



مدیر شیلات و امور آبریزان سازمان جهاد کشاورزی استان گفت: اولین مزرعه پرورش آر تمیا در استخرهای ژئوممبران (پلی پوش) در استان آذربایجان شرقی افتتاح می‌شود.

به گزارش اقتصادسرامد، جواد گوزلی بیان کرد: این مزرعه سه هزار مترمربع مساحت دارد که در ۷۳۰ متر مربع آن روزانه ۱۵ کیلو گرم بومیس آرتمیا تولید خواهد شد و با همت و تلاش بخش خصوصی به زودی به مرحله بهره‌برداری رسمی می‌رسد.

وی افزود: مدیریت شیلات استان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اسکو با پیگیری امور، ارائه راهکارهای علمی و اعطای تسهیلات بانکی، زمینه لازم برای سرمایه گذاری این مزرعه را فراهم کرده است که این مزرعه با استفاده از علم روز، در استخرهای پوششی ژئوممبران برای اولین بار در استان وارد چرخه تولید آبریزان کشور می‌شود.

وی هدف از راه اندازی این طرح را حفظ و نگهداری آرتمیای بومی دریاچه ارومیه عنوان کرد و افزود: استفاده از آب‌های نامتعارف (آب‌های شور و لب‌شور ، حفظ چشم انداز آبی منطقه، اشتغال زایی و همچنین دستیابی بهره برداران به دانش روز حوزه شیلات و آبری پروری از اهداف دیگر این طرح است.

به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی س‌سازمان جهادکشاورزی استان، گوزلی ادامه داد: آرتمیا محصول استراتژیک صنعت آبری پروری است که برای تغذیه انواع ماهی و میگو کاربرد دارد و کمبود آن باعث متضرر شدن تولیدکنندگان این صنعت می‌شود. لذا توسعه این مزارع و ورود به چرخه تولید آرتمیا با توجه به شرایط آب و هوایی منطقه و ارزش افزوده بالای محصول تولیدی و همچنین جلوگیری از خروج ارز، گامی مؤثر در جهت خودکفایی است.

استقرار ۴۰۰ زیستگاه مصنوعی در آب‌های جنوب استان بوشهر



مدیرکل شیلات استان بوشهر گفت:با توجه به هماهنگی صورت گرفته ۴۰۰ سازه زیستگاه مصنوعی در آب‌های جنوب استان بوشهر استقرار می یابد.

به گزارش اقتصادسرامد، عقیل امینی در دیدار با فرماندار شهرستان عسلویه با اشاره به ظرفیت‌های موجود در شیلات شهرستان عسلویه گفت: فعالیت‌های شیلاتی بالاخص صید و صیادی در این شهرستان نقش بسزایی در ارتزاق و معیشت مردم دارد.مدیرکل شیلات استان بوشهر در این دیدار از ساخت زیستگاه‌های مصنوعی در این شهرستان خبر داد و گفت: در سال جاری از محل تفاهم نامه با شرکت پلیمر آریاساسول ۱۳۰ هزار قطعه پچه ماهی شاکنک زردباله در آب‌های این شهرستان رهاسازی شد.وی ضمن تشکر از شرکت پلیمر آریاساسول در همراهی با شیلات در موضوع بازسازی ذخایر اظهار کرد: در ف‌ساز دوم تفاهم نامه با این شرکت پلیمر، با توجه پیشرفت ساخت سازه‌های زیستگاه مصنوعی و با توجه به هماهنگی صورت گرفته با شرکت پلیمر آریاساسول در هفته دولت سال جاری ۴۰۰ عدد سازه زیستگاه مصنوعی در آب‌های جنوب استان بوشهر استقرار می یابد.عقیل امینی همچنین در رابطه با لایروبی اسکله نخل تقی گفت: فاز اول پروژه لایروبی اسکله نخل تقی شهرستان عسلویه با مبلغ سیصد و پنجاه میلیارد ریال از محل اعتبارات ملی در حال انجام مناقصه برای انتخاب پیمانکار است و به زودی با انتخاب پیمانکار این پروژه آغاز خواهد شد.مدیرکل شیلات استان بوشهر ادامه داد: یک عدد پمپ اطفاء حریق پرتابل برای این شهرستان خریداری شده است که به زودی تحویل این شهرستان خواهد شد.عقیل امینی در پایان افزود: با توجه به ظرفیت موجود در بخش کشاورزی شهرستان عسلویه کشاورزان این منطقه می‌توانند در زمینه پرورش ماهی در استخرهای ذخیره آب کشاورزی سرمایه گذاری کنند و شیلات نیز از آنها حمایت خواهد کرد.

