

پنجشنبه ۲ شهریور ۱۴۰۱ - ۴ صفر ۱۴۴۱ - ۱ سپتامبر ۲۰۲۲ - سال بیست و یکم - شماره ۵۷۹۸

پارک ملی توران در شهرستان شاهرود استان سمنان یکی از مناسب‌ترین زیستگاه‌های یوزپلنگ آسیایی روی کره خاکی به شمار می‌رود و اکنون برای پویایی جمعیت این گونه هزار هکتار بخش‌های مختلف برای تأمین حريم امن این ناحیه ضرورتی اجتناب ناپذیر است. به گزارش ایرنا، یوزپلنگ به عنوان سریع‌ترین گونه جانوری بر روی کره خاکی است که با خط و خال‌های سیاه روی صورت و پوستش شناخته می‌شود و نهم شهریور نیز به عنوان روز ملی حفاظت از این گونه ارزشمند نامگذاری شده است تا هر ساله تلنگری برای تلاش بیش از پیش به منظور حفظ این گونه نادر باشد.

براساس گزارش‌ها ایران از دهه ۱۹۷۰ به‌ عنوان تنها زیستگاه یوزپلنگ آسیایی شناخته شده است، از این رو به آن یوزپلنگ ایرانی نیز می‌گویند. در زمان حاضر یوزپلنگ آسیایی ایران و بخش‌هایی از استان سمنان را خانه امن خود یافته و برای حفظ این امنیت و زیستگاه باید بیش از پیش تلاش کرد.

منطقه توران یا خارتوران یکی از سه منطقه حفاظت شده ایران با مساحت یک میلیون و ۴۷۰ هزار هکتار، زیستگاه یوزپلنگ ایرانی، به شمار می‌رود که در شهرستان شاهرود در شرق استان سمنان قرار دارد. منطقه توران یا خارتوران در شرق استان سمنان یکی از سه منطقه حفاظت شده ایران با مساحت قابل توجه، خاستگاه زیست یوزپلنگ ایرانی به شمار می‌رود و در سال‌های گذشته سگ‌های گله و تصادف‌های جاده ای مهم‌ترین عوامل تهدید کننده جان یوزپلنگ آسیایی بودند، اما با تلاش‌ها و اقدامات انجام شده مانند حصارکشی بخشی از جاده‌های زیستگاه و نصب تابلوهای هشدار تردد یوز با هدف جلوگیری از تصادف‌های جاده‌ای و دورکردن گله و دام‌ها از منطقه و قلمرو یوزپلنگ، فضای مناسب برای زاد و ولد این گونه ارزشمند فراهم شده، اما کافی نیست و تقویت ایمنی قلمرو یوزپلنگ‌ها در پارک ملی توران نیازمند توجه و همراهی بخش‌های مختلف است.

یوزپلنگ ایرانی در فهرست اتحادیه بین المللی حفاظت از وحش و زیست قرار دارد، به معنای اینکه گونه ای در خطر انقراض است، حدود ۲ هزار سال پیش یوزها در بیشتر نقاط آسیا حضور داشتند اما اکنون منحصر به نواحی بیابانی ایران شده اند.

به گفته کارشناسان یوزپلنگ جزو گربه‌سانان محسوب می‌شود و گربه‌سانان امکان زادآوری ۲ بار در سال را دارند. یوزپلنگ دوره بارداری سه ماه دارد و معمولا فصل‌هایی که رطوبت هوا بیشتر است برای جفت‌گیری این گونه ارزشمند مناسب است و براساس تحقیقات انجام شده دی و بهمن بهترین ماه‌های سال برای جفت‌گیری یوزپلنگ آسیایی

سرزمین توران آخرین امید نجات یوز شده است

سر نوشت یوزپلنگ آسیایی در دستان ایران



است که پس از ۹۰ روز معمولا در اردیبهشت ماه توله به دنیا می‌آید.

