

کشاورزی . جنگلداری و شیلات



فصل ۴

مقدمه

آمارگیری از فعالیت های کشاورزی در سطح ملی برای اولین بار توسط «اداره ی آمار عمومی» وقت و با روش نمونه گیری در سال ۱۳۳۹ انجام شد. پس از انجام چند آمارگیری نمونه ای که نتایج سال های ۱۳۵۰ و ۱۳۵۱ آن منتشر شد، در سال ۱۳۵۲، اولین سرشماری کشاورزی روستایی، توسط مرکز آمار ایران به مرحله ی اجرا درآمد.

بر اساس چارچوب آماری حاصل از سرشماری مزبور، طرح آمارگیری کشاورزی روستایی در سال های ۱۳۵۳، ۱۳۵۴ و ۱۳۵۶ لغایت ۱۳۵۹ و نیز در سال های ۱۳۶۱ و ۱۳۶۶ توسط مرکز آمار ایران اجرا و نتایج آن منتشر شد.

در سال ۱۳۶۷، اولین سرشماری عمومی کشاورزی توسط مرکز آمار ایران، در سطح نقاط شهری و روستایی به مرحله ی اجرا درآمد. با استفاده از چارچوب این سرشماری، اولین طرح آمارگیری نمونه ای کشاورزی در سال ۱۳۷۱ توسط مرکز آمار ایران انجام شد. در این طرح، فقط فعالیت زراعت بهره برداری های زراعی، تحت پوشش قرار گرفت و اطلاعات مربوط به تولید، ارزش تولیدات و هزینه ی تولید محصولات عمده ی زراعی و... برای سال ۱۳۷۰ جمع آوری شد.

در سال ۱۳۷۲ دومین سرشماری عمومی کشاورزی کشور توسط مرکز آمار ایران به مورد اجرا درآمد. از سرشماری کشاورزی ۱۳۶۷ فهرست گاوداریهای صنعتی تهیه شد، که بر اساس آن در سال ۱۳۶۹ برای اولین بار آمار گاوداری های صنعتی توسط مرکز آمار ایران گردآوری شد. طرح مزبور برای سال های ۱۳۷۲ و ۱۳۸۲ به صورت سرشماری و برای سال های ۱۳۷۴ و ۱۳۸۰ به صورت نمونه ای انجام و نتایج آن ارائه شده است. آخرین سرشماری عمومی کشاورزی نیز در سال ۱۳۹۳ توسط مرکز آمار ایران به مورد اجرا درآمد.

طرح های آمارگیری از مؤسسات مرغداری نیز برای اولین بار در سال های ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵ توسط مرکز آمار ایران به مرحله ی اجرا درآمد که در سال های اخیر با توجه به تنوع فعالیت ها در صنعت مرغداری، برای هر یک از فعالیت های جوجه کشی، پرورش مرغ مادر و مرغ تخمگذار اقدام به اجرای سرشماری کرده و برای فعالیت پرورش مرغ گوشتی آمارگیری نمونه ای به عمل آورده است.

آمار کشتار دام تا سال ۱۳۴۶ به وسیله ی دفتر آمار وزارت دارایی انتشار می یافت. از سال ۱۳۴۷ تا سال ۱۳۷۵ گردآوری و انتشار آمار کشتار دام توسط مرکز آمار ایران از طریق مکاتبه با شهرداری ها و بر اساس گزارش های ماهانه شهرداری هایی که دارای کشتارگاه هستند، انجام می شد. از سال ۱۳۷۶

جمع آوری اطلاعات، از طریق کشتارگاه ها و با همکاری سازمان دامپزشکی کشور و شهرداری ها صورت می گیرد.

برای تهیه و تنظیم آمار و اطلاعات مندرج در جداول این فصل علاوه بر نشریات مختلف مرکز آمار ایران از آمارهای موجود در سازمان های زیر نیز استفاده شده است: اداره کل جهادکشاورزی، شرکت سهامی خدمات حمایتی کشاورزی، اداره کل منابع طبیعی، اداره کل تعاون روستایی، اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی.

تعاریف و مفاهیم

بهره برداری کشاورزی: تمامی فعالیت های کشاورزی که تحت مدیریت واحدی قرار دارد، یک واحد تولیدی کشاورزی است که بهره برداری کشاورزی نامیده می شود. این مدیریت توسط اعضای یک یا چند خانوار (اشخاص حقیقی) یا توسط یک شرکت رسمی یا مؤسسه عمومی (اشخاص حقوقی)، اعمال می شود. در سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳، اگر فعالیت های یک واحد تولیدی کشاورزی در محدوده چند آبادی یا شهر انجام شود، هر مجموعه واقع در محدوده یک آبادی یا شهر، یک بهره برداری کشاورزی تلقی می شود. در طرح مذکور، بهره برداری هایی سرشماری شده است که لااقل یکی از فعالیت های آن، در حدنصاب های تعیین شده زیر قرار گرفته باشد:

زراعت: بهره برداری هایی که در روز آمارگیری حداقل ۴۰۰ مترمربع زمین زراعی دارند.

باغداری: بهره برداری هایی که در روز آمارگیری حداقل ۲۰۰ مترمربع باغ و قلمستان دارند.

پرورش دام سنگین: بهره برداری های پرورش دهنده دام سنگین (گاو و گوساله، گاو میش و بچه گاو میش و شتر و بچه شتر) که در روز آمارگیری، دارای حداقل یک رأس / نفر دام سنگین بوده اند.

پرورش دام سبک: بهره برداری های پرورش دهنده دام کوچک (گوسفند و بره و بز و بزغاله) که در روز آمارگیری، دارای حداقل دو رأس دام سبک بوده اند.

پرورش طیور به روش سنتی: بهره برداری های پرورش دهنده طیور به روش سنتی که تعداد مرغ، خروس، جوجه و بوقلمون و اردک و غاز آن در روز آمارگیری، حداقل ۱۰ قطعه است.

کشت گلخانه ای: بهره برداری هایی که در روز آمارگیری، دارای تولید گلخانه ای در هر وسعتی بوده است.

پرورش زنبور عسل: بهره برداری هایی که در روز آمارگیری دارای فعالیت پرورش زنبور عسل به

هر وسعت بوده است.

پرورش کرم ابریشم و پرورش ماهی: بهره برداری هایی که در طول ۳۶۵ روز گذشته دارای فعالیت پرورش کرم ابریشم و یا پرورش ماهی بوده اند.

بهره بردار کشاورزی: شخصی حقیقی یا حقوقی است که به تنهایی یا با مشارکت دیگران، مدیریت امور بهره برداری کشاورزی و مسئولیت فنی و اقتصادی آن را به عهده داشته و مستقیماً در سود و زیان آن سهیم است.

اراضی کشاورزی: منظور زمین های دایر کشاورزی است که شامل اراضی زراعی و باغ و قلمستان می شود.

اراضی زراعی: بخشی از زمین های کشاورزی است که به فعالیت زراعت (کشت و کار نباتات سالانه) اعم از زیر کشت و آیش، اختصاص یافته است.

اراضی زراعی آبی: آن قسمت از اراضی زراعی است که زراعت انجام شده در آن آبیاری می شود.

اراضی زراعی دیم: آن قسمت از اراضی زراعی است که زراعت انجام شده در آن آبیاری نمی شود و آب مورد نیاز برای رشد گیاه از طریق نزولات آسمانی تأمین می شود.

باغ و قلمستان: آن بخش از اراضی کشاورزی که در زمان سرشماری زیر کشت نباتات دائمی به صورت کاشت مجتمع قرار داشته است .

باغ: زمینی است در فضای باز که در آن کاشت درختان مثمر به صورت مجتمع انجام شده باشد.

قلمستان: زمینی است در فضای باز که در آن انواع تبریزی (تبریزی، سپیدار، کبوده، صنوبر، پده، شالک و ...) و اوکالیپتوس با هدف بهره برداری از تنه یا شاخه آن به صورت مجتمع کاشته شده باشد.

کاشت مجتمع باغی: نوعی کاشت است که درخت یا درختچه های یک یا چند گیاه به صورت منظم و طبق قاعده کاشته شده باشند. کاشتی که در آن گیاهان بدون نظم و قاعده ولی با تراکم کافی کشت شده باشند، به نحوی که بتوان مساحت اختصاص یافته به آن را تعیین کرد، نیز کاشت مجتمع محسوب می شود.

کاشت پراکنده درختان: کاشت انواع محصولات دائمی در زمین های زراعی بهره برداری، حیاط منازل و کنار نهرهای آب می باشد.

کاشت ساده (باغ تک محصولی)، نوعی کاشت مجتمع است که در آن فقط یک نوع محصول دائمی کاشته شده و اصطلاحاً "تک محصولی" باشد. مانند باغی که در آن فقط انگور کاشته شده است. **کاشت مخلوط (باغ چند محصولی)**: نوعی کاشت مجتمع است که در آن بیش از یک نوع محصول دائمی و به صورت مخلوط کاشته شده است به نحوی که تعیین مساحت هر یک از محصولات مقدور نیست.

سطح زیر کشت (کاشت): مساحت زمینی است که به منظور تولید محصول مورد نظر در سال آمارگیری، در همان سال و یا قبل از آن، زیر کشت رفته باشد.

آیش: آن قسمت از اراضی زراعی آبی یا دیم، که در تناوب کشت قرار دارد ولی در سال زراعی موردنظر، کشت نشده است و محصولی از آن برداشت نخواهد شد که برحسب مورد، آیش آبی یا آیش دیم محسوب می‌شود.

سال زراعی: منظور از سال زراعی، اول مهرماه هر سال لغایت پایان شهریور ماه سال بعد است. **محصولات سالانه:** به نباتاتی اطلاق می‌شود که به طور معمول ساقه علفی دارند و پس از برداشت محصول، بوته آن از بین می‌رود و در مواردی، قسمت‌های زیرزمینی گیاه (ریشه، پیاز و نظایر آن) برای سال بعد در زمین باقی می‌ماند. مانند گندم، چغندر، سبزی‌ها و زعفران.

محصولات دائمی: گیاهانی هستند که غالباً تنه یا ساقه چوبی دارند و پس از برداشت محصول، تمام یا قسمتی از گیاه در زمین باقی می‌ماند و مجدداً در سال‌های بعد محصول می‌دهد. انواع درختان و درختچه‌های مثمر مانند مرکبات، هلو، انگور و بوته چای و درختان غیر مثمر مانند تبریزی، محصولات دائمی محسوب می‌شوند.

گرده بینه: قسمتی از تنه اصلی درخت قطع شده می‌باشد که تقریباً دارای شکل استوانه ای و قطر بیش از ۳۰ سانتی متر بوده و می‌توان از آن چوب و یا روکش تهیه کرد.

الواری: چوب بریده شده چهار تراش است که داراس ابعاد (۲ ± ۱۴) (۱۴ ± ۳۲) (۲۶۰-۲۸۰) می‌باشد.

تراورس: چوب بریده شده چهار تراش است که داراس ابعاد (۱۵ - ۱۶) (۲۶ - ۲۵) (۲۶۰) می‌باشد. **کاتین:** به چوب‌های گردی گفته می‌شود که قطر آن بین ۲۰ تا ۴۰ سانتی متر و طول آن حدود ۱,۵ تا ۲ متر است و قابلیت تبدیل به چوب الواری را ندارد.

چوب های تیری و تونلی: چوب های گردی هستند که در معادن به منظور استحکام و جلوگیری از

ریزش سقف و دیواره ها استفاده می شوند

تولید: مقدار محصولی است که در دوره زمانی مشخص، طی فرایند تولید در واحد تولیدی، حاصل می شود و آماده عرضه برای فروش و مصرف است. در طرح های آماری مرکز آمار ایران، آن مقدار تولید که جنبه رایگان داشته یا دستمزد بابت آن جنسی باشد و یا به خودمصرفی واحد تولیدی برسد نیز، جزو تولید محسوب می شود.

در مورد محصولات کشاورزی، تولید هر محصول به حالت متعارف آن که از مزرعه برداشت می شود، مورد نظر است. در مورد برنج، وزن شلتوک، در مورد انواع لوبیا، وزن دانه خشک، در مورد یونجه، اسپرس و شبدر، وزن علوفه خشک، در مورد گردو، بادام و پسته، وزن محصول بدون پوست سبز ولی با پوست خشک و در مورد تبریزی، سپیدار و...، قطع درخت برحسب اصله، تولید محسوب می شود. **گاو داری صنعتی:** یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن، فعالیت پرورش دام از نظر محل و نحوه نگهداری، روش تغذیه و بهداشت دام، طبق برنامه و با رعایت اصول و موازین نوین و ویژه، انجام می گیرد.

