



مدیرکل شیلات لرستان با اشاره به رتبه برتر لرستان در پرورش ماهیان سردابی، از تولید ۱۵۰ میلیون قطعه بچه ماهی در این استان خبر داد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، کیارش بیرانوند به مهر اظهار داشت: استان لرستان در حوزه پرورش ماهیان سردابی رتبه برتر کشور را دارد. وی با بیان اینکه لرستان در حوزه تولید بچه ماهی سردابی رتبه برتر کشور را دارد، عنوان کرد: تولیدات آبزبان لرستان نزدیک به ۳۸ هزار تن است.مدیرکل شیلات لرستان، بیان داشت: از این ۳۸ هزار تن، نزدیک به ۳۳ هزار تن ماهیان سردابی است. بیرانوند در ادامه سخنان خود با اشاره به اینکه میزان تولید بچه ماهی در لرستان بیش از ۱۵۰ میلیون است، تصریح کرد: به دنبال این هفتمین که این ظرفیت را به بالای ۲۰۰ میلیون برسانیم. وی با تأکید بر اینکه در این راستا هم نیاز استان و هم نیاز استان های هم جوار را می توانیم برطرف کنیم، گفت: در این راستا مجتمع های آبیزی پروری زیادی را در استان راه اندازی کرده ایم.مدیرکل شیلات لرستان با بیان اینکه یکی از ایسن مجتمع های آبیزی پروری لرستان، مجتمع «چم چیت» است، ادامه داد: این مجتمع یکی از بزرگ ترین مجتمع های آبیزی پروری در کشور است.بیرانوند، بیان داشت: ظرفیت این مجتمع به صورت ستنی هزار و ۵۰۰ تن و مکانیزه نیز سه هزار تن است.وی با اشاره به اینکه اشتغال این مجتمع آبیزی پروری به صورت مستقیم و غیرمستقیم ۲۰۰ نفر، گفت: این مجتمع آبیزی پروری در دهه فجر امسال آبگیری خواهد شد.

کاهش ۲۲ درصدی صید ماهیان استخوانی دریای خزر



مدیرکل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران با اشاره به اینکه صید ماهیان استخوانی دریای خزر از ابتدای فصل صید امسال به ۴۳۸ تن رسیده است، گفت: این آمار در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته با کاهش ۲۲ درصدی همراه بوده است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، رضا عباسپور نادری به مانا اظهار داشت: آمارهای اخذ شده از شرکت های تعاونی صید پره در استان های شمالی کشور نشان می دهد که صید ماهیان استخوانی دریای خزر از ابتدای فصل صید در مهر ماه تا کنون به ۴۳۸ تن رسیده است.مدیرکل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران، گفت: با توجه به اینکه سال گذشته در همین مدت ۵۵۹ تن انواع ماهیان استخوانی صید شده بود، این آمار در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته کاهش ۲۲ درصدی را نشان می دهد. به گفته وی براساس آمار اخذ شده در این مدت استان گیلان با کاهش ۶۱ درصدی صید، استان مازندران با رشد ۴ درصدی و استان گلستان با کاهش ۷۹ درصدی صید ماهیان استخوانی مواجه بوده است.مدیرکل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران، متوسط صید در هر پره کشتی را ۱۰۰ تن و سرانه صید هر شرکت را حدود ۴ تن اعلام کرد. به گفته نادری، مهمترین گونه های صید ماهیان استخوانی دریای خزر به ماهی سفید، کفال و کپور اختصاص دارد که صید آنها توسط تعاونی های پره استان های گلستان، مازندران و گیلان هر ساله به مدت حدود ۶ ماه انجام می شود. وی یادآور شد: براساس آمارهای اخذ شده صید ماهی سفید امسال با کاهش ۳۳ درصدی، صید کفال با کاهش ۳۳ درصدی و صید کپور ماهیان با رشد ۹ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل همراه بوده است. این مقام مسئول در سازمان شیلات ایران، تصریح کرد: صید ماهیان استخوانی دریای خزر توسط تعاونی های پره استان های گلستان، مازندران و گیلان هر ساله به مدت حدود شش ماه انجام می شود که معمولاً پس از ارزیابی گزارش های گشت های تحقیقاتی و بررسی وضعیت ذخایر از اواسط مهرماه آغاز و تا اواسط فرودین ماه سال بعد ادامه دارد.



