

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



وزارت جهاد کشاورزی  
معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی  
دفتر آمار و فناوری اطلاعات

# آمارنامه کشاورزی

## جلد دوم :

آب و خاک، ماشینآلات و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی، گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی، دام، طیور و آبزیان، بهداشت و درمان (دامپزشکی)، جنگل‌ها و مراتع، حوزه‌های آبخیز، امور اراضی، صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی، امور عشایر، تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، بیمه محصولات کشاورزی، تعاونی روستایی و شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی

سال ۱۳۸۹

عنوان و نام پدیدآور	ایران. وزارت جهاد کشاورزی. دفتر آمار و فناوری اطلاعات	سرشناسه
	آمارنامه کشاورزی سال ۱۳۸۹ / تهیه کننده دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی.	
مشخصات نشر	تهران : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، دفتر آمار و فناوری اطلاعات، ۱۳۹۰ .	
مشخصات ظاهری	ج. ۲: جدول، نمودار، ۲۹×۲۲ س.م.	
شابک	دوره: ۴-۵۳-۰۵۲-۷-۹۶۴-۴۶۷-۰۵۲-۷؛ ج. ۱: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۵۲-۷-۹۶۴-۴۶۷-۰۵۱-۰	
وضعیت فهرست‌نویسی	ج. ۲: ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۵۱-۰	فیپا
مندرجات	ج. ۱. محصولات زراعی "سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹". -- ج. ۲. آب و خاک، ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی ... ۱۳۸۹	
موضوع	کشاورزی -- ایران -- آمار	
موضوع	کشاورزی -- ایران -- جنبه‌های اقتصادی -- آمار	
رده‌بندی کنگره	HD ۲۰۶۵/۲ ۱۳۸۸-۸۹ آ۸ ۱۳۸۸-۸۹	
رده‌بندی دیوی	۳۳۸/۱۰۹۵۰۲۱	
شماره کتابشناسی ملی	۲۶۱۸۵۱۵	

نام کتاب : آمارنامه کشاورزی، جلد دوم سال ۱۳۸۹  
آب و خاک، ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی، گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی، دام، طیور و آبزیان، بهداشت و درمان(دامپزشکی)، جنگل‌ها و مراع، حوزه‌های آبخیز، امور اراضی، صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی، امور عشاير، تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، بیمه محصولات کشاورزی، تعاونی روستایی و شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی

تهیه کننده : دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی  
ویراستار : دکتر علی رادمهر  
طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی  
ناشر : وزارت جهاد کشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، دفتر آمار و فناوری اطلاعات  
لیتوگرافی، چاپ و صحافی : پرشین گرافیک  
شمارگان : ۱۰۰۰ نسخه  
بها : ۵۰۰۰۰ ریال  
سال چاپ : ۱۳۹۰  
نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولی‌عصر(عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم  
تلفن : ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۶۴۵۸۲۳۰۲ - ۸۸۹۴۵۹۶۴ دورنگار : ۸۸۹۴۵۹۶۴

نشانی الکترونیکی : <http://www.maj.ir> نشانی سایت : [info@agri-jahad.ir](mailto:info@agri-jahad.ir)

## فهرست مطالب

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۱	مقدمه
۳	چکیده
<b>فصل اول : آب و خاک، ماشینآلات و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی، گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی</b>	
۱۹	۱-۱: آب و خاک .....
۳۰	۱-۲: ماشینآلات و ادوات کشاورزی.....
۵۸	۱-۳: خدمات حمایتی کشاورزی .....
۶۷	۱-۴: مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی.....
۹۳	۱-۵: گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی .....
<b>فصل دوم : دام، طیور و آبزیان</b>	
۱۰۵	۲-۱: دام و طیور .....
۱۱۶	۲-۲: آبزیان .....
۱۲۵	۲-۳: تولیدات دام، طیور و آبزیان .....
۱۳۷	۲-۴: بهداشت و درمان (دامپزشکی) .....
۱۵۶	۲-۵: قیمت‌ها .....
<b>فصل سوم : منابع طبیعی</b>	
۱۷۵	۳-۱: جنگل‌ها و مراتع .....
۲۱۹	۳-۲: حوزه‌های آبخیز .....
۲۲۸	۳-۳: امور اراضی .....
۲۳۷	<b>فصل چهارم : صنایع تبدیلی و تكمیلی بخش کشاورزی</b>
۲۶۵	<b>فصل پنجم : امور عشاير</b>
<b>فصل ششم : تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی</b>	
۲۸۲	۶-۱: آموزش و تحقیقات .....
۳۵۶	۶-۲: ترویج کشاورزی .....
۳۶۸	<b>فصل هفتم : تعاونی روستایی</b>
۳۹۶	<b>فصل هشتم : بیمه محصولات کشاورزی</b>
۴۱۶	<b>فصل نهم : شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی</b>

## فهرست جداول

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
<b>فصل اول : آب و خاک، ماشینآلات و ادوات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی، گل‌ها و گیاهان زیستی و دارویی</b>	
<b>۱- آب و خاک</b>	
۲۰	عملکرد طرح‌های مرتبط با معاونت آب و خاک و صنایع
۲۱	عملکرد طرح‌های آبیاری تحت فشار کشور
۲۲	عملکرد طرح‌های توسعه سامانه‌های نوین آبیاری
۲۳	عملکرد طرح‌های تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی
۲۵	عملکرد طرح تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی پایاب سدهای مخزنی و بندهای انحرافی مستقل
۲۶	عملکرد عملیات آب و خاک تعاونی‌های تولید رostenایی
۲۷	گزارش عملکرد طرح احیاء و توسعه کشاورزی
۲۸	عملکرد طرح‌های کوچک توسعه منابع آب بند الف تبصره ۳
۲۹	عملکرد طرح احیاء، مرمت و لاپرواپی قنوات کشور
<b>۲- ماشین آلات و ادوات کشاورزی</b>	
۳۱	موجودی ماشینآلات و ادوات کشاورزی ( ادوات نیروی محرکه )
۳۵	موجودی ماشینآلات و ادوات کشاورزی ( ادوات خاکورزی )
۳۹	موجودی ماشینآلات و ادوات کشاورزی ( ادوات کاشت )
۴۲	موجودی ماشینآلات و ادوات کشاورزی ( ادوات داشت )
۴۶	موجودی ماشینآلات و ادوات کشاورزی ( ادوات برداشت )
۵۲	آمار نهایی فروش ماشینآلات کشاورزی ( نیرومحرکه )
۵۶	تعداد تراکتور تأمین شده و موجودی با عمر مفید ۱۳ سال
۵۷	تعداد کمباین تأمین شده و موجودی با عمر مفید ۱۳ سال
<b>۳- خدمات حمایتی کشاورزی</b>	
۵۹	میزان توزیع انواع کودهای میکرو و ماکرو
۶۰	میزان فروش سموم شیمیایی
۶۲	میزان توزیع انواع بذر
۶۳	میزان توزیع نهاده‌های کشاورزی
۶۵	میزان تدارک انواع کود شیمیایی از محل تولیدات داخلی و واردات
۶۵	میزان تدارک انواع سموم شیمیایی از محل تولیدات داخلی و واردات
۶۶	میزان خرید و توزیع انواع بذر
۶۶	آمار فروش ماشینآلات کشاورزی توسط شرکت خدمات حمایتی کشاورزی

## عنوان

## صفحه

۱-۴: مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی	۷۰	وضعیت مراکز قرنطینه گیاهی
حوزه قرنطینه گیاهی	۷۳	فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه داخلی
فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه خارجی	۷۴	رديابی و كنترل آفات قرنطینه‌اي
رديابی و كنترل بیماری‌های قرنطینه‌اي	۷۸	اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی روی محموله‌های کشاورزی وارداتی، ترانزیتی و صادراتی
اعمال ضوابط قرنطینه روی محموله‌های مشمول قرنطینه بعد از ورود	۸۰	تحلیل خط، تهیه و تدوین دستورالعمل‌ها و بررسی‌های آزمایشگاهی
تعیین و صدور شرایط قرنطینه‌اي	۸۱	اقدامات امور بین‌الملل
عملیات کنترلی ضد عفونی	۸۲	حوزه مبارزه با آفات
عملکرد مبارزه با آفات عمومی	۸۳	عملکرد مبارزه با آفات همگانی
عملکرد مبارزه با آفات زراعی	۸۴	عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی
عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های اشجار و نباتات زینتی	۸۷	عملکرد مبارزه غیرشیمیایی با آفات و بیماری‌ها
عملکرد امور سموم و نظارت فنی	۹۰	عملکرد شبکه‌های بازدید و مراقبت
امکانات موجود در زمینه حفظ نباتات	۹۱	تعداد فروشنده‌های سموم نباتی، کلینیک‌های گیاه‌پزشکی، شرکت‌های فرمولاسیون و مجاز ضدغذوی و انسکتاریوم‌های تولید حشرات مفید
۵-۱: گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی	۹۲	وضعیت تولید گل و گیاهان زینتی
وضعیت تولید گل و گیاهان زینتی به تفکیک استان	۹۴	وضعیت تولید گل محمدی
وضعیت تولید گل زعفران	۹۵	وضعیت تولید گل محمدی
	۹۷	
	۹۸	

## عنوان

## صفحه

100	وضعیت تولید گیاهان دارویی
101	وضعیت تولید قارچ صدفی
102	وضعیت تولید قارچ دکمه‌ای
<b>فصل دوم : دام، طیور و آبزیان</b>	
1-۲: دام و طیور	
106	برآورد جمعیت دام به تفکیک نوع دام و استان
107	جمعیت دام کشور بر حسب واحد دامی
108	واحد دامی به تفکیک نوع دام و استان
109	وضعیت مرغداری‌های کشور
110	ظرفیت واحدهای مرغ گوشتی
111	ظرفیت واحدهای مرغ تخمگذار
112	ظرفیت واحدهای مرغ مادرگوشتی
113	ظرفیت واحدهای مرغ مادرتخمگذار
113	ظرفیت پرورش واحدهای پولت تخمگذار
114	ظرفیت واحدهای جوجه‌کشی
115	وضعیت زنبورستان‌های کشور
2-۲: آبزیان	
117	تعداد شناورهای کشور
117	تعداد شناورها به تفکیک نوع شناور در محدوده‌ی آب‌های شمال و جنوب
119	وضعیت مزارع پرورش ماهی و میگو
120	تعداد و مساحت مزارع پرورش ماهیان گرم‌آبی
121	تعداد و مساحت مزارع منفرد پرورش ماهیان سرد‌آبی
121	تعداد و مساحت مزارع پرورش میگو
122	میزان تولید انواع بچه ماهی و میگو برای پرورش
122	میزان تولید انواع بچه ماهی و میگو برای رهاسازی
123	تعداد و ظرفیت مجوزهای صادره در کشور به تفکیک نوع فعالیت
123	تعداد تعاوی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های شمال
124	تعداد تعاوی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های جنوب

## عنوان

## صفحه

۱۲۴	تعداد تعاونی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های شمال و جنوب کشور
۱۲۴	وضعیت واحدهای صنایع شیلاتی کشور
	<b>۳-۲: تولیدات دام، طیور و آبزیان</b>
۱۲۶	میزان تولید گوشت قرمز به تفکیک نوع دام
۱۲۶	میزان تولید شیر به تفکیک نوع دام
۱۲۷	میزان تولید فرآورده‌های پروتئینی
۱۲۹	میزان تولید فرآورده‌های پروتئینی به تفکیک استان
۱۳۰	میزان تولید محصولات فرعی دامی کشور
۱۳۰	صرف سرانه محصولات دامی، دریابی و طیور کشور (از محل تولید و واردات)
۱۳۰	صرف سرانه و گرم پروتئین مصرفی محصولات دریابی کشور (از محل تولید و واردات)
۱۳۱	میزان صید در آب‌های شمال به تفکیک نوع
۱۳۲	میزان صید در آب‌های جنوب به تفکیک نوع
۱۳۴	میزان تولید آبزیپروری
۱۳۴	میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری
۱۳۵	میزان تولید آبزیان (صید و آبزیپروری) کشور
۱۳۶	میزان تولید مزارع پرورش ماهی به تفکیک نوع و منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی
	<b>۴-۲: بهداشت و درمان (دامپزشکی)</b>
۱۳۹	عملکرد مبارزه و کنترل بروسلوز دامی
۱۳۹	عملکرد عملیات ریشه‌کنی سل گاوی
۱۴۰	عملکرد مبارزه با بیماری هاری
۱۴۱	عملکرد مبارزه با بیماری مشمشه
۱۴۱	عملکرد درمان بیماری‌های انگلی و مبارزه با انگل‌های خارجی دام
۱۴۲	عملکرد مبارزه با بیماری‌های انگلی خارج بدن دام (با استفاده از سموم یارانه‌دار)
۱۴۳	آمار وقوع بیماری تب برفلکی دام
۱۴۳	آمار وقوع بیماری‌های مخاطی قابل اشتباه با طاعون گاوی
۱۴۴	وضعیت بیماری آبله (گوسفند و بز)
۱۴۴	وضعیت بیماری شاربن دام
۱۴۴	وضعیت بیماری طاعون نشخوارکنندگان کوچک
۱۴۵	عملیات مایه‌کوبی دام‌های کل کشور

## عنوان

## صفحه

۱۴۶	تعداد دامهای مایه‌کوبی شده
۱۴۷	عملکرد بررسی و مبارزه با بیماری طیور
۱۴۷	تلفات نیمچه‌های گوشتی
۱۴۸	وضعیت بیماری‌های نیمچه گوشتی
۱۴۹	عملکرد وضعیت بهداشتی مزارع تکثیر و پرورش آبزیان کشور
۱۵۰	تعداد طیور کشتار و ضبط شده
۱۵۰	تعداد طیور کشتار و ضبط شده به تفکیک استان
۱۵۱	میزان کشتار دام
۱۵۲	میزان کشتار دام به تفکیک استان
۱۵۳	عملیات نظارت و کنترل بهداشتی بر تولید، توزیع، نگهداری و عرضه فرآورده‌های دامی کشور
۱۵۳	فعالیت‌های درمانگاهی کشور
۱۵۴	مراکز فعال درمانی در بخش خصوصی

## **۵- قیمت‌ها**

۱۵۶	میانگین قیمت یک کیلوگرم اقلام عمده فرآورده‌های دام و طیور
۱۵۷	میانگین قیمت ( بازار آزاد ) یک کیلوگرم اقلام عمده فرآورده‌های دام و طیور به تفکیک استان
۱۵۹	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآورده‌ها در سه ماهه اول
۱۶۰	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآورده‌ها در سه ماهه دوم
۱۶۱	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآورده‌ها در سه ماهه سوم
۱۶۲	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآورده‌ها در سه ماهه چهارم
۱۶۳	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها
۱۶۵	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها در سه ماهه اول
۱۶۷	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها در سه ماهه دوم
۱۶۹	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها در سه ماهه سوم
۱۷۱	میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها در سه ماهه چهارم
۱۷۳	قیمت بازار شیر و گوشت
۱۷۳	هزینه‌های واسطه برای تولید یک کیلو گوشت لاشه ( درب کشتارگاه )

## عنوان

### **فصل سوم : منابع طبیعی**

#### **۱-۳: جنگل‌ها و مراتع**

۱۷۸	مساحت جنگل‌ها، مراتع و بیابان کشور
۱۸۰	آمار طبقات بیابان
۱۸۱	آمار طبقات جنگل
۱۸۳	برآورد تولید علوفه مراتع کشور
۱۸۴	عملکرد طرح ملی تهیه طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زدایی
۱۸۴	عملکرد طرح ملی تهیه طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زدایی به تفکیک استان
۱۸۶	عملکرد طرح استانی ثبت شن‌های روان
۱۸۷	عملکرد طرح استانی ثبت شن‌های روان به تفکیک استان
۱۸۹	عملکرد طرح ملی مدیریت پایدار مراتع کشور
۱۸۹	عملکرد طرح ملی مدیریت پایدار کشور به تفکیک استان
۱۹۱	عملکرد طرح استانی بهبود و اصلاح مراتع (اصلاح و احیاء مراتع)
۱۹۲	عملکرد طرح استانی بهبود و اصلاح مراتع (اصلاح و احیاء مراتع) به تفکیک استان
۱۹۴	عملکرد فعالیت‌های جنگل‌کاری و تولید نهال بخش خصوصی
۱۹۴	عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های شمال کشور
۱۹۵	عملکرد طرح ملی ساماندهی خروج دام از جنگل‌های شمال کشور
۱۹۶	عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های زاگرس و جنوب
۱۹۸	عملکرد طرح مدیریت پایدار جنگل‌های ساحلی (مانگرو)
۱۹۸	عملکرد طرح ملی صیانت از جنگل‌های منطقه ارسباران
۱۹۹	جدول توزیع سطح عملیات طرح تهیه نقشه جنگل‌های ایرانی تورانی
۱۹۹	عملکرد طرح استانی مدیریت منابع جنگلی خارج از شمال
۱۹۹	عملکرد طرح استانی مدیریت منابع جنگلی خارج از شمال به تفکیک استان
۲۰۱	عملکرد طرح استانی جنگل‌کاری، توسعه فضای سبز و نگهداری پارک‌های جنگلی
۲۰۲	عملکرد طرح استانی جنگل‌کاری، توسعه فضای سبز و نگهداری پارک‌های جنگلی به تفکیک استان
۲۰۴	عملکرد طرح ملی توسعه زراعت چوب با گونه‌های رشد سریع از محل کمک‌های فنی و اعتباری
۲۰۵	عملکرد طرح استانی جنگل‌کاری، توسعه درختکاری و فضای سبز شمال کشور
۲۰۵	عملکرد طرح استانی اجرای عملیات پرورشی جنگل‌های شمال
۲۰۵	عملکرد طرح ملی ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات
۲۰۶	عملکرد طرح ملی ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات به تفکیک استان

## عنوان

### صفحه

۲۰۷	عملکرد طرح استانی حفاظت، حمایت و مبارزه با آفات و بیماری‌های جنگل و مرتع
۲۰۸	عملکرد طرح استانی حفاظت، حمایت و مبارزه با آفات و بیماری‌های جنگل و مرتع به تفکیک استان
۲۱۰	گزارش عملکرد فیزیکی زیر پروژه تجهیزات یگان حفاظت در طرح تأمین تجهیزات، ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی
۲۱۱	میزان تولید فرآورده‌های جنگلی کشور
۲۱۲	میزان تولید فرآورده‌های جنگلی به تفکیک مناطق
۲۱۲	میزان تولید فرآورده‌های جنگلی به تفکیک مجریان
۲۱۳	پیش‌بینی تولید محصولات فرعی
۲۱۴	موارد و مساحت آتش‌سوزی در جنگل‌ها و مرتع
۲۱۶	آمار کل کارکنان به تفکیک مدرک تحصیلی، نوع استخدام، محل جغرافیایی خدمت و جنس

### **۲-۳: حوزه‌های آبخیز**

۲۲۰	عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری
۲۲۲	عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان

### **۳-۳: امور اراضی**

۲۲۹	عملکرد سازمان امور اراضی
۲۳۰	عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان

### **فصل چهارم : صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی**

۲۳۹	تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی تا پایان سال ۱۳۸۹
۲۴۲	تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی تا پایان سال ۱۳۸۹
۲۴۵	تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی در سال ۱۳۸۹
۲۴۸	تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی در سال ۱۳۸۹
۲۵۱	وضعیت مجوزهای صادره در زمینه احداث واحدهای صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی کشور تا پایان سال ۱۳۸۹
۲۵۳	تعداد، ظرفیت اسمی و میزان جذب مواد خام کشاورزی صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب کشور تا پایان سال ۱۳۸۹ ( واحدهای تولیدی )
۲۵۴	مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب ( واحدهای تولیدی ) تا پایان سال ۱۳۸۹

### **فصل پنجم : امور عشایر**

۲۷۰	وضعیت عشایر کشور
۲۷۱	عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان
۲۷۲	عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان به تفکیک استان

## عنوان

## صفحه

- ۲۷۴ عملکرد طرح مطالعه جامع مناطق عشايري
- ۲۷۵ عملکرد طرح جايگريني سوخت فسيلى
- ۲۷۶ عملکرد طرح جايگريни سوخت فسيلى به تفكيك استان
- ۲۷۷ عملکرد طرح ارایه خدمات پشتيباني به کوچندگان
- ۲۷۸ عملکرد طرح ارایه خدمات پشتيباني به کوچندگان به تفكick استان
- ۲۸۱ عملکرد خانوارهای اسکان یافته و بهره‌مند از سوخت فسيلى

## **فصل ششم : تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی**

### **۱-۶ : آموزش و تحقیقات**

- ۲۸۲ عملکرد آموزش
- ۲۸۳ عملکرد آموزش بهره‌برداران
- ۲۸۴ عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفكick عنوان دوره آموزشی و استان
- ۳۰۴ عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفكick عنوان دوره آموزشی
- ۳۱۲ آمار دانشآموزان کارداش کشاورزی مجتمع‌های آموزش جهاد کشاورزی در سال تحصيلي ۱۳۸۹-۹۰
- ۳۱۳ آمار دانشآموزان شاخه تحصيلي فني و حرفه‌اي مجتمع‌های آموزش جهاد کشاورزی در سال تحصيلي ۱۳۸۹-۹۰
- ۳۱۴ آمار دانشجویان شاغل به تحصيل مراكز آموزش علمي کاربردي
- ۳۱۵ گزارش عملکرد دوره‌های آموزشی کوتاه مدت کارکنان
- ۳۱۸ عملکرد تحقیقات
- ۳۱۹ گزارش عملکرد طرح‌های تحقیقاتی به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۲۱ ارقام انتخاب و نامگذاري شده به ترتیب مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۲۵ لیست دستاوردهای تحقیقاتی مؤسسات
- ۳۳۲ فهرست مجلات علمي - پژوهشی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
- ۳۳۳ تعداد مقالات پژوهشی و ترویجی منتشر شده در مجلات علمي به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۳۵ تعداد کتاب‌های منتشر شده به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۳۶ تعداد مقالات ارایه شده در مجتمع معتبر علمي داخل و خارج از کشور به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۳۸ تعداد پایان‌نامه‌های دانشجویی حمایت شده به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی
- ۳۴۰ تعداد فناوری‌ها و توانمندی‌های فناورانه ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی به تفكick
- ۳۴۰ تعداد فناوری‌ها و توانمندی‌های فناورانه ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی به تفكick ارایه دهنده‌گان آنها
- ۳۴۱ لیست فناوری‌ها و توانمندی‌های فناورانه ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی
- ۳۵۳ تعداد نهال شناسه‌دار شده به تفكick مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۳۵۴	فعالیت‌های حوزه اطلاع‌رسانی
۳۵۵	فعالیت‌های سازمان در حوزه محیط زیست و توسعه پایدار
	<b>۲-۶ : ترویج کشاورزی</b>
۳۵۷	عملکرد کلی حوزه ترویج
۳۵۸	عملکرد ترویج به تفکیک استان
۳۶۳	عملکرد برنامه‌های رادیویی استان‌های کشور ( گروه جهاد )
۳۶۵	عملکرد برنامه‌های تلویزیونی استان‌های کشور ( گروه جهاد )
۳۶۷	موضوعات برنامه‌های تلویزیونی پخش شده گروه جهاد
۳۶۷	عملکرد حوزه رسانه‌های آموزشی و کمک آموزشی گروه جهاد
۳۶۷	عملکرد در بخش تله‌تکست و نشریه دهکده
	<b>فصل هفتم : تعاونی روستایی</b>
۳۷۱	تعداد شرکت‌ها و اتحادیه‌های تعاونی و تشکل‌های بخش کشاورزی
۳۷۳	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی
۳۷۳	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی بر حسب نوع تعاونی
۳۷۴	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی به تفکیک استان
۳۷۵	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی
۳۷۵	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی به تفکیک استان
۳۷۶	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی زنان
۳۷۶	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی زنان به تفکیک استان
۳۷۷	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان
۳۷۷	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان به تفکیک استان
۳۷۸	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان
۳۷۸	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان به تفکیک استان
۳۷۹	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی
۳۷۹	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی بر حسب نوع تعاونی
۳۸۰	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی به تفکیک استان
۳۸۱	مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی تولید روستایی
۳۸۲	عملکرد شرکت‌های تعاونی تولید روستایی
۳۸۳	مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی تولید روستایی
۳۸۴	مشخصات عمومی شرکت‌های سهامی زراعی موجود در کشور
۳۸۵	وضعیت تشکیل تعاونی‌های تخصصی
۳۸۶	وضعیت تشکل‌های بخش کشاورزی به تفکیک نوع تشکل

## عنوان

### صفحه

۳۸۸	عملکرد آموزشی شبکه تعاوی های روستایی، کشاورزی، زنان، تولید روستایی، سهامی زراعی و تشکل های سراسر کشور
۳۸۹	وضعیت خرید تضمینی محصولات کشاورزی توسط شبکه تعاوی های روستایی
۳۹۰	وضعیت خرید و فروش توافقی محصولات کشاورزی و دامی
۳۹۱	وضعیت توزیع کالاهای مصرفی در فروشگاه های شرکت های تعاوی روستایی
۳۹۱	وضعیت توزیع کالاهای مصرفی در فروشگاه های اختصاصی اتحادیه های شهرستانی
۳۹۲	وضعیت توزیع مواد سوختی
۳۹۳	وضعیت واحد های اعتباری شرکت های تعاوی روستایی، کشاورزی، زنان و اتحادیه ها
۳۹۴	وضعیت ساختمانی سازمان و شبکه تعاوی های روستایی
۳۹۴	عملکرد فعالیت های مراکز جمع آوری شیر در شبکه تعاوی های روستایی
۳۹۵	تهیه و توزیع نهاده های کشاورزی شبکه تعاوی های روستایی

## **فصل هشتم : بیمه محصولات کشاورزی**

۴۰۱	آمار مقایسه ای زیربخش های مختلف بیمه محصولات کشاورزی
۴۰۲	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش زراعت
۴۰۴	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش باگات
۴۰۶	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش دام
۴۰۷	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش طیور
۴۰۸	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش آبزیان
۴۰۸	آمار مقایسه ای بیمه و خسارت زیربخش منابع طبیعی
۴۰۹	آمار عملکرد تعداد بیمه گذار به تفکیک زیربخش
۴۱۰	آمار عملکرد تعداد قرارداد به تفکیک زیربخش
۴۱۱	آمار سطح / میزان بیمه شده به تفکیک زیربخش
۴۱۲	آمار تعداد موارد خسارت دیده به تفکیک زیربخش
۴۱۳	آمار سطح خسارت دیده به تفکیک زیربخش
۴۱۴	آمار حق بیمه های دریافتی به تفکیک زیربخش
۴۱۵	آمار مبلغ غرامت پرداختی به محصولات کشاورزی به تفکیک زیربخش

## **فصل نهم : شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی**

۴۱۶	آمار کلی تولیدات شرکت های زیر مجموعه
۴۱۷	خلاصه گزارش عملکرد شرکت های زیر مجموعه

## فهرست نمودارها

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۲۰	۱ - عملکرد طرح‌های مرتبط با معاونت آب و خاک و صنایع
۵۷	۱- ۲ انواع تراکتور و کمباین تأمین شده در کشور
۶۳	۱- ۳ میزان توزیع انواع کود شیمیایی
۶۴	۱- ۴ میزان فروش انواع سموم شیمیایی
۶۴	۱- ۵ میزان توزیع انواع بذر اصلاح شده
۸۶	۱- ۶ مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی
۸۹	۱- ۷ مبارزه با آفات و بیماری‌های اشجار و نباتات زینتی
۹۴	۱- ۸ تولید گل و گیاهان زینتی
۱۰۷	۱-۲ جمعیت دام کشور بر حسب واحد دامی
۱۰۹	۲-۱ تعداد مرغداری‌های دارای پروانه بهره‌برداری کشور
۱۱۸	۲-۲ تعداد شناورها در محدوده آبهای شمال
۱۱۸	۲-۴ تعداد شناورها در محدوده آبهای جنوب
۱۲۷	۲-۵ میزان تولید گوشت قرمز
۱۲۸	۲-۶ میزان تولید گوشت سفید به تفکیک نوع
۱۲۸	۲-۷ میزان تولید شیر
۱۳۵	۲-۸ میزان تولید آبزیان کشور
۱۳۶	۲-۹ میزان تولید مزارع پرورش ماهی به تفکیک نوع
۱۳۹	۲-۱۰ تعداد واکسیناسیون جهت مبارزه و کنترل بروسلوز دامی
۱۴۰	۲-۱۱ تعداد واکسیناسیون جهت مبارزه با بیماری هاری
۱۴۷	۲-۱۲ عملکرد بررسی و مبارزه با بیماری‌های طیور
۱۵۱	۲-۱۳ میزان کشتار دام
۱۵۶	۲-۱۴ میانگین قیمت یک کیلوگرم اقلام عمدۀ فرآورده‌های دام
۱۸۶	۳-۱ عملکرد طرح تثبیت شن‌های روان
۱۹۱	۳-۲ عملکرد طرح بهبود و اصلاح مراتع
۲۰۱	۳-۳ میزان جنگل‌کاری و توسعه فضای سبز
۲۱۱	۳-۴ میزان تولید فرآورده‌های جنگلی کشور
۲۲۱	۳-۵ عملکرد فعالیت‌های آبخیزداری
۲۷۱	۴-۱ عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان
۲۷۵	۴-۲ عملکرد طرح جایگزینی سوخت فسیلی

## مقدمه:

در جهان امروز یکی از مشکلات اساسی بشر تأمین نیازهای غذایی است، به گونه‌ای که امنیت غذایی به عنوان یکی از اهداف مهم سرلوحه برنامه‌های دولتها قرار گرفته است. کشاورزی به دلیل داشتن نقش حیاتی در تأمین غذای مورد نیاز جامعه، یکی از مهمترین بخش‌های اقتصادی کشور محسوب می‌شود. بدون شک به منظور نیل به امنیت غذایی، علاوه بر اتخاذ سیاست‌های مطلوب و برخورداری از منابع کافی، باید تولید کشاورزی به گونه‌ای باشد که تمامی نیازهای جامعه را برآورده کند. جمهوری اسلامی ایران، از محدود کشورهایی است که از شرایط آب و هوایی بسیار متنوع بهره‌مند است. تنوع آب و هوایی یکی از مزایای بسیار ارزشمند است که تنوع محصولات کشاورزی را به همراه دارد.

برنامه‌ریزی صحیح در راستای توسعه بخش کشاورزی، یکی از ابزارهایی است که در صورت رعایت شرایط لازم و کافی آن، کشور را در راستای توسعه اقتصادی و رفاه هدایت می‌کند. چنین برنامه‌ریزی به منظور رسیدن به اهداف مشخص رشد و توسعه اقتصادی، کمتر متکی به اقبال و تصادف است، به بیان دیگر فقط با بهره‌گیری از آمار و اطلاعات کشاورزی صحیح، دقیق و به هنگام می‌توان به برنامه‌ریزی ایده‌آل دست یافت. کسب این اهداف، مستلزم تهیه و اجرای طرح‌های مختلف مبتنی بر علم آمار می‌باشد. بدین لحاظ مدیران بخش کشاورزی در کشور خواستار ایجاد تشکیلات مناسب آماری با توجه به بافت جامعه کشاورزی می‌باشند تا از این طریق بتوانند واقعیت‌های بخش را چون آینه‌ای پیش رو داشته باشند. دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهادکشاورزی به منظور رفع نیازهای آماری مدیران، برنامه‌ریزان و پژوهشگران در سطوح مختلف زیربخش‌های کشاورزی اعم از دولتی و خصوصی، نسبت به جمع‌آوری آمار و اطلاعات در مقاطع زمانی یک‌ساله اهتمام ورزیده است.

کتاب حاضر با عنوان "آمارنامه کشاورزی جلد دوم، سال ۱۳۸۹"، حاوی مجموعه‌ای از آمار و اطلاعات عملکردی زیربخش‌های وزارت جهادکشاورزی است که در ۹ فصل تهیه و تنظیم شده است. فصل اول به مباحث آب و خاک (عملکرد طرح‌ها)، ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی (موجودی ماشین‌آلات و شاخص‌ها)، خدمات حمایتی کشاورزی (میزان توزیع، واردات و تولید داخلی نهاده‌های کشاورزی و آمار فروش ماشین‌آلات کشاورزی)، حفظ نباتات و مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی (عملکرد و امکانات موجود) و وضعیت تولید گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی پرداخته است.

فصل دوم دام، طیور و آبزیان (جمعیت دام، وضعیت مرغداری‌ها و زنبورستان‌ها، وضعیت مزارع پرورش ماهی و میگو، وضعیت مراکز تکثیر بچه آبزیان، وضعیت مجوزهای صادره بخش آبزیان، تعداد تعاونی‌ها،

صیادان و شناورهای صیادی، میزان صید و پرورش آبزیان، میزان تولید فرآوردهای پروتئینی، مصرف سرانه، بهداشت و درمان و قیمت فرآوردها و نهادههای دام و طیور) را شامل می‌شود.

منابع طبیعی موضوع فصل سوم است که شامل عملکرد طرح‌های جنگل‌ها و مراع، حوزه‌های آبخیز و امور اراضی می‌باشد. فصل چهارم نیز به صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی (وضعیت جوازهای تأسیس و واحدهای تولیدی و مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب) و فصل پنجم به امور عشاير (وضعیت عشاير کشور و عملکرد طرح‌ها) اختصاص دارد.

عمده مطالب فصل ششم به تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی (عملکرد آموزش و تحقیقات، تعداد طرح‌های تحقیقاتی، آموزش‌های ترویجی، عملکرد ترویج و ...) و فصل هفتم به تعاونی‌های روستایی (وضعیت شرکت‌های تعاونی کشاورزی، شرکت‌های تعاونی روستایی، شرکت‌های تعاونی روستایی زنان، اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان، اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان، اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی، تعاونی‌های تولید روستایی، شرکت‌های سهامی زراعی، تشکلهای بخش کشاورزی و عملکرد آنها) اختصاص یافته است.

فصل هشتم به بیمه بخش کشاورزی (تعداد بیمه‌گذار، تعداد قرارداد، تعداد و سطح بیمه شده، تعداد و سطح خسارت دیده و غرامت پرداختی) و فصل نهم به عملکرد تولید شرکت‌های تحت پوشش شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی اختصاص یافته است.

علی‌رغم تلاش‌های تهیه‌کنندگان آمارنامه کشاورزی، این کتاب مصون از خطأ و اشتباه نیست. دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی ضمن تشکر از تمامی مدیران و کارشناسان که در تهیه این مجموعه مشارکت نموده‌اند، انتظار دارد با انتقادات سازنده و بیان نظرات اصلاحی، این دفتر را یاری دهند.

دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی از کلیه دستگاه‌های مختلف وزارت جهاد کشاورزی که با همکاری ارزنده و صمیمانه خود، سهمی در انتشار کتاب داشته‌اند، تشکر می‌نماید.

همچنین از آقای شهریار محمدنیا افروزی (رئیس گروه اطلاع‌رسانی آماری) و کارشناسان محترم، آقایان رضا عباس‌طاقانی، علیرضا مهدی‌زاده، عباس سعادت‌اختر، افشین مرادی‌اسلامی، میرمحنا احمدی و خانم‌ها نازیلا طهماسبی، مریم عباسی و شهین یاری به منظور جمع‌آوری، جمع‌بندی، ویرایش و تنظیم اطلاعات، قدردانی می‌نماید.

**دکتر علی رادمهر**

**مدیر کل دفتر آمار و فناوری اطلاعات**

## چکیده

### فصل اول : آب و خاک، ماشینآلات کشاورزی، خدمات حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی، گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی

#### ۱- آب و خاک

بر اساس اهداف برنامه چهارم توسعه در سال ۱۳۸۹ برنامه‌های مربوط به امور آب و خاک پیگیری شده و در نتیجه آنها حدود ۱۱۲ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی به سیستم‌های آبیاری تحت فشار مجهز، در حدود ۶۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی احداث، حدود ۸۵ هزار هکتار از اراضی تجهیز و نوسازی، تعداد ۲۶۹۰ رشته قنات احیاء و بازسازی و معادل ۹۷۵ میلیون مترمکعب آب از طریق احداث طرح‌های کوچک و زودبازده تأمین آب شده است.

بر اساس نظرات کارشناسی و تجارب موجود هر یک از اقدامات عنوان شده اثرات قابل توجهی در صرفه‌جویی مصرف آب کشاورزی و بهبود راندمان آبیاری فراهم می‌کنند که از جمله آنها افزایش راندمان آبیاری به میزان ۴۴ درصد توسط اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار، افزایش ۱۰ درصدی این شاخص توسط احداث شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی و نیز افزایش ۱۴ درصدی همان شاخص از طریق تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی است. بر این اساس انتظار می‌رود حدود ۶۷۹ میلیون مترمکعب آب کشاورزی از طریق اجرای طرح‌های مذکور در سال ۱۳۸۹ صرفه‌جویی شده باشد.

#### ۲- ماشینآلات و ادوات کشاورزی

میزان تأمین تراکتور از ۱۳۴۶۸ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۱۵۵۷۱ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۵.۶ درصد رشد داشته است.

میزان تأمین کمباین از ۲۷۳ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۲۲۸ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۶.۵ درصد کاهش داشته است.

میزان موجودی تراکتور از ۱۷۵۵۶۴ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۱۸۸۰۴۲ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۷.۱ درصد رشد داشته است.

میزان موجودی کمباین از ۶۸۴۵ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۶۸۸۲ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۰.۵ درصد رشد داشته است.

### ۳-۱ خدمات حمایتی کشاورزی

کود شیمیایی تدارک شده در سال ۱۳۸۹، حدود ۲۸۵۸۱۴۱ تن بوده که ۶۲ درصد آن در کارخانجات داخلی تولید و ۳۸ درصد بقیه از محل واردات تأمین شده است.

میزان توزیع کود شیمیایی از ۲۹۵۹۴۵۳ تن در سال ۱۳۸۸ به ۲۶۹۹۹۲۰ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۹ درصد کاهش داشته است.

سموم شیمیایی تدارک شده در سال ۱۳۸۹، حدود ۲۷۳۶ تن با احتساب انواع حشره‌کش و مواد همراه و تکنیکال که ۸۷.۳ درصد آن از کارخانجات داخلی و ۱۲.۷ از محل واردات تأمین شده است ( مواد همراه و تکنیکال ).

میزان فروش انواع سموم شیمیایی از ۵۸۲۹.۸ تن در سال ۱۳۸۸ به ۳۲۶۶.۹ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۴۴ درصد کاهش داشته است.

میزان توزیع انواع بذر اصلاح شده از ۱۴۰۱۹۹ تن در سال ۱۳۸۸ به ۹۰۱۸۸ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۳۶ درصد کاهش داشته است.

### ۴ مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی

تعداد عوامل خسارت‌زای گیاهی مهم و اقتصادی در کشور ایران بالغ بر ۶۰۷ عامل شامل آفات ( حشرات، کنه‌ها، موش‌ها و پرندگان )، بیماری‌ها ( باکتری، قارچ، نماتد، ویروس، فیتوپلاسمما و... ) و علفهای هرز که به ترتیب سهم آفات از این عوامل ۲۸ درصد، سهم بیماری‌ها ۲۵ درصد و سهم علفهای هرز ۴۷ درصد می‌باشد.

سالانه در سطحی حدود ۱۲ میلیون هکتار مبارزه شیمیایی و حدود ۲.۵ میلیون هکتار عملیات مبارزه غیرشیمیایی صورت می‌پذیرد.

این عملیات با استفاده از سموم ثبت‌شده و به کارگیری مواد و عوامل بیولوژیک و روش‌های غیرشیمیایی صورت می‌پذیرد.

علاوه بر ۶۰۷ نوع عامل خسارت‌زای گیاهی و به دلیل اینکه ایران در یکی از مناطق حادثه‌خیز زمین واقع شده است، از ۴۰ نوع بلای طبیعی شناخته شده در جهان، بیش از ۳۰ نوع آن در ایران وجود دارد.

سرمازدگی نیز یکی از پدیده‌های جوی است که علی‌رغم قابل پیش‌بینی بودن آن در ردیف حوادث غیرمتربقه تعریف شده است.

شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی (کلینیک‌های گیاه‌پزشکی) رکن اصلی مبارزه منطقی با آفات بوده و به عنوان سخت‌افزار و بازوی عملیاتی و اطلاعاتی نظام پیش‌آگاهی و مدیریت پایش حفظ نباتات محسوب می‌شوند و در حال حاضر بیش از ۴ هزار نفر از کارشناسان گیاه‌پزشکی در شبکه‌های مراقبت سازماندهی شده‌اند. سازمان حفظ نباتات برای کنترل آفات و بیماری‌های گیاهی که از طریق واردات و صادرات و جابجایی محصول در کشور شیوع پیدا می‌کند از ۶۹ پست قرنطینه خارجی و ۲۸ پست قرنطینه داخلی در اقصی نقاط کشور بهره‌برداری می‌کند.

## ۱-۵ گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی

در سال ۱۳۸۹ کل سطح زیرکشت گل و گیاهان زینتی ۴۷۶۴۱۶۷۳ مترمربع بوده است که شامل ۲۵۸۷۶۸۷۶ مترمربع فضای آزاد و ۲۱۷۶۴۷۹۷ مترمربع مساحت کل گلخانه می‌باشد.

در سال ۱۳۸۹ تعداد تولیدکنندگان گل و گیاهان زینتی ۹۳۹۴ نفر است. میزان تولید گل شاخه‌بریده از ۰ ۲۰۲۳۷۴۷۷۹۰ شاخه در سال ۱۳۸۸ به ۰ ۲۳۵۴۸۹۰۲۷۰ شاخه در سال ۱۳۸۹ رسیده است و ۱۶.۴ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گل گلدانی از ۰ ۳۱۱۲۹۰۴۹ گلدان در سال ۱۳۸۸ به ۰ ۳۳۴۴۷۳۶۳ گلدان در سال ۱۳۸۹ رسیده است و برابر ۶.۹ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید درخت و درختچه از ۰ ۱۵۳۴۴۵۱۴۴ اصله در سال ۱۳۸۸ به ۰ ۱۶۰ ۱۸۷۸۶۶ اصله در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۴.۲ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید گیاهان فصلی و نشایی از ۰ ۲۲۳۵۸۴۰۱۶ بوته در سال ۱۳۸۸ به ۰ ۲۲۰۸۴۰۳۷۴ بوته در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱.۲ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید گل محمدی از ۰ ۲۲۸۵۸ تن در سال ۱۳۸۸ به ۰ ۲۵۸۷۲ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده و نشانگر ۱۳.۲ درصد رشد است.

میزان تولید زعفران در سال ۱۳۸۸ به مقدار ۲۱۵۰۶۵ کیلوگرم بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۲۳۹۲۴۴۸ کیلوگرم رسیده و ۱۱.۲ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گیاهان دارویی در سال ۱۳۸۸، ۶۵۸۷۶۰۰۰ کیلوگرم بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۸۹۹۶۰۷۰۰ کیلوگرم رسیده و ۳۶.۶ درصد رشد نشان می‌دهد.

## فصل دوم: دام، طیور و آبزیان

### ۱-۲ دام و طیور

جمعیت گاو و گوساله اصیل کشور از ۹۶۱ هزار رأس در سال ۱۳۸۸ به ۱۰۰۹ هزار رأس در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۵ درصد رشد داشته است.

جمعیت گاو و گوساله دورگ کشور از ۴۳۷۳ هزار رأس در سال ۱۳۸۸ به ۴۶۹۰ هزار رأس در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۷.۲ درصد رشد داشته است.

واحدهای مرغ گوشتی دارای پروانه بهره‌برداری کشور از ۱۴۳۱۱ واحد با ظرفیت ۲۴۹۷۰۵.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۵۲۴۵ واحد با ظرفیت ۲۶۴۸۹۷.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و معادل ۶ درصد رشد داشته است.  
واحدهای مرغ تخمگذار دارای پروانه بهره‌برداری کشور از ۱۳۲۴ واحد با ظرفیت ۷۳۱۱۴.۶ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۳۴۴ واحد با ظرفیت ۶۶۷۴۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده است.

واحدهای مرغ مادر گوشتی دارای پروانه بهره‌برداری کشور از ۴۸۸ واحد با ظرفیت ۱۸۲۷۶.۵ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۷۱۲ واحد با ظرفیت ۲۳۴۲۱.۵ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۲۸ درصد رشد داشته است.

واحدهای پرورش پولت دارای پروانه بهره‌برداری کشور از ۱۴۸ واحد با ظرفیت ۱۰۰۵۹.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۶۵ واحد با ظرفیت ۱۱۰۸۹.۷ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۰ درصد رشد داشته است.

تعداد کندوهای زنبورستان‌های کشور از ۴۳۷۳۲۲۸ کندو در سال ۱۳۸۸ به ۵۰۱۱۷۶۷ کندو در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۱۴.۶ درصد رشد داشته است. در سال ۱۳۸۹ در زنبورستان‌های کشور تعداد ۴۶۳۸۵۳۲ کندوی مدرن و ۳۷۳۲۳۵ کندوی بومی وجود داشته که مجموعاً ۴۵۰۲۳ تن عسل تولید کرده‌اند.

در سال ۱۳۸۹ تعداد ۳۰ هزار جعبه تخم نوغان تولید شده است.

تعداد بهره‌برداران سال ۱۳۸۹ در زیربخش دام ۲ میلیون و ۳۳۳ هزارنفر شامل ۲۲۱۲ هزارنفر بهره‌بردار دامداری، ۲۱ هزارنفر بهره‌بردار مرغداری، ۶۱۷۰۰ نفر بهره‌بردار زنبور عسل و ۴۰۰۰۰ نفر بهره‌بردار کرم ابریشم بوده‌اند.

## ۲-۲ آبزیان

میزان تولید بچه‌ماهی از ۸۲۵ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۷۶۴ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۷.۴ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید بچه‌ماهی برای رهاسازی از ۵۲۸ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۴۲۶ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۱۹.۳ درصد کاهش داشته است.

تعداد مزارع پرورش ماهیان گرم‌آبی کشور از ۸۳۶۲ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۰۵۲۷ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ افزایش یافته و برابر ۲۵.۹ درصد رشد داشته است.

تعداد مزارع فعال منفرد پرورش ماهیان سرد‌آبی کشور از ۱۱۸۰ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۳۸۷ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۷.۵ درصد رشد داشته است.

تعداد مزارع پرورش میگوی کشور از ۱۴۵ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۲۱۴ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۴۷.۵ درصد افزایش داشته است.

تعداد شناورهای کشور از ۱۲۰۱۶ فروند در سال ۱۳۸۸ به ۱۱۸۹۳ فروند در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۱۰.۲ درصد کاهش داشته است.

## ۳-۲ تولیدات دام، طیور و آبزیان

میزان تولید گوشت قرمز از ۹۰۲ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۹۳۳.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۳.۵ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گوشت مرغ از ۱۶۱۰ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۶۶۶.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۳.۵ درصد رشد داشته است.

میزان تولید گوشت ماهی از ۵۸۵.۸ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۶۴۹.۴ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۰.۸ درصد افزایش رشد داشته است.

میزان تولید گوشت میگو از ۱۳.۹ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۴.۳ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۲.۹ درصد رشد داشته است.

میزان تولید شیر از ۹۵۵۲ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۰۲۴۲ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و نشانگر ۷.۲ درصد رشد داشته است.

میزان تولید تخم مرغ در سال ۱۳۸۸ به مقدار ۷۵۱ هزارتن بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۷۶۶.۷ هزارتن رسیده و ۲۰.۱ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید عسل در سال ۱۳۸۸، ۴۶.۴ هزارتن بوده که این محصول در سال ۱۳۸۹، ۴۵ هزارتن تولید شده است.

در خصوص تولیدات کرم ابریشم، میزان ۶۹۱ تن پیله تر، ۲۷۶.۴ تن پیله خشک و ۱۲۴.۴ تن ابریشم در سال ۱۳۸۹ تولید شده است.

میزان بهره‌برداری از منابع آبزیان کشور در سال ۱۳۸۸ از ۵۹۹.۷ هزارتن به ۶۶۳.۷ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۰.۶ درصد رشد را نشان می‌دهد.

میزان صید ماهی کیلکا از ۲۵.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۲۷.۱ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۶.۳ درصد رشد داشته است.

میزان تولید مزارع گرم‌آبی از ۱۰۰.۴ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۲۱.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۹ و میزان تولید مزارع سرد‌آبی از ۷۳.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۹۱.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده که به ترتیب رشدی برابر ۲۱.۱ و ۲۴.۳ درصد را نشان می‌دهد.

## ۴-۲ بهداشت و درمان (دامپزشکی)

برای مبارزه با بیماری‌هایی نظیر تب برفکی، آبله، شاربن و ... مایه‌کوبی دام از سوی سازمان دامپزشکی کشور به میزان ۲۳۸.۴ میلیون نوبتسر در سال ۱۳۸۸ انجام شده که در سال ۱۳۸۹ به میزان ۲۵۴.۷ میلیون نوبتسر رسیده و رشدی معادل ۶.۷ درصد داشته است.

به منظور تشخیص بیماری بروسلوز، در سال ۱۳۸۸ تعداد ۷۵۹۵۵۸ رأس دام و در سال ۱۳۸۹ تعداد ۸۳۶۹۲۲ رأس دام مورد آزمایش قرار گرفته است.

به منظور پیشگیری دامها از ابتلا به بیماری بروسلوز، در سال ۱۳۸۹ تعداد ۱۸۲۶۰۱۵ رأس گاو و گوساله با واکسن RB۵۱ و تعداد ۸۸۸۳۶۰۷ رأس گوسفند و بز با واکسن Rev.1 بر علیه بیماری بروسلوز واکسینه شده‌اند.

برای پیشگیری دامها از ابتلا به بیماری هاری، در سال ۱۳۸۹ تعداد ۲۹۴۸۸۴ نوبتسر دام (شامل سگ‌های نگهبان و صاحب‌دار و گربه) بر علیه بیماری هاری مایه‌کوبی شده است.

برای مبارزه با بیماری‌های انگلی دام تعداد ۶۲۱۸۱۲۷۰ نوبت‌سر دام در سال ۱۳۸۹ علیه انگل‌های داخلی و خارجی مورد معالجه و درمان و سمپاشی بدن قرار گرفته است.

در سال ۱۳۸۸ تعداد ۳۰۵۸۴۰۷ رأس انواع دام بیمار معالجه شده که در سال ۱۳۸۹ به تعداد ۳۶۳۱۵۳۷ رأس دام رسیده و افزایشی معادل ۱۸.۷ درصد داشته است. ضمناً در سال ۱۳۸۸ تعداد ۲۲۴۷۰۱۲ قطعه طیور بیمار در درمانگاه‌های بخش دولتی درمان شدند که این رقم در سال ۱۳۸۹ به تعداد ۴۷۲۱۱۱۵ قطعه رسیده و افزایشی بیش از دو برابر داشته است.

تعداد ۶۴۹۹ واحد مراکز خدمات بهداشتی درمانی بخش خصوصی در سال ۱۳۸۸ به ۴۳۷۹ واحد در سال ۱۳۸۹ رسیده است.

در درمانگاه‌های بخش خصوصی در سال ۱۳۸۸ تعداد ۱۵۵۰۰۳۴۳ رأس دام بیمار معالجه شده که این تعداد در سال ۱۳۸۹ به ۶۰۰۴۵۳۷۰ رأس رسیده و افزایشی بیش از سه برابر داشته است.

ضمناً در سال ۱۳۸۸ تعداد ۴۴۲۵۶۷۹۲۱ قطعه طیور بیمار در درمانگاه‌های بخش خصوصی درمان شده که در سال ۱۳۸۹ این تعداد به ۴۷۲۱۷۶۲۹۸ قطعه رسیده که از افزایشی برابر ۶.۷ درصد برخوردار بوده است.

در سال ۱۳۸۸ تعداد ۲۳۴۶۴۱۳ مورد بازدید و نظارت بهداشتی از مراکز تولید و توزیع فرآورده‌های خام دامی صورت گرفته که در سال ۱۳۸۹ به ۲۴۲۲۹۳۸ مورد رسیده و رشدی برابر ۳.۳ درصد داشته است.

### فصل سوم : منابع طبیعی

#### ۱-۳ جنگل‌ها و مراتع

۱۶۲.۲ میلیون هکتار عرصه کشور به صورت زیر طبقه‌بندی می‌شود :

(الف) منابع طبیعی تجدید شونده ۸۲۸ از کل خاک کشور به شرح زیر است :

- جنگل‌ها با مساحتی حدود ۱۴.۳ میلیون هکتار ( بدون احتساب بیشهزار و درختچه‌زار به میزان ۲۶۶ میلیون هکتار ) ۸.۸۳ درصد سطح کشور را شامل می‌شود.
- مراتع با مساحتی حدود ۸۴.۸ میلیون هکتار ۵۲.۳ درصد مساحت کشور را تحت پوشش دارند.
- اراضی بیابانی با سطحی حدود ۳۲.۶ میلیون هکتار ۲۰.۱ درصد مساحت ایران را در قلمرو خود دارند.

ب - باقیمانده عرصه شامل اراضی تحت کشت (زراعت دیم، زراعت آبی، باغات و ...) و اراضی تخصیص یافته به مناطق مسکونی (شهری و روستایی)، راهها، دریاچه‌ها، مرداب‌ها، هامون‌ها و نیز بیشهزار و درختچه‌زارها می‌باشد که با سطح ۲۷.۸۵ میلیون هکتار ۱۷.۲ درصد از کل کشور را شامل می‌شود.

از سطح ۱۶۲.۲ میلیون هکتار وسعت کشور، ۳۲.۵۸ میلیون هکتار (معادل ۲۰.۱ درصد) آن را مناطق کویری و بیابانی تشکیل می‌دهد.

### ۲-۳ حوزه‌های آبخیز

حوزه‌های آبخیز کشور در سال ۱۳۸۹ به قرار زیر تقسیم‌بندی می‌شود:

- حوزه‌های آبخیز سدهای موجود با مساحت ۱۹.۴ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز سدهای در دست ساخت با مساحت ۱۶.۱ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز رودخانه‌های مرزی با مساحت ۱۱.۴ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز شهری با مساحت ۱۵ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز داخلی با مساحت ۶۳ میلیون هکتار

در سال ۱۳۸۹ در سطح ۱۲۳۱۶۹۹ هکتار برنامه‌های آبخیزداری اجرا و تهیه پروژه‌های آبخیزداری در سطح ۲۰۷۶۳۷۷ هکتار صورت گرفت.

### ۳-۳ امور اراضی

عملکرد سال ۱۳۸۹ سازمان امور اراضی در توسعه و حفظ عرصه‌ها و نیز اراضی زراعی و باغی به شرح زیر است :

- میزان ۱۰۶۳۳.۴ هکتار از اراضی جهت طرح‌های زراعی، ۷۷۹۱.۲ هکتار جهت طرح‌های باغی و ۶۸۵۷.۲ هکتار به منظور اجرای طرح‌های وابسته به بخش کشاورزی و ۱۱۶۶۳.۶ هکتار به طرح‌های غیرکشاورزی واگذار گردیده است.
- تعیین تکلیف حدود ۱۵۱۵.۷ هکتار از متصrfان اراضی دولتی انجام شده است.
- میزان کسب درآمد از ۳۷۵.۷ میلیارد ریال در سال ۱۳۸۸، به ۴۳۰.۱ میلیارد ریال در سال ۱۳۸۹ رسیده که رشدی معادل ۱۲.۶ درصد داشته است.

## فصل چهارم : صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی

عملکرد سال ۱۳۸۹ دفتر صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی زیربخش معاونت آب و خاک و صنایع چنین بوده است.

- صدور ۲۴۱۲ فقره جواز تأسیس برای ایجاد صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی با پیش‌بینی ۲۳۰۸۴ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری و ایجاد فرصت شغلی ۳۴۶۲۳ نفر.
- به بهره‌برداری رسیدن ۵۵۷ واحد تولیدی با سرمایه‌گذاری ۴۷۱۸.۵ میلیارد ریال و اشتغال ۸۱۰۸ نفر. همچنین تا پایان سال ۱۳۸۹ :

تعداد ۱۵۱۲۹ فقره جواز تأسیس با پیش‌بینی سرمایه‌گذاری ۱۰۶۸۷۸ میلیارد ریال و ۲۳۲۷۶۹ نفر فرصت شغلی صادر گردیده است.

تعداد ۴۸۱۷ پروانه بهره‌برداری با سرمایه‌گذاری انجام شده ۲۱۲۹۲.۹ میلیارد ریال و ۶۱۱۹۰ نفر اشتغال صادر شده است که می‌توان به صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحد‌های تولیدی) به شرح ذیل اشاره کرد :

- ۱ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات دامی
  - تعداد ۵۳۳ واحد صنایع لبni با ظرفیت تولید ۴.۱ میلیون تن.
  - تعداد ۶۷ واحد کشتارگاه دام و طیور با ظرفیت تولید ۶۴۴.۶ هزار تن.
  - تعداد ۱۰۴ واحد صنایع فرآورده‌های گوشت و مرغ با ظرفیت تولید ۲۳۰.۶ هزار تن.
  - تعداد ۲۴۳ واحد خوارک دام و طیور و آبزیان با ظرفیت تولید ۳.۹ میلیون تن.

- ۲ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات شیلاتی
  - تعداد ۲۷ واحد پودر ماهی با ظرفیت تولید ۳۹.۵ هزار تن.
  - تعداد ۴۵ واحد عمل‌آوری و بسته‌بندی آبزیان با ظرفیت تولید ۹۶.۷ هزار تن.
  - تعداد ۳۷ واحد صنایع کنسرو آبزیان با ظرفیت تولید ۶۹.۴ هزار تن.

### ۳ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات با غی

- تعداد ۵۷ واحد عرقیات و عصاره‌های گیاهی با ظرفیت تولید ۹۰ هزار تن.
- تعداد ۸۶ واحد بسته‌بندی و فرآوری خرما با ظرفیت تولید ۱۴۳.۳ هزار تن.
- تعداد ۲۸ واحد صنایع زیتون و فرآوری آن با ظرفیت تولید ۵۲.۲ هزار تن.

### ۴ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات زراعی

- تعداد ۱۳۸ واحد مربوط به ذرت با ظرفیت تولید ۱.۶۹ میلیون تن.
- تعداد ۱۴۱ واحد ترشی و شوریجات با ظرفیت تولید ۱۰۳.۷ هزار تن.
- تعداد ۲۶ واحد سیب‌زمینی و فرآوری آن با ظرفیت تولید ۷۹.۱ هزار تن.
- تعداد ۱۵۹۰ واحد صنایع برنج با ظرفیت تولید ۱۸۰۸.۱ هزار تن.

علاوه بر واحدهای مذکور، ۱۵۰۰ واحد شالیکوبی از وزارت صنایع و معادن به وزارت جهاد کشاورزی با اشتغال ۷۴۶۰ نفر و سرمایه‌گذاری ۵۲۵ میلیارد ریال انتقال یافته که در حال فعالیت می‌باشند.

همچنین جهت ذخیره‌سازی و نگهداری محصولات و افزایش ماندگاری آنها تعداد ۲۲۰ واحد انواع سردخانه با

ظرفیت تولید ۵۶۰ هزار تن در کشور ایجاد گردیده است.

### فصل پنجم : امور عشاير

سازمان امور عشاير ايران و ادارات تابعه استانی در سال ۱۳۸۹ در راستای اجرای طرح‌های عملیات اجرایی اسکان عشاير، خدمات پشتیبانی به کوچندگان، مطالعات و جایگزینی سوخت فسیلی تعداد ۵۳۹ پروژه احتمالی و ۳۵۵ پروژه تکمیلی در استان‌های عشايری انجام داده‌اند. به طور مثال در طرح عملیات اجرایی اسکان عشاير برخی پروژه‌های احتمالی و تکمیلی از جمله: احداث و تکمیل راه ۱۶۶ کیلومتر، لوله‌کشی و تأمین آب ۳۳ کیلومتر، کانال انتقال آب ۳۴ کیلومتر، احداث شبکه فشار متوسط ۱۷ کیلومتر، حفر و تجهیز ۶۸ حلقه چاه، تسطیح اراضی در سطح ۲۰۰ هکتار، احداث پل ۲۴ دهانه و استخر ذخیره به حجم ۱۱۹۰۰ مترمکعب، در طرح ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان برخی پروژه‌های احتمالی و تکمیلی از جمله: آب‌سخور دام ۷۹۱ مورد، لاپرواپی و مرمت قنوات ۱۲ رشته، بهسازی چشمی ۳۷۷ دهن، آموزش عشاير ۵۲۳۷۳ نفر روز، نگهداری راه ۲۲۵۲۰ کیلومتر، راه‌گشایی ۱۸۶۷ کیلومتر، احداث راه عشايري ۱۸۳ کیلومتر، آبرسانی با تانکر به میزان ۲۰۴۷۲۶ مترمکعب برای ۷۳۳۳۳ خانوار عشايري،

استخراج ذخیره آب ۳۴۰ متر مکعب، حفر و تجهیز چاه ۱۵ حلقه، تسطیح اراضی ۲۰ هکتار، احداث آب انبار ۲۲۸۱ متر مکعب، احداث پل ۱۰۶ دهانه و احداث سرویس های بهداشتی ۱۱۷ دستگاه و همچنین در طرح جایگزینی سوخت فسیلی برخی پروژه ها از جمله : توزیع کپسول ۱۸۱۸۵ سیلندر، احداث جایگاه مواد نفتی ۲۲ جایگاه، توزیع گاز مایع ۱۹ جایگاه و آموزش و ترویج سوخت فسیلی ۴۹۶۰ نفر روز اجرا شده است.

لازم به توضیح می باشد که در سال ۱۳۸۹ با اجراء پروژه های فوق تعداد ۴۰۳۱ خانوار عشايری در کانون های توسعه هدایتی و خودجوش اسکان یافته اند و همچنین ۶۴۳۱ خانوار از سوخت فسیلی برخوردار و ۱۰۸۹۱ خانوار از آب آشامیدنی و ۱۱۱۷۶ خانوار از راه مناسب برخوردار شده اند.

## فصل ششم : تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی

عملکرد سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در سال ۱۳۸۹ به شرح زیر می باشد :

### ۱-۶ آموزش و تحقیقات

**الف - آموزش :** تعداد ۲۹۱۷۶ نفر در دوره های آموزش علمی - کاربردی، تعداد ۷۹۲۵۵ نفر در دوره های آموزش کوتاه مدت ضمن خدمت، تعداد ۴۸۸ نفر در دوره های آموزش رسمی ( فنی حرفه ای )، تعداد ۸۲۳۶ نفر در دوره های آموزش رسمی ( کارداشی ) و تعداد ۲۸۷۰۱ نفر در دوره های آموزش بهره برداران آموزش دیده اند.

**ب - تحقیقات :** تعداد ۸۷۱۱ طرح تحقیقاتی در سازمان در دست اجرا بوده که از این تعداد ۵۹۷۵ فقره طرح ادامه دار از سال قبل بوده و تعداد ۲۷۳۶ طرح جدید در سال ۱۳۸۹ به تصویب رسیده است و تعداد ۲۶۸۷ طرح نیز در این سال خاتمه یافته است.

از نتایج طرح های تحقیقاتی اجرا شده، سازمان موفق به معرفی ۱۰۴ دستاوردهای تحقیقاتی جدید و معرفی ۲۸ رقم جدید زراعی و باغی گردیده است.

سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در این سال تعداد ۳۰۶۶ مقاله را منتشر نموده که از این تعداد ۷۷۱ مقاله ISI بوده است. این عدد نشان دهنده شکل گیری ایده ها و موضوعات به منظور تولید علم هستند.

سازمان در سال ۱۳۸۹ تعداد ۶۶ فقره ثبت اختراعات داخل کشور را به خود اختصاص داده است. این سازمان دارای ۲۴ مجله علمی - پژوهشی در حال انتشار است. همچنین میزان کتب منتشر شده در این سال تعداد ۱۸۵ عنوان می باشد که از این تعداد ۱۵۴ عنوان به صورت مستقیم حاصل از پژوهش های به عمل آمده

بوده است. انتشار حدود ۸۳ درصد از کتب منتشره بر اساس دانش حاصل از تحقیقات انجام شده در سازمان نشانگر دانش‌مداری مجموعه سازمان تحقیقات می‌تواند باشد.

گردهمایی و همایش‌ها که نمایانگر توجه دستگاه به امور ترویجی و اشاعه دستاوردهای به دست آمده می‌باشد، عددی معادل ۱۱۴ همایش برگزار شده را در این سازمان بالغ می‌شود که از این تعداد ۱۷ مورد آن در سطح بزرگ و بسیار بزرگ بوده است.

سازمان با اجرا و حمایت از ۱۸۷۹ عنوان پایان‌نامه، نقش فعالی را در مسیر حل مسایل و معضلات پیش روی بخش کشاورزی بر اساس توجه ویژه بر امر پژوهش ایفا نموده است. از این تعداد معادل ۳۳۸ پایان‌نامه در مقطع دکتری بوده است.

در نخستین فن‌بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی کشور (۱۶ اسفندماه ۱۳۸۹)، ۵۷۱ فناوری جدید ارایه گردید. تلاش جالب توجهی برای به بار نشستن نتایج تحقیقات داشته است که این امر بیانگر این مهم است که همت زیادی برای تجاری‌نمودن علم در مجموعه این سازمان صورت گرفته و صرفاً به تولید علم برای علم پرداخته نشده است. تولید بذرها و نهال اصلاح‌شده یکی از مهمترین وظایف حاکمیتی تحقیقات کشاورزی می‌باشد که نقش مهمی در خودکفایی و افزایش تولیدات گیاهی ایفا می‌نماید. در سال ۱۳۸۹ سازمان موفق به تولید ۳۷۰۰۰ تن بذر اصلاح شده و تأمین پایه بذری و ۵۴۵۰۰۰ اصله نهال اصلاح‌شده و عاری از ویروس گردیده است.

در سال ۱۳۸۹، سازمان نسبت به تولید واکسن و فرآوردهای بیولوژیک اقدام نموده است. در این رابطه معادل ۳۱۵ میلیون دُز مربوط به تولید انواع واکسن‌های مورد مصرف دام، ۱۵۲۰ میلیون دز به تولید انواع واکسن‌های مورد مصرف طیور، ۱۳.۶ میلیون دز به تولید واکسن‌های پزشکی و ۵.۶ میلیون دز به تولید توبرکولین‌ها اختصاص یافته است.

## ۲-۶ ترویج کشاورزی

- به منظور نیل به خودکفایی و ایجاد فرصت‌های شغلی و کاهش بیکاری، افزایش تولید و درآمد روستاییان و نیز تقویت توان اقتصادی روستا، اقدامات ترویجی زیر در سال ۱۳۸۹ انجام شده است:
- ارایه‌ی آموزش‌های ترویجی به ۸۷۰۶۱۴ نفر از بهره‌برداران بخش کشاورزی.
  - ارایه‌ی آموزش‌های مهارتی غیررسمی به ۲۱۶۱۶۱ نفر از بهره‌برداران بخش کشاورزی.
  - ارایه‌ی آموزش‌های زنان روستایی و عشايری ۲۰۰۲۴۹ نفر.
  - اجرای ۲۲۴ مورد طرح‌های تحقیقی- ترویجی و تحقیقی- تطبیقی.
  - احداث ۲۴۳ هکتار مزارع الگویی.

- تهیه و تولید ۶۰۶ عنوان مواد رسانه‌ای مکتوب.
- برگزاری ۳۴۴ مورد هفته انتقال یافته‌ها.
- برگزاری ۸۱۵ مورد روز مزمعه.
- ایجاد ۳۷۱ سایت IPM/FFS
- جذب و به کارگیری ۲۵۰۰ نفر سرباز سازندگی.
- حمایت و تجهیز ۴۳۸۴ نفر مددکار ترویجی.
- تعمیر، تجهیز و تغییر کاربری ۲۰۷ مرکز جهاد کشاورزی.
- تجهیز ۵۰۷ باب مراکز جهاد کشاورزی.
- تعمیر ۳۱۳ باب مراکز جهاد کشاورزی.
- ایجاد ۴۹۵ شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای فنی و مهندسی.
- انتخاب ۸۲۰ نفر نمونه‌های ملی و استانی.
- اجرای ۲۵۱ پروژه‌های اشتغال‌زا.
- راهاندازی ۱۹ صندوق اعتبارات خرد.
- حمایت از ۲۱۲۹ پروژه اشتغال‌زا.
- ایجاد ۷ مرکز رشد و کارآفرینی.
- برگزاری ۱۴۴ مورد کارگاه آموزشی.
- تهیه و تولید ۱۷۱۸۵۳ دقیقه برنامه رادیویی.
- تهیه و تولید ۳۶۶۱۰ دقیقه برنامه تلویزیونی استانی.
- تهیه و تولید ۳۱۱۰ دقیقه برنامه تلویزیونی ملی.

## فصل هفتم: تعاون روستایی

در سراسر کشور تاکنون تعداد ۲۸۶۴ شرکت تعاونی روستایی فعال با ۴۴۸۴۷۵۱ نفر عضو در ۵۶۲۲۷ روستا و با سرمایه و ذخیره‌ای بالغ بر ۲۵۴۴ میلیارد ریال در حال فعالیت هستند.

در سراسر کشور تاکنون تعداد ۲۱۰۶ شرکت تعاونی کشاورزی با بیش از ۱۰۷۶۷۶۰ نفر عضو و بیش از ۷۲۷ میلیارد ریال سرمایه و مجموع ذخایر ریالی حدود ۷۶۶ میلیارد ریال فعالیت دارند. این تعاونی‌ها با فعالیت‌های گوناگون کشاورزی مانند مرغداری، دامداری، گندمکاری، باغداری، زیتونکاری، زنبورداری، مرتعداری، کمباین‌داری، زعفرانکاری، نوغان‌داری، پرورش گل و گیاه و ... در فعالیت‌های گوناگون کشاورزی اشتغال دارند.

همچنین ۹۲ اتحادیه کشاورزی با سرمایه‌ای بالغ بر ۹۰ میلیارد ریال و مجموع ذخایر ۸۶ میلیارد ریال در سطح کشور مشغول به کار می‌باشند.

با توجه به اهمیت نقش زنان در توسعه کشاورزی و اقتصادی تعداد ۳۱۱ شرکت تعاونی زنان روستایی با بیش از ۶۰۵۲۰ نفر عضو، ۱۵۲۴۵ میلیون ریال سرمایه و مجموع ذخایر ۱۷۱۳۹ میلیون ریال در سطح کشور تاکنون تأسیس و مشغول فعالیت هستند.

## فصل هشتم : بیمه محصولات کشاورزی

در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸ صندوق بیمه ۱۰۹ مورد بیمه‌ای زراعی، باغی، دام، طیور، آبزیان و منابع طبیعی را در مقابل ۲۰۴ عامل خطر قهری و طبیعی و انواع بیماری‌های دامی تحت پوشش داشته است. در زیربخش زراعت ۳۸ مورد بیمه‌ای با اضافه شدن محصولات طالبی و بادام زمینی تحت پوشش بیمه قرار گرفته است. در زیربخش باغبانی همراه با ۴ محصول جدید توت‌فرنگی، عناب، فندق و موز جمیعاً ۳۶ محصول تحت پوشش بیمه قرار دارد. در زیربخش دام ۱۳، طیور ۱۱ و آبزیان ۴ مورد بیمه (جمیعاً ۲۸ فعالیت) و در زیربخش منابع طبیعی نیز ۷ فعالیت از پوشش نظاممند حمایتی بیمه برخوردارند.

در این سال حدود ۱.۷۳ میلیون نفر معادل ۴۱٪ بهره‌برداران بخش کشاورزی تحت پوشش بیمه قرار گرفتند که ۳۵٪ آنان در استان‌های گیلان، فارس، خوزستان، اصفهان و اردبیل بوده و ۹.۳٪ آنها در استان گیلان می‌باشد که از این نظر رتبه اول را دارد.

در زیربخش زراعت در مجموع ۴.۲ میلیون هکتار از اراضی مزرعه کشور تحت پوشش بوده که بیشترین سطح آن مربوط به محصول گندم دیم با ۱.۷ میلیون هکتار بوده و در بین استان‌های کشور، استان خوزستان با ۶۷۸.۵ هزار هکتار سطح بیمه، رتبه نخست سطح بیمه شده محصولات زراعی را به خود اختصاص داده است.

در این رابطه به طور کلی محصول گندم (آبی و دیم) حدود ۷۱٪ سطوح بیمه صندوق را به خود اختصاص می‌دهد. به همین دلیل مهمترین محصول زراعی صندوق محسوب می‌شود. زیربخش باغبانی کشور نیز از ۴۲۶.۶ هزار هکتار پوشش بیمه‌ای برخوردار است که بیشترین سطح زیر پوشش حمایتی بیمه مربوط به محصول پسته با ۹۰.۳ هزار هکتار و رتبه نخست مربوط به استان کرمان با ۷۷.۲ هزار هکتار سطح بیمه شده بوده است. محصولات مهم این زیربخش به جز پسته؛ سیب، انگور و خرما می‌باشند که ۶۰٪ سطوح بیمه را به خود اختصاص می‌دهند. در زیربخش دام، حدود ۱۰ میلیون واحد دامی تحت پوشش بوده که بیشترین تعداد بیمه شده مربوط به بیمه دام‌های سبک با

۵. میلیون واحد دامی می‌باشد. استان فارس با نزدیک به ۱ میلیون واحد دامی بیشترین میزان بیمه شده از سرمایه دامی کشور را دارد می‌باشد.

در این زیربخش نیز بز و گوسفند، دام صنعتی و گاوها بومی و آمیخته مجموعاً ۵۶.۷٪ میزان بیمه را شامل می‌شوند. در خصوص زیربخش طیور، صندوق بیمه ۵۹۴ میلیون قطعه طیور را بیمه کرده که بیشترین آن مربوط به استان مازندران، به میزان ۶۲.۹ میلیون قطعه بوده و عمدۀ مورد بیمه‌ای این زیربخش نیمچه گوشتی (۹۵٪) می‌باشد.

در زیربخش آبزیان، در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸ در مجموع ۳۹۴۶ هکتار از مزارع پرورش آبزیان تحت پوشش بیمه قرار گرفت که بیشترین آن مربوط به ماهیان گرم‌آبی بوده است. استان گیلان با ۱۱۳۶ هکتار استخرهای پرورش ماهی بیمه شده، رتبه نخست را احراز نموده است. آبزیان گرم‌آبی نیز حدوداً ۸۷٪ سطوح این زیربخش را شامل می‌شود. با توجه به اهمیت منابع طبیعی به عنوان بستر حیات، ۳.۱ میلیون هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی زیر پوشش نظام‌مند بیمه قرار گرفته که بیشترین عرصه‌های زیرپوشش مربوط به مراتع بوده و بین مناطق تحت پوشش، استان یزد با ۵۸۸ هزار هکتار، بیشترین سطح بیمه شده را به خود اختصاص داده است.

صندوق بیمه برای خسارات واردۀ به محصولات تحت پوشش در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸، جمعاً ۲۹۴۹ میلیارد ریال غرامت کشاورزان را جبران نموده که سهم زیربخش زراعت ۴۲.۶ درصد، باغبانی ۳۱.۱ درصد، دام ۸.۴ درصد، طیور ۱۷.۶ درصد، آبزیان ۰.۲ درصد و منابع طبیعی ۰.۱ درصد شده است.



فصل اول: آب و خاک، ماشین آلات و ادوات کشاورزی، خدمات  
حمایتی کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی،  
**گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی**

---

۱-۱) آب و خاک

۲-۱) ماشین آلات و ادوات کشاورزی

۳-۱) خدمات حمایتی کشاورزی

۴-۱) مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی

۵-۱) گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی



## ۱-۱ آب و خاک

عناصر آب و خاک به عنوان مهم‌ترین عوامل تولید در بخش کشاورزی به شمار می‌آیند. در کشوری مثل ایران که با کمبود آب و عدم ساماندهی اراضی کشاورزی مواجه است، نقش سرمایه‌گذاری در تجهیز عوامل فوق از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

نظر به اهمیت این بخش معاونت آب و خاک و صنایع تشکیلات خود را در سطح ملی (ستادی) در سه دفتر (۱- دفتر امور آب و خاک، ۲- دفتر توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، ۳- دفتر صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی) سازماندهی کرده و در سطح استانی نیز مدیریت‌های آب و خاک و امور فنی مهندسی و صنایع کشاورزی را تشکیل داده است.

بر اساس اهداف برنامه چهارم توسعه در سال ۱۳۸۹ برنامه‌های مربوط به امور آب و خاک پیگیری شده و در نتیجه آنها حدود ۱۱۲ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی به سیستم‌های آبیاری تحت فشار مجهز، در حدود ۶۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی احداث، حدود ۸۵ هزار هکتار از اراضی تجهیز و نوسازی، تعداد ۲۶۹۰ رشتہ قنات احیاء و بازسازی و معادل ۹۷۵ میلیون مترمکعب آب از طریق احداث طرح‌های کوچک و زودبازده تأمین آب شده است.

بر اساس نظرات کارشناسی و تجارب موجود هر یک از اقدامات عنوان شده اثرات قابل توجهی در صرفه‌جویی مصرف آب کشاورزی و بهبود راندمان آبیاری فراهم می‌کنند که از جمله آنها افزایش راندمان آبیاری به میزان ۴۴ درصد توسط اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار، افزایش ۱۰ درصدی این شاخص توسط احداث شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی و نیز افزایش ۱۴ درصدی همان شاخص از طریق تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی است. بر این اساس انتظار می‌رود حدود ۶۷۹ میلیون مترمکعب آب کشاورزی از طریق اجرای طرح‌های مذکور در سال ۱۳۸۹ صرفه‌جویی شده باشد.

در همین سال استان فارس با ۱۶۸۰۴ هکتار در اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار، استان خوزستان با ۱۳۱۲۷ هکتار در تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی و با ۲۳۷۶۶ هکتار در احداث شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی و استان اصفهان با افزایش آبدھی حدود ۵۰ میلیون مترمکعب آب از طریق اجرای طرح احیاء و مرمت قنوات در رتبه اول قرار داشته‌اند.

## عملکرد طرح‌های مرتبط با معاونت آب و خاک و صنایع در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۱-۱

عنوان دفتر	عنوان طرح	۱۳۸۸	۱۳۸۹
دفتر توسعه سامانه‌های نوین آبیاری	اجرای سیستم‌های آبیاری تحت فشار (هکتار)*	۱۰۹۸۰۰	۱۱۲۱۷۵
	احداث شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی (هکتار)	۵۳۰۴۰	۶۶۵۶۲
	انتقال آب با لوله (کیلومتر)	۵۳۹۱	۲۶۶۸
	پوشش انها ر سنتی (هکتار)	۱۷۹۰	۳۲۶۰
	احداث و بهسازی کانال‌های آبیاری عمومی (هکتار)	۷۲۰۸۳	۶۱۳۵۹
	تجهیز و نوسازی اراضی مدرن (هکتار)	۲۵۰۵۸	۴۵۷۷۴
	تجهیز و نوسازی اراضی شالیزار (هکتار)	۷۱۵۸	۵۰۰۸
	تجهیز و نوسازی اراضی سنتی (هکتار)	۳۱۵۷۰	۱۸۹۸۳
	تجهیز و نوسازی اراضی تعاونی‌های تولید روستایی (هکتار)	۸۴۹۰	۹۷۶۵
	تجهیز و نوسازی طرح احیاء و توسعه کشاورزی (هکتار)	۲۵۰۰	۴۲۰۰
دفتر امور آب و خاک کشاورزی	تجهیز و نوسازی طرح شرکت‌های سهامی و وزراعی (هکتار)	۵۰۰	۱۳۴۰
	احداث جاده دسترسی (کیلومتر)	۷۹۲.۵	۱۰۰۵
	تعداد پروژه	۲۵۴۷	۲۱۸۵
	حجم آب تأمین شده	۵۹۰	۹۷۵
	تعداد پروژه	۳۴۲۷	۲۶۹۰
	کیلومتر	۲۸۶۰	۳۶۲۰

\* - عملکرد ارایه شده این طرح از تاریخ ۱۲/۲۹/۸۹ الی ۱/۱/۸۹ می‌باشد.

### نمودار شماره ۱-۱ عملکرد طرح‌های مرتبط با معاونت آب و خاک و صنایع

واحد : هکتار



**عملکرد طرح‌های آبیاری تحت فشارکشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹ - اجرا**

(( واحد : هکتار ))

**جدول شماره ۲-۱-۱**

استان	سطح در حال اجرا	سطح اجرashده
آذربایجان شرقی	۵۰۱۲	۲۱۷۲
آذربایجان غربی	۶۴۸۳	۲۱۲۸
اردبیل	۱۰۱۵۸	۱۸۶
اصفهان	۷۴۷۳	۷۵۶۰
ایلام	۱۶۷۵	۲۲۹۳
بوشهر	۳۱۹	۱۸۶۰
تهران	۱۳۵۸	۳۹۰۲
چهارمحال و بختیاری	۲۴۸۰	۳۱۴۲
خراسان جنوبی	۴۶۵	۳۲۴
خراسان رضوی	۴۹۳۰	۴۲۲۳
خراسان شمالی	۴۰۳	۲۰۰۵
خوزستان	۹۳۰۵	۲۱۶۱
زنجان	۳۶۹۳	۲۵۷۹
سمنان	۳۱۶	۱۰۵۵
سیستان و بلوچستان	۱۳	۴۵۰
فارس	۴۲۸۳	۱۶۸۰۴
قزوین	۱۰۹۶	۲۰۲۳
قم	۳۴۱	۱۰۶
کردستان	۱۰۳	۳۳۳۷
کرمان	۳۲۲۶	۵۵۲۹
کرمانشاه	۲۳۷۴	۷۰۱۱
کهگیلویه و بویراحمد	۳۴۵	۲۱۱۹
گلستان	۶۴۷	۱۵۳۰
گیلان	۵۶۰	۱۸۲
لرستان	۱۹۱۶	۱۶۲۶
مازندران	۱۱۲	۳۶۸
مرکزی	۱۹۰	۴۰۰۰
همدان	۱۵۹۰	۱۳۰۲۱
یزد	۱۹۱۸	۱۱۰۷۰
جنوب استان کرمان	۱۳۴	۱۰۹۰
جمع کل	۷۸۴۳۰	۶۳۱۹
		۱۱۲۱۷۵

**عملکرد طرح‌های توسعه سامانه‌های نوین آبیاری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

**جدول شماره ۳-۱-۱**

استان	اجرای سیستم‌های آبیاری بارانی	اجرای سیستم‌های آبیاری قطراهای	کanal آبیاری عمومی	پوشش انهر سنتی	احداث شبکه‌های فرعی آبیاری و زهکشی
آذربایجان شرقی	۶۲۸	۱۵۴۴	۴۵۰	۳۲۰	۲۸۵۸
آذربایجان غربی	۱۸۷۵	۲۵۳	۳۵۰	۰	۲۷۰۰
اردبیل	۱۱۳	۷۳	۰	۰	۳۱۰۰
اصفهان	۶۰۵۵	۱۵۰۵	۱۶۰۰	۰	۶۱۶۵
ایلام	۱۶۶۳	۶۳۰	۲۷۵	۰	۲۷۷۰
بوشهر	۹۳	۱۷۶۷	۱۹۴۷	۰	۳۲۶
تهران	۱۴۴۶	۲۴۵۶	۶۹۴	۰	۸۵۰
چهارمحال و بختیاری	۲۶۹۵	۴۴۷	۲۳۰۰	۳۶۰	۹۷۰
خراسان جنوبی	۱۵۵	۱۶۹	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۱۲۹۶	۲۹۲۷	۱۲۴۰۰	۰	۴۳۰
خراسان شمالی	۸۹۵	۱۱۱۰	۰	۰	۱۶۰
خوزستان	۲۱۵۲	۹	۱۴۹۴۲	۰	۲۳۷۶۶
زنجان	۲۰۸۶	۴۹۳	۵۵	۲۰۰	۱۰۵۱
سمنان	۳۷۳	۶۸۲	۲۶۸۴	۰	۱۳۴
سیستان و بلوچستان	۳۵۰	۱۰۰	۳۱۰	۳۲۰	۰
فارس	۲۶۴۰	۱۳۱۶۴	۲۴۷۰	۰	۵۵۰۰
قزوین	۱۰۰۷	۱۰۱۶	۱۹۴۱	۰	۰
قم	۱۷	۸۹	۲۶۷	۰	۱۷۱۶
کردستان	۲۷۳۸	۵۹۹	۴۱	۰	۳۶۷
کرمان	۱۱۲۹	۴۴۰۰	۴۶۶۵	۶۰۰	۹۵۵
کرمانشاه	۶۴۰۸	۶۰۳	۵۹۶۳	۰	۶۴۵۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۳۷۲	۷۴۷	۱۸۰۹	۰	۱۰۰
گلستان	۱۲۱۰	۳۲۰	۰	۰	۱۴۲۰
گیلان	۰	۱۸۲	۰	۰	۲۳۰۹
لرستان	۱۵۴۶	۸۰	۰	۰	۷۶۷
مازندران	۵۰	۳۱۸	۱۲۸۹	۰	۰
مرکزی	۳۵۶۹	۴۳۱	۰	۰	۷۲۰
همدان	۱۷۴	۱۲۸۴۷	۵۳۰	۰	۳۱۰
یزد	۱۰۸۹۸	۱۷۲	۲۱۷	۰	۲۸۰
جنوب استان کرمان	۴۹۰	۵۸۲۹	۴۱۶۰	۱۴۶۰	۷۸
جمع کل	۵۶۱۲۳	۵۶۰۵۲	۶۱۳۵۹	۳۲۶۰	۶۶۵۶۲

**عملکرد طرح‌های تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۴-۱-۱

استان	تجهیز و نوسازی اراضی زیرسدهای مخزنی	تجهیز و نوسازی اراضی شالیزاری	زهکشی زیرزمینی
آذربایجان شرقی	۷۱۴	·	·
آذربایجان غربی	۳۳۰	·	·
اردبیل	۴۷۵	·	·
اصفهان	۱۱۲۷	۴۷۴	·
ایلام	۲۰۰۰	·	·
بوشهر	۱۱۰	·	·
تهران	۸۷۵	·	·
چهارمحال و بختیاری	۱۲۰	·	·
خراسان رضوی	۳۹۴	·	·
خراسان شمالی	۶۱۵	·	·
خوزستان	۴۲۱۱	·	۸۹۱۶
سمنان	۱۱۷۰	·	·
سیستان و بلوچستان	۲۰۰	·	·
فارس	۹۷۴۸	·	·
قزوین	۹۶۲	·	۳۹۲۰
قم	۲۲۰۰	·	·
کرمان	۹۷	·	·
کرمانشاه	۳۴۹۰	·	·
کهگیلویه و بویراحمد	۳۵۰	·	·
گلستان	۱۱۳۵	·	·
گیلان	·	۲۷۳۶	·
لرستان	۲۰	·	·
مازندران	·	۱۷۹۸	·
مرکزی	۴۱۵	·	·
هرمزگان	۷۳۰	·	·
همدان	۲۵۰	·	·
بیزد	۶۰۰	·	·
جنوب استان کرمان	۶۰۰	·	·
جمع کل	۳۲۹۳۸	۵۰۰۸	۱۲۸۳۶

**عملکرد طرح‌های تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱-۴

استان	طرح تجهیز و نوسازی اراضی سنتی	سطح زیر پوشش	احداث جاده دسترسی به مزارع (کیلومتر)
آذربایجان شرقی	۱۲	۵۰	
اردبیل	۰	۴۰	
اصفهان	۳۹۰	۲۵	
ایلام	۰	۲۵	
بوشهر	۵۰۰	۷	
تهران	۱۲۳۲	۱۱۴	
چهارمحال و بختیاری	۰	۶.۵	
خراسان رضوی	۷۰.۸	۰	
خراسان شمالی	۱۵۱.۳	۰	
خوزستان	۱۲۹۵۸	۶.۷	
زنجان	۰	۴	
سمنان	۸۵	۱۹۳	
سیستان و بلوچستان	۳۸۱	۲۳.۷	
فارس	۱۱۰۰	۵۲	
قزوین	۱۱	۰	
کردستان	۰	۱۴	
کرمان	۴۰	۵.۲	
کهگیلویه و بویراحمد	۲۲	۶.۳	
گلستان	۰	۱۵۷	
گیلان	۳۵۶	۰	
لرستان	۰	۳۸.۶	
مازندران	۰	۸۱.۶	
مرکزی	۱۰۰	۲.۲	
همدان	۰	۲۲.۵	
یزد	۰	۵	
جنوب استان کرمان	۷۹۱	۱۲۶	
جمع کل	۱۸۹۸۳	۱۰۰.۵	

عملکرد طرح تجهیز و نوسازی اراضی کشاورزی پایاب سدهای مخزنی و بندهای انحرافی

مستقل (مدرن) به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۵-۱-۱

عملیات اجرایی				استان
کanal آبیاری درجه ۴ (کیلومتر)	زهکش درجه ۴ (کیلومتر)	جاده (کیلومتر)	تسطیح (هکتار)	
۰	۰	۰	۷۱۴	آذربایجان شرقی
۲	۲	۲	۳۳۰	آذربایجان غربی
۱۱.۵	۰	۰	۴۷۵	اردبیل
۰	۰	۱۳	۱۱۲۷	اصفهان
۱۰۲	۱۰۱	۱۰۱	۲۰۰۰	ایلام
۰	۰	۳۵	۱۱۰	بوشهر
۷۰	۷۰	۰	۸۷۵	تهران
۱۵	۰	۱۵	۱۲۰	چهارمحال و بختیاری
۳۳	۱۵	۱۸.۵	۳۹۴	خراسان رضوی
۰	۰	۲۲	۶۱۵	خراسان شمالی
۱.۸	۰	۴	۰	زنجان
۰	۰	۰	۱۱۷۰	سمانان
۰	۰	۰	۲۰۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۲۰۰	فارس
۱۱.۵	۰	۰	۹۶۲	قزوین
۰	۰	۰	۲۲۰۰	قم
۴.۵	۴	۴.۵	۹۷	کرمان
۱۶۲	۱۶۴	۸۱	۳۴۹۰	کرمانشاه
۰	۰	۰	۳۵۰	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۰	۱۱۳۵	گلستان
۳	۴	۳	۲۰	لرستان
۱	۱	۱	۴۱۵	مرکزی
۰	۰	۵	۷۳۰	هرمزگان
۷	۰	۷	۲۵۰	همدان
۱۰	۲۳	۱۲	۶۰۰	یزد
۳۰	۲۰	۰	۶۰۰	جنوب استان کرمان
۴۶۴.۳	۴۱۴	۳۲۴	۱۹۱۷۹	جمع کل

**عملکرد عملیات آب و خاک تعاونی‌های تولید روستایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۶-۱-۱

عملیات اجرایی تعاونی‌های تولید روستایی					استان
میانگین وزنی (سطح معادل)	زهکش (کیلومتر)	جاده بین قطعات و سرویس (کیلومتر)	کanal انتقال و توزیع آب (کیلومتر)	تسطیح (هکتار)	
۱۳۲	۳	۳	۸.۵	۰	آذربایجان شرقی
۲۰۹	۵	۵	۷.۲	۲۰۰	آذربایجان غربی
۴۸۰	۰	۱۶	۲۲	۰	اردبیل
۶۰۷	۰	۱۵	۳۵	۲۲۵	اصفهان
۲۴۰	۰	۰	۱۸	۰	ایلام
۲۷	۰	۰	۲	۰	بوشهر
۷	۲	۰	۰	۰	تهران
۱۱۲	۸	۱.۶	۸	۰	چهارمحال و بختیاری
۱۴۴	۰	۳	۶	۱۳۵	خراسان جنوبی
۵۶۰	۰	۲۲	۱۹.۶	۵۶۴	خراسان رضوی
۱۰۶	۴.۸	۷	۵	۰	خراسان شمالی
۱۰۰	۵	۵	۵	۰	خوزستان
۱۳۲	۰	۰	۱۰	۱۴۶	زنجان
۳۶۵	۰	۰	۲۳	۵۰	همدان
۱۷۰	۰	۵	۱۰	۰	سیستان و بلوچستان
۴۴۷	۱۱.۵	۱۱.۵	۱۴	۴۶۰	قزوین
۱۱۰۴	۰	۰	۶۰.۹	۷۳۰	قم
۲۹۲	۰	۸	۲۰	۰	کردستان
۸۱۳	۴	۰	۶۰	۰	کرمان
۱۱۰	۰	۱	۳.۵	۱۵۰	کوهگیلویه و بویراحمد
۶۰	۳	۳	۳	۰	گلستان
۱۲۷	۰	۶	۷	۳۵	لرستان
۱۶۰	۰	۰	۱۲	۰	مازندران
۲۹۲	۰	۰	۲۲	۰	مرکزی
۱۲۵۶	۰	۵۴	۷۵	۱۹۰	هرمزگان
۹۱۰	۰	۴۷	۴۳	۴۵۰	همدان
۲۰۶	۰	۵.۲	۱۳.۴	۰	یزد
۵۹۲	۲	۰	۲۵	۵۰۰	جنوب استان کرمان
۹۷۶۵	۴۸.۳	۲۱۸.۳	۵۴۸	۳۸۳۵	جمع کل

## گزارش عملکرد طرح احیاء و توسعه کشاورزی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۱

عملکرد وزنی (هکتار)	حجم عملیات مصوب و عملکرد				عنوان پروژه	
	عملکرد			هدف کمی		
	عملیات داخل مزرعه (هکتار)	انتقال (کیلومتر)	تأمین آب (چاه و ایستگاه پمپاژ)			
*۶۵۰	۲۵۰	۰	۱	شبکه آبیاری و زهکشی در سطح ۳۰۰ هکتار و احداث یک باب ایستگاه تأمین فشار در تعاونی آراز. <sup>۳</sup>	آذربایجان غربی	
۶۵۰	۰	۰	۶	تمکیل و راهاندازی ایستگاه پمپاژ، حفر و تجهیز ۵ حلقه چاه.	ایلام	
۲۳۰	۱۲۰	۵	۰	اجرای ۲۰۰ هکتار تسطیح، احداث ۱۰ کیلومتر جاده، احداث ۱۰ کیلومتر خط انتقال و ۵ کیلومتر دایک حفاظتی در تعاونی‌های بهاران گرم تمام ده و ایثار مرزنشینان زبرگوه.	خراسان جنوبی	
۳۲۰	۲۲۰	۷.۵	۰	تجهیز ۱۷۰ هکتار، خط انتقال ۱.۵ کیلومتر و سیل‌بند ۷۰ هزار مترمکعب در تعاونی روتك، تجهیز ۱۷۰ هکتار، خط انتقال ۱.۵ کیلومتر و سیل‌بند ۵۰ هزار مترمکعب در تعاونی شمسر، مطالعه ۱۰ در سراسر استان.	سیستان و بلوچستان	
۵۰۰	۱۶۸	۳۴	۰	احادات خطوط انتقال آب به طول ۴۰ کیلومترو تسطیح اراضی به میزان ۲۰۰ هکتار در تعاونی رضا ریگان و پرداخت دیون سال ۱۳۸۸ به مبلغ ۲۰۰۰ میلیون ریال.	کرمان	
۳۰۰	۰	۱۰	۰	احادات ۱۰ کیلومتر خط انتقال و ۶ کیلومتر جاده در تعاونی ایثارگران اردوبان.	کرمانشاه	
۷۵۰	۰	۱۰	۰	احادات ۸ کیلومتر خط انتقال و ۹ کیلومتر جاده و ۲ کیلومتر زهکش در تعاونی تنگلی.	گلستان	
۴۲۰	۱۵۵	۱۰	۹	احادات ۴ کیلومتر جاده در عاشورای برنتین، احداث ۱.۵ کیلومتر لوله‌گذاری و ۴ کیلومتر خاکبریز حفاظتی رزمندگان رودان، احداث ۲ کیلومتر لوله‌گذاری، حفر ۱ حلقه چاه، برقی کردن ۲ حلقه چاه، احداث ۷۵ مترمربع ساختمان اداری میلاد نور میناب، احداث ۱ کیلومتر لوله‌گذاری و برقی کردن ۱ حلقه چاه و حدت حاجی‌آباد، احداث ۱ کیلومتر لوله‌گذاری و حفر و کف‌شکنی ۲ حلقه چاه ایثارگران حاجی‌آباد.	هرمزگان	
۳۸۰	۱۷۵	۲۰	۰	تجهیز و نوسازی ۱۰۰ هکتار و ۴ کیلومتر انتقال آب تعاونی مختارآباد، تجهیز و نوسازی ۶۰ هکتار و ۲ کیلومتر انتقال آب تعاونی چاه زنگی، تجهیز و نوسازی ۱۲۵ هکتار و ۵ کیلومتر انتقال آب تعاونی میاندaran، احداث ۵ کیلومتر سیل‌بند تعاونی سوردر.	جنوب استان کرمان	
۴۲۰۰	-	-	-	جمع کل		

\*-به میزان ۴۰۰ هکتار از جمع ۶۵۰ هکتار عملیات داخل مزرعه در سال گذشته صورت پذیرفته است.

عملکرد طرح‌های کوچک توسعه منابع آب بند الف تبصره ۳ به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۸-۱-۱

استان	تعداد طرح	حجم آب استحصالی (میلیون مترمکعب)	اعتبار هزینه شده (میلیون ریال)
آذربایجان شرقی	۱۹	۱۴.۳	۳۲۰۳۲.۷
آذربایجان غربی	۱۴	۱۲.۶	۱۷۲۹۰
اردبیل	۵۰	۲۷۵	۱۱۵۴۶۱
اصفهان	۱۰۳	۲۸.۵	۳۵۲۰۴
ایلام	۱۸	۴۲	۴۲۴۳۶
بوشهر	۱	۱۶	۲۵۰۰۰
تهران	۶۶	۰	۴۲۱۱۲
چهارمحال و بختیاری	۲۹	۸۲	۲۱۳۲۷
خراسان جنوبی	۳۷۴	۴.۵	۲۶۱۶۸.۳
خراسان رضوی	۹	۱۳.۵	۲۲۸۹۴.۲
خراسان شمالی	۲۵	۴۰.۲	۲۱۵۵۸.۸
خوزستان	۲۲	۹۵.۳	۲۱۱۰۹۳
زنجان	۱۹	۱۷.۶	۴۳۱۵۳
سمنان	۸	۲	۹۲۶۹.۵
سیستان و بلوچستان	۰	۰.۵	۶۹۶۰
فارس	۴۴	۳	۴۰۷۲۳
قزوین	۹۱	۱.۸	۲۲۴۰۲
قم	۳	۰.۱	۴۳۰۰
کردستان	۱۵	۰.۱	۵۸۱۳۱۴.۴
کرمان	۳۲۸	۴۷.۹	۴۹۲۴۴
کرمانشاه	۱۰	۲۰	۳۲۶۱۰
کهگیلویه و بویراحمد	۷۴	۱۰۲.۶	۱۰۵۸۲۵
گلستان	۱۲	۸.۰۳	۱۳۰۹۰
گیلان	۱۵۱	۴۲	۵۱۱۹۶.۸
لرستان	۴۴	۱۵.۱	۱۶۵۳۵
مازندران	۱۷۱	۵۰	۱۵۱۲۵
هرمزگان	۵	۰	۱۸۰۵۹۰
همدان	۱۹	۲۲.۸	۱۲۱۰۰
یزد	۱۱۳	۰.۱۵	۱۶۳۹۶
جنوب استان کرمان	۲۴۸	۱۳	۱۸۵۶۲
جمع کل	۲۱۸۵	۹۷۵.۴	۱۳۰۸۹۷۲

عملکرد طرح احیاء، مرمت و لایروبی قنوات کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

از محل اعتبارات بند الف تبصره ۳

جدول شماره ۹-۱-۱

استان	تعداد قنوات مورد مرمت و احیاء	افزایش آبدهی (میلیون مترمکعب)	اعتبار هزینه شده (میلیون ریال)
آذربایجان شرقی	۳۸	۱.۱۸	۵۲۵۰
آذربایجان غربی	۱۷	۱.۵۹	۱۲۱۰
اردبیل	۱۹	۶	۴۲۴۸
اصفهان	۳۴۹	۴۹.۷	۳۶۸۸۲
ایلام	۱	۰.۰۱	۵
بوشهر	۷	۱	۵۰۰۰
تهران	۱۰	۰	۴۵۵۹
چهارمحال و بختیاری	۴۹	۱.۷۷	۲۹۶۰
خراسان جنوبی	۱۴۴	۰.۰۲	۱۶۳۲۰
خراسان رضوی	۳۶۹	۱۷.۹۱	۶۷۲۵۰
خراسان شمالی	۶۰	۱۲.۹	۶۳۳۴
خوزستان	۲	۴.۳۵	۱۱۰۰
زنجان	۱۲	۲.۲۷	۹۴۲
سمنان	۸	۰.۸۵	۵۴۹۲
سیستان و بلوچستان	۱۱۰	۷	۱۸۸۱۶
فارس	۱۸۰	۰	۴۲۶۰۹
قزوین	۹	۰.۶	۵۰۰
قم	۶۶	۳.۴	۱۰۹۰۰
کردستان	۱	۰.۰۲	۱۶۰
کرمان	۵۵۰	۲۱۹	۴۴۰۷۰
کرمانشاه	۶	۰.۵۰	۲۰۴۹
کهگیلویه و بویراحمد	۱۵	۰.۶۲	۱۴۵۰
گلستان	۷	۱	۱۵۵۸.۶
لرستان	۵۴	۳.۷	۶۶۶۸
مرکزی	۱۳	۱.۶	۱۰۵۴
همدان	۱۱	۱.۰۸	۲۲۵۰
یزد	۱۴۷	۱۴.۷	۲۱۸۸۹
جنوب استان کرمان	۳۱۳	۲.۰۹	۳۱۷۸۰
جمع کل	۲۶۹۰	۳۶۱.۹	۳۵۶۲۹۳.۶

## ۱-۲ ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی

میزان تأمین تراکتور از ۱۳۴۶۸ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۱۵۵۷۱ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۵.۶ درصد رشد داشته است.

میزان تأمین کمباین از ۲۷۳ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۲۲۸ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۶.۵ درصد کاهش داشته است.

میزان موجودی تراکتور از ۱۷۵۵۶۴ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۱۸۸۰۴۲ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۷.۱ درصد رشد داشته است.

میزان موجودی کمباین از ۶۸۴۵ دستگاه در سال ۱۳۸۸ به ۶۸۸۲ دستگاه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۰.۵ درصد رشد داشته است.

موجودی ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات نیرومحرکه)

(( واحد : دستگاه ))

جدول شماره ۱-۲-۱

جمع کل تراکتور							استان
جمع	سایر	نیوہلند	گلدونی	جاندیر	فرگوسن	رومانی	
۲۶۲۸۲	۰	۰	۰	۱۱۵	۱۰۷۵۳	۱۵۴۱۴	آذربایجان شرقی
۳۵۹۹۶	۱۱۰۱	۳۰	۱۰۶۵	۸۱	۱۳۱۹۹	۲۰۵۲۰	آذربایجان غربی
۱۷۳۶۲	۵۱۴	۳۰	۱۰۵	۳۳۲	۷۹۴۵	۸۴۳۶	اردبیل
۱۹۷۳۲	۱۰۹۰	۳۶۰	۱۰۶	۱۳۱۰	۱۰۲۶۱	۶۶۰۵	اصفهان
۵۸۰	۲۲	۵	۳۰۳	۶۰	۱۴۷	۴۲	البرز
۳۲۶۰	۰	۱۱	۱۹	۳۵	۳۱۷۶	۱۱۹	ایلام
۲۶۴۴	۰	۶	۳	۴۰	۲۰۸۳	۵۱۲	بوشهر
۳۵۱۱	۲۸۱	۷۵	۲۱۸	۳۰۳	۲۰۶۹	۵۶۵	تهران
۷۴۰۷	۲۶۵	۰	۰	۱۹۰	۴۵۵۲	۲۳۰۰	چهارمحال و بختیاری
۴۴۹۳	۰	۳۳	۲۵۹	۶۴	۲۲۷۳	۱۸۶۴	خراسان جنوبی
۲۸۴۸۷	۳۰۸۶	۰	۰	۱۴۷۷	۱۹۰۹۵	۴۸۲۹	خراسان رضوی
۸۷۳۲	۰	۱۶	۱۱۶	۱۴۰	۶۳۰۲	۲۱۵۸	خراسان شمالی
۱۵۶۹۴	۰	۵۶۵	۴۹	۱۸۸۳	۳۶۹۶	۹۵۰۱	خوزستان
۱۳۳۷۷	۱۴۶	۰	۱۰۷	۵۸	۹۸۳۹	۳۲۲۷	زنجان
۲۰۱۵	۰	۳۸	۱۰۸	۱۶	۱۶۷۳	۱۸۰	سمنان
۶۰۵۸	۲۲	۰	۱۵۵	۳۲	۳۱۷۸	۲۶۷۱	سیستان و بلوچستان
۲۵۳۹۰	۰	۰	۱۷۰۸	۳۸۸۸	۱۳۲۵۶	۶۵۳۸	فارس
۷۳۸۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	قزوین
۱۸۱۷	۰	۲۸	۲۴	۴۲	۱۰۱۵	۷۰۸	قم
۲۱۱۷۳	۱۲۲۳	۱۳	۵۵	۱۱۷	۱۱۷۲۴	۸۰۴۱	کردستان
۱۲۹۲۶	۱۲۹۲	۲۵	۴۳۳۸	۷۴	۴۲۸۳	۲۹۲۴	کرمان
۱۸۵۲۵	۴۴۷	۷۵	۱۲۵	۲۰۰	۱۱۰۵۰	۶۶۲۸	کرمانشاه
۱۵۳۵	۱	۱	۳	۶	۱۲۹۷	۲۲۷	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵۰۲۰	۰	۰	۱۷۶۲	۳۸۸	۱۶۸۲۶	۶۰۴۴	گلستان
۵۱۵۴	۹۳۹	۹۳	۱۴۴	۰	۲۹۸۱	۹۹۷	گیلان
۱۰۸۷۲	۳۹۴	۱۹	۴۲	۵۳	۹۱۱۱	۱۲۵۳	لرستان
-	-	-	-	-	-	-	مازندران*
۵۵۴۸	۰	۷۶	۵۸	۱۹۲	۱۶۱۳	۳۶۰۹	مرکزی
۳۱۳۳	۰	۴	۲۲	۵۵	۱۳۴۲	۱۷۱۰	همزگان
۲۲۷۵۸	۰	۵۰	۱۱۳	۵۸۴	۱۱۸۳۱	۱۰۱۸۰	همدان
۳۶۲۷	۰	۱۱	۸۸۸	۲۳	۱۴۷۱	۱۲۳۴	یزد
-	-	-	-	-	-	-	جنوب استان کرمان*
۳۲۵۵۹۴	۱۰۱۷۸	۱۵۳۶	۱۱۸۷۱	۱۰۰۴۹	۱۶۳۳۷۹	۱۲۱۱۹۹	جمع کل

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات نیرومحرکه)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

كمباین غلات							استان
جمع	سایر	بلاروس	فرگوسن	نیوهلند	کلاس	جاندیر	
۴۸۰	۳۷	۰	۰	۰	۴۰	۴۰۳	آذربایجان شرقی
۶۹۶	۱۱۸	۴۸	۰	۳	۵۷	۴۷۰	آذربایجان غربی
۱۰۸۵	۴	۳	۰	۱۲۹	۱۴۸	۸۰۱	اردبیل
۳۷۱	۲۳	۰	۰	۲۱	۲۰	۳۰۷	اصفهان
۸	۰	۰	۰	۱	۱	۶	البرز
۱۱۰	۱	۰	۰	۰	۵	۱۰۴	ایلام
۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	بوشهر
۶۵	۵	۰	۰	۳	۱۳	۴۴	تهران
۵۴	۱۴	۰	۰	۰	۲	۲۸	چهارمحال و بختیاری
۸۹	۱۲	۰	۰	۱۰	۵	۶۲	خراسان جنوبی
۵۲۰	۶۳	۰	۰	۰	۱۳۷	۳۲۰	خراسان رضوی
۴۷۲	۲۶۷	۰	۰	۰	۲۱	۱۸۴	خراسان شمالی
۴۱۸	۲۰	۰	۰	۱۵	۱۵	۳۶۸	خوزستان
۳۲۲	۳۹	۰	۰	۳	۴۳	۲۴۷	زنجان
۵۳	۵	۰	۰	۲	۴	۴۲	سمانان
۶۲	۰	۰	۰	۴	۱	۵۷	سیستان و بلوچستان
۲۳۶۰	۰	۰	۰	۰	۴۰	۲۰۴۳	فارس
۶۹	۰	۰	۰	۳	۹	۵۷	قزوین
۹۱	۰	۰	۰	۷	۱	۸۳	قم
۱۱۳۰	۳۲۱	۰	۰	۱۱	۱۸	۷۷۰	کردستان
۷۵	۰	۰	۰	۱۵	۳	۵۷	کرمان
۶۶۱	۱۵	۰	۰	۲	۲۳	۶۲۱	کرمانشاه
۴۸	۰	۰	۰	۰	۰	۴۸	کهگیلویه و بویراحمد
۲۷۹۷	۰	۰	۷۲	۱۷	۴۴	۲۶۶۴	گلستان
۲۱	۱۲	۰	۰	۰	۰	۹	گیلان
۱۹۴	۲۸	۱	۰	۰	۹	۱۵۶	لرستان
-	-	-	-	-	-	-	مازندران*
۲۵۸	۲	۰	۰	۱۴	۴۱	۲۰۱	مرکزی
۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	همزگان
۷۸۰	۴۵	۰	۰	۵	۱۵	۷۱۵	همدان
۴۹	۰	۰	۰	۱	۱۶	۳۲	یزد
-	-	-	-	-	-	-	جنوب استان کرمان*
۱۲۰۱۲	۸۴۶	۴	۷۲	۲۵۶	۵۳۴	۱۰۰۲۳	جمع کل

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات نیرومحرکه)

(( واحد : دستگاه ))

دبaleh جدول شماره ۱-۲

استان	تیلر					
	۱۳ جمع	۹ اسب بخار	۷.۵ اسب بخار	۴.۵ اسب بخار	۴.۵ اسب بخار	کمتر از ۴.۵ اسب بخار
آذربایجان شرقی	۸۶۴	۰	۲۲۸	۳۴۴	۲۰۰	۹۲
آذربایجان غربی	۰	۰	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۱۵۵	۰	۱۱	۴۱	۵۱	۵۲
اصفهان	۸۱۳	۰	۲۲۷	۲۳۶	۲۸۷	۶۳
البرز	۱۳۵	۰	۴۷	۳۴	۴۲	۱۲
ایلام	۷	۰	۳	۰	۴	۰
بوشهر	۵	۰	۰	۰	۵	۰
تهران	۲۷۷	۰	۴۶	۶۸	۱۵۷	۶
چهارمحال و بختیاری	۴۵	۹	۵	۱۰	۲۱	۰
خراسان جنوبی	۴۱۱	۰	۳۹	۱۴۶	۱۹۴	۳۲
خراسان رضوی	۱۲۲۱	۴۱۲	۲۷۳	۴۲۲	۱۱۴	۰
خراسان شمالی	۳۵	۰	۷	۱۵	۱۱	۲
خوزستان	۴۹	۵	۶	۷	۳۰	۱
زنجان	۴۴۱	۱۴۷	۸۳	۶۹	۱۱۱	۳۱
سمنان	۷۳	۰	۱۹	۲۵	۱۷	۱۲
سیستان و بلوچستان	۴۷	۰	۷	۱۲	۲۵	۳
فارس	۶۰۵۲	۳۴۹۰	۱۸۵۵	۶۹۱	۱۶	۰
قزوین	۹۵۳	۰	۳۳	۱۲۰	۷۳۷	۶۳
قم	۴۲	۰	۳۲	۰	۱۰	۰
کردستان	۴۴	۱۱	۰	۰	۳۱	۲
کرمان	۱۱۲	۲	۸	۲۱	۴۷	۳۴
کرمانشاه	۳۵	۰	۳	۱۴	۹	۹
کهگیلویه و بویراحمد	۴۸	۰	۲۸	۱۶	۴	۰
گلستان	۱۶۲۷	۰	۲۸۲	۶۶۳	۶۸۱	۰
گیلان	۵۲۲۶۵	۰	۴۲	۷۴۲	۲۸۲۹۱	۲۲۱۹۰
لرستان	۱۸	۰	۰	۱۰	۸	۰
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۹۴	۵	۴۰	۳۰	۱۵	۴
هرمزگان	*	۰	۰	۰	۰	۰
همدان	۵۱۵	۰	۲۷۹	۲۲۰	۹	۷
یزد	*	۰	۰	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۶۵۰۷۵	۳۶۶۰	۳۲۹۴	۳۵۲۴	۲۰۹۸۲	۲۲۶۱۵

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات نیرومحرکه)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	دروگر خودگردان باقه بند	كمباین برنج	چاپر خودگردان
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	۰	۰
اردبیل	۱۱۸	۰	۵
اصفهان	۷۱۱	۱۹	۱۴
البرز	۱	۰	۱
ایلام	۱۰۹	۰	۰
بوشهر	۲۲	۰	۰
تهران	۴۸	۰	۲۴
چهارمحال و بختیاری	۱۷۵	۱	۷
خراسان جنوبی	۲۳۷	۰	۳
خراسان رضوی	۹۰۶	۹	۳۵
خراسان شمالی	۰	۰	۰
خوزستان	۳۲۶	۲۱	۴
زنجان	۰	۰	۲۵
سمنان	۵۵	۰	۲
سیستان و بلوچستان	۴۹۶	۰	۰
فارس	۰	۰	۰
قزوین	۰	۰	۰
قم	۰	۰	۵
کردستان	۰	۰	۰
کرمان	۰	۰	۰
کرمانشاه	۴۲۴	۰	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۶۹	۰	۰
گلستان	۰	۰	۰
گیلان	۱۷۹	۰	۰
لرستان	۲۹۱	۲۱	۱۰
مازندران*	—	—	—
مرکزی	۴۰۰	۰	۱۰
هرمزگان	۰	۰	۰
همدان	۰	۰	۰
یزد	۰	۰	۲۱
جنوب استان کرمان*	—	—	—
جمع کل	۳۴۸۶	۶۱	۱۱۹

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین‌آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات خاکورزی)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	زیرشکن	سنگ جمع‌کن	یک طرفه	برگرداندار دو طرفه	گاوآهن برگرداندار	گاوآهن قلمی	گاوآهن بشقابی	خاکورز حفاظتی
آذربایجان شرقی	۳۰	۰	۲۴۰۵۳	۰	۳۱۲۳	۵۳	۵۳	۰
آذربایجان غربی	۱۳۷	۱	۳۱۲۷۸	۶۴	۵۴۳۴	۲۹۴	۵۲	۵۲
اردبیل	۱۹۰	۴	۱۶۰۵۰	۲	۲۴۱۳	۲۴	۱۰۰	۱۰۰
اصفهان	۹۵	۲	۱۶۲۱۳	۰	۳۶۴	۵۶	۷۱	۷۱
البرز	۴	۰	۷۹۲	۱۲	۲۷	۱	۲۴	۲۴
ایلام	۱۴	۳	۲۹۵۷	۶	۱۲۹۹	۰	۹۵	۹۵
بوشهر	۷	۶	۱۳۷۸	۲۱۳	۴۴۰	۲۴	۲۲	۲۲
تهران	۷۵	۱۳	۱۹۹۳	۲۰	۳۹۶	۱۷۲	۹۷	۹۷
چهارمحال و بختیاری	۱۵	۰	۵۸۵۰		۱۷۱۰	۸	۰	۰
خراسان جنوبی	۳۲۵	۱	۳۹۷۱	۲۷	۴۳۱	۴۶	۲۳	۴۱
خراسان رضوی	۶۸۹	۰	۲۰۲۲۵		۴۸۳۴	۱۸۶۹	۰	۰
خراسان شمالی	۶۴	۷	۶۸۲۶	۴۱۸	۱۶۹۵	۱۴۱	۱۶	۱۶
خوزستان	۲۵۰	۴	۹۷۴۰	۵۶	۷۱۹	۳۳۱	۴۱	۴۱
زنجان	۲۸	۲	۱۰۸۹۱	۰	۲۲۳۸	۲۸	۲۳	۲۳
سمنان	۴۵	۰	۲۳۱۰	۴۵	۹۴	۴۷۶	۱۵	۱۵
سیستان و بلوچستان	۲۴	۱	۴۶۶۲	۴	۲۹۲	۱۶	۲۵	۲۵
فارس	۱۰۳	۰	۱۶۴۸۰		۴۴۲۴	۳۵۶	۰	۰
قزوین	۲۵	۰	۶۸۶۸		۴۳۰	۱۸۸	۰	۰
قم	۱۲	۱	۱۳۲۷	۹۵	۱۲	۹	۶	۶
کردستان	۳۵	۰	۲۰۳۵۰	۲	۱۱۶۹	۲۷	۶۸	۶۸
کرمان	۲۹۵	۲	۷۲۸۰	۲۷۵	۲۷۰	۸۷۵	۲۸	۲۸
کرمانشاه	۵۴	۰	۱۷۰۱۹	۲	۲	۱	۱۷	۱۷
کوهگیلویه و بویراحمد	۴	۲	۱۳۰۰	۲	۳۵۱	۰	۷۳	۷۳
گلستان	۲۵۴	۰	۱۰۶۴۷		۲۶۵۱	۲۶۴۴	۶۱	۶۱
گیلان	۲۲۵۶	۰	۳۱۸	۱۳۴	۰	۱۹۸۱	۷۲	۷۲
لرستان	۲۲۷۹	۵	۱۴۵۰۶	۱۴	۸۸۸	۸۰	۲۰	۲۰
مازندران*	-	-	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۱۰۰	۵	۷۹۰۰	۵۰	۹۰۰	۷۵	۱۰۰	۱۰۰
هرمزگان	۱۳	۲	۱۷۶۵	۵	۵۲۲	۱۶	۱۰	۱۰
همدان	۸۴	۱۱	۲۰۳۶۸	۱۲۹	۱۵۷۶	۹۲	۸۵	۸۵
یزد	۴۵	۱۷	۲۶۲۳	۲	۶۴	۷	۶	۶
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۷۵۵۱	۸۹	۲۹۲۹۴۰	۱۵۷۷	۳۸۸۶۸	۹۸۹۰	۱۱۵۱	

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹  
 (ادوات خاک ورزی)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	رتبه	جمع کل	جنوب استان کرمان*	همدان	هرمزگان	مرکزی	گلستان	کوهگیلویه و بویراحمد	قزوین	زنجان	خوزستان	خراسان شمالی	خراسان رضوی	خراسان جنوبی	چهارمحال و بختیاری	تهران	البرز	اصفهان	اردبیل	آذربایجان غربی	آذربایجان شرقی		
	دیسک	روتوتیلر	سیکلوتیلر	رتبیواتور سنسوردار	رتبیواتور باگی	رتبیواتور																	
آذربایجان شرقی	۲۶۱۲	۰	۰	۰	۱۵۰	۷۶																	
آذربایجان غربی	۴۵۳۷	۵۰	۰	۲	۴۴۱	۵۰																	
اردبیل	۳۸۷۴	۱	۰	۰	۱۱۳	۹																	
اصفهان	۰	۲۱۳۵	۲۹	۱	۲۳۴	۴۸۵																	
البرز	۶۴۸	۷	۶	۰	۲۴۲	۰																	
ایلام	۹۶۳	۰	۰	۰	۰	۰																	
بوشهر	۱۸۰۷	۰	۱	۰	۱	۸																	
تهران	۲۰۶۱	۰	۱	۰	۷۶	۲۶۸																	
چهارمحال و بختیاری	۲۱۰۰	۰	۰	۰	۲۵	۷۵																	
خراسان جنوبی	۱۱۸۴	۰	۰	۰	۷۵	۱۱۸																	
خراسان رضوی	۱۰۸۶۸	۰	۰	۰	۱۰۴۲	۱۰۸۴																	
خراسان شمالی	۴۸۰۹	۴۹	۱۰	۲	۲۴	۴۵																	
خوزستان	۱۲۰۳۷	۰	۰	۰	۵۱	۵۹																	
زنجان	۱۴۶۵	۰	۴	۱	۴۸	۲۴۳																	
سمنان	۲۱۰۰	۲	۳	۱۱	۸۹	۱۰۷																	
سیستان و بلوچستان	۳۸۹۵	۱	۳	۴	۱۰	۳۳																	
فارس	۱۰۶۹۳	۰	۰	۰	۰	۲۲۲																	
قزوین	۳۶۴۱	۰	۰	۰	۰	۱۷۸																	
قم	۹۶۱	۲۲	۲	۱	۳۰	۲۲																	
کردستان	۹۰۷۵	۰	۷	۱	۰	۲۹۹																	
کرمان	۲۷۱۰	۷۶	۱۱۰	۰	۳۷۷۵	۹																	
کرمانشاه	۵۳۹۶	۰	۲۲	۰	۹۵	۷۶																	
کوهگیلویه و بویراحمد	۲۶۳	۰	۴	۱	۱	۲																	
گلستان	۱۹۶۲۹	۰	۰	۰	۱۵۵	۲۵۶																	
گیلان	۵۶۱	۰	۰	۰	۰	۰																	
لرستان	۱۳۲۲۳	۰	۲	۰	۱	۵																	
مازندران*	-	-	-	-	-	-																	
مرکزی	۲۲۵۰	۲۰	۱۰	۰	۲۵	۶۵																	
هرمزگان	۱۵۹	۰	۰	۱	۱۶	۲۸																	
همدان	۳۴۴۰	۲۲	۱۴۰	۱۲	۸۷	۱۹۶																	
یزد	۱۰۶۳	۶	۶	۱۱	۸۵	۵۸۶																	
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-																	
جمع کل	۱۱۶۲۲۴	۲۲۹۱	۳۷۰	۴۸	۶۸۹۱	۴۶۰۴																	

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹  
 (ادوات خاک ورزی)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲-۱

استان	پادرل	لولر	لولر لیزری	نهرگن	مرزکش	کولتیواتور مزرعه	هرس
آذربایجان شرقی	۲	۱۸۴	۴	۷۲۱	۳۵۳	۳۹۰۰	۵۴۵
آذربایجان غربی	۰	۱۰۱۹	۲	۱۲۷۴	۵۲۴	۳۵۶۵	۴۵۵
اردبیل	۰	۹۰۰	۳	۱۱۱۷	۱۶۲۹	۱۵۱۹	۹۴
اصفهان	۳	۲۵۳۷	۱۵	۳۴۶۱	۴۸۳۵	۶۶۰۹	۱۲۳۴
البرز	۰	۴۱۲	۲	۲۹۴	۳۸	۰	۰
ایلام	۱۱	۲۲۵	۴	۶۶۵	۴۴۰	۱۱۱	۰
بوشهر	۰	۱۱۲	۲	۵۶۴	۹۴۷	۵	۱۷
تهران	۰	۱۰۶۲	۱۲	۱۴۹۸	۱۲۹۴	۲۵۴	۵
چهارمحال و بختیاری	۰	۱۸۵	۲	۵۰۰	۹۵۰	۳۵۰	۱۱۰
خراسان جنوبی	۰	۶۲۳	۶	۱۵۷	۵۴۳	۱۵۶۷	۲
خراسان رضوی	۸۸۰	۹۳۹۵	۲۸	۴۹۴۲	۵۶۹۱	۷۱۹۳	۴۹۶
خراسان شمالی	۰	۲۳۴۶	۱	۱۴۳۴	۱۲۷۰	۵۹۶	۵
خوزستان	۴۰۰	۴۱۷۷	۲۴۶	۴۱۴۲	۴۵۴۸	۲۸۳	۶۲
زنجان	۶۰	۴۹۳	۰	۶۲۵	۷۱۵	۱۴۹	۲۱۴
سمنان	۰	۳۶۵	۶	۷۲۰	۵۵۰	۱۴۶	۱۲
سیستان و بلوچستان	۳	۴۷۲	۲	۱۴۳۶	۱۲۴۶	۸۸	۰
فارس	۴۹	۷۵۷۱	۰	۵۹۶۱	۱۰۸۳۱	۱۲۶۵	۲۲
قزوین	۰	۱۸۸۷	۰	۱۷۸۸	۲۰۶۳	۳۰۳	۰
قم	۰	۳۶۰	۳۵	۴۵۷	۳۵۰	۱۰	۱۲
کردستان	۰	۱۲۲	۰	۳۹۸	۴۸۰	۱۵۵۷	۰
کرمان	۰	۳۸۱	۱۲	۱۶۸۵	۱۱۱۰	۳۱۰	۵
کرمانشاه	۰	۴۸۲	۱	۱۵۶۵	۱۸۲۶	۳۶۰۴	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۱۶	۱	۱۷۸	۱۰۰	۰	۰
گلستان	۱	۶۵۲	۲	۴۸۲۸	۴۴۶۱	۸۳۲	۱۰۴۲
گیلان	۶	۲۰	۱	۱	۵	۰	۰
لرستان	۱	۴۲۴	۱	۷۵۵	۱۳۰۶	۱۸۰۹	۳۳
مازندران*	-	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۰	۹۳۰	۳	۱۷۲۰	۱۵۲۰	۱۷۰۰	۴۰
هرمزگان	۰	۱۵۹	۰	۹۱۴	۶۳۱	۱۰	۳۳
همدان	۰	۲۰۸۸	۷	۱۴۰۸	۴۶۸۲	۷۰۵	۲۶
یزد	۰	۱۵۰	۳	۷۱۹	۸۸۹	۱۴	۷۵۲
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۱۴۱۶	۳۹۷۸۹	۴۰۱	۴۰۴۲۱	۵۶۴۳۳	۳۸۴۵۴	۵۲۱۶

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹  
 (ادوات خاک ورزی)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲-۱

استان	فاروئر	بسترساز	متنه چاله کن	کاناال کن کود	ساقه خردکن	سایر
آذربایجان شرقی	۱۷۴	۳	۳۳	·	۴	۳۱۴
آذربایجان غربی	۴۵۰	۱۱۵	۵۰	·	۲	۱۳۱۱
اردبیل	۱۰۹۴	·	۱۵	·	۱۰	۷۷
اصفهان	۲۰۰۷	۱۲۵	۲۲۲	۱	۱۶	·
البرز	۲۲۰	·	۱۷	·	·	·
ایلام	۷۳۱	۶	۷	·	۲	۲۵
بوشهر	۳۴۵	۷۳	۱۷	·	۵	·
تهران	۱۲۷۵	۱	۱۶۹	·	۲	۴۲
چهارمحال و بختیاری	۸۴۰	۱	۱۵	·	۱۷	·
خراسان جنوبی	۱۴۵	۵۱	۲۹	·	۴	۹۱۹
خراسان رضوی	۷۳۰۷	۲۳۶	۱۰۷	·	۱۱۷	۱۶۶۹
خراسان شمالی	۲۴۰۴	۴۰۱	۱۸	·	۱۵	·
خوزستان	۱۸۴۰	۳۰	۳۴	·	۲۶	۴۶۵
زنجان	۲۵۶	۲	۳۱	·	۱۱	۴۰۰
سمنان	۹۷۰	۵۹۰	۴۸	·	۱۵	·
سیستان و بلوچستان	۱۴۲	·	۳۴	·	۳	۱۶۴
فارس	۶۵۰۸	۳۶۲	۱۳۶	·	۱۵۰	۴۱۷
قزوین	۱۸۵۱	۸	۵۶	·	۲۲۷۹	۵
قم	۳۱	۱۱	۲	۱	۲	۸۱۰
کردستان	۲۸۶	۲	۱۹	·	۲	·
کرمان	۸۴۲	۴	۳۵۲	۸۶۴	۱۲	۶۶۱
کرمانشاه	۱۱۳۱	۳	۱۴	·	۱۴	۳۹
کهگیلویه و بویراحمد	۷۸	۵	۱۰	·	·	·
گلستان	۲۷۴	۲۰	۹۵	·	۸۲	۱۹۳
گیلان	·	·	·	·	۱	·
لرستان	۵۵۱	۶	۱۷	·	۱۳	۱۵۹۰۰
مازندران*	·	·	·	·	-	-
مرکزی	۱۷۶۰	۲۰	۹۰	·	۱۰	۱۰۰۰
هرمزگان	۲۹۶	·	۳۰	·	۱۵	۲۸
همدان	۲۱۸۴	۴۲	۴۸	·	۵۱	۱۶۴۶
بیزد	۴۰۴	۷	۱۰۵	·	۱۱	۷۲۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۳۶۳۹۶	۲۱۲۴	۱۸۳۰	۸۶۶	۲۹۰۱	۲۶۸۰۵

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات کاشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنیاله جدول شماره ۱-۲

استان	کاشت خطی کار	کاشت مستقیم ردیف کار	کاشت مستقیم بذر کار خطی	بذر کار خطی کار	عمیق کار	بذر کار خطی کار پنوماتیک	ردیف کار خطی کار مکانیکی
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲
آذربایجان غربی	۳	۰	۰	۵۲۱	۱۳۶۱	۱۸۴	۱۵۲
اردبیل	۵	۲	۲	۲۷۴	۱۵۴۹	۲۰	۱۱۸
اصفهان	۲	۲	۲	۲۱۷	۱۳	۰	۱۸۴
البرز	۴	۲	۲	۲۶	۱	۰	۴
ایلام	۴	۱	۱	۱۹۳	۸۵	۳	۲۵
بوشهر	۴	۲	۲	۲۳	۷۲	۱۲	۴
تهران	۲	۲	۳	۱۵۴	۸	۱۰۷	۲۱۴
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۸۲	۰	۵۰	۳۲
خراسان جنوبی	۳	۵	۵	۳۲	۰	۷۳	۳۹
خراسان رضوی	۰	۰	۰	۰	۳۰۱	۷۸۶	۲۲۵
خراسان شمالی	۳	۰	۰	۰	۱۲۵	۱۵۵	۳
خوزستان	۳۱	۳	۳	۱۲۰۹	۶۶	۱۵۱	۳۶۵
زنجان	۳	۰	۰	۱۲۰	۳۳	۱۲۸۶	۴۲۴
سمنان	۴	۱	۱	۰	۱۴	۲۹	۴۲
سیستان و بلوچستان	۱	۱	۱	۱۲۷	۱۱	۱۰۳	۳۳
فارس	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۳
قزوین	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۰
قم	۱	۰	۰	۱۳۵	۱۱	۲	۴
کردستان	۲	۰	۰	۲۳۹۵	۳۴۰	۷۲۶	۰
کرمان	۷	۳	۳	۶۶	۲۵	۰	۱۵۱
کرمانشاه	۱	۰	۰	۳۵۲	۲۱۵	۹۴۹	۸۴
کوهگلیوبه و بویراحمد	۱	۱	۱	۲۸	۲۰	۶۷	۲۲
گلستان	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۸۴۸
گیلان	۱	۰	۰	۹	۰	۲	۱
لرستان	۷	۰	۰	۳۶۲	۱۵۸	۱۴۲	۷۶
مازندران*	-	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۱	۱	۱	۷۲۳	۸۵	۸۷۰	۱۵۵
هرمزگان	۰	۱۸	۰	۱۳	۰	۶	۲۵
همدان	۵	۰	۰	۴۰۰	۱۹۵	۱۶۲۰	۳۱۷
بیزد	۲	۱	۰	۵	۰	۹	۱۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۱۰۲	۴۵	۷۴۶۱	۲۶۸۲	۹۳۵۰	۱۵۱	۳۸۸۲

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات کاشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنیاله جدول شماره ۱-۲-۱

استان	ردیف کار پنوماتیک	بذر کار کودکار ردیف پنوماتیک	ریزدانه کار یونجه	ریزدانه کار ردیفی پیاز	کمبیتات	کودپاش سانتریفیوژ
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۰	۸	۳۲۳
آذربایجان غربی	۱۶۶	۳۰	۳	۰	۳۲	۱۴۴۳
اردبیل	۱۵	۰	۰	۰	۱۷	۹۸۹
اصفهان	۱۲۳	۰	۰	۱	۸۴	۱۷۶۷
البرز	۴۲	۰	۰	۰	۱	۴۱۵
ایلام	۲۹	۲	۲	۱۰	۱۰	۸۱۶
بوشهر	۶	۱	۰	۳	۷	۱۶۳۳
تهران	۱۳۱	۲۱	۰	۰	۱۷	۱۴۴۰
چهارمحال و بختیاری	۵۵	۰	۰	۰	۴۵	۸۵۰
خراسان جنوبی	۵	۱۸	۰	۰	۳	۲۳۳
خراسان رضوی	۸۰	۰	۰	۰	۹۵	۵۴۸۹
خراسان شمالی	۹۰	۰	۰	۰	۵	۱۱۵۰
خوزستان	۲۰۶	۰	۰	۰	۱۷۹	۷۲۸۰
زنجان	۴۶	۲	۰	۲	۴	۱۲۲۰
سمنان	۸	۰	۲	۰	۱۱	۱۰۹۸
سیستان و بلوچستان	۸	۱	۰	۰	۹	۲۰۸
فارس	۳۹۴	۰	۰	۰	۴۳۲	۰
قزوین	۹۱	۰	۰	۰	۱۵	۱۰۲۲
قم	۱۱	۲	۰	۰	۲	۳۹۲
کردستان	۱۵	۱	۰	۰	۱	۱۱۱۲
کرمان	۱۱۰	۳۵	۸	۵	۲۲	۶۷۰
کرمانشاه	۱۹۷	۰	۰	۱	۱۳	۳۳۰۰
کوهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۱۲	۵۷	۵۷	۰
گلستان	۳۳	۲۹۴	۰	۰	۱۰۱	۷
گیلان	۳	۱	۰	۰	۰	۱۱
لرستان	۵۸	۴۰	۱	۶	۶	۹۷۸
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۵۵	۲۰	۳۰	۱	۵۰	۱۷۶۰
هرمزگان	۵	۰	۰	۱۳	۱۲۱	۶۳
همدان	۹۵	۳۵	۲۸	۵	۲۳	۱۹۳۰
یزد	۱۹	۹	۲	۰	۵	۱۳۸
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۲۰۷۷	۵۰۳	۷۴	۵۳	۱۳۸۰	۳۷۵۹۹

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات کاشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	سیبز مینی اتوماتیک	سیبز مینی کار	سیرکار	پیازکار زعفران	نشاکار خودگردان	نشاکار سبزی و صیفی
آذربایجان شرقی	۴۰	۱۰	·	·	۹	۱
آذربایجان غربی	۱۸	۱۲	·	·	·	۱
اردبیل	۳۰۷	۳۳۰	·	·	۴	·
اصفهان	۸۴۲	۶۶۴	·	·	۷	۱
البرز	·	·	·	·	·	·
ایلام	۵	۲	۱	·	۲	۳
بوشهر	۳	۴	۱	·	·	·
تهران	۱۳	۳۹	·	·	·	·
چهارمحال و بختیاری	·	۱۴۰	·	·	۵	·
خراسان جنوبی	·	·	۱	·	·	·
خراسان رضوی	۲۳۱	۷۰	·	·	۲۶	۵
خراسان شمالی	۲۵	۳	·	·	۲	·
خوزستان	۴۵	۹۱	۴	·	·	·
زنجان	۴۳	۵۲	۱	·	·	·
سمانان	۱۹۸	۵۵	·	·	·	·
سیستان و بلوچستان	۱۵	۵	·	·	۲	·
فارس	۲۰۵	۹۳	·	·	۱۸۸	·
قزوین	۸	۲	·	·	۱۲۵	·
قم	·	·	·	·	·	·
کردستان	۱۶۲	۲۵۰	·	·	·	·
کرمان	۷۷	۱۶	·	·	·	·
کرمانشاه	۱۲	۱۶	·	·	·	·
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۰	۳	·	·	·
گلستان	۱۵	۶۶	·	·	۳۶	۵
گیلان	۰	۰	·	·	·	·
لرستان	۳۵	۴۱	·	·	·	·
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۱۰۵	۸۵	۳	·	·	·
هرمزگان	۱۶	۰	·	·	·	·
همدان	۶۶۹	۸۱۳	۷	·	·	·
یزد	۳	۰	·	·	·	·
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۳۰۹۰	۲۸۵۹	۱۸	۳	۴۰۶	۲۳

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات داشت)

دنباله جدول شماره ۱-۲

(( واحد : دستگاه ))

استان	کودکار ردیفی	کودپاش حیوانی	وجنچ کن	کولتیواتور میان ردیف	هرس باغات	هرس کن چای
آذربایجان شرقی	۱۶	۶	۰	۳	۶	۰
آذربایجان غربی	۲۱۵	۱۲	۰	۲۳۰	۳	۰
اردبیل	۵۹	۸	۰	۵۰	۲	۰
اصفهان	۲۶	۴۶	۰	۴۱۷	۰	۰
البرز	۱۵	۱	۰	۵۷	۰	۰
ایلام	۴	۸	۶	۰	۰	۰
بوشهر	۱	۶	۰	۲	۱	۰
تهران	۷۷	۴۳	۰	۱۷	۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۲۵	۷	۰	۱۲۵	۱۲	۰
خراسان جنوبی	۸	۰	۰	۲۸	۵	۰
خراسان رضوی	۲۳۲	۱۷۱	۰	۳۰۲	۲۳	۰
خراسان شمالی	۳	۷	۰	۷۱	۲	۰
خوزستان	۸۹	۷۵	۰	۱۸۸	۱۱	۰
زنجان	۲۱۷	۳۲	۰	۱۴۹	۱۶	۰
سمانان	۱۹	۷	۰	۱۵	۱۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱۱	۲	۰	۰	۱۴	۰
فارس	۲۳۲	۲۳	۰	۸۹	۱۸	۰
قزوین	۹۴	۲۰	۰	۱۴۰	۰	۰
قم	۲	۷	۰	۳	۲	۰
کردستان	۱۹۲	۳۵	۰	۱۶	۰	۰
کرمان	۴۸	۲	۰	۴۲	۱۷	۰
کرمانشاه	۱۴۳	۴	۰	۱۱۲	۳	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گلستان	۰	۲۲	۰	۱۱۱	۱۰	۰
گیلان	۰	۱	۳۸	۰	۳۴	۲۷۲۶
لرستان	۹	۶	۰	۲۷۸	۲۰۱	۰
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۳۲	۱۷	۰	۱۵۰۰	۴	۰
هرمزگان	۰	۱۳	۰	۳	۰	۰
همدان	۹۵	۱۰۲	۰	۷۵	۲۸	۰
یزد	۳	۱	۰	۲	۲۷	۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۱۹۶۷	۶۸۴	۴۴	۴۰۲۵	۴۴۹	۲۷۲۹

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات داشت)

دنباله جدول شماره ۱-۲

(( واحد : دستگاه ))

استان	سرشاخه خردکن	خردکن درختچه موز	هرس و تکریب خرما	گردها فشن خرما	سمپاش بومدار خودگردان	سمپاش بومدار پشت تراکتوری
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۳	۰	۰	۰	۰	۱۷۵۲
اردبیل	۰	۰	۰	۰	۰	۹۰۰
اصفهان	۲	۰	۰	۱	۰	۱۴۵۷
البرز	۱	۰	۰	۰	۰	۱۰۷
ایلام	۰	۰	۰	۰	۵۰	۷۹۴
بوشهر	۳	۰	۲۱	۳	۱۵	۴۵۳
تهران	۱	۰	۰	۰	۰	۸۶۷
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۵۰
خراسان جنوبی	۵	۰	۰	۱	۰	۱۲۲
خراسان رضوی	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱۹۳
خراسان شمالی	۰	۰	۰	۰	۰	۵۷۶
خوزستان	۰	۰	۰	۰	۰	۴۲۴۹
زنجان	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰
سمنان	۱	۰	۰	۰	۰	۲۴۶
سیستان و بلوچستان	۴	۲	۰	۳	۰	۴۸
فارس	۰	۰	۰	۰	۲۲۸۰	۳۰۶۲
قزوین	۰	۰	۰	۰	۰	۶۷۷
قم	۱	۰	۰	۰	۰	۱۶۵
کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۳۶۸
کرمان	۲	۰	۳	۵	۰	۶۷۳
کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۱	۹۳۵
کوهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹۸
گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۵۲۶۴
گیلان	۳	۰	۰	۰	۰	۰
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۷۸
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۰	۰	۰	۰	۰	۸۷۰
هرمزگان	۰	۰	۴	۰	۰	۹۴
همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۹۲
یزد	۴	۰	۰	۳	۰	۵۳
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۴۱	۲	۲۸	۱۶	۲۳۴۶	۳۱۳۴۳

\* - عدم ارسال آمار.

## موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

### (ادوات داشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	پشت تراکتوری لانس دار	سمپاش توربینی زراعی	سمپاش توربینی با غی	سمپاش زنبهای و فرقونی	سمپاش پشتی موتوری	سمپاش الکترواستاتیک
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۲۵۳۵	۲۴۰۹	۱۳
آذربایجان غربی	۲۱۱۷	۵۹	۱۵	۲۰۸۴	۱۵۲۰	۲۰
اردبیل	۱۷۰۸	۲۰	۰	۲۶۲	۱۲۸۵	۰
اصفهان	۱۵۲۸	۱۲۰	۱	۳۱۶۴	۳۳۰۹	۳۴
البرز	۲۸۴	۲۳	۴	۲۶۵	۵۶	۴
ایلام	۲۶	۱	۰	۱۸۲	۲۳۰	۱
بوشهر	۲۶۷	۶	۰	۳۴۰۱	۲۹۹۷	۳۰
تهران	۲۱۹	۱۰۹	۲۱	۱۲۰۸	۱۳۰۱	۳۸
چهارمحال و بختیاری	۲۱۲	۳۴	۰	۲۲۰	۵۱۰	۶۰
خراسان جنوبی	۲۴۷	۲۵	۰	۵۹۳	۱۲۶۵	۳۱
خراسان رضوی	۲۶۳۰	۲۸۰	۰	۲۸۳۴	۸۵۶۷	۲۰۴
خراسان شمالی	۳۱۵	۳۰	۲۹	۸۰۳	۱۹۳۳	۵۳
خوزستان	۰	۵	۲	۱۴۹	۴۸۹۶	۷
زنجان	۳۶۸	۲۲۶	۱۲	۶۱۴	۶۸۷	۵
سمنان	۰	۱۳۴	۰	۳۶۹	۲۷۵۵	۴
سیستان و بلوچستان	۱۹	۰	۹	۳۵۵	۲۹۵	۱۰۰
فارس	۰	۲۷۲	۰	۲۵۷۲	۶۳۲۸	۰
قزوین	۳۷۸	۸۲	۵۲۷	۰	۱۴۱۹	۰
قم	۱۰	۹۱	۰	۲۲۸	۲۸۵	۰
کردستان	۹۲۲	۳۰	۰	۲۲۱۳	۲۲۴	۱
کرمان	۲۸۱۰	۳۵۰	۳۵	۱۱۵۳	۱۱۱۰	۳
کرمانشاه	۲۳۸۷	۹۹	۰	۲۸۹۲	۲۱۵۰	۰
کوهگلويه و بويراحمد	۲۸	۱	۰	۵۸۵	۹۳۰	۰
گلستان	۵۷۵	۱۶۶	۳۸۲	۱۴۲۸۸	۱۴۲۸۸	۸۱
گilan	۷۲	۰	۱۴۹۵	۱۱۱۳۹	۰	۰
لرستان	۱۳۸	۳۱	۲۰۰	۳۱۹	۹۳۵	۰
مازندران*	۰	۰	۰	۰	-	-
مرکزی	۵۲۰	۱۰۰	۱۱۰	۲۰۰۰	۱۸۰۰	۵۰
هرمزگان	۷۱	۲۶	۲	۶۶۷	۴۱۳۳	۲
همدان	۱۵۷۵	۳۰۹	۰	۱۹۴۰	۲۵۰۷	۹
بیزد	۶۸۱	۱۸	۵۶۰	۲۴۷۸	۹۸۱	۷
جنوب استان کرمان*	۰	۰	۰	۰	-	-
جمع کل	۲۰۱۰۷	۲۶۴۷	۱۰۰۰	۳۹۴۸۹	۸۲۴۵۴	۷۵۷

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات داشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	سپماش میکرونز	مهساز	مولد باد	پیش سردکننده	علفبر موتووری	سایر
آذربایجان شرقی	۳	۰	۰	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	۰	۰	۰	۱۸۵	۲۳۷
اردبیل	۲	۳	۰	۰	۰	۰
اصفهان	۶۲	۱۲۹	۱	۰	۱۹۸	۰
البرز	۴۲	۰	۰	۰	۰	۰
ایلام	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰
بوشهر	۱۰۸	۰	۰	۰	۰	۰
تهران	۱۱۳	۱	۰	۰	۳۳	۰
چهارمحال و بختیاری	۷	۰	۰	۰	۰	۱۲۰
خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۰	۳۴	۰
خراسان رضوی	۲۹	۰	۰	۰	۰	۲۲۷
خراسان شمالی	۱۱	۱	۱	۰	۰	۰
خوزستان	۲۶۷	۰	۰	۰	۰	۰
زنجان	۵	۰	۰	۰	۰	۰
سمانان	۷	۱۹	۱	۰	۰	۴۵
سیستان و بلوچستان	۱۳	۰	۰	۰	۳۰	۱۵
فارس	۰	۰	۰	۰	۰	۰
قزوین	۰	۰	۰	۰	۰	۰
قم	۳۱۱	۰	۰	۰	۰	۰
کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کرمان	۳	۱	۲	۰	۸	۳۱۰
کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گلستان	۸۰	۰	۰	۰	۰	۷۵
گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۲۳
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۲۰	۰	۰	۰	۰	۱۵
هرمزگان	۱۵	۱	۰	۰	۰	۰
همدان	۲۵	۱	۱	۰	۰	۶۰
یزد	۴	۰	۰	۰	۰	۶۰۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۱۱۴۳	۱۶۷	۶	۳۸	۱۵۳۷	۶۵۹

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	پشت تراکتوری	دروگر برنج	چاپ پشت تراکتوری	موور بشقابی	موور کاندیشنر	ریک
آذربایجان شرقی	۰	۰	۳۶	۲۲۲	۰	۳۴
آذربایجان غربی	۹۵۰	۰	۸۰	۵۵	۱	۱۵
اردبیل	۰	۰	۱۵	۱۶۴	۰	۳۵
اصفهان	۰	۰	۲۵۶	۴۵۶	۰	۷۹۳
البرز	۰	۰	۶۱	۰	۰	۳۸
ایلام	۲۵	۰	۲	۱۳	۲	۲۷
بوشهر	۴	۰	۴	۱۵	۰	۱۸
تهران	۵	۰	۲۰۲	۲۹۳	۰	۳۰۴
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۷۵	۶۰	۵۳۵
خراسان جنوبی	۰	۰	۱۵	۱۲	۱۹	۴۵
خراسان رضوی	۰	۰	۲۶۸	۵۸۳	۲۰۰	۶۸۶
خراسان شمالی	۲۸	۰	۱۴	۲۴	۰	۱۱۶
خوزستان	۰	۰	۰	۳۷	۰	۵۱
زنجان	۲۸۸	۰	۶	۱۳۲	۸۹	۸۸
سمنان	۰	۰	۲۵	۸۵	۰	۹۸
سیستان و بلوچستان	۹۰	۲	۲۶	۳۵	۰	۳۳
فارس	۲۵۷	۰	۲۱۴	۴۶۹	۳۹۳	۱۴۸۱
قزوین	۰	۰	۱۴۲	۵۰۳	۴۱	۴۲۷
قم	۱	۰	۱۳	۲۱۱	۰	۸۵
کردستان	۱۹۰	۰	۱۰	۴۵۸	۰	۲۴۵
کرمان	۰	۰	۳۵	۸۷	۲	۱۱۵
کرمانشاه	۰	۰	۲۴	۱۴۴	۰	۱۲۴
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۱	۰	۴	۵	۰
گلستان	۰	۰	۴۷	۴۰	۰	۳۵
گیلان	۱۵۴۶	۱	۲۳	۰	۰	۴۳۰
لرستان	۸۶	۴	۲۴	۱۲۸	۰	۹۶
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۵۰	۰	۴۳	۳۰۰	۵	۵۰۰
هرمزگان	۰	۰	۵	۱۱	۱۷	۲
همدان	۱۳۰۷	۰	۷۸	۱۳۲۷	۱۵	۱۳۷۳
یزد	۲۱	۰	۱۱	۲۱	۰	۱۴
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۴۸۴۸	۸	۱۶۷۹	۵۹۰۴	۸۴۹	۷۸۴۳

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	بیلر	بیلر	استوانهای	خرمنکوب غلات و حبوبات ساده	خرمنکوب غلات و حبوبات با بوجاری	سیبازمینی کن	چندرکن
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۳۲۱۸	۲۰۴۰	۱۲۰	۳
آذربایجان غربی	۳۲	۰	۰	۲۵۲۲	۴۱۲۰	۱۶	۶۹۷
اردبیل	۴۶۴	۰	۰	۷۳۷۹	۴۲۲۳	۹۰۳	۱
اصفهان	۳۶۰	۰	۱	۱۸۲۵	۲۲۸۴	۱۱۸۹	۴۰۹
البرز	۴۲	۰	۳۸	۲	۴	۰	۰
ایلام	۳۶	۰	۱	۵۰۱	۸۶۳	۰	۲
بوشهر	۶	۰	۰	۴۰۲	۲۲	۷	۰
تهران	۲۶۱	۰	۲	۲۴۰	۱۴۰	۳	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۸۱	۰	۳۸	۱۰۰۰	۲۰۰۰	۴۰۰	۲۰۰
خراسان جنوبی	۰	۰	۱۰۲۸	۳۴۷	۰	۲۱	۰
خراسان رضوی	۹۴۳	۰	۰	۴۹۳۸	۳۵۷۱	۴۰۸	۷۶۷
خراسان شمالی	۲۷۰	۰	۱	۱۲۵۲	۱۲۷۹	۴۱	۳۹
خوزستان	۲۲۲	۰	۰	۲۲۳۴	۱۷۹۹	۷۴	۰
زنجان	۵۴	۰	۰	۱۷۸۶	۸۳۶	۱۱۰	۴۱
سمانان	۱۵۰	۰	۰	۱۴۲	۲۵۳	۱۶۹	۶۵
سیستان و بلوچستان	۳۵	۰	۰	۴۱۰	۲۲۳۴	۱۲	۰
فارس	۳۱۶	۰	۰	۳۶۲۴	۶۱۰	۳۳۶	۵۱۴
قزوین	۴۷۸	۰	۰	۶۷۶	۲۵۳	۱۵	۳۱۲
قم	۹۵	۰	۰	۹۰	۱۲۰	۰	۰
کردستان	۱۲۱	۰	۰	۴۲۹۲	۱۴۱۶	۳۸۳	۷
کرمان	۷۱	۰	۰	۹۸۶	۱۷۲	۲۴	۱۲
کرمانشاه	۱۳۸	۰	۰	۳۲۹۸	۱۳۴۷	۲۱	۱۳۶
کهگیلویه و بویراحمد	۴	۰	۵	۰	۲۳۶	۹۸۲	۱
گلستان	۱۲۰۴	۰	۰	۲۲۶	۶۶	۸۲	۰
گیلان	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰
لرستان	۹۱	۰	۰	۲۵۱۵	۲۶۹۱	۵۱	۶۰
مازندران*	-	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۲۲۰	۰	۰	۲۲۲۰	۱۲۲۰	۲۲۰	۷۵
هرمزگان	۳	۰	۰	۷	۶	۱۸	۰
همدان	۹۷۵	۰	۰	۴۵۶۵	۶۴۹	۹۶۷	۵۳۴
یزد	۱۶	۰	۰	۴۴۳	۷۳۰	۱	۳
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۶۷۸۸	۰	۱۱۱۵	۵۱۱۴۱	۳۱۵۸۴	۶۵۷۳	۲۸۷۸

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	برداشت پیاز	هد برداشت ذرت	هد برداشت آفتابگردان	هد برداشت کلزا	هد برداشت حبوبات	هد برداشت سویا
آذربایجان شرقی	۰	۲	۰	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	۵۲	۰	۳۷	۱	۰
اردبیل	۰	۶۹	۰	۲۶	۴	۱
اصفهان	۱	۳۰	۳	۲۱	۰	۰
البرز	۰	۰	۰	۱	۰	۰
ایلام	۰	۱۲	۱	۵	۲	۰
بوشهر	۰	۴	۰	۷	۰	۰
تهران	۰	۲	۱	۳	۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۲	۲۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۴	۰	۶	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۰	۲۱	۲	۴۶	۰	۰
خراسان شمالی	۱	۳	۷	۹	۱	۰
خوزستان	۰	۹۳	۳	۳۰	۰	۰
زنجان	۳	۱	۴	۷	۲	۱
سمنان	۰	۲	۵۶	۰	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱	۳	۰	۱۰	۰	۰
فارس	۰	۷۱۲	۱۸۳	۰	۰	۰
قزوین	۰	۳۷	۲	۰	۰	۰
قم	۰	۱	۴۵	۱۸	۰	۰
کردستان	۰	۳۵	۲۱	۲۰	۵	۰
کرمان	۰	۳۵	۲	۱۴	۰	۰
کرمانشاه	۰	۰	۰	۳۶	۱۲	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۷	۰	۸	۱
گلستان	۰	۱۸	۷۳	۱۰۱۵	۰	۰
گیلان	۰	۰	۰	۱	۰	۰
لرستان	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰
مازندران*	-	-	-	-	-	-
مرکزی	۱	۷	۴	۴	۰	۰
هرمزگان	۰	۱۲	۰	۵	۰	۰
همدان	۰	۸۷	۲۱	۳۶	۸	۰
یزد	۰	۱۳	۱	۴	۰	۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-	-
جمع کل	۱۱	۱۲۷۱	۴۴۴	۱۳۸۵	۴۳	۳

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

(( واحد : دستگاه ))

دنباله جدول شماره ۱-۲

استان	کمباین سیب زمینی تراکتوری گل زعفران	جدا کننده تراکتوری	کمباین چغندر تراکتوری پشت تراکتوری بروج	پوست کن بروج	سفید کن بروج
آذربایجان شرقی	۰	۰	۳۰	۱۵	۱۵
آذربایجان غربی	۱	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۱	۱	۱	۵	۴
اصفهان	۱	۰	۲	۲۴۷	۴۶۲
البرز	۰	۰	۰	۰	۰
ایلام	۰	۰	۰	۱۹	۳۷
بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰
تهران	۰	۰	۰	۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۱	۰	۰	۱۰	۸۲
خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۱	۰	۹	۴۸	۱۹
خراسان شمالی	۰	۰	۱۳	۱۰	۲۸
خوزستان	۰	۵	۰	۱۹۰	۸۸
زنجان	۰	۰	۰	۲۰	۲۳
سمنان	۰	۱	۰	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۰	۰	۹
فارس	۰	۰	۰	۰	۲۰۸
قزوین	۰	۰	۰	۷۵۵	۵۰
قم	۰	۰	۰	۰	۰
کردستان	۰	۰	۰	۰	۰
کرمان	۰	۰	۰	۰	۰
کرمانشاه	۰	۰	۰	۶	۲۸
کوهگلیویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۱۶۵
گلستان	۰	۰	۰	۳۲۹	۱۷۰
گیلان	۰	۰	۰	۲۷۵۵	۱۹۰۱
لرستان	۰	۰	۰	۵۲۸	۲۱
مازندران*	۰	۰	۰	۰	-
مرکزی	۱	۳	۰	۰	۰
هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰
همدان	۱	۰	۸	۰	۰
بیزد	۰	۰	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-
جمع کل	۷	۱۰	۴۷	۴۸۰۲	۳۱۵۹
عدم ارسال آمار.					۳۵۰۹

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

(( واحد : دستگاه ))

دبالة جدول شماره ۱-۲

استان	خشک کن	انواع	شیکر فرقونی	پشتی موتوری	شیکر	پوست کن گردو	بالابر برداشت خرما
آذربایجان شرقی	۶	.	.	.	.	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	.	.	.	.	۴	۰
اردبیل	۴۲	.	۵	۲	۱	۱	۱
اصفهان	۱۴۱	.	۵	۲	۰	۴۵	۱
البرز	۰	.	.	.	.	۱	۰
ایلام	۲۲	.	.	.	.	۰	۰
بوشهر	۰	.	.	.	.	۰	۰
تهران	۰	.	.	.	.	۱	۰
چهارمحال و بختیاری	۰	.	.	.	.	۰	۰
خراسان جنوبی	۱۱۳	.	۴	۰	.	۰	۰
خراسان رضوی	۸۰۴	.	.	.	.	۰	۰
خراسان شمالی	۰	.	.	.	.	۱	۰
خوزستان	۰	.	.	.	.	۰	۰
زنجان	۴	.	۰	۵	۱	۰	۰
سمنان	۰	.	۰	۴	۱	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۹	.	۰	۰	۰	۰	۰
فارس	۱۲۶	.	۰	۰	۰	۰	۰
قزوین	۳۴	.	۰	۰	۰	۰	۰
قم	۰	.	۱	۰	۰	۳	۰
کردستان	۰	.	۰	۰	۰	۰	۰
کرمان	۱۰۷۵	.	۳	۰	۱	۰	۰
کرمانشاه	۰	.	۰	۱	۰	۰	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	.	۰	۰	۰	۱	۰
گلستان	۲۵۳	.	۰	۰	۰	۰	۰
گیلان	۴۴۹۲	.	۵	۰	۰	۰	۰
لرستان	۶۱	.	۰	۰	۰	۰	۰
مازندران*	-	.	-	-	-	-	-
مرکزی	۰	.	۰	۰	۰	۰	۱۰
هرمزگان	۶	.	۲	۰	۰	۰	۰
همدان	۵	.	۰	۱	۰	۰	۲۲۰
بیزد	۲۲	.	۸	۰	۰	۰	۱۴
جنوب استان کرمان*	-	.	-	-	-	-	-
جمع کل	۷۲۱۵	.	۲۸	۰	۰	۰	۳۴۶

\* - عدم ارسال آمار.

