



پس از انجام بازنگری، دستور العمل مدیریت صید با نظارت های مناسب برای صید ترال مجدداً تدوین می شود.به گزارش اقتصادسراسر آمد، نخستین جلسه مدیریت صید صید ترال با حضور معاون صید و بنادر ماهیگیری، نمایندگان نیروی دریایی سپاه پاسداران انقلاب اسلامی، وزارت کشور، موسسه تحقیقات علوم شیلاتی کشور، سازمان حفاظت محیط زیست کشور، اتحادیه فانوس ماهیان و سایر بخش های مرتبط در سالن جلسات سازمان شیلات ایران برگزار شد.

معاون دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران درباره این جلسه گفت: ریشه تخلفات در بخش صید و صیادی به مسائل اقتصادی برمی گردد اما در شرایط حاضر باید با مدیریت صحیح بتوانیم صید ماهیان در اعماق دریا را نیز به انجام برسانیم. رضا عباسپور نادری تخلفات را خط قرمز فعالیت های صید و صیادی در این حوزه برشمرد و گفت: با بهره برداران متخلف برخورد قاطع خواهد شد بنابراین بایستی در کمیته حاضر با رعایت ملزومات موثر در راستای تولید پودر ماهی از ماهیانی که در اعماق، زیست می کنند بهره گرفت.

نادری معاون دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران از تدوین دستور العمل مدیریت صید با نظارت های مناسب برای صیادان ترال گیر خیرداد و گفت: این دستور العمل از قبل موجود بوده اما نیاز به بازنگری و تدوین مجدد دارد تا پس از لحاظ موارد لازم برای ارائه به ریاست جمهوری آماده شود.

معاون دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران استفاده از ملاحظات فنی موسسه تحقیقات علوم شیلاتی را برای مدیریت صید ترال ضروری خواند و افزود: در طرح پایلوت صید فانوس ماهیان نیازمند انجام مطالعات مجدد، بروزرسانی اطلاعات موجود هستیم که در این زمینه از حوزه پژوهش و تحقیقات دعوت به عمل می آید تا چراغ راه ما باشد.گفتنی است دومین جلسه کارگروه مدیریت صید ترال ۲۲ اسفندماه سال جاری تشکیل خواهد شد.

تولید ۳۰۰۰ تن انواع آبریان در سدهای غیر شرب اردبیل



مدیرکل شیلات استان اردبیل گفت: در سال جاری ۳ هزار تن انواع ماهیان گرم آبی در سدهای غیر شرب و معیشتی استان تولید شده است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمد اله بخش در جمع خبرنگاران اظهار کرد: بیش از ۱۵ سد غیر شرب و معیشتی با ظرفیت اشتغال ۲۰۰ نفر به صورت مستقیم و غیر مستقیم و میزان تولید ۳ هزار تن از انواع ماهیان گرمابی در اختیار تولیدکنندگان قرار گرفته است.

وی به ارزش ریالی تولیدات آبریان در سال جاری اشاره کرد و افزود: ارزش ریالی تولیدات آبرزی پروری در سدهای استان اردبیل بیش از ۳ میلیارد ریال است.

مدیرکل شیلات استان اردبیل با بیان اینکه در نقاط مختلف استان اردبیل طرح آبرزی پروری در سد اجرا می شود، گفت: در مناطق مختلف استان اردبیل طرح آبرزی پروری در سدهای سوها، سقزچی و سربند در شهرستان نمین، قره قیه، مزرعه جهان و پنجگه در شهرستان مشگین شهر، جغناپ و لیکوان در شهرستان کوثر و گیلارلو در شهرستان گرمی اجرا می شود.

اله بخش ادامه داد: استفاده از منابع آبی طبیعی و نیمه طبیعی جهت توسعه آبرزی پروری علاوه بر کاهش هزینه سرمایه گذاری اولیه، حفظ اراضی کشاورزی، اشتغال و توسعه پایدار روستایی، در صورت انتخاب گونه مناسب و سازگار با شرایط زیستی منابع آبی یک راهکار عملی در کنترل بار مواد آلی و بهبود زیستی این منابع است.مدیرکل شیلات استان اردبیل تصریح کرد: این سدها به منظور توسعه طرح آبرزی پروری و ایفاي نقش در سال جهش تولید به صورت یک ساله با مشارکت شرکت آب منطقه‌ای استان به سرمایه گذاران واگذار می شود.



