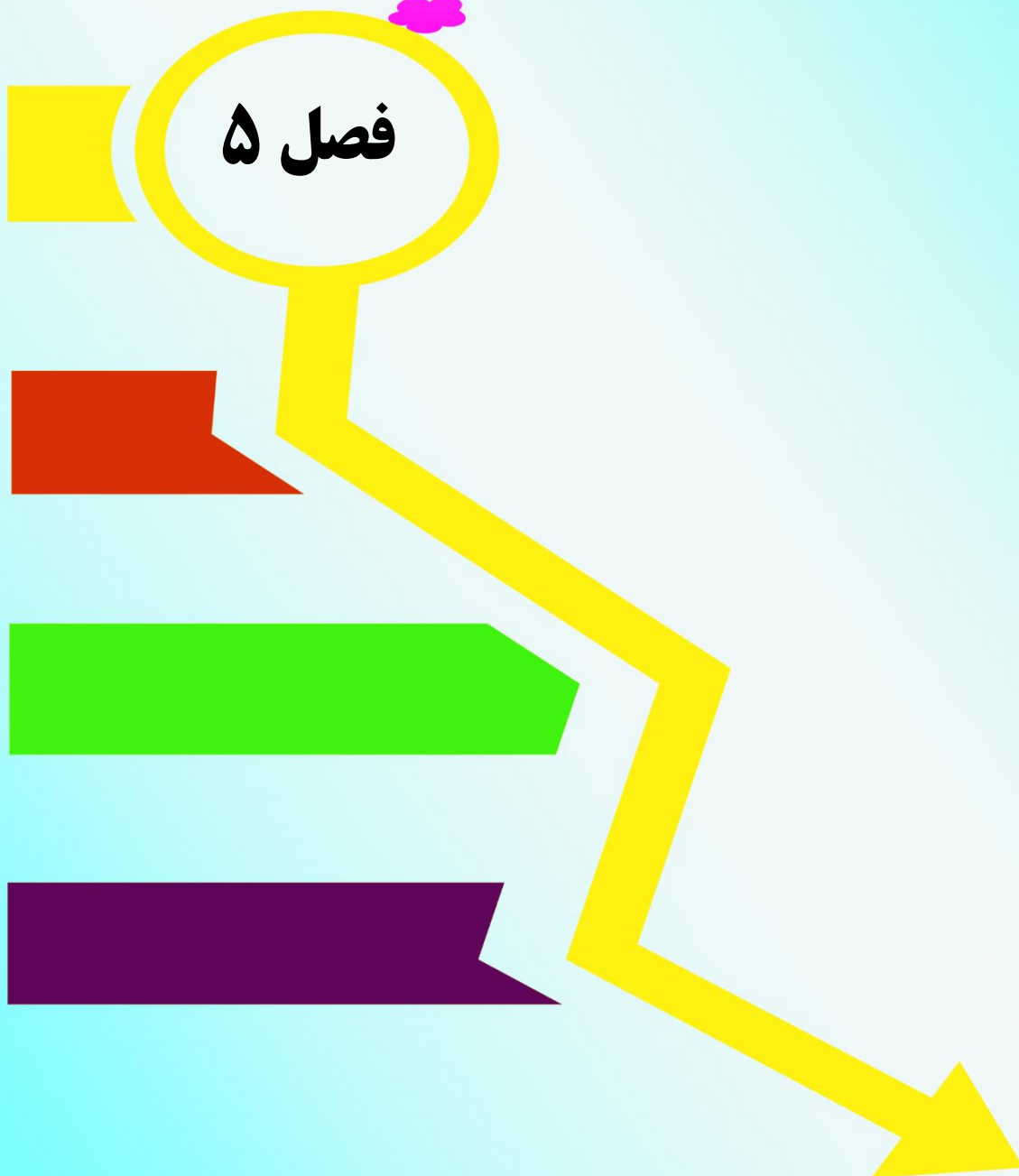


کشاورزی، جنگلداری و شیلات

فصل ۵



مقدمه

آمارگیری کشاورزی در سطح ملی برای اولین بار در سال ۱۳۳۹، توسط اداره آمار عمومی وقت، با روش نمونه‌گیری انجام شد. در سال ۱۳۵۲، اولین سرشماری کشاورزی روستایی، توسط مرکز آمار ایران به مرحله اجرا درآمد. بر اساس چارچوب آماری حاصل از سرشماری مذکور، طرح آمارگیری کشاورزی روستایی در سال‌های ۱۳۵۳، ۱۳۵۴ لغایت ۱۳۵۹ و نیز در سال‌های 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 کشور به مرحله اجرا درآمد. در این سرشماری، تمامی بهره‌برداران کشاورزی مربوط به اشخاص حقیقی، از طریق مراجعه به خانوارهای ساکن نقاط روستایی و شهری و نیز خانوارهای غیرساکن و بهره‌بردارانهای مربوط به اشخاص حقوقی، از طریق شناسایی تمام مکان‌های محل انجام فعالیت‌های کشاورزی آنها مورد آمارگیری قرار گرفت. با استفاده از چارچوب این سرشماری، اولین طرح نمونه‌گیری کشاورزی در سال ۱۳۷۱، توسط مرکز آمار ایران انجام شد. در این طرح، فقط فعالیت زراعت بهره‌بردارانهای زراعی، تحت پوشش قرار گرفت و اطلاعات مربوط به تولید، ارزش تولیدات و هزینه تولید محصولات عمده زراعی و ... برای سال ۱۳۷۰ جمع‌آوری شد.

در سال ۱۳۷۲، دومین سرشماری عمومی کشاورزی کشور توسط مرکز آمار ایران به اجرا درآمد. در این سرشماری برخی از شهرها یا حوزه‌های شهری که تعداد خانوار بهره‌بردار آن در زمان سرشماری ۱۳۶۷ قابل توجه نبوده، مورد سرشماری قرار نگرفته است. سهم این بخش از جامعه، طبق محاسبات انجام شده، معادل ۱/۷ درصد تعداد خانوارهای بهره‌بردار، ۲/۵ درصد اراضی زراعی زیر کشت، ۳/۲ درصد مساحت باغ و قلمستان و ۱/۳ درصد تعداد دام‌های کشور در سال ۱۳۶۷ بوده است.

در سال ۱۳۸۲، سومین سرشماری عمومی کشاورزی توسط مرکز آمار ایران و با مشارکت وزارت جهاد کشاورزی اجرا گردید. در این سرشماری، برای شناسایی بهره‌برداران کشاورزی، تمام نقاط کشور به استثنای ۱۰۸ شهر تحت عنوان شهرهای منتخب، فهرست‌برداری شد. فهرست بهره‌برداران کشاورزی شهرهای منتخب، در سال ۱۳۸۱ با استفاده از اطلاعات موجود در وزارت کشاورزی و تحقیقات محلی، در قالب طرح "سرشماری بهره‌برداران کشاورزی شهرهای منتخب" تهیه شد.

در سال ۱۳۸۴ با استفاده از چارچوب آماری سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۸۲، طرح آمارگیری از دامداری‌های کشور توسط مرکز آمار ایران و با مشارکت معاونت امور دام وزارت جهاد کشاورزی برای اولین بار اجراء گردید.

در سال ۱۳۹۳، چهارمین سرشماری عمومی کشاورزی کشور توسط مرکز آمار ایران به صورت عمومی (نقاط شهری و روستایی) به مرحله اجرا درآمد. این سرشماری با استفاده از تبلت و سامانه یکپارچه جمع‌آوری الکترونیکی داده‌ها انجام گرفت. نتایج این سرشماری در برگیرنده طیف وسیعی از اطلاعات آماری است که منتخبی از آن در این فصل گنجانده شده است.

در سال ۱۳۶۹ برای اولین بار، آمار گاوداری‌های صنعتی توسط مرکز آمار ایران گردآوری شد که در این طرح از فهرست گاوداری‌های صنعتی منتج از سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۶۷ استفاده گردید. طرح مذکور، در سال ۱۳۷۳ به صورت سرشماری و در سال‌های ۱۳۷۵، ۱۳۷۹ و ۱۳۸۶ توسط مرکز آمار ایران و در سال ۱۳۸۳ توسط وزارت جهاد کشاورزی به صورت نمونه‌ای انجام و نتایج آن ارائه شده است.

جهت دسترسی به آمارهای مربوط به سرشماری کشاورزی سال ۱۳۸۲ به سالنامه‌های سال قبل مراجعه شود.

آمار کشتار دام تا سال ۱۳۴۶ به وسیله دفتر آمار وزارت دارایی انتشار می‌یافت. از سال ۱۳۴۷ تا سال ۱۳۷۵ گردآوری و انتشار آمار کشتار دام، توسط مرکز آمار ایران انجام شده است.

از سال ۱۳۷۶ جمع‌آوری اطلاعات مذکور از طریق کشتارگاه‌ها و با همکاری اداره کل دامپزشکی استان صورت می‌گیرد.

اطلاعات آماری مندرج در این فصل شامل آمارهای متعدد در زمینه زراعت و باغداری، دام و طیور، جنگلداری، شیلات و شرکت‌های تعاونی می‌باشد که از سازمان جهاد کشاورزی، اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری، اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی و اداره کل تعاون روستایی که به صورت ثبتي تولید شده، دریافت و در این فصل آورده شده است. به علاوه از نشریات مرکز آمار ایران نیز جهت تکمیل پاره‌ای از جداول این فصل استفاده شده است.

تعاریف و مفاهیم به کار رفته در این فصل به شرح زیر است:

بهره‌برداری 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 بهره‌برداری اقتصادی است که در فضای باز یا زیر پوشش موقت مثل پلاستیک، روی زمین زراعی یا بین درختان باغ انجام می‌شود.

باغداری: منظور، کشت و کار محصولات دائمی با هدف بهره‌برداری اقتصادی است. احداث و نگهداری باغ میوه، باغ گل محمدی و خزانه این گونه محصولات در زمین و نیز زیر پوشش (مانند پلاستیک) فعالیت باغداری محسوب می‌شود ولی پرورش این نوع گیاهان در داخل گلدان و سایر ظروف در این فعالیت منظور نمی‌شود.

دام سنگین: شامل گاو و گوساله، گاو میش و بچه گاو میش و شتر و بچه شتر و تک‌سمی‌ها است. **بهره‌برداری پرورش دام سنگین:** بهره‌برداری کشاورزی که در روز آمارگیری دارای حداقل یک راس دام سنگین باشد.

دام سبک: شامل گوسفند، بره، بز و بزغاله است. **بهره‌برداری پرورش دام سبک:** بهره‌برداری کشاورزی که در روز آمارگیری دارای حداقل دو راس دام سبک باشد.

مرکز عرضه دام: مرکزی که در آن دام عرضه می‌شود و شامل میادین دام و سایر مراکز عرضه (مخصوص پرندگان زینتی یا ماهیان زینتی) است.

مرکز عرضه فرآورده‌های خام دامی: مرکزی که یک نوع یا انواعی از فرآورده‌های خام دامی را عرضه می‌کنند و شامل مراکز اختصاصی عرضه گوشت و آلایش دام، گوشت و آلایش طیور، گوشت و سایر فرآورده‌های آبزیان (به صورت عمده‌فروشی یا خرده‌فروشی) و نیز سایر مراکز عرضه مواد غذایی شامل (مانند سوپرمارکت‌ها، فروشگاه‌های زنجیره‌ای، سوپر پروتئینی‌ها و ...) است.

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

مرکز عرضه فرآورده‌های خام آبزیان: به مراکزی گفته می‌شود که فرآورده‌های گوشت آبزیان عرضه می‌شود.

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

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

جوجه یک‌روزه مرغ گوشتی: به جوجه‌هایی که از قرار گرفتن تخم نطفه دار مرغ مادر گوشتی در ماشین‌های مخصوص جوجه کشی و طی زمان معین حاصل می‌شود، جوجه یک‌روزه مرغ گوشتی گفته می‌شود.

مرغداری پرورش مرغ تخمگذار: این نوع مرغداری یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن گله‌هایی از نژادهای اصلاح شده مرغ تخمگذار به منظور تولید تخم مرغ خوراکی نگهداری و پرورش داده می‌شود.

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

جوجه یک‌روزه مرغ تخمگذار: به جوجه‌هایی که از قرار گرفتن تخم نطفه دار مرغ مادر تخم‌گذار در ماشین‌های مخصوص جوجه کشی و طی زمان معین پس از تعیین جنسیت و حذف جوجه خروس‌ها حاصل می‌شود، جوجه یک‌روزه مرغ تخم‌گذار گفته می‌شود.

مرغداری پرورش مرغ گوشتی: یک واحد تولیدی کشاورزی است که در آن جوجه یک‌روزه مرغ گوشتی به منظور تولید مرغ گوشتی (نیمچه گوشتی) به مدت معینی، نگهداری و پرورش داده می‌شود. **تخم مرغ لنبه:** به تخم مرغ‌های تولید شده بدون پوسته سخت آهکی اصطلاحاً تخم مرغ لنبه گفته می‌شود.

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.

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

کشت گلخانه‌ای: کشت انواع گیاهان سالانه یا دائمی است که در گلخانه‌ها با هدف بهره‌برداری اقتصادی انجام می‌شود. کشت محصولات کشاورزی زیر پوشش موقت مانند کشت زیر پلاستیک، کشت گلخانه‌ای محسوب نمی‌شود.

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

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 فیتوفاگ).

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.

شناور صیادی: هر شناور اعم از قایق، لنج و کشتی که کاربری صیادی داشته و با اخذ مجوزهای لازم برای فعالیت صیادی تجهیز و مورد استفاده قرار می‌گیرد.

بهره‌بردار کشاورزی: شخصی 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 معمولا 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.

سد: سازه‌ای در سطح یا زیر زمین که برای ذخیره انحراف یا تنظیم آب به منظور تامین نیازهای مختلف از جمله شرب، صنعت، کشاورزی، تولید نیرو و کنترل سیلاب در مقابل جریان سطحی یا زیرزمینی ساخته می‌شود.

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.

گاوداری صنعتی: بهره‌برداری کشاورزی 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.

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.

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 تجهیزات 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 فعالیت‌های احیا و اصلاح شامل فعالیت‌های بیولوژیک، بیومکانیک و مکانیکی است که به منظور مدیریت منابع حوزه آبخیز اعم از طبیعی، کشاورزی، اقتصادی و انسانی، برای بهبود منابع آب و خاک انجام می‌شود.

