

السلام
الرحمن





وزرات جهاد کشاورزی
سازمان شیلات ایران
معاونت برنامه ریزی و مدیریت منابع

سالنامه آماری

سازمان شیلات ایران

۱۳۹۱-۱۳۹۶





نام کتاب: سالنامه آماری سازمان شیلات ایران ۱۳۹۶-۱۳۹۱

گردآوری، تهیه و تنظیم: دفتر برنامه‌ریزی و بودجه

ویراستار: رجبعلی قربانزاده/ سلطان نظری

ناشر: سازمان شیلات ایران/ معاونت برنامه‌ریزی و مدیریت منابع/

دفتر برنامه‌ریزی و بودجه/ گروه برنامه‌ریزی و آمار

چاپ و صحافی: تصویر گیلان / شمارگان: ۱۰۰۰ جلد

سال چاپ: ۱۳۹۶ / **نوبت چاپ:** اول

آدرس: تهران- خیابان فاطمی غربی- سازمان شیلات ایران - طبقه چهارم- دفتر برنامه و بودجه

کد پستی: ۶۳۵۳-۱۴۱۵۵ / **تلفن:** ۶۶۹۴۳۹۵۱ / **دورنگار:** ۶۶۹۴۳۸۶۳

نشانی الکترونیکی: E- mail: salnameh@mail.fisheries.ir

نشانی سایت: www.shilat.com

شماره صفحه

فهرست مطالب

۸	پیشگفتار
۱۰	توضیحات ضروری
۱۲	تعاریف استاندارد شده واژه های شیلاتی

فصل اول : تولید و مصرف آبزیان

۱۸	تولید انواع آبزیان در کشور
----	----------------------------

آب های جنوب

۱۹	صید آب های جنوب کشور به تفکیک نوع صید
۲۰	صید استان خوزستان
۲۱	صید استان بوشهر
۲۲	صید استان سیستان و بلوچستان
۲۳	صید استان هرمزگان

آب های شمال

۲۴	صید آب های شمال کشور به تفکیک نوع صید
۲۵	صید استان گیلان
۲۶	صید استان مازندران
۲۷	صید استان گلستان

آبزی پروری

۲۸	تولید آبزی پروری به تفکیک گروه گونه ای
۲۹	تولید میگوی پرورشی (آب شور) به تفکیک استان
۳۰	تولید میگوی پرورشی (آب شیرین) به تفکیک استان
۳۲	برداشت از منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی به تفکیک استان
۳۴	میزان تولید ماهیان سردابی به تفکیک استان
۳۶	میزان تولید ماهیان گرمابی به تفکیک استان
۳۸	میزان تولید آبزی پروری به تفکیک استان
۴۰	میزان تولید ماهیان زینتی به تفکیک استان
۴۲	تولید انواع بچه ماهی و میگو
۴۳	تولید انواع بچه ماهی و میگو برای رهاسازی
۴۴	میزان مصرف سرانه انواع آبزیان
۴۴	میزان گرم پروتئین مصرفی آبزیان

فصل دوم : امکانات تولید

۴۶	تعداد مزارع پرورش ماهی و میگو
۴۷	مساحت مزارع پرورش ماهی و میگو
۴۸	تعداد شاغلین زیربخش شیلات
۴۹	تعداد شناورهای ناوگان ماهیگیری
۵۰	تعداد شناورهای ماهیگیری جنوب
۵۱	تعداد شناورهای ماهیگیری شمال
۵۲	تعداد تعاونی های ماهیگیری
۵۳	تعداد تعاونی های ماهیگیری جنوب
۵۴	تعداد تعاونی های ماهیگیری شمال

فصل سوم : سرمایه گذاری، صادرات، صنایع شیلاتی و قیمت آبزیان

۵۶	سرمایه گذاری انجام شده در زیربخش شیلات
۵۷	ارزش صادرات انواع آبزیان و محصولات شیلاتی
۵۷	مقدار صادرات انواع آبزیان و محصولات شیلاتی
۵۸	تعداد واحدهای صنایع شیلاتی
۵۸	ظرفیت واحدهای صنایع شیلاتی
۵۹	میانگین قیمت عمده فروشی برخی ماهیان شمال
۶۰	میانگین قیمت عمده فروشی ماهیان پرورشی
۶۱	میانگین قیمت عمده فروشی برخی ماهیان جنوب
۶۲	میانگین قیمت خرده فروشی برخی ماهیان شمال
۶۳	میانگین قیمت خرده فروشی ماهیان پرورشی
۶۴	میانگین قیمت خرده فروشی برخی ماهیان جنوب

سالنامه آماری

تعاریف و مفاهیم واژه های شیلاتی



پیشگفتار

آمار و اطلاعات، از مهم ترین عوامل اثر گذار بر تمامی تصمیم گیریها، سیاست گذاریها و برنامه ریزیها می باشد. پیشرفت، تحول، ارتقاء بهره وری و ... تنها در سایه بهره گیری از اطلاعات و آمار صحیح و به موقع و برنامه ریزی امکان پذیر می گردد. به بیان دیگر، آمار همواره مهم ترین ابزار ارزیابی عملکرد گذشته و حال و برنامه ریزی برای آینده و از عوامل مهم در تعیین میزان موفقیت و یا عدم موفقیت آنها و نیز از پایه های اصلی سیاست گذاری و مدیریت در هر سازمانی محسوب می شود.

آنچه مسلم است تولید آمار با دقت، صحت، سرعت و کیفیت مناسب، نیازمند فرهنگ آماری مناسب بوده و شناخت چگونگی وضعیت موجود، از ضرورت های ایجاد شرایط مناسب فرهنگ آماری است. از سوی دیگر برنامه ریزی متکی بر آمارهای صحیح، درست و به موقع یکی از رموز موفقیت و پیشرفت سازمانهاست و مستند سازی آمارهای رسمی در سازمانها علاوه بر اینکه به روشن شدن حافظه تاریخی نسبت به گذشته خویش کمک می نماید، می تواند برای برنامه ریزان و سیاست گذاران، سیاست های در دست اجرا را پیش بینی نماید.

لذا با توجه به نقش مهم آمار بهنگام در برنامه ریزی و نیز انعکاس آن به علاقمندان فعالیت های شیلاتی و صنایع وابسته، دفتر برنامه ریزی و بودجه سازمان شیلات ایران مصمم است به منظور اثر بخش تر نمودن فعالیت های آماری و اعتماد به

آمارهای تولیدی، آخرین آمار و اطلاعات بخش‌هایی از فعالیت‌های سازمان را در قالب مجموعه‌ای منعکس نماید.

باید اذعان داشت که گردآوری آمار طی این سالها از واحدهای مختلف با توجه به پراکندگی واحدها و گستردگی شاخص‌ها بسیار دشوار بوده است. انشا... در سایه همدلی مستمر مدیران محترم و همکاری کارشناسان و کارکنان واحدهای ستادی و استانی بتوانیم سال به سال برغنای اطلاعاتی مجموعه‌های آماری سازمان بیافزاییم.

در خاتمه پس از حمد و سپاس خداوند متعال برای توفیق تدوین «سالنامه آماری سازمان شیلات ایران ۱۳۹۶-۱۳۹۱» لازم می‌دانم از تمامی مسئولان، مدیران، معاونان و به خصوص ریاست محترم سازمان شیلات ایران جناب آقای دکتر حسن صالحی قدردانی نمایم که در تهیه این مجموعه دفتر برنامه‌ریزی و بودجه را کمک و راهنمایی فرمودند.

قربان‌زاده

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و بودجه سازمان شیلات ایران

توضیحات ضروری

آمار صید انواع آبزیان در آب های جنوب کشور (خلیج فارس و دریای عمان) به روش نمونه گیری و ثبتی انجام می شود. بخش اندکی از آمار صید در آب های جنوب به ویژه برای صید تون ماهیان و صید از آب های دور به روش تمام شماری و ثبتی تولید می شود.

آمار صید انواع آبزیان در آب های شمال کشور به روش تمام شماری و ثبتی تولید می شود.

آمار میزان تخلیه صید انواع آبزیان: از کسر مقدار آبزیان دورریز شده در دریا از کل صید محاسبه می گردد.

آمار تولید آبزی پروری در کشور به روش ثبتی و تمام شماری انجام می شود.

آمار مصرف سرانه آبزیان بر اساس فرمول استاندارد شده سازمان خوار و بار جهانی (F.A.O) محاسبه می شود. بر این مبنا مصرف سرانه آبزیان در هر سال از تقسیم سهم مصرف انسانی آبزیان، بر جمعیت آن سال محاسبه می شود.

مصرف انساني آبزبان كل توليد آبزبان كه از آن آبزبان مورد استفاده براي توليد آرد ماهي و مصارف غيرغذايي و صادرات كسر شده و مقادير واردات خوراكي آبزبان مورد استفاده انسان به آن افزوده مي شود.

آمار **تعداد شناورهاي ماهيگيري** به روش تمام شماری و ثبتي توليد مي شود.

آمار **تعداد صيادان** به روش تمام شماری و ثبتي انجام مي شود.

میزان **سرمایه گذاري** انجام شده در زیر بخش از سه محل بودجه عمومي دولت (تملك دارايي هاي سرمايه اي) و تسهيلات اعطايي بانك ها (معرفي از طريق سازمان) و آورده بخش خصوصي محاسبه و جمع آوري مي گردد.

آمار **مقدار و ارزش صادرات** انواع آبزبان از گمرگ جمهوري اسلامي ايران اخذ مي شود.

آمار **قيمت انواع آبزبان** از طريق پردازش آمار گيري هفتگي استان ها در سيستم آمارگيري قيمت دفتر برنامه و بودجه توليد مي شود.

تعاریف استاندارد شده واژه‌های بخش شیلات

شیلات

به فعالیت‌هایی گفته می‌شود که در بخش‌های صید و صیادی، تکثیر و پرورش و فرآوری آبزیان انجام می‌شود.

آبزیان (موجودات آبی)

آبزیان عبارتند از کلیه موجودات زنده اعم از جانوری و گیاهی آب‌های شیرین، شور و لب شور دریا و یا موجوداتی که مراحل از چرخه زندگی (شامل کلیه مراحل رشد نموتخم، لارو، نوزادی و...) و یا مدت زیادی از عمر خود را در آب طی می‌کند.

