

بودن یا نبودن سطل‌های زباله؟

مدیرعامل سازمان پسماند گیلان: در کل استان حدود دو هزار تا دو هزار و ۲۰۰ تن زباله در روز تولید می‌کنیم که اینها به هفت مرکز آستارا، تالش، بندرانزلی، رشت، رودبار، لاهیجان و رودسر برده می‌شود

۳

سال بیستویکم | شماره پیاپی ۳۱۲۹ | دوشنبه ۲۹ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۴ | قیمت ۵ هزار تومان

www.payamema.ir

شهردار تهران می‌گوید، هتل ولنجک منع قانونی ندارد

جدال بر سر هتلی روی گسل

معاون وزیر راه‌وشهرسازی در گفت‌وگو با «پیام‌ما»: شهرداری مکلف به اجرای قانون است

۲



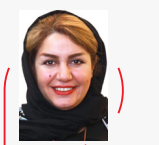
نانوایان به ثابت ماندن قیمت فروش نان در چند سال اخیر معترض شدند

نانوایان نان می‌خواهند

۲

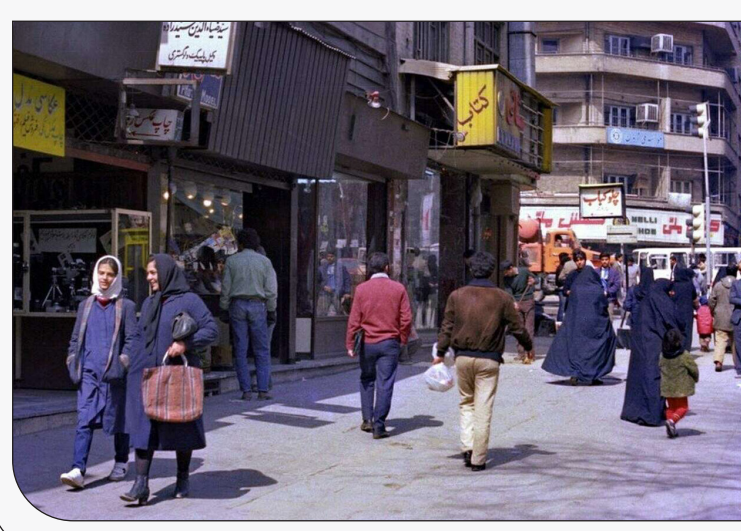
یادداشت

تنهایی عریان نوستالژی بازهای تحول‌خواه



فاطمه علی‌اصغر | سردبیر

هر جور شده خودمان را به دانشگاه رساندیم. کوی اما بوی خون می‌داد. خودمان باز به خودمان امید دادیم. ما مدام کم می‌شدیم. چندین دوره مهاجرت بزرگ داشتیم. ما دهه پنجاهی‌ها-صصتی‌ها خیلی زیاد بودیم، اما یکدفعه با ابربحران جمعیت روبه‌رو شدیم. ما نمی‌خواستیم «انسان» دیگری از رگ‌وخونمان تجربه‌های زندگی ما را داشته باشد. هیچ‌کس اما به روی خودش نیاورد. از حال ما نپرسید. ما فریادهای سبز زدیم، اما هیچ‌کس نشنید. از همان اول سعی کردیم حامی محیط‌زیست و جنگل‌ها باشیم، اما دیو درونمان به ما هشدار می‌داد که دمی بیش در این جهان نیستیم و آینده‌ای هم نداریم. ما برای ایران زندگی کردیم. نوستالژی‌بازهای تحول‌خواه بودیم با هزارسال تاریخ روی شانه‌هایمان. بنفش شدم، قرمز شدم، آبی شدم. رنگ اما به زندگی‌مان نپاشید. در واقعیت خودمان شک کردیم. نه پای رفتن بود و نه دل ماندن. یک جور در حال گذاری شدم غم‌انگیز. زندگی اما در جهان شتاب پیدا کرده بود. عصر هوش مصنوعی از راه رسیده بود. ما اما بازماندگان بودیم که برای واتس‌آپ باید فیلترشکن را خاموش می‌کردیم و برای تلگرام روشن. سعی کردیم خودمان را دلاری دهیم، اما آن هم نمی‌شد؛ معیشت چه؟ یکی پیش می‌رفت، یکی پس. به هم نمی‌رسیدیم. در محاصره بحران و آبی و برق و زلزله و سیل و فرونشست و ریزگرد و ... ما می‌خواستیم که فقط باشیم، اما توانمان کم شده بود. شدم شبیه کارتون‌های بلوک شرق آواره. این سرنوشت محتوم ما بود؟ خلاصی نداشتیم؟



توان شستن توان دیدن و گفتن توان اندهمین و شادمان شدن توان خندیدن به وسعت دل، توان گریستن از شوی‌های جان توان گردن به غرور برافراشتن در ارتفاع شکوهناک فروتنی توان جلیل به دوش بردن بار امانت و توان غمناک تحمل تنهایی تنهایی تنهایی تنهایی عریان.

