

سنگنوی صنعت آب می گوید ۳۲ راه حل اصلی ارائه شد؛ کارشناسان می گویند انکار رونویسی کردند، همه در اسناد و مقررات قبلی موجود بود

راهکارهای تکراری دانشگاه برای آب

حدود یک سال از فعالیت «شورای همکاری دولت و دانشگاه در حوزه مدیریت آب» گذشت. هفته دوم خرداد جلسه‌ای با حضور رئیس جمهوری تشکیل شد تا رئیس دانشگاه تهران گزارشی از راهکارهای یافته‌شده برای مدیریت منابع آب کشور ارائه دهد؛ گزارشی که بنا بر آنچه سنگنوی صنعت آب کشور می‌گوید، به ۳۲ راه حل اصلی رسیده است. نه دولت و نه دانشگاه متن این دو گزارش را منتشر نکرده‌اند، اما رئیس جمهوری مفاد آن را به دستگاه‌های اجرایی ابلاغ کرده است

روزنامه سام

سال بیست و دوم | شماره پیاپی ۳۴۲۷ | سه‌شنبه ۲۶ خرداد ۱۴۰۵ | قیمت ۱۰ هزار تومان |

www.payama.ir

گزارش «پیام ما» از تلف شدن یک «خرس سیاه» در یکی از زیستگاه‌های این گونه در هرمزگان

«رودان» جایی که خرس‌ها کشته می‌شوند

مدیر مؤسسه حیات وحش «هرمز»: اگر با مردم کار نمی‌کردیم، شاید اصلاً از تلف شدن این خرس مطلع نمی‌شدیم و امکان پیگیری هم وجود نداشت



روایت زندگی معلولان در شهری که برای بحران آماده نیست

جنگ برای ویلچر نشینان تمام نمی‌شود

۲

طرح: مجتبی ملازاده | پیام ما

بلوغ اجباری کودکان کار

در نشست روز مبارزه با کار کودک در مؤسسه رحمان بیان شد

بازمانده از کودکی جامانده از درس

روایتی از کار کودکان مهاجر در استان فارس جغرافیای درد از کابل تا شیراز

خانه، مفهومی

که آن را گم کردیم

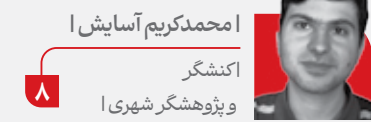
تأسیس بوم‌گردی چه الزاماتی دارد؟

۴

یادداشت

«نزاع بر سر شهر» مباحثه

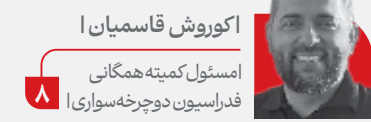
در حوزه عمومی



محمدکریم آسایش | اکتشگر و پژوهشگر شهری | ۸

دیدگاه

وقتی «ایمنی» قربانی تصمیم‌های غیرکارشناسی می‌شود



اکروش قاسمیان | مسئول کمیته همگانی فدراسیون دوچرخه‌سواری | ۸

وقتی خطر تمام می‌شود، اما اضطراب باقی می‌ماند

برنامه‌های عادی زندگی بازرگاند. حفظ ارتباط با اعضای خانواده و دوستان، انجام فعالیت‌های روزمره، توجه به خواب و استراحت کافی، فعالیت بدنی منظم و محدود کردن مواجهه با اخبار تنش‌زا می‌تواند به ذهن کمک کند تا به تدریج از وضعیت آماده‌باش خارج شود. همان‌گونه که بدن پس از یک دوره فشار جسمی به زمان نیاز دارد تا توان از دست‌رفته خود را بازیابد، روان انسان نیز برای بازگشت به احساس امنیت به فرصت، مراقبت و صبورانه نیازمند است.

شاید مهم‌ترین نکته در روزهای پس از بحران این باشد که از خود انتظار نداشته باشیم بلافاصله به وضعیت پیشین بازگردیم. بسیاری از افراد زمانی دچار نگرانی مضاعف می‌شوند که تصور می‌کنند باید خیلی سریع دوباره همان احساس آرامش سابق را تجربه کنند؛ در حالی که ترمیم روانی، فرایندی تدریجی است و مانند بسیاری از زخم‌های دیگر، به زمان نیاز دارد.

تربس، نگرانی و اضطراب بخشی از تجربه انسانی هستند؛ احساساتی که در شرایط دشوار به ما کمک می‌کنند نسبت به محیط اطراف هوشیارتر باشیم. اما قرار نیست این احساسات برای همیشه در مرکز زندگی باقی بمانند. انسان از توانایی قابل توجهی برای سازگاری و بازسازی برخوردار است. ذهن می‌تواند پس از روزهای دشوار دوباره تعادل خود را پیدا کند، به شرط آنکه فرصت کافی برای این بازگشت در اختیارش قرار گیرد. شاید خطر از بیرون پایان یافته باشد، اما آرامش نیز دیر یا زود راه خود را به درون باز خواهد کرد.

در این میان، یکی از رایج‌ترین واکنش‌ها پیگیری مداوم اخبار و رویدادهاست. بسیاری از افراد تصور می‌کنند اگر هر لحظه از آخرین تحولات باخبر باشند، احساس امنیت بیشتری خواهند کرد. اما تجربه و یافته‌های روان‌شناسی نشان می‌دهد که قرار گرفتن مداوم در معرض اخبار تنش‌زا، اغلب نتیجه‌ای معکوس دارد. ذهنی که فرصت استراحت و بازیابی پیدا نمی‌کند، حساس‌تر می‌شود و هر خبر تازه را به‌عنوان نشانه‌ای از یک تهدید جدید تفسیر می‌کند. در چنین شرایطی، چرخه‌ای شکل می‌گیرد که در آن اضطراب باعث پیگیری بیشتر اخبار می‌شود و پیگیری بیشتر اخبار نیز اضطراب را افزایش می‌دهد.

نکته مهم این است که وجود اضطراب پس از تجربه بحران، لزوماً نشانه ضعف روانی یا ناتوانی فرد در سازگاری نیست. بسیاری از این واکنش‌ها طبیعی هستند و در میان افرادی که دوره‌ای از نگرانی یا فشار روانی را تجربه کرده‌اند، مشاهده می‌شوند. ذهن انسان برای بازسازی احساس امنیت به زمان نیاز دارد و این فرایند برای همه افراد با سرعت یکسان اتفاق نمی‌افتد.

آنچه اهمیت دارد، نحوه مواجهه با این وضعیت است. اضطراب زمانی به یک مشکل جدی تبدیل می‌شود که تمام فضای ذهنی فرد را اشغال کند و او را از انجام فعالیت‌های روزمره، روابط اجتماعی یا مسئولیت‌های شخصی بازدارد. در غیر این صورت، وجود مقداری نگرانی و حساسیت پس از یک بحران، بخشی از روند طبیعی سازگاری روانی است.

در روزهای پس از بحران، افراد تا حد امکان باید به

است. اما مشکل از جایی آغاز می‌شود که پس از کاهش یا پایان خطر، ذهن همچنان در همان حالت باقی می‌ماند. گویی مغز هنوز مطمئن نشده است که شرایط امن شده و باید از وضعیت آماده‌باش خارج شود. در نتیجه، فرد همچنان احساس می‌کند ممکن است اتفاقی ناخوشایند در راه باشد؛ حتی اگر شواهد بیرونی چنین چیزی را تأیید نکنند.

