

نقل قول خیر



حقابه هیرمند از **مسیر دیپلماتیک در حال پیگیری است**

علی سلاجقه، رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست: این خیر که آب سیستان وپلوچستان ۲هفته یا یک ماه دیگر قطع می‌شود، کاملا کذب است و دولت هرگز اجازه نمی‌دهد مردم مرزنشین که حافظ کلان کشور هستند، دچار مشکل آب شرب شوند. حقابه هیرمند نیز به‌صورت دیپلماتیک در حال پیگیری است.

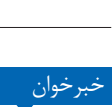


ارجاع پرونده‌های آتش سوزی مزارع کرخه به کارشناسان قضایی

امین ملک‌شاهی، دادستان عمومی و انقلاب شهرستان کرخه: پرونده‌های آتش‌سوزی مزارع کرخه به کارشناسان ارجاع شده است. با توجه به آتش‌سوزی مزارع در سال‌های گذشته که موجب سرایت آتش به منابع طبیعی و محیط‌زیست و آلودگی هوا می‌شد، امسال قبل از فصل برداشت محصول، کارگروه پیشگیری در این خصوص تشکیل و هماهنگی لازم با دستگاه‌های اجرایی انجام شد و البته بخشی از مصوبات به‌طور کامل و پیشگیرانه اجرایی نشد.

بیش از ۲ میلیون درخت در هرمزگان کاشت شد

مهدی دوستی، استاندار هرمزگان: از ابتدای دولت سیزدهم تاکنون حدود ۲ میلیون درخت در استان تولید و کشت شده است که قابل قیاس با عملکرد درختکاری در دولت قبل نیست. برای امسال نیز کاشت بیش از ۳ میلیون درخت در هرمزگان برنامه‌ریزی شده که بخش عمده‌ای از کار پیش رفته است.



خیر خوان

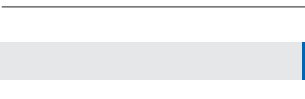
تندباد لحظه‌ای و کاهش

نسبی دما در تهران

براساس اعلام اداره کل هواشناسی استان تهران، احتمال وقوع تندباد لحظه‌ای که از عصر دیرروز در تهران جریان یافت، اواخر وقت امروز نیز ادامه می‌یابد و دمای هوای تهران تا یکشنبه هفته آینده با کاهش نسبی مواجه می‌شود. بنا به اعلام سازمان هواشناسی با بررسی نقشه‌های هواشناسی و خروجی الگوهای پیش‌بایی عددی، وضعیت جوی استان تهران امروز آسمان صاف تا کمی ابری در ساعات عصر تا اواخر شب با وقوع ناپایداری‌های محلی و رشد ابرهای همرفتی، وزش باد، گاهی وزش باد شدید به‌ویژه در نیمه‌جنوبی استان گاهی همراه با تندباد لحظه‌ای و خیزش موقت گردو خاک و در نیمه‌شمالی به‌ویژه از ارتفاعات گاهی ریگبار پراکنده همراه با رعد و برق پیش‌بینی می‌شود. پیشینه سرعت وزش باد و احتمال وقوع تندباد لحظه‌ای برای اواخر و وقت امروز و احتمال بارش در همین ساعات در ارتفاعات شمال‌غرب و غرب استان و فردا در ارتفاعات شرقی استان مورد انتظار است.

تا روز یکشنبه پدیده غالب در استان وزش باد و با توجه به خیزش گردو خاک در استان‌های مجاور در طول روز در بعضی ساعات همراه با غبار و کاهش موقت کیفیت هوا خواهد بود.

از امروز تا روز یکشنبه نیز کاهش نسبی دما و سپس افزایش تدریجی و محسوس دما پیش‌بینی می‌شود.طبق اعلام اداره کل هواشناسی استان تهران ، ایستگاه ورامین با پیشینه دمای ۴۰ درجه سانتی‌گراد، گرم‌ترین ایستگاه استان تهران در ۲۴ ساعت گذشته گزارش شده است.



عدد خیر

کل و بز در استان البرز به‌دلیل شیوع طاعون نشخوارکنندگان ط ۷سال گذشته تلف شدند و بنا به اعلام مجیددرگی، مدیرکل محیط‌زیست استان البرز، ورود دام‌های اهلی و واکسینه‌نشده به عرصه‌های طبیعی عامل شیوع طاعون نشخوارکنندگان است. درگی گفت: در شهرستان طالقان ۸۵ هزار رأس دام غیر از دام‌های عبوری وجود دارد که باید حدود ۶۰ هزار رأس آنها واکسینه شوند.

