

شهرستانها

اصفهان

ر کورد جدیدی در بخش فولادسازی

ذوب آهن اصفهان به ثبت رسید

گروه شهرستانها – زهرا مسیبی: خسرو شمس، مدیر بخش فولادسازی،

ضمن تریک این دستاورد مهم گفت: مقدار مصرف مواد نسوز تأثیر زیادی بر قیمت تمام‌شده فولاد تولیدی دارد و کاهش مصرف آن موجب کاهش هزینه تولید خواهد شد. یکی از راه‌های مؤثر در کاهش مصرف نسوز، افزایش عمر آن از طریق اجرای عملیات پاشش سرباره (Slag Splashing) است.

وی افزود: مطالعات و بررسی‌های لازم برای اجرای این طرح از پیش انجام شده بود و با برگزاری جلسات متعدد و تأمین تجهیزات و یوتیلیتی‌های مورد نیاز، این طرح در آبان‌ماه ۱۴۰۳ در کنورتور ششماره دو بومی‌سازی و عملیاتی شد.رسول علی‌نقی‌پور، سرپرست کارگاه کنورتور و میکسر، در این زمینه گفت: ثبت این رکورد ارزشمند با اجرای موفق طرح پاشش سرباره حاصل شده است؛ به‌طوری‌که تعداد ذوب نسبت به رکورد قبلی، افزایش ۳۵ درصدی داشته است. رکورد پیشین مربوط به کنورتور ششماره یک و بدون اجرای عملیات Slag Splashing با ۳۰۶۰ ذوب بوده است. جا دارد از حمایت معاونت محترم بهره‌برداری و تلاش و پیگیری بی‌وقفه مدیریتی‌های نسوز، امور فنی و برنامه ریزی تولید، انرژی و بهینه‌سازی سوخت، اتوماسیون و ارتباطات و مهندسی نت مکانیک و همچنین کلیه پرسنل بخش فولادسازی به‌ویژه همکاران انرژی‌تیک فولادسازی قدردانی و تشکر شود.علی بریمانی، مدیر نسوز شرکت، با اشاره به اینکه آجرهای نسوز مصرف شده در این کنورتور از بین حدود ۷۵۰تاین آجر مازاد و رسوب شده در انبار، تفکیک و تنها نزدیک به ۲۵ درصد آن خریداری شده است، افزود: اجرای موفق پاشش سرباره در کنورتور از سالیان پیش مورد توجه ذوب آهن بوده و رکورد اخیر حاصل برگزاری مناقصه با استاندارد هدفمند جهت خرید مواد نسوز کنورتور به همراه اجرای عملیات پاشش سرباره بوده است.وی همچنین برگزاری جلسات منظم با حضور مدیریت‌های مرتبط که به منظور بررسی، طرح ریزی و اجرای پروژه انجام شد را در تحقق این مهم بسیار موثر دانست و اضافه نمود ثبت این رکورد سبب جلوگیری از خروج ارز در شرایط خاص و فعلی کشور تحت تحریم‌های شدید بین‌المللی گردید.

عبدالله موحدی، معاون مدیر نسوز، با اشاره به مشکلات خاص در راه تأمین تجهیزات و پیش نیازهای اجرای طرح، موفقیت در ثبت رکورد و اجرایی شدن عملیات پاشش سرباره را حاصل تلاش مضاعف پرسنل مدیریت‌های فولادسازی، آموزشی و برنامه ریزی تولید، انرژی و بهینه سازی سوخت، اتوماسیون و ارتباطات و … و اعتماد به ایده‌های پیشنهادی همکاران دانست. وی همچنین یاد آور شد که با توجه به مراحل نصب تجهیزات مورد نیاز، در حال حاضر عملیات پاشش سرباره در کنورتور شماره ۱ نیز اجرایی شده و در کنورتور شماره ۳، پس از تخریب نسوز فعلی کنورتور قابل اجرا خواهد بود.

چهره سی و سه پل اصفهان از یادگاری نویسی‌ها پاک می‌شود



مسئول پایش پل‌های تاریخی اصفهان گفت: پاکسازی سی و سه پل توسط گروه امنی اداره کل میراث فرهنگی استان شروع شده است.