به همین دلیل، بسیاری از افراد پس از عبور از روزهای پرتنش، نشانه‌هایی از اضطراب را تجربه می‌کنند. این اضطراب همیشه به شکل ترس آشکار یا حملات اضطرابی بروز نمی‌کند. گاهی خود را در قالب بی‌قراری، زودرنجی، کاهش تمرکز، خستگی مداوم، احساس فرسودگی، اختلال خواب یا حتی ناتوانی در لذت بردن از فعالیت‌های روزمره نشان می‌دهد. فرد ممکن است تصور کند دلیل مشخصی برای این تغییرات وجود ندارد. در حالی که ذهن او همچنان در حال پردازش فشارها و نگرانی‌هایی است که در روزها یا هفته‌های گذشته تجربه کرده است.

یکی از ویژگی‌های مهم ذهن انسان پس از بحران، تلاش برای پیش‌بینی و کنترل آینده است. افراد در چنین شرایطی مدام به دنبال یافتن نشانه‌هایی هستند که به آنها اطمینان دهد خطری در راه نیست. اما این تلاش همیشه نتیجه مطلوبی به همراه ندارد. در بسیاری از موارد، هرچه فرد بیشتر در جست‌وجوی اطمینان باشد، بیشتر با اطلاعاتی روبه‌رو می‌شود که نگرانی او را تشدید می‌کند.



امصطفی ابراهیم زاده | روان‌درمانگر | ۸

این روزها افراد زیادی از تجربه‌ای مشابه سخن می‌گویند؛ از شب‌هایی که خواب در آنها زودتر از همیشه آشفته می‌شود، از ذهنی که مدام درگیر پیش‌بینی اتفاقات بعدی است و از نگرانی‌هایی که حتی در ساعت‌های آرام روز نیز پدیدار می‌شوند. برخی از افراد می‌گویند با وجود آنکه شرایط نسبت به گذشته آرام‌تر شده، همچنان احساس ناامنی می‌کنند یا نمی‌توانند تمرکز و آرامش سابق خود را به دست آورند. پرسش مشترک بسیاری از آنها این است که چرا با وجود فاصله گرفتن از لحظه خطر، هنوز احساس ناامنی و آرامش به زندگی بازنگشته است؟

پاسخ این پرسش را باید در شیوه عملکرد مغز انسان در شرایط بحران جست‌وجو کرد. هنگامی که فرد با موقعیتی تهدیدکننده روبه‌رو می‌شود، مغز به‌طور طبیعی وارد وضعیت آماده‌باش می‌شود. این واکنش بخشی از سازوکار بقاست؛ سازوکاری که طی هزاران سال تکامل یافته تا انسان را در برابر خطر محافظت کند. در چنین شرایطی، بدن و ذهن برای واکنش سریع‌تر آماده می‌شوند، میزان هوشیاری افزایش می‌یابد و توجه فرد بیشتر بر نشانه‌های تهدید متمرکز می‌شود.

این وضعیت در زمان وقوع بحران کاملاً ضروری و مفید

تندروها، دشمنان مشترک صلح

پیام ما شبی، در سکوتی که تنها صدای ساعت آن را می‌شکست، مردی خبرها را برای صدمین بار خواند. خبری که وعده پایان جنگ را می‌داد. اما او می‌دانست، از تجربه‌ای که در گوشت و استخوانش حک شده بود، که این خبرها چگونه به برداشت که نسل‌ها با آن زندگی کرده‌اند: بزرگترین مانع بر سر راه هرگونه آرامش پایدار، نه فاصله‌های ساختاری میان دو کشور، که حضور یقین‌کنانی است که از ادامه تنش نان می‌خورند. این داستان تازه نیست. حافظه تاریخی ما پر از روایت‌هایی است که در آن، دربی به‌سوی گشایش باز شد و دستانی دیگر، با عجله، آن را بستند.

به یاد بیاوریم آن سال‌ها را که توافقی هسته‌ای امضا شد و برای مدتی، نسیمی از امید در هوا پیچید. اما این نسیم دیری نپایید. از یک‌سوی صداهایی از داخل که هرگشایش را «خیانت» می‌خواندند و از سوی دیگر، صداهایی در آن سوی مرزها که هرگفت‌وگو را «تهدید» می‌نامیدند. این دو صدا، با وجود نفرتی که از یکدیگر ابراز می‌کردند، در یک نقطه به هم می‌رسیدند: هر دو از تداوم دشمنی سود می‌بردند. در داخل، اقتصادی شکل گرفته که ریشه‌هایش در تحریم تنیده شده بود. جبهه‌هایی که توجیه‌شان جنگ است، نه صلح و هویتی که تنها در برابر «دشمن» معنا می‌یابد. برای چنین ساختاری، آرامش یک تهدید است، نه یک هدیه. از همین رو، هر بار که نشانه‌ای از تفاهم پدیدار می‌شود، نخستین واکنش، سکوتی محاسبه‌شده است و چون توافق به ثمر می‌نشیند، واکنش دوم از راه می‌رسد: ادعای مالکیت بردست‌آوری که خود در نابودی‌اش کوشیده بودند. در آن سوی ماجرا نیز، چهره‌ای مشابه درآینه دیده می‌شود. کسانی که قدرت سیاسی‌شان بر پایه ترس بنا شده، آرامش را پایدانی بر دوران خود می‌دانند. برای آنان، تصویر یک دشمن همیشه‌حاضر، توجیه‌کننده هزینه‌هایی است که در غیر این صورت، پاسخ‌گویی به آن دشوار می‌شود. پس، در همان لحظه‌ای که قلم‌ها برای امضای توافقی برداشته می‌شود، دست‌های دیگری در حال طراحی نقشه‌هایی برای بی‌اثر کردن آن هستند.

و در این میان، چه کسی هزینه می‌پردازد؟ نه آن کسانی که زبان به تهدید می‌گشایند، بلکه خانواده‌هایی که هر صلح با این پرسش بیدار می‌شوند که آیا امروز، نان بر سفره خواهد بود یا نه. آنان که فرزندانشان را به سرزمین‌های دیگر می‌فرستند، نه از سر میل، بلکه از سر ناچاری. آنان که هر سال، با کاهش ارزش پولشان، بخشی از آینده‌شان را گم می‌کنند، بی‌آنکه کسی از آنها پرسیده باشد آیا چنین زندگی‌ای را می‌خواهند یا نه.

اما تاریخ، در کنار تمام تلخی‌هایش، چیز دیگری هم به ما آموخته است: هرگاه صدای عقلانیت، حتی برای مدتی کوتاه، بر هیاهوی افراط غلبه کرده، دری به‌سوی روشنایی گشوده شده است. آن گشایش‌های موقت، هرچند ناقص و هرچند کوتاه، نشان دادند که راهی غیر از این چرخه تکراری وجود دارد. مسئله این نیست که آیا چنین راهی ممکن است؛ مسئله این است که آیا کسانی که از تداوم این چرخه سود می‌برند، اجازه خواهند داد این راه دیده شود. شاید وقت آن رسیده که این پرسش را با صدایی بلندتر بپرسیم: کسانی که هر روز، با تمام توان، در برابر نشانه‌ای از آرامش می‌ایستند، واقعاً از چه چیزی هراس دارند؟ از صلح، یا از روزی که دیگر بهانه‌ای برای ادامه وضع موجود نداشته باشند؟

اکثریت خاموش مردم، در هر دوسوی این معادله، چیز زیادی نمی‌خواهند؛ تنها می‌خواهند صلح که از خواب ریمی‌خیزند، نگران فردا نباشند. این خواسته، نه آرمانی بزرگ است، نه مطالبه‌ای غیرممکن. اما تاریخی که صدای تندروها بلندتر از صدای این اکثریت باشد، همان چرخه‌ای که بارها تجربه‌اش کرده‌ایم، بار دیگر تکرار خواهد شد. گشایش موقت، خیابان‌های از هر دو سو، بازگشت به تیرگی و یاز هم مردمی که تنها تماشاگرند. مردمی که در جنگ‌های یک سال گذشته خود را نشان دادند.