گروه شیلات-امید متین – نمایندگان مجلس شورای اسلامی در نشست علنی روز گذشته (سه شنبه، ۱۴ اسفند) خود و در جریان بررسی گزارش کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط‌زیست درخصوص طرح تقاضای تحقیق و تفحص از عملکرد سازمان شیلات ایران از سال ۱۳۹۰ تاکنون، با این طرح موافقت کردند.

به گزارش روزنامه دریایی اقتصاد سراسر آمد، موضوع تحقیق و تفحص از عملکرد سازمان شیلات ایران قدمتی چندین‌ساله دارد. این موضوع پیش از این بارها از سوی برخی نمایندگان مجلس مطرح شده و پیگیری‌هایی نیز برای اجرایی‌شدن آن انجام شده بود. با این حال تا دیروز هیچ کدام از طرح‌های نمایندگان مجلس برای این تحقیق و تفحص به نتیجه نرسیده بود.

اواخر مهر ماه سال جاری بود که سیمیه رفیعی، رئیس فراکسیون محیط‌زیست مجلس شورای اسلامی با انتقاد از عملکرد سازمان شیلات به‌عنوان متولی اصلی صید آبریان در کشور از تحقیق و تفحص مجلس از این سازمان خبر داده بود. این نماینده مجلس آن زمان در رابطه با طمع استفاده بیش از حد از منابع دریایی، بیان کرده بود: در دوره گذشته مجلس شورای اسلامی، اتفاقات تلخی به دفعات تیرتر رسانه‌ها شد و وضعیت ذخایر دریایی را در وضعیت نامناسبی قرار داد.

چراغ سبز وزیر به تحقیق و تفحص از شیلات

هفته ابتدایی بهمن‌ماه بود که نشست کمیسیون کشاورزی مجلس با حضور وزیر جهاد کشاورزی و برخی روسای سازمان‌های زیرمجموعه این وزارتخانه برگزار شد. در این جلسه تقاضای تعدادی از نمایندگان مبنی بر تحقیق و تفحص از عملکرد سازمان شیلات کشور مورد بررسی قرار گرفت.

غلامرضا نوری، وزیر جهاد کشاورزی دولت چهاردهم در جلسه کمیسیون کشاورزی مجلس به منظور بررسی درخواست تحقیق و تفحص از عملکرد سازمان شیلات طی سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۳، با بیان این که در برنامه هفتم تکالیف مهمی برای سازمان شیلات وزارت جهاد کشاورزی پیش‌بینی شده است، گفت: افزایش تولید ۴۰۰ هزار تنی آبریان و شیلات در طول سال‌های برنامه هفتم که میزان تولید را از ۱ میلیون تن به ۸ میلیون تن می‌رساند، هدف گذاری شده است.

وزیر جهاد کشاورزی افزود: در بخش صیادی و دریایی با توجه به محدودیت‌هایی که در زمینه آب و ذخایر وجود دارد، هدف‌گذاری کلان و مدیریت دقیق انجام خواهد شد، همه جوانب کارشناسی فنی و نظارتی در نظر گرفته می‌شود و دستاوردهای دانش‌بنیان کشور را به‌کار می‌گیریم. وی خاطرنشان کرد: نظارت بر روند تخصیص ارز ترجیحی به

چراغ سبز وزیر جهاد کشاورزی به تحقیق و تفحص از شیلات

«روزنامه دریایی سرآمد» گزارش می‌دهد

عملکرد سازمان شیلات زیر ذره‌بین بهارستان

۷محور تحقیق و تفحص از سازمان شیلات کدام است؟

جهانی دارد، اما پرورش میگو که می‌توانست حوزه‌ای راهبردی برای ارزآوری باشد، به بدترین شکل ممکن مدیریت شده و نابود شده است. در تخصیص مزارع پرورش میگو نیز شاهد بی‌عدالتی بوده‌ایم؛ زمین‌های مرغوب به جوانان بومی در مناطق هرمزگان، بوشهر و خوزستان اختصاص نیافته و در عوض به افرادی با رانت اطلاعاتی یا دسترسی‌های خاص در تهران واگذار شده است. وی در پایان هشدار داد که این مشکلات نتیجه سال‌ها بی‌توجهی و سوءمدیریت است و تأکید کرد که تحقیق و تفحص از سازمان شیلات برای اصلاح این روند و بهره‌برداری بهینه از ظرفیت‌های عظیم کشور ضروری است.