ارزش افزوده: ارزش افزوده، ارزش اضافی ایجاد شده در جریان تولید است. تفاوت بین ارزش ستانده و مصرف واسطه در هر فعالیت اقتصادی را ارزش افزوده ناخالص می‌گویند. پس از کسر مصرف سرمایه ثابت از ارزش افزوده ناخالص، ارزش افزوده خالص به دست می‌آید.

ستانده: "کالاها و خدماتی که توسط کارگاه تولید می‌شود به استثنای: الف- کالاها و خدمات استفاده شده در فعالیتی که برای آن کارگاه اختیار تعیین میزان تقاضای محصولات برای مصرف در تولید، میزان فروش کالاها و خدمات تولید شده و قیمت فروش آن‌ها را ندارد و ب- کالاها و خدمات استفاده شده در همان کارگاه بجز استفاده شده برای تشکیل سرمایه (ثابت و موجودی انبار) و مصرف نهایی خود".

مصرف واسطه: "ارزش کالاها و خدماتی که به صورت نهاده در فرآیند تولید مصرف می‌شوند یا تغییر شکل می‌دهند. بجز دارایی‌های ثابت که مصرف آن‌ها به عنوان مصرف سرمایه ثابت در نظر گرفته می‌شود".

گزیده اطلاعات

بر اساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳، تعداد بهره‌برداران فهرست شده حدود ۶۶۶۳۱ بهره‌بردار بوده که ۹۹/۹ درصد آن حداقل به یکی از فعالیت‌های زراعت، باغداری، تولید گلخانه‌ای، پرورش دام، پرورش طیور به روش سنتی و ... مشغول بوده‌اند، سرشماری شده‌اند.

در میان بهره‌بردارهای کشاورزی، فعالیت در زمینه زراعت با ۳۷/۶ درصد و بعد از آن به ترتیب پرورش طیور با ۲۰ درصد، باغداری با ۱۹/۶ درصد و پرورش دام سبک با ۱۵/۲ درصد بیش‌ترین سهم را به خود اختصاص داده‌اند.

همچنین بر اساس این نتایج، مساحت اراضی کشاورزی در سال ۱۳۹۳، بیش از ۲۱۷ هزار هکتار بوده است که ۹۰/۶ درصد به اراضی زراعی و مابقی معادل ۹/۴ درصد به باغ و قلمستان تعلق داشته است. بر اساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۹۳، تعداد بهره‌بردارهای باغ و سطح زیر کشت محصولات عمده کشاورزی به شرح زیر است:

گندم با بیش از ۳۷ هزار بهره‌بردار و سطح زیر کشت حدود ۹۴۸۰۰ هکتار، جو با بیش از ۲۴ هزار بهره‌بردار و ۴۹۹۲۸ هکتار سطح زیر کشت و برنج با حدود ۱۰ هزار بهره‌بردار و ۶۴۹۶ هکتار سطح زیر کشت.

بر اساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۹۳، در زمینه دام بیش از ۳۷ هزار بهره‌بردار با تعدادی بیش از ۱۰۶۴ هزار رأس دام وجود داشته است که بز و بزغاله با ۶۳/۴ درصد بیش‌ترین سهم از تعداد دام را داشته است و بعد از آن گوسفند و بره با ۳۳/۹ درصد و گاو و گوساله با ۲/۷ درصد از دام را به خود اختصاص داده‌اند.

در سال ۱۴۰۰، بر اساس طرح آمارگیری از کشتار دام کشتارگاه‌ها، حدود ۱۳۷ هزار لاشه انواع دام با وزنی معادل ۲۹۹۲ تن ذبح شده است که نسبت به سال قبل ۳۶/۹ درصد در تعداد دام و ۳۱/۴ درصد در وزن لاشه افزایش داشته است. ۶۰/۷ درصد از تعداد لاشه‌ها به گوسفند و بره تعلق داشته است که بیش‌ترین سهم از تعداد لاشه را به خود اختصاص داده‌اند.

در سال زراعی ۱۴۰۰-۱۳۹۹، مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) با سطح زیر کشت بیش از ۱۴۰ هزار هکتار، حدود ۴۶۵ هزار تن بوده که غلات با ۴۸/۱ درصد و بعد از آن محصولات جالیزی با ۳۲/۲ درصد بیش‌ترین سهم از تولید را در میان محصولات داشته‌اند.

در این سال، مقدار تولید محصولات غلات بیش از ۲۲۳ هزار تن بوده که گندم با ۵۴/۹ درصد بیش-ترین سهم از تولید را در میان داشته است.

در سال ۱۴۰۰، تعداد ۱۰ شرکت تعاونی کشاورزی فعال با سرمایه‌ای حدود ۱۴۲۵۰۰ میلیون ریال فعالیت داشته‌اند.

در همین سال، تعداد ۳۹ شرکت تعاونی کشاورزی با سرمایه‌ای حدود ۶۲۳۵ میلیون ریال تحت پوشش اداره کل تعاون روستایی فعال بوده‌اند.

۵-۱- تعداد بهره‌برداران فهرست و بهره‌برداران سرشماری شده بر حسب نوع بهره‌بردار و شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره‌بردار)

خانوار معمولی ساکن		جمع		شهرستان
سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	
۴۷۹۰۵	۴۷۹۲۹	۶۶۶۰۰	۶۶۶۳۱	جمع.....
۱۵۳۹۷	۱۵۴۰۶	۲۱۵۴۵	۲۱۵۵۴	بویراحمد.....
۱۱۷۳۴	۱۱۷۴۱	۱۴۴۸۲	۱۴۴۹۴	کهگیلویه.....
۳۴۹۱	۳۴۹۳	۴۹۱۴	۴۹۱۶	گچساران.....
۶۷۰۴	۶۷۰۸	۸۴۰۷	۸۴۱۱	دنا.....
۳۳۲۱	۳۳۲۱	۵۰۴۸	۵۰۵۰	بهمنی.....
۲۳۵۸	۲۳۵۸	۴۰۲۳	۴۰۲۳	باشت.....
۳۴۸۷	۳۴۸۹	۶۳۵۵	۶۳۵۷	چرام.....
۱۴۱۳	۱۴۱۳	۱۸۲۶	۱۸۲۶	لنده.....

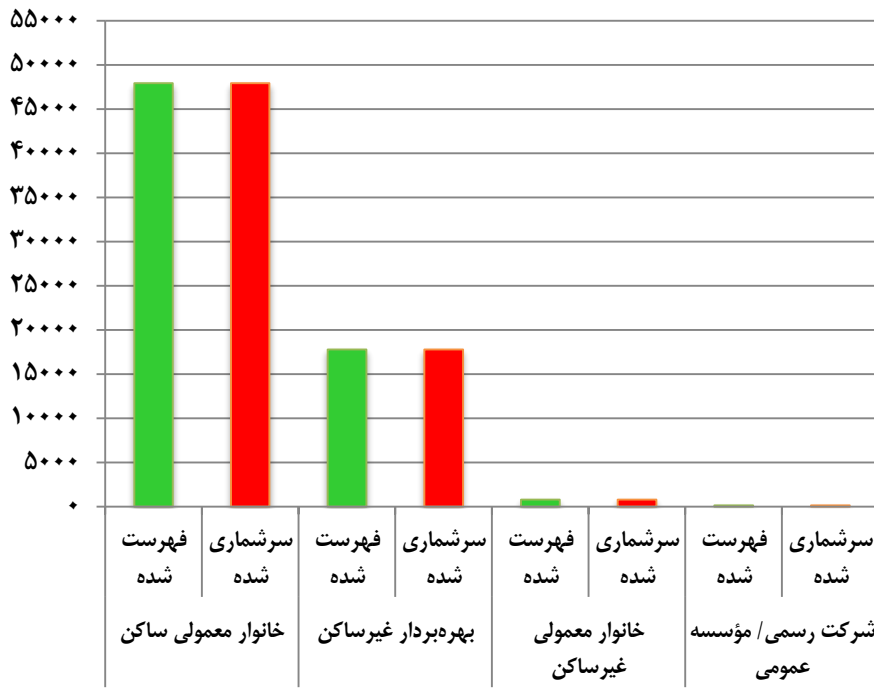
شرکت رسمی / مؤسسه عمومی		خانوار معمولی غیر ساکن		بهره‌بردار غیر ساکن		شهرستان
سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	
۱۳۰	۱۳۰	۷۹۲	۷۹۲	۱۷۷۷۳	۱۷۷۸۰	جمع.....
۴۸	۴۸	۱۶۱	۱۶۱	۵۹۳۹	۵۹۳۹	بویراحمد.....
۲۱	۲۱	۲۴۶	۲۴۶	۲۴۸۱	۲۴۸۶	کهگیلویه.....
۳۶	۳۶	۱۲۲	۱۲۲	۱۲۶۵	۱۲۶۵	گچساران.....
۸	۸	۵	۵	۱۶۹۰	۱۶۹۰	دنا.....
۰	۰	۹۲	۹۲	۱۶۳۵	۱۶۳۷	بهمنی.....
۴	۴	۳۳	۳۳	۱۶۲۸	۱۶۲۸	باشت.....
۷	۷	۱۰۷	۱۰۷	۲۷۵۴	۲۷۵۴	چرام.....
۶	۶	۲۶	۲۶	۳۸۱	۳۸۱	لنده.....

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۱- بهره‌برداران فهرست و بهره‌برداران سرشماری شده

بر حسب نوع بهره‌بردار: ۱۳۹۳

بهره‌بردار



مبنا: جدول ۵-۱

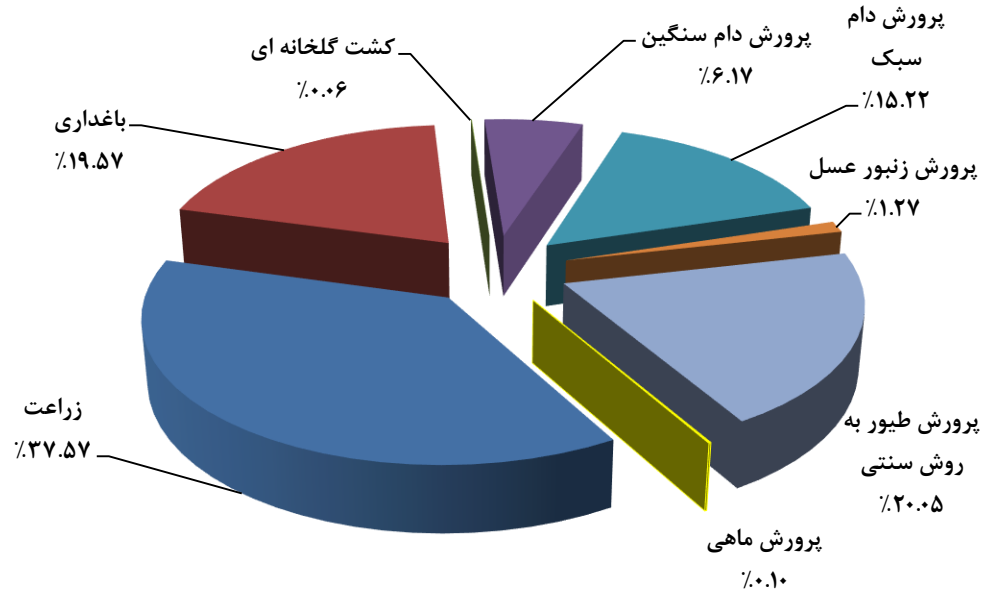
۵-۲- تعداد بهره‌برداری‌های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت و شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره‌برداری)

شهرستان	زراعت	باغداری	کشت گلخانه ای	پرورش دام سنگین
جمع.....	۵۱۵۷۱	۲۶۸۶۸	۷۷	۱۶۶۷
بویراحمد.....	۱۷۱۰۰	۱۲۹۴۵	۴۲	۲۸۲۳
کهگیلویه.....	۱۱۴۳۱	۳۰۴۰	۷	۲۰۵۳
گچساران.....	۳۲۷۶	۱۶۳۸	۴	۵۴۵
دنا.....	۶۳۲۵	۴۷۹۲	۱۵	۱۰۰۹
بهمئی.....	۴۲۱۹	۹۰۹	۰	۳۸۲
باشت.....	۳۰۶۳	۱۳۶۳	۷	۴۵۶
چرام.....	۴۷۷۹	۱۹۲۷	۱	۷۷۳
لنده.....	۱۳۷۸	۲۵۴	۱	۴۲۵

شهرستان	پرورش دام سبک	پرورش زنبور عسل	پرورش کرم ابریشم	پرورش طیور به روش سنتی	پرورش ماهی
کل استان.....	۲۰۸۹۱	۱۷۴۱	۰	۲۷۵۱۷	۱۳۶
بویراحمد.....	۵۲۵۹	۷۸۳	۰	۹۰۲۸	۸۹
کهگیلویه.....	۶۹۱۶	۱۳۰	۰	۶۹۳۶	۳
گچساران.....	۱۷۶۹	۶۶	۰	۲۰۹۶	۰
دنا.....	۱۱۴۹	۴۰۳	۰	۲۶۲۷	۴۱
بهمئی.....	۲۱۷۴	۲۱	۰	۲۱۷۵	۰
باشت.....	۱۰۰۶	۱۱۹	۰	۱۷۵۷	۰
چرام.....	۱۶۷۶	۲۰۰	۰	۲۰۳۶	۱
لنده.....	۹۴۳	۲۰	۰	۸۶۲	۲

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۲- توزیع بهره برداری های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت :
آبان ۱۳۹۳



منبع: جدول ۵-۲

۳-۵- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های با زمین به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳

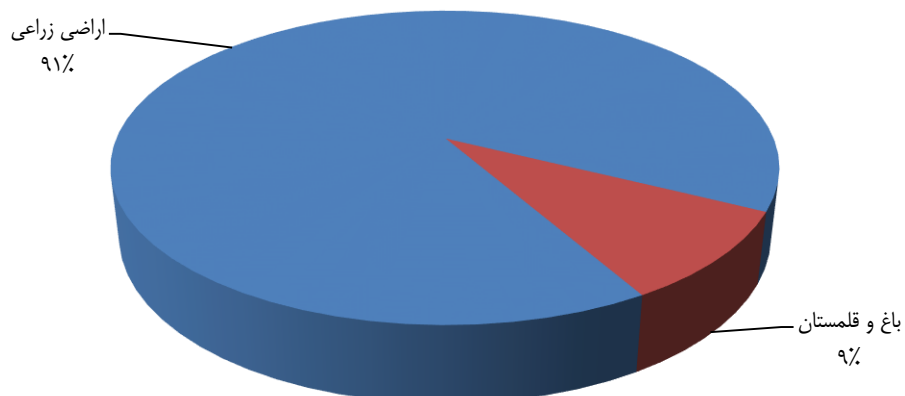
(بهره‌برداری - هکتار)