کرمان

ثبت غار جدید در استان کرمان

غار استان، هفته‌های گذشته نیز از ۲ غار موجود در منطقه حفاظت شده «چاه کوچه زند» بازدید به عمل آمد.

گروه پیمایش غار

او اظهار داشت: به علت وجود غارنشته‌های ویژه در این ۲ عدد غار، درصد انجام مطالعات زمین‌شناسی بیشتر برای تعیین درجه حفاظتی آنها هستیم و پیمایش غارهای استان مستلزم تامین تجهیزات ایمن و استاندارد است که در دستور کار کارگروه غار استان قرار دارد.

استان کرمان ۲۳ منطقه تحت مدیریت حفاظت محیط‌زیست شامل یک پارک ملی، یک اثر طبیعی ملی، چهار پناهگاه حیات‌وحش، ۱۰ منطقه حفاظت شده و هفت منطقه شکار ممنوع دارد که وسعتی حدود ۱۵ درصد از مساحت استان را شامل می‌شود.

بنا به اعلام اداره کل حفاظت محیط‌زیست کرمان تاکنون بیش از ۵۰ غار در این مناطق شناسایی شده است.

صعب‌العبور تا دهانه غار پیمایش شد و پس از ثبت مختصات محل، تیم فنی به سرپرستی جدید در پارک ملی خیر و پناهگاه حیات‌وحش روجون شهرستان بافت خبر داد.

محسن جعفری‌نژاد بسطامی روز یکشنبه ۲۸ اردیبهشت اعلام کرد: حسب برنامه ارائه شده در خصوص شناسایی و پیمایش غارهای مناطق تحت مدیریت استان، گروهی متشکل از دبیر کارگروه غارشناسی، همکاران اجرایی محیط‌زیست و انجمن غارنوردی استان مختصات دهانه غار تازه کشف در پارک ملی خیر را ثبت کردند و بولتینگ (ساقه روی) و پیمایش آن را انجام دادند.

او افزود: این غار طی اجرای برنامه سرشماری سال گذشته توسط محیط‌بانان پرتلاش ما، ابراهیم علی‌دادی‌سلیمانی و حافظ رضوانی به دبیرخانه کارگروه غارشناسی استان معرفی شده بود.

مسئول دبیرخانه کارگروه غارشناسی استان کرمان نیز گفت: اقدام برای تعیین نام مناسب و تعیین درجه‌بندی حفاظتی از طریق کارگروه‌های مربوط و برنامه‌ریزی برای استفاده بهینه از این اثر طبیعی در پارک ملی خیر از الزامات پیش رو است.

مهرانگیز حیدریان پیش از این، از اجرای برنامه پیمایش و بازدید غارهای موجود در مناطق تحت مدیریت استان کرمان خبر داده و گفته بود: طی برنامه اعلامی توسط این دبیرخانه برای پیمایش و بازدید غارهای استان با همراهی غارنوردان انجمن

بهرام‌جردی - سرپرست اداره کل حفاظت محیط‌زیست استان کرمان از اکتشاف و ثبت غار جدید در پارک ملی خیر و پناهگاه حیات‌وحش روجون شهرستان بافت خبر داد.

محسن جعفری‌نژاد بسطامی روز یکشنبه ۲۸ اردیبهشت اعلام کرد: حسب برنامه ارائه شده در خصوص شناسایی و پیمایش غارهای مناطق تحت مدیریت استان، گروهی متشکل از دبیر کارگروه غارشناسی، همکاران اجرایی محیط‌زیست و انجمن غارنوردی استان مختصات دهانه غار تازه کشف در پارک ملی خیر را ثبت کردند و بولتینگ (ساقه روی) و پیمایش آن را انجام دادند.

او افزود: این غار طی اجرای برنامه سرشماری سال گذشته توسط محیط‌بانان پرتلاش ما، ابراهیم علی‌دادی‌سلیمانی و حافظ رضوانی به دبیرخانه کارگروه غارشناسی استان معرفی شده بود.

استان زاده‌شدن تجسد وظیفه بود: توان دوست‌داشتن و دوست‌داشته‌شدن توان شستن توان دیدن و گفتن توان اندهمین و شادمان شدن توان خندیدن به وسعت دل، توان گریستن از شوی‌های جان توان گردن به غرور برافراشتن در ارتفاع شکوهناک فروتنی توان جلیل به دوش بردن بار امانت و توان غمناک تحمل تنهایی تنهایی تنهایی تنهایی عریان.