موجودی ماشین آلات و ادوات کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(ادوات برداشت)

دنباله جدول شماره ۱-۲

(( واحد : دستگاه ))

استان	بوجار ثابت	بوجار سیار	تریلر دو چرخ	تریلر چهار چرخ	سایر
آذربایجان شرقی	۰	۷۶۸۸	۷۴۲۳	۷۶۸۸	۰
آذربایجان غربی	۴	۴۲	۶۴۸۱	۱۶۸۹۶	۱۵۳
اردبیل	۲۱	۲	۸۴۵۳	۱۲۰۶	۲۱
اصفهان	۳۹	۰	۶۲۱۴	۲۵۵۰	۰
البرز	۰	۰	۱۴۶	۱۱۵	۰
ایلام	۱۵	۱۰	۶۳۱	۱۵۶۸	۵۵
بوشهر	۱۴	۰	۵۴۳	۱۰۲۳	۰
تهران	۱	۶	۳۰۹	۸۴۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۴۵	۴۵۰۰	۴۵۰۰	۳۲۰۰	۰
خراسان جنوبی	۰	۰	۵۷۲	۹۷۴	۱۹۶
خراسان رضوی	۳۰	۰	۴۴۳۱	۷۶۳۸	۵۷۲۳
خراسان شمالی	۵	۱۲	۴۰۲۴	۱۱۳۳	۸
خوزستان	۹۸	۲۲۸۴	۲۴۱۹	۴۳	۰
زنجان	۵	۴۶	۲۷۶۹	۴۹۲۳	۰
سمنان	۲	۳	۳۶۸	۱۲۷۸	۰
سیستان و بلوچستان	۴	۸	۱۳۹۱	۱۶۴۵	۱۳۲
فارس	۰	۰	۴۹۷۹	۳۷۸۵	۰
قزوین	۱۰	۰	۸۴۵	۱۶۵۵	۸۶
قم	۲	۱۱	۱۲۵	۹۵	۰
کردستان	۹	۳۵	۸۰۶۲	۳۹۱۹	۰
کرمان	۷	۳۱	۱۶۴۵	۲۷۶۶	۶۱۰
کرمانشاه	۲۹	۵۷۴۴	۳۷۸۴	۲۹	۴۲۴
کهگیلویه و بویراحمد	۲	۱۵	۱۲۸۰	۱۴۴	۰
گلستان	۸۰	۰	۱۱۶۹۷	۲۶۶۴	۸۹
گیلان	۱	۱	۱۷۵۴	۹۶	۰
لرستان	۳۹	۰	۸۲۱۳	۲۱۱۸	۱۰۰
مازندران*	-	-	-	-	-
مرکزی	۱۰	۵	۲۲۵۰	۱۵۵۰	۱۰۰۰
هرمزگان	۳	۲	۸۹۲	۳۰۶	۰
همدان	۸	۲۴	۱۴۹	۷۵۸۳	۶۹۰۷
یزد	۹	۰	۱۴۶۲	۳۷۸	۰
جنوب استان کرمان*	-	-	-	-	-
جمع کل	۴۹۲	۹۲۸۱	۹۷۹۱۱	۷۹۸۱۸	۱۵۵۰۴

\* - عدم ارسال آمار.

آمار نهایی فروش ماشین آلات کشاورزی (نیرومحرکه) در سال ۱۳۸۹

(( واحد : دستگاه ))

جدول شماره ۲-۲-۱

نام دستگاه	نام شرکت	مدل	تowan	فروردين	اردبیهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	تحویل
تراکتور سازی ایران - کردستان	تراکتور سازی ایران	itm285 تک	۷۵	۷۹۵	۷۹۴	۶۴۹	۷۸۷	۹۰۴	۹۷۷	
		itm285 جفت	۷۵	۳۹	۲۸	۱۲۴	۷۵	۸۲	۱۶۸	
		۳۹۹ تک	۱۱۰	۴۵	۷۲	۲۵	۸۹	۶۴	۵۴	
		۳۹۹ جفت	۱۱۰	۵۰	۶۹	۱۴۶	۸۳	۹۲	۹۴	
		۲۹۹ تک	۸۲	۲۶	۷۰	۲۵	۴۰	۵	۷۲	
		۲۹۹ جفت	۸۲	۲۷	۱۹	۱۰	۲۳	۱۲	۴۰	
		itm240	۴۷	۴۳	۲۳	۲۶	۱۷	۱۶	۸	
		itm800 جفت	۸۴	۰	۴	۱	۰	۰	۴۲	
تراکتور سازی سیرجان	تراکتور زراعی	T170/171	۱۸۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		euro5.b	۴۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	
		sirjan_254_	۲۵	۸	۱۱	۶	۳	۵	۲	
		یوروپارس ۴۰۴	۴۰	۰	۰	۹۲	۰	۰	۰	
		۱۴۵۴		۱	۱	۵	۰	۰	۰	
		یوروپارس ۸۲۴	۸۲	۴	۸	۷	۶	۱۴	۶	
		x904yto-	۹۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		yto125	۱۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
برچینکار	هیکو	ts125	۱۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		tm7030	۱۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		u453	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		jm200	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		jm354	۴۰	۶	۱۴	۶	۴	۱۴	۱۳	
		jm254	۲۸	۹	۴	۹	۹	۱۷	۱۰	
		jm450	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		jm604	۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
تراکتور سازی داروانا	در ج رفسنجان	jm454	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		70i	۷۵	۱	۱	۷	۹	۷	۵	
		۹۰	۹۰	۵	۶	۳	۲	۲	۸	
		۱۵۰	۱۶۰	۰	۰	۱	۰	۰	۸	
		جمع کل تراکتورهای زراعی	۱۰۶۰	۱۱۳۴	۱۱۴۲	۱۱۶۴	۱۲۵۷	۱۲۵۷	۱۵۱۰	

**آمار نهایی فروش ماشین آلات کشاورزی (نیرومحرکه) در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : دستگاه ))

ادامه جدول شماره ۱-۲-۲

نام دستگاه	نام شرکت	مدل	توان	تحویل						جمع	اسب بخار		
				اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر				
تراکتور سازی ایران - کردستان	ایران	itm۲۸۵	۷۵	۶۴۹	۶۱۱	۵۹۱	۹۳۸	۹۳۲	۱۰۳۱	۹۶۵۸	۷۲۴۳۵۰		
		itm۲۸۵	۷۵	۱۵۹	۶۹	۱۵۲	۳۴	۱۷۹	۵۸	۱۱۶۷	۸۷۵۲۵		
		۱۳۹۹ تک	۱۱۰	۲۴	۴۱	۵۱	۵۶	۶۴	۵۶	۶۵۱	۷۱۶۱۰		
		جفت ۳۹۹	۱۱۰	۱۴۱	۱۰۷	۷۷	۱۵۴	۲۱۳	۱۰۶	۱۲۳۲	۱۴۶۵۲۰		
		۲۹۹ تک	۸۲	۲۰	۲۴	۳۵	۶۱	۴۷	۲۲	۴۴۷	۳۶۶۵۴		
		جفت ۲۹۹	۸۲	۱۱	۲۴	۱۶	۲۱	۳۸	۱۵	۲۶۶	۲۱۸۱۲		
		itm۲۴۰	۴۷	۴۵	۱۱	۴۸	۷	۷	۲۶	۲۸۷	۱۳۴۸۹		
تراکتور سازی سیرجان	سیرجان	itm۸۰	۸۴	۱۴	۱۳	۳۰	۱	۱	۲	۱۰۸	۹۰۷۲		
		T1۷۰/۱۷۱	۱۸۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
		euro۵.b	۴۲	۳	۰	۲	۵	۲	۱	۱۷	۷۱۴		
		sirjan_۲۵۴	۲۵	۱۲	۶	۵	۸	۱۱	۴	۸۱	-		
		یوروپارس	۴۰	۸۸	۱	۶۰	۰	۰	۳۲	۲۷۲	۱۰۹۲۰		
		۱۴۵۴	-	۱۵	۲	۵	۰	۰	۱	۰	-		
		یوروپارس	۸۲	۱۰۵	۱۶	۶	۶	۱۱	۶	۸۶۱۰			
تراکتور زراعی	زراعی	x۹۰۴yto-	۹۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		yto۱۲۵	۱۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		ts۱۲۵	۱۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		tm۷۰۳۰	۱۶۵	۸	۲	۳	۲	۲	۸	۴۰	۶۶۰۰		
		u۴۵۳	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		jm۲۰۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۹	۳۹۶۰		
		jm۲۵۴	۴۰	۱۰	۵	۵	۳	۷	۱۲	۱۲۸	۳۵۸۴		
تراکتور سازی داروانا	داروانا	jm۲۵۴	۲۸	۱۲	۵	۹	۸	۹	۲۰	۰	۰		
		jm۴۵۰	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		jm۶۰۴	۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		jm۴۵۴	۴۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
		۷۰i	۷۵	۱۱	۶	۴	۱	۵	۶	۶۳	۴۷۲۵		
		۹۰	۹۰	۴	۱	۴	۰	۲	۴	۴۱	۳۶۹۰		
		۱۵۰	۱۶۰	۶	۶	۰	۲	۲	۲	۵۰	۸۰۰		
جمع کل تراکتورهای زراعی													۱۱۶۱۸۳۵

آمار نهایی فروش ماشین‌آلات کشاورزی (نیرومحرکه) در سال ۱۳۸۹

(( واحد : دستگاه ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۱

تحویل							توان	مدل	نام شرکت	نام دستگاه	
شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین						
۰	۰	۰	۰	۰	۰		۳۸	۲۳۸ مدل	گلدونی	تراکتور سازی جیرفت	
۲	۴	۲۰	۸	۱۷	۸		۴۱	۳۴۱ مدل	گلدونی		
۷۵	۰	۵۶	۰	۰	۰		۳۸	۹۳۸ باغی	باغی		
۱۴	۰	۶	۰	۰	۱		۳۰	۹۳۰ باغی	باغی		
۵۰	۰	۴۴	۰	۰	۰		۴۲	۹۴۲ باغی	ارومیه		
۱۴۱	۴	۱۲۶	۸	۱۷	۹			جمع کل تراکتورهای باغی			
۰	۲	۹	۱۸	۷	۴		۱۲۰	۱۰۵۵ جاندیر	کمباين سازی ایران	کمباين	
۰	۰	۰	۰	۰	۱		۱۲۵	۶۸۵ سهند	گسترش آذربایجان		
۰	۰	۰	۲	۳	۲		۲۰۰	۳۰۶۵ کمباين	کمباين سازی ایران		
۰	۸	۱۴	۰	۰	۱		۲۰۶	tC۵۰۷۰	هپکو		
۰	۳	۰	۱	۵	۶		۱۴۰	۱۱۶۵	کمباين سازی ایران		
۰	۰	۰	۳	۰	۳		۱۸۵	۳۱۰ مدیون	گسترش آذربایجان		
۰	۱۳	۲۳	۲۴	۱۵	۱۷			جمع کل کمباين			
۱۶۵۱	۱۲۷۴	۱۳۱۳	۱۱۷۴	۱۱۶۶	۱۰۸۶			جمع کل			

**آمار نهایی فروش ماشین آلات کشاورزی (نیرومحرکه) در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : دستگاه ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۱

اسب بخار	جمع	تحویل						توان	مدل	نام شرکت	نام دستگاه	
		اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر					
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۸	گلدونی	تراکتور سازی جیرفت	تراکتور باغی	
۴۱۴۱	۱۰۱	۷	۷	۷	۵	۵	۱۱	۴۱	گلدونی			
۷۱۰۶	۱۸۷	۱۷	۹	۱۰	۶	۹	۵	۲۸	۹۳۸	تراکتور سازی ارومیه		
۱۲۰۰	۴۰	۵	۲	۲	۴	۲	۴	۳۰	۹۳۰			
۱۰۲۹۰	۲۴۵	۲۹	۱۵	۱۷	۱۷	۲۵	۳۸	۴۲	۹۴۲			
۱۲۴۴۷	۵۱۵	۵۸	۳۳	۳۶	۳۲	۵۱	۵۸	جمع کل تراکتورهای باغی				
۲۱۳۶۰	۱۷۸	۲۶	۱۷	۲۰	۴۰	۲۲	۱۳	۱۲۰	جاندیر ۱۰۵۵	کمباین سازی ایران	کمباین	
۶۲۵	۵	۰	۲	۲	۰	۰	۰	۱۲۵	۶۸۵ سهند	گسترش آذربایجان		
۱۶۰۰	۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۰	کمباین سمپول ۳۰۶۵	کمباین سازی ایران		
۱۴۲۱۴	۶۹	۳۷	۱	۰	۱	۲	۵	۲۰۶	tC۵۰۷۰	هپکو		
۳۶۴۰	۲۶	۱	۱	۱	۱	۴	۳	۱۴۰	۱۱۶۵	کمباین سازی ایران		
۱۲۹۵	۷	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱۸۵	۳۱۰ مدیون	گسترش آذربایجان		
۴۱۴۳۹	۲۲۸	۶۵	۲۲	۲۳	۴۲	۲۸	۲۱	جمع کل کمباین				
۱۲۱۵۷۲۱	۱۵۵۷۱	۱۲۴۸	۱۰۰۴	۱۱۶۲	۱۳۸۷	۱۶۰۷	۱۴۹۹	جمع کل				

تعداد تراکتور تأمین شده و موجودی با عمر مفید ۱۳ سال

(( واحد : دستگاه ))

جدول شماره ۱-۲-۳

سال / شرح	تأمین شده	موجود
۱۳۷۶	۳۰۹۳	۱۱۴۰۹۵
۱۳۷۷	۳۹۱۷	۹۱۹۹۱
۱۳۷۸	۴۳۷۸	۸۲۱۳۰
۱۳۷۹	۷۴۷۴	۸۴۵۷۸
۱۳۸۰	۱۲۶۱۳	۹۱۶۴۹
۱۳۸۱	۱۴۱۱۱	۹۷۸۰۸
۱۳۸۲	۱۶۲۱۲	۱۰۴۰۱۶
۱۳۸۳	۱۶۹۸۰	۱۰۸۵۲۷
۱۳۸۴	۲۰۲۵۰	۱۲۰۵۳۱
۱۳۸۵	۲۱۱۸۹	۱۳۴۳۹۹
۱۳۸۶	۲۷۸۳۵	۱۵۸۰۱۷
۱۳۸۷	۱۴۰۴۴	۱۶۶۸۱۱
۱۳۸۸	۱۳۴۶۸	۱۷۵۵۶۴
۱۳۸۹	۱۵۵۷۱	۱۸۸۰۴۲

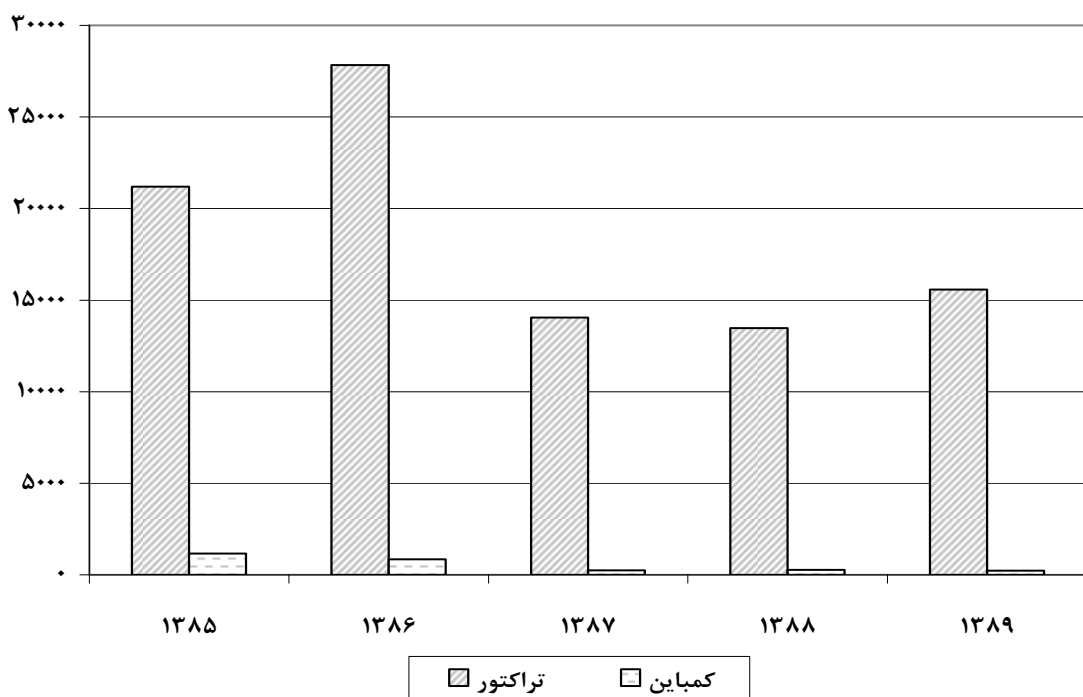
### تعداد کمباین تأمین شده و موجودی با عمر مفید ۱۳ سال

(( واحد : دستگاه ))

جدول شماره ۱-۲-۴

سال	تأمین شده	موجود
۱۳۷۶	۱۹۱	۴۸۰۹
۱۳۷۷	۲۸۰	۴۵۲۳
۱۳۷۸	۲۹۸	۴۵۰۹
۱۳۷۹	۳۶۳	۴۷۶۲
۱۳۸۰	۲۶۸	۴۸۹۰
۱۳۸۱	۴۵۲	۴۷۸۰
۱۳۸۲	۶۳۹	۴۶۹۵
۱۳۸۳	۷۰۱	۴۸۱۸
۱۳۸۴	۱۰۲۳	۵۳۰۷
۱۳۸۵	۱۱۶۵	۵۹۹۲
۱۳۸۶	۸۴۶	۶۷۲۵
۱۳۸۷	۲۴۶	۶۷۹۲
۱۳۸۸	۲۷۳	۶۸۴۵
۱۳۸۹	۲۲۸	۶۸۸۲

### نمودار شماره ۱-۲ انواع تراکتور و کمباین تأمین شده در کشور



### ۳-۱ خدمات حمایتی کشاورزی

کود شیمیایی تدارک شده در سال ۱۳۸۹، حدود ۲۸۵۸۱۴۱ تن بوده که ۶۲ درصد آن در کارخانجات داخلی تولید و ۳۸ درصد بقیه از محل واردات تأمین شده است.

میزان توزیع کود شیمیایی از ۲۹۵۹۴۵۳ تن در سال ۱۳۸۸ به ۲۶۹۹۹۲۰ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۹ درصد کاهش داشته است.

سموم شیمیایی تدارک شده در سال ۱۳۸۹، حدود ۲۷۳۶ تن با احتساب انواع حشره‌کش و مواد همراه و تکنیکال که ۸۷.۳ درصد آن از کارخانجات داخلی و ۱۲.۷ از محل واردات تأمین شده است ( مواد همراه و تکنیکال ).

میزان فروش انواع سموم شیمیایی از ۵۸۲۹.۸ تن در سال ۱۳۸۸ به ۳۲۶۶.۹ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۴۴ درصد کاهش داشته است.

میزان توزیع انواع بذر اصلاح شده از ۱۴۰۱۹۹ تن در سال ۱۳۸۸ به ۹۰۱۸۸ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۳۶ درصد کاهش داشته است.

میزان توزیع انواع کودهای میکرو و ماکرو به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: تن ))

جدول شماره ۱-۳-۱

استان	ازته	فسفاته	پتانسه	کامل ماکرو	جمع کل
آذربایجان شرقی	۶۴۳۳۰	۳۳۰۷۱	۱۶۸۰	۶۰۰	۹۹۶۸۱
آذربایجان غربی	۶۲۲۶۸	۳۰۳۰۱	۲۰۴۵	۱۲۰۰	۹۶۸۱۴
اردبیل	۴۸۶۷۳	۲۵۳۴۳	۲۹۴۸	۸۰۰	۸۸۷۶۴
اصفهان	۷۸۷۷۹	۴۰۷۴۴	۲۲۹۱	۱۰۰۰	۱۲۲۷۶۴
ایلام	۲۸۷۴۶	۱۲۵۰۴	۳۳۰	۲۰۰	۴۱۷۸۰
بوشهر	۱۵۰۳۴	۸۸۳۶	۶۲۸	۲۰۰	۲۴۶۹۸
تهران	۴۰۰۳۰	۱۵۳۳۰	۲۰۸۳	۸۰۰	۵۸۲۴۳
چهارمحال و بختیاری	۲۰۵۰۴	۹۶۴۰	۱۱۹۶	۶۰۰	۳۱۹۴۰
خراسان جنوبی	۱۲۹۳۷	۹۲۲۷	۳۵۱	۲۰۰	۲۲۷۱۵
خراسان رضوی	۱۴۶۴۵۳	۵۷۸۹۶	۴۴۶۴	۴۰۰	۲۰۹۲۱۳
خراسان شمالی	۲۲۲۹۲	۱۶۵۲۵	۲۶۹۵	۴۰۰	۵۲۹۲۲
خوزستان	۱۸۱۴۲۳	۶۶۸۳۰	۷۲۲۸	۱۶۰۰	۲۵۷۰۹۱
زنجان	۳۱۸۰۳	۲۱۹۹۴	۱۴۲۹	۱۰۰۰	۵۶۲۲۶
سمنان	۱۷۲۷۷	۱۱۱۸۵	۱۲۴۵	۴۰۰	۳۰۱۰۷
سیستان و بلوچستان	۲۵۹۶۳	۱۳۵۹۱	۳۳۲	۴۰۰	۴۰۲۸۶
فارس	۲۰۵۱۱۷	۸۱۸۰۵	۹۷۴۷	۱۲۰۰	۲۹۷۸۶۹
قزوین	۳۷۷۳۰۴	۲۲۲۵۴	۲۷۸۳	۸۰۰	۶۳۱۴۱
قم	۱۲۵۳۲	۷۴۰۰	۷۸۶	۲۰۰	۲۰۹۱۸
کردستان	۳۸۴۵۰	۲۷۸۹۸	۱۷۹۰	۶۰۰	۶۸۷۳۸
کرمان	۶۴۶۳۳	۷۰۲۵۶	۶۷۱۰	۲۰۰۰	۱۴۳۵۹۹
کرمانشاه	۹۲۱۲۹	۲۹۰۰۲	۲۰۰۵	۲۰۰۰	۱۲۵۱۲۶
کهگیلویه و بویر احمد	۱۶۲۴۸	۱۲۹۶۷	۱۲۱۶	۴۰۰	۳۰۸۳۱
گلستان	۹۸۷۷۸	۴۱۶۰۴	۲۳۱۰	۲۲۰۰	۱۴۴۸۹۲
گیلان	۴۶۵۸۲	۱۸۵۶۸	۴۵۹۳	۸۰۰	۷۰۰۴۳
لرستان	۵۴۸۱۹	۳۲۹۶۸	۲۰۰۹	۶۰۰	۹۰۳۹۶
مازندران	۷۲۴۰۴	۴۸۰۷۷	۴۱۴۲	۱۶۰۰	۱۲۶۲۲۲
مرکزی	۴۹۹۷۳	۲۲۴۲۲	۲۰۶۰	۸۰۰	۷۵۲۶۵
همدان	۱۲۴۱۷	۱۳۵۲۲	۲۲۳۹	۴۰۰	۲۸۰۷۹
یزد	۱۳۲۷۷	۱۱۶۵۷	۶۹۴	۶۰۰	۲۶۲۲۸
جنوب استان کرمان	۳۱۸۲۵	۲۱۵۲۹	۱۰۹۰	۲۰۰	۵۴۶۴۴
جمع استان ها	۱۷۱۳۷۹۶	۸۷۶۴۶۷	۸۲۲۵۸	۲۵۴۰۰	۲۶۹۷۹۲۱
کارخانجات تولید کود	۰	۱۹۹۹	۰	۰	۱۹۹۹
جمع کل	۱۷۱۳۷۹۶	۸۷۸۴۶۶	۸۲۲۵۸	۲۵۴۰۰	۲۶۹۹۹۲۰

میزان فروش سومو شیمیایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : لیتر / کیلوگرم ))

جدول شماره ۲-۳-۱

استان	جمع کل	حشره کش	کنه کش	قارچ کش	علف کش
آذربایجان شرقی	۷۹۲۰۱	۱۶۶۰	۱۲۸۶۸	۳۶۶۷۳	۳۶۶۷۳
آذربایجان غربی	۱۶۴۹۲	۲۴	۱۲۲۲۲	۳۱۴۶	۳۱۴۶
اردبیل	۷۷۸۱۸	۳۱۸۰	۲۲۷۹۵	۵۱۰۰۳	۳۱۸۴۳
اصفهان	۷۳۷۷۰	۱۰۱۵۶	۱۲۶۱۱	۰	۵۱۰۰۳
ایلام	۱۱۹۷	۰	۱۱۹۷	۰	۰
بوشهر	۱۹۵۶	۱۸۰۰	۰	۰	۱۵۶
تهران	۱۷۶۱	۸۰۰	۹۴۴	۰	۱۷
چهارمحال و بختیاری	۱۲۳۱۲	۵۶۷	۵۶۶۴	۶۰۸۱	۶۰۸۱
خراسان جنوبی	۱۴۹	۰	۱۴۹	۰	۰
خراسان رضوی	۷۵۷۷۱	۱۴۵۶۹	۱۳۴۲۲	۱۶۹۳۷	۲۷۵۴۳
خراسان شمالی	۲۷۶۴۸	۳۵۶۴	۰	۸۰۲۸	۱۶۰۵۶
خوزستان	۵۳۲۰۴	۷۲۰۰	۰	۱۴۳۷	۴۴۵۶۷
زنجان	۱۶۴۵۲	۴۶۴۰	۰	۸۸۸۷	۲۹۲۵
سمنان	۴۵۴۵	۱	۳۰۰	۲۲۷۱	۱۹۷۳
سیستان و بلوچستان	۱۸۱۳	۲۱۱	۰	۱۲۰	۱۴۸۲
فارس	۲۲۰۲۰۹	۲۶۶۱۲	۲۶۰	۷۴۸۹۲	۱۱۸۴۴۵
قزوین	۱۶۱۹۲	۸۸۲۰	۰	۳۳۰۶	۴۰۶۶
قم	۳۴۶۶۹۳	۱۶۵۷۰	۱۰۴۰	۷۵۰۱۴	۲۵۴۰۴۲
کردستان	۱۲۹۵۰	۰	۰	۹۹۵۰	۳۰۰۰
کرمان	۲۴۹۳۷	۱۰۱۴۷	۰	۷۳۴	۳۵۳۶
کرمانشاه	۵۲۸۳۵	۱۵۰	۰	۴۳۰۲۰	۴۲۶۶
کهگیلویه و بویراحمد	۹۳۸۸	۱	۰	۶۴۲۹	۲۹۵۸
گلستان	۳۴۶۳۶۸	۹۹۹	۰	۳۳۰۸۷	۸۹۷۶۳
گیلان	۳۳۱۳	۲۷۵۰	۰	۵۶	۵۰۷
لرستان	۲۸۸۲۴	۱۳۰۰	۰	۱۹۰۴۹	۸۴۷۵
مازندران	۱۰۸۰۳۷۹	۶۷۱۹	۰	۵۸۳۴۳	۷۴۵۳۷
مرکزی	۵۰۳۰۹	۱۲۱۹۶	۰	۱۴۸۲۶	۲۲۲۸۷
هرمزگان	۱۱۰۵۶	۶۰۵۰	۰	۲	۵۰۰۴
همدان	۲۲۳۷۰	۵۰۰	۰	۱۶۳۰۳	۳۶۲۷
زید	۲۲۰۹	۵۵۰	۰	۱۰۶۳	۵۹۶
جنوب استان کرمان	۷۲۹۲	۰	۰	۱۰۴۹	۶۲۴۳
جمع استان ها	۲۶۷۹۴۱۳	۱۴۱۷۳۶	۱۵۰۲۲	۴۶۴۳۵۳	۸۲۵۸۱۷
*دفتر مرکزی	۵۸۷۵۳۴	۶۲۵۳	۰	۳۲۲۹	۳۸۷۷۷۲
جمع کل	۳۲۶۶۹۴۷	۱۴۸۰۸۹	۱۵۰۲۲	۴۶۷۵۸۲	۸۶۴۵۸۹

\* - مجموع فروش ستاد و مجتمع شیمیایی آبیک می باشد.

میزان فروش سموم شیمیایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : لیتر / کیلوگرم ))

ادامه جدول شماره ۲-۳-۱

استان	موشکش	سایر سموم	گرانول ها	روغن
آذربایجان شرقی	۰	۰	۲۸۰۰	۰
اردبیل	۰	۰	۲۰۰۰	۰
خراسان رضوی	۰	۰	۳۳۰۰	۰
قم	۲۷	۰	۰	۰
کرمان	۰	۰	۰	۱۰۵۲۰
کرمانشاه	۰	۰	۴۹۹۹	۴۰۰
گلستان	۰	۱	۲۲۲۵۱۸	۰
مازندران	۰	۰	۹۳۸۲۸۰	۲۵۰۰
همدان	۰	۰	۰	۱۹۴۰
جمع استان ها	۲۷	۱	۱۲۱۷۰۹۷	۱۵۳۶۰
دفتر مرکزی	۰	۰	۴۱۹۴۰۰	۱۱۹۷۸۰
جمع کل	۲۷	۱	۱۶۳۶۴۹۷	۱۳۵۱۴۰

میزان توزیع انواع بذر به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۱-۳-۳

استان	گندم	جو
آذربایجان شرقی	۱۳۴۹	۱۰
اردبیل	۱۴۶۶۷	۹۶۷
اصفهان	۲۰۶۸	۲۹۵
بوشهر	۶	+
تهران	۳۶۸	۱۰۷۱
چهارمحال و بختیاری	۶۰	۳۶۷
خراسان جنوبی	۹۴	۵۵۱
خراسان رضوی	۲۳	۱۴۴
خراسان شمالی	۳۰۶	۱۰۳۹
خوزستان	۱۰۲۳۳	۲۴
زنجان	۲۰	۲۵۹
سمنان	۶۸۴	۳۲۳
سیستان و بلوچستان	۲۴۱۸	۵۵
فارس	۶۲۱۳	۷۷۴
قزوین	۷۵۲	۵۲
قم	۵۷	۹۱۲
کردستان	۱۳۴	+
کرمان	۸۷۸	۲۵۳
کرمانشاه	۴۹۵۸	۱۰
گلستان	۱۱۱۹۴	۱۵۴۰
گیلان	۷۱	۲۱
لرستان	۴۳۶۳	۱۱۹
مازندران	۴۵۲۸	۳۳۹
مرکزی	۹۱۸	۱۳۹۵
همدان	۲۲۵۴	۴۳
یزد	۷۴۷	۸۲۶
جنوب استان کرمان	۴۳۷	۸۳
جمع کل	۷۰۸۹۲	۳۹
	۱۱۵۱۱	

### میزان توزیع نهاده‌های کشاورزی طی سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۴-۳-۱

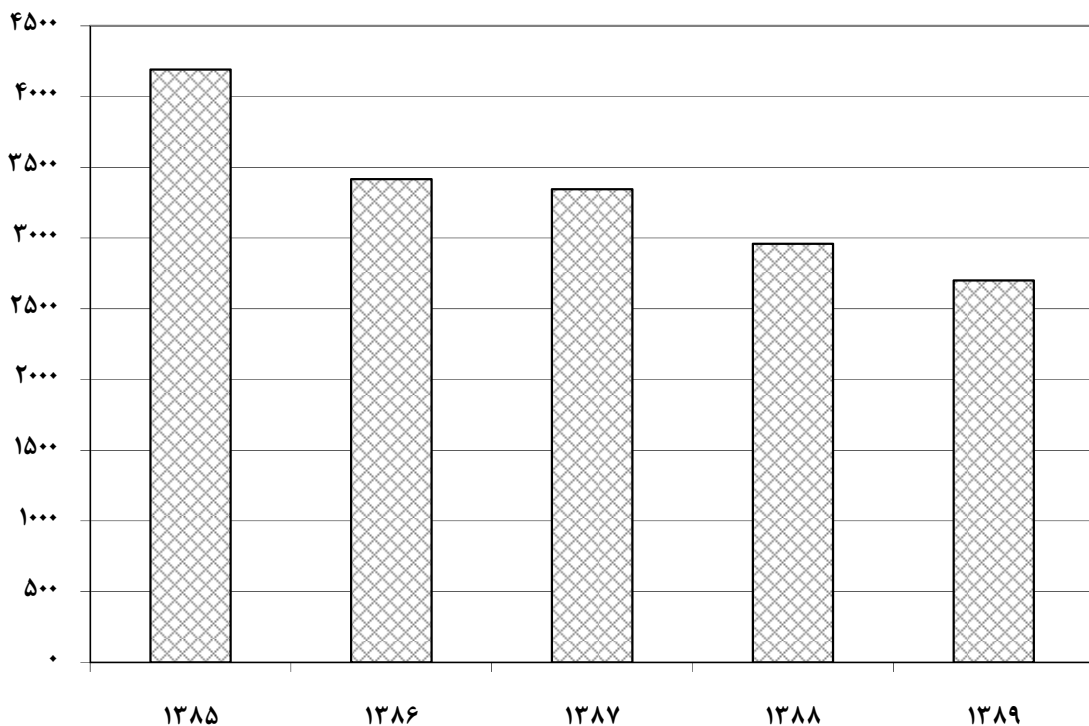
شرح/سال	کود شیمیایی	سموم شیمیایی*	بذر اصلاح شده
۱۳۸۵	*۴۱۸۹۴۹۹	۲۰۷۷۲	۲۲۴۲۱۴
۱۳۸۶	۲۴۱۶۴۸۳	۱۴۳۵۴	۱۸۵۴۴۹
۱۳۸۷	۳۳۴۵۷۸۵	۷۸۱۷.۸	۱۴۵۰۳۸
۱۳۸۸	۲۹۵۹۴۵۳	۵۸۲۹.۸	۱۴۰۱۹۹
۱۳۸۹	۲۶۹۹۹۲۰	۳۲۶۶.۹	۹۰۱۸۸

\* - آمار کود شیمیایی بدون احتساب توزیع مواد اولیه می‌باشد.

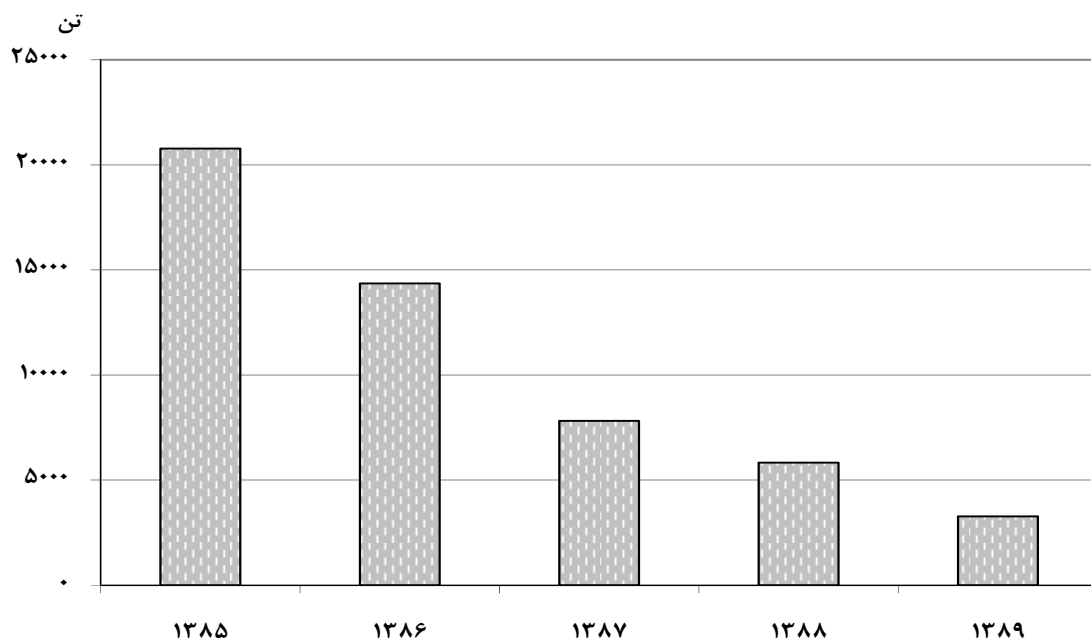
\*\* - فروش سموم شیمیایی لحاظ شده است.

### نمودار شماره ۳-۱ میزان توزیع انواع کود شیمیایی

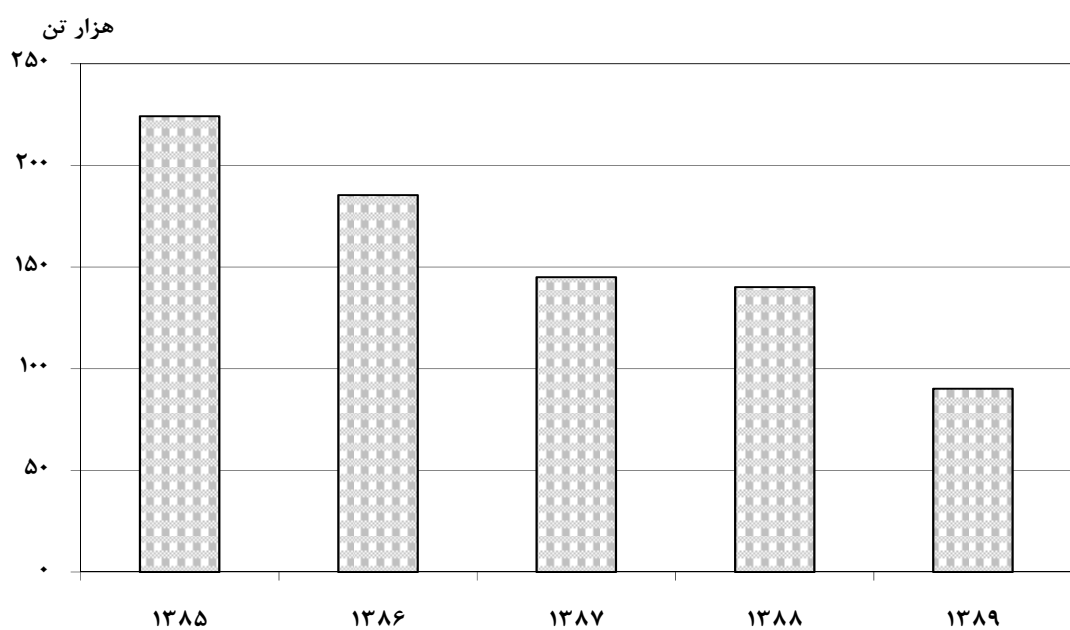
هزار تن



نمودار شماره ۴-۱ میزان فروش انواع سموم شیمیایی



نمودار شماره ۵-۱ توزیع انواع بذر اصلاح شده



میزان تدارک انواع کود شیمیایی از محل تولیدات داخلی و واردات در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۱-۳-۵

تولید داخلی		واردات		شرح
*۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۱۶۹۱۶۸۹	۱۹۰۶۳۱۰	•	•	اوره
۱۴۸۴۴	۹۲۳۵	۲۴۸۴۳۱	۲۱۳۹۰۰	فسفات آمونیم
۸۶۰۰	۴۰۰	۱۵۲۸۴۴	۴۱۶۰۰	سولفات دوبیتانس
•	۱۲۰۰	۶۷۴۲۲۶	۴۷۱۹۲۰	سوپر فسفات تریپل
۲۵۴۰۰	۱۷۵۶۰۰	•	•	کامل ماکرو
۲۲۱۰۷	۷۲۲۵۸	•	•	نیترات فسفات آمونیم
۲۰۰۰۰	۲۸۴۵۰	•	•	سوپر فسفات ساده
۱۷۸۲۶۴۰	۲۱۹۳۴۵۳	۱۰۷۵۵۰۱	۷۲۷۷۴۲۰	جمع کل

\* - میزان توزیع از محل تولیدات داخلی

میزان تدارک انواع سموم شیمیایی از محل تولیدات داخلی و واردات در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۱-۳-۶

تولید داخلی		واردات		شرح
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
•	۱۳.۴	•	•	حشره کش
•	۱۳.۴	•	•	جمع
۱۴۸۰	۱۱۱۷.۷	•	•	دیازینون گرانول
۷۸۶	۳۰۸.۵	•	•	ریجننت گرانول
۱۲۱	•	•	•	روغن امولسیون شونده
۲۳۸۷	۱۴۲۶.۲	•	•	جمع
•	۱۴۳۹.۶	•	•	جمع سموم قابل مصرف
•	•	۳۴۹	•	مواد همراه و تکنیکال
۲۳۸۷	۱۴۳۹.۶	۳۴۹	•	جمع کل

### میزان خرید و توزیع انواع بذر در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۷-۳-۱

توزیع		خرید		شرح
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۷۰۸۹۲	۱۱۹۳۳۵	۸۱۸۶۱	۶۴۸۹۰	گندم
۱۱۵۱۱	۱۲۷۸۳	۱۱۹۲۸	۱۳۸۵۰	جو
۱۱۱۳	۵۶	۱۴۹	۱۴۷۶	ذرت
۵۳۶	۲۵۸.۵	۷۳۸	۲۰۱	سورگوم
۷۶۹	۶۹۸	۱۱۴۸	۱۰۳۳.۵	برنج
۵۸	۱۸۸	۵۲	۵۷	حبوبات
۳۱	۱۹۶	۰	۹۵.۵	یونجه
۰	۷	۰	۷	شبدر
۴۱۰	۵۸۲۵	۴۸۵۴	۲۳۶۸	پنبه
۸۳۸	۶۶۴	۷۵۰	۱۳۳۹	کلزا
۲۶۰	۱۱۵	۷۴۲	۱۰۷۶.۵	چغندر قند
۷۴	۲۱.۵	۲۹	۲۰۰	آفتابگردان
۰	۲۱	۰	۰	کنجد
۰	۲۱	۰	۰	گلرنگ
۹۰۱۸۸	۱۴۰۱۹۹	۱۰۲۲۵۱	۸۶۵۹۳.۵	جمع کل

### آمار فروش ماشین‌آلات کشاورزی توسط شرکت خدمات حمایتی کشاورزی در سال ۱۳۸۹

(( واحد : دستگاه ))

جدول شماره ۸-۳-۱

تعداد	نام ماشین‌آلات و ادوات
۱	كمباین
۲	گاوآهن
۱۲۴	ماشین سمپاش و متعلقات
۳	هد
۳	انواع بیلر
۱۶	روتیواتور
۴۰۷	کالاهای متفرقه
۳	دروگر و متعلقات
۷۱۹۶	قطعات یدکی

## ۱- مبارزه با آفات و بیماری‌های بخش کشاورزی

### مقدمه

آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز همواره در طول تاریخ به عنوان رقیبی سرسخت در عرصه کشاورزی محصولات تولیدی انسان‌ها را مورد هجوم خود قرار داده و کوچک‌ترین غفلت بشر از حضور آنها به ویژه زمان‌هایی که انسان گردش بپردازد بیشتر از منابع را بدون در نظر گرفتن واقعیت حضور آنها داشتند، در مقاطعی تا ۱۰۰ درصد محصول را از بین برده‌اند. لذا کنترل این عوامل خسارت‌زا اجتناب ناپذیر است. تعداد عوامل خسارت‌زا گیاهی مهم و اقتصادی در کشور ایران بالغ بر ۶۰۷ عامل شامل آفات (حشرات، کنه‌ها، موش‌ها و پرندگان)، بیماری‌ها (باکتری، قارچ، نماتد، ویروس، فیتوپلاسمما...) و علف‌های هرز که به ترتیب سهم آفات از این عوامل ۲۸ درصد، سهم بیماری‌ها ۲۵ درصد و سهم علف‌های هرز ۴۷ درصد می‌باشد.

### مبارزه با آفات

- با عنایت به وجود حدود ۶۰۷ عامل خسارت‌زا در سطح مزارع و باغها و توان خسارت‌زا ای عوامل فوق به طور متوسط بیش از ۴۰ درصد در حین تولید و نگهداری از محصول، اجرای عملیات مبارزه اعم از شیمیایی و غیر شیمیایی اجتناب ناپذیر می‌باشد.
- سالانه در سطحی حدود ۱۲ میلیون هکتار مبارزه شیمیایی و حدود ۲.۵ میلیون هکتار عملیات مبارزه غیرشیمیایی صورت می‌پذیرد.
- این عملیات با استفاده از سومون ثبت شده و به کارگیری مواد و عوامل بیولوژیک و روش‌های غیرشیمیایی صورت می‌پذیرد.
- علاوه بر ۶۰۷ نوع عامل خسارت‌زا گیاهی و به دلیل اینکه ایران در یکی از مناطق حادثه‌خیز زمین واقع شده است، از ۴۰ نوع بلای طبیعی شناخته شده در جهان، بیش از ۳۰ نوع آن در ایران وجود دارد.

- سرمادگی نیز یکی از پدیده‌های جوی است که علیرغم قابل پیش‌بینی بودن آن در ردیف حوادث غیرمتربقه تعریف شده است.

شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی (کلینیک‌های گیاه‌پزشکی) رکن اصلی مبارزه منطقی با آفات بوده و به عنوان سخت‌افزار و بازوی عملیاتی و اطلاعاتی نظام پیش‌آگاهی و مدیریت پایش حفظ نباتات محسوب می‌شوند و در حال حاضر بیش از ۴ هزار نفر از کارشناسان گیاه‌پزشکی در شبکه‌های مراقبت سازماندهی شده‌اند. اهم فعالیت‌های محوری این شبکه‌ها عبارتند از :

- نظارت بر عوامل زیان‌آور گیاهی در مراحل مختلف کاشت، داشت، برداشت و پس از برداشت و جلوگیری حداقل ۳۰ درصدی خسارت به محصولات کشاورزی.
- حفظ محیط زیست، با کاربرد بهینه آفت‌کش‌ها.
- حفظ امنیت و ایمنی غذایی جامعه، با افزایش کمی و کیفی تولیدات کشاورزی (پایداری تولید).
- تسهیل در امر صادرات، با تولید محصولات سالم.

### قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی

- یکی از مهم‌ترین وظایف، اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی است.

- اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی، یک وظیفه حاکمیتی است و جنبه ملی و بین‌المللی دارد.

- در تجارت بین‌الملل تنها دو مؤلفه تعریفه و اعمال موازین فنی قرنطینه، مجاز و پذیرفته شده است.

- عهدنامه بین‌المللی حفظ نباتات (IPPC) میثاق و پیمانی بین‌المللی برای اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی است.

- براساس مفاد این عهدنامه، هر کشوری حق دارد برای جلوگیری از ورود، انتشار و استقرار عوامل خسارت‌زای گیاهی، ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاه وضع و اعمال کند.

- تاکنون ۳۴ استاندارد بین‌المللی (ISPM) برای چگونگی اعمال ضوابط قرنطینه تدوین و در حال اجرا است.

- قرنطینه یعنی مبارزه قانونی و در این راستا ۷ ماده از قانون حفظ نباتات ( بند الف ماده ۴ و مواد ۹، ۱۰، ۱۲، ۱۶ و ۲۰ ) و یک تبصره آن ( ذیل مواد ۹ و ۱۰ ) و ۱۵ ماده از آییننامه اجرایی قانون حفظ نباتات ( از ماده ۶ تا ۲۰ ) و ۴ تبصره ( ذیل مواد ۹ و ۱۱ ) مربوط به قرنطینه گیاهی است.

### مهمترین اقدامات و فعالیت‌های محوری در بخش قرنطینه‌ای کشور عبارتند از :

با عنایت به رشد جمعیت، تأمین غذا و تقاضای روز افزون برای تجارت کالا و حجم بالای مبادلات کالا و محصولات کشاورزی و در نتیجه افزایش احتمال خطر ورود عوامل خسارت‌زای غریب و غیر بومی به کشور و همچنین صدمات و خسارات ناشی از ورود یک آفت جدید و استقرار آن در یک منطقه، اقدامات و فعالیت‌های ذیل در حوزه قرنطینه در کشور دنبال می‌شود :

- ایجاد پست‌های قرنطینه گیاهی و به کارگیری بهترین کارشناسان و متخصصان گیاه‌پزشکی.
- جلوگیری از ورود، استقرار و انتشار عوامل خسارت‌زای گیاهی مشمول قرنطینه خارجی.
- کنترل و محدود ساختن دامنه انتشار عوامل خسارت‌زای گیاهی مشمول قرنطینه‌ای داخلی.
- اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی روی محموله‌های کشاورزی وارداتی.
- اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی روی محموله‌های کشاورزی ترانزیتی.
- اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی روی محموله‌های کشاورزی صادراتی و صادرات مجدد و صدور گواهی بهداشت گیاهی برای آنها.

- تهییه و تدوین استانداردهای ملی ( NSPM ) در راستای استانداردهای بین‌المللی بهداشت گیاهی .( ISPM )

- ارتقاء بهداشت و سلامت گیاهی.
- ردیابی، شناسایی و کنترل عوامل قرنطینه‌ای.
- ارزیابی و تحلیل خطر آفات ( PRA ) و تعیین شرایط قرنطینه‌ای برای محموله‌های گیاهی وارداتی و ترانزیتی.

گزارش تفصیلی از اقدامات حفظ نباتات در سال ۱۳۸۹ به شرح ذیل می‌باشد.

۱) حوزه قرنطینه گیاهی

سازمان حفظ نباتات برای کنترل آفات و بیماری‌های گیاهی که از طریق واردات و صادرات و جابجایی محصول در کشور شیوع پیدا می‌کند از ۶۹ پست قرنطینه خارجی و ۲۸ پست قرنطینه داخلی در اقصی نقاط کشور بهره‌برداری می‌کند که موقعیت آنها به شرح زیر می‌باشد :

**وضعیت مراکز قرنطینه گیاهی در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۱-۴-۱

استان	پست قرنطینه خارجی	پست قرنطینه داخلی
آذربایجان شرقی	تبریز، در محل مرکز خدمات صادراتی داخل گمرک (آذربایجان شرقی)	-
	گمرک سهلان (کیلومتر ۱۷ تبریز به تهران)	-
	فرودگاه تبریز	-
	راه آهن تبریز	-
	جلفا و بازارچه مرزی جلفا (مرکز قرنطینه جلفا)	-
	نوردوز و بازارچه مرزی - مراکز قرنطینه نباتی نوردوز	-
آذربایجان غربی	بازارگان و بازارچه مرزی ساریسو (داخل پایانه) (آذربایجان غربی)	-
	تمرچین پیرانشهر (داخل پایانه)	-
	سرو (داخل پایانه در فاصله ۴۵ کیلومتری ارومیه)	-
	سردشت (بازارچه مرزی)	-
	رازی خوی (محوطه راه آهن رازی خوی)	-
	بازارچه مرزی صنم بلاغی پلدشت ماکو	-
اردبیل	بازارچه مرزی زاویه خان اشنویه	-
	گمرک ارومیه	-
	گمرک شهرستان اردبیل	-
اصفهان	بیله‌سوار اردبیل (داخل پایانه)	-
	تازه کند پارس آباد اردبیل	-
ایلام	مهران (استان ایلام) داخل پایانه	۵ کیلومتری ورودی سمیرم
بوشهر	بوشهر (داخل محوطه بندر) فرودگاه بوشهر	-
	بندر دیلم	-
	بندر گناوه	-
	بندر کنگان	-
تهران	بندر دیر	-
	گمرکات تهران	فرودگاه امام خمینی (تهران)

## وضعیت مراکز قرنطینه گیاهی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۴-۱

استان	پست قرنطینه خارجی	پست قرنطینه داخلی
خراسان رضوی	فروندگاه مشهد	-
	سرخس ( مرز زمینی - راه آهن - منطقه آزاد )	-
	لطف آباد درگز ( ۲۰ کیلومتری درگز )	-
	باجگیران قوچان ( ۸۰ کیلومتری ) داخل پایانه	-
	دوغارون تایباد ( ۲۰ کیلومتری )	-
خراسان جنوبی	گذر رسمی میل ۷۸ ( ماهیروود ) - شهرستان سریشہ	-
	بازارچه مرزی دو کوهانه شهرستان نهبندان	-
	بازارچه مرزی بزدان شهرستان قائنات	-
	بازارچه مرزی میل ۷۳ ( گل ورد ) - شهرستان درمیان	-
خراسان شمالی	چمنبید ( محور ورودی آشخانه در ۱۰ کیلومتری ماهه و سملقان )	-
	شیروان ( در ۱۸ کیلومتری ورودی شیروان )	-
	گرماب ( مانه و سملقان به گلیداغ در کیلومتری مانه و سملقان )	-
خوزستان	خرمشهر	-
	شلمچه ( داخل پایانه )	-
	چزابه	-
	بندر امام خمینی ( ره )	-
	سجافی هندیجان	-
	چوئیبده آبادان	-
	منطقه آزاد ارونده کنار	-
زنجان	گیلوان ( بین طارم و منجیل در ۳ کیلومتری بخش گیلوان شهرستان طارم )	-
	سرخه دیزج ( ورودی زنجان به طارم در ۱۰ کیلومتری شهر آب بر مرکز طارم زنجان )	-
سیستان و بلوچستان	چابهار ( محوطه بندر چابهار )	گشت ( در ۶۵ کیلومتری سراوان )
	میرجاوه ( داخل پایانه )	اسلامآباد ( در ۶۰ کیلومتری سوران )
	گمرک زاهدان	دوراهی کنت و هیدوچ ( در ۲۰ کیلومتری سوران )
	میلک زابل	پسکوه ( در ۴۵ کیلومتری سوران )
	بازارچه مرزی پیشین سرباز	ناگ پهنه ( در ۳۰ کیلومتری زابل )
	بازارچه مرزی جالق سراوان	سفیدکوه ( در ۳۰ کیلومتری زابل )
	بازارچه مرزی کهک	بختی ( در ۵۲ کیلومتری زابل )

وضعیت مراکز قرنطینه گیاهی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۴-۱

استان	پست قرنطینه خارجی	پست قرنطینه داخلی
فارس	فروودگاه شیراز	پاسخند (در مسیر لار به بستک بندرعباس)
	فروودگاه لار	چهار برکه (در مسیر لار به بندرعباس)
	فروودگاه لامرد	قلاتویه (در مسیر داراب به بندرعباس)
	-	قطرویه (در مسیر نیزیز به کرمان)
کردستان	بازارچه مرزی سیرانبند بانه	-
	مرز باشماق مریوان	-
	بازارچه مرزی سیف سقر	-
کرمانشاه	مرز خسروی (قصر شیرین)	-
	بازارچه پرویزخان	-
	بازارچه شیخ صلح (ثلاث باباجانی)	-
	بازارچه شوشمی پاوه	-
کهکلوبه و بویراحمد	-	میمند (در مسیر سی سخت به سمیرم اصفهان)
	-	تنگسرخ (در مسیر بویراحمد به سپیدان فارس)
	-	پل بریم (در مسیر گچساران به نورآباد فارس)
گلستان	مرز اینچه برون (گلستان)	نوکنده (مازندران به گستن)
	-	تیل آباد (در مسیر آزادشهر به شاهroud)
	-	تنگراه (در مسیر آزادشهر به مانه و سملقان)
گیلان	فروودگاه بینالمللی سردار جنگل	-
	انزلی (گیلان)	لوشان (ورودی گیلان از قزوین)
	آستارا (داخل محوطه گمرک)	چابکسر (در مسیر گیلان به مازندران بین رودسر و رامسر)
	نوشهر(مازندران)	سجادکوه (محور فیروزکوه در مسیر مازندران به تهران)
مازندران	امیر آباد	هراز (در مسیر آمل به تهران)
	-	جاده چالوس (در مسیر چالوس به تهران)
هرمزگان	بندر شهید رجایی (هرمزگان)	-
	بندر شهید باهنر	-
	بندر لنگه	-
	جاسک	-
	میناب (کرگان - تیاب)	-
تعداد کل		۶۹
۲۸		

فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه داخلی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۴-۲

نام علمی	نام فارسی
<i>Pectinophora gossypiella</i>	کرم سرخ پنبه
<i>Pexicopia malvella</i>	کرم سرخ ثانویه پنبه
<i>Earias insulana</i>	کرم خاردار پنبه
<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	سوسک کلرادوی سبب‌زمینی
<i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	سرخرطومی حنایی خرما
<i>Diaphorina citri</i>	پسیل مرکبات
<i>Bactrocera oleae</i>	مگس زیتون
<i>Hyphantria cunea</i>	پروانه سفید آمریکایی درختان
<i>Palpita unionalis</i>	جوانه‌خوار زیتون
<i>Saissetia oleae</i>	شپشک سیاه زیتون
<i>Citrus tristeza virus (CTV)</i>	بیماری ویروسی تریستزای مرکبات
<i>Erwinia amylovora</i>	بیماری آتشک درختان میوه دار
<i>Xanthomonas axonopodis pv. citri</i>	بیماری شانکر باکتریایی مرکبات
<i>Xanthomonas axonopodis pv. malvacearum</i>	بلایت باکتریایی پنبه
<i>Tilletia indica</i>	سیاهک ناقص گندم
<i>Phytoplasma aurantifolia [Candidatus]</i>	فیتوپلاسمای عامل بیماری جاروک لیموترش
<i>Rotylenchulus reniformis</i>	نماد قلوه‌ای مرکبات
<i>Tylenchulus semipenetrans</i>	نماد ریشه مرکبات
<i>Meloidogyne hapla</i> <i>Meloidogyne arenaria</i>	نماد مولد گره ریشه

فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه خارجی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۳-۴-۱

Islamic Republic of Iran Quarantine Pest and Diseases List	فهرست آفات قرنطینه خارجی جمهوری اسلامی ایران
<b>Bacteria</b>	باکتری‌ها
<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i>	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>pisi</i> Young et al.
<i>Burkholderia caryophylli</i> (Burkholder) Yabuuchi et al.	<i>Ralstonia solanacearum</i> Race: I & II
<i>Burkholderia gladioli</i>	<i>Xanthomonas albilineans</i> Dowson
<i>Candidatus Liberibacter africanum</i>	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> (Miller et al.)
<i>Candidatus Liberibacter asiaticum</i>	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> Dye
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>insidiosus</i> Davis et al.	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>glycines</i> Dye
<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> Davis et al.	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vasculorum</i> Dye
<i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i>	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>Mangifereindicae</i>
<i>Pantoea agglomerans</i> pv. <i>gypsophilae</i>	<i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy & King
<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i>	<i>Xanthomonas hyacinthi</i> Dye
<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>glycinea</i>	<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> Swings et al.
<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>phaseolicola</i> (Burkholder)	<i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzicola</i> Swings et al.
<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>savastanoi</i>	<i>Xanthomonas vesicatoriae</i>
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>morsprunorum</i> (Wormald)	<i>Xylella fastidiosa</i> Wells et al.
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>persicae</i> Young et al.	<i>Xylophilus ampelinus</i> Willems et al.
<b>Phytoplasmas</b>	فیتوپلاسمـا
<i>Candidatus phytoplasma mali</i>	<i>Cherry lethal yellows</i> phytoplasma
<i>Candidatus phytoplasma prinorum</i>	<i>Palm lethal yellowing</i> phytoplasma
<i>Candidatus phytoplasma pyri</i>	<i>Peach yellows</i> phytoplasma
<i>Candidatus phytoplasma ulmi</i>	<i>Peach x disease</i> phytoplasma
<i>Candidatus phytoplasma vitis</i>	<i>Potato stolbur</i> phytoplasma
<b>Viruses &amp; Viroids</b>	ویروس‌ها و ویروئیدها
<i>Andean potato latent tymovirus</i>	<i>Peach rosette mosaic</i> nepovirus
<i>Andean potato mottle comovirus</i>	<i>Peanut clump</i> peclovirus
<i>Apple chlorotic leafspot</i> trichovirus	<i>Peanut stripe</i> potyvirus
<i>Apple stem grooving</i> capillovirus	<i>Pepper mild mottle</i> tobamovirus
<i>Apple stem pitting</i> foveavirus	<i>Plum american line pattern</i> ilarvirus
<i>Arabis mosaic</i> nepovirus	<i>Plum pox</i> potyvirus
<i>Banana bract mosaic</i> potyvirus	<i>Potato black ringspot</i> nepovirus
<i>Banana bunchy top</i> nanavirus	<i>Potato mop-top</i> pomovirus
<i>Banana streak</i> badnavirus	<i>Potatospindle</i> tuber viroid
<i>Bean pod mottle</i> comovirus	<i>Potato yellow dwarf</i> nucleorhabdovirus
<i>Broad bean mottle</i> bromovirus	<i>Potato yellow vein</i> crinivirus
<i>Carnation ring spot</i> dianthovirus	<i>Potato yellowing</i> alfamovirus
<i>Cherry leaf roll</i> nepovirus	<i>Prune dwarf</i> ilarvirus
<i>Cherry rasp leaf</i> cheravirus	<i>Raspberry leaf curl</i> luteovirus
<i>Cherry virus A</i>	<i>Raspberry ring spot</i> nepovirus
<i>Citrus leaf rugose</i> ilarvirus	<i>Satsuma dwarf</i> sadwavirus
<i>Cotton leaf curl</i> bigeminivirus	<i>Strawberry latent ring spot</i> sadwavirus
<i>Grapevein chrome mosaic</i> nepovirus	<i>Strawberry vein bandig</i> caulimovirus
<i>Pea early browning</i> tobravirus	<i>Sugarcane fiji</i> disease figivirus
<i>Peach latent mosaic</i> viroid	<i>Tomato black ring</i> nepovirus

تجدیدنظر ۱۳۸۷

فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه خارجی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۴-۳

Fungi	خارجها
<i>Alternaria mali</i>	<i>Olpidium brassicae</i>
<i>Anisogramma anomala</i> (Peck) E. Müll	<i>Peronosclerospora maydis</i> C. Shaw
<i>Aphanomyces cochlioides</i>	<i>Peronosclerospora sorghi</i> C.G.Shaw
<i>Apiosporina morbosa</i> (Schwein.) v. Arx	<i>Phakopsora pachyrhizi</i>
<i>Ceratocystis fagacearum</i> Hunt	<i>Phialophora gregata</i> W. Gams
<i>Ceratocystis fimbriata</i> f. sp. <i>platani</i>	<i>Phoma tracheiphila</i> Kantachveli& Gikachvili
<i>Ceratocystis paradoxa</i>	<i>Phoma andigena</i> Turkenst
<i>Colletotrichum gossypii</i> Edgerton	<i>Phomopsis sclerotoides</i> V. Kesteren
<i>Cryphonectria parasitica</i> Barr	<i>Phyllosticta solitaria</i> Ellis & Everh
<i>Diaporthe helianthi</i> Muntanola- Cvetkovic/ Mihaljevie& Petrov	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i> Hennebert
<i>Diaporthe phaseolorum</i> var. <i>caulivora</i> Athow & Caldwell	<i>Phytophthora cinnamomi</i> Rands
<i>Didymella bryoniae</i> (Auerw.) Rehm	<i>Phytophthora fragariae</i>
<i>Endocronartium harknessii</i> Y.Hiratsuka	<i>Plasmodiophora brassicae</i>
<i>Exobasidium vexans</i> Massee	<i>Puccinia melanocephala</i> H.&P.Sydow
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>albedinis</i> Gordon	<i>Puccinia pittieriana</i> Henn
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>cubense</i> Synder&Hansen	<i>Puccinia arachidis</i> Speg.
<i>Guignardia bidwellii</i> (Ellis) Viala & Ravaz	<i>Septoria lycopersici</i>
<i>Guignardia citricarpa</i> Kiely	<i>Sphaceloma arachidis</i> Bitancourt & Jenkins
<i>Gymnosporangium asiaticum</i> Miyabe ex Yamam	<i>Spongospora subterranea</i> f.sp. <i>subterranea</i> J.A. Toml.
<i>Gymnosporangium clavipes</i> (Cooke & Peck) Cooke & Peck	<i>Stenocarpella macrospora</i> (Earle) B.Sutton
<i>Gymnosporangium globosum</i> (Farl.) Farl.	<i>Stenocarpella maydis</i> (Berk.) B.Sutton
<i>Gymnosporangium juniperi-virginianae</i> Schwein	<i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Percival
<i>Gymnosporangium yamadae</i> Miyabe ex G.Yamada	<i>Thecaphora solani</i> Barrus
<i>Mycosphaerella chrysanthemi</i> Garibildi & Gullino	<i>Tilletia barclayana</i> (Bref.) Sacc&P.Syd.
<i>Mycosphaerella dearnessii</i> Barr	<i>Tilletia indica</i> Mitra
<i>Mycosphaerella musicola</i> R. Leach ex J. L. Mulder	

فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه خارجی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۴-۱

insects & other arthropods	حشرات و دیگر بندپایان
<i>Acrobasis pirivorella</i> Matsumura	<i>Gonipterus scutellatus</i> Gyllenhal
<i>Adoxophyes orana</i> Fischer von Roeslerstamm	<i>Graphognatus leucoloma</i> Boheman
<i>Aleurocanthus spiniferus</i> Quaintance	<i>Haplothrips chinensis</i>
<i>Aleurodicus dispersus</i> Russell, ۱۹۶۵	<i>Helicoverpa zea</i> Boddie
<i>Anastrepha fraterculus</i> Wiedemann	<i>Ips amitinus</i> Echihoff
<i>Anastrepha ludens</i> Loew	<i>Ips cembrae</i> Heer
<i>Anastrepha oblique</i> Macquart	<i>Ips duplicatus</i> Sahlberg
<i>Anastrepha suspensa</i> Loew	<i>Ips pini</i> Say
<i>Anoplophora glabripennis</i> (Motschulsky)	<i>Ips typographus</i> Linnaeus
<i>Anthonomus grandis</i> Boheman	<i>Iridomyrmex humilis</i>
<i>Aspidiella sacchari</i> (Cockerell)	<i>Liriomyza huidobrensis</i> Blanchard
<i>Bactrocera cucurbitae</i> Coquillett	<i>Lymantria monacha</i> Linnaeus
<i>Bactrocera dorsalis</i> Hendel	<i>Mayetiola destructor</i> Sey
<i>Bactrocera papayae</i> Drew & Hancock	<i>Metamasius hemipterus</i> Linnaeus
<i>Bactrocera tryoni</i> Foggatt	<i>Monochamus alternatus</i> Hope
<i>Blastophagus minor</i> Hartig	<i>Monochamus urussovi</i> Fisch
<i>Blastophagus piniperda</i> Linnaeus	<i>Nipaecoccus nipae</i> (Maskell)
<i>Blitopertha orientalis</i> Waterhouse	<i>Opogona sacchari</i> Bojer
<i>Bupalus piniarius</i> Linnaeus	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> Fabricius
<i>Cacoecimorpha pronubana</i> H bner	<i>Parabemisia myricae</i> Kuwana
<i>Callipogona relictus</i>	<i>Paramyelois transitella</i> Walker
<i>Carposina nipponensis</i> Walsingham	<i>Parasaissetia nigra</i> Nietner
<i>Carposina nipponensis</i> Walsingham	<i>Pectinophora scutigera</i> Holdaway
<i>Ceratitis capitata</i> Wiedemann	<i>Pentalonia nigronervosa</i> Coquerel
<i>Ceratitis rosa</i> Karsch	<i>Perkinsiella saccharicida</i> Kirkaldy
<i>Cicadulina mbila</i> Naud.	<i>Phylloxera vastatrix</i> Planch
<i>Coccus viridis</i> Green	<i>Pissodes castaneus</i> Degeer
<i>Conotrachelus nenuphar</i> Herbst	<i>Planococcus lilacinus</i> Cock
<i>Contarinia sorghicola</i> Coquillett	<i>Popillia japonica</i> Newman
<i>Cosmopolites sordidus</i> Germar	<i>Prays citri</i> Milliere
<i>Cryptoblabes gnidiella</i> Millière	<i>Prays oleae</i> Bernard
<i>Cryptophlebia leucotrata</i> Meyrick	<i>Pristiphora abietina</i> Christ
<i>Cydia molesta</i> Busck	<i>Prostephanus truncatus</i> Horn
<i>Cydia prunivora</i> Walsh	<i>Pseudococcus gahani</i> Green
<i>Dendroctonus micans</i> Kugelann	<i>Rastrococcus invadens</i> Williams
<i>Diarhronomyia chrysanthemi</i>	<i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh
<i>Diatraea saccharalis</i>	<i>Scirtothrips aurantii</i> Faure
<i>Diprion pini</i> Linnaeus	<i>Spodoptera eridania</i> Cramer
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (Cockerell)	<i>Rastrococcus invadens</i> Williams
<i>Earias fabia</i> Stoll	<i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh
<i>Eotetranychus sexmaculatus</i> Riley	<i>Spodoptera litura</i> Fabricius
<i>Epiphyas postvittana</i> Walker	<i>Sternochetus mangiferae</i>
<i>Epitrix tuberis</i> Gentner	<i>Thaumatoxoa pityocampa</i> Fabricius
<i>Eudocima fullonia</i> (Clerck, ۱۷۶۴)	<i>Thrips palmi</i> Karny
<i>Frankliniella occidentalis</i> Pergande	<i>Trioza erytreae</i> Del Guercio
<i>Gilpinia hercyniae</i> Hartig	<i>Unaspis yanonensis</i> Kuwana

فهرست آفات و بیماری‌های قرنطینه خارجی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۴-۳

Nematodes	نماذها
<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i> steiner & Buhrer	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden,O'Bannon,Santo & Finley
<i>Belonolaimus</i> spp.	<i>Meloidogyne fallax</i> Karsen
<i>Bursaphelenchus mucronatus</i>	<i>Meloidogyne graminicola</i> Golden & Birchfield
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> Nickle	<i>Meloidogyne naasi</i> Franklin
<i>Ditylenchus africanus</i>	<i>Nacobus</i> spp.
<i>Ditylenchus angustus</i> Filipjev	<i>Paratrichodorus christei</i>
<i>Globodera pallida</i> Behrens	<i>Pratylenchus goodeyi</i> Sher & Allen
<i>Globodera rostochiensis</i> Behrens	<i>Punctodera punctata</i>
<i>Globodera tabacum</i>	<i>Radopholus similis</i> Thorne ( <i>Radopholus citrophilus</i> Thorne)
<i>Heterodera cajani</i>	<i>Rhadinaphelenchus</i> spp.
<i>Heterodera zea</i>	<i>Xiphinema americanum</i> Cobb
<i>Longidorus elongatus</i> Micoletzky	<i>Xiphinema diversicaudatum</i> (Micoletzky, ۱۹۲۷) Thorne, ۱۹۲۹
Weeds	علف‌های هرز
<i>Acanthospermum hispidum</i> D.C.	<i>Helianthus ciliaris</i> D.C.
<i>Aeshynomene indica</i> L.	<i>Helianthus lenticularis</i> Dougl
<i>Amaranthus blitoides</i> S.Wats	<i>Helianthus petiolaris</i> Nutt
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.	<i>Helianthus sacabrimus</i> Benth
<i>Ambrosia maritima</i> L.	<i>Ipomoea hederacea</i> Jacq
<i>Ambrosia psilostachya</i> D.C.	<i>Iva axillaris</i> Pursh
<i>Ambrosia trifida</i> L.	<i>Jacquemontia tamnifolia</i> Griseb
<i>Axyris amaranthoides</i> L.	<i>Orobanche</i> spp.
<i>Bidens bipinnata</i> L.	<i>Polygonum pensylvanicum</i> L.
<i>Cassia occidentalis</i> L.	<i>Raimania laciniata</i> Hill.
<i>Cassia tora</i> L.	<i>Salvia lancifolia</i> Poir
<i>Cenchrus pausiflorus</i> Benth	<i>Sesbania macrocarpa</i> Muhl ex Rafin
<i>Croton capitatus</i> Michx	<i>Solanum carolinense</i> L.
<i>Cuscuta epithymum</i> Murr	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav
<i>Cuscuta epilinum</i> Weiche	<i>Solanum heterodoxum</i>
<i>Cuscuta europaea</i> L.	<i>Solanum rostratum</i> Dum
<i>Danthonia calycina</i> Rehb	<i>Solanum triflorum</i> Nutt
<i>Diodia teres</i> Walt	<i>Striga euphrasioides</i> Benth
<i>Emex australis</i> Steinh	<i>Striga hermonthica</i> Benth
<i>Euphorbia dentata</i> Michx	<i>Striga lutea</i> Lour
<i>Euphorbia marginata</i> Pursh	<i>Striga orobanchoides</i> Benth
<i>Helianthus californicus</i> D.C.	<i>Sesbania macrocarpa</i> Muhl ex Rafin

### ردیابی و کنترل آفات قرنطینه‌ای در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۴-۴-۱

سطح کنترل		سطح ردیابی (هکتار)	نام آفت
امحاء	مبارزه (هکتار)		
بتوه ۱۶۸۰	-	۴۳۱۵	کرم سرخ پنبه
عدد پروانه ۹۵	-	۳۰۰۰	کرم سرخ ثانویه پنبه
عدد لارو ۲۰۰	-	۹۳۷۰	کرم خاردار پنبه
-	۴۲۰	۲۴۵۲۲	سوسک کلرادوی سیب‌زمینی
-	۲۰۶۳	۴۰۱۶۳	سرخرطومی حنایی خرما
-	۴۰۴۳	۲۲۴۸۱	پسیل مرکبات
-	-	۷۳۳۴	مگس زیتون
-	-	۳۴۸۵۰	پروانه سفید آمریکایی درختان
-	-	۱۱۳۵۲	پروانه جوانه خوار زیتون
-	-	۱۱۸۷۸	شپشک سیاه زیتون
تن میوه ۱۳۳	۶۰۴۷	۱۱۲۴۲۸	مگس میوه مدیترانه‌ای
-	۱۲۵۷۳	۳۰۱۶۹۴	جمع کل

### ردیابی و کنترل بیماری‌های قرنطینه‌ای در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۵-۴-۱

سطح کنترل		سطح ردیابی (هکتار)	نام آفت
امحاء (اصله)	مبارزه (هکتار)		
-	-	۱۶۲۲۹	تریستزای مرکبات
-	۱۰۰	۲۲۰۳۶	آتشک درختان میوه دانه‌دار
-	۵۴۰۳	۶۷۲۰۹	شانکر باکتریایی مرکبات
-	-	۳۴۱۲۰	پلاتیت باکتریایی پنبه
-	۱۰۰۰	۶۳۹۶۷	سیاهک ناقص گندم
۱۹۹۷	۱۰۱۴۳	۴۰۱۴۵	جاروک لیموترش
-	-	۸۲۳۵	نماد قلوه‌ای مرکبات
-	-	۹۲۸۴	نماد ریشه مرکبات
-	-	۸۹۳۹	نماد مولد گره ریشه
۱۲	-	۲۲۹۹۰	گرینینگ مرکبات
-	۱۰۰۰	۹۸۱۶۴	نماد سیست سیب‌زمینی
۲۰۰۹	۱۷۶۴۶	۳۹۱۳۱۸	جمع کل

**اعمال ضوابط قرنطینه و موازین بهداشت گیاهی  
روی محموله‌های کشاورزی وارداتی، ترانزیتی و صادراتی در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۱-۴-۶

مقدار	واحد	شرح عملیات
۲۲۵۱۰۷۵.۵	تن	اعمال ضوابط قرنطینه‌ای روی محموله‌های صادراتی
۶۷۷۰.۵۰	نهال	
۱۱۳۰.۷۵	شاخه گل	
۱۱۹۳.۵۵	گلدان گل	
۲۰۰۰	نشای گل	
۱۱۲۲۷۷۲۰.۵	تن	اعمال ضوابط قرنطینه‌ای روی محموله‌های وارداتی
۶۰۴۹۴۱.۵	مترمکعب	
۲۴۵۶۳۸	نهال	
۳۹۸۱۰.۴۹	قلمه	
۱۷۲۷۵۷۸.۵	تن	اعمال ضوابط قرنطینه‌ای روی محموله‌های ترانزیتی
۶۵۰۵	مترمکعب	
۶۶۱۵۱	برگ	صدور گواهی بهداشت گیاهی برای محموله‌های صادراتی

## اعمال ضوابط قرنطینه روی محموله‌های مشمول قرنطینه بعد از ورود در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۴-۷

نوع اندام گیاهی	تعداد اندام گیاهی	تعداد گلخانه تحت کنترل
قلمه ریشه‌دار رز	۱۱۹۴۱۸۵	۸۴
قلمه گل داودی	۹۱۲۵۰	۲
قلمه بنت القنسو	۳۰۰۰	۲
قلمه ماندوپلا	۲۷۱۶	۱
قلمه لاکی بامبو	۹۰۰۰	۲
قلمه بدون ریشه نیشکر	۱۵	۱
نشای بگونیا	۹۲۸۸۸	۸
نشای ایمپشنس	۸۶۵۶۰	۴
نشای ارکیده	۳۴۲۹۸	۱۰
نشای آرکا	۲۳۱۵۶	۴
نشای اوستتوسپررم	۱۹۰۲۶	۱
نشای توت فرنگی	۱۰۰۰۰	۴
نشای آگلونما	۴۰۰	۱
نشای میخک	۱۵۳۱۴۵۰	۴۶
نشای فتونیا	۴۰۰	۱
نشای اطلسی	۳۱۵۷۰	۳
نشای کوکب	۲۷۲۱۶	۲
نشای آنتوریوم	۲۹۴۵۲۴	۲۲
نشای بنفسه آفریقا	۱۶۰۷۲	۲
نشای لیسیانتوس	۵۲۵۰۰	۱۴
نشای فوشیا	۱۳۰۰	۲
نشای ژربرا	۲۴۲۷۱۵	۲۴
نشای شمعدانی	۲۶۷۴۰۰	۵
نشای فونیکس	۲۱۰۰	۱
نشای آلسترومریا	۴۸۴۴	۲
نشای شاهپسند	۹۹۰۰	۱
نهال سیب	۱۸۱۶۸۵	۴
نهال زیتون	۳۶۴۴۷۷	۳
نهال گیلاس	۱۰۰۰	۱
نهال هیرید هسته‌دار	۱۳۴۸۵۸	۴
نهال کشت بافت هسته‌دار	۸۰	۱
شاخه حاوی پیوندک مرکبات	۱۵۰	۱
بذر جوانه زده نخل روغنی	۶۴۰۰	۲
پد کاکتوس	۳۴۲۹	۶
جمع کل	۵۵۳۵۳۶۴	۲۷۲

## تحلیل خطر، تهیه و تدوین دستورالعمل‌ها و بررسی‌های آزمایشگاهی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۴-۸

تعداد	واحد	شرح عملیات
۲۴۰	فقره	اجام تحلیل خطر (PRA) برای تعیین شرایط قرنطینه‌ی ورود و ترانزیت
۳	فقره	تهیه، تدوین و بازنگری ضوابط شناسایی و کنترل عوامل خسارت‌زای قرنطینه گیاهی
۴۳	فقره	تدوین شرایط و ضوابط فنی ضدغونه محصولات کشاورزی وارداتی، صادراتی و ترانزیتی
۱	فقره	تدوین شرایط و ضوابط فنی ضدغونه خاک، انبارها، اماکن، تأسیسات و وسائل نقلیه
۵	فقره	تهیه، تدوین و بازنگری دستورالعمل‌های اعمال ضوابط قرنطینه‌ای واردات، صادرات و ترانزیت محموله‌های کشاورزی بر اساس استانداردها و موازین بین‌المللی بهداشت گیاهی
۱	فقره	تهیه و تدوین و بازنگری ضوابط و استانداردهای تعیین مناطق عاری از آفت
۱۰	فقره	برنامه‌ریزی و نظارت بر حسن اجرای دستورالعمل‌ها و استانداردهای تدوین شده در سطح کشور
۷۳۵	نفر روز	ارایه خدمات آموزشی
۴۷۸۱۵	نمونه	بررسی آزمایشگاهی نمونه‌های محموله‌های وارداتی
۴۴۵	نمونه	بررسی آزمایشگاهی نمونه‌های اندام‌های گیاهی در گلخانه‌های قرنطینه بعد از ورود
۲۳۸	نمونه	بررسی آزمایشگاهی نمونه‌های گیاهی مشکوک به عوامل خسارت‌زای گیاهی

## تعیین و صدور شرایط قرنطینه‌ای در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره ))

جدول شماره ۱-۴-۹

میزان	نوع ریسک	شرح عملیات
۴۸	بالا	تعیین شرایط قرنطینه‌ای ورود مناسب با نوع ریسک
۱۴۸	متوسط	
۲۷	کم	
۱۷	فاقد ریسک	
۵۲۲		صدور شرایط قرنطینه‌ای برای واردات محموله‌های با ریسک بالا
۷۰۷		تعیین شرایط قرنطینه‌ای برای ترانزیت محموله‌های کشاورزی

## اقدامات امور بین‌الملل در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۰-۴-۱

تعداد موارد	عنوان فعالیت
۴۸	استعلام گواهی بهداشت گیاهی
۴۲	اعلام شرایط قرنطینه‌ای
-	پاسخ اعتراضیه‌ها
۵	ارسال اعتراضیه‌ها
۴۷	ارسال پرسشنامه تحلیل خطر
۳	شرکت در نشست‌های بین‌المللی قرنطینه‌ای
۲	شرکت در جلسات هماهنگی همکاری‌های قرنطینه‌ای
۵	پیگیری سندهای همکاری بین‌المللی قرنطینه‌ای در مجري قانونی داخلی

## عملیات کنترلی ضدغوفونی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۴-۱

ضدغوفونی با گاز فسفین		ضدغوفونی با گاز متیلبروماید			شرح عملیات	
واحد	حجم عملیات	واحد	حجم عملیات	مقدار گاز مصرفی / کیلوگرم		
تن	۱۶۶۷۷۷	مترمکعب	۲۴۵۴۲۰	۱۱۷۸۰.۱۹	محموله‌های وارداتی	ضدغوفونی در بخش قرنطینه
		تن	۸۷۲۷۶	۵۹۸۴.۶۸	محموله‌های صادراتی	
		تن	۰	۰	محموله‌های ترانزیتی	
		مترمکعب	۴۷۳۸۷	۲۲۷۴.۵۸	بسته‌بندی‌های چوبی	
تن	۳۲۲۴۹۲	مترمربع	۱۳۳۸۰	۹۰۳۰.۲	خاک	ضدغوفونی در بخش غیرقرنطینه
		تن	۱۰۲۳۰	۷۰۱.۵	محصولات کشاورزی انباری	
		مترمکعب	۵۱۲۰	۲۴۵.۸	انبار، اماكن، تأسیسات و وسائل نقلیه	

۲) حوزه مبارزه با آفات

عملکرد مبارزه با آفات عمومی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۴-۴

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۵۴۳۹۰۶	۴۶۰۲۳۸	مبارزه	تراکم‌گیری و مبارزه با جوندگان
۶۰۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	تراکم‌گیری	
۱۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	دیده‌بانی	
-	۵۵۰۰	مبارزه	
*۵۰۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰۰	دیده‌بانی	دیده‌بانی و مبارزه با ملخ‌های صحرایی دیده‌بانی و مبارزه با ملخ‌های ایتالیایی، مراکشی و بوهی
*۱۲۲۵۲۹	۹۵۰۸۴	مبارزه	
۶۶۶۴۳۵	۲۲۱۰۸۲۲	جمع مبارزه با آفات	

\* - فقط ملخ بومی

عملکرد مبارزه با آفات همگانی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۴-۳

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۱۱۵۱۳۷۸	۶۴۹۰۰۴	مبارزه با سن‌های مضر غلات (زمینی و هوایی)	
۴۲۰۰	۲۸۴۴۲	مبارزه با آفات نخلات (باغ‌ها)	
۱۱۹۳۳۷۸	۶۷۷۴۴۶	جمع	

**عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱-۴-۴

شرح	۱۳۸۹	۱۳۸۸
مبارزه با کرم ساقه خوار برنج	۳۸۶۹۴۶	۴۶۰۶۵۵
مبارزه با آفات	۴۵۲۱۵۰	۳۴۱۱۰۵
مبارزه با بیماری‌ها ( بلاست و غیره )	۲۷۷۵۷۲	۳۱۱۸۱۷
مبارزه با علف‌های هرز	۵۶۷۰۸۰	۵۶۱۸۵۱
ضد عفونی بدوز ( تن )	۱۴۴۵۱	۷۰۴۴
مبارزه زراعی و مکانیکی	۵۶۰۵۴۱	۳۴۲۳۸۷
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۴۹۲۴۱۱	۵۸۰۰۰
مبارزه با آفات	۲۴۸۹۶۸	۱۴۸۲۸۸
مبارزه با بیماری‌ها	۸۶۲۴۷۴	۹۸۴۱۰
مبارزه با علف‌های هرز	۴۲۲۹۹۴۳	۲۶۲۱۷۹۷
ضد عفونی بدوز ( تن )	۹۰۰۷۷۴	۶۹۶۰۱۶
مبارزه زراعی و مکانیکی	۷۸۹۰۰	۱۵۰۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۳۲۵۰۰۰	۵۹۰۰۰
مبارزه با آفات	۴۲۱۲۲	۲۲۲۷۱
مبارزه با بیماری‌ها	۱۲۰۴۳.۵	۵۸۴
مبارزه با علف‌های هرز	۴۵۸۲۳۳	۱۶۹۷۳۶
ضد عفونی بدوز ( تن )	۱۰۵۵۲۵	۱۰۵۳۵۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۶۵۵۰۰۰	۹۰۰۰۰
مبارزه با آفات	۹۵۱۶۸	۱۵۵۹۵۵
مبارزه با بیماری‌ها	۳۳۲	۵۷۵
مبارزه با علف‌های هرز	۲۲۲۴۹	۵۶۲۱۳
ضد عفونی بدوز ( تن )	۴۵۰۰	۲۶۰۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۹۸۲۰	۵۲۶۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۷۱۶۸۰	۱۱۲۴۰۰
مبارزه با آفات	۲۲۴۷۴۱	۲۵۲۱۳۷
مبارزه با بیماری‌ها	۸۰۶۷۸	۵۱۵۵۷
مبارزه با علف‌های هرز	۵۷۷۴۱	۱۰۳۷۸۷
ضد عفونی بدوز ( تن )	۲۰۲۵۷	۱۱۸۷۴
مبارزه زراعی و مکانیکی	۳۶۳۵۰.۹	۳۴۷۰۲۵
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۴۱۹۰۳۶	۳۳۶۱۴۹
مبارزه با آفات	۵۱۴۳۹	۴۷۲۵۹
مبارزه با بیماری‌ها	۱۲۹۶۹	۱۳۱۰۱
مبارزه با علف‌های هرز	۱۰۲۵۵۸	۱۰۳۰۹۳
ضد عفونی بدوز ( تن )	۲۴۰۰	۲۶۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۹۸۶۵۰	۱۱۶۴۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۶۵۹۷۵	۱۶۵۰۰

**عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱۴-۴-۱

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
مبارزه با آفات	۶۶۷۰۰	۴۱۴۳۹
مبارزه با بیماری‌ها	۱۸۴۰	۱۲۱۸
مبارزه با علف‌های هرز	۹۵۳۶	۶۴۶۵
ضد عفونی بذور ( تن )	۱۴۲۴	۱۳۳۴
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۱۴۰۰۰	۷۲۸۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۱۰۴۲۵۰	۱۰۷۸۵۰
مبارزه با آفات	۲۱۱۳۵۳	۲۳۸۵۰
مبارزه با بیماری‌ها	۳۰۰	۷۳۲۰
مبارزه با علف‌های هرز	۵۳۲۰۰	۳۹۶۵۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۱۰۲۵۸	۲۳۴۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۱۵۲۰۰۰	۱۷۸۰۰
مبارزه با آفات	۵۳۰۰۸	۲۳۷۰۰
مبارزه با بیماری‌ها	۴۷۶۰	۴۵۲۰
مبارزه با علف‌های هرز	۵۱۲۰۰	۱۲۸۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۹۶۰۰	۲۸۳۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۲۵۳۰۰	۲۱۲۰۰
مبارزه با آفات	۲۳۰۰۰	۴۳۱۵۰
مبارزه با بیماری‌ها	۸۹۹۳	۱۶۸۷۰
مبارزه با علف‌های هرز	۸۳۲۱	۱۵۶۰۰
ضد عفونی بذور ( تن )	۲۹۰	۵۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۴۳۷۱	۲۶۵۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۵۹۰۰۰	۶۲۰۰۰
مبارزه با آفات	۱۰۴۰۵۶	۱۰۰۷۷۱.۵
مبارزه با بیماری‌ها	۵۶۷۸۱	۵۷۴۸۲
مبارزه با علف‌های هرز	۹۸۳۶۵	۱۲۱۰۹۴
ضد عفونی بذور ( تن )	۱۴۰۴۷۷	۱۲۶۱۴۴
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۱۴۱۰۶	۱۲۲۹۶۵
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۱۴۵۰۰۰	۱۴۰۸۵۹
مبارزه با آفات	۴۵۷۹۴	۵۶۷۴۴
مبارزه با بیماری‌ها	۲۴۲۲۳	۲۵۸۳۴
مبارزه با علف‌های هرز	۲۷۹۲۲	۴۷۵۹۶.۵
ضد عفونی بذور ( تن )	۴۷	۱۰۵
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۸۲۶۱	۳۹۱۴۳.۵
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۴۲۲۰۰	۴۹۲۷۲
مبارزه با آفات	۵۷۷۶۲۷	۷۳۴۴۱۰
مبارزه با بیماری‌ها	۳۶۹۲۹۳	۳۷۴۵۱۶
مبارزه با علف‌های هرز	۳۲۰۲۵۱	۲۶۱۶۵۳
ضد عفونی بذور ( تن )	۲۰۴	۱۹۲
مبارزه زراعی و مکانیکی	۴۲۷۱۶۱	۵۱۲۷۸۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۳۷۵۰۰	۴۸۰۴۵۹

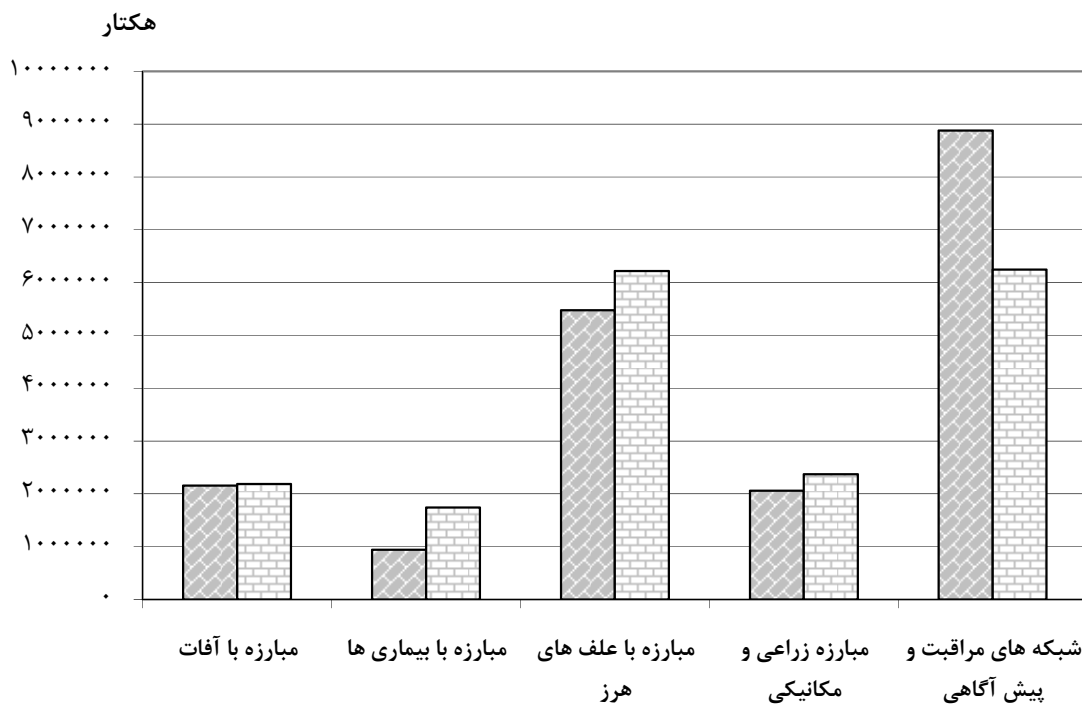
## عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱۴-۴-۱

شرح / سال		
مبارزه با آفات	۱۳۸۹	۱۳۸۸
مبارزه با بیماری‌ها	۴۸۳۰۰	۹۲۱۷۲
مبارزه با علف‌های هرز	۴۷۵۰	۵۱۳
ضد عفونی بذور ( تن )	۱۷۱۴۶۹	۲۱۶۲۵۲
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۲۵۰	۶۲۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۱۵۲۰۰۰	۱۴۰۰۰۰
مبارزه با علف‌های هرز	۱۹۸۰۰۰	۲۴۰۰۰۰
ضد عفونی بذور ( تن )	۸۵۰۰۰	۷۵۰۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۷۸۰۰۰	۳۰۰۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۵۲۰۰۰	۷۵۰۰۰
ضد عفونی محصولات زراعی انباری ( تن )	۵۲۰۰۰	۷۵۰۰۰
آفات انباری	.	۱۲۴۰۰۰
مبارزه با آفات	۲۱۸۶۹۵۲.۵	۲۱۵۱۸۲۵
مبارزه با بیماری‌ها	۱۷۳۸۵۷۸.۵	۹۴۲۷۴۷
مبارزه با علف‌های هرز	۶۲۱۸۷۳۱.۵	۵۴۷۶۵۲۴
مبارزه زراعی و مکانیکی	۲۳۷۱۹۰۸.۵	۲۰۵۶۴۰۹
شبکه‌های مراقبت و پیش آگاهی	۶۲۴۳۷۴۲	۸۸۷۴۷۹۹

## نمودار شماره ۱-۶ مبارزه با آفات و بیماری‌های نباتات زراعی



□ ۱۳۸۸

□ ۱۳۸۹

**عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های اشجار و نباتات زینتی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هکtar ))

جدول شماره ۱۵-۴-۱

شرح / سال	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					
مبارزه با آفات	مرکبات	پسته	درختان میوه دانه‌دار	درختان میوه هسته‌دار	درختان میوه دانه‌خشک
مبارزه با بیماری‌ها					
مبارزه با علف‌های هرز					
مبارزه زراعی و مکانیکی					
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی					

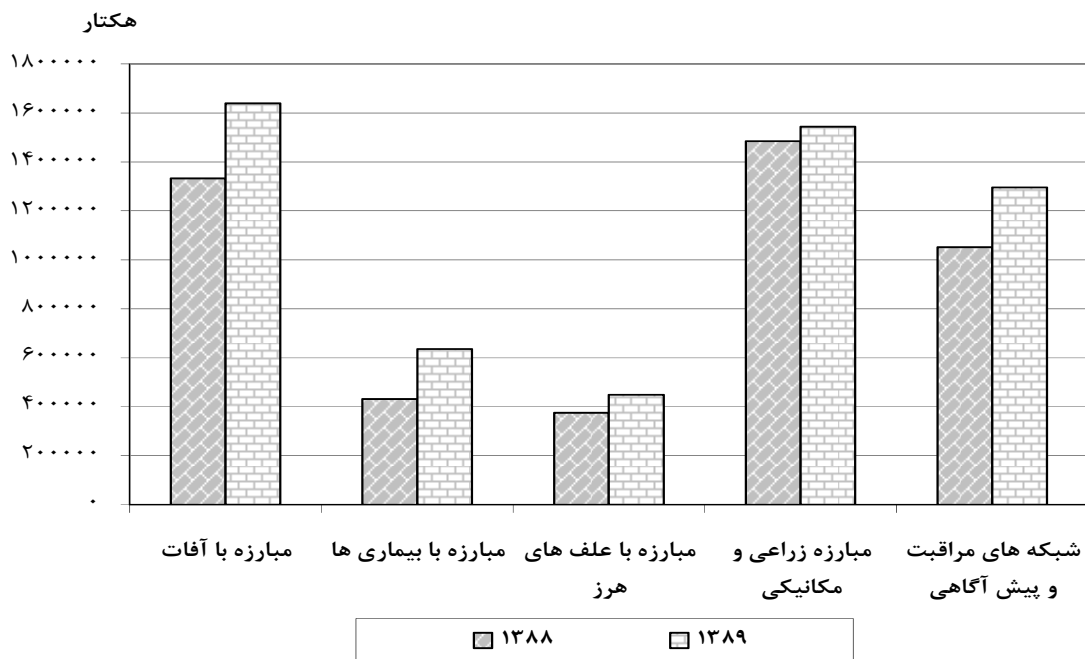
**عملکرد مبارزه با آفات و بیماری‌های اشجار و نباتات زینتی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱۵-۴-۱

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
مبارزه با آفات	۱۵۱۸۹۹	۲۸۰۲۹۵
مبارزه با بیماری‌ها	۱۷۰۱۴۵	۲۶۱۵۱۲
مبارزه با علف‌های هرز	۳۵۸۹۵	۷۷۹۹۳
مبارزه زراعی و مکانیکی	۳۲۲۸۰۶	۲۲۹۸۵۴
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۱۵۳۲۷۳	۲۰۶۳۸۱
مبارزه با آفات	۲۴۵۰۰	۲۴۵۰۰
مبارزه با بیماری‌ها	۶۰۰۰	۶۰۰۰
مبارزه با علف‌های هرز	۱۵۸۰۰	۱۵۸۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۱۷۳۸۴	۱۱۷۳۸۴
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۳۹۹۹۰	۳۹۹۹۰
مبارزه همگانی با آفات	۲۸۴۴۲	۴۲۰۰۰
مبارزه همگانی با بیماری‌ها	۲۱۷۰	۲۲۳۰۰
مبارزه با علف‌های هرز	۲۸۵۰۰	۳۱۰۰۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۴۵۰۰۰	۴۸۰۰۰
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۸۵۰۰۰	۸۵۰۰۰
مبارزه با آفات	۱۵۷۰۰	۱۵۸۵۷
مبارزه با بیماری‌ها	۵۳۵۰	۵۴۵۷
مبارزه با علف‌های هرز	۳۵۰۰	۲۶۴۰
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۷۱۰۰	۱۷۲۷۱
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۷۵۵۰	۷۷۷۷
مبارزه با آفات	۱۳۳۳۰۵۱	۱۶۳۹۲۴۷
مبارزه با بیماری‌ها	۴۲۱۹۵۶	۶۳۵۲۳۱
مبارزه با علف‌های هرز	۳۷۴۸۶۲	۴۴۸۵۲۳۱
مبارزه زراعی و مکانیکی	۱۴۸۴۴۰۰	۱۵۴۳۲۶۵.۵
شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی	۱۰۵۱۶۷۱	۱۲۹۵۲۸۶

## نمودار شماره ۷-۱ مبارزه با آفات و بیماری‌های اشجار و نباتات زینتی



## عملکرد مبارزه غیر شیمیایی با آفات و بیماری‌ها در سال‌های ۱۳۸۹ و ۱۳۸۸

(( واحد: هکتار ))

جدول شماره ۱۶-۴-۱

شرح / سال	۱۳۸۹	۱۳۸۸
برنج	۷۲۹۴۷	۷۷۵۴۲
پنبه	۸۶۳۱	۵۳۵۹
ذرت دانه‌ای	۳۷۲۶۲	۲۰۵۲۰
گوجه‌فرنگی	۲۶۱۲۵	۱۹۲۲۶
سویا	۹۲۰۸	۱۰۰۹۵
نخود دیم	۸۲۷۵	۶۰۵۰
نیشکر	۲۰۰۰	۲۰۰۰
جمع کل	۱۸۲۴۴۸	۱۶۸۷۹۲
مرکبات	۱۰۸۶۸	۱۳۰۱
چای	۳۲۰۰	۳۲۰۰
پسته	۱۵۰	۲۵۰
سیب درختی	۳۰	۸۸
انار	۱۰۹۴	۱۱۶۲
توت	۰	۵۰۰۰
انگور	۹۳	۱۰۰
جمع کل	۴۴۲۳۵	۵۱۶۰۱
مبارزه غیر شیمیایی	۵۴۰۷۸۴	۲۲۰۳۹۳

## عملکرد امور سموم و نظارت فنی

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۷-۴-۱

۱۳۸۹	۱۳۸۸	واحد	شرح / سال
۱۵۹۹	۱۰۷۰	فقره	صدور اجازه ورود مواد برای سموم و مواد همراه
۱۲۵۰	۷۶۶	فقره	صدور اجازه ترخیص برای سموم و مواد همراه
۱۰۲	۱۶۶	مورد	کنترل کیفیت سموم وارد و فرموله داخل از طریق نمونهبرداری و انجام آزمایشات لازم در آزمایشگاه مرکزی سموم سازمان
۱۰	۱۰	مورد	انجام مراحل ثبت سموم جدید از طریق هیئت نظارت بر سموم
۴۶	۳۷	تمدید	بررسی در مورد تمدید ثبت سموم و یا حذف آنها
۰	۲	حذف	
۲۳	۱۹	مورد	صدور و تمدید پروانه فرمولاسیون سموم
۲۵	۱۴۵	مورد	نظارت، بازدید و نمونهبرداری از کارخانجات سموم
۱۷۲۳۷	۹۵۹۱	تن	حشره‌کش‌ها
۱۴۰۸	۸۵۷	تن	کنه‌کش‌ها
۳۵۷۱	۱۸۷۸	تن	قارچ‌کش‌ها
۱۱۰۷۰	۷۴۹۵	تن	علف‌کش‌ها
۳۰۴	۴۰	تن	موش‌کش‌ها
۲۴۵	۲۷۵	تن	نمات‌کش‌ها
۳۲۸۳۵	۲۰۱۳۶	تن	جمع سموم

## عملکرد شبکه‌های بازدید و مراقبت

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۸-۴-۱

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۶۲۴۳۷۴۲	۸۸۷۴۷۹۹	شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی در زراعت‌ها
۱۲۹۵۲۸۶	۱۰۵۱۶۷۱	شبکه‌های مراقبت و پیش‌آگاهی در باغ‌ها

امکانات موجود در زمینه حفظ نباتات به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: دستگاه ))

جدول شماره ۱۹-۴-۱

استان	تعداد سمپاش			
		توریینی بخش خصوصی	موتوری بخش خصوصی	موتوری بخش دولتی
آذربایجان شرقی	۱۳۵۰	۳	۱۳۵۰	۶۶
آذربایجان غربی	۱۶۷۸	۸	۱۶۷۸	۱۲۴
اردبیل	۴۶۴۷	۲۹	۴۶۴۷	۴۰
اصفهان	۱۴۳۹	۸۱	۱۴۳۹	۷۷
ایلام	۱۱۲۸	۰	۱۱۲۸	۴۰
بوشهر	۲۱۷۷	۶	۲۱۷۷	۱۰۴
تهران	۱۵۹۰	۱۰۸	۱۵۹۰	۴۵
چهارمحال و بختیاری	۵۰۳	۲۵	۵۰۳	۴۷
خراسان جنوبی	۱۶۷	۶	۱۶۷	۱۸
خراسان رضوی	۱۸۸۰	۹۲	۱۸۸۰	۷۷
خراسان شمالی	۶۹۳	۳۴	۶۹۳	۴۱
خوزستان	۳۴۵	۵	۳۴۵	۶۷
زنجان	۲۲۱۶	۷۸	۲۲۱۶	۱۵
سمنان	۱۰۸۹	۵۰	۱۰۸۹	۳۳
سیستان و بلوچستان	۷۱۵	۳	۷۱۵	۵۵
فارس	۷۶۰	۸۳	۷۶۰	۱۳
قزوین	۹۰۳	۹۶	۹۰۳	۷۴
قم	۷۱	۵۴	۷۱	۱۷
کردستان	۳۹۳	۳	۳۹۳	۴۲
کرمان	۱۳۰۴	۳۲	۱۳۰۴	۴۷
کرمانشاه	۲۰۵۰	۸۵	۲۰۵۰	۸
کهگیلویه و بویراحمد	۸۰۰	۱	۸۰۰	۹۵
گلستان	۸۴۶	۳۱	۸۴۶	۲۸
گیلان	۹۹	۱	۹۹	۱۷
لرستان	۲۹۸	۶	۲۹۸	۳۶
مازندران	۲۶۳۳	۱۰	۲۶۳۳	۲۶
مرکزی	۲۶۸۰	۱۹۷	۲۶۸۰	۲۷۲
هرمزگان	۱۳۰	۲	۱۳۰	۱۳۶
همدان	۳۲۲۳	۱۱۳	۳۲۲۳	۳۶
بیزد	۲۱۱	۵	۲۱۱	۱۰۵
جنوب استان کرمان	۱۴۹۴	۷	۱۴۹۴	۱۶۶
جمع کل	۳۹۷۲۲	۱۲۵۴	۳۹۷۲۲	۱۹۶۷

تعداد فروشندهای سموم نباتی، کلینیک‌های گیاه‌پزشکی، شرکت‌های فرمولاسیون و مجاز ضد عفونی  
و انسکتاریوم‌های تولید حشرات مفید به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۴-۲۰

استان	فروشندهای سموم نباتی	کلینیک‌های گیاه‌پزشکی	شرکت‌های فرمولاسیون یا تولید (سترنز) سموم	شرکت‌های مجاز ضد عفونی	انسکتاریوم‌های تولید حشرات مفید
آذربایجان شرقی	۱۲۴	۵۷	۲	۴	۵
آذربایجان غربی	۱۶۵	۶۱	۰	۱	۲
اردبیل	۴۴	۲۲	۰	۰	۳
اصفهان	۱۶۲	۷۲	۳	۲	۴
ایلام	۴۱	۹	۰	۰	۱
بوشهر	۱۴	۱۱	۰	۳	۲
تهران	۸۴	۵۰	۱۴	۲۵	۱
چهارمحال و بختیاری	۲۴	۱۳	۰	۱	۱
خراسان جنوبی	۲۵	۶	۰	۰	۱
خراسان رضوی	۲۲۲	۶۰	۱	۱۸	۱۸
خراسان شمالی	۱۸	۹	۰	۰	۰
خوزستان	۷۶	۳۶	۲	۱۶	۱۴
زنجان	۴۵	۶	۱	۰	۱
سمنان	۳۲	۱۲	۴	۱	۲
سیستان و بلوچستان	۱۴	۱۹	۱	۶	۱
فارس	۲۹۰	۱۲۰	۳	۱۰	۷
قزوین	۷۸	۲۹	۹	۱	۱
قم	۱۵	۱۰	۰	۰	۱
کردستان	۳۵	۱۳	۰	۲	۱
کرمان	۹۶	۳۷	۱	۵	۱
کرمانشاه	۱۸	۲۲	۲	۱	۲
کهگیلویه و بویراحمد	۲۶	۱۲	۰	۰	۱
گلستان	۱۳۹	۴۸	۲	۵	۱۸
گیلان	۱۶۵	۱۹	۱	۹	۱۰
لرستان	۶۳	۴۰	۲	۸	۱
مازندران	۲۷۰	۳۰	۹	۶	۲۰
مرکزی	۸۴	۲۱	۵	۱	۲
همزگان	۴۳	۲۴	۰	۱۳	۱
همدان	۶۷	۲۴	۱	۳	۱
یزد	۶۵	۲۶	۲	۳	۱
جنوب استان کرمان	۱۸	۵	۰	۰	۲
جمع کل	۲۵۶۲	۹۲۳	۶۵	۱۴۴	۱۱۱

## ۱-۵ گل‌ها و گیاهان زینتی و دارویی

در سال ۱۳۸۹ کل سطح زیرکشت گل و گیاهان زینتی ۴۷۶۴۱۶۷۳ مترمربع بوده است که شامل ۲۵۸۷۶۸۷۶ مترمربع فضای آزاد و ۲۱۷۶۴۷۹۷ مترمربع مساحت کل گلخانه می‌باشد.

در سال ۱۳۸۹ تعداد تولیدکنندگان گل و گیاهان زینتی ۹۳۹۴ نفر است.

میزان تولید گل شاخه‌بریده از ۲۰۲۳۷۴۷۷۹۰ شاخه در سال ۱۳۸۸ به ۲۳۵۴۸۹۰۲۷۰ شاخه در سال ۱۳۸۹ رسیده است و ۱۶.۴ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گل گلدانی از ۳۱۱۲۹۰۴۹ گلدان در سال ۱۳۸۸ به ۳۳۴۴۷۳۶۳ گلدان در سال ۱۳۸۹ رسیده است و برابر ۶.۹ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید درخت و درختچه از ۱۶۰۱۸۷۸۶۶ اصله در سال ۱۳۸۸ به ۱۵۳۴۴۵۱۴۴ اصله در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۴.۲ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید گیاهان فصلی و نشایی از ۲۲۳۵۸۴۰۱۶ بوته در سال ۱۳۸۸ به ۲۲۰۸۴۰۳۷۴ بوته در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱.۲ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید گل محمدی از ۲۲۸۵۸ تن در سال ۱۳۸۸ به ۲۵۸۷۲ تن در سال ۱۳۸۹ رسیده و نشانگر ۱۳.۲ درصد رشد است.

میزان تولید زعفران در سال ۱۳۸۸ به مقدار ۲۱۵۰۶۵ کیلوگرم بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۲۳۹۲۴۴.۸ کیلوگرم رسیده و ۱۱.۲ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گیاهان دارویی در سال ۱۳۸۸، ۸۹۹۶۰۷۰۰ کیلوگرم بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۶۵۸۷۶۰۰۰ کیلوگرم رسیده و ۳۶.۶ درصد رشد نشان می‌دهد.

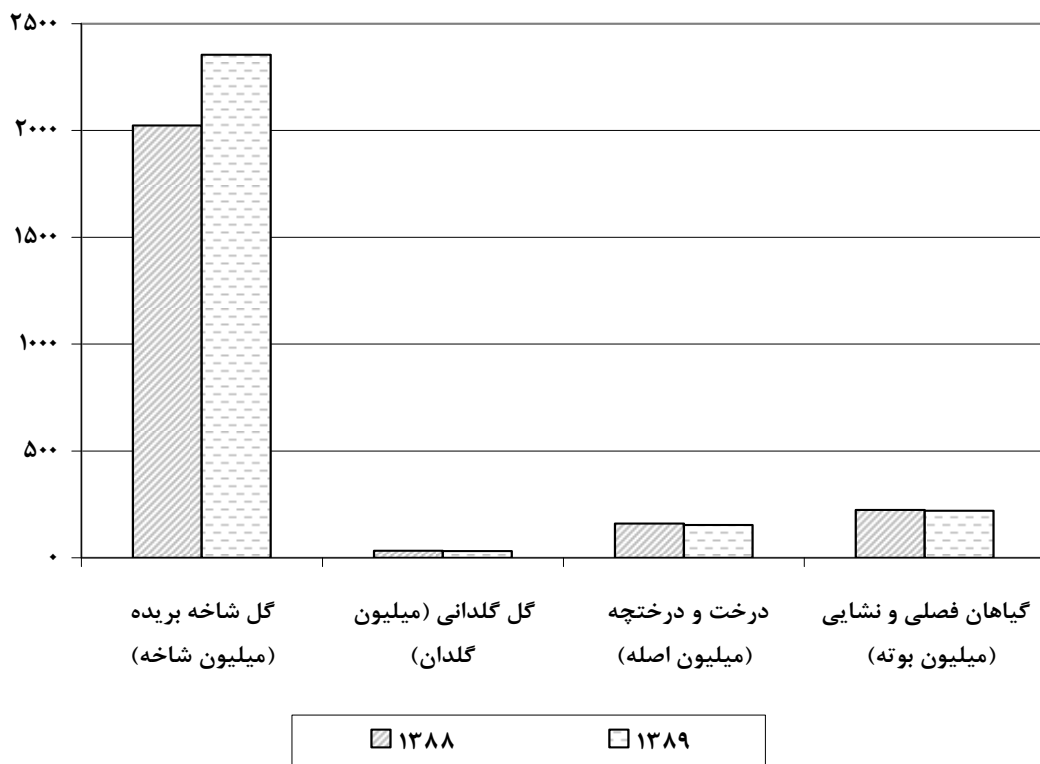
## وضعیت تولید گل و گیاهان زینتی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: مترمربع ))

جدول شماره ۱-۵

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح
۹۸۰۳۷۸	۱۰۳۰۳۰۶	مساحت گلخانه شیشه‌ای
۱۱۸۴۲۲۱۵	۱۲۲۴۴۳۵۴	مساحت گلخانه فلزی-پلاستیکی
۸۹۴۲۲۰۴	۱۳۸۷۴۷۴۶	مساحت گلخانه چوبی-پلاستیکی
۲۱۷۶۴۷۹۷	۲۷۲۴۹۴۰۶	مساحت کل گلخانه
۲۵۸۷۶۸۷۶	۲۳۸۴۶۸۲۹	مساحت فضای آزاد
۴۷۶۴۱۶۷۳	۵۱۰۹۶۲۳۵	کل سطح زیرکشت گل و گیاهان زینتی
۲۳۵۴۸۹۰۲۷۰	۲۰۲۳۷۴۷۷۹۰	میزان تولید گل شاخه بریده (شاخه)
۳۱۱۲۹۰۴۹	۳۳۴۴۷۳۶۳	میزان تولید گل گلدانی (گلدان)
۱۵۲۴۴۵۱۴۴	۱۶۰۱۸۷۸۶۶	میزان تولید درخت و درختچه (اصله)
۲۲۰۸۴۰۳۷۴	۲۲۳۵۸۴۰۱۶	میزان تولید گیاهان فصلی و نشایی (بوته)
۹۳۹۴	۱۰۲۸۶	تعداد تولیدکنندگان (نفر)

## نمودار شماره ۱-۸ تولید گل و گیاهان زینتی



وضعیت تولید گل و گیاهان زینتی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : مترمربع ))

جدول شماره ۱-۵-۲

استان	شیشه‌ای	گلخانه	پلاستیکی	چوبی-پلاستیکی	گلخانه	مساحت کل	فضای آزاد	کشت گل و گیاهان زینتی	کل سطح زیر
آذربایجان شرقی	۵۹۸۲	۶۲۲۳۵	۰	۶۸۲۱۷	۱۵۵۵۷	۸۳۷۷۴			
آذربایجان غربی	۲۳۹۴	۱۵۲۲۵	۲۴۴۵	۲۰۰۶۴	۲۲۴۰۰	۴۲۴۶۴			
اردبیل	۵۰۰	۳۲۵۳	۰	۳۷۵۳	۱۰۰۰	۱۳۷۵۳			
اصفهان	۶۰۰۰	۱۰۰۷۵۰۰	۶۴۱۷۶۰	۱۶۵۵۲۶۰	۲۴۳۸۵۰	۱۸۹۹۱۱۰			
البرز	۱۸۰۵۰۰	۹۷۵۸۱۲	۲۴۶۹۰۸	۱۴۰۳۲۲۰	۲۰۱۵۵۵۰	۳۴۱۸۷۷۰			
ایلام	۰	۰	۰	۰	۲۲۰۰۰	۲۲۰۰۰			
بوشهر	۰	۰	۰	۰	۴۶۰۰۰	۴۶۰۰۰			
تهران	۴۱۸۱۰۰	۵۹۹۸۵۰۰	۱۸۱۵۲۰۰	۸۲۳۱۸۰۰	۴۹۵۰۰۰	۱۳۱۸۱۸۰۰			
چهارمحال و بختیاری	۰	۴۴۶۰۰	۰	۴۴۶۰۰	۲۰۰۰	۴۶۶۰۰			
خراسان شمالی	۰	۹۹۰۰	۲۰۰۰	۱۱۹۰۰	۹۰۰۰	۲۰۹۰۰			
خراسان رضوی	۱۴۱۵۰	۱۵۹۴۶۰	۸۷۰۰	۱۸۲۳۱۰	۳۴۱۰۰۰	۵۲۲۲۱۰			
خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۰	۸۳۰۰	۸۳۰۰			
خوزستان	۵۰۰	۴۵۷۵۰	۳۰۱۰۰۰	۳۰۵۶۲۵۰	۲۶۴۰۴۰۰	۵۶۹۶۶۵۰			
زنجان	۰	۱۰۰	۰	۱۰۰	۱۵۰۰۰	۱۵۱۰۰			
سمنان	۷۸۰۰	۲۳۰۰۰	۰	۳۰۸۰۰	۱۰۲۰۰	۴۱۰۰۰			
سیستان و بلوچستان	۰	۲۰۱۴۸	۰	۲۰۱۴۸	۰	۲۰۱۴۸			
فارس	۱۰۲۵۰	۱۳۵۴۰۵	۸۸۴۵	۱۵۴۵۰۰	۱۱۸۳۱۲۱	۱۳۳۷۶۲۱			
قزوین	۰	۴۳۲۰۰	۰	۴۳۲۰۰	۰	۴۳۲۰۰			
قم	۷۵۰	۱۰۵۰۰	۱۲۵۰	۱۲۵۰۰	۲۲۸۵۰	۳۶۳۵۰			
کردستان	۰	۱۳۰۰۰	۷۷۵۰	۲۰۳۵۰	۰	۲۰۳۵۰			
کرمان	۶۵۰	۵۵۰۰۰	۲۲۵۰	۵۷۹۰۰	۶۷۰۰۰	۱۲۴۹۰۰			
کرمانشاه	۳۰۰۰	۲۹۰۰۰	۰	۵۹۰۰۰	۷۰۰۰	۶۶۰۰۰			
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵۰	۳۲۲۶۰	۰	۳۲۵۱۰	۰	۳۲۵۱۰			
گلستان	۶۰۰	۵۶۴۰۰	۵۰۰	۵۷۵۰۰	۲۵۳۷۲۲	۳۱۱۲۳۲			
گیلان	۷۵۰	۲۲۴۴۰۰	۱۱۰۰	۲۲۶۲۵۰	۱۱۷۸۳۰۰	۱۴۰۴۵۵۰			
لرستان	۰	۴۴۰۰۰	۱۳۷۰۰	۵۷۷۰۰	۲۴۵۱۰۰	۳۰۲۸۰۰			
مازندران	۵۹۶۰۰	۲۱۵۷۸۴۰	۱۸۰۱۰۰	۲۳۹۷۵۴۰	۴۶۲۸۷۰۴	۷۰۲۶۲۴۴			
مرکزی	۲۲۵۰۰	۴۹۲۳۰۰	۲۹۸۶۷۵۰	۳۷۰۵۰۵۰	۷۰۹۵۵۰۰	۱۰۸۰۰۵۵۰			
همدان	۵۶۰۲	۸۹۲۷	۱۳۳۴۶	۲۷۸۷۵	۳۹۵۱۲	۶۷۳۸۷			
یزد	۰	۱۶۵۰۰۰	۰	۱۶۵۰۰۰	۶۰۰۰۰	۲۲۵۰۰۰			
جنوب استان کرمان	۱۱۰۰۰	۶۰۰۰	۰	۱۷۰۰۰	۳۱۸۰۰	۴۸۸۰۰			
جمع کل	۹۸۰۳۷۸	۱۱۸۴۲۲۱۵	۸۹۴۲۲۰۴	۲۱۷۶۴۷۹۷	۲۵۸۷۶۸۷۶	۴۷۶۴۱۶۷۳			

وضعیت تولید گل و گیاهان زینتی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۵-۲

استان	میزان تولید گل شاخه بر پرده (شاخه)	میزان تولید گل گلستانی (گلستان)	میزان تولید درخت و درختچه (اصله)	میزان تولید گیاهان فصلی و نشاپی (بوته)	تعداد تولیدکنندگان (نفر)
آذربایجان شرقی	۴۵۷۴۴۵۰	۳۷۰۲۱۵	۱۱۷۹۴۰	۹۹۹۷۰۰	۳۶
آذربایجان غربی	۱۰۳۷۵۰	۶۲۲۹۰	۶۶۰۰۹۰	۱۰۵۵۵۰	۱۴
اردبیل	۲۵۲۹۴	۳۰۱	۴۴۹۱۳	۳۱۰	۱
اصفهان	۱۸۹۰۰۰۰	۱۴۳۴۱۱۵	۲۶۴۸۶۵۰۰	۶۱۰۲۰۰۰	۷۶۴
البرز	۱۳۳۸۰۳۱۰	۱۰۴۱۲۲۳	۱۵۹۵۲۱۲	۱۹۵۰۰۰	۲۳۰
ایلام	۱۵۴۰۰۰	۰	۱۲۵۰۰۰	۱۲۵۰۰۰	۲۶
بوشهر	۵۸۲۰۰۰	۷۴۰۰۰	۳۷۳۵۰۰	۰	۰
تهران	۱۲۸۴۳۰۵۰۰	۳۱۷۷۲۹۵	۵۶۲۹۵۷۷	۱۹۵۰۰۰	۱۹۰۱
چهارمحال و بختیاری	۵۸۳۲۲۰۰	۱۳۵۰۰	۹۴۵۰۰	۰	۱۵
خراسان شمالی	۳۶۰۶۰۰	۲۲۸۰	۳۰۱۷۰۰	۰	۵
خراسان رضوی	۸۰۷۵۲۹۵	۱۹۸۸۵۶۲	۲۸۶۳۶۴۰۰	۱۳۲۰۰۰۰	۹۳
خراسان جنوبی	۴۰۰۸۵۳۰	۱۵۷۰	۴۱۷۱۵۰	۱۸۴۰۰۰۰	۲۴
خوزستان	۱۰۴۱۱۰۵۰۰	۱۰۵۵۰۰	۲۹۸۰۱۵۰	۸۵۸۸۵۰۰	۲۹۲
زنجان	۱۷۸۵۰۰	۰	۰	۰	۴
سمنان	۲۳۵۶۰۰	۳۷۴۶۰۰	۴۷۳۱۵۰	۵۵۰۰۰	۲۸
سیستان و بلوچستان	۲۴۷۱۰۰۰	۰	۰	۰	۶
فارس	۱۲۰۶۱۳۸۸۵	۷۱۴۶۵	۳۳۴۸۳۰	۱۱۱۵۶۴۰	۳۱۰
قزوین	۱۴۵۶۰۰۰	۰	۱۱۲۶۰۰۰	۰	۱۷
قم	۳۲۰۰۰	۰	۳۱۰۰۰	۰	۹
کردستان	۱۹۲۷۵۰۰	۳۹۰۰	۳۰۰	۰	۴
کرمان	۲۱۷۵۰۰۰	۶۱۴۷۰	۱۷۴۱۹۰۰	۱۰۰۰۰۰	۳۴
کرمانشاه	۶۱۰۰۰۰۰	۲۱۷۷۰	۳۲۶۳۵۰	۱۰۰۰۰۰	۹
کهگیلویه و بویراحمد	۳۹۲۲۵۰۰	۷۰۰۰	۱۸۶۰۰	۲۴۱۰۰	۹
گلستان	۷۲۸۲۳۱۳۰	۱۲۰۱۴۸	۵۷۴۲۷۹۲	۵۰۹۵۴۷۰	۴۲
گیلان	۸۰۶۹۰۰	۶۲۸۰۵۰	۵۲۳۰۵۲۵	۵۸۳۰۰	۵۹۹
لرستان	۸۱۶۲۳۵۰	۲۲۵۳۰	۸۲۲۴۸۰۵	۹۵۰	۱۱۳
مازندران	۱۵۶۶۲۷۱۸۶	۱۳۴۸۳۰۴۵	۳۴۱۴۶۴۰۵	۲۸۰۱۳۰۰۴	۲۹۷۰
مرکزی	۲۴۶۸۴۷۵۰۰	۷۰۰۰۰۰	۲۶۹۱۵۰۰۰	۷۹۰۰۰۰۰	۱۶۶۰
همدان	۱۴۸۰۰۰	۳۶۸۰۲۰	۱۰۱۰۲۰	۱۵۲۰۰	۱۵
یزد	۲۹۷۷۵۰۰۰	۹۰۰	۲۱۶۰۰۰	۶۲۰۰۰۰	۶۳
جنوب استان کرمان	۰	۲۹۳۰۰	۷۷۹۴۵	۲۸۶۰۰	۸۵
جمع کل	۲۳۵۴۸۹۰۲۷۰	۳۱۱۲۹۰۴۹	۱۵۳۴۴۵۱۴۴	۲۲۰۸۴۰۳۷۴	۹۳۹۴

وضعیت تولید گل محمدی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵-۳

میزان تولید گل تر (تن)	سطح زیرکشت (هکتار)			استان
	جمع	بارور	نهال	
۳۱۲۸	۱۰۰۴	۹۵۶	۴۸	آذربایجان شرقی
۵۰.۶	۲۳.۵	۱۴.۵	۱۹	آذربایجان غربی
۶	۲۵.۰۱	۸.۷۵	۱۶.۲۶	اردبیل
۴۳۷۰	۱۴۴۹.۵	۱۲۶۱	۱۸۸.۵	اصفهان
۱۲.۳	۱۹.۴	۹	۱۰.۴	تهران
۱۴	۲۷	۱۸	۹	چهارمحال و بختیاری
۱۲	۴۵	۴۵	-	خراسان جنوبی
۶۱۱.۶	۲۶۴.۲	۲۰۸.۴	۵۵.۸	خراسان رضوی
۱۷	۳۰.۳	۲۳	۷.۳	خراسان شمالی
۷.۵	۳.۷۵	۳.۵	۰.۲۵	خوزستان
۰.۶	۲.۰۳	۱.۰۳	۱	زنجان
۱۵.۲	۱۲	۷.۵	۴.۵	سمنان
۶	۴.۵	۴.۵	-	سیستان و بلوچستان
۹۲۵۳	۶۰۶۳.۲۵	۵۹۹۰	۷۲.۲۵	فارس
۱۷.۳	۱۶.۵	۱۱.۵	۵	قزوین
۲۲	۱۱	۱۱	-	قم
۱۴	۲۵	۱۴	۱۱	کردستان
۵۶۸۷.۵	۲۷۱۳.۵	۲۵۸۸.۵	۱۲۵	کرمان
۱۳۲۴	۶۶۲	۴۶۹	۱۹۳	کرمانشاه
۱	۲	-	۲	گلستان
۱۱	۲.۶۵	۲.۵	۰.۱۵	گیلان
۴۴.۷	۳۲.۸۳	۲۲.۷۳	۱۰.۱	لرستان
۳۱.۶	۱۰.۴	۱۰.۴	-	مازندران
۶۶۴	۲۰۵	۱۷۲	۳۳	مرکزی
۵۷	۵۸	۵۸	-	همدان
۱۱۶	۷۵.۸	۶۸	۷.۸	یزد
۳۷۸	۳۱۵	۳۱۵	-	جنوب استان کرمان
۲۵۸۷۲	۱۳۱۱۳	۱۲۲۹۳	۸۲۰	جمع کل

## وضعیت تولید زعفران در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵-۴

استان	سطح زیرکشت (هکتار)			عملکرد کیلوگرم در هکتار)	میزان تولید (کیلوگرم)	بازار	غیربازار	تعداد مزارع زعفران
	بالای ۲ هکتار	بین ۱-۲ هکتار	زیریک هکتار					
آذربایجان شرقی	۰	۱۳	۰	۴.۶	۳۵۲۴	۲۰	۷۶	
اردبیل	۰	۲	۲۹	۰.۸	۵.۸	۸	۷	
اصفهان	۵	۲۱	۲۳۹۴	۵.۹	۲۵۰۵	۷۸	۴۲۳.۵	
تهران	۵	۱۸	۲۵	۲.۵	۹۴.۳	۲.۴	۳۶.۸	
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۶۶	۶.۵	۱۸۳.۸	۲	۳۰.۴۸	
خراسان جنوبی	۳۷۲	۱۸۶۱	۳۳۷۰۷	۴.۳	۴۵۲۲۶	۲۴۳۹	۱۰۳۶۲	
خراسان رضوی	۶۵۳۲	۱۲۰۲۰	۶۷۹۱۰.۱	۳.۴	۱۸۲۹۲۶	۰	۵۴۵۵۰.۲	
خراسان شمالی	۴۹	۱۳۶	۲۰۲	۴.۳	۱۵۴۱	۹۷.۵	۳۵۳	
زنجان	۰	۲	۸۲	۲.۳	۲۱.۹۵	۱.۶	۹.۲۷	
سمانان	۰	۵	۹۲	۲.۷	۱۹۳.۰۵	۰	۶۹.۷	
فارس	۳۰	۹۱	۲۸۷	۳.۸	۱۲۲۶.۴	۳۴.۲	۳۲۰.۶	
قزوین	۱	۳	۱۰	۵.۴	۲۲.۹	۰	۱۴.۶	
قم	۰	۰	۰	۱	۴	۰	۴	
کرمان	۴	۴۸	۳۹۰	۳.۹	۱۲۴۹.۵	۹	۲۹۳	
کرمانشاه	۰	۱	۱۱	۲.۱	۱۰.۵	۰	۵	
گلستان	۰	۰	۹۰	۱۰.۰	۵۰۰	۲۰	۵۰	
مرکزی	۳	۷	۲۰۲	۳۹.۱	۱۸۵.۵	۱۲.۲	۵۲.۸	
همدان	۰	۴	۱۵۰	۳.۶	۱۰۰.۷	۴.۷۲	۲۷.۶	
یزد	۲۰	۱۱۵	۱۱۸۳	۴.۷	۲۸۹۵	۱۸	۶۱۲	
جمع کل	۷۰۲۱	۱۱۳۴۷	۹۶۸۳۰	۳.۵	۲۳۹۲۴۴.۸	۲۷۴۶.۶	۶۷۲۹۷.۵	

وضعیت تولید زعفران در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۵-۴

استان	تعداد بهره‌بردار	تعداد موجود تعاونی‌های	تعداد الک و هیتر توزیع شده	تعداد کلاس‌های آموزشی برای کشاورزان	تعداد کلاس‌های آموزشی برای کارشناسان
آذربایجان شرقی	۰	۲	۰	۰	۰
اردبیل	۳۱	۰	۵	۱۸	۰
اصفهان	۲۲۴۵	۹	۲۷	۱۲۱	۱۱
تهران	۴۴	۰	۰	۱۲	۰
چهارمحال و بختیاری	۶۶	۰	۰	۵	۰
خراسان جنوبی	۳۶۵۴۱	۸	۰	۷۲	۹
خراسان رضوی	۱۰۷۲۲۳۳	۲۳	۱۲۷۰	۱۴۶	۱۳
خراسان شمالی	۶۷۶	۰	۲۷	۹	۰
زنجان	۸۷	۰	۰	۳۳	۲
سمنان	۹۸	۰	۰	۰	۰
فارس	۳۰۳	۵	۴	۲۳	۳
قزوین	۱۴	۰	۰	۴	۰
قم	۱۳	۰	۰	۲	۰
کرمان	۴۶۳	۳	۲۸	۶۵	۱۲
کرمانشاه	۱۱	۰	۰	۲	۰
گلستان	۹۰	۰	۰	۰	۰
مرکزی	۲۰۹	۱	۶	۱۷	۰
همدان	۱۸۳	۰	۰	۲۳	۳
یزد	۱۳۴۷	۰	۰	۲۱	۰
جمع کل	۱۴۹۶۵۴	۵۱	۱۳۶۷	۵۷۳	۵۳

وضعیت تولید گیاهان دارویی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵-۵

استان	سطح زیرکشت ( هکتار )	میزان تولید ( تن )
آذربایجان شرقی	۲۹۶.۵	۲۷۲۴.۵
آذربایجان غربی	۱۴۷	۱۱۰۳.۸
اردبیل	۲۲.۲	۲۲.۸
اصفهان	۸۷.۵	۱۲۲۹
ایلام	۱.۵	-
بوشهر	۱۹۱	۲۶۵۰
تهران	۳۹.۲	۲۵۴.۲
چهارمحال و بختیاری	۶.۴	۸.۴
خراسان جنوبی	۳۷۵۸	۸۳۰
خراسان رضوی	۱۴۰۳۷	۷۰۲۳.۲
خراسان شمالی	۱۹۷۲.۵	۱۳۹۸
خوزستان	۳.۵	۱۸.۵
زنجان	۴۲.۳	۱۴۰.۴
سمنان	۹۵۳.۳	۱۳۴۲.۵
سیستان و بلوچستان	۲۶۲۳	۸۱۵۸
فارس	۳۱۵.۵	۳۳۰۰.۴
قزوین	۱۸۰.۵	۱۵۵.۱
قم	۱.۵	-
کردستان	۳۴	۱۶۳
کرمان	۵۸۱.۵	۶۵۸.۲
کرمانشاه	۱۸۳۶	۵۷۸۱
کهگیلویه و بویراحمد	۵	۱۶
گلستان	۶۰	۱۹۴.۱
گیلان	۶۳۲.۵	۲۵۷۷
لرستان	۳۵۷.۳	۴۱۴۹.۵
مازندران	۶۴۵.۴	۲۷۴.۳
مرکزی	۲۲.۵	۲۴
هرمزگان	۱۴۰	۸۰
همدان	۲۴۳۰	۵۱۵۵
یزد	۸۱	۱۴۲.۸
جنوب استان کرمان	۶۹۱۵	۴۰۴۷۷
جمع کل	۳۸۴۱۹.۶	۸۹۹۶۰.۷

## وضعیت تولید قارچ صدفی کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵-۶

استان	تعداد واحدهای موجود	ظرفیت اسمی ( تن در سال )	تولید واقعی ( تن در سال )
آذربایجان شرقی	۷	۲۰۵	۲۹
آذربایجان غربی	۱	۱۷۰	۱۱۰
اصفهان	۱	۱۰۰	۵۰
ایلام	۳	۱۲۰	۷
البرز	۹	۷۰۰	۱۲۵
تهران	۱	۳۴۰	۱۰
خراسان جنوبی	۴	۴۶.۵	۱۵
کردستان	۶	۲۹۹	۱۴۵
گیلان	۲	۱۰۰	۶۰
مازندران	۱۲	۱۷۹	۷۵
جمع کل	۴۶	۲۲۵۹.۵	۶۲۶

استان	وضعیت تولید						تعداد افراد شاغل ( نفر )	
	غيرفعال			فعال				
	۳	۲	۱					
آذربایجان شرقی	۲	۳	۲	۱۰	۱	۱	۳	
آذربایجان غربی	۱	۰	۰	۴	۰	۰	۱	
اصفهان	۱	۰	۰	۴	۱	۰	۱	
ایلام	۳	۰	۰	۶	۰	۰	۰	
البرز	۲	۸	۰	۷	۰	۰	۱	
تهران	۱	۰	۰	۴	۰	۰	۰	
خراسان جنوبی	۳	۰	۰	۷	۰	۱	۰	
کردستان	۴	۲	۰	۳	۰	۰	۱	
گیلان	۲	۰	۰	۲	۰	۰	۰	
مازندران	۱۲	۰	۰	۷	۰	۰	۱۲	
جمع کل	۳۱	۱۲	۴	۴۹	۱۹	۱	۱۲	

وضعیت تولید غيرفعال:

- در حال اخذ پروانه تاسیس.
- در حال احداث.
- به دلیل وجود مشکلات، غيرفعال شده است.

وضعیت تولید قارچ دکمه‌ای به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵-۷

استان	تعداد واحدهای موجود	ظرفیت اسمی (تن در سال)	تولید واقعی (تن در سال)	سطح زیرکشت (مترمربع)	میزان کمپوست مصرفی در سال (تن)
آذربایجان شرقی	۲۳	۶۶۴۱	۱۷۰۰	۸۶۹۰۴	۷۳۴۳
آذربایجان غربی	۸	۱۰۹۰	۴۹۵	۳۹۳۲۰	۴۲۳۷
اردبیل	۲۵	۸۲۲۲	۱۹۰۰	۷۱۵۴۳	۹۵۰۰
اصفهان	۷۲	۱۰۲۹۵.۵	۷۶۸۹.۵	۴۶۰۴۷۴	۳۸۹۸۵
البرز	۳۳	۱۴۰۰۰	۱۵۰۰۰	۸۲۰۰۰	۷۵۰۰۰
ایلام	۲	۵۲۷	۴۲۷	۳۱۵۵۲	۲۵۶۲
بوشهر	۱	۳۰۰	۰	۰	۰
تهران	۳۵	۱۶۸۶۲	۱۹۶۳۰	۹۲۱۶۰.۵	۵۶۷۹۶
چهارمحال و بختیاری	۲۰	۲۴۸۵	۳۵۲۷	۱۶۵۳۸۷	۱۷۷۰۸
خراسان جنوبی	۳	۷۲۰	۲۸۵	۴۲۰۰۰	۱۴۲۵
خراسان رضوی	۳۴	۴۴۵۳	۴۲۳۷	۲۶۹۷۱۳	۱۵۲۴۱
خوزستان	۱۳	۳۲۴۷	۱۲۹۹	۷۲۵۶۰	۶۷۱۰
زنجان	۳۸	۱۴۲۳.۳	۶۰۵	۳۲۲۵۳	۳۰۲۵
سمنان	۷	۴۸۷	۳۱۰	۲۲۵۸۱	۴۱۶۰
فارس	۵	۲۰۰۰	۱۵۰۰	۱۱۶۱۷۸	۱۰۴۰۰
قزوین	۶۳	۱۸۰۹۹	۶۳۰۰	۳۱۵۱۲۰	۲۹۲۵۲
قم	۱	۲۵۰	۲۰۰	۱۰۵۶۰	۸۰۰
کردستان	۱۰	۲۶۸۱	۶۰۰	۳۳۰۷۲	۱۰۰۰
کرمان	۲	۱۹۰۰	۰	۰	۰
کرمانشاه	۱۴	۲۱۲۷	۱۱۷۰	۹۳۴۲۰	۶۹۷۵
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۲۱۰	۴۵	۳۴۵۰	۴۵۰
گلستان	۴	۵۴۰	۳۴۰	۳۲۲۱۷	۲۰۴۰
گیلان	۵	۱۲۱۵	۱۰۵۵	۵۱۷۳۲	۵۹۴۹
لرستان	۳	۲۸۶	۱۵۳	۱۵۳۱۳	۷۶۵
مازندران	۴۰	۱۵۴۶	۱۰۴۲	۹۴۶۹۹.۴	۶۲۵۲
مرکزی	۱۳	۲۲۶۲	۱۵۸۰	۸۹۲۶۵.۵	۹۴۸۰
همدان	۹	۴۷۵۰	۲۵۵۰	۱۶۴۲۱۷.۶	۱۲۵۴۰
یزد	۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۴۸۴	۱۱۰۹۲۸.۸	۷۳۶۳۹.۵	۴۰۵۵۱۳۶.۵	۳۲۸۵۹۵

وضعیت تولید قارچ دکمه‌ای به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۵-۷

استان	وضعیت تولید						تعداد افراد شاغل (نفر)
	غیرفعال			فعال			
لیسانس و بالاتر	دیپلم یا فوق دیپلم	زیر دیپلم	۳	۲	۱		
آذربایجان شرقی	۶۶	۶۷	۸	۸	۰	۷	۹
آذربایجان غربی	۲۱	۵۷	۰	۰	۰	۸	۱۰
اردبیل	۵۰	۵۱	۱۳	۵	۲	۵	۳۹
اصفهان	۱۴۵	۲۳۷	۳	۰	۰	۶۹	۷۰
البرز	۱۱۲	۵۸۷	۰	۰	۰	۳۳	۶۲
ایلام	۱۱	۲۱	۰	۰	۰	۲	۳
بوشهر	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰
تهران	۲۴۹	۷۲۸	۰	۲	۱	۳۲	۱۷۰
چهارمحال و بختیاری	۸۸	۱۲۰	۱	۱	۱	۱۷	۲۱
خراسان جنوبی	۱۰	۲۰	۱	۰	۰	۲	۲
خراسان رضوی	۱۲۲	۲۳۳	۱	۲	۰	۳۱	۳۹
خوزستان	۵۹	۶۸	۸	۲	۰	۳	۲۳
زنجان	۴۷	۲۷	۵	۱	۱	۳۱	۱۳
سمانان	۸	۴۴	۰	۰	۰	۷	۴
فارس	۵۳	۹۰	۰	۰	۰	۵	۱۷
قزوین	۳۶	۱۷۸	۷	۳۴	۳	۱۹	۲۸
قم	۱۰	۵	۰	۰	۰	۱	۲
کردستان	۳	۲۰	۱	۱	۶	۲	۲
کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کرمانشاه	۳۹	۹۱	۰	۲	۰	۱۲	۱۵
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۲	۰	۰	۰	۱	۲
گلستان	۷	۷	۰	۰	۰	۴	۷
گیلان	۱۵	۶۷	۰	۰	۰	۵	۸
لرستان	۳	۱۰	۰	۰	۰	۳	۵
مازندران	۷۴	۵۰	۰	۰	۰	۴۰	۳۷
مرکزی	۴۲	۵۴	۱	۵	۰	۷	۷
همدان	۵۸	۱۶۹	۱	۰	۰	۸	۱۷
یزد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۱۳۲۹	۳۰۰۳	۵۱	۶۳	۱۴	۳۵۴	۶۱۲

وضعیت تولید غیرفعال:

- در حال اخذ پروانه تاسیس.
- در حال احداث.
- به دلیل وجود مشکلات، غیرفعال شده است.

## **فصل دوم: دام، طیور و آبزیان**

---

**۱-۲) دام و طیور**

**۲-۲) آبزیان**

**۳-۲) تولیدات دام، طیور و آبزیان**

**۴-۲) بهداشت و درمان (دامپزشکی)**

**۵-۲) قیمت‌ها**

## ۱-۲ دام و طیور

جمعیت گاو و گوساله اصیل کشور از ۸۱۱ هزار رأس در سال ۱۳۸۸ به ۸۴۱ هزار رأس در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۳.۷ درصد رشد داشته است.

جمعیت گاو و گوساله دو رگ کشور از ۳۶۳۸ هزار رأس در سال ۱۳۸۸ به ۳۷۲۶ هزار رأس در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۲.۴ درصد رشد داشته است.

واحدهای مرغ گوشتی دارای پروانه بهرهبرداری کشور از ۱۴۳۱۱ واحد با ظرفیت ۲۴۹۷۰.۵.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۵۲۴۵ واحد با ظرفیت ۲۶۴۸۹۷.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و معادل ۶ درصد رشد داشته است.  
واحدهای مرغ تخمگذار دارای پروانه بهرهبرداری کشور از ۱۳۲۴ واحد با ظرفیت ۷۳۱۱۴.۶ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۳۴۴ واحد با ظرفیت ۶۶۷۴۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده است.

واحدهای مرغ مادر گوشتی دارای پروانه بهرهبرداری کشور از ۴۸۸ واحد با ظرفیت ۱۸۲۷۶.۵ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۷۱۲ واحد با ظرفیت ۲۳۴۲۱.۵ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۲۸ درصد رشد داشته است.

واحدهای پرورش پولت دارای پروانه بهرهبرداری کشور از ۱۴۸ واحد با ظرفیت ۱۰۰۵۹.۸ هزار قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۶۵ واحد با ظرفیت ۱۱۰۸۹.۷ هزار قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۱۰ درصد رشد داشته است.

تعداد کندوهای زنبورستان‌های کشور از ۴۳۷۳۲۲۸ کندو در سال ۱۳۸۸ به ۵۰۱۱۷۶۷ کندو در سال ۱۳۸۹ رسیده که برابر ۱۴.۶ درصد رشد داشته است. در سال ۱۳۸۹ در زنبورستان‌های کشور تعداد ۴۶۳۸۵۳۲ کندوی مدرن و ۳۷۳۲۳۵ کندوی بومی وجود داشته که مجموعاً ۴۵۰۲۳ تن عسل تولید کرده‌اند.

در سال ۱۳۸۹ تعداد ۳۰ هزار جعبه تخم نوغان تولید شده است.

تعداد بهرهبرداران سال ۱۳۸۹ در زیربخش دام ۲ میلیون و ۳۳۳ هزارنفر شامل ۲۲۱۲ هزارنفر بهرهبردار دامداری، ۲۱ هزارنفر بهرهبردار مرغداری، ۶۱۷۰۰ نفر بهرهبردار زنبور عسل و ۴۰۰۰۰ نفر بهرهبردار کرم ابریشم بوده‌اند.