کشور درگیر خشکسالی ۱۰۰درصد شدند و بنا به اعلام سازمان هواشناسی، تمامی استان‌های کشور نیز درگیر خشکسالی هستند. براساس این اعلام، ۱۰۰درصد مساحت استان‌های البرز، یزد و سمنان با خشکسالی مواجه هستند و ۹۹٫۸۴درصد مساحت استان تهران نیز درگیر خشکسالی است و این استان دومین استان درگیر خشکسالی کشور است. ۸۶درصد از مساحت تهران نیز با خشکسالی شدید تا بسیار شدید مواجه است.

سالانه و به‌مدت ۱۰سال باید جذب و استفاده سازمان حفاظت محیط‌زیست شوند تا به گفته سرهنگ جمشید محبت‌خانی، فرمانده یگان حفاظت محیط‌زیست کشور، با جذب ۵۰۰۰محیطبان، کمبود ۵۰درصدی محیطبانان برای حفاظت از عرصه‌های طبیعی کشور جبران شود.

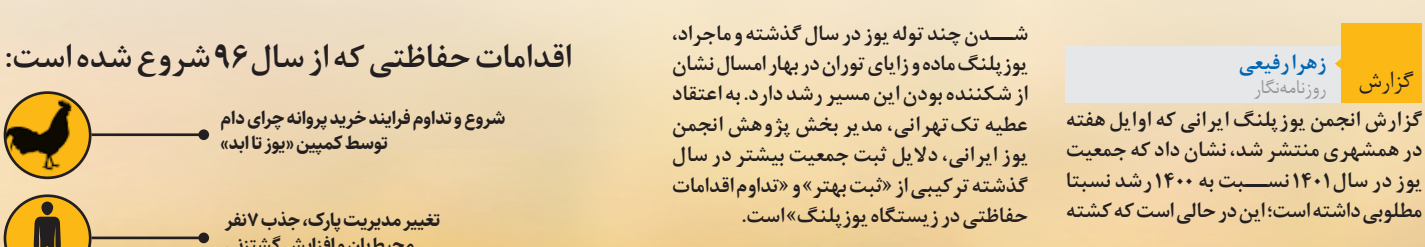


محیطبان

زیست‌بوم

چگونه جمعیت یوزپلنگ‌ها زیاد شد؟

جمعیت یوز در سال ۱۴۰۱ نسبت به ۱۴۰۰ رشد نسبتاً مطلوبی داشته است



گزارش

روزنامه‌نگار

گزارش انجمن یوزپلنگ ایرانی که اوایل هفته در همشهری منتشر شد، نشان داد که جمعیت یوز در سال ۱۴۰۱ نسبت به ۱۴۰۰ رشد نسبتاً مطلوبی داشته‌است؛ این در حالی است که کشته

خیال‌مان راجح‌نسی

عطیه تک‌تهرانی، مدیر بز و هش انجمن یوز ایرانی، براساس داده‌های به‌دست آمده از دوربین‌های انجمن یوز ایرانی و سایر انجمن ها، جمعیت یوز از سال ۹۶ تاکنون روند افزایشی داشته و نقطه اوج آن در سال ۱۴۰۱ به‌ثبت رسیده است. ۲۲کته مهم در مورد جمعیت یوزها وجود دارد؛ اول اینکه نمی‌توان با افزایش عددی جمعیت یوز خیال‌مان بابت بهبود شرایط راحت باشد و دست از حفاظت و پایش منسب زیستگاه‌ها برداریم، قبلاً با توجه به وسعت زیستگاه، ۲خانواده یوزپلنگ در میاندشت زندگی می‌کردند، ولی در یک‌سال همه آنها را در تصادفات جاده‌ای از دست دادیم و جمعیت به صفر رسید. اگر فعالیت‌های حفاظتی و منابع مالی تأمین نشود، در توران هم چنین اتفاقی دور از ذهن نیست؛ هر چند با سرعتی کندتر. نباید در مورد جمعیت توران خوش خیالی داشته باشیم. از سوی دیگر افزایش جمعیت ممکن است به‌دلیل اقداماتی باشد که هم‌اکنون در زیستگاه صورت می‌گیرد و تا پیش از این وجود نداشته است. تأیید این دلیل نیاز به گذر زمان دارد و سال‌ها بعد می‌توان در مورد نتیجه این اقدامات قطعی صحبت کرد. به‌طور مثال شاید پیش از این گزشتنی محیطبانان منظم و مستمر نبوده، ولی از سال ۹۴ تاکنون که مدیریت پارک ملی توران تغییر کرده مشاهده یوز توسط محیطبانان بیشتر شده است. نکته مهم و غیر قابل انکار افزایش

