



خبر در خبر

پاد تقی زاده، رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان طبرستان از پایش شبانه‌روزی واحدهای صنعتی، خدماتی، تولیدی و معدنی به‌عنوان یکی از اولویتهای اصلی این اداره خبر داد و گفت: تمامی واحدهای صنعتی و معدنی این شهرستان که دارای خروجی گاز و ذرات می‌باشند به صورت مستمر توسط کارشناسان پایش و از طرفی به صورت فصلی در قالب نمونه‌برداری آزمایشگاه‌های معتمد در چهارچوب برنامه‌های وظایف پایش می‌شوند. در صورت خطی واحدی از استانداردهای محیط‌زیستی، اخطار اولیه صادر می‌شود و در صورت بی‌توجهی، نه تنها جهت درج در فهرست صنایع آلاینده معرفی، بلکه به مراجع قضایی ارجاع می‌شوند.



ایستا حمزه عشوری، مدیرکل حفاظت محیط‌زیست گیلان از ورود ده‌ها قطعه پرند مهاجر و حمایت شده قوی فریادکش به تالاب بین‌المللی انزلی خبر داد و گفت: در روزهای اخیر با سرد شدن هوا، دستجات متعدد قوی فریادکش در بخش‌های مختلف تالاب انزلی بویژه تالاب سلکله مشاهده شده‌اند. با سردتر شدن هوا شاهد حضور پرندگان مهاجرآبزی بیشتر بویژه قوها در استان خواهیم بود.

ایستا تالاب هورالعظیم از مهم‌ترین زیستگاه‌های پرندگان مهاجر است که هر ساله در سرشماری زمستانه پرندگان، پذیرای بیشترین تعداد پرند است. هر ساله با آغاز فصل مهاجرت، تب شکار غیرمجاز پرندگان بین شکارچیان بالا گرفته و آنان دامگاه‌هایی را در مناطق پرتردد این تالاب برپا می‌کنند. نیروهای یگان حفاظت محیط‌زیست که به نگهداران تالاب شهرت دارند عملیات گشت، تخریب دامگاه و محمیته‌های شکارچیان را دنبال می‌کنند.



ایرنا بنای میراثی سلمان در بابل که در مقطعی از تاریخ به عنوان تجارخانه روس فعال بود، اکنون بخشی از سقف این بنا فرو ریخته و سیلاب پایینی روزهای اخیر شمارش معکوسی بر فروپاشی این مکان تاریخی است. بنای تاریخی سلمان بابل که در زمان پهلوی اول در بابل احداث شد در ۲۹ تیرماه ۱۳۷۸ به شماره ۲۳۵۲ به ثبت ملی رسید.

پاد علیرضا محمدی‌فارسی، رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان قضا از شناسایی عکس‌های پرندگان و گونه‌های حیات‌وحش شکار شده در گوشه‌ای متخلف محیط‌زیست خبر داد و گفت: پیرو گزارش ۱۱۵آزمایه سال جاری مبنی بر دستگیری دو نفر متخلف و کشف یک قبضه سلاح سامچه‌زنی پنج تیرپران مجاز و برخی موارد اتهامی دیگر به این پرونده با شناسایی عکس‌ها افزوده شد. دو قطعه کبک، دو قطعه تیهو، پروکتور و مقداری ادوات شکار نیز از این متخلفان به دست آمده است.

صدای سبیا معاون محیط‌زیست طبیعی و تنوع زیستی اداره کل حفاظت محیط‌زیست آذربایجان غربی گفت: مورد مشکوکی از ابتلای پرندگان به آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان مشاهده نشده است. با توجه به اینکه این استان در مسیر مهاجرت پرندگان قرار گرفته است، پایش زیستگاه‌ها از آغاز فصل پاییز تا پایان زمستان به صورت مستمر انجام می‌شود تا در صورت مشاهده احتمالی بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان، تدابیر و تمهیدات لازم اندیشیده شود.

پاد مهرانگیز حیدریان، دبیر کارگروه غار استان کرمان گفت: با توجه به اهمیت حفظ چرخه طبیعی حیات‌وحش غارها در فصل سرما و عدم ایجاد خلل در خواب زمستانه موجودات آن، نظارت بر نحوه فعالیت‌های تفریحی گردشگری با همکاری اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان افزایش خواهد یافت.

