



چهارشنبه‌یهمین ۱۴۰۱-شماره۱۵۶۱

شیلات

تولید قزل آلا به ۱۲۰ هزار تن می رسد



مدیرعامل اتحادیه تعاونی ماهیان سرمدآبی گفت: با مهیا بودن شرایط صادرات پیش بینی می شود که تولید قزل آلا در سال آتی به ۱۲۰ هزار تن برسد.به گزارش اقتصادسمرآمد، آرش نبی زاده گفت: همه ساله کاهش قیمت مرغ اثر مستقیمی در بازار قزل آلا داشت، اما امسال به سبب بهبود صادرات در سه ماهه دوم به کشورهای عربی بویژه عراق تأثیری در افت قیمت قزل آلا نداشته است.او قیمت تمام شده هر کیلو قزل آلا را ۱۱۵ هزار تومان اعلام کرد و گفت: هم اکنون قیمت هر کیلو قزل آلا در عمده فروشی تهران ۱۱۰ تا ۱۱۵ هزار تومان است.نبی زاده می گوید: بنابر آخرین آمار در سه ماهه دوم امسال، ۷ هزار ۵۰۰ و ۵۰۰ تن قزل آلا صادر شد که به نظر می رسد تا پایان سال به ۸ هزار و ۵۰۰ تن برسد. این درحالی است که بعداز کاهش تولید قزل آلا بعد از وقوع سیل پیش بینی می شد که صادراتی نداشته باشیم.مدیرعامل اتحادیه تعاونی ماهیان سرمدآبی گفت: امسال تولید قزل آلا به ۹۰ تا ۹۵ هزار تن می رسد، اما با استمرار روند بهبود صادرات پیش بینی می شود که تولید قزل آلا سال آینده به ۱۲۰ هزار تن برسد.

.....

توقیف شش فروند قایق غیرمجاز مختلف در شهرستان جاسک

سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان از توقیف شش فروند قایق دیزلی غیرمجاز متخلف در منطقه های بنجی کوه مبارک و دستگیری شش نفر متهم خبر داد.به گزارش اقتصادسمرآمد، سروان مهرداد رامش جان گفت: وارد کردن هرنوع کسارت به ذخائر آبیان به عنوان ثروت ملی طبق قانون حفاظت و بهره برداری از منابع آبی جمهوری اسلامی ایران ممنوع است.امش جان اظهار داشت: اکیپ گشت خودرویی پایگاه حفاظت منابع آبیان شیلات شهرستان جاسک جهت سرکشی و کنترل بنادر و اسکله‌های صیادی به اتفاق عوامل دریابانی اقدام به گشت زنی در منطقه کرد که منجر به توقیف ششش فروند قایق دیزلی غیرمجازمتخلف شد.وی تصریح کرد: کلیه توقیفات ضمن تشکیل پرونده به کمیسیون رسیدگی به تخلفات صیادی شیلات جهت تعیین تکلیف و یا در صورت نیاز به دستگاه قضا ارجاع داده شده اند.سرپرست یگان حفاظت منابع آبیان شیلات هرمزگان تاکید کرد: شماره تلفن ستاد یگان استان ۱۳۴۰۷۳۳۳۳۱۳۴ آماده دریافت هر گونه اخبار و اطلاعات در راستای صید و صیادی و خدمات رفاهی به جامعه صیادی است.

.....

