

کشاورزی، جنگلداری و شیلات



مقدمه

مربوط به اشخاص حقیقی، از طریق مراجعه به خانوارهای ساکن نقاط روستایی و شهری و نیز خانوارهای غیر ساکن و بهره‌بردارهای 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 آمارگیری نمونه‌ای کشاورزی در سال ۱۳۷۱، توسط مرکز آمار ایران انجام شد. در این طرح، فقط فعالیت زراعت بهره‌بردارهای 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 زیرکشت، ۳/۲ درصد مساحت باغ و قلمستان و ۱/۳ درصد تعداد دام‌های کشور در سال ۱۳۶۷

آمارگیری کشاورزی در سطح ملی برای اولین بار در سال ۱۳۳۹، توسط اداره آمار عمومی وقت، با روش نمونه‌گیری انجام شد. پس از انجام چند آمارگیری نمونه‌ای که نتایج سال‌های ۱۳۵۰ و ۱۳۵۱ آن منتشر شد، در سال ۱۳۵۲، اولین سرشماری کشاورزی روستایی، توسط مرکز آمار ایران به مرحله اجرا درآمد. در این سرشماری از طریق مراجعه به تمامی نقاط روستایی کشور، اطلاعات مورد نظر در سطح آبادی جمع‌آوری شد. در این طرح، فعالیت‌های کشاورزی نقاط شهری و خانوارهای عشایری که در هیچ یک از نقاط روستایی کشور محل مسکونی نداشتند، منظور نشد. بر اساس چارچوب آماری حاصل از سرشماری مذکور، طرح آمارگیری کشاورزی روستایی در سال‌های ۱۳۵۳، ۱۳۵۴ و ۱۳۵۶ لغایت ۱۳۵۹ و نیز در سال‌های ۱۳۶۱ و ۱۳۶۶ توسط مرکز آمار ایران اجرا و نتایج آن منتشر شد. در سال ۱۳۶۰، جهاد سازندگی ضمن اجرای طرح تهیه شناسنامه روستایی، اطلاعاتی مشابه اطلاعات حاصل از اجرای سرشماری کشاورزی سال ۱۳۵۲ مرکز آمار ایران، گردآوری کرد.

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 بهره‌بردارهای کشاورزی

بوده است.

نمونه ای به عمل آورده است.

اطلاعات آماری مندرج در این فصل شامل آمارهایی در زمینه زراعت و باغداری، دام و طیور، جنگلداری، شیلات و شرکت‌های تعاونی می‌باشد.

برای تهیه و تنظیم آمار و اطلاعات مربوط به زراعت و باغداری از نتایج سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۹۳ مرکز آمار ایران استفاده شده است.

سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳ اولین طرح آمارگیری مقیاس بزرگ کشور است که با رویکرد جمع آوری اطلاعات از روش کاغذی به الکترونیکی تغییر کرده است. این امر موجب صرفه جویی قابل ملاحظه در چاپ فرم‌ها و حذف برخی رده‌ها از سازمان اجرایی گردید.

در این فصل علاوه بر استفاده از نتایج طرح‌های مرکز آمار ایران، آمارهای ثبتی سازمان‌های زیر نیز استفاده شده است: سازمان جهاد کشاورزی، اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران، سازمان تعاون روستایی استان تهران، اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران و مدیریت امور آبریزان سازمان جهاد کشاورزی استان تهران.

قابل ذکر است اطلاعات سال ۱۳۹۰ و قبل از آن شامل استان البرز نیز می‌باشد.

تعاریف و مفاهیم

بهره‌برداری کشاورزی: تمامی فعالیت‌های کشاورزی که تحت مدیریت واحدی قرار دارد، یک واحد تولیدی کشاورزی است که بهره‌برداری کشاورزی نامیده می‌شود. این مدیریت توسط اعضای یک یا چند خانوار (اشخاص حقیقی) یا توسط یک شرکت رسمی یا مؤسسه عمومی (اشخاص حقوقی)، اعمال می‌شود. در سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳، اگر فعالیت‌های یک واحد تولیدی کشاورزی در محدوده چند آبادی یا شهر انجام شود، هر مجموعه واقع در محدوده یک آبادی یا شهر، یک بهره‌برداری کشاورزی تلقی می‌شود. در طرح مذکور، بهره‌برداری‌هایی سرشماری شده است که حداقل یکی از فعالیت‌های آن، در حدنصاب‌های تعیین شده زیر قرار گرفته باشد:

زراعت: بهره‌برداری‌هایی که در روز آمارگیری حداقل ۴۰۰ مترمربع زمین زراعی دارند.

در سال ۱۳۸۲، سومین سرشماری عمومی کشاورزی کشور 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 جهاد 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 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. 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 از طریق مکاتبه با شهرداری‌ها و بر اساس گزارش‌های ماهانه شهرداری‌هایی که دارای کشتارگاه هستند، انجام شده است. از سال ۱۳۷۶، جمع‌آوری اطلاعات مذکور از طریق کشتارگاه‌ها و با همکاری سازمان دامپزشکی کشور و شهرداری‌ها صورت می‌گیرد.

طرح‌های آمارگیری از موسسات مرغداری را برای اولین بار، مرکز آمار ایران در سال‌های ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵ اجرا نموده است. در سال‌های اخیر با توجه به تنوع فعالیت در صنعت مرغداری، برای هریک از فعالیت‌های پرورش مرغ تخمگذار و پولت، مرغ مادر و جوجه‌کشی، اقدام به اجرای سرشماری کرده و برای فعالیت پرورش مرغ گوشتی، آمارگیری

باغ و قلمستان: آن بخش از اراضی کشاورزی که در زمان سرشماری زیر کشت نباتات دائمی به صورت کاشت مجتمع قرارداشته 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 نهادهای 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 زراعی، در همان سال و یا قبل از آن، زیر کشت رفته باشد.

آبیش: 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 می شود.

سال زراعی: منظور از سال زراعی، اول مهرماه هر سال لغایت پایان شهریور ماه سال بعد است.

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 سبک (گوسفند و بره و بز و بزغاله) که در روز آمارگیری، دارای حداقل دو رأس دام سبک بوده اند.

پرورش طیور به روش سنتی: به بهره برداری های پرورش دهنده طیور به روش سنتی گفته می شود که تعداد مرغ، خروس، جوجه، بوقلمون، اردک و غاز آنها در روز آمارگیری، حداقل ۱۰ قطعه باشد.

کشت گلخانه ای: بهره برداری هایی که در روز آمارگیری دارای کشت 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 در آب های داخلی 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.

مرغ تخمگذار: مرغی است که برای تولید تخم مرغ خوراکی پرورش داده می‌شود، این قبیل مرغ‌ها را در سن سه ماهگی پولت (نیمچه تخمگذار) می‌گویند.

لنبه: منظور، تخم‌مرغ‌های تولید شده بدون پوست آهکی است.

مرغ مادر: مرغی است که تخم نطفه‌دار آن برای تولید جوجه استفاده می‌شود. مرغ مادر گوشتی برای تولید جوجه‌های مرغ و خروس گوشتی و مرغ مادر تخمی برای تولید جوجه‌های مرغ تخمگذار پرورش داده می‌شود.

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

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.

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، چغندرقد، 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.

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 آن که 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: 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 می‌گیرد.

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.

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

یکی از فعالیت های زراعت، باغداری، تولید گلخانه ای، پرورش دام، پرورش ماکیان به روش سنتی، پرورش زنبور عسل و کرم ابریشم مشغول بوده اند.

طبق نتایج این سرشماری، مساحت اراضی کشاورزی استان در آبان سال ۱۳۹۳ بیش از ۱۸۲ هزار هکتار شامل اراضی زیر کشت محصولات سالانه، آیش، باغ و قلمستان بوده است. همچنین در این سال بیش از ۸ هزار بهره بردار در بیش از ۵۰ هزار هکتار سطح زیر کشت به کاشت گندم و حدود ۵ هزار و ۶۰۰ بهره بردار در سطح کاشت بیش از ۳۷ هزار هکتار، به کاشت جو مشغول بوده اند.

در سال ۱۳۹۷ وزن انواع ماهی تولید شده ۶۵۹۵ تن است که از این میزان حدود ۶۱۶۹ تن مربوط به مزارع پرورش ماهی و مابقی مربوط به منابع طبیعی و نیمه طبیعی و قفس می باشد.

ماهیان سرد آبی: ماهیانی که در آب های با دمای بین ۶-۱۹ درجه سانتی گراد رشد و نمو می کنند. گونه هایی از این ماهیان در محیط های مصنوعی نظیر استخر و سدهای ساخته شده پرورش داده می شوند. مانند قزل آلا.

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 استخر ها پرورش داده می شوند مانند خانواده کپور ماهیان پرورش (آمور، فیتوفاگ، کپور پرورشی و ...).

گزیده اطلاعات

بر اساس نتایج سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳، بیش از ۵۳ هزار واحد تولیدی کشاورزی، تحت عنوان بهره برداری کشاورزی در سطح استان شناسایی شده است که حداقل به

۵-۱- بهره برداران فهرست شده و بهره برداران سرشماری شده بر حسب نوع بهره بردار: آبان ۱۳۹۳ (بهره بردار)

شهرستان	جمع		خانوار معمولی ساکن و غیرساکن		بهره بردار غیرساکن		شرکت رسمی/ موسسه عمومی
	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	فهرست شده	سرشماری شده	
کل استان	۵۳۰۹۷	۵۲۶۷۷	۲۹۷۳۴	۲۹۴۰۰	۲۲۹۰۸	۲۲۸۲۲	۴۵۵
اسلامشهر	۱۱۰۸	۱۰۹۹	۵۹۳	۵۸۴	۴۸۹	۴۸۹	۲۶
بهارستان	۲۵۴	۲۵۳	۱۸۶	۱۸۶	۶۴	۶۳	۴
پاکدشت	۳۵۳۹	۳۵۳۸	۲۹۶۳	۲۹۶۲	۵۴۳	۵۴۳	۳۳
پردیس	۹۸۲	۹۶۸	۵۰۶	۴۹۷	۴۷۲	۴۶۷	۴
پیشوا	۳۴۱۲	۳۴۱۲	۲۳۵۸	۲۳۵۸	۱۰۳۴	۱۰۳۴	۲۰
تهران	۲۰۵۷	۲۰۲۷	۱۶۲۴	۱۵۹۸	۴۲۱	۴۱۷	۱۲
دماوند	۱۳۵۵۹	۱۳۵۳۲	۴۴۹۵	۴۴۶۸	۹۰۱۴	۹۰۱۴	۵۰
رباط کریم	۱۵۱۳	۱۵۱۲	۹۷۹	۹۷۸	۵۱۱	۵۱۱	۲۳
ری	۳۱۶۵	۳۱۴۰	۲۰۰۳	۱۹۸۴	۱۰۹۷	۱۰۹۱	۶۵
شمیرانات	۵۷۰۰	۵۶۶۳	۳۳۴۹	۳۳۱۲	۲۳۳۴	۲۳۳۴	۱۷
شهریار	۴۴۷۰	۴۳۷۳	۲۹۳۷	۲۸۵۰	۱۴۸۳	۱۴۷۳	۵۰
فیروزکوه	۵۸۲۷	۵۸۱۶	۳۳۳۹	۳۳۲۸	۲۴۵۴	۲۴۵۴	۳۴
قدس	۲۲۴	۲۲۴	۱۳۳	۱۳۳	۸۲	۸۲	۹
قرچک	۵۱۱	۵۱۱	۳۵۵	۳۵۵	۱۴۲	۱۴۲	۱۴
ملارد	۲۴۳۲	۲۲۸۲	۱۶۴۱	۱۵۵۱	۷۳۰	۶۷۰	۶۱
ورامین	۴۳۴۴	۴۳۲۷	۲۲۷۳	۲۲۵۶	۲۰۳۸	۲۰۳۸	۳۳