عضو کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس با ابراز تأسف از عدم‌شفافیت در تخصیص ارز به سازمان شیلات، گفت: از سال ۹۶ که تخصیص ارز آغاز شده، هیچ شفاف‌سازی در این زمینه صورت نگرفته است. بر اساس گزارش‌های خود سازمان شیلات، سالانه بین ۴۰۰ هزار تا یک‌میلیون و ۸۰۰ هزار دلار ارز ترجیحی فقط برای بخش تولید اختصاص یافته، اما این بخش در طول این سال‌ها اساساً نیازی به ارز ترجیحی نداشته است. وی با انتقاد از عدم اصلاح نژاد در حوزه آبرزی پروری، افزود: تا سال ۸۲، کل تولید ماهی قزل‌آلای کشور در اختیار خودماد بود و توان تولید بالایی داشتیم، اما از آن سال، دوشرکت وارد عرصه شدند که نهاده‌های تولید را وارد کردند. به دلیل نبود نظارت، امروز بیش از ۷۰ درصد تولید ما وابسته به این واردات شده است. این دوشرکت هیچ‌گاه پاسخگو نبوده‌اند و سازمان شیلات نیز مآخذه نشده است.

محورهای تحقیق و تفحص از سازمان شیلات

در نهایت رئیس فراکسیون محیط‌زیست مجلس شورای اسلامی روز گذشته نیز در صحن علنی مجلس شورای اسلامی هفت‌محور پیشنهادی برای طرح تحقیق و تفحص از سازمان شیلات ایران را به شرح ذیل مطرح کرد که مورد تأیید نمایندگان مجلس شورای اسلامی قرار گرفت.

محورهای مطرح‌شده برای تحقیق و تفحص عبارتند از:

۱- بررسی کارآمدی و عملکرد هزینه‌ای بازسازی ذخایر آبریان با تأکید بر دریای خزر. ۲- شفاف‌سازی در فرآیند تخصیص ارز ترجیحی واردات نهاده‌های تولیدی آبریان. ۳- عملکرد سازمان شیلات ایران در زمینه صید فانوس ماهیان. ۴- بررسی ابهام‌های موجود در زمینه‌های ساخت، واگذاری و مدیریت بنادر صیادی در راستای اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی. ۵- دلایل ناکارآمدی و شکست طرح‌های سازمان شیلات ایران در زمینه‌های مختلف آبرزی پروری. ۶- عملکرد سازمان شیلات ایران در زمینه‌های مختلف مرتبط با صید و صیادی. ۷- بررسی فرآیند و چگونگی توزیع سهمیه و یارانه سوخت تخصیص‌یافته برای ناوگان صیادی در سال‌های مذکور توسط سازمان شیلات ایران و دستگاه‌های مسئول.

حال، مجموع تولید گوشت ماهی در کشور با وجود این ظرفیت‌ها و دانش فنی موجود، تنها یک‌میلیون تن است که با توجه به سرمایه‌گذاری‌ها و امکانات، رقم ناچیزی محسوب می‌شود. وی در پایان تأکید کرد: این تحقیق و تفحص با هدف کمک به بهبود عملکرد سازمان شیلات و حفاظت از ثروت ملی کشور انجام می‌شود تا ظرفیت‌های بالقوه در حوزه تولید آبریان به‌طور کامل محقق شود.

انتقادات به عملکرد سازمان شیلات

رئیس فراکسیون محیط‌زیست، در ادامه انتقادات خود از عملکرد سازمان شیلات ایران، با اشاره به وضعیت نامناسب تولید و مصرف ماهی در کشور اظهار داشت: در حال حاضر، ماهی در ایران با‌عنوان یک غذای لوکس تلقی می‌شود که این وضعیت شایسته جمهوری اسلامی ایران با این همه ظرفیت و برخورداری نیست. سهم گوشت ماهی در امنیت غذایی ما به‌شدت پایین است، در حالی که ۵۰۰ هزار هکتار منابع آبی داخلی داریم که می‌توانیم از آن برای تولید و ارزآوری بهره ببریم. وی با انتقاد از عملکرد ضعیف سازمان شیلات در حوزه ارزآوری، افزود: طی سال‌های گذشته، مجموع ارزآوری ناشی از صید و شیلات در کشور تنها حدود ۵۰ میلیون دلار بوده که با توجه به منابع مشترک آبی در شمال و جنوب کشور، بسیار ناچیز است. این نشان‌دهنده بی‌کفایتی‌ها و نقصان‌های مدیریتی در بهره‌برداری از این ظرفیت‌هاست.

