

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور
مرکز آمار ایران

نتایج طرح بهنگام سازی چارچوب
مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور - ۱۴۰۰

مرکز آمار ایران



مرکز آمار رای ایران



نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران

- آمار گردآوری نشده است.
- ... 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.
- ⊖ به‌دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.

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



مرکز آمار رای ایران

پیشگفتار

آبزیان منبع خوبی از پروتئین با ارزش بیولوژیکی بالا و حاوی مقادیر کافی از اسیدهای آمینه ضروری می‌باشند که با میزان اسید آمینه ضروری گوشت قرمز برابری می‌کند. تکثیر و پرورش آبزیان خوراکی به‌منظور تأمین بخشی از پروتئین مورد نیاز جامعه، یکی از راه‌های دستیابی به خودکفایی اقتصادی و مصرف بهینه آب است. در کشور ایران نیز طی سال‌های اخیر پیشرفت‌هایی در پرورش آبزیان در آب‌های داخلی صورت گرفته است و زمینه مساعدی در امر تولید آبزیان ایجاد شده است. از این رو گردآوری آمار و اطلاعات بهنگام از این رشته فعالیت، اهمیت فراوانی دارد.

مطالعات انجام شده نشان می‌دهد بجز سرشماری‌های کشاورزی سال‌های ۱۳۸۲ و ۱۳۹۳ که در آن چارچوب واحدهای آبی‌پروری تهیه شده است و چند طرح آمارگیری محدود و موردی از این رشته فعالیت برای تهیه حساب‌های ملی، آمارگیری ویژه‌ای که کلیه واحدهای آبی‌پروری را پوشش دهد، در سطح کشور انجام نشده است. با توجه به گسترش این رشته فعالیت در سال‌های اخیر، در راستای تهیه آمارهای دقیق و بهنگام، در سال ۱۴۰۰ آمارگیری از واحدهای آبی‌پروری به صورت اختصاصی به منظور تهیه فهرست نام‌ها و نشانی‌ها در کوچک‌ترین واحد جغرافیایی و همچنین گردآوری اطلاعات ضروری مورد نیاز برنامه‌ریزان و محققان در دستور کار مرکز آمار ایران قرار گرفت و آمارگیری از این فعالیت در پاییز همان سال به مرحله اجرا درآمد. نشریه حاضر نتایج طرح یاد شده است که در قالب جداول آماری منتشر می‌شود.

شایان ذکر است که بخشی از آبزیان خوراکی در مزارع پرورش تولید می‌شوند و بخشی دیگر از دریا صید و توزیع می‌شوند. در این نشریه فقط اطلاعات مزارع پرورش آبزیان گردآوری شده است.

مرکز آمار ایران از همه همکاران معاونت آمار و اطلاعات سازمان‌های مدیریت و برنامه‌ریزی استان‌ها که تلاش و همکاری گسترده‌ای در اجرای این طرح داشته‌اند، قدردانی می‌کند.

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



مرکز آمار رای ایران

فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۱۱	مقدمه
۱۲	راهنمای کاربران
۱۳	مشخصات اساسی طرح
۱۵	تعاریف و مفاهیم
۱۷	یافته‌های مهم
جدول‌های آماری	
۲۵	جدول ۱- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک وضع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۲۶	جدول ۲- تعداد مزارع فعال تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۲۷	جدول ۳- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی گرمابی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۲۸	جدول ۴- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی سردابی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۲۹	جدول ۵- تعداد مزارع فعال تولید انواع میگو آب شور به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۲۹	جدول ۶- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی خاویار به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۳۰	جدول ۷- تعداد مزارع فعال تولید سایر انواع آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۳۰	جدول ۸- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک سال شروع بهره‌برداری و استان
۳۱	جدول ۹- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک وضعیت حقوقی مزرعه و استان: ۱۴۰۰
۳۲	جدول ۱۰- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نحوه تصرف مکان مزرعه و استان: ۱۴۰۰
۳۳	جدول ۱۱- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع منبع تأمین آب مزرعه و استان: ۱۴۰۰
۳۴	جدول ۱۲- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع سیستم تولید در مزرعه و استان: ۱۴۰۰
۳۶	جدول ۱۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۳۷	جدول ۱۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان آذربایجان شرقی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۳۸	جدول ۱۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان آذربایجان غربی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۳۹	جدول ۱۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان اردبیل به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰
۴۰	جدول ۱۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان اصفهان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

- جدول ۱۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان البرز به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۱
- جدول ۱۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان ایلام به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۲
- جدول ۲۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان بوشهر به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۳
- جدول ۲۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان تهران به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۴
- جدول ۲۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان چهارمحال و بختیاری به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۵
- جدول ۲۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان جنوبی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۶
- جدول ۲۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان رضوی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۷
- جدول ۲۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان شمالی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۸
- جدول ۲۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خوزستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۴۹
- جدول ۲۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان زنجان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۰
- جدول ۲۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان سمنان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۱
- جدول ۲۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان سیستان و بلوچستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۲
- جدول ۳۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان فارس به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۳
- جدول ۳۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان قزوین به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۴
- جدول ۳۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان قم به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۵
- جدول ۳۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کردستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۶
- جدول ۳۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کرمان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۷
- جدول ۳۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کرمانشاه به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۸
- جدول ۳۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۵۹

- جدول ۳۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان گلستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۰
- جدول ۳۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان گیلان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۱
- جدول ۳۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان لرستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۲
- جدول ۴۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان مازندران به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۳
- جدول ۴۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان مرکزی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۴
- جدول ۴۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان هرمزگان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۵
- جدول ۴۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان همدان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۶
- جدول ۴۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان یزد به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۷
- جدول ۴۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۸
- جدول ۴۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۶۹
- جدول ۴۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع میگو آب شور در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۷۱
- جدول ۴۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع ماهی خاویار در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۷۲
- جدول ۴۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید سایر انواع آبزیان خوراکی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ ۷۳



مرکز آمار رای ایران



مقدمه

به منظور تأمین نیازهای آماری برنامه‌ریزان بخش شیلات و آبی‌پروری، طرح بهنگام‌سازی چارچوب مزارع پرورش آبزیان خوراکی با هدف پوشش مزارع دارای فعالیت تکثیر و پرورش در مهرماه سال ۱۴۰۰ و در ۳۱ استان اجرا شد. در این طرح، اطلاعات گسترده‌ای مانند تعداد واحدهای فعال و غیر فعال، نوع فعالیت، میزان کشت و تولید به تفکیک نوع آبی و... در مزارع دارای فعالیت تکثیر و پرورش گردآوری شده است. استفاده از اطلاعات ارائه‌شده، مستلزم آشنایی با مفاهیم، اصطلاحات فنی و روش‌های اجرایی به کار رفته در این طرح آمارگیری است، که ممکن است با برداشت‌های موجود در اذهان عمومی متفاوت باشد. به منظور ممانعت از برداشت‌های سلیقه‌ای از نتایج، مطالعه تعاریف و مفاهیم به کار رفته در این طرح به کاربران محترم توصیه می‌شود.

راهنمای کاربران

نکات مورد توجه در جدول‌های آماری

هر جدول آماری از عنوان، سرستون‌ها، ستون شرح، و متن جدول تشکیل شده است، که باید به مندرجات آن‌ها به‌دقت توجه شود. متن جدول شامل اعدادی است که اطلاعات آماری را تشکیل می‌دهند و به‌وسیله مندرجات سه قسمت (عنوان و سرستون و شرح) قابل درک و تبیین می‌باشند. در برخی موارد، مطالب مندرج در این سه قسمت، برای درک اطلاعات متن کافی نیست و باید به زیرنویس‌ها، تعاریف و توضیحات این نشریه توجه شود.

در عنوان جدول، معمولاً 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.

مرکز آمار ایران

مشخصات اساسی طرح

هدف کلی

هدف کلی از اجرای این طرح، بهنگام‌سازی چارچوب مزارع پرورش آبزیان خوراکی و همچنین گردآوری آمار و اطلاعات ضروری مورد نیاز در رابطه با فعالیت‌های پرورش آبزیان خوراکی به منظور برنامه‌ریزی و اتخاذ سیاست‌های مناسب در این بخش می‌باشد.

جامعه هدف

تمام بهره‌برداران‌های کشاورزی در نقاط شهری و روستایی کشور در سال ۱۴۰۰ است که دارای فعالیت پرورش آبزیان خوراکی بوده‌اند.

جامعه آمارگیری

جامعه آمارگیری منطبق بر جامعه هدف است.

واحد آماری

یک بهره‌بردار کشاورزی دارای فعالیت پرورش آبزیان خوراکی در نقاط شهری و روستایی کشور (متعلق به خانوارهای معمولی ساکن، بهره‌برداران غیر ساکن و شرکت‌های رسمی و مؤسسات عمومی) در سال ۱۴۰۰ است.

زمان آماری

زمان آماری برای برخی از اقلام روز آمارگیری و برای برخی دیگر سال تقویمی ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ است.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری این طرح ۳ لغایت ۲۹ مهر ماه سال ۱۴۰۰ است.

روش آمارگیری

طرح بهنگام‌سازی چارچوب مزارع پرورش آبزیان خوراکی به صورت سرشماری اجرا شده است.

روش گردآوری اطلاعات

اطلاعات به وسیله پرسشنامه کاغذی و از طریق مصاحبه رو در رو یا تلفنی با افراد زیر جمع‌آوری می‌شود:

- برای خانوارهای بهره‌بردار ساکن از طریق مصاحبه با بهره‌بردار یا یکی از اعضای خانوار بهره‌بردار
- برای بهره‌برداران غیر ساکن در صورت دسترسی به بهره‌بردار غیر ساکن از طریق مصاحبه با بهره‌بردار غیر ساکن و در غیر این صورت

از طریق مصاحبه با افراد مطلع محلی

- برای شرکت‌های رسمی و مؤسسات عمومی از طریق مصاحبه با مدیر شرکت یا یک فرد مطلع

سطح ارائه برآوردها

برآوردها در سطح استان و کل کشور قابل ارائه است.

چارچوب آماری

چارچوب این طرح، فهرست مزارع پرورش ماهیان گرمابی و سردابی کشور است که از سرشماری عمومی کشاورزی ۱۳۹۳ حاصل شده است.

مرکز آمار ایران

تعاریف و مفاهیم

شیلات

مجموعه فعالیت‌هایی را که در بخش‌های صید و صیادی، تکثیر و پرورش آبزیان انجام می‌شود، «شیلات» می‌نامند.

بهره‌برداری آبزی پروری

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

آبزیان (موجودات آبزی)

«آبزیان» عبارت‌اند از همه موجودات زنده آب‌های شیرین و شور و لب‌شور دریا (اعم از موجودات جانوری و گیاهی)، و نیز موجوداتی که مراحلی از چرخه زندگی (رشد و نمو تخم، نوزادی، بچگی، بلوغ) یا مدت زیادی از عمر خود را درون آب سپری می‌کنند.

آبزیان خوراکی

«آبزیان خوراکی» به انواع آبزیانی گفته می‌شود که دارای مصارف خوراکی چه در داخل کشور و چه در خارج از کشور باشند.

تفریخ (تخم‌گشایی) آبزیان

رشد و نمو تخم آبزیان تا مرحله خروج لارو (نوزاد) را «تفریخ» یا «تخم‌گشایی» آبزیان می‌نامند.

تکثیر آبزیان

«تکثیر آبزیان» به فعالیتی گفته می‌شود که موجب ازدیاد یک گونه خاص از موجودات آبزی به‌روش مصنوعی، نیمه‌مصنوعی یا طبیعی گردد.

مرکز (مزرعه) تکثیر آبزیان

«مرکز (مزرعه) تکثیر آبزیان» مکانی است که در آن، تمام یا بخشی از فعالیت‌های مربوط به نگهداری آبزیان مولد و نیز تولید مثل و اصلاح نژاد آبزیان با رعایت مواردی مانند تغذیه و مسائل بهداشتی انجام می‌شود. مکانی هم که در آن، تمام یا بخشی از فعالیت نگهداری تخم‌های لقاح‌یافته تا تولید لارو و بچه آبزیان صورت می‌گیرد، مرکز تکثیر محسوب می‌شود.

