



مدیر کل بودجه و برنامه ریزی شیلات به اقدامات شاخص سازمان شیلات طی ۴ دهه گذشته اشاره کرد و گفت: میزان کل تولید آبزیان در کشور طی این مدت بارشدهی بیش از ۲۲۷۱ درصد از ۳۲ هزار تن به ۱۴۱۸ هزار تن افزایش یافته است.

به گزار ش اقتصادسراسر آمد، رجب علی قربانزاده درباره اقدامات شاخص سازمان شیلات ایسنا اظهار کرد: علاوه بر رشد میزان کل تولید آبزیان در کشور طی ۴ دهه گذشته میزان تولیدات آبزی پروری نیز بارشدهی بیش از ۱۹ هزار و ۷۸۰ درصد از ۳ هزار تن به ۶۴۰ هزار تن افزایش یافته است. وی افزود: میزان کل صید آبزیان کشور بارشدهی بیش از ۲۵۶۳ درصد از ۲۹ هزار تن به ۷۷۸ هزار تن افزایش یافته است.

به گفته قربانزاده میزان رهاسازی بچه ماهی به منظور بازسازی درشدهی بیش از ۱۸۷ درصد از ۱۴۳ میلیون به ۴۱۰میلیون قطعه رسیده است. مدیر کل بودجه و برنامه ریزی شیلات ضمن اشاره به اینکه ارزش صادرات آبزیان و محصولات شیلاتی بارشدهی بیش از ۵۷۹۱ درصد از ۱۱ میلیون دلار به ۶۴۸ میلیون دلار افزایش یافته، تصریح کرد: سرانه عرضه آبزیان بارشدهی بیش از ۱۳۲۰ درصد از یک کیلوگرم به ۱۲.۲ کیلوگرم افزایش یافته است.

بهره برداری از ۵۸استخر پرورش ماهی متراکم در خرمشهر



مدیر کل شیلات خوزستان از بهره برداری ۵۸استخر پرورش ماهی در مناطق روستایی خرمشهر خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، مرتضی سوری به حاشیه جلسه کار گروه شیلات و آبزی پروری شهرستان خرمشهر اظهار کرد: توسعه طرح های متراکم پرورش ماهی در مناطق روستایی و کم برخوردار استان در دستور کار اداره کل شیلات قرار دارد و در شهرستان خرمشهر نیز از ابتدای سال جاری ۵۸استخر پرورش ماهی متراکم جدید، تحت نظارت و آموزش شیلات و با حمایت مالی و اعتباری نظیر بنیاد علوی و بنیاد برکت به بهره برداری رسیده اند.سوری، میزان تولید ماهیان گرمابی در شهرستان خرمشهر در سال گذشته را بیش از ۲۳ هزار تن اعلام کرد و افزود: با همت و تلاش تولید کنندگان و پرورش دهندگان و برنامه ریزی های صورت پذیرفته، در سال جاری شاهد رشد تولید آبزیان در این شهرستان خواهیم بود.

وی با اشاره به موضوع مدیریت پساب آبزی پروری برای تولید پایدار بیان کرد: یکی از محدودیت های اصلی در مسیر توسعه صنعت آبزی پروری، دسترسی به آب شیرین با کیفیت مطلوب است و ماهی جزو محیط زیست است و مزارع آبزی پروری به عنوان یک بیوفیلتر بزرگ و تالاب مصنوعی عمل می کنند که علاوه بر اینکه شرایط زیست و رشد آبزیان و سایر گونه ها را فراهم می کنند همزمان در حال خودپالایی هستند.

مدیر کل شیلات خوزستان بسا بیان اینکه پرورش دهندگان به صورت فصلی فاکتورهای فیزیکوشیمیایی آب را پایش و اندازه گیری می کنند و براساس آزمایشات کنترل کیفی آب و مطالعات صورت گرفته، آب خروجی مزارع آبزی پروری در مورد بعضی از شاخص های فیزیکوشیمیایی آب نسبت به آب منبع اولیه آبگیری حتی از شرایط مطلوب تری برخوردار است.

سوری یادآور شد: بخشی از تولیدات سالانه استان از طریق استخرهای در منظوره کشاورزی تأمین می شود و در این باره علاوه بر افزایش بهره وری، رشد تولید و اشتغالزایی موجب بهبود معیشت کشاورزان و توسعه مشاغل فصلی می شود.وی، راهکارهای برای کاهش آلایندگی آب خروجی و باز چرخش آب و کمک به خودپالایی از جمله استفاده از روش های نوین در آبزی پروری و استفاده از بهبود دهنده های کیفیت آب، توسعه مکانیزاسیون مزارع، استفاده از هواده ها، حذف و کاهش کوددهی و ... مطرح کرد.