رشد گروه شیلات –امید اسماعیلی –براساس مطالعات صورت گرفته ظرفیت آب های ساحلی سیستان و بلوچستان در حوزه دریا و اقتصاد دریا پایه غنی بوده بطوریکه ظرفیت پرورش ماهی در قفس ۳۰۰ هزار تن در سال برآورد و هم اکنون ۶ منطقه با ظرفیت تولید ۴۵ هزار تن در سال شناسایی شده که در برخی از مناطق طرح هایی در حال اجراست. به گزارش اقتصاد سراسرآمد، نوار ساحلی سیستان و بلوچستان دارای ظرفیت های بالغ و بالغه فراوانی در زمینه فعالیت های شیلاتی به ویژه تکثیر و پرورش انواع آبزبان دریایی را دارد. بدلیل دارا بودن اقلیم و آب هوای مناسب در طول سال، راهایی به آب های آزاد اقیانوسی و همچنین وجود اراضی ساحلی مستعد تولید انواع آبزبان دریایی، نوار ساحلی استان را بهشت آبی پروری نامیده اند. در زمینه بهره برداری از دریا و پویایی اقتصاد دریا محور مورد تأکید رهبر معظم انقلاب و رئیس جمهور به منظور آبیزی پروری، علاوه بر استفاده از آب دریا برای مراکز و مجتمع های تکثیر و پرورش آبزبان باتوجه به شرایط مناسب اقلیمی و کیفی آب و عمق دریا در آب های ساحلی امکان بهره برداری مستقیم مکانی از دریا جهت تولید انواع ماهیان دریایی یعنی پرورش ماهی در قفس وجود دارد. سیستان و بلوچستان با گستر دگی و ظرفیت های نهفته اش، یکی از مهمترین مناطق راهبردی ایران محسوب می شود. توسعه این منطقه، نه تنها برای استان بلکه برای کل کشور از اهمیت ویژه ای برخوردار است.

پرورش ماهی در قفس روشی کم هزینه اما پر سود پرورش ماهی در قفس پروژه ای جدید و نوپاست که با اجرای کامل آن علاوه بر اشتغالزایی، میزان تولید ماهی در سواحل زیبا و راهبردی مکران در جنوب سیستان و بلوچستان را افزایش داده و آینده درخشانی را برای سرمایه گذاران و منطقه چابهار و کنارک رقم می زند. طرح پرورش ماهی در قفس از سال ۱۹۵۰ میلادی در بیش از ۶۰ کشور جهان و در سواحل کشورمان از حدود ۱۵ سال قبل آغاز شده است. پرورش ماهی در قفس یکی از بهترین روش ها برای پرورش انواع آبزبان دریایی است بطوریکه پرورش دهنده از هر گونه خطر و حوادث توفان ها، سرقت شناورهای صیادی توسط

پرورش ماهی در قفس روشی کم هزینه اما پر سود

پرورش ماهی در قفس پروژه ای جدید و نوپاست که با اجرای کامل آن علاوه بر اشتغالزایی، میزان تولید ماهی در سواحل زیبا و

راهبردی مکران در جنوب سیستان و بلوچستان را افزایش داده و

آینده درخشانی را برای سرمایه گذاران و منطقه چابهار و کنارک

رقم می زند. طرح پرورش ماهی در قفس از سال ۱۹۵۰ میلادی در بیش از ۶۰ کشور جهان و در سواحل کشورمان از حدود ۱۵ سال قبل آغاز شده است. پرورش ماهی در قفس یکی از بهترین روش ها برای پرورش انواع آبزبان دریایی است بطوریکه پرورش دهنده از هر گونه خطر و حوادث توفان ها، سرقت شناورهای صیادی توسط

