

اقتصاد سرآمد

سه‌شنبه ۲۴ آبان ۱۴۰۱ - شماره ۱۵۰۱

شیلات

بیش از ۲۸۰ میلیارد ریال برای پرورش آب‌زین در کرمانشاه سرمایه‌گذاری شده‌است

مدیر کل شیلات استان کرمانشاه گفت: در حال حاضر ۶ هزار و ۳۴۰ هکتار از اراضی این استان به پرورش انواع آب‌زبان اختصاص دارد که در این میزان اراضی، در مجموع بیش از ۲۸۴ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری شده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، سیدفرزاد افضلی با بیان اینکه در سال گذشته در مجموع ۲۱ هزار و ۱۰۵ تن در این حوزه تولید شد، افزود: از این میزان پنج هزار و ۴۸۸ تن ماهیان گرمابی، ۱۲ هزار و ۳۶۷ تن ماهیان سردآبی، هزار و ۲۰۰ تن ماهیان در قفس، ۲ هزار و ۱۲۰ تن ماهیان آب های طبیعی و نیمه طبیعی، ۱۰ تن ماهیان خاویاری و ۲۰ تن نیز مگکوی آب شیرین بود.وی با بیان این که پیش‌بینی می‌شود امسال تولید انواع آب‌زبان با هزار و ۲۵ تن افزایش نسبت به سال گذشته به ۲۲ هزار و ۱۳۰ تن برسد، اضافه کرد: براساس پیش‌بینی‌ها، تولید ماهیان گرمابی و سردآبی به ترتیب ۱۶۲ و ۲۳۳ تن، ماهیان تولیدی در آب های طبیعی و نیمه طبیعی ۳۳۰ تن و ماهیان پرورش در قفس نیز ۳۰۰ تن افزایش پیدا می‌کند که در مقایسه با پارسل پنج درصد افزایش نشان می‌دهد.مدیرکل شیلات استان کرمانشاه یادآور شد: این استان هم اکنون در حوزه ماهیان گرمابی با تولید سالانه پنج هزار و ۶۰۰ تن در بین استان های غیر ساحلی رتبه نخست را در کشور دارا است.وی گفت: در حوزه ماهیان زینتی نیز اقدامات خوبی در استان انجام گرفته است و به طوری که در سال گذشته بیش از چهار میلیون و ۱۰۰ هزار قطعه انواع ماهیان زینتی تولید و روانه بازار مصرف شد که این میزان امسال پیش‌بینی می‌شود به چهار میلیون و ۷۰۰ هزار قطعه افزایش پیدا کند.افضل‌ی با بیان اینکه هم اینک در این حوزه بیش از ۱۶ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری انجام شده است افزود: مراکز تولید ماهیان زینتی هم اینک در داخل شهرها هستند که باید ساماندهی شده و به شهرک های کشاورزی انتقال پیدا کنند.وی یادآور شد: در سال گذشته همچنین بیش از ۶۵۰ هزار قطعه زال در استان تولید شد که این میزان امسال به ۷۰۰ هزار قطعه خواهد رسید.

