

شورای عالی معماری و شهرسازی طرح گردشگری آشوراده رارد کرد

پایانی بر بی‌خانمانی فک‌های خزری

آیین منقایی خوبرنگار

شورای عالی معماری و شهرسازی با طرح گردشگری آشوراده موافقت نکرد. فعالان این مخالفت را به معنای نجات زیستگاه فک خزری می دانند. پس از مخالفت سازمان حفاظت محیط زیست کشور با ساخت غیرقانونی پتروشیمی در میانکاله این دومین اتفاق خوب در حوزه محیط زیست کشور در سال ۱۴۰۱ است. تبعات طرح گردشگری آشوراده علاوه بر تخریب این جزیره، میانکاله را هم تحت الشعاع قرار می داد.

«علی سلاجقه» رئیس سازمان حفاظت محیط زیست ایران در جلسه تصمیم‌گیری طرح طبیعت‌گردی جزیره آشوراده، رویکرد سازمان در بهره‌برداری از مناطق مذکور را طبیعت‌گردی در جهت اشاعه فرهنگ حفاظت محیط زیست و آشنا کردن مردم با ارزش‌های طبیعت عنوان کرده و گفت: محور موافقت‌های قبلی سازمان در جزیره آشوراده همین موضوع و گردشگری گسترده بوده و آنچه که به عنوان گردشگری متمرکز در صورتجلسه کمیته ارزیابی سال ۹۶ عنوان شده در بند ۵ همین صورتجلسه به صراحت به احداث سازه‌های سبک و قابل حمل اشاره دارد. از این رو در جهت حفاظت از ارزش‌های بی نظیر اکولوژیکی و گردشگری جزیره و جلوگیری از تکرار وقایع تلخ از قبیل ساخت و ساز در روستای زیارت گرگان، سازمان با هرگونه ساخت و ساز جدید در جزیره مخالف است.

■ **آشوراده، پناهگاه حیات وحش میانکاله**
«سمیه رفیعی» نماینده مجلس شورای اسلامی یکی از مهم‌ترین دلایل مخالفت با طرح گردشگری آشوراده را وجود پناهگاه حیات وحش میانکاله دانست و گفت،

■ **زهره توکلی**
خوبرنگار

شبهه معرفی و خوانش الواح هخامنشی بازگشته به ایران به اعتراض برخی از کارشناسان و فعالان حوزه میراث فرهنگی انجامید. آنها اعتقاد دارند شبهه کار غیرعلمی است. این بخش از گل نوشته‌های ۲۵۰۰ ساله پس از ۸۴ سال چشم‌انتظاری از امریکا (مؤسسه شرق شناسی شیکاگو) به ایران بازگشتند.

سیامک علیزاده، مرمتگر آثار، بناها و اشیای تاریخی نیز در این باره گفت: روش در دست گرفتن لوح‌های هخامنشی، فشار انگشتان روی آنها و چرخش پیاپی دارای ایراد بوده و نادرست است. این لوح‌ها باید در داخل جعبه مخصوص و روی میز قرار گیرند.

وی افزود: به طور کلی اشیای کوچکی که از گل رس خام یا پخته ساخته شده‌اند، به هر حرکت یا تماس فیزیکی با انگشتان دست‌ها بسیار حساس هستند. بنابراین باید در جعبه‌های کوچک که داخل آن از مواد نرم نظیر پنبه و پارچه پوشیده شده، نگهداری شوند و با همین جعبه جا به جا شوند یا مورد بررسی و مطالعه قرار گیرند.

علیزاده افزود: بهتر است برای برداشتن آنها از دستکش‌های مخصوص نخی، نرم و بدون پرز استفاده شود.

علیرضا جعفری زند، باستان شناس نیز گفت: در تمامی کشورهای دنیا، اشیای

تاریخی شکننده نظیر لوح‌ها، سندهای کاغذی و کتاب‌های خطنی و… در ویتترین شیشه‌ای قرار داده می‌شوند و از طریق وسیله‌ای یا روی سطح ویتترین، لوح را برای مطالعات علمی و پژوهش و بررسی چرخانده و جا به جا کرده و کار خوانش را



