

توانمندی ها و ظرفیت های شیلاتی استان سیستان و بلوچستان

مجتمع پرورش میگوی شهید صنعتی گواتر



طرح مجتمع پرورش میگوی رودبک

مجتمع در دو گستره شرق و غرب محل آبگیری طراحی شده است. بخش شرقی در مجاورت رودخانه مچکر و بخش غربی در مجاورت خور کر کش واقع شده است

بخش غربی مشتمل بر ۵۲ استخر پرورشی ۱۰۰*۲۲۰ متری به وسعت انفرادی ۲/۲ هکتار و با مقطع دوزنقه‌ای است قابل تولید است.در بخش شرقی استخر ها مشابه استخرهای بخش غربی دارای مقطع دوزنقه‌ای هستند.ابعاد استخرها در این بخش ۲۴۰*۱۱۵ متر بوده و وسعت انفرادی هر استخر در این بخش از مجتمع ۷۵/۲هکتار است(نجم گرفته است)

مجتمع پرورش میگوی گوردیم (دشت تنگ) شرکت کشت و صنعت مکران

شرکت کشت و صنعت مکران با اخذ مجوزهای مربوطه نیز اقدام به اجرای طرح پرورش میگو در سطح ۷۵۰هکتار در اراضی گوردیم(دشت تنگ) نموده است که در حال حاضر ضمن اجرای عملیات زیرساختی هم‌زمان نسبت به پرورش میگو در واحدهای نرسری اقدام نموده است



ظرفیتهای صید و صیادی استان

❑کسب رتبه اول صید در کشور درسال ۹۴ با میزان صید ۲۳۱ هزار تن

❑کسب رتبه اول صید در کشور درسال ۹۵ با میزان صید ۲۵۱ هزار تن

❑کسب رتبه اول صید در کشور درسال ۹۶ با میزان صید ۳۰۲ هزار تن

❑کسب رتبه اول صید در کشور درسال ۹۷ با میزان صید ۳۲۸ هزار تن

❑کسب رتبه دوم صید در کشور درسال ۹۸ با میزان صید ۲۹۸ هزار تن

❑کسب رتبه دوم صید در کشور درسال ۹۹ با میزان صید ۲۵۵ هزار تن

❑کسب رتبه دوم صید در کشور درسال ۱۴۰۰ با میزان صید ۲۶۰ هزار تن



❑اسم کریم زاده-مدیر کل شیلات استان مازندران

در تولید گوشت ماهیان خاویاری رتبه اول و در تولید خاویار رتبه دوم را به خود اختصاص داده است.

در شش ماه اول امسال نیز در این استان ۲۸۱ تن گوشت و ۲۰۶۳ کیلو گرم خاویار پرورشی تولید گردید که از این میزان ۳۶ تن گوشت و ۴۱۲ کیلو گرم خاویار به بازارهای هدف اروپا، آسیا صادر گردید که ارزش آوری خوبی برای استان بهمرآه داشته است.

خلاصه عملکرد:

-تعداد مزارع خاویاری فعال استان

۳۸-مزرعه پرورش به ظرفیت ۴۰۹ تن گوشت و ۸۳ تن گوشت و ۱۲۵۰۰۰۰ قطعه بچه ماهی

خاویاری و ۲۰۶۳ کیلو گرم خاویار

-میزان صادرات شش ماهه ۱۴۰۱: ۳۶ تن گوشت ماهیان خاویاری و ۴۱۲ کیلو گرم خاویار

مهمترین اقدامات اداره کل شیلات مازندران در شش ماه اول سال ۱۴۰۱ در دولت سیزدهم:

دوم را از آیزی پروران جهت دریافت تسهیلات سرمایه در گردش (شیلات کارت) برای خرید نهاده های مورد نیاز که حدود ۵۰ میلیارد تومان جذب گردید (کسب مقام اول کشور در جذب تسهیلات بانکی سرمایه در گردش (شیلات کارت)

تعهد اداره کل شیلات مازندران بمنظور اشتغالزایی ۱۲۴۴ نفر می باشد که در شش ماه اول سال ۰۵۰۱ انفر اشتغال جدید در بخش آیزی پروری، صید و صیادی، صنایع و فرآورده های شیلاتی ایجاد گردیده است (درصد تحقق ۸۵٪ می باشد)

-صرفه جویی ۶میلیارد تومان هزینه های دولت جهت حمل و نقل بچه ماهیان تولیدی مرکز شهید بازسازی ذخایر رجایی ساری با مشارکت اتحادیه ماهیگیران پره با تامین ۲ دستگاه خاور و ۲۲ دستگاه نیسان توسط تشکلهای صیادی صرفه جویی ۴ میلیارد تومان هزینه های دولت با لایروبی مسیر تردد شناورهای صیادی کیلکاگیر در رودخانه بايلرود در بندر صیادی بيلسر با مشارکت جامعه صیادی کیلکاگیر، شورای اسلامی، شهرداری بيلسر و فرمانداری

براساس بازدید استandar محترم از مرکز بازسازی و حفاظت از ذخائر ژنتیکی شهید باهنر کلاردشت و به منظور تجهیز، مرمت، بازسازی مرکز صدراالاشاره مبلغ حدود ۶۶۸/۱



میلیارد تومان هزینه گردیده است.