براساس تحقیقات انجام شده یوزپلنگ جزو پستانداران چندهمسری است و یوزپلنگ آسیایی از ۲ تا سه سالگی بالغ شده و تا هشت سالگی قدرت زادآوری دارد و نوع زایش یوزپلنگ آسیایی چندقلوایی است.

ضرورت ایمن‌سازی قلمرو یوزپلنگ در جاده ترانزیتی مشهد- تهران

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان سمنان روز چهارشنبه در نشست خبری گفت: طی سال‌های گذشته هفت یوزپلنگ بر اثر تصادف تلف شد و برای اقدام عاجل حصارکشی انجام شد، اما ایجاد و مناسب‌سازی گذر، روشن‌سازی منطقه برای ایمن‌سازی قلمرو یوزپلنگ در جاده ترانزیتی مشهد- تهران در محدوده شهرستان میامی‌استان سمنان لازم و ضروری است.

بهرامعلی ظاهری اظهار داشت: دهه ۸۰ نسبت به ۲ پانده کردن جاده ترانزیتی مشهد- تهران در محدوده میامی‌استان سمنان اقدام شد که بدون پیوست محیط‌زیستی بود و سازمان حفاظت محیط‌زیست به عنوان اقدامی عاجل برای حفظ سلامت یوزپلنگ‌ها با توجه به اینکه ایمن‌سازی جاده در حوزه وظایفش نبود هشت کیلومتر از جاده که در محدوده قلمرو یوزپلنگ بود را با صرف اعتبار سه میلیارد تومان حصارکشی کرد و اکنون در منطقه حصارکشی شده طی سال‌های گذشته تصادف یوز با خودرو رخ نداده است. مدیرکل حفاظت محیط زیست استان سمنان تأکید کرد: طرح توسعه‌ای باید پیوست محیط زیست داشته و نسبت

«کشت غرقایی» دشنه بر خاک تشنه می‌زند

خشکه کاری بی جان برنج در گلستان

برنج با سطح تقریبی ۵۵۰ هزار هکتار رتبه دوم سطح کشت را بعد از گندم در کشور داشته و بنابر اظهارات کارشناسان جهاد کشاورزی، در استان گلستان هم امسال بیش از ۶۵ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به کشت شالی اختصاص یافته است. علی رغم هشدارهای جهاد کشاورزی گلستان و ممنوعیت کشت برنج با آب زیرزمینی، سود اقتصادی حاصل از کشت برنج باعث شده کشاورزان به سمت تولید این محصول تابستانه که مصرف آب بالایی دارد، گرایش یابند. مهم‌ترین چالش کشت برنج با روش رایج و سنتی، مصرف فراوان آب و زحمت زیاد کشاورزان است و با توجه به تغییرات اقلیمی و کاهش منابع آبی جاری و زیرزمینی کشور، می‌تلمد پژوهش و ترویج در اقلیم‌های مختلف کشور به سمت روش‌هایی با مصرف آب کمتر و سهولت و بهره‌وری بیشتر، پیش برود تا کشاورزان در شرایط کم‌آبی، از فواید و عوانات حاصل از این کشت سودمند محروم نشوند و تولید این محصول در کشور رونق داشته باشد. یک کشاورز ۴۷ ساله گلستانی ساکن شهر سرخکلاته موفق شده برنج را به روش خشکه کاری و بدون مصرف آب زیاد کشت کرده و محصولی بسیار باکیفیت و با عملکردی برابر با روش کشت غرقایی، برداشت کند. «هادی جرجانی» به خبرنگار مهر گفت: در سال ۱۳۸۷ زمانی که شالی را در خزانه ریختم مشاهده کردم مقداری از دانه‌های شالی در فضای بیرون خزانه در زمین خشک و بدون استفاد آب زیاد سبز شده‌اند. دیدن دانه‌های شالی سبز شده در زمین خشک اولین جرقه کشتی برنج به روش خشکه کاری را در ذهن من ایجاد کرد و در همان سال، اولین بار برنج را به روش خشک، کشت کردم.