گروه اقتصاد دریا- امید عباسی – بالا گرفتن احتمالی جنگ تجاری با اعمال تعرفه‌های جدید از سوی دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور

آمریکا و واکنش چین به این موضوع، تبدیل به یکی از مسائل مورد توجه رسانه‌های جهان طی روزهای گذشته شده است. هرچند آتش‌بس تجاری میان واشنگتن و پکن ممکن است فعلا پابرجا باشد، اما چین نسبت به تلاش‌های آمریکا برای انزوای شرکت‌های چینی محتاط شده است. از طرف دیگر، با اعلام توافق تجاری میان آمریکا و ویتنام، پکن بار دیگر به کشورهایی که در آستانه عقد قرارداد با واشنگتن قرار دارند، هشدار داد که با واکنش تلافی‌جویانه

چین روبه‌رو خواهند شد. این تهدیدها در شرایطی مطرح می‌شود که مهلت تعیین‌شده از س‌سوی کاخ سفید برای اعضای توافق‌های تجاری، رو به پایان است.

به گزارش روزنامه اقتصاد سرآمد، یکی از نگرانی‌های پکن این است که آیا آمریکا می‌تواند کشورهای دیگر را متقاعد کند که کنترل‌های صادراتی بر تجهیزات پیشرفته را اعمال یا تشدید کنند؟ چنین اتفاقی، تلاش‌های چین برای خرید ابزارهای موردنیاز برای تولید نیمه‌رساناهای پیشرفته را بیشتر مختل می‌کند. تایوان در ژوئن، شرکت‌های هواوی و اس‌ام‌آی‌سی را به فهرست سیاه خود اضافه و شرکت‌های تایوانی را از تجارت با آن‌ها بدون تأیید دولت منع کرد. این فشار محدود به آسیا نیست. اروپا نیز خود را در موقعیت حساسی می‌بیند. اتحادیه اروپا، بزرگ‌ترین مقصد صادرات خودروهای برقی چین است و طبق تحقیقات اخیر گروه رودیوم، سرمایه‌گذاری شرکت‌های چینی در این بلوک به‌علاوه انگلیس در سال گذشته، به ۱۰ میلیارد یورو (۱۲ میلیارد دلار) رسیده است.

تنش‌های تجاری در حال افزایش است. اورسولا فون درل‌این، رئیس کمیسیون اروپا به‌سه تازگی پکن را به «تسلیح‌سازی» عناصر خاکی کمپاب و آهن‌رباها متهم کرد و نسبت به خطرات ناشی از ظرفیت بیش از حد چین



هشدار داد. پکن به‌ویژه نگران است که اتحادیه اروپا ممکن است مفادی مشابه مفاد توافق انگلیس با آمریکا را امضا کند که شامل تعهداتی در مورد امنیت زنجیره تامین، کنترل صادرات و قوانین مالکیت در بخش‌هایی مانند فولاد، آلومینیوم و داروسازی است. روزنامه فایننشال تایمز گزارش داد، در حالی‌که در متن توافق نامی از چین برده نشده، اما پکن در یک بیانیه عمومی ن‌سازر از این توافق انتقاد و آن را به عنوان یک چالش مستقیم تفسیر کرد.