بچه‌ماهی تولید شده

«بچه‌ماهی تولید شده» بچه‌ماهی‌ای است که پس از گذراندن مرحله لاروی، دست‌کم به وزن یک گرم رسیده و در مراکز تفریخ و تکثیر آبزیان برای استفاده‌های مختلف، تولید شده باشد.

بچه‌میگوی تولید شده

لارو تولید شده در مراکز تکثیر میگو را در آخرین مرحله که آماده ذخیره‌سازی در مزارع پرورش میگو یا رهاسازی در دریا است، «بچه‌میگوی تولید شده» می‌نامند.

پرورش آبزیان (آبزی‌پروری)

«پرورش آبزیان» یا «آبزی‌پروری» به مجموعه فعالیت‌هایی گفته می‌شود که شامل کشت و نگهداری و برداشت انواع آبزیان است. از جمله این فعالیت‌ها می‌توان آماده‌سازی، ذخیره‌سازی، آب‌وهوادهی، غذادهی، اقدامات بهداشتی، و حتی اعمال روش‌های نگهداری و فراوری مقدماتی در محدوده استخرها و مزارع پرورش آبزیان را نام برد.

آبزیان پرورشی

«آبزیان پرورشی» به موجودات زنده‌ای (اعم از گیاهی و جانوری) گفته می‌شود که در همه منابع آبی داخلی (اعم از طبیعی و مصنوعی و ساحلی و دریایی) پرورش داده می‌شوند.

مزرعه پرورش آبزیان

«مزرعه پرورش آبزیان» به مجموعه‌ای از استخرها و کانال‌های آب، خروجی زهکشی، و تأسیسات مرتبط گفته می‌شود که با هدف تولید و فروش آبزیان بالغ به وجود آمده است.

پرورش ماهی / میگو

«پرورش ماهی» نوعی از پرورش آبزیان است که محصول تولیدی آن، ماهی می‌باشد. «پرورش میگو» نوعی از پرورش آبزیان است که محصول تولیدی آن، میگو می‌باشد.

ماهیان گرمابی

«ماهیان گرمابی» ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب‌هایی با دمای ۳۵-۱۴ درجه سانتی‌گراد رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی (مانند آب‌بندان و استخر و پشت سدهای ساخته‌شده) پرورش داده می‌شوند؛ مانند خانواده کپورماهیان (کپور معمولی، کپور سرگنده، کپور علف‌خوار یا آمور، کپور نقره‌ای یا فیتوفاگ و ...).

ماهیان سردابی

«ماهیان سردابی» ماهیانی هستند که در آب‌هایی با دمای ۱۹-۶ درجه سانتی‌گراد رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی (مانند استخر و پشت سدهای ساخته‌شده) پرورش داده می‌شوند؛ مانند ماهی قزل‌آلای رنگین‌کمان.

ماهیان خاویاری

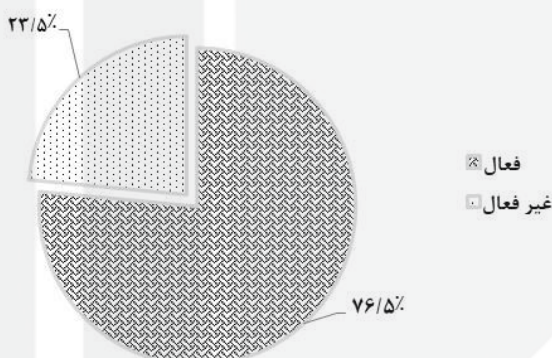
«ماهیان خاویاری» گونه‌هایی از ماهیان با ارزش از رده ماهیان غضروفی-استخوانی با دو جنس تاس‌ماهی و فیل‌ماهی هستند. گونه‌های بومی جنس تاس‌ماهی در آب‌های سواحل جنوبی دریای خزر شامل اوزون‌برون (دراکول)، قره‌برون، چالباش (تاس‌ماهی روس) و شیب است، و جنس فیل‌ماهی فقط شامل گونه فیل‌ماهی است.

یافته‌های مهم

وضع فعالیت مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور در سال ۱۴۰۰

بر اساس نتایج حاصل از طرح بهنگام‌سازی چارچوب پرورش آبزیان خوراکی کشور در سال ۱۴۰۰، تعداد ۱۷۶۲۸ مزرعه در کشور وجود دارد که از این تعداد ۱۳۴۸۸ واحد فعال و ۴۱۴۰ واحد غیر فعال می‌باشد. استان‌های گیلان، مازندران، سیستان و بلوچستان، فارس و زنجان بیش‌ترین تعداد مزرعه فعال را دارند.

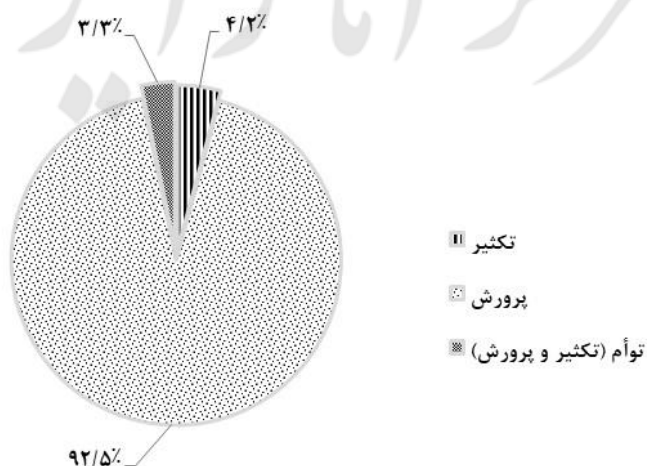
وضع فعالیت مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور - ۱۴۰۰



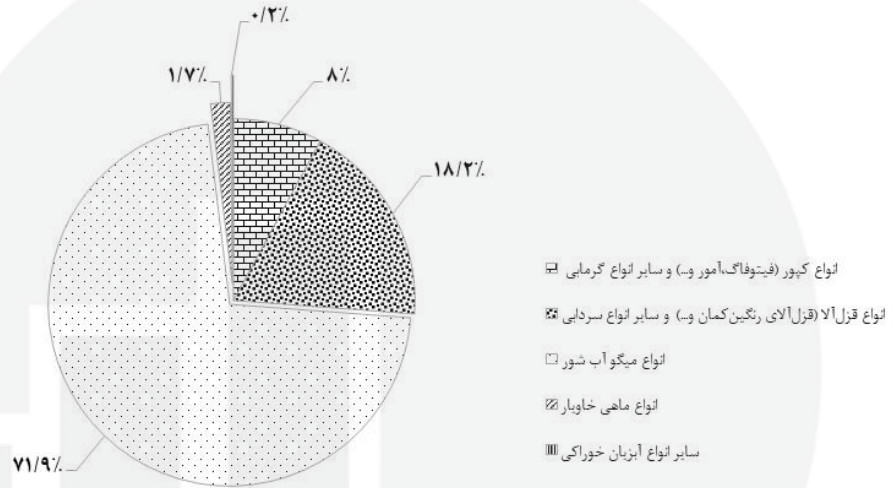
نوع فعالیت مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور در سال ۱۴۰۰

از تعداد ۱۳۴۷۱ مزرعه فعال در کشور، ۵۶۹ مزرعه فقط در زمینه تکثیر، ۱۲۴۶۰ مزرعه فقط در زمینه پرورش و ۴۴۲ مزرعه به صورت توأم (تکثیر و پرورش) آبزیان خوراکی فعالیت دارند.

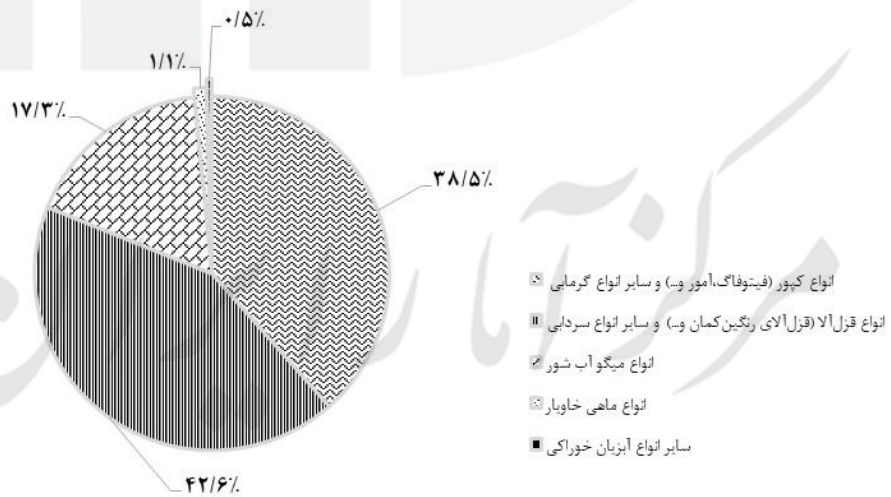
نوع فعالیت مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور - ۱۴۰۰



سهم انواع آبزیان خوراکی از کل تولید لارو و بچه‌ماهی و میگو پرورشی کشور در سال ۱۴۰۰



سهم انواع آبزیان خوراکی از کل تولید ماهی و میگو پرورشی کشور در سال ۱۴۰۰

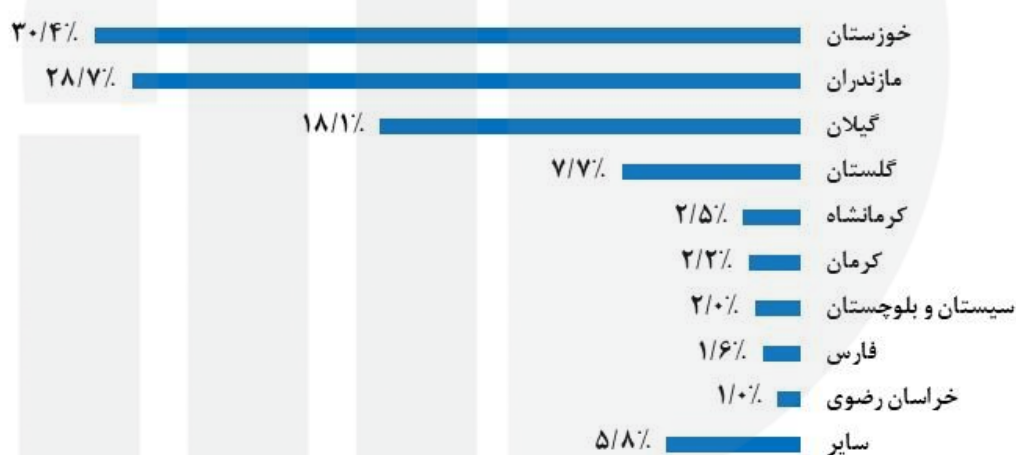


مقدار تولید انواع آبزیان پرورشی خوراکی در مزارع تکثیر و پرورش کشور - ۱۴۰۰

انواع کپور (فتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی

- تعداد مزارع فعال تکثیر ماهیان گرمابی در کشور، ۵۹۴ واحد با تولید ۳۸۶۷۰۵ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی بوده است. استان مازندران با ۲۴۰ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان گیلان با تولید ۱۳۵۶۴۲ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.
- تعداد مزارع فعال پرورش ماهیان گرمابی در کشور، ۸۲۵۸ واحد با تولید ۶۷۸۴۳ تن ماهی بوده است. استان گیلان با ۲۸۲۰ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان خوزستان با تولید ۲۰۵۹۳ تن ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.