کاهش ۲۲ درصدی صید کیلکا ماهیان دریا ی خزر

مدیر کل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران گفت: براساس آمار اخذ شده از ابتدای فصل صید در سال جاری تا اوایل آبان ماه امسال، صفت هزار و ۴۷۷ تن کیلکا در استان‌های گیلان و مازندران صید شده که این آمار در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۲۲ درصد کاهش را نشان می‌دهد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، رضا عباس پور نادری گفت: صید کیلکا ماهیان در دریای خزر پس از هجوم گونه نهماجه به دریای خزر در سال‌های گذشته که باعث کاهش شدید ذخایر ماهیان کیلکا شده بود، در حال حاضر با مدیریت صید مسئولانه به ثبات نسبتاً مطلوبی رسیده است.مدیر کل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران، ادامه داد: سال گذشته ۷۴ فرزند شاور در مجموع در فصل صید موفق به صید ۲۰۰ هزار تن کیلکا شدند که رقم قابل قبولی است.وی خاطر نشان ساخت: بر اساس آمار اخذ شده از ابتدای فصل صید در سال جاری تا اوایل آبان ماه امسال، هفت هزار و ۹۴۷ تن کیلکا در استان‌های گیلان و مازندران صید شده است.به گفته وی، این آمار در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۲۲ در صد کاهش را نشان می‌دهد که امیدواریم تا پایان سال جبران شود.این مقام مسئول در سازمان شیلات ایران عنوان کرد: امسال ۷۳ فرزند شاور کیلکاگیر در استان‌های مازندران و گیلان به صید اشتغال دارند که بخش عمده صید به استان مازندران اختصاص دارد.نادری تصریح کرد: متوسط میزان صید در شب هر شناور طی هفت ماه سال جاری حدود ۱۹۸۶ کیلوگرم بوده که نسبت به دوره مشابه سال گذشته، کاهش ۱۳ درصدی را نشان می‌دهد.به گفته مدیر کل دفتر امور صید و صیادی سازمان شیلات ایران، بیش از ۹۰ درصد کیلکای صید شده در دریای خزر متعلقانه به تبدیل به پودر ماهی می‌شود.وی بیان داشت: از آنجائیکه کیلکاهایان در اعماق بیش از ۴۰ متر صید می‌شوند لذا از خاصیت غذایی بسیار بیشتری در مقایسه با سایر آب‌زبان حتی ماهیان استخوانی برخوردارند. این متاسفانه به دلیل عدم آگاهی عموم مردم از این امر قیمت کیلکا همچنان پایین است.

شهرهای مولد کشاورزی بر بستر شیلات ایجاد می‌شود

وزیر جهاد کشاورزی از ایجاد شهرهای مولد کشاورزی بر بستر شیلات و تعیین ۵ نقطه ساحلی در جنوب کشور در فاز نخست خبر داد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، سید جواد ساداتی نژاد در سفر یک‌روزه به استان قم و در حاشیه دیدار با تشکل‌های بخش کشاورزی در جمع خبرنگاران، گفت: استان قم ظرفیت‌های بسیار خوبی در بخش کشاورزی دارد و تأمین پروتئین دارد و همچنین در بحث انگلی کشت نیز بسر پایه اقلیم و اکولوژی منطقه پیشرفت‌های خوبی را داشته است.وی افزود: در حال حاضر یکی از موضوعات مهم ما در استان‌ها، استقرار آبشار کشت بر اساس ابلاغ است که هر هفته در استان‌های مختلف کنترل‌های لازم در این خصوص انجام می‌شود تا به سمت اجرا پیش رود.ساتی نژاد با تأکید بر این که اجرای انگلی کشت به هم افزایی و همگرایی نیاز دارد، یادآور شد: همچنین برای اجرای این طرح به پیوست ترویجی هم نیاز است. امروز نتسشی با همه استان‌ها در قم برگزار می‌شود و در بحث ترویج و فرهنگ‌سازی انگلی کشت مسایلی را با همه استان‌ها و این جلسه هماهنگ خواهیم کرد.وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به نهایی شدن شهرهای مولد کشاورزی با حضور معاون اول رئیس‌جمهور در روز گذشته، گفت: فاز اول بر بستر شیلات است و ما در سواحل شرایط بسیار مطلوبی را داریم.



