

سرمایه‌گذاری بیش از ۹ هزار میلیارد ریالی بخش خصوصی در زمینه شیلات استان بوشهر



مدیرکل شیلات استان بوشهر گفت: همزمان با هفته دولت امسال طرح‌های پرورش آبزیان با سرمایه گذاری ۹ هزار و ۸۸۰ میلیارد ریال توسط بخش خصوصی در این استان بهره برداری و عملیات اجرایی آغاز می‌شود.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، عقیل امینی با اشاره به اینکه استان بوشهر قطب تولید پرورش آبزیان از جمله ماهی، میگو و صدف دریایی است اظهار کرد: از این مبلغ پنج هزار و ۴۸۵ میلیارد ریال افتتاحی است. وی افزود: سایت پرورش صدف دریایی در سواحل بندر دیلم شامل یکهزار و ۳۰۰ قفس پرورشی در سطح یک هکتار است که برای راه اندازی آن ۵۰ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری شده است.

امینی با اشاره به افتتاح سه طرح پرورش ماهی در قفس در ساحل خلیج فارس استان بوشهر یادآور شد: ظرفیت این طرح‌ها پرورش یکهزار و ۵۰۰ تن ماهی در سال با میزان سرمایه‌گذاری ۵۲۰ میلیارد ریال است.

مدیرکل شیلات استان بوشهر افتتاح ۱۸ طرح پرورش میگو در سواحل استان را از دیگر برنامه‌های هفته دولت در حوزه شیلات برشمرد و اضافه کرد: ظرفیت تولید طرح‌ها سالانه ۶ هزار تن میگو پرورشی است.

وی ادامه داد: این طرح که برای اجرای آنها چهار هزار و ۹۰۰ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری شده است زمینه اشتغال ۴۶۸ نفر را فراهم کرده است.

امینی ضمن اشاره به افتتاح طرح‌های روشنایی در اسکله‌های صیادی با ۱۵ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری گفت: در هفته دولت عملیات اجرایی پروژه تولید میگو مترکسم با ظرفیت ۲۰۰ تن و سرمایه‌گذاری یکهزار و ۲۰۰ میلیارد ریال در سواحل بوشهر آغاز شده است.

وی افزود: ساخت تکثیر و نرسری ماهی دریایی به ظرفیت ۲۱۰۵ میلیون قطعه بچه ماهی با سرمایه گذاری ۲ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال آغاز شده است. امینی تصریح کرد: عملیات اجرایی طرح تکثیر بچه میگو با ظرفیت ۱۰۰ میلیون قطعه در سال نیز با ۸۰۰ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری آغاز شد.



مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی اصفهان از صادرات بالغ بر ۹۵۰ هزار قطعه «تخم چشم‌زده» ماهی قزل‌آلا از این استان به خارج از کشور از ابتدای سال جاری تاکنون خبر داد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمدرضا عباسی به ایرنا افزود: تخم چشم‌زده ماهی قزل‌آلا یک محصول راهبردی در تامین گوشت سفید و پرورش آبزیان به‌شمار می‌رود و استان اصفهان از جمله کانون‌های تولید آن در کشور است.

وی اظهار کرد: نخستین محموله تخم چشم‌زده ماهی قزل‌آلا صادراتی استان به خارج از کشور مربوط به سال قبل بود و از آن زمان تاکنون چهار نوبت صادرات داشتیم.

مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی اصفهان ادامه داد: صادرات چند باره در حالی تحقق پیدا کرده است که پیش‌تر هر ساله میلیون‌ها تخم چشم‌زده از کشورهای مختلف وارد می‌شد. عباسی خاطر نشان کرد: تولید این محصول تا حد زیادی سبب کاهش وابستگی به واردات، خروج ارز از کشور و نقص در تولید و پرورش ماهی پروار شده است.

