

ریاست جمهوری  
معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی  
مرکز آمار ایران

# نتایج طرح آمارگیری از باغداری‌های کشور

۱۳۸۹

مرکز آمار ایران



### نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

-	آمار گردآوری نشده است.
000	آمار در دسترس نیست.
x	ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.
xx	جمع و محاسبه غیر ممکن یا بی‌معنی است.
	رقم کمتر از نصف واحد است.
//	رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف‌نظر کردن است.
*	رقم غیر قطعی است.
**	رقم جنبه تخمینی دارد.
⊖	به دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سراسر کردن ارقام است. محاسبه نسبت‌ها و شاخص‌ها قبل از سراسر کردن ارقام صورت گرفته است.

مرکز آمار ایران

## پیشگفتار

فعالیت باغداری یکی از زیربخش‌های بسیار مهم بخش کشاورزی به حساب می‌آید که به همراه فعالیت زراعت ۷۰ درصد ارزش افزوده بخش کشاورزی را تشکیل می‌دهد. پس از اجرای سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ و فراهم شدن چارچوب آماری مناسب، طرح‌های آماری جدیدی در زمینه فعالیت‌های عمده و اصلی بخش کشاورزی تدارک دیده شد. یکی از این طرح‌های مهم در سال ۱۳۸۶ با عنوان طرح آمارگیری باغداری اجرا و نتایج آن نیز منتشر شد. پس از آن در سال ۱۳۸۷ طرح آمارگیری از باغداری‌های کشور توسط وزارت جهاد کشاورزی به مرحله اجرا درآمد که نتایج آن در قالب یک نشریه توسط دفتر آمار و فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی منتشر شد. در سال ۱۳۸۹ بر اساس تفاهم‌نامه‌ایی که بین مرکز آمار ایران و وزارت جهاد کشاورزی منعقد شد، طرح آمارگیری باغداری به صورت مشترک توسط دو دستگاه اجرا شد. بر اساس تفاهم‌نامه تهیه طرح موضوعی و تهیه طرح فنی به صورت مشترک با مسئولیت مرکز آمار ایران، اجرای طرح با مسئولیت وزارت جهاد کشاورزی و نظارت بر اجرای طرح و استخراج توسط مرکز آمار ایران انجام شد.

مرکز آمار ایران از تمامی همکاران دفتر آمار و اطلاعات استانداری‌ها، سازمان جهاد کشاورزی استان‌ها و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی که در اجرای این طرح تلاش و همکاری گسترده‌ای داشته‌اند، قدردانی می‌کند.

امید است که اطلاعات ارائه شده مورد استفاده تصمیم‌گیران، برنامه‌ریزان و پژوهشگران قرار گیرد و این مرکز با بهره‌گیری از نظرات آن‌ها گام‌های ارزشمندی را در جهت تهیه و ارائه اطلاعات آماری مورد نیاز بردارد.

## فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۹	مقدمه
۱۰	نکاتی در مورد روش انتخاب نمونه‌ها و استفاده از جدول‌های آماری
۱۲	مشخصات کلی طرح
۱۶	الف- تعداد بهره‌برداران کوچک نمونه مورد نیاز بر اساس شماره طبقه واحد نمونه‌گیری مرحله اول
۲۱	ب- محصولات برگزیده به تفکیک استان
۲۲	پ- تعداد بهره‌بردار نمونه مورد انتظار به تفکیک استان
۲۳	تعاریف و مفاهیم
۲۵	یافته‌های مهم
۲۶	ت- روند تغییرات بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری
۲۶	ث- روند تغییرات مساحت باغ و قلمستان‌های کشور
۲۶	ج- روند تغییرات تولید ۴ محصول عمده باغی
۲۷	نقشه‌ها و نمودارها

### جدول‌های آماری

۳۵	۱- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری و تولید کل محصولات باغی بر حسب استان: ۱۳۸۹
۳۶	۲- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی بهره‌بردار و استان: ۱۳۸۹
۳۷	۳- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی و سن بهره‌بردار: ۱۳۸۹
۳۷	۴- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی بهره‌بردار و وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹
۳۸	۵- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب جنس بهره‌بردار و استان: ۱۳۸۹
۳۹	۶- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب استان: ۱۳۸۹
۴۰	۷- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب سن بهره‌بردار: ۱۳۸۹
۴۰	۸- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹
۴۱	۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید محصولات دائمی بر حسب نام محصول: ۱۳۸۹
۴۳	۱۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انار بر حسب استان: ۱۳۸۹
۴۴	۱۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انار بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹
۴۵	۱۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انجیر آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹
۴۶	۱۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انجیر آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹
۴۷	۱۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انگور آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹
۴۸	۱۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انگور آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹
۴۹	۱۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع آلو و گوجه بر حسب استان: ۱۳۸۹

- ۱۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع آلو و گوجه بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۰
- ۱۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع تبریزی بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۵۱
- ۱۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع تبریزی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۲
- ۲۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید بادام آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۵۳
- ۲۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید بادام آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۴
- ۲۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پرتقال بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۵۵
- ۲۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پرتقال بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۶
- ۲۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پسته بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۵۷
- ۲۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پسته بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۸
- ۲۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید چای بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۵۹
- ۲۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید چای بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۵۹
- ۲۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید خرما بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۶۰
- ۲۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید خرما بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۶۱
- ۳۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زردآلو و قیسی بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۶۲
- ۳۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زردآلو و قیسی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۶۳
- ۳۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زیتون بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۶۴
- ۳۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زیتون بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۶۵
- ۳۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سیب بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۶۶
- ۳۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سیب بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۶۷
- ۳۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گردو بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۶۸
- ۳۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گردو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۶۹
- ۳۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گلابی بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۷۰
- ۳۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گلابی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۷۱
- ۴۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گیلاس و آلبالو بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۷۲
- ۴۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گیلاس و آلبالو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۷۳
- ۴۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید نارنگی بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۷۴
- ۴۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید نارنگی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۷۵
- ۴۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید هلو، شلیل و شفتالو بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۷۶
- ۴۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید هلو، شلیل و شفتالو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۷۷
- ۴۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سایر محصولات باغی بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۷۸
- ۴۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سایر محصولات بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۸۰
- ۴۸- مقدار و ارزش نهاده‌های مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۸۱
- ۴۹- مقدار و ارزش نهاده‌های مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۸۳
- ۵۰- مقدار و ارزش کودهای مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ ..... ۸۴
- ۵۱- مقدار و ارزش کودهای مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ ..... ۸۶

## مقدمه

به منظور برآورده نمودن نیازهای آماری برنامه‌ریزان بخش کشاورزی انجام آمارگیری‌های نمونه‌ای کشاورزی در فاصله سرشماری‌های کشاورزی یکی از برنامه‌های مرکز آمار ایران از بدو تأسیس بوده است. در همین راستا طرح آمارگیری باغداری اواخر سال ۱۳۸۹ در ۳۱ استان به مرحله اجرا درآمد که بهره‌بردارانی دارای فعالیت باغداری را پوشش می‌دهد. در این طرح اطلاعات گسترده‌ای در مورد تعداد بهره‌بردارانی دارای فعالیت باغداری، سن بهره‌برداران، وضع سواد و تحصیلات بهره‌برداران، مساحت باغ و قلمستان، مساحت باغ ساده، مساحت باغ مخلوط، مقدار تولید محصولات باغی، تعداد درخت بارور و نهال و مقدار کود و سم مصرف شده در بهره‌بردارانی دارای فعالیت باغداری جمع‌آوری شده است. استفاده کاربران از اطلاعات ارائه شده به هر شکل و در هر قالبی که باشد مستلزم آشنایی با مفاهیم، اصطلاحات فنی و روش‌های اجرایی به کار رفته در این طرح آمارگیری است که به‌عنوان جزو لاینفک نتایج طرح محسوب می‌شود. از آنجا که اغلب مفاهیم و اصطلاحات مورد بحث، خاص این طرح آماری است و ممکن است با برداشت‌های موجود در اذهان عمومی متفاوت باشد، بدون توجه به تعاریف و مفاهیم، کاربران محترم دچار برداشت‌های سلیقه‌ای خواهند شد. لذا به آنان در هر سطحی که باشند و هر هدفی از کاربرد نتایج داشته باشند، مطالعه تعاریف و مفاهیم توصیه می‌شود.

## نکاتی در مورد روش انتخاب نمونه‌ها و استفاده از جدول‌های آماری

### روش انتخاب نمونه

#### ۱- نقاط روستایی

ابتدا آبادی‌های نمونه با استفاده از چارچوب آماری حاصل از سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ انتخاب شدند. این آبادی‌ها به دو ۱ و ۲ تقسیم شدند.

**آبادی‌های گروه ۱:** آبادی‌های کم‌جمعیتی هستند که لیست خانوارهای بهره‌برداران دارای باغ و بهره‌برداران غیر ساکن از طریق فهرست‌برداری کامل آبادی و مطلعین محلی آماده گردید. در این آبادی‌ها حین فهرست‌برداری، بهره‌برداران دارای باغ پس از شناسایی بر حسب وسعت فعالیت به دو زیرگروه کوچک و بزرگ تقسیم شدند. بهره‌برداران زیرگروه اول به روش نمونه‌گیری و زیرگروه دوم به روش تمام‌شماری مورد آمارگیری قرار گرفتند. ضابطه طبقه‌بندی بهره‌برداران به بزرگ و کوچک، داشتن ۳ هکتار باغ و قلمستان و بهره‌برداران فقط دارای درختان پراکنده به عنوان بهره‌بردار کوچک در نظر گرفته شدند. برای سهولت کار، شماره ردیف‌های بهره‌برداران کوچک نمونه قبلاً تهیه شده و در اختیار مأمور آمارگیری قرار گرفته بود.

**آبادی‌های گروه ۲:** فهرست بهره‌برداران نمونه در این گروه از آبادی‌ها مستقیماً از فایل داده‌های سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ استخراج و برای آمارگیری در اختیار مأمور قرار گرفت لذا فهرست‌برداری در این گروه از آبادی‌ها ضرورتی نداشت.

#### ۱- نقاط شهری

نقاط شهری نمونه در ابتدا با استفاده از چارچوب آماری سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ تعیین شد سپس بهره‌برداران نمونه بدون نیاز به فهرست‌برداری مجدد، مستقیماً از سال ۸۲ انتخاب و مانند آبادی‌های گروه ۲ در اختیار سازمان آمارگیری قرار گرفت.

در زمان آمارگیری مراجعه به بهره‌بردار دارای فعالیت باغداری و تکمیل پرسشنامه بر اساس اظهارات پاسخگو مبنای ثبت اطلاعات بوده است. در مواردی که امکان دسترسی به بهره‌بردار فراهم نبوده، از افراد مرتبط با بهره‌بردار برای تکمیل فرم‌ها استفاده شده است.

### نکات مورد توجه در جدول‌های آماری

هر جدول آماری از «عنوان»، «سرستون‌ها»، «ستون شرح» و «متن جدول» تشکیل شده است که می‌بایست به مندرجات آن‌ها به دقت توجه شود. متن جدول شامل اعدادی است که اطلاعات آماری را تشکیل می‌دهند و به وسیله مندرجات سه قسمت (عنوان، سرستون و شرح) قابل درک و تبیین هستند. در برخی موارد، مطالب مندرج در سه قسمت نام برده شده برای درک اطلاعات متن کافی نیست و باید به زیرنویس‌ها، تعاریف و توضیحات این راهنما یا مجموعه راهنمای مأمور آمارگیری نیز توجه شود.

در عنوان جدول معمولاً سطح جغرافیایی تحت پوشش، زمان آماری و ماهیت یا موضوع اعداد متن جدول به‌طور کلی توضیح داده می‌شود. ستون شرح و سرستون‌ها به‌طور دقیق ماهیت و مفهوم اطلاع مندرج در خانه محل تقاطع را مشخص می‌کند. در جدول‌های آماری نتایج این طرح از ستون شرح عموماً برای طبقه‌بندی بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری استفاده شده است و ممکن است یک قلم آماری با چند نوع طبقه‌بندی و در چند جدول به شرح زیر ارائه شود:

- ۱) طبقه‌بندی بر اساس تقسیمات جغرافیایی (استانی)
- ۲) طبقه‌بندی بر اساس وسعت اراضی باغ و قلمستان
- ۳) طبقه‌بندی بر اساس سن بهره‌بردار

شایان ذکر است اگر یک قلم اطلاع با پوشش یکسان در چند جدول با طبقه‌بندی‌های متفاوت ارائه شود در تمام آن جدول‌ها سطر جمع با هم مساوی خواهند بود و ممکن است اختلاف جزئی ناشی از گرد شدن اعداد در آن وجود داشته باشد. باید توجه شود که سرجمع‌های جدول‌های ارائه‌شده با طبقه‌بندی بر اساس سن بهره‌بردار به دلیل عدم پوشش بهره‌برداران شرکت‌های رسمی و مؤسسه‌های عمومی کمتر یا مساوی جمع‌های ارائه‌شده در سایر طبقات و تقسیمات جغرافیایی خواهد بود. همچنین سرجمع‌های طبقه‌بندی وسعت اراضی باغ و قلمستان محصولات به دلیل عدم پوشش درختان پراکنده، کمتر و یا مساوی سرجمع‌ها در طبقه‌بندی استانی خواهد بود.

### توضیحات مهم

- بهره‌بردارهای دارای فعالیت باغداری شامل تمامی بهره‌بردارهای دارای باغ و قلمستان و یا درختان پراکنده، متعلق به اشخاص حقیقی یا حقوقی است. تعداد این بهره‌بردارهای دارای فعالیت باغداری ۲۳۷۸۹۰۳ بهره‌بردار برآورد شده است. (رجوع به جدول ۱)
- تعداد بهره‌بردارهای دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی که بر حسب سن و سواد و جنس بهره‌برداران برآورد شده است شامل بهره‌بردارهای متعلق به اشخاص حقوقی نبوده و تعداد آن‌ها ۲۳۷۶۴۷۶ برآورد شده است. (رجوع به جدول ۲)
- بهره‌بردارهای دارای باغ و قلمستان منحصرًا شامل بهره‌بردارهای دارای باغ و قلمستان به صورت کاشت مجتمع است (اعم از تعلق به اشخاص حقیقی یا حقوقی) و بهره‌بردارهایی که دارای باغ و قلمستان نیستند ولی دارای درختان پراکنده در حاشیه مزارع و ل هستند را در بر نمی‌گیرد. (رجوع به جدول ۶- برآورد ۲۰۸۱۸۴۸ بهره‌بردار)
- تعداد بهره‌بردارهای دارای باغ و قلمستان که بر حسب گروه‌های سنی برآورد شده است شامل بهره‌بردارهای متعلق به اشخاص حقوقی نبوده و تعداد ۲۰۷۹۶۵۵ بهره‌بردار برآورد شده است.
- به منظور کاهش هزینه‌های اجرای طرح از طریق کاهش تعداد نمونه تصمیم گرفته شد اطلاعات مربوط به محصولات انار، انجیر (آبی و دیم)، انگور (آبی و دیم)، انواع آلو و گوجه، انواع تبریزی، بادام (آبی و دیم)، پرتقال، پسته، چای، خرما، زردآلو، قیسی، زیتون، سیب، گردو، گلابی، گیلاس، آلبالو، نارنگی، هلو، شلیل و شفتالو که بر اساس داده‌های سرشماری عمومی کشاورزی - ۱۳۸۲ تولید آن‌ها ۹۲/۲ درصد تولید محصولات باغی کشور را تشکیل داده است به تفکیک نام محصول و سایر محصولات باغی تحت عنوان «سایر محصولات» استخراج و منتشر شود.
- در استان‌های تهران و البرز به دلیل وقوع خطای کم‌پوششی در آبادی‌های گروه ۱ و بررسی میدانی موضوع توسط کارشناسان مرکز آمار ایران و وزارت جهاد کشاورزی و مقایسه تعداد بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری فهرست شده در آبادی‌های نمونه این طرح با اطلاعات سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ و آمارگیری باغداری ۱۳۸۶ برای کاهش خطا در تعداد زیادی از آبادی‌های این دو استان از ضریب تعداد بهره‌بردار کوچک و بزرگ فهرست شده در سال ۱۳۸۶ استفاده شد. شایان ذکر است سازمان اجرایی طرح در این دو استان به صورت واحد و توسط سازمان جهاد کشاورزی و سازمان نظام مهندسی استان تهران و ناظر طرح از دفتر آمار و اطلاعات استانداری تهران انتخاب شده بود.
- در استان سمنان علی‌رغم افزایش تعداد بهره‌بردارهای دارای فعالیت باغداری، مساحت باغ و قلمستان‌های استان به شدت کاهش یافته است. بررسی محتوای پرسشنامه‌ها نشان می‌دهد که درصد مساحت باغ‌ها ساده استان که در سال ۱۳۸۶ بیش از ۸۰ درصد مساحت باغ‌ها استان بود، در سال ۱۳۸۹ به ۲۵ درصد کاهش یافته و به همین نسبت مساحت باغ‌های مخلوط افزایش یافته است. با توجه به این که امکان اصلاح خطا فراهم نشد به استفاده‌کنندگان از اطلاعات استان سمنان توصیه می‌شود با قید احتیاط از اطلاعات استفاده نمایند.
- کاهش تعداد بهره‌بردارهای دارای فقط درختان پراکنده در سال ۱۳۸۹ نسبت به سال ۱۳۸۶ می‌تواند به دلیل افزایش حد نصاب تعداد درختان پراکنده در سال ۱۳۸۹ باشد. با مطالعات انجام شده، به منظور جلوگیری از افزایش شانس انتخاب بهره‌بردارهای دارای فقط درخت پراکنده در نمونه‌های بهره‌بردار کوچک، حد نصاب تعداد درخت پراکنده خرما از ۱ اصله در سال ۱۳۸۶ به ۲ اصله در سال ۱۳۸۹ و تعداد درخت پراکنده تبریزی از ۷ اصله در سال ۱۳۸۶ به ۱۰ اصله در سال ۱۳۸۹ افزایش یافت.
- به دلیل وجود دو سازمان جهاد کشاورزی در استان کرمان، به منظور کاهش مشکلات اجرایی نمونه‌ها در سطح دو سازمان جهاد کشاورزی منطقه کرمان و منطقه جیرفت و کهنوج اپتیمم شد. پس از استخراج اطلاعات به منظور رعایت استانداردهای انتشاراتی، اطلاعات سازمان جهاد کشاورزی کرمان و منطقه جیرفت در قالب استان کرمان منتشر شده است.



## مشخصات کلی طرح

### هدف کلی

هدف کلی این طرح، برآورد مقدار یا تغییرات اطلاعات آماری مورد نیاز از فعالیت باغداری در سطح استان‌های کشور برای زمان آماری تعیین شده است.

### جامعه هدف

تمامی بهره‌برداران‌های کشاورزی<sup>۱</sup> در نقاط شهری و روستایی کشور که در روز آمارگیری دارای فعالیت باغداری<sup>۲</sup> هستند جامعه هدف را تشکیل می‌دهد.

### جامعه آمارگیری

تمام بهره‌برداران‌های کشاورزی دارای فعالیت باغداری در روز آمارگیری (ملاک بهره‌بردار بودن در شهرها و برخی آبادی‌ها اطلاعات حاصل از سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۸۲ در نظر گرفته شده است)، جامعه مورد آمارگیری طرح را تشکیل می‌دهند. شایان ذکر است که بهره‌برداران‌های متعلق به بهره‌برداران غیر ساکن در نقاط شهری از پوشش جامعه هدف خارج شده است.

### واحد آماری

واحد آماری این طرح یک بهره‌بردار کشاورزی دارای فعالیت باغداری در روز آمارگیری است که دارای حداقل ۲۰۰ متر مربع باغ و قلمستان باشد.

### زمان آماری

زمان آماری برای بخشی از اقلام، روز آمارگیری و برای بخشی دیگر سال تقویمی ۱۳۸۹ است.

۱- بهره‌برداران کشاورزی شامل خانوارهای معمولی ساکن، بهره‌برداران غیر ساکن، خانوارهای معمولی غیر ساکن و شرکت‌های رسمی یا مؤسسات عمومی هستند. بهره‌برداران‌های متعلق به خانوارهای معمولی غیر ساکن (در صورت وجود) در قالب بهره‌برداران‌های متعلق به خانوارهای معمولی ساکن آمارگیری می‌شوند.

۲- یک بهره‌بردار کشاورزی در صورتی دارای فعالیت باغداری است که دارای حداقل ۲۰۰ متر مربع باغ و قلمستان باشد. برای محصولات زیر در صورت برقرار نبودن شرط مذکور (حداقل ۲۰۰ متر مربع باغ و قلمستان) با توجه به تعداد درخت جزو جامعه هدف این طرح محسوب می‌شود.

تعداد درخت	نام محصول
۲ اصله و بیش‌تر	خرما، گردو، پرتقال، بادام و انجیر
۱۰ اصله و بیش‌تر	انواع تریزی

## زمان آمارگیری

زمان آمارگیری این طرح ۲۳ بهمن تا ۲۲ اسفند سال ۱۳۸۹ در نظر گرفته شده است.

## روش آمارگیری

روش آمارگیری در این طرح، آمارگیری نمونه‌ای است.

## روش جمع‌آوری اطلاعات

اطلاعات خانوارهای بهره‌بردار ساکن از طریق مصاحبه حضوری با بهره‌بردار و یا یکی از اعضای خانوار بهره‌بردار جمع‌آوری می‌شود. برای بهره‌برداران غیر ساکن در صورت دسترسی به بهره‌بردار غیر ساکن از طریق مصاحبه با وی و در غیر این صورت از طریق مصاحبه حضوری با مطلعین محلی، اطلاعات جمع‌آوری می‌شود.

## سطح ارائه برآوردها

برآوردها در سطح هر استان و کل کشور قابل ارائه است.

## پارامترهای مورد نظر

- برآورد تعداد یا برآورد تغییرات تعداد بهره‌بردارهای دارای فعالیت باغداری
- برآورد مساحت یا برآورد تغییرات مساحت باغ و قلمستان
- برآورد مساحت یا برآورد تغییرات مساحت باغ‌های دارای کاشت ساده (تک‌محصولی)
- برآورد مساحت یا برآورد تغییرات مساحت باغ‌های دارای کاشت مخلوط (چندمحصولی)
- برآورد مساحت یا برآورد تغییرات مساحت باغ‌ها و تعداد بهره‌بردارها بر حسب سن، جنس و سواد بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری
- برآورد تعداد یا برآورد تغییرات تعداد درختان بارور و نهال به تفکیک محصولات مورد نظر استان‌ها
- برآورد مقدار یا برآورد تغییرات مقدار تولید محصولات باغی منتخب کشور

نکته: با توجه به گستردگی تعداد محصولات باغی و محدودیت‌های هزینه‌ای و اجرایی، امکان پوشش تمامی محصولات در تمامی استان‌ها وجود نداشت. پس از بررسی فایبل چارچوب سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲، تصمیم گرفته شد این طرح بر اساس ۱۸ محصول (جدول ۲) که بیش از ۹۰ درصد تولید و مساحت محصولات باغی کشور را تشکیل می‌دهند بهینه شود. به این ترتیب برای هر محصول، استان‌ها بر اساس میزان تولید آن محصول به صورت نزولی مرتب شدند و استان‌هایی که سهم عمده‌ای از تولید آن محصول در کشور را داشتند به‌عنوان استان‌هایی که آن محصول در آن‌ها به‌عنوان محصول منتخب برگزیده شد، انتخاب شدند.

## خطای نمونه‌گیری پذیرفته شده

حداکثر خطای نسبی پذیرفته شده در این طرح برای متغیر طبقه‌بندی<sup>۱</sup> برابر ۱۰ درصد است. حداکثر خطای نسبی پذیرفته شده برای محصولات منتخب در هر استان متفاوت و بین ۱۰ تا ۲۵ درصد متغیر است. استثنائاً در استان البرز میزان خطای نسبی برای محصولات گیلاس و آلبالو برابر ۲۷ درصد و هلو، شلیل و شفتالو برابر ۲۹ درصد در نظر گرفته شده است.

## چارچوب نمونه‌گیری

با توجه به این‌که نمونه‌گیری در دو مرحله انجام شده است، چارچوب لازم برای هریک از مراحل نمونه‌گیری به شرح زیر است:

**مرحله اول:** فهرست تمام شهرها و آبادی‌های کشور که در سال ۱۳۸۲ دارای فعالیت باغداری بوده‌اند، چارچوب مرحله اول را تشکیل می‌دهد.

**مرحله دوم:** فهرست بهره‌برداران کشاورزی دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۹ چارچوب نمونه‌گیری مرحله دوم برای آبادی‌های گروه ۱<sup>۱</sup> است که در حین اجرا توسط مأمور آمارگیر و به‌روش فهرست‌برداری تهیه می‌شود. فهرست تمام بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۲ در شهرها و آبادی‌های گروه ۲ (بجز بهره‌برداران غیر ساکن در نقاط شهری) چارچوب مرحله دوم نمونه‌گیری از این واحدها را تشکیل می‌دهد.

## واحد نمونه‌گیری

واحد نمونه‌گیری در هریک از مراحل نمونه‌گیری به شرح زیر است:

**الف- مرحله اول:** هریک از شهرها و آبادی‌های کشور که در سال ۱۳۸۲ دارای فعالیت باغداری بوده‌اند، واحد نمونه‌گیری مرحله اول را تشکیل می‌دهد.

**ب- مرحله دوم:**

**آبادی‌های گروه ۱:** هریک از بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۹ در آبادی‌های گروه ۱ نمونه، واحدهای نمونه‌گیری مرحله دوم را تشکیل می‌دهند.

**شهرها و آبادی‌های گروه ۲:** هریک از بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۲ در شهرها و آبادی‌های گروه ۲ نمونه، واحدهای نمونه‌گیری مرحله دوم را تشکیل می‌دهند.

## روش نمونه‌گیری

روش نمونه‌گیری در این طرح، دو مرحله‌ای طبقه‌بندی شده است.

با توجه به این‌که محصولات مورد نظر در استان‌های مختلف با یکدیگر تفاوت دارند (جدول ب)، برای طبقه‌بندی شهرها و آبادی‌های دارای فعالیت باغداری در هر استان، به صورت زیر عمل شده است:

**الف-** در هریک از استان‌هایی که در آن‌ها تعدادی محصول انتخاب شده است شهرها و آبادی‌ها بر اساس یک ترکیب خطی از مقادیر تولید محصولات برگزیده آن استان طبقه‌بندی شده‌اند.

**ب-** در استان‌هایی که هیچ محصولی انتخاب نشده است شهرها و آبادی‌ها بر اساس مساحت کل زیر کشت باغ، طبقه‌بندی شده‌اند.

**پ-** در مورد استان‌هایی که فقط یک محصول به‌عنوان محصول برگزیده معرفی شده است، عامل طبقه‌بندی عبارت است از مقدار تولید همان تک‌محصول.

با توجه به این‌که توزیع متغیر طبقه‌بندی چوله است، برای طبقه‌بندی شهرها و آبادی‌های دارای فعالیت باغداری در مرحله اول از روش خوشه‌بندی فازی استفاده شده است. پس از طبقه‌بندی شهرها و آبادی‌ها، نمونه‌گیری به صورت زیر انجام می‌شود:

**مرحله اول:** در هریک از طبقات، شهرها و آبادی‌های نمونه به روش تصادفی ساده بدون جایگذاری انتخاب می‌شوند.

**مرحله دوم:** روش انتخاب نمونه‌های مرحله دوم (بهره‌برداران نمونه) در آبادی‌های گروه ۱ و شهرها و آبادی‌های گروه ۲ به صورت زیر است:

**آبادی‌های گروه ۱:** در این گروه از آبادی‌ها، چارچوب لازم برای انتخاب بهره‌برداران نمونه، توسط مأمور آمارگیر و به‌روش فهرست‌برداری تهیه شده و بهره‌برداران نمونه از این چارچوب انتخاب می‌شوند. در این طرح بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری بر اساس مساحت باغ و قلمستان

۱- همه شهرها و همچنین آبادی‌هایی که تقریباً بیش از ۴۰۰ خانوار دارند و یا سهم بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در آن‌ها از تعداد کل خانوارهای آبادی کمتر از ۱۰ درصد است، شهرها و آبادی‌های گروه ۲ را تشکیل می‌دهند. سایر آبادی‌ها به‌عنوان آبادی‌های گروه ۱ در نظر گرفته شده‌اند.

آن‌ها به دو گروه تقسیم می‌شوند. آن دسته از بهره‌بردارانی را که دارای مساحت باغ و قلمستان ۳ هکتار و بیش‌تر باشند، بهره‌برداران بزرگ و سایر بهره‌برداران را بهره‌برداران کوچک می‌گوییم. شایان ذکر است بهره‌برداران بزرگ، سرشماری می‌شوند ولی از بهره‌برداران کوچک نمونه‌گیری به عمل می‌آید.

شهرها و آبادی‌های گروه ۲: در مورد شهرها و آبادی‌های گروه ۲ همه بهره‌برداران بزرگ در واحدهای انتخابی مرحله قبل از چارچوب بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۲، به‌عنوان نمونه استخراج می‌شوند. بهره‌برداران کوچک نمونه نیز با استفاده از چارچوب بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری در سال ۱۳۸۲، انتخاب می‌شوند.

### روش تعیین اندازه نمونه

#### اندازه نمونه در مرحله اول

در این بخش ابتدا روش تعیین اندازه نمونه در طرح آمارگیری باغداری ۱۳۸۶ ذکر می‌شود سپس تغییرات و بررسی‌های صورت گرفته برای امکان استفاده از آن برای سال ۱۳۸۹ بیان می‌شود.

روش تعیین اندازه نمونه در مرحله اول در هریک از استان‌ها به‌طور جداگانه به شرح زیر است:

تمام شهرها و آبادی‌های استان در چارچوب واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول به ۶ طبقه تقسیم‌بندی شدند که در طبقه ششم تمام واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول سرشماری شده و به منظور انتساب نیم‌اندازه نمونه در مرحله اول برای هریک از استان‌ها در ۵ طبقه دیگر به‌صورت زیر محاسبه شد.

$$n = \frac{\left( \sum_{h=1}^5 N_h S_h \right)^2}{(\alpha X)^2 + \sum_{h=1}^5 N_h S_h^2}$$

$$n_h = n \times \frac{N_h S_h}{\sum_{h=1}^5 N_h S_h}$$

$n_h$ : اندازه نمونه مرحله اول در طبقه  $h$  ( $h = 1, 2, 3, 4, 5$ )

$n$ : اندازه نمونه مرحله اول بجز طبقه مورد سرشماری

$N_h$ : تعداد واحدهای مرحله اول در طبقه  $h$  از چارچوب

$S_h$ : انحراف استاندارد متغیر طبقه‌بندی در طبقه  $h$

$X$ : مقدار کل متغیر طبقه‌بندی در استان

$\alpha$ : حداکثر ضریب تغییرات مورد قبول برای برآورد مجموع متغیر طبقه‌بندی، که در این طرح ۵ درصد (که در سطح اطمینان ۹۵ درصد منجر به خطای نسبی تقریباً ۱۰ درصد می‌شود) در نظر گرفته شده است.

نکته: با توجه به عدم تغییر چارچوب و اهداف طرح نسبت به سال ۱۳۸۶ و نیز درخواست ارائه برآورد تغییرات پارامترهای طرح، امکان ثابت نگه داشتن نمونه‌های طرح بررسی شد. بررسی‌ها نشان داد می‌توان نمونه‌ها را در سطح واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول ثابت در نظر گرفت. بنا بر این بجز استان‌های تهران و کرمان، همان طبقه‌بندی سال ۱۳۸۶ با اندازه نمونه محاسبه شده در بالا ملاک عمل قرار گرفت. با توجه به افزایش نمونه در سال ۱۳۸۹ نسبت به سال ۱۳۸۶، در تمام استان‌ها طبقه ۵ و در برخی استان‌ها طبقه ۴ نیز به‌عنوان طبقه سرشماری به طبقه ۶ افزوده شدند. همچنین در بعضی طبقات برخی استان‌ها، با توجه به تعداد کم نمونه و در نتیجه بالا بودن خطای نسبی، نمونه‌های جدیدی از چارچوب انتخاب شدند.

با توجه به این‌که خطای نسبی در تعیین اندازه نمونه برای متغیر طبقه‌بندی کنترل شده است، محاسبات نشان می‌دهد که این اندازه

نمونه در هر استان منجر به خطای نسبی متفاوتی برای هریک از محصولات برگزیده استان می‌شود. این خطا بسته به محصول مورد نظر در استان بین ۱۰ درصد تا ۲۵ درصد متغیر است. با توجه به تغییراتی که در تعداد طبقات سرشماری اعمال شد، میزان خطای نسبی برای متغیر طبقه‌بندی و محصولات منتخب مجدداً محاسبه شد که نشان‌دهنده تغییر میزان آن‌ها در هر استان است لیکن بجز محصولات گیلاس، آلبالو، هلو، شلیل و شفتالو در استان البرز که به ترتیب دارای حداکثر ۲۷ و ۲۹ درصد خطای نسبی پیش‌بینی می‌شوند در بقیه محصولات و استان‌ها حداکثر خطای نسبی ذکر شده در بالا رعایت شده است.

بدین صورت با توجه به این که بیش‌ترین پوشش ممکن برای واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول در نظر گرفته شده است انتظار می‌رود برآورد تغییرات مورد نظر دارای دقت قابل قبولی باشند.

### اندازه نمونه در مرحله دوم

همان‌طور که قبلاً ذکر شد تمام بهره‌برداران بزرگ دارای فعالیت باغداری موجود در چارچوب مرحله آخر طرح برای هریک از واحدهای نمونه انتخابی در مرحله اول، مورد آمارگیری قرار می‌گیرند. با کم کردن تعداد بهره‌برداران بزرگ نمونه مورد انتظار از تعداد کل نمونه بهره‌برداران (۶۵۰۰۰)، تعداد بهره‌برداران کوچک نمونه حاصل می‌شود. تعداد بهره‌برداران کوچک نمونه مورد نیاز به سه روش تخصیص نیمین، تخصیص متناسب و تخصیص بر اساس متوسط تعداد بهره‌برداران کوچک در واحدهای نمونه مرحله اول در هریک از طبقات، تعیین شد. بررسی‌ها نشان داد که تخصیص نیمین بهتر از سایر روش‌ها عمل می‌کند ولی از لحاظ اجرایی چندان مناسب به نظر نمی‌رسد. بنا بر این برای تخصیص نمونه‌ها از متوسط تعداد بهره‌برداران کوچک در واحدهای نمونه مرحله اول در هریک از طبقات، استفاده شد. بررسی‌ها نشان داد که روش فوق از تخصیص متناسب بهتر عمل می‌کند. تعداد بهره‌بردار کوچک نمونه مورد انتظار در هریک از واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول با توجه به طبقه‌ای که در آن واقع هستند در جدول زیر آورده شده است.

### الف - تعداد بهره‌برداران کوچک نمونه مورد نیاز بر اساس شماره طبقه واحد نمونه‌گیری مرحله اول

طبقه	۱	۲	۳	۴	۵	۶
تعداد بهره‌بردار کوچک نمونه	۳	۵	۷	۹	۱۳	۲۵

اندازه نمونه مورد انتظار برای مرحله آخر نمونه‌گیری در هریک از استان‌ها در جدول پ آمده است. جدول بالا یک جدول کلی است که در بیش‌تر استان‌ها صادق است. در برخی استان‌ها، تعداد نمونه در برخی طبقات مقداری متفاوت با اعداد بالا است.

### روش انتخاب واحدهای نمونه در مراحل مختلف طرح

واحدهای نمونه به تفکیک مراحل مختلف طرح، به صورت زیر انتخاب شدند:

مرحله اول: واحدهای نمونه مرحله اول طرح به صورت تصادفی ساده بدون جایگذاری از چارچوب نمونه‌گیری این مرحله انتخاب شده‌اند.

مرحله دوم: همان‌طور که در قسمت قبل نیز اشاره شد، این مرحله از نمونه‌گیری مختص نمونه‌گیری از بهره‌برداران کوچک است، زیرا بهره‌برداران بزرگ دارای فعالیت باغداری موجود در چارچوب مرحله قبل، سرشماری می‌شوند. برای نمونه‌گیری از بهره‌برداران کوچک به روش زیر عمل می‌شود:

الف- آبادی‌های گروه ۲ و شهرها: بهره‌برداران کوچک نمونه بر اساس جدول الف و با توجه به طبقه‌ای که واحد نمونه‌گیری مرحله اول در آن قرار دارد، به صورت تصادفی و به روش سیستماتیک خطی انتخاب شده‌اند. سپس در شهرها و این نوع از آبادی‌های نمونه، فهرست بهره‌برداران کوچک نمونه به همراه فهرست بهره‌برداران بزرگ دارای فعالیت باغداری بر اساس اطلاعات آدرسی حاصل از سرشماری کشاورزی ۱۳۸۲، در اختیار مأمور آمارگیر قرار داده می‌شود.

ب- *آبادی‌های گروه ۱*: برای سهولت کار اجرایی و جلوگیری از انتخاب بهره‌برداران کوچک توسط مأمور آمارگیر، فهرستی از شماره ردیف‌های نمونه تهیه شده و در اختیار وی قرار داده شده است. مأمور آمارگیر پس از فهرست‌برداری از همه بهره‌برداران و تکمیل پرسشنامه برای بهره‌برداران بزرگ، در مواردی که شماره ردیف بهره‌بردار کوچک نمونه با شماره ردیف ارائه شده در فهرست یکسان باشد، اقدام به تکمیل پرسشنامه برای بهره‌بردار مورد نظر می‌کند. برای انتخاب شماره ردیف‌های نمونه در هر یک از این شهرها و آبادی‌ها، نخست تعداد بهره‌برداران کوچک مورد انتظار در واحد نمونه مرحله اول با استفاده از اطلاعات سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۸۲ محاسبه شده و با توجه به تعداد بهره‌برداران کوچک مورد نیاز از جدول الف بر اساس یک فاصله نمونه‌گیری، شماره ردیف بهره‌برداران کوچک نمونه به روش سیستماتیک خطی انتخاب شدند. با توجه به این که تعداد بهره‌برداران کوچک در عمل می‌تواند متفاوت با تعداد مورد انتظار آن باشد، لذا تعداد بهره‌بردار کوچک نمونه محقق شده می‌تواند کمتر یا بیش‌تر از تعداد تعیین شده بر اساس جدول الف باشد. حالت‌های مختلفی که در عمل ممکن است در مورد تعداد بهره‌برداران کوچک اتفاق بیفتد و نحوه برخورد با آن‌ها در راهنمای مأمور آمارگیر آورده شده است. بر این اساس تعداد کل بهره‌برداران نمونه در این طرح (حدود ۶۵۰۰۰) فقط در صورتی محقق می‌شود که تعداد بهره‌برداران در واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول نسبت به سال ۱۳۸۲ تغییر نکرده و یا تغییرات آن ناچیز باشد.

### وزن‌دهی

برای سهولت در محاسبه برآورد پارامترهای مورد نظر می‌توان از فرمول‌های وزن‌دهی استفاده کرد. وزن نهایی  $w_k^*$  از روش زیر محاسبه می‌شود:

$$w_k^* = w_{1k} \times w_{2k} \times g_{1k} \times g_{2k}$$

$w_{1k}$ : وزن اولیه حاصل از نمونه‌گیری مرحله اول است که این وزن برای ایجاد سازگاری در نتایج، برای برخی از اطلاعات موجود در چارچوب حاصل از سرشماری عمومی کشاورزی سال ۱۳۸۲، کالیبره شده است.

در هر استان وزن‌های اولیه با توجه به صفات زیر در چارچوب کالیبره شده است:

- تعداد کل بهره‌برداران استان
- مجموع مساحت باغ و قلمستان استان
- مجموع مقدار تولید محصولات منتخب استان در هر طبقه
- تعداد واحدهای نمونه‌گیری مرحله اول در هر یک از طبقات

$w_{2k}$ : وزن مربوط به واحدهای نمونه‌گیری مرحله دوم (بهره‌برداران) است که از رابطه  $w_{2k} = \frac{M}{m}$  به دست می‌آید. در این رابطه، تعریف علائم

مورد استفاده بر حسب بهره‌بردار کوچک/بزرگ به شرح زیر است:

$M$ : تعداد بهره‌بردار کوچک/بزرگ شهر یا آبادی نمونه‌ای که بهره‌بردار  $k$ ام به آن تعلق دارد. (این تعداد برای آبادی‌های گروه ۱ از فرم ۳ (فرم کنترل ضرایب) و برای آبادی‌های گروه ۲ و شهرها از فهرست بهره‌برداران مربوط به واحدهای نمونه مرحله اول که از سرشماری کشاورزی ۱۳۸۲ استخراج می‌شود، به دست می‌آیند).

$m'$ : تعداد بهره‌بردار کوچک/بزرگ آمارگیری شده<sup>۱</sup> در شهر یا آبادی نمونه‌ای که بهره‌بردار  $k$ ام به آن تعلق دارد.