برآورد جمعیت دام به تفکیک نوع دام و استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هزار رأس - هزارنفر ))

جدول شماره ۱-۱-۲

شتر	گاو میش	گاو و گوساله				بز و بزغاله	گوسفند و بره	استان
		جمع	بومی	دورگ	اصیل			
۱.۵۴	۳۷.۰۹	۵۶۴.۵	۲۱۸.۳۶	۳۱۶.۸۹	۲۹.۲۵	۵۴۴.۷۸	۳۱۵۰.۲۹	آذربایجان شرقی
۰.۳۴	۵۱.۲۷	۴۴۳.۸۹	۲۳۰.۲۲	۲۰۱.۷۴	۱۱.۹۳	۴۱۷.۹	۳۱۷۳.۸۳	آذربایجان غربی
۰.۲۴	۴۸.۱۵	۳۰.۹۵	۱۷۸.۲۱	۱۰۳.۵۵	۲۰.۱۹	۱۷۶.۹۵	۱۹۹۳.۷۳	اردبیل
۶.۷۱	۰	۴۶۷.۷۷	۲۱.۹	۳۲۱.۸۵	۱۲۴.۰۲	۵۵۳.۶۲	۱۶۱۲.۳۵	اصفهان
۰.۱۵	۰	۸۵.۲۹	۰.۵۴	۲۸.۶۷	۵۶.۰۸	۶۵.۲۸	۳۲۷.۶۴	البرز
۰.۱۵	۰.۱۶	۴۷.۵۴	۲۷.۵۲	۱۷.۰۴	۲.۹۸	۵۱۲.۳۳	۱۱۶۱.۲۸	ایلام
۱.۸	۰	۴۳.۲۷	۲۰.۵۸	۲۲.۵۱	۰.۱۸	۸۵۴.۴۴	۸۰۰.۵۶	بوشهر
۰.۹۴	۰.۰۲	۲۶۵.۳۱	۹.۸۵	۸۳.۲۵	۱۷۲.۲۱	۱۲۸.۵۶	۸۱۵.۸۷	تهران
۰	۰.۰۸	۱۵۵.۹۲	۳۲.۵۳	۱۰۸.۳۸	۱۴.۰۱	۸۸۳.۸۳	۱۳۲۵.۰۷	چهارمحال و بختیاری
۱۶.۰۷	۰	۸۱.۴۵	۱۳.۵۸	۶۱.۴۲	۶.۴۵	۱۲۲۴.۲۲	۹۶۳.۷۶	خراسان جنوبی
۳.۲۲	۰	۳۲۸.۸۱	۲۹.۸۳	۱۷۹.۵۶	۱۱۹.۴۲	۷۷۴.۳۲	۴۷۰۲.۰۶	خراسان رضوی
۲.۱۱	۰	۹۰.۱۲	۲۷.۵۱	۵۵.۹۴	۶.۶۷	۳۴۹.۴	۱۸۰۰.۵۸	خراسان شمالی
۵.۲۳	۴۴.۸۷	۳۶۵.۷۶	۲۰۰.۴۱	۱۵۶.۵۴	۸.۸۱	۸۴۰.۵۷	۲۲۷۲.۱۱	خوزستان
۰	۰	۱۶۰.۲۶	۱۰۷.۸۱	۳۸.۹۶	۱۳.۴۹	۱۲۵.۵۵	۸۸۰.۳۳	زنجان
۸.۲۳	۰	۶۴.۹۹	۳.۳۶	۴۶.۰۹	۱۵.۵۴	۲۹۷.۲۹	۹۴۴.۸۹	سمنان
۵۲.۴۹	۰	۱۵۹.۱۵	۱۳۸.۲۲	۱۸.۸۶	۲.۰۷	۱۰۱۸.۱۷	۱۱۶۹.۲۸	سیستان و بلوچستان
۲.۲۴	۰.۲۸	۳۲۲.۶۳	۱۰۳.۲۵	۱۹۲.۴۷	۲۶.۹۱	۴۵۳۰.۲۴	۴۰۲۰.۶۸	فارس
۰.۷۳	۰.۰۷	۳۰۴.۱۳	۱۳۱.۰۲	۱۳۸	۳۵.۱۱	۱۶۳.۶	۸۳۹.۲۵	قزوین
۲.۶۷	۰	۹۴.۷۳	۲۱.۳۹	۴۷.۶۲	۱۵.۷۲	۸۲.۴۳	۶۱۷.۰۷	قم
۰	۰	۲۶۴.۱۲	۲۱۹.۸۴	۳۶.۲۸	۸	۳۸۴.۲۷	۱۰۸۲.۱۲	کردستان
۷.۵۷	۰	۱۱۵.۱۸	۲۲.۱۲	۶۹.۹۴	۲۲.۱۲	۱۴۴۵.۵۲	۱۳۶۹.۸۷	کرمان
۰	۰.۰۶	۲۱۶.۴۹	۹۹.۷۶	۱۰۳.۹	۱۲.۸۳	۴۷۰.۹۴	۱۸۲۴.۹۶	کرمانشاه
۰	۰.۹۷	۶۳.۵	۳۸.۶۸	۲۲.۳	۲.۵۲	۸۴۷.۲۷	۶۳۳.۳۱	کهگیلویه و بویراحمد
۲.۶۳	۰.۷۹	۲۸۸.۱۵	۳۵.۵	۲۲۸.۱۷	۲۴.۴۸	۱۰۶.۳۷	۱۰۴۹.۳۶	گلستان
۰	۸.۰۵	۳۸۹.۶۴	۳۰۱.۹۳	۷۸.۶۷	۹.۰۴	۱۲۹.۷۲	۷۵۲.۰۳	گیلان
۰	۰.۲۶	۲۲۲.۵۱	۶۵.۷۴	۱۵۷.۷۶	۹.۰۱	۱۱۵۲.۴۴	۲۶۳۱.۸۷	لرستان
۰	۲.۳۷	۶۶۰.۸۳	۳۲۵.۳۳	۳۱۴.۴۷	۲۱.۰۳	۱۸۲.۲۶	۱۸۶۲.۳۵	مازندران
۰	۰	۲۰۹.۴۹	۲۰.۶۵	۱۶۹.۶۷	۱۹.۱۷	۲۲۶.۴۳	۱۱۳۸.۶۱	مرکزی
۱۳.۳۵	۰	۹۴.۱۲	۷۴.۶۵	۱۹.۰۵	۰.۴۲	۱۳۵۶.۹۲	۱۵۵.۸۹	هرمزگان
۰	۰	۳۳۶.۸۹	۶۷.۲۹	۲۵۳۰.۰۸	۱۶.۰۲	۳۱۲۰.۰۸	۱۴۵۵.۶۱	همدان
۱۴.۶۸	۰	۱۰۹.۰۶	۰.۲	۹۶.۱۱	۱۳.۲۵	۴۵۲.۹۲	۳۹۵.۳۱	یزد
۱۱.۶۱	۰	۱۰۴.۰۹	۶۶.۲۱	۳۷.۲۸	۰.۶	۸۱۴.۳۷	۶۵۸.۳۹	جنوب استان کرمان
۱۵۵	۱۹۵	۷۴۳۲	۲۸۶۵	۳۷۲۶	۸۴۱	۲۱۴۳۵	۴۷۵۹۱	جمع کل

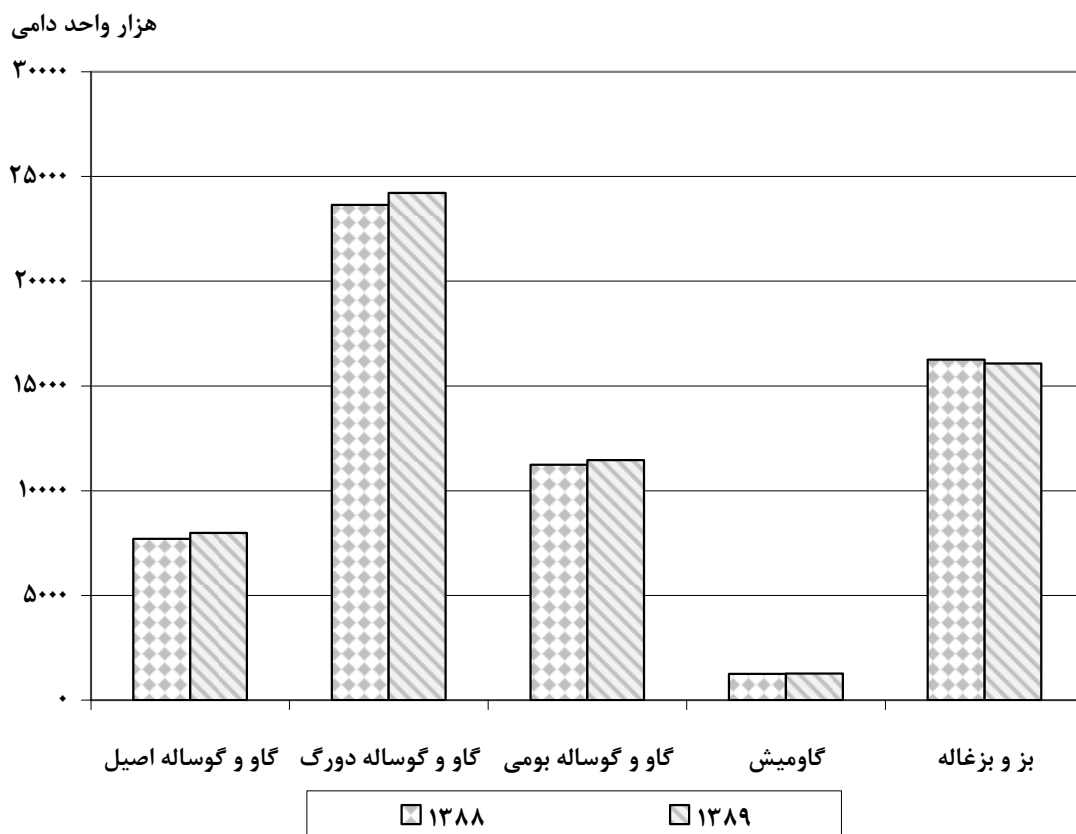
### جمعیت دام کشور بر حسب واحد دامی در سال های ۱۳۸۹ و ۱۳۸۸

((واحد : هزار واحد دامی))

جدول شماره ۲-۱-۲

شتر	بز و بزغاله	گوسفند و بره	گاو و گوساله بومی	گاو و گوساله دورگ	گاو و گوساله اصیل	ضریب واحد دامی	۱۳۸۸	۱۳۸۹
۰.۵	۰.۷۵	۱	۶.۵	۶.۵	۹.۵	۶.۵	۷۷۰۴.۵۰	۷۹۸۹.۵
۱۶۰۷۶.۲۵	۱۶۲۶۲.۲۵	۴۸۱۳۳	۱۲۵۴.۵	۱۱۲۳۲	۲۳۶۴۷	۶.۵	۲۴۲۱۹	۱۱۴۶۰
۸۵۲.۵	۸۴۷	۴	۶.۵	۶.۵	۹.۵	۹.۵	۱۳۸۹	۱۳۸۸

### نمودار شماره ۲-۱ جمعیت دام کشور بر حسب واحد دامی



### واحد دامی به تفکیک نوع دام و استان در سال ۱۳۸۹

((واحد : هزار واحد دامی))

جدول شماره ۲-۱-۲

جمع کل	شتر	گاو میش	گاو و گوساله				بز و بزغاله	گوسفند وبره	استان
			جمع	بومی	دورگ	اصیل			
۷۰۱۹.۵۵	۸.۴۷	۲۴۱.۰۹	۳۲۱۱.۱۱	۸۷۳.۴۴	۲۰۵۹.۷۹	۲۷۷.۸۸	۴۰۸.۵۹	۳۱۵۰.۲۹	آذربایجان شرقی
۶۱۶۷.۹۲	۱.۸۷	۲۲۲.۲۶	۲۲۴۵.۵۳	۹۲۰.۸۸	۱۳۱۱.۳۱	۱۱۳.۳۴	۳۱۳.۴۳	۳۱۷۳.۸۳	آذربایجان غربی
۴۰۱۸.۴۷	۱.۳۲	۳۱۲.۹۸	۱۵۷۷.۷۳	۷۱۲.۸۴	۶۷۳.۰۸	۱۹۱.۸۱	۱۳۲.۷۱	۱۹۹۳.۷۳	اردبیل
۵۴۲۲.۳	۳۶.۹۱	۰	۲۳۵۷.۸۲	۸۷.۶۰	۲۰۹۲.۰۳	۱۱۷۸.۱۹	۴۱۵.۲۲	۱۶۱۲.۳۵	اصفهان
۱۰۹۸.۷۱	۰.۸۳	۰	۷۲۱.۲۸	۲.۱۶	۱۸۶.۳۶	۵۳۲.۷۶	۴۸.۹۶	۲۲۷.۶۴	البرز
۱۷۹۶.۵۵	۰.۸۳	۱.۰۴	۲۴۹.۱۵	۱۱۰.۰۸	۱۱۰.۷۶	۲۸.۳۱	۳۸۴.۲۵	۱۱۶۱.۲۸	ایلام
۱۶۸۱.۶۴	۹.۹۰	۰	۲۳۰.۳۵	۸۲.۳۲	۱۴۶.۳۲	۱.۷۱	۶۴۰.۸۳	۸۰۰.۵۶	بوشهر
۳۱۳۴.۱۲	۰.۱۷	۰.۱۳	۲۲۱۶.۵۳	۳۹.۴۰	۵۴۱.۱۳	۱۶۳۶	۹۶.۴۲	۸۱۵.۸۷	تهران
۲۹۶۰.۱۵	۰	۰.۵۲	۹۷۱.۶۹	۱۳۴.۱۲	۷۰۴.۴۷	۱۳۳.۱	۶۶۲.۸۷	۱۳۲۵.۰۷	چهارمحال و بختیاری
۲۴۹۲.۶۵	۸۸.۳۹	۰	۵۱۴.۸۳	۵۴.۲۲	۳۹۹.۲۳	۶۱.۲۸	۹۲۵.۶۷	۹۶۳.۷۶	خراسان جنوبی
۷۷۲۲.۰۱	۱۸.۲۶	۰	۲۴۲۰.۹۵	۱۱۹.۳۲	۱۱۶۷.۱۴	۱۱۳۴.۴۹	۵۸۰.۷۴	۴۷۰۲.۰۶	خراسان رضوی
۲۶۱۱.۲۶	۱۱.۶۱	۰	۵۳۷.۰۲	۱۱۰.۰۴	۳۶۳.۶۱	۶۲.۳۷	۲۶۰.۰۵	۱۸۰۰.۵۸	خراسان شمالی
۵۱۲۵.۸۲	۲۸.۷۷	۲۹۱.۶۶	۱۹۰۲.۸۵	۸۰۱.۶۴	۱۰۱۷.۵۱	۸۳.۷۰	۶۳۰.۴۳	۲۲۷۲.۱۱	خوزستان
۱۷۸۷.۱۳	۰	۰	۸۱۲.۶۴	۴۳۱.۲۴	۲۵۳.۲۴	۱۲۸.۱۶	۹۴.۱۶	۸۸۰.۳۳	زنجان
۱۶۷۴.۳۴	۴۵.۸۲	۰	۴۶۰.۶۶	۱۳.۴۴	۲۹۹.۵۹	۱۴۷.۶۳	۲۲۲.۹۷	۹۴۴.۸۹	سمنان
۲۹۱۶.۷۵	۲۸۸.۷۰	۰	۶۹۵.۱۴	۵۵۲۰.۸۸	۱۲۲.۵۹	۱۹.۶۷	۷۶۳.۶۳	۱۱۶۹.۲۸	سیستان و بلوچستان
۹۳۵۲.۷۶	۱۲.۸۷	۱.۸۲	۱۹۱۹.۷۱	۴۱۳.۰۰	۱۲۵۱.۰۶	۲۵۵.۶۵	۳۳۹۷.۶۸	۴۰۲۰.۶۸	فارس
۲۷۲۱.۰۶	۴.۰۲	۰.۴۶	۱۷۵۴.۶۳	۵۲۴.۰۸	۸۹۷.۰۰	۳۳۳.۵۵	۱۲۲.۷	۸۲۹.۲۵	قزوین
۱۲۷۸.۰۱	۱۴.۶۹	۰	۵۸۴.۴۳	۱۲۵.۵۶	۳۰.۹۵۳	۱۴۹.۳۴	۶۱.۸۲	۶۱۷.۰۷	قم
۲۵۶۱.۵	۰	۰	۱۱۹۱.۱۸	۸۷۹.۳۶	۲۳۵.۸۲	۷۶.۰۰	۲۸۸.۲	۱۰۸۲.۱۲	کردستان
۳۲۵۸.۳۸	۴۱.۶۴	۰	۷۶۲.۷۳	۸۸.۴۸	۴۵۴.۶۱	۲۱۹.۶۴	۱۰۸۴.۱۴	۱۳۶۹.۸۷	کرمان
۳۳۸۴.۸۴	۰	۰.۳۹	۱۱۹۶.۲۸	۳۹۹.۰۴	۶۷۵.۳۵	۱۲۱.۸۹	۳۵۳.۲۱	۱۸۳۴.۹۶	کرمانشاه
۱۵۹۸.۶۸	۰	۶.۳۱	۳۲۲.۶۱	۱۵۴.۷۲	۱۴۴.۹۵	۲۲.۹۴	۶۲۵.۴۵	۶۳۳.۳۱	کهگیلویه و بویراحمد
۳۰۰۶.۴۲	۱۹.۴۷	۰.۱۴	۱۸۵۷.۶۷	۱۴۲.۰۰	۱۴۸۲۰.۱۱	۲۲۳.۵۶	۷۹.۷۸	۱۰۴۹.۳۶	گلستان
۲۷۱۰.۳۶	۰	۵۵.۵۸	۱۸۰۴.۹۶	۱۲۰۷.۷۲	۵۱۱.۳۶	۸۵.۸۸	۹۷.۲۹	۷۵۲۰.۵۳	گیلان
۴۸۷۱.۸۹	۰	۱.۶۹	۱۳۷۴	۲۶۲.۹۶	۱۰۲۵.۴۴	۸۵.۶۰	۸۶۴.۳۳	۲۶۳۱.۸۷	لرستان
۵۵۵۹.۶۳	۰	۱۵.۴۱	۳۵۴۵.۱۷	۱۳۰۱.۳۲	۲۰۴۴.۰۶	۱۹۹.۷۹	۱۳۶.۷۰	۱۸۶۲۰.۳۵	مازندران
۲۶۷۶.۰۱	۰	۰	۱۳۶۷.۵۸	۸۲.۶۰	۱۱۰۲.۸۶	۱۸۲.۱۲	۱۶۹.۸۲	۱۱۳۸.۶۱	مرکزی
۱۶۷۳.۴۳	۷۳.۴۳	۰	۴۲۶.۴۲	۲۹۸.۶۰	۱۲۲.۸۳	۳.۹۹	۱۰۱۷.۶۹	۱۵۵.۱۹	هرمزگان
۳۷۶۰.۷۹	۰	۰	۲۰۷۱.۱۲	۲۶۹.۱۶	۱۶۴۵.۰۲	۱۵۶.۹۴	۲۲۴.۰۶	۱۴۵۵.۶۱	همدان
۱۵۶۷.۱۴	۸۰.۷۴	۰	۷۵۱.۴	۰.۸۰	۶۲۴.۷۲	۱۲۵.۸۸	۳۳۹.۶۹	۳۹۵.۳۱	یزد
۱۸۴۵.۸۹	۶۳.۸۶	۰	۵۱۲.۸۶	۲۶۴.۸۴	۲۴۲.۳۲	۵.۷۰	۶۱۰.۷۸	۶۵۸.۳۹	جنوب استان کرمان
۱۰۹۴۰۵.۸	۸۵۲.۵	۱۲۶۷.۵	۴۳۶۶۸.۰	۱۱۴۶۰	۲۴۲۱۹	۷۹۸۹.۵	۱۶۰۷۶.۲۵	۴۷۵۹۱	جمع کل

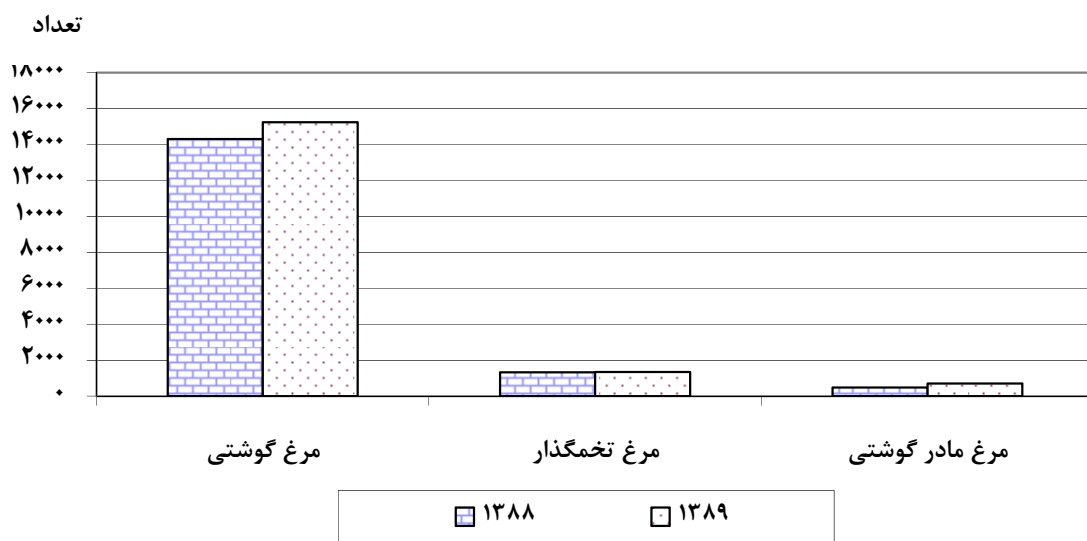
## وضعیت مرغداری‌های کشور در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هزار قطعه ))

جدول شماره ۴-۱-۲

۱۳۸۹		۱۳۸۸		شرح	
ظرفیت	تعداد	ظرفیت	تعداد	پروانه تأسیس	واحدهای مرغ گوشتی
-	-	۱۴۴۷۶۹	۷۶۴۴	پروانه تأسیس	واحدهای مرغ گوشتی
۲۶۴۸۹۷.۸	۱۵۲۴۵	۲۴۹۷۰۶	۱۴۳۱۱	پروانه بهره‌برداری	
-	-	۲۴۵۹۵	۷۷۳	پروانه تأسیس	واحدهای مرغ تخمگذار
۶۶۷۴۸	۱۳۴۴	۷۳۱۱۵	۱۳۲۲	پروانه بهره‌برداری	
-	-	۵۲۶۷	۱۶۰	پروانه تأسیس	واحدهای مرغ مادر گوشتی
۲۲۴۲۱.۵	۷۱۲	۱۸۲۷۶	۴۸۸	پروانه بهره‌برداری	
-	-	۸۸	۴	پروانه تأسیس	واحدهای مرغ مادر تخمگذار
۱۰۰۵.۳	۱۷	۱۰۰۵	۱۷	پروانه بهره‌برداری	
-	-	-	-	پروانه تأسیس	پرورش پولت واحدهای تخمگذار
۱۱۰۸۹.۷	۱۶۵	۱۰۰۶۰	۱۴۸	پروانه بهره‌برداری	
-	-	۶۱۴۴۸	۵۵	پروانه تأسیس	واحدهای جوجه‌کشی
۱۲۸۹۹۵.۲	۱۱۸	۱۸۱۵۴۵	۹۷	پروانه بهره‌برداری	

## نمودار شماره ۲-۲ تعداد مرغداری‌های دارای پروانه بهره‌برداری کشور



ظرفیت واحدهای مرغ گوشتی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۵-۱-۲

واحدهای موجود		استان
ظرفیت	تعداد	
۹۳۴۸۹۸۳	۹۴۰	آذربایجان شرقی
۱۰۱۹۹۲۳۰	۵۶۵	آذربایجان غربی
۴۵۵۱۱۷۰	۲۸۹	اردبیل
۳۰۳۵۴۲۰۲	۱۶۹۶	اصفهان
۴۳۰۰۰۰	۲۷۰	ایلام
۳۲۸۹۰۰۰	۱۳۷	بوشهر
۱۸۵۸۴۹۸۲	۷۰۷	تهران
۳۰۷۰۵۰۰	۱۶۵	چهارمحال و بختیاری
۶۶۳۶۴۱	۴۹۶	خراسان جنوبی
۱۸۵۰۰۰۰	۱۵۲۰	خراسان رضوی
۱۳۰۸۸۲۰	۷۰	خراسان شمالی
۱۳۴۱۹۲۲۸	۸۷۷	خوزستان
۳۸۲۳۵۵۰	۱۴۳	زنجان
۸۱۷۱۷۲۰	۳۸۶	سمنان
۳۴۱۲۱۱۳	۱۳۵	سیستان و بلوچستان
۱۶۲۹۶۷۱۴	۱۲۴۲	فارس
۱۰۴۲۷۹۸۰	۴۲۷	قزوین
۶۴۳۶۷۲۱	۳۴۳	قم
۸۳۹۲۴۰۰	۴۶۱	کردستان
۶۵۶۰۰۰	۷۴۴	کرمان
۸۰۴۱۶۴۴۳	۷۲۵	کرمانشاه
۱۸۸۰۰۰	۱۱۷	کهکیلویه و بویراحمد
۱۶۴۹۹۶۵۵	۷۱۱	گلستان
۱۲۲۹۹۸۷۰	۶۵۲	گیلان
۷۱۰۰۰۰	۴۱۳	لرستان
۲۷۴۴۲۹۲۰	۱۷۲۸	مازندران
۸۹۰۵۴۴۶	۵۰۶	مرکزی
۴۶۷۶۰۰۰	۲۳۳	هرمزگان
۷۷۹۷۳۰۰	۶۳۷	همدان
۹۱۰۳۵۸۰	۸۳۳	بیزد
۱۷۰۰۰۰	۱۴	جنوب استان کرمان
۲۸۵۰۲۸۳۸۸	۱۸۱۹۲	جمع کل

ظرفیت واحدهای مرغ تخمگذار به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۶-۱-۲

پروانه بهره‌برداری		استان
ظرفیت	تعداد	
۷۹۸۵۶۵۵	۲۶۷	آذربایجان شرقی
۷۹۵۱۸۷	۳۵	آذربایجان غربی
۶۷۷۳۳۰	۲۶	اردبیل
۵۵۸۴۲۸۶	۱۰۷	اصفهان
۵۰۰۰۰	۲	ایلام
۴۰۰۰۰	۱	بوشهر
۱۸۳۴۵۱۱۹	۲۰۱	تهران
۲۱۲۰۰	۷	چهارمحال و بختیاری
۴۱۷۴۰۰	۱۶	خراسان جنوبی
۷۳۳۹۷۰۰	۲۱۵	خراسان رضوی
۵۴۵۰۰	۴	خراسان شمالی
۱۶۰۰۰۰	۳	خوزستان
۷۵۵۲۰۰	۱۵	زنجان
۱۱۵۱۰۰۰	۲۳	سمنان
۲۷۰۰۰۰	۲	سیستان و بلوچستان
۱۷۸۴۸۹۸	۲۳	فارس
۵۷۰۱۸۰۰	۳۷	قزوین
۵۶۹۵۵۸۰	۱۳۹	قم
۴۴۴۰۰۰	۱۴	کردستان
۹۳۲۰۰۰	۱۲	کرمان
۷۲۸۳۴۰	۲۰	کرمانشاه
۱۰۰۰۰۰	۳	کهکیلویه و بویراحمد
۱۵۰۸۶۲۰	۱۲	گلستان
۳۰۰۰۰	۱	گیلان
۳۱۷۰۰۰	۹	لرستان
۸۱۷۳۰۴	۲۷	مازندران
۲۰۷۳۰۰۰	۵۸	مرکزی
۱۰۰۰۰۰	۱	هرمزگان
۱۷۸۲۰۰۰	۵۱	همدان
۸۸۶۰۶۴	۱۲	بیزد
۱۰۰۰۰۰	۱	جنوب استان کرمان
۶۶۷۴۷۹۸۳	۱۳۴۴	جمع کل

ظرفیت واحدهای مرغ مادرگوشتی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۷-۱-۲

پروانه بهره‌برداری		استان
ظرفیت	تعداد	
۱۲۶۸۴۸۵	۵۱	آذربایجان شرقی
۱۷۴۳۹۹۰	۶۲	آذربایجان غربی
۷۲۵۴۰۰	۲۷	اردبیل
۱۲۱۵۹۱۵	۲۶	اصفهان
۳۰۰۰۰	۱	ایلام
۳۹۴۷۶۴۴	۱۰۴	تهران
۹۵۰۰۰	۴	چهارمحال و بختیاری
۲۰۵۰۰۰	۴	خراسان جنوبی
۶۸۳۶۰۰	۱۷	خراسان رضوی
۱۵۴۱۰۶	۳	خوزستان
۹۰۱۷۵۰	۲۳	زنجان
۴۹۲۰۰۰	۱۲	سمنان
۳۰۰۰۰	۱	سیستان و بلوچستان
۳۱۲۵۰۰	۱۰	فارس
۱۶۳۴۴۸۲	۳۷	قزوین
۱۰۴۰۰۰	۲	قم
۲۲۸۲۰۰	۱۰	کردستان
۲۱۰۰۰۰	۴	کرمان
۴۰۲۰۰۰	۹	کرمانشاه
۶۷۹۲۵۰	۲۵	گلستان
۱۸۳۳۰۵۰	۵۸	گیلان
۲۰۴۹۵۰	۷	لرستان
۴۷۹۶۸۹۵	۱۶۷	مازندران
۶۶۳۷۰۰	۱۸	مرکزی
۳۰۰۰۰	۱	هرمزگان
۴۸۴۶۰۰	۲۱	همدان
۳۳۵۰۰۰	۸	یزد
۲۳۴۲۱۵۱۷	۷۱۲	جمع کل

**ظرفیت واحدهای مرغ مادر تخمگذار به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : قطعه ))

**جدول شماره ۸-۱-۲**

پروانه بهره برداری		استان
ظرفیت	تعداد	
۲۰۷۰۰۰	۴	آذربایجان شرقی
۲۳۰۰۰	۱	اصفهان
۱۵۰۰۰۰	۴	تهران
۱۳۴۶۰۰	۴	خراسان رضوی
۴۳۵۲۵۰	۳	قزوین
۵۵۴۰۰	۱	قم
۱۰۰۵۲۵۰	۱۷	جمع کل

**ظرفیت پرورش واحدهای پولت تخمگذار به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : قطعه ))

**جدول شماره ۹-۱-۲**

پروانه بهره برداری		استان
ظرفیت	تعداد	
۴۱۳۲۲۱	۱۸	آذربایجان شرقی
۳۷۰۰۰	۲	آذربایجان غربی
۶۵۶۰۰	۲	اصفهان
۳۰۰۰۰	۱	ایلام
۵۳۰۸۹۱۵	۶۵	تهران
۹۴۰۰۰	۴	خراسان جنوبی
۸۷۵۸۶۸	۲۹	خراسان رضوی
۴۱۰۰۰	۱	زنجان
۱۰۰۰۰۰	۱	سمنان
۱۴۳۰۷۴	۶	فارس
۲۷۵۸۶۳۵	۱۳	قزوین
۱۶۸۹۰۰	۶	قم
۵۷۴۳۱۰	۸	گلستان
۲۰۲۸۰	۱	مازندران
۴۹۴۴۰	۲	مرکزی
۱۳۰۰۰۰	۳	همدان
۲۷۹۳۸۲	۳	بزد
۱۱۰۸۹۷۲۴	۱۶۵	جمع کل

ظرفیت واحدهای جوجه کشی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۲-۱-۱۰

پروانه بهره‌برداری		استان
ظرفیت	تعداد	
۱۳۰۵۶۰۰	۵	آذربایجان شرقی
۳۵۶۵۸۸۳	۵	آذربایجان غربی
۲۹۸۴۷۷۵	۴	اردبیل
۴۴۵۶۶۰۰	۷	اصفهان
۳۳۶۵۲۰۱۵	۱۵	تهران
۶۹۱۲۰۰	۱	خراسان جنوبی
۳۴۲۰۰۸۰	۴	خراسان رضوی
۱۲۷۰۰۸۰	۱	خوزستان
۲۰۴۳۵۲۰	۲	زنجان
۳۸۶۵۰۰۰	۴	سمنان
۱۷۲۳۰۰۰	۵	فارس
۱۲۵۰۰۰۰	۱	قزوین
۱۰۰۰۰۰۰	۱	کردستان
۷۰۶۲۵۰	۱	کرمان
۱۱۰۹۲۶۰	۳	کرمانشاه
۵۳۶۵۰۰۰	۵	گلستان
۲۵۷۶۷۰۰۰	۱۷	گیلان
۱۳۰۰۰۰۰	۱	لرستان
۳۰۴۱۵۲۹۰	۳۱	مازندران
۱۷۰۴۶۴۰	۳	مرکزی
۱۴۰۰۰۰۰	۲	همدان
۱۲۸۹۹۵۱۹۳	۱۱۸	جمع کل

وضعیت زنبورستان‌های کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۱-۲

میزان تولید عسل (کیلوگرم)			تعداد کندو			نام استان
جمع	مدرن	بومی	جمع	مدرن	بومی	
۷۹۲۳۲۹۲	۷۰۳۵۹۰۰	۸۸۷۳۹۲	۸۴۴۵۹۴	۶۰۶۸۹۴	۲۳۷۷۰۰	آذربایجان شرقی
۱۳۹۱۴۴۵۵	۱۳۴۲۴۸۳۴	۴۸۹۶۲۱	۷۵۷۹۴۳	۶۷۲۳۵۱	۸۵۵۹۲	آذربایجان غربی
۳۲۹۴۹۰۴	۳۲۴۹۸۱۴	۴۵۰۹۰	۱۵۷۶۶۵	۱۵۱۳۲۱	۶۳۴۴	اردبیل
۲۲۷۶۰۴۹	۲۲۷۴۱۲۳	۱۹۱۶	۶۰۹۹۳۰	۶۰۸۹۸۹	۹۴۱	اصفهان
۱۳۷۵۶۹	۱۳۷۵۶۹	۰	۵۲۸۷۴	۵۲۸۷۴	۰	ایلام
۹۶۲۱۴	۹۶۲۱۴	۰	۱۴۵۸۴	۱۴۵۸۴	۰	بوشهر
۶۹۹۱۲۹	۶۹۹۱۲۹	۰	۹۶۸۵۷	۹۶۸۵۷	۰	تهران
۵۲۲۳۱۶	۵۲۳۰۱۱	۳۰۵	۱۱۴۱۸۰	۱۱۳۹۹۴	۱۸۶	چهارمحال و بختیاری
۳۰۴۰۹	۳۰۴۰۹	۰	۷۲۲۹	۷۲۲۹	۰	خراسان جنوبی
۶۵۸۲۲۰	۶۵۸۲۲۰	۰	۱۲۰۱۷۹	۱۲۰۱۷۹	۰	خراسان رضوی
۲۶۹۵۸۰	۲۶۹۵۸۰	۰	۶۳۴۶۲	۶۳۴۶۲	۰	خراسان شمالی
۴۵۸۴۸۳	۴۵۴۹۴۳	۵۴۰	۱۰۶۱۵۹	۱۰۶۰۷۹	۸۰	خوزستان
۵۱۱۰۶۲	۵۰۰۰۹۳	۱۰۴۶۹	۸۰۵۸۹	۷۸۰۱۰	۲۵۷۹	زنجان
۱۷۰۳۵۶	۱۷۰۳۵۶	۰	۲۹۵۵۷	۲۹۵۵۷	۰	سمنان
۹۶۶۳	۹۶۶۳	۰	۱۲۱۷	۱۲۱۷	۰	سیستان و بلوچستان
۲۲۷۹۴۹۲	۲۲۷۵۶۲۹	۳۸۶۳	۳۰۸۱۸۴	۳۰۶۲۰۸	۱۹۷۶	فارس
۳۰۶۲۵۵	۳۰۵۹۲۶	۳۲۹	۷۳۷۸۱	۷۳۲۹۶	۴۸۵	قزوین
۱۸۲۱۰۹	۱۸۱۸۱۷	۲۹۲	۱۴۳۹۶	۱۴۳۵۴	۴۲	قم
۴۵۰۰۰۰	۴۱۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	۱۲۷۵۷۹	۱۰۳۱۸۰	۲۴۳۹۹	کردستان
۵۷۴۱۶۷	۵۷۳۴۱۵	۷۵۲	۷۳۲۰۷	۷۳۰۲۰	۱۸۷	کرمان
۱۴۵۸۳۵۹	۱۴۴۷۷۲۹	۱۰۶۲۰	۱۵۶۳۴۴	۱۴۸۲۸۰	۷۹۶۴	کرمانشاه
۵۵۴۴۵۷	۵۵۲۷۶۵	۱۶۹۲	۷۴۹۴۶	۷۴۳۹۷	۵۴۹	کهگیلویه و بویراحمد
۶۷۵۷۷۱	۶۷۳۰۵۹	۲۷۱۲	۸۲۵۲۹	۸۱۸۹۶	۶۳۳	گلستان
۳۲۰۹۲۱۲	۳۲۰۶۵۹۹	۲۶۱۳	۲۰۵۰۵۰	۲۰۴۵۹۴	۴۵۶	گیلان
۷۳۲۶۷۱	۷۳۱۰۵۱	۱۶۲۰	۱۷۲۹۶۵	۱۷۲۲۰۵	۶۶۰	لرستان
۱۹۳۴۳۶۰	۱۹۲۷۹۲۶	۶۴۳۴	۲۴۶۰۹۳	۳۴۴۵۳۱	۱۵۶۲	مازندران
۳۰۷۲۷۴	۳۰۵۹۱۰	۱۳۶۴	۸۳۰۲۴	۸۲۴۲۹	۵۹۵	مرکزی
۴۷۱۹۱	۴۷۱۹۱	۰	۸۱۰۰	۸۱۰۰	۰	هرمزگان
۹۱۸۰۲۳	۹۱۸۱۰۴	۴۱۹	۱۶۹۹۶۴	۱۶۹۷۸۳	۱۸۱	همدان
۱۵۹۷۵۶	۱۵۹۴۷۸	۲۷۸	۴۱۴۴۳	۴۱۳۱۹	۱۲۴	یزد
۱۵۴۱۶۸	۱۵۴۱۶۸	۰	۱۷۰۴۳	۱۷۰۴۳	۰	جنوب استان کرمان
۴۵۰۲۳۴۶۶	۴۳۵۱۵۱۴۵	۱۵۰۸۳۲۱	۵۰۱۱۷۶۷	۴۶۳۸۵۲۲	۳۷۳۲۳۵	جمع کل

## ۲-۲ آبزیان

میزان تولید بچه‌ماهی از ۸۲۵ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۷۶۴ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۷.۴ درصد کاهش داشته است.

میزان تولید بچه‌ماهی برای رهاسازی از ۵۲۸ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۸ به ۴۲۶ میلیون قطعه در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۱۹.۳ درصد کاهش داشته است.

تعداد مزارع پرورش ماهیان گرم‌آبی کشور از ۸۳۶۲ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۰۵۲۷ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ افزایش یافته و برابر ۲۵.۹ درصد رشد داشته است.

تعداد مزارع فعال منفرد پرورش ماهیان سرد‌آبی کشور از ۱۱۸۰ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۱۳۸۷ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۷.۵ درصد رشد داشته است.

تعداد مزارع پرورش میگویی کشور از ۱۴۵ باب مزرعه در سال ۱۳۸۸ به ۲۱۴ باب مزرعه در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۴۷.۵ درصد افزایش داشته است.

تعداد شناورهای کشور از ۱۲۰۱۶ فروند در سال ۱۳۸۸ به ۱۱۸۹۳ فروند در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۱ درصد کاهش داشته است.

تعداد شناورهای کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فرونده ))

جدول شماره ۲-۲-۱

استان / شرح	قایق	لنچ	کشتی	جمع کل
گلستان	۲۶۷	۰	۰	۲۶۷
گیلان	۲۹۴	۲۹	۰	۳۲۳
مازندران	۲۶۶	۴۴	۰	۳۱۰
جمع آب‌های شمال	۸۲۷	۷۳	۰	۹۰۰
بوشهر	۱۷۰۲	۵۴۰	۲۰	۲۲۶۲
خوزستان	۱۴۲۰	۵۹۲	۰	۲۰۱۲
سیستان و بلوچستان	۱۴۲۵	۹۶۰	۱	۲۲۸۶
همزگان	۳۳۰۸	۹۹۵	۳۰	۴۳۳۳
جمع آب‌های جنوب	۷۸۵۵	۳۰۸۷	۵۱	۱۰۹۹۳
جمع کل	۸۶۸۲	۳۱۶۰	۵۱	۱۱۸۹۳

تعداد شناورها به تفکیک نوع شناور در محدوده‌ی آب‌های شمال و جنوب کشور

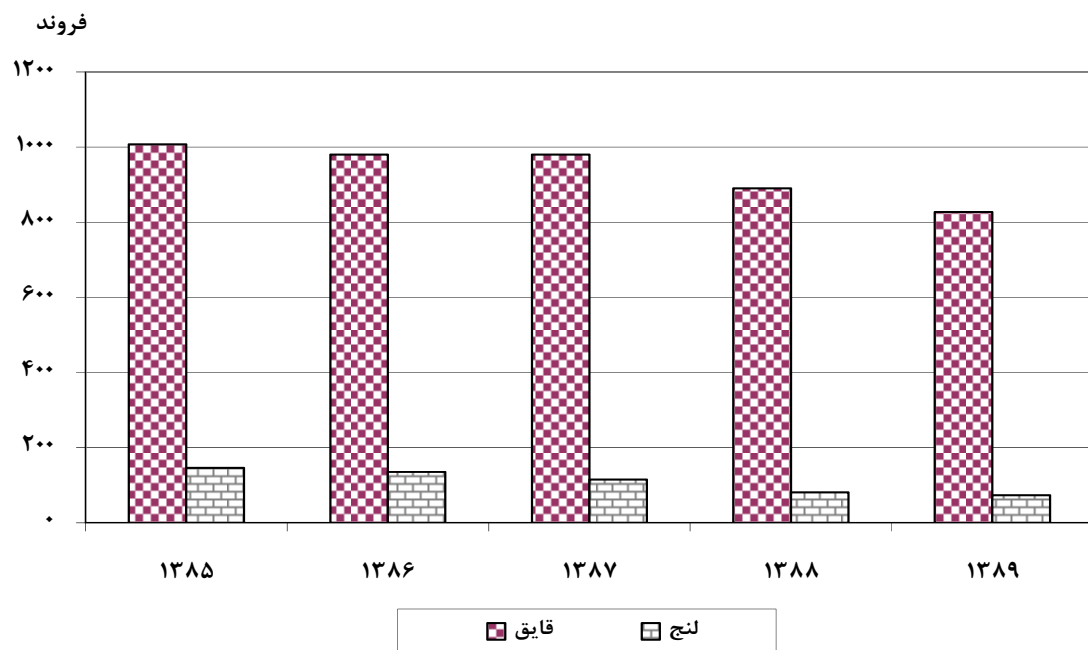
در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : فرونده ))

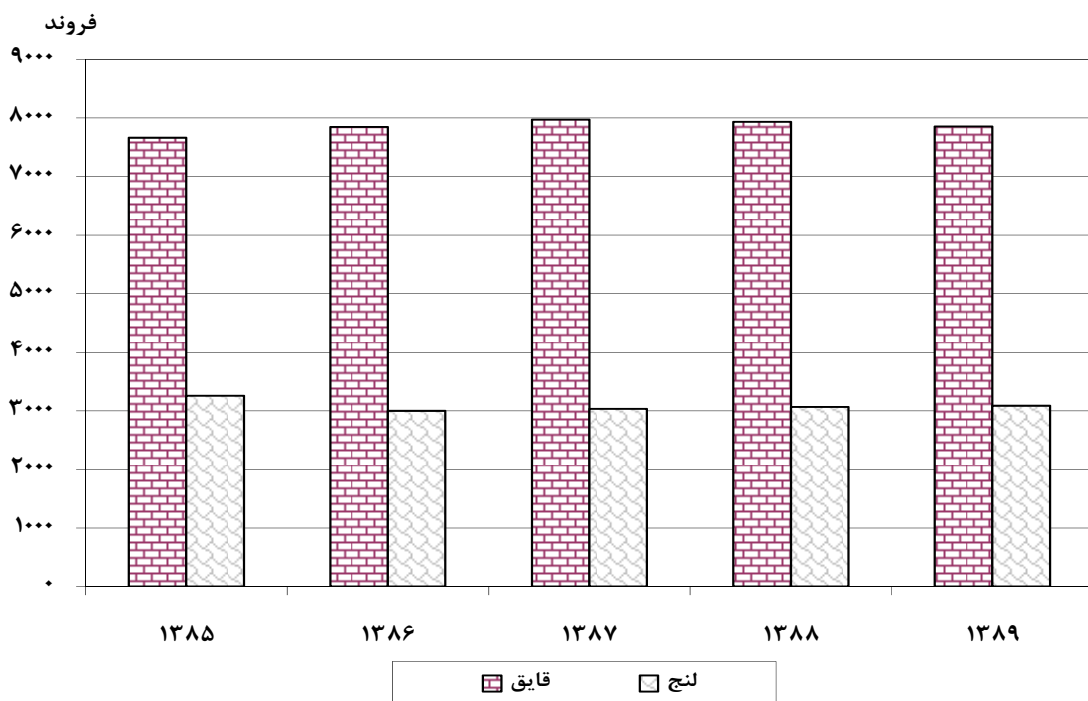
جدول شماره ۲-۲-۲

آب‌های جنوب			آب‌های شمال			شرح/سال
کشتی	لنچ	قایق	کشتی	لنچ	قایق	
۴۷	۲۲۵۷	۷۶۶۳	۰	۱۴۶	۱۰۰۷	۱۳۸۵
۴۵	۲۹۹۹	۷۸۴۷	۰	۱۳۵	۹۸۰	۱۳۸۶
۴۴	۳۰۳۳	۷۹۷۰	۰	۱۱۵	۹۸۰	۱۳۸۷
۴۷	۳۰۶۶	۷۹۳۲	۰	۸۱	۸۹۰	۱۳۸۸
۵۱	۳۰۸۷	۷۸۵۵	۰	۷۳	۸۲۷	۱۳۸۹

نمودار شماره ۳-۲ تعداد شناورها در محدوده آب‌های شمال



نمودار شماره ۴-۲ تعداد شناورها در محدوده آب‌های جنوب



وضعیت مزارع پرورش ماهی و میگو در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : باب - هکتار - تن ))

جدول شماره ۲-۲-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح	
۱۰۵۲۷	۸۳۶۲	تعداد	پرورش ماهیان گرم‌آبی
۴۰۲۶۱	۲۴۵۰۴	مساحت	
۱۲۱۶۰۸	۱۰۰۴۳۰	میزان تولید	
۱۳۸۷	۱۱۸۰	تعداد(مزارع فعال منفرد)	پرورش ماهیان سرد‌آبی
۲۳۰	۱۶۹	مساحت(مزارع فعال منفرد)	
۹۱۵۱۹	۷۳۶۴۲	میزان تولید	
۳۲۲	۲۵۱	تعداد	برداشت از منابع آبی
۴۹۶۵۷۹	۴۹۹۱۱۷	مساحت	
۳۱۳۳۹	۲۷۵۰۳	میزان تولید	
۲۱۴	۱۴۵	تعداد	پرورش میگو
۲۸۷۳	۲۱۴۸	مساحت	
۶۶۵۷	۵۴۱۵	میزان تولید	
۴۳۰۴۶	۳۷۶۴۹	تعداد پرورش دهندگان و صیادان شاغل در منابع آبی (نفر)	

تعداد و مساحت مزارع پرورش ماهیان گرم‌آبی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹  
 جدول شماره ۴-۲-۲ (( واحد : باب - هکتار ))

استان	جمع کل	تعداد	مساحت
آذربایجان شرقی	۱۳۸	۶۶	۱۳۸
آذربایجان غربی	۶۷	۲۹۲	۶۷
اردبیل	۶۱	۵۴	۶۱
اصفهان	۳۴۷	۶۹	۶۹
ایلام	۸۹	۸۷	۸۷
تهران	۲۶	۷۹	۷۹
خراسان رضوی	۵۹۱	۲۱۶	۲۱۶
خراسان شمالی	۹	۶	۶
خراسان جنوبی	۲۳۵	۴۷	۴۷
خوزستان	۳۵۹	۷۴۶۲	۷۴۶۲
زنجان	۲۰	۳۵	۳۵
سمنان	۱۶۰	۱۶۳	۱۶۳
سیستان	۲۳۰	۲۸	۲۸
فارس	۳۶۹	۶۷	۶۷
قزوین	۴۵	۲۸	۲۸
قم	۱۹۵	۴۵	۴۵
کردستان	۱۲	۹	۹
کرمان	۶۰	۱۰	۱۰
کرمانشاه	۶۶	۴۳۰	۴۳۰
گلستان	۳۵۲	۴۸۵۳	۴۸۵۳
گیلان	۴۳۱	۱۰۳۷۱	۱۰۳۷۱
لرستان	۲۲	۲۹۹	۲۹۹
مازندران	۱۸۰۰	۱۵۳۰۴	۱۵۳۰۴
مرکزی	۲۷	۱۰	۱۰
همدان	۵۲۰	۱۲۳	۱۲۳
یزد	۲۶۰	۳۶	۳۶
جنوب استان کرمان	۵۶	۷۲	۷۲
جمع کل	۱۰۵۲۷	۴۰۲۶۱	۴۰۲۶۱

تعداد و مساحت مزارع منفرد پرورش ماهیان سردآبی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : باب - متر مربع ))

جدول شماره ۵-۲-۲

استان	تعداد	مساحت
آذربایجان شرقی	۱۳	۱۰۵۳۸
آذربایجان غربی	۲۸	۹۳۰۰
اردبیل	۲۵	۱۴۱۳۲
اصفهان	۴۴	۵۸۴۵۰
ایلام	۱۸	۱۶۰۰۰
تهران	۱۴	۴۶۲۷۰
چهارمحال و بختیاری	۲۲۴	۴۲۷۱۴۹
خراسان رضوی	۶۲	۴۱۹۴۵
خراسان شمالی	۲۸	۱۷۳۶۱
خراسان جنوبی	۲	۱۳۰۰
خوزستان	۳	۶۵۰۰
زنجان	۵	۸۴۴۰
سمنان	۱۰	۷۳۷۰
فارس	۵۷	۱۱۸۷۳۳
قزوین	۳۵	۳۱۵۴۹
قم	۴	۵۰۰
کردستان	۹	۵۹۰۰
کرمان	۱۰	۷۰۰۰
کرمانشاه	۲۵۸	۱۱۳۵۴۸
کهگیلویه و بویر احمد	۱۳۲	۲۴۲۷۷۲
گلستان	۱۷	۱۹۷۰۰
گیلان	۶۹	۷۵۸۵۷
لرستان	۲۰۱	۶۴۹۷۳۳
مازندران	۸۶	۲۲۸۳۰۰
مرکزی	۵	۱۱۶۰۰
همدان	۲۳	۴۰۳۰۳
جنوب استان کرمان	۵	۴۵۰۰
جمع کل	۱۳۸۷	۲۳۰۴۹۵۰

تعداد و مساحت مزارع پرورش میگو به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : باب - هکتار ))

جدول شماره ۶-۲-۲

استان	تعداد	مساحت
بوشهر	۷۳	۱۲۰۷
خوزستان	۱۸	۲۰۴
سیستان و بلوچستان	۳۲	۴۶۵
هرمزگان	۹۰	۹۹۱
گلستان	۱	۶
جمع کل	۲۱۴	۲۸۷۳

**میزان تولید انواع بچه ماهی و میگو برای پرورش در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هزار قطعه ))

جدول شماره ۷-۲-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح
۱۶۶	۷۸	ماهیان خاویاری
۷۳۸۱۸	۹۷۸۸۸	کپور ماهیان
۲۶۳۰۰	۱۹۹۶۱۸	قزل آلا
۶۲۲	.	سایر
۳۳۷۶۰۶	۲۹۷۵۸۴	جمع کل
۶۸۲۰۰	۵۱۲۰۰	بچه میگو
۱۰۶۹۴۹	۹۲۲۳۱	ماهیان زینتی

**میزان تولید انواع بچه ماهی و میگو برای رهاسازی در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : هزار قطعه ))

جدول شماره ۸-۲-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح
۲۷۹۲۰۴	۴۰۰۴۰	سفید
۱۹۷۳۱	۲۲۰۹۰	سیم
۴۵۶	۴۰۲	سیاه کولی
۹۹۵	۷۹۵	شاه کولی
۲۸۵۵۷	۲۵۳۳۰	کپور دریابی
۴۲۵۶۲	۳۴۷۳۳	کلمه
۱۴۲۲۵	۱۵۷۳۴	سوف
۳۵۳	۴۸۰	آزاد
۱۹۰	۴۸۳	لای ماهی
۳۸۶۲۷۳	۵۰۰۰۸۷	جمع بچه ماهیان استخوانی شمال
۳۷۰۰	۵۰۱۳	جمع خاویاری
۳۳۶	۵۵	جمع بچه ماهیان جنوب
۳۶۱۸۲	۲۳۰۰	کپور ماهیان
۴۲۶۴۹۱	۵۲۸۱۵۵	جمع کل
۲۱۰۰	۲۰۴۸۲	بچه میگو

تعداد و ظرفیت مجوزهای صادره در کشور به تفکیک نوع فعالیت در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۲-۹

نام فعالیت	موافقت اصولی	پروانه تأسیس	پروانه بهره برداری
تعداد	-	-	۱
تکثیر گرم آبی	ظرفیت (قطعه)	-	۵۰۰۰۰۰
تکثیر سردآبی	ظرفیت (قطعه)	۲	۵
تکثیر ماهیان زینتی	ظرفیت (قطعه)	۱۲۰۰۰۰۰	۶۷۱۰۰۰
پرورش گرم آبی	ظرفیت (تن)	۳۳	۳۷
پرورش سردآبی	ظرفیت (تن)	۱۶۰	۳۷
پرورش میگو	ظرفیت (تن)	۱۶۷	۳۵۲
پرورش گرم آبی	ظرفیت (تن)	۴۳۱۸	۶۱۲۹
تعداد	۱	۱	۲
تعداد	۲۸.۸	۲۸.۸	۷۶.۸

تعداد تعاونی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های شمال

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۲-۱۰

استان	تعداد تعاونی	تعداد صیادان عضو تعاونی	جامعه صیادی	شناورهای صیادی
گلستان	۲۲	۱۶۸۴	۱۷۳۲	۲۶۷
گیلان	۹۷	۵۹۶۱	۶۲۰۹	۲۲۳
مازندران	۸۹	۴۱۹۸	۴۵۵۳	۳۱۰
جمع کل	۲۰۸	۱۱۸۴۳	۱۲۴۹۴	۹۰۰

تعداد تعاونی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های جنوب

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : شرکت / نفر / فروند ))

جدول شماره ۱۱-۲-۲

استان	تعداد تعاونی	تعداد صیادان عضو تعاونی	جامعه صیادی	شناورهای صیادی
بوشهر	۳۹	۸۷۰۱	۴۱۰۱۹	۲۲۶۲
خوزستان	۱۷	۴۳۷۴	۳۷۸۷۱	۲۰۱۲
سیستان و بلوچستان	۳۵	۳۱۸۱	۲۴۹۲۰	۲۳۸۶
هرمزگان	۷۰	۹۳۴۵	۲۷۱۳۲	۴۳۳۳
جمع کل	۱۶۱	۲۵۶۰۱	۱۳۰۹۴۲	۱۰۹۹۳

تعداد تعاونی‌ها، صیادان و شناورهای صیادی در محدوده‌ی آب‌های شمال و جنوب کشور

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : شرکت / نفر / فروند ))

جدول شماره ۱۲-۲-۲

۱۳۸۹			۱۳۸۸			شرح
جمع کل	آب‌های شمال	آب‌های جنوب	جمع کل	آب‌های شمال	آب‌های جنوب	
۳۶۹	۱۶۱	۲۰۸	۳۷۹	۱۵۹	۲۲۰	تعداد تعاونی
۳۷۴۴۴	۲۵۶۰۱	۱۱۸۴۳	۳۶۹۹۹	۲۵۲۲۵	۱۱۷۶۴	تعداد صیادان عضو تعاونی
۱۴۲۴۳۶	۱۳۰۹۴۲	۱۲۴۹۴	۱۴۳۷۳۲	۱۳۱۲۳۴	۱۲۴۹۸	جامعه صیادی
۱۱۸۹۳	۱۰۹۹۳	۹۰۰	۱۲۰۱۶	۱۱۰۴۵	۹۷۱	تعداد شناورها

وضعیت واحدهای صنایع شیلاتی کشور در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

جدول شماره ۱۳-۲-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	۱۲۷	تعداد کارخانه کنسروساژی
۵۶۹	۵۶۹	۵۶۹	۵۶۹	۵۴۳	
۴۶	۳۶	۳۶	۳۶	۴۴	تعداد کارخانجات تولید پودر و روغن ماهی
۹۲۱	۹۲۱	۹۲۱	۹۱۰	۱۱۰۰	
۱۱۴	۱۱۴	۱۱۳	۱۱۲	۱۰۹	تعداد سردخانه نوار ساحلی
۱۲۶	۱۲۶	۱۱۶	۹۶	۹۱	
-	۱۳۲	۱۲۹	۱۲۵	۱۲۵	تعداد واحد انجامداد
-	۳۱۵۳	۳۰۶۷	۲۰۳۸	۲۰۳۸	
۱۳۵	-	-	-	-	تعداد واحد فرآوری
۲۱۷۹	-	-	-	-	
					ظرفیت (تن در روز)

## ۳-۲ تولیدات دام، طیور و آبزیان

میزان تولید گوشت قرمز از ۷۰۲.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۷۳۷.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده که ۵ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید گوشت مرغ از ۱۶۱۰ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۶۶۶.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۳.۵ درصد رشد داشته است.

میزان تولید گوشت ماهی از ۵۱۵ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۵۷۳.۷ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۱.۴ درصد افزایش رشد داشته است.

میزان تولید گوشت میگو از ۱۲.۴ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۲.۷ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و برابر ۲.۴ درصد رشد داشته است.

میزان تولید شیر از ۷۲۰۴ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۷۴۳۸ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و نشانگر ۳.۲ درصد رشد داشت.

میزان تولید تخم مرغ در سال ۱۳۸۸ به مقدار ۷۵۱ هزارتن بوده که در سال ۱۳۸۹ به ۷۶۶.۷ هزارتن رسیده و ۲.۱ درصد رشد نشان می‌دهد.

میزان تولید عسل در سال ۱۳۸۸، ۱۳۸۹ ۴۶.۴ هزارتن بوده که این محصول در سال ۱۳۸۹، ۴۵ هزارتن تولید شده است.

در خصوص تولیدات کرم ابریشم، میزان ۶۹۱ تن پیله تر، ۲۷۶.۴ تن پیله خشک و ۱۲۴.۴ تن ابریشم در سال ۱۳۸۹ تولید شده است.

میزان بهره‌برداری از منابع آبزیان کشور در سال ۱۳۸۸ از ۵۲۷.۴ هزارتن به ۵۸۶.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۱۱.۲ درصد رشد را نشان می‌دهد.

میزان صید ماهی کیلکا از ۲۳.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۲۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده و ۶.۴ درصد رشد داشته است.

میزان تولید مزارع گرم‌آبی از ۱۰۰.۴ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۱۲۱.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۹ و میزان تولید مزارع سرد‌آبی از ۷۳.۶ هزارتن در سال ۱۳۸۸ به ۹۱.۵ هزارتن در سال ۱۳۸۹ رسیده که به ترتیب رشدی برابر ۲۱.۱ و ۲۴.۳ درصد را نشان می‌دهد.

میزان تولید گوشت قرمز به تفکیک نوع دام در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : هزار تن ))

جدول شماره ۲-۳-۱

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۳۴۳.۵	۳۳۴.۲	۳۱۸.۳	۳۳۱.۶	۳۱۸.۳	گوسفند
۱۲۶.۸	۱۲۴.۳	۱۱۹.۹	۱۲۲.۵	۱۱۷.۶	بز
۷۱.۹	۶۶.۸	۶۴	۶۳.۹	۵۸.۴	گاو اصیل
۲۴۹.۱	۲۲۸.۱	۲۱۲.۲	۱۹۴.۷	۱۷۱	گاو دورگ
۱۱۴.۱	۱۲۲.۱	۱۲۹.۷	۱۲۹.۷	۱۴۱.۴	گاو بومی
۲۳.۶	۲۲.۱	۲۲.۳	۱۹.۲	۱۸	گاو میش
۴.۶	۴.۵	۴.۴	۴.۴	۴.۳	شتر
۹۳۳.۶	۹۰۲	۸۷۰	۸۶۶	۸۲۹	جمع کل

میزان تولید شیر به تفکیک نوع دام در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : هزار تن ))

جدول شماره ۲-۳-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۲۸۸.۴	۲۸۹	۲۸۹.۸	۲۹۰.۱	۲۹۰	گوسفند
۲۶۹.۸	۳۷۱	۳۷۱.۶	۳۷۲	۳۷۲	بز
۳۲۷۵.۷	۳۰۵۸	۲۸۵۲.۵	۲۶۶۲.۲	۲۵۳۴	گاو اصیل
۵۲۸۲.۸	۴۷۷۲	۴۲۸۷.۴	۳۸۲۴.۹	۳۳۲۸	گاو دورگ
۷۳۲	۷۸۳	۷۰۵.۲	۹۰۹.۹	۹۷۸	گاو بومی
۲۹۳.۵	۲۷۹	۲۶۵.۵	۲۵۲.۷	۲۳۹	گاو میش
۱۰۲۴۲	۹۵۵۲	۸۷۷۲	۸۳۱۲	۷۷۴۱	جمع کل

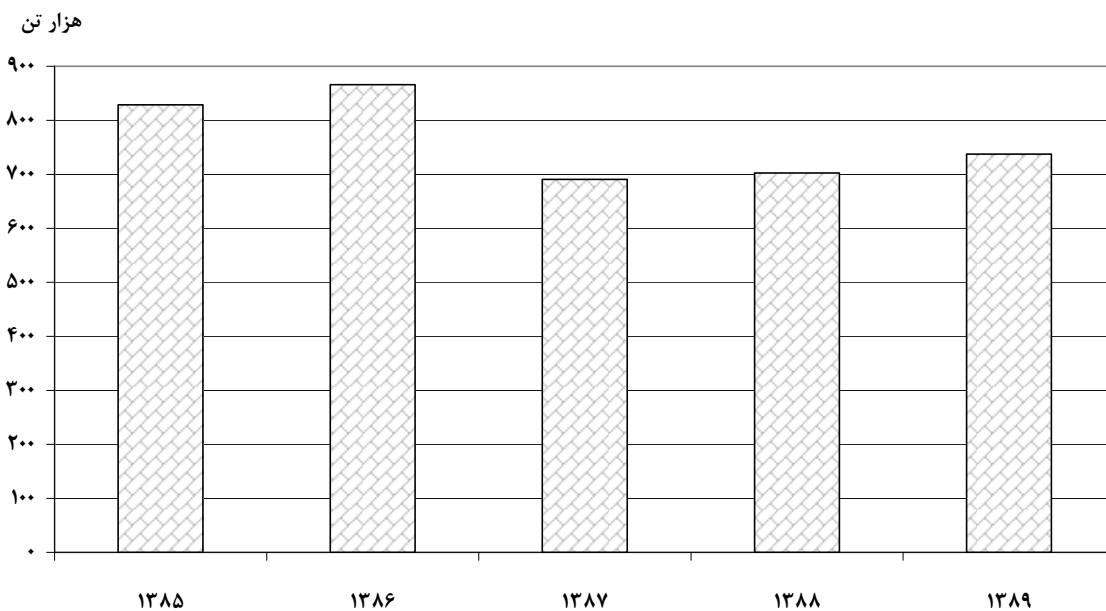
**میزان تولید فرآورده‌های پروتئینی کشور در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹**

(( واحد : هزار تن ))

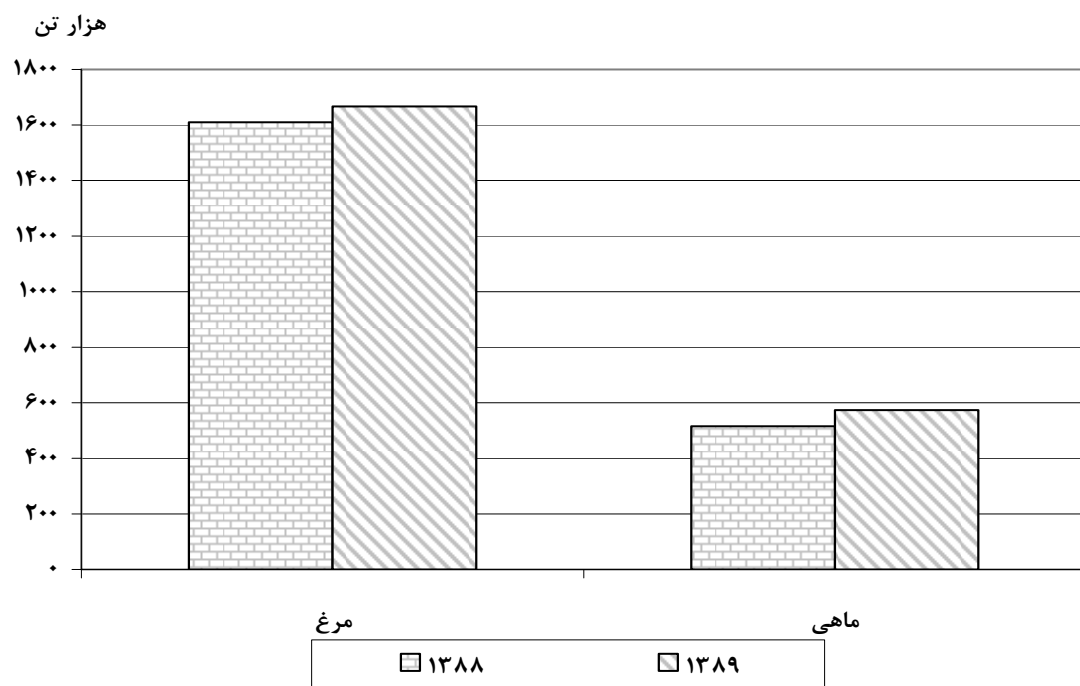
جدول شماره ۳-۳-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۷۳۷.۵	۷۰۲.۶	۶۹۰.۶	۸۶۶	۸۲۹	گوشت قرمز
۱۶۶۶.۵	۱۶۱۰	۱۵۶۵	۱۴۶۸.۴۲	۱۳۶۰.۴	مرغ
۵۷۳.۷	۵۱۵	۴۸۰.۱	۵۵۴.۹۷	۵۶۳.۹	ماهی
۱۲.۷	۱۲.۴	۱۱.۶	۹.۹	۱۱.۶	میگو
۷۶۶.۷	۷۵۱.۵	۷۲۷.۲	۷۰۳.۴۴	۶۷۷	تخم مرغ
۴۵.۰۲	۴۶.۴۲	۴۰.۷۲	۴۶.۹۵	۳۶.۰۳۹	عسل
۷۴۳.۸	۷۲۰.۴	۷۰۲۴	۸۲۵۱.۰۲	۷۷۴۱	شیر

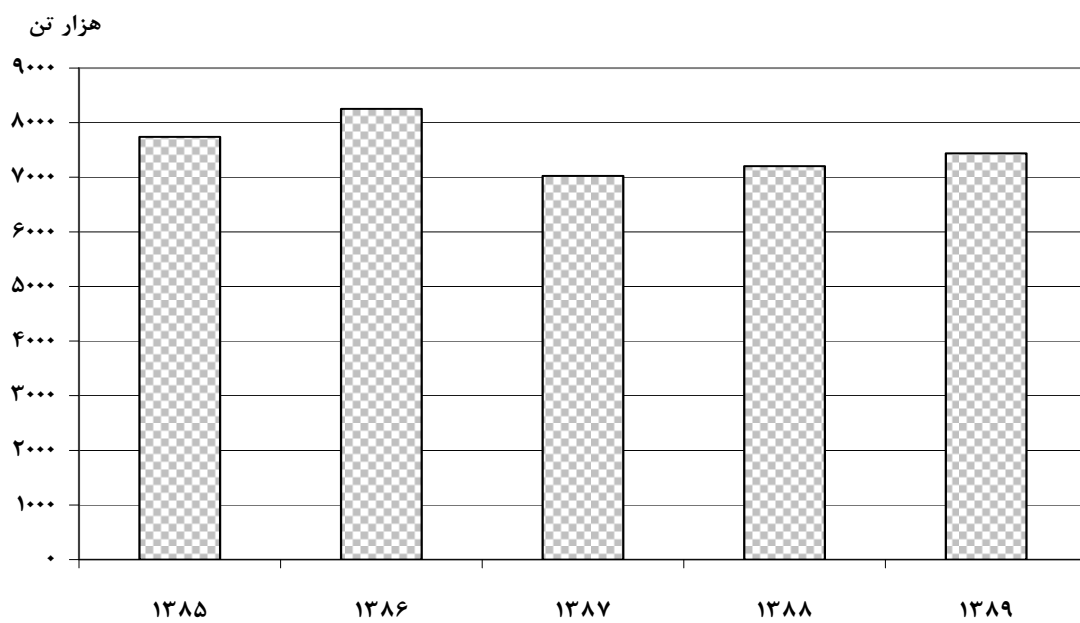
**نمودار شماره ۲ میزان تولید گوشت قرمز**



## نمودار شماره ۶-۶ میزان تولید گوشت سفید به تفکیک نوع



## نمودار شماره ۷-۲ میزان تولید شیر



میزان تولید فرآورده‌های پروتئینی کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هزار تن ))

جدول شماره ۴-۳-۲

استان / شرح	گوشت قرمز	شیر	گوشت مرغ	تخم مرغ	عسل
آذربایجان شرقی	۴۸.۶۴	۴۸۳.۶۶	۷۱.۹۹۸	۷۷.۴۴۴	۷.۹۲۳
آذربایجان غربی	۴۳.۱۵	۳۱۸.۶۴	۶۰.۵۵۵	۱۱.۳۲۲	۱۳.۹۱۴
اردبیل	۲۸.۶۱	۲۲۱.۳۹	۳۶.۹۶۸	۹.۸۱۷	۳.۲۹۵
اصفهان	۳۴.۲	۷۸۴.۸۶	۱۱۳.۳۷۱	۵۳.۱۴۶	۲.۲۷۶
البرز	۶.۳۷	۲۰۹.۲۱	۰.	۰.	۰.
ایلام	۱۱.۰۷	۴۱.۳۹	۲۵.۳۸۱	۱.۰۲	۰.۱۳۸
بوشهر	۱۰.۴۱	۴۰.۳۶	۱۸.۱۵۳	۰.۸۹	۰..۹۶
تهران	۱۷.۴۲	۵۷۷.۱۱	۱۲۰.۱۶۳	۲۰۶.۵۹۹	۰.۶۹۹
چهارمحال و بختیاری	۱۹.۱۳	۱۹۷.۲۲	۲۲.۱۷۸	۳.۱۸۳	۰.۵۳۳
خراسان جنوبی	۱۵.۲۲	۹۶.۸۳	۴۱.۰۸۱	۶.۵۱۵	۰..۰۳
خراسان رضوی	۴۴.۴۹	۵۰.۸.۱۳	۱۰۸.۷۷۹	۷۳.۶۳۴	۰.۶۵۸
خراسان شمالی	۱۵.۹۴	۸۵.۱۴	۱۵.۶۳۲	۲.۹۷۴	۰.۲۷
خوزستان	۲۶.۲۶	۲۳۴.۱	۶۳.۴۷۱	۵.۵۲۲	۰.۴۵۵
زنجان	۱۳.۴۴	۱۰۷.۸۳	۳۲.۱۹۹	۹.۸۷۳	۰.۵۱۱
سمنان	۱۰.۰۶	۱۰۰.۱۹	۴۱.۷۹۵	۱۲.۰۱۵	۰.۱۷
سیستان و بلوچستان	۲۰.۶۶	۷۱.۸	۲۶.۲۸۲	۴.۷۹۴	۰..۰۱
فارس	۵۹.۶۷	۴۵۰.۷۳	۱۰۰.۸۱۱	۲۲.۷۲۹	۲.۲۷۹
قزوین	۲۱.۴۳	۳۷۱.۸۳	۵۹.۹۱۴	۷۴.۵۲۱	۰.۳۰۶
قم	۸.۹۷	۱۰۷.۶۵	۴۴.۷۴۲	۵۱.۲۲۴	۰.۱۸۲
کردستان	۲۱.۰۹	۱۰۲.۶۹	۳۰.۹۴۳	۵.۲۷۱	۰.۴۵
کرمان	۱۹.۹۳	۱۸۰.۳۶	۳۵.۴۴۲	۱۲.۳۹۷	۰.۵۷۴
کرمانشاه	۲۳.۱۱	۱۸۴.۹۹	۳۱.۶۷	۷.۸۱۷	۱.۴۵۸
کهگیلویه و بویراحمد	۱۰.۴۹	۵۷.۱۹	۱۱.۰۵۶	۳.۸۶۲	۰.۵۵۴
گلستان	۲۰.۰۴	۲۶۸.۴۶	۸۳.۹۴۵	۱۹.۸۳	۰.۶۷۶
گیلان	۲۴.۶۳	۱۶۴.۵۹	۷۳.۳۲۸	۱۷.۰۳۴	۳.۳۰۹
لرستان	۳۰.۹۳	۲۰۸.۰۹	۴۵.۷۸۳	۵.۴۷۴	۰.۷۳۳
مازندران	۴۲.۷۳	۴۲۲.۴۹	۱۴۸.۳۴۶	۱۳.۵۸۶	۱.۹۳۴
مرکزی	۱۷.۴۲	۲۴۰.۰۳	۶۴.۲۶۶	۱۹.۷۲۹	۰.۳۰۷
همدان	۱۲.۰۲	۵۳	۲۲.۶۴	۱.۱۳۱	۰..۰۴۷
هرمزگان	۱۰.۶	۱۶۸.۱۵	۴۵.۰۴	۱۲.۶۳۸	۰.۱۶
یزد	۱۲.۸	۵۹.۳۳	۶.۲۷۸	۱.۳۴۴	۰.۱۵۴
جنوب استان کرمان	۷۳۷.۵۰۰	۷۴۲۸	۱۶۶۶.۴۶	۷۶۶.۶۷۵	۴۵.۰۲۳
جمع کل					

میزان تولید محصولات فرعی دامی کشور در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۳-۵

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح/سال	
۲۲۲۵۹.۴۶	۲۱۹۵۷.۵۴	دام سبک	پوست (هزار جلد)
۲۳۷۴.۶	۲۲۴۵.۳	دام سنگین	
۲۲۲۵۹.۴۶	۲۱۹۵۷.۵۴	دام سبک	کله و پاچه (هزار دست)
۲۳۷۴.۶	۲۲۴۵.۳	دام سنگین	
۱۹۸۷۵.۱	۱۹۵۱۷.۸۱	دام سبک	دل و جگر (هزار دست)
۲۱۱۰.۷۴	۱۹۹۵.۸۲	دام سنگین	
۴۹۸۷۹.۶۸	۴۸۴۶۶.۰۲		دبه (تن)
۴۹۶۸.۷۷	۴۸۷۹.۴۵	دام سبک	روده (هزار هنگ)
۵۲۷.۶۹	۴۹۸.۹۶	دام سنگین	
۶۲۳۴۹.۶	۶۲۵۳۶.۸		پشم (تن)
۷۱۲۱۷۲۵	۷۱۴۳۱۰۰	دام سبک	کود حیوانی (تن)
۱۲۴۸۴۶۸۰	۱۲۰۶۸۴۹۷	دام سنگین	
۱۸۱۰	۱۵۰۰		گرک (تن)
۵۰۰۷.۴۱	۵۰۲۲.۴۲		مو (تن)

صرف سرانه محصولات دامی، دریابی و طیور کشور (از محل تولید و واردات)

در سال های ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : کیلوگرم ))

جدول شماره ۲-۳-۶

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۱۵.۲۵	۱۳.۵۹	۱۲.۶۲	۱۲.۶۹	۱۲.۴۴	گوشت قرمز
۲۲.۹	۲۲	۲۱.۸۳	۲۱	۱۹.۳۰	گوشت مرغ
۹.۹۹	۱۰	۹.۸	۹.۷۵	۹.۱۹	تخم مرغ
۱۳۳.۶۱	۱۳۰	۱۲۰.۱۱	۱۱۴.۸۹	۱۱۱.۳۳	شیر
۰.۵۷	۰.۶	۰.۵۳	۰.۶۳	۰.۴۹	عسل

صرف سرانه و گرم پروتئین مصرفی محصولات دریابی کشور (از محل تولید و واردات)

در سال های ۱۳۸۵-۸۹

جدول شماره ۲-۳-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
۸.۵	۷.۵۱	۷.۳۲	۷.۳۵	۷.۷	صرف سرانه محصولات دریابی (کیلوگرم در سال)
۴.۰۶	۳.۴۷	۳.۳	۳.۳۵	۳.۵۳	گرم پروتئین محصولات دریابی (گرم در روز)

میزان صید در آب‌های شمال به تفکیک نوع در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۲-۳-۲

گونه / استان	گلستان	گیلان	مازندران	جمع کل
سفید	۵۹۶.۴	۴۳۶۱.۲	۵۶۹۷	۱۰۶۵۴.۶
کفال	۶۰۵.۶	۱۱۲۴.۱	۷۳۹.۳	۲۲۶۹
کپور	۱۲۷.۹	۶۰۰.۳	۱۵.۷	۷۴۳.۹
کلمه	۳۸.۷	۷۶.۹	۷.۸	۱۲۳.۴
سیاه کولی	۰.۱	۹۰.۲	۱.۳	۹۱.۶
شاه کولی	۰	۶۸.۱	۱.۴	۶۹.۵
ماش	۰.۶	۰.۹	۱.۲	۲.۷
شگ ماهی	۴۳.۳	۴۲۸.۲	۲۷۱.۱	۷۵۲.۶
سنس	۰	۰.۹	۰.۹	۱.۸
سیم	۰	۶.۹	۰.۳	۷.۲
سوف	۹.۲	۲۱۱.۸	۳۵.۴	۲۵۶.۳
آزاد	۰	۰.۷	۴.۸	۵.۵
اردک ماهی	۰	۹۲.۱	۰.۳	۹۲.۳
اسبله ماهی	۰	۶.۴	۰	۶.۴
کاراس	۰	۱.۸	۰	۱.۸
سایر	۰	۳.۷	۰	۳.۷
جمع استخوانی	۱۴۲۱.۸	۷۰۸۴.۲	۶۷۷۶.۵	۱۵۲۸۲.۳
کیلکا	۰	۵۴۲۶.۵	۱۹۵۳۲.۵	۲۴۹۵۹
ماهیان خاویاری *	۳۳.۱	۲۳.۹	۲۹.۵	۸۶.۵
خاویار	۲.۷	۲	۲.۶	۷.۳
جمع صید شمال	۱۴۵۶	۱۲۵۳۵	۲۶۳۳۸	۴۰۳۲۹

\* - وزن خاویار استحصالی نیز منظور شده است.

میزان صید در آب‌های جنوب به تفکیک نوع در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۹-۳-۲

جمع کل	خوزستان	بوشهر	هرمزگان	سیستان و بلوچستان	نوع / استان
۱۱۳.۶	۰	۲۳.۲	۸۹.۶	۰.۸	اره ماهی
۲۴۳.۲	۱۰.۴	۱۱.۲	۲۲.۴	۱۹۹.۲	پرستو
۲۳۵.۲	۰	۰.۸	۱۹۸.۴	۳۶	چمن
۲۷۱۴.۹	۲۹۱.۲	۳۰۴	۱۳۰۱.۵	۸۱۸.۳	حسون
۱۴۸۵.۴	۶۷۱.۱	۳۷.۶	۴۹۶.۷	۲۸۰	حلوا سفید
۴۹۲۵.۱	۳۲۷.۲	۱.۶	۱۱۴۳.۱	۲۴۵۳.۲	حلوا سیاه
۶۴۰۹.۷	۴۸۶۵.۹	۶۵۷.۵	۸۰۷.۹	۷۸.۴	خارو
۵۷۲.۷	۳۴۴	۲۸	۱۳۲	۶۸.۸	راشگو
۱۰۷۱.۱	۶۱۱.۱	۱۷۰.۴	۱۱۶	۱۷۳.۶	زمین کن
۱۹۷۹.۸	۲۹۲.۸	۳۵۸.۴	۱۱۴۲.۳	۱۸۶.۴	سرخو
۲۹۴۱.۳	۲۷۶	۵.۶	۴۸۷.۱	۲۱۷۲.۶	سفره ماهی
۴۹۰۱.۹	۴۵۱.۲	۲۵۰۱.۴	۷۹۹.۹	۱۱۴۹.۵	سلطان ابراهیم
۴۵۶۲.۷	۱۴۸۱.۴	۸۳۷.۵	۷۹۵.۱	۱۴۴۸.۶	سنگسر
۷۸.۴	۰	۰.۸	۴.۸	۷۲.۸	سوس ماهی
۲۱۸۵.۴	۱۴۷۲.۶	۳۷۱.۲	۱۸۰	۱۶۱.۶	شانک
۱۴۴۷.۹	۸۴.۸	۴۲۴.۸	۷۸۷.۹	۱۵۰.۴	شعری
۴۴۸۱.۱	۲۳۹۸.۲	۵۰۱.۶	۶۱۰.۳	۹۷۱.۱	شوریده
۴۱۴۸.۴	۱۶۷۸.۲	۵۱.۲	۲۰۴۱.۴	۳۷۷.۶	شبه شوریده
۹۶۱.۵	۱۶۴.۸	۴۹۸.۴	۲۰۴	۹۴.۴	صفی
۲۵۴.۶	۰	۴	۲۴۱.۶	۸	طوطی ماهی
۶۸۹.۵	۲۱۲	۲۶.۴	۲۰۲.۴	۲۴۸.۸	عروس
۲۳۵۳.۴	۹۴۱.۵	۱۰۴	۹۱۴.۳	۳۹۳.۶	کفسک
۵۲۶۹	۱۳۶.۸	۶۵۲.۷	۱۸۰۷	۲۶۷۲.۵	کوتور
۷۷۵۸.۴	۱۴۱.۶	۶۷۶.۷	۳۷۷۵.۶	۳۱۶۴.۵	کوسه
۲۷۷۳.۳	۵۰۴.۷	۵۱۴.۴	۷۱۹.۱	۱۰۳۵.۱	گربه ماهی

میزان صید در آب‌های جنوب به تفکیک نوع در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۹-۳-۲

جمع کل	خوزستان	بوشهر	هرمزگان	سیستان و بلوچستان	نوع / استان
۸۱۱۴.۳	۴۵.۶	۱۲۷۱.۱	۳۶۲۸.۴	۳۱۶۹.۳	گیش
۱۰.۴	۰	۰	۴	۶.۴	لابستر
۱۹۸۳.۰	۱۴۴.۸	۶۶۴.۷	۱۱۴.۴	۱۰۵۹.۱	ماهی مرکب
۲۸۱۲.۵	۸۴۸.۷	۴۰.۸	۴۰۸.۸	۱۵۱۴.۲	میش ماهی
۲۶۰۷.۷	۶۹۱.۹	۶۰۲.۳	۸۶۸.۷	۴۴۴.۸	هامور
۶۹۱۹.۳	۰.۸	۱۸۰۰.۶	۳۸۱۶.۴	۱۳۰۱.۵	یال اسپی
۱۸۳۷۵.۷	۵۳۷۹.۴	۵۴۰۷.۵	۳۸۵۵.۶	۳۷۲۲.۲	سایر
۱۰۵۳۷۹.۴	۲۴۴۶۸.۷	۱۸۵۵۰.۴	۳۱۷۱۶.۷	۳۰۶۴۴.۳	جمع کفریان
۶۳۲۳۲.۷	۶۳۲۳۲.۷	۰	۰	۰	ژله فیش
۶۰۸۱.۷	۲۸۱۱.۷	۱۲۷۹.۹	۱۴۷۵.۸	۵۱۴.۳	میگو و سخت پوستان
۲۶۸۶.۱	۲۲۱۱.۸	۱۴.۴	۴۵۶.۸	۳.۲	بیا
۴۹۳۷.۹	۰.۸	۸۶۷.۹	۳۹۴۷.۶	۱۲۱.۶	تون منقوش
۱۳۰۶۷.۵	۵۲	۶۰۱۲.۲	۵۳۹۷	۱۶۰۶.۲	زرده
۸۸۰۸.۷	۱۶۱۸.۲	۹۴۷.۱	۲۸۷۶.۵	۳۳۶۶.۸	سارم
۱۳۲۲۷.۹	۱.۶	۲۳۶.۸	۵۵۶.۷	۵۳۲.۷	سکلا
۸۷۰۷.۱	۲۹۲.۸	۱۷۵۳.۴	۳۰۷۳.۳	۳۵۸۷.۶	شیر
۵۱۴۲۴.۵	۵۰۱۷.۹	۱۱۲.۸	۱۲.۸	۰	صبور
۲۵۳۵۰.۷	۲۹۲	۴۰۵.۶	۱۵۲۹.۴	۳۰۸.۸	قباد
۲۵۱۸۵.۳	۰	۰.۸	۲۹۳۸.۱	۲۲۲۴۶.۴	گیدر
۷۳۶۶.۴	۰	۲.۴	۳۲۴.۸	۷۰۳۹.۲	مارلین
۵۱۵۵۳.۸	۴.۸	۹۱۴۵.۵	۳۰۵۶۰	۱۱۸۴۳.۵	هوور
۹۲۶.۳	۰	۰	۰	۹۲۶.۳	گالیت
۱۷۸۲۶.۹	۰	۳.۲	۲۰۸۴.۶	۱۵۷۳۹.۱	هوور مسقطی
۱۵۰۰۷۲.۱	۹۴۹۱.۹	۱۹۵۰۲.۱	۵۳۷۵۷.۶	۶۷۳۲۱.۴	جمع سطح زی درشت
۱۶۶۶۷.۸	۰	۱۲	۱۶۵۰۴.۷	۱۵۱.۲	ساردین
۸۹۲.۷	۰	۲۶.۴	۸۳۰.۳	۳۶	طلال
۴۶۸.۸	۲۶۸	۵۰.۴	۱۳۹.۲	۱۱.۲	گواف
۹۵۹.۹	۹۵۹.۹	۰	۰	۰	مید
۱۸۹۸۹.۲	۱۲۲۷.۹	۸۸.۸	۱۷۴۷۴.۲	۱۹۸.۴	جمع سطح زی ریز
۷۹۱۶.۸	۰	۰	۷۹۱۶.۸	۰	میکتوفیده
۲۹۴۷۷۷۲	۴۴۲۳۲	۳۹۴۲۱	۱۱۲۲۴۱	۹۸۶۷۸	جمع کل

## میزان تولید آبزی پروری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۱۰-۳-۲

استان / شرح	گرم آبی	سرد آبی	منابع آبی	ماهیان خاویاری	آب شیرین	شاه میگو	میگوی آب شور	جمع کل
آذربایجان شرقی	۲۵۱	۲۰۵۶	۱۴۵۱	۰	۰	۰	۰	۳۷۵۸
آذربایجان غربی	۱۵۰۰	۶۸۱۰	۴۷۴۰	۰	۰	۲۵۰	۰	۱۳۳۰۰
اردبیل	۲۶۰	۹۸۵	۱۲۵۳	۲	۰	۰	۰	۲۵۰۰
اصفهان	۷۶۰	۲۳۵۰	۸۲۰	۰	۰	۰	۰	۳۹۴۰
ایلام	۲۸۰	۱۲۰۲	۳۰۰	۰	۰	۰	۰	۴۴۸۲
بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳۱۹۷.۵
تهران	۲۴۶	۲۴۳۹	۲۶۲	۱۶	۰	۰	۰	۳۹۶۳
چهارمحال و بختیاری	۰	۱۴۱۸۸	۸۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۲۶۸
خراسان رضوی	۶۹۷	۲۱۶۷	۶۰۹	۰	۰	۲	۰	۳۴۷۵
خراسان شمالی	۴۰	۶۸۵	۴۶	۰	۰	۰	۰	۷۷۱
خراسان جنوبی	۳۳۴	۲۳۵	۳۰	۰	۰	۰	۰	۵۹۹
خوزستان	۲۶۹۵۶	۹۶۵	۴۴۱۵	۰	۰	۰	۰	۳۲۵۵۱
زنجان	۱۴۶	۲۵۱۰	۱۰۷۵	۴۰	۰	۳۵	۰	۳۸۰۶
سمنان	۱۶۰	۳۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۲۰
سیستان و بلوچستان	۲۱۴	۹۷	۴۸۶۸	۱	۰	۰	۰	۶۳۸۰
فارس	۴۲۵	۴۹۵۲	۲۰۰	۵	۰	۰	۰	۵۵۸۲
قزوین	۱۲۸	۱۶۷۳	۲۹۹	۲۵	۰	۰	۰	۲۱۲۵
قم	۳۱۷	۵۰۸	۶۲	۶	۰	۰	۰	۸۹۴
کردستان	۳۱	۱۶۰۰	۲۹۲۹	۰	۰	۰	۰	۴۵۶۰
کرمان	۷۲	۳۵۵	۳۲	۰	۰	۰	۰	۴۵۹
کرمانشاه	۱۷۲۵	۴۷۶۴	۱۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۷۵۰۹
کهگیلویه و بویر احمد	۰	۸۸۲۲	۲۷۶	۰	۰	۰	۰	۹۱۰۸
گلستان	۱۴۳۹۲	۳۲۹	۵۷۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۳۱۳
گیلان	۳۱۶۱۸	۱۴۰۷	۳۲۰	۹۶	۰	۰	۰	۳۲۴۵۱
لرستان	۱۰۴۶	۱۱۸۸۵	۱۸۰۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۷۳۱
مازندران	۳۸۳۵۲	۱۲۴۵۶	۱۸۵	۳۹	۰	۰	۰	۵۱۰۳۲
مرکزی	۵۲	۱۵۵۰	۸۳	۲۰	۰	۰	۰	۱۷۰۵
هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۲۴.۵
همدان	۶۶۶	۲۵۶۸	۵۱۴	۱	۰	۰	۰	۳۷۴۹
یزد	۳۳۰	۴۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۷۴۶
جنوب استان کرمان	۵۰۰	۱۷۵	۴۰۰	۰	۰	۰	۰	۱۰۷۵
جمع کل	۱۲۱۶۰۸	۹۱۵۱۹	۳۱۳۳۹	۲۵۱	۰	۲۸۸	۶۳۵۹	۲۵۱۳۷۴

## میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۱۱-۳-۲

گوشت *				خاویار				شرح
درآکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	درآکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	
۱۰	۸۶	۳۴	۱۳۰	۰.۵	۶.۷	۲	۹.۲	۱۳۸۸
۴	۵۴	۳۲	۹۰	۰.۳	۴.۷	۲.۳	۷.۳	۱۳۸۹

\* - وزن خاویار استحصالی در گوشت منظور شده است.

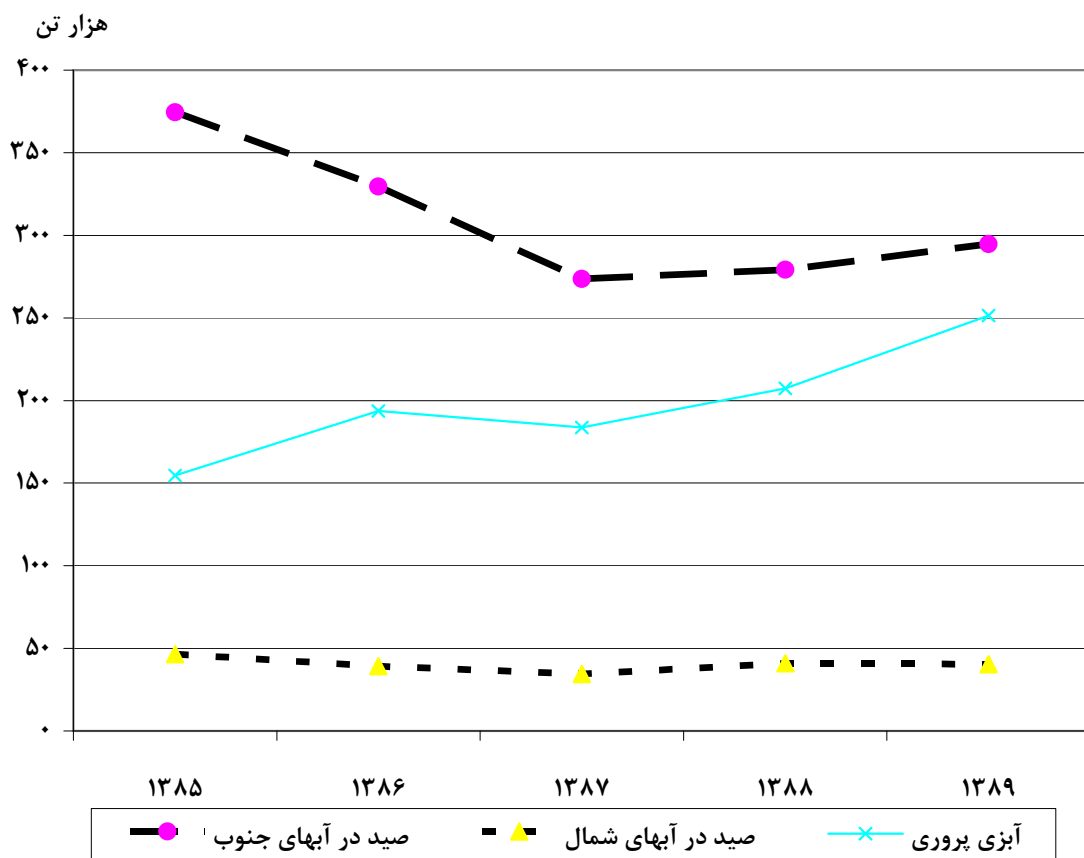
### میزان تولید آبزیان ( صید و آبزی پروری ) کشور در سالهای ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : هزار تن ))

جدول شماره ۱۲-۳-۲

سال	چهارم	پنجم	ششم	هفتم	هشتم	تیز
۱۳۸۹	۲۹۴.۷۷۳	۲۷۹.۱۸۲	۲۷۲.۶۳۱	۳۲۹.۵۷۱	۳۷۴.۴۴۷	صید در آبهای جنوب
۱۳۸۸	۴۰.۳۲۹	۴۰.۸۸۷	۳۴.۴۲۰	۳۹.۱۷۴	۴۶.۴۳۵	صید در آبهای شمال
۱۳۸۷	۲۵۱.۳۷۴	۲۰۷.۳۵۳	۱۸۳.۶۴۷	۱۹۳.۶۷۷	۱۵۴.۶۷۸	آبزی پروری
۱۳۸۶	۵۸۶.۴۷۶	۵۲۷.۴۲۲	۴۹۱.۶۹۸	۵۶۲.۴۲۲	۵۷۵.۵۶	جمع کل

### نمودار شماره ۲-۸ میزان تولید آبزیان کشور



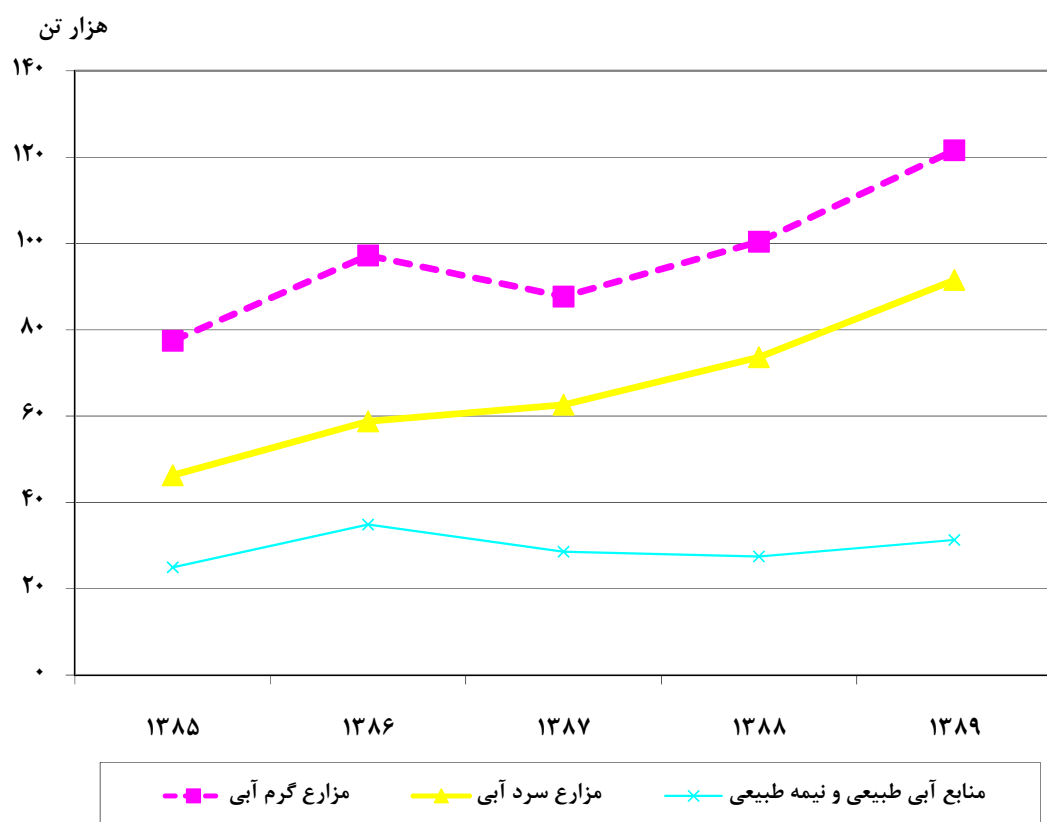
میزان تولید مزارع پرورش ماهی به تفکیک نوع و منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی  
در سالهای ۱۳۸۵-۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۲-۳-۲

سال	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	شرح/سال
مزارع گرم آبی	۱۲۱۶۰۸	۱۰۰۴۳۰	۸۷۶۷۸	۹۷۲۶۲	۷۷۴۶۳	
ماهیان خاویاری	۲۵۱	۳۶۳	-	-	-	
مزارع سرد آبی	۹۱۵۱۹	۷۳۶۴۲	۶۲۶۳۰	۵۸۷۶۱	۴۶۲۷۵	
منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی	۳۱۳۳۹	۲۷۵۰۳	۲۸۶۲۲	۳۴۸۸۸	۲۴۹۷۰	

نمودار شماره ۹-۲ میزان تولید مزارع پرورش ماهی به تفکیک نوع



## ۴-۲ بهداشت و درمان (دامپزشکی)

### - مبارزه با بیماری‌های واگیر دامی

برای مبارزه با بیماری‌هایی نظیر تب برفکی، آبله، شاربن و ... مایه‌کوبی دام از سوی سازمان دامپزشکی کشور به میزان ۲۳۸.۴ میلیون نوبت‌سر در سال ۱۳۸۸ انجام شده که در سال ۱۳۸۹ به میزان ۲۵۴.۷ میلیون نوبت‌سر رسیده و رشدی معادل ۶.۷ درصد داشته است.

### - مبارزه با بیماری‌های مشترک انسان و دام

به منظور تشخیص بیماری بروسلوز، در سال ۱۳۸۸ تعداد ۷۵۹۵۵۸ رأس دام و در سال ۱۳۸۹ تعداد ۸۳۶۹۲۲ رأس دام مورد آزمایش قرار گرفته است.

به منظور پیشگیری دامها از ابتلا به بیماری بروسلوز، در سال ۱۳۸۹ تعداد ۱۸۲۶۰۱۵ رأس گاو و گوساله با واکسن RB۵۱ و تعداد ۸۸۸۳۶۰۷ رأس گوسفند و بز با واکسن Rev.1 بر علیه بیماری بروسلوز واکسینه شده‌اند. برای پیشگیری دامها از ابتلا به بیماری هاری، در سال ۱۳۸۹ تعداد ۲۹۴۸۸۴ نوبت‌سر دام ( شامل سگ‌های نگهبان و صاحبدار و گربه ) بر علیه بیماری هاری مایه‌کوبی شده است.

### - مبارزه با بیماری‌های انگلی

برای مبارزه با بیماری‌های انگلی دام تعداد ۶۲۱۸۱۲۷۰ نوبت‌سر دام در سال ۱۳۸۹ علیه انگل‌های داخلی و خارجی مورد معالجه و درمان و سمپاشی بدن قرار گرفته است.

### - درمان دام‌های بیمار

در سال ۱۳۸۸ تعداد ۳۰۵۸۴۰۷ رأس انواع دام بیمار معالجه شده که در سال ۱۳۸۹ به تعداد ۳۶۳۱۵۳۷ رأس دام رسیده و افزایشی معادل ۱۸.۷ درصد داشته است. ضمناً در سال ۱۳۸۸ تعداد ۲۲۴۷۰۱۲ قطعه طیور بیمار

در درمانگاه‌های بخش دولتی درمان شد که در سال ۱۳۸۹ به تعداد ۴۷۲۱۱۱۵ قطعه رسیده و افزایشی بیش از دو برابر داشته است.

تعداد ۶۴۹۹ واحد مراکز خدمات بهداشتی درمانی بخش خصوصی در سال ۱۳۸۸ به ۴۳۷۹ واحد در سال ۱۳۸۹ رسیده است.

در درمانگاه‌های بخش خصوصی در سال ۱۳۸۸ تعداد ۱۵۵۰۰۳۴۳ رأس دام بیمار معالجه شده که این تعداد در سال ۱۳۸۹ به ۶۰۰۴۵۳۷۰ رأس رسیده و افزایشی بیش از سه برابر داشته است.

ضمناً در سال ۱۳۸۸ تعداد ۴۴۲۵۶۷۹۲۱ قطعه طیور بیمار در درمانگاه‌های بخش خصوصی درمان شده که در سال ۱۳۸۹ این تعداد به ۴۷۲۱۷۶۲۹۸ قطعه رسیده که از افزایشی برابر ۶.۷ درصد برخوردار بوده است.

### - نظارت بر فرآورده‌های خام دامی

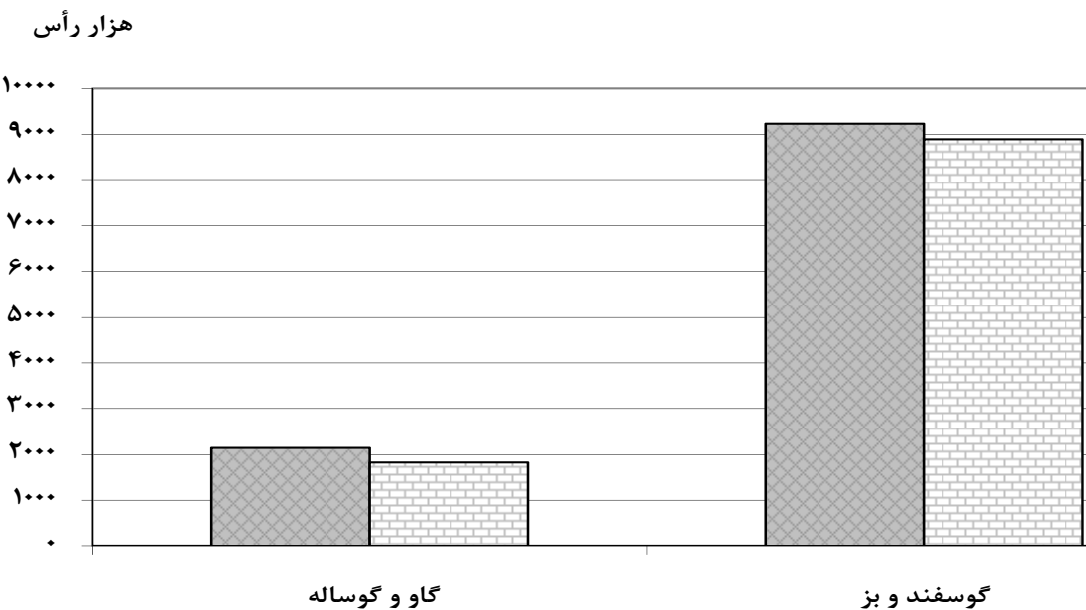
در سال ۱۳۸۸ تعداد ۲۳۴۶۴۱۳ مورد بازدید و نظارت بهداشتی از مراکز تولید و توزیع فرآورده‌های خام دامی صورت گرفته که در سال ۱۳۸۹ به ۲۴۲۲۹۳۸ مورد رسیده و رشدی برابر ۳.۳ درصد داشته است.

## عملکرد مبارزه و کنترل بروسلوز دامی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۴

		شرح / سال	
۱۳۸۹	۱۳۸۸		
۷۸۵۴۴۸	۷۳۱۷۶۲	گاو	تعداد دام خونگیری شده (رأس)
۵۱۴۷۴	۲۷۷۹۶	گوسفند و بز	
۶۶۸	۹۰۱	گاو	مشبت
۹۵۳	۶۲۹	گوسفند و بز	
۶۶۱	-	گاو	تعداد دام تقویم بها شده (رأس)
۹۵۳	-	گوسفند و بز	
۶۶۱	۸۱۱	گاو	تعداد دام کشتار شده (رأس)
۹۵۳	۴۹۷	گوسفند و بز	
۰.۰۹	۰.۱۲	گاو	نسبت راکتور به تست
۱.۸۵	۲.۲	گوسفند و بز	
۱۸۲۶۰۱۵	۲۱۵۲۱۰۹	تعداد گاو و گوساله مایه کوبی شده (RB۵۱-S.۱۹) (رأس)	
۸۸۸۳۶۰۷	۹۲۲۷۰۵۶	تعداد گوسفند و بز مایه کوبی شده (Rev.۱) (رأس)	

## نمودار شماره ۲-۱۰- تعداد واکسیناسیون جهت مبارزه و کنترل بروسلوز دامی



## عملکرد عملیات ریشه‌کنی سل گاوی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۴

		شرح / سال	
۱۳۸۹	۱۳۸۸		
۹۲۶۲	۱۰۴۹۹	تعداد گاوداری‌های تست شده	
۱۲۸۶۲۰۸	۱۲۲۰۳۱۰	تعداد گاوهای توبرکولینه (رأس)	نتایج تست سل (رأس)
۱۲۸۴۶۹۲	۱۲۱۷۵۷۷	تعداد منفی	
۱۵۱۶	۲۷۳۳	تعداد راکتور مشبت	
۰.۱۲	۰.۲	نسبت راکتور مشبت به تست	

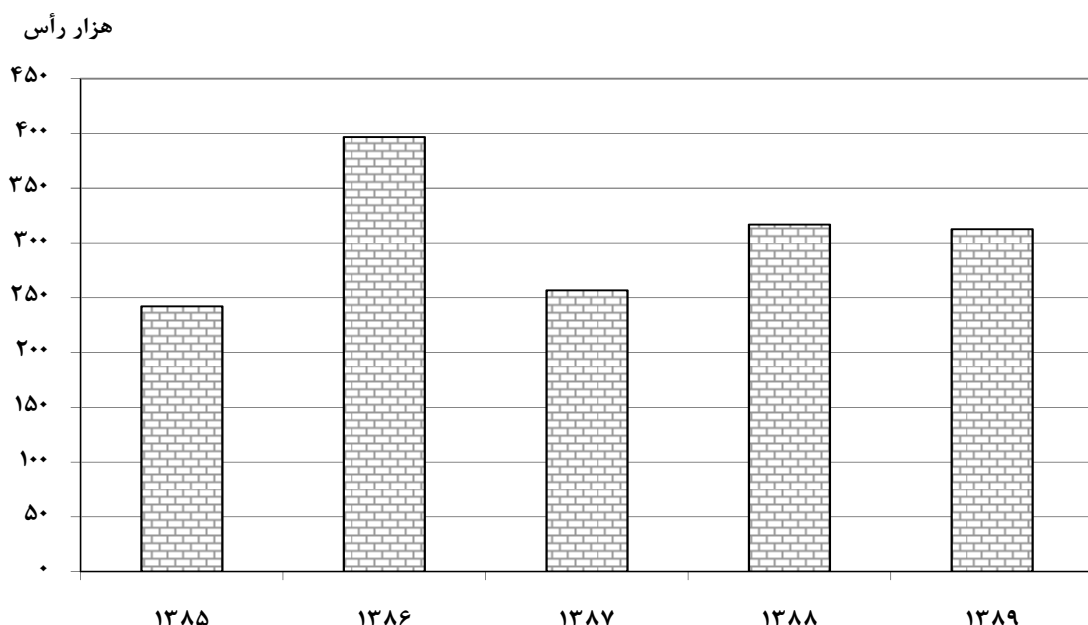
### عملکرد مبارزه با بیماری هاری در سال های ۱۳۸۵-۸۹

جدول شماره ۲-۴-۲

شرح / سال					
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵	
۲۹۴۸۸۴*	۲۷۸۴۰۷	۲۵۴۴۳۸	۳۸۹۵۰۸	۲۴۲۱۰۵	سگ
۱۷۵۸۶	۳۶۲۸۱	۲۱۸۸	۶۸۴۶	۰	گاو
۱۴	۶۳	۰	۰	۰	گوسفند
۱۰	۱	۰	۰	۱	بز
۰	۱۹۰۵	۹	۰	۰	شتر
۴۱	۴۱	۱	۲۲۰	۴۳	تک سمی
۸	۰	۰	۰	۰	سایر
۳۱۲۵۴۳	۳۱۶۶۹۸	۲۵۶۶۳۶	۳۹۶۵۷۴	۲۴۲۱۴۹	جمع کل
-	-	۲۶۱۳۰۶	۴۲۰۰۰	۲۴۳۷۶۴	میزان واکسن مصرف شده (دز)
-	-	۶۸۱۸۴	۲۲۲۴۸	۲۱۰۶۶	واکسیناسیون بخش خصوصی (نوبت سر)
۳۶	۶۰	۸۹	۱۱۶۵	۸۸	سگ
۸۹	۱۳۹	۲۳۴	۲۵۰	۱۲۲	گاو
۲۲	۹	۱۸	۲۱	۲۷	گوسفند
۸	۵	۳	۳	۶	بز
۰	۲	۵	۰	۲	شتر
۳	۱۶	۷	۹	۱۳	تک سمی
۲	۰	۰	۰	۰	گربه
۱۴	۰	۰	۰	۰	وحش
۱۷۴	۲۳۱	۳۵۶	۱۴۴۸	۲۵۸	جمع کل

\* - سگ و گربه

### نمودار شماره ۱۱-۱۱ تعداد واکسیناسیون جهت مبارزه با بیماری هاری



### عملکرد مبارزه با بیماری مشمشه در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: رأس ))

جدول شماره ۲-۴-۴

شرح / سال				
۱۳۸۹	۱۳۸۸	تعداد مرکز نگهداری دواب		
۸۶۱	۶۶۰	تعداد مالثیناسیون		
۱۷۳۴۶	۱۵۲۰۹	منفی	نتیجه	
۵۹	۲۶			
۱۷۲۸۷	۱۵۱۸۳	تعداد دام معذوم شده		
۵۹	۲۶			

### عملکرد درمان بیماری‌های انگلی و مبارزه با انگل‌های خارجی دام در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: رأس ))

جدول شماره ۲-۴-۵

شرح / سال			
۱۳۸۹	۱۳۸۸	بیروپلاسموز	
۲۳۶۳	۲۹۸۵	گاو	
۸۳۷۰۶	۸۷۹۱۵	گوسفند و بز	
۲۲۷۱۸	۲۹۱۳۳	گاو	
۱۰۱۶۸	۲۴۴۸۶	گوسفند و بز	
۳۲۱۳	۸۱۱	آناپلاسموز	
۱۵۱	-	دورین	
۱۲۱۲۲۱	۱۶۳۶۹۰	گاو	
۲۲۹۷۷۴۱۳	۲۰۴۵۴۱۶	گوسفند و بز	
۷۰۸۴۹۲	۵۵۰۵۲۳	گاو	
۱۱۰۲۷۲۹۵	۹۸۸۱۰۰۲	گوسفند و بز	
۱۲۳۸۳۳۰۲	۱۲۲۱۲۵۳۴	گاو، گوسفند و بز	
۱۰۹۲۶۱۱۰	۱۲۰۵۱۹۲۵	گاو، گوسفند و بز	
۵۴۷۸۶	۶۹۳۲۱	(سگ (قلاده))	
۳۲۳۷۶۹	۳۹۰۰۴۱	گاو	
۹۲۳۶۶۱۸	۹۶۱۸۲۹۲	گوسفند و بز	
۱۱۷۴۵۹	۴۶۵۷۵	گوساله	
۱۷۱۴۷۵	۱۳۷۰۲۱	بره و بزغاله	
۱۰۶۰۱۷	۱۶۶۹۶۳	متفرقه	
۴۷۶۹۶۲۷۶	۴۷۵۷۸۶۴۳	جمع معالجات انگلی	
۱۴۰۱۰۸۱	۱۹۰۸۹۵۵	گاو	
۱۳۰۸۳۹۱۳	۱۳۲۱۴۵۷۵	گوسفند و بز	
۴۵۷۱۳۳۴۸	۴۹۷۶۵۵۳۴	جایگاه (مترمبع)	
		سمپاشی دام و جایگاه	

عملکرد مبارزه با بیماری‌های انگلی خارج بدن دام در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(با استفاده از سموم یارانه دار)

(( واحد : رأس - مترمربع ))

جدول شماره ۶-۴-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال		
۱۵۳۲۶۴۷	۲۱۳۸۳۹۶	گاو و گوساله	سمپاشی بدن	طرح جامع
۲۲۲۰۸۵۰۰	۲۸۱۷۶۴۹۶	گوسفند و بز		
۸۹۸۰۶۸۳۲	۱۱۵۷۸۸۳۴۰	سمپاشی جایگاه		
۵۷۹۲۳۶	۶۱۴۶۲۳	گاو و گوساله	سمپاشی بدن	C.C.H.F
۵۲۹۱۶۳۷	۵۷۴۰۵۰۳	گوسفند و بز		
۲۰۹۶۰۸۶۹	۲۱۲۳۹۳۵۴	سمپاشی جایگاه		
۱۵۵۳۶۵	۱۲۰۴۵۴	گاو و گوساله	سمپاشی بدن	میازیس
۱۷۶۸۵۲۸	۱۴۰۵۲۳۴	گوسفند و بز		
۵۴۰۸۸۰۷	۴۲۵۵۴۲۱	سمپاشی جایگاه		
۲۲۶۸۲۴۸	۲۸۷۷۴۷۲	گاو و گوساله	سمپاشی بدن	جمع کل
۲۹۲۶۸۶۶۵	۳۵۳۲۲۲۳۳	گوسفند و بز		
۱۱۶۱۷۶۵۰۸	۱۴۱۲۸۳۱۲۵	سمپاشی جایگاه		

**آمار وقوع بیماری تب برفکی دام در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : رأس ))

جدول شماره ۷-۴-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۲۷۲۵	۱۸۱۱	تعداد کانون
۲۰۳۷۵۱۳	۱۵۰۸۶۸۵	تعداد دام
۶۰۸۸۳	۲۶۵۷۱	مبتلا
۳۳۵۹	۱۰۳۹	تلفات
۶۵۴	۱۰۹	کشتار
۲۶۷۹	۸۸۳	تعداد کانون
۴۴۶۴۵۹۳	۱۶۴۹۴۹۵	تعداد دام
۲۱۹۲۸۵	۴۵۷۵۲	مبتلا
۳۱۳۷۱	۳۶۶۰	تلفات
۱۲۹۴	۱۰۹	کشتار

**آمار وقوع بیماری‌های مخاطی قابل اشتباه با طاعون گاوی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : رأس ))

جدول شماره ۸-۴-۲

*۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
-	۲۴۵	تعداد واحد بازدید شده
-	۲۹۸۷۴۰	تعداد دام واحد
-	۹۷۶۸	تعداد دام بازدید شده
-	۶۸۵	تعداد گاو با علائم مخاطی
-	۲۲۴	تلفات

\* - طبق ریشه‌کنی طاعون گاوی در سال‌های گذشته مراقبت فعال بیماری‌های مخاطی طاعون گاوی صورت نمی‌گیرد.

**وضعیت بیماری آبله ( گوسفند و بز ) در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : رأس ))

جدول شماره ۹-۴-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۲۲۶	۱۶۴	تعداد کانون	گوسفند و بز
۵۶۴۲۵۴	۳۷۰۱۴۲	تعداد دام	
۴۰۵۰	۳۷۱۷	مبتلا	
۴۰۰	۳۴۸	تلفات	
۱۶	۴۱	کشtar	

**وضعیت بیماری شارین دام در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : رأس ))

جدول شماره ۱۰-۴-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۱۴	۱۶	تعداد کانون	گاو
۵۴۲۷	۶۳۵۱	تعداد دام	
۲۶	۴۱	مبتلا	
۲۶	۲۸	تلفات	
۰	۲۸	کشtar	
۱۳	۱۲	تعداد کانون	
۱۳۶۵۵	۲۰۲۳۶	تعداد دام	گوسفند و بز
۱۸۰	۲۲۴	مبتلا	
۱۷۹	۱۸۰	تلفات	
۰	۱۸۰	کشtar	

**وضعیت بیماری طاعون نشخوار کنندگان کوچک در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : رأس ))

جدول شماره ۱۱-۴-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۲۲۶۱	۷۱۲	تعداد کانون	گوسفند و بز
۳۱۸۹۰۱۹	۱۰۳۱۴۲۲	تعداد دام	
۶۰۹۳۵	۱۵۱۶۹	مبتلا	
۱۲۹۵۴	۳۲۱۷	تلفات	
۶۹۳	۳۹۸	کشtar	

## عملیات مایه‌کوبی دام‌های کل کشور

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : نوبت سر ))

جدول شماره ۱۲-۴-۲

		شرح / سال	
۱۳۸۹	۱۳۸۸		
۳۰۰۶۲۲۷	۲۴۱۵۷۷۲	گاووگاومیش	شاربن
۵۰۴۰۴۹۴۵	۵۱۲۳۱۸۵۷	گوسفند و بز	
۹۶۲۶۱	۱۱۷۵۵۵	نک سمی	
۳۵۵۲۴	۲۹۸۴۳	شتر	
۳۴۹۷	۴۰۴۱	نک سمی	کراز
۹۱۲۳۹۶۴	۹۹۶۱۹۵	گاووگاومیش	شاربن علامتی
۱۷۷۴۴۴۳	۲۵۸۲۴۳	گوسفند و بز	
۲۶۸۶۰۳	۴۴۶۴۴۰	گاووگاومیش	تیلریوز
۸۶۱۷۹	۸۸۸۱۸	گاووگاومیش	پاستورلوز
۸۴۵۰۹۳	۶۴۸۵۸۶	گوسفند و بز	
۵۳۲۴	۱۴۵۵۶	گاووگاومیش	لپتوسپیروز
۲۳۶۲	۲۳۶۹۳	گوسفند و بز	
۲۸۲۸۱	۱۴۶۰۰	گاووگاومیش	آنترو توکسمی
۴۸۲۹۷۵۶۷	۵۰۳۷۰۳۴۳	گوسفند و بز	
۱۱۵۱۶۴۱۰	۱۰۱۷۴۲۱۵	گوسفند و بز	قانقاریا
۹۷۲۵۸۴۶	۷۹۹۸۱۰۷	گوسفند و بز	آگالاکسی
۱۴۴۶۸۴۶۴	۱۳۱۳۱۸۳۸	گاووگاومیش	تب بر فکی
۵۳۵۷۸۱۴۸	۳۸۵۸۰۶۲۰	گوسفند و بز	
۱۷۰۱۹	.	شتر	
۳۸۸۴۰۸۹۵	۴۰۵۰۸۸۵۱	گوسفند	آبله
۱۶۳۷۱۱۱۸	۱۶۷۳۸۳۰۶	بز	
۶۰۰۷۷۷۵	۳۵۸۵۳۸۸	گوسفند و بز	P.P.R
۱۸۷۹۷۰۴۲	۱۸۱۰۸۲۱۹	گاو	جمع کل دام‌های مایه‌کوبی شده
۲۳۵۷۶۷۶۰۲	۲۲۰۱۱۷۲۰۹	گوسفند و بز	
۵۲۵۴۳	۲۹۸۴۳	شتر	
۹۹۷۵۸	۱۲۱۵۹۶	نک سمی	
۲۵۴۷۱۶۹۴۵	۲۳۸۳۷۶۸۶۷	جمع	

تعداد دامهای مایه‌کوبی شده به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : نوبت سر ))

جدول شماره ۱۳-۴-۲

نام استان	گاو	گوسفند و بز	شتر	تک سمی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۱۲۱۵۴۸۰	۱۰۸۷۰۴۷۱	۴۸۶۳	۰	۱۲۰۹۰۸۱۴
آذربایجان غربی	۱۴۷۴۶۲۶	۱۲۰۰۶۲۵۲	۶۱۰۳	۰	۱۳۴۸۷۰۸۱
اردبیل	۶۶۵۹۲۹	۶۶۸۰۳۴۰	۳۱۸۸	۱۳۸	۷۳۴۹۵۹۵
اصفهان	۱۲۷۸۷۱۵	۱۱۱۷۱۹۷۱	۵۶	۰	۱۲۴۵۰۷۴۲
ایلام	۱۹۲۳۵۹	۴۹۹۴۸۹۰	۱۲۴۵	۹۱	۵۱۸۸۶۸۵
بوشهر	۶۰۵۴۰	۲۰۴۹۳۹۳	۱۵۲	۷۱۲	۲۱۱۰۷۹۷
تهران	۲۰۷۱۵۵۲	۴۵۲۲۴۱۶	۵۲۰۶	۰	۶۵۹۹۱۷۴
چهارمحال و بختیاری	۲۲۷۶۵۰	۸۵۳۲۳۲۴	۴۲۴۸	۰	۸۷۶۴۴۲۲
خراسان جنوبی	۱۲۷۳۳۹	۵۹۸۶۳۵۱	۲۹۵۶	۱۰۶۴۰	۶۱۲۷۷۲۸۶
خراسان رضوی	۱۲۹۲۸۷۸	۲۶۲۰۹۰۱۴	۹۸۶۵	۴۹۳	۲۷۵۱۲۲۵۰
خراسان شمالی	۲۶۹۰۵۹	۵۸۵۱۹۸۲	۳۸۴۷	۷۲۳	۶۱۲۵۶۲۱
خوزستان	۱۰۱۶۷۰۹	۱۱۰۹۶۸۰۷	۲۳۹۰	۲۷۷۶	۱۲۱۱۸۶۸۲
زنجان	۳۱۶۵۵۹	۲۷۸۸۱۲۴۹	۶۰۰۲	۰	۳۱۱۰۸۱۰
سمنان	۲۱۷۸۸۵	۴۱۴۳۶۵۵	۹۳۶	۱۰۰۹	۴۲۶۳۴۸۵
سیستان و بلوچستان	۲۷۶۸۴۱	۶۴۴۲۸۹۷	۶۶۰۱	۳۵۲۳۸	۶۷۶۱۵۷۷
فارس	۹۷۸۴۷۳	۲۵۹۳۶۶۲۰	۳۶۸۵	۰	۲۶۹۱۸۷۷۸
قزوین	۷۲۸۰۱۳	۳۵۲۲۷۵۵	۲۲۲۷	۰	۴۲۵۳۹۹۵
قم	۴۸۴۵۲۹	۱۴۲۸۲۰۹	۲۲۴	۰	۱۹۲۲۹۷۲
کردستان	۳۰۷۲۴۱	۵۱۱۲۳۱۸	۳۶۱۰	۰	۵۴۲۳۱۶۹
کرمان	۵۶۳۴۶۳	۱۲۰۵۸۶۴۰	۷۱۵۶	۵۱۲	۱۲۶۲۹۷۷۱
کرمانشاه	۴۷۴۸۵۹	۹۴۲۳۰۶۱	۱۷۸۷	۰	۹۹۰۹۷۰۷
کهگیلویه و بویراحمد	۹۳۶۴۷	۶۰۴۸۵۷۵	۶۱۸۲	۰	۶۱۴۸۴۰۴
گلستان	۷۰۵۵۱۸	۵۵۸۵۵۴۶	۴۷	۰	۶۲۹۱۱۱۱
گیلان	۷۷۵۹۹۴	۲۴۲۰۹۳۸	۱۲۷۲	۰	۳۱۹۸۲۰۴
لرستان	۴۳۹۳۰۹	۱۴۱۹۵۴۲۹	۵۰۴	۰	۱۴۶۳۵۲۵۲
مازندران	۷۷۱۰۲۶	۴۹۸۰۲۲۸	۱۲۶۰	۰	۵۷۵۲۵۱۴
مرکزی	۷۱۶۵۲۰	۴۵۵۶۷۹۲	۰	۰	۵۲۷۳۳۱۲
هرمزگان	۶۵۰۰۵	۱۷۲۳۰۸۹	۰	۰	۱۷۹۸۰۹۴
همدان	۳۷۹۶۵۲	۶۹۵۵۴۶۵	۱۱۸۷۷	۰	۷۳۴۶۹۹۴
یزد	۱۸۲۳۶۹	۲۴۱۹۸۸۴	۷۷	۲۰۱	۲۶۰۲۵۳۱
جنوب استان کرمان	۴۲۷۳۰۳	۶۰۲۱۹۳۱	۲۰۸۲	۰	۶۴۵۱۳۱۶
جمع کل	۱۸۷۹۷۰۴۲	۲۳۵۷۶۷۶۰۲	۹۹۷۵۸	۵۲۵۴۳	۲۵۴۷۱۶۹۴۵

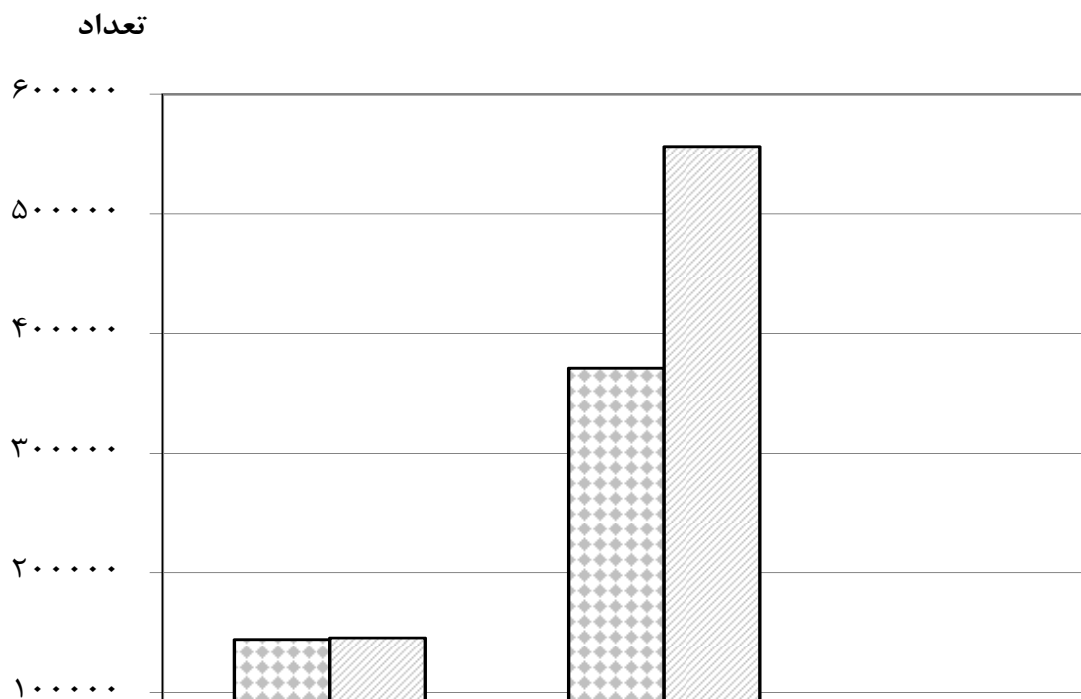
## عملکرد بررسی و مبارزه با بیماری طیور

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۴-۴-۲

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
تعداد بازدید از کل واحدها	۱۰۲۲۰۷	۸۰۲۲۹
تعداد نمونه برداری از کل واحدها	۲۵۵۶۹۵	۳۱۵۴۹۷
تعداد آزمایش مایکوپلاسما	۱۴۴۱۶۹	۱۴۵۵۲۴
تعداد آزمایش HI	۳۷۱۰۷۶	۵۵۵۹۶۹
تعداد آزمایش SP	۸۴۹۰۱	۸۶۸۱۳
آزمایشات طیور به روش الیزا	۱۴۷۸۴۵	۱۵۸۸۹۹

## نمودار شماره ۱۲-۲ عملکرد بررسی و مبارزه با بیماری‌های طیور



## تلفات نیمچه‌های گوشتی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۱۵-۴-۲

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
تعداد جوجه در گلهای مبتلا	۱۳۹۴۰۳۶۸۷	۱۴۴۴۵۲۵۱۸
تعداد کل تلفات	۱۷۶۴۲۵۵۵	۱۹۱۴۸۲۵۳
درصد تلفات	۱۲.۶۶	۱۳.۲۶

وضعیت بیماری‌های نیمچه گوشته در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۲-۴-۱۶

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
تعداد کانون	۱۳۹۸	۲۶۹۹
ظرفیت واحدهای مبتلا	۲۵۷۲۳۴۲۹	۶۲۳۱۲۰۵۱
تلفات گله مبتلا	۵۷۸۰۷۷۱	۱۲۴۸۷۱۰۱
درصد تلفات گله‌های مبتلا	۲۲.۴۷	۲۰.۰۴
درصد تلفات نسبت به جوجه ریزی کل	۰.۷۵	۱.۴۴
تعداد کانون	۱۱۵۹	۳۰۸۳
ظرفیت واحدهای مبتلا	۱۷۴۷۹۶۲۶	۱۲۱۳۶۹۲۴
تلفات گله مبتلا	۱۶۰۷۱۰۹	۱۲۳۲۴۷۷
درصد تلفات گله‌های مبتلا	۹.۲	۱۰.۲
درصد تلفات نسبت به جوجه ریزی کل	۰.۲۱	۰.۱۴
تعداد کانون	۴۱۱۰	۵۲۴۷
ظرفیت واحدهای مبتلا	۸۹۵۶۴۰۶۸	۱۰.۸۰۹۲۰۷۱
تلفات گله مبتلا	۱۲۱۸۷۱۳۷	۱۴۸۲۶۲۶۸
درصد تلفات گله‌های مبتلا	۱۳.۶	۱۳.۷
درصد تلفات نسبت به جوجه ریزی کل	۱.۵۷	۱.۷۱
تعداد کانون	۲۱۴۸	۲۶۶۸
ظرفیت واحدهای مبتلا	۳۸۱۵۲۷۶۰	۵۸۷۷۴۵۱۶
تلفات گله مبتلا	۶۷۲۱۴۳۱	۱۰.۵۴۰.۵۳۰
درصد تلفات گله‌های مبتلا	۱۷.۶	۱۷.۹
درصد تلفات نسبت به جوجه ریزی کل	۰.۸۷	۱.۲۲
تعداد کانون	۳۶۸۱	۴۶۷۴
ظرفیت واحدهای مبتلا	۶۲۲۵۸۲۷۵	۵۰.۹۴۳۸۰.۸
تلفات گله مبتلا	۴۳۵۷۹۷۲	۳۸۹۲۷۶۱
درصد تلفات گله‌های مبتلا	۷	۷.۶
درصد تلفات نسبت به جوجه ریزی کل	۰.۵۶	۰.۴۵

**عملکرد وضعیت بهداشتی مزارع تکثیر و پرورش آبزیان کشور در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

(( واحد : مورد ))

جدول شماره ۲-۴-۱۷

نوع پرورش	نوع مزرعه / مرکز	تعداد مزارع و مراکز فعال در طی سال	تعداد بازدید	تعداد نمونه آب اخذ شده	تعداد آزمایشات آب صورت گرفته
سردآبی	تکثیر	۱۲۴	۸۳۳	۱۰۱۲	۴۶۲۴
	پرورش	۲۴۰۸	۶۱۳۳	۳۴۲۱	۱۳۳۹۸
گرمآبی	تکثیر	۱۷	۱۶۹	۵۲	۳۵۷
	پرورش	۴۰۰۵	۲۸۳۶	۱۲۱۳	۵۲۵۶
ماهیان دریایی	تکثیر	۱۲	۲۵	۱۹	۱۰۴
	پرورش	۳۲	۱۱۸	۲۰	۵۴
ماهیان زینتی	تکثیر	۱۵۲	۴۶۱	۳۰۰	۹۵۹
	پرورش	۶۴۳	۵۷۷	۱۸۹	۹۸۰
میگو و سایر سختپوستان	تکثیر	۱۹	۵۱۶	۵۱	۲۱۰
	پرورش	۱۸۲	۱۲۷۷	۳۸۱	۱۲۸۸
جمع کل					۲۷۲۳۰
۶۶۶۸					۱۲۹۴۵

نوع پرورش	نوع مزرعه / مرکز	تعداد کل نمونه اخذ شده	تعداد کل آزمایشات	تعداد کل	تعداد آزمایشات به تفکیک	قارچی	انگلی	میکروبی	ویروسی
سردآبی	تکثیر	۸۸۴۲	۱۵۶۴۱	۱۷۷۶	۱۲۵۰۷	۵۲۲۸	۲۱۳۳		
	پرورش	۲۱۰۳۹	۴۸۲۶۴	۱۳۱۴	۱۲۲۵۴	۲۰۸۳۹	۹۳۹۵		
گرمآبی	تکثیر	۶۰۱۰	۷۵۹۶	۸۱۶	۲۲۸۳	۴۴۶۳	۱۸۷		
	پرورش	۱۴۱۴۲	۳۵۵۷۸	۴۰۲	۷۱۹۶	۲۱۰۰۷	۶۷۶۲		
ماهیان دریایی	تکثیر	۳۰۰۹	۱۱۰۵	۴۰۴	۱۲۲	۴۷۵	۱۲۸		
	پرورش	۱۹۷	۴۵۹	۷۰	۱۹۲	۲۰۸	۷۳		
ماهیان زینتی	تکثیر	۱۱۹۲	۳۲۵۲	۳۸۶	۱۱۱۴	۱۱۹۴	۷۵۱		
	پرورش	۱۱۲۰	۳۲۲۷	۱۵	۱۰۱۷	۱۵۱۱	۲۶۰		
میگو و سایر سختپوستان	تکثیر	۲۰۳۱۶۴	۶۱۷۶	۵۵۰۳	۶۳۸	۴۹	۰		
	پرورش	۳۷۰۹	۲۱۴۶	۱۳۴۹	۵۸۷	۲۶۲	۱۶۲		
جمع کل					۱۲۳۵۴۴	۱۲۰۳۵	۳۷۹۱۰	۵۵۲۴۶	۱۹۸۶۱

تعداد طیور کشtar و ضبط شده در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۱۸-۴-۲

کشtar شده	ضبط شده	شرح / سال
۵۹۳۲۷۷۰۶۷	۵۸۲۲۸۲۰۴۹	کشtar شده
۴۴۲۷۷۷۴	۴۲۵۶۸۰۳	ضبط شده

تعداد طیور کشtar و ضبط شده به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : قطعه ))

جدول شماره ۱۹-۴-۲

استان	کشtar شده	ضبط شده
آذربایجان شرقی	۲۱۰۸۶۷۶۲	۷۲۴۵۹
آذربایجان غربی	۳۲۸۹۳۰۵۵	۲۴۰۴۰۷
اردبیل	۹۰۳۶۷۵۴	۷۶۵۷۷
اصفهان	۵۴۷۸۴۱۳۹	۵۰۸۲۳
ایلام	۳۰۹۱۳۳۰	۵۰۵۶۶
بوشهر	۵۱۰۳۳۲۲	۳۶۰۹۸
تهران	۱۰۹۹۴۸۹۲۹	۳۴۹۹۰۴
چهارمحال و بختیاری	۵۲۵۳۹۷۳	۶۶۷۴۸
خراسان جنوبی	۸۱۰۰۵۱۷	۶۵۱۳۷
خراسان رضوی	۶۱۷۸۲۱۷۵	۵۱۸۴۳۵
خراسان شمالی	۳۱۵۱۲۷۴	۱۷۵۵۱
خوزستان	۱۱۱۸۸۴۴۹	۱۶۳۲۱۲
زنجان	۸۲۱۱۳۷۶	۱۰۱۴۶۳
سمنان	۱۰۴۰۸۱۲۳	۷۴۲۸۴
سیستان و بلوچستان	۱۰۷۲۰	۶۸۵
فارس	۴۹۰۴۱۰۰۵	۴۵۴۸۳۶
قزوین	۱۱۷۸۵۲۹۸	۱۵۸۳۸۸
قم	۱۹۳۱۱۹۶۲	۱۴۷۶۶۱
کردستان	۶۸۵۸۷۳۵	۶۷۳۴۵
کرمان	۹۱۷۸۱۱۹۹	۵۸۹۲۸
کرمانشاه	۹۵۷۷۳۸۵	۵۱۹۸۲
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۴۶۳۷۱	۲۸۱۶۹
گلستان	۲۹۴۹۹۵۴۶	۲۲۷۴۹۷
گیلان	۱۳۷۴۸۵۲۸	۲۳۳۴۸۵
لرستان	۱۲۸۲۶۳۹۷	۱۰۱۵۶۵
مازندران	۴۲۹۱۶۲۲۶	۴۷۶۳۳۶
مرکزی	۱۹۴۴۹۰۶۰	۱۶۳۴۷۳
هرمزگان	۶۱۲۱۵۷۰	۶۲۲۳۷۷
همدان	۱۰۰۸۷۴۳۴	۹۲۴۳۷
بیزد	۶۸۶۸۴۵۳	۲۱۸۹۳۶
جمع کل	۵۹۳۲۷۷۰۶۷	۴۴۲۷۷۷۴

### میزان کشتار دام\* در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

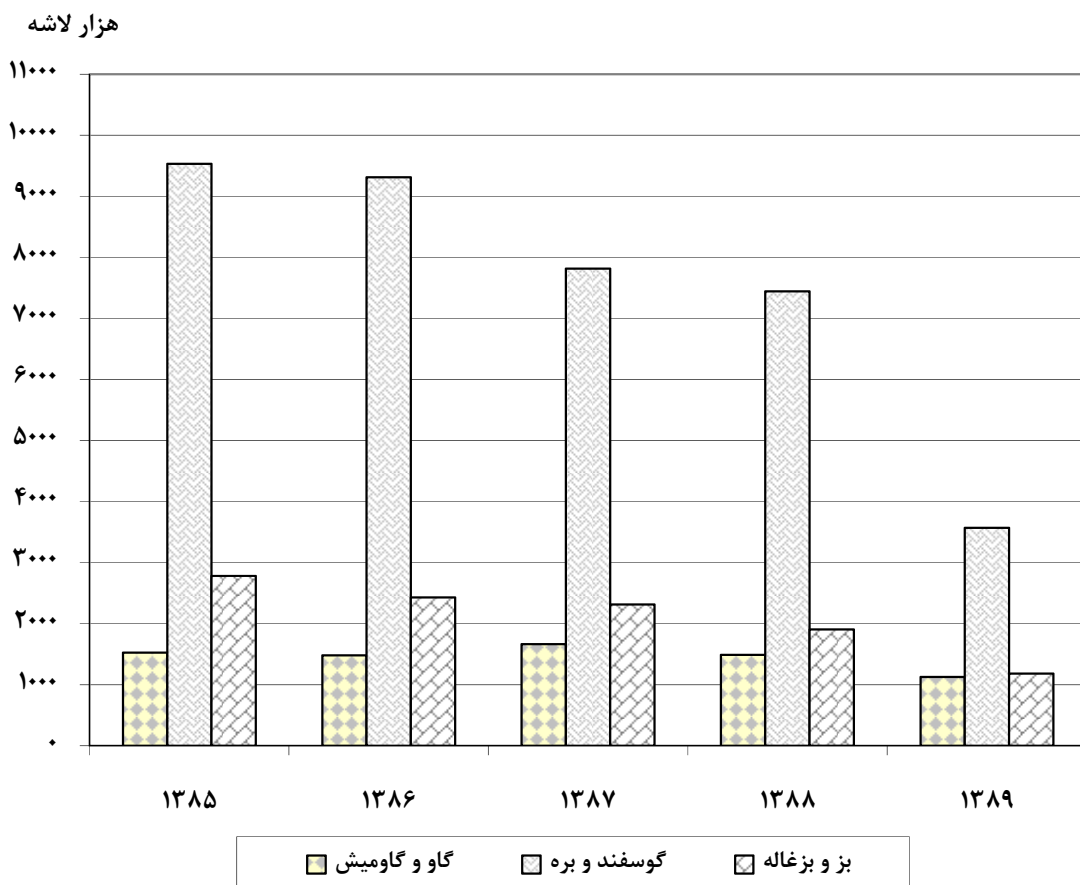
(( واحد : هزار مورد لашه ))

جدول شماره ۲۰-۴-۲

شرح/سال	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	۱۳۸۹
گاو و گاوپیش	۱۵۲۶	۱۴۷۹.۲	۱۶۶۴.۷۲۸	۱۴۸۷.۳۹۷	۱۱۲۵.۸۸۶
گوسفند و بره	۹۵۳۲	۹۳۱۵	۷۸۱۵.۴۸۳	۷۴۴۳.۴۷۷	۳۵۷۱.۷۵۲
بز و بزغاله	۲۷۸۴	۲۴۲۷.۷	۲۳۱۶.۷۲۴	۱۹۰۷.۱۷۱	۱۱۸۲.۸۴۸
شتر	۲۴.۴	۲۹.۲	۳۳.۴۰۶	۴۴.۴۸۲	۱۸.۶۲۱

\* - ارقام مربوط به کشتارگاه‌های صنعتی و نیمه صنعتی است.

### نمودار شماره ۲-۱۳ میزان کشتار دام



## میزان کشتار دام<sup>\*</sup> به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : مورد لشه ))

جدول شماره ۲۱-۴-۲

نام استان	گوسفند و بره	بز و بزغاله	گاو و گوساله	گاویش	شتر	شترمرغ	جمع کل
آذربایجان شرقی	۲۱۸۰۶۴	۱۰۷۵۹	۶۲۲۶۸	۴۵۸۹	۴۹	۷	۲۹۵۷۳۶
آذربایجان غربی	۳۲۶۷۶	۷۲۷۱	۴۳۹۸۵	۲۲۸۷	۴	۲	۸۷۲۲۵
اردبیل	۱۸۱۵۰۱	۶۵۳۹	۲۵۴۷۴	۲۹۶۳	۲	۱۰	۲۱۶۴۸۹
اصفهان	۸۵۸۶۲	۵۷۷۰۷	۶۲۶۱	۰	۷۸۱	۰	۱۵۰۶۱۱
ایلام	۱۷۰۵۵	۵۷۰۳	۴۴۸۴	۰	۰	۰	۲۷۲۲۴۲
بوشهر	۴۷۰۲	۱۳۶۹۸	۴۸۹۰	۰	۱۲	۰	۲۳۳۰۲
تهران	۱۱۷۷۲۶۰	۹۳۳۷۲	۲۴۱۵۱۲	۰	۱۹۶۸	۱۱	۱۵۱۴۱۲۲
چهارمحال و بختیاری	۶۹۶۰۶	۱۲۲۲۷	۹۸۹۵	۱	۵۲	۰	۹۱۷۸۱
خراسان جنوبی	۲۶۱۸۲	۱۷۴۰۴	۴۵۵۰	۰	۹۲۸	۷۸	۴۹۱۴۲
خراسان رضوی	۸۶۱۱۱	۳۶۳۸	۸۱۶۸	۰	۳۸۶	۳۰۴	۹۸۶۰۷
خراسان شمالی	۲۹۳۷۱	۲۴۱۶۰	۷۸۲۶	۰	۸۵	۵	۶۱۴۴۷
خوزستان	۲۴۷۴۹۴	۱۰۸۴۲۴	۵۵۲۵۷	۸۲۲۸	۲۵۵	۰	۴۱۹۶۵۸
زنجان	۱۶۷۸۱	۳۷۷۲	۱۹۶۴۶	۰	۰	۰	۴۰۱۹۹
سمنان	۶۸۲۸۹	۳۵۳۱۸	۷۷۶۷	۰	۱۳۲۴	۰	۱۱۲۶۹۸
سیستان و بلوچستان	۹۱۲۸۹	۱۴۵۹۹	۱۵۹۱۰۹	۴۰	۵۸۲	۰	۲۶۵۶۲۰
فارس	۱۵۹۸۵۰	۲۳۲۷۸۹	۳۶۶۳۶	۳۶۴	۱۱۶۵	۲۷	۴۳۰۸۲۱
قزوین	۲۴۸۶۴	۱۰۵۰۱	۲۱۹۷۵	۰	۰	۱	۵۷۳۴۱
قم	۲۰۹۶۳۴	۶۰۳۷۵	۹۶۸۹	۰	۶۹۲	۸	۲۸۰۳۹۸
کردستان	۴۶۴۵۰	۷۴۸۵	۲۹۹۸۵	۵۳۳	۱	۱۹	۸۴۴۷۳
کرمان	۱۰۲۷۹۷	۶۲۰۸۳	۲۷۲۲۷	۰	۲۹۷۱	۱۴۵	۱۹۵۲۲۳
کرمانشاه	۷۲۲۳۶۰	۲۲۲۰۹	۴۱۲۲۱	۰	۰	۰	۱۳۶۷۹۰
کهگیلویه و بویراحمد	۲۶۳۶۶	۴۴۸۶۱	۲۳۴۴	۰	۰	۰	۷۳۵۷۱
گلستان	۷۴۱۸۸	۳۷۵۴۲	۱۵۰۵۳	۵	۴۷۸	۰	۱۲۷۲۶۶
گیلان	۴۷۷۵۱	۵۳۷۶۳	۷۳۹۶۵	۸۵۵	۰	۰	۱۷۶۳۲۴
لرستان	۷۰۳۰۴	۲۲۸۹۹	۴۳۲۰۱	۴	۰	۰	۱۲۶۴۰۸
مازندران	۱۰۹۸۱۴	۶۱۷۴۹	۵۵۰۷۹	۰	۰	۰	۲۲۶۶۴۴۲
مرکزی	۶۲۴۶۵	۴۷۰۸۶	۲۸۹۵۷	۰	۰	۰	۱۳۸۵۰۸
هرمزگان	۸۱۱۳	۱۹۸۸۱	۱۸۴۲۷	۱	۱۸۸	۰	۴۶۶۱۰
همدان	۹۴۰۹۲	۱۳۴۷۳	۲۷۹۱۹	۰	۰	۰	۱۳۵۴۸۴
یزد	۱۱۰۰۲۶	۶۸۷۶۷	۷۴۴۴	۰	۶۵۳۹	۶۴	۱۹۲۸۴۰
جنوب استان کرمان	۴۳۵	۱۷۹۴	۴۸۰۲	۰	۱۵۸	۰	۷۱۸۹
جمع کل	۳۵۷۱۷۵۲	۱۱۸۲۸۴۸	۱۱۰۵۰۱۶	۲۰۸۷۰	۱۸۶۲۱	۶۸۱	۵۸۹۹۷۸۸

\* - ارقام مربوط به کشتارگاه‌های صنعتی و نیمه صنعتی است.

عملیات نظارت و کنترل بهداشتی بر تولید، توزیع، نگهداری و عرضه فرآوردهای دامی کشور

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: کیلوگرم ))

جدول شماره ۲۲-۴-۲

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
تعداد موارد بازدید شده	۲۲۴۶۴۱۳	۲۴۲۲۹۲۸
تعداد موارد غیربهداشتی	۱۲۴۳۹۲	۱۱۳۵۱۴
تعداد موارد مرجعی به مراجع قضایی	۱۰۵۱۲	۸۲۴۱
مقدار فرآورده ضبط شده	۵۴۰۸۷۳۴	۶۰۲۹۹۷۴
تعداد موارد نمونه برداری از فرآورده	۸۸۳۵۱	۵۶۷۶۲

فعالیت‌های درمانگاهی کشور در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : رأس - قطعه ))

جدول شماره ۲۳-۴-۲

۱۳۸۹			۱۳۸۸			شرح
جمع کل	بخش خصوصی	بخش دولتی	جمع کل	بخش خصوصی	بخش دولتی	
۱۳۲۲۷۹۹	۱۰۵۳۶۸۶	۲۶۹۱۱۳	۱۰۶۰۰۲۵	۸۸۱۶۷۶	۱۷۸۳۴۹	تعداد مراجعه
۵۶۱۴۴	۵۱۳۱۷	۴۸۲۷	۳۷۷۱۴	۳۴۴۶۰	۳۲۵۴	دام
۵۵۲۰۶۳	۵۴۰۴۷۴	۱۱۵۸۹	۴۰۵۲۳۰	۳۹۳۳۷۴	۱۱۸۵۶	کالبدگشایی طیور
۱۳۳۳۳۶	۷۸۶۹۱	۵۴۶۴۵	۱۰۱۴۳۱	۵۸۵۸۹	۴۲۸۴۲	برداشت آزمایشگاهی
۱۶۲۰۴	۱۵۶۸۸	۵۱۶	۱۱۶۸۳	۱۱۴۱۱	۲۷۲	دام بزرگ
۲۰۶۲۹	۱۹۸۱۲	۸۱۷	۱۴۳۶۷	۱۳۸۰۵	۵۶۲	دام کوچک
۲۴۹۲۶۰	۲۴۷۷۷۵	۱۴۸۵	۱۷۳۸۲۸	۱۷۲۴۶۷	۱۳۶۱	عملیات ماماپی
۲۵۰۷۰۲	۲۴۸۸۴۳	۱۸۵۹	۲۴۱۶۵۷	۲۴۰۵۵۵	۱۱۰۲	تشخیص آبستنی
۱۳۵۷۲۲۸	۱۳۰۹۶۰۴	۴۷۶۲۴	۹۱۲۲۱۵	۸۸۱۲۱۴	۳۱۰۱	گاو
۵۵۷۴۶۷۲۰	۵۲۲۳۹۴۷۳	۳۵۰۷۲۴۷	۱۴۷۹۶۷۶۰	۱۱۸۲۵۷۱	۲۹۷۱۰۵۹	گوسفند و بز
۵۸۴۶۶۸۴	۵۸۳۴۱۶۷	۱۲۵۱۷	۲۲۶۹۰۹۵	۲۲۶۲۱۴۱	۶۹۵۴	سایر دامها
۴۷۶۳۴۵۳۵۰	۴۷۱۶۳۵۸۲۴	۴۷۰۹۵۲۶	۴۴۴۴۰۹۷۰۳	۴۴۲۱۷۴۵۴۷	۲۲۳۵۱۵۶	طیور
۶۳۶۷۶۹۰۷	۶۰۰۴۵۳۷۰	۳۶۳۱۵۳۷	۱۸۵۵۸۷۵۰	۱۵۵۰۰۳۴۳	۳۰۵۸۴۰۷	جمع معالجات دام
۴۷۶۸۹۷۴۱۳	۴۷۲۱۷۶۲۹۸	۴۷۲۱۱۱۵	۴۴۴۸۱۴۹۳۳	۴۴۲۵۶۷۹۲۱	۲۲۴۷۰۱۲	جمع معالجات طیور

مراکز فعال درمانی در بخش خصوصی استان‌های کشور سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۴-۲

درمانگاه اختصاصی		درمانگاه عمومی		اشتغال به امور درمان		استان
نیمه وقت	تمام وقت	نیمه وقت	تمام وقت	نیمه وقت	تمام وقت	
۰	۸	۴	۱۰	۲۵	۷۴	آذربایجان شرقی
۱	۳	۰	۶	۱۲	۱۲۹	آذربایجان غربی
۰	۰	۰	۰	۱۸	۳۶	اردبیل
۰	۱۲	۶	۸۹	۸	۳۱	اصفهان
۰	۰	۲	۹	۸	۰	ایلام
۰	۰	۰	۵	۱۰	۱	بوشهر
۰	۸۱	۲	۲۱	۲۲	۲۱۰	تهران
۰	۲	۰	۰	۱۱	۲۳	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۹	۰	۰	خراسان جنوبی
۰	۹	۳	۴۹	۱۸	۵۳	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۲	۳	۱۶	خراسان شمالی
۰	۲	۰	۴۰	۸	۱۸	خوزستان
۰	۰	۰	۱	۱	۱۲	زنجان
۰	۰	۰	۴	۲	۱۴	سمنان
۰	۰	۰	۹	۵	۶	سیستان و بلوچستان
۰	۲	۱	۳	۳۱	۱۲۱	فارس
۰	۰	۰	۰	۸	۷۶	قزوین
۰	۱	۱	۰	۷	۱۷	قم
۰	۱	۰	۱۹	۴	۱۰	کردستان
۰	۰	۰	۱۱	۲	۱۹	کرمان
۰	۱	۱	۱۴	۰	۱۱	کرمانشاه
۰	۰	۰	۱۰	۵	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۱	۰	۱۵	۱۲	۳۰	گلستان
۰	۰	۰	۱۴	۱۴	۵۰	گیلان
۰	۰	۰	۷	۱۲	۱۴	لرستان
۰	۲	۶	۸۴	۳۷	۲۲	مازندران
۰	۰	۰	۱۵	۲	۱۸	مرکزی
۰	۰	۰	۶	۰	۰	هرمزگان
۰	۰	۰	۹	۳	۲۳	همدان
۰	۰	۰	۰	۲	۱۰	بیزد
۰	۰	۱	۳	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱	۱۲۵	۲۷	۴۶۴	۲۹۰	۱۰۴۴	جمع کل

مراکز فعال درمانی در بخش خصوصی استان‌های کشور سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲۴-۴-۲

استان	پلی کلینیک دامپزشکی	بیمارستان دامپزشکی	مجوز مایه‌کوبی	آزمایشگاه دامپزشکی	داروخانه دامپزشکی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۰	۰	۱۴	۱۰	۱۱۹	۲۶۴
آذربایجان غربی	۰	۰	۱۰۸	۱۲	۱۲۸	۳۹۹
اردبیل	۰	۰	۲۵	۲	۳۲	۱۱۳
اصفهان	۰	۶	۷۴	۲۶	۱۱۴	۳۶۶
ایلام	۰	۰	۱۲	۲	۲۵	۵۸
بوشهر	۰	۰	۶	۱	۸	۳۱
تهران	۰	۵	۳۵	۳۵	۶۵	۴۷۶
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۲۰	۲	۲۹	۸۷
خراسان جنوبی	۰	۱	۹	۱	۱۴	۳۳
خراسان رضوی	۰	۱	۶۵	۱۰	۸۱	۲۸۹
خراسان شمالی	۰	۰	۱۵	۰	۱۱	۴۷
خوزستان	۰	۰	۵۲	۵	۴۳	۱۶۸
زنجان	۰	۰	۱۴	۱	۱۱	۴۰
سمنان	۰	۰	۱۳	۲	۲۰	۵۵
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱۷	۱	۱۳	۵۱
فارس	۲	۰	۶۵	۵	۹۶	۳۲۶
قزوین	۰	۰	۱۳	۲	۲۳	۱۲۲
قم	۰	۱	۹	۲	۱۴	۵۲
کردستان	۰	۱	۲۲	۹	۲۲	۸۹
کرمان	۰	۰	۲۴	۳	۳۹	۹۸
کرمانشاه	۰	۱	۱۲	۴	۴۶	۹۰
کوهgilویه و بویراحمد	۰	۰	۴	۰	۱۳	۳۲
گلستان	۰	۴	۱۶	۹	۶۶	۱۵۳
گیلان	۰	۱	۲۷	۳	۵۷	۱۶۶
لرستان	۰	۰	۲۰	۲	۳۸	۹۳
مازندران	۰	۹	۵۸	۱۸	۱۸۶	۴۲۲
مرکزی	۰	۰	۲۸	۴	۳۱	۹۸
هرمزگان	۰	۰	۵	۰	۶	۱۷
همدان	۰	۰	۱۷	۶	۳۲	۹۰
یزد	۰	۱	۲	۳	۲۳	۴۱
جنوب استان کرمان	۰	۰	۳	۰	۶	۱۳
جمع کل	۲	۳۰	۸۰۵	۱۸۰	۱۴۱۱	۴۳۷۹

## ۵-۲ قیمت‌ها

میانگین قیمت یک کیلوگرم اقلام عمده فرآورده‌های دام و طیور  
در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

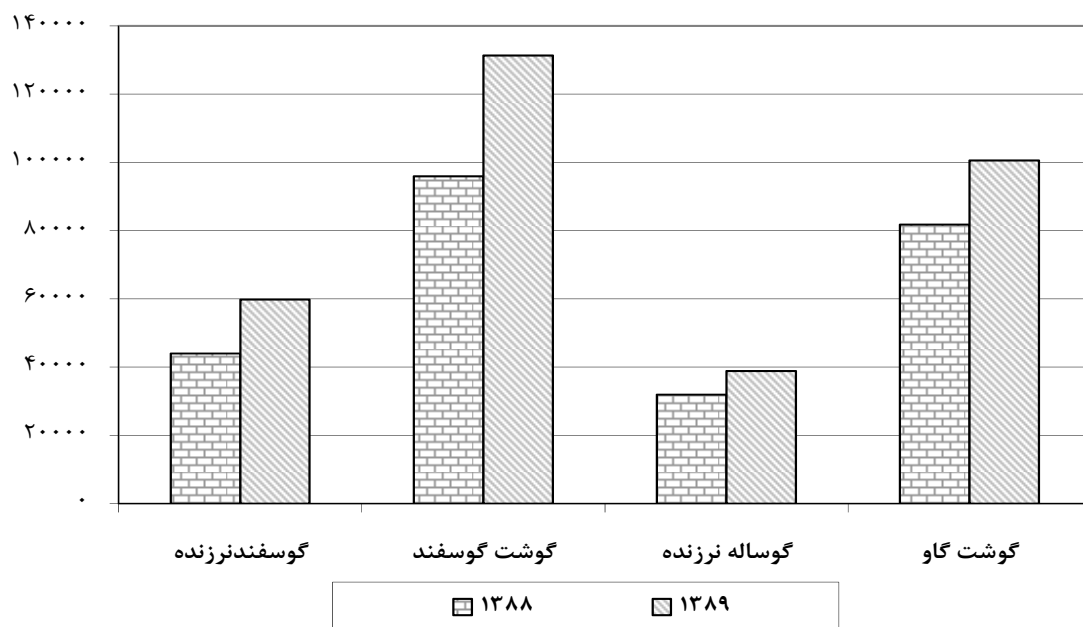
(( واحد: ریال ))

جدول شماره ۱-۵-۲

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
جوچه یکروزه	۶۱۵۸	۹۲۲۹
مرغ زنده	۱۶۸۹۹.۴	۲۰۶۷۸
گوشت مرغ آماده طبخ	۲۴۹۶۱.۷	۲۹۶۰۴
تخم مرغ	۲۶۳۸۹.۲	۳۱۲۲۵
گوسفند نر زنده	۱۲۶۷۷.۸	۱۲۳۳۶
گوشت گوسفند	۱۴۶۱۵.۵	۱۴۶۹۵
گوساله نر زنده	۳۱۹۳۱.۲	۳۸۸۵۲
گوشت گاو	۸۱۷۶۵.۱	۱۰۰۵۷۱
خرده‌فروشی	۴۳۹۹۱.۳	۵۹۸۰۳
خرده‌فروشی	۹۵۹۴۵.۵	۱۳۱۳۲۹
خرده‌فروشی	۱۴۶۱۵.۵	۱۴۶۹۵
خرده‌فروشی	۲۶۳۸۹.۲	۳۱۲۲۵
خرده‌فروشی	۲۴۹۶۱.۷	۲۹۶۰۴
عده‌فروشی	۱۶۸۹۹.۴	۲۰۶۷۸
عده‌فروشی	۶۱۵۸	۹۲۲۹
جوچه یکروزه		

نمودار شماره ۱۴-۲ میانگین قیمت یک کیلوگرم اقلام عمده فرآورده‌های دام

ریال



میانگین قیمت ( بازار آزاد ) یک کیلوگرم اقلام عمدہ فرآوردهای دام و طیور  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: ریال ))

جدول شماره ۲-۵-۲

تخم مرغ		گوشت مرغ آماده طبخ		مرغ زنده	جوچه یکروزه	استان / شرح
خردهفروشی	عمدهفروشی	خردهفروشی	عمدهفروشی	عمدهفروشی	عمدهفروشی	
۱۴۸۰۷	۱۱۶۷۱	۲۹۹۷۸	۲۸۹۵۶	۲۰۱۲۹	۹۵۳۲	آذربایجان شرقی
۱۳۶۰۰	۱۱۸۹۱	۲۷۹۰۳	۲۷۳۷۱	۲۰۹۹۲	۹۲۷۶	آذربایجان غربی
۱۴۹۸۲	۱۲۲۱۰	۳۰۶۷۲	۲۹۵۹۵	۲۰۴۹۱	۹۵۴۵	اردبیل
۱۴۱۴۲	۱۰۹۹۰	۳۲۴۸۲	۳۰۶۶۲	۲۰۷۹۹	۸۴۹۵	اصفهان
۱۶۲۶۶	۱۲۸۹۶	۳۰۷۱۸	۲۸۶۹۹	۲۰۳۰۰	۱۰۰۶۸	ایلام
۱۵۸۸۶	-	۳۳۷۸۱	۳۱۱۳۸	۲۰۸۷۱	-	بوشهر
۱۴۴۷۸	۱۱۴۰۲	۳۰۹۱۲	۲۸۹۹۵	۲۰۳۵۴	۹۳۴۲	تهران
۱۵۴۵۲	۱۲۲۲۰	۳۲۳۲۰	۳۰۴۷۱	۲۰۸۱۶	۹۱۶۳	چهارمحال و بختیاری
۱۳۶۲۳	۱۱۲۹۱	۲۹۶۳۵	۲۸۱۶۷	۲۰۵۳۲	۹۴۱۴	خراسان رضوی
۱۴۳۳۸	۱۲۵۸۸	۳۱۷۰۹	۳۰۲۴۹	۲۰۴۰۷	۹۴۸۸	خراسان جنوبی
۱۳۶۶۸	۱۲۲۵۷	۳۰۲۵۶	۲۹۱۲۲	۲۰۷۶۶	۹۵۵۹	خراسان شمالی
۱۷۸۹۸	-	۳۱۵۶۰	۲۹۵۹۲	۲۱۱۹۴	۹۷۷۶	خوزستان
۱۵۲۰۱	۱۲۱۶۷	۳۰۷۷۸	۲۹۲۲۱	۲۰۶۳۸	۹۵۱۰	زنجان
۱۳۵۲۳	۱۱۵۱۵	۳۰۹۵۰	۲۹۰۷۱	۲۰۳۲۵	۹۴۲۷	سمنان
۱۵۱۶۴	۱۳۰۱۷	۳۳۲۲۰	۳۰۹۳۱	۲۰۱۹۹	۱۰۳۴۹	سیستان و بلوچستان
۱۵۲۶۵	۱۲۳۱۹	۳۲۹۹۵	۳۰۹۳۳	۲۰۸۷۸	۹۲۰۸	فارس
۱۲۷۱۱	۱۱۳۲۸	۳۰۸۷۴	۲۹۱۶۶	۲۰۶۹۳	۸۴۱۹	قزوین
۱۳۵۶۲	۱۰۴۹۳	۳۰۸۰۰	۳۰۲۲۴	۲۰۴۴۷	۹۱۸۹	قم
۱۳۹۱۱	۱۳۴۰۲	۳۱۲۲۷	۳۰۲۱۳	۲۱۱۳۹	۸۷۵۰	کردستان
۱۴۵۷۶	۱۲۴۶۳	۳۱۲۵۲	۲۹۷۵۳	۲۰۸۴۹	۷۸۵۱	کرمان
۱۴۲۲۰	۱۲۸۴۳	۲۹۷۳۳	۲۸۵۷۰	۲۰۰۰۳	۸۲۹۲	کرمانشاه
۱۵۵۴۸	۱۳۰۷۱	۳۳۱۵۰	۳۱۱۰۳	۲۱۶۲۴	۱۰۵۲۳	کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۵۸۸	۱۲۲۱۹	۳۱۰۱۲	۲۹۰۱۵	۱۹۹۷۰	۹۴۳۶	گلستان
۱۵۳۲۵	۱۴۰۴۴	۳۰۷۰۹	۲۹۲۴۴	۲۰۶۱۵	۸۷۴۷	گیلان
۱۴۳۶۸	۱۲۴۴۲	۳۱۲۴۹	۲۹۸۳۵	۲۰۸۴۲	۸۸۴۵	لرستان
۱۳۷۸۱	۱۲۲۷۱	۳۱۲۷۷	۲۹۵۲۱	۱۹۴۸۴	۹۱۶۷	مازندران
۱۴۲۳۳	۱۲۳۷۲	۲۹۲۵۱	۲۷۳۶۰	۲۱۲۰۵	۹۴۳۳	مرکزی
۱۷۰۲۶	۱۴۵۴۲	۳۳۰۴۷	۳۰۷۰۸	۲۱۱۳۳	۸۲۰۷	هرمزگان
۱۴۷۰۲	۱۱۳۹۹	۳۰۶۰۹	۲۹۱۸۶	۲۰۵۶۵	۹۱۶۹	همدان
۱۵۲۵۹	۱۳۶۸۷	۳۱۷۹۲	۳۰۰۷۰	۲۰۳۵۷	۹۴۲۶	یزد
۱۴۴۳۲	۱۲۵۰۶	۳۲۳۰۸	۳۰۵۷۹	۲۱۶۶۹	۸۲۶۸	جنوب استان کرمان
۱۴۶۹۵	۱۲۲۲۶	۳۱۲۳۵	۲۹۶۰۴	۲۰۶۷۸	۹۲۲۹	کل کشور

میانگین قیمت ( بازار آزاد ) یک کیلوگرم اقلام عمدہ فرآوردهای دام و طیور  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : ریال ))

ادامه جدول شماره ۲-۵

استان / شرح	گوسفند نر زنده (عمده فروشی)	گوشت گوسفند (خرده فروشی)	گوشت نر زنده (عمده فروشی)	گوشت گاو (خرده فروشی)
آذربایجان شرقی	۵۴۶۳۴	۱۲۲۹۹۶	۴۰۰۰	۱۰۲۲۴۳
آذربایجان غربی	۵۴۳۹۲	۱۲۷۷۴۵	۴۱۰۴۳	۹۳۸۸۴
اردبیل	۵۸۳۰۷	۱۲۶۳۹۰	۴۳۹۶۳	۱۰۱۵۶۸
اصفهان	۶۶۱۳۴	۱۴۳۱۳۴	۳۹۴۵۱	۱۰۱۱۱۵
ایلام	۵۸۷۸۴	۱۲۵۶۲۰	۴۰۳۵۲	۱۱۹۷۶۰
بوشهر	۶۵۰۱۶	۱۴۶۵۸۶	۳۷۰۱۲	۱۰۳۶۵۳
تهران	۵۹۲۱۲	۱۴۲۱۰۶	۴۰۰۰۲	۱۰۶۳۹۸
چهارمحال و بختیاری	۶۱۵۷۵	۱۳۲۰۷۵	۳۷۰۰۰	۱۰۳۴۰۵
خراسان رضوی	۵۷۶۱۹	۱۲۴۲۲۲	۴۰۴۸۱	۱۰۵۴۳۱
خراسان جنوبی	۵۷۰۰۳	۱۱۱۷۹۷	۳۷۰۹۳	۸۷۷۸۲
خراسان شمالی	۵۸۲۲۰	۱۳۹۰۳۸	۳۷۷۶۹	۹۱۶۹۹۴
خوزستان	۶۹۲۴۱	۱۴۰۹۶۱	۴۱۳۴۷	۹۸۳۶۵
زنجان	۶۱۶۷۳	۱۴۰۰۹۶	۳۷۸۰۷	۱۱۴۰۳۸
سمنان	۶۱۱۵۳	۱۳۰۵۳۸	۳۷۷۷۸	۸۹۰۴۱
سیستان و بلوچستان	۴۸۲۵۱	۱۰۶۲۸۶	۳۴۴۶۱	۶۸۱۵۷
فارس	۵۸۵۰۸	۱۴۳۸۹۸	۳۴۶۹۶	۹۰۹۹۳
قزوین	۶۵۰۵۰	۱۴۲۹۴۳	۴۰۲۲۲	۱۰۶۶۶۶
قم	۶۱۵۷۹	۱۴۳۶۲۰	۳۹۱۲۵	۱۰۸۴۶۴
کردستان	۵۷۶۴۷	۱۳۲۵۸۸	۳۹۲۸۱	۱۱۰۹۶
کرمان	۵۵۷۵۰	۱۲۴۸۱۷	۳۴۰۰۰	۹۶۵۳۸
کرمانشاه	۵۸۵۱۵	۱۴۸۹۰۱	۴۳۳۵۶	۱۱۰۴۷۷
کهگیلویه و بویراحمد	۵۸۶۵۳	۱۱۸۸۴۶	۳۷۷۱۱	۸۸۰۷۶
گلستان	۵۸۹۱۴	۱۲۰۹۱۳	۳۶۴۸۴	۱۰۸۷۸۰
گیلان	۶۷۹۶۱	۱۳۶۵۵۷	۳۸۶۱۵	۱۱۴۴۶۱
لرستان	۶۴۸۷۹	۱۲۲۱۴۸	۴۳۲۷۳	۱۰۴۰۹۶
مازندران	۶۳۹۶۷	۱۲۱۶۳۰	۴۶۱۹۷	۱۰۴۹۹۳
مرکزی	۶۲۶۵۳	۱۳۶۳۹۴	۳۸۱۵۶	۹۶۶۶۰
هرمزگان	۴۷۰۰۰	۱۲۲۸۳۰	۴۵۰۳۷	۱۰۰۳۷۷
همدان	۶۳۸۲۶	۱۳۷۷۲۱	۳۸۷۱۷	۱۰۷۰۳۵
یزد	۶۰۸۳۲	۱۳۳۹۰۰	۳۴۱۴۵	۹۶۹۴۰
جنوب استان کرمان	۵۶۹۳۵	۱۲۳۸۷۸	۲۹۸۳۳	۸۶۴۸۶
کل کشور	۵۹۸۰۳	۱۳۱۳۲۹	۳۸۸۵۲	۱۰۰۵۷۱

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآورده‌ها به تفکیک استان  
در سه ماهه اول سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

جدول شماره ۳-۵

استان / فرآورده	مرغ آماده طبخ خرده‌فروشی	تخم مرغ خرده‌فروشی	گوشت گوسفند	گوشت گاو	شیر
آذربایجان شرقی	۲۹۱۴۳	۱۱۹۴۴	۱۰۶۹۷۲	۹۸۸۸۹	۴۰۰۰
آذربایجان غربی	۲۶۳۰۵	۱۰۵۶۱	۱۰۲۲۶۱	۸۲۹۲۵	۳۹۵۰
اردبیل	۳۰۱۲۸	۱۲۲۵۲	۱۲۰۰۰	۱۰۰۰۰	۵۵۶۰
اصفهان	۳۱۷۲۱	۱۱۱۲۳	۱۳۱۰۸۳	۹۵۴۱۷	-
ایلام	۲۹۷۹۱	۱۳۶۸۴	۱۱۰۸۳۳	۱۰۰۸۳۳	۴۷۷۵
بوشهر	۳۳۳۲۹	۱۲۹۷۲	۱۳۰۲۷۸	۹۵۰۰۰	-
تهران	۲۹۵۲۵	۱۱۴۱۵	۱۲۷۳۱۳	۹۶۸۳۱	-
چهارمحال و بختیاری	۳۲۲۹۲	۱۴۳۵۸	۱۲۰۰۰	۸۸۳۷۵	۴۷۰۰
خراسان رضوی	۲۷۵۹۰	۹۴۳۲	۱۱۸۴۵۹	۹۵۴۶۸	۳۹۹۴
خراسان جنوبی	۳۱۲۰۱	۱۰۲۱۵	۱۰۰۰۰	۸۲۰۵۵	۵۵۰۰
خراسان شمالی	۲۸۷۴۹	۱۰۳۹۹	۱۲۳۹۶۰	۸۷۶۲۶	۴۶۵۷
خوزستان	۳۰۸۷۹	-	۱۳۲۸۷۵	۹۶۸۳۳	۴۲۰۰
زنجان	۲۹۰۶۵	۱۲۸۰۸	۱۲۷۰۸۳	۱۰۱۶۶۷	۴۲۱۹
سمنان	۳۰۰۵۳	۱۰۶۸۳	۱۱۵۷۵۰	۸۸۲۱۷	۴۸۶۱
سیستان و بلوچستان	۳۱۶۳۵	۱۲۸۸۷	۱۲۷۸۲۳	۶۵۲۶۷	۵۸۶۷
فارس	۳۱۴۹۶	۱۲۱۹۲	۱۲۵۱۱۱	۸۵۰۰۰	-
قزوین	۲۸۹۷۱	۹۲۳۸	۱۲۴۸۷۰	۹۵۰۰۰	۵۵۱۴
قم	۲۸۸۸۷	۱۰۶۰۵	۱۳۰۰۰	۱۰۱۶۶۷	۴۲۹۸
کردستان	۳۰۱۱۵	۱۲۵۹۵	۱۱۸۸۶۷	۹۹۶۶۷	۵۰۰۰
کرمان	۳۱۴۸۳	۱۱۵۰۵	۱۰۵۰۰	۹۰۰۰۰	۴۸۴۰
کرمانشاه	۲۹۲۰۹	۱۲۱۹۴	۱۲۱۲۴۷	۹۶۹۶۹	۴۴۳۸
کهگیلویه و بویراحمد	۳۱۷۹۲	۱۲۷۴۲	۱۰۶۲۵۰	۸۵۰۰۰	۴۲۱۷
گلستان	۲۹۵۲۸	۱۰۳۵۲	۹۹۶۶۷	۹۵۰۰۰	۴۰۰۸
گیلان	۲۹۴۰۸	۱۳۲۱۲	۱۱۸۸۵۰	۱۰۷۱۶۷	۴۱۹۸
لرستان	۲۹۷۷۹	۱۱۹۴۸	۱۰۳۲۳۳	۹۴۱۶۷	-
مازندران	۲۹۵۵۱	۱۰۶۴۰	۱۱۹۳۲۳	۱۰۶۰۰۰	۴۵۰۰
مرکزی	۲۸۰۸۳	۱۱۲۳۳	۱۲۵۰۰۰	۸۷۲۵۰	-
هرمزگان	۳۱۴۲۲	۱۳۶۵۰	۱۲۰۰۰	۱۰۰۰۰	۵۰۰۰
همدان	۲۹۴۳۹	۱۲۱۶۵	۱۱۱۸۷۵	۹۲۳۳۳	۴۷۶۰
یزد	۳۰۷۷۹	۱۱۷۸۴	۱۲۳۵۸۳	۹۳۴۰۰	۴۰۰۰
جنوب استان کرمان	۳۲۳۵۸	۱۱۹۴۲	۱۰۷۰۰۰	۸۲۷۱۷	۴۷۳۳
کل کشور	۳۰۱۲۰	۱۱۷۶۱	۱۱۶۰۰۳	۹۳۱۲۱	۴۶۴۴

