

یادداشت

تولید، توسعه و اقتصاد دریامحور در مناطق ساحلی و پسرانه مرزی



ورود سرمایه علمی نخبگان و سرمایه ثروت‌آفرینی کارآفرینان دارد، سد انزوا هم بر طرف گردد و تمرکز زدایی سیاسی و مدیریتی حل و اختیارات به نخبگان و جوامع منطقه ای در جهت تولید داده شود. فعال شدن کریدورهای دریایی و با ایجاد تغییرات ساختاری و اداری- سیاسی مانند ساخت شهرهای جدید و تشکیل تقسیمات سیاسی جدید در جنوب ایران می‌توان دست‌آوردهای حاصل از ظرفیت‌های تجاری، گردشگری و طبیعی سواحل جنوبی برای حرکت‌های توسعه را برنامه ریزی و فعال سازی تولیدی نمود. سواحل از اصلی‌ترین مکان‌های تمدنی هستند و بیش از ۶۰ درصد جمعیت دنیا در نوار ۶۰ کیلومتری ساحلی زندگی می‌کنند. لذا اهمیت زندگی در پیوند با دریا، از ابتدای قرن بیستم که کشورهای بحری (متفقین) بر کشورهای بری(متحدین) پیروز شدند؛ معنای جدیدی یافت. از افزایش سهم جابه‌جایی کالا و انرژی از کریدورهای دریایی و استقرار ناوگروه‌های نظامی در تنگه‌های بین‌المللی گرفته؛ تا گسترش تجهیزات آب‌شیرین‌کن، و ماهیت آب‌بر صنایع راهبردی؛ و اخیرا تنش‌های آبی مناطق غیرساحلی و پیش‌بینی بالا آمدن سطح آب؛ همگی بیش‌از پیش تعامل تاریخی انسان‌ها با دریاها را عمق بخشیده و الگوی سنتی

اقتصاد رفاه یک جامعه تابعی از تولید انبوه، کالاها و خدمات مدرن، آموزش کاربردی، سرمایه های انسانی، در زیر بخش‌های اقتصادی آن کشور است، که باعث فقر زدایی و رفاه می‌شود، که هدف آن عدالت اقتصادی و اجتماعی، اقتصاد رفاه ملت است. تولید ثروت به چندین عامل تولید مانند تکنولوژی، سرمایه های داخلی و خارجی، نیروی کار کارآمد، مدیریت شایسته سالار، منابع زیر زمینی و معدنی، امنیت اقتصادی و اجتماعی وابسته است، در صورت مدیریت اقتصادی علمی و صحیح تحقق می یابد و به انباشت تولید کالاها و ثروت آفرینی منجر می شود، که یک پشتیبانی قوی تولید را حمایت می کند و موانع تولید از سر راه تولید برداشته می شود.

در کل مهمترین مسئله ما در کشور ناکارآمدی اقتصاد است، کارایی و اثربخشی تولید پایین است. می توان در سطوح مدیریت عالی، میانی، عملیاتی، زیر مجموعه بخش‌های تولیدی و خدماتی با استفاده از تانک‌های فکری، خانه‌های توسعه، تدوین طرح توسعه به جهش تولید و افزایش تولید ناخالص داخلی کمک کرد. موانع ناکارآمدی حکمرانی اقتصادی و سدهای سیاسی هم بر داشته شود، چون کشور برای تولید به سرمایه و تکنولوژی نیاز به

گزارش

یک کارشناس ارشد حوزه انرژی :

فشارافزایی در پارس جنوبی از نان شب هم واجب‌تر است



وی تاکید کرد: ما نباید اجازه دهیم تولید کاهش پیدا کند خصوصا اینکه افت فشار به حدی باشد که به نقطه شبنم برسد و میعاناتی که تولید می‌شود قبل از اینکه به سر چاه برسند ریزش کنند چراکه در این صورت تولید میعانات نیز نمی‌توانیم داشته باشیم. بعبارت دیگر اگر فشارافزایی انجام نشود و افت فشار بیشتر شود به جایی می‌رسیم که گاز و میعانات زیر زمین باقی می‌ماند.