برنامه چین برای دور زدن فشار آمریکا

با نزدیک‌شدن به اجرای تعرفه‌های جدید تجاری آمریکا از اول آگوست، چین با بهره‌گیری از مسیرهای غیرمستقیم در کشورهای آسیای جنوب‌شرقی از جمله ویتنام و اندونزی، تلاش می‌کند تا صادرات خود به بازارهای غربی را حفظ کند. این روند نه تنها الگوهای تجسارت جهانی را تغییر داده، بلکه بنادر منطقه‌ای و زنجیره‌های تأمین جهانی را نیز دستخوش تحولات اساسی کرده است. در آستانه اجرای تعرفه‌های جدید آمریکا، صادرکنندگان چینی مسیرهای تجاری خود را به سمت کشورهای آسیای جنوب‌شرقی تغییر داده‌اند تا از تبعات اقتصادی این سیاست‌ها در امان بمانند. براساس گزارش خبرگزاری رویترز، این تغییرات در مسیر صادرات چین موجب دگرگونی‌هایی در خطوط بین‌المللی شده است. گزارش اداره سرشماری ایالات متحده نشان می‌دهد که صادرات مستقیم چین به آمریکا در ماه می ۲۰۲۵ میلادی نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۴۳ درصد کاهش یافته و به ۱۵ میلیارد دلار رسیده است. در همین حال، صادرات کلی چین با رشد ۴.۸ درصدی مواجه بوده که عمدتاً ناشی از افزایش ۱۵ درصدی تجارت با کشورهای آسه‌آن و رشد ۱۲ درصدی تجارت با اتحادیه اروپا است.

بازتاب



رئیس مرکز اقیانوس‌شناسی خلیج فارس در بوشهر:

دهه علوم اقیانوسی فرصتی راهبردی برای ارتقای

حکمرانی دریایی ایران است

رئیس مرکز اقیانوس‌شناسی خلیج فارس در بوشهر گفت: دهه علوم اقیانوسی سازمان ملل متحد به فرصتی راهبردی برای بازتعریف سیاست‌های دریایی و تقویت جایگاه علمی و زیست‌محیطی ایران در سطح منطقه‌ای و بین‌المللی تبدیل شده است.

«پژوهش یکپارچه زیست‌کره دریایی (IMBeR)»، یک پروژه تحقیقاتی جهانی در مقیاس بزرگ است که به پایداری اقیانوس‌ها در برابر تغییرات جهانی اختصاص دارد و تحت حمایت کمیته علمی تحقیقات اقیانوسی (SCOR) و شبکه تحقیقاتی جهانی با عنوان زمین آینده (Future Earth) است.

به گزارش اقتصادسرامد، مریم قائمی به این‌نا افزود: در حالی که سازمان ملل دهه ۲۰۳۰-۲۰۲۱ را به‌عنوان «دهه علوم اقیانوسی برای توسعه پایدار» نام‌گذاری کرده، ایران نیز همگام با این چارچوب جهانی، گام‌هایی جدی برای توسعه دانش اقیانوسی و مدیریت یکپارچه دریایی برداشته است.

وی بیان کرد: این دهه با هدف حفاظت از اقیانوس‌ها و تحقق هدف چهاردهم توسعه پایدار (SDG۱۴) طراحی شده و ایران با دارا بودن موقعیتی ژئواستراتژیک در خلیج فارس، دریای عمان و خزر، فرصت ویژه‌ای برای اثرگذاری در سطح منطقه دارد. نایب‌رئیس کمیته منطقه‌ای اقیانوس هند و نماینده رسمی ایران در پروژه بین‌المللی IMBeR با اشاره به اقدام‌های ایران در قالب دهه علوم اقیانوسی اظهار کرد: پژوهشگاه ملی اقیانوس‌شناسی و علوم جوی ایران، به‌عنوان نماینده رسمی کشور در کمیسیون بین‌دولتی اقیانوس‌شناسی یونسکو (IOC)، برنامه‌های متعددی از جمله پایش اقیانوس‌شناسی خلیج فارس و دریای عمان (PGGOOMP)، پایش نواحی ساحلی ایران (ICMP) و مطالعه سواحل مکران را اجرا کرده است.وی افزود: این برنامه‌ها با بهره‌گیری از کشتی تحقیقاتی، آزمایشگاه‌های تخصصی، و تجهیزات نوین، به تولید داده‌های حیاتی در حوزه آلودگی‌های دریایی، ساختار اکوسیستم‌های آبی و اثرات اقلیمی در سواحل جنوبی کشور منجر شده‌اند و جایگاه ایران را در علوم اقیانوسی منطقه‌ای تثبیت کردند.نماینده ایران در پروژه بین‌المللی IMBeR با اشاره به نقش ایران در ساختار منطقه‌ای IOCINDIO گفت: ایران در پروژه‌های مشترک با کشورهای همسایه در حوزه‌های اقیانوس‌شناسی-اقلیمی، تنوع زیستی، آلودگی و مدیریت سواحل مشارکت فعال دارد، تصویب برنامه کاری IOCINDIO برای سال‌های ۲۰۲۶-۲۰۲۷ نیز حاکی از جایگاه برجسته ایران در دیپلماسی علمی دریایی است.قائمی با بیان اینکه ایران در زمینه زیرساخت‌های اقیانوسی پیشرفت‌های قابل‌توجهی دارد، تصریح کرد: در کنار موفقیت‌ها، چالش‌هایی نظیر تأمین مالی پایدار، تقویت سامانه‌های هشدار اولیه، گسترش مدل‌سازی‌های عددی و ارتقای تعامل میان پژوهشگران و سیاست‌گذاران همچنان وجود دارد.وی افزود: برای عبور از این چالش‌ها، راهکارهایی چون تشکیل کمیته ملی دهه علوم اقیانوسی، توسعه بسته‌های سیاست‌محور، افزایش نشست‌های مشترک علمی-اجرایی و ارتقای سواد اقیانوسی عمومی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