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

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

پرورش دام سنگین	کشت گلخانه ای	باغداری	زراعت	شهرستان
۳۹۳۷	۱۷۴۸	۳۴۱۶۳	۱۸۱۹۵	کل استان
۱۱۵	۲۷	۵۹۶	۵۸۲	اسلامشهر
۱۲	۱۰	۹۰	۲۰۵	بهارستان
۳۹۶	۵۴۹	۱۰۱۸	۱۸۶۲	پاکدشت
۴۰	۳	۸۹۱	۱۵۳	پردیس
۶۲۳	۸۱۶	۷۶۲	۱۹۰۲	پیشوا
۵۴	۵	۱۶۹۸	۶۸۲	تهران
۲۵۷	۳۳	۱۱۸۲۸	۲۲۵۱	دماوند
۷۵	۱۶	۱۰۳۹	۵۳۷	رباط کریم
۴۶۷	۲۵	۸۲۶	۲۰۳۸	ری
۷۶	۱۳	۵۴۳۷	۲۰۵	شمیرانات
۲۵۸	۶۱	۳۵۷۰	۸۳۳	شهریار
۴۴۰	۰	۴۲۲۸	۲۸۴۲	فیروزکوه
۱۶	۵	۱۰۵	۱۱۳	قدس
۵۸	۱۴	۵۹	۴۰۲	قرچک
۳۸۴	۲۳	۱۴۱۲	۶۲۶	ملارد
۶۶۶	۱۴۸	۶۰۴	۲۹۶۲	ورامین

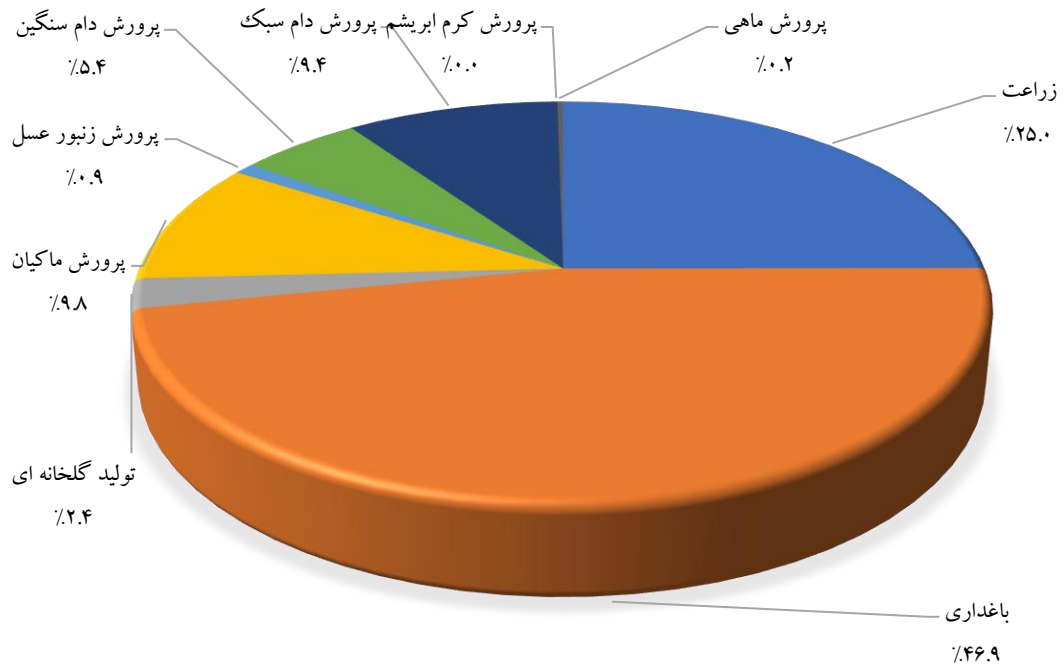


۲-۵- بهره برداری های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت: آبان ۱۳۹۳ (دنباله)

شهرستان	پرورش دام سبک	پرورش زنبور عسل	پرورش کرم ابریشم	پرورش طیور به روش سنتی	پرورش ماهی
کل استان	۶۸۷۱	۶۴۹	۱	۷۱۶۳	۱۸۲
اسلامشهر	۱۰۲	۱۳	۰	۶۹	۲۲
بهارستان	۱۷	۲	۰	۲۶	۱
پاکدشت	۱۱۰۵	۲۵	۰	۱۳۳۳	۴
پردیس	۹۴	۶	۰	۹۵	۱
پیشوا	۶۲۷	۲۸	۰	۷۹۸	۱۹
تهران	۲۶۵	۳۶	۰	۴۷۷	۱۴
دماوند	۸۱۲	۱۶۵	۱	۸۰۱	۱۳
رباط کریم	۱۵۰	۸	۰	۱۲۷	۱۱
ری	۶۱۶	۳۳	۰	۵۷۲	۱۳
شمیرانات	۳۲۸	۱۹۰	۰	۳۲۲	۳
شهریار	۲۱۴	۳۰	۰	۳۰۴	۵
فیروزکوه	۱۱۳۷	۴۴	۰	۷۰۲	۴۱
قدس	۱۸	۹	۰	۱۶	۴
قرچک	۱۱۴	۲	۰	۳۴	۰
ملارد	۴۶۷	۱۲	۰	۶۱۴	۱۷
ورامین	۸۰۵	۴۶	۰	۸۷۳	۱۴

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

۵-۱- تعداد بهره برداری های کشاورزی بر حسب نوع فعالیت: آبان ۱۳۹۳



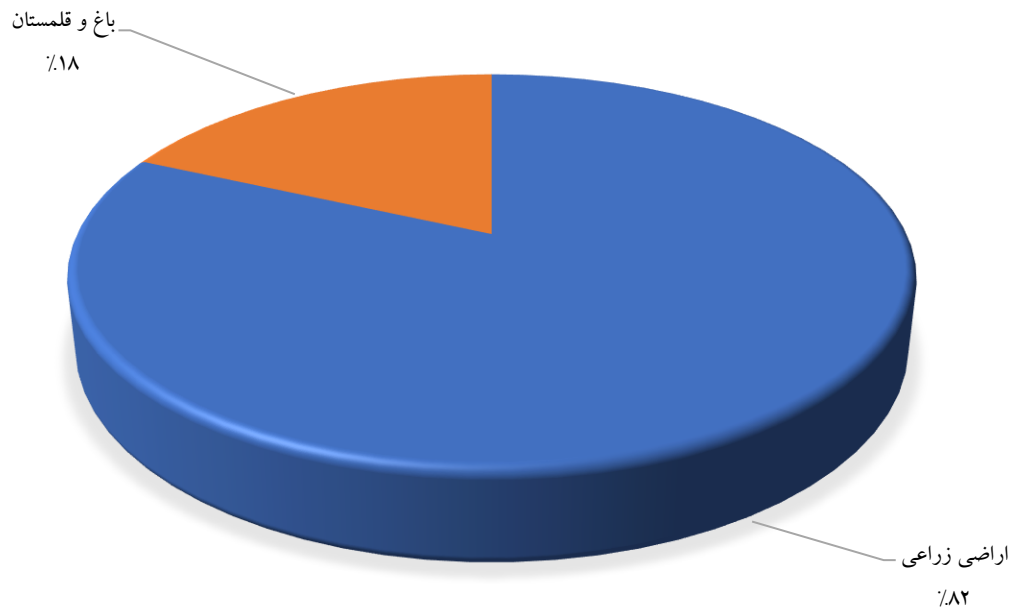
مینا: جدول ۵-۲

۳-۵- تعداد بهره برداری و مساحت زمین بهره برداری های با زمین بر حسب وسعت اراضی کشاورزی: آبان ۱۳۹۳
(بهره برداری - هکتار)

باغ و قلمستان		اراضی زراعی		کل		شرح
مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	
۳۳۳۳۳	۳۳۵۳۳	۱۴۸۸۸۹	۱۸۱۴۴	۱۸۳۱۲۰	۴۶۰۶۹	جمع
۵۴۵۴	۲۴۵۲۲	۱۲۹۳	۳۹۷۰	۶۷۴۷	۲۶۹۸۰	جمع کمتر از ۱ هکتار
۳۰۸	۶۱۰۶	۱۱	۳۲۵	۳۱۹	۶۲۶۶	کمتر از ۰.۱ هکتار
۷۶۷	۶۳۵۳	۵۰	۵۳۳	۸۱۷	۶۶۹۳	۰.۱ تا کمتر از ۰.۲ هکتار
۲۱۲۵	۷۹۶۶	۳۶۶	۱۴۷۵	۲۴۹۱	۸۹۴۰	۰.۲ تا کمتر از ۰.۵ هکتار
۲۲۵۴	۴۰۹۷	۸۶۶	۱۶۳۷	۳۱۲۰	۵۰۸۲	۰.۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۸۷۸۷	۶۵۸۴	۱۷۲۳۳	۸۰۲۷	۲۶۰۲۰	۱۲۲۶۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۳۹۷	۳۵۰۷	۲۸۹۲	۲۷۳۵	۶۲۸۹	۵۳۵۰	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۲۵۴۴	۱۶۵۳	۴۵۳۶	۲۳۲۹	۷۰۸۰	۳۳۳۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۱۵۸۶	۸۵۲	۴۶۸۴	۱۶۱۹	۶۲۷۰	۲۰۲۰	۳ تا کمتر از ۴ هکتار
۱۲۶۰	۵۷۲	۵۱۲۱	۱۳۴۴	۶۳۸۱	۱۵۶۲	۴ تا کمتر از ۵ هکتار
۶۵۳۷	۱۸۴۸	۳۷۴۸۲	۴۵۸۸	۴۴۰۱۹	۵۱۴۰	جمع ۵ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۲۵۹۴	۹۵۳	۱۲۲۵۳	۲۲۶۳	۱۴۸۴۷	۲۵۷۸	۵ تا کمتر از ۷.۵ هکتار
۹۱۶	۲۷۳	۵۶۰۵	۷۱۵	۶۵۲۱	۷۸۹	۷.۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۱۸۳۸	۴۲۳	۱۲۰۳۹	۱۱۱۷	۱۳۸۷۷	۱۲۳۳	۱۰ تا کمتر از ۱۵ هکتار
۱۱۸۹	۱۹۹	۷۵۸۵	۴۹۳	۸۷۷۴	۵۴۱	۱۵ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۳۱۳۸	۳۶۴	۲۸۱۲۸	۱۰۲۸	۳۱۲۶۶	۱۱۰۹	جمع ۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۱۰۵۱	۱۵۰	۸۰۷۶	۳۹۹	۹۱۲۷	۴۳۸	۲۰ تا کمتر از ۲۵ هکتار
۱۱۱۷	۱۲۲	۱۱۱۳۳	۳۹۸	۱۲۲۵۰	۴۲۴	۲۵ تا کمتر از ۳۵ هکتار
۹۷۰	۹۲	۸۹۱۹	۲۳۱	۹۸۸۹	۲۴۷	۳۵ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۹۳۱۶	۲۱۴	۶۴۷۵۳	۵۳۱	۷۴۰۶۸	۵۷۶	جمع ۵۰ تا ۲۰۰۰ هکتار
۲۲۱۳	۱۱۲	۱۸۵۰۶	۳۰۰	۲۰۷۱۹	۳۲۸	۵۰ تا کمتر از ۱۰۰ هکتار
۲۴۰۲	۶۶	۱۹۰۶۳	۱۶۱	۲۱۴۶۵	۱۷۳	۱۰۰ تا کمتر از ۲۰۰ هکتار
۱۴۸۳	۱۹	۱۳۱۳۳	۴۹	۱۴۶۱۶	۵۳	۲۰۰ تا کمتر از ۵۰۰ هکتار
۱۹۸۱	۱۳	۸۶۰۸	۱۶	۱۰۵۸۹	۱۷	۵۰۰ تا کمتر از ۱۰۰۰ هکتار
۱۲۳۷	۴	۵۴۴۳	۵	۶۶۸۰	۵	۱۰۰۰ تا کمتر از ۲۰۰۰ هکتار
.	۲۰۰۰ هکتار و بیشتر