آغاز ساماندهی قایق‌های تفریحی بدون هویت کیش

مدیر اداره بنادر و دریانوردی کیش گفت: فرآیند بازرسی ایمنی و فنی قایق‌های تفریحی بدون هویت در کلوب‌های دریایی جزیره کیش با همراهی تیم کارشناسی اداره مرکزی بازرسی و ثبت شناوران و موسسات رده بندی آغاز شده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، مهدی امامدادی اظهار داشت: فرآیند بازرسی ایمنی و فنی و تفریحی قایق های بدون هویت با همراهی تیم کارشناسی اداره مرکزی بازرسی و ثبت شناوران و موسسات رده بندی با هدف تسهیل در فرآیند بازرسی و ثبت شناورها و حذف تردد مالکان به مرکز استان در اداره بنادر و دریانوردی کیش از روز شنبه ۱۴ آبان ماه آغاز شد.وی در ادامه گفت: این اقدام در جهت رفع موانع احراز شرایط مالکیت شناورهای فعال متناسب با آیین نامه اجرایی ماده ۲۸ قانون دریایی ایران و دریافت مجوزهای لازم برای ثبت ۲۵۰ فرزند قایق‌های تفریحی زیر مجموعه کلوب‌های دریایی کیش و در راستای اجرای دستور العمل مصوب ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز در مورد ساماندهی شناورها و انضباط بخشی به تردد قایق‌های دریایی در آب‌های داخلی و سرزمینی کشور انجام می‌شود.مدیر اداره بنادر و دریانوردی کیش افزود: با توجه به استقرار تیم صدور تا پایان هفته جاری تا ۲۵ آبان در این اداره از صاحبان شناورها جهت حضور و تکمیل فرآیند ثبت به همراه گواهینامه ایمنی صادر شده توسط موسسات رده بندی به محل این اداره مراجعه و از فرصت ایجاد شده استفاده کنند.

کارشناس زیست دریا درباره چرخه مرگبار در دریا به «اقتصاد سرآمد» می‌گوید:

پلاستیک تهدیدی برای زیست‌بوم دریا و اقیانوس



زباله‌های دریایی ساخته و پرداخته دست انسان اسماعیل کهرم، بوم شناس و فعال محیط زیست در گفت و گو با اقتصادسراسر آمد، گفت: مشکلات ناشی از زباله‌های دریایی و ساحلی، ساخته و پرداخته دست انسان است و در بسیاری از نواحی ساحلی سلاله حدود ۱۲ میلیون تن زباله پلاستیکی وارد اقیانوس ها می‌شود. در میان تمام زباله‌های صنعتی و غیر صنعتی که سالانه وارد دریاهای می‌شود زباله‌های پلاستیکی، کاغذی و فلزی بیشترین دوام را دارند و بیشترین خطر را متوجه اکوسیستم‌های دریایی و اقیانوسی کرده است. در ۹۰ درصد مواقع قابل بازیافت و استفاده مجدد هستند و در صورت اقدام دولت‌ها برای جمع آوری آن‌ها و مسئولیت‌پذیری مردم در جلوگیری از ورود این زباله‌ها به اقیانوس ها می‌توان علاوه بر جلوگیری از آلودگی دریا، از راه بازیافت این مواد درآمزی را و اشتغال ایجاد کرد. تخمین زده شد که در حال حاضر ۴۲ میلیون تن زباله در اقیانوس‌ها انباشته شده باشد.

این اکوسیستم را تهدید می‌کنند و سبب انقراض تعدادی از گونه‌های آبی شده است. با تاسف باید گفت، زباله‌های پلاستیکی ۴۱ درصد حجم زباله اقیانوس ها را تشکیل می‌دهند در این بین سلاله حدود ۱۲ میلیون تن زباله پلاستیکی وارد اقیانوس ها می‌شود. در میان تمام زباله‌های صنعتی و غیر صنعتی که سالانه وارد دریاهای می‌شود زباله‌های پلاستیکی، کاغذی و فلزی بیشترین دوام را دارند و بیشترین خطر را متوجه اکوسیستم‌های دریایی و اقیانوسی کرده است. در ۹۰ درصد مواقع قابل بازیافت و استفاده مجدد هستند و در صورت اقدام دولت‌ها برای جمع آوری آن‌ها و مسئولیت‌پذیری مردم در جلوگیری از ورود این زباله‌ها به اقیانوس ها می‌توان علاوه بر جلوگیری از آلودگی دریا، از راه بازیافت این مواد درآمزی را و اشتغال ایجاد کرد. تخمین زده شد که در حال حاضر ۴۲ میلیون تن زباله در اقیانوس‌ها انباشته شده باشد.