سال ۱۴۰۰

یوزپلنگ ماده ۳

یوزپلنگ نر ۲

توله

مجموع ۹

یوزپلنگ ماده ۷

یوزپلنگ نر ۲

توله

مجموع ۱۷



سال ۱۴۰۱

یوزپلنگ ماده ۷

یوزپلنگ نر ۲

توله

مجموع ۱۷

تمبرات متعدد خودرو و موتورسیکلت‌های محیطبانان توسط تشکل‌ها

نصب دستگاه تلمبه بادی بر سر جاه‌های موجود در ذخیره‌گاه زیست کره توران

تداوم فرایند خرید بر وانه چرای دام توسط اداره کل حفاظت محیط‌زیست سمنان

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

قطع دست‌رسی شترها به منابع آبی از طریق حفر کانالکزه کانال

اعمال تحریم‌های یک یا چند جانبه علیه ایران توسط آمریکا و اروپا نه تنها اقتصاد ایران را درگیر کرد که حتی بر اهداف محیط‌زیستی ایران تأثیر گذاشت و شاخص بهبود عملکرد محیط‌زیستی ایران را کاهش داد. تحریم‌هایی علیه ایران، محیط‌زیست کشور و از همکاری با سازمان‌های مختلف بین‌المللی محروم کرد و از آن مهم‌تر جلوی انتقال فناوری‌های پیشرفته برای بهبود شاخص محیط‌زیست ایران را به کشور

اعمال تحریم‌های یک یا چند جانبه علیه ایران توسط آمریکا و اروپا نه تنها اقتصاد ایران را درگیر کرد که حتی بر اهداف محیط‌زیستی ایران تأثیر گذاشت و شاخص بهبود عملکرد محیط‌زیستی ایران را کاهش داد. تحریم‌هایی علیه ایران، محیط‌زیست کشور و از همکاری با سازمان‌های مختلف بین‌المللی محروم کرد و از آن مهم‌تر جلوی انتقال فناوری‌های پیشرفته برای بهبود شاخص محیط‌زیست ایران را به کشور

تحریم، مانع مشارکت در مقابله با تغییر اقلیم است

امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل: اقدامات قهری یکجانبه (تحریم‌ها) باید فوری پایان یابد، زیرا مانعی برای مشارکت کشورهای در تلاش‌های کاهش تغییرات اقلیم ایجاد می‌کند. مقابله با تغییرات اقلیم نیازمند همکاری جهانی، همبستگی و اقدام جمعی است و پرداختن به تغییرات اقلیمی به‌معنای تمرکز بر علل ریشه‌ای آن و یافتن راه‌حل‌های مؤثر برای کاهش اثرات آن است. توافقنامه‌های بین‌المللی مانند کنوانسیون چارچوب سازمان ملل متحد در مورد تغییر اقلیم (UNFCCC) و موافقتنامه پاریس، چارچوب‌هایی را برای رسیدگی به این موضوع فوری فراهم می‌کنند. ایران نیز مانند سایر کشورها با چالش‌های زیست‌محیطی و اثرات توفان‌های شن و گردوغبار، بیابانزایی و تخریب تنوع‌زیستی مواجه است. این چالش‌ها به‌دلیل اعمال قهری یکجانبه آمریکا (تحریم‌های یکجانبه) تشدید شده‌است. اقدامات آمریکا مانع تأمین مالی بین‌المللی و سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر و دسترسی به فناوری‌های سازگار با محیط‌زیست می‌شود و فرصت‌های تحقیقاتی و آموزشی مشترک زیست‌محیطی را محدود می‌کند. در نتیجه، تخریب محیط‌زیست در ایران بر حقوق مردم برای داشتن محیط‌زیست سالم و استاندارد زندگی مناسب، تأثیر منفی می‌گذارد. به‌رغم چنین چالش‌های مبرمی، جمهوری اسلامی ایران بر تعهدات خود ثابت‌قدم است. در همین راستا، جمهوری اسلامی ایران با حمایت سازمان ملل متحد، «کنفرانس بین‌المللی مبارزه با توفان‌های شن و گردوغبار» را در تاریخ ۹ تا ۱۰ شهریور ۱۳۹۲ در تهران برگزار می‌کند. هدف این کنفرانس گردهم آوردن همه کشورهای آسیب‌دیده و شرکای ذی‌نفع برای بحث در مورد ابزارها و راه‌های رسیدگی به چالش‌های کلیدی ناشی از توفان‌های



