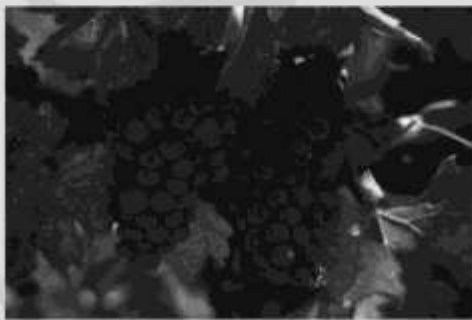


کشاورزی ، جنگلداری و شیلات



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 جهاد کشاورزی، 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: واحد تولیدی اقتصادی شامل یک یا چند فعالیت کشاورزی در محدوده جغرافیایی مشخص (آبادی یا شهر) است که تحت مدیریت واحد (حقیقی، حقوقی) قرار دارد.

زراعت: کشت گیاهان سالانه با هدف بهره برداری اقتصادی است که در فضای باز یا زیر پوشش موقت مثل پلاستیک، روی زمین زراعی یا بین درختان باغ انجام می شود.

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

دام سنگین: شامل گاو و گوساله، گاو میش و بچه گاو میش و شتر و بچه شتر و تکسمی ها است.

بهره بردار پرورش دام سنگین: بهره برداری کشاورزی که در روز آمارگیری دارای حداقل یک راس دام سنگین باشد.

دام سبک: شامل گوسفند، بره، بز و بزغاله است.

بهره بردار پرورش دام سبک: بهره برداری کشاورزی که در روز آمارگیری دارای حداقل دو راس دام سبک باشد.

کشت گلخانه ای: کشت انواع گیاهان سالانه یا دائمی است که در گلخانه ها با هدف بهره برداری اقتصادی انجام می شود. کشت محصولات کشاورزی زیر پوشش موقت مانند کشت زیر پلاستیک، کشت گلخانه ای محسوب نمی شود.

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.

ماکیان (طیور): شامل مرغ گوشتی، مرغ تخمگذار، شترمرغ، کبک، مرغ بومی، بلدرچین، قرقاول، بوقلمون، اردک، غاز، دراج، تیهو، مرغ شاخدار و هوبره است.

پرورش زنبور عسل: مجموعه فعالیت‌هایی که به منظور بهره‌برداری از زنبور عسل و تولیدات آن نظیر عسل، ملکه، موم، ژل رویال و زهر انجام می‌شود. گرده و بره موم که توسط زنبور عسل جمع‌آوری می‌شود، سایر تولیدات این فعالیت است.

پرورش کرم ابریشم (نوغان‌داری): مجموعه عملیاتی که با هدف تولید ابریشم، پيله یا تخم نوغان انجام می‌شود.

مزارع پرورش آبزیان: به مجموعه‌هایی از استخرها، کانال‌های آب، خروجی زهکش و تاسیسات مرتبط نظیر انبار، نگهبانی، سرایداری و مدیریت گفته می‌شود که با هدف آبی‌پروری بوجود آمده است.

ماهیان گرمابی: ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب‌های با دمای ۳۵-۱۴ درجه سلسیوس رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی نظیر آب‌بندان، آب پشت سدها و استخرها پرورش داده می‌شوند. مانند خانواده کپور (آمور و فیتاک).

ماهیان سردابی: ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب‌های با دمای ۱۹-۶ درجه سلسیوس رشد و نمو می‌کنند گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی نظیر استخر و سدهای ساخته شده پرورش داده می‌شوند مانند قزل‌آلای رنگین‌کمان.

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

زمین‌های زراعی (اراضی زراعی): بخشی از زمین‌های کشاورزی است که برای کشت گیاهان سالانه (اعم از آبی و دیم) اختصاص یافته است. در زمین زراعی ممکن است به دلیل تناوب کشت یا علل دیگر، گیاهی کاشته نشده باشد.

زمین‌های زراعی آبی (اراضی زراعی آبی): زمین‌های زراعی است که آب مورد نیاز برای زراعت در آن، از طریق آبیاری تامین می‌شود.

زمین‌های زراعی دیم (اراضی زراعی دیم): زمین‌های زراعی است که آب مورد نیاز برای زراعت در آن صرفاً از طریق نزولات آسمانی تامین می‌شود.

سطح زیرکشت: مساحت زمینی است که به منظور تولید محصول مورد نظر در سال زراعی زیر کشت رفته باشد.

سال زراعی: اول مهرماه هر سال لغایت پایان شهریورماه سال بعد است.

گیاهان سالانه (محصولات سالانه): گیاهان کشاورزی که معمولاً ساقه علفی دارند، دوره رویش آن‌ها کمتر از یک سال است و برای تولید دوره بعد دوباره کاشته می‌شوند. گیاهانی نظیر یونجه و نیشکر که تا چند سال، قسمت زیرزمینی آن‌ها پس از برداشت در زمین باقی می‌ماند و معمولاً در سال بعد رشد می‌کند نیز در این گروه قرار می‌گیرد.

گیاهان دائمی (محصولات دائمی): انواعی از گیاهان هستند که تنه یا ساقه آن‌ها چوبی است و پس از یک بار کاشت، چندین سال در زمین باقی می‌ماند و فقط عملیات داشت و برداشت آن تکرار می‌شود. مانند درختان میوه، بوته چای، گل محمدی و درخت تبریزی.

شبکه‌های آبیاری و زهکشی مدرن: به مجموعه‌ای از تاسیسات آبیاری، شامل تاسیسات آبیاری، انتقال آب و آبرسانی به مزارع و قطعات زراعی با مساحت حدود ۶۰ تا ۲۰۰ هکتار اطلاق می‌شود. که مجهز به تجهیزات کنترل، توزیع، تحویل و اندازه‌گیری آب باشد چنین شبکه‌ای، آب مورد نیاز را در شرایط نرمال هیدرولوژیکی با حداقل ۸۰ درصد تضمین، تامین می‌کند.

تولید: مقدار محصولی است که در دوره زمانی مشخص، طی فرایند تولید در واحد تولیدی، حاصل می‌شود و آماده عرضه برای فروش و مصرف است. در طرح‌های 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 می‌شود.

در مورد محصولات کشاورزی، تولید هر محصول به حالت متعارف آن‌که از مزرعه برداشت می‌شود، 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 می‌شود.

مراکز عرضه دام: به مراکزی گفته می‌شود که در آن عرضه و کشتار دام صورت می‌گیرد. سایر مراکز عرضه شامل مراکزی است که در آن پرندگان و ماهیان زینتی عرضه می‌شود.

مراکز عرضه فراورده‌های خام دام: به مراکزی گفته می‌شود که فراورده‌های گوشت قرمز و آلایش خوراکی دام را عرضه می‌نمایند.

مراکز عرضه فراورده‌های خام طیور: به مراکزی گفته می‌شود که فراورده‌های گوشت مرغ و آلایش خوراکی مرغ را عرضه می‌نمایند.

مراکز عرضه فراورده‌های خام آبزیان: به مراکزی گفته می‌شود که فراورده‌های گوشت آبزیان عرضه می‌شود.

سایر مراکز عرضه فراورده‌های خام: منظور مراکزی مانند سوپر مارکت‌ها، فروشگاه‌های زنجیره‌ای، سوپر پروتئینی‌ها و... می‌باشند.

گاو‌داری صنعتی: یک بهره‌برداری کشاورزی است که در آن، فعالیت پرورش گاو و گوساله با استفاده از شیوه‌های متداول و پیشرفته علم دامپروری (از نظر نحوه نگهداری، روش تغذیه و اصول بهداشت دام) انجام می‌گیرد و دارای ظرفیت حداقل بیست راس است.

مرغ گوشتی (نیمچه گوشتی): مرغی است که از پرورش جوجه یک روزه گوشتی، در یک بازه زمانی مشخص به منظور تولید گوشت حاصل می‌شود.

مرغ تخمگذار: مرغی است که از پرورش پولت تخمگذار، حاصل و به منظور تولید تخم مرغ خوراکی نگهداری می‌شود.

مرغ حذفی: مرغ و خروس‌های حذفی که به دلایل مختلف از رده خارج می‌شوند و یا در پایان دوره بهره‌برداری به کشتارگاه انتقال می‌یابند و گوشت آن‌ها قابل استفاده است.

لنبه: تخم مرغ تولیدشده بدون پوسته سخت آهکی است.