مرغ گوشتی: به نوعی مرغ و خروس اطلاق می شود که به منظور استفاده از گوشت آن پرورش داده می شود.

مرغ تخمگذار: مرغی است که برای تولید تخم مرغ خوراکی، پرورش داده می شود. این قبیل مرغ ها را در سن سه ماهگی، پولت (نیمچه تخمگذار) می گویند.

لنبه: منظور، تخم مرغ های تولید شده بدون پوست آهکی است.

مرغ مادر: مرغی است که از تخم نطفه دار آن، برای تولید جوجه استفاده می شود. مرغ مادر گوشتی، برای تولید جوجه های مرغ و خروس گوشتی، و مرغ مادر تخمی برای تولید جوجه های مرغ تخمگذار، پرورش داده می شود.

سرمایه گذاری (ارزش تغییرات اموال سرمایه ای): تغییرات ایجاد شده در ارزش اموال سرمایه ای (مجموع ارزش خرید یا تحصیل و هزینه تعمیرات اساسی اموال سرمایه ای منهای ارزش فروش یا انتقال اموال سرمایه ای)، طی دوره زمانی معین را سرمایه گذاری گویند.

اموال سرمایه ای: تمامی ماشین آلات، وسایل، ابزار و تجهیزاتی هستند که برای

انجام فعالیت‌های تولیدی یا ایجاد خدمت به کار گرفته می‌شوند و عمر مفید اقتصادی آن‌ها معمولاً از یک سال بیش‌تر است. ماشین‌آلات تولید و تجهیزات نیرو، ابزار و وسایل کار بادوام، لوازم و تجهیزات اداری، وسایل نقلیه و ساختمان، نمونه‌هایی از اموال سرمایه‌ای به شمار می‌آیند.

شرکت تعاونی: شرکتی متشکل از اشخاص حقیقی، با حداقل ۷ عضو است که تمام یا حداقل ۵۱ درصد از سرمایه آن به‌وسیله اعضا تأمین گردد و طبق مقررات موجود در قانون بخش تعاونی، به ثبت رسیده باشد. یادآور می‌شود، قبل از تعیین حداقل اعضای شرکت‌های تعاونی بر اساس قانون مذکور، بعضی از شرکت‌های تعاونی با اعضای کمتر از ۷ نفر تشکیل شده است.

تنسیق: تخمین دقیق مساحت و محدوده عرفی یک یا چند دامدار، در یک مرتع است.

آبشخور: چاه‌های کم عمقی است که از آب آن، فقط برای شرب دام استفاده می‌شود.

چاه مالداری: برای تأمین آب مورد نیاز دام‌ها، در دامنه کوه‌ها چاه‌هایی حفر می‌کنند که از این‌گونه چاه‌ها همانند آرتزین و همچون چشمه، آب جاری می‌شود. به این چاه‌ها، چاه مالداری اطلاق می‌شود.

اراضی آبخیزها: تمامی نقاطی از حوضه رودخانه، که آب‌های روان ناشی از بارندگی، از آن به رودخانه منتهی می‌شود، اراضی آبخیز رودخانه می‌نامند.

آبخیزداری: تمامی فعالیت‌هایی که برای احیا و اصلاح حوضه آبخیز انجام می‌گیرد، آبخیزداری نامیده می‌شود.

تسیلات: به فعالیت‌هایی گفته می‌شود که در بخش‌های صید و صیادی، تکثیر، پرورش و فرآوری آبزیان انجام می‌شود.

ماهی خاویاری: گونه‌هایی از ماهیان با ارزش از رده ماهیان غضروفی - استخوانی با دو جنس تاس ماهی و فیل ماهی هستند. گونه‌های بومی جنس تاس ماهی در آب‌های شمال شامل ازون برون (دراکول)، قره برون، چالباش (تاس ماهی روس) و شیب بوده و تنها گونه‌ی جنس فیل ماهی، گونه فیل ماهی است.

ماهیان سردآبی: ماهیانی که در آب‌های با دمای بین ۱۹-۶ درجه سانتی‌گراد رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی نظیر استخر و سدهای ساخته شده پرورش داده می‌شوند. مانند قزل‌آلا.

ماهیان گرمابی: ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب های با دمای ۱۴-۳۵ درجه سانتی گراد رشد و نمو می کنند. گونه هایی از این ماهیان در محیط های مصنوعی نظیر آب بندان، آب پشت سدها و استخرها پرورش داده می شوند. مانند خانواده کپور ماهیان پرورشی (آمور، فیتوفاگ، کپورپرورشی و...).

دام شیردوشی شده: دام ماده ای است که در ۳۶۵ روز گذشته نسبت به روز سرشماری زایمان کرده و از آن شیردوشی شده باشد. دامی که تمام شیر آن به مصرف نوزادش می رسد، دام شیردوشی شده محسوب نمی شود.

گزیده اطلاعات

براساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۹۳، تعداد ۷۷۳۶۰ واحد تولیدی کشاورزی، تحت عنوان بهره برداری کشاورزی در سطح استان شناسایی شده است که حداقل به یکی از فعالیت های زراعت، باغداری، کشت گلخانه ای، پرورش دام، پرورش طیور به روش سنتی، پرورش زنبور عسل، کرم ابریشم و ماهی مشغول بوده اند. اکثریت مطلق این بهره برداری ها توسط اشخاص حقیقی یا همان کشاورزان و دامداران اداره می شود و تنها ۴۸۷ بهره برداری کشاورزی (۰/۶ درصد) تحت اداره اشخاص حقوقی (شرکت های رسمی و مؤسسات عمومی) قرار داشته است.

طبق نتایج این سرشماری در سال ۱۳۹۳، از حدود ۳۷۰ هزار هکتار مساحت اراضی کشاورزی استان ۳۱۳ هزار هکتار اراضی زیر کشت محصولات سالانه (زراعی) و ۵۷ هزار هکتار باغ و قلمستان بوده است.

بر اساس اطلاعات ارائه شده توسط اداره کل جهاد کشاورزی استان، در سال زراعی ۹۶-۱۳۹۵ از ۱۴۱۶۸۵ هکتار سطح زیر کشت میزان ۲۶۷۹۴۶ تن گندم تولید شده است، که نسبت به سال قبل ۱۵/۶ درصد کاهش داشته است.

مساحت عرصه های جنگلی استان در سال ۱۳۹۶ بیش از ۲۸ هزار هکتار برآورد شده است. در سال مذکور، از ۸۵۳ هزار هکتار مراتع استان حدود ۳۱ درصد جزو مراتع خوب و ۴۹ درصد جزو مراتع متوسط و بقیه فقیر محسوب شده است.

۴-۱- بهره‌برداران فهرست شده و بهره‌برداران سرشماری شده برحسب نوع بهره‌بردار و شهرستان:
آبان ۱۳۹۳

بهره بردار غیر ساکن		خانوار معمولی ساکن		جمع		شهرستان
سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	
۱۶۳۱۹	۱۶۳۳۳	۶۰۵۰۲	۶۰۵۵۱	۷۷۳۰۸	۷۷۳۶۰	جمع
۱۷۰۷	۱۷۰۷	۴۰۲۱	۴۰۲۱	۵۹۰۱	۵۹۰۱	آبیک
۱۳۵۶	۱۳۵۶	۶۰۰۶	۶۰۰۷	۷۴۰۱	۷۴۰۲	آوج
۴۵۶	۴۵۶	۲۳۶۸	۲۳۶۹	۲۸۶۱	۲۸۶۲	البرز
۱۰۳۶	۱۰۳۶	۱۲۱۸۰	۱۲۱۸۱	۱۳۲۶۶	۱۳۲۶۷	بوئین زهرا
۱۹۷۵	۱۹۷۵	۱۹۱۷۴	۱۹۱۷۴	۲۱۱۶۰	۲۱۱۶۰	تاکستان
۹۷۸۹	۹۷۹۲	۱۶۷۵۳	۱۶۷۹۹	۲۶۷۱۹	۲۶۷۶۸	قزوین

شرکت رسمی/ موسسه عمومی		خانوار معمولی غیر ساکن		شهرستان
سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	
۴۸۷	۴۸۷	۰	۰	جمع
۱۷۳	۱۷۳	۰	۰	آبیک
۳۹	۳۹	۰	۰	آوج
۳۷	۳۷	۰	۰	البرز
۵۰	۵۰	۰	۰	بوئین زهرا
۱۱	۱۱	۰	۰	تاکستان
۱۷۷	۱۷۷	۰	۰	قزوین

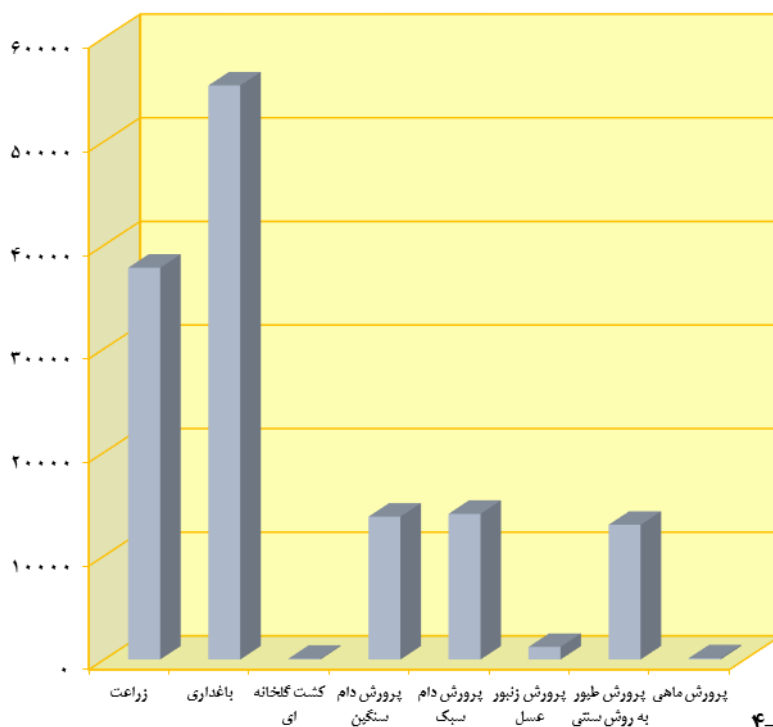
مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۴-۲- بهره برداری های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت و شهرستان: آبان ۱۳۹۳

شهرستان	زراعت	باغداری	کشت گلخانه ای	پرورش دام سنگین	پرورش دام سبک	پرورش زنبور عسل	پرورش کرم ابریشم	پرورش طیور به روش سنتی	پرورش ماهی
جمع	۳۷۸۱۲	۵۵۴۰۱	۱۲	۱۳۷۸۸	۱۴۰۵۹	۱۲۱۰	۰	۱۳۰۰۲	۱۲۳
آبیک	۳۱۵۶	۳۰۷۳	۳۲	۵۱۸	۹۲۸	۳۹	۰	۴۷۷	۹
آوج	۴۶۷۳	۴۹۹۲	۱	۲۱۱۳	۲۵۹۷	۲۲۶	۰	۲۰۹۲	۱۰
البرز	۱۷۴۴	۱۶۰۱	۱۲	۱۶۹	۳۴۳	۶۰	۰	۳۶۸	۷
بوئین زهرا	۶۰۸۶	۷۵۵۲	۸	۳۹۰۲	۲۳۸۴	۹۰	۰	۲۷۴۷	۲۹
تاکستان	۷۱۶۸	۱۶۸۶۲	۷	۲۶۹۱	۳۳۲۷	۶۳	۰	۲۸۲۴	۱۲
قزوین	۱۴۹۸۴	۲۱۳۲۱	۲۲	۴۳۹۴	۴۴۸۱	۷۳۳	۰	۴۴۹۳	۵۶

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

نمودار ۴-۱- بهره برداری های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت: ۱۳۹۳



منبع: جدول ۴-۲

۳-۴- تعداد بهره برداری و مساحت زمین بهره برداری های با زمین برحسب وسعت
 اراضی کشاورزی: آبان ۱۳۹۳
 (بهره برداری - هکتار)