پرورش ماهی در قفس های دریایی یک فرصت مناسب شیلاتی برای سرمایه گذاری

مدیرکل شیلات مازندران به هنگام رهاسازی ماهی در قفس در دریای در شهرستان نوشهر تاکید کرد: پرورش ماهی در قفسهای دریایی یک فرصت مناسب شیلاتی برای سرمایه گذاری است.به گزارش اقتصادسمرآمد، قاسم کریم زاده روز ماهیان را بدر قفس دریایی مستقر در عمق دریای خوزرا رهاسازی کرد. کریم زاده در پایان رهاسازی ماهی در این قفس های دریایی گفت: در دریای خزر ظرفیت‌ها و پتانسیل های مختلفی وجود دارد که با یک برنامه ریزی مناسب می توان زمینه تولید، اشتغال و درآمد فراهم نمود .وی در ادامه در این زمینه افزود: به غیر از ظرفیت‌های گردشگری، صید و صیادی، آبی پروری در عمق دریا (پرورش ماهی در قفس دریایی) با رویکرد تولید محصول شیلاتی اقتصاد دریا محور یک فرصت مناسب و یک روش نوین آبی پروری است که تولید آبیان باکیفیت بالا و بازار پسند در این قفس ها می‌تواند زمینه‌های رشد اقتصادی استان را فراهم نماید. مدیرکل شیلات مازندران پرورش ماهی در قفس های دریایی را ازجمله پروژه‌های مصوب اقتصاد مقاومتی و مورد حمایت دولت برشمرد و تصریح نمود: دراستان مازندران ۴۹ درصد سرمایه گذاری شیلاتی شناسایی شده که ۳۳ درصد آن در بخش پرورش ماهی در قفس های دریایی است و ما امروز شاهد تلاش و همت سرمایه گذار این قفسها هستیم که امیدواریم ماهیان با کیفیت و مطلوب تولیدی از این قفسها به بازار عرضه شود.

.....

بررسی وضعیت مرکز بازاری سازی ذخایر آبیان شهید رجایی ساری

باحضور مدیرکل دفتر بازاری سازی ذخایر آبیان شیلات ایران و مدیرکل شیلات مازندران وضعیت مرکز بازاری سازی ذخایر آبیان شهید رجایی ساری بررسی شد.به گزارش اقتصادسمرآمد، باحضور دکتر ناصر کریمی رامدیرکل دفتر بازاری سازی ذخایر آبیان سازمان شیلات ایران و دکتر قاسم کریم زاده مدیرکل شیلات مازندران، مهندس مینوفرمعاون مدیرکل بازاری سازی ذخایر، منعمی معاون آبی پروری و عیسی زارع سرپرست این مرکز و کارشناسان دریک نشست مشترک ک آخرین وضعیت سالن‌های تکثیر و پرورش، انکوباسیون، استنخرهای پرورش و نیز تجهیزات این مرکز بررسی شد.پس از ارائه گزارشی از فعالیت ها و عملکردهای سال گذشته مرکز و برنامه‌های کاری پیش رو توسط معاون آبی پروری و سرپرست مرکز و ارائه پیشنهادات کارشناسان ، کریمی دانش و جایگاه این مرکز رادر تکثیر و رهاسازی بچه ماهیان بسیار مهم و ولا دانست و گفت: تمامی تلاش ما این است که نسبت به تجهیز و نوسازی مراکزهای این مرکز اقدام نماییم و در صورت تامین اعتبار در این راستا اقدام خواهد شد.



عضو کمیسیون انرژی مجلس: امنیت ملی و اقتصادی با توسعه صنعت بانکرینگ رقم می خورد

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: گردش مالی صنعت بانکرینگ می تواند بخشی از اقتصاد کشور را نجات دهند و امنیت ملی و اقتصادی با توسعه این صنعت رقم می خورد.به گزارش اقتصادسمرآمد، این مطلب را عبدالعلی رحیمی مظفری گفت: ۸۰ درصد تجارت جهان از طریق حمل و نقل دریایی انجام می شود که ۴۷ درصد هزینه این کشتی ها هزینه سوخت است.عضو کمیسیون انرژی مجلس ادامه داد: ۴۰۰ پایانه سوخت رسانی در جهان فقط خدمات بانکرینگ ارایه می دهند که ۲۰۰ میلیون تن نفت کوره به ارزش ۲۰۰ میلیارد دلار به کشتی ها است.رحیمی مظفری با اشاره به اینکه سالیانه ۴۷ هزار فروند کشتی در خلیج فارس رفت و آمد می کنند که نیاز به ۲۰ میلیون تن سوخت دارند، تصریح کرد: این ظرفیتی است که هم در بحث مخازن و هم بانکرینگ اهمیت بالایی دارد.وی با تاکید بر اینکه بانکرینگ از اولویت های کمیسیون انرژی مجلس است، توضیح داد: ۹۰ درصد سهم بازار بانکرینگ منطقه خلیج فارس و عمان در اختیار کشور امارات است و باید سهم ایران از این صنعت تامین شود.بانکرینگ (Bunkering) – (اصطلاحی است که برای عملیات سوخت رسانی به کشتی ها و سایر شناورها در دریا بکار می رود).