این کارشناس ارشد حوزه انرژی گفت: ما خوشبختانه در دورانی که قراردادهای بای‌یک را منعقد کردیم و بر اساس آن توسعه پارس جنوبی را آغاز کردیم مشکل تامین تکنولوژی و منابع مالی را با شرکت‌های خارجی حل کردیم و انتقال تکنولوژی اتفاق افتاد یعنی با شرکت‌های خوبی در زمینه مهندسی، ساخت تاسیسات دریایی و لوله‌گذاری در کف دریا و... انتقال فناوری انجام دادیم و به حدی از توانایی رسیدیم که می‌توانسیم پلنفرم‌هایی در سایز بزرگ بسازیم. اما فشارافزایی به دو صورت انجام می‌شود یکی در

توان رزمی پدافند هوایی ارتش با ابتکارات شهید ستاری ارتقا یافت فرمانده منطقه پدافند هوایی جنوب کشور گفت: « شهید ستاری یک نبخه نظامی بود که با خلاقیت و ابتکارات خود باعث شد توان رزمی پدافند هوایی ارتش در طول ۸ سال دفاع مقدس ارتقا پیدا کند.

جامعه

● فرضعلی سالاری



اخیر هم ادامه دارد. فعالیت‌های این دوره را می‌توان در سه محور حفاظت از محیط‌زیست، عبور از مدیریت بخشی و تلاش برای رشد اقتصاد رقابتی در سواحل، جمع‌بندی نمود. همچنین در این دوره، متوقف ماندن در پشت دریاها، به عنوان یک ضعف راهبردی و البته تاریخی مورد توجه قرارگرفت و به ظرفیت مناطق ساحلی توجه ویژه‌ای شد. (اقتصاد تک‌بُعدی صنعتی منطقه عسلویه-کنگان). تعریف ابرپروژه‌هایی نظیر مکران – جاسک هم نتوانست ماشین سنگین توسعه سواحل جنوبی را به حرکت درآورد و اما دوره آخر، دوره توجه به سواحل جنوبی برای مسائل ملی و نه لزوما منطقه‌ای یا ناحیه‌ای است. در این دوره، پاسخ مشکلات پیچیده داخلی و تعارضات خارجی، در سواحل جنوبی دنبال شده‌است. به این معنا که بحران مسکن، تنش‌های آبی، مشکلات موجود بر سر تامین و انتقال انرژی، تامین‌کالاهای اساسی، و غیره از بُعد داخلی و تحریم‌های اقتصادی، تغییر مسیر کریدورهای بین‌المللی، ارتقا جایگاه سیاسی کشورهای رقیب، و ادعاهای متخاصمانه نسبت به تمامیت ارضی و غیره در سویی‌دیگر قرار دارند. مواردی که همگی موجب شده تا سواحل جنوبی، بیش از پیش از موقعیت راهبردی در سپهر توسعه‌یافتگی کشور ایران برخوردار شوند. از آنجاییکه در نهایت باید تمام این تهدیدات و تمهیدات، خود را در قالب فضا نمودار سازد؛ برنامه هفتم توسعه، در ماده ۵۶، سهم جمعیت سواحل جنوب از جمعیت کل کشور در افق برنامه را، از حدود ۱.۵ میلیون نفر فعلی، به ۸ درصد کل جمعیت کشور هدف‌گذاری کرده است.

احداث شهرهای موازی با شهرهای موجود صرف نظر از تبعات اقتصادی، اجتماعی، امنیتی و محیط‌زیستی ایجاد شهرهای جدید؛ مطالعه وضع موجود نشان می‌دهد که الگوی استقرار فعلی، بی‌تناسب با دریا نبوده و لزوما نیازمند مداخله برای اصلاح و تغییر نیست. تغییر الگوی استقرار جمعیت، با فاصله گرفتن از خطساحلی و همچنین بیش از ۵۰ درصد جمعیت استان هرمزگان در ۵ کیلومتری دریا ساکن هستند، و با افزایش فاصله، پیوسته جمعیت کاهش می‌یابد. در واقع زیست دریایی‌به در این شهرها وجود دارد و احداث شهرهای ساحلی جدید مانند شهر جدید خلیج فارس، لزوما تضمینی برای جهش در ساختار سنتی اقتصاد مناطق ساحلی کشور ایجاد نمی‌کند. موقعیت گذرگاهی- چهار راهی جنوب کشور، مناسبات حمل و نقلی به منظور ساماندهی حمل و نقل کالا و مسافر در کریدور دریایی در برابر تراکم پایین جمعیت در نوار ساحلی جنوب، عدم پیوستگی الگوی استقرار در سواحل جنوب، عدم اجرای تقسیمات سیاسی- اداری مصوب ضعف های اساسی در فرآیندهای چرخشی و تکمیلی توسعه اقتصاد دریا در جنوب کشور می باشد.

و طرح و برنامه‌های شرکت‌ها بخوبی مطالعه و بررسی شده و دقت لازم صورت گرفته باشد و وارد مقوله‌ای نشویم که بخواهیم فقط سعی و خطا داشته باشیم و اگر اشتباه کردیم پروژه سال‌ها به طول بیانجامد، اکنون مهم این است که شرکت‌های منتخب برای اجرای پروژه با هم هماهنگ کار کنند که کار پیش برود و در موعد مقرر و حتی زودتر کار را به سرانجام برسانیم چراکه اکنون هم برای اجرای این پروژه خیلی دیر شده است.



