



در جلسه ستاد هماهنگی صدور مجوزهای آبی‌پروری، شفاف سازی مجوزها، مورد بحث و بررسی قرار گرفت. به گزارش اقتصادسراسر آمد، جلسه ستاد هماهنگی صدور مجوزهای آبی‌پروری با حضور معاون توسعه آبی‌پروری سازمان، مدیر کل دفتر بازاریابی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبریزان، مدیر کل دفتر توسعه آبریزان آب شیرین و نمایندگان معاونت تولیدات دامی، سازمان دامپزشکی و نظام دامپزشکی کشور، سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور و با هدف بررسی نحوه صدور مجوز مراکز بازاریابی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبریزان و همچنین ساماندهی صدور مجوز واحدهای پرورش ماهیان خاویاری در سالن جلسات سازمان برگزار شد.

در این نشست، نحوه صدور مجوز مراکز ملی بازاریابی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبریزان مورد بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت. همچنین موضوع درج عنوان «خاویار» در مجوزهای صادره برای واحدهای پرورش ماهیان خاویاری بخش خصوصی شامل موافقت اصولی، پروانه تأسیس و پروانه بهره‌برداری پیگیری شد.

بررسی درخواست‌های اخذ پروانه بهداشتی برای دو واحد پرورش ماهیان خاویاری با ظرفیت هر کدام ۱۰ هزار تن در استان‌های گلستان و قزوین نیز از دیگر دستورکارهای این جلسه بود.

تحقق جهش ۱۱۸ درصدی راندمان در صنعت شیلات و آبریزان استان بوشهر

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر گفت: اجرای برنامه‌های ارتقای بهره‌وری در صنعت شیلات و آبریزان این استان، باعث افزایش تولید ۸۷ درصدی شد و برای نخستین‌بار راندمان تولید نیز نسبت به سال گذشته ۱۸ درصد رشد داشته است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، رسول رستمی در حاشیه روز پایانی چهارمین نمایشگاه تخصصی صنایع شیلات و آبریزان و صنایع وابسته در شهر بوشهر افزود: این نمایشگاه هم‌زمان با پنجمین همایش ملی میگو و به مدت چهار روز برگزار شد و ۷۰ شرکت از ۱۶ استان در آن حضور داشتند.

وی با اشاره به دستاوردهای روز پایانی نمایشگاه گفت: در آیین اختتامیه این رویداد، تفاهم‌نامه‌ای میان بانک رفاه کارگران، انجمن‌ها و اتحادیه‌های مرتبط و سازمان شیلات ایران با هدف تأمین مالی طرح‌های حوزه شیلات و آبریزان مبادله شد.

وی ادامه داد: بر اساس این تفاهم‌نامه، استفاده از ابزارهای نوین تأمین مالی از جمله گواهی سپرده خاص بانکی، برات الکترونیک و فکتورینگ در دستور کار قرار گرفته است که می‌تواند زمینه تأمین سرمایه در گردش و سرمایه ثابت واحدهای فعال و همچنین اصلاح ساختار مالی بنگاه‌ها را فراهم کند.

این مقام مسئول تصریح کرد: در نشست شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی با حضور معاون وزیر کشور، موضوعات مرتبط با توسعه بازار، بازاریابی، تأمین زیرساخت‌ها به‌ویژه برق و سایر چالش‌های صنعت میگو و آبریزان بررسی شد و جمع‌بندی این مباحث به‌صورت جدی در دستور کار استان قرار دارد.

وی با اشاره به رویکردهای حمایتی استان در سال جاری بیان کرد: تمرکز اصلی بر تکمیل چهار واحد نرسری و تکثیر ماهی در سطح استان است تا جهش مناسبی در این بخش ایجاد شود و سایر گونه‌های آبی نیز به‌صورت ویژه مورد حمایت قرار گیرند. معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر گفت: این رویکرد می‌تواند به توسعه اشتغال پایدار و افزایش صادرات استان منجر شود.

وی در تشریح برنامه‌های تأمین مالی بخش آبریزان افزود: تسهیلات در دو بخش شامل بهره‌گیری از روش‌های نوین تأمین مالی در چارچوب تفاهم‌نامه منعقدشده و استفاده از منابع بانکی دنبال می‌شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر تصریح کرد: در این راستا و با همکاری صندوق کارآفرینی امید، بیش از پنج‌هزار میلیارد ریال منابع برای حمایت از طرح‌های حوزه شیلات و آبریزان برنامه‌ریزی شده است.

وی گفت: در بخش تأمین مالی نوین، محدودیتی برای پوشش طرح‌ها وجود ندارد و تلاش می‌شود با استفاده از ابزارهای جدید مالی، روند اجرای پروژه‌های سرمایه‌گذاری در صنعت شیلات و آبریزان استان شتاب بیشتری بگیرد.