مدل سرآمدی در کشتیرانی ایران «اقتصاد سرآمد» بررسی می کند

خبری مهم بانیم قرن دیر کرد



دهه هشتاد، یک عنصر ثابت در دانشکده های مدیریت شد.

می بینیم که «مدیریت کیفیت» در ایران خیلی جان ندارد. خیلی تاریخ ندارد و از شروع ماحث دانشگاهی آن تا امروز، کمتر از دو دهه می گذرد. بگذریم از این که ایران از حیث دانش مدیریت به طور کلی کشوری جامانده است و معمولاً منابع علمی آن در دنیای مدیریت به یکی دو دهه گذشته بر می گردد.

اما دانش «مدیریت کیفیت» به عنوان یک دانش روز «ایزو» ها به عنوان استانداردهایی برای «مدیریت کیفیت» محصول تلاش ژاپنی هاست و آثار بسیار قوی در حوزه کیفیت بر جای گذاشت به نحوی که شرکت های دیگر کشورهای جهان، با ولع به دنبال ایزوهای ژاپنی رفتند تا بتوانند کیفیت را مدیریت کنند.

امریکایی ها هم دست به کار شدند و مدل های کیفی برای خود ساختند. اروپایی ها هم با میدان گذاشتند و با خلق (EFQM) مدل سرآمدی سازمان را برای خود طراحی کردند.

کشورهای عقب نگاه داشته شده ای مانند ایران، خیلی دیر به وادی دانش نوخاسته ی «مدیریت

کیفیت» وارد شدند. دهه هشتاد بود که تب ایزو ها را ایران را فرا گرفت. اطلاع مناسب ند نداشتند هم شرکت ها و هم مردم. نقص اطلاعات در جامعه در باره ایزو ها تا جایی بود که تبلیغات گسترده شرکت ها در تلویزیون رسمی کشور برای بخاری بود و به شدت تبلیغ می کردند که فلان بخاری دارای گواهی ایزو ۹۰۰۲... است! و اغلب شرکت ها و مردم خیال می کردند که این ایزو به معنای کیفیت فنی و تکنولوژی بالای بخاری هاست!

این دهه هشتاد، به مرور مباحث مرتبط با «مدیریت کیفیت» در دانشگاه های ایران رایج شد و در اواخر

گرایند. بـه قول معروف: تب تند، عرق سرد می

آورد. تب تند ایزو گرایی درایران هم یکبار عرق سرد آورد و خاموش شد.

در دهه ۹۰، وزارت صمت برای توجه به کیفیت

گرایی در صنایع، مدل سرآمدی ای اف کیوام اروپا را به رسمیت شناخت و بدون هیچ مطالعه، بدون هیچ گونه بومی سازی، بدون هیچ گونه تغییر و دستکاری در فرم مدل با امتیازدهی آن، این مدل را همان گونه دارو پا بود را برای ایران تجویز کرد. نتیجه هم بعد از حدود یک دهه مشخص

است: هیچ!

به هر روی، تمام این ها که گفته شد، به معنای بی ارزش بودن ایزو ها با مدل های سرآمد سازمان نیست. تمام این سخن ها به معنای بی ارزش بودن سیستم های کنترل کیفیت – در هر جای جهان و برای هر کشوری که باشد- نیست؛ بلکه بدان معناست که کاربست استانداردهای مدیریت کیفیت و کنترل کیفیت مهم است. در جای مدیریت ژاپن مدل های کنترلر کیفیت، معجزه می کنند و در جایی مانند ایران هیچ.