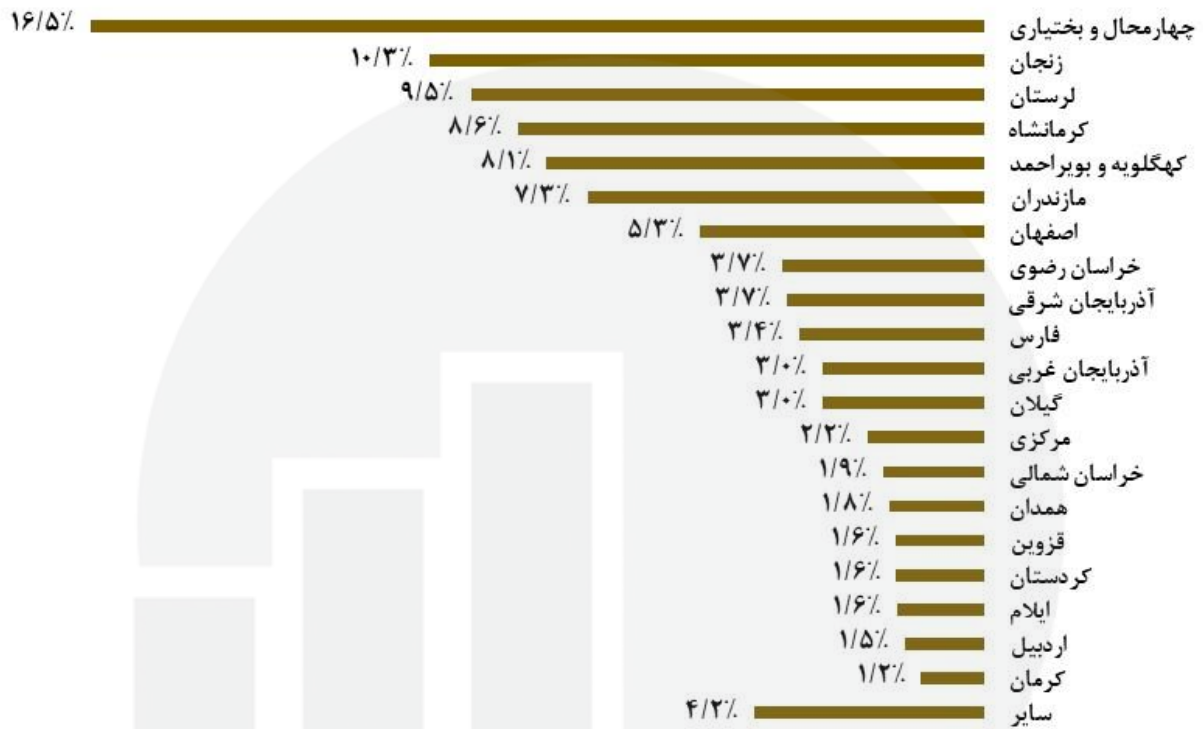
سهم استان‌ها از کل تولید انواع ماهی گرمابی کشور در سال ۱۴۰۰



انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی

- تعداد مزارع فعال تکثیر ماهیان سردابی در کشور، ۳۶۶ واحد با تولید ۸۸۶۰۳۳ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی بوده است. استان مرکزی با ۱۱۹ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان کردستان با تولید ۷۰۰۱۰۰ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.
- تعداد مزارع فعال پرورش ماهیان سردابی در کشور، ۴۰۷۷ واحد با تولید ۷۵۰۰۴ تن ماهی بوده است. استان زنجان با ۵۹۱ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان چهارمحال و بختیاری با تولید ۱۲۳۶۸ تن ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.

سهم استان‌ها از کل تولید انواع ماهی سردابی کشور در سال ۱۴۰۰



انواع میگو آب شور

- تعداد مزارع فعال تکثیر انواع میگو آب شور در کشور، ۳۸ واحد با تولید ۳۴۹۵۰۰۰ هزار قطعه لارو و بچه‌میگو بوده است. استان هرمزگان با ۲۲ واحد و تولید ۱۷۷۵۰۰۰ هزار قطعه لارو و بچه‌میگو، بیش‌ترین تعداد مزرعه و مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده است.
- تعداد مزارع فعال پرورش انواع میگو آب شور در کشور، ۵۴۰ واحد با تولید ۳۰۴۸۰ تن میگو بوده است. استان بوشهر با ۲۸۹ واحد و تولید ۲۱۷۳۵ تن بیش‌ترین تعداد مزرعه و مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده است.

سهم استان‌ها از کل تولید انواع میگو آب شور کشور در سال ۱۴۰۰



انواع ماهی خاویار

- تعداد مزارع فعال تکثیر انواع ماهی خاویار در کشور، ۱۲ واحد با تولید ۸۴۵۷۵ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی بوده است. استان گیلان با ۵ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان گلستان با تولید ۸۰۰۰۰ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.
- تعداد مزارع فعال پرورش انواع ماهی خاویار در کشور، ۱۳۸ واحد با تولید ۲۰۰۴ تن ماهی بوده است. استان گیلان با ۵۴ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان مازندران با تولید ۱۳۵۸ تن بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.

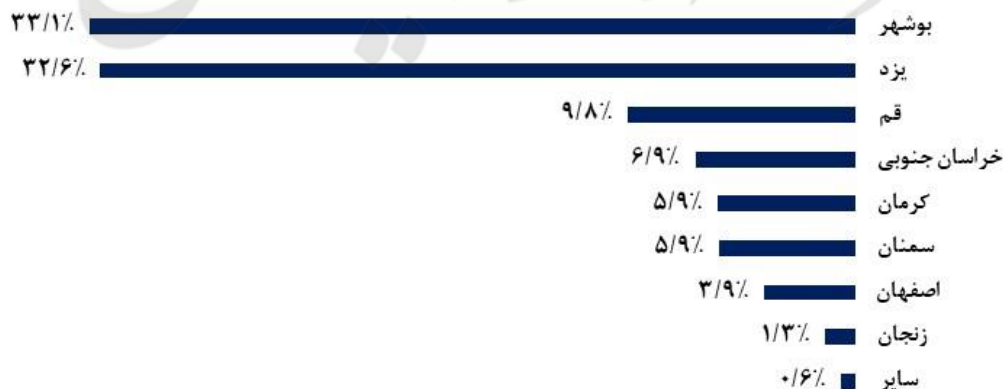
سهم استان‌ها از کل تولید انواع ماهی خاویار کشور در سال ۱۴۰۰



سایر انواع آبزیان خوراکی (تیلپیا، ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو)

- تعداد مزارع فعال تکثیر سایر انواع آبزیان خوراکی در کشور، ۵ واحد با تولید ۹۰۷۱ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی بوده است. استان سمنان با ۳ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان یزد با تولید ۹۰۰۰ هزار قطعه لارو و بچه‌ماهی، بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.
- تعداد مزارع فعال پرورش سایر انواع آبزیان خوراکی در کشور، ۹۷ واحد با تولید ۸۱۶ تن ماهی بوده است. استان سمنان با ۵۲ واحد، بیش‌ترین تعداد مزرعه و استان بوشهر با تولید ۲۷۰ تن بیش‌ترین مقدار تولید این محصول را به خود اختصاص داده‌اند.

سهم استان‌ها از کل تولید سایر انواع آبزیان خوراکی کشور در سال ۱۴۰۰





مرکز آمار رای ایران



جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران



مرکز آمار رایج ایران

جدول ۱- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک وضع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰			۱۳۹۹			استان
غیر فعال	فعال*	کل*	غیر فعال	فعال*	کل*	
۴۱۴۰	۱۳۴۸۱	۱۷۶۲۱	۳۳۱۲	۱۴۰۰۶	۱۷۳۱۸	کل کشور
۴۵	۲۷۴	۳۱۹	۲۵	۲۸۲	۳۱۷	آذربایجان شرقی
۴۳	۱۶۷	۲۱۰	۳۵	۱۷۳	۲۰۸	آذربایجان غربی
۵۲	۱۶۱	۲۱۳	۳۶	۱۷۷	۲۱۳	اردبیل
۱۳۰	۲۱۳	۳۴۳	۹۵	۲۴۶	۳۴۱	اصفهان
۷۲	۷۴	۱۴۶	۶۰	۸۶	۱۴۶	البرز
۲۹	۴۶	۷۵	۷	۶۸	۷۵	ایلام
۸	۳۰۵	۳۱۳	۱۰	۲۷۹	۲۸۹	بوشهر
۷۷	۴۰۵	۴۸۲	۴۳	۴۳۹	۴۸۲	تهران
۲۱۶	۳۳۰	۵۴۶	۲۲۴	۳۲۲	۵۴۶	چهارمحال و بختیاری
۴۶۰	۲۳۰	۶۹۰	۳۶۸	۲۷۷	۶۴۵	خراسان جنوبی
۱۲۷	۳۴۶	۴۷۳	۷۱	۴۰۲	۴۷۳	خراسان رضوی
۱۵	۷۹	۹۴	۱۰	۸۴	۹۴	خراسان شمالی
۵۳	۵۰۲	۵۵۵	۳۴	۵۱۸	۵۵۲	خوزستان
۱۰۸	۶۱۷	۷۲۵	۹۷	۶۲۱	۷۱۸	زنجان
۷۶	۲۴۷	۳۲۳	۷۱	۲۲۲	۲۹۳	سمنان
۳۰۵	۹۹۸	۱۳۰۳	۲۹۳	۱۰۰۵	۱۲۹۸	سیستان و بلوچستان
۱۳۵	۶۲۷	۷۶۲	۵۰	۶۰۴	۶۵۴	فارس
۵۹	۱۳۹	۱۹۸	۴۴	۱۵۲	۱۹۶	قزوین
۲۴	۸۸	۱۱۲	۱۱	۱۰۱	۱۱۲	قم
۲۷	۲۱۰	۲۳۷	۱۷	۲۱۸	۲۳۵	کردستان
۵۱	۳۰۳	۳۵۴	۳۴	۳۱۷	۳۵۱	کرمان
۵۸	۱۷۱	۲۲۹	۴۴	۱۸۴	۲۲۸	کرمانشاه
۲۸	۱۶۵	۱۹۳	۳۱	۱۶۰	۱۹۱	کهگیلویه و بویراحمد
۱۷۹	۴۷۱	۶۵۰	۱۴۲	۴۹۸	۶۴۰	گلستان
۹۲۰	۳۲۵۷	۴۱۷۷	۸۵۵	۳۳۰۳	۴۱۵۸	گیلان
۸۰	۳۶۱	۴۴۱	۸۴	۳۵۷	۴۴۱	لرستان
۴۵۸	۱۸۵۳	۲۳۱۱	۳۰۶	۱۹۹۰	۲۲۹۶	مازندران
۸۶	۲۹۰	۳۷۶	۵۳	۳۱۷	۳۷۰	مرکزی
۲	۲۵۰	۲۵۲	۱	۲۵۱	۲۵۲	هرمزگان
۱۱۱	۲۰۱	۳۱۲	۸۴	۲۰۶	۲۹۰	همدان
۱۰۶	۱۰۸	۲۱۴	۶۷	۱۴۷	۲۱۴	یزد

* مقادیر این ستون‌ها شامل همه فعالیت‌های مرتبط با پرورش آبزیان خوراکی (تکثیر، پرورش و...) است.

