

دفتر ارزیابی سازمان حفاظت محیط‌زیست ساخت پتروشیمی رامساوی باخروج میانکاله از ذخیره‌گاه‌های زیست‌کره دنیا دانست

مهر پایان پردیسان برپرونده پتروشیمی میانکاله

زهراکشوری | دبیر گروه

شده و پس از انتقال به استان سمنان با یک خط لوله به طول ۲۰۰ کیلومتر، در فاز دوم به محصل نهایی پروژه که همان پلی‌پروپیلن است، تبدیل می‌شود.»
یزدان دوست با رد این ادعا که سازمان حفاظت محیط‌زیست به‌دنبال گرفتن این پروژه از استان مازندران و انتقال آن به استان سمنان است، می‌گوید: «ما اصولاً با احداث پروژه پتروشیمی در ذخیره‌گاه زیست‌کره مشکل داریم و مطابق قوانین و مقررات جهانی حاکم بر ذخیره‌گاه‌های زیست‌کره، قادر به صدور مجوز برای چنین صنعتی در ذخیره‌گاه زیست‌کره نیستیم.»

مدیرکل دفتر ارزیابی زیست‌محیطی سازمان حفاظت محیط‌زیست با بیان اینکه ذخیره‌گاه زیست‌کره میانکاله در سال ۱۳۵۵ به تأیید یونسکو رسیده است، می‌گوید: «ما در هیچ ذخیره‌گاه زیست‌کره مجاز به انجام مطالعات زیست‌محیطی نیستیم بنابراین صدور مجوز برای پروژه پتروشیمی میانکاله ازاساس غیرممکن است و دفتر ارزیابی زیست‌محیطی سازمان حفاظت محیط‌زیست به هیچ وجه برای آن مجوزی صادر نخواهد کرد چون با قوانین ذخیره‌گاه‌های زیست‌کره مغایرت دارد.»

یزدان دوست به موضوع مهمی اشاره می‌کندومی‌گوید: «افزون براین، از آنجاکه این اولین بار است که در دنیا برای تبدیل متان به پروپیلن چنین فعل و انفعالی انجام می‌شود، هیچ‌گونه استانداردسازی برای آن وجود ندارد و توان دریافت لایسنس هم نخواهد داشت. ضمن اینکه انتقال پروپیلن با خط لوله ۲۰۰ کیلومتری به استان سمنان با ضوابط پدافند غیرعامل نیز مغایرت دارد.»

مدیرکل دفتر ارزیابی زیست‌محیطی سازمان حفاظت محیط‌زیست با کذب محض خواندن ادعای آپ‌راسانی سد فیسک به پروژه پتروشیمی، می‌گوید: «سد فیسک در استان سمنان احداث می‌شود و هدف از احداث آن، تأمین آب شرب شهرهای مهدی‌شهر و سمنان و نیز حقابه‌برهای کشاورزی است و هیچ‌گونه تخصصی به بخش صنعت نخواهد داشت.»

او درباره سد فیسک هم می‌گوید: «البته هنوز برای احداث سد فیسک هم مجوز



ایستا

زیست‌محیطی صادر نکرده‌ایم و این موضوع در دست مطالعه قرار دارد.»سد فیسک مخالفت علمی و کارشناسی وزارت نیرو در دولت پیشین و دولت حال حاضر را نیز دارد. مطالعات نشان می‌دهد که سمنان با نوسازی شبکه آب و فاضلاب خود می‌تواند آب مورد نیاز را در داخل استان تأمین کند. از سوی دیگر آبی برای انتقال به سد فیسک وجود ندارد و در صورت تکمیل این سد، باید آب سد شهید رجایی را داخل سد فیسک خالی کنند. این انتخاب اشتباه‌باعث می‌شود که سکنه ۲۵ روستا در معرض مهاجرت اجباری قرار بگیرند و ۶ هزار هکتار اراضی کشاورزی پایین‌دست در مازندران دچار تنش آبی شود.