وی گفت: مرکز اصلاح نژاد و مرکز دانش بنیان «نگین شایان» شهرستان فریدونشهر در غرب اصفهان از جمله فعالان اصلی استان و کشور است و همه ساله محصولاتی از این دست را به خارج صادر می‌کند. مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی اصفهان افزود: مجموعه نامبرده سال قبل بیش از ۱۰۰ میلیون قطعه تخم چشم‌زده تولید کرد و از ابتدای امسال تاکنون نیز بیش از ۵۰ میلیون قطعه از این محصول را تولید کرده و در اختیار مراکز پرورش آبزیان کشور قرار داده است.



سرتیبه **گروه اقتصادیین المللی – توحید وروستان** – رودخانه مکنونگ یک رودخانه فرامرزی در شرق و جنوب شرق آسیا است. این رود دوازدهمین رودخانه طولانی جهان و سومین رودخانه طویل در آسیا محسوب می‌شود. این رودخانه از فلات تبت در جنوب غربی چین (جایی که رودخانه لنکانگ نامیده می‌شود) سرچشمه می‌گیرد و از میانمار، لائوس، تایلند، کامبوج و جنوب ویتنام می‌گذرد. در نشست دی‌ماه سال گذشته، لی کیانگ، نخست‌وزیر چین از کشورهای حوزه رودخانه لنکانگ-مکنونگ خواست همکاری‌های یکپارچه خود را در زمینه توسعه و حاکمیت امنیتی تقویت کنند و تصمیم چین برای اعطای وام ویژه برای توسعه مشترک کشورهای این حوزه را اعلام کرد. لی با اشاره به اینکه همکاری لنکانگ مکنونگ یک تعهد مهم است که توسط شش کشور منطقه آغاز و پیش رفته است، از شش کشور خواست اجرای طرح‌های یک کمربند یک راه با کیفیت بسالارالگوینی برای اجرای طرح توسعه جهانی و ابتکار امنیت جهانی قرار دهند. وی در ادامه چهار پیشنهاد برای تقویت همکاری‌ها در حوزه رودخانه لنکانگ-مکونگ ارائه کرد. نخست‌وزیر چین نخست بر تعمیق توسعه یکپارچه، برنامه‌ریزی مشترک و اجرای پروژه‌های ارتباطی مرتبط در منطقه لنکانگ-مکونگ، ارتقای پروژه‌های همکاری در حوزه‌های اقتصادی فرامرزی، تجارت، تولید و کشاورزی، حفظ امنیت و ثبات صنعت و عرضه و تقویت همکاری در تولید هوشمند و داده‌های بزرگ تاکید کرد.



رئیس اداره محیط زیست دریایی گیلان تشریح کرد

تبعات اقتصادی واکولوژیکی کاهش سطح تراز آب دریای خزر

سرتیبه رئیس اداره محیط زیست دریایی گیلان، تبعات کاهش سطح تراز آب دریای خزر را به دو دسته اقتصادی – ژئوپلیتیکی و اکولوژیکی – محیط‌زیستی تقسیم کرد و گفت: پس‌روی آب دریای خزر موجب خشک شدن تالاب‌های دریایی – ساحلی و نابودی زیستگاه پرندگان می‌شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد، عباس عاشوری پدیده کاهش سطح تراز آب دریای خزر و کوچک‌تر شدن تدریجی این دریاچه بزرگ را یک بحران جدی دانست و به ایسنا اظهار کرد: کاهش سطح تراز آب دریای خزر می‌تواند یک بحران زیست محیطی ایجاد کند.

وی با بیان اینکه دریای خزر از سال ۱۳۲۰ به بعد با کاهش تدریجی سطح تراز آب مواجه شد، تصریح کرد: سطح تراز آب دریا تا دهه ۵۰ به حداقل مقدار خودش در ۵۰۰ سال اخیر رسید و شاهد کاهش سه متری تراز آب دریا بودیم، اما از سال ۱۳۵۷ مجدداً سطح تراز آب دریا افزایش یافت و این روند افزایشی به تدریج تا سال ۱۳۷۴ ادامه پیدا کرد و به حداکثر مقدار خودش در طی ۱۰۰ سال اخیر رسید.