سید گرو ه شیلات - صنعت شیلات یکی از ارکان مهم تأمین غذا و امنیت غذایی در بسیاری از کشورها به‌ویژه کشورهای ساحلی است. ایران با توجه به موقعیت جغرافیایی خود و دسترسی به منابع آبی فراوان، پتانسیل بالایی در تولید و پرورش آبریزان دارد. در سال‌های اخیر، به‌ویژه در بخش آبی‌پروری، شاهد توسعه و تحولات چشم‌گیری بوده‌ایم. با این حال، این صنعت در کشور ما همچنان با چالش‌های مختلفی مواجه است که توسعه پایدار آن را تحت تأثیر قرار داده است.

از جمله این چالش‌ها می‌توان به مشکلات اقتصادی، بیماری‌های آبریزان، کمبود زیرساخت‌های مدرن، نوآوری، کمبود فرهنگ مصرف و عدم هماهنگی میان بخش‌های دولتی و خصوصی اشاره کرد که تهدیدی جدی برای رشد این صنعت محسوب می‌شوند.

«سرامد» در گفت‌وگو با دکتر عقیل دشتیان نسب، رئیس پژوهشکده میگوی کشور، به بررسی این مشکلات و راهکارهای برون‌رفت از آن‌ها پرداخته است در ذیل به اهم این گفت و گو می‌پردازیم:

دکتر عقیل دشتیان نسب معتقد است که با نوآوری، پیشگیری از بیماری‌ها و حمایت‌های مؤثر دولتی، ایران می‌تواند به یکی از قطب‌های برتر آبی‌پروری در جهان تبدیل شود.

رئیس پژوهشکده میگوی کشور تأکید کرد: با وجود مشکلات موجود، صنعت شیلات ایران همچنان ظرفیت‌های بالایی برای رشد و توسعه دارد و باید برای برطرف کردن موانع موجود، اقداماتی جدی و هدفمند انجام شود.

صنعت شیلات ایران تحت تأثیر

تغییرات جهانی ا

دشتیان نسب اضافه کرد: وضعیت کنونی صنعت شیلات

باید بستری برای معرفی نوآوری‌ها و توانمندی‌ها در این صنعت باشند. اما در حال حاضر با عنایت به اینکه پرورش میگو در مجتمع‌ها و بصورت اشتراکی در حال انجام است که گاها اجازه نوآوری نمی دهد این مورد بخوبی هدایت نمی شود.»

وی به لزوم توجه به تجربیات جهانی در زمینه بیماری‌های آبریزان و پیشگیری از آن‌ها پرداخت و گفت: «ما باید از تجارب کشورهایی که سال‌ها زودتر از ما با این بیماری‌ها مواجه شده‌اند، استفاده کنیم تا از خسارات بعدی جلوگیری شود. این در حالی است که متأسفانه آبی‌پروری کشور در زمینه پیشگیری از بیماری‌ها و رعایت ایمنی زیستی هنوز در مراحل ابتدایی است.» دشتیان نسب تأکید کرد که برای بهبود وضعیت آبی‌پروری و صنعت شیلات در کشور، باید به افزایش همکاری بین دولت، بخش خصوصی و نهادهای تحقیقاتی توجه ویژه‌ای داشت. در عین حال، نیاز به اصلاحات ساختاری و افزایش نوآوری‌ها در این صنعت از جمله اولویت‌های اصلی به شمار می‌آید.

«سرامد» بر این باور است این تحلیل‌ها در حالی مطرح می‌شود که صنعت شیلات ایران با چالش‌های زیادی دست‌وپنجه نرم می‌کند، اما با رویکردهای صحیح و توجه به تجارب جهانی، می‌تواند در مسیر توسعه پایدار قرار گیرد.

حال با توجه آن‌چه گفته شد،صنعت شیلات ایران، به‌ویژه در بخش آبی‌پروری، با وجود ظرفیت‌های فراوانی که دارد، در مسیر توسعه با چالش‌های جدی روبه‌رو است. از جمله این چالش‌ها می‌توان به بیماری‌های آبریزان، مشکلات اقتصادی، کمبود فرهنگ مصرف محصولات شیلاتی و نوسانات بازار اشاره کرد که همگی بر روند تولید و رشد این صنعت تأثیر گذارند. به‌ویژه، بیماری‌ها که علی‌رغم خسارات زیادی که وارد می‌کنند، در عین حال می‌توانند به‌عنوان عامل محرک برای بهبود فرآیندها

رئیس پژوهشکده میگوی کشور به «سرامد» می‌گوید:

مصرف میگو در سبد خانوار ایران بسیار پایین است

چالش‌ها و راهکارهای ایجاد تحول صنعت شیلات ایران

و افزایش نوآوری در صنعت شیلات عمل کنند.

راهکارهای برون رفت

پیشنهادات دکتر عقیل دشتیان نسب به‌طور خاص بر ضرورت توجه به پیشگیری از بیماری‌ها و استفاده از تجربیات جهانی برای کاهش خسارات آن‌ها تأکید دارد. همچنین به اهمیت نوآوری و توسعه ساختاری در صنعت آبی‌پروری اشاره می‌کند و بر لزوم افزایش همکاری میان دولت، بخش خصوصی و نهادهای تحقیقاتی تأکید می‌کند. دولت باید نقش فعال‌تری در حمایت از این صنعت ایفا کند، چه از نظر اقتصادی و چه از نظر فراهم آوردن بسترهای نوآوری و توسعه پایدار.