رشد گروه گردشگری دریایی-امید اسماعیلی – گردشگری جزیره جهانی قشم روزهای خوبی را پشت سرمی گذارد. از یک سو آمارهای امیدوارکننده ای از استقبال و حضور مسافران و گردشگران در تعطیلات گذشته منتشر و از طرف دیگر، خبرهایی درباره ثبت رویدادها، برنامه ها و مناسبت های محلی این جزیره در تقویم گردشگری کشور در رسانه ها منعکس می شود. به گزارش روزنامه دریایی اقتصاد سراسر آمد، به نظر می رسد حضور آتوسا مومنی، رئیس مرکز مطالعات منطقه ای پاسداری از میراث فرهنگی ناملموس در آسیای مرکزی و غربی یونسکو و بازدیدهای چندروزه او از ظرفیت ها و ویژگی های بومی و محلی جزیره قشم، برای گردشگری بزرگ ترین جزیره ایران و خاورمیانه، خوش یمن بوده است.

فعالیت های مبتنی بسر اقتصاد دریاپایه از قرن ها قبل در روستاهای جزیره قشم جریان دارد. این جزیره به واسطه موقعیت جغرافیایی ویژه خود در تنگه هرمز همواره یکی از مهم ترین مراکز تجارت و گردشگری دریایی بوده و در حال حاضر نیز یکی از مقاصد مهم گردشگری دریایی در کشور به حساب می آید. جامعه محلی جزیره قشم نیز طی سال های گذشته با آگاهی از دانش بومی و محلی خود سعی در اجرای برنامه هایی داشتند که می تواند زمینه ساز حضور بیشتر گردشگران باشد. کارشناسان معتقدند که رونق گردشگری در روستاهای جزیره قشم، می تواند بستر را برای توسعه متوازن این جزیره همسو با سیاست های محیط زیستی و میراث فرهنگی فراهم کند. همچنین رونق گردشگری جزیره می تواند به بهبود وضعیت اقتصادی و معیشتی جامعه محلی و بهبود کیفیت زندگی ساکنان جزیره کمک کند.

توانایی قشم برای میزبانی ۵میلیون گردشگر در سال
رئیس هیات مدیره و مدیرعامل منطقه آزاد قشم نیز چندی قبل در گفت وگویی با ایرنا، گفته بود: قشم به لحاظ وسعت و تنوعی که دارد، فرصت های متعددی برای انواع گردشگری را در خود جای داده است و می تواند سالانه از بالغ بر ۵میلیون گردشگر پذیرایی کند. وی تصریح کرد: منابع معدنی، ذخایر نفت و گاز و وسعت جزیره اجازه می دهد تا بتوانید آمایش سرزمینی کوچک را در این جزیره رقم بزنید و فرصت های تجاری اقتصادی بی نظیری در این منطقه وجود دارد.

پیشت: میزبان رویداد فرهنگی «گماش»
چهارم و پنجم بهمن ماه روستای پی پشت در جزیره قشم، میزبان رویداد فرهنگی «گماش» بود. میزبانی این رویداد با جامعه محلی جزیره بود و در آن دریانوردان و لنج سازان منطقه تمدنی تنگه هرمز و خلیج فارس معرفی شدند. این رویداد در هنگی در حقیقت به نوعی پاسداشت میراث ناملموس و گنجینه های میراث انسانی جزیره در کارگاه لنج سازی روستای پی پشت بود. هدف از برگزاری رویداد گماش، احیای تاریخ غنی ایرانی خلیج فارس، حفظ این فرهنگ اصیل بسا محوریت پاسداشت گنجینه های این فرهنگ است. رویداد با محوریت پاسداشت گنجینه های انسانی حوزه دریانوردی و دانش بومی لنج سازی، نمایش توانمندی های محلی، ایجاد پل ارتباطی میان فعالان حوزه دریانوردی، تبادل تجارب و معرفی هنر و صنعت لنج سازی در راستای روایت ایران فرهنگی با محوریت تمدنی جزیره جهانی قشم بود.