رفیعی با اشاره به وضعیت معیشتی صیادان، خاطرنشان کرد: حدود ۲۵۰ هزار صیاد و بهره‌بردار مستقیم در این حوزه داریم، اما به دلیل فرآیندهای فسادزا، نه‌تنها کمکی به این افراد نشده، بلکه فعالیت‌هایشان با مشکلات و اخلاف مواجه شده است. ما توانستیم ناوگان صیادی آن‌ها را رتقا دهیم یا نوسازی کنیم و این موضوع برای تولیدکنندگان خرد که مستقیماً از دریا ارتزاق می‌کنند، بسیار ناراحت‌کننده است. نماینده مردم تهران همچنین به موضوع تخصیص غیرمنطقی سوخت به کشتی‌های صیادی اشاره کرد و گفت: چرا باید به کشتی‌هایی که به هر دلیلی در سواحل متوقف شده‌اند و ترددی ندارند، سهمیه سوخت اختصاص دهیم؟ طبق گزارش‌ها، سالانه ۵۰۰ میلیون لیتر نفت و گاز و ۱۰۰ میلیون لیتر بنزین در سایه بی‌نظارتی‌ها به این بخش تخصیص داده می‌شود، بدون این‌که مشخص باشد آیا این کشتی‌ها در دریا حضور داشته‌اند یا خیر.

وی در ادامه به وضعیت اسکله‌های صیادی پرداخت و اظهار داشت: نژدیک به ۳۰ اسکله صیادی در کشور داریم که متأسفانه بسیاری از آن‌ها بلااستفاده مانده‌اند. برای مثال، اسکله کومبارک سال‌هاست که خاک می‌خورد و سردخانه‌ها و تجهیزات احداث‌شده در مناطقی مانند جزیره موسی در حال نابودی هستند. این اسکله‌ها می‌توانستند به قطب‌های مهم بازرگانی و تجارت تبدیل شوند، اما عمل‌رأ شده‌اند.

رفیعی همچنین با انتقاد از وضعیت تولید میگو در کشور، تأکید کرد: میگوی ایران مشتری ثابت در اروپا و بازارهای

بازتاب

مدیرکل شیلات بوشهر:

توسعه پرورش میگو، ماهی در قفس، جلبک، صدف وزالودر دستور کار شیلات بوشهر



مدیرکل شیلات بوشهر گفت: این استان هم اکنون قطب اول پرورش آبریان در کشور به‌شمار می‌رود و در این ارتباط حمایت از توسعه آبرزی‌پروری از میگو و ماهی در قفس تا جلبک، صدف و زالو اولویت‌های در دستور کار است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، عقیل امینی به ایرنا اظهار کرد: شیلات به عنوان یکی از مجموعه‌های اقتصادی استان بوشهر، در حوزه صید و صیادی و آبرزی پروری فعالیت دارد و با توجه به کاهش ذخایر و منابع دریایی، تمرکز این اداره کل بر توسعه پرورش آبریان قرار گرفته که در این زمینه اقدامات موثر و گسترده‌ای در حوزه مقابله با بیماری‌ها و تکثیر آبریزان و اجرای طرح‌های زیست‌محیطی انجام شده و همچنان در دستور کار است. وی به یادآوری اینکه استان بوشهر از دهه ۷۰ به سمت آبرزی‌پروری حرکت کرده است، گفت: این استان با تولید ۵۰ درصد از میگوی پرورشی کشور، قطب اول این صنعت محسوب می‌شود و در زمان حاضر، هفت هزار و ۴۰۰ هکتار زمین آماده بهره‌برداری است و پنج هزار و ۲۰۰ هکتار دیگر نیز در دست ساخت است که در یکی دو سال آینده به ظرفیت موجود اضافه خواهد شد.مدیرکل شیلات استان بوشهر افزود: هم‌اکنون امکان تولید سالانه بیش از ۴۰ هزار تن میگوی پرورشی در این استان وجود دارد، اما در دو سال اخیر به دلیل شیوع بیماری "هپاتو پانکراس" این میزان با کاهش روبرو شده که با مدیریت صحیح و درمان شیلات، دامپزشکی و اتحادیه تکثیر و پرورش، انتظار داریم از این بیماری عبور کنیم و میزان تولید به حد انتظار برسد.امینی درباره اقدامات جدی برای کنترل بیماری‌های آبریان بیان کرد: اصلاح ساختار سایت‌های پرورش میگو، ایجاد استخرهای لاینر و رزروار از جمله اقداماتی است که در این راستا انجام شده است و به عنوان مثال، شمار استخرهای مجهز به لاینر PVC از ۲۴ استخر در سال گذشته به ۱۲۰ استخر در سال جاری افزایش یافته است.مدیرکل شیلات بوشهر با اشاره به برنامه‌های این استان در حوزه پرورش ماهی در قفس گفت: طبق برنامه هفتم توسعه، تولید ۲۳ هزار و ۵۰۰ تن ماهی در این استان هدف گذاری شده است که تاکنون برای ۱۳ هزار و ۷۵۰ تن ظرفیت اسمی مجوز صادر شده است و ۸۹ قفس در دریا مستقر شده است. وی یادآوری اینکه در سال جاری یکهزار و ۵۰۰ تن ماهی از این قفس‌ها برداشت شده است افزود: پیش‌بینی می‌شود که در سال آینده حدود دو هزار تن ماهی از این قفس‌ها تولید شود.امینی یکی از چالش‌های این صنعت را تأمین بچه ماهی عنوان کرد و ادامه داد: برای رفع این مشکل، دو مجموعه جدید برای تکثیر و نر‌سری بچه ماهی کلنگ‌زنی شده است.