شن و گردوغبار و یافتن بهترین راه‌حل‌ها و سازوکارهای ممکن برای کاهش خطرات و اثرات جهانی آن است. همین کنفرانس نمونه‌ای از تعهد ایران به چالش‌های زیست‌محیطی و رویکردهای مشارکتی است. بر همین اساس، ایران بر اهمیت همکاری جهانی و تعهد واقعی همه کشورهای برای مقابله مؤثر با تغییرات آب و هوا و مسائل زیست‌محیطی تأکید دارد.

نقض حق بنیادین محیط‌زیستی با اعمال

تحریم بر ایران

بهره‌مندی انسان‌ها از محیط‌زیست سالم، پاک، عاری از آلودگی، متوازن، ایمن، مناسب، دلپذیر و گوارا یک حق بنیادین است. اما تحریم علمی، فنی و اقتصادی کشورهای، روند تخریب محیط‌زیست را تسریع می‌کند. افزایش انواع آلودگی‌ها و ناتوانی کشور در استفاده بهینه از ظرفیت‌های بین‌المللی، روند پاسخگویی مناسب به مشکلات زیست‌محیطی را آهسته کرده و این امر خود منجر به کاهش کیفیت حیات و سلامتی مردم کشورهایی شده است که در معرض تحریم قرار دارند. زمانی که مشکلات مالی ناشی از تحریم‌ها

گرفت. در چنین شرایطی اگرچه ایران معاهدات جهانی برای مقابله با گرمایش جهانی و تغییر اقلیم را مشروط به برچیده شدن تحریم‌ها پذیرفته و تعهد مشروط به فعالیت برای انتشار گازهای گلخانه‌ای داده است، اما تحریم‌های اعمال شده علیه ایران حفاظت از محیط‌زیست کشور را تضعیف کرده و آنطور که امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل می‌گوید حتی به تخریب محیط‌زیست ایران نیز منجر شده است.

گرفت. در چنین شرایطی اگرچه ایران معاهدات جهانی برای مقابله با گرمایش جهانی و تغییر اقلیم را مشروط به برچیده شدن تحریم‌ها پذیرفته و تعهد مشروط به فعالیت برای انتشار گازهای گلخانه‌ای داده است، اما تحریم‌های اعمال شده علیه ایران حفاظت از محیط‌زیست کشور را تضعیف کرده و آنطور که امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل می‌گوید حتی به تخریب محیط‌زیست ایران نیز منجر شده است.

گرفت. در چنین شرایطی اگرچه ایران معاهدات جهانی برای مقابله با گرمایش جهانی و تغییر اقلیم را مشروط به برچیده شدن تحریم‌ها پذیرفته و تعهد مشروط به فعالیت برای انتشار گازهای گلخانه‌ای داده است، اما تحریم‌های اعمال شده علیه ایران حفاظت از محیط‌زیست کشور را تضعیف کرده و آنطور که امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل می‌گوید حتی به تخریب محیط‌زیست ایران نیز منجر شده است.

گرفت. در چنین شرایطی اگرچه ایران معاهدات جهانی برای مقابله با گرمایش جهانی و تغییر اقلیم را مشروط به برچیده شدن تحریم‌ها پذیرفته و تعهد مشروط به فعالیت برای انتشار گازهای گلخانه‌ای داده است، اما تحریم‌های اعمال شده علیه ایران حفاظت از محیط‌زیست کشور را تضعیف کرده و آنطور که امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل می‌گوید حتی به تخریب محیط‌زیست ایران نیز منجر شده است.