حسینی تاکید کرد: ما تقریبا هر قدر توسعه نیاز بود در پارس جنوبی انجام داده‌ایم، هرچند همچنان جای توسعه داریم هنوز فاز ۱۱ انجام نشده که خود برابر ۲ فاز است و هر کدام یک میلیارد فوت مکعب در روز تولید دارد که عدد قابل توجهی است، اکنون باید هرآنچه را داریم نگه داریم زیرا افت فشار یعنی از دست دادن گازی که به آن نیاز داریم. وی تصریح کرد: از زاویه دیگر، مشکل ما مصرف داخلی بالا است، بطوریکه اکنون تراز گازی کشور منفی است، صنایع و پتروشیمی‌ها برای تامین گاز مشکل دارند. ما کشور را به سمتی برده‌ایم که در تمامی نقاط گازرسانی شده و همه مردم مصرف‌کننده گاز هستند البته از این بابت که فرآورده‌های نفتی که هم گران بوده و هم آلایندگی بالاتری نسبت به گاز دارند، گازرسانی اقدام بجایی بوده است، سرمایه‌گذاری‌ها در این حوزه هم از محل صرفه‌جویی و به صورت بای‌بک انجام شده اما به هر حال فرهنگ‌سازی در مصرف درست نیست و مشوقی برای استفاده از تجهیزاتی که کمتر گاز مصرف می‌کنند، وجود نداشته است. بعنوان مثال پرت حرارتی در نیروگاه‌های گازی زیادی است، در بخش مسکن ما تشویق و کمک نکردیم که در طراحی ساختمان از شیشه دوجداره استفاده شود.

این کارشناس حوزه انرژی خاطرنشان کرد: ما در خارج از پارس جنوبی میادینی داریم که اگر به تولید برسند معادل بیش از ۱۰ فاز پارس جنوبی تولید گاز خواهیم داشت یکی از راه‌های سرعت دادن به توسعه این میادین گازی این است که از مصرف‌کنندگان بزرگ گاز مثل پتروشیمی‌ها بخواهیم این میادین را خودشان توسعه دهند و به این ترتیب میادینی که منتظر توسعه هستند به تولید رسیده و مشکل سوخت و خوراک این مصرف‌کنندگان نیز حل خواهد شد.

مدیرکل شیلات استان بوشهر:

شناورهای صیادی خارجی در آب‌های استان فعال نیستند



مدیرکل شیلات استان بوشهر گفت: مجوزی برای صید به شناورهای خارجی در آب‌های استان بوشهر داده نشده و فعالیتی نیز در این حوزه دیده نمی‌شود. به گزارش ایرنا، عقیل امینی روز سه‌شنبه در جمع خبرنگاران اظهار کرد: ۵۳ شناور داخلی در سال جاری به علت صید غیرمجاز توقیف شده که ۳۶ شناور مربوط به صید ترال بوده است.

وی افزود: صید ۴۱ هزار و ۹۰۰ تن آبیزی در استان بوشهر برای سال جاری پیش‌بینی شده بود که شامل سه هزار و ۶۰۰ تن ماهی، ۳۸ هزار تن میگو و مابقی سایر آبزیان بوده است. مدیرکل شیلات استان بوشهر تصریح کرد: به دلایلی از جمله بیماری مرگ زودرس در مزارع پرورش میگو و همچنین کمبود شدید بچه ماهی، فقط حدود ۲۸ هزار تن تولید آبزیان در سالی جاری در استان اتفاق افتاده است. امینی با اعلام این‌که شیلات بوشهر تا دهه ۷۰ فقط در حوزه صید و صیادی فعال بوده، گفت: از سال ۱۳۷۴ فعالیت‌های آبی‌پروری در سطح استان آغاز و اکنون این استان قطب‌های آبی‌پروری کشور به شمار می‌رود. وی بیان کرد: توسعه اسکله های صیادی بنادر استان، تجهیز و به روزرسانی این اسکله ها به سیستم های اعلان و اطفا حریق پیشرفته و ساماندهی قایق های بدون مجوز از جمله مهمترین فعالیت های شیلات استان بوده است. مدیرکل شیلات استان بوشهر یادآور شد: ایجاد زیستگاه‌های مصنوعی برای تقویت ذخایر آبزیان در آب‌های استان را دنبال می‌کنیم که امسال یک هزار و ۸۳۰ سازه بتنی در دریا مستقر شده و برای مطالعات ایجاد زیستگاه در کنگان در سال آینده برنامه داریم. امینی با پیش‌بینی تولید ۴۷ هزار تن میگو برای سال آینده، گفت: هفت هزار و ۴۸۹ هکتار از مزارع میگو استان در سال آینده زیرکشت می‌رود.