ماهی دار نمودن ۹۴ استسخر با حدود ۶۵هزار قطعه بچه ماهی در مرکز شهید باهنر کلاردشت در طی یکماه بعد از بازدید استandar محترم که در حال حاضر تعداد استخرهای ماهی دار شده ۱۴۴ استخر می باشد

هزینه کرد مبلغ ۵۳۷۷ میلیارد تومان بابت تجهیز، مرمت، بازسازی مرکز بازسازی و حفاظت از ذخائر ژنتیکی شهید رجایی ساری

بر آورد ۱۵ میلیون دلار ارزش آوری برای گلستان از محل صادرات میگو

برداشت سه هزار تن میگو برای اولین بار در استان گلستان

مستقیم و غیر مستقیم ایجاد کرد.

رشد ۱۰۰درصدی تولید میگو در گلستان

مدیر کل شیلات گلستان گفت: تولید میگو از استخرهای پرورش در مجتمع گمیshan با برداشت سه هزار و ۱۰۰ تُن محصول نسبت به سال زراعی قبل ۱۰۰ درصد رشد دارد.

جباری گفت: امسال برای تولید میگو در استان دو هزار و ۷۰۰ فرصت شغلی اعم از مستقیم و غیرمستقیم به وجود آورده است. برداشت میگو از اواخر هفته نخست شهریورماه سال جاری از سطح هزار و ۵۴۲ هکتار در قالب ۱۰۰ استخر و با پرورش میانگین تراکم ۱۷۰ هزار قطعه در هکتار در مجتمع گمیshan واقع در شمال غربی استان گلستان آغاز شده بود.

با توسعه پرورش ماهیان خاویاری اصلاح رویکرد اشتغال زایی ساحل نشینان صورت می گیرد

مدیر کل شیلات گلستان گفت: با توجه به کاهش میزان صید ماهیان استخوانی و غضروفی از آبهای استان و عدم توجیه پذیری اقتصادی صیداز دریاء، می توان با توسعه پرورش ماهیان خاویاری در استان، رویکرد اشتغالزایی ساحل نشینان استان را تغییر داد.



اسماعیل جباری مدیر کل شیلات گلستان گفت: فصل برداشت از مزارع مجتمع پرورش میگو گمیshan با برداشت بیش از ۳ هزار تن میگو و رشد بیش از ۲برابری نسبت به سال گذشته داشته است.

وی بیان داشت: امسال ۳ هزار و ۸۰ تن میگو در هزار و ۵۴۲ هکتار از مزارع مجتمع پرورش میگو گمیshan تولید شد که این میزان نسبت به تولید هزار و ۵۶۵ تنی سال گذشته حدود ۲ برابر بیشتر شد.

وی با اشاره به میزان تراکم مزارع کشت میگو افزود: امسال در ۱۰۰ مزرعه بچه میگو با میانگین تراکم ۱۷۰ هزار قطعه در هکتار ذخیره سازی شد و زمینه تولید بیشتر محصول را در مقایسه با سال های اخیر فراهم کرد.

جباری پیش بینی کرد سال آینده با افزایش سطح زیرکشت در مجتمع پرورش میگو گمیshan، برداشت این آیزی به ۵ هزار و ۵۰۰ تن برسد.

وی با بیان اینکه وجود بیماری امری بدیهی در تولید آبزیان است، خاطر نشان کرد: پرورش آبزیان به عنوان موجود زنده در تمام دنیا با بیماری همراه است که مجتمع پرورش میگو گمیshan هم از این امر مستثنی نیست و به دلیل ورود بچه میگو از استان های جنوبی، امکان ورود بیماری به آن وجود دارد.

مدیر کل شیلات گلستان ادامه داد: امسال هم به صورت محدود در چند مزرعه بیماری مشاهده شد که گستردگی آن زیاد نبود و ضرر و زیانی قابل توجهی شامل حال صنعت پرورش میگو استان نشد.