هادی الیهاری مسئول پایش پل‌های تاریخی اصفهان گفت: پاکسازی یادگاری نویسی‌ها از جداره‌های سیی و سه پل پس از ایام نوروز آغاز شده و لکه‌های بزرگ در حال حذف از جداره‌های پل است.سوی گفت: با این وجود برای تکمیل پاکسازی‌ها در تلاشیم با جذب بودجه از وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، این کار در ابعاد وسیع تری انجام پذیرد.

الیهاری افزود: برای شروع این طرح نیازمند یک گروه عملیاتی گسترده هستیم و با جذب اعتبار، اقدامات پاکسازی به طور فزاینده‌ی آغاز می‌شود. الیهاری اضافه کرد: با جذب اعتبارات لازم، پاکسازی عرضه سی و سه پل در فاز اول، طبقه زیرین آن در فاز دوم و سپس پل خواجو انجام می‌شود.

به گزارش ایرنا، مسئول پایش پل‌های تاریخی اصفهان یادآور شد: یادگاری و شعار نویسی‌ها بر روی پل‌های تاریخی از جمله سی و سه پل و خواجو هر ساله پاکسازی می‌شوند و این امر در چندین سال گذشته به صورت طرح‌های منسجم انجام شده اما اخیرا حجم یادگاری نویسی‌ها چند برابر شده است.وی با بیان اینکه پاکسازی یادگاری نویسی‌ها کار حساسی است و گاهی اوقات زمانبر است، افزود: ابزارهایی که اخیرا با آن بر جدال پل‌های تاریخی یادگاری و شعار نویسی می‌کنند از جمله اسپری و غلط گیر، کار پاکسازی را سخت‌تر کرده است.وی خاطرنشان کرد: پاک سازی پل‌های تاریخی به طور میانگین هر ماه یک یا ۲ بار و در روزهای پس از چهارشنبه سوری، تعطیلات نوروز و تابستان انجام می‌شود ولی یکسری یادگاری نویسی‌ها عمق بیشتر و آسیب بیشتری دارند و باید در تخصیص اعتباری که امسال پیگیر جذب آن هستیم به طور منسجم و منظم‌تری انجام شود.مسئول پایش پل‌های تاریخی اصفهان گفت: سیی و سه پل محور اتصال چهارباغ عباسی و چهارباغ بالاست و خواجو نیز به همین ترتیب محور ارتباطی مهمی محسوب می‌شود از این رو تردد از روی آن‌ها بالاست.سوی افزود: این پل‌ها از مکان‌هایی تاریخی هستند که یادگاری نویسی و شعار نویسی در آن‌ها نسبت به سایر ابنیه تاریخی بیشتر دیده می‌شود و کنترل و حفاظت از آن‌ها به مدد محل عبور و مرور مردم سخت است.

فارس

نوجوانان زیر ۱۵ سال بیشترین قربانیان غرق‌شدگی در فارس

با آغاز فصل گرما، تفریحات آبی به یکی از محبوب‌ترین سرگرمی‌ها تبدیل می‌شود اما در کنار لذت بردن از شنا و آب‌تنی، خطرات جدی مانند غرق‌شدگی نیز افزایش می‌یابد. بررسی‌ها نشان می‌دهد که بیشترین موارد غرق‌شدگی در ميسان کودکان و نوجوانان رخ می‌دهد؛ گروهی که به دلیل هیجان‌طلبی و ناآگاهی از شرایط آب‌های آزاد، در معرض بیشترین خطر قرار دارند.

علاوه بر شرایط فیزیکی آب، عواملی مانند عدم مهارت شنا، خستگی ناشی از گرما، بی‌احتیاطی و نبود نظارت دقیق از سوی والدین از دلایل اصلی افزایش حوادث غرق‌شدگی محسوب می‌شوند با توجه به این موارد، به سراغ سرپرست اورژانس فارس رفتیم تا با توجه به هشدارهای ایمنی و رعایت نکات ضروری در هنگام شنا، از این حوادث جلوگیری شود.