مرغ مادر: مرغی است که از تخم نطفه‌دار آن برای تولید جوجه یک‌روزه استفاده شده و به سه گروه مرغ مادر گوشتی، مرغ مادر تخمگذار و مرغ مادر بومی تقسیم می‌شوند.

جوجه یک‌روزه: جوجه‌ای که از قرار گرفتن تخم نطفه‌دار انواع طیور در ماشین‌های مخصوص جوجه‌کشی و طی زمان معین حاصل می‌شود که شامل جوجه یک‌روزه گوشتی، تخمگذار، بومی و سایر ماکیان است.

شاغلان: تمامی کارکنانی که در داخل یا خارج کارگاه به صورت تمام‌وقت یا پاره‌وقت، خواه با مزد و

حقوق یا بدون مزد و حقوق (مالکان و شرکای فعال و کارکنان فامیلی بدون مزد)، برای کارگاه کار می‌کنند، شاغل محسوب می‌شوند.

جبران خدمات مزد و حقوق‌بگیران: عبارت از مزد و حقوق و سایر پرداختی‌ها (پول، کالا و ...) به مزد و حقوق‌بگیران است.

مزد و حقوق: منظور، مجموع پرداختی‌های کارگاه به صورت پول و یا کالا به مزد و حقوق‌بگیران است. **سرمایه‌گذاری (ارزش تغییرات اموال سرمایه‌ای):** تغییرات ایجاد شده در ارزش اموال سرمایه‌ای (مجموع ارزش خرید یا تحصیل و هزینه تعمیرات اساسی اموال سرمایه‌ای منهای ارزش فروش یا انتقال اموال سرمایه‌ای)، طی دوره زمانی معین را سرمایه‌گذاری گویند.

اموال سرمایه‌ای: تمامی ماشین‌آلات، 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 به وسیله اعضا تامین 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.

حوضه آبریز: رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم «فصل ۱- سرزمین و آب و هوا».

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.

گزیده اطلاعات

براساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۹۳، تعداد ۷۷۳۶۰ واحد تولیدی کشاورزی، تحت عنوان بهره‌برداری کشاورزی در سطح استان شناسایی شده است که حداقل به یکی از فعالیت‌های زراعت، باغداری، کشت گلخانه‌ای، پرورش دام، پرورش طیور به روش سنتی، پرورش زنبورعسل، کرم ابریشم و ماهی مشغول بوده‌اند. اکثریت مطلق این بهره‌برداری‌ها توسط اشخاص حقیقی یا همان

کشاورزان و دامداران اداره می‌شود و تنها ۴۸۷ بهره‌بردار کشاورزی (۰/۶ درصد) تحت اداره اشخاص حقوقی (شرکت‌های 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 زیرکشت 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 ۹۸-۱۳۹۷ از ۱۴۵۶۹۶ هکتار سطح زیر کشت میزان ۳۱۷۷۷۶ تن گندم تولید شده است، که نسبت به سال قبل ۱۳/۶ درصد افزایش داشته است.

۵-۱- تعداد بهره‌برداران فهرست شده و سرشماری شده برحسب نوع بهره‌بردار و شهرستان:

(بهره‌بردار)

۱۳۹۳

بهره‌بردار غیر ساکن		خانوار معمولی ساکن		جمع		شهرستان
سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	
۱۶۳۱۹	۱۶۳۲۲	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

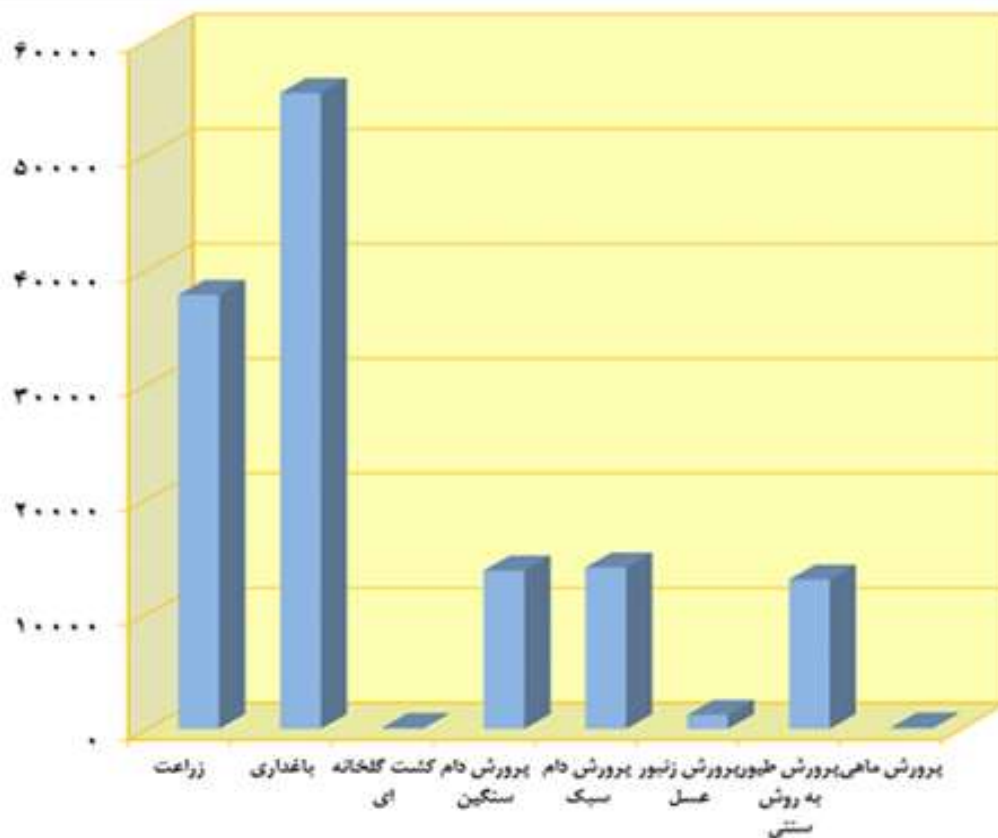
مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۲-۵- تعداد بهره برداری کشاورزی بر حسب نوع فعالیت و شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره برداری)

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	۸۲	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 ۱-۵- بهره برداری های کشاورزی برحسب نوع فعالیت: ۱۳۹۳



مبنا: جدول ۲-۵

۳-۵- تعداد بهره برداری و مساحت زمین بهره برداری های با زمین برحسب وسعت اراضی کشاورزی: 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	۲۳۰۹	۱۹۹۹۲	۲۳۸۶	۷/۵ هکتار تا کمتر از ۱۰ هکتار.....
۴۰۸۸	۲۶۰۸	۴۱۲۶۸	۳۹۴۵	۴۵۳۵۶	۴۰۳۴	۱۰ تا کمتر از ۱۵ هکتار.....
۲۲۴۶	۱۰۶۲	۲۴۰۷۶	۱۵۷۶	۲۶۳۲۳	۱۶۰۹	۱۵ تا کمتر از ۲۰ هکتار.....
۶۰۸۹	۱۹۰۰	۷۱۰۴۷	۲۷۳۳	۷۷۱۳۷	۲۷۹۶	جمع ۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار.....
۱۹۸۳	۸۳۸	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.

۴-۵- تعداد و مساحت بهره برداری های با زمین به تفکیک آبی و دیم برحسب شهرستان:
 (بهره برداری - هکتار) ۱۳۹۳