اخبار

تاب‌آوری مهم‌ترین راهکار مقابله با بحران‌های آبی

مدیرکل مدیریت بحران شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با تأکید بر اهمیت تاب‌آوری در مدیریت بحران‌های طبیعی گفت: مشارکت فعال جامعه و مدیریت آگاهانه مصرف آب، اصلی‌ترین رکن افزایش تاب‌آوری در برابر خشکسالی و سیل به شمار می‌رود. محمد امجد، مدیرکل مدیریت بحران شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، روز دوشنبه در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا و همزمان با آغاز هفته صرفه‌جویی در مصرف آب، بر اهمیت راهبردی مفهوم تاب‌آوری در صنعت آب تأکید کرد و آن را یکی از کلیدی‌ترین مؤلفه‌ها در مدیریت بحران‌های طبیعی دانست.

کرد و آن را بخشی از سرمایه اجتماعی کشور دانست. وی اظهار داشت: تاب‌آوری فرآیندی عملی است که بدون مشارکت فعال جامعه تحقق پیدا نمی‌کند. به گفته او، تجربه نشان داده است جامعه‌ای که برنامه‌ریزی دقیق و رویکردی هدفمند در مسیر افزایش تاب‌آوری حرکت کرده‌اند، توانسته‌اند پیامدهای ناشی از بحران‌هایی مانند سیل و خشکسالی را به شکل مؤثرتری مدیریت کنند. مدیرکل مدیریت بحران شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در ادامه به اهمیت فرهنگ مصرف بهینه آب اشاره

کوی مصرف از جمله اقداماتی است که می‌تواند سطح تاب‌آوری کشور در برابر تغییرات اقلیمی را ارتقا دهد. وی همچنین به موضوع قیمت آب و تأثیر آن بر میزان توجه عمومی به مصرف اشاره کرد و گفت: در برخی موارد، پایین بودن قیمت آب باعث شده ارزش واقعی این منبع حیاتی کمتر مورد توجه قرار گیرد. به گفته او، هرچه مصرف آب آگاهانه‌تر و با مدیریت دقیق‌تری انجام شود، توان جامعه برای مقابله با شرایط بحرانی نیز افزایش خواهد یافت؛ رویکردی که در چارچوب سیاست‌های اقتصاد مقاومتی مورد تأکید قرار گرفته است.

امجد با اشاره به برخی راهکارهای عملی برای افزایش تاب‌آوری در حوزه آب افزود: استفاده از تجهیزات کم‌مصرف، بازچرخانی آب‌های خاکستری در صنایع و بخش کشاورزی و همچنین آموزش عمومی برای اصلاح

کارگاه‌های تخصصی در دستور کار قرار گرفته تا میزان آسیب‌پذیری زیرساخت‌ها کاهش یابد.

به گفته وی، در بخش تولید انرژی نیز اقداماتی برای بهره‌گیری از ظرفیت نیروگاه‌های برق‌آبی و گسترش استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر انجام شده است تا در شرایط بحرانی، ارائه خدمات آب و فاضلاب با اختلال مواجه نشود. مدیرکل مدیریت بحران شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور همچنین به تجربه پایداری شبکه آب و فاضلاب در شرایط بحرانی اشاره کرد و گفت: در روزهای جنگی نیز با اتکا به دانش فنی مهندسان داخلی، کمترین آسیب به شبکه آبرسانی وارد شد. او توضیح داد که در بسیاری از حوادث اخیر، تیم‌های عملیاتی به‌سرعت وارد عمل شده و مشکلات ایجادشده در شبکه را برطرف کردند؛ به‌گونه‌ای که در برخی موارد، مردم حتی متوجه آسیب‌های واردشده به شبکه نشدند.

وی در پایان ابزار آمی‌دواری کرد با ادامه این روند و حفظ روحیه جهادی در میان نیروهای صنعت آب، کیفیت خدمات‌رسانی به مردم بیش از پیش ارتقا یابد.

پایین بودن قیمت آب باعث شده ارزش واقعی این منبع حیاتی کمتر مورد توجه قرار گیرد هرچه مصرف آب آگاهانه‌تر و با مدیریت دقیق‌تری انجام شود توان جامعه برای مقابله با شرایط بحرانی نیز افزایش خواهد یافت

گزارش «پیام ما» از تلف شدن یک «خرس سیاه» در یکی از زیستگاه‌های این گونه در استان هرمزگان

«رودان»؛ جایی که خرس‌ها کشته می‌شوند

مدیر مؤسسه حیات وحش «هرموز»: اگر با مردم کار نمی‌کردیم، شاید اصلاً از تلف شدن این خرس مطلع نمی‌شدیم و امکان پیگیری هم وجود نداشت



فاطمه باباخانی

روزنامه‌نگار

مرتضی آریائزاد، مدیرمؤسسه حیات‌وحش «هرموز»، شهرستان رودان در استان هرمزگان را یکی از مناطقی عنوان می‌کند که هر سال در آن تعارض میان خرس سیاه و انسان مشاهده می‌شود. به گفته او، این مؤسسه یکی از اولویت‌های کاری خود را حفاظت از خرس سیاه به‌عنوان نماد حیات‌وحش این استان قرار داده است؛ «ما در این مدت تلاش کردیم بررسی کنیم مشکل دقیقاً کجاست و چرا در رودان این سطح از تعارض را شاهد هستیم و درمقابل، درشهرستان بشارگرد چنین تعارضی وجود ندارد.»

آن‌ها پایش‌های مختلفی را در زیستگاه‌های خرس سیاه در هرمزگان انجام داده‌اند. براساس همین پایش‌ها به این نتیجه رسیده‌اند که کاهش تعارض در شهرستان بشارگرد به چند عامل

ا پژوهش |

یک پژوهش از گسترش لاک‌پشت گوش قرمز و لاک‌پشت نرم‌لاک چینی

در زیستگاه‌های ایران خبر می‌دهد

افزایش محدوده پراکنش دو گونه لاک‌پشت غیربومی در ایران

اپیام‌ما |مطالعه‌ای جدید که به‌تازگی در نشریه علمی- تخصصی «The Herpetological Bulletin» در زمینه مطالعه دوزیستان و خزندگان منتشر شده است، نشان می‌دهد دو گونه غیربومی «لاک‌پشت گوش‌قرمز» و «لاک‌پشت نرم‌لاک چینی» اکنون در محدوده‌ای وسیع‌تر از آنچه پیش‌تر تصور می‌شد، در ایران مشاهده می‌شوند. نتایج این پژوهش بر ضرورت پایش مستمر این گونه‌ها و ارزیابی تأثیرات احتمالی آن‌ها بر حیات‌وحش بومی تأکید دارد.

این پژوهش توسط اوند محمدعلی‌زادگان، دانشجوی منابع طبیعی و محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات، پردیس رحیمی پور، دانشجوی تنوع زیستی و مدیریت اکوسیستم پژوهشکده علوم محیطی دانشگاه شهید بهشتی و پیرهام آذرخش، دانشجوی دانشگاه آزاد، انجام شده است. ایران دارای ۱۴ منطقه بوم‌شناختی متمایز و زیستگاه بیش از

برمی‌گردد؛ «در بشارگرد وسعت زیستگاه خرس سیاه بیشتر و زیستگاه به لحاظ غذای خرس غنی‌تر است، منابع غذایی و آبی بیشتری وجود دارد و فاصله زیستگاه با روستاها نیز زیاد است. غارهای خرس در بشارگرد فاصله قابل‌توجهی با روستاهایی دارند که مردم در آن‌ها ساکن هستند.»

