



مدیرکل شیلات خوزستان گفت: استان خوزستان با مجموع ۱۲۴ هزار تن تولیدات شیلاتی در حوزه صید از دریا و آبی‌پروری، در جایگاه سوم کشور قرار دارد، در بخش آبی‌پروری با ۹۶ هزار و ۴۲۰ تن تولید رتبه دوم کشور را به خود اختصاص داده و در حوزه صید از دریا در میان استان‌های ساحلی رتبه چهارم کشور را داراست.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، سید شریف موسوی در نشست ستاد توسعه شیلات استان خوزستان که در ریاست استاندار و با حضور مدیران و مسئولان دستگاه‌های مرتبط با تشریح روند فعالیت‌های شیلات استان و با استناد به سالنامه آماری شیلات کشوربرگزار شد، با اشاره به وجود ۲۲۰ کیلومتر نوار ساحلی و شناسایی اراضی قابل بهره‌برداری در توسعه اقتصاد دریا محور افزود: با ورود بخش خصوصی پروژه‌های متعددی در سواحل استان مطالعه و اجرا شده است؛

به‌ویژه در شهرستان هندیجان با سرمایه‌گذاری ۳۰ همت از سوی سازمان اوقاف کشور، شهرک شیلاتی ۴۲۰۰ هکتاری بوطهری در حال اجراست که پیش‌بینی می‌شود ۱۸ هزار و ۷۰۰ فرصت شغلی ایجاد کند. سید شریف موسوی همچنین از دیگر پروژه‌های فعال و در حال احداث پرورش میگوی هندیجان شامل مجتمع‌های ۳۹۵هکتاری، ۴۵۰هکتاری شهرک کشاورزی، ۱۱۱۱هکتاری و ۱۱۱۶هکتاری و ۸۰۰ هکتاری خرمشهر با استفاده از آب‌های نامتعارف نام برد.

موسوی افزود: خوزستان در زمینه پرورش میگو با تولید ۲ هزار و ۴۴۳ تن در رتبه پنجم کشور قرار دارد و این میزان تولید نشان‌دهنده قابلیت‌های بالقوه استان در گسترش زنجیره ارزش میگو و جذب سرمایه‌گذاری‌های جدید در این حوزه است.

مدیرکل شیلات خوزستان با اشاره به توسعه پرورش ماهیان خاویاری در شهرستان‌های دزفول، شوش، شوشتر و گتوند بیان کرد: خوزستان با تولید ۱۲۹ تن گوشت و خاویار در رتبه ششم کشور قرار دارد و با توجه به ظرفیت‌های طبیعی موجود در شهرستان‌های شمالی از جمله ایذه، دزپارت و گتوند و پروژه های در حال احداث امکان ارتقای این جایگاه وجود دارد.

موسوی همچنین از اجرایی شدن طرح الگوی -ترویجی پرورش متراکم آبزیان با سامانه هوشمند تصفیه و بازچرخش آب در مرکز بازسازی ذخایر آبزیان شهید ملکی اهواز خبر داد و گفت: این- طرح تلفیقی از مدل های مختلف روشهای نوین تولید به- منظور ترویج صحیح در سطح استان است.

#### نخستین مزرعه پرورش متراکم میگو در بريس کلنگ‌زنی شد



کلنگ نخستین مزرعه پرورش متراکم میگو در استان سیستان و بلوچستان با حضور مسئولان محلی، کارشناسان شیلاتی و نمایندگان مرکز تحقیقات شیلاتی آب‌های دور چابهار در شهر بريس به زمین زده شد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، این طرح با هدف توسعه پایدار صنعت میگو، افزایش بهره‌وری منابع آبی و گسترش تولید دانش‌بنیان در منطقه آغاز شده است.

پروژه احداث این مزرعه با محوریت دوره‌های آموزشی -ترویجی مرکز تحقیقات شیلاتی آب‌های دور چابهار و با هدف توسعه پایدار صنعت میگو، افزایش بهره‌وری منابع آبی، ترویج تولید دانش‌بنیان و فراهم‌سازی زمینه جذب سرمایه‌گذار توسط اداره‌کل شیلات استان طراحی شده است. اجرای این طرح گامی مؤثر در ارتقای ظرفیت‌های تولیدی استان به شمار می‌رود.