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآوردها به تفکیک استان

در سه ماهه دوم سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

جدول شماره ۴-۵-۲

شیر	گوشت گاو	گوشت گوسفند	تخم مرغ خردهفروشی	مرغ آماده طبخ خردهفروشی	استان / فرآورده
۴۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۱۷۹۱۷	۱۲۵۵۴	۳۰۶۶۸	آذربایجان شرقی
۴۸۲۷	۹۱۰۸۳	۱۲۲۲۵۰	۱۱۳۸۱	۲۸۸۳۱	آذربایجان غربی
۶۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۲۵۴۸۷	۱۲۳۶۵	۳۱۴۸۲	اردبیل
-	۹۹۵۰۰	۱۴۵۶۶۷	۱۲۱۸۵	۳۳۴۹۵	اصفهان
۴۸۷۵	۱۲۰۸۳۳	۱۳۳۵۸۳	۱۴۱۰۲	۳۳۱۱۸	ایلام
-	۱۰۰۸۳۳	۱۴۶۰۰۰	۱۴۲۷۲	۳۴۹۶۴	بوشهر
-	۱۰۶۴۵۸	۱۴۸۶۱۰	۱۲۲۵۹	۳۲۲۲۴	تهران
۴۷۰۰	۱۰۳۲۳۳	۱۳۳۸۳۳	۱۳۱۰۰	۳۲۵۹۲	چهارمحال و بختیاری
۴۵۷۶	۱۰۳۰۲۲	۱۴۴۷۷۴۴	۱۲۲۴۲	۳۰۳۸۵	خراسان رضوی
۵۵۰۰	۸۸۰۵۳	۱۰۹۳۰۵	۱۱۷۱۱	۳۱۶۵۵	خراسان جنوبی
۴۰۵۰	۸۹۱۱۱	۱۴۲۰۹۵	۱۱۶۰۰	۳۰۹۱۰	خراسان شمالی
۴۱۴۰	۹۷۰۰۰	۱۳۷۰۰۰	-	۳۲۴۷۳	خوزستان
۴۵۰۰	۱۱۴۶۶۷	۱۳۸۵۰۰	۱۲۲۸۰	۳۱۶۴۲	زنجان
۴۲۷۷	۸۹۲۰۰	۱۳۸۵۶۷	۱۱۳۲۷	۳۰۸۲۳	سمنان
۴۱۶۷	۶۸۶۶۶	۹۵۰۰۰	۱۳۲۵۰	۳۴۱۰۳	سیستان و بلوچستان
-	۸۹۲۵۰	۱۴۷۵۷۴	۱۳۸۰۱	۳۴۷۸۵	فارس
۵۵۰۰	۱۰۵۰۰۰	۱۵۱۶۲۲	۱۰۴۵۱	۳۲۱۲۷	قزوین
۵۷۷۱	۱۱۴۶۹۴	۱۵۰۵۱۲	۱۱۸۳۰	۳۲۳۸۹	قم
۵۰۰۰	۱۰۵۳۳۳	۱۳۰۰۰۰	۱۲۰۰۳	۳۲۲۲۸	کردستان
۵۰۰۰	۹۳۰۰۰	۱۱۵۸۱۳۳	۱۳۲۵۰	۳۱۹۳۰	کرمان
۴۵۸۴	۱۱۳۸۲۳	۱۴۷۹۱۷	۱۱۸۴۸	۳۰۹۱۷	کرمانشاه
۴۴۰۰	۸۷۳۲۳	۱۱۴۲۵۰	۱۳۱۱۷	۲۴۷۲۳	کهگیلویه و بویر احمد
۴۱۰۰	۱۰۴۲۵۰	۱۱۳۳۲۰	۱۱۱۵۸	۳۱۴۹۹	گلستان
۴۳۷۵	۱۱۲۰۸۳	۱۳۲۰۶۷	۱۳۱۲۳	۳۱۹۲۸	گیلان
-	۱۰۵۱۶۷	۱۲۹۵۰۰	۱۱۶۶۲	۳۳۰۰۵	لرستان
۴۵۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۱۰۸۴۴	۳۲۵۵۸	مازندران
-	۹۱۴۱۷	۱۴۲۶۲۵	۱۲۰۷۵	۲۹۸۷۵	مرکزی
-	۱۰۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۱۴۸۳۳	۳۲۶۸۳	هرمزگان
۴۸۰۰	۱۰۷۰۲۸	۱۳۸۷۷۵	۱۲۶۳۹	۳۲۲۲۹	همدان
-	۹۸۰۸۳	۱۳۷۲۲۲	۱۲۹۱۲	۳۳۰۲۹	بیزد
۴۹۲۵	۸۴۰۰۰	۱۱۷۰۰۰	۱۳۳۷۵	۳۳۰۹۲	جنوب استان کرمان
۴۷۲۰	۹۹۴۲۷	۱۳۱۸۳۱	۱۲۴۵۲	۳۲۲۲۹	کل کشور

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآوردها به تفکیک استان

در سه ماهه سوم سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

جدول شماره ۵-۵-۲

استان / فرآورده	مرغ آماده طبخ خردیده فروشی	تخم مرغ خردیده فروشی	گوشت گوسفند	گوشت گاو	شیر
آذربایجان شرقی	۲۸۶۸۶	۱۳۷۵۹	۱۳۲۴۳۱	۱۰۵۰۰	۴۵۶۷
آذربایجان غربی	۲۷۰۵۸	۱۳۵۵۵	۱۴۳۰۵۰	۱۰۱۴۸۳	۵۰۴۲
اردبیل	۲۹۱۶۰	۱۴۲۹۲	۱۳۰۰۰	۱۰۰۰۰	۶۰۰۰
اصفهان	۳۱۷۹۹	۱۳۴۴۴	۱۵۰۰۰	۱۰۴۷۶۷	-
ایلام	۲۹۲۳۰	۱۴۳۴۰	۱۳۰۷۳۳	۱۲۹۵۳۳	۴۵۰۰
بوشهر	۳۲۷۱۳	۱۶۵۲۳	۱۵۴۹۴۴	۱۰۸۵۵۵	-
تهران	۲۹۷۲۳	۱۳۴۲۸	۱۵۰۹۷۵	۱۰۹۸۴۲	-
چهارمحال و بختیاری	۳۱۷۶۷	۱۴۴۲۵	۱۴۰۰۰	۱۱۰۶۷	۴۵۴۰
خراسان رضوی	۲۸۶۰۶	۱۳۵۳۴	۱۲۴۵۴۴	۱۱۲۸۱۱	۴۶۵۱
خراسان جنوبی	۳۰۶۱۸	۱۵۲۲۴	۱۱۷۰۸۳	۹۰۰۰	۵۵۰۰
خراسان شمالی	۲۹۱۰۶	۱۴۱۶۸	۱۴۷۹۱۷	۹۷۷۳۳	۴۲۷۵
خوزستان	۳۰۲۹۷	۱۷۰۰	۱۴۷۸۳۳	۱۰۰۰۰	۵۸۳۳
زنجان	۳۰۰۶۷	۱۴۴۵۸	۱۴۸۹۱۷	۱۲۰۰۰	۴۵۰۰
سمنان	۳۰۵۸۳	۱۳۴۵۳	۱۴۲۹۱۷	۹۰۱۳۳	۴۸۴۰
سیستان و بلوچستان	۳۳۰۳۲	۱۵۷۹۸	۱۱۶۷۷۸	-	۵۰۷۵
فارس	۳۱۸۰۸	۱۴۴۲۵	۱۵۲۵۶۷	۹۴۰۶۷	۴۴۸۳
قزوین	۳۰۰۵۸	۱۳۲۳۷	۱۵۶۲۵۰	۱۱۰۰۰	۵۵۰۰
قم	۳۰۴۳۴	۱۲۹۱۹	۱۵۰۳۴۹	۱۱۴۱۶۷	۶۰۰۰
کردستان	۳۰۲۰۲	۱۳۸۴۱	۱۳۵۰۰	۱۱۵۰۰	۵۰۰۰
کرمان	۲۹۷۶۷	۱۴۳۸۳	۱۳۸۵۳۳	۱۰۰۰۰	۵۰۰۰
کرمانشاه	۲۸۱۳۱	۱۴۰۳۷	۱۶۲۷۹۴	۱۱۲۵۵۳	۴۳۹۶
کهگیلویه و بویراحمد	۳۲۴۹۸	۱۵۳۶۷	۱۲۴۳۳۳	۹۰۰۰	۴۴۰۰
گلستان	۲۹۷۶۶	۱۴۴۶۱	۱۳۴۴۷۰	۱۱۶۰۶۵	۴۵۰۰
گیلان	۲۹۶۰۵	۱۵۵۵۸	۱۴۸۱۳۳	۱۱۹۳۰۰	۴۴۳۳
لرستان	۳۰۹۳۹	۱۴۰۴۷	۱۳۰۰۰	۱۱۰۰۰	-
مازندران	۳۰۱۰۳	۱۴۴۴۸	۱۲۵۲۶۳	۱۰۴۵۵۵	۴۵۰۰
مرکزی	۲۹۴۳۹	۱۴۲۴۴	۱۴۵۰۰	۱۰۳۰۸۹	۴۷۵۸
هرمزگان	۳۳۰۴۸	۱۷۸۵۶	۱۲۴۳۳۳	۹۹۵۸۳	-
همدان	۲۹۷۳۵	۱۳۸۱۵	۱۵۴۱۵۳	۱۱۴۰۹۷	۴۹۴۲
بیزد	۳۱۰۲۳	۱۵۷۶۶	۱۴۰۰۰	۱۰۱۰۰	-
جنوب استان کرمان	۳۱۸۴۲	۱۴۲۰۸	۱۳۲۳۰۵	۹۲۱۶۶	۵۰۰۰
کل کشور	۳۰۳۵۰	۱۴۵۱۷	۱۳۹۷۷۲۹	۱۵۸۷۲	۴۸۸۹

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از فرآوردها به تفکیک استان

در سه ماهه چهارم سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

جدول شماره ۶-۵-۲

شیر	گوشت گاو	گوشت گوسفند	تخم مرغ خردهفروشی	مرغ آماده طبخ خردهفروشی	استان / فرآورده
۵۵۰۰	۱۰۵۰۰	۱۳۵۰۰	۱۵۵۲۰	۳۱۲۸۳	آذربایجان شرقی
۵۰۲۱	۹۹۴۲۰	۱۴۱۸۵۰	۱۵۵۶۷	۲۸۹۵۰	آذربایجان غربی
۶۰۰۰	۱۰۶۶۶۷	۱۳۰۰۰	۱۶۲۴۱	۳۱۷۲۶	اردبیل
۶۵۰۰	۱۰۵۰۰	۱۴۵۸۳۳	۱۴۶۹۰	۳۲۷۲۳	اصفهان
۴۵۰۰	۱۲۵۰۰	۱۲۴۶۶۷	۱۶۶۰۰	۳۰۶۷۱	ایلام
-	۱۱۰۰۰	۱۵۵۰۰	-	۳۳۹۸۵	بوشهر
-	۱۱۰۶۲۹	۱۳۸۲۶۳	۱۵۳۱۷	۳۱۹۴۲	تهران
۴۴۹۲	۱۱۰۰۰	۱۳۴۰۰	۱۵۰۸۳	۳۲۵۰۰	چهارمحال و بختیاری
۴۸۰۰	۱۱۰۸۱۸	۱۰۹۰۳۸	۱۴۹۷۰	۳۱۸۱۸	خراسان رضوی
۵۸۰۰	۹۰۲۰۸	۱۲۰۰۰	۱۶۴۲۱	۳۳۲۶۵	خراسان جنوبی
۴۶۰۰	۹۲۴۱۱	۱۴۱۱۸۳	۱۵۶۸۳	۳۱۹۵۶	خراسان شمالی
۷۲۰۵	۹۹۸۴۲	۱۴۶۸۳۳	-	۳۲۴۸۷	خوزستان
۴۸۳۲	۱۲۰۰۰	۱۴۶۲۵۰	۱۵۷۴۲	۳۲۲۲۵	زنجان
۵۰۲۵	۸۷۹۱۷	۱۲۴۷۵۰	۱۵۲۹۰	۳۲۱۴۲	سمنان
۵۵۰۰	۸۰۰۰	۱۲۰۰۰	۱۶۱۶۵	۳۳۹۵۷	سیستان و بلوچستان
۴۸۳۸	۹۵۳۰۵	۱۴۸۷۳۶	۱۵۱۹۰	۳۳۵۹۲	فارس
۵۵۰۰	۱۰۵۰۰	۱۳۴۴۶۱	۱۵۰۲۹	۳۱۹۲۴	قزوین
۶۰۰۰	۱۰۲۷۷۸	۱۴۳۴۴۲	۱۴۲۴۰	۳۱۳۴۳	قم
۵۰۰۰	۱۲۰۰۰	۱۴۴۷۱۷	۱۶۵۹۷	۳۲۰۰۶	کردستان
۵۴۵۸	۱۰۳۰۰	۱۴۰۰۰	۱۵۸۱۷	۳۱۵۹۵	کرمان
۵۰۰۰	۱۱۷۷۹۱	۱۵۹۸۰۰	۱۶۲۳۲	۳۰۳۳۷	کرمانشاه
۶۰۰۰	۹۰۰۰	۱۳۰۸۲۳	۱۶۵۵۰	۳۳۴۱۷	کهگیلویه و بویراحمد
۴۸۵۸	۱۲۰۰۰	۱۳۶۲۲۷	۱۵۷۲۶	۳۳۰۲۴	گلستان
۴۴۱۳	۱۱۹۵۸۳	۱۴۷۸۱۷	۱۶۹۳۷	۳۱۵۹۲	گیلان
-	۱۰۶۵۰۰	۱۲۵۵۸۳	۱۶۳۸۶	۳۱۴۴۸	لرستان
۴۸۷۸	۱۱۰۰۰	۱۲۲۵۰۰	۱۵۶۴۴	۳۲۵۶۶	مازندران
۵۶۷۸	۱۰۵۰۰	۱۳۲۸۶۷	۱۵۸۷۵	۲۹۴۶۷	مرکزی
-	۱۰۲۰۸۳	۱۲۷۰۸۳	۱۷۶۰۰	۳۴۶۵۹	هرمزگان
۵۴۳۰	۱۱۴۴۴۴	۱۴۶۰۴۲	۱۵۳۵۷	۳۰۸۳۷	همدان
-	۹۵۱۶۷	۱۳۳۵۰۰	۱۷۱۵۸	۳۲۰۵۲	بیزد
۵۳۳۳	۸۷۹۱۷	۱۴۰۰۰	۱۵۳۹۲	۳۱۷۰۸	جنوب استان کرمان
۵۲۱۸	۱۰۴۷۵۷	۱۳۶۳۲۱	۱۵۸۲۸	۳۲۰۳۹	کل کشور

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

جدول شماره ۷-۵-۲

استان / اقلام	ذرت داخلی	کنجاله سویا داخلی	پودر ماهی داخلی	جو داخلی
آذربایجان شرقی	۳۴۳۱	۴۸۸۱	۷۶۶۰	۳۱۴۳
آذربایجان غربی	۳۲۸۶	۵۱۷۵	۱۰۳۱۶	۳۲۱۸
اردبیل	۳۵۴۸	۵۱۰۵	۱۱۳۶۳	۳۲۰۷
اصفهان	۳۲۲۲	۴۷۹۹	۶۶۶۱	۲۹۵۴
ایلام	-	-	۱۰۵۵۹	۲۹۳۲
بوشهر	-	-	۷۱۹۴	۳۸۵۰
تهران	۲۲۵۰	۵۰۵۶	۹۴۳۰	۲۷۸۹
چهارمحال و بختیاری	۳۲۷۳	۴۸۳۴	-	۲۸۹۸
خراسان رضوی	۳۳۶۲	۵۰۸۸	-	۳۰۸۳
خراسان جنوبی	۳۳۷۲	۵۰۹۴	۹۰۰	۳۱۰۹
خراسان شمالی	۳۳۶۹	۵۰۶۰	-	۳۲۴۰
خوزستان	۳۱۴۷	-	۷۴۲۸	۳۵۸۳
زنجان	-	۵۰۵۸	۸۸۷۵	۳۰۳۴
سمنان	۲۷۳۸	۴۲۰۰	-	۳۰۴۳
سیستان و بلوچستان	۳۴۸۲	۵۲۷۷	۱۱۴۱۴	۳۳۸۰
فارس	۳۰۲۱	۴۳۹۶	۶۸۵۸	۳۰۳۹
قزوین	۳۲۵۰	۵۰۶۶	۸۰۲۹	۲۸۹۷
قم	-	۵۰۶۶	۸۷۰۵	۲۹۲۳
کردستان	۳۱۷۶	۴۹۰۳	۹۹۴۰	۲۷۹۶
کرمان	۳۱۴۳	۵۰۷۱	۱۰۹۲۸	۲۳۰۹
کرمانشاه	۳۰۲۹	۴۸۰۴	-	۲۸۵۴
کهگیلویه و بویراحمد	-	-	-	۲۸۳۱
گلستان	۳۴۸۹	۵۱۸۲	۹۵۲۵	۲۹۴۵
گیلان	۳۵۵۴	۵۳۷۳	۷۴۱۱	۲۲۸۷
لرستان	۳۱۴۸	۴۷۹۰	۹۵۶۳	۲۸۱۴
مازندران	-	-	-	-
مرکزی	۳۲۳۳	۵۲۰۰	-	۲۶۷۶
هرمزگان	۳۰۴۶	۵۲۲۱	۸۲۰۱	۲۴۶۷
همدان	۲۶۳۹	-	-	۲۴۰۶
یزد	۳۰۷۶	۴۷۴۷	۸۱۴۰	۳۰۷۹
جنوب استان کرمان	۳۱۵۰	۵۱۵۵	۱۰۸۹۷	۲۷۰۶
کل کشور	۳۲۲۲	۴۹۸۴	۹۰۰۵	۳۰۱۷

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

ادامه جدول شماره ۷-۵-۲

استان / اقلام	سبوس گندم	کنستانتره دامی	لیزین	متیونین
آذربایجان شرقی	۲۲۱۵	۲۴۷۱	۳۴۵۴۰	-
آذربایجان غربی	۲۳۱۶	-	۲۹۹۴۷	۷۳۶۳۰
اردبیل	۲۱۱۱	۳۱۸۸	۳۱۲۱۴	۷۶۴۵۴
اصفهان	۲۳۴۲	-	۲۹۳۵۴	۷۴۲۵۱
ایلام	۲۰۳۸	۲۹۹۳	۳۵۴۶۳	۷۹۶۵۹
بوشهر	۲۰۴۷	-	۳۲۰۶۶	۷۸۰۰۸
تهران	۲۱۱۹	۲۶۶۶	۲۸۳۹۸	۷۴۶۴۴
چهارمحال و بختیاری	۲۲۳۸	۲۷۶۳	۳۰۹۵۱	۷۴۷۷۸
خراسان رضوی	۲۲۳۴	۳۳۶۶	۲۷۰۸۳	۷۵۵۹۸
خراسان جنوبی	۲۱۶۸	-	۴۹۰۲۱	۷۲۷۰۵
خراسان شمالی	۲۳۹۲	-	۳۰۲۲۱	۷۶۴۹۰
خوزستان	۲۴۲۴	-	۳۴۲۹۸	۸۱۸۸۴
زنجان	۲۱۵۰	-	۳۳۳۳۶	۸۸۴۶۱
سمنان	۲۴۵۴	۲۵۲۸	۲۶۰۲۸	۷۵۸۰۷
سیستان و بلوچستان	۲۱۰۹	-	۳۷۷۶۱	۸۵۹۹۰
فارس	۲۰۷۵	-	۳۲۰۰۱	۷۷۳۵۴
قزوین	۲۱۱۴	۲۳۰۰	۳۳۲۱۷	۸۶۲۹۶
قم	۲۱۹۴	۳۱۹۱	۳۰۰۰۴	۷۶۲۲۴
کردستان	۲۱۱۲	-	-	-
کرمان	۱۸۹۲	۲۷۹۸	۳۰۶۲۵	۸۵۴۶۱
کرمانشاه	۲۰۲۳	-	-	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۱۲۰	-	۲۳۵۲۰	۷۴۸۱۱
گلستان	۲۲۲۶	۲۱۵۷	۲۷۲۶۹	۷۱۸۹۹
گیلان	۲۴۳۵	۲۹۲۳	۳۲۶۳۴	۸۲۹۲۳
لرستان	۱۹۵۰	-	۳۴۲۶۸	۸۴۱۱۸
مازندران	۲۳۲۸	-	۳۰۶۶۰	۷۵۰۸۶
مرکزی	۲۶۶۹	-	۳۲۶۳۸	۷۶۷۷۷
هرمزگان	۱۹۵۰	۲۴۶۱	۲۶۲۲۱	۹۱۰۰۹
همدان	۲۱۵۳	۲۸۴۶	۲۹۰۵۹	۷۳۴۴۲
یزد	۱۸۵۰	۳۲۶۲	۳۲۹۰۳	۷۷۳۸۱
جنوب استان کرمان	۱۹۷۰	۳۴۶۹	۳۰۵۶۸	۸۵۹۶۹
کل کشور	۲۱۷۸	۲۸۹۹	۳۱۲۵۵	۷۸۸۲۶

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان

در سه ماهه اول سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۵-۸

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	ذرت داخلی	کنجاله سویا داخلی	پودر ماهی داخلی	جو داخلی
آذربایجان شرقی	۳۰۵۱	۴۸۰۴	۷۵۰۰	۲۱۷۷
آذربایجان غربی	۳۰۱۱	۵۱۲۷	-	۲۲۸۲
اردبیل	۳۰۳۶	۴۸۰۵	۹۱۵۳	۲۴۴۳
اصفهان	۲۷۴۳	۴۶۹۴	۶۵۰۰	۲۱۴۴
ایلام	-	۷۸۸۹	۷۸۸۹	۲۴۰۹
بوشهر	-	-	۷۰۱۷	-
تهران	۲۸۶۸	۴۷۲۲	۹۰۰	۲۱۴۲
چهارمحال و بختیاری	۲۹۰۳	۴۷۴۷	-	۲۱۸۰
خراسان رضوی	۲۹۵۶	۴۸۱۳	-	۲۲۷۶
خراسان جنوبی	۲۹۸۵	۴۷۸۲	۹۰۰	۲۲۳۷
خراسان شمالی	۲۹۸۸	۴۸۰۳	-	۲۴۴۴
خوزستان	۲۷۲۲	-	۷۷۳۷	-
زنجان	-	۴۹۹۸	۹۸۷۵	۲۲۷۱
سمنان	۲۷۳۹	-	-	۲۴۰۹
سیستان و بلوچستان	۲۹۷۹	۵۰۵۹	۱۰۱۲۴	۲۴۸۷
فارس	۲۸۲۴	۴۶۸۶	۶۷۶۷	۲۵۳۳
قزوین	۲۸۳۴	۴۸۰۹	۸۱۶۷	۲۲۲۴
قم	-	۴۷۸۰	۹۶۲۵	۲۱۶۶
کردستان	۲۹۲۴	۴۸۸۷	۹۰۰	۲۰۶۴
کرمان	۲۷۶۰	۵۱۷۳	۹۷۰۰	۲۳۰۰
کرمانشاه	۲۸۶۴	۴۹۴۰	-	۲۴۳۶
کهگیلویه و بویراحمد	-	-	-	۲۵۵۰
گلستان	۳۱۶۷	۵۰۱۴	۸۱۰۸	۲۱۳۲
گیلان	۳۳۳۷	۵۲۶۳	۶۴۸۷	۲۵۵۸
لرستان	۲۷۰۷	۴۶۴۶	۹۳۱۲	۲۰۰۶
مازندران	-	-	-	-
مرکزی	۳۲۳۳	۵۲۰۰	-	۲۰۸۳
هرمزگان	۲۷۸۰	۵۲۰۶	۸۱۰۴	-
همدان	۲۶۲۵	-	-	۲۰۶۴
یزد	۲۷۵۹	۴۷۹۱	۸۰۰۰	۲۲۶۶
جنوب استان کرمان	۲۷۷۸	۵۲۹۶	۹۳۵۵	۲۱۲۳
کل کشور	۲۹۰۳	۴۹۱۹	۸۴۰۱	۲۲۷۸

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان

در سه ماهه اول سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۵-۸

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	سبوس گندم	کنستانتره دامی	لیزین	متیونین
آذربایجان شرقی	۱۹۳۹	۲۴۳۰	۲۹۲۱۰	۸۳۸۰۳
آذربایجان غربی	۱۸۶۸	-	۲۵۲۵۹	۷۸۵۴۸
اردبیل	۲۱۷۱	۳۲۰۰	۲۶۵۴۳	۷۷۳۲۳
اصفهان	۲۳۶۱	-	۲۵۰۰۰	۷۹۶۴۴
ایلام	۱۹۵۵	۲۵۷۳	۳۰۸۱۷	۸۱۲۶۵
بوشهر	۱۹۱۹	-	۲۶۹۴۴	۸۱۱۹۰
تهران	۱۷۵۸	۲۶۴۸	۲۴۸۱۵	۷۸۸۰۰
چهارمحال و بختیاری	۲۰۴۷	۲۲۰۰	۲۷۰۶۷	۷۹۹۵۸
خراسان رضوی	۱۷۰۵	۲۹۲۲	۲۵۵۶۹	۸۲۹۵۸
خراسان جنوبی	۱۸۴۷	-	۲۴۵۰۷	۷۵۱۶۳
خراسان شمالی	۱۹۲۵	-	۲۶۵۰۰	۸۱۲۲۲
خوزستان	-	-	۲۷۸۷۵	۸۴۶۸۳
زنجان	۱۹۵۰	-	۲۹۹۵۸	۹۸۵۸۳
سمنان	۲۴۳۷	۲۴۸۲	۲۴۰۴۲	۷۴۵۰۰
سیستان و بلوچستان	۱۶۵۰	-	۳۳۸۱۹	۱۰۴۰۹۷
فارس	۱۸۹۷	-	۲۶۶۴۸	۷۷۴۶۱
قزوین	۱۸۲۸	-	۲۷۵۹۸	۸۸۹۰۵
قم	۱۸۰۲	۲۴۷۷	۲۴۴۶۷	۷۸۴۷۵
کردستان	۱۷۵۰	-	-	-
کرمان	۱۶۹۰	۲۷۰۰	۳۰۰۰	۹۳۵۰۰
کرمانشاه	۱۹۴۰	-	-	-
کهگیلویه و بویراحمد	۱۷۸۳	-	۳۰۵۳۳	۸۱۷۵۰
گلستان	۱۹۷۸	۲۷۸۳	۲۸۶۰۲	۸۶۱۵۴
گیلان	۲۱۹۰	۲۷۵۵	۲۹۱۱۷	۸۲۵۵۰
لرستان	۱۸۲۵	-	۳۱۷۲۳	۸۳۰۰۹
مازندران	۱۸۸۴	-	۲۵۰۰۰	۷۷۸۸۹
مرکزی	۱۷۰۰	-	۲۵۰۰۰	۸۲۵۰۰
هرمزگان	۱۷۰۸	۲۲۵۰	۲۸۸۰۰	۹۶۶۱۷
همدان	۱۷۷۹	۲۶۰۸	۲۵۲۸۰	۷۶۸۸۴
یزد	-	۲۶۸۳	۲۷۳۶۷	۷۹۵۸۳
جنوب استان کرمان	۱۷۳۶	۲۱۸۶	۲۹۵۵۵	۹۱۶۱۱
کل کشور	۱۸۹۷	۲۶۶۰	۲۷۵۰۴	۸۳۴۰۱

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان

در سه ماهه دوم سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۹-۵-۲

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	ذرت داخلی	کنجاله سویا داخلی	پودر ماهی داخلی	جو داخلی
آذربایجان شرقی	۳۱۵۴	۴۶۵۴	۷۵۰۰	۳۰۰۷
آذربایجان غربی	۲۹۷۱	۴۷۲۱	-	۲۹۹۹
اردبیل	۳۲۸۰	۴۷۳۰	۱۲۲۹۰	۳۰۹۶
اصفهان	۲۷۷۷	۴۳۸۲	۶۵۰۰	۲۷۶۳
ایلام	-	-	۷۰۰۰	۲۴۹۰
بوشهر	-	-	۷۰۰۰	۳۸۵۰
تهران	۲۸۳۹	۴۶۵۴	۹۳۳۳	۲۵۹۵
چهارمحال و بختیاری	۲۸۷۶	۴۴۶۷	-	۲۶۴۵
خراسان رضوی	۲۹۵۳	۴۷۰۴	-	۲۸۱۱
خراسان جنوبی	۳۰۰۹	۴۵۰۳	۹۰۰۰	۲۹۸۰
خراسان شمالی	۲۹۲۶	۴۵۱۹	-	۲۹۷۴
خوزستان	۲۵۶۰	-	۷۵۰۰	۳۶۶۰
زنجان	-	۴۶۵۱	۸۵۰۰	۳۰۴۲
سمنان	-	۴۲۰۰	-	۲۷۰۹
سیستان و بلوچستان	۳۳۴۷	۴۸۸۸	۱۰۰۰۰	۳۲۳۰
فارس	۲۶۴۲	۴۲۶۴	۶۷۰۰	۲۹۵۲
قزوین	۲۸۳۳	۴۶۲۲	۸۰۰۰	۲۶۹۱
قم	-	۴۷۵۸	۹۱۷۸	۲۷۰۵
کردستان	۲۸۰۰	۴۴۳۷	۹۰۰۰	۲۴۶۳
کرمان	۲۷۰۰	۴۹۰۰	۱۰۷۰۰	۲۲۲۵
کرمانشاه	۲۴۷۹	۴۱۷۲	-	۲۴۲۵
کهگیلویه و بویراحمد	-	-	-	۲۷۰۰
گلستان	۳۱۸۱	۴۸۶۶	۱۰۰۰۰	۲۷۴۲
گیلان	۲۲۶۲	۴۹۳۲	۷۱۹۲	۳۰۸۵
لرستان	۲۶۷۵	۴۵۳۷	۸۹۹۲	۲۴۵۲
مازندران	-	-	-	-
مرکزی	-	-	-	۲۲۸۷
هرمزگان	۲۸۰۵	۴۸۱۲	۸۰۰۰	۲۹۲۵
همدان	۲۶۵۵	-	-	۲۲۵۵
یزد	۲۷۰۸	۴۲۲۵	۸۰۰۰	۲۹۳۱
جنوب استان کرمان	۲۷۲۵	۴۹۳۸	۱۰۵۲۲	۲۷۱۷
کل کشور	۲۸۸۱	۴۶۰۶	۸۶۱۵	۲۸۱۷

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها به تفکیک استان

در سه ماهه دوم سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۹-۵-۲

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	سبوس گندم	کنستانتره دامی	لیزین	متیونین
آذربایجان شرقی	۲۱۴۸	۲۴۶۷	۲۴۴۹۹	۷۹۱۰۴
آذربایجان غربی	۲۲۰۳	-	۲۸۴۹۶	۶۹۸۲۹
اردبیل	۲۲۵۴	۳۱۶۹	۳۰۴۰۶	۷۵۵۰۳
اصفهان	۲۲۵۴	-	۲۷۲۲۷	۶۹۱۰۸
ایلام	۱۸۶۲	۲۴۹۰	۳۵۰۰۸	۷۷۴۸۳
بوشهر	۲۲۸۲	-	۳۰۹۴۲	۷۵۹۳۹
تهران	۱۹۵۷	۲۵۱۷	۲۷۹۳۲	۷۲۹۵۰
چهارمحال و بختیاری	۲۰۷۲	۲۲۶۳	۳۲۱۶۷	۷۲۰۰
خراسان رضوی	۲۱۲۴	۳۲۰۳	-	۷۱۹۷۲
خراسان جنوبی	۲۱۳۵	-	۲۷۷۸۹	۷۱۷۹۰
خراسان شمالی	۲۲۹۰	-	۲۷۰۳۳	۷۴۸۴۰
خوزستان	۳۶۶۰	-	۳۲۹۰۰	۷۸۹۰۸
زنجان	۲۲۶۳	-	۳۱۸۶۷	۸۴۴۶۷
سمنان	۲۴۶۶	۲۵۱۶	۲۴۰۰۰	۷۳۰۰
سیستان و بلوچستان	۲۰۸۶	-	۳۴۰۰۰	۸۴۵۰۵
فارس	۲۰۲۸	-	۳۰۴۳۳	۷۵۱۹۱
قزوین	۲۰۴۵	۲۳۰۰	۳۱۱۵۵	۸۶۶۶۱
قم	۲۰۷۲	۳۰۴۰	۲۹۱۰۵	۷۶۴۵۳
کردستان	۲۰۴۱	-	-	-
کرمان	۱۹۳۷	۲۸۰۸	۲۸۵۰۰	۸۱۵۰۰
کرمانشاه	۱۹۷۱	-	-	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۰۸۱	-	۳۲۲۸۳	۷۴۲۵۰
گلستان	۲۲۷۱	۲۷۵۰	۲۷۰۰۰	۶۷۵۲۵
گیلان	۲۳۳۸	۲۸۸۸	۳۱۴۸۳	۷۹۶۵۰
لرستان	۲۰۳۵	-	۳۱۷۵۴	۸۴۰۸۳
مازندران	۲۰۲۰	-	۳۰۰۶۷	۷۶۰۰۰
مرکزی	۲۲۸۷	-	-	-
هرمزگان	۲۰۰۶	۲۲۱۲	۲۴۷۵۰	۸۳۳۲۲
همدان	۱۸۳۹	۲۶۸۰	۲۹۷۸۹	۶۹۹۵۰
یزد	۲۳۹۱	۲۹۸۸	۳۲۲۲۱	۷۵۰۸۳
جنوب استان کرمان	۲۰۶۲	۳۰۰۰	۲۸۸۷۵	۸۴۸۴۳
کل کشور	۲۱۸۰	۲۷۰۶	۳۰۱۰۰	۷۶۶۴۰

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان

در سه ماهه سوم سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۵-۱۰

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	ذرت داخلی	کنجاله سویا داخلی	پودر ماهی داخلی	جو داخلی
آذربایجان شرقی	۳۴۷۵	۵۱۰۷	۷۵۰۰	۳۸۱۷
آذربایجان غربی	۳۵۲۷	۵۳۴۲	۹۴۱۱	۳۷۸۴
اردبیل	۳۴۰۲	۵۲۹۹	۱۲۰۰	۳۷۷۴
اصفهان	۳۴۱۲	۴۸۷۸	۶۷۳۶	۲۴۳۸
ایلام	-	-	۱۳۵۰۰	۳۴۷۳
بوشهر	-	-	۷۲۹۲	-
تهران	۳۳۴۰	۵۲۱۱	۹۵۰۰	۳۴۵۵
چهارمحال و بختیاری	۳۴۴۸	۴۹۵۱	-	۳۴۵۲
خراسان رضوی	۳۴۹۱	۵۲۴۴	-	۳۵۲۸
خراسان جنوبی	۳۲۲۱	۵۱۷۶	۹۰۰۰	۳۲۰۹
خراسان شمالی	۳۵۰۲	۵۳۳۰	-	۳۷۱۲
خوزستان	۳۱۳۴	-	۶۸۸۳	-
زنجان	-	۵۱۶۱	۸۵۰۰	۳۱۳۷
سمنان	-	-	-	۳۵۰۹
سیستان و بلوچستان	۳۶۷۳	۵۴۸۱	۱۲۰۰۰	۴۰۱۰
فارس	۳۰۲۶	-	۶۷۰۰	۳۴۴۰
قزوین	۳۲۴۱	۵۲۳۳	۸۰۰۰	۳۳۴۸
قم	-	۵۱۹۲	۸۰۰۰	۳۳۸۶
کردستان	۳۲۵۲	۵۰۹۷	۹۰۰۰	۳۳۴۷
کرمان	۳۲۵۰	-	۱۱۰۰۰	-
کرمانشاه	۳۱۵۷	۴۹۴۷	-	۳۲۳۴
کهگیلویه و بویراحمد	-	-	-	۳۶۰۰
گلستان	۳۵۱۶	۵۳۰۳	۱۰۰۰۰	۳۴۴۴
گیلان	۳۵۷۵	۵۵۵۵	۸۰۰۰	۳۷۶۸
لرستان	۳۲۶۱	۴۹۳۲	۱۰۸۰۰	۳۳۴۸
مازندران	-	-	-	-
مرکزی	-	-	-	۳۱۹۵
هرمزگان	۳۰۵۰	۵۴۰۰	۸۰۸۳	۳۴۳۳
همدان	-	-	-	-
یزد	۳۴۷۵	۵۲۴۷	۸۰۸۳	۳۵۹۶
جنوب استان کرمان	-	-	۱۰۹۸۷	۳۸۰۰
کل کشور	۳۲۷۲	۵۲۰۴	۹۱۳۵	۳۵۰۹

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها به تفکیک استان

در سه ماهه سوم سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۵-۱۰

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	سبوس گندم	کنستانتره دامی	لیزین	متیونین
آذربایجان شرقی	۲۴۴۷	۲۴۶۲	۳۹۵۴۶	۸۴۹۲۷
آذربایجان غربی	۲۶۶۱	-	۳۵۳۰۰	۷۷۳۲۸
اردبیل	۲۰۳۵	-	۳۷۰۴۷	۸۱۵۱۲
اصفهان	۲۲۳۷	-	۳۳۵۷۳	۷۷۳۶۰
ایلام	۲۱۳۱	۳۳۴۲	۳۹۵۶۰	۸۳۳۶۰
بوشهر	۲۲۶۹	-	۳۷۲۲۶	۸۱۵۷۸
تهران	۲۳۰۸	۲۷۰۰	۳۱۲۰۵	۷۸۵۳۲
چهارمحال و بختیاری	۲۲۸۳	۳۰۵۷	۲۴۴۲۵	۷۸۲۵۸
خراسان رضوی	۲۵۲۱	۳۶۰۵	-	۷۷۹۱۷
خراسان جنوبی	۲۴۹۵	-	۳۳۴۰۲	۷۸۸۰۱
خراسان شمالی	۲۶۶۳	-	۳۴۵۰۰	۷۶۵۰۰
خوزستان	-	-	۴۰۰۰	۸۴۵۸۳
زنجان	۲۱۵۸	-	۳۵۶۶۷	۸۳۶۶۷
سمنان	۲۴۸۰	۲۵۲۴	۲۶۰۸۳	۷۵۷۵۰
سیستان و بلوچستان	۲۴۲۳	-	۴۰۰۰	۸۰۳۳۳
فارس	۲۴۵۴	-	۳۸۰۶۳	۸۴۶۱۹
قزوین	۲۳۲۳	-	۳۷۷۵۹	۸۷۶۹۶
قم	۲۴۱۶	۳۵۴۹	۳۶۳۱۵	۷۹۲۷۰
کردستان	۲۰۴۰	-	-	-
کرمان	۲۰۰۰	۳۰۰	۲۸۵۰۰	۹۰۰۰
کرمانشاه	۲۱۰۵	-	-	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۲۸۷	-	۳۷۵۹۰	۷۵۳۶۷
گلستان	۲۵۵۶	۳۵۲۹	۲۷۰۰۰	۶۷۰۰۰
گیلان	۲۶۶۷	۳۰۲۷	۳۹۵۱۷	۸۷۵۶۷
لرستان	-	-	۳۵۱۸۳	۸۶۳۵۰
مازندران	۲۴۷۰	-	۳۶۰۰۰	۷۸۷۱۲
مرکزی	۲۸۲۵	-	۳۶۰۰۰	۸۰۰۰
هرمزگان	۱۸۳۳	۲۲۳۳	۲۴۵۰۰	۹۴۱۶۷
همدان	۲۴۱۱	۲۷۵۰	۳۱۷۹۴	۷۶۲۴۷
یزد	-	۳۶۲۵	۳۸۵۸۸	۸۲۳۳۸
جنوب استان کرمان	۲۰۱۷	۴۰۰	۲۸۵۰۰	۹۰۰۰
کل کشور	۲۳۴۴	۳۱۰۷	۳۴۷۴۵	۸۱۳۷۰

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهادهای به تفکیک استان

در سه ماهه چهارم سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۵-۲

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	ذرت داخلی	کنجاله سویا داخلی	پودر ماهی داخلی	جو داخلی
آذربایجان شرقی	۴۰۳۹	۵۱۶۷	۸۱۴۴	۳۶۰۸
آذربایجان غربی	۴۰۲۷	۵۵۳۷	۱۱۰۴۵	۳۶۶۵
اردبیل	۴۰۱۴	۵۵۹۸	۱۲۰۰۰	۳۵۴۷
اصفهان	۳۹۷۱	۵۲۴۹	۶۹۱۷	۳۵۰۳
ایلام	-	-	۱۴۸۷۵	۳۳۷۵
بوشهر	-	-	۷۴۹۳	-
تهران	۳۹۰۷	۵۵۳۵	۹۸۰۰	۳۴۷۷
چهارمحال و بختیاری	۳۸۸۷	۵۱۹۳	-	۳۳۵۷
خراسان رضوی	۴۰۶۶	۵۶۰۱	-	۳۷۳۷
خراسان جنوبی	۳۹۶۳	۵۶۳۵	۹۰۰۰	۳۳۹۱
خراسان شمالی	۴۰۷۳	۵۶۰۰	-	۳۷۸۰
خوزستان	۳۶۹۴	-	۷۴۳۳	۳۵۰۶
زنجان	-	۵۵۲۲	۸۷۳۳	۳۶۹۰
سمنان	-	-	-	۳۵۵۲
سیستان و بلوچستان	۳۸۷۱	۵۷۰۴	۱۳۶۰۰	۳۷۶۲
فارس	۳۶۰۶	-	۷۲۵۵	۳۲۰۰
قزوین	۳۹۹۳	۵۵۷۲	۸۰۰۰	۳۲۸۳
قم	-	۵۵۳۲	۸۰۰۰	۳۴۵۳
کردستان	۳۷۰۷	۵۲۰۶	۱۲۶۶۶	۳۲۵۳
کرمان	۳۷۳۵	-	۱۲۳۰۸	-
کرمانشاه	۳۵۵۷	۵۱۰۳	-	۳۳۰۳
کهگیلویه و بویراحمد	-	-	-	-
گلستان	۴۰۹۸	۵۵۵۹	۱۰۰۰۰	۳۴۸۷
گیلان	۴۰۴۰	۵۷۶۰	۸۰۰۰	۳۷۵۸
لرستان	۳۷۵۲	۵۱۶۵	۹۸۶۷	۳۵۳۲
مازندران	-	-	-	-
مرکزی	-	-	-	۳۱۴۷
هرمزگان	۳۴۷۵	۵۴۸۷	۸۶۴۶	۳۶۰۰
همدان	-	-	-	۲۹۶۴
یزد	۳۹۵۴	-	۸۴۵۸	۳۵۲۴
جنوب استان کرمان	۳۷۲۲	-	۱۲۲۵۰	-
کل کشور	۳۸۷۱	۵۴۵۹	۹۷۵۰	۳۴۷۹

میانگین قیمت بازار آزاد برخی از نهاده‌ها به تفکیک استان

در سه ماهه چهارم سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۱-۵-۲

(( واحد : کیلوگرم - ریال ))

استان / اقلام	سبوس گندم	کنستانتره دامی	لیزین	متیونین
آذربایجان شرقی	۲۶۱۷	۲۵۲۷	۲۴۹۳۴	۷۶۱۴۴
آذربایجان غربی	۲۷۹۳	-	۳۰۸۱۷	۷۰۸۴۳
اردبیل	۲۲۷۵	-	۳۰۹۹۶	۷۱۹۷۷
اصفهان	۲۴۶۱	-	۳۱۸۹۲	۷۱۵۲۷
ایلام	۲۴۶۲	۳۵۹۷	۳۶۴۶۴	۷۶۰۵۵
بوشهر	۲۲۷۳	-	۲۴۲۲۲	۷۳۷۰۳
تهران	۲۶۲۱	۲۷۶۷	۲۹۵۸۳	۷۰۸۱۷
چهارمحال و بختیاری	۲۸۱۸	۳۵۵۶	۳۰۶۵۰	۶۹۹۱۷
خراسان رضوی	۲۸۳۰	۳۷۱۰	۳۰۳۵۰	۷۲۴۰۸
خراسان جنوبی	۲۴۰۳	-	۳۰۱۵۲	۶۶۰۱۳
خراسان شمالی	۲۸۹۱	-	۳۲۵۰۰	۷۴۹۱۶
خوزستان	۲۴۲۴	-	۳۶۴۹۲	۷۹۸۱۷
زنجان	۲۴۸۵	-	۳۶۰۰۰	۸۸۳۵۰
سمنان	۲۵۴۵	۲۵۹۶	۳۰۰۵۰	۸۰۰۵۰
سیستان و بلوچستان	۲۶۴۷	-	۴۳۰۰۰	۷۶۴۰۰
فارس	۲۲۵۳	-	۳۲۸۸۹	۷۲۶۲۹
قزوین	۲۴۹۱	-	۳۶۷۴۱	۸۲۹۲۰
قم	۲۷۱۱	۳۷۱۵	۳۰۳۱۰	۷۰۸۵۰
کردستان	۲۷۳۰	-	-	-
کرمان	۲۰۸۰	۲۶۸۵	۳۵۳۸۳	۷۷۰۸۳
کرمانشاه	۲۲۳۴	-	-	-
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵۵۰	-	۳۲۴۱۷	۶۷۹۶۷
گلستان	۲۶۸۲	۳۵۸۳	۲۷۰۰۰	۶۷۱۵۰
گیلان	۲۹۶۵	۳۰۲۵	۳۴۶۸۳	۸۲۲۱۷
لرستان	۲۵۱۳	-	۳۹۴۷۳	۸۳۱۷۲
مازندران	۲۹۲۷	-	۳۱۳۳۶	۶۹۲۱۵
مرکزی	۲۸۵۰	-	۳۳۱۰۰	۷۵۲۰۰
هرمزگان	۲۵۱۲	۳۰۶۷	۲۷۰۰۰	۹۰۰۰
همدان	۲۷۲۱	۳۳۲۳	۲۹۵۶۲	۷۱۳۱۹
یزد	-	۳۷۰۳	۲۳۰۶۷	۷۳۳۵۰
جنوب استان کرمان	۲۲۰۸	۳۷۸۲	۳۶۰۰۰	۷۸۲۴۲
کل کشور	۲۵۶۹	۳۲۶۰	۲۳۰۰۲	۷۵۱۸۵

قیمت بازار شیر و گوشت در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : ریال به ازاء کیلوگرم ))

جدول شماره ۱۲-۵-۲

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح
۴۱۹۷	۴۸۹۴	قیمت شیر درب دامداری
۳۸۸۵۲	۳۱۹۳۱	قیمت گوشت گوساله نر درب دامداری ( زنده )
۱۰۰۵۷۱	۸۱۷۶۵	قیمت گوشت گاو و گوساله در قصابی
۵۹۸۰۳	۴۳۹۹۱	قیمت گوشت بره نر درب دامداری ( زنده )
۱۳۱۳۲۹	۹۵۹۴۶	قیمت گوشت گوسفند در قصابی
۲۰۶۷۸	۱۶۸۹۹	قیمت مرغ زنده درب مرغداری
۳۱۲۳۵	۲۶۳۸۹	قیمت گوشت مرغ آماده طبخ
۱۲۳۳۶	۱۲۶۷۸	قیمت تخم مرغ درب مرغداری
۱۴۶۹۵	۱۴۶۱۶	قیمت تخم مرغ در مغازه

هزینه‌های واسطه برای تولید یک کیلو گوشت لاشه ( درب کشتارگاه ) در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : ریال ))

جدول شماره ۱۳-۵-۲

مرغ	گوساله پرواری		گوسفند پرواری		شرح
	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۱۳۷۰۰	۹۹۰۰	۴۲۴۲۰	۳۷۵۰۰	۴۵۵۲۰	علوفه و خوراک دام
۱۱۳۰	۴۱۳	۱۱۲۰	۹۰۰	۹۶۰	هزینه دارو، واکسن و سوموم
۴۰۰	۵۰۰	۱۴۰۰	۱۷۰۰	۱۲۸۰	هزینه سوخت، آب و برق
۵۹۰۰	۳۲۶۰	-	-	-	هزینه خرید جوجه یکروزه
-	-	۹۲۸۰	۲۱۶۰۰	۲۰۳۶۰	هزینه خرید دام اولیه
۲۱۰۰	۱۵۱۰	۶۹۰۰	۶۱۸۰	۱۰۰۰۰	سایر هزینه‌ها ( بدون هزینه پرسنلی )

## **فصل سوم : منابع طبیعی**

---

۱-۳) جنگل‌ها و مراتع

۲-۳) حوزه‌های آبخیز

۳-۳) امور اراضی

### ۱-۳ جنگل‌ها و مراتع

۱۶۲.۲ میلیون هکتار عرصه کشور به صورت زیر طبقه‌بندی می‌شود :

(الف) منابع طبیعی تجدید شونده ۸۲.۸ از کل خاک کشور به شرح زیر است :

- جنگل‌ها با مساحتی حدود ۱۴.۳ میلیون هکتار ( بدون احتساب بیشه‌زار و درختچه‌زار به میزان ۲.۶۶

میلیون هکتار ) ۸.۸۳ درصد سطح کشور را شامل می‌شود.

- مراتع با مساحتی حدود ۸۴.۸ میلیون هکتار ۵۲.۳ درصد مساحت کشور را تحت پوشش دارند.

- اراضی بیابانی با سطحی حدود ۳۲.۶ میلیون هکتار ۲۰.۱ درصد مساحت ایران را در قلمرو خود دارند.

اگرچه منابع طبیعی تجدیدشونده کشور به صورت یک پیکره واحد است اما به لحاظ سیستم‌های بهره‌برداری و

نظام‌های مدیریتی در کشور در ۳ بخش متفاوت مورد توجه و ارزیابی قرار می‌گیرند. این ۳ بخش عبارتند از :

- جنگل

- مراتع

- مناطق بیابانی ( پدیده‌های بیابانی )

(ب) باقیمانده عرصه شامل اراضی تحت کشت ( زراعت دیم، زراعت آبی، باغها و ... ) و اراضی تخصیص یافته به مناطق مسکونی

( شهری و روستایی )، راهها، دریاچه‌ها، مرداب‌ها، هامون‌ها و نیز بیشه‌زار و درختچه‌زارها می‌باشد که با سطح ۲۷.۸۵ میلیون

هکتار ۱۷.۲ درصد از کل کشور را شامل می‌شود.

- جنگل

سطح کل جنگل‌های ایران ۱۴.۳ میلیون هکتار است و در حدود ۸.۸۳ درصد از سطح کل کشور را

می‌پوشاند که با توجه به جمعیت کشور، در حال حاضر سهم هر ایرانی از جنگل ۲.۰ هکتار است.

بدیهی است این رقم با توجه به سرانه جهانی جنگل با ۰.۸ درصد هکتار، نشانگر فقر و کمبود شدید کشور در

سرانه جنگل به شمار می‌رود. ضمناً ایران در بین ۵۶ کشور دارای جنگل درجهان، مقام چهل و پنجم را دارد. از این

میزان سهم جنگل‌های شمال ۱.۹۶۷ میلیون هکتار و سطح جنگل‌های خارج از شمال ( بدون احتساب بیشه‌زار و

درختچه‌زار ) ۱۲.۳۵۲ میلیون هکتار برآورد گردیده است.

جنگل‌های ایران را می‌توان به ۵ ناحیه رویشی به شرح زیر تقسیم‌بندی کرد :

- ناحیه هیرکانی ( خزری ) که نوار سبز شمال کشور را تشکیل می‌دهد.
- ناحیه ایران و تورانی که به طور عمده در شرق و جنوب شرق و مرکز ایران پراکنده شده‌اند.
- ناحیه زاگرس که عمدتاً جنگل‌های بلوط غرب کشور را تشکیل می‌دهند.
- ناحیه خلیج فارس که در نوار ساحلی جنوب پراکنده می‌باشد.
- ناحیه ارسیارانی که متشکل از گونه‌های نادر و منحصر به فرد در شمال غرب ایران می‌باشد.

#### - مراتع

از سطح ۱۶۲.۲ میلیون هکتار وسعت کشور، ۸۴.۸ میلیون هکتار یا ۵۲.۳ درصد مساحت کشور را مراتع تشکیل می‌دهند.

از این میزان سطح مراتع شمال حدود ۱.۷ میلیون هکتار و سطح مراتع خارج از شمال ۸۳ میلیون هکتار است.

تفکیک مراتع کشور به شرح زیر است :

- ۱- مراتع متراکم ( خوب ) ۷.۲ میلیون هکتار با تراکم تاج پوشش بیش از ۵۰ درصد ( گیاهان یک و چند ساله )، ۸.۵ درصد مراتع کشور را تشکیل می‌دهد.
- ۲- مراتع نیمه متراکم ( متوسط ) با سطح ۲۱.۴ میلیون هکتار با تراکم تاج پوشش ۲۵-۵۰ درصد ( گیاهان یک و چند ساله )، ۲۵.۳ درصد مراتع کشور را تشکیل می‌دهد.
- ۳- مراتع کم تراکم ( فقیر ) با سطح ۵۶.۲ میلیون هکتار با تراکم تاج پوشش ۲۵-۵ درصد ( گیاهان یک و چند ساله )، ۶۶.۳ درصد مراتع کشور را تشکیل می‌دهد.

#### - پدیده‌های بیابانی

از سطح ۱۶۲.۲ میلیون هکتار وسعت کشور، ۳۲.۵۸ میلیون هکتار ( معادل ۲۰.۱ درصد ) آن را مناطق کویری و بیابانی

تشکیل می‌دهد که مشتمل است بر :

- ۱- کویر : اراضی پست بدون پوشش گیاهی و عموماً دارای املاح بسیار زیاد با سطح ۵.۸۴ میلیون هکتار که ۱۷.۹ درصد سطح بیابان را تشکیل می‌دهد.
- ۲- تپه‌های ماسه‌ای : تپه‌های متشکل از ماسه‌های روان، سطحی حدود ۱.۷۶ میلیون هکتار که ۵.۴ درصد سطح بیابان را شامل می‌گردد.

- ۳- پهنه‌های ماسه‌ای : اراضی ماسه‌ای مسطح با سطح ۱۵۶.۰ میلیون هکتار که شامل ۱.۹ درصد بیابان است.
- ۴- دق‌های رسی : سطوح صاف و صیقلی رسی در حاشیه کویر، با سطح ۴۳۶.۰ میلیون هکتار که ۱.۳۴ درصد بیابان است.
- ۵- اراضی شور و نمکزار : اراضی با سطوح نمکی ( حاوی قشری از نمک در سطح خاک )، با سطح ۵۶۰.۶ میلیون هکتار که ۲۰.۱ درصد پدیده‌های بیابانی را شامل می‌شود.
- ۶- اراضی بدون پوشش و بیرون‌زدگی سنگی : اراضی با تراکم تاج پوشش گیاهان مرتعی کمتر از ۵ درصد و بیرون‌زدگی‌های سنگی، با سطحی معادل ۳۷.۱ میلیون هکتار که ۵۳.۳ درصد پدیده‌های بیابانی را در بر دارد.

## مساحت<sup>\*</sup> جنگل‌ها، مراتع و بیابان کشور در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱-۱-۳

پدیده‌های بیابانی	جنگل (با احتساب بیشهزار و درختچه‌زار)	جنگل (بدون احتساب بیشهزار و درختچه‌زار)	استان
۱۱۲۳۷۰	۱۵۶۴۰۳	۱۴۳۴۶۷	آذربایجان شرقی
۱۸۱۱۰۳	۱۰۱۱۵۰	۱۰۰۹۵۸	آذربایجان غربی
۱۳۳۷	۶۳۱۵۳	۵۱۶۶۵	اردبیل
۲۹۸۵۸۲۷	۴۱۱۸۴۷	۴۱۱۸۴۷	اصفهان
۱۲۶۵۷	۴۱۸۲	۲۴۲۰	البرز
۲۲۹۲۲۳	۶۴۱۶۶۷	۶۳۴۴۶۱	ایلام
۲۳۱۶۸۲	۲۲۴۸۱۴	۲۰۴۳۰۶	بوشهر
۱۴۳۵۲۹	۲۴۱۶۹	۲۳۸۹۵	تهران
۱۱۸۸۹۳	۳۳۶۴۳۸	۳۳۵۶۵۴	چهارمحال و بختیاری
۱۱۲۹۳۶۴	۱۴۷۱۶۱۱	۷۱۲۰۳۳	خراسان جنوبی
۵۹۳۶۲۰	۹۹۴۸۸۷	۶۶۷۳۴۱	خراسان رضوی
۴۲۲۷۹	۴۳۴۵۵۱	۴۲۴۷۴۰	خراسان شمالی
۵۲۱۳۴۱	۱۰۲۰۶۵	۹۳۸۳۲۶	خوزستان
۷۹۹۳۱	۹۷۵۵۳	۶۱۱۱۳	زنجان
۵۱۱۲۲۹۴	۴۶۸۷۴۸	۳۴۰۱۶۸	سمنان
۴۸۰۴۹۵۶	۱۲۲۰۱۵۲	۳۷۰۷۸۶	سیستان و بلوچستان
۶۶۹۷۲۵	۲۲۲۹۵۳۸	۲۲۱۸۹۲۵	فارس
۲۹۱۵۱	۲۸۱۵۸	۲۶۸۷۱	قزوین
۱۷۶۳۸۳	۱۳۲۷۵	۴۱۴۹	قم
۳۲۵۴	۳۷۳۳۲۸	۳۷۲۲۳۰۷	کردستان
۶۵۹۰۸۱۳	۵۱۱۹۸۱	۴۳۰۹۵۱	کرمان
۲۵۹۱۶	۵۲۸۵۰۷	۵۲۸۵۰۷	کرمانشاه
۴۰۴۲۷	۸۷۴۰۶۳	۷۹۵۷۸۶	کهکیلویه و بویراحمد
۲۶	۴۲۶۴۷۶	۴۱۵۲۲۱	گلستان
۱۷۷۹	۵۵۷۰۷۸	۵۴۵۵۷۶	گیلان
۱۱۷۴۱	۱۲۲۶۴۳۴	۱۲۲۶۳۶۷	لرستان
۳۱۱	۷۹۴۰۱۴	۶۹۳۲۷۷	مازندران (ساری)
۷۷۵	۳۱۳۲۴۱	۳۱۳۲۴۱	مازندران (نوشهر)
۷۲۱۴۳	۱۳۳۳۳	۱۵۴۸	مرکزی
۱۵۱۵۰۱۳	۱۰۷۳۶۸۲	۱۰۵۳۷۴۵	هرمزگان
۲۶۳۷۲	۴۸۲۳	۱۴۴۱	همدان
۵۹۳۵۷۲۵	۱۸۳۹۲۳	۱۰۷۰۹۶	یزد
۱۲۶۹۷۳۵	۱۶۰۸۷۲	۱۶۰۸۷۲	جنوب استان کرمان
۳۲۵۷۶۴۹۲	۱۶۹۸۴۱۱۶	۱۴۳۱۹۰۶۳	جمع کل

\* - مساحت پدیده‌ها بر اساس سیستم تصویر UTM و بیضوی WGS- ۸۴ محاسبه گردیده است.

مساحت جنگل‌ها، مراتع و بیابان کشور در سال ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱-۱-۳

جمع کل سطوح منابع طبیعی	مراتع				استان
	جمع	فقیر (کم تراکم)	متوسط (نیمه مترکم)	خوب (مترکم)	
۲۷۴۲۲۱۳	۲۴۷۳۴۴۱	۴۱۰۰۵	۱۳۵۹۷۰۷	۷۰۳۷۲۹	آذربایجان شرقی
۲۷۵۴۷۶۱	۲۴۷۲۵۰۸	۸۵۵۳۴۰	۱۰۶۳۳۷۶	۵۵۳۷۹۲	آذربایجان غربی
۹۶۸۳۸۷	۹۰۳۸۹۶	۱۸۳۴۹	۴۵۷۶۴۲	۴۲۷۹۰۶	اردبیل
۹۷۲۶۳۲۹	۶۳۲۸۶۵۵	۵۶۴۴۵۹۷	۴۰۳۹۸۸	۲۸۰۰۷۰	اصفهان
۴۵۵۰۰۷	۴۳۸۱۶۹	۱۲۵۴۸۰	۱۲۵۴۸۰	۱۸۷۲۰۹	البرز
۱۷۸۷۹۴۷	۱۱۱۲۳۵۷	۶۰۴۷۳۵	۴۷۹۷۸۸	۲۷۸۳۵	ایلام
۱۸۱۹۴۹۱	۱۲۶۲۹۹۵	۸۴۵۰۱۰	۴۰۹۲۰۸	۸۷۷۷	بوشهر
۱۰۱۵۹۹۶	۸۴۸۲۹۸	۲۷۸۹۶۷	۳۴۹۰۴۲	۲۲۰۲۸۹	تهران
۱۳۶۳۴۸۳	۹۰۸۱۵۲	۲۳۵۰۱۳	۳۹۰۸۲۳	۱۸۲۳۱۵	چهارمحال و بختیاری
۸۸۸۹۰۶۶	۶۲۸۸۰۹۲	۵۶۴۹۶۸۲	۶۳۲۲۲۶	۶۱۸۴	خراسان جنوبی
۸۱۴۶۸۶۳	۶۵۵۸۳۵۶	۴۱۰۶۷۸۰	۲۱۴۷۰۴۶	۳۰۴۵۳۰	خراسان رضوی
۲۰۳۳۰۳۶	۱۵۵۵۰۲۰۶	۸۱۵۳۴۸	۶۲۷۷۴۴	۱۱۲۶۱۵	خراسان شمالی
۴۰۱۹۰۹۷	۲۴۷۷۶۹۱	۵۵۳۵۲۲	۱۳۵۳۰۹۶	۵۷۱۰۷۳	خوزستان
۱۳۱۴۵۴۵	۱۱۳۷۰۶۰	۴۷۱۳۱۷	۴۲۵۳۰۱	۲۴۰۴۴۲	زنجان
۹۳۱۲۱۲۵	۳۷۲۱۰۸۳	۲۹۳۵۱۸۳	۵۸۵۰۹۳	۲۱۰۸۰۷	سمنان
۱۶۶۷۳۶۰۷	۱۰۶۴۸۴۹۹	۹۵۲۲۳۷۴	۹۰۸۱۲۹	۲۱۷۰۹۶	سیستان و بلوچستان
۱۰۲۱۹۲۵۰	۷۳۱۹۹۸۷	۵۵۲۷۰۰۵	۱۷۳۵۲۷۶	۵۷۷۰۶	فارس
۹۱۰۷۹۴	۸۵۳۴۸۵	۱۷۰۸۱۳	۴۳۰۱۲۲	۲۵۲۵۵۰	قزوین
۹۱۲۶۷۷	۷۲۳۰۱۹	۶۸۵۶۹۱	۲۴۸۲۰	۲۴۹۸	قم
۱۶۷۱۰۷۸	۱۲۹۴۳۹۷	۲۶۲۲۳۰	۴۹۴۲۱۲	۴۳۷۸۵۵	کردستان
۱۳۳۷۰۷۱۹	۶۲۶۷۹۲۵	۴۹۵۴۲۷۵	۱۲۹۰۴۰۲	۲۲۲۴۸	کرمان
۱۷۴۲۸۶۲	۱۱۸۸۴۳۸	۵۴۷۹۲۰	۴۷۶۱۶۶	۱۶۴۳۵۲	کرمانشاه
۱۳۹۳۳۰۲	۴۷۸۸۱۲	۲۷۰۴۲۸	۱۴۴۴۱۸	۶۳۹۶۶	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲۸۹۳۲۶	۸۶۲۸۲۵	۷۹۶۲۱	۴۰۱۸۸۷	۳۸۱۳۱۷	گلستان
۸۰۳۸۴۳	۲۴۴۹۸۶	۱۴۴۵۹	۱۳۱۶۸۴	۹۸۸۴۳	گیلان
۲۱۲۱۶۸۰	۸۸۳۵۰۵	۶۴۴۳۹	۶۷۲۲۰۹	۱۴۶۸۵۷	لرستان
۱۱۸۱۸۸۵	۳۸۷۵۵۹	۱۲۶۵۵	۱۱۸۶۲۴	۲۵۶۲۸۱	مازندران (ساری)
۵۱۱۱۶۸	۱۹۷۱۵۲	۹۳۱۸	۸۶۴۴۴	۱۰۱۳۹۰	مازندران (نوشهر)
۱۸۵۹۴۲۶	۱۷۷۲۹۵۱	۱۶۶۷۸۱	۱۱۴۰۳۶۶	۴۶۵۸۰۴	مرکزی
۶۶۸۲۰۳۷	۴۰۹۳۳۴۲	۳۸۸۱۷۲۴	۲۱۰۹۰۷	۷۱۲	هرمزگان
۶۹۶۹۶۲	۶۶۵۷۶۷	۵۸۲۸۵	۲۸۳۹۷۷	۳۲۲۳۵۰۵	همدان
۱۲۶۳۷۶۵۵	۶۵۱۸۰۰۷	۵۲۹۹۵۸۹	۱۱۲۶۷۹۵	۹۱۶۲۳	یزد
۳۲۴۸۹۸۲	۱۹۱۸۳۷۵	۹۲۶۶۵۶	۹۲۳۶۴۴	۵۸۰۷۵	جنوب استان کرمان
۱۳۴۳۷۵۵۹۸	۸۴۸۱۴۹۹۱	۵۶۲۱۴۵۹۰	۲۱۴۱۹۱۵۱	۷۱۸۱۲۵۰	جمع کل
-	۱۶۹۲۵۲۲	۱۱۶۰۵۲	۷۳۸۶۳۹	۸۳۷۸۲۱	سطوح مراعت شمال
-	۸۳۱۲۲۴۶۹	۵۶۰۹۸۵۳۸	۲۰۶۸۰۵۱۲	۶۳۴۳۴۱۹	سطوح مراعت خارج از شمال
-	۱۰۰	۶۷	۲۵	۸	درصد خارج از شمال
-	۱۰۰	۷	۴۴	۵۰	درصد شمال

\*- مساحت پدیده ها بر اساس سیستم تصویر UTM و بیضوی WGS- ۸۴ محاسبه گردیده است.

**آمار طبقات بیابان‌ها<sup>\*</sup> به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد: هکتار ))

جدول شماره ۲-۱-۳

نام استان	کویر	تپه‌های ماسه‌ای	پهنه‌های ماسه‌ای	دق رسی	اراضی شور	اراضی بدون پوشش و ...	سطح طبقات بیابانی	
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۰	۱۰۰۱۳۱	۱۲۲۳۹	۱۱۲۳۷۰	
آذربایجان غربی	۰	۱۶۹۹	۰	۰	۶۳۵۳۸	۱۱۵۸۶۶	۱۸۱۱۰۳	
اردبیل	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۳۷	۱۳۳۷	
اصفهان	۲۱۷۱۷۵	۳۵۵۴۹۸	۷۷۱۲	۵۴۷۷۷	۴۸۹۵۸۶	۱۸۶۱۱۷۹	۲۹۸۵۸۲۷	
البرز	۰	۰	۰	۰	۴۶۴۲	۸۰۱۴	۱۲۶۵۷	
ایلام	۰	۲۲۳۲	۱۸۴۶	۰	۱۳۰۹	۲۷۴۲۶	۳۳۹۲۳	
بوشهر	۰	۰	۲۳۱۰	۰	۸۹۰۲۱	۲۴۰۳۵۱	۳۳۲۶۸۲	
تهران	۵۶	۰	۰	۰	۵۵۹۸۶	۸۷۴۸۸	۱۴۳۵۲۹	
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۰	۶۵	۱۱۸۸۲۸	۱۱۸۸۹۳	
خراسان جنوبی	۱۶۰۱۹۴	۲۱۷۶۳۱	۶۶	۷۸۶۷۴	۱۱۱۱۸۹	۵۶۱۶۰۹	۱۱۲۹۳۶۴	
خراسان رضوی	۲۸۳۹۱۸	۱۰۳۷۸	۰	۷۰۱۹۰	۱۲۸۷۵۶	۱۰۰۳۷۸	۵۹۳۶۲۰	
خراسان شمالی	۱۸۴۰۷	۰	۰	۴۶۷۰	۷۳۴۹	۱۳۰۵۲	۴۳۲۷۹	
خوزستان	۰	۴۱۶۰	۲۲۱۴۸	۰	۳۵۶۲۳۱	۱۰۱۳۵۶	۵۲۱۳۴۱	
زنجان	۰	۰	۰	۰	۰	۷۹۹۳۱	۷۹۹۳۱	
سمنان	۸۳۵۳۳۸	۱۳۶۰۴۳	۱۱۶۱۴۱	۴۱۷۰	۳۰۰۶۲۸۶	۱۰۱۴۳۱۶	۵۱۱۲۲۹۴	
سیستان و بلوچستان	۵۱۵۷۷	۳۳۴۵۱۰	۷۴۷۲۷	۷۶۴۷	۹۸۷۹۱	۴۲۳۷۷۰۴	۴۸۰۴۹۵۶	
فارس	۰	۰	۰	۰	۱۸۳۳۱۷	۴۸۶۴۰۸	۶۶۹۷۲۵	
قزوین	۰	۶۸۰	۰	۰	۱۲۱۳۶	۱۶۳۳۵	۲۹۱۵۱	
قم	۵۷۲۸۲	۹۳۵۰	۷۶۱۲	۹۵۱	۲۶۶۷۶	۷۴۵۱۲	۱۷۶۳۸۲	
کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۲۳۵۴	۲۳۵۴	
کرمان	۲۵۶۶۱۵۴	۴۲۸۶۹۶	۱۶۹۴۷۷	۲۰۸۰۳۶	۲۵۰۵۵۸	۲۹۶۷۸۹۲	۶۵۹۰۸۱۳	
کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵۹۱۶	۲۵۹۱۶	
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۰	۴۰۴۲۷	۴۰۴۲۷	
گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۲۶	۲۶	
گیلان	۰	۰	۱۳۵۵	۰	۰	۴۲۴	۱۷۷۹	
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۷۴۱	۱۱۷۴۱	
مازندران(ساری)	۰	۰	۰	۰	۰	۳۱۱	۳۱۱	
مازندران(نوشهر)	۰	۰	۰	۰	۰	۷۷۵	۷۷۵	
مرکزی	۱۱۲۹۵	۰	۰	۰	۱۲۷۳۶	۴۹۱۱۱	۷۳۱۴۳	
همزگان	۰	۰	۶۱۴۶۷	۰	۰	۱۸۳۱۴۶	۱۲۷۰۴۰۰	۱۵۱۵۰۱۳
همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۴۳۰	۱۰۹۴۲	۲۶۳۷۲
یزد	۱۶۲۷۱۲۲	۱۷۰۳۱۷	۱۴۳۲۴۵	۰	۰	۱۳۴۱۵۲۰	۲۶۴۳۵۲۰	۵۹۳۵۷۲۵
جنوب استان کرمان	۵۶	۵۲۴۹۷	۶۹۳۴	۶۶۸۷	۱۹۸۵۳	۱۱۸۳۷۰۸	۱۲۶۹۷۳۵	۳۲۵۷۶۴۹۲
جمع کل	۵۸۳۸۳۷۵	۱۷۶۲۱۳۶	۶۱۵۰۴۲	۴۳۵۸۰۳	۶۵۵۸۲۸۱	۶۵۵۸۲۸۱	۱۷۳۶۶۸۵۵	۱۷۳۶۶۸۵۵

\*- مساحت پدیده‌ها بر اساس سیستم تصویر UTM و بیضوی WGS- ۸۴ محاسبه گردیده است.

**آمار طبقات جنگل<sup>\*</sup> به تفکیک استان (هکتار)**

(( واحد: هکتار ))

جدول شماره ۳-۱-۳

نام استان	جنگل انبوه	جنگل نیمه انبوه	جنگل تنک	بیشهزار و درختچهزار
آذربایجان شرقی	۶۹۰۵۰	۳۰۳۲۳	۴۴۰۹۴	۱۲۹۳۵
آذربایجان غربی	۱۷۶۸۷	۲۰۹۸۶	۶۲۲۸۶	۱۹۱
اردبیل	۳۱۷۸	۲۲۰۵	۴۵۸۱۵	۱۱۴۸۸
اصفهان	۰	۴۱۹	۶۴۳۹۷	۰
البرز	۰	۰	۲۲۸۴	۱۷۶۲
ایلام	۲۵۹۴	۲۱۱۰۸۴	۴۱۶۷۹۵	۷۲۰۶
بوشهر	۰	۰	۱۹۰۵۱۰	۲۰۵۰۸
تهران	۰	۰	۱۴۷۰۱	۲۷۳
چهارمحال و بختیاری	۱۲۵۷۰	۱۰۵۱۸۲	۲۱۷۸۱۰	۷۸۴
خراسان جنوبی	۰	۳۰۵۰	۵۸۸۰۹۵	۷۵۹۵۷۸
خراسان رضوی	۳۸۴۲	۲۹۱۵۲	۴۶۵۳۶۷	۳۲۷۵۴۶
خراسان شمالی	۱۹۲۱۱	۱۱۶۵۷۱	۲۸۵۲۴۰	۹۸۱۰
خوزستان	۲۹۳۳۴۵	۲۹۹۴۴۱	۲۹۴۸۴۸	۸۱۷۳۹
زنجان	۲۷	۳۲۴۸	۵۷۷۷۳۸	۳۶۴۴۰
سمنان	۶۳۹۸۴	۶۴۰۰۵	۱۶۸۶۳۵	۱۲۸۵۸۰
سیستان و بلوچستان	۰	۲۱۷۳۹	۳۳۸۹۴۶	۸۴۹۳۶۶
فارس	۵۹۶۹۶	۵۴۰۶۸۰	۱۶۱۷۱۶۸	۱۰۶۱۳
قزوین	۲۳۶۱	۱۵۰۶۹	۸۸۴۸	۱۲۸۷
قم	۰	۰	۰	۹۱۲۶
کردستان	۸۵۷۰۴	۱۸۸۸۹۱	۹۵۶۱۱	۱۰۲۱
کرمان	۸۵	۱۹۰۲۴	۳۸۳۱۶۷	۸۱۰۳۰
کرمانشاه	۱۱۵۲۹	۲۰۹۶۴۷	۳۰۷۱۴۲	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۶۳۸۷۶	۲۵۱۱۳۳	۴۷۸۸۴۰	۷۸۲۷۸
گلستان	۱۶۳۱۰۴	۱۴۷۴۰۲	۹۳۹۳۵	۱۱۲۵۵
گیلان	۳۰۸۸۰۳	۱۶۱۰۹۹	۶۵۹۰۹	۱۱۵۰۱
لرستان	۴۲۹۰۶	۶۰۸۱۵۹	۵۷۵۳۰۲	۶۷
مازندران (ساری)	۴۵۱۲۵۸	۲۱۵۰۱	۲۶۲۰۱	۱۰۰۷۳۷
مازندران (نوشهر)	۱۰۱۳۴۲	۱۳۷۴۵۰	۷۰۸۴۹	۰
مرکزی	۰	۰	۰	۱۱۷۸۴
هرمزگان	۰	۲۸۹۳۶	۹۶۴۳۴۲	۱۹۹۳۷
همدان	۱۱۶	۰	۰	۳۳۸۲
یزد	۰	۱۱۰۳۲	۲۶۴۰۲	۷۶۸۲۷
جنوب استان کرمان	۴۰۲۲	۲۷۲۸۵	۱۲۹۵۶۵	۰
جمع کل	۱۷۸۰۲۹۰	۳۴۶۸۳۱۲	۸۱۰۰۸۴۲	۲۶۶۵۰۵۳
سطوح شمال	۱۰۲۴۵۰۶	۶۶۰۹۵۲	۲۵۶۸۹۴	۱۲۳۴۹۳
سطوح خارج از شمال	۷۵۵۷۸۴	۲۸۰۷۳۶۰	۷۸۴۳۹۴۸	۲۵۴۱۵۶۰
درصد خارج از شمال	۶	۲۳	۶۴	۰
درصد شمال	۵۲	۳۴	۱۳	۰

\* - مساحت پدیده‌ها بر اساس سیستم تصویر UTM و بیضوی WGS-۸۴ محاسبه گردیده است.

**آمار طبقات جنگل<sup>\*</sup> به تفکیک استان (هکتار)**

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۳-۱-۳

نام استان	جنگل	دست کاشت	جنگل های ماندابی	سطح کل جنگل های استان	سطح جنگل بدون بیشهزار و درختچه زار
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۱۵۶۴۰۳	۱۴۳۴۶۷
آذربایجان غربی	۰	۰	۰	۱۰۱۱۵۰	۱۰۰۹۵۸
اردبیل	۴۶۷	۳۴۷۰۳۱	۰	۶۳۱۵۳	۵۱۶۶۵
اصفهان	۳۴۷۰۳۱	۱۳۶	۰	۴۱۱۸۴۷	۴۱۱۸۴۷
البرز	۱۳۶	۰	۰	۴۱۸۲	۲۴۲۰
ایلام	۳۹۸۸	۰	۰	۶۴۱۶۶۷	۶۳۴۴۶۱
بوشهر	۱۳۱۳۶	۶۶۰	۰	۲۲۴۸۱۴	۲۰۴۳۰۶
تهران	۹۱۹۴	۰	۰	۲۴۱۶۹	۲۲۸۹۵
چهارمحال و بختیاری	۹۲	۰	۰	۳۳۶۴۳۸	۳۳۵۶۵۴
خراسان جنوبی	۱۲۰۸۸۸	۰	۰	۱۴۷۱۶۱۱	۷۱۲۰۳۳
خراسان رضوی	۱۶۸۹۸۰	۰	۰	۹۹۴۸۸۷	۶۶۷۳۴۱
خراسان شمالی	۳۷۱۹	۰	۰	۴۳۴۵۵۱	۴۲۴۷۴۰
خوزستان	۵۰۶۹۳	۰	۰	۱۰۲۰۰۶۵	۹۳۸۳۲۶
زنجان	۰	۰	۰	۹۷۵۵۳	۶۱۱۱۳
سمنان	۴۳۵۴۴	۰	۰	۴۶۸۷۴۸	۳۴۰۱۶۸
سیستان و بلوچستان	۵۱۱۹	۴۹۸۱	۰	۱۲۲۰۱۵۲	۳۷۰۷۸۶
فارس	۱۳۸۱	۰	۰	۲۲۲۹۵۳۸	۲۲۲۸۹۲۵
قزوین	۵۹۴	۰	۰	۲۸۱۵۸	۲۶۸۷۱
قم	۴۱۴۹	۰	۰	۱۳۲۷۵	۴۱۴۹
کردستان	۲۱۰۰	۰	۰	۳۷۳۲۸	۳۷۲۲۰۷
کرمان	۲۸۶۷۴	۰	۰	۵۱۱۹۸۱	۴۲۰۹۵۱
کرمانشاه	۱۹۰	۰	۰	۵۲۸۵۰۷	۵۲۸۵۰۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳۶	۰	۰	۸۷۴۰۶۳	۷۹۵۷۸۶
گلستان	۱۰۷۸۱	۰	۰	۴۲۶۴۷۶	۴۱۵۲۲۱
گیلان	۹۷۶۶	۰	۰	۵۵۷۰۷۸	۵۴۵۵۷۶
لرستان	۰	۰	۰	۱۲۲۶۴۳۴	۱۲۲۶۴۶۷
مازندران(ساری)	۸۱۸	۰	۰	۷۹۴۰۱۴	۶۹۳۲۷۷
مازندران(توشہر)	۳۵۹۹	۰	۰	۳۱۳۲۴۱	۳۱۳۲۴۱
مرکزی	۱۵۴۸	۰	۰	۱۳۲۳۲	۱۵۴۸
هرمزگان	۴۰۳۴۸	۲۰۱۱۹	۰	۱۰۷۳۶۸۲	۱۰۵۳۷۴۵
همدان	۱۳۲۵	۰	۰	۴۸۲۳	۱۴۴۱
یزد	۶۹۶۶۲	۰	۰	۱۸۳۹۲۳	۱۰۷۰۹۶
جنوب استان کرمان	۰	۰	۰	۱۶۰۸۷۲	۱۶۰۸۷۲
جمع کل	۹۴۳۸۵۸	۲۵۷۶۰	۰	۱۶۹۸۴۱۱۶	۱۴۳۱۹۰۶۳
سطوح شمال	۲۴۹۶۴	۰	۰	۲۰۹۰۸۰۹	۱۹۶۷۳۱۶
سطوح خارج از شمال	۹۱۸۸۹۵	۲۵۷۶۰	۰	۱۴۸۹۳۳۰۷	۱۲۳۵۱۷۴۷
درصد خارج از شمال	۷	۰	۰	-	۱۰۰
درصد شمال	۱	۰	۰	-	۱۰۰

\*- مساحت پدیده‌ها بر اساس سیستم تصویر WGS- ۸۴ و بیضوی UTM محاسبه گردیده است.

برآورد تولید علوفه مراتع کشور در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هزار تن ))

جدول شماره ۴-۱-۳

استان	وزن علوفه خشک قابل برداشت	تعديل علوفه قابل برداشت مجاز با توجه به نوسانات بارندگی
آذربایجان شرقی	۷۰۴	۵۹۸
آذربایجان غربی	۷۱۸	۶۱۰
اردبیل	۲۸۰	۲۳۸
اصفهان	۵۴۷	۴۶۵
ایلام	۲۱۳	۱۸۱
بوشهر	۱۰۴	۸۸
تهران	۸۸	۷۵
چهارمحال و بختیاری	۹۱	۷۸
خراسان	۱۰۰۵	۸۵۴
خوزستان	۲۶۲	۲۲۳
زنجان	۱۶۲	۱۳۸
سمنان	۵۷۴	۴۸۸
سیستان و بلوچستان	۶۲۱	۵۲۷
فارس	۱۶۸۴	۱۴۳۲
قزوین	۱۶۰	۱۳۶
قم	۴۶	۳۹
کردستان	۴۹۶	۴۲۲
کرمان	۴۷۰	۳۹۹
کرمانشاه	۳۱۱	۲۶۴
کهگیلویه و بویراحمد	۵۱۵	۴۳۸
گلستان	۱۷۶	۱۴۹
گیلان	۱۰۴	۸۸
لرستان	۲۸۹	۲۴۶
مازندران(ساری)	۲۶۲	۲۲۳
مازندران(نوشهر)	۷۱	۶۰
مرکزی	۲۶۶	۲۲۶
همدان	۲۲۶	۱۹۲
یزد	۱۱۴	۹۷
جمع کل	۱۰۷۰۰	۹۰۹۴

## عملکرد طرح ملی تهیه طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زدایی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۵-۱-۳

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۷۰۳۰	۹۶۵۰	تهیه طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی	تهیه و اجرای طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی
۸۲۹۱	۱۹۶۴۷	اجرای طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی	
۲۵۰۰۰	۹۷۰۰۰	تهیه طرح اجرایی مدیریت مناطق بیابانی	تهیه طرح‌های اجرایی بیابان‌زدایی
۱۰۰۰۰	۱۵۰۰۰	تهیه طرح اجرایی کنترل کانون‌های بحرانی فرسایش بادی	
۲۷۱۶	۴۵۸۹	نهال کاری	کمک به اجرای طرح‌های خاص بیابان‌زدایی
۷۳۱	۱۴۹۶	احداث بادشکن زنده (کیلومتر)	
۷۵۲	۱۲۰۰	برنامه‌های کنترل بیابان‌زدایی آسیا و اقیانوسیه	
۱۹	۵۴	احداث بادشکن غیرزنده (کیلومتر)	
۱۶۹۵۰.۷	۱۵۲۱	مدیریت هرزآبها	
۵۰۰۰۰	۱۹۱۶۰۰	مدیریت هرزآبها (مترمکعب)	

## عملکرد طرح ملی تهیه طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زدایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۶-۱-۳

تهیه طرح‌های اجرایی بیابان‌زدایی		تهیه و اجرای طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی		استان
تهیه طرح اجرایی کنترل کانون‌های بحرانی فرسایش بادی	تهیه طرح اجرایی مدیریت مناطق بیابانی	اجرای طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی	تهیه طرح مدیریت جنگل‌های دست کاشت بیابانی	
۰	۰	۱۷۹۰	۱۰۰۰	اصفهان
۰	۱۰۰۰	۰	۰	ایلام
۰	۰	۶۰۰	۰	بوشهر
۰	۵۰۰۰	۰	۰	تهران
۰	۰	۷۵۰	۰	خراسان جنوبی
۰	۰	۷۵۰	۱۰۰۰	خراسان رضوی
۰	۰	۹۰	۱۰۰۰	خراسان شمالی
۰	۰	۶۰۰	۰	خوزستان
۰	۰	۸۵	۰	سمنان
۵۰۰۰	۱۰۰۰۰	۷۰۰	۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۱۲۰	۲۰۰۰	قزوین
۰	۰	۴۷۰	۰	قم
۰	۰	۷۵۰	۰	کرمان
۰	۰	۹۸۶	۲۰۳۰	مرکزی
۵۰۰۰	۰	۶۰۰	۰	یزد
۱۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	۸۲۹۱	۷۰۳۰	جمع کل

عملکرد طرح ملی تهیه طرح‌های جامع مقابله با بیابان‌زدایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹  
ادامه جدول شماره ۶-۱-۳  
(( واحد : هکتار ))

برنامه‌های کنترل بیابان‌زدایی آسیا و اقیانوسیه	کمک به اجرای طرح‌های خاص بیابان‌زدایی		استان
	احدات بادشکن زنده (کیلومتر)	نهال‌کاری	
+	۳۰	۲۵	آذربایجان غربی
+	۳۲	۲۴۵	ایلام
+	۳۰	۲۰۰	بوشهر
۷۵۲	۵۰	۱۷۰	خراسان جنوبی
+	۵۰	۲۰۰	خراسان رضوی
+	۳۲	۱۰۰	خراسان شمالی
+	·	۱۸۲	خوزستان
+	·	۵۰۰	سمنان
+	·	۱۳۵	فارس
+	۲۰۰	·	قزوین
+	۸۳	·	قم
+	·	۲۲۷	کرمان
+	·	۱۵۰	مرکزی
+	۶۲	۲۲۰	هرمزگان
+	·	۱۰۲	یزد
+	۱۶۲	۲۸۰	جنوب استان کرمان
۷۵۲	۷۳۱	۲۷۱۶	جمع کل

احدات بادشکن غیرزنده (کیلومتر)	مدیریت هرزآبها (مترمکعب)	مدیریت هرزآبها	استان
·	·	۱۰۰	بوشهر
·	·	۲۳۰	خراسان جنوبی
·	·	۳۰۰	خراسان رضوی
۴	·	۱۶۵	سمنان
·	۵۰۰۰۰	·	سیستان و بلوچستان
·	·	۲۱۰	فارس
·	·	۱۵۰	کرمان
۱۵	·	۴۴۱	هرمزگان
·	·	۱۰۰	جنوب استان کرمان
۱۹	۵۰۰۰۰	۱۶۹۵.۷	جمع کل

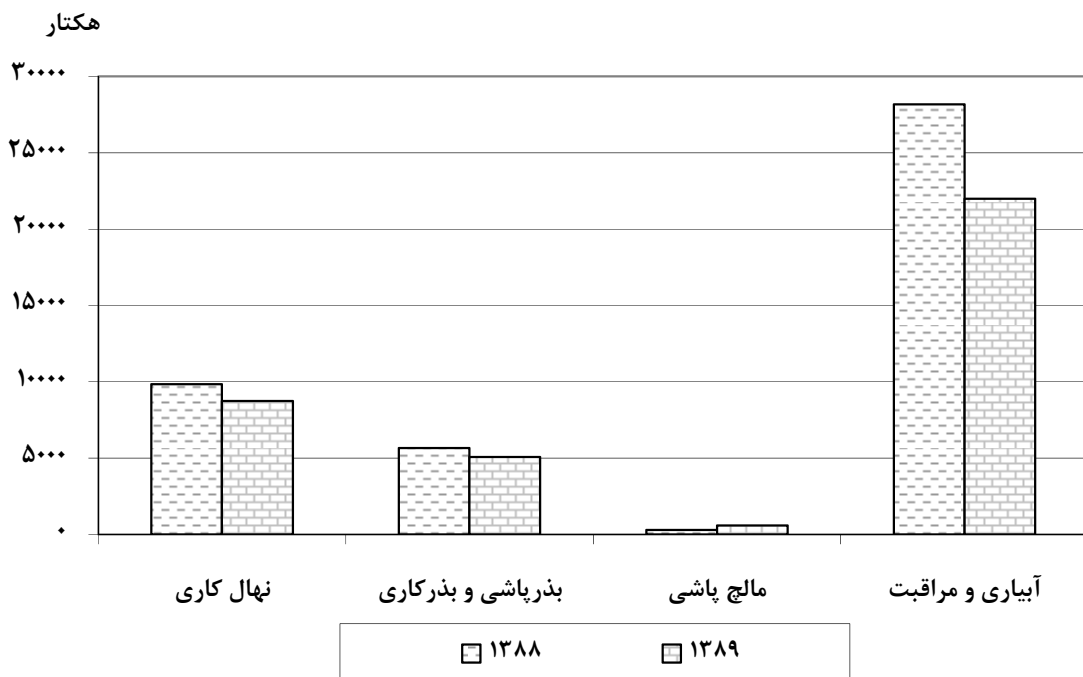
## عملکرد طرح استانی تثبیت شن‌های روان

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۷-۱-۳

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
خرانه زمینی (هکتار)	۲۱.۵	۱۱.۱
تولید نهال گلدانی (هزار اصله)	۲۹۱۴.۸	۲۵۴۴.۷
نهال کاری (هکتار)	۹۸۵۶	۸۷۴۵.۶
بذرپاشی و بذرکاری (هکتار)	۵۶۶۲	۵۰۸۰
جمع آوری بذر (تن)	۴۸	۵۱.۹
مالج پاشی (هکتار)	۳۰۰	۶۰۳
احداث پادشکن غیر زنده (کیلومتر)	۱۳۹	۱۹
احداث پادشکن زنده اطراف مزارع (هکتار)	۱۰۹۴	۱۷۷
حفظ و قرق (هکتار)	۷۹۹۹۹۲۶	۶۷۵۲۲۳
آبیاری و مراقبت (هکتار)	۲۸۱۵۹.۵	۲۱۹۹۴.۸
حفر و تجهیز چاه (حلقه)	۹	۸
مدیریت هرزآب‌ها (مترمکعب)	۱۷۹۰۰	۲۳۰۰۰
مدیریت هرزآب‌ها (هکتار)	۳۲۹۴	۴۱۴۳

## نمودار شماره ۱-۳ عملکرد طرح تثبیت شن‌های روان



**عملکرد طرح استانی تثبیت شن‌های روان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۸-۱-۳

استان	خرانه زمینی (هکتار)	تولید نهال گلستانی (هزار اصله)	نهال کاری (هکتار)	بذرپاشی و بذرکاری (هکتار)	جمع آوری بذر (تن)	مالج پاشی (هکتار)
اصفهان	۰	۰	۱۵۴۶	۱۸۵۵	۰	۰
ایلام	۰	۰	۵۰	۰	۰	۰
تهران	۰	۱۲۲.۰	۴۶۴	۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۰	۱۶	۵۸۲	۵۲۵	۱۴	۰
خراسان رضوی	۵.۶	۵۴۸	۸۴۰	۲۶۰۰	۱۷.۴	۰
خراسان شمالی	۰	۵۰	۹۰	۴۰	۱.۵	۰
خوزستان	۲	۸۶	۳۰۳۴	۳۰	۶۰۳	۰
سمنان	۱.۵	۵۵	۲۷۰	۳۰	۱۸	۰
سیستان و بلوچستان	۰	۳۷۰	۸۵	۰	۱.۰	۰
فارس	۰	۰	۱۰۸	۰	۰	۰
قزوین	۰	۲۲	۸۸	۰	۰.۰	۰
قم*	۰	۵۱۶	۱۷۲	۰	۰	۰
کرمان	۲	۱۵	۱۴۰	۰	۰	۰
مرکزی	۰	۲۹۵	۹۰۰	۰	۰	۰
همزگان	۰	۷۵	۲۰	۰	۰	۰
یزد	۰	۵۰	۲۱۶	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان	۰	۳۲۵.۰	۱۴۱	۰	۵۱.۹	۶۰۳
جمع کل	۱۱.۱	۲۵۴۴.۷	۸۷۴۵.۶	۵۰۸۰	۵۱.۹	۶۰۳

**عملکرد طرح استانی تثبیت شن‌های روان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۳-۱-۸

استان	غیر زنده (کیلومتر)	احداث بادشکن اطراف مزارع (هکتار)	احداث بادشکن زنده (هکتار)	حفظ و قرق (هکتار)	آبیاری و مراقبت (هکتار)
آذربایجان غربی	۰	۱۵۰۰۰	۰	۰	۰
اصفهان	۰	۳۴۰۰۰	۰	۰	۱۰۳۶
ایلام	۰	۰	۰	۰	۱۵۰
بوشهر	۰	۰	۰	۰	۱۷۳۵
تهران	۰	۰	۰	۴۷۲۹۴	۳۹۵
خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۱۶۸۷۵	۲۰۱۱
خراسان رضوی	۰	۰	۰	۰	۱۶۰۵
خراسان شمالی	۰	۱۰	۰	۲۱۰۰	۱۷۰
خوزستان	۰	۰	۰	۵۰۴۲۰	۲۷۵۵
سمنان	۴	۸	۰	۹۰۰	۱۹۷۰
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۰	۴۰۰۰	۲۸۱۵
فارس	۰	۰	۰	۱۲۴۰	۵۹۰
قزوین	۰	۰	۰	۱۶۰۰	۱۱۷
قم*	۰	۰	۰	۵۵۰۰	۶۹
کرمان	۰	۰	۰	۰	۳۶۲۱
مرکزی	۰	۰	۰	۲۸۱۳۱	۰
همزگان	۱۵	۰	۰	۰	۴۰۴
یزد	۰	۰	۰	۹۹۱۶۳	۲۳۵۲۰
جنوب استان کرمان	۰	۱۵۹	۰	۰	۲۰۰
جمع کل	۱۹	۱۷۷	۶۷۵۲۲۳	۲۱۹۹۴.۸	

استان	حلقه ( )	حفر و تجهیز چاه	مدیریت هرز آبها (هکتار)	مدیریت هرز آبها (مترمکعب)
خراسان جنوبی	۰	۰	۱۷۷۹	۰
خراسان شمالی	۰	۰	۷۰	۰
سیستان و بلوچستان	۲	۰	۱۲۰	۲۳۰۰۰
فارس	۰	۰	۲۹۴	۰
قزوین	۰	۰	۵۰	۰
کرمان	۱	۰	۴۰۰	۰
همزگان	۰	۰	۱۰۷	۰
یزد	۵	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان	۰	۰	۱۳۲۳	۰
جمع کل	۸	۰	۴۱۴۳	۲۳۰۰۰

### عملکرد طرح ملی مدیریت پایدار مراتع کشور در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۹-۱-۳

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
ممیزی و تنسيق مراتع	۲۲۰۹۷۱۵	۲۱۰۳۷۷۹
رقومی کردن نقشه مراتع (فقره)	۵۲۴	۴۵۱
تهیه طرح های مرتعداری	۳۰۶۵۳۰	۷۹۹۶۰۸
فعال سازی طرح های تهیه شده راکد	۳۹۵۲۳۵	۳۴۹۴۳۰
ناظارت کارگاهی بر اجرای طرح های مرتعداری	۵۷۴۳۴۹۱	۷۳۲۹۰۹۸
کنترل پروانه چرا	۳۶۸۹۶۱۲۸	۳۹۵۰۰۷۹۳

### عملکرد طرح ملی مدیریت پایدار مراتع کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۰-۱-۳

استان	ساماندهی چرای دام در سامانه های عرفی مراتع (کنترل پروانه چرا)	اتمام عملیات ممیزی و تنسيق مراتع کشور	رقومی کردن نقشه مراتع (فقره)
آذربایجان شرقی	۹۰۰۰۰	۳۵۰۰۰	۳۵۰۰۰
آذربایجان غربی	۱۲۷۸۱۳۰	۱۸۱۳۵۰	۰
اردبیل	۵۳۹۵۰۰	۵۶۰۰۰	۱۰۰
اصفهان	۴۰۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۰
ایلام	۸۱۰۰۰	۲۰۰۰۰	۰
بوشهر	۶۶۳۰۰	۳۰۰۰۰	۰
تهران	۷۵۰۰۰	۲۰۰۰۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۷۸۳۰۰	۱۰۷۷۲	۰
خراسان جنوبی	۲۵۰۰۰۰	۲۹۴۹۶۷	۰
خراسان رضوی	۲۲۲۵۰۰۰	۵۸۰۰۰	۰
خراسان شمالی	۸۵۰۰۰	۵۹۰۰۰	۰
خوزستان	۱۳۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	۶۰
زنجان	۷۵۰۰۰	۵۹۰۷	۸۰
سمنان	۱۳۵۰۰۰	۷۵۰۰۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱۶۰۰۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۰
فارس	۴۷۵۰۰۰	۷۵۰۰۰	۰
قزوین	۴۵۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۵۰
قم	۵۰۰۰۰۰	۰	۰
کردستان	۱۱۰۰۰۰	۲۴۷۸۱۳	۰
کرمان	۴۰۰۰۰۰۰	۵۸۶۰۸۴	۸۲
کرمانشاه	۹۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	۴
کهگیلویه و بویراحمد	۵۵۰۰۰۰	۳۴۶۰	۰
گلستان	۵۷۵۰۰۰	۰	۰
گیلان	۲۲۰۴۸۷	۹۰۰	۰
لرستان	۶۷۵۰۰۰	۲۱۰۰۰	۰
مازندران (ساری)	۳۱۲۳۵۶	۰	۰
مازندران (توشہر)	۸۵۰۲۰	۰	۰
مرکزی	۱۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۷۵
هرمزگان	۱۷۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	۰
همدان	۶۷۵۰۰۰	۳۵۵۶	۰
یزد	۱۰۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۰
جنوب استان کرمان	۱۱۰۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	۰
جمع کل	۳۹۵۰۰۷۹۳	۴۵۱	۲۱۰۳۷۷۹

عملکرد طرح ملی مدیریت پایدار مراتع کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۳-۱-۱۰

تهیه طرح‌های مرتعداری			استان
تهیه طرح‌های مرتعداری	فعال‌سازی طرح‌های تهیه شده راکد	نظرارت کارگاهی بر اجرای طرح‌های مرتعداری	
۵۰۰۰	۰	۱۲۰۰۰	آذربایجان شرقی
۴۰۲۶۰	۳۴۴۲۸	۱۷۰۲۹۶	آذربایجان غربی
۱۶۰۰۰	۱۰۸۰۰	۱۴۰۴۱۰	اردبیل
۷۰۰۰	۱۵۰۰۰	۸۹۰۰۰	اصفهان
۱۳۰۰۰	۰	۴۵۰۰۰	ایلام
۶۶۰۰	۱۲۷۵۰	۱۳۵۰۰	بوشهر
۴۱۰۰	۶۹۰۰	۱۵۰۰۰	تهران
۵۰۰۰	۰	۱۲۰۰۰	چهارمحال و بختیاری
۵۲۰۰۰	۰	۳۰۰۰۰	خراسان جنوبی
۴۵۰۰۰	۱۱۲۵۰	۲۵۹۵۰	خراسان رضوی
۱۶۰۰۰	۰	۷۵۰۰۰	خراسان شمالی
۱۰۰۰۰	۰	۲۰۰۰۰	خوزستان
۲۰۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۰۰۰۰	زنجان
۵۰۰۰۰	۱۵۰۰۰	۳۰۰۰۰	سمنان
۳۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	سیستان و بلوچستان
۱۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	فارس
۶۰۹۰	۱۰۰۰۰	۱۰۵۰۰	قزوین
۰	۳۵۰۰۰	۱۵۰۰۰	قم
۷۰۰۰۰	۷۷۴۵	۳۰۰۰۰	کرمان
۱۰۰۰۰	۵۰۰۰	۲۰۰۰۰	کرمانشاه
۱۲۳۵۰	۱۴۹۰۰	۴۳۰۰۰	کهگیلویه و بویراحمد
۷۵۰۰	۰	۲۰۰۰۰	گلستان
۱۴۵۸	۳۰۴۰	۵۶۰۰۰	گیلان
۰	۰	۲۰۰۰۰	لرستان
۶۲۵۰	۳۲۰۰	۰	مازندران (ساری)
۰	۰	۷۶۷۰۶	مازندران (نوشهر)
۲۰۰۰۰	۱۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	مرکزی
۱۵۰۰۰	۲۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	هرمزگان
۳۰۰۰	۱۲۱۶۷	۲۱۳۱۸۶	همدان
۹۰۰۰۰	۳۶۰۰۰	۷۰۰۰۰	بیزد
۳۰۰۰۰	۱۱۲۵۰	۸۰۰۰۰	جنوب استان کرمان
۷۹۹۶۰۸	۳۴۹۴۳۰	۷۳۲۹۰۹۸	جمع کل

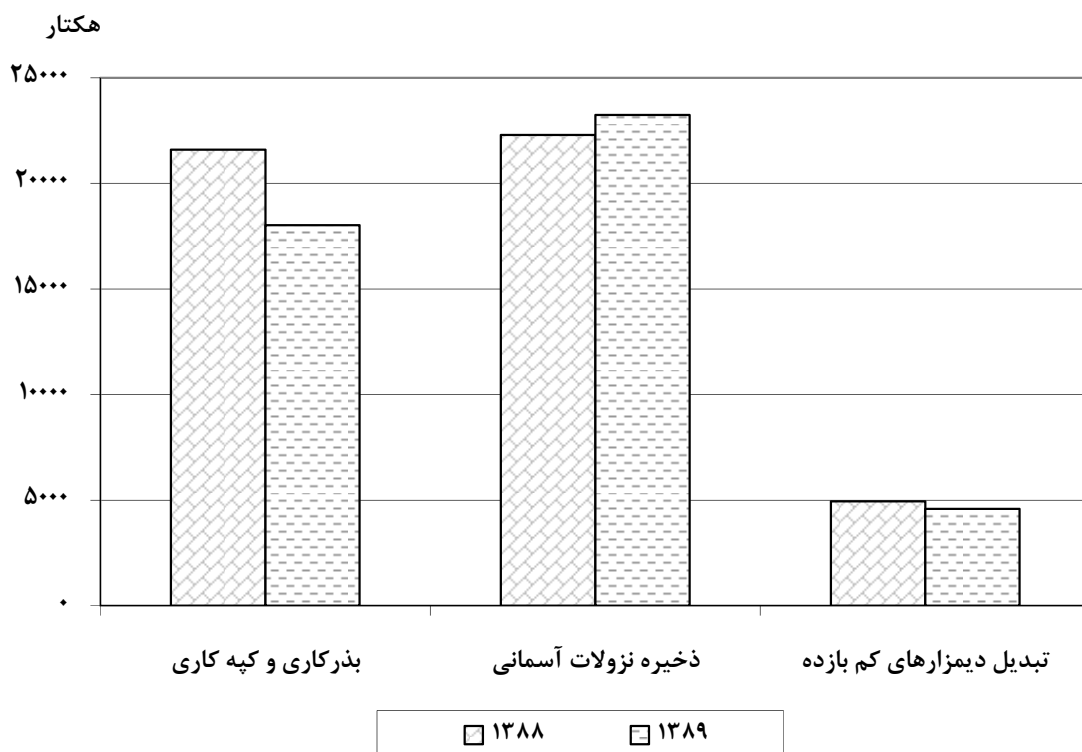
عملکرد طرح استانی بهبود و اصلاح مراتع (اصلاح و احیاء مراتع)

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۱-۳

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
فرق مراتع (هکتار)	۲۷۸۷۸۴۶	۵۵۸۰۹۹۰
تولید نهال مرتعی (هزار اصله/هکتار)	۱۴۷۵.۶۳	۱۷۹۶
بذرکاری و کپهکاری (هکتار)	۲۱۶۰۲	۱۸۰۲۱
کودپاشی مراتع (هکتار)	۱۱۷۲۳	۸۶۶۶
ذخیره نزولات آسمانی (هکتار)	۲۲۲۹۳	۲۲۲۴۱
تبديل دیمزارهای کم بازده (هکتار)	۴۹۴۷	۴۵۹۰
حفر چاه مالداری (حلقه)	۶۷	۴۶
نصب تلمبه بادی (دستگاه)	۴۰	۱۰
نگهداری ایستگاههای ازدیاد بذر مرتعی (تن)	۱۴۶۵	۲۳۵
احداث آبشخوار (دستگاه)	۱۰۲۶	۱۱۵۴
احداث آب انبار و سطح عایق (دستگاه)	۱۸۶	۴۰
تجهیز و مرمت چشمه (مورد)	۲۲۹	۲۳۰
ناظارت بر تولیدات فرعی (هکتار)	۱۱۹۲۲۲	۳۰۰

نمودار شماره ۲-۳ عملکرد طرح بهبود و اصلاح مراتع



عملکرد طرح استانی بهبود و اصلاح مراتع (اصلاح و احیاء مراتع) به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱۲-۱-۳

استان	قرق مراتع	تولید نهال مرتعی (هزار اصله/هکتار)	بذر کاری و کپه کاری	کود پاشی مراتع	ذخیره نزولات آسمانی	تبدیل دیمزارهای کم بازده
آذربایجان شرقی	۲۴۴۰۰۰	۰	۲۲۰	۳۷۰	۱۲۷	۴۷۹
آذربایجان غربی	۴۱۰۱۶	۰	۱۵۳۳	۳۹۵۶	۵۸۶	۱۲۳۲
اردبیل	۹۰۲	۰	۲۸۸	۳۴۵	۱۰۶	۳۰۰
اصفهان	۱۰۰۴۸	۰	۲۰۱۲	۰	۲۰۵۲	۳۹۰
ایلام	۰	۱۰	۹۳۸	۰	۴۶۹	۰
بوشهر	۱۶۳۴۰	۸۱	۱۹	۰	۲۴۰	۰
تهران	۹۸۳۳۱	۷۵	۵۸۴	۵۰	۳۰	۱۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۴۹۹	۰	۱۶۸	۱۲۴
خراسان جنوبی	۱۱۰۰۰	۱۱۳	۰	۰	۲۰۷۵	۰
خراسان رضوی	۸۹۴۲۴	۱۰	۱۴۲۱	۲۸	۳۵۶۲	۷۰
خراسان شمالی	۲۷۰۰۰	۰	۶۷۰	۰	۳۷۰	۲۷۸
خوزستان	۳۰۸۴۴	۴۷۷	۲۳۴	۰	۲۰۱۳	۰
زنجان	۲۳۷۷	۱۳	۶۰۰	۷۰۰	۲۵	۱۹۰
سمنان	۹۰۳۰	۰	۲۶۰	۰	۲۴۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱۲۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
فارس	۱۴۵۶۸	۶۰	۲۶۷۵	۰	۲۹۰۵	۰
قزوین	۵۶۱	۰	۳۳۶	۱۰	۲۴	۱۰۲
قم	۴۷۷۵۴	۰	۰	۰	۰	۰
کردستان	۰	۰	۴۳۶	۱۰۴۷	۵۰	۱۲۷
کرمان	۱۶۸۷۵۰	۰	۲۵	۰	۶۶۶	۰
کرمانشاه	۴۸۰۰۰	۳۵۰	۱۳۳۰	۸۶۵	۶۵۰	۲۳۰
کوهگیلویه و بویراحمد	۶۵۹۰۰	۶۵	۷۷۰	۰	۱۹۷	۵
گلستان	۱۰۰۰	۴۸۰	۱۰۰	۵۰	۱۰۰	۵۴
گیلان	۲۳۸	۰	۱۱	۱۱۰۶	۱۸۰	۱۴۴
لرستان	۱۵۰۰۰	۰	۹۵۰	۰	۰	۱۸۰
مازندران (ساری)	۱۶۰۰۰۰	۰	۱۵۰	۰	۰	۲۷۰
مازندران (نوشهر)	۲۰۰۴	۰	۲۵	۰	۰	۳۵
مرکزی	۵۴۴۰	۶۳	۵۹۰	۰	۳۱۴	۶۵
هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۵۱۰	۰
همدان	۳۳۹۶۳	۰	۷۴۴	۱۴۰	۱۴۷	۳۰۶
یزد	۴۵۰۰	۰	۵۶۴	۰	۱۰۸۵	۰
جنوب استان کرمان	۲۲۲۵۰۰۰	۰	۲۷	۰	۲۲۵۰	۰
جمع کل	۵۵۸۰۹۹۰	۱۷۹۶	۱۸۰۲۱	۸۶۶۶	۲۳۲۴۱	۴۵۹۰

عملکرد طرح استانی بهبود و اصلاح مراتع (اصلاح و احیا مراتع) به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۲-۱-۳

استان	حفر چاه مالداری (حلقه)	احداث آب انبار و سطح عایق (دستگاه)	نصب تلمبه بادی (دستگاه)	نگهداری ایستگاه‌های ازدیاد بذر مرتعی (تن)	احداث آبیخوار (دستگاه)	مرمت چشممه (مورد)	تجهیز و تولیدات فرعی (هکتار)	نظارت بر
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۳۸	۰	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	۷۸	۱۰۹	۰	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۰	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰
اصفهان	۱۲	۳	۳	۱۲	۲۵	۰	۰	۰
تهران	۰	۵	۰	۰	۱۳	۱۰	۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۵	۸	۵	۰	۷۳	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۹	۲	۰	۲۵	۲۷	۲۰	۰	۰
خراسان شمالی	۰	۱	۰	۱	۱	۱	۰	۰
خوزستان	۸	۰	۰	۰	۱۸	۱۰	۰	۰
زنجان	۰	۰	۰	۰	۹۸	۰	۰	۳۰۰۰
سمنان	۴	۰	۰	۰	۶	۵	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰
فارس	۴	۲	۰	۰	۱۲	۵	۰	۰
قزوین	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	۰	۰
کردستان	۰	۰	۰	۸۷	۰	۰	۰	۰
کرمان	۰	۰	۴	۶	۰	۰	۰	۰
کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸	۰	۰
کوهگلیویه و بویر احمد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مازندران (ساری)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مازندران (نوشهر)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مرکزی	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۴۶	۴۰	۱۰	۲۲۵	۱۱۵۴	۲۲۰	۰	۳۰۰۰

## عملکرد فعالیت‌های جنگل‌کاری و تولید نهال بخش خصوصی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۳-۱-۳

جمع کل	۱۳۸۹				۱۳۸۸	شرح / استان	فعالیت مجریان طرح‌های جنگلداری
	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان			
۳۵۲۸.۷	۲۲۷.۵	۲۴۰۰	۷۲۵	۱۷۶.۲	۳۰۲۳	جنگل‌کاری تعهد مجریان	فعالیت مجریان طرح‌های جنگلداری
۱۰۲۰۰	۱۹۰۰	۴۰۰۰	۲۵۰۰	۱۸۰۰	۶۱۰۳	تولید نهال (هزار اصله)	
۲۹۱۰	۲۰۰	۱۰۵۰	۵۰۰	۱۱۶۰	۳۵۰۰	توسعه فضای سبز	مشارکت‌های مردمی
۱۵۲۲	۳۵	۱۵۱	۳۷۶	۹۶۰	۱۲۰۹	زراعت چوب (توسعه درختکاری)	

- سطوح جنگل‌کاری تعهدات مجریان، بر اساس تعهدات جاری و سنواتی مجریان طرح‌های جنگلداری لحاظ می‌شود.

- عملکرد زراعت چوب و توسعه فضای سبز بر اساس طرح‌های معرفی شده جهت برخورداری از تسهیلات بانکی و همچنین توزیع نهال رایگان محاسبه می‌شود.

- عملکرد زراعت چوب ملی شمال در طرح "زراعت چوب با کمک‌های فنی و اعتباری" کل مستتر است.

## عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های شمال کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(واحد: هکتار)

جدول شماره ۱۴-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان	شرح		تهریه طرح‌های جنگل‌داری
					تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (دولتی)	تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (خصوصی)	
۱۵۶۰۰	۰	۰	۵۶۰۰	۱۰۰۰۰	تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (دولتی)	تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (خصوصی)	تهریه طرح‌های جنگل‌داری
۰	۰	۰	۰	۰	تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (دولتی)	تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری (خصوصی)	
۱۵۶۰۰	۰	۰	۵۶۰۰	۱۰۰۰۰	جمع کل تجدید نظر طرح‌های جنگل‌داری	تجهیه طرح جنگل‌های حفاظتی (تجهیه طرح جنگل‌هایی با تولیدات غیر چوبی)	تجهیه طرح‌های جنگل‌داری
۱۲۷۶۰	۶۶۰۰	۶۱۶۰	۰	۰	تجهیه طرح جنگل‌های حفاظتی (تجهیه طرح جنگل‌هایی با تولیدات غیر چوبی)	تجهیه طرح جنگل‌های حفاظتی (تجهیه طرح جنگل‌هایی با تولیدات غیر چوبی)	
۳۰۴۰	۲۴۰	۰	۰	۲۸۰۰	خرید نهال	تولید و خرید نهال	تولید و خرید نهال
۶۴۰۰	۴۵۰	۱۶۰۰	۴۰۰۰	۳۵۰	تولید نهال (دولتی)	تولید نهال (دولتی)	
۹۴۴۰	۶۹۰	۱۶۰۰	۴۰۰۰	۳۱۵۰	جمع	تامین نهال	تامین نهال
۱۳.۹	۳	۳.۹	۳	۴	احداث باغ بذر	تجهیز باغ بذر	
۱۴۶	۳۹	۵۴	۳۲	۲۱	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
۶۰	۲۰	۰	۲۰	۲۰	ایجاد محاوطه بذرگیری	ایجاد محاوطه بذرگیری	
۶۸۱	۱۰۰	۱۲۲	۱۵۹	۳۰۰	توسعه جنگل	توسعه جنگل	توسعه و احیای جنگل
۱۰۴۵	۱۵۳	۴۳	۲۳۹	۶۱۰	احیا و غنی‌سازی	تجهیز باغ بذر	
۱۷۲۶	۲۵۳	۱۶۵	۳۹۸	۹۱۰	جمع	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
۳۵۹۹۱	۷۳۰۰	۷۴۰۰	۸۰۹۱	۱۳۲۰۰	مراقبت و نگهداری (توسعه جنگل)	تجهیز باغ بذر	
۱۴۲۸۰	۴۰۰۰	۳۸۷۰	۳۰۱۰	۳۴۰۰	نگهداری ذخیره گاه‌های سنواتی	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
۱۶۹	۵۰	۰	۴۹	۷۰	محصورسازی ذخیره گاه‌های جدید	تجهیز باغ بذر	
۸۰۰	۱۴۴.۸	۲۲۶	۲۶۶	۱۶۳.۲	گشت و مراقبت در عرصه جنگل‌ها (هزار هکتار)	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
۶۱	۰	۱۲	۱۹	۳۰	حصارکشی و حفر کانال	تجهیز باغ بذر	
۳۵	۵	۰	۱۶	۱۴	مرمت و نگهداری	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
۵۸.۵	۳۰	۱۰	۶	۱۲.۵	نصب بنج مارک	تجهیز باغ بذر	
۳۲۷۴.۱	۶۲۰	۸۹۴.۳	۲۰۳.۲	۱۵۵۶.۶	واراضی شخصی (کیلومتر)	تجهیز باغ بذر	تجهیز باغ بذر
					مدیریت پیشگیری و اطفاء حریق (هزار هکتار)	تجهیز باغ بذر	

## عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های شمال کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۸۸

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱۴-۱-۳

جمع کل*	جمع استان‌های هم‌جوار	سمنان	خراسان‌شمالی	اردبیل	شرح	
					صیانت و حمایت از جنگل‌های شمال کشور	گشت و مراقبت در عرصه جنگل‌ها (هزار هکتار)
۹۵۴	۱۵۴	۳۳	۲۵	۹۶		

\* - جمع کل با استان‌های شمالی محاسبه شده است .

## عملکرد طرح ملی ساماندهی خروج دام از جنگل‌های شمال کشور (از محل دولتی )

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۵-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان	شرح
۱۱۷	۱۱	۳۴	۱۶	۵۶	خرید مستثنیات داخل جنگل (هکتار)
۴۲۶	۲۰	۲۵۳	۱۵۰	۳	عملیات خرید دامسرا (واحد)
۱۱۸	۸	۴	۸۳	۲۳	عملیات خرید خانه‌سرا (باب / خانوار)
۲۰۳۶۰	۱۵۸۳	۳۶۴۶	۸۸۳۱	۶۳۰۰	ساماندهی خروج دام (واحد دامی)

- از محل طرح ملی کنترل سیل استان گلستان مصوب هزار واحد دامی و عملکرد ۱۰۰ درصد داشته است. از محل سایر منابع تعهدات مجریان، زمین ما به ازاء ، ۵۷۳۴ واحد دامی کار ساماندهی و تجمیع ۱۸ خانوار انجام گردیده است.

## عملکرد طرح ملی ساماندهی خروج دام از جنگل‌های شمال کشور (از محل سایر منابع )

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۵-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان	شرح
۴۰.۵	۰	۰	۰.۵	۴۰	خرید مستثنیات داخل جنگل (هکتار)
۹۶	۱۰	۰	۸۱	۵	عملیات خرید دامسرا (واحد)
۵۲	۷	۰	۴۵	۰	عملیات خرید خانه‌سرا (باب / خانوار)
۱۶۶۴۶	۳۹۴۱	۳۷۶۸	۷۹۳۷	۱۰۰۰	ساماندهی خروج دام (واحد دامی)

## عملکرد طرح ملی ساماندهی خروج دام از جنگل‌های شمال کشور (دولتی و خصوصی )

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۵-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان	شرح
۱۵۷.۵	۱۱	۳۴	۱۶.۵	۹۶	خرید مستثنیات داخل جنگل (هکتار)
۵۲۲	۳۰	۲۵۳	۲۲۱	۸	عملیات خرید دامسرا (واحد)
۱۷۰	۱۵	۴	۱۲۸	۲۳	عملیات خرید خانه‌سرا (باب / خانوار)
۳۷۰۰۶	۵۵۲۴	۷۴۱۴	۱۶۷۶۸	۷۳۰۰	ساماندهی خروج دام (واحد دامی)

عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های زاگرس و جنوب به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(واحد: هزار هکتار)

جدول شماره ۱۶-۱-۳

اجرای طرح‌های جنگلداری چند منظوره				استان
عملیات احیاء و تقویت پوشش گیاهی				
غنى‌سازی جنگل با نهال	غنى‌سازی جنگل با بذر	توسعه جنگل با بذر	توسعه جنگل با نهال	استان
۰.۰۱	۰.۰۴	۰.۰۲	۰	آذربایجان غربی
۰.۰۵	۰.۰۵	۰.۱	۰.۰۵	اصفهان
۰.۱۶	۰.۰۹	۰.۱۲	۰.۱۳	ایلام
۰.۰۶	۰	۰.۱	۰.۱۳	بوشهر
۰	۰.۲۵	۰.۱	۰	چهار محال و بختیاری
۰	۰.۱۶	۰.۰۵	۰	خوزستان
۰.۲۵	۰.۱	۰.۱۵	۰.۶۳	سیستان و بلوچستان
۰	۰.۵	۰.۲۵	۰	فارس
۰.۰۳	۰.۱	۰.۱	۰.۰۶	کردستان
۰.۱۵	۰.۰۳	۰	۰.۰۵	کرمان
۰.۰۵	۰.۳	۰.۲	۰.۰۴	کرمانشاه
۰.۰۲	۰.۳	۰.۱۲	۰	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰.۱	۰.۰۵	۰.۰۱	لرستان
۰.۱	۰.۰۳	۰.۰۵	۰.۰۴	هرمزگان
۰.۰۵	۰.۰۵	۰.۰۳	۰.۰۵	همدان
۰.۰۵	۰	۰	۰.۰۵	جنوب استان کرمان
۰.۹۷	۲.۱۱	۱.۴۴	۱.۲۴	جمع کل

اجرای طرح‌های جنگلداری چند منظوره		استان
عملیات احیاء و تقویت پوشش گیاهی		
نگهداری مناطق احیایی	کشت و توسعه گیاهان مولد محصولات غیرچوبی	استان
۰.۰۸	۰	آذربایجان غربی
۰.۴۴	۰.۳	اصفهان
۰.۳۵	۰.۲	ایلام
۰.۱۵	۰.۰۴	بوشهر
۰.۳۶	۰.۱۵	چهار محال و بختیاری
۰.۲۸	۰.۲۵	خوزستان
۱	۰.۲	سیستان و بلوچستان
۰.۶۵	۰.۴	فارس
۰.۲۳	۰	کردستان
۰.۰۷	۰.۱۶	کرمان
۰.۲۸	۰.۱۵	کرمانشاه
۰.۵۵	۰.۱۸	کهگیلویه و بویر احمد
۰.۲۷	۰.۰۶	لرستان
۰.۰۳	۰.۰۸	هرمزگان
۰.۱	۰.۰۸	همدان
۰.۰۹	۰.۲	جنوب استان کرمان
۴.۹۳	۲.۴۵	جمع کل

**عملکرد طرح ملی صیانت و توسعه جنگل‌های زاگرس و جنوب به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(واحد: هزار هکتار)

ادامه جدول شماره ۱۶-۱-۳

اجرای طرح‌های جنگلداری چندمنظوره		استان	
عملیات حفاظت و کاهش عوامل تخریب جنگل‌های زاگرس و جنوب			
کمربند حفاظتی (کیلومتر)	پیشگیری و کنترل بیماری‌های جنگلی		
۱.۳	۰.۳۶	آذربایجان غربی	
۳	۰.۲	اصفهان	
۱۰	۰.۶	ایلام	
۱۰	۰.۱۴	بوشهر	
۷.۲	۰.۳	چهارمحال و بختیاری	
۶	۰.۶	خوزستان	
۲.۵	۰.۱۱	سیستان و بلوچستان	
۲۲.۵	۰.۸	فارس	
۲۰	۰.۴۵	کردستان	
۱۴	۰.۳۵	کرمان	
۳۰	۰.۶	کرمانشاه	
۳	۰.۵۱	کهگیلویه و بویر احمد	
۱۰	۰.۸۱	لرستان	
۲.۵	۰.۲۸	هرمزگان	
۱.۵	۰.۰۳	همدان	
۲۰	۰.۵	جنوب استان کرمان	
۱۶۳.۵	۶.۶۲	جمع کل	

اجرای طرح‌های جنگلداری چندمنظوره		استان	
عملیات حفاظت و کاهش عوامل تخریب جنگل‌های زاگرس و جنوب			
ایجاد پاسگاه‌های بازرسی(تعداد)	گشت و مراقبت و کنترل دام		
۰	۱۰.۵۸	آذربایجان غربی	
۱	۴.۹۹	اصفهان	
۰.۶	۱۶.۷۵	ایلام	
۱	۳	بوشهر	
۰.۹	۶.۷۷	چهارمحال و بختیاری	
۰	۶.۶۶	خوزستان	
۰	۳.۳۸	سیستان و بلوچستان	
۱	۲۰	فارس	
۱	۱۰.۴۴	کردستان	
۰	۱.۵	کرمان	
۱	۱۵.۶۸	کرمانشاه	
۱	۱۳.۳۹	کهگیلویه و بویر احمد	
۱	۱۴.۳۸	لرستان	
۰	۲.۶	هرمزگان	
۰	۲.۵۸	همدان	
۱	۵	جنوب استان کرمان	
۹	۱۳۷.۷	جمع کل	
۱۲۲.۸۶	۱۳۱.۶۲		

## عملکرد طرح مدیریت پایدار جنگل‌های ساحلی (مانگرو) در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۷-۱-۳

هرمیزگان	شرح / استان
۲۱۰۰	حفظ از رویشگاه و گشت دریابی
۱۰۰	توسعه جنگل با بذر
۹۰۰	توسعه جنگل با نهال
۰	پاسگاه حفاظتی
۱۰۴۰	تأمین نهال با مشارکت جوامع محلی (هزار اصله)
۰	تأمین تجهیزات موتوری گشت دریابی (دستگاه)

## عملکرد طرح ملی صیانت از جنگل‌های منطقه ارسباران به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۸-۱-۳

جمع کل	اردبیل	آذربایجان شرقی	شرح / استان	احیاء و غنی‌سازی جنگل‌های ارسباران
۱۱۳	۲۸	۸۵	غنی‌سازی جنگل با عملیات نهالکاری	
۱۵۲.۵	۲۵	۱۲۷.۵	غنی‌سازی جنگل (بذرکاری)	
۱۱۲	۱۲	۱۰۰	توسعه جنگل (با نهال)	
۱۲۵	۵	۱۲۰	توسعه جنگل (بذرکاری)	
۷۸۵۰.۴	۱۹۱۲	۵۹۳۸.۴	توانمندسازی جوامع محلی	
۸۳.۱	۲۱	۶۲.۱	کشت و توسعه گیاهان مولد محصولات غیرچوبی	
۹۰	۰	۹۰	عملیات اصلاحی و پرورشی	
۶۲۸	۱۱۲	۵۱۶	نگهداری مناطق احیایی و قرق	
۱۴۶۰۰	۳۸۰۰	۱۰۸۰۰	مدیریت پیشگیری حریق	
۱۴۹۰۰	۴۱۰۰	۱۰۸۰۰	اطفاء حریق	
۱.۲	۱.۲	۰	کمربند حفاظتی (طراحی و اجرا) (کیلومتر)	حفاظت و کاهش عوامل تخریب جنگل‌های ارسباران
۱۵۱۰۰	۴۳۰۰	۱۰۸۰۰	گشت و مراقبت	
۱	۰	۱	ایجاد پاسگاه‌های بازرگانی (تعداد)	
۱۰۷۰۰	۲۶۰۰	۸۱۰۰	تغییر الگوی مصرف سوخت فسیلی (بازنگری و اجرا)	
۸۷۰۰	۳۳۰۰	۵۴۰۰	کنترل آفات و بیماری‌ها	

## جدول توزیع سطح عملیات طرح تهیه نقشه جنگل‌های ایرانی تورانی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۱۹-۱-۳

تهیه نقشه پوشش جنگلی*		نام استان
عملکرد	مصوب	
•	۱۰۰۰۰	تهران
•	۴۴۱۸۳۰	خراسان رضوی
•	۲۵۶۱۷۶	خراسان جنوبی
•	۱۷۸۹۱۵	خراسان شمالی
•	۴۸۰۰۰	زنجان
•	۱۴۵۰۰	سمنان
•	۶۹۰۰	قزوین
•	۱۰۰۰۰	بیزد
•	۱۱۸۶۸۲۱	جمع کل

\* - اعتبار طرح تهیه نقشه جنگل‌های ایرانی تورانی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹ با بابت دیون سنتوات قبل درنظر گرفته شده است.

## عملکرد طرح استانی مدیریت منابع جنگلی خارج از شمال

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۲۰-۱-۳

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۲۶۰۶	۲۶۲۵	تهیه طرح مدیریت منابع جنگلی
•	۶۳۰	طرح مدیریت ذخیره‌گاه‌های جنگلی
۴۴۰۰۰	۲۸۹۵	تهیه طرح بهره‌برداری از محصولات فرعی
•	۶۲۵۰۵۳	ناظارت بر طرح‌های مدیریت منابع و بهره‌برداری

## عملکرد طرح استانی مدیریت منابع جنگلی خارج از شمال به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۲۱-۱-۳

تهیه طرح مدیریت منابع جنگلی		محل اجرا (استان)
تهیه طرح بهره‌برداری از محصولات فرعی	تهیه طرح مدیریت منابع جنگلی	
•	۱۰۵۰	خراسان شمالی
۴۴۰۰۰	۱۵۵۶	کرمان
۴۴۰۰۰	۲۶۰۶	جمع کل

عملکرد طرح استانی مدیریت منابع جنگلی خارج از شمال به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۲۱-۱-۳

اجرای طرح مدیریت				استان
توسعه درختکاری	بذرکاری	نهال کاری	جمع اجرای طرح	
۰	۴۰	۰	۴۰	اصفهان
۱۲۵	۱۰۰	۶۰	۲۸۵	بوشهر
۰	۲۱۵	۰	۲۱۵	خراسان جنوبی
۰	۰	۲۲۱	۲۲۱	خراسان رضوی
۰	۴۰	۱۰	۵۰	خراسان شمالی
۰	۰	۰	۴۲۰	خوزستان
۰	۴۰	۱۰	۵۰	زنجان
۰	۱۶۰	۰	۲۴۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۵	۵	قزوین
۳۷	۲۷۶	۰	۵۵۳	کرمان
۰	۳۳۰	۰	۳۳۰	یزد
۰	۵۰۰	۹	۵۰۹	جنوب استان کرمان
۱۶۲	۱۷۰۱	۲۱۵	۲۹۱۸	جمع کل

اجرای طرح مدیریت			استان
شناسایی و نگهداری ذخایر جنگلی	مراقبت و نگهداری	غنى سازی زيراشكوب	
۰	۶۰	۰	اصفهان
۰	۱۵۰	۰	بوشهر
۰	۱۴۱	۰	خراسان رضوی
۰	۶۰	۰	خراسان شمالی
۰	۱۰۸۲۵	۴۲۰	خوزستان
۰	۹۰۰	۰	زنجان
۰	۴۰۰	۸۰	سیستان و بلوچستان
۰	۲۵۰	۰	فارس
۰	۶۰	۰	قزوین
۶۳۹۱	۰	۲۴۰	کرمان
۷۹۴	۳۰	۰	یزد
۰	۱۰	۰	جنوب استان کرمان
۷۱۸۵	۱۲۸۸۶	۷۴۰	جمع کل

## عملکرد طرح استانی جنگل کاری، توسعه فضای سبز و نگهداری پارک‌های جنگلی

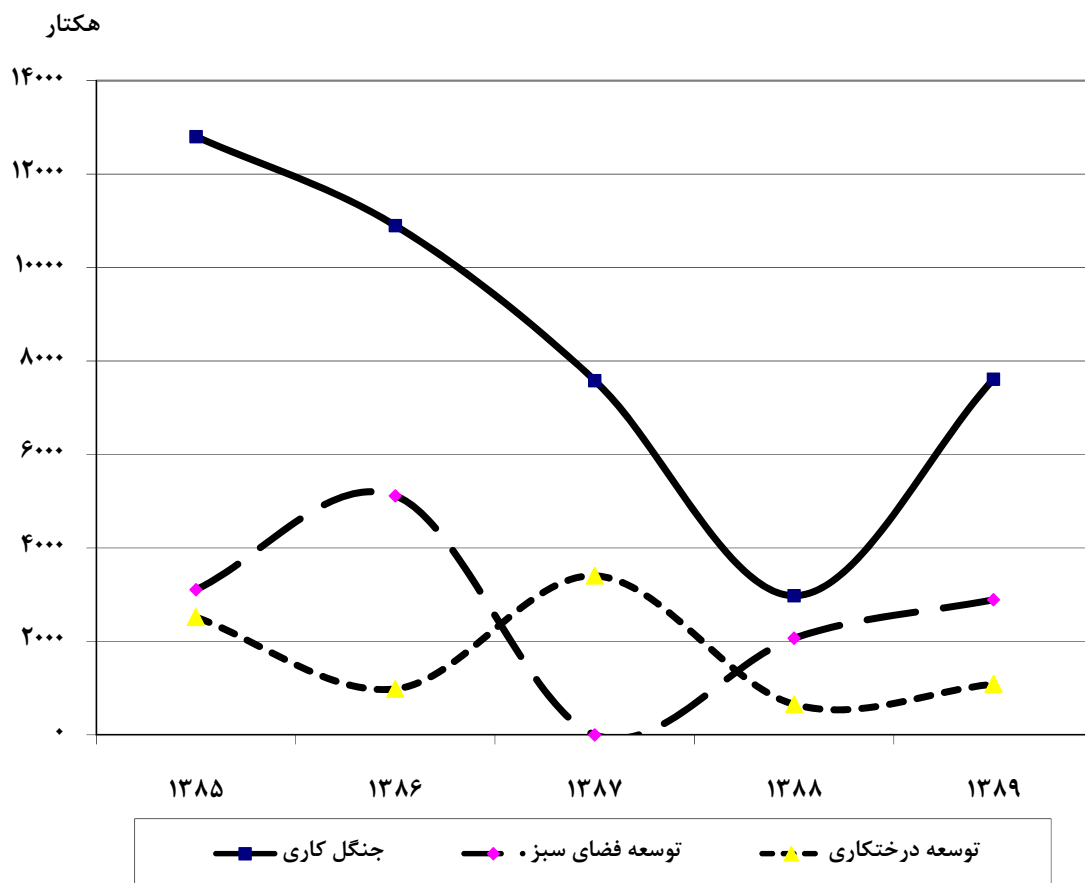
در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

واحد: (( هکتار ))

جدول شماره ۲۲-۱-۳

شرح/سال	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۷	۱۳۸۶	۱۳۸۵
جنگل کاری (دولتی)	۷۶۱۱.۲	۲۹۷۵	۷۵۸۲	۱۰۸۹۸	۱۲۸۰۵.۲
جنگل کاری خصوصی (توسعه درختکاری)	۱۰۸۸	۶۵۴	۳۴۰۴	۹۸۳	۲۵۱۸.۳
توسعه فضای سبز	۲۸۹۱	۲۰۶۹	۰	۵۱۱۴.۵	۳۱۰۵.۶۵
تولید نهال (هزار اصله)	۱۶۴۶۱	۱۳۱۴۲	۱۵۸۳۹	۱۸۶۹۵	۱۹۳۳۷
احداث و توسعه پارک‌های جنگلی	۴۵۳۲.۵	۱۲۴۴	۱۴۲۷	۱۴۱۴	۴۰۷.۹
تجهیز و نگهداری پارک‌های جنگلی	۲۱۱۰۱	۷۵۴۱	۱۹۶۵۰	۲۱۲۹۶	۴۴۷۴.۹
مراقبت و نگهداری جنگل‌کاری‌های سنواتی	۳۶۹۱۵.۱	۲۸۳۴۴	۴۰۹۴۳	۲۸۵۳۰.۱	۴۰۸۶۵.۷۸

### نمودار شماره ۳-۳ میزان جنگل کاری و توسعه فضای سبز



**عملکرد طرح استانی جنگل کاری، توسعه فضای سبز و نگهداری پارک‌های جنگلی**

**به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

**جدول شماره ۲۳-۱-۳**

استان	جنگل کاری					استان
	جمع	دولتی	خصوصی (توسعه درختکاری)	تولید نهال (هزار اصله)	توسعه فضای سبز	
آذربایجان شرقی	۵۵۸	۴۸	۵۱۰	۶۰۰	۷۲۰	۰
آذربایجان غربی	۶۰	۶۰	۰	۷۲۰	۷۲۰	۰
اردبیل	۷۲	۲۴	۴۸	۱۸۳	۰	۰
اصفهان	۳۴۵	۳۴۵	۰	۶۳۰	۷۸۵	۲۵
ایلام	۲۲۶	۲۲۶	۰	۲۳۰۰	۰	۰
بوشهر	۱۲۵۵	۱۲۵۵	۰	۴۴۰	۰	۰
تهران	۱۸۷.۳	۱۸۷	۰	۰	۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۴۲	۱۴۲	۰	۵۰۰	۶۳	۰
خراسان شمالی	۳	۳	۰	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۲۹.۷	۳۰	۰	۲۹۲	۰	۰
خراسان جنوبی	۱۱۴	۱۱۴	۰	۴۷۰	۰	۰
خوزستان	۲۴۱۳.۵	۲۴۱۴	۰	۱۰۱۵	۵۷۸	۰
زنجان	۴۳	۴۳	۰	۱۷۹	۰	۰
سمنان	۱۶.۵	۱۷	۰	۷۵۰	۱۶۰	۰
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۰	۵۲۵	۳۳	۲۰
فارس	۲۰	۲۰	۰	۵۲۵	۰	۰
قزوین	۶۳	۹	۵۴	۱۵۰	۰	۵۰
قم	۱۰	۰	۱۰	۷	۲	۳۸۷
کردستان	۲۰۴	۲۰۴	۰	۲۷۲۰	۰	۰
کرمان	۱۳۱	۱۳۱	۰	۱۵۶	۰	۰
کرمانشاه	۱۳۷	۱۳۷	۰	۸۰۰	۰	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۴۰	۴۰	۰	۱۰۰	۰	۲۷
لرستان	۴۸۶	۲۰	۴۶۶	۱۱۹۰	۲۴۶	۳۹۸۲
مرکزی	۲۰۶	۲۰۶	۰	۷۷۹	۳۰۰	۰
همدان	۸۸۵	۸۸۵	۰	۳۷۰	۴	۰
یزد	۵۰۵	۵۰۵	۰	۵۴۰	۰	۴۱
جنوب استان کرمان	۵۴۷.۲	۵۴۷.۲	۰	۱۲۰	۰	۰
جمع کل	۸۶۹۹.۲	۷۶۱۱.۲	۱۰۸۸	۱۶۴۶۱	۲۸۹۱	۴۵۳۲.۵

عملکرد طرح استانی جنگل کاری، توسعه فضای سبز و نگهداری پارک های جنگلی

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲۳-۱-۳

(( واحد : هکتار ))

استان	نگهداری بدرگیری محاوط	تجهیز و تعمیرات جنگلی	مراقبت و نگهداری جنگل کاری های سنواتی	نگهداری ذخیره گاه های جنگلی	زراعت چوب	تجهیز و تعمیرات جنگلی	تجهیز و نگهداری نهالستان ها
آذربایجان شرقی	۰	۵۰	۲۲۴	۳۰۰۶	·	۹۰	
آذربایجان غربی	۰	۶۰	۲۸۷	۴۴۹۸	·		
اردبیل	۰	۰	۲۲۵	·	·		
اصفهان	۰	۰	۲۹۹	۸۲۶۵	·		
ایلام	۰	۱۱۸۷۵	۱۲۱۲۵	۵۱۳	·		
بوشهر	۰	۵۷۳	۱۳۷۰	۵۷	·		
تهران	۰	۲۴۷۵	۱۹۲۴	۱۷۷۶	·	۱۳۲	
چهارمحال و بختیاری	۲۷۰	۷	۱۵۰	۲۷۵	·		
خراسان شمالی	۰	۴۰۷	۱۲۲	·	·	۱	
خراسان رضوی	۰	۲۲۵	۰	·	۱۳۰		
خراسان جنوبی	۰	۲۲۶	۲۰۹	۵۰۰۰	·		
خوزستان	۰	۳۸۱	۷۹۷۴	۸۱۳	·		
زنجان	۰	۰	۱۵۵	۵۵	·		
سمنان	۰	۳۵۴	۱۶۰	۱۱۶۸	·	۳۱	
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۲۲۵	·	·		
فارس	۰	۴۱۳	۲۰۵	۱۲۰	·	۱۰	
قزوین	۰	۰	۱۱۰	۵۰	·		
قم	۰	۷۱	۲۱۸	۱۶۰۶	·	۴۲	
کردستان	۰	۱۰۰	۱۳۲۹	۳	·		
کرمان	۰	۰	۱۵۲۰	·	·		
کرمانشاه	۰	۰	۹۴۰	·	·		
کوهکلیویه و بویر احمد	۰	۰	۹۲۰	۳۴۰	·		
لرستان	۲	۲۴۰۲	۱۲۱۹	۱۵۹۵	·	۱۵	
مرکزی	۰	۹۷۷	۴۶۸	۳۰۵	·	۲۷	
هرمزگان	۰	۱۲۳	۲۶	·	·		
همدان	۰	۰	۴۲۱۳	·	·		
یزد	۰	۶۳	۰	·	·	۱۰	
جنوب استان کرمان	۰	۳۰۰	۷۹	·	·	۲	
جمع کل	۲۷۲	۲۱۱۰۱	۳۶۹۱۵.۱	۲۹۴۴۴.۹	۱۳۰	۳۶۰	

عملکرد طرح ملی توسعه زراعت چوب با گونه‌های رشد سریع از محل کمک‌های فنی و اعتباری

در سال ۱۳۸۹

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲۴-۱-۳

سطح اجرا			استان
درصد	عملکرد	مصوب	
۹۸	۴۹۰	۵۰۰	آذربایجان شرقی
۷۰	۱۳۹	۲۰۰	آذربایجان غربی
۳۳۲	۶۶۳	۲۰۰	اردبیل
۱۴۸	۲۹۵	۲۰۰	اصفهان
۰	۰	۳۰	ایلام
۱۰۰	۲۰	۲۰	بوشهر
۰	۰	۳۰	تهران
۱۲۰	۷۲	۶۰	چهار محال و بختیاری
۳۱۵	۳۷۸	۱۲۰	خراسان رضوی
۸۰	۸۰	۱۰۰	خراسان شمالی
۱۰۶۳	۶۹۱	۶۵	زنجان
۰	۰	۵۰	سمنان
۰	۰	۱۰۰	سیستان و بلوچستان
۳۸	۵۰	۱۳۰	فارس
۲۱۷	۷۶	۳۵	قزوین
۳۹	۳۱	۸۰	کردستان
۰	۰	۳۰	کرمان
۱۰۰	۴۰۰	۴۰۰	کرمانشاه
۳۸	۱۵	۴۰	کهگیلویه و بویر احمد
۱۰۲	۱۰۲۱	۱۰۰۰	گلستان
۴۵	۴۹۶	۱۱۰۰	گیلان
۳۲۹	۵۹۲	۱۸۰	لرستان
۸۰	۵۱۹	۶۵۰	مازندران (ساری)
۴۴	۳۵	۸۰	مازندران (نوشهر)
۱۳۹	۱۸۱	۱۳۰	مرکزی
۰	۰	۳۰	هرمزگان
۱۶۰	۵۶۰	۲۵۰	همدان
۱۰۰	۶۰	۶۰	جنوب استان کرمان
۱۱۵	۶۸۶۴	۵۹۷۰	جمع استان‌ها
۰	۰	۰	مت مرکز
۱۱۵	۶۸۶۴	۵۹۷۰	جمع کل

## عملکرد طرح استانی جنگل کاری، توسعه درختکاری و فضای سبز شمال کشور به تفکیک استان

در سال ۱۳۸۹

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۲۵-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان*	گلستان	شرح	
۸۹۰۳	۷۵۷	۱۹۸۰	۳۰۱۶	۳۱۵۰	مراقبت و نگهداری از جنگل کاری های سنواتی	جنگل کاری، توسعه درختکاری و فضای سبز
۸۸۰۳	۰	۳۶۰۰	۳۹۰۳	۱۳۰۰	تجهیز، نگهداری و مراقبت از پارک های جنگلی	

\* - در استان گیلان دو موافقنامه دیگر نیز با عنوان تکمیل پارک های جنگلی قلعه رودخان، سراوان، امامزاده هاشم و بیبی یانلو آستارا با اعتبار ۳۴۰۰ میلیون ریال از محل اعتبارات فصل گردشگری مصوب گردیده که با تخصیص ۷۸ درصد، از پیشرفت فیزیکی ۷۵ درصد بطور متوسط برخوردار بوده است.

## عملکرد طرح استانی اجرای عملیات پرورشی جنگل های شمال در سال ۱۳۸۹

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۲۶-۱-۳

جمع کل	مازندران (نوشهر)	مازندران (ساری)	گیلان	گلستان	شرح	
۶۵۳۶	۸۱۹	۴۸۷	۴۱۰	۱۱۲۰	اجرای عملیات پرورشی	

## عملکرد طرح ملی ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۲۷-۱-۳

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال	
۱۸۷۶۴۴۷	۲۸۵۶۶۵۵	رأی کمیسیون یا قطعیت قانونی	ممیزی اراضی
۳۱۸۹۳۶۷	۳۶۸۹۶۲۹	اخذ سند	
۱۹۵۳۱۲۹	۴۰۶۹۵۲۵	بازنگری و اصلاح سوابق	
۱۱۸۴۰۵۱	۱۴۹۳۷۱۹	نقشه برداری ماده ۲	تفکیک مستثنیات (نقشه برداری)
۳۱۸۹۳۶۷	۳۴۱۲۰۳۶	نقشه برداری ماده ۱۳ و ۱۲	
۴۳۴۴۷۱۶	۲۶۸۱۹۶۸	رقومی سازی و موزاییک کردن	

**عملکرد طرح ملی ممیزی اراضی و تفکیک مستثنیات به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هکتار ))

**جدول شماره ۲۸-۱-۳**

تفکیک مستثنیات ( نقشه‌برداری )						استان / شرح
رقومی سازی و مزاییک کردن	نقشه‌برداری ماده ۱۳ و ۳۹	نقشه‌برداری ماده ۵	بازنگری و اصلاح سوابق	ممیزی اراضی اخذ سند	رأی کمیسیون یا قطعیت قانونی	
.	۹۶۰۰۰	۷۴۲۱۲	۱۹۰۰۰	۹۶۰۰۰	۱۶۷۹۹	آذربایجان شرقی
۳۰۰۰۰	۱۱۲۳۵۲	۱۰۴۴۵۶	۱۰۰۰۰	۱۱۲۳۵۲	۰	آذربایجان غربی
۵۷۲۱۶	۲۷۱۲۲	۲۹۷۰۰	۶۱۵۶۳	۲۷۱۲۲	۱۷۳۰۳	اردبیل
۱۰۰۰۰۰	۱۳۳۵۴۵	۷۶۶۹۱	۱۶۸۰۰	۱۳۳۵۴۵	۹۴۳۶۰	اصفهان
.	۲۱۱۵۰	۰	۵۰۰۰	۲۱۱۵۰	۸۹۹۱	ایلام
.	۷۶۰۰۰	۰	۰	۷۶۰۰۰	۲۰۰۰۰	بوشهر
۲۶۲۵۰۰	۳۷۸۸۵۵	۰	۰	۳۷۸۸۵۵	۲۰۸۱۵۸	تهران
.	۴۴۵۴۰	۷۵۸۷	۰	۴۴۵۴۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۶۰۰۰۰	۱۶۲۰۸۸	۱۱۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۶۲۰۸۸	۸۳۶۱۰	خراسان جنوبی
۴۵۰۰۰	۵۲۱۵۰۸	۱۱۱۴۵۷	۰	۵۲۱۵۰۸	۳۵۹۴۴۷	خراسان رضوی
۱۰۰۰۰	۱۲۲۲۵۶	۶۰۰۰	۱۶۹۳۳۵	۱۲۲۲۵۶	۷۲۲۸۷	خراسان شمالی
.	۶۰۴۶۰	۰	۸۱۴۷۰	۶۰۴۶۰	۴۰۵۷	خوزستان
.	۳۱۰۲۴	۰	۴۶۸۶۲	۳۱۰۲۴	۸۹۲۳۱	زنجان
.	۲۶۰۰۰	۰	۰	۲۶۰۰۰	۰	سمنان
.	۱۰۱۲۹۳	۰	۱۹۱۶۱۲	۱۰۱۲۹۳	۰	سیستان و بلوچستان
۷۶۵۰۰	۴۳۳۱۹۹	۲۰۱۰۰	۰	۴۳۳۱۹۹	۲۵۲۶۵۱	فارس
۵۰۰۰	۳۱۳۸۳	۸۰۰	۰	۳۱۳۸۳	۲۷۷۸۰	قزوین
.	۲۷۷۲۱۲	۰	۳۸۲۷۹	۲۷۷۲۱۲	۰	قم
.	۸۴۳۸۱	۱۶۰۰۰	۷۱۶۳	۸۴۳۸۱	۱۰۱۴۰	کردستان
۱۶۰۰۰	۱۵۰۴۵۲	۱۴۴۰۰	۰	۱۵۰۴۵۲	۵۵۷۶۷	کرمان
.	۵۵۸۸۸۴	۰	۰	۵۵۸۸۸۴	۲۹۴۲۵	کرمانشاه
.	۲۹۲۲۲	۰	۱۵۷۱۶۰	۲۹۲۲۲	۸۴۰۹۸	کهگیلویه و بویراحمد
.	۳۲۲۳۱۶	۰	۷۰۰۰	۳۲۲۳۱۶	۷۲۱۱۱	گلستان
.	۶۹۹۵	۲۲۲۷۱	۰	۶۹۹۵	۷۹۱۴	گیلان
.	۳۱۶۸۷	۰	۰	۳۱۶۸۷	۰	لرستان
.	۵۷۰۰۰	۰	۶۳۴۲۳	۵۷۰۰۰	۸۵۱۰۰	مازندران (ساری)
.	۹	۰	۰	۹	۲۰۰۰	مازندران (نوشهر)
.	۷۴۵۱۰	۰	۵۰۰۰	۷۴۵۱۰	۱۶۰۳	مرکزی
.	۶۸۷۸۴	۴۴۰۶۱	۲۴۱۴۰۰	۶۸۷۸۴	۴۲۱۵۶	هرمزگان
.	۱۴۰۰۰	۴۵۱۶	۸۰۲۶۲	۱۴۰۰۰	۱۰۲۷	همدان
۶۰۰۰۰	۱۷۳۰۰	۱۵۰۰۰	۰	۱۷۳۰۰	۱۳۵۰۰	یزد
.	۱۱۱۰۲۰	۰	۸۶۵۰۰	۱۱۱۰۲۰	۷۷۳۳۱	جنوب استان کرمان
۴۳۴۴۷۱۶	۳۱۸۹۳۶۷	۱۱۸۴۰۵۱	۱۹۵۳۱۲۹	۳۱۸۹۳۶۷	۱۸۷۶۴۴۷	جمع کل

عملکرد طرح استانی حفاظت، حمایت و مبارزه با آفات و بیماری‌های جنگل و مرتع

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : هزار هکتار ))

جدول شماره ۲۹-۱-۳

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۲۷۹۱۳	۲۷۶۷۴	مدیریت پیشگیری و اطفای حریق
۱۴۱۳۹	۳۰۹۱۷	اطفای حریق
۲۰۷۸۸	۲۰۴۱۱	پیش‌آگاهی و کنترل آفات و امراض ( گیاه‌پزشکی )
۳۰۲۱	۲۴۵۴	تأمین و جایگزینی سوخت‌های مناسب
۱۱۷۱	۸۳۳	ایجاد کمربند حفاظتی ( کیلومتر )
۲۱۶۸	۲۶۱۳	تأمین و تجهیز نیروی حفاظتی ( نفر / هکتار )
۴۵۷	۵۳۸	به کارگیری نیروی انتظامی و ایجاد یگان حفاظت ( نفرسال )
۲۶۹۴۳۲	۸۹۱۴۷	گشت، مراقبت و اطلاع‌رسانی
۲۹۰۶۸	۵۳۷۴۰	ایجاد شبکه رادیویی
۱۸۷۰۹	۱۵۶۹۲.۸	احداث، تکمیل و مرمت ساختمان‌های حفاظتی ( مترمربع )

**عملکرد طرح استانی حفاظت، حمایت و مبارزه با آفات و بیماری‌های جنگل و مرتع**

**به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

( واحد : هزار هکتار )

جدول شماره ۳۰-۱-۳

استان	مدیریت پیشگیری و اطفای حریق	اطفای حریق	پیش‌آگاهی و کنترل آفات و امراض (گیاه‌پزشکی)	مرمت ساخته‌های حفاظتی (متر مربع)	احداث، تکمیل و مرمت ساخته‌های مناسب	تأمین و جایگزینی ساخته‌های مناسب
آذربایجان شرقی	۳۲	۳۰	۱	۷۲۶	۵	
آذربایجان غربی	۱۷۲۵	۲۵۰۰	۱۰۴	۴۰۰	۱۰۰۰	
اردبیل	۸۲.۴	۸۴	۵۸	۳۷۶	۱۰	
اصفهان	۳۴۹۳	۵۹۲	۴۸۵۲	۲۸۳	۹	
ایلام	۲۸۵	۲۲۲	۱۵	۷۴۹	۲۰	
بوشهر	۰	۰	۰	۰	۰	
تهران	۹	۸	۶	۱۱۰	۰	
چهارمحال بختیاری	۱۳۶۳	۱۳۶۳	۳۲۹	۳۴۲	۱۳	
خراسان جنوبی	۵۱۵	۰	۴	۴۲۰	۳۵۳	
خراسان رضوی	۲۷	۱۴	۲	۱۹۳	۵	
خراسان شمالی	۸۹	۲۲۶	۱۶۵	۰	۰	
خوزستان	۲۶۴۹	۱۰۰۵	۹۷۵	۲۰	۴۰	
زنجان	۱۵۵	۱۵۵	۸۳	۴۴	۲۵	
سمنان	۳۳۰	۰	۶۹۳۶	۸۴	۰	
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱	۱۱۶۳	۳۰	
فارس	۸۲۵۰	۱۶	۱۰۲۲	۲۰۵	۹۷۵	
قزوین	۰.۵	۱	۰.۱	۱۰۲	۰	
قم	۱۵	۱۰	۴	۱۳۰۸	۰	
کردستان	۱۶۱۰	۱۲۰۸	۱۶۱۰	۶۱۸	۰	
کرمان	۲۹۰	۵۸۰	۱۴۴	۹۵۰	۲۴۵	
کرمانشاه	۴	۳۹۵۰	۱	۲۰۳۵	۱۱	
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۱۳۹۳	۶۵۰	۰	
گلستان	۱۲۰۵	۰	۸۲۸	۱۶۴۳	۰	
گیلان	۲۴۱	۲۹۴	۱۶۳	۳۱۶	۰	
لرستان	۲۸۴	۱۰۰۷	۲۷	۱۲۵۰	۶۱	
مازندران (ساری)	۸۲۷	۰	۱۶۵	۱۲۰۰	۰	
مازندران (نوشهر)	۵۴	۶۲	۳۹	۴۲۰	۰	
مرکزی	۷۸۲	۷۸۲	۱۶۶۵	۱۰۰۰	۰	
همدان	۳۹۶	۲۰	۰	۱۱۳	۰	
یزد	۱۵	۱۰	۱۲۵	۸۸۰	۰	
جنوب استان کرمان	۱۰۰	۰	۷۰	۳۰۰	۲۱۰	
جمع کل	۲۷۹۱۳	۱۴۱۳۹	۲۰۷۸۸	۱۸۷۰۹	۳۰۲۱	

**عملکرد طرح استانی حفاظت، حمایت و مبارزه با آفات و بیماری‌های جنگل و مرتع**

**به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۳-۱-۳۰

( واحد : هزار هکتار )

استان	ایجاد کمربند حفاظتی ( کیلومتر )	تأمین و تجهیز نیروی حفاظتی ( نفر / هکتار )	به کارگیری نیروی انتظامی و نظامی و ایجاد پگان حفاظت ( نفر سال )	ایجاد شبکه رادیویی	گشت و مراقبت و اطلاع رسانی
آذربایجان شرقی	۱۱	۱۲۳	۱۲	۳۱۷	۱۱۵
آذربایجان غربی	۱۵	۶۹	۰	۰.۱	۱۸۷۵
اردبیل	۱۳	۴۱	۰	۹۳	۲۱۵
اصفهان	۱۱۰	۱۳۲	۲۰	۵۰۳۸	۴۰۳۸
ایلام	۲۹	۱۹	۱	۱۶۲	۳۱۲۰۰
بوشهر	۴	۱۲	۱۲	۱۱۰	۰
تهران	۰	۲۰	۱۵	۱۰۲	۴۲۰
چهارمحال و بختیاری	۹	۳۲	۱۰	۱۴۴۰	۳۱۱
خراسان جنوبی	۱۴۷	۹۱	۱	۲۲۴	۱۸۷
خراسان رضوی	۶۷	۹۲	۴	۲۴	۱۵۰
خراسان شمالی	۴	۷۷	۱۱	۰	۱۵۵
خوزستان	۶۷	۹۸	۱	۱۳	۱۰۰۵
زنجان	۸	۸	۴	۱۶۹	۲۲۶
سمنان	۰	۰	۵	۱۷۵۰	۰
سیستان و بلوچستان	۱۴۷	۴۰	۰	۹	۲۷۸۰
فارس	۲۳۰	۳۰۱	۱۸	۷۱۳۰	۱۰۰۰
قزوین	۷	۲۱	۶	۱	۵۲
قم	۰	۲	۱	۶۹۰	۷۲۴
کردستان	۲۷	۲۸	۱۶	۱۹۲۰	۱۳۶۹
کرمان	۲۰	۱۵	۰	۶۶۴	۱۵۲۰۲
کرمانشاه	۱۵	۸۰	۴۰	۱۶۴۰	۵۹۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۱۹	۶	۱۳۹۳	۱۷۲۱
گلستان	۱۱	۹۱	۶۹	۹۰۴	۲۵۸۳
گیلان	۶۲	۳۰	۱۷	۳۲۳	۱۶۰۰۰
لرستان	۳۰	۸۳	۱۶	۱۰۷۵	۶۱۸
مازندران ( ساری )	۶	۲۳۶	۹۳	۷۰۹	۸۲۷
مازندران ( نوشهر )	۰	۲۸۰	۲۲	۱۳۰	۵۱۰
مرکزی	۷۵	۵۸	۴۸	۱۲۰	۳۹۲
هرمزگان	۴	۱۹	۷	۳۲۵	۰
همدان	۲۸	۱۸	۰	۲۹۰	۴۸۰
یزد	۱۳	۱۷	۲	۲۲۵	۲۸۷۹۲
جنوب استان کرمان	۱۴	۶	۱	۱۰۰۰	۲۸۹۵
جمع کل	۱۱۷۱	۲۱۶۸	۴۵۷	۲۹۰۶۸	۲۶۹۴۲۲

**گزارش عملکرد فیزیکی زیر پروژه تجهیزات یگان حفاظت در طرح تأمین تجهیزات، ماشین آلات  
و تعمیرات اساسی در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۳۱-۱-۳

پروژه تأمین تجهیزات اطفای حریق		پروژه تهیه و تأمین تجهیزات حفاظتی و حمایتی		استان
تجهیزات ایمنی انفرادی و گروهی (عدد)	خودرو (دستگاه)	تجهیزات تخصصی و نظامی (سری)	موتورسیکلت (دستگاه)	
۳۱	۰	۱۳	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۰	آذربایجان غربی
۵	۰	۳	۰	اردبیل
۰	۰	۰	۰	اصفهان
۹۰	۱	۷	۰	ایلام
۰	۰	۹	۰	بوشهر
۱۱	۰	۷	۰	تهران
۴۵	۰	۶	۰	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۴	۰	خراسان جنوبی
۰	۰	۲۰	۰	خراسان رضوی
۰	۰	۵	۰	خراسان شمالی
۰	۰	۰	۰	خوزستان
۱۷	۰	۷	۰	زنجان
۰	۰	۴	۰	سمانان
۰	۰	۸	۰	سیستان و بلوچستان
۷۴	۰	۱۷	۰	فارس
۰	۰	۰	۰	قزوین
۰	۰	۰	۱	قم
۰	۰	۰	۰	کردستان
۰	۰	۸	۰	کرمان
۰	۱	۰	۰	کرمانشاه
۰	۰	۰	۰	کوهگلیویه و بویراحمد
۱۵۰	۰	۱۰	۰	گلستان
۴۵	۰	۱۲	۰	گیلان
۳۴	۰	۴	۰	لرستان
۰	۰	۰	۰	مازندران (ساری)
۶۷	۰	۶	۰	مازندران (نوشهر)
۱۱	۰	۸	۰	مرکزی
۰	۰	۵	۰	هرمزگان
۰	۰	۰	۰	همدان
۰	۰	۸	۰	یزد
۰	۰	۶	۰	جنوب استان کرمان
۱۳۳۱	۲	۱۵۶	۱	جمع کل

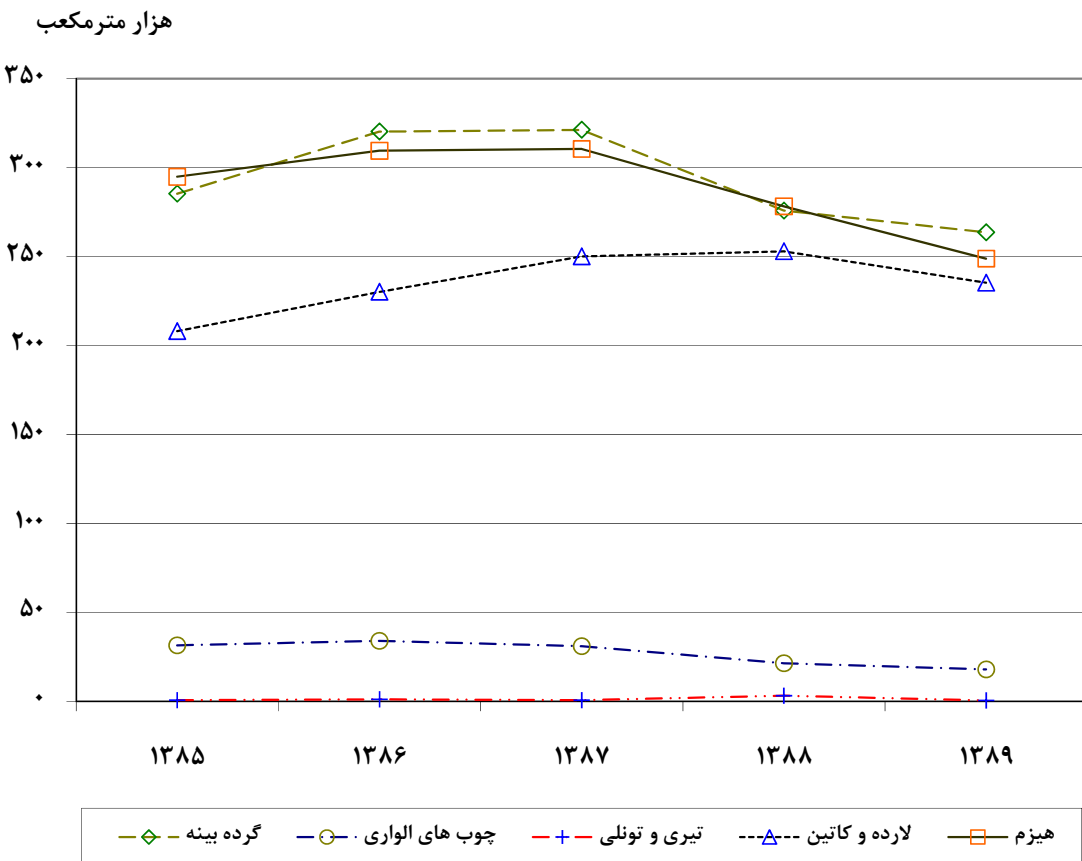
### میزان تولید فرآورده‌های جنگلی کشور در سال‌های ۱۳۸۵-۸۹

واحد: (( متر مکعب ))

جدول شماره ۳۲-۱-۳

شرح/سال	۱۳۸۵	۱۳۸۶	۱۳۸۷	۱۳۸۸	۱۳۸۹
گردبینه	۲۸۵۳۸۷	۳۲۰۴۴۹	۳۲۱۳۲۷	۲۷۵۸۸۲	۲۶۳۶۵۷
چوب‌های اواری	۳۱۵۵۷	۳۴۰۵۸	۳۱۱۰۵	۲۱۳۷۲	۱۷۹۲۲
تراورس	-	۱۹۳۷۹	۱۸۶۴۹	۱۹۰۰۵	۱۴۱۱۳
تیری و تونلی	۷۵۵	۱۱۱۷	۷۶۲	۲۲۲۹	۵۳۷
لارده و کاتین	۲۰۸۱۳۲	۲۳۰۲۳۳	۲۵۰۱۴۷	۲۵۳۰۵۸	۲۳۵۳۵۵
هیزم	۲۹۴۹۴۳	۳۰۹۵۷۹	۳۱۰۵۵۶	۲۷۸۳۳۹	۲۴۸۹۱۴
ذغال (تن)	۹۲۸	۸۱۴	۸۶۴	۸۵۳	۵۵۳

### نمودار شماره ۴-۳ میزان تولید فرآورده‌های جنگلی کشور



### میزان تولید فرآورده‌های جنگلی به تفکیک مناطق در سال ۱۳۸۹

(( واحد : متر مکعب ))

جدول شماره ۳-۱-۳

شرح / استان	گلستان	گیلان	مازندران (ساری)	مازندران (نوشهر)	جمع کل **
گردبینه	۱۰۳۹۰	۶۰۵۵۱	۱۴۳۷۱۱	۴۹۰۰۵	۲۶۳۶۵۷
والاری	۲۲۷۵	۳۵۸۸	۳۷۳۲	۸۳۲۸	۱۷۹۲۳
تراورس	۳۲۴۳	۲۹۶۸	۲۳۶۸	۵۵۳۴	۱۴۱۱۳
تیری و تونلی	۱۰۲	۳۴۴	۰	۹۱	۵۳۷
کاتین	۱۶۵۸۲	۷۸۴۴۷	۱۰۴۰۷۷	۳۶۲۴۹	۲۲۵۳۵۵
هیزم	۶۸۷۱۷	۳۵۲۵۷	۱۰۱۳۲۲	۴۳۶۱۸	۲۴۸۹۱۴
ذغال ( تن ) *	۰	۴۵۳	۰	۱۰۰	۵۵۳
جمع کل	۱۰۱۳۰۹	۱۸۳۸۷۳	۳۵۵۲۱۰	۱۴۳۴۴۲۵	۷۸۳۸۱۷

\* - هر تن ذغال معادل ۶ مترمکعب هیزم محاسبه گردیده است.