$g_{1k}$ : ضریب تعدیل بی‌پاسخی است که از رابطه  $g_{1k} = \frac{n_k}{n_k'}$  به دست می‌آید و در آن، تعریف علائم به کار برده شده عبارتند از:

$n_k$ : تعداد نمونه مرحله اول در طبقه‌ای که بهره‌بردار  $k$ ام در آن قرار دارد.

$n_k'$ : تعداد نمونه مرحله اول آمارگیری شده<sup>۲</sup> در طبقه‌ای که بهره‌بردار  $k$ ام در آن قرار دارد.

۱- بهره‌بردار آمارگیری شده، بهره‌برداری است که حداقل یکی از بخش‌های ۴، ۸ و ۹ پرسشنامه آن تکمیل شده است.

۲- واحد نمونه‌گیری مرحله اول آمارگیری شده، شهر یا آبادی‌ای است که امکان دسترسی و آمارگیری از آن فراهم شده است.

$g_{rk}$ : ضریب تعدیل برای بهره‌برداران غیر ساکن در نقاط شهری. این ضریب برای تمام انواع بهره‌بردار در نقاط روستایی برابر با ۱ است.

### فرمول‌های برآورد

#### برآورد مجموع

الف- برآورد مجموع در سطح استان

مجموع صفت مورد بررسی  $X$  در استان  $a$  از رابطه زیر برآورد می‌شود:

$$X_a = \sum_{k=1}^{n_a^*} w_k^* x_k$$

$x_k$ : اندازه صفت مورد بررسی  $X$  برای بهره‌بردار نمونه  $k$ ام در استان که از رابطه زیر به دست می‌آید:

$$x_k = \sum_{b=1}^{B_k} \frac{x_{kb}}{c_{kb}}$$

$w_k^*$ : وزن نهایی بهره‌بردار نمونه  $k$ ام در استان

$n_a^*$ : تعداد بهره‌بردارهای نمونه آمارگیری شده در استان  $a$ ام

$B_k$ : تعداد بهره‌برداری‌های متعلق به بهره‌بردار نمونه  $k$ ام

$x_{kb}$ : اندازه صفت مورد بررسی  $X$  برای بهره‌برداری  $b$ ام بهره‌بردار نمونه  $k$ ام

$c_{kb}$ : تعداد شرکای ساکن در همان شهر/آبادی برای بهره‌برداری  $b$ ام متعلق به بهره‌بردار  $k$ ام

ب- برآورد مجموع در سطح کشور

مجموع صفت مورد بررسی در کل کشور از رابطه زیر برآورد می‌شود:

$$X = \sum_a X_a$$

پ- برآورد تغییرات مجموع در استان یا کل کشور

اگر  $X_t$  و  $X_{t-1}$  به ترتیب برابر برآورد مجموع صفت مورد نظر در زمان  $t$  و  $t-1$  (در استان یا کل کشور) باشد آن‌گاه:

$$(X_t - X_{t-1}) = X_t - X_{t-1}$$

#### برآورد تعداد بهره‌برداری‌ها

الف- برآورد تعداد بهره‌برداری در سطح استان

تعداد بهره‌برداری‌های دارای صفت مورد نظر در استان  $a$  از رابطه زیر برآورد می‌شود.

$$X'_a = \sum_{k=1}^{n_a^*} w_k^* x'_k$$

که در آن:

$$x'_k = \sum_{b=1}^{B_k} \frac{I_{kb}}{C_{kb}}$$

$$I_{kb} = \begin{cases} ۱ & \text{اگر بهره‌برداری } b \text{ ام متعلق به بهره‌بردار } k \text{ ام دارای صفت مورد نظر باشد} \\ ۰ & \text{اگر بهره‌برداری } b \text{ ام متعلق به بهره‌بردار } k \text{ ام دارای صفت مورد نظر نباشد} \end{cases}$$

ب- برآورد تعداد بهره‌برداری در سطح کشور

تعداد بهره‌برداری‌های دارای صفت مورد نظر در کل کشور از رابطه زیر برآورد می‌شود.

$$X' = \sum_a X'_a$$

پ- برآورد تغییرات تعداد بهره‌برداری‌ها در استان یا کل کشور

اگر  $X'_t$  و  $X'_{t-1}$  به ترتیب برابر برآورد تعداد بهره‌برداری‌های دارای صفت مورد نظر در زمان  $t$  و  $t-1$  (در استان یا کل کشور) باشد آن‌گاه:

$$(X'_t - X'_{t-1}) = X'_t - X'_{t-1}$$

برآورد واریانس

الف- برآورد واریانس برآوردگر مجموع صفت مورد نظر در استان

برآورد واریانس برآوردگر مجموع صفت مورد نظر در استان  $a$  به صورت زیر محاسبه می‌شود:

$$v(X'_a) = \sum_{h=1}^{L_a} v(X_{ah})$$

$$v(X_{ah}) = \frac{n_{ah}(1-f_{ah})}{n_{ah}-1} \sum_i (x_{ahi} - \bar{x}_{ah..})^2$$

که در آن:

$$f_{ah} = \frac{n_{ah}}{N_{ah}}$$

$x_{ahi}$ : مجموع صفت مورد بررسی  $x$  در آبادی/شهر  $i$  ام از طبقه  $h$  ام در استان  $a$  ام که به صورت زیر محاسبه می‌شود:

$$x_{ahi} = \sum_k x_{ahik}$$



$\bar{x}_{ah..}$ : میانگین صفت مورد بررسی  $x$  در طبقه  $h$  ام از استان  $a$  ام که از رابطه زیر محاسبه می‌شود:

$$\bar{x}_{ah..} = (\sum_i x_{ahi..}) / n_{ah}$$

ب- برآورد واریانس برآوردگر مجموع صفت مورد نظر در کل کشور

برآورد واریانس برآوردگر مجموع صفت مورد نظر در کل کشور با استفاده از رابطه زیر محاسبه می‌شود:

$$v(X) = \sum_a v(X_a)$$

پ- برآورد واریانس برآوردگر تغییرات مجموع صفت مورد نظر در استان یا کل کشور

اگر  $X_t$  و  $X_{t-1}$  به ترتیب برابر برآورد مجموع صفت مورد نظر در زمان  $t$  و  $t-1$  (در استان یا کل کشور) باشد آن‌گاه:

$$V(X_t - X_{t-1}) = V(X_t) + V(X_{t-1}) - \rho_{t-1,t} \sqrt{V(X_t) \cdot V(X_{t-1})}$$

که در آن:

$\rho_{t-1,t}$  ضریب همبستگی بین  $X_t$  و  $X_{t-1}$  است.

نکته: با جایگذاری  $x'$  به جای  $x$  در فرمول‌های بندهای الف، ب و پ، معادله‌های این برآوردها برای صفت تعداد بهره‌برداران حاصل می‌شود.

مرکز آمار ایران

ب- محصولات برگزیده به تفکیک استان

محصولات	استان
هلو، شلیل و شفتالو- انواع تبریزی	اردبیل .....
گیلاس و آلبالو- زردالو و قیسی- انواع آلو و گوجه- بادام- سیب- انار- گلابی- انواع تبریزی	اصفهان .....
	ایلام .....
گلابی- گیلاس و آلبالو- زردالو و قیسی- هلو، شلیل و شفتالو- انواع آلو و گوجه- گردو- بادام- انگور- سیب- انواع تبریزی	آذربایجان شرقی .....
گیلاس و آلبالو- زردالو و قیسی- انواع آلو و گوجه- انگور- سیب- انواع تبریزی	آذربایجان غربی .....
گلابی- گیلاس و آلبالو- هلو، شلیل و شفتالو- انواع آلو و گوجه	البرز .....
خرما	بوشهر .....
گلابی- گیلاس و آلبالو- زردالو و قیسی- هلو، شلیل و شفتالو- انواع آلو و گوجه- گردو- سیب	تهران .....
بادام- انواع تبریزی	چهارمحال و بختیاری .....
	خراسان جنوبی .....
گلابی- گیلاس و آلبالو- زردالو و قیسی- انواع آلو و گوجه- بادام- انار- انگور- پسته- سیب- انواع تبریزی	خراسان رضوی .....
بادام- انگور	خراسان شمالی .....
خرما	خوزستان .....
زردالو و قیسی- انگور- انواع تبریزی	زنجان .....
زردالو و قیسی	سمنان .....
خرما	سیستان و بلوچستان .....
هلو، شلیل و شفتالو- انواع آلو و گوجه- گردو- بادام- انار- انگور- خرما- پرتقال- نارنگی- سیب- انجیر	فارس .....
گلابی- گیلاس و آلبالو- هلو، شلیل و شفتالو- انگور	قزوین .....
انار	قم .....
گردو- انواع تبریزی	کردستان .....
گردو- بادام- پسته- خرما- پرتقال	کرمان .....
انواع تبریزی	کرمانشاه .....
	کهگیلویه و بویراحمد .....
هلو، شلیل و شفتالو	گلستان .....
انواع آلو و گوجه- پرتقال- انواع تبریزی- انجیر	گیلان .....
انواع تبریزی- انجیر	لرستان .....
هلو، شلیل و شفتالو- پرتقال- نارنگی	مازندران .....
هلو، شلیل و شفتالو- بادام- انار- انگور	مرکزی .....
خرما- نارنگی	هرمزگان .....
هلو، شلیل و شفتالو- انواع آلو و گوجه- گردو- انگور- انواع تبریزی	همدان .....
بادام- انار- پسته	یزد .....

## پ- تعداد بهره‌بردار نمونه مورد انتظار به تفکیک استان

تعداد بهره‌بردار نمونه مورد انتظار	تعداد شهر نمونه	تعداد کل نمونه مرحله اول (شهر و آبادی)	اندازه جامعه (مرحله اول)	استان
۶۵۳۶۶	۳۰۹	۳۸۱۴	۵۰۲۸۷	کل کشور .....
۱۰۵۳	۱	۶۱	۸۰۵	اردبیل .....
۲۷۹۶	۴۲	۲۱۹	۲۰۴۳	اصفهان .....
۸۶۳	۶	۶۰	۴۴۸	ایلام .....
۴۷۵۶	۳۴	۲۹۶	۲۳۲۴	آذربایجان شرقی .....
۴۴۲۶	۱۸	۲۸۰	۲۴۳۷	آذربایجان غربی .....
۱۰۹۴	۴	۴۵	۳۱۰	البرز .....
۲۴۹۰	۶	۶۲	۷۳۳	بوشهر .....
۱۶۲۵	۱۵	۶۸	۶۶۸	تهران .....
۸۴۳	۵	۴۴	۴۲۷	چهارمحال و بختیاری .....
۸۰۷	۱	۷۲	۱۸۳۰	خراسان جنوبی .....
۴۷۳۹	۲۰	۳۴۱	۳۵۴۴	خراسان رضوی .....
۱۱۷۸	۴	۷۳	۷۲۷	خراسان شمالی .....
۱۵۴۴	۳	۸۶	۱۵۸۶	خوزستان .....
۱۴۰۸	۹	۸۳	۹۱۲	زنجان .....
۸۶۵	۴	۶۵	۴۶۹	سمنان .....
۹۶۸	۳	۹۴	۲۵۰۶	سیستان و بلوچستان .....
۷۰۱۳	۳۰	۲۵۹	۴۱۴۵	فارس .....
۲۰۲۵	۹	۶۶	۸۳۹	قزوین .....
۹۶۷	۴	۶۱	۱۹۷	قم .....
۱۲۵۴	۳	۱۰۱	۱۴۶۸	کردستان .....
۷۷۱۱	۱۸	۴۱۱	۸۰۲۳	کرمان .....
۵۵۷	۲	۴۴	۳۶۴	کرمانشاه .....
۸۷۵	۵	۶۷	۱۱۹۰	کهگیلویه و بویراحمد .....
۸۲۴	۶	۵۶	۴۵۵	گلستان .....
۲۱۳۴	۱۰	۱۷۳	۲۴۴۶	گیلان .....
۶۷۶	۱	۵۵	۷۹۸	لرستان .....
۲۲۵۵	۱۳	۱۴۲	۲۳۴۷	مازندران .....
۲۰۹۸	۹	۱۱۲	۱۳۲۷	مرکزی .....
۱۸۷۴	۵	۹۰	۱۸۱۰	هرمزگان .....
۱۵۱۰	۸	۹۶	۱۱۰۷	همدان .....
۲۱۳۸	۱۱	۱۳۲	۲۰۰۲	یزد .....

## تعاریف و مفاهیم

### فعالیت‌های کشاورزی

در سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۸۲ فعالیت‌های کشاورزی مورد نظر عبارت بودند از: زراعت، باغداری، تولید گلخانه‌ای، پرورش دام، پرورش ماکیان به روش سنتی، پرورش زنبور عسل و پرورش کرم ابریشم. در این آمارگیری فقط فعالیت باغداری مورد نظر است و سایر فعالیت‌های کشاورزی نیز جداگانه مورد مطالعه و آمارگیری قرار می‌گیرند.

### فعالیت باغداری

منظور از باغداری، احداث و نگهداری باغ‌های مثمر و غیر مثمر شامل قلمستان و به‌طور کلی پرورش نباتات دائمی روی زمین، در فضای باز یا زیر پوشش موقت است. نباتات 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 سال بعد محصول می‌دهد. انواع درختان و درختچه‌های مثمر مانند پرتقال، هلو، انگور، بوته چای و گل محمدی و انواع درختان غیر مثمر مانند تبریزی و سپیدار، نباتات دائمی محسوب می‌شوند.

### بهره‌برداری کشاورزی و بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری

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. اداره‌کننده یا اداره‌کنندگان بهره‌برداری که مسئولیت امور فنی و اقتصادی بهره‌برداری را به عهده دارند و سود و زیان بهره‌برداری متوجه آن‌ها است، «بهره‌بردار» نامیده می‌شوند. در این آمارگیری هر بهره‌برداری کشاورزی که در روز آمارگیری دارای فعالیت باغداری بر اساس حد نصاب‌های زیر باشد به‌عنوان «بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری» تلقی می‌شود.

- بهره‌برداری‌های کشاورزی دارای فعالیت باغداری که در روز آمارگیری دارای حداقل ۲۰۰ متر مربع باغ و قلمستان باشند، بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری را تشکیل می‌دهند.
- برای محصولات زیر در صورت برقرار نبودن شرط مذکور (حداقل ۲۰۰ متر مربع باغ و قلمستان) با توجه به تعداد درخت موجود در روز آمارگیری، در این طرح دارای فعالیت باغداری محسوب می‌شود:
  - خرما، گردو، پرتقال، بادام یا انجیر ۲ اصله و بیش‌تر و انواع تبریزی ۱۰ اصله و بیش‌تر.

### خانوار

خانوار از افرادی تشکیل می‌شود که با هم در یک اقامتگاه زندگی می‌کنند، با یکدیگر هم‌خرج هستند و معمولاً با هم غذا می‌خورند. بنا بر این لازم نیست که اعضای یک خانوار حتماً با یکدیگر رابطه خویشاوندی داشته باشند. به عبارت دیگر خانوار لزوماً با خانواده یکی نیست. فردی که به تنهایی زندگی می‌کند نیز خانوار تلقی می‌شود.

### بهره‌برداری اختصاصی و بهره‌برداری شریکی

بهره‌برداری اختصاصی نوعی بهره‌برداری کشاورزی تحت مدیریت اشخاص حقیقی است که توسط اعضای یک خانوار یا توسط یک نفر بهره‌بردار به تنهایی اداره می‌شود. بهره‌برداری شریکی نوعی بهره‌برداری کشاورزی است که توسط دو یا چند بهره‌بردار که عضو یک خانوار نیستند به‌طور مشترک اداره می‌شود و فاقد شخصیت حقوقی است.

### انواع بهره‌بردار

#### خانوار معمولی ساکن

خانوار بهره‌بردار دارای فعالیت باغداری که در محدوده آبادی یا شهر محل سکونت خود دارای «بهره‌برداری اختصاصی» بوده و یا در مدیریت یک یا چند بهره‌بردار با سایر خانوارها مشارکت داشته‌اند، در این گروه قرار گرفته‌اند. این بهره‌برداران از طریق مراجعه به مکان محل سکونت شناسایی و آمارگیری شده‌اند.

#### بهره‌بردار غیر ساکن

اشخاص حقیقی که محل سکونت آن‌ها شهر یا آبادی غیر از شهر یا آبادی محل وقوع بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری آنان بوده است، صرف نظر از این که در شهر یا آبادی محل سکونت خود نیز دارای فعالیت باغداری باشند یا نباشند «بهره‌بردار غیر ساکن» نامیده شده و در این گروه قرار گرفته‌اند. بدیهی است که همین بهره‌برداران اگر در محل سکونت خود نیز دارای بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری باشند، در آن‌جا در گروه خانوارهای معمولی ساکن (بهره‌بردار) قرار گرفته‌اند.

#### خانوار معمولی غیر ساکن

بهره‌بردارانی که در زمان اجرای آمارگیری با تمامی اعضای خانوار خود در حال کوچ بوده‌اند در این طرح آمارگیری نشده‌اند. در صورتی که خانوارهای معمولی غیر ساکن در زمان آمارگیری در آبادی قشلاق خود مستقر بوده‌اند، تحت عنوان خانوار معمولی ساکن فهرست شده‌اند.

#### شرکت رسمی، مؤسسه عمومی

تمامی شرکت‌های رسمی و مؤسسات عمومی (اشخاص حقوقی) دارای فعالیت باغداری در این گروه قرار گرفته و در آبادی‌های نمونه فهرست‌برداری و آمارگیری شده‌اند. در شهرها در صورتی که شرکت رسمی یا مؤسسه عمومی در فهرست نمونه‌ها بوده، از آن آمارگیری شده است.

#### بهره‌بردار دارای فعالیت باغداری

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

#### خانوار بهره‌بردار دارای فعالیت باغداری

خانوار بهره‌بردار دارای فعالیت باغداری، خانواری است که حداقل یکی از اعضای آن در روز آمارگیری دارای فعالیت باغداری بر اساس حد نصاب‌های تعیین شده باشد.

## یافته‌های مهم

### بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری

بر اساس نتایج حاصل از این طرح آمارگیری در اسفند سال ۱۳۸۹ بیش از ۲ میلیون و ۳۷۸ هزار بهره‌برداری دارای فعالیت باغداری در کشور وجود داشته که بیش از ۲ میلیون و ۸۱ هزار بهره‌برداری دارای باغ و قلمستان و بیش از ۲۹۷ هزار بهره‌برداری فاقد باغ و قلمستان ولی دارای حداقل یکی از محصولات (انجیر، خرما، پرتقال، گردو، بادام و انواع تریزی) بر اساس حد نصاب‌های تعیین شده به صورت پراکنده بوده‌اند.

### وضع سن، جنس و سواد بهره‌برداران بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری

نتایج حاصل از این طرح نشان می‌دهد که ۹۵/۴ درصد بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری را مردان و ۴/۶ درصد آنان را زنان تشکیل داده است. همچنین ۶۰/۲ درصد بهره‌برداران دارای فعالیت باغداری باسواد و ۳۹/۸ درصد آنان بی‌سواد بوده‌اند.

### مساحت باغ و قلمستان

- مساحت باغ و قلمستان کشور بیش از ۱ میلیون و ۸۸۰ هزار هکتار برآورد شده که ۶۸/۵ درصد آن باغ و قلمستان ساده (تک‌محصولی) و ۳۱/۵ درصد آن باغ و قلمستان مخلوط (چندمحصولی) بوده است. نتایج حاصل از این آمارگیری نشان می‌دهد ۵۷ درصد باغ‌ها و قلمستان‌های کشور در هفت استان شامل کرمان، فارس، خراسان رضوی، آذربایجان غربی، مازندران، آذربایجان شرقی و قزوین واقع شده است.

نتایج حاصل از این آمارگیری نشان می‌دهد که حدود ۲۱/۵ درصد مساحت باغ‌ها و قلمستان‌های کشور در بهره‌برداری‌های با مساحت کمتر از ۱ هکتار، ۵۱/۳ درصد مساحت باغ‌ها و قلمستان‌های کشور در بهره‌برداری‌های با مساحت ۱ الی ۵ هکتار و ۲۷/۲ درصد از مساحت باغ‌ها و قلمستان‌های کشور در بهره‌برداری‌های با مساحت ۵ هکتار و یا بیش‌تر واقع شده‌اند. ۷۰/۵ درصد بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان کمتر از ۱ هکتار، ۲۷/۳ درصد بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان ۱ الی ۵ هکتار و ۲/۲ درصد بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان دارای ۵ هکتار و یا بیش‌تر باغ و قلمستان هستند.

### تولید محصولات باغی

در سال ۱۳۸۹ تولید محصولات باغی حدود ۱۱ میلیون تن بوده که حدود ۵۹ درصد تولید باغی کشور مربوط به ۴ محصول انگور با ۲ میلیون و ۱۱۳ هزار تن، سیب با ۱ میلیون و ۸۴۲ هزار تن، پرتقال با ۱ میلیون و ۴۱۲ هزار تن و خرما با ۱ میلیون و ۵۳ هزار تن تولید بوده است.

## ت- روند تغییرات بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری (بهره‌برداری)

سال	تعداد کل بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری	تعداد بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان	تعداد بهره‌برداری‌های دارای فقط درخت پراکنده
۱۳۸۹	۲۳۷۸۹۰۳	۲۰۸۱۸۴۸	۲۹۷۰۵۵
۱۳۸۶	۲۵۶۰۵۶۰	۲۰۶۳۴۰۳	۴۹۷۱۵۸
۱۳۸۲	۲۲۹۳۷۷۴	۱۶۴۵۲۳۴	۶۴۸۵۴۰
۱۳۷۲	۱۵۷۳۷۴۰	۱۴۵۰۹۳۰	۱۲۲۸۱۰
۱۳۶۷	۱۶۴۵۰۴۰	۱۴۸۷۶۸۰	۱۵۷۳۶۰

## ث- روند تغییرات مساحت باغ و قلمستان‌های کشور (هکتار)

سال	کل باغ و قلمستان	باغ و قلمستان ساده	باغ و قلمستان مخلوط
۱۳۸۹	۱۸۸۰۰۰۵	۱۲۸۷۲۴۷	۵۹۲۷۵۸
۱۳۸۶	۱۷۷۲۷۸۴	۱۲۹۲۰۸۵	۴۸۰۷۰۰
۱۳۸۲	۱۴۶۸۰۳۴	۱۱۴۲۴۷۲	۳۲۵۵۶۲
۱۳۷۲	۹۴۰۹۸۰	-	-
۱۳۶۷	۱۰۹۵۷۰۰	-	-

## ج- روند تغییرات تولید ۴ محصول عمده باغی (تن)

سال	انگور	سیب	پرتقال	خرما
۱۳۸۹	۲۱۱۲۷۲۶	۱۸۴۲۹۷۲	۱۴۱۲۲۷۱	۱۰۵۳۸۷۱
۱۳۸۶	۲۲۵۵۶۷۲	۱۶۶۲۴۳۰	۱۵۰۲۸۱۹	۱۰۲۳۱۲۶
۱۳۸۲	۱۴۱۵۷۸۰	۱۱۴۷۳۸۶	۷۳۵۱۰۶	۵۰۷۸۵۲
۱۳۷۲	۸۴۹۵۲۰	۸۱۴۱۴۰	۵۰۱۰۴۷	۲۴۷۱۷۰
۱۳۶۷	۸۶۱۴۲۰	۹۳۳۲۶۰	۴۰۹۱۸۰	۱۷۳۹۴۰

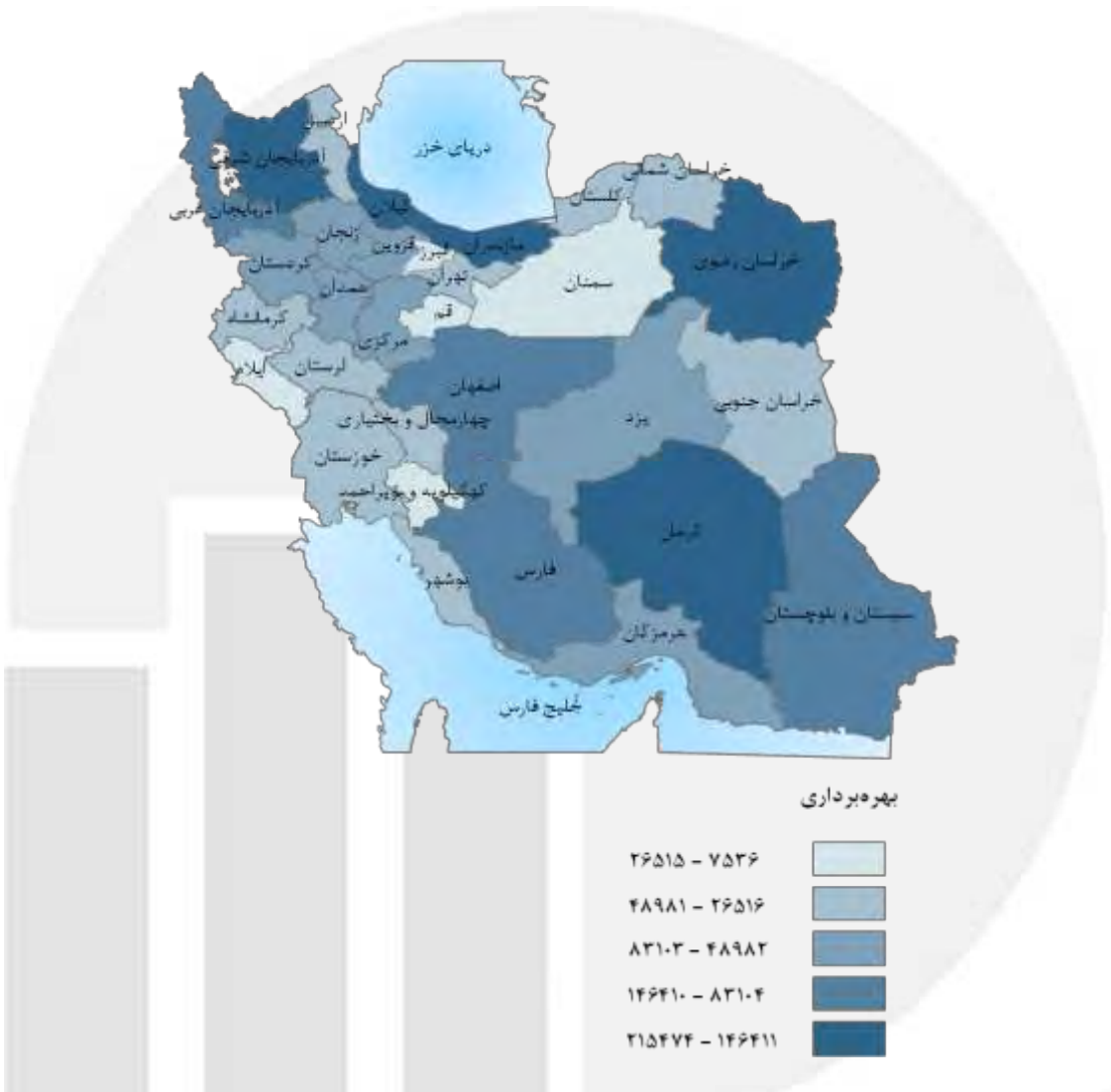
مأخذ جدول‌های ت، ث و ج:

- برای سال‌های ۱۳۶۷، ۱۳۷۲ و ۱۳۸۲ سرشماری عمومی کشاورزی مرکز آمار ایران.

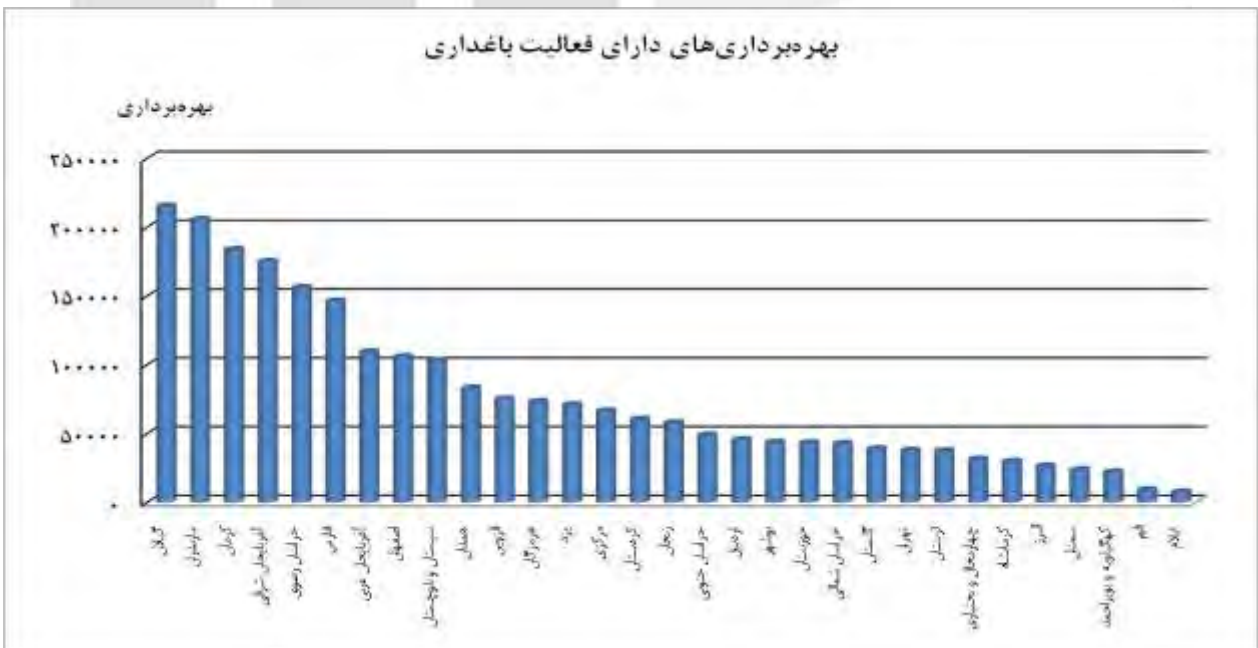
- برای سال ۱۳۸۶ آمارگیری نمونه‌گیری باغداری مرکز آمار ایران.

مرکز آمار ایران

بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری به تفکیک استان - ۱۳۸۹



بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری





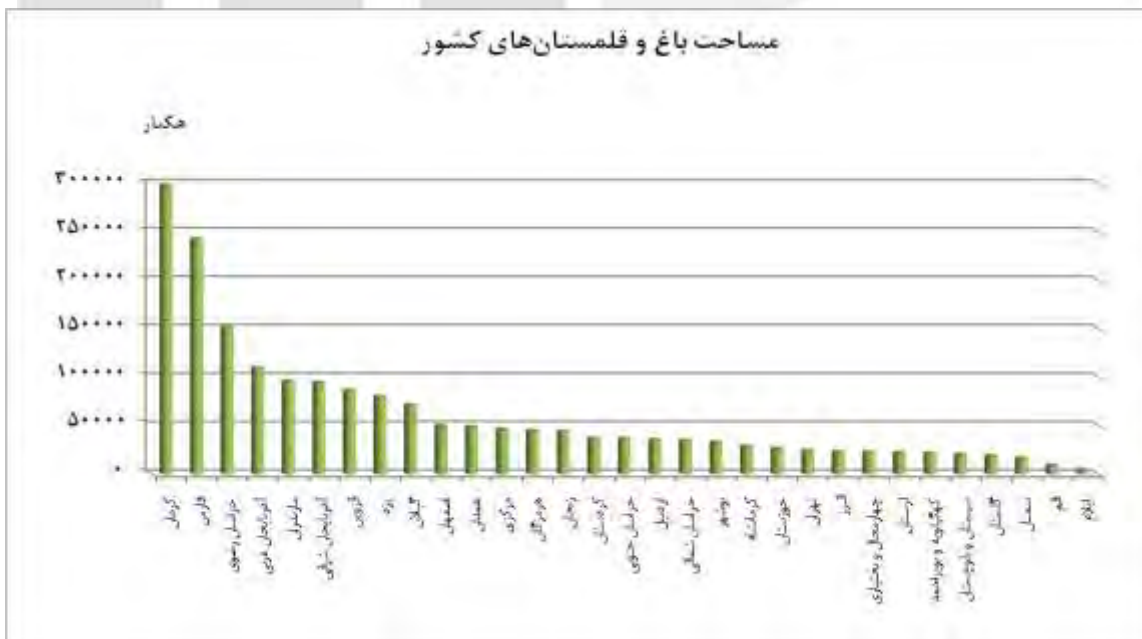
مساحت باغ و قلمستان به تفکیک استان - ۱۳۸۹



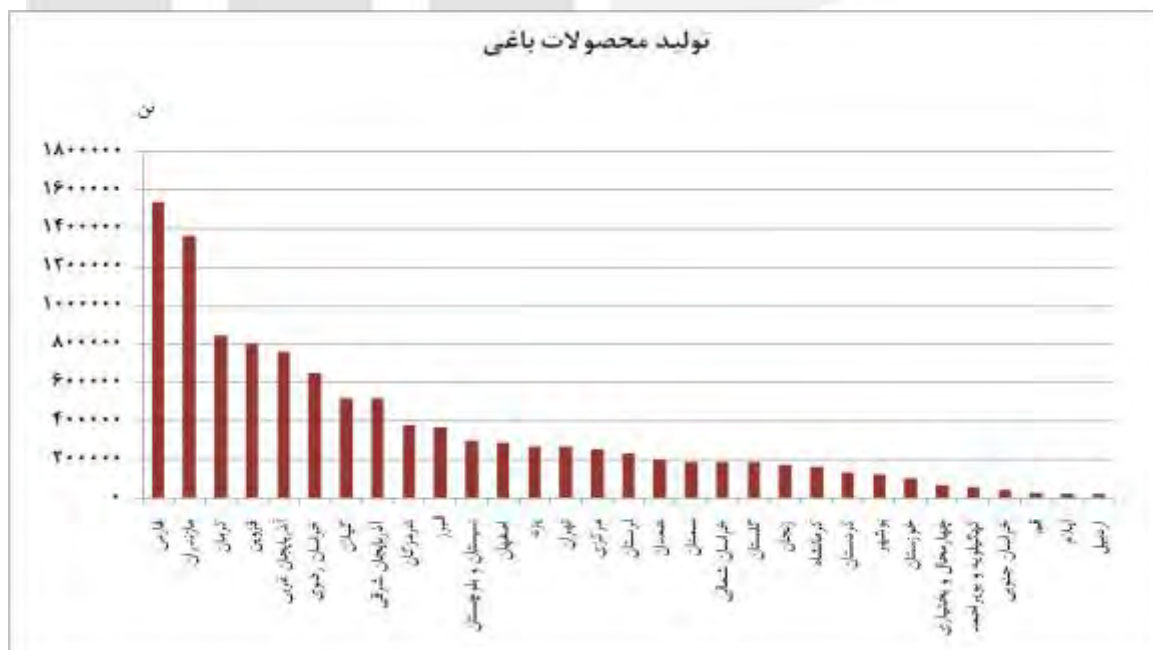
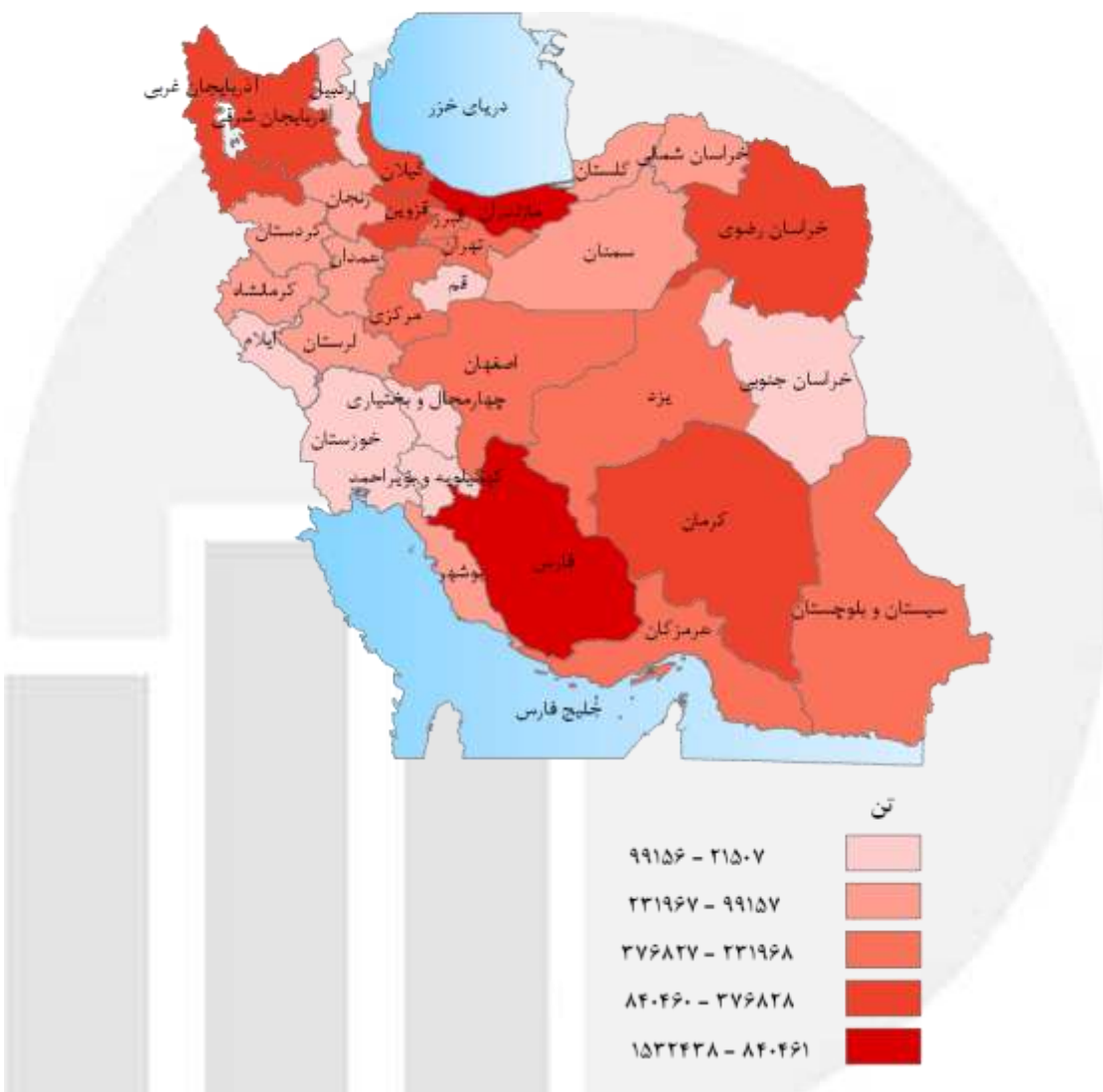
هکتار

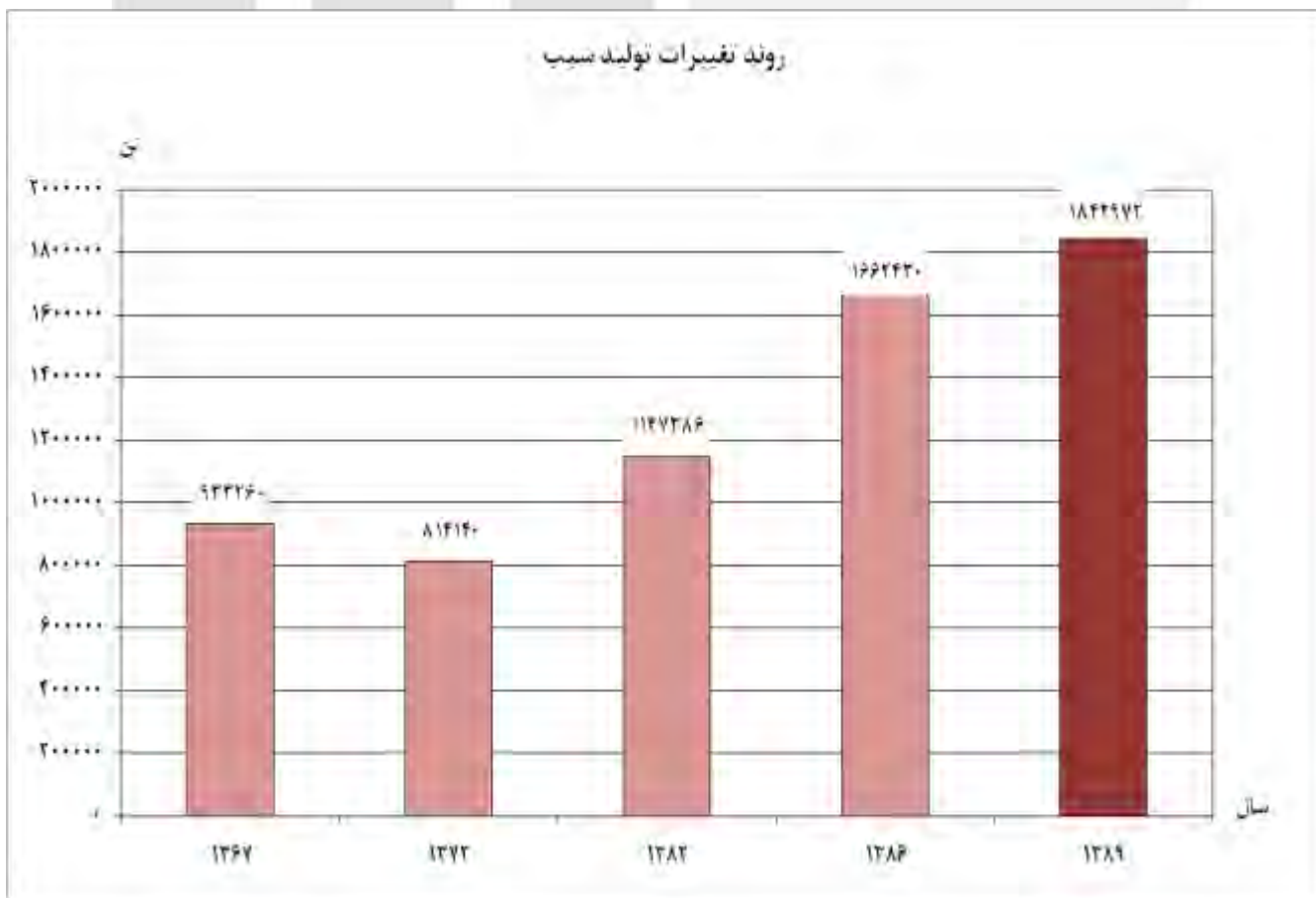
۸۹۰۸ - ۴۸۲۱	(Lightest Yellow)
۳۳۰۹۶ - ۸۹۰۹	(Light Yellow)
۷۱۵۱۲ - ۳۳۰۹۷	(Yellow)
۱۵۱۴۱۱ - ۷۱۵۱۲	(Light Brown)
۲۹۸۶۲۲ - ۱۵۱۴۱۲	(Darkest Brown)