این است که باید گفت: مدل ها – شاخص ها و

معیارهای کیفیت- به خودی خود، منجر به کیفیت

و کیفیت گرایی نمی شوند؛ بلکه این مدیران هستند که با شناخت و توان مدیریت مناسب می توانند با استفاده از این ابزار، کیفیت را مدت پاید هدف گذاری شده بود

و دیگر شرکت ها هم انگیزه ای برای گرفتن همان برگه گواهی هم نداشتند. انبوهی از شرکت هایی که برای دادن گواهی ایزو تأسیس شدند و قارچ گونه پدیدند، به شدت کاسته شد و اکنون دیگر خبر خاصی از آن ها نیست.

کشورهای عقب نگاه داشته شده همواره چنین

رفتار مشترکی دارند: یعنی ابتدا دچار تب می شوند و شورش را در می آورند و سپس به سردی می

عضو کمیسیون انرژی مجلس: امنیت ملی و اقتصادی با توسعه صنعت بانکرینگ رقم می خورد

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: گردش مالی صنعت بانکرینگ می تواند بخشی از اقتصاد کشور را نجات دهند و امنیت ملی و اقتصادی با توسعه این صنعت رقم می خورد.به گزارش اقتصادسمرآمد، این مطلب را عبدالعلی رحیمی مظفری گفت: ۸۰ درصد تجارت جهان از طریق حمل و نقل دریایی انجام می شود که ۴۷ درصد هزینه این کشتی ها هزینه سوخت است.عضو کمیسیون انرژی مجلس ادامه داد: ۴۰۰ پایانه سوخت رسانی در جهان فقط خدمات بانکرینگ ارایه می دهند که ۲۰۰ میلیون تن نفت کوره به ارزش ۲۰۰ میلیارد دلار به کشتی ها است.رحیمی مظفری با اشاره به اینکه سالیانه ۴۷ هزار فروند کشتی در خلیج فارس رفت و آمد می کنند که نیاز به ۲۰ میلیون تن سوخت دارند، تصریح کرد: این ظرفیتی است که هم در بحث مخازن و هم بانکرینگ اهمیت بالایی دارد.وی با تاکید بر اینکه بانکرینگ از اولویت های کمیسیون انرژی مجلس است، توضیح داد: ۹۰ درصد سهم بازار بانکرینگ منطقه خلیج فارس و عمان در اختیار کشور امارات است و باید سهم ایران از این صنعت تامین شود.بانکرینگ (Bunkering) – (اصطلاحی است که برای عملیات سوخت رسانی به کشتی ها و سایر شناورها در دریا بکار می رود).

مدل سرآمدی در کشتیرانی ایران «اقتصاد سرآمد» بررسی می کند

دهه هشتاد، یک عنصر ثابت در دانشکده های مدیریت شد.

می بینیم که «مدیریت کیفیت» در ایران خیلی جان ندارد. خیلی تاریخ ندارد و از شروع ماحث دانشگاهی آن تا امروز، کمتر از دو دهه می گذرد. بگذریم از این که ایران از حیث دانش مدیریت به طور کلی کشوری جامانده است و معمولاً منابع علمی آن در دنیای مدیریت به یکی دو دهه گذشته بر می گردد.

اما دانش «مدیریت کیفیت» به عنوان یک دانش روز «ایزو» ها به عنوان استانداردهایی برای «مدیریت کیفیت» محصول تلاش ژاپنی هاست و آثار بسیار قوی در حوزه کیفیت بر جای گذاشت به نحوی که شرکت های دیگر کشورهای جهان، با ولع به دنبال ایزوهای ژاپنی رفتند تا بتوانند کیفیت را مدیریت کنند.

امریکایی ها هم دست به کار شدند و مدل های کیفی برای خود ساختند. اروپایی ها هم با میدان گذاشتند و با خلق (EFQM) مدل سرآمدی سازمان را برای خود طراحی کردند.