- جمع کل بدون احتساب میزان افت و اره خور می باشد. \*\*\*

### میزان تولید فرآورده‌های جنگلی به تفکیک مجریان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : متر مکعب ))

جدول شماره ۳-۱-۴

شرح	گردبینه	والاری	تراورس	تیری و تونلی
ادارات کل	۲۳۸	۷۴۶	۱۰۴	۰
شرکت‌های دولتی	۱۳۲۲۱۳	۳۰۰۸	۱۹۱۹	۱۰۶
شرکت‌های تعاونی	۲۲۱۰۹	۴۲۵۶	۴۰۴۹	۲۸۴
بخش‌های خصوصی	۱۰۸۹۹۷	۹۹۱۳	۸۰۴۱	۱۴۷
جمع کل	۲۶۳۶۵۷	۱۷۹۲۳	۱۴۱۱۳	۵۳۷

شرح	کاتین	هیزم	ذغال(تن) *	جمع کل **
ادارات کل	۱۳۷۴	۳۹۳۷	۱۵	۶۴۸۹
شرکت‌های دولتی	۷۱۴۹۳	۷۷۵۸۴	۰	۲۸۶۴۲۳
شرکت‌های تعاونی	۴۱۷۵۲	۳۵۵۷۵	۲۴۱	۱۰۹۴۷۱
بخش‌های خصوصی	۱۲۰۷۳۶	۱۳۱۸۱۸	۲۹۷	۳۸۱۴۳۴
جمع کل	۲۲۵۳۵۵	۲۴۸۹۱۴	۵۵۳	۷۸۳۸۱۷

\* - هر تن ذغال معادل ۶ مترمکعب هیزم محاسبه گردیده است.

- جمع کل بدون احتساب میزان افت و اره خور می باشد. \*\*\*

پیش‌بینی تولید محصولات فرعی در سال ۱۳۸۹

(( واحد: تن ))

جدول شماره ۳-۱-۳

میزان تولید		نوع محصول	استان
بالفعل	بالقوه		
۳۶۰	۴۵۰	سماق خام	آذربایجان شرقی
۳۰۰	۴۰۰	ذغال اخته	
۴۰۰	۵۰۰	نسترن وحشی	
۲۲۰	۸۰۰	پولک	
۱۵۰۰	۲۵۰۰	گل محمدی	
۲۰	۳۰۰	بابئنه	
۲۰	۱۰۰	کاپاریس	اردبیل
۲۵	۱۰۰	ریشه شیرین بیان	
۱۰	۲۰	علف گاو زبان	
۲۲۰	۱۰۰۰	کتیرا	
۰	۲۵۰	باریجه	اصفهان
۵	۳۰	آنفوذه	
۱۰۰۰	۱۰۰۰۰	موسیر	
۴۰۰	۱۰۰۰۰	کرفس کوهی	
۰.۶	۲۰	باریجه	
۳۲	۲۰۰	پسته جنگلی	
۰.۱۳۵	۳۵	باریجه	خراسان رضوی
۰.۷۵۶	۲۵	کتیرا	
۱۶.۳۲	۳۰	آنفوذه	
۷۰۰	۱۰۰۰	علف گاو زبان	
۳ میلیون شاخه	۵ میلیون شاخه	گل نرگس	خوزستان
۱۱	۱۵	باریجه	
۰.۵۵	۱	کتیرا	
۱۲	۶۰	آنفوذه	
۱۵۰۰	۲۵۰۰	آلونه ورا	
۱۸.۲	۱۰۰	آنفوذه	فارس
۲۰	۲۰۰	مورد	
۵۰	۵۰۰	مستکی	
۰.۲۵۵	۱۰	کتیرا	
۱۱۵	۲۰۰	سقز	کرمانشاه
۱۲	۲۰	کتیرا	
۴	۲۰	آنفوذه	
۰.۳۵	۳.۵	باریجه	کهگیلویه و بویراحمد
۲۷.۲۶۷	۹۰	برگ مورد	
۱۵	۲۵	علف گاو زبان	
۰.۶	۳۹	باریجه	
۰.۶۷۱	۳۸	آنفوذه	هرمزگان
۵۰.۶	۲۳۵	آویشن	
۷۰۶۷.۴	۳۱۸۱۶.۵	جمع کل	

موارد و مساحت آتشسوزی جنگل‌ها و مراتع در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

جدول شماره ۳-۱-۳

مرتع		جنگل دست‌کاشت		جنگل طبیعی		استان
مساحت	فقره	مساحت	فقره	مساحت	فقره	
۹۹۹	۵۴	۰	۰	۶۱	۵	آذربایجان شرقی
۸۲۸	۲۶	۱۷	۵	۳۱۶	۳۷	آذربایجان غربی
۱۸۲۹	۷۵	۵	۲	۱۴۰	۲۰	اردبیل
۲۰۰۵	۳۰۱	۰	۰	۰	۰	اصفهان
۲۶	۳	۵	۷	۵۳۲	۳۵	ایلام
۰	۰	۱	۱	۱	۲	بوشهر
۱۸۵	۲۳	۰	۱	۰	۰	تهران
۸۷۸	۱۲۶	۱۲	۲	۹۵	۳۰	چهار محال و بختیاری
۰	۰	۰	۱	۰	۰	خراسان جنوبی
۲۴۲	۲۷	۴	۴	۳۰	۶	خراسان رضوی
۳۴۱	۳۷	۰	۰	۰	۰	خراسان شمالی
۱۶۵	۱۰	۳۶۴	۱۴	۷۶۴	۳۹	خوزستان
۱۳۴۷	۱۵۵	۰	۰	۰	۰	زنجان
۳۵	۱۶	۰	۰	۱۳۲	۱۵	سمانان
۱۰۲	۵	۰	۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۲۶۲	۲۲	۱۷	۲	۱۲۰۹	۸۹	فارس
۷۱۸	۴۱	۰	۰	۰	۰	قزوین
۴۲۸	۲۳	۰	۰	۰	۰	قم
۴۶۳۶	۲۸۳	۳۲	۲۹	۱۵۸۹	۲۴۹	کردستان
۳	۷	۰	۱	۰	۲	کرمان
۱۵۰	۶۲	۲۰	۲	۱۱۴	۲۳	کهگیلویه و بویر احمد
۸۱۷	۴۷	۱۴۰	۹۲	۲۷۱۹	۲۸۰	گلستان
۷	۵	۱۳۲	۵۴	۲۷۶	۹۱	گیلان
۶۳۹	۱۱۳	۰	۰	۴۴۷	۳۱	لرستان
۱۲۹	۲۶	۱۵	۲۶	۲۴۳	۱۶۱	مازندران(ساری)
۲	۱	۵	۲	۱۳۶	۳۱	مازندران(نوشهر)
۵۸۵۳	۱۶۵	۰	۰	۰	۰	مرکزی
۰	۰	۰	۰	۲	۲	هرمزگان
۱۶۴۱	۱۵۹	۱۲	۱۵	۰	۰	همدان
۱	۱	۰	۰	۵	۲	یزد
۰	۰	۰	۰	۶	۳	جنوب استان کرمان
۲۴۳۶۶	۱۸۶۳	۷۸۰	۲۶۰	۸۹۱۶	۱۱۵۳	جمع کل

موارد و مساحت آتشسوزی جنگل‌ها و مراتع در سال ۱۳۸۹

(( واحد : هکتار ))

ادامه جدول شماره ۳-۱-۲۶

جمع کل				مرتع مشجر		استان
مرتع		جنگل		مساحت	فقره	
مساحت	فقره	مساحت	فقره	مساحت	فقره	
۹۹۹	۵۴	۶۱	۵	۰	۰	آذربایجان شرقی
۸۹۰	۴۱	۳۲۳	۴۲	۶۲	۵	آذربایجان غربی
۱۸۵۶	۸۷	۱۴۴	۲۲	۲۸	۱۲	اردبیل
۲۰۰۵	۳۰۱	۰	۰	۰	۰	اصفهان
۲۱۳	۲۲	۵۲۷	۴۲	۱۸۸	۱۹	ایلام
۰	۱	۲	۳	۰	۱	بوشهر
۱۸۵	۲۳	۰	۱	۰	۰	تهران
۱۰۳۲	۱۷۷	۱۰۷	۳۲	۱۵۴	۵۱	چهار محال و بختیاری
۰	۰	۰	۱	۰	۰	خراسان جنوبی
۷۱۶	۵۱	۳۴	۱۰	۴۷۴	۱۴	خراسان رضوی
۴۹۷	۳۹	۰	۰	۱۵۶	۲	خراسان شمالی
۱۲۶۱	۲۸	۱۱۲۸	۵۳	۱۰۹۶	۱۸	خوزستان
۱۴۳۶	۱۶۳	۰	۰	۸۹	۸	زنجان
۲۱۹	۲۴	۱۳۲	۱۵	۱۸۴	۸	سمنان
۱۰۲	۵	۰	۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۲۶۳۷	۱۳۰	۱۲۲۶	۹۱	۲۲۷۴	۹۸	فارس
۷۱۸	۴۱	۰	۰	۰	۰	قزوین
۴۲۸	۲۳	۰	۰	۰	۰	قم
۵۰۷۰	۳۵۶	۱۶۲۱	۲۷۸	۴۲۳	۷۳	کردستان
۱۱	۱۲	۱	۳	۸	۵	کرمان
۵۳۶	۱۰۳	۱۳۴	۲۵	۲۸۶	۴۱	کهگیلویه و بویر احمد
۸۷۶	۶۲	۲۸۵۸	۳۷۲	۶۰	۱۵	گلستان
۸۷	۱۴	۴۰۸	۱۴۵	۸۱	۹	گیلان
۱۶۶۱	۲۰۷	۴۴۷	۳۱	۱۰۲۲	۹۴	لرستان
۱۳۷	۳۱	۳۵۸	۱۸۷	۸	۵	مازندران (ساری)
۶	۴	۱۴۱	۳۳	۴	۳	مازندران (نوشهر)
۵۸۵۳	۱۶۵	۰	۰	۰	۰	مرکزی
۳	۳	۲	۲	۳	۳	هرمزگان
۱۶۴۱	۱۵۹	۱۲	۱۵	۰	۰	همدان
۱	۱	۵	۲	۰	۰	یزد
۲	۲	۶	۳	۲	۲	جنوب استان کرمان
۳۱۰۷۶	۲۲۴۹	۹۶۹۶	۱۴۱۳	۶۷۱۰	۴۸۶	جمع کل

آمار کل کارکنان به تفکیک مدرک تحصیلی، نوع استخدام، محل جغرافیایی خدمت و جنس

(شش ماهه اول سال ۱۳۹۰)

جدول شماره ۳-۱-۳

رسمی										محل جغرافیایی خدمت	
لیسانس		فوق دیپلم		دیپلم		کمتر از دیپلم					
مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن				
۹۴	۲	۴۲	۰	۲۴	۱	۱۷	۰	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی	آذربایجان غربی	
۱۱۰	۷	۳۶	۴	۲۱	۱	۱۴	۰				
۴۵	۳	۲۸	۰	۲۰	۰	۱۳	۰				
۱۱۱	۱۱	۶۳	۱	۵۵	۱	۴۰	۰				
۵۷	۳	۱۶	۲	۳۰	۱	۱۱	۰				
۴۲	۵	۲۸	۲	۱۸	۰	۱۰	۰				
۶۴	۸	۱۶	۰	۲۱	۱	۱۱	۰				
۵۸	۶	۴۲	۲	۱۰	۰	۱۰	۰				
۴۷	۰	۱۷	۰	۱۱	۰	۱۲	۰				
۱۵۷	۳	۸۳	۱	۶۳	۱	۴۶	۱				
۳۵	۶	۱۱	۱	۸	۱	۳	۰				
۹۴	۶	۲۸	۰	۵۶	۱	۲۵	۰				
۴۸	۷	۱۶	۰	۱۱	۰	۱۳	۰				
۷۵	۳	۳۸	۱	۲۳	۲	۹	۰				
۱۰۲	۸	۵۱	۱	۲۸	۰	۱۱	۰				
۱۶۱	۸	۸۷	۲	۵۶	۴	۴۳	۱				
۴۷	۶	۱۰	۰	۷	۱	۴	۰				
۳۸	۳	۷	۰	۳	۱	۵	۰				
۶۳	۶	۳۰	۳	۱۴	۱	۲۵	۰				
۹۶	۱۷	۴۳	۴	۳۱	۰	۶	۰				
۸۸	۶	۲۹	۰	۳۹	۱	۲۴	۰				
۵۶	۵	۲۶	۰	۱۷	۱	۱۳	۰				
۱۱۲	۶	۵۸	۱	۴۴	۴	۳۸	۱				
۱۰۰	۱۱	۵۳	۱	۵۰	۱	۶	۰				
۷۷	۱۵	۴۲	۵	۲۲	۲	۳۰	۵				
۱۵۵	۸	۷۱	۰	۹۰	۱	۲۹	۰				
۱۲۱	۵	۴۶	۱	۵۱	۱	۲۱	۲				
۴۶	۶	۲۱	۰	۹	۳	۹	۰				
۵۶	۱۸	۱۶	۴	۱۰	۰	۲۰	۰				
۵۷	۵	۲۵	۰	۲۲	۱	۱۲	۰				
۷۹	۶	۱۳	۰	۷	۰	۵	۰				
۹	۱	۲	۰	۱	۰	۰	۰				
۱۹۳	۳۸	۳۳	۳	۴۴	۸	۲۱	۲				
۱۰	۰	۵	۰	۵	۰	۲	۰				
۲۷۰۳	۲۴۸	۱۱۳۲	۳۹	۹۲۱	۴۰	۵۶۸	۱۲				
جمع کل											

آمار کل کارکنان به تفکیک مدرک تحصیلی، نوع استخدام، محل جغرافیایی خدمت و جنس

(شش ماهه اول سال ۱۳۹۰)

ادامه جدول شماره ۳-۱-۳۷

رسمی						محل جغرافیایی خدمت	
جمع		دکترا		فوق لیسانس			
مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن		
۱۹۶	۵	۰	۰	۱۹	۲	آذربایجان شرقی	
۱۹۴	۱۳	۰	۰	۱۳	۱	آذربایجان غربی	
۱۲۲	۴	۰	۰	۱۶	۱	اردبیل	
۲۹۶	۱۵	۰	۰	۲۷	۲	اصفهان	
۱۲۲	۹	۰	۰	۸	۳	ایلام	
۱۰۶	۷	۰	۰	۸	۰	بوشهر	
۱۲۲	۱۰	۰	۰	۱۰	۱	تهران	
۱۲۶	۹	۰	۰	۶	۱	چهارمحال و بختیاری	
۹۹	۰	۰	۰	۱۲	۰	خراسان جنوبی	
۳۷۳	۷	۰	۰	۲۴	۱	خراسان رضوی	
۶۸	۹	۰	۰	۱۱	۱	خراسان شمالی	
۲۲۴	۸	۰	۰	۲۱	۱	خوزستان	
۹۶	۱۰	۰	۰	۸	۳	زنجان	
۱۶۶	۹	۰	۰	۲۱	۳	سمنان	
۲۰۱	۱۰	۰	۰	۹	۱	سیستان و بلوچستان	
۳۷۸	۱۵	۱	۰	۳۰	۰	فارس	
۸۰	۸	۰	۰	۱۲	۱	قروین	
۵۶	۵	۰	۰	۳	۱	قم	
۱۴۲	۱۰	۰	۰	۱۰	۰	کردستان	
۱۹۴	۲۳	۰	۰	۱۸	۲	کرمان	
۲۰۱	۹	۰	۰	۱۱	۲	کرمانشاه	
۱۲۴	۶	۰	۰	۱۲	۰	کهگیلویه و بویراحمد	
۲۷۵	۱۳	۰	۰	۲۳	۱	گلستان	
۲۶۲	۱۶	۱	۰	۵۲	۳	گیلان	
۱۹۴	۲۹	۱	۰	۲۲	۲	لرستان	
۴۰۰	۱۱	۰	۰	۵۵	۲	مازندران (ساری)	
۲۷۷	۱۰	۱	۰	۳۷	۱	مازندران (نوشهر)	
۹۸	۹	۰	۰	۱۳	۰	مرکزی	
۱۱۷	۲۲	۰	۰	۱۵	۰	همزگان	
۱۲۵	۷	۰	۰	۹	۱	همدان	
۱۲۳	۶	۰	۰	۱۹	۰	یزد	
۱۶	۱	۰	۰	۴	۰	مرکز آموزش کلار آباد	
۴۳۵	۶۰	۶	۰	۱۳۸	۹	ستاد سازمان	
۲۴	۰	۰	۰	۲	۰	جنوب استان کرمان	
۶۰۳۲	۳۸۵	۱۰	۰	۶۹۸	۴۶	جمع کل	

آمار کل کارکنان به تفکیک مدرک تحصیلی، نوع استخدام، محل جغرافیایی خدمت و جنس

(شش ماهه اول سال ۱۳۹۰)

ادامه جدول شماره ۳-۱-۳۷

جمع کل	قرارداد مشخص و طرحی		کارگران		پیمانی		محل جغرافیایی خدمت
	مرد	زن	مرد	زن	مرد	زن	
۳۲۹	۵۰	۴	۱۸	۰	۵۵	۱	آذربایجان شرقی
۳۰۶	۳۱	۱۲	۰	۰	۵۱	۴	آذربایجان غربی
۲۲۵	۵۱	۲	۳	۰	۴۲	۱	اردبیل
۵۳۸	۱۱	۹	۶	۰	۲۰۰	۱	اصفهان
۲۶۵	۶۱	۱۶	۰	۰	۵۷	۰	ایلام
۱۷۱	۱۱	۴	۰	۰	۳۹	۴	بوشهر
۲۳۷	۲۶	۸	۰	۰	۶۴	۷	تهران
۲۴۳	۲۶	۴	۰	۰	۷۷	۱	چهارمحال و بختیاری
۲۱۳	۴۶	۲۳	۰	۰	۴۰	۵	خراسان جنوبی
۵۴۸	۹۸	۲۲	۰	۰	۴۴	۴	خراسان رضوی
۱۴۸	۲۹	۱۱	۰	۰	۲۹	۲	خراسان شمالی
۴۲۸	۱۱	۵	۱	۰	۱۷۷	۲	خوزستان
۱۷۳	۱۴	۱	۰	۰	۴۹	۳	زنجان
۳۱۱	۱۶	۱۲	۶۳	۰	۴۲	۳	سمنان
۳۶۵	۲۵	۳	۵۳	۰	۶۶	۷	سیستان و بلوچستان
۷۵۸	۶۵	۲۰	۰	۰	۲۶۳	۱۷	فارس
۱۲۷	۹	۵	۰	۰	۲۴	۱	قزوین
۱۰۳	۴	۰	۶	۰	۳۲	۰	قم
۲۴۲	۲۸	۱۰	۰	۰	۴۷	۵	کردستان
۳۷۷	۶۲	۲۵	۰	۰	۶۹	۴	کرمان
۳۰۶	۱۷	۱۳	۰	۰	۶۶	۰	کرمانشاه
۲۸۷	۸۴	۸	۶	۰	۵۸	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۵۴۸	۲۶	۴	۱	۰	۲۲۱	۸	گلستان
۶۶۳	۸۴	۱۵	۵۲	۹	۲۱۵	۱۰	گیلان
۲۷۲	۳۶	۱۱	-	-	۱	۱	لرستان
۶۵۴	۱۰	۱۶	۲۵	۰	۱۸۳	۹	مازندران (ساری)
۵۶۹	۷۷	۸	۰	۰	۱۹۰	۷	مازندران (نوشهر)
۱۶۳	۳	۰	۰	۰	۵۲	۱	مرکزی
۲۸۲	۱۵	۵	۱	۰	۱۱۱	۱۱	هرمزگان
۱۷۰	۳	۳	۰	۰	۳۲	۰	همدان
۲۳۷	۲۶	۹	۴۵	۰	۲۴	۴	یزد
۳۶	۱۲	۴	۰	۰	۲	۱	مرکز آموزش کلارآباد
۶۶۷	۳۲	۳۶	۰	۰	۸۳	۲۱	ستاد سازمان
۱۵۴	۹۸	۲۴	۰	۰	۷	۱	جنوب استان کرمان
۱۱۱۵	۱۱۹۷	۳۵۳	۲۸۰	۹	۲۷۱۲	۱۴۷	جمع کل

## ۲-۳ حوزه‌های آبخیز

با توجه به دیدگاه آبخیزداری و عنوانین برنامه‌ای، حوزه‌های آبخیز کشور به قرار زیر تقسیم‌بندی می‌شوند:

- حوزه‌های آبخیز سدهای موجود با مساحت ۱۹۰.۴ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز سدهای در دست ساخت با مساحت ۱۶۱ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز رودخانه‌های مرزی با مساحت ۱۱۴ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز شهری با مساحت ۱۵ میلیون هکتار
- حوزه‌های آبخیز داخلی با مساحت ۶۳ میلیون هکتار

از نظر جغرافیای طبیعی، ایران به ۶ کلان حوزه، ۳۰ حوزه آبخیز اصلی (سفیدرود، کرخه، کارون، اترک و ...) و ۱۰۸۱ حوزه آبخیز فرعی تقسیم شده است. حدود ۹۱ میلیون هکتار از عرصه‌های حوزه‌های آبخیز (۵۵.۵٪ سطح کشور) سیل خیز است به طوری که این عرصه‌ها سالانه بیش از ۲۲ میلیون متر مکعب هرزآب مستقیم و سریع تولید می‌کنند که در تشديد فرسایش و ایجاد سیلاب‌های مخرب مؤثر می‌باشد. به طور کلی در وضعیت موجود حدود ۲۵۵ شهر، ۸۶۵۰ پارچه آبادی، یک میلیون هکتار از اراضی زراعی و ۲۰۰۰۰ رشتہ قنات و بخش قابل توجهی از جاده‌ها و راههای ارتباطی در معرض خطر سیل است. در اندازه‌گیری ایستگاه‌های هیدرومتری تعدادی از سدهای بزرگ و مهم، میزان رسوب حوزه‌های آبخیز سدهای موجود و در حال احداث معادل ۲۳۶ میلیون متر مکعب در سال برآورد شده و به عبارت دیگر سالانه ۵ سد با ذخیره ۵۰ میلیون متر مکعب غیر قابل استفاده می‌شود.

بر اساس این ارقام، میزان فرسایش خاک در سطح ۱۲۵ میلیون هکتار از حوزه‌های آبخیز کشور متوسط سالانه حدود ۱۶.۷ تن در هکتار و میزان متوسط سالانه رسوب برابر ۶ تن در هکتار است. فعالیت‌های آبخیزداری در کشور با اجرای بیش از ۱۵۰۰۰ پروژه در محدوده ۸۶۵۰ آبادی نتایج فراوانی در پی داشته که آثار مستقیم آن استحصال و تغذیه حدود ۲.۱ میلیارد متر مکعب آب در سال، کنترل حدود ۲۰ میلیون تن رسوب، کنترل فرسایش به میزان ۲۶ میلیون تن، اشتغال‌زایی ۵۰۰۰ نفر در سال، شغل موقت و بهبود شغل ۲۰۰۰ نفر در سال و تأسیس ۸۰ مورد تعاونی آبخیزداری با ۹۰۰۰ عضو است.

در سال ۱۳۸۹ در سطح ۱۲۳۱۶۹۹ هکتار برنامه‌های آبخیزداری اجرا و تهیه پروژه‌های آبخیزداری در سطح ۲۰۷۶۳۷۷ هکتار صورت گرفت.

## عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

جدول شماره ۳-۲-۱

شرح / سال	۱۳۸۸	۱۳۸۹
طرح آبخیزداری حوزه سدهای موجود	۷۵۴۴۵	۱۲۸۸۳۷
تهیه پروژه	۹۵۳۰۰	۳۷۳۲۶۷
طرح آبخیزداری حوزه سدهای در دست ساختمان	۵۹۴۶۲	۹۳۷۵۸
تهیه پروژه	۱۷۷۴۱۰	۲۱۱۹۷۷
طرح آبخیزداری حوزه آبریز سد کرخه	۱۲۷۶۱	۲۲۲۰۰
تهیه پروژه	۱۰۱۶۵۳	۵۹۶۱۰
طرح آبخیزداری حوزه آبریز کارون بزرگ	۲۱۳۰۲	۱۸۸۲۹
تهیه پروژه	۱۲۹۸۰۰	۱۰۲۸۸۸
طرح آبخیزداری حوزه آبریز سد سفیدرود	۳۲۳۷۷	۱۹۸۶۸
تهیه پروژه	۱۰۹۹۶۵	۴۷۸۲۶
طرح آبخیزداری حوزه آبریز اترک	۵۶۸۲	۱۶۳۵۶
تهیه پروژه	۲۴۸۰۰	۱۹۵۶۲
طرح ابخیزداری در حوزه سیل گلستان	۴۹۵۴۶	۲۶۷۰۲
تهیه پروژه	۶۹۴۳۶	۳۲۵۰۰
طرح مطالعه و اجرای عملیات آبخیزداری در حوزه فاقد سد	۱۲۸۳۰۸	۸۰۱۲۸
تهیه پروژه	۳۹۷۶۰۶	۱۲۹۲۲۶
طرح مطالعه و اجرای عملیات آبخیزداری در حوزه دریاچه ارومیه	۰	۲۴۲۵۷
تهیه پروژه	۰	۰
طرح مطالعه و اجرای عملیات آبخیزداری در حوزه حاشیه کویر مرکزی	۰	۱۱۰۱۱
تهیه پروژه	۰	۵۸۱۰۵
جمع اجرایی طرح‌های ملی	۳۸۴۸۸۳	۴۴۲۹۴۶
جمع تهیه پروژه طرح‌های ملی	۱۱۰۵۹۷۰	۱۰۳۴۹۷۱

طرح‌های ملی

## عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۱-۲-۳

		شرح / سال	
۱۳۸۹	۱۳۸۸		
۸۸۲۲۵	۵۳۶۱۰	طرح اصلاح کاربری اراضی	
۸۱۸۰۱	۴۰۵۵۴	تهیه پروژه	
۷۲۵۱۸	۱۲۱۳۶۶	طرح پیشگیری و مهار سیلاب	
۸۳۹۲۸	۹۵۵۰۰	تهیه پروژه	
۲۵۳۲۰	۱۸۲۲۹	طرح آبخیزداری حوزه آبریز شهرهای کشور	
۱۰۶۱۳۷	۹۸۸۵۵	تهیه پروژه	
۲۶۲۲۳	۱۰۷۹۴	آبخیزداری حوزه رودخانه‌های مرزی	
۲۴۹۶۹	۶۰۰۰	تهیه پروژه	
۰	۱۷۶	طرح آبخیزداری در سایر حوزه‌های استان	
۰	۰	تهیه پروژه	
۲۰۲۳۵۴	۲۷۷۵۱۵	استانی ( طرح حفاظت خاک و آبخیزداری و پیشگیری و مهار سیل )	
۴۸۸۶۴۷	۲۹۴۴۲۳۲	تهیه پروژه استانی	
*۴۴۳۳۵	۴۴۶۶۹۳	تبصره‌ها	
۳۸۸۴	۰	توازن منطقه‌ای	
۲۹۱۱۵۸	۰	خشکسالی ( عمرانی )	
۵۷۳۳۶	۰	سایر ( رهبری - بلاعوض و ... )	
۲۵۵۹۲۴	۱۱۷۵۰۳	تهیه پروژه سایر تبصره‌ها	
۷۸۸۷۵۳	۹۲۸۳۸۳	جمع اجرایی طرح‌های استانی	
۱۰۴۱۴۰۶	۶۵۲۸۴۵	جمع تهیه پروژه طرح‌های استانی	
۱۸۳۰۱۵۹	۱۵۸۱۲۲۸	جمع کل طرح‌های استانی	
۱۲۳۱۶۹۹	۱۳۱۳۲۶۶	جمع کل اجرایی طرح‌های ملی و استانی	
۲۰۷۶۳۷۷	۱۷۵۸۸۱۵	جمع کل تهیه پروژه طرح‌های ملی و استانی	

\* - تبصره ۶ ( حوادث غیر متربقه )

### نمودار شماره ۳-۵ عملکرد فعالیت‌های آبخیزداری



عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

جدول شماره ۲-۲-۳

طرح‌های ملی										استان	
کارون بزرگ		سد کرخه		سدهای دردست ساختمن		سدهای موجود					
اجرايی	تهيه پروژه	اجرايی	تهيه پروژه	اجرايی	تهيه پروژه	اجرايی	تهيه پروژه				
۰	۰	۰	۰	۱۶۰۸	۰	۱۴۹۱	۶۴۶۵	۰	۰	آذربایجان شرقی	
۰	۰	۰	۰	۱۳۰۰	۲۱۰	۱۳۵۰	۴۵۰۰	۰	۰	آذربایجان غربی	
۰	۰	۰	۰	۱۷۲۹	۰	۵۵۴	۲۳	۰	۰	اردبیل	
۳۴۲۳	۳۶	۰	۰	۰	۰	۲۵۲۹۸	۰	۰	۰	اصفهان	
۰	۰	۶۱۲۱	۰	۷۶۹۸	۱۰۰۰	۴۶۶۰	۵۰۰۰	۰	۰	ایلام	
۰	۰	۰	۰	۱۵۱۴	۰	۰	۰	۰	۰	بوشهر	
۰	۰	۰	۰	۲۲۴۸	۰	۵۰۹۲	۰	۰	۰	تهران	
۶۳۶۰	۲۵۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۳۰۰۰	۰	۰	۰	چهارمحال و بختیاری	
۰	۰	۰	۰	۱۱۰۰	۰	۲۵۴۵	۰	۰	۰	خراسان جنوبی	
۰	۰	۰	۰	۱۳۵۲	۷۴۲۵	۶۵۴۲	۱۶۴۴۰	۰	۰	خراسان رضوی	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸۱۱	۷۰۸۹	۰	۰	خراسان شمالی	
۱۰۸۲	۳۱۰۷۴	۳۱۵	۱۲۰۰	۷۲۸	۶۰۰۰	۰	۲۰۰	۰	۰	خوزستان	
۰	۰	۰	۰	۲۷۶۷	۷۰۰۰	۰	۰	۰	۰	زنجان	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹۰۷	۰	۰	۰	سمنان	
۰	۰	۰	۰	۶۶۳۱	۰	۳۰۱۵	۶۷۵۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان	
۸۸۲	۰	۰	۰	۱۱۹۱۸	۰	۳۳۰۷	۰	۰	۰	فارس	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۱۵	۰	۰	۰	قم	
۰	۰	۱۹۶۲	۰	۲۱۲۱	۰	۳۱۵۰	۷۰۰۰	۰	۰	کردستان	
۰	۰	۰	۰	۳۸۴۹	۱۶۰۰۰	۹۲۳۰	۲۴۰۰۰	۰	۰	کرمان	
۰	۰	۴۸۳۰	۰	۸۰۲۷	۰	۷۵۲۸	۱۷۰۰	۰	۰	کرمانشاه	
۹۱۲	۲۹۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۴۳۲۵	۳۰۰۰	۰	۰	کهگیلویه و بویراحمد	
۰	۰	۰	۰	۸۲۸۵	۰	۰	۰	۰	۰	گلستان	
۰	۰	۰	۰	۲۱۲۶	۷۶۵۲	۰	۰	۰	۰	گیلان	
۴۰۵۳	۱۵۰۵۰	۶۹۷۱	۵۸۴۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	لرستان	
۰	۰	۰	۰	۲۱۴۲	۹۰	۷۹۹	۰	۰	۰	مازندران (ساری)	
۰	۰	۰	۰	۱۶۳۸۰	۲۶۰۰	۱۸۱۸۰	۰	۰	۰	مازندران (نوشهر)	
۲۱۱۷	۲۷۷۲۸	۰	۰	۰	۰	۷۳۱۱	۰	۰	۰	مرکزی	
۰	۰	۰	۰	۹۱۹۳	۰	۸۰۰۰	۷۹۰۰	۰	۰	همدان	
۰	۰	۳۰۰۱	۱۰	۰	۰	۴۱۹۶	۰	۰	۰	همدان	
۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۰۰	۲۵۸۶	۰	۰	۰	یزد	
۰	۰	۰	۰	۹۲۲	۰	۲۵۴۵	۲۴۹۰۰	۰	۰	جنوب استان کرمان	
۱۸۸۲۹	۱۰۲۸۸۸	۲۲۲۰۰	۵۹۶۱۰	۹۳۷۵۸	۲۱۱۹۷۷	۱۲۸۸۲۷	۳۷۳۲۶۷	۰	۰	جمع کل	

عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۳

طرح‌های ملی							استان	
سیل گلستان		اترک		سد سفیدرود				
اجرايى	تهيه پروژه	اجرايى	تهيه پروژه	اجرايى	تهيه پروژه			
۰	۰	۰	۰	۱۰۲۱	۲۰۳۵	آذربایجان شرقی		
۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۵۲۲	آذربایجان غربی		
۰	۰	۰	۰	۴۰۹	۲۹۳۴	اردبیل		
۰	۰	۰	۰	۱۳۳۰	۲۴۸	تهران		
۰	۰	۲۴۷۷	۰	۰	۰	خراسان رضوی		
۴۰۱۲	۰	۵۴۴۴	۱۱۵۶۲	۰	۰	خراسان شمالی		
۲۵۹۰	۰	۰	۰	۷۵۱۹	۵۰۰۰	زنجان		
۰	۰	۰	۰	۰	۰	سمانان		
۲۰۱۰۰	۳۲۵۰۰	۸۴۴۵	۸۰۰۰	۰	۰	گلستان		
۰	۰	۰	۰	۱۱۱۵	۸۹۹۳	گیلان		
۰	۰	۰	۰	۸۹۹	۰	همدان		
۲۶۷۰۲	۳۲۵۰۰	۱۶۳۵۶	۱۹۵۶۲	۱۹۸۶۸	۴۷۸۲۶	جمع کل		

**عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۲-۲-۳

(( واحد: هکتار ))

طرح‌های ملی							استان	
کویر مرکزی		دریاچه ارومیه		آبخوانداری (فاقد سد)				
اجرایی	تهیه پروژه	اجرایی	تهیه پروژه	اجرایی	تهیه پروژه			
+	+	۲۸۵۳	+	۱۶۷	۱۹۸۴۸	آذربایجان شرقی		
+	+	۲۰۰۶۶	+	۰	۰	آذربایجان غربی		
+	+	۰	۰	۱۶۹	۹۴۶	اردبیل		
۴۸۲۷	۳۴۵۵۵	۰	۰	۱۴۵۷۹	۰	اصفهان		
۰	۰	۰	۰	۱۳۱۲	۰	ایلام		
۰	۰	۰	۰	۲۰۰۰	۱۳۰۰	بوشهر		
۴۴۸۵	۰	۰	۰	۰	۰	تهران		
۰	۰	۰	۰	۲۱۶۰۱	۰	خراسان جنوبی		
۲۶۷	۷۷۵۰	۰	۰	۲۵۹۵	۰	خراسان رضوی		
۰	۰	۰	۰	۵۰۰	۰	خراسان شمالی		
۰	۰	۰	۰	۷۷۶	۱۲۷۲۶	خوزستان		
۰	۰	۰	۰	۵۲۵	۰	زنجان		
۶۱۸	۰	۰	۰	۳۷۵	۰	سمنان		
۰	۰	۰	۰	۱۳۸۶	۱۶۵۳۰	سیستان و بلوچستان		
۰	۰	۰	۰	۲۴۵۰	۰	فارس		
۰	۰	۰	۰	۷۸۹	۰	قزوین		
۷۱۴	۰	۰	۰	۷۸۲	۰	قم		
۰	۰	۳۳۸	۰	۲۲۰	۰	کردستان		
۰	۰	۰	۰	۱۵۰۰	۰	کرمان		
۰	۰	۰	۰	۱۱۰۰	۰	کرمانشاه		
۰	۰	۰	۰	۱۰۱	۱۲۰۰	کهگیلویه و بویراحمد		
۰	۰	۰	۰	۱۸۲۶	۱۵۸۶	گیلان		
۰	۰	۰	۰	۳۳۸	۰	مازندران (ساری)		
۰	۰	۰	۰	۸۲۰۰	۰	مازندران (نوشهر)		
۰	۰	۰	۰	۲۴۳	۱۰۰۰	مرکزی		
۰	۰	۰	۰	۱۴۶۴	۰	هرمزگان		
۰	۰	۰	۰	۱۲۵	۰	همدان		
۰	۱۵۸۰۰	۰	۰	۲۵۲۷	۱۲۰۰۰	یزد		
۰	۰	۰	۰	۱۱۴۷۸	۳۹۶۰۰	جنوب استان کرمان		
۱۱۰۱۱	۵۸۱۰۵	۲۴۲۵۷	۰	۸۰۱۲۸	۱۲۹۲۳۶	جمع کل		

**عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۳

طرح‌های استانی						استان
حوزه آبریز شهرها		پیشگیری و مهار سیلاب		اصلاح کاربری اراضی		
اجرایی	تهیه پروژه	اجرایی	تهیه پروژه	اجرایی	تهیه پروژه	
+	۷۳۳۷	+	۰	۳۸۴	۴۶۸۷	آذربایجان شرقی
+	۰	۰	۰	۴۷۶۶۲	۰	آذربایجان غربی
+	۷۰۰۰	۳۶۹۳	۳۱۷۶	۷۰۵	۰	اردبیل
۱۰۶۰۰	۰	۲۸۲۲۹	۰	۰	۳۱۶۱۴	اصفهان
۶۹	۰	۰	۰	۱۲۱۴	۰	ایلام
+	۰	۱۲۰۰	۲۳۶۰	۱۹۲	۵۰۰	چهارمحال و بختیاری
۳۰۶۲	۰	۱۵۱۸	۰	۰	۰	خراسان شمالی
۰	۰	۰	۰	۳۲۱۵	۰	خوزستان
۲۲۷	۰	۰	۰	۷۵۰	۰	زنجان
۲۴۵۱	۸۱۰۰۰	۱۹۳۳۷	۱۶۰۰۰	۱۱۶۶	۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۰	۱۰۳۰	۴۵۰۰۰	فارس
۲۷۹	۰	۰	۰	۴۱۵	۰	کردستان
۰	۰	۱۰۰۰	۰	۰	۰	کرمان
۰	۰	۴۷۲	۰	۰	۰	کرمانشاه
۷۷۹	۱۰۸۰۰	۰	۰	۸۵۸	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۹۸۳	۲۰۲۴۲	۹۳۵	۰	گیلان
۷۵۵۳	۰	۲۰۲۷	۰	۲۹۱۵۴	۰	لرستان
۲۹۰	۰	۲۲۵۰	۴۲۱۵۰	۳۲	۰	مازندران (ساری)
۰	۰	۱۱۳۶	۰	۰	۰	مازندران (نوشهر)
۰	۰	۰	۰	۳۷۵	۰	هرمزگان
۰	۰	۵۷۳	۰	۳۸	۰	یزد
۲۵۳۲۰	۱۰۶۱۳۷	۷۲۵۱۸	۸۳۹۲۸	۸۸۲۲۵	۸۱۸۰۱	جمع کل

**عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد: هکتار ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۳

طرح‌های استانی							استان	
تبصره‌ها		حفظ خاک و آبخیزداری		رودخانه‌های مرزی				
اجرايى	تهيه پروژه	اجرايى	تهيه پروژه	اجرايى	تهيه پروژه	اجرايى		
.	.	۱۷۴۰	۵۷۹۸	۱۱۳	۱۰۸۵۷	۱۰۸۵۷	آذربایجان شرقی	
.	.	۱۰۹۲۰	۱۸۵۰۸	.	.	.	آذربایجان غربی	
.	.	.	.	۴۲۷	۳۶۵۰	۳۶۵۰	اردبیل	
۱۱۳۷۲۲	.	.	.	.	.	.	اصفهان	
.	.	۲۸۴۰	۲۴۳۰۰	۲۰۸	۴۵۰۰	۴۵۰۰	ایلام	
۵۰۷۸	.	۱۷۴۷۱	۲۳۴۰۷	.	.	.	بوشهر	
.	.	۲۵۴۳۵	.	.	.	.	تهران	
۸۱۱۳	.	۳۱۹۶	۳۷۷۲۰۰	.	.	.	خراسان جنوبی	
۲۲۲۷۷۲	.	۲۹۳۸۵	۹۰۵۲۴	.	.	.	خراسان رضوی	
۵۵۹	.	۵۶۴	۴۷۱۷۰	.	.	.	خراسان شمالی	
۱۸۸۰	.	۱۰۶۸۰	۸۲۶۳۳	.	.	.	خوزستان	
.	.	۱۳۰۰	۱۸۲۰	.	.	.	زنجان	
۱۱۸۱۹	.	۴۰	.	.	.	.	سمنان	
.	.	.	.	۱۱۰۱	.	.	سیستان و بلوچستان	
۱۸۴۵۲	۱۸۳۷۹۸	۳۸۵۰	.	.	.	.	فارس	
.	.	۳۶۳۶	۳۵۸۰۰	.	.	.	قزوین	
۱۳۱۴۱	.	۱۳۰۰	.	.	.	.	قم	
.	.	۱۶۱۸	.	۶۲۰	۵۹۶۲	۵۹۶۲	کردستان	
۳۸۱۰۰	.	۲۴۶۶۸	۱۰۰۰۰	.	.	.	كرمان	
.	.	۷۶۵	.	۹۶	.	.	کرمانشاه	
۲۷۰۰۰	.	۴۶۶۶	۵۰۰۰	.	.	.	کوهگلويه و بويراحمد	
۵۵۵۰	.	۸۴۰۷	۲۵۰۰	.	.	.	گلستان	
.	.	۹۵	.	۵۸	.	.	گilan	
۲۱۰۰	۳۳۱۲۶	.	.	.	.	.	لرستان	
.	.	۲۴۵۱	۲۵۸۷	.	.	.	مازندران (نوشهر)	
۱۱۰۰	.	۱۲۰۰۰	۴۹۰۰	.	.	.	مرکزی	
۱۸۱۰۵	۲۷۸۰۰	۲۷۷۸۶	.	.	.	.	هرمزگان	
۴۹۱۵	.	۴۵۲۲	۶۵۰۰	.	.	.	همدان	
۷۰۰	.	۴۴۹	.	.	.	.	يزد	
۱۰۳۰۰۷	۱۱۲۰۰	۲۵۷۰	.	.	.	.	جنوب استان کرمان	
۳۹۶۷۱۳	۲۵۵۹۲۴	۲۰۳۲۵۴	۴۸۸۶۴۷	۲۶۲۳	۲۴۹۶۹	۲۴۹۶۹	جمع کل	

عملکرد فعالیت‌های اجرایی برنامه آبخیزداری به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد: هکtar ))

ادامه جدول شماره ۲-۲-۳

استان	طرح‌های ملی				جمع اجرایی طرح‌های استانی	جمع اجرایی طرح‌های ملی	جمع اجرایی طرح‌های استانی	جمع اجرایی طرح‌های ملی	جمع اجرایی طرح‌های استانی
	جهت پروژه	جهت پروژه	جهت پروژه	جهت پروژه					
آذربایجان شرقی	۲۸۳۴۸	۸۱۴۰	۲۸۶۷۹	۲۲۳۷	۱۰۳۷۷				
آذربایجان غربی	۱۸۲۳۲	۲۲۷۱۶	۱۸۵۰۸	۵۸۵۸۲	۸۱۲۹۸				
اردبیل	۳۹۰۳	۲۸۷۱	۱۳۸۲۶	۴۸۲۵	۷۶۹۶				
اصفهان	۲۴۵۹۱	۴۸۱۲۷	۳۱۶۱۴	۱۶۲۶۵۱	۲۱۰۷۷۸				
ایلام	۱۵۰۰	۱۹۷۹۱	۲۸۸۰۰	۴۳۳۱	۲۴۱۲۲				
بوشهر	۱۳۰۰	۳۵۱۴	۲۲۴۰۷	۲۲۵۴۹	۲۶۰۶۳				
تهران	۲۴۸	۱۳۲۵۵	۰	۲۵۴۳۵	۳۸۶۹۰				
چهارمحال و بختیاری	۲۵۰۰	۹۳۶۰	۲۸۶۰	۱۳۹۲	۱۰۷۵۲				
خراسان جنوبی	۰	۲۵۲۴۶	۳۷۲۰۰	۱۱۳۰۹	۳۶۵۵۵				
خراسان رضوی	۳۱۶۱۵	۱۳۳۲۳	۹۰۵۲۴	۵۲۷۵۷	۶۶۰۹۰				
خراسان شمالی	۱۸۶۵۱	۱۰۷۵۷	۴۷۱۷۰	۵۷۰۳	۱۶۴۶۰				
خوزستان	۵۱۲۰	۲۹۰۱	۸۲۶۳۳	۱۵۸۷۵	۱۸۷۷۶				
زنجان	۱۲۰۰	۱۰۸۱۱	۱۸۲۰	۲۲۸۷	۱۳۰۹۸				
سمنان	۰	۵۴۹۰	۰	۱۱۸۵۹	۱۷۳۴۹				
سیستان و بلوچستان	۲۳۲۸۰	۱۱۰۳۲	۹۷۰۰	۲۴۰۵۵	۳۵۰۸۷				
فارس	۰	۱۹۵۵۷	۲۲۸۷۹۸	۲۲۳۳۲	۴۲۸۸۹				
قزوین	۹۴	۴۴۵۱	۲۵۸۰۰	۳۶۳۶	۸۰۸۷				
قم	۰	۲۹۱۱	۰	۱۴۴۴۱	۱۷۳۵۲				
کردستان	۲۲۰۰	۱۱۷۱۴	۵۹۶۲	۲۹۳۲	۱۴۶۴۶				
کرمان	۴۰۰۰۰	۱۴۵۷۹	۱۰۰۰۰	۶۳۷۶۸	۷۸۳۴۷				
کرمانشاه	۱۷۰۰	۲۱۴۸۵	۰	۱۲۲۳	۲۲۸۱۸				
کهکلیویه و بویر احمد	۷۱۰۰	۵۳۲۸	۱۵۸۰۰	۳۲۲۰۳	۳۸۶۴۱				
گلستان	۴۰۵۰۰	۳۶۸۳۰	۲۵۰۰	۱۳۹۵۷	۵۰۷۸۷				
گیلان	۱۸۲۳۱	۵۰۶۷	۲۰۲۴۲	۲۰۷۱	۷۱۳۸				
لرستان	۷۳۴۵۰	۱۱۰۲۴	۲۳۱۲۶	۴۰۸۲۴	۵۱۸۵۸				
مازندران (ساری)	۹۰	۳۲۷۹	۴۲۱۵۰	۲۵۷۲	۵۸۰۱				
مازندران (نوشهر)	۲۶۰۰	۴۲۷۶۰	۲۵۸۷	۴۵۸۷	۴۷۳۴۷				
مرکزی	۳۷۲۸	۹۶۷۱	۴۹۰۰	۱۳۱۰۰	۲۲۷۷۱				
هرمزگان	۷۹۰۰	۱۸۶۵۷	۲۷۸۰۰	۴۶۲۶۶	۶۴۹۲۳				
همدان	۱۰	۸۲۲۱	۶۵۰۰	۹۴۳۷	۱۷۶۵۸				
یزد	۳۸۸۰۰	۵۱۱۳	۰	۱۷۶۰	۶۸۷۳				
جنوب استان کرمان	۶۴۵۰۰	۱۴۹۴۵	۱۱۲۰۰	۱۰۵۵۷۷	۱۲۰۵۲۲				
جمع کل	۱۰۳۴۹۷۱	۴۴۲۹۴۶	۱۰۴۱۴۰۶	۷۸۸۷۸۵۳	۱۲۳۱۶۹۹				

### **۳-۳ امور اراضی**

سازمان امور اراضی مؤسسه دولتی وابسته به وزارت جهاد کشاورزی است که بر اساس بند ۷ مصوبه مورخ ۱۳۷۱/۱۱/۱۹ شورای عالی اداری از ادغام تشکیلات اجرایی سازمان اصلاحات ارضی با ستاد مرکزی هیأت‌های هفت نفره واگذاری زمین با هدف انتظام بخشیدن به اجرای قوانین و مقررات مربوط به امور زمین در محدوده اختیارات وزارت کشاورزی (سابق) تشکیل شده است. اساسنامه سازمان نیز در سال ۱۳۷۵ به تصویب هیأت وزیران رسیده است.

عملکرد سال ۱۳۸۹ سازمان امور اراضی در توسعه و حفظ عرصه‌ها و نیز اراضی زراعی و باغی به شرح زیر است :

- میزان ۱۰۶۳۳.۴ هکتار از اراضی جهت طرح‌های زراعی، ۷۷۹۱.۲ هکتار جهت طرح‌های باغی و ۶۸۵۷.۲ هکتار به منظور اجرای طرح‌های وابسته به بخش کشاورزی و ۱۱۶۶۳.۶ هکتار به طرح‌های غیرکشاورزی واگذار گردیده است.
- تعیین تکلیف حدود ۱۵۱۵.۷ هکتار از متصrfان اراضی دولتی انجام شده است.
- میزان کسب درآمد از ۳۷۵.۷ میلیارد ریال در سال ۱۳۸۸، به ۴۳۰.۱ میلیارد ریال در سال ۱۳۸۹ رسیده که رشدی معادل ۱۲.۶ درصد داشته است.

## عملکرد سازمان امور اراضی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۳-۳-۱

۱۳۸۹	۱۳۸۸	واحد	شرح
۱۱۲۷۳۰.۳	۴۵۶۸۷۹	هکتار	نقشه‌برداری اراضی
۱۰۶۳۳.۴	۱۴۴۷۲.۶	هکتار	زراعت
۷۷۹۱.۲	۷۸۹۸.۹	هکتار	توسعة باغها و طبوي
۳۹۴۲۵۹.۶	۲۳۲۶۶.۳	هکتار	ساير
۴۱۲۶۸۴.۲	۴۵۶۳۷.۹	هکتار	جمع و اگذاري
۲۰۰۱۰۸۸۰۳.۲	۱۲۵۰۰۰۴۴۱	هزار ریال	فروش اراضي
۱۰۴۷۷۹۹۴۷۹.۴	۹۱۹۰۹۰۵۲	هزار ریال	اجاره بهاء
۱۱۳۶۵۴۵	۳۳۰۹۷۰	هزار ریال	فروش خالصه
.	۹۴۹۸۶۹	هزار ریال	پایاب سدها
*۱۲۴۰۳۹۶۸۰	۱۵۷۵۰۵۰۷۵	هزار ریال	تغییر کاربری
۴۳۰۰۶۴۵۰۷.۶	۳۷۵۶۹۵۴۰۶.۹	هزار ریال	جمع کل
۱۵۱۵.۷	۳۸۹۶.۲	هکتار	تعیین تکلیف اراضی دولتی تصرفی
۹۱۱۹.۴	۹۸۹۲.۳	هکتار	امور باقیمانده اصلاحات اراضی
۲۱۶۰.۸	۳۶۳۰.۷	هکتار	امور باقیمانده کشت موقت
۳۲۴۶۶۲.۷	۲۲۵۷۶۹.۵	هکتار	ناظارت بر اراضی و اگذارشده
-	۷۸۶۶.۹	هکتار	تعیین تکلیف اراضی احیاء نشده
۳۷۷۰۱.۱	-	هکتار	تخصیص اراضی
۲۸۵۰۶.۷	-	هکتار	حفظ کاربری

\* - حفظ کاربری

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۳-۳

واگذاری اراضی									استان
۳۲۵ ماده		وابسته به کشاورزی		باغ		زراعت			
هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد		
۷۰.۵	۱۵	۱۱	۵	۶.۵۸	۲	۱۴.۴	۱	آذربایجان شرقی	
۱۷۷	۲۱	۱۹۰	۶۷	۶۷	۳۵	۲۱۲	۵۵	آذربایجان غربی	
۹۹.۵	۵	۶۰.۲	۴	۰	۰	۰	۰	اردبیل	
۲۳۲	۹۴	۱۹۷	۹۰	۲۵۰	۸	۷۴۶	۵۴	اصفهان	
۱۹۴.۱	۱۵۷	۴۱۷.۵	۲۹	۳۹.۲	۷	۷۴۷.۶	۲۸	ایلام	
۵۰	۲۷	۴۴	۲۷	۳۳	۳	۹۷.۴	۱۴	بوشهر	
۲۱.۳	۴	۵۳.۷	۱۱	۲۹.۸	۶	۰	۰	تهران	
۳۰۷.۲	۳۰	۳۱۲.۹	۴۲	۲۱۵۷.۵	۱۸	۱۰	۱	چهارمحال و بختیاری	
۳۱۳.۵	۵۱	۱۹.۱	۷۰	۱۱.۹	۲۱	۵۴۴.۸	۵	خراسان جنوبی	
۱۱۶۶.۲	۴۶	۴۲۳.۹	۴۵	۲۴.۵	۴	۱۰۹۷.۶	۱۵	خراسان رضوی	
۵۸.۸	۲۳	۲۲.۴	۲۷	۱۲۲.۵	۱۱	۱۰۶	۱۵	خراسان شمالی	
۱۴۰.۵	۲۸	۱۸۸۳.۵	۴۵۲	۴۶۲	۱۲۱	۳۷۵۲.۲	۵۲	خوزستان	
۱۳۵	۱۲	۳.۷	۴	۲۸۰	۹	۴۲	۱	زنجان	
۶۴۴.۱	۷۴	۳۲۵.۵	۹۹	۶۷.۶	۶	۹۱.۶	۵	سمنان	
۶۱	۴۹	۲۰۹.۲	۷۳	۹۹	۸	۱۰۰.۹	۶۸	سیستان و بلوچستان	
۲۰۱۵.۲	۶۹	۱۳۸.۷	۱۶۴	۱۹.۳	۶	۱۷۳.۱	۱۵	فارس	
۱۶۷.۷	۷	۱۳۷.۶	۴	۶۱.۵	۹	۲۴	۱	قزوین	
۱۱۶۸.۳	۴۰	۲۱۸.۸	۱۷	۰	۰	۰	۰	قم	
۳۴.۵	۲۰	۲۷.۱	۶۹	۱۲۳.۵	۳۴	۰	۰	کردستان	
۶۶۷	۴۸	۴۶۷.۷	۹۹	۱۰۴۹.۵	۲۳	۵۶۴.۵	۱۴	کرمان	
۸۰.۷	۱۹	۱۷۸.۴	۴۰	۳۵۲.۶	۳۹	۱۵	۴	کرمانشاه	
۳۷۶	۶۰	۳۴۳.۶	۵۶	۴۵۰.۸	۸۴	۵۱.۴	۳	کهگیلویه و بویراحمد	
۲	۲	۱۷	۶	۰	۰	۶۷۹.۷	۳۳۶	گلستان	
۱۴۹.۲	۱۹	۲۱.۷	۱۴	۳۲۶.۷	۱۴	۱۹.۶	۱۷	گیلان	
۲۷۸.۵	۲۰	۳۲	۲۶	۱۷۵	۲۲	۰	۰	لرستان	
۲۶۱	۱۸	۶۲	۹	۴۸.۲	۴	۹۱	۱۱۶	مازندران	
۱۱۷۰.۶	۸۴	۱۴۶.۶	۱۰۱	۵۷۰.۷	۳۰	۶۳	۴	مرکزی	
۱۶۷.۴	۹۹	۸۲.۹	۱۶۱	۱۱۷.۹	۲۵	۱۴۹.۶	۱۲	هرمزگان	
۱۳۴.۹	۱۹	۲۶.۵	۶	۶۹	۱۳	۰	۰	همدان	
۱۱۶۸	۱۴۴	۷۳۹	۲۹۸	۵۸۸	۲۶	۳۲۲	۱۳	یزد	
۱۵۲	۶	۲۴.۲	۴	۱۸۸	۳	۰	۰	جنوب استان کرمان	
۱۱۶۶۳.۶	۱۳۱۰	۶۸۵۷.۲	۲۱۲۹	۷۷۹۱.۲	۵۹۱	۱۰۶۲۳.۴	۸۴۹	جمع کل	

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۳-۳

واگذاری اراضی									استان
خلع ید		لغو قرارداد		ناظارت		فروش			
هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد		
۰	۰	۰	۰	۱۹۵۳۸	۳۷۰	۱۵۹۶.۴	۵۵	آذربایجان شرقی	
۱۹۳۵	۴	۲۴۰۱	۳۴	۴۱۱۹	۱۱۶۰	۹۰	۱۸	آذربایجان غربی	
۳۰	۱	۰	۰	۵۵۷۶	۴۰۵	۳	۱	اردبیل	
۱۲	۱۱	۴۴۱	۱۶۷	۱۹۶۵۵	۲۰۰۷	۱۳۲۳	۲۷۴	اصفهان	
۵۰.۲	۲	۱۰۱.۲	۵	۱۴۶۸۳.۲	۶۵۳	۱۰۸۳.۲	۶۲	ایلام	
۷۰.۴	۵	۱.۰۲	۳	۱۳۵۸۷	۱۲۷۷	۴۳۶.۲	۴۹	بوشهر	
۰	۰	۰	۰	۶۱۵۳.۸	۵۲۸	۳۱۹.۳	۴	تهران	
۴.۲	۴	۱۳۹.۱	۲۱	۱۳۵۲۰	۱۱۵۰	۳۷۱	۳۴	چهارمحال و بختیاری	
۹.۹	۴	۰	۰	۱۰۲۱۳.۲	۳۲۴	۲۰۳۰.۹	۶۳	خراسان جنوبی	
۰	۰	۰	۰	۱۶۳۱۱.۶	۵۰۸	۱۶۱۰.۹	۷۹	خراسان رضوی	
۰	۰	۰	۰	۲۶۷۱	۲۵۰	۶۳۰.۸	۶۹	خراسان شمالی	
۴۶۹.۵	۵	۲۴۴۲.۴	۵۴	۴۶۰۸۱.۷	۱۵۴۰	۴۵۵۵.۱	۳۵۴	خوزستان	
۲۷۳	۳۰	۰	۰	۴۷۹۷	۴۴۲	۷۷.۴	۱۲	زنجان	
۸۴.۲	۲۲	۳۰۳.۴	۳۷	۱۲۶۲۷.۷	۵۸۷	۲۲۵۸.۲	۲۳۶	سمنان	
۱۴۵	۹۶	۲۲۹	۱۰۱	۵۷۲۵.۹	۵۴۹	۵۲۰	۳۱	سیستان و بلوچستان	
۸۰.۷	۱۲	۱۷۷.۵	۱۷	۳۷۸۴۱.۳	۲۷۰۴	۳۰۴۱.۵	۲۹۲	فارس	
۰	۰	۰	۰	۵۷۰۰.۹	۳۲۴	۴۰۸.۲	۸	قزوین	
۰	۲۸	۰	۰	۰	۶۹۳	۲۷۷.۳	۲۶	قم	
۰	۰	۹۸.۳	۳۷	۱۰۶۲.۴	۴۶۷	۱۳.۷	۱۶	کردستان	
۰	۰	۰	۳	۰	۱۱۰	۲۲۱۶.۸	۵۶	کرمان	
۰	۰	۹۹۵.۶	۱۷۶	۳۲۲۹.۷	۶۶۰	۲۵.۳	۱۱	کرمانشاه	
۰.۵	۱	۰	۰	۴۰۸۸.۶	۱۰۰۸	۳۵۲	۳۲	کهگیلویه و بویراحمد	
۰	۰	۰	۰	۸۰۸۷.۵	۱۶۴۷	۱۳۹۶.۹	۵۱۱	گلستان	
۰	۰	۰	۰	۱۹۷۱.۲	۱۶۴۱	۲۶۲.۶	۲۶۲	گیلان	
۲۱۰.۲	۲۹	۰	۰	۲۲۵۵.۵	۳۸۷	۷.۶	۲۴	لرستان	
۴۹	۳۲	۴۹	۳۲	۲۱۱۲	۴۰۷۱	۳۴۵	۱۴۲	مازندران	
۱۴۶.۷	۲۴	۰	۰	۱۴۴۳۰	۱۰۴۷	۱۶۳۰.۲	۵۶	مرکزی	
۰	۰	۰	۰	۱۹۰۳۱.۴	۲۸۵۶	۸۰۰	۶۹	هرمزگان	
۰	۰	۰	۰	۱۰۹۷.۷	۱۷۹	۳۱۵.۳	۷۴	همدان	
۴۳.۲	۷	۲۱.۷	۲۱	۲۶۳۹	۵۲۹	۹۹۳	۴۵	یزد	
۰	۰	۲۴۳	۸	۳۵۶۵۵.۵	۹۷۹	۶۲۹	۴۴	جنوب استان کرمان	
۳۶۱۳.۵	۳۱۷	۷۶۴۳.۱	۷۱۶	۲۲۴۶۶۲.۷	۲۲۱۵۲	۲۹۸۱۹.۵	۳۰۰۹	جمع کل	

**عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : هزار ریال ))

ادامه جدول شماره ۲-۳-۳

وصول عواید					استان
جمع کل	حفظ کاربری	خالصه	اجاره	فروش	
۲۶۹۰۷۵۵۱	۱۸۴۴۷۶۹۱	•	۲۲۰۹۳۴۰	۶۱۵۰۵۲۰	آذربایجان شرقی
۲۲۷۰۹۵۷۸	۸۵۸۱۷۴۱	•	•	۱۴۱۲۷۸۳۷	آذربایجان غربی
۵۵۹۳۵۱۲	۲۶۶۶۲۵۸	•	•	۲۹۲۷۲۵۴	اردبیل
۵۳۷۴۹۹۱۴	۱۵۹۹۳۰۹۴	۴۸۵۵۳۹	•	۳۷۲۷۱۲۸۱	اصفهان
۵۴۳۶۳۱۷	۷۴۴۴۸۰	۱۰۷۴	۳۱۴۶۸۲۰	۱۵۴۳۹۴۳	ایلام
۵۰۲۴۷۰۵	۸۳۵۷۳۱	•	•	۴۱۸۸۹۷۴	بوشهر
۴۵۰۵۷۸۶۰	۲۵۹۷۳۷۵۶	•	۱۹۰۸۴۱۰۴	•	تهران
۷۷۸۷۴۵۶۶	•	•	۷۰۰۴۸۲۹	۷۳۲۶۲۷۶	چهارمحال و بختیاری
۴۲۱۶۲۹۸۸	۷۹۱۹۲۰	•	۷۵۰۸۹۲۷	۲۶۷۲۴۸۶۱	خراسان جنوبی
۱۸۳۰۴۸۰۶	۲۹۷۵۰۷۹	•	•	۱۵۳۲۹۷۲۷	خراسان رضوی
۱۴۹۰۳۱۰	۵۳۰۳۱۰	•	۴۵۰۰۰	۵۱۰۰۰	خراسان شمالی
۳۰۹۱۳۷۲۴	۴۱۲۵۴۵۴	۶۴۶۶۰۷	۹۳۵۱۸۵۴	۱۶۷۸۹۸۱۹	خوزستان
۸۸۸۱۹۲۶	۶۳۳۹۹۱۰	•	۱۸۵۸۰۱۶	۶۸۴۰۰	زنجان
۸۹۳۲۲۴۶	۳۲۶۴۸۰	•	۱۳۴۹۴۱۸	۷۲۴۷۳۴۸	سمنان
۵۵۸۶۷۲۸	۲۴۹۴۱۸	•	۴۸۸۷۲۶۱	۴۵۰۰۴۹	سیستان و بلوچستان
۲۰۱۸۹۹۶۳	۲۱۰۴۸۸۵	•	•	۱۸۰۸۵۰۷۸	فارس
۴۰۳۰۲۱۲	۲۰۲۹۴۵۴	•	•	۲۰۰۷۵۸	قزوین
۶۲۸۱۵۴۲	۲۱۷۵۰۰	•	۲۲۷۸۰۹۶	۳۶۸۵۹۴۶	قم
۴۳۷۱۳۲۸	۲۲۵۵۸۲۹	•	۹۹۰۸۰	۱۱۲۴۶۹۹	کردستان
۹۵۸۵۰۹۸۹	۴۸۸۰۰	•	۸۲۳۶۰۰۲۷	۱۳۰۰۲۹۶۲	کرمان
۲۲۰۰۵۲۹	۱۰۰۲۵۲۱	۳۲۲۵	۱۴۲۴۲۱۵	۷۶۰۴۵۸	کرمانشاه
۲۵۷۰۰۱۵	۱۲۴۴۸۸۵	•	•	۱۳۲۵۱۳۰	کهگیلویه و بویر احمد
۱۹۱۳۲۲۵۷	۱۲۱۰۹۰۸۷	•	۲۲۹۱۱۶۸	۳۶۲۳۰۰۲	گلستان
۶۹۵۸۷۲۰	۲۷۵۲۲۸	•	۳۷۶۷۸۲۹	۲۹۱۵۵۵۳	گیلان
۳۶۱۹۸۴۵	۱۸۵۶۴۶۹	•	۸۰۰۹۲۱	۹۶۲۴۵۵	لرستان
۱۴۷۰۸۳۳۱۳	۷۲۵۱۰۲۷	•	۱۵۸۶۰۰۲	۵۸۷۱۳۰۰۲	مازندران
۴۱۹۷۶۰۸۵	۲۳۸۱۲۲۸	•	۶۲۰۹۹۵۲	۲۲۲۸۴۹۰۵	مرکزی
۱۶۱۵۴۱۳۵	۱۳۲۰۰۰۰	•	۱۱۴۵۲۸۹۳	۳۲۸۱۲۴۲	همزگان
۴۰۲۸۹۵۱	۱۳۵۱۳۲۵	•	۶۵۸۵۲۸	۲۰۱۹۰۸۸	همدان
۱۸۲۰۹۰۳۶	•	•	۹۶۴۲۶۹۱	۸۵۶۶۳۴۵	یزد
۴۴۵۳۵۱۷	•	•	۳۹۸۷۸۲۷	۴۶۵۶۸۰	جنوب استان کرمان
۴۳۰۰۶۴۵۰۷۶	۱۲۴۰۳۹۶۸۰	۱۱۳۶۵۴۵	۱۰۴۷۷۹۴۷۹۰۴	۲۰۰۱۰۸۰۳۰۲	جمع کل

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۳-۳

آرشیو الکترونیک (برگ)	آرای اخذشده				طرح دعوی (فقره)		استان	
	سایر		حفظ کاربری		سایر	حفظ کاربری		
	علیه	له	علیه	له				
۸۷۰۰۰	۰	۱۲	۷۸	۱۸۸	۰	۲۵۷	آذربایجان شرقی	
۷۹۶۹۲۱	۳	۱۲	۶۸	۳۲۹	۴۱	۳۹۲	آذربایجان غربی	
۳۶۰۰۰	۷	۲۵	۱۳۳	۲۱۸	۵	۱۶۴	اردبیل	
۳۸۰۰۰	۵۵	۱۵۰	۱۵۲	۱۱۳۳	۰	۱۱۵۹	اصفهان	
۰	۰	۴	۲۰	۴۵	۴	۳۸	ایلام	
۰	۵	۳۷	۱۰	۴۴	۶۹	۴۹	بوشهر	
۳۵۰۰۰	۵	۳۸	۴۰۶	۷۹۴	۰	۱۷۲۲	تهران	
۱۵۳۰۰	۴	۴۲	۵۰	۲۵۶	۲۸	۳۹۲	چهارمحال و بختیاری	
۰	۰	۴	۲	۲	۰	۳۰	خراسان جنوبی	
۵۰۰۰	۳	۷	۳۰	۳۷	۱۰	۷۸	خراسان رضوی	
۰	۰	۴	۱۶	۲۱	۲	۳۵	خراسان شمالی	
۰	۲	۲۱	۵۳	۱۴۰	۲۱	۱۶۶	خوزستان	
۰	۴	۴	۱۲	۶۸	۰	۸۳	زنجان	
۵۲۸۵۹۶	۰	۱	۱۱	۵۷	۰	۵۲	سمانان	
۲۱۰۰۰	۰	۵	۵۴	۲۸	۰	۱۶۴	سیستان و بلوچستان	
۶۹۳۲۰۰	۱۵	۴۸	۳۵	۱۵۵	۵۵	۱۴۳	فارس	
۳۰۰۰۰	۰	۲	۰	۳۵۴	۴	۴۲۲	قزوین	
۲۰۰۰۰	۰	۰	۶۳	۳۴	۱۱	۱۹۹	قم	
۱۲۱۵۰۰	۰	۱۵	۱۶	۲۳۴	۰	۲۸۹	کردستان	
۱۶۰۰۰	۹	۱۵	۶	۲۰	۱۱	۱۰	کرمان	
۰	۰	۳	۳۰	۷۷	۰	۱۷۰	کرمانشاه	
۲۳۸۱۵	۷	۲۷	۱۶	۷۵	۲۵	۳۰	کهگیلویه و بویراحمد	
۲۲۷۴۷	۶	۴۷	۱۰۳	۱۷۵	۲۳	۱۶۶	گلستان	
۶۵۴۶۵۸	۲	۲۶	۱۲	۱۹	۰	۱۳۸	گیلان	
۰	۲	۱	۳۴	۲۷	۰	۲۶۶	لرستان	
۹۸۵۲۳۴	۶	۱۱	۱۸۲	۵۷۹	۱۹	۹۹۵	مازندران	
۰	۱۷	۵۶	۱۵	۷۳	۹۱	۱۸۷	مرکزی	
۴۱۳۰۰	۰	۶	۲	۰	۹۰	۱۴	هرمزگان	
۴۷۵۰۰	۰	۱	۲۴	۹۹	۰	۴۱	همدان	
۲۹۰۰۰	۴	۱۵	۲۴	۳۲	۹	۵۴	یزد	
۰	۱	۱	۶	۴	۶	۴۱	جنوب استان کرمان	
۱۲۹۳۸۱۷۱	۱۵۷	۶۴۰	۱۶۶۳	۵۳۱۸	۵۳۴	۷۹۴۶	جمع کل	

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۳-۳

تعیین تکلیف						نقشهبرداری (هکتار)	تخصیص اراضی (هکتار)	استان
کشت موقت	متصرفین اراضی دولتی		اصلاحات ارضی					
هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد			
۷۵.۸	۴۷	۰	۰	۳۱۴۱.۵	۳۹۷	۴۸۸۸.۴	۹۲۲	آذربایجان شرقی
۹۱	۲۳	۰	۰	۳۰	۱۰	۲۶۰۰	۱۴۵	آذربایجان غربی
۰	۰	۰.۲	۱۳	۱۲۵.۵	۲۶	۴۰۳۰	۲۱۲.۵	اردبیل
۰	۰	۱۰	۱	۱۰۲	۴۶	۳۰۸۶	۱۹۵۶	اصفهان
۰	۰	۲۵۰	۱۰	۴۱۵۰.۲	۱۶۰	۳۲۳۸.۸	۱۰۷۳.۳	ایلام
۰	۰	۶۳	۳	۰	۰	۴۴۶۰	۷۰	بوشهر
۷۳.۵	۱	۰	۰	۴۳۵	۶	۲۵۶۸	۴۲۴	تهران
۰	۰	۰	۰	۲۸۷	۱۹	۲۷۲۹.۸	۳۱۵۱.۴	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷۷۲۹	۱۹۸۴.۴	خراسان جنوبی
۰	۰	۴۸.۲	۸	۶۵۶.۵	۴۶	۳۱۲۲.۵	۲۲۹۵.۶	خراسان رضوی
۰	۰	۱۳۰	۱۶	۴.۲	۱	۲۱۰۰	۲۵۹۸.۹	خراسان شمالی
۵۵.۱	۱۳	۱۸۴.۶	۱	۳۷۷۷.۲	۹۴	۷۷۹۹.۲	۳۹۴۶.۶	خوزستان
۰	۰	۲۵	۲	۲۲۵	۲	۱۸۵۸	۳۴۱	زنجان
۰	۰	۱۷.۶	۸	۸.۰۵	۴	۶۴۰۷	۰	سمنان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴۹۰۱.۳	۱۴۶۷.۲	سیستان و بلوچستان
۵۳۱.۸	۴	۳۹.۲	۱۶	۳۰۶.۲	۵۸	۲۰۵۲۶.۹	۱۹۵۶.۶	فارس
۱۳۳.۶	۴۸	۰	۰	۹۰۷.۸	۶۰	۱۰۱۰	۶۴۸	قزوین
۰	۰	۰	۰	۱۲	۲	۳۷۰۰	۳۸۷	قم
۴۸۶	۵۲	۰	۰	۶۷۳.۵	۹۴	۷۰۹.۲	۱۴۳.۵	کردستان
۰	۰	۳۲۰	۰	۱۲۰	۴	۱۸۰۰	۲۵۰۰	کرمان
۰	۰	۰.۸	۱	۳۵۰.۲	۲	۶۵۵.۴	۶۲۹.۹	کرمانشاه
۰	۰	۲۷.۶	۵	۲۳۸.۵	۱۸۷	۲۹۱۲.۴	۳۱۷۱	کهگیلویه و بویراحمد
۶۴۵.۹	۳۱۵	۰	۰	۰	۰	۵۲۴۲	۰	گلستان
۲.۳	۲	۶۸.۹	۳۴	۱۲۵.۹	۵۲	۱۳۰۴	۵۵۹.۹	گیلان
۵۴.۸	۸	۰	۰	۱۷۴.۶	۲۰	۳۳۸	۲۲۷.۲	لرستان
۰	۰	۹۸	۲۸	۱۱۶.۴	۵۷	۱۲۰۵	۳۷۱.۲	مازندران
۰	۰	۰	۰	۱۷۲.۵	۱۰۲	۳۷۵۰	۱۵۳۰	مرکزی
۰	۰	۲۳۲.۶	۲۶	۲۰	۲	۳۹۰۰	۵۱۷.۸	هرمزگان
۱۱	۳	۰	۰	۸۲.۶	۲	۶۶۹.۵	۱۱۵۵	همدان
۰	۰	۰	۰	۱۰.۸	۱۷	۶۴۳	۳۱۰۶	یزد
۰	۰	۰	۰	۰	۸	۳۱۵۷	۲۰۰	جنوب استان کرمان
۲۱۶۰.۸	۵۱۶	۱۵۱۵.۷	۱۷۲	۹۱۱۹.۴	۱۴۷۸	۱۱۲۷۳۰.۳	۳۷۷۰۱.۱	جمع کل

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۳-۳

حفظ کاربری									استان
مجوزهای تبصره ۴ ماده		نظارت تبصره ۱ ماده		تبصره ۱ ماده (مخالفت)		تبصره ۱ ماده (موافقت)			
هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد		
۲۲۲	۷۲۷	۸۱۶	۴۶۲	۲۴	۳۲	۱۴۱	۲۴۸	آذربایجان شرقی	
۸۴	۸۸۱	۳۵۹	۶۴۷	۲۳	۴۹	۳۵	۶۸	آذربایجان غربی	
۷۰.۵	۱۲۸	۳۱۸.۵	۳۴۹	۱۹.۳	۵۱	۲۰	۱۱۴	اردبیل	
۳۷۸	۸۹۰	۸۴.۲	۱۴۷	۱۶۲	۱۲۳	۸۱	۷۰	اصفهان	
۷.۴	۱۷	۲۴۳	۱۲۳	۰	۰	۵۲.۹	۳۱	ایلام	
۲۰۹	۲۰۶	۱۳۹	۲۵۷	۱.۱	۱	۱۶.۳	۱۲	بوشهر	
۸۱.۹	۴۳۰	۱۲۸.۹	۴۵۲	۳	۵	۴۲.۶	۱۲۶	تهران	
۴۸.۴	۱۸۱	۱۵۳.۹	۳۸۲	۰	۰	۶۲.۶	۹	چهارمحال و بختیاری	
۴۵.۹	۱۳۶	۸۶.۸	۵۴	۰	۰	۶.۴	۱۳	خراسان جنوبی	
۳۶۳.۹	۶۱۶	۳۴۸.۷	۱۳۲	۳.۴	۱۸	۶۵۵	۱۱۸	خراسان رضوی	
۲۶.۱	۹۷	۲۰۰	۸۵	۰.۳	۸	۱۴.۶	۱۶	خراسان شمالی	
۲۰۶.۳	۱۱۴	۱۲۱۴.۳	۴۰۵	۱۱.۹	۲۷	۱۷۲۳.۳	۸۵	خوزستان	
۸۶.۵	۲۶۲	۲۹۷	۳۰۱	۵۹	۶۸	۴۰.۵	۴	زنجان	
۸۱.۶	۱۶۸	۱۷.۹	۱۷۱	۰.۰۴	۱	۱۳۷.۲	۱۶	سمانان	
۴۱.۹	۷۹	۸۷.۹	۵۶	۰	۰	۳	۳	سیستان و بلوچستان	
۴۷۷.۲	۵۱۴	۳۰۴.۷	۵۸۷	۱۲۰۵.۶	۸۷	۳۲۳.۱	۱۲۰	فارس	
۴۶.۲	۸۱	۱۲۷۸.۵	۶۲۱	۵۲.۲	۲۰	۸۱.۵	۲۲	قزوین	
۴۶.۳	۲۱۲	۰	۵۶	۰.۰۵	۵	۵.۴	۷	قم	
۴۶.۵	۲۰۸	۲۵۷.۳	۱۷۲	۴.۷	۶	۱۶۳.۲	۵۳	کردستان	
۰	۶۱	۰	۱۲۲	۰	۰	۰	۰	کرمان	
۱۶۸.۵	۲۴۱	۶۴۰	۲۰۴	۱.۶	۶	۲۳۸.۶	۲۹	کرمانشاه	
۱۷.۴	۲۶	۴۸۰	۲۹۱	۴.۳	۱۱	۱۱۴	۱۹	کهگیلویه و بویراحمد	
۱۲۳	۲۳۷	۶۱۲.۵	۶۵۶	۷.۴	۲۴	۲۰۳.۴	۱۴۴	گلستان	
۹۶.۹	۱۹۶	۴۷.۳	۱۱۵۹	۸.۷	۱۰۳	۱۱۷.۸	۱۳۲	گیلان	
۱۲۶.۷	۲۶۰	۳۴۸.۶	۳۰۱	۲.۲	۱۲	۶۷	۵۰	لرستان	
۱۵۶	۷۵۷	۱۲۷	۵۰۳۰	۴۳.۵	۸۳	۳۸.۵	۶۶	مازندران	
۶۶.۴	۱۹۷	۱۳.۷	۱۴۵	۲۶.۲	۲۹	۵۴.۸	۱۱۳	مرکزی	
۱۶.۸	۲۰	۷۸.۲	۷۹	۰	۰	۳.۲	۵	هرمزگان	
۱۳۹.۵	۲۵۴	۴۷۰.۳	۲۲۶	۲۱.۶	۲۱	۱۰۷.۸	۴۷	همدان	
۵.۵	۲۳	۱۱.۲	۱۲۵	۰	۰	۰.۰۲	۴	یزد	
۶	۵۹	۳۲.۹	۴۵۴	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان	
۲۵۱۲.۱	۸۲۸۸	۹۲۹۷.۰	۱۴۲۵۱	۱۶۸۴.۸	۷۹۰	۲۹۹۹.۶	۱۷۴۴	جمع کل	

عملکرد سازمان امور اراضی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۳-۳

حفظ کاربری						استان
قلع بنا		تفییر کاربری غیرمجاز		نظارت تبصره ۴ ماده ۱		
هکتار	مورد	هکتار	مورد	هکتار	مورد	
۲.۸	۱۲	۵۶.۷	۲۱۵	۳۶۲	۱۱۳۸	آذربایجان شرقی
۸.۵	۲۴	۱۶۴	۳۹۲	۱۳۵	۱۶۴۲	آذربایجان غربی
۰.۶	۵	۱۲۵.۵	۲۷۳	۳۰۳	۵۰۷	اردبیل
۰	۲۱۷	۱۴۴	۱۱۵۹	۸۵۸	۱۱۱۰	اصفهان
۰.۴	۱	۳۴.۸	۵۱	۱۳۸	۴۵۲	ایلام
۰.۳	۱	۲۶۳	۴۹	۵۱۴	۶۸۷	بوشهر
۱.۶	۶۴	۴۳۰.۲	۱۷۲۲	۳۶۳.۱	۴۶۲	تهران
۱.۵	۶۰	۱۰.۵	۳۹۲	۹۱.۱	۲۹۴	چهارمحال و بختیاری
۰.۱	۶	۳.۹	۲۹	۴۶.۳	۱۸۱	خراسان جنوبی
۱.۵	۷۰	۱۷۶	۱۰۲۶	۳۱۵.۵	۶۲۴	خراسان رضوی
۱.۵	۱	۱۶.۹	۴۱	۱۹۸.۳	۳۱۵	خراسان شمالی
۱.۹	۵	۲۲۵.۷	۱۶۶	۶۳۶	۴۶۷	خوزستان
۲	۸۹	۳.۵	۸۳	۱۰۶	۳۱۷	زنجان
۲	۲۴	۴.۵	۶۱	۳۷.۵	۲۴۲	سمنان
۲.۶	۲	۱۰.۷	۱۶۴	۸۳	۲۲۱	سیستان و بلوچستان
۷.۱	۵۱	۳۵۶.۴	۱۵۶	۴۷۸.۷	۵۴۱	فارس
۳.۷	۵۹	۹۶.۱	۵۷۵	۴۹۹.۱	۳۹۳	قزوین
۰	۳۲	۰	۱۹۹	۰	۴۴۸	قم
۴	۱۶	۱۳.۹	۲۸۸	۸۱.۸	۲۴۹	کردستان
۰	۲	۰	۳۱	۰	۳۰۴	کرمان
۰.۵	۱۵	۲۴.۳	۱۶۹	۶۰۱	۸۶۸	کرمانشاه
۱.۲	۱۳	۱۹.۶	۵۱	۱۱۱	۲۲۰	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۱۴۰.۱	۳۳۰	۲۲۰.۲	۶۴۵	گلستان
۰.۵	۴	۳۴.۲	۵۱	۵۴۶.۲	۱۴۴۸	گیلان
۰.۹	۱۲	۳۵.۹	۲۷۶	۲۳۶.۴	۶۲۰	لرستان
۰.۴	۷	۳۸۴	۹۹۵	۱۰۱	۲۶۴۲	مازندران
۴.۳	۲۰	۵.۷	۷۹	۹۸.۶	۲۴۳	مرکزی
۰	۰	۳۲.۴	۵۰	۳۵۶.۴	۳۳۰	هرمزگان
۰.۱	۳	۹.۶	۶۲	۵۴۵.۳	۶۱۳	همدان
۰.۱	۱	۳.۱	۸۶	۴۴.۵	۸۳	یزد
۰	۰	۰.۳	۴۱	۳۰.۵	۳۹۴	جنوب استان کرمان
۵۰	۸۱۶	۲۸۲۵.۴	۹۲۶۲	۸۱۳۷.۴	۱۸۷۱۰	جمع کل

## **فصل چهارم : صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی**

عملکرد سال ۱۳۸۹ دفتر صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی زیربخش معاونت آب و خاک و صنایع چنین بوده است.

- صدور ۲۴۱۲ فقره جواز تأسیس برای ایجاد صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی با پیش‌بینی ۲۳۰۸۴

میلیارد ریال سرمایه‌گذاری و ایجاد فرصت شغلی ۳۴۶۲۳ نفر.

- به بهره‌برداری رسیدن ۵۵۷ واحد تولیدی با سرمایه‌گذاری ۴۷۱۸.۵ میلیارد ریال و اشتغال ۸۱۰۸ نفر.

همچنین تا پایان سال ۱۳۸۹ :

تعداد ۱۵۱۲۹ فقره جواز تأسیس با پیش‌بینی سرمایه‌گذاری ۱۰۶۸۷۸ میلیارد ریال و ۲۳۲۷۶۹ نفر فرصت

شغلی صادر گردیده است.

تعداد ۴۸۱۷ پروانه بهره‌برداری با سرمایه‌گذاری انجام شده ۲۱۲۹۲.۹ میلیارد ریال و ۶۱۱۹۰ نفر اشتغال

صادر شده است که می‌توان به صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحد‌های تولیدی) به شرح ذیل اشاره کرد :

### **۱ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات دامی**

- تعداد ۵۳۳ واحد صنایع لبندی با ظرفیت تولید ۴.۱ میلیون تن.

- تعداد ۶۷ واحد کشتارگاه دام و طیور با ظرفیت تولید ۶۴۴.۶ هزار تن.

- تعداد ۱۰۴ واحد صنایع فرآورده‌های گوشت و مرغ با ظرفیت تولید ۲۳۰.۶ هزار تن.

- تعداد ۲۴۳ واحد خوارک دام و طیور و آبزیان با ظرفیت تولید ۳.۹ میلیون تن.

### **۲ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات شیلاتی**

- تعداد ۲۷ واحد پودر ماهی با ظرفیت تولید ۳۹.۵ هزار تن.

- تعداد ۴۵ واحد عمل‌آوری و بسته‌بندی آبزیان با ظرفیت تولید ۹۶.۷ هزار تن.

- تعداد ۳۷ واحد صنایع کنسرو آبزیان با ظرفیت تولید ۶۹.۴ هزار تن.

### ۳ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات با غی

- تعداد ۵۷ واحد عرقیات و عصاره‌های گیاهی با ظرفیت تولید ۹۰ هزار تن.
- تعداد ۸۶ واحد بسته‌بندی و فرآوری خرما با ظرفیت تولید ۱۴۳.۳ هزار تن.
- تعداد ۲۸ واحد صنایع زیتون و فرآوری آن با ظرفیت تولید ۵۲.۲ هزار تن.

### ۴ - صنایع تبدیلی و تکمیلی محصولات زراعی

- تعداد ۱۳۸ واحد مربوط به ذرت با ظرفیت تولید ۱.۶۹ میلیون تن.
- تعداد ۱۴۱ واحد ترشی و شوریجات با ظرفیت تولید ۱۰۳.۷ هزار تن.
- تعداد ۲۶ واحد سیب‌زمینی و فرآوری آن با ظرفیت تولید ۷۹.۱ هزار تن.
- تعداد ۱۵۹۰ واحد صنایع برنج با ظرفیت تولید ۱۸۰۸.۱ هزار تن.

علاوه بر واحدهای مذکور، ۱۵۰۰ واحد شالیکوبی از وزارت صنایع و معادن به وزارت جهاد کشاورزی با اشتغال ۷۴۶۰ نفر و سرمایه‌گذاری ۵۲۵ میلیارد ریال انتقال یافته که در حال فعالیت می‌باشند.

همچنین جهت ذخیره‌سازی و نگهداری محصولات و افزایش ماندگاری آنها تعداد ۲۲۰ واحد انواع سردخانه با

ظرفیت تولید ۵۶۰ هزار تن در کشور ایجاد گردیده است.

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و استغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

((واحد : فقره - میلیون ریال - نفر))

جدول شماره ۱-۴

گروه زراعی			گروه باگی			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۲۲۰۹	۹۰۲۹۸۵.۹	۲۰۱	۴۰۱۶	۲۳۴۷۹۵۰	۲۲۴	آذربایجان شرقی
۷۵۴	۳۴۱۸۲۲	۵۶	۲۱۷۰	۲۱۴۶۰۷۸	۲۶۹	آذربایجان غربی
۱۵۵۲	۷۲۶۱۱۹	۱۲۹	۹۳۰	۵۵۳۸۰۱	۶۱	اردبیل
۳۷۳۶	۱۱۸۹۹۵۲	۲۶۴	۳۹۲۵	۲۴۲۵۰۰۰	۲۲۸	اصفهان
۴۷۵	۱۰۱۳۶۴	۸۵	۳۳	۱۷۶۰۹	۴	ایلام
۱۸۷۶	۶۵۱۱۰۵	۱۰۴	۷۹۸۵	۱۰۹۲۲۴۹	۱۹۰	بوشهر
۳۲۸۹	۱۲۹۴۵۱۱	۱۸۰	۵۱۶۸	۳۲۲۷۰۵۹	۲۲۶	تهران
۱۴۷۷	۵۳۷۰۰۰	۱۳۸	۴۴۰	۱۵۶۰۰۰	۲۸	چهارمحال و بختیاری
۶۲۳	۱۶۵۶۵۷	۳۶	۱۴۴۶	۶۹۲۰۰	۹۰	خراسان جنوبی
۶۸۳۲	۲۰۶۲۰۰	۱۹۶	۵۷۰۰	۲۷۸۵۰۰۰	۳۹۱	خراسان رضوی
۱۶۳۱	۶۲۰۲۰۷	۱۳۰	۱۳۵۲	۷۱۸۱۵۸	۷۲	خراسان شمالی
۱۸۲۳	۴۲۱۶۴۷	۱۵۴	۱۶۷۰	۳۲۴۶۷۹	۵۹	خوزستان
۱۱۵۲	۵۷۹۳۱۰	۱۰۰	۱۷۴۱	۸۶۱۲۵۴	۹۸	زنجان
۵۶۹	۱۴۵۴۱۰.۶	۶۰	۲۲۵۵	۸۷۹۲۰۶.۵	۱۲۷	سیستان و بلوچستان
۱۴۵۰	۴۸۶۳۲۰	۹۷	۲۲۱۵	۹۷۴۰۴۰	۱۲۴	سمانان
۵۰۷۹	۱۹۸۹۲۱۳	۴۳۶	۳۰۳۳	۱۸۷۰۹۵۹	۲۴۴	فارس
۸۸۸	۲۴۸۲۰۶	۶۴	۲۸۱۴	۱۳۸۶۱۷۰.۵	۱۱۱	قزوین
۲۶۸	۱۷۹۷۸۴	۲۲	۵۳۵	۲۴۸۰۹۲	۳۲	قم
۸۱۶	۱۳۴۰۴۹.۴	۱۳۳	۱۰۷۷	۶۰۹۶۲۲	۶۷	کهگیلویه و بویراحمد
۴۸۰	۲۷۷۳۷۰	۵۴	۳۰۴	۲۱۲۲۸۵	۲۹	کردستان
۲۲۷۲	۵۷۷۴۸۱.۹	۱۴۵	۱۰۴۳۳	۲۵۵۴۰۰۰	۶۲۳	کرمان
۱۳۶۵	۶۷۷۵۰۰	۱۳۸	۹۰۲	۵۲۷۷۴۵.۴	۵۷	کرمانشاه
۲۵۶۵	۱۶۸۸۷۰۰	۱۵۸	۱۴۸۹	۸۶۶۲۳۸	۷۹	گلستان
۲۸۱۵	۶۲۵۲۲۲	۵۱۴	۵۵۱۰	۲۶۰۴۰۰۰	۲۵۲	گیلان
۲۲۸۰	۶۹۹۰۰۰	۲۳۰	۱۹۴۳	۱۰۵۳۰۰۰	۱۴۲	لرستان
۶۱۳۴	۳۸۷۸۰۰۷	۱۰۶۸	۵۴۹۳	۵۵۹۲۰۹۱.۲	۵۱۱	مازندران
۱۵۸۰	۷۵۵۰۰۰	۱۲۷	۱۳۹۰	۸۴۵۰۰۰	۹۳	مرکزی
۲۴۸	۴۳۱۵۸.۷	۲۰	۱۳۳۲	۴۳۴۴۷۱	۷۷	همدان
۵۶۹۱	۲۹۸۵۴۹۴	۴۵۷	۱۸۶۷	۱۱۳۳۷۶۳	۹۸	همدان
۱۶۳۱	۳۲۶	۱۳۸	۶۰۲۷	۱۱۳۶۰۰۰	۴۴۰	یزد
۵۰	۳۲۰۰	۸	۶۲۲	۳۰۰۰۰	۶۱	جنوب استان کرمان
۶۴۸۱۰	۲۵۰۱۲۹۳۲.۵	۵۶۴۲	۸۶۰۱۷	۴۰۵۷۳۵۲۰.۶	۵۳۰۷	جمع کل

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

ادامه جدول شماره ۱-۴

گروه شیلاتی			گروه دام و طیور			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۰	۰	۰	۲۷۰۴	۱۵۲۶۴۸۱.۱	۱۷۸	آذربایجان شرقی
۱۳	۷۳۲۰	۲	۱۶۲۶	۷۹۷۷۶۲	۷۰	آذربایجان غربی
۶۸	۳۲۴۶۵	۳	۹۶۴	۳۵۳۲۹۴	۷۱	اردبیل
۳۰۴	۱۴۷۲۰۰	۱۲	۷۲۴۴	۴۲۸۸۰۰۸	۳۶۶	اصفهان
۰	۰	۰	۵۰۵	۲۲۴۷۰۳	۴۶	ایلام
۱۷۹۵	۴۲۶۵۵۶	۷۲	۱۰۱۴	۳۴۱۷۹۷	۵۸	بوشهر
۲۶۰	۷۴۸۲۵	۷	۳۶۱۲	۱۹۰۶۵۴۷	۱۷۶	تهران
۴۰۰	۱۲۸۸۰۳	۲۰	۱۳۱۵	۵۴۸۰۰۰	۶۴	چهارمحال و بختیاری
۱۲	۱۰۰۰	۱	۱۱۶۷	۶۴۱۰۰۰	۵۹	خراسان جنوبی
۲۷	۲۱۰۰۰	۲	۵۴۶۴	۳۶۳۷۶۲۶	۲۸۳	خراسان رضوی
۱۰	۳۵۰۰	۱	۲۷۰۲	۱۵۵۶۴۱۱.۹	۱۱۹	خراسان شمالی
۵۳۵	۱۰۰۱۳۴	۱۶	۲۰۴۴	۷۱۰۱۲۳	۹۵	خوزستان
۴۵	۱۰۹۶۰	۱	۱۵۴۱	۶۱۷۸۳۷	۹۵	زنجان
۱۳۲۲	۲۹۴۵۰۳	۴۳	۲۲۱۴	۱۳۴۶۷۸۹.۲	۱۳۳	سیستان و بلوچستان
۲۶	۹۵۰۰	۲	۲۹۷۳	۱۲۶۶۲۵۰	۱۱۰	سمانان
۱۸۰	۷۴۷۶۰	۱۱	۳۶۱۱	۱۶۶۶۶۷۲	۱۹۰	فارس
۶۱	۶۱۹۱۹	۳	۱۵۳۰	۶۷۰۶۰۶	۶۷	قزوین
۳۲	۶۴۵۰	۳	۷۳۶	۳۹۲۷۳۴	۲۶	قم
۱۰۱	۴۲۶۴۰	۵	۸۲۵	۲۲۸۹۳۰	۵۲	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۰	۸۰۵	۴۲۷۴۷۷.۹	۵۸	کردستان
۹۰	۱۹۳۲۹	۴	۲۶۵۴	۱۳۲۲۱۷۱	۱۶۸	کرمان
۱۰۱	۳۶۷۴۲	۷	۱۲۶۳	۶۰۶۴۲۳.۴	۶۱	کرمانشاه
۲۲۶	۱۵۲۸۸۶	۱۰	۴۳۴۳	۲۹۴۶۷۱۴	۱۵۲	گلستان
۵۰۵	۱۰۴۵۶۶	۲۴	۲۷۰۹	۷۸۲۸۳۸	۱۴۹	گیلان
۱۰۶	۴۱۲۴۵	۶	۲۶۳۷	۱۰۴۴۰۰۰	۱۸۶	لرستان
۵۸۸	۹۶۶۱۹	۲۵	۴۲۳۱	۳۰۰۰۴۲۴	۱۸۲	مازندران
۳۴	۱۸۴۲۵	۳	۲۸۹۴	۲۳۵۱۰۰۰	۱۶۰	مرکزی
۱۰۲۲	۳۷۷۷۳۷.۸	۴۳	۶۰۸	۱۸۷۱۸۸	۲۶	هرمزگان
۸۸	۴۱۲۴۲	۶	۲۱۹۴	۲۱۷۱۸۰۵	۱۷۷	همدان
۹۸	۱۴۵۰۰	۶	۲۴۵۴	۱۲۲۵۰۰۰	۲۱۹	یزد
۰	۰	۰	۲۰۰	۱۸۰۰۰	۴۵	جنوب استان کرمان
۸۰۵۹	۲۴۷۷۳۲۷	۳۳۹	۷۳۸۸۳	۳۸۸۱۴۶۲۳	۳۸۴۱	جمع کل

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر )

ادامه جدول شماره ۱-۴

جمع استانی			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۹۹۲۹	۴۷۷۷۷۴۱۷	۷۰۳	آذربایجان شرقی
۴۵۶۳	۳۲۹۲۹۸۲	۳۹۷	آذربایجان غربی
۳۵۱۴	۱۶۶۵۶۷۹	۲۶۴	اردبیل
۱۵۳۰۹	۸۰۵۰۱۶۰	۸۷۰	اصفهان
۱۰۱۳	۳۵۲۶۷۶	۱۳۵	ایلام
۱۲۶۷۰	۲۵۱۱۷۰۷	۴۲۵	بوشهر
۱۲۴۲۹	۶۵۰۲۹۴۲	۵۸۹	تهران
۳۶۳۲	۱۳۶۹۸۰۳	۲۵۰	چهارمحال و بختیاری
۳۲۴۸	۱۴۹۹۶۵۷	۱۸۶	خراسان جنوبی
۱۸۰۲۳	۸۵۰۵۶۲۶	۸۷۲	خراسان رضوی
۵۶۹۵	۲۸۹۸۲۷۶.۹	۳۲۲	خراسان شمالی
۶۰۷۲	۱۵۵۶۵۸۳	۳۲۴	خوزستان
۴۴۷۹	۲۰۶۹۳۶۱	۲۹۴	زنجان
۷۴۶۰	۲۶۶۵۹۰۹.۳	۳۶۳	سیستان و بلوچستان
۶۷۶۴	۲۷۳۶۱۱۰	۳۳۳	سمنان
۱۱۹۰۳	۵۶۰۱۶۰۴	۸۸۱	فارس
۵۲۹۳	۲۳۶۶۹۰۱.۵	۲۴۵	قزوین
۱۶۷۱	۸۲۷۰۶۰	۸۳	قم
۲۸۱۹	۱۰۱۵۲۴۱.۴	۲۵۷	کهگیلویه و بویراحمد
۱۵۸۹	۹۱۷۱۲۲.۹	۱۴۱	کردستان
۱۵۴۴۹	۴۴۶۹۹۸۱.۹	۹۴۰	کرمان
۳۶۳۱	۱۸۴۸۴۲۰.۸	۲۶۳	کرمانشاه
۸۶۳۳	۵۶۵۴۵۳۸	۳۹۹	گلستان
۱۱۵۳۹	۴۱۱۶۶۲۶	۱۰۳۹	گیلان
۶۹۶۶	۲۸۳۷۲۴۵	۵۶۴	لرستان
۱۶۴۴۶	۱۲۵۶۷۱۴۱.۲	۱۷۸۶	مازندران
۵۸۹۸	۳۹۶۹۴۴۲۵	۳۸۳	مرکزی
۳۲۱۰	۱۰۴۲۵۵۵.۵	۱۶۶	همدان
۱۰۸۴۰	۶۳۳۲۲۰۴	۷۳۸	همدان
۱۱۲۱۰	۲۵۰۶۳۳۶	۸۰۳	یزد
۸۷۲	۳۵۰۰۰	۱۱۴	جنوب استان کرمان
۲۲۲۷۶۹	۱۰۶۸۷۸۴۰۲.۴	۱۵۱۲۹	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

جدول شماره ۲-۴

گروه زراعی			گروه باگی			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۳۴۶	۷۲۵۳۹.۹	۳۰	۴۴۵	۱۶۱۲۴۶	۳۳	آذربایجان شرقی
۱۸۷	۵۸۱۰۱	۱۶	۵۱۶	۲۱۲۱۴۸	۵۲	آذربایجان غربی
۲۶۴	۹۱۰۴۳	۲۴	۸۳	۸۳۱۴۰	۷	اردبیل
۷۰۶	۲۰۷۱۹۶	۶۲	۵۹۴	۱۶۷۲۷۰	۳۸	اصفهان
۳۵۳	۶۱۵۷۰	۷۲	۱۶	۱۴۲۸۲	۲	ایلام
۲۵۲	۸۶۰۵۵	۱۸	۲۳۱۶	۱۳۷۴۱۰	۴۳	بوشهر
۹۹۴	۴۴۳۱۵۶	۴۷	۸۰۸	۴۸۰۱۶۴	۳۰	تهران
۵۵۶	۱۳۵۰۰	۷۱	۴۵	۱۲۰۵۶	۶	چهارمحال و بختیاری
۱۸۷	۴۷۰۰۰	۱۰	۳۹۰	۸۵۵۵۱	۲۱	خراسان جنوبی
۱۹۹۶	۵۵۸۰۰	۹۸	۱۵۳۴	۵۸۱۰۰۰	۱۳۰	خراسان رضوی
۱۹۹	۴۱۷۵۳	۱۶	۶۴	۱۱۷۲۲۳	۵	خراسان شمالی
۷۵۲	۱۱۷۰۰	۷۷	۵۰۶	۶۴۵۲۲۳	۱۵	خوزستان
۱۰۵	۱۴۷۰۲	۹	۲۸۷	۱۸۳۳۹۳	۱۱	زنجان
۷۹	۱۲۰۰۰	۱۰	۳۳۲	۱۰۲۰۰۰	۱۶	سیستان و بلوچستان
۱۴۵	۲۱۷۲۵	۴	۹۰	۱۰۸۵۰	۶	سمنان
۲۷۲۶	۷۴۲۰۸۸	۲۴۶	۷۷۸	۳۲۸۹۷۰	۵۴	فارس
۲۵۰	۶۶۰۴۰	۲۶	۷۶۷	۲۵۸۲۴۵.۵	۲۷	قزوین
۱۵۷	۴۱۸۲۴	۱۳	۱۸۱	۴۳۱۵۱	۱۳	قم
۳۰۴	۳۳۸۱۴.۴	۹۲	۹۰	۲۷۹۶۶	۸	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲۰	۳۹۱۹۹	۱۵	۱۱۵	۳۱۹۵۰	۱۰	کردستان
۴۱۶	۹۹.۹۴۴	۲۹	۲۴۰۹	۵۸۲۸۳۶.۹	۱۹۲	کرمان
۴۴۵	۱۶۳۶۶۵.۳	۳۹	۱۴۴	۴۱۱۱۱.۴	۱۰	کرمانشاه
۸۲۶	۳۰۸۳۰۳	۱۱۲	۵۵۳	۱۸۷۷۳۰	۳۴	گلستان
۱۸۲۰	۳۳۲۸۲۹	۳۸۵	۴۵۸	۱۲۰۰۸۵	۳۷	گیلان
۴۲۹	۶۱۴۹۱	۵۰	۱۷۱	۶۷۲۰۳	۱۴	لرستان
۳۰۸۹	۲۳۵۷۰۰۰	۷۸۶	۱۱۷۳	۷۴۱۴۹۷.۲	۱۲۴	مازندران
۳۲۵	۶۵۰۰۰	۱۹	۳۸۰	۷۴۰۰۰	۲۰	مرکزی
۱۹۸	۳۶۴۷۰	۱۳	۳۳۰	۲۲۹۵۰	۱۹	همزگان
۵۲۷	۲۰۳۰۰	۵۹	۳۳۷	۸۸۱۶۱	۲۲	همدان
۱۹۴	۳۹۰۰۰	۱۷	۶۹۳	۱۴۱۰۰	۶۰	یزد
۵۰	۳۲۰۰۰	۹	۶۷۸	۶۱۴۰۰	۳۸	جنوب استان کرمان
۱۹۰۱۷	۶۵۸۷۶۵۹	۲۴۷۴	۱۷۲۸۳	۵۱۲۵۰۱۳	۱۰۹۷	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(واحد: فقره - میلیون ریال - نفر)

ادامه جدول شماره ۲-۴

گروه شیلاتی			گروه دام و طیور			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۰	۰	۰	۶۱۴	۲۲۴۱۷۶.۱	۵۵	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۷۰۸	۲۶۶۵۲۰	۳۸	آذربایجان غربی
۰	۰	۰	۲۴۸	۱۰۳۵۸۷	۲۱	اردبیل
۱۲۷	۶۱۵۰۰	۷	۲۱۳۵	۱۰۲۲۱۳۱	۹۲	اصفهان
۰	۰	۰	۱۶۵	۳۱۶۰۰	۲۰	ایلام
۵۷۳	۱۴۷۱۶۵	۲۰	۱۸۲	۷۸۷۷۲۶	۷	بوشهر
۳۸	۱۴۴۷۶	۲	۱۰۳۱	۶۰۴۷۴۹	۵۳	تهران
۸۸	۱۹۳۳۵	۳	۲۱۰	۸۵۰۰	۱۲	چهارمحال و بختیاری
۱۲	۱۰۰۰	۱	۲۵۵	۱۱۶۱۵۷	۱۳	خراسان جنوبی
۰	۰	۰	۲۷۷۵	۱۱۸۰۹۰۸	۱۴۰	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۴۱۲	۱۴۲۲۱۶.۹	۲۱	خراسان شمالی
۳۹۶	۳۸۸۶۲	۱۱	۴۱۳	۷۲۱۸۴	۱۹	خوزستان
۴۵	۱۰۹۶۰	۱	۵۳۵	۱۸۵۱۸۵	۳۸	زنجان
۹۵۴	۱۴۸۰۰۰	۳۱	۷۳۹	۲۲۳۰۰۰	۳۲	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۳۷۹	۱۲۱۲۷۷	۱۲	سمنان
۵۸	۱۶۷۶۰	۳	۱۳۱۱	۵۰۷۹۹۱	۵۷	فارس
۰	۰	۰	۴۶۲	۲۲۰۷۴۲	۲۴	قزوین
۰	۰	۰	۴۳۴	۱۹۸۴۸۷	۱۴	قم
۱۱	۲۵۰۰	۱	۱۶۸	۲۸۹۷۲	۱۲	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۰	۴۰۷	۱۳۶۵۴۸	۳۰	کردستان
۱۶	۵۸۰۰	۱	۵۵۳	۲۲۸۲۲۸.۲	۲۶	کرمان
۰	۰	۰	۳۷۸	۱۴۰۷۷۲.۷	۱۴	کرمانشاه
۲۲	۱۱۶۳۵	۲	۱۰۹۷	۶۴۸۷۹۵	۴۳	گلستان
۳۲۰	۵۴۱۴۴	۱۱	۶۶۴	۱۲۹۰۲۷	۳۵	گیلان
۱۳	۲۲۹۰	۱	۷۹۶	۱۸۰۴۰۰	۴۷	لرستان
۴۰۲	۳۹۱۹۰	۱۵	۱۷۱۳	۹۴۹۷۶۹	۸۳	مازندران
۱۵	۲۴۲۵	۱	۴۷۰	۱۵۸۰۰۰	۳۵	مرکزی
۵۰۲	۱۳۰۹۰۰	۲۱	۲۶۶	۸۷۶۴۰	۱۰	هرمزگان
۶	۲۸۰۰	۱	۹۱۸	۵۹۰۶۴۵	۵۳	همدان
۴۵	۲۰۰۰	۳	۷۷۲	۱۸۷۰۰۰	۵۰	یزد
۰	۰	۰	۳۷	۸۰۵۰	۴	جنوب استان کرمان
۳۶۴۳	۷۱۱۷۴۲	۱۲۶	۲۱۲۴۷	۸۸۶۸۴۸۳.۹	۱۱۱۰	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و استغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(واحد: فقره - میلیون ریال - نفر)

ادامه جدول شماره ۲-۴

جمع استانی			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۱۴۰۵	۴۶۷۹۶۲	۱۱۸	آذربایجان شرقی
۱۴۱۱	۵۲۶۷۶۹	۱۰۶	آذربایجان غربی
۵۹۵	۲۷۷۷۷۰	۵۲	اردبیل
۳۵۶۲	۱۴۵۸۰۹۷	۱۹۹	اصفهان
۵۳۴	۱۰۷۴۵۲	۹۴	ایلام
۲۳۲۳	۴۴۹۳۵۶	۸۸	بوشهر
۲۸۷۱	۱۵۴۲۵۴۵	۱۳۲	تهران
۸۹۹	۲۵۱۳۹۱	۹۲	چهارمحال و بختیاری
۸۴۴	۲۴۹۷۰۸	۴۵	خراسان جنوبی
۶۳۰۵	۲۳۱۹۹۰۸	۳۶۸	خراسان رضوی
۶۷۵	۱۹۵۶۹۲۹	۴۲	خراسان شمالی
۲۰۶۷	۲۹۲۵۶۹	۱۲۲	خوزستان
۹۷۲	۳۹۴۲۴۰	۵۹	زنجان
۲۱۰۴	۴۸۵۰۰۰	۸۹	سیستان و بلوچستان
۶۱۴	۱۵۳۸۵۲	۲۲	سمانان
۴۸۷۳	۱۵۹۵۸۰۹	۳۶۰	فارس
۱۴۷۹	۵۴۵۰۲۷.۵	۷۷	قزوین
۷۷۲	۲۸۴۳۴۶۲	۴۰	قم
۵۷۳	۹۳۲۵۲.۴	۱۱۳	کهگیلویه و بویراحمد
۶۴۲	۲۰۷۶۹۷	۵۵	کردستان
۳۳۹۴	۹۱۵۹۵۹.۵	۲۴۸	کرمان
۹۶۷	۳۴۵۵۴۹.۴	۶۳	کرمانشاه
۲۴۹۸	۱۱۵۶۴۶۳	۱۹۱	گلستان
۳۲۶۲	۶۳۶۰۸۵	۴۶۸	گیلان
۱۴۱۹	۳۱۱۳۸۴	۱۱۲	لرستان
۶۳۷۷	۴۰۸۷۴۵۶.۲	۱۰۰۸	مازندران
۱۲۰۰	۲۹۹۴۲۵	۷۵	مرکزی
۱۲۹۶	۲۷۷۷۹۶۰	۶۳	هرمزگان
۱۷۸۸	۸۸۴۶۰۶	۱۳۵	همدان
۱۷۰۴	۳۶۹۰۰۰	۱۳۰	یزد
۷۶۵	۱۰۱۴۵۰	۵۱	جنوب استان کرمان
۶۱۱۹۰	۲۱۲۹۲۸۹۸	۴۸۱۷	جمع کل

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی

به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

جدول شماره ۳-۴

گروه زراعی			گروه باغی			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۱۵۸۷	۲۹۱۷۳۰	۶۰	۱۳۳۴	۸۳۸۹۲۶	۱۱۰	آذربایجان شرقی
۱۲۷	۸۲۱۳۷	۱۳	۳۸۹	۵۹۹۰۹۱	۵۹	آذربایجان غربی
۴۲۸	۳۶۲۶۴۰	۳۷	۱۱۲	۶۶۷۰۰	۷	اردبیل
۲۲۵	۱۱۸۳۵۰	۱۷	۲۶۶	۱۰۲۹۲۲	۲۰	اصفهان
۴	۸۸۰	۱	۰	۰	۰	ایلام
۴۰۴	۳۰۴۸۲۳	۲۰	۳۷۸	۱۶۸۳۹۹	۱۹	بوشهر
۵۱۰	۱۷۹۲۲۷	۲۸	۸۷۳	۴۳۵۲۹۷	۴۳	تهران
۱۹۴	۹۲۰۰	۱۴	۱۳۱	۵۵۰۰	۹	چهارمحال و بختیاری
۲۵	۲۰۰۰	۲	۱۷۲	۱۳۷۰۰	۱۵	خراسان جنوبی
۱۵۴۰	۹۲۲۰۰	۸۹	۳۵۰۹	۱۹۴۸۰۳۳	۲۷۵	خراسان رضوی
۱۳۱	۶۱۲۹۰	۱۴	۹۸	۶۹۸۵۰	۷	خراسان شمالی
۲۶۰	۵۶۰۰۰	۱۹	۱۲۳	۶۵۰۰۰	۶	خوزستان
۳۲۱	۱۳۶۷۳۰	۳۱	۳۲۸	۱۴۴۶۷۸	۱۸	زنجان
۷۱	۲۶۸۰۰	۱۱	۶۱۲	۳۸۰۱۰۱	۳۰	سیستان و بلوچستان
۱۰۴	۳۶۱۹۰	۱۱	۲۰۲	۱۵۱۶۳۰	۲۰	سمانان
۱۸۲	۱۸۰۴۵۲	۱۴	۴۴۳	۲۶۸۶۰۰	۴۰	فارس
۱۹	۲۲۸۵۰	۴	۵۵	۱۵۷۷۰	۳	قزوین
۱۲۳	۶۲۰۲۰	۶	۴۴	۱۲۷۰۰	۴	قم
۷۶	۹۱۹۰	۲۴	۲۹۹	۲۳۲۹۸۲	۱۶	کهگیلویه و بویراحمد
۵۷	۳۹۱۸۰	۱۰	۶۲	۹۸۵۱۱	۷	کردستان
۱۳۶	۷۵۸۱۶	۱۲	۶۷۱	۳۷۷۴۵۰	۵۶	کرمان
۲۲۲	۲۱۶۳۵۳	۲۶	۱۵۹	۱۲۴۵۰۰	۱۰	کرمانشاه
۴۸۹	۴۱۸۴۵۸	۴۲	۲۷۱	۱۹۰۰۸۲	۱۷	گلستان
۱۳۱	۵۱۴۲۴	۲۱	۵۷۱	۵۴۹۰۰۰	۳۷	گیلان
۸۱	۴۰۷۰۰	۱۳	۲۱۷	۲۰۹۰۰۰	۱۵	لرستان
۵۰۵	۴۷۱۰۳۵	۷۷	۷۴۲	۱۲۹۷۲۶۹	۹۸	مازندران
۷۴۴	۴۹۴۱۲۰	۶۵	۶۹۶	۳۹۳۰۰۰	۲۶	مرکزی
۵۰	۹۸۰۰	۲	۱۵۵	۵۴۱۵۰	۹	هرمزگان
۹۷۲	۸۰۰۸۴۰	۷۷	۲۰۳	۲۰۴۱۶۴	۱۱	همدان
۰	۰	۰	۱۸۷	۶۰۰۰۰	۲۳	یزد
۱۲	۶۵۶۱	۲	۹۳	۵۴۵۰۰	۱۲	جنوب استان کرمان
۹۷۶۰	۵۵۹۹۵۹۶	۷۶۲	۱۳۳۹۵	۹۳۸۱۳۵۵	۱۰۲۲	جمع کل

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و استغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

ادامه جدول شماره ۳-۴

گروه شیلاتی			گروه دام و طیور			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۰	۰	۰	۵۴۱	۳۴۹۶۱۷	۴۴	آذربایجان شرقی
۷	۴۸۲۰	۱	۳۱۹	۲۲۵۷۹۴	۱۳	آذربایجان غربی
۴۲	۲۲۵۰۰	۱	۷۷	۲۷۱۰۰	۹	اردبیل
۳۹	۲۳۵۰۰	۱	۲۸۲	۳۱۸۱۰۰	۱۸	اصفهان
۰	۰	۰	۱۰۲	۸۰۴۴۸	۱۱	ایلام
۱۰۲	۸۰۱۸۶	۴	۴۲	۳۱۸۸۵	۲	بوشهر
۰	۰	۰	۳۵۸	۳۴۹۶۸۲	۱۶	تهران
۰	۰	۰	۳۲۵	۱۳۸۰۰	۱۸	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۱۸۳	۱۳۴۰۰	۱۰	خراسان جنوبی
۲۷	۲۱۰۰۰	۲	۲۸۰۳	۲۰۷۹۰۰	۱۴۹	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۲۱۴	۱۱۷۱۷۲	۱۰	خراسان شمالی
۰	۰	۰	۱۶۸	۹۹۰۰۰	۱۱	خوزستان
۰	۰	۰	۳۷۴	۱۷۳۳۷۰	۱۸	زنجان
۸۷	۲۳۶۸۰	۳	۹۴۳	۶۳۰۷۰۳	۲۸	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۲۰۹	۸۹۴۶۰	۹	سمانان
۶	۸۰۰۰	۱	۲۸۵	۱۷۲۲۴۴	۱۹	فارس
۳۵	۵۲۸۰۰	۲	۱۲	۳۹۵۹	۱	قزوین
۲۴	۴۶۰۰	۲	۱۵۶	۱۲۲۶۶۷	۶	قم
۳۰	۱۴۰۰۰	۱	۱۳۶	۶۶۶۶۴	۱۰	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰	۰	۱۳۹	۱۳۸۳۴۴	۱۳	کردستان
۰	۰	۰	۱۵۰	۱۰۸۷۵۱	۱۳	کرمان
۲۲	۱۳۸۰۰	۲	۸۱	۶۴۵۰۰	۷	کرمانشاه
۴۰	۲۷۶۵۰	۲	۱۲۲۱	۸۶۴۹۲۲	۴۵	گلستان
۸	۲۲۰۰	۱	۲۱۵	۱۲۲۴۰۴	۱۲	گیلان
۰	۰	۰	۱۵۰	۱۰۴۹۰۰	۱۳	لرستان
۰	۰	۰	۱۵۳	۱۱۷۶۲۴	۹	مازندران
۱۹	۱۶۰۰۰	۲	۸۴۰	۷۰۱۰۰۰	۵۸	مرکزی
۸۹	۲۶۱۵۰	۵	۳۱	۸۱۵۰	۲	هرمزگان
۰	۰	۰	۳۵۰	۳۰۵۱۹۶	۲۲	همدان
۰	۰	۰	۲۱	۷۸۰۰	۲	جنوب استان کرمان
۵۷۷	۳۴۰۸۸۶	۳۰	۱۰۸۹۱	۷۷۶۲۵۵۶	۵۹۸	جمع کل

تعداد جواز تأسیس، میزان سرمایه و استغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

ادامه جدول شماره ۳-۴

جمع استانی			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد جواز تأسیس	
۲۴۶۲	۱۴۸۰۲۷۳	۲۱۴	آذربایجان شرقی
۸۴۲	۹۲۱۸۴۲	۸۶	آذربایجان غربی
۶۶۹	۴۷۸۹۴۰	۵۴	اردبیل
۸۲۲	۵۶۲۸۷۲	۵۶	اصفهان
۱۰۶	۸۱۳۲۸	۱۲	ایلام
۹۲۷	۵۸۵۲۹۳	۴۵	بوشهر
۱۷۴۱	۹۶۴۲۰۶	۸۷	تهران
۶۵۰	۲۸۵۰۰	۴۱	چهارمحال و بختیاری
۳۸۰	۲۹۱۰۰	۲۷	خراسان جنوبی
۷۸۷۹	۴۹۸۰۰۳۳	۵۱۵	خراسان رضوی
۴۴۳	۲۴۸۳۱۲	۳۱	خراسان شمالی
۵۵۱	۲۲۰۰۰	۳۶	خوزستان
۱۰۲۳	۴۵۴۷۷۸	۶۷	زنجان
۱۷۱۳	۱۰۶۱۲۸۴	۷۲	سیستان و بلوچستان
۵۱۵	۲۷۷۷۲۸۰	۴۰	سمانان
۹۱۶	۷۲۹۳۹۶	۷۴	فارس
۱۲۱	۹۵۳۷۹	۱۰	قزوین
۳۴۷	۲۰۱۹۸۷	۱۸	قم
۵۴۱	۳۲۲۸۲۶	۵۱	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵۸	۲۷۶۰۳۵	۳۰	کردستان
۹۵۷	۵۵۹۰۶۷	۸۱	کرمان
۴۹۴	۴۱۹۱۵۳	۴۵	کرمانشاه
۲۰۳۱	۱۵۰۱۱۱۲	۱۰۶	گلستان
۹۲۵	۷۰۵۰۲۸	۷۱	گیلان
۴۴۸	۳۵۴۶۰۰	۴۱	لرستان
۱۴۰۰	۱۸۸۵۹۲۸	۱۸۴	مازندران
۲۲۹۹	۱۶۰۴۱۲۰	۱۵۱	مرکزی
۳۲۵	۹۸۲۵۰	۱۸	همدان
۱۵۲۵	۱۳۱۰۲۰۰	۱۱۰	همدان
۱۸۷	۶۰۰۰	۲۲	یزد
۱۲۶	۶۸۸۶۱	۱۶	جنوب استان کرمان
۳۴۶۲۳	۲۳۰۸۴۳۹۳	۲۴۱۲	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(واحد: فقره - میلیون ریال - نفر)

جدول شماره ۴-۴

گروه زراعی			گروه باگی			استان
میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	میزان اشغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۵۵	۲۹۹۵۰	۴	۸۲	۱۹۹۵۰	۵	آذربایجان شرقی
۱۸	۲۰۷۰۰	۲	۳۸	۵۰۴۷۰	۱۰	آذربایجان غربی
۲۰	۳۱۰۰	۳	۱۶	۱۶۴۴۷	۱	اردبیل
۱۱۶	۴۱۵۸۶	۹	۱۶۵	۴۷۲۵۷	۹	اصفهان
۷۸	۵۶۹۳۹	۵	۵۶	۵۷۶۳	۲	بوشهر
۷۰	۲۵۲۹۰	۶	۱۵۲	۲۷۵۵۰	۷	تهران
۷۰	۲۶۰۰۰	۵	۱۲	۵۹۱۳	۲	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۵۰	۱۳۰۰۰	۲	خراسان جنوبی
۲۶۴	۱۴۸۱۰۰	۱۳	۳۲۸	۱۷۶۴۳۰	۳۰	خراسان رضوی
۱۵	۶۶۱۵	۳	۰	۰	۰	خراسان شمالی
۸۶	۱۴۰۰۰	۵	۱۳۸	۲۱۰۰۰	۳	خوزستان
۲۶	۶۱۱۰	۳	۹۴	۱۰۲۸۶۲	۴	زنجان
۰	۰	۰	۷۷	۴۶۰۰۰	۵	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۷	۵۰۴۰۰	۱	سمنان
۱۷۱	۶۴۳۲۲	۱۶	۹۷	۸۷۹۱۰	۹	فارس
۵۱	۲۹۸۳۳	۳	۱۴۶	۱۰۱۲۸۸	۳	قزوین
۲۷	۱۲۰۰۰	۲	۸۸	۲۱۳۷۵	۶	قم
۱۵	۵۲۰۰	۱	۲	۵۰	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۱۲	۸۳۲۹	۲	۱۹	۵۳۹۰	۴	کردستان
۶۶	۲۸۹۱۹	۷	۲۸۳	۹۹۳۲۲	۲۶	کرمان
۸۸	۳۱۰۱۸	۱۰	۳۶	۱۸۴۲۵	۳	کرمانشاه
۱۳۰	۱۲۵۰۸۶	۱۱	۶۶	۴۲۸۲۶	۵	گلستان
۱۵۰	۶۲۶۷۳	۲۶	۵۲	۳۵۶۷۱	۵	گیلان
۰	۰	۰	۱۷	۱۱۰۰۰	۲	لرستان
۱۴۱	۱۳۷۵۱۱	۲۷	۱۵۴	۱۷۹۰۰۲۲	۱۵	مازندران
۲۲	۹۰۰۰	۳	۶۵	۲۰۰۰۰	۳	مرکزی
۰	۰	۰	۱۷	۲۴۴۰	۱	همدان
۱۲۷	۷۹۴۰۰	۹	۵۲	۱۹۵۸۰	۲	یزد
۰	۰	۰	۳۵	۷۲۰۰۰	۲۲	
۱۸۱۸	۱۰۰۹۵۸۱	۱۸۵	۲۲۴۴	۱۵۴۷۷۲۷۱	۱۸۸	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر ))

ادامه جدول شماره ۴-۴

گروه شیلاتی			گروه دام و طیور			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۰	۰	۰	۲۲۸	۵۸۳۷۲	۲۲	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۲۱۰	۱۰۷۷۷۸	۱۰	آذربایجان غربی
۰	۰	۰	۶۰	۴۳۵۱۴	۶	اردبیل
۴۸	۳۲۰۰۰	۱	۴۶۴	۲۶۸۶۹۰	۱۸	اصفهان
۰	۰	۰	۴	۵۳۰۳	۱	ایلام
۵۳	۴۱۸۵۴	۲	۲۷	۲۴۶۲۶	۱	بوشهر
۰	۰	۰	۱۰۵	۷۷۲۰۰	۶	تهران
۴۵	۱۰۴۳۵	۱	۷۱	۵۴۰۰۰	۳	چهارمحال و بختیاری
۱۲	۱۰۰۰	۱	۳۰	۲۵۶۸۵	۲	خراسان جنوبی
۰	۰	۰	۵۰۱	۳۴۹۰۰	۱۷	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۴۵	۱۸۰۰	۳	خراسان شمالی
۰	۰	۰	۹۷	۳۳۰۰۰	۳	خوزستان
۰	۰	۰	۱۱۷	۵۸۴۹۱	۶	زنجان
۱۷	۵۰۳۳	۱	۱۸۰	۴۲۹۱۷	۸	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۳۰	۱۱۷۵۱	۱	سمنان
۲۰	۷۵۰۰	۱	۲۶۶	۱۴۳۹۹۰	۱۳	فارس
۰	۰	۰	۳۸	۱۳۲۹۵	۲	قزوین
۰	۰	۰	۱۵۰	۵۷۲۲۲	۴	قم
۱۱	۲۵۰۰	۱	۲۸	۶۲۵۰	۳	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰	۰	۱۰۹	۴۶۱۷۴	۶	کردستان
۱۶	۵۸۰۰	۱	۶۸	۲۵۵۰۰	۲	کرمان
۰	۰	۰	۱۱۳	۵۱۱۵۴	۴	کرمانشاه
۰	۰	۰	۲۴۳	۱۵۲۰۱۳	۹	گلستان
۲۶	۱۳۵۰۰	۲	۲۰	۱۲۰۲۵	۱	گیلان
۰	۰	۰	۱۲۶	۴۹۵۰۰	۵	لرستان
۰	۰	۰	۱۹	۱۱۳۸۶	۲	مازندران
۰	۰	۰	۶۲	۳۶۷۱۵	۳	مرکزی
۳۹	۲۱۵۱۰	۲	۰	۰	۰	هرمزگان
۰	۰	۰	۱۶۶	۲۵۳۲۰۰	۵	همدان
۰	۰	۰	۷۲	۱۵	۵	یزد
۲۸۷	۱۴۱۱۳۲	۱۳	۳۶۵۹	۲۰۲۰۵۶۶	۱۷۱	جمع کل

تعداد واحدهای تولیدی، میزان سرمایه و اشتغال صنایع تبدیلی و تکمیلی  
به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

( واحد : فقره - میلیون ریال - نفر )

ادامه جدول شماره ۴-۴

جمع استانی			استان
میزان اشتغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۳۶۵	۱۰۸۲۷۲	۲۱	آذربایجان شرقی
۲۶۶	۱۷۸۹۴۸	۲۲	آذربایجان غربی
۹۶	۹۰۹۶۱	۱۰	اردبیل
۷۹۳	۳۸۹۵۳۳	۳۷	اصفهان
۴	۵۳۰۳	۱	ایلام
۲۱۴	۱۲۹۱۸۲	۱۰	بوشهر
۳۲۷	۳۸۷۹۹۰	۱۹	تهران
۱۹۸	۹۶۳۴۸	۱۱	چهارمحال و بختیاری
۹۲	۳۹۶۸۵	۵	خراسان جنوبی
۱۰۹۳	۶۷۳۵۳۰	۶۰	خراسان رضوی
۶۰	۸۴۱۵	۶	خراسان شمالی
۳۲۱	۶۸۰۰۰	۱۱	خوزستان
۲۳۷	۱۶۷۴۶۳	۱۳	زنجان
۲۷۴	۹۳۹۵۰	۱۴	سیستان و بلوچستان
۳۷	۶۲۱۵۱	۲	سمانان
۵۵۴	۳۰۳۷۲۲	۳۹	فارس
۲۳۵	۱۴۴۴۱۶	۸	قزوین
۲۶۵	۹۰۵۹۷	۱۲	قم
۶۶	۱۴۰۰۰	۶	کهگیلویه و بویراحمد
۱۴۰	۵۹۸۹۳	۱۲	کردستان
۴۲۳	۱۵۹۵۴۱	۳۶	کرمان
۲۳۷	۱۰۰۵۹۷	۱۷	کرمانشاه
۴۳۹	۳۱۹۹۲۵	۲۵	گلستان
۲۴۸	۱۲۲۸۶۹	۲۴	گیلان
۱۴۳	۶۰۵۰۰	۷	لرستان
۳۱۴	۲۲۷۸۹۹.۲	۵۴	مازندران
۱۴۹	۶۵۷۱۵	۹	مرکزی
۵۶	۲۳۹۵۰	۳	هرمزگان
۳۴۵	۳۵۲۱۸۰	۱۶	همدان
۱۰۷	۷۲۰۱۵	۲۷	یزد
۸۱۰۸	۴۷۱۸۵۵۰.۲	۵۵۷	جمع کل

وضعیت مجوزهای صادره در زمینه احداث واحدهای صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی کشور  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال - نفر ))

جدول شماره ۴-۵

جهات انتظامی						
استان	تعداد جواز	میزان سرمایه	اشتغال	جوازهای تأسیس صادره	تعداد طرح	طرحهای در حال احداث
آذربایجان شرقی	۷۰۳	۴۷۷۷۴۱۷	۹۹۲۹	۶۲	۳۴۸۳۳۶	۹۰۶
آذربایجان غربی	۳۹۷	۳۲۹۲۹۸۲	۴۵۶۳	۵۳	۵۱۵۱۲۶	۸۰۹
اردبیل	۲۶۴	۱۶۶۵۶۷۹	۳۵۱۴	۲۱	۱۶۵۸۶۰	۴۶۶
اصفهان	۸۶۵	۷۹۰۳۲۹۸	۱۵۰۸۷	۲۸۵	۲۳۲۷۷۰۵	۵۰۱۵
ایلام	۱۳۵	۳۵۳۶۷۶	۱۰۱۳	۷	۳۳۵۷۲	۷۱
بوشهر	۴۲۵	۲۵۱۱۷۰۷	۱۲۶۷۰	۲۲	۸۴۳۹۵	۷۰۵
تهران	۵۸۹	۶۵۰۲۹۴۲	۱۲۴۲۹	۵۲	۵۹۱۷۱۳	۱۰۴۳
چهارمحال و بختیاری	۴۵۳	۲۱۵۲۲۷۸	۶۴۱۸	۱۲۰	۲۲۰۴۳۹	۱۳۰۳
خراسان جنوبی	۱۷۸	۱۳۹۵۷۲۳	۳۲۲۷	۳۶	۴۶۲۵۴۸	۷۸۲
خراسان رضوی	۸۱۸	۶۸۸۷۱۶۹	۱۳۲۸۸	۲	۴۱۷۱۷۶	۸۷
خراسان شمالی	۳۲۲	۲۸۹۸۲۷۶.۹	۵۶۹۵	۲۸	۱۹۷۰۴۲	۴۸۹
خوزستان	۳۲۴	۱۵۵۶۵۸۳	۶۰۷۲	۷۶	۳۴۵۱۷۳	۱۵۵۲
زنجان	۲۹۴	۲۰۶۹۳۶۱	۴۴۷۹	۳۲	۱۹۹۸۳۸	۴۱۵
سیستان و بلوچستان	۳۶۳	۲۶۶۵۹۰۹.۳	۷۴۶۰	۶۷	۲۶۵۷۹۴	۱۱۴۹
سمنان	۹۷	۹۵۶۶۵۵	۲۲۸۴	۱۹	۱۶۱۸۳۹	۵۱۶
فارس	۸۸۱	۵۶۰۱۶۰۴	۱۱۹۰۳	۱۸۳	۷۸۰۳۹۹	۲۱۰۴
قزوین	۲۴۵	۲۳۶۶۹۰.۵	۵۲۹۳	۱۱۳	۷۸۳۷۷۴۶	۲۰۱۲
قم	۸۳	۸۲۷۰۶۰	۱۶۷۱	۱۵	۱۶۰۱۰۱	۲۹۵
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵۴	۱۰۲۲۶۰۱.۴	۲۷۸۵	۹۲	۲۵۳۹۷۵	۵۸۶
کردستان	۱۴۰	۸۹۹۱۳۱.۹	۱۵۷۹	۲۷	۲۴۷۹۹۶	۴۱۲
کرمان	۱۱۳۰	۵۰۵۱۱۳۰.۱	۱۷۸۴۵	۲۰۴	۶۷۲۰۴۳	۳۵۲۸
کرمانشاه	۲۶۲	۱۸۶۴۱۶۹.۱	۳۶۲۷	۴۴	۲۸۹۷۲۱	۶۹۲
گلستان	۴۹۱	۵۹۲۶۸۸۱	۹۳۳۰	۵۶	۵۴۶۱۱۸	۱۰۵۸
گیلان	۱۰۱۵	۳۸۳۶۹۲۵	۱۱۰۴۱	۱۰۵	۳۸۹۲۵۱	۱۱۸۸
لرستان	۵۳۴	۲۵۵۱۹۸۲	۶۶۵۷	۷۴	۴۵۴۸۸۱	۷۴۰
مازندران	۱۷۸۶	۱۲۵۶۷۱۴۱.۲	۱۶۴۴۶	۲۵۰	۲۷۶۰۴۷۴	۳۲۲۲
مرکزی	۳۴۸	۳۶۱۸۴۱۶	۵۵۶۱	۴۴	۳۹۹۹۶۶	۷۷۵
هرمزگان	۱۶۶	۱۰۴۲۵۵۵.۵	۳۲۱۰	۲۹	۱۰۵۶۳۰	۴۵۰
همدان	۷۳۸	۶۳۳۲۲۰۴	۱۰۸۴۰	۵۲	۳۹۳۹۴۶	۸۱۵
یزد	۱۰۱۷	۲۶۴۵۳۱۸	۱۴۸۱۹	۴۷	۹۱۳۸۱	۷۹۶
جنوب استان کرمان	۲۷۳	۸۱۸۲۱۷.۸	۲۴۶۲	۱۳	۲۶۵۷۵	۱۷۵
جمع کل	۱۵۵۹۰	۱۰۴۵۶۱۹۹۴.۷	۲۳۲۴۹۷	۲۲۴۰	۱۴۷۰۲۷۵۹	۳۴۲۵۶

وضعیت مجوزهای صادره در زمینه احداث واحدهای صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی کشور  
به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال - نفر ))

ادامه جدول شماره ۵-۴

طرح‌های به بهره‌برداری رسیده			استان
اشتغال	میزان سرمایه	تعداد واحد تولیدی	
۱۴۰۵	۴۶۷۹۶۲	۱۱۸	آذربایجان شرقی
۱۴۱۱	۵۳۶۷۶۹	۱۰۶	آذربایجان غربی
۵۹۵	۲۷۷۷۷۰	۵۲	اردبیل
۳۵۶۲	۱۴۵۸۰۹۷	۱۹۹	اصفهان
۵۳۴	۱۰۷۴۵۲	۹۴	ایلام
۳۲۲۳	۴۴۹۳۵۶	۸۸	بوشهر
۲۸۷۱	۱۵۴۲۵۴۵	۱۳۲	تهران
۸۹۹	۲۵۱۳۹۱	۹۲	چهارمحال و بختیاری
۸۴۴	۲۴۹۷۰۸	۴۵	خراسان جنوبی
۶۳۰۵	۲۳۱۹۹۰۸	۳۶۸	خراسان رضوی
۶۷۵	۱۹۵۶۹۷۲.۹	۴۲	خراسان شمالی
۲۰۶۷	۲۹۲۵۶۹	۱۲۲	خوزستان
۹۷۲	۳۹۴۲۴۰	۵۹	زنجان
۲۱۰۴	۴۸۵۰۰	۸۹	سیستان و بلوچستان
۶۱۴	۱۵۳۸۵۲	۲۲	سمانان
۴۸۷۳	۱۵۹۵۸۰.۹	۳۶۰	فارس
۱۴۷۹	۵۴۵۰۲۷.۵	۷۷	قزوین
۷۷۲	۲۸۲۴۶۲	۴۰	قم
۵۷۳	۹۳۲۵۲.۴	۱۱۳	کهگیلویه و بویراحمد
۶۴۲	۲۰۷۶۹۷	۵۵	کردستان
۲۳۹۴	۹۱۵۹۵۹.۵	۲۴۸	کرمان
۹۶۷	۳۴۵۵۴۹.۴	۶۳	کرمانشاه
۲۴۹۸	۱۱۵۶۴۶۳	۱۹۱	گلستان
۳۲۶۲	۶۳۶۰۸۸	۴۶۸	گیلان
۱۴۱۹	۳۱۱۳۸۴	۱۱۲	لرستان
۶۳۷۷	۴۰۸۷۴۵۶.۲	۱۰۰۸	مازندران
۱۲۰۰	۲۹۹۴۲۵	۷۵	مرکزی
۱۲۹۶	۲۷۷۹۶۰	۶۳	هرمزگان
۱۷۸۸	۸۸۴۶۰۶	۱۳۵	همدان
۱۷۰۴	۳۶۹۰۰	۱۳۰	یزد
۷۶۵	۱۰۱۴۵۰	۵۱	جنوب استان کرمان
۶۱۱۹۰	۲۱۲۹۲۸۹۷.۹	۴۸۱۷	جمع کل

تعداد، ظرفیت اسمی و میزان جذب مواد خام کشاورزی صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب کشور  
تا پایان سال ۱۳۸۹ (واحدهای تولیدی)

(( واحد : فقره - تن ))

جدول شماره ۶-۴

میزان مواد خام کشاورزی	ظرفیت اسمی	تعداد	صنایع منتخب
۹۶۶۹۱۰	۶۴۴۶۰۷	۶۷	کشتارگاه دام و طیور
۲۳۲۱۶۶	۱۹۳۴۷۲	۶۶	صنایع بسته‌بندی گوشت و مرغ
۱۱۵۳۰۶	۲۲۰۶۱۳	۱۰۴	فرآوردهای گوشتی و مرغ
۵۶۰۲۰۸	۵۶۰۲۰۸	۲۲۰	سردخانه
۳۷۵۹۱۸۳	۳۸۷۶۱۳۹	۲۴۳	خوراک آماده دام و طیور و آبزیان
۴۹۶۳۷۸۴	۴۱۳۶۴۸۷	۵۲۳	صنایع لینی
۱۵۸۱۰۰	۳۹۵۲۵	۲۷	پودر ماهی
۱۱۱۲۶۳	۹۶۷۵۱	۴۵	عمل آوری و بسته‌بندی ماهی و میگو
۱۸۰۳۷۵	۶۹۳۷۵	۳۷	صنایع کنسرو آبزیان
۴۴۳۴۱	۵۲۱۶۶	۲۸	صنایع تولید روغن زیتون
۱۲۲۳۲۰	۱۵۲۹۰	۸	صنایع تولید آبلیمو
۱۰۳۹۱۶۲	۹۴۴۶۹۳	۳۹۶	صنایع بسته‌بندی خشکبار
۱۵۷۶۷۵	۱۴۳۳۴۱	۸۶	صنایع بسته‌بندی خرما
۶۱۳۶۰۲	۹۴۴۰۰۴	۱۵۶	صنایع تولید و بسته‌بندی اسنس‌ها، کمپوت، میوه‌جات و مربا
۱۴۴۰۹۰	۳۲۰۲۰	۱۵	صنایع چای‌سازی
۱۸۵۱۸	۳۷۰۳۷	۱۷	صنایع تولید سرکه
۲۱۵۳۰۸	۹۰۰۸۸	۵۷	عرقیات و عصاره‌های گیاهی
۱۰۹۰۴۹	۱۰۹۰۴۹	۱۷	صنایع روغن‌کشی
۲۲۳۳۲۰۰	۴۴۶۶۴۰	۱۰۱	صنایع تولید و بسته‌بندی رب
۳۹۵۹۴۶	۳۵۹۹۵۱	۱۶۹	صنایع حبوبات
۱۶۸۶۶۴۵	۱۶۸۶۶۴۵	۱۳۸	صنایع ذرت
۳۹۵۴۴۰	۷۹۰۸۸	۲۶	صنایع سیبازمینی
۵۱۸۶۸	۱۰۳۷۳۷	۱۴۱	ترشیجات و سوریجات
۶۶۳۷۹۲	۸۲۹۷۴	۸۸	سیزیجات
۲۸۹۳۰۷	۱۸۰۸۱۰۷	۱۵۹۰	صنایع برنج

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۷-۴

عمل آوری و بسته بندی ماهی و میگو		پودر ماهی		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۴۱۰۰	۲	۳۰۰۰	۱	اصفهان
۹۵۳۰	۱۰	۵۴۲۰	۲	بوشهر
۲۰۵۰	۱	۰	۰	تهران
۶۰۰	۱	۰	۰	خراسان جنوبی
۸۷۵۰	۴	۳۷۲۰	۴	خوزستان
۴۲۳۲۱	۱۱	۵۵۶۰	۴	سیستان و بلوچستان
۵۷۰	۱	۰	۰	فارس
۱۱۱۰	۱	۰	۰	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰	۷۰۰	۱	گلستان
۲۲۵۰	۳	۵۰۰۰	۴	گیلان
۸۶۰	۲	۷۱۲۵	۶	مازندران
۱۴۵۰	۱	۲۵۰	۱	مرکزی
۲۳۰۶۰	۸	۸۷۵۰	۴	هرمزگان
۹۶۷۵۱	۴۵	۳۹۵۲۵	۲۷	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع لبنی		صنایع کنسرو آبزیان		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۱۰۶۰۳۹	۵۳	۰	۰	آذربایجان شرقی
۱۸۸۲۵۳	۲۵	۰	۰	آذربایجان غربی
۴۶۴۳۰	۱۱	۰	۰	اردبیل
۴۴۴۶۵۶	۳۶	۰	۰	اصفهان
۱۳۱۷۰	۵	۰	۰	ایلام
۶۳۰۰	۲	۶۳۰۰	۴	بوشهر
۲۸۲۹۸۳	۱۶	۳۰۰۰	۱	تهران
۹۰۵۱	۴	۲۰۰۰	۱	چهارمحال و بختیاری
۷۱۷۴۲	۴	۰	۰	خراسان جنوبی
۴۶۰۴۴۰	۷۲	۰	۰	خراسان رضوی
۴۰۶۵۸	۱۰	۰	۰	خراسان شمالی
۲۴۳۳۴	۶	۵۲۰۰	۳	خوزستان
۹۹۲۰۹	۳۲	۰	۰	زنجان
۸۲۳۶۲	۱۱	۱۶۴۵۰	۱۳	سیستان و بلوچستان
۴۴۱۵۳	۸	۰	۰	سمانان
۱۹۸۲۵۱	۲۵	۵۵۰۰	۱	فارس
۲۴۷۵۲	۶	۰	۰	قزوین
۱۳۲۴۲۴	۱۰	۰	۰	قم
۲۵۶۵۰	۷	۰	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۷۵۰۵۷	۱۶	۰	۰	کردستان
۸۶۳۵۸	۱۰	۰	۰	کرمان
۱۴۷۵۶۸	۱۱	۰	۰	کرمانشاه
۹۱۱۱۵	۲۳	۰	۰	گلستان
۶۹۳۵۵	۱۰	۷۲۵۰	۴	گیلان
۲۵۵۴۲	۷	۰	۰	لرستان
۸۶۴۲۶۹	۴۳	۱۴۰۵۵	۷	مازندران
۱۳۳۴۵۷	۱۳	۰	۰	مرکزی
۵۶۰۰۰	۲	۷۷۰۰	۲	هرمزگان
۱۷۶۴۰۰	۳۰	۰	۰	همدان
۱۰۵۷۹۴	۲۲	۱۹۲۰	۱	یزد
۴۶۱۵	۳	۰	۰	جنوب استان کرمان
۴۱۳۶۴۸۷	۵۳۳	۶۹۳۷۵	۳۷	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

استان	صنایع بسته‌بندی گوشت و مرغ					
	کشتارگاه دام و طیور	فرآوردهای گوشتی و مرغ	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
آذربایجان شرقی	۴۵۸۸	۲	۶۲۱۵۰	۲	۲۰۰۰	۱
آذربایجان غربی	۵۷۸۰	۱	۸۳۴۵	۵	۴۲۸۴	۳
اردبیل	۵۵۰۰	۱	۳۸۰۰	۲	۰	۰
اصفهان	۱۵۸۶۵۰	۸	۲۳۲۵۰	۱۶	۱۶۷۰۰	۱۰
ایلام	۰	۰	۲۲۴۲	۳	۴۵۰	۱
بوشهر	۱۰۰۰۰	۲	۳۴۵۰	۲	۰	۰
تهران	۰	۰	۱۳۴۰۰	۶	۳۵۶۱۰	۷
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۳۴۵	۱	۰	۰
خراسان جنوبی	۹۹۰۰	۱	۶۴۰	۱	۰	۰
خراسان رضوی	۱۸۳۷۹	۳	۲۷۷۲۵	۱۶	۳۵۰۰۰	۶
خراسان شمالی	۳۵۲۰	۱	۹۸۰	۱	۳۵۰۰	۱
خوزستان	۲۳۹۴۵	۶	۳۹۰۰	۳	۸۰۰	۱
زنجان	۱۴۸۸۰	۱	۲۷۸۱	۳	۱۰۱۳۶	۲
سیستان و بلوچستان	۳۳۰۹۰	۳	۹۰	۱	۱۱۲۶۰	۷
سمنان	۲۱۶۳۸	۲	۷۲۵۰	۳	۲۲۵۰	۱
فارس	۵۰۵۰۰	۵	۸۵۵۰	۴	۶۰۰۰	۱
قزوین	۲۲۴۰۰	۱	۴۶۰۰	۱	۴۰۰۰	۱
قم	۹۰۰۰	۱	۵۰۰۰	۲	۰	۰
کهگیلویه و بویر احمد	۱۱۰۰۰	۳	۰	۰	۰	۰
کردستان	۱۵۰۰۰	۲	۱۵۰۰	۱	۳۹۰۰	۲
کرمان	۰	۰	۱۲۵۰	۲	۳۷۶۰	۱
کرمانشاه	۷۲۰۰	۱	۰	۰	۰	۰
گلستان	۳۰۳۱۲	۴	۳۸۵۰	۴	۱۲۷۰۰	۲
گیلان	۰	۰	۵۴۵۰	۴	۱۲۰۰۰	۵
لرستان	۲۸۵۰۰	۶	۸۵۷۰	۷	۲۰۰۰	۱
مازندران	۷۲۵۵۵	۴	۱۷۰۵۰	۵	۱۷۶۲۵	۴
مرکزی	۱۱۲۰۰	۱	۵۴۹۰	۱	۲۴۰۰	۱
هرمزگان	۱۹۰۷۰	۳	۰	۰	۰	۰
همدان	۵۷۰۰۰	۵	۸۷۰	۲	۳۲۲۲	۲
یزد	۰	۰	۸۰۸۵	۶	۳۸۷۵	۶
جمع کل	۶۴۴۶۰۷	۶۷	۲۳۰۶۱۳	۱۰۴	۱۹۳۴۷۲	۶۶

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹  
 (( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع تولید آبیمو		صنایع تولید روغن زیتون		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۱۲۵۰	۱	۰	۰	اصفهان
۷۰۰۰	۳	۰	۰	تهران
۳۲۴۰	۲	۰	۰	خوزستان
۰	۰	۲۸۴۹۰	۵	زنجان
۰	۰	۸۰۰	۱	فارس
۰	۰	۱۲۳۹۹	۵	قزوین
۸۰۰	۱	۲۰۰	۱	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰	۲۰۹۲	۳	کرمان
۰	۰	۳۶۱۵	۷	گلستان
۰	۰	۱۸۵۰	۲	گیلان
۰	۰	۲۷۲۰	۴	مازندران
۳۰۰۰	۱	۰	۰	هرمزگان
۱۵۲۹۰	۸	۵۲۱۶۶	۲۸	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع سیب زمینی		صنایع ذرت		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۱۸۰	۱	۰	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۱۶۴۰۰	۲	آذربایجان غربی
۲۳۵۰۰	۲	۷۲۵۰۰	۷	اردبیل
۶۸۵۰	۲	۶۰۰۰	۱	اصفهان
۲۵۰	۱	۳۰۰۰	۵	ایلام
۶۰۰	۱	۱۱۴۰۰	۲	بوشهر
۷۰۰	۱	۰	۰	تهران
۱۶۰۰۰	۴	۰	۰	خراسان رضوی
۲۰۰	۱	۲۵۰۰۰	۱۶	خوزستان
۰	۰	۱۴۵۸۰	۱	سیستان و بلوچستان
۶۰۰۰	۱	۴۸۵۴۰۰	۵۸	فارس
۰	۰	۲۶۱۵۰۰	۵	قزوین
۰	۰	۷۲۰۰	۱	قم
۰	۰	۵۲۰۰	۱	کهگیلویه و بویر احمد
۵۷۰۰	۵	۳۲۰۰۰	۳	کردستان
۰	۰	۶۴۱۸۵	۷	کرمان
۰	۰	۱۷۳۰۰۰	۱۲	کرمانشاه
۰	۰	۱۱۸۹۸۰	۴	گلستان
۷۰۰	۱	۰	۰	گیلان
۶۲۵	۱	۸۵۰۰۰	۴	مازندران
۱۰۰۰	۱	۰	۰	مرکزی
۰	۰	۳۵۰۰۰	۶	هرمزگان
۱۱۷۴۳	۳	۰	۰	همدان
۰	۰	۹۳۰۰	۲	یزد
۵۰۴۰	۱	۹۰۰۰	۱	جنوب استان کرمان
۷۹۰۸۸	۲۶	۱۶۸۶۶۴۵	۱۳۸	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹  
 (( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع حبوبات		صنایع تولید و بسته‌بندی رب		صنایع روغن‌کشی		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۲۵۸۸۰	۲۲	۵۰۰۰	۴	۰	۰	آذربایجان شرقی
۸۸۰	۲	۲۱۳۷۵	۲	۷۷۰	۱	آذربایجان غربی
۲۱۸۰۰	۵	۴۵۰۰	۱	۱۶۰۰	۱	اردبیل
۲۹۰۷۵	۱۶	۱۶۲۰	۲	۵۰۰۰	۱	اصفهان
۱۳۰۰	۲	۴۰۰۰	۱	۰	۰	ایلام
۱۲۰۰	۲	۰	۰	۰	۰	بوشهر
۸۵۷۳۱	۱۹	۷۳۱۵۵	۹	۰	۰	تهران
۶۰۰	۱	۰	۰	۶۰۰۰	۱	چهارمحال و بختیاری
۵۴۵۹	۳	۱۵۰۰	۱	۱۱۰۰	۲	خراسان جنوبی
۱۱۷۲۹	۱۴	۸۲۹۴۰	۱۱	۱۵۹۴۰	۴	خراسان رضوی
۷۲۵۰	۷	۱۳۴۵۰	۳	۰	۰	خراسان شمالی
۱۰۰۰	۱	۲۳۸۰۰	۵	۰	۰	خوزستان
۱۴۶۰۰	۵	۱۰۰۰	۲	۰	۰	زنجان
۲۱۳۷	۲	۰	۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۱۵۳۵۰	۹	۱۱۸۳۰۰	۴۴	۷۲۴۰۰	۲	فارس
۴۷۰۰	۲	۱۲۰۰۰	۱	۴۰۰۰	۱	قزوین
۹۰۰	۱	۲۲۰۰	۲	۱۳۵۳	۱	قم
۲۶۵۰	۲	۰	۰	۷۰	۱	کردستان
۱۹۲۵۰	۴	۰	۰	۰	۰	کرمان
۳۲۹۴۰	۱۲	۱۰۰۰	۱	۰	۰	کرمانشاه
۴۱۲۰	۲	۱۳۶۸۰	۴	۰	۰	گلستان
۱۴۰۰۰	۷	۰	۰	۱۶	۱	لرستان
۲۴۶۱۰	۱۳	۱۰۰۰	۱	۰	۰	مازندران
۲۱۶۹۵	۱۰	۸۲۲۰	۴	۰	۰	مرکزی
۲۸۰۰	۱	۰	۰	۰	۰	هرمزگان
۶۶۴۵	۴	۳۷۸۰۰	۲	۸۰۰	۱	همدان
۱۶۵۰	۱	۰	۰	۰	۰	یزد
۰	۰	۲۰۰۰۰	۱	۰	۰	جنوب استان کرمان
۳۵۹۹۵۱	۱۶۹	۴۴۶۶۴۰	۱۰۱	۱۰۹۰۴۹	۱۷	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب ( واحدهای تولیدی ) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع تولید و بسته‌بندی اسنس‌ها، کمپوت، میوه‌جات و مربا		صنایع بسته‌بندی خرما		صنایع بسته‌بندی خشکبار		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۱۱۶۰	۵	۰	۰	۱۲۳۸۰	۱۲	آذربایجان شرقی
۱۲۶۰۰	۳	۲۵۰۰	۱	۲۸۳۸۵	۷	آذربایجان غربی
۶۷۶۰	۳	۵۰۰	۱	۱۰۵۶۰	۱۱	اصفهان
۱۳۵۰۰	۱	۰	۰	۲۵۶۱	۴	ایلام
۳۰۰	۱	۶۲۸۷۹	۴۲	۰	۰	بوشهر
۱۹۰۶۶۰	۱۱	۴۱۰۰	۱	۳۹۰۰	۳	تهران
۱۳۵۲۰	۴	۱۴۵۰	۲	۹۵۰	۲	چهارمحال و بختیاری
۱۸۴۰۱	۵	۰	۰	۱۵۷۷۴	۱۲	خراسان جنوبی
۳۳۷۶۰	۱۰	۰	۰	۳۰۹۱۷۸	۴۸	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۰	۲۹۵۰	۳	خراسان شمالی
۵۰۰	۱	۱۷۰۰۰	۱۱	۱۰۰۰	۱	خوزستان
۲۹۳۰	۱	۰	۰	۲۴۳۸۰	۵	زنجان
۲۴۰۰	۲	۱۰۹۱۲	۶	۱۶۰۰	۲	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۰	۰	۱۱۷۷۴	۶	سمنان
۶۴۷۵۰	۱۱	۲۲۴۰۰	۵	۴۴۵۰۰	۲۳	فارس
۲۸۵۰	۳	۰	۰	۱۱۳۲۰	۱۲	قزوین
۱۷۴۲۰	۳	۰	۰	۲۴۶۴	۸	قم
۸۰۰	۱	۰	۰	۳۰۰	۱	کهگیلویه و بویر احمد
۲۱۵۶۰	۲	۰	۰	۵۰	۱	کردستان
۵۶۵۰	۵	۹۴۵۰	۸	۲۵۰۴۰۰	۱۳۹	کرمان
۰	۰	۵۵۰۰	۱	۸۴۵۰	۶	کرمانشاه
۷۴۹۹۷	۱۳	۰	۰	۱۵۷۲۰	۱۱	گلستان
۴۳۰۰	۵	۰	۰	۱۰۹۰۰	۱۴	گیلان
۱۱۲۲۳	۳	۰	۰	۵۰۰	۲	لرستان
۳۹۷۹۳۵	۵۴	۰	۰	۸۷۲۵	۵	مازندران
۱۶۰۰	۱	۰	۰	۴۰۲۰۰	۱۱	مرکزی
۶۰۰۰	۱	۶۶۵۰	۸	۱۱۹۰	۲	هرمزگان
۱۲۷۰۰	۳	۰	۰	۸۴۶۰۰	۱۸	همدان
۳۷۲۸	۱	۰	۰	۳۹۹۸۲	۲۷	یزد
۱۲۰۰۰	۳	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۹۴۴۰۰۴	۱۵۶	۱۴۳۳۴۱	۸۶	۹۴۴۶۹۳	۳۹۶	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع چای‌سازی		سردخانه		سیزیجات		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۰	۰	۲۴۸۵۰	۹	۳۲۳۵	۶	آذربایجان شرقی
۰	۰	۷۰۷۶۰	۴۱	۱۳۵۰	۲	آذربایجان غربی
۰	۰	۳۷۰۰۰	۸	۰	۰	اردبیل
۱۶۸۰۰	۲	۳۳۵۰۰	۷	۸۳۸۰	۱۱	اصفهان
۰	۰	۶۵۰۰	۲	۳۰۰	۲	ایلام
۰	۰	۴۹۰۰	۵	۳۵۹۰	۵	بوشهر
۲۶۰۰	۱	۷۱۷۰۰	۶	۲۵۰۲۵	۱۳	تهران
۳۰۰	۱	۱۱۰۰۰	۳	۲۰۰	۲	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۱۵۰۰	۱	۱۷۸۷	۲	خراسان جنوبی
۱۹۰۰	۲	۵۵۳۰۰	۵	۱۳۵۲۹	۱۴	خراسان رضوی
۰	۰	۵۰۰	۱	۰	۰	خراسان شمالی
۲۸۵۰	۱	۳۰۰۰	۲	۱۰۰	۱	خوزستان
۰	۰	۲۶۵۰۰	۲	۲۰۰	۱	زنجان
۰	۰	۱۶۷۳۵	۷	۲۴۰	۱	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۸۹۵۰	۱۱	۱۳۴۰	۲	فارس
۰	۰	۴۷۰۰	۲	۲۰۰	۱	قزوین
۰	۰	۰	۰	۳۵۰	۲	قم
۰	۰	۱۰۰۰	۱	۷۲۳	۶	کهگیلویه و بویر احمد
۰	۰	۳۵۰۰	۳	۶۰	۱	کردستان
۰	۰	۱۱۸۵۰	۱۲	۳۰۰	۱	کرمان
۰	۰	۷۸۵۰	۳	۲۶۲۵	۱	کرمانشاه
۲۰۵۰	۲	۷۵۰۰	۳	۱۲۶۷۵	۷	گلستان
۱۵۰۰	۲	۹۷۵۰	۵	۰	۰	گیلان
۰	۰	۱۳۰۰	۲	۰	۰	لرستان
۴۰۲۰	۴	۱۱۷۸۰۰	۶۴	۹۵۰	۲	مازندران
۰	۰	۰	۰	۱۰۰۰	۱	مرکزی
۰	۰	۳۸۱۳	۵	۶۸۰	۱	هرمزگان
۰	۰	۳۵۵۰	۲	۲۲۰۰	۱	همدان
۰	۰	۴۰۰	۱	۱۸۲۵	۲	یزد
۰	۰	۱۴۵۰۰	۷	۰	۰	جنوب استان کرمان
۳۲۰۲۰	۱۵	۵۶۰۲۰۸	۲۲۰	۸۲۹۷۴	۸۸	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

استان	تعداد	میزان تولید	ترشیجات و شوریجات		
			میزان تولید	تعداد	عرقیات و عصاره‌های گیاهی
خوارک آماده دام و طیور	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	عرقیات و عصاره‌های گیاهی
آذربایجان شرقی	۰	۰	۰	۲	۴۸۰
آذربایجان غربی	۰	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۰	۰	۰	۱	۵۰۰
اصفهان	۶	۵۸۵۰	۹	۲۶۸۱۵	۷
ایلام	۷	۴۵۰۰	۰	۰	۹
بوشهر	۱	۹۰۰	۰	۰	۱
تهران	۰	۰	۲	۵۰۷۳	۱۸
چهارمحال و بختیاری	۶	۵۳۳۰	۱	۱۴۰	۵
خراسان جنوبی	۰	۰	۰	۰	۸
خراسان رضوی	۸	۹۱۱۲	۵	۱۶۵۴۸	۲۱
خراسان شمالی	۳	۱۵۶۰	۰	۰	۷
خوزستان	۷	۶۱۵۰	۰	۰	۳
زنجان	۱	۸۱۰۰	۰	۰	۲
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۰	۰	۲
سمانان	۰	۰	۰	۱۳۷۷	۲
فارس	۱۸	۱۹۷۶۰	۱۷	۱۵۱۲۵	۱۶
قزوین	۱	۲۶۸	۱	۵۰۰۰	۱۱
قم	۰	۰	۰	۰	۶
کهگیلویه و بویر احمد	۰	۰	۰	۰	۲
کردستان	۴	۱۴۰۰	۰	۰	۷
کرمان	۳	۲۵۰۵	۶	۸۲۶۰	۶
کرمانشاه	۰	۰	۰	۱۲۹۰	۰
گلستان	۰	۰	۰	۲۴۵۰	۸
گیلان	۱	۲۰۰	۰	۰	۱۰
لرستان	۲۳	۸۱۸۰	۲	۱۹۰	۱۶
مازندران	۲	۲۰۰۰	۰	۰	۲۲
مرکزی	۰	۰	۰	۳۱۰۰	۱۱
هرمزگان	۲	۵۱۱۲	۰	۰	۱
همدان	۴۷	۲۲۲۷۰	۰	۰	۱۴
یزد	۱	۵۴۰	۳	۳۵۹۰	۱۱
جنوب استان کرمان	۰	۰	۰	۱۵۰	۱
جمع کل	۱۴۱	۱۰۳۷۳۷	۵۷	۹۰۰۸۸	۲۴۳
		۳۸۷۶۱۳۹			

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع تولید و بسته‌بندی زعفران		صنایع برنج		صنایع تولید سرکه		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۰	۰	۱۳۰۰	۲	۰	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۰	۱۵۰۰	۱	آذربایجان غربی
۰	۰	۵۳۰۰	۵	۰	۰	اردبیل
۰	۰	۴۶۶۲۰	۱۸	۱۹۶۰۰	۶	اصفهان
۰	۰	۹۹۷۰	۴۷	۰	۰	ایلام
۰	۰	۱۰۰۰	۱	۰	۰	بوشهر
۰	۰	۰	۰	۱۲۳۰	۱	تهران
۰	۰	۴۶۹۸۰	۴۱	۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۱۴	۴	۰	۰	۰	۰	خراسان جنوبی
۴۶۴۴	۲۰	۱۳۵۵۰	۱۴	۲۷۰	۱	خراسان رضوی
۰	۰	۲۳۵۰	۲	۰	۰	خراسان شمالی
۰	۰	۷۲۲۴۴۲	۳۷	۰	۰	خوزستان
۰	۰	۱۴۰۰	۲	۰	۰	زنجان
۰	۰	۲۰۰۰	۳	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۱۸۷۸۸۷	۹۵	۶۷۵	۱	فارس
۰	۰	۶۰۰۰	۱۷	۳۰۰۰	۱	قزوین
۰	۰	۳۷۱۶۸	۸۳	۰	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۷۱۱۰	۶	۳۳۰۰	۱	کرمانشاه
۰	۰	۱۲۸۶۵۰	۹۰	۰	۰	گلستان
۰	۰	۳۰۲۹۸۰	۳۵۵	۷۵۰	۱	گیلان
۰	۰	۱۱۶۰۰	۱۳	۱۹۲۲	۲	لرستان
۰	۰	۹۲۴۰۰۰	۷۵۹	۰	۰	مازندران
۰	۰	۰	۰	۹۰	۱	مرکزی
۰	۰	۰	۰	۴۷۰۰	۱	یزد
۴۶۵۸	۲۴	۱۸۰۸۱۰۷	۱۵۹۰	۳۷۰۳۷	۱۷	جمع کل

مشخصات صنایع تبدیلی و تکمیلی منتخب (واحدهای تولیدی) به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۷-۴

صنایع تولید انواع کود		صنایع تولید و بسته‌بندی بذر		صنایع تولید و بسته‌بندی عسل		استان
میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	میزان تولید	تعداد	
۰	۰	۳۰۰۰	۲	۱۰۲۰	۲	آذربایجان شرقی
۲۴۰۰۰	۱	۸۸۲۰	۳	۴۵۰	۱	آذربایجان غربی
۸۲۰۰	۲	۰	۰	۵۵۰	۲	اردبیل
۵۰۰	۱	۱۶۲۰۰	۲	۲۰۶۰	۲	اصفهان
۰	۰	۲۸۰۰۰	۶	۰	۰	ایلام
۰	۰	۱۹۰۰۰	۵	۰	۰	بوشهر
۰	۰	۱۲۰۰۰	۱	۱۴۲۵	۳	تهران
۲۲۰۰۰	۲	۵۲۶۰۰	۵	۷۵۰	۲	خراسان رضوی
۰	۰	۷۲۰۰	۱	۰	۰	خراسان شمالی
۰	۰	۱۰۰۰۰	۱	۰	۰	خوزستان
۵۵۵۰	۲	۰	۰	۵۲۰	۲	زنجان
۱۰۰۰	۱	۴۰۳۰۰	۷	۲۰۰	۱	فارس
۲۶۴۰۰	۶	۰	۰	۳۶۰۰	۲	قزوین
۸۰۰	۲	۰	۰	۹۰	۱	قم
۶۰۰	۱	۱۰۸۰۰	۳	۲۳۰۰	۱	کهگیلویه و بویر احمد
۱۶۰۰۰	۱	۰	۰	۲۳	۱	کردستان
۱۷۰۰۰	۴	۰	۰	۶۰۰	۲	کرمان
۲۰۰۰۰	۲	۵۶۰۰۰	۱۱	۱۵۰	۱	کرمانشاه
۶۰۰۰	۱	۳۶۰۰۰	۵	۰	۰	گلستان
۵۸۰۰	۲	۰	۰	۱۴۲۴	۵	مازندران
۱۰۰۰	۱	۰	۰	۰	۰	هرمزگان
۰	۰	۰	۰	۲۸۰۰	۵	همدان
۱۱۵۰۰	۲	۰	۰	۰	۰	یزد
۴۰۳۹۵۰	۳۱	۲۹۹۹۲۰	۵۲	۱۷۹۶۲	۳۳	جمع کل

## فصل پنجم: امور عشایر

### اطلاعات اجتماعی و اقتصادی عشایر ایران

#### - جمعیت عشایر ایران

در سال ۱۲۵۲ هجری شمسی، صنیع‌الدوله، در نشریه‌ی سالنامه ایران، جمعیت کشور را بالغ بر ۱۱.۵ میلیون نفر ذکر کرده که شامل ۱۳ درصد شهرنشین، ۴۳.۵ درصد روستانشین و ۴۳.۵ درصد چادرنشین، گزارش کرده است.