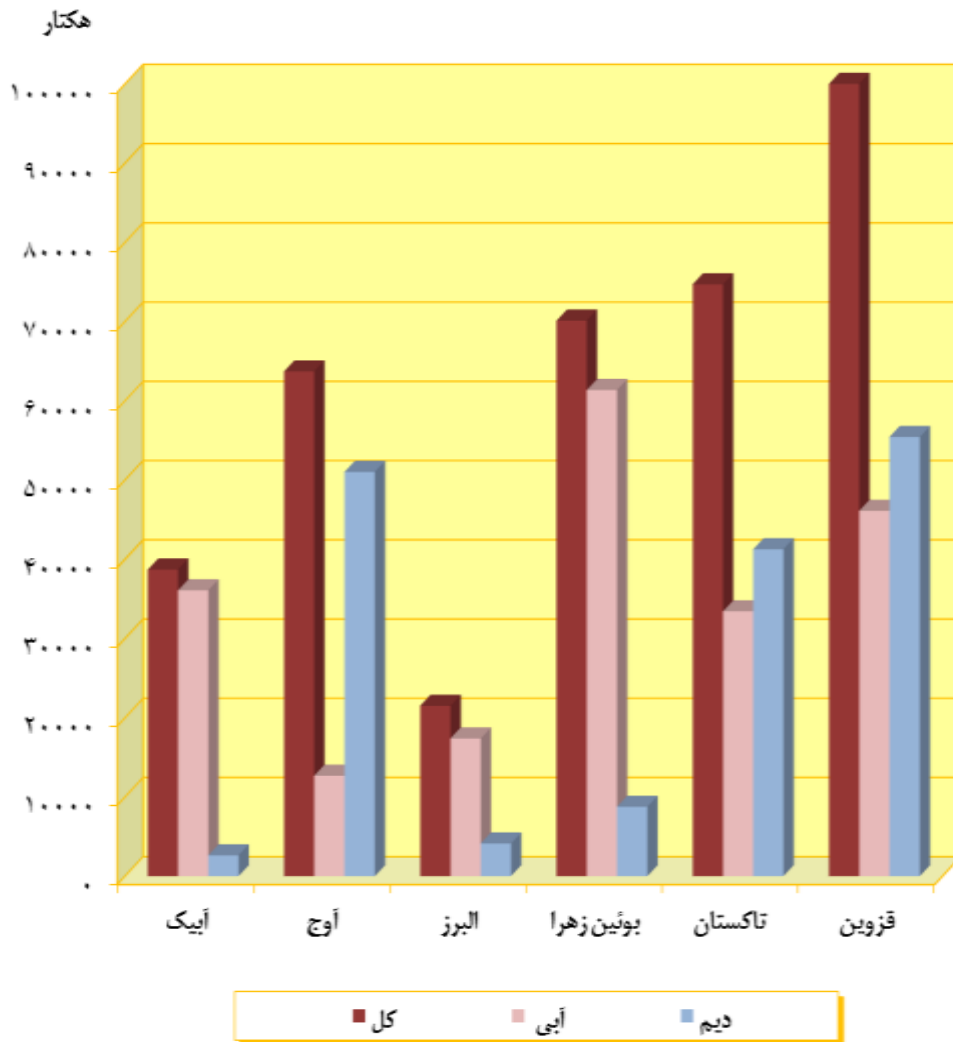
کل						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۶۳۳۴۷	۲۰۷۰۳۹	۳۷۰۲۸۵	۱۸۱۹۷	۶۴۷۶۰	۶۹۴۵۸	جمع.....
۲۶۲۸	۳۶۰۷۸	۳۸۷۰۶	۵۶۹	۵۱۵۴	۵۳۳۵	آبیک.....
۵۱۰۲۶	۱۲۶۸۱	۶۳۷۰۷	۶۸۳	۵۸۴۰	۶۵۳۹	آوج.....
۴۱۳۰	۱۷۳۷۶	۲۱۵۰۶	۳۴۷۷	۲۱۸۲	۲۳۹۹	البرز.....
۸۷۵۵	۶۱۳۶۱	۷۰۱۱۶	۵۶۵	۱۰۱۶۶	۱۰۳۲۸	بوئین زهرا.....
۴۱۲۶۹	۳۳۴۳۰	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	آوج.....
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	۵۵۷۲۵	۵۶۸۱۳	۲۴۷۴	۵۳۸۶۰	۵۵۲۵۳	جمع.....
۵۹	۲۵۳۸	۲۵۹۷	۱۶۳	۲۹۰۰	۳۰۵۱	آبیک.....
۸۱	۳۰۸۶	۳۱۶۷	۱۱۶	۴۹۰۰	۴۹۲۸	آوج.....
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 ۲-۵- مساحت اراضی کشاورزی بهره برداری های با زمین بر حسب شهرستان: ۱۳۹۳



مبنا: جدول ۴-۵

۵-۵- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای اراضی زراعی (بهره‌برداری - هکتار)

سال	تعداد کل		زیر کشت		آیش	
	تعداد بهره برداری ^(۱)	مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت
..... ۱۳۸۲	۴۶۵۹۳	۳۶۶۷۳۱	۴۲۲۳۱	۲۱۱۳۴۵	۲۸۱۱۹	۱۵۵۳۸۶
..... ۱۳۹۳	۳۷۷۸۹	۳۱۳۴۶۳	۳۴۴۶۱	۲۲۵۲۱۱	۱۴۹۶۲	۸۸۲۵۳
..... ^(۲) ۱۳۹۷	۲۵۶۷۲	۴۹۳۳۰۸	۳۱۱۷۸	۳۱۱۰۹۳	۲۴۲۰۶	۱۸۲۲۱۵

(۱) یک بهره‌برداری می‌تواند هم دارای اراضی زیر کشت و هم اراضی آیش باشد. با توجه به این موضوع تعداد کل بهره‌برداری مساوی یا کوچکتر از جمع تعداد بهره‌برداری زیر کشت و تعداد بهره‌برداری آیش است.

(۲) بر اساس نتایج طرح آمارگیری زراعت ۱۳۹۷.

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۶- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز بر حسب نوع محصول به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره برداری - هکتار)

گندم						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری ^(۱)			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۷۹۶۲	۴۰۷۵۴	۱۲۸۷۱۶	۱۲۰۰۰	۱۰۰۱۱	۲۰۸۱۱	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 ^(۱)			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۳۳۰۹	۲۶۱۲۸	۳۹۴۳۷	۴۷۱۹	۱۱۰۷	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 ^(۱)			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
.	۱۷۷۹	۱۷۷۹	.	۲۸۱۴	۲۸۱۴	جمع.....
.	آبیک.....
.	آوج.....
.	البرز.....
.	∅	∅	.	۱	۱	بوئین زهرا.....
.	تاکستان.....
.	۱۷۷۹	۱۷۷۹	.	۲۸۱۳	۲۸۱۳	قزوین.....



۵-۶- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز برحسب نوع محصول به تفکیک و شهرستان: ۱۳۹۳ (دنباله)
(بهره برداری - هکتار)

سایر محصولات زراعی						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۱۹۰	۵۵۹۹۰	۶۴۱۸۰	۴۰۱۳	۱۸۵۲۶	۲۱۲۱۹	جمع.....
۴۷۴	۱۰۹۰۲	۱۱۳۷۶	۱۵۵	۲۲۷۲	۲۳۹۷	آبیک.....
۹۳۰	۴۸۷۸	۵۸۰۸	۴۴۵	۲۵۷۰	۲۶۵۷	آوج.....
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.....

(۱) یک بهره برداری می تواند هم دارای اراضی آبی و هم اراضی دیم باشد. با توجه به این موضوع تعداد کل بهره برداری مساوی یا کوچک تر از مجموع تعداد بهره برداری آبی و تعداد بهره برداری دیم است. مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۷- تعداد بهره برداری ، مساحت و نوع فعالیت گلخانه به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳
(بهره برداری - هکتار)

بهره برداری			مساحت	تعداد بهره برداری	شهرستان
کاشت گیاهان دائمی	کاشت گیاهان سالانه	کاشت گل و گیاه زینتی			
۱۳	۶۹	۲۶	۴۳	۱۲	جمع.....
۲	۲۷	۱۴	۲۰	۳۲	آبیک.....
۰	۱	۰	۰	۱	آوج.....
۲	۱۱	۴	۱۰	۱۲	البرز.....
۱	۸	۰	۲	۸	بوئین زهرا.....
۲	۳	۲	۱	۷	تاکستان.....
۶	۱۹	۶	۱۰	۲۲	قزوین.....