جباری گفت: صنعت میگوی گلستان همواره نقش مهمی در ارزش آوری کشور دارد و امسال هم طبق سال های قبل بیش از ۸۰ درصد محصول میگو استان به خارج از کشور صادر خواهد شد. به گفته وی صنعت پرورش میگو برای ۲ هزار و ۷۰۰ نفر شغل

مهندس اسماعیل جباری در جلسه « بررسی توسعه پرورش ماهیان خاویاری در سواحل استان » که با حضور مدیر کل امور اقتصادی استانداری گلستان و جمعی از نمایندگان دستگاههای ذی ربط برگزار شد، تصریح کرد: وجود اراضی لم یزرع و همچنین آب با کیفیت در بای خزr جهت پرورش ماهیان خاویاری، استان گلستان را در زمینه پرورش این گونه ارزشمند مستعد کرده است که امیدواریم با همکاری و همدلی سایر دستگاهها بتوانیم به زودی، گلستان را همچون گذشته



به عنوان مهد پرورش ماهیان خاویاری کشور مطرح نماییم. وی افزود: پرورش ماهیان خاویاری در قفس نیز از دیگر برنامه های شیلات گلستان است و در حال حاضر ۲ متقاضی در استان، آمادگی پرورش ماهی خاویاری در دریا (قفس و پن) را دارند و شیلات نیز در حال برنامه ریزی جهت تامین بچه ماهی برای این متقاضیان می باشد.وی با اشاره به مزاع پرورش ماهیان خاویاری در استان خاطر نشان کرد: در حال حاضر ۶ مزرعه پرورش ماهیان خاویاری در استان فعال است که با توجه به برنامه ریزی ها و پیگیری های انجام شده، تا پایان سال ۵ مزرعه دیگر نیز در سطح استان افتتاح خواهد شد.مهندس جباری استحصال خاویار پرورشی در استان را دستاوردی مهم دانست و گفت: امسال برای اولین بار استحصال خاویار پرورشی، از مزارع منفرد استان در مرکز عمل آوری آشوراده انجام و به خارج از کشور صادر شد.

وی همچنین در خصوص مصوبات این جلسه یادآور شد: اداره کل شیلات نقاط utmپیشنهادی جهت پرورش ماهی خاویاری را ظرف مدت ۱۰ روز به امور آب استان اعلام خواهد کرد و بازدیدمیدانی از مناطق مدنظر نیز باحضور مسئولان امور آب منطقه ای استان، ادارات کل منابع طبیعی، امور اراضی، محیط زیست انجام شد.مدیر کل شیلات گلستان در پایان بیان داشت: سه منطقه شمال گرگانرود، منطقه قره سو و منطقه چاقلی، جهت ایجاد پرورش ماهیان خاویاری استان نشانه گذاری شده است که انتظار است دستسگاههای مر تبط و ذربط، با توجه به ملاحظات زیست محیطی و آبی منطقه، همکاری لازم را جهت صدور مجوزات این مجتمع با شیلات و سرمایه گذاران این بخش داشته باشند.

همچنین در این جلسه دکتر وفاپی مدیر کل دفتر هماهنگی امور سرمایه گذاری و اشتغال استانداری گلستان ضمن اشاره به پیگیری مصوبات جلسه قبلی و بر همکاری همه دستگاهها در خصوص توسعه پرورش ماهیان خاویاری در استان تاکید کرد و از همه دستگاهها خواست به صورت جدی و عملیاتی با شیلات استان همکاری نمایند.لازم به ذکر است جلسه توسعه پرورش ماهیان خاویاری در سواحل استان، با حضور مدیر کل و کارشناسان شیلات استان، مدیر کل امور اقتصادی استانداری گلستان، مدیریت امور ماهیان خاویاری استان، رئیس مرکز تحقیقات ذخایر آبزیان آبهای داخلی –گرگان و جمعی دیگر از مدیران استانی در محل سالن جلسات اداره کل شیلات استان برگزار شد.

سرپرست اداره کل شیلات هرمزگان

ابقای ذخایر میگو هرمزگان نیازمند یاری کشور



سرپرست اداره کل شیلات هرمزگان با اشاره به اهمیت حفظ ذخایر آبزیان گفت: ابقای ذخایر میگو در هرمزگان نیازمند یاری کشور است.به گزارش هرمزگان امروز دکتر ساسان صادقی با اشاره به اینکه شفافیت و اطلاع رسانی لازمه مدیریت اصولی است تصریح کرد: اطلاع رسانی این مهم می تواند نقش بسزایی در مدیریت صید میگو و حفظ این گونه ارزشمند برای صید تجاری آن داشته باشد.وی ضمن تشکر از اقدامات کارشناسی و تحقیقات پژوهشگاه اکولوژی

خلیج فارس و دریای عمان در کنار شیلات هرمزگان، از همه مسئولین و مردم به ویژه نخبه گان خواست تا نسبت به ارائه راهکار های مناسب و همچنین رفع این آسیب خطرناک به یاری شیلات بایبند تا شاهد نابودی صید و صیادی میگو نباشیم.