«سرآمد» بررسی می‌کند:

«بنادر منطقه‌ای» ابزار چین

برای دور زدن آمریکا

جنگ تجاری میان پکن و واشنگتن تشدید می‌شود؟

آمریکا به‌زودی تعرفه‌های جدیدی را اعلام خواهد کرد. در حالی‌که برخی کشورها در تلاشند با واشنگتن به توافق برسند و از شدیدترین پیامدهای این سیاست‌ها در امان بمانند. مذاکرات متعددی تا پیش از اول آگوست در جریان است. اتحادیه اروپا اعلام کرده در مذاکرات با آمریکا پیشرفت‌هایی حاصل شده و همچنان برای رسیدن به جمع‌بندی نهایی تلاش می‌کند.

چشم‌انداز خطر بلندمدت برای چین

خطر بلندمدت برای پکن این است که این تلاش‌ها، یک تغییر گسترده‌تر بوده و به کارزاری سه‌رهبری آمریکا-برای مهار صادرات چین محدود نمی‌شود، بلکه تغییر شکل تجارت جهانی حول زنجیره‌های تأمین «قابل اعتماد» است که چین خارج از آن‌ها قرار می‌گیرد. شی‌جین پینگ، رئیس‌جمهور چین در سفری به جنوب‌شرقی آسیا در اوایل سال جاری، از این منطقه خواست تا به عنوان یک «خانواده آسیایی» در کنار هم بایستند و نسبت به تجزیه تجاری هشدار داد. پکن اغلب به اقداماتی که با آن‌ها مخالف است با اقدامات تجاری هدفمند پاسخ داده است. هنگامی که اتحادیه اروپا پا سال گذشته تعرفه‌هایی را بر خودروهای برقی چینی اعمال کرد، چین تحقیقات ضد دامپینگ را در مورد واردات برندی، ل‌بنیات و گوشت خوک اروپایی آغاز کرد. پس از آنکه جلسات گروه‌۷ در ژاپن به عنوان انتقادی از چین تلقی شد، واردات غذاهای دریایی ژاپن را در سال ۲۰۲۳ متوقف کرد. اختلاف با استرالیا در سال ۲۰۲۰، به محدودیت‌های تجاری بر کالاهایی به ارزش میلیارد‌ها دلار منجر شد.

برخی رسانه‌ها نیز گزارش داده‌اند که توافق با ویتنام، سومین توافق تجاری بزرگ آمریکا در سال جاری پس از بریتانیا و ژاپن است و کشورهای طرف معامله با آمریکا تلاش دارند پیش از ضرب‌الاجل، برای جلوگیری از اعمال تعرفه‌های سنگین‌تر با واشنگتن به توافق برسند. در این میان، نگرانی پکن از آن است که چنین توافق‌هایی با سایر کشورها بتواند راه‌راه ترانشیپ را ببندد و چین را عملاً از بخشی از زنجیره تأمین جهانی حذف کند؛ به‌ویژه آنکه ویتنام تاکنون یکی از مسیرهای اصلی عبور کالاهای چینی به بازار آمریکا بوده است.