شهرستان	کل		اراضی زراعی		باغ و قلمستان	
	بهره‌برداری	مساحت	بهره‌برداری	مساحت	بهره‌برداری	مساحت
کل استان	۱۲۹۳۴	۲۱۷۳۷۹	۶۲۱۳۵	۱۹۷۰۶۲	۲۰۷۹۹	۲۰۳۱۷
بویراحمد	۳۲۷۰۳	۶۴۱۵۱	۲۱۷۵۹	۵۳۲۸۶	۱۰۹۴۴	۱۰۸۶۵
کهگیلویه	۱۳۹۷۹	۵۳۸۷۱	۱۲۶۴۶	۵۲۷۰۰	۱۳۳۳	۱۱۷۱
گچساران	۴۷۷۷	۲۸۹۵۸	۳۶۵۷	۲۷۱۰۹	۱۱۲۰	۱۸۴۹
دنا	۱۳۲۱۲	۱۴۰۹۲	۹۲۳۲	۱۲۳۵۸	۳۹۸۰	۱۷۳۴
بهمئی	۵۲۲۵	۱۵۱۴۵	۴۴۹۰	۱۴۳۷۵	۷۳۵	۷۷۰
باشت	۴۶۵۰	۱۷۹۲۹	۳۴۹۰	۱۶۲۴۹	۱۱۶۰	۱۶۸۰
چرام	۶۷۸۳	۱۶۱۲۵	۵۳۸۳	۱۴۲۷۳	۱۴۰۰	۱۸۵۲
لنده	۱۶۰۵	۷۱۰۸	۱۴۷۸	۶۷۱۲	۱۲۷	۳۹۶
مارگون	۰	۰	۰	۰	۰	۰

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۳-۵- مساحت بهره‌برداری‌های با زمین :

۱۳۹۳



مبنا: جدول ۳-۵

۴-۵- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های با زمین به تفکیک آبی و دیم بر حسب شهرستان:
(بهره‌برداری - هکتار) ۱۳۹۳

شهرستان	کل					
	تعداد بهره‌برداری			مساحت		
	جمع ^(۱)	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
جمع.....	۸۲۹۳۴	۴۲۰۷۰	۴۰۸۶۴	۲۱۷۳۷۹	۵۵۵۹۳	۱۶۱۷۸۶
بویراحمد.....	۳۲۷۰۳	۲۱۰۷۴	۱۱۶۲۹	۶۴۱۵۱	۲۷۰۸۸	۳۷۰۶۳
کهگیلویه.....	۱۳۹۷۹	۳۳۹۸	۱۰۵۸۱	۵۳۸۷۱	۴۶۳۰	۴۹۲۴۱
گچساران.....	۴۷۷۷	۲۳۸۰	۲۳۹۷	۲۸۹۵۸	۸۲۷۹	۲۰۶۷۹
دنا.....	۱۳۲۱۲	۸۱۳۶	۵۰۷۶	۱۴۰۹۲	۴۲۷۰	۹۸۲۲
بهمنی.....	۵۲۲۵	۱۰۱۲	۴۲۱۳	۱۵۱۴۵	۱۱۴۵	۱۴۰۰۰
باشت.....	۴۶۵۰	۲۰۲۵	۲۶۱۵	۱۷۹۲۹	۴۴۵۵	۱۳۴۷۴
چرام.....	۶۷۸۳	۳۷۶۶	۳۰۱۷	۱۶۱۲۵	۵۱۷۶	۱۰۹۴۹
لنده.....	۱۶۰۵	۲۶۹	۱۳۳۶	۷۱۰۸	۵۵۰	۶۵۵۸

شهرستان	اراضی زراعی					
	تعداد بهره‌برداری			مساحت		
	جمع ^(۱)	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
جمع.....	۶۲۱۳۵	۲۲۱۶۲	۳۹۹۷۳	۱۹۷۰۶۲	۳۶۹۰۱	۱۶۰۱۶۱
بویراحمد.....	۲۱۷۵۹	۱۰۷۰۳	۱۱۰۵۶	۵۳۲۸۶	۱۷۰۲۳	۳۶۲۶۳
کهگیلویه.....	۱۲۶۴۶	۲۰۹۹	۱۰۵۴۷	۵۲۷۰۰	۳۶۲۸	۴۹۰۷۲
گچساران.....	۳۶۵۷	۱۳۲۶	۲۳۳۱	۲۷۱۰۹	۶۶۰۹	۲۰۵۰۰
دنا.....	۹۲۳۲	۴۲۳۵	۴۹۹۷	۱۲۳۵۸	۲۵۹۴	۹۷۶۴
بهمنی.....	۴۴۹۰	۳۳۰	۴۱۶۰	۱۴۳۷۵	۳۸۱	۱۳۹۹۴
باشت.....	۳۴۹۰	۹۴۳	۲۵۴۷	۱۶۲۴۹	۲۸۶۰	۱۳۳۸۹
چرام.....	۵۳۸۳	۲۳۷۶	۳۰۰۷	۱۴۲۷۳	۳۳۵۵	۱۰۹۱۸
لنده.....	۱۴۷۸	۱۵۰	۱۳۲۸	۶۷۱۲	۴۵۱	۶۲۶۱

۴-۵- تعداد مساحت بهره‌برداری‌های با زمین به تفکیک آبی و دیم بر حسب شهرستان: ۱۳۹۳
(دنباله) (بهره‌برداری - هکتار)

شهرستان	باغ و قلمستان					
	تعداد بهره‌برداری			مساحت		
	جمع ^(۱)	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
جمع.....	۲۰۷۹۹	۱۹۹۰۸	۸۹۱	۲۰۳۱۷	۱۸۶۹۲	۱۶۲۵
بویراحمد.....	۱۰۹۴۴	۱۰۳۷۱	۵۷۳	۱۰۸۶۵	۱۰۰۶۵	۸۰۰
کهگیلویه.....	۱۳۳۳	۱۲۹۹	۳۴	۱۱۷۱	۱۰۰۲	۱۶۹
گچساران.....	۱۱۲۰	۱۰۵۴	۶۶	۱۸۴۹	۱۶۷۰	۱۷۹
دنا.....	۳۹۸۰	۳۹۰۱	۷۹	۱۷۳۴	۱۶۷۶	۵۸
بهمئی.....	۷۲۵	۶۸۲	۵۳	۷۷۰	۷۶۴	۶
باشت.....	۱۱۶۰	۱۰۹۲	۶۸	۱۶۸۰	۱۵۹۵	۸۵
چرام.....	۱۴۰۰	۱۳۹۰	۱۰	۱۸۵۲	۱۸۲۱	۳۱
لنده.....	۱۲۷	۱۱۹	۸	۳۹۶	۹۹	۲۹۷

(۱) اختلاف در سرجمع به دلیل آن است که یک بهره‌بردار ممکن است هم دارای اراضی زراعی باشد و هم باغ و قلمستان.

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

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

سال	کل		زیرکشت		آیش	
	تعداد بهره‌برداری ^(۱)	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت
۱۳۸۲.....	۴۵۰۸۲	۱۴۵۷۰۶	۴۲۸۳۳	۱۱۵۵۴۱	۱۲۷۳۵	۳۰۱۶۶
۱۳۹۳.....	۵۱۳۵۲	۱۹۷۰۵۹	۴۷۴۱۲	۱۵۸۶۲۲	۱۲۰۴۷	۳۸۴۳۸
۱۳۹۷ ^(۲)	۵۰۲۷۶	۱۸۲۵۴۶	۴۴۲۰۶	۱۲۵۷۵۱	۲۱۲۱۵	۵۶۷۹۵

(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

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

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

گندم						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره‌برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع ^(۱)	
۷۵۱۰۹	۱۹۶۹۱	۹۴۸۰۰	۲۹۷۴۹	۱۰۳۹۷	۳۷۲۴۰	جمع.....
۱۷۲۳۹	۸۵۳۸	۲۵۷۷۶	۸۲۶۸	۵۵۲۱	۱۲۴۴۰	بویراحمد.....
۲۴۷۵۶	۱۵۹۳	۲۶۳۴۸	۸۶۹۴	۶۰۰	۹۱۲۷	کهگیلویه.....
۹۷۰۷	۴۶۵۲	۱۴۳۵۹	۱۶۲۶	۹۳۴	۲۳۶۱	گچساران.....
۴۰۳۸	۷۸۸	۴۸۲۶	۳۵۰۸	۱۱۷۰	۳۹۰۱	دنا.....
۶۶۹۸	۴۷	۶۷۴۵	۲۷۴۰	۱۷	۲۷۵۰	بهمنی.....
۶۱۶۷	۲۳۲۳	۸۴۸۹	۱۹۷۵	۶۳۰	۲۴۱۵	باشت.....
۴۰۰۴	۱۷۳۸	۵۷۴۲	۱۸۳۰	۱۵۱۹	۳۱۵۳	چرام.....
۲۵۰۰	۱۳	۲۵۱۳	۱۱۰۹	۷	۱۱۱۱	لنده.....

جو						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره‌برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع ^(۱)	
۴۶۹۹۴	۲۹۳۴	۴۹۹۲۸	۲۲۶۲۴	۲۲۸۳	۲۴۳۳۴	جمع.....
۹۹۶۴	۲۱۴۲	۱۲۱۰۷	۵۷۹۵	۱۷۶۲	۷۰۹۰	بویراحمد.....
۱۷۵۰۹	۱۴۰	۱۷۶۴۹	۷۱۸۸	۱۳۶	۷۲۷۲	کهگیلویه.....
۴۲۶۰	۱۷۷	۴۴۳۷	۱۰۳۹	۶۷	۱۰۹۳	گچساران.....
۱۹۸۱	۸۵	۲۰۶۶	۱۹۹۳	۷۸	۲۰۵۲	دنا.....
۴۶۶۷	۴۹	۴۷۱۶	۲۵۹۸	۳۰	۲۶۲۳	بهمنی.....
۴۰۳۶	۵۰	۴۰۸۵	۱۵۸۸	۱۶	۱۵۹۵	باشت.....
۲۴۷۰	۲۹۰	۲۷۶۰	۱۳۱۱	۱۹۳	۱۴۹۷	چرام.....
۲۱۰۷	۱	۲۱۰۸	۱۱۱۳	۱	۱۱۱۴	لنده.....

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

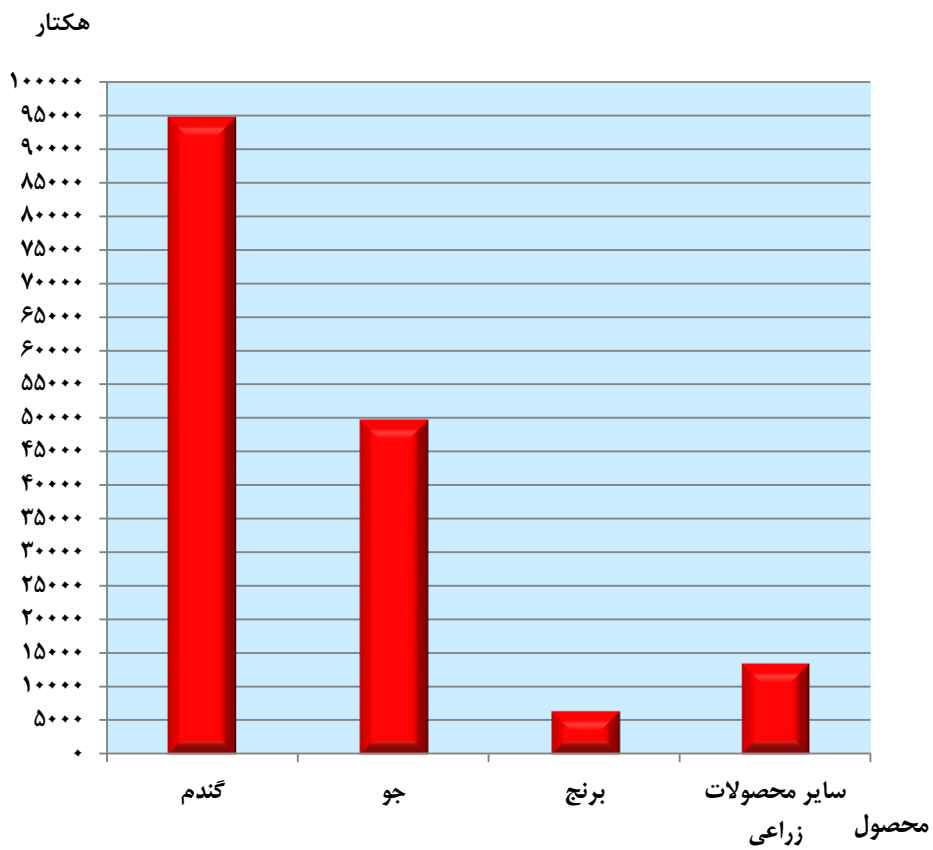
برنج						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره‌برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع ^(۱)	
	۶۴۹۶	۶۴۹۶		۱۰۰۱۴	۱۰۰۱۴	جمع.....
	۲۲۷۵	۲۲۷۵		۳۵۷۴	۳۵۷۴	بویراحمد.....
	۷۰۸	۷۰۸		۹۶۹	۹۶۹	کهگیلویه.....
	۳۹۰	۳۹۰		۴۲۳	۴۲۳	گچساران.....
	۱۴۹۶	۱۴۹۶		۳۲۵۴	۳۲۵۴	دنا.....
	۲۹۶	۲۹۶		۲۷۶	۲۷۶	بهمئی.....
	۱۸۰	۱۸۰		۲۵۵	۲۵۵	باشت.....
	۷۲۶	۷۲۶		۱۱۹۸	۱۱۹۸	چرام.....
	۴۲۵	۴۲۵		۱۳۷	۱۳۷	لنده.....

سایر محصولات زراعی						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره‌برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع ^(۱)	
۴۰۱۷	۹۶۲۸	۱۳۴۴۵	۴۱۱۰	۵۷۹۶	۹۵۴۶	جمع.....
۲۱۱۸	۳۱۰۴	۵۲۲۲	۲۲۳۰	۳۰۰۶	۴۹۴۵	بویراحمد.....
۱۲۱	۱۰۴۹	۱۱۷۱	۱۲۶	۷۴۳	۸۵۵	کهگیلویه.....
۱۲۳	۲۸۸۵	۳۰۰۸	۶۷	۶۸۷	۷۵۱	گچساران.....
۸۰۳	۱۱۵	۹۱۸	۱۴۶۸	۴۶۵	۱۸۹۶	دنا.....
۹۵	۳۴	۱۲۹	۶	۴۸	۵۴	بهمئی.....
۶۴۲	۲۰۹۲	۲۷۳۴	۱۵۶	۵۶۴	۷۱۴	باشت.....
۱۱۵	۳۴۱	۴۵۵	۵۸	۲۷۳	۳۲۴	چرام.....
	۸	۸		۹	۹	لنده.....