جدول ۲- تعداد مزارع فعال تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰				۱۳۹۹				استان
توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل*	توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل*	
۴۴۲	۱۲۴۶۰	۵۶۹	۱۳۴۷۱	۴۹۹	۱۲۹۶۶	۵۲۵	۱۳۹۹۰	کل کشور
۴	۲۶۵	۴	۲۷۳	۵	۲۷۲	۴	۲۸۱	آذربایجان شرقی
۷	۱۵۸	۲	۱۶۷	۷	۱۶۳	۳	۱۷۳	آذربایجان غربی
۲	۱۵۹	۰	۱۶۱	۴	۱۷۳	۰	۱۷۷	اردبیل
۱۷	۱۷۶	۱۸	۲۱۱	۱۹	۲۰۲	۲۳	۲۴۴	اصفهان
۰	۷۴	۰	۷۴	۰	۸۶	۰	۸۶	البرز
۰	۴۶	۰	۴۶	۱	۶۷	۰	۶۸	ایلام
۱	۲۹۱	۱۳	۳۰۵	۱	۲۶۶	۱۲	۲۷۹	بوشهر
۲	۴۰۲	۱	۴۰۵	۲	۴۳۷	۰	۴۳۹	تهران
۳	۳۱۷	۷	۳۲۷	۵	۳۰۶	۷	۳۱۸	چهارمحال و بختیاری
۰	۲۳۰	۰	۲۳۰	۰	۲۷۷	۰	۲۷۷	خراسان جنوبی
۶۲	۲۸۲	۱	۳۴۵	۳۹	۳۶۰	۲	۴۰۱	خراسان رضوی
۵	۷۴	۰	۷۹	۵	۷۹	۰	۸۴	خراسان شمالی
۹	۴۹۲	۱	۵۰۲	۸	۵۰۹	۱	۵۱۸	خوزستان
۲۴	۵۷۲	۲۱	۶۱۷	۴۴	۵۵۵	۲۲	۶۲۱	زنجان
۳	۲۳۷	۷	۲۴۷	۲	۲۱۶	۴	۲۲۲	سمنان
۴	۹۹۰	۳	۹۹۷	۷	۹۹۴	۳	۱۰۰۴	سیستان و بلوچستان
۹	۶۱۲	۶	۶۲۷	۱۰	۵۸۸	۶	۶۰۴	فارس
۳	۱۳۴	۲	۱۳۹	۹	۱۴۱	۲	۱۵۲	قزوین
۳	۸۴	۱	۸۸	۴	۹۴	۳	۱۰۱	قم
۲	۲۰۶	۲	۲۱۰	۲	۲۱۴	۲	۲۱۸	کردستان
۱۱	۲۹۱	۱	۳۰۳	۱۳	۳۰۳	۱	۳۱۷	کرمان
۲	۱۶۹	۰	۱۷۱	۲	۱۸۱	۱	۱۸۴	کرمانشاه
۵	۱۵۳	۵	۱۶۳	۷	۱۴۶	۵	۱۵۸	کهگیلویه و بویراحمد
۱۴	۴۴۷	۱۰	۴۷۱	۱۷	۴۶۹	۱۲	۴۹۸	گلستان
۱۱۲	۳۰۳۴	۱۰۹	۳۲۵۵	۱۱۶	۳۰۷۶	۱۱۰	۳۳۰۲	گیلان
۱۰	۳۳۰	۲۰	۳۶۰	۱۰	۳۲۸	۱۸	۳۵۶	لرستان
۹۷	۱۵۷۸	۱۷۸	۱۸۵۳	۱۱۳	۱۶۶۹	۲۰۸	۱۹۹۰	مازندران
۱۳	۱۴۹	۱۲۵	۲۸۷	۱۸	۲۶۳	۳۳	۳۱۴	مرکزی
۰	۲۲۸	۲۲	۲۵۰	۰	۲۲۹	۲۲	۲۵۱	هرمزگان
۱۳	۱۷۸	۹	۲۰۰	۲۴	۱۶۳	۱۹	۲۰۶	همدان
۵	۱۰۲	۱	۱۰۸	۵	۱۴۰	۲	۱۴۷	یزد

* مزارعی که فعالیت آن‌ها فقط «تفریح تخم چشم‌زده انواع ماهی قزل‌آلا» بوده است، به دلیل توزیع ناچیز در سطح کشور، از تعداد کل مزارع فعال کسر شده است.

جدول ۳- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی گرمابی* به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰				۱۳۹۹				استان
توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	
۲۷۴	۷۷۶۱	۳۰۴	۸۳۳۹	۲۶۳	۱۰۰۷	۳۳۲	۱۶۰۲	کل کشور
۰	۹۱	۰	۹۱	۰	۹۸	۰	۹۸	آذربایجان شرقی
۰	۱۸	۱	۱۹	۰	۲۰	۱	۲۱	آذربایجان غربی
۲	۴۳	۰	۴۵	۳	۴۴	۰	۴۷	اردبیل
۳	۵۵	۲	۶۰	۳	۶۶	۴	۷۳	اصفهان
۰	۱۰	۰	۱۰	۰	۸	۰	۸	البرز
۰	۹	۰	۹	۰	۲۱	۰	۲۱	ایلام
۰	۲۵۰	۱	۲۵۱	۰	۲۷۶	۰	۲۷۶	تهران
۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	چهارمحال و بختیاری
۰	۲۱۷	۰	۲۱۷	۰	۲۵۴	۰	۲۵۴	خراسان جنوبی
۴۸	۱۳۱	۰	۱۷۹	۲۳	۱۸۸	۰	۲۱۱	خراسان رضوی
۰	۳	۰	۳	۰	۳	۰	۳	خراسان شمالی
۵	۴۵۵	۱	۴۶۱	۵	۴۷۶	۱	۴۸۲	خوزستان
۰	۴	۰	۴	۰	۳	۰	۳	زنجان
۰	۱۴۸	۲	۱۵۰	۰	۱۳۳	۱	۱۳۴	سمنان
۴	۹۶۱	۲	۹۶۷	۵	۹۴۸	۲	۹۵۵	سیستان و بلوچستان
۴	۵۴۵	۱	۵۵۰	۴	۵۱۱	۱	۵۱۶	فارس
۰	۳۴	۱	۳۵	۰	۳۲	۱	۳۳	قزوین
۳	۴۳	۱	۴۷	۴	۴۶	۳	۵۳	قم
۰	۳	۰	۳	۰	۲	۰	۲	کردستان
۵	۱۲۱	۰	۱۲۶	۵	۱۲۷	۰	۱۳۲	کرمان
۰	۶۷	۰	۶۷	۰	۶۱	۱	۶۲	کرمانشاه
۰	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۶	۳۹۴	۹	۴۰۹	۹	۴۲۹	۱۱	۴۴۹	گلستان
۱۰۰	۲۷۵۱	۱۰۴	۲۹۵۵	۱۰۱	۲۷۸۸	۱۰۶	۲۹۹۵	گیلان
۲	۸	۰	۱۰	۱	۱۴	۰	۱۵	لرستان
۷۹	۱۲۵۶	۱۶۰	۱۴۹۵	۸۸	۱۳۲۱	۱۸۳	۱۵۹۲	مازندران
۰	۱۰	۱۷	۲۷	۰	۲۱	۱۲	۳۳	مرکزی
۰	۲۴	۰	۲۴	۰	۲۵	۰	۲۵	هرمزگان
۱۱	۶۷	۲	۸۰	۱۰	۵۱	۵	۶۶	همدان
۲	۴۲	۰	۴۴	۲	۳۹	۰	۴۱	یزد

* مقادیر این جدول شامل مزارعی است که فعالیت آن‌ها فقط «تکثیر و پرورش انواع ماهی گرمابی» بوده است.

جدول ۴- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی سردابی* به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰				۱۳۹۹				استان
توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	
۱۴۵	۳۸۲۹	۲۱۸	۴۱۹۲	۲۱۰	۴۱۲۵	۱۴۶	۴۴۸۱	کل کشور
۴	۱۶۶	۴	۱۷۴	۵	۱۶۶	۴	۱۷۵	آذربایجان شرقی
۶	۱۳۷	۱	۱۴۴	۶	۱۳۹	۲	۱۴۷	آذربایجان غربی
۰	۱۱۶	۰	۱۱۶	۰	۱۲۹	۰	۱۲۹	اردبیل
۱۴	۱۱۴	۱۶	۱۴۴	۱۶	۱۲۸	۱۹	۱۶۳	اصفهان
۰	۶۰	۰	۶۰	۰	۷۳	۰	۷۳	البرز
۰	۳۶	۰	۳۶	۱	۴۵	۰	۴۶	ایلام
۱	۱۳۷	۰	۱۳۸	۱	۱۴۵	۰	۱۴۶	تهران
۳	۳۱۷	۷	۳۲۷	۵	۳۰۵	۷	۳۱۷	چهارمحال و بختیاری
۰	۶	۰	۶	۰	۸	۰	۸	خراسان جنوبی
۱۳	۱۴۶	۱	۱۶۰	۱۴	۱۶۸	۲	۱۸۴	خراسان رضوی
۵	۷۱	۰	۷۶	۵	۷۶	۰	۸۱	خراسان شمالی
۳	۱۳	۰	۱۶	۳	۱۳	۰	۱۶	خوزستان
۲۴	۵۶۳	۲۱	۶۰۸	۴۴	۵۴۵	۲۲	۶۱۱	زنجان
۱	۳۷	۳	۴۱	۱	۴۷	۱	۴۹	سمنان
۰	۱۱	۱	۱۲	۰	۱۴	۱	۱۵	سیستان و بلوچستان
۴	۶۱	۵	۷۰	۵	۷۳	۵	۸۳	فارس
۳	۹۴	۱	۹۸	۹	۱۰۲	۱	۱۱۲	قزوین
۰	۲۸	۰	۲۸	۰	۳۴	۰	۳۴	قم
۲	۲۰۳	۲	۲۰۷	۲	۲۱۲	۲	۲۱۶	کردستان
۴	۱۵۶	۱	۱۶۱	۶	۱۶۰	۱	۱۶۷	کرمان
۲	۹۹	۰	۱۰۱	۲	۱۱۶	۰	۱۱۸	کرمانشاه
۵	۱۵۱	۵	۱۶۱	۷	۱۴۴	۵	۱۵۶	کهگیلویه و بویراحمد
۷	۲۳	۰	۳۰	۷	۲۶	۰	۳۳	گلستان
۶	۲۲۵	۴	۲۳۵	۹	۲۴۵	۳	۲۵۷	گیلان
۸	۳۱۷	۲۰	۳۴۵	۹	۳۰۹	۱۸	۳۳۶	لرستان
۱۵	۲۶۷	۱۵	۲۹۷	۲۱	۲۹۱	۲۱	۳۳۳	مازندران
۱۲	۱۳۸	۱۰۴	۲۵۴	۱۸	۲۳۸	۱۹	۲۷۵	مرکزی
۲	۱۰۹	۷	۱۱۸	۱۳	۱۰۹	۱۳	۱۳۵	همدان
۱	۲۸	۰	۲۹	۱	۶۵	۰	۶۶	یزد

* مقادیر این جدول شامل مزارعی است که فعالیت آن‌ها فقط «تکثیر و پرورش انواع ماهی سردابی» بوده است.

جدول ۵- تعداد مزارع فعال تولید انواع میگو آب شور* به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰				۱۳۹۹				استان
توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	
۳	۵۳۴	۳۵	۵۷۲	۲	۴۹۱	۳۴	۵۲۷	کل کشور
۱	۲۸۸	۱۳	۳۰۲	۱	۲۶۳	۱۲	۲۷۶	بوشهر
۱	۲۲	۰	۲۳	۰	۱۸	۰	۱۸	خوزستان
۰	۳	۰	۳	۰	۳	۰	۳	سیستان و بلوچستان
۱	۲۰	۰	۲۱	۱	۶	۰	۷	گلستان
۰	۲۰۱	۲۲	۲۲۳	۰	۲۰۱	۲۲	۲۲۳	هرمزگان

* مقادیر این جدول شامل مزارعی است که فعالیت آن‌ها فقط «تکثیر و پرورش انواع میگو آب شور» بوده است.