دانشجو ایرج حشمتی، معاون محیط‌زیست انسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست از برگزاری بیست‌و‌چهارمین همایش ملی «واحدهای صنعتی، معدنی و خدماتی سبز» در روز سه‌شنبه ۲۸ آذرماه سال جاری خبر داد. این همایش با رویکرد تشویقی برای صنایعی که در راستای توسعه پایدار گام برمی‌دارند برگزار می‌شود که در این راستا از واحدهای صنعتی، معدنی و خدماتی که در کنار ایجاد تولید و اشتغال، مسائل زیست‌محیطی را نیز رعایت می‌کنند، معرفی و مورد تشویق قرار خواهند گرفت.

فارس ناهید نجفی‌خلج، مدیر موزه رضا عباسی از برگزاری کارگاه تخصصی اصالت‌سنجی با عنوان «اصل، جعل، بدل» همزمان با هفته پژوهش خبر داد و گفت: این کارگاه تخصصی ویژه کارکنان موزه‌ها، دانشجویان و کارشناسان مرمت، موزه‌داری و باستان‌شناسی است. موزه رضا عباسی در خیابان دکتر شریعتی، نرسیده به پل سیدخندان، شماره ۸۹۲ قرار دارد.

برای حفظ و احیای تنوع زیستی و زیستگاه‌های آسیب دیده، اصلاح الگوی مصرف، اطفای حریق مناطق جنگلی، مدیریت بهینه پسماندها و... با دیدگاه مشارکت‌محور تلاش می‌کنند و سعی در ایجاد دوستی میان طبیعت و جوامع روستایی و تحقق توأمان معیشت پایدار و حل چالش‌های محیط‌زیستی محلی با اتکا بر دانش بومی - سنتی دارند.

طرح ماب

طرح مدیریت اجتماعی پسماند (ماب)، که از سال ۱۳۹۹ در دو روستای دارابکلا و دلیر در استان مازندران اجرایی شد، بر پایه اقتصاد چرخشی و خودگردان و با رویکردی جامع‌نگر شامل همه مسائل فرهنگی، اجتماعی، اقتصادی و محیط‌زیستی، بر تفکیک پسماندها در این طرح، تسهیلگران آموزش‌های تخصصی را به جوامع روستایی منتقل می‌کنند و در راستای پیوند میان حفاظت محیط زیست و اقتصاد روستایی، هر خانوار به ازای میزان سهم خود در مدیریت پسماند روستا، امتیاز و یا وجه نقد دریافت می‌کند و می‌تواند بر اساس کارت امتیاز، از فروشگاه ماب، مایحتاج لازم را تهیه کند.

طرح ماب دارای رتبه «یک» استاندارد ملی ۱۰۷۱۶ کمیوست بوده و مقدمات اجرایی شدن آن در سه استان دیگر در حال انجام است. این طرح ضمن دریافت جوایز استانی و ملی متعدد، در بخش طرح‌های شخصی جایزه ملی محیط زیست کشور، در سال ۱۴۰۲، رتبه اول را کسب کرده است.

با توجه به نقش انکارناپذیر جوامع روستایی در حفاظت از محیط‌زیست در سال‌های آتی، سیاستگذاران و مدیران مرتبط با امر باید درصدد توسعه الگوهای موفق مشارکتی جوامع روستایی در سطح ملی و همچنین تعریف و اجرای طرح‌های تکمیلی مبتنی بر تغییر الگوی معیشت جوامع بومی و محلی و حرکت به سوی ایجاد اشتغال و اقتصاد پایدار، در راستای سبزسازی روستاهای کشور و تهیه شاخص‌های روستای سبز باشند.

فاضلاب و سیستم هدایت صحیح پساب و کاهش کیفیت زیستگاه گونه‌های جانوری را می‌توان از دیگر مشکلات محیط زیست روستایی برشمرد که بخشی از آن به‌واسطه ناآگاهی جوامع روستایی نسبت به اهمیت حفاظت از منابع محیط زیست و ارزش آنها در فعلیت بخشیدن به فرصت‌های اقتصادی و تأمین درآمد پایدار و بخشی دیگر، از نبود برنامه‌های مؤثر حفاظتی و یا اجرای ناکارآمد آنها نشأت می‌گیرد.