کشورهای عقب نگاه داشته شده ای مانند ایران، خیلی دیر به وادی دانش نوخاسته ی «مدیریت

کیفیت» وارد شدند. دهه هشتاد بود که تب ایزو ها را ایران را فرا گرفت. اطلاع مناسب ند نداشتند هم شرکت ها و هم مردم. نقص اطلاعات در جامعه در باره ایزو ها تا جایی بود که تبلیغات گسترده شرکت ها در تلویزیون رسمی کشور برای بخاری بود و به شدت تبلیغ می کردند که فلان بخاری دارای گواهی ایزو ۹۰۰۲... است! و اغلب شرکت ها و مردم خیال می کردند که این ایزو به معنای کیفیت فنی و تکنولوژی بالای بخاری هاست!

این دهه هشتاد، به مرور مباحث مرتبط با «مدیریت کیفیت» در دانشگاه های ایران رایج شد و در اواخر

گرایند. بـه قول معروف: تب تند، عرق سرد می

آورد. تب تند ایزو گرایی درایران هم یکبار عرق سرد آورد و خاموش شد.

در دهه ۹۰، وزارت صمت برای توجه به کیفیت

گرایی در صنایع، مدل سرآمدی ای اف کیوام اروپا را به رسمیت شناخت و بدون هیچ مطالعه، بدون هیچ گونه بومی سازی، بدون هیچ گونه تغییر و دستکاری در فرم مدل با امتیازدهی آن، این مدل را همان گونه دارو پا بود را برای ایران تجویز کرد. نتیجه هم بعد از حدود یک دهه مشخص

است: هیچ!

به هر روی، تمام این ها که گفته شد، به معنای بی ارزش بودن ایزو ها با مدل های سرآمد سازمان نیست. تمام این سخن ها به معنای بی ارزش بودن سیستم های کنترل کیفیت – در هر جای جهان و برای هر کشوری که باشد- نیست؛ بلکه بدان معناست که کاربست استانداردهای مدیریت کیفیت و کنترل کیفیت مهم است. در جای مدیریت ژاپن مدل های کنترلر کیفیت، معجزه می کنند و در جایی مانند ایران هیچ.

این است که باید گفت: مدل ها – شاخص ها و

معیارهای کیفیت- به خودی خود، منجر به کیفیت و کیفیت گرایی نمی شوند؛ بلکه این مدیران هستند که با شناخت و توان مدیریت مناسب می توانند با استفاده از این ابزار، کیفیت را مدت پاید هدف گذاری شده بود

و دیگر شرکت ها هم انگیزه ای برای گرفتن همان برگه گواهی هم نداشتند. انبوهی از شرکت هایی که برای دادن گواهی ایزو تأسیس شدند و قارچ گونه پدیدند، به شدت کاسته شد و اکنون دیگر خبر خاصی از آن ها نیست.

کشورهای عقب نگاه داشته شده همواره چنین

رفتار مشترکی دارند: یعنی ابتدا دچار تب می شوند و شورش را در می آورند و سپس به سردی می

گرایند. بـه قول معروف: تب تند، عرق سرد می آورد. تب تند ایزو گرایی درایران هم یکبار عرق سرد آورد و خاموش شد.

در دهه ۹۰، وزارت صمت برای توجه به کیفیت

گرایی در صنایع، مدل سرآمدی ای اف کیوام اروپا را به رسمیت شناخت و بدون هیچ مطالعه، بدون هیچ گونه بومی سازی، بدون هیچ گونه تغییر و دستکاری در فرم مدل با امتیازدهی آن، این مدل را همان گونه دارو پا بود را برای ایران تجویز کرد. نتیجه هم بعد از حدود یک دهه مشخص

است: هیچ!

به هر روی، تمام این ها که گفته شد، به معنای بی ارزش بودن ایزو ها با مدل های سرآمد سازمان نیست. تمام این سخن ها به معنای بی ارزش بودن سیستم های کنترل کیفیت – در هر جای جهان و برای هر کشوری که باشد- نیست؛ بلکه بدان معناست که کاربست استانداردهای مدیریت کیفیت و کنترل کیفیت مهم است. در جای مدیریت ژاپن مدل های کنترلر کیفیت، معجزه می کنند و در جایی مانند ایران هیچ.