علاوه بر این، نیاز به فرهنگ‌سازی گسترده در جهت افزایش مصرف محصولات شیلاتی در داخل کشور امری ضروری است. بهبود دسترسی به محصولات شیلاتی و کاهش هزینه‌ها می‌تواند به افزایش مصرف این محصولات کمک کند و در نتیجه بازار داخلی را تقویت نماید. در نهایت، اگر ایران بخواهد به یک قطب معتبر در صنعت شیلات و آبی‌پروری تبدیل شود، باید به ارتقای کیفیت تولید، کاهش وابستگی به واردات و توجه به بازارهای صادراتی به‌طور جدی‌تر بپردازد.

با توجه به تحولات جهانی و افزایش تقاضا برای محصولات شیلاتی، ایران می‌تواند با بهره‌گیری از ظرفیت‌های بالقوه خود و رفع چالش‌های موجود، به یکی از کشورهای پیشرو در این صنعت تبدیل شود و از منافع اقتصادی و اجتماعی آن بهره‌برداری کند.

تحریر به «سرامد» به عنوان تنها روزنامه رسمی حوزه اقتصاددرآبادمگی دارد به تحلیل وضعیت کنونی صنعت شیلات در کشور بپردازد و در همین رابطه با کارشناسان متخصص این حوزه به گفت و گو بنشیند تا به بررسی فرصت‌ها و تهدیدهایی که این صنعت با آن مواجه است، پرداخته شود.

در بچه



معاون استاندار سیستان وبلوچستان در شورای توسعه چابهار:

آغاز مرحله جدید فعال سازی پسکرانه‌ها

در بندر چابهار

سیستان و بلوچستان معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار سیستان و بلوچستان از آغاز مرحله‌ای تازه در فعال‌سازی پسکرانه‌های بندر چابهار خبر داد؛ مرحله‌ای که می‌تواند چابهار را از یک ظرفیت بالقوه به یک پیشران بالفعل اقتصاد ملی تبدیل کند.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، عطاالله اکبری در شورای توسعه بندر چابهار با اشاره به سهم ۱۱ درصدی سیستان و بلوچستان از مساحت کشور و برخورداری از ۳۷۰ کیلومتر مرز آبی در دریای عمان، تأکید کرد: چابهار یک پروژه استانی نیست؛ یک انتخاب استراتژیک برای اقتصاد ایران است.

معاون استاندار سیستان وبلوچستان با استناد به تأکیدات مقام معظم رهبری درباره جایگاه دریای عمان به‌عنوان «عقبه اساسی خلیج فارس» و «موهبت الهی»، افزود: سیاست‌های کلی اقتصاد دریا محور و برنامه هفتم توسعه صراحتاً مناطق ساحلی را به رشد بالاتر از متوسط کشور مکلف کرده‌اند. این یعنی چابهار باید موتور رشد باشد، نه بندری در حاشیه نقشه توسعه.

به گفته وی، توسعه بندر بدون تکمیل شبکه حمل‌ونقل، لجستیک و اتصال سرزمینی، مزیتی ناقص است. راه‌آهن چابهار-زاهدان، بزرگراه زاهدان-چابهار، اتصال به مرز میلک، ۱۷ بازارچه مرزی فعال، دو منطقه آزاد سیستان و چابهار، پنج فرودگاه فعال و ایجاد دو بندر خشک در ایرانشهر و زاهدان، اجزای زنجیره‌ای هستند که باید هم‌زمان تکمیل شوند. عطاالله اکبری تأکید کرد: استان وارد یک پوست‌اندازی زیرساختی شده است. توسعه بندر و توسعه پسکرانه‌ها هم‌زمان در حال پیشروی است.

معاون استاندار سیستان وبلوچستان تصریح کرد: چابهار می‌تواند یکی از گلوگاه‌های مطمئن اقتصاد ایران باشد؛ مسیری برای تنوع‌بخشی به تجارت خارجی و تقویت تاب‌آوری اقتصادی کشور.

معاون استاندار از وزارت راه و شهرسازی خواست عملیات این پروژه را با شتاب نهایی دنبال کند و آن را به بیرجند، یونسو و مرز میلک متصل سازد.

به گفته اکبری، تکمیل این کریدور شرق می‌تواند معادله تجارت منطقه‌ای را به نفع ایران تغییر دهد. عطاالله معاون استاندار سیستان وبلوچستان خاطر نشان کرد: چابهار متعلق به سیستان و بلوچستان نیست؛ متعلق به اقتصاد ملی ایران است. اگر زنجیره پسکرانه‌ها کامل شود، شرق کشور نه‌تنها از حاشیه خارج می‌شود، بلکه می‌تواند به یکی از موتورهای رشد اقتصاد ایران تبدیل شود؛ نقطه‌ای که از دل دریای عمان، مسیر تازه‌ای برای توسعه ملی می‌گشاید.