پرورش آبزیان

به مجموعه فعالیت‌هایی گفته می‌شود که شامل کشت، نگهداری و برداشت انواع آبزیان است. این فعالیت‌ها می‌تواند شامل آماده‌سازی، ذخیره‌سازی، آب و هوادهی، غذادهی، اقدامات بهداشتی و حتی اعمال روش‌های نگهداری و فرآوری مقدماتی در محدوده استخرها یا مزارع پرورش آبزیان باشد.

آبزیان پرورشی

به موجودات گیاهی و جانوری گفته می‌شود که در تمامی منابع آبی داخلی اعم از طبیعی و مصنوعی، ساحلی و دریا پرورش داده می‌شوند.

استخر دو منظوره کشاورزی

به فضاهای پرورشی که در کنار منابع آبی همچون چاه و چشمه و قنات‌ها به منظور تکثیر و پرورش آبزیان احداث شده و آب قبل از ورود به کاربری اصلی که برای آن در نظر گرفته شده ابتدا در این فضاها وارد شده و برای پرورش آبزیان مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد بدون آنکه در مقدار و حجم آن نقصانی ایجاد شود.

استخر ذخیره آب کشاورزی

به فضاهایی گفته می‌شود که به منظور ذخیره آب مورد نیاز کشاورزی احداث شده و از آنها به منظور پرورش آبزیان نیز بهره برداری می‌شود.

ماهیان گرم آبی

ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب‌های با دمای ۱۴-۳۵ درجه سانتی‌گراد رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی نظیر آب‌بندان، آب پشت سدها و استخرها پرورش داده می‌شوند. مانند خانواده کپور ماهیان پرورشی (آمور، فیتوفاگ، کپور پرورشی و...) برخی از این گونه‌ها همچون تیلاپیا در دمای پائین تر از ۱۷ درجه سانتی‌گراد تلف شده و برخی همچون کپور ماهیان از دمای ۱۴ درجه شروع به تغذیه می‌کنند.

ماهیان سرد آبی

ماهیانی هستند که از نظر زیستی در آب‌های با دمای ۱۹-۶ درجه سانتی‌گراد رشد و نمو می‌کنند. گونه‌هایی از این ماهیان در محیط‌های مصنوعی نظیر استخر و سدهای ساخته شده پرورش داده می‌شوند مگر قزل‌آلا از خانواده آزادماهیان از این جمله است.

ماهیان خاویاری پرورشی

این گروه از ماهیان لحاظ دمای محیط زندگی جزء ماهیان بینابینی یا معتدله بوده و در دمای بین ۲۸-۸ درجه به تکثیر و رشد و نمو می‌پردازند.

بچه ماهی تولید شده

بچه ماهی است که پس از گذراندن مرحله لارو به وزن حداقل یک گرم رسیده و در مراکز تکثیر آبزیان برای استفاده‌های مختلف تولید شده باشد.

بچه ماهی رهاسازی شده

به بچه ماهی حاصل از تکثیر ماهیان اعم از استخوانی، غضروفی و غیره گفته می‌شود که به منظور حفظ نسل و بازسازی ذخائر و یا پرورش آنها در اکوسیستم‌های آبی طبیعی، نیمه طبیعی و مصنوعی (دریاها، دریاچه‌ها، آب پشت سدها، آب‌بندان‌ها و...) رهاسازی می‌شوند.

ذخیره سازی

به انتقال و ورود آبزیان به محیط های پرورشی اطلاق می شود.

بچه میگوی تولید شده

به آخرین مرحله ی لارو تولید شده در مراکز تکثیر میگو گفته می شود که آماده ی ذخیره سازی در مزارع پرورش میگو بوده یا رها سازی می شوند.

بچه میگوی رها سازی شده

به میگوی حاصل از تکثیر با وزن حداقل یک تا سه گرم گفته می شود که به منظور حفظ نسل و بازسازی ذخائر این آبزی در اکوسیستم های آبی طبیعی (دریا، دریاچه ...) رها سازی می شود.

مزارع پرورش آبزیان

به مجموعه هایی از استخرها، کانال های آب، خروجی زهکشی و تاسیسات مرتبط نظیر انبار، نگهبانی، سریداری و مدیریت گفته می شود که با هدف آبزی پروری به وجود آمده است .

مساحت مفید پرورش آبزیان

سطح قابل آبیگری در مزارع پرورش آبزیان است که در آن فعالیت آبزی پروری انجام می شود.

مراکز تکثیر آبزیان

مراکز تکثیر آبزیان مکانی است که در آن تمام یا بخشی از فعالیت های مربوط به نگهداری ماهیان مولد، تولیدمثل و اصلاح نژاد آبزیان با رعایت مواردی مانند تغذیه و مسائل بهداشتی انجام می شود. مکان هایی که در آن تمام یا بخشی از فعالیت نگهداری تخم های لقاح یافته تا تولید لارو و بچه ماهی انجام می شود نیز مراکز تکثیر محسوب می شوند .

آب بندان

محیطی شبیه به استخر مصنوعی است که با ایجاد یک مانع معمولاً خاکی به منظور ذخیره سازی آب بوجود می آید و عمدتاً در شمال کشور مرسوم بوده و از آب برای آبیاری اراضی کشاورزی بخصوص کشت برنج استفاده می شود.

صیادی (صید آبزیان)

فعالیتی است که منجر به برداشت آبزیان به روش های مختلف از صیدگاه یا

زیستگاه های طبیعی آن می شود.

صید (آبزیان صید شده)

به آبزیانی گفته می شود که با استفاده از روش های مختلف صیادی برداشت می شوند.

تخلیه صید

مقدار آبزیان صید شده است که در ساحل (مراکز تخلیه و صید گاه ها) توزین و ثبت می شود.

صیدگاه

محدوده جغرافیایی معینی برای صید آبزیان است که طی فصول صید به منظور فعالیت شناورهای صیادی از طرف سازمان شیلات ایران تعیین می شود.

ماهیان استخوانی

به رده ای از ماهیان گفته می شود که دارای اسکلت از جنس استخوان بوده و خانواده های مختلفی از آن در شمال و جنوب کشور وجود داشته و دارای ارزش تجاری می باشند.

ماهیان خاویاری

گونه هایی از ماهیان با ارزش از رده ماهیان غضروفی - استخوانی بادو جنس تاس ماهی و فیل ماهی هستند . گونه های بومی جنس تاس ماهی در آب های شمال شامل ازون برون (دراکول) قره برون ، چالباش (تاسماهی روس) و شیب بوده و تنها گونه ای جنس فیل ماهی، گونه ای فیل ماهی است .

شرکت تعاونی صیادی

نوعی شرکت تعاونی است که به منظور انجام فعالیت های صیادی ایجاد می شود.

مصرف انسانی آبزیان

سهمی از میزان تولید آبزیان که براساس سهم درصد هر نوع از انواع آبزیان برای مصرف انسان مورد استفاده قرار می گیرد. (درصدی از میزان تولید هر نوع از انواع آبزی که به مصرف انسان می رسد).

مصرف سرانه آبزیان

سهمی از میزان تولید و عرضه آبزیان است که توسط هر فرد در طی یک سال مورد استفاده قرار می گیرد.

بودر ماهی

محصولی است که از پختن، خشک کردن و آسیاب کردن ماهی کامل و یا ضایعات ماهی به دست می‌آید و با در صدهای مختلف در ترکیب خوراک دام، طیور و آبزیان قرار می‌گیرد.

سردخانه

مجموعه ساختمان و تاسیساتی است که در آن شرایط لازم برای نگهداری محصولات کشاورزی، مواد غذایی و دیگر مواد و کالاهای فاسدشدنی از نظر دما، رطوبت نسبی و... به طور مصنوعی تامین می‌شود. سردخانه می‌تواند دارای سالن‌های یک مداره (از دو حالت بالای صفر و یا زیر صفر) و دومداره (هر دو حالت بالای صفر و زیر صفر) باشد.

فرآوری

به مجموعه فعالیت‌هایی گفته می‌شود که در آن ماهی پس از شستشو و آماده شدن به صورت تازه، منجمد یا پخته به شکل کامل یا سرزده و شکم خالی، پوست کنده، فیله، استیک و غیره بسته‌بندی می‌شود.

انجماد

فرآیندی است که در آن پس از اعمال برودت بر ماهی، محصول از حالت تازه یا اشکال مختلف پخت شده به حالت منجمد درمی‌آید. در این فرآیند آب برون‌بافتی، میان‌بافتی و بخشی از آب درون‌بافتی به حالت منجمد در خواهد آمد.

تونل انجماد

سامانه سردسازی است که در آن با بهره‌جویی از گردش سریع هوای سرد و با دیگر روش‌های سردسازی، مواد غذایی به سرعت منجمد می‌شود.

کنسرو سازی

فعالیت‌هایی که در آن فرآورده‌ای از گوشت آبزیان پس از پخت اولیه، قرار گرفتن در قوطی و افزودن نمک و روغن درجه‌بندی و... تهیه می‌شود.

خاویار

منحصراً به تخمک‌های عمل‌آوری شده خانواده تاس ماهیان که قبل از رسیدن به مراحل پایانی تکامل به منظور استفاده خوراکی استحصال می‌شود گفته می‌شود.