باغ و قلمستان		اراضی زراعی		کل		وسعت اراضی کشاورزی
مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	
۵۶۸۲۲	۵۵۲۵۳	۳۱۳۴۶۳	۳۷۷۹۰	۳۷۰۲۸۵	۶۹۴۵۸	جمع
۶۶۴۷	۲۴۲۹۸	۱۵۹۲	۵۰۴۲	۸۲۳۹	۲۶۱۸۱	جمع کمتر از ۱ هکتار
۲۰۶	۴۷۰۶	۱۲	۳۲۰	۲۱۸	۴۸۴۷	کمتر از ۰/۱ هکتار
۵۳۲	۴۳۷۸	۵۷	۶۰۷	۵۸۹	۴۶۵۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۱۷۹۳	۶۸۴۶	۳۵۴	۱۶۶۴	۲۱۴۷	۷۳۴۴	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۴۱۱۶	۸۳۶۸	۱۱۶۹	۲۴۵۲	۵۲۸۵	۹۳۳۳	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۲۱۷۰۶	۱۹۰۴۷	۳۰۴۹۹	۱۵۲۴۰	۵۲۲۰۵	۲۵۰۴۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۸۲۹۳	۹۲۰۰	۴۹۲۱	۵۰۲۹	۱۳۲۱۴	۱۱۴۱۵	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۶۳۳۶	۴۸۱۵	۷۶۱۶	۴۲۸۱	۱۳۹۵۲	۶۵۵۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۴۱۸۸	۳۰۶۲	۹۱۹۲	۳۴۴۴	۱۳۳۸۰	۴۲۶۴	۳ تا کمتر از ۴ هکتار
۲۸۸۹	۱۹۶۹	۸۷۷۱	۲۴۸۷	۱۱۶۶۰	۲۸۱۵	۴ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۵۰۵۴	۹۴۳۳	۱۱۴۵۵۸	۱۳۸۹۵	۱۲۹۶۱۳	۱۴۵۱۵	جمع ۵ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۶۰۲۵	۴۰۹۶	۳۱۹۱۷	۶۰۶۵	۳۷۹۴۲	۶۴۸۵	۵ تا کمتر از ۷/۵ هکتار
۲۶۹۵	۱۶۶۷	۱۷۲۹۷	۳۳۰۹	۱۹۹۹۲	۲۳۸۶	۷/۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۴۰۸۸	۲۶۰۸	۴۱۲۶۸	۳۹۴۵	۴۵۲۵۶	۴۰۳۴	۱۰ تا کمتر از ۱۵ هکتار
۲۲۴۶	۱۰۶۲	۲۴۰۷۶	۱۵۷۶	۲۶۳۲۳	۱۶۰۹	۱۵ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۶۰۸۹	۱۹۰۰	۷۱۰۴۷	۳۷۳۳	۷۷۱۳۷	۲۷۹۶	جمع ۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۱۹۸۳	۸۲۸	۲۴۳۹۶	۱۲۲۶	۲۶۳۷۹	۱۲۵۲	۲۰ تا کمتر از ۲۵ هکتار
۲۱۶۹	۶۸۳	۲۶۶۱۹	۹۷۶	۲۸۷۸۸	۹۹۸	۲۵ تا کمتر از ۳۵ هکتار
۱۹۳۷	۳۷۹	۲۰۰۳۲	۵۳۱	۲۱۹۶۹	۵۴۷	۳۵ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۷۳۲۶	۵۷۶	۹۵۷۶۶	۸۸۰	۱۰۳۰۹۲	۹۱۸	جمع ۵۰ هکتار و بیشتر
۳۷۰۶	۳۹۶	۳۴۳۲۴	۵۷۹	۳۸۰۳۰	۶۰۷	۵۰ تا کمتر از ۱۰۰ هکتار
۲۱۶۳	۱۲۸	۲۴۲۴۳	۲۰۰	۲۶۴۰۶	۲۰۹	۱۰۰ تا کمتر از ۲۰۰ هکتار
۹۶۹	۴۲	۲۰۳۰۸	۷۹	۲۱۲۷۶	۸۰	۲۰۰ تا کمتر از ۵۰۰ هکتار
۴۸۱	۱۰	۱۱۸۷۲	۲۰	۱۲۳۵۳	۲۰	۵۰۰ تا کمتر از ۱۰۰۰ هکتار
۷	۲	۵۰۲۰	۴	۵۰۲۷	۴	۱۰۰۰ تا کمتر از ۲۰۰۰ هکتار
.	۲۰۰۰ هکتار و بیشتر

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۴-۴- تعداد بهره برداری و مساحت زمین بهره برداری های با زمین بر حسب نوع کشت و شهرستان:
آبان ۱۳۹۳ (بهره برداری-هکتار)

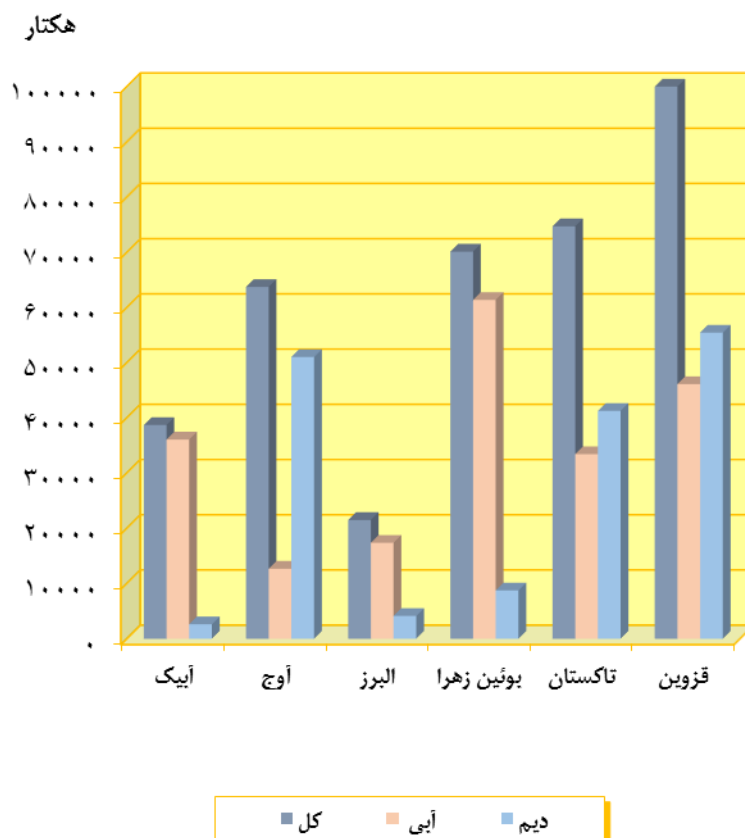
کل						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۶۳۲۴۷	۲۰۷۰۳۹	۳۷۰۲۸۵	۱۸۱۹۷	۶۴۷۶۰	۶۹۴۵۸	جمع.....
۲۶۲۸	۳۶۰۷۸	۳۸۷۰۶	۵۶۹	۵۱۵۴	۵۳۳۵	آبیک.....
۵۱۰۲۶	۱۲۶۸۱	۶۳۷۰۷	۶۸۳	۵۸۴۰	۶۵۳۹	أوج.....
۴۱۳۰	۱۷۳۷۶	۲۱۵۰۶	۳۴۷۷	۲۱۸۲	۲۳۹۹	البرز.....
۸۷۵۵	۶۱۳۶۱	۷۰۱۱۶	۵۶۵	۱۰۱۶۶	۱۰۳۲۸	بوئین زهرا.....
۴۱۲۶۹	۳۳۴۳۰	۷۴۶۹۹	۳۱۹۷	۱۸۱۳۱	۱۹۳۰۳	تاکستان.....
۵۵۴۳۷	۴۶۱۱۳	۱۰۱۵۵۱	۹۷۰۶	۲۳۲۸۷	۲۵۵۵۳	قزوین.....

اراضی زراعی						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۶۲۱۵۹	۱۵۱۳۰۴	۳۱۳۴۶۳	۱۶۷۹۲	۲۶۹۹۸	۳۷۷۹۰	جمع.....
۲۵۶۹	۳۳۵۴۰	۳۶۱۰۹	۴۰۸	۲۹۵۶	۳۱۵۶	آبیک.....
۵۰۹۴۶	۹۵۹۴	۶۰۵۴۰	۳۴۴۲	۳۲۷۳	۴۶۷۳	أوج.....
۴۰۲۲	۱۶۰۸۷	۲۰۱۰۸	۴۳۸	۱۴۷۹	۱۷۴۴	البرز.....
۸۶۹۰	۵۳۱۶۰	۶۱۸۵۰	۴۸۳	۵۷۵۴	۶۰۸۳	بوئین زهرا.....
۴۰۹۵۱	۱۵۹۱۱	۵۶۸۶۲	۳۰۵۲	۴۶۶۹	۷۱۶۲	تاکستان.....
۵۴۹۸۱	۲۳۰۱۲	۷۷۹۹۳	۸۹۶۸	۸۸۶۷	۱۴۹۷۱	قزوین.....

باغ و قلمستان						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۰۸۸	۵۵۷۳۵	۵۶۸۲۳	۲۴۷۴	۵۳۸۶۰	۵۵۲۵۳	جمع.....
۵۹	۲۵۳۸	۲۵۹۷	۱۶۳	۲۹۰۰	۳۰۵۱	آبیک.....
۸۱	۳۰۸۶	۳۱۶۷	۱۱۶	۴۹۰۰	۴۹۲۸	أوج.....
۱۰۸	۱۲۸۹	۱۳۹۷	۳۹۴	۱۳۰۹	۱۵۸۷	البرز.....
۶۵	۸۲۰۱	۸۲۶۶	۱۱۵	۷۴۸۵	۷۵۵۱	بوئین زهرا.....
۳۱۸	۱۷۵۱۹	۱۷۸۳۷	۳۵۸	۱۶۵۷۰	۱۶۸۵۶	تاکستان.....
۴۵۶	۲۳۱۰۲	۲۳۵۵۸	۱۳۲۸	۲۰۶۹۶	۲۱۲۸۰	قزوین.....

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

نمودار ۲-۴- مساحت اراضی کشاورزی بهره برداری های با زمین بر
حسب شهرستان: ۱۳۹۳



منبع: جدول ۴-۴

۴-۵- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز برحسب نوع محصول، کشت و شهرستان: آبان ۱۳۹۳ (بهره برداری - هکتار)

گندم						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دییم	آبی	جمع	دییم	آبی	جمع	
۱۷۹۶۲	۴۰۷۵۴	۱۲۸۷۱۶	۱۲۰۰۰	۱۰۰۱۱	۲۰۸۱۴	جمع.....
۱۱۵۳	۱۴۲۵۳	۱۵۴۰۶	۳۰۲	۲۶۱۳	۲۷۸۱	آبیک.....
۳۳۹۰۷	۱۸۹۳	۳۵۸۰۰	۲۶۷۲	۷۱۱	۳۰۱۳	آوج.....
۲۱۴۹	۶۵۸۳	۸۷۳۲	۲۵۶	۱۳۲۷	۱۵۳۵	البرز.....
۶۶۵۵	۱۰۱۶۲	۱۶۸۱۶	۴۲۱	۲۲۸۱	۲۶۳۲	بوئین زهرا.....
۲۴۴۷۵	۲۱۸۰	۲۶۶۵۵	۲۵۱۰	۱۱۵۳	۳۵۹۰	تاکستان.....
۱۹۶۲۳	۵۶۸۳	۲۵۳۰۷	۵۸۳۹	۱۹۲۵	۷۳۳۳	قزوین.....

جو						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دییم	آبی	جمع	دییم	آبی	جمع	
۱۳۳۰۹	۲۶۱۲۸	۳۹۴۳۷	۴۷۱۹	۸۱۰۷	۱۲۵۰۷	جمع.....
۶۲۶	۵۶۹۶	۶۳۲۲	۱۹۱	۱۲۰۵	۱۳۳۳	آبیک.....
۲۰۱۵	۷۴۰	۲۷۵۵	۶۹۶	۵۹۱	۱۲۰۱	آوج.....
۲۱۰	۲۱۵۷	۲۳۶۷	۹۶	۵۶۷	۶۵۸	البرز.....
۶۱۵	۱۳۰۵۸	۱۳۶۷۳	۴۰	۳۵۴۶	۳۵۷۷	بوئین زهرا.....
۳۷۹۷	۱۳۳۱	۵۱۲۸	۸۳۰	۹۳۴	۱۷۴۵	تاکستان.....
۶۰۴۶	۳۱۴۶	۹۱۹۲	۲۸۶۶	۱۲۶۴	۳۹۹۳	قزوین.....

برنج						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دییم	آبی	جمع	دییم	آبی	جمع	
۰	۱۷۷۹	۱۷۷۹	۰	۲۸۱۴	۲۸۱۴	جمع.....
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آبیک.....
۰	۰	۰	۰	۰	۰	آوج.....
۰	۰	۰	۰	۰	۰	البرز.....
۰	∅	∅	۰	۱	۱	بوئین زهرا.....
۰	۰	۰	۰	۰	۰	تاکستان.....
۰	۱۷۷۹	۱۷۷۹	۰	۲۸۱۳	۲۸۱۳	قزوین.....