■ **نابودی‌هیرکانی**

بررسی‌های روزنامه ایران نشان می‌دهد ساخت پتروشیمی میانکاله تنها به نابودی اکوسیستم ذخیره‌گاه زیست‌کره میانکاله و حذف آن از لیست ذخیره‌گاه‌های زیست‌کره دنیا محدود نمی‌شود. این طرح نیاز به حفر ۱۰ کیلومتر لوله انتقال پروپیلن تولیدی به دامغان دارد که این

■ سه‌شنبه ۳۱ خرداد ۱۴۰۱
■ سال بیست و هشتم
■ شماره ۷۹۳۷

خبر ایش

هجوم «پالونیا» به گلستان

شماری از کارشناسان گلستانی کاشت درخت پالونیا، گونه‌ای مهاجم و وارداتی و آب بر در این استان که با مشکل جدی کم‌آبی و خشکسالی مواجه است، مناسب نمی‌دانند و معتقدند وجود آن طبیعت منطقه اعم از مزارع، باغ‌ها و عرصه‌های جنگلی را به مخاطره می‌اندازد.

پالونیا (Paulownia) از درختان بومی کشور چین است که چوب و تنه آن در صنایع مختلف (صنعت مبلمان، تخته لایه، کبریت و کاغذ و کارتن حتی هواپیما و گلایدر و ادوات موسیقی) و برگ‌ها و گل آذین این درخت هم در تولید کمپوست و تغذیه دام استفاده می‌شود ولی جزو گونه‌های مهاجم و آب‌بر محسوب می‌شود.

علی‌اصغر نیکویی رئیس اداره جنگلکاری، پارک و ذخیره‌گاه‌های جنگلی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری گلستان در گفت‌وگو با ایرنا، گفت: نهال پالونیا ظرف سه سال به مرحله برداشت چوب می‌رسد و به‌خاطر قیمت بالای چوب آن نسبت به بهترین درخت‌گونه جنگلی «راش»، گرایش به کاشت آن به‌صورت خودسرانه در منطقه وجود دارد.

او گفت: اکنون برخی بدون گرفتن مشاوره از کارشناسان اداره



کل، اقدام به کاشت آن در مزارع خود برای جایگزینی شالی و توتون کرده یا در دست اقدام دارند که به این عده توصیه می‌شود به خاطر آب‌بری پرورش نسبت به کشت شالی و وجود مشکل کم‌آبی و خشکسالی در منطقه خودداری کنند. وی خاطر نشان کرد: این اداره کل پیشنهاد کاشت گونه‌های صنوبر و اکالیپتوس را به علاقه‌مندان به زراعت چوب در منطقه می‌دهد چون زراعت این گونه‌ها کار کارشناسی شده و در مناطق مستعد استان می‌تواند ضمن مدیریت مصرف آب زراعی، درآمدی چند برابر تولید شالی در منطقه جنوبی بعد از ۵ یا ۶ سال عاید بهره‌بردار شود.

نیکویی گفت: این اداره کل ۸۵ هکتار مزرعه تولید نهال در اختیار دارد و با توجه به سیاست سازمان جنگل‌ها و مراتع برای تولید گونه پالونیا و کاشت آن به‌عنوان زراعت ورود نمی‌کند. به گفته او بخش خصوصی به‌صورت انفرادی به کشت پالونیا اقدام کرده است.

کاشت این گونه در نزدیکی جنگل‌های هیرکانی منطقه طبق دستور سازمان جنگل‌ها به‌خاطر رشد سریع و ریشه‌دوانی آن ممنوع است و نباید صورت گیرد.

■ **میراث اریا**— سیدمصطفی فاطمی فیروزآبادی، مدیرکل دفتر توسعه گردشگری داخلی از تشکیل میز تخصصی زمین‌گردشگری (ژئوتوریسم) در قالب کارگروه همدانشی با هدف تنوع‌بخشی به مقاصد گردشگری مربوطه و بهره‌مندی گردشگران از این محصول جدید خبر داد. فاطمی گفت: ایران به‌دلیل داشتن ساختار زمین‌شناسی خاص و منحصر‌به‌فرد، ظرفیت ویژه‌ای در حوزه گردشگری دارد و توسعه این بخش می‌تواند در حفاظت از سرزمین و توسعه فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی جوامع محلی نقش بسیار مهمی ایفا کند.

■ **ایرنا**— دفتر حفاظت و مدیریت حیات وحش سازمان



حفاظت محیط زیست از افزایش ۲۳ درصدی جمعیت هوبره براساس سرشماری سال ۱۴۰۰ خبر داد.

■ **مهر**— صندوق احیا و بهره‌برداری از بناهای تاریخی درحالی‌خانه پدری جلال آل احمد را در اختیار سرمایه‌گذار قرار داده که نبود امکانات اولیه مانند آب و برق مانع از آغاز عملیات مرمت آن شده است.