مسعود عابد در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا با اشاره به وضعیت غرق‌شدگی در

استان فارس گفت:بر اساس گزارش‌های اورژانس، بیشترین موارد غرق‌شدگی مربوط به کودکان و نوجوانان زیر ۱۵ سال است؛ این گروه سنی به دلیل کنجکاوی و عدم آگاهی از خطرات شنا در آب‌های آزاد در معرض بیشترین آسیب قرار دارند.وی با تأکید بر نظارت بیشتر والدین بر کودکان در این فصل، هشدار داد: والدین باید هنگام حضور در مناطق تفریحی آبی مانند رودخانه‌ها، سمیل‌ها، کانال‌های آب و حوضچه‌های باغ‌ها، مراقبت بیشتری از فرزندان خود داشته باشند تا از وقوع حوادث تلخ جلوگیری شود؛ اعتماد کلاهی به کودکان بدون نظارت مستمر موجب رخداد یک حادثه جبران ناپذیر خواهد شد.

به گزارش ایسنا، سرپرست اورژانس فارس با تأکید بر اینکه توصیه می‌شود در رودخانه‌ها به هیچ عنوان نباشد شنا کرد، افزود: جریان تند آب و حاشیه‌های لغزنده رودخانه‌ها، حتی برای بزرگسالان نیز خطرناک است و بهتر است در این مناطق به هیچ عنوان ششما صورت نگیرد؛ استفاده از استخرهای کم‌عمق و سروپوشیده که مجیزه به نجات هستند، امن‌ترین گزینه برای شنا محسوب می‌شود.عابد ادامه داد: بسیاری از مناطق تفریحی فاقد دسترسی به اینترنت همرا هستند که این چالش ممکن است، امدادخواهان را به تأخیر برساند؛ فرآگیری این مهارت می‌تواند نقش مهمی در نجات جان‌ها در نجات شنا شده ایفا کند؛ حوضچه‌های باغات بیشترین میزان گزارش حادثه را دارند این مکان‌ها به دلیل ظرفیت تفریحی مورد استقبال خانواده‌ها قرار می‌گیرند که با توجه به غفلت از کودک متأسفانه رخد می‌دهد.

مردم‌سالاری

نگاه صیانتی باید بر جزیره هرمز حاکم شود

نقشه راه تبدیل هرمز به ژئوپارک جهانی



بررسی، نقشه‌برداری، تصویربرداری و توصیف شوند.

۱.۳ ایجاد زیرساخت‌های گردشگری پایدار: ساخت مراکز بازدیدید، موزه زمین‌شناسی، تابلوهای چندزبانه اطلاع‌رسانی، سرویس‌های بهداشتی در نقاط پرتردد، و تربیت راهنمایان حرفه‌ای محلی از ملزومات اولیه تبدیل هرمز به یک ژئوپارک معتبر است.

۱.۴ آموزش و توانمندسازی جامعه محلی: برگزاری دوره‌های آموزشی برای جوانان، زنان و راهنمایان محلی، توسعه صنایع‌دستی متناسب با ویژگی‌های ژئوپارک، و ترویج هنر بومی نظیر نقاشی با خاک، از عوامل مهم در بهره‌برداری پایدار از ظرفیت‌های جزیره هستند.

۱.۵ تهیه پرونده رسمی برای یونسکو: تدوین پرونده‌ای کامل شامل اطلاعات علمی، فرهنگی، مدیریتی و زیست‌محیطی، با الگوبرداری از ژئوپارک قشم و دیگر نمونه‌های موفق جهانی، گام کلیدی در مسیر ثبت جهانی است.

۱.۶ جذب حمایت‌های ملی و بین‌المللی: فرمانداری بندرعباس باید با جلب همکاری سازمان میراث فرهنگی، وزارت علوم، سازمان حفاظت محیط زیست و نیز نهادهایی همچون یونسکو، روند ثبت جهانی را تسریع کند.کنترل ورود گردشگران،

اکوسیستم طبیعی جزیره هرمز در معرض چالش‌های مختلف قرار گرفته است، از این رو ضرورت دارد جزیره هرمز به عنوان ژئوپارکی جهانی ثبت شود.