۴-۵- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز برحسب نوع محصول، کشت و شهرستان: آبان ۱۳۹۳ (دنباله) (بهره برداری - هکتار)

سایر محصولات زراعی						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۱۹۰	۵۵۹۹۰	۶۴۱۱۰	۴۰۱۳	۱۱۵۲۶	۲۱۲۱۹	جمع
۴۷۴	۱۰۹۰۲	۱۱۳۷۶	۱۵۵	۲۲۷۲	۲۳۹۷	آبیک
۹۳۰	۴۸۷۸	۵۸۰۸	۴۴۵	۲۵۷۰	۲۶۵۷	اوج
۳۱۱	۶۴۳۱	۶۷۴۲	۱۳۸	۱۲۴۶	۱۳۰۸	البرز
۸۵	۱۷۰۷۵	۱۷۱۶۰	۱۶	۳۶۹۷	۳۷۱۲	بوئین زهرا
۸۲۱	۸۸۲۸	۹۶۴۹	۳۴۳	۳۵۸۴	۳۸۰۶	تاکستان
۶۲۷۰	۷۸۷۶	۱۴۱۴۶	۲۹۸۷	۵۱۵۸	۷۳۴۱	قزوین

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۴-۶- مساحت و نوع فعالیت گلخانه در بهره برداری ها بر حسب شهرستان: آبان ۱۳۹۳ (بهره برداری)

بهره برداری				مساحت (هکتار)	شهرستان
کاشت محصولات دائمی	کاشت محصولات سالانه	کاشت گل و گیاه زینتی	جمع		
۱۳	۶۹	۲۶	۸۲	۴۳	جمع
۲	۲۷	۱۴	۳۲	۲۰	آبیک
۰	۱	۰	۱	∅	اوج
۲	۱۱	۴	۱۲	۱۰	البرز
۱	۸	۰	۸	۲	بوئین زهرا
۲	۳	۲	۷	۱	تاکستان
۶	۱۹	۶	۲۲	۱۰	قزوین

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۴-۷- بهره برداری های دارای انواع دام در روز آمارگیری و تعداد دام آن ها به تفکیک شهرستان:
 آبان ۱۳۹۳
 (بهره برداری-رأس)

تعداد گوسفند و بره				تعداد گاو و گوساله				شهرستان
نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	
۱۱۷۷۲۷	۴۷۳۵۷۹	۵۹۱۳۰۶	۱۳۶۹۷	۴۳۵۶۷	۹۵۹۸۲	۱۳۹۵۴۹	۱۳۷۸۳	جمع.....
۱۱۳۵۰	۶۳۹۸۸	۷۵۳۳۸	۹۰۷	۵۳۲۲	۲۴۹۰۴	۳۰۲۲۶	۵۱۷	آبیک.....
۱۱۸۶۲	۶۲۱۱۷	۷۳۹۷۹	۲۵۲۰	۱۸۸۵	۴۷۷۴	۶۶۵۹	۲۱۱۱	اوج.....
۲۸۷۰	۲۵۴۴۱	۲۸۳۱۱	۳۳۸	۱۸۱۷	۹۵۹۷	۱۱۴۱۴	۱۶۹	البرز.....
۴۱۰۴۳	۱۰۹۰۷۷	۱۵۰۱۲۱	۲۳۴۰	۲۲۵۵۳	۱۵۶۴۴	۳۸۱۹۷	۳۹۰۰	بوئین زهرا...
۱۸۲۵۲	۷۳۸۷۲	۹۲۱۲۴	۳۲۶۶	۴۲۷۲	۱۰۸۸۰	۱۵۱۵۲	۲۶۹۱	تاکستان.....
۳۲۳۵۰	۱۳۹۰۸۳	۱۷۱۴۳۴	۴۳۲۷	۷۷۱۸	۳۰۱۸۳	۳۷۹۰۱	۴۳۹۴	قزوین.....

تعداد بز و بزغاله				شهرستان
نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	
۱۷۲۶	۳۶۶۳۶	۴۵۳۶۲	۳۵۱۹	جمع.....
۹۴۶	۴۵۳۶	۵۴۸۱	۲۳۳	آبیک.....
۱۲۰۸	۵۹۹۴	۷۲۰۱	۱۰۷۱	اوج.....
۲۵۹	۱۵۸۶	۱۸۴۴	۹۸	البرز.....
۱۱۷۷	۲۸۴۷	۴۰۲۴	۳۳۳	بوئین زهرا.....
۵۴۵	۲۲۴۷	۲۷۹۱	۳۹۰	تاکستان.....
۴۵۹۳	۱۹۴۲۸	۲۴۰۲۰	۱۳۹۶	قزوین.....

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۸-۴- بهره برداری های دارای انواع دام و تعداد دام آن ها در روز آمارگیری (رأس - نفر)

گاو و گوساله		بز و بزغاله		گوسفند و بره		سال
دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	
۲۲۲۹۶۳	۲۷۹۹۳	۹۵۹۳۰	۱۰۰۹۶	۱۱۶۸۷۶۴	۲۲۲۶۰ ۱۳۸۴
۱۹۸۱۴۵	۲۷۶۹۳	۱۳۶۷۷۶	۱۱۱۴۲	۸۱۶۰۳۶	۲۰۱۹۶ ۱۳۸۷
۱۸۰۷۸۲	۲۶۸۶۳	۱۵۰۴۴۶	۱۳۲۶۵	۸۹۱۸۶۷	۲۳۰۰۲ ۱۳۹۰
۱۵۰۷۱۲	۱۲۲۸۸	۶۸۰۴۳	۵۱۶۵	۸۱۱۱۲۹	۱۱۵۷۰ ۱۳۹۳
۱۹۳۷۶۵	۱۲۴۵۸	۹۹۳۳۴	۴۴۶۳	۸۳۴۳۳۲	۱۲۷۵۰ ۱۳۹۶

شتر و بچه شتر		گاو میش و بچه گاو میش		سال
دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	
۱۳	۶	۰	۰ ۱۳۸۴
... ۱۳۸۷
... ۱۳۹۰
... ۱۳۹۳
... ۱۳۹۶

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۹-۴- بهره‌برداری‌های دارای دام شیردوشی شده، تعداد دام و مقدار تولید شیر هر یک از انواع دام (رأس- تن)

سال	مقدار کل تولید شیر	گوسفند			بز	
		بهره‌برداری	دام شیردوشی شده	مقدار تولید شیر	بهره‌برداری	دام شیردوشی شده
..... ۱۳۸۴	۲۴۱۰۴۱	۲۰۵۹	۴۱۷۸۵	۱۸۳۴	۱۳۹۶	۶۵۲۶
..... ۱۳۸۷	۱۸۳۷۱۸	۴۵۶۹	۷۵۵۴۸	۴۹۷۹	۴۷۱۵	۲۶۳۳۹
..... ۱۳۹۰	۲۴۷۷۹۹	۳۷۳۴	۷۰۵۶۰	۳۳۰۳	۷۰۵۵	۴۶۷۶۷
..... ۱۳۹۳	۳۲۵۳۴۱	۵۷۵۳	۱۳۶۲۵۲	۱۷۴۹۵	۲۷۴۳	۱۹۰۹۰
..... ۱۳۹۶	۳۰۷۶۱۰	۲۰۳۷	۶۵۶۴۴	۳۵۴۰	۲۲۶۳	۱۹۹۴۵

سال	گاو		
	بهره‌برداری	دام شیردوشی شده	مقدار تولید شیر
..... ۱۳۸۴	۲۶۶۵۶	۶۶۵۷۳	۲۳۸۷۲۰
..... ۱۳۸۷	۲۲۸۳۴	۵۳۷۸۸	۱۷۷۰۰۹
..... ۱۳۹۰	۲۰۳۷۰	۵۷۹۷۷	۲۴۰۰۹۶
..... ۱۳۹۳	۱۰۶۸۶	۵۴۲۱۲	۳۰۶۱۰۹
..... ۱۳۹۶	۹۹۴۳	۵۱۰۱۳	۳۰۲۲۲۲

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۰-۴- بهره‌برداری‌های دارای دام مولد، تعداد دام و مقدار تولید پشم گوسفند و مو و کرک بز (رأس- کیلوگرم)

سال	گوسفند			بز		
	تعداد بهره‌برداری	تعداد دام پشم چینی شده	مقدار تولید پشم	تعداد بهره‌برداری	تعداد دام مو و کرک چینی شده	مقدار تولید مو و کرک
..... ۱۳۸۴	۱۸۸۰۳	۷۲۳۱۴۶	۵۱۸۸۱۷	۷	۲۴۴	۱۷۷
..... ۱۳۸۷	۱۸۶۹۲	۵۱۵۱۸۴	۳۶۲۰۹۳	۱۱۴۰	۳۷۵۷	۱۵۱۳
..... ۱۳۹۰	۲۲۰۵۵	۶۸۹۹۱۳	۶۰۵۰۴۷	۱۵	۴۶۵	۹۳۰
..... ۱۳۹۳	۱۰۸۷۷	۶۱۸۶۳۹	۵۴۴۲۰۰	۳۰۸	۱۸۳۳	۱۵۷۵
..... ۱۳۹۶	۱۱۸۲۴	۶۱۱۸۴۱	۵۶۰۵۹۱	۱۱۹۰	۳۴۲۹۷	۲۷۵۴۲

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۱-۴- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری و مقدار تولید محصولات باغی (تن)

سال	تعداد بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری	تولید محصولات باغی
۱۳۸۶	۸۰۱۱۵	۲۶۲۲۵۱
۱۳۸۹	۷۵۲۳۳	۷۹۹۱۸۶
۱۳۹۴	۵۶۱۶۴	۸۷۱۵۶۵
۱۳۹۶	۵۲۴۴۱	۴۲۴۷۳۰

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۲-۴- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان (هکتار)

سال	کل باغ و قلمستان		کاشت ساده (تک محصولی)		کاشت مخلوط (چند محصولی)	
	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت
۱۳۸۶	۸۰۰۲۱	۶۳۳۲۶	۴۷۷۵۲	۴۴۱۶۰	۵۱۹۹۹	۱۹۱۶۶
۱۳۸۹	۷۳۲۳۰	۸۶۶۱۷	۳۱۹۷۴	۴۴۰۳۵	۵۱۸۸۱	۴۲۵۸۲
۱۳۹۴	۵۶۱۳۰	۷۹۹۵۴	۴۲۶۱۳	۵۵۰۹۸	۳۳۰۴۷	۲۴۸۵۶
۱۳۹۶	۵۱۴۸۱	۵۶۶۶۴	۳۴۶۲۹	۳۲۰۲۷	۲۲۸۹۰	۲۴۶۳۷

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۳-۴- مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ گوشتی و ظرفیت^(۱) سالن‌های آن

سال	تعداد مرغداری			ظرفیت (هزار قطعه)	
	کل	فعال	غیر فعال	کل	دارای سیستم دانخوری اتوماتیک
۱۳۸۳	۵۵۷	۴۸۴	۷۳	۸۰۷۴	۱۴۲۷
۱۳۸۸	۴۶۷	۴۴۵	۲۲	۹۶۱۳	۰۰۰
۱۳۹۰	۴۶۷	۳۸۲	۸۵	۸۱۵۱	۳۸۹۷
۱۳۹۱	۵۰۰	۴۳۹	۶۱	۸۳۸۰	۵۳۴۸
۱۳۹۴	۵۰۰	۳۳۸	۱۶۲	۷۴۳۲	۶۲۹۰

(۱) منظور از ظرفیت سالن، تعداد مرغ و یا خروسی است که با توجه به امکانات و تأسیسات موجود، قابل پرورش می‌باشد.
مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۴-۱۴- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ گوشتی (تن- میلیون ریال)

سال	مرغ زنده پرورش یافته		مرغ حذفی ^(۱)		کود	
	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش
۱۳۸۲.....	۵۴۷۱۶	۴۴۳۰۴۳	۵۵۱	۲۸۸۰	۳۵۷۲۸	۳۰۲۶
۱۳۸۷.....	۷۳۶۷۸	-	-	-	-	-
۱۳۸۹.....	۶۴۱۳۰	۱۳۳۱۵۹۳	۵۸	۸۶۴	۴۷۸۳۵	۱۲۸۵۱
۱۳۹۰.....	۶۲۳۶۳	۱۴۵۰۲۷۹	۳۷۲	۴۴۶۹	۴۷۲۲۶	۱۶۴۲۹
۱۳۹۳.....	۵۶۵۰۹	۲۱۹۵۲۶۶	۳۱	۸۲۱	۳۸۱۹۴	۵۴۵۷۶