از آغاز قرن چهاردهم تا زمان انجام نخستین سرشماری اختصاصی مربوط به عشایر کوچنده در سال ۱۳۶۶، تمامی آمارهای ارایه شده درباره‌ی تعداد جمعیت عشایری کشور جنبه‌ی تخمینی و تقریبی داشته است. اولین سرشماری عشایری کوچنده در ایران، سال ۱۳۶۶ انجام گرفت. در این سال تعداد ۱۱۵۲۰۹۹ نفر جمعیت عشایر کوچنده در قالب ۱۸۰۲۲۳ خانوار و تعداد ۹۶ ایل و ۵۴۷ طایفه‌ی مستقل که به شیوه زیست کوچندگی زندگی می‌کردند، ثبت گردید و در سال ۱۳۷۷ دومین سرشماری عشایر جمعیت عشایر را ۱۳۰۴۰۸۹ نفر معادل ۱۹۹۹۳۰ خانوار اعلام کرد که نسبت به سرشماری اول ۱۳.۱ درصد رشد داشت.

براساس نتیجه‌ی سومین سرشماری عشایر کوچنده در سال ۱۳۸۷، تعداد جمعیت عشایری با کاهش رشدی معادل ۹ درصد یعنی با کاهش ۱۱۷۲۵۹ نفر نسبت به جمعیت سال ۱۳۷۷، به ۱۱۸۶۸۳۰ نفر رسید. لیکن با کاهش بعد خانوار جمعیت عشایر از ۵.۶ به ۶.۵، جمعیت خانوار از ۱۹۹۹۳۰ خانوار سال ۱۳۷۷ به ۲۱۲۶۶۲ به ۱۳۸۷ خانوار در سال افزایش یافته است که در قالب ۶۶۷ طایفه می‌باشد.

از نظر ترکیب جنسی، ۵۱.۳ درصد از جمعیت عشایری را مردان و ۴۸.۷ درصد را زنان تشکیل می‌داد که براین اساس، نسبت جنسی جمعیت، حدود ۱۰۵.۵ بوده و به عبارتی در مقابل هر ۱۰۰ نفر زن، تعداد ۱۰۵.۵ نفر مرد وجود دارد. عدد مربوط به نسبت جنسی در جامعه‌ی عشایری، نشان از برتری عددی نسبی تعداد مردان دارد که شاید به خاطر مراقبت‌های بیشتر از کودکان پسر در دوران طفولیت، پایین بودن مهاجرت مردان جوان به صورت دائمی یا فصلی، مرگ و میر بیشتر زنان در سنین بعد از ۶۵ سال باشد.

#### - وضعیت مسکن عشایر

نتایج سومین سرشماری عشایری در سال ۱۳۸۷، نشان داد که ۱۳.۳ درصد عشایر کشور، در استقرارگاه‌های بیلاقی مسکن ثابت داشته‌اند. در همین سال نسبت استقرار و داشتن مسکن ثابت در دوره‌ی قشلاق ۶۲.۹ درصد بوده و ۳.۸ درصد، هم از مسکن ثابت (ساختمان) و هم از مسکن متحرک (انواع چادر مشابه) آن استفاده می‌کردد و مابقی جمعیت فقط از سرپناه استفاده می‌کند.

#### - برخورداری خانوار عشایری از تسهیلات زندگی

آمار، نشان می‌دهد که جامعه‌ی عشایری نیز به استفاده از امکانات، اسباب و اثاث و وسائل رفاهی به سبک یکجانشینان گرایش پیدا کرده است؛ به طوری که بین سال‌های ۱۳۷۷ تا ۱۳۸۷ نسبت برخورداری خانوارها از رادیو و

ضبط صوت، از ۴۲.۶۷ به ۶۱.۶۳ درصد، چراغ توری از ۶۲ به ۶۲.۷ درصد، اجاق گاز و گاز پیکنیکی از ۳۵ درصد به ۶۴.۶ درصد افزایش یافته و در مقابل، مصرف سوخت‌های نباتی (هیزم و ذغال چوب) از ۶۳ درصد به ۶۰ درصد کاهش یافته است. همچنین نسبت خانوارهای عشايری فاقد وسایل نقلیه موتوری نیز از ۸۳.۵ درصد به ۵۸.۷ درصد کاهش یافته است. احداث ساختمان ثابت و بهره‌مندی از برق، از جمله مهم‌ترین عوامل گسیل زندگی به سمت رمه‌گردانی و اسکان (یک‌جانشینی) کامل است.

### - اقتصاد و نظام بهره‌برداری

#### الف) وضعیت دام عشاير

به استناد نتایج آخرین سرشماری عشايری در سال ۱۳۸۷، ایلات و عشاير کوچنده نزدیک به ۲۲.۵ میلیون رأس و معادل ۲۲.۶ میلیون واحد دامی داشته‌اند. نزدیک به ۹۸ درصد از سرمایه‌ی دامی عشاير را دامهای کوچک تشکیل می‌دهند که شامل ۶۰.۳ درصد گوسفند و بره و ۳۷.۱ درصد بز و بزغاله می‌باشد. متوسط تعداد دام خانوار عشايری ۱۰۵.۸ واحد دامی است که نسبت به شاخص مشابه در سرشماری سال ۱۳۷۷، ۰.۸ واحد افزایش یافته است. در فاصله‌ی دو سرشماری، از دامنه‌ی آماری خانوارهای بدون دام کوچک و دارای کمتر از ۵۰ رأس دام کاسته شده و به سهم خانوارهای سایر طبقات، به خصوص طبقات متوسط، افزوده شده است.

#### ب) وضعیت زراعت و بازداری

براساس نتایج سرشماری اخیر (سال ۱۳۸۷)، اراضی کشاورزی عشاير کشور، قریب ۶۵۹ هزار هکتار بوده است که نسبت به نتایج سرشماری ۱۳۷۷، حدود ۲۰۹ هزار هکتار افزایش داشته است. بالغ بر نیمی از خانوارهای عشايری در قلمروهای بیلاقی و قشلاقی با هر دو، دارای اراضی کشاورزی بوده‌اند. به طور متوسط ۳۱ درصد زمین‌های زراعی و باعی در بیلاق و مابقی در قشلاق می‌باشد.

مجموع باغ‌های عشايری در کشور، حدود ۶۴ هزار هکتار است که نسبت به سال ۱۳۷۷ حدود ۳۰۰ درصد افزایش نشان می‌دهد و ۴۹ درصد آن در مناطق بیلاقی می‌باشد. اضافه می‌نماید آمار باغ در کل آمار یعنی ۶۵۹ هزار هکتار منظور شده است. به نظر می‌رسد با تحصیل رشدی معادل حدود ۴۵ درصد بخش زراعی و باعی، در آینده شاهد شکوفایی فعالیت‌های بخش کشاورزی در حوزه عشايری خواهیم بود.

#### ج) وضعیت صنایع دستی عشاير

به استناد آخرین سرشماری عشاير کشور (۱۳۸۷)، تعداد ۲۳۹۳۷ خانوار یعنی ۱۱.۲ درصد جمعیت خانوار عشايری در تولید انواع صنایع دستی به نحوی مشغول هستند، که حدود ۱۴۷۲ هزار مترمربع انواع بافتی و حدود ۵۰ هزار عدد خورجین، چوقا، کلاه، دستکش، کیف و... توسط یک یا چند عضو خانوار، تولید شده که بافت حصیر با ۵۰.۵ درصد، پلاس ۳۰.۳ درصد، حدود ۱۱ درصد قالی، قالیچه و گبه، حدود ۴.۴ درصد گلیم و زیلو و ۳.۹ درصد ورنی و جاجیم تولید می‌کنند. می‌توان گفت به طور متوسط هر خانوار عشايري ۶۱.۴ مترمربع انواع بافتی و ۲.۱ خورجین، چوقا و ... تولید می‌کنند.

## برخی از استعدادها و قابلیت‌های جامعه عشايری ایران :

- ۱- حدود ۶۰ درصد از قلمروهای مرتتعی کشور، در مناطق دور از دسترس، حاشیه‌ی مرزها و مناطق استراتژیک نظامی و امنیتی قرار دارند. استقرار ایلات و طوايف عشايری در مناطق مذکور، هزینه‌های پاسداری و محافظت از مرزها را کاهش داده و مانع تحميل مسایل امنیتی بر کشور شده‌اند؛ به طوری که می‌توان عشاير را به عنوان پدافند غیر عامل مهمی در حفظ و حراست از مناطق مرزی به شمار آورد.
- ۲- عشاير، براساس نظام کوچ و استقرار خود، معمولاً منابع مرتتعی را مورد استفاده قرار داده و آن را به ارزش افزوده و تولیدات دامی و کشاورزی تبدیل می‌کنند. در صورتی که عشاير از این منابع بهره‌برداری نکنند، اکثراً بلااستفاده مانده و عدم استفاده از منابع ملی، موجب ایراد خسارت به اقتصاد کشور می‌شود. بنابراین، هر چادر عشايری، به مثابه‌ی یک کارگاه تولیدی است.

## طرح‌ها، اهداف و راهبردهای سازمان امور عشاير ایران :

فعالیت‌های سازمان امور عشاير در حال حاضر در قالب برنامه توسعه جامع مناطق عشايری در قالب چهار

طرح انجام می‌گيرد که عبارتند از :

- ۱- مطالعه جامع مناطق عشايری
- ۲- عملیات اجرایی اسکان
- ۳- جایگزینی سوخت فسیلی
- ۴- ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان

## اهداف کلی :

- ۱- ساماندهی و ارتقای کیفیت زندگی عشاير کوچندگه با رعایت الزامات اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی و تعادل‌های زیست محیطی.
- ۲- حفظ هویت ایرانی، اسلامی و میراث فرهنگی عشاير.

## راهبردها:

- ۱- شناسایی و مطالعه مناطق مستعد در عرصه زیست‌بوم‌های عشايری به منظور هدایت و حمایت عشاير داوطلب اسکان.
- ۲- شناسایی و تجهیز منابع مورد نیاز تولید، به منظور تنوع بخشیدن به فعالیت‌های اقتصادی و افزایش میزان اشتغال درآمد در شرایط کوچ و اسکان جامعه عشايری.
- ۳- تنسيق و تثبيت حقوق بهره‌برداری عشاير از مراتع و واگذاري مديريت مراتع به منظور اعمال مديريت صحيح و تقويت تعامل سازنده عشاير با محیط زیست و منابع طبیعی تحت نظارت دستگاه‌های ذيربط.
- ۴- بهره‌گيری از فناوري مناسب و بهره‌گيری از يافته‌های تحقيقاتی به منظور افرايش توانمندی‌ها و قابلیت انطباق زندگی عشاير با عوامل طبیعی و ارتقاء کیفیت زندگی آنها.
- ۵- توسعه آموزش‌های رسمي و غيررسمی، ارتقاء سطح سواد و دانش و مهارت عشاير با بهره‌گيری از توان و امکانات دستگاه‌های ذيربط.
- ۶- ايجاد، توسعه و تقويت تشكيل‌های مردمی به منظور جلب مشاركت بيشرتر عشاير در فرآيند تصميم‌سازی، اجرایي و بهره‌گيری در زمينه‌های اقتصادي، فرهنگی، اجتماعی و مديريت محلی.

- ۷- تأمین و ارتقاء امنیت اجتماعی و اقتصادی، پوشش خدمات نهادهای حمایتی، بیمه‌های درمانی و اجتماعی و بیمه محصولات تولیدی عشايری به منظور کاهش فقر و کم کردن شکاف بین این جامعه با سایر جوامع.
- ۸- ارتقاء شاخص‌های توسعه انسانی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جامعه عشاير به میانگین شاخص‌های روستایی کشور.
- ۹- ایجاد، تقویت و متناسبسازی ساختار اداری - اجرایی دستگاه‌های ذیربط و تأمین سهم عادلانه متناسب با جمعیت و میزان برخورداری عشاير از منابع عمومی، خدمات و فرصت‌ها توسط دستگاه‌های اجرایی، قضایی و انتظامی - تأمینی.
- ۱۰- حفظ و مستندسازی فرهنگ، هنر، آداب، رسوم و دانش بومی عشاير و تقویت و حمایت از گردشگری در جامعه عشاير با توجه به ظرفیت‌ها و قابلیت‌های طبیعی، اجتماعی و فرهنگی موجود.

#### تعاریف و مفاهیم :

زیست بوم عشايری : محدوده‌ای از سرزمین و قلمرو رده‌های ایلی که علی‌الاصول شامل ییلاق، قشلاق و مسیر بین این دو باشد.

کانون توسعه : به محدوده‌ای از زیست بوم اطلاق می‌گردد که بر اساس نتایج مطالعات سازمان امور عشاير دارای منابع، امکانات و استعدادهای لازم برای ایجاد اشتغال و اسکان عشاير باشد.

این کانون‌ها به عنوان یکی از واحدهای برنامه‌ریزی برای ساماندهی عشاير به دو نوع شامل کانون توسعه هدایتی ( برنامه‌ریزی شده ) و کانون‌های توسعه اسکان خودجوش تقسیم می‌شوند.

کانون توسعه هدایتی : کانونی که بر روی آن مطالعه شده و بر اساس برنامه‌ریزی انتخاب و تعیین گردیده است.

کانون توسعه خودجوش : کانونی که بر روی آن مطالعه نشده و قبلًاً تعدادی از عشاير بر اساس شرایط اقلیمی و استعداد منطقه در آنجا مستقر شدند که سازمان نیز برای تثبیت آن، از کلیه امکانات و اعتبارات دولتی خود و سایر دستگاه‌ها بهره می‌گیرد.

سامان عرفی عشاير : به محدوده‌ای از اراضی مرجعی اطلاق می‌گردد که از گذشته مورد بهره‌برداری تعداد مشخصی از خانوارهای عشاير قرار گرفته و عرفًا دارای حق بهره‌برداری از آن می‌باشند.

سامانه عشايری : به محدوده‌ای که در برگیرنده چند سامان عرفی باشد اطلاق می‌گردد.

آموزش و ترویج عشاير : ارتقای شاخص‌های توسعه انسانی و دانش فنی و مهارت‌ها در جامعه عشايری از طریق ارایه آموزش‌های فنی و حرفة‌ای، صنایع مرتبط با بخش کشاورزی و ایجاد تأسیسات و تجهیز مراکز آموزش و ترویج فعالیت‌های بخش کشاورزی، بهداشتی در مناطق عشايری از طریق دستگاه‌های مرتبط علی‌الخصوص وزارت جهاد کشاورزی و سازمان فنی و حرفة‌ای.

خانوارهای اسکان‌یافته : به آن دسته از عشاير که به صورت داوطلب به دو شیوه هدایتی یا خودجوش اسکان می‌باشد اطلاق می‌گردد.

## جمع‌بندی عملکرد سازمان امور عشاير ايران :

سازمان امور عشاير ايران و ادارات تابعه استانی در سال ۱۳۸۹ در راستای اجرای طرح‌های عملیات اجرایی اسکان عشاير، خدمات پشتیبانی به کوچندگان، مطالعات و جایگزینی سوخت فسیلی تعداد ۵۳۹ پروژه احديشي و ۳۵۵ پروژه تكميلي در استان‌های عشايري انجام داده‌اند. به طور مثال در طرح عملیات اجرائي اسکان عشاير برخی پروژه‌های احديشي و تكميلي از جمله: احداث و تكميل راه ۱۶۶ کيلومتر، لوله‌کشی و تأمين آب ۳۳ کيلومتر، کanal انتقال آب ۳۴ کيلومتر، احداث شبکه فشار متوسط ۱۷ کيلومتر، حفر و تجهيز ۶۸ حلقه چاه، تسطیح اراضی در سطح ۲۰۰ هكتار، احداث پل ۲۴ دهانه و استخر ذخیره به حجم ۱۱۹۰۰ مترمکعب، در طرح اريه خدمات پشتیبانی به کوچندگان برخی پروژه‌های احديشي و تكميلي از جمله: آبخسخور دام ۷۹۱ مورد، لايروبى و مرمت قنوات ۱۲ رشته، بهسازی چشمeh ۳۷۷ دهن، آموزش عشاير ۵۲۳۷۳ نفر روز، نگهداري راه ۲۲۵۲۰ کيلومتر، راه‌گشایي ۱۸۶۷ کيلومتر، احداث راه عشايري ۱۸۳ کيلومتر، آبرسانی با تانکر به ميزان ۲۰۴۷۲۶ مترمکعب برای ۷۳۳۳ خانوار عشايري، استخر ذخیره آب ۳۴۰ متر مکعب، حفر و تجهيز چاه ۱۵ حلقه، تسطیح اراضی ۲۰ هكتار، احداث آبانبار ۲۲۸۱ مترمکعب، احداث پل ۱۰۶ دهانه و احداث سرويس‌های بهداشتی ۱۱۷ دستگاه و همچنین در طرح جايگزيني سوخت فسیلی برخی پروژه‌ها از جمله: توزيع كپسول ۱۸۱۸۵ سيلندر، احداث جايگاه مواد نفتی ۲۲ جايگاه، توزيع گاز مایع ۱۹ جايگاه و آموزش و ترويج سوخت فسیلی ۴۹۶۰ نفر روز اجرا شده است.

لازم به توضیح می‌باشد که در سال ۱۳۸۹ با اجراء پروژه‌های فوق تعداد ۴۰۳۱ خانوار عشايري در کانون‌های توسعه هدایتی و خودجوش اسکان یافته‌اند و همچنین ۶۴۳۱ خانوار از سوخت فسیلی برخوردار و ۱۰۸۹۱ خانوار از آب آشامیدنی و ۱۱۱۷۶ خانوار از راه مناسب برخوردار شده‌اند.

## وضعیت عشاير کشور در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۵

استان / شرح	تعداد طوایف	تعداد خانوار عشايري (خانوار)	جمعیت عشايري (نفر)	میزان دام عشايري (رأس)	تعداد اتحادیه و شرکت های تعاونی عشايري	تعداد کانون
آذربایجان شرقی	۹	۱۰۲۶۳	۵۵۰۲۸	۱۰۹۴۴۶۹	۱۰	۱۲
آذربایجان غربی	۱۴	۱۵۳۷۸	۱۰۲۵۲۰	۱۷۹۶۰۷۶	۱۲	۲۲۷
اردبیل	۳	۱۰۸۸۸	۵۶۸۵۱	۱۱۴۰۸۰۳	۹	۲۲
اصفهان	-	۴۰۶۴	۲۲۴۰۲	۳۶۸۷۰۲	۹	۲۷
ایلام	۳۳	۹۰۰۹	۵۵۴۰۴	۱۲۲۶۶۲۱	۱۲	۴۵
بوشهر	-	۱۹۳۱	۱۰۱۶۸	۲۱۰۴۱۱	۱۰	۵
تهران	۲۵	۱۱۵۶	۵۴۲۷	۴۲۰۱۹۷	۱۰	۲۷
چهارمحال و بختیاری	-	۹۶۲۶	۵۸۵۲۰	۷۴۲۱۰۷	۹	۲۷
خراسان جنوبی	۶۰	۱۴۳۱۰	۷۵۳۴۳	۱۲۹۲۱۵۹	۸	۸۳
خراسان رضوی	۳۱	۴۴۹۲	۲۲۹۷۰	۶۷۰۰۰	۹	۳۰
خراسان شمالی	۲۳	۲۳۵۷	۱۳۰۰۸	۳۶۷۰۳۳	۵	۶۸
خوزستان	۹	۱۶۲۹۰	۹۷۸۴۳	۱۳۸۲۸۲۲	۱۰	۱۲۶
زنجان	-	۲۶۷	۱۷۶۶	۴۱۵۷۶	-	-
سمنان	۷۵	۲۸۰۷	۱۲۹۰۳	۸۳۲۲۷۱۹	۱۳	۸
سیستان و بلوچستان	۲۵۶	۱۸۴۴۶	۹۹۳۵۰	۸۵۴۷۰۵	۸	۶۷
فارس	۱۱	۲۶۲۱۳	۴۱۳۴۲	۲۹۹۷۵۴۸	۲۴	۸۲
قزوین	۵	۲۴۸	۱۳۵۵	۲۰۵۹۵	-	-
قم	۱	۵۲	۲۲۲	۱۳۴۵۶	-	-
کرمان	۴۴	۱۰۸۵۷	۵۲۷۳۹	۲۰۵۹۵۵۰	۶	۶۰
کرمانشاه	۲	۱۳۵۵۲	۷۵۹۶۵	۱۳۶۸۷۵۴	۱۲	۱۷
کهگیلویه و بویراحمد	-	۱۰۵۱۸	۶۶۳۷۱	۸۳۸۳۸۲	۸	۱۲
گلستان	۲۳	۲۷۰۶	۱۶۱۰۷	۶۲۷۶۵۸	۹	۴
گیلان	۶	۶۰۹	۳۰۵۲	۵۲۲۲۴	-	-
لرستان	۱۴	۱۲۶۳۳	۷۲۱۰۳	۱۳۲۴۸۵۴	۸	۴۵
مازندران	۹	۳۱۹	۱۳۰۲	۱۶۴۷۰۱	-	-
مرکزی	۲	۴۲۵	۲۲۸۱	۱۲۳۲۴۹	۱	۴۲
هرمزگان	۵	۹۶۲	۴۵۵۷	۱۲۲۴۱۷	-	۱۴
همدان	۳	۹۶۶	۵۰۲۱	۱۹۸۴۱۴	۲	۱
یزد	۴	۴۶۰	۲۰۷۱	۶۸۲۲۷	-	-
جنوب استان کرمان	-	۱۰۸۵۶	۵۲۷۳۸	-	۶	۵۱
جمع کل	۶۶۷	۲۱۲۶۰	۱۰۸۶۸۳۰	۲۲۴۴۰۵۴۹	۲۱۰	۱۱۱۲

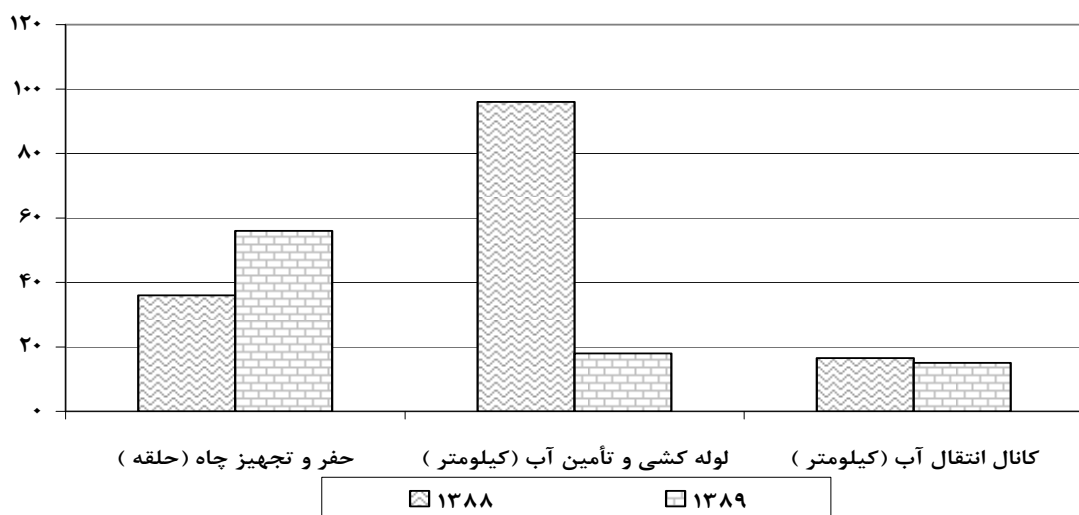
لازم به توضیح است متوسط دام عشاير جنوب استان کرمان در استان کرمان محاسبه شده است.

## عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۵

۱۳۸۹	۱۳۸۸	واحد	شرح
۱۳۲	۱۱۳	کیلومتر	احداث راه
۴۴	۱۳۲		تکمیلی
۱۸	۹۶	کیلومتر	احداثی
۱۵	۵۹		تکمیلی
۱۵	۱۶.۵	کیلومتر	احداثی
۱۹	۹		تکمیلی
۱۶	۴	کیلومتر	احداثی
۱	۰		تکمیلی
۰	۲۷۰	لیتر بر ثانیه	شبکه برق فشار متوسط
۲۴۰	۳۳۰۰		ایستگاه پمپاژ آب
۵۶	۳۶	حلقه	احداثی
۱۲	۱۱		تکمیلی
۱۰۰	۶۷	هکتار	احداثی
۱۰۰	۷۰		تکمیلی
۱۰	۳	دهانه	احداثی
۱۴	۲۳		تکمیلی
۳۹۰۰	۵۶۸۰	مترمکعب	احداث استخراج ذخیره آب
۸۰۰۰	۰		تکمیلی
۲۹	۲	دهانه	احداثی
۱	۰		تکمیلی
۱۲۲۱۳	۲۲۳۲۰	نفرروز	آموزش
۱۴۸۰	۸۸۰	مترمربع	احداث انبار
۱۲۹	۶۰۵		تکمیلی
۰	۴۷	دستگاه	احداث سرویس بهداشتی
۱	۶	کیلومتر	احداثی
۰	۲		شبکه آب آشامیدنی

نمودار شماره ۱-۵ عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان



**عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۳-۵

کanal انتقال آب (کیلومتر)		لوله کشی و تأمین آب (کیلومتر)		احداث راه (کیلومتر)		استان / شرح
تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۱	۰	۰	۰	۱۰	۰	آذربایجان شرقی
۳	۴	۰	۰	۰	۰	آذربایجان غربی
۰	۶	۰	۰	۰	۰	اصفهان
۰	۰	۰	۰	۷	۹	بوشهر
۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۸	۸	۰	۰	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۰	۱۱	۰	خراسان شمالی
۲	۰	۰	۰	۰	۱۱۲	خوزستان
۰	۵	۰	۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۷	۸	۰	۰	فارس
۰	۰	۰	۰	۰	۴	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۰	۰	۱۶	۷	لرستان
۱	۰	۰	۰	۰	۰	همدان
۰	۰	۰	۲	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱۹	۱۵	۱۵	۱۸	۴۴	۱۳۲	جمع کل

تسطیح اراضی (هکتار)		حفر و تجهیز چاه عمیق و نیمه عمیق (حلقه)		ایستگاه پمپاژ آب (لیتر بر ثانیه)		شبکه برق فشار متوسط (کیلومتر)		استان / شرح
تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	اصفهان
۱۰۰	۵۰	۱	۰	۰	۰	۰	۴	بوشهر
۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	خراسان جنوبی
۰	۰	۸	۴	۰	۰	۰	۰	خوزستان
۰	۵۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۰	۰	۱	۲۱	۰	۰	۱	۰	فارس
۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۲	کرمان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۰	۰	۸	۲۴۰	۰	۰	۰	لرستان
۰	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱۰۰	۱۰۰	۱۲	۵۶	۲۴۰	۰	۱	۱۶	جمع کل

**عملکرد طرح عملیات اجرایی اسکان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۳-۵

آموزش (نفرروز)	پهسازی چشممه (دهانه)		احداث استخر ذخیره آب (متر مکعب)		احداث پل (دهانه)		استان / شرح
	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۶۰۰	۰	۰	۰	۴۵۰	۰	۰	آذربایجان غربی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	اردبیل
۰	۰	۰	۰	۳۰۰۰	۰	۰	اصفهان
۰	۱	۲۳	۰	۰	۱	۲	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	خراسان شمالی
۰	۰	۱	۰	۰	۱۳	۷	خوزستان
۳۰۴۳	۰	۴	۰	۴۵۰	۰	۰	سیستان و بلوچستان
۶۵۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	کرمان
۱۸۰۰	۰	۰	۸۰۰۰	۰	۰	۰	لرستان
۳۷۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱۲۲۱۳	۱	۲۹	۸۰۰۰	۳۹۰۰	۱۴	۱۰	جمع کل

شبکه آب آشامیدنی (کیلومتر)		احداث سرویس بهداشتی (دستگاه)		احداث انبار (متر مربع)		استان / شرح
تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۰	۱	۰	۰	۰	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۰	۸۲۹	۰	خراسان جنوبی
۰	۰	۰	۰	۰	۸۸۰	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۰	۰	۶۰۰	جنوب استان کرمان
۰	۱	۰	۰	۸۲۹	۱۴۸۰	جمع کل

عملکرد طرح مطالعه جامع مناطق عشايري به تفکیک استان  
در سال های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

((واحد : مورد))

جدول شماره ۴-۵

مطالعه تفصیلی و طراحی پروژه				مطالعه شناخت و برنامه ریزی سامانه				شرح
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	آذربایجان شرقی
۰	۱	۱	۱	۰	۰	۰	۰	بوشهر
۰	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۱	تهران
۹	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	خراسان شمالی
۰	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰	خوزستان
۰	۲	۰	۳	۰	۳	۰	۳	سیستان و بلوچستان
۰	۴	۰	۱	۰	۰	۰	۰	لرستان
۰	۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	مرکزی
۹	۱۴	۱	۹	۷	۴	۰	۸	جمع کل

امکان سنجی				مکان یابی				شرح
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	تکمیلی	احداثی	
۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	ایلام
۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	خراسان رضوی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	کرمان
۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	کرمانشاه
۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	لرستان
۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	همدان
۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۰	۲	۲	۵	۰	۱	۱	۲	جمع کل

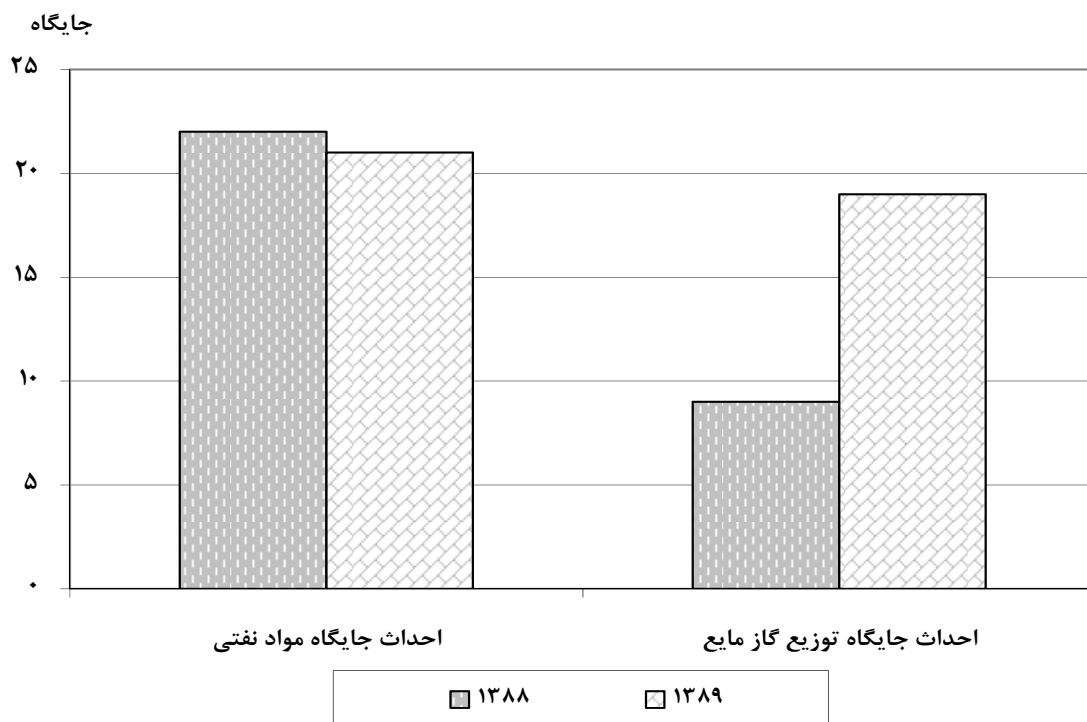
## عملکرد طرح جایگزینی سوخت فسیلی

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۵-۵

۱۳۸۹	۱۳۸۸	واحد	شرح
۱۸۱۸۵	۸۵۲۱۴	سیلندر	توزيع کپسول ۱۱ کیلویی
۲۱	۲۲	جایگاه	احداثی
۱	۰		تمکیلی
۱۹	۹	جایگاه	احداثی
۰	۲		تمکیلی
۴۹۶۰	۰	نفر روز	آموزش و ترویج سوخت فسیلی

## نمودار شماره ۵-۲ عملکرد طرح جایگزینی سوخت فسیلی



عملکرد طرح جایگزینی سوخت فسیلی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۵

آموزش و ترویج سوخت فسیلی (نفر روز)	جایگاه توزیع گاز مایع (جایگاه)			احدات جایگاه مواد نفتی (جایگاه)	توزیع کپسول ۱۱ کیلویی (سیلندر)	استان / شرح
	احداثی	تمکیلی	احداثی			
۹۶۰	۰	۰	۰		۰	اردبیل
	۰	۱	۰		۰	بوشهر
	۰	۰	۰		۱۷۷۰۰	تهران
	۰	۰	۳		۰	چهارمحال و بختیاری
	۳	۰	۴		۰	خوزستان
	۰	۰	۴		۰	سیستان و بلوچستان
۴۰۰۰	۰	۰	۹		۰	فارس
	۴	۰	۰		۴۸۵	کرمان
	۰	۰	۱		۰	کوهگیلویه و بویر احمد
	۷	۰	۰		۰	لرستان
	۵	۰	۰		۰	جنوب استان کرمان
۴۹۶۰	۱۹	۱	۲۱		۱۸۱۸۵	جمع کل

عملکرد طرح ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۷-۵

۱۳۸۹	۱۳۸۸	واحد	شرح		
۷۹۱	۹۶۵	مورد	آبشور دام		
۱۱	۳۷	رشته	احداثی	لایروبی و مرمت قنوات	
۱	۷		تمیلی		
+	۱۲۲۰	مترمکعب	احداثی	بند خاکی (حجم عملیات)	
+	۱۹۲۰۰		تمیلی		
۳۷۶	۵۱۷	دهانه	احداثی	بهسازی چشمه	
۱	۱۱۷		تمیلی		
۵۲۳۷۳	۳۸۳۸۵	نفرروز	آموزش عشاير		
۱۳۶۹۹	۱۵۰۳۱	کیلومتر	احداثی	نگهداری راه	
۸۸۲۱	۷۱۲۲		تمیلی		
۵۲۶	۵	کیلومتر	احداثی	راهگشایی	
۱۳۴۱	۶۷		تمیلی		
۷۷	۷۲	کیلومتر	احداثی	احداث راه عشايري	
۱۰۶	۴۲		تمیلی		
۷۲۲۴۳	۷۶۱۰۰	خانوار	آبرسانی با تانکر		
۲۰۴۷۲۶	-	مترمکعب			
۳۴۰	۴۷۲۰	مترمکعب	استخر ذخیره آب		
۱۵	۵۰	حلقه	حفر و تجهیز چاه		
۲۰	۰	هکتار	تفکیک و تسطیح اراضی		
۲۲۸۱	۵۸۲	مترمکعب	احداث آب انبار		
۳۸	۶۵	دهانه	احداثی	احداث پل	
۶۸	۳۰		تمیلی		
+	۱۸۴۰	مترمربع	احداثی	احداث انبار چند منظوره	
+	۳۰۰۰		تمیلی		
+	۲۰۰۱	مترمکعب	احداث سطح صیقلی		
۱۱۷	۸۲	دستگاه	سرویس های بهداشتی		

عملکرد طرح ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۸-۵

بھسازی چشمہ (دهانه)		بند خاکی (متر مکعب)		لایروبی و مرمت قنوات (رشته)		آبخور دام (مورد)	شرح
تكميلی	احدائی	تكميلی	احدائی	تكميلی	احدائی		
•	•	•	•	•	•	۴	آذربایجان شرقی
•	۴	•	•	•	•	۲	اردبیل
•	۱۳	•	•	•	•	•	اصفهان
•	۸	•	•	•	•	•	ایلام
•	۲	•	•	•	•	•	بوشهر
•	۱۰	•	•	•	•	•	تهران
۱	•	•	•	•	۱	۰	خراسان رضوی
•	۲	•	•	•	•	۵۴۹	سیستان و بلوچستان
•	۱۶	•	•	۱	۱	•	فارس
•	۲۳	•	•	•	۹	•	کرمان
•	۴	•	•	•	•	•	کرمانشاه
•	۱۷۸	•	•	•	•	•	کهگیلویه و بویراحمد
•	•	•	•	•	•	۷۰	لرستان
•	•	•	•	•	•	۱۶	مرکزی
•	۱۰۵	•	•	•	•	۸۰	همدان
•	۱۱	•	•	•	•	۷۰	جنوب استان کرمان
۱	۳۷۶	•	•	۱	۱۱	۷۹۱	جمع کل

۱۳۸۹ عملکرد طرح ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان به تفکیک استان در سال

ادامه جدول شماره ۵-۸

احداث راه عشايری(کيلومتر)		راه گشایي (کيلومتر)		نگهداري راه (کيلومتر)		آموزش عشاير (نفرروز)	شرح
تمكيلي	احداشي	تمكيلي	احداشي	تمكيلي	احداشي		
۰	۰	۰	۰	۹۹۸	۱۱	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۱۶۲	۹	۰	۴۰	۳۴۰۰	اردبیل
۰	۰	۰	۱۸	۰	۹۷۰	۹۷۰۰	اصفهان
۴	۳	۰	۰	۱۴۰۰	۰	۰	ایلام
۸	۰	۰	۰	۰	۲۴۲	۰	بوشهر
۰	۰	۰	۱۰۲	۰	۶۵۳	۰	تهران
۰	۰	۰	۰	۴۱۰۰	۰	۰	خراسان جنوبی
۰	۰	۰	۰	۲۳۱۶	۰	۰	خراسان رضوی
۳۴	۰	۹	۰	۰	۲۰۶	۰	خوزستان
۰	۰	۰	۰	۰	۲۵۸۰	۰	سمنان
۰	۰	۰	۰	۰	۲۰۶	۳۰۶۴۳	سيستان و بلوچستان
۰	۲۱	۰	۰	۰	۴۲۵۶	۰	فارس
۰	۲۵	۰	۰	۰	۳۸۵۰	۰	کرمان
۰	۰	۰	۸۴	۰	۳۱۰	۰	کرمانشاه
۰	۸	۱۱۷۰	۰	۷	۴	۷۶۵۰	کهگيلويه و بويراحمد
۰	۵	۰	۳	۰	۸۵	۰	گلستان
۶۰	۱۵	۰	۱۰	۰	۲۰	۰	لرستان
۰	۰	۰	۰	۰	۲۲۰	۰	مرکزی
۰	۰	۰	۰	۰	۴۶	۹۸۰	همدان
۰	۰	۰	۳۰۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱۰۶	۷۷	۱۲۴۱	۵۲۶	۸۸۲۱	۱۳۶۹۹	۵۲۳۷۳	جمع کل

عملکرد طرح ارایه خدمات پشتیبانی به کوچندگان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۸-۵

استان / شرح	آبرسانی با تانکر (خانوار)	آبرسانی با تانکر (مترمکعب)	آبرسانی با تانکر (حلقه)	حفر و تجهیز چاه (مترمکعب)	تفکیک اراضی (هکتار)	احدات آب انبار (مترمکعب)
آذربایجان شرقی	۳۷۷۲۸	۰	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۱۱۱۰	۰	۱	۰	۰	۰
اصفهان	۵۸۰۰	۰	۲	۰	۰	۰
ایلام	۷۷۷۲۱	۰	۲	۰	۰	۰
بوشهر	۱۸۰۰	۰	۰	۰	۰	۸۵۰
تهران	۶۵۶۷	۰	۰	۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۰	۷۹۵۸۶	۰	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۴۸۵۶	۰	۰	۰	۰	۰
خوزستان	۵۴۵۰	۰	۱	۰	۰	۰
سمنان	۵۱۸۱	۰	۰	۰	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۲۸۵۷	۰	۰	۰	۰	۰
فارس	۱۳۳۹۵	۰	۳۰	۰	۰	۱۴۳۱
کرمان	۰	۶۰۱۰۰	۳۱۰	۰	۰	۰
کرمانشاه	۵۴۹۰	۰	۳	۰	۰	۰
کوهگیلویه و بویراحمد	۴۶۰۰	۰	۴	۰	۰	۰
گلستان	۰	۶۵۰۰۰	۰	۰	۰	۰
لرستان	۲۰۰۰	۰	۰	۰	۰	۰
همدان	۲۲۷۸	۰	۰	۰	۰	۰
جنوب استان کرمان	۵۰۰	۴۰	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۷۳۳۳۳	۲۰۴۷۲۶	۳۴۰	۱۵	۰	۲۲۸۱

سرمیس‌های بهداشتی (دستگاه)	احدات پل (دهانه)		استان / شرح
	تکمیلی	احداثی	
۰	۰	۱	اردبیل
۰	۰	۱۱	اصفهان
۶۰	۴	۱	تهران
۰	۵۸	۰	خوزستان
۰	۰	۳	کرمانشاه
۱۱	۵	۲۱	کوهگیلویه و بویراحمد
۴۶	۱	۱	لرستان
۱۱۷	۶۸	۳۸	جمع کل

عملکرد خانوارهای اسکان یافته و بپرمند از سوخت فسیلی به تفکیک استان

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : خانوار ))

جدول شماره ۹-۵

تأمین سوخت فسیلی جهت استفاده خانوارهای عشايری		تعداد خانوار عشايری اسکان یافته		استان / شرح
۱۳۸۹	۱۳۸۸	۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۸۱	۱۶۰۰	۵۷۵	۰	آذربایجان شرقی
۰	۰	۵۲۸	۰	اردبیل
۵۰۰	۷۸۰۰	۱۶۵	۱۵۲	اصفهان
۰	۷۹۰۰	۱۳۲	۱۹۵	ایلام
۱۵۰	۲۵۰۰	۱۲۰	۱۵۰	بوشهر
۳۷	۱۱۱۰	۰	۰	تهران
۱۰۰۰	۱۰۰۰	۲۰۰	۱۵۰	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۳۹	۴۷	خراسان رضوی
۰	۶۰۰	۶۰	۱۵۴	خراسان شمالی
۱۰۵۰	۳۰۰۰	۵۹۴	۴۰۰	خوزستان
۲۷	۱۵۰۰	۰	۳۹۴	سمنان
۲۳۰	۲۵۰۰	۲۷۰	۱۹۰	سیستان و بلوچستان
۱۲۷۸	۰	۱۱۰۰	۶۵۵	فارس
۴۵۰	۳۲۰	۵۶	۷۸	کرمان
۸۰	۱۷۵	۷۲	۴۰	کهگیلویه و بویراحمد
۳۹۰	۵۵۰۰	۱۲۰	۱۵۲	لرستان
۸	۰	۰	۰	مرکزی
۰	۱۶۰	۰	۷۰	هرمزگان
۲۵۰	۰	۰	۱۰۰	همدان
۸۰۰	۲۶۸	۰	۳۶۴	جنوب استان کرمان
۶۴۳۱	۴۵۹۳۳	۴۰۳۱	۳۲۹۱	جمع کل

## **فصل ششم: تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی**

### **۱-۶ آموزش و تحقیقات**

#### **الف - آموزش**

در سال ۱۳۸۹، تعداد ۲۹۱۷۶ نفر در دوره‌های آموزش علمی - کاربردی، تعداد ۷۹۲۵۵ نفر در دوره‌های آموزش کوتاه مدت ضمن خدمت، تعداد ۴۸۸ نفر در دوره‌های آموزش رسمی (فنی حرفه‌ای)، تعداد ۸۲۳۶ نفر در دوره‌های آموزش رسمی (کارданش) و تعداد ۲۸۷۰۱ نفر در دوره‌های آموزش بهره‌برداران آموزش دیده‌اند.

#### **عملکرد آموزش در سال ۱۳۸۹**

**جدول شماره ۱-۱-۶**

عملکرد	واحد	شرح
۲۹۱۷۶	نفر	آموزش علمی - کاربردی
۷۹۲۵۵	نفر	آموزش کوتاه مدت ضمن خدمت
۲۳۷۹۷۱	نفر روز	
۴۸۸	نفر	آموزش رسمی (فنی حرفه‌ای)
۸۲۳۶	نفر	آموزش رسمی (کاردانش)
۲۸۷۰۱	نفر	آموزش بهره‌برداران
۸۴۶۳۰	نفر روز	

عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۱-۲

عملکرد			مجتمع آموزش
نفرروز	نفر	دوره	
۲۸۵۱	۷۰۲	۲۰	آذربایجان شرقی
۲۰۸۴	۸۵۳	۲۱	آذربایجان غربی
۱۷۴۱	۸۵۱	۳۱	اردبیل
۴۰۱۷	۴۵۴	۱۵	اصفهان
۲۲۴۰	۶۸۵	۸	ایلام
۱۸۹۸	۴۲۸	۱۹	بوشهر
۱۸۴۹	۵۴۶	۱۸	تهران
۱۰۴۶	۲۱۶	۵	چهارمحال و بختیاری
۵۰۱۴	۱۵۸۳	۴۵	خراسان جنوبی
۱۷۴۴	۱۱۴۴	۴۰	خراسان رضوی
۲۷۸۶	۹۱۶	۲۲	خراسان شمالی
۴۲۷۱	۸۶۱	۳۱	خوزستان
۷۱۱	۲۰۱	۵	زنجان
۱۹۶۴	۶۰۰	۲۴	سمنان
۲۴۴۷	۱۳۵۵	۴۸	سیستان و بلوچستان
۱۲۱۹۱	۴۹۱۱	۱۹۴	فارس
۲۳۷۷	۱۸۱۱	۳۵	قزوین
۱۳۸۳	۵۱۳	۲۲	قم
۲۹۷۰	۶۱۴	۲۴	کردستان
۸۴۷	۸۴۷	۱۵	کرمان
۲۴۸۸	۵۳۵	۱۳	کرمانشاه
۱۷۲۵	۸۲۴	۲۱	کهگیلویه و بویر احمد
۳۴۴۵	۱۰۲۲	۲۶	گلستان
۶۱۳۱	۱۵۱۳	۳۸	گیلان
۱۸۸۲	۳۸۰	۱۹	لرستان
۴۸۳۹	۱۳۸۲	۴۷	مازندران
۲۴۴۹	۶۱۲	۲۶	مرکزی
۸۹۹	۳۱۷	۱۲	هرمزگان
۱۹۸۴	۹۸۰	۳۵	همدان
۶۶۰	۱۹۰	۵	یزد
۱۶۹۷	۸۵۵	۳۳	جنوب استان کرمان
۸۴۶۳۰	۲۸۷۰۱	۹۱۷	جمع کل

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۵	۱	آشنایی با بیمه محصولات ویژه مددکاران	آذربایجان شرقی
۱۵	۱	استفاده از انرژی‌های نو در بخش کشاورزی	
۲۵۰	۵	بازآموزی تلقیح مصنوعی	
۳۶۸	۸	پرورش قارچ خوارکی	
۱۷۰	۲	تجییهی ویژه ارکان نظام صنفی کشاورزی	
۶۰	۲	تولید نهال	
۲۵۵	۹	زراعت سیب زمینی	
۱۸۰	۶	زراعت کلزا	
۹۳	۳	زراعت گندم	
۱۲۰	۴	سروبس و نگهداری تراکتور	
۵۲۰	۱۳	مدیریتی - ترویجی مدیران عامل شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای	
۷۹۵	۲۵	هرس	
۲۸۵۱	-	جمع	
۵۵	۱	آشنایی با ارکان نظام صنفی کشاورزی	آذربایجان غربی
۱۸۰	۶	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	
۱۸۰	۳	آمارگیری	
۶۵	۱	آنفولانزای فوق حاد پرنده‌گان	
۲۸	۲	پیشگیری، درمان و کنترل بیماری‌های طیور	
۲۱۳	۵	تکنیک‌های نوین ترویج	
۱۵۹	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۱۴	۳	روش‌های ارزیابی خسارت دام سبک - گوسفند و بز	
۴۸	۱	فارکامپوزی دامپزشکی	
۲۲۴	۶	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۵۶۴	۱۶	مدیریت مزرعه	
۹۰	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباطی	
۱۶۴	۴	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباطی با جامعه روستایی	
۲۰۸۴	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۳-۱-۶

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۰۴	۲	آبیاری و تغذیه درختان دانه‌دار و هسته‌دار	اردبیل
۴۰	۲	احداث باغ‌های دیم در اراضی شیب‌دار	
۲۲	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	
۴۲	۲	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران	
۱۳۰	۴	اصول آماده‌سازی بستر بذر و کاشت گندم	
۷۰	۲	بازاریابی	
۱۶	۶	بذرشناسی و آماده‌سازی بذر	
۴۰	۲	برنامه‌ریزی و مدیریت کشت	
۷۲	۴	پرورش زنبور عسل	
۳۲	۲	پرورش ماهیان گرم‌آبی	
۵۰	۲	تکنولوژی کشت کلزا	
۴۸	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۲۲	۳	جامعه‌شناسی	
۵۸	۲	زراعت کشت پنبه	
۵۸	۴	ساختار و تشکیلات	
۶۰	۲	سمپاش و کالیبراسیون سمپاش	
۳۸	۱	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۱۱۷	۳	کارآفرینی	
۵۴	۲	کنترل کیفی خوارک دام	
۶۰	۲	مبارزه با آفات و بیماری‌های سیب‌زمینی	
۶۰	۲	مبارزه تلفیقی با علف‌های هرز	
۶۴	۲	مبارزه با آفات و بیماری‌های محصولات زراعی	
۶۸	۴	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۸۴	۲	مدیریت مزرعه	
۷۸	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباطی با جامعه روستایی	
۱۷۴۱	-	جمع	
۲۶	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	اصفهان
۱۰۲	۳	اصول صحیح احداث نهالستان و داشت نهالستان	
۷۰	۲	تسطیح لیزری اراضی	
۶۰	۳	تولید سیب‌زمینی بذری	
۶۰	۲	تولید محصولات سالم گلخانه	
۹۰	۳	ثبت مشخصات و رکورددگیری	
۱۰۲	۳	رعایت اصول تناوب زراعی در کشت گندم	
۷۵	۳	شناخت فنی و مکانیزم ماشین‌های برداشت	
۷۵	۳	کشت دانه‌های روغنی	
۷۵	۳	کشت ذرت و آشنایی با ارقام آن	
۳۱۵۰	۷۵	مدیریت توجیهی مدیران عامل شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای	
۷۲	۳	هرس و تغذیه باغ‌های میوه‌های دانه‌دار	
۳۹۵۷	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۲۵	۳	آشنایی با مقررات و قوانین پیمانکاران	ایلام
۷۸۰	-	آمار کلی از اعتبارات دفتر تا تاریخ ۸۹/۸/۳۰	
۳۰۰	۳	ارایه یافته‌های تحقیقاتی	
۱۴۰	۲	بازاریابی	
۹۰	۳	تجییهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۲۲۵	۳	کارافرینی	
۱۸۰	۳	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۳۰۰	۴	مدیریت مزرعه	
۲۲۴۰	-	جمع	
۷۲	۳	آشنایی با مقررات و قوانین پیمانکاران و مشاوران	
۱۰۰	۵	آفات و بیماری‌های شایع مرکبات	بوشهر
۴۴	۲	ارایه یافته‌های تحقیقاتی استان	
۸۰	۴	استفاده از کارنده‌ها و دنباله‌بندها	
۲۸	۲	بازاریابی	
۱۰۰	۵	پرورش زنبور عسل	
۱۲۰	۶	پرورش گل‌های زینتی	
۷۲	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۹	۱	تجییهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۶۶	۳	جامعه‌شناسی روستایی	
۲۴	۱	طرح و پروژه‌های کشاورزی	تهران
۶۶	۳	کارافرینی	
۷۵	۳	کشت سبزیجات	
۸۰	۴	کشت گیاهان دارویی	
۷۵	۳	کشت گیاهان علوفه‌ای	
۱۷	۱	مدیریت مزرعه	
۸۰	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی	
۱۱۱۸	-	جمع	
۱۰۵	۵	آموزش ارکان صندوق‌های خرد روستایی	
۱۰۰	۲	ارایه یافته‌های تحقیقاتی	
۹۵	۵	اصول نگهداری محصولات کشاورزی در انبار	
۵۰	۱	بازاریابی	
۱۵۸	۱۲	بهره‌برداری و نگهداری سیستم‌های آبیاری قطره‌ای	
۱۶۰	۸	بهره‌برداری و نگهداری سیستم‌های آبیاری بارانی	
۱۳۲	۶	پرورش خیار گلخانه‌ای	
۸۰	۴	پرورش گل‌های گلدانی	
۱۰۵	۵	تریبیت پرواربند گوساله	
۱۰۰	۲	تکنیک‌های نوین ترویج	
۱۷۴	۸	تولید ورمی کمپوست	
۵۰	۱	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۵۰	۱	کارافرینی	
۱۲۰	۶	کاشت و پرورش درختان میوه (گیلاس)	
۸۰	۴	مبارزه با آفات و بیماری‌های زراعی	
۵۰	۱	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۱۴۰	۷	هرس درختان میوه	
۱۸۴۹	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۳-۱-۶

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۱	۱	ارکان نظام صنفي کشاورزي	چهارمحال و بختياري
۱۵۰	۳	پرورش زنبور عسل	
۱۳۵	۳	پرورش قارچ خوارaki	
۷۴۰	۱۳	شركت‌های خدمات مشاوره‌ای	
۱۰۴۶	-	جمع	
۱۲۰	۴	آبياري تحت فشار در قنوات	
۲۸	۱	آشنایي با اصول حاكم بر طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۱۰۵	۳	آشنایي با اصول کارافريني	
۶۸	۲	آشنایي با اصول مدیريت شرکت‌های کوچك	
۲۷	۱	آشنایي با تشکل‌های بخش کشاورزی و فعالیت گروهی	
۲۷	۱	آشنایي با سازمان‌ها و نهادهای دست اندر کار حوزه، بخش و دهستان	
۱۲۲	۴	آشنایي با عاملين شبکه ترويج دولتي و غيردولتي	
۱۰۸	۳	آشنایي با قوانين و مقررات پیمانکاران	
۳۲	۱	آشنایي با مرکز ترويج و خدمات جهاد کشاورزی	
۲۵	۱	آشنایي با نظام صنفي کارهای کشاورزی	
۱۰۰	۴	آفات مهم و بيماري‌های چغnderقد	
۳۲	۱	آموزش توجيه‌ي ویژه اعضاي هيئت مدیره و نظام	
۳۲	۱	آموزش توجيه‌ي طرح شبکه خدمات مشاوره‌اي و فني مهندسي	
۷۲	۳	أصول پرورش آبزيان	
۱۳۶	۴	اصول تغذие گياهي	
۱۲۸	۴	اصول سبزي کاري و صيفي کاري	
۴۳۶	۱۲	اصول فني کاشت گياهان دارويي	
۳۰۰	۳	اصول فني کاشت، داشت و برداشت زعفران	
۱۶۰	۴	اصول و سرويس و نگهداري تراكتورهای جديد	
۲۳۱	۶	اصول هدفمند کردن يارانه‌ها	خراسان جنوبی
۱۰۸	۳	بازاريابي محصولات کشاورزی	
۱۱۶	۴	پرورس زنبور عسل	
۱۲۰	۴	پرورش ماهيان زينتي	
۱۶۸	۷	پرورش محصولات گلخانه‌اي	
۹۰	۳	تكنيك‌های نوين ترويج و آموزش کشاورزی	
۹۰	۳	توليد و پرورش زنبور عسل	
۹۰	۳	جامعه‌شناسي روستائي	
۲۶۰	۸	سبزي کاري و صيفي کاري	
۷۵	۳	سرديس و نگهداري تراكتور	
۱۰۰	۴	سرديس و نگهداري ماشين‌های کشاورزی	
۱۵۲	۲	مبarezه با کرم خراط و روزاسه	
۱۵۲	۸	مديريت باغ‌های پسته	
۳۶۰	۴	مديريت بهينه يارانه‌ها در بخش کشاورزی	
۱۳۶	۴	مديريت پرورش زنبور عسل	
۱۳۲	۴	مديريت توليد و پرورش محصولات گلخانه‌اي	
۱۴۰	۴	مديريت جامعه‌شناسي روستائي	
۱۳۶	۴	مديريت مزرعه	
۵۰	۲	مردم‌شناسي و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستائي	
۱۴۰	۴	نحوه هرس صحيح باغ‌های زرشک و اصول تغذие	
۵۰۱۴	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۶۳	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران (۱)	
۳۹	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران (۲)	
۳۹	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران (۳)	
۶۰	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران (۴)	
۱۳۵	۱	آشنایی با قانون و مقررات کار و تأمین اجتماعی	
۱۳۵	۱	آشنایی با قانون و مقررات نظام مالیاتی	
۱۴	۱	احداث نهالستان	
۳۹	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی (۱)	
۳۹	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی (۲)	
۱۶	۱	استفاده از کودهای ریز مغذی	
۴۶	۲	اصول نگهداری شیر و فرآوردهای لبنی	
۱۲۴	۴	پرورش زنبور عسل	
۱۱۵	۶	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۳۴	۲	حفظات خاک‌های شور و قلیابی	
۴۰	۲	زراعت کلزا	
۱۵	۳	شناخت گندم	
۱۹	۱	طراحی و نظارت بر احداث جایگاه دام و طیور	
۱۶	۱	عملیات پس از برداشت گندم	
۳۶	۳	کارافرینی (۱)	
۲۷	۳	کارافرینی (۲)	
۴۸	۳	کارافرینی (۳)	
۴۸	۳	کارافرینی (۴)	
۷۲	۴	مبارزه با علف‌های هرز آفات و بیماری‌های گندم	
۷۰	۳	محلول پاشی درختان میوه	
۵۰	۲	مدیریت پرورش گاو	
۴۰۵	۳	نرم افزار حسابداری	
۱۷۴۴	-	جمع	

خراسان‌رضوی

عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۸۲	۲	آشنایی با ترویج	خراسان شمالی
۸۲	۲	آشنایی با قراردادها و اصول حاکم بر	
۱۰۲	۳	آفات و بیماری‌های زنبور عسل	
۵۴	۳	آموزش تلقیح مصنوعی	
۱۹۸	۲	آموزش کمباین و بیلر	
۱۷۷	۳	استفاده از مواد عوامل بیولوژیک و مواد تجهیزات کنترل غیرشیمیایی	
۸۲	۲	بازاریابی	
۱۳۲	۴	بهداشت زنبورستان	
۶۰	۲	بهینه‌سازی مصرف سوخت در مرغداری‌ها	
۱۲۸	۴	بیماری‌ها و آفات درختان میوه ( هسته‌دار و دانه‌دار )	
۲۱۶	۴	پرورش کرم ابریشم ( راز )	
۸۴	۳	پرورش کرم ابریشم ( مانه )	
۲۷۷	۹	پرورش مقدماتی زنبور عسل	
۱۰۴	۴	پرورش ملکه زنبور عسل	
۱۲۳	۳	تکنیک‌های نوین در کشاورزی	
۱۲۳	۳	جامعه‌شناسی روستایی	
۳۵۵	۵	سبزی و صیفی ارگانیک	
۵۴	۳	طرح‌نویسی	
۱۲۳	۳	کارافرینی	
۱۲۳	۳	مدیریت مزرعه	
۸۲	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی	
۲۵	۱	نظام صنفی کشاورزی	
۲۷۸۶	-	جمع	

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۳-۱-۶

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۰۰	۵	آفات بیماری‌های شایع مرکبات	خوزستان
۱۰۰	۵	آفات شایع نخلات	
۷۵	۳	آموزش سروپس، نگهداری و تنظیمات سمپاش‌ها	
۱۴۰۴	۲۷	آموزش مدیر عامل شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای و فنی و مهندسی کشاورزی	
۶۰	۳	استفاده بهینه از سموم کود شیمیایی	
۴۰	۲	بهداشت پیشگیری و کنترل بیماری‌های طیور	
۸۰	۴	بهداشت دام	
۴۰	۱	بهداشت شیر و فرآورده‌های لبنی	
۱۶۰	۸	بهره‌برداران و نگهداری سیستم‌های آبیاری تحت فشار	
۸۰	۴	پرورش زنبور عسل	
۱۰۰	۵	پرورش گوسفند و بز	
۶۰	۳	پرورش نخلات	
۵۳	۲	توجیهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۱۰۰	۵	تولید محصولات ارگانیک	
۸۰	۲	خاکورزی حفاظتی	
۶۰	۳	دیم‌کاری	
۶۰	۳	روش‌های اصلاح باغ‌های قدیمی	
۶۰	۳	زراعت سیب‌زمینی	
۶۰	۳	زراعت کلزا	
۸۰	۴	سروپس و نگهداری ماشین‌های کشاورزی	
۱۲۰	۶	سروپس، نگهداری و رانندگی کمباین	
۵۰۴	۴	شبکه مراقبت حفظ نباتات	
۶۰	۳	کاشت، داشت و برداشت گیاهان دارویی	
۲۴۰	۶	کشت پیاز نشاپی	
۶۰	۳	کشت سبزیجات	
۷۵	۳	مبارزه تلفیقی با علف‌های هرز	
۶۰	۳	مدیریت خشکسالی در زراعت غلات	
۳۰۰	۱۵	واکسیناسیون و تزریقات طیور	
۴۲۷۱	-	جمع	

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۳	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	زنجان
۲۸۰	۴	پرورش پرندگان زینتی	
۱۶۸	۶	پرورش ماهیان زینتی	
۱۶۰	۴	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۸۰	۲	پرورش مرغ گوشتی	
۷۱۱	-	جمع	
۶۰	۳	آبیاری و تغذیه درختان دانه‌دار و هسته‌دار	همدان
۸۰	۴	آشنایی با سیستم‌های آبیاری تحت فشار	
۶۰	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	
۸۰	۴	احداث نهالستان	
۴۰	۲	احیاء باغ‌های قدیمی	
۸۱	۳	اصول برداشت گندم	
۱۳۸	۳	انتخاب، طراحی و نصب سازه‌های گلخانه‌ای	
۴۰	۲	بازاریابی	
۸۴	۳	بیماری، تغذیه و آبیاری درختان پسته	
۹۶	۳	پرورش پسته	
۱۲۰	۵	پرورش قارچ دکمه‌ای	
۶۴	۴	پرورش گیاهان آپارتمانی	
۱۸۴	۴	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۶۰	۳	پیوند	
۷۵	۳	پیوند زنی پسته	
۸۰	۴	تنظيم ادوات و دنباله‌بندها	
۲۴	۱	توجیهی ویژه اعضای هیأت مدیره نظام صنفی	
۴۰	۲	تولید محصولات ارگانیک	
۳۰	۳	تولید نشاء و بذر گیاهان دارویی	
۸۰	۴	سروپس، نگهداری و رانندگی تراکتور	
۲۰۰	۴	کارگاه آموزشی آشنایی با GIS	
۴۰	۲	کالیبراسیون سمپاش‌ها	
۴۰	۴	مدیریت مزرعه	
۱۶۸	۴	یافته‌های نوبن در پرورش پسته	
۱۹۶۴	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۵۳	۶	آشنایی با سیستم‌های آبیاری تحت فشار	سیستان و بلوچستان
۲۴	۲	آشنایی با عاملین شبکه ترویج	
۷۴	۲	آشنایی با قوانین نظام صنفی کارهای کشاورزی	
۹۶	۴	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	
۵۲	۳	احداث باغ‌های انار	
۱۳۲	۴	ارتقاء میانگین به سمت تولیدکنندگان برتر	
۵۲	۲	اصول علمی کاربردی تغذیه طیور	
۴۲	۲	پرورش گوسفند بلوجی	
۸۷	۳	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۴۵	۳	پرورش نخلات	
۱۰۶	۴	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۷۵	۳	تولید سبزی و صیفی جات	
۵۶	۲	تهیه و آماده کردن زمین برای کاشت گندم	
۱۶۰	۲	تهیه و آماده کردن زمین برای محصولات زراعی	
۳۰	۲	جامعه‌شناسی روستایی	
۵۲	۲	جیره‌نویسی در مرغداری‌های گوشتی	
۸۶	۴	حاق ورزی حفاظتی	
۵۲	۳	داشت باغ‌های انار	
۷۴	۲	روش‌های بهبود مدیریت و مصرف بهینه آب	
۶۰	۲	روش‌های مدیریت و مصرف بهینه آب	
۷۶	۲	سرвис، نگهداری و تنظیم سپاهش‌ها	
۵۰	۲	سرвис، نگهداری و رانندگی تراکتور	
۷۸	۳	سرвис، نگهداری و رانندگی کمباین	
۴۸	۲	طراحی و نظارت بر احداث جایگاه دام و طیور	
۵۴	۲	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۲۵	۱	عملیات تهیه و آماده کردن زمین کاشت گندم	
۱۷۰	۴	کارافرینی و بازاریابی	
۷۷	۳	کاشت باغ‌های انگور یاقوتی	
۳۵	۱	مدیریت بازاریابی واحدهای تولیدی	
۸۲	۳	مدیریت پرورش طیور بومی	
۴۲	۲	مدیریت پرورش گاو شیری	
۵۴	۲	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۳۲	۲	مدیریت مزرعه	
۱۱۶	۴	معرفی یافته‌های تحقیقاتی استان	
۲۴۴۷	-	جمع	

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفر روز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۳۸۸	۱۳	آبیاری تحت فشار	
۳۳	۱	آبیاری نوبن	
۷۵	۵	آشنایی با اصول طرح‌ها و پروژه‌ها	
۳۲	۱	آفات و بیماری‌های گلخانه‌های سبزی و صیفی	
۱۸	۱	آفات و بیماری‌های مرکبات	
۳۶۰	۴	آمارگیری باغ‌ها	
۳۳۶	۲۱	آموزش بیل مکانیکی	
۱۶۵	۱۱	آموزش بیل مکانیکی	
۳۰۴۸	۱۴۷	آموزش تراکتور	
۳۰	۱	آموزش روش‌های بی خاک ورزی	
۳۳۴	۱۴	آموزش سروپس و نگهداری تراکتور	
۲۷	۴	آموزش سروپس و نگهداری کمباین	
۱۰	۱	آموزش صادرات	
۱۰۵	۳	آموزش قارچ خوراکی	
۱۴۹۳	۳۱	آموزش کارگر زنبور عسل درجه ۲	
۴۶۸	۷۰	آموزش کمباین	
۲۹۴	۲۱	آموزش لودر	
۳۷	۱	استفاده از روش‌های نوبن آبیاری	
۳۶۰	۳	اهمیت خاک ورزی حفاظتی	
۳۰	۱	بالابردن راندمان آبیاری اراضی کشاورزی	
۴۰	۱	بهزادی نخلات	
۳۳	۱	بهداشت شیر	
۲۴	۱	بهداشت و کنترل بیماری‌های گاوداری	
۲۵	۱	برواربندی گوسفند	
۱۸۰	۳	برورش زنبور عسل	
۶۷	۳	برورش قارچ	
۶۶	۳	برورش قارچ خوراکی	
۵۴	۳	برورش قارچ صدفی	
۶۶	۲	برورش گوسفند	
۴۳	۱	برورش گوسفند	
۳۱	۱	برورش ماهی قزل آلای استخری	
۶۹	۳	برورش ماهیان سردآبی و گرم‌آبی	
۲۳	۱	پیشگیری از بیماری‌های دام	
۶۸	۲	تربیت کارگر ماهر و بهداشت دام و جایگاه	
۴۰	۱	تغذیه گیاهی	
۲۳	۱	تغذیه باغ‌ها	
۴۰	۱	تولید کمپوست از ضایعات نخل	
۳۶	۳	تولید نهال	
۳۵۰	۵	تولید و برورش قارچ	

فارس

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۹۵	۵	جامعه‌شناسی و مردم	
۵۰	۱	حافظت ماده آلی خاک	
۳۷	۱	حفظ بقایای گیاهی و اهمیت آن در خاک	
۱۹۵	۷	خاک‌ورزی حفاظتی	
۳۳	۱	خشکسالی و بحران آبیاری	
۶۱	۱	داشت گندم	
۲۱	۱	دبناه‌بندها	
۲۰	۱	روش تهیه و استفاده کمپوست محلی در مزارع	
۲۰	۱	روش‌های آبیاری در کشاورزی	
۶۰	۲	روش‌های نوین آبیاری	
۳۶	۱	زراعت زعفران	
۴۲	۳	زنبورداری	
۲۰۰	۸	سرمیس و نگهداری تراکتور	
۴۷	۲	سرمیس و نگهداری کمباین	
۲۴	۱	سیستم‌های آبیاری تحت فشار	
۶۰	۳	شناخت گیاهان دارویی	
۴۸	۱	شناسایی و بهره‌برداری گیاهان دارویی	
۲۰	۱	ضدغونوی کردن بذر گندم	
۲۱	۱	طرز تهیه و استفاده کمپوست	
۳۴	۱	کاشت زعفران	
۳۳	۱	کاشت زعفران	
۶۲	۲	کالیبراسیون سمپاش‌ها	
۲۹	۱	کشت زعفران	
۳۱	۱	کم خاک‌ورزی و بی خاک‌ورزی حفاظتی	
۳۰	۱	کنترل آفات باغ	
۱۳۳	۴	گیاهان دارویی	
۶	۱	مدیریت انرژی	
۳۹	۱	مدیریت بهینه مصرف آب	
۲۱	۱	مدیریت حفظ بقایای گیاهی	
۱۶۶	۷	مدیریت گلخانه	
۶۶۹	۲۱	مدیریت ماده آلی خاک	
۳۰	۲	مدیریت مرغ گوشتی	
۵۱	۳	مدیریت مزرعه	
۳۴	۱	معرفی ارقام مناسب گندم	
۵۸	۲	نظام صنفی کارهای کشاورزی	
۶۸۰	۱۷	نقشه‌برداری	
۳۴	۱	هرس درختان میوه	
۳۰	۱	هرس و نگهداری باغ‌های میوه	
۱۲۱۹۱	-	جمع	فارس

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۲۳	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	قزوین
۵۴	۲	ارایه یافته‌های تحقیقاتی استان	
۳۲	۲	ارزیابی تیپ گاو شیری (مقدماتی)	
۵۱	۳	ازدیاد نباتات	
۲۶۴	۱	تغذیه زنبور عسل	
۹۴	۱	تکنولوژی نوبن پرورش طیور	
۱۱	۱	تجییه اعضا هیأت مدیره نظام صنفی	
۱۱۷	۳	جامعه‌شناسی روستایی	
۳۶۵	۱۶	روش تهیه ذرت سیلو شده مرغوب	
۶۲	۱	سوماتیک سل کانت شیر	
۱۵۳	۳	کارافرینی	
۶۲	۱	کاربرد نانوتکنولوژی در صنعت مرغداری	
۱۱۱	۱	کارگاه آموزشی بیمه دام، طیور و آبزیان	
۲۸۰	۱	کارگاه آموزشی زنبور عسل	
۹۰	۲	مدیریت پرورش شترمرغ (مقدماتی)	
۳۶	۲	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۸۹	۱	مدیریت ضایعات و زایدات خانگی، کشاورزی و دامی	
۲۱۲	۴	مدیریت مزرعه	
۱۶۱	۱	مدیریت و احداث باغ‌های فندق	
۱۰	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی	
۲۳۷۷	-	جمع	
۴۶	۲	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	قم
۴۶	۲	ارایه یافته‌های تحقیقاتی استان	
۴۶	۲	بازاریابی	
۸۰	۴	بهداشت جایگاه دام	
۶۰	۳	بهداشت در مرغداری‌ها	
۴۰	۱	بهداشت شیر و فرآورده‌های آن	
۸۰	۴	پرواربندی بره و گوسفند	
۶۰	۳	پرورش انار	
۸۰	۴	پرورش طیور	
۱۰۰	۵	پرورش قارچ دکمه‌ای	
۸۰	۴	پرورش گاو شیری	
۱۶۰	۴	پرورش گلخانه	
۶۰	۳	تغذیه دام	
۴۶	۲	تغذیه طیور	
۴۶	۲	تکنیک‌های نوبن ترویج و آموزش کشاورزی	
۹۲	۴	جامعه‌شناسی روستایی	
۲۳	۱	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۴۶	۲	کارافرینی	
۱۰۰	۵	ماهیان سردآبی	
۴۶	۲	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۴۶	۲	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی	
۱۳۸۳	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۷۵	۳	آفات و بیماری‌های باگی	کردستان
۷۵	۳	پرواربندی گوسفند	
۷۵	۳	تریبیت آبخیزیار بیولوژیک	
۶۶	۳	تریبیت زنبوردار صنعتی	
۷۵	۳	تریبیت زنبوردار عمومی	
۷۵	۳	تریبیت کارگر ماهر تحويل گیرنده شیر	
۷۵	۳	تریبیت محافظین منابع طبیعی	
۴۴	۲	تجییهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۷۵	۳	زراعت آفتابگردان	
۷۵	۳	زراعت سیب‌زمینی	
۷۵	۳	زراعت کلزا	
۷۵	۳	زراعت نخود	
۷۵	۳	زراعت یونجه	
۷۵	۳	سبزی کاری و گل کاری در منازل	
۲۲۵	۹	سروپس و نگهداری تراکتور	
۶۹	۳	سروپس و نگهداری موتور پمپ‌ها	
۷۲	۳	سیستم‌های آبیاری	
۱۱۲۰	۲۸	شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای کشاورزی	
۷۵	۳	کاشت و پرورش قارچ خوارکی	
۷۵	۳	کشت گیاهان گلخانه‌ای	
۹۰	۳	نقش بیمه محصولات دامی در توسعه دامپروری	
۷۵	۳	واکسیناسیون و تزریقات دام و طیور	
۷۵	۳	هرس مو	
۸۴	۳	همیاران منابع طبیعی	
۲۹۷۰	-	جمع	
۸۰	۲	آشنایی با اصول و اصلاح و احیاء باغها	کرمان
۸۰	۱	آشنایی با امور پیمان‌ها و قراردادها	
۱۳۰	۳	آشنایی با بهسازی و نوسازی اماکن دامی	
۱۱۵	۳	آشنایی با تغذیه دام (خوارک و خوارک دهی)	
۸۰	۱	آشنایی با قوانین بیمه تأمین اجتماعی	
۱۰۰	۱	آشنایی با قوانین مالیاتی	
۴۰	۱	آشنایی با نظام امور صنفی کشاورزی	
۱۶۲	۱	اصول برنامه‌ریزی و هماهنگی در توسعه برنامه‌های ترویجی	
۳۵	۱	شناسایی عوامل نشانگر گردو در استان کرمان	
۸۴۷	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۳-۱-۶

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۲۰	۶	آفات و بیماری‌های انا	کرمانشاه
۱۳	۱	اینترنت زنان روستایی	
۳۶۰	۱۵	تغذیه گاوهاش شیری	
۲۰۰	۱	دوره TOT در مدیریت زمان	
۱۹۸	۹	زراعت چغندرقند	
۸۰	۴	زراعت زعفران	
۱۸۰	۶	زراعت نخود	
۹۱۲	۲۲	سروپس، نگهداری و رانندگی تراکتور	
۳۴۵	۱۵	کارگر ماهر تغذیه دام	
۸۰	۴	مبارزه با آفات و بیماری‌های زراعی	
۲۴۸۸	-	جمع	
۲۴	۲	آشنایی با اصول بازارگانی	کهگیلویه و بویراحمد
۱۳۰	۵	آشنایی با برنامه آموزش ترویج مدیران عامل	
۱۷۵	۵	آشنایی با برنامه‌ریزی آموزشی ترویجی - آشنایی با عاملین شبکه ترویجی دولتی و غیردولتی - آشنایی با مراکز ترویج خدمات جهاد	
۱۹۵	۵	آشنایی با تشکلهای بخش کشاورزی و فعالیت گروهی - تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی - مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی - آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران مشاوره	
۱۶	۱	آشنایی با راهکارهای تأمین جذب سرمایه	
۱۶	۱	آشنایی با قانون تعاوون و اساسنامه شرکت‌ها	
۱۹۵	۵	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران مدیران عامل	
۱۷۵	۵	آموزش توجیهی شبکه خدمات مشاوره‌ای - جامعه‌شناسی و مدیریت اداره امور واحدهای اعتباری	
۳۲	۲	ارکان نظام صنفی کشاورزی	
۴۴	۲	برنامه‌ریزی تولید و پرورش ماهی قزل آلا	
۳۴	۲	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۹۶	۳	دوره آموزشی پرورش ماهیان سردآبی	
۴۴	۲	دوره آموزشی مواد مخدر و پیامدهای سوء آن	
۳۰۰	۱	دوره آموزشی ویژه ناظرین ارزیاب خسارت بیمه	
۶۰	۱	دوره آموزشی ویژه ناظرین ارزیاب خسارت بیمه	
۳۰	۱	دوره آموزشی ویژه ناظرین ارزیاب خسارت بیمه دام	
۳۲	۲	روش‌های حل مسئله و مسئله‌یابی	
۴۰	۱	کاربرد دارو و سموم و ماده ضد عفونی در استخرهای پرورش ماهی	
۴۰	۲	مدیریت ماهی دار کردن استخرها	
۳۲	۲	مهارت‌های کسب و کار و کارافرینی	
۱۵	۱	نحوه تنظیم بودجه عملیاتی	
۱۷۲۵	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۹۳	۳	آشنایی با تسهیلات بانکی و اعتبارات ملی و استانی	گلستان
۱۰۵	۳	آشنایی با روش‌های یکپارچه‌سازی اراضی	
۱۲۴	۴	آشنایی با سیستم هوشمند توزیع نهاده‌های کشاورزی	
۱۵۰	۳	آشنایی با مقررات و قوانین پیمانکاران و مشاوران	
۱۰۰	۲	بازاریابی	
۱۱۱	۳	بیمه کلزا	
۱۳۰	۵	پرورش قارچ دگمه‌ای	
۱۲۰	۵	پرورش قارچ صدفی	
۲۸۸	۶	پیوند سرشاخه زیتون	
۲۲	۱	تشکل‌ها و ارکان نظام صنفی	
۶۶	۲	تغذیه زیتون	
۴۵	۱	تغذیه زیتون	
۱۲۰	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۶۶	۳	تولید و پرورش زنبور برآکون و تریکوگراما	
۶۴۰	۳۰	تولید و پرورش زنبور برآکون و تریکوگراما (عملی)	
۴۲۰	۶	جامعه‌شناسی روستایی	
۱۷۱	۳	خصوصیات مرغولوژیکی و پنومولوژیکی ارقام	
۱۱۱	۳	کارافرینی	
۹۳	۳	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۲۴۴	۴	مدیریت مزرعه	
۱۷۶	۵	هرس باغ‌های زیتون	
۶۰	۲	هرس زیتون (عملی)	
۳۴۴۵	-	جمع	
۸۶۷	۹	آموزش مدیران شرکت خدماتی	گیلان
۸۲۸	۲۳	پرورش زنبور عسل	
۳۵۷	۱۳	پرورش قارچ دگمه‌ای	
۲۹۶	۸	پرورش قارچ صدفی	
۱۶۵	۵	پرورش گاو شیری	
۲۵۰	۱۰	پرورش ملکه زنبور عسل	
۷۰	۱	توجیهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۱۴۰	۵	دوره پرورش زنبور عسل	
۲۸۰	۸	دوره زنبورداری مقدماتی	
۲۰۴۰	۶۰	سرمیس و نگهداری تراکتور	
۴۲۰	۱۲	سرمیس و نگهداری تنظیمات بیلر	
۱۰۰	۴	شناخت دروگر و کماین برنج	
۱۲۰	۴	شناخت و کاربرد نشای برنج	
۱۹۸	۳	صدور پروانه نظام گلخانه‌ای	
۶۱۳۱	-	جمع	

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۹	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	لرستان
۵۷	۳	استفاده بهینه از آب و خاک	
۴۸	۳	بهداشت جایگاه دام	
۱۵۰	۶	پرواربندی گوساله	
۶۴	۴	پرورش گاو شیری	
۱۰۴	۴	پرورش گوساله	
۴۵	۳	تغذیه دام	
۸۸	۴	تغذیه دام تكمیلی	
۱۲	۱	تنظیم ادوات خطی کار آبی	
۱۸	۱	تنظیم ادوات عمیق کار دیم	
۴۷۵	۲۵	دوره فنی مهندسی شرکت‌های مشاوره‌ای	
۳۹۰	۳۰	دوره فنی مهندسی شرکت‌های مشاوره‌ای	
۱۱۹	۵	روش‌های زراعت گندم دیم و آبی	
۱۲۵	۵	زنبورداری	
۳۶	۳	سروبس و نگهداری تراکتور	
۴۰	۲	فرآورده‌های لبنی	
۲۲	۱	کشتارگاه و مواد پروتئینی	
۶۰	۳	مبارزه بیولوژیک علیه آفات و بیماری‌ها	
۱۸۸۲	-	جمع	

**عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۸۰	۴	آبیاری کشت مجدد برج	
۴۰	۱	آشنایی با اصول حاکم بر طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۱۲۰	۳	آشنایی با قوانین و مقررات پیمانکاران و مشاوران	
۱۶۸	۴	آفات و بیماری‌های برج	
۱۲۵	۵	آماده‌سازی، انتخاب بدرا، مصرف کود	
۴۰	۱	ارایه یافته‌های تحقیقاتی استان (با موضوع برج)	
۴۰	۱	ارایه یافته‌های تحقیقاتی استان (با موضوع مرکبات)	
۸۰	۲	بازاریابی	
۱۵۵	۷	پرواربندی گوسفند	
۹۶	۴	پرورش زنبور	
۲۵۲	۱۱	پرورش زنبوردار درجه ۲	
۹۶	۴	پرورش سبزی و صیفی	
۴۳۸	۱۷	پرورش قارچ	
۲۷۲	۱۳	پرورش قارچ خوارکی	
۳۲۰	۱۲	پرورش قارچ صدفی	
۲۰۷	۱۱	پرورش گل و گیاهان زینتی	
۱۰۰	۵	پرورش گیاهان دارویی	
۱۲۸	۴	پرورش گیاهان زینتی	
۸۰	۴	پرورش مرغ بومی	
۱۲۰	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۲۰	۳	جامعه‌شناسی روستایی	
۴۳۶	۲۰	زراعت برج	
۴۸	۲	زراعت سویا	
۱۵۴	۷	سبزیجات و صیفی‌جات گلخانه‌ای	
۱۲۰	۳	کارافرینی	
۴۲	۳	گیاهان دارویی	
۶۶	۲	مبارزه با علف‌های هرز	
۸۰	۲	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۳۰۰	۵	مدیریت کاشت برج و کنترل آفات و علف‌های هرز	
۲۸۰	۷	مدیریت مزرعه	
۸۰	۲	مردم‌شناسی	
۱۵۶	۳	مصرف کود، خشک کردن مزرعه برج	
۴۸۳۹	-	جمع	

مازندران

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۳-۱-۶

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۱۲	۵	آشنایی با روش‌های کنترل ضایعات کمباین (برداشت)	مرکزی
۸۴	۴	بیماری‌های مشترک انسان و دام	
۷۲	۳	پرورش زنبور عسل	
۹۳	۳	پرورش ماهیان سردآبی	
۶۰	۳	نأسیسات گلخانه	
۴۶۰	۲۰	توائمندسازی علمی شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای (کارشناسان)	
۴۴۰	۲۰	توائمندسازی علمی شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای (مدیران عامل)	
۴۷	۱	توجیهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی	
۹۰	۳	جایگاه بهداشت دام	
۸۴	۳	حبویات (کاشت، داشت و برداشت)	
۳۴	۲	دهیاران و همیاران طبیعت	
۹۰	۳	دیم‌کاری (کاشت، داشت و برداشت)	
۱۱۱	۶	سبزی و صیفی‌جات	
۶۸	۴	سرویس و نگهداری تراکتور	
۴۴	۲	طرح ملی هوشمند توزیع نهاده‌های کشاورزی	
۵۶	۴	کاشت، داشت و برداشت ذرت	
۱۱۴	۳	کالیبراسیون سمپاش‌ها	
۷۸	۳	کلزا (کاشت، داشت و برداشت)	
۷۲	۳	مبارزه با آفات و بیماری‌های درختان میوه	
۶۰	۳	مبارزه با علف‌های هرز آبی و دیم	
۶۰	۳	مهارت دام (پرواپندي گوساله)	
۵۱	۳	هرس درختان دانه‌دار (سیب و گلابی)	
۶۹	۳	هرس مو (کاشت، داشت و برداشت)	
۲۴۴۹	-	جمع	
۶۵	۵	آفات شایع نخلات	هرمزگان
۱۲۸	۴	احداث نهالستان	
۲۴	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	
۵۰	۲	بازاریابی	
۹۳	۳	جامعه‌شناسی روستایی	
۴۵	۳	سرویس، نگهداری و تنظیمات سمپاش‌ها	
۴۵	۳	سرویس و نگهداری تراکتور	
۱۵۵	۵	سیستم‌های آبیاری تحت فشار	
۶۸	۲	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۷۸	۳	کارافرینی	
۱۴۸	۴	مدیریت مزرعه	
۸۹۹	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۲۴	۱	آبخیزداری	همدان
۱۰۹	۴	آشنایی با زراعت گیاهان دارویی	
۶۰	۴	آشنایی با مقررات و قوانین پیمانکاران و مشاوران	
۲۴	۳	ارایه یافته‌های تحقیقاتی	
۱۲۰	۳	ارزیابی خسارت مزارع گندم و جو	
۲۶	۱	استفاده بهینه از سموم شیمیایی	
۸۴	۲	استفاده بهینه از سموم و کودهای شیمیایی	
۲۱	۱	استفاده بهینه از کودهای شیمیایی	
۲۰	۱	انبارداری محصولات کشاورزی	
۴۵	۳	بازاریابی	
۴۲	۲	بیماری‌های مشترک انسان و دام	
۲۱	۱	پرواربندی گوسفند	
۷۵	۵	پرورش طیور	
۵۰	۲	پرورش گیاهان زینتی در هوای آزاد	
۶۳	۳	پرورش ماهیان سردآبی	
۳۱	۱	پرورش محصولات گلخانه‌ای (قارچ خوارکی)	
۴۰	۴	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۱۲۹	۳	تنظیمات کمباین	
۵۲	۴	جامعه‌شناسی روستایی	
۳۶	۲	جلوگیری از تلفات آبیاری	
۱۰۰	۲	سروپس، نگهداری و رانندگی تراکتور	
۲۰۰	۱	سمینار کشاورزی حفاظتی	
۲۶	۲	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۷۲	۴	کارافرینی	
۳۴	۲	کنترل آفات، بیماری‌ها و علفهای هرز گیاهان علوفه‌ای	
۲۲	۲	مدیریت خشکسالی در زراعت غلات	
۵۶	۲	مدیریت خشکسالی در زراعت نباتات صنعتی	
۴۲	۳	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۸۰	۵	مدیریت مزرعه	
۲۵	۱	مرتعداری	
۹۰	۵	نرم افزار حسابداری شرکت‌های تعاضی تولید	
۱۶۵	۳	هرس و تقدیمه انگور	
۱۹۸۴	-	جمع	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی و استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۳

نفرروز	مدت دوره به روز	عنوان دوره آموزشی	مجتمع
۱۶۰	۴	آشنایی با GIS	یزد
۸۰	۴	آشنایی با روش‌ها و فنون تسهیل‌گری	
۶۰	۶	راندمان آبیاری و روش‌های پوشش انهار	
۱۵۰	۳	روش‌های تدریس با تأکید بر علمی کاربردی	
۲۱۰	۳	طرح نویسی در کشاورزی	
۶۶۰	-	جمع	
۴۴	۲	آشنایی با بیماری‌های محصولات جالیزی و آفات خرما	جنوب استان کرمان
۳۸	۲	آشنایی با سیستم‌های آبیاری تحت فشار	
۱۳۵	۶	آشنایی با مقررات و قوانین پیمانکاران و مشاوران	
۵۲	۲	آفات خرما (شناسایی و مبارزه)	
۷۴	۲	آفات و بیماری‌های جالیز	
۴۴	۲	آفات و بیماری‌های درختان میوه سردسیری	
۱۶	۱	ارکان نظام صنفی کشاورزی	
۲۰	۲	اصول بهداشت و پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های طیور	
۴۰	۲	انتخاب پایه‌های مرکبات	
۷۶	۴	بازاریابی	
۵۶	۳	پرورش محصولات گلخانه‌ای	
۲۰۳	۴	پوسیدگی ریشه مرکبات	
۶۶	۳	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی	
۲۵	۱	تولید نهال	
۵۶	۲	تولید نهال و تغذیه درختان سردسیری	
۱۳۸	۶	جامعه‌شناسی روستایی	
۷۸	۳	شناخت آفات و بیماری‌های گلخانه‌ای	
۴۰	۲	طرح و پروژه‌های کشاورزی	
۱۵۶	۶	کارافرینی	
۴۰	۲	کاربرد سموم و آشنایی با اینمی کارگران گلخانه	
۱۵۰	۶	کارگاه اصول مدیریت واحدهای آموزشی	
۴۶	۲	مدیریت شرکت‌های کوچک	
۱۰۴	۴	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی	
۱۶۹۷	-	جمع	
۸۳۷۹۰	-	جمع کل	

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۱-۴

عملکرد آموزشی		تعداد دوره	عنوان دوره آموزشی
نفرروز	نفر		
۱۴۵	۴۵	۲	آفات و بیماری‌های انار
۱۰۴	۷۰	۴	احداث باغ‌های انار
۴۰	۲۰	۱	احداث باغ‌های دیم در اراضی شیب‌دار
۳۲۴	۱۰۰	۴	احداث نهالستان
۷۲۰	۲۷۰	۶	احیاء باغ‌های قدیمی
۳۲	۱۶	۱	اداره امور واحدهای اعتباری
۷۸۰	۳۷۶	۷	ارایه یافته‌های تحقیقاتی
۳۲	۱۶	۱	ارزیابی تیپ گاو شیری (مقدماتی)
۱۲۰	۴۰	۱	ارزیابی خسارت مزارع گندم و جو
۳۳۸	۳۱۶	۸	ارکان نظام صنفی کشاورزی
۵۱	۱۷	۱	ازدیاد نباتات
۲۱	۲۱	۲	استفاده از انرژی‌های نو در بخش کشاورزی
۳۷	۳۷	۱	استفاده از روش‌های نوین آبیاری
۱۶	۱۶	۱	استفاده از کودهای ریز مغذی
۱۷۷	۵۹	۱	استفاده از مواد عوامل بیولوژیک و مواد تجهیزات کنترل غیرشیمیایی
۵۷	۱۹	۱	استفاده بهینه از آب و خاک
۱۹۱	۱۰۹	۴	استفاده بهینه از سموم شیمیایی
۱۳۰	۶۵	۲	اصول آماده‌سازی بستر بذر و کاشت گندم
۸۱	۲۷	۱	اصول برداشت گندم
۱۶۲	۱۶۲	۱	اصول برنامه‌ریزی و هماهنگی در توسعه برنامه‌های ترویجی
۲۰	۱۰	۱	اصول بهداشت و پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های طیور
۱۸۳	۱۳۵	۲	اصول پرورش آبزبان
۱۷۶	۷۴	۲	اصول تغذیه گیاهی
۱۳۸۹	۳۴۶	۱۲	اصول سبزی‌کاری و صیفی‌کاری
۵۲	۲۶	۱	اصول علمی کاربردی تغذیه طیور
۱۵۹	۱۵۹	۵	اصول نگهداری شیر و فرآورده‌های لبنی
۷۱۵	۲۲۹	۵	اصول هدفمند کردن یارانه‌ها
۱۶۰	۴۰	۱	اصول سرویس و نگهداری تراکتورهای جدید
۱۱۵	۳۹	۲	انبارداری محصولات کشاورزی
۴۰	۲۰	۱	انتخاب پایه‌های مركبات
۱۳۸	۴۶	۱	انتخاب، طراحی و نصب سازه‌های گلخانه‌ای
۱۳	۱۳	۱	اینترنت زنان روستایی

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عنوان دوره آموزشی		تعداد دوره	عملکرد آموزشی
نفر	نفر		
۹۹	۴۹	۲	آبخیزداری
۸۰	۲۰	۱	آبیاری کشت مجدد برنج
۱۶۴	۷۲	۲	آبیاری و تغذیه درختان دانه‌دار و هسته‌دار
۳۶۰	۹۰	۲	آشنایی با GIS
۲۴	۱۲	۱	آشنایی با اصول بازارگانی
۲۱۵۵	۹۰۵	۲۲	آشنایی با امور پیمان‌ها و قراردادها
۳۰۵	۶۱	۲	آشنایی با برنامه آموزش ترویج مدیران عامل
۱۳۰	۱۳۰	۳	آشنایی با بهسازی و نوسازی اماکن دامی
۴۴	۲۲	۱	آشنایی با بیماری‌های محصولات جالیزی
۲۵	۲۵	۱	آشنایی با بیمه محصولات ویژه مددکاران
۹۳	۳۱	۱	آشنایی با تسهیلات بانکی و اعتبارات ملی و استانی
۲۲۲	۶۶	۲	آشنایی با تشکل‌های بخش کشاورزی و فعالیت گروهی
۱۶	۱۶	۱	آشنایی با راهکارهای تأمین جذب سرمایه
۸۰	۲۰	۱	آشنایی با روش‌ها و فنون تسهیل‌گری
۱۱۲	۴۴	۲	آشنایی با روش‌های کنترل ضایعات کمباین (برداشت)
۱۰۵	۳۵	۱	آشنایی با روش‌های یکپارچه سازی اراضی
۲۷	۲۷	۱	آشنایی با سازمان‌ها و نهادهای دست‌اندرکار حوزه، بخش و دهستان
۱۰۴۲	۳۱۰	۱۰	آشنایی با سیستم‌های آبیاری تحت فشار
۴۲۵	۳۸۸	۶	آشنایی با قوانین نظام صنفی کارهای کشاورزی
۴۲۱	۲۶۱	۷	آفات و بیماری‌های شایع مرکبات
۱۶۸	۴۲	۱	آفات و بیماری‌های برنج
۴۴	۲۲	۱	آفات و بیماری‌های درختان میوه سردسیری
۱۰۶	۶۹	۲	آفات و بیماری‌های گلخانه‌های سبزی و صیفی
۷۵	۲۵	۱	آفات و بیماری‌های باغی
۱۲۵	۲۵	۱	آماده سازی، انتخاب بذر و مصرف کود
۱۰۵	۲۱	۱	آموزش ارکان صندوق‌های خرد روستایی
۵۰۱	۳۱	۲	آموزش بیل مکانیکی
۳۰۴	۶۸	۲	آموزش تلقیح مصنوعی
۳۴۷۱	۲۵۹	۶	آموزش توجیهی طرح شبکه خدمات مشاوره‌ای و فنی مهندسی کشاورزی
۲۲	۳۲	۱	آموزش توجیهی ویژه اعضای هیئت مدیره و نظام
۳۰	۳۰	۱	آموزش روش‌های بی خاکورزی
۴۷۲	۲۲۸	۸	آموزش سرویس، نگهداری و تنظیمات سمپاش‌ها

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عنوان دوره آموزشی		تعداد دوره	عملکرد آموزشی
نفر	نفر		
۱۳۸۵	۴۹۰	۲۸	آموزش سرویس و نگهداری کمباین
۱۰	۱۰	۱	آموزش صادرات
۲۹۴	۱۴	۱	آموزش لودر
۶۵	۶۵	۱	آنفولانزای فوق حاد پرندگان
۱۰۳۲	۴۵۷	۱۴	بازاریابی محصولات کشاورزی
۳۰	۳۰	۱	بالا بردن راندمان آبیاری اراضی کشاورزی
۱۶۰	۸۰	۳	بذر شناسی و آماده سازی بذر
۶۵	۴۸	۲	برنامه ریزی تولید و پرورش ماهی قزل آلا
۴۰	۲۰	۱	بهداشت پیشگیری و کنترل بیماری های طیور
۲۳۲	۸۰	۴	بهداشت جایگاه دام
۹۰	۳۰	۱	بهداشت جایگاه دام
۶۰	۲۰	۱	بهداشت در مرغداری ها
۴۱۸	۶۳	۳	بهره برداری و نگهداری سیستم های آبیاری قطره ای
۶۰	۳۰	۱	بهینه سازی مصرف سوخت در مرغداری ها
۱۲۶	۴۲	۲	بیماری های مشترک انسان و دام
۸۴	۲۸	۱	بیماری، تغذیه و آبیاری درختان پسته
۱۲۸	۳۲	۱	آفات و بیماری های درختان میوه ( هسته دار و دانه دار )
۱۱۱	۳۷	۱	بیمه کلزا
۴۱۹	۹۲	۴	پرواربندی گوساله
۶۰۷	۲۵۳	۱۰	پرواربندی گوسفندها
۶۰	۲۰	۱	پرورش انار
۲۸۰	۷۰	۱	پرورش برندگان زینتی
۹۶	۳۲	۱	پرورش پسته
۱۳۲	۲۲	۱	پرورش خیار گلخانه ای
۱۵۵	۶۸	۴	پرورش طیور
۱۸۲۶	۴۲۳	۱۶	پرورش قارچ خوارکی
۷۰۷	۱۵۳	۶	پرورش قارچ دکمه ای
۷۹۰	۱۹۶	۷	پرورش قارچ صدفی
۳۰۰	۸۲	۲	پرورش کرم ابریشم
۷۶۱	۱۶۴	۷	پرورش گاو شیری
۸۷۳	۲۳۵	۱۰	پرورش گل و گیاهان زینتی

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عملکرد آموزشی		تعداد دوره	عنوان دوره آموزشی
نفرروز	نفر		
۴۰	۲۰	۱	برنامه‌ریزی و مدیریت کشت
۶۴	۱۶	۱	پرورش گیاهان آپارتمانی
۳۶۹	۱۱۷	۵	پرورش ماهیان سردادآبی
۳۲	۱۶	۱	پرورش ماهیان گرم‌آبی
۱۲۵۰	۴۰۵	۲۲	پرورش محصولات گلخانه‌ای
۱۶۰	۶۰	۲	پرورش مرغ گوشتی
۳۵۴	۷۶	۳	پرورش ملکه زنبور عسل
۴۵۲	۱۶۴	۷	پرورش نخلات
۲۸	۱۴	۱	پیشگیری، درمان و کنترل بیماری‌های طیور
۲۳	۲۳	۱	پیشگیری از بیماری‌های دام
۴۲۳	۱۴۱	۴	پیوند
۶۰	۲۰	۱	تأسیسات گلخانه
۱۴۳	۵۹	۲	تریبیت کارگر ماهر و بهداشت دام و جایگاه
۷۵	۲۵	۱	تریبیت محافظین منابع طبیعی
۷۰	۳۵	۱	تسطیح لیزری اراضی
۲۲	۲۲	۱	تشکل‌ها و ارکان نظام صنفی
۷۱۳	۲۱۵	۸	تغذیه‌ی دام
۱۱۱	۷۸	۲	تغذیه‌ی زیتون
۱۴۰	۱۱۷	۲	تغذیه‌ی طیور
۲۳	۲۳	۱	تغذیه‌ی باغ‌ها
۱۵۷۲	۶۰۰	۱۹	تکنیک‌های نوین ترویج و آموزش کشاورزی
۱۲	۱۲	۱	تنظیم ادوات خطی کار آبی
۱۸	۱۸	۱	تنظیم ادوات عمیق کار دیم
۱۲۱	۶۱	۳	تنظیم ادوات و دنباله‌بندها
۲۴۱	۲۱۳	۴	تهیه و آماده کردن زمین برای محصولات زراعی
۹۰۰	۴۵	۲	توانمندسازی علمی شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای
۵۲۸	۳۶۱	۱۰	توجیهی ارکان نظام صنفی بخش کشاورزی
۶۰	۲۰	۱	تولید سیب‌زمینی بذری
۴۰	۴۰	۱	تولید کمپوست از ضایعات نخل
۲۰۰	۷۰	۳	تولید محصولات ارگانیک
۱۷۷	۹۵	۴	تولید نهال
۶۹۶	۴۳	۲	تولید و پرورش زنبور برآکون و تریکوگراما
۱۷۴	۲۰	۱	تولید ورمی کمپوست

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عنوان دوره آموزشی		تعداد دوره	عملکرد آموزشی
نفر	نفر		
۹۰	۳۰	۱	ثبت مشخصات و رکوردهایی
۳۶	۱۸	۱	جلوگیری از تلفات آبیاری
۵۲	۲۶	۱	جیره‌نویسی در مرغداری‌های گوشتی
۸۴	۲۸	۱	حبوبات (کاشت، داشت و برداشت)
۳۴	۱۷	۱	حفظ خاک‌های شور و قلیابی
۵۰	۵۰	۱	حفظ ماده آلی خاک
۳۷	۳۷	۱	حفظ بقایای گیاهی و اهمیت آن در خاک
۱۱۵۲	۶۹۹	۱۳	خاکورزی حفاظتی
۳۳	۳۳	۱	خشکسالی و بحران آبیاری
۱۷۱	۵۷	۱	خصوصیات مرفوولوژیکی و پنومولوژیکی ارقام
۶۱	۶۱	۱	داشت گندم
۳۴	۳۴	۲	دهیاران و همیاران طبیعت
۲۰۰	۲۰۰	۱	دوره TOT در مدیریت زمان
۳۰۰	۳۰۰	۱	دوره آموزشی مواد مخدر و پیامدهای سوء آن
۹۰	۹۰	۲	دوره آموزشی ویژه ناظرین ارزیاب خسارت بیمه دام
۸۶۵	۳۲	۲	دوره فنی مهندسی شرکت‌های مشاوره‌ای
۱۵۰	۵۰	۲	دیم‌کاری (کاشت، داشت و برداشت)
۶۰	۱۰	۱	راندمان آبیاری و روش‌های پوشش انهرار
۱۰۲	۳۴	۱	رعایت اصول تناوب زراعی در کشت گندم
۳۶۵	۳۶۵	۱۴	روش تهیه ذرت سیلو شده مرغوب
۲۰	۲۰	۱	روش تهیه و استفاده کمپوست محلی در مزارع
۲۰	۲۰	۱	روش‌های آبیاری در کشاورزی
۱۱۴	۳۸	۱	روش‌های ارزیابی خسارت دام سبک - گوسفند و بز
۷۴	۳۷	۱	روش‌های بهبود مدیریت و مصرف بهینه آب
۱۵۰	۵۰	۱	روش‌های تدریس با تأکید بر علمی کاربردی
۳۲	۱۶	۱	روش‌های حل مسئله و مسئله‌یابی
۱۱۹	۵۱	۲	روش‌های زراعت گندم دیم و آبی
۶۰	۳۰	۱	روش‌های مدیریت و مصرف بهینه آب
۷۵	۲۵	۱	زراعت آفتابگردان
۴۳۶	۱۱۸	۵	زراعت برنج
۲۹۸	۴۷	۲	زراعت چغندرقند
۶۶۲	۳۰۲	۸	زراعت زعفران

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عملکرد آموزشی		تعداد دوره	عنوان دوره آموزشی
نفر	نفر		
۴۸	۲۴	۱	زراعت سویا
۳۹۰	۱۳۰	۵	زراعت سبز مینی
۵۸	۲۹	۱	زراعت کشت پنبه
۶۸۳	۱۹۶	۸	زراعت کلزا
۹۳	۳۱	۱	زراعت گندم
۲۵۵	۵۵	۲	زراعت نخود
۷۵	۲۵	۱	زراعت یونجه
۴۹۷۲	۱۴۹۴	۴۰	زنیورداری
۵۸	۲۹	۲	ساختار و تشكیلات
۴۲۰	۱۰۵	۳	سرویس و نگهداری تنظیمات بیلر
۱۸۰	۴۵	۲	سرویس و نگهداری ماشین‌های کشاورزی
۶۹	۲۳	۱	سرویس و نگهداری موتورپمپ‌ها
۷۴۲۳	۲۴۱۸	۱۰۰	سرویس، نگهداری و رانندگی تراکتور
۶۲	۶۲	۱	سوماتیک سل کانت شیر
۲۵۱	۷۹	۳	سیستم‌های آبیاری
۵۰۴	۱۲۶	۱	شبکه مراقبت حفظ نباتات
۷۸	۲۶	۱	شناخت آفات و بیماری‌های گلخانه‌ای
۱۰۰	۲۵	۱	شناخت دروگر و کمباین برنج
۷۵	۲۵	۱	شناخت فنی و مکانیزم ماشین‌های برداشت
۱۵	۵	۱	شناخت گندم
۱۲۰	۳۰	۱	شناخت و کاربرد نشای برنج
۳۵	۳۵	۱	شناسایی عوامل نشانگر گردو در استان کرمان
۱۹۸	۶۶	۱	صدور پروانه نظام گلخانه‌ای
۲۰	۲۰	۱	ضد عفونی کردن بذر گندم
۶۷	۴۳	۲	طراحی و نظارت بر احداث جایگاه دام و طیور
۴۴	۲۲	۱	طرح ملی هوشمند توزیع نهاده‌های کشاورزی
۷۳۰	۴۸۱	۱۶	طرح و پروژه‌های کشاورزی
۲۱	۲۱	۱	طرز تهیه و استفاده کمپوست
۱۶	۱۶	۱	عملیات پس از برداشت گندم
۴۸	۴۸	۱	فارکامولوژی دامپزشکی
۴۰	۲۰	۱	فرآورده‌های لبنی
۱۹۸۲	۶۶۳	۲۱	کارافرینی

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عنوان دوره آموزشی		تعداد دوره	عملکرد آموزشی
نفر روز	نفر		
۴۰	۴۰	۱	کاربرد دارو، سموم و ماده ضد عفونی در استخراهای پرورش ماهی
۴۰	۲۰	۱	کاربرد سموم و آشنایی با اینمی کارگران گلخانه
۶۲	۶۲	۱	کاربرد نانوتکنولوژی در صنعت مرغداری
۱۵۰	۲۵	۱	کارگاه اصول مدیریت واحدهای آموزشی
۱۳۱	۳۹	۲	کاشت، داشت و برداشت ذرت
۱۰۹۸	۳۷۷	۱۳	کاشت، داشت و برداشت گیاهان دارویی
۷۷	۴۷	۲	کاشت باغهای انگور یاقوتی
۱۲۰	۲۰	۱	کاشت و پرورش درختان میوه ( گیلاس )
۲۴۰	۸۰	۲	کشت پیاز نشایی
۷۵	۲۵	۱	کشت دانه‌های روغنی
۷۵	۲۵	۱	کشت گیاهان علوفه‌ای
۲۲	۲۲	۱	کشتارگاه و مواد پروتئینی
۳۴	۱۷	۱	کنترل آفات، بیماری‌ها و علفهای هرز گیاهان علوفه‌ای
۵۴	۲۷	۱	کنترل کیفی خوراک دام
۶۰	۳۰	۱	مبارزه با آفات و بیماری‌های سیبازمینی
۱۰۲	۵۴	۲	مبارزه با آفات و بیماری‌های درختان میوه
۷۶۹	۳۴۸	۱۲	مبارزه با علفهای هرز
۷۰	۷۰	۳	محلول پاشی درختان میوه
۳۵	۳۵	۱	مدیریت بازاریابی واحدهای تولیدی
۳۵۲	۶۳	۲	مدیریت باغهای پسته
۳۹	۳۹	۱	مدیریت بهینه مصرف آب
۹۰	۴۵	۱	مدیریت پرورش شترمرغ ( مقدماتی )
۸۲	۸۲	۳	مدیریت پرورش طیور بومی
۶۹۴۵	۱۳۵۶	۴۲	مدیریت توجیهی مدیران عامل شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای
۱۴۰	۳۵	۱	مدیریت جامعه‌شناسی روستایی
۲۱	۲۱	۱	مدیریت حفظ بقایای گیاهی
۸۲	۳۱	۲	مدیریت خشکسالی در زراعت غلات
۵۶	۲۸	۱	مدیریت خشکسالی در زراعت نباتات صنعتی
۹۸۷	۴۶۶	۱۵	مدیریت شرکت‌های کوچک
۸۹	۸۹	۱	مدیریت ضایعات و زایدات خانگی، کشاورزی و دامی
۳۰۰	۶۰	۱	مدیریت کاشت برنج و کنترل آفات و علفهای هرز
۶۶۹	۲۶۸	۸	مدیریت ماده آلی خاک

## عملکرد آموزش بهره‌برداران به تفکیک عنوان دوره آموزشی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۴

عملکرد آموزشی		تعداد دوره	عنوان دوره آموزشی
نفر روز	نفر		
۴۰	۲۰	۱	مدیریت ماهی دار کردن استخرها
۳۰	۱۵	۱	مدیریت مرغ گوشتی
۲۳۱۱	۶۴۰	۱۰	مدیریت مزرعه
۱۶۱	۱۶۱	۱	مدیریت و احداث باغ‌های فندق
۲۵	۲۵	۱	مرتعداری
۹۴۴	۴۱۹	۹	مردم‌شناسی و مهارت‌های ارتباط با جامعه روستایی
۱۵۶	۵۲	۱	صرف کود، خشک کردن مزرعه برنج
۳۴	۳۴	۱	معرفی ارقام مناسب گندم
۱۱۶	۵۸	۲	معرفی یافته‌های تحقیقاتی استان
۱۵	۱۵	۱	نحوه تنظیم بودجه عملیاتی
۱۴۰	۳۵	۱	نحوه هرس صحیح باغ‌های زرشک و اصول تغذیه
۴۴۸	۱۴۳	۲	نرم‌افزار حسابداری شرکت‌های تعاونی تولید
۸۳	۸۳	۳	نظام صنفی کارهای کشاورزی
۹۰	۳۰	۱	نقش بیمه محصولات دامی در توسعه دامپروری
۶۸۰	۸۰	۲	نقشه‌برداری
۷۵۴	۱۳۴	۴	هرس
۲۳۶	۱۰۲	۳	هرس باغ‌های زیتون
۱۷۴	۵۴	۲	هرس درختان میوه
۳۰۹	۱۰۳	۳	هرس مو (کاشت، داشت و برواشت)
۱۵۶	۷۱	۳	هرس و تغذیه باغ‌های میوه‌های دانه‌دار
۸۴	۲۸	۱	همیاران منابع طبیعی
۴۳۵	۶۵	۳	واکسیناسیون و تزریقات دام و طیور
۱۶۸	۴۲	۱	یافته‌های نوین در پرورش پسته
۸۴۶۳۰	۲۸۷۰۱	۹۱۸	جمع کل

آمار دانش آموزان کارداشی کشاورزی مجتمع های آموزش جهاد کشاورزی به تفکیک استان  
در سال تحصیلی ۱۳۸۹-۹۰

(( واحد : نفر ))

جدول شماره ۶-۱-۵

جمع کل	پایه سوم						پایه دوم						مجتمع آموزش		
	جمع	شبانه روزی			روزانه			جمع	شبانه روزی			روزانه			
		پسر	دختر	پسر	دختر	پسر	دختر		پسر	دختر	پسر	دختر	پسر		
۱۶۹۲	۸۷۸	۴۰	۰	۶۰۷	۲۳۱	۸۱۴	۰	۰	۴۴۹	۳۶۵	۳۶۵	۳۶۵	۳۶۵	آذربایجان غربی	
۲۶۲	۸۵	۰	۰	۸۵	۰	۱۷۷	۰	۰	۱۶۴	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	اردبیل	
۴۶۴	۲۱۸	۰	۰	۱۷۳	۴۵	۲۴۶	۰	۰	۱۵۷	۸۹	۸۹	۸۹	۸۹	اصفهان	
۱۴۹	۸۸	۰	۰	۸۸	۰	۶۱	۰	۰	۶۱	۰	۶۱	۶۱	۶۱	ایلام	
۴۹	۳۹	۰	۰	۱۹	۲۰	۱۰	۰	۰	۱۰	۰	۱۰	۱۰	۱۰	بوشهر	
۴۱	۰	۰	۰	۰	۰	۴۱	۴۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جیرفت	
۳۱۲	۱۴۵	۱۲۸	۱۷	۰	۰	۱۶۷	۱۳۷	۳۰	۰	۰	۰	۰	۰	خراسان شمالی	
۳۵۶	۲۰۲	۹۳	۱۹	۴۹	۴۱	۱۵۴	۵۷	۲۰	۵۰	۲۷	۲۷	۲۷	۲۷	خراسان جنوبی	
۱۰۵۴	۴۲۴	۳۳	۰	۳۲۴	۶۷	۶۳۰	۳۶	۰	۴۵۵	۱۳۹	۱۳۹	۱۳۹	۱۳۹	خراسان رضوی	
۶۵۴	۲۸۶	۴۰	۰	۲۰۲	۴۴	۳۶۸	۱۲۰	۰	۱۹۸	۵۰	۵۰	۵۰	۵۰	خوزستان	
۱۱۱	۹۵	۰	۰	۶۱	۳۴	۱۶	۰	۰	۰	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	سمنان	
۳۵۵	۰	۰	۰	۰	۰	۳۵۵	۲۵۲	۰	۶۸	۳۴	۳۴	۳۴	۳۴	سیستان و بلوچستان	
۲۸۸	۱۳۰	۰	۰	۱۱۴	۱۶	۱۵۸	۰	۰	۱۴۶	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	فارس	
۲۵۵	۱۳۷	۰	۲۰	۱۱۷	۰	۱۱۸	۰	۰	۱۱۸	۰	۰	۰	۰	قزوین	
۸۰	۳۸	۰	۰	۳۸	۰	۴۲	۰	۰	۲۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	قم	
۱۱۶	۵۱	۵۱	۰	۰	۰	۶۵	۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	کردستان	
۴۲	۲۹	۰	۰	۲۹	۰	۱۳	۰	۰	۱۳	۰	۰	۰	۰	کرمان	
۵۲۲	۳۰۳	۰	۰	۲۷۳	۳۰	۲۱۹	۰	۰	۱۹۶	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳	کرمانشاه	
۷۰	۷۰	۳۳	۰	۲۲	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	کهگیلویه و بویراحمد	
۲۱۳	۷۳	۰	۰	۷۳	۰	۱۴۰	۰	۰	۱۴۰	۰	۰	۰	۰	گلستان	
۱۲۹	۷۸	۰	۰	۷۸	۰	۵۱	۰	۰	۵۱	۰	۰	۰	۰	گیلان	
۱۴۶	۸۶	۰	۰	۷۱	۱۵	۶۰	۱۰	۰	۵۰	۰	۰	۰	۰	مازندران	
۳۶۶	۲۵۸	۰	۰	۲۲۱	۳۷	۱۰۸	۰	۰	۱۰۸	۰	۰	۰	۰	مرکزی	
۶۴	۳۷	۱۸	۰	۱۹	۲۷	۰	۰	۰	۰	۲۷	۲۷	۲۷	۲۷	هرمزگان	
۴۴۶	۱۸۷	۰	۰	۱۵۱	۳۶	۲۵۹	۰	۰	۱۸۰	۷۹	۷۹	۷۹	۷۹	همدان	
۸۲۳۶	۳۹۳۷	۴۲۶	۵۶	۲۷۹۵	۶۵۰	۴۲۹۹	۷۱۹	۵۰	۲۶۳۶	۸۹۴	۸۹۴	۸۹۴	۸۹۴	جمع کل	

آمار دانش آموزان شاخه تحصیلی فنی و حرفه ای مجتمع های آموزش جهاد کشاورزی به تفکیک استان  
در سال تحصیلی ۱۳۸۹-۹۰

(( واحد : نفر ))

جدول شماره ۶-۱

جمع کل			پایه سوم				پایه دوم				رشته تحصیلی	مجتمع آموزش
جمع	روزانه	شبانه	جمع	روزانه		شبانه	جمع	روزانه		شبانه		
				پسر	دختر			پسر	دختر			
۴۴	۰	۴۴	۲۲	۰	۰	۲۲	۲۲	۰	۰	۲۲	ماشین های کشاورزی	آذربایجان غربی
۳۷	۰	۳۷	۲۰	۰	۰	۲۰	۱۷	۰	۰	۱۷	امور دام	خراسان جنوبی
۷۱	۰	۱۵	۴۳	۰	۰	۱۵	۲۸	۰	۰	۰	ماشین های کشاورزی	خراسان رضوی
	۰	۲۸		۰	۰	۱۶		۰	۰	۱۲	امور زراعی و باگی	
	۰	۲۸		۰	۰	۱۲		۰	۰	۱۶	امور دام	
۴۹	۰	۳۰	۳۴	۰	۰	۱۵	۱۵	۰	۰	۱۵	امور دامی	همان
	۰	۱۹		۰	۰	۱۹		۰	۰	۰	صنایع غذایی	
۵۲	۰	۵۲	۲۷	۰	۰	۲۷	۲۵	۰	۰	۲۵	امور زراعی و باگی	سیستان و بلوچستان
۱۳۵	۰	۶۱	۷۵	۰	۰	۴۰	۶۰	۰	۰	۲۱	امور زراعی و باگی	قم
	۰	۷۴		۰	۰	۳۵		۰	۰	۳۹	امور دامی	
۵۹	۰	۵۹	۲۹	۰	۰	۲۹	۳۰	۰	۰	۳۰	امور زراعی و باگی	کردستان
۱۰	۰	۱۰	۱۰	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	امور دامی	کرمان
۳۱	۰	۳۱	۱۹	۰	۰	۱۹	۱۲	۰	۰	۱۲	امور دامی	مازندران
۴۸۸	۰	۴۸۸	۲۷۹	۰	۰	۲۷۹	۲۰۹	۰	۰	۲۰۹	جمع کل	

آمار دانشجویان شاغل به تحصیل مراکز آموزش علمی - کاربردی در سال ۱۳۸۹

(( واحد : نفر ))

جدول شماره ۶-۱-۷

جمع		پومنی		کارشناسی ناپیوسته		کاردانی		نام استان
دانشجو	دوره	دانشجو	دوره	دانشجو	دوره	دانشجو	دوره	
۵۲۹	۲۲	۰	۰	۲۱۴	۹	۳۱۵	۱۳	آذربایجان شرقی
۹۴۷	۲۸	۷۴	۳	۳۷۸	۱۵	۴۹۵	۲۰	آذربایجان غربی
۴۶۰	۲۰	۰	۰	۲۳۸	۱۱	۲۲۲	۹	اردبیل
۱۸۷۵	۷۰	۴۶۹	۱۸	۵۶۴	۲۱	۸۴۲	۲۱	اصفهان
۶۵۴	۲۸	۰	۰	۲۶۶	۱۰	۳۸۸	۱۸	بوشهر
۴۷۸	۱۷	۰	۰	۱۹۰	۸	۲۸۸	۹	تهران
۴۷۱	۲۰	۶۲	۳	۱۲۱	۵	۲۸۸	۱۲	چهارمحال و بختیاری
۵۹۵	۲۷	۹۸	۵	۱۴۷	۶	۳۵۰	۱۶	خراسان جنوبی
۲۵۲۸	۸۶	۰	۰	۱۳۳۱	۴۳	۱۱۹۷	۴۳	خراسان رضوی
۱۵۵	۵	۰	۰	۰	۰	۱۵۵	۵	خراسان شمالی
۸۰۲	۳۸	۰	۰	۳۹۹	۱۵	۴۰۳	۲۳	خوزستان
۵۷۰	۲۲	۰	۰	۲۸۸	۱۰	۲۸۲	۱۲	زنجان
۲۸۰۳	۱۰۵	۱۱۰	۴۱	۶۳۱	۲۳	۱۰۷۱	۴۱	همان
۱۰۰۹	۳۶	۰	۰	۱۸۵	۸	۸۲۴	۴۸	سیستان و بلوچستان
۱۹۲۰	۷۴	۱۲	۱	۸۱۹	۳۲	۱۰۸۹	۴۱	فارس
۵۹۹	۲۴	۲۲۳	۸	۱۷۹	۸	۱۸۷	۸	قزوین
۲۷۵	۱۰	۰	۰	۴۱	۱	۲۳۴	۹	قم
۲۹۶	۱۲	۰	۰	۱۰۴	۴	۱۹۲	۸	کردستان
۹۱۲	۳۹	۰	۰	۳۷۲	۱۳	۵۴۰	۲۶	کرمان
۷۱۲	۲۷	۰	۰	۲۲۳	۸	۴۷۹	۱۹	کرمانشاه
۵۳۷	۱۵	۰	۰	۱۶۳	۵	۳۷۴	۱۰	کهگیلویه و بویر احمد
۵۲۶	۱۸	۰	۰	۱۵۲	۵	۳۷۴	۱۳	گلستان
۱۴۷۱	۵۱	۴۹۰	۱۶	۳۳۶	۱۲	۶۴۵	۲۳	گیلان
۸۸۹	۳۶	۵۳	۲	۲۸۱	۱۲	۵۵۵	۲۲	لرستان
۸۷۴	۳۸	۰	۰	۴۶۱	۲۰	۴۱۳	۱۸	مازندران
۶۹۶	۳۲	۰	۰	۲۲۵	۹	۴۷۱	۲۳	مرکزی
۴۱۳	۱۶	۰	۰	۷۵	۳	۳۳۸	۱۳	هرمزگان
۸۳۷	۳۰	۱۰۰	۳	۳۲۷	۱۲	۴۱۰	۱۵	همدان
۹۳۴	۴۰	۳۰۱	۱۳	۳۷۲	۱۴	۲۶۱	۱۳	یزد
۸۶۸	۲۹	۰	۰	۱۹۱	۶	۶۷۷	۲۳	جنوب استان کرمان
۲۴۲۴	۸۱	۱۱۲۶	۳۵	۷۱۹	۲۵	۵۷۹	۲۱	مرکز آموزش امام خمینی (ره)
۱۱۷	۵	۰	۰	۴۴	۲	۷۳	۳	کلای
۲۹۱۷۶	۱۱۱	۴۱۱۹	۱۴۸	۱۰۰۴۶	۳۷۵	۱۵۰۱۱	۶۰۸	جمع کل

گزارش عملکرد دوره‌های آموزشی کوتاه مدت کارکنان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۱-۸

ملی			استانی			مرکز مجری
نفر روز	نفر	تعداد دوره	نفر روز	نفر	تعداد دوره	
۷۶۱	۳۵۵	۹	۱۰۳۷۸	۴۵۸۷	۵۹	آذربایجان شرقی
۱۹۳۶	۴۰۳	۱۱	۶۶۴۱	۲۲۲۸	۵۳	آذربایجان غربی
۵۹۵	۲۲۰	۹	۳۴۶۹	۱۰۲۶	۴۴	اردبیل
۸۴۷	۲۸۳	۷	۸۸۹۱	۲۸۸۷	۶۴	اصفهان
۳۴۵	۷۷	۲	۴۱۵۳	۱۷۵۸	۴۳	ایلام
۲۰۶۱	۵۱۸	۱۲	۴۰۴۸	۱۴۳۱	۶۱	بوشهر
۵۹۵۷	۲۱۴۸	۷۸	۲۱۰۳	۹۴۱	۲۷	تهران
۲۲۲	۳۷	۱	۳۹۴۶	۸۶۸	۳۶	چهارمحال و بختیاری
۴۳۱	۸۹	۳	۲۰۱۹	۷۳۹	۲۹	خراسان جنوبی
۵۱۹۲	۱۵۴۳	۲۷	۸۲۹۰	۳۳۹۹	۶۹	خراسان رضوی
۵۲	۵۲	۱	۴۲۹۰	۱۱۳۳	۳۸	خراسان شمالی
۱۱۴۵	۲۸۶	۱۳	۹۰۹۱	۲۷۹۷	۶۹	خوزستان
۴۴۷	۱۳۳	۵	۳۰۰۳	۱۰۹۳	۳۶	زنجان
۱۵۴۸	۲۲۶	۶	۴۹۸۸	۱۱۶۹	۳۶	سمنان
۵۰۲	۱۵۱	۴	۶۲۴۳	۱۴۹۰	۵۵	سیستان و بلوچستان
۲۷۸۰	۷۹۶	۲۱	۱۵۵۷۰	۵۶۹۷	۹۰	فارس
۳۷۹	۱۶۵	۵	۵۲۴۶	۱۲۵۵	۵۲	قزوین
۴۳۰	۱۲۶	۷	۱۵۷۶	۷۵۵	۲۰	قم
۴۱۲	۲۱۷	۶	۳۲۸۳	۱۰۸۷	۲۹	کردستان
۹۵۸	۱۷۵	۵	۱۳۳۸	۶۶۹	۱۷	کرمان
۲۰۶۰	۷۸۳	۱۰	۴۶۶۵	۱۱۶۷	۳۵	کرمانشاه
۲۲۱	۴۱	۲	۱۷۰۱	۶۱۲	۱۹	کهگیلویه و بویر احمد
۶۶۱	۲۶۷	۶	۱۰۰۱۹	۳۱۲۰	۱۰۰	گلستان
۲۰۴۹	۵۸۴	۲۲	۶۴۶۵	۱۷۹۳	۶۸	گیلان
۵۰۷	۹۹	۳	۲۶۶۳	۷۹۱	۳۰	لرستان
۹۰۷	۲۴۴	۱۰	۱۵۳۴۹	۴۸۲۳	۱۳۶	مازندران
۳۷۴	۱۳۸	۳	۷۰۴۹	۲۸۲۲	۷۱	مرکزی
۷۶۴	۳۰۷	۹	۴۶۷۳	۱۴۴۶	۵۴	هرمزگان
۷۶۷	۳۳۵	۱۱	۳۷۴۰	۱۰۸۷	۳۲	همدان
۱۳۹۱	۲۱۹	۱۰	۴۵۶۲	۱۲۹۵	۴۷	یزد
۷۸	۴۶	۲	۲۴۷۰	۷۹۱	۲۶	جنوب استان کرمان
۸۰۰	۳۰۷	۷	۰	۰	۰	کاپیک
۲۶۲۸۴	۱۰۴۳۳	۲۶۵	۰	۰	۰	مرکز آموزش امام خمینی (ره)
۶۳۸۰۳	۲۱۹۹۸	۵۹۱	۱۷۳۱۸۲	۵۶۷۸۱	۱۵۴۷	جمع کل

## گزارش عملکرد دوره‌های آموزشی کوتاه مدت کارکنان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۸

جمع کل			منطقه‌ای			مرکز مجری
نفر روز	نفر	تعداد دوره	نفر روز	نفر	تعداد دوره	
۱۱۱۳۹	۴۹۴۲	۶۸	·	·	·	آذربایجان شرقی
۸۵۷۷	۲۶۴۱	۶۴	·	·	·	آذربایجان غربی
۴۰۶۴	۱۲۵۶	۵۳	·	·	·	اردبیل
۹۷۳۸	۳۱۷۰	۷۱	·	·	·	اصفهان
۴۵۲۴	۱۸۴۸	۴۶	۲۶	۱۳	۱	ایلام
۶۱۰۹	۱۹۴۹	۷۳	·	·	·	بوشهر
۸۰۶۰	۳۰۸۹	۱۰۵	·	·	·	تهران
۴۲۰۳	۹۴۰	۳۹	۳۵	۳۵	۲	چهارمحال و بختیاری
۳۴۵۰	۸۲۸	۳۲	·	·	·	خراسان جنوبی
۱۳۵۸۲	۴۹۴۲	۹۶	·	·	·	خراسان رضوی
۴۰۹۴	۱۱۸۵	۳۹	·	·	·	خراسان شمالی
۹۶۴۰	۳۱۰۰	۸۳	۱۷	۱۷	۱	خوزستان
۳۴۴۵	۱۲۴۰	۴۲	۲۸	۱۴	۱	زنجان
۶۴۸۴	۴۵۱۶	۴۳	۳۶	۲۱	۱	سمنان
۶۲۱۴	۱۶۸۳	۶۱	۸۶	۴۲	۲	سیستان و بلوچستان
۱۷۷۷۵	۶۴۹۳	۱۱۱	·	·	·	فارس
۵۵۹۸	۱۴۲۰	۵۷	·	·	·	قزوین
۲۰۰۲	۸۹۸	۲۸	۳۴	۱۷	۱	قم
۳۷۲۵	۱۳۱۹	۳۶	۳۰	۱۵	۱	کردستان
۲۴۹۶	۹۰۷	۲۶	۲۰۰	۶۳	۴	کرمان
۶۷۷۶	۱۹۶۷	۴۶	۵۱	۱۷	۱	کرمانشاه
۱۹۵۲	۶۶۸	۲۲	۳۰	۱۵	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۱۰۷۳۸	۳۴۱۶	۱۰۷	۵۸	۲۹	۱	گلستان
۸۵۸۳	۲۴۰۰	۹۱	۶۹	۲۳	۱	گیلان
۳۲۲۴	۹۰۸	۳۴	۵۴	۱۸	۲۴	لرستان
۱۶۳۷۳	۵۱۳۴	۱۴۸	۱۱۷	۶۷	۲	مازندران
۷۴۲۳	۲۹۶۰	۷۴	·	·	·	مرکزی
۵۵۰۰	۱۷۹۸	۶۵	۶۳	۴۵	۲	هرمزگان
۴۵۰۷	۱۴۲۲	۴۳	·	·	·	همدان
۵۹۷۸	۱۶۳۹	۵۹	۲۵	۲۵	۱	یزد
۲۵۴۸	۸۳۷	۲۸	·	·	·	جنوب استان کرمان
۸۰۰	۳۰۷	۷	·	·	·	کاپیک
۲۶۲۸۴	۱۰۴۳۳	۲۶۵	·	·	·	مرکز آموزش امام خمینی (ره)
۲۲۷۹۷۱	۷۹۲۵۵	۲۱۶۲	۹۸۶	۴۷۶	۲۴	جمع کل

## ب - تحقیقات

تعداد ۸۷۱۱ طرح تحقیقاتی در سازمان در دست اجرا بوده که از این تعداد ۵۹۷۵ فقره طرح ادامه‌دار از سال قبل بوده و تعداد ۲۷۳۶ طرح جدید در سال ۱۳۸۹ به تصویب رسیده است و تعداد ۲۶۸۷ طرح نیز در این سال خانمه یافته است. از نتایج طرح‌های تحقیقاتی اجرا شده، سازمان موفق به معرفی ۱۰۴ دستاورد تحقیقاتی جدید و معرفی ۲۸ رقم جدید زراعی و باگی گردیده است.

سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در این سال تعداد ۳۰۶۶ مقاله را منتشر نموده که از این تعداد ۷۷۱ مقاله ISI بوده است. این عدد نشان‌دهنده شکل‌گیری ایده‌ها و موضوعات به منظور تولید علم هستند. سازمان در سال ۱۳۸۹ تعداد ۶۶ فقره ثبت اختراعات داخل کشور را به خود اختصاص داده است. این سازمان دارای ۲۴ مجله علمی- پژوهشی در حال انتشار است. همچنین میزان کتب منتشر شده در این سال تعداد ۱۸۵ عنوان می‌باشد که از این تعداد ۱۵۴ عنوان به صورت مستقیم حاصل از پژوهش‌های به عمل آمده بوده است. انتشار حدود ۸۳ درصد از کتب منتشره بر اساس دانش حاصل از تحقیقات انجام شده در سازمان نشانگر دانش‌مداری مجموعه سازمان تحقیقات می‌تواند باشد.

گردهمایی و همایش‌ها که نمایانگر توجه دستگاه به امور ترویجی و اشاعه دستاوردهای به دست آمده می‌باشد، عددی معادل ۱۱۴ همایش برگزار شده را در این سازمان بالغ می‌شود که از این تعداد ۱۷ مورد آن در سطح بزرگ و بسیار بزرگ بوده است.

سازمان با اجرا و حمایت از ۱۸۷۹ عنوان پایان‌نامه، نقش فعالی را در مسیر حل مسایل و معضلات پیش روی بخش کشاورزی بر اساس توجه ویژه بر امر پژوهش ایفا نموده است. از این تعداد معادل ۳۳۸ پایان‌نامه در مقطع دکتری بوده است. در نخستین فن‌بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی کشور (۱۶-۱۸ اسفندماه ۱۳۸۹) ۵۷۱ فناوری جدید ارایه گردید. تلاش جالب توجهی برای به بار نشستن نتایج تحقیقات داشته است که این امر بیانگر این مهم است که همت زیادی برای تجاری نمودن علم در مجموعه این سازمان صورت گرفته و صرفاً به تولید علم برای علم پرداخته نشده است. تولید بذور و نهال اصلاح شده یکی از مهمترین وظایف حاکمیتی تحقیقات کشاورزی می‌باشد که نقش مهمی در خودکفایی و افزایش تولیدات گیاهی ایفا می‌نماید. در سال ۱۳۸۹ سازمان موفق به تولید ۳۷۰۰۰ تن بذر اصلاح شده و تأمین پایه بذری و ۵۴۵۰۰۰ اصله نهال اصلاح شده و عاری از ویروس گردیده است.

در سال ۱۳۸۹، سازمان نسبت به تولید واکسن و فرآورده‌های بیولوژیک اقدام نموده است. در این رابطه معادل ۳۱۵ میلیون دُز مربوط به تولید انواع واکسن‌های مورد مصرف دام، ۱۵۲۰ میلیون دز به تولید انواع واکسن‌های مورد مصرف طیور، ۱۳.۶ میلیون دز به تولید واکسن‌های پزشکی و ۵.۶ میلیون دز به تولید توبرکولین‌ها اختصاص یافته است.

## عملکرد تحقیقات در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۱-۹

عملکرد	واحد	شرح
۸۷۱۱	فقره	تعداد طرح‌های تحقیقاتی در دست اجرا
۲۶۸۷	فقره	تعداد طرح‌های پایان‌یافته
۲۴	عنوان	مجله علمی پژوهشی
۱۸۵	عنوان	تعداد کتاب چاپ شده
۱۱۴	مورد	گردهمایی‌ها و همایش‌های علمی پژوهشی
۱۸۷۹	عدد	تعداد پایان‌نامه دانشجویی
۲۸	رقم	معرفی ارقام جدید زراعی و باگی
۶۵۹	عنوان	تدوین دستورالعمل فنی برای بهره‌برداران بخش
۵۷۱	مورد	ارایه فناوری و توانمندی‌های فناورانه در فن بازار ملی
۳۷۰۰۰	تن	تولید بذرهای اصلاح شده
۵۴۵۰۰	اصله نهال	پایه بذری اصلاح شده
۳۵	میلیون اصله	ناظارت بر تولید نهال
۲۳.۵	میلیون اصله	شناسه‌دار نمودن نهال
۱۳.۶	میلیون دز	تولید واکسن‌های مصرف پزشکی (انسانی)
۳۱۵	میلیون دز	تولید واکسن‌های مصرف دام
۱۵۲۰	میلیون دز	تولید واکسن‌های مصرف طیور
۹۸۴۴۹	آمپول	تولید سرم‌های درمانی
۵.۶	میلیون دز	تولید توبرکولین‌ها
۲۵۴۵	شیشه	تولید آنتیژن‌ها
۳۰۶۶	عدد	تعداد مقالات علمی منتشر شده در مجلات علمی پژوهشی داخل و خارج و علمی ترویجی
۵۶۶۸	عدد	تعداد مقالات علمی ارایه شده در مجامع داخلی و خارجی
۷۷۱	عدد	تعداد مقالات ISI
۲۳۷	فقره	دستاورد تحقیقاتی
۶۶	فقره	اختراعات

## گزارش عملکرد طرح‌های تحقیقاتی به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۰-۱-۶

نام مرکز یا مؤسسه	ادامه‌دار	جديد	جمع (در دست اجرا)	خاتمه یافته
انستیتو تحقیقات بین‌المللی ماهیان خاویاری	۱۶	۱۹	۲۵	۳
ایستگاه ملی تحقیقات گل و گیاه زینتی محلات	۱۲	۹	۲۱	۴
پژوهشکده بیوتکنولوژی کشاورزی	۱۴۴	۴۵	۱۸۹	۴۷
پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری	۴۵	۱۳	۵۸	۱۷
پژوهشکده مهندسی جهاد	۶۱	۳۱	۹۲	۴۲
دفتر بررسی و هماهنگی طرح‌های تحقیقاتی	۰	۱	۱	۰
مرکز اطلاعات و مدارک علمی کشاورزی	۴	۰	۴	۳
مرکز تحقیقات آبزی پروری آبهای داخلی- گیلان (انزلی)	۱۸	۱۹	۳۷	۱۱
مرکز تحقیقات آبزی پروری جنوب کشور - اهواز	۲۸	۱۶	۴۴	۱۳
مرکز تحقیقات اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان - بندرعباس	۱۶	۱۲	۲۸	۴
مرکز تحقیقات اکولوژی دریای خزر - ساری	۳۲	۲۶	۵۸	۱۸
مرکز تحقیقات چای	۱۷	۳	۲۰	۵
مرکز تحقیقات ذخایر آبیان آبهای داخلی - گرگان	۱۲	۸	۲۰	۷
مرکز تحقیقات شیلاتی آبهای دور (چابهار)	۱۶	۸	۲۴	۳
مرکز تحقیقات شیلاتی آرتیما	۵	۲	۷	۲
مرکز تحقیقات کرم ابریشم ابران	۱	۰	۱	۱
مرکز تحقیقات کشاورزی شهید مهندس جواد مقبلی (جنوب استان کرمان)	۴۴	۲۱	۶۵	۲۱
مرکز تحقیقات کشاورزی صفائی آباد دزفول	۸۸	۵۳	۱۴۱	۴۷
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان شرقی	۱۲۸	۳۶	۱۶۶	۵۵
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان آذربایجان غربی	۱۵۸	۸۰	۲۳۸	۷۳
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان اردبیل	۱۷۱	۹۷	۲۶۸	۹۷
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان اصفهان	۲۱۲	۱۰۳	۳۱۵	۸۸
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان ایلام	۷۱	۲۳	۹۴	۳۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان بوشهر	۹۶	۲۷	۱۲۳	۳۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان تهران	۹۸	۵۰	۱۴۸	۵۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان چهارمحال و بختیاری	۷۲	۱۷	۸۹	۳۳
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان جنوبی	۵۱	۳۲	۸۳	۲۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان رضوی	۳۴۳	۱۷۱	۵۱۴	۱۶۳
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خراسان شمالی	۵۲	۳۱	۸۳	۲۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان خوزستان	۱۶۵	۷۳	۲۳۸	۶۹
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان	۱۰۴	۳۶	۱۴۰	۴۷
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان سمنان	۶۶	۱۷	۸۳	۲۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس	۲۱۳	۱۳۰	۴۴۳	۱۲۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان قزوین	۹۶	۳۰	۱۲۶	۳۴
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان قم	۴۱	۷	۴۸	۱۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کردستان	۱۰۲	۳۷	۱۳۹	۴۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمان	۱۳۶	۶۱	۱۶۷	۵۴
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کرمانشاه	۱۴۱	۵۵	۱۹۶	۶۶

## گزارش عملکرد طرح‌های تحقیقاتی به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۱-۱۰

نام مرکز یا مؤسسه	ادامه‌دار	جدید	جمع (در دست اجرا)	خاتمه یافته
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۲	۳۸	۱۴۰	۴۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان گلستان	۲۰۳	۱۰۹	۳۱۲	۹۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان گیلان	۶۵	۲۵	۹۰	۳۴
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان لرستان	۱۲۰	۵۴	۱۷۴	۵۵
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مازندران	۱۷۰	۸۵	۲۵۵	۷۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان مرکزی	۱۰۱	۴۵	۱۴۶	۴۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان هرمزگان	۸۵	۲۶	۱۱۱	۳۷
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان	۱۰۶	۴۳	۱۴۹	۴۹
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی استان یزد	۱۰۸	۳۹	۱۴۷	۵۱
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بلوچستان (ایرانشهر)	۶۲	۱۸	۸۰	۲۸
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سیستان (زابل)	۶۸	۲۶	۹۴	۳۴
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی شاهroud	۱۳	۱۳	۲۶	۹
ستاد مرکز تحقیقات کمآبی و خشکسالی در کشاورزی و منابع طبیعی	۴۸	۹	۵۸	۱۳
مرکز تحقیقات میگوی کشور - بوشهر	۱۲	۱۲	۲۴	۵
مرکز ملی تحقیقات شوری*	۱۴	۷	۲۱	۴
مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی	۲۲	۱۴	۳۶	۱۲
مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه بذر چغندرقند	۵۰	۱۵	۶۵	۲۳
مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	۲۹۱	۱۴۵	۴۳۶	۱۷۲
مؤسسه تحقیقات برج کشور	۷۸	۳۶	۱۱۴	۳۸
مؤسسه تحقیقات پسته کشور	۳۷	۱۴	۵۱	۱۰
مؤسسه تحقیقات پنبه کشور	۵۸	۱۶	۷۴	۲۸
مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال	۲۸	۲۰	۴۸	۱۲
مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع کشور	۱۵۹	۳۶	۱۹۵	۵۸
مؤسسه تحقیقات خاک و آب	۴۲	۱۳	۵۵	۱۳
مؤسسه تحقیقات خرما و میوه‌های گرسنگری کشور	۳۱	۱۱	۴۲	۱۲
مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	۵۰	۳۹	۸۹	۱۶
مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور	۸۱	۵۶	۱۳۷	۳۰
مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	۴۲	۳۳	۷۵	۲۱
مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم	۱۴۵	۱۲۱	۲۶۶	۷۰
مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی کشور	۱۹۰	۱۰۰	۲۹۰	۹۹
مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور	۶۴	۳۷	۱۰۱	۱۷
مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی	۱۲۰	۵۹	۱۷۹	۶۸
مؤسسه رازی شعبه آذربایجان شرقی	۱	۴	۵	۱
مؤسسه رازی شعبه خراسان	۹	۸	۱۷	۵
مؤسسه رازی شعبه خوزستان	۷	۱	۸	۶
مؤسسه رازی شعبه فارس	۱۶	۷	۲۲	۹
مؤسسه رازی شعبه کرمان	۲	۱	۳	۱
جمع کل	۵۹۷۵	۲۷۳۶	۸۷۱۱	۲۶۸۷

\*- مرکزلی تحقیقات شوری برای ایجاد شرایط مناسب جهت کشت محصولات کشاورزی در مناطق با آب و خاک شور تأسیس شده است.