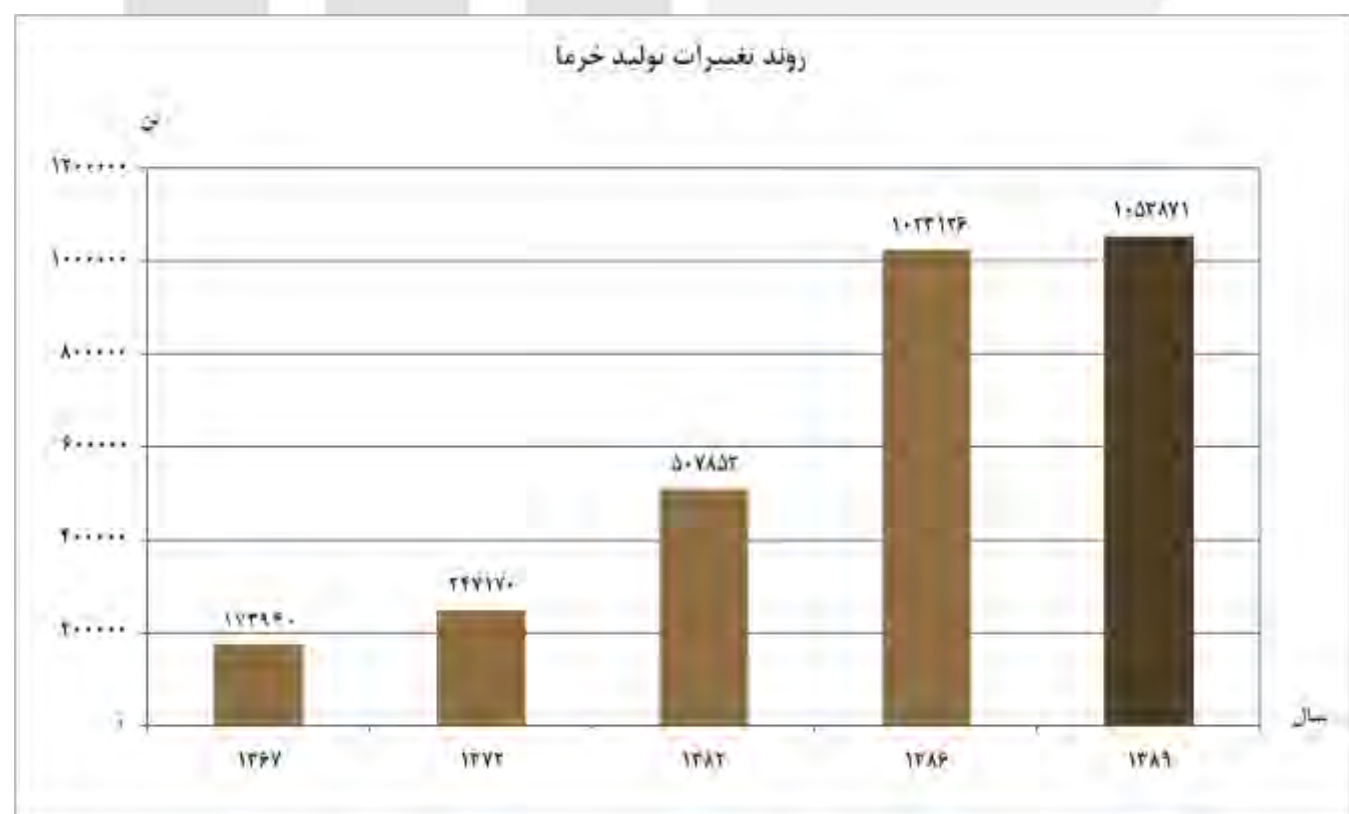
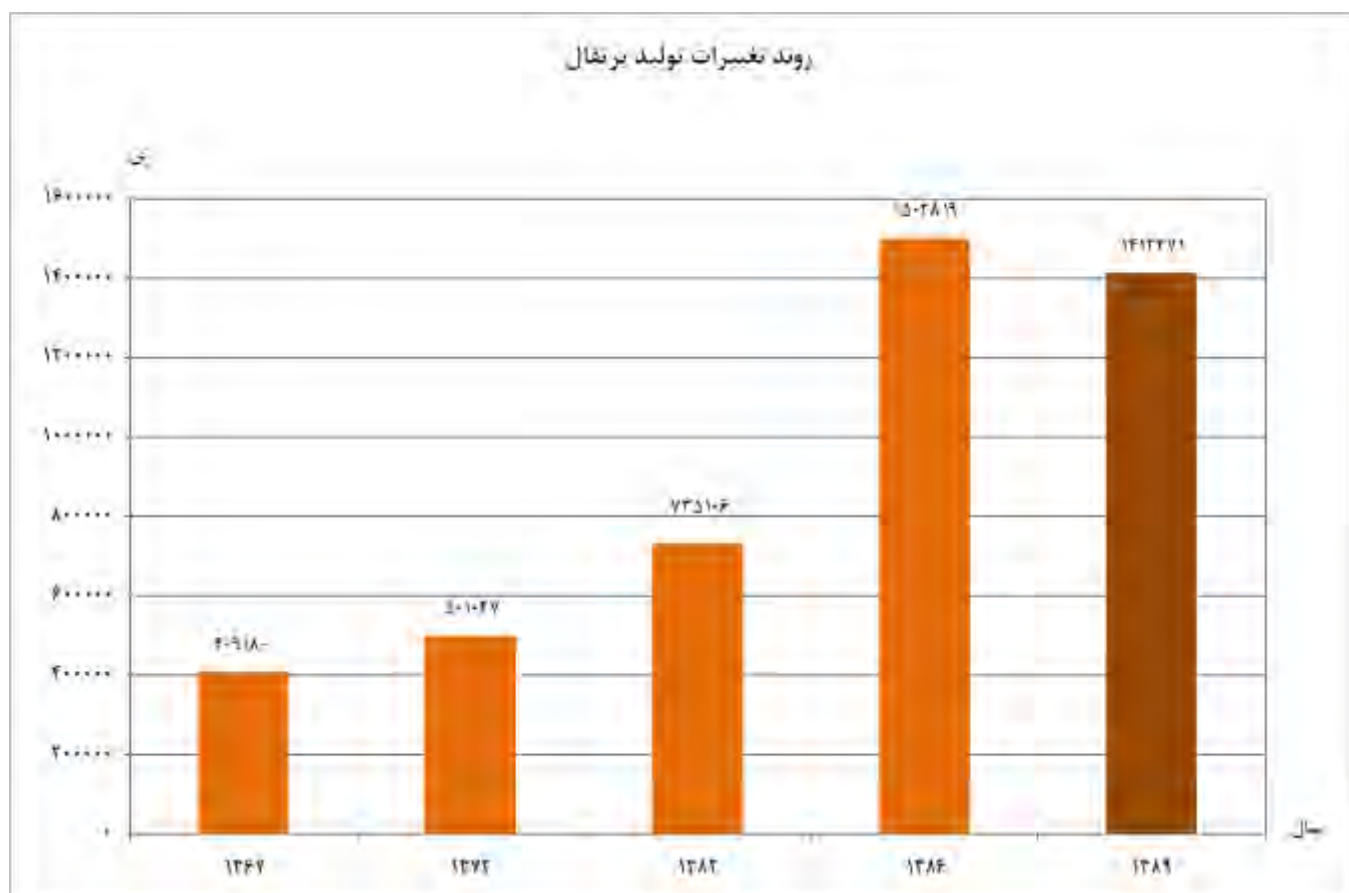
مساحت باغ و قلمستان‌های کشور



مقدار کل تولید محصولات باغی به تفکیک استان - ۱۳۸۹









# جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری و تولید کل محصولات باغی بر حسب استان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - تن)

تولید محصولات باغی	تعداد بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری	استان
۱۰۹۵۹۱۴۱	۲۳۷۱۹۰۳	کل کشور .....
۵۱۴۵۴۵	۱۷۵۱۸۴	آذربایجان شرقی .....
۷۵۸۴۰۸	۱۰۹۴۳۶	آذربایجان غربی .....
۲۱۵۰۷	۴۵۵۵۲	اردبیل .....
۲۸۶۲۲۱	۱۰۵۹۵۹	اصفهان .....
۳۶۳۸۶۵	۲۶۵۱۵	البرز .....
۲۱۸۵۷	۷۵۳۶	ایلام .....
۱۱۹۷۵۰	۴۳۸۷۳	بوشهر .....
۲۶۶۰۹۸	۳۷۸۶۲	تهران .....
۶۳۷۵۶	۳۱۵۰۶	چهارمحال و بختیاری .....
۴۰۹۰۳	۴۸۹۸۱	خراسان جنوبی .....
۶۴۶۳۸۰	۱۵۶۳۲۹	خراسان رضوی .....
۱۸۴۷۵۰	۴۲۸۴۱	خراسان شمالی .....
۹۹۱۵۶	۴۳۴۰۰	خوزستان .....
۱۷۰۱۷۵	۵۷۹۴۴	زنجان .....
۱۸۶۹۴۲	۲۳۹۱۹	سمنان .....
۲۹۵۹۱۴	۱۰۲۹۶۹	سیستان و بلوچستان .....
۱۵۳۲۴۳۸	۱۴۶۴۱۰	فارس .....
۷۹۹۱۸۶	۷۵۲۳۳	قزوین .....
۲۶۵۵۶	۹۳۵۹	قم .....
۱۳۰۴۷۷	۶۰۴۶۱	کردستان .....
۸۴۰۴۶۰	۱۸۳۸۵۸	کرمان .....
۱۵۸۴۶۵	۲۹۸۲۴	کرمانشاه .....
۵۳۳۷۲	۲۲۰۳۵	کهگیلویه و بویراحمد .....
۱۸۳۲۲۷	۳۹۰۷۶	گلستان .....
۵۱۶۴۸۱	۲۱۵۴۷۴	گیلان .....
۲۳۱۹۶۷	۳۷۵۹۷	لرستان .....
۱۳۵۸۶۵۵	۲۰۵۷۰۸	مازندران .....
۲۴۸۳۴۹	۶۶۴۶۱	مرکزی .....
۳۷۶۸۲۷	۷۳۴۱۵	هرمزگان .....
۱۹۵۹۹۳	۸۳۱۰۳	همدان .....
۲۶۷۱۵۷	۷۱۰۸۲	یزد .....

۲- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی بهره‌بردار و استان:  
(بهره‌برداری) ۱۳۸۹

باسواد بر حسب مدرک تحصیلی					بی‌سواد	استان
فوق دیپلم و بالاتر غیر کشاورزی	فوق دیپلم و بالاتر کشاورزی	راهنمایی و متوسطه	ابتدایی و غیر رسمی	جمع		
۷۰۷۶۱	۲۹۷۵۴	۴۹۸۵۹۰	۸۳۱۶۱۴	۱۴۳۰۷۸۸	۹۴۵۶۸۸	کل کشور .....
۳۰۹۳	۵۶۰	۱۹۹۰۱	۶۲۸۳۷	۸۶۳۹۰	۸۸۷۴۱	آذربایجان شرقی .....
۱۷۳۸	۷۰۷	۱۹۳۷۹	۳۴۵۲۳	۵۶۳۴۷	۵۳۰۸۶	آذربایجان غربی .....
۱۵۵۳	۱۸۴	۵۰۶۸	۲۳۳۳۸	۳۰۱۴۳	۱۵۳۸۴	اردبیل .....
۴۴۹۶	۱۱۹۵	۲۱۶۸۳	۴۴۱۸۷	۷۱۵۶۱	۳۴۳۲۳	اصفهان .....
۲۲۵۶	۲۵۳۰	۷۷۸۷	۷۸۴۲	۲۰۴۱۵	۶۰۹۶	البرز .....
۱۳۵	۳۱	۲۰۰۴	۲۵۸۸	۴۷۵۹	۲۷۵۷	ایلام .....
۶۹۳	۱۰۸۴	۱۰۲۲۶	۱۷۸۱۵	۲۹۸۱۸	۱۴۰۴۴	بوشهر .....
۱۵۸۴	۲۰۶۷	۱۷۳۶۹	۱۱۸۷۸	۳۲۸۹۸	۴۸۹۱	تهران .....
۳۰۶	۳۷۰	۳۶۶۹	۱۲۲۸۳	۱۶۶۲۷	۱۴۸۷۲	چهارمحال و بختیاری .....
۳۱۰۳	۶۵۷	۶۰۳۸	۲۲۳۵۹	۳۲۱۵۷	۱۶۸۱۶	خراسان جنوبی .....
۲۹۴۰	۱۴۳۰	۲۶۴۴۲	۶۶۳۶۳	۹۷۱۷۵	۵۸۹۹۶	خراسان رضوی .....
۷۷۰	۱۰۳	۷۴۷۵	۱۰۱۳۶	۱۸۴۸۵	۲۴۳۰۸	خراسان شمالی .....
۱۲۹۵	۴۴	۷۷۶۴	۱۳۷۱۷	۲۲۸۲۰	۲۰۵۷۰	خوزستان .....
۳۱۰	۱۸۶	۸۸۵۶	۲۷۹۴۰	۳۷۲۹۲	۲۰۴۵۲	زنجان .....
۳۶۳	۷۱۳	۳۲۰۹	۱۱۰۸۸	۱۵۳۷۴	۸۵۳۶	سمنان .....
۲۹۴۹	۵۹۶	۱۱۱۴۷	۲۵۱۴۸	۳۹۸۳۹	۶۳۰۷۲	سیستان و بلوچستان .....
۲۹۰۹	۱۸۵۶	۳۹۲۲۷	۶۱۷۲۰	۱۰۵۷۱۲	۴۰۳۴۴	فارس .....
۱۰۴۲	۳۴۷	۱۴۷۴۰	۲۳۶۲۴	۳۹۷۵۳	۳۵۴۵۶	قزوین .....
۱۷۳	۴۸	۳۴۸۱	۳۸۱۹	۷۵۲۱	۱۸۲۳	قم .....
۱۰۵	۳۴	۷۹۴۰	۱۸۳۲۹	۲۶۴۰۸	۳۳۹۹۱	کردستان .....
۷۶۴۷	۴۱۵۵	۳۹۴۲۵	۵۳۷۷۴	۱۰۵۰۰۲	۷۸۴۱۰	کرمان .....
۲۰۰۱	۲۹۱	۵۵۳۲	۱۰۹۸۳	۱۸۸۰۷	۱۰۹۹۹	کرمانشاه .....
۲۵۱۹	۷۸۰	۵۹۴۵	۴۳۸۶	۱۳۶۳۰	۸۳۹۹	کهگیلویه و بویراحمد .....
۱۱۴۲	۱۸۵	۱۳۸۱۷	۸۸۵۷	۲۴۰۰۰	۱۵۰۶۵	گلستان .....
۱۱۶۴۶	۱۹۰۵	۶۰۳۴۰	۷۳۱۸۲	۱۴۷۰۷۳	۶۸۳۲۰	گیلان .....
۱۶۵۹	۴۵۱	۸۴۵۴	۱۰۸۱۴	۲۱۳۷۸	۱۶۲۱۶	لرستان .....
۵۶۴۷	۶۱۵۳	۷۸۲۱۴	۵۱۹۴۸	۱۴۱۹۶۲	۶۳۴۱۲	مازندران .....
۱۰۳۳	۲۲۷	۱۲۴۸۴	۲۶۷۳۴	۴۰۴۷۷	۲۵۹۶۱	مرکزی .....
۶۱۳	۱۶۶	۷۷۶۲	۲۳۶۱۸	۳۲۱۵۹	۴۱۲۴۷	هرمزگان .....
۱۲۸۲	۲۱۵	۱۰۸۰۸	۳۵۸۹۱	۴۸۱۹۵	۳۴۸۵۴	همدان .....
۳۷۵۹	۴۸۴	۱۲۴۰۳	۲۹۹۶۶	۴۶۶۱۲	۲۴۲۵۱	یزد .....

۳- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی و سن بهره‌بردار: (بهره‌برداری) ۱۳۸۹

باسواد بر حسب مدرک تحصیلی					بی‌سواد	سن بهره‌بردار
فوق دیپلم و بالاتر غیر کشاورزی	فوق دیپلم و بالاتر کشاورزی	راهنمایی و متوسطه	ابتدایی و غیر رسمی	جمع		
۷۰۷۶۱	۲۹۷۵۴	۴۹۸۵۱۹	۸۳۱۶۸۴	۱۴۳۰۷۸۸	۹۴۵۶۸۸	کلیه سنین .....
.	.	.	.	.	.	کمتر از ۱۵ سال .....
.	۲۷۷	۱۱۶۲	۱۰۹۸	۲۵۳۷	۹۰	۱۵-۱۹ ساله .....
۱۷۸۳	۳۴۳	۸۶۹۷	۶۲۳۹	۱۷۰۶۴	۱۵۵۱	۲۰-۲۴ ساله .....
۳۹۴۶	۲۲۷۳	۳۹۹۸۵	۱۷۷۲۰	۶۳۹۲۴	۲۹۳۴	۲۵-۲۹ ساله .....
۶۶۳۳	۱۹۰۵	۶۴۹۲۲	۲۹۹۱۳	۱۰۳۳۷۳	۱۲۰۱۲	۳۰-۳۴ ساله .....
۸۲۱۸	۳۷۹۶	۶۸۲۹۲	۶۶۹۲۵	۱۴۷۲۳۱	۱۴۵۲۸	۳۵-۳۹ ساله .....
۱۰۷۲۰	۳۳۷۳	۷۷۲۱۲	۹۷۴۹۱	۱۸۸۷۹۷	۴۰۲۷۵	۴۰-۴۴ ساله .....
۱۰۰۶۲	۵۶۲۲	۱۰۶۳۶۴	۱۳۷۷۷۵	۲۵۹۸۲۳	۷۴۴۱۶	۴۵-۴۹ ساله .....
۱۳۱۳۲	۵۲۱۴	۶۵۸۳۵	۱۴۱۲۹۲	۲۲۵۴۷۳	۱۳۳۶۷۵	۵۰-۵۴ ساله .....
۷۵۵۲	۱۹۷۶	۳۳۴۷۵	۱۱۹۸۸۴	۱۶۲۸۸۶	۱۱۳۳۲۳	۵۵-۵۹ ساله .....
۵۵۰۵	۴۲۰۷	۱۷۱۳۶	۹۱۰۵۴	۱۱۷۹۰۳	۱۵۴۶۳۲	۶۰-۶۴ ساله .....
۲۰۴۵	۲۱۲	۸۷۳۰	۴۷۹۸۵	۵۸۹۷۳	۱۰۸۴۵۱	۶۵-۶۹ ساله .....
۶۷۱	۳۰۸	۴۲۸۷	۳۹۰۸۷	۴۴۳۵۳	۱۳۷۷۹۰	۷۰-۷۴ ساله .....
۴۵۷	۲۳۹	۱۸۷۷	۲۰۸۵۳	۲۳۴۲۶	۷۸۰۶۱	۷۵-۷۹ ساله .....
۳۶	۶	۶۱۵	۱۴۳۶۸	۱۵۰۲۵	۷۳۹۴۹	۸۰ ساله و بیش تر .....

۴- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب وضع سواد و مدرک تحصیلی بهره‌بردار و وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری)

باسواد بر حسب مدرک تحصیلی					بی‌سواد	وسعت اراضی باغ و قلمستان
فوق دیپلم و بالاتر غیر کشاورزی	فوق دیپلم و بالاتر کشاورزی	راهنمایی و متوسطه	ابتدایی و غیر رسمی	جمع		
۷۰۷۶۱	۲۹۷۵۴	۴۹۸۵۹۰	۸۳۱۶۸۴	۱۴۳۰۷۸۸	۹۴۵۶۸۸	جمع .....
۳۹۸۵۶	۱۷۸۷۷	۲۹۳۶۶۵	۵۲۴۵۶۹	۸۷۵۹۶۷	۵۹۰۴۱۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۸۸۹۹	۳۹۹۰	۷۳۷۴۲	۱۳۲۵۲۸	۲۱۹۱۵۹	۱۵۷۹۵۰	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۷۹۳۸	۴۰۸۴	۵۶۳۹۱	۹۴۹۳۹	۱۶۳۳۵۲	۹۸۳۷۰	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۴۳۱۴	۵۵۵۵	۹۳۱۳۲	۱۷۲۱۸۶	۲۸۵۱۸۷	۱۸۵۸۰۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۸۷۰۵	۴۲۴۹	۷۰۴۰۰	۱۲۴۹۱۷	۲۰۸۲۷۰	۱۴۸۲۹۱	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۹۷۴۱	۸۷۶۸	۱۲۰۷۸۰	۱۹۹۸۱۱	۳۴۹۱۰۰	۲۱۹۴۱۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۲۱۵۶	۵۳۹۹	۷۳۴۲۸	۱۲۲۰۵۶	۲۱۳۰۳۸	۱۴۰۴۷۹	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۵۱۸۴	۲۳۶۸	۳۱۷۷۶	۵۳۸۶۰	۹۳۱۸۸	۵۸۵۵۹	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۲۴۰۱	۱۰۰۲	۱۵۵۷۶	۲۳۸۹۵	۴۲۸۷۴	۲۰۳۸۱	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۲۴۸	۱۳۳۷	۱۵۰۷۵	۱۳۶۱۴	۳۳۲۷۳	۱۱۴۰۶	جمع ۵ هکتار و بیش تر .....
۱۹۴۷	۶۳۱	۱۰۴۸۹	۱۰۲۵۰	۲۳۳۱۷	۹۳۵۴	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۷۸۴	۴۴۰	۳۲۰۶	۲۵۲۳	۶۹۵۴	۱۲۹۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۴۴۶	۲۲۰	۱۱۵۱	۷۱۵	۲۵۳۲	۵۶۳	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۷۱	۴۶	۲۲۸	۱۲۶	۴۷۱	۱۹۹	۵۰ هکتار و بیش تر .....
۷۹۱۵	۱۷۷۲	۶۹۰۷۰	۹۳۶۹۰	۱۷۲۴۴۷	۱۲۴۴۴۸	بدون باغ و قلمستان .....



## ۵- بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری متعلق به اشخاص حقیقی بر حسب جنس بهره‌بردار و استان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری)

جنس		جمع	استان
زن	مرد		
۱۰۹۶۳۴	۲۲۶۶۸۵۳	۲۳۷۶۴۷۷	کل کشور .....
۴۱۵۱	۱۷۰۹۸۰	۱۷۵۱۳۱	آذربایجان شرقی .....
۲۳۲۶	۱۰۷۱۰۷	۱۰۹۴۳۳	آذربایجان غربی .....
۵۳۶۶	۴۰۱۶۱	۴۵۵۲۶	اردبیل .....
۳۵۷۹	۱۰۲۳۰۵	۱۰۵۸۸۴	اصفهان .....
۵۵۶	۲۵۹۵۶	۲۶۵۱۱	البرز .....
۲۸۵	۷۲۳۱	۷۵۱۵	ایلام .....
۱۰۱۵	۴۲۸۴۷	۴۳۸۶۲	بوشهر .....
۱۲۹۰	۳۶۴۹۹	۳۷۷۸۹	تهران .....
۲۳۹۹	۲۹۱۰۰	۳۱۴۹۹	چهارمحال و بختیاری .....
۱۵۲۴	۴۷۴۴۹	۴۸۹۷۳	خراسان جنوبی .....
۷۶۷۲	۱۴۸۵۰۰	۱۵۶۱۷۲	خراسان رضوی .....
۲۱۱۱	۴۰۶۸۲	۴۲۷۹۳	خراسان شمالی .....
۲۹۲	۴۳۰۹۸	۴۳۳۸۹	خوزستان .....
۱۹۹۵	۵۵۷۵۰	۵۷۷۴۴	زنجان .....
۲۷۶	۲۳۶۳۳	۲۳۹۰۹	سمنان .....
۶۴۴۲	۹۶۴۷۰	۱۰۲۹۱۲	سیستان و بلوچستان .....
۵۱۹۰	۱۴۰۸۶۵	۱۴۶۰۵۵	فارس .....
۳۶۹۰	۷۱۵۱۹	۷۵۲۰۹	قزوین .....
۱۸۰	۹۱۶۴	۹۳۴۴	قم .....
۹۵۴	۵۹۴۴۵	۶۰۳۹۹	کردستان .....
۱۲۸۲۹	۱۷۰۵۸۳	۱۸۳۴۱۲	کرمان .....
۱۴۹۷	۲۸۳۰۹	۲۹۸۰۵	کرمانشاه .....
۱۹۷	۲۱۸۳۱	۲۲۰۲۸	کهگیلویه و بویراحمد .....
۱۳۴۱	۳۷۷۲۴	۳۹۰۶۵	گلستان .....
۱۶۷۶۱	۱۹۸۶۳۱	۲۱۵۳۹۲	گیلان .....
۲۸۸	۳۷۳۰۶	۳۷۵۹۴	لرستان .....
۱۱۴۶۹	۱۹۳۹۰۶	۲۰۵۳۷۵	مازندران .....
۲۰۵۹	۶۴۳۷۹	۶۶۴۳۸	مرکزی .....
۵۹۱۹	۶۷۴۸۷	۷۳۴۰۶	هرمزگان .....
۲۵۲۷	۸۰۵۲۲	۸۳۰۴۹	همدان .....
۳۴۴۶	۶۷۴۱۷	۷۰۸۶۳	یزد .....

۶- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب استان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چندمحصولی)		کاشت ساده (تک‌محصولی)		کل باغ و قلمستان		استان
مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	
۵۹۲۷۵۸	۹۸۱۹۴۸	۱۲۸۱۷۲۴۷	۱۲۹۰۸۵۰	۱۸۸۱۰۰۰۵	۲۰۸۱۸۴۸	کل کشور .....
۵۰۸۵۲	۱۰۳۳۷۸	۴۳۸۴۶	۶۴۳۳۸	۹۴۶۹۸	۱۶۲۸۹۴	آذربایجان شرقی .....
۴۲۷۱۷	۴۹۷۵۸	۶۷۱۴۰	۷۰۳۳۸	۱۰۹۸۵۷	۱۰۹۴۳۶	آذربایجان غربی .....
۱۷۷۱۰	۲۹۵۵۳	۱۷۷۱۱	۱۲۶۸۸	۳۵۴۲۱	۳۹۴۲۲	اردبیل .....
۱۷۰۳۷	۵۴۶۸۲	۳۳۱۵۵	۵۹۸۷۶	۵۰۱۹۲	۱۰۵۷۵۴	اصفهان .....
۲۰۵۵۴	۲۱۹۳۷	۲۳۳۵	۹۵۷	۲۲۸۸۹	۲۲۸۸۲	البرز .....
۳۲۴۳	۵۳۱۸	۱۵۷۸	۲۰۶۵	۴۸۲۱	۷۳۸۳	ایلام .....
۴۲۰۲	۱۸۰۳	۲۸۸۹۴	۱۸۶۸۷	۳۳۰۹۶	۲۰۴۲۳	بوشهر .....
۲۱۵۷۸	۲۳۶۷۵	۲۴۷۲	۱۳۵۳	۲۴۰۵۰	۲۴۷۹۹	تهران .....
۱۲۸۴۳	۱۷۹۳۹	۹۶۶۹	۱۵۷۵۸	۲۲۵۱۲	۳۱۴۸۰	چهارمحال و بختیاری .....
۳۶۸۰	۱۳۶۱۹	۳۲۶۰۷	۳۸۸۵۶	۳۶۲۸۷	۴۶۹۴۹	خراسان جنوبی .....
۴۳۲۲۱	۸۱۰۰۴	۱۰۸۱۹۰	۹۱۲۷۶	۱۵۱۴۱۱	۱۵۳۳۷۹	خراسان رضوی .....
۱۱۱۳۲	۱۷۲۹۶	۲۳۶۲۵	۲۹۱۲۸	۳۴۷۵۷	۴۰۳۷۹	خراسان شمالی .....
۱۷۲	۱۲۵۹	۲۶۲۱۹	۳۱۳۲۳	۲۶۳۹۱	۳۲۵۵۲	خوزستان .....
۱۱۱۳۲	۲۸۶۵۸	۳۲۸۲۵	۴۰۲۴۳	۴۳۹۵۷	۵۷۷۷۵	زنجان .....
۱۱۹۸۱	۱۶۸۳۱	۴۳۰۹	۷۱۵۰	۱۶۲۹۰	۲۳۹۱۹	سمنان .....
۳۹۷۸	۳۸۵۷	۱۶۲۵۳	۱۴۱۱۴	۲۰۲۳۱	۱۷۶۸۴	سیستان و بلوچستان .....
۶۳۷۵۷	۴۸۷۹۹	۱۷۹۲۸۷	۷۷۲۳۲	۲۴۳۰۴۴	۱۱۶۴۳۱	فارس .....
۴۲۵۸۲	۵۱۸۸۱	۴۴۰۳۵	۳۱۹۷۴	۸۶۶۱۷	۷۳۲۳۰	قزوین .....
۲۸۷۹	۶۱۹۰	۶۰۲۹	۳۲۹۱	۸۹۰۸	۹۳۵۹	قم .....
۱۶۸۹۶	۵۰۸۴۲	۲۰۰۷۱	۴۱۰۵۶	۳۶۹۶۷	۵۹۴۲۹	کردستان .....
۷۲۳۳۱	۶۴۱۲۹	۲۲۶۲۹۱	۱۲۱۰۱۰	۲۹۸۶۲۲	۱۸۰۰۱۶	کرمان .....
۱۸۸۵۰	۲۱۷۶۰	۹۷۴۹	۶۵۶۴	۲۸۵۹۹	۲۷۶۳۳	کرمانشاه .....
۱۳۰۰۴	۱۴۹۱۸	۸۶۹۸	۷۵۱۷	۲۱۷۰۲	۲۲۰۳۵	کهگیلویه و بویراحمد .....
۲۸۱۳	۸۱۸۶	۱۶۰۷۵	۸۳۸۶	۱۸۸۸۸	۱۶۴۳۲	گلستان .....
۸۶۲۱	۹۸۸۵۸	۶۲۸۹۱	۱۲۶۴۲۴	۷۱۵۱۲	۱۸۹۶۵۹	گیلان .....
۶۳۵۷	۱۱۰۷۰	۱۵۶۱۵	۲۰۹۶۸	۲۱۹۷۲	۳۲۰۲۷	لرستان .....
۲۷۴۶۹	۶۷۵۹۳	۶۸۴۲۳	۱۱۶۲۶۷	۹۵۸۹۲	۱۸۱۰۱۰	مازندران .....
۱۳۸۰۹	۲۲۳۵۶	۳۲۶۷۱	۵۱۹۳۲	۴۶۴۸۰	۶۵۸۵۰	مرکزی .....
۱۵۱۲۶	۱۱۸۳۵	۲۹۷۵۴	۴۶۲۹۶	۴۴۸۸۰	۵۷۷۷۹	هرمزگان .....
۷۲۲۵	۱۵۶۴۴	۴۱۶۳۵	۷۳۹۶۸	۴۸۸۶۰	۸۲۷۶۵	همدان .....
۵۰۰۵	۱۷۳۱۸	۷۵۱۹۸	۵۹۸۱۶	۸۰۲۰۳	۷۱۰۸۲	یزد .....

## ۷- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب سن بهره‌بردار: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چندمحصولی)		کاشت ساده (تک‌محصولی)		کل باغ و قلمستان		سن بهره‌بردار
مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	
۵۸۵۷۸۲	۹۸۱۰۳۴	۱۲۲۲۶۹۳	۱۲۸۹۵۰۱	۱۸۰۸۴۷۵	۲۰۷۹۶۵۵	کلیه سنین.....
۱۶	۱۰۷	۲۶۸	۲۷	۲۸۴	۱۳۴	کمتر از ۱۵ سال
۳۰۹	۹۳۶	۴۰۶	۵۳۲	۷۱۶	۱۴۴۳	۱۵-۱۹ ساله
۳۶۴۹	۵۷۳۵	۷۳۴۱	۸۴۱۳	۱۰۹۸۹	۱۳۳۸۴	۲۰-۲۴ ساله
۱۳۱۹۳	۲۴۳۶۳	۲۵۰۶۹	۳۴۶۸۰	۳۸۲۶۲	۵۵۱۱۱	۲۵-۲۹ ساله
۲۲۴۹۷	۴۱۹۰۶	۴۹۲۱۱	۶۰۰۶۵	۷۱۷۰۸	۹۳۷۲۳	۳۰-۳۴ ساله
۳۱۲۸۳	۵۶۱۳۰	۸۵۳۳۳	۹۱۷۰۲	۱۱۶۶۱۶	۱۳۸۷۳۸	۳۵-۳۹ ساله
۵۱۵۴۷	۸۷۷۴۶	۱۰۹۲۱۰	۱۲۳۷۶۷	۱۶۰۷۵۷	۱۹۴۷۷۰	۴۰-۴۴ ساله
۸۳۷۸۰	۱۳۸۶۲۲	۱۷۰۵۵۴	۱۷۱۶۱۵	۲۵۴۳۳۴	۲۸۲۲۷۰	۴۵-۴۹ ساله
۸۸۵۱۶	۱۵۲۰۳۲	۱۷۲۴۰۰	۱۸۳۳۳۴	۲۶۰۹۱۷	۳۰۹۶۵۷	۵۰-۵۴ ساله
۷۱۵۰۷	۱۱۵۴۸۴	۱۵۶۲۶۱	۱۵۳۹۴۵	۲۲۷۷۶۸	۲۴۳۶۰۹	۵۵-۵۹ ساله
۶۲۲۳۶	۱۱۳۰۶۶	۱۳۹۶۶۳	۱۵۶۹۸۰	۲۰۱۸۹۹	۲۴۶۸۵۵	۶۰-۶۴ ساله
۴۶۰۹۹	۷۶۸۵۴	۱۱۳۶۲۳	۹۲۸۴۰	۱۵۹۷۲۱	۱۵۴۱۶۵	۶۵-۶۹ ساله
۶۴۹۵۱	۸۸۵۷۵	۹۱۳۱۷	۹۶۵۷۵	۱۵۶۲۶۸	۱۶۸۳۷۷	۷۰-۷۴ ساله
۲۴۶۳۴	۴۸۵۵۲	۵۰۳۲۷	۵۸۱۲۷	۷۴۹۶۲	۹۵۵۷۷	۷۵-۷۹ ساله
۲۱۵۶۲	۳۰۹۲۵	۵۱۷۱۱	۵۶۸۹۸	۷۳۲۷۴	۸۱۸۴۲	۸۰ ساله و بیش‌تر

## ۸- تعداد و مساحت بهره‌برداری‌های دارای باغ و قلمستان بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار)

کاشت مخلوط (چندمحصولی)		کاشت ساده (تک‌محصولی)		کل باغ و قلمستان		وسعت اراضی باغ و قلمستان
مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	مساحت	تعداد بهره‌برداری	
۵۹۲۷۵۸	۹۸۱۹۴۸	۱۲۸۱۷۲۴۷	۱۲۹۰۸۵۰	۱۸۸۰۰۰۵	۲۰۸۱۸۴۸	جمع.....
۱۵۸۳۴۴	۷۲۷۱۲۹	۲۴۴۷۲۶	۸۵۲۳۹۹	۴۰۳۰۷۰	۱۴۶۷۰۷۶	جمع کمتر از ۱ هکتار
۹۹۵۸	۲۲۷۵۳۹	۷۱۲۴	۱۶۷۲۵۳	۱۷۰۸۲	۳۷۷۲۱۷	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۴۶۵۹	۱۳۱۸۲۴	۱۷۵۴۰	۱۵۲۴۷۵	۳۲۱۹۸	۲۶۱۹۲۵	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۵۴۴۲۱	۲۱۶۲۰۱	۸۴۰۰۸	۲۹۸۵۸۲	۱۳۸۴۲۹	۴۷۱۲۳۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۷۹۳۰۶	۱۵۱۵۶۵	۱۳۶۰۵۴	۲۳۴۰۸۹	۲۱۵۳۶۰	۳۵۶۶۹۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۳۲۷۳۲۷	۲۳۸۳۵۷	۶۳۷۶۹۴	۴۰۰۵۰۶	۹۶۵۰۲۱	۵۶۸۹۰۰	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۴۲۳۰۹	۱۴۵۹۵۵	۲۶۹۶۸۵	۲۴۴۷۱۳	۴۱۱۹۹۴	۳۵۳۷۱۷	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۱۱۲۶۳۹	۶۴۳۵۴	۲۲۱۰۶۸	۱۰۹۲۵۳	۳۳۳۷۰۷	۱۵۱۸۶۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۷۲۳۷۹	۲۸۰۴۸	۱۴۶۹۴۲	۴۶۵۴۰	۲۱۹۳۲۱	۶۳۳۲۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۰۷۰۸۷	۱۶۴۶۳	۴۰۴۸۲۷	۳۷۹۴۴	۵۱۱۹۱۴	۴۵۸۷۱	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر
۵۰۳۷۸	۱۲۵۷۹	۱۵۲۷۱۶	۲۶۷۲۱	۲۰۳۰۹۵	۳۲۸۸۸	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۲۵۳۵۳	۲۹۷۴	۷۸۳۸۵	۷۲۸۷	۱۰۳۷۳۸	۸۵۱۹	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۹۹۶۸	۶۴۶	۸۷۶۷۲	۳۲۸۶	۹۷۶۴۰	۳۵۷۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۲۱۳۸۸	۲۶۳	۸۶۰۵۴	۶۵۱	۱۰۷۴۴۲	۸۸۷	۵۰ هکتار و بیش‌تر

۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید محصولات دائمی بر حسب نام محصول: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