۱) گوشت مرغ و خروس‌های حذفی که به دلایل مختلف از رده خارج می‌شوند و یا در پایان دوره بهره‌برداری به کشتارگاه انتقال می‌یابند، قابل استفاده است.
 مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۴-۱۵- مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت، تعداد و ظرفیت^(۱) سالن‌ها

سال	تعداد مرغداری	تعداد سالن	ظرفیت (هزار قطعه)
۱۳۸۵.....	۲۹	۲۴۶	۵۹۵۶
۱۳۸۸.....	۳۵	۲۲۷	۵۲۵۹
۱۳۹۰.....	۳۶	۲۴۶	۵۲۳۳
۱۳۹۱.....	۴۱	۲۱۴	۵۷۰۶
۱۳۹۴.....	۴۳	۲۳۸	۶۷۹۵

۱) منظور از ظرفیت سالن، تعداد مرغ و یا خروسی است که با توجه به امکانات و تأسیسات موجود سالن، در آن قابل پرورش می‌باشد.
 مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۴-۱۶- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت

(تن- میلیون ریال)

سال	تخم مرغ خوراکی		مرغ حذفی ^(۱)		کود	
	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش
۱۳۸۴.....	۳۴۶۳۸	۱۷۵۱۴۸	۷۵۶	۳۱۵۸	۲۸۱۸۳	۲۶۷۳
۱۳۸۷.....	-	-	-	-	-	-
۱۳۸۹ ^(۲)	۶۳۱۰۱	۶۷۸۱۳۲	۱۶۳۴	۱۳۱۸۵	۴۱۴۸۷	۱۱۰۲۴
۱۳۹۰ ^(۲)	۲۱۹۴۸	۴۶۶۸۲۴	۳۳۰	۳۷۴۱	۲۵۴۹۴	۸۲۸۹
۱۳۹۳.....	۷۴۸۱۲	۲۲۳۸۱۴۶	۳۴۸	۹۱۰۳	۴۲۹۴۳	۳۹۲۳۳

۱) گوشت مرغ و خروس‌های حذفی که به دلایل مختلف از رده خارج می‌شوند و یا در پایان دوره بهره‌برداری به کشتارگاه انتقال می‌یابند، قابل استفاده است.
 ۲) تخم مرغ خوراکی شامل لنبه و تخم مرغ شکسته می‌باشد.
 مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۷-۴- تعداد و ظرفیت گاوداری‌های صنعتی فعال برحسب نوع فعالیت (رأس)

ظرفیت ^(۱)	تعداد	سال و فعالیت
۲۹۹۴۴	۲۱۴	۱۳۷۸
۳۲۵۵۸	۲۲۶	۱۳۷۹
۳۲۱۹۳	۲۲۲	۱۳۸۳
۴۲۳۱۶	۲۳۲	۱۳۸۵
۸۰۹۸۷	۴۳۹	۱۳۸۹
۱۱۶۶۶۴	۴۷۱	۱۳۹۲
۱۴۱۷۲۸	۴۸۵	۱۳۹۵
۱۱۴۱۲۲	۲۸۸	تولید شیر
۲۷۶۰۵	۱۹۷	منحصراً پرواربندی

(۱) منظور از ظرفیت کل، تعداد رأس دامی است که با توجه به تأسیسات و امکانات موجود قابل نگهداری است و منظور از ظرفیت براساس گله مادر، سهمی از ظرفیت کل است که به گاوهای ماده در حال شیردهی و گاوهای خشک، اعم از آبستن و غیر آبستن تعلق می‌گیرد.
 مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۸-۴- تعداد گاو و گوساله گاوداری‌های صنعتی فعال (رأس)

گاوداری‌های تولید کننده شیر				کل گاوداری‌ها				سال
بومی	آمیخته	اصیل	جمع کل	بومی	آمیخته	اصیل	جمع کل	
۶۷۱	۱۵۱۵۷	۱۵۵۷	۱۷۴۶۳	۱۳۷۹
۷۶۲	۱۷۴۷۰	۲۱۱۰	۲۴۷۸۰	۱۳۸۳
۷۷	۱۸۳۰۶	۲۶۱	۲۲۷۲۶	۱۳۸۶
۳۱۸	۷۵۲۰	۵۰۴۲۵	۵۸۲۶۳	۹۶۰	۱۲۵۹۹	۵۲۳۶۶	۶۵۹۲۵	۱۳۹۲
*	۲۵۸۵	۶۰۵۸۶	۶۳۱۷۰	*	۶۸۹۲	۶۵۷۰۳	۷۲۵۹۴	۱۳۹۵

مأخذ - مرکز آمار ایران. (ر. م).
 - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۹-۴- مقدار و ارزش تولید شیر و کود گاوداری های صنعتی

سال	شیر		کود	
	مقدار (هزار تن)	ارزش (میلیون ریال)	مقدار (هزار تن)	ارزش (میلیون ریال)
۱۳۷۸	۳۶/۱	۳۴۱۶۱/۶	۶۴/۱	۵۷۳/۳
۱۳۸۲	۵۳/۰	...	۷۲/۸	...
۱۳۸۵	۶۵/۱	۱۸۹۱۲۳/۵	۶۴/۸	۲۲۷۵/۲
۱۳۸۸	۱۲۸/۹
۱۳۹۱	۲۳۲/۴	۲۱۰۴۱۵۶/۷	۱۶۷/۸	۲۲۸۹۳/۵
۱۳۹۴	۲۴۹/۲	۲۹۷۰۱۲۷/۱	۲۲۱/۳	۵۰۰۵۰/۱

مأخذ - مرکز آمار ایران. (ر. م).
- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۲۰-۴- تعداد و وزن لاشه قابل مصرف انواع دام ذبح شده در کشتارگاه های رسمی (راس/نفر-کیلوگرم)

سال	جمع		گوسفند و بره		بز و بزغاله	
	تعداد	وزن	تعداد	وزن	تعداد	وزن
۱۳۸۰ ^(۱)	۲۱۷۶۱۲	۱۲۴۷۱۳۳۸	۱۳۴۴۲۹	۲۰۲۶۰۴۵	۱۳۹۲۸	۲۰۷۱۷۰
۱۳۸۵ ^(۱)	۲۰۸۱۶۹	۸۶۸۰۹۸۳	۱۳۹۶۹۶	۲۱۷۸۸۵۹	۳۶۵۵۱	۳۸۹۴۵۸
۱۳۹۰	۷۵۷۴۹	۶۹۷۰۶۱۶	۳۲۵۹۲	۶۴۳۹۵۳	۱۱۶۴۶	۱۹۰۶۵۱
۱۳۹۲	۱۱۶۹۴۲	۷۲۱۳۸۰۴	۷۵۱۱۹	۱۳۷۳۷۴۷	۱۷۳۹۴	۲۹۰۶۹۰
۱۳۹۳	۱۲۴۷۳۰	۸۲۶۲۹۲۵	۸۱۱۱۷	۱۴۳۰۶۷۸	۱۵۰۳۰	۲۱۸۱۲۶
۱۳۹۴	۱۳۲۷۸۷	۷۸۴۲۸۰۵	۹۲۳۸۷	۱۳۸۱۸۸۹	۱۱۸۲۵	۱۳۳۹۳۲
۱۳۹۵	۱۲۵۰۹۲	۷۵۶۰۴۱۲	۸۶۱۲۵	۱۲۸۱۹۱۱	۱۲۶۵۰	۱۳۷۱۲۲
۱۳۹۶	۱۴۴۷۷۶	۸۶۲۳۷۲۵	۱۰۰۱۳۴	۱۵۰۵۳۹۷	۱۱۳۲۳	۱۵۱۱۰۰

سال	گاو و گوساله		گاو میش و بچه گاو میش		شتر و بچه شتر	
	تعداد	وزن	تعداد	وزن	تعداد	وزن
۱۳۸۰ ^(۱)	۶۹۲۵۰	۱۰۲۳۷۶۶۳	.	.	۵	۴۶۰
۱۳۸۵ ^(۱)	۳۱۹۲۱	۶۱۱۲۵۴۶	.	.	۱	۱۲۰
۱۳۹۰	۳۱۴۸۵	۶۱۲۹۴۲۲	.	.	۲۶	۶۵۹۰
۱۳۹۲	۲۴۴۲۶	۵۵۴۸۶۱۷	۱	۲۵۰	۲	۵۰۰
۱۳۹۳	۲۸۵۸۳	۶۶۱۴۱۲۱
۱۳۹۴	۲۸۵۷۵	۶۳۲۶۹۸۴
۱۳۹۵	۲۶۳۱۵	۶۱۳۳۹۶۰	.	.	۲	۳۴۹
۱۳۹۶	۳۳۳۱۵	۶۹۶۶۰۹۹	.	.	۴	۱۱۲۹

(۱) شامل آمار کشتارگاه های خصوصی که با مجوز سازمان دامپزشکی فعالیت کشتار دام داشته اند نیز می باشد.
مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

(هکتار)

۴-۲۱- سطح زیر کشت محصولات سالانه

سطح زیر کشت محصولات سالانه			سال زراعی و شهرستان
دیم	آبی	جمع	
۱۱۱۷۸۳	۱۶۳۰۹۲	۲۷۴۸۷۵ ۱۳۸۸-۸۹
۱۱۶۶۵۳	۱۷۱۴۰۷	۲۸۸۰۶۰ ۱۳۸۹-۹۰
۱۰۸۸۳۳	۱۷۲۱۸۹	۲۸۱۰۲۲ ۱۳۹۰-۹۱
۱۱۵۱۹۰	۱۷۰۲۶۸	۲۸۵۴۵۸ ۱۳۹۲-۹۳
۱۰۶۹۴۷	۱۹۳۶۲۴	۳۰۰۵۷۱ ۱۳۹۳-۹۴
۱۱۰۶۷۰	۱۶۱۹۱۲	۲۷۲۵۸۲ ۱۳۹۴-۹۵
۱۰۷۱۵۴	۱۵۳۱۳۵	۲۶۰۲۸۹ ۱۳۹۵-۹۶
۱۴۶۲	۲۹۵۳۶	۳۰۹۹۸ آبیگ
۴۳۳۶۲	۷۰۸۹	۵۰۴۵۱ آوج
۱۲۳۲	۱۷۶۷۵	۱۸۹۰۷ البرز
۵۸۹۸	۵۷۴۷۸	۶۳۳۷۶ بوئین زهرا
۳۲۰۹۷	۱۷۲۱۹	۴۹۳۱۶ تاکستان
۲۳۱۰۳	۲۴۱۳۸	۴۷۲۴۱ قزوین

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

(تن)

۴-۲۲- مقدار انواع کود شیمیایی توزیع شده

سولفات آمونیوم	نیترات آمونیوم	فسفات آمونیوم	اوره	جمع	سال و شهرستان
۸۱۱	۷۵۷۹	۸۲۰۸	۳۰۶۵۳	۶۱۸۷۹ ۱۳۸۰
۳۲۶۶	۳۴۴۶	۷۸۱۶	۴۰۹۸۴	۸۲۲۳۸ ۱۳۸۵
//	.	۴۱۹۷	۳۲۱۸۸	۵۰۳۹۱ ۱۳۹۰
.	.	۱۰۵۵	۲۳۰۰۵	۲۸۶۷۱ ۱۳۹۲
.	.	۲۲۷۷	۲۷۹۳۰	۳۸۸۹۳ ۱۳۹۳
.	.	۲۰۶۸	۲۶۹۴۷	۳۸۲۶۲ ۱۳۹۴
۸۵۶	.	۲۶۴۷	۲۸۷۷۸	۴۴۷۲۸ ۱۳۹۵
۱۳۳۱	.	۱۶۲۹	۳۴۱۷۳	۴۱۰۷۹ ۱۳۹۶
۹۵	.	۱۶۶	۶۷۶۲	۸۵۱۰ آبیگ
.	.	.	۱۵۱۰	۱۶۰۷ آوج
۴۵	.	۱۲۵	۵۱۳۰	۶۶۰۹ البرز
۷۵	.	۵۵۲	۹۴۶۰	۱۳۷۹۱ بوئین زهرا
۹۵۲	.	۵۱۱	۶۴۷۵	۱۰۵۶۹ تاکستان
۱۶۴	.	۲۷۵	۴۸۳۶	۶۹۹۳ قزوین



۲۲-۴- مقدار انواع کود شیمیایی توزیع شده (دنباله) (تن)

سال و شهرستان	سوپر فسفات تریپل	سولفات پتاسیم	کلرور پتاسیم	میکرو المنت	سایر
..... ۱۳۸۰	۵۲۸۰	۲۵۸۰	۶۹۲	۱۴۷۹	۴۵۹۷
..... ۱۳۸۵	۱۳۰۹۶	۵۷۱۸	۲۵	۵۰	۷۸۳۷
..... ۱۳۹۰	۷۵۶۸	۲۴۰۳	۰	۰	۴۰۳۵
..... ۱۳۹۲	۳۹۲۱	۶۹۰	۰	۰	۰
..... ۱۳۹۳	۶۹۰۸	۹۹۴	۷۸۴	۰	۰
..... ۱۳۹۴	۶۳۳۹	۱۲۸۹	۱۲۲۹	۰	۴۰۰
..... ۱۳۹۵	۷۶۸۴	۳۳۱۰	۱۴۵۳	۰	۰
..... ۱۳۹۶	۶۹۸۲	۳۱۶۶	۵۸۲	۰	۲۱۶
..... آبیگ	۱۱۱۱	۳۳۶	۰	۰	۴۰
..... آوج	۹۷	۰	۰	۰	۰
..... البرز	۱۰۵۸	۲۳۶	۰	۰	۱۵
..... بوئین زهرا	۲۱۲۱	۱۲۱۸	۳۴۹	۰	۱۶
..... تاکستان	۱۳۱۰	۹۹۸	۲۱۸	۰	۱۰۵
..... قزوین	۱۲۸۵	۳۷۸	۱۵	۰	۴۰

مأخذ - شرکت سهامی خدمات حمایتی کشاورزی استان قزوین.