(۱) اختلاف در سرجمع به دلیل آن است که یک بهره‌بردار ممکن است هم دارای کشت دیم باشد و هم دارای کشت آبی.

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۴-۵- سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز بر حسب نوع محصول:
۱۳۹۳



منبع: جدول ۶-۵

۷-۵- تعداد گلخانه، تعداد سالن و مساحت به تفکیک شهرستان

مساحت (هکتار)	سالن	گلخانه	سال و شهرستان
۳۹	۲۵۰	۹۲	۱۳۹۹.....
...	بویراحمد.....
...	کهگیلویه.....
...	گچساران.....
...	دنا.....
...	بهمنی.....
...	باشت.....
...	چرام.....
...	لنده.....
...	مارگون.....

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۸- تعداد بهره‌برداری‌های دارای انواع دام در روز آمارگیری و تعداد دام آن‌ها بر حسب جنس به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳ (بهره‌برداری - رأس - نفر)

گوسفند و بره				گاو و گوساله				شهرستان
نر	ماده	بهره‌برداری	جمع	نر	ماده	بهره‌برداری	جمع	
۳۲۰۹۸	۳۲۸۱۸۲	۹۲۳۲	۳۶۰۲۷۹	۵۴۲۰	۲۳۳۸	۱۴۶۵	۲۸۱۰۱	جمع.....
۷۷۸۰	۸۴۷۳۶	۲۴۳۸	۹۲۵۱۶	۲۰۱۴	۷۴۳۰	۲۸۲۳	۹۴۴۴	بویراحمد..
۶۱۵۴	۷۳۶۷۱	۲۸۶۷	۷۹۸۲۵	۷۵۳	۴۴۸۴	۲۰۵۳	۵۲۳۸	کهگیلویه..
۵۳۶۶	۷۷۳۵۶	۱۱۷۵	۸۲۷۲۲	۴۵۴	۱۹۷۱	۵۴۴	۲۴۲۵	گچساران...
۱۵۹۷	۱۳۵۰۶	۵۰۷	۱۵۱۰۲	۸۷۹	۴۰۶۱	۱۰۰۹	۴۹۴۰	دنا.....
۴۲۴۲	۱۸۷۲۵	۶۱۰	۲۲۹۶۷	۲۰۶	۱۰۶۷	۳۸۲	۱۲۷۳	بهمئی.....
۲۸۹۸	۲۵۵۱۸	۵۶۴	۲۸۴۱۶	۳۳۹	۱۴۷۰	۴۵۵	۱۸۰۹	باشت.....
۳۶۰۶	۳۰۲۸۴	۸۶۲	۳۳۸۹۰	۵۸۹	۱۹۹۳	۷۷۳	۲۵۸۲	چرام.....
۴۵۵	۴۳۸۶	۲۰۹	۴۸۴۱	۱۸۵	۹۰۵	۴۲۵	۱۰۹۰	لنده.....

بز و بزغاله				شهرستان
نر	ماده	بهره‌برداری	جمع	
۶۹۴۰۵	۶۰۵۶۰۶	۱۹۴۴۰	۶۷۵۰۱۰	جمع.....
۱۴۵۳۵	۱۲۷۳۹۰	۴۷۶۶	۱۴۱۹۲۵	بویراحمد.....
۱۷۳۲۴	۱۵۶۰۵۱	۶۶۱۲	۱۷۳۳۷۵	کهگیلویه.....
۷۸۱۶	۸۷۶۱۴	۱۶۷۲	۹۵۴۲۹	گچساران.....
۲۶۲۲	۲۴۶۵۲	۱۰۴۹	۲۷۲۷۴	دنا.....
۷۸۹۹	۷۶۶۶۲	۱۹۶۶	۸۴۵۶۱	بهمئی.....
۶۷۳۱	۴۰۰۵۶	۸۹۳	۴۶۷۸۷	باشت.....
۷۸۶۲	۵۵۸۰۴	۱۵۶۱	۶۳۶۶۵	چرام.....
۴۶۱۷	۳۷۳۷۷	۹۲۳	۴۱۹۹۴	لنده.....

۸-۵- تعداد بهره‌برداری‌های دارای انواع دام در روز آمارگیری و تعداد دام آنها بر حسب جنس به تفکیک شهرستان: ۱۳۹۳ (دنباله)
(بهره‌برداری - رأس - نفر)

شهرستان	گاومیش و بچه گاومیش				شتر و بچه شتر			
	جمع	بهره‌بردار ی	ماده	نر	جمع	بهره‌برداری	ماده	نر
جمع.....	*	*	*	*	*	*	*	*
بویراحمد..
کهگیلویه..
گچساران...
دنا
بهمنی.....
باشت
چرام.....
لنده

مأخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۹-۵- تعداد بهره‌برداری‌های دارای انواع دام و تعداد دام آن‌ها در روز آمارگیری

(بهره‌برداری - رأس - نفر)

گاو و گوساله		بز و بزغاله		گوسفند و بره		سال
دام	بهره‌برداری	دام	بهره‌برداری	دام	بهره‌برداری	
۵۸۹۰۹	۱۵۷۸۲	۸۶۶۲۱۰	۲۶۵۹۴	۴۵۵۲۳۰	۱۳۱۱۴	۱۳۸۴
۶۳۱۷۶	۱۵۱۳۱	۷۳۴۷۲۶	۱۷۹۳۳	۴۴۲۵۹۰	۱۱۵۹۶	۱۳۸۷
۵۴۷۴۴	۱۵۵۵۳	۸۵۳۰۱۸	۲۳۳۹۵	۳۷۴۳۲۶	۱۳۰۶۹	۱۳۹۰
۲۸۸۰۱	۸۴۶۵	۶۷۵۰۱۰	۱۹۴۴۰	۳۶۰۲۷۹	۹۲۳۲	۱۳۹۳
۲۳۸۴۰	۷۲۶۵	۹۱۳۲۵۷	۱۹۶۳۳	۳۴۸۸۳۸	۹۶۷۲	۱۳۹۶ ^(۱)
۲۸۸۸۴	۷۲۵۲	۳۷۵۴۳۷	۷۹۲۷	۳۵۲۶۸۱	۷۴۵۶	۱۳۹۹

شتر و بچه شتر		گاو میش و بچه گاو میش		سال
دام	بهره‌برداری	دام	بهره‌برداری	
.	.	.	.	۱۳۸۴
...	۱۳۸۷
.	.	.	.	۱۳۹۰
۷	۲	.	.	۱۳۹۳
.	.	.	.	۱۳۹۶ ^(۱)
.	.	.	.	۱۳۹۹

(۱) زمان اجرای طرح آمارگیری از دامداری‌های استان، تیر و مرداد ماه ۱۳۹۶ بوده است.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (م.ر).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۰-۵- تعداد بهره‌برداری‌های بر حسب تعداد دام شیردوشی شده^(۱) و مقدار تولید شیر هر یک از انواع دام (بهره‌برداری - رأس - تن)

سال	مقدار کل تولید شیر	گوسفند			بز	
		بهره‌برداری	دام شیردوشی شده	مقدار تولید شیر	بهره‌برداری	دام شیردوشی شده
۱۳۸۴	۳۷۳۷۶	۳۴۹۰	۷۶۶۴۴	۱۸۴۳	۲۳۸۰۶	۲۰۷۴۹
۱۳۸۷	۵۳۳۲۱	۱۵۰۵	۳۰۰۴۱	۸۲۹	۱۷۳۸۳	۱۳۳۶۱
۱۳۹۰	۵۲۰۰۹	۳۴۹۸	۲۹۸۴۵	۷۲۱	۲۱۷۸۳	۱۱۶۴۱
۱۳۹۳	۳۳۸۴۷	۱۳۶۸	۲۵۰۴۱	۶۷۲	۱۳۱۳۸	۹۷۸۴
۱۳۹۶	۶۵۰۳۵	۲۱۵۹	۳۹۲۱۳	۱۲۹۶	۱۹۱۳۸	۲۷۰۶۱
۱۳۹۹	۴۲۶۳۷	۵۷	۳۳۷۸	۱۱۶	۱۴۳۲۳	۱۶۸۵۲

سال	گاو	
	بهره‌برداری	دام شیردوشی شده
۱۳۸۴	۱۳۵۰۵	۱۹۹۱۴
۱۳۸۷	۱۵۰۳۹	۲۶۷۴۸
۱۳۹۰	۱۴۷۴۹	۲۳۸۷۲
۱۳۹۳	۶۸۶۳	۱۰۸۲۷
۱۳۹۶	۷۱۰۱	۱۱۵۶۳
۱۳۹۹	۶۲۱۰	۱۰۷۴۰

(۱) منظور از دام شیردوشی شده، دام ماده‌ای 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 می‌رسد، دام شیردوشی شده محسوب نمی‌شود.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

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

مو و کرک بز		پشم گوسفند				سال
مقدار تولید مو و کرک	تعداد دام مو و کرک چینی شده	تعداد بهره‌برداری	مقدار تولید پشم	تعداد دام پشم چینی شده	تعداد بهره‌برداری	
۳۶۰۰۰	۹۰۳۷۱	۵۴۶۰	۲۰۸۰۰۰	۲۴۹۳۹۴	۱۰۸۱۵۱۳۸۴
۳۰۰	۶۶۴	۲۰۴	۱۹۴۰۰۰	۲۵۳۶۷۴	۹۹۵۷۱۳۸۷
۶۶۰۰۰	۱۴۹۳۳۲	۵۴۰۶	۲۷۷۰۰۰	۲۶۷۴۸۲	۱۲۵۴۴۱۳۹۰
۴۰۰۰	۹۲۴۷	۳۹۰	۲۶۹۰۰۰	۲۶۷۶۹۹	۶۶۳۸۱۳۹۳
۱۶۶۰۰۰	۳۹۹۴۱۱	۱۰۰۲۹	۲۶۵۰۰۰	۳۱۹۷۱۹	۸۷۹۰۱۳۹۶
۴۰۰۰	۹۹۵۹	۱۲۷	۳۱۰۰۰۰	۲۷۷۱۴۷	۶۷۸۰۱۳۹۹

مأخذ- مرکز آمار ایران. (م.ر).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

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

مقدار تولید	بهره‌برداری	سال
۶۷۲۱۷	۲۱۴۴۰۱۳۸۶
۵۳۳۷۲	۲۲۰۳۵۱۳۸۹
۹۶۱۶۶	۲۳۶۶۵۱۳۹۴
۷۵۱۳۳	۲۰۹۰۸۱۳۹۶
۶۹۳۸۷	۱۷۳۳۲۱۳۹۸

مأخذ- مرکز آمار ایران دفتر کشاورزی.

۱۳-۵- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب نوع کاشت

(بهره‌برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چندمحصولی)		کاشت ساده (تک‌محصولی)		کل باغ و قلمستان		سال
مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری ^(۱)	
۳۴۷۲	۵۹۹۳	۸۶۵۰	۶۳۶۰	۱۲۱۲۳	۱۱۲۶۰ ۱۳۸۶
۱۳۰۰۴	۱۴۹۱۸	۸۶۹۸	۷۵۱۷	۲۱۷۰۲	۲۲۰۳۵ ۱۳۸۹
۱۴۲۳۹	۱۵۴۲۷	۶۰۷۷	۷۷۰۳	۲۰۳۱۶	۲۱۶۱۳ ۱۳۹۴
۱۰۴۹۹	۱۲۷۹۰	۱۰۲۶۰	۱۰۳۷۳	۲۰۷۵۹	۲۰۳۴۴ ۱۳۹۶
۸۰۷۹	۸۸۷۱	۱۲۰۶۲	۹۹۲۷	۲۰۱۴۱	۱۶۶۲۷ 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.

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۴-۵- مرغداری های پرورش دهنده مرغ گوشتی بر حسب وضع فعالیت و ظرفیت^(۱) سالن (هزار قطعه)

ظرفیت	تعداد سالن	تعداد مرغداری			سال
		غیر فعال	فعال	کل	
۰	۱۸۰۰	۳۴	۷۸	۱۱۲	۱۳۸۳
-	۱۷۱۸	۲۵	۸۴	۱۰۹	۱۳۸۸
۲۳۰	۱۳۸۵	۲۸	۸۱	۱۰۹	۱۳۹۰
۴۹۲	۱۴۳۰	۲۷	۸۷	۱۱۴	۱۳۹۱
۴۶۳	۱۲۹۲	۴۴	۷۰	۱۱۴	۱۳۹۴
۰۰۰	۲۶۹۲	۴۳	۸۸	۱۳۱	۱۳۹۷
۰۰۰	۲۷۷۲	۲۵	۱۰۶	۱۳۱	۱۳۹۹

(۱) منظور از ظرفیت سالن، تعداد مرغ و یا خروسی است که با توجه به امکانات و تاسیسات موجود، قابل پرورش است.

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۵-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری های پرورش دهنده مرغ گوشتی

(تن - میلیون ریال)

کود		مرغ حذفی		مرغ زنده پرورش یافته		سال
ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
۴۰۲	۴۲۹۶	۱۸۵	۲۶	۵۰۱۶۰	۶۰۱۱	۱۳۸۲
-	-	-	-	-	۸۶۹۸	۱۳۸۷
۲۳۱۹	۸۰۹۹	۵۰۱	۴۸	۱۹۶۸۳۲	۹۱۹۹	۱۳۸۹
۱۲۴۸	۵۰۸۲	۸۶۲	۵۷	۲۱۶۱۶۲	۸۹۱۹	۱۳۹۰
۶۰۹۱	۴۶۷۳	۲۸۰۸	۷۲	۳۲۷۳۷۷	۸۲۰۸	۱۳۹۳
-	-	-	-	-	۱۱۱۰۷	۱۳۹۶
-	-	-	-	۱۱۶۵۵۱۷	۱۴۱۷۹	۱۳۹۸

مأخذ - مرکز آمار ایران. (م.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۶-۵- مرغداری‌های پرورش‌دهنده مرغ تخمگذار و پولت برحسب تعداد و ظرفیت سالن‌ها(۱)

ظرفیت (هزار قطعه)	تعداد سالن	تعداد مرغداری			سال
		غیر فعال	فعال	کل	
...	۱۳۸۵
...	۱۳۸۸
...	۱۳۹۰
...	۱۳۹۱
...	۱۳۹۴
...	۱۳۹۷
۲۱۵	۵	۰	۵	۵	۱۳۹۹

(۱) منظور از ظرفیت سالن، تعداد مرغ و یا خروسی است که با توجه به امکانات و تاسیسات موجود سالن، در آن قابل پرورش است.