تولید	کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		نام محصول
	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۴۶۳۹	۷۰	۷۸۵	۱۴۸۹	۳۴۸۵	۱۱۲۷۷۴	۲۴۶۱۸۵	آلبالو
۵۰۳۵۶۳	۷۳۸۱	۳۳۸۲۶	۵۹۹۳۲	۹۵۲۳۷	۶۴۰۰۵۹	۳۷۸۸۹۲	انار
۱۸۸۲۸	۳۰۸	۷۰۸	۴۱۴۸	۴۳۹۷	۳۲۳۹۴	۱۰۶۲۱۳	انجیر آبی
۲۰۸۰۵	۱۳۸	۲۲۵۴	۱۹۵۷۳	۱۷۳۸۱	۳۵۰۴۶	۱۶۷۵۲۶	انجیر دیم
۱۷۰۶۹۴۵	۵۲۷۴	۱۹۷۳۴۱	۱۶۵۸۵۲	۳۰۹۵۹۶	۱۹۴۶۳۱۱	۵۳۳۳۶۷	انگور آبی
۱۴۴۲۹۸	۲۱۳	۷۶۸۵۳	۴۶۵۴۸	۵۹۴۱۳	۱۶۶۴۱۵	۱۲۹۰۱۰	انگور دیم
۷۷۷۵۴	۱۳۲۱	۶۱۹۲	۱۲۷۱۵	۲۸۱۱۳	۲۸۸۷۱۹	۴۷۳۶۹۷	انواع آلو و گوجه
۸۹۰۶۶	۲۹۷۶۵	۱۰۵۹۷۵	۳۵۱۱۸	۸۳۳۲۲	۲۴۱۰۰۹	۴۱۶۹۹۸	انواع تبریزی <sup>(۱و۲)</sup>
۲۳۴۴۷	۲۱۹۹	۱۲۷۸۵	۳۶۳۰۱	۵۴۰۳۶	۷۱۱۹۷	۲۹۵۴۲۸	بادام آبی
۱۲۹۲۷	۲۸۶۳	۷۱۷۲	۳۲۰۰۹	۳۰۹۵۷	۲۱۲۹۶	۶۵۲۷۷	بادام دیم
۸۲۰۹۷۲	۳۲۶۹	۲۱۴۰۹	۶۱۲۲۸	۱۱۶۱۴۵	۱۴۱۲۲۷۱	۴۳۰۸۵۰	پرتقال
۳۷۵۵۸۷	۹۲۲۲۸	۲۵۷۸۰۲	۳۰۴۸۵۵	۱۳۴۰۰۷	۳۷۸۶۲۹	۱۵۱۴۳۰	پسته
۱۰۳۸۹۰	x	x	۲۳۹۳۷	۴۲۸۲۹	۱۰۳۸۹۰	۴۲۸۲۹	چای
۶۵۸۶۱۷	۳۵۰۵	۱۹۰۸۴	۱۵۳۳۰۱	۱۵۹۹۷۴	۱۰۵۳۸۷۱	۳۷۲۸۱۶	خرما
۵۱۵۳۹	۷۰۱	۴۰۹۱	۱۲۰۴۵	۲۷۵۳۰	۲۰۹۵۵۶	۴۶۲۹۲۶	زردآلو
۳۳۵۱۰	۲۵۶۶	۲۵۰۷	۲۱۷۷۸	۱۳۳۲۳	۳۵۲۳۷	۳۳۰۴۷	زیتون
۱۱۷۰۱۲۶	۱۲۴۱۳	۴۴۸۹۰	۱۵۰۸۱۰	۱۳۷۲۹۹	۱۸۴۲۹۷۲	۶۲۶۲۵۲	سیب
۷۹۹	۱۳	۹۸	۳۳۵	۱۳۹۱	۹۳۲۲	۳۳۹۳۶	شفتالو
۳۰۸۰۳	۲۵۲	۱۲۹۳	۲۵۱۸	۲۰۴۴	۱۱۴۵۷۵	۵۹۸۸۰	شلیل
۷۷۷	۱۴	۱۲۲	۲۱۱	۸۱۵	۱۶۹۴۸	۳۲۹۴۵	قیسی
۱۶۱۱۱۰	۳۵۱۷	۹۹۴۴	۶۲۵۳۵	۱۳۶۵۶۲	۳۸۹۹۸۵	۸۵۸۳۶۶	گردو
۲۰۰۳۷	۲۷۵	۹۸۸	۲۳۵۶	۳۰۴۰	۱۰۶۷۳۳	۱۷۹۷۶۴	گلابی
۳۳۸۶۵	۲۱۷	۱۵۱۳	۳۵۲۳	۸۳۳۹	۱۳۸۴۰۳	۲۳۸۷۳۰	گیلاس
۲۲۷۴۰۳	۵۳۶	۵۵۷۹	۱۴۶۵۴	۳۰۴۱۳	۴۹۰۲۲۲	۱۶۱۴۳۶	نارنگی
۱۲۲۸۴۵	۱۳۲۹	۶۲۲۹	۱۴۲۰۲	۱۹۵۴۰	۳۵۲۵۵۰	۲۳۳۷۴۰	هلو
۴۹۷۴۰۵	۸۵۳۲	۲۵۹۰۴	۴۵۲۷۴	۸۴۴۴۸	۷۴۹۴۵۸	۴۹۸۳۴۸	سایر



۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید محصولات دائمی بر حسب نام محصول: ۱۳۸۹ (دنباله)  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

نام محصول	کاشت مخلوط (چندمحصولی)			کاشت پراکنده			تولید
	تعداد بهره‌برداری	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تعداد درخت		
		نهال	بارور		نهال	بارور	
آلبالو	۲۰۱۲۶۷	۱۱۵۷۵	۲۰۱۹	۱۰۰۶۷۱	۴۲۰۳۵	۱۱۵۵	۷۴۶۴
انار	۱۷۰۴۷۲	۷۱۵۱	۲۵۳۵	۱۱۶۸۷۴	۱۱۶۸۰۴	۱۰۸۷	۱۹۶۲۲
انجیر آبی	۵۲۷۵۹	۵۲۵	۲۳۵	۱۰۰۷۱	۴۹۳۴۰	۲۵۵	۳۴۹۵
انجیر دیم	۷۲۹۲۷	۴۶۷	۴۱	۹۲۸۰	۷۷۶۴۸	۱۹۷	۴۹۶۱
انگور آبی	۱۸۸۳۳۲	۲۵۹۷۰	۲۹۴۴	۲۳۴۲۱۱	۳۸۴۷۳	۴۰۷	۵۱۵۵
انگور دیم	۴۱۰۲۷	۳۱۵۷	۸۰	۱۹۵۱۴	۲۸۹۰۲	۱۷۴	۲۶۰۳
انواع آلو و گوجه	۳۲۷۱۱۶	۱۱۹۳۸	۴۴۵۴	۱۹۶۲۵۵	۱۱۸۸۶۷	۷۱۵	۱۴۷۱۰
انواع تبریزی <sup>(۱و۲)</sup>	۱۴۶۲۱۶	۱۵۴۷۰	۸۳۷۰	۱۲۲۱۵۴	۱۸۹۹۶۲	۱۴۳۴۲	۲۹۷۸۹
بادام آبی	۱۹۸۲۰۷	۱۲۶۷۸	۳۱۴۸	۴۴۴۶۸	۴۹۰۵۴	۸۰۰	۳۲۸۲
بادام دیم	۱۹۲۶۶	۴۳۶۳	۲۳۰	۷۵۵۶	۱۵۳۷۹	۴۴۲	۸۱۳
پرقال	۱۷۷۴۰۳	۱۱۸۷۳	۱۳۸۰	۴۵۶۳۳	۱۴۳۶۰۵	۳۲۶۴	۱۳۴۸۶۶
پسته	۱۴۰۱۴	۷۱۹	۸۸۵	۲۹۷۷	۳۵۷۷	۱۹	۶۵
چای	x	x	x	x	x	x	x
خرما	۴۶۴۵۰	۳۹۳۷	۳۸۸	۱۹۶۱۰۶	۱۸۴۸۵۴	۵۱۹۹	۱۹۹۱۴۸
زردآلو	۳۴۹۸۵۵	۱۱۴۱۰	۲۷۵۵	۱۴۷۸۶۹	۸۷۷۷۳	۵۸۱	۱۰۱۴۸
زیتون	۹۳۰۶	۲۳۰	۱۹۴	۱۳۹۶	۱۳۳۹۳	۱۹	۳۳۱
سیب	۴۰۲۵۲۳	۲۴۱۱۷	۶۲۸۱	۶۶۳۳۲۶	۹۱۲۸۶	۴۲۱	۹۵۲۰
شفتالو	۲۰۶۲۳	۵۷۶	۳۶۴	۷۵۷۱	۱۲۲۴۸	۴۲	۹۵۲
شلیل	۴۲۳۷۱	۳۲۸۸	۹۴۵	۸۱۸۰۱	۱۵۵۰۱	۱۲۵	۱۹۷۱
قیسی	۲۱۶۲۱	۷۵۵	۲۷۳	۱۵۰۷۳	۱۰۵۴۹	۷۴	۱۰۹۸
گردو	۵۳۶۳۶۹	۱۵۴۶۳	۳۴۲۸	۲۱۱۹۲۷	۱۹۷۵۰۱	۱۵۰۷	۱۶۹۴۸
گلایی	۱۴۲۷۴۴	۴۱۲۷	۹۹۵	۸۳۳۰۳	۳۴۲۳۱	۱۳۷	۳۳۹۳
گیلاس	۱۸۹۱۸۷	۹۰۲۱	۲۳۹۷	۹۸۹۴۳	۴۱۴۵۲	۲۶۹	۵۵۹۵
نارنگی	۷۱۱۶۰	۵۱۵۷	۲۶۹	۲۴۹۹۶۴	۶۱۰۶۶	۲۹۱	۱۲۸۵۵
هلو	۱۷۹۶۸۶	۱۰۷۵۴	۳۴۸۹	۲۲۱۸۶۹	۳۵۵۹۲	۳۰۴	۷۸۳۶
سایر	۲۲۷۴۵۰	۷۵۴۴	۲۳۳۵	۲۰۴۵۹۳	۱۸۸۰۰۶	۲۰۳۶	۴۷۴۶۰

(۱) تبریزی، سپیدار، کیوده، شالک، پده، اشن و ل.

(۲) تولید محصولات تبریزی به واحد هزار اصله است.

۱۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انار بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۵۰۳۵۶۴	۷۳۸۱	۳۳۸۲۶	۵۹۹۳۹	۹۵۲۵۲	۶۴۰۰۶۰	۳۷۸۱۹۱	کل کشور
۱۸۵۷۹	۷۲۷	۲۸۲۱	۴۱۶۰	۱۱۹۷۲	۳۳۱۸۲	۳۳۴۴۸	اصفهان
۱۰۸۷۴۹	۹۰۷	۸۴۲۰	۸۳۸۵	۱۱۳۴۸	۱۲۰۰۲۴	۳۰۸۷۴	خراسان رضوی
۱۹۹۶۸۶	۲۹۵۰	۶۳۱۴	۲۱۶۶۴	۱۹۶۷۵	۲۵۱۵۹۶	۳۸۳۲۳	فارس
۹۲۶۹	۱۸۸	۱۵۷۰	۱۸۸۸	۲۱۳۹	۹۶۰۷	۲۶۱۱	قم
۵۳۳۳۵	۱۰۷	۷۹۵۹	۷۹۵۵	۳۸۸۹	۵۳۸۷۶	۴۱۵۸	مرکزی
۷۲۷۸۵	۲۵۱	۳۴۴۷	۷۳۰۱	۲۸۳۹۹	۸۰۹۷۴	۴۴۴۱۸	یزد
۴۱۱۶۲	۲۲۵۱	۳۲۹۶	۸۵۸۶	۱۷۸۳۱	۹۰۸۰۲	۲۲۵۰۵۹	سایر

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۹۶۲۳	۲۴۳	۱۰۸۷	۱۱۶۸۰۴	۱۱۶۸۱۴	۲۵۳۵	۷۱۵۱	۱۷۰۴۷۲	کل کشور
۳	۰	۲	۳۸۵	۱۴۶۰۰	۷۸۲	۱۴۴۴	۲۱۱۰۲	اصفهان
۴۹۰	۱۳	۵۹	۲۶۴۵	۱۰۷۸۵	۳۸	۴۸۰	۱۶۸۸۱	خراسان رضوی
۱۷۲۹	۲۸	۶۱	۶۰۷۰	۵۰۱۸۱	۱۱۳۳	۲۴۶۰	۱۴۰۱۲	فارس
۲	۱	۱	۴۶	۳۳۶	۵	۸۰	۴۴۱	قم
۴۱	//	۱	۱۳۰	۵۰۰	۷	۷۰	۱۷۵	مرکزی
۱۵۹۳	۵	۱۴۵	۵۹۳۶	۶۵۹۶	۲۳۱	۳۹۶	۱۱۴۳۰	یزد
۱۵۷۶۴	۱۹۶	۸۱۹	۱۰۱۵۹۲	۳۳۸۷۵	۳۴۰	۲۲۲۱	۱۰۶۴۳۲	سایر

۱۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انار بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور					
۵۰۳۵۶۴	۷۳۸۱	۳۳۸۲۶	۵۹۹۳۹	۹۵۲۵۲	۶۴۰۰۶۰	۳۷۸۸۹۱	جمع .....
۱۴۱۶۵۳	۱۱۰۷	۹۲۲۹	۱۵۶۱۱	۶۴۵۱۰	۱۹۲۹۹۸	۲۵۴۹۶۱	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۶۷۱۳	۶۸	۴۵۴	۵۳۱	۱۱۴۳۷	۱۶۱۳۵	۸۳۱۰۰	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۴۹۷۷	۱۲۴	۱۰۵۸	۱۴۳۴	۱۳۴۴۲	۲۳۲۸۱	۵۱۶۷۹	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۶۰۳۰۱	۳۴۴	۳۶۸۸	۵۸۴۰	۲۳۹۱۶	۸۱۳۰۰	۷۸۲۵۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۵۹۶۶۲	۵۷۱	۴۰۳۰	۷۸۰۶	۱۵۷۱۴	۷۲۲۸۳	۴۱۹۲۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۳۰۷۷۷۳	۳۴۰۹	۱۹۶۶۸	۳۳۷۴۵	۲۸۳۷۹	۲۵۴۳۹۰	۷۲۰۷۶	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۴۱۲۹۸	۷۷۰	۸۶۸۵	۱۳۶۴۱	۱۶۲۳۸	۱۵۲۲۵۰	۴۱۹۶۴	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۱۴۲۱۶	۱۲۵۴	۶۶۷۷	۱۱۳۱۲	۷۸۳۱	۱۳۳۸۱۷	۱۹۷۹۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۵۲۲۵۹	۱۳۸۵	۴۳۰۶	۸۷۹۲	۴۳۱۱	۶۸۳۲۳	۱۰۳۱۸	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۵۴۱۳۸	۲۸۶۵	۴۹۲۹	۱۰۵۸۳	۲۳۶۳	۸۴۱۸۵	۷۰۹۳	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۳۱۴۵۰	۲۲۲	۳۰۵۸	۴۶۳۶	۱۵۵۰	۴۰۴۱۴	۵۳۱۷	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۹۳۸۹	۲۱۸۴	۷۳۷	۳۴۸۳	۶۱۲	۲۹۸۸۰	۱۴۲۴	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۹۲۷۰	۴۴۰	۸۴۴	۱۸۷۱	۱۳۳	۹۷۸۲	۲۷۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۴۰۲۹	۱۹	۲۹۰	۵۹۴	۶۷	۴۱۰۹	۷۵	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۸۴۸۶	۴۴۷۶۱	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)				وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور		نهال	بارور			
۱۹۶۲۲	۲۴۳	۱۰۸۷	۱۱۶۸۰۴	۱۱۶۸۱۷۴	۲۵۳۵	۷۱۵۱	۱۷۰۴۷۲	جمع .....
۴۹۵۵	۴۸	۳۳۹	۴۸۶۵۸	۴۶۳۹۰	۹۹۹	۳۰۲۸	۱۴۳۵۱۴	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۹۰۳	۴	۷۵	۸۸۸۱	۸۵۱۹	۶۹	۴۴۶	۶۳۷۳۰	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۰۹۷	۹	۷۰	۱۰۳۲۸	۷۲۰۷	۶۸	۴۹۱	۲۷۹۵۹	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۹۹۷	۲۰	۱۴۲	۲۰۵۲۰	۱۹۰۰۲	۶۶۷	۱۰۸۷	۳۴۲۳۳	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۹۵۸	۱۵	۵۱	۸۹۳۰	۱۱۶۶۲	۱۹۵	۱۰۰۴	۱۷۵۹۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۴۳۷۹	۱۲۴	۳۴۱	۲۲۳۶۱	۴۲۲۳۷	۱۰۲۸	۲۹۱۰	۲۲۸۸۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۷۱۰	۱۰۴	۲۱۹	۱۵۲۷۱	۹۲۴۲	۳۹۲	۸۵۷	۱۱۱۳۷	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۵۵۳	۱۴	۷۷	۴۸۳۸	۱۸۰۴۸	۴۸۰	۱۱۲۹	۷۵۴۹	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۱۱۱۶	۶	۴۵	۲۲۵۲	۱۴۹۴۸	۱۵۷	۹۲۴	۴۱۹۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۸۰۱	۴۰	۱۶۸	۱۰۲۴	۲۸۲۴۷	۵۰۸	۱۲۱۳	۴۰۷۳	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۲۰۶	۱۴	۱۶	۵۹۴	۸۷۵۸	۲۹۴	۹۴۲	۳۲۴۲	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۱۵۴۵	۲۶	۱۵۰	۳۷۳	۱۸۹۴۷	۱۷۳	۲۲۹	۷۲۷	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۸	//	۱	۵۴	۴۹۵	۴۲	۲۶	۹۸	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۲	.	۱	۲	۴۷	.	۱۶	۶	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۸۴۸۶	۳۱	۲۴۰	۴۴۷۶۱	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۱۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انجیر آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۹۶۳۳	۴۴۶	۲۹۶۲	۲۳۷۲۲	۲۱۷۶۸	۶۷۴۳۸	۲۷۳۰۳۴	کل کشور .....
۲۰۷۷۱	۱۶۵	۲۲۸۷	۲۱۱۳۲	۷۸۸۹	۲۲۴۰۹	۱۵۰۶۱	فارس .....
۱۳۵۶	۰	۸۹	۲۰۲	۹۸۳۰	۱۲۱۸۴	۱۲۰۱۵۴	گیلان .....
۱۶۹۵۳	۲۵۸	۴۷۳	۲۰۸۰	۲۴۲۴	۱۷۳۳۷	۳۶۳۶	لرستان .....
۵۵۲	۲۳	۱۱۳	۳۰۸	۱۶۲۵	۱۵۵۰۸	۱۳۴۱۸۴	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۸۴۵۴	۳۲	۴۵۱	۱۲۶۸۸۴	۱۹۳۵۱	۲۷۶	۹۹۲	۱۲۵۳۷۹	کل کشور .....
۶۱۵	۱۰	۳۹	۵۴۴۷	۱۰۲۲	۹۴	۱۶۴	۲۴۵۵	فارس .....
۳۱۵۰	۹	۱۰۸	۴۷۰۴۱	۷۶۷۸	۲۴	۱۶۸	۶۳۴۸۴	گیلان .....
۱۴	//	۲	۷۴۱	۳۷۰	//	۱۸	۴۷۱	لرستان .....
۴۶۷۴	۱۳	۳۰۲	۷۳۶۵۶	۱۰۲۸۱	۱۵۸	۶۴۳	۵۸۹۶۹	سایر .....

مرکز آمار ایران



۱۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انجیر آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		طبقات وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور					
۳۹۶۳۳	۴۴۶	۲۹۶۲	۲۳۷۲۲	۲۱۷۶۸	۶۷۴۳۸	۲۷۳۰۳۴	جمع .....
۵۳۶۲	۴۱	۳۳۳	۱۰۶۰	۱۲۶۲۱	۲۰۳۸۱	۱۷۹۱۳۳	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۲۶۰	//	۸۶	۱۲۳	۹۵۶۷	۷۳۰۶	۷۷۵۲۴	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۴۸	۳	۱۸	۴۲	۳۵۰	۳۲۹۲	۳۲۶۸۲	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۲۰۶	۲۶	۵۳	۲۷۹	۱۷۶۱	۴۷۲۲	۴۵۰۰۲	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۲۷۴۸	۱۲	۱۷۵	۶۱۶	۹۴۳	۵۰۶۱	۲۳۹۲۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۲۱۱۳۶	۳۰۰	۱۵۸۲	۱۱۸۶۶	۶۹۳۶	۳۰۳۴۹	۴۵۴۱۳	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۸۹۱۶	۲۱۰	۴۸۰	۳۰۸۲	۳۱۹۲	۱۱۶۸۲	۳۰۷۶۲	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۹۰۱۷	۲۲	۶۱۹	۳۸۷۱	۱۹۹۳	۱۴۱۹۵	۹۲۴۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۳۲۰۳	۶۷	۴۸۳	۴۹۱۲	۱۷۵۱	۴۴۷۲	۵۴۰۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۳۱۳۴	۱۰۶	۱۰۴۷	۱۰۷۹۵	۲۲۱۱	۱۴۵۳۰	۵۷۷۵	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۷۰۵۴	۸۰	۶۹۴	۶۹۳۸	۱۷۶۱	۸۱۰۲	۴۶۸۳	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۵۷۵۸	۱۷	۲۷۵	۲۸۱۴	۳۹۱	۵۹۹۷	۹۵۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۲۹۲	۸	۶۹	۸۷۷	۵۵	۳۳۸	۱۳۱	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۰	۱	۱۰	۱۶۶	۵	۹۳	۹	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۲۱۷۹	۴۲۷۱۴	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			طبقات وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۴۵۴	۳۲	۴۵۱	۱۲۶۸۸۴	۱۹۳۵۱	۲۷۶	۹۹۲	۱۲۵۳۷۹	جمع .....
۳۸۱۲	۱۰	۲۰۸	۵۹۱۲۳	۱۱۲۰۶	۱۵۴	۵۳۸	۱۰۷۷۳۸	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۰۲۸	۴	۵۴	۱۳۸۱۷	۵۰۱۷	۱۴	۱۳۴	۵۴۳۶۷	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۶۲۸	۱	۳۱	۱۱۴۷۰	۲۵۱۶	۶	۸۷	۲۰۸۶۸	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۲۳۴	۳	۶۶	۲۰۳۷۰	۲۲۸۲	۱۲۰	۱۷۵	۲۲۸۹۰	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۹۲۲	۲	۵۸	۱۳۴۶۷	۱۳۹۲	۱۴	۱۴۱	۹۶۱۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۲۱۹۵	۷	۱۴۸	۲۴۰۹۳	۷۰۱۸	۹۱	۳۲۴	۱۴۸۹۱	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۵۳۰	۴	۱۱۲	۱۹۲۲۹	۱۲۳۶	۵۹	۹۳	۸۵۴۳	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۴۴۰	۲	۲۶	۳۲۸۸	۴۷۳۸	۲۸	۱۶۸	۴۱۲۱	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۲۲۴	۱	۱۰	۱۵۷۵	۱۰۴۴	۵	۶۳	۲۲۲۷	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۶۸	۲	۱۵	۹۵۵	۱۱۲۸	۳۰	۱۳۰	۲۷۴۹	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۲۱۴	۲	۱۰	۷۲۴	۸۳۴	۹	۷۶	۲۲۵۴	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۴۱	//	۳	۱۸۰	۱۹۸	۱۶	۳۸	۴۵۷	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۳	//	۲	۴۹	۳۳	۵	۱۵	۳۴	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۰	//	۰	۲	۶۳	۰	۱	۴	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۲۱۷۹	۱۳	۸۰	۴۲۷۱۴	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۱۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انگور آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۸۵۱۲۴۳	۵۴۸۶	۲۷۴۱۹۴	۲۱۲۴۰۰	۳۶۵۲۹۷	۲۱۱۲۷۱۵	۶۵۷۳۳۴	کل کشور .....
۶۰۸۷۲	۴۱	۷۷۳۷	۹۴۰۲	۲۰۶۳۵	۷۸۱۷۶	۳۶۴۷۸	آذربایجان شرقی .....
۱۸۲۵۳۵	۶۰۶	۶۶۱۵۸	۲۴۴۵۰	۳۵۶۶۳	۱۸۸۶۶۱	۳۹۷۱۰	آذربایجان غربی .....
۲۵۲۷۵۸	۴۷۳	۲۷۶۲۳	۱۷۹۲۷	۳۵۶۴۸	۲۶۲۸۳۶	۵۵۵۴۹	خراسان رضوی .....
۱۰۰۹۸۷	۵۳	۲۴۱۴۸	۱۴۷۶۵	۲۳۵۹۸	۱۰۵۰۷۷	۲۷۲۳۳	خراسان شمالی .....
۱۰۴۷۰۹	۲۸۱	۱۳۲۷۰	۱۴۱۹۴	۲۷۵۴۲	۱۰۷۳۱۶	۳۰۹۶۱	زنجان .....
۱۴۲۴۳۸	۱۴۹۲	۲۳۱۶۹	۲۸۱۳۱	۱۷۹۹۷	۱۸۷۸۹۴	۳۸۰۳۴	فارس .....
۵۴۳۷۷۵	۴۵۷	۳۴۱۱۴	۳۶۱۹۶	۲۵۹۸۸	۵۷۲۴۷۸	۴۶۵۳۱	قزوین .....
۱۲۲۹۴۷	۱۷۴	۱۶۲۱۲	۱۶۸۰۰	۴۵۷۹۳	۱۳۰۰۵۹	۵۵۵۵۶	مرکزی .....
۱۱۹۲۸۲	۲۲	۳۰۶۱۸	۲۳۶۶۶	۶۰۱۰۸	۱۲۱۳۱۸	۶۴۲۶۰	همدان .....
۲۱۹۹۳۸	۱۸۸۷	۳۱۱۴۵	۲۶۸۶۷	۷۲۳۲۵	۳۵۸۹۰۰	۲۶۳۰۲۱	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۷۷۵۸	۸۵	۵۸۱	۶۷۱۱۷	۲۵۳۷۱۴	۳۰۲۵	۲۹۱۲۴	۲۲۹۱۶۱	کل کشور .....
۳۲	//	۲۵	۹۳۷	۱۷۲۷۱	۵۸	۱۴۵۷	۱۴۹۱۷	آذربایجان شرقی .....
۱۶۵۶	۰	۱۶۲	۱۰۲۳	۳۴۷۰	۲۰	۲۹۵	۳۶۷۵	آذربایجان غربی .....
۲۹۶	//	۳۳	۲۴۸۰	۹۷۸۱	۱۷۵	۱۸۴۶	۱۷۶۱۱	خراسان رضوی .....
۲۲	۱	۲	۵۱۳	۴۰۶۸	۱	۸۴۶	۳۱۷۲	خراسان شمالی .....
۳۱	۰	۱	۳۸	۲۵۷۶	۲۶	۴۹۶	۳۴۰۶	زنجان .....
۹۹۷	۱۸	۴۷	۷۴۷۸	۴۴۴۵۹	۷۲۹	۶۳۲۰	۱۴۱۲۳	فارس .....
۶	۰	۱	۵۶	۲۸۶۹۷	۲۹	۲۳۳۷	۲۰۷۴۹	قزوین .....
۲۶۸	۲	۱۳	۵۹۳	۶۸۴۴	۶	۱۱۱۷	۹۱۷۲	مرکزی .....
۰	۰	۰	۰	۲۰۳۶	۰	۶۴۹	۴۳۲۸	همدان .....
۴۴۵۰	۶۴	۲۹۵	۵۴۰۰۰	۱۳۴۵۱۳	۱۹۸۱	۱۳۷۶۱	۱۳۸۰۰۸	سایر .....

۱۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انگور آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۸۵۱۲۴۳	۵۴۸۶	۲۷۴۱۹۴	۲۱۲۴۰۰	۳۶۵۲۹۷	۲۱۱۲۷۱۵	۶۵۷۳۳۴	جمع .....
۶۰۸۱۱۸	۱۶۶۴	۹۳۳۶۳	۶۰۱۲۹	۲۴۷۱۵۶	۷۲۰۱۵۳	۴۵۴۰۶۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۳۲۲۰۷	۷۵	۴۷۷۶	۱۸۲۴	۳۸۶۶۹	۳۹۶۰۵	۸۷۶۲۹	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۷۱۹۲۲	۱۱۱	۹۷۶۷	۵۲۴۵	۴۹۰۶۴	۸۵۷۷۹	۹۴۸۴۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۸۰۷۸۸	۱۱۴۲	۲۹۵۲۳	۲۱۶۰۷	۸۹۷۱۵	۲۳۸۸۹۹	۱۵۲۸۰۹	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۳۲۳۲۰۱	۳۳۶	۴۹۲۹۸	۳۱۴۵۳	۶۹۷۰۹	۳۵۵۸۷۰	۱۱۸۷۸۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۰۴۶۰۵۱	۳۱۶۶	۱۵۹۲۲۰	۱۲۴۹۷۲	۱۱۰۴۹۶	۱۱۷۵۸۸۳	۱۷۳۵۸۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۴۴۶۰۳۵	۱۰۰۱	۶۶۱۴۰	۵۲۶۹۰	۶۴۷۱۴	۵۳۴۲۹۸	۱۰۶۶۰۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۳۴۷۹۱۶	۱۱۴۶	۴۱۳۴۲	۴۵۵۲۷	۳۲۳۶۵	۳۶۵۹۷۵	۴۵۱۶۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۲۵۲۱۰۰	۱۰۲۰	۵۱۷۳۸	۲۶۷۵۵	۱۳۴۱۷	۲۷۵۶۱۰	۲۱۸۲۴	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۹۷۰۷۴	۶۵۷	۲۱۶۱۱	۲۷۲۹۹	۷۶۴۴	۲۱۵۸۰۸	۱۱۱۷۳	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۱۵۵۴۶۴	۶۰۱	۱۷۰۷۵	۲۱۸۵۳	۶۳۶۱	۱۶۶۴۳۶	۸۷۹۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۳۵۲۱۶	۵۵	۳۴۶۶	۴۴۹۴	۱۰۹۲	۴۱۱۸۳	۲۰۳۶	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳۸۴۵	۱	۷۲۹	۶۳۲	۱۵۳	۴۹۴۴	۲۴۲	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۲۵۴۹	۱	۳۴۱	۳۲۰	۳۹	۳۲۴۵	۱۰۴	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۸۷۱	۱۸۵۰۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۷۷۵۸	۸۵	۵۸۱	۶۷۱۱۷	۲۵۳۷۱۴	۳۰۲۵	۲۹۱۲۴	۲۲۹۱۶۱	جمع .....
۳۵۷۹	۴۳	۲۶۹	۳۴۲۳۶	۱۰۸۴۵۶	۱۴۲۰	۱۴۱۳۶	۱۷۴۱۴۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۵۰۷	۱	۳۳	۶۷۲۸	۶۸۹۰	۲۵	۸۵۹	۴۲۸۶۸	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۹۲۸	۳۶	۵۸	۹۶۳۶	۱۲۹۳۰	۹۶	۲۰۹۱	۳۶۱۷۸	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۶۹۴	۲	۶۱	۱۰۵۱۰	۵۷۴۱۷	۱۱۲۳	۵۶۲۲	۵۳۰۸۳	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۴۵۰	۴	۱۱۸	۷۳۶۳	۳۱۲۲۰	۱۷۶	۵۵۶۳	۴۲۰۱۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۲۶۳۲	۲۱	۲۱۰	۱۲۸۶۱	۱۲۷۲۰۰	۱۰۶۵	۱۲۸۰۵	۵۲۶۷۰	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۹۳۵	۳	۶۸	۷۹۶۵	۸۷۳۲۸	۳۶۹	۶۲۶۰	۳۵۲۵۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۲۷۳	۱۷	۹۳	۲۸۶۴	۱۶۷۸۶	۵۹۵	۲۸۲۲	۱۰۶۶۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۴۲۴	۱	۴۸	۲۰۳۲	۲۳۰۸۶	۱۰۱	۳۷۲۳	۶۷۵۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۶۷۶	۱۲	۴۹	۱۵۱۲	۱۸۰۵۸	۵۴۰	۲۱۸۴	۲۳۴۴	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۶۲۷	۱۱	۴۴	۹۳۵	۱۰۳۴۵	۲۶۰	۱۵۷۰	۱۷۴۴	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۴۳	۱	۵	۵۳۵	۵۹۲۵	۱۷۷	۴۵۴	۴۷۴	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۵	//	//	۲۸	۱۰۹۴	۸۸	۱۰۷	۷۴	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۲	//	۱	۱۴	۶۹۴	۱۵	۵۳	۵۲	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۸۷۱	۹	۵۳	۱۸۵۰۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۱۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع آلو و گوجه بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)					کل		استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۷۷۷۵۴	۱۳۳۱	۶۱۹۲	۱۲۷۱۵	۲۸۱۱۳	۲۸۸۷۱۹	۴۷۳۶۹۷	کل کشور .....
۵۶۴	۳۷	۱۴۴	۵۳۰	۱۱۰۶	۵۷۸۶	۴۲۲۰۸	آذربایجان شرقی .....
۶۲۹۷	۶	۴۹۵	۱۰۷۱	۸۳۹	۱۷۹۴۲	۱۲۱۰۴	آذربایجان غربی .....
۴۰۰۲	۵۷	۵۰۵	۴۷۹	۱۴۹۱	۱۰۶۲۰	۲۱۸۲۰	اصفهان .....
۲۳۴۰	۲	۱۷۱	۴۹۶	۲۳۶	۴۸۹۲۹	۱۰۰۷۲	البرز .....
۱۶۹۱	۱	۵۶	۹۸	۷۷	۳۷۰۵۸	۸۸۴۴	تهران .....
۱۰۱۲۴	۱۸۱	۶۷۶	۱۳۲۲	۲۶۶۰	۳۵۳۵۱	۳۹۲۰۷	خراسان رضوی .....
۳۲۳۶	۲۲۱	۴۰۲	۱۱۷۲	۹۹۱	۶۴۲۸	۸۰۸۹	فارس .....
۲۱۶۶۳	۳۳	۴۲۱	۹۳۶	۳۴۷۰	۵۰۰۸۵	۱۳۴۱۴۳	گیلان .....
۲۸۶۴	۱۳۱	۹۷۴	۱۰۲۵	۴۱۶۶	۵۱۰۷	۸۰۳۸	همدان .....
۲۴۹۷۱	۶۵۲	۲۳۴۹	۵۵۸۷	۱۳۰۷۸	۷۱۴۱۴	۱۸۹۱۷۳	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۴۷۱۰	۱۹۰	۷۱۵	۱۱۸۸۶۷	۱۹۶۲۵۵	۴۴۵۴	۱۱۹۳۸	۳۲۷۱۱۶	کل کشور .....
۹۳۴	۱۷	۵۳	۶۵۵۵	۴۲۸۷	۲۱۳	۱۰۹۷	۳۴۵۵۳	آذربایجان شرقی .....
۸۳۰	۲	۱۳	۱۲۵۴	۱۰۸۱۴	۱۶۱	۶۹۳	۱۰۰۲۱	آذربایجان غربی .....
۳۰۵	۱	۲۸	۲۸۹۰	۶۳۱۳	۲۱۲	۷۲۷	۱۷۴۳۹	اصفهان .....
۲۴۴	//	۱۳	۴۳۴	۴۶۳۴۵	۴۲۸	۱۵۱۴	۹۴۰۶	البرز .....
۲۲	۵	۲	۲۶۵۲	۳۵۳۴۵	۱۶۱	۱۵۵۱	۶۱۱۸	تهران .....
۶۸۰	۱	۲۰	۲۲۶۸	۲۴۵۴۷	۹۹۹	۱۵۱۰	۳۴۳۵۴	خراسان رضوی .....
۱۸۵	۱	۱۰	۱۰۳۰	۳۰۰۷	۱۰۳	۵۰۶	۶۰۹۹	فارس .....
۴۵۹۸	۳۱	۱۹۷	۴۱۷۹۱	۲۳۸۲۴	۱۱۵	۸۱۵	۸۸۹۸۹	گیلان .....
۷۵	۰	۲۰	۱۰۴۰	۲۱۶۷	۵۴	۲۴۹	۲۸۳۲	همدان .....
۶۸۳۷	۱۳۲	۳۵۹	۵۸۹۵۳	۳۹۶۰۵	۲۰۰۷	۳۲۷۶	۱۱۷۳۰۳	سایر .....

۱۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع آلو و گوجه بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۷۷۷۵۴	۱۳۲۱	۶۱۹۲	۱۲۷۱۵	۲۸۱۱۳	۲۸۸۷۱۹	۴۷۳۶۹۷	جمع .....
۳۰۲۷۴	۴۷۵	۲۶۰۲	۳۹۶۶	۱۹۶۱۸	۱۱۳۶۱۰	۳۵۲۴۳۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۱۷۴	۲۰۶	۲۲۳	۲۰۴	۳۶۰۷	۱۴۵۲۶	۱۰۳۲۰۰	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۳۳۰	۱۹	۲۳۳	۲۸۳	۲۴۹۱	۱۵۶۵۵	۶۵۵۱۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۰۷۰۰	۷۰	۱۰۸۲	۱۵۲۶	۸۳۵۳	۳۴۱۹۲	۱۱۴۰۴۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۷۰۷۱	۱۸۰	۱۰۶۴	۱۹۵۴	۵۱۶۶	۴۹۲۳۷	۶۹۶۷۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۲۹۲۵۶	۶۰۰	۲۰۹۹	۵۱۷۱	۷۳۵۱	۱۱۷۴۵۲	۸۹۳۵۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۳۳۱۶	۳۵۵	۸۶۵	۲۳۴۸	۴۳۴۷	۵۳۰۱۷	۵۶۵۰۶	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۸۳۱۹	۱۱۲	۸۳۵	۱۷۶۸	۲۱۱۲	۳۴۳۴۸	۲۱۸۸۱	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۷۶۲۱	۱۳۳	۳۹۸	۱۰۵۴	۸۹۲	۳۰۰۸۷	۱۰۹۷۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۸۲۲۳	۲۴۶	۱۴۹۲	۳۵۷۷	۱۱۴۴	۵۵۹۵۲	۷۲۵۷	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۴۴۵۰	۱۵۹	۳۹۰	۸۳۸	۵۳۲	۲۷۷۷۷	۵۲۰۸	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۶۶۱۸	۴۲	۴۹۵	۱۰۱۳	۳۷۴	۱۱۷۵۲	۱۶۳۹	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳۴۶۹	۳۵	۳۸۱	۱۰۸۲	۲۲۳	۱۲۵۱۲	۳۸۵	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۶۸۶	۱۰	۲۲۵	۶۴۵	۱۵	۳۹۱۱	۲۶	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۱۷۰۵	۲۴۶۴۵	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۴۷۱۰	۱۹۰	۷۱۵	۱۱۸۸۶۷	۱۹۶۲۵۵	۴۴۵۴	۱۱۹۳۸	۳۲۷۱۱۶	جمع .....
۷۴۳۹	۵۴	۳۷۹	۷۱۹۴۷	۷۵۸۹۷	۱۱۰۳	۵۱۶۹	۲۶۱۰۷۱	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۱۸۳	۹	۷۲	۱۳۶۰۴	۱۲۱۶۹	۱۵۱	۵۹۸	۸۶۱۴۱	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۹۸۵	۱۴	۵۹	۱۲۳۵۹	۱۳۳۴۰	۱۲۵	۷۳۲	۵۰۶۶۸	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۷۴۴	۱۴	۱۴۰	۲۸۰۱۹	۲۰۷۴۸	۳۴۸	۱۹۰۶	۷۷۷۰۳	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۲۵۲۷	۱۸	۱۰۸	۱۷۹۶۶	۲۹۶۴۰	۴۷۹	۱۹۳۳	۴۶۵۵۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۴۳۱۵	۱۱۷	۲۴۲	۲۱۵۴۳	۸۳۸۸۰	۲۸۱۳	۵۱۵۶	۶۰۶۶۱	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۶۴۱	۲۹	۱۶۳	۱۴۱۵۹	۳۷۰۵۹	۹۱۷	۲۴۳۸	۳۸۰۹۹	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۸۴۳	۸۰	۳۹	۵۱۵۳	۲۵۱۸۶	۱۶۶۴	۱۵۵۵	۱۴۶۲۳	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۸۳۱	۸	۴۰	۲۲۳۲	۲۱۶۳۵	۲۳۲	۱۱۶۳	۷۹۴۰	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۲۵۱	۶	۲۲	۷۳۲	۳۶۴۷۷	۵۳۸	۱۶۱۳	۵۳۸۴	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۳۵۹	۴	۱۵	۵۸۵	۲۲۹۶۷	۳۵۳	۷۸۷	۴۰۹۲	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۸۷۲	۲	۶	۱۴۱	۴۲۶۱	۶۰	۲۹۴	۱۱۲۵	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۲۰	//	۱	۶	۹۰۲۳	۴۵	۵۱۲	۱۵۶	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
.	.	.	.	۲۲۶	۷۹	۱۹	۱۱	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۱۷۰۵	۱۴	۷۳	۲۴۶۴۵	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۱۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع تبریزی<sup>(۱)</sup> بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۹۰۶۶	۲۹۷۶۵	۱۰۵۹۷۵	۳۵۱۱۸	۱۳۳۲۲	۲۴۱۰۰۹	۴۱۶۹۹۸	کل کشور .....
۱	۸۱۹۴	۶۵۰	۱۲۲۷	۶۳۴۹	۲۴۶۴۸	۶۵۹۴۳	آذربایجان شرقی .....
۱۲۰۸	۵۳۷	۷۲۰۸۹	۱۶۴۰	۴۰۳۱	۳۳۳۷	۱۷۷۷۱	آذربایجان غربی .....
۰	۱۴۶	۴۴۵	۷۱۶	۱۰۱۸	۹۲	۲۷۳۲۳	اردبیل .....
۶۵۵۴	۱۳۴۳	۵۷۰۲	۱۲۰۹	۴۳۸۹	۶۵۹۸	۱۳۰۵۰	اصفهان .....
۱۰۹۱	۵۲۳۵	۹۲۷	۷۱۷	۱۲۵۴	۱۰۹۲	۲۰۲۸	چهارمحال و بختیاری .....
۳	۱۴	۱۷۳	۹۱	۱۰۰۵	۶۳	۱۱۹۵۴	خراسان رضوی .....
۱۲۱۰	۹۰۲	۱۵۴۹	۵۵۶	۱۷۳۴	۱۱۶۲۳	۱۶۴۹۹	زنجان .....
۴۷	۲۶۰	۴۹۶	۸۰	۲۸۲	۵۲۴	۳۳۴۰۱	کردستان .....
۳	۱۳۳۳	۳	۴۷۷	۹۲۹	۴	۴۳۹۰	کرمانشاه .....
۳۰۹	۹۷۶۴	۱۴۷۳۶	۲۳۴۰۹	۵۲۲۰۲	۳۹۴	۱۴۱۱۷۵	گیلان .....
۶۳۷۹۳	۱۲۶	۲۴۸۹	۱۳۴۷	۱۴۴۵	۱۶۹۸۵۳	۶۰۷۰	لرستان .....
۷۹۶۴	۱۲۵۵	۸۵۹	۷۰۲	۳۴۸۷	۸۰۱۸	۸۲۷۶	همدان .....
۶۸۸۴	۶۵۵	۵۸۵۷	۲۹۴۶	۵۱۹۶	۱۴۷۶۲	۶۹۱۲۰	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۲۹۷۸۹	۱۵۱۳۴	۱۴۳۴۲	۱۸۹۹۶۲	۱۲۲۱۵۴	۱۳۷۰	۱۵۴۷۰	۱۴۶۲۱۶	کل کشور .....
۲۲۶۱۷	۶۰۴۸	۱۶۷۸	۴۱۰۸۰	۲۰۳۰	۹۸۱	۱۴۷۱	۱۸۸۵۸	آذربایجان شرقی .....
۸۶۲	۱۷۱	۲۲۹۹	۷۷۱۷	۱۲۶۷	۱۰	۱۷۰۸	۶۰۱۸	آذربایجان غربی .....
۸۳	۳۰۲۰	۳۴۰۴	۲۳۰۵۵	۸	۲۱۲	۱۸۵	۳۵۱۰	اردبیل .....
۴۴	۲۰	۱۶۸	۴۵۴۶	//	۳۷	۱۱۹۹	۴۱۳۰	اصفهان .....
۲	۵۸	۴	۲۷۱	//	۹۳۱	۳۵	۵۰۳	چهارمحال و بختیاری .....
۴۸	۱۶۷۶	۲۳۴	۹۶۴۰	۱۳	۶	۸۸	۱۳۶۹	خراسان رضوی .....
۱۰۴۷	۶۲۲	۳۶۱	۵۲۱۸	۹۳۶۶	۱۹۰۳	۱۰۰۲	۹۲۷۹	زنجان .....
۲۶۷	۲۵۱۷	۱۸۶۵	۲۶۱۸۶	۲۱۰	۵۷۹	۸۴۷	۷۹۶۷	کردستان .....
۰	۶	۰	۲۵۴	۱	۱۹۱۰	۲۱۳	۳۲۰۶	کرمانشاه .....
۳۵	۳۳۲	۶۸۷	۳۰۶۳۵	۵۰	۵۱۵	۹۷۱	۵۹۳۱۲	گیلان .....
۴۳	۲	۱۶	۱۲۷۲	۱۰۶۰۱۷	//	۲۸۷۲	۳۳۵۳	لرستان .....
۵۰	۱۱۹	۲۶۵	۴۵۳۷	۵	۶۳	۳۲	۲۸۳	همدان .....
۴۶۹۲	۵۴۲	۳۳۶۱	۳۵۵۴۹	۳۱۸۶	۱۲۲۲	۴۸۴۷	۲۸۴۲۷	سایر .....