مزرعه مورد نظر با استفاده از فناوری‌های نوین پرورش متراکم، توان تولید بالا در واحد مسطح را داراست و می‌تواند به عنوان الگوی کاربردی برای توسعه مزارع مشابه در سایر مناطق ساحلی کشور عمل کند.

در این مراسم، رئیس مرکز تحقیقات شیلاتی آب‌های دور چابهار، با اشاره به اهمیت علمی و اقتصادی این طرح، نقش آن را در تقویت زنجیره ارزش میگو، ارتقای دانش فنی پرورش دهندگان و افزایش ظرفیت صادرات آبزیان مهم ارزیابی کرد.

اشکان ازدری افزود: اجرای این پروژه نقطه عطفی در توسعه شیلاتی جنوب‌شرق کشور محسوب می‌شود و نشان‌دهنده هم‌افزایی میان نهادهای نخستین مزرعه پرورش متراکم میگو در بريس کلنگ‌زنی شد



گروه شیلات -سعید قلیچی -مسئولان سازمان شیلات معتقدند

که بیش از ۹۰درصد فعالیت‌های شیلاتی کشور توسط بخش خصوصی و گروه‌های مختلف مردمی در حال انجام است و دولت تنها نقش مدیریتی و کنترل‌گری در این حوزه دارد. چند روز پیش از این و در آیین افتتاحیه نهمین نمایشگاه بین‌المللی شیلات بود که حمزه رستم‌پور، معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان شیلات ایران اعلام کرد: «۹۹درصد فعالیت در حوزه شیلات از سوی بخش خصوصی انجام می‌شود. با توجه به اهمیت توسعه شیلات، این صنعت در کشور برای حدود ۳۰۰هزار نفر اشتغال مستقیم و برای یک‌میلیون نفر اشتغال غیرمستقیم در پی دارد.» بیان این آمار از سوی یکی از عالی‌ترین مقام‌های دولتی مرتبط با حوزه شیلات کشور نشان‌دهنده اهمیت اقتصادی و اجتماعی این صنعت به‌عنوان یکی از زیرشاخه‌های اصلی اقتصاد دریامحور کشور است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، در سواحل شمال و جنوب ایران، جایی که خشکی هر روز به امواج دریاها می‌رسد، اقتصاد و زندگی مردم با فعالیت‌های شیلاتی و صیادی و آبی‌پروری معنای ویژه‌ای پیدا می‌کند. در بندرهای کوچک، روستاهای ساحلی پراکنده کنار دریاها و تالاب‌های کشور، حضور جامعه محلی در فعالیت‌های شیلاتی نه‌فقط به‌عنوان یک شغل که به‌صورت یک سبک زندگی شناخته می‌شود؛ سبکی از زندگی که این روزها بیش از هر زمان دیگر در متن سیاست‌های توسعه، اقتصاد دریامحور و مردمی‌سازی اقتصاد ملی دیده می‌شود.

آمارهای غیررسمی نشان می‌دهد که در برخی روستاهای ساحلی، سهم شیلات در درآمد خانوارها تا ۷۰درصد نیز می‌رسد؛ رقمی که نشان‌دهنده جایگاه این بخش در حفظ تاب‌آوری اقتصادی مناطق محروم است. از طرف دیگر، در سال‌های اخیر شکل مشارکت مردم در شیلات از صراف «بهره‌بردار» بودن فراتر رفته است. تعاونی‌های صیادی، گروه‌های محلی حفاظت از آبزیان، زنان روستایی فعال در صنایع تبدیلی و حتی جوانانی که کسب‌وکارهای نوای شیلاتی راه‌اندازی کرده‌اند، بخشی از بدنه جدید شیلات مردمی هستند. جامعه محلی ساکن در سواحل کشور، این روزها دیگر فقط «صیاد» نیستند؛ امروز در سواحل ایران شبکه‌ای گسترده از مشاغل میدانی شکل گرفته که هر کدام نقش کوچک اما حیاتی در توسعه شیلات دارند. این تنوع فعالیت‌ها در عمل باعث شده تا شیلات به جای یک صنعت متمرکز، به «اکوسیستمی اجتماعی-اقتصادی» تبدیل شود.