جزیره هرمز، این گوهر رنگارنگ در آب‌های نیلگون جنوب ایران، تنها مقصدی برای گردشگران طبیعت‌دوست نیست، بلکه از منظر علمی، یکی از ارزشمندترین ذخایر زمین‌شناسی کشور به شمار می‌آید. تنوع بی‌نظیر خاک‌ها و سنگ‌های رنگارنگ، حضور گنبد‌های نمکی، دره‌های شگفت‌انگیز، سواحل نقره‌ای و غارهای چشم‌نواز نمکی، دلایلی هستند که موجب شده‌اند کارشناسان از این جزیره به‌عنوان «بهشت زمین‌شناس» یاد کنند.

همین ویژگی‌های منحصربه‌فرد، ظرفیت تبدیل هرمز به یک ژئوپارک جهانی را به‌خوبی نمایان می‌سازد؛ مکانی که می‌تواند به‌عنوان موزه‌ای طبیعی در عرصه بین‌المللی در فهرست یونسکو ثبت شود.ژئوپارک‌ها مناطقی با اهمیت ژئوشناسی بین‌المللی هستند که نه تنها از جنبه علمی و آموزشی دارای ارزش‌اند، بلکه نقشی کلیدی در توسعه پایدار، حفاظت محیط‌زیست و توانمندسازی جوامع محلی ایفا می‌کنند.

بنابراین، ثبت جهانی جزیره هرمز تنها یک دستاورد علمی نیست، بلکه می‌تواند سکوی پرتابی برای رشد اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی جامعه محلی باشد.

برای رسیدن به این هدف بزرگ، نیاز به برنامه‌ریزی دقیق و همکاری نهادهای مختلف با محوریت فرمانداری هرمز است. فرماندار، به‌عنوان نماینده عالی دولت در منطقه، می‌تواند نقشی کلیدی در آغاز، هدایت و پیگیری این پروژه ایفا کند.

۱. تشکیل کارگروه تخصصی ژئوپارک هرمز: با حضور کارشناسان زمین‌شناسی، میراث فرهنگی محیط زیست، دانشگاه‌ها و نمایندگان جامعه محلی، این کارگروه وظیفه طراحی نقشه راه، مدیریت پروژه و تدوین مستندات ثبت جهانی را بر عهده خواهد داشت.

۲. شناسایی و مستندسازی ژئوسایت‌ها: با همکاری متخصصان، باید مکان‌هایی مانند دره مجسمه‌ها، ساحل سرخ، کوه نمکی، غارهای نمکی و دیگر نقاط شاخص زمین‌شناسی به‌صورت علمی

طرحی مسیریهای مشخص، محدودسازی تردد خودروها در مناطق حساس، و آموزش عمومی برای حفاظت از ژئوسایت‌ها، شرط لازم برای تدوام ارزش ژئوپارک است.

ژئوپارک بودن تنها به زیبایی طبیعی خلاصه نمی‌شود؛ بلکه نیازمند حفاظت، آموزش، مدیریت و مشارکت فعال مردمی است. جزیره هرمز با همه ظرفیت‌هایش می‌تواند در کنار ژئوپارک‌های مطرح جهان در فرانسه، چین یا برتغال بدرخشد. این موفقیت نه تنها موجب جذب گردشگر علمی از سراسر جهان خواهد شد، بلکه منبعی پایدار از درآمد و هویت فرهنگی برای مردم شریف هرمز فراهم می‌سازد.ایران که ایران با ثبت ژئوپارک قشم، تجربه موفقی در این زمینه کسب کرده، زمان آن فرارسیده که گام بعدی را با هرمز برداریم. با همدلی فرمانداری، نهادهای علمی، مردم و رسانه‌ها، می‌توان رویای ژئوپارک جهانی شدن هرمز را به واقعیتی غرورآفرین تبدیل کرد و این جزیره زیبا را به نگین زمین‌شناسی خاورمیانه بدل ساخت.