صرفه جویی ۵۰ درصدی مصرف آب باروش «خشکه کاری»
وی افزود: بزرگ‌ترین مزیت کشت برنج به روش خشکه کاری صرفه جو یی در مصرف آب است که در جرجانی تصریح کرد: برای خشکه کاری برنج نیاز است اراضی کشاورزی به روش نوین آبیاری تحت فشار مجهز شود و این مسئله هزینه زیادی برای کشاورزان در پی دارد، اگر جهاد کشاورزی با دادن تسهیلات ارزان قیمت کشاورزان را حمایت کند تا آنها بتوانند اراضی خود را به سیستم آبیاری نوین مجهز کنند، قطعاً کشاورزان از خشکه کاری استقبال خواهند کرد، وی تأکید کرد، با توجه به کاهش ذخیره آب‌های زیر زمینی و خشکسالی، حمایت دولت از کشاورزان ضرورت دارد و عملکرد محصول هزینه‌ها را جبران می‌کند.

در روش خشکه کاری

بذر بسیار کمتری نیاز است

کشاورز گلستانی ادامه داد: استفاده از سموم کمتر، سهولت سمپاشی و عدم فرسایش خاک از دیگر مزیت‌های مهم روش خشکه کاری برنج است، کشت برنج به روش غرقایی تمام مواد آلی زمین را می‌کشد و عملکرد محصول بعدی به شدت پایین می‌آید در حالی که در

زمینی که به روش خشکه کاری محصول کشت شده باشد، کشت محصول دوم هم با سهولت بیشتری انجام می‌شود و هم عملکرد بالاتری دارد.

جرجانی گفت: در روش خشکه کاری برنج، علاوه بر مصرف آب کمتر، آبیاری محصول برای کشاورز آسان‌تر بوده و هزینه کمتری خواهد داشت به طوری که حداقل ۳۰ درصد

در هزینه‌های کاشت صرفه جویی می‌شود؛ به طور مثال من ۲۴ هکتار شالیزار را با استفاده از دو کارگر آبیاری کردم در صورتی که در روش سنتی نیاز به نیروی کار زیادی است. کشاورز گلستانی تصریح کرد: سهولت کاشت برنج مزیت دیگر کشت برنج به روش خشکه کاری است، در این روش دیگر نیاز به گل کردن زمین و نشاء نداریم و با خطی کار گندم در عرض یک روز ۱۰ تا ۱۵ هکتار زمین را زیر کشت شالی می‌بریم.

جرجانی تصریح کرد: برای خشکه کاری برنج نیاز است اراضی کشاورزی به روش نوین آبیاری تحت فشار مجهز شود و این مسئله هزینه زیادی برای کشاورزان در پی دارد، اگر جهاد کشاورزی با دادن تسهیلات ارزان قیمت کشاورزان را حمایت کند تا آنها بتوانند اراضی خود را به سیستم آبیاری نوین مجهز کنند، قطعاً کشاورزان از خشکه کاری استقبال خواهند کرد، وی تأکید کرد، با توجه به کاهش ذخیره آب‌های زیر زمینی و خشکسالی، حمایت دولت از کشاورزان ضرورت دارد و عملکرد محصول هزینه‌ها را جبران می‌کند.