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

۱۷-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری‌های پرورش‌دهنده مرغ تخمگذار و پولت (تن - میلیون ریال)

کود	مرغ حذفی		تخم مرغ خوراکی ^(۱)		سال	
	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش		
۴۵	۴۴۸	۳	۱	۵۶۱۰	۱۰۹۷	۱۳۸۴
...	۱۳۸۷
۵۴	۱۸۰	۰	۰	۲۴۵۹	۱۵۴	۱۳۸۹
۴۸	۱۲۰	۳	۰	۴۱۱۴	۱۶۵	۱۳۹۰
۳۲۳۳	۳۲۳۴	۲۵۱۳	۱۱۸	۵۴۷۳۰	۱۶۶۰	۱۳۹۳
-	-	-	-	-	۱۶۵۶	۱۳۹۶
-	-	-	۱۲۴	-	۲۰۲۴	۱۳۹۸

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

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۸-۵- تعداد کشتارگاه‌ها و مقدار تولید طیور عرضه شده در کشتارگاه‌های رسمی استان ۱۴۰۰

سایر طیور ^(۱)		ماکیان (مرغ و خروس)		تعداد کشتارگاه‌ها	شهرستان
وزن (کیلوگرم)	تعداد	وزن (کیلوگرم)	تعداد		
۰	۰	۱۳۷۰۳۹۳۵	۷۵۹۲۲۶۰	۳	کل استان
۰	۰	۸۳۲۷۳۱۶	۴۴۸۲۴۸۳	۲	بویراحمد.....
۰	۰	۰	۰	۰	کهگیلویه.....
۰	۰	۵۳۷۶۶۱۹	۳۱۰۹۷۷۷	۱	گچساران.....
۰	۰	۰	۰	۰	دنا.....
۰	۰	۰	۰	۰	بهمئی.....
۰	۰	۰	۰	۰	باشت.....
۰	۰	۰	۰	۰	چرام.....
۰	۰	۰	۰	۰	لنده.....
۰	۰	۰	۰	۰	مارگون.....

(۱) سایر طیور شامل بوقلمون، بلدرچین، شترمرغ و ... می‌باشد.

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۹-۵- تعداد مراکز عرضه دام و فراورده‌های خام دامی: ۱۴۰۰

مراکز عرضه فراورده‌های خام دامی	مراکز عرضه			شهرستان	
	دام	طیور	آبزیان		سایر
جمع	۲۰	۳۰۴	۲۶۰	۹۷	۹۸۷
بویراحمد	۱۴	۱۱۰	۱۲۳	۵۰	۴۲۰
کهگیلویه	۶	۵۸	۲۷	۲۲	۲۱۳
گچساران	۰	۷۸	۵۵	۱۲	۱۹۸
دنا	۰	۵	۱۴	۵	۳۹
بهمئی	۰	۱۶	۶	۱	۲۵
باشت	۰	۱۲	۱۲	۱	۲۶
چرام	۰	۹	۱۲	۲	۲۵
لنده	۰	۱۳	۷	۴	۳۶
مارگون	۰	۳	۴	۰	۵

ماخذ - اداره کل دامپزشکی استان

- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد

۲۰-۵- تعداد مراکز قرنطینه دامی: ۱۴۰۰

شهرستان	جمع	مرزی	داخلی
جمع	۰	۰	۰
بویراحمد	۰	۰	۰
کهگیلویه	۰	۰	۰
گچساران	۰	۰	۰
دنا	۰	۰	۰
بهمئی	۰	۰	۰
باشت	۰	۰	۰
چرام	۰	۰	۰
لنده	۰	۰	۰
مارگون	۰	۰	۰

ماخذ - اداره کل دامپزشکی استان کهگیلویه و بویراحمد

- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد

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

ظرفیت ^(۱) (رأس)	تعداد	سال
۳۳۰۶	۱۷	۱۳۷۵.....
۴۰۱۳	۲۳	۱۳۷۹.....
۷۷۴۸	۴۹	۱۳۸۶.....
۱۲۴۴۵	۱۳۷	۱۳۸۹.....
۶۴۱۱	۵۷	۱۳۹۲.....
۷۴۸۰	۵۶	۱۳۹۵.....
۷۹۲۲	۶۶	۱۳۹۸.....
۵۰۸۷	۳۶	تولید شیر.....
۲۸۳۵	۳۰	فقط پرواربندی.....

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

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

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

سال	کل گاوداری‌ها				گاوداری‌های تولیدکننده شیر			
	جمع	اصیل	آمیخته	بومی	جمع	اصیل	آمیخته	بومی
۱۳۷۵	۹۷۵	۴۶۴	۳۳۴	۱۷۷	۸۴۰	۴۵۲	۲۸۴	۱۰۴
۱۳۷۹	۱۵۵۷	۸۵۶	۳۵۶	۳۴۵	۷۰۱	۶۷۶	۱۳	۱۲
۱۳۸۶	۳۸۴۵	۲۹۱۷	۵۹۵	۳۳۳	۳۱۳۴	۲۸۳۱	۳۰۳	۰
۱۳۸۹	۴۹۷۷	۴۰۴۹	۸۶۰	۶۸	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۹۲	۴۹۷۳	۳۲۷۴	۱۶۴۰	۵۹	۳۴۳۴	۲۹۵۲	۴۷۷	۵
۱۳۹۵	۴۴۳۶	۳۱۳۲	۱۳۰۴	۰	۳۵۶۶	۲۶۱۳	۹۵۳	۰
۱۳۹۸	۵۱۷۶	۴۱۷۵	۱۹۵	۱۰۶	۳۷۰۷	۳۳۸۶	۳۲۱	۰

ماخذ - 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 (۱)	ارزش
۱۳۷۴	۱	۳۱۴	۵	۱۱
۱۳۷۸	۱	۱۰۴	۳	۳۳
۱۳۸۵	۷	۱۹۸۵۱	۵	۴۵۵
۱۳۸۸	۱۰	۰۰۰	۶۳	۰۰۰
۱۳۹۱	۱۶	۱۴۳۶۸۶	۲۱	۱۴۰۹
۱۳۹۴	۱۴	۱۷۶۲۵۹	۷	۲۲۲۰
۱۳۹۷	۱۸	۳۵۴۵۲۷	۲۰/۶	۵۷۷۳

(۱) واحد مقدار تولید کود در سال‌های ۱۳۷۴ و ۱۳۷۸ هزار متر مکعب بوده است.

ماخذ - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی..

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

(لاشه-تن)

سال	گوسفند و بره		بز و بزغاله	
	تعداد	وزن	تعداد	وزن
..... ^(۱) ۱۳۸۵	۶۹۱۱۰	۱۰۵۶/۵	۹۶۲۲۸	۱۱۹۸
.....۱۳۹۰	۲۷۹۴۴	۴۲۸/۷	۶۱۳۷۲	۷۹۶/۸
.....۱۳۹۵	۷۲۷۸۲	۱۱۲۵/۳	۱۰۹۶۰۴	۱۳۷۴
.....۱۳۹۶	۶۸۰۲۲	۱۰۷۶/۵	۸۵۸۳۴	۱۰۹۶/۱
.....۱۳۹۷	۴۹۸۳۵	۷۴۵/۲	۵۰۱۱۱	۶۱۷
.....۱۳۹۸	۲۹۱۳۲	۴۲۹/۹	۲۵۶۳۹	۳۱۹/۳
.....۱۳۹۹	۵۲۶۷۹	۷۸۴	۴۳۲۱۲	۵۲۸
.....۱۴۰۰	۸۲۹۸۵	۱۲۳۹	۴۸۹۸۹	۶۰۱

سال	گاو و گوساله		گاو میش و بچه گاو میش		شتر و بچه شتر	
	تعداد	وزن	تعداد	وزن	تعداد	وزن
..... ^(۱) ۱۳۸۵	۵۲۷۸	۷۱۴/۵
.....۱۳۹۰	۳۹۶۰	۵۱۳/۲	.	.	۱	۲۷۰
.....۱۳۹۵	۳۴۲۳	۷۶۹/۳
.....۱۳۹۶	۲۳۹۸	۵۴۳/۸
.....۱۳۹۷	۲۳۲۳	۵۳۰	.	.	۹	۱۷۹۰
.....۱۳۹۸	۱۰۸۱	۲۳۸/۱
.....۱۳۹۹	۴۰۰۳	۹۶۵
.....۱۴۰۰	۴۸۲۳	۱۱۵۲	۲	/۴	۱	/۲۵

(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	
...۱۳۹۰-۱۳۹۱
۱۱۵۱۴۱	۴۸۰۵۳	۱۶۳۱۹۴۱۳۹۵-۱۳۹۶
۱۱۲۱۵۴	۴۴۲۱۰	۱۵۶۳۶۴۱۳۹۶-۱۳۹۷
۱۱۲۳۷۹	۴۵۸۹۰	۱۵۸۲۶۹۱۳۹۷-۱۳۹۸
۱۱۲۵۸۴	۴۶۰۳۸	۱۵۸۶۲۲۱۳۹۸-۱۳۹۹
۱۱۷۵۰۴	۵۰۷۵۳	۱۶۸۲۵۷۱۳۹۹-۱۴۰۰
۱۶۲۵۶	۸۸۰۶	۲۵۰۶۲بویراحمد
۴۵۷۸۴	۴۳۰۸	۵۰۰۹۲کهگیلویه
۸۷۷۷	۱۱۴۰۱	۲۰۱۷۸گچساران
۱۶۰۸۳	۴۴۰۳	۲۰۴۸۶دنا
۵۳۰۰	۳۰۰	۵۶۰۰بهمنی
۱۱۴۰۴	۵۸۲۵	۱۷۲۲۹باشت
۳۳۰۰	۱۲۴۹۹	۱۵۷۹۹چرام
۵۰۷۵	۶۴۶	۵۷۲۱لنده
۵۵۲۵	۲۵۶۵	۸۰۹۰مارگون

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد.

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

۱۳۹۰-۹۱						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده	جمع	
۲۸۰	۲۳۰	۳۱۱	۸۰۰	۰۰۰	۱۶۲۱	گندم آبی.....
۱۲۵	۱۵۶	۱۸۲	۵۰۰	۰۰۰	۹۶۳	گندم دیم.....
۲۱۰	۱۶۸	۲۸۶	۸۰۰	۰۰۰	۱۴۶۴	جو آبی.....
۱۱۱۱	۱۲۱	۱۶۸	۵۰۰	۰۰۰	۹۰۰	جو دیم.....
۵۲۶	۴۳۷	۷۹۳	۸۵۰	۰۰۰	۲۶۰۶	برنج.....
۳۶۰	۳۳۰	۳۲۰	۸۰۰	۰۰۰	۱۸۱۰	لوبیا چیتی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	لوبیا قرمز آبی.....
۲۱۰	۲۲۰	۲۷۰	۸۰۰	۰۰۰	۱۵۰۰	نخود آبی.....
۱۶۸	۲۳۰	۲۷۵	۴۰۰	۰۰۰	۱۰۷۳	نخود دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	عدس آبی.....
۱۸۴	۲۱۵	۲۶۵	۴۰۰	۰۰۰	۱۰۶۴	عدس دیم.....
۱۲۴	۱۱۶	۲۶۸	۴۰۰	۰۰۰	۹۰۸	سایر حبوبات.....
۳۵۰	۴۳۹	۲۴۵۶	۶۰۰	۰۰۰	۳۸۴۵	سیبزمینی.....
۳۲۰	۱۷۶	۳۲۴	۴۰۰	۰۰۰	۱۲۲۰	پیاز.....
۴۳۰	۱۹۴	۲۱۵	۶۰۰	۰۰۰	۱۴۳۹	گوجه‌فرنگی.....
۴۵۰	۱۸۵	۲۱۰	۶۰۰	۰۰۰	۱۴۴۵	سایر سبزیجات.....
۴۳۷	۲۸۳	۳۴۰	۸۰۰	۰۰۰	۱۸۶۰	خیار آبی.....
۲۷۹	۲۲۱	۳۴۰	۸۰۰	۰۰۰	۱۶۴۰	هندوانه آبی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	چغندر قند.....
۲۲۱	۱۴۶	۱۲۰	۴۰۰	۰۰۰	۸۸۷	کنجد.....
۱۸۶	۱۷۳	۲۴۰	۶۰۰	۰۰۰	۱۱۹۹	کلزا آبی.....
۱۸۶	.	.	.	۰۰۰	.	کلزا دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	یونجه دیم.....
۳۷۶	۳۴۲	۴۵۰	۸۰۰	۰۰۰	۱۹۶۸	یونجه و اسپرس آبی.....
۱۸۴	۱۲۰	۲۱۵	۴۰۰	۰۰۰	۹۱۹	شیدر.....
۳۲۷	۲۴۳	۲۸۷	۶۰۰	۰۰۰	۱۴۵۷	ذرت علوفه‌ای.....

۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل

مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)

(هزارریال)

۱۳۹۵-۱۳۹۶						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده سازی	جمع	
۱۵۰۰	۵۰۷۴	۹۱۴۸	۸۰۰۰	۰۰۰	۲۲۳۷۲	گندم آبی.....
۱۰۰۰	۱۲۵۹	۲۲۷۰	۴۰۰۰	۰۰۰	۸۵۲۹	گندم دیم.....
۱۵۰۰	۴۰۳۸	۷۲۸۰	۸۰۰۰	۰۰۰	۲۰۸۱۸	جو آبی.....
۷۰۰۰	۹۹۱	۱۷۸۸	۴۰۰۰	۰۰۰	۱۳۷۷۹	جو دیم.....
۹۱۸۱	۱۶۱۴۶	۴۶۸۰۹	۸۰۰۰	۰۰۰	۸۰۱۳۷	برنج.....
۹۰۱۰	۱۴۹۹۷	۲۳۹۷۶	۸۰۰۰	۰۰۰	۵۵۹۸۳	لوبیا چیتی.....
۹۰۱۰	۱۴۹۹۷	۲۳۹۷۶	۸۰۰۰	۰۰۰	۵۵۹۸۳	لوبیا قرمز آبی.....
۷۲۷۸	۵۱۷۶	۸۱۱۴	۳۰۰۰	۰۰۰	۲۳۵۶۸	نخود آبی.....
۷۱۰۰	۴۶۶۱	۸۷۵۰	۲۰۰۰	۰۰۰	۲۲۵۱۱	نخود دیم.....
۱۷۵۰	۱۰۵۱۱	۵۹۷۵	۳۰۰۰	۰۰۰	۲۱۲۳۶	عدس آبی.....
۱۷۵۰	۹۳۷۵	۶۷۷۵	۲۰۰۰	۰۰۰	۱۹۹۰۰	عدس دیم.....
۱۷۵۰	۱۰۵۵۸	۵۹۹۰	۳۰۰۰	۰۰۰	۲۱۲۹۸	سایر حبوبات.....
۱۱۱۶۰	۳۸۹۳۴	۵۵۹۸۰	۸۰۰۰	۰۰۰	۱۱۴۰۷۴	سیبزمینی.....
۷۵۲۰	۵۱۰۸۸	۱۳۱۹۲	۸۰۰۰	۰۰۰	۷۹۸۰۰	پیاز.....
۲۳۵۰۰	۳۹۱۴۰	۳۲۵۵۰	۳۵۰۰۰	۰۰۰	۱۳۰۱۹۰	گوجه‌فرنگی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	سایر سبزیجات.....
۴۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	۳۴۵۰۰	۵۰۰۰۰	۰۰۰	۱۴۹۵۰۰	خیار آبی.....
۱۲۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۵۰۰۰۰	۰۰۰	۳۱۰۰۰۰	هندوانه آبی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	چغندر قند.....
۴۳۸۶	۲۱۶۲۰	۴۵۵۰	۸۰۰۰	۰۰۰	۳۸۵۵۶	کنجد.....
۴۳۸۶	۲۱۶۲۰	۴۵۵۰	۸۰۰۰	۰۰۰	۳۸۵۵۶	کلزا آبی.....
۴۳۸۶	۱۹۵۶۰	۴۵۵۰	۲۰۰۰	۰۰۰	۳۰۴۹۶	کلزا دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	یونجه دیم.....
۷۰۰۰	۷۷۷۷	۴۹۳۰۰	۱۵۰۰۰	۰۰۰	۷۹۰۷۷	یونجه و اسپرس آبی.....
۲۰۰۰۰	۵۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۲۰۰۰	۰۰۰	۴۷۰۰۰	شبدر.....
۲۷۰۰	۵۱۵۰	۳۰۰۰	۲۳۰۰۰	۰۰۰	۲۳۸۵۰	ذرت علوفه‌ای.....

۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل

مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله) (هزارریال)

۱۳۹۶-۱۳۹۷						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده سازی	جمع	
۳۶۷۰	۱۶۵۴۱	۹۷۹۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۵۰۰۰۱	گندم آبی.....
۱۹۰۰	۵۷۱۳	۶۳۳۰	۳۰۰۰	۰۰۰	۱۶۹۴۳	گندم دیم.....
۳۶۵۸	۸۹۷۱	۶۰۵۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۳۸۶۷۹	جو آبی.....
۱۷۴۰	۳۴۴۹	۳۷۷۰	۳۰۰۰	۰۰۰	۱۱۹۵۹	جو دیم.....
۹۱۸۱	۳۵۱۳۹	۴۱۹۸۰	۳۵۰۰۰	۰۰۰	۱۲۱۳۰۰	برنج.....
۹۸۱۰	۲۳۸۷۰	۳۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۸۳۶۸۰	لوبیا چیتی.....
۹۸۱۰	۲۳۶۹۰	۲۴۳۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۷۷۸۰۰	لوبیا قرمز آبی.....
۸۴۰۵	۸۶۸۳	۴۹۷۶	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۴۲۰۶۴	نخود آبی.....
۸۴۰۵	۴۶۸۳	۴۹۷۶	۳۰۰۰	۰۰۰	۲۱۰۶۴	نخود دیم.....
۶۲۰۵	۶۶۷۵	۳۹۵۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۳۶۸۳۰	عدس آبی.....
۶۲۰۵	۳۶۷۵	۳۹۵۰	۳۰۰۰	۰۰۰	۱۶۸۳۰	عدس دیم.....
۳۷۵۰۰	۴۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۱۱۷۵۰۰	سایر حیوانات.....
۱۱۱۶۰	۴۴۶۵۰	۴۶۴۵۰	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۱۳۲۲۶۰	سیب زمینی.....
۷۵۲۰	۵۶۸۷۷	۵۱۷۰	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۹۹۵۶۷	پیاز.....
۱۱۱۶۰	۵۶۸۷۷	۵۳۴۵۰	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۱۵۱۴۸۷	گوجه فرنگی.....
.	.	.	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۳۰۰۰۰	سایر سبزیجات.....
۱۱۱۶۰	۵۶۸۷۷	۵۰۴۵۰	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۱۴۸۴۸۷	خیار آبی.....
۹۱۶۰	۵۶۸۷۷	۵۵۴۵۰	۳۰۰۰۰	۰۰۰	۱۵۱۴۸۷	هندوانه آبی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	چغندر قند.....
۵۰۰۶	۹۸۰۵	۶۵۵۰	۱۰۰۰۰	۰۰۰	۳۱۳۶۱	کنجد.....
۵۰۰۶	۱۷۸۰۵	۴۰۵۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۴۶۸۶۱	کلزا آبی.....
۵۰۰۶	۸۸۰۵	۴۰۵۰	۱۰۰۰۰	۰۰۰	۲۷۸۶۱	کلزا دیم.....
۹۸۰۵	۸۸۰۵	۷۵۰۰	۱۰۰۰۰	۰۰۰	۳۶۱۱۰	یونجه دیم.....
۱۲۸۰۵	۱۷۸۰۵	۷۵۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۵۸۱۱۰	یونجه و اسپرس آبی.....
۱۲۸۰۵	۱۵۸۰۵	۵۵۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۵۴۱۱۰	شیدر.....
۸۲۳۳۴	۲۵۲۰۳	۱۱۶۰۰	۲۰۰۰۰	۰۰۰	۶۵۰۳۷	ذرت علوفه‌ای.....

۲۶-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل

مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)
(هزارریال)

۱۳۹۷-۱۳۹۸						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده سازی	جمع	
۴۰۳۷	۱۸۱۹۵	۱۰۷۶۹	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۵۵۰۰۱	گندم آبی.....
۲۰۹۰	۶۲۸۵	۶۹۶۳	۳۳۰۰	۰۰۰	۱۸۶۳۸	گندم دیم.....
۴۰۲۴	۹۸۶۸	۶۶۵۵	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۴۲۵۴۷	جو آبی.....
۱۹۱۴	۳۷۹۴	۴۱۴۷	۳۳۰۰	۰۰۰	۱۳۱۵۵	جو دیم.....
۱۰۰۹۹	۳۸۶۵۳	۴۶۱۷۸	۳۸۵۰۰	۰۰۰	۱۳۳۴۳۰	برنج.....
.	.	.	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۲۲۰۰۰	لوبیا چیتی.....
.	.	.	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۲۲۰۰۰	لوبیا قرمز آبی.....
۱۰۷۹۱	۲۶۰۵۹	۲۶۷۳۰	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۸۵۵۸۰	نخود آبی.....
۱۰۷۹۱	۲۶۲۵۷	۳۳۰۰۰	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۹۲۰۴۸	نخود دیم.....
۱۰۷۹۱	۲۶۰۵۹	۲۶۷۳۰	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۸۵۵۸۰	عدس آبی.....
۹۲۴۶	۹۵۵۱	۵۴۷۴	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۴۶۲۷۱	عدس دیم.....
۹۲۴۶	۵۱۵۱	۵۴۷۴	۳۳۰۰	۰۰۰	۲۳۱۷۱	سایر حبوبات.....
۶۸۲۶	۷۳۴۳	۴۳۴۵	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۴۰۵۱۴	سیب زمینی.....
۶۸۲۶	۴۰۴۳	۴۳۴۵	۳۳۰۰	۰۰۰	۱۸۵۱۴	پیاز.....
۴۱۲۵۰	۴۴۰۰۰	۲۲۰۰۰	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۱۲۹۲۵۰	گوجه فرنگی.....
.	.	.	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۳۳۰۰۰	سایر سبزیجات.....
۱۲۲۷۶	۴۹۱۱۵	۵۱۰۹۵	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۱۴۵۴۸۶	خیار آبی.....
۸۲۷۲	۶۲۵۶۵	۵۶۸۷	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۱۰۹۵۲۴	هندوانه آبی.....
۱۲۲۷۶	۶۲۵۶۵	۵۸۷۹۵	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۱۶۶۶۳۶	چغندر قند.....
.	.	.	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۳۳۰۰۰	کنجد.....
۱۲۲۷۶	۶۲۵۶۵	۵۵۴۹۵	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۱۶۳۳۳۶	کلزا آبی.....
۱۰۰۷۶	۶۲۵۶۵	۶۰۹۹۵	۳۳۰۰۰	۰۰۰	۱۶۶۶۳۶	کلزا دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	یونجه دیم.....
۵۵۰۷	۱۰۷۸۶	۷۲۰۵	۱۱۰۰۰	۰۰۰	۳۴۴۹۸	یونجه و اسپرس آبی.....
۵۵۰۷	۱۹۵۸۶	۴۴۵۵	۲۲۰۰۰	۰۰۰	۵۱۵۴۸	شبدر.....
۵۵۰۷	۹۶۸۶	۴۴۵۵	۱۱۰۰۰	۰۰۰	۳۰۶۴۸	ذرت علوفه‌ای.....

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

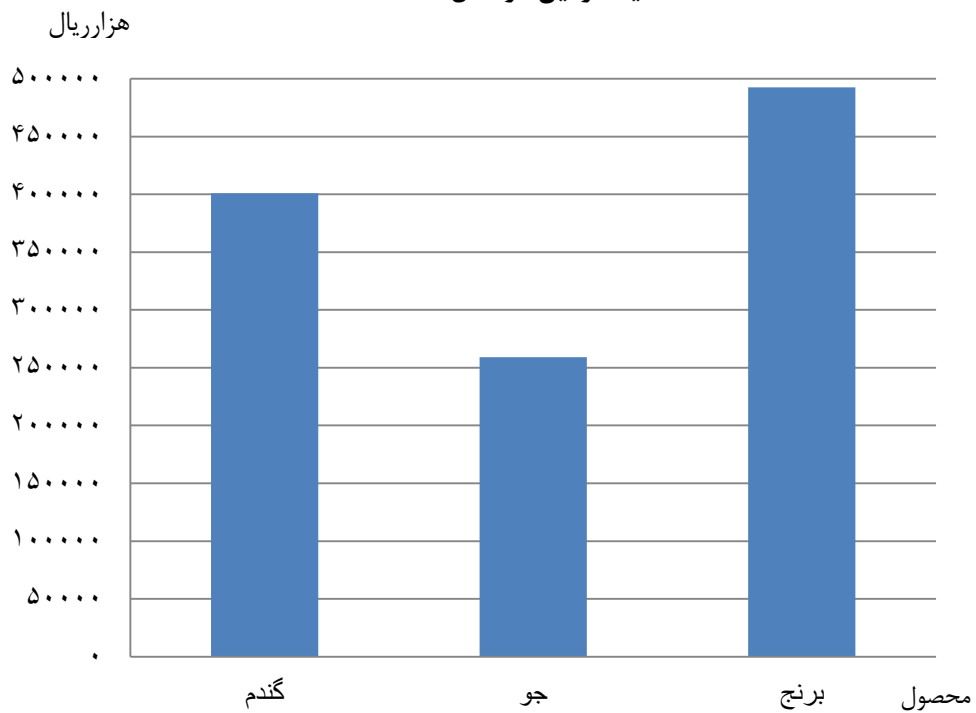
۱۳۹۸-۱۳۹۹						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده سازی	جمع	
۸۸۰۹	۱۸۸۵۲	۱۳۲۶۶	۲۴۰۰۰	۰۰۰	۶۴۹۲۷	گندم آبی.....
۴۶۳۴	۴۶۳۴	۸۷۹۷	۸۴۰۰۰	۰۰۰	۱۰۲۰۶۵	گندم دیم.....
۸۹۳۵	۱۵۷۳۲	۱۲۵۴۴	۱۸۰۰۰	۰۰۰	۵۵۲۱۱	جو آبی.....
۴۴۲۴	۵۲۵۴	۷۱۱۶	۳۶۰۰۰	۰۰۰	۵۲۷۹۴	جو دیم.....
۲۷۷۸۷	۴۸۴۷۳	۱۲۸۹۶۹		۰۰۰	۲۰۵۲۲۹	برنج.....
۱۲۲۴۰	۱۹۰۸۰	۴۱۱۰۰	۲۴۰۰۰	۰۰۰	۹۶۴۲۰	لوبیا چیتی.....
۱۲۲۶۴	۱۹۱۸۸	۳۹۴۲۰	۲۴۰۰۰	۰۰۰	۹۴۸۷۲	لوبیا قرمز آبی.....
۱۵۹۱۸	۱۶۸۰۰	۱۴۸۵۸	۶۰۰۰	۰۰۰	۵۳۵۷۶	نخود آبی.....
۱۵۹۱۸	۹۶۰۰	۱۴۸۵۸	۵۴۰۰	۰۰۰	۴۵۷۷۶	نخود دیم.....
۱۲۰۰۰	۱۳۴۴۰	۱۱۲۳۲	۳۶۰۰	۰۰۰	۴۰۲۷۲	عدس آبی.....
۱۲۰۰۰	۶۲۴۰	۱۱۱۴۸	۳۳۶۰	۰۰۰	۳۲۷۴۸	عدس دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	سایر حبوبات.....
۲۷۹۷۲	۵۷۴۹۰	۳۴۰۱۹۷	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۴۵۳۲۵۹	سیب زمینی.....
۲۴۶۳۳	۷۳۷۷۷	۲۳۲۵۳۶	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۳۵۸۵۴۶	پیاز.....
۲۲۴۹۲۰	۳۰۵۷۶	۲۵۸۶۴	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۳۰۸۹۶۰	گوجه فرنگی.....
۱۲۲۶۴	۱۹۱۸۸	۳۹۴۲۰	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۹۸۴۷۲	سایر سبزیجات.....
۳۵۸۸۰	۳۱۲۰۰	۲۵۲۵۶	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۱۱۹۹۳۶	خیار آبی.....
۴۷۸۸۰	۴۳۲۰۰	۳۷۲۵۶	۲۷۶۰۰	۰۰۰	۱۵۵۹۳۶	هندوانه آبی.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	چغندر قند.....
۷۴۴۰	۹۸۴۰	۸۴۰۰	۱۲۰۰۰	۰۰۰	۳۷۶۸۰	کنجد.....
۷۱۸۸	۱۱۱۶۰	۲۰۷۱۸	۱۲۰۰۰	۰۰۰	۵۱۰۶۶	کلزا آبی.....
۵۱۶۰	۸۶۴۰	۲۰۷۱۸	۶۰۰۰	۰۰۰	۴۰۵۱۸	کلزا دیم.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	یونجه دیم.....
۴۲۰۰۰	۲۱۱۲۰	۱۶۸۷۲	۲۴۰۰۰	۰۰۰	۱۰۳۹۹۲	یونجه و اسپرس آبی.....
۲۵۲۰۰	۱۰۲۰۰	۱۱۵۲۰	۱۸۰۰۰	۰۰۰	۶۴۹۲۰	شیدر.....
۱۰۰۰۹	۲۱۱۲۰	۲۱۶۷۲	۲۴۰۰۰	۰۰۰	۷۶۸۰۱	ذرت علوفه‌ای.....
.	.	.	.	۰۰۰	.	سایر و شلغم چغندری و ماش.....