جدول ۶- تعداد مزارع فعال تولید انواع ماهی خاویار* به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۴۰۰				۱۳۹۹				استان
توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	توأم (تکثیر و پرورش)	پرورش	تکثیر	کل	
۵	۹۷	۵	۱۰۲	۵	۱۶	۶	۹۷	کل کشور
۰	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	آذربایجان شرقی
۰	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	البرز
۰	۲	۰	۲	۰	۲	۰	۲	تهران
۰	۲	۰	۲	۰	۲	۰	۲	خراسان رضوی
۱	۴	۰	۵	۱	۳	۰	۴	فارس
۰	۵	۰	۵	۰	۵	۰	۵	قزوین
۰	۷	۰	۷	۰	۸	۰	۸	قم
۰	۳	۰	۳	۰	۳	۰	۳	کرمانشاه
۰	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	کهگیلویه و بویراحمد
۰	۵	۱	۶	۰	۳	۱	۴	گلستان
۳	۳۲	۰	۳۵	۳	۲۴	۰	۲۷	گیلان
۰	۵	۰	۵	۰	۵	۰	۵	لرستان
۱	۲۷	۳	۳۱	۱	۲۷	۴	۳۲	مازندران
۰	۱	۱	۲	۰	۱	۱	۲	مرکزی
۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	یزد

* مقادیر این جدول شامل مزارعی است که فعالیت آن‌ها فقط «تکثیر و پرورش انواع ماهی خاویار» بوده است.

جدول ۷- تعداد مزارع فعال تولید سایر انواع آبزیان پرورشی خوراکی* به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

استان	۱۳۹۹			۱۴۰۰		
	کل	تکثیر	پرورش	کل	تکثیر	پرورش
کل کشور	۵۳	۴	۴۱	۷۱	۳	۶۶
اصفهان	۱	۰	۱	۱	۰	۱
بوشهر	۳	۰	۳	۳	۰	۳
خراسان جنوبی	۸	۰	۸	۶	۰	۶
سمنان	۲۳	۲	۲۰	۴۰	۲	۳۷
فارس	۱	۰	۱	۱	۰	۱
قم	۱	۰	۱	۲	۰	۲
کرمان	۴	۰	۴	۴	۰	۴
یزد	۱۲	۲	۱۰	۱۴	۱	۱۲

* مقادیر این جدول شامل مزارعی است که فعالیت آن‌ها فقط «تکثیر و پرورش تیلاپیا و انواع ماهی دریایی» بوده است.

جدول ۸- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک سال شروع بهره‌برداری و استان

استان	کل	قبل از ۱۳۹۳	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	۱۴۰۰
کل کشور	۱۷۶۲۸	۱۰۸۰۷	۷۱۰	۹۱۳	۱۵۱۱	۹۰۰	۹۶۶	۷۸۱	۵۹۰	۳۱۰
آذربایجان شرقی	۳۱۹	۲۱۱	۱۸	۲۸	۲۳	۱۴	۱۵	۴	۴	۲
آذربایجان غربی	۲۱۰	۱۶۳	۸	۹	۶	۹	۲	۸	۳	۲
اردبیل	۲۱۳	۱۵۴	۷	۸	۱۶	۸	۱۴	۴	۲	۰
اصفهان	۳۴۳	۲۱۰	۲۴	۱۸	۳۸	۱۶	۱۷	۱۳	۵	۲
البرز	۱۴۶	۸۰	۳	۲۷	۱۰	۸	۱۲	۵	۱	۰
ایلام	۷۵	۴۷	۲	۵	۵	۱۱	۰	۳	۲	۰
بوشهر	۳۱۳	۲۰۴	۱۱	۱۵	۶	۸	۱۹	۱۱	۱۵	۲۴
تهران	۴۸۲	۲۱۰	۱۹	۳۲	۵۴	۳۵	۶۳	۵۰	۱۹	۰
چهارمحال و بختیاری	۵۴۶	۴۳۹	۲۲	۲۲	۲۷	۱۴	۸	۸	۶	۰
خراسان جنوبی	۶۹۰	۱۴۵	۳۲	۳۳	۱۳۶	۱۰۲	۱۰۳	۷۳	۲۱	۴۵
خراسان رضوی	۴۷۳	۲۷۲	۳۵	۲۸	۶۳	۲۱	۲۵	۲۰	۹	۰
خراسان شمالی	۹۴	۵۰	۳	۷	۱۴	۱۰	۶	۲	۲	۰
خوزستان	۵۵۵	۴۱۲	۱۶	۱۵	۷۵	۱۴	۸	۶	۶	۳
زنجان	۷۲۵	۳۶۱	۶۰	۷۱	۷۹	۵۱	۴۹	۳۱	۱۶	۷
سمنان	۳۲۳	۱۱۷	۱۵	۲۴	۲۶	۲۶	۲۱	۲۳	۴۱	۳۰
سیستان و بلوچستان	۱۳۰۳	۷۶۶	۳۴	۱۰۹	۱۳۵	۶۶	۸۵	۸۵	۱۸	۵
فارس	۷۶۲	۱۴۹	۲۳	۳۷	۴۶	۷۹	۷۵	۱۰۳	۱۴۲	۱۰۸
قزوین	۱۹۸	۱۱۱	۱۷	۲۰	۱۵	۹	۱۰	۱۱	۳	۲
قم	۱۱۲	۵۹	۳	۶	۱۶	۲	۶	۹	۱۱	۰
کردستان	۲۳۷	۱۸۴	۷	۸	۸	۹	۴	۹	۶	۲
کرمان	۳۵۴	۱۵۴	۲۱	۳۰	۳۴	۳۰	۲۸	۲۸	۲۶	۳
کرمانشاه	۲۲۹	۱۷۵	۸	۱۵	۱۱	۶	۳	۴	۶	۱
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳	۱۳۴	۶	۱۲	۱۱	۸	۱۰	۸	۲	۲
گلستان	۶۵۰	۳۸۵	۲۶	۳۴	۵۰	۳۸	۶۲	۳۴	۱۱	۱۰
گیلان	۴۱۷۷	۳۰۲۴	۲۰۳	۱۸۱	۳۳۷	۱۴۵	۱۵۶	۸۴	۲۸	۱۹
لرستان	۴۴۱	۳۳۳	۹	۱۵	۲۲	۲۳	۲۰	۹	۱۰	۰
مازندران	۲۳۱۱	۱۶۳۴	۱۱۰	۱۳۳	۱۵۲	۷۲	۸۶	۷۶	۳۳	۱۵
مرکزی	۳۷۶	۱۵۵	۱۴	۱۶	۲۳	۱۶	۱۵	۲۰	۱۱۱	۶
هرمزگان	۲۵۲	۱۹۳	۱	۲	۱۷	۱۷	۶	۱۰	۶	۰
همدان	۳۱۲	۱۵۱	۱۴	۱۵	۳۲	۲۲	۲۶	۱۵	۱۵	۲۲
یزد	۲۱۴	۱۲۵	۹	۸	۲۴	۱۱	۱۲	۱۵	۱۰	۰

جدول ۹- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک وضعیت حقوقی مزرعه و استان: ۱۴۰۰

استان	کل	فردی یا شریکی	شرکت خصوصی	شرکت تعاونی	شرکت دولتی	سایر
کل کشور	۱۷۶۲۸	۱۶۴۴۹	۵۸۱	۴۷۷	۵۴	۶۷
آذربایجان شرقی	۳۱۹	۳۱۵	۳	۰	۱	۰
آذربایجان غربی	۲۱۰	۱۹۶	۸	۴	۰	۲
اردبیل	۲۱۳	۱۹۴	۸	۸	۱	۲
اصفهان	۳۴۳	۳۱۸	۸	۱۵	۱	۱
البرز	۱۴۶	۱۰۲	۴۰	۲	۱	۱
ایلام	۷۵	۷۱	۰	۴	۰	۰
بوشهر	۳۱۳	۷۱	۱۳۸	۱۰۰	۱	۳
تهران	۴۸۲	۴۷۱	۸	۱	۱	۱
چهارمحال و بختیاری	۵۴۶	۴۹۹	۱۹	۲۵	۰	۳
خراسان جنوبی	۶۹۰	۶۸۳	۳	۴	۰	۰
خراسان رضوی	۴۷۳	۴۶۴	۳	۴	۰	۲
خراسان شمالی	۹۴	۹۰	۱	۳	۰	۰
خوزستان	۵۵۵	۳۶۳	۵۲	۱۳۶	۳	۱
زنجان	۷۲۵	۷۱۲	۶	۶	۱	۰
سمنان	۳۲۳	۲۹۵	۱۷	۸	۱	۲
سیستان و بلوچستان	۱۳۰۳	۱۳۰۲	۰	۱	۰	۰
فارس	۷۶۲	۷۳۹	۴	۱۸	۱	۰
قزوین	۱۹۸	۱۸۵	۷	۶	۰	۰
قم	۱۱۲	۱۰۳	۲	۱	۱	۵
کردستان	۲۳۷	۲۳۳	۰	۳	۰	۱
کرمان	۳۵۴	۳۳۷	۴	۲	۱	۱۰
کرمانشاه	۲۲۹	۲۰۳	۴	۱۸	۳	۱
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳	۱۸۲	۱	۹	۱	۰
گلستان	۶۵۰	۵۶۷	۴۵	۱۴	۹	۱۵
گیلان	۴۱۷۷	۴۱۲۴	۲۷	۱۲	۱۱	۳
لرستان	۴۴۱	۴۰۴	۱۴	۲۱	۲	۰
مازندران	۲۳۱۱	۲۲۴۵	۳۶	۱۶	۸	۶
مرکزی	۳۷۶	۳۶۳	۱	۹	۰	۳
هرمزگان	۲۵۲	۱۳۴	۹۶	۲۲	۰	۰
همدان	۳۱۲	۲۸۶	۱۷	۴	۲	۳
یزد	۲۱۴	۱۹۸	۹	۱	۴	۲

جدول ۱۰- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نحوه تصرف مکان مزرعه و استان: ۱۴۰۰

استان	کل	ملکی	وقفی	استیجاری	سایر
کل کشور	۱۷۶۲۸	۱۶۵۰۴	۳۲	۱۰۲۱	۷۱
آذربایجان شرقی	۳۱۹	۳۱۲	۰	۷	۰
آذربایجان غربی	۲۱۰	۱۹۹	۰	۸	۳
اردبیل	۲۱۳	۱۹۸	۰	۱۵	۰
اصفهان	۳۴۳	۳۲۶	۰	۱۵	۲
البرز	۱۴۶	۱۳۸	۲	۵	۱
ایلام	۷۵	۵۷	۰	۱۸	۰
بوشهر	۳۱۳	۲۲۲	۰	۹۰	۱
تهران	۴۸۲	۴۷۶	۱	۵	۰
چهارمحال و بختیاری	۵۴۶	۵۳۴	۰	۱۲	۰
خراسان جنوبی	۶۹۰	۶۸۰	۰	۱۰	۰
خراسان رضوی	۴۷۳	۴۳۴	۵	۳۴	۰
خراسان شمالی	۹۴	۹۱	۰	۳	۰
خوزستان	۵۵۵	۵۱۵	۰	۳۹	۱
زنجان	۷۲۵	۷۰۳	۰	۲۲	۰
سمنان	۳۲۳	۳۰۹	۱	۱۲	۱
سیستان و بلوچستان	۱۳۰۳	۱۳۰۳	۰	۰	۰
فارس	۷۶۲	۷۴۰	۷	۱۰	۵
قزوین	۱۹۸	۱۹۲	۰	۶	۰
قم	۱۱۲	۱۱۱	۰	۱	۰
کردستان	۲۳۷	۲۰۹	۰	۲۸	۰
کرمان	۳۵۴	۳۴۶	۲	۶	۰
کرمانشاه	۲۲۹	۲۰۰	۰	۲۹	۰
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳	۱۶۵	۰	۲۸	۰
گلستان	۶۵۰	۵۹۱	۱	۵۳	۵
گیلان	۴۱۷۷	۳۹۸۱	۰	۱۷۱	۲۵
لرستان	۴۴۱	۳۹۶	۲	۴۰	۳
مازندران	۲۳۱۱	۱۹۹۵	۴	۲۹۵	۱۷
مرکزی	۳۷۶	۳۳۸	۵	۳۰	۳
هرمزگان	۲۵۲	۲۵۱	۰	۱	۰
همدان	۳۱۲	۲۸۹	۱	۲۱	۱
یزد	۲۱۴	۲۰۳	۱	۷	۳

جدول ۱۱- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع منبع تأمین آب مزرعه و استان: ۱۴۰۰