دریچه

آبایی، مدیر اجرایی طرح جامع بنادر کشور:

دخالت برخی سازمان های یکی از چالش های جدی مطالعات طرح جامع بندر بزرگ مَکُران است



آبایی در هشتمین نشست کارگروه تخصصی مطالعات طرح جامع مجتمع بندری مکران، با بیان رعایت رفتار حرفه ای صنایع و عدم دخالت در امور تخصصی بنادر و عملیات دریایی اظهار کرد: سازمان برنامه برنامه ریزی و بودجه باید برای ایجاد یکپارچگی و هماهنگی با همکاری شورای توسعه دریامحور و توسعه سواحل مکران و تعیین استراتژی واحد و سیاست های اجرایی در قالب یک برنامه کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت اقدام کند. مدیر اجرایی طرح جامع بنادر کشور با تأکید بر لزوم توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل جاده‌ای و ریلی در مناطق محروم، دخالت برخی سازمان ها در امور تخصصی دریایی و بندری را یکی از چالش های جدی در مطالعات طرح جامع بندر بزرگ مکران عنوان کرد.

مشاور مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی، با بررسی وضعیت بازار بالقوه شرکت‌های پتروپالایشی و نقش بنادر بندر مکران در تأمین نیازهای بین‌المللی، ملی و محلی ۴ به لزوم اعلام تقاضای کلیه صنایع حایز استراتژی صادرات محصول و کالا به سازمان بنادر و دریانوردی اشاره کرد و بر ملی بودن طرح و لزوم عزم ملی و جهادی برای سرمایه‌گذاری در این حوزه و همچنین ورود سازمان برنامه و بودجه، وزارت "صمت" و سازمان توسعه و نوسازی برای همسویی و همراهی در تعیین اندازه بازار این بندر بزرگ مقیاس اقیانوسی تأکید کرد. "آبایی" تلویین برنامه جامع برای توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل جاده‌ای و ریلی ۴، "تدوین راهکارهای جذب سرمایه‌گذاران خارجی" و "بررسی و پیگیری برای توقف دخالت سازمان های غیر مرتبط در امور تخصصی دریایی و بندری" را از جمله مصوبات این نشست برشمرد.

هشتمین نشست کارگروه تخصصی مطالعات طرح جامع مجتمع بندری مکران، با حضور حمید رضا آبایی، مشاور مدیرعامل سازمان بنادر و دریانوردی و مدیر اجرایی طرح جامع بنادر کشور و کارشناسان عضو این کارگروه و با دستور کار تدقیق، به‌روزرسانی تحلیل بازار و مطالعات عرضه و تقاضای حمل و نقل و لجستیک برگزار شد.