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

۱۳۹۹-۱۴۰۰						محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	آماده سازی	جمع	
۷۷۹۱۲	۱۰۵۷۱	۲۲۶۲۲	۱۵۹۱۹	۲۸۸۰۰	۱۵۵۸۲۴	گندم آبی.....
۱۲۲۴۷۸	۵۵۶۱	۵۵۶۱	۱۰۵۵۶	۱۰۰۸۰۰	۲۴۴۹۵۶	گندم دیم.....
۶۶۲۵۳	۱۰۷۲۲	۱۸۸۷۸	۱۵۰۵۳	۲۱۶۰۰	۱۳۲۵۰۶	جو آبی.....
۶۳۳۵۳	۵۳۰۹	۶۳۰۵	۸۵۳۹	۴۳۲۰۰	۱۲۶۷۰۶	جو دیم.....
۲۴۶۲۷۵	۳۳۳۴۴	۵۸۱۶۸	۱۵۴۷۶۳	.	۴۹۲۵۵۰	برنج.....
۱۲۷۷۰۴	۱۴۶۸۸	۲۲۸۹۶	۴۹۳۲۰	۴۰۸۰۰	۲۵۵۴۰۸	لوبیا چیتی.....
۱۱۲۸۴۶	۱۴۷۱۷	۲۳۰۲۶	۴۷۳۰۴	۲۸۸۰۰	۲۲۷۶۹۳	لوبیا قرمز آبی.....
۶۴۳۲۴	۱۹۱۰۲	۲۰۱۶۰	۱۷۸۶۲	۷۲۰۰	۱۲۸۶۴۸	نخود آبی.....
۵۴۹۳۱	۱۹۱۰۲	۱۱۵۲۰	۱۷۸۳۰	۶۴۸۰	۱۰۹۸۶۳	نخود دیم.....
۴۸۳۲۶	۱۴۴۰۰	۱۶۱۲۸	۱۳۴۷۸	۴۳۲۰	۹۶۶۵۲	عدس آبی.....
۳۹۲۹۸	۱۴۴۰۰	۷۴۸۸	۱۳۳۷۸	۴۰۳۲	۷۸۵۹۶	عدس دیم.....
.	سایر حبوبات.....
۵۴۳۹۱۱	۳۳۵۶۶	۶۸۹۸۸	۴۰۸۲۳۶	۳۳۱۲۰	۱۰۸۷۸۲۱	سیب زمینی.....
۴۳۰۲۵۵	۲۹۵۶۰	۸۸۵۳۲	۲۷۹۰۴۳	۳۳۱۲۰	۸۶۰۵۱۰	پیاز.....
۳۷۰۷۵۲	۲۶۹۹۰۴	۳۶۶۹۱	۳۱۰۳۷	۳۳۱۲۰	۷۴۱۵۰۴	گوجه فرنگی.....
۱۱۸۱۶۶	۱۴۷۱۷	۲۳۰۲۶	۴۷۳۰۴	۳۳۱۲۰	۲۳۶۳۳۳	سایر سبزیجات.....
۱۴۳۹۲۳	۴۳۰۵۶	۳۷۴۴۰	۳۰۳۰۷	۳۳۱۲۰	۲۸۷۸۴۶	خیار آبی.....
۱۸۷۱۲۳	۵۷۴۵۶	۵۱۸۴۰	۴۴۷۰۷	۳۳۱۲۰	۳۷۴۲۴۶	هندوانه آبی.....
.	چغندر قند.....
۴۵۲۱۶	۸۹۲۸	۱۱۸۰۸	۱۰۰۸۰	۱۴۴۰۰	۹۰۴۳۲	کنجد.....
۶۱۲۷۹	۸۶۲۶	۱۳۳۹۲	۲۴۸۶۲	۱۴۴۰۰	۱۲۲۵۵۹	کلزا آبی.....
۴۸۶۲۲	۶۱۹۲	۱۰۳۶۸	۲۴۸۶۲	۷۲۰۰	۹۷۲۴۴	کلزا دیم.....
.	یونجه دیم.....
۱۲۴۷۹۰	۵۰۴۰۰	۲۵۳۴۴	۲۰۲۴۶	۲۸۸۰۰	۲۴۹۵۸۰	یونجه و اسپرس آبی.....
۷۷۹۰۴	۳۰۲۴۰	۱۲۲۴۰	۱۳۸۲۴	۲۱۶۰۰	۱۵۵۸۰۸	شیدر.....
۱۰۴۱۶۱	۱۲۰۱۱	۲۵۳۴۴	۲۶۰۰۶	۴۰۸۰۰	۲۰۸۳۲۲	ذرت علوفه‌ای.....
.	سایر و شلغم چغندری و ماش.....

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد.

۵-۵- متوسط هزینه تولید محصولات اصلی کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین در سال ۱۳۹۹-۱۴۰۰



مبنا: جدول ۵-۲۶

۲۷-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) (هکتار-تن)

۱۳۹۵-۱۳۹۶		۱۳۹۰-۱۳۹۱		محصول
تولید	سطح	تولید	سطح	
۲۴۹۶۴۱	۱۴۸۲۵۳	۳۱۶۲۴۸	۱۸۳۷۷۷	غلات
۱۵۶۰۰۳	۱۰۸۴۵۰	۲۰۹۴۳۳	۱۳۰۰۲۰	گندم
۴۰۴۹۵	۳۱۲۵۰	۵۰۱۳۰	۴۴۱۹۶	جو
۲۷۱۴۳	۵۳۰۰	۳۸۱۷۹	۷۳۶۱	برنج
۲۶۰۰۰	۳۲۵۳	۱۸۵۰۶	۲۲۰۰	ذرت دانه‌ای
.	.	.	.	سایر
۶۲۵۰	۵۷۲۰	۷۴۴۲	۶۳۴۵	حبوبات
۲۲۵	۴۶۶	۳۱۴	۴۵۷	نخود
۳۰۱۸	۹۳۰	۳۷۵۰	۱۵۰۰	لوبیا
۲۳۱۶	۳۸۲۳	۲۴۴۳	۳۶۴۰	عدس
.	.	.	.	ماش
۶۹۱	۵۰۱	۹۳۵	۷۴۸	سایر
۱۴۴۷۸۳	۱۹۷۸	۱۱۹۴۲۴	۴۰۹۰	محصولات جالیزی
۹۷۳۸	۱۶۵	۱۴۶۷۴	۵۸۰	خریزه
۱۱۹۹۸۹	۱۵۰۱	۸۰۶۰۰	۲۶۰۰	هندوانه
۱۱۷۵۹	۲۳۹	۱۹۹۵۰	۷۰۰	خیار
.	.	.	.	خیار گلخانه‌ای
۳۲۹۷	۷۳	۴۲۰۰	۲۱۰	سایر
۱۲۸۰۰	۳۹۰	۳۵۱۶۰	۱۳۱۰	سبزیجات
.	.	.	.	سبزیجات گلخانه‌ای
۱۷۰۰	۴۹	۱۴۴۰	۶۰	سیب‌زمینی
۲۵۴۶	۱۰۲	۸۵۲۵	۲۷۵	پیاز
۵۰۰۵	۱۶۸	۲۱۸۹۵	۷۵۵	گوجه‌فرنگی
۳۵۴۹	۷۱	۳۳۰۰	۲۲۰	سایر
۵۱۰۰۰	۶۰۰۶	۵۸۸۱۲	۶۱۴۸	نباتات علوفه‌ای
۲۵۱۰۷	۳۳۰۰	۲۸۲۳۱	۳۳۸۱	یونجه
۲۷۹۰	۷۵۴	۴۸۰۷	۱۹۰۰	شبدر
۱۸۰۰۰	۲۵۲	۲۵۰۰۰	۵۰۰	ذرت علوفه‌ای
۵۱۰۳	۱۷۰۰	۷۷۴	۳۶۷	سایر

۲۷-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) (دنباله) (هکتار-تن)

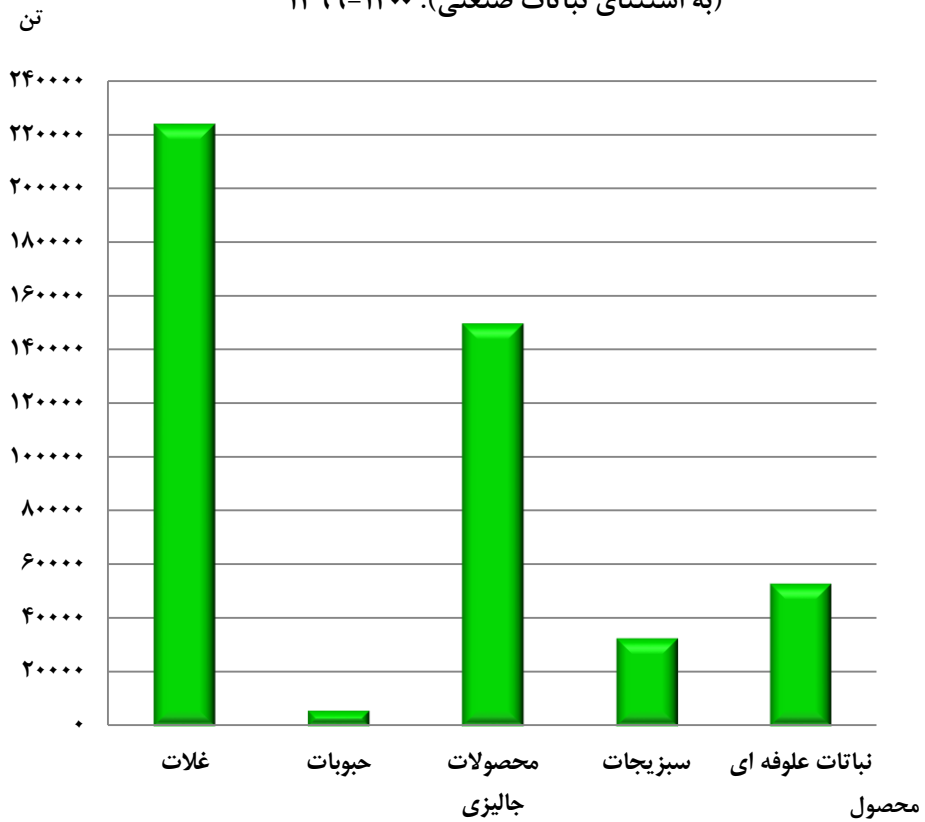
۱۳۹۷-۱۳۹۸		۱۳۹۶-۱۳۹۷		محصول
تولید	سطح	تولید	سطح	
۲۵۰۵۸۴	۱۴۲۷۹۳	۱۹۴۷۵۵	۱۳۹۹۴۰	غلات
۱۳۸۸۹۵	۱۰۰۰۰۰	۱۰۹۸۸۰	۱۰۰۸۵۰	گندم
۳۹۱۰۵	۳۳۲۰۰	۳۹۰۰۵	۳۳۱۰۰	جو
۲۸۹۳۴	۴۷۴۳	۲۶۹۷۰	۳۸۹۰	برنج
۴۳۶۵۰	۴۸۵۰	۱۸۹۰۰	۲۱۰۰	ذرت دانه‌ای
.	.	.	.	سبب
۶۱۶۳	۵۶۷۴	۵۹۸۹	۵۶۲۰	حبوبات
۳۵۷	۵۸۸	۳۳۱	۵۶۰	نخود
۲۴۹۶	۸۱۰	۲۲۹۳	۷۴۰	لوبیا
۲۶۷۱	۳۸۱۳	۲۶۷۴	۳۸۱۹	عدس
.	.	.	.	ماش
۶۳۹	۴۶۳	۶۹۱	۵۰۱	سایر
۱۵۸۲۲۶	۲۳۶۵	۱۷۵۲۲۰	۲۵۰۶	محصولات جالیزی
۹۶۷۰	۱۶۵	۱۰۸۴۶	۱۸۵	خریزه
۱۱۱۲۵۳	۱۴۰۰	۱۳۵۸۸۳	۱۷۰۸	هندوانه
۲۲۱۶۹	۴۵۰	۱۸۹۳۵	۳۸۷	خیار
.	.	.	.	خیار گلخانه‌ای
۱۵۰۳۴	۳۵۰	۹۵۵۶	۲۲۶	سایر
۲۹۷۸۷	۸۳۹	۲۱۶۳۳	۶۴۲	سبزیجات
.	.	.	.	سبزیجات گلخانه‌ای
۱۱۷۸	۳۰	۲۹۸۶	۷۶	سیب‌زمینی
۲۶۵۱	۱۰۲	۴۱۲۸	۱۶۰	پیاز
۱۵۳۷۸	۵۰۰	۹۲۳۹	۳۰۲	گوجه‌فرنگی
۱۰۵۷۹	۲۰۷	۵۲۸۰	۱۰۴	سایر
۶۵۶۷۷	۴۷۵۸	۷۷۷۴۵	۶۶۲۰	نباتات علوفه‌ای
۲۵۴۶۹	۲۹۵۰	۲۹۹۲۳	۳۴۶۸	یونجه
۳۱۶۷	۸۰۰	۳۳۲۲	۸۶۱	شبدر
۳۵۶۶۰	۵۰۰	۳۹۲۱۵	۵۳۹	ذرت علوفه‌ای
۱۳۸۱	۵۰۸	۵۲۸۵	۱۷۵۲	سایر

۲۷-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) (دنباله)