فصل اول

توليد و مصرف آبزيان



ارقام: قن

میزان صید و آبرزی پروری در سال های ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۶۹۱۱۷۴	۶۰۰۸۰۲	۵۴۹۷۳۲	۵۳۵۸۶۵	۴۷۳۶۵۸	۴۵۹۷۰۱	صید در آبهای جنوب
۳۳۶۴۳	۳۳۳۹۶	۳۲۶۱۷	۳۹۶۴۷	۴۰۴۲۳	۴۰۳۱۴	صید در آبهای شمال
۷۲۴۸۱۷	۶۳۴۱۹۸	۵۸۲۳۴۹	۵۷۵۵۱۲	۵۱۴۰۸۱	۵۰۰۰۱۵	کل صید آبرزیان
۴۷۷۲۶۹	۴۵۹۵۲۱	۴۰۱۵۴۸	۳۷۱۸۴۰	۳۷۰۸۷۶	۳۳۸۸۷۷	آبرزی پروری
۱۲۰۲۰۸۶	۱۰۹۳۷۱۹	۹۸۳۸۹۷	۹۴۷۳۵۲	۸۸۴۹۵۷	۸۳۸۸۹۲	جمع

ارقام: تن

میزان صید در آبهای جنوب در سال های ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۳۲۶۷۸۴	۲۷۴۵۳۳	۲۷۰۹۷۷	۲۷۹۳۰۱	۲۳۹۵۹۳	۲۳۵۸۳۰	سطح زیان درشت
۹۴۶۵۰	۷۸۵۰۷	۶۵۹۵۹	۶۵۶۳۲	۵۰۲۶۶	۳۸۲۵۶	سطح زیان ریز
۲۴۱۳۶۵	۲۲۳۵۳۳	۱۹۴۲۰۲	۱۷۶۷۸۷	۱۷۰۸۸۵	۱۷۰۰۰۷	کفزیان
۱۱۱۹۴	۹۴۲۰	۸۳۴۱	۸۵۶۷	۸۷۸۹	۸۹۴۸	میگو
۱۷۱۸۱	۱۴۸۰۹	۱۰۲۵۳	۵۵۷۸	۴۱۲۵	۶۶۶۰	میگووفیده
۶۹۱۱۷۴	۶۰۰۸۰۲	۵۴۹۷۳۲	۵۳۵۸۶۵	۴۷۳۶۵۸	۴۵۹۱۷۰۱	جمع

ارقام: تن

میزان صید در استان خوزستان در سال های ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۷۲۰۸	۷۲۲۳	۷۹۷۳	۱۰۳۳۸	۱۱۴۱۲	۱۱۲۲۱	سطح زبان درشت
۲۶۷۵	۵۷۲۴	۴۱۴۷	۳۹۸۵	۲۸۰۵	۲۲۹۶	سطح زبان ریز
۳۳۲۶۷	۳۱۲۱۹	۳۲۲۹۲	۲۹۰۴۹	۲۵۰۴۱	۲۸۲۱۵	کفزیان
۴۸۰۰	۲۶۲۲	۳۵۹۹	۴۰۰۷	۴۳۵۷	۴۲۲۷	میگو
۴۷۹۵۰	۴۷۷۸۸	۴۸۰۱۱	۴۷۳۷۹	۴۳۶۱۵	۴۵۹۵۹	جمع

ارقام: تن

میران صید در استان بوشهر در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۲۸۳۸۷	۳۰۴۱۳	۲۱۲۳۱	۲۵۲۹۹	۲۵۸۷۳	۲۳۷۸۲	سطح زیان درشت
۲۱۲۲	۱۸۷۷	۱۷۹۳	۱۴۲۰	۱۸۸	۲۳۹	سطح زیان ریز
۳۲۲۳۳	۲۷۵۰۵	۲۶۳۳۶	۲۹۳۴۷	۲۹۸۳۹	۳۲۰۱۲	کفزیان
۱۹۲۵	۱۲۰۳	۱۵۰۰	۱۶۶۸	۲۸۵۰	۲۶۵۱	میگو
۶۴۷۶۷	۶۰۹۹۸	۵۰۸۶۰	۵۷۷۳۴	۵۸۷۵۰	۵۸۷۸۴	جمع

ارقام: تن

میزان صید در استان سیستان و بلوچستان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۲۰۶۶۷۸	۱۵۹۶۷۳	۱۵۵۱۱۷	۱۵۱۶۵۹	۱۲۵۴۶۹	۱۱۳۸۲۴	سطح زیان درشت
۳۳۶۶۶	۳۴۰۸	۲۲۵۸	۸۲۲	۲۹۱	۹۳	سطح زیان ریز
۹۰۷۷۳	۸۵۶۲۰	۷۲۶۲۳	۶۰۶۹۶	۵۶۷۶۹	۵۱۹۸۰	کفزیان
۸۸۸	۱۳۴۳	۱۰۰۱	۵۱۸	۵۷	۲۳۰	میگو
۳۰۱۸۰۵	۲۵۰۰۴۴	۲۳۰۹۹۹	۲۱۳۶۹۵	۱۸۲۵۸۶	۱۶۶۱۲۷	جمع

ارقام: تن

میزان صید در استان هرمزگان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۸۴۵۱۱	۷۷۲۲۴	۸۶۶۵۶	۹۲۰۰۵	۷۶۸۳۹	۸۷۰۰۳	سطح زیان درشت
۱۰۳۵۶۸	۸۳۳۰۷	۶۸۰۱۴	۶۴۹۸۳	۵۱۱۰۷	۴۲۱۸۸	سطح زیان ریز و میکتوفیده
۸۴۹۹۳	۷۹۱۸۹	۶۲۹۵۱	۵۷۶۹۵	۵۹۲۳۶	۵۷۸۰۰	کفزیان
۳۵۸۲	۲۲۵۲	۲۲۴۱	۲۳۷۴	۱۵۲۵	۱۸۴۰	میگو
۲۷۶۶۵۴	۲۴۱۹۷۲	۲۱۹۸۶۲	۲۱۷۰۵۷	۱۸۸۷۰۷	۱۸۸۸۳۱	جمع

ارقام: تن

میزان صید در آبهای شمال در سالهای ۱۳۹۱-۹۶

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۱۰۱۲	۱۰۹۴۴	۱۱۰۲۸	۱۶۷۳۳	۱۷۱۴۶	۱۶۱۶۰	ماهیان استخوانی
۲۹	۲۳	۳۶	۴۱	۵۶	۶۸	ماهیان خاوباری
۲۲۶۰۲	۲۲۴۲۹	۲۱۵۵۳	۲۲۸۷۳	۲۳۲۲۱	۲۴۰۸۶	گیلک
۲۳۶۴۳	۲۳۳۹۶	۲۲۶۱۷	۲۹۶۴۷	۴۰۴۲۳	۴۰۳۱۴	جمع

ارقام: تن

میزان صید در استان گیلان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۶۵۱۲	۶۶۵۷	۶۸۸۰	۸۴۱۸	۹۱۰۴	۸۹۱۰	ماهیان استخوانی
۷	۵	۸	۶	۱۶	۱۶	ماهیان خاویاری
۶۳۵۸	۶۶۲۶	۷۰۶۱	۶۸۲۸	۵۸۶۰	۷۵۰۱	گیلکا
۱۲۸۷۷	۱۳۲۸۸	۱۳۹۴۹	۱۵۲۵۲	۱۴۹۸۰	۱۶۴۲۷	جمع

ارقام: تن

میزان صید در استان مازندران در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۳۸۱۹	۲۵۴۵	۲۳۱۸	۷۳۲۰	۶۷۹۹	۶۳۹۱	ماهیان استخوانی
۱۰	۹	۱۴	۱۷	۱۷	۲۸	ماهیان خاوباری
۱۶۲۴۴	۱۵۸۰۳	۱۴۴۹۲	۱۶۰۴۵	۱۷۳۶۱	۱۶۵۸۵	گیلک
۲۰۰۷۳	۱۹۳۵۷	۱۷۸۲۴	۲۳۳۸۲	۲۴۱۷۷	۲۳۰۰۴	جمع

ارقام: قن

میزان صید در استان گلستان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۶۸۱	۷۴۲	۸۳۰	۹۹۵	۱۲۴۲	۸۵۹	ماهیان استخوانی
۱۲	۹	۱۳	۱۸	۲۳	۲۴	ماهیان خاویاری
۶۹۳	۷۵۱	۸۴۳	۱۰۱۳	۱۲۶۵	۸۸۳	جمع

ارقام: تن

میزان تولید آبزی پروری به تفکیک گروه گونه‌ای در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۹۶۰۰۵	۲۰۱۰۹۷	۱۸۴۰۶۴	۱۷۰۳۴۱	۱۶۷۸۸۳	۱۵۴۵۶۵	پرورش ماهیان گرمابی
۱۶۷۸۳۰	۱۶۳۲۷۵	۱۴۰۲۴۴	۱۲۶۰۰۰	۱۴۳۹۱۷	۱۳۱۰۰۰	پرورش ماهیان سردآبی
۲۶۱۸	۲۱۴۶	۱۰۷۱	۶۵۰	۵۶۴	۴۵۶	پرورش ماهیان خاویاری
۳۲۳۳۲	۲۱۳۳۱	۱۷۷۹۵	۲۲۴۷۵	۱۲۶۹۸	۱۰۱۵۲	پرورش میگو (آب شور)
۵۲	۶۹	۹۱	۷۰	۲۶۳	۳۴۱	پرورش میگو (آب شیرین و شاه میگو)
۶۴۳۸۲	۶۱۳۹۱	۵۵۴۳۰	۵۱۶۶۶	۴۵۵۵۱	۴۲۳۶۳	برداشت از منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی
۱۴۰۵۰	۱۰۱۶۲	۲۸۵۳	۶۳۸	.	.	تولید ماهی در قفس
۴۷۷۲۶۹	۴۵۹۵۲۱	۴۰۱۵۴۸	۳۷۱۸۴۰	۳۷۰۸۷۶	۳۳۸۸۷۷	جمع
۲۴۴	۲۳۲	۲۱۳	۲۰۴	۱۸۶	۱۴۸	ماهیان زینتی (میلیون قطعه)

ارقمه تن

میزان تولید میگوی پرورشی (آب شور) به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

سال	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۱۳۴۳۴	۹۰۱۲	۸۲۰۵	۱۴۵۰۰	۸۴۸۸	۶۷۵۰	بوشهر
۸۵۴	۷۲۴	۱۳۴۸	۱۳۶۲	۷۷۱	۴۸۹	خوزستان
۱۰۲۵	۵۷۰	۳۰۳	۲۱۰	۰	۳۰	سیستان و بلوچستان
۱۶۹۰	۱۱۲۴	۷۱۴	۴۸۱	۳۰۴	۱۷۲	گلستان
۱۵۳۲۹	۹۹۰۱	۷۲۲۵	۵۹۲۲	۳۱۳۵	۲۷۱۱	هرمزگان
۳۲۳۳۲	۲۱۳۳۱	۱۷۷۹۵	۲۲۴۷۵	۱۲۶۹۸	۱۰۱۵۲	جمع

ارقام: تن

میزان تولید میگوی پرورشی (آب شیرین و شاه میگو) به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۳۰	۵۵	۶۸	۵۲	۲۰۰	۲۸۰	آذربایجان غربی
۱/۲	۱	۱	۰	۰	۰	ایلام
۰	۰	۰	۰	۰	۲	خراسان رضوی
۵	۳	۱۱	۱۲	۴۰	۴۰	زنجان
۰/۴	۰/۴	۱	۱	۰	۱	قم
۱۵	۱۰	۱۰	۵	۲۳	۱۸	کرمانشاه
۵۲	۶۹	۹۱	۷۰	۲۶۳	۳۴۱	جمع