مدیرکل شیلات استان گلستان اعلام کرد: اختصاص ۴ میلیارد دلار برای اقتصادی کردن فعالیت صیادان گلستانی

برگزیده‌ها

مدیرکل شیلات استان گلستان اعلام کرد: اختصاص ۴ میلیارد دلار برای اقتصادی کردن فعالیت صیادان گلستانی

ضرورت هم‌افزایی دستگاه‌های دولتی و حاکمیتی برای توسعه سواحل مکران



ناوشکن تمام ایرانی دنا که در قالب ناگروه صلح و دوستی جمهوری اسلامی ایران با پشتیبانی نایب‌نادر مکران در بندر جاکارتا پهلو گرفته است، میزبان سفیران سیاسی و وابستگان نظامی ۱۲ کشور دنیا بود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، سفیران سیاسی و وابستگان نظامی کشورهای مختلف در ناوشکن ایرانی دنا که در قالب ناگروه صلح و دوستی در بندر جاکارتا اندونزی پهلو است، حضور یافتند. ناخدا یکم فرهاد فتح‌نسی، فرمانده ناگروه صلح و دوستی نیروی دریایی ارتش در این مراسم، اقیانوس را خانه آبی همه کشورهای جهان و متصل کننده ملت‌ها به یک‌دیگر توصیف کرد و اظهار داشت: برای تداوم امنیت و ثبات در دریا، باید این نوع رفت و آمد نیروهای دریایی تقویت و توسعه یابد. وی موفقیت‌های اقتصادی، تأمین صلح و توازن دریایی را وظیفه مشترک نیروی دریایی کشورهای عنوان کرد و افزود: کشورها باید در ارتش همواره در تحقق امنیت پایدار خطوط مواصلاتی کشتیرانی بین‌المللی تلاش کرده و در این راستا ماموریت‌های خطیری انجام داده است. فرمانده ناگروه صلح و دوستی نیروی دریایی ارتش اعزام افسران و کارکنان جوان نیروی دریایی به این‌گونه ماموریت‌ها را راهی برای انتقال تجربیات به آنان دانست و افزود: هر چه ما در دریا حضور بیشتر و مؤثرتری داشته باشیم، تعامل بیشتری با کشورهای جهان برقرار خواهیم کرد و این موضوع، برقراری روابط سیاسی، اقتصادی و اجتماعی را برای سیاستمداران تسهیل می‌کند.وی افزود: برابر آمار رسمی، قریب به ۷۰ درصد اقتصاد دنیا وابسته به کشورهای آسیای جنوب غربی و آسیای جنوب شرقی است و این مناطق در بخش صادرات، واردات و انرژی اهمیت ویژه‌ای دارند و این اهمیت روز به روز برای جهانیان مشخص‌تر می‌شود. همچنین در این مراسم دریابان یان سفیان، جانشین منطقه یکم نیروی دریایی اندونزی پهلوگیری ناگروه نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران در بندر جاکارتا را فرصتی برای توسعه روابط با ایران و نیروهای دریایی دو کشور دانست و گفت: پهلوگیری ناوشکن دنا و نایب‌نادر مکران در اندونزی و بازدید کارکنان آنها از شهر جاکارتا، فرصت بسیار خوبی است تا روابط را از طریق تبادل تجربیات میان افسران دو نیرو افزایش دهیم. همکاری میان دو کشور جمهوری اسلامی ایران و اندونزی، در سالهای پیش رو، افزایش خواهد یافت.