روستای تاریخی پی پشت و جامعه محلی جزیره قشم در آخرین روزهای هفته گذشته میزبان رویداد فرهنگی «گماش» بودند؛ رویدادی که در طول برگزاری آن دریانوردان و لنج سازان منطقه تمدنی تنگه هرمز و خلیج فارس معرفی شدند. دانستن این نکته که احیا و حفظ دانش بومی – محلی یکی از موارد ۱۰گانه ای است که یونسکو برای ژئوپارک ها تعریف کرده و بحث لنج سازی و تکنیک دریانوردی باستانی و تاریخی از هنرهای مردم جزیره قشم محسوب می شود، اهمیت برگزاری رویدادی فرهنگی مانند «گماش» را بیشتر از گذشته می کند.

ثبت مسابقه «هوری رانی» به نام سهیلی
چندی پیش بود که مدیر ژئوپارک جهانی قشم از ثبت رویداد «هوری رانی» روستای گردشگری سهیلی این جزیره در تقویم رویدادهای گردشگری کشور خبر داد. سجاد اشکرف در گفت وگو با خبرنگاران اظهار کرد: همزمان با ثبت این رویداد در تقویم گردشگری کشور، آتوسا مومنی، رئیس مرکز مطالعات منطقه ای پاسداری از میراث فرهنگی ناملموس در آسیای غربی و مرکزی از ظرفیت های میراث ناملموس سهیلی برای استفاده از سرمایه های فرهنگی و تاریخی بازدید داشت. مدیر ژئوپارک جهانی قشم تصریح کرد: ثبت رویداد هوری رانی در تقویم گردشگری کشور نقش مهمی در آشنایی عموم مردم و گردشگران با این میراث مهم زنده ساحل نشینان خلیج فارس دارد و در ارتقای صنعت سبز گردشگری جزیره موثر است. اشکرف همچنین تصریح کرد: همچنین رایزنی های لازم برای ثبت

«روزنامه دریایی سراسر آمد» گزارش می دهد

روی خوش تقویم مناسبت های گردشگری به جزیره قشم

هوری رانی روستای سهیلی و نوروزگاه زراعی دیرستان در تقویم گردشگری ثبت شدند

صنعت سبز گردشگری به شمار می رود. وی ادامه داد: هدف از ثبت و برگزاری این رویداد باززنده سازی دانش بومی باغداری، احیای نخلستان ها و تقویت اقتصاد روستایی مبتنی بر گردشگری کشاورزی و نخلستان گردی است. این مقام مسئول گفت: گاه شمار اقلیمی قشم که دربردارنده دانش بومی چندهزارساله مردمان جزیره بوده و همواره نسل به نسل منتقل می شده است. هم اکنون توسط جمعی از بزرگان و نخبگان جزیره در حال جمع آوری و تدوین است و نوروزگاه زراعی دیرستان نیز یکی از رویدادهای مهم این گاه شمار محسوب می شود.

امسال تابستان نخستین رویداد «نوروزگاه زراعی» به همت مردمان خلاق روستای دیرستان در قلب سبز جزیره قشم به عنوان یک تجربه جدید در حوزه میراث فرهنگی و گردشگری با انجام آیین های بسوسندبافی،



پَروندبافی، کُلگربافی، مَغ یازیدن، جشنواره خوراک محلی، معرفی فراورده های میوه انبو (سپستان)، بادیادک های انبو، فراورده های خرمای و نخلستان گردی به صورت رسمی برگزار و احیا شد و هم اکنون نیز این آیین در تقویم رویدادهای گردشگری جمهوری اسلامی ایران به ثبت رسید. روستای دیرستان یکی از سرسبزترین روستاهای جزیره قشم با بیش ترین تعداد نخلستان از توابع بخش شهاب است که در سال های تری محصولات باغی از قبیل انبه، انبو (سه پستان)، لیمو، موز، انجیر و زیتون (گواوا) رابه حوزه خلیج فارس صادر می کرده و زمان نوروزگاه زراعی این روستا هرساله از ۲۹تیر تا ۱۰اردادماه است.

توسعه ابعاد مختلف گردشگری پایدار در جزیره قشم را پایه گذاری کند.