بسیاری از کارشناسان، شیلات و آبی‌پروری را یکی از ستون‌های اصلی

«سراسرآمد» در گفت‌وگو با یک کارشناس شیلات بررسی کرد؛

## اشتغال مستقیم شیلات با حمایت دولت و بخش

## خصوصی در حال گسترش است

«صنعت آبزیان» به یارانه وابسته نیست و در رقابت اقتصادی رشد کرده است

نقش آفرینی مهم واحدهای شیلاتی کوچک

این فعال صنعت شیلات کشور افزود: «صنعت آبزیان، بر خلاف دیگر بخش‌های دام و طیور، به یارانه‌های دولتی وابسته نیست و در رقابت اقتصادی آزاد رشد کرده است. این انعطاف‌پذیری و تمرکز بر رقابت سالم باعث شده تا سهم بزرگی از درآمدهای ارزی کشاورزی را به خود اختصاص دهیم. در آینده نیز برخورداری از شرایط رقابتی برابر می‌تواند ارزش افزوده بیشتری برای این صنعت ایجاد کند. بخش آبزیان با وجود اینکه همواره با حمایت‌های کمتری مواجه بوده، اما جالب اینجاست که همین استقلال نسبی از یارانه‌ها را به‌عنوان عامل رشد و توسعه خود می‌بیند.»

به گفته «شهریاری»؛ «مطالعات اقتصادی نشان می‌دهد که هر یک شغل مستقیم در شیلات می‌تواند منجر به ایجاد ۱۵ تا ۳۳ اشتغل غیرمستقیم در صنایع وابسته شود. به این ترتیب، شیلات به‌رغم حجم مالی محدود نسبت به بخش‌های بزرگ‌تری مانند نفت و صنعت، نقشی کلیدی در ایجاد اشتغال پایدار دارد.»

#### حرکت شیلات به سوی اقتصاد مردمی

عضو اتحادیه تولید و تجارت آبزیان همچنین گفت: «ایجاد واحدهای خرد شیلاتی در این مناطق، به‌ویژه پرورش ماهی در قفس، آبی‌پروری گرمابی، میگو، تکثیر مولدین و پرورش ماهی در استخرهای کوچک روستایی، یکی از ارزان‌ترین و سریع‌ترین مسیرهای ایجاد اشتغال پایدار است. امروز در بسیاری از روستاهایی که فاقد زیرساخت‌های صنعتی‌اند، آبی‌پروری تنها فعالیتی است که با سرمایه اولیه کم، سودآوری کوتاه‌مدت و نیاز اندک به مهارت تخصصی می‌تواند تحول اقتصادی ایجاد کند. از همین رو، شیلات در سال‌های اخیر به‌عنوان یکی از محورهای اصلی محرومیت‌زدایی و اقتصاد مردمی معرفی شده است.»

این فعال صنعت شیلات در ادامه گفت: «در حال حاضر سهم قابل توجهی از اشتغال مستقیم شیلات ایران در واحدهای خرد و متوسط شکل گرفته و این روند با حمایت دولت و بخش خصوصی در حال گسترش است. ورود بخش خصوصی به عرصه‌هایی مانند خوراک آبزیان، تکثیر بچه‌ماهی، تجهیزات از ارزان‌ترین و سریع‌ترین مسیرهای ایجاد اشتغال پایدار است. امروز در بسیاری از روستاهایی که فاقد زیرساخت‌های صنعتی‌اند، آبی‌پروری تنها فعالیتی است که با سرمایه اولیه کم، سودآوری کوتاه‌مدت و نیاز اندک به مهارت تخصصی می‌تواند تحول اقتصادی ایجاد کند. از همین رو، شیلات در سال‌های اخیر به‌عنوان یکی از محورهای اصلی محرومیت‌زدایی و اقتصاد مردمی معرفی شده است.»