مدیرکل شیلات استان گلستان با اشاره به اختصاص ۴ میلیارد برای اقتصادی کردن فعالیت صیادان در استان، گفت: تا پایان امسال ۵ مزرعه پرورش ماهیان خاویاری در استان گلستان راه‌اندازی می‌شود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، اسماعیل جباری در جلسه بررسی توسعه پرورش ماهیان و طرح تعدیل صیادان خاویاری، اظهار داشت: در راستای طرح تعدیل و ایجاد شرایط اقتصادی مناسب صیادان خاویاری استان، ۴ میلیارد ریال اعتبار از سوی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان به این طرح اختصاص یافت. وی تصریح کرد: این میزان برای تأمین سار مالی تقریباً ۱۴ نفر از صیادان خاویاری گلستانی شاسل در شرکت تعاونی صیادان ماهیان خاویاری گیشان، اختصاص داده شد.مدیرکل شیلات استان گلستان گفت: با توجه به کاهش ذخایر دری خزر و در راستای حفاظت از گونه‌های ارزشمند ماهیان خاویاری، در فصل صید مسال جاری، صید ماهیان خاویاری از دریا تنها با هدف مولدسازی انجام می‌گیرد و شیلات استان گلستان نیز تلاش دارد با توسعه طرح‌های آبی‌پروزی زمینه اشتغال صیادان گلستانی را فراهم کند.آخرین بار در سال ۱۳۹۸، ۷۰ میلیارد ریال، برای تعدیل ۲۵۰ نفر صیاد خاویاری به استان تخصیص یافته بود. در حال حاضر ۷۱ صیاد خاویاری در استان فعال هستند.مدیرکل شیلات استان گلستان همچنین گفت: با توجه به کاهش میزان صید ماهیان استخوانی و غضروفی از آب‌های استان و عدم توجه پذیری اقتصادی صید از دریا، می‌توان با توسعه پرورش ماهیان خاویاری در استان، رویکرد اشتغال‌زایی ساحل‌نشینان استان را تغییر داد. اسماعیل جباری افزود: پرورش ماهیان خاویاری در قفس نیز از دیگر برنامه‌های استان افتتاح خواهد شد.مهندس جباری استحصال خاویار آدامگی پرورش ماهی خاویاری در دریا (قفس و پن) را دارند و شیلات نیز در حال برنامه‌ریزی برای تأمین بچه ماهی برای این مقاصضان است. وی با اشاره به مزایای پرورش ماهیان خاویاری در استان عنوان کرد: در حال حاضر ۶ مزرعه پرورش ماهیان پیگیری‌های انجام شده، تا پایان سال ۵ مزرعه دیگر نیز در سطح استان افتتاح خواهد شد.مهندس جباری استحصال خاویار پرورشی در استان را دستاوردی مهم دانست و گفت: امسال برای نخستین بار استحصال خاویار پرورشی، از مزارع منفرد استان در مرکز عملی آوری آشوراده انجام و به خارج از کشور صادر شد.

گزارش

تور گستره سبزو را برای صید مروارید سیاه از دل کویر



شهرستان سبزوار با وجود داشتن اقلیم گرم و نیمه خشک، تنها تولیدکننده ماهیان خاویاری در استان خراسان رضوی است و می‌توان گفت حمایت دولت و ارائه مشوق‌های لازم، تحولی چشمگیر در صنعت شیلات این خطه فراهم کرده است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، ماهی‌خواری، به‌عنوان ارزشمندترین گونه پرورشی ماهیان در جهان شناخته می‌شود، که با افزایش روزافزون جمعیت، نیاز به غذا و مواد پروتئینی سالم، جایگاه تولید و پرورش این گونه ماهی در آب‌های داخلی و بهره‌برداری دو یا چندمنظوره از این منابع روز به روز آشکارتر می‌شود.بنابر گزارش منتشر شده از این‌ا، پرورش ماهیان خاویاری به صورت صنعتی قدمت ۴۵ ساله دارد که از روسیه آغاز شد، این گونه پرورشی را می‌توان در شبکه‌های مختلف مزارکم، استخرهای خاکی و قفس‌های دریایی پرورش داد. وجود اقلیم مناسب، پایین بودن هزینه‌های تأسیساتی و نیروی انسانی، و وجود دانش فنی و تجربه بالا و همچنین آوازه ایران به عنوان تولیدکننده بهترین خاویار جهان موجب شده است این فعالیت ارزش اقتصادی فوق‌العاده‌ای داشته و به سرعت توسعه یابد.طرح جهش تولید خاویار در مزارع پرورش ماهی سبزوار با توجه به قیمت بالای گوشت، خاویار و قابلیت آن در صادرات و کسب درآمد آری و ایجاد اشتغال شتاب گرفته است که این دستاورد تأثیر مهمی در وضعیت اقتصادی و اجتماعی مناطق روستایی سبزوار به همراه داشته است. هم‌اینک در شهرستان سبزوار ۱۲۰ واحد در زمینه پرورش ماهیان سردآبی، و گرمابی و چهار مزرعه پرورش ماهیان خاویاری پروارند و استحصال تخم خاویار فعال است و این شهرستان با حدود ۳۰ درصد تولیدات آبی‌زی پروری برای نهیمین سال متوالی رتبه نخست تولید را در استان خراسان رضوی به دست آورده است.