استان	کل	رودخانه	چاه	چشمه	قنات	دریا	آب شهری	سایر
کل کشور	۱۷۶۲۸	۶۵۵۰	۹۰۸۴	۱۶۸۴	۶۷۶	۶۲۹	۲۶	۱۱۰۳
آذربایجان شرقی	۳۱۹	۲۵	۲۳۸	۵۱	۱۱	۰	۰	۶
آذربایجان غربی	۲۱۰	۶۵	۱۲۶	۳۷	۱	۰	۰	۰
اردبیل	۲۱۳	۳۶	۱۱۹	۴۵	۲	۰	۰	۲۲
اصفهان	۳۴۳	۴۳	۲۳۰	۴۳	۳۹	۰	۱	۱
البرز	۱۴۶	۱۲	۱۱۱	۱۸	۵	۰	۰	۰
ایلام	۷۵	۲۷	۱۳	۳۵	۰	۰	۰	۱
بوشهر	۳۱۳	۰	۰	۰	۰	۳۱۲	۱	۰
تهران	۴۸۲	۷۰	۳۵۴	۶۸	۱۲	۰	۲	۰
چهارمحال و بختیاری	۵۴۶	۳۵۴	۷۴	۱۴۰	۸	۰	۰	۳
خراسان جنوبی	۶۹۰	۱۹	۴۸۷	۲۴	۱۸۱	۰	۰	۳
خراسان رضوی	۴۷۳	۸۹	۳۱۹	۴۳	۷۸	۰	۰	۱
خراسان شمالی	۹۴	۳۵	۲۷	۵۵	۲	۰	۰	۰
خوزستان	۵۵۵	۴۹۹	۰	۱۶	۰	۲۶	۲	۱۳
زنجان	۷۲۵	۱۷	۷۰۸	۶	۰	۰	۰	۱
سمنان	۳۲۳	۹۴	۱۹۰	۵۷	۲۶	۰	۲	۰
سیستان و بلوچستان	۱۳۰۳	۲۰	۱۲۵۷	۷	۱۴	۴	۱	۱
فارس	۷۶۲	۲۴	۶۱۶	۱۰۴	۲۴	۰	۳	۶
قزوین	۱۹۸	۴۹	۱۳۰	۳۷	۵	۰	۰	۲۸
قم	۱۱۲	۲	۴۸	۱۰	۵۳	۰	۰	۰
کردستان	۲۳۷	۸۸	۳۳	۱۲۲	۱	۰	۱	۱
کرمان	۳۵۴	۴۲	۲۲۵	۴۱	۶۵	۰	۲	۴
کرمانشاه	۲۲۹	۱۲۲	۱۹	۸۰	۴	۰	۰	۱۹
کهگیلویه و بویراحمد	۱۹۳	۱۱۰	۳۷	۷۵	۰	۰	۰	۱
گلستان	۶۵۰	۳۲۲	۳۵۶	۳۱	۸	۲۷	۱	۲۱
گیلان	۴۱۷۷	۲۹۳۸	۱۳۱۴	۱۵۲	۰	۱۰	۲	۴۵۸
لرستان	۴۴۱	۲۹۹	۴۶	۱۴۱	۳	۰	۰	۶
مازندران	۲۳۱۱	۱۰۷۷	۱۳۲۹	۱۷۲	۱	۱۷	۲	۵۰۳
مرکزی	۳۷۶	۲۰	۲۹۵	۱۷	۵۴	۰	۰	۳
هرمزگان	۲۵۲	۱	۹	۰	۳	۲۳۳	۶	۰
همدان	۳۱۲	۴۶	۲۱۱	۵۴	۳۰	۰	۰	۰
یزد	۲۱۴	۵	۱۶۳	۳	۴۶	۰	۰	۱

جدول ۱۲- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع سیستم تولید در مزرعه و استان: ۱۴۰۰

مزارع محصور (قفس، پن و...)	مخازن ذخیره آب کشاورزی	مزارع مدار بسته	مزارع مجتمع	مزارع منفرد	کل	استان
۱۱۸	۴۱۳۶	۲۳۳	۱۳۶۰	۵۱۸۶	۱۷۶۲۸	کل کشور
۱۸	۱۲۷	۵	۹۱	۹۷	۳۱۹	آذربایجان شرقی
۰	۰	۰	۰	۱۸۸	۲۱۰	آذربایجان غربی
۰	۶۷	۱	۳۶	۷۹	۲۱۳	اردبیل
۳	۱۵۱	۴	۲۷	۱۴۸	۳۴۳	اصفهان
۱	۱۱۵	۱۵	۶	۱۵	۱۴۶	البرز
۱۶	۲۹	۱	۲۹	۲	۷۵	ایلام
۴	۰	۱	۱۲	۱	۳۱۳	بوشهر
۶	۲۸۲	۱۹	۱۵	۱۴۲	۴۸۲	تهران
۰	۱	۳	۳۱	۵۰۷	۵۴۶	چهارمحال و بختیاری
۰	۶۷۳	۲	۰	۰	۶۹۰	خراسان جنوبی
۲	۱۶۸	۱۲	۱۳	۲۸۹	۴۷۳	خراسان رضوی
۰	۰	۱	۰	۹۳	۹۴	خراسان شمالی
۶	۱	۱	۲۸۰	۷۳	۵۵۵	خوزستان
۰	۳	۷	۰	۶۶۰	۷۲۵	زنجان
۰	۲۳۲	۱	۴	۸۰	۳۲۳	سمنان
۰	۴۹	۲	۰	۱۲۳۱	۱۳۰۳	سیستان و بلوچستان
۱	۶۹۷	۴	۵۰	۶۹	۷۶۲	فارس
۱	۱۲۸	۲	۰	۶۶	۱۹۸	قزوین
۰	۱۱۱	۰	۰	۰	۱۱۲	قم
۰	۱۰	۱۰	۱۵۹	۵۶	۲۳۷	کردستان
۱	۳۰۲	۸	۲	۴۷	۳۵۴	کرمان
۳	۴۶	۰	۲۶	۹۱	۲۲۹	کرمانشاه
۰	۰	۰	۱۱	۱۸۲	۱۹۳	کهگیلویه و بویراحمد
۴	۲۴۷	۲	۲۳	۲۹	۶۵۰	گلستان
۱۲	۱۹	۱۹	۲۴۹	۱۱۶	۴۱۷۷	گیلان
۳	۱۵	۷	۲۵	۳۹۷	۴۴۱	لرستان
۲۱	۶۲	۶۴	۲۳۲	۱۸۶	۲۳۱۱	مازندران
۳	۲۸۷	۳۷	۱۸	۱۱۵	۳۷۶	مرکزی
۰	۰	۱	۰	۸۵	۲۵۲	هرمزگان
۱۱	۲۳۰	۳	۲۰	۲۳	۳۱۲	همدان
۲	۸۴	۱	۱	۱۱۹	۲۱۴	یزد



جدول ۱۲- تعداد مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع سیستم تولید در مزرعه و استان: ۱۴۰۰ (دنباله)

استان	مزارع استخر خاکی	مزارع طبیعی (سد، رودخانه و...)	آب‌بندان	شالیزار	سایر
کل کشور	۶۶۱۵	۱۳	۵۲۳	۴۹	۴۴
آذربایجان شرقی	۸	۳	۰	۰	۰
آذربایجان غربی	۳۶	۰	۰	۰	۰
اردبیل	۳۳	۰	۰	۰	۳
اصفهان	۱۴	۰	۰	۰	۲
البرز	۱	۰	۰	۰	۱
ایلام	۷	۲	۰	۰	۰
بوشهر	۲۹۶	۰	۰	۰	۰
تهران	۲	۴	۱۹	۱۴	۰
چهارمحال و بختیاری	۰	۵	۰	۰	۰
خراسان جنوبی	۶	۷	۲	۰	۱
خراسان رضوی	۲۴	۲	۰	۰	۰
خراسان شمالی	۰	۰	۰	۰	۰
خوزستان	۱۹۴	۰	۰	۰	۱
زنجان	۳۱۸	۲	۰	۰	۰
سمنان	۰	۰	۰	۰	۶
سیستان و بلوچستان	۲۰	۰	۴	۰	۰
فارس	۲	۰	۰	۰	۰
قزوین	۹	۰	۰	۰	۰
قم	۰	۰	۰	۰	۱
کردستان	۲	۰	۰	۰	۰
کرمان	۱۱	۰	۲	۰	۰
کرمانشاه	۶۳	۰	۱	۰	۱۱
کهگیلویه و بویراحمد	۰	۰	۰	۰	۰
گلستان	۱۴۹	۶	۲۰۰	۰	۱
گیلان	۳۶۷۶	۴۴	۳۷	۱۷	۷
لرستان	۱۰	۴	۰	۰	۱
مازندران	۱۵۱۲	۳	۲۵۷	۱۸	۷
مرکزی	۲۰	۰	۱	۰	۰
هرمزگان	۱۶۶	۰	۰	۰	۰
همدان	۲۸	۰	۰	۰	۲
یزد	۸	۱	۰	۰	۰

جدول ۱۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۷۳۰۷۴	۶۱۵۴۱	۸۵۴۸	۱۳۸۹۷۴۴	۶۱۴	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۸۵۹۱۱	۱۴۰۲۳۷	۴۴۸۱	۹۹۵۲۰۳	۳۵۸	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۲۵۲۹۷	۲۲۱۷۲۷۲	۴۹۷	۴۶۷۱۰۰۰	۳۶	انواع میگو آب شور
۲۰۲۸	۲۱۶۱	۱۲۸	۱۲۵۲۲	۱۳	انواع ماهی خاویار
۱۲۵۱	۱۷۵۸	۷۶	۴۰۷۲	۵	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۶۷۸۴۳	۵۵۰۰۴	۸۲۵۸	۳۸۶۷۰۵	۵۹۴	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۵۰۰۴	۱۱۵۵۲۳	۴۰۷۷	۸۸۶۰۳۳	۳۶۶	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۳۰۴۸۰	۲۴۹۵۶۷۲	۵۴۰	۳۴۹۵۰۰۰	۳۸	انواع میگو آب شور
۲۰۰۴	۵۶۴	۱۳۸	۸۴۵۷۵	۱۲	انواع ماهی خاویار
۸۱۶	۸۶۵	۹۷	۹۰۷۱	۵	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان آذربایجان شرقی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۴۸	۲۲۶	۱۰۴	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۴۶۸	۳۴۱۰	۱۷۸	۱۲۴۵۰	۹	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۱۲	۱۹۷	۹۷	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۷۳۸	۳۹۷۰	۱۷۷	۱۱۶۷۶	۸	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان آذربایجان غربی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۳۱	۴۱۵	۲۵	۵	۲	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۲۷۳	۳۳۰۷	۱۵۰	۵۲۵	۸	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
.	انواع میگو آب شور
.	انواع ماهی خاویار
.	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۶۷	۱۴۷	۲۲	۵	۲	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۳۱۶	۳۱۳۹	۱۴۷	۴۳۸	۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
.	انواع میگو آب شور
.	انواع ماهی خاویار
.	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان اردبیل به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۹۴	۶۴۸	۴۷	۲۵۰	۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۱۱۳	۱۶۳۸	۱۲۸	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	⊖	۱	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۴۷۲	۳۸۴	۴۴	⊖	۲	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۱۰۸	۱۴۳۰	۱۱۵	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان اصفهان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۹۸	۲۶۶	۷۴	۱۵۲	۷	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۳۲۳۸	۵۱۹۴	۱۵۱	۲۰۷۶۸	۳۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۲۲	۴۳	۳	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۱۸	۳۰۲	۶۳	۷۷	۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۳۹۴۶	۵۴۵۴	۱۳۴	۱۷۱۳۷	۳۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۳۲	۴۸	۳	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان البرز به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۹۰	۱۱۰	۱۱	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۹۵	۹۴۲	۷۷	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۸۶	۱۰۹	۱۲	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۵۸۵	۷۷۷	۶۳	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۱۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان ایلام به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵۵	۷۹	۲۲	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۱۵۷	۲۴۲۳	۴۷	۰	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۴۳	۴۶	۱۰	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۲۱۶	۸۲۶	۳۷	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان بوشهر به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۰	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۱۷۸۸۶	۱۴۷۲۸۹۰	۲۶۴	۱۵۸۶۰۰۰	۱۳	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۶۷۵	۸۷۸	۳	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۰	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۲۱۷۳۵	۱۷۱۶۲۴۰	۲۸۹	۱۶۱۸۰۰۰	۱۴	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۲۷۰	۱۵۰	۳	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان تهران به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۷۰۵	۸۱۲	۲۸۶	⊖	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۸۵۷	۱۹۰۸	۱۴۷	⊖	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۴۹۱	۷۲۵	۲۵۹	⊖	۲	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۸۸۹	۱۵۲۸	۱۳۸	⊖	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان چهارمحال و بختیاری به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۱	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۵۶۹۹	۲۸۱۶۳	۳۱۰	۵۷۹۰	۱۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۰	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۲۳۶۸	۲۳۸۱۵	۳۲۰	۴۴۹۰	۱۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان جنوبی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۶۱	۴۴۳	۲۶۱	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۲	۴۱	۱۵	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۳۸	۵۵	۸	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۴۴	۲۰۱	۲۱۸	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۳	۱۴	۷	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۵۶	۱۰۶	۶	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان رضوی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۰۳۴	۸۸۱	۲۱۳	۱۰۰۰۰۶۷	۲۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۳۵۰۲	۳۸۱۷	۱۸۵	۲۶۷۹	۱۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۶۹۴	۶۴۹	۱۸۲	۱۰۱	۴۹	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۸۰۷	۳۱۹۳	۱۶۲	۵۱۳	۱۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خراسان شمالی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۲	۴۵	۳	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۴۸۴	۲۰۸۲	۸۱	۱۲۸۶	۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۳	۵۱	۳	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۴۱۰	۱۷۵۹	۷۶	۲۰۲۳	۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان خوزستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۲۵۲۳	۲۱۱۳۵	۶۲۹	۵۵۲۳۰	۹	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۸۵۶	۱۶۶۵	۱۶	۱۰۴۰۰	۳	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۴۹۹	۳۰۰۱۰	۲۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۰۵۹۳	۲۰۵۶۷	۵۹۶	۴۳۲۱۰	۹	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۵۷۸	۱۲۲۲	۱۶	۶۷۰۰	۳	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۵۵۲	۳۸۰۱۰	۲۵	۵	۱	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