نام استان	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶
آذربایجان شرقی			۱۶۵	۱۵۳	۱۴۱	۱۵۲
آذربایجان غربی			۱۰۰	۱۹	۰	۰
اردبیل			۰	۰	۱۷	۰
اصفهان			۱۴	۱۶	۲۰	۲۵
ایلام			۰	۰	۱۶۰	۱۰۰۰
بوشهر			۰	۰	۲۲۰۰	۲۰۰۰
چهارمحال و بختیاری	۵۲		۰	۰	۷۰۷	۷۷۸
خراسان شمالی						۴۰
زنجان	۹۱		۰	۰	۵۵	۲۵
سیستان و بلوچستان						۵
کردستان	۰		۹۵		۹۰	۱۲۰
حیرفت و کهنوج	۳۵		۱۰		۱۰	۱۰
کرمانشاه	۰		۳۰		۲۰۰	۶۲۰
گلستان	۵۰		۰		۲۰۲	۶۰
گیلان	۱۱		۲۶		۱۰۰۰	۸۰۰
لرستان	۰		۵۰		۱۰۵۰	۲۰۰۰
مازندران	۱۲۰		۹۸۰		۱۵۰۰	۹۰۰
مرکزی	۰		۱۴		۱۰	۱۵
هرمزگان	۰		۱۴۵۰		۲۸۰۰	۵۵۰۰
جمع کل	۶۳۸		۲۸۵۳		۱۰۱۶۲	۱۴۰۵۰

ارقام: تی

میزان برداشت از منابع آبی به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۱۳۴۵	۱۱۴۲	۱۰۲۰	۱۱۶۱	۱۶۴۵	۱۸۵۶	آذربایجان شرقی
۵۸۸۰	۵۷۹۵	۵۸۴۲	۵۶۴۵	۵۶۱۵	۵۲۹۵	آذربایجان غربی
۴۷۹۶	۴۳۸۱	۴۲۰۸	۳۹۰۰	۳۳۱۷	۱۸۲۲	اردبیل
۸۷۶	۷۹۰	۸۱۵	۸۳۱	۸۴۷	۸۵۷	اصفهان
۴۰۰	۴۰۰	۱۶۰	۱۳۰	۱۳۰	۱۶۰	البرز
۵۱۸۲	۴۷۰۱	۴۵۹۵	۴۳۶۳	۴۰۰۰	۳۶۲۶	ایلام
۵۷۹	۴۲۰	۸۹	۴۰۵	۸۹	۶۳۹	تهران
۱۵۲	۱۴۴	۱۲۱	۱۱۴	۱۲۷	۱۱۶	چهارمحال بختیاری
۴۷۴	۴۶۳	۳۹۶	۴۱۳	۵۱۹	۴۸۶	خراسان رضوی
۱۱	۰	۰	۰	۰	۴۶	خراسان شمالی
۲۲۳	۲۱۶	۱۰۸	۱۰۰	۲۲	۲۵	خراسان جنوبی
۱۱۱۲۵	۱۱۰۳۰	۱۱۴۰۰	۱۰۴۵۰	۹۵۰۰	۷۷۱۲	خوزستان
۲۱۴۸	۲۱۰۹	۲۱۰۲	۲۰۹۸	۲۰۱۲	۱۷۹۵	زنجان
۱۲۵۳۵	۱۲۰۶۱	۹۰۱۷	۸۹۷۰	۷۸۹۷	۷۴۷۹	سیستان (زابل)
۵۱۵	۲۰۴	۵۷۰	۳۰۴	۳۹۶	۴۷۵	فارس

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۳۵۸	۳۶۰	۴۲۷	۳۷۱	۳۲۴	۳۵۹	قزوین
.	.	.			۲۴	قم
۶۲۵۶	۶۲۱۷	۵۶۸۰	۵۱۰۰	۳۴۱۵	۳۲۵۰	کردستان
۳۱۰	.	۳۳۵	۲۴۵	۱۴۳	۱۶۰	کرمان
۵۴۳	۲۲۷	۴۵۰	۴۳۰	۴۰۰	۴۲۰	جیرفت و کهنوج
۱۴۰۵	۱۳۹۳	۱۳۴۰	۱۱۹۶	۱۲۱۶	۱۰۲۵	کرمانشاه
.	.	۵۳	۸۵	۳۵۰	۳۰۵	گیلویه و بویراحمد
۱۳۱۷	۱۵۱۰	۷۲۰	۴۳۵	۱۵۸۰	۱۰۶۰	گلستان
۳۷۲۰	۲۹۹۵	۱۰۳۰	۷۱۵	۱۹۲	۵۰۴	گیلان
۲۷۰۰	۳۳۰۸	۳۶۲۰	۲۷۹۳	۱۹۰۲	۱۸۲۷	لرستان
۱۷۴	۱۳۱	۲۰۵	۲۴۶	۳۰۴	۲۱۲	مازندران
۱۲۸	۱۰۲	۱۱۷	۲۰۲	۸۷	۱۲۵	مرکزی
۴۳۴	۴۱۷	.	۳۳۰	.	۵۱	هرمزگان
۷۹۶	۸۷۵	۱۰۱۰	۶۳۴	۵۲۲	۶۵۲	همدان
۶۴۳۸۲	۶۱۳۹۱	۵۵۴۳۰	۵۱۶۶۶	۴۵۵۵۱	۴۲۳۶۳	جمع

ارواح: تن

میزان پرورش ماهیان سردآبی به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۴۲۰۹	۳۵۷۸	۳۰۶۷	۲۸۴۳	۲۷۲۱	۲۴۱۵	آذربایجان شرقی
۷۷۰۰	۷۵۰۰	۸۹۸۴	۸۸۳۰	۸۳۳۲	۸۰۰۴	آذربایجان غربی
۳۲۰۰	۳۱۶۸	۲۹۷۲	۲۵۵۹	۲۲۱۵	۱۳۷۱	اردبیل
۵۵۰۶	۴۸۲۵	۳۳۹۴	۳۰۷۵	۳۰۵۵	۴۰۷۳	اصفهان
۱۹۲۰	۱۹۲۰	۲۱۶۰	۱۸۷۷	۱۸۲۷	۱۸۶۰	البرز
۲۰۳۶	۱۸۹۳	۱۷۸۵	۱۶۷۶	۱۵۵۶	۱۴۰۳	ایلام
۵۰۰۳	۴۷۰۶	۴۱۴۱	۴۳۳۵	۲۸۹۸	۲۶۶۰	تهران
۲۲۸۰۳	۲۲۶۳۹	۱۷۱۵۴	۱۰۶۹۱	۱۸۹۷۴	۱۸۳۸۷	چهارمحال بختیاری
۸۲۵۸	۷۴۲۸	۶۲۲۴	۴۶۰۶	۳۹۶۲	۳۲۳۷	خراسان رضوی
۱۶۹۵	۱۳۲۷	۱۲۰۰	۱۱۰۳	۱۰۸۰	۹۰۰	خراسان شمالی
۱۳۲	۴۰۰	۳۲۱	۳۴۱	۳۵۲	۳۰۰	خراسان جنوبی
۵۵۰	۸۸۵	۹۵۰	۶۲۰	۱۰۶۰	۹۶۰	خوزستان
۸۳۰۴	۱۱۴۶۰	۱۰۰۳۰	۷۹۷۴	۷۳۱۷	۵۴۹۱	زنجان
۶۴۲	۵۸۶	۵۶۵	۵۴۹	۵۸۱	۵۰۹	سمنان
۵۳	۵۱	۳۴	۱۱	۳	۴۰	سیستان

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۸۵۴۰	۸۵۳۵	۸۵۰۰	۸۲۳۸	۸۲۲۶	۷۸۹۷	فارس
۲۶۷۱	۲۵۶۴	۲۰۱۵	۲۶۶۰	۲۹۵۶	۲۵۲۳	فرویس
۵۵۰	۴۸۰	۴۳۹	۷۲۰	۶۷۹	۵۲۰	قم
۳۴۱۵	۳۲۱۰	۲۹۳۵	۱۶۲۰	۳۰۱۳	۲۸۹۰	کردستان
۱۲۲۵	۱۰۱۵	۶۷۰	۵۰۴	۶۶۹	۶۱۳	کرمان
۲۱۷	۲۹۱	۲۷۸	۲۳۱	۲۴۱	۲۲۵	حیرفت و کهنوج
۱۱۴۱۰	۱۱۲۲۵	۱۰۳۱۰	۸۰۷۵	۱۰۶۸۰	۱۰۶۷۹	کرمانشاه
۱۷۰۰۰	۱۴۷۰۰	۱۳۰۰۰	۱۱۰۴۵	۱۳۴۰۰	۱۱۱۳۰	کلیکویه و بویراحمد
۷۸۰	۶۴۸	۵۵۸	۵۸۵	۵۲۳	۴۱۱	گلستان
۴۷۸۸	۴۲۹۹	۲۰۲۰	۳۲۲۸	۳۰۷۲	۲۶۸۸	گیلان
۲۲۱۰۶	۲۱۴۶۰	۱۵۴۸۶	۱۲۴۵۶	۱۸۸۳۳	۱۶۹۵۰	لرستان
۱۴۳۵۷	۱۵۴۲۷	۱۵۴۵۲	۱۹۷۳۷	۱۸۲۵۵	۱۶۵۳۶	مازندران
۴۲۸۵	۲۹۲۷	۱۸۸۹	۲۰۲۲	۲۱۵۹	۱۸۰۷	مرکزی
۳۸۷۲	۳۵۸۵	۳۱۵۵	۳۴۱۴	۳۷۵۹	۳۱۸۴	همدان
۵۰۳	۵۷۳	۴۵۶	۴۲۵	۵۱۹	۳۳۷	یزد
۱۶۷۸۳۰	۱۶۳۳۲۵	۱۴۰۲۴۴	۱۲۶۰۰۰	۱۴۳۹۱۷	۱۳۱۰۰۰	جمع