(۱) تبریزی، سپیدار، کیبده، شالک، پده، اشن و ل.

۱۹- تعداد بهره برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید انواع تبریزی<sup>(۱)</sup> بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره برداری - هکتار - هزار اصله) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره برداری	تولید	تعداد بهره برداری		
	نهال	بارور					
۱۹۰۶۶	۲۹۱۶۵	۱۰۵۹۷۵	۳۵۱۱۸	۱۳۳۳۲	۲۴۱۰۰۹	۴۱۶۹۹۸	جمع .....
۵۴۱۷۴	۱۳۳۶۷	۲۹۲۰۸	۱۲۰۹۷	۶۴۷۷۹	۱۷۰۴۶۹	۲۸۹۲۰۹	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۲۱۰۹	۸۶۵	۷۰۹	۵۸۶	۱۳۷۵۴	۳۹۱۷	۹۷۸۷۹	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۳۲۳	۱۵۲۵	۱۸۹۳	۱۷۲۹	۱۷۰۱۴	۹۴۳	۵۳۸۸۴	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۳۳۸	۷۱۳۳	۵۶۰۴	۴۶۴۰	۲۰۳۹۹	۴۴۱۰۱	۸۱۶۵۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۴۹۴۰۳	۳۸۴۳	۲۱۰۰۲	۵۱۴۲	۱۳۶۱۱	۱۲۱۵۰۸	۵۵۷۹۱	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۳۱۸۸۷	۱۳۴۹۸	۶۹۹۸۲	۱۳۶۲۶	۱۶۸۳۲	۶۱۱۴۱	۸۶۶۷۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۵۷۱۴	۹۶۶۶	۲۹۸۹۰	۹۴۲۹	۱۳۶۱۲	۲۷۲۵۷	۶۱۶۹۵	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۷۴۵۰	۳۰۰۸	۲۸۲۱۵	۳۲۰۶	۲۲۹۳	۲۲۸۲۲	۱۷۳۷۶	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۸۷۲۳	۸۲۴	۱۱۸۷۶	۹۹۱	۹۲۷	۱۱۰۶۲	۷۶۰۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۰۰۴	۲۹۰۰	۶۷۸۵	۹۳۹۵	۱۷۱۱	۳۴۶۵	۵۱۹۷	جمع ۵ هکتار و بیش تر .....
۲۳۹۳	۱۲۴۴	۴۰۱۵	۶۶۸۰	۱۵۶۹	۲۵۷۶	۴۱۸۱	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۳۳	۱۱۰۶	۳۰۷	۷۰۳	۹۸	۲۶۵	۷۸۵	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۵۹	۵۵۰	۳۸	۷۱۸	۳۳	۲۰۴	۲۰۵	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۲۲۰	.	۲۴۲۵	۱۲۹۴	۱۱	۴۲۰	۲۷	۵۰ هکتار و بیش تر .....
x	x	x	x	x	۵۹۳۴	۳۵۹۱۳	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چند محصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره برداری	تولید	تعداد درخت			
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۲۹۷۸۹	۱۵۱۳۴	۱۴۳۴۲	۱۸۹۹۶۲	۱۲۲۱۵۴	۱۳۷۰	۱۵۴۷۰	۱۴۶۲۱۶	جمع .....
۱۸۹۳۲	۷۴۷۰	۶۲۸۴	۱۰۶۴۸۹	۹۷۳۶۳	۲۵۵۹	۵۸۲۱	۱۱۹۵۰۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۳۹۵	۶۴۵	۷۹۲	۲۱۶۰۵	۱۴۱۲	۶۴۳	۱۱۶۶	۶۲۶۸۷	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۳۲	۱۲۰۸	۷۸۲	۲۰۵۵۰	۴۸۸	۱۸۰	۳۸۷	۱۶۸۹۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۵۲	۴۴۱۴	۲۶۸۵	۳۸۰۰۲	۴۱۵۱۲	۳۹۷	۱۷۳۱	۲۳۲۹۴	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۸۱۵۳	۱۲۰۳	۲۰۲۴	۲۶۳۳۲	۵۳۹۵۱	۱۳۳۹	۲۵۳۷	۱۶۶۲۸	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۴۵۸۱	۴۰۲۵	۶۲۳۵	۴۴۸۴۳	۲۴۶۷۴	۵۵۷۶	۸۲۲۸	۲۵۹۳۷	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۵۹۱	۲۹۵۴	۴۲۶۷	۳۲۲۲۱	۱۷۹۵۲	۳۸۷۱	۲۳۷۴	۱۶۵۱۹	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۵۲۵	۴۴۶	۱۱۶۰	۷۷۸۳	۴۸۴۷	۱۰۴۲	۵۲۲۵	۷۵۳۷	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۴۶۵	۶۲۵	۸۰۸	۴۸۴۰	۱۸۷۴	۶۶۳	۶۲۹	۱۸۸۱	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۴۳	۱۱۱۵	۴۴۷	۲۷۱۷	۱۱۸	۲۳۵	۱۴۲۰	۷۷۳	جمع ۵ هکتار و بیش تر .....
۱۱۵	۷۳۹	۳۴۶	۱۹۶۳	۶۸	۱۲۱	۳۵۲	۶۵۳	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۸	۳۷۶	۸۲	۶۶۰	۵	۲۹	۲۱	۲۷	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
//	//	۱۴	۸۸	۴۵	۱	۵۷	۸۴	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۲۰۰	.	۵	۷	//	۸۴	۹۹۱	۹	۵۰ هکتار و بیش تر .....
۵۹۳۴	۲۵۲۴	۱۳۷۶	۳۵۹۱۳	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

(۱) تبریزی، سپیدار، کبوده، شالک، پده، اشن و ل.

۲۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید بادام آبی و دیم بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۶۳۷۵	۵۰۶۲	۱۹۹۵۷	۶۸۳۱۰	۱۲۹۸۸	۹۲۴۹۱	۳۵۰۹۱۸	کل کشور .....
۹۴۱	۵۱	۱۱۹۸	۱۷۶۶	۲۴۷۹	۹۱۸۵	۲۶۷۷۵	آذربایجان شرقی .....
۹۹۱	۱۲۶	۸۳۴	۱۶۹۳	۵۱۷۰	۳۳۸۶	۳۴۸۳۷	اصفهان .....
۱۹۱۶	۴۴۷	۷۸۴	۲۶۷۸	۴۳۵۰	۶۸۸۵	۱۷۵۱۶	چهارمحال و بختیاری .....
۵۱۶۸	۵۰۱	۳۱۱۱	۱۳۰۵۲	۱۵۸۳۰	۸۷۴۸	۳۶۴۵۷	خراسان رضوی .....
۴۶۸۱	۲۶	۱۴۵۴	۴۶۲۷	۴۴۶۹	۵۳۸۸	۱۰۶۲۱	خراسان شمالی .....
۹۰۴۷	۱۵۱۲	۲۸۷۱	۱۳۷۷۲	۹۸۶۰	۲۲۰۲۹	۳۸۶۵۹	فارس .....
۲۲۸۵	۲۲۰	۲۰۶۳	۶۷۷۴	۷۱۳۸	۴۳۵۴	۲۴۹۶۳	کرمان .....
۶۰۳	۹۵	۷۹۲	۱۸۵۵	۲۳۳۵	۴۱۹۰	۲۸۴۲۲	مرکزی .....
۴۷۷۲	۲۰۶	۳۴۷۹	۸۵۸۳	۱۳۵۹۹	۵۹۰۵	۲۵۷۳۰	یزد .....
۵۹۷۱	۱۸۷۸	۳۳۷۱	۱۳۵۱۱	۱۷۷۵۸	۲۲۴۲۰	۱۰۶۹۳۷	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۴۰۹۳	۳۶۲	۱۲۴۱	۶۲۰۷۸	۵۲۰۲۳	۳۳۷۸	۱۷۰۴۱	۲۱۳۳۱۹	کل کشور .....
۴۴۴	۱	۳۸	۳۴۵۵	۷۸۰۱	۱۹۹	۱۴۸۰	۲۱۱۴۷	آذربایجان شرقی .....
۱۵۹	۲	۷۳	۳۳۶۳	۲۲۳۶	۶۶۹	۱۶۲۵	۲۶۳۹۸	اصفهان .....
۱	۰	//	۵۵	۴۹۶۸	۶۱۹	۱۷۴۲	۱۴۶۱۴	چهارمحال و بختیاری .....
۲۰۷	۱۸	۴۵	۵۶۵۴	۳۳۷۴	۵۶۸	۳۱۲۴	۱۵۸۴۰	خراسان رضوی .....
۶۳۴	۳۲	۷۲	۳۶۷۹	۷۴	۵	۱۰۱	۲۴۹۰	خراسان شمالی .....
۲۵۸	۱۰	۶۶	۵۴۶۵	۱۲۷۲۴	۳۰۱	۳۳۲۲	۲۴۸۸۱	فارس .....
۱۲	۲	۵	۲۸۶	۲۰۵۷	۳۵۴	۱۱۹۹	۱۷۷۲۴	کرمان .....
۴۲۸	۳۲	۱۶۷	۱۱۲۹۲	۳۱۵۹	۶۲	۸۹۷	۱۵۱۱۷	مرکزی .....
۵۰	۱	۱۳	۲۷۵۸	۱۰۸۴	۳۲	۳۸۰	۱۰۴۵۹	یزد .....
۱۹۰۱	۲۶۶	۷۶۳	۲۶۰۷۲	۱۴۵۴۸	۵۶۹	۳۱۷۱	۶۴۶۵۰	سایر .....



۲۱- تعداد بهره برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید بادام آبی و دیم بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره برداری- هکتار- هزار اصله- تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره برداری	تولید	تعداد بهره برداری	
	نهال	بارور				
۳۶۳۷۵	۵۰۶۲	۱۹۹۵۷	۶۸۳۱۰	۱۲۹۸۸	۹۲۴۹۱	۳۵۰۹۱۸
۸۷۵۶	۸۲۵	۳۷۳۹	۹۷۴۶	۴۴۲۶۳	۲۸۱۴۵	۲۲۸۸۴۴
۱۳۲	۴۶	۷۱	۱۵۷	۴۱۰۵	۲۸۴۷	۴۳۳۲۸
۳۲۰	۸۴	۳۳۳	۶۱۶	۵۸۰۰	۲۹۸۶	۴۳۲۲۳
۴۲۷۸	۴۴۴	۱۷۲۰	۳۸۵۵	۲۰۶۸۰	۱۰۷۱۲	۸۰۶۹۸
۴۰۲۶	۲۵۰	۱۶۱۴	۵۱۱۹	۱۳۶۷۸	۱۱۶۰۰	۶۱۵۹۵
۲۱۳۸۳	۲۳۸۶	۱۱۰۸۹	۳۵۸۱۷	۳۳۷۳۷	۵۲۹۶۲	۱۰۶۹۵۵
۷۷۷۴	۱۰۶۴	۳۷۵۳	۱۱۹۲۸	۱۶۵۱۴	۲۳۵۶۳	۶۲۱۰۴
۸۴۷۴	۷۰۵	۴۲۸۲	۱۳۹۲۷	۱۱۰۶۰	۱۶۵۹۴	۲۹۲۶۱
۵۱۳۶	۶۱۷	۳۰۵۴	۹۹۶۲	۶۱۶۳	۱۲۸۰۵	۱۵۵۹۰
۶۲۳۶	۱۸۵۱	۵۱۲۹	۲۲۷۴۷	۴۹۸۷	۱۱۲۳۲	۹۲۰۰
۳۵۴۹	۱۲۴۹	۲۱۷۱	۱۲۶۹۸	۳۷۳۰	۵۰۵۵	۶۷۹۷
۱۶۴۴	۴۴۴	۹۱۷	۵۱۷۸	۹۱۳	۳۱۶۳	۱۷۶۷
۶۸۷	۱۵۶	۶۳۹	۲۶۳۱	۳۰۸	۹۶۸	۴۲۶
۳۵۶	۲	۱۴۰۳	۲۲۴۰	۳۶	۲۰۴۷	۲۱۰
x	x	x	x	x	۱۵۲	۵۹۱۹

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چند محصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره برداری	تولید	تعداد درخت		
	نهال	بارور			نهال	بارور	
۴۰۹۳	۳۶۲	۱۲۴۱	۶۲۰۷۸	۵۲۰۲۳	۳۳۷۸	۱۷۰۴۱	۲۱۳۳۱۹
۳۲۲۷	۱۶۰	۹۴۱	۴۴۶۹۹	۱۶۱۶۳	۱۴۹۴	۷۸۳۰	۱۴۲۹۰۶
۵۸۱	۳۷	۱۴۰	۱۱۱۱۷	۲۱۳۵	۳۸	۲۹۵۶	۲۸۵۸۸
۹۰۰	۲۰	۴۲۴	۸۶۹۳	۱۷۶۶	۱۰۹	۶۲۶	۲۹۱۶۰
۶۷۰	۴۱	۱۹۶	۱۵۸۰۹	۵۷۶۴	۸۰۱	۱۴۹۹	۴۴۶۲۱
۱۰۷۶	۶۳	۱۸۱	۹۰۸۰	۶۴۹۸	۵۴۶	۲۷۴۸	۴۰۵۲۷
۵۳۴	۱۵۳	۲۲۶	۱۰۹۶۰	۳۱۰۴۵	۱۴۳۷	۷۴۳۲	۶۶۲۹۹
۲۹۲	۸۸	۱۵۱	۶۹۹۲	۱۵۴۹۷	۶۵۸	۳۳۳۰	۴۰۲۹۱
۱۶۵	۶۰	۴۹	۲۸۷۴	۷۹۵۶	۵۸۰	۲۱۸۵	۱۶۹۳۴
۷۷	۴	۲۵	۱۰۹۴	۷۵۹۲	۱۹۹	۱۹۱۸	۹۰۷۴
۱۸۱	۲	۲۰	۵۰۰	۴۸۱۵	۴۴۷	۱۷۷۹	۴۱۱۴
۵۳	۲	۱۴	۳۷۴	۱۴۵۳	۲۹۰	۸۰۴	۲۹۳۸
۱۲۲	//	۵	۹۸	۱۳۹۶	۵۲	۶۹۵	۸۶۴
۵	//	۱	۲۶	۲۷۶	۱۴	۸۲	۱۴۱
۱	۰	۱	۳	۱۶۹۰	۹۱	۱۹۷	۱۷۱
۱۵۲	۴۸	۵۴	۵۹۱۹	x	x	x	x

۲۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پرتقال بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		استان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۲۰۹۷۲	۳۲۶۹	۲۱۴۰۹	۶۱۲۲۸	۱۱۶۱۴۵	۱۴۱۲۲۷۰	۴۳۰۸۵۰	کل کشور
۱۷۷۱۷۹	۳۰۹	۳۸۸۹	۸۱۸۶	۹۳۹۹	۲۹۰۵۵۵	۳۶۰۸۴	فارس
۵۵۲۰۷	۲۱۲	۱۷۵۱	۵۰۴۴	۴۵۵۵	۱۴۶۹۲۱	۳۲۱۱۷	کرمان
۱۸۹۴۱	۱۳۷	۴۵۵	۸۷۹	۴۹۲۲	۱۴۴۷۲۵	۱۲۷۰۲۹	گیلان
۵۰۰۷۸۵	۲۱۰۳	۱۴۱۰۴	۴۱۷۷۴	۹۱۶۹۹	۷۲۷۲۸۱	۱۸۳۲۹۳	مازندران
۶۸۸۶۱	۵۰۷	۱۲۰۹	۵۳۴۴	۵۵۷۰	۱۰۲۷۸۹	۵۳۲۲۷	سایر

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			استان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۳۴۸۶۶	۴۳۲	۳۲۶۴	۱۴۳۶۰۵	۴۵۶۴۳۳	۱۳۸۰	۱۱۸۷۳	۱۷۷۴۰۳	کل کشور
۱۲۳۳۶	۹	۱۱۹	۱۹۵۳۶	۱۰۱۰۴۰	۷۹	۲۵۹۰	۹۱۷۴	فارس
۱۰۳۹	۴	۳۴	۳۹۹۵	۹۰۶۷۵	۱۹۳	۲۲۰۹	۲۳۶۸۷	کرمان
۱۱۱۱۹۰	۳۶۰	۲۷۸۷	۶۱۱۶۱	۱۴۵۹۴	۲۲۸	۲۸۶	۶۱۷۴۷	گیلان
۸۰۶۱	۲۱	۱۷۳	۳۱۰۶۱	۲۱۸۴۳۵	۵۹۱	۵۶۵۹	۶۲۲۰۱	مازندران
۲۲۴۰	۳۷	۱۵۰	۲۷۸۵۳	۳۱۶۸۹	۲۸۹	۱۱۳۰	۲۰۵۹۳	سایر

مرکز آمار ایران

۲۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور				
۱۲۰۹۷۲	۳۲۶۹	۲۱۴۰۹	۶۱۲۲۸	۱۱۶۱۴۵	۱۴۱۲۲۷۰	۴۳۰۸۵۰
جمع						
۲۶۱۷۴۴	۹۸۰	۷۳۰۵	۱۸۲۱۵	۸۵۰۵۹	۴۳۴۱۳۲	۲۶۷۵۲۱
۱۳۲۳۳	۳۳	۳۷۹	۹۶۶	۲۲۴۹۳	۲۷۲۱۷	۱۰۱۷۳۲
۲۰۶۲۹	۴۷	۵۱۳	۱۴۲۲	۱۲۹۶۸	۴۴۵۷۷	۴۱۷۹۵
۱۰۴۴۹۶	۳۹۳	۳۲۸۳	۷۶۹۶	۳۰۸۳۲	۱۵۶۷۸۱	۷۵۸۱۰
۱۲۳۳۸۶	۵۰۶	۳۱۳۰	۸۱۳۱	۱۸۷۶۶	۲۰۵۵۵۶	۴۸۱۸۵
۴۱۹۹۲۶	۱۷۹۰	۱۰۷۲۸	۳۲۷۳۷	۲۹۰۹۰	۷۳۳۳۵۲	۷۷۳۸۳
۲۰۶۳۱۶	۱۱۱۷	۵۱۷۳	۱۶۷۰۲	۱۹۳۲۲	۳۳۴۱۱۰	۴۹۳۳۲
۱۲۱۳۰۶	۴۷۵	۳۵۵۲	۱۰۲۷۸	۷۱۳۶	۲۳۲۶۱۸	۱۹۴۷۳
۹۲۳۰۴	۱۹۸	۲۰۰۲	۵۷۵۷	۲۶۳۲	۱۶۶۶۲۴	۸۵۷۸
۱۳۹۳۰۱	۴۹۹	۳۳۷۷	۱۰۲۷۶	۱۹۹۶	۲۲۵۷۷۲	۷۲۴۷
۴۳۸۵۳	۱۳۸	۱۱۹۲	۳۵۹۷	۱۲۵۷	۹۸۴۰۱	۵۲۱۲
۳۸۲۳۵	۲۴۹	۶۶۱	۲۲۲۸	۴۰۲	۵۴۷۹۲	۱۴۴۷
۳۱۱۶۱	۴۶	۸۷۹	۲۹۰۱	۲۹۳	۳۸۹۵۵	۴۸۶
۲۶۰۵۲	۶۴	۶۴۵	۱۵۵۰	۴۳	۳۳۶۲۵	۱۰۲
x	x	x	x	x	۱۹۰۱۵	۷۸۶۹۹

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تولید	تعداد درخت		
	نهال	بارور		نهال	بارور	
۱۳۴۸۶۶	۴۳۲	۳۲۶۴	۱۴۳۶۰۵	۴۵۶۴۳۳	۱۳۸۰	۱۱۸۱۷۳
جمع						
۴۵۳۶۱	۸۶	۱۲۳۴	۴۲۷۳۳	۱۲۷۰۲۶	۴۵۴	۳۵۹۳
۶۰۸	۶	۲۱	۶۳۰۰	۱۳۳۷۶	۱۶۲	۳۷۳
۲۹۲۸	۱۶	۵۹	۶۷۴۴	۲۱۰۲۱	۵۷	۳۳۴
۱۳۳۵۲	۴۳	۳۷۴	۱۶۶۴۱	۳۸۹۳۳	۱۲۵	۱۲۸۳
۲۸۴۷۳	۲۱	۷۸۰	۱۳۰۴۸	۵۳۶۹۷	۱۱۰	۱۶۰۴
۶۷۸۰۶	۲۲۲	۱۵۷۱	۲۰۵۷۰	۲۴۵۶۲۰	۷۳۷	۵۹۶۷
۲۸۴۳۹	۲۱۲	۸۴۲	۱۳۹۵۱	۹۹۳۵۵	۱۶۴	۲۴۶۱
۳۶۸۶۸	۶	۶۶۳	۴۸۹۵	۷۴۴۴۳	۴۱۴	۱۸۵۹
۲۴۹۹	۵	۶۷	۱۷۲۴	۷۱۸۲۱	۱۵۹	۱۶۴۷
۲۶۸۴	۱۶	۸۲	۱۶۰۴	۸۳۷۸۷	۱۹۰	۲۳۱۴
۳۰۴	۱۶	۱۲	۱۲۱۰	۵۴۲۴۴	۱۱۲	۱۲۵۵
۱۰۹۴	//	۲۸	۳۳۵	۱۵۴۶۲	۴۲	۷۳۷
۱۲۸۵	//	۴۱	۴۲	۶۵۰۹	۲۸	۱۷۹
۱	۰	۱	۱۷	۷۵۷۳	۸	۱۴۳
۱۹۰۱۵	۱۰۸	۳۷۶	۷۸۶۹۹	x	x	x

۲۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پسته بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۷۵۵۱۷	۹۲۲۲۸	۲۵۷۸۰۲	۳۰۴۸۵۵	۱۳۴۰۰۷	۳۷۸۶۳۰	۱۵۱۴۳۰	کل کشور .....
۴۷۷۶۵	۳۶۸۷۸	۳۹۷۰۰	۵۹۸۴۰	۳۰۵۵۷	۴۹۶۴۹	۳۴۷۲۷	خراسان رضوی .....
۲۱۰۲۰۳	۴۱۳۲۲	۱۷۴۵۰۴	۱۶۸۴۴۶	۶۵۸۰۴	۲۱۰۲۵۵	۶۶۱۰۹	کرمان .....
۹۴۲۷۲	۷۰۱۴	۳۴۵۵۰	۵۲۵۴۵	۲۳۲۸۶	۹۴۲۹۹	۲۴۰۱۹	یزد .....
۲۳۳۴۷	۷۰۱۴	۹۰۴۸	۲۴۰۲۳	۱۴۳۶۰	۲۴۴۲۶	۲۶۵۷۶	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۶۵	۳۰	۱۹	۳۵۷۷	۲۹۷۷	۱۸۵	۷۱۹	۱۴۰۱۴	کل کشور .....
۲۳	۵	۹	۸۰۷	۱۸۶۱	۱۲۷	۲۰۱	۳۴۳۳	خراسان رضوی .....
۱	۳	۱	۲۲	۵۲	۳	۸۴	۲۸۱	کرمان .....
۱	۰	//	۴۳	۲۶	۶	۱۲	۶۹۰	یزد .....
۴۱	۲۲	۹	۲۷۰۵	۱۰۳۷	۷۴۹	۴۲۲	۹۶۱۱	سایر .....

مرکز آمار ایران

۲۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید پسته بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۷۵۵۱۷	۹۲۲۲۸	۲۵۷۸۰۲	۳۰۴۸۵۵	۱۳۴۰۰۷	۳۷۸۶۳۰	۱۵۱۴۳۰	جمع .....
۲۶۲۸۶	۳۸۰۵	۱۶۵۷۸	۲۰۱۱۰	۵۷۰۱۴	۲۸۳۴۷	۷۱۶۵۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۳۴۴	۱۱۰	۱۴۴	۲۰۴	۵۲۶۶	۳۹۲	۸۰۱۵	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۳۵۶	۱۹۳	۹۰۷	۵۶۸	۵۵۱۲	۱۴۶۱	۸۰۵۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۵۶۴۷	۱۰۲۱	۴۹۸۵	۵۰۳۰	۱۹۹۳۶	۶۸۷۷	۲۶۱۵۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۸۹۳۹	۲۴۸۱	۱۰۵۴۲	۱۴۳۰۹	۲۶۳۰۰	۱۹۶۱۷	۲۹۴۲۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۴۵۸۶۴	۱۷۴۸۱	۹۹۰۸۳	۱۱۲۴۷۲	۶۳۴۸۳	۱۴۶۵۸۱	۶۵۵۰۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار ....
۴۳۱۱۹	۶۰۹۸	۲۷۴۵۵	۳۱۸۲۳	۲۹۱۹۶	۴۳۷۴۹	۳۰۵۵۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۴۸۰۴۷	۶۳۷۵	۳۷۴۶۵	۴۵۳۴۸	۲۳۵۴۰	۴۸۰۹۱	۲۴۰۴۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۵۴۶۹۸	۵۰۰۸	۳۴۱۶۳	۳۵۳۰۰	۱۰۷۴۶	۵۴۷۴۱	۱۰۹۱۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۰۳۴۳۷	۷۰۹۴۳	۱۴۲۱۴۲	۱۷۲۲۷۳	۱۳۵۱۱	۲۰۳۶۹۱	۱۳۷۳۱	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۸۰۹۴۷	۵۴۲۸	۵۶۶۹۱	۵۳۵۶۸	۸۶۷۶	۸۱۰۰۹	۸۸۲۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۳۹۳۴۰	۶۵۵۴	۴۱۵۸۰	۳۱۴۸۸	۲۶۹۶	۳۹۳۴۳	۲۷۱۸	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۴۳۳۱۵	۵۱۵۹۹	۲۰۳۳۴	۴۹۰۶۴	۱۸۳۲	۴۳۵۰۴	۱۸۸۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۹۸۳۶	۷۳۶۲	۲۳۵۳۷	۲۸۱۵۲	۳۰۶	۳۹۸۳۶	۳۰۷	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۱۱	۵۳۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۶۵	۳۰	۱۹	۳۵۷۷	۲۹۷۷	۸۸۵	۷۱۹	۱۴۰۱۴	جمع .....
۵۱	۱۳	۱۷	۲۵۳۰	۲۰۱۰	۴۸۴	۴۶۴	۱۲۲۲۸	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۲	۵	//	۵۷۳	۴۶	۱۹	۱۱	۲۱۷۶	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۸	۱	۱	۱۹۷	۹۶	۳۰	۹۷	۲۳۵۹	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۹	۶	۹	۱۲۲۲	۱۲۰۱	۱۸۴	۲۵۹	۵۰۴۹	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۲	۱	۷	۵۳۸	۶۶۵	۲۵۱	۹۷	۲۶۴۴	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
//	۱۴	//	۳۹۹	۷۱۶	۱۲۲	۱۹۱	۱۶۳۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار ....
//	۱۲	//	۳۲۳	۶۳۰	۳۸	۵۷	۱۰۳۳	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
//	۲	//	۶۸	۴۴	۴۵	۳۵	۴۳۳	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۰	//	//	۹	۴۳	۳۹	۹۹	۱۷۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳	//	۱	۱۰۹	۲۵۱	۲۸۰	۶۵	۱۴۷	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۳	۰	۱	۹۳	۶۰	۲۴	۱۳	۸۲	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
//	۰	//	۱	۳	//	۲۰	۲۳	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۰	۰	//	۱۴	۱۸۹	۲۵۵	۳۲	۴۲	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۰	//	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۱۱	۳	۱	۵۳۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۲۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید چای بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی) <sup>(۱)</sup>				کل		استان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۰۳۸۹۰	.	.	۲۳۹۳۷	۴۲۸۲۹	۱۰۳۸۹۰	۴۲۸۲۹	کل کشور .....
۱۰۱۶۳۴	.	.	۲۲۹۳۳	۴۱۱۳۰	۱۰۱۶۳۴	۴۱۱۳۰	گیلان .....
۲۲۵۶	.	.	۱۰۰۳	۱۷۰۰	۲۲۵۶	۱۷۰۰	مازندران .....
.	.	.	.	.	.	.	سایر .....

(۱) باغ‌های چای در هر صورت باغ غیر مخلوط تلقی شده است.

۲۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید چای بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی) <sup>(۱)</sup>				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۰۳۸۹۰	.	.	۲۳۹۳۷	۴۲۸۲۹	۱۰۳۸۹۰	۴۲۸۲۹	جمع .....
۴۵۵۱۲	.	.	۹۷۰۰	۳۱۸۹۱	۴۵۵۱۲	۳۱۸۹۱	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۷۰۸	.	.	۱۱۵	۲۳۳۵	۷۰۸	۲۳۳۵	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۵۹۵۶	.	.	۷۳۵	۷۴۸۶	۵۹۵۶	۷۴۸۶	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۳۷۱۶	.	.	۳۳۹۸	۱۲۶۱۴	۱۳۷۱۶	۱۲۶۱۴	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۲۵۱۳۳	.	.	۵۴۵۲	۹۴۵۷	۲۵۱۳۳	۹۴۵۷	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۵۵۵۳۲	.	.	۱۳۵۷۶	۱۰۸۷۰	۵۵۵۳۲	۱۰۸۷۰	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۹۴۴۴	.	.	۷۹۹۳	۸۰۸۳	۳۹۴۴۴	۸۰۸۳	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۳۳۰۱	.	.	۴۷۹۸	۲۵۳۴	۱۳۳۰۱	۲۵۳۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۲۷۸۷	.	.	۷۸۵	۲۵۲	۲۷۸۷	۲۵۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۸۴۷	.	.	۶۶۱	۶۹	۲۸۴۷	۶۹	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۷۴۲	.	.	۲۲۲	۳۹	۷۴۲	۳۹	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۱۰۹۵	.	.	۲۵۹	۲۲	۱۰۹۵	۲۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۰۱۰	.	.	۱۷۹	۸	۱۰۱۰	۸	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
.	.	.	.	.	.	.	۵۰ هکتار و بیشتر .....
x	x	x	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

(۱) باغ‌های چای در هر صورت باغ غیر مخلوط تلقی شده است.

۲۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید خرما بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۶۵۸۶۱۷	۳۵۰۰	۱۹۰۱۴	۱۵۳۳۰۰	۱۵۹۹۷۴	۱۰۵۳۸۱۷۰	۳۷۲۸۱۵	کل کشور
۸۱۵۴۲	۳۹۸	۳۲۷۴	۲۸۶۹۳	۱۸۶۷۴	۹۵۵۰۰	۴۳۸۵۰	بوشهر
۹۲۱۶۶	۱۰۵۷	۳۵۶۷	۲۵۸۵۰	۳۱۲۹۰	۹۶۸۰۹	۴۳۲۶۶	خوزستان
۴۹۷۶۳	۳۹۳	۱۲۴۴	۱۴۵۰۵	۱۴۰۷۴	۲۲۷۲۹۶	۱۰۲۹۳۵	سیستان و بلوچستان
۱۰۷۶۱۲	۴۷۰	۳۱۷۰	۲۵۴۳۳	۱۶۳۷۹	۱۲۱۸۶۹	۴۴۳۸۳	فارس
۱۷۶۱۳۷	۹۴۸	۴۵۱۰	۳۴۱۵۹	۳۶۵۹۸	۳۲۱۰۸۷	۶۴۷۳۷	کرمان
۱۴۸۳۰۶	۲۰۵	۳۲۲۱	۲۴۰۸۰	۴۱۸۷۲	۱۸۴۶۲۰	۶۸۳۰۲	هرمزگان
۳۰۹۱	۳۱	۹۹	۵۸۰	۱۰۸۵	۶۶۸۷	۵۳۴۲	سایر

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۹۹۱۴۸	۹۸۷	۵۱۹۹	۱۸۴۸۵۴	۱۹۶۱۰۶	۳۸۸	۳۹۳۷	۴۶۴۵۰	کل کشور
۲۸۸۷	۵	۹۸	۲۶۹۶۳	۱۱۰۷۲	۲۹	۲۰۱	۱۸۲۰	بوشهر
۴۱۹۶	۲۹	۱۱۶	۱۵۵۸۴	۴۴۷	۲	۱۱	۱۲۳۱	خوزستان
۱۶۷۶۸۷	۹۰۱	۴۲۱۶	۸۸۵۷۳	۹۸۴۷	۳۴	۲۲۴	۳۶۰۸	سیستان و بلوچستان
۴۳۲۲	۲۷	۱۰۵	۲۷۵۹۸	۹۹۳۵	۲۹	۲۳۱	۳۶۷۰	فارس
۱۲۴۱۸	۲۲	۱۷۶	۷۵۹۵	۱۳۲۵۳۳	۲۵۰	۲۴۵۸	۲۳۳۶۲	کرمان
۴۹۵۱	۴	۱۱۳	۱۵۹۰۹	۳۱۳۶۳	۳۲	۷۵۴	۱۰۶۱۲	هرمزگان
۲۶۸۸	۰	۳۷۶	۲۶۳۲	۹۰۸	۱۱	۵۸	۲۱۴۷	سایر

۲۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید خرما بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۶۵۸۶۱۷	۳۵۰۰	۱۹۰۱۴	۱۵۳۳۰۰	۱۵۹۹۷۴	۱۰۵۳۱۷۰	۳۷۲۸۱۵	جمع
۱۳۸۴۰۷	۵۳۵	۴۲۵۱	۲۷۶۶۳	۹۵۴۳۳	۱۷۶۹۳۸	۱۲۵۰۳۸	جمع کمتر از ۱ هکتار
۱۱۳۴۸	۱۹	۳۱۵	۹۹۵	۲۴۹۱۹	۱۵۱۲۵	۳۳۱۹۸	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۸۷۷۳	۶۴	۴۵۴	۲۰۴۶	۱۵۰۹۷	۲۴۲۰۰	۲۰۲۰۱	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۴۵۹۱۰	۱۵۴	۱۴۴۶	۸۵۹۶	۲۹۹۲۶	۵۶۹۶۴	۳۷۷۰۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۶۲۳۷۶	۲۹۸	۲۰۳۷	۱۶۰۲۶	۲۵۴۹۱	۸۰۶۴۹	۳۳۹۳۱	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۳۷۱۸۸۵	۱۹۴۲	۱۰۶۴۶	۸۹۹۴۳	۶۰۴۰۰	۴۸۴۸۱۶	۸۱۶۷۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۹۱۷۳۸	۱۰۲۸	۴۸۸۰	۴۲۲۸۵	۳۹۵۶۵	۲۲۶۹۴۴	۵۱۵۶۹	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۱۱۷۰۱۱	۵۶۳	۳۷۷۲	۳۱۷۹۵	۱۶۰۵۲	۱۶۳۹۳۰	۲۲۰۹۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۶۳۱۳۶	۳۵۱	۱۹۹۳	۱۵۸۶۲	۴۷۸۳	۹۳۹۴۱	۸۰۱۰	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۴۸۳۲۵	۱۰۲۳	۴۱۸۷	۳۵۶۹۴	۴۱۴۱	۲۲۳۶۰۹	۶۶۷۸	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۵۷۵۱۵	۴۱۴	۱۸۴۰	۱۵۰۵۷	۲۷۴۴	۸۳۶۹۵	۴۴۸۲	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۵۱۰۲۳	۲۹۷	۱۲۵۷	۱۰۳۲۹	۱۰۰۹	۸۸۴۷۴	۱۶۴۵	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۳۵۲۱۵	۲۸۵	۹۹۶	۹۳۹۹	۳۵۶	۳۹۷۵۵	۴۶۰	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۴۵۷۳	۲۷	۹۴	۹۰۹	۳۲	۱۱۶۸۵	۹۱	۵۰ هکتار و بیشتر
x	x	x	x	x	۱۶۸۵۰۷	۱۵۹۴۲۵	بدون باغ و قلمستان

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۹۹۱۴۸	۹۱۷	۵۱۹۹	۱۸۴۸۵۴	۱۹۶۱۰۶	۳۸۸	۳۹۳۷	۴۶۴۵۰	جمع
۶۶۹۷	۴۰	۲۰۱	۱۴۰۰۴	۳۱۸۳۴	۷۸	۷۶۶	۲۵۸۰۹	جمع کمتر از ۱ هکتار
۲۳۹۱	۶	۲۸	۲۱۴۸	۱۳۸۶	۱۰	۳۴	۷۵۰۶	کمتر از ۰/۱ هکتار
۴۱۷	۳	۱۱	۶۳۰	۵۰۱۰	۲۰	۱۱۰	۵۰۸۶	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۷۹۲	۷	۲۹	۶۱۲۹	۱۰۲۶۱	۱۳	۲۴۰	۶۶۳۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۳۰۹۶	۲۴	۱۳۴	۵۰۹۸	۱۵۱۷۷	۳۵	۳۸۲	۶۵۸۱	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۱۱۹۰۱	۱۵	۴۶۲	۱۰۳۳۸	۱۰۱۰۳۰	۱۵۳	۲۰۱۸	۱۸۳۰۸	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۲۰۹۴	۳	۱۳۲	۴۵۲۹	۳۳۱۱۲	۶۰	۸۰۹	۱۰۲۶۸	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۷۹۲۷	۶	۲۵۵	۳۷۳۱	۳۸۹۹۲	۴۲	۶۸۵	۵۶۱۱	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۱۸۸۰	۷	۷۶	۲۰۷۸	۲۸۹۲۵	۵۱	۵۲۴	۲۴۲۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۲۰۴۳	۲۸	۲۴۰	۱۰۸۷	۶۳۲۴۱	۱۵۶	۱۱۵۳	۲۳۳۲	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۵۴۷	۲	۱۱	۶۷۷	۲۵۶۳۳	۴۷	۴۶۲	۱۵۹۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۱۱۳۱۴	۲۶	۲۲۶	۳۸۷	۲۶۱۳۷	۷۴	۵۰۱	۵۸۴	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۱۰۶	//	۱	۱۷	۴۴۳۴	۳۳	۹۵	۱۰۲	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۷۵	.	۲	۵	۷۰۳۸	۳	۹۵	۵۷	۵۰ هکتار و بیشتر
۱۶۸۵۰۷	۹۰۴	۴۲۹۵	۱۵۹۴۲۵	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان



۳۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زردآلو و قیسی بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۵۲۳۱۶	۷۱۴	۴۲۱۳	۱۲۲۵۶	۲۸۳۳۵	۲۲۶۵۰۵	۴۸۴۵۵۳	کل کشور .....
۷۱۴	۴	۹۳	۲۶۱	۷۶۱	۱۹۱۱۹	۷۵۸۵۰	آذربایجان شرقی .....
۲۹۶۶	۲۳	۴۲۴	۱۵۰۳	۳۸۱۵	۱۰۸۰۶	۳۳۷۰۸	آذربایجان غربی .....
۱۲۲۰	۲۲	۱۶۷	۲۸۴	۱۳۴۷	۱۰۸۰۶	۳۴۴۳۸	اصفهان .....
۴۵۲۷	۸	۱۴۰	۲۳۸	۲۸۴	۳۴۳۴۲	۱۲۰۶۷	تهران .....
۲۳۹۲	۹۰	۳۰۴	۴۹۰	۲۱۴۲	۸۱۳۱	۵۵۱۷۳	خراسان رضوی .....
۱۲۰۵	۸۰	۶۱۳	۲۳۲۶	۴۵۰۶	۳۰۰۱	۲۶۸۵۵	زنجان .....
۶۳۸۳	//	۲۳۷	۶۶۵	۶۰۲	۳۷۹۷۷	۱۰۲۹۱	سمنان .....
۳۲۹۰۹	۴۸۷	۲۲۳۵	۶۴۸۹	۱۴۸۷۸	۱۰۲۳۲۳	۲۳۶۱۷۱	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۱۲۴۶	۱۳۲	۶۵۵	۹۷۷۲۲	۱۶۲۹۴۲	۳۰۲۸	۱۲۱۶۵	۳۶۰۵۹۲	کل کشور .....
۱۸۵۱	۴۶	۸۱	۱۵۶۵۲	۱۶۵۵۴	۲۷۷	۱۹۳۵	۵۹۵۶۸	آذربایجان شرقی .....
۲۶۷۸	//	۱۳۲	۵۴۳۵	۵۱۶۲	۱۴۳	۸۷۷	۲۴۴۷۶	آذربایجان غربی .....
۲۰۹	۴	۲۳	۳۱۵۶	۹۳۷۷	۹۳۰	۱۰۷۵	۳۰۰۱۴	اصفهان .....
۲۹	۹	۳	۴۳۹۳	۲۹۷۸۷	۹۴	۱۱۰۲	۷۴۰۱	تهران .....
۵۰۳	۴	۵۲	۶۳۶۵	۵۲۳۶	۱۷۲	۱۰۶۳	۴۷۲۹۵	خراسان رضوی .....
۱۹۷	۳	۳۳	۲۲۰۲	۱۵۹۸	۱۲۸	۶۲۳	۲۰۲۰۳	زنجان .....
.	.	.	.	۳۱۵۹۳	۵۰	۱۱۷۲	۹۷۱۷	سمنان .....
۵۷۷۹	۶۶	۳۳۱	۶۰۵۱۹	۶۳۶۳۵	۱۲۳۴	۴۳۱۸	۱۶۱۹۱۸	سایر .....