رئیس اداره محیط‌زیست دریایی اداره‌کل حفاظت محیط زیست گیلان با اشاره به آغاز مجدد روند کاهشی سطح تراز آب دریا از سال ۱۳۷۴ تاکنون، عنوان کرد: افزایش و کاهش سطح تراز آب دریای خزر دارای تبعات اجتماعی و اقتصادی و زیست محیطی است.

عاشوری تغییر اقلیم را یکی از دلایل کاهش وسعت دریای خزر و کم شدن حجم آب و پایین رفتن سطح تراز دانست و یادآور شد: با توجه به تغییر اقلیم رخ داده، از یک طرف شاهد کاهش بارش‌ها هستیم و از طرف دیگر به دلیل افزایش دما، تبخیر آب افزایش یافته؛ یعنی ورودی کم و خروجی زیاد آب دریای خزر، کاهش سطح تراز آبی را ایجاد می‌کند.

وی با اشاره به تحلیل سازمان‌های هواشناسی درباره تغییر شدت و حدت بارش‌ها، علیرغم تغییر کم میزان بارش، گفت: تغییر اقلیم بر مقدار آب ورودی به دریاچه خزر اثر گذار بوده؛ این در حالی است که دریاچه‌ها و تالاب‌های درون‌خشکی بر خلاف دریاها و اقیانوس‌ها، متأثر از کاهش آب ورودی، کوچک و حتی خشک می‌شوند. رئیس اداره محیط‌زیست دریایی گیلان با بیان اینکه رودخانه ولگا در کشور روسیه سالانه حدود ۸۰ تا ۸۵ درصد آب ورودی به دریای خزر را به حجم ۲۲۷ کیلومترمکعب تامین می‌کند، ادامه داد: رودخانه‌های کورا و اورال نیز به ترتیب با ۱۶۸ و ۸۱ کیلومترمکعب، در تامین آب ورودی به خزر نقش دارند؛ این در حالی است که بیش از ۴۸ رودخانه از حوضه آبخیز ایران وارد دریای خزر می‌شود و سفیدرود بزرگ‌ترین آنهاست.

وی با بیان اینکه حوضه آبخیز ایران از خراسان شمالی تا آذربایجان غربی سهم حدود پنج درصدی در تامین آب دریای خزر دارد، تصریح کرد: کشور روسیه در سال‌های اخیر ۴۰ سد روی رودخانه ولگا احداث کرده و درصدد احداث ۱۸ سد دیگر است تا برنامه‌های اقتصادی خود را پیش ببرد.

مروری بر مزایای کریدوری حوزه «مکونگ»

«روزنامه دریایی سرآمد» بررسی کرد؛

مزایای راهبردی معاهده رودخانه مکونگ چیست؟

نقش همکاری سران مکونگ برای اهداف چین

همکاری اقتصادی مرزی چین و لائوس، منطقه همکاری اقتصادی مرزی چین و ویتنام و منطقه ویژه اقتصادی سیهوانوکویل در کامبوج اجرا می‌شود.

واکنش ایالات متحده ونقش منطقه‌ای مکونگ

کشورهایی مانند آمریکا و ژاپن و همچنین کره جنوبی، هند و استرالیا نیز به منطقه مکونگ علاقه‌مند هستند. در نشست مقامات ارشد مکونگ –ایالات متحده که در ۹ ژوئن برگزار شد، دستور کارهای کلیدی از جمله پیشرفت و جهت‌گیری آینده مشارکت مکونگ-ایالات متحده و همچنین برنامه اقدام مشارکت مکونگ- ایالات متحده ۲۰۲۴-۲۰۲۶ مورد بحث قرار گرفت. هنگامی که این موضوع در چارچوب توسعه گفت‌وگوی چین با کشورهای اطراف ارزیابی می‌شود، تعامل ایالات متحده با منطقه‌ای خارج از مرزهای خود و تدوین یک برنامه اقدام، این ایده را القا کرده که در راستای سیاست مهار چین عمل می‌کند. همچنین، آمریکا در حال تسریع روابط سیاسی خود با کشورهای منطقه مکونگ است تا چین به عنوان پیشگام در روند شکل‌گیری نظم جهانی چندقطبی و قدرت اقتصادی در حال افزایش، مهار کند. در نتیجه، اهداف کشورهای مشترک رودخانه مکونگ برای به اشتراک گذاشتن آینده مشترک تا حد زیادی به نفع کاهش شکاف توسعه بین کشورهای منطقه در زمینه توسعه اقتصادی و اجتماعی است. علاوه بر این، با حمایت از آسه آن، قصد پیشبرد همکاری با جنوب جهانی است. از طریق همکاری منطقه‌ای، گفت‌وگوها و اعتماد قوی‌تر بین دولتی ایجاد شده است. زیرا در دنیای امروز رقابت بین کشورها از تضاد منافع ناشی از منابع آبی یا نابرابری‌های اقتصادی ناشی می‌شود. LMC نقش مهمی را از طریق افزایش اثربخشی کشورهای منطقه که منبع آبی مشترکی دارند و با هدف رساندن آن‌ها به سطح یکسانی از رفاه ایفا کرده است.