بازتاب



حق شناس در آئین روز نیروی دریایی بندرانزلی:

ایجاد «دانشکده دریایی» لازمه توسعه تجارت دریا پایه است

استاندار گیلان بر تقویت پرورش نیروی انسانی ماهر در بخش تجارت دریایی تأکید و بیان کرد: شمال کشور برای تقویت زیرساخت ها در اقتصاد دریا پایه، نیاز به ایجاد دانشکده دریایی در شمال کشور دارد تا بستر تحقق سند توسعه اقتصاد دریامحور که از سوی رهبر معظم انقلاب اسلامی ابلاغ شده است، فراهم شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد، هادی حق شناس در آئین گرامیداشت هفتم آذرماه روز نیروی دریایی راهبردی ارتش جمهوری اسلامی ایران که در فرماندهی ناوگان شمال و منطقه چهارم دریایی امام رضا (ع) بندرانزلی برگزار شد، اظهار کرد: اگر امروز کشورهای پیشرفته توانسته اند به توسعه دست یابند به دلیل تسلط آنها بر دریاها بوده است؛ دسترسی به دریا هزینه حمل و نقل را کاهش می دهد بطوریکه یک کشتی کانتینری می تواند ۴ هزار کانتینر (بار ۲۵ هزار خورو) را بصورت یکجا حمل کند. وی ادامه داد: امروز همه کشورها برای تأمین نیازها به دنبال ارزاترین منابع هستند و دریا ارزاترین این منابع است؛ به عنوان مثال کشور ژاپن که از کشورهای مهم در ساخت انواع کشتی است، بیشتر نیازهای خود را از طریق دریا تأمین می کند؛ امروز بیش از ۸۰ درصد کشتی ها توسط ژاپنی ها، چینی ها و کره ای ها و بخش کوچکی توسط کشور هند ساخته می شود و غربی ها نیز بخش نرم افزاری به پیشرفت دست یافته اند؛ ایرانیان نیز که از دیرباز به دریاها مسلط بوده اند باید با مراجعه به اسناد تاریخی در بخش دریایی به توسعه دست پیدا کنند چرا که راه توسعه از مسیر دریا می گذرد. حق شناس تصریح کرد: نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران با پیמודن اقیانوس ها که در سال گذشته انجام داد این گذشته تاریخی را یادآوری کرد؛ حال اگر صنایع دریایی بتواند تجهیزات بیشتری در اختیار نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران قرار دهد، این نیروی راهبردی تسلط بیشتری بر دریاها خواهد داشت.استاندار گیلان افزود: نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران توانست در مقابله با دزدان دریایی در آبهای دوربخشی از امنیت منطقه را برقرار کند و در دوران جنگ تحمیلی نیز خدمات درخشانی ارائه دهد؛ رهبر معظم انقلاب نیز فرمودند اگر نیروی دریایی نیروی راهبردی باشد می تواند مقدمه اقتصاد دریامحور را فراهم کند.حق شناس، شرط اصلی اقتصاد دریا پایه را نخست تأمین امنیت دانست و افزود: پیش از سال ۱۳۷۰ در شمال کشور یک کشتی با پرچم ایران وجود نداشت اما اکنون بیش از ۷۰ کشتی با پرچم جمهوری اسلامی ایران با پرچم اکنون با پشتوانه نیروهای مسلح بویژه نیروی دریایی ارتش از آستارا تا انزلی؛ از نوشهر تا امیرآباد فراهم شده است. وی با تقدیر از فعالیت های سازمانده ناوگان شمال تصریح کرد: امروز با کمک نیروی دریایی در مرکز هفت آذر حسن رود در سواحل خزر ساخت و تعمیرات کشتی به صورت جدی دنبال می شود که از خروج ارز جلوگیری می کند؛ همچنین با برنامه ای که سازمان بندار و دریانوردی گیلان برای ساخت و تعمیر کشتی و احداث کارخانه کشتی سازی دارد و فعالیت هایی که در منطقه آزاد انزلی و بندر آستارا در بخش ساخت، تعمیرات، بخش تجاری، نظامی و صیادی انجام خواهیم داد تمامی زنجیره اقتصاد دریا پایه فعال و به اوج خواهد رسید.