۲۳-۴- مقدار انواع سموم فروخته شده^(۱) (لیتر)

سال	جمع	حشره کش	علف کش	قارچ کش	کنه کش	موش کش	سایر
..... ۱۳۸۰	۳۶۴۸۱۰	۱۴۹۰۹۸	۸۶۰۹۱	۵۲۴۷۴	۱۱۶۶۱	۰	۶۵۵۵۶
..... ۱۳۸۵	۲۷۹۷۷۱	۸۳۸۸۳	۱۲۴۹۵۷	۳۲۰۸۶	۲۸۰	۰	۳۸۵۶۵
..... ۱۳۹۰	۱۴۴۰۱۴	۲۳۰۵۹	۱۱۱۷۷	۲۳۹۲	۳۹۶	۰	۱۰۶۹۹۰
..... ۱۳۹۲	۱۲۱۱۵۳	۳۵۰۰۰	۴۵۱۵۳	۱۰۰۰۰	۲۰۰۰	۰	۲۹۰۰۰
..... ۱۳۹۳	۴۶۳۳۸	۳۰۹۱۷	۹۱۳۶	۳۵۹۳	۱۶۹۲	۰	۱۰۰۰
..... ۱۳۹۴	۳۴۲۰۱	۱۱۸۴۹	۱۶۸۷۷	۱۷۶۵	۱۱۳۰	۰	۲۵۸۰
..... ۱۳۹۵	۲۶۴۸۰	۱۱۰۸۷	۷۳۶۴	۱۰۸۴	۵۶۰	۰	۶۳۸۵
..... ۱۳۹۶	۱۱۸۶۵۹	۱۳۵۴۰	۱۳۶۴۶	۲۰۵۵	۵۱۸	۰	۸۸۹۰۰

(۱) توزیع انواع سموم نباتی از سال ۱۳۹۲ به بخش خصوصی واگذار شده است.

مأخذ - شرکت سهامی خدمات حمایتی کشاورزی استان قزوین.

- اداره کل تعاون روستایی استان قزوین.

۲۴-۴- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (هزارریال)

۱۳۹۰-۹۱					۱۳۸۹-۹۰					محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	
۱۷۹۹	۴۰۱۰	۲۷۹۲	۷۱۳۵	۱۵۷۳۶	۱۲۲۴	۲۴۱۹	۲۰۷۳	۷۱۱۲	۱۲۸۲۷	گندم آبی
۸۹۷	۳۱۴	۷۹۷	۱۶۳۹	۳۶۴۷	۵۶۵	۲۰۵	۷۹۵	۲۰۲۱	۳۵۸۶	گندم دیم
۱۱۶۴	۴۰۰۷	۲۱۹۸	۷۷۴۵	۱۵۱۱۵	۱۰۴۰	۲۰۱۹	۲۶۰۲	۸۱۹۱	۱۳۸۵۱	جو آبی
۱۸۳۲	۱۶۱	۸۳۹	۱۴۳۵	۴۲۶۷	۹۲۷	۸۳	۷۱۴	۲۲۵۷	۳۹۸۱	جو دیم
										ذرت دانه ای
۲۳۹۴	۱۱۱۵۳	۳۶۴۱	۱۰۵۹۳	۲۷۷۸۱	۲۱۳۲	۶۵۳۹	۱۵۳۶	۸۹۱۱	۱۹۱۱۸	آبی
...	۱۰۷۶	۷۰	۱۱۲۹	۱۰۸۹	۳۳۶۴	نخود دیم
۲۲۸۵	۲۴۰	۱۱۷۷	۲۰۹۳	۵۷۹۵	۳۴۵۳	۳۲۷	۱۳۲۷	۱۰۷۵	۵۱۸۲	عدس دیم
۷۰۲۰	۱۶۷۹۵	۲۵۹۰	۱۳۹۷۸	۴۰۳۸۲	۵۳۳۷	۸۴۲۸	۱۹۴۴	۴۵۷۴	۲۰۱۸۳	آفتابگردان آبی
۹۳۹۷	۱۹۵۵۱	۹۳۲۲	۱۰۷۷۰	۴۹۰۴۰	۹۷۸۰	۱۰۵۰۵	۴۱۷۷	۹۵۳۰	۳۳۹۹۳	چغندر قند
...	۳۶۵	۵۳۸	۷۴۸	۱۵۱۷	۳۱۶۸	هندوانه دیم
...	۱۵۳۸۱	۱۱۲۴۸	۳۷۸۸	۵۴۰۴	۳۵۸۲۱	خیار آبی
										گوجه فرنگی
۱۹۴۶۴	۱۲۲۷۰	۶۲۱۷	۱۱۸۶۳	۴۹۸۱۳	۲۱۵۷۹	۹۷۲۳	۴۷۹۳	۷۷۴۵	۴۳۸۴۰	آبی
...	۲۳۳۸	۱۹۵	۹۲	۳۹۲	۳۰۱۶	یونجه دیم
۳۷۰۴	۷۰۴۰	۸۲۴۲	۹۷۶۵	۲۸۷۵۱	۳۸۲۰	۱۵۸۰	۱۶۹۵	۹۴۱۲	۱۶۵۰۷	یونجه آبی
۱۰۳۱	۴۳۰۸	۱۵۹۳	۹۹۹۲	۱۶۹۲۴	۱۶۸۷	۲۸۶۶	۳۹۹۸	۹۷۲۱	۱۸۲۷۲	کلزا آبی
۷۶۰۵	۸۵۲۶	۳۴۸۱	۷۹۱۲	۲۷۵۲۴	۴۳۰۰	۳۲۲۴	۱۷۲۶	۹۹۱۴	۱۹۱۶۴	ذرت علوفه ای
										برنج دانه
...	۵۳۳۳	۷۸۷۱	۴۰۹۵	۲۳۲۷۴	۴۰۵۶۳	متوسط
...	۴۸۶۷	۲۲۱۱	۲۰۶۰	۷۲۰۰	۱۶۳۳۷	هندوانه آبی
...	لوبیا سفید آبی
۴۱۷۰	۸۸۸۲	۳۵۹۶	۱۱۲۵۷	۲۷۹۰۶	لوبیا قرمز آبی
۹۴۸۴	۲۰۳۸۷	۸۶۳۲	۲۸۸۰۶	۶۷۳۱۰	لوبیا چیتی آبی
۱۴۲۳۳	۹۹۹۶	۷۳۳۸	۲۳۰۳۳	۵۴۶۰۰	شلتوک
۱۸۵۶۰	۱۴۸۰۰	۱۵۳۰۰	۱۲۰۵۰	۶۰۷۱۰	سیب زمینی آبی



۲۴-۴- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)
(هزارریال)

محصول	۱۳۹۲-۹۳					۱۳۹۱-۹۲				
	برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع
گندم آبی	۲۴۹۹	۱۰۴۰۴	۶۴۹۲	۱۳۱۲۹	۳۲۵۲۴	۱۸۰۷	۵۵۷۸	۳۸۲۶	۱۰۸۴۲	۲۲۰۵۲
گندم دیم	۱۴۹۲	۱۷۰	۳۰۱۷	۲۷۱۴	۷۳۹۲	۱۰۵۳	۳۵۴	۱۶۱۴	۲۳۸۶	۵۴۰۶
جو آبی	۲۲۴۳	۷۲۸۷	۵۵۴۳	۱۲۰۸۴	۲۷۱۵۶	۱۲۳۴	۴۹۸۶	۳۰۸۷	۱۰۳۹۷	۱۹۷۰۵
جو دیم	۱۳۲۴	۲۰۹	۲۹۰۰	۲۴۹۵	۶۹۲۸	۱۳۱۸	۱۳۲	۱۴۱۰	۱۹۳۰	۴۷۸۹
ذرت دانه ای آبی	۳۳۴۸	۲۵۸۶۹	۶۳۸۶	۲۵۲۵۳	۶۰۸۵۷	۲۵۱۹	۸۲۲۳	۲۸۰۰	۱۱۹۰۹	۲۵۴۵۰
نخود دیم	۲۳۴۳	۶۹	۲۴۱۱	۲۳۲۳	۷۱۴۵	۲۸۷۱	۱۷۶	۱۴۵۹	۱۶۷۴	۶۱۸۰
عدس دیم	۲۳۳۳	۰	۳۵۲۱	۲۶۴۰	۸۴۹۴	۲۱۴۸	۱۶۷	۱۱۲۴	۱۷۶۵	۵۲۰۵
آفتابگردان آبی
چغندر قند	۲۲۲۳۲	۲۶۱۷۷	۱۴۷۶۲	۱۹۳۷۵	۸۲۵۴۵	۱۰۷۶۰	۱۷۴۳۶	۶۱۲۱	۱۲۰۶۰	۴۶۳۷۸
هندوانه دیم	۲۶۱۶	۱۹۰۲	۱۴۷۱	۲۵۸۰	۸۵۶۹
خیار آبی
گوجه فرنگی آبی	۴۴۸۱۳	۳۴۸۴۴	۱۶۵۵۷	۲۶۶۰۳	۱۲۲۸۱۷	۹۰۵۱۲	۴۳۹۱۸	۱۳۰۳۳	۲۰۸۴۷	۱۶۸۳۱۰
یونجه دیم	۱۴۸۰	۵۰۶	۵۸۸۲	۱۰۴۷	۸۹۱۵
یونجه آبی	۸۷۲۷	۱۵۴۸۵	۹۰۱۶	۱۶۹۶۰	۵۰۱۸۸	۴۰۵۱	۱۰۷۴۹	۷۹۱۵	۹۷۰۹	۳۲۴۲۵
کلزا آبی
ذرت علوفه ای	۷۸۰۸	۱۸۶۱۵	۶۲۱۸	۱۹۸۶۰	۵۲۵۰۱
برنج دانه متوسط
هندوانه آبی
لوبیا سفید آبی
لوبیا قرمز آبی	۸۰۴۶	۱۱۰۳۳	۶۱۲۰	۹۳۱۵	۳۴۵۱۴	۳۶۹۹	۵۷۷۰	۴۵۳۴	۶۴۵۱	۲۰۴۵۴
لوبیا چیتی آبی	۴۰۵۹	۶۱۳۱	۷۸۰۷	۹۱۵۸	۲۷۱۵۵	۲۵۴۷	۳۳۱۳	۳۶۲۰	۹۸۳۳	۱۹۳۱۳
شلتوک	۷۳۷۷	۱۰۷۳۳	۳۳۶۹۲	۴۳۶۶۱	۹۴۴۶۴	۱۰۰۵۰	۱۰۳۸۲	۱۳۰۴۴	۳۸۷۲۶	۷۲۲۰۱
سیب زمینی آبی	۱۲۵۶۷	۳۶۲۴۳	۳۷۱۰۷	۲۶۹۰۰	۱۱۲۸۱۷	۱۱۸۴۶	۲۰۴۸۳	۱۶۳۴۲	۱۲۴۵۰	۶۱۱۲۱



۲۴-۴- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت،
داشت و برداشت (دنباله)
(هزارریال)