پرورش ماهیان خاویاری صنعتی پرسود

یک تولیدکننده ماهی خاویار در سبزوار گفت: با استفاده از آب چاه کشاورزی در روستای «رطاب سروپوش» از هشت سال قبل در زمینه تولید گوشت خاویار فعالیت دارد.عباس هواخواه افزود: ظرفیت تولید خاویار در این مزرعه ۱۵ تن در سال است چنانکه این مزرعه طی سه سال گذشته بیشترین سهم تولید خاویار منطقه سبزوار را به خود اختصاص داده است. وی اظهار داشت: البته برای استحصال تخم خاویار، این گونه پرورشی به استان مازندران فروخته و از آنجا به کشور روسیه صادر می‌شود که در صورت فراهم شدن زمینه فرآوری و استحصال تخم خاویار در شهرستان، سود بیشتری نصیب تولیدکنندگان می‌شود.

سبزوار، تنها تولید کننده ماهی خاویاری خراسان رضوی

تکثیر و پرورش ماهیان خاویاری با هدف کسب درآمد آری حائز اهمیت است و در این راستا فعالیت پرورش ماهی در شهرستان سبزوار همسوا با کشاورزی شکل گرفته که این اقدام سبب ایجاد اشتغال و افزایش درآمد در مناطق روستایی شده است.مسئول شیلات مدیریت جهاد کشاورزی سبزوار گفت: هم اینک چهار مزرعه پرورش ماهیان خاویاری با ظرفیت اسمی تولید سالانه ۸۶ تن در این شهرستان فعالیت دارند که ۲۵ هزار قطعه بچه‌ماهی خاویاری سالانه قیل ماهی، سبیری و ازون برون در یک دهک اخیر در این مراکز پرورشی رهاسازی شده است.محمدعلی اسلامی افزود: رهاورد پرورش این گونه ماهی در سال گذشته و ۶ ماهه نخست سال جاری تولید ۴۵ کیلوگرم خاویار و ۲۹ تن گوشت بوده که روانه بازارهای داخلی و خارجی شده است و پیش‌بینی می‌شود مقدار تولیدات خاویاری تا پایان سال ۱۴۰۱ به ۵۰ تن گوشت و ۵۰ کیلوگرم خاویار افزایش یابد.وی تصریح کرد: برای گونه اصلی پرورش ماهیان خاویاری، قیل ماهی پیشنهاد می‌شود چون از رشد سریعی برخوردار است و با توجه به تولید بچه‌ماهی به میزان کافی در مراکز تکثیر و قیمت بالای گوشت و خاویار آن، بازدهی اقتصادی مطلوبی دارد.اسلامی افزود: ماهیان خاویاری در سال اول یک کیلوگرم وزن می‌گیرند و از سال دوم به بعد به صورت تصاعدی افزایش وزن دارند که در سه تا چهار سالگی به ۲۵ تا ۳۰ کیلوگرم هم می‌رسند و می‌توان آنها را به فروش رساند و قیمت آن در بازار امروز هر کیلو بین ۳۷۰۰ تا ۴۰۰ هزار تومان است.وی گفت: پرورش این نوع ماهی در صورتی که به مرحله خاویاری برسد و همچنین مجوز صادرات داشته باشد، سوددهی بسیار زیادی دارد و تولید خاویار آن در بازار بر حسب مرغوبیت کیلویی بین ۱۳ تا ۲۷ میلیون تومان تعیین می‌شود.