داد تمامی زنجیره اقتصاد دریا پایه فعال و به اوج خواهد رسید.

«روزنامه دریایی سرآمد» منتشر می کند؛

سود ساحل نشینان سیستان و بلوچستان از ماهی در قفس

داشته باشم، فقط بخاطر اینکه عاشق کارم هستم و دوست دارم بتوانم گام موثری برای کشورم و این صنعت برداشته باشم. وی با اشاره به اینکه گاهی شب ها تا صبح مشغول مطالعه و بروز شدن دانش خود با کشورهای فعال در صنعت قفس سازی به ویژه کشور نروژ هستم، گفت: سواحل مکران از اهمیت زیادی برخوردار است و ما باید از این سواحل استفاده کنیم زیرا ماهی در این دریا در مدت کمتر از هفت ماه به وزن دلخواه می رسد. سازمانده قفس های پرورش ماهی تصریح کرد: در این مدت توانستم ۶ حلقه قفس ۱۲۵ تنی به ظرفیت ۷۵۰ تن در سواحل مکران بسازم و به زودی عملیات نصب قفسس را در بر نامه خود داریم و بعد از آن ذخیره سازی ماهی را انجام می دهیم. وی گفت: پروژه پرورش ماهی در قفس در اسکله رودیک دشتیاری در حال انجام است که ظرفیت کل پروژه یک هزار و ۱۰۰ تن است که ۷۵۰ تن در دریا و بقیه در قفس های خلیج چابهار که شامل ۱۱۰ حلقه است انجام می شود.

سواحل مکران بهشت آبیزی پروری ایران

مدیرکل شیلات سیستان و بلوچستان نیز گفت: آب و هوای سواحل مکران در جنوب استان به سبب نزدیکی به خط استوا نسبتا گرم و مرطوب و بر اثر ابردهای موسمی مونسون متعادل بوده و همین وضعیت زمینه لازم را برای آبیزی پروری فراهم کرده و به نوعی می توان گفت چابهار، دشتیاری، زرباد و کنارک بهشت آبیزی

پروری ایران است. علی فاتحی جهانبغ در گفتگو با ایرنا افزود: هر قفس ظرفیت سه نفر اشتغال مستقیم را دارد و این طرح می تواند زمینه اشتغال شمار زیادی از جوانان جویای کار در جنوب سیستان و بلوچستان را فراهم کند. وی تصریح کرد: این طرح یکی از بهترین روش ها برای پرورش انواع آبزبان دریایی است به طوریکه پرورش دهنده از هر گونه خطر و حوادث توفان ها، سرقت شناورهای صیادی توسط دزدان دریایی ایمن است و براساس سرمایه گذاری و تعداد قفس میانگین ماهی پرورشی را با کیفیت بالا برداشت می کند.

مدیرکل شیلات سیستان و بلوچستان بیان کرد: پرورش ماهی در قفس از سازه های دایره ای لوله پلاستیکی با عرض بیش از ۱۰ تا ۱۲ متر در عمق ۲۰ تا ۵۰ متر و تورهای استاندارد در اطراف آن بافته شده و از سوی مشاوران سازمان شیلات و سرمایه گذاران نصب می شود. وی با اشاره به اینکه پرورش ماهی در قفس یکی از روش های پرسود و صنعتی کم هزینه در پرورش آبزبان در آب های سیستان و بلوچستان به شمار می رود، خاطر نشان کرد: به تازگی این صنعت مهم مورد توجه صیادان و سرمایه گذاران قرار گرفته است. فاتحی جهانبغ اظهار کرد: آب و هوای بسیار مناسب و شوری آب استاندارد یکی از مزیت های پرورش ماهی در قفس در سیستان و بلوچستان نسبت به سایر مناطق است که می تواند باعث افزایش ضریب رشد ماهی و در نهایت سود پرورش دهندگان خواهد شد.