در روش خشکه کاری

بذر بسیار کمتری نیاز است

کشاورز گلستانی ادامه داد: استفاده از سموم کمتر، سهولت سمپاشی و عدم فرسایش خاک از دیگر مزیت‌های مهم روش خشکه کاری برنج است، کشت برنج به روش غرقایی تمام مواد آلی زمین را می‌کشد و عملکرد محصول بعدی به شدت پایین می‌آید در حالی که در جرجانی گفت: در روش خشکه کاری برنج، علاوه بر مصرف آب کمتر، آبیاری محصول برای کشاورز آسان‌تر بوده و هزینه کمتری خواهد داشت به طوری که حداقل ۳۰ درصد در هزینه‌های کاشت صرفه جویی می‌شود؛ به طور مثال من ۲۴ هکتار شالیزار را با استفاده از دو کارگر آبیاری کردم در صورتی که در روش سنتی نیاز به نیروی کار زیادی است. کشاورز گلستانی تصریح کرد: سهولت کاشت برنج مزیت دیگر کشت برنج به روش خشکه کاری است، در این روش دیگر نیاز به گل کردن زمین و نشاء نداریم و با خطی کار گندم در عرض یک روز ۱۰ تا ۱۵ هکتار زمین را زیر کشت شالی می‌بریم.

در روش خشکه کاری

بذر بسیار کمتری نیاز است

وی ادامه داد: وسعت منطقه توران ۱.۵ میلیون هکتار است که از این وسعت تنها ۱۰۰ هزار هکتار پارک ملی است اما زیستگاه یوزپلنگ بیش از وسعت این پارک است که اکنون بالای ۲۰۰ هزار هکتار برای حفظ جان این گونه ارزشمند خالی از دام و سگ است .

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان سمنان تصریح کرد: با اقدامات موثر ۴۰۰ هزار هکتار اراضی بایر، آن در مجموع ۵۱۰ هزار هکتار، یعنی بالغ بر یک سوم از مساحت کل این مجموعه خالی از حضور دام شده و نکته مهمتر اینکه هسته مرکزی این ذخیره گاه، متشکل از محدوده پارک ملی و بخش‌هایی از محدوده امن که بهترین زیستگاه‌های یوزپلنگ آسیایی در آن قرار دارد نیز به طور کامل از دام تخلیه و در اختیار حیات وحش ارزشمند این ذخیره گاه زیستکره قرار گرفت.

تغییر سرنوشت یوزپلنگ‌ها اقدامی نو در ایران

رئیس انجمن حمایت از یوزپلنگ آسیایی نیز در نشست خبری امروز اداره کل حفاظت محیط زیست استان سمنان، با بیان اینکه این انجمن موسسه غیرانتفاعی و مستقل از دولت، اما همراه محیط زیست در انجام کارهای پژوهشی است، گفت: تلاش برای پویایی جمعیت یوزپلنگ‌ها در توران اقدامی نو در ایران برای تغییر سرنوشت یوزپلنگ‌ها و جلوگیری از انقراض است.

مرتضی میرزایی پور تصریح کرد: طی ۲ سال گذشته چهار خانواده و ۱۰ توله یوزپلنگ در پارک ملی توران شناسایی شد و زادآوری نشان از حفاظت مناسب گونه دارد. وی ادامه داد: سازمان حفاظت از محیط زیست متولی اصلی در حفظ حیات وحش و یوزپلنگ‌ها است، اما سازمان‌های مردم نهاد در زمینه پژوهش و آماربرداری شمار جانوران همراهی می‌کنند.

وی بیان کرد: انجمن ۱۰ سال اخیر ۱۲ منطقه برای آماربرداری جانوران حیات وحش در زمینه پایش همراهی کرده و در زمینه حفاظت فیزیکی و گشت‌زنی و استخدام همیاران محیطبان از دیگر اقدامات انجمن حمایت از یوزپلنگ‌ها است. میرزایی پور یادآور شد: براساس دوربین گذاری، توران و اطراف توران طی ۲ سال گذشته چهار ماده زادآور زادآوری کردند و ۶ توله در سال ۱۴۰۰ و چهار توله در ۱۴۰۱ به دنیا آمدند.

رئیس انجمن حمایت از یوزپلنگ آسیایی گفت: با توجه به اینکه یوزپلنگ در خطر انقراض قرار دارد سازمان‌های بین المللی در زمینه فنی و علمی مشاوره ارائه می‌کنند ، اما به دلیل تحریم‌ها هیچگونه کمک مالی برای حمایت از این گونه ارزشمند انجام نشده است.