گرفت. در چنین شرایطی اگرچه ایران معاهدات جهانی برای مقابله با گرمایش جهانی و تغییر اقلیم را مشروط به برچیده شدن تحریم‌ها پذیرفته و تعهد مشروط به فعالیت برای انتشار گازهای گلخانه‌ای داده است، اما تحریم‌های اعمال شده علیه ایران حفاظت از محیط‌زیست کشور را تضعیف کرده و آنطور که امیرسعید ایرانی، سفیر ایران در سازمان ملل می‌گوید حتی به تخریب محیط‌زیست ایران نیز منجر شده است.

شهروندان را به سمت فقر سوق می‌دهد، واقع‌بینانه نیست که باور کنیم آنها مراقب مسائل زیست‌محیطی خواهند بود. وقتی اقتصاد یک کشور ضعیف شد، منطقی است که مسائل زیست‌محیطی در بین دیگر مسائل اولویت کمتری دارند. تحریم‌های اقتصادی با اعمال ممنوعیت‌ها بر صادرات واردات، مشکلاتی در زمینه تأمین مواد غذایی، آب آشامیدنی سالم، دارو و تجهیزات پزشکی، سوخت و… کشور هدف ایجاد می‌کند و از این طریق بر حق سلامت که یکی از مظاهر آن استفاده مطلوب از محیط‌زیست است اثر می‌گذارد. نمونه تحریم‌های آمریکا علیه ایران بر حق محیط‌زیست سالم را می‌توان در افزایش آلودگی هوا در تهران که به‌دنبال مشکلات اقتصادی و زیرساختی ایجاد شد و واردات بنزین که با کیفیت مناسب ناممکن شد مشاهده کرد. نمونه دیگر از تأثیر تحریم‌ها بر محیط‌زیست، تحریم صنعت کشتیرانی و همکاری نداشتن برخی ارگان‌های بهداشتی بین‌المللی با ایران است که باعث کاهش ایمنی کشتی‌ها و تانکرهای نفتی و ازبید حوادث دریایی و به‌تبع آن آلودگی محیط‌زیست شده است.

هواشنه‌وری

خیر روز

تکتثیر به جای شکار

سرپرست معاونت محیط‌زیست طبیعی و تنوع زیستی خراسان شمالی تأکید کرد: افزایش مراکز تکتثیر حیات‌وحش در این استان راهی برای جلوگیری از خرید گوشت‌های حاصل از شکارهای غیرمجاز است.

علیرضا باغچقی در گفت‌وگو با ایسنا، گفت: در واقع ۴مرکز پرورش و تکتثیر حیات‌وحش فعالیت می‌کنند، افزود: یکی از این مراکز پرورش و تکتثیر قوچ و میش و دیگری نیز پرورش و تکتثیر گوزن و مرال را انجام می‌دهد. وی ادامه داد: در این مراکز در حال حاضر حدود ۲۷رأس قوچ و میش و حدود ۳۰رأس گوزن و مرال پرورش می‌یابند.

باغچقی با اشاره به اینکه در حال حاضر در این استان ۲مرکز پرورش و تکتثیر حیات‌وحش فعالیت می‌کنند، افزود: یکی از این مراکز پرورش و تکتثیر قوچ و میش و دیگری نیز پرورش و تکتثیر گوزن و مرال را انجام می‌دهد. وی ادامه داد: در این مراکز در حال حاضر حدود ۲۷رأس قوچ و میش و حدود ۳۰رأس گوزن و مرال پرورش می‌یابند.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه هدف اصلی این ۲مرکز در استان تولید پروتئین است، تصریح کرد: اما اگر فضای مراکز تکتثیر زیاد باشد، اجازه شکار نیز به شکارچیان داده می‌شود. در حال حاضر امکان شکار در مرکز پرورش و تکتثیر گوزن و مرال وجود دارد.

خراسان شمالی زیستگاه بیش از ۵۰گونه پستاندار، بیش از ۱۴۰گونه پرنده، ۴گونه دوزیست، ۸گونه ماهی و بیش از ۵۰گونه خزنده است.

وجود گونه‌های جانوری همچون قوچ اوربال، کل و بز، آهو، پلنگ ایرانی، یوزپلنگ، خرس قهوه‌ای، گربه وحشی، گربه پالاس، گربه جنگلی، کاراکال، عقاب طلایی، هما، قرقسال، هوبره، کبک دری، بالابان، طسرلان، کرکس مصری، انواع سهره، دار کوب قهوه‌ای و انواع پرندگان شکاری و جنگل‌های ارس و بلوط، مراتع متراکم گون، کلاه میرحسن و چوپک تنها بخش کوچکی از تنوع گونه‌ای این استان را دربر می‌گیرند.