۵۰ نتایج طرح بهنگام‌سازی چارچوب مزارع پرورش آبزیان خوراکی کشور - ۱۴۰۰

جدول ۲۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان زنجان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۰	۳۹	۹	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۱۰۰	۱۰۴۱۲	۵۹۵	۱۶۸۶۳	۶۶	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵۰	۲۸	۹	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۶۸۸	۸۸۴۸	۵۹۱	۲۴۷۹۱	۴۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان سمنان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵۴۶	۴۷۳	۱۴۹	۰	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۴۳۴	۴۲۶	۵۴	۰	۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۵۸	۶۹	۳۱	۷۲	۳	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۴۲۰	۳۹۴	۱۶۳	۵	۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۵۵	۲۳۲	۴۰	۱۱	۴	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۴۸	۵۸	۵۲	۷۱	۳	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۲۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان سیستان و بلوچستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۶۴۰	۱۷۹۵	۹۸۳	۲۹۴۴	۹	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۷	۱۰۳	۴۴	۰	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۳	۱۰۲	۴	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۳۳۴	۱۵۸۳	۹۷۷	۱۱۹	۶	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۳۸	۶۱	۲۶	۰	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۳	۸۰	۳	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان فارس به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۰۸۵	۱۰۹۶	۵۱۴	۱۶	۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۷۰۱	۳۲۲۹	۷۷	۸۸۵۴	۱۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۷۳	۳۱	۳	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	⊖	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۱۱۶	۹۶۵	۵۴۹	۱۶	۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۵۶۶	۲۷۵۸	۶۵	۷۷۸۴	۹	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۴۱	۲۳	۴	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	⊖	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان قزوین به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۸۲	۱۴۶	۳۵	۵	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۱۵۹	۲۱۹۵	۱۱۳	۳۴۵۰	۱۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۷	۵	۴	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۳۱	۱۱۱	۳۶	۵	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۲۳۶	۱۲۱۹	۹۸	۶۷۰	۴	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۲	۲	۴	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان قم به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۹۴	۱۵۴	۵۰	۷۶	۷	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۹۱	۳۵۰	۳۶	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۴۳	۱۲	۸	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	⊖	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۳۷	۱۲۴	۴۵	۹	۴	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۳۷	۲۸۵	۲۹	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۵۰	۱۱	۷	۰	۰	انواع ماهی خاویار
⊖	⊖	۲	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کردستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۲	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۵۶۶	۲۱۰۱	۲۱۴	۷۰۰۱۰۵	۴	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵	۶	۳	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۲۲۲	۱۸۲۵	۲۰۵	۷۰۰۱۰۰	۴	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کرمان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۳۴۰	۹۱۶	۱۴۳	۳۱۲	۷	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۰۶۲	۱۴۴۴	۱۷۶	۱۷۵۴	۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۰۰	۱۹	۳	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۳۰	۴۱	۸	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۵۰۸	۱۰۱۸	۱۳۶	۳۱۳	۷	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۸۸۶	۱۱۳۳	۱۶۷	۱۵۵۰	۵	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۹۰	۱۹	۳	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۴۸	۵۵	۹	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کرمانشاه به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۸۹۴	۱۷۲۹	۶۲	⊖	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۶۱۶۹	۸۳۵۱	۱۱۹	⊖	۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱	۱	۳	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۶۸۶	۱۵۴۳	۶۷	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۶۴۵۷	۸۳۵۸	۱۰۱	⊖	۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۳	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۱	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۶۵۴۰	۱۳۵۲۵	۱۵۱	۵۱۷۰	۱۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۰	۰	۱	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۶۰۶۲	۱۱۵۰۴	۱۵۶	۳۹۶۰	۱۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان گلستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵۸۰۷	۶۸۰۴	۴۴۱	۸۰۹۱۰	۲۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۵۷۵	۱۷۴۱	۳۸	۱۴۳۷	۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۹۰۲	۵۵۵۵۶	۷	⊖	۱	انواع میگو آب شور
۷	۳	۵	⊖	۱	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۵۲۱۹	۳۹۶۲	۴۰۴	۱۰۴۳۹۷	۱۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۴۳۵	۷۰۵	۳۴	۳۲۰	۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۳۲۰۹	۱۹۶۵۹۸	۲۱	⊖	۱	انواع میگو آب شور
۱۱	۶	۷	⊖	۱	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان گیلان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۲۱۹۹	۷۹۳۱	۲۸۵۶	۱۳۸۴۰۱	۲۰۹	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۵۲۹	۳۲۴۸	۲۶۶	۲۸۷۸	۱۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۸۷	۶۶	۴۱	۷۶۱	۵	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۲۲۸۲	۷۸۰۸	۲۸۲۰	۱۳۵۶۴۲	۲۰۵	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۲۴۹	۲۹۱۹	۲۴۹	۴۶۶۰	۱۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۱۴	۴۹	۵۴	۸۰۱	۵	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۳۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان لرستان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۶۰	۲۸۴	۱۵	۵	۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۶۷۷۰	۱۷۰۵۳	۳۱۱	۸۱۴۳۲	۲۶	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۳۴	۷۶۱	۵	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۶۹	۱۹۱	۱۰	۵	۲	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۱۰۹	۱۵۱۷۱	۳۱۸	۷۰۲۳۵	۲۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۲۷	۴۵	۵	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۰- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان مازندران به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۰۹۳۴	۱۳۹۵۴	۱۴۳۱	۸۵۳۱۰	۲۷۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۷۷۱۹	۹۷۴۱	۳۲۸	۲۲۰۵۵	۴۲	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۲۸۳	۷۱۸	۳۷	۱۷۰۷	۵	انواع ماهی خاویار
⊖	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۹۴۸۸	۱۳۰۵۸	۱۳۵۳	۷۳۴۶۲	۲۴۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۵۴۹۷	۶۳۸۵	۲۹۸	۹۰۱۲	۳۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۱۳۵۸	۱۴۶	۳۸	۳۷۴۸	۴	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۱	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۱- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان مرکزی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۷۷	۱۵۱	۲۳	۶۴	۱۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۴۲۷۰	۷۱۵۵	۲۵۸	۲۰۷۰۸	۳۸	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۲۰	۸	۴	⊖	۱	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۷	۳۱	۱۰	۵۵	۲۱	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۶۱۹	۴۰۳۲	۱۵۱	۱۸۲۵۳	۱۱۹	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۱	⊖	۲	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۲- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان هرمزگان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۶۵۸	۳۵۷	۲۸	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۶۰۰۷	۶۵۸۷۱۴	۲۰۲	۳۰۰۵۰۰۰	۲۲	انواع میگو آب شور
۰	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۴۶۹	۲۴۸	۲۷	۰	۰	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۴۹۸۱	۵۴۴۷۴۴	۲۰۲	۱۷۷۵۰۰۰	۲۲	انواع میگو آب شور
۰	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی *

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۳- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان همدان به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۱۹	۳۲۳	۶۵	۲۷۵	۱۷	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۲۵۷	۴۰۰۴	۱۲۶	۴۷۶۰	۲۷	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۳۲	۲۳۴	۸۰	۱۶۸	۱۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۳۲۴	۲۵۷۷	۱۱۳	۱۳۰۱	۹	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
۰	۰	۰	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۰	۰	۰	۰	۰	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۴- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید آبزیان پرورشی خوراکی در استان یزد به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و نام محصول در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۲۱	۳۰۰	۶۵	۲۵۵۰۰	۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۲۲۷	۵۷۲	۹۰	⊖	۱	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۲	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۳۹۵	۶۲۹	۱۷	⊖	۲	سایر انواع آبزیان خوراکی*
۱۴۰۰					نام محصول
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۲۰	۳۰۵	۶۲	۲۸۵۰۰	۳	انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی
۱۴۱	۳۸۵	۴۴	۰	۰	انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی
۰	۰	۰	۰	۰	انواع میگو آب شور
⊖	⊖	۱	۰	۰	انواع ماهی خاویار
۲۶۶	۲۸۶	۱۷	⊖	۲	سایر انواع آبزیان خوراکی*

* مقادیر این سطر شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.