ثبت نوروزگاه زراعی جزیره به نام دیرستان
از طرف دیگر مدیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی سازمان منطقه آزاد قشم نیز از ثبت رویداد «نوروزگاه زراعی» دیرستان در تقویم رویدادهای گردشگری جمهوری اسلامی ایران خبر داد. ابراهیم رستم گورانی با اعلام این خبر اظهار داشت: رویداد نوروزگاه زراعی دیرستان، ابتکاری خلاقانه برای معرفی سنت های فرهنگی مبتنی بر گاه شماری اقلیمی و توسعه

مدیرکل دفتر بازسازی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبزیان سازمان شیلات ایران:

۶گونه جدید آبزیان بومی در کشور تولید و رهاسازی می شود

بومی مانند ماهی سفید را حاصل عملکرد مراکز بازسازی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبزیان دانست و تاکید کرد: با توجه به رود کوچ بودن بیش از ۸۰درصد از گونه های ماهیان دریای خزر متأسفانه شاهدیم که در فصل تکثیر اکثر رودخانه های منتهی به دریای خزر شرایط زیست محیطی مناسبی ندارند تا گونه های رود کوچ (آنادرموس) بتوانند برای زادآوری و تجدیدنسل خود به رودخانه مهاجرت کنند و این امر خود یکی از عوامل بسیار مهم و تاثیر گذار در تهدید گونه های مربوطه است.

وی تاکید کرد: در فصل تکثیر یا بر اثر تغییرات اقلیمی و خشکسالی ها شدت جریان آب این رودخانه ها بسیار کم شده و با شدت آلاینده های صنعتی، شهری، روستایی و کشاورزی بسیار بالاست که کیفیت لازم برای مهاجرت و تخم گذاری ماهیان را ندارند و یا در مسیر مهاجرت در رودخانه ها موانع بسیار سختی در اثر ایجاد جاده و پل، وجود معادن شن و ماسه، تخلیه فاضلاب در بستر رودخانه ها، توسعه شهرنشینی و روستاها، ایجاد صنایع مختلف، سدهای متعدد و غیره دست به دست هم داده تا آبزیان در زیستگاه خود نتوانند در یک شرایط مناسب برای زادآوری و ازدیاد نسل خود به صورت طبیعی اقدام کنند.

کرمی راد اضافه کرد: اکوسیستم ها در حالت طبیعی پایدار بوده و همه موجودات زنده آن در حالت تعادل زیست می کنند و بروز هر گونه پدیده غیر معمول باعث ایجاد ناپایداری و برهم خوردن تعادل می شود که خود باعث کاهش ذخایر گونه ها یا خطر انقراض نسل برخی از آنها یا غالب شدن یک یا چند گونه یا اختلال در چرخه زیستی و با شبکه غذایی می شود.

وی اضافه کرد: افزایش جمعیت دنیا و نیاز به تأمین منابع پروتئینی بیشتر باعث افزایش میزان صید آبزیان از دریاها و اقیانوس ها شده و فشار بر ذخایر ماهی را افزایش داده است که در نهایت کاهش میزان ذخایر ماهیان و به همان نسبت صید را پدیدال دارد.



آبزیان با متوسط وزن یک تا ۱.۵ گرم به بالا در منابع آبی کشور رهاسازی شده که از این میزان ۵۶میلیون و ۵۰۰ هزار قطعه بچه ماهی سفید با مشارکت مستقیم جامعه بهره بردار در حوزه دریای خزر تولید و رهاسازی شد. وی هدف از بازسازی ذخایر را کمک به پایداری صید جامعه صیادی و بهره برداران اعلام کرد و افزود: امسال در جنوب کشور پس از سالها وقفه ۳۲میلیون قطعه انواع میگوی بومی در استان هرمزگان به صورت انبوه تولید، بازسازی و رهاسازی شد.

مدیرکل دفتر بازسازی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبزیان سازمان شیلات کشور اظهار کرد: ۳۳گونه از آبزیان بومی کشور در مراکز فوق در سه حوزه ذکر شده اهداف مورد نظر را دنبال می کند. وی پایداری صید برخی از گونه های

بازسازی ذخایر آبزیان در سه حوزه دریای خزر، آبهای داخلی و خلیج فارس و دریای عمان انجام می شود و عملیات رهاسازی با حضور و نظارت نمایندگان از جامعه بهره بردار، مراکز تحقیقاتی و گاه حضور نمایندگان دستگاه های نظارتی انجام می شود. مدیرکل دفتر بازسازی و حفاظت از ذخایر ژنتیکی آبزیان سازمان شیلات کشور ادامه داد: بر اساس گزارش های بین المللی، ایران در زمره کشورهای سرشناس و برجسته در بازسازی ذخایر آبزیان بوده و این موفقیت ها حاصل سال ها تلاش و مجاهدت همکاران مراکز بازسازی است که با وجود کمبودها و مشکلات توانسته اند این جایگاه ملی و بین المللی را حفظ کنند. کرمی راد اضافه کرد: امسال حدود ۵۰۸میلیون قطعه انواع