به ایمن‌سازی جاده برای حیات وحش مورد توجه باشد. وی ادامه داد: دهه ۹۰ اداره کل راه و ترابری وقت از محل اعتبار ملی برای اجرای ایمن‌سازی راه در قلمرو یوزپلنگ در جاده ترانزیتی مشهد- تهران در محدوده میامی‌استان سمنان اقدام به برگزاری مناقسه کرد اما اقدامی عملیاتی برای ایمن‌سازی جاده صورت نگرفت.

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان سمنان گفت: زیست متعلق به مردم و نظام مقدس جمهوری اسلامی‌ایران است و باید بخش‌های مختلف در این زمینه همراهی کنند.

وی یادآور شد: طرح‌های مطالعاتی محیط زیست برای ایمن سازی قلمرو یوزپلنگ آسیایی در جاده ترانزیتی مشهد- تهران در محدوده میامی‌استان سمنان در اختیار اداره کل راه و شهرسازی قرار گرفت اما اقدام عاجل انجام نشد.

از وجود دام و سگ برای حفظ جان یوزپلنگ‌ها

مدیر کل حفاظت محیط‌زیست استان سمنان گفت: سگ‌های گله بیشتر از تصادف‌های جاده ای در تلفات یوزپلنگ ایرانی در پارک ملی توران استان سمنان سهم داشتند که اکنون بخش مرکزی پارک ملی توران به وسعت ۱۰۰ هزار هکتار با همراهی مردم، سازمان‌های مردم نهاد، عشایر و محیط‌زیست از وجود دام و سگ گله خالی شده است.

وی بیان کرد: ۱۰۰ درصد محدوده پارک ملی توران و بخش‌هایی از محدوده امن که بهترین زیستگاه یوز آسیایی است از آغل و دام به منظور حفاظت از جان یوزپلنگ آزادسازی شد.

پژوهشگر آب و خاک گفت: در حقیقت اگر بتوان مرحله گلخانه‌ای پادلینگ را در ابتدای مراحل تهیه زمین برای کشت شالی حذف کرد که در روش خشکه کاری این کار امکان پذیر است، می‌توان تا حد ۶ هزار متر مکعب آب در هر هکتار صرفه جویی کرد.

۲۵۶ هکتار برنج در گلستان

به روش خشکه کاری کشت شد

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گلستان هم به خبرنگار مهر گفت: در کشت برنج به روش غرقایی ۱۵ هزار مترمکعب آب در هر هکتار مصرف می‌شود که این میزان در روش خشکه کاری به هفت هزار و ۶۰۰ متر مکعب در هر هکتار کاهش می‌یابد. محمد برزعلی افزود: در روش خشکه کاری ۵۰ درصد در مصرف آب صرفه جویی می‌شود ولی عملکرد محصول در شرایط فعلی کاهش ۲۰ درصدی دارد.

برزعلی ادامه داد: تحقیقات برای کشت خشکه بستر مربوط کشت می‌کنند، در روش دوم کاری چند سالی است که در جهاد کشاورزی گلستان آغاز شده تا بتوانیم عملکرد این روش کشت را به میزان کشت برنج به روش نشایی و غرقایی افزایش دهیم، در این صورت به اقتصاد کشاورز تأمین شده و به کشت خشکه کاری رغبت می‌شود و هم دستاورد بزرگی در صرفه‌جویی آب خواهیم داشت.

وی ادامه داد: گسترده‌ی تحقیقات در حوزه کشت خشکه کاری نیازمند تسهیلات بیشتر است تا بتوانیم در زمان کمتری تمام آزمایشات

آماده‌سازی خوزستان برای زائران اربعین

کشور در این مراسم شرکت کنند که بخش زیادی از این زائران از مرزهای خوزستان تردد می‌کنند؛ بنابراین باید تغییر مدیریت، نمود خوب و متناسب در عمل دیده شود.