از سوی دیگر، گسترش شهرها و توسعه صنایع و گردشگری، منجر به تغییر کاربری اراضی روستایی شده که این امر نیز با فراهم آوردن زمینه سوءاستفاده سودجویان، آسیب‌پذیری محیط زیست روستایی را تشدید کرده است. نگاه ویژه دولت سیزدهم به مقوله حفظ محیط زیست و تأکید آن بر مردمی شدن، سازمان حفاظت محیط زیست را بر آن داشت تا به‌منظور ایجاد منافع اقتصادی از حفظ محیط زیست برای جوامع محلی، برنامه‌ریزی‌های هدفمندی را انجام دهد. در این راستا چندین اقدام زیربنایی، نوآورانه و ارزشمند، طرح‌ریزی شد که از جمله آنها می‌توان به تربیت تسهیلگر در هر روستا اشاره کرد. در این طرح به موازات آموزش دهیاران، یک تسهیلگر، ترجیحا بومی همان روستا، برای مشارکت در مدیریت محیط زیستی روستا تربیت می‌شود و ملاحظات او در تمام برنامه‌های توسعه روستا لحاظ خواهد شد. از وظایف اصلی این تسهیلگر جلب مشارکت سایر روستائیان و ارتقای حس مسئولیت اجتماعی به منظور مردمی‌سازی حفاظت محیط زیست است.

خانه‌های محیط زیست که با هدف ارتقای فرهنگ و دانش حفاظت محیط زیست در بین مردم راه‌اندازی شد، از طریق ایجاد دغدغه‌مندی نسبت به حق بهره‌مندی از محیط زیست سالم برای نسل امروز و نسل‌های آتی، مطابق با اصل مترقی ۵۰ قانون اساسی، سبب هم‌افزایی در حل چالش‌های محیط زیست می‌شود. در این میان، خانه‌های محیط زیست روستایی که در دهیاری‌ها و بخشداری‌های سراسر کشور، فعالیت می‌کنند با تمرکز بر فرهنگ‌سازی و آموزش جوامع و مسئولین محلی،



افزایش مصرف‌گرایی و توسعه گردشگری در مناطق روستایی منتج به تولید حجم انبوهی از پسماند به عنوان جدی‌ترین معضل محیط زیست روستایی محصل روستاها شده است



عکس: مهر ● روستای دارابکلا در مازندران

نقش مؤثر برنامه‌های مشارکتی محیط‌زیستی در توسعه هدفمند جوامع روستایی

راهبرد سبزینگی روستاها

ظرفیت‌های تولیدی، ارتقای بهره‌وری و تولید و بازسازی اقتصاد کشور، ناگزیر از توسعه روستاها به عنوان بخشی از برنامه توسعه ملی کشور هستیم که از دستاوردهای آن کاهش مهاجرت جوامع روستایی به شهر، تمرکز جمعیت در منطقه روستایی، گسترش زراعت و دامداری، توسعه تعاونی‌ها و ایجاد مشاغل جدید است که ظرفیت برد و توان اکولوژیک روستاها را تحت تأثیر قرار می‌دهند.

جدی‌ترین معضل مناطق روستایی

افزایش مصرف‌گرایی و توسعه

معنای ارتقای آن از نقطه‌نظر فکری، آموزشی، تکنولوژیکی، تولید و سایر مواردی است که منجر به تأمین خدمات آموزشی، رفاهی، بهداشتی و اشتغال پایدار برای جوامع روستایی می‌شود. در چنین حالتی است که تعادل میان شهرها و روستاها اتفاق می‌افتد و هر دو به صورت یکپارچه و مکمل به ایفای نقش خود در عرصه‌های اجتماعی و چرخه اقتصادی کشور می‌پردازند. در حال حاضر، به دلیل نیاز کشور به توسعه کشاورزی و تأمین امنیت غذایی، توزیع بهینه جمعیت میان شهر و روستا، استفاده از حداکثر

سازمان محیط‌زیست مجوز پرورش ماهی مهاجم تیلاپیا را صادر نمی‌کند

زنگ خطر برای اکوسیستم آبی ایران



تتها به یک شرط مجوز داد؛ تیلاپیا به آب‌های بیرونی راه پیدا نکند و تنها در استان‌هایی پرورش یابد که فاقد رودخانه باشند که تحقیقات برای سازمان محیط‌زیست قابل قبول نبوده چون به نظر می‌رسد محیط‌زیست در این زمینه نتیجه خوبی در پی ندارد. غلامرضا ابدالی، مدیرکل دفتر مدیریت و حفاظت

گرفت و شمار بسیاری از باغداران را بیکار کرد و به سمت قاجاق سوخت برد، اما در نهایت سازمان شیلات در سال ۱۳۹۷ توانست مجوز پرورش تیلاپیا را در استان‌های خراسان جنوبی، خراسان رضوی، قم، یزد و سمنان از محیط‌زیست بگیرد. سازمان محیط‌زیست نیز

زیست بوم / «ماهی تیلاپیا به آب‌های بیرونی ایران راه پیدا کرده است.