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

۵-۲- کاربری اراضی در بهره برداری های کشاورزی با زمین: آبان ۱۳۹۳



مبنا: جدول ۵-۳

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

کل						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۹۴۳	۱۷۳۱۷۶	۱۸۲۱۱۹	۱۷۸۵	۵۰۱۴۶	۵۲۶۳۱	کل استان
۹	۸۲۸۳	۸۲۹۲	۳	۱۰۹۲	۱۰۹۵	اسلامشهر
۰	۱۵۱۷	۱۵۱۷	۰	۲۹۴	۲۹۴	بهارستان
۰	۱۳۵۶۸	۱۳۵۶۸	۰	۲۸۷۸	۲۸۷۸	پاکدشت
۱۵۳	۵۱۱	۶۶۴	۶۳	۱۰۰۷	۱۰۷۰	پردیس
۰	۱۴۷۷۰	۱۴۷۷۰	۰	۲۴۰۷	۲۴۰۷	پیشوا
۸۳	۵۳۳۴	۵۴۱۷	۱۵۵	۲۲۲۳	۲۳۷۸	تهران
۳۶۲۷	۱۳۳۱۱	۱۶۹۳۸	۶۱۹	۱۳۶۱۳	۱۴۲۳۲	دماوند
۰	۴۱۱۶	۴۱۱۶	۰	۱۵۶۷	۱۵۶۷	رباط کریم
۹۷	۳۰۳۰۹	۳۰۴۰۶	۶۱	۲۶۵۱	۲۷۱۲	ری
۱۶۸	۲۲۲۳	۲۳۹۱	۱۴	۵۶۲۸	۵۶۴۲	شمیرانات
۱۰۶	۹۲۶۲	۹۳۶۸	۱۵	۴۳۵۵	۴۳۷۰	شهریار
۳۳۷۸	۸۵۵۹	۱۱۹۳۷	۷۶۰	۶۹۰۸	۷۶۶۸	فیروزکوه
۴۲	۹۵۴	۹۹۶	۳	۲۱۶	۲۱۹	قدس
۱	۴۷۸۳	۴۷۸۴	۴	۴۵۶	۴۶۰	قرچک
۱۲۷۹	۸۵۴۷	۹۸۲۶	۸۸	۱۹۹۱	۲۰۷۹	ملارد
۰	۴۷۱۲۹	۴۷۱۲۹	۰	۳۵۶۰	۳۵۶۰	ورامین



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

اراضی زراعی						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۱۱۸۵	۱۴۰۰۰۱	۱۴۱۱۱۸۶	۱۷۲۴	۱۷۳۴۸	۱۹۰۷۲	کل استان
۹	۷۵۷۸	۷۵۸۷	۳	۵۷۸	۵۸۱	اسلامشهر
۰	۱۴۳۳	۱۴۳۳	۰	۲۰۵	۲۰۵	بهارستان
۰	۱۲۶۹۴	۱۲۶۹۴	۰	۱۸۶۰	۱۸۶۰	پاکدشت
۱۵۲	۱۲۳	۲۷۵	۵۹	۱۲۲	۱۸۱	پردیس
۰	۱۴۳۶۵	۱۴۳۶۵	۰	۱۹۰۱	۱۹۰۱	پیشوا
۸۳	۴۵۸۶	۴۶۶۹	۱۵۳	۵۷۸	۷۳۱	تهران
۳۵۸۴	۳۳۷۱	۶۹۵۵	۵۸۸	۱۷۹۹	۲۳۸۷	دماوند
۰	۳۲۷۸	۳۲۷۸	۰	۵۳۴	۵۳۴	رباط کریم
۹۷	۲۸۰۳۶	۲۸۱۳۳	۶۱	۱۹۸۲	۲۰۴۳	ری
۱۶۸	۱۱۷	۲۸۵	۱۴	۱۹۱	۲۰۵	شمیرانات
۹۶	۴۶۴۸	۴۷۴۴	۵	۸۰۸	۸۱۳	شهریار
۳۳۷۶	۵۰۰۹	۸۳۸۵	۷۵۵	۲۷۳۱	۳۴۸۶	فیروزکوه
۴۲	۷۴۸	۷۹۰	۳	۱۱۲	۱۱۵	قدس
*	۴۷۰۷	۴۷۰۷	۱	۴۰۲	۴۰۳	قرچک
۱۲۷۸	۶۵۲۷	۷۸۰۵	۸۲	۵۸۴	۶۶۶	ملارد
۰	۴۲۷۸۱	۴۲۷۸۱	۰	۲۹۶۱	۲۹۶۱	ورامین



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

باغ و قلمستان						شهرستان
مساحت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۵۸	۳۳۱۷۵	۳۳۲۳۳	۶۱	۳۳۴۹۸	۳۳۵۵۹	کل استان
۰	۷۰۵	۷۰۵	۰	۵۱۴	۵۱۴	اسلامشهر
۰	۸۴	۸۴	۰	۸۹	۸۹	بهارستان
۰	۸۷۴	۸۷۴	۰	۱۰۱۸	۱۰۱۸	پاکدشت
۱	۳۸۸	۳۸۹	۴	۸۸۵	۸۸۹	پردیس
۰	۴۰۵	۴۰۵	۰	۵۰۶	۵۰۶	پیشوا
*	۷۴۸	۷۴۸	۲	۱۶۴۵	۱۶۴۷	تهران
۴۳	۹۹۴۰	۹۹۸۳	۳۱	۱۱۸۱۴	۱۱۸۴۵	دماوند
۰	۸۳۸	۸۳۸	۰	۱۰۳۳	۱۰۳۳	ریاض کریم
۰	۲۲۷۳	۲۲۷۳	۰	۶۶۹	۶۶۹	ری
۰	۲۱۰۶	۲۱۰۶	۰	۵۴۳۷	۵۴۳۷	شمیرانات
۱۰	۴۶۱۴	۴۶۲۴	۱۰	۳۵۴۷	۳۵۵۷	شهریار
۲	۳۵۵۰	۳۵۵۲	۵	۴۱۷۷	۴۱۸۲	فیروزکوه
۰	۲۰۶	۲۰۶	۰	۱۰۴	۱۰۴	قدس
۱	۷۶	۷۷	۳	۵۴	۵۷	قرچک
۱	۲۰۲۰	۲۰۲۱	۶	۱۴۰۷	۱۴۱۳	ملارد
۰	۴۳۴۸	۴۳۴۸	۰	۵۹۹	۵۹۹	ورامین

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

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

گندم						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۳۳۵۸	۴۶۹۴۹	۵۰۳۰۷	۷۸۷	۷۵۹۱	۸۳۷۸	کل استان
۰	۱۷۴۰	۱۷۴۰	۰	۱۴۶	۱۴۶	اسلامشهر
۰	۲۳۵	۲۳۵	۰	۳۵	۳۵	بهارستان
۰	۶۱۴۹	۶۱۴۹	۰	۱۲۵۶	۱۲۵۶	پاکدشت
۶۵	۳۸	۱۰۳	۴۹	۵۸	۱۰۷	پردیس
۰	۴۹۰۷	۴۹۰۷	۰	۱۰۳۳	۱۰۳۳	پیشوا
۳۳	۲۴۲۷	۲۴۶۰	۳۹	۱۹۹	۲۳۸	تهران
۱۱۵۰	۶۱۳	۱۷۶۳	۲۸۰	۴۴۱	۷۲۱	دماوند
۰	۹۴۱	۹۴۱	۰	۱۷۸	۱۷۸	رباط کریم
۵۷	۱۱۵۸۵	۱۱۶۴۲	۵۶	۱۲۹۹	۱۳۵۵	ری
۸۲	۱	۸۳	۴	۵	۹	شمیرانات
۰	۱۵۳۳	۱۵۳۳	۰	۱۵۸	۱۵۸	شهریار
۱۵۲۱	۶۶۰	۲۱۸۱	۳۱۶	۴۲۰	۷۳۶	فیروزکوه
۰	۳۱۴	۳۱۴	۰	۶۱	۶۱	قدس
⊙	۱۹۳۲	۱۹۳۲	۱	۳۱۷	۳۱۸	قرچک
۴۵۰	۲۳۲۶	۲۷۷۶	۴۲	۲۴۳	۲۸۵	ملارد
۰	۱۱۵۴۸	۱۱۵۴۸	۰	۱۷۴۲	۱۷۴۲	ورامین



۵-۵- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز بر حسب نوع محصول: آبان ۱۳۹۳ (دنباله)
(بهره برداری-هکتار)

جو						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۱۳۲۳	۳۵۷۷۳	۳۷۰۸۶	۳۱۳	۵۲۹۴	۵۶۰۷	کل استان
⊙	۲۶۱۷	۲۶۱۷	۱	۲۰۸	۲۰۹	اسلامشهر
.	۳۱۴	۳۱۴	.	۴۷	۴۷	بهارستان
.	۲۷۲۳	۲۷۲۳	.	۷۱۶	۷۱۶	پاکدشت
۷۱	۴۱	۱۱۲	۳۵	۵۰	۸۵	پردیس
.	۲۵۵۵	۲۵۵۵	.	۶۰۹	۶۰۹	پیشوا
۲۳	۸۸۷	۹۱۰	۱۹	۱۱۱	۱۳۰	تهران
۴۲۹	۱۶۹	۵۹۸	۱۰۲	۱۶۲	۲۶۴	دماوند
.	۹۷۱	۹۷۱	.	۱۸۷	۱۸۷	رباط کریم
۳۸	۷۴۶۲	۷۵۰۰	۱۴	۵۴۵	۵۵۹	ری
۷	//	۷	۹	۴	۱۳	شمیرانات
۱۸	۹۳۳	۹۵۱	۳	۱۷۹	۱۸۲	شهریار
۱۴۲	۸۹	۲۳۱	۶۶	۱۲۷	۱۹۳	فیروزکوه
⊙	۲۰۶	۲۰۶	۱	۲۹	۳۰	قدس
.	۱۷۱۰	۱۷۱۰	.	۲۳۸	۲۳۸	قرچک
۵۸۵	۱۸۶۳	۲۴۴۸	۶۳	۳۷۲	۴۳۵	ملارد
.	۱۳۲۳۳	۱۳۲۳۳	.	۱۷۱۰	۱۷۱۰	ورامین