به بهانه دو هزارمین شماره «روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد»؛

اقتصاد سرآمد حامی و صدای صنعت و تجارت دریایی ایران

سرتیبه **مهدی بیرانوند روزمان -** به مناسبت انتشار ۲۰۰۰ شماره «روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد» نگاهی خواهیم داشت به حمایت و مطالبه‌گری در حوزه صنعت و تجارت دریایی ایران. مطالبه‌گری به‌نوعان مهم‌ترین مقوله و رسالت رسانه‌ها، به مجموعه اقداماتی اطلاق می‌شود که با هدف تحریک و تشویق کسانی صورت می‌گیرد که مسئولیتی در زمینه‌ای بر عهده دارند تا مسئولیت خود را به نحو احسن انجام دهند.

امروزه رسانه‌ها می‌توانند عناصر اصلی در مطالبه‌گری و ترویج فرهنگ مطالبه بین مردم باشند، واقعیت این است که خبرنگار، مطالبه‌گر خواسته‌ها و نیازهای جامعه و حلقه واسط میان ملت و دولت و برعکس محسوب می‌شود و بدون حضور رسانه‌ها، هیچ کدام از اقشار جامعه نمی‌توانند آن چنان که باید صدای خود را به گوش مسئولان برسانند و مسئولان در رساندن اخبار خود به مردم، باز می‌مانند و می‌توان گفت جامعه عقب‌مانده خواهد شد.

با توجه به این موارد وقتی روند کاری، اصولی و میدانی «روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد» را بررسی می‌کنیم، می‌توانیم مطالبه‌گر بودن این روزنامه را در حوزه تجارت، صنعت و مطالب پیرامون حوزه دریایی ایران را با هدایت آقای فیروز اسماعیلی به دیده می‌بینیم. از آن‌جا که رسانه و قلم باید حامی درستی و صداقت در روایت اتفاقات در بخش‌های گوناگون باشد با مشاهده گزارشات، یادداشت‌ها، مقالات، پیکیری‌های «روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد» به این امر پی خواهیم برد که این رسانه صادقانه و به‌صورت بی‌طرف از هر سیاست، تفکر، ایدئولوژی و... تنها و تنها حامی صنعت، تجارت، گردشگری، فرهنگ، اجتماع و تمدن دریایی ایران بوده است. اقتصاد سرآمد دریایی با شفاف سازی کمبودها، نیازمندی‌های مهم، ظرفیت‌های استراتژیک و پتانسیل بالای جذب گردشگری حوزه دریایی ایران بارها و بارها به جامعه و مسئولان مرتبط اهمیت ویژه بنادر و شهرهای ساحلی ایران را گوش زد کرده و پیگیر رفع شدن موانع پیشرفت مناطق یادشده با صدا و قلم رسانه بوده و هست.

حال که به دوهزارومین شماره و نسخه از روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد رسیده ایم به پاس رسالت، صداقت و حامی بودن این رسانه و سکندار دلسوز آن این اتفاق خجسته را در تاریخ رسانه دریایی ایران ثبت و با قدرت، خلافت، و مطالبه‌گری دوچندان این راه را ادامه خواهیم داد.