این است که باید گفت: مدل ها – شاخص ها و معیارهای کیفیت- به خودی خود، منجر به کیفیت و کیفیت گرایی نمی شوند؛ بلکه این مدیران هستند که با شناخت و توان مدیریت مناسب می توانند با استفاده از این ابزار، کیفیت را مدت پاید هدف گذاری شده بود

و دیگر شرکت ها هم انگیزه ای برای گرفتن همان برگه گواهی هم نداشتند. انبوهی از شرکت هایی که برای دادن گواهی ایزو تأسیس شدند و قارچ گونه پدیدند، به شدت کاسته شد و اکنون دیگر خبر خاصی از آن ها نیست.

کشورهای عقب نگاه داشته شده همواره چنین رفتار مشترکی دارند: یعنی ابتدا دچار تب می شوند و شورش را در می آورند و سپس به سردی می گرایند. بـه قول معروف: تب تند، عرق سرد می آورد. تب تند ایزو گرایی درایران هم یکبار عرق سرد آورد و خاموش شد.

در دهه ۹۰، وزارت صمت برای توجه به کیفیت

گرایی در صنایع، مدل سرآمدی ای اف کیوام اروپا را به رسمیت شناخت و بدون هیچ مطالعه، بدون هیچ گونه بومی سازی، بدون هیچ گونه تغییر و دستکاری در فرم مدل با امتیازدهی آن، این مدل را همان گونه دارو پا بود را برای ایران تجویز کرد. نتیجه هم بعد از حدود یک دهه مشخص

است: هیچ!

به هر روی، تمام این ها که گفته شد، به معنای بی ارزش بودن ایزو ها با مدل های سرآمد سازمان نیست. تمام این سخن ها به معنای بی ارزش بودن سیستم های کنترل کیفیت – در هر جای جهان و برای هر کشوری که باشد- نیست؛ بلکه بدان معناست که کاربست استانداردهای مدیریت کیفیت و کنترل کیفیت مهم است. در جای مدیریت ژاپن مدل های کنترلر کیفیت، معجزه می کنند و در جایی مانند ایران هیچ.

این است که باید گفت: مدل ها – شاخص ها و معیارهای کیفیت- به خودی خود، منجر به کیفیت و کیفیت گرایی نمی شوند؛ بلکه این مدیران هستند که با شناخت و توان مدیریت مناسب می توانند با استفاده از این ابزار، کیفیت را مدت پاید هدف گذاری شده بود

و دیگر شرکت ها هم انگیزه ای برای گرفتن همان برگه گواهی هم نداشتند. انبوهی از شرکت هایی که برای دادن گواهی ایزو تأسیس شدند و قارچ گونه پدیدند، به شدت کاسته شد و اکنون دیگر خبر خاصی از آن ها نیست.

آبی پروری

رونق اقتصاد دریای مازندران با ۳۴ واحد پرورش ماهی در قفس



روند روبه توسعه و رشد قابل توجه فعالیت‌های مربوط به آبی‌پروری در مازندران طی یکسال گذشته با راه اندازی ۳۴ واحد پرورش ماهی در قفس در عمق ۵۰ متری دریای خزر و تولید ۶۱۰ تن ماهی سبب رونق اقتصاد دریایی این خطه شمالی شده است.

به گزارش اقتصادسمرآمد، مازندران با توجه به در اختیار داشتن بیشترین ساحل جنوبی دریای خزر و وجود رودخانه‌های متعدد یکی از استان‌های پیشرو در آبی‌پروری و فعالیت‌های شیلاتی است ، سالیانه حدود ۳۰ هزار تن انواع آبزیان تولید شده در این استان به سایر نقاط کشور و صادرات ۱۲ تا ۲۰ هزار تنی محصولات شیلاتی به ارزش ۲۰ تا ۲۵ میلیون دلاری نیز انجام می شود.

بنابر گزارش ایرنا، همسایگی با دریای خزر در نوار ساحلی به طول بیش از ۴۰۰ کیلومتر و وجود ۵۰ شرکت تعاونی صیادی بره در این استان با اشتغال حدود چهارهزار و ۲۰۰ نفر و همچنین فعالیت بیش از سه‌هزار و ۴۰۰ مزرعه آبی‌پروری سبب شده که مازندران بیشترین سهم را در فعالیت‌های شیلاتی جنوب دریای خزر داشته باشد.