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۸-۵- تعداد بهره برداری های دارای انواع دام در روز آمارگیری و تعداد دام آن ها بر حسب جنس به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره برداری - رأس - نفر)

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

شهرستان	تعداد بهره برداری	تعداد بز و بزغاله		
		جمع	ماده	نر
جمع.....	۳۵۱۹	۴۵۳۶۲	۳۶۶۳۶	۸۷۲۶
آبیک.....	۲۳۳	۵۴۸۱	۴۵۳۶	۹۴۶
آوج.....	۱۰۷۱	۷۲۰۱	۵۹۹۴	۱۲۰۸
البرز.....	۹۸	۱۸۴۴	۱۵۸۶	۲۵۹
بوئین زهرا.....	۳۳۳	۴۰۲۴	۲۸۴۷	۱۱۷۷
تاکستان.....	۳۹۰	۲۷۹۱	۲۲۴۷	۵۴۵
قزوین.....	۱۳۹۶	۲۴۰۲۰	۱۹۴۲۸	۴۵۹۳

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۹-۵- تعداد بهره برداری های دارای انواع دام و تعداد دام آن ها در روز آمارگیری
(بهره برداری - رأس - نفر)

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

سال	گاو میش و بچه گاو میش		شتر و بچه شتر	
	بهره برداری	دام	بهره برداری	دام
..... ۱۳۸۴	۰	۰	۶	۱۳
..... ۱۳۸۷	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
..... ۱۳۹۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
..... ۱۳۹۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
..... ۱۳۹۶	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۰-۵- تعداد بهره‌برداری‌های دارای دام بر حسب تعداد دام شیردوشی شده و مقدار تولید شیر هر یک از انواع دام (بهره برداری-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
..... ۱۳۸۴	۲۶۶۵۶	۶۶۵۷۳
..... ۱۳۸۷	۲۲۸۳۴	۵۳۷۸۸
..... ۱۳۹۰	۲۰۳۷۰	۵۷۹۷۷
..... ۱۳۹۳	۱۰۶۸۶	۵۴۲۱۲
..... ۱۳۹۶	۹۹۴۳	۵۱۰۱۳

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۱-۵- تعداد بهره‌برداری‌های دارای دام سبک بر حسب تعداد دام و مقدار تولید پشم گوسفند، مو و کرک بز (بهره برداری - رأس - کیلوگرم)

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

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۲-۵- تعداد بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری و مقدار تولید محصولات باغی
(بهره برداری - تن)

تولید محصولات باغی	تعداد بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری	سال
۲۶۲۲۵۱	۸۰۱۱۵	۱۳۸۶
۷۹۹۱۸۶	۷۵۲۳۳	۱۳۸۹
^(۱) ۸۷۱۵۶۵	۵۶۱۶۴	۱۳۹۴
۴۲۴۷۳۰	۰۰۰	۱۳۹۵
^(۲) ۳۸۰۱۰۱	۵۲۴۴۱	۱۳۹۶
۲۸۰۹۱۸	۰۰۰	۱۳۹۷
^(۲) ۳۸۲۰۳۴	۴۷۷۵۶	۱۳۹۸

(۱) مقدار تولید سال ۱۳۹۳ درج شده است.

(۲) مقدار برآورد تولید آورده شده است.

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۳-۵- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان (بهره برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چند محصولی)		کاشت ساده (تک محصولی)		کل باغ و قلمستان		سال
تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری ^(۱)	مساحت	
۵۱۹۹۹	۱۹۱۶۶	۴۷۷۵۲	۴۴۱۶۰	۸۰۰۲۱	۶۳۳۲۶	۱۳۸۶
۵۱۸۸۱	۴۲۵۸۲	۳۱۹۷۴	۴۴۰۳۵	۷۳۲۳۰	۸۶۶۱۷	۱۳۸۹
۳۳۰۴۷	۲۴۸۵۶	۴۲۶۱۳	۵۵۰۹۸	۵۶۱۳۰	۷۹۹۵۴	۱۳۹۴
۲۲۸۹۰	۲۴۶۳۷	۳۴۶۲۹	۳۲۰۲۷	۵۱۴۸۱	۵۶۶۶۴	۱۳۹۶
۲۰۹۸۲	۲۲۲۹۳	۳۴۲۳۱	۴۲۷۲۹	۴۷۱۹۴	۶۵۰۲۲	۱۳۹۸

(۱) با توجه به اینکه یک بهره‌برداری می‌تواند همزمان شامل باغ و قلمستان ساده و مخلوط باشد تعداد کل بهره‌برداری‌ها در

صورت لزوم با جمع بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان ساده و باغ و قلمستان مخلوط برابر نیست.

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۱۴-۵- مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ گوشتی بر حسب وضع فعالیت و ظرفیت سالن‌ها^(۱)

ظرفیت (هزار قطعه)		تعداد مرغداری			سال
دارای سیستم دانخوری اتوماتیک	کل	غیر فعال	فعال	کل	
۱۴۲۷	۸۰۷۴	۷۳	۴۸۴	۵۵۷ ۱۳۸۳
۰۰۰	۹۶۱۳	۲۲	۴۴۵	۴۶۷ ۱۳۸۸
۳۸۹۷	۸۱۵۱	۸۵	۳۸۲	۴۶۷ ۱۳۹۰
۵۳۴۸	۸۳۸۰	۶۱	۴۳۹	۵۰۰ ۱۳۹۱
۶۲۹۰	۷۴۳۲	۱۶۲	۳۳۸	۵۰۰ ۱۳۹۴
۰۰۰	۱۰۸۶۱	۱۲۷	۳۸۸	۵۱۵ ۱۳۹۶
۰۰۰	۱۰۸۶۱	۹۸	۴۱۷	۵۱۵ ۱۳۹۷

(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.

۱۵-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ گوشتی (تن- میلیون ریال)

کود		مرغ حذفی		مرغ زنده پرورش یافته		سال
ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
۳۰۲۶	۳۵۷۲۸	۲۸۸۰	۵۵۱	۴۴۳۰۴۳	۵۴۷۱۶ ۱۳۸۲
-	-	-	-	-	۷۳۶۷۸ ۱۳۸۷
۱۲۸۵۱	۴۷۸۳۵	۸۶۴	۵۸	۱۳۲۱۵۹۳	۶۴۱۳۰ ۱۳۸۹
۱۶۴۲۹	۴۷۲۲۶	۴۴۶۹	۳۷۲	۱۴۵۰۲۷۹	۶۲۳۶۳ ۱۳۹۰
۵۴۵۷۶	۳۸۱۹۴	۸۲۱	۳۱	۲۱۹۵۲۶۶	۵۶۵۰۹ ۱۳۹۳
-	-	-	-	-	۶۴۹۰۵ ۱۳۹۶

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۶-۵- مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت بر حسب تعداد و ظرفیت^(۱)

(هزار قطعه)

سالن‌ها

ظرفیت	تعداد سالن	تعداد مرغداری	سال
۵۹۵۶	۲۴۶	۲۹ ۱۳۸۵
۵۲۵۹	۲۲۷	۳۵ ۱۳۸۸
۵۲۳۳	۲۴۶	۳۶ ۱۳۹۰
۵۷۰۶	۲۱۴	۴۱ ۱۳۹۱
۶۷۹۵	۲۳۸	۴۳ ۱۳۹۴
۱۷۲۹	۳۱۹	۶۴ ۱۳۹۷

(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.

۱۷-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری‌های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت

(تن - میلیون ریال)

کود		مرغ حذفی		تخم مرغ خوراکی ^(۱)		سال
ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
۲۶۷۳	۲۸۱۸۳	۳۱۵۸	۷۵۶	۱۷۵۱۴۸	۳۴۶۳۸ ۱۳۸۴
-	-	-	-	-	- ۱۳۸۷
۱۱۰۲۴	۴۱۴۸۷	۱۳۱۸۵	۱۶۳۴	۶۷۸۱۳۲	۶۳۱۰۱ ۱۳۸۹
۸۲۸۹	۲۵۴۹۴	۳۷۴۱	۳۳۰	۴۶۶۸۲۴	۲۱۹۴۸ ۱۳۹۰
۳۹۲۲۳	۴۲۹۴۳	۹۱۰۳	۳۴۸	۲۲۳۸۱۴۶	۷۴۸۱۲ ۱۳۹۳
-	-	-	-	-	۵۳۷۳۴ ۱۳۹۶

(۱) تخم مرغ خوراکی از سال ۱۳۸۷ به بعد شامل لنبه و تخم مرغ شکسته می‌باشد.

(۲) مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۸-۵- تعداد و ظرفیت کشتارگاه‌های طیور فعال برحسب نوع کشتارگاه: ۱۳۹۸

کشتارگاه طیور		شهرستان
ظرفیت کشتار (قطعه در ساعت)	تعداد	
۱۲۵۵۰	۶	جمع.....
۲۰۰۰	۱	آبیک.....
۲۰۰۰	۱	اوج.....
۵۰	۱	البرز.....
۲۵۰۰	۱	بوئین زهرا.....
۴۰۰۰	۱	تاکستان.....
۲۰۰۰	۱	قزوین.....

ماخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین.