جدول ۴۵- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع کپور (فیتوفاگ، آمور و...) و سایر انواع گرمابی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی/میگو (تن)	بچه‌ماهی/میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی/میگو (هزار قطعه)	کل	
۷۳۰۷۵	۶۱۵۴۱	۱۵۴۸۱	۱۳۱۹۷۴۴	۶۱۴	کل کشور
۱۰۳۴	۸۸۱	۲۱۳	۱۰۰۰۰۶۷	۲۵	خراسان رضوی
۲۲۵۲۳	۲۱۱۳۵	۶۲۹	۵۵۲۳۰	۹	خوزستان
۱۶۴۰	۱۷۹۵	۹۸۳	۲۹۴۴	۹	سیستان و بلوچستان
۱۰۸۵	۱۰۹۶	۵۱۴	۱۶	۵	فارس
۱۳۴۰	۹۱۶	۱۴۳	۳۱۲	۷	کرمان
۱۸۹۴	۱۷۲۹	۶۲	⊖	۱	کرمانشاه
۵۸۰۷	۶۸۰۴	۴۴۱	۸۰۹۱۰	۲۰	گلستان
۱۲۱۹۹	۷۹۳۱	۲۸۵۶	۱۳۸۴۰۱	۲۰۹	گیلان
۲۰۹۳۴	۱۳۹۵۴	۱۴۳۱	۸۵۳۱۰	۲۷۳	مازندران
۴۶۲۰	۵۳۰۰	۱۲۷۶	۲۶۴۳۵	۵۶	سایر
۱۴۰۰					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی/میگو (تن)	بچه‌ماهی/میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی/میگو (هزار قطعه)	کل	
۶۷۱۴۳	۵۵۰۰۴	۱۲۵۸۱	۳۸۶۷۰۵	۵۹۴	کل کشور
۶۹۴	۶۴۹	۱۸۲	۱۰۱	۴۹	خراسان رضوی
۲۰۵۹۳	۲۰۵۶۷	۵۹۶	۴۳۲۱۰	۹	خوزستان
۱۳۳۴	۱۵۸۳	۹۷۷	۱۱۹	۶	سیستان و بلوچستان
۱۱۱۶	۹۶۵	۵۴۹	۱۶	۵	فارس
۱۵۰۸	۱۰۱۸	۱۳۶	۳۱۳	۷	کرمان
۱۶۸۶	۱۵۴۳	۶۷	.	۰	کرمانشاه
۵۲۱۹	۳۹۶۲	۴۰۴	۱۰۴۳۹۷	۱۵	گلستان
۱۲۲۸۲	۷۸۰۸	۲۸۲۰	۱۳۵۶۴۲	۲۰۵	گیلان
۱۹۴۸۸	۱۳۰۵۸	۱۳۵۳	۷۳۴۶۲	۲۴۰	مازندران
۳۹۲۵	۳۸۵۱	۱۱۷۴	۲۹۴۴۵	۵۸	سایر

جدول ۴۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۵۹۱۱	۱۴۰۲۳۷	۴۴۸۱	۹۹۵۲۰۳	۳۵۸	کل کشور
۲۴۶۸	۳۴۱۰	۱۷۸	۱۲۴۵۰	۹	آذربایجان شرقی
۲۲۷۳	۳۳۰۷	۱۵۰	۵۲۵	۸	آذربایجان غربی
۱۱۱۳	۱۶۳۸	۱۲۸	۰	۰	اردبیل
۳۲۳۸	۵۱۹۴	۱۵۱	۲۰۷۶۸	۳۵	اصفهان
۱۱۵۷	۲۴۲۳	۴۷	⊖	۱	ایلام
۱۵۶۹۹	۲۸۱۶۳	۳۱۰	۵۷۹۰	۱۲	چهارمحال و بختیاری
۳۵۰۲	۳۸۱۷	۱۸۵	۲۶۷۹	۱۷	خراسان رضوی
۱۴۸۴	۲۰۸۲	۸۱	۱۲۸۶	۵	خراسان شمالی
۷۱۰۰	۱۰۴۱۲	۵۹۵	۱۶۸۶۳	۶۶	زنجان
۲۷۰۱	۳۲۲۹	۷۷	۸۸۵۴	۱۰	فارس
۱۱۵۹	۲۱۹۵	۱۱۳	۳۴۵۰	۱۰	قزوین
۱۵۶۶	۲۱۰۱	۲۱۴	۷۰۰۱۰۵	۴	کردستان
۱۰۶۲	۱۴۴۴	۱۷۶	۱۷۵۴	۷	کرمان
۶۱۶۹	۸۳۵۱	۱۱۹	⊖	۲	کرمانشاه
۶۵۴۰	۱۳۵۲۵	۱۵۱	۵۱۷۰	۱۲	کهگیلویه و بویراحمد
۲۵۲۹	۳۲۴۸	۲۶۶	۲۸۷۸	۱۲	گیلان
۶۷۷۰	۱۷۰۵۳	۳۱۱	۸۱۴۳۲	۲۶	لرستان
۷۷۱۹	۹۷۴۱	۳۲۸	۲۲۰۵۵	۴۲	مازندران
۴۲۷۰	۷۱۵۵	۲۵۸	۲۰۷۰۸	۳۸	مرکزی
۲۲۵۷	۴۰۰۴	۱۲۶	۴۷۶۰	۲۷	همدان
۵۱۳۳	۷۷۴۷	۵۱۷	۸۱۹۵۷	۱۵	سایر



جدول ۴۶- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع قزل‌آلا (قزل‌آلای رنگین‌کمان و...) و سایر انواع سردابی در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ (دنباله)

۱۴۰۰					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۷۵۰۰۴	۱۱۵۵۲۳	۴۰۷۷	۱۱۶۰۳۳	۳۶۶	کل کشور
۲۷۲۸	۳۹۷۰	۱۷۷	۱۱۶۷۶	۸	آذربایجان شرقی
۲۳۱۶	۳۱۳۹	۱۴۷	۴۳۸	۷	آذربایجان غربی
۱۱۰۸	۱۴۳۰	۱۱۵	۰	۰	اردبیل
۳۹۴۶	۵۴۵۴	۱۳۴	۱۷۱۳۷	۳۰	اصفهان
۱۲۱۶	۸۲۶	۳۷	۰	۰	ایلام
۱۲۳۶۸	۲۳۸۱۵	۳۲۰	۴۴۹۰	۱۰	چهارمحال و بختیاری
۲۸۰۷	۳۱۹۳	۱۶۲	۵۱۳	۱۵	خراسان رضوی
۱۴۱۰	۱۷۵۹	۷۶	۲۰۲۳	۵	خراسان شمالی
۷۶۸۸	۸۸۴۸	۵۹۱	۲۴۷۹۱	۴۵	زنجان
۲۵۶۶	۲۷۵۸	۶۵	۷۷۸۴	۹	فارس
۱۲۳۶	۱۲۱۹	۹۸	۶۷۰	۴	قزوین
۱۲۲۲	۱۸۲۵	۲۰۵	۷۰۰۱۰۰	۴	کردستان
۸۸۶	۱۱۳۳	۱۶۷	۱۵۵۰	۵	کرمان
۶۴۵۷	۸۳۵۸	۱۰۱	۵	۲	کرمانشاه
۶۰۶۲	۱۱۵۰۴	۱۵۶	۳۹۶۰	۱۰	کهگیلویه و بویراحمد
۲۲۴۹	۲۹۱۹	۲۴۹	۴۶۶۰	۱۱	گیلان
۷۱۰۹	۱۵۱۷۱	۳۱۸	۷۰۲۳۵	۲۷	لرستان
۵۴۹۷	۶۳۸۵	۲۹۸	۹۰۱۲	۳۰	مازندران
۱۶۱۹	۴۰۳۲	۱۵۱	۱۸۲۵۳	۱۱۹	مرکزی
۱۳۲۴	۲۵۷۷	۱۱۳	۱۳۰۱	۹	همدان
۳۱۸۰	۵۲۰۸	۳۹۷	۷۱۲۰	۱۶	سایر

جدول ۴۷- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع میگو آب شور در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۵۲۹۷	۲۲۱۷۲۷۲	۴۹۷	۴۶۷۱۰۰۰	۳۶	کل کشور
۱۷۸۸۶	۱۴۷۲۸۹۰	۲۶۴	۱۵۸۶۰۰۰	۱۳	بوشهر
۴۹۹	۳۰۰۱۰	۲۰	۰	۰	خوزستان
۹۰۲	۵۵۵۵۶	۷	⊖	۱	گلستان
۶۰۰۷	۶۵۸۷۱۴	۲۰۲	۳۰۰۵۰۰۰	۲۲	هرمزگان
۳	۱۰۲	۴	۰	۰	سایر
۱۴۰۰					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت‌شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۳۰۴۸۰	۲۴۹۵۶۷۲	۵۴۰	۳۴۹۵۰۰۰	۳۸	کل کشور
۲۱۷۳۵	۱۷۱۶۲۴۰	۲۸۹	۱۶۱۸۰۰۰	۱۴	بوشهر
۵۵۲	۳۸۰۱۰	۲۵	⊖	۱	خوزستان
۳۲۰۹	۱۹۶۵۹۸	۲۱	⊖	۱	گلستان
۴۹۸۱	۵۴۴۷۴۴	۲۰۲	۱۷۷۵۰۰۰	۲۲	هرمزگان
۳	۸۰	۳	۰	۰	سایر

جدول ۴۸- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید انواع ماهی خاویار در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۰۲۸	۲۱۶۱	۱۲۸	۱۲۵۲۲	۱۳	کل کشور
⊖	⊖	۱	.	.	آذربایجان شرقی
⊖	⊖	۲	.	.	البرز
⊖	⊖	۲	.	.	تهران
⊖	⊖	۲	.	.	خراسان رضوی
۱۷۳	۲۱	۳	.	.	فارس
۱۷	۵	۴	.	.	قزوین
۴۳	۱۲	۸	.	.	قم
۱۰۰	۱۹	۳	.	.	کرمان
۷	۳	۵	⊖	۱	گلستان
۱۸۷	۶۶	۴۱	۷۶۱	۵	گیلان
۳۴	۷۶۱	۵	.	.	لرستان
۱۲۸۳	۷۱۸	۳۷	۱۷۰۷	۵	مازندران
⊖	⊖	۴	⊖	۱	مرکزی
⊖	⊖	۲	.	.	یزد
۵۶	۱۹	۹	⊖	۱	سایر
۱۴۰۰					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۲۰۰۴	۵۶۴	۱۳۸	۱۴۵۷۵	۱۲	کل کشور
⊖	⊖	۱	.	.	آذربایجان شرقی
⊖	⊖	۲	.	.	البرز
⊖	⊖	۲	.	.	تهران
⊖	⊖	۲	.	.	خراسان رضوی
۱۴۱	۲۳	۴	.	.	فارس
۱۲	۲	۴	.	.	قزوین
۵۰	۱۱	۷	.	.	قم
۹۰	۱۹	۳	.	.	کرمان
۱۱	۶	۷	⊖	۱	گلستان
۱۱۴	۴۹	۵۴	۸۰۱	۵	گیلان
۱۲۷	۴۵	۵	.	.	لرستان
۱۳۵۸	۱۴۶	۲۸	۳۷۴۸	۴	مازندران
⊖	⊖	۱	⊖	۲	مرکزی
⊖	⊖	۱	.	.	یزد
.	۱	۷	.	.	سایر

جدول ۴۹- تعداد مزارع فعال و مقدار تولید سایر انواع آبزیان خوراکی* در مزارع تولید آبزیان پرورشی خوراکی به تفکیک نوع فعالیت مزرعه و استان در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰

۱۳۹۹					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۱۲۵۱	۱۷۵۸	۷۶	۴۰۷۲	۵	کل کشور
۲۲	۴۳	۳	۰	۰	اصفهان
۶۷۵	۸۷۸	۳	۰	۰	بوشهر
۳۸	۵۵	۸	۰	۰	خراسان جنوبی
⊖	۰	۱	۰	۰	زنجان
۵۸	۶۹	۳۱	۷۲	۳	سمنان
⊖	⊖	۱	۰	۰	قم
۳۰	۴۱	۸	۰	۰	کرمان
۳۹۵	۶۲۹	۱۷	⊖	۲	یزد
۳	۲	۴	۰	۰	سایر
۱۴۰۰					استان
پرورش			تکثیر		
تولید ماهی / میگو (تن)	بچه‌ماهی / میگو کشت شده در مزرعه (هزار قطعه)	کل	تولید لارو و بچه‌ماهی / میگو (هزار قطعه)	کل	
۸۱۶	۱۶۵	۹۷	۹۰۷۱	۵	کل کشور
۳۲	۴۸	۳	۰	۰	اصفهان
۲۷۰	۱۵۰	۳	۰	۰	بوشهر
۵۶	۱۰۶	۶	۰	۰	خراسان جنوبی
⊖	۰	۱	۰	۰	زنجان
۴۸	۵۸	۵۲	۷۱	۳	سمنان
⊖	⊖	۲	۰	۰	قم
۴۸	۵۵	۹	۰	۰	کرمان
۲۶۶	۲۸۶	۱۷	⊖	۲	یزد
۵	۳	۴	۰	۰	سایر

* مقادیر این جدول شامل تیلاپیا، انواع ماهی دریایی، میگو آب شیرین و شاه‌میگو است.