این فعال صنعت شیلات در ادامه گفت: «در حال حاضر سهم قابل توجهی از اشتغال مستقیم شیلات ایران در واحدهای خرد و متوسط شکل گرفته و این روند با حمایت دولت و بخش خصوصی در حال گسترش است. ورود بخش خصوصی به عرصه‌هایی مانند خوراک آبزیان، تکثیر بچه‌ماهی، تجهیزات از ارزان‌ترین و سریع‌ترین مسیرهای ایجاد اشتغال پایدار است. امروز در بسیاری از روستاهایی که فاقد زیرساخت‌های صنعتی‌اند، آبی‌پروری تنها فعالیتی است که با سرمایه اولیه کم، سودآوری کوتاه‌مدت و نیاز اندک به مهارت تخصصی می‌تواند تحول اقتصادی ایجاد کند. از همین رو، شیلات در سال‌های اخیر به‌عنوان یکی از محورهای اصلی محرومیت‌زدایی و اقتصاد مردمی معرفی شده است.»

### در بچه



نماینده استان اولیانوفسک روسیه خبر داد:

## خط دریایی آستارا – اولیانوفسک روسیه در بهار

راه‌اندازی می‌شود

نماینده استان اولیانوفسک روسیه از توافق در طرف برای آغاز نخستین خط کشتیرانی میان آستارا و اولیانوفسک در بهار خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، روسلان شفق‌اتویچ گاینتدینوف در جریان نشست مشترک اقتصادی با معاون اقتصادی استاندار گیلان با اشاره به ظرفیت‌های مبادلاتی دو طرف اظهار کرد: هدف ما توسعه همکاری‌های تجاری با ایران و در دو بخش کشاورزی و صنعتی است و استان اولیانوفسک آمادگی دارد اقلام مختلف را از مسیر ایران جابه‌جا و به بازارهای منطقه‌ای صادر کند.

وی افزود: در بخش کشاورزی، غلات و روغن از مهم‌ترین کالاهایی است که می‌تواند محور همکاری‌های دو طرف قرار گیرد. در حوزه صنعت نیز با توجه به فعالیت گسترده صنایع هوانوردی و خودروسازی در اولیانوفسک، ظرفیت مبادله قطعات و همچنین صادرات خودروهای تولید این استان به ایران وجود دارد. اخیراً نیز توافقاتی برای صادرات خودروهای تولید «آویانوفسک» انجام شده و فرآیند اخذ مجوزهای لازم در حال تکمیل است. مشاور استاندار اولیانوفسک با اشاره به توانمندی ایران در صنایع پتروشیمی، پلاستیک، فرآورده‌های گلیکولی و سایر محصولات صنعتی گفت: بسیاری از کالاهای شمال ایران از جمله محصولات کشاورزی نظیر چای و مرکبات می‌تواند در این مسیر تجاری مبادله شود.

گاینتدینوف با بیان اینکه توسعه روابط ترانزیتی محور اصلی گفت‌وگوهای امروز بود، تصریح کرد: به دستور استاندار اولیانوفسک در حال بررسی دقیق کانال‌های همکاری و مسیرهای ترانزیتی هستیم. مسیر ایران برای ما یک مسیر حیاتی محسوب می‌شود که می‌تواند نقطه اتصال مطمئن میان روسیه، جنوب ایران و سایر کشورهای منطقه باشد.

مشاور استاندار اولیانوفسک اعلام کرد: امروز درباره راه‌اندازی نخستین کشتی تجاری بین بنادر شمالی ایران به‌ویژه آستارا و بندر اولیانوفسک گفتگو شد و توافق شد این خط دریایی در بهار امسال به صورت رفت و برگشت آغاز به کار کند.

وی ادامه داد: راه‌اندازی این خط دریایی پس از فروپاشی شوروی برای نخستین‌بار انجام می‌شود و می‌تواند نقطه عطفی در همکاری‌های تجاری، ترانزیتی و لجستیکی دو کشور باشد.

مشاور استاندار اولیانوفسک همچنین از هماهنگی برای برگزاری یک همایش اقتصادی ایران –اولیانوفسک خبر داد و گفت: با ابتکار کنسول ایران تصمیم گرفته‌ام این همایش را برگزار کنیم و از استاندار گیلان و هیئت اقتصادی شامل شرکت‌های خصوصی، لجستیکی و فعالان تجاری دعوت خواهیم کرد تا در این برنامه شرکت کنند. این همایش می‌تواند زمینه آشنایی بیشتر دو طرف با ظرفیت‌های کالایی یکدیگر را فراهم کند و نقطه آغاز تحولات مهم اقتصادی باشد.