وجود ۱۳هزارو ۶۹۵هکتار ذخیره‌گاه جنگلی اعم از گونه‌های ارس، فندق، رازالک، گردوی وحشی و بلوط و شناسایی ۱۱۰۰گونه گیاهی که حدود ۱۵۰گونه آن دارویی است، موجب شده این استان از نظر تنوع پوشش گیاهی نیز جایگاه ویژه‌ای در سطح کشور داشته باشد.

خیر

توفان‌های گردوغبار امنیت

میلیون‌ها نفر را تهدید می‌کند

توفان‌های گردوغبار در حال تبدیل‌شدن به معضلی جهانی است که بهداشت انسانی، امنیت غذایی و توسعه اقتصادی میلیون‌ها نفر انسان در بخش‌های مهمی از سراسر جهان را به خطر انداخته است.

سمیه رفیعی در بیستمین مجمع نمایندگان مجالس آسیا اقیانوسیه درباره محیط‌زیست و توسعه (APPCED) گفت: هیأت پارلمانی جمهوری اسلامی ایران به‌عنوان یکی از علاقه‌مندان به همکاری و تعامل با دیگر کشورها در بیستمین مجمع عمومی کنفرانس نمایندگان مجالس آسیا اقیانوسیه در خصوص محیط‌زیست و توسعه (APPCED) می‌کوشد ضمن حمایت از اینگونه تعاملات، نقش سازنده و مثبتی را در گفت‌وگوهای پیش‌رو ایفا کند.

رئیس فراکسیون محیط‌زیست مجلس گفت: آلودگی هوا متأثر از عوامل متعددی است که تنها شامل انتشار منوکسید کربن و آلاننده‌های صنعتی دیگر نیست. امروز پدیده توفان‌های گردوغبار در شرف تبدیل‌شدن به معضلی جهانی است که بهداشت انسانی، امنیت غذایی و توسعه اقتصادی میلیون‌ها نفر انسان در بخش‌های مهمی از سراسر جهان را به خطر انداخته است. مقابله با این توفان‌ها تنها در حیطه مسئولیت و توانمندی چند کشور نیست و ضروری است برنامه‌ریزی و اقدامات و تدابیر منطقه‌ای و جهانی برای آن اندیشیده شود.

جمهوری‌اسلامی ایران به‌عنوان یکی از قربانیان این پدیده خطرناک در غرب آسیا طی سالیان اخیر کوشیده است با طرح و پیگیری این مسئله توجه جامعه جهانی به این معضل مهم را جلب کند.

رئیس فراکسیون محیط‌زیست مجلس تصریح کرد: ما در نشست سیاسی هلسینکی در سال ۲۰۱۲این ایده را مطرح کردیم که با استقبال نمایندگان واقع شد و پس از آن از همکاران خود در منطقه طی نشست‌های آنلاین دعوت کردیم تا یک سازمان منطقه‌ای پارلمانی را برای پایش گردوغبار تأسیس کنیم که همکاران در منطقه منا و پارلمان اروپا موافقت کردند.

وی ادامه داد: از مسواری که می‌تواند به اجلاس APPCED در زمینه محیط‌زیست و توسعه کمک کند، این است که در راستای تقویت و توسعه اهداف برنامه‌ها و فعالیت‌های این نهاد منطقه‌ای و اصلاح اساسنامه به‌منظور اتخاذ سازوکارهای قانونی و تدابیر لازم جهت حمایت از فعالیت‌ها و اقدامات پارلمان‌ها برای کمک به بهبود مشکلات مشترک محیط‌زیستی و حمایت از برنامه‌های نوآورانه قدم برداریم.رئیس فراکسیون محیط‌زیست مجلس گفت: بیشترین حمایت‌ها باید از اقداماتی باشد که تعداد بیشتری از کشورهای را درگیر کند. اتخاذ این سازوکارها و طراحی فرایندهای حمایتی می‌تواند کمک عملیاتی و مؤثرتری به کشورهای منطقه در جهت بهبود مسائل کشورشان داشته باشد.