تنها در یکسال گذشته با برنامه‌ریزی‌های دولت سیزدهم به منظور افزایش توان تولید مازندران در صنعت شیلات و کاهش وابستگی درآمدهای شیلاتی به صید مستقیم از دریا، اقدامات گسترده‌ای از جمله حمایت از سرمایه‌گذاران، تسهیل شرایط و فرصت‌های آبی‌پروری و افزایش توان تولید آبزیان استان در دستور کار قرار گرفت.

نمونه بارز توجه به اقتصاد دریایی مازندران طرح پرورش ماهی در قفس در عمق ۵۰ متری دریای خزر است ، اگرچه سابقه اجرای این طرح به حدود یک دهه ای بر می گردد اما بنا به دلایلی از جمله بی برنامه‌گی و کم توجهی مسئولان و دستگاههای اجرایی در بهره‌وری از ظرفیت‌های این دریا در حوزه اقتصادی استان کمتر توجه شد. ظرفیتی که به عنوان یکی از محورها و فعالیت ها برای دست یابی به برنامه رشد ابلاغی ۷۸ درصدی در قالب طرح اقتصاد مقاومتی مورد حمایت دولت سیزدهم قرار گرفت.

دریای مازندران در تأمین بخشی از پروتئین مورد نیاز جامعه، اشتغال و درآمدزایی نقش مهمی دارد و دراین راستا مشاهد اشتغال و حرکت خوب سرمایه گذاران دراستان هستیم به طوری که امروز شمار زیادی از قفس های دریایی ماهی دار شده و این حوزه در مدار پرورش و تولید آبزیان قرار گرفتند.بررسی آماری حوزه فعالیت شیلاتی مازندران از ابتدای پیروزی انقلاب اسلامی تا کنون نشان می دهد که علاوه بر گسترش طرح پرورش ماهی در قفس دریای خزر به پرورش و تولید خاویار و گوشت ماهیان خاویاری ، توسعه بازار و صادرات آبزیان و حل مشکلات ۱۳۱تنشکلی صید صیادی کیلکاگیران و ماهیان استخوانی نیز توجه شده است.

رونق اقتصاد دریای مازندران با ۳۴ واحد پرورش ماهی در قفس همزمان با چهل و چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی مدیر کل شیلات مازندران با حضور در ایرناای اقتصاد فعالیت‌ها و پتانسیل های شیلاتی و جایگاه آن در فعالیت‌های شیلاتی کشور، دستاوردهای چهاردهه تلاش در حوزه‌های آبی پروری ، صید و صیادی ، صادرات محصولات شیلاتی ، حفظ و بازسازی ذخائر آبیان و نیز طرح کمک به تکثیر طبیعی ماهیان ، پرورش ماهی در قفس های دریایی و مطالبات جامعه صیادی و نیز برنامه‌های توسعه ای شیلات استان را تشریح و تبیین کردند.

قاسم کریم زاده دبایان این که واحد احیای آبی پروری در مازندران به ۱۰۰ واحد آبی پروری با تولید ۲ هزار و ۵۰۰ تن اوبلی انقلاب ایران و سه هزار و ۷۰۰ واحد با تولید ۱۰۴ هزار تن رسیده است ، گفت : تعداد افراد شاغل نیز از ۱۶۲ نفر اکنون به هفت هزار و ۶۵۰ نفر افزایش یافته است.