معاون امور عمرانی استاندار خوزستان افزود: اعتقاد ما این استس که اربعین حسینی باید مردمی باشد و دستگاه حاکمیتی پشتیبان این حرکت باشد. وی عنوان کرد، با توجه به اینکه شرایط گرم‌تاب‌آور زائران را بسیار کاهش می‌دهد، ایستگاه‌های اتنوبوس باید مسقف و دارای مه‌پاش و صندلی باشند اما اکنون هنوز ایستگاه‌ها مشخص نیستند؛ بنابراین باید تدابیری اندیشیده شود تا اگر به هر دلیلی سرویس‌دهی تأخیر پیدا کرد، زائران خسته و رها نشوند.

معاون عمرانی استاندار خوزستان با بیان اینکه این هفته باید مواکب مدنظر شهرداری در ایستگاه شهر در مسیرهای منتهی به مرزهای شلمچه و چذابه در قالب طرح ضربتی تا پایان این هفته انجام می‌شود.

خانجی ادامه داد: بعد از حدود سه سال راهپیمایی اربعین حسینی برگزار شده و پیش‌بینی می‌شود ۵ میلیون نفر از مرزهای اجرای این محور به زودی آغاز می‌شود. خنجی بیان کرد: شرایط تأمین آب پایانه‌ها با گذشته قابل مقایسه نیست، اکنون حتی در پایانه عراق نیز ایران در بحث آب و برق سرویس‌دهی می‌کند و این طرف و آن طرف مرز برای ما تفاوتی ندارد. معاون عمرانی استاندار خوزستان گفت: تأمین روشنایی در محورهای منتهی به دو پایانه و پایانه‌های ایرانی و عراقی انجام شده و با اقدامات انجام‌شده تاکنون مشکل خاصی مشاهده نشده است. وی بیان اینکه در چند روز آینده ساختار فغلی در پایانه‌ها تغییر می‌کند و کار به طور قرارگاهی خواهد بود. افزود: پاکسازی و ترمیم آسفالت شهر در مسیرهای منتهی به مرزهای شلمچه و چذابه در قالب طرح ضربتی تا پایان این هفته انجام می‌شود.

خانجی ادامه داد: بعد از حدود سه سال راهپیمایی اربعین حسینی برگزار شده و پیش‌بینی می‌شود ۵ میلیون نفر از مرزهای

شهرستانها

کشاورزی

درخواست خراسان شمالی برای اختصاص سهمیه جدید کود اوره

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی با اشاره به سفر وزیر جهاد کشاورزی به این استان طی فردا گفت: اختصاص سهمیه ۳۰۰۰ هزار تنی کود اوره یکی از تقاضاهای این شرکت از وزیر طی این سفر است.

محسن نظام دوست در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: شرکت خدمات حمایتی کشاورزی خراسان شمالی طی ۵ ماه نخست اسمال هزار تن کود اوره میان کشاورزان توزیع کرده است. وی افزود: علاوه بر آن هم اکنون هشت هزار و ۱۵۰ تن کود کشاورزی در انبارهای استان ذخیره سازی شده است که به منظور کشت پاییزه میان کشاورزان توزیع خواهد شد.

نظام دوست ادامه داد: از هشت هزار و ۱۵۰ تن مذکور ۹ هزار تن کود اوره، ۸۵۰ تن کود پتاسه و دو هزار و ۳۰۰ تن کود فسفاته ذخیره سازی شده است. وی بیان کرد: علاوه بر آن میزان ۲۸ هزار تن کود اوره از محل مانده سهمیه استان از پتروشیمی خراسان به این شرکت تحویل می‌شود که برای کشت پاییزه توزیع خواهد شد. این مقام مسئول در ارتباط کشف و توقیف کودهای شیمیایی در استان گفت: طی سال گذشته ۴۰ تن و طی اسل نیز هشت تن کود شیمیایی خارج از شبکه توزیع کشف و توقیف شد.

وی تأکید کرد: کشاورزی این استان در سرانه کودهای شیمیایی، بر مصرف نیست و در حقیقت بهره برداران این خطه نسبت به میانگین کشوری کود کمتری استفاده می‌کنند.