۱۹-۵- تعداد مراکز عرضه دام و فراورده‌های خام دامی: ۱۳۹۸

مراکز عرضه فراورده‌های خام دامی				مراکز عرضه دام		شهرستان
سایر	آبزیان	طیور	دام	سایر	دام	
۳۳۴	۲۳۶	۲۸۶	۴۷۴	۳۹	۴	جمع.....
۴۶	۲۵	۲۵	۲۳	۱۱	۱	آبیک.....
۳	۲	۱۱	۱۶	۰	۰	اوج.....
۴۷	۲۵	۲۵	۳۹	۵	۰	البرز.....
۲۳	۲۷	۲۸	۴۶	۲	۲	بوئین زهرا.....
۴۵	۴۲	۵۸	۱۱۱	۶	۰	تاکستان.....
۱۷۰	۱۱۵	۱۳۹	۲۳۹	۱۵	۱	قزوین.....

ماخذ - اداره کل دامپزشکی استان قزوین.

- سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۰-۵- تعداد پست‌های قرنطینه دامی: ۱۳۹۸

شهرستان	جمع	مرزی	داخلی
جمع.....	۵	۰	۵
آبیک.....	۱	۰	۱
آوج.....	۱	۰	۱
البرز.....	۰	۰	۰
بوئین زهرا.....	۲	۰	۲
تاکستان.....	۱	۰	۱
قزوین.....	۰	۰	۰

ماخذ - اداره کل دامپزشکی استان قزوین.

- سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۱-۵- تعداد و ظرفیت گاو‌داری‌های صنعتی فعال بر حسب نوع فعالیت (رأس)

ظرفیت ^(۱)	تعداد	سال و فعالیت
۳۲۵۵۸	۲۲۶	۱۳۷۹
(۲)۴۲۳۱۶	۲۲۹	۱۳۸۶
۸۰۹۸۷	۴۳۹	۱۳۸۹
۱۱۶۶۶۴	۴۷۱	۱۳۹۲
۱۴۱۷۲۸	۴۸۵	۱۳۹۵
۱۵۶۸۷۲	۵۳۱	۱۳۹۸
۱۲۱۹۴۶	۲۷۹	تولید شیر
۳۴۹۲۶	۲۵۲	منحصراً پرواربندی

(۱) منظور از ظرفیت کل، تعداد رأس دامی است که با توجه به تأسیسات و امکانات موجود قابل نگهداری است.

(۲) ظرفیت مربوط به سال ۱۳۸۵ است.

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۲۲-۵- تعداد گاو و گوساله گاو‌داری‌های صنعتی فعال در روز آمارگیری بر حسب نژاد (رأس)

گاو و گوساله موجود در گاو‌داری‌های تولیدکننده شیر				گاو و گوساله موجود در کل گاو‌داری‌ها				سال
بومی	آمیخته	اصیل	جمع کل	بومی	آمیخته	اصیل	جمع کل	
۶۷۱	۰۰۰	۰۰۰	۱۵۱۵۷	۱۵۵۷	۰۰۰	۰۰۰	۱۷۴۶۳	۱۳۷۹
۷۷	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۳۰۶	۲۶۱	۰۰۰	۰۰۰	۲۲۷۲۶	۱۳۸۶
۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۴۲۰۳	۳۵۳	۶۷۰۸	۳۵۰۶۶	۴۲۱۲۷	۱۳۸۹
۳۱۸	۷۵۲۰	۵۰۴۲۵	۵۸۲۶۳	۹۶۰	۱۲۵۹۹	۵۲۳۶۶	۶۵۹۲۵	۱۳۹۲
۰	۲۵۸۵	۶۰۵۸۶	۶۳۱۷۰	۰	۶۸۹۲	۶۵۷۰۳	۷۲۵۹۴	۱۳۹۵
۲۴	۱۴۳۱۹	۷۴۸۴۵	۸۹۱۸۸	۱۲۶	۲۳۸۸۰	۷۵۹۲۴	۹۹۹۳۰	۱۳۹۸

مأخذ - مرکز آمار ایران. (ر. م).

- مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۲۳-۵- مقدار و ارزش تولید شیر و کود گاوداری‌های صنعتی (هزار تن - میلیون ریال)

سال	شیر		کود	
	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش
۱۳۷۸	۳۶/۱	۳۴۱۶۱/۶	۶۴/۱	۵۷۳/۳
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
۱۳۹۷	۴۴۱/۴	۸۰۵۰۲۲۹/۰	۲۵۷/۲	۹۷۲۳۹/۰

مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۲۴-۵- تعداد و وزن لاشه قابل مصرف انواع دام ذبح شده در کشتارگاه‌های رسمی (لاشه - 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
۱۳۹۴	۱۳۲۷۸۷	۷۸۴۲۸۰۵	۹۲۳۸۷	۱۳۸۱۸۸۹	۱۱۸۲۵	۱۳۳۹۳۲
۱۳۹۵	۱۲۵۰۹۲	۷۵۶۰۴۱۲	۸۶۱۲۵	۱۲۸۸۹۸۱	۱۲۶۵۰	۱۳۷۱۲۲
۱۳۹۶	۱۴۴۷۷۶	۸۶۲۳۷۲۵	۱۰۰۱۳۴	۱۵۰۵۳۹۷	۱۱۳۲۳	۱۵۱۱۰۰
۱۳۹۷	۱۲۲۸۰۷	۱۱۱۷۴۰۴۶	۷۲۸۵۶	۱۲۸۲۷۰۰	۱۰۶۸۳	۱۵۱۵۵۸
۱۳۹۸	۱۳۲۵۰۷	۱۲۰۴۲۱۴۰	۸۷۵۷۴	۱۶۹۴۳۵۱	۹۲۱۷	۱۴۶۸۲۷



۲۴-۵- تعداد و وزن لاشه قابل مصرف انواع دام ذبح شده در کشتارگاه‌های رسمی (دنباله)
(لاشه-کیلوگرم)

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
۱۳۹۴.....	۲۸۵۷۵	۶۳۲۶۹۸۴
۱۳۹۵.....	۲۶۳۱۵	۶۱۳۳۹۶۰	.	.	۲	۳۴۹
۱۳۹۶.....	۳۳۳۱۵	۶۹۶۶۰۹۹	.	.	۴	۱۱۲۹
۱۳۹۷.....	۳۹۲۶۰	۹۷۳۸۰۴۸	.	.	۸	۱۷۴۰
۱۳۹۸.....	۳۵۷۱۵	۱۰۲۰۰۷۵۲	.	.	۱	۲۱۰

(۱) شامل آمار کشتارگاه‌های خصوصی که با مجوز سازمان دامپزشکی فعالیت کشتار دام داشته‌اند نیز می‌باشد.
مأخذ - مرکز آمار ایران، دفتر کشاورزی.

۲۵-۵- سطح زیر کشت محصولات سالانه (هکتار)

سطح زیر کشت محصولات سالانه			سال زراعی و شهرستان
دییم	آبی	جمع	
۱۰۸۸۳۳	۱۷۲۱۸۹	۲۸۱۰۲۲	۱۳۹۰-۹۱.....
۱۰۶۹۴۷	۱۹۳۶۲۴	۳۰۰۵۷۱	۱۳۹۳-۹۴.....
۱۱۰۶۷۰	۱۶۱۹۱۲	۲۷۲۵۸۲	۱۳۹۴-۹۵.....
۱۰۷۱۵۴	۱۵۳۱۳۵	۲۶۰۲۸۹	۱۳۹۵-۹۶.....
۱۱۱۴۳۷	۱۵۰۷۲۲	۲۶۲۱۵۹	۱۳۹۶-۹۷.....
۱۲۲۶۴۲	۱۴۵۳۱۷	۲۶۷۹۵۹	۱۳۹۷-۹۸.....
۲۱۸۳	۳۰۰۵۶	۳۲۲۳۹	آبیک.....
۴۳۸۰۹	۶۸۹۹	۵۰۷۰۸	آوج.....
۱۶۶۴	۱۶۷۶۷	۱۸۴۳۱	البرز.....
۱۰۳۸۲	۵۰۹۸۰	۶۱۳۶۲	بوئین زهرا.....
۳۷۶۸۰	۱۶۶۲۶	۵۴۳۰۶	تاکستان.....
۲۶۹۲۴	۲۳۹۸۹	۵۰۹۱۳	قزوین.....