۵-۵- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز بر حسب نوع محصول: آبان ۱۳۹۳ (دنباله)
(بهره برداری-هکتار)

برنج						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۰	۲۹۲	۲۹۲	۰	۶۳	۶۳	کل استان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	اسلامشهر
۰	۰	۰	۰	۰	۰	بهارستان
۰	۰	۰	۰	۰	۰	پاکدشت
۰	۰	۰	۰	۰	۰	پردیس
۰	۰	۰	۰	۰	۰	پیشوا
۰	۰	۰	۰	۰	۰	تهران
۰	۰	۰	۰	۰	۰	دماوند
۰	۰	۰	۰	۰	۰	ریاط کریم
۰	۲۹۲	۲۹۲	۰	۶۲	۶۲	ری
۰	۰	۰	۰	۰	۰	شمیرانات
۰	۰	۰	۰	۰	۰	شهریار
۰	⊖	⊖	۰	۱	۱	فیروزکوه
۰	۰	۰	۰	۰	۰	قدس
۰	۰	۰	۰	۰	۰	قرچک
۰	۰	۰	۰	۰	۰	ملارد
۰	۰	۰	۰	۰	۰	ورامین



۵-۵- تعداد بهره برداری و سطح کاشت محصولات زراعی در فضای باز بر حسب نوع محصول: آبان ۱۳۹۳ (دنباله)
(بهره برداری-هکتار)

سایر محصولات زراعی						شهرستان
سطح کاشت			تعداد بهره برداری			
دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	جمع	
۷۱۲	۵۷۹۳۹	۵۸۶۴۲	۲۸۴	۱۳۰۴۱	۱۳۳۲۵	کل استان
۱	۵۹۳۲	۵۹۳۳	۳	۵۴۷	۵۵۰	اسلامشهر
۰	۱۳۰۰	۱۳۰۰	۰	۱۹۵	۱۹۵	بهارستان
۰	۴۵۴۲	۴۵۴۲	۰	۱۳۰۹	۱۳۰۹	پاکدشت
۹	۳۶	۴۵	۶	۹۶	۱۰۲	پردیس
۰	۵۷۹۹	۵۷۹۹	۰	۱۵۸۸	۱۵۸۸	پیشوا
۱۳	۳۴۷۰	۳۴۸۳	۱۲۲	۵۴۵	۶۶۷	تهران
۲۲۴	۱۱۶۵	۱۳۸۹	۳۸	۱۰۶۳	۱۱۰۱	دماوند
۰	۱۴۳۶	۱۴۳۶	۰	۳۸۱	۳۸۱	رباط کریم
⊙	۱۳۶۴۴	۱۳۶۴۴	۱	۱۷۶۱	۱۷۶۲	ری
۱۲۷	۵۰	۱۷۷	۱۳	۱۵۱	۱۶۴	شمیرانات
⊙	۲۹۰۹	۲۹۰۹	۱	۶۳۲	۶۳۳	شهریار
۲۸۷	۲۷۰۱	۲۹۸۸	۹۶	۲۱۵۸	۲۲۵۴	فیروزکوه
۴۲	۴۸۶	۵۲۸	۳	۸۴	۸۷	قدس
۰	۱۷۵۶	۱۷۵۶	۰	۳۳۰	۳۳۰	قرچک
⊙	۲۸۳۲	۲۸۳۲	۱	۳۸۴	۳۸۵	ملارد
۰	۹۸۸۱	۹۸۸۱	۰	۱۸۱۷	۱۸۱۷	ورامین

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

۵-۶- مساحت و نوع فعالیت گلخانه در بهره برداری ها: آبان ۱۳۹۳ (هکتار- بهره برداری)

بهره برداری				مساحت	شهرستان
کاشت محصولات دائمی	کاشت محصولات سالانه	کاشت گل و گیاه زینتی	جمع		
۵۸	۱۳۰۴	۴۹۵	۱۸۵۷	۱۳۵۳	کل استان
۱	۱۱	۱۴	۲۶	۲۰	اسلامشهر
۱	۹	۱	۱۱	۳	بهارستان
۱۵	۲۴۰	۳۴۱	۵۹۶	۳۶۲	پاکدشت
۰	۱	۲	۳	۳	پردیس
۴	۸۰۵	۱۰	۸۱۹	۷۸۷	پیشوا
۱	۴	۳	۸	۲	تهران
۵	۱۳	۲۱	۳۹	۱۳	دماوند
۴	۱۱	۳	۱۸	۶	رباط کریم
۱	۱۸	۱۰	۲۹	۸	ری
۵	۶	۱۳	۲۴	۲	شمیرانات
۱۲	۳۲	۴۴	۸۸	۳۰	شهریار
۰	۰	۰	۰	۰	فیروزکوه
۳	۰	۴	۷	۱	قدس
۱	۱۳	۲	۱۶	۷	قرچک
۱	۵	۱۸	۲۴	۱۷	ملارد
۴	۱۳۶	۹	۱۴۹	۹۲	ورامین

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

۷-۵- بهره برداری های دارای انواع دام در روز آمارگیری و تعداد دام آن ها بر حسب جنس: ۱۳۹۶

(بهره برداری-رأس)

تعداد گاو و گوساله				شرح
نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	
۱۳۱۲۹	۲۰۵۴۸۳	۳۳۶۷۷۴	۳۸۸۵	کل استان

تعداد بز و بزغاله				تعداد گوسفند و بره				شرح
نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	نر	ماده	جمع	تعداد بهره برداری	
۳۴۵۹۷	۹۱۱۸۵	۱۲۵۷۸۲	۳۸۰۷	۱۶۷۸۲۳	۶۱۰۳۹۰	۷۷۸۲۱۳	۴۹۳۱	کل استان

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۵-۸- بهره برداری های دارای انواع دام و تعداد دام آن ها در روز آمارگیری (بهره برداری-رأس- نفر)

بز و بزغاله		گوسفند و بره		سال
دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	
۱۹۲۸۷۳	۱۰۰۴۴	۸۹۶۶۹۴	۱۳۰۰۷	۱۳۸۴
۲۲۴۸۹۱	۱۰۱۱۰	۱۴۷۸۱۰۲	۱۵۵۰۱	۱۳۸۷
۳۷۷۷	۳۰۷	۷۴۰۱۵۶	۱۰۳۶۱	۱۳۹۰
۱۱۹۰۷۸	۳۹۵۲	۸۹۸۳۵۸	۵۴۸۵	۱۳۹۳
۱۲۵۷۸۲	۳۸۰۷	۷۷۸۲۱۴	۴۹۳۱	۱۳۹۶

شتر و بچه شتر		گاومیش و بچه گاومیش		گاو و گوساله		سال
دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	دام	بهره برداری	
۶۵۲۵	۱۹۴	۷۱۵	۵۹	۴۷۱۳۹۵	۱۷۹۵۷	۱۳۸۴
-	-	-	-	۲۵۳۲۵۳	۱۲۸۴۰	۱۳۸۷
-	-	-	-	۲۶۲۵۳۵	۱۰۱۲۲	۱۳۹۰
۰	۰	۰	۰	۳۷۰۴۹۴	۴۴۰۶	۱۳۹۳
-	۳۶	-	۱	۳۳۶۷۷۴	۳۸۸۵	۱۳۹۶

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۹-۵- بهره برداری های دارای دام شیردوشی شده(۱)، بر حسب تعداد دام و مقدار تولید شیر هر یک از انواع دام

(بهره برداری-رأس-تن)

گاو			مقدار کل تولید شیر	سال
مقدار تولید شیر	دام شیر دوشی شده	بهره برداری		
۶۱۰۳۰۵	۱۰۷۹۳۹	۱۶۸۳۴	۶۲۷۳۹۲	۱۳۸۴
۳۲۰۹۰۲	۷۷۵۹۵	۱۱۳۳۶	۳۴۱۵۹۰	۱۳۸۷
۳۳۳۱۲۰	۶۶۴۴۴	۸۱۷۴	۳۵۹۲۶۴	۱۳۹۰
۵۳۳۶۲۹	۷۴۶۹۱	۳۰۱۸	۵۴۳۸۹۲	۱۳۹۳
۹۲۷۸۷۳	۱۱۰۱۶۹	۲۴۹۵	۹۴۶۵۹۵	۱۳۹۶

بز			گوسفند			سال
مقدار تولید شیر	دام شیر دوشی شده	بهره برداری	مقدار تولید شیر	دام شیر دوشی شده	بهره برداری	
۳۹۶۶	۵۶۵۰۷	۴۹۹۱	۱۳۱۲۳	۲۸۵۷۴۶	۷۱۰۳	۱۳۸۴
۴۶۸۲	۸۷۷۶۸	۸۱۳۰	۱۶۰۰۷	۴۷۶۷۶۳	۱۰۳۹۳	۱۳۸۷
۱۷۰۵	۴۱۲۳۹	۲۷۲۴	۲۴۴۳۸	۵۴۰۳۷۰	۱۲۳۵۶	۱۳۹۰
۱۰۸۹	۲۱۲۴۱	۱۳۸۲	۹۱۷۵	۱۶۶۰۰۹	۲۰۵۲	۱۳۹۳
۳۷۲۰	۵۴۷۲۰	۲۵۸۵	۱۵۰۰۲	۲۰۳۶۷۹	۲۶۳۳	۱۳۹۶

(۱) منظور از دام شیر دوشی شده، دام ماده ای است که در ۳۶۵ روز گذشته نسبت به روز سرشماری زایمان کرده و از آن شیر دوشی شده باشد. دامی که تمام شیر آن به مصرف نوزادش می رسد، دام شیر دوشی شده محسوب نمی شود. مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۰-۵- تعداد بهره برداری های دارای دام سبک و مقدار تولید پشم گوسفند و مو و کرک بز

(بهره برداری-رأس - کیلوگرم)