وی به رتبه نخست مازندران با تولید سالانه ۱۰۴ هزار تن انواع گونه های ماهیان دریایی و پرورش در کشور اشاره کرد و ادامه داد: فعالیت ۵۸ واحد فرآوری محصولات شیلاتی با تولید حدود ۱۲ هزار تن اقتصاد شیلاتی استان را دوچندان کرده است.وی با ذکر این نکته که صادرات و توسعه بازار محصولات شیلاتی همواره عامل رونق اقتصادی استان مازندران و کشور گرم آبی ، ۴۰ درصد خوراک آبزیان و ۱۰ درصد نیز ماهیان خاویاری تشکیل می دهد.مدیر کل شیلات مازندران متوسط ارزش محصولات شیلاتی مازندران را پنج هزار میلیارد تومان اعلام کرد و گفت: علاوه بر این سالانه حدود ۲۰ تا ۲۵میلیارد دلار از محل تولیدات شیلاتی ارز وارد کشور می

شود.کریم زاده به اهمیت تداوم حفظ جایگاه مازندران در تولید و صادرات خاویار و گوشت ماهیان خاویاری اشاره کرد و گفت: شیلات ایران در کنار

حفظ و حراست از ذخایر آبیان دریای خزر، با ایجاد واحد های آبی پروری ماهیان خاویاری به این حوزه توجه ویژه ای طی سال های پس از انقلاب اسلامی کرده است، به طوری که از یک واحد آبی پروری ماهیان خاویاری با تولید چهار تن اکنون به ۳۷ واحد با تولید ۵۱ تن و ۱۱۱ اشتغال

و ی متوسط تولید خاویار پرورش در مازندران را حدود هشت تن اعلام کرد و بیان داشت: ۹۰ درصد خاویار پرورشی استان نیز صادر می شود.

این مسوول شیلات مازندران اشتغال و مشارکت سرمایه گذاران شیلاتی را در زمینه پرورش ماهی در قفس های دریایی را خوب توصیف کرد و گفت: ماهیان پرورش یافته در قفس های دریایی از کیفیت خوب و بازارپسندی برخوردار است.

کریم تبار ظرفیت هر قفس در دریا، پرورش ۳۰ الی ۵۰ تن ماهی اعلام کرد و ادامه داد: به منظور حمایت از سرمایه گذاران دراین بخش درصورت تقاضا، برای هر قفس تا سقف ۲۰۵ میلیارد تومان تسهیلات پرداخت خواهد شد.

رونق اقتصاد دریای مازندران با ۳۴ واحد پرورش ماهی در قفس

تحقق ایجاد اشتغال در شیلات مازندران

مدیر کل شیلات مازندران گفت که طبق اعلام رسمی شیلات تعهد ایجاد اشتغال برای تعداد یکهزار و ۲۴۴ نفر را داشته است که تاکنون ۱۱۲ درصد از برنامه محقق شده و این وضعیت در سامانه رصد اشتغال ثبت شده است. کریم زاده به ارایه خدمات شیلات در قالب شیلات کارت با هدف خرید نهاده ها اشاره کرد و افزود: در این زمینه تاکنون یکهزار و ۵۱۶ نفر از بهره برداران با تلاش و همت مجموعه شیلات در سامانه ثبت نام کردند که میزان جذب تسهیلات به حدود ۶۰ میلیارد تومان رسیده است و با توجه به بلاغیه‌های جدید باید تلاش شود که تسهیلات بیشتری جذب و در اختیار بهره برداران قرار گیرد.وی یکی از خدمات حمایتی دولت سیزدهم به بخش شیلات مازندران را پرداخت ۱۵۰ میلیارد تومان تسهیلات کمک بهره به یکهزار و ۷۵۰ طرح شیلاتی عنوان کرد و گفت: توجه به تکثیر مصنوعی و نیمه مصنوعی با مشارکت جامعه صیادی با هدف حفظ و حراست از ذخایر دریای خزر از دیگر خدمات مهم دولت به شیلات استان است.

وی همکاری شرکت صید و صیادی پسره مازندران در تکثیر طبیعی و مصنوعی بچه ماهیان و مشارکت اتحادیه کیلکاگیران در لایروبی رودخانه بابلرود را مطلوب و بی نظیر توصیف کرد و گفت: با همکاری جامعه صیادی مازندران اسماعل علاوه بر تولید بیش از ۳۰ میلیون قطعه بچه ماهی که در دریای خزر رهاسازی شده است، دهانه و صلب رودخانه بابلرود به عنوان بندر مهم صیادان کیلکا گیر لایروبی و باز سازی شده است.