اقتصاد بومی

احداث اولین مجتمع خدمات گردشگری سلامت

در اردبیل

معاون سرمایه‌گذاری اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان اردبیل از احداث اولین مجتمع خدمات گردشگری سلامت در شهر اردبیل خبر داد. نگار سریع‌الاطلاق ۹ شهریور در جلسه کمیته فنی سرمایه‌گذاری گردشگری اظهار کرد: بعد از جلسات متعدد کارشناسی اولین طرح گردشگری سلامت به منظور احداث مجتمع خدمات گردشگری سلامت در کمیته فنی مورد بررسی و موافقت قرار گرفت.

وی اضافه کرد: با توجه به اولویت‌های جذب سرمایه‌گذاری در استان و نگاه ویژه به گردشگری سلامت و پزشکی این طرح مورد بررسی قرار گرفت که با همت جمعی از متخصصان و پزشکان استان با حجم سرمایه‌گذاری ۷۹۰ میلیارد ریالی و اشتغال‌زایی ۲۵ نفری احداث می‌شود.

معاون میراث فرهنگی ادامه داد: در طراحی این مجتمع خدمات گردشگری سلامت فضاهایی از قبیل کلینیک تخصصی ناباروری، کلینیک تخصصی طب سنتی، واحدهای اقامتی به منظور ارائه خدمات قبل و بعد از درمان، بازارچه و نمایشگاه محصولات بومی و صنایع‌دستی، معرفی جاذبه‌های گردشگری استان و فضاهای پذیرایی و خدماتی مورد نیاز پیش‌بینی شده است.

سرمع سرمایه‌گذاری در استان به دلیل داشتن مزمن مشترک با جمهوری آذربایجان، سرمایه‌گذاری در حوزه گردشگری سلامت و ارائه خدمات به همراهان بیماران است. همچنین در این جلسه طرح احداث ۱۴۲قامتگاه سنتی با حجم سرمایه‌گذاری ۱۳۰ میلیارد ریال و اشتغال‌زایی ۲۰ نفر بررسی شد.

کاهش واردات و افزایش صادرات

در گمرک اینچه‌برون

مدیرکل گمرکات استان گلستان با اشاره به راهاندازی ایکس ری کامیونی در گمرک اینچه‌برون، گفت: در ۵ ماهه نخست امسال شاهد رشد ۵۰ درصدی صادرات و کاهش ۹ درصدی واردات بودیم. سید ابراهیم حسینی امروز چهارشنبه ۹ شهریورماه در گفت و گو با ایسنا با اشاره به اینترمیلان صادرات از مرز گمرک اینچه برون در پنج ماهه ابتدایی سال جاری به بیش از ۸۵ میلیون دلار رسیدیم است، اظهار کرد: این میزان حجم صادرات که متعلق به صادرات ۱۴۴ هزار تن انواع محصولات بوده است نشان دهنده رشد ۵۰ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته‌است. وی با بیان اینکه این افزایش در حالی ثبت شده است که مرزها به صورت کامل بازگشایی نشده و تردد برنج گلستانی در استان به دلیل داشتن مزمن مشترک با جمهوری آذربایجان، سرمایه‌گذاری در حوزه گردشگری سلامت و ارائه خدمات به همراهان بیماران است. همچنین در این جلسه طرح احداث ۱۴۲امتگاه سنتی با حجم سرمایه‌گذاری ۱۳۰ میلیارد ریال و اشتغال‌زایی ۲۰ نفر بررسی شد.