## ارقام انتخاب و نامگذاری شده به ترتیب مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۱-۶

نام انتخابی	نام محصول	ویژگی‌های رقم	مؤسسه
زارع	گندم نان -۸۳-۸	پتانسیل عملکرد بالا- مقاوم به بیماری زنگ زرد- مقاوم به خوابیدگی و دارای کیفیت نانوایی خوب.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
افلاک	گندم نان ۸-۸۰-۱۸	مقاوم به زنگ زرد و قهوه‌ای جهت کشت در منطقه خشک جنوب و اقلیم گرم - تحمل نسبتاً خوب به گرمای آخر فصل- زود رسی نسبی- پتانسیل عملکرد بالا.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
اروم	گندم نان -۸۳-۷	پتانسیل عملکرد بالا در شرایط آبیاری نرمال و تنش خشکی آخر فصل- مقاوم به بیماری زنگ زرد و دارای کیفیت نانوایی خوب.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
میهن	گندم نان -۸۴-۸	عملکرد دانه بیشتر از ارقام رایج در شرایط آبیاری نرمال و در شرایط تنش خشکی آخر فصل زراعی، به ترتیب در شرایط نرمال و تنش خشکی آخر فصل ۷۷۸۷ و ۵۹۶۷ کیلوگرم در هکتار تولید داشته است ( رقم شاهد شهریار به ترتیب برابر ۵۹۶۷ و ۴۷۱۴ کیلوگرم در هکتار ) مقاوم به بیماری زنگ زرد نسبت به شاهد شهریار.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
اوحدی	گندم نان ۱۴	سازگاری و پایداری در شرایط خشکی و سرما در مناطق دیم سردسیر و معتدل- زود رس- مقاوم به ورس- شرایط خوب نانوایی- پتانسیل عملکرد بالا.	مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیم کشور
نسیم	شبدر قرمز	چند ساله دیررس و بطور متوسط ۶۰ تن در هکتار علوفه تر، علوفه خشک با عملکرد تولید بذر ۵۰۰ - ۳۰۰ کیلوگرم در هکتار ۱۶.۲ درصد پروتئین است، ۳۶.۶ درصد ADF ۲۵.۲ درصد NDF. قابلیت هضم ۶۹ درصد و خوش خوارکی بالایی. متتحمل به بیماری سفیدک سطحی و سرما نسبت به ارقام یک ساله شاهد ( شبدر ایرانی و برسیم ) از تعداد چین علوفه و عملکرد کیفی و کمی بالاتری برخوردار است. در مناطق سرد و کوهستانی نسبت به شبدر برسیم ( شاهد ) برتری محسوسی دارد.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
البرز ۱	شبدر لاکی KCC1۲۷۴	زودرس و یک چین در شرایط تحقیقاتی بطور متوسط بین ۲۵-۳۰ تن در هکتار علوفه تر، ۴-۶ تن در هکتار علوفه خشک و ۵۰۰-۷۰۰ کیلوگرم در هکتار بذر تولید می کند.۱۶.۴ درصد پروتئین، ۴۹.۸ درصد NDF و ۳۵.۴ درصد ADF. از نظر تنش‌های زنده و غیر زنده متتحمل به بیماری سفیدک سطحی و بیماری‌های قارچی، آفت سرخرطومی برگ و سرما است. وزن هزار دانه آن ۴.۵ - ۳.۵ گرم است.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر

## ارقام انتخاب و نامگذاری شده به ترتیب مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۱-۱-۶

نام انتخابی	نام محصول	ویژگی‌های رقم	مؤسسه
کارون ۷۰۱	ذرت هیبرید - sld۴۵/۱/۲- ۱×m017	۱- این هیبرید با خصوصیات مورفولوژیک مطلوب از جمله ASI کوتاه (۲-۱) روز و ۳۰ درصد دانه گرده بیشتر، تحمل خوبی به تنشهای خشکی دارد و باعث کاهش ۴-۳ نوبت آبیاری در آن امکان پذیر است. ۲- دوره رشد این هیبرید از سبز شدن تا رسیدگی فیزیولوژیک دانه ۱۰-۷ روز کوتاهتر از رقم شاهد (SC704) است. ۳- پتانسیل تولید بذر هیبرید این رقم ۳۵۰۰ کیلو گرم در هکتار است. رقم شاهد در مناطق گرسیمیر به دلیل حساسیت لاین مادری آن به استرس گرما بعد از بوخاری حداقل ۱۵۰۰ کیلوگرم است.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
کتول	سویا ۳۵۸۹	میانگین عملکرد ۳/۲ تن در هکتار- ارتفاع بلند- فاصله مناسب نخستین کپسول از سطح زمین- مقاوم به خوابیدگی و ریزش دانه- متتحمل به پوسیدگی - عملکرد ۲۳۳۰ کیلوگرم در هکتار (عملکرد شاهد گرگان ۳ به میزان ۲۵۵۰ کیلوگرم در هکتار) ۱۰ درصد افزایش تولید سویا در کشور.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
نکادر	سویا ۰۱۲۳	میانگین عملکرد دانه ۳/۶ تن در هکتار، ارتفاع بلندتر و افزایش فاصله نخستین کپسول از سطح زمین نسبت به ارقام رایج منطقه، مقاوم به خوابیدگی و ریزش دانه، متتحمل به پوسیدگی زغالی (درصد آلودگی در ارقام تجاری تا ۳۰٪ است و در این رقم ۰.۴٪)، مناسب برای کشت اول بهاره بعد از برداشت کلزا- (شاهد- سحر با عملکرد ۲۸۳۳ کیلوگرم در هکتار)	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
صدری	لوبيا چیتی دانه درشت	دارای میانگین عملکرد ۲۴۶۴ کیلوگرم در هکتار (شاهد محلی خمین ۲۶۰ کیلوگرم در هکتار)- تیپ رشد رونده- بازارپسندی عالی (شاهد محلی خمین خوب)- دانه درشت- مقاوم به ریزش دانه	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر
درسا	لوبيا سفید G-۱۱۸۶۷	متوسط عملکرد ۳۳۱۹ کیلوگرم در هکتار (شاهد دانشکده ۲۸۷۰ کیلوگرم در هکتار)- تیپ رشد رونده- بازارپسندی عالی (دانشکده خوب)- مقاوم به آفت کنه دو نقطه ای (شاهد دانشکده حساس)- مقاوم به ریزش دانه- نیمه حساس به بیماری سوختگی باکتریایی معمولی (شاهد دانشکده حساس)	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر

## ارقام انتخاب و نامگذاری شده به ترتیب مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۱-۱-۶

نام انتخابی	نام محصول	ویژگی‌های رقم	مؤسسه
دیلم	برنج هیبرید	رقم هیبرید با دوره رشد ۱۳۰ روزه- دارای متوسط عملکرد دانه ۷-۸/۵ تن در هکتار- متحمل به بیماری بلاست برگی و خوش- مقاوم به ورس- از نظر بازار پسندی و کیفیت پخت نیز مطابق با ذائقه مصرف کنندگان کشور و همانند ارقام کیفی (بومی) پس از پخت دارای عطر و طعم	مؤسسه تحقیقات برنج کشور
فرا مان	گلرنگ ۴۱۱	بدون خار، قابلیت برداشت دستی، دارای گلچه های قرمز که قابلیت برداشت دستی دارند، دانه های درشت با میانگین وزن هزار دانه ۴۸/۷ گرم، میانگین عملکرد دانه ۱۰/۱ کیلوگرم در هکتار، میانگین درصد روغن حدود ۲۸ درصد	مؤسسه تحقیقات کشاورزی دیلم کشور
جام	چغندر قند	رقم دیپلولئید چند جوانه و تیپ محصولی- متحمل به بیماریهای ریزومانیا و پوسیدگی ریزوکتونیای ریشه و طوقه- مناسب کشت در اراضی خرد و سنتی- عملکرد مطلوب در مزارع عاری از بیماریهای فوق الذکر	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهییه بذر چغندر قند
آیدین	بادام K-۱۴-۱۲	نداشتن مغز دوقلو، داشتن میوه با اندازه درشت، مناسب برای آجیلی و فرآوری، عملکرد و کیفیت بالا، داشتن میوه های یکنواخت، دیر گل مقاوم به سرما در مقابل ارقام شاهد دیر گل حساس به سرما، میوه سنگی، متحمل به تناب باردهی، افزایش درآمد، مناسب برای برداشت مکانیزه در مقایسه با شاهد	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهییه نهال و بذر
صبا	بادام K-۱۰-۱۱	نداشتن مغز دوقلو، داشتن میوه کاغذی با اندازه مناسب، عملکرد بالا و کیفیت خوب، نداشتن درز روی پوست چوبی میوه، پوست کاغذی، متحمل به سرما و دیر گل (در مقابل ارقام شاهد نان پاربل و سفید، تحمل به سرما دارد)، دیر گل بودن ، متحمل به سرمای بهاره، مقاوم تر از شاهد نسبت به عارضه فیزیولوژیکی ریزش جوانه	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهییه نهال و بذر
آیباتان	زردآلوي درشت ملایر - ۱۶۸	ایده آل برای کاربری تازه خوری با صفات درشتی میوه (۵۵/۳ گرم)، رنگ پذیری مطلوب، آبدار بودن، زودرسی نسبی (۴ روز زودتر از کلون شاخص قرمز شاهروود - ۱۰/۵)	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهییه نهال و بذر
مراغه ۹۰	زردآلوي ۱۱۵	قابلیت حمل و نقل خوب، کیفیت میوه و قابلیت خشکباری بالا که با کشت و توسعه این ژنوتیپ بعنوان اولین رقم، امکان تولید و صادرات این محصول در بازار های جهانی مهیا می گردد.	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهییه نهال و بذر

## ارقام انتخاب و نامگذاری شده به ترتیب مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱۱-۱-۶

نام انتخابی	نام محصول	ویژگی‌های رقم	مؤسسه
شربتی	سیب	عادت رشد افراشته، زودرس، سطح سایه گستر ۴.۵ متربمع در درختان ۲۰ ساله، احداث باغ‌های متراکم، عملکرد بالا، متحمل به زرد برگی، متحمل به آتشک، اندازه میوه درشت، شیرین و آب دار، خوشخواری عالی	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تقویت نهال و بذر
پشمینه ۸۹	فندق کلون شماره ۱ پشمینه	نداشتن سال آوری ، داشتن میوه گرد با اندازه مناسب، آجیلی، عملکرد و کیفیت خوب و گرده زائی مناسب برای رقم گردوئی ۸۹ و ارقام دیگر، عدم سال آوری، گرده افشان مناسب بدلیل گرده زائی زیاد و مناسب برای رقم گردوئی ۸۹ و ارقام دیگر تجاری مانند رقم گرد	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تقویت نهال و بذر
گردوبی ۸۹	فندق کلون شماره ۱ گردوبی	نداشتن سال آوری، داشتن میوه گرد با اندازه مناسب، دومنژوره (آجیلی و شکلات‌سازی)، عملکرد و کیفیت خوب، عملکرد رقم گردوبی ۸۹، ۱۴۰۰ کیلو گرم در هکتار و عملکرد شاهد یا پاییزه ۱۱۰۰ کیلو گرم در هکتار و رسمی ۱۰۰۰ کیلو گرم در هکتار	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تقویت نهال و بذر
گیلاس زرد- ۹۰	گیلاس ژنوتیپ زرد - ۴	متوسط وزن ۹-۸ گرم و افزایش محصول در رقم تجاری سیاه مشهد به میزان بیش از ۳۸ درصد ، دارای طعم و مزه بسیار مناسب، نسبت به شانکر باکتریایی نیمه محمل	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تقویت نهال و بذر
نوشین	نارنگی	افزایش عملکرد بالا- زودرس (۱۵ روزه) نسبت به شاهد - درشتی میوه- نسبت $Tss/Ta$ معادل شاهد- میزان آب میوه %۴۰ کمتر نسبت به شاهد	مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور
شاهین	مرکبات (نارنگی)	افزایش عملکرد بالا - دیررس (۲۵ روزه) نسبت به شاهد- درشتی میوه- نسبت $Tss/Ta$ معادل شاهد- میزان آب میوه %۵۵ بیشتر نسبت به شاهد	مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور
برنا	مرکبات (نارنگی)	افزایش عملکرد بالا - دیررس (۱۵ روزه) نسبت به شاهد- درشتی میوه- نسبت $Tss/Ta$ کمتر از شاهد- میزان آب میوه %۱۲۰ کمتر نسبت به شاهد	مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور
ورا	مرکبات (نارنگی)	افزایش عملکرد بالا - دیررس (۲۰ روزه) نسبت به شاهد- درشتی میوه- نسبت $Tss/Ta$ افزایش نسبت به شاهد- افزایش میزان آب میوه %۱۶۱ نسبت به شاهد	مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور
یاشار	نارنگی دیررس	دو رگ مینتو لا تانجلو و شانگشا رقمی دیررس است- دارای عملکرد بالا- میوه های درشت و بازار پسند- عطر و طعم قابل توجه- پوست نازک- رنگ جذاب- پر آب- چگالی زیاد میوه	مؤسسه تحقیقات مرکبات کشور

## لیست دستاوردهای تحقیقاتی مؤسسات در سال ۱۳۸۹

### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه حفاظت خاک و آبخیزداری

- بررسی کاربرد صفحات مستغرق در کاهش ورود بار بستر به آبگیر ایستگاه پخش سیلان بر آبخوان جارمه.
- بررسی تغییرات فیزیکوشیمیایی سواحل خلیج فارس از بوشهر تا عسلویه تحت تأثیر تأسیسات موجود.
- رابطه جدید برای محاسبه ضریب اطمینان پایداری سواحل طاقی شکل رودخانه‌ها.

### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه اصلاح و تهیه بذر چغندرقند

- تولید اولین رقم مولتیژرم چغندرقند متحمل به بیماری ریزومنیا و پوسیدگی ریشه (رقم جام).
- فرآیند پوشش‌دار کردن بذر چغندرقند.
- چغندرقند تراپیخته (ترانسژنیک).

### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه اصلاح و تهیه نهال و بذر

- معرفی یک رقم گندم نان که از پتانسیل عملکرد بالا برخوردار بوده و مقاوم به بیماری زنگ زرد و مقاوم به خوابیدگی و دارای کیفیت نانوایی خوب می‌باشد (رقم زارع).
- معرفی یک رقم گندم نان با پتانسیل عملکرد بالا در شرایط آبیاری نرمال و تنفس خشکی آخر فصل - مقاوم به بیماری زنگ زرد و دارای کیفیت نانوایی خوب (رقم افالاک).
- معرفی رقم گندم نان مقاوم به زنگ زرد و قهقهه‌ای جهت کشت در منطقه خشک جنوب و اقلیم گرم - تحمل نسبتاً خوب به گرمای آخر فصل - زود رسی نسبی - پتانسیل عملکرد بالا (رقم اروم).
- معرفی رقم گندم نان عملکرد دانه بیشتر از ارقام رایج در شرایط آبیاری نرمال و در شرایط تنفس خشکی آخر فصل زراعی (رقم میهن).
- معرفی شبدر قرمز رقم نسیم.
- معرفی شبدر لاکی رقم البرز ۱.
- معرفی ذرت هیرید رقم کارون ۷۰۱.
- معرفی سویا با میانگین عملکرد ۳.۳ تن در هکتار رقم کتول.
- معرفی رقم سویا با میانگین عملکرد ۳.۳ تن در هکتار رقم نکادر.
- معرفی لوبيا چیتی دانه درشت رقم صدری.
- معرفی رقم لوبيا سفید (رقم درسا).
- معرفی بادام رقم آیدین.
- معرفی بادام رقم صبا.

- معرفی زردالوی درشت ملایر رقم آیاتان.
- معرفی زردالو رقم مراغه ۹۰.
- معرفی سیب رقم شربتی.
- معرفی فندق کلون رقم پشمینه.
- معرفی فندق کلون رقم گردوبی ۸۹.
- معرفی گیلاس ژنوتیپ زرد رقم گیلاس زرد ۹۰.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه پسته

- شور و برشته کردن پسته در اجاق و برشته کن با بستر سیال.
- تولید شیر پسته.
- مصرف بهینه آب در باغهای پسته با کاربرد سیستم آبیاری قطره‌ای زیرسطحی.
- کاهش دفعات آبیاری درختان پسته در دوران خواب گیاه و تعیین تأثیرات آن.
- تعیین دوره‌های فعال بالتوری سبز در باغهای پسته و بررسی کارایی آن در کنترل پسیل معمولی پسته در شرایط کنترل شده.
- تعیین سطح زیان اقتصادی آفت پسیل معمولی پسته برای پسته رقم کله قوچی.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه خرما و میوه‌های گرم‌سیری

- به کارگیری روش‌های سرماده‌ی و بسته‌بندی به منظور کاهش آفات انباری و افزایش کیفیت در خرما.
- اتیولوژی بیماری‌های برگ و میوه موز قبل از برداشت در بلوجستان.
- افزایش خواص کمی و کیفی و عمر ماندگاری خرما با استفاده از پرتو دهی روی آفات انباری.
- به کارگیری روش‌های پوشش‌دهی خوش به منظور بهبود خواص میوه و کاهش خسارت آفات و بیماری‌های مهم میوه رقم مهم تجاری خرما.
- تعیین مناسب‌ترین فرمولاسیون Beauvaria bassiana برای کنترل شیشه‌دانه‌دار در خرمای صادراتی رقم سایر.
- افزایش جذب فسفر و رشد رویشی نهال‌های حاصل از کشت بافت خرمای رقم برحی با استفاده از قارچ‌های میکوریز.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه کشاورزی دیم

- معرفی رقم گندم نان اوحدی.
- معرفی رقم جدید گلنگ فرامان جهت کشت پاییزه در مناطق دیم معتدل سرد کشور.

- توصیه رقم جدید کلزا شیرآلی.
- محلول پاشی اوره با غلظت‌های ۲.۵ و ۵ درصدی به اندازه مصرف سرک در افزایش عملکرد گندم تأثیرگذار است.
- تناوب علوفه و آیش در حاصلخیزی و میزان آزادسازی فسفر و عملکرد گندم در مقایسه با سایر تناوب‌ها برتری دارند.
- بقایای کود فسفر مصرف شده در غلات باعث افزایش رشد علوفه در تناوب گندم - علوفه می‌گردد.
- باکتری ریزوبیوم سازگار و رژیم کودی ازتی مناسب در ارقام پیشرفته علوفه دیم می‌تواند در افزایش عملکرد تأثیرگذار باشد.
- کاربرد ترکیبات اسیدهای آمینه آزاد در گندم دیم.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه شوری

- تعیین مناسب‌ترین تاریخ کاشت گندم در شرایط شور استان یزد.
- تغییر تاریخ کاشت در مناطق شور استان فارس به منظور استفاده بهینه از آب.
- انتخاب مناسب‌ترین رقم جو برای کاشت در شرایط شور استان یزد.
- انتخاب مناسب‌ترین رقم تجاری گندم برای کاشت در شرایط شور استان‌های یزد و فارس.
- ارزیابی عملکرد لاین‌های مختلف گندم جهت انتخاب ژنتیکهای متحمل به شوری.
- اثرات تناوب بر نیاز نیتروژنی گندم.
- انتخاب مناسب‌ترین رقم جو برای کاشت در شرایط شور استان یزد.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه علوم دامی

- طراحی و ساخت کیت استخراج DNA از زنبور عسل.
- طراحی و ساخت کیت شناسایی مقاومت و حساسیت ژنتیکی به بیماری اسکراپی در گوسفند به روش .TaqMan® -RealTime PCR

- فناوری طراحی و ساخت کیت آزمون انساب و انتساب در اسبان ایرانی با روش مولکولی.
- جداول ترکیبات شیمیایی منابع خوارک دام و طیور ایران.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه مرکبات

- معرفی رقم جدید نارنگی یاشار (ویژه شمال کشور)
- معرفی رقم جدید نارنگی نوشین (ویژه شمال کشور)
- معرفی رقم جدید نارنگی شاهین (ویژه شمال کشور)
- معرفی رقم جدید نارنگی پرنا Parna (ویژه جنوب کشور)

- معرفی رقم جدید نارنگی ورا Vara (ویژه جنوب کشور)

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه واکسن و سرمسازی

- طراحی و ساخت آزمایشگاهی و نیمه صنعتی واکسن زنده بیماری بورس عفونی (گامبورو)
- تهیه نانوپارتیکل‌های حاوی سم مار کبری به منظور دستیابی به یک سیستم ادجوانت جدید.
- تغليظ ویروس واکسن تب بر فکی با استفاده از سیستم کراس فلو.
- تهیه و ارزیابی واکسن کنسانتره و بای مرغان با استفاده از پاستورلامولتوسیدا سروتیپ A1
- تولید آزمایشگاهی واکسن کشته لیشمایمیجر با ادجوانت هیدروکسید آلومینیوم.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه کم‌آبی و خشکسالی

- تنظیم، تدوین و اجرای برنامه مدیریت ریسک خشکسالی کشاورزی.

#### دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه جنگل‌ها و مراتع کشور

- بررسی و تعیین مدت زمان گردش برش تک‌گزینی در توده‌های نامنظم راش شمال کشور.
- شناخت ویژگی‌های مناسب راشستان‌های شمال کشور برای اعمال جنگل‌شناسی نزدیک به طبیعت (شیوه تک‌گزینی)
- شناسایی قارچ‌های آرسکولار همزیست با گلابی وحشی و کیکم.
- احیای جنگل‌های ارس از طریق نهال‌کاری و بذرکاری.
- آت اکولوژی گونه‌های گازرخ، پیر و کلیر و بررسی شیوه‌های احیاء رویشگاه و جنگل‌کاری گازرخ.
- جنگل‌کاری پیشاهنگ کشور.
- تعیین تحمل‌پذیری دو گونه مرتعی *Suaeda vermiculata* و *Atriplex leucoclada* به تنش شوری در شرایط آزمایشگاه و رویشگاه‌های طبیعی.

- تعیین زمان مناسب ورود و خروج دام از مرتع در مرتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران.
- شناسایی فسیل‌های گیاهی منطقه (جمع‌آوری و شناسایی ماکروفسیل‌های گیاهی سلسله جبال البرز با تأکید بر سازند شمشک (تریاس پسین-ژوراسیک میانی)، طی دو فاز.
- بررسی و تعیین روش‌های تکثیر و استقرار دو گونه درختی انحصاری ایران

.( *babakhanloui Khatamsaz Crataegus aminii Khatamsaz & C.*)

- شناسایی آفات و بیماری‌های گونه‌های مختلف آویشن (*Thymus spp.*) در ایران.
- جمع‌آوری و شناسایی بندپایان زیان‌آور و مفید گونه پده (*Populus euphratica*) و تعیین آفات مهم آن در رویشگاه‌های طبیعی کشور.

- پایلوت کنترل بیولوژیک ملخ کوهان دار تاغ با استفاده از قارچ *Metarhizium anisopliae var. acridum*
- بررسی و شناخت تغییرات اقلیمی واقع شده در اکوسیستم‌های جنگلی خزر با تأکید بر مطالعات چوب‌شناسی.
- بانک اطلاعات چوب‌های ایران.
- احصاء ویژگی‌های فیزیکی و مکانیکی چوب گونه‌های اکالیپتوس موفق در استان‌های گیلان و مازندران.
- تهیه و تعیین خصوصیات چوب سیمان تهیه شده از پسماندهای کشاورزی.
- تعیین خواص فیزیکی و خصوصیات نمدار (*Tilia Rubra DC.*) از دو رویشگاه گیلان و مازندران.
- تعیین خواص فیزیکی و مکانیکی کاج تدا (*Pinus Taeda L.*) از دو رویشگاه گیلان و مازندران.
- تعیین تأثیر استیلاسیون الیاف صنوبر در جلوگیری از تخریب قارچی.
- استفاده از نی در ساخت تخته خرد چوب.
- تعیین خصوصیات رویشگاهها و پراکنش گونه‌های مختلف جنس تیموس در ایران.
- بررسی و تعیین اثر مالج‌های مختلف گیاهی بر رشد، عملکرد و اسانس دو گونه گیاه دارویی آویشن در شرایط دیم منطقه دماوند.
- جمع‌آوری، کشت و استقرار گیاهان دارویی نادر و در حال انقراض ایران به منظور احیاء و حفاظت از آنها.
- معرفی گونه‌های آویشن سازگار جهت کشت در دیمزارهای مختلف کشور.
- بررسی و شناخت پراکنش، نیازهای اکولوژیک، امکان کشت و اهلی کردن و ویژگی‌های فیتوشیمیایی گونه‌های جنس آویشن.
- جمع‌آوری، شناسایی ارزیابی مقدماتی و حفاظت بذر گیاهان دارویی.
- معرفی ارقام مناسب اسپرس با ارزیابی مورفولوژیکی و مولکولی ذخایر تواریثی برای کشت در دیمزارهای کم بازده ایران.
- پایداری، رشد بیشتر و عملکرد معنی‌دار ارقام اسپرس تلقیح شده با سوش‌های سینو ریزوپیوم در مقایسه با شاهد که غالباً از بین رفته و یا رشد خیلی ناچیزی داشتند نشان‌دهنده اهمیت همزیستی بر روی افزایش تحمل و پایداری اسپرس در مقابل تنش گرمابوده است.
- ارزیابی مقاومت به بیماری سفیدک سطحی در جمعیت‌های اسپرس (*Onobrychis sativa*) عنوان دستاورد : بدست آمدن جمعیت‌های متحمل به بیماری سفیدک سطحی.
- ارزیابی و شناخت نمونه‌های (*Accessions*) مختلف بذرهای جنگلی ارتدکس موجود در بانک ژن منابع طبیعی *Evaluation of orthodox forest seed accessions in Natural Resource Gene bank*

- بررسی و شناخت تنوع ژنتیکی، سازگاری، انتخاب و معرفی مناسب‌ترین ژرم پلاسم برخی گونه‌های جنس *(آویشن) Thymus*.
  - بررسی و شناخت تنوع ژنتیکی جمعیت‌های گونه‌های *Medicago sativa*, *Dactylis glomerata*, *Agropyron desertorum* و *Agropyron cristatum* توسط پروتئین‌های کل.
  - معرفی جمعیت‌های پلی‌مورف یونجه و علف باغ برای تلاقی و دست‌یابی به بالاترین میزان هتروزیس.
  - جمع‌آوری و معرفی ژنوتیپ‌های مختلف پده (*Populus euphratica*) از رویشگاه‌های طبیعی کشور جهت توسعه زراعت چوب در مناطق گرم و خشک.
  - تولید مثل جنسی و تولید انبوه نهال بذری جهت گسترش اساس ژنتیکی گونه سفید پلت (*Populus caspica*) و معرفی کلن‌های جدید. شماره ثبت ۵۵۴۰
  - مطالعه، بررسی و شناخت کلن‌ها و ارقام مناسب صنوبر و پالونیا در اراضی مستعد زراعت چوب مناطق کوهستانی جنگل‌های شمال کشور (صیانت از جنگل‌های شمال).
  - معرفی رقم مقاوم به شوری صنوبر.
  - بررسی و تعیین امکان ازدیاد درون شیشه‌ای دو گونه اوکالیپتوس مناطق گرمسیری *Eucalyptus citriodora*, *Eucalyptus occidentalis*
  - امکان هرس پس از برداشت محصول گل جهت کنترل و تنظیم رشد رویشی گیاه و تسهیل انجام عملیات زراعی در مزرعه گل محمدی.
  - شناسایی گونه‌های جنس بلوط (*Quercus spp*) موجود در ایران با استفاده از تنوع توالی ITS.
  - بررسی و شناخت تکثیر غیرجنسی تیس *sorbus aucoparia* از طریق کشت بافت.
- دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه گیاه‌پزشکی**
- ایجاد سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) در مدیریت علف‌های هرز مزارع گندم کشور.
  - تعیین استانداردهای حداکثر مجاز باقیمانده آفت‌کش‌ها در محصولات کشاورزی در راستای عرضه محصول سالم.
  - دانش فنی فرآیند تولید آنتی بادی و تهیه کیت‌های تشخیصی بیماری‌های ویروسی موزاییک کلم گل *TuMV* و شلغم *CaMV*.
  - دانش فنی ساخت فرمون‌های جلب کننده آفات مهم محصولات استراتژیک در راستای تولید محصول سالم.
  - تکنولوژی تولید انبوه علف‌کش بیولوژیکی با استفاده از قارچ *Fusarium oxysporum* برای کنترل گل جالیز.
  - تولید محصول سالم انار با استفاده از روش‌های غیر شیمیایی.
  - دستیابی به دانش فنی کنترل غیرشیمیایی کنه بادام در راستای تولید محصول سالم.

- کنترل موفقیت آمیز کپک سبز نارنگی و پرتقال با تیمارهای غیرشیمیایی در جهت تولید محصول سالم و ارگانیک.
  - دستیابی به فناوری ساخت کیت الایزا برای ردیابی ویروس‌های وای سیب‌زمینی (PVY) و ویروس ایکس سیب‌زمینی (PVX).
  - تولید محصولات سالم‌تر گلخانه‌ای تحت پوشش پروژه IPM-FFS در استان تهران (با به کارگیری یافته‌های پژوهشی).
  - دانش فنی ساخت میکروکپسول دسیس برای مبارزه با سن گندم.
- دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه بیوتکنولوژی**
- طراحی و ساخت کیت‌های مولکولی جهت تعیین هویت ژنتیک در مهم‌ترین ارقام تجاری باغی ایران.
- دستاوردهای تحقیقاتی در زمینه چای**
- دستیابی به دانش فنی تولید نهال‌های مرکب چای از طریق پیوند خزانه‌ای.

**فهرست مجلات علمی - پژوهشی سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی در سال ۱۳۸۹**  
**جدول شماره ۱۲-۱**

عنوان نشریه	صاحب امتیاز	مدیر مسئول	سردیر
آب و آبخیز	پژوهشکده حفاظت خاک و آبخیزداری	ریس پژوهشکده	مهندی حبیبی
آفات و بیماری‌های گیاهی	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی کشور	ریس مؤسسه	منصوره ابوالفتحی
اقتصاد کشاورزی و توسعه	مؤسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی و اقتصاد کشاورزی و توسعه روستایی	ریس مؤسسه	غلامرضا حیدری
پژوهش‌های آبخیزداری (پژوهش و سازندگی)	وزارت جهاد کشاورزی	ریس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	محمد جعفری
تحقیقات جنگل و صنوبر ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	حسرو ٹاقب طالبی
تحقیقات حمایت و حفاظت جنگل‌ها و مرتع	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	ابراهیم صادقی
تحقیقات زنتیک و اصلاح گیاهان مرتعی و جنگلی ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	ریس مؤسسه
تحقیقات علوم چوب و کاغذ ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	محمد مهدی فائزی پور
تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	فاطمه سفید کن
تحقیقات مرتع و بیابان ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	بهرام پیمانی فرد
روستنی‌ها	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی	ریس مؤسسه	جهفر ارشاد
روستا و توسعه	مؤسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی و اقتصاد کشاورزی و توسعه روستایی	ریس مؤسسه	محمد حسین کریمی
محله بهزادی نهال و بذر	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	ریس مؤسسه	محمد رضا جلال کمالی
محله بهزادی نهال و بذر	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	ریس مؤسسه	محمد ترابی
محله تحقیقات مهندسی کشاورزی	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی کشاورزی	ریس مؤسسه	مرتضی الماسی
محله چغندرقند	مؤسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر	ریس مؤسسه	جواد گوهری
محله علمی شیلات ایران	مؤسسه تحقیقات شیلات ایران	ریس مؤسسه	جمیله پازوکی
محله علوم خاک و آب	مؤسسه تحقیقات خاک و آب	ریس مؤسسه	حمید سیادت
محله گیاه‌شناسی ایران	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مرتع کشور	ریس مؤسسه	مصطفی اسدی
نشریه دامپزشکی (پژوهش و سازندگی)	وزارت جهاد کشاورزی	ریس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	رسول مدنی
نشریه زراعت (پژوهش و سازندگی)	وزارت جهاد کشاورزی	ریس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	-
نشریه علوم دامی (پژوهش و سازندگی)	وزارت جهاد کشاورزی	ریس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	حسن فضائلی
Archives of Razi Institute	Razi Vaccine and Seum Reserch Institute	Abdolhossein Dalimi	S.A Pourbakhsh
Iranian J.of Fisheries Science	Iranian Fisheries Reseach Organization(IFRO)	AbbasAli Motallebi	Issa Shrifpour

تعداد مقالات پژوهشی و ترویجی منتشر شده در مجلات علمی در سال ۱۳۸۹

به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

جدول شماره ۶-۱-۱۳

جمع	مقاله ترویجی	بین‌المللی ISI غیر	ISI	داخلی	فعالیت
۷۵	۲۵	۰	۲۰	۳۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان
۶۴	۷	۱۵	۲۰	۲۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اردبیل
۵۰	۰	۰	۴	۴۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ایلام
۴۹	۱	۷	۶	۳۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بوشهر
۲۱	۳	۰	۱۳	۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی تهران
۵	۰	۰	۲	۳	مرکز تحقیقات کشاورزی جنوب استان کرمان
۳۴	۸	۰	۹	۱۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری
۲۱	۰	۳	۴	۱۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی
۱۱۳	۶	۲۷	۹	۷۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
۱۲	۰	۳	۱	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان شمالی
۲۶	۰	۱	۰	۲۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
۲۴	۰	۰	۲	۲۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی زنجان
۸	۳	۲	۲	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان
۷	۰	۳	۱	۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سیستان
۶	۳	۰	۱	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان (شاہرود)
۹	۰	۰	۴	۵	مرکز تحقیقات کشاورزی صفوی آباد
۲۲۱	۱۷۰	۰	۱۸	۳۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس
۲۵	۶	۳	۵	۱۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قزوین
۱۵	۰	۰	۰	۱۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قم
۲۲	۲	۲	۵	۱۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کردستان
۷۹	۸	۳	۹	۵۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان
۲۱	۱	۲	۸	۱۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه
۱۸	۰	۱	۶	۱۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد
۴۷	۳	۲	۱۰	۳۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان
۳۹	۹	۰	۱۴	۱۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گیلان
۳۷	۱	۳	۳	۳۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
۱۰۱	۹	۱۶	۳۱	۴۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران
۱۹	۰	۰	۰	۱۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مرکزی
۲۶	۰	۳	۲	۲۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی همدان
۲	۰	۱	۰	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی یزد
۲۱	۸	۲	۱	۱۰	مؤسسه تحقیقات پنبه
۲۹	۱۲	۵	۲	۱۰	مرکز تحقیقات کم‌آبی و خشکسالی

تعداد مقالات پژوهشی و ترویجی منتشر شده در مجلات علمی در سال ۱۳۸۹

به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

ادامه جدول شماره ۶-۱-۱۳

جمع	مقاله ترویجی	بینالمللی غیر ISI	ISI	داخلی	فعالیت
۷۰	۰	۰	۷۰	۰	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی
۲۱	۲	۴	۱۰	۵	مؤسسه تحقیقات برنج آمل
۷	۰	۳	۱	۳	مرکز تحقیقات هراز
۲۴	۱	۵	۸	۱۰	معاونت مؤسسه تحقیقات دیم (سرارود)
۴۰۷	۲۰	۵۴	۱۳۷	۱۹۶	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی
۵۴	۳	۴	۲۱	۲۶	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی
۷۰	۰	۵	۲۷	۳۸	مؤسسه تحقیقات علوم دامی
۷	۰	۰	۴	۳	مرکز تحقیقات ملی شوری بزد
۸	۱	۰	۷	۰	مؤسسه تحقیقات مركبات
۳۳	۵	۰	۱۰	۱۸	مؤسسه تحقیقات دیم
۵۶	۲	۰	۲۳	۳۱	مؤسسه تحقیقات خاک و آب
۱۵	۱	۰	۱	۱۳	مؤسسه تحقیقات چندرقند
۷	۰	۰	۰	۷	مؤسسه تحقیقات چای
۳۹	۱۳	۰	۱۲	۱۴	مؤسسه تحقیقات پسته
۴۲	۸	۰	۲۴	۱۰	مؤسسه تحقیقات آبخیزداری
۲۸	۶	۹	۸	۵	مؤسسه تحقیقات برنج
۱۶۸	۰	۱۳	۴۰	۱۱۵	مؤسسه تحقیقات اصلاح و بذر
۱۴	۰	۰	۱	۱۳	مؤسسه تحقیقات ابریشم
۹۸	۹	۰	۰	۸۹	مؤسسه تحقیقات بیوتکنولوژی
۴	۰	۱	۰	۳	مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی
۰	۰	۰	۰	۰	مؤسسه تحقیقات خرما
۲۷۴	۳	۸۳	۶	۱۸۲	مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع
۲۹۳	۱۸	۲۴	۱۲۲	۱۲۹	مؤسسه تحقیقات شیلات
۳۰۶۶	۳۶۰	۳۱۴	۷۷۱	۱۶۰۱	جمع کل

تعداد کتاب‌های منتشر شده به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۴-۱-۶

جمع	ترجمه	گردآوری و منابع طبیعی تدوین	تصنیف	فعالیت
۲	۰	۱	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اردبیل
۳	۰	۳	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ایلام
۳	۱	۰	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی تهران
۱	۱	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی
۵	۲	۳	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
۱	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان شمالی
۳	۰	۳	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان
۲	۲	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان (شهرود)
۹	۱	۸	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس
۲	۰	۰	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قزوین
۲	۰	۲	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قم
۳	۱	۰	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کردستان
۱	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان
۱	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه
۳	۰	۲	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویر احمد
۷	۱	۲	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان
۳	۲	۱	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گیلان
۴	۲	۲	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
۳	۰	۳	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران
۲	۰	۲	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مرکزی
۲	۰	۰	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی همدان
۲	۰	۰	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی یزد
۲	۰	۰	۲	مؤسسه تحقیقات پنبه
۱	۰	۱	۰	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم‌سازی رازی
۵	۲	۰	۳	مرکز تحقیقات هراز
۳۲	۱	۰	۳۱	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی
۵	۳	۲	۰	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی
۱۷	۷	۱۰	۰	مؤسسه تحقیقات علوم دامی
۱	۰	۱	۰	مؤسسه تحقیقات مرکبات
۱	۰	۱	۰	مؤسسه تحقیقات دیم
۶	۱	۵	۰	مؤسسه تحقیقات خاک و آب
۱	۱	۰	۰	مؤسسه تحقیقات چگندرقدن
۴	۰	۴	۰	مؤسسه تحقیقات پسته
۲	۰	۲	۰	مؤسسه تحقیقات آبخیزداری
۱	۰	۱	۰	مؤسسه تحقیقات برج
۴	۱	۰	۳	مؤسسه تحقیقات اصلاح و بذر
۱۰	۰	۱	۹	مؤسسه تحقیقات بیوتکنولوژی
۲	۰	۰	۲	مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی
۱۲	۱	۳	۸	مؤسسه تحقیقات شیلات
۱۸۵	۳۱	۷۴	۸۰	جمع کل

تعداد مقالات ارایه شده در مجامع معتبر علمی داخل و خارج از کشور در سال ۱۳۸۹

به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

جدول شماره ۶-۱

جمع	ملی			بین‌المللی			فعالیت
	فقط چاپ	سخنرانی	پوستر	فقط چاپ	سخنرانی	پوستر	
۱۰۰	۰	۲۹	۵۹	۰	۳	۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی
۱۰۱	۱۲	۲۶	۴۹	۲	۰	۱۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان غربی
۲۶۹	۱۰	۳۷	۱۹۵	۵	۹	۱۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان
۶۴	۰	۱۹	۴۰	۰	۵	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اردبیل
۲۰	۰	۲	۱۳	۰	۱	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بوشهر
۲۴	۱۵	۰	۵	۴	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی تهران
۳۹	۰	۱۳	۲۲	۰	۰	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی جنوب استان کرمان
۱۱۱	۱	۲۲	۷۲	۰	۶	۱۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری
۱۰	۴	۱	۵	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی
۲۰۱	۱۳	۴۱	۱۳۰	۹	۰	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
۲۸	۰	۲	۱۹	۰	۰	۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان شمالی
۵۷	۰	۶	۴۵	۰	۲	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
۶۲	۰	۲۲	۳۳	۰	۰	۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی زنجان
۱۲	۰	۱	۶	۲	۱	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان
۴۷	۰	۴۷	۰	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سیستان
۱۲	۰	۱	۱۱	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان (شاهروود)
۱۵	۰	۶	۹	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی صفائی آباد
۱۷۶	۰	۳۱	۱۴۱	۳	۱	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس
۳۶	۱	۷	۲۴	۰	۰	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قزوین
۲۴	۰	۷	۱۷	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قم
۶۲	۰	۲۱	۳۵	۱	۱	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کردستان
۳۰	۲۰	۳	۷	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان
۶۲	۰	۱۴	۴۲	۰	۰	۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه
۴۳	۰	۴	۲۵	۰	۵	۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کوهگلیوبه و بویراحمد
۱۸۲	۰	۶	۱۵۹	۰	۰	۱۷	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان
۷۰	۰	۰	۵۵	۰	۰	۱۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گیلان
۸۹	۴	۴۵	۳۶	۳	۰	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
۲۰۸	۱۳۰	۱۸	۴۲	۱۸	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران
۸۵	۳۴	۳۱	۲۰	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مرکزی

تعداد مقالات ارایه شده در مجامع معتبر علمی داخل و خارج از کشور در سال ۱۳۸۹

به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

ادامه جدول شماره ۱۵-۱

جمع	ملی			بینالمللی			فعالیت
	فقط چاپ	سخنرانی	پوستر	فقط چاپ	سخنرانی	پوستر	
۸۹	۰	۱۰	۷۹	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی همدان
۳	۳	۰	۰	۰	۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بزد
۱۲	۰	۰	۱۰	۰	۲	۰	مؤسسه تحقیقات پنبه
۴۶	۹	۱۳	۸	۸	۳	۵	مرکز تحقیقات کم آبی و خشکسالی
۱۱۸	۴۴	۰	۰	۷۴	۰	۰	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی
۷۷	۰	۲	۷۲	۰	۰	۳	مؤسسه تحقیقات برنج آمل
۱۳	۰	۳	۷	۱	۰	۲	مرکز تحقیقات هزار
۱۹	۰	۳	۱۳	۰	۱	۲	تعاونت مؤسسه تحقیقات دیم (سرارود)
۱۰۷۲	۴۳۱	۲۲۳	۴۱۲	۶	۰	۰	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی
۷۸	۲	۴۳	۲۴	۱	۷	۱	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی
۳۷۷	۰	۶۵	۲۶۳	۰	۲۴	۲۵	مؤسسه تحقیقات علوم دامی
۱۹	۲	۶	۵	۰	۵	۱	مرکز تحقیقات ملی شوری بزد
۳۷	۰	۱۷	۰	۰	۴	۱۶	مؤسسه تحقیقات مركبات
۱۹	۰	۰	۱۲	۰	۱	۶	مؤسسه تحقیقات دیم
۲۷	۰	۳	۱۳	۰	۷	۴	مؤسسه تحقیقات خاک و آب
۵۰	۰	۲	۴۸	۰	۰	۰	مؤسسه تحقیقات چندرقند
۳۲	۰	۱۳	۱۳	۰	۰	۶	مؤسسه تحقیقات چای
۸	۰	۰	۰	۰	۴	۴	مؤسسه تحقیقات پسته
۳۷	۰	۳۷	۰	۰	۰	۰	مؤسسه تحقیقات آبخیزداری
۲۱	۰	۶	۱۵	۰	۰	۰	مؤسسه تحقیقات برنج
۱۱۵	۰	۱۸	۸۰	۵	۵	۷	مؤسسه تحقیقات اصلاح و بذر
۸	۰	۰	۲	۶	۰	۰	مؤسسه تحقیقات ابریشم
۳۳۴	۳۹	۱۲۳	۰	۸۹	۷۳	۰	مؤسسه تحقیقات بیوتکنولوژی
۳	۰	۳	۰	۰	۰	۰	مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی
۳۰	۰	۲۶	۰	۰	۴	۰	مؤسسه تحقیقات خرما
۷۸۵	۰	۸۹	۱۲۰	۰	۳۲۶	۲۵۰	مؤسسه تحقیقات شیلات
۵۶۶۸	۷۷۴	۱۱۷۷	۲۵۱۲	۲۳۷	۵۰۰	۴۶۸	جمع کل

تعداد پایان نامه های دانشجویی حمایت شده در سال ۱۳۸۹ به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

جدول شماره ۱۶-۱

جمع	دکتری		کارشناسی ارشد		فعالیت
	مشاور	راهنما	مشاور	راهنما	
۲۶	۰	۰	۲۰	۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی
۲۸	۲	۲	۱۴	۱۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان غربی
۶۸	۱	۱	۴۱	۲۵	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان
۹	۰	۰	۸	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اردبیل
۱۰	۰	۰	۱۰	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بوشهر
۴۱	۳۰	۴	۵	۲	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی تهران
۱۵	۰	۰	۸	۷	مرکز تحقیقات کشاورزی جنوب استان کرمان
۴۰	۳	۰	۲۷	۱۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری
۲	۰	۰	۲	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی
۴۴	۰	۰	۱۸	۲۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی
۱۲	۰	۰	۹	۳	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان شمالی
۲۸	۲	۰	۲۰	۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان
۲۳	۲	۰	۱۲	۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی زنجان
۸	۰	۰	۸	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان
۸	۰	۰	۸	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سیستان
۹	۰	۰	۹	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سمنان (شاهزاد)
۱۳	۰	۰	۸	۵	مرکز تحقیقات کشاورزی صفائی آباد
۳۰	۱	۰	۲۵	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس
۲۶	۱	۱	۱۶	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قزوین
۱۸	۰	۰	۱۸	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان
۲۲	۰	۰	۱۴	۸	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه
۱۳	۰	۰	۹	۴	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد
۶۰	۲	۰	۲۹	۲۹	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان
۳۲	۰	۰	۲۲	۱۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گیلان
۳۷	۰	۰	۳۱	۶	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان
۹۱	۳۱	۱۹	۳۰	۱۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران
۱۸	۲	۰	۱۶	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مرکزی
۱۸	۰	۰	۱۷	۱	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی همدان
۹	۰	۰	۹	۰	مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی یزد
۶	۱	۰	۴	۱	مؤسسه تحقیقات پنبه
۴۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	مرکز تحقیقات کم آبی و خشکسالی
۳۶	۰	۰	۰	۳۶	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی

تعداد پایاننامه‌های دانشجویی حمایت شده در سال ۱۳۸۹ به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

ادامه جدول شماره ۱۶-۱

جمع	دکتری		کارشناسی ارشد		فعالیت
	مشاور	راهنما	مشاور	راهنما	
۲۱	۵	۴	۱۰	۲	مؤسسه تحقیقات برنج آمل
۶	۰	۰	۶	۰	مرکز تحقیقات هزار
۱۰	۱	۰	۲	۷	معاونت مؤسسه تحقیقات دیم (سرارود)
۲۳۷	۸	۳	۱۲۲	۹۴	مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی
۸	۰	۰	۵	۳	مؤسسه تحقیقات فنی و مهندسی
۵۵	۱	۴	۲۱	۲۹	مؤسسه تحقیقات علوم دامی
۲۶	۰	۰	۱۰	۱۶	مؤسسه تحقیقات مرکبات
۲۵	۵	۰	۱۰	۱۰	مؤسسه تحقیقات دیم
۱۱	۱	۲	۱	۷	مؤسسه تحقیقات خاک و آب
۱۵	۰	۱	۱۰	۴	مؤسسه تحقیقات چگندرفتند
۷	۰	۰	۳	۴	مؤسسه تحقیقات چای
۵۲	۰	۰	۰	۵۲	مؤسسه تحقیقات آبخیزداری
۲۱	۰	۰	۲۱	۰	مؤسسه تحقیقات برنج
۴۹	۲	۳	۶	۳۸	مؤسسه تحقیقات اصلاح و بذر
۱۶۸	۱۰۷	۳	۳۴	۲۴	مؤسسه تحقیقات بیوتکنولوژی
۱۴	۰	۰	۱۴	۰	مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی
۶	۰	۰	۶	۰	مؤسسه تحقیقات خرما
۶۰	۱۰	۱۰	۲۰	۲۰	مؤسسه تحقیقات جنگل و مراتع
۲۴۸	۲۲	۲۱	۱۰۶	۹۹	مؤسسه تحقیقات شیلات
۱۸۷۹	۲۵۰	۸۸	۸۹۴	۶۴۷	جمع کل

تعداد فناوری‌ها و توانمندی‌های فناورانه ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی

به تفکیک بخش در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۷-۱

عنوان بخش	تعداد
فنی و مهندسی کشاورزی و صنایع غذایی	۲۲۱
تکنولوژی اصلاح و تهیه بذر و نهال	۷۳
گیاه‌پزشکی	۶۳
خاک و آب	۵۰
شیلات و صنایع وابسته	۴۹
گیاهان دارویی و داروهای گیاهی	۳۰
بیوتکنولوژی کشاورزی	۲۸
علوم دامی و صنایع وابسته	۲۸
چوب و کاغذ	۱۸
گل و گیاهان زینتی	۱۱
جمع کل	۵۷۱

تعداد فناوری‌ها و توانمندی‌های فناورانه ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی

به تفکیک ارایه دهنده‌گان آنها در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۸-۱

صاحب فناوری / توانمندی فناورانه	تعداد
مؤسسات و مراکز تحقیقاتی تابعه و وابسته به سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی	۴۴۴
اشخاص حقیقی	۷۹
شرکت‌های خصوصی	۲۲
دانشگاه‌ها (دانشجویان)	۱۶
سایر مراکز تحقیقاتی دولتی	۱۰
جمع کل	۵۷۱

## **فناوری‌های ارایه شده در نخستین فن بازار ملی کشاورزی و منابع طبیعی**

### **بخش بیوتکنولوژی کشاورزی**

۱. دانش فنی تکثیر انبوه پایه‌های سیب مالینگ مرتون از طریق کشت بافت.
۲. دانش فنی تکثیر انبوه گیاه استویا با روش کشت بافت.
۳. دانش فنی تکثیر انبوه گیاه صبر زرد از طریق تکنیک کشت بافت.
۴. دانش فنی تولید انبوه ارقام تجاری زیتون روغنی به روش کشت بافت.
۵. دانش فنی تولید آزمایشگاهی نهال‌های خرما (استعمرا و کبکاب) به روش کشت بافت.
۶. دانش فنی تولید انبوه ارقام تجاری و پایه‌های پسته به روش کشت بافت.
۷. دانش فنی تولید انبوه ارقام تجاری رز با روش کشت بافت.
۸. دانش فنی تکثیر انبوه گیاه آپارتمانی کوردلیلین به روش کشت بافت.
۹. دانش فنی تکثیر انبوه گیاه آپارتمانی پدیلانتوس به روش کشت بافت.
۱۰. دانش فنی فرمولاسیون غنی‌سازی مواد غذایی و آرایشی با استفاده از جلبک.
۱۱. فناوری تولید قند فراویژه (رژیمی) از ضایعات تولید پنیر UF.
۱۲. دانش فنی تولید سیلیمارین از گیاه خار مریم.
۱۳. فناوری ساخت رآکتور چرخشی لوله در لوله بهبودیافته.
۱۴. دانش فنی تولید کیت‌های مولکولی جهت تعیین هویت ژنتیکی در مهم‌ترین ارقام تجاری گیاهان باغی ایران (پسته، بادام، گردو، خرما، زیتون و انجیر).
۱۵. دانش فنی تکثیر هلو بادام از طریق کشت بافت.
۱۶. دانش فنی تکثیر سریع پایه رویشی GF677 (هیپرید هلو و بادام) با استفاده از تکنیک کشت بافت.
۱۷. دانش فنی تکثیر انبوه پیاز (قرمز آذربایجان) از طریق کشت بافت.
۱۸. دانش فنی ازدیاد انبوه درون شیشه‌ای پایه‌های درختان میوه هسته‌دار.
۱۹. دانش فنی تولید سترهای کشت بدون خاک در تولید نشاء سبزی و صیفی.
۲۰. دانش فنی طراحی و توسعه فرآیندهای تولید محصولات زیست فناوری.
۲۱. دانش فنی پرورش گیاه سیب‌زمینی و تولید مینی‌تیوب در سیستم ایروپونیک.
۲۲. فناوری تولید کشت آغازگر.

### **بخش تکنولوژی اصلاح و تهیه بذر و نهال**

۱. دانش فنی تولید رقم سیب‌زمینی ساوالان.
۲. دانش فنی تولید رقم پرمحصول ارزن دمراهی (رقم باستان).
۳. دانش فنی تولید رقم جدید طالبی (سمسواری ۸۸).
۴. دانش فنی تولید نهال سیب عاری از ویروس در سیب.
۵. دانش فنی اصلاح و تولید بذر هیبرید منوژرم چغندرقند.
۶. دانش فنی کشت نشایی چغندرقند بدون استفاده از گلدان.
۷. دانش فنی تولید پرایمینگ بذر چغندرقند.
۸. دانش فنی انتقال کلون‌های کشت بافت چغندرقند به گلخانه و مزرعه.
۹. دانش فنی تولید رقم برنج شیرودی.

۱۰. دانش فنی تولید رقم برنج فجر.
۱۱. دانش فنی تولید واریته زراعی، تولید رقم پرمحصول برنج ( لاین امیدبخش ۴۱۶ ).
۱۲. دانش فنی تولید واریته زراعی، تولید رقم پرمحصول برنج ( لاین امیدبخش ۲۰۳ ).
۱۳. دانش فنی تولید واریته زراعی، تولید رقم حسن‌سرایی پاکوتاه و مقاوم به بیماری بلاس ( لاین امیدبخش MU-۹-۵ ).
۱۴. دانش فنی تولید اولین رقم برنج هیبرید با کیفیت مطلوب در ایران ( رقم دیلم ).
۱۵. دانش فنی تولید نهال سالم مرکبات به روش بهینه شده پیوندک نوک شاخه.
۱۶. دانش فنی تولید رقم جدید نارنگی یاشار.
۱۷. دانش فنی تولید ارقام جدید مرکبات ( ارقام نارنگی نوشین و شاهین ).
۱۸. دانش فنی تولید ارقام جدید مرکبات ( ارقام نارنگی پرنا و ورا ).
۱۹. دانش فنی تولید اسپیریدین از میوه مرکبات.
۲۰. کاربرد تکنیک تعلیقی در گرددهافشانی تکمیلی گریپ‌فروت.
۲۱. دانش فنی تولید رقم پنبه ارمغان.
۲۲. دانش فنی پوشش‌دار کردن بذر پنبه.
۲۳. دانش فنی تولید رقم پنبه گلستان.
۲۴. دانش فنی تولید ارقام سورگوم علوفه‌ای برای شرایط شور استان‌های یزد و خوزستان.
۲۵. دانش فنی تولید رقم پسته قزوین.
۲۶. دانش فنی تولید رقم انگور امیدبخش مقاوم به سرما زدگی.
۲۷. دانش فنی تولید عدس دیم رقم کیمیا.
۲۸. دانش فنی تولید جو دیم رقم آبیدر.
۲۹. دانش فنی تولید بذر رقم برنج چرام ۱.
۳۰. دانش فنی تولید رقم گندم دهدشت.
۳۱. دانش فنی تولید رقم عدس گچساران.
۳۲. دانش فنی تولید رقم گلنگ سینا.
۳۳. دانش فنی تولید رقم جو ماهوروری.
۳۴. دانش فنی تولید رقم برنج کریم.
۳۵. دانش فنی تولید رقم پیوندی گردو.
۳۶. فناوری ارتقاء کمیت و کیفیت محصول فندق.
۳۷. دانش فنی کشت مخلوط کدوی تخمه کاغذی با نخود و عدس دیم.

### بخش چوب و کاغذ

۱. فناوری ساخت تخته با دانسیته متوسط ( MDF ) از ضایعات هرس نخل.
۲. فناوری ساخت تخته سه لایه سبک.
۳. فناوری طراحی و ساخت تراورس‌های دو لنگه.
۴. فناوری تولید MDF ( تخته فیبر دانسیته متوسط ) از درختان تندر رشد اکالیپتوس و پسماندهای لیگنوسلولزی حاصل از برداشت ذرت دانه‌ای و پنبه.
۵. فناوری ساخت تخته لایه ردیفی از تنہ نخل.

۶. فناوری ساخت چوب پلاستیک به روش بادی از کارتون باطله و ضایعات پلاستیک.
۷. فناوری ساخت صفحات اکوستیک چوبی ( عایق صوت ) از چوب صنوبر و ضایعات نخل.
۸. دانش فنی ساخت بیوکامپوزیت از مخلوط الیاف نخل با دو نوع پلیمر پلی‌اتیلن و پلی‌پروپیلن.
۹. دانش فنی تولید خمیر کاغذ چاپ و بسته‌بندی از کاه گندم با روش اتانول - قلیا.
۱۰. دانش فنی تولید خمیر کاغذ چاپ و بسته‌بندی از ساقه کلزا با روش سودا- آنتراکینون.
۱۱. فناوری ساخت تخته ساندویچی.
۱۲. دانش فنی تولید مکمل رشد درخت صنوبر.
۱۳. دانش فنی تولید کلن‌های برتر صنوبر از نظر تولید در واحد سطح.
۱۴. دانش فنی استفاده از پلی‌پروپیلن ضایعاتی و آرد نی در ساخت نانوکامپوزیت چوب پلاستیک.

## بخش خاک و آب

۱. دانش فنی تولید مایه تلقیح ریزوبیومی باقلاء.
۲. دانش فنی تولید مایه تلقیح باکتری‌های تیوباسیلوس.
۳. دانش فنی تولید مایه تلقیح سویا برای مناطق گرم.
۴. دانش فنی تولید مایه تلقیح قارچ‌های میکروبیز آربوسکولار با روش کشت درون شیشه‌ای.
۵. دانش فنی تولید مایه تلقیح حاوی باکتری‌های از توباکتر فسفاتی ( آزوفسفین ).
۶. دانش فنی تولید مایه تلقیح نخود.
۷. دانش فنی تولید مایه تلقیح لوبيا.
۸. دانش فنی تولید مایه تلقیح سویا.
۹. دانش فنی و روش شناسایی و طراحی حامل مناسب برای تولید انواع کودهای بیولوژیک ایران.
۱۰. دانش فنی تولید کود میکروبی فسفاته گرانوله.
۱۱. دانش فنی تولید باکتری‌های ریشه‌زا در تکثیر انواع نهال.
۱۲. دانش فنی تولید کود کلات آهن سیترون.
۱۳. دانش فنی روش تولید کود مایع هوموسی ( اسید هیومیک ).
۱۴. دانش فنی تهییه آزوکمپوست و رایس کمپوست ( کود آلی ).
۱۵. فناوری ساخت دستگاه تمام اتوماتیک رایانه‌ای هدایت هیدرولیکی خاک به روش بارافتان.
۱۶. دانش فنی تولید کود بیولوژیک ( Streptiran ) جایگزین مناسب کودهای شیمیابی.
۱۷. دانش فنی اصلاح خاک‌های شور و سدیمی با استفاده از گچ.
۱۸. بهبود کارایی مصرف آب با اعمال شیوه‌های مختلف مدیریتی در باغ‌های پسته.
۱۹. مدیریت مصرف آب در شرایط شور با استفاده از تعیین‌گر جبهه رطوبتی ( WFD ).
۲۰. دانش فنی تولید ورمی سوداست با قابلیت استفاده برای کشت گلدانی.
۲۱. دانش فنی تولید ورمی باگاس با کاربرد در کشت گلدانی گیاهان.
۲۲. دانش فنی تهییه کمپوست از ضایعات هرس نخل خرما.
۲۳. دانش فنی تکثیر کرم‌های خاکی جهت تولید کمپوست.
۲۴. دانش فنی تولید ورمی واش یا چای کمپوست.
۲۵. دانش فنی تولید کمپوست غنی شده.
۲۶. دانش فنی تولید کود بیولوژیک گندم در اراضی خشک.

۲۷. دانش فنی تولید کود بیولوژیک گندم در اراضی شور.
۲۸. دانش فنی تولید کود بیولوژیک کلزا.
۲۹. دانش فنی تولید کود بیولوژیک برنج.
۳۰. دانش فنی تولید کود بیولوژیک باقالا.
۳۱. دانش فنی تولید کود بیولوژیک نخود.
۳۲. دانش فنی تعیین فرمول کودی محصولات استراتژیک استان قزوین.
۳۳. دانش فنی تعیین میزان نسبی مصرف کودهای فسفره توسط دستگاه بذر پاش – کودکار ذرت.
۳۴. دانش فنی پرورش و تکثیر ورمی کمپوست به روش سطحی با بازده بسیار بالا.
۳۵. فناوری تولید بستر آماده گیاه ارگانیک ( باگا ).

### بخش شیلات و صنایع وابسته

۱. دانش فنی تهیه سیلاژ از اندامهای باقیمانده تون ماهیان.
۲. دانش فنی استخراج و کپسوله کردن اسیدهای چرب امگا-۳ از کپور فیتوفاغ.
۳. دانش فنی انجامد اسپرم ماهی قزلآلای رنگین کمان.
۴. دانش فنی اسانس آویشن شیرازی ( *Zataria multiflora* ), ( ماده بیوهش کننده جدید در آبزیان ).
۵. دانش فنی استخراج اسیدهای چرب امگا-۳ از روغن کیلکا.
۶. دانش فنی تهیه و تولید ژلاتین از پوست ماهیان خاویاری.
۷. دانش فنی تولید روغن ماهی کیلکا برای مصارف خوارکی.
۸. دانش فنی تولید پروبیوتیک باکتریایی به منظور بهینه‌سازی استخراهای پرورش ماهیان گرمابی با تأکید بر کاهش آمونیاک، نیترات و SH<sub>2</sub>
۹. دانش فنی تهیه سوسیس ماهی غنی شده با روغن با استفاده از امولسیون.
۱۰. دانش فنی تهیه پنیر ماهی ( fish cheese ) از کپور نقره‌های با استفاده از روش Acid Coagulation.
۱۱. دانش فنی تولید کنسرو کوفته ( Fish balls ) از گوشت چرخ شده ماهی کپور نقره‌ای.
۱۲. دانش فنی تولید بستنی با استفاده از پروتئین‌های تغليظ شده ماهی فیتوفاغ به جای شیر.
۱۳. دانش فنی تولید پودر سوب ماهی از گونه‌های مختلف ماهی در استان سیستان و بلوچستان.
۱۴. دانش فنی تولید نان مغذی ( اشترودل ) ماهی با استفاده از ماهیان ارزان قیمت جنوب کشور.
۱۵. دانش فنی استفاده از تکنیک بسته‌بندی اتمسفر اصلاح شده در بهبود زمان ماندگاری ماهی قزلآلای تازه ( غیرمنجمد ).
۱۶. دانش فنی تولید برگر از گوشت ماهیان پرورشی و بررسی میزان پذیرش آن.
۱۷. دانش فنی تولید پودر کرم خاکی و کاربرد آن در تغذیه ماهی قزلآلای رنگین کمان.
۱۸. دانش فنی کاربرد کنجاله تخم پنبه در صنایع غذایی آبزیان پرورشی، دام و طیور.
۱۹. دانش فنی تولید سس از ماهی.
۲۰. دانش فنی تولید میگوی عاری از بیماری‌های خاص ( SPF ) در کشور.
۲۱. دانش فنی تولید فرآورده بیولوژیک از جلبک‌های قمز گراسیلاریا ( آگار ) در خلیج فارس و دریای عمان.
۲۲. معرفی فرمول غذایی اقتصادی ماهی تیلاپیا.
۲۳. دانش فنی تولید جلبک‌های قهوه‌ای به عنوان منبع آلزینات، اسیدهای چرب و ...

۲۴. دانش فنی تهیه واکسن غیرفعال جهت ایجاد مقاومت به بیماری ویروسی لکه‌سفیدی میگو با استفاده از روش‌های هسته‌ای و غیرهسته‌ای.
۲۵. دانش فنی تکثیر و تولید انبوه کرم نریس (*Nereis virens*).<sup>۱۰</sup>
۲۶. دانش فنی استفاده از زنجبل ( *Zingiber officinale* ) به عنوان محرک سیستم ایمنی ماهی قزل‌آلارنگین کمان.
۲۷. دانش فنی کشت و پرورش ۴ گونه میکروجلبک و کنستانتره کردن آن جهت تغذیه در ماهیان گرمابی پرورشی ( فیتوفاغ ).<sup>۱۱</sup>
۲۸. کاربرد کنجاله کانولا در صنایع غذایی آبزیان پرورشی، دام و طیور.
۲۹. دانش فنی اثرات حمل و نقل و نگهداری ماهی قزل‌آلای رنگین کمان به صورت زنده بر کیفیت گوشت.
۳۰. دانش فنی تولید واکسن زنده نو ترکیب علیه بیماری استرپتوکوکوزیس برای ایمن کردن قزل‌آلای رنگین کمان.
۳۱. دانش فنی تولید الیاف طبی از کیتین و کیتوزان استخراج شده از پوسته میگو به منظور کاربردهای پزشکی.
۳۲. دانش فنی حذف مالاشیت گرین و جایگزین کردن مخلوط سولفات مس و نمک خوارکی به جای آن به منظور پیشگیری و از بین بردن قارچ‌ها در مراکز تکثیر و پرورش ماهی.
۳۳. دانش فنی تکثیر ۲ بار در سال ماهی قزل‌آلای رنگین کمان با استفاده از رژیم نوری.
۳۴. دانش فنی استفاده از پودر گل درخت میخک جهت بیهوشی ماهیان سردابی، گرمابی و ماهیان خاویاری.
۳۵. دانش فنی پرورش آبزیان با استفاده از کودهای آلی و محصولات کشاورزی.

#### بخش علوم دامی و صنایع وابسته

۱. فناوری استحصال و خالص‌سازی بره‌موم زنبور عسل جهت تولید صابون با قابلیت ضد باکتریایی و ضد قارچی.
۲. فناوری استحصال و خالص‌سازی بره‌موم زنبور عسل جهت تولید کرم ضد آفتاب.
۳. فناوری تولید پروتئین حیوانی ( کرم خاکی ) با استفاده از پسماندهای کشاورزی و صنعتی به منظور تغذیه دام، طیور و آبزیان.
۴. دانش فنی تولید ملکه زنبور عسل اصلاح شده ایرانی.
۵. دانش فنی تهیه کیک جانشین گرده گل با پودر کنجاله سویا برای تغذیه تحریکی زنبور عسل.
۶. دانش فنی استفاده از بنتونیت در دامپروری و کشاورزی.
۷. دانش فنی تولید مکمل غذایی رزن برای جوجه‌های گوشتی.
۸. دانش فنی کاربرد جیره غذایی پلت شده کامل ( علوفه و کنسانتره ) در تغذیه بره‌ها و گوساله‌های پرواری.
۹. نرمافزار جدید جیره‌نویسی عملی طیور.
۱۰. دانش فنی تولید خوراک دام از بقایای پسته به روش صنعتی.
۱۱. دانش فنی غنی‌سازی کاه با اوره جهت تولید خوراک دام ( با استفاده از خرمن کوب ).
۱۲. دانش فنی انتقال جنین بین گونه‌ای در شتر : تولید اولین ناقه دوکوهانه از شتر تک‌کوهانه.
۱۳. دانش فنی تولید مکمل کاهش کلسترول تخم مرغ ( پودر سولفات مس ).
۱۴. دانش فنی تولید مکمل بعد از زایش گاوهای شیری.
۱۵. دانش فنی تولید کنسانتره محلی ( حاوی خرمای نامرغوب و نیام سمر ) و استفاده از آن در تغذیه دام‌های پرواری و شیری.
۱۶. فناوری ساخت کندوی مدرن عایق شده.
۱۷. دانش فنی دستگاه اصلاح سر و گردن و دست و پای گوساله و ...
۱۸. ارایه مناسب‌ترین الگوی مصرف برق در مرغداری‌های تخم‌گذار.

۱۹. ارایه مناسب‌ترین روش تولکبری ( جوان سازی ) مرغ‌های تخم‌گذار با کمترین استرس و تلفات و بهترین راندمان تولید.
۲۰. ارایه مناسب‌ترین تیپ ساختمان مرغداری‌های گوشتی در اقلیم سرد.
۲۱. مدیریت نور در واحدهای مرغداری گوشتی.
۲۲. ارایه الگوی تعیین ارزش غذایی، ظرفیت چرا و محاسبه جیره تكمیلی برای دام‌های موجود در مراتع.
۲۳. ارایه اصول مدیریت تغذیه جهت کاهش خسارت اقتصادی و تولیدی گاوها در دوره تیش گرمایی.
۲۴. دانش فنی تهییه خواراک دام از برگ خرما.
۲۵. دانش فنی استفاده از دو ملکه در یک کلونی زنبور عسل و مقایسه عملکرد آن با کلونی‌های معمولی.
۲۶. فناوری طراحی و ساخت دستگاه جوجه‌کشی مصنوعی غاز.

### **بخش فنی و مهندسی کشاورزی**

۱. فناوری ساخت دستگاه آب‌بند مزرعه‌ای.
۲. فناوری ساخت فلوم اندازه‌گیری دبی جریان آب.
۳. فناوری ساخت دستگاه مه‌پاش الکترو تراکتوری.
۴. فناوری ساخت دستگاه ساقه‌کن پنبه.
۵. فناوری بهینه‌سازی سمپاش بوم‌دار پشت تراکتوری.
۶. فناوری ساخت مخازن کنترل اتمسفر بذرهای خودمصرفی زارعین.
۷. فناوری تولید پوشش‌های خوراکی سلولزی برای افزایش ماندگاری محصولات باگی.
۸. فناوری تولید فیلم‌های بسته‌بندی بیو‌کامپوزیت زیست تخریب پذیر.
۹. دانش فنی تولید نان حجیم با مخلوط آرد گندم و سیب‌زمینی.
۱۰. دانش فنی چیپس میوه تولید شده با پوشش‌های خوراکی و فرآیند اسمزی.
۱۱. فناوری تهییه کمپوت پالپ و اسلاسیس خربزه.
۱۲. دانش فنی بسته‌بندی رطب تحت اتمسفرهای تعدیل یافته.
۱۳. فناوری تولید و بسته‌بندی نوشابه فرا ویژه کمبوجا.
۱۴. فناوری ساخت عمق‌یاب شبکه‌ای سطح ایستاخی.
۱۵. فناوری ساخت دستگاه یکنواخت‌سازی و انجام‌امولوسیون مارگارین و مخلوط بستنی.
۱۶. فناوری ساخت دستگاه اندازه‌گیری پایداری خاکدانه.
۱۷. فناوری ساخت ماشین برداشت چوب در روش بهره‌برداری کوتاه مدت.
۱۸. فناوری ساخت دستگاه بوخاری و فرآوری بذر چغندر قند.
۱۹. فناوری استخراج پکتین و سلولز از تفاله چغندر قند.
۲۰. فناوری ساخت دستگاه جمع‌آوری زباله‌ها و گیاهان شناور ( آزو ).
۲۱. فناوری ساخت واحد خاک همزن دور تیلری.
۲۲. فناوری طراحی، ساخت و راه‌اندازی سیستم درجه‌بندی بذر برنج.
۲۳. دانش فنی عمل‌آوری برنج به روش پاربوبیل ( نیم جوش ).
۲۴. دانش فنی استفاده از دیاگرام رنگ برگ ( LCC ) برای مدیریت مناسب نیتروژن در برنج.
۲۵. فناوری طراحی و ساخت تولید گلدان‌های پارچه‌ای ( Cloth Pot ).
۲۶. فناوری ساخت دستگاه جین‌غلطکی.

- .۲۷. فناوری ساخت ماشین مولد مه و باد.
- .۲۸. فناوری ساخت ماشین مارپیچ چندکاره.
- .۲۹. فناوری ساخت دستگاه پیش‌بینی کننده سرما.
- .۳۰. دانش فنی تولید مغز پسته به روش غوطه‌ور سازی در محلول سود و اسیدسیتریک.
- .۳۱. دانش فنی تولید شیر پسته.
- .۳۲. دانش فنی تولید شکلات پسته.
- .۳۳. دانش فنی تولید حلوای مغز پسته.
- .۳۴. فناوری ساخت دستگاه آسیاب مغز پسته جهت خمیر کردن مغز.
- .۳۵. فناوری بهینه‌سازی بیلرهای رایج به منظور برداشت بقایای گندم (دروبسته بندکن) و جلوگیری از آتش زدن آنها.
- .۳۶. فناوری ساخت پلانفرم (تیغه و طبق برش) و دستگاه کوبنده کمباین برداشت حبوبات.
- .۳۷. فناوری اصلاح بذرکار John Shearer ساخت کشور استرالیا جهت جایگذاری مجزای کود و بذر به هنگام کشت.
- .۳۸. فناوری طراحی و ساخت بذرکار آزمایشات.
- .۳۹. فناوری اصلاح سیستم خنک کننده کمباین جهت برداشت گلنگ.
- .۴۰. فناوری ایجاد پوشش پلیمری حساس به دما بر روی بذرهای علوفه و دانه‌های روغنی.
- .۴۱. فناوری ساخت دستگاه نمونه‌برداری غوزه‌های گلنگ در مزرعه، دستگاه‌های مناسب برای برداشت ارقام پاکوتاه نخود و عدس و بوخاری حبوبات و دستگاه اتوماتیک Rainshelter برای مطالعه تحمل به تنش خشکی.
- .۴۲. فناوری ساخت دستگاه پوشش دهنده بذر.
- .۴۳. دانش فنی تولید حشره‌کش میکروبی جایگزین متیل بروماید.
- .۴۴. دانش فنی استخراج گرده نخل خرما.
- .۴۵. فناوری ساخت دستگاه گرده‌افشان الکتریکی نخل خرما.
- .۴۶. فناوری طراحی و ساخت فتوبیوراکتور انحصاری با توان تولید همزمان بیومس ریزجلبک و آب شیرین.
- .۴۷. دانش فنی فرمولاسیون تولید مستقیم دوغ پروویوتیک از شیر.
- .۴۸. دانش فنی تولید آند فداشونده روی (جهاند).
- .۴۹. فناوری طراحی، ساخت، نصب و راهاندازی کارخانه تولید الکل طبی.
- .۵۰. فناوری اصلاح و بهینه کردن ماشین‌آلات متدائل در دیم.
- .۵۱. فناوری طراحی، ساخت و راهاندازی کارخانه تولید شیر خشک و پودر آب پنیر.
- .۵۲. فناوری طراحی و ساخت پایلوت تولید پودر عصاره شیرین بیان.
- .۵۳. فناوری ساخت دستگاه قابل نصب روی تراکتور جهت هرس گیاه مرتعی آتری پلکس.
- .۵۴. فناوری ساخت سیستم موج ساز نامنظم، فناوری ساخت انواع Bed profiler (دستگاه پروفیل بردار) و ...
- .۵۵. فناوری احداث و اجرای مدل‌های فیزیکی Distorted DSS (برای تعیین ارزیابی خسارت محصولات کشاورزی).
- .۵۶. فناوری ساخت دستگاه باران‌ساز صحرایی، باران‌ساز آزمایشگاهی، انواع فلومهای شبیب‌پذیر و مدل‌های فلزی ساخت آرمورهای سازه‌های موج‌شکن دریایی.
- .۵۷. فناوری ساخت سنسورهای اندازه‌گیری ارتفاع موج، تانک‌های جزر و مدی (انواع تجهیزات جزر و مدی)، حوضچه‌های گردابی ترسیب رسوب و فناوری احداث مدل‌های فیزیکی دریایی و رودخانه‌ای.
- .۵۸. فناوری ساخت دستگاه آنژیمیر - خشک‌کن چای سبز.
- .۵۹. فناوری ساخت سیستم اندازه‌گیری عمیق کار ادوات خاک‌ورزی.

- .۶۰ فناوری ساخت ماشین و جین کن برنج از نوع خودگردان راه رونده.
- .۶۱ فناوری ساخت ماشین و جین کن برنج از نوع موتوردار دوشی ( مخصوص کشت مکانیزه ).
- .۶۲ فناوری بهینهسازی پرورش نشاء مکانیزه برنج.
- .۶۳ دانش فنی طراحی و ساخت لایسیمترهای وزنی و زهکش دار به منظور احداث سایت تحقیقاتی آزمایشات لایسیمتری.
- .۶۴ دانش فنی بهینهسازی سیستم‌های آبیاری تحت فشار، زیرسطحی، بارانی و سنترپیوت.
- .۶۵ دانش فنی افزایش عمر انبارداری پرتابل‌های معمولی و والنسیا.
- .۶۶ دانش فنی تولید نوشابه از شیره خرما.
- .۶۷ دانش فنی رسیدن خرمای مضافتی.
- .۶۸ دانش فنی ضدعفونی، بسته‌بندی و انبارداری ارقام تجاری خرمای ایران.
- .۶۹ دانش فنی تهیه سوسیس خرما.
- .۷۰ دانش فنی تهیه کالباس خرما.
- .۷۱ دانش فنی تهیه همبرگر خرما.
- .۷۲ دانش فنی تهیه شکلات و کرم شکلات خرما.
- .۷۳ دانش فنی تهیه عسل خرما.
- .۷۴ دانش فنی تهیه ترشی خرما.
- .۷۵ دانش فنی طراحی و ناظارت بر ساخت سیلوهای موقت چند منظوره.
- .۷۶ دانش فنی بهینهسازی عملکرد خشک‌کن‌های تونلی.
- .۷۷ فناوری ساخت دستگاه اندازه‌گیری اسپور در هوای آزاد ( Spore Trap ).
- .۷۸ فناوری ساخت دستگاه سمپاش طناب فتیله‌ای.
- .۷۹ فناوری ساخت دستگاه پیازکار زعفران.
- .۸۰ دانش فنی تبدیل بورت ساده به بورت اتوماتیک.
- .۸۱ فناوری ساخت دستگاه بدراپاش مجهز به کنترل از راه دور جهت بدراپاشی مراتع به کمک گوسفند.
- .۸۲ فناوری ساخت دستگاه پیوند زن جوانه درختان ( قفل زبانه ایرانی ).
- .۸۳ فناوری ساخت و ارزیابی ماشین کنترل نیوماتیک آفت سوسک کلرادو برای مزارع کوچک سیب‌زمینی.
- .۸۴ فناوری طراحی، ساخت و ارزیابی دستگاه برگ‌زن شلاقی پیاز مناسب برای مزارع کوچک.
- .۸۵ فناوری طراحی و ساخت دستگاه خشک‌کن گردو.
- .۸۶ فناوری طراحی و ساخت دستگاه خشک‌کن انگور.
- .۸۷ دانش فنی روش‌های نوین خشک‌کردن و بسته‌بندی خلال پیاز سرخ شده.
- .۸۸ فناوری ساخت کولتیواتور ردیفی با سرعت پیشروی بالا.
- .۸۹ فناوری ساخت دستگاه ترازکن اتوماتیک کمباین.
- .۹۰ فناوری ساخت خشک‌کن خورشیدی با جریان هوای اجباری.
- .۹۱ دانش فنی به کارگیری پروپوتوکیهای کپسوله و آزاد در مواد لبني.
- .۹۲ دانش فنی تولید مایه پنیر گیاهی.
- .۹۳ فناوری ساخت دستگاه سمپاش نواری با قابلیت تنظیم افقی و عمودی.
- .۹۴ فناوری ساخت دستگاه کولتیواتور مرکب درون پشته‌ای به منظور کاهش مصرف سموم کشاورزی.
- .۹۵ فناوری ساخت دستگاه بوم منشعب به منظور کنترل آفات زیر سطح برگ.
- .۹۶ فناوری ساخت دستگاه اندازه‌گیری هدایت حرارتی مایعات ( استوانه‌های هم محور ).

۹۷. فناوری ساخت دستگاه آبیاری بارانی قرقهای ثابت - چرخاب.
۹۸. دانش فنی مانیتورینگ لحظه‌ای پدیده‌های کشاورزی و منابع طبیعی استان گیلان با استفاده از سیستم‌های ماهواره‌ای.
۹۹. فناوری ساخت ظروف گلدانی.
۱۰۰. فناوری ساخت دستگاه تولید گلدان‌های گیاه کودی.
۱۰۱. دانش فنی تست پانل روغن زیتون.
۱۰۲. دانش فنی ارتقاء کمیت و کیفیت محصول فندق.
۱۰۳. برآورد و تعیین میزان بارندگی در مناطق فاقد ایستگاه هواشناسی.
۱۰۴. فناوری طراحی و ساخت خشک‌کن خورشیدی محصولات کشاورزی.
۱۰۵. فناوری ساخت دستگاه کمبینات عملیات داشت زراعت‌های مکانیزه.
۱۰۶. فناوری ساخت دستگاه سمپاش نواری برای محصولات باگی.
۱۰۷. فناوری ساخت دستگاه مکانیزه کارنده سیر.
۱۰۸. فناوری ساخت ماشین سورتینگ چرخشی سیب‌زمینی.
۱۰۹. فناوری ساخت دستگاه برداشت بابونه.
۱۱۰. دانش فنی افزایش ماندگاری سیب‌زمینی با استفاده از پرتوهای پرانرژی گاما و بتا.
۱۱۱. فناوری طراحی و ساخت دستگاه‌های اندازه‌بندی فندق و فندق‌شکن.
۱۱۲. فناوری ساخت دستگاه کاسه پاشمان.
۱۱۳. دانش فنی ضدغونه‌ی فیزیکی ارقام خرمای خشک، زاهدی و پیارم جایگزین به کارگیری روش‌های شیمیایی از جمله متیل پروماید.
۱۱۴. دانش فنی تولید محصولات پروتئینی کلزا / کانولا با استفاده از فرآیند فراغشایی.
۱۱۵. دانش فنی تولید نوشابه‌های تخمیری غیر الکلی از پسماند صنایع تولید عصاره مالت و ماءالشعیر.
۱۱۶. دانش فنی تولید مالت‌های آنزیمی.
۱۱۷. دانش فنی کاربرد آنزیم در صنایع روغن‌کشی.
۱۱۸. نرم افزار Msas (مدیریت تجزیه و تحلیل آماری).
۱۱۹. فناوری ساخت دستگاه تولید چای میوه.
۱۲۰. فناوری ساخت چهار ساخه گاردن جدید با ترکیب دو عدد لوای سه تایی.
۱۲۱. فناوری ساخت پنجره خورشیدی منعکس کننده چهار جهته و تعییب کننده هیدرولیکی.
۱۲۲. فناوری ساخت بشقاب‌های متحرک هوادهی به استخراج‌های مایعات با سیستم هوشمند مکانیکی.
۱۲۳. دانش فنی تولید جدید نان با ارزش غذایی مطلوب "کماج" و مدت زمان ماندگاری بالا.
۱۲۴. فناوری ساخت دماغه برداشت نخود و عدس.
۱۲۵. فناوری ساخت ماشین وجین کن برنج مخصوص کشت غیرمکانیزه و مکانیزه از نوع موتوردار.
۱۲۶. فناوری ساخت سرسیلندر موتورهای کشاورزی با قابلیت خنک‌کنندگی ۱۰ درجه بیشتر و بالا بردن قدرت موتور به میزان دو اسب بخار و مقاوم سازی بین سوپاپ‌ها.
۱۲۷. فناوری ساخت تیلر چهار چرخ چند منظوره جهت عملیات کاشت، داشت و برداشت محصولات کشاورزی در زمین‌های دیم و آبی.
۱۲۸. فناوری ساخت پمپ چند منظوره خلاء و گریز از مرکز.
۱۲۹. فناوری ساخت انواع قیچی‌های پایه بلند باگبانی.
۱۳۰. فناوری ساخت ظروف، مخازن و پکیج محلول‌ها برای آتش‌نشانی جنگل.

۱۳۱. باغچه طبقاتی آپارتمانی با قابلیت تغییر زاویه تابش نور به باکس‌ها.
۱۳۲. فناوری ساخت ماشین دروگر تراکتوری.
۱۳۳. فناوری ساخت دستگاه ثبت علایم حیاتی گیاهان.
۱۳۴. فناوری ساخت دستگاه کنترل هوشمند گلخانه.
۱۳۵. فناوری ساخت دستگاه موج‌ساز و آبنمای دریاچه.
۱۳۶. فناوری ساخت سرعت سنج و ردیاب هوشمند با قابلیت ذخیره و انتقال مستقیم داده.
۱۳۷. فناوری ساخت کرنش سنج ۳۲ کاناله دیجیتال با قابلیت‌گیری از فواصل دور بدون اثر نویز اندازه.
۱۳۸. فناوری دستگاه روغن صاف‌کن و اگروز پمپ‌های مکنده.
۱۳۹. فناوری ساخت دستگاه مدول الاستیسیته خمشه دیجیتال.
۱۴۰. دانش فنی آزمونهای اختصاصی در زمینه کنترل کیفیت طرح‌های بزرگ و نیروگاهها.
۱۴۱. فناوری ساخت فرکانس متر مجهز به امکانات کنترل شبکه برق.
۱۴۲. فناوری ساخت دستگاه سامانه داده بردار هوشمند.
۱۴۳. فناوری ساخت دستگاه انحصاری تست سیلندر و مخازن تحت فشار زیاد.
۱۴۴. فناوری ساخت دستگاه اندازه‌گیری برخی از ضرایب فیزیکی محصولات کشاورزی.

### **بخش گل و گیاهان زینتی**

۱. دانش فنی تهیه بستر مناسب گل ژربرا با استفاده از پیت، پرلیت و پوکه صنعتی.
۲. دانش فنی تکثیر گل ژربرا از طریق کشت بافت.
۳. دانش فنی تکثیر گل رز از طریق کشت بافت.
۴. دانش فنی تکثیر سوسن چلچراغ از طریق کشت بافت.
۵. دانش فنی تکثیر آنتوریوم از طریق شاخساره‌زایی و جنین‌زایی.
۶. دانش فنی ارتقاء کمی و کیفی و کاهش کاسه شکافی گل بریده میخک با استفاده از تغذیه بهینه.
۷. دانش فنی ساخت ترکیبی از روغن دانه چریش با قابلیت کنترل توازن سفیدک پودری رز و کنه‌های تارتان رز.
۸. دانش فنی جایگزینی پیت وارداتی با مواد آلی داخلی در گیاهان گل‌دانی.
۹. دانش فنی جایگزینی کود سولفات آهن فرو با سکوسترین ۱۳۸ آهن وارداتی در گل‌های شاخه بریده گل‌لایل و اثر باقیمانده آن پس از سه سال.
۱۰. فناوری تولید پیت کمپا (ماده آلی تولیدی داخل).

### **بخش گیاهان دارویی و داروهای گیاهی**

۱. دانش فنی تهیه نانو کپسول از عصاره‌های گیاهی برای استفاده در کرم‌های آرایشی – بهداشتی و دارویی.
۲. دانش فنی طراحی پایلوت کشت و استخراج آگار – آگار از جلبک‌های قرمز خلیج‌فارس.
۳. دانش فنی تهیه کانکریت و ابسولوت (عصاره مطلق) از گل محمدی.
۴. دانش فنی استفاده از مالچ در کنترل علف‌های هرز مزارع گیاهان دارویی.
۵. دانش فنی استفاده از مالچ در تولید گل محمدی در شرایط دیم.
۶. دانش فنی تهیه عصاره دارویی حاوی آنتراکینون‌ها از آلوئه‌ورا.
۷. اطلس گیاهان دارویی کشور.
۸. طراحی مدل دیم‌کاری گیاهان دارویی کشور.

۹. شناسنامه اکولوژیک گیاهان دارویی کشور.
۱۰. دانش فنی کشت و پرورش جلبک‌های دریایی در استان بوشهر.
۱۱. دانش فنی تولید داروی گیاهی درمان کوکسیدیوز طیور.
۱۲. دانش فنی تولید مکمل شیرافزای دامی.
۱۳. دانش فنی معرفی ژنتیپ‌های جدید گل محمدی با ترکیبات بیشتر و متنوع‌تر انسان.
۱۴. دانش فنی تولید فارج‌های دارویی.
۱۵. دانش فنی تولید داروی گیاهی (قرص و کپسول) ضد میگرن.
۱۶. دانش فنی تولید فرآورده گیاهی پماد بوم (ضد خونریزی بینی و سایر خونریزی‌ها).
۱۷. دانش فنی تولید پماد گیاهی ترمیم پوست (ضد سوختگی).
۱۸. دانش فنی تولید داروی مسکن درد سیر و گزنه.
۱۹. دانش فنی تولید داروی مسکن قوی درد (پماد گیاهی افسار).
۲۰. دانش فنی تولید داروی ضد کیست رحم و تخمدان بانوان.
۲۱. دانش فنی تولید داروی سنگشکن و رفع عفونت‌های مجاری اداری.
۲۲. دانش فنی استفاده از گیاه آویشن در کنترل و درمان بیماری‌های ویروسی.
۲۳. دانش فنی تولید تانن از پوست پسته.
۲۴. دانش فنی انکپسولاسیون مواد موثر داروئی، مکمل، آرایشی بهداشتی و غذایی.

### بخش گیاه‌پزشکی

۱. دانش فنی ساخت پودر کائولن فرآوری شده برای حفظ انار در مقابل آفتات سوختگی و خسارت آفات.
۲. دانش فنی ساخت فرمون کرم سیب در راستای تولید سیب سالم.
۳. دانش فنی ساخت فرمون کرم قوزه‌بنبه در راستای تولید محصول سالم.
۴. دانش فنی ساخت فرمون ساقه‌خوار برنج در راستای تولید محصول سالم.
۵. دانش فنی ساخت فرمون تجمیعی سوسک شاخدار خرما در راستای تولید محصول سالم.
۶. دانش فنی ساخت فرمون سوسک حنایی خرما در راستای تولید محصول سالم.
۷. دانش فنی تولید سبزی‌های گلخانه‌ای بدون سم.
۸. دانش فنی ساخت فرمون بید سیب‌زمینی در راستای تولید محصول سالم.
۹. دانش فنی تولید قارچ‌کش بیولوژیک Talaromy flayus برای کنترل بیماری‌های گیاهی.
۱۰. دانش فنی تولید آنتی‌بادی و تهیه کیت تشخیص بیماری ویروسی موzaïيك کلم گل CaMV.
۱۱. فناوری تولید انبوه و کاربرد سن‌های شکارگر Orius جهت کنترل تریپس‌های گیاهان زینتی در قالب برنامه مدیریت تلفیقی.
۱۲. فناوری ساخت کیت الایزا برای ردیابی ویروس ایکس سیب‌زمینی (PVX).
۱۳. دانش فنی پیوند سبزیجات میوه‌ای برای تولید محصول سالم و کاهش خسارت بیماری‌های ریشه‌ای.
۱۴. دانش فنی تهیه فرمولاسیون امولسیون شونده (EC) چریش.
۱۵. دانش فنی تولید انبوه قارچ بیمارگر Beauveria bassiana.
۱۶. دانش فنی تولید انبوه کفشدوزک Cryptoleamus جهت کنترل شپشک‌های آرد آسود چای، مرکبات و گیاهان زینتی.
۱۷. دانش فنی تولید زنبور Encarsia formosa پارازیتوئید سفید بالک گلخانه.

۱۸. دانش فنی تولید انبوه علفکش بیولوژیکی با استفاده از قارچ *Fusarium oxysporum* برای کنترل گل جالیز.
۱۹. دانش فنی ساخت قارچکش بیولوژیکی با استفاده از باکتری *Basidiolos* کوآگولانس.
۲۰. دانش فنی ساخت قارچکش بیولوژیکی با استفاده از باکتری *Sodamonas*.
۲۱. دانش فنی فرآیند تولید آنتیبادی و تهیه کیت تشخیصی بیماری ویروسی موزاییک شلغم *TuMV*.
۲۲. کاربرد سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) در مدیریت علفهای هرز مزارع گندم کشور.
۲۳. نرم‌افزارهای قابل سفارش (قارچها و میزانهای آنها در ایران، پراکنش در ایران با استفاده از بازیابی تحلیلی، شناسایی الکترونیک جنس‌های جلبکی، شناسایی الکترونیک دیاتومهای رودخانه کرج، شناسایی الکترونیک قارچ‌های سمی ایران، شناسایی الکترونیک بذرهای علفهای هرز ایران، شناسایی الکترونیک جلبک‌های زیان‌آور ایران).
۲۴. نرم‌افزار شناسایی الکترونیک تیره‌های گیاهی.
۲۵. نرم‌افزار جلبک‌های نشانگر.
۲۶. دانش فنی تولید زنبور تریکوگراما، پارازیت تخم آفات.
۲۷. دانش فنی استفاده از فرمون‌های طبیعی در کاهش خسارت کرم گلوگاه انار.
۲۸. محاسبه ریسک سرمازدگی محصولات کشاورزی.
۲۹. دانش فنی استفاده از عصاره استبرق در کنترل آفات مهم کشاورزی.
۳۰. دانش فنی تولید زنبور پارازیتوئید *Fopius carpomia* برای کنترل مگس میوه کنار.
۳۱. دانش فنی تولید سوموم قارچکش با اسانس گیاهان جنس آویشن در راستای حفاظت از زیست‌بوم‌های کشاورزی.
۳۲. تهیه نقشه‌های برنامه‌ریزی پیش‌آگاهی خسارت سرمازدگی در محصولات زراعی و باغی.
۳۳. روش‌های ارزیابی خسارت بیماری‌های گیاهی.
۳۴. دانش فنی کنترل بیولوژیک گیاه خشخاش.
۳۵. دانش فنی سامانه اعمال علفکش با نرخ متغیر با استفاده از فناوری ماشین بینایی.

تعداد نهال شناسه‌دار شده در سال ۱۳۸۹

به تفکیک مرکز و مؤسسه تحقیقاتی

(( واحد : اصله ))

جدول شماره ۶-۱-۱

نام واحد	تعداد نهال شناسه‌دار شده
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان شرقی	۸۷۵۹۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی آذربایجان غربی	۲۹۰۲۱۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اردبیل	۵۴۰۸۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان	۴۰۲۰۶۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی ایلام	۱۸۴۹۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی بوشهر	۲۹۱۷۵
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی تهران	۹۷۹۱۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری	۲۷۰۱۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان شمالی	۴۵۳۶۳۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان رضوی	۷۳۶۸۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی	۹۰۴۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان	۵۱۷۹۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی زنجان	۹۹۵۷۰۰
مرکز تحقیقات منابع طبیعی سمنان	۷۵۰۴۱۲
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی سیستان و بلوچستان (ایرانشهر)	۴۶۶۷۰۱
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی فارس	۴۰۶۰۴۷۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قزوین	۱۲۱۹۴۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی قم	۱۲۶۰۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کردستان	۵۰۳۸۶۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمان	۵۵۵۵۸۵
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کرمانشاه	۹۶۴۲۸۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۱۷۳۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گلستان	۸۴۷۷۷۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی گیلان	۲۸۲۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی لرستان	۳۱۱۶۶۶
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مازندران	۲۵۶۲۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی مرکزی	۳۳۱۶۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی هرمزگان	۵۹۵۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی همدان	۲۴۰۱۰۰
مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی جنوب استان کرمان	۱۳۰۰۰
جمع (نهال شناسه دار شده)	۲۳۵۸۷۳۹۷

## فعالیت‌های حوزه اطلاع‌رسانی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۱-۲۰

واحد	تعداد	شرح فعالیت‌ها
رکورد	۴۰۰۰	روزآمدسازی اطلاعات پایگاه‌ها :
	۱۸۳۲۳	۱. پایگاه فهرستگان جهاد کشاورزی
	۱۳۵۰	۲. افزودن کد محل نگهداری رکوردهای واحدهای تابعه سازمان در فهرستگان
	۱۳۴۰	۳. پایگاه اگریس فائز
	۲۷۷۰	۴. نمایه‌سازی اطلاعات در پایگاه وب اگریس
روز	۱۰	۵. پایگاه کتاب‌شناختی مقالات فارسی
	۷	حضور در نمایشگاه‌ها :
	۱۰	۱. نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران
	۴	۲. نمایشگاه هفته پژوهش
		۳. نمایشگاه مطبوعات کشور
رکورد	۴۹۵۲	۴. نمایشگاه فن بازار ملی کشاورزی
	۳۲۰۰	ایجاد پیاده‌سازی و روزآمدسازی پایگاه‌های تمام متن فهرستگان جهاد کشاورزی
	۱۳۴	۱. نشریات ترویجی
		۲. گزارش‌های نهایی و اسناد
		۳. پایان‌نامه‌های غیرفارسی
عنوان	۴۶۸	خرید منابع اطلاعاتی و نرم‌افزار
	۵۸۹	۱. کتاب فارسی چاپی و الکترونیکی
	۷۰	۲. کتاب غیر فارسی چاپی و الکترونیکی
دوره	۹۵	۳. نرم‌افزار
عنوان	۱۷۰۰	برگزاری دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی
عنوان	۱۰	نمایه‌سازی گزارش نهایی پژوهه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی
		پژوهه‌های تحقیقاتی در دست اجرا
نشریه پژوهش و سازندگی		نشریه پژوهش و سازندگی
	۱۹	۱. انتشار و توزیع نشریه پژوهش و سازندگی (در ۴ گرایش)
	۲۱۰۰	۲. داوری مقالات
	۵۶۰	۳. مقالات تعیین وضعیت شده (داوری، قبول، رد، اصلاح و چاپ)
	۲	۴. اخذ مجوز علمی-پژوهشی راهاندازی نشریه دامپزشکی و پژوهش‌های آبخیزداری از وزارت علوم
گزارش	۱۰۰۰	تهیه چکیده گزارش‌های نهایی طرح‌های تحقیقاتی و ارایه در محیط وب به صورت رایگان
ساعت	۳۰۰	طراحی و پیاده‌سازی پایگاه جامع آماری سازمان
ساعت	۳۰۰	طراحی و پیاده‌سازی نرم‌افزار اتوماسیون طرح‌های تحقیقاتی
ساعت	۱۳۳	ایجاد سامانه اولویت‌های تحقیقاتی بر روی پورتال سازمان و تکمیل اطلاعات آن

## فعالیت‌های سازمان در حوزه محیط زیست و توسعه پایدار

- تشکیل کمیسیون پشتیبانی و ترویج محصولات گواهی شده.
- تدوین پیش‌نویس ضوابط اجرایی تولید و عرضه محصولات و فرآورده‌های کشاورزی گواهی شده در قالب آیین‌نامه اجرایی ماده ۲۹ قانون افزایش بهره‌وری و پیگیری و هماهنگی مراحل تصویب آن.
- مشارکت در تدوین<sup>۴</sup> عنوان استاندارد ملی:

  - انجام کلیه امور مرتبط با دبیرخانه کدکس مواد غذایی در وزارت جهاد کشاورزی در راستای اجرای دستور مقام عالی وزارت مبنی بر انتقال دبیرخانه کدکس مواد غذایی به این سازمان و وظیفه‌خواهی از دفتر محیط زیست و توسعه پایدار.
  - تشکیل کمیته راهبری تغییر اقلیم وزارت جهاد کشاورزی و پیگیری اجرایی شدن مفاد آیین‌نامه تغییر آب و هوا.
  - تشکیل کمیته راهبری ایمنی زیستی وزارت جهاد کشاورزی.
  - تدوین پیش‌نویس آیین‌نامه‌ها و ضوابط اجرایی وزارت جهاد کشاورزی در زمینه اجرای قانون ملی ایمنی زیستی در بخش کشاورزی.
  - برگزاری نشست تخصصی و ملی نمایندگان استانی محیط زیست و توسعه پایدار.
  - مشارکت در معرفی و انتخاب صنایع و واحدهای خدماتی سبز بخش کشاورزی.
  - برگزاری همایش مدیریت پسماندها و پساب‌های کشاورزی.
  - برگزاری نشست روز جهانی بدون سم در تاریخ ۱۳ آذرماه با مشارکت وزارت بهداشت درمان و آموزش پژوهشی.
  - مشارکت در تدوین گزارش<sup>۱۹</sup> CSD مرتبط با بخش کشاورزی برای ارایه در نوزدهمین اجلاسیه بین‌المللی کمیسیون توسعه پایدار.
  - مشارکت در تهیه و تدوین طرح جامع مدیریت پسماندها در کشور.

## ۲-۶ ترویج کشاورزی

- به منظور نیل به خودکفایی و ایجاد فرصت‌های شغلی و کاهش بیکاری، افزایش تولید و درآمد روستاییان و نیز تقویت توان اقتصادی روستا، اقدامات ترویجی زیر در سال ۱۳۸۹ انجام شده است:
- ارایه‌ی آموزش‌های ترویجی به ۸۷۰۶۴ نفر از بهره‌برداران بخش کشاورزی.
  - ارایه‌ی آموزش‌های مهارتی غیررسمی به ۲۱۶۱۶۱ نفر از بهره‌برداران بخش کشاورزی.
  - ارایه‌ی آموزش‌های زنان روستایی و عشايری ۲۰۰۴۹ نفر.
  - اجرای ۲۲۴ مورد طرح‌های تحقیقی- ترویجی و تحقیقی- تطبیقی.
  - احداث ۲۴۳ هکتار مزارع الگویی.
  - تهیه و تولید ۶۰۶ عنوان مواد رسانه‌ای مکتوب.
  - برگزاری ۳۳۴ مورد هفتۀ انتقال یافته‌ها.
  - برگزاری ۸۱۵ مورد روز مزرعه.
  - ایجاد ۳۷۱ سایت IPM/FFS
  - جذب و به کارگیری ۲۵۰۰ نفر سرباز سازندگی.
  - حمایت و تجهیز ۴۳۸۴ نفر مددکار ترویجی.
  - تعمیر، تجهیز و تغییر کاربری ۲۰۷ مرکز جهاد کشاورزی.
  - تجهیز ۵۰۷ باب مراکز جهاد کشاورزی.
  - تعمیر ۳۱۳ باب مراکز جهاد کشاورزی.
  - ایجاد ۴۹۵ شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای فنی و مهندسی.
  - انتخاب ۸۲۰ نفر نمونه‌های ملی و استانی.
  - اجرای ۲۵۱ پروژه‌های اشتغال‌زا.
  - راهاندازی ۱۹ صندوق اعتبارات خرد.
  - حمایت از ۲۱۲۹ پروژه اشتغال‌زا.
  - ایجاد ۷ مرکز رشد و کارافرینی.
  - برگزاری ۱۴۴ مورد کارگاه آموزشی.
  - تهیه و تولید ۱۷۱۸۵۳ دقیقه برنامه رادیویی.
  - تهیه و تولید ۳۶۶۱۰ دقیقه برنامه تلویزیونی استانی.
  - تهیه و تولید ۳۱۱۰ دقیقه برنامه تلویزیونی ملی.

## عملکرد کلی حوزه ترویج در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۲-۱

عملکرد	واحد	شرح
۸۷۰۶۱۴	نفر	آموزش‌های ترویجی بهره‌برداران
۲۱۶۱۶۱	نفر	آموزش‌های مهارتی غیر رسمی بهره‌برداران
۲۰۰۲۴۹	نفر	آموزش‌های زنان روستایی و عشاپری
۱۵۱	عدد	تعداد طرح‌های تحقیقی - ترویجی
۷۳	عدد	تعداد طرح‌های تحقیقی - تطبیقی
۲۴۳	هکتار	احاداث مزارع الگویی
۶۰۶	عنوان	تهییه و تولید رسانه‌ای مکتوب
۳۳۴	مورد	برگزاری هفتاه انتقال یافته‌ها
۸۱۵	مورد	برگزاری روز مزرعه
۳۷۱	سایت	ایجاد سایت IPM/FFS
۲۵۰۰	نفر	جذب و به کارگیری سرباز سازندگی
۴۳۸۴	نفر	حمایت و تجهیز مددکار ترویجی
۲۰۷	مرکز	تعمیم، تجهیز و تغییر کاربری مراکز جهاد کشاورزی
۵۰۷	باب	تجهیز مراکز جهاد کشاورزی
۳۱۳	باب	تعمیر مراکز جهاد کشاورزی
۴۹۵	شرکت	ایجاد شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای فنی و مهندسی
۸۲۰	نفر	انتخاب نمونه‌های ملی و استانی
۲۵۱	پروژه	اجرای پروژه‌های اشتغال‌زا
۱۹	صندوق	راهاندازی صندوق اعتبارات خرد زنان روستایی
۲۱۲۹	پروژه	حمایت از پروژه‌های استغال‌زا
۷	مرکز	ایجاد مراکز رشد و کارافرینی
۱۴۴	مورد	برگزاری کارگاه آموزشی
۱۷۱۸۵۳	دقیقه	تهییه و تولید برنامه‌های رادیویی
۳۶۶۱۰	دقیقه	تهییه و تولید برنامه تلویزیونی استانی
۳۱۱۰	دقیقه	تهییه و تولید برنامه تلویزیونی ملی
۶	شماره	چاپ نشریه دهکده
۱۰۶	شماره	ارایه برنامه در تله تکست

عملکرد ترویج به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : نفر ))

جدول شماره ۲-۲-۶

آموزش‌های مهارتی غیر رسمی			آموزش‌های ترویجی			نام استان
جمع	مرد	زن	جمع	مرد	زن	
۳۴۱۰	۲۵۱۹	۸۹۱	۲۴۰۴۴	۲۰۸۴۰	۳۲۰۴	آذربایجان شرقی
۸۲۰	۸۲۰	۰	۳۳۲۳۷	۳۳۰۸۷	۱۵۰	آذربایجان غربی
۲۵۴۱	۲۴۳۰	۱۱۱	۱۹۸۹۹	۱۹۸۹۹	۰	اردبیل
۵۵۰۷	۳۸۵۴	۱۶۵۳	۳۸۲۰۰	۲۶۷۴۰	۱۱۴۶۰	اصفهان
۲۲۷۵	۱۸۵۰	۴۲۵	۲۵۹۳۸	۲۵۹۳۸	۰	ایلام
۵۰۱۹	۸۵۰	۴۱۶۹	۷۵۶۸	۷۵۶۸	۰	بوشهر
۸۱۳۰	۵۸۸۸۵	۲۲۴۵	۵۸۴۳	۵۸۴۳	۰	تهران
۶۹۷	۵۲۹	۱۶۸	۱۰۰۳۰	۱۰۰۳۰	۰	چهارمحال و بختیاری
۸۱۰	۷۷۰	۴۰	۶۰۱۶	۵۳۱۱	۷۰۵	خراسان جنوبی
۷۷۹	۴۲۰	۳۵۹	۱۳۷۴۷	۱۱۹۶۱	۱۷۸۶	خراسان رضوی
۲۵۲۰	۲۵۲۰	۰	۲۱۲۰	۲۱۲۰	۰	خراسان شمالی
۶۰۳۷۵	۴۵۳۸۹	۱۴۹۸۶	۷۰۸۵۶	۶۳۳۵۶	۷۵۰۰	خوزستان
۳۶۴۸۹	۳۰۵۰۹	۵۹۸۰	۳۶۵۴۰	۳۶۵۴۰	۰	زنجان
۴۶۸	۱۸۷	۲۸۱	۴۵۲۷	۲۷۵۷	۱۷۷۰	سمنان
۹۰۰۰	۴۱۵۰	۴۸۵۰	۲۶۸۱۰	۲۶۸۱۰	۰	سیستان و بلوچستان
۱۵۹۵۵	۱۳۳۱۹	۲۶۳۶	۹۹۲۲۳	۸۹۳۰۱	۹۹۲۲	فارس
۱۲۴۰	۸۴۸	۳۹۲	۲۹۵۳۰	۲۲۴۸۶	۷۰۴۴	قزوین
۶۴۰	۶۴۰	۰	۵۳۲۰	۵۳۲۰	۰	قم
۲۹۲۱۰	۲۶۲۲۵	۲۹۸۵	۲۰۸۲۱	۱۶۳۷۷	۴۴۴۴	کردستان
۲۶۴۲	۲۶۴۲	۰	۴۱۹۵۲	۳۵۲۴۰	۶۷۱۲	کرمان
۲۳۲۳	۱۸۰۹	۵۱۴	۷۲۷۲۷	۵۷۰۲۴	۱۵۷۰۳	کرمانشاه
۲۶۰۰	۱۸۲۰	۷۸۰	۱۳۷۶۵	۱۳۷۶۵	۰	کهگیلویه و بویر احمد
۷۱۷	۶۱۷	۱۰۰	۱۸۱۲۱	۱۷۷۷۲	۳۴۹	گلستان
۶۴۸۰	۴۴۵۰	۲۰۳۰	۴۶۴۶۵	۳۲۸۲۲	۱۳۶۴۳	گیلان
۲۸۷۴	۲۲۸۴	۵۹۰	۳۴۷۷۱	۳۴۷۷۱	۰	لرستان
۴۹۸۹	۳۸۷۴	۱۱۱۵	۸۵۶۸۳	۸۵۶۸۳	۰	مازندران
۷۴۸	۷۴۸	۰	۱۲۷۹۰	۱۱۵۲۰	۱۲۷۰	مرکزی
۷۰	۲۴	۴۶	۳۸۱۱	۳۴۹۶	۳۱۵	هرمزگان
۴۳۶۹	۴۰۰	۳۶۹	۵۳۹۵۰	۵۳۵۷۶	۳۷۴	همدان
۶۶۴	۶۴۲	۲۲	۲۸۰۵	۲۷۵۴	۵۱	یزد
۸۰۰	۲۴۰	۵۶۰	۳۵۰۵	۲۴۴۱	۱۰۶۴	جنوب استان کرمان
۲۱۶۱۶۱	۱۶۷۸۶۴	۴۸۲۹۷	۸۷۰۶۱۴	۷۸۳۱۴۸	۸۷۴۶۶	جمع کل

**عملکرد ترویج به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۲-۲-۶

نام استان	آموزش زنان روستایی و عشایری (نفر)	طرح های تحقیقی- ترویجی (موردن)	طرح های تحقیقی- ترویجی (موردن)	برنامه های رادیویی (دقیقه)	تهیه و تولید برنامه های تلوزیونی (دقیقه)
آذربایجان شرقی	۴۶۰	۵	۴	۸۵۰۰	۳۰۷۱
آذربایجان غربی	۱۰۹۶۰	۱۷	۱۲	۴۵۲۹۲	۴۶۷۶
اردبیل	۹۱۵۷	۸	۶	۶۶۰۰	۲۱۷۵
اصفهان	۰	۹	۲	۰	۱۴۵۰
ایلام	۷۱۱۴	۴	۵	۲۱۰۰	۹۰۰
بوشهر	۴۴۸	۰	۰	۸۶۰۰	۴۰۰
تهران	۲۰۵۵	۸	۱	۰	۲۸۵
چهارمحال و بختیاری	۷۰۶۵	۱	۰	۴۰۰	۰
خراسان جنوبی	۳۲۳۴	۳	۲	۳۷۵۰	۶۰۰
خراسان رضوی	۱۲۲۰	۱۱	۰	۹۲۰۰	۲۰۳۳
خراسان شمالی	۱۲۴۹	۰	۳	۳۵۴۰	۱۷۵
خوزستان	۹۹۶۱	۱۰	۵	۲۴۰۰	۶۰۰
زنجان	۴۵۶۰	۸	۰	۰	۰
سمنان	۱۴۱۰	۲	۱	۱۰۴۷۰	۱۵۶۰
سیستان و بلوچستان	۲۷۰۰۰	۵	۵	۳۶۴۰	۱۱۶۰
فارس	۳۲۵۵۳	۳	۲	۱۰۱۰۳	۱۵۶۰
قزوین	۷۰۴۴	۴	۰	۳۳۶۰	۸۴۰
قم	۲۹۳۱	۳	۰	۴۲۷۵	۱۰۳۵
کردستان	۷۵۶۳	۲	۰	۲۹۴۰	۵۶۰
کرمان	۵۱۱۶	۱۳	۲	۹۴۱۰	۱۰۰۹
کرمانشاه	۱۴۵۰۰	۶	۶	۵۱۰۰	۴۷۰۸
کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۱۰	۵	۵	۲۸۰	۰
گلستان	۳۲۶۳	۱	۶	۴۲۶۰	۹۶۰
گیلان	۱۲۵۹۶	۲	۰	۶۰۹۰	۱۲۰۵
لرستان	۷۷۵	۰	۰	۳۱۰	۱۵۰
مازندران	۱۳۱۷۷	۱۰	۳	۵۶۱۰	۱۰۸۰
مرکزی	۲۶۹۵	۵	۱	۴۲۳۰	۶۰۰
هرمزگان	۱۶۰	۰	۰	۳۳۳۰	۷۰۰
همدان	۶۰۳۴	۴	۰	۳۰۳۰	۱۵۰۰
یزد	۱۵۴۶	۲	۲	۳۷۶۸	۱۳۸۰
جنوب استان کرمان	۳۲۹۳	۰	۰	۱۲۶۵	۲۳۸
جمع کل	۲۰۰۲۴۹	۱۵۱	۷۳	۱۷۱۸۵۳	۳۶۶۱۰

**عملکرد ترویج به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹**

ادامه جدول شماره ۲-۲-۶

نام استان	احدات مزارع و باغ های الگویی (هکتار)	برگزاری روز مزرعه (مورد)	تهیه و تولید مواد کمک آموزشی نوشتاری (عنوان)	سایتهاي IPM/FFS (مورد)	برگزاری هفتاه انتقال یافته ها (مورد)
آذربایجان شرقی	۰	۲۸	۹	۰	۰
آذربایجان غربی	۰	۰	۵	۱۴	۳۹
اردبیل	۰	۰	۵	۳	۲۶
اصفهان	۰	۰	۱۲	۵۵	۳۵
ایلام	۱۰	۱۰	۱۲	۰	۸
بوشهر	۰	۰	۳	۱۱	۱
تهران	۳	۱	۵	۱۴	۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۱۴	۳۵	۱۹	۵
خراسان جنوبی	۸	۸	۲	۱	۱
خراسان رضوی	۵۵	۵۵	۹	۱۵	۰
خراسان شمالی	۰	۰	۵	۴	۰
خوزستان	۰	۰	۲۹	۴۳	۸
زنجان	۰	۰	۱	۱۲	۱۰
سمنان	۲	۲	۱۸	۸	۵
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱۹	۲	۴۰
فارس	۳	۳	۶۱	۰	۱۹
قزوین	۰	۰	۴	۳۰	۴
قم	۰	۰	۱	۲	۲
کردستان	۰	۰	۱	۱۱	۱۰
کرمان	۰	۰	۱۳	۱۸	۴۵
کرمانشاه	۰	۰	۱	۵	۱۲
کوهگیلویه و بویراحمد	۳	۳	۵	۶	۶
گلستان	۳۳	۳۳	۱۱	۲۴	۰
گیلان	۰	۰	۱۸	۶	۱
لرستان	۱۲۱	۶۸۹	۸	۳	۲۷
مازندران	۰	۰	۴۱	۲۲۱	۰
مرکزی	۵	۵	۲	۳	۵
هرمزگان	۰	۰	۰	۱۴	۰
همدان	۰	۰	۹	۱۲	۱۹
یزد	۰	۰	۲۰	۵	۴
جنوب استان کرمان	۰	۰	۷	۷	۲
جمع کل	۲۴۳	۸۱۵	۳۷۱	۶۰۶	۳۳۴

عملکرد ترویج به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۶-۲-۲

نام استان	تجهیز مددکاران (نفر)	تجهیز کشاورزی (باب)	تجهیز مراکز کاربری مراکز جهاد کشاورزی (باب)	تعمیر و تغییر کاربری مراکز جهاد کشاورزی (باب)	تعمیر مراکز جهاد کشاورزی (باب)	ایجاد شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای، فنی و مهندسی (شرکت)
آذربایجان غربی	۰	۷۱	۷۱	۷۱	۰	۰
اردبیل	۰	۷	۷	۷	۰	۲۸
ایلام	۰	۲	۱۵	۴	۰	۳
بوشهر	۰	۴	۴	۴	۰	۱۵
تهران	۶۶۰	۱۴	۱۶	۰	۸	۸
چهارمحال و بختیاری	۴۶۳	۱۲	۹	۳	۰	۰
خراسان جنوبی	۰	۴	۰	۲	۰	۰
خراسان رضوی	۰	۱۱	۱۱	۰	۱۱	۰
خراسان شمالی	۰	۳	۳	۰	۳	۵
خوزستان	۰	۷۰	۶۸	۶۸	۷۰	۴۰
زنجان	۰	۴	۰	۰	۴	۲۲
سمانان	۱۹۵	۵	۵	۰	۵	۱
سیستان و بلوچستان	۰	۳	۵	۳	۳	۲
فارس	۱۱۵۷	۵۶	۴۹	۰	۵۶	۱۰
قزوین	۰	۸	۰	۰	۸	۰
قم	۰	۲	۰	۰	۲	۱۷
کردستان	۰	۴	۰	۲	۴	۸
کرمان	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۱۰
کرمانشاه	۰	۱۱	۴۱	۱۱	۶۱	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۸۴۶	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵	۳
گلستان	۰	۱۹	۳	۳	۱۹	۶
گیلان	۱۳	۱۲	۰	۰	۱۲	۰
لرستان	۱۰۲۸	۷	۰	۱	۷	۱۳۰
مازندران	۰	۳۱	۰	۰	۳۱	۲
مرکزی	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰
هرمزگان	۰	۸	۰	۰	۸	۵۸
همدان	۰	۵	۰	۵	۵	۵
یزد	۰	۱۸	۰	۰	۱۸	۱
جنوب استان کرمان	۰	۵	۰	۵	۰	۲۰
جمع کل	۴۳۸۴	۵۰۷	۲۰۷	۲۱۳	۴۹۵	۴۹۵

عملکرد ترویج به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲-۲-۶

برگزاری کارگاه آموزشی (موردن)	ایجاد مراکز رشد (مرکز)	حمایت از پروژه‌های اشتغال‌زا (پروژه)	راهاندازی صندوق اعتبارات خرد (صندوق)	اجرای پروژه های اشتغال‌زا (پروژه)	انتخاب نمونه ها (نفر)	نام استان
۵	۰	۵	۱	۹۸	۲۲	اردبیل
۱	۰	۰	۰	۰	۱۲۳	ایلام
۵	۲	۷	۰	۰	۱۳۲	چهارمحال و بختیاری
۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	خراسان‌رضوی
۰	۰	۰	۰	۰	۱۲۰	خراسان‌شمالي
۰	۰	۰	۲	۹۹	۰	زنجان
۷	۰	۴	۲	۶	۲۲	سمانان
۱۱۰	۰	۱۱	۷	۱	۸۷	فارس
۰	۰	۲۰۰۰	۰	۰	۰	کرمانشاه
۰	۰	۰	۰	۴	۵۵	کهگیلویه و بویراحمد
۸	۰	۰	۰	۰	۳۱	گلستان
۱	۰	۳۵	۲	۳۵	۰	گیلان
۴	۳	۵	۴	۵	۱۶۹	لرستان
۰	۲	۳۷	۰	۳	۵۹	مرکزی
۱	۰	۵	۱	۰	۰	همدان
۱	۰	۰	۰	۰	۰	یزد
۱	۰	۰	۰	۰	۰	جنوب استان کرمان
۱۴۴	۷	۲۱۲۹	۱۹	۲۵۱	۸۲۰	جمع کل

## عملکرد گروه رادیویی و تلویزیونی جهاد به تفکیک حوزه فعالیت در سال ۱۳۸۹

### عملکرد برنامه‌های رادیویی استان‌های کشور (گروه جهاد) در سال ۱۳۸۹ (بر حسب دقیقه)

جدول شماره ۶-۲-۳

استان / زیر گروه	امور دام	تولیدات گیاهی	امور اراضی	دامپزشکی	جنگل، مرتع و آبخیزداری	شیلات و آبزیان
آذربایجان شرقی	۸۴۰	۱۷۱۰	۰	۵۴۰	۲۸۰	۲۴۰
آذربایجان غربی	۷۶۰۰	۱۱۲۴۲	۱۲۰۰	۸۶۰۰	۵۴۰۰	۱۸۰۰
اردبیل	۹۶۰	۲۶۷۰	۶۰	۶۰۰	۱۸۰	۰
ایلام	۲۷۰	۳۶۰	۶۰	۱۸۰	۱۸۰	۶۰
بوشهر	۹۶۰	۳۲۵۰	۱۸۰	۲۷۰	۵۴۰	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۶۰	۴۰	۰	۴۰	۰	۰
خراسان رضوی	۱۳۰۰	۳۱۰۰	۱۰۰	۴۰۰	۷۰۰	۴۰۰
خراسان شمالی	۳۶۰	۱۱۴۰	۰	۳۳۰	۳۶۰	۹۰
خراسان جنوبی	۴۲۰	۱۵۰۰	۱۲۵	۱۶۵	۹۰	۹۰
خوزستان	۲۱۰	۶۰۰	۶۰	۱۵۰	۱۵۰	۹۰
سمنان	۱۲۶۰	۲۹۱۰	۳۳۰	۷۲۰	۴۸۰	۴۲۰
سیستان و بلوچستان	۴۲۰	۸۴۰	۰	۴۸۰	۶۴۰	۲۴۰
فارس	۱۵۹۶	۲۶۲۳	۴۰۰	۹۹۳	۴۴۹	۷۱۳
قزوین	۳۰۰	۹۳۰	۲۱۰	۳۹۰	۱۵۰	۲۱۰
قم	۴۹۵	۸۴۰	۲۴۰	۵۴۰	۶۱۵	۳۲۰
کردستان	۲۴۰	۶۶۰	۶۰	۳۰۰	۱۸۰	۲۴۰
کرمان	۷۷۵	۲۱۰۱	۲۴	۵۲۸	۳۶۹	۶۸
کرمانشاه	۴۸۰	۱۱۴۰	۳۰	۷۵۰	۲۷۰	۵۴۰
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۸۰	۴۰	۰	۰	۰
گلستان	۴۲۰	۱۵۰۰	۰	۳۳۰	۶۶۰	۳۰۰
گیلان	۷۵۰	۱۷۷۰	۲۱۰	۴۵۰	۲۴۰	۳۶۰
لرستان	۸۰	۶۰	۰	۶۰	۰	۰
مازندران	۴۵۰	۲۲۲۰	۳۳۰	۷۸۰	۶۳۰	۱۲۰
مرکزی	۲۴۰	۱۲۰۰	۶۰	۶۹۰	۶۳۰	۳۰۰
هرمزگان	۴۹۵	۹۴۵	۹۰	۲۱۵	۲۱۵	۳۶۰
همدان	۴۲۰	۶۰۰	۰	۸۴۰	۲۶۰	۱۵۰
یزد	۸۴۰	۹۱۲	۱۲۰	۴۰۸	۱۴۴	۴۳۲
جنوب استان کرمان	۲۷۵	۴۷۰	۰	۱۳۰	۷۵	۱۴۵
جمع کل	۲۲۶۱۶	۴۷۴۱۳	۳۹۳۹	۱۹۹۷۹	۱۳۹۸۷	۷۶۸۸

عملکرد برنامه‌های رادیویی استان‌های کشور (گروه جهاد)  
در سال ۱۳۸۹ (بر حسب دقیقه)

ادامه جدول شماره ۳-۲-۶

استان / زیر گروه	آب و خاک و صنایع	حفظ نباتات	امور عشاير	مباحث عمومی و اقتصادی	اجتماعی و فرهنگی	جمع
آذربایجان شرقی	۱۵۹۵	۴۱۵	۳۴۵	۷۵۰	۱۷۸۵	۸۵۰۰
آذربایجان غربی	۳۴۰۰	۴۰۰۰	۷۵۰	۴۰۰	۹۰۰	۴۵۲۹۲
اردبیل	۳۰۰	۲۷۰	۹۰	۹۹۰	۴۸۰	۶۶۰۰
ایلام	۴۲۰	۱۸۰	۰	۱۵۰	۲۴۰	۲۱۰۰
بوشهر	۶۶۰	۷۲۰	۱۲۰	۹۴۰	۹۶۰	۸۶۰۰
چهارمحال و بختیاری	۱۰۰	۴۰	۰	۲۰	۰	۴۰۰
خراسان رضوی	۵۰۰	۷۰۰	۱۰۰	۱۰۰۰	۹۰۰	۹۲۰۰
خراسان شمالی	۲۴۰	۲۷۰	۹۰	۲۷۰	۳۹۰	۳۵۴۰
خراسان جنوبی	۲۳۰	۴۵	۲۰	۲۷۰	۶۷۵	۳۷۵۰
خوزستان	۲۴۰	۲۴۰	۱۸۰	۲۷۰	۲۱۰	۲۴۰۰
سمنان	۹۰۰	۴۵۰	۴۲۰	۱۶۲۰	۹۶۰	۱۰۴۷۰
سیستان و بلوچستان	۱۲۰	۶۰	۳۰۰	۳۶۰	۱۸۰	۳۶۴۰
فارس	۶۸۵	۳۶۶	۳۴۴	۱۰۰۳	۹۳۱	۱۰۱۰۳
قزوین	۲۱۰	۱۲۰	۰	۴۵۰	۴۵۰	۳۳۶۰
قم	۳۷۵	۱۷۰	۰	۴۳۵	۲۴۵	۴۲۷۵
کردستان	۴۲۰	۱۸۰	۰	۳۶۰	۳۰۰	۲۹۴۰
کرمان	۵۱۰	۳۶	۹۰	۱۴۱۱	۳۴۹۸	۹۴۱۰
کرمانشاه	۵۷۰	۷۵۰	۶۰	۳۰۰	۲۱۰	۵۱۰۰
کوهگلیویه و بویراحمد	۰	۱۶۰	۰	۰	۰	۲۸۰
گلستان	۱۵۰	۰	۲۰	۵۰	۳۶۰	۴۲۶۰
گیلان	۲۴۰	۲۴۰	۱۲۰	۸۱۰	۹۰۰	۶۰۹۰
لرستان	۵۰	۶۰	۰	۰	۰	۳۱۰
مازندران	۶۳۰	۲۴۰	۰	۰	۲۱۰	۵۶۱۰
مرکزی	۳۰۰	۲۴۰	۰	۲۱۰	۳۶۰	۴۲۲۰
هرمزگان	۹۰	۱۸۰	۰	۱۸۰	۱۸۰	۳۲۲۰
همدان	۲۳۰	۰	۰	۳۴۰	۹۰	۳۰۳۰
یزد	۲۴۰	۳۳۶	۰	۱۴۴	۱۹۲	۳۷۶۸
جنوب استان کرمان	۳۰	۴۵	۲۵	۱۵	۵۵	۱۲۶۵
جمع کل	۱۳۶۳۵	۱۰۵۱۳	۳۰۹۴	۱۳۲۰۸	۱۵۷۸۱	۱۷۱۸۵۳

عملکرد برنامه‌های تلویزیونی استان‌های کشور (گروه جهاد)

در سال ۱۳۸۹ (بر حسب دقیقه)

جدول شماره ۶-۲-۴

استان / زیر گروه	امور دام	تولیدات گیاهی	امور اراضی	دامپیزشکی	جنگل، مرتع و آبخیزداری	شیلات و آبزیان
آذربایجان شرقی	۲۹۷	۷۷۲	۰	۲۰۰	۲۶۲	۷۹
آذربایجان غربی	۷۰۰	۱۵۰۰	۱۱۰	۶۶۰	۳۹۱	۳۵۱
اردبیل	۲۷۵	۷۲۵	۲۵	۱۲۵	۲۰۰	۰
اصفهان	۱۷۰	۴۲۰	۶۰	۵۰	۶۰	۳۰
ایلام	۶۰	۱۲۰	۲۰	۹۰	۶۰	۳۰
بوشهر	۲۵	۱۵۰	۲۵	۰	۵۰	۰
تهران	۷۵	۹۰	۰	۱۵	۰	۳۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۴۱۴	۸۷۸	۳۲	۳۱	۹۲	۴۹
خراسان شمالی	۳۵	۹۵	۰	۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۱۰۰	۱۶۰	۰	۶۰	۳۰	۴۰
خوزستان	۶۰	۱۲۰	۰	۳۰	۳۰	۳۰
زنجان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
سمنان	۳۶۰	۴۲۰	۶۰	۱۵۰	۶۰	۳۰
سیستان و بلوچستان	۱۲۰	۳۴۰	۰	۱۲۰	۱۰۰	۱۴۰
فارس	۲۱۵	۳۲۵	۴۲	۷۷	۳۰	۶۰
قزوین	۱۰۰	۲۰۰	۲۰	۸۰	۶۰	۱۰۰
قم	۱۱۰	۲۷۰	۲۵	۱۲۰	۱۲۰	۱۵۵
کردستان	۱۲۰	۱۴۰	۲۰	۶۰	۶۰	۰
کرمان	۶۰	۳۳۰	۰	۲۸۹	۳۰	۶۰
کرمانشاه	۲۴۵	۱۶۳۶	۲۵۰	۲۷۰	۳۱۰	۸۰
گلستان	۱۴۰	۲۶۰	۰	۱۲۰	۱۴۰	۱۰۰
گیلان	۱۵۳	۲۸۹	۸۵	۵۱	۱۷	۳۴۰
لرستان	۲۰	۱۱۰	۰	۲۰	۰	۰
مازندران	۲۰۰	۳۰۵	۳۵	۶۰	۴۰	۴۰
مرکزی	۶۰	۱۳۵	۰	۴۵	۳۰	۶۰
هرمزگان	۱۰۰	۱۷۵	۵۰	۵۰	۷۵	۵۰
همدان	۱۸۰	۵۸۰	۳۵	۱۳۵	۲۰۰	۰
یزد	۳۰۰	۳۳۰	۰	۲۷۰	۰	۱۲۰
جنوب استان کرمان	۵۰	۷۰	۰	۰	۵۰	۲۵
جمع کل	۴۷۴۴	۱۰۹۴۵	۹۰۴	۳۱۷۸	۲۵۲۲	۱۹۲۹

عملکرد برنامه‌های تلویزیونی استان‌های کشور (گروه جهاد)

در سال ۱۳۸۹ (بر حسب دقیقه)

ادامه جدول شماره ۶-۲-۴

استان / زیر گروه	آب و خاک و صنایع	حفظ نباتات	امور عشایر	مباحث عمومی و اقتصادی	اجتماعی و فرهنگی	جمع
آذربایجان شرقی	۷۳۸	۱۳۶	۳۳	۳۷۸	۱۷۶	۳۰۷۱
آذربایجان غربی	۱۱۴	۴۰۰	۱۵۰	۱۲۰	۱۸۰	۴۶۷۶
اردبیل	۱۵۰	۱۵۰	۵۰	۳۷۵	۱۰۰	۲۱۷۵
اصفهان	۲۵۵	۱۲۰	۰	۲۸۵	۰	۱۴۵۰
ایلام	۲۱۰	۶۰	۳۰	۱۲۰	۹۰	۹۰۰
بوشهر	۷۵	۲۵	۰	۲۵	۲۵	۴۰۰
تهران	۱۵	۰	۰	۳۰	۳۰	۲۸۵
چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۰	۰	۰
خراسان رضوی	۱۹۹	۸۳	۳۲	۱۳۵	۸۸	۲۰۳۳
خراسان شمالی	۰	۰	۰	۱۵	۳۰	۱۷۵
خراسان جنوبی	۸۰	۲۰	۰	۰	۱۲۰	۶۰۰
خوزستان	۳۰	۳۰	۳۰	۶۰	۱۸۰	۶۰۰
زنجان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
سمنان	۱۲۰	۶۰	۳۰	۱۸۰	۹۰	۱۵۶۰
سیستان و بلوچستان	۶۰	۴۰	۶۰	۸۰	۱۰۰	۱۱۶۰
فارس	۱۷۵	۱۶۰	۱۷۵	۱۴۳	۱۵۸	۱۵۶۰
قزوین	۲۰	۴۰	۰	۶۰	۱۶۰	۸۴۰
قم	۸۵	۲۵	۰	۱۱۵	۴۵	۱۰۳۵
کردستان	۰	۴۰	۰	۸۰	۴۰	۵۶۰
کرمان	۰	۲۴۰	۰	۰	۰	۱۰۰۹
کرمانشاه	۷۵	۱۲۷	۴۵	۳۵۰	۱۳۲۰	۴۷۰۸
گلستان	۴۰	۰	۲۰	۶۰	۸۰	۹۶۰
گیلان	۵۱	۱۷	۰	۱۰۰	۱۰۲	۱۲۰۵
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۰
مازندران	۱۰۰	۶۰	۰	۲۰	۲۲۰	۱۰۸۰
مرکزی	۶۰	۶۰	۰	۶۰	۹۰	۶۰۰
هرمزگان	۵۰	۵۰	۰	۵۰	۵۰	۷۰۰
همدان	۱۷۵	۵۰	۰	۴۵	۱۰۰	۱۵۰۰
یزد	۹۰	۹۰	۰	۶۰	۱۲۰	۱۳۸۰
جنوب استان کرمان	۲۵	۰	۰	۱۲	۶	۲۳۸
جمع کل	۲۹۹۲	۲۰۸۳	۶۵۵	۲۹۵۸	۳۷۰۰	۳۶۶۱۰

## موضوعات برنامه‌های تلویزیونی پخش شده گروه جهاد در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۵-۲-۶

افق روش		مستقیم آبادی		سیمای آبادی (زنده)		سیمای آبادی		موضوع
دقیقه	تعداد	دقیقه	تعداد	دقیقه	تعداد	دقیقه	تعداد	
۰	۰	۴۰	۲	۱۰۰	۵	۹۰	۶	آب و خاک و صنایع
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶۰	۴	امور اراضی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۰	۶	ایثارگران
۱۰۵	۷	۰	۰	۰	۰	۱۵	۱	تحقیقات
۰	۰	۰	۰	۲۰	۱	۱۰۵	۷	تعاون روستایی
۰	۰	۱۰۰	۵	۰	۰	۹۰	۶	تولیدات دامی
۰	۰	۸۰	۴	۲۸۰	۱۴	۳۱۵	۲۱	تولیدات گیاهی
۰	۰	۰	۰	۶۰	۳	۱۳۵	۹	جنگل‌ها و مراعات
۰	۰	۲۰	۱	۰	۰	۱۸۰	۱۲	شیلات
۰	۰	۰	۰	۲۰	۱	۷۵	۵	دامپزشکی
۰	۰	۰	۰	۴۰	۲	۱۰۵	۷	صندوق سرمایه‌گذاری
۰	۰	۰	۰	۲۰	۱	۱۳۵	۹	عشایر
۰	۰	۰	۰	۴۰	۲	۴۵	۳	نمایندگی ولی فقیه
۰	۰	۱۴۰	۷	۲۶۰	۱۳	۲۱۰	۱۴	ترویج و آموزش
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۵	۹	حفظ نباتات
۱۰۵	۷	۳۸۰	۱۹	۸۴۰	۴۲	۱۷۸۵	۱۱۹	جمع کل

## عملکرد حوزه رسانه‌های آموزشی و کمک آموزشی گروه در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۲-۶

انیمیشن عنوان	کانون ترویجی مجموعه	اسلاید و پژن عنوان	فیلم عنوان	گروه موضوعی
۰	۰	۳	۲	امور دام و دامپزشکی
۲	۰	۴	۱۰	تولیدات گیاهی و حفظ نباتات
۱	۰	۱	۲	شیلات و آبزیان
۱	۶	۱	۳	جنگل، مرتع و آبخیزداری و آب و خاک

پیامک‌های ترویجی	تله تاتر عنوان	مدرسه دوره	عکس قطعه	گروه موضوعی
موردی	۰	۵	۱۰۰۰	امور دام و دامپزشکی
موردی	۲	۸	۱۲۰۰	تولیدات گیاهی و حفظ نباتات
موردی	۰	۲	۵۰۰	شیلات و آبزیان
موردی	۲	۴	۲۰۰	جنگل، مرتع و آبخیزداری و آب و خاک

## عملکرد در بخش تله تکست و نشریه دهکده

جدول شماره ۷-۲-۶

حجم	رسانه
۱۰۶ شماره	تله تکست
۶ شماره	نشریه دهکده

## فصل هفتم : تعاون روستایی

مأموریت و وظایف سازمان :

سه وظیفه و رسالت اصلی سازمان عبارتند از :

الف) وظایف هدایتی

ب ) وظایف حمایتی

ج ) وظایف نظارتی و مراقبت

وظایف مذکور را با هماهنگی درسطح وزارت متبع و معاونت‌های وزارتخانه و نیز با سایر وزارتخانه‌های مرتبط با کار سازمان تعاون روستایی و شبکه گسترده تعاون روستایی از طریق دفاتر ستادی و سازمان تعاون روستایی استان‌ها به طور مستقیم و ارتباط بلافضلی که با استان‌ها و از طریق استان با شهرستان‌ها و بالاخره تا سطح روستاهای انجام می‌دهد.

• اهم برنامه‌های هدایتی سازمان مرکزی تعاون روستایی :

- ۱- تربیت انسان‌های با تفکر تعاون به عنوان تعاون گران درسطح روستا.
- ۲- آموزش اصول تعاون و گسترش نهضت تعاون در سطح جامعه روستایی.
- ۳- تربیت مدیران تعاون گر برای اداره شرکت‌ها و اتحادیه‌های تعاونی روستایی و کشاورزی درجامعه روستایی.
- ۴- توسعه کمی و کیفی شبکه تعاونی‌ها و تهیی استانداردها و شاخص‌های توسعه‌ای آموزشی.
- ۵- تدوین و بازنگری اساسنامه، دستورالعمل‌ها، آییننامه‌ها برای ارتقاء سطح آگاهی تعاون گران شبکه.
- ۶- تدوین تقویم سالیانه آموزشی و همکاری و همگامی با سایر دستگاه‌های آموزشی برای گسترش دانش و ارتقاء مهارت‌های علمی و کاربردی درسطح جامعه روستایی تعاون گر.
- ۷- برپایی و تشکیل نمایشگاه‌ها، کارگاه‌های آموزشی، سمینارهای آموزشی و ترویجی برای اعضاء و ارکان شبکه گسترده تعاونی روستایی.
- ۸- ترتیب مسابقات علمی و آموزشی و اعطای جوایز به نفرات ممتاز شبکه تعاونی روستایی.
- ۹- ایجاد ارتباط و قبول عضویت درسازمان‌های بین‌المللی و منطقه‌ای شبکه تعاونی‌ها و استفاده بهینه از فرصت‌های جامعه بین‌الملل برای اعزام کارآموز به خارج از کشور و یا دعوت از استادی خارجی برای گسترش دانش در سطح شبکه تعاون روستایی.

• اهم برنامه‌های حمایتی سازمان مرکزی تعاون روستایی :

- ۱- توانمندسازی اعضاء و ارکان شرکت‌های تعاون روستایی و کشاورزی و اتحادیه‌های تحت پوشش برای تربیت انسان‌های توسعه یافته و خردپذیر.
- ۲- تدوین و اصلاح قوانین و مقررات برای تسهیل درگردش کار.
- ۳- توسعه و تقویت عملیات مدیریتی، اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و خدماتی در روستاهای برای رسیدن به مقاصد نهضت تعاون.

- ۴- تأمین و تدارک عوامل پیشرفت، تقویت و توسعه عملیات جمع‌آوری، نگهداری خرید محصولات و فرآوری، تبدیل و تکمیل این روند برای جلوگیری از ضایعات محصولات، ضرر و زیان کشاورزان عضو.
- ۵- تقویت، اصلاح و بهبود سیستم حمل و نقل برای انتقال محصولات کشاورزی و بهینه سازی این صنعت.
- ۶- تهیه، تولید و فروش نهادهای کشاورزی (کود، سم و ...) و ماشین‌آلات و لوازم حرفه‌ای مورد نیاز اتحادیه‌ها و شرکت‌های تعاونی روستایی و کشاورزی و اعضاء آنها.
- ۷- ارایه تسهیلات بانکی و اعتباری و تشکیل شرکت‌های اعتباری خرد در سطح روستا و قبول عاملیت بانک کشاورزی توسط تعاونی‌ها.
- ۸- ارایه و تدوین طرح کشت‌های مشارکتی برای تهیه بذور اصلاح شده توسط شبکه و ارایه راهکارهای جدید برای شرکت در پویایی بخش و جلوگیری از آلودگی محیط زیست.

● **اهم برنامه‌های نظارتی سازمان مرکزی تعاون روستایی :**

- ۱- مراقبت و نظارت مستمر و حسابرسی شرکت‌ها و اتحادیه‌های شبکه تعاون روستایی.
- ۲- ارزیابی مستمر شرکت‌های تعاونی روستایی، کشاورزی و اتحادیه‌های مربوط و ارایه تصویر وضعیت‌های موجود آنان برای پویایی و استمرار حیات شرکت‌ها.
- ۳- تهیه و تنظیم مستمر گزارش فعالیت‌های انجام شده ماهیانه، سه‌ماهه، شش‌ماهه و سالیانه در شبکه تعاون روستایی و سازمان.
- ۴- تهیه و تنظیم ترازنامه مالی و حساب سود و زیان سالیانه سازمان و شبکه تعاون روستایی برای تسلیم به بازرسان و مقامات و مجتمع مورد نیاز در مجامع عمومی.
- ۵- ایجاد مدیریت‌های حقوقی و بازرگانی و خرید و فروش، کالاهای مصرفی و مالی و اداری و حراست و حسابرسی و دفتر فنی و خدمات کشاورزی برای ایفای نقش نظارتی در سطح سازمان و شبکه گستردگی تعاون روستایی.

● **شرکت‌های تعاونی روستایی:**

در سراسر کشور تاکنون تعداد ۲۸۶۴ شرکت تعاونی روستایی فعال با ۴۴۸۴۷۵۱ نفر عضو در ۵۶۲۲۷ روستا و با سرمایه و ذخیره‌ای بالغ بر ۲۵۴۴ میلیارد ریال در حال فعالیت هستند.

● **شرکت‌ها و اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی :**

در سراسر کشور تاکنون تعداد ۲۱۰۶ شرکت تعاونی کشاورزی با بیش از ۱۰۷۶۷۶۰ نفر عضو و بیش از ۷۲۷ میلیارد ریال سرمایه و مجموع ذخایر ریالی حدود ۷۶۶ میلیارد ریال فعالیت دارند. این تعاونی‌ها با فعالیت‌های گوناگون کشاورزی مانند مرغداری، دامداری، گندمکاری، باغداری، زیتونکاری، زنبورداری، مرتعداری، کمباین‌داری، زعفران‌کاری، نوغان‌داری، پرورش گل و گیاه و ... در فعالیت‌های گوناگون کشاورزی اشتغال دارند.

همچنین ۹۲ اتحادیه کشاورزی با سرمایه‌ای بالغ بر ۹۰ میلیارد ریال و مجموع ذخایر ۸۶ میلیارد ریال در سطح کشور مشغول به کار می‌باشند.

• شرکت‌های تعاونی زنان روستایی :

شرکت‌های تعاونی زنان روستایی جهت سهولت فعالیت‌های تولیدی و ایجاد شخصیت حقوقی از طریق سازمان مرکزی تعاون روستایی با اهداف زیر تشکیل شده است :

- ۱ - ایجاد امکان فعالیت گروهی و استفاده از توان جمعی.
- ۲ - برخورداری زنان روستایی از شخصیت حقوقی در قالب فعالیت‌های جمعی و گروهی.
- ۳ - ایجاد اشتغال در خانوارهایی که زنان، سرپرست هستند.
- ۴ - دسترسی به اعتبارات و امکانات در قالب تعاونی و بهره‌وری از ابتكارات و هنرهای موجود در آنها.
- ۵ - فراهم‌آوردن امکانات آموزشی موجود جهت ارتقای سطح دانش و بینش آنها.

در راستای اهداف فوق تعداد ۳۱۱ شرکت تعاونی زنان روستایی با بیش از ۶۰۵۲۰ نفر عضو، ۱۵۲۴۵ میلیون ریال سرمایه و مجموع ذخایر ۱۷۱۳۹ میلیون ریال در سطح کشور تاکنون تأسیس و مشغول فعالیت هستند.

• اتحادیه‌های تعاونی روستایی :

جهت پشتیبانی از شرکت‌های تعاونی روستایی از نظر تهیه کالاهای مصرفی و نهاده‌های کشاورزی و ماشین‌آلات کشاورزی تاکنون ۳۰ اتحادیه شرکت‌های تعاونی روستایی شهرستان با عضویت ۲۹۹۷ شرکت تعاونی روستایی و زنان و با ۳۰۰ میلیارد ریال سرمایه و مجموعه ذخایر ۹۱۵ میلیارد ریال تشکیل شده و مشغول فعالیت هستند.

• اتحادیه تعاونی روستایی استان‌ها :

تاکنون تعداد ۳۰ اتحادیه تعاونی روستایی استان به منظور تجهیز و کالارسانی به اتحادیه شرکت‌های تعاونی روستایی شهرستان‌های تابعه هر استان تشکیل شده و مشغول فعالیت هستند. در مجموع تعداد ۲۹۳ اتحادیه شرکت‌های تعاونی روستایی شهرستان‌ها، عضو اتحادیه استان‌ها هستند که دارای ۷۱ میلیارد ریال سرمایه می‌باشند.

تعداد شرکت‌ها و اتحادیه‌های تعاونی و تشکل‌های بخش کشاورزی

به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۷

استان	تشکل‌های کشاورزی	شرکت‌های تعاونی کشاورزی	شرکت‌های تعاونی روسنامه	شرکت‌های تعاونی زنان	اتحادیه‌های تعاونی شهرستان	اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان	اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان	اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان	اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی
آذربایجان شرقی	۲۰۳	۱۸۱	۱۵۰	۹	۱۶	۱	۵	۱	۵
آذربایجان غربی	۵۸۴	۱۴۱	۹۲	۱۰	۱۵	۱	۴	۱	۴
اردبیل	۱۴۶	۸۳	۴۱	۶	۹	۱	۲	۱	۲
اصفهان	۷۹۶	۱۴۸	۱۲۶	۱۷	۲۰	۱	۴	۱	۴
البرز	۰	۱۳	۲۱	۲	۲	۰	۰	۰	۰
ایلام	۱۳۰	۳۹	۳۶	۵	۵	۱	۳	۱	۵
بوشهر	۱۲۶	۳۲	۱۵	۵	۴	۱	۰	۱	۴
تهران	۲۷۹	۴۸	۶۶	۷	۹	۱	۶	۱	۹
چهارمحال و بختیاری	۱۲۹	۵۵	۲۹	۱۵	۵	۱	۱	۱	۵
خراسان جنوبی	۹۴	۴۸	۶۰	۱۷	۶	۱	۳	۱	۶
خراسان رضوی	۳۷۸	۲۲۱	۱۵۸	۲۴	۲۳	۱	۱۰	۱	۲۳
خراسان شمالی	۱۲۴	۶۰	۲۳	۲	۶	۱	۲	۱	۶
خوزستان	۲۷۵	۱۱۱	۴۹	۱۲	۱۷	۱	۳	۱	۱۷
زنجان	۱۳۵	۷۸	۲۶	۵	۴	۱	۴	۱	۴
سمان	۷۴	۳۸	۳۱	۱۵	۴	۱	۲	۱	۴
سیستان و بلوچستان	۱۶۰	۷۲	۷۸	۵	۹	۱	۳	۱	۹
فارس	۳۰۴	۱۸۸	۹۶	۲۹	۲۴	۱	۴	۱	۲۴
قزوین	۱۳۷	۴۸	۶۵	۵	۳	۱	۲	۱	۳
قم	۹۸	۱۱	۱۷	۴	۰	۱	۲	۱	۰
کردستان	۱۳۰	۹۵	۴۹	۴	۹	۱	۲	۱	۹
کرمان	۱۹۳	۱۱۸	۹۷	۲۲	۱۰	۱	۳	۱	۱۰
کرمانشاه	۲۷۵	۱۱۱	۸۰	۱۵	۱۳	۱	۲	۱	۱۵
کهگیلویه و بویراحمد	۱۰۹	۲۸	۲۵	۷	۵	۱	۲	۱	۵
گلستان	۲۰۳	۶۸	۴۶	۹	۱۰	۱	۲	۱	۱۰
گیلان	۲۲۶	۱۶۲	۹۵	۹	۱۶	۱	۴	۱	۱۶
لرستان	۲۰۵	۱۳۵	۲۲	۱۲	۹	۱	۱	۱	۹
مازندران	۲۱۷	۱۸۳	۸۰	۷	۱۳	۱	۴	۱	۱۳
مرکزی	۱۹۸	۹۴	۴۶	۹	۹	۱	۲	۱	۹
هرمزگان	۱۱۷	۵۸	۳۷	۵	۷	۱	۳	۱	۷
همدان	۱۱۶	۱۲۰	۴۴	۶	۸	۱	۵	۱	۸
بیزد	۶۶	۴۹	۴۶	۴	۷	۱	۲	۱	۷
جنوب استان کرمان	۱۹۹	۲۸	۲۶۰	۸	۴	۰	۰	۰	۴
جمع کل	۶۴۲۶	۲۸۶۴	۲۱۰۶	۳۱۱	۳۰۱	۳۰	۹۲	۰	۹۲

تعداد شرکت‌ها و اتحادیه‌های تعاونی و تشکل‌های بخش کشاورزی

به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۱-۷

استان	شرکت‌های تعاونی‌های توسعه روستاوی	اتحادیه‌های تعاونی‌های زراعی	شرکت‌های سهامی زراعی	تعاونی‌های تخصصی	اتحادیه‌های تخصصی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۴۶	۱	۱	۶	۰	۶۱۹
آذربایجان غربی	۲۱	۱	۰	۵	۱	۸۷۵
اردبیل	۲۴	۰	۰	۲	۰	۳۱۴
اصفهان	۳۹	۱	۳	۸	۰	۱۱۶۳
البرز	۰	۰	۰	۰	۰	۳۸
ایلام	۲۰	۱	۰	۵	۱	۲۴۶
بوشهر	۱۹	۱	۰	۵	۱	۲۰۹
تهران	۱۷	۱	۰	۵	۱	۴۴۰
چهارمحال و بختیاری	۲۶	۱	۰	۷	۰	۲۶۹
خراسان جنوبی	۲۸	۲	۷	۴	۱	۲۷۱
خراسان رضوی	۱۴۷	۱۲	۵	۴	۰	۹۸۳
خراسان شمالی	۳۸	۲	۳	۱	۱	۲۶۳
خوزستان	۷۸	۱	۱	۸	۱	۵۵۷
زنجان	۱۶	۰	۰	۶	۱	۲۷۶
سمنان	۲۱	۰	۱	۴	۰	۱۹۱
سیستان و بلوچستان	۲۵	۱	۲	۵	۰	۳۶۱
فارس	۱۷۲	۱۲	۴	۷	۱	۸۴۲
قزوین	۱۱	۰	۰	۱	۱	۲۷۴
قم	۱۴	۱	۰	۹	۱	۱۵۸
کردستان	۲۲	۱	۰	۲	۱	۳۱۶
کرمان	۱۳۶	۸	۱	۱	۱	۵۹۱
کرمانشاه	۲۴	۱	۲	۶	۱	۵۳۱
کهگیلویه و بویراحمد	۱۴	۱	۰	۱	۰	۱۹۳
گلستان	۴۲	۱	۰	۴	۰	۳۸۶
گیلان	۶۷	۱	۰	۴۶	۱	۶۲۸
لرستان	۱۰	۱	۰	۴	۱	۴۰۱
مازندران	۳۲	۲	۰	۱۱	۰	۵۵۰
مرکزی	۲۰	۱	۰	۳	۰	۳۸۳
همدان	۶۸	۱	۱	۵	۱	۲۵۷
یزد	۱۹	۱	۰	۴	۱	۲۰۰
جنوب استان کرمان	۱۷	۱	۹	۴	۰	۵۳۰
اتحادیه مرکزی	۰	۱	۰	۰	۰	۰
جمع کل	۱۲۵۴	۶۰	۴۰	۱۸۸	۱۹	۱۳۶۹۱

### مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۲-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۲۱۰۶	۲۲۰۳	تعداد شرکت
۱۰۷۶۷۶۰	۱۰۱۶۳۳	تعداد اعضاء (نفر)
۷۲۷۸۵۸	۶۴۴۲۸۴	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۴۳۶۷۱۲	۳۱۶۱۰۷	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۳۲۹۹۹۴	۳۰۳۰۱۱	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)
۵۰۳۲	۵۴۲۴	تعداد شاغلین (نفر)

### مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی بر حسب نوع تعاونی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۳-۷ (( واحد : میلیون ریال ))

نوع تعاونی	تعداد شرکت	تعداد اعضاء	تعداد شاغلین	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر
مرغداران	۲۸۰	۲۲۴۱۲	۱۱۸۲	۳۱۲۸۰۱	۱۳۰۷۸۹	۸۰۱۹۵
دامداران	۵۶۸	۵۸۱۲۵۵	۲۰۶۷	۲۵۶۴۱۶	۱۵۶۱۴۲	۱۲۵۴۰۳
گندمکاران	۱۴۱	۵۹۰۳۳	۱۹۶	۱۶۴۳۹	۲۴۹۷۸	۱۳۳۴۱
باغداران	۱۰۵	۱۵۳۱۷۹	۲۵۲	۴۰۵۱۲	۱۶۱۶۸	۲۵۰۹۴
زیتونکاران	۴	۶۴۶	-	۹۷	۲	-
بادامکاران	۳	۹۱۳	۱	۸۴	۲	۱
زنبورداران	۱۶۶	۵۱۳۴۸	۱۳۱	۱۵۱۸۹	۵۱۰۴	۱۵۲۱
مرتعداران	۷	۶۷۲	۳	۵۹	۱۵۴	۳۴
کمباین‌داران	۲۳	۲۴۲۵	۱۰	۱۶۹۳	۱۲۴۱	۳۱۶
مکانیزاسیون	۶۹	۱۰۲۹۹	۵۰	۴۰۸۶	۳۸۶۴	۴۲۴۰
گل و گیاه	۳۹	۵۰۷۵	۳۲	۶۵۷۳	۱۵۸۲	۹۰۷
زعفرانکاران	۷	۱۱۸۸۳	۵	۷۷۸	۲۴۶	۲۷۷
سیبزمینیکاران	۱۶	۷۷۸۹	۱۴	۳۰۹۳	۲۵۱۴	۲۹۳
پستهکاران	۹	۸۵۱۰	۱۹	۳۲۹۹	۱۱۸۷	۲۰۹۴
چایکاران	۴۲	۳۵۴۹۱	۴۳	۲۸۶۱	۱۶	۱۲
نوغانداران	۱۰	۱۴۰۱۳	۵	۴۱۱	۹۶	۴۶
سایر شرکت‌های تعاونی	۶۱۷	۱۱۱۸۱۷	۱۰۲۲	۶۳۴۶۷	۹۲۶۲۶	۷۶۲۲۰
جمع کل	۲۱۰۶	۱۰۷۶۷۶۰	۵۰۳۲	۷۲۷۸۵۸	۴۳۶۷۱۲	۳۲۹۹۹۴

- لازم به ذکر است که میزان سرمایه، ذخیره قانونی و سایر ذخایر برای تعداد کل شرکت‌ها (اعم از فعال و غیرفعال) محاسبه شده است.

## مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۴-۷

نوع تعاونی	تعداد شرکت	تعداد اعضا	تعداد شاغلین	سرمایه	ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر	میزان میزان
آذربایجان شرقی	۱۵۰	۱۰۴۲۶۶	۲۲۳	۲۹۱۲۳	۱۸۷۲۰	۱۰۶۹	
آذربایجان غربی	۹۲	۴۱۳۹۰	۱۵۵	۲۰۳۸۶	۸۰۷۳	۵۵۰۲	
اردبیل	۴۱	۱۵۶۸۲	۷۱	۴۶۲۲	۲۰۰۳	۱۲۵۱	
اصفهان	۱۲۶	۱۰۰۷۱۳	۴۶۷	۱۱۷۱۰۳	۷۹۶۳۶	۵۲۰۰۱	
البرز	۲۱	۷۲۲۲	۲۹	۷۹۲۶	۱۴۹۵	۳۸۷	
ایلام	۳۶	۲۸۲۵	۳	۳۷۰	۵۸۸	۲۳۰	
بوشهر	۱۵	-	۸	۴۵۵	۱۵۹۹	-	
تهران	۶۶	۱۴۱۰۴	۲۰۶	۸۴۴۴۸	۱۷۴۲۳	۴۲۷۵	
چهارمحال و بختیاری	۲۹	۴۶۵۷	۲۲	۱۷۴۷	۱۹۱	۳۵۷	
خراسان جنوبی	۶۰	۳۰۳۱۱	۱۵۴	۳۹۰۶۰	۶۵۱۲	۹۷۹۰	
خراسان رضوی	۱۵۸	۱۲۴۶۹۳	۶۳۹	۹۱۹۳۸	۴۸۳۹۰	۳۹۶۶	
خراسان شمالی	۲۳	۱۱۸۲۰	۸۷	۵۸۸۳	۹۲۴۵	۳۸۸۱	
خوزستان	۴۹	۱۷۲۲۸	۱۱۸	۲۰۶۹۳	۱۶۲۸۴	۲۴۲۵	
زنجان	۲۶	۶۰۶۴	۳۶	۶۲۲۹	۲۷۸۴	۸۴۵	
سمنان	۳۱	۱۳۴۱۱	۱۲۲	۲۱۳۷۷	۱۵۲۵۹	۱۵۰۷۷	
سیستان و بلوچستان	۷۸	۹۷۰۳	۱۴	۳۰۰۴	۱۴۶	۲۷۰	
فارس	۹۶	۷۵۵۳۳	۲۵۶	۲۸۵۷۱	۷۷۶۳۷	۶۹۷۸۵	
قزوین	۶۵	۱۹۳۰۶	۱۳۲	۲۱۵۶۶	۶۲۰۵	۳۳۰۹	
قم	۱۷	۱۷۵۱۴	۱۶۶	۶۳۳۸۴	۲۱۱۳۸	۱۹۹۱۵	
کردستان	۴۹	۱۲۱۳۲	۷۳	۱۱۴۷۶	۲۱۹۳	۲۷۳۷	
کرمان	۹۷	۱۸۲۸۱	۱۳۹	۱۲۵۲۲	۱۵۲۸۸	۹۱۹۶	
کرمانشاه	۸۰	۳۲۵۵۹	۴۴	۶۳۰۱	۱۶۴۰	۶۱۳	
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵	۴۲۴۶	۱۱	۴۶۱	۵۹	۲	
گلستان	۴۶	۳۰۸۶۸	۱۱۴	۹۷۸۸	۱۸۹۵۹	۴۱۱۷	
گیلان	۹۵	۱۲۰۱۲۱	۵۳۹	۳۲۲۳۶	۸۷۸۴	۲۲۵۳۲	
لرستان	۲۲	۱۸۳۴۲	۶۵	۲۵۸۵	۱۸۳۲	۱۰۴۴	
مازندران	۸۰	۹۳۷۱۱	۶۳۸	۴۱۱۸۹	۲۸۷۶۶	۲۶۳۳۳	
مرکزی	۴۶	۲۸۵۳۵	۴۶	۹۵۶۵	۶۵۰۱	۲۱۵۳	
هرمزگان	۳۷	۹۵۶۸	۴	۹۶۷	۵۸	۶۵	
همدان	۴۴	۶۹۲۷۵	۲۵۷	۱۹۷۱۲	۸۰۲۹	۹۶۷۴	
بزد	۴۶	۲۲۶۷۰	۱۸۴	۱۳۱۷۰	۱۱۲۷۶	۲۱۴۹۰	
جنوب استان کرمان	۲۶۰	-	-	-	-	-	
جمع کل	۲۱۰	۱۰۷۶۷۶۰	۵۰۳۲	۷۲۷۸۵۸	۴۳۶۷۱۲	۳۲۹۹۹۴	

- لازم به ذکر است که میزان سرمایه، ذخیره قانونی و سایر ذخایر برای تعداد کل شرکت‌ها (اعم از فعال و غیرفعال) محاسبه شده است.

## مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۵-۷

		شرح / سال
۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۲۸۶۴	۲۹۰۰	تعداد شرکت‌های تعاونی روستایی
۴۴۸۴۷۵۱	۴۵۱۱۵۱۷	تعداد اعضاء (نفر)
۱۲۱۲۷	۱۲۲۵۷	تعداد شاغلین (نفر)
۱۴۲۱۳۹۹	۱۳۷۷۱۰۲	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۷۴۱۶۹۹۳	۶۴۱۴۰۵	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۳۸۰۴۳۳	۳۳۷۷۲۰۳	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)

## مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۶-۷ (( واحد : میلیون ریال ))

استان	تعداد حوزه تعاونی	تعداد شرکت	تعداد اعضاء	تعداد شاغلین	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر	تعداد ددهات حوزه عمل
آذربایجان شرقی	۵۲	۱۸۱	۱۹۶۱۲۱	۳۸۸	۶۳۲۳۹	۲۲۱۵۷	۱۲۲۸	۲۵۷۰
آذربایجان غربی	۳۸	۱۴۱	۳۶۵۷۹۴	۴۹۵	۴۵۱۷۶	۲۰۶۸۶	۱۳۶۳۹	۲۸۸۳
اردبیل	۳۰	۸۳	۹۶۷۰۸	۱۶۲	۲۳۰۶۷	۱۰۹۶۲	۶۶۵۹	۱۴۴۵
اصفهان	۶۳	۱۴۸	۲۳۴۶۰۳	۵۲۳	۱۴۲۸۰۳	۲۲۰۱۵	۳۲۵۷۹	۱۷۰۱
البرز	۷	۱۳	۲۲۲۲۰	۳۳	۲۴۱۵	۱۱۲۴۳	۲۱۳۸	۳۰۴
ایلام	۲۱	۳۹	۴۴۴۵۸	۸۲	۱۵۹۹۵	۱۰۲۷۶	۵۱۴۵	۴۵۶
بوشهر	۱۹	۳۲	۷۳۲۶۴	۱۰۴	۲۵۳۶۳	۳۷۱۵	۶۹۸۶	۶۳۴
تهران	۲۴	۴۸	۵۶۳۹۵	۱۵۷	۲۰۲۵۹	۲۶۳۸۷	۱۵۶۳۹	۵۷۷
چهارمحال و بختیاری	۲۲	۵۵	۸۲۸۱۰	۱۲۵	۲۵۷۲۴	۶۹۱۹	۶۳۹۸	۶۱۸
خراسان جنوبی	۳۶	۴۸	۹۱۶۰۱	۴۴۹	۲۳۹۸۷	۷۷۱۸	۶۰۳۳	۱۷۳۱
خراسان رضوی	۹۰	۲۲۱	۳۰۴۲۳۱	۱۳۰۶	۱۰۴۲۷۹	۶۷۲۶۰	۳۰۱۱۳	۳۲۲۴
خراسان شمالی	۲۵	۶۰	۶۴۰۹۰	۲۲۶	۲۱۶۶۷	۸۵۲۶	۵۱۲۱	۸۳۱
خوزستان	۷۷	۱۱۱	۲۲۱۶۵۶	۵۶۶	۴۶۱۳۶	۱۰۳۵۰	۴۷۶۷۱	۳۰۱۹
زنجان	۳۱	۷۸	۸۹۴۸۰	۴۳۰	۴۶۷۹۷	۳۶۵۷۶	۷۹۸۴	۹۵۸
سمانان	۲۲	۳۸	۴۱۲۷۲	۱۴۷	۶۲۳۸	۵۱۹۴	۳۹۱۱	۳۷۷
سیستان و بلوچستان	۵۹	۷۲	۲۹۸۹۴۴	۴۷	۴۲۴۱۲	۶۷۸۲	۵۱۱۲	۲۹۸۵
فارس	۸۷	۱۸۸	۳۴۵۶۶۷	۸۲۲	۷۶۲۲۳	۱۴۵۷۱۵	۵۲۹۴۳	۲۹۸۰
قزوین	۱۷	۴۸	۶۶۰۳۸	۶۲۸	۱۸۸۱۹	۴۹۴۹	۳۷۶۸	۷۷۹
قم	۶	۱۱	۱۳۲۱۴	۴۲	۸۰۹۶	۵۱۳۱	۴۱۶۵	۱۶۲
کردستان	۳۶	۹۵	۱۶۹۲۲۴	۵۰۸	۶۱۸۷۲	۱۶۲۲۸	۲۰۵۹۱	۱۷۸۸
کرمان	۴۰	۱۱۸	۱۴۲۷۶۲	۶۹۱	۲۸۲۹۴	۹۶۲۰	۳۸۵۹	۵۰۷۰
کرمانشاه	۴۷	۱۱۱	۱۴۳۲۳۶	۴۶۱	۳۵۵۹۰	۱۶۹۸۶	۱۱۵۷۴	۲۴۱۷
کهگیلویه و بویراحمد	۲۵	۲۸	۷۱۸۲۴	۴۷۶	۱۲۱۶۶	۳۴۶۶	۳۸۴۷	۱۷۹۵
گلستان	۳۲	۶۸	۸۳۴۲۷	۴۰۰	۳۷۷۳۶	۵۶۷۷۲	۱۰۸۰۹	۹۲۱
گیلان	۹۳	۱۶۲	۲۸۸۱۶۰	۲۸۸	۳۱۸۵۳	۸۵۳۸	۸۸۱۹	۳۴۰۸
لرستان	۴۱	۱۳۵	۱۰۰۷۳۷	۶۱۲	۲۳۹۲۶	۱۹۹۲۰	۵۳۰۲	۲۱۵۹
مازندران	۹۰	۱۸۳	۲۷۴۲۶۰	۵۷۶	۳۱۰۵۲۸	۲۶۵۲۴	۱۹۹۶۴	۲۹۶۱
مرکزی	۳۶	۹۴	۸۳۶۶۶	۱۵۶	۳۲۸۵۲	۱۸۶۱۵	۱۱۳۰۹	۱۱۱۰
همدان	۲۳	۵۸	۱۱۳۲۲۲	۹۵	۲۵۳۹	۴۰۲۱	۴۰۲۷	۱۶۴۱
بیزد	۴۲	۱۲۰	۱۷۷۱۴۹	۷۰۵	۶۰۶۲۰	۱۲۳۲۸	۱۱۳۸۲	۱۱۴۰
جنوب استان کرمان	۱۷	۲۸	۴۷۱۲۹	۶۲	۶۳۲۲	۳۵۵۶	۱۶۳۰	۲۴۳۸
جمع کل	۱۲۷۱	۲۸۶۴	۴۴۸۴۷۵۱	۱۲۱۲۷	۱۴۲۱۳۹۹	۷۴۱۶۹۹۳	۲۸۰۴۳۳	۵۶۲۲۷

### مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی زنان در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۷-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۳۱۱	۲۹۴	تعداد شرکت
۶۰۵۲۰	۶۰۳۹۳	تعداد اعضاء (نفر)
۵۰۵	۴۸۱	تعداد شاغلین (نفر)
۱۵۲۴۵	۱۳۶۲۸	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۱۲۲۹۱	۹۱۸۸	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۴۸۴۸	۵۰۸۲	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)

### مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی روستایی زنان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۸-۷

استان	تعداد شرکت	تعداد اعضاء	تعداد شاغلین	تعداد حوزه	تعداد دهات	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر
آذربایجان شرقی	۹	۲۷۴۹	۱۶	۲۷	۸۲۱	۳۴۲	۳۵۶	۱۲
آذربایجان غربی	۱۰	۱۰۵۴	۳۲	۴۵	۳۹۷	۳۵۶	۳۹۱	۸۳۵
اردبیل	۶	۱۲۶۳	۷	۵۳	۲۴۷	۴۱	۴۱	۴۲
اصفهان	۱۷	۳۳۷۶	۲۰	۲۰۱	۱۱۲۱	۸۰۰	۱۱۲۱	۲۳۰
البرز	۲	۲۲	۵	۵	۴۷	۰	۴۷	۳
ایلام	۵	۱۳۰۲	۵	۴۹	۴۲۲	۲۵۲	۴۲۲	۳۲
بوشهر	۵	۳۱۷	۳	۲۶	۲۹	۹	۲۹	۳۰
تهران	۷	۱۵۱۹	۱۱	۶۵	۵۰	۱۰۵	۱۰۵۳	۲۰۰
چهارمحال و بختیاری	۱۵	۳۱۴۹	۱۳	۶۱	۱۰۵۳	۳۴۹	۳۴۲	۱۲
خراسان جنوبی	۱۷	۳۸۵۶	۴۴	۵۴	۱۳۰	۳۹۱	۳۹۱	۳۰۷
خراسان رضوی	۲۴	۳۸۴۸	۳۶	۱۳۳	۱۰۳۹	۱۷۰۸	۱۰۳۹	۲۷۴
خراسان شمالی	۲	۱۹۱	۲	۳	۱۸	۳۸	۳۸	۳
خوزستان	۱۲	۴۵۱۵	۱۵	۱۰۹	۱۰۲۱	۱۷۴۵	۱۷۴۵	۷۹۳
زنجان	۵	۳۲۳	۲	۶	۱۳۰	۳۴	۳۴	۰
سمنان	۱۵	۲۰۰۷	۶	۲۸	۴۵۲	۲۷۶	۲۷۶	۱۰۹
سیستان و بلوچستان	۵	۷۲۶	۱	۶	۳۱۵	۴۴	۴۴	۸
فارس	۲۹	۵۸۹۱	۴۳	۹۶	۱۱۶۵	۹۹۸	۹۹۸	۱۰۹۱
قزوین	۵	۳۶۱	۵	۲۴	۲۶۱	۱۲۱	۱۲۱	۰
قم	۴	۵۲۶	۱۴	۱۱	۴۲	۶۳۸	۶۳۸	۱۰۲
کردستان	۴	۳۳۱	۴	۱۵۹	۳۴	۲	۲	۲۲۷
کرمان	۲۲	۲۳۶۰	۱۲۷	۸۲	۵۴۱	۳۳۱	۳۳۱	۱۲
کرمانشاه	۱۵	۲۲۲۰	۱۶	۱۳۷	۴۹۱	۸۶۵	۴۹۱	۲۶
کهگیلویه و بویراحمد	۷	۵۹۳۷	۷	۱۹۹	۶۱۷	۱۴۴	۱۴۴	۱۰
گلستان	۹	۱۹۰۰	۱۴	۴۸	۵۷۹	۸۱۱	۸۱۱	۹۳
گیلان	۹	۲۱۱۳	۱۰	۳۸	۶۵۱	۵۹۱	۵۹۱	۹۰
لرستان	۱۲	۱۰۴۲	۱۰	۲۹	۳۲۴	۲۲۰	۲۲۰	۲۰
مازندران	۷	۱۲۶۷	۸	۲۴	۹۵۹	۳۴۶	۳۴۶	۷۴
مرکزی	۹	۱۱۴۸	۱۶	۳۰۱	۳۴۳	۴۱۴	۴۱۴	۱۲۸
همدان	۵	۱۸۰۰	۱	۳۳	۱۹۸	۲۲	۱۹۸	۱۹
یزد	۴	۶۸۸	۸	۱۲۴	۱۸۲	۲۲۸	۲۲۸	۲۵
جنوب استان کرمان	۸	۲۳۱۳	۸	۵۷	۲۷۲	۱۵	۱۵	۱
جمع کل	۳۱۱	۶۰۵۲۰	۵۰۵	۲۲۴۹	۱۰۲۴۵	۱۲۲۹۱	۱۲۲۹۱	۴۸۴۸

## مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۹-۷

		شرح / سال
۱۳۸۹	۱۳۸۸	
۳۰۱	۲۹۶	تعداد اتحادیه
۲۹۹۷	۴۰۲۵	تعداد شرکت‌های تعاونی عضو
۴۴۸۵۸۶۶	۴۴۸۵۱۶۸	تعداد اعضاء (نفر)
۳۷۲۹	۲۳۵۰	تعداد شاغلین (نفر)
۲۹۹۶۰۸	۲۷۸۵۰۳	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۵۸۰۴۳۸	۵۰۸۳۰۱	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۳۳۴۲۹۰	۳۰۴۰۱۹	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)

## مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۰-۷

استان	تعداد اتحادیه	تعداد شرکت‌های تعاونی عضو	تعداد اعضاء	تعداد شاغلین	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر
آذربایجان شرقی	۱۶	۱۸۷	۱۹۷۹۹۷	۱۵۱	۹۵۶۷	۲۲۹۴۵	۱۱۳۹
آذربایجان غربی	۱۵	۱۵۲	۳۶۵۹۸۷	۱۷۰	۱۱۱۴۴	۱۶۵۹۷	۸۳۵۰
اردبیل	۹	۸۳	۹۶۹۳۲	۷۷	۵۰۷۸۱	۱۰۰۸۹	۸۱۸۴
اصفهان	۲۰	۱۵۵	۲۳۳۴۳۶	۲۴۱	۱۷۶۹۴	۴۸۳۹۱	۲۸۲۹۱
البرز	۲	۱۳	۲۲۲۲۰	۸	۱۱۰۲	۱۹۶۸	۵۴۳
ایلام	۵	۳۸	۴۱۹۲۲	۲۴	۲۴۸۱	۵۰۷۹	۱۴۵۴
بوشهر	۴	۳۲	۷۲۳۶۴	۱۴	۱۱۱۸	۱۱۷	۴۷۸
تهران	۹	۵۰	۵۶۳۹۵	۶۰	۱۸۲۷	۱۱۷۷۴	۱۰۰۲۷
چهارمحال و بختیاری	۵	۶۳	۸۴۶۳۴	۶۶	۶۵۱۷	۶۲۴۴۳	۴۷۰۰
خراسان جنوبی	۶	۶۵	۹۵۱۴۴	۴۹	۲۲۳۷	۵۵۱۰	۴۳۵۹
خراسان رضوی	۲۳	۲۳۴	۳۰۸۹۱۵	۲۴۹	۲۶۳۶۰	۴۶۴۲۲	۳۰۳۱۹
خراسان شمالی	۶	۶۰	۶۴۰۹۰	۶۳	۲۶۵۷	۱۰۰۰۳	۵۳۷۶
خوزستان	۱۷	۱۲۱	۲۱۱۵۸۵	۳۲۹	۱۸۸۸۴	۹۱۶۸۷	۵۹۰۸۹
زنجان	۴	۸۳	۸۹۷۶۰	۴۴	۴۸۹۵۲	۱۲۱۵۶	۵۷۹۲
سمنان	۴	۳۹	۴۱۳۷۸	۴۸	۱۷۵۴	۶۹۸۳	۴۹۶۲
سیستان و بلوچستان	۹	۷۳	۲۹۸۹۴۴	۱۱۰	۱۲۶۶۶	۹۱۶۴	۸۲۵۹
فارس	۲۴	۲۱۴	۳۵۰۹۰۶	۲۲۵	۲۲۱۵۱	۹۵۲۱۱	۶۵۰۳۵
قزوین	۳	۴۸	۶۶۰۳۸	۴۸	۸۷۳۵	۵۶۰۰	۵۰۹۹
کردستان	۹	۹۵	۱۶۹۲۲۴	۸۱	۸۸۱۲	۱۰۲۸۵	۹۰۹۵
کرمان	۱۰	۱۱۸	۱۴۲۷۶۲	۶۹۱	۵۱۷۵	۱۳۸۵۶	۵۴۰۵
کرمانشاه	۱۳	۱۱۱	۱۴۳۲۲۶	۱۶۲	۶۰۹۲	۱۷۲۶۶	۲۹۱۰
کهگیلویه و بویراحمد	۵	۳۱	۷۷۰۳۹	۳۶	۲۳۸۳	۵۴۷۵	۴۸۲۴
گلستان	۱۰	۷۵	۸۲۴۲۷	۹۵	۸۲۲۶	۲۲۵۹۸	۷۲۱۸
گیلان	۱۶	۱۷۱	۲۹۰۳۰۱	۱۵۰	۶۳۵۴	۱۴۰۲۰	۶۵۲۸
لرستان	۹	۱۳۵	۱۰۰۷۳۷	۱۱۵	۱۷۶۱۴	۸۵۱۶	۸۳۷۲
مازندران	۱۳	۱۸۸	۲۷۴۵۹۱	۱۱۰	۱۳۲۲۳	۲۴۴۴۱	۸۶۱۰
مرکزی	۹	۹۷	۸۳۶۶۶	۸۵	۸۵۵۷	۲۸۵۵۷	۶۱۷۷
هرمزگان	۷	۶۷	۱۲۴۴۱۰	۶۴	۲۸۲۲۳	۱۲۲۹۱	۶۰۳۵
همدان	۸	۱۲۰	۱۷۷۱۴۹	۹۹	۶۹۶۸	۱۰۶۱۷	۱۱۸۴۷
بزد	۷	۴۳	۷۰۸۰۷	۳۱	۸۵۳۰	۲۵۲۶	۵۱۶۵
جنوب استان کرمان	۴	۳۶	۴۸۹۶۰	۲۴	۲۷۱۶	۳۹۵۱	۶۴۹
جمع کل	۳۰۱	۲۹۹۷	۴۴۸۵۸۶۶	۲۷۲۹	۲۹۹۶۰۸	۵۸۰۴۳۸	۲۲۴۲۹۰

### مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۱-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۳۰	۲۹	تعداد اتحادیه استان
۲۹۳	۲۸۷	تعداد اتحادیه‌های عضو
۳۵۱	۳۳۹	تعداد شاغلین (نفر)
۷۱۲۸۲	۶۵۱۸۳	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۸۰۷۴۷	۱۴۷۵۶۳	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۴۶۹۱۸	۳۸۱۲۷	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)

### مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی روستایی استان به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۲-۷ (( واحد : میلیون ریال ))

استان	تعداد اتحادیه استان	تعداد اتحادیه‌های عضو	تعداد شاغلین	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان سایر ذخایر
آذربایجان شرقی	۱	۱۶	۱۱	۲۷۶۵	۲۳۹۳	۲۱۹۷
آذربایجان غربی	۱	۱۵	۸	۳۶۹۵	۲۲۱۳	۱۵۱۷
اردبیل	۱	۹	۷	۱۰۳۷	۱۳۶	۶۴۴
اصفهان	۱	۲۰	۵	۲۶۶۲	۷۴۱	۱۰۵
ایلام	۱	۵	۷	۶۶۴	۷۷۵	۶۱۰
بوشهر	۱	۴	۱۰	۷۰۹	۱۶۵۵	۸۵۱
تهران	۱	۹	۴	۸۹۲	۶۶۲	۷۸
چهارمحال و بختیاری	۱	۵	۲۱	۱۲۰۱	۴۴۰	۴۵۳۷
خراسان جنوبی	۱	۶	۵	۶۶۲	۳۲۶	۵۱
خراسان رضوی	۱	۲۳	۲۲	۱۳۲۳۶	۷۹۵۲	۲۴۲۵
خراسان شمالی	۱	۶	۵	۶۹۴	۱۷۹۸	۶۱۶
خوزستان	۱	۱۷	۲۲	۹۲۶۹	۶۰۷۵	۹۱۹۵
زنجان	۱	۴	۴	۷۳۹	۱۱۶۶	۶۳
سمنان	۱	۴	۴	۳۶۴	۱۸۲	۲۱
سیستان و بلوچستان	۱	۹	۲۱	۵۷۸۵	۳۸۷۰	۲۶۶۲
فارس	۱	۲۴	۲۷	۶۲۵۷	۸۶۳۸	۲۸۴۳
قزوین	۱	۳	۳	۵۲۶	۱۲۵	۷۰۶
قم	۱	۰	۱۵	۴۷۶	۲۰۹۴۰	۲۲۲۶
کردستان	۱	۹	۶	۲۲۹۴	۱۵۲۵	۵۵۳
کرمان	۱	۱۱	۲۴	۸۸۲	۴۰۴۴	۶۸۴۳
کرمانشاه	۱	۱۳	۱۸	۱۳۶۷	۶۰۶	۱۰۰۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۵	۱۸	۳۱۵	۲۴۳	۲۰۹۶
گلستان	۱	۱۰	۱۰	۸۵۷	۱۹۳۶	۵۳۳
گیلان	۱	۱۶	۹	۳۸۳۷	۲۱۰۹	۱۲۸۲
لرستان	۱	۹	۹	۱۶۰۰	۷۲۶	۷۸۳
مازندران	۱	۱۳	۱۰	۵۲۶۱	۶۲۹۹	۱۳۷۰
مرکزی	۱	۸	۱۲	۸۹۰	۱۴۹۲	۱۶۲
هرمزگان	۱	۵	۲	۲۵۰	۱۲	۳
همدان	۱	۸	۱۱	۱۵۳۴	۹۸۰	۱۸۴
بزد	۱	۷	۱۰	۵۶۲	۶۸۰	۶۵۶
جمع کل	۳۰	۲۹۳	۳۵۱	۷۱۲۸۲	۸۰۷۴۷	۴۶۹۱۸

### مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۳-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح / سال
۹۲	۸۶	تعداد اتحادیه
۱۰۶۶	۱۰۰۶	تعداد شرکت‌های عضو
۷۷۴۹۷۲	۷۴۱۸۶۴	تعداد اعضاء (نفر)
۹۰۴۷۹	۷۶۵۳۲	میزان سرمایه (میلیون ریال)
۶۵۲۶۱	۴۸۵۴۲	میزان ذخیره قانونی (میلیون ریال)
۲۱۰۸۳	۱۷۶۶۴	میزان سایر ذخایر (میلیون ریال)
۴۷۲	۴۳۵	تعداد شاغلین (نفر)

### مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی بر حسب نوع تعاونی در سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۱۴-۷

تعداد شاغلین	میزان سایر ذخایر	میزان ذخیره قانونی	میزان سرمایه	تعداد			نوع تعاونی
				اعضاء	شرکت‌های عضو	اتحادیه	
۱۲۸	۵۴۲۸	۱۷۰۴۸	۳۱۲۰۷	۱۵۴۴۰	۲۳۶	۳۰	مرغداران
۳۱۰	۱۴۲۴۷	۴۵۶۴۲	۵۴۸۸۶	۵۹۹۶۲۹	۵۳۳	۳۲	دامداران
۳	-	-	۱۷	۱۲۰۰	۲۵	۱	گندمکاران
۶	۸۱۲	۵۶۷	۲۳۴۹	۳۷۱۸۵	۲۶	۳	باغداران
۱۱	۱۰۸	۷۷۵	۱۲۳۹	۳۳۱۳۸	۹۵	۱۲	زنبورداران
۲	۷۵	۶۷	۲۸۷	۲۲۲۳	۱۲	۳	گل و گیاه
-	۴۶	۶۱۷	۶۲	۲۰۱۳۰	۱۰	۲	زعفرانکاران
-	-	-	۵۰	-	۵	۱	سیبزمینیکاران
-	-	-	۵	۱۳۹۴	۵	۱	پستهکاران
۲	۱	-	۴۱	۳۱۲۴۱	۴۱	۱	چایکاران
۱۰	۳۶۷	۵۴۵	۲۲۷	۲۲۴۹۲	۷۸	۶	سایر اتحادیه‌های تعاونی
۴۷۲	۲۱۰۸۳	۶۵۲۶۱	۹۰۴۷۹	۷۷۴۹۷۲	۱۰۶۶	۹۲	جمع کل

مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی کشاورزی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۱۵-۷

نوع تعاونی	اتحادیه	عضو	شرکت‌های عضو	اعضا	تعداد	میزان سرمایه	میزان ذخیره قانونی	میزان ذخیره سایر ذخایر	تعداد شاغلین
آذربایجان شرقی		۵		۵۱	۳۱۹۴۶	۲۸۲۹	۵۹۴۲	۱۵۰	۱۵
آذربایجان غربی		۴		۳۱	۲۵۳۲۸	۳۸۶۰	۵۹۱	۴۵۱	۲۰
اردبیل		۲		۱۹	۸۷۶۰	۲۸۲	۴۰۹	۱۴۵	۱۱
اصفهان		۴		۶۵	۶۶۱۴۷	۸۹۳۵	۵۷۰۹	۵۸۷	۱۳
ایلام		۳		۳۹	۲۶۶	۶۴	۵۹	۶۰	۴
تهران		۶		۳۴	۵۸۵۲	۵۴۱۰	۶۵۸	۵۱۲	۲۹
چهارمحال و بختیاری		۱		۷۸	۸۵۵۶۵	۲۴۴۸	۹۰۳	۱۲۹۷	۶
خراسان جنوبی		۳		۲۷	۱۳۲۷۶	۱۸۸۶	۳۳۳	۱۲۶۷	۱۱
خراسان رضوی		۱۰		۱۲۸	۱۳۸۴۹۵	۷۰۴۲	۹۴۸۷	۶۵۳	۴۲
خراسان شمالی		۲		۱۲	۷۲۰۴	۱۶۷	۴۶۲	۸۲	۸
خوزستان		۳		۳۰	۱۴۴۳۵	۱۰۵۴۶	۷۳۴۲	۱۱۷۸	۲۵
زنجان		۴		۵۸	۷۰۴۹	۵۲۳	۳۲۸۹	۵۸۰	۷
سمنان		۲		۱۲	۸۸۶۰	۱۴۳۹	۱۷۸	۱۴۹	۵
سیستان و بلوچستان		۳		۳۳	۲۰۱۳	۱۰۸	۲۰۲	۱۸۹	۶
فارس		۴		۷۷	۵۳۵۳۲	۴۶۰۸	۴۵۰۵	۳۵	۳۷
قزوین		۲		۱۶	۷۰۱۸	۶۴۸۱	۱۱۷۵۷	۱۷۶۸	۳۷
قم		۲		۱۲	۱۶۳۸۶	۹۵۴۶	۸۱۰	۱۸۲۲	۴۲
کردستان		۲		۲۰	۶۹۹۷	۲۶۸	۸۱۹	۳۳۴	۱۰
کرمان		۳		۲۱	۴۰۲۹	۸۱	۱۱۷۴	۴۵۸	۱۹
کرمانشاه		۲		۳۷	۳۷۱۲	۲۸۴	۶۰۰	۶۷	۴
کهگیلویه و بویراحمد		۲		۷	۱۹۴	۱۴	۰	۰	۴
گلستان		۲		۳۸	۲۳۲۲۱	۷۸۲	۴۵۱	۹۵	۱۲
گیلان		۴		۷۸	۹۳۴۴۰	۴۸۵۲	۱۸۲۴	۳۴۸	۱۶
لرستان		۱		۱۲	۲۴۳۹	۵۴	۱۳	۹۳	۱۰
مازندران		۴		۴۸	۶۵۲۳۴	۷۰۶۴	۲۵۱۴	۳۲۲۷	۳۵
مرکزی		۲		۲۴	۲۷۸۲۲۳	۱۰۷۳	۳۱۲۱	۱۰۷۲	۹
همدان		۳		۱۷	۵۶۰۶	۴۷	۸۸۷	۴۸۹	۱۰
یزد		۵		۳۰	۳۶۱۸۷	۳۰۹۷	۵۰۳	۳۰۸	۱۸
جمع کل		۹۲		۱۰۶۶	۷۷۴۹۷۲	۹۰۴۷۹	۶۵۲۶۱	۲۱۰۸۳	۴۷۲

مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی تولید روستایی به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۶-۷

استان	تعداد شرکت (واحد)	تعداد اعضاء (بهره‌بردار عضو)	مساحت کل اراضی آبی و دیم (اعضاء)	مساحت کل اراضی آبی و دیم تحت پوشش تعاونی‌ها (هکتار)	سرمایه شرکت (میلیون ریال)
آذربایجان شرقی	۴۶	۱۵۵۲۶	۸۱۹۶۴	۱۴۲۹۵۵	۲۱۴۰
آذربایجان غربی	۲۱	۱۱۱۳۹	۴۶۳۲۷	۶۱۱۸۱	۱۴۵۲
اردبیل	۲۴	۵۴۱۶	۴۱۲۷۸	۵۰۷۸۶	۹۸۹۴
اصفهان	۳۹	۱۲۹۱۳	۸۴۹۰۱	۱۱۳۰۵۳	-
ایلام	۲۰	۳۲۹۱	۳۶۹۴۳	۴۷۵۴۳	۱۱۲۶
بوشهر	۱۹	۲۲۷۸	۶۹۲۶۶	۹۵۵۴۰	۷۲۶
تهران	۱۷	۵۰۲۴	۴۴۴۶۱	۵۱۲۹۰	۲۸۵۵
چهارمحال و بختیاری	۲۶	۹۷۶۵	۶۷۴۲۹	۸۷۰۹۹	۳۴۰۰
خراسان جنوبی	۲۸	۱۲۹۸۷	۶۷۷۰۰	۱۱۶۶۱۸.۵	۲۹۶۶
خراسان رضوی	۱۴۷	۵۱۱۴۲	۲۸۰۴۷۸	۴۶۵۶۳۳	۳۵۸۷۰
خراسان شمالی	۳۸	۸۸۵۰	۸۷۸۸۳	۱۳۹۸۶۶	۱۰۰۹
خوزستان	۷۸	۱۴۱۴۱	۱۸۲۲۳۳	۲۲۲۵۴۷	۴۷۸۸
زنجان	۱۶	۳۹۸۶	۲۷۱۴۹	۴۱۶۴۹	۱۱۳۱
سمنان	۲۱	۴۹۲۲	۳۵۲۷۸	۴۷۱۱۵	۱۱۸۹
سیستان و بلوچستان	۲۵	۶۲۶۲	۵۷۰۱۰	۷۳۳۶۸	۱۱۷۹
فارس	۱۷۲	۵۱۷۵۰	۵۸۰۲۷۸	۵۸۴۶۲۸	۲۹۷۲۹
قزوین	۱۱	۳۵۵۸	۴۷۴۹۰	۵۱۶۹۶	۱۸۷۷
قم	۱۴	۲۵۰۳	۵۲۳۵۱	۵۶۹۸۱	۱۳۵۵
کردستان	۲۲	۷۶۹۰	۸۱۱۰۸	۹۱۰۵۸	۱۲۹۲
کرمان	۱۳۶	۴۱۱۲۶	۲۹۵۹۷۸	۴۱۸۸۶۵	۱۷۲۶۱
کرمانشاه	۲۴	۷۱۰۸	۶۳۰۰	۱۲۴۸۰۱	۱۶۶۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۴	۸۰۵۲	۵۱۲۵۳.۵	۶۸۸۳۹	۸۳۰
گلستان	۴۲	۱۲۳۷۶	۱۰۵۴۰۴	۱۰۵۹۷۱	۳۳۵۰
گیلان	۶۷	۱۹۶۸۷	۳۶۲۷۷	۳۴۹۷۱	۱۹۲۰
لرستان	۱۰	۲۶۴۱	۴۰۱۱۳	۴۴۲۷۳	۴۰۹
مازندران	۳۲	۱۵۳۶۳	۳۵۲۹۶	۳۸۶۸۰	۵۴۸۲
مرکزی	۲۰	۵۳۱۲	۷۹۲۶۲	۹۲۰۰۷	۲۳۸۲
هرمزگان	۲۱	۴۸۵۳	۴۸۸۰۴	۱۰۰۶۷۹	۱۰۳۸
همدان	۶۸	۲۱۵۲۶	۲۷۴۳۷۸	۳۰۷۶۰۸	۹۹۲۴
یزد	۱۹	۵۰۲۸	۵۰۱۱۹	۶۱۶۸۸	۵۸۵۲
جنوب استان کرمان	۱۷	۳۲۹۹	۳۹۵۳۶	۴۷۲۱۱	۵۴۷
جمع کل	۱۲۵۴	۳۸۰۵۱۴	۳۰۹۵۹۴۷.۵	۳۹۹۷۱۹۹.۵	۱۵۴۶۴۳

**عملکرد شرکت‌های تعاونی تولید روستایی در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹**

جدول شماره ۷-۷

۱۳۸۹	۱۳۸۸	شرح
.	۱۰۳	صدور مجوز راهاندازی شرکت‌های تعاونی تولید روستایی ( واحد )
۶۰۸۳	۲۴۰۱۲	یکپارچه‌سازی اراضی ( هکتار )
۲۰۶۶		تسطیح و قطعه بندی اراضی ( هکتار )
۶۱.۶	۷۰۵۷	احادث کانال‌های آبیاری ( کیلومتر )
۲۳۵۲	۵۰۰۶	آبیاری تحت فشار ( هکتار )
۶۷۳۴	۱۱۱۴۰۳	تهیه نقشه کاداستر ( هکتار )
۴۵۱۲		تهیه نقشه توپوگرافی ( هکتار )
۷	۵۶	احادث ایستگاه پمپاژ ( باب )
۵۴.۱	۱۱۳۴	احادث جاده بین مزارع ( کیلومتر )
۷.۷	.	احادث زهکشی ( کیلومتر )

مشخصات عمومی اتحادیه‌های تعاونی تولید روستایی به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۸-۷

استان	تعداد اتحادیه	تعداد تعاونی‌های تحت پوشش
آذربایجان شرقی	۱	۴۶
آذربایجان غربی	۱	۲۱
اردبیل	۰	۲۴
اصفهان	۱	۳۹
ایلام	۱	۲۰
بوشهر	۱	۱۹
تهران	۱	۱۷
چهارمحال و بختیاری	۱	۲۶
خراسان جنوبی	۲	۲۸
خراسان رضوی	۱۲	۱۴۷
خراسان شمالی	۲	۳۸
خوزستان	۱	۷۸
زنجان	۰	۱۶
سمنان	۰	۲۱
سیستان و بلوچستان	۱	۲۵
فارس	۱۲	۱۷۲
قزوین	۰	۱۱
قم	۱	۱۴
کردستان	۱	۲۲
کرمان	۸	۱۳۶
کرمانشاه	۱	۲۴
کهگیلویه و بویراحمد	۱	۱۴
گلستان	۱	۴۲
گیلان	۱	۶۷
لرستان	۱	۱۰
مازندران	۲	۳۲
مرکزی	۱	۲۰
هرمزگان	۱	۲۱
همدان	۱	۶۸
یزد	۱	۱۹
جنوب استان کرمان	۱	۱۷
اتحادیه مرکزی	۱	۰
جمع کل	۶۰	۱۲۵۴

مشخصات عمومی شرکت‌های سهامی زراعی موجود در کشور تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱۹-۷

نام استان	نام شرکت سهامی زراعی	نام شهرستان	نام روستا	سطح کل اراضی (هکتار)	تعداد بهره‌بردار
آذربایجان شرقی	گلفرج	جلغا	گلفرج	۹۷۰	۳۰۰
	گلپایگان	گلپایگان	نیوان نار	۳۲۵۰	۱۳۵
	نیوان سوق	گلپایگان	نیوان سوق	۶۴۴	۵۲۲
	میمه	شاهین شهر و میمه	میمه	۷۷۵	۱۳۱۴
	خضری	قاین	دشت بیاض	۱۱۰۰	۱۰۰۷
	اسلام آباد	قاین	نیمبلوک	۷۰۰	۴۸۱
	مهدی آباد	قاین	مهدی آباد	۲۵۳۱	۲۳۱
	آیسک	سرایان	آیسک	۱۹۶۸	۱۵۴
	سهول آباد	نهبندان	سهول آباد	۱۴۱۳	۱۹۷
	دشت خوشاب	سریشه	درخت توت	۱۴۵۵	۲۴۱
خراسان جنوبی	سیب چاه	بیرجند	سرچاه عماری	۲۰۰	۳۵۸
	تریت جام	تریت جام	نیل شهر	۱۲۵۰۰	۲۷۷
	سنگرد	سبزوار	سنگرد	۲۳۲۰	۲۸۶
	کمایستان	سبزوار	سد کمایستان	۲۵۰۰	۵۰۰
	ینگجه	نیشابور	ینگجه	۱۴۰۰	۱۲۰
	ایثارگران تایید	تایید	ب	۶۳۲	۹۹
	تیتکانلو	فاروج	تیتکانلو	۱۵۲۰	۱۲۲
	امیر آباد و صادق آباد	جاجرم	صادق آباد	۱۱۸۵	۵۷
	عشق آباد	مانه و سملقان	عشق آباد	۴۵۰۰	۳۷۵
	بزدنو	هویزه	بزدنو	۵۰۰۰	۸۲
خراسان شمالی	پل ابریشم	شاهروド	محمد آباد پل ابریشم	۱۴۲۰	۱۸۸
	با هوکلات	چاهار	با هوکلات	۶۰۰۰	۲۱۹
	زیردان	چاهار	پیر سهراب	۲۰۰۰	۲۰۰
	ایزدخواست	آباده	ایزدخواست	۱۱۰	۴۱۶
	ایثارگران ۱۴	آباده	دشت نمдан	۲۱۶۰	۲۶۰
	انارک	خرمید	دشت انارک	۱۰۱۴	۲۰۵
	بعشت	مرودشت	رامجرد	۷۵۰	۷۸۰
	سدنساء	ب	ملک آباد	۲۰۰۰	۵۰۰
	باخنوشاب	نفت شهر	باناخوشاپ	۱۵۰۰	۱۵۰
	گندمیان	قصر شیرین	گندمیان	۱۰۰۰	۳۴۳
سیستان و بلوچستان	جگین	بندر جاسک	جگین	۲۱۵۰	۵۸۳
	آورتین	قلعه گنج	آورتین	۱۰۰۰	۱۳۰
	مخтар آباد	رودبار جنوب	مخtar آباد	۷۸۰	۱۵۶
	تكل حسن ۱	رودبار جنوب	تكل حسن	۱۱۴۰	۱۳۲
	تكل حسن ۲	رودبار جنوب	تكل حسن	۳۶۰	۷۲
	ساردوفیه	جیرفت	ساردوفیه	۵۰۰	۵۶
	سوردر	قلعه گنج	سوردر	۱۴۰۰	۱۹۲
	عباس آباد	قلعه گنج	عباس آباد	۱۸۰۰	۳۶۰
	نازدشت	رودبار جنوب	نازدشت	۸۰۰	۱۰۴
	رضوان	منجان	بارگاه	۳۰۰	۲۷
جنوب استان کرمان	جمع کل			۹۳۷۳۷	۱۱۹۳۱

وضعیت تشکیل تعاونی‌های تخصصی به تفکیک استان تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۰-۷

تشکیل اتحادیه		تشکیل تعاونی		عنوان اتحادیه تخصصی	نام استان
ثبت و راه‌اندازی	انتخاب هیئت موسس	تشکیل و ثبت تعاونی	انتخاب هیئت موسس		
۰	۱	۶	۰	پیازکاران	آذربایجان شرقی
۱	۰	۵	۰	باغداران	آذربایجان غربی
۰	۰	۲	۰	سیبزمینی کاران	اردبیل
۰	۱	۸	۰	سیبزمینی کاران	اصفهان
۱	۰	۵	۰	سبزی و صیفی	ایلام
۱	۰	۵	۱	نخلداران	بوشهر
۱	۰	۵	۰	باغداران	تهران
۰	۱	۷	۰	آبزی پروری	چهارمحال و بختیاری
۱	۰	۴	۱	زرشک کاران	خراسان جنوبی
۰	۱	۴	۰	پسته کاران	خراسان رضوی
۱	۰	۱	۰	گوجه‌فرنگی کاران	خراسان شمالی
۱	۰	۸	۰	ذرت کاران و نخلداران	خوزستان
۱	۰	۶	۰	زیتون کاران	زنجان
۰	۱	۴	۰	گلخانه‌داران	سمنان
۰	۰	۵	۰	پیازکاران و نخلداران	سیستان و بلوچستان
۱	۰	۷	۰	نخلداران	فارس
۱	۰	۱	۰	قارچ خوارکی و زیتون کاران	قزوین
۱	۰	۹	۰	دامداران (گوشتنی و	قم
۱	۰	۲	۰	سیبزمینی کاران	کردستان
۱	۰	۱	۰	نخلداران	کرمان
۱	۰	۶	۰	حبوبات کاران (نخود)	کرمانشاه
۰	۰	۱	۴	باغداران	کهکیلویه و بویراحمد
۰	۰	۴	۵	پنبه و دانه‌های روغنی	گلستان
۱	۰	۴۶	۰	چای کاران	گیلان
۱	۰	۴	۶	حبوبات کاران	لرستان
۰	۰	۱۱	۰	برنج کاران	مازندران
۰	۰	۳	۱	حبوبات کاران	مرکزی
۱	۰	۵	۰	نخلداران	هرمزگان
۱	۰	۵	۰	سیبزمینی کاران	همدان
۱	۰	۴	۰	گلخانه‌داران	یزد
۰	۱	۴	۰	گوجه‌فرنگی کاران	جنوب استان کرمان
۱۹	۶	۱۸۸	۱۸	تعداد یا مجموع (۲۳ طرح)	

وضعیت تشكلهای بخش کشاورزی به تفکیک نوع تشکل و استان تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۱-۷

شرکت‌های خدمات مشاوره‌ای و فنی		سازمان‌های غیردولتی با مجوز وزارت کشور (NGO)	تعداد شهرستان	استان
انجمن صنفی	شرکت ثبت شده			
۰	۸۸	۶۱	۱۹	آذربایجان شرقی
۰	۳۷۴	۶۳	۱۷	آذربایجان غربی
۰	۹۹	۲۰	۹	اردبیل
۷	۱۳۹	۱۱۶	۲۳	اصفهان
۰	۷۶	۱۸	۸	ایلام
۰	۳۴	۴۰	۹	بوشهر
۰	۱۸۷	۳۲	۱۵	تهران
۴	۵۵	۲۸	۷	چهارمحال و بختیاری
۰	۱۹	۳۶	۸	خراسان جنوبی
۰	۸۸	۹۸	۲۶	خراسان رضوی
۰	۴۴	۲۴	۸	خراسان شمالی
۰	۱۶۱	۳۹	۲۳	خوزستان
۱	۶۵	۱۶	۷	زنجان
۰	۳۴	۲۱	۵	سمنان
۰	۴۰	۵۲	۱۴	سیستان و بلوچستان
۰	۱۲۵	۸۶	۲۶	فارس
۰	۷۷	۲۳	۵	قزوین
۰	۷۸	۷	۱	قم
۰	۵۵	۳۴	۱۰	کردستان
۵	۱۱۰	۳۲	۱۵	کرمان
۲	۱۲۸	۷۳	۱۴	کرمانشاه
۰	۴۷	۱۲	۵	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۱۰۲	۴۵	۱۱	گلستان
۱	۱۳۹	۳۴	۱۶	گیلان
۰	۱۳۸	۲۰	۹	لرستان
۷	۱۰۴	۳۶	۱۸	مازندران
۱۱	۱۱۸	۲۴	۱۲	مرکزی
۰	۶۹	۲۰	۱۲	هرمزگان
۰	۴۰	۳۸	۹	همدان
۵	۲۴	۲۲	۱۰	یزد
۰	۴۶	۳۷	۶	جنوب استان کرمان
۴۳	۲۹۰۳	۱۲۱۷	۳۷۷	جمع کل

وضعیت تشكلهای بخش کشاورزی به تفکیک نوع تشکل و استان تا پایان سال ۱۳۸۹

ادامه جدول شماره ۲۱-۷

استان	وزارت کار	انجمنهای صنفی	نظام صنفی کشاورزی بخش شهرستان	تشکلهای زنان	سایر تشکلهای زنان	جمع کل
آذربایجان شرقی	۰	۱۹	۷	۲۸	۲۰۳	
آذربایجان غربی	۳۱	۱۷	۳۶	۶۳	۵۸۴	
اردبیل	۱	۸	۱۰	۸	۸	۱۴۶
اصفهان	۱۴	۲۳	۲۶	۴۷۱	۷۹۶	
ایلام	۰	۸	۵	۲۳	۲۳	۱۳۰
بوشهر	۰	۴	۱۴	۳۴	۱۲۶	
تهران	۱	۱۵	۸	۳۶	۳۶	۲۷۹
چهارمحال و بختیاری	۴	۷	۴۰	۶۱	۱۹۹	
خراسان جنوبی	۱	۸	۶	۲۴	۹۴	
خراسان رضوی	۱۸	۲۶	۵۲	۹۶	۳۷۸	
خراسان شمالی	۰	۸	۱۱	۲۷	۱۲۴	
خوزستان	۱۴	۲۲	۸	۳۰	۲۷۵	
زنجان	۱	۷	۱۶	۲۹	۱۳۵	
سمنان	۵	۵	۰	۹	۷۴	
سیستان و بلوچستان	۲	۱۴	۱۵	۳۷	۱۶۰	
فارس	۳	۲۲	۱۸	۵۰	۳۰۴	
قزوین	۱	۰	۱۵	۲۱	۱۳۷	
قم	۱	۱	۴	۷	۹۸	
کردستان	۷	۱۰	۶	۱۸	۱۳۰	
کرمان	۰	۱۴	۰	۳۲	۱۹۳	
کرمانشاه	۰	۱۳	۸	۵۱	۲۷۵	
کهگیلویه و بویراحمد	۶	۵	۱۴	۲۵	۱۰۹	
گلستان	۱	۱۰	۱۳	۳۲	۲۰۳	
گیلان	۲	۱۶	۰	۳۴	۲۲۶	
لرستان	۲	۹	۸	۲۸	۲۰۵	
مازندران	۰	۱۸	۱۶	۳۶	۲۱۷	
مرکزی	۰	۱۲	۱۱	۲۲	۱۹۸	
هرمزگان	۰	۱۰	۰	۱۸	۱۱۷	
همدان	۳	۷	۵	۲۳	۱۱۶	
یزد	۴	۵	۰	۶	۶۶	
جنوب استان کرمان	۶	۶	۱۰	۲۴	۱۲۹	
جمع کل	۱۲۸	۳۵۰	۳۸۲	۱۴۰۳	۶۴۲۶	

عملکرد آموزشی شبکه تعاوینی‌های روستایی، کشاورزی، زنان، تولید روستایی، سهامی زراعی و  
تشکل‌های سراسر کشور تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۲-۷

تعاونی‌ها								فراغیران	
اتحادیه				شرکت					
کشاورزی		روستایی		کشاورزی		روستایی			
نفر روز	نفر	نفر روز	نفر	نفر روز	نفر	نفر روز	نفر		
۴۰۶	۳۵۷	۱۸۷۹	۱۷۱۳	۱۹۹۶۲	۱۸۳۵۳	۶۹۴۴۳	۶۵۳۰۴	اعضاء	
۴۰۲	۲۴۰	۲۰۶۲	۱۱۶۴	۴۳۳۴	۲۹۲۶	۱۶۶۷۵	۱۰۲۹۶	هیأت مدیره	
۲۶۶	۱۲۶	۹۵۳	۵۴۷	۱۶۹۰	۱۱۱۲	۶۶۵۶	۳۸۴۴	بازرس	
۴۲۷	۱۸۷	۲۱۴۵	۹۴۵	۴۱۰۷	۱۹۹۴	۱۵۲۹۲	۷۶۲۹	مدیر عامل	
۲۲۸	۱۲۵	۵۶۱	۳۰۳	۵۹۶	۲۳۹	۱۶۱۸	۵۸۵	کارشناس	
۵۸۲	۱۵۰	۱۲۵۰	۵۸۵	۲۲۸۰	۱۱۲۵	۷۵۰۹	۳۷۴۰	حسابدار	
۶۹	۶۳	۲۷۸	۲۴۱	۳۹۸	۳۱۵	۳۸۶۰	۳۱۷۷	فروشنده	
۶۰	۲۹	۲۲۴	۱۷۹	۳۴۷	۲۴۰	۱۴۱۷	۱۰۲۴	انباردار	
۴	۱	۱۱۵	۴۱	۰	۰	۴۸۳	۱۳۶	بازدیدها	
۱۵۱	۸۱	۵۷	۵۷	۱۲۶	۱۲۶	۵۷۳	۳۷۹	سمینارهای آموزشی	
۱۴	۱۴	۳۵	۳۵	۱۰۲	۱۰۲	۸۷۹	۴۱۹	برنامه‌های ترویجی	
۱۳۲	۷۷	۱۸۶	۱۳۱	۸۶۵	۷۸۵	۵۳۷۲	۵۳۱۲	آموزش‌های گروهی و انبوهی	
۱۸	۱۰	۱۰۰	۳۹	۶۲	۵۷	۱۵۵۹	۸۱۹	مسئولین واحدهای اعتباری	
۲۳۸	۱۸۲	۸۹۹	۳۸۸	۱۱۴۱	۸۵۵	۳۳۱۴	۲۶۸۴	جلسات آموزشی و آموزش‌های غیرحضوری	
۳۰۹۷	۱۶۴۲	۱۰۷۵۴	۶۳۶۸	۳۶۰۱۰	۲۸۲۲۹	۱۳۴۶۵۰	۱۰۵۳۴۸	جمع کل	

تعاونی‌ها								فراغیران	
جمع کل		تولید روستایی		زنان					
نفر روز	نفر	نفر روز	نفر	نفر روز	نفر	نفر			
۱۴۴۲۳۷	۱۱۳۶۳۳	۴۶۰۵	۴۶۰۵	۴۷۹۴۲	۲۲۳۰۱			اعضاء	
۳۱۶۹۵	۱۷۹۳۸	۶۶	۶۰	۸۱۵۶	۳۲۵۲			هیأت مدیره	
۱۱۱۷۷	۶۲۲۷	۴۵	۴۴	۱۵۶۷	۶۵۴			بازرس	
۲۷۰۷۴	۱۳۴۰۰	۱۲۱۴	۱۱۶۰	۳۸۸۹	۱۴۸۵			مدیر عامل	
۳۰۰۶	۱۲۵۳	۳	۱	۰	۰			کارشناس	
۱۳۰۱۹	۶۱۳۲	۱۰۰	۹۶	۱۲۹۸	۴۳۶			حسابدار	
۵۰۷۷	۳۹۸۲	۰	۰	۴۷۲	۱۸۷			فروشنده	
۲۰۵۸	۱۴۷۲	۰	۰	۰	۰			انباردار	
۱۴۲۴	۵۶۶	۱۸۰	۱۸۰	۶۵۲	۲۰۸			بازدیدها	
۲۹۹۶	۲۱۸۲	۰	۰	۲۰۸۹	۱۵۴۹			سمینارهای آموزشی	
۳۷۰۵	۲۱۸۴	۰	۰	۲۶۷۵	۱۶۱۴			برنامه‌های ترویجی	
۴۶۸۸۰	۱۸۱۱۹	۰	۰	۴۰۳۲۵	۱۱۸۱۴			آموزش‌های گروهی و انبوهی	
۱۸۷۸	۱۰۱۵	۰	۰	۱۳۹	۹۰			مسئولین واحدهای اعتباری	
۶۳۹۰	۴۸۰۷	۰	۰	۶۹۸	۶۹۸			جلسات آموزشی و آموزش‌های	
۳۰۰۶۲۶	۱۹۳۰۱۱	۶۲۱۳	۶۱۴۶	۱۰۹۹۰۲	۴۵۲۷۸			جمع کل	

**وضعیت خرید تضمینی محصولات کشاورزی توسط شبکه تعاوی های روستایی در سال ۱۳۸۹**

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۲۳-۷

نام استان	جو	کلزا	گلرنگ	آفتابگردان	خرما	پیاز پائیزه	سویا	جمع کل *
آذربایجان شرقی	۵۱۸۷	۱۹۷۹	۰	۰	۰	۰	۰	۷۱۶۶
آذربایجان غربی	۱۲۶۶۲	۱۴۳۵	۰	۱۲۴	۰	۰	۰	۱۴۲۲۱
اردبیل	۲۸۲۴۱	۱۰۸۰۳	۰	۰	۰	۰	۰	۳۹۰۴۴
اصفهان	۹۷۳۰۰	۶۰۶	۳۴۳	۰	۰	۰	۰	۹۸۲۴۹
ایلام	۳۱۸۰۵	۱۶۵۷	۶	۲۲	۰	۰	۰	۳۳۴۹۰
بوشهر	۸۰۵	۱۳۹	۷	۰	۰	۰	۰	۹۵۱
تهران	۶۲۰۵۸	۲۶۶	۰	۰	۰	۰	۰	۶۲۳۲۴
چهارمحال و بختیاری	۲۹۳۵۲	۵۰۴	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹۸۵۶
خراسان جنوبی	۱۵۱۴۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵۱۴۴
خراسان رضوی	۱۶۸۲۹۱	۴۹۱۴	۱۱۷	۰	۰	۰	۰	۱۷۳۳۲۲
خراسان شمالی	۲۵۶۱۵	۹۹۸	۱۳	۵۷۵	۰	۰	۰	۲۷۲۰۱
خوزستان	۲۵۴۷۱	۳۰۹۶	۰	۰	۰	۰	۰	۲۸۵۶۷
زنجان	۵۵۵۸	۳۵۸	۳	۱۵	۰	۰	۰	۵۹۳۴
سمنان	۳۲۲۹۸	۱۷۵	۰	۴۹۴	۰	۰	۰	۳۲۹۶۷
سیستان و بلوچستان	۹۵۹	۱۲۰۹	۹۸	۱۵	۰	۰	۰	۲۲۸۱
فارس	۱۴۹۴۴۴	۷۵۶۸	۰	۵	۰	۲۷۰	۰	۱۵۷۲۸۷
قزوین	۳۷۸۵۷	۶۳۰۳	۱	۰	۰	۰	۰	۴۴۱۶۱
قم	۳۰۲۲۰	۲۲۱۴	۰	۳۰	۰	۰	۰	۲۲۴۶۴
کردستان	۱۸۱۷۲	۱۴۲۳	۵	۵	۰	۰	۰	۱۹۶۰۵
کرمان	۱۲۰۰	۳۳۰	۳	۰	۰	۰	۰	۱۵۳۳
کرمانشاه	۱۶۸۵۴۸	۴۷۳۹	۵	۰	۰	۰	۰	۱۷۳۲۹۲
کهگیلویه و بویراحمد	۵۶۸۷	۱۱۴۸	۴	۰	۰	۰	۰	۶۸۳۹
گلستان	۱۵۹۴۶۲	۴۴۳۹۸	۰	۲۲۵۳	۰	۰	۱۴۸۱	۲۰۷۵۹۵
گیلان	۸۷	۷۷	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۴
لرستان	۱۳۹۳۷۷	۵۰۰۰	۵	۰	۰	۰	۰	۱۴۴۳۷۷
مازندران	۱۹۱۷	۲۶۸۸۸	۰	۰	۰	۰	۰	۲۸۸۰۵
مرکزی	۶۶۲۸۰	۳۰۶۵	۵	۱۵۳	۰	۰	۰	۶۹۵۰۳
همزگان	۰	۳۴۷	۰	۰	۰	۰	۰	۳۴۷
همدان	۱۲۶۰۲۹	۶۹۵۲	۲۲	۲۹	۰	۰	۰	۱۳۳۰۳۳
یزد	۴۲۰۹	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۴۲۲۵
جنوب استان کرمان	۸۳۳	۲۶۱	۱	۴۹۴	۰	۰	۰	۱۵۸۹
جمع کل	۱۴۵۰۶۴	۱۳۸۸۶۸	۶۳۹	۳۷۲۰	۴۹۴	۰	۲۷۰	۱۴۸۱
قیمت مصوب هر کیلوگرم (ریال)	۲۶۰۰	۶۲۰۰	۵۸۶۰	۵۷۰۰	۳۸۰۰	۹۰۰	۵۳۵۰	-

\* - در تعدادی از استان ها میزان محصول اعلام شده بر اساس وزن ناخالص می باشد که پس از ارسال صورت وضعیت نهایی که بر اساس وزن خواهد بود پیش بینی می گردد که میزان آمار خرید کاهش یابد.

وضعیت خرید و فروش توافقی محصولات کشاورزی و دامی به تفکیک استان در سال ۱۳۸۹

(( واحد : تن / ریال ))

جدول شماره ۲۴-۷

نام استان	میزان خرید	میزان فروش	تبادلات بین استانی		مجموع فروش (فروش+ارسالی)	موجودی (مجموع فروش + میزان خرید)
			ارسالی	دريافتی		
آذربایجان شرقی	۱۴۱۸۲۲	۱۳۶۷۳۶	۰	۰	۱۳۶۷۳۶	۵۰۸۶
آذربایجان غربی	۱۲۲۶۷۲	۱۲۲۴۷۴	۰	۰	۱۲۲۴۷۴	۱۹۸
اردبیل	۹۹۶۷	۹۹۶۷	۰	۰	۹۹۶۷	۰
اصفهان	۱۳۰۹۳۶	۱۲۹۵۲۱	۰	۰	۱۲۹۵۲۱	۱۴۱۵
ایلام	۸۰۵۳	۴۸۷۶	۰	۰	۴۸۷۶	۳۱۷۷
بوشهر	۸۴۱۷	۸۱۸۱	۰	۰	۸۱۸۱	۲۳۶
تهران	۲۴۳۲	۲۴۳۲	۰	۰	۲۴۳۲	۰
چهارمحال و بختیاری	۱۵۷۸۰	۱۵۴۴۲	۰	۰	۱۵۴۴۲	۳۲۸
خراسان جنوبی	۱۶۶۳۳	۱۵۳۴۷	۰	۰	۱۵۳۴۷	۱۲۸۶
خراسان رضوی	۶۷۰۰۷	۶۶۳۷۲	۰	۰	۶۶۳۷۲	۶۳۵
خراسان شمالی	۳۶۵۶۶	۳۶۴۹۶	۰	۰	۳۶۴۹۶	۷۰
خوزستان	۱۵۴۰۲۶	۱۵۴۰۲۶	۰	۰	۱۵۴۰۲۶	۰
زنجان	۲۷۶۰۹	۲۷۱۰۷	۰	۰	۲۷۱۰۷	۵۰۲
سمنان	۱۱۰۷۴۷	۱۱۰۴۹۴	۹۴۹	۱۴۷	۱۱۰۴۹۴	۲۵۳
سیستان و بلوچستان	۵۵۱۲	۴۹۵۵	۰	۰	۴۹۵۵	۵۵۷
فارس	۳۷۰۸۱	۳۷۰۸۱	۰	۰	۳۷۰۸۱	۰
قزوین	۱۸۲۰۴	۱۶۱۸۷	۰	۰	۱۶۱۸۷	۲۰۱۷
قم	۱۳۹۶	۱۳۹۶	۰	۰	۱۳۹۶	۰
کردستان	۲۲۷۸	۲۲۷۶	۰	۰	۲۲۷۶	۲
کرمان	۶۳۰۸۰	۶۳۰۸۰	۰	۰	۶۳۰۸۰	۰
کرمانشاه	۸۹۸۵	۸۹۷۶	۰	۰	۸۹۷۶	۹
کهگیلویه و بویراحمد	۷۱۵۴	۷۱۴۹	۰	۰	۷۱۴۹	۵
گلستان	۱۳۵۰۵	۰	۰	۰	۰	۱۳۵۰۵
گیلان	۱۲۵۲۹۴	۱۲۱۸۷۰	۰	۰	۱۲۱۸۷۰	۳۴۲۴
لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مازندران	۹۰۱۹	۳۲۱۷	۰	۰	۳۲۱۷	۵۸۰۲
مرکزی	۲۰۱۴۲	۱۹۲۴۴	۰	۰	۱۹۲۴۴	۸۹۸
هرمزگان	۵۳۳۳	۵۳۳۳	۰	۰	۵۳۳۳	۰
همدان	۳۱۷۹۶	۳۱۷۹۶	۰	۰	۳۱۷۹۶	۰
یزد	۹۱۱۲۷	۸۹۷۸۲	۲۹۵	۰	۸۹۷۸۲	۱۰۵۰
جنوب استان کرمان	۴۱۷۲	۴۱۷۲	۰	۰	۴۱۷۲	۰
جمع کل	۱۲۹۶۷۴۵	۱۲۵۸۲۳۸	۹۴۹	۴۴۲	۱۲۵۸۲۸۰	۴۰۴۶۵

وضعیت توزیع کالاهای مصرفی در فروشگاههای شرکت‌های تعاونی روستایی تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۵-۷

ارزش کل به میلیون ریال	تعداد / مقدار	واحد	شرح
وضعیت فروشگاهها			
	۱۰۱۴۳	فروشگاه	تعداد فروشگاههای مصرف
	۲۲۴۰	نفر	تعداد فروشندهان حقوق بگیر
	۷۳۳۹	نفر	تعداد فروشندهان کارمزدی
	۹۳۷	غرفه	تعداد مراکز عرضه مستقیم محصولات کشاورزی
کالاهای مصرفی توزیع شده			
۸۰۱۵۴	۳۴۷۷۴۷۱۰	کیلوگرم	قند و شکر کالا برگی
۷۸۲۸۹	۶۸۲۵۷۹۵	کیلوگرم	قند و شکر آزاد
۶۴۲۹	۱۸۳۹۶۱۶	کیلوگرم	برنج کالا برگی
۱۴۰۶۷۵	۸۰۸۳۵۵۳	کیلوگرم	برنج آزاد
۲۳۲۵۰۲	۴۶۸۸۲۶۵۳	کیلوگرم	روغن نباتی کالا برگی
۱۷۲۵۹۳	۷۰۰۷۶۰۲	کیلوگرم	روغن نباتی آزاد
۳۹۱۰۹	۳۹۰۸۶۰۱	کیلوگرم	پودر پاک کننده
۵۱۸۳۳	۱۶۴۸۷۳۰	کیلوگرم	چای
۵۹۳۷۷۰	۱۵۶۲۵۵۲۹۸۸	کیلوگرم	آرد
۴۶۸۲۲	۳۵۸۴۴۷۵	کیلوگرم	حبوبات
۱۰۶۷۷	۳۰۴۹۰۱۵	قالب	صابون
۱۴۳۷۵۶			لوازم خانگی
۸۵۲۹۲۸			ارزش سایر کالاهای
۲۴۴۹۵۳۷			جمع کل

وضعیت توزیع کالاهای مصرفی در فروشگاههای اختصاصی اتحادیه‌های شهرستانی تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۶-۷

ارزش کل به میلیون ریال	تعداد / مقدار	واحد	شرح
۳۲۹۱	۹۵۹۵۱۳	کیلوگرم	قند و شکر کالا برگی
۱۵۹۱۹	۱۳۲۹۷۶۹	کیلوگرم	قند و شکر آزاد
۳۲۷	۴۷۱۳۲	کیلوگرم	برنج کالا برگی
۲۳۷۲۸	۱۲۱۷۱۳۶	کیلوگرم	برنج آزاد
۱۲۸۷۵	۲۱۶۵۸۲۳	کیلوگرم	روغن نباتی کالا برگی
۱۵۸۵۹	۸۳۶۹۲۴	کیلوگرم	روغن نباتی آزاد
۵۵۰۳	۵۳۳۴۰۹	کیلوگرم	پودر پاک کننده
۵۰۹۴	۷۴۶۹۹	کیلوگرم	چای
۹۴۷۳۹	۱۹۴۲۹۷۵۰۴	کیلوگرم	آرد
۳۴۱۵	۲۱۱۱۳۶	کیلوگرم	حبوبات
۲۶۰۶	۷۳۹۳۶۹	قالب	صابون
۱۵۷۶۰	۱۶۳۱۰	دستگاه	لوازم خانگی
۱۴۶۷۹۹			ارزش سایر کالاهای
۳۴۵۹۲۶			جمع کل

وضعیت توزیع مواد سوختی تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۲۷-۷

ارزش کل به میلیون ریال	تعداد / مقدار	واحد	شرح
وضعیت فروشگاه‌های مواد سوختی			
	۵۹۶۹	عاملیت	تعداد عاملیت
	۱۱۲۷۰	فروشگاه	تعداد فروشنده‌های مواد نفتی
	۵۹۴	پمپ	تعداد جایگاه‌های مواد نفتی
	۳	پمپ	تعداد جایگاه‌های سیلندربرکنی
	۱۱۱۷۴	نفر	تعداد فروشنده‌گان مواد نفتی
	۱۸۵۷۳	مخزن	تعداد مخازن
	۳۶۹۴۹۲۷۹۹	لیتر	ظرفیت مخازن
توزیع مواد سوختی			
۷۹۷۲۷۶	۲۴۹۵۶۳۱۳۶۳	لیتر	نفت سفید
۱۴۲۷۶۹۶	۲۰۰۱۲۰۶۴۸۸	لیتر	نفت گاز
۵۷۴۷۹۹۴	۳۳۹۹۹۱۳۳۱	لیتر	بنزین
۸۸۸۳	۶۴۹۳۷۶	لیتر	روغن موتور
۱۹۹۹	۱۲۳۵۷۰۳	لیتر	سایر مواد نفتی
۲۸۱۰۶۴۸	۴۸۳۸۷۱۴۲۶۱	لیتر	جمع کل مواد نفتی
۹۳۰۲۹	۱۲۰۰۴۳۹۸۴	کیلوگرم	گازمابع
۲۹۰۳۶۷۷			جمع کل

وضعیت واحدهای اعتباری شرکت‌های تعاونی روستایی، کشاورزی، زنان و اتحادیه‌ها تا پایان سال ۱۳۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۲۸-۷

استان	تعداد واحد	تعداد اعضاء صندوق‌ها	میزان سپرد	تعداد وام گیرندها	میزان وام پرداختی
آذربایجان شرقی	۴۵	۳۰۴۴۵	۷۶۵۱۷	۱۱۵۳۳	۱۹۸۷۸۹
آذربایجان غربی	۶۵	۲۰۷۴۲	۱۴۶۳۴	۶۷۶۱	۵۵۶۴۵
اردبیل	۲۵	۴۱۶۱	۲۹۷۱	۴۴۹	۴۹۳۱
اصفهان	۷۰	۲۱۶۸۳	۲۹۸۱۴	۵۵۷۵	۲۳۰۸۸
البرز	۴	۵۵۰۲	۱۱۷۷۱	۲۱۲۸	۸۵۵۳
ایلام	۱۹	۱۴۳۹	۵۲۱	۲۸۱	۶۲۰
بوشهر	۱۴	۱۱۱۰	۵۰۱	۱۲۴۰	۸۷۱۴
تهران	۵۵	۸۸۵۸۴	۲۰۳۲۶۷	۱۶۱۵۵	۵۶۰۷۹
چهارمحال و بختیاری	۲۷	۲۸۹۸	۱۸۰۶	۱۱۵۱	۲۳۶۷
خراسان جنوبی	۲۶	۶۲۵۲	۱۲۶۰۰	۴۳۰	۲۸۴۰
خراسان رضوی	۲۰۱	۱۲۰۷۴۵	۲۲۵۲۶۶	۹۴۱۱	۱۳۷۴۶۰
خراسان شمالی	۳۱	۸۱۸۸	۱۸۲۹۱	۲۷۴۹	۱۲۱۳۵
خوزستان	۶۶	۴۵۲۰۳	۴۸۶۲۰	۴۲۷۰	۵۱۳۷۷
زنجان	۳۳	۲۵۶۳۷	۴۲۳۳۷	۵۷۱۰	۶۱۰۰۶
سمنان	۱۶	۲۸۳۰	۶۰۱۸	۹۴۱	۹۷۹۷
سیستان و بلوچستان	۵	۵۴۱	۵۲۷	۳۰۴	۲۱۴۷
فارس	۱۶۳	۶۱۲۵۲	۱۸۸۳۶۴	۱۸۹۴۸	۱۲۱۲۹۵
قزوین	۹	۴۴۱۵	۵۲۲۷	۱۵۷۲	۱۱۰۵۵
قم	۱۱	۳۱۰۴	۲۲۳۲	۳۵۹	۱۵۹۱
کردستان	۴۳	۲۷۰۵۰	۲۳۱۲۲	۲۷۷۶	۲۰۸۹۷
کرمان	۳۲	۹۲۸۸	۲۰۴۴	۱۲۰۴	۱۷۵۷
کرمانشاه	۳۰	۵۶۲۱	۷۶۸۶	۲۰۷۱	۸۹۱۵
کهگیلویه و بویراحمد	۱۱	۵۲۴۸	۳۴۷۶	۵۶۹	۶۵۱۲
گلستان	۳۱	۱۲۹۷۵	۹۳۱۵	۲۱۳۹	۱۷۴۷۰
گیلان	۶۹	۱۰۵۸۶	۲۷۸۰	۵۸۴	۱۸۷۲
لرستان	۳۲	۳۵۸۴	۱۸۷۹	۱۱۱۱	۶۵۶۴
مازندران	۶۸	۳۱۷۱۷	۵۶۴۱۲۴	۱۹۱۵۴	۱۶۸۸۶۰
مرکزی	۶۱	۷۱۶۸۹	۱۳۴۵۹۷	۲۴۳۲۷	۹۵۸۱۴
هرمزگان	۷	۲۲۷	۴۵	+	+
همدان	۳۲	۸۹۳۸	۱۱۶۹۵	۱۳۶۹	۹۰۱۸
یزد	۲۲	۷۰۸۸	۲۴۵۱	۱۲۶۶	۷۶۲۹
جنوب استان کرمان	۱	۲۵۱	۲۰	۴	۳
جمع کل	۱۳۲۶	۶۵۸۹۹۳	۱۶۵۴۵۲۶	۱۴۶۵۴۱	۱۱۱۴۸۰۰

## وضعیت ساختمانی سازمان و شبکه تعاونی‌های روستایی تا پایان سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۷۹-۷

مقدار	واحد	شرح
۱۷۰۳	دستگاه	تعداد انبارهای چند منظوره سازمان
۱۶۰۱۵۰۰	تن	ظرفیت انبارهای چند منظوره سازمان
۹۰۹	دستگاه	تعداد انبارهای چند منظوره شبکه
۷۹۹۷۵۰	تن	ظرفیت انبارهای چند منظوره شبکه
۱۸	دستگاه	تعداد انبارهای سرد
۸۰۰۰	تن	ظرفیت انبارهای سرد
۳۲	دستگاه	تعداد انبارهای سرد و سردخانه شبکه
۴۶۸۶۹	تن	ظرفیت انبارهای سرد و سردخانه شبکه
۲۷۶۴	دستگاه	تعداد ساختمان‌های دفتر کار شرکت‌ها
۵۴۱	دستگاه	تعداد منازل مسکونی احداث شده

## عملکرد فعالیت‌های مراکز جمع‌آوری شیر در شبکه تعاونی‌های روستایی

در سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۸۹

(( واحد : کیلوگرم - میلیون ریال ))

جدول شماره ۳۰-۷

عملکرد		وضعیت خرید شیر		ظرفیت شیر سردکن	تعداد مراکز	شرح	
کل هزینه‌ها	در آمدناخلاص	ارزش	میزان			سال ۱۳۸۸	سال ۱۳۸۹
۴۳۳۲۰	۵۰۱۷۱	۲۱۸۶۶۹	۵۸۲۸۰۸۰۷	۲۸۳۲۰۰	۸۵	سال ۱۳۸۸	مراکز جمع‌آوری شیر
۱۲۵۹۸	۱۶۶۵۳	۲۴۰۵۶۲	۶۱۱۵۴۳۰	۲۷۷۲۵۰	۷۷	سال ۱۳۸۹	شرکت تعاون روستایی
۵۱۵۲۰	۵۸۲۸۶۸	۲۰۳۶۰۸۵	۵۴۴۱۵۹۶۷۳	۲۴۸۴۵۵۰	۲۱۶	سال ۱۳۸۸	مراکز جمع‌آوری شیر
۴۲۱۱۲۸	۵۱۰۱۱۳	۲۲۸۸۸۲۸	۶۴۲۵۵۸۹۹۵	۲۲۵۳۶۵۰	۳۲۵	سال ۱۳۸۹	شرکت تعاون کشاورزی
۳۰۱۸۹۲	۳۰۴۱۸۴	۳۱۹۹۴۱	۸۶۴۶۷۶۵۶	۲۳۱۱۵۰	۵۹	سال ۱۳۸۸	مراکز جمع‌آوری شیر
۵۳۷۲	۹۸۶۴	۱۴۲۰۱۲	۳۸۷۵۱۰۱۰	۱۶۵۴۵۰	۵۷	سال ۱۳۸۹	اتحادیه تعاون روستایی
-	-	-	-	-	-	سال ۱۳۸۸	مراکز جمع‌آوری شیر
۳۶۳	۴۴۹۵	۷۹۲۳	۲۲۱۸۶۱۰	۲۹۰۰۰	۱۰	سال ۱۳۸۹	اتحادیه تعاون کشاورزی
۸۶۰۳۹۸	۹۳۷۲۲۴	۲۵۷۴۶۹۶	۶۸۸۹۰۸۱۳۶	۲۹۹۸۹۰۰	۴۶۰	سال ۱۳۸۸	جمع کل
۴۳۹۴۶۲	۵۴۱۱۲۵	۲۶۷۹۳۲۶	۷۴۴۶۸۲۹۱۵	۲۷۲۵۳۵۰	۴۷۹	سال ۱۳۸۹	

تهیه و توزیع نهاده‌های کشاورزی شبکه تعاونی‌های روستایی در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۳۱-۷

موجودی	میزان توزیع	میزان خرید	موجودی اول سال	واحد	شرح	
۶۶۷۹۰۴۳۸	۸۴۴۳۱۰۱۵۰	۸۴۳۴۷۵۸۹۸	۶۷۶۲۴۶۹۰	کیلوگرم	انواع کودشیمیابی	
۵۲۰۳۸۲۹۸	۹۳۲۱۷۰۴۴	۱۳۸۱۳۵۸۳۴	۷۱۱۹۵۰۸	کیلوگرم		
۲۳۸۱۳۵۷۳	۲۷۳۱۳۷۱۸۶	۲۷۲۸۸۹۷۰۹	۲۴۰۶۱۰۵۰	کیلوگرم		
۹۵۹۶۰۰	۷۰۱۷۱۵۰	۶۲۶۹۱۵۰	۱۷۰۷۶۰۰	کیلوگرم		
۱۸۸۱۰۰	۱۸۱۰۹۳۰	۱۵۶۷۳۰۰	۴۳۱۷۳۰	کیلوگرم		
۴۳۴۴۹۷۳	۳۰۵۵۴۴۶۵	۳۰۷۰۷۰۷۸	۴۱۹۲۳۶۰	کیلوگرم		
۲۳۴۰۴۶۰	۱۸۰۵۰۸۴۶	۱۳۱۰۷۳۸۵	۷۲۸۳۹۲۱	کیلوگرم		
۲۷۹۱۶۶۷	۲۵۱۹۹۰۱	۲۰۹۰۰۲	۳۲۲۱۵۶۶	کیلوگرم		
۱۵۳۲۶۷۱۰۹	۱۲۷۰۶۱۷۶۷۲	۱۳۰۸۴۲۴۳۵۶	۱۱۵۶۴۲۴۴۲۵	کیلوگرم		
۲۶۰۴۰۸	۸۹۳۹۹۵	۸۱۹۰۶۰	۳۲۵۳۴۲	کیلوگرم/لیتر		
۶۵۶۰۲	۱۷۲۲۳۰	۱۵۷۰۰۴	۸۰۸۷۸	کیلوگرم/لیتر	انواع سموم دفع آفات نباتی	
۱۷۲۸۱۲	۵۲۷۲۶۷	۴۲۶۴۷۳	۲۶۳۶۰۶	کیلوگرم/لیتر		
۲۷۷۸۸	۶۲۱۶۶	۵۳۱۰۳	۳۶۸۵۱	کیلوگرم/لیتر		
۴۱۹۰۷	۱۳۱۷۷۵	۱۱۶۴۳۹	۵۷۲۴۳	کیلوگرم/لیتر		
۵۶۸۵۶۷	۱۷۸۷۴۳۳	۱۵۸۲۰۷۹	۷۷۲۹۲۱	کیلوگرم/لیتر		
۱۵۸۴۸۷	۵۰۹۱۶۱	۴۴۶۷۴۶	۲۲۰۹۰۲	کیلوگرم		
۹۳۷۶۰	۷۶۲۴۷۳	۷۲۳۴۹۸	۱۲۲۷۳۵	عدد		
۲۴۳۰	۷۲۲۱	۲۴۷۳	۷۱۷۸	کیلوگرم		
۴۹۸۲۶	۱۸۰۲۹۰۴	۱۸۳۳۱۲۱	۱۹۶۰۹	کیلوگرم		
۶۸۵	۹۲۳۲۶۶	۹۱۳۶۶۰	۱۰۲۹۱	کیلوگرم		
۱۱۱۴۲۳	۵۴۰۵۶۳	۶۴۹۵۶۳	۲۴۳۳	کیلوگرم	انواع بذور	
۳۷۵۰۷۰۷	۱۱۶۲۸۲۱۷۵	۱۱۲۷۵۱۳۰۷	۷۲۸۱۵۷۵	کیلوگرم		
۴۳۷۷۰	۹۴۲۷۳۰۷	۹۴۱۲۸۵۲	۵۸۲۲۵	کیلوگرم		
۳۹۵۸۸۵۱	۱۲۸۹۸۳۴۳۶	۱۲۵۵۶۴۹۷۶	۷۳۷۹۳۱۱	کیلوگرم		
۱۰۶۶۷	۱۴۳۸۴۳	۶۱۷۴۰	۹۲۷۷۰	لیتر		
۵۹۵۰۲	۳۷۴۸۲۸	۲۹۸۶۳۱	۱۳۵۶۹۹	کیلوگرم		
۱۵۲۸۴۱	۳۳۰۹۷۶	۲۷۸۵۰۸	۲۰۵۳۰۹	لیتر		
روغن استرالیایی						
گرینات دوبناتس						
روغن ولک						
ساير نهاده‌ها						

## فصل هشتم: بیمه محصولات کشاورزی

سال ۱۳۸۹ مقارن با ربع قرن فعالیت صندوق بیمه کشاورزی است. بر اساس قانون مصوب مجلس شورای اسلامی دو نهاد اقتصادی بانک کشاورزی و صندوق بیمه کشاورزی همچون سالیان گذشته به همراه یکدیگر یار و یاور کشاورزان، باغداران و دامداران کشور و حامی تولید در بخش کشاورزی در شرایط سخت آب و هوایی کشور خصوصاً در مقابل دو عامل خطر خشکسالی و سرما و یخ‌بندان بوده‌اند.

با توجه به آسیب‌های اقتصادی قابل توجه بهره‌برداران در سال قبل، صندوق بیمه با اتخاذ سیاست‌هایی از قبیل کاهش درصد حق بیمه‌های سهم کشاورزان (از طریق افزایش سهم دولت)، توجه ویژه به نقاط محروم در تعیین تعرفه‌ها (قریب به ۱۰۰۰ تعرفه) و افزایش تعهدات و سطوح تحت پوشش بیمه در استان‌های کشور، نگاه حمایتی خود را بیش از پیش مورد نظر قرار داده و عملیات اجرایی بیمه را با هدف توسعه کمی و کیفی و با به کارگیری توانمندی‌های علمی، فنی و اجرایی بخش کشاورزی ادامه داده و بر رویکرد حمایتی نظاممند خود که مبتنی بر اصول علمی و عملی است تأکید داشته است.

در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸ صندوق بیمه ۱۰۹ مورد بیمه‌ای زراعی، باغی، دام، طیور، آبزیان و منابع طبیعی را در مقابل ۲۰۴ عامل خطر قهری و طبیعی و انواع بیماری‌های دامی تحت پوشش داشته است. در زیربخش زراعت ۳۸ مورد بیمه‌ای با اضافه شدن محصولات طالبی و بادام زمینی تحت پوشش بیمه قرار گرفته است. در زیربخش با غبانی همراه با ۴ محصول جدید توت‌فرنگی، عناب، فندق و موز جمیعاً ۳۶ محصول تحت پوشش بیمه قرار دارد. در زیربخش دام ۱۳، طیور ۱۱ و آبزیان ۴ مورد بیمه (جمعاً ۲۸ فعالیت) و در زیربخش منابع طبیعی نیز ۷ فعالیت از پوشش نظاممند حمایتی بیمه برخوردارند.

بطور کلی در سال گذشته با توجه به استقبال نسبی بهره‌برداران از خدمات بیمه کشاورزی و حمایت قابل توجهی که دولت و مجلس از طریق افزایش اعتبارات صندوق بیمه داشته است، علی‌رغم اینکه فرهنگ بیمه‌ای در کشور در حال تکامل است، عملکرد خوبی را شاهد بوده‌ایم.

در این سال حدود ۱.۷۳ میلیون نفر معادل ۴۱٪ بهره‌برداران بخش کشاورزی تحت پوشش بیمه قرار گرفتند که ۳۵٪ آنان در استان‌های گیلان، فارس، خوزستان، اصفهان و اردبیل بوده و ۹.۳٪ آنها در استان گیلان می‌باشد که از این نظر رتبه اول را داراست.

در زیربخش زراعت در مجموع ۴.۲ میلیون هکتار از اراضی مزروعی کشور تحت پوشش بوده که بیشترین سطح آن مربوط به محصول گندم دیم با ۱.۷ میلیون هکتار بوده و در بین استان‌های کشور، استان خوزستان با ۶۷۸.۵ هزار هکتار سطح بیمه، رتبه نخست سطح بیمه شده محصولات زراعی را به خود اختصاص داده است. در این رابطه به طور کلی محصول گندم (آبی و دیم) حدود ۷۱٪ سطوح بیمه صندوق را به خود اختصاص می‌دهد. به همین دلیل مهمترین محصول زراعی صندوق محسوب می‌شود. زیربخش باغبانی کشور نیز از ۴۲۶.۶ هزار هکتار پوشش بیمه‌ای برخوردار است که بیشترین سطح زیر پوشش حمایتی بیمه مربوط به محصول پسته با ۹۰.۳ هزار هکتار و رتبه نخست مربوط به استان کرمان با ۷۷.۲ هزار هکتار سطح بیمه شده بوده است. محصولات مهم این زیربخش به جز پسته؛ سیب، انگور و خرما می‌باشند که ۶۰٪ سطوح بیمه را به خود اختصاص می‌دهند. در زیربخش دام، حدود ۱۰ میلیون واحد دامی تحت پوشش بوده که بیشترین تعداد بیمه شده مربوط به بیمه دام‌های سبک با ۱۵.۱ میلیون واحد دامی می‌باشد. استان فارس با نزدیک به ۱ میلیون واحد دامی بیشترین میزان بیمه شده از سرمایه دامی کشور را دارا می‌باشد.

در این زیربخش نیز بز و گوسفند، دام صنعتی و گاوهای بومی و آمیخته مجموعاً ۵۶.۷٪ میزان بیمه را شامل می‌شوند. در خصوص زیربخش طیور، صندوق بیمه ۵۹۴ میلیون قطعه طیور را بیمه کرده که بیشترین آن مربوط به استان مازندران، به میزان ۶۲.۹ میلیون قطعه بوده و عمدۀ مورد بیمه‌ای این زیربخش نیمچه گوشتی (۹۵٪) می‌باشد.

در زیربخش آبریان، در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸ در مجموع ۳۹۴۶ هکتار از مزارع پرورش آبریان تحت پوشش بیمه قرار گرفت که بیشترین آن مربوط به ماهیان گرم‌آبی بوده است. استان گیلان با ۱۱۳۶ هکتار استخراه‌ای پرورش ماهی بیمه شده، رتبه نخست را احراز نموده است. آبریان گرم‌آبی نیز حدوداً ۸۷٪ سطوح این زیربخش را شامل می‌شود. با توجه به اهمیت منابع طبیعی به عنوان بستر حیات، ۳.۱ میلیون هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی زیر پوشش نظاممند بیمه قرار گرفته که بیشترین عرصه‌های زیرپوشش مربوط به مراعت بوده و بین مناطق تحت پوشش، استان یزد با ۵۸۸ هزار هکتار، بیشترین سطح بیمه شده را به خود اختصاص داده است.

همان طور که گفته شد در کل ۲۰۴ عامل خطر تحت پوشش بیمه است که در زیربخش زراعت ۱۵ عامل خسارت‌زا که اهم آن خشکسالی، سرما و یخنیدان و سیل و باران‌های سیل‌آسا گزارش شده، می‌باشند. در زیربخش باغبانی ۲۸ عامل خطر، پوشش بیمه‌ای داشته‌اند که مهم‌ترین عوامل خسارت‌زا سرما و یخنیدان بوده است. با توجه به اقدام‌های صورت گرفته در گسترش بیمه کشاورزی، در زیربخش دام، طیور و آبریان

به ترتیب ۱۱۱، ۲۶ و ۱۷ عامل خطر تحت پوشش بوده که امکان حمایت هر چه بیشتر از تولیدکنندگان را فراهم

نموده است. در زیربخش منابع طبیعی مهم‌ترین عامل خطر تحت پوشش، خشکسالی می‌باشد.

صندوق بیمه برای خسارات واردہ به محصولات تحت پوشش در سال زراعی ۸۹ - ۱۳۸۸، جمعاً ۲۹۴۹

میلیارد ریال غرامت کشاورزان را جبران نموده که سهم زیربخش زراعت ۴۲.۶ درصد، باگبانی ۳۱.۱ درصد، دام ۸.۴

درصد، طیور ۱۷.۶ درصد، آبیان ۰.۲ درصد و منابع طبیعی ۰.۱ درصد شده است.

در رابطه با واگذاری عملیات بیمه‌گری به بخش غیردولتی نیز، در اجرای تکالیف برنامه چهارم توسعه،

صندوق بیمه با انجام تمهیدات و بسترسازی برای گسترش همه جانبیه بیمه محصولات کشاورزی، برنامه‌ریزی و

سازماندهی لازم برای استفاده از خدمات بخش خصوصی و تعاونی در زمینه‌های بیمه‌گری مشتمل بر صدور

بیمه نامه و ارزیابی خسارت را در رأس برنامه‌های خود قرار داد و موفق شد با به کارگیری خدمات اشخاص حقیقی و

حقوقی متخصص و صاحب صلاحیت در زمینه کشاورزی و با تأکید بر استفاده از فارغ‌التحصیلان رشته کشاورزی در

قالب تشكل‌های فنی و حرفة‌ای از جمله اعضاء سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی و نظام دامپزشکی

کشور با تدوین ضوابط و استانداردهای مطلوب برای ایجاد ساختار مناسب به منظور تأسیس شرکت‌های خدمات

بیمه کشاورزی که منحصراً در زمینه بیمه کشاورزی فعالیت نمایند، اقدام کند.

صندوق بیمه کشاورزی کشور با هدف ارتقای کیفیت عملیات بیمه کشاورزی طرح‌های ارزندهای را از جمله

مطالعات بیمه‌پذیری، مطالعات زیربنایی و تطبیقی، مطالعات کاربردی با هدف تمهید راهکارهای مناسب برای کاهش

یا جلوگیری از آثار سوء عوامل خسارت‌زا، استفاده از فن‌آوری‌های نوین در ارزیابی خسارت (مانند سنجش از دور

GIS و R.S) با همکاری مراجع علمی و دانشگاهی در دستور کار خود دارد که از نظر مقایسه تعداد و مبلغ اعتبار

مصروفه رشد خوبی را در پی داشته است.

## تعاریف و مفاهیم

### ۱- بیمه : ( Insurance )

مطابق قانون بیمه ایران مصوب اردیبهشت ماه ۱۳۱۶، بیمه عقدی است که به موجب آن یک طرف تعهد می‌کند در ازای پرداخت وجه یا وجوهی از طرف دیگر، در صورت وقوع یا بروز حادثه، خسارت واردہ بر او را جبران نموده یا وجه معینی بپردازد.

### ۲- بیمه کشاورزی : ( Agricultural Insurance )

نوعی بیمه است که به موجب آن محصولات کشاورزی در مقابل مخاطرات جوی ( مانند : تگرگ، طوفان، سیل، صاعقه، یخبندان، خشکسالی و ... ) و بیماری‌ها و حوادثی مانند زلزله مورد تأمین قرار می‌گیرند و خسارت مالی وارد به کشاورز بیمه‌گذار در دوره کاشت، داشت و برداشت ( مدت اعتبار بیمه نامه ) تا میزان مورد تعهد بیمه‌گر مندرج در قرارداد بیمه جبران می‌شود.

ریسک‌های کشاورزی به علت وسعت دامنه آنها جزء وقایع پرخطر هستند و بعضًا جبران خسارت واردہ از حدود توانایی مالی مؤسسات بیمه خصوصی خارج است. به همین جهت غالباً بیمه کشاورزی به کمک دولت، با تشکیل صندوق‌های تأمین خسارت، عملی و اجرا می‌شود. بیمه دام، آبزیان، طیور و باغ‌های میوه نیز در زمرة بیمه کشاورزی عملی می‌شوند.

اجرای طرح بیمه کشاورزی مستلزم تهیه آمارهای ملی و محلی، تربیت کادر متخصص و ماهر، تأمین سرمایه و منابع مالی کافی و بررسی امکانات اجرای منطقه‌ای این طرح وسیع، متنوع و پیچیده می‌باشد.

### ۳- بیمه‌گر : ( Insurer )

شرکت یا مؤسسه مجازی است که طبق قوانین و مقررات مملکتی و ضوابط فنی به عملیات بیمه‌گری، یعنی قبول ریسک و تعهد جبران خسارت یا پرداخت سرمایه بیمه، اشتغال می‌ورزد.

### ۴- بیمه‌گذار : ( Underwriter )

شخصی که قرارداد بیمه را منعقد و پرداخت حق بیمه را تعهد می‌کند.

### ۵- قرارداد ( بیمه نامه ) : ( Policy )

سندي است که به امضای بيمه‌گذار و بيمه‌گر می‌رسد و تجلی و تظاهر قرارداد بيمه می‌باشد و اشکال مختلف دارد مانند بيمه نامه انفرادي، گروهی و ...

#### ۶- مورد بيمه : ( Insured )

محصول، طرح یا خدمتی است که سلامت آن، موضوع بيمه قرار می‌گيرد. ( مانند گندم آبی )

#### ۷- عامل خطر : ( Risk )

خطر عبارت است از واقعه‌ای که در زمان کم و بيش دور و نزديك احتمال وقوع داشته باشد و بتوان درجه احتمال وقوع آن را محاسبه کرد.

#### ۸- حق بيمه : ( Net Premium )

مبلغی که بيمه‌گذار بابت خريد بيمه به بيمه‌گر می‌پردازد.

#### ۹- غرامت پرداختی : ( Indemnity )

مبلغی است که معمولاً عامل زيان به عنوان جبران ضرر وارد باید به شخص یا اشخاص زيان دیده بپردازد. در بيمه، غرامت شامل مبلغی است که بيمه‌گر متعاقب یک خسارت به شخص ثالث زيان دیده می‌پردازد و هم شامل زيان یا خسارتي است که بر خود بيمه‌گذار به علت وقوع خطر وارد می‌شود و بيمه‌گر با دریافت حق بيمه متعهد پرداخت آن گردیده است.

#### ۱۰- نسبت خسارت : ( Loss Ratio )

نسبت غرامت‌های پرداختی به حق بيمه‌های دریافتی در یک دوره بيمه‌ای ( مربوط به عملکرد دوره‌ای که این خسارت‌ها در جریان آن اتفاق افتاده‌اند. )

**آمار مقایسه‌ای زیربخش‌های مختلف بیمه مخصوصات کشاورزی در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

جدول شماره ۱-۸

زیربخش	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	سطح / میزان بیمه شده	تعداد افراد خسارت‌دیده (نفر)
زراعت (هکتار)	۹۵۰۹۱۴	۹۴۷۱۳۰	۴۲۱۴۱۴۳	۳۲۹۱۰۸
باغات (هکتار)	۵۱۳۷۵۴	۵۱۳۷۵۴	۴۲۶۶۱۸	۲۱۷۷۳۹
دام (واحد دامی)	۲۲۶۱۲۸	۲۲۴۹۹۴	۹۹۸۸۸۵۱۴	۱۳۹۴۱۳
طیور (قطعه)	۳۷۸۰۸	۳۷۸۰۸	۵۹۳۹۶۲۸۷۲	۸۴۲۶
آبزیان (متر مربع)	۴۶۷	۴۶۸	۳۹۴۶۴۶۲۹	۱۶۶
منابع طبیعی (هکتار)	۴۹۹۵	۴۷۵۸	۳۰۸۹۹۵۸	۷۳۹
جمع کل	۱۷۳۴۰۶۶	۱۷۲۸۹۱۲	-	۶۹۵۵۹۱

زیربخش	سطح / میزان خسارت‌دیده	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	حق بیمه‌های دریافتی و دریافت‌نی (میلیون ریال)
زراعت (هکتار)	۱۴۴۰۶۶۲	۱۲۵۵۳۳۷	۱۱۷۷۶۷۸
باغات (هکتار)	۱۵۲۵۹۵	۹۱۶۵۱۵	۱۵۷۵۵۱۱
دام (واحد دامی)	۵۵۵۷۳۱	۲۴۹۱۹۶	۴۳۳۲۰۶
طیور (قطعه)	۳۵۳۷۵۸۲۴	۵۱۷۸۵۶	۹۰۷۵۵۶
آبزیان (متر مربع)	۱۱۸۲۶۷۵	۶۳۴۸	۱۴۰۱۷
منابع طبیعی (هکتار)	۴۶۸۶۶۰	۴۱۲۳	۸۱۶۴
جمع کل	-	۲۹۴۹۳۷۷	۴۱۱۶۱۳۳

**آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش زراعت در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

جدول شماره ۲-۸

مورد بیمه ای	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	سطح / میزان بیمه شده	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
چغندرقند ریشه‌ای	۲۸۸۴۸	۲۷۷۶۷	۷۰۹۳۱	۲۴۱۶
گندم آبی	۲۵۵۲۲۵	۲۵۵۲۲۵	۱۲۸۵۷۶۷	۸۰۰۵۵
گندم دیم	۲۳۹۶۰۳	۲۲۵۱۱۰	۱۶۹۲۷۲۴	۱۲۷۱۴۴
گندم تضمین تولید	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۱۵	۲۶
جو آبی	۵۷۷۳۰	۵۷۷۳۰	۱۹۵۵۸۰	۱۷۵۰۶
جو دیم	۸۴۲۶۲	۸۴۲۶۲	۳۶۲۳۸۱	۴۲۲۲۶
پنبه	۱۶۴۱۱	۱۶۴۱۱	۲۳۶۹۲	۴۱۳
برنج	۱۵۹۶۳۵	۱۵۹۶۳۵	۱۵۸۵۴۵	۱۷۲۲۳
سبزه زمینی بهاره	۵۷۱۹	۵۷۱۹	۱۸۷۷۹	۱۵۷۳
سبزه زمینی طرح استمرار	۷۶۸	۷۶۸	۱۸۳۶	۸۷۲
سبزه زمینی زمستانه	۳۰۲۰	۳۰۲۰	۷۵۶۷	۳۵
آفت‌بگردان آبی	۵۶۳	۵۶۳	۲۳۴۹	۷۹
آفت‌بگردان دیم	۴۴۳	۴۴۳	۳۰۱۵	۳۷
سویا	۷۰۱۱	۷۰۱۱	۲۷۹۹۹	۲۰۳۵
ذرت دانه‌ای	۹۷۹۲	۱۱۵۷۲	۶۴۵۹۱	۶۵۰
ذرت علوفه‌ای	۲۵۲۱	۲۵۲۸	۱۶۶۴۴	۱۹۷
ذرت بذری	۶۷	۶۷	۱۷۸۹	۰
پیاز بهاره	۷۸۷	۷۸۷	۱۰۷۱	۲۴۵
پیاز طرح استمرار	۷۱	۷۱	۲۴۲	۶
پیاز زمستانه	۶۱۲	۶۱۲	۱۲۰۳	۱۶۳
کلزا آبی	۷۵۰۱	۷۵۰۱	۳۲۹۰۵	۲۴۵۲
کلزا دیم	۱۳۲۷۵	۱۳۲۷۵	۳۶۵۲۹	۴۲۰۱
کلزا بذری	۴	۴	۴۹۸	۰
گلرنگ آبی	۹۶۷	۹۶۷	۱۷۰۹	۵۹
گلرنگ دیم	۱۵۷	۱۵۷	۷۴۶	۴۹
عدس دیم	۱۲۶۵۷	۱۲۶۵۷	۳۲۱۴۳	۶۰۸۱
نخود دیم	۳۲۱۷۵	۳۲۱۷۵	۱۱۰۹۳	۱۶۷۴۰
لوبیا آبی	۴۲۱۵	۴۲۱۵	۱۲۹۱۶	۳۳۵۷
نیشکر	۳۲	۳۲	۲۹۱۱۰	۰
گوجه‌فرنگی فضای باز	۱۹۲۳	۱۹۲۳	۴۷۰۸	۱۰۵۰
گوجه‌فرنگی گلخانه‌ای	۲۲۱	۲۲۱	۲۸	۲
خیار گلخانه‌ای	۴۹۸	۴۹۸	۱۱۶	۱۵
کنجد	۲۷۱	۲۷۱	۹۹۱	۱۳۷
هندوانه	۳۲۱	۳۲۱	۸۲۰	۱۶۲
خربزه	۱۶۲	۱۶۲	۵۵۹	۱
طالبی	۱۲۶	۱۲۶	۱۷۷	۱۰
توتون	۳۱۵۴	۳۱۵۴	۲۲۶۶	۷۷۰
بادام‌زمینی	۲۶	۲۹	۱۳	۰
جمع کل	۹۵۰۹۱۴	۹۴۷۱۳۰	۴۲۱۴۱۴۳	۲۲۹۱۰۸

**آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش زراعت در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

ادامه جدول شماره ۲-۸

حق بیمه‌های دریافتی و دریافتی (میلیون ریال)	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	سطح / میزان خسارت دیده	مورد بیمه ای
۶۹۱۸	۱۲۴۵۵	۷۴۹۳	چگندرقند ریشه‌ای
۳۳۸۹۳۷	۵۳۴۰۱۰	۲۷۰۸۸۲	گندم آبی
۳۳۱۱۱۸	۴۲۷۶۶۵	۸۲۹۲۰۸	گندم دیم
۲۷۴	۴۶	۲۰۰	گندم تضمین تولید
۷۹۹۸۲	۷۵۲۵۰	۶۲۹۸۱	جو آبی
۳۸۸۲۱	۵۷۷۱۸	۱۲۷۰۳۷	جو دیم
۶۷۵۱	۱۶۲۵	۸۷۳	پنبه
۱۷۳۶۴۸	۳۱۱۴۷	۱۴۲۴۴	برنج
۱۲۹۵۷	۸۶۲۲	۲۴۳۵	سبزه مینی بهاره
۱۰۲۳۹	۱۸۹۹۳	۲۳۰۷	سبزه مینی طرح استمرار
۷۱۱۶	۱۹۸	۳۲	سبزه مینی زمستانه
۶۶۰	۴۰۲	۲۸۱	آفتابگردان آبی
۴۸۵	۲۸	۶۲	آفتابگردان دیم
۷۷۸۸۵	۲۳۶۰	۲۹۷۸	سویا
۲۷۳۲۲۷	۲۴۴۱	۱۶۸۶	ذرت دانه‌ای
۳۰۸۰	۸۵۴	۱۰۶۷	ذرت علوفه‌ای
۳۲۱	۰	۰	ذرت بذری
۴۴۲	۱۷۳۹	۳۲۰	پیاز بهاره
۱۲۶	۲۲	۷	پیاز طرح استمرار
۳۵۱۱	۴۵۱	۱۸۰	پیاز زمستانه
۱۵۴۳۰	۱۱۸۲۶	۷۸۵۱	کلزا آبی
۹۱۳۲	۶۸۲۵	۸۰۲۷	کلزا دیم
۵۴۸	۰	۰	کلزا بذری
۵۳۱	۷۱	۱۴۶	گلرنگ آبی
۱۷۹	۱۴۹	۲۱۸	گلرنگ دیم
۱۴۲۵۵	۹۵۷۵	۱۴۴۷۶	عدس دیم
۱۷۹۰۳	۲۱۹۴۵	۷۳۲۲۲۳	نخود دیم
۵۱۵۶	۱۳۵۷۹	۸۹۹۸	لوبيا آبی
۴۸۹۰۵	۰	۰	نیشکر
۹۱۷۶	۱۲۸۹۱	۲۴۸۵	گوجه فرنگی فضای باز
۸۴۱	۵۲	۰	گوجه فرنگی گلخانه‌ای
۱۹۸۲	۱۱۶	۲	خیار گلخانه‌ای
۴۷۶	۶۵۶	۵۵۰	کنجد
۱۰۰۱	۷۸۰	۱۹۹	هندوانه
۸۵۳	۴	۳	خربزه
۲۸۰	۷۸	۱۵	طالبی
۵۰۴	۷۵۸	۱۹۹	توتون
۹	۰	۰	بادامزه مینی
۱۱۷۷۶۷۸	۱۲۵۵۳۳۷	۱۴۰۶۶۲	جمع کل

**آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش باغات در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

جدول شماره ۳-۸

مورد بیمه ای	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	تعداد میزان بیمه شده	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
انگور	۸۰۹۹۶	۸۰۹۹۶	۵۰۸۶۳	۲۱۱۲۷
خرما	۷۵۱۲۴	۷۵۱۲۴	۷۴۲۳۸	۳۳۷۹۴
سیب	۵۵۶۱۰	۵۵۶۱۰	۴۱۵۴۱	۲۶۶۷۴
پسته	۴۵۸۴۰	۴۵۸۴۰	۹۰۳۱۵	۹۰۳۵
بادام	۴۶۳۲۳	۴۶۳۲۳	۲۸۹۸۶	۲۹۹۱۷
زعفران	۱۰۴۵۶	۱۰۴۵۶	۵۹۲۳	۱۲۳
انار	۱۲۸۳۶	۱۲۸۳۶	۱۲۲۶۴	۷۹۲۰
چای	۳۱۹۱۲	۳۱۹۱۲	۱۶۳۰۱	۵۸۰
زیتون	۷۰۸۱	۷۰۸۱	۱۰۳۲۶	۳۳۸۸
گردو	۸۲۱۶۰	۸۲۱۶۰	۲۲۵۱۱	۵۰۱۲۳
زردآلو	۱۱۸۵۳	۱۱۸۵۳	۵۵۴۶	۴۵۶۴
هلو، شلیل و شفتالو	۶۷۹۰	۶۷۹۰	۶۴۵۳	۵۸۳۹
زیره سبز	۲۳۵	۲۳۵	۲۹۱	۳
انگور دیم	۷۲۶۰	۷۲۶۰	۶۳۳۲۳	۴۵۵۹
گل محمدی	۱۷۶۵	۱۷۶۵	۸۰۱	۲
پرتفال	۱۱۵۹۸	۱۱۵۹۸	۱۴۸۴۰	۲۲۱۹
نارنگی	۳۳۲۴	۳۳۲۴	۲۲۴۹	۱۶۹۱
لیمو ترش	۴۵۳۰	۴۵۳۰	۷۵۱۵	۲۹۴۱
لیمو شیرین	۱۴۲۸	۱۴۲۸	۲۴۷۰	۱۰۳۸
گریپ فروت	۱۴۸	۱۴۸	۳۷۶	۶
گل رز	۸	۸	۳	۲
گل گلابیول	۴	۴	۱	.
گل میخک	۷	۷	۲	.
بادام دیم	۴۴۲۵	۴۴۲۵	۹۲۵۳	۲۶۲۴
انجیر دیم	۷۱۹۴	۷۱۹۴	۱۲۹۲۲	۶۹۴۳
آلبالو	۴۳۰	۴۳۰	۲۵۵	۱۲۸
گیلاس	۹۸۰	۹۸۰	۵۱۶	۲۳۱
زرشک	۶۶۸	۶۶۸	۳۵۰	.
کیوی	۷	۷	۱۸	۳
گلابی	۲۴۱	۲۴۱	۴۷۴	۱۱۳
گوجه سبز	۱۲۵۰	۱۲۵۰	۴۷۲	۵۷۳
آلو	۷۱۰	۷۱۰	۸۷۸	۳۶۹
توت فرنگی	۱۹۷	۱۹۷	۴۳	۱۹۷
عناب	۸	۸	۲	.
فندق	۳۴۹	۳۴۹	۱۷۶	۳
موز	۷	۷	۱۱	.
جمع کل	۵۱۳۷۵۴	۵۱۳۷۵۴	۴۲۶۶۱۸	۲۱۷۷۳۹

**آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش باغات در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

ادامه جدول شماره ۳-۸

حق بیمه‌های دریافتی و دریافتی (میلیون ریال)	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	سطح / میزان خسارت دیده	مورد بیمه ای
۲۰۷۷۲۱	۶۲۷۳۸	۱۰۹۶۰	انگور
۲۲۸۷۵۱	۱۱۷۶۹۶	۲۸۱۳۲	خرما
۲۶۹۰۴۷	۲۲۱۱۹۱	۱۹۱۶۴	سیب
۳۸۳۷۱۴	۶۶۳۱۱	۱۴۵۵۰	پسته
۸۶۹۵۴	۸۹۵۹۰	۱۹۴۱۸	بادام
۱۴۸۳۵	۲۹۵	۱۴۹	زعفران
۴۱۴۱۵	۲۷۰۱۲	۸۸۸۷	انار
۲۱۱۶۰	۶۶۴	۳۲۱	چای
۳۴۴۱۹	۱۸۱۵۲	۴۴۱۵	زیتون
۱۲۲۸۹۶	۱۳۵۲۸۵	۱۳۰۳۹	گردو
۲۷۴۰۰	۱۶۴۰۹	۱۹۹۸	زردآلو
۱۹۹۳۷	۲۶۹۵۵	۳۸۳۰	هلو، شلیل و شفتالو
۵۰۳	۱	۳	زیره سبز
۹۲۷۷	۷۶۲۳	۴۰۶۷	انگور دیم
۳۴۳	۱۷۰	۲۷	گل محمدی
۳۱۹۱۹	۱۶۴۱۴	۴۴۱۷	پرتقال
۴۱۷۱	۵۸۴۰	۱۶۸۷	نارنگی
۱۶۶۱۴	۲۷۷۲۲۶	۵۰۳۳	لیمو ترش
۳۳۴۴۲	۶۸۸۰	۱۷۳۹	لیمو شیرین
۲۵۲	۴۳	۱۳	گریپ فروت
۲۱	۲۹	۰	گل رز
۱	۰	۰	گل گلابیول
۲	۰	۰	گل میخک
۵۱۲۶	۴۲۰۳	۴۳۰۳	بادام دیم
۳۴۸۹۶	۵۲۸۷۶	۵۴۵۰	انجیر دیم
۵۳۵	۲۲۴	۷۴	آلبالو
۱۶۷۴	۱۲۳۱	۱۴۷	گیلاس
۵۳۶	۰	۰	زرشک
۷۹	۳۴	۱۶	کیوی
۲۱۴۹	۲۵۶۰	۲۴۱	گلابی
۱۴۱۱	۱۷۷۱	۱۹۳	گوجه سبز
۳۸۴۸	۲۹۸۶	۲۸۰	آلو
۹۷	۴۸۵	۴۰	توت فرنگی
۲	۰	۰	عناب
۳۴۱	۳	۱	فندق
۱۲۹	۰	۰	موز
۱۵۷۵۵۱۱	۹۱۳۰۹۵	۱۵۲۵۹۵	جمع کل

**آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش دام در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

جدول شماره ۴-۸

مورد بیمه‌ای	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	تعداد بیمه شده (رأس)	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
بز و گوسفند	۱۱۷۱۹۰	۱۱۷۳۷۸	۵۰۹۷۵۶۰	۱۰۷۳۹۷
دام صنعتی	۱۲۵۰	۱۲۵۴	۲۴۲۱۷۶	۱۵۷۴۵
دام اصیل در واحدهای سنتی	۶۷۱	۶۷۵	۱۸۰۶۶	۱۷۱۵
اسپ	۴۶	۴۷	۵۹	۰
گاوهاي بومي	۱۸۵۷۷	۱۸۵۶۹	۶۲۷۰۴	۱۰۰۳
گاوهاي آميخته	۷۲۵۶۹	۷۲۹۰۸	۲۵۶۷۰.۶	۸۵۸۸
بز و گوسفند پرواري	۹۲۱	۹۳۰	۳۲۹۷۸	۲۱۰
گوساله پرواري	۱۴۸۹	۱۴۹۳	۲۸۰۲۴	۸۰۰
گاوهاي مراكز اصلاح نزاد	۲	۲	۹۰	۲
گاوميش	۲۹۹۸	۳۰۰۹	۱۵۳۱۵	۱۵۰
شتر (نفر)	۳۱۹	۳۲۲	۴۴۱۵	۵۸
زنبور عسل (کندو)	۷۰۷۹	۵۳۹۰	۶۸۴۶۶۹	۱۶۵۶
کرم ابريشم (جعبه)	۳۰۱۷	۳۰۱۷	۸۵۹۲	۲۰۸۹
جمع(واحددامى)	۲۲۶۱۲۸	۲۲۴۹۹۴	۹۹۸۸۵۱۴	۱۳۹۴۱۳

مورد بیمه‌ای	تعداد خسارت دیده (رأس)	غرامت پرداختی (مiliون ريال)	حق بیمه‌های دریافتی و دریافتني (مiliون ريال)
بز و گوسفند	۱۵۸۹۰۶	۸۰۵۳۷	۱۷۹۵۵۱
دام صنعتی	۲۹۷۷۲	۱۱۳۱۰۳	۱۵۱۴۶۹
دام اصیل در واحدهای سنتی	۲۲۰۱	۹۷۵۹	۶۵۹۷
اسپ	۰	۰	۲۷
گاوهاي بومي	۱۰۷۵	۲۷۲۸	۹۷۰۲
گاوهاي آميخته	۹۱۹۶	۲۶۵۳۵	۶۰۴۵۵
بز و گوسفند پرواري	۲۸۳	۱۸۸	۴۷۲
گوساله پرواري	۱۰۵۶	۴۲۵۸	۴۱۷۶
گاوهاي مراكز اصلاح نزاد	۲	۲۰	۶۹۶
گاوميش	۱۵۴	۷۲۵	۳۰۶۹
شتر (نفر)	۷۱	۲۶۲	۱۴۴۱
زنبور عسل (کندو)	۶۶۵۶۰	۹۴۷۵	۱۴۹۴۹
کرم ابريشم (جعبه)	۴۹۷۶	۱۵۹۶	۶۰۱
جمع(واحددامى)	۵۵۵۷۳۱	۲۴۹۱۹۶	۴۳۳۲۰۶

آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش طیور در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

جدول شماره ۵-۸

تعداد افراد خسارت دیده (نفر)	تعداد بیمه شده (قطعه)	تعداد قرارداد (فقره)	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	مورد بیمه‌ای
۰	۴۲۷۲۵۹	۲۴	۲۴	مادر تخمگذار
۳۲	۱۹۸۵۳۰۲۵	۷۹۹	۷۹۹	تخمگذار تجاری
۱۵	۸۹۳۹۰۴۴	۵۱۹	۵۱۹	مادر گوشتی
۰	۲۱۲۰۰۳	۹	۹	اجداد گوشتی
۰	۴۷۵۶	۱	۱	اجداد تخمگذار
۸۳۷۸	۵۶۳۳۵۸۷۰۴	۳۶۴۰۱	۳۶۴۰۱	نیمچه گوشتی
۰	۰	۰	۰	مادر تخمگذار - تولکی
۰	۷۱۶۴۳۹	۱۴	۱۴	تخمگذار تجاری - تولکی
۰	۲۴۷۸۷۰	۱۴	۱۴	مادر گوشتی - تولکی
۰	۱۰۳۶۵۰	۲۶	۲۶	بوقلمون
۱	۱۲۲	۱	۱	شترمرغ
۸۴۲۶	۵۹۳۹۶۲۸۷۲	۳۷۸۰۸	۳۷۸۰۸	جمع کل

حق بیمه‌های دریافتی و دریافتمنی (میلیون ریال)	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	تعداد خسارت دیده (قطعه)	مورد بیمه‌ای
۱۲۳۱	۰	۰	مادر تخمگذار
۳۵۷۲۵	۲۹۵۱۱	۹۰۶۴۴۶	تخمگذار تجاری
۲۲۳۴۸	۳۳۰۳۸	۲۷۹۱۹۴	مادر گوشتی
۱۸۲۲۳	۰	۰	اجداد گوشتی
۵۲	۰	۰	اجداد تخمگذار
۸۴۵۰۳۸	۴۵۵۲۹۷	۳۴۱۹۰۱۸۰	نیمچه گوشتی
۰	۰	۰	مادر تخمگذار - تولکی
۲۴۴	۰	۰	تخمگذار تجاری - تولکی
۲۲۳	۰	۰	مادر گوشتی - تولکی
۸۲۹	۰	۰	بوقلمون
۳۴	۹	۴	شترمرغ
۹۰۷۵۵۶	۵۱۷۸۵۶	۳۵۳۷۵۸۲۴	جمع کل

## آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش آبزیان در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

جدول شماره ۶-۸

مورد بیمه ای	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	میزان بیمه شده (مترا مربع)	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
آبزیان سردآبی	۲۲۷	۲۱۹	۲۸۷۰۵۵	۹۸
سردآبی - استخرهای دو منظوره	۶	۶	۲۴۷۴	۰
آبزیان گرم‌آبی (هکتار)	۲۰۴	۲۱۱	۳۴۲۴	۶۸
میگو(هکتار)	۳۰	۳۲	۴۸۳	۰
جمع کل	۴۶۷	۴۶۸	۳۹۴۶۴۶۲۹	۱۶۶

مورد بیمه ای	میزان خسارت دیده (مترا مربع)	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	حق بیمه‌های دریافتی و دریافتی (میلیون ریال)	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
آبزیان سردآبی	۲۱۷۲۵	۵۰۶	۷۰۸۵	۷۰۸۵
سردآبی - استخرهای دو منظوره	۰	۰	۰	۳۰
آبزیان گرم‌آبی (هکتار)	۱۱۶	۱۲۸۲	۲۴۶۷	۲۴۶۷
میگو (هکتار)	۰	۰	۴۴۳۴	۴۴۳۴
جمع کل	۱۱۸۲۶۷۵	۶۳۴۸	۱۴۰۱۷	۱۴۰۱۷

## آمار مقایسه‌ای بیمه و خسارت زیربخش منابع طبیعی در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

جدول شماره ۷-۸

مورد بیمه ای	تعداد بیمه‌گذار (نفر)	تعداد قرارداد (فقره)	سطح بیمه شده (هکتار)	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
طرح‌های مرتعداری	۴۰۷۱	۳۸۴۴	۳۰۷۹۳۱۶	۶۲۴
عملیات اصلاحی مراعع	۲۰۶	۱۹۶	۷۶۸۴	۱۷
جنگل کاری	۱۰	۱۰	۱۳۰	۰
جاده‌های جنگلی (کیلومتر)	۲	۲	۳۰	۰
آبخیزداری	۶۹۵	۶۹۵	۱۶۴۲	۹۸
صنوبر	۹	۹	۱۳	۱
اکالیبتوس	۲	۲	۴	۰
جمع کل	۴۹۹۵	۴۷۵۸	۳۰۸۹۹۵۸	۷۳۹

مورد بیمه ای	سطح خسارت دیده (هکتار)	غرامت پرداختی (میلیون ریال)	حق بیمه‌های دریافتی و دریافتی (میلیون ریال)	تعداد افراد خسارت دیده (نفر)
طرح‌های مرتعداری	۴۶۶۷۵۱	۳۴۸۵	۷۳۹۰	۷۳۹۰
عملیات اصلاحی مراعع	۱۸۱۰	۲۸۶	۱۱۴	۱۱۴
جنگل کاری	۰	۰	۰	۱۵۰
جاده‌های جنگلی (کیلومتر)	۰	۰	۰	۶۰
آبخیزداری	۹۹	۲۵۲	۴۲۵	۴۲۵
صنوبر	۱	۱۴	۲۲	۲۲
اکالیبتوس	۰	۰	۰	۲
جمع کل	۴۶۸۶۶۰	۴۱۲۳	۸۱۶۴	۸۱۶۴

**آمار عملکرد تعداد بیمه‌گذار به تفکیک زیر بخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

(( واحد : نفر ))

**جدول شماره ۸-۸**

استان	زراعت	باغات	دام	طیور	آبزیان	منابع طبیعی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۳۷۰۴۱	۴۱۰۸۵	۱۲۱۹۷	۱۱۸۷	۲۲	۱۱۴	۹۱۰۰۳
آذربایجان غربی	۴۷۰۵۳	۲۰۴۸۷	۸۷۲۲	۱۰۱۰	۲۲	۲۸	۷۷۵۲۱
اردبیل	۵۲۵۷۷	۱۴۶۰۹	۲۸۲۹۳	۳۸۱	۱۶	۲۲۶	۹۶۱۴۳
اصفهان	۴۵۶۴۶	۴۵۲۴۰	۷۲۵۷	۳۲۱۲	۷	۱۳۰	۹۸۵۶۱
ایلام	۱۶۲۸۲	۱۳۴	۴۱۲۹	۷۹۶	۴	۶۴	۲۰۶۱۳
بوشهر	۱۷۴۴	۴۳۶۹	۱۰۶۱	۱۶۶	۰	۴۶	۷۲۲۰
تهران	۴۷۹۵	۱۱۳۰	۸۰۴	۱۲۵۸	۹	۶۶	۱۷۱۳۵
منطقه کرج	۲۴۲۵	۹۷۱	۷۷۳	۱۷۲	۱	۱۳	۴۵۴۳
چهارمحال و بختیاری	۲۰۱۸۷	۲۷۴۰۴	۵۲۵۷	۳۸۷	۲۹	۸۱	۵۳۰۳۹
خراسان رضوی	۴۶۳۸۵	۱۶۹۱۸	۲۰۸۸۳	۳۳۷۹	۱۳	۴۷۰	۸۶۵۰۶
خراسان شمالی	۲۳۱۶۵	۶۴۲۲	۶۱۳۶	۹۵	۱	۰	۳۵۷۲۴
خراسان جنوبی	۱۲۲۷۴	۱۰۶۸۲	۱۲۲۴۹	۱۳۲۶	۰	۷	۳۵۸۰۴
خوزستان	۷۷۵۳۴	۲۰۸۱۹	۱۵۷۳۵	۱۵۸۴	۳۴	۵۴	۱۱۴۴۰
زنجان	۱۳۲۰۹	۶۱۶۸	۳۰۴۷	۴۶۸	۰	۴	۲۳۳۳۰
سمان	۱۰۴۴۶	۸۹۵۹	۱۵۰۲	۸۸۷	۷	۷۶	۲۰۸۹۰
سیستان و بلوچستان	۴۳۱۵	۹۳۲۵	۳۸۸۱	۲۴۸	۹	۰	۱۷۵۳۰
فارس	۷۹۲۹۰	۴۸۷۳۳	۱۳۹۶۰	۲۰۷۱	۶	۱۶۳	۱۴۲۶۱۶
کردستان	۳۰۸۶۸	۸۶۶۶	۱۰۰۹۵	۸۷۰	۱۲	۱	۴۹۹۸۴
کرمان	۷۹۴۲	۵۱۴۱۷	۱۳۱۶۴	۱۲۰۴	۳	۷۷	۷۳۶۷۲
کرمانشاه	۳۴۹۱۸	۲۳۵۰	۴۵۵۲	۱۱۴۴	۱	۲۶	۴۳۱۹۹
کهگیلویه و بویراحمد	۴۴۱۶۸	۱۳۳۷۰	۶۱۴۱	۲۰۷	۳۸	۲۷۹۵	۶۶۵۱۲
گیلان	۱۱۴۹۹۱	۳۷۴۵۳	۵۳۸۹	۳۵۵۴	۸۸	۶	۱۶۰۸۴۷
لرستان	۳۰۹۰۳	۱۴۰۶	۵۷۶۸	۹۶۹	۱۹	۳۴	۳۸۳۶۴
مازندران	۶۰۹۱۸	۱۹۰۴	۵۳۷۹	۳۷۷۸	۸۸	۱۷	۸۰۲۷۵
گلستان	۱۸۲۷۶	۲۴	۲۳۷۸	۱۹۹۵	۱۹	۴۷	۲۲۲۲۰
مرکزی	۱۱۷۶۴	۱۱۸۰۸	۵۲۸۷	۱۰۷۲	۰	۱۲۸	۲۹۱۳۳
همدان	۲۷۴۳	۶۵۲۱	۴۲۰۵	۳۸۵	۳	۲۶	۱۳۴۹۸
یزد	۶۶۳۸۳	۴۹۳۴	۲۶۲۵	۸۵۷	۰	۹۵	۷۴۲۸۸
قم	۸۵۳۷	۱۷۰۴۴	۲۷۴۱	۱۳۹۷	۲	۱۸۷	۲۸۷۴۱
قزوین	۲۰۶۸۰	۴۱۴۴۱	۹۷۸	۱۱۱۲	۵	۰	۶۴۵۹۴
جنوب استان کرمان	۲۳۰۶	۲۹۹۰۱	۱۱۰۷۲	۰	۱	۰	۴۳۲۸۱
جمع کل	۹۵۰۹۱۴	۵۱۳۷۵۴	۲۲۶۱۳۷	۳۷۸۰۸	۴۶۷	۴۹۹۵	۱۷۳۴۰۷۵

**آمار عملکرد تعداد قرارداد به تفکیک زیر بخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

(( واحد : فقره ))

جدول شماره ۹-۸

استان	زراعت	باغات	دام	طیور	آبزیان	منابع طبیعی	جمع
آذربایجان شرقی	۳۷۰۴۱	۴۱۰۸۵	۱۲۲۱۸	۱۱۸۷	۱۵	۱۱۴	۹۱۰۱۶
آذربایجان غربی	۴۷۰۵۳	۲۰۴۸۷	۸۷۲۲	۱۰۱۰	۲۳	۲۸	۷۷۵۲۲
اردبیل	۵۲۵۷۷	۱۴۶۰۹	۲۸۴۹۹	۳۸۱	۱۴	۲۲۶	۹۶۳۴۷
اصفهان	۴۴۷۰۲	۴۵۲۴۰	۷۳۵۹	۲۲۱۲	۷	۶۴	۹۷۵۵۳
ایلام	۱۶۲۸۲	۱۳۴	۴۱۴۰	۷۹۶	۴	۶۴	۲۰۶۲۴
بوشهر	۱۷۴۴	۴۳۶۹	۷۲۲	۱۶۶	۰	۴۶	۶۸۸۱
تهران	۴۷۹۵	۱۱۳۰	۷۸۱	۱۲۵۸	۹	۵۳	۱۷۰۹۹
منطقه کرج	۲۴۲۵	۹۷۱	۷۶۶	۱۷۲	۱	۱۳	۴۵۳۶
چهارمحال و بختیاری	۲۰۰۴۰	۲۷۴۰۴	۵۲۲۶	۳۸۷	۲۹	۸۱	۵۲۸۶۱
خراسان رضوی	۴۶۳۸۵	۱۶۹۱۸	۲۰۹۰۶	۳۳۷۹	۱۳	۴۵۳	۸۶۵۱۲
خراسان شمالی	۲۳۱۶۵	۶۴۲۲	۵۶۱۳	۹۵	۱	۰	۳۵۲۰۱
خراسان جنوبی	۱۲۲۷۴	۱۰۶۸۲	۱۲۲۶۴	۱۳۲۶	۰	۷	۳۵۸۱۹
خوزستان	۷۹۳۱۴	۲۰۸۱۹	۱۵۷۰۱	۱۵۸۴	۳۴	۵۴	۱۱۶۱۴۶
زنجان	۱۳۲۰۹	۶۱۶۸	۲۵۳۱	۴۶۸	۰	۴	۲۲۸۱۴
سمان	۱۰۳۵۳	۸۹۵۹	۱۵۰۵	۸۸۷	۷	۷۶	۲۰۹۰
سیستان و بلوچستان	۴۳۱۵	۹۳۲۵	۳۹۴۰	۲۴۸	۱۱	۰	۱۷۵۹۱
فارس	۷۴۵۵۶	۴۸۷۳۳	۱۳۸۹۱	۲۰۷۱	۶	۱۶۳	۱۳۷۸۱۳
کردستان	۱۴۴۷۰	۸۶۶۶	۱۰۱۵۲	۸۷۰	۱۲	۱	۳۳۶۴۳
کرمان	۲۴۵۸۱	۵۱۴۱۷	۱۳۲۵۲	۱۲۰۴	۳	۷۷	۹۰۳۹۹
کرمانشاه	۱۱۱۱۴	۳۳۵۰	۴۵۷۱	۱۱۴۴	۱	۲۶	۱۹۴۱۴
کهگیلویه و بویراحمد	۵۷۵۴۵	۱۳۳۷۰	۶۱۴۱	۲۰۷	۳۸	۲۶۶۴	۷۹۷۵۸
گیلان	۱۲۳۹۱۳	۳۷۴۵۳	۵۳۹۰	۳۵۵۴	۸۸	۶	۱۶۹۷۷۰
لرستان	۲۰۴۹۲	۱۴۰۶	۵۷۶۸	۹۶۹	۱۹	۳۴	۲۷۹۵۳
مازندران	۶۹۴۳۹	۱۹۰۴	۵۳۷۹	۳۷۷۸	۸۸	۱۷	۸۸۷۹۶
گلستان	۲۰۳۶۰	۲۴۳۵	۲۴۳۵	۱۹۹۵	۲۷	۴۷	۲۴۳۶۹
مرکزی	۹۹۵۴	۱۱۸۰۸	۵۳۲۵	۱۰۷۲	۰	۱۲۸	۲۷۳۶۱
همدان	۵۸۷۷	۶۵۲۱	۴۱۷۰	۳۸۵	۳	۲۶	۱۶۵۹۷
یزد	۳۸۱۲۳	۴۹۳۴	۲۶۹۰	۸۵۷	۰	۸۵	۴۶۰۸۳
قم	۳۶۷۹۷	۱۷۰۴۴	۲۵۸۰	۱۳۹۷	۲	۱۸۷	۵۶۸۴۰
قزوین	۱۵۴۷۶	۴۱۴۴۱	۹۸۰	۱۱۱۲	۵	۰	۵۹۳۹۲
جنوب استان کرمان	۷۵۱۰	۲۹۹۰۱	۱۱۰۷۲	۰	۱	۰	۴۸۴۸۵
جمع کل	۹۴۷۱۳۰	۵۱۳۷۵۴	۲۲۴۹۹۴	۳۷۸۰۸	۴۶۸	۴۷۵۸	۱۷۲۸۹۱۲

آمار سطح / میزان بیمه شده در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

جدول شماره ۱۰-۸

استان	زراعت (هکتار)	باغات (هکتار)	دام (واحد دامی)	طیور (قطعه)	آبزیان (متربع)	منابع طبیعی (هکتار)
آذربایجان شرقی	۱۷۲۰۹۰	۲۱۲۳۲	۳۵۲۴۵۸	۱۵۵۹۷۹۵۳	۲۶۹۴	۱۶۱
آذربایجان غربی	۱۹۷۵۹۰	۱۳۵۵۷	۳۴۶۴۵۶	۱۵۸۶۵۲۵۴	۱۲۲۶۲	۷۲۲۲
اردبیل	۲۶۸۸۷۳	۷۴۱۲	۹۸۲۰۰	۵۳۹۹۱۴۸	۶۷۵۴	۶۳۸۷۲
اصفهان	۱۱۰۵۳۴	۲۲۵۳۸	۷۱۷۰۰۷	۵۲۹۷۲۴۷۵	۱۷۰۵۸	۲۷۸۵۲۰
ایلام	۸۲۸۵۸	۹۸	۱۳۶۰۷۷	۹۹۱۳۰۸۲	۳۱۴۰	۲۹۱۱۲
بوشهر	۱۰۰۳۱	۹۵۲۲	۳۴۲۹۹	۳۵۹۴۵۴۰	+	۲۹۰۸۲
تهران	۴۱۰۶۱	۲۷۳۷	۶۹۹۶۷۶	۲۵۹۰۱۰۳۱	۱۹۳۷۷	۱۴۰۱۵۶
منطقه کرج	۲۲۵۵۱	۱۷۴۹	۳۸۹۴۵۳	۴۵۲۷۸۳۴	۳۶۸۰	۱۵۲۸۴
چهارمحال و بختیاری	۴۸۴۳۲	۱۴۷۴۱	۱۹۹۱۰۷	۵۹۲۲۷۷۹	۶۴۳۶۸	۵۲۴۰۸
خراسان رضوی	۱۹۳۱۱۴	۱۴۵۹۴	۹۰۹۳۳۸	۴۴۱۱۷۲۲۱	۴۸۹۰۰۸	۱۶۹۱۸۳
خراسان شمالی	۸۱۴۱۲	۳۷۴۹	۲۲۳۷۶۰	۱۶۱۶۹۹۲	۸۸۰	+
خراسان جنوبی	۲۶۸۳۳	۷۲۱۱	۳۸۶۳۵۶	۱۷۳۱۴۷۲۰	۰	۵۰۱۶۹
خوزستان	۶۷۸۴۷۹	۳۱۰۱۲	۶۹۳۹۷۷	۲۱۰۰۴۰۲۶	۵۰۲۰۵۰۰	۱۱۷۹۸۵
زنجان	۱۴۳۶۹۸	۴۷۷۹	۱۱۶۹۳۷	۱۰۶۴۶۴۸۱	۰	۲۴۹۳
سمنان	۳۷۱۷۹	۶۰۶۲	۱۷۸۲۸۹	۱۷۲۰۶۲۶۲	۲۱۵۲	۳۳۸۶۱۰
سیستان و بلوچستان	۱۴۴۲۲	۷۴۹۶	۱۹۲۹۹۶	۵۲۵۵۶۴۵	۲۵۴۶۰۰۰	۰
فارس	۳۷۷۱۹۸	۵۷۶۴۶	۹۸۶۵۷۴	۳۵۳۰۵۰۵۰	۲۲۳۰۵۰	۲۰۴۱۲۲
کردستان	۲۶۳۷۸۸	۲۲۲۹۸۴	۲۲۲۹۸۴	۱۳۷۴۷۴۰۴	۳۷۷۸	۱۴۲۵
کرمان	۲۶۶۸۵	۷۷۱۷۹	۳۷۶۹۰۳	۱۰۷۸۹۷۴۰	۷۷۰	۳۵۴۲۱۶
کرمانشاه	۲۲۲۳۹۱	۱۶۴۶	۱۷۱۶۸۵	۱۲۰۱۳۸۷۶	۵۲۹	۱۲۷۱۷
کهگیلویه و بویراحمد	۱۲۲۶۴۰	۶۳۸۷	۲۲۸۲۲۳	۲۹۰۸۸۱۰	۷۴۱۰۶	۲۳۲۷۳۷
گیلان	۹۴۴۳۵	۲۱۵۳۸	۷۲۷۹۷	۶۱۴۷۳۵۴۷	۱۱۳۶۰۰۰	۶
لرستان	۱۱۸۴۰۹	۱۱۰۹	۱۹۶۱۵۷	۱۳۱۶۳۵۴۵	۱۸۵۴۷	۳۱۱۷۲
مازندران	۹۱۶۵۳	۲۰۵۰	۱۶۴۱۴۱	۶۲۸۶۹۸۳۷	۱۰۸۱۲۲۰۹	۱۰۰۰۶
گلستان	۱۰۳۹۶۹	۸۷۰۸۵	۸۷۰۸۵	۳۵۶۲۴۲۶۴	۸۳۹۴۶۸۰	۳۲۹۲۲
مرکزی	۶۰۵۱۵	۱۱۲۲۷	۲۱۵۴۹۳	۱۶۳۶۱۰۷۴	۰	۱۴۳۵۱
همزگان	۱۶۱۱۸	۸۳۱۶	۹۶۷۳۰	۵۸۳۴۶۴۵	۲۹۶۰۰۰	۱۵۹۳۲۲
همدان	۴۲۰۱۴۰	۶۹۵۵۶	۱۲۳۰۷۵۹۲	۱۲۳۰۷۵۹۲	۰	۸۳۱۱۵
یزد	۱۱۶۶۲	۱۳۹۹۳	۱۶۷۲۵۹	۱۸۰۹۲۷۴۰	۱۲۲۴	۵۸۸۱۱۶
قم	۱۲۴۲۸	۱۷۶۱	۵۶۰۱۹	۱۱۹۸۲۷۱۲	۸۵۰۰	۷۱۴۶۶
قزوین	۱۳۳۸۴۹	۳۱۱۵۸	۱۷۴۳۳۳	۲۴۶۲۲۵۹۳	۳۳۶۵	۰
جنوب استان کرمان	۹۱۰۹	۱۸۶۷۹	۱۴۴۳۹۱	۰	۸۰۰۰	۰
جمع کل	۴۲۱۴۱۴۳	۴۲۶۶۱۸	۹۹۸۸۵۱۴	۵۹۳۹۶۲۸۷۲	۳۹۴۶۴۶۲۹	۳۰۸۹۹۵۸

**آمار تعداد موارد خسارت دیده به تفکیک زیربخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

(( واحد: فقره ))

**جدول شماره ۱۱-۸**

استان	زراعت	باغات	دام	طیور	آبزیان	منابع طبیعی	جمع
آذربایجان شرقی	۱۵۱۷۱	۱۶۵۲۲	۱۱۰۱۱	۲۳	۲	·	۴۲۷۲۹
آذربایجان غربی	۳۳۶۶۴	۱۴۳۷۸	۴۹۱۳	۲۱۳	·	·	۵۳۱۶۸
اردبیل	۷۷۱۶	۷۴۰۴	۷۳۱۴	۱۱۱	۱	·	۲۲۵۴۶
اصفهان	۲	۱	۱۸۳۸	۸۶۷	·	·	۲۷۰۸
ایلام	۲۸	۰	۱۷۴۲	۷۲	·	·	۱۸۴۲
بوشهر	۱۲۸۷	۶۵۱۶	۱۴۳۲	۳۸	·	۳۰	۹۳۰۳
تهران	۱۲۵۸	۹۴۴	۸۵۴۰	۲۰۳	۷	۱	۱۰۹۵۳
منطقه کرج	۳۹۳	۶۵۱	۱۷۲۹	۲۵۰	·	۳	۳۰۲۶
چهارمحال و بختیاری	۱۶۹۴۶	۲۶۳۲۳	۵۰۸۳	۱۷۶	۱۴	۶	۴۸۵۵۸
خراسان رضوی	۲۵۹۷	۳۴۳	۹۶۸۰	۴۸۵	·	·	۱۳۱۰۵
خراسان شمالی	۳۳۲۷	۲۹۰۹	۲۲۰۷	۳۲	·	·	۸۴۷۵
خراسان جنوبی	۰	۰	۳۹۹۵	۶۸	·	·	۴۰۶۳
خوزستان	۱۰۱۱	۰	۶۳۷۶	۳۱۰	۲	·	۷۶۹۹
زنجان	۵۸۹۰	۳۵۵۷	۱۴۳۱	۱۹۵	·	·	۱۱۰۷۳
سمنان	۱	۰	۸۳۸	۱۷۶	·	·	۱۰۱۵
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱۳۷۸	۴۳	·	·	۱۴۲۱
فارس	۵۸۰۷۳	۴۲۶۳۴	۲۴۴۴۴	۱۲۰۴	۳	۹۰	۱۲۶۴۴۸
کردستان	۲۴۶۸۷	۶۴۵۱	۷۸۲۴	۴۶۲	۲۱	·	۴۹۴۴۵
کرمان	۰	۰	۵۱۹۷	۱۴۸	·	·	۵۳۴۵
کرمانشاه	۲۹۱۷۸	۳۲۴۹	۸۲۵	۱۹۳	·	·	۳۳۴۴۵
کهگیلویه و بویراحمد	۴۱۰۹۵	۱۲۹۹۰	۹۵۱۸	۱۱۵	۳۷	۵۳۶	۶۴۲۹۱
گیلان	۲۶۳۱	۰	۲۷۲۶	۶۱	۲۷	·	۵۴۴۵
لرستان	۱۴۱۸۶	۱۰۷۵	۲۷۸۷	۳۱۷	۹	·	۱۸۳۷۴
مازندران	۱۷۷۲۶	۷۴۳	۱۳۸۹	۶۹۳	۳۸	۱	۲۰۵۹۰
گلستان	۲۰۶	۰	۴۹۱	۹۰	·	·	۷۸۷
مرکزی	۷۷۲۰	۶۶۵۵	۱۸۹۰	۸۹	·	۷	۱۶۳۶۱
هرمزگان	۵۷۹	۳۵۸۱	۲۸۳۲	۱۶	·	·	۷۰۰۸
همدان	۱۲۶۲۵	۴۵۵۹	۴۸۱	۸۰	·	·	۱۷۷۴۵
یزد	۴۵۷۴	۱۵۹۳۴	۳۵۱۱	۵۶۹	·	۵۳	۲۴۶۴۱
قم	۱۱۷۱	۹۷۵	۵۹۲	۴۸۹	۵	۱۳	۳۲۴۵
قزوین	۱۳۹۱۷	۱۵۸۰۵	۱۵۷۳	۶۳۹	·	·	۳۱۹۳۴
جنوب استان کرمان	۱۴۴۹	۲۳۵۳۰	۳۸۲۶	۱	·	·	۲۸۸۰۶
جمع کل	۳۲۹۱۰۸	۲۱۷۷۳۹	۱۳۹۴۱۳	۸۴۲۸	۱۶۶	۷۴۰	۶۹۵۵۹۴

آمار سطح خسارت دیده به تفکیک زیربخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

جدول شماره ۱۲-۸

استان	زراعت (هکتار)	باغات (هکتار)	دام (واحد دامی)	طیور (مبدأ)	آبزیان (متربوع)	منابع طبیعی (هکتار)
آذربایجان شرقی	۱۰۵۹۵۰	۷۰۱۱	۲۳۸۹۷	۴۴۴۳۹	۲	۰
آذربایجان غربی	۱۳۹۹۹۲	۸۳۲۷	۱۶۷۲۲	۶۷۵۸۸۷	۰	۰
اردبیل	۴۰۱۹۶	۲۷۰۶	۱۴۷۴۵	۲۵۷۶۸۱	۶۲	۰
اصفهان	۰	۰	۱۰۶۱۳	۳۵۰۵۹۲۷	۰	۰
ایلام	۱۱۶	۰	۲۱۸۴	۲۲۰۰۳۳	۰	۰
بوشهر	۳۵۹۴	۱۱۷۶۵	۲۹۴۳	۲۵۶۱۴۲	۰	۲۱۵۸۶
تهران	۹۱۸۱	۱۵۹۹	۷۲۳۷۱	۱۷۴۴۷۲۰	۲۰۰۷	۲۲۰۰
منطقه کرج	۱۳۰۵	۱۷۰۰	۶۶۹۳۵	۱۵۵۰۱۷۴	۰	۹۶۵
چهارمحال و بختیاری	۳۸۹۴۴	۱۴۶۲۴	۲۵۸۶۵	۴۳۲۷۷۶	۳۳۱۴	۱۲۵۱۵
خراسان رضوی	۱۶۷۵۵	۴۵۱	۲۵۱۳۵	۱۱۷۱۴۹۴	۰	۰
خراسان شمالی	۱۱۵۱۱	۸۶۶	۴۲۱۹	۵۷۳۹۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۰	۰	۴۹۷۲	۳۰۹۵۳۲	۰	۰
خوزستان	۴۰۳۴	۰	۱۷۰۰	۹۷۱۵۰۷	۲۰۰۰	۰
زنجان	۵۷۳۳۹	۲۸۶۶	۱۱۱۶۴	۸۲۴۲۷۱	۰	۰
سمنان	۹	۰	۲۱۱۰	۸۷۴۶۶۲	۰	۰
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۲۴۹۵	۲۹۱۹۸۱	۰	۰
فارس	۲۳۹۷۴۷	۳۸۶۴۰	۵۳۵۸۴	۵۰۲۰۸۰۷	۲۲۰۴۷۱	۱۰۶۰۵۸
کردستان	۲۰۷۳۸۰	۲۱۲۵	۱۴۷۱۹	۱۶۴۲۸۷۷	۱۱۴۶	۰
کرمان	۰	۰	۷۳۸۳	۴۶۷۸۴۴	۰	۰
کرمانشاه	۸۶۶۳۵	۹۳۷	۲۳۷۰	۴۵۹۱۱۴	۰	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۷۵۸۸۹	۵۳۱۷	۳۲۰۳۶	۴۸۴۹۷۰	۱۰۵۰۶	۳۳۶۵۵
گیلان	۱۴۵۱	۰	۳۶۹۱	۱۳۱۷۷۱	۴۰۶۷۱۷	۰
لرستان	۴۹۰۶۹	۸۵۵	۷۱۱۱	۱۲۲۵۸۸۰	۱۳۰۹	۰
مازندران	۲۱۸۶۴	۴۵۹	۱۲۴۷۲	۲۳۷۶۴۱۱	۵۱۴۲۲۳	۱
گلستان	۴۶۳	۰	۲۰۸۵	۳۴۰۷۰۳	۰	۰
مرکزی	۳۲۷۲۱	۹۰۹۱	۵۵۱۶	۳۱۴۹۱۸	۰	۱۰۰۳۰
هرمزگان	۲۲۶۹	۵۷۳۲	۵۰۱۵	۱۶۳۱۸۵	۰	۰
همدان	۱۲۰۶۵۶	۱۰۹۵	۱۸۶۵	۳۵۲۱۵۹	۰	۰
یزد	۴۵۲۶	۱۲۷۶۴	۷۱۳۰	۲۷۸۴۵۶۱	۰	۲۱۰۴۶۲
قم	۱۰۵۶۷	۱۱۲۷	۸۰۵۴	۲۳۰۹۸۵۷	۳۱۰۷	۷۱۱۸۸
قزوین	۱۵۲۸۱۸	۹۲۵۷	۷۱۹۲۷	۴۱۱۲۶۲۸	۰	۰
جنوب استان کرمان	۴۵۷۱	۱۲۷۷۹	۷۴۰۲	۸۴۳	۰	۴۶۸۶۶۰
جمع کل	۱۴۴۰۶۶۲	۱۵۲۵۹۵	۵۵۵۷۲۱	۳۵۳۷۷۱۴۴	۱۱۸۲۶۷۵	۴۶۸۶۶۰

**آمار حق بیمه‌های دریافتی به تفکیک زیر بخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹**

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۱۳-۸

استان	زراعت	باغات	دام	طیور	آبزیان	منابع طبیعی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۴۲۰۵۴	۱۳۵۷۸۸	۱۴۲۹۵	۲۴۶۴۹	۵۵	۴۲	۲۰۳۵۵۲
آذربایجان غربی	۳۷۰۹۱	۷۹۷۳۶	۱۳۴۰۵	۲۴۳۹۰	۲۹۲	۲۷	۱۵۵۹۱۹
اردبیل	۶۹۴۴۲	۲۶۳۴۵	۳۵۰۹۸	۸۶۰۲	۱۶۰	۱۵۳	۱۴۰۸۵۸
اصفهان	۵۱۲۶۱	۱۳۴۲۰۷	۲۵۵۲۸	۸۰۳۲۵	۴۱۲	۶۷۹	۲۲۵۳۷۰
ایلام	۱۵۸۵۱	۱۸۸	۵۲۴۶	۱۴۸۸۰	۷۴	۷۰	۲۱۴۲۹
بوشهر	۸۱۹۷	۳۲۰۹۴	۱۲۵۵	۵۳۹۲	·	۷۰	۴۱۶۱۶
تهران	۵۲۰۷	۲۲۱۹۴	۴۴۸۷۲	۴۰۹۱۱	۴۵۵	۳۴۲	۳۱۱۵۲۳
منطقه کرج	۲۴۲۵	۸۸۱۲	۲۷۹۱۱	۷۴۳۹	۸۶	۳۷	۵۳۱۶۰
چهارمحال و بختیاری	۱۸۰۴۴	۶۸۳۸۰	۹۳۹۵	۸۹۲۵	۱۵۷۳	۲۲۶	۹۹۲۹۹
خراسان رضوی	۴۴۲۵۵	۴۰۰۸۸	۴۰۷۷۵	۶۷۱۵۶	۲۵۰	۴۴۱	۱۶۸۱۸۹
خراسان شمالی	۱۲۲۱۲	۱۱۷۸۸	۷۴۸۹	۲۴۲۵	۲۱	·	۳۱۵۰۸
خراسان جنوبی	۱۳۲۵۵	۲۰۰۲۰	۱۴۰۴۶	۲۶۰۲۳	·	۱۲۰	۵۹۹۱۵
خوزستان	۲۵۸۸۵۴	۴۳۶۷۱	۲۵۱۹۲	۳۱۵۳۵	۳۷۹۱	۲۸۳	۳۳۷۴۵۵
زنجان	۲۰۸۳۷	۲۱۵۵۹	۷۱۴۴	۱۶۲۰۷	·	۶	۷۴۹۲۱
سمنان	۱۷۷۹۹	۱۹۱۶۸	۶۹۵۷	۲۵۸۸۳	۵۴	۸۱۳	۴۴۷۹۰
سیستان و بلوچستان	۶۷۱۱	۲۵۹۳۴	۶۸۳۲	۷۹۲۸	۸۳۰	·	۴۰۳۰۷
فارس	۱۰۰۷۹۵	۱۵۷۴۴۳	۳۴۶۷۴	۵۳۱۹۱	۸۷	۵۱۱	۳۰۳۸۹۵
کردستان	۲۷۲۴۲	۸۰۴۷	۸۴۷۹	۲۰۷۵۴	۹۳	۳	۵۰۷۷۴
کرمان	۷۴۸۵	۳۲۰۵۹۸	۱۳۵۲۹	۱۶۳۸۶	۱۸	۸۵۰	۳۶۳۴۰۸
کرمانشاه	۴۴۲۰۹	۴۰۱۳	۷۷۰۷	۱۸۱۹۶	۱۲	۳۱	۶۳۵۱۳
کهگیلویه و بویراحمد	۲۴۲۱۵	۲۶۰۰۳	۸۴۳۴	۴۳۶۳	۱۹۰۹	۸۳۴	۶۱۳۹۵
گیلان	۱۴۹۹۲۴	۲۲۴۸۹	۳۳۴۲	۹۴۵۱۲	۹۰۲	۹	۲۶۳۴۵۹
لرستان	۱۲۷۴۹	۲۵۹۸	۷۳۱۶	۱۹۸۲۵	۴۳۶	۸۵	۲۸۲۰۹
مازندران	۲۲۵۰۳	۳۲۹۰	۶۸۲۰	۹۷۷۶۹	۱۴۳۸	۲۸	۳۲۲۴۱۰
گلستان	۲۸۱۳۲	۸۲	۳۸۲۹	۵۴۰۶۶	۷۲۱	۳۰۰	۶۸۸۹۲
مرکزی	۱۴۰۰۵	۲۹۴۲۹	۸۱۲۷	۲۴۷۶۲	·	۴۰	۵۴۴۴۷
همدان	۴۸۷۱	۱۸۷۰۷	۳۵۶۸	۸۷۵۲	۳۷	۳۸۲	۲۷۵۶۴
یزد	۴۱۶۲۱	۸۰۷۸	۲۸۵۰	۱۸۵۸۴	·	۱۹۹	۵۸۴۰۹
قم	۴۱۷۶	۵۱۲۱	۳۵۷۰	۱۸۲۷۱	۱۹۸	۱۷۲	۱۸۹۰۶
قزوین	۵۱۷۶۹	۱۲۲۰۱۰	۱۳۵۴۶	۳۸۱۸۴	۷۹	·	۲۳۳۸۲۷
جنوب استان کرمان	۱۱۸۶۰	۷۳۳۹۱	۵۷۹۰	·	۶	·	۹۱۰۶
جمع کل	۱۱۷۷۶۷۸	۱۵۷۵۵۱۱	۴۳۳۲۲۵	۹۰۷۵۵۶	۱۴۰۱۷	۸۱۶۴	۴۱۱۶۱۵۲

آمار مبلغ غرامت پرداختی به محصولات کشاورزی به تفکیک زیربخش در سال زراعی ۱۳۸۸-۸۹

(( واحد : میلیون ریال ))

جدول شماره ۱۴-۸

استان	زراعت	باغات	دام	طیور	آبزیان	منابع طبیعی	جمع کل
آذربایجان شرقی	۴۰۰۴۳	۱۱۳۷۶۳	۱۶۳۵۶	۵۲۵	۳۱	۰	۱۷۰۷۱۸
آذربایجان غربی	۱۳۹۰۰۸	۵۶۲۰۵	۷۱۶۲	۹۷۸۲	۰	۰	۲۱۲۱۵۸
اردبیل	۲۱۵۵۴	۳۰۸۱۹	۶۵۱۶	۲۹۴۶	۱۹	۰	۶۱۸۵۴
اصفهان	۳۷	۴	۴۳۹۲	۶۰۸۰۱	۰	۰	۶۵۲۲۴
ایلام	۱۲۸	۰	۱۳۷۸	۳۵۴۴	۰	۰	۵۰۵۰
بوشهر	۱۲۸۱۵	۳۶۸۱۶	۱۴۷۳	۲۸۳۰	۰	۲۷۲	۵۴۲۰۶
تهران	۱۹۳۸۷	۱۶۰۴۷	۴۰۵۴۸	۲۲۲۶۹	۹۸۵	۱۸	۱۳۱۲۶۰
منطقه کرج	۲۲۴۸	۲۱۵۴۰	۲۸۲۲۶	۲۰۳۲۱	۰	۴	۷۷۲۲۴۸
چهارمحال و بختیاری	۲۸۱۶۰	۸۶۹۶۹	۱۲۲۸۱	۵۷۱۸	۲۱۸	۸۰	۱۳۳۴۲۶
خراسان رضوی	۱۴۴۸۴	۱۱۱۶	۱۲۴۴۸	۱۶۲۱۵	۰	۰	۴۴۳۰۰
خراسان شمالی	۱۲۹۴۷	۴۰۰۷	۲۱۶۵	۷۵۷	۰	۰	۱۹۸۷۶
خراسان جنوبی	۰	۰	۲۷۳۱	۳۵۷۸	۰	۰	۶۳۰۸
خوزستان	۲۲۹۶	۰	۸۳۸۰	۱۲۹۱۴	۳۳	۰	۲۲۶۲۲۳
زنجان	۲۶۹۳۷	۱۹۴۶۴	۷۳۱۵	۹۲۵۳	۰	۰	۶۲۹۶۸
سمنان	۵	۰	۱۲۵۴	۱۲۹۸۹	۰	۰	۱۵۲۴۸
سیستان و بلوچستان	۰	۰	۱۳۴۶	۳۶۹۱	۰	۰	۵۰۳۷
فارس	۴۸۰۸۴۸	۱۹۳۷۵۳	۲۴۹۹۲	۵۶۵۵۳	۷۹	۱۸۳۹	۷۵۸۰۶۵
کردستان	۱۶۳۲۴۰	۱۱۲۹۷	۸۱۲۳	۲۱۴۸۹	۷۴	۰	۲۰۴۲۲۳
کرمان	۰	۰	۳۵۸۵	۵۴۴۰	۰	۰	۹۰۲۵
کرمانشاه	۴۲۳۲۰	۵۵۶۱	۱۱۹۶	۸۰۶۱	۰	۰	۵۷۱۳۸
کهگیلویه و بویراحمد	۵۶۳۰۳	۳۸۰۴۳	۱۱۱۳۶	۵۷۴۷	۳۲۹۰	۷۳۱	۱۱۵۲۵۱
گیلان	۲۶۴۷	۰	۳۸۰۹	۱۵۲۸	۳۶۴	۰	۹۹۱۷
لرستان	۲۴۵۰۹	۴۵۰۹	۳۵۸۲	۱۲۲۹۷	۳۴۲	۰	۴۶۳۲۹
مازندران	۲۶۱۱۳	۱۱۰	۴۶۹۴	۳۱۷۲۲	۸۳۲	۱۴	۶۴۴۹۴
گلستان	۴۸۰	۰	۱۱۵۵	۳۹۶۴	۰	۰	۵۵۹۹
مرکزی	۱۱۲۵۲	۳۲۴۲۸	۲۹۸۵	۳۹۶۳	۰	۸۱	۵۰۷۱۹
همدان	۵۴۵۶	۲۰۸۱۴	۲۴۷۱	۲۸۳۸	۰	۰	۳۱۵۸۰
یزد	۷۱۹۴	۵۸۷۷۴	۳۴۷۲	۴۰۳۸۳	۰	۰	۱۱۰۵۳۵
قم	۲۴۴۰۳	۴۴۶۷	۵۹۳۹	۲۸۹۰۶	۸۲	۳۴۳	۶۴۱۳۹
قزوین	۳۵۸۸۲	۷۰۹۳۶	۱۲۹۷۱	۹۹۳۶۹	۰	۰	۲۱۹۱۵۹
جنوب استان کرمان	۲۱۶۵۵	۶۸۱۹۹	۴۲۴۱	۱۵	۰	۰	۹۴۱۰۹
جمع کل	۱۲۵۵۳۳۷	۹۱۳۰۹۵	۲۴۹۱۹۶	۵۱۷۸۶۹	۶۳۴۸	۴۱۲۳	۲۹۷۸۵۶۸

## فصل نهم : شرکت مادر تخصصی تهیه و تولید محصولات کشاورزی

آمار کلی تولیدات شرکت‌های زیر مجموعه در سال ۱۳۸۹

جدول شماره ۱-۹

میزان تولید	واحد سنجش	نوع محصول
۱۵۳۰۱	تن	انواع بذر
۴۱۵۷۴	تن	انواع غلات
۵۵۳۶	تن	کلزا
۵۱۴۳۵	تن	چغندرقند
۳۹۴۵۲	تن	انواع علوفه
۱۰۷۱۸	تن	انواع میوه
۷۶۲۸	تن	انواع مرکبات
۴۲۳۵۲	تن	شیر
۵۸۸	تن	گوشت گوساله
۳۳۰۰	تن	گوشت مرغ
۲۲۳۰	تن	ماهی
۱۸۹۵۷	هزار قطعه	تخم مرغ نطفه دار
۱۷۷۲۹	هزار قطعه	جوچه یکروزه
۳۹۴۷	رأس	گوساله ( نر و ماده )
۵۷۸۹	تن	شکر
۸۳۴۹	تن	ملاس و تفاله
۱۰۵۶۸۳	تن	انواع کنسانتره
۳۰۷۸۶	جعبه	تولید و توزیع تخم نوغان
۱۲۰۲۲۹	متر مکعب	انواع گردبینه
۵۲۷۳۱	متر مکعب	صنوبر و سوزنی برگ
۱۲۹۶۶۸	متر مکعب	کاتین و هیزم
۲۰۸۳۲۲	ورق	نئوپان ( ساده )
۵۷۸۳۰	ورق	نئوپان ( ملامینه )
۲۶۴۷۲	تن	پروسس بذر و خشک کن ذرت
۳۰۲۴	هزار اصله	انواع نهال مشمر و غیرمشمر

خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۳۸۹ شرکت‌های زیر مجموعه

(( واحد : تن ))

جدول شماره ۲-۹

جمع کل عملکرد	شهید بهشتی	مغان	تولیدات / شرکت
زراعت بذر			
۱۲۵۴۳	۸۵۰۰	۴۰۴۴	گندم بذری
۵۹۷	۰	۵۹۷	جو بذری
۱۵۱۶	۱۹	۱۴۹۷	ذرت بذری
۳۳۷	۳۳۷	۰	کلزای بذری
۳۰۸	۳۰۸	۰	شبدر بذری
۱۵۳۰۱	۹۱۶۴	۶۱۳۷	جمع

جمع کل عملکرد	شهید بهشتی	مغان	سفید رود	تولیدات / شرکت
زراعت				
۱۸۷۰۸	۲۵۵	۱۸۴۵۳	۰	گندم آبی
۱۰۴۱	۰	۱۰۴۱	۰	گندم دیم
۳۵۹۸	۰	۳۵۹۸	۰	جو آبی
۱۸۴۲	۰	۱۸۴۲	۰	جو دیم
۵۱۴۳۵	۰	۵۱۴۳۵	۰	چغندر قند
۱۲۴۵۲	۵۵۴۴	۶۹۰۸	۰	ذرت دانه‌ای
۲۳۶۱۵	۰	۲۳۶۱۵	۰	ذرت سیلویی
۵۵۳۶	۱۲۵	۵۳۸۷	۲۴	کلزا آبی
۱۵۷۴۰	۰	۱۵۷۴۰	۰	یونجه ( خشک )
۱۴۶	۱۴۶	۰	۰	ماش
۲۵۲۷	۰	۰	۲۵۲۷	شلتوك برنج هاشمی
۱۲۶۰	۰	۰	۱۲۶۰	شلتوك برنج خزر
۹۷	۰	۰	۹۷	سورگوم و انواع نباتات علوفه‌ای
۱۳۷۹۹۷	۶۰۷۰	۱۲۸۰۱۹	۳۹۰۸	جمع

خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۳۸۹ شرکت‌های زیر مجموعه

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۲-۹

جمع کل عملکرد	شهید بهشتی	مغان	شرکت
باغبانی			
۲۲۲۲	۲۲۲۲	۰	پرتقال
۴۳۱	۴۳۱	۰	نارنگی
۱۹۵۲	۱۹۵۲	۰	گریپ فروت تو سرخ
۳۰۰	۳۰۰	۰	لیمو شیرین
۲۶۷۸	۲۶۷۸	۰	لیمو ترش
۴۵	۴۵	۰	سایر مرکبات
۷۶۲۸	۷۶۲۸	۰	جمع
۱۰۰	۱۰۰	۰	انگور
۶۸۰۱	۰	۶۸۰۱	هلو
۲۵۹۹	۰	۲۵۹۹	شلیل
۸۸۰	۰	۸۸۰	آلو
۰.۳	۰	۰.۳	زرد آلو
۷	۰	۷	گیلاس
۴۰	۰	۴۰	آلبالو
۳۹	۰	۳۹	گوجه سبز
۸۳	۰	۸۳	سیب
۱۵	۰	۱۵	بادام
۵۵	۰	۵۵	فندق
۹۹	۰	۹۹	زیتون
۱۰۷۱۸	۱۰۰	۱۰۶۱۸	جمع

## خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۳۸۹ شرکت‌های زیر مجموعه

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۲-۹

جمع کل عملکرد	مagan	سفید رود	شرکت
دام و طیور			
۴۲۲۵۲	۴۱۳۸۹	۹۶۳	شیر
۳۳۰	۰	۳۳۰	گوشت مرغ
۵۸۸	۵۸۸	۰	گوشت گوساله
۲۲۳۰	۰	۲۲۳۰	ماهی
۴۸۵۷۰	۴۱۹۷۷	۶۵۹۳	جمع
۲۰۳۵	۱۹۴۰	۹۵	گوساله ماده (رأس)
۱۹۱۲	۱۸۴۷	۶۵	گوساله نر (رأس)
۳۹۴۷	۳۷۸۷	۱۶۰	جمع
۱۸۹۵۷	۰	۱۸۹۵۷	تخم مرغ نطفه‌دار (هزار عدد)
۱۷۷۲۹	۰	۱۷۷۲۹	جوچه یکروزه (هزار قطعه)
۲۷۶۹	۰	۲۷۶۹	جوچه ریزی (هزار قطعه)
۳۸۲۲	۰	۳۸۲۲	کشتار مرغ
صناعت تبدیلی (لبنیات)			
۳۹۱۵۸	۳۹۱۵۸	۰	شیر شرکت
۱۰۵۹	۱۰۵۹	۰	شیر بخش خصوصی
۴۰۲۱۷	۴۰۲۱۷	۰	جمع
۳۳۰۶	۳۳۰۶	۰	شیر خشک پاستوریزه
۳۰۵۶	۳۰۵۶	۰	خامه پاستوریزه
۱۲۷	۱۲۷	۰	کره پاستوریزه
۵۴۵	۵۴۵	۰	شیر پاستوریزه (هزار پاکت)
۱۳۲۱	۱۳۲۱	۰	دوغ پاستوریزه (هزار پاکت)
۷۶	۷۶	۰	سایر (روغن زرد)
۸۴۳۱	۸۴۳۱	۰	جمع
صناعت تبدیلی (شکر)			
۵۷۸۹	۵۷۸۹	۰	شکر حاصل از نیشکر یا چغندر قند شرکت
۵۷۸۹	۵۷۸۹	۰	جمع
۴۰۷۰	۴۰۷۰	۰	ملاس
۴۲۷۹	۴۲۷۹	۰	تفاله خشک
۸۳۴۹	۸۳۴۹	۰	جمع
صناعت تبدیلی (کنسانتره)			
۸۷۲۸۶	۸۷۱۰۳	۱۸۳	انواع کنسانتره پایه دام
۲۰۰۸	۲۰۰۸	۰	انواع کنسانتره کامل دام
۶۸۱	۰	۶۸۱	انواع کنسانتره پایه طیور
۱۵۷۰۸	۰	۱۵۷۰۸	انواع کنسانتره کامل طیور
۱۰۵۶۸۳	۸۹۱۱۱	۱۶۵۷۲	جمع

**خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۳۸۹ شرکت‌های زیر مجموعه**

(( واحد : تن ))

ادامه جدول شماره ۲-۹

جمع کل عملکرد	شهید بهشتی	مغان	شرکت
۶۵۳۸	۲۵۰۰	۴۰۳۸	پروسس بذر گندم
۵۹۶	۰	۵۹۶	پروسس بذر جو
۱۵۱۶	۱۹	۱۴۹۷	پروسس بذر ذرت
۳۴۱	۳۴۱	۰	پروسس بذر شبدر
۱۶۶۰۴	۹۶۹۶	۶۹۰۸	خشک‌کنی ذرت دانه‌ای
۸۷۷	۸۷۷	۰	بوجاری کلزا
۲۶۴۷۲	۱۳۴۳۳	۱۳۰۳۹	جمع

جمع کل عملکرد	کرم ابریشم	شرکت
نوغانداری		
۱۹۰۰	۱۹۰۰	تخم نوغان نژاد ( جعبه )
۳۰۷۸۶	۳۰۷۸۶	تخم نوغان هیرید ( جعبه )
۲۲۰۰۰	۲۲۰۰۰	توزیع تخم نوغان ( جعبه )
۵۷۲	۵۷۲	تولید پیله‌تر در کشور
۲۱۰	۲۱۰	خرید تضمینی پیله خشک

**خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۳۸۹ شرکت‌های زیر مجموعه**

(( واحد : مترمکعب ))

ادامه جدول شماره ۲-۹

جمع کل عملکرد	شفارود	فریم	کرم ابریشم	مغان	شرکت
<b>نهال</b>					
۶۳	۰	۰	۰	۶۳	انواع نهال مثمر (هزار اصله)
۲۹۶۱	۲۰۰	۶۵۰	۳۱۱	۰	انواع نهال غیرمثمر (هزار اصله)
۳۰۲۴	۲۰۰	۶۵۰	۳۱۱	۶۳	جمع

جمع کل عملکرد	شفارود	نکاچوب	فریم	شرکت
<b>محصولات جنگل</b>				
۱۴۶۸	۵۲۹	۲	۹۳۷	گرددبینه درجه یک
۱۳۲۲	۱۰۱۳	۳۰۹	۰	گرددبینه درجه دو
۱۴۰۴۲	۹۰۸۴	۲۲۲۲	۱۶۳۶	گرددبینه درجه سه
۱۱۳۳۹۷	۴۷۱۲۰	۵۸۱۸۲	۸۰۹۵	گرددبینه خارج از درجه
۵۲۷۳۱	۵۲۷۳۱	۰	۰	چوب صنعتی (سوزنی برگ و صنوبر)
۲۳۶۸۵	۲۴۱۹۹	۹۴۸۶	۰	کاتین صنعتی
۷۳۸۹۳	۲۰۶۴	۴۶۱۶۴	۲۵۶۶۵	هیزم و کاتین
۵۰۸۴	۰	۰	۵۰۸۴	غیر قابل حمل (فروش در جنگل)
۱۷۰۰۶	۵۲۸۲	۰	۱۱۶۲۴	سایر
۳۱۲۶۲۸	۱۴۲۱۲۲	۱۱۷۴۶۵	۵۳۰۴۱	جمع
<b>صناعیع تبدیلی (چوبی)</b>				
۲۰۸۳۲۲	۰	۲۰۸۳۲۲	۰	نئوپان ساده (ورق)
۵۷۸۳۰	۰	۵۷۸۳۰	۰	نئوپان ملامینه (ورق)
۲۲۲۹۲	۰	۰	۲۲۲۹۲	انواع چوب آلات
۲۸۸۴۴۵	۰	۲۶۶۱۵۳	۲۲۲۹۲	جمع