جواد تختی فعال حوزه گردشگری در گفتگو با خبرنگار مهر، اظهار کرد: تاکنون فرصت‌سوزی‌های زیادی در رابطه با جزیره هرمز، انجام شده است اما زمان آن رسیده است تا نگاه صیانتی بر جزیره هرمز حاکم شود و جلوی از بین رفتن گنجینه‌های

زیستی در هرمز گرفته شود. وی افزود: در ماجرای سلاح نقره‌ای صرفاً مردم مقصر نیستند، انداختن تقصیر گردن مردم تنها پاک کردن صورت مسئله است، اگر کلیپ دعوی بومیان جزیره با برخی گردشگران به سسر برداشتن خاک ساحل نقره‌ای منتشر نمی‌شد، الان ساحل چه وضعیتی داشت؟ همچنان مسئولان در غفلت بودند و نه خانی آمده بود و نه خانی رفته بود، مسئولان باید یک سوزن به خود بزنند و یک جوالدوز به دیگران؛ بی‌توجهی‌ها باعث شده است که با همین سرعت فرهنگ بومی جزیره نشینان نیز مورد حمله باشد.

این فعال حوزه گردشگری گفت: پای برخی سودجویی‌ها هم در میان است، بخشی از خاک جزیره ممکن است برای استفاده در صنعت لوازم آرایشی به غارت رفته باشد.

تختی خاطرنشان کرد: باید یک متولی برای اکوسیستم جزیره مشخص شود تا بدلیتم یقه چقه کسی را باید بگیریم و مطالبه گری کنیم.داوود مرزیزاده، مدیر روابط عمومی اداره کل محیط زیست هرمزگان

اعلام کرد که تاکنون تنها ۱۰ بسته خاک جزیره هرمز به این اداره‌کل ارسال شده است.به گفته وی، ارسال این بسته‌ها از طریق پست انجام می‌شود و معمولاً روزانه تنها یک یا دو بسته به مقصد می‌رسد.

مدیریت مصرف به معنی کم مصرف کردن نیست

آذربایجان غربی در جدال با کم‌آبی



شدند و از سوی دیگر، کمبود آب شرب، به ویژه در مناطق روستایی و دورافتاده، به چالش جدی تبدیل شده و زندگی مردم را با مشکلات زیادی روبرو کرده است.

همچنین خشکسالی تأثیرات مخربی بر محیط زیست آذربایجان غربی نیز داشته است.کاهش جریان آب در رودخانه‌ها و چشمه‌ها، منجر به خشک شدن تالاب‌ها و مراتع شده و تنوع زیستی منطقه را به خطر انداخته است. بطوریکه بزرگ‌ترین دریاچه شور کشور میان مرگ و زندگی دست و پا می‌زند.با توجه به این شرایط، مدیریت منابع آبی در اتخاذ تدابیر مناسب برای مقابله با خشکسالی، به یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر تبدیل شده است.

انقراض در کمین گیاه کمیاب «کمای بیابانی» در بافق

مادر است و لذا در مصرف آن باید همواره اعتدال را رعایت کرد.وی با اشاره به مزایای اقتصادی گیاه دارویی، تصریح کرد: از طریق صمغ این گیاه، آنغوزه که یک محصول صادراتی است، به دست می‌آید.به گفته کامجو، آنغوزه خاصیت مسکنی دارد و در کاهش فشارخون و بیماری‌های قلبی عروقی نیز مؤثر است.

این کارشناس گیاهان دارویی در ادامه متذکر شد: متأسفانه برداشت آنغوزه به روش برش عرضی باعث مرگ گیاه می‌شود و همین موضوع باعث کاهش شدید بوته‌های کما در شهرستان شده و خشکسالی‌های اخیر نیز این امر را تشدید کرده است. وی با بیان این که جوانه‌های گل در این قسمت باعث رشد دوباره آن می‌شود.وی این قسمت از گیاه نیز مصرف غذایی دارد، اظهار کرد: اگر جوانه گل در گیاه کما‌زا بین برود، حداقل شش سال طول خواهد کشید تا این گیاه بار دیگر در زمین رشد کند.کامجو در پایان مصرف فراوان این گیاه باعث انقراض جوانه‌های مولد آن شده است، اظهار کرد: باید راهکارهای مؤثری برای جلوگیری از این امر ارائه شود و شهروندان در برداشت کامل گیاه‌ها شکی نیستند. وی گفت: البته با افزایش ششیر در مدار می‌شود ولی یکی از مضرات آن در این رابطه بد بو کردن ششیر می‌رود.