ارقام تن

میزان پرورش ماهیان گرمابی (گور ماهیان و خاویاری) به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۲۳۲	۲۳۷	۲۰۸	۱۶۰	۳۵۵	۲۸۵	آذربایجان شرقی
۹۵۲	۹۶۹	۱۹۲۲	۱۹۰۰	۱۸۸۰	۱۷۷۰	آذربایجان غربی
۱۰۰۸	۹۴۵	۷۳۶	۵۴۵	۴۶۹	۳۴۹	اردبیل
۹۶۸	۹۴۱	۹۱۰	۱۰۹۱	۹۸۴	۸۳۴	اصفهان
۹۰	۹۰	۸۰	۷۸	۷۲	۸۱	البرز
۶۳۴	۵۷۰	۵۷۰	۵۲۵	۴۵۵	۳۹۶	ایلام
۰	۵	۲			۰	بوشهر
۶۴۰	۵۹۳	۵۵۶	۲۵۸	۱۵۲	۲۹۳	تهران
۱۵۶۶	۱۴۶۴	۱۱۶۹	۸۵۱	۸۵۳	۸۷۰	خراسان رضوی
۶۱۵	۲۵۱	۲۷۰	۲۵۰	۱۳۰	۸۰	خراسان شمالی
۱۰۲۱	۶۵۰	۵۱۱	۵۲۲	۵۳۱	۵۰۲	خراسان جنوبی
۶۱۸۵۶	۶۳۲۸۰	۵۴۳۲۸	۴۷۷۴۰	۴۵۶۸۲	۴۰۵۳۷	خوزستان
۷۹	۶۶	۶۵	۵۶	۸۳	۸۲	زنجان
۴۰۶	۳۴۱	۳۰۴	۲۸۱	۲۴۶	۲۳۱	سمنان
۱۳۶۶	۱۱۶۰	۷۸۸	۶۸۱	۵۰۳	۷۱۳	سیستان
۹۳۵	۹۱۴	۱۲۶۵	۷۰۰	۶۱۴	۵۶۲	فارس

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۵۳۷	۳۶۵	۲۵۲	۲۰۷	۱۳۴	۱۲۲	قزوین
۷۸۹	۷۷۸	۷۶۹	۷۲۳	۵۷۲	۴۹۸	قم
۲۵	۲۶	۵۹	۲۱	۲۷	۳۰	کردستان
۹۲۵	۱۰۴۴	۵۵۰	۴۲۰	۱۵۸	۱۵۲	کرمان
۱۵۴۸	۱۳۹۶	۱۲۷۰	۱۱۳۰	۱۰۰۴	۸۰	چیرفت و کهنوج
۳۷۵۱	۳۳۲۰	۲۶۹۰	۲۵۱۸	۲۴۹۳	۲۲۹۵	کرمانشاه
.	۵۰	۶۵			.	کگلویه و بویر احمد
۱۲۸۵۲	۱۷۴۶۲	۱۳۹۵۸	۱۳۲۱۶	۱۶۰۲۷	۱۶۴۷۶	گلستان
۴۳۰۱۵	۴۳۶۴۵	۴۵۱۷۰	۴۲۸۴۸	۴۳۴۵۳	۳۸۴۹۶	گیلان
۱۱۲۵	۱۳۶۰	۱۲۱۰	۱۱۸۶	۱۱۸۶	۱۱۷۳	لرستان
۶۰۰۱۱	۵۹۶۴۵	۵۳۹۰۶	۵۱۶۸۱	۴۹۱۵۸	۴۶۰۷۲	مازندران
۱۱۰	۱۳۰	۱۳۰	۲۷۲	۱۸۷	۷۵	مرکزی
.	۳۰				۳۸	هرمزگان
۱۰۰۵	۹۱۱	۸۶۴	۷۱۰	۶۰۵	۷۸۰	همدان
۵۶۲	۶۰۵	۵۵۸	۴۲۱	۴۳۴	۳۵۰	یزد
۱۹۸۶۲۳	۲۰۳۲۴۳	۱۸۵۱۳۵	۱۷۰۹۹۱	۱۶۸۴۴۷	۱۵۵۰۲۱	جمع

ارزانه‌نی

میزان تولید آبرزی پروزی به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۵۹۳۸	۵۰۹۸	۴۴۴۸	۴۳۲۹	۴۷۲۱	۴۵۵۶	آذربایجان شرقی
۱۴۵۶۲	۱۴۳۱۹	۱۶۸۳۵	۱۶۵۲۷	۱۶۰۲۷	۱۵۳۴۹	آذربایجان غربی
۹۰۰۴	۸۵۱۱	۷۹۱۶	۷۰۰۴	۵۰۰۱	۳۵۴۲	اردبیل
۷۳۷۵	۶۵۷۶	۵۳۳۵	۵۰۱۱	۴۸۸۶	۵۷۶۴	اصفهان
۲۴۱۰	۲۴۱۰	۲۴۰۰	۲۰۳۵	۲۰۲۹	۲۱۰۱	البرز
۸۸۵۳	۷۳۲۵	۶۹۵۱	۶۵۶۴	۶۰۱۱	۵۴۲۵	ایلام
۱۵۴۳۴	۱۱۲۱۷	۸۲۰۷	۱۴۵۰۰	۸۴۸۸	۶۷۵۰	بوشهر
۶۲۲۲	۵۷۱۹	۴۷۸۶	۴۹۹۸	۴۱۳۹	۴۵۹۲	تهران
۲۳۷۳۳	۲۳۴۹۰	۱۷۲۷۵	۱۰۸۵۷	۱۹۱۰۱	۱۸۵۰۳	چهارمحال بختیاری
۱۰۲۹۸	۹۳۵۵	۷۷۸۹	۵۸۷۰	۵۳۳۴	۴۵۹۵	خراسان رضوی
۲۲۶۱	۱۵۹۸	۱۴۷۰	۱۳۵۳	۱۲۱۰	۱۰۲۶	خراسان شمالی
۱۳۷۶	۱۲۶۶	۹۴۰	۹۶۳	۹۰۵	۸۲۷	خراسان جنوبی
۷۴۳۸۵	۷۵۹۱۹	۶۸۰۲۶	۶۰۱۷۲	۵۷۰۱۳	۴۹۶۹۸	خوزستان
۱۰۵۶۱	۱۳۶۹۳	۱۲۲۰۸	۱۰۲۳۱	۹۴۵۲	۷۴۰۸	زنجان
۱۰۴۸	۹۲۷	۸۶۹	۸۳۰	۸۲۷	۷۴۰	سمنان
۱۰۳۰	۵۷۰	۳۰۳	۲۱۰	.	۳۰	سیستان و بلوچستان
۱۳۹۵۴	۱۳۲۷۲	۹۸۳۹	۹۶۶۲	۸۴۰۳	۸۲۳۲	سیستان

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۹۹۰	۹۶۵۳	۱۰۳۳۵	۹۲۴۲	۹۲۳۶	۸۹۳۴	فارس
۳۵۶۶	۳۲۸۹	۲۶۹۴	۳۲۳۸	۳۴۱۴	۳۰۰۴	قزوین
۱۳۳۹	۱۲۵۸	۱۲۰۹	۱۴۴۴	۱۲۵۱	۱۰۴۳	قم
۹۸۱۶	۹۵۴۳	۸۷۶۹	۶۷۴۱	۶۴۵۵	۶۱۷۰	کردستان
۲۴۶۰	۲۰۵۹	۱۵۵۵	۱۱۶۹	۹۷۰	۹۲۵	کرمان
۲۴۱۸	۱۹۲۴	۲۰۰۸	۱۸۲۶	۱۶۴۵	۱۵۲۵	چیرفت و کهنوج
۱۷۲۰۱	۱۶۱۴۸	۱۴۳۸۰	۱۱۷۹۴	۱۴۴۱۲	۱۴۰۱۷	کرمانشاه
۱۷۰۰۰	۱۴۷۵۰	۱۳۱۱۸	۱۱۱۳۰	۱۳۷۵۰	۱۱۴۳۵	گیلویه و بویراحمد
۱۶۶۹۹	۲۰۹۴۸	۱۵۹۵۰	۱۴۷۶۷	۱۸۴۳۴	۱۸۱۱۹	گلستان
۵۲۲۳۳	۵۱۹۳۷	۴۸۲۵۶	۴۶۸۰۲	۴۶۷۱۷	۴۱۶۸۸	گیلان
۲۷۹۳۱	۲۷۱۷۸	۲۰۳۶۶	۱۶۴۳۵	۲۱۹۲۱	۱۹۹۵۰	لرستان
۷۵۴۴۲	۷۶۷۰۳	۷۰۵۴۳	۷۱۷۸۴	۶۷۷۱۷	۶۲۸۲۰	مازندران
۴۵۳۸	۳۱۶۹	۲۱۵۰	۲۴۹۶	۲۴۳۳	۲۰۰۷	مرکزی
۲۱۲۶۳	۱۳۱۴۸	۸۶۷۵	۶۲۵۲	۳۱۳۵	۲۸۰۰	هرمزگان
۵۶۷۳	۵۳۷۱	۵۰۲۹	۴۷۵۸	۴۸۸۶	۴۶۱۶	همدان
۱۰۶۵	۱۱۷۸	۱۰۱۴	۸۴۶	۹۵۳	۶۸۷	یزد
۴۷۷۲۶۹	۴۵۹۵۲۱	۴۰۱۵۴۸	۳۷۱۸۴۰	۳۷۰۸۷۶	۳۳۸۸۷۷	جمع