■ چهارشنبه ۱۵ تیر ۱۴۰۱
■ سال بیست و هشتم
■ شماره ۷۹۵۰

■ چهارشنبه ۱۵ تیر ۱۴۰۱

■ سال بیست و هشتم

■ شماره ۷۹۵۰

کارزار

زیست بوم

آمیولانس حیات وحش بوشهر راه افتاد

نجات جان جیبر مادر

بیبا میرعظیمی خوبرنگار

در نوبهار امسال که زیبایی شکوفه‌های درختان «کهور» و «کنار» بیش از هر زمان دیگری در پارک ملی ناینبد خوندنمایی کرده و عطر خوش درختچه‌های «انجیر معابد» هر جنبنده‌ای را مست می‌کرد، یک رأس جیبر (گونه‌ای غزال ایرانی) حین زایلمان دچار مشکل شد و تنها به دلیل نبودن امکانات لازم از جمله وجود آمیولانسی مجهز در حیات وحش، جنبش را از دست داد. چند ماه بعد از این حادثه تلخ، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان بوشهر خبر از خرید یک دستگاه آمیولانس حیات وحش می دهد و به «ایران» می‌گوید: این آمیولانس با انجام امداد میدانی و کمک‌های اولیه در محل، انتقال گونه آسیب دیده با ایمنی بالا و استرس کمتر به مرکز نگاهنگاه، نقش حیاتی و با ارزشی در فرایند درمان گونه‌های حیات وحش استان بوشهر بازی می‌کند.

«فرهاد قلی نژاد» مدیرکل حفاظت محیط زیست استان بوشهر در توضیحات بیشتر به «ایران» می‌گوید: این دستگاه آمیولانس با اعتبار ۷ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال برای درمان گونه‌های جانوری و حیات وحش استان خریداری و به اداره محیط زیست استان بوشهر تحویل داده شده است. هزینه خریداری و تجهیز آن نیز، از سوی پتروشیمی مروارید در اختیار صندوق ملی محیط زیست و اداره کل محیط زیست استان بوشهر قرار گرفته است.

■ **درمان حیاتی واولیه گونه‌های جانوری**

به سنجش علائم حیاتی، دستگاه‌هایی برای پایش کوتاه مدت و درمان موقت تا انتقال گونه مصدوم و آسیب دیده به نگاهنگاه در مان بوشهر، تجهیز شده است. چنانچه گونه جانوری آسیب دیده و یا مصدومی در منطقه یافت شود، می‌توان با این آمیولانس اقدامات درمانی و حیاتی اولیه را انجام داد و بلافاصله آن را به نگاهنگاه درمان در اداره کل محیط زیست انتقال بهم. در این نگاهنگاه، گونه جانوری آسیب دیده و مصدوم، تحت درمان قرار گرفته و پس از بهبودی کامل به طبیعت بازمی‌گردد. همچنین با این آمیولانس، می‌توان از مرگ و میر بیشتر گونه‌های ارزشمندی مانند پلنگ، آهو… و گونه‌های دریایی مانند دلفین و… و سایر گونه‌های جانوری دیگر در استان بوشهر، با درمان فوری و اضطراری جلوگیری کرد. به گفته مدیرکل حفاظت محیط زیست استان بوشهر، این آمیولانس در مواقع اضطراری مورد استفاده قرار می‌گیرد. البته در تمامی شهرستان‌ها نیز اقدامات اولیه درمان توسط دامپزشکان هماهنگ شده با اداره حفاظت محیط زیست انجام می‌شود. اگر گونه‌ای جانوری دچار مصدومیتهی حاد شده و نیاز به انتقال به مرکز استان داشته باشد، بلافاصله این آمیولانس به آن منطقه اعزام می‌شود.

■ **نجات جان «جیبر» مادر**

«سالم احمدی‌زاده» محیطبان جوانی است که سال‌ها با عشق در پارک ملی درباری ناینبد مشغول به خدمت است. او درخصوص نجات جان یک رأس جیبر ماده (گونه‌ای غزال ایرانی) به «ایران» می‌گوید: فردین ماه سال جاری در حین پایش و گشت و کنترل منطقه، یک رأس جیبر ماده را مشاهده کردم که حال خوشی نداشت. با دوربین که خوب نگاه کردیم متوجه شدیم که این جیبر ماده، زایلمان ناقص انجام داده و به دلیل گیر کردن جنین در رحم، دچار مشکلات طاقت‌فرسایی شده است. وی می‌افزاید: به محض رؤیت این حادثه، بلافاصله تیمی از محیطبانان منطقه را تشکیل داده و با پهن کردن تور زنده‌گیری، جیبر مادر را زنده‌گیری کردیم. متأسفانه به دلیل نبودن آمیولانس و تجهیزات پیشرفته، از تجربیاتی که خودمان طی خدمت داشتیم استفاده کرده و تلاش کردیم تا جنین را خارج کنیم. اما موفق نشدیم؛ چرا که بخش زیادی از گردن جنین در رحم مادر گیر کرده بود و امکان خارج کردن آن بدون تجهیزات مکفی، امکانپذیر نبود.