قزوین

دادستان قزوین:

اجرای عادلانه حکم «پرونده غفاری»

در دستور کار است

گروه شهرستانها – ناهید نقدی: دادستان عمومی و انقلاب مرکز استان قزوین – در خصوص نحوه پرداخت مطالبات مالباختگان شرکت رضایت خودروی طراوت نوین گفت: این پرونده به دلیل پیچیدگی‌های حقوقی و قراردادی، با دقت و مطابق قانون در دستور کار قرار دارد تا حقوق تمام ذی‌نفعان حفظ شود.

به گزارش روابط عمومی دادگستری کل استان قزوین؛ علی اصغر عسگری چالش‌های مطرح شده در خصوص نحوه پرداخت مطالبات در تعدادی از رسانه‌های استان را تأیید کرد و گفت: برخی از قراردادهای منعقد شده در این پرونده معسکر است فاقد مبانی واقعی بوده یا بر اساس توکن و اعتبار تنظیم شده باشند و اگر صرفاً آخرین قراردادهای ملاک عمل قرار گیرد، ممکن است عده‌ای به صورت نامتناسب سود ببرند و دیگران متضرر شوند.وی افزود: بر اساس اصل نسبی بودن قراردادهای، آثار توافق‌ها تنها بین طرفین قرارداد جاری است و نمی‌تواند به ضرر اشخاص ثالث تمام شود بنابراین، برای جلوگیری از سوءاستفاده، از اولین قرارداد شروع کرده و به تدریج به آخرین قرارداد خواهیم رسید.دادستان قزوین هشدار داد: اگر آخرین قراردادهای مبنا قرار گیرد، ممکن است ۴۰ تا ۵۰ نفر با ادعای طلب‌های کلان (حتی تا ۵ هزار میلیارد تومان) تمام اموال موجود را تصاحب کنند، لذا تقسیم اموال بر اساس قانون و شرع انجام خواهد شد تا از بی‌عدالتی جلوگیری شود. عسگری دربار زمامبندی پرداخت‌ها گفت: بخشی از اموال فاسد شدنی و دارای تاریخ مصرف، کارشناسی و آگهی مزایده آن‌ها تنظیم شده و این فرآیند از طریق سامانه الکترونیکی «ستاد» در حال انجام است و به تدریج سایر اموال نیز بررسی خواهند شد.وی با اشاره به مواد ۴۹۴ قانون آیین‌نامه دادرسی کیفری و ماده ۲۴ قانون اجرای احکام مدنی، خاطرنشان کرد: ما موظفیم بدون وقفه و توقف، اجرای حکم را تا پایان ادامه دهیم، اگرچه زمان دقیق پرداخت‌ها از هم اکنون مشخص نیست، اما اولویت ما اجرای سریع و عادلانه این پرونده است.

دادستان عمومی و انقلاب مرکز قزوین در پایان به شاکیان اعلام کرد نگران نباشند و اطمینان داد که تمام اقدامات در چارچوب قانون و با هدف تأمین حقوق تمام طرف‌های ذی‌نفع انجام خواهد شد.

اردبیل

با کمبود فضای مناسب آموزشی در اردبیل روبرو هستیم

مدیرکل امور عشایر اردبیل گفت: با وجود پوشش آموزشی، همچنان با کمبود فضای مناسب روبرو هستیم. از ۱۰۲ مدرسه کاتکسی و فرسوده عشایری، ۴۷ مدرسه در حال احداث است و برای ۲۵ مدرسه دیگر نیازمند تأمین اعتبار هستیم.

به گزارش ایلنا، علی پیرجاهد در دیدار با مدیرکل آموزش و پرورش استان، بر نقش کلیدی جامعه عشایری در تربیت، علم‌آموزی و حفظ ارزش‌های انقلاب اسلامی تأکید کرد و با اشاره به جمعیت ۲۰ هزار خانواری عشایر استان و ۸۲۰۰ دانش‌آموز عشایری، اظهار کرد: جامعه عشایری همواره در تربیت و علم‌ پیشتاز بوده و در یاداری انقلاب اسلامی نقش مؤثری ایفا کرده است.