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل
مختلف کاشت، داشت و برداشت
(هزارریال)

۱۳۹۳-۹۴					۱۳۹۰-۹۱					محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	
۲۴۱۳	۱۱۹۸۴	۷۷۰۰	۱۲۳۳۳	۳۴۴۲۹	۱۷۹۹	۴۰۱۰	۲۷۹۲	۷۱۳۵	۱۵۷۳۶	گندم آبی
۱۲۳۱	۵۰۱	۲۲۳۲	۳۴۳۲	۷۳۹۶	۸۹۷	۳۱۴	۷۹۷	۱۶۳۹	۳۶۴۷	گندم دیم
۲۰۵۸	۱۱۵۷۲	۶۴۶۳	۸۸۵۹	۲۸۹۵۲	۱۱۶۴	۴۰۰۷	۲۱۹۸	۷۷۴۵	۱۵۱۱۵	جو آبی
۱۲۴۵	۱۶۹	۱۹۷۲	۳۱۵۲	۶۵۳۷	۱۸۳۲	۱۶۱	۸۳۹	۱۴۳۵	۴۲۶۷	جو دیم
۳۶۹۱	۱۵۳۲۷	۷۳۴۷	۱۶۱۱۷	۴۲۴۸۲	۲۳۹۴	۱۱۱۵۳	۳۶۴۱	۱۰۵۹۳	۲۷۷۸۱	ذرت دانه ای آبی
۲۶۶۳	۱۲۰	۱۷۶۸	۲۵۴۵	۷۰۹۵	نخود دیم
۱۳۶۵	۵۲	۱۷۰۶	۲۲۰۶	۵۳۳۰	۲۲۸۵	۲۴۰	۱۱۷۷	۲۰۹۳	۵۷۹۵	عدس دیم
...	۷۰۲۰	۱۶۷۹۵	۲۵۹۰	۱۳۹۷۸	۴۰۳۸۲	آفتابگردان آبی
۸۵۷۶	۲۳۶۸۴	۶۷۹۹	۲۹۰۲۶	۶۸۰۸۵	۹۳۹۷	۱۹۵۵۱	۹۳۲۲	۱۰۷۷۰	۴۹۰۴۰	چغندر قند
...	هندوانه دیم
...	خیار آبی
۲۶۰۲۸	۴۶۱۹۰	۱۷۵۴۲	۲۵۰۹۲	۱۱۴۸۵۲	۱۹۴۶۴	۱۲۲۷۰	۶۲۱۷	۱۱۸۶۳	۴۹۸۱۳	گوجه فرنگی آبی
...	یونجه دیم
۵۹۵۷	۱۱۶۲۳	۱۳۲۴۱	۸۸۸۷	۳۹۷۰۷	۳۷۰۴	۷۰۴۰	۸۲۴۲	۹۷۶۵	۲۸۷۵۱	یونجه آبی
۲۱۸۱	۱۴۳۹۷	۴۹۰۴	۹۶۶۱	۳۱۱۴۳	۱۰۳۱	۴۳۰۸	۱۵۹۳	۹۹۹۲	۱۶۹۲۴	کلزا آبی
۳۱۲۰	۱۳۸۰۸	۷۳۹۴	۱۳۵۷۳	۳۷۸۹۶	۷۶۰۵	۸۵۲۶	۳۴۸۱	۷۹۱۲	۲۷۵۲۴	ذرت علوفه ای
...	برنج دانه متوسط
...	هندوانه آبی
...	لوبیا سفید آبی
۵۰۳۳	۱۱۷۰۰	۵۲۹۱	۱۱۹۰۰	۳۳۹۲۴	۴۱۷۰	۸۸۸۲	۳۵۹۶	۱۱۲۵۷	۲۷۹۰۶	لوبیا قرمز آبی
۲۱۱۶۰	۴۲۰۰۰	۳۹۶۰۰	۱۸۳۲۰	۱۲۱۰۸۰	۹۴۸۴	۲۰۳۸۷	۸۶۳۲	۲۸۸۰۶	۶۷۳۱۰	لوبیا چیتی آبی
۲۱۹۵۰	۲۰۶۲۱	۳۰۲۷۸	۱۸۹۷۹	۹۱۸۲۸	۱۴۲۳۳	۹۹۹۶	۷۳۳۸	۲۳۰۳۳	۵۴۶۰۰	شلتوک
...	۱۸۵۶۰	۱۴۸۰۰	۱۵۳۰۰	۱۲۰۵۰	۶۰۷۱۰	سیب زمینی آبی



۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)
(هزارریال)

۱۳۹۵-۹۶					۱۳۹۴-۹۵					محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	
۳۶۰۰	۱۰۳۰۳	۹۵۰۷	۱۵۵۴۶	۳۸۹۵۶	۳۳۶۵	۱۱۴۲۷	۱۰۵۰۷	۲۱۱۹۰	۴۶۴۸۹	گندم آبی.....
۱۹۲۳	۶۲۷	۳۷۵۸	۳۹۳۳	۱۰۲۴۱	۱۹۳۹	۸۸۱	۳۴۸۱	۴۴۴۹	۱۰۷۵۰	گندم دیم.....
۳۰۴۷	۷۲۹۰	۷۲۵۶	۱۱۲۶۲	۲۸۸۵۵	۳۰۱۸	۸۸۹۴	۸۰۱۶	۱۱۲۱۱	۳۱۱۳۹	جو آبی.....
۱۹۱۳	۲۷۱	۳۹۵۶	۴۰۴۵	۱۰۱۸۵	۲۱۳۴	۶۱۶	۳۲۸۹	۴۱۷۱	۱۰۲۱۰	جو دیم.....
...	ذرت دانه ای آبی.....
۵۴۴۲	۹۹	۶۵۴۹	۶۳۴۱	۱۸۴۳۱	۴۹۳۲	۱۰۸	۵۷۳۰	۵۶۶۶	۱۶۴۳۶	نخود دیم.....
۵۱۸۴	۳۶	۷۱۶۸	۴۶۵۶	۱۷۰۴۴	۵۷۴۴	۳۰۳	۵۶۲۵	۴۹۱۲	۱۶۵۸۳	عدس دیم.....
۱۵۸۲۲	۱۴۷۴۷	۱۱۴۸۰	۱۶۷۸۸	۵۸۸۳۷	۷۶۰۵	۷۶۵۳	۳۶۲۸	۱۱۸۸۰	۳۰۷۶۶	آفتابگردان آبی.....
۲۴۵۶۸	۲۹۱۸۵	۲۰۳۲۵	۲۱۲۶۲	۹۵۳۴۰	۱۹۹۳۴	۲۱۱۳۸	۱۸۷۰۳	۴۲۲۴۰	۱۰۲۰۱۵	چغندر قند.....
۵۴۶۲	۰	۸۳۲۸	۶۸۶۹	۲۰۶۵۹	هندوانه دیم.....
...	۱۲۴۰۰۰	۱۶۵۲۰	۱۳۹۴۴	۱۷۱۸۰	۱۷۱۶۴۴	خیار آبی.....
۵۴۰۶۳	۲۷۷۷۱	۲۴۸۰۴	۴۶۹۷۷	۱۵۳۶۱۵	۸۰۵۷۸	۴۰۵۳۹	۳۸۴۰۶	۳۳۶۹۷	۱۹۳۲۲۰	گوجه فرنگی آبی.....
...	یونجه دیم.....
۱۳۷۵۳	۱۰۷۰۸	۸۳۷۹	۱۳۶۳۳	۴۶۴۷۳	۱۱۲۲۵	۱۴۴۳۵	۱۷۴۵۹	۱۸۸۸۱	۶۱۹۹۹	یونجه آبی.....
۳۳۶۰	۱۰۲۱۹	۶۴۹۳	۱۵۹۷۳	۳۶۰۴۵	۳۶۳۶	۱۲۱۰۹	۷۴۹۷	۱۳۱۴۱	۳۶۳۸۳	کلزا آبی.....
۶۸۰۵	۱۳۲۴۸	۱۱۵۵۶	۱۷۴۸۰	۴۹۰۸۹	۷۷۴۰	۱۱۵۹۷	۱۰۸۱۴	۲۴۸۷۵	۵۵۰۲۶	ذرت علوفه ای.....
...	برنج دانه متوسط.....
...	هندوانه آبی.....
...	لوبیا سفید آبی.....
...	۹۵۷۹	۲۱۰۸۲	۱۱۸۴۸	۲۴۵۵۴	۶۷۰۶۳	لوبیا قرمز آبی.....
...	۷۵۳۰	۱۱۴۱۵	۸۰۸۵	۳۶۱۵۰	۶۳۱۸۰	لوبیا چیتی آبی.....
۱۶۹۱۵	۳۱۳۲۳	۳۱۸۹۲	۳۴۱۳۱	۱۱۴۲۶۱	۱۷۶۳۵	۲۶۸۵۲	۲۳۳۴۳	۶۵۱۵۱	۱۳۲۹۸۱	شلوک.....
۱۸۸۴۶	۱۵۸۲۷	۴۸۵۸۹	۳۵۷۸۰	۱۱۹۰۴۲	سیب زمینی آبی.....



۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)
(هزارریال)

۱۳۹۶-۹۷					محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	جمع	
۴۵۰۲	۱۴۰۵۷	۱۲۶۵۶	۱۶۹۹۲	۴۸۲۰۷	گندم آبی
۳۲۸۶	۱۱۳۵	۴۹۹۰	۶۶۴۷	۱۶۰۵۸	گندم دیم
۳۸۴۵	۹۸۱۵	۹۳۱۱	۱۵۴۰۳	۳۸۳۷۴	جو آبی
۲۷۵۶	۵۸۶	۴۱۳۰	۶۷۲۶	۱۴۱۹۸	جو دیم
...	ذرت دانه ای آبی
۷۲۵۲	۹۷۸	۵۱۱۸	۵۲۹۴	۱۸۶۴۳	نخود دیم
۶۷۵۱	۸۲	۴۰۲۲	۶۸۰۰	۱۷۶۵۵	عدس دیم
۱۰۶۹۳	۱۷۹۱۱	۹۱۸۱	۲۷۱۴۴	۶۴۹۳۰	آفتابگردان آبی
۱۶۰۴۳	۴۳۹۳۰	۱۹۶۸۸	۳۵۰۱۱	۱۱۴۶۷۲	چغندر قند
...	هندوانه دیم
...	خیار آبی
۸۰۶۶۰	۱۲۲۲۸۶	۸۵۷۰۹	۴۲۳۳۰	۳۳۰۹۸۴	گوجه فرنگی آبی
...	یونجه دیم
۱۱۳۹۹	۲۶۸۱۳	۱۴۹۵۷	۱۸۹۵۴	۷۲۱۲۴	یونجه آبی
۳۸۵۵	۱۵۶۰۸	۹۴۴۴	۲۱۴۸۷	۵۰۳۹۴	کلزا آبی
۱۰۴۷۷	۲۲۹۹۵	۱۳۰۷۵	۲۴۲۷۰	۷۰۸۱۷	ذرت علوفه ای
...	برنج دانه متوسط
...	هندوانه آبی
...	لوبیا سفید آبی
...	لوبیا قرمز آبی
...	لوبیا چیتی آبی
۱۷۶۱۰	۳۴۶۱۹	۳۹۵۷۱	۴۰۶۶۶	۱۳۲۴۶۶	شلتوک
...	سیب زمینی آبی

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۷-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی^(۱) سالانه

(به استثنای نباتات صنعتی) (هکتار-تن)

محصول	۱۳۹۰-۹۱		۱۳۹۳-۹۴		۱۳۹۴-۹۵	
	سطح	تولید	سطح	تولید	سطح	تولید
گندم.....	۱۴۶۶۰۹	۲۳۲۷۶۵	۱۵۶۹۹۹	۳۱۵۲۸۰	۱۴۰۸۸۸	۳۱۷۳۷۱
جو.....	۴۳۱۳۰	۱۱۷۳۰۵	۴۲۹۶۸	۱۱۴۲۷۸	۴۰۷۹۸	۱۲۵۰۵۴

محصول	۱۳۹۵-۹۶		۱۳۹۶-۹۷		۱۳۹۷-۹۸	
	سطح	تولید	سطح	تولید	سطح	تولید
گندم.....	۱۴۱۶۸۵	۲۶۷۹۴۶	۱۳۸۸۳۰	۲۷۹۷۰۸	۱۴۵۶۹۶	۳۱۷۷۷۶
جو.....	۳۲۰۵۶	۱۰۶۸۵۴	۳۱۳۰۰	۱۰۸۴۴۷	۳۱۲۹۳	۱۰۴۹۱۱

(۱) محصولاتی ارائه می‌شوند که حداقل ۱۰ درصد سطح زیرکشت محصولات سالانه استان را شامل شود.
 مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۸-۵- سطح زیر کشت و تولید برخی از محصولات سالانه^(۱) برحسب شهرستان:

(هکتار-تن) ۱۳۹۷-۹۸

شهرستان	گندم		جو	
	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید
جمع.....	۱۴۵۶۹۶	۳۱۷۷۷۶	۳۱۲۹۳	۱۰۴۹۱۱
آبیک.....	۱۶۶۴۷	۷۰۳۵۵	۳۴۵۸	۱۴۶۹۲
آوج.....	۴۳۶۰۳	۵۰۸۹۲	۱۷۹۰	۳۸۹۱
البرز.....	۸۵۲۰	۳۷۴۰۶	۱۴۸۹	۶۸۴۹
بوئین زهرا.....	۲۰۹۶۱	۶۲۸۵۵	۱۵۰۳۰	۵۸۴۷۲
تاکستان.....	۳۲۱۳۵	۴۲۲۵۲	۴۱۳۵	۱۰۰۵۸
قزوین.....	۲۳۸۳۰	۵۴۰۱۶	۵۳۹۱	۱۰۹۴۹

(۱) محصولاتی ارائه می‌شوند که حداقل ۱۰ درصد سطح زیرکشت محصولات سالانه استان را شامل شود.
 مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۲۹-۵ - 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	
۷۳۲۵	۲۵۴۹	۸۱۱	۴۱۰	۱۲۳۵۵۴	۲۱۸۷ ۱۳۹۰-۹۱
۴۲۸۴	۲۱۹۰	۱۳۵۹	۲۸۱	۸۲۳۶۷	۱۹۷۳ ۱۳۹۳-۹۴
۶۱۸۰	۳۳۱۰	۸۷	۳۰	۱۱۲۴۰۰	۲۹۵۴ ۱۳۹۴-۹۵
۱۱۵۴۵	۵۳۴۶	.	.	۱۱۱۷۴۳	۲۹۲۴ ۱۳۹۵-۹۶
۱۲۱۶۵	۷۸۳۴	.	.	۷۳۴۷۹	۲۰۵۱ ۱۳۹۶-۹۷
۳۱۷۰۶	۹۳۶۵	۳۶۰	۱۲۰	۱۶۷۶۰	۴۷۹ ۱۳۹۷-۹۸
۶۳۰۳	۱۸۱۶	.	.	۳۶۶۶	۱۰۶ آبیک
۱۶	۱۲ آوج
۱۰۰۵۹	۱۵۸۴	.	.	۸۰۱۵	۲۲۵ البرز
۸۱۶۳	۳۱۶۱	۳۶۰	۱۲۰	۲۲۸۷	۶۷ بوئین زهرا
۲۴۱۹	۱۲۴۸	.	.	۲۶۰	۸ تاکستان
۴۷۴۷	۱۵۴۴	.	.	۲۵۳۲	۷۳ قزوین

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۰-۵ - مساحت جنگل کاری بر حسب نوع مالکیت (هکتار)

خصوصی	دولتی	جمع	سال
۳۲۲	۴۰۰	۷۲۲ ۱۳۸۰
۴۶	۶۳	۱۰۹ ۱۳۸۵
.	۷۱۲	۷۱۲ ۱۳۹۰
۱۰۰	۲۴۰	۳۴۰ ۱۳۹۴
۶۶	۴۰	۱۰۶ ۱۳۹۵
.	۴۴	۴۴ ۱۳۹۶
.	۳۳۶	۳۳۶ ۱۳۹۷
۱۵	۳۶۸	۳۸۳ ۱۳۹۸

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان قزوین.

۳۱-۵- مساحت نهالستان و تولید آن (هکتار - اصله)

تولید			مساحت			سال و شهرستان
خصوصی	دولتی	جمع	خصوصی	دولتی	جمع	
.	۴۰۶۳۲۰	۴۰۶۳۲۰	.	۱۴	۱۴ ۱۳۸۰
.	۲۶۶۰۰۰	۲۶۶۰۰۰	.	۱۵	۱۵ ۱۳۸۵
.	۴۱۵۰۰۰	۴۱۵۰۰۰	.	۲۴	۲۴ ۱۳۹۰
.	۵۸۹۵۰	۵۸۹۵۰	.	۲۴	۲۴ ۱۳۹۴
.	۴۳۵۰۰	۴۳۵۰۰	.	۱۴	۱۴ ۱۳۹۵
.	۵۶۰۰۰	۵۶۰۰۰	.	۱۴	۱۴ ۱۳۹۶
.	۱۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	.	۱۴	۱۴ ۱۳۹۷
.	۳۶۰۰۰۰	۳۶۰۰۰۰	.	۲۴	۲۴ ۱۳۹۸
. آبیک
. آوج
. البرز
.	۱۳۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	.	۱۰	۱۰ بوئین زهرا
.	۲۳۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	.	۱۴	۱۴ تاکستان
. قزوین

مأخذ - اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان قزوین.