بز		گوسفند			سال	
مقدار تولید مو و کرک	تعداد دام مو و کرک چینی شده	تعداد بهره برداری	مقدار تولید پشم	تعداد دام پشم چینی شده		تعداد بهره برداری
۲۵۳۸	۲۸۲۶	۲۶۳	۷۴۹۳۷۱	۷۲۱۴۹۲	۱۱۶۳۷	۱۳۸۴
۲۳۷	۵۷۰	۲۵۱	۱۰۲۰۷۵۶	۱۱۹۵۳۲۳	۱۴۷۰۸	۱۳۸۷
۴۸۸۲	۶۶۸۶	۷۷۴	۹۸۰۴۰۳	۹۸۱۹۶۶	۱۱۸۴۰	۱۳۹۰
۱۲۰۰۸	۱۹۰۱۹	۷۶۳	۵۴۲۱۷۸	۶۴۵۵۱۴	۴۸۵۲	۱۳۹۳
۵۳۸۷۴	۹۱۰۰۵	۲۰۱۷	۴۷۹۰۱۱	۶۹۱۶۴۱	۴۷۱۴	۱۳۹۶

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۱-۵- بهره برداری های دارای فعالیت باغداری و مقدار تولید محصولات باغی (بهره برداری - تن)

تولید محصولات باغی	تعداد بهره برداری های دارای فعالیت باغداری	سال
۶۵۵۹۲۷	۶۷۷۸۲	۱۳۸۶
۲۶۶۰۹۸	۳۷۸۶۲	۱۳۸۹
۳۵۹۸۶۵	۳۴۲۶۶	۱۳۹۴
۳۶۱۹۹۱	۳۳۱۵۵	۱۳۹۶

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۲-۵- تعداد و مساحت بهره برداری های دارای باغ و قلمستان (بهره برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چندمحصولی)		کاشت ساده (تک محصولی)		کل باغ و قلمستان		سال
مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری	مساحت	تعداد بهره برداری ^(۱)	
۳۶۰۸۰	۴۷۸۸۵	۱۷۶۴۸	۹۹۸۰	۵۳۷۲۸	۵۶۲۳۲	۱۳۸۶
۲۱۵۷۸	۲۳۶۷۵	۲۴۷۲	۱۳۵۳	۲۴۰۵۰	۲۴۷۹۹	۱۳۸۹
۲۵۰۷۴	۲۸۷۲۶	۸۱۵۸	۵۳۰۳	۳۳۲۳۲	۳۲۹۷۰	۱۳۹۴
۲۲۹۱۸	۲۸۱۱۹	۱۱۱۴۲	۶۵۰۸	۳۴۰۶۰	۳۳۷۷۱	۱۳۹۶

(۱) با توجه به این که یک بهره برداری می تواند همزمان شامل باغ و قلمستان ساده و مخلوط باشد، تعداد کل بهره برداری ها در صورت لزوم با جمع بهره برداری های دارای باغ و قلمستان ساده و باغ و قلمستان مخلوط برابر نیست.

مأخذ- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۳-۵- مرغداری های پرورش دهنده مرغ گوشتی بر حسب وضع فعالیت و ظرفیت سالن ها^(۱)

ظرفیت (هزار قطعه)		تعداد مرغداری			سال
		کل	غیرفعال	فعال	
دارای سیستم دانخوری اتوماتیک
	۱۳۸۳
	۱۲۱۵۰	۸۶	۴۴۵	۵۳۱	۱۳۸۸
	۶۰۳۴	۱۴۷	۱۷۸	۳۲۵	۱۳۹۰
	۸۱۳۲	۸۱	۲۳۴	۳۱۵	۱۳۹۱
	۴۷۷۹	۱۹۲	۱۲۴	۳۱۶	۱۳۹۴
	۱۳۸۰	۱۳۲	۱۰۷	۲۳۹	۱۳۹۶

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

۱۴-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری های پرورش دهنده مرغ گوشتی (تن- میلیون ریال)

کود		مرغ حذفی ^(۱)		مرغ زنده پرورش یافته		سال
		مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	
...
	۱۳۸۲
	-	-	-	-	۸۸۸۱۵	۱۳۸۷
	۴۳۲۹۶	۸۴	۸	۸۰۶۷۵۴	۴۱۶۴۷	۱۳۸۹
	۲۶۷۵۱	۳۵۳	۲۷	۱۲۳۰۳۴۹	۵۷۹۱۰	۱۳۹۰
	۸۰۱۶	۲۷۹۶	۱۱۶	۹۴۵۱۹۶	۲۴۸۲۳	۱۳۹۳
	-	-	-	-	۱۸۵۸۴	۱۳۹۶

(۱) گوشت مرغ و خروس های حذفی که به دلایل مختلف از رده خارج می شوند و یا در پایان دوره بهره برداری به کشتارگاه انتقال می یابند، قابل استفاده است.
 مأخذ- مرکز آمار ایران.(ر.م).
 - مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۵-۵- مرغداری های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت، تعداد و ظرفیت سالن ها^(۱)

سال	تعداد مرغداری	تعداد سالن	ظرفیت (هزار قطعه)
۱۳۸۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۸	۲۳۰	۱۱۱۵	۱۹۲۶۳
۱۳۹۰	۱۲۷	۶۳۴	۱۱۸۵۵
۱۳۹۱	۱۲۹	۷۰۱	۱۱۰۵۰
۱۳۹۴	۱۲۷	۵۵۴	۹۷۴۸
۱۳۹۶	۱۲۲	۵۹۳	۱۲۷۵۷

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

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۶-۵- مقدار و ارزش انواع تولیدات مرغداری های پرورش دهنده مرغ تخمگذار و پولت (تن - میلیون ریال)

سال	تخم مرغ خوراکی ^(۱)		مرغ حذفی ^(۲)		کود	
	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش
۱۳۸۴	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۷	-	-	-	-	-	-
۱۳۸۹	۱۱۸۰۴۱	۱۲۳۲۲۹۵	۳۲۱۶	۲۸۱۲۱	۹۸۸۸۱	۲۳۹۹۳
۱۳۹۰	۳۸۴۸۲	۹۷۹۲۸۱	۱۲۷	۱۵۷۸	۲۹۴۸۸	۱۱۰۸۷
۱۳۹۳	۱۰۸۴۹۲	۳۲۸۱۴۸۲	۶۲۸	۱۸۱۸۶	۷۱۳۵۳	۶۸۸۲۹
۱۳۹۶	۵۹۶۴	-	-	-	-	-

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

(۲) گوشت مرغ و خروس های حذفی که به دلایل مختلف از رده خارج می شوند و یا در پایان دوره بهره برداری به کشتارگاه انتقال می یابند، قابل استفاده است.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۷-۵- تعداد و ظرفیت گاوداری های صنعتی فعال بر حسب نوع فعالیت (رأس)

ظرفیت ^(۱)	تعداد	سال
۳۰۸۹۶۰	۱۷۰۷ ^(۲) ۱۳۷۵
۲۶۷۲۹۴	۱۶۸۳ ۱۳۷۹
۶۹۲۴۳۷	۲۶۲۸ ۱۳۸۶
۶۰۲۳۱۹	۳۲۸۸ ۱۳۸۹
۶۰۵۰۴۴	۲۴۶۱ ۱۳۹۲
۶۱۴۸۰۳	۱۹۸۷ ۱۳۹۵
۳۸۷۰۹۸	۹۹۰ تولید شیر
۲۲۷۷۰۵	۹۹۷ فقط پرواربندی

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

(۲) در سال ۱۳۷۵ اطلاعات شامل قم نیز می باشد.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۸-۵- تعداد گاو و گوساله گاوداری های صنعتی فعال در روز آمارگیری بر حسب نژاد (رأس)

گاو و گوساله موجود در گاوداری های تولید کننده شیر				گاو و گوساله موجود در کل گاوداری ها				سال
بومی	آمیخته	اصیل	جمع	بومی	آمیخته	اصیل	جمع	
... ۱۳۷۵
۳۵۳۲	۱۰۰۲۵	۱۳۱۹۶۰	۱۴۵۵۱۷	۱۰۹۲۵	۱۰۹۱۶	۱۳۴۳۰۳	۱۵۶۱۴۴ ۱۳۷۹
۶۲۰۶	۶۳۰۲۸	۱۸۶۷۳۳	۲۵۵۹۶۷	۶۱۵۷۶	۷۲۴۰۱	۲۰۸۸۱۲	۳۴۲۷۸۹ ۱۳۸۶
-	-	-	-	۶۷۷۴۷	۶۴۳۱۷	۲۴۵۲۰۷	۳۷۷۲۷۱ ۱۳۸۹
۱۴۷۲	۱۴۲۵۶	۱۵۷۵۴۶	۱۶۸۷۷۴	۵۵۲۸۸	۷۳۱۶۷	۱۷۱۴۲۰	۲۹۹۸۷۵ ۱۳۹۲
۳۳۳۱	۱۳۷۶۳	۲۱۲۱۱۸	۲۲۹۲۱۲	۳۸۸۸۷	۵۳۱۲۹	۲۲۹۴۰۳	۳۲۱۴۲۰ ۱۳۹۵

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۱۹-۵- مقدار و ارزش تولید شیر و کود گاوداری های صنعتی (صدتن - میلیون ریال)

کود		شیر		سال
ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
...	۱۳۷۴
۹۵۴۵	(۱)۴۷۶۸	۴۳۳۹۴۵	۴۱۱۰	۱۳۷۸
۵۴۳۶۳	۱۰۰۲۰	۲۰۳۶۸۴۵	۷۵۷۰	۱۳۸۵
-	-	-	۹۵۰۰	۱۳۸۸
۷۰۰۴۷	۴۹۵۰	۵۹۰۲۹۶۵	۶۸۹۰	۱۳۹۱
۱۴۶۰۴۶	۴۶۳۰	۸۰۶۹۷۰۷	۶۶۵۸	۱۳۹۴
۳۷۱۷۵	۱۳۲۵	۲۶۵۱۵۹۶	۲۱۹۷	۱۳۹۵

(۱) واحد مقدار تولید کود در سال ۱۳۷۸ صد متر مکعب بوده است.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

۲۰-۵- تعداد و وزن لاشه قابل مصرف انواع دام ذبح شده در کشتارگاه های رسمی (لاشه - کیلوگرم)

گاو و گوساله		بز و بزغاله		گوسفند و بره		سال
وزن	تعداد	وزن	تعداد	وزن	تعداد	
۵۰۱۳۱۴۵۰	۳۴۹۳۶۵	۱۳۴۸۴۶۳	۱۱۲۶۹۷	۳۱۰۱۳۴۷۶	۲۱۹۶۳۹۳ ^(۱) ۱۳۸۰
۵۴۸۹۰۶۸۸	۳۶۰۷۲۷	۲۳۱۰۶۷۳	۱۸۵۵۶۳	۳۴۱۱۵۵۳۹	۲۴۰۱۷۶۴ ^(۱) ۱۳۸۵
۳۷۰۷۴۲۷۸	۲۳۲۵۹۲	۶۹۹۸۸۰	۵۱۶۰۵	۱۹۷۴۲۵۱۹	۱۳۲۷۹۵۱ ۱۳۹۰
۳۵۴۰۰۷۸۰	۲۱۷۰۶۵	۶۶۰۱۵۵	۴۸۸۴۳	۳۱۵۵۱۸۳۰	۲۰۸۴۳۷۸ ۱۳۹۳
۳۵۸۷۵۰۰۶	۲۱۹۰۰۵	۴۳۲۰۹۸	۳۲۲۶۳	۳۵۸۱۶۵۵۴	۲۳۲۶۱۳۰ ۱۳۹۴
۳۳۷۳۸۲۱۷	۲۰۲۸۴۹	۳۶۶۰۹۹	۲۹۴۵۸	۲۸۸۳۱۶۳۴	۱۸۸۰۳۱۷ ۱۳۹۵
۳۵۳۰۶۲۱۶	۲۰۴۰۰۸	۳۵۹۹۴۰	۲۸۵۴۹	۲۳۷۵۶۳۴۹	۱۵۶۱۸۲۳ ۱۳۹۶

شتر و بچه شتر		گاو میش و بچه گاو میش		سال
وزن	تعداد	وزن	تعداد	
۱۷۵۵۷۴۰	۱۰۱۵۳	۱۰۵۰	۷ ^(۱) ۱۳۸۰
۴۷۷۵۹۰	۳۰۵۰	۳۲۴۰	۲۴ ^(۱) ۱۳۸۵
۲۵۵۷۷۰	۱۷۷۴	۸۰۰	۱۲ ۱۳۹۰
۱۵۳۱۰۰	۹۶۵	۴۶۸۰	۲۶ ۱۳۹۳
۲۴۸۹۴۰	۹۰۰	۹۹۳۵۰	۵۵۷ ۱۳۹۴
۳۴۲۵۸۴	۹۳۵	۱۳۷۸۰	۸۴ ۱۳۹۵
۲۲۴۸۵	۱۴۱	۰	۰ ۱۳۹۶

(۱) شامل آمار کشتارگاه های خصوصی که با مجوز سازمان دامپزشکی فعالیت کشتار دام داشته اند نیز می باشد.