محصول	۱۳۹۳-۹۴					۱۳۹۴-۹۵				
	جمع	زمین	کاشت	داشت	برداشت	جمع	زمین	کاشت	داشت	برداشت
گندم آبی	۳۴۴۲۹	۱۲۳۳۳	۷۷۰۰	۱۱۹۸۴	۲۴۱۳	۴۶۴۸۹	۲۱۱۹۰	۱۰۵۰۷	۱۱۴۲۷	۳۳۶۵
گندم دیم	۷۳۹۶	۳۴۳۲	۲۲۳۲	۵۰۱	۱۲۳۱	۱۰۷۵۰	۴۴۴۹	۳۴۸۱	۸۱	۱۹۳۹
جو آبی	۲۸۹۵۲	۸۸۵۹	۶۴۶۳	۱۱۵۷۲	۲۰۵۸	۳۱۱۳۹	۱۱۲۱۱	۸۰۱۶	۸۸۹۴	۳۰۱۸
جو دیم	۶۵۲۷	۳۱۵۲	۱۹۷۲	۱۶۹	۱۲۴۵	۱۰۲۱۰	۴۱۷۱	۳۲۸۹	۶۱۶	۲۱۳۴
ذرت دانه ای آبی	۴۲۴۸۲	۱۶۱۱۷	۷۳۴۷	۱۵۳۳۷	۳۶۹۱
نخود دیم	۷۰۹۵	۲۵۴۵	۱۷۶۸	۱۲۰	۲۶۶۳	۱۶۴۳۶	۵۶۶۶	۵۷۳۰	۱۰۸	۴۹۳۲
عدس دیم	۵۳۳۰	۲۲۰۶	۱۷۰۶	۵۲	۱۳۶۵	۱۶۵۸۳	۴۹۱۲	۵۶۲۵	۳۰۳	۵۷۴۴
آفتابگردان آبی	۳۰۷۶۶	۱۱۸۸۰	۳۶۲۸	۷۶۵۳	۷۶۰۵
چغندر قند	۶۸۰۸۵	۲۹۰۲۶	۶۷۹۹	۲۳۶۸۴	۸۵۷۶	۱۰۲۰۱۵	۴۲۲۴۰	۱۸۷۰۳	۲۱۱۲۸	۱۹۹۳۴
هندوانه دیم
خیار آبی	۱۷۱۶۴۴	۱۷۱۸۰	۱۳۹۴۴	۱۶۵۲۰	۱۲۴۰۰
گوجه فرنگی آبی	۱۱۴۸۵۲	۲۵۰۹۲	۱۷۵۴۲	۴۶۱۹۰	۲۶۰۲۸	۱۹۳۳۲۰	۳۳۶۹۷	۳۸۴۰۶	۴۰۵۳۹	۸۰۵۷۸
یونجه دیم
یونجه آبی	۳۹۷۰۷	۸۸۸۷	۱۳۳۴۱	۱۱۶۲۳	۵۹۵۷	۶۱۹۹۹	۱۸۸۸۱	۱۷۴۵۹	۱۴۴۳۵	۱۱۲۲۵
کلزا آبی	۳۱۱۴۳	۹۶۶۱	۴۹۰۴	۱۴۳۹۷	۲۱۸۱	۳۶۳۸۳	۱۳۱۴۱	۷۴۹۷	۱۲۱۰۹	۳۶۳۶
ذرت علوفه ای	۳۷۸۹۶	۱۳۵۷۳	۷۳۹۴	۱۳۸۰۸	۳۱۲۰	۵۵۰۲۶	۲۴۸۷۵	۱۰۸۱۴	۱۱۵۹۷	۷۷۴۰
برنج دانه متوسط
هندوانه آبی
لوبیا سفید آبی
لوبیا قرمز آبی	۳۳۹۲۴	۱۱۹۰۰	۵۲۹۱	۱۱۷۰۰	۵۰۳۳	۶۷۰۶۳	۲۴۵۵۴	۱۱۸۴۸	۲۱۰۸۲	۹۵۷۹
لوبیا چیتی آبی	۱۲۱۰۸۰	۱۸۳۳۰	۳۹۶۰۰	۴۲۰۰۰	۲۱۱۶۰	۶۳۱۸۰	۳۶۱۵۰	۸۰۸۵	۱۱۴۱۵	۷۵۳۰
شلتوک	۹۱۸۲۸	۱۸۹۷۹	۳۰۲۷۸	۲۰۶۲۱	۲۱۹۵۰	۱۳۲۹۸۱	۶۵۱۵۱	۲۳۳۴۳	۲۶۸۵۲	۱۷۶۳۵
سیب زمینی آبی

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۵-۴- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی^(۱) سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) (هکتار-تن)

محصول	۱۳۹۰-۹۱		۱۳۹۱-۹۲		۱۳۹۲-۹۳	
	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید
گندم	۱۴۶۶۰۹	۲۳۲۷۶۵	۱۶۹۶۳۵	۲۴۵۶۵۴	۱۵۳۶۸۹	۲۸۳۰۵۷
جو	۴۳۱۳۰	۱۱۷۳۰۵	۴۴۲۳۰	۱۱۹۱۷۵	۴۲۱۰۵	۱۰۶۳۳۴

محصول	۱۳۹۳-۹۴		۱۳۹۴-۹۵		۱۳۹۵-۹۶	
	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید
گندم	۱۵۶۹۹۹	۳۱۵۲۸۰	۱۴۰۸۸۸	۳۱۷۳۷۱	۱۴۱۶۸۵	۲۶۷۹۴۶
جو	۴۲۹۶۸	۱۱۴۲۷۸	۴۰۷۹۸	۱۲۵۰۵۴	۳۲۰۵۶	۱۰۶۸۵۴

(۱) محصولات اراضی آراسته می‌شوند که حداقل ۱۰ درصد سطح زیر کشت محصولات سالانه استان را شامل شود. مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۶-۴- سطح زیر کشت و تولید برخی از محصولات سالانه^(۱) برحسب شهرستان: ۱۳۹۵-۹۶ (هکتار-تن)

شهرستان	گندم		جو	
	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید
جمع	۱۴۱۶۸۵	۲۶۷۹۴۶	۳۲۰۵۶	۱۰۶۸۵۴
آبیک	۱۵۴۴۴	۶۴۸۶۸	۳۴۷۵	۱۳۳۸۸
أوج	۴۴۴۰۱	۳۷۲۶۶	۱۵۰۳	۲۶۲۶
البرز	۹۹۲۱	۴۴۳۸۵	۱۲۰۱	۵۳۶۱
بوئین زهرا	۱۷۳۶۲	۵۰۴۶۱	۱۸۳۴۶	۶۶۳۰۲
تاکستان	۲۹۹۰۴	۲۵۸۲۵	۳۳۰۰	۹۵۸۰
قزوین	۲۴۶۵۳	۴۵۱۴۱	۴۲۳۱	۹۵۹۷

(۱) محصولات اراضی آراسته می‌شوند که حداقل ۱۰ درصد سطح زیر کشت محصولات سالانه استان را شامل شود. مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۷-۴- سطح زیر کشت و مقدار تولید برخی از نباتات صنعتی (هکتار/تن)

دانه‌های روغنی		پنبه		چغندر قند		سال زراعی وشهرستان
تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	
۱۴۷۱۱	۱۱۰۸۶	۱۹۸۵	۸۹۱	۲۴۸۶۰۰	۸۰۳۴ ۱۳۷۹-۸۰
۶۸۹۰	۳۰۴۵	۱۴۵۷	۴۷۰	۱۳۲۸۷۷	۳۶۷۵ ۱۳۸۴-۸۵
۱۰۲۴۲	۴۴۰۴	۱۹۳	۹۲	۱۲۶۰۰۸	۲۹۹۹ ۱۳۸۹-۹۰
۹۰۱۵	۴۱۹۷	۷۳۲	۳۲۵	۱۰۵۲۶۵	۲۶۸۴ ۱۳۹۱-۹۲
۸۹۲۲	۲۰۴۸	۱۲۷	۶۰	۹۲۰۰۰	۲۷۰۰ ۱۳۹۲-۹۳
۴۲۸۴	۲۱۹۰	۱۳۵۹	۲۸۱	۸۲۳۶۷	۱۹۷۳ ۱۳۹۳-۹۴
۶۱۸۰	۳۳۱۰	۸۷	۳۰	۱۱۲۴۰۰	۲۹۵۴ ۱۳۹۴-۹۵
۱۱۵۴۵	۵۳۴۶	*	*	۱۱۱۷۴۳	۲۹۲۴ ۱۳۹۵-۹۶
۳۹۵۷	۱۶۵۶	.	.	۱۳۹۹۵	۳۵۱ آبیک
۴۴	۲۲	.	.	۴۴	۲ آوج
۲۲۷۸	۹۵۹	.	.	۵۲۰۹۵	۱۱۸۵ البرز
۲۳۸۶	۱۴۱۰	.	.	۳۱۴۱۳	۱۰۴۵ بوئین زهرا
۶۸۷	۳۱۶	.	.	۸۳۲	۲۱ تاکستان
۲۱۹۳	۹۸۴	.	.	۱۳۳۶۴	۳۲۰ قزوین

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۸-۴- مساحت جنگل‌ها، مراتع و پدیده‌های بیابانی: ۱۳۹۶ (هکتار)

مساحت	شرح
۲۸۱۵۷/۷۱ جنگل
۸۵۳۴۸۵ مرتع
۲۶۱۰۹۱ خوب
۴۲۱۵۸۱ متوسط
۱۷۰۸۱۳ فقیر
۲۹۱۵۰/۸ بیابان

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۴-۲۹- مساحت جنگل کاری بر حسب نوع مالکیت (هکتار)

سال	جمع	دولتی	خصوصی
۱۳۸۰	۷۲۲	۴۰۰	۳۲۲
۱۳۸۵	۱۰۹	۶۳	۴۶
۱۳۹۰	۷۱۲	۷۱۲	۰
۱۳۹۲	۱۸۹	۱۸۹	۰
۱۳۹۳	۲۵۶	۲۵۶	۰
۱۳۹۴	۳۴۰	۲۴۰	۱۰۰
۱۳۹۵	۱۰۶	۴۰	۶۶
۱۳۹۶	۴۴	۴۴	۰

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۴-۳۰- مساحت نهالستان و تولید آن (هکتار - اصله)

سال و شهرستان	مساحت			تولید	
	جمع	دولتی	خصوصی	جمع	دولتی
۱۳۸۰	۱۴	۱۴	۰	۴۰۶۳۲۰	۰
۱۳۸۵	۱۵	۱۵	۰	۲۶۶۰۰۰	۰
۱۳۹۰	۲۴	۲۴	۰	۴۱۵۰۰۰	۰
۱۳۹۲	۲۴	۲۴	۰	۱۲۸۰۰۰	۰
۱۳۹۳	۲۴	۲۴	۰	۹۱۴۰۰	۰
۱۳۹۴	۲۴	۲۴	۰	۵۸۹۵۰	۰
۱۳۹۵	۱۴	۱۴	۰	۴۳۵۰۰	۰
۱۳۹۶	۱۴	۱۴	۰	۵۶۰۰۰	۰
آبیک	۰	۰	۰	۸۰۰۰	۰
أوج	۰	۰	۰	۱۳۰۰۰	۰
البرز	۰	۰	۰	۸۰۰۰	۰
بوئین زهرا	۰	۰	۰	۱۰۰۰۰	۰
تاکستان	۱۴	۱۴	۰	۴۰۰۰	۰
قزوین	۰	۰	۰	۱۳۰۰۰	۰

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۳۱-۴- موارد و مساحت آتش سوزی در جنگل‌ها و مراتع (فقره - هکتار)

مساحت مورد حریق			موارد آتش سوزی			سال
مراتع	جنگل‌ها	جمع	مراتع	جنگل‌ها	جمع	
۱۳۳	//	۱۳۳	۱۷	۲	۱۹ ۱۳۸۰
۲۸۵	//	۲۸۵	۳۹	۱	۴۰ ۱۳۸۵
۶۰۵	//	۶۰۵	۱۷	۱	۱۸ ۱۳۹۰
۱۶۰	۱۱	۱۷۱	۲۸	۳	۳۱ ۱۳۹۲
۲۸۹	۲۶	۳۱۵	۲۴	۲	۲۶ ۱۳۹۳
۴۰۳	۱۰	۴۱۳	۶۰	۱	۶۱ ۱۳۹۴
۴۲۷	۲	۴۲۹	۷۹	۱	۸۰ ۱۳۹۵
۳۶۸	۱۱	۳۷۹	۶۴	۳	۶۷ ۱۳۹۶