■ **تسنیم**— روز گذشته نخستین نوزاد گونه در حال انقراض «گورخر ایرانی» در پارک ملی کویر در سال جاری متولد شد. با اضافه شدن یک نوزاد جدید تعداد گورخرهای ایرانی در پارک ملی کویر به ۱۵ رأس رسید. گورخر ایرانی گونه‌ای در معرض خطر انقراض است که جمعیت آن به‌دلیل شکار بی‌رویه و تخریب زیستگاه مورد تهدید قرار گرفته است.

■ **ایرنا**— داده‌های پایش کیفی هوای کشور نشان می‌دهد که شاخص کیفیت هوا در بسیاری از شهرهای خوزستان و پوشش‌روی ۵۰۰ قرار گرفته است. همچنین شاخص کیفیت هوای شهرستان‌های سردشت در استان آذربایجان غربی، آبیک در قزوین، سقز در کردستان و قصر شیرین در کرمانشاه نیز عدد ۵۰۰ و خطرناک را نشان می‌دهد. این در حالی است که شاخص ۳۶ شهر دیگر بالاتر از ۳۰۰ بوده و شرایط خطرناکی را سپری می‌کنند.

■ **ایستا**— ندا رضوی زاد، عضو هیات علمی گروه جامعه‌شناسی پژوهشکده گردشگری جهاد دانشگاهی گفت: گردشگری بین‌المللی می‌تواند ابزاری برای مقابله با ایران‌هراسی باشد اما رونق بیشتر گردشگری وابسته به تصویری است که از ایران از نظر سیاسی، اقتصادی و… شکل می‌گیرد.

■ **ایرنا**— فریدون محمدی، مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی البرز با بیان اینکه تپه تاریخی ازبکی به ثبت ملی رسیده است از تشکیل دبیرخانه ثبت جهانی این تپه استان البرز خبر داد و گفت: این تپه دومین اثر تاریخی استان است که در حال آماده‌سازی پرونده برای ثبت جهانی آن هستیم.

بین‌المللی میانکاله تنها قربانیان این طرح نباشند و زیست‌مندان کاسپین (خزر) هم از این رهگذر زخمی تازه ببینند. به گفته تمامی اعضا از جمله محیط‌زیست، منابع طبیعی و جهادکشاورزی دارد. وظیفه قانونی این دستگاه‌ها حفاظت منابع طبیعی و محیط‌زیست است! در نهایت همه دستگاه‌ها برخلاف قانون به طرح مشروط به اینکه مجوز زیست‌محیطی بگیرد، اجازه کار داده‌اند. «محمدرشد رستمی» کارشناس منابع طبیعی و امور زیست‌محیطی این مجتمع پتروشیمی آب کاسپین به فلات مرکزی فراتی می‌برد. مسأله دیگر هم وسعت بالای اراضی واگذار شده به پتروشیمی میانکاله است که بیشتر از وسعت اراضی واگذار شده به سایر پتروشیمی‌های کشور است. یکی از پرسش‌های بی‌پاسخ فعالان محیط‌زیست چرایی واگذاری گسترده اراضی به این پروژه است. همه این سؤال‌های بی‌پاسخ به کنار، دستگاه‌های دخیل در این واگذاری در حالی ۳۵ هکتار بیشتر از نیاز، زمین درجه یک به پتروشیمی میانکاله واگذار کرده‌اند که قانون واگذاری زمین وتخصیص بودجه را منوط به ارزیابی محیط‌زیستی

می‌باشد؟

در استان گلستان به صورت صنفی و سفارشی انجام می‌شود؛ با این حال در سال جاری فروش این فرش‌های دستباف رشد خوبی داشته است. نکته مهم دیگر در خصوص صادرات این محصولات ارزشمند این است که در استان گلستان صادرکننده‌ای برای فرش‌های دستباف وجود نداشته‌و اغلب صادرات به صورت واسطه‌ای انجام می‌شود، البته بیماری کرونا نیز مزید بر علت شده و در سال گذشته ضربه مهلکی بر صادرات فرش‌های ترکمن به کشورهای دیگر وارد کرد. هم‌اکنون

فروش‌های ترکمن، به کشورهای نظیر ژاپن، ایتالیا، آفریقای جنوبی، آلمان، فرانسه، مکزیک و لبنان صادر می‌شود. کشورهای دیگر نیز از خرید این فرش به دلیل مقرون به صرفه بودن و کیفیت مناسب این محصولات ارزشمند، استقبال می‌کنند.
■ **بیمه، مشکل اصلی قالیبافان**
حسینی مهمترین مشکل قالیبافان این استان را بیمه آنها دانسته و می‌گوید: بیمه قالیبافی از سال ۱۳۹۳ حذف شده و به تبع آن تعدادی از قالیبافانی که حرفه‌ای