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر.م).

- مرکز آمار ایران. دفتر کشاورزی.

(هکتار)

۲۱-۵- سطح زیر کشت محصولات سالانه

سطح زیر کشت محصولات سالانه			سال زراعی و شهرستان
دیم	آبی	جمع	
۱۰۰۰	۱۵۳۵۸۷	۱۵۴۵۸۷ ۱۳۹۰-۹۱
۱۰۰۰	۱۵۴۲۲۶	۱۵۵۲۲۶ ۱۳۹۲-۹۳
۱۴۵۰	۱۳۸۹۱۵	۱۴۰۳۶۵ ۱۳۹۳-۹۴
۱۱۴۵	۱۳۶۸۹۳	۱۳۸۰۳۸ ۱۳۹۴-۹۵
۱۲۸۶	۱۳۴۴۰۰	۱۳۵۶۸۶ ۱۳۹۵-۹۶
۱۵۱	۱۳۲۱۵۲	۱۳۳۷۱۰ ۱۳۹۶-۹۷
.	۱۲۸۹۵	۱۲۸۹۵ اسلامشهر
.	۱۲۳۸	۱۲۳۸ بهارستان
.	۱۲۵۴۷	۱۲۵۴۷ پاکدشت
. پردیس
.	۱۲۶۳۴	۱۲۶۳۴ پیشوا
.	۴۳۱۱	۴۳۱۱ تهران
۴۰۸	۱۹۱۳	۲۳۲۱ دماوند
.	۳۷۴۸	۳۷۴۸ رباط کریم
.	۳۳۹۸۷	۳۳۹۸۷ ری
. شمیرانات
.	۵۵۳۱	۵۵۳۱ شهریار
۴۵۰	۳۴۸۳	۳۹۳۳ فیروزکوه
.	۹۹۸	۹۹۸ قدس
.	۳۵۹۲	۳۵۹۲ قرچک
.	۶۶۲۶	۶۶۲۶ ملارد
.	۲۹۳۴۹	۲۹۳۴۹ ورامین

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران.

۲۲-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (هزار ریال)

۱۳۹۲-۹۳				۱۳۹۰-۹۱				محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	برداشت	داشت	کاشت	زمین	
۲۷۷۹	۱۲۵۹۷	۵۷۸۰	۲۱۲۵۰	۲۱۶۲	۶۸۹۱	۲۸۹۸	۸۰۵۰	گندم آبی
۱۷۸۵	۴۱۲۴	۴۳۳۵	۱۹۰۰	۸۵۰	۱۵۰	۱۷۲۰	۱۶۳۶	گندم دیم
۲۵۵۰	۹۸۸۰	۵۳۹۷	۲۳۳۷۱	۱۲۸۸	۴۳۰۶	۲۴۵۰	۶۹۰۰	جو آبی
۵۶۰۰۰	۳۹۱۰۰	۱۶۵۰۰	۱۷۰۰۰	۱۰۳۵۸۰	۱۸۱۸۷	۵۵۷۸	۱۳۸۰۰	هندوانه آبی
۵۶۰۰۰	۳۹۱۰۰	۱۶۵۰۰	۱۷۰۰۰	۱۰۳۵۰	۱۸۱۸۷	۵۵۷۸	۱۳۸۰۰	خیار
۱۶۱۹۲	۹۳۱۶۰	۳۹۱۰۰۰	۲۸۱۳۵	۱۱۵۵۸۱	۹۲۵۸	۲۵۳۳۸	۱۱۵۰۰۱	سیب زمینی
۵۵۲۷۱	۶۴۵۵۷	۲۶۱۴۶	۲۵۵۰۰	۶۶۷۵	۸۷۴۰۱	۲۷۷۷۱	۶۱۰۰	پیاز
۵۶۰۰۰	۳۹۱۰۰	۱۶۵۰۰	۱۷۰۰۰	۱۰۳۵۰	۸۱۸۷	۵۵۷۸	۱۳۸۰۰	گوجه فرنگی
۱۳۳۸۷	۲۵۶۲۷	۳۳۲۳	۲۱۲۵۰	۶۹۰۰	۷۱۵۰	۲۱۸۵	۱۱۵۰۰	پنبه آبی



۲۲-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (هزار ریال)

۱۳۹۴-۹۵				۱۳۹۳-۹۴				محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	برداشت	داشت	کاشت	زمین	
۳۳۰۰	۲۱۵۸۰	۷۱۸۰	۲۰۰۰۰	۳۲۷۰	۱۴۸۲۰	۶۸۰۰	۲۵۰۰۰	گندم آبی
۱۳۵۰	۱۷۰۰	۵۳۵۰	۱۰۰۰	۲۱۰۰	۴۸۵۲	۵۱۰۰	۲۰۰۰	گندم دیم
۳۰۵۰	۱۶۲۸۲	۶۴۵۰	۲۰۰۰۰	۳۰۰۰	۱۱۶۲۴	۶۳۵۰	۲۷۴۹۶	جو آبی
۱۱۰۵۰۰	۵۷۰۵۰	۲۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	۸۵۰۰	۵۲۷۰۰	۱۷۰۰۰	۲۰۰۰۰	هندوانه آبی
۲۶۳۰۰	۱۳۱۹۵۰	۴۳۲۰۰	۳۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	۵۲۷۰۰	۱۷۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	خیار
۲۶۳۰۰	۱۳۱۹۵۰	۴۳۲۰۰	۳۰۰۰۰	۱۹۰۵۰	۱۰۹۶۰۰	۴۶۰۰۰	۳۳۱۰۰	سیب زمینی
۶۸۲۰۰	۸۳۹۵۰	۲۹۵۶۰	۲۵۰۰۰	۶۵۰۲۵	۷۵۹۵۰	۳۰۷۶۰	۳۰۰۰۰	پیاز
۱۱۰۵۰۰	۵۷۰۵۰	۲۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	۵۲۷۰۰	۱۷۰۰۰	۲۰۰۰۰	گوجه فرنگی
-	-	-	-	۱۵۷۵۰	۳۰۱۵۰	۳۹۱۰	۲۵۰۰۰	پنبه آبی



۲۲-۵- متوسط هزینه تولید محصولات کشاورزی در یک هکتار به تفکیک زمین و مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت (دنباله)
(هزار ریال)

۱۳۹۶-۹۷				۱۳۹۵-۹۶				محصول
برداشت	داشت	کاشت	زمین	برداشت	داشت	کاشت	زمین	
۴۵۸۰	۱۲۳۰۰	۱۴۷۵۸	۲۶۰۰۰	۴۰۸۸	۱۱۵۸۰	۱۳۴۹۰	۲۲۰۰۰	گندم آبی
۲۸۴۵	۱۲۷۰	۶۷۱۷	۱۵۰۰	۲۳۰۰	۱۱۸۰	۶۵۹۰	۱۳۰۰	گندم دیم
۴۱۲۰	۹۸۰۰	۱۱۸۰۵	۲۰۰۰۰	۳۹۲۵	۸۰۰۰	۱۱۰۰۰	۱۸۰۰۰	جو آبی
۶۳۰۰۰	۲۰۶۵۰	۶۳۵۳۰	۴۰۰۰۰	۵۸۸۰۰	۲۰۰۰۰	۴۰۹۹۰	۳۵۰۰۰	هندوانه آبی
۸۸۵۰۰	۲۶۷۰۰	۵۰۸۴۰	۵۰۰۰۰	۷۸۰۰۰	۲۵۷۰۰	۴۳۲۰۰	۴۰۰۰۰	خیار
۵۱۴۰۰	۲۴۲۰۰	۸۹۸۹۰	۴۰۰۰۰	۴۵۲۴۰	۲۳۲۰۰	۷۳۴۴۰	۳۰۰۰۰	سیب زمینی
۹۳۰۰۰	۳۶۳۰۰	۸۳۰۲۰	۴۰۰۰۰	۸۵۰۰۰	۳۴۳۰۰	۷۳۰۱۰	۳۵۰۰۰	پیاز
۸۴۰۰۰	۲۶۱۰۰	۱۲۱۴۱۰	۴۰۰۰۰	۸۲۰۰۰	۲۵۱۲۰	۹۸۷۰۰	۳۵۰۰۰	گوجه فرنگی
-	-	-	-	-	-	-	-	پنبه آبی

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران.