درمقابل بشارگرد که زیستگاه مطلوبی برای خرس سیاه به شمار می‌آید، در رودان شرایط متفاوت است. معادن، که قدمت برخی از آن‌ها به ۴۰ تا ۵۰ سال پیش برمی‌گردد، بخش زیادی از زیستگاه خرس سیاه را تخریب کرده‌اند. علاوه بر این، خود زیستگاه نیز کوچک است؛ «زیستگاه خرس سیاه در رودان، مانند بشارگرد غنی نیست و پوشش گیاهی اندکی دارد. همین موضوع باعث شده منابع غذایی خرس کمتر باشد. در نتیجه،

مناطق که خرس در آن‌ها تردد می‌کند، فاصله زیادی با روستاها ندارد. وقتی این فاصله کم می‌شود و خرس نیز غذا در اختیار ندارد، به سمت روستاها می‌آید.»

به‌گفته این حفاظتگر، در گذشته میناب نیز یکی از زیستگاه‌های مهم خرس سیاه بود، اما با ساخت سد و زیر آب رفتن نخلستان‌های بزرگ، این زیستگاه هم از بین رفته است. در منطقه کوه زندان این شهرستان هم وضعیت مشابهی وجود دارد. مجموعه این عوامل باعث شده تعارض در این منطقه بحرانی باشد؛ «خرس سیاه معمولاً شکارگر یا گوشتخوار نیست؛ بیش از ۹۰ درصد رژیم غذایی آن گیاهخواری است، اما برخی از افراد این جمعیت‌ها به سمت گوشتخواری می‌روند و در مواردی به‌آغل دامداران حمله می‌کنند.»

ا پژوهش |

یکی از محبوب‌ترین خزندگان در تجارت حیوانات خانگی محسوب می‌شود و امروزه در فهرست ۱۰۰ گونه مهاجم مهم جهان قرار دارد.

لاک‌پشت نرم‌لاک چینی نیز بومی چین است و جمعیت‌های غیربومی آن در نقاط مختلف آسیا و همچنین در اسپانیا، برزیل و هاوایی ثبت شده است. این گونه در فهرست سرخ اتحادیه جهانی حفاظت از طبیعت، IUCN، در رده «آسیب‌پذیر» قرار دارد و در برخی کشورها به‌عنوان گونه‌ای مهاجم‌شناخته می‌شود.

پژوهشگران برای بررسی وضعیت این دو گونه در ایران، داده‌های مربوط به سال‌های ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۴ را گردآوری کردند. این اطلاعات از منابع علمی منتشرشده، سامانه علوم شهروندی iNaturalist و همچنین مشاهدات میدانی اتفاقی به دست آمده‌است. تمامی گزارش‌های مورد استفاده با شواهد عکاسی تأیید شده‌اند.

نتایج نشان می‌دهد محدوده پراکنش هر دو گونه در ایران گسترده‌تر از گزارش‌های پیشین است. حدود ۶۸ درصد از کل مشاهدات ثبت‌شده در استان‌های گیلان و مازندران انجام شده است؛ موضوعی که می‌تواند نشان‌دهنده گسترش تدریجی این گونه‌ها در شمال کشور باشد.

چند سال قبل، حضور خرس سیاهی که به آغل گوسفندان در منطقه رودان صدمه می‌زد، خبرساز شد. در آن سال، این خرس با همکاری اداره کل محیط زیست زندگی‌گیری و در زیستگاهی دوزخ‌رها سازی شد؛ «اگر آن زمان از قلاذه‌های ردیاب استفاده می‌کردیم، مشخص می‌شد که آیا این خرس به همان منطقه بازمی‌گردد یا نه، اما ما فقط اقدام به زنده‌گیری، انتقال و رهاسازی در منطقه‌ای دیگر کردیم.»

یکی از استدلال‌های اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان در آن سال برای استفاده نکردن از گردنبند ردیاب، به بی‌اعتمادی مردم محلی برمی‌گشت. آن‌ها می‌گفتند در صورت مشاهده خرس از سوی مردم، ممکن است این تصور به وجود آید که محیط زیست این خرس را از جای دیگری به رودان منتقل کرده است؛ «ما در آن مقطع گردنبند در اختیار نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه خرس سیاه مانند پلنگ از روی خال قابل شناسایی نیست، پیشنهاد دادیم که لاقفل یک پلاک روی گوش خرس نصب شود تا اگر دوباره مشاهده شد، بتوانیم تشخیص دهیم فرد قبلی است یا نه.»

آریائزاد استدلال ارائه‌شده از سوی مدیرکل حفاظت محیط زیست هرمزگان را قابل قبول نمی‌داند؛ «حرف ما این بود که نباید کار علمی و پژوهشی که هم به نفع خرس و هم به نفع جوامع محلی است، تحت تأثیر چنین ملاحظاتی قرار بگیرد. به نظرم این کار باید انجام می‌شد.»

سال گذشته، مؤسسه «هرموز» تصمیم گرفت در مناطقی که تعارض خرس با دامداران بالاست، آغل‌ها را مستحکم‌سازی کند؛ «بخشی از این کار با کمک مردم انجام شد و قرار شد بخش دیگری از آن نیز با همکاری اداره کل محیط زیست استان هرمزگان انجام شود. در مجموع شش آغل مستحکم‌سازی شدند و اداره‌کل نیز در این روند همکاری داشت.»

به گفته آریائزاد، چندی قبل خبری منتشر شد مبنی بر اینکه

اداره کل محیط زیست استان قصد دارد در یکی از جزایر پرووه‌ای

برای پرورش آهو اجرا کند. نقدی که آن زمان گروهی از

حفاظتگران مطرح کردند این بود که اولویت حفاظت در این

استان چیست؛ آهو یا خرس سیاه؟ آن هم در حالی که برخی

سیاه پس از یوزپلنگ، دومین گونه در معرض خطر انقراض

کشور است؛ «پس از این نقدها، شاهد همکاری اداره کل

حفاظت محیط زیست استان هرمزگان بودیم.»

مهم‌ترین همکاری‌ای که مؤسسه «هرموز» از اداره کل حفاظت

محیط زیست استان هرمزگان درخواست کرد، استفاده از نیروی

دو جوشکار بود تا هزینه جوشکاری کاهش یابد؛ «من خودم

فنس و آهن را تهیه کردم و بخشی از هزینه‌ها نیز از سوی اداره

کل تأمین شد. مستحکم‌سازی آغل‌ها را در روستای قاریاب

انجام دادیم. این اقدام باعث شد خرس کمتر به سمت آغل‌ها

بیاید و حضورش در روستا کم‌رنگ شود. حتی برای خرس یک

سکوی تغذیه، مشابه آنچه در بسیاری از نقاط دنیا در زیستگاه‌ها

انجام می‌شود، طراحی کردیم. به این ترتیب، در دوره‌های کمبود

غذا، خرس به جای نزدیک شدن به آغل گوسفندان از این سکو

برای تأمین غذا استفاده می‌کرد. با این حال، پس از مدتی باران

از مجموع ۲۲ مشاهده ثبت‌شده، ۱۵ مورد مربوط به لاک‌پشت گوش قرمز بود که همگی افراد بالغ بودند. این موضوع احتمال رهاسازی این جانوران از اسارت در طبیعت را تقویت می‌کند. همچنین تاکنون هیچ مدرک قطعی از تولیدمثل موفق این گونه در زیستگاه‌های طبیعی ایران به دست نیامده‌است.

علاوه بر استان‌های تهران، البرز، گیلان و مازندران که پیش‌تر حضور این گونه در آن‌ها گزارش شده بود، در این پژوهش مشاهده‌هایی از لاک‌پشت گوش قرمز در استان‌های

اصفهان، مرکزی، خوزستان و فارس نیز ثبت شده است.