۱۳۹۹-۱۴۰۰		۱۳۹۸-۱۳۹۹		محصول
تولید	سطح	تولید	سطح	
۲۲۳۹۰۳	۱۲۸۰۴۹	۲۵۸۵۴۳	۱۴۲۳۴۰	غلات
۱۲۳۰۱۲	۸۹۱۰۰	۱۳۶۶۸۰	۹۹۰۰۰	گندم
۳۲۴۱۷	۲۹۷۶۳	۴۵۷۸۱	۳۳۰۷۰	جو
۳۲۰۲۴	۵۱۳۶	۳۵۵۸۲	۵۷۷۰	برنج
۳۶۴۵۰	۴۰۵۰	۴۰۵۰۰	۴۵۰۰	ذرت دانه‌ای
.	.	.	.	سایر
۵۸۶۵	۵۱۶۹	۶۵۱۸	۵۷۴۶	حبوبات
۳۲۱	۵۲۹	۳۵۷	۵۸۸	نخود
۲۵۶۶	۷۹۳	۲۸۵۱	۸۸۲	لوبیا
۲۴۰۳	۳۴۳۱	۲۶۷۱	۳۸۱۳	عدس
.	.	.	.	ماش
۵۷۵	۴۱۶	۶۳۹	۴۶۳	سایر
۱۴۹۷۱۰	۲۲۷۶	۱۵۶۶۴۶	۲۳۶۵	محصولات جالیزی
۸۷۳۰	۱۴۸	۹۶۷۰	۱۶۵	خرزبه
۱۰۰۲۱۷	۱۲۶۰	۱۱۱۳۵۳	۱۴۰۰	هندوانه
۲۷۲۲۷	۵۵۳	۳۰۲۵۳	۶۱۵	خیار
.	.	.	.	خیار گلخانه‌ای
۱۳۵۳۶	۳۱۵	۱۵۰۴۰	۳۵۰	سایر
۳۲۷۰۷	۹۵۵	۳۶۳۴۳	۱۰۶۲	سبزیجات
.	.	.	.	سبزیجات گلخانه‌ای
۱۰۶۰	۲۷	۱۱۷۸	۳۰	سیب‌زمینی
۳۶۱۳	۱۳۹	۴۰۱۵	۱۵۵	پیاز
۱۸۵۱۳	۶۰۳	۲۰۵۷۱	۶۷۰	گوجه‌فرنگی
۹۵۲۱	۱۸۶	۱۰۵۷۹	۲۰۷	سایر
۵۲۹۸۴	۴۱۰۶	۵۸۸۷۳	۴۵۶۳	نباتات علوفه‌ای
۲۲۳۴۶	۲۵۸۸	۲۴۸۲۹	۲۸۷۶	یونجه
۲۸۸۱	۷۲۹	۳۲۰۲	۸۱۰	شیدر
۲۶۶۲۳	۳۷۸	۲۹۵۸۲	۴۲۰	ذرت علوفه‌ای
۱۱۳۴	۴۱۱	۱۲۶۰	۴۵۷	سایر

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد.

۵-۶- مقدار تولید محصول کشاورزی اصلی سالانه
(به استثنای نباتات صنعتی): ۱۳۹۹-۱۴۰۰



مبنا: جدول ۵-۲۷

۲۸-۵- سطح زیر کشت و تولید برخی از محصولات سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) بر حسب شهرستان: ۱۴۰۰ (هکتار-تن)

نباتات علوفه‌ای		جو		گندم		شهرستان
تولید	سطح	تولید	سطح	تولید	سطح	
۵۸۸۷۵	۴۵۹۰	۴۵۷۸۲	۳۳۹۷۰	۱۳۶۶۸۰	۹۹۰۰۰	جمع.....
۱۱۷۲۳	۱۴۴۵	۷۳۴۴	۴۷۳۵	۱۸۸۰۷	۱۰۹۴۸	بویراحمد.....
۱۰۵۲۰	۵۵۸	۱۰۴۱۲	۸۷۴۰	۳۴۸۰۰	۳۰۵۰۰	کهگیلویه.....
۹۶۱۰	۷۹۴	۲۷۹۷	۱۹۱۰	۲۴۴۱۰	۱۷۱۰۰	گچساران.....
۶۴۷۷	۹۸۵	۸۱۸۵	۵۴۴۰	۱۳۶۹۵	۸۸۵۰	دنا.....
۲۶۴	۴۱	۴۱۰۳	۳۷۳۰	۴۲۴۰	۴۲۰۰	بهمئی.....
۱۶۴۹۱	۵۳۴	۳۱۳۲	۲۱۳۵	۱۶۵۳۰	۱۰۳۰۰	باشت.....
۲۵۵۸	۱۲۷	۵۶۳۴	۳۹۰۷	۹۳۲۰	۶۲۰۰	چرام.....
۸۷۱	۵۶	۲۳۲۰	۲۱۰۹	۴۶۸۵	۴۳۵۰	لنده.....
۳۶۱	۵۰	۱۸۵۵	۱۲۶۴	۱۰۱۹۳	۶۵۵۲	مارگون.....

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد.

۲۹-۵- مساحت جنگل کاری و تولید نهال

(هکتار - هزار اصله)

تولید نهال ^(۱)	جنگل کاری			سال و شهرستان
	خصوصی	دولتی	جمع	
۴۰۴	.	۳۴۰	۳۴۰ ۱۳۸۵
۱۱۰	۳۰	۱۱۰	۱۴۰ ۱۳۹۰
۶۰	۷۳۰	۱۰۳	۸۳۳ ۱۳۹۵
۷۷	۴۸۰	۳۴۰	۸۲۰ ۱۳۹۶
۱۴۹	.	۲۴۴۷	۲۴۴۷ ۱۳۹۷
۳۳۰	.	۱۳۵۲	۱۳۵۲ ۱۳۹۸
۳۵۰	.	۳۴۰	۳۴۰ ۱۳۹۹
۳۵۰	.	۴۲۳	۴۲۳ ۱۴۰۰
۶۰ بویراحمد
۲۴۰ کهگیلویه
۵۰ گچساران
. دنا
. بهمئی
. باشت
. چرام
. لنده
. مارگون

(۱) شامل نهال جنگلی، مرتعی، بیابانی، دولتی و خصوصی می باشد.

ماخذ - اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان

۳۰-۵- سطح زیرکشت و مقدار تولید برخی از نباتات صنعتی (دنباله) (هکتار - تن)

دانه‌های روغنی		چای		انواع توتون و تنباکو		سال زراعی و شهرستان
تولید	سطح	تولید	سطح	تولید	سطح	
.۱۳۹۰-۱۳۹۱
.۱۳۹۵-۱۳۹۶
.۱۳۹۶-۱۳۹۷
۲۸۰۷	۱۹۶۸۱۳۹۷-۱۳۹۸
۲۸۰۷	۱۹۶۸۱۳۹۸-۱۳۹۹
۱۲۰۰	۸۵۰۱۳۹۹-۱۴۰۰
...بویراحمد
...کهگیلویه
...گچساران
...دنا
...بهمنی
...باشت
...چرام
.لنده
.مارگون

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۱-۵- مقدار تولید آبی پروری

(تن)

سال	جمع	پرورش ماهی در قفس	مزارع پرورش ماهی		
			ماهی گرمابی	ماهی سردابی	ماهی خاویاری
۱۳۸۵	۷۳۵۵	۰	۷۲۲۵	۰	
۱۳۹۰	۹۲۸۰	۰	۹۱۹۰	۰	
۱۳۹۵	۱۴۸۰۰	۱۰۰	۱۴۷۰۰	۰	
۱۳۹۶	۱۷۰۰۰	۰	۱۷۰۰۰	۰	
۱۳۹۷	۱۷۶۰۰	۰	۱۷۶۰۰	۰	
۱۳۹۸	۱۶۷۱۰	۰	۱۶۷۰۰	۱۰	
۱۳۹۹	۱۸۰۰۰	۰	۱۸۰۰۰	۰	
۱۴۰۰	۱۹۰۳۰	۰	۱۹۰۰۰	۳۰	

سال	مزارع پرورش میگو			برداشت از منابع طبیعی و نیمه طبیعی
	آب شور	آب شیرین	شاه میگو	
۱۳۸۵	۰	۰	۰	۱۳۰
۱۳۹۰	۰	۰	۰	۹۰
۱۳۹۵	۰	۰	۰	۰
۱۳۹۶	۰	۰	۰	۰
۱۳۹۷	۰	۰	۰	۰
۱۳۹۸	۰	۰	۰	۰
۱۳۹۹	۰	۰	۰	۰
۱۴۰۰	۰	۰	۰	۰

مأخذ- اداره کل شیلات استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۲-۵- میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری (کیلوگرم)

خاویار				سال
دراکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	
.۱۳۸۵
.۱۳۹۰
.۱۳۹۵
.۱۳۹۶
.۱۳۹۷
.۱۳۹۸
.۱۳۹۹
*	*	*	*۱۴۰۰

گوشت				سال
دراکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	
.۱۳۸۵
.۱۳۹۰
.۱۳۹۵
.۱۳۹۶
.۱۳۹۷
.	.	۱۰	۱۰۱۳۹۸
.۱۳۹۹
*	*	*	*۱۴۰۰

مأخذ- اداره کل شیلات استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۳-۵- میزان تولید انواع گونه‌های بچه ماهیان (هزار قطعه)

سال	جمع	سفید	خاویار ی	کپور ماهیان	آزاد	قزل‌آلا	سیم	سوف	سایر
.....۱۳۸۵	۱۵۴۴۰	۱۵۴۴۰	.	.	.
.....۱۳۹۰	۲۶۴۰۰	۲۶۴۰۰	.	.	.
.....۱۳۹۵	۳۳۰۰۰	۳۲۰۰۰	.	۱۰۰	.
.....۱۳۹۶	۲۷۱۵۵	.	۵	.	.	۲۷۰۰۰	.	۱۵۰	.
.....۱۳۹۷	۳۰۱۸۵	.	۱۵	.	.	۳۰۰۰۰	.	۱۷۰	.
.....۱۳۹۸
.....۱۳۹۹
.....۱۴۰۰	۳۰۱۳۰	.	۱۳۰	.	.	۳۰۰۰۰	.	.	.

مأخذ- اداره کل شیلات استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۴-۵- تعداد شاغلان زیر بخش شیلات (آبزی پروری) استان کهگیلویه و بویراحمد

تعداد شاغلان	سال
۸۹۰۱۳۸۵
۱۰۳۲۱۳۹۰
۲۱۰۰۱۳۹۵
۲۴۲۸۱۳۹۶
۲۵۱۴۱۳۹۷
۲۳۸۵۱۳۹۸
۲۴۰۰۱۳۹۹
۲۷۰۰۱۴۰۰

مأخذ- اداره کل شیلات استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۵-۵- مساحت مزارع پرورش ماهی و میگو (هکتار)

شرح	۱۳۸۵	۱۳۹۰	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۴۰۰
جمع.....	۱۰	۲۶	۳۱	۴۲	۴۷	۴۷/۵	۴۷/۵	۵۲/۵
پرورش ماهی گرمابی.....	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲/۵
پرورش ماهی سردابی.....	۱۰	۲۶	۳۱	۴۲	۴۷	۴۷/۵	۴۷/۵	۵۰
برداشت از منابع آب طبیعی و غیر طبیعی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
پرورش میگو.....	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

مأخذ- اداره کل شیلات استان کهگیلویه و بویراحمد.

۳۶-۵- 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
.....۱۳۸۵	۳۷۰	۴۴۶۸	۴۱۲۲	۷۵۲۰
.....۱۳۹۰	۳۵۶	۳۲۶۳	۳۰۶۵	۷۴۷۳
.....۱۳۹۵	۳۷۱	۳۲۴۱	۳۰۳۰	۴۴۷۸۱
.....۱۳۹۶	۳۹۲	۳۳۹۸	۳۰۹۴	۴۵۵۹۳
.....۱۳۹۷	۴۰۱	۳۴۷۹	۳۱۷۷	۵۶۸۷۳
.....۱۳۹۸	۷۴۲	۶۳۵۸	۵۷۹۹	۸۷۰۰۵
.....۱۳۹۹	۷۴۹	۳۲۱۰	۵۸۴۵	۹۵۲۹۳
.....۱۴۰۰	۱۰	۶۸	۴۷	۱۴۲۵۰۰
بویراحمد.....	۹	۶۸	۴۷	۱۴۲۵۰۰
کهگیلویه.....	۰	۰	۰	۰
گچساران.....	۰	۰	۰	۰
دنا.....	۰	۰	۰	۰
بهمئی.....	۱	۰	۰	۰
باشت.....	۰	۰	۰	۰
چرام.....	۰	۰	۰	۰
لنده.....	۰	۰	۰	۰
مارگون.....	۰	۰	۰	۰

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

۳۷-۵- مشخصات عمومی شرکت‌های تعاونی کشاورزی فعال تحت زیر پوشش سازمان
تعاون روستایی در پایان سال
(میلیون ریال)

سال و شهرستان	تعداد	اعضاء	شاغلان	سرمایه
.....۱۳۸۵	۲۰	۳۹۶۲	۱۶	۳۰۶
.....۱۳۹۰	۲۷	۴۳۸۲	۱۴	۴۲۵
.....۱۳۹۵	۵۳	۷۲۸۵	۵۵	۲۴۳۹
.....۱۳۹۶	۲۲	۴۱۲۸	۲۸	۱۳۶۴
.....۱۳۹۷	۳۵	۵۰۷۳	۹	۲۸۶۵
.....۱۳۹۸	۳۹	۵۱۹۳	۲۵	۳۶۰۵
.....۱۳۹۹	۳۹	۶۷۴۲	۲۶	۴۱۲۲
.....۱۴۰۰	۳۹	۹۳۴۶	۲۹	۶۲۳۵
.....بویراحمد	۳	۳۲۹۲	۵	۱۸۹۷
.....کهگیلویه	۹	۲۷۴۳	۳	۱۱۹۹
.....گچساران	۱۵	۱۹۹۴	۱۶	۱۷۴۹
.....دنا	۶	۳۶۵	۲	۵۰۳
.....بهمئی	۳	۵۳۲	۱	۳۸۷
.....باشت ^(۱)	۰	۰	۰	۰
.....چرام	۳	۴۲۰	۲	۵۰۰
.....لنده ^(۱)	۰	۰	۰	۰
.....مارگون	۰	۰	۰	۰

(۱) آمار شهرستان باشت در شهرستان گچساران و آمار شهرستان لنده در شهرستان کهگیلویه منظور شده است.
مأخذ- اداره کل تعاون روستایی استان کهگیلویه و بویراحمد.