ارزاقم: مزار قطعه

میزان تولید ماهیان زینتی به تفکیک استان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۵۶۰۰	۵۵۳۰	۵۰۲۰	۵۲۳۰	۵۰۶۵	۲۲۲۰	آذربایجان شرقی
۶۹۰۰	۳۶۱۱	۳۲۰۰	۳۱۱۹	۲۳۵۰	۳۷۰۰	آذربایجان غربی
۱۲۵۰	۱۱۸۰	۱۵۰۰	۱۱۰۰	۱۰۵۰	۹۰۰	اردبیل
۶۵۵۰	۶۱۵۰۰	۵۷۷۹۰	۵۶۸۹۱	۵۴۰۰۰	۴۸۰۰۰	اصفهان
۱۲۲۰۰	۱۲۲۰۰	۱۲۰۰۰	۹۳۹۰	۹۰۵۰	۱۰۳۵۰	البرز
۱۲۰۳	۱۰۹۳	۸۷۰	۸۷۰	۵۰۰	۴۵۰	ایلام
۱۰۲	۵۳	۲۵۰	۲۲۰	۲۰۰	۴۱۶	بوشهر
۳۲۰۰۰	۳۲۰۲۰	۳۰۰۲۶	۲۵۳۲۹	۲۴۰۰۰	۲۶۳۴۵	تهران
۲۸۷	۳۴۰	۳۱۳	۲۵۱	۲۱۷	۵۰	چهارمحال بختیاری
۶۴۹۸	۵۱۲۷	۴۲۸۰	۳۲۲۷	۲۴۹۸	۲۲۷۸	خراسان رضوی
۹۰۰	۶۱۵	۶۱۵	۶۱۵	۶۱۵	۱۶۵	خراسان شمالی
۸۰۰	۸۰۸	۷۸۶	۸۳۰	۸۳۰	۷۳۳	خراسان جنوبی
۱۷۰۷	۱۶۹۲	۱۶۴۲	۱۹۰۳	۱۹۲۱	۸۱۱	خوزستان
۶۰۰	۶۰۰	۴۱۷	۲۴۱	۳۱۸	۱۰۵۴	زنجان
۴۵۰	۳۵۰	۳۰۰	۲۵۰	۲۳۰	۲۰۰	سمنان
۵۴۲	۷۵۰	۶۶۰	۲۸۰	۵	۵۵۰	سیستان

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	استان
۱۰۱۰۰	۱۰۰۰۰	۹۰۰۰	۸۰۰۰	۷۰۰۰	۶۰۵۰	فارس
۲۷۲۰۰	۲۵۸۰۰	۲۳۶۵۰	۲۶۰۰۰	۲۲۵۰۰	۱۷۳۳۰	قزوین
۳۸۳۰	۳۷۵۰	۳۶۶۰	۳۴۸۳	۳۴۲۱	۳۳۲۰	قم
۱۲۰۰	۱۱۰۰	۱۰۰۰	۷۰۰	۶۹۰	۶۱۰	کردستان
۲۳۰۰	۱۸۴۲	۱۵۰۰	۱۲۷۰	۴۲۵	۲۰۰	کردمان
۶۰۰	۶۰۰	۵۰۰	۱۸۰	۱۵۰	۱۰۰	جیرفت و کهنوج
۳۲۰۰	۲۸۰۰	۲۵۰۰	۲۳۰۰	۱۱۸۵	۳۰۱	کرمانشاه
۱۰۷	۱۰۷	۱۰	۱۶۰	۳۱۰	۳۰۰	کهگیویه و بویراحمد
۳۱۸۵	۲۸۳۹	۲۸۳۹	۲۷۰۳	۲۸۷۳	۲۴۰۰	گلستان
۳۲۲۰۰	۳۱۳۹۲	۲۸۸۱۰	۲۶۶۵۰	۲۴۲۲۲	۲۸۷۵	گیلان
۲۲۵۰	۲۱۰۰	۱۷۰۰	۱۶۰۰	۱۱۵۰	۱۱۵۰	لرستان
۲۶۲۲	۲۸۱۶	۱۷۲۰	۲۴۰۳	۲۵۵۵	۲۴۸۸	مازندران
۱۰۳۰۰	۱۳۵۰۱	۱۱۳۲۳	۱۳۰۰۰	۱۰۶۶۴	۸۳۸۹	مرکزی
۷۵۰	۶۲۰	۶۰۰	۶۰۰	۱۰۵	۴۲	هرمزگان
۴۱۲۰	۳۹۸۰	۳۸۲۰	۳۵۷۵	۳۰۰۲	۲۲۷۶	همدان
۳۶۰۰	۱۷۰۰	۱۶۰۰	۱۴۰۰	۳۲۰۰	۸۰۰	یزد
۲۴۴۱۰۳	۲۲۲۴۱۶	۲۱۲۹۰۱	۲۰۲۶۷۰	۱۸۶۳۰۱	۱۴۷۸۵۴	جمع

از رقم هزار قطعه

میزان تولید بچه ماهی و میگو در کشور به تفکیک گروه گونه ای در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

شرح	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶
سفید	۲۴۹۵۹۶	۲۰۰۹۵۷	۱۷۶۳۱۵	۱۸۵۶۲/۵	۱۹۲۶۱۳	۱۸۳۵۱۴/۴
خاویاری	۴۵۲۲	۲۳۱۳	۲۸۷۰	۳۳۲۵	۲۴۷۲	۲۹۱۹
کیور ماهیان	۲۷۸۵۰۲	۱۸۷۵۶۴	۲۳۷۴۳۴	۲۵۴۸۷۳	۲۴۵۵۳۴/۵	۱۸۶۰۰۹/۲
آزاد	۸۵۰	۸۵۰	۹۱۰	۱۱۸۴	۰	۸۱۰/۵
قرن آلا	۵۶۰۱۷۷	۳۹۶۸۰۵	۲۶۴۷۶۹	۳۱۴۰۰۲	۳۷۱۵۱۲	۴۲۷۴۶۸
سیم	۱۷۷۰۲	۸۴۴۹	۱۵۶۸۳	۱۵۷۱۵	۱۵۹۲۷	۱۳۶۸۸
سوف	۱۶۱۳۴	۵۹۸	۱۴۰۳۳	۱۲۴۳۲	۱۳۸۷۷	۲۸۳۵/۵
کلمه	۱۸۵۸۷	۱۴۵۵۴	۲۵۳۷۹	۲۰۴۴۸	۲۹۶۷۷	۲۸۲۳۳
شیربیت و بنی			۱۸۹۶	۱۱۶۲۳	۴۱۶۰۰	۱۵۸۰۰
گمان						
هامور	۵۰		۲۰			
شانگ و صیتی			۱۵۰			
سایر	۳۱۵۳۰	۱۸۳۲	۲۰۴۳	۱۸۴۵	۱۵۱۷/۵	۹۷۰/۹
جمع بچه ماهی	۱۱۷۷۶۵۰	۸۱۳۹۲۲	۷۴۱۵۰۲	۸۲۱۰۶۹/۵	۹۱۴۷۳۰	۸۶۲۲۴۸/۵
بچه میگو	۱۱۵۲۰۰۰	۱۲۳۹۰۰۰	۱۹۱۶۰۰۰	۱۸۲۸۰۰۰	۲۱۱۵۰۰۰	۲۵۹۷۰۰۰

شرح	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶
سفید	۲۹۹۵۹۶	۲۰۰۹۵۷	۱۷۶۳۱۵	۱۸۵۶۲۲/۵	۱۹۱۶۱۳	۱۸۳۵۱۴/۴
خاویاری	۴۴۲۹	۲۱۹۸	۲۸۷۰	۳۲۳۹	۲۴۱۱/۵	۲۵۰۲/۵
آزاد	۸۵۰	۸۵۰	۹۱۰	۱۱۸۴	۰	۸۱۰/۵
سیم	۱۷۷۰۲	۸۴۴۹	۱۵۶۸۳	۱۵۷۱۵	۱۵۹۲۷	۱۳۶۸۸
سوف	۱۶۱۳۴	۵۹۸	۱۴۰۳۳	۱۲۴۳۲	۱۳۷۷۷	۲۸۳۵/۵
کلمه	۱۸۵۸۷	۱۴۵۵۴	۲۵۳۷۹	۲۰۴۴۸	۲۹۶۷۷	۲۸۲۳۳
کپور تالابی	۶۷۷	۵۴۰	۱۱۵۲	۱۶۰۰	۱۳۰۰	۶۰۳
کپور دریایی	۲۷۲۶۰	۱۷۴۷۸	۴۸۶۱۲	۵۰۰۸۹	۱۰۶۸۷	۳۸۸۲۰/۲
کپور ماهیان	۵۴۱۴۶	۳۱۷۶۵	۴۲۸۷۲	۱۵۵۶۸	۶۵۰۸۸	۲۰۴۰۰
شیربخت و بنی	۰	۰	۱۸۹۶	۱۱۶۲۳	۲۰۸۴۳	۱۵۸۰۰
شناک و صیقلی	۰	۰	۱۵۰	-	۰	۰
هامور	۵۰	۰	۲۰	-	۰	۰
سایر	۲۰۳۱	۱۹۴۷	۲۰۴۳	۱۸۴۵	۱۵۱۷/۵	۹۷۰/۹
جمع بچه ماهی	۲۹۲۴۶۲	۲۷۹۳۳۶	۳۳۱۹۳۵	۳۱۹۳۶۵/۵	۳۵۳۸۴۱	۳۰۸۱۷۸
بچه میگو	۱۳۰۷۰	۰	۳۰۰۰۰	۳۵۰۰۰	۲۶۰۰۰	۴۳۰۰۰

ارقام: کلم گرم

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۱/۲	۱۰/۶	۱۰	۹/۳	۸/۵	۸/۱	مصرف سرانه

میزان مصرف سرانه انواع آبزیان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

ارقام: گرم در روز

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۶/۰۴	۵/۷	۵/۲	۴/۶۱	۴/۴۶	۳/۸۶	گرم پروتئین مصرفی

میزان گرم پروتئین مصرفی آبزیان در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

فصل دوم

امكانات توليد



ارقام: باب

تعداد مزارع پرورش ماهی و میگو در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۷۹۳۱	۱۸۳۸۲	۱۷۱۹۳	۱۶۲۵۴	۱۴۶۱۵	۱۴۲۹۵	پرورش ماهیان گرمابی
۱۸۹۴	۱۹۹۵	۱۷۷۶	۱۵۹۵	۱۹۲۳	۱۹۰۷	پرورش ماهیان سردآب (منفرد)
۴۵۵	۴۵۷	۴۵۴	۴۲۸	۴۱۲	۳۶۷	برداشت از منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی
۶۸۰	۵۷۶	۵۲۳	۵۱۸	۳۳۵	۳۲۰	پرورش میگو
۲۰۹۶۰	۲۱۴۱۰	۱۹۹۴۶	۱۸۷۹۵	۱۷۲۸۵	۱۶۸۸۹	جمع کل