۳۲ - ۵- مقدار تولید آبی پروری (تن)

برداشت از منابع طبیعی و نیمه طبیعی	مزارع پرورش میگو			مزارع پرورش ماهی			پرورش ماهی در قفس	جمع	سال
	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	۰	۱۸۵ ۱۳۸۰
۷۰	۰	۰	۰	۰	۸۳۰	۴۸	۰	۹۴۸ ۱۳۸۵
۳۰۰	۰	۰	۰	۲۵	۱۹۶۰	۱۱۴	۰	۲۳۹۹ ۱۳۹۰
۴۲۷	۰	۰	۰	۲۱	۲۰۱۵	۲۲۸	۰	۲۶۹۱ ۱۳۹۴
۳۶۰	۰	۰	۰	۲۱	۲۵۶۴	۳۴۴	۰	۳۲۸۹ ۱۳۹۵
۲۵۷	۰	۰	۰	۲۱	۲۶۷۱	۵۱۵	۰	۳۵۶۴ ۱۳۹۶
۳۳۳	۰	۰	۰	۱۸	۲۴۹۰	۷۹۱	۰	۳۶۳۲ ۱۳۹۷
۳۳۳	۰	۰	۰	۲۱	۳۲۸۳	۳۶۱	۰	۳۹۹۸ ۱۳۹۸

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۳- ۵- میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری^(۱) (کیلوگرم)

دراکول	گوشت			خاویار				سال
	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	دراکول	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	۲۵۰۰۰	۲۵۰۰۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۰
۰	۰	۲۱۰۰۰	۲۱۰۰۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۴
۰	۰	۲۰۶۰۰	۲۰۶۰۰	۰	۰	۲۲	۲۲ ۱۳۹۵
۰	۰	۲۱۳۰۰	۲۱۳۰۰	۰	۰	۰	۰ ۱۳۹۶
۱۷۰۰	۳۲۰۰	۱۳۳۰۰	۱۸۲۰۰	۰	۰	۱۱	۱۱ ۱۳۹۷
۰	۰	۱۰۵۰۰	۱۰۵۰۰	۰	۲۹	۰	۲۹ ۱۳۹۸

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۴-۵- میزان تولید انواع گونه‌های بچه ماهیان (هزار قطعه)

سال	جمع	سفید	خاویاری	کپورماهیان	آزاد	قزل آلا	سیم	سوف	سایر
۱۳۸۰	۲۳۱۵	۰	۰	۱۵	۰	۲۳۰۰	۰	۰	۰
۱۳۸۵	۱۱۱۳۰	۰	۰	۳۰	۰	۵۹۰۰	۰	۰	۵۲۰۰
۱۳۹۰	۲۱۸۳۰	۰	۰	۳۰	۰	۶۹۰۰	۰	۰	۱۴۹۰۰
۱۳۹۴	۲۵۶۸۰	۰	۰	۳۰	۰	۲۰۰۰	۰	۰	۲۳۶۵۰
۱۳۹۵	۲۹۳۳۰	۰	۰	۳۰	۰	۳۵۰۰	۰	۰	۲۵۸۰۰
۱۳۹۶	۲۹۴۲۶	۰	۰	۰	۰	۲۲۲۶	۰	۰	۲۷۲۰۰
۱۳۹۷	۳۰۷۳۵	۰	۰	۰	۰	۳۲۳۵	۰	۰	۲۷۵۰۰
۱۳۹۸	۲۹۲۶۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹۲۶۰

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۵-۵- تعداد شاغلان زیربخش شیلات (آبزی پروری) (نفر)

سال	تعداد شاغلین
۱۳۸۰	۴۹
۱۳۸۵	۱۷۴
۱۳۹۰	۵۴۷
۱۳۹۴	۴۹۳
۱۳۹۵	۴۶۸
۱۳۹۶	۱۲۶۱
۱۳۹۷	۱۳۳۵
۱۳۹۸	۱۴۵۰

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۶-۵- مساحت مزارع پرورش ماهی و میگو (هکتار)

شرح	۱۳۸۰	۱۳۸۵	۱۳۹۰	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸
جمع.....	۲۲	۱۰۱	۲۹۷	۵۳۲	۷۶۱	۷۸۵	۷۱۰	۶۹۷
پرورش ماهی گرمایی.....	۱۹	۱۳	۲۱	۲۱	۲۷	۵۶	۲۵	۲۲
پرورش ماهی سردابی.....	۳	۷	۱۳	۱۲	۱۸	۱۴	۱۷	۱۵
برداشت از منابع آبی طبیعی و غیر طبیعی.....	۰	۸۱	۲۶۳	۴۹۹	۷۱۶	۷۱۵	۶۶۹	۶۶۰
پرورش میگو.....	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

مأخذ - اداره کل جهاد کشاورزی استان قزوین.

۳۷-۵- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی فعال تحت پوشش اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی در پایان سال (میلیون ریال)

سال و شهرستان	تعداد	اعضاء	شاغلان	سرمایه
..... ۱۳۸۰	۱۷۳	۳۴۳۰	۱۵۱۳	۵۲۱۶۷
..... ۱۳۸۵	۲۴۱	۲۸۸۲	۲۳۲۶	۵۳۹۳۶
..... ۱۳۹۰	۱۵۸	۱۴۴۲	۱۴۳۴	۶۳۸۴۷
..... ۱۳۹۴	۸۵	۸۴۸	۹۰۰	۲۵۷۴۰
..... ۱۳۹۵	۱۳۹	۲۵۳۹	۱۴۱۸	۷۶۵۵۱
..... ۱۳۹۶	۱۶۲	۲۷۳۰	۱۷۸۷	۹۱۳۷۲
..... ۱۳۹۷	۱۳۱	۲۳۸۸	۱۴۰۸	۹۲۰۰۳
..... ۱۳۹۸	۱۳۹	۲۴۴۳	۱۵۲۲	۹۲۹۰۰
آبیک.....	۲۱	۲۶۴	۳۷۰	۱۲۳۳۸
آوج.....	۴	۴۲	۴۲	۵۵۰
البرز.....	۸	۵۷	۱۰۰	۲۶۵
بوئین زهرا.....	۳۵	۲۷۷	۳۵۵	۲۵۵۲۵
تاکستان.....	۱۹	۱۴۴	۱۶۸	۳۵۵۱
قزوین.....	۵۲	۱۶۵۹	۴۸۷	۵۰۶۷۱

مأخذ - اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان قزوین.

۳۸-۵- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی فعال^(۱) تحت پوشش اداره کل تعاون روستایی در پایان سال (میلیون ریال)

سال و شهرستان	تعداد	عضو	شاغلان	سرمایه
..... ۱۳۸۰	۱۳	۱۱۷۵۱	۹۲	۵۹۷۷
..... ۱۳۸۵	۲۳	۱۲۷۸۱	۱۳۰	۱۷۲۷۸
..... ۱۳۹۰	۲۵	۱۴۸۷۷	۱۱۶	۱۹۶۱۹
..... ۱۳۹۴	۲۱	۱۳۷۰۲	۹۳	۴۶۱۹۱
..... ۱۳۹۵	۱۹	۱۱۴۲۶	۹۵	۴۶۴۱۲
..... ۱۳۹۶	۱۷	۱۱۲۰۳	۱۱۶	۵۸۳۴۹
..... ۱۳۹۷	۲۱	۱۳۰۴۸	۱۰۶	۶۵۸۷۲
..... ۱۳۹۸	۲۲	۱۲۵۰۵	۱۰۷	۷۷۸۰۵
..... آبیک	۱	۲۰۲	۲	۱۷۴
..... آوج	۰	۰	۰	۰
..... البرز	۰	۰	۰	۰
..... بوئین زهرا	۳	۱۸۰۹	۳۲	۲۴۵۴۳
..... تاکستان	۵	۸۲۵۴	۳۱	۲۸۶۰۱
..... قزوین	۱۳	۲۲۴۰	۴۲	۲۴۴۸۷

(۱) در سال ۱۳۹۷ آمار تعاونی‌های غیر فعال از جدول حذف شد.
 مأخذ - اداره کل تعاون روستایی استان قزوین.