محیط زیست

کشف لاشه یک دلفین در سواحل بحرکان

رئیس اداره حفاظت محیط زیست هندیجان از کشف لاشه یک دلفین در سواحل بحرکان خبر داد. مصطفی ح‌ق‌زاده در این خصوص اظهار کرد: در پی دریافت گزارش مبنی بر گل گشتنن لاشه یک فرد دلفین در سواحل بحرکان، یگان حفاظت این اداره با همکاری یکی از همیاران محیط زیست با طی مسافت چندین کیلومتری در نوار ساحلی بحرکان به وسیله موتورسیکلت، موفق به کشف لاشه دلفین شد. به گزارش ایسنا به نقل از اداره‌کل حفاظت محیط زیست خوزستان، وی ادامه داد، این گونه دلفین از نوع گوژپشت و با نام علمی *Sousa chinensis* جزو گونه‌های در خطر انقراض دریایی و ضمیمه یک کنواسیون *cites* است که در خلیج فارس و خوربات منطقه زندگی می‌کند. رئیس اداره حفاظت محیط زیست هندیجان گفت: با بررسی وضعیت ظاهری آن علت مرگ احتمالاً اشتباه ناوبری بوده است. دلفین‌های گوژپشت معمولا در آن‌های کم عمق نزدیک ساحل دیده می‌شوند و وابستگی آن‌ها به زیستگاه‌های نزدیک سواحل باعث شده با بعضی از فعالیت‌های انسان در تماس مستقیم باشند و همین آن‌ها را در معرض خطرهای جدی مانند گیر افتادن در تورهای ماهیگیری، تصادف باقایق‌ها، آلودگی و تخریب زیستگاه ناشی از فعالیت انسانی قرار دارند. وی بیان کرد: صید گونه‌های هدف مسورد تغذیه دلفین و در فصل تابستان که صید میگو انجام می‌شود از جمله تزل کشتی می‌تواند بر زیست دلفین‌ها اثر گذارد. ح‌ق‌زاده افزود: طول بدن این دلفین‌ن حدود ۲ متر و به وزن تقریبی ۱۰۰ کیلوگرم و طول باله سسینه آن ۳۴ سانتی متر بوه و به علت فساد لاشه نمونه‌برداری و تعیین جنسیت آن امکان‌پذیر نبود. وی همچنین در خصوص کشف لاشه نهنگ در نزدیکی حدود سه کیلومتری لاشه دلفین گفت: به علت فساد لاشه و مرگ بیش از گذشته یک ماه از آن امکان شناسایی و نمونه‌برداری برای این اداره میسر نبود.

رویداد

حمایت دستگاه قضایی

از طرح‌های طرد اتباع بیگانه غیرمجاز

رئیس کل دادگستری استان کرمان گفت: دستگاه قضایی استان کرمان از طرح‌های طرد اتباع بیگانه غیرمجاز با چند پشتیبانی کرده و دستورات لازم را صادر و برای اجرا به ضابطان ارائه می‌کند. حاجت الاسلام و المسلمین ابراهیم حمیدی در حاشیه سفر به بخش کشکویه در جمع خبرنگاران گفت: یکی از مشکلات شهرستان رفسنجان و بخش‌های اطراف آن موضوع تردد اتباع است.

وی با اشاره به این مطلب که تردد افرادی که در طرح‌های ساماندهی اتباع بیگانه ثبت نام کرده اند، مشکلی ندارد و باید نظارت‌های لازم به آنها اعمال گردد، اظهار کرد: طرد افرادی که در این صورت ثبت نام نکرده اند و غیرمجاز شناخته می‌شوند، آغاز شده و امیدواریم با طرد آنها وضعیت شاخص‌های امنیتی ارتقا یابد. رییس کل دادگستری استان کرمان به آمار ورودی اتباع غیر مجاز شناخته می‌شوند، اشاره کرد و گفت: به صورت میانگین ماهانه ۱۰۵ پرونده به این حوزه قضایی وارد می‌شود و به همین میزان رسیدگی می‌شود و این حوزه قضایی وضعیت نسبتاً خوبی دارد ضمن آنکه از ویژگی‌های برجسته حوزه قضایی کشکویه، ابلاغ ۱۰۰ درصدی اوراق قضایی به صورت الکترونیک است.