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۵۰۴۱۳	۵۳۶۸۵	۵۱۳۱۳	۵۰۵۵۳	۴۸۶۹۷	۴۶۵۸۷	پرورش ماهیان گرمابی
۲۹۲	۳۰۱	۲۳۷	۲۲۵	۲۳۰	۲۵۸	پرورش ماهیان سردآبی
۵۵۱۲۳۷	۷۸۳۶۰۶	۷۴۶۸۳۱	۷۴۶۰۹۶	۵۶۲۲۲۷	۵۵۵۵۱۵	برداشت از منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی
۹۲۴۴	۷۸۷۰	۷۴۷۳	۷۰۵۳	۴۷۷۹	۴۴۲۷	پرورش میگو
۶۱۱۱۸۶	۸۴۵۴۶۲	۸۰۵۸۵۴	۸۰۴۲۲۷	۶۱۵۹۳۳	۶۰۶۷۸۷	جمع کل

ارزاق:نقر

تعداد شاغلین زیر بخش شیلات در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۰۵۸۷	۱۰۶۶۲	۱۱۸۹۱	۱۱۲۸۴	۱۱۷۸۸	۱۱۸۵۹	تعداد صیادان در محدوده آبهای شمال
۱۳۱۳۳۰	۱۳۰۳۴۹	۱۲۹۲۴۵	۱۲۸۹۰۱	۱۳۱۱۵۵	۱۳۱۹۱۴	تعداد صیادان در محدوده آبهای جنوب
۱۴۱۹۱۷	۱۴۱۰۱۱	۱۴۱۱۳۶	۱۴۰۱۸۵	۱۴۲۹۴۳	۱۴۳۷۷۳	تعداد جامعه صیادی
۸۷۵۰۲	۸۲۴۲۸	۷۱۹۷۶	۶۸۲۸۷	۶۵۱۷۳	۶۰۷۶۱	تعداد پرورش دهندگان و صیادان شاغل در منابع آبی
۲۲۹۴۱۹	۲۲۳۴۳۹	۲۱۳۱۱۲	۲۰۸۴۷۲	۲۰۸۱۱۶	۲۰۴۵۳۴	جمع کل

ارقام فرزند

تعداد شناورهای ناوگان ماهیگیری جمهوری اسلامی در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۷۹۹	۹۲۹	۹۲۳	۸۹۸	۹۳۸	۸۷۷	تعداد شناورها در شمال
۱۰۴۹۳	۱۰۴۳۰	۱۰۴۴۶	۱۰۶۰۰	۱۰۶۲۵	۱۰۷۰۹	تعداد شناورها در جنوب
۱۱۲۹۲	۱۱۳۵۹	۱۱۳۶۹	۱۱۴۹۸	۱۱۵۶۳	۱۱۵۸۶	جمع کل

ارقام فروزن تعداد شناورهای ناوگان ماهیگیری به تفکیک نوع شناور در محدوده آبهای جنوب کشور در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۷۲۲۳	۷۲۲۳	۷۲۴۸	۷۳۸۵	۷۴۲۳	۷۵۲۰	قایق
۳۱۳۵	۳۱۱۷	۳۱۲۶	۳۱۶۵	۳۱۵۱	۳۱۳۵	لنج
۱۲۵	۹۰	۷۲	۵۰	۵۱	۵۴	کشتی
۱۰۴۹۳	۱۰۴۳۰	۱۰۴۴۶	۱۰۶۰۰	۱۰۶۲۵	۱۰۷۰۹	جمع کل

ارقام فرزند

تعداد شناورها به تفکیک نوع شناور در محدوده آبهای شمال کشور در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۷۲۵	۵۵۷	۸۵۱	۸۲۵	۸۶۵	۸۰۴	قایق
۷۴	۷۲	۷۲	۷۳	۷۳	۷۳	لنج
۷۹۹	۹۲۹	۹۲۳	۸۹۸	۹۳۸	۸۷۷	جمع کل

ارقام: شرکت

تعداد تعاونی های ماهیگیری در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۸۲	۱۸۴	۱۹۹	۱۹۸	۲۰۹	۲۰۱	تعاونی های آبهای شمال
۱۶۹	۱۶۶	۱۶۸	۱۶۸	۱۵۸	۱۶۶	تعاونی های آبهای جنوب
۳۵۱	۳۵۰	۳۶۷	۳۶۶	۳۶۷	۳۶۷	جمع کل

ارقام: شیرکت

تعداد تعاونی های ماهیگیری در محدوده آبیهای جنوب در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۹	۱۷	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	خوزستان
۴۰	۴۰	۴۰	۴۰	۳۹	۳۹	بوشهر
۷۳	۷۴	۷۴	۷۴	۶۵	۷۳	هرمزگان
۳۷	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	سیستان و بلوچستان
۱۶۹	۱۶۶	۱۶۸	۱۶۸	۱۵۸	۱۶۶	جمع کل

ارقام: شرکت

تعداد تعاونی‌های ماهیگیری در محدوده آبهای شمال در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۲۶	۱۲۶	۱۴۱	۱۴۱	۱۴۱	۱۴۲	پره
۵۵	۵۷	۵۷	۵۶	۶۶	۵۸	کیلکا
۱	۱	۱	۱	۲	۱	خاویاری
۱۸۲	۱۸۴	۱۹۹	۱۹۸	۲۰۹	۲۰۱	جمع کل

فصل سوم

سرمايه گذاري صادرات صنایع شيللاتي و قيمت آبريان



ارقام: میلیارد ریال

سرمایه گذاری انجام شده در زیربخش شیلات به تفکیک منابع تامین اعتبار در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۴۲۱۹	۱۹۵۴	۴۶۱۷	۳۴۸۴	۱۴۷۸	۱۱۳۰	از محل اعتبارات بانکی
۸۴۴	۳۹۱	۹۲۳	۶۹۶/۸	۴۴۳	۳۳۹	از محل پس انداز خصوصی
۱۳۹۴	۸۶۵	۳۶۷	۸۰۹	۵۵۲	۲۳۵	از محل بودجه عمومی
۶۴۵۷	۳۲۱۰	۵۹۰۷	۴۹۸۹/۸	۲۴۷۳	۱۷۰۴	جمع کل

ارقام: هزار دلار

ارزش صادرات محصولات شیلانی به تفکیک نوع محصول در سالهای ۹۶-۱۳۹۱						
۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۲۷۹۰	۱۸۱۳	۱۷۰۲	۷۰۵	۸۱۶	۵۷۱	خاویار
۱۱۶۲۹۹	۶۹۶۱۰	۵۵۹۱۴	۵۰۵۹۰	۵۰۶۹۴	۲۳۰۴۰	میگو
۳۸۸۱۰۴	۳۴۱۳۱۲	۲۹۱۱۷۵	۲۴۸۷۹۷	۲۵۲۹۱۶	۲۳۷۹۸۶	انواع ماهی و سایر آبزیان
۵۰۷۱۹۳	۴۱۱۷۳۵	۳۴۸۷۹۱	۳۰۰۹۲	۳۰۴۴۶۶	۲۶۱۵۹۷	جمع کل

ارقام: تن

مقدار صادرات محصولات شیلانی به تفکیک نوع محصول در سالهای ۹۶-۱۳۹۱						
۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱	۱	۱	۰/۸	۱/۲	۰/۴	خاویار
۲۴۷۸۰	۱۵۰۴۹	۱۲۸۳۰	۱۱۶۱۰	۱۱۵۸۵	۴۹۰۴	میگو
۱۱۷۸۰۰	۹۵۳۴۵	۶۹۵۲۳	۶۰۱۸۲/۲	۶۰۲۱۸/۸	۵۹۰۹۵/۶	انواع ماهی و سایر آبزیان
۱۳۷۵۸۱	۱۱۰۳۹۵	۸۲۳۵۴	۷۱۷۹۳	۷۱۸۰۵	۶۴۰۰۰	جمع کل

تعداد واحدهای صنایع شیلاتی در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	شرح
۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	۱۳۴	کارخانه کنسرو ماهی
۴۷	۴۶	۴۶	۴۶	۴۶	۴۶	کارخانه پودر ماهی
۱۲۸	۱۲۵	۱۲۰	۱۲۲	۱۲۰	۱۲۰	سردخانه نوار ساحلی
۱۵۱	۱۴۷	۱۴۳	۱۴۳	۱۴۲	۱۴۲	واحد فرآوری

ظرفیت واحدهای صنایع شیلاتی در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	واحد	واحدما
۷۱۷	۶۹۱	۵۶۹	۵۶۹	۵۶۹	۵۶۹	میلیون قوطی در سال	کارخانه کنسرو ماهی
۹۶۳	۹۴۳	۹۲۱	۹۲۱	۹۲۱	۹۲۱	تن مواد اولیه در روز	کارخانه پودر ماهی استاندارد
۱۵۵	۱۴۳	۱۵۹	۱۵۹	۱۵۱	۱۵۱	هزار تن	سردخانه نوار ساحلی
۲۳۵۰	۲۳۰۷	۲۲۶۶	۲۲۶۶	۲۲۵۵	۲۲۵۵	تن در روز	واحد فرآوری

ارقام: ریال

میانگین قیمت عمده فروشی برخی ماهیان شمال در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

نام ماهی	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۵	۱۳۹۶
سفید	۱۳۱۴۱۰	۱۴۵۵۸۶	۱۷۳۱۸۰	۲۰۰۲۴۰	۲۵۳۰۷۳	۲۷۸۱۹۰
کفال	۱۱۵۶۸۹	۱۳۰۳۹۹	۱۱۸۴۸۱	۱۵۱۹۷۸	۱۹۶۷۶۱	۲۲۷۹۵۲
کپور دریایی	۱۰۰۳۱۸	۹۶۴۵۹	۱۵۰۶۹۲	۱۷۱۳۰۷	۱۴۷۱۱۴	۱۵۹۸۵۹
سیم	۲۲۵۲۹	۵۳۱۲۰	۴۳۰۴۵	۴۶۶۰۸	۵۷۷۳۱	۴۲۹۷۶
سوف	۹۵۱۸۴	۱۷۱۴۴۳	۱۲۳۹۱۸	۱۸۱۱۳۴	۲۲۰۱۹۳	۲۰۰۱۳۸
کلمه	۱۰۰۱۶۲	۱۴۵۶۶۴	۱۱۲۷۵۴	۷۷۲۱۴	۳۹۹۲۶	۱۶۲۸۵۸
شک ماهی	۳۲۰۰۴	۳۳۳۳۸	۳۶۶۲۴	۶۴۶۷۱	۶۶۳۳۸	۶۷۰۲۰
گیلاک	۷۸۸۵	۱۱۹۶۲	۱۲۰۹۸	۹۹۰۲	۱۱۰۵۸	۱۴۸۷۵
اردک ماهی	۷۹۷۶۴	۱۴۹۷۰۶	۱۳۶۸۲۴	۱۸۷۰۴۸	۲۲۲۳۱۱	۲۱۰۹۴۱