در مقابل، لاک‌پشت نرم‌لاک چینی در هفت مورد مشاهده شد که دو مورد از آن‌ها شامل افراد ن بالغ بود. این موضوع می‌تواند نشانه‌ای از امکان تولیدمثل طبیعی این گونه در برخی زیستگاه‌های کشور باشد. همچنین بیش از ۷۰ درصد از مشاهدات این گونه در سال ۲۰۲۴ ثبت شده است؛ موضوعی که ممکن است بیانگر افزایش پراکنش یا افزایش مشارکت مردم در ثبت مشاهدات باشد.

پژوهشگران هشدار می‌دهند حضور این گونه‌های غیربومی می‌تواند موجب رقابت با لاک‌پشت‌های بومی بر سر منابعی مانند محل‌های آفتاب‌گیری و مکان‌های مناسب تخم‌گذاری

چند سال قبل، حضور خرس سیاهی که به آغل گوسفندان در

منطقه رودان صدمه می‌زد، خبرساز شد. در آن سال، این خرس با همکاری اداره کل محیط زیست زندگی‌گیری و در زیستگاهی

دوزخ‌رها سازی شد؛ «اگر آن زمان از قلاذه‌های ردیاب استفاده

می‌کردیم، مشخص می‌شد که آیا این خرس به همان منطقه

بازمی‌گردد یا نه، اما ما فقط اقدام به زنده‌گیری، انتقال و رهاسازی

در منطقه‌ای دیگر کردیم.»

یکی از استدلال‌های اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان

در آن سال برای استفاده نکردن از گردنبند ردیاب، به بی‌اعتمادی

مردم محلی برمی‌گشت. آن‌ها می‌گفتند در صورت مشاهده خرس از سوی مردم، ممکن است این تصور به وجود

آید که محیط زیست این خرس را از جای دیگری به رودان منتقل

کرده است؛ «ما در آن مقطع گردنبند در اختیار نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه خرس سیاه مانند پلنگ از روی خال

قابل شناسایی نیست، پیشنهاد دادیم که لاقفل یک پلاک روی گوش خرس نصب شود تا اگر دوباره مشاهده شد، بتوانیم

تشخیص دهیم فرد قبلی است یا نه.»

آریائزاد استدلال ارائه‌شده از سوی مدیرکل حفاظت محیط زیست

هرمزگان را قابل قبول نمی‌داند؛ «حرف ما این بود که نباید کار علمی و پژوهشی که هم به نفع خرس و هم به نفع جوامع محلی

است، تحت تأثیر چنین ملاحظاتی قرار بگیرد. به نظرم این کار باید انجام می‌شد.»

سال گذشته، مؤسسه «هرموز» تصمیم گرفت در مناطقی که تعارض

خرس با دامداران بالاست، آغل‌ها را مستحکم‌سازی کند؛ «بخشی از این کار با کمک مردم انجام شد و قرار شد بخش

دیگری از آن نیز با همکاری اداره کل محیط زیست استان

هرمزگان انجام شود. در مجموع شش آغل مستحکم‌سازی شدند و اداره‌کل نیز در این روند همکاری داشت.»

به گفته آریائزاد، چندی قبل خبری منتشر شد مبنی بر اینکه

اداره کل محیط زیست استان قصد دارد در یکی از جزایر پرووه‌ای

برای پرورش آهو اجرا کند. نقدی که آن زمان گروهی از

حفاظتگران مطرح کردند این بود که اولویت حفاظت در این

استان چیست؛ آهو یا خرس سیاه؟ آن هم در حالی که برخی

سیاه پس از یوزپلنگ، دومین گونه در معرض خطر انقراض

کشور است؛ «پس از این نقدها، شاهد همکاری اداره کل

حفاظت محیط زیست استان هرمزگان بودیم.»

مهم‌ترین همکاری‌ای که مؤسسه «هرموز» از اداره کل حفاظت

محیط زیست استان هرمزگان درخواست کرد، استفاده از نیروی

دو جوشکار بود تا هزینه جوشکاری کاهش یابد؛ «من خودم

فنس و آهن را تهیه کردم و بخشی از هزینه‌ها نیز از سوی اداره

کل تأمین شد. مستحکم‌سازی آغل‌ها را در روستای قاریاب

انجام دادیم. این اقدام باعث شد خرس کمتر به سمت آغل‌ها

بیاید و حضورش در روستا کم‌رنگ شود. حتی برای خرس یک

سکوی تغذیه، مشابه آنچه در بسیاری از نقاط دنیا در زیستگاه‌ها

انجام می‌شود، طراحی کردیم. به این ترتیب، در دوره‌های کمبود

غذا، خرس به جای نزدیک شدن به آغل گوسفندان از این سکو

برای تأمین غذا استفاده می‌کرد. با این حال، پس از مدتی باران

چند سال قبل، حضور خرس سیاهی که به آغل گوسفندان در

منطقه رودان صدمه می‌زد، خبرساز شد. در آن سال، این خرس با همکاری اداره کل محیط زیست زندگی‌گیری و در زیستگاهی

دوزخ‌رها سازی شد؛ «اگر آن زمان از قلاذه‌های ردیاب استفاده

می‌کردیم، مشخص می‌شد که آیا این خرس به همان منطقه

بازمی‌گردد یا نه، اما ما فقط اقدام به زنده‌گیری، انتقال و رهاسازی

در منطقه‌ای دیگر کردیم.»

یکی از استدلال‌های اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان

در آن سال برای استفاده نکردن از گردنبند ردیاب، به بی‌اعتمادی

مردم محلی برمی‌گشت. آن‌ها می‌گفتند در صورت مشاهده خرس از سوی مردم، ممکن است این تصور به وجود

آید که محیط زیست این خرس را از جای دیگری به رودان منتقل

کرده است؛ «ما در آن مقطع گردنبند در اختیار نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه خرس سیاه مانند پلنگ از روی خال

قابل شناسایی نیست، پیشنهاد دادیم که لاقفل یک پلاک روی گوش خرس نصب شود تا اگر دوباره مشاهده شد، بتوانیم

تشخیص دهیم فرد قبلی است یا نه.»

آریائزاد استدلال ارائه‌شده از سوی مدیرکل حفاظت محیط زیست

هرمزگان را قابل قبول نمی‌داند؛ «حرف ما این بود که نباید کار علمی و پژوهشی که هم به نفع خرس و هم به نفع جوامع محلی

است، تحت تأثیر چنین ملاحظاتی قرار بگیرد. به نظرم این کار باید انجام می‌شد.»

سال گذشته، مؤسسه «هرموز» تصمیم گرفت در مناطقی که تعارض

خرس با دامداران بالاست، آغل‌ها را مستحکم‌سازی کند؛ «بخشی از این کار با کمک مردم انجام شد و قرار شد بخش

دیگری از آن نیز با همکاری اداره کل محیط زیست استان

هرمزگان انجام شود. در مجموع شش آغل مستحکم‌سازی شدند و اداره‌کل نیز در این روند همکاری داشت.»

به گفته آریائزاد، چندی قبل خبری منتشر شد مبنی بر اینکه

اداره کل محیط زیست استان قصد دارد در یکی از جزایر پرووه‌ای

برای پرورش آهو اجرا کند. نقدی که آن زمان گروهی از

حفاظتگران مطرح کردند این بود که اولویت حفاظت در این

استان چیست؛ آهو یا خرس سیاه؟ آن هم در حالی که برخی

سیاه پس از یوزپلنگ، دومین گونه در معرض خطر انقراض

کشور است؛ «پس از این نقدها، شاهد همکاری اداره کل

حفاظت محیط زیست استان هرمزگان بودیم.»