ماهیان خاویاری با ارزش ترن گونه آبزیان

گوشت ماهیان خاویار ارزش غذایی بالایی دارد اما شهرت اصلی آن در تخم یا همان مروارید سیاه است، همچنین خواص درمانی و کاربرد در صنایع مختلف از مزایای تولید این ماهی با ارزش محسوب می‌شود.مسئول شیلات مدیریت جهاد کشاورزی سبیزوار گفت: گوشت ماهی خاویاری ارزش غذایی بالا و خاصیت درمان و پیشگیری از بیماری‌های گوناگون دارد اما علاوه بر آن امروزه از پوست ماهی خاویار، لباس شنا ساخته می‌شود و غضروف آن را در مواد اولیه ساختن چسب صحنای و داروهای پزشکی به کار می‌گیرند.اسلامی افزود: ماهیان خاویار از روش نه‌تشی که با توجه به کاهش ذخایر دریایی و تأمین گوشت دارند در صنعت چرم سازی نیز کاربرد پیدا کرده‌اند که این چرم از گوناگونی رنگ، طرح و دوام برخوردار بوده و در نوع خود بی‌نظیر است.وی گفت: اما ارزش ماهیان خاویاری نیز مردم نه‌برای استفاده از گوشت آن که برای تخم آن است و شهرت آن نیز برای همین مروارید سیاه است چنانکه تخم خاویار در شمار اشرافی‌ترین صبحانه‌های جهان است که بسیاری آن را به شکل خام یا به همراه آب تخم‌مرغ و آغشته به زرده آن و برخی آن را همراه با سبزیجات خوشبو و نان و کره می‌خورند.اسلامی گفت: خاویار بسیار پرکارتری و انرژی‌زا است و انواع گوناگون خاویار طلایی، سرخ و سیاه دارد که البته در این میان خاویار سیاه از ارزشی قابل توجهی برخوردار است.

راه اندازی مرکز تکثیر و تولید بچه‌ماهی شرق کشور در سبزوار

ایجاد مجموعه پرورش ماهیان خاویاری در سبزوار، به عنوان مرکز تکثیر و تولید بچه‌ماهیان خاویاری مورد نیاز منطقه شرق کشور، زمینه جهش تولید و توسعه تولیدات این شهرستان به مزارع‌های صادراتی را شتاب می‌بخشد.

مدیر جهاد کشاورزی سبزووار گفت: طرح مجتمع پرورش ماهیان خاویاری با استفاده از آب رودخانه کال‌شسور به ظرفیت نهایی ۶۰ تن گوشت و ۱۰۵ تن خاویار در سال در حال ساخت است که امور زیربنایی این مجتمع در ۲ قسمت شبکه برق‌رسانی و انتقال آب رودخانه با اعتبار دولتی ۴۰ میلیارد ریالی انجام گرفته‌است.علی اصغر ابراهیم‌افزود: محل ساخت این مجتمع در ۳۰ کیلومتری شرق سبزوار در روستای «علی آباد کال‌خونی» در قالب سه سایت و در زمینی با مساحت کلی ۶ هکتار است که ورودی آب مورد نیاز مجتمع از رودخانه به میزان ۶۰ لیتر در ثانیه تعیین شده و با ساخت ابنیه، سازه‌ها و تأسیسات با ظرفیت تسهیلات به میزان ۳۳۰ میلیارد ریال تکمیل و تا پایان سال ۱۴۰۱ وارد مدار تولید می‌شود.وی تصریح کرد: طبق برنامه ریزی‌های صورت گرفته، در سال‌های آینده و با تولید مولدهای کافی، این مجتمع به عنوان مرکز تکثیر و تولید بچه ماهیان خاویاری مورد نیاز منطقه شرق کشور نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد.

عدم فرآوری و افت آبهای زیرزمینی از چالش‌های صنعت شیلات سبزوار
مدیر جهاد کشاورزی سبزووار گفت: نبود سرخانه، کارخانه‌های بسته بندی و عدم فرآوری محصولات خاویار با چالش‌های پیش روی صنعت شیلات در این منطقه است.امانیاان افزود: البته با هدف تکمیل زنجیره ارزش و حمایت از تولید آب‌زبان، کارخانه تخصصی تولید خوراک کشتاندره آب‌زبان با ظرفیت ۱۰ هزار تن در سال با استفاده از فناوری اکسئروژن راه‌اندازی شده است که می‌تواند نقش مؤثری در کاهش هزینه‌های تولید و بهیبه‌سود کیفیت تولید ماهیان پرورشی داشته باشد.شهرستان سبزوار با تولید سالانه سه هزار و ۳۰۰ تن ماهی سردابی و گرمابی حدود ۳۰ درصد تولید ماهی استان خراسان رضوی را در اختیار دارد و در سالیان گذشته همواره رتبه نخست تولید شیلات در این استان را کسب کرده است.