رشد



رئیس سازمان شیلات:

امنیت غذایی بدون تکیه بر آب امکان پذیر نیست

رشد با توجه به آنکه تولید آبزبان نجات دهنده انسان ها در سال ۲۰۵۰ خواهد بود، تأمین امنیت غذایی به آبزبان وابسته است. چهارمین کارگروه تخصصی شیلات و آبزبان ستاد هماهنگی امنیت غذایی در سازمان شیلات ایران، در حضور معاون وزیر و رئیس سازمان شیلات ایران، معاونان برنامه ریزی و مدیریت منابع، صیدو بنادر ماهیگیری، مدیرکل دفتربهبود کیفیت، فراوری و توسعه بازار آبزبان، نمایندگان سازمان دامپزشکی کشور، اتحادیه ها و تشکل های تولیدی و سایر بخش های مرتبط، به بررسی اقدامات انجام شده در خصوص زنجیره تأمین آبزبان و محصولات شیلاتی نشست.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان شیلات در این جلسه با اعلام آنکه قرار گرفتن پروتئین در کنار سایر پروتئین ها دارای چالش ها و فرصت های متفاوتی است، گفت: با تشکیل

کمیته امنیت غذایی نقشه راه مشخص تر خواهد شد.

سید حسین حسینی افزود: با تغییر درنوع نگرش مردم باید به سمت آبیزی مصرفی حرکت کنیم و در مرحله نخست، فرهنگ سازی انجام شود، ارزان سازی و مصرف آسان آبزبان از دیگر مولفه های ضروری در این راستاست. وی ادامه داد: وجود بازار تخصصی آبزبان همراه با کشف قیمت، که علاوه بسر دارا بودن انواع محصولات، همیشه در دسترس باشد و خریداران بتوانند مایحتاج خود را همچون سایر پروتئین ها تأمین کنند مساله دیگری است که باید مورد توجه قرار گیرد.حسینی با اعلام آنکه حیات و ممات تولید، به بازار وابسته است، تصریح کرد: بازار، پیشخوان عرضه آبزبان بوده و بایستی پاسخ گوی سلاقی مختلف مخاطبان نیز باشد و عرضه مستقیم تا فراوری و غذاهای آماده طبخ را دربرگیرد. وی به کمک سازمان های چون دامپزشکی برای تضمین سلامت آبزبان اشاره کرد و گفت: ایجاد بازارهای تخصصی، یک مأموریت چندجانبه است و سازمان های چون دامپزشکی در کنار بهره برداران و تولیدکنندگان و سایر بخش های خارج از وزارت جهاد همچون سازمان

شهرداری ها، برای رسیدن به یک هدف واحد کمک بزرگی خواهند کرد.

معاون وزیر جهاد کشاورزی همچنین گفت: برای کم کردن فشار بر روی سایر پروتئین ها و تأمین امنیت غذایی، ضرورت دارد که خیال تولیدکننده و مصرف کننده، راحت باشد که در راستای آبیزی مصرفی، برگزاری جشنواره ها در استانها بسیار اثر بخش بوده و علاوه بر آن تبلیغ غذاهای تهیه شده از آبزبان در برنامه های پر مخاطب تلویزیونی، نیز قابل توصیه است.رئیس سازمان شیلات کشور در ادامه با اعلام آنکه تأمین امنیت غذایی فقط با کمک آبزبان امکان پذیر خواهد بود، خاطر نشان کرد: آبزبان تا سال ۲۰۵۰ میلادی مردم را از گرسنگی نجات خواهد داد و در حال حاضر بایست به دانش فناوری صادرات، دستیابی به بیوتکنولوژی و تکثیر تعداد بیشتری از آبزبان، تطبیق با الگوی تولیدکشت، تولید غذای ارزان تر از سایر پروتئین های حیوانی و تکیه بر اسناد بالادستی برای امنیت غذایی توجه ویژه داشت.