۲۳-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی) (هکتار-تن)

۱۳۹۳-۹۴		۱۳۹۲-۹۳		محصول
تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	
۳۰۸۰۰۰	۷۸۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	۷۷۰۰۰	جمع غلات
۲۰۰۰۰۰	۴۲۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	گندم.....
۱۰۸۰۰۰	۳۶۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	۳۷۰۰۰	جو.....
۲۶۱۷۳۶	۹۴۶۹	۵۷۷۲۰۱	۱۱۲۴۲	جمع محصولات جالیزی
۱۱۵۲۰۰	۲۴۳۹	۱۳۸۸۰۰	۳۵۵۰	گوجه فرنگی
۲۲۵۳۷	۴۳۳	۳۳۲۸۰	۵۱۲	هندوانه
۵۲۰۸۴	۱۸۹۲	۴۷۱۹۶	۱۷۴۸	خیار
۲۱۴۴۰	۴۵۵۲	۹۷۵۰۰	۹۴۲	خریزه
۵۰۴۷۵	۱۵۳	۲۶۰۴۲۵	۴۴۹۰	سایر جالیز
۶۵۱۳۱۱	۳۱۸۹۷۸	۱۵۹۵۰۰۰	۴۷۷۰۵	جمع نباتات علوفه ای
۱۴۳۲۰۰۰	۲۸۵۴۰	۱۳۷۰۰۰۰	۳۲۲۵۰	ذرت علوفه ای
۲۱۸۶۸۰	۳۳۵۲۱	۱۸۰۰۰۰	۱۴۶۰۵	یونجه
۶۳۱	۵۶	۳۷۵۰۰	۳۵۰	سورگوم
.	.	۷۵۰۰	۵۰۰	اسپرس
۱۱۰	۱۳۱	.	.	جمع دانه های روغنی
۱۱۰	۱۳۱	.	.	کلزا
۱۳۷۰۶۵۸	۱۳۳۰۲	۱۳۲۶۸۵۶	۱۰۷۶۸	جمع کل سبزیجات
۴۰۰۵	۷۴	۵۰۰۰	۱۱۰	کرفس
۹۰۸۱۲۱	۱۳۶۷	۶۵۰۰۰	۱۰۰۰	انواع کاهو



۲۳-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی)(دنباله)
(هکتار-تن)

۱۳۹۳-۹۴		۱۳۹۲-۹۳		محصول
تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	
۶۱۲۱۱	۱۸۹۹	۵۱۰۰۰	۸۵۰	بادمجان.....
۱۵۱۱۵	۱۷۸۰	۶۹۳۰۰۰	۹۰۰	کلم پیچ سفید و قرمز.....
.	.	۸۳۰۰۰	۱۰۰۰	کلم گل.....
.	.	۶۵۰۰	۱۲۰	سایر کلم ها.....
۳۲۵	۱۳	۱۰۰۰	۲۰	هویج.....
۶۳۱۶	۱۵۶	۲۵۰۰	۱۱۰	انواع فلفل.....
۱۵۴۷	۹۱	۳۰۰۰	۱۵۰	سیر تر.....
۶۱۵	۴۰	.	.	سیر خشک.....
۶۴۴۰	۱۱۲	۹۰۰	۲۰	شلغم.....
۲۹۴۱	۲۲۳	۶۰۰	۲۵	ترب.....
۲۶۸۱	۲۱۸	۷۵۰	۱۲۵	لوبیا سبز.....
۴۵۳	۵۷	۲۸۰	۷۰	نخودفرنگی.....
۲۳۰۰	۱۱۵	۲۴۰۰	۱۲۰	باقلا سبز.....
۳۴۴۵	۳۴	۴۵۰	۱۰	چغندرلبویی.....
۸۲۰۲	۲۸۸	۹۰۰	۳۵	بامیه.....
۲۹۹۸۳	۶۴۴	۲۵۷۰۱	۱۰۰	سایر.....
۲۱۷۰۸۱	۳۵۶۴	۲۵۰۰۰۰	۲۱۷۸	سبزیجات برگی خوردن و خورشتی.....
۵۶۰۷۷	۱۹۶۰	۹۷۵۰۰	۳۲۵۰	سیب زمینی.....
۴۳۸۰۰	۶۶۷	۳۷۳۷۵	۵۷۵	پیاز.....



۲۳-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی)(دنباله)

(هکتار-تن)

۱۳۹۶-۹۷		۱۳۹۵-۹۶		۱۳۹۴-۹۵		محصول
تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	
۴۰۶۵۰۰	۷۱۸۵۰	۳۹۲۳۸۸	۷۳۳۸۰	۳۶۵۲۷۶	۷۴۲۶۸	جمع غلات
۲۲۴۰۰۰	۳۷۸۸۰	۲۴۴۳۸۸	۳۹۸۸۰	۲۱۹۲۷۶	۴۰۲۶۸	گندم
۱۸۲۵۰۰	۳۳۹۷۰	۱۴۸۰۰۰	۳۳۵۰۰	۱۴۶۰۰۰	۳۴۰۰۰	جو
۲۰۶۴۲۵	۵۴۷۶	۲۲۵۲۶۷	۵۸۴۷	۳۸۸۰۶۶	۶۱۲۸	جمع محصولات جالیزی
۶۳۵۷۵	۱۲۷۲	۷۲۵۰۰	۱۴۵۰	۸۳۰۰۰	۱۶۶۰	گوجه فرنگی
۱۸۰۱۸	۳۵۳	۲۳۳۵۸	۴۵۸	۲۱۴۵۰۳	۴۲۹	هندوانه
۳۰۲۶۲	۹۴۶	۳۵۵۲۰	۱۱۱۰	۷۲۸۷	۱۳۸۱	خیار
۱۴۲۴۱	۳۰۳	۱۹۲۷۰	۴۱۰	۱۶۷۹۶	۴۴۲	خریزه
۸۰۳۲۹	۲۶۰۲	۷۴۶۱۹	۲۴۱۹	۶۶۴۸۰	۲۲۱۶	سایر جالیز
۱۶۲۲۶۵۴	۴۲۰۵۸	۱۶۷۵۳۲۵	۴۲۹۵۰	۱۶۶۳۶۱۴	۲۸۸۷۵۳	جمع نباتات علوفه ای
۱۳۹۱۰۰۰	۲۷۰۸۵	۱۴۵۰۷۵۸	۲۸۴۴۶	۱۴۷۳۲۷۷	۲۸۴۳۰	ذرت علوفه ای
۲۱۶۱۹۴	۱۴۶۷۵	۲۱۱۱۰۷	۱۴۱۲۴	۱۸۹۱۳۹	۳۹۵۶	یونجه
۱۵۴۶۰	۲۹۸	۱۱۹۶۰	۲۳۰	۱۱۸۸	۲۴۴	سورگوم
.	.	۱۵۰۰	۱۵۰	۱۰	۲۵۲	اسپرس
۱۶۸۶	۱۶۲۰	۱۴۸۸	۱۰۸۰	۴۶۰	۴۰۰	جمع دانه های روغنی
۱۶۸۶	۱۶۲۰	۱۴۸۸	۱۰۸۰	۴۶۰	۴۰۰	کلزا
۵۷۸۷۶۵	۱۱۰۰۵	۵۲۹۵۸۶	۱۱۸۷۰	۸۷۷۰۰۴	۲۲۱۳۹	جمع کل سبزیجات
۶۷۲۰	۱۱۲	۴۵۰۰	۱۰۰	۴۶۸۰	۱۰۱	کرفس
۱۲۴۰۸۰	۱۸۸۰	۱۲۵۳۶۷	۲۲۰۰	۱۳۱۷۲۳	۲۰۲۷	انواع کاهو



۲۳-۵- سطح زیر کشت و مقدار تولید محصولات کشاورزی اصلی سالانه (به استثنای نباتات صنعتی)(دنباله)
(هکتار-تن)

۱۳۹۶-۹۷		۱۳۹۵-۹۶		۱۳۹۴-۹۵		محصول
تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	تولید	سطح زیر کشت	
۱۳۴۷۷۶	۱۹۸۲	۸۸۴۵۰	۱۵۱۸	۱۳۱۴۳۰	۲۰۲۲	بادمجان.....
۶۵۱۰۰	۹۷۰	۴۳۸۰۰	۷۱۰	۶۸۶۰۰	۹۸۰۱	کلم پیچ سفید و قرمز.....
۳۰۸۰۰	۵۹۶	۶۵۸۰۰	۱۱۰۰	۹۷۹۱۳	۳۰۶	کلم گل.....
۴۰۰۰	۷۰	۲۱۰۰	۵۲	۷۸۶۰	۱۳۱	سایر کلم ها.....
۲۵	۱	۹۰	۲	۱۰۰	۲	هویج.....
۴۸۳۰	۱۳۸	۱۴۲۵	۹۵	۵۶۳۵	۱۶۱	انواع فلفل.....
۷۲۰	۳۰	۱۰۰۰	۴۰	۲۲۵۰	۴۵	سیر تر.....
۱۲۳۰	۸۲	۲۸۰	۲۰	۱۰۰۰	۲۰	سیر خشک.....
۶۵۸۰	۱۳۰	۲۸۳۰	۸۵	۴۹۹۵	۱۱۱	شلغم.....
۵۲۰	۱۳	۸۰	۲	۹۰۰	۲۰	ترب.....
۲۴۱۲	۱۶۱	۲۳۳۲	۲۱۲	۱۶۰۲	۲۶۷	لوبیا سبز.....
۸۷۰	۵۷	۴۸۰	۶۰	۲۸۸	۷۲	نخودفرنگی.....
۱۶۶۰	۸۳	۲۰۰۰	۱۰۰	۲۰۰۰	۱۰۰	باقلا سبز.....
۲۰۰	۵	۴۰۰۰	۸۰	۱۵۷۵	۳۵	چغندرلبویی.....
۹۷۷۵	۳۹۱	۶۳۰۰	۲۵۲	۷۴۲۵	۲۹۷	بامیه.....
۱۱۴۷	۳۱	۱۱۴۷	۳۱	۷۰۳	۱۹	سایر.....
۱۸۳۳۲۰	۴۲۷۳	۱۰۲۰۰۰	۳۰۰۰	۳۱۱۰۲۵	۴۱۴۷	سبزیجات برگی خوردن و خورشتی.....
۲۷۰۳۰	۱۰۱۲	۵۲۹۸۰	۱۸۳۶	۷۱۵۵۰	۲۰۴۰	سیب زمینی.....
۲۲۳۵۵	۳۵۲	۲۲۶۲۵	۳۷۵	۲۳۷۵۰	۴۱۵	پیاز.....

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران.

۲۴-۵- سطح زیر کشت و تولید برخی از محصولات سالانه (به استثنای نباتات صنعتی): ۱۳۹۷ (هکتار-تن)

گندم		سبزی و صیفی		ذرت علوفه ای		شهرستان
تولید	سطح	تولید	سطح	تولید	سطح	
۲۲۴۰۰۰	۳۷۸۸۰	۸۳۴۷۲۹	۱۷۹۶۰	۱۳۹۱۰۰۰	۲۷۰۸۵	کل استان
۲۴۶۵۰	۴۰۰۰	۷۶۵۲۳	۱۳۸۶/۵	۱۷۱۰۰۰	۳۳۵۰	اسلامشهر
۱۵۷۰	۲۵۰	۱۰۱۶۲	۲۵۱	۱۴۴۱۰	۲۶۲	بهارستان
۳۰۰۵۰	۵۰۰۰	۲۳۴۲۴	۶۱۴	۱۲۵۰۰۰	۲۵۰۰	پاکدشت
.	پردیس
۲۱۵۴۰	۳۵۰۰	۲۰۲۹۵۵	۴۰۲۵	۶۳۰۴۰	۱۱۴۷	پیشوا
۶۹۵۰	۱۱۰۰	۳۷۲۶۸	۸۴۴	۶۲۰۰۰	۱۲۰۵	تهران
۱۹۰۰	۹۰۰	۳۴۸۲۸	۱۱۵۲	.	.	دماوند
۵۳۰۰	۸۵۰	۱۰۴۳۸/۵	۲۴۲	۵۰۰۰۰	۱۰۳۰	رباط کریم
۵۸۹۸۰	۹۶۸۰	۱۵۹۰۱۹	۳۰۳۴	۴۴۵۰۰۰	۸۶۵۰	ری
.	شمیرانات
۷۴۰۰	۱۲۰۰	۶۳۲۳۵	۱۱۴۵	۷۵۰۰۰	۱۵۰۰	شهریار
۱۹۰۰	۹۰۰	۲۶۵۷۹	۱۰۳۹	۱۳۰۰	۴۳	فیروزکوه
۱۵۲۰	۲۵۰	۱۳۸۲	۳۳	۲۳۲۵۰	۴۶۵	قدس
۷۴۰۰	۱۲۰۰	۱۹۵۳	۴۹/۵	۳۵۰۰۰	۷۶۸	قرچک
۱۰۹۸۵	۱۷۵۰	۴۶۱۳۵	۸۳۱	۹۰۰۰۰	۱۷۲۰	ملارد
۴۳۸۵۵	۷۳۰۰	۱۴۰۸۲۷	۳۳۱۴	۲۳۶۰۰۰	۴۴۴۵	ورامین

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران.