این خبر مدیرکل دفتر مدیریت و حفاظت حیات‌وحش سازمان حفاظت محیط‌زیست می‌تواند زنگ خطر را برای اکوسیستم‌های آبی کشور به صدا درآورد تا این سؤال پیش بیاید آیا اکوسیستم آبی کشور پس از هجوم سنبل آبی که نفس شمار زیادی از تالاب‌های آبی کشور روبه‌رو شده است که می‌تواند از فاضلاب تا همه منابع آبی ایران را آلوده کند؟ ورود ماهی تیلاپیا در همان ابتدا با مخالفت کارشناسان محیط‌زیست آبی ایران روبه‌رو شد. آنها زنگ خطر را به صدا درآوردند و اعلام کردند این گونه مهاجم زندگی را از گونه‌های بومی خواهد گرفت. همان طور که درخت کهور امریکایی زندگی را از درخت کهور ایرانی، نخل و انبه در جلگه میناب



سازمان شیلات در حالی اصرار بر پرورش ماهی تیلاپیا در کشور دارد که نتیجه ارزیابی ریسک دانشگاه شهید بهشتی این ماهی را گونه‌ای بهدشتی این ماهی را گونه‌ای بهدشت مهاجم دانست که به هیچ عنوان نباید پرورش یابد، همچنین مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی تحقیقاتی در این زمینه انجام داد و به این نتیجه رسید که تیلاپیا یک گونه مهاجم است. این مرکز هم تأکید کرد که تیلاپیا نباید در کشور پرورش یابد.

ابدالی هم می‌گوید: «سازمان حفاظت محیط‌زیست مجوز پرورش ماهی تیلاپیا را صادر نمی‌کند.»

مهاجم شناخته شده در جهان

قراردادی برای گردشگری آشوراده نبسته ایم



عکس: ایرنا ●

حسن اکبری، معاون سازمان حفاظت محیط زیست با تأکید بر اینکه هنوز هیچ قراردادی با هیچ شخص حقیقی یا حقوقی برای مشارکت در سرمایه‌گذاری «طرح گردشگری آشوراده» امضا نشده است، گفت: در حال حاضر صرفاً یک شخص از سوی استاندار گلستان به عنوان سرمایه‌گذار بومی برای مشارکت در سرمایه‌گذاری این طرح معرفی شده است، اما زمانی می‌توان گفت قرارداد طرح طبیعت‌گردی آشوراده منعقد شده است که مراحل نظیر انتشار فراخوان، برگزاری مناقصه یا ترک تشریفات طی شده باشد. صندوق ملی محیط زیست هم از سرمایه‌گذاری در طرح طبیعت‌گردی آشوراده منصرف نشده است، بلکه شرایط به گونه‌ای است که این صندوق نمی‌تواند به‌تنهایی منابع مالی مورد نیاز برای اجرای این طرح را فراهم کند.



عکس: ایرنا ●

گوزن زرد ایرانی

در گذشته گمان می‌رفت به دنبال شکار گسترده گوزن زرد ایرانی به کلی منقرض شده است، اما در سال ۱۳۳۴ معلوم شد تعدادی از آنها در جنگل‌های اطراف رودخانه دز و کرخه باقی مانده‌اند. این گونه منحصر به فرد با چنه‌ای کشیده و بلند و شاخ‌های زیبا در سال‌های اخیر توانسته است خود را با سازگاری ظرفی از خطر انقراض نجات دهد.

گوزن زرد ایرانی که گاهی نیز به سبب پراکنش آن در منطقه، «بین‌التهرین» نیز نامیده می‌شود، نادرترین گونه گوزن در آنظر جته دومین آن بعد از گوزن قرمز در ایران و منطقه مدیترانه است. هم اکنون از این گونه در حالت نیمه اسارت در چند نقطه ایران حفاظت می‌شود و تعداد آن در سال‌های اخیر کمی افزایش یافته و امید است بتوان دوباره این گونه را به طبیعت وحشی معرفی کرد.