مهم‌ترین همکاری‌ای که مؤسسه «هرموز» از اداره کل حفاظت

محیط زیست استان هرمزگان درخواست کرد، استفاده از نیروی

دو جوشکار بود تا هزینه جوشکاری کاهش یابد؛ «من خودم

فنس و آهن را تهیه کردم و بخشی از هزینه‌ها نیز از سوی اداره

کل تأمین شد. مستحکم‌سازی آغل‌ها را در روستای قاریاب

انجام دادیم. این اقدام باعث شد خرس کمتر به سمت آغل‌ها

بیاید و حضورش در روستا کم‌رنگ شود. حتی برای خرس یک

سکوی تغذیه، مشابه آنچه در بسیاری از نقاط دنیا در زیستگاه‌ها

انجام می‌شود، طراحی کردیم. به این ترتیب، در دوره‌های کمبود

غذا، خرس به جای نزدیک شدن به آغل گوسفندان از این سکو

برای تأمین غذا استفاده می‌کرد. با این حال، پس از مدتی باران

چند سال قبل، حضور خرس سیاهی که به آغل گوسفندان در

منطقه رودان صدمه می‌زد، خبرساز شد. در آن سال، این خرس با همکاری اداره کل محیط زیست زندگی‌گیری و در زیستگاهی

دوزخ‌رها سازی شد؛ «اگر آن زمان از قلاذه‌های ردیاب استفاده

می‌کردیم، مشخص می‌شد که آیا این خرس به همان منطقه

بازمی‌گردد یا نه، اما ما فقط اقدام به زنده‌گیری، انتقال و رهاسازی

در منطقه‌ای دیگر کردیم.»

یکی از استدلال‌های اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان

در آن سال برای استفاده نکردن از گردنبند ردیاب، به بی‌اعتمادی

مردم محلی برمی‌گشت. آن‌ها می‌گفتند در صورت مشاهده خرس از سوی مردم، ممکن است این تصور به وجود

آید که محیط زیست این خرس را از جای دیگری به رودان منتقل

کرده است؛ «ما در آن مقطع گردنبند در اختیار نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه خرس سیاه مانند پلنگ از روی خال

قابل شناسایی نیست، پیشنهاد دادیم که لاقفل یک پلاک روی گوش خرس نصب شود تا اگر دوباره مشاهده شد، بتوانیم

تشخیص دهیم فرد قبلی است یا نه.»

آریائزاد استدلال ارائه‌شده از سوی مدیرکل حفاظت محیط زیست

هرمزگان را قابل قبول نمی‌داند؛ «حرف ما این بود که نباید کار علمی و پژوهشی که هم به نفع خرس و هم به نفع جوامع محلی

است، تحت تأثیر چنین ملاحظاتی قرار بگیرد. به نظرم این کار باید انجام می‌شد.»

سال گذشته، مؤسسه «هرموز» تصمیم گرفت در مناطقی که تعارض

خرس با دامداران بالاست، آغل‌ها را مستحکم‌سازی کند؛ «بخشی از این کار با کمک مردم انجام شد و قرار شد بخش

دیگری از آن نیز با همکاری اداره کل محیط زیست استان

هرمزگان انجام شود. در مجموع شش آغل مستحکم‌سازی شدند و اداره‌کل نیز در این روند همکاری داشت.»

به گفته آریائزاد، چندی قبل خبری منتشر شد مبنی بر اینکه

اداره کل محیط زیست استان قصد دارد در یکی از جزایر پرووه‌ای

برای پرورش آهو اجرا کند. نقدی که آن زمان گروهی از

حفاظتگران مطرح کردند این بود که اولویت حفاظت در این

استان چیست؛ آهو یا خرس سیاه؟ آن هم در حالی که برخی

سیاه پس از یوزپلنگ، دومین گونه در معرض خطر انقراض

کشور است؛ «پس از این نقدها، شاهد همکاری اداره کل

حفاظت محیط زیست استان هرمزگان بودیم.»

مهم‌ترین همکاری‌ای که مؤسسه «هرموز» از اداره کل حفاظت

محیط زیست استان هرمزگان درخواست کرد، استفاده از نیروی

دو جوشکار بود تا هزینه جوشکاری کاهش یابد؛ «من خودم

فنس و آهن را تهیه کردم و بخشی از هزینه‌ها نیز از سوی اداره

کل تأمین شد. مستحکم‌سازی آغل‌ها را در روستای قاریاب

انجام دادیم. این اقدام باعث شد خرس کمتر به سمت آغل‌ها

بیاید و حضورش در روستا کم‌رنگ شود. حتی برای خرس یک

سکوی تغذیه، مشابه آنچه در بسیاری از نقاط دنیا در زیستگاه‌ها

انجام می‌شود، طراحی کردیم. به این ترتیب، در دوره‌های کمبود

غذا، خرس به جای نزدیک شدن به آغل گوسفندان از این سکو

برای تأمین غذا استفاده می‌کرد. با این حال، پس از مدتی باران

چند سال قبل، حضور خرس سیاهی که به آغل گوسفندان در

منطقه رودان صدمه می‌زد، خبرساز شد. در آن سال، این خرس با همکاری اداره کل محیط زیست زندگی‌گیری و در زیستگاهی

دوزخ‌رها سازی شد؛ «اگر آن زمان از قلاذه‌های ردیاب استفاده

می‌کردیم، مشخص می‌شد که آیا این خرس به همان منطقه

بازمی‌گردد یا نه، اما ما فقط اقدام به زنده‌گیری، انتقال و رهاسازی

در منطقه‌ای دیگر کردیم.»

یکی از استدلال‌های اداره کل حفاظت محیط زیست هرمزگان

در آن سال برای استفاده نکردن از گردنبند ردیاب، به بی‌اعتمادی

مردم محلی برمی‌گشت. آن‌ها می‌گفتند در صورت مشاهده خرس از سوی مردم، ممکن است این تصور به وجود

آید که محیط زیست این خرس را از جای دیگری به رودان منتقل

کرده است؛ «ما در آن مقطع گردنبند در اختیار نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه خرس سیاه مانند پلنگ از روی خال

قابل شناسایی نیست، پیشنهاد دادیم که لاقفل یک پلاک روی گوش خرس نصب شود تا اگر دوباره مشاهده شد، بتوانیم

تشخیص دهیم فرد قبلی است یا نه.»

آریائزاد استدلال ارائه‌شده از سوی مدیرکل حفاظت محیط زیست

هرمزگان را قابل قبول نمی‌داند؛ «حرف ما این بود که نباید کار علمی و پژوهشی که هم به نفع خرس و هم به نفع جوامع محلی

است، تحت تأثیر چنین ملاحظاتی قرار بگیرد. به نظرم این کار باید انجام می‌شد.»

سال گذشته، مؤسسه «هرموز» تصمیم گرفت در مناطقی که تعارض

اصفهان |

۴۶ درصد انرژی برق استان سمنان مصرف صنعتی دارد

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان سمنان گفت: ۴۶ درصد انرژی برق در استان سمنان در بخش صنعت مصرف می‌شود.

مهدی پاک‌طینت روز گذشته، دوشنبه ۲۵ خرداد، در آیین تجلیل از برقیانان شرکت توزیع نیروی برق استان سمنان افزود: علاوه بر بخش‌های خانگی و تجاری، مدیریت مصرف در بخش مشترکان صنعتی استان نیزاجتنب‌ناپذیراست.

او افزود: با افزایش دما و سیر صعودی مصرف برق، ۶ هزار و ۵۰۰ مشترک صنعتی در استان سمنان به رعایت شاخص‌های مصرف‌ه‌پهینه از انرژی فرخوانده شدند.