#### باز تاب



فرماندار ویژه شهرستان چابهار:

## اولویت دولت توسعه پایدار سواحل مَکَران

واشتغال‌زایی در چابهار است

معاون استاندار و فرماندار ویژه شهرستان چابهار با اشاره به اهمیت توسعه پایدار سواحل مکران گفت: استان سیستان و بلوچستان با برخورداری از ۵۴۱ کیلومتر خط ساحلی و مرز مشترک با پاکستان

ظرفیت‌های بسیار بالایی در حوزه دریایی و بندری دارد و توسعه زیرساخت‌های دریایی و جذب سرمایه‌گذاری در این منطقه را به‌عنوان برنامه‌های دولت است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، علیرضا نورا به ایسنا اظهار کرد: پروژه‌های بزرگی در حال اجراست که با اشتغال‌زایی بیش از ۲ هزار و ۴۰۰ نفر، اثرات اقتصادی ملموسی در منطقه ایجاد خواهد کرد.

وی افزود: از جمله این- پروژه‌ها می‌توان به توسعه محدوده کنار سبایت آب‌شیرین‌کن، احداث مجتمع آب‌شیرین‌کن بندر رمین با ظرفیت تولید هزار مترمکعب در شبانه‌روز و یارد اسکرپ کشتی در ساحل بیردف اشاره کرد. فرماندار چابهار خاطر‌نشان کرد: مجتمع آب‌شیرین‌کن بندر رمین با حمایت کشور ژاپن تأمین آب پایدار برای ۱۱ هزار نفر و روستاهای همجوار را تضمین می‌کند و زمینه سرمایه‌گذاری‌های کشاورزی در منطقه را فراهم خواهد ساخت. نورا گفت: همچنین پروژه‌های تعمیر و ساخت شناور در اسکله تیس بیش از ۱۲۰ شغل مستقیم ایجاد کرده و خدمات قابل توجهی به شناورهای صیادی ارائه می‌دهد.

وی تأکید کرد: تمام پروژه‌ها با رعایت ضوابط زیست‌محیطی، منظر ساحلی و حقوق عمومی اجرا می‌شوند و تصمیم‌گیری نهایی برای توسعه هر طرح پس از بررسی‌های کارشناسی انجام خواهد شد.

فرماندار همچنین به تأکید رهبر انقلاب بر توجه ویژه به سواحل مکران و لزوم توسعه محورهای دریایی اشاره کرد و گفت: سیاست‌های کلان کشور بر پایه توسعه دریا محور طراحی شده و ایجاد زیرساخت‌های بندری و دریایی در این منطقه نقش مهمی در توسعه اقتصادی، افزایش اشتغال و جذب سرمایه‌گذاری ملی و بین‌المللی دارد.

وی افزود: با اجرای این پروژه‌ها و توسعه پایدار سواحل مکران، چابهار می‌تواند به قطب اقتصادی و دریایی کشور تبدیل شود و فرصت‌های گسترده‌ای برای مردم منطقه فراهم شود.

معاون استاندار سیستان و بلوچستان بیان کرد: پروژه ملی آب شیرین کن ایماوساک نیز یکی از طرح‌های کلیدی استان در زمینه تأمین پایدار آب شرب است و با هدف کاهش بحران کم‌آبی و تأمین آب سالم برای شهرستان چابهار و مناطق اطراف در حال اجراست. نورا افزود: این پروژه با همکاری سازمان‌های مرتبط از جمله منابع طبیعی و آبفا و هماهنگی کامل با فرمانداری، مطابق استانداردهای ملی و با استفاده از ظرفیت‌های محلی پیش می‌رود و مراحل اجرایی آن تحت نظارت مستقیم دنبال می‌شود.

وی تأکید کرد: با اجرای دقیق برنامه زمان‌بندی و رعایت استانداردهای کیفی، ساکنان چابهار و مناطق همجوار می‌توانند از منابع آب مطمئن و پایدار بهره‌مند شوند و این پروژه زمینه توسعه اقتصادی و سرمایه‌گذاری در منطقه را نیز فراهم خواهد کرد.