۳۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زردآلو و قیسی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور					
۵۲۳۱۶	۷۱۴	۴۲۱۳	۱۲۲۵۶	۲۸۳۳۵	۲۲۶۵۰۵	۴۱۴۵۵۳	جمع
۱۲۲۲۸	۱۶۱	۱۰۳۸	۲۷۱۵	۱۴۲۵۴	۸۲۷۱۰	۳۳۸۲۹۱	جمع کمتر از ۱ هکتار
۲۰۰	۵	۵۶	۶۸	۱۷۳۸	۴۹۵۳	۷۳۸۳۴	کمتر از ۰/۱ هکتار
۶۱۹	۳	۷۵	۱۴۷	۱۳۴۹	۱۰۰۷۱	۶۶۳۵۳	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۳۰۳۲	۴۳	۳۵۸	۱۰۴۴	۶۰۲۳	۲۴۶۵۹	۱۱۷۲۶۰	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۸۳۷۷	۱۰۹	۵۵۰	۱۴۵۷	۵۱۴۴	۴۳۰۲۷	۸۰۸۴۴	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۲۷۴۲۵	۴۶۰	۲۰۴۷	۶۶۲۸	۱۲۶۰۲	۱۱۰۸۴۱	۱۱۷۸۹۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۰۳۱۵	۲۰۰	۷۸۵	۲۷۶۳	۸۴۹۶	۵۵۱۷۰	۷۶۵۱۰	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۶۴۲۹	۷۳	۵۴۴	۱۶۹۶	۲۱۱۸	۳۰۰۹۳	۲۸۱۷۲۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۱۰۶۸۱	۱۸۸	۷۱۷	۲۱۶۹	۱۹۸۸	۲۵۵۷۹	۱۲۶۶۷	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۲۶۶۳	۹۴	۱۱۲۸	۲۹۱۲	۱۴۷۹	۳۲۴۹۱	۸۰۹۵	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۵۲۸۷	۴۷	۶۱۶	۱۳۸۴	۹۸۸	۱۸۶۶۰	۵۶۴۱	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۵۰۲۴	۲۶	۲۶۲	۸۱۵	۲۷۷	۸۰۵۲	۱۸۹۸	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۱۲۹۳	۱۷	۱۹۵	۵۷۳	۱۹۶	۴۵۶۸	۵۱۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۱۰۵۹	۳	۵۴	۱۴۱	۱۸	۱۲۱۰	۳۹	۵۰ هکتار و بیشتر
x	x	x	x	x	۴۶۲	۲۰۲۶۷	بدون باغ و قلمستان

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				طبقات وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۱۲۴۶	۱۳۲	۶۵۵	۹۷۷۲۲	۱۶۲۹۴۲	۳۰۲۸	۱۲۱۶۵	۳۶۰۵۹۲	جمع
۵۷۹۶	۵۰	۳۳۳	۵۸۱۶۴	۶۴۶۸۶	۱۶۶۳	۵۷۴۵	۲۶۷۴۶۷	جمع کمتر از ۱ هکتار
۱۱۲۰	۶	۳۷	۱۲۷۸۱	۳۶۳۲	۱۰۵	۷۰۰	۵۹۶۸۷	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۰۴۰	۱۰	۶۴	۱۱۲۹۰	۸۴۱۲	۱۰۷	۷۰۰	۵۳۸۴۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۱۸۷۸	۲۲	۱۵۵	۲۲۲۹۰	۱۹۷۴۹	۹۶۹	۱۸۹۱	۸۹۲۴۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۱۷۵۷	۱۲	۷۷	۱۱۸۰۳	۳۲۸۹۳	۴۸۲	۲۴۵۴	۶۴۶۸۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۳۵۱۹	۲۲	۱۹۶	۱۸۲۵۳	۷۹۸۹۷	۹۲۷	۵۲۵۲	۸۷۴۲۰	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۸۳۵	۱۱	۱۲۶	۱۲۸۳۶	۴۳۰۲۰	۴۸۱	۲۷۰۷	۵۵۳۸۴	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۹۲۱	۱۰	۳۳	۳۶۹۷	۲۲۷۴۳	۳۱۰	۱۶۲۹	۳۳۰۱۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۷۶۴	۲	۳۷	۱۷۲۰	۱۴۱۳۴	۱۳۷	۹۱۶	۹۰۲۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۴۶۹	۸	۸۸	۱۰۳۷	۱۸۳۵۹	۴۳۸	۱۱۶۸	۵۷۰۴	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۱۳۶۶	۴	۸۱	۶۱۸	۱۲۰۰۷	۲۳۱	۵۶۴	۴۱۰۱	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۴۴	۳	۴	۳۵۵	۲۹۸۴	۴۴	۳۶۵	۱۳۱۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۵۲	//	۳	۵۸	۳۲۲۴	۱۶۰	۲۲۴	۲۷۳	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۷	۰	//	۵	۱۴۴	۳	۱۵	۱۸	۵۰ هکتار و بیشتر
۴۶۲	۵۱	۳۸	۲۰۲۶۷	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان

۳۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زیتون بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۳۵۱۰	۲۵۶۶	۲۵۰۷	۲۱۷۷۸	۱۳۳۲۳	۲۵۲۳۷	۳۳۰۴۷	کل کشور .....
۱۰۰۲۴	۲۱	۴۹۹	۲۲۰۶	۱۳۸۳	۱۰۰۲۴	۲۹۸۰	گیلان .....
۳۱۲	۰	۳۱	۹۴	۳۱۲	۳۲۲	۱۱۶۸	مازندران .....
۲۳۱۷۵	۲۵۴۴	۱۹۷۸	۱۹۴۷۸	۱۱۶۲۸	۲۴۸۹۲	۲۸۸۹۸	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			استان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۳۳۱	۴۱	۱۹	۱۳۳۹۳	۱۳۹۶	۱۹۴	۲۳۰	۹۳۰۶	کل کشور .....
۰	//	۰	//	۰	۳۲	//	۱۵۹۷	گیلان .....
۱	۱	//	۸۲۲	۹	//	۱	۳۴	مازندران .....
۳۳۰	۴۱	۱۹	۱۲۵۷۱	۱۳۸۷	۱۶۲	۲۲۹	۷۶۷۴	سایر .....

مرکز آمار ایران

۳۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید زیتون بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۳۵۱۰	۲۵۶۶	۲۵۰۷	۲۱۷۷۸	۱۳۳۲۳	۲۵۲۳۷	۳۳۰۴۷	جمع .....
۱۷۴۲	۲۸۱	۱۱۹	۱۸۹۵	۴۱۱۴	۲۱۴۰	۱۲۶۱۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۷۹	۲	۶	۱۵	۲۴۳	۲۱۶	۲۴۶۱	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۲	۰	۱	۳	۲۶	۲۰۴	۱۹۵۶	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۳۴۵	۶	۳۲	۱۱۴	۳۹۶	۳۸۲	۲۱۱۱	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۲۱۶	۲۷۳	۸۰	۱۷۶۴	۳۴۴۹	۱۳۳۸	۶۰۸۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۶۷۹۰	۱۲۷۰	۱۱۴۱	۱۰۶۶۶	۸۰۴۴	۱۷۶۵۰	۱۱۳۱۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار ....
۶۲۴۹	۷۲۲	۳۸۴	۴۵۶۵	۴۶۴۲	۶۳۴۷	۵۴۹۳	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۴۱۰۷	۳۷۰	۳۲۶	۳۲۰۸	۲۴۶۳	۴۶۸۰	۴۳۳۸	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۶۴۳۴	۱۷۷	۴۳۱	۲۸۹۴	۹۳۸	۶۶۲۳	۱۴۸۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۴۹۷۹	۱۰۱۵	۱۲۴۷	۹۲۱۶	۱۱۶۶	۱۵۴۲۱	۱۵۲۵	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۸۹۶۹	۲۵۷	۵۶۰	۴۱۶۵	۸۱۵	۹۱۴۰	۹۹۶	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۳۷۵	۸۵	۱۳۶	۷۹۸	۲۱۰	۴۹۱	۳۴۹	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۴۹۱۸	۷	۳۹۱	۱۷۷۸	۹۴	۴۹۲۹	۱۲۸	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۷۱۶	۶۶۶	۱۶۰	۲۴۷۶	۴۷	۸۶۱	۵۳	۵۰ هکتار و بیشتر .....
x	x	x	x	x	۲۶	۷۵۸۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۳۳۱	۴۱	۱۹	۱۳۳۹۳	۱۳۹۶	۱۹۴	۲۳۰	۹۳۰۶	جمع .....
۱۵۸	۵	۱۰	۳۱۳۴	۲۴۰	۴۴	۴۹	۶۲۵۰	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۹	//	۱	۱۲۰	۲۹	۳	۸	۲۰۹۸	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۲۱	//	۱	۲۹۲	۱۸۱	۳	۳۱	۱۶۳۸	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۰	۲	۱	۸۴۰	۲۷	۶	۹	۸۷۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۱۸	۳	۸	۱۸۸۲	۳	۳۳	۱	۱۶۳۷	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۴۰	۲۹	۴	۲۵۶۰	۷۲۱	۹۷	۷۳	۲۶۵۲	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار ....
۵۳	۲۶	۳	۱۶۲۰	۴۶	۲۳	۶	۱۱۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۲	۱	//	۶۸۲	۵۷۱	۶۱	۵۲	۲۱۵۵	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۸۵	۲	//	۲۵۸	۱۰۴	۱۳	۱۵	۳۸۶	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۷	۱	۱	۱۰۹	۴۳۶	۵۳	۱۰۸	۴۰۳	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۱	//	//	۴۵	۱۶۹	۲۷	۳۲	۲۸۳	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۴	//	//	۴۱	۱۱۲	۷	۶۹	۱۰۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱	۱	//	۲۰	۱۰	۱۸	۱	۱۳	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
//	۰	//	۳	۱۴۴	۰	۷	۵	۵۰ هکتار و بیشتر .....
۲۶	۶	۵	۷۵۸۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۳۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سیب بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۱۷۰۱۲۶	۱۲۴۱۳	۴۴۱۹۰	۱۵۰۸۱۰	۱۳۷۲۹۹	۱۸۴۲۹۷۲	۶۲۶۲۵۲	کل کشور .....
۲۱۱۰۴۹	۶۳۷۶	۷۵۱۰	۲۶۷۵۲	۳۲۱۶۷	۳۰۳۵۰۹	۱۰۷۳۷۴	آذربایجان شرقی .....
۲۷۶۷۷۶	۱۲۹۹	۷۷۰۹	۳۲۰۳۶	۳۳۴۶۶	۴۷۸۸۷۴	۶۲۵۳۷	آذربایجان غربی .....
۱۵۱۴۷۴	۷۵۲	۵۵۶۸	۱۵۷۱۳	۱۳۰۲۶	۱۵۴۶۷۵	۳۴۳۰۲	اصفهان .....
۱۲۱۴۴	//	۴۷۳	۴۶۴	۱۶۹	۷۸۳۸۲	۱۵۰۸۲	تهران .....
۵۸۷۱۰	۱۹۵	۱۴۴۰	۴۴۱۶	۶۳۶۳	۱۰۲۱۴۵	۴۱۳۴۱	خراسان رضوی .....
۳۵۱۰۰۸	۲۳۳۵	۱۲۲۵۲	۴۰۳۶۵	۸۴۲۹	۳۹۰۴۱۱	۲۷۳۶۲	فارس .....
۱۰۸۹۶۵	۱۴۵۵	۹۹۳۸	۳۱۰۶۳	۴۳۶۷۹	۳۳۴۹۷۶	۳۳۸۲۵۴	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۹۵۲۰	۲۰۷	۴۲۱	۹۱۲۸۶	۶۶۳۳۲۶	۶۲۸۱	۲۴۱۱۷	۴۰۲۵۲۳	کل کشور .....
۹۹۴	۷۰	۴۸	۱۲۴۷۷	۹۱۴۶۷	۵۸۳	۳۴۲۲	۶۴۲۹۹	آذربایجان شرقی .....
۳۰۳	//	۶	۵۲۵	۲۰۱۷۹۵	۱۰۲۴	۳۲۰۳	۲۸۶۸۱	آذربایجان غربی .....
۱۹۹	۱	۱۲	۱۶۴۹	۳۰۰۱	۹۴۵	۳۲۲	۱۹۶۳۲	اصفهان .....
۲۸۷	۲۱	۱۳	۳۷۵۲	۶۵۹۵۲	۲۲۳	۱۹۱۰	۱۱۲۰۷	تهران .....
۳۸۹	۲	۱۹	۲۳۸۸	۴۳۰۴۶	۴۲۱	۲۳۵۷	۳۲۷۷۱	خراسان رضوی .....
۳۹۸	۲	۲۰	۳۲۱۸	۳۹۰۰۵	۳۹۴	۲۲۲۳	۱۶۲۹۶	فارس .....
۶۹۵۱	۱۱۱	۳۰۳	۶۷۲۷۷	۲۱۹۰۶۱	۲۶۹۱	۱۰۶۸۱	۲۲۹۶۳۸	سایر .....

۳۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سیب بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۱۷۰۱۲۶	۱۲۴۱۳	۴۴۸۹۰	۱۵۰۸۱۰	۱۳۷۲۹۹	۱۸۴۲۹۷۲	۶۲۶۲۵۲	جمع
۲۵۳۱۲۹	۱۰۶۰	۸۸۳۰	۲۴۵۹۸	۷۲۱۱۵	۳۷۸۷۰۱	۳۹۷۶۲۴	جمع کمتر از ۱ هکتار
۳۳۵۴	۱۵۹	۱۶۴	۲۶۱	۵۷۷۳	۱۰۴۲۴	۷۸۸۴۹	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۶۶۱۹	۱۰۵	۴۳۱	۹۲۵	۱۰۳۷۶	۳۰۵۰۹	۶۷۲۶۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۶۴۷۳۵	۲۰۷	۲۳۵۲	۷۱۰۵	۲۵۱۱۸	۹۸۹۹۷	۱۴۲۰۷۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۱۶۸۴۲۱	۵۸۹	۵۸۸۳	۱۶۳۰۶	۳۰۸۴۸	۲۳۸۷۷۱	۱۰۹۴۳۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۴۹۱۷۶۶	۸۵۵۶	۲۰۵۰۱	۷۳۶۰۰	۶۱۱۳۱	۸۷۸۴۹۷	۱۸۶۶۸۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۲۶۸۹۲۳	۱۸۲۱	۱۰۰۶۳	۳۵۹۲۳	۴۰۱۶۳	۴۸۴۵۰۲	۱۲۳۴۶۲	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۱۲۴۹۷۲	۱۰۱۱	۵۹۶۵	۲۰۲۳۱	۱۳۶۶۱	۲۰۳۵۶۲	۴۲۸۷۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۹۷۸۷۲	۵۷۲۴	۴۴۷۳	۱۷۴۴۶	۷۳۰۶	۱۹۰۴۳۳	۲۰۳۴۸	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۴۲۵۲۳۱	۲۷۹۶	۱۵۵۶۰	۵۲۶۱۲	۴۰۵۳	۵۸۳۷۲۵	۱۲۳۷۰	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۳۶۸۲۶	۴۲۰	۲۴۴۵	۹۲۵۲	۲۷۳۷	۱۵۰۹۹۹	۹۲۱۱	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۲۰۶۶۶	۲۵۳	۱۳۹۱	۵۳۸۸	۷۵۴	۴۳۵۹۷	۲۲۴۱	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۷۸۶۵۱	۴۷	۳۴۳۳	۵۹۱۴	۳۱۸	۸۷۶۸۷	۵۹۹	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۲۸۹۰۸۷	۲۰۷۵	۸۲۹۰	۳۲۰۵۸	۲۴۴	۳۰۱۴۴۳	۳۱۹	۵۰ هکتار و بیشتر
x	x	x	x	x	۲۰۵۰	۲۹۵۷۵	بدون باغ و قلمستان

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)				وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور		نهال	بارور			
۹۵۲۰	۲۰۷	۴۲۱	۹۱۲۸۶	۶۶۳۳۲۶	۶۲۸۱	۲۴۱۱۷	۴۰۲۵۲۳	جمع
۵۸۴۳	۷۹	۲۰۷	۴۹۳۰۲	۱۱۹۷۲۸	۲۷۸۱	۶۷۷۴	۲۷۸۳۶۶	جمع کمتر از ۱ هکتار
۶۹۰	۱	۳۴	۱۱۷۴۳	۶۳۸۰	۲۵۲	۴۰۲	۶۲۱۵۴	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۴۹۸	۸	۳۶	۶۴۲۷	۱۲۳۹۲	۲۸۵	۶۹۹	۵۰۵۱۶	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۲۷۵۷	۲۰	۹۵	۲۱۷۲۲	۳۱۵۰۴	۱۴۱۱	۲۷۶۷	۹۵۵۹۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۸۹۸	۴۹	۴۱	۹۴۱۱	۶۹۴۵۲	۸۳۴	۲۹۰۷	۷۰۱۰۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۱۴۲۸	۳۰	۷۹	۱۱۸۶۷	۳۸۵۳۰۳	۲۵۲۸	۱۳۱۷۶	۱۱۶۰۰۹	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۹۷۶	۱۵	۵۰	۸۲۵۳	۲۱۶۰۴	۱۰۴۱	۶۳۹۴	۷۶۶۱۸	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۲۱۰	۸	۱۴	۲۴۵۷	۷۸۳۷۹	۶۸۸	۴۲۷۴	۲۷۲۰۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۲۴۲	۶	۱۵	۱۱۵۸	۹۲۳۱۹	۷۹۹	۲۵۰۷	۱۲۱۸۹	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۹۹	۷	۲۱	۵۴۲	۱۵۸۲۹۵	۹۷۱	۴۱۶۷	۸۱۴۸	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۱۶۲	۷	۶	۳۳۶	۱۱۴۰۱۱	۷۱۵	۲۵۵۶	۶۳۹۴	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۳۵	//	۱۴	۱۳۷	۲۲۸۹۶	۱۰۳	۹۸۱	۱۴۶۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۲	//	۱	۶۱	۹۰۳۴	۴۱	۲۸۶	۲۲۳	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
.	//	.	۸	۱۲۳۵۵	۱۱۲	۳۴۳	۷۱	۵۰ هکتار و بیشتر
۲۰۵۰	۹۱	۱۱۴	۲۹۵۷۵	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان

۳۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گردو بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		استان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۶۱۱۱۰	۳۵۱۷	۹۹۴۴	۶۲۵۳۵	۱۳۶۵۶۲	۳۱۹۹۸۵	۱۵۸۱۳۶۶	کل کشور
۱۹۷۵	۱۷۹	۲۵۸	۳۲۴۲	۵۹۹۸	۲۳۰۹۹	۹۸۷۶۸	آذربایجان شرقی
۱۸	۵۲	۳	۳۴۹	۸۲	۱۵۲۹۷	۲۵۹۳۴	تهران
۴۶۰۱	۴۱	۳۸۸	۳۴۸۱	۶۰۳۴	۱۴۳۲۴	۳۸۷۲۱	فارس
۶۹۷۰	۶۲۰	۷۸۰	۵۴۷۴	۱۰۸۷۴	۱۹۴۴۵	۴۷۰۴۴	کردستان
۳۵۲۲۷	۱۰۳	۶۳۰	۶۶۱۷	۶۸۷۹	۵۵۰۶۵	۴۳۵۷۱	کرمان
۵۱۶۷	۹۸۱	۲۸۸۷	۸۵۹۸	۲۰۹۴۱	۷۲۹۱	۳۹۳۴۲	همدان
۱۰۷۱۵۲	۱۵۴۰	۴۹۹۷	۳۴۷۷۵	۸۵۷۵۴	۲۵۵۴۶۵	۵۶۴۹۸۶	سایر

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			استان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۶۹۴۸	۴۲۴	۱۵۰۷	۱۹۷۵۰۱	۲۱۱۹۲۷	۳۴۲۸	۱۵۴۶۳	۵۳۶۳۶۹	کل کشور
۱۷۷۸	۶۴	۱۱۲	۱۹۸۵۷	۱۹۳۴۵	۳۵۵	۱۵۷۴	۷۴۳۲۲	آذربایجان شرقی
۷۱۳	۴۲	۱۹	۱۱۱۲۳	۱۴۵۶۶	۱۱۸	۵۸۰	۱۴۷۳۲	تهران
۱۳۸۵	۳۴	۸۴	۱۲۹۷۵	۸۳۳۷	۱۳۹	۱۱۴۹	۲۲۱۸۴	فارس
۴۹۲	۹	۲۹	۱۶۲۹	۱۱۹۸۳	۲۶۹	۷۷۶	۳۴۹۲۹	کردستان
۳۳	۵	۴	۱۰۲۵	۱۹۸۰۵	۳۱۵	۱۴۲۷	۳۶۴۴۹	کرمان
۷۸۰	۳۵	۱۵۸	۹۰۱۲	۱۳۴۴	۲۸۶	۴۹۱	۱۰۰۱۷	همدان
۱۱۷۶۷	۲۳۶	۱۱۰۰	۱۴۱۸۸۱	۱۳۶۵۴۷	۱۹۴۶	۹۴۶۵	۳۴۳۷۳۷	سایر

۳۷- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گردو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۶۱۱۱۰	۳۵۱۷	۹۹۴۴	۶۲۵۳۵	۱۳۶۵۶۲	۳۸۹۹۸۵	۱۵۸۱۳۶۶	جمع .....
۳۹۶۶۹	۱۵۳۶	۳۶۵۶	۱۹۲۶۱	۹۱۳۴۳	۱۲۹۷۳۱	۵۸۱۷۰۰	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۲۵۲۸	۹۳	۱۴۱	۵۶۲	۱۶۱۴۹	۱۵۸۴۷	۱۵۲۴۰۵	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۷۴۱۰	۹۶	۳۰۰	۱۰۴۴	۱۱۸۴۳	۱۷۹۱۲	۱۰۰۹۷۳	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۷۳۴۲	۷۵۲	۱۴۲۲	۶۹۱۲	۳۵۳۷۷	۴۳۶۴۹	۱۸۸۴۶۰	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۲۳۹۰	۵۹۵	۱۷۹۲	۱۰۷۴۳	۲۷۹۷۴	۵۲۳۲۳	۱۳۹۸۶۳	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۸۶۳۵۹	۱۵۶۸	۵۱۲۱	۳۵۸۶۸	۴۲۹۸۶	۲۰۷۳۰۴	۲۰۸۶۶۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۷۷۵۳	۹۸۶	۲۳۸۴	۱۸۳۰۳	۲۷۶۶۳	۷۵۲۱۲	۱۳۱۳۳۵	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۵۳۸۹۶	۳۷۲	۱۶۲۱	۱۱۰۰۲	۱۰۰۸۲	۱۰۸۵۴۹	۵۲۴۱۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۴۷۱۱	۲۱۱	۱۱۱۶	۶۵۶۳	۵۲۴۱	۲۳۵۴۳	۲۴۹۱۸	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۵۰۸۲	۴۱۳	۱۱۶۶	۷۴۰۷	۲۲۳۳	۵۰۶۰۰	۱۱۵۷۶	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۳۳۳۶۵	۳۳۷	۴۱۲	۳۷۱۶	۱۴۷۵	۴۲۳۱۸	۸۸۹۹	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۹۷	۱۴	۱۵۰	۱۳۲۸	۴۹۹	۳۱۵۴	۱۹۲۹	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۰۰۰	۵۵	۵۴۹	۱۸۵۰	۲۴۶	۲۲۴۹	۵۵۴	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۴۲۰	۷	۵۴	۵۱۴	۱۲	۲۸۷۸	۱۹۴	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۲۳۵۱	۵۶۴۲۴	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۶۹۴۸	۴۲۴	۱۵۰۷	۱۹۷۵۰۱	۲۱۱۹۲۷	۳۴۲۸	۱۵۴۶۳	۵۳۶۳۶۹	جمع .....
۶۱۵۶	۱۹۸	۶۹۳	۱۰۰۷۹۰	۸۳۹۰۶	۱۷۳۶	۵۸۹۷	۳۹۶۶۳۵	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۴۵۳	۳۴	۵۳	۱۶۴۱۰	۱۲۸۶۷	۲۸۲	۷۳۴	۱۲۰۵۳۰	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۱۰۵	۳۴	۱۹۸	۲۲۲۱۲	۹۳۹۷	۲۷۷	۷۰۶	۶۹۳۲۱	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۳۰۸۶	۸۹	۲۱۱	۳۶۴۷۶	۲۳۲۲۱	۶۰۸	۲۲۸۴	۱۱۹۷۰۰	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۵۱۱	۴۱	۲۳۱	۲۵۶۹۲	۳۸۴۲۲	۵۶۹	۲۱۷۴	۸۷۰۸۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۷۵۵۵	۹۹	۵۶۱	۳۷۷۱۷	۱۱۳۳۹۰	۱۴۵۰	۸۳۶۸	۱۳۲۶۲۲	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۵۷۸	۴۱	۳۳۸	۲۳۶۶۵	۴۳۸۸۱	۹۳۴	۳۴۴۰	۸۱۹۲۲	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۳۱۸۷	۲۳	۱۴۴	۹۱۲۰	۵۱۴۶۷	۲۷۳	۲۹۹۶	۳۵۰۱۹	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۷۹۰	۳۴	۷۹	۴۹۳۳	۱۸۰۴۳	۲۴۲	۱۹۳۲	۱۵۶۸۰	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۸۸۷	۲۰	۸۸	۲۵۷۰	۱۴۶۳۱	۲۴۳	۱۱۹۷	۷۱۱۲	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۴۶۰	۱۰	۴۵	۱۷۷۲	۸۴۹۴	۱۶۳	۶۶۳	۵۸۵۹	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۳۹۰	۹	۳۴	۷۰۱	۲۴۶۷	۳۰	۲۵۶	۸۵۳	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳۷	۱	۱	۸۳	۱۲۱۲	۳۹	۲۰۶	۲۲۶	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
//	//	۷	۱۳	۲۴۵۸	۱۰	۷۱	۱۷۴	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۲۳۵۱	۱۰۸	۱۶۶	۵۶۴۲۴	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....



۳۸- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گلایی بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۲۰۰۳۷	۲۷۵	۹۸۸	۲۳۵۶	۳۰۴۰	۱۰۶۷۳۳	۱۷۹۷۶۴	کل کشور .....
۲	//	//	۲	۲۲	۷۴۱۳	۱۷۰۲۰	آذربایجان شرقی .....
۶۲۲	//	۵۴	۹۵	۳۲۳	۲۶۶۶	۱۱۰۸۳	اصفهان .....
۲۴۸۶	۰	۸۶	۱۸۵	۹۰	۴۳۰۴۵	۱۰۶۶۶	البرز .....
۲۲۸۵	۰	۱۷۰	۲۸۶	۵۱	۹۹۵۶	۷۲۷۱	تهران .....
۵۰۷۷	۱۲۹	۲۶۶	۶۲۲	۲۹۵	۱۲۶۸۵	۲۰۰۳۲	خراسان رضوی .....
۷۵۹۲	۵۱	۱۹۲	۵۶۳	۳۵۰	۱۵۸۹۰	۶۶۱۱	قزوین .....
۱۹۷۴	۹۵	۲۱۹	۶۰۴	۱۹۰۹	۱۵۰۷۸	۱۰۷۰۸۱	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۳۳۹۳	۳۱	۱۳۷	۳۴۲۳۱	۱۳۳۰۳	۹۹۵	۴۱۲۷	۱۴۲۷۴۴	کل کشور .....
۱۵۰	۲	۹	۲۸۳۴	۷۲۶۱	۵۳	۴۵۷	۱۴۱۸۴	آذربایجان شرقی .....
۲۴	//	۱	۳۴۳	۲۰۲۰	۱۹۰	۱۹۶	۱۰۴۱۷	اصفهان .....
۵۷۷	۰	۲۴	۲۰۳۹	۳۹۹۸۲	۱۲۱	۶۷۳	۸۵۳۶	البرز .....
۱۹	۵	۱	۲۷۵۸	۷۶۵۲	۹۹	۳۲۵	۴۴۶۷	تهران .....
۷۰۷	//	۱۳	۱۲۰۴	۶۹۰۱	۲۴۶	۸۴۵	۱۸۶۰۱	خراسان رضوی .....
۳۸	۰	۲	۳۴۸	۸۲۶۱	۱۰۴	۳۱۴	۵۹۴۵	قزوین .....
۱۸۷۸	۲۳	۸۷	۲۴۷۰۴	۱۱۲۲۶	۱۸۳	۱۳۱۸	۸۰۵۹۴	سایر .....

۳۹- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گل‌ابی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور					
۲۰۰۳۷	۲۷۵	۹۸۸	۲۳۵۶	۳۰۴۰	۱۰۶۷۳۳	۱۷۹۱۶۴	جمع .....
۲۵۲	۹	۳۱	۶۰	۶۸۶	۲۵۰۲۱	۱۲۰۰۰۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
.	.	.	.	.	۱۷۷۸	۲۳۶۵۸	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۳۷	.	۴	۶	۱۰۷	۴۱۴۲	۲۵۵۴۸	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۲۷	۹	۱۰	۲۵	۲۳۲	۶۲۱۸	۴۷۴۲۲	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۸۹	.	۱۷	۳۰	۳۴۷	۱۲۸۸۴	۲۳۳۷۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۵۹۵۳	۸۳	۳۳۰	۷۱۲	۱۸۴۰	۴۲۱۸۹	۴۴۴۱۳	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۵۰۳	۱۸	۲۴۳	۴۵۵	۱۴۳۹	۲۲۴۳۴	۲۸۲۵۵	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۸۹۵	۴۹	۳۵	۱۳۲	۱۸۶	۱۲۵۳۰	۱۱۵۶۵	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۱۵۵۵	۱۶	۵۲	۱۲۵	۲۱۴	۷۲۲۵	۴۵۹۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۳۸۳۱	۱۸۳	۶۲۷	۱۵۸۴	۵۱۵	۳۸۸۲۶	۴۵۰۶	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۴۱۱۲	۱۰	۱۷۵	۴۴۱	۳۲۱	۸۹۳۰	۳۴۹۵	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۳۶۴	۱۰۹	۹۴	۳۳۸	۱۲۸	۸۸۱۲	۷۷۸	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳۸۲۲	۴۹	۲۲۹	۵۰۴	۴۹	۱۷۵۴۱	۲۰۰	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۵۳۳	۱۵	۱۲۹	۳۰۲	۱۶	۳۵۴۴	۳۲	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
x	x	x	x	x	۶۹۶	۱۰۸۳۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)				وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور		نهال	بارور		
۳۳۹۳	۳۱	۱۳۷	۳۴۲۳۱	۹۹۵	۴۱۲۷	۱۴۲۷۴۴	جمع .....
۲۱۰۶	۱۹	۷۱	۱۷۲۵۳	۳۷۰	۱۲۴۵	۱۰۲۱۰۶	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۶	//	۵	۸۸۲	۷	۷۷	۲۲۷۷۶	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۶۲۴	۱۴	۱۷	۴۲۹۵	۱۹	۱۵۴	۲۱۱۴۵	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۴۹۸	۴	۲۸	۷۷۱۳	۱۷۹	۶۲۸	۳۹۴۹۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۹۶۸	۱	۲۱	۴۳۶۳	۱۶۴	۳۸۷	۱۸۶۸۷	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۴۲۴	۶	۲۰	۵۸۹۴	۴۳۶	۱۹۳۵	۳۶۷۹۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۶۷	۴	۱۱	۴۵۲۱	۱۸۴	۹۲۰	۲۲۳۲۰	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۱۵۸	۱	۷	۹۸۱	۱۵۵	۷۳۲	۱۰۴۵۳	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۹۹	//	۲	۳۹۲	۹۶	۲۸۳	۴۰۲۱	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۶۷	//	۵	۲۴۴	۱۹۰	۹۴۷	۳۸۴۴	جمع ۵ هکتار و بیش‌تر .....
۱۷	//	۲	۱۱۴	۸۱	۲۷۵	۳۱۴۸	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۱۰۷	//	۳	۷۶	۱۷	۵۷۷	۵۸۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۴۳	.	۱	۴۳	۱۳	۹۶	۱۱۰	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
.	//	//	۱۱	۷۹	//	۵	۵۰ هکتار و بیش‌تر .....
۶۹۶	۶	۴۰	۱۰۸۳۹	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۴۰- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گیلان و آلبالو بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۳۸۵۰۴	۲۸۷	۲۲۹۸	۵۰۱۲	۱۱۴۰۲	۲۵۱۱۷۵	۳۶۴۹۷۹	کل کشور .....
۵۰۰	۱۴	۶۳	۲۳۳	۴۸۸	۳۱۰۹۲	۵۳۰۲۹	آذربایجان شرقی .....
۹۸۵	۲۵	۱۴۱	۴۳۵	۵۵۲	۱۷۷۵۶	۱۷۴۳۷	آذربایجان غربی .....
۴۷۰	۸	۹۸	۱۴۷	۵۵۴	۹۵۴۵	۱۷۱۴۲	اصفهان .....
۱۶۹	۰	۷۴	۱۳۰	۱۸۲	۵۳۱۲۹	۲۱۷۰۰	البرز .....
۶۶۱	۸	۱۱	۲۶	۴۷	۳۶۷۷۶	۲۴۰۹۷	تهران .....
۲۲۸۷	۸۲	۲۵۹	۶۵۸	۹۶۲	۱۹۳۷۸	۳۹۶۸۹	خراسان رضوی .....
۵۴۸	۱	۱۱۲	۳۲۲	۳۵۴	۹۵۴۶	۳۶۷۸۷	قزوین .....
۳۲۸۸۴	۱۴۹	۱۵۴۰	۳۰۶۱	۸۲۶۳	۷۳۹۵۳	۱۵۵۰۹۸	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۳۰۵۹	۱۷۹	۱۴۲۳	۷۱۱۶۳	۱۹۹۶۱۲	۴۴۱۶	۲۰۵۹۶	۲۸۴۷۷۷	کل کشور .....
۱۷۸۰	۷	۱۵۲	۷۳۳۵	۲۸۸۱۱	۲۹۲	۱۸۴۳	۴۵۳۲۵	آذربایجان شرقی .....
۴۹۰۱	۲۶	۸۱۱	۳۷۱۹	۱۱۸۶۹	۲۱۱	۸۳۷	۱۳۴۶۶	آذربایجان غربی .....
۲۲	۱	۸	۶۲۳	۹۰۵۲	۸۸۵	۱۳۰۰	۱۶۰۴۰	اصفهان .....
۸۵۶	۳	۵۹	۲۹۰۱	۵۲۱۰۴	۲۴۲	۲۱۱۷	۱۸۶۱۷	البرز .....
۳۸۹	۷۴	۷	۸۵۸۲	۳۵۷۲۵	۱۸۴	۱۸۰۹	۱۵۴۸۵	تهران .....
۲	۱	۳	۱۰۳۹	۱۷۰۸۸	۱۲۵۰	۳۱۲۴	۳۷۸۷۴	خراسان رضوی .....
۲۲۸	//	۱۸	۲۲۸۶	۸۷۷۰	۳۶	۳۷۸۶	۳۴۳۰۶	قزوین .....
۴۸۸۱	۶۷	۳۶۵	۴۴۶۷۸	۳۶۱۹۳	۱۳۱۶	۵۷۸۰	۱۰۳۶۶۴	سایر .....