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان سمنان ادامه داد: جابه‌جایی یک روز کاری صنایع به روز جمعه، اصلاح فرآیند تولید، کاهش تلفات داخلی برق، استفاده از برق بازار بورس نیروگاه‌های خورشیدی «برق قطع‌نشو» و تعمیرات اساسی دستگاه‌ها از مواردی است که صنایع باید برای مدیریت مصرف انرژی به‌کار ببرند.

وی با تأکید بر جایگاه راهبردی صنعت برق در مسیر توسعه کشور اظهار کرد: امروز انرژی برق به‌عنوان یکی از بنیادی‌ترین زیرساخت‌های زندگی بشر، نقش محوری در رشد اقتصادی، صنعتی و اجتماعی جوامع ایفا می‌کند.

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان سمنان افزود: تمامی دستاوردهای فناورانه و خدمات نوین به‌طور مستقیم به تأمین پایدار انرژی برق وابسته هستند و از این رو، حفظ پایداری و تاب‌آوری شبکه توزیع از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

اصفهان |

صدور مجازات جایگزین حبس برای پاک‌سازی تالاب پیرسلمان در اسدآباد

رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست اسدآباد از صدوریک حکم قضایی در قالب مجازات جایگزین حبس برای پاک‌سازی تالاب پیرسلمان خبرداد و گفت: براساس این حکم، فردی که به دلیل نگهداری غیرمجاز یک قبضه سلاح شکاری تحت پیگرد قرار داشت، به انجام ۵۴ ساعت خدمات عمومی رایگان در راستای پاک‌سازی محیط این تالاب محکوم شده است.
مجید اسکندری، رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان اسدآباد، اظهار کرد: یک قاضی دوستدار طبیعت با توجه به حساسیت نسبت به حفظ محیط‌زیست، در نخستین اقدام جلسه‌ای با حضور مسئولان محیط‌زیست، منابع طبیعی و امور آب برگزار کرد تا وضعیت تالاب پیرسلمان، منابع آبی آن و شرایط پاک‌سازی محیط این تالاب مورد بررسی قرار گیرد.

وی افزود: در جریان این نشست پیشنهاد شد با توجه به مشاهده حجم قابل توجهی از زباله در محیط پیرامونی تالاب پیرسلمان، از ظرفیت مجازات‌های جایگزین حبس استفاده شود و محکومان به جای تحمل زندان، در قالب رای باز نسبت به پاک‌سازی این تالاب اقدام کنند.

اسکندری ادامه داد: در همین راستا قاضی دادگاه عمومی و انقلاب بخش پیرسلمان برای فردی که به جرم نگهداری غیرمجاز یک قبضه سلاح شکاری تحت پیگرد قرار داشت، مجازات جایگزین حبس صادر کرد. به گفته رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست اسدآباد، براساس حکم صادره از سوی مقام قضایی، این فرد به جای تحمل شش ماه حبس

اصفهان |

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان اصفهان:

رصد شبانه‌روزی آلایندگی پالایشگاه اصفهان

بهمین توکیلی فرد – مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان اصفهان در نشست خبری با اصحاب رسانه استاندار اصفهان، ضمن تذکیر شایعات مربوط به حذف نظارت‌های استانی بر پالایشگاه اصفهان، از راه‌اندازی سیستم پیشرفته سنجش هوا وپایش هفت آلاینده شاخص کالسنیک به همراه ریزکربات شیمیایی خطرناک (BTX) در این مجموعه خبرداد. مریم کرمانی، در نشست خبری استاندار در پاسخ به سؤالات خبرنگاران پیرامون وضعیت آلایندگی پالایشگاه اصفهان، شایعات مربوط به نفوذ پاک‌آش نظارت‌های قانونی براین مجتمع صنعتی رارد کرد و بر تداوم پایش‌های سخت‌گیرانه تأکید نمود.

تداوم نظارت‌های زیست‌محیطی بر پالایشگاه اصفهان

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان اصفهان با اشاره به دغدغه‌های افکار عمومی و رسانه‌ها دربارهٔ پروژه‌های توسعه‌ای پالایشگاه اظهار داشت: برنامه کاری و نظارت‌های زیست‌محیطی اداره کل بر فعالیت‌های پالایشگاه اصفهان کامکان باقوت ادامه دارد و خروجی‌های این مجتمع به طور مستمر رصد می‌شود و هیچ‌گونه مصوبه‌ای مبنی بر برداشتن

پیام ایران

| گلستان |

تحقق برنامه‌های توسعه‌ای وزیرساختی گاز گلستان در سال ۱۴۰۴

قاسم نجاریان، رئیس واحد برنامه‌ریزی شرکت گاز استان گلستان، با تشریح عملکرد این واحد در سال ۱۴۰۴ از تحقق بخش عمده اهداف در حوزه‌های نظارتی، آماری و بودجه‌ای خبر داد.

به گزارش روابط‌عمومی شرکت گاز استان گلستان، وی با اشاره به اقدامات انجام‌شده در مدیریت و کنترل پروژه‌ها گفت: تمرکز این واحد بر پایش مستمر طرح‌های توسعه‌ای، تعمیرات و نگهداری شامل خطوط تغذیه، شبکه‌گذاری و انشعابات بوده است. برگزاری منظم جلسات کنترل پروژه به‌صورت فصلی، تحلیل اهداف کمی، پیگیری گازرسانی به روستاها و نقاط جمعیتی و نظارت بر اجرای مصوبات استانداری و صورت‌وضعیت پیمان‌ها از جمله اقدامات شاخص در این بخش است. نجاریان در حوزه آمار و گزارش دهی نیز اظهار داشت: باهدف ارتقای دقت اطلاعات، بانک‌های اطلاعاتی شبکه، مشترکان و خانوارهای بهره‌مند به‌روزرسانی شده است. تهیه کتناپچه‌های آماری دوره‌ای، ثبت شاخص‌های عملکردی در سامانه «سیما بر» استانداری و تأمین نیازهای آماری درو و پروف سازمانی، نقش مهمی در پشتیبانی از تصمیم‌گیری‌های مدیریتی داشته است. وی با تأکید بر اهمیت بودجه سرمایه‌ای افزود: فرآیند تهیه، تنظیم و دفاع از بودجه سالانه با موفقیت انجام شد. همچنین تحلیل تعهدات، کنترل مجوزهای شروع پروژه و مبادله موافقت‌نامه‌های سال ۱۴۰۴ با سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور، زمینه تحقق بودجه مصوب و پیشبرد طرح‌های آتی را فراهم کرده است.

نجاریان در پایان بر تداوم نظارت دقیق و بهره‌گیری از ابزارهای نوین برنامه‌ریزی برای ارتقای بهره‌وری تأکید کرد.

مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان قم:

شبکه‌های آب‌وفاضلاب نهضت ملی مسکن پردیسان قم در ۹ ماه تکمیل شد

مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان قم گفت: شبکه‌های آب‌وفاضلاب سایت‌های نهضت ملی مسکن در منطقه پردیسان برای جمعیتی حدود ۱۲ هزار نفر در مدت حدود ۹ ماه تکمیل شده و باوجود شرایط خاص سال گذشته، اجرای پروژه‌های اولویت‌دار بدون توقف ادامه یافته است.

به گزارش روابط‌عمومی شرکت آب‌وفاضلاب استان قم، مهدی نظرزاده در نشست خبری به مناسبت هفته صرفه‌جویی در مصرف آب اظهار کرد: در یک سال گذشته شرایط ویژه‌ای در کشور حاکم بود و رخدادهایی مانند جنگ ۱۲ روزه و ماه رمضان بر بخش‌هایی از زیرساخت‌ها از جمله آب، برق، فاضلاب و گاز تأثیر گذاشت، اما با مدیریت مناسب تلاش شد روند اجرای طرح‌های ضروری متوقف نشود.