■ **۴هزار مترافزایش تولید**

رئیس اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان گلستان می‌گوید: فرش دستباف ترکمن، سال ۱۳۹۴ به همت سازمان صمت گلستان و به مرکز ملی فرش ایران ثبت جهانی شده و همچنین اختصاص گبه (زیرانداز) به وزن ۲۲۸ تن تولید کردند که این میزان نسبت به مدت مشابه نیز ۴ هزار مترافزایش تولید وجود داشته است.
■ **صادرات فرش ترکمن به سراسر جهان**
به گفته وی، فروش فرش ترکمن

از ابریشم قرمز و رنگ‌های بسیار زیبا است که به دست زنان ترکمن بافته می‌شود.»

■ **ترکمن، مهدفرش بافی**

«سیده الهام حسینی» رئیس اداره کل صنعت معدن و تجارت استان گلستان، در توصیف فرش ترکمن به «ایران» می‌گوید: فرش‌های ترکمن از بیشتر زنان و دخترانی گره می‌زنند که از کودکی «یکی زیر دو تا رو» لالایی دلنواز مادران آنها بوده و امروز هنر آنها شهره جهان شده و بازارها و هنردوستان دنیا، خریدار دستبافته‌های آنان هستند.

اوفرش ترکمن را زاده ذهن خلاق و اندیشه این تعداد نیز ۶ هزار نفر تحت پوشش بیمه قالی‌بافی قرار دارند. فرش‌های دستباف این استان به کشورهای نظیر ژاپن، ایتالیا، آفریقای جنوبی، آلمان، فرانسه، مکزیک و لبنان صادر می‌شود تا مردم ترکمن ارزشمندی هنر دستشان را به رخ جهانیان بکشاند.
جالب اینجاست که مارکوپولو، جهانگرد معروف ایتالیایی در اواخر قرن سیزدهم میلادی، در سفرنامه‌اش قالی ترکمن‌های تحسین کرده و می‌نویسد: «پناترین و باربک‌ترین فرش‌های جهان، پارچه‌هایی

کشف دوربردترین گونه‌های سفالی خلیج فارس در بندر سیراف

محمد اسماعیل اسمعیلی جلودار، سرپرست کاوش بندر باستانی سیراف، از کشف گونه‌های منحصر به فردی از سفال‌های نوک اژدری شکل که ویژه حمل مایعات از خلیج فارس به سایر نقاط دنیا بوده است، خبر داد.

به گفته او به دست آمدن مدارکی از تولید سفال شامل توبی‌های کوره و سفال دفرمه شده نوع سبزایی یکی از نتایج جالب توجه این فصل است، هرچند باستان‌شناسان غربی همچون «درک کنت» منشأ این سفال‌ها را کشور عراق برشمرده‌اند، اما فراوانی این گونه سفالی در سیراف و بقایای به دست آمده از کوره در این فصل نیز شواهد قبلی به دست آمده از بندر باستانی بی‌بی‌خانوم یا همان نجیرم نشان می‌دهد منشأ تولید این گونه سفالی سواحل خلیج فارس بوده است. جلودار گفت: این گونه سفال یکی از دوربردترین گونه‌های سفالی خلیج فارس است که به نظر می‌رسد توسط دریانوردان پارسی بویژه سیرافی به بندر دریای عمان، شرق آفریقا، چین و حتی ژاپن صادر می‌شده و نمونه‌های سالم این ظروف علاوه بر سیراف از بنادر و محوطه‌های پاکستان، چین و دیگر نقاط جهان به دست آمده و در موزه‌های این کشورها نگهداری می‌شود. او همچنین با اشاره به کشف سفال نوع چینی از گونه «چانگشا» بیان کرد: همگی اینها نشان از جایگاه تجاری بزرگ سیراف در تعامل با شرق دور، هندوستان و آفریقا دارد.

اسمعیلی جلودار گفت: به دست آمدن مواد فرهنگی شامل قطعات ظروف از جنس شیشه، فلز، سنگ و نیز موادی همچون خاکستر، زغال و بویژه استخوان انسانی و حیوانی از این کاوش و برنامه‌ریزی برای مطالعات میان‌رشته‌ای این آثار نوید‌نگاهی جدید در تحلیل زیستی ایرانیان در این بندر دارد.