وی افزود: در کنار تلاش‌های فیزیکی، موفقیت‌های علمی نیز در میان این قشر مشاهده می‌شود. سال گذشته یکی از دانش‌آموزان عشایری اصلاندوز موفق به کسب رتبه زیر ۲۰۰ کنکور سراسری شد.مدیرکل امور عشایر با بیان اینکه هیچ دانش‌آموز عشایری بدون معلم یا کلاس درس نیست، گفت: با وجود پوشش آموزشی، همچنان با کمبود فضای مناسب روبرو هستیم.

از ۱۰۲ مدرسه کاتکسی و فرسوده عشایری، ۴۷ مدرسه در حال احداث است و برای ۲۵ مدرسه دیگر نیازمند تأمین اعتبار هستیم.وی با اشاره به فرمایش حضرت امام خمینی (ره) که فرمودند «عشایر ذخایر انقلابند»، ابراز امیدواری کرد و گفت: با همدلی و همکاری نهادهای مسئول، مشکل فضاهای آموزشی عشایری مرتفع شود.

پیرجاهد در پایان با تقدیر از تلاش‌های رئیس آموزش و پرورش عشایری استان، آمادگی اداره‌کل امور عشایر برای همکاری در حوزه‌های فرهنگی، ورزشی و تربیتی را اعلام کرد.

خراسان شمالی

مسمومیت ۴۸ نفر در خراسان شمالی با قارچ‌های سمی و کُشنده

رئیس دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی گفت: با فرا رسیدن فصل بهار قارچ‌های خودرو در طبیعت زیاد شده و این قارچ‌ها کُشنده و سمی است.

سیداحمدهاشمی رئیس دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی با اشاره به آغاز فصل بهار و رویش قارچ‌ها در مناطق مختلف، به‌ویژه مناطق کوهستانی خراسان شمالی اظهار داشت: در این زمان از سال، بسیاری از قارچ‌های خودرو در طبیعت می‌رویند، که ممکن است ظاهری مشابه قارچ‌های خوراکی داشته باشند، اما بسیار سمی، خطرناک و حتی کشنده هستند.

وی افزود: افراد باید از خرید قارچ‌های محلی و خودرو که توسط افراد ناشناس عرضه می‌شوند، خودداری کنند و تنها قارچ‌های بسته‌بندی‌شده و دارای مجوز رسمی از مراکز معتبر را تهیه کنند.هاشمی تأکید کرد: کم‌توجهی به این مسئله می‌تواند عواقب جبران‌ناپذیری به‌همراه داشته باشد؛ در بسیاری موارد، افراد به اشتباه تصور می‌کنند که قارچ‌های موجود در طبیعت قابل مصرف هستند، در حالی که برخی از این قارچ‌ها حاوی سم‌های خطرناکی هستند که حتی با پختن یا خشک‌کردن نیز از بین نمی‌روند.

به گزارش تسنیم، رئیس دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی با اشاره به آمار مسمومیت‌های اخیر ناشی از مصرف قارچ‌های سمی در اکشور گفت: از تاریخ ۱۲ فروردین تاکنون، ۴۸ نفر به‌دلیل مصرف قارچ سمی دچار مسمومیت شده‌اند که متأسفانه یکی از این افراد جان خود را از دست داده است.

این آمار نشان‌دهنده خطر جدی مصرف قارچ‌های خودرو در مناطق طبیعی کشور است.سوی در ادامه توضیح داد: علائم مسمومیت با قارچ‌های سمی ممکن است بلافاصله پس از مصرف ظاهر نشوند و گاهی به‌صورت تأخیری نمایان شوند، اما می‌تواند تأثیراتی جدی بر کبد، کلیه‌ها و سیستم عصبی داشته باشد؛ لذا در صورت مشاهده هرگونه علائم مشکوک پس از مصرف قارچ، مراجعه سریع به مراکز درمانی ضروری است.هاشمی با هشدار نسبت به خرید قارچ‌های غیرمعتبر، تصریح کرد: آگاه‌سازی مردم درباره خطرات قارچ‌های سمی، به‌ویژه در مناطق کوهنوردی و طبیعت‌گردی، از اهمیت بالایی برخوردار است.