وی با اشاره به اهمیت تأمین زیرساخت‌های نهضت ملی مسکن افزود: با حمایت مسئولان و تلاش کارکنان شرکت، اجرای پروژه‌های مرتبط با این طرح ملی با جدیت ادامه یافت و ظرفیت عملیاتی مجموعه حفظ شد. نظرزاده با بیان اینکه کارکنان شرکت در این دوره به‌صورت مستمر در میدان خدمت حضور داشتند، تصریح کرد: با برنامه‌ریزی مناسب و توزیع نیروها در پروژه‌ها، توانستیم ضمن حفظ خدمات جاری، روند توسعه زیرساخت‌ها را نیز دنبال کنیم. مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان قم درباره وضعیت پروژه‌های پردیسان گفت: درسایت‌های ۲۷ هکتاری، ۲۲ هکتاری و ۵۶ هکتاری این منطقه، شبکه‌های آب‌وفاضلاب به‌طور کامل اجرا شده و عملیات نصب انشعابات نیز در حال انجام است. وی خاطرنشان کرد: در این محدوده‌ها عملاً تعهدات شرکت در



نوبت دوم	سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور <p>اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان قزوین</p> <p>اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک منطقه دو قزوین</p> <p>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی برابر رای شماره ۱۴۰۵/۰۶/۰۸۱۸۵۴۰ پرونده کلامه ۱۴۰۴/۱۲/۲۴ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک منطقه دو قزوین تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم سید میرخوند چنگینی به شناسنامه شماره ۴۸۶ کدملی ۴۳۱۷۱۳۳۸۵۷ صادره از قزوین – محمودآباد علم خانی فرزند حرم‌تعلی در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی با حفظ حقوق احتمالی حترام به مساحت ۱۵۰ مترمربع پلاک شماره ۵۱ اصلی واقع در قزوین بخش ۵ حوزه ثبت ملک منطقه دو قزوین انتقالی برابر سند رسمی مشاعی – انتقال قهری از مالکیت حرم‌تعلی میرخوند چنگینی تأیید و محرز گردیده است.</p> <p>لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود درصورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.</p> <p>تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۳/۱۱</p> <p>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۲۶</p> <p>صمد قدیم آبادی – رئیس ثبت‌اسناد و املاک شناسه آگهی: ۲۱۹۳۷۶۳</p>
-----------------	--

نوبت دوم	سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور <p>اداره کل ثبت‌اسناد و املاک استان گیلان</p> <p>اداره ثبت‌اسناد و املاک حوزه ثبت ملک شفت</p> <p>هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در برابر رای شماره ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۱۹ هیات اول / دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شفت تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم زهرا فلاح چوبری فرزند محمد بشماره شناسنامه ۴۹۳۰ صادره از قومن در یک ششدانگ یکقطعه زمین مشتمل یکقطعه زمین پشته و انباری موجود به مساحت ۵۱۳/۲۲ مترمربع پلاک ۱۲۳۹ فرعی مجزی شده از پلاک ۱۳۴۹ از ۵۲ اصلوی واقع در قره چوبر بخش ۲۱ گیلان خریداری از مالک رسمی آقای محمدعلی فلاح (زارع صاحب نسق)، محرز گردیده است.</p> <p>لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود درصورتی‌که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.</p> <p>تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۳/۱۱</p> <p>تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۳/۲۶</p> <p>نعتم ذوقی – رئیس ثبت‌اسناد و املاک شناسه آگهی: ۲۱۹۲۳۲۷ م ف ۷۸۹:</p>
-----------------	---

خبر |

استاندار بوشهر:

صنایع باید به تعهدات زیست‌محیطی خود پایبند باشند

استاندار بوشهر با تأکید بر ضرورت صیانت همه‌جانبه از محیط‌زیست به‌عنوان مؤلفه اصلی توسعه پایدار خواستار اجرای کامل تعهدات صنایع در زمینه ایجاد فضای سبز و کاهش آلایندهی‌ها شد.

به گزارش روابط‌عمومی استانداری بوشهر ایرسلان زارع در بازدید از اداره‌کل حفاظت محیط‌زیست استان، ضمن قدرانی از تلاش‌گران این عرصه، اظهار داشت: باوجود ظرفیت‌های عظیم نفت و گاز در بوشهر، رویکرد کلان مدیریت استان بر رعایت استانداردهای زیست‌محیطی استوار است. صنایع موظفاند در قبال مردم نجیب استان که میزبانان شایسته‌ای برای صنعت هستند، پاسخگو باشند و تعهدات خود را روزبه‌روز بهتر ایفا کنند.

وی با اشاره به پیامدهای مخرب تغییر اقلیم و خشکسالی، بر لزوم برنامه‌ریزی مبتنی بر یافته‌های علمی برای کاهش آسیب‌ها تأکید کرد و افزود: اگرچه اجرای استانداردها ممکن است چالش‌های مالی داشته باشد، اما با همکاری دستگاه‌ها و مشارکت مردم باید محقق شود.

دکتر زارع با بیان اینکه نگاه توسعه‌ای استان باید با حفاظت از محیط‌زیست همراه باشد، تصریح کرد: در رعایت الزامات محیط‌زیستی باید سخت‌گیر باشیم. این سخت‌گیری با زمان‌بندی مشخص و اخذ تعهد از صنایع، مسیر بهبود شاخص‌های زیست‌محیطی از هموار می‌کند. استاندار بوشهر همچنین از پیگیری برای اخذ مجوز استخدام نیروهای متخصص بومی‌از میان دانش‌آموختگان شایسته استان در سازمان محیط‌زیست خبرداد.

اصفهان |

صیانت از ۴ هزار فرصت شغلی و تک‌رقمی شدن نرخ بیکاری در خوزستان

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی خوزستان از پیشگیری از بیکاری ۴ هزار نفر در استان خبرداد و گفت: با تدابیر اتخاذ شده، بسیاری از واحدهای صنعتی بزرگ سیاست «عدم تعدیل نیرو» را در اولویت قرار دادند.

مجتبی ظفری‌پور با اشاره به راهبردهای حفظ پایداری اشتغال اظهار کرد: باوجود چالش‌های اقتصادی، از هدایت ۴۶ هزار نیروی کار به چرخه بیمه بیکاری جلوگیری شد و این‌آمار با مدیریت بهینه به ۶ هزار نفر کاهش یافت؛ این به معنای حفظ مستقیم اشتغال برای ۴۰ هزار نفر از سرمایه‌های انسانی استان است. وی افزود: شرکت‌های بزرگی همچون فولاد خوزستان و شرکت‌های هوابمایی فعال در استان، کمترین میزان تعدیل نیرو را داشته‌اند.

ظفری‌پور تصریح کرد: برنامه‌ریزی‌های صورت‌گرفته، جایگاه نخست نرخ بیکاری خوزستان در کشور به رتبه یازدهم بهبود یافت و نرخ بیکاری در زمستان گذشته پس از سال‌ها تک‌رقمی شد.

وی همچنین به تأثیر بسته‌های حمایتی اشاره کرد و افزود: خوزستان با یک میلیون و ۷۲۶ هزار خانوار به شبکه خدمات حمایتی متصل است. اجرای موفق طرح کالابرق الکترونیک با ۴۳ هزار فروشگاه فعال و انجام ماهانه ۲ میلیون و ۳۵۰ هزار تراکنش، نشان‌دهنده استقبال ۹۹ درصدی مردم و تقویت آرامش معیشتی خانواده‌های کارگری است. خوزستان با تکیه بر صنایع نفت، فولاد و کشاورزی، نقشی کلیدی در ارقتمت‌کشور ایفا می‌کند.