دریاچه



فرصتی برای توسعه دیپلماسی و گردشگری ساحلی:

«دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر»

میزبان المپیاد ورزش‌های آبی جهان اسلام

رییس دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر گفت: برای نخستین بار دانشگاه خرمشهر میزبان المپیاد ورزش‌های آبی و ساحلی دانشجویان جهان اسلام می‌شود.

به گزارش اقتصادسرامد، مرتضی بختیاری از میزبانی این دانشگاه برای نخستین بار در المپیاد ورزش‌های آبی و ساحلی دانشجویان کشورهای اسلامی خبر داد و به ایسنا اظهار کرد: این رویداد مهم ورزشی و فرهنگی، فرصتی مغتنم برای معرفی ظرفیت‌های منحصربه‌فرد منطقه در بخش اکوتوریسم و ورزش‌های دریایی به جامعه جهانی است.وی با بیان اینکه نماد مقاومت و ظرفیت‌های گردشگری، دو روی سکه خوزستان است، ادامه داد: خرمشهر و آبادان، علاوه بر اینکه نماد مقاومت و ایستادگی ملت ایران در دوران دفاع مقدس هستند، از ظرفیت‌های بالای اکوتوریستی و گردشگری در بخش ورزش‌های دریایی نیز برخوردار هستند.

بختیاری افزود: دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر، توسعه اقتصاد دریامحور را یکی از راهبردهای اصلی خود قرار داده است. در این راستا، توسعه گردشگری می‌تواند به تحول و شکوفایی منطقه کمک شایانی کند و در کنار آن، نشاط اجتماعی را نیز برای شهروندان به ارمغان آورد.رییس دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر گفت: المپیاد ورزش‌های دریایی دانشجویان جهان اسلام یکی از رویدادهای مهم و شناخته‌شده در سطح بین‌المللی است و نقش بسزایی در تقویت دیپلماسی عمومی و آموزشی ایفا می‌کند.این استاد دانشگاه اضافه کرد: حضور دانشگاه‌های مختلف در این المپیاد می‌تواند به معرفی بهتر ظرفیت‌های منطقه در سطح جهانی و جذب گردشگران بیشتر کمک کند.بختیاری با اشاره به ظرفیت استثنایی خرمشهر در اکوتوریسم و ورزش‌های آبی گفت: وجود سواحل زیبا، آب‌های جاری و چندین رودخانه، منطقه خرمشهر را به یک قطب استثنایی برای اکوتوریسم و جذب گردشگر در حوزه ورزش‌های آبی تبدیل کرده است.وی بیان کرد: دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر با هدف احیا و تقویت این فعالیت اقتصادی و فرهنگی، برنامه‌های جامعی را تدوین کرده است و ایجاد پژوهشگاه گردشگری و اکوتوریسم دریایی، توسعه رشته‌های ورزشی دریایی و راه‌اندازی نشریه تخصصی در این حوزه، از جمله چشم‌اندازهای آتی دانشگاه محسوب می‌شود.بختیاری با اشاره به برگزاری المپیاد در بهمن ۱۴۰۴، حمایت وزارت علوم و میرا‌هی نهادهای منطقه‌ای اظهار کرد: این المپیاد با حمایت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، برای اولین بار در استان خوزستان و در دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر برگزار می‌شود.

وی ادامه داد: دانشجویان کشورهای اسلامی از سراسر جهان در این رویداد حضور خواهند یافت. در حال حاضر، اقدامات لازم از جمله تشکیل کمیته‌های تخصصی و راه‌اندازی دبیرخانه المپیاد در دانشگاه در حال انجام است. بختیاری گفت: امید است این میزبانی، گامی مؤثر در جهت توسعه همه‌جانبه منطقه باشد و سایر نهادها و ارگان‌های منطقه‌ای و استانی نیز با همکاری و حمایت خود، به برگزاری هر چه بهتر این رویداد و معرفی شایسته ظرفیت‌های منطقه کمک کنند.