■ **جنین از دست رفت!**

به گفته این محیطبان، استرس بسیار زیادی به جیبر مادر وارد شده بود و اشک از چشمان این موجود زیبا جاری شده بود. لحظه بسیار دردناکی بود؛ همه محیطبانان بسیار ناراحت و غمگین بودند. با دکتر «علی پور» دامپزشک عسلیومه تماس گرفته و با یک دستگاه وانت، جیبر ماده و جنینی را که ناقص به دنیا آمده بود به دامپزشکی انتقال دادیم. جیبر ماده شدت عفونت کرده بود و بیم از دست دادن جیبر ماده نیز می‌رفت. دکتر علی پور بلافاصله وارد عمل شده و در نهایت مادر را سزاین کرده و جنین را خارج کرد. متأسفانه جنین جانش را از دست داد اما جیبر مادر باوجود عفونت زیاد، زنده ماند. او چند روزی تحت مراقبت‌های ویژه در دامپزشکی قرار گرفته و پس از انتقال به سایت جیبر، حالش رو به بهبودی نهاده و خدا را شکر هم اکنون حالش بسیار خوب است. محیطبان پارک ملی ناینبد می‌افزاید: اگر در زمان حادثه، آمیولانسی مجهز وجود داشت، حداقل این حیوان زبان بسته، استرس کمتری کشیده و شاید می‌شد جان جنین را نیز نجات داد. البته باوجود این حادثه تلخ و حوادثی مشابه، خوشبختانه باخبر شدیم که یک دستگاه آمیولانس حیات وحش در استان بوشهر فعال شده و در صورت رخداد حادثه‌ای مشابه برای گونه‌های جانوری دیگر، می‌توان روی آن حساب باز کرد. در شرایط اضطراری این آمیولانس مجهز و پیشرفته می‌تواند جان بسیاری از گونه‌های جانوری آسیب دیده در منطقه را نجات دهد.

بزرگ

بزرگ

ایران- سعیدعزت‌الله ضرغامی، وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی گفت: سفر زمینی ارزان به ترکمنستان، تاجیکستان و ازبکستان بزودی برای ایرانیان ایجاد خواهد شد. این سفر ارزان برای گردشگران خارجی به ایران را هم مد نظر داریم. البته مشکلات روادید و حمل و نقل وجود دارد که باید حل شود. از یک سرویس ارزشمندی در حوزه گردشگری به نام «بزنیم بیرون» هم رونمایی کردیم که می‌تواند بسیاری از نیازهای کاربران را در حوزه گردشگری به صورت یکپارچه با شروع ۱۴ هزار نقطه در کشور تأمین کند و خدمات دهد.

مهر- اعزام دونوچوان مستعد برای حضور در نخستین نشست جوانان و نوجوانان سازمان جهانی گردشگری، انتخاب ایران به عنوان دبیب رئیسی نشست از میان ۶۰ کشور حاضر در این رویداد را به ارمنغان آورد. درخشش تارا قهرمانی و محمدحسین رهننده به عنوان نمایندگان کشورمان و نیوغ آبغابت شد تا جمهوری اسلامی ایران به عنوان یکی از ۵ کشور منتخب از میان ۶۰ کشور در میان اعضای هیأت‌رئیسه انتخاب شود.

فارس- علیرضاندعلی، سخنگوی شورای اسلامی شهر تهران گفت: جایگزین کردن کیسه‌های پارچه‌ای به جای کیسه‌های پلاستیکی، اقدامی بسیار مؤثر در جهت کاهش مصرف پلاستیک است و شورای شهر درخصوص معرفی جایگزین‌های مناسب کیسه پلاستیکی بویژه در میادین میوه و تره‌بار و فروشگاه‌های زنجیره‌ای شهر روند، آمادگی هرگونه همکاری و سیاست‌گذاری را دارد و از این موضوع حمایت می‌کند.