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۳۲-۴- فعالیت‌های انجام شده در زمینه حفاظت آبخیزها

احداث خط انتقال آب و احداث بانکت (متر)	تجهیز کارگاه (مورد)	نهادکاری، بذرکاری، حفاظت و قرق (هکتار)	تراس بندی (هکتار)	بند خاکی، عملیات خاکی، گابیون بندی (مترمکعب)	سال
۴۹۵۱۸	۰	۶۳۲	۱۳	۱۸۶۱۳۰ ۱۳۸۰
۱۶۶۰۰۰	۱۲	۳۴۰۲	۱۱۰	۱۸۶۲۳ ۱۳۸۵
۶۵۰۰	۰	۶۱۹	۳۶	۸۰۱۸ ۱۳۹۰
۰	۰	۰	۰	۱۰۰ ۱۳۹۲
۰	۰	۰	۰	۳۵۲۰ ۱۳۹۳
۰	۳	۶۵	۰	۴۴۸۸ ۱۳۹۴
۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۵
۰	۳	۰	۰	۸۰۰۰ ۱۳۹۶

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۳۳-۴- اهم فعالیت‌های انجام شده در زمینه مرتعداری و اصلاح مراتع

سال	بوته کاری و تولید نهال(اصله)	کپه کاری و کشت مستقیم(هکتار)	کودپاشی مراتع(هکتار)	ذخیره نزولات آسمانی(هکتار)
۱۳۸۰	۵۷۰۰۰	۳۴۰۰	۳۵۰	۲۱۲۸
۱۳۸۵	۰	۳۳۵	۲۰	۶۰
۱۳۹۰	۰	۲۴۵	۲۰	۰
۱۳۹۲	۰	۰	۰	۰
۱۳۹۳	۰	۱۰۰	۰	۲۵
۱۳۹۴	۰	۱۶۴	۰	۶
۱۳۹۵	۰	۱۰	۰	۵۳
۱۳۹۶	+	+	+	۵+

سال	احداث آبشخور(دستگاه)	حفر چاه مالدار(حلقه)	نصب تلمبه بادی(دستگاه)
۱۳۸۰	۱۲۷	۷	۷
۱۳۸۵	۲۴	۰	۱
۱۳۹۰	۴۲	۳	۳
۱۳۹۲	۱۱	۰	۰
۱۳۹۳	۲۵	۰	۰
۱۳۹۴	۰	۰	۰
۱۳۹۵	۰	۰	۰
۱۳۹۶	+	+	+

سال	تبدیل دیمزارهای کم بازده به مراتع(هکتار)	ممیزی و تنسيق مرتع(هکتار)
۱۳۸۰	۲۱۰	۵۰۶۷۵
۱۳۸۵	۲۷۱	۳۰۰۰۰
۱۳۹۰	۴۲	۱۵۰۰۰
۱۳۹۲	۴۰	۵۰۰۰
۱۳۹۳	۵	۱۰۰۰۰
۱۳۹۴	۲	۲۰۰۰۰
۱۳۹۵	۱۰	۴۱۸۷
۱۳۹۶	+	+

مأخذ- اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۳۴-۴- فعالیت‌های انجام شده در زمینه تثبیت شن‌های روان و بیابان‌زدایی

سال	احداث خزانه (هکتار)	تولید نهال گلدانی (اصله)	نهال‌کاری (هکتار)	بذرپاشی و بذرکاری (هکتار)
۱۳۸۰	//	۱۴۰۰۰۰	۱۵۰	۲۰
۱۳۸۵	.	۵۰۰۰۰	۳۲۰	.
۱۳۹۰	.	۲۲۰۰۰	۱۲۰	.
۱۳۹۲
۱۳۹۳	.	۱۵۰۰۰۰	۲۵	۱۰۰
۱۳۹۴	.	۱۵۰۰۰۰	۱۵۰	۱۰۰
۱۳۹۵	.	۲۵۰۰۰۰	۴۶۰۰	.
۱۳۹۶	*	*	۱۶۰۰*	*

سال	جمع‌آوری و تهیه بذر(تن)	مالچ‌پاشی (هکتار)	احداث بادشکن(کیلومتر)	حفاظت و قرق (هکتار)
۱۳۸۰	۲	.	۱۲۰	۱۰۰۰
۱۳۸۵	.	.	.	۱۵۰۰
۱۳۹۰	//	.	۱۹۸	۱۰۰۱
۱۳۹۲	۱	.	.	.
۱۳۹۳	۲	.	.	۵۰۰۰
۱۳۹۴	۳	.	.	۸۷۵۰
۱۳۹۵	۳	.	.	۲۰۰۰
۱۳۹۶	*	*	*	۲۰۰۰*

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی استان قزوین.

۳۵- ۴- مقدار تولید آبی پروری (تن)

برداشت از منابع طبیعی و نیمه طبیعی	آبی پروری						جمع	سال
	مزارع پرورش میگو			مزارع پرورش ماهی				
	مزارع پرورش میگو (شاه میگو)	مزارع پرورش میگو (آب شیرین)	مزارع پرورش میگو (آب شور)	مزارع پرورش ماهی خاویاری	مزارع پرورش ماهی سردابی	مزارع پرورش ماهی گرمابی		
۰	۰	۰	۰	۰	۱۸۵	۰	۱۸۵ ۱۳۸۰
۷۰	۰	۰	۰	۰	۸۳۰	۴۸	۹۴۸ ۱۳۸۵
۳۰۰	۰	۰	۰	۲۵	۱۹۶۰	۱۱۴	۲۳۹۹ ۱۳۹۰
۳۲۴	۰	۰	۰	۱۵	۲۹۵۵	۱۱۹	۳۴۱۳ ۱۳۹۲
۳۷۱	۰	۰	۰	۲۲	۲۶۵۹	۱۱۸	۳۱۷۰ ۱۳۹۳
۴۲۷	۰	۰	۰	۲۱	۲۰۱۵	۲۲۸	۲۶۹۱ ۱۳۹۴
۳۶۰	۰	۰	۰	۲۱	۲۵۶۴	۳۴۴	۳۲۸۸ ۱۳۹۵
۳۵۷	*	*	*	۲۱	۲۶۷۱	۵۱۵	۳۵۶۵ ۱۳۹۶

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۶- ۴- میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری (تن)

دراکول	گوشت			دراکول	خاویار			سال
	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع		تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۸۰
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۸۵
۰	۰	۲۵	۲۵	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۰
۰	۰	۱۵	۱۵	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۲
۰	۰	۲۲	۲۲	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۳
۰	۰	۲۱	۲۱	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۴
۰	۰	۲۱	۲۱	۰	۰	۲۲	۲۲ ۱۳۹۵
*	*	۳۱	۳۱	*	*	*	* ۱۳۹۶

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۷-۴- میزان تولید انواع گونه‌های بچه ماهیان (هزار قطعه)

سال	سفید	خاوباری	کپورماهیان	آزاد	قزل آلا	سیم	سوف	زیتنی	سایر
۱۳۸۰	۰	۰	۱۵	۰	۲۳۰۰	۰	۰	۰	۰
۱۳۸۵	۰	۰	۳۰	۰	۵۹۰۰	۰	۰	۵۲۰۰	۰
۱۳۹۰	۰	۰	۳۰	۰	۶۹۰۰	۰	۰	۱۴۹۰۰	۰
۱۳۹۲	۰	۰	۳۰	۰	۳۵۶۱	۰	۰	۲۲۵۰۰	۰
۱۳۹۳	۰	۰	۳۰	۰	۴۳۰۰	۰	۰	۲۶۰۰۰	۰
۱۳۹۴	۰	۰	۳۰	۰	۲۰۰۰	۰	۰	۲۳۶۵۰	۰
۱۳۹۵	۰	۰	۳۰	۰	۳۵۰۰	۰	۰	۲۵۸۰۰	۰
۱۳۹۶	۰	۰	۰	۰	۲۲۲۶	۰	۰	۲۷۲۰۰	۰

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۸-۴- تعداد شاغلین زیربخش شیلات (آبزی پروری) استان (نفر)

سال	تعداد شاغلین
۱۳۸۰	۴۹
۱۳۸۵	۱۷۴
۱۳۹۰	۵۴۷
۱۳۹۲	۴۲۶
۱۳۹۳	۴۴۵
۱۳۹۴	۴۹۳
۱۳۹۵	۴۶۸
۱۳۹۶	۱۲۶۱

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۹-۴- مساحت مزارع پرورش ماهی و میگو (هکتار)

شرح	۱۳۸۰	۱۳۸۵	۱۳۹۰	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶
جمع	۲۲	۱۰۱	۲۹۷	۵۳۵	۵۴۰	۵۳۲	۷۶۱	۷۸۵
پرورش ماهی گرمابی	۱۹	۱۳	۲۱	۲۶	۱۷	۲۱	۲۷	۵۶
پرورش ماهی سردابی	۳	۸	۱۳	۱۶	۱۶	۱۲	۱۸	۱۴
برداشت از منابع آبی طبیعی و غیر طبیعی	۰	۸۱	۲۶۳	۴۹۳	۵۰۷	۴۹۹	۷۱۶	۷۱۵
پرورش میگو	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۴۰-۴- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی فعال تحت پوشش اداره کل تعاون در

پایان سال

سال و شهرستان	تعداد	اعضاء	شاغلان	سرمایه (هزار ریال)
۱۳۸۰	۱۷۳	۳۴۳۰	۱۵۱۳	۵۲۱۶۷۱۳۷
۱۳۸۵	۲۴۱	۲۸۸۲	۲۳۲۶	۵۳۹۳۶۲۴۲
۱۳۹۰	۱۵۸	۱۴۴۲	۱۴۳۴	۶۳۸۴۷۳۳۳
۱۳۹۲	۱۶۳	۱۴۰۶	۱۱۶۶	۱۰۹۶۱۱۱۶۳
۱۳۹۳	۱۱۴	۱۰۹۳	۹۹۶	۴۰۰۰۵۳۰۶
۱۳۹۴	۸۵	۸۴۸	۹۰۰	۲۵۷۳۹۵۳۲
۱۳۹۵	۱۳۹	۲۵۳۹	۱۴۱۸	۷۶۵۵۰۶۲۴
۱۳۹۶	۱۶۲	۲۷۳۰	۱۷۸۷	۹۱۳۷۲۳۴۵
آبیک	۲۴	۳۶۵	۳۵۳	۱۲۲۶۶۵۳۰
اوج	۵	۴۹	۵۷	۵۶۰۵۰۰
البرز	۱۳	۱۰۴	۱۴۷	۵۰۵۴۵۰
بوئین زهرا	۳۶	۳۰۱	۳۹۷	۲۵۶۷۰۵۹۹
تاکستان	۲۴	۱۸۲	۳۲۱	۱۱۷۳۰۸۰۰
قزوین	۶۰	۱۷۲۹	۵۱۲	۴۰۶۳۸۴۶۶

مأخذ - اداره کل تعاون، کارورفاه اجتماعی استان قزوین.

۴-۴۱- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی فعال تحت پوشش اداره کل تعاون روستایی
در پایان سال

سال و شهرستان	تعداد	عضو	شاغلان	سرمایه (میلیون ریال)
۱۳۸۰	۲۳	۱۲۷۸۷	۹۲	۶۱۱۷
۱۳۸۵	۳۸	۱۴۰۲۳	۱۳۰	۱۷۸۰۳
۱۳۹۰	۶۵	۱۸۴۷۷	۱۳۲	۲۵۳۳۸
۱۳۹۲	۶۳	۱۴۱۸۴	۱۳۸	۲۹۹۸۹
۱۳۹۳	۶۳	۱۹۵۷۸	۱۴۴	۳۲۹۲۹
۱۳۹۴	۶۳	۱۹۸۰۴	۱۴۴	۳۴۹۰۱
۱۳۹۵	۳۵	۱۴۵۴۰	۹۷	۴۹۷۵۷
۱۳۹۶	۳۵	۱۳۶۲۵	۱۳۹	۶۱۶۹۹
آبیک ^(۱)	-	-	-	-
آوج ^(۱)	-	-	-	-
البرز ^(۱)	-	-	-	-
بوئین زهرا	۲	۱۶۲۰	۳۳	۲۱۸۳۳
تاکستان	۹	۸۳۴۴	۳۶	۲۶۵۸۴
قزوین	۲۴	۳۶۶۱	۷۰	۱۳۲۸۲

(۱) آمار شهرستان‌های البرز و آبیک با شهرستان قزوین و آمار شهرستان آوج با شهرستان بوئین زهرا محاسبه شده است.
مأخذ - اداره کل تعاون روستایی استان قزوین.