وی عنوان کرد: بوشهر یکی از استان‌های پیش‌ران در تولید ماهی در قفس است که فقط در یک مجموعه پنج هزار تنی مربوط به اداره کل اوقاف استان ، امسال ۲ هزار تن تولید اتفاق افتاد در سال آینده ۳ هزار تن دیگر به ظرفیت آن اضافه می‌شود. مدیرکل شیلات استان بوشهر یادآور شد: ۱۶ مزرعه پرورش ماهی در قفس در آب‌های استان دارای پروانه فعالیت هستند که ظرفیت اسمی آنها ۱۱ هزار و ۵۰۰ تن است که امسال تاکنون هزار و ۳۰ تن برداشت شده و برخی از قفس‌ها به خاطر نبود بچه‌ماهی خالی است. امینی ادامه داد: تولید جلبک، صدف خوراکی، کرم نرئیس، زالو و ماهی‌های زینتی نیز در استان بوشهرانجام می‌شود. وی گفت: سال گذشته تعهد اشتغال شیلات استان بوشهر، یک‌هزار و ۶۰۰ نفر بود که بیش از این عدد و به میزان یک‌هزار و ۶۶۰ نفر محقق شد و امسال نیز یک‌هزار و ۶۰۰ نفر تعهد اشتغال داشته‌ایم که تاکنون یک‌هزار و ۵۷۰ مورد محقق شده است.

ممنوعیت پیک و تکلیف نوروزی برای دانش‌آموزان ابتدایی

معاون آموزش ابتدایی آموزش وپرورش استان بوشهر گفت: در راستای اجرای برنامه‌های تحولی معاونت آموزش ابتدایی وزارت و بر اساس بخشنامه وزارت آموزش و پرورش، ارائه هر گونه نروزی به دانش‌آموزان دوره تحصیلی ابتدایی در قالب عیدانه، تکلیف، لوح فشرده، جزوه، درس نامه و سایر موارد ممنوع است. غلامحسین مهران پور در گفتگو با خبرنگاران اظهار کرد: نحوه اجرای فعالیت‌های یادگیری ایام نوروز در قالب پوستر و اطلاعیه‌ ارسال‌ی از وزارت با عنوان فعالیت‌های یادگیری ایام نوروز، میزبانی بهار (بهار قرآن و بهار طبیعت) به تمامی مناسب ققط راهنمایی‌های ارسال شده است. وی افزود: بر اساس اطلاعیه مذکور، دانش آموزان می‌توانند به انتخاب خودشان یکی از فعالیت‌های سه گانه "فرصت‌های متنوع یادگیری"، "دوستی با طبیعت و محیط‌زیست" و "نوروز و داستان خوانی، داستان گویی و داستان نویسی" را انجام دهند. مهران‌پور با تأکید بر اینکه آموزگاران حق اجبار دانش آموزان برای انتخاب فعالیت ندارند، خاطرنشان کرد: دانش‌آموزان و خانواده‌های آنها در صورت انتخاب فعالیت نوروز و داستان، در انتخاب کتاب مناسب با سن دانش‌آموزان و دارای مجوزهای قانونی، آزادی عمل داشته و به هیچ عنوان نباید مجبور به خرید کتاب خاصی شوند و آموزگاران و مدیران مدارس می‌توانند در انتخاب کتاب مناسب فقط راهنمایی‌های لازم را داشته باشند. وی با بیان اینکه مدیران مدارس آثار دانش‌آموزان را در کانال یا گروه مدرسه باگذاری می‌کنند، ادامه داد: فعالیت‌های دانش‌آموزان پس از دریافت و بررسی توسط رابط استان، در کانال کشوری رویداد به نشانی manyekdaneshamozam@ به اعلامی محتوای منتخب می‌شود. مهران پور گفت: به منظور دسترسی تمامی دانش‌آموزان به محتواهای آموزشی جذاب و بهره‌مندی از فضای معنوی ماه مبارک رمضان و بهار طبیعت با هدف پرورش روحی و جسمانی آنان کانال کشوری میزبانی بهار به نشانی@ mizbanybahar در شبکه شاد راه اندازی شده است و رابطان استانی پس از دریافت و بررسی نمونه آثار بر اساس سهمیه اعلامی محتوایی منتخب را در کانال کشوری نیز باگذاری می‌کنند.