مهر- ایرج یاراحمدی، معاون فرماندار دورد با اشاره به برداشت شن و ماسه در بخش «اسیلاخور» این شهرستان گفت: فعالیت در این رابطه غیرقانونی است ومحیط‌زیست باید جلدی‌این قضیه را بگیرد. این برداشت‌های غیرقانونی به قدری است که شاهد ایجاد گودال‌هایی به عمق ۲۰ متر تا ۴۰ متر هستیم که موجب فرونشست زمین دشت «اسیلاخور» می‌شود. همچنین در زمان بارندگی‌ها خطرانی برای مردم، کشاورزان، دام‌ها و… دارد.

ایرنا- گلناز پورعابدین، رئیس گروه انرژی و مسئول دبیرخانه MRV در مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط زیست گفت: دستورالعمل راستی آزمایی کاهش انتشار آلاینده‌ها و گازهای گلخانه‌ای با همکاری سازمان‌های مرتبط با هدف بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست در سال ۱۴۰۱ تدوین شد.

مهر- سیدمهدی حسینی، معاون دفتر حفاظت و مدیریت حیات وحش سازمان حفاظت محیط زیست از برنامه‌ریزی‌های لازم برای سرشماری پستانداران شاخص در سطح مناطق تحت مدیریت سازمان به منظور تخصیص بودجه خبر داد و گفت: لزوم همکاری ستاد و صف برای این سرشماری بسیار مهم است و گونه‌های شاخص مانند کل و بز، قوچ و میش، آهو، جیبر و گورخر با برنامه‌ریزی‌های منظم و حضور کارشناسان، محیط بانان استان‌ها و کارشناسان ستادی برای رشد یا کاهش جمعیت حیات وحش و بررسی کیفیت زیستگاه‌های تحت مدیریت انجام می‌شود.

سهوی لوح از دستان کارشناس بغلند روی سطحی نرم از فاصله کمتر از ۵ سانتیمتری آن خواهد افتاد که خوشبختانه چنین اتفاقی هم نیفتاده است.

وی افزود: در تمامی مجموعه موزه‌های دنیا، خوانش لوح گلی بخصوص الواح بسیار کوچک همیشه با چالش همراه بوده است. یکی از چالش‌های مهم تغییر جهت استقرار لوح و تابش نورهای مختلف بر نقاط مختلف لوح است. این کار بدون در دست گرفتن لوح و جابه‌جا کردن آن با دستان امکانپذیر نبوده و نیست.

فدایی ادامه داد: جنس دستکش مورد استفاده از نوع لاتکس بدون پودر و مخصوص کار چشم پزشکیان است. این دستکش به عمد از نوع دستکش مخصوص چشم پزشکیان انتخاب شده چون چشم حساس‌ترین بخش بدن انسان است.

وی با بیان اینکه نکته دیگر مغفول ماندن نوع لاتکس، نیاز به توضیح زیادی دارد اما باید پرسید کدام مرمتگر متخصص در حوزه الواح گلی در دنیا چنین توصیه‌ای کرده که در کار با الواح باید حتما با دستکش نخی کار کرد و الواح را در دست نگرفت و در هنگام مطالعه همواره در جعبه قرار داد؟

وی با بیان اینکه نکته دیگر مغفول ماندن از نظر منتقدان، نحوه استحکام بخشی الواح

بایگانی باروی تخت جمشید در دانشگاه شیکاگو است، افزود: الواح منتقل شده به ایران، ابتدا در موزه دانشگاه شیکاگو استحکام بخشی و مرمت شده و پس از طی هزاران کیلومتر در موزه ملی ایران نیز مورد بررسی کارشناسان موزه قرار گرفته‌اند. در برقراری نمایشگاه اخیر نیز چند کارشناس زبده مرمتگر به‌صورت فعال شرکت داشته‌اند و روند کار را تحت نظر قرار داده‌اند.

در خشش پنل‌های خورشیدی در زاگرس

عشایر به دلیل عدم سکونت دائم و کوچ رو بودن، عموماً مشکل دسترسی به برق برای رفع نیازهای اولیه دارند. آنها سوخت مورد نیاز را از جنگل می‌گیرند که در نهایت به کاهش وسعت پهنه جنگلی منجر می‌شود. در اقدامی ارزشمند عشایر استان چهارمحال وبختیاری به سمت استفاده از پنل خورشیدی رفته‌اند. در سال گذشته ۸۱۰ پنل خورشیدی توسط شرکت برق بین عشایر توزیع شده است. پنل‌های خورشیدی به کاهش استفاده عشایر از چوب جنگل‌ها و حفظ اراضی ملی منجر می‌شود. **ایرنا**

نما