۴۱- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید گیلاس و آلبالو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان:  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن) ۱۳۸۹

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۳۱۵۰۴	۲۸۷	۲۲۹۸	۵۰۱۲	۱۱۴۰۲	۲۵۱۱۷۵	۳۶۴۹۷۹	جمع .....
۱۸۳۰۸	۹۸	۸۴۵	۱۶۷۱	۶۷۳۲	۱۰۹۱۲۴	۲۴۴۱۳۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۲۶	۱	۲۱	۳۵	۶۲۸	۴۴۹۲	۴۲۸۱۵	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۱۹۵	۳	۵۳	۱۰۰	۸۳۸	۱۷۷۵۶	۴۴۱۵۹	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۱۵۵۱	۶۷	۲۶۴	۵۸۱	۳۲۴۴	۳۰۸۶۲	۹۴۵۴۲	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۵۴۳۶	۲۸	۵۰۷	۹۵۵	۲۰۲۳	۵۶۰۱۴	۶۲۶۲۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۶۷۷۸	۱۷۱	۱۰۵۱	۲۴۰۶	۴۲۳۰	۱۲۴۹۵۵	۹۵۲۰۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۷۰۶۷	۴۱	۳۴۹	۶۷۳	۲۰۹۶	۵۷۱۷۱	۶۲۵۹۰	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۸۷۳۶	۵۹	۵۱۶	۹۹۴	۱۵۶۵	۵۴۰۷۱	۲۳۴۷۴	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۹۷۵	۷۱	۱۸۷	۷۴۰	۵۶۹	۱۳۷۱۳	۹۱۴۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۴۱۷	۱۸	۴۰۲	۹۳۴	۴۴۰	۱۵۶۰۱	۵۰۳۷	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۱۴۶۳	۴	۱۸۲	۴۷۴	۳۳۲	۸۱۵۹	۳۷۵۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۵۰	۱	۶۵	۱۴۳	۸۵	۲۰۸۳	۱۰۵۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳۳	۴	۴	۲۲	۱۰	۳۵۷۵	۲۰۱	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۱۶۷۲	۱۰	۱۵۱	۲۹۶	۱۳	۱۷۸۳	۳۷	۵۰ هکتار و بیشتر .....
x	x	x	x	x	۱۴۹۵	۲۰۵۹۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)				وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری		
	نهال	بارور		نهال	بارور			
۱۳۰۵۹	۱۷۹	۱۴۲۳	۷۱۱۶۳	۱۹۹۶۱۲	۴۴۱۶	۲۰۵۹۶	۲۸۱۴۷۷۷	جمع .....
۳۵۴۵	۳۸	۴۰۲	۳۳۹۲۶	۸۷۲۷۱	۱۸۶۷	۸۳۵۹	۲۰۴۴۷۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۵۷	۲	۳۱	۴۲۳۸	۴۳۰۹	۹۶	۶۰۵	۳۷۹۹۵	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۴۷۳	۲	۵۵	۵۱۶۱	۱۵۰۸۸	۱۰۷	۸۴۵	۳۸۱۶۹	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۹۵۹	۲۷	۱۲۰	۱۴۷۶۳	۲۸۳۵۲	۱۱۰۸	۳۲۱۸	۷۷۱۵۳	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۱۰۵۶	۸	۱۹۷	۹۷۶۴	۳۹۵۲۲	۵۵۵	۳۶۹۱	۵۱۱۵۹	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۶۷۸۰	۵۰	۷۰۷	۱۶۰۰۰	۱۰۱۳۹۸	۱۶۵۹	۱۰۵۵۸	۷۶۱۷۲	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۶۱۵	۲۹	۲۹۲	۱۱۹۰۳	۴۶۴۹۰	۶۸۴	۵۷۳۰	۴۹۲۲۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۲۹۷۰	۱۸	۲۳۶	۳۱۰۴	۴۲۳۶۵	۸۴۸	۳۲۴۸	۱۹۰۷۳	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۱۹۵	۳	۱۸۰	۹۹۳	۱۲۵۴۳	۱۲۷	۱۵۸۱	۷۸۷۸	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۲۴۱	۲	۱۵۷	۶۳۸	۱۰۹۴۳	۸۹۰	۱۶۷۸	۴۱۲۸	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۱۱۸۶	۲	۱۳۴	۴۹۵	۵۵۱۱	۱۹۸	۶۰۳	۳۰۹۶	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۵۲	//	۲۲	۱۲۹	۱۷۸۱	۲۲	۳۰۲	۸۴۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۳	//	۱	۶	۳۵۳۹	۵۵۵	۷۶۳	۱۷۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۰	//	۰	۸	۱۱۲	۱۱۵	۱۰	۱۶	۵۰ هکتار و بیشتر .....
۱۴۹۵	۸۹	۱۵۷	۲۰۵۹۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۴۲- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید نارنگی بر حسب استان: ۱۳۸۹

(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۲۲۷۴۰۳	۵۳۶	۵۵۷۹	۱۴۶۵۴	۳۰۴۱۳	۴۹۰۲۲۲	۱۶۱۴۳۶	کل کشور .....
۳۹۴۹۷	۱۸۳	۱۰۷۱	۲۴۰۳	۲۱۳۱	۹۹۴۳۰	۱۶۹۷۳	فارس .....
۱۶۰۰۱۳	۳۰۷	۳۷۷۳	۹۴۳۹	۲۳۹۸۱	۳۲۰۵۱۴	۹۷۲۳۷	مازندران .....
۲۴۵۳۴	۱۴	۶۴۲	۲۵۲۲	۴۰۵۲	۴۵۳۱۹	۹۲۷۶	هرمزگان .....
۳۳۶۰	۳۲	۹۳	۲۸۹	۲۴۸	۲۴۹۶۰	۳۷۹۴۹	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)				استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۲۸۵۵	۲۳	۲۹۱	۶۱۰۶۶	۲۴۹۹۶۴	۲۶۹	۵۱۵۷	۷۱۱۶۰	کل کشور .....
۱۰۷۶	۳	۲۳	۷۳۰۲	۵۸۸۵۷	۲۸	۱۶۳۷	۸۳۵۰	فارس .....
۶۹۹۲	۳	۱۵۶	۲۷۸۶۴	۱۵۳۵۰۸	۱۷۹	۲۷۲۶	۴۵۶۲۱	مازندران .....
۲	۰	//	۶	۲۰۷۸۳	۳۳	۴۰۸	۵۲۱۸	هرمزگان .....
۴۷۸۴	۱۷	۱۱۳	۲۵۸۹۴	۱۶۸۱۶	۲۸	۳۸۵	۱۱۹۷۱	سایر .....

مرکز آمار ایران

۴۳- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید نارنگی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۲۲۷۴۰۳	۵۳۶	۵۵۷۹	۱۴۶۵۴	۳۰۴۱۳	۴۹۰۲۲۲	۱۶۱۴۳۶	جمع .....
۷۹۶۷۰	۴۱	۱۷۵۶	۴۶۹۲	۱۸۳۹۷	۱۳۲۵۲۵	۹۸۷۳۵	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۲۶۴۷	//	۴۸	۱۴۸	۲۱۴۹	۷۹۵۱	۲۸۸۶۹	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۳۵۳	۰	۳۰	۱۰۲	۸۰۶	۱۰۵۲۲	۱۲۰۲۰	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۰۷۹۸	۴	۴۶۴	۱۱۶۲	۶۶۸۰	۳۷۸۸۵	۳۲۲۱۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۵۴۸۷۱	۳۷	۱۲۱۳	۳۲۷۹	۸۷۶۲	۷۶۱۶۷	۲۵۶۲۷	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۱۱۰۹۹	۲۷۸	۲۸۸۸	۷۳۶۹	۱۱۱۸۴	۲۸۳۷۲۵	۴۲۲۴۶	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۵۶۴۴۱	۲۱۲	۱۴۵۶	۳۷۹۳	۷۳۴۸	۱۴۰۰۱۷	۲۶۹۵۸	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۳۴۱۵۳	۴۰	۹۱۵	۲۱۸۸	۲۸۹۵	۸۴۰۸۲	۱۰۶۵۶	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۲۰۵۰۵	۲۵	۵۱۷	۱۳۸۸	۹۴۱	۵۹۶۲۵	۴۶۳۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۶۶۳۵	۲۱۷	۹۳۵	۲۵۹۳	۸۳۲	۷۳۰۸۱	۳۳۹۶	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۱۲۷۶۸	۱۱	۳۰۳	۹۸۳	۵۱۲	۳۹۹۱۸	۲۳۵۶	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۱۳۸۵۶	۱۷۵	۴۵۷	۱۰۲۸	۲۵۴	۱۸۲۵۲	۸۲۵	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۵۹۸	۲۸	۵۶	۲۱۸	۳۶	۳۱۹۳	۱۶۲	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۸۴۱۳	۴	۱۱۹	۳۶۳	۳۰	۱۱۷۱۸	۵۳	۵۰ هکتار و بیشتر .....
x	x	x	x	x	۸۹۲	۱۷۰۵۹	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۲۸۵۵	۲۳	۲۹۱	۶۱۰۶۶	۲۴۹۹۶۴	۲۶۹	۵۱۵۷	۷۱۱۶۰	جمع .....
۵۵۵۲	۹	۱۳۷	۲۸۹۱۹	۴۷۳۰۴	۱۶۶	۱۰۵۵	۵۲۰۹۴	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۶۲۸	۲	۲۵	۶۰۱۰	۴۶۷۶	۲	۱۲۹	۲۰۷۱۱	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۶۴	۵	۴	۲۷۷۲	۹۰۰۶	۱	۱۰۵	۸۴۴۲	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۲۱۶۷	//	۵۹	۱۱۴۳۸	۱۴۹۲۰	۱۴۶	۳۴۵	۱۴۵۸۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۲۵۹۴	۲	۴۹	۸۶۹۹	۱۸۷۰۲	۱۸	۴۷۵	۸۳۵۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۵۹۱۲	۹	۱۰۳	۱۴۳۴۷	۱۶۶۷۱۳	۶۴	۳۱۹۷	۱۷۲۲۱	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۳۲۸۷	۷	۵۵	۹۶۶۳	۸۰۲۸۹	۲۷	۱۳۰۵	۱۰۲۶۶	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۲۰۲۴	//	۳۷	۳۳۱۸	۴۷۹۰۵	۱۰	۱۱۱۵	۴۵۰۸	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۶۰۱	۱	۱۱	۱۳۶۶	۳۸۵۱۸	۲۶	۷۷۶	۲۴۴۶	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۴۹۸	۱	۱۲	۷۴۱	۳۵۹۴۸	۴۰	۹۰۵	۱۸۴۶	جمع ۵ هکتار و بیشتر .....
۱۸۵	۱	۵	۵۵۴	۲۶۹۶۶	۱۶	۵۴۹	۱۳۰۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۲۶۹	//	۶	۱۶۶	۴۱۲۸	۸	۲۵۱	۴۱۰	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۴۴	//	۱	۱۹	۱۵۵۰	۱۵	۵۱	۱۱۱	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۱	۰	//	۲	۳۳۰۴	۰	۵۴	۲۴	۵۰ هکتار و بیشتر .....
۸۹۲	۴	۴۰	۱۷۰۵۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۴۴- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید هلو، شلیل و شفتالو بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل			استان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور					
۱۵۴۴۴۷	۱۵۹۵	۷۶۲۰	۱۷۰۵۶	۲۱۱۶۵	۴۷۶۴۴۶	۲۷۵۶۵۱	کل کشور .....
۶۰۸	۱۴	۴۸	۱۴۱	۲۹۳	۱۱۴۰۶	۲۳۲۸۸	آذربایجان شرقی .....
۹۴۱۰	۵۶	۶۰۵	۱۴۴۳	۶۷	۹۴۲۵	۷۶۶۸	اردبیل .....
۵۳۵	۰	۲۵	۱۹۱	۱۲۹	۶۹۵۳۱	۷۳۱۸	البرز .....
۱۷۴۰	۰	۴۰	۸۵	۳۶	۳۳۲۵۸	۶۴۹۱	تهران .....
۸۵۳۷	۱۰۲	۸۶۷	۲۰۷۸	۱۶۲۵	۱۱۶۰۵	۹۸۴۵	فارس .....
۱۲۵۴۴	۲۳	۴۲۹	۷۸۴	۳۳۲	۹۲۱۸۱	۹۶۸۷	قزوین .....
۳۷۹۳۷	۲۵۴	۱۹۳۸	۴۵۵۶	۲۰۹۵	۵۲۰۳۰	۱۲۹۳۱	گلستان .....
۴۳۱۷۴	۵۱۹	۱۲۳۴	۳۵۸۴	۸۵۸۴	۶۰۹۳۹	۳۷۵۳۱	مازندران .....
۴۰۲۲	۱۵۱	۱۹۰	۵۷۷	۶۶۶	۱۱۳۴۵	۹۹۴۴	مرکزی .....
۲۱۱۶۳	۲۱۳	۱۲۱۵	۱۳۹۳	۲۴۵۱	۲۶۳۹۸	۷۶۴۵	همدان .....
۱۴۷۷۷	۲۶۳	۱۰۲۹	۲۲۲۴	۴۸۸۷	۹۸۳۲۸	۱۴۳۳۱۰	سایر .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			استان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۰۷۵۹	۲۴۳	۴۷۱	۵۶۶۶۷	۳۱۱۲۴۱	۴۷۹۸	۱۴۶۱۷	۲۰۰۴۶۹	کل کشور .....
۱۳۴۷	۲۱	۵۵	۳۹۱۸	۹۴۵۱	۱۳۱	۷۰۶	۱۹۱۰۲	آذربایجان شرقی .....
۱۲	۳	۱۱	۱۶۹۶	۳	۳۱	۴۸۳	۵۹۳۶	اردبیل .....
۲۷۲	//	۱۹	۱۷۳۳	۶۸۷۲۴	۵۸۶	۲۴۱۳	۵۴۵۵	البرز .....
۴۴	۵	۱	۱۸۸۴	۳۱۴۷۴	۲۱۱	۱۰۰۲	۴۵۷۳	تهران .....
۳۲۵	۱۶	۱۸	۲۶۰۰	۲۷۴۳	۲۰۶	۴۲۲	۶۱۸۸	فارس .....
۴۷	۱	۳	۳۲۸	۷۹۵۹۰	۹۲۳	۲۰۱۱	۹۰۵۹	قزوین .....
۱۷۱	۳۶	۳۵	۹۲۷۴	۱۳۹۲۱	۳۶	۳۴۷	۱۶۸۴	گلستان .....
۳۶۴۱	۴۴	۱۳۸	۱۵۷۷۱	۱۴۱۲۴	۳۱	۵۹۸	۱۳۵۷۱	مازندران .....
۱۸۲۹	۱۳	۵۱	۳۹۹۶	۵۴۹۳	۷۳	۶۹۱	۵۳۰۳	مرکزی .....
۴۱	۰	۴	۱۹۰	۵۱۹۳	۶۳	۸۱۳	۵۰۲۹	همدان .....
۳۰۳۰	۱۰۴	۱۳۶	۱۵۲۷۷	۸۰۵۲۵	۲۵۰۷	۵۱۳۱	۱۲۴۵۶۹	سایر .....

۴۵- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید هلو، شلیل و شفتالو بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت ساده (تک‌محصولی)				کل		وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۱۵۴۴۴۷	۱۵۹۵	۷۶۲۰	۱۷۰۵۶	۲۱۱۶۵	۴۷۶۴۴۶	۲۷۵۶۵۱	جمع
۱۰۵۷۰	۳۷۸	۸۷۸	۱۹۶۸	۸۹۷۷	۵۶۰۲۷	۱۶۳۳۰۵	جمع کمتر از ۱ هکتار
۳۹۳	۳۰	۴۵	۹۲	۲۲۷۸	۷۳۵۶	۳۹۸۷۹	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۲۹	۱	۷	۱۳	۱۲۳	۶۷۹۴	۲۷۰۷۶	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۱۸۳۲	۶۱	۲۳۴	۴۸۱	۲۳۲۲	۱۵۱۰۱	۵۱۲۴۶	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۸۲۱۷	۲۸۶	۵۹۲	۱۳۸۱	۴۲۵۴	۲۶۷۷۶	۴۵۱۰۴	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۸۰۶۸۷	۹۳۸	۳۲۲۵	۷۲۳۷	۱۰۳۲۸	۲۵۹۰۹۲	۸۷۷۶۶	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۲۱۵۲	۳۴۳	۱۲۱۷	۲۳۲۱	۴۳۲۳	۱۱۶۵۹۸	۴۸۷۹۵	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۲۷۳۳۶	۲۲۷	۱۰۳۸	۲۶۰۲	۴۱۵۷	۷۴۶۴۰	۲۷۷۲۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۲۱۱۹۸	۳۶۸	۹۶۹	۲۳۱۴	۱۸۴۸	۶۷۸۵۴	۱۱۲۵۲	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۶۳۱۹۰	۲۸۰	۳۵۱۷	۷۸۵۱	۱۸۶۰	۱۶۰۴۷۰	۸۷۱۷	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۲۰۹۵۲	۱۷۰	۹۱۸	۲۲۶۵	۹۷۸	۶۵۶۶۴	۶۶۸۵	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۱۷۶۶۷	۳۰	۱۲۰۷	۲۴۶۱	۶۴۸	۶۲۰۹۵	۱۶۰۳	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۱۲۷۲۷	۱۱	۶۹۴	۱۴۴۶	۲۱۳	۱۸۰۸۵	۳۷۸	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۱۱۸۴۴	۶۹	۶۹۸	۱۶۷۸	۲۰	۱۴۶۲۵	۵۱	۵۰ هکتار و بیشتر
x	x	x	x	x	۸۵۶	۱۵۸۷۰	بدون باغ و قلمستان

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چندمحصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۱۰۷۵۹	۲۴۳	۴۷۱	۵۶۶۶۷	۳۱۱۲۴۱	۴۷۹۸	۱۴۶۱۷	۲۰۰۴۶۹	جمع
۲۹۴۴	۸۱	۱۶۶	۲۸۷۷۷	۴۲۵۱۲	۱۴۹۴	۳۳۵۸	۱۲۶۱۲۵	جمع کمتر از ۱ هکتار
۱۴۹	۱۰	۳۹	۷۰۸۹	۶۸۱۴	۵۲	۳۶۹	۳۰۵۱۲	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۲۴	۱	۹	۱۸۵۱	۶۵۴۲	۷۹	۳۳۸	۲۵۱۴۳	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۶۹۵	۱۸	۴۹	۹۴۹۹	۱۲۵۷۴	۹۴۲	۱۰۶۹	۳۹۴۶۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۱۹۷۷	۵۱	۶۸	۱۰۳۳۸	۱۶۵۸۳	۴۲۱	۱۵۸۲	۳۱۰۰۳	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۵۱۱۴	۱۰۶	۱۹۹	۱۱۳۲۳	۱۷۳۲۹۱	۲۷۰۹	۷۸۲۵	۶۷۸۶۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۴۰۰	۶۱	۹۸	۷۳۱۴	۸۱۰۴۶	۸۴۴	۲۹۴۹	۳۷۷۲۹	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۸۶۲	۳۴	۴۵	۲۳۵۸	۴۶۴۴۲	۱۲۴۸	۲۹۷۸	۲۲۱۴۹	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۸۵۳	۱۱	۵۶	۱۶۵۱	۴۵۸۰۳	۶۱۷	۱۸۹۸	۷۹۸۸	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۸۴۴	۲۸	۴۳	۶۹۷	۹۵۴۳۷	۵۹۶	۳۴۳۳	۶۴۷۸	جمع ۵ هکتار و بیشتر
۱۷۵۱	۱۱	۳۵	۵۷۵	۴۲۹۶۱	۳۸۳	۱۸۱۷	۵۲۴۸	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۸۵	۱۵	۷	۸۸	۴۴۳۴۳	۹۱	۱۳۰۰	۱۰۵۹	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۸	۲	۱	۲۶	۵۳۵۰	۸۷	۱۸۶	۱۴۷	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۰	//	۰	۸	۲۷۸۲	۳۴	۱۲۹	۲۴	۵۰ هکتار و بیشتر
۸۵۶	۲۸	۶۲	۱۵۸۷۰	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان



۴۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سایر محصولات باغی بر حسب استان: ۱۳۸۹  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

تولید	کاشت ساده (تک‌محصولی)			کل		استان	
	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره‌برداری	تولید		تعداد بهره‌برداری
	نهال	بارور					
۴۹۷۴۰۵	۱۵۳۲	۲۵۹۰۴	۴۵۲۷۴	۱۴۴۴۱	۷۴۹۴۵۱	۴۹۱۳۴۱	کل کشور
۳	//	۱	۷	۳۱	۱۰۰۲	۱۸۲۴۸	آذربایجان شرقی
۱۵۱	۱	۱۳۷	۳۸۲	۹۹۳	۲۸۸	۲۲۱۳	آذربایجان غربی
۵۵	۰	۱۰۸	۲۶۰	۲	۱۰۶	۵۴۹۵	اردبیل
۵۰۴۹	۱۹۶	۵۶۴	۱۳۷۱	۴۲۱۴	۹۶۰۹	۲۲۴۵۸	اصفهان
۸۳	۳۱۷۷	۳	۵۸۵	۸۷	۱۷۹۳	۴۰۷۰	البرز
۴۵	۲	۶	۱۵	۶۵	۲۶۲	۶۳۰	ایلام
۲۰۱۳	۳	۲۵	۱۷۷	۲۹۴	۲۰۰۱۸	۶۳۶۶	بوشهر
۲۸۳	۹۹	//	۳۱	۷	۱۵۳۵	۵۶۶۱	تهران
۷۴	۲۰	۶۴	۲۶	۵۱	۱۰۲	۲۹۸	چهارمحال و بختیاری
۴۹۳۵	۷۷۲	۲۵۹۹	۷۱۰۵	۱۶۳۵۶	۷۵۱۹	۲۸۵۷۲	خراسان جنوبی
۷۷۲	۹۵	۶۴	۳۰۰	۵۰۶	۲۴۱۸	۱۳۷۴۳	خراسان رضوی
۱۲۹	۱۲۸	۲۳	۱۰۰	۱۸۳	۳۳۵	۲۴۰۵	خراسان شمالی
۸	۰	۱	۵	۲۱	۱۳۱۵	۱۸۵۶	خوزستان
۰	۰	۰	۰	۰	۱۴۵	۱۴۷۸	زنجان
//	۰	//	//	۳	۷۴	۶۲۲	سمنان
۵۲۵۲۳	۰	۵۲۶	۵۲۹	۴۳	۵۷۱۰۵	۱۶۳۱۳	سیستان و بلوچستان
۶۹۱۴۱	۱۸۷۱	۳۹۷۵	۶۱۸۲	۴۵۴۷	۹۸۲۰۴	۲۸۲۳۸	فارس
۲۳	۳۱	۱۷	۸۹	۱۲۲	۲۹۶۰	۲۲۹۴۶	قزوین
۵۴	۴۲	۳	۶۶	۲۲	۱۰۰۱	۶۱۸۶	قم
۵۳۷۸	۱۶	۱۶۰	۸۴۰	۶۰۵۹	۸۵۳۳	۲۰۰۴۹	کردستان
۲۲۲۵۹	۴۱۲	۸۰۸	۴۱۴۵	۲۲۹۱	۴۶۸۵۹	۲۷۰۷۹	کرمان
۰	۷۱	۰	۱	۳	۵۶	۱۲۹۲	کرمانشاه
۵۷۳	۶	۴۲	۱۴۹	۱۴۸	۱۹۸۸	۴۳۵۸	کهگیلویه و بویراحمد
۱۶۰۹۵	۱۴	۶۴	۴۳۱	۱۳۵	۱۸۹۱۷	۲۰۶۸۱	گلستان
۹۸۱۶۸	۷۵۷	۱۲۳۰۱	۱۰۱۰۳	۳۵۱۹۹	۱۳۳۳۷۱	۱۴۶۲۵۶	گیلان
۶۸۰۶	۴۵	۹۹	۴۹۰	۵۳۳	۶۹۰۱	۷۸۳	لرستان
۱۸۷۹۰۱	۴۸۴	۴۰۵۷	۹۵۱۵	۱۰۸۵۴	۲۰۳۵۲۳	۶۶۰۰۶	مازندران
۴	۰	۱۱	۳	۳	۱۹	۳۳۹	مرکزی
۲۴۸۶۹	۲۷۸	۲۴۵	۲۳۳۷	۱۵۳۷	۱۲۲۳۱۵	۱۰۷۸۵	هرمزگان
۶	۰	۰	۸	۵۳	۱۷	۵۱۵	همدان
۴	۱۱	۱	۲۳	۸۸	۱۱۶۸	۱۲۴۰۹	یزد

۴۶- تعداد بهره‌برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سایر محصولات باغی بر حسب استان: ۱۳۸۹ (دنباله)  
(بهره‌برداری - هکتار - هزار اصله - تن)

کاشت پراکنده			کاشت مخلوط (چندمحصولی)					استان
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	تولید	تعداد درخت		تعداد بهره‌برداری	
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۴۷۴۶۰	۵۷۰	۲۰۳۶	۱۸۴۱۹۰	۲۰۴۵۹۳	۲۳۳۳۵	۷۵۴۴	۲۲۷۴۵۰	کل کشور
۱۲۳	۳۲	۱۰	۳۲۱۲	۸۷۶	۲۰	۸۲	۱۲۶۲۸	آذربایجان شرقی
۸	//	۴	۴۶	۱۳۰	۶۷	۳۳	۵۱۶	آذربایجان غربی
۷	۰	۵	۱۴۰۱	۴۴	//	۷۴	۴۱۵۷	اردبیل
۱۰۰۷	۳	۵۱	۳۶۲۹	۳۵۵۲	۵۷۶	۸۷۹	۱۴۶۱۵	اصفهان
۱۱۳	۰	۱۰	۱۱۰۷	۱۵۹۶	۲۰	۵۹	۲۸۷۷	البرز
۴	۰	//	۷۱	۲۱۳	۳	۸۸	۴۹۵	ایلام
۱۵۴	۲	۱۲	۴۳۶۶	۱۷۸۵۰	۳۴	۲۲۳	۱۷۳۰	بوشهر
۲۲۹	۴	۵۸	۳۶۳۵	۱۰۲۴	۱۰	۳۷	۲۰۲۲	تهران
۰	۰	۰	۰	۲۷	//	۴	۲۴۷	چهارمحال و بختیاری
۱۲۶۳	۳۲	۱۲۲	۵۸۰۸	۱۳۲۱	۵۵	۲۰۸	۶۳۰۴	خراسان جنوبی
۲۹۵	۴۰	۱۱۴	۳۹۴۳	۱۳۵۱	۴۶۷	۱۷۰	۹۴۷۶	خراسان رضوی
۳۲	//	۷	۷۹۵	۱۷۴	//	۳۴	۱۵۱۰	خراسان شمالی
۸۷۲	۳	۵	۱۲۶۷	۴۳۵	۱	۱۹	۶۷۹	خوزستان
۹۵	۱	۲	۳۸۱	۵۰	۱	۱۳	۱۰۹۸	زنجان
۰	۰	۰	۰	۷۴	۳	۷	۶۱۸	سمنان
۳۹۰۳	۳	۹۹	۱۴۷۲۱	۶۷۹	۴	۲۸	۱۵۴۹	سیستان و بلوچستان
۲۱۹۹	۲۲۸	۸۴	۱۳۷۶۴	۲۶۸۶۴	۵۳۴	۱۵۱۰	۱۰۱۱۰	فارس
۷۶	//	۴	۵۴۹	۲۸۶۱	۲	۸۶۸	۲۲۲۷۵	قزوین
۳۳	۳	۲	۳۴۶	۹۱۴	۲۵	۱۲۷	۵۸۱۷	قم
۶۴	//	۱	۳۱۴	۳۰۹۱	۲۰	۲۱۳	۱۳۶۷۷	کردستان
۳۸۸۹	۱۷	۱۳۶	۱۲۴۸۹	۲۰۷۱۱	۷۶	۴۶۴	۱۲۶۶۳	کرمان
//	۱	//	۵۵۲	۵۶	۲	۱۰	۷۳۶	کرمانشاه
۰	۰	۰	۰	۱۴۱۵	۳۷	۱۸۶	۴۲۰۹	کهگیلویه و بویراحمد
۷۶۵	۵۰	۲۹	۱۴۱۷۷	۲۰۵۷	۱۰	۳۴۹	۶۴۹۶	گلستان
۲۲۵۰۳	۱۱۲	۱۰۰۴	۴۹۸۵۵	۱۲۷۰۱	۹۵	۴۸۴	۶۱۲۲۰	گیلان
//	//	//	۱	۹۴	//	۵	۲۵۰	لرستان
۸۹۸۳	۳۱	۲۰۷	۴۰۳۰۲	۶۶۳۹	۷۸	۴۳۵	۱۴۵۵۶	مازندران
۸	۰	۱	۱۳۱	۷	۲	۲	۲۰۵	مرکزی
۲۸۰	۵	۲	۹۲۳	۹۷۱۶۶	۱۸۹	۹۱۱	۸۳۲۵	هرمزگان
۷	۰	۱۱	۴۱۰	۳	۰	//	۳۸	همدان
۵۴۹	۴	۵۶	۵۹۹۶	۶۱۶	۴	۲۴	۶۳۵۳	یزد

۴۷- تعداد بهره برداری، سطح کاشت ساده، تعداد درخت و مقدار تولید سایر محصولات باغی بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (بهره برداری- هکتار- هزار اصله- تن)

کاشت ساده (تک محصولی)				کل			وسعت اراضی باغ و قلمستان
تولید	تعداد درخت		سطح کاشت	تعداد بهره برداری	تولید	تعداد بهره برداری	
	نهال	بارور					
۴۹۷۴۰۵	۱۵۳۲	۲۵۹۰۴	۴۵۲۷۴	۱۴۴۴۸	۷۴۹۴۵۱	۴۹۱۳۴۸	جمع .....
۱۰۱۳۰۹	۱۲۶۱	۷۰۶۱	۹۷۳۱	۵۴۶۱۵	۱۶۰۱۸۹	۳۱۹۰۱۴	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۴۹۳۱	۱۱۲	۴۴۷	۴۰۴	۸۴۳۹	۱۳۷۹۳	۱۰۰۸۸۸	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۷۷۱۲	۴۵۳	۱۳۹۳	۱۰۸۰	۱۲۶۴۶	۱۴۱۷۷	۵۴۴۸۲	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۵۰۸۹۰	۲۸۰	۲۶۹۵	۴۱۱۶	۲۳۴۲۵	۷۲۶۸۰	۱۰۱۱۸۹	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۳۷۷۷۶	۴۱۵	۲۵۲۵	۴۱۳۱	۱۰۱۰۶	۵۹۵۴۰	۶۲۴۵۵	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۱۶۸۰۴	۲۵۸۲	۱۰۸۸۹	۱۹۲۸۴	۲۷۵۰۶	۲۱۱۰۲۰	۱۰۲۲۵۶	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۵۱۸۵۲	۴۱۸	۷۸۵۴	۸۹۶۹	۱۸۳۴۹	۸۴۹۸۷	۶۵۴۷۰	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۵۱۳۸۲	۱۸۳۶	۲۳۲۱	۷۱۸۴	۷۰۴۴	۸۲۲۸۷	۲۶۲۰۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۱۳۵۷۱	۳۲۸	۷۱۴	۳۱۳۱	۲۱۱۲	۴۳۷۴۶	۱۰۵۸۶	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۲۷۹۲۹۲	۴۶۸۹	۷۹۵۴	۱۶۲۵۸	۲۳۲۷	۳۶۷۸۰۹	۹۱۰۸	جمع ۵ هکتار و بیش تر .....
۴۱۰۱۷	۳۵۷۶	۸۰۵	۳۷۹۱	۱۳۰۷	۷۲۹۴۰	۶۳۳۶	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۵۹۲۳۷	۷۱۷	۲۲۳۶	۴۰۹۵	۵۲۸	۷۴۳۷۹	۱۷۶۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۴۴۹۹۹	۲۷۷	۲۴۳۲	۶۰۱۵	۳۴۹	۱۵۷۷۰۸	۷۸۵	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۴۰۳۸	۱۱۹	۲۴۸۱	۲۳۵۷	۱۴۳	۶۲۷۸۲	۲۲۵	۵۰ هکتار و بیش تر .....
x	x	x	x	x	۱۰۴۳۹	۶۷۹۷۰	بدون باغ و قلمستان .....

کاشت پراکنده				کاشت مخلوط (چند محصولی)			وسعت اراضی باغ و قلمستان	
تولید	تعداد درخت		تعداد بهره برداری	تولید	تعداد درخت			تعداد بهره برداری
	نهال	بارور			نهال	بارور		
۴۷۴۶۰	۵۷۰	۲۰۳۶	۱۸۴۱۹۰	۲۰۴۵۹۳	۲۳۳۵	۷۵۴۴	۲۲۷۴۵۰	جمع .....
۲۰۷۵۵	۱۴۸	۹۸۲	۷۷۸۱۹	۳۸۱۲۵	۶۴۷	۳۰۴۹	۱۸۴۶۷۷	جمع کمتر از ۱ هکتار .....
۱۵۸۱	۱۱	۷۴	۱۴۸۴۳	۷۲۸۲	۷۰	۶۳۸	۷۷۰۱۲	کمتر از ۰/۱ هکتار .....
۱۶۱۹	۱۶	۱۰۳	۱۰۵۸۳	۴۸۴۶	۵۹	۲۹۴	۳۰۱۰۰	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار .....
۸۸۱۰	۴۹	۳۴۸	۲۸۰۵۵	۱۲۹۸۰	۴۳۵	۱۱۰۲	۴۹۶۶۰	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار .....
۸۷۴۵	۷۲	۴۵۷	۲۴۳۳۸	۱۳۰۱۸	۸۳	۱۰۱۵	۲۷۹۰۶	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار .....
۱۴۶۵۴	۳۰۷	۶۱۸	۳۶۳۰۱	۷۹۵۶۲	۷۱۰	۲۹۹۳	۳۸۷۰۴	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۸۶۷۸	۱۳۲	۳۹۰	۲۲۹۵۱	۲۴۴۵۷	۴۲۴	۱۲۳۲	۲۴۴۴۶	۱ تا کمتر از ۲ هکتار .....
۴۸۳۰	۱۱۷	۱۸۸	۹۸۳۲	۲۶۰۷۶	۱۹۱	۹۵۱	۹۳۵۸	۲ تا کمتر از ۳ هکتار .....
۱۱۴۶	۵۸	۴۰	۳۵۱۷	۲۹۰۲۹	۹۵	۸۱۰	۴۹۰۰	۳ تا کمتر از ۵ هکتار .....
۱۶۱۲	۳۰	۵۰	۲۷۵۱	۸۶۹۰۵	۹۷۸	۱۵۰۱	۴۰۶۹	جمع ۵ هکتار و بیش تر .....
۵۴۰	۲۹	۲۲	۱۹۷۳	۳۱۳۸۴	۱۱۶	۷۹۶	۳۰۹۴	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار .....
۵۸۴	۱	۱۵	۵۸۲	۱۴۵۵۸	۲۹۴	۳۵۴	۶۵۴	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار .....
۱۰۷	۱	۶	۱۸۱	۱۲۶۰۲	۶۱	۱۵۷	۲۵۵	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار .....
۳۸۱	//	۷	۱۶	۲۸۳۶۲	۵۰۷	۱۹۴	۶۶	۵۰ هکتار و بیش تر .....
۱۰۴۳۹	۸۵	۳۸۷	۶۷۳۱۹	x	x	x	x	بدون باغ و قلمستان .....

۴۸- مقدار و ارزش نهاده‌های مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ (هزار ریال)

سموم دفع آفات				ارزش سایر نهاده‌ها	ارزش آب	نهال		استان
مایع		جامد				ارزش	مقدار (اصله)	
ارزش	مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)					
۸۸۱۹۲۰۰۴۴	۱۹۹۰۵۴۴	۱۵۵۴۸۶۲۱	۱۱۲۶۱۴۷	۱۷۶۶۱۱۲۹۱	۳۰۸۱۹۷۱۲۳۳	۶۳۵۷۶۰۷۵۶	۴۴۰۶۸۶۸۳	کل کشور
۴۵۱۱۵۹۴۰	۴۴۰۱۲۸	۴۴۲۷۸۶۴	۳۵۹۲۴	۱۱۹۳۶۵	۱۵۷۸۰۹۵۲۶	۲۸۵۰۰۱۵۶	۲۸۴۳۶۴۹	آذربایجان شرقی
۵۸۶۹۰۷۵۸	۳۷۱۶۷۳	۱۴۵۰۸۲۲۸	۹۳۶۹۸	۴۶۴۰۳۳۸	۱۱۳۸۵۴۳۷۷	۱۶۰۰۲۰۴۷	۱۱۸۵۴۶۷	آذربایجان غربی
۱۴۳۰۸۵۷۸	۵۹۲۸۹	۶۶۴۷۳۸۵	۱۷۳۰۷	۰	۴۱۵۵۳۶۲	۲۸۲۹۷۳۳	۱۵۹۷۶۷	اردبیل
۶۳۰۰۶۲۶۶	۵۰۷۸۲۵	۱۶۹۹۴۳۰	۱۲۴۸۶	۲۷۸۴۲۸۱	۳۵۹۹۴۷۱۹۶	۳۱۷۴۶۸۵۲	۱۷۷۹۰۸۶	اصفهان
۲۴۷۹۱۵۶۰	۲۱۹۱۵۷	۴۵۸۳۴۹۹	۱۵۷۰۳	۲۵۴۴۹۷	۱۴۹۳۸۸۴۵	۲۲۵۰۸۳۶۲	۱۵۶۳۲۲۶	البرز
۵۵۳۵۱۲	۴۲۴۷	۱۶۲۶۳۸	۱۳۲۱	۰	۱۸۶۸۶۶۱	۹۱۶۲	۷۵۱	ایلام
۲۹۶۴۴۵۶	۲۲۰۵۹	۹۲۹۰۰	۲۲۱۱	۶۴۶۵۶۲	۷۰۳۵۴۸۳	۲۱۹۱۶۲۲	۴۸۳۹۴	بوشهر
۲۵۶۶۳۰۲۲	۱۴۵۲۸۶	۲۴۰۰۱۲۷	۳۲۷۷۸	۸۸۶۴۵۹۴	۱۸۲۸۷۵۳۲	۱۲۱۰۴۵۷۵	۵۲۵۷۴۶	تهران
۳۷۲۷۹۴۹	۱۵۲۸۰۳	۲۵۷۵۷۱	۵۶۸۰	۱۰۸۷۷۲	۱۲۴۹۷۸۶۲	۸۲۹۰۸۸۳	۹۰۱۷۲۳	چهارمحال و بختیاری
۴۷۴۱۰۷۷	۴۸۲۹۱	۱۷۳۹۳۲	۱۶۹۳	۵۳۰۰۰	۲۱۹۶۹۰۱۲۷	۱۲۲۲۱۰۱۶	۱۳۸۸۶۲۳	خراسان جنوبی
۷۷۰۳۴۳۵۲	۷۵۰۷۷۲	۹۴۱۰۵۷۰	۱۶۷۹۶۹	۱۳۱۹۵۵۹۷	۵۵۱۶۲۲۵۴۸	۹۵۷۴۹۵۹۵	۱۰۶۹۹۸۲۸	خراسان رضوی
۱۳۵۹۰۹۳۹	۳۶۷۹۵	۲۸۰۷۳۲۹	۴۴۸۵۰	۱۲۴۷۲۱	۱۲۹۶۴۷۷۵	۲۲۲۶۱۹۲۴	۸۴۰۷۸۳	خراسان شمالی
۲۸۷۴۶۴۱	۲۶۲۵۵	۱۷۶۶۰۳	۱۷۸۰	۳۰۹۵۰۵۱	۸۶۲۹۵۰۷	۱۵۶۱۰۲۱۶	۴۱۸۲۱۱	خوزستان
۵۴۸۹۲۰۴	۴۷۹۸۱	۲۸۴۴۱۷	۳۸۶۵	۷۹۶۳۸	۱۴۶۶۲۷۳۳۵	۱۹۶۴۸۳۴۳	۱۹۸۴۱۲۱	زنجان
۴۹۵۴۹۹۹	۳۸۲۸۱	۱۵۱۷۶۳۸	۹۶۲۹	۶۱۱۷	۷۶۹۵۷۶۲	۴۸۸۵۰۰	۱۱۸۹۳۷	سمنان
۸۱۱۷۷۸	۵۴۳۱	۹۰۶۱۵۹	۴۴۱۰	۵۶۳۵۰	۱۵۳۶۰۱۲۰	۱۵۷۰۱۳۳۹	۴۴۶۵۷۹	سیستان و بلوچستان
۴۷۰۳۳۷۵۸	۵۵۳۳۶۶	۶۵۶۰۷۳۱	۲۸۴۹۲۳	۱۴۰۱۰۸۲	۲۴۵۲۰۲۴۵۰	۵۲۵۳۶۴۸۷	۳۰۵۲۵۲۸	فارس
۱۵۶۷۶۶۴۷	۱۳۱۶۴۷	۲۶۸۹۱۸۵	۸۴۲۷۲	۲۴۵۹۰۷۶۷	۱۷۰۴۷۰۲۲۳	۳۳۴۶۲۴۵	۲۵۳۴۱۱۴	قزوین
۹۱۸۸۱۷	۱۱۲۷۴	۵۲۲۷۰۵	۱۳۵۵	۴۷۵	۲۷۱۳	۳۲۱۳۵۳۳	۲۷۳۳۲۴	قم
۳۷۲۳۹۳۹	۴۱۸۶۴	۲۷۸۶۴۳	۳۳۶۲	۰	۳۹۱۰۳۰	۶۵۰۵۹۵۰	۵۲۲۸۷۶	کردستان
۲۱۶۵۴۹۹۴۸	۲۰۱۶۲۶۵	۸۶۹۹۹۵۹	۸۲۵۹۵	۵۸۴۹۷۱۸۳	۳۴۸۰۶۷۹۰۴	۴۸۷۱۵۷۳۳	۳۱۲۹۱۳۰	کرمان
۱۰۲۶۳۴۷	۷۱۴۴	۳۹۷	۱۱	۰	۰	۰	۰	کرمانشاه
۶۶۳۶۱۷۴	۵۰۹۲۴	۱۵۱۹۵	۱۲۸	۴۵۲۹۸	۱۵۶۱۸۰۰۰	۶۸۳۳۲	۳۹۵۲	کهگیلویه و بویراحمد
۱۴۶۶۵۶۰۱	۱۵۵۹۵۱	۲۶۷۳۷۰	۲۵۵۶	۷۶۸۸۶۲۷	۷۱۱۵۱۸۹۲	۱۲۸۰۸۲۷۲	۴۷۴۴۷۸	گلستان
۱۵۰۷۴۳۸۴	۶۵۶۱۱۰	۲۵۴۴۲۵۶	۲۹۸۸۵	۹۵۳۰۰۰	۶۴۷۱۱۵۴	۲۵۹۰۴۶۰	۲۰۸۰۲۷	گیلان
۱۱۹۲۰۷۹۳	۱۰۸۶۱۳	۱۰۳۱۳۷۵	۵۵۵۰	۳۱۵۳۲۵۶۳	۳۴۰۵۴۶۲۶	۵۷۳۴۵۳۲	۶۱۰۶۳۷	لرستان
۱۴۲۱۴۷۶۶۶	۱۸۲۰۲۶۹	۹۳۱۷۷۴۶	۹۰۳۲۴	۱۲۳۸۱۳۰۲	۴۰۳۵۵۲۲۱	۶۱۹۶۰۷۲۷	۱۹۷۱۰۹۰	مازندران
۸۰۵۸۸۳۶	۹۱۵۱۸	۱۵۲۴۴۵۷	۳۹۱۱۱	۲۷۷۹۱۳۸	۴۹۳۶۳۵۰۸	۷۳۲۱۲۰۷۵	۴۰۸۸۸۹۲	مرکزی
۵۲۴۰۵۹۷	۳۵۷۴۵	۱۲۲۰۴۰	۹۹۵	۱۳۰۵۹۸	۷۲۶۳۲۴۹۳	۱۲۰۸۳۶۳۰	۴۰۴۸۵۶	هرمزگان
۵۶۱۹۷۰۸	۸۶۵۲۴	۴۲۲۸۶۰	۳۰۴۶۴	۰	۲۳۷۱۷۶۴۴	۸۰۶۷۳۷۹	۵۹۰۹۸۹	همدان
۴۶۳۰۷۷۹۶	۳۴۷۰۵۹	۱۴۹۵۴۲۰	۱۹۳۱۳	۲۱۰۵۳۷۷	۳۵۸۵۰۵۳۵۷	۹۰۵۳۰۷۸	۱۲۹۸۸۹۷	یزد