۲۵-۵- مساحت جنگل کاری بر حسب نوع مالکیت (هکتار)

			سال
خصوصی	دولتی	جمع	
۲۰۰	.	۲۰۰	۱۳۸۰
۳۳۰	.	۳۳۰	۱۳۸۵
۵۱۱	۲۱۲۹	۲۶۴۰	۱۳۹۰
۵۴۰	۸۴۸	۱۳۸۸	۱۳۹۳
.	۵۵۰	۵۵۰	۱۳۹۴
۹۶۸	.	۹۶۸	۱۳۹۵
۳۷۵	۱۴۴۹	۱۸۲۴	۱۳۹۶
.	۱۰۲۵	۱۰۲۵	۱۳۹۷

جنگل کاری خصوصی شامل جنگل کاری مشارکتی می باشد که در سال ۱۳۹۷ انجام نشده است .
 مأخذ- اداره کل منابع طبیعی استان تهران.

۲۶-۵- مساحت نهالستان و تولید آن (هکتار-اصله)

تولید			مساحت			سال و شهرستان
خصوصی	دولتی	جمع	خصوصی	دولتی	جمع	
...	۱۳۸۰
...	۱۳۸۵
...	۱۳۹۰
...	۱۳۹۳
...	۱۳۹۴
.	.	.	.	۲۴	۲۴	۱۳۹۵
.	.	.	.	۲۴	۲۴	۱۳۹۶
.	.	.	.	۲۴	۲۴	۱۳۹۷
.	.	.	.	۱۲	۱۲	دماوند
.	.	.	.	۱۲	۱۲	ملارد

مأخذ- اداره کل منابع طبیعی استان تهران.

۲۷-۵- مقدار تولید آبی پروری: ۱۳۹۷ (تن)

برداشت از منابع طبیعی و نیمه طبیعی	مزارع پرورش ماهی			پرورش ماهی در قفس	جمع	شرح
	مزارع پرورش ماهی خاویاری	مزارع پرورش ماهی سردابی	مزارع پرورش ماهی گرمابی			
۴۲۶	۲۰	۵۴۳۹	۷۱۰	۰	۶۵۹۵	کل استان.....

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران. مدیریت شیلات و امور آبزیان.

۲۸-۵- میزان استحصال خاویار و گوشت از انواع ماهیان خاویاری (تن)

گوشت				خاویار				سال
دراکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	دراکول	تاس ماهی	فیل ماهی	جمع	
...	۱۳۸۰.....
...	۱۳۸۵.....
۰	۰	۱۶	۱۶	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۰.....
۰	۰	//	//	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۳.....
۰	۰	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۴.....
۰	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۵.....
۰	۰	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۶.....
۰	۰	۲۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۱۳۹۷.....

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران. مدیریت شیلات و امور آبزیان.

(میلیون قطعه)

۲۹-۵- میزان تولید انواع گونه های بچه ماهیان

سال	جمع	قزل آلا	ماهیان زینتی (آکواریومی)
۱۳۸۰	۸	۸	۰
۱۳۸۵	۱۴	۹	۵
۱۳۹۰	۳۰	۱۴	۱۶
۱۳۹۳	۸۵	۶۰	۲۵
۱۳۹۴	۹۱	۶۱	۳۰
۱۳۹۵	۶۸	۳۵	۳۳
۱۳۹۶	۶۳	۳۱	۳۲
۱۳۹۷	۵۲	۱۸	۳۴

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران. مدیریت شیلات و امور آبزیان.

۳۰-۵- تعداد شاغلان زیربخش شیلات (آبزی پروری)

سال	تعداد شاغلان
۱۳۹۰	۶۳۰
۱۳۹۲	۱۰۹۴
۱۳۹۳	۱۳۴۷
۱۳۹۴	۱۷۲۴
۱۳۹۵	۲۰۷۱
۱۳۹۶	۲۴۳۱
۱۳۹۷	۲۴۳۵

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران. مدیریت شیلات و امور آبزیان.

۳۱-۵- مساحت مزارع پرورش ماهی

(هکتار)

۱۳۹۳	۱۳۹۰	۱۳۸۵	۱۳۸۰	شرح
۷۸۸۴	۶۵۸	۳۶۷	۱۰۶۲	جمع
۷۲	۵۷	۵۱	۲۳	پرورش ماهی گرمابی
۱۱	۱۱	۱۶	۹	پرورش ماهی سردابی
۷۸۰۱	۵۹۰	۳۰۰	۱۰۳۰	برداشت از منابع آبی طبیعی و غیرطبیعی

۱۳۹۷	۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	شرح
۴۲۶۱	۴۲۳۹	۴۳۲۲	۴۳۴۰	جمع
۱۰۳	۸۰	۱۶۳	۱۵۸	پرورش ماهی گرمابی
۱۰	۱۱	۱۱	۱۲	پرورش ماهی سردابی
۴۱۴۸	۴۱۴۸	۴۱۴۸	۴۱۷۰	برداشت از منابع آبی طبیعی و غیرطبیعی

مأخذ- سازمان جهاد کشاورزی استان تهران. مدیریت شیلات و امور آبزیان.

۳۲-۵- مشخصات عمومی شرکت های تعاونی کشاورزی فعال تحت پوشش اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی در پایان سال (میلیون ریال)

سرمایه	شاغلان	اعضاء	تعداد	سال و شهرستان
۲۳۴۰۶	۱۶۴۹	۲۴۲۹	۱۰۸	۱۳۸۰
۵۰۷۶۱	۳۴۱۸	۱۰۶۴۹	۱۸۴	۱۳۸۵
۶۴۰۳۸	۵۶۸۸	۱۴۲۴۹	۳۵۴	۱۳۹۰
۷۶۴۹۸	۷۰۱۳	۱۵۲۹۰	۴۴۲	۱۳۹۳
۸۳۲۵۶	۲۱۸۸۲	۱۴۸۲۴	۴۳۹	۱۳۹۴
۹۳۶۷۶	۷۰۶۱	۱۶۸۸۸	۴۴۵	۱۳۹۵
۱۰۱۹۳۲	۶۹۸۳	۱۶۸۲۰	۴۲۶	۱۳۹۶
^(۱) ۹۱۶۸۷	^(۱) ۶۹۵۶	^(۱) ۱۶۷۸۰	^(۱) ۴۲۳	۱۳۹۷
۱۴۰	۶۰	۶۸	۱۰	اسلامشهر
⊙	⊙	⊙	⊙	بهارستان
۱۵۴	۱۴۲	۱۴۰	۱۷	پاکدشت
⊙	⊙	⊙	⊙	پردیس
۱۴۸	۱۸۲	۱۴۹	۲۰	پیشوا
۲۱۵۸۵	۲۱۹۰	۹۸۶۶	۱۰۶	تهران
۲۶۸۶۴	۱۸۵۱	۲۵۵۹	۷۸	دماوند
۳۸	۴۱	۲۸	۴	رباط کریم
۳۳	۱۴	۲۸	۴	ری
۱۳۵۸	۵۸	۱۳۹	۶	شمیرانات
۱۰۰۳۱	۷۴۸	۷۳۱	۵۹	شهریار
۳۱۸۷۸	۹۳۳	۲۱۲۹	۶۱	فیروزکوه
⊙	⊙	⊙	⊙	قدس
۹۳	۳۰	۳۷	۵	قرچک
۱۶۳	۱۸۵	۱۶۹	۱۵	ملارد
۶۱۸۲	۵۰۳	۷۱۶	۳۵	ورامین

(۱) علت مغایرت سرجمع با اجزا، وجود کمتر از ۳ شرکت در شهرستان های بهارستان، پردیس و قدس می باشد که به دلیل حفظ محرمانگی از جدول فوق حذف شده است.
 مأخذ- اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران.

۳۳-۵- مشخصات عمومی شرکت های تعاونی کشاورزی فعال تحت پوشش سازمان تعاون روستائی در پایان سال

(میلیون ریال)

سرمایه	شاغلان	اعضاء	تعداد	سال و شهرستان
۲۸۶۳۷	۲۹۰	۱۸۵۱۹	۷۱	۱۳۸۰
۵۰۰۹۱	۳۶۵	۱۹۷۱۱	۸۰	۱۳۸۵
۹۶۴۲۱	۱۸۷	۱۳۱۱۸	۷۴	۱۳۹۰
۲۲۸۸۲۹	۱۹۴	۱۱۵۹۴	۵۱	۱۳۹۳
۳۳۶۳۴۱	۱۹۳	۱۱۸۹۵	۵۱	۱۳۹۴
۳۳۶۳۴۱	۱۹۳	۱۱۹۰۲	۵۲	۱۳۹۵
۴۴۲۰۱۸	۱۹۳	۱۲۲۸۷	۵۴	۱۳۹۶
^(۱) ۵۶۱۷۷۳	^(۱) ۱۸۶	^(۱) ۱۲۲۸۷	^(۱) ۵۴	۱۳۹۷
⊙	⊙	⊙	⊙	اسلامشهر
.	.	.	.	بهارستان
۳۱۵۲	۸	۱۲۱۸	۵	پاکدشت
.	.	.	.	پردیس
⊙	⊙	⊙	⊙	پیشوا
۴۹۰۳۲۳	۱۰۸	۲۷۵۷	۲۰	تهران
۱۶۵۰۶	۱۹	۲۲۱۹	۷	دماوند
⊙	⊙	⊙	⊙	رباط کریم
۳۸۸۷۰	۱۸	۱۳۸۹	۵	ری
.	.	.	.	شمیرانات
۱۲۲	۵	۲۳۸۰	۴	شهریار
۲۱۸۹	۱۱	۱۱۴۹	۴	فیروزکوه
.	.	.	.	قدس
.	.	.	.	قرچک
.	.	.	.	ملارد
۱۲۵۶۱	۳	۳۷۴	۴	ورامین

(۱) علت مغایرت سرجمع با اجزا، وجود کمتر از ۳ شرکت در شهرستان های اسلامشهر، پیشوا و رباط کریم می باشد که به دلیل حفظ محرمانگی از جدول فوق حذف شده است.
 مأخذ- سازمان تعاون روستائی استان تهران.