صادقی افزایش تلاش صیادی غیرمجاز در آبهای جنوب ایران ،وجود شناورهای غیر مجاز، صید غیر مجاز، آلودگی خوریات،از بین رفتن محل تخم گذاری میگو و ... را از اهم دلایل کاهش صید میگو خواند و تصریح کرد: در این بین کمبود شدید نیروی انسانی در یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات و در نتیجه تضعیف کنترل و نظارت بر صید و صیادی نیز از نقش مهمی بر خوردار است.

سرپرست اداره کل شیلات هرمزگان اظهار کرد: بر اساس آمار های موجود میزان قایق صیادی غیرمجاز شناسایی شده اند تقریبا ۴ برابر تعداد قایق های صیادی مجاز است و از طرف دیگر شناورهای غیر مجاز، از نظر ادوات صیادی مورد استفاده نیز استاندارد های شیلات و قوانین و مقررات صیادی را نیز رعایت نمی کنند، یعنی تلاش صیادی غیرمجاز در ابعاد مختلف بر روی ذخایر آبزیان شیلاتی به طور مستمر و مداوم در حال افزایش و در نتیجه افزایش فشار بر ذخایر آبزیان است به طوری که در سال های اخیر فرایند افزایش تالش صیادی غیرمجاز در آبهای استان هرمزگان شتاب بیشتری یافته است که ذخایر آبزیان نزدیک ساحل و وضعیت موجود صید میگو را رقم زده است.

صیادان مجاز بیشترین آسیب را از کاهش ذخایر میگو بینند

صادقی افزود: با توجه به اینکه صیادان غیرمجاز ذخایر آسیب پذیر را تحت فشار شدید قرار داده اند و حتی تلاش ها برای بازسازی این ذخایر بی نتیجه مانده است و در نهایت منجر به تهدید تنوع زیستی دریایی، امنیت غذایی جوامع بهره بردار از منابع دریایی و در نهایت نیز معیشت و اشتغال افراد بومی در معرض خطر جدی قرار دارد.

صادقی ابراز داشت: صید غیرمجاز صدمه و تبعیض شدیدی را علیه آن دسته از صیادانی که مسئولانه و صادقانه و مطابق با شرایط مجوزهای قانونی عمل می کنند روا می دارد.

آبهای هرمزگان شاهد افت شبکه غذایی در اثر فعالیت های صیادی غیرمجاز

سرپرست اداره کل شیلات هرمزگان با بیان اینکه بر اساس پژوهش های صورت گرفته اثرات تدریجی فشار صیادی بر ذخایر آبزیان، بدین صورت بروز می کند به تدریج ماهیان کوچک ، کم ارزش اقتصادی و دارای سطوح اهمیت غذایی پایین جایگزین ماهیان درشت و با ارزش تجاری می شوند گفت: این پدیده جهانی که تحت عنوان افت شبکه غذایی در اثر فعالیت های صیادی غیرمجاز شناخته می شود، در آب های هرمزگان و شاید آب های جنوب ایران اتفاق افتاده است و به اثبات رسیده است که واقعا جای نگرانی، چاره جویی و اقدام تاثیر گذار دارد.

وی حفاظت از زیستگاه های حساس طبیعی (مانگرو ها، خوریات، مرجان ها، ...)، کاهش آلاینده های محیطی (آلودگی نفتی، فلزات سنگین، خانگی)،مدیریت زمامی – مکانی صید آبزیان(ممنوعیت صید یادر یاست)،استاندارد سازی و بهینه سازی ادوات صید، ایجاد زیستگاه های مصنوعی، تکثیر مصنوعی و رهاسازی آبزیان را راهکار های در حال انجام خواند و تاکید کرد: اجرای صحیح و عادلانه و اصولی این مهم و تخصیص اعتبارات فوری و لازم برای اجرای دقیق آنها می تواند کارگشا باشد که نیازمند توجه همه جانبه مسئولان و مردم است.

سرپرست اداره کل شیلات هرمزگان گفت: امید داریم این مهم با توجه به اهمیت موضوع هم از نظر ذخایر آبزیان و هم بعد اجتماعی آنگونه که لازم است به یکی از مهمترین دغدغه های کشور تبدیل شود و همه برای حل آن از طریق تقویت فوری یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات استان، تخصیص اعتبارات فوری و لازم جهت رهاسازی بچه میگو در ریا، اقدامات مراقبتی بیشتر جهت حفاظت خوریات از آلودگی و ... در یاری رساندن به مجموعه شیلات به میدان بایبند چرا که همین امروز نیز خیلی دیر است.