۴۸- مقدار و ارزش نهاده‌های مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ (دنباله)

(هزار ریال)

علف‌کش				سموم دفع بیماری‌ها				استان
مایع		جامد		مایع		جامد		
ارزش	مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)	ارزش	مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)	
۱۳۶۲۲۴۲۶۵	۱۶۰۲۲۹۱	۶۲۴۰۶۷۱	۷۷۹۵۶	۲۵۸۴۵۶۵۴۷	۲۷۰۸۱۳۰	۸۴۷۵۲۸۸۳	۳۹۱۶۸۶۲	کل کشور
۴۳۴۳۲۴۴	۱۵۱۶۵	۶۹۲۷۴۰	۹۶۹۹	۹۴۸۷۰۳۲	۹۵۰۴۰	۶۷۰۶۹۰۴	۸۶۰۹۷	آذربایجان شرقی
۵۸۱۴۷۹۹	۴۱۷۵۴	۲۱۷۶۲۹	۱۹۷۹	۴۱۱۸۶۴۹۸	۲۴۴۶۵۷	۱۲۶۸۰۳۴۸	۸۳۵۷۱	آذربایجان غربی
۳۳۳۰	۱۱	۰	۰	۱۹۱۲۲۳۳	۹۷۴۷	۲۲۲۳۱۱۱	۹۰۹۸	اردبیل
۱۰۲۸۱۱۳۳	۹۹۵۰۹	۱۶۶۰۱۶	۱۸۴۵	۴۳۶۷۸۰۴	۳۹۱۶۵	۲۱۱۲۳۶۳	۲۷۷۳۴	اصفهان
۱۵۳۵۱۹۵	۱۱۲۸۶	۹۷۶۴۹	۵۳۴	۲۳۰۸۲۱۴۰	۱۱۰۲۲۶	۲۲۹۷۲۰۷	۱۷۵۶۷	البرز
۱۹۳۳۷	۱۷۸	۷۸۵	۵	۴۸۸۲۸	۴۳۲	۸۷۴۰	۹۲	ایلام
۹۱۳۹۸۵	۸۳۷۱	۱۱۶۰۰۰	۱۶۶۶	۵۲۸۴۲۱	۳۹۳۵	۴۷۰۶۱	۴۷۶	بوشهر
۶۵۴۵۰۸	۳۵۱۰	۱۱۳۷۳۲	۵۹۰	۲۲۷۳۱۷۴	۱۵۵۵۰	۱۵۱۵۰۳۹	۷۵۶۶	تهران
۶۲۵۹۷۱	۵۱۹۵	۱۷۷۹۶۳	۹۵۷	۱۶۱۴۷۰۶	۱۲۲۶۷	۱۸۴۲۰۳	۳۸۸۵۷	چهارمحال و بختیاری
۱۰۹۷۲۲۴	۱۶۳۱۵	۰	۰	۶۹۹۶۰	۵۸۳	۶۸۵۶	۲۴۳	خراسان جنوبی
۴۶۹۸۱۰۱	۵۲۵۹۵	۱۸۲۹۶۵	۲۴۲۶	۵۹۳۲۱۹۲	۴۹۷۰۸	۵۹۶۸۳۷۱	۹۲۶۰۷۴	خراسان رضوی
۲۱۱۴۶۹۷	۲۸۷۷	۶۳۶۶۵	۱۴۶۴	۱۹۳۹۰۹۲	۹۵۶۲	۲۰۲۹۹۱۸	۱۰۶۲۶۷	خراسان شمالی
۱۳۵۵۶۲۶	۲۱۱۱۰	۳۹۵۴۵۸	۳۵۵۳	۳۴۵۸۴۹	۲۶۴۰	۵۵۴۴	۴۴	خوزستان
۱۵۳۵۰۳۷	۲۲۲۷۶	۹۱۹۸	۱۲۷۷	۱۶۹۹۷۹۱	۱۱۹۷۹	۱۴۵۱۷۱۴	۲۷۶۱۸۱	زنجان
۱۱۰۷۶۴۴	۸۵۶۹	۲۲۷۴۰۷	۶۱۳	۱۸۳۰۰۱۷۹	۲۹۱۱۶	۴۴۶۱۹۰۶	۱۱۰۱۴	سمنان
۲۵۳۰۵۹	۱۲۸۳	۱۸۴۰۳	۹۲	۶۸۹۶۶	۳۲۶	۳۶۳۴۱۸	۱۷۳۵	سیستان و بلوچستان
۳۵۳۹۳۶۰۹	۴۷۸۶۴۴	۷۷۵۸۴۴	۶۶۷۱	۱۴۳۱۷۶۲۵	۴۹۴۲۷۹	۱۰۳۵۶۴۹۹	۱۲۷۱۴۲۱	فارس
۷۱۱۴۲۲۰	۱۲۲۱۳۴	۱۵۳۰۷۰	۱۵۰۷	۶۳۱۲۶۷۶	۴۹۶۵۱	۲۱۷۶۹۸۱	۱۴۸۴۳۹	قزوین
۱۱۴۷۷۴۷	۴۸۴۴۵	۶۵۴۴۷	۳۵۷	۳۰۵۹۱۷	۲۶۵۴	۳۶۷۹	۷۴	قم
۱۷۷۲۰۳	۲۲۷۰	۱۶۳	۲	۵۷۳۶۰۳	۷۲۱۱	۱۸۵۵۴۵	۲۵۳۰	کردستان
۱۵۳۲۵۰۸۴	۱۶۷۱۳۲	۴۹۵۴۵۱	۱۴۸۹۶	۹۹۶۸۴۰۶	۶۸۴۱۵	۳۴۱۳۴۲	۳۳۷۴	کرمان
۳۹۸۸۸۳	۳۶۷۰	۰	۰	۲۳۵۱۳۵	۲۵۱۸	۵۷۶۸۴	۷۶۹	کرمانشاه
۱۶۳۸۵۸۹	۱۶۸۲۵	۰	۰	۱۹۴۸۶	۱۲۲۱	۰	۰	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵۲۲۷۹	۲۶۴۰	۳۴۸۷۶۹	۴۹۱۱	۸۰۲۴۷۶۱	۱۳۶۷۷۶	۱۲۵۶۱۳۹۵	۱۲۴۸۹۸	گلستان
۳۶۰۷۸۳	۴۱۵۶	۱۸۹۴	۱۸	۳۹۲۶۴۴۶	۱۱۷۶۴۷	۲۵۸۲۳۰	۲۷۱۰	گیلان
۵۵۹۸۷۰۳	۲۹۱۲۷	۲۷۱۳۵۹	۱۹۲۰	۸۴۰۵۸۱۶	۶۹۴۴۱	۱۱۷۲۶۲	۷۸۹	لرستان
۲۰۳۳۸۴۶۶	۲۸۳۳۳۶	۱۲۴۰۷۰۶	۱۴۳۵۲	۷۸۵۸۹۱۵۷	۹۷۳۸۹۵	۱۰۱۹۳۷۴۸	۱۳۷۷۸۲	مازندران
۳۸۴۲۱۳۳	۵۵۴۰۵	۲۵۱۳۴۲	۴۹۴۶	۳۷۴۵۹۱۲	۷۲۴۵۱	۵۲۱۸۶۰۳	۵۹۲۸۸۳	مرکزی
۳۰۱۵۱۷۹	۲۳۳۷۸	۰	۰	۷۶۴۷۷۶	۴۴۲۲	۲۵۲۴۸۲	۱۹۹۲	هرمزگان
۹۲۹۸۲۴	۱۱۴۳۰	۲۰۵۲۶	۱۳۰	۲۷۸۰۳۲۷	۲۰۵۱۳	۸۸۲۴۵۹	۳۵۶۱۶	همدان
۴۳۳۸۶۷۲	۴۳۶۹۷	۱۳۶۴۹۱	۱۵۴۵	۷۶۲۹۶۳۰	۵۲۱۰۵	۸۴۲۷۲	۹۶۸	یزد

۴۹- مقدار و ارزش نهاده‌های مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: (هزار ریال) ۱۳۸۹

سموم دفع آفات				ارزش سایر نهاده‌ها	ارزش آب	نهال		وسعت اراضی باغ و قلمستان
مایع		جامد				مقدار (اصله)	ارزش	
مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)	ارزش					
۸۸۱۹۲۰۰۴۴	۱۹۹۰۵۴۴	۱۵۵۴۸۶۲۸	۱۱۲۶۱۴۷	۱۷۶۶۱۱۲۹۱	۳۰۸۱۹۷۱۲۳۳	۶۳۵۷۶۰۷۵۶	۴۴۰۶۸۶۸۳	جمع
۲۴۵۴۰۱۹۵۲	۲۵۷۳۷۳۴	۳۲۳۸۹۷۳۸	۳۵۷۱۸۴	۵۳۴۴۴۲۹۴	۱۰۵۴۷۵۹۴۳۸	۱۷۸۹۸۱۱۲۹	۱۰۰۷۳۹۰۷	جمع کمتر از ۱ هکتار
۱۷۶۳۴۸۲۰	۱۷۳۳۶۴	۱۱۵۸۳۶۹	۲۷۰۸۶	۴۹۵۸۰۴۹	۱۱۷۰۴۷۸۶۸	۱۵۹۰۷۶۹۳	۸۰۱۷۴۳	کمتر از ۰/۱ هکتار
۲۰۸۳۰۲۱۰	۲۳۴۰۷۹	۴۰۹۳۷۹۴	۳۷۳۰۳	۶۰۸۹۱۵۳	۱۶۳۰۷۶۲۹۲	۲۲۲۱۴۸۶۷	۱۴۷۷۵۷۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۸۶۶۶۵۲۸۶	۹۴۶۷۴۳	۱۲۶۸۴۶۷۸	۹۸۶۵۵	۱۵۵۴۴۱۸۷	۳۴۸۳۵۷۵۵۷	۵۷۷۳۵۰۲۷	۳۱۰۰۴۷۵	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۱۲۰۲۷۱۶۳۵	۱۲۱۹۵۴۷	۱۴۴۵۲۸۹۷	۱۹۴۱۴۱	۲۶۸۵۲۹۰۵	۴۲۶۲۷۷۷۲۱	۸۳۱۲۳۵۴۲	۴۶۹۴۱۱۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۴۰۹۳۱۹۷۹۴	۴۰۶۶۴۱۴	۳۷۰۲۴۵۰۶	۵۹۹۸۲۴	۸۷۴۰۶۴۲۸	۱۲۵۷۷۱۶۹۱۳	۳۴۰۹۸۹۵۷۰	۲۶۴۹۹۹۲۵	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۱۷۵۷۱۴۲۵۵	۱۶۸۰۴۴۸	۲۰۱۰۷۸۱۱	۲۷۸۸۰۷	۴۹۵۳۳۰۴۹	۵۵۹۶۲۰۶۴۶	۱۳۵۳۶۸۲۵۲	۹۴۸۳۸۳۱	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۱۴۳۱۴۳۶۲۲	۱۵۴۴۵۱۸	۹۵۸۳۸۳۶	۲۱۷۶۵۰	۱۴۴۸۹۰۴۶	۳۹۰۰۹۵۹۱۲	۱۴۹۰۰۰۹۴۸	۱۰۶۱۶۶۲۲	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۹۰۴۶۱۹۱۷	۸۴۱۴۴۸	۷۳۳۲۸۵۹	۱۰۳۳۶۷	۲۳۳۸۴۳۳۲	۳۰۸۰۰۰۳۵۴	۵۶۶۲۰۳۷۰	۶۳۹۹۴۷۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۲۲۶۴۷۴۴۹۵	۲۲۶۸۵۷۸	۱۴۹۶۶۰۸۳	۱۴۸۰۰۸	۳۵۴۴۲۵۶۵	۷۵۸۱۹۷۱۸۱	۱۰۷۹۸۶۳۰۴	۷۲۵۱۲۵۰	جمع ۵ هکتار و بیش تر
۱۱۱۰۵۶۵۷۶	۱۱۰۲۰۲۲	۷۰۰۰۳۳۸	۸۰۲۷۹	۲۳۸۱۷۶۹۵	۴۹۹۳۶۴۳۴۹	۵۰۶۷۹۵۷۲	۳۲۵۸۴۴۰	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۴۶۴۵۲۱۴۹	۳۳۲۸۸۲	۳۶۶۷۳۵۲	۳۱۰۹۷	۸۴۰۷۳۰۶	۱۰۵۰۱۶۶۱۴	۳۱۰۳۱۴۲۰	۱۸۱۳۸۴۲	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۲۷۴۷۶۶۳۷	۳۰۶۷۰۰	۲۷۴۶۸۴۴	۲۴۸۵۷	۱۸۵۸۱۱۳	۵۷۲۶۱۰۱۳	۱۸۰۱۹۶۶۲	۱۴۴۲۷۹۳	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۴۱۴۸۹۳۳۳	۵۲۶۹۷۴	۱۵۵۱۵۴۹	۱۱۷۷۴	۱۳۵۹۴۵۱	۹۶۵۵۵۲۰۵	۸۲۵۵۵۵۱	۷۳۶۱۷۶	۵۰ هکتار و بیش تر
۷۷۲۳۸۰۳	۸۱۸۱۸	۱۱۶۸۳۰۱	۲۱۱۳۱	۳۱۸۰۰۵	۱۸۲۹۷۷۰۱	۷۸۰۳۷۵۲	۲۴۳۶۰۱	بدون باغ و قلمستان

علف‌کش				سموم دفع بیماری‌ها				وسعت اراضی باغ و قلمستان
مایع		جامد		مایع		جامد		
مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)	ارزش	مقدار (لیتر)	ارزش	مقدار (کیلوگرم)	ارزش	
۱۳۶۲۲۴۲۶۵	۱۶۰۲۲۹۱	۶۲۴۰۶۷۱	۷۷۹۵۶	۲۵۸۴۵۶۵۴۷	۲۷۰۸۱۳۰	۸۴۷۵۲۸۸۳	۳۹۱۶۸۶۲	جمع
۳۰۳۸۰۹۸۳	۳۴۳۴۱	۲۰۳۰۰۴۲	۲۴۴۵۱	۹۸۵۸۵۹۳۰	۱۱۴۱۹۹۷	۲۸۸۷۵۹۰۰	۱۴۸۹۷۶۴	جمع کمتر از ۱ هکتار
۳۰۷۴۴۵۴	۳۳۶۰۴	۹۶۴۴	۲۱۸	۵۲۵۰۴۰۲	۵۸۸۳۶	۱۵۰۲۷۷۷	۷۲۲۰۴	کمتر از ۰/۱ هکتار
۲۳۳۰۳۸۴	۳۲۰۲۷	۶۱۲۱۲	۱۷۵۴	۵۹۹۴۰۱۰	۶۵۸۸۳	۲۷۵۰۹۵۸	۲۲۸۹۰۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۱۱۰۰۷۷۴۸	۱۱۷۲۷۳	۶۹۲۹۷۳	۱۰۱۷۵	۳۰۱۵۳۲۴۸	۳۱۹۷۵۷	۱۲۱۴۶۰۶۸	۵۰۸۲۸۱	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۱۳۹۶۸۳۹۷	۱۶۰۳۳۷	۱۲۶۶۲۱۳	۱۲۳۰۳	۵۷۱۸۸۲۷۰	۶۹۷۵۲۰	۱۲۴۷۶۰۹۶	۶۸۰۳۷۲	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۶۷۱۸۶۳۹۱	۸۲۸۷۲۱	۳۲۵۱۵۸۸	۳۱۶۷۸	۱۱۷۸۷۴۵۷۸	۱۰۹۲۳۷۰	۳۷۹۶۲۳۷۱	۱۵۷۱۷۰۱	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۰۳۸۹۱۸۸	۳۳۰۸۵۲	۱۲۵۸۹۷۸	۱۱۱۸۷	۵۳۷۰۵۰۷۵	۵۰۵۴۲۹	۱۸۱۸۸۹۵۸	۷۰۸۴۴۶	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۱۹۵۲۵۹۲۷	۲۹۳۲۰۶	۱۰۳۴۳۰۶	۸۷۹۹	۳۸۷۳۷۷۴۷	۳۴۶۵۹۱	۱۰۴۲۰۶۴۷	۵۴۹۵۱۰	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۱۷۲۷۱۲۷۷	۲۰۴۶۶۳	۹۵۸۳۰۳	۱۱۶۹۲	۲۵۴۳۱۷۵۶	۲۴۰۳۵۱	۹۳۵۲۷۶۶	۳۱۳۷۴۵	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۸۱۷۴۰۱۳	۴۲۷۲۸۰	۸۶۹۲۵۵	۲۱۳۰۶	۳۹۸۹۳۰۷۰	۴۵۰۷۹۸	۱۷۵۰۵۹۲۵	۸۴۹۵۰۲	جمع ۵ هکتار و بیش تر
۱۵۵۶۷۲۸۸	۱۴۵۹۰۹	۶۳۱۹۰۷	۱۷۶۳۳	۲۲۷۰۶۶۷۷	۲۰۱۹۲۹	۹۳۸۷۰۶۷	۵۷۰۱۰۳	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۸۷۳۲۴۵۹	۹۰۷۶۷	۱۴۹۲۴۴	۱۵۴۰	۶۷۴۱۵۷۵	۶۵۸۹۴	۵۸۶۱۳۲۴	۲۳۰۸۳۱	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۵۵۷۱۰۸۸	۶۴۲۸۸	۶۹۵۸۷	۱۹۹۲	۵۴۴۰۲۷۱	۶۸۸۸۳	۱۶۰۹۶۸۳	۲۳۱۱۲	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۸۳۰۳۱۷۸	۱۲۶۳۱۶	۱۸۵۱۸	۱۴۱	۵۰۰۴۵۴۷	۱۱۴۰۹۲	۶۴۷۸۵۱	۲۵۴۵۶	۵۰ هکتار و بیش تر
۴۸۲۸۷۷	۳۰۴۹	۸۹۷۸۶	۵۲۰	۲۱۰۲۹۶۸	۲۲۹۶۵	۴۰۸۶۸۶	۵۸۹۵	بدون باغ و قلمستان

۵۰- مقدار و ارزش کودهای مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ (تن - هزار ریال)

کود پتاسه		کود فسفره (کود سیاه)		کود ازته (کود سفید یا شکری)		استان
مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	
۱۶۲۵۸۸۵۷۴	۶۷۳۳۷	۳۴۳۹۵۷۳۳۹	۱۸۱۱۷۲	۳۳۶۵۷۹۴۷۹	۲۲۸۵۱۵	کل کشور.....
۱۷۵۱۸۱۶	۹۰۰	۱۷۴۴۳۹۹۹	۹۳۶۶	۱۱۱۶۸۰۵۹	۷۷۸۶	آذربایجان شرقی .....
۱۴۶۹۶۵۲۴	۵۹۱۴	۱۶۶۸۶۱۵۲	۸۰۵۷	۱۸۴۸۹۵۸۰	۱۴۴۶۷	آذربایجان غربی .....
۲۱۶۲۵۵۹	۹۰۴	۹۷۲۵۷۹۵	۴۳۰۴	۱۱۷۸۰۲۶۵	۵۱۴۰	اردبیل .....
۸۱۲۲۶۸۲	۲۷۶۵	۱۴۳۸۲۹۱۶	۶۶۳۳	۱۰۹۰۹۰۷۱	۶۸۸۰	اصفهان .....
۲۳۵۹۰۶۰	۹۲۳	۷۶۵۰۸۵۱	۲۳۸۹	۹۰۱۳۵۱۷	۳۳۵۶	البرز .....
۲۷۴۲	۲	۲۰۰۵۴۰	۱۳۹	۳۱۶۹۰۴	۲۷۲	ایلام .....
۵۹۵۶۱۰	۱۸۴	۱۷۷۳۶۶۲	۸۷۴	۱۳۵۱۷۶۰	۱۱۷۰	بوشهر .....
۳۵۰۰۶۶	۵۴	۱۵۱۴۹۹۴	۵۶۱	۴۴۹۲۸۸۱	۱۸۴۴	تهران .....
۸۴۵۶۹۸	۳۹۹	۳۳۷۳۹۲۹	۱۸۱۶	۳۸۷۳۵۹۴	۲۳۹۷	چهارمحال و بختیاری .....
۵۶۰۵۲۳۹	۳۴۷۳	۵۸۲۶۶۱۳	۴۴۷۲	۳۳۰۰۹۱۸	۳۱۶۳	خراسان جنوبی .....
۹۱۹۰۱۳۶	۵۷۵۰	۳۱۳۸۰۳۴۰	۲۲۱۱۷	۳۴۰۲۹۵۴۹	۲۷۸۲۶	خراسان رضوی .....
۱۱۸۶۲۳	۳۶	۱۱۳۵۳۱۹	۵۲۶	۱۳۰۸۵۰۲	۹۵۱	خراسان شمالی .....
۹۷۲۰۷	۵۹	۱۴۷۵۵۱۲	۸۳۲	۱۴۷۲۸۳۸	۱۲۱۲	خوزستان .....
۱۸۲۰۴۲۲	۱۳۳۴	۶۳۳۰۶۶۷	۲۶۶۲	۳۲۴۶۶۴۴	۲۹۸۹	زنجان .....
۶۹۷۲۷۸	۳۷۷	۷۵۳۳۶۴	۶۱۰	۲۸۴۸۸۹	۳۹۹	سمنان .....
۱۱۷۰۸۱۷	۸۶۶	۲۰۹۹۸۳۷	۹۹۵	۲۶۶۶۹۱۴	۸۸۸	سیستان و بلوچستان .....
۱۱۴۱۰۹۹۵	۴۴۸۱	۱۹۳۰۱۵۲۹	۸۵۰۰	۱۰۷۴۰۲۴۸	۱۵۱۵۲	فارس .....
۷۹۱۱۰۰	۳۶۰	۱۹۸۶۳۳۲۶	۸۹۱۳	۱۰۳۱۹۰۶۹	۶۳۶۷	قزوین .....
۶۰۸۳۳	۸۵	۲۷۹۶۴۴	۳۶۱	۲۰۳۲۳۶	۳۰۰	قم .....
۴۴۹۵۹	۳۸	۱۱۳۸۰۶۶	۸۶۶	۱۵۹۱۰۶۲	۱۴۱۴	کردستان .....
۴۸۵۸۹۷۲۷	۱۶۷۲۷	۷۲۳۸۸۱۶۷	۳۷۱۹۹	۸۰۱۱۲۶۲۵	۴۶۹۷۹	کرمان .....
۹۴۲۸۸	۶۹	۳۰۱۳۳۱	۱۷۸	۵۷۶۹۲۳	۴۴۰	کرمانشاه .....
۱۱۶۳۰۷۰	۹۲۹	۱۰۸۷۸۱۷	۱۱۴۶	۸۳۷۳۹۶	۱۰۲۸	کهگیلویه و بویراحمد .....
۱۳۲۱۴۵۶	۶۳۱	۵۲۲۲۸۱۱	۲۰۰۳	۴۶۱۶۴۴۲	۳۶۲۷	گلستان .....
۷۵۱۵۹۴	۴۴۹	۶۷۰۷۱۶۵	۴۷۸۴	۱۹۳۵۱۶۶۵	۱۷۷۸۹	گیلان .....
۶۴۰۳	۳	۵۵۴۰۰۰۴	۳۸۸۶	۷۱۹۴۰۶۵	۵۶۲۲	لرستان .....
۳۴۶۲۴۶۷۶	۱۳۱۱۱	۴۱۲۷۶۴۶۵	۱۷۳۸۹	۵۴۴۴۸۲۷۸	۲۸۱۳۳	مازندران .....
۳۲۵۸۷۳۳	۱۱۰۶	۹۴۵۳۷۶۷	۳۷۳۰	۹۲۲۳۰۳۱	۴۵۸۳	مرکزی .....
۵۵۹۵۷۶	۳۷۲	۵۴۴۵۲۴۹	۱۹۳۴	۵۲۵۳۳۰۲	۲۰۰۳	هرمزگان .....
۳۲۳۹۱۴۲	۲۰۳۲	۸۱۶۲۲۰۱	۶۹۰۹	۳۹۹۹۹۶۴	۳۵۷۱	همدان .....
۷۰۸۵۴۴۲	۳۰۰۳	۲۶۰۳۵۳۰۸	۱۷۰۲۳	۱۰۴۰۶۲۸۸	۱۰۷۷۰	یزد .....



۵۰- مقدار و ارزش کودهای مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب استان: ۱۳۸۹ (دنباله)

(تن - هزار ریال)

ارزش کود گیاهی مصرف شده	ارزش کود حیوانی مصرف شده	ارزش کود مایع مصرف شده	کود میکرو		کود کامل (کود مخلوط)		استان
			ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
۳۹۱۰۶۳۳۹	۳۰۲۹۱۱۳۳۵۷	۱۷۲۴۹۳۱۴۸	۱۲۵۱۳۵۴۴۶	۸۵۱۱	۱۴۴۹۸۸۳۰۱	۵۵۹۰۱	کل کشور .....
۱۸۵۵۵۶۹	۱۱۳۰۸۲۵۷۵	۳۳۶۵۶۹	۴۵۷۱۵۱۳	۱۳۲	۷۴۱۸۹۸۶	۳۰۷۱	آذربایجان شرقی .....
۴۳۰۴۶۱	۵۸۴۹۰۵۹۹	۴۱۵۶۸۴۷	۷۱۹۸۵۹	۷۲	۵۳۳۰۸۴۵	۲۷۶۸	آذربایجان غربی .....
۲۴۰۰	۳۰۶۶۳۸۶۷	۱۹۲۱۹۶	۳۰۱۸۹۱	۱۱۵	۲۲۰۸۴۸۵	۴۵۵	اردبیل .....
۵۸۲۸۰۳	۱۷۶۷۸۴۰۹۵	۱۶۳۲۳۱۱	۱۳۱۲۱۸۳۲	۳۳۰	۳۹۶۱۳۳۸	۱۷۷۸	اصفهان .....
۶۳۵۲۹۸	۷۰۷۴۶۱۶۵	۲۶۳۲۱۴۳	۱۰۷۷۹۹۱	۳۲۹	۴۳۵۰۶۹۵	۱۴۸۸	البرز .....
۰	۱۰۴۸۲۵۳	۲۴۹۸	۲۰۶۸۳	۲	۳۸۰۱۰	۲۹	ایلام .....
۷۷۳۷	۱۳۷۴۲۱۳۱	۰	۱۱۶۱۱۸۴	۲۵	۲۴۵۷۸۶	۹۴	بوشهر .....
۵۲۸۵۷	۱۱۰۹۴۳۰۱۶	۱۰۶۷۱۱۹۹	۱۳۹۲۲۷۸	۱۹	۳۲۴۱۵۹۶	۳۴۰	تهران .....
۰	۲۷۸۹۲۴۰۴	۱۶۳۱۶۳	۷۴۲۸۲۱	۳۳	۳۲۲۲۹۳۶	۱۲۲۱	چهارمحال و بختیاری .....
۲۰۱۸۶۵	۸۵۸۴۲۶۶۱	۱۵۵۱۶۵۸	۵۲۷۴۵۷۷	۵۹۳	۳۹۱۸۵۸	۴۰۲	خراسان جنوبی .....
۲۳۸۸۶۳۸	۲۴۶۹۱۸۴۹۲	۴۲۵۵۱۵۵	۶۰۹۵۴۴۰	۲۴۲	۴۴۹۶۸۴۴	۲۹۱۶	خراسان رضوی .....
۳۷۴۶۸۲	۳۸۹۹۲۴۳۲	۳۶۴۹۳۵	۱۹۵۰۱۸	۵۲	۱۰۷۴۴۷	۴۹	خراسان شمالی .....
۲۳۰۸۲۱	۱۰۲۱۰۷۹۵	۵۶۰۹	۱۰	//	۸۴۲۶۳	۶۶	خوزستان .....
۰	۲۲۳۶۴۱۳۷	۲۶۰۹۲۰	۲۵۹۲۱۴۱	۶۸	۲۰۲۷۴۳۰	۸۵۴	زنجان .....
۳۰۳۸۹۷۰	۶۶۰۷۲۷۶۰	۲۴۷۷۶۷۹	۲۹۸۳۸۸	۹	۳۶۳۶۸۴	۱۱۸	سمنان .....
۶۳۵۳	۳۱۸۴۱۳۱۸	۹۷۶۶۶	۱۴۳۵۷	//	۱۰۳۳۷۸	۷۶	سیستان و بلوچستان .....
۹۲۴۹۹۷۴	۲۹۷۳۴۵۲۰۰	۱۲۰۳۲۸۴۰	۳۹۱۳۰۶۷۱	۱۳۰۷	۲۱۴۸۱۵۶۳	۸۹۸۲	فارس .....
۳۶۸۱۹	۶۷۴۷۴۳۰۵	۴۲۹۶۵۳	۱۵۰۸۴۴۰	۷۷	۶۶۸۸۶۱۷	۱۱۵۳	قزوین .....
۳۲۵۷۱	۲۷۷۰۲۷۶۳	۱۴۴۰	۸۰۷۵۱	۴	۶۲۰۲۷	۴۸	قم .....
۰	۸۲۱۲۰۵۱	۲۷۵	۱۷۱۲	۱	۳۱۶۱۷۵	۲۳۰	کردستان .....
۱۱۳۳۷۵۴۴	۷۸۱۴۰۱۰۸۰	۷۱۷۱۰۶۷۷	۲۶۷۵۸۷۶۹	۳۳۱۸	۴۹۶۹۶۲۹۰	۱۶۶۶۲	کرمان .....
۱۰۲۰	۱۳۸۱۰۱۹	۴۱۳۶۱	۳۰۸	//	۱۷۶۱۹۴	۸۰	کرمانشاه .....
۱۶۰۴۷۴	۲۱۳۱۵۰۴۸	۲۰۱۷۳۶	۸۰۴۸۹	۱۷	۸۱۴۷۶۰	۳۸۷	کهگیلویه و بویراحمد .....
۷۰۳۷۱۷۲	۲۰۰۱۲۵۲۵	۹۳۳۳۸۸۴	۲۶۱۴۶۱	۸۴	۲۳۸۰۹۵۷	۱۱۴۷	گلستان .....
۱۰۰۴۴۴	۱۰۷۱۴۸۴۶	۵۵۰۲۳۶	۱۷۷۲۲۷	۵	۸۰۹۰۱۳	۷۲۷	گیلان .....
۱۲۵	۲۴۲۵۱۷۳۷	۱۲۲۶۰۰	۱۴۱۳۴۳	۷	۵۵۱۱۴۰	۳۰۷	لرستان .....
۷۶۶۴۴۹	۱۲۶۴۳۱۰۳۱	۴۶۴۲۲۱۸۲	۱۱۲۳۸۷۰۹	۱۵۴۱	۱۴۲۸۳۹۱۱	۵۱۶۷	مازندران .....
۱۶۲۰۰۵	۹۷۲۰۰۲۳۸	۱۷۹۳۳۳۴	۸۹۶۰۳۹	۳۴	۲۶۰۱۸۲۹	۸۶۶	مرکزی .....
۱۱۷۰۷۴	۶۰۰۳۱۹۴	۳۴۳۳۳۱	۵۸۶۸۹۹۶	۴۲	۳۰۷۲۵۷۲	۱۱۹۷	هرمزگان .....
۰	۴۶۰۵۶۷۴۹	۳۶۸۷۷	۱۳۵۱۰	۱	۱۸۴۲۰۵۲	۱۰۵۷	همدان .....
۲۹۶۱۱۴	۳۳۳۹۷۵۸۷۰	۶۷۲۱۷۴	۱۳۹۷۰۳۸	۵۰	۲۶۱۷۶۲۲	۲۱۶۶	یزد .....



۵۱- مقدار و ارزش کودهای مصرف شده در بهره‌برداری‌های دارای فعالیت باغداری بر حسب وسعت اراضی باغ و قلمستان: ۱۳۸۹ (تن - هزار ریال)

کود پتاسه		کود فسفره (کود سیاه)		کود ازته (کود سفید یا شگری)		وسعت اراضی باغ و قلمستان
مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	ارزش	
۱۶۲۵۸۸۵۷۴	۶۷۳۳۷	۳۴۳۹۵۷۳۳۹	۱۸۱۱۷۲	۳۳۶۵۷۹۴۷۹	۲۲۸۵۱۵	جمع
۴۲۲۳۶۰۴۳	۱۶۶۸۷	۱۰۲۸۳۹۷۸۴	۵۴۱۵۲	۱۰۸۷۸۲۸۶۲	۷۸۸۸۷	جمع کمتر از ۱ هکتار
۲۲۹۲۶۳۲	۹۵۹	۶۰۱۷۱۰۲	۳۴۰۵	۷۵۷۴۲۱۰	۵۵۲۶	کمتر از ۰/۱ هکتار
۲۹۲۸۶۵۶	۱۰۶۰	۹۷۷۴۹۷۴	۵۶۶۰	۱۰۷۰۹۱۵۱	۷۰۱۲	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۱۵۱۹۴۴۵۸	۵۷۶۳	۴۲۲۰۵۵۲۰	۲۱۵۷۵	۴۵۸۷۷۸۸۶	۳۶۷۱۳	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۲۱۸۲۰۲۹۷	۸۹۰۴	۴۴۸۴۲۱۸۸	۲۳۵۱۲	۴۴۶۲۱۶۱۵	۲۹۶۳۶	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۷۵۳۸۵۹۲۵	۳۰۵۷۰	۱۵۶۶۱۹۸۵۶	۷۹۹۴۷	۱۵۷۳۲۶۲۴۵	۱۰۱۲۱۳	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۳۴۱۰۵۷۱۷	۱۳۲۷۷	۷۱۰۲۵۹۵۷	۳۶۶۸۷	۷۴۰۱۵۴۰۳	۴۵۲۲۲	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۲۲۳۱۶۴۲۰	۹۴۵۰	۴۷۱۴۱۴۸۳	۲۳۶۲۱	۵۰۳۶۸۴۷۰	۳۱۷۴۱	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۱۸۹۶۳۷۸۸	۷۸۴۴	۳۸۴۵۲۴۱۷	۱۹۶۳۹	۳۲۹۴۲۳۷۳	۲۴۲۵۰	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۴۳۸۵۰۰۳۴	۱۹۲۹۳	۸۲۳۲۰۴۸۰	۴۵۹۷۷	۶۷۵۸۹۴۴۴	۴۶۶۱۷	جمع ۵ هکتار و بیش تر
۲۱۲۴۸۳۱۲	۸۰۲۶	۳۹۴۵۷۲۴۶	۱۹۸۴۸	۳۲۰۴۳۹۴۱	۱۷۱۵۷	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۱۰۲۹۵۹۰۹	۴۴۲۱	۱۵۹۲۸۵۲۷	۹۱۷۶	۱۲۲۸۹۸۴۱	۹۰۰۴	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۴۲۳۲۰۴۸	۳۰۲۲	۱۴۶۹۶۶۱۰	۸۰۳۳	۱۱۷۴۸۲۲۱	۱۰۰۶۸	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۸۰۷۳۷۶۴	۳۸۲۳	۱۲۲۳۸۰۹۸	۸۹۱۹	۱۱۵۰۷۴۴۲	۱۰۳۸۸	۵۰ هکتار و بیش تر
۱۱۱۶۵۷۲	۷۸۷	۲۱۷۷۲۱۹	۱۰۹۶	۲۸۸۰۹۲۷	۱۷۹۹	بدون باغ و قلمستان

ارزش کود گیاهی مصرف شده	ارزش کود حیوانی مصرف شده	ارزش کود مایع مصرف شده	کود میکرو		کود کامل (کود مخلوط)		وسعت اراضی باغ و قلمستان
			ارزش	مقدار	ارزش	مقدار	
۳۹۱۰۶۲۳۹	۳۰۲۹۱۱۳۳۵۷	۱۷۲۴۹۳۱۴۸	۱۲۵۱۲۵۴۴۶	۸۵۱۱	۱۴۴۹۸۸۳۰۱	۵۵۹۰۱	جمع
۵۳۹۳۰۳۵	۹۲۹۳۰۲۸۸۷	۳۰۸۶۰۸۱۶	۱۰۶۳۳۰۷۸	۷۰۷	۳۰۸۲۶۹۵۹	۱۱۹۸۴	جمع کمتر از ۱ هکتار
۱۷۸۵۱۱	۷۷۹۶۵۷۸۹	۲۵۳۳۷۵۷	۴۷۴۸۱۲	۱۹	۱۹۲۸۴۱۹	۹۳۰	کمتر از ۰/۱ هکتار
۱۱۲۳۹۳۰	۱۶۶۳۲۵۹۳۰	۸۷۴۲۸۴	۱۷۴۹۳۵۹	۱۰۲	۲۶۹۱۵۵۹	۱۱۷۷	۰/۱ تا کمتر از ۰/۲ هکتار
۷۱۰۹۶۶	۲۹۹۵۶۳۱۹۲	۸۲۶۳۵۷۶	۳۰۷۹۷۴۶	۲۰۲	۱۴۲۷۶۰۳۶	۴۶۰۸	۰/۲ تا کمتر از ۰/۵ هکتار
۳۳۷۹۶۲۸	۳۸۵۴۴۷۹۷۶	۱۹۱۸۹۱۹۹	۵۳۲۹۱۶۱	۳۸۴	۱۱۹۳۰۹۴۵	۵۲۷۰	۰/۵ تا کمتر از ۱ هکتار
۱۳۳۴۴۰۸۱	۱۳۰۲۰۸۰۵۹۴	۸۰۷۱۵۷۴۰	۵۲۶۴۱۹۳۷	۳۷۶۰	۴۸۷۲۰۳۰۸	۲۰۸۶۳	جمع ۱ تا کمتر از ۵ هکتار
۵۶۴۱۸۶۲	۵۵۷۶۱۰۳۷۳	۱۸۶۹۱۰۶۹	۱۶۸۷۰۸۹۷	۱۳۷۱	۲۰۱۰۰۷۵۳	۸۳۱۷	۱ تا کمتر از ۲ هکتار
۴۶۴۹۴۱۱	۴۳۷۷۷۸۹۲۶	۲۳۷۶۶۱۶۷	۲۳۳۱۲۱۳۴	۱۰۵۹	۱۶۲۱۶۷۲۹	۶۵۴۳	۲ تا کمتر از ۳ هکتار
۳۰۵۲۸۰۸	۳۰۶۶۹۱۲۹۵	۳۸۲۵۸۵۰۴	۱۲۴۵۸۹۰۶	۱۳۳۰	۱۲۴۰۲۸۲۶	۶۰۰۳	۳ تا کمتر از ۵ هکتار
۲۰۳۵۸۵۶۴	۷۶۹۹۷۵۴۸۵	۵۷۴۷۶۵۳۷	۶۱۶۳۳۶۰۰	۴۰۳۶	۶۵۱۷۲۸۳۴	۲۲۹۲۴	جمع ۵ هکتار و بیش تر
۵۰۳۹۱۴۳	۳۳۶۱۹۸۴۷۶	۳۰۵۸۲۰۴۲	۱۶۳۵۰۴۰۰	۱۵۷۸	۴۰۵۸۱۹۶۵	۱۲۱۰۷	۵ تا کمتر از ۱۰ هکتار
۱۹۳۳۸۹	۱۵۲۱۷۴۱۹۰	۹۸۶۲۶۵۲	۱۵۷۴۸۲۹۵	۱۰۰۴	۵۷۹۲۳۷۲	۲۳۰۸	۱۰ تا کمتر از ۲۰ هکتار
۷۵۹۹۸۱۵	۱۳۴۴۷۳۴۳۴	۳۸۷۸۶۵۸	۷۴۵۸۵۶۲	۸۸۹	۷۳۴۸۹۰۶	۲۵۷۹	۲۰ تا کمتر از ۵۰ هکتار
۷۵۲۶۲۱۸	۱۴۷۱۲۹۳۸۶	۱۳۱۵۳۱۸۴	۲۲۰۹۶۳۴۳	۵۶۶	۱۱۴۴۳۵۹۱	۵۹۲۹	۵۰ هکتار و بیش تر
۱۰۵۵۹	۲۷۷۵۴۳۹۰	۳۴۴۰۰۵۶	۲۰۶۸۳۰	۸	۲۶۸۲۰۱	۱۳۰	بدون باغ و قلمستان