ارقام: ریال

میانگین قیمت عمده فروشی برخی ماهیان پرورشی در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	نام ماهی
۹۳۸۳۹	۹۲۲۴۹	۹۵۸۳۱	۹۰۰۵۶	۷۴۳۲۱	۶۰۴۹۰	کبوتر پرورشی
۶۱۶۰۰	۶۵۶۷۲	۶۴۴۶۹	۵۷۳۴۹	۵۳۲۰۲	۴۳۳۰۰	فیتوفاگ
۶۲۳۰۹	۶۶۲۳۰	۶۵۶۰۰	۵۵۹۴۹	۵۵۸۸۴	۳۷۷۶۵	بیگ هد
۱۲۳۶۲۶	۱۰۷۶۵۹	۱۰۳۹۱۳	۹۴۹۰۹	۸۳۱۶۱	۵۹۸۴۶	آمور
۱۲۱۴۹۳	۱۴۰۸۴۵	۱۴۳۹۳۸	۱۱۳۴۱۸	۹۱۵۸۵	۷۰۸۲۶	قرنل آلا

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	نام ماهی
۲۹۹۰۵۷	۲۹۶۰۴۹	۲۸۵۲۲۶	۲۷۳۸۳۱	۲۴۱۶۲۸	۱۵۲۱۶۸	راشگو
۲۸۸۵۵۱	۲۶۲۸۳۱	۲۴۲۸۸۳	۲۴۰۷۵۹	۲۳۱۷۱۶	۱۴۳۱۹۷	شوریده
۵۲۴۹۳۴	۴۵۵۸۴۱	۴۷۵۷۳۱	۴۵۶۱۱۰	۴۴۵۵۱۶	۲۲۲۰۰۱	حلوا سفید
۲۶۸۱۰۰	۲۱۸۹۸۳	۲۰۰۷۷۵۴	۱۹۸۳۵۴	۱۹۰۶۳۸	۱۲۹۷۵۱	شیر
۱۸۳۵۳۱	۱۸۵۰۵۸	۱۶۹۳۳۶	۱۶۴۰۵۴	۱۵۵۱۰۲	۱۱۴۳۳۱	قباد
۱۹۶۹۳۶	۱۵۴۱۰۳	۱۵۰۶۴۴	۱۳۹۲۶۲	۱۲۵۹۰۵	۸۴۹۹۹	سنگسر
۲۱۱۰۲۱	۱۹۴۱۶۶	۱۲۳۳۸۲	۱۰۸۰۶۷	۱۳۲۲۲۹	۸۴۱۸۷	سرخو
۲۸۵۲۱۶	۲۵۷۱۱۶	۲۵۰۲۷۵	۲۱۲۸۲۱	۲۹۱۷۱۰	۱۶۲۶۱۹	میش
۲۵۹۸۳۳	۲۳۱۱۳۰	۲۴۰۳۶۲	۲۳۸۶۵۹	۲۰۶۶۸۸	۱۲۴۶۲۸	هامور
۱۷۲۲۸۹	۱۲۸۷۶۲	۱۲۵۰۵۰	۱۱۸۵۲۲	۱۰۰۵۸۸	۶۷۵۷۷	کفتک
۲۷۸۲۸۹	۱۶۵۹۹۲	۱۵۸۸۳۴	۱۴۵۵۶۷	۱۳۱۲۲۲	۸۸۲۸۵	حلوا سیاه
۱۱۵۷۵۱	۱۱۰۶۶۶	۱۰۰۷۵۴۳	۱۰۰۷۳۸۱	۴۹۲۶۷	۵۰۱۲۵	هوور
۶۸۰۸۱	۵۲۲۶۷	۵۱۴۸۹	۵۱۸۵۸	۵۱۷۳۹	۳۶۱۷۷	زرده
-	-	-	-	۲۶۰۰۰	۱۸۸۱۸	ساردين
۹۱۶۶۲	۷۴۸۶۳	۷۷۵۹۶	۶۶۸۲۶	۶۶۴۱۸	۴۳۳۷۵	گالیت

ارقام: ریال

میانگین قیمت خرده فروشی برخی ماهیان شمال در سالهای ۱۳۹۱-۱۳۹۶

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	نام ماهی
۳۰۲۰۹۴	۲۹۱۸۵۹	۲۵۸۱۱۵	۲۲۰۷۷۳	۱۷۳۵۲۲	۱۴۲۲۷۸	سفید
۲۳۹۸۲۰	۲۲۶۲۶۵	۱۷۳۹۲۴	۱۳۵۸۶۳	۱۳۳۸۸۴	۱۲۴۳۵۵	کفال
۱۶۴۳۰۹	۱۷۰۹۲۹	۱۸۳۲۴۵	۱۶۷۹۵۱	۱۲۵۵۲۴	۹۱۳۶۹	کیور دریایی
۶۴۶۸۸۷	۹۲۸۶۱	۷۹۷۹۷	۵۲۹۴۲	۶۵۲۴۱	۲۹۸۰۸	سبیم
۲۵۴۴۷۸	۲۴۳۰۴۵	۲۱۵۸۵۶	۱۴۰۲۹۰	۱۹۰۷۲۵	۱۰۶۸۳۵	سوف
۱۸۳۶۵۶	۵۵۸۷۶	۹۶۴۴۷	۱۲۱۷۸۵	۱۴۶۹۰۵	۱۰۹۶۷۰	کلمه
۶۹۸۵۵۵	۸۲۷۴۶	۷۸۹۴۷	۴۵۱۵۲	۳۹۰۴۹	۳۰۶۲۴	شک ماهی
۳۷۴۱۹	۳۱۴۴۸	۲۵۴۹۲	۲۷۴۸۲	۲۱۰۳۱	۱۴۸۸۰	گیلکا
۲۴۳۰۱۸	۲۶۰۰۱۶	۲۳۰۹۵۶	۱۶۹۶۲۶	۱۴۷۰۳۸	۹۲۷۲۰	اردرک ماهی

ارقام: ریال

میانگین قیمت خرده فروشی برخی ماهیان پرورشی در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	نام ماهی
۱۱۹۶۸۱	۱۰۷۵۵۹	۱۱۰۴۴۰	۱۰۱۹۹۳	۸۸۶۱۴	۶۷۱۳۷	کبوتر پرورشی
۷۹۲۹۵	۸۸۰۳۴	۷۵۳۱۳	۶۶۱۵۴	۶۰۶۹۴	۴۸۰۳۵	فیتوفاک
۷۹۱۴۴	۷۷۷۳۶	۷۵۵۷۹	۶۵۸۲۰	۵۸۵۲۰	۴۳۱۴۴	یگ هد
۱۴۴۲۹۱	۱۲۳۲۱۷	۱۱۸۴۶۱	۱۰۶۵۳۹	۹۲۲۶۹	۷۳۱۶۳	آمور
۱۳۸۶۷۷	۱۶۲۰۵۱	۱۶۳۴۸۱	۱۲۸۱۱۳	۱۰۳۵۱۴	۷۸۳۹۶	قل آلآ

ارقام: ریال

میانگین قیمت خرده فروشی برخی ماهیان جنوب در سالهای ۹۶-۱۳۹۱

۱۳۹۶	۱۳۹۵	۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۲	۱۳۹۱	نام ماهی
۲۶۹۳۵۶	۳۲۲۷۴۴	۳۱۱۲۴۷	۳۰۰۲۸۶	۲۶۸۸۰۵	۱۶۲۶۵۷	راشگو
۳۰۸۲۶۶	۲۹۷۵۱۶	۲۸۲۲۳۲	۲۶۰۵۶۹	۲۳۷۹۵۹	۱۵۴۷۲۸	شورزیده
۵۴۸۳۳۵	۵۲۰۲۴۲	۵۴۱۱۶۵	۵۰۵۷۵۷	۴۶۶۳۲۷	۲۲۶۰۱۰	حلا سفید
۳۱۴۲۹۲	۲۶۴۵۸۲	۲۵۲۸۵۵	۲۳۴۲۳۸	۲۰۲۱۳۳	۱۳۹۹۱۷	شیر
۲۰۵۹۹۱	۲۰۱۳۹۲	۱۶۸۹۴۵	۱۸۴۰۲۱	۱۵۸۷۴۶	۱۱۰۵۶۲	قباب
۲۰۶۳۶۹	۱۶۹۲۰۰	۱۸۸۲۴۲	۱۶۰۶۸۹	۱۳۶۳۵۹	۸۶۶۴۴	سنگسر
۲۴۴۳۳۵	۱۹۹۷۹۸	۱۵۰۵۷۰	۱۴۸۲۶۱	۱۳۸۱۴۱	۸۷۵۸۲	سرخو
۳۱۶۷۳۱	۲۷۱۱۷۸	۲۹۰۵۱۴	۲۴۰۶۶۸	۳۱۵۴۲۴	۱۲۰۱۵۶	میپش
۲۷۹۶۹۳	۲۴۴۴۹۱	۲۸۵۸۸۳	۲۶۶۷۹۴	۲۵۴۰۴	۱۴۲۵۱۰	هامور
۱۹۳۰۶۴	۱۷۷۱۸۴	۱۵۳۰۱۴	۱۵۳۰۰۱	۱۳۰۵۴۵	۸۱۱۱۹	کفشک
۲۶۲۰۵۴	۲۱۵۴۰۵	۱۹۹۸۸۹	۱۹۴۳۲۴	۱۵۲۴۵۷	۱۰۳۸۲۰	حلا سیاه
۱۳۵۷۷۰	۲۰۲۹۱۶	۱۲۳۹۸۱	۱۲۳۱۷۴	۸۳۵۸۰	۵۷۴۷۳	هور
۸۰۸۳۴	۶۸۳۱۶	۷۰۰۹۸	۶۵۷۲۸	۵۲۲۰۰	۴۱۸۷۳	زرده
-	-	-	-	-	۲۴۰۰۰	ساردين
۱۲۹۲۷۵	۱۰۱۵۱۷	۱۰۰۲۵۱	۹۲۲۰۴	۷۹۵۸۲	۵۲۰۵۰	کالیت