مازندران

کیفیت آب آشامیدنی مازندران آزمایش می‌شود

اوه، سرانه تولید آب شهری در هر شبانه‌روز برای هر شهروند مازندرانی را در مناطق شهری ۲۰۰ و در مناطق روستایی را نیز ۱۷۱ لیتر عنوان کرد و افزود: از این میزان شهروندان در هر شبانه‌روز ۱۴۰ تا ۱۵۰ لیتر و در مناطق روستایی نیز ۱۲۰ تا ۱۳۰ لیتر آب مصرف می‌کنند که این میزان بیشتر از حد استاندارد است.

برابر آمارها، حدود ۱۲ درصد آب آشامیدنی استان از آب سطحی و ۸۸ درصد از آب زیرزمینی یعنی ۷۴۰ حلقه چاه و ۳۷۳ چشمه تامین می‌شود که در زمان بارندگی با کدورت آب و زمان قطع برق با خرابی پمپ‌ها مواجه می‌شویم که این چالش نشان می‌دهد باید بیشتر به سمت استفاده از آب‌های سطحی برویم.

استان مازندران افزون بر سه هزار روستای بالای ۲۰ خانوار دارد. منابع آبی این استان از ۷۲۰ حلقه چاه، ۳۵۳ دهنه چشمه و سد با ظرفیت تولید و استحصال ۵۲۲ میلیون مترمکعب، تامین می‌شود.

احتمالی در آب و نیز ارائه خدمات آزمایشگاهی در مناطق محروم که دسترسی به آزمایشگاه مرکزی دشوار است و همچنین کاهش زمان انتظار برای نتایج آزمایش‌های آب را از جمله قابلیت‌های مهم این آزمایشگاه عنوان کرد.

مدیرعامل شرکت آبفا مازندران با بیان اینکه این آزمایشگاه توانایی کنترل کیفیت در شرایط اضطراری و بحران از طریق به‌کارگیری تجهیزات پیشرفته و قابل‌حمل با قابلیت اندازه‌گیری پارامترهای مختلف آب و امکان انجام برخی تست‌ها به‌صورت آبی در محل را دارد، تصریح کرد: سرعت عمل بالا در نمونه‌برداری و آنالیز، کاهش هزینه و زمان انتقال نمونه‌ها به آزمایشگاه مرکزی و نیز امکان پایش مستمر منابع آب در مناطق مختلف استان از دیگر مزیت‌های این آزمایشگاه محسوب می‌شود.

براززاده، نیاز آبی این استان را بیش از ۱۵ هزار لیتر در ثانیه ذکر کرد و گفت: در حال حاضر در این خطه شمالی کشور بیش از ۱۳ هزار لیتر در ثانیه آب تولید و استحصال می‌شود.

جویباری - مدیرعامل شرکت آب‌فواصلاب مازندران از تجهیز و راه‌اندازی آزمایشگاه سیار آب "موایل لابراتوری" با هدف کنترل کیفیت آب آشامیدنی و پایش عوامل آلاینده در مناطق مختلف این استان خبر داد.

بهزاد براززاده روز یکشنبه ۲۸ اردیبهشت در حاشیه بازدید از این آزمایشگاه سیار در ساری، اعتبار هزینه شده برای اجرای این طرح را افزون بر ۲۵ میلیارد ریال ذکر کرد.

او اظهار داشت: آزمایشگاه سیار آب مجهز به دستگاه‌های آزمایشگاهی مدرن است و می‌تواند نمونه‌برداری و آنالیزهای فیزیکی، شیمیایی و میکروبیولوژیکی منابع آبی را در محل انجام دهد. این مقام مسئول با اشاره به قابلیت‌های این آزمایشگاه سیار، خاطر نشان کرد: نمونه‌برداری و آنالیز منابع آب آشامیدنی از جمله چاه‌ها، چشمه‌ها و مخازن و پایش کیفیت آب شامل سنجش پارامترهای کیفی مانند "pH" کدورت، کلر باقیمانده، "TDS" مواد جامد محلول، هدایت الکتریکی و تشخیص آلاینده‌های

گزارش «پیام‌ما» از شب جیرفت «بخارا» در موزه ملی ایران

جیرفت، تمدن گمشده

«جهان باستانی» جیرفت برخلاف بین‌النهرین هنوز در جهان ناشناخته است. ۲۴ سال پیش مورد هجوم غارتی بزرگ قرار گرفت و هنوز هم ساخت‌وسازها آن را می‌بلند و در رویای کاوش می‌سوزد

۴

چرخ‌های صنعت گیرکرده در بی‌برقی

پنج تشکل صنفی، در نامه‌ای به رئیس‌جمهور خواستار بازنگری فوری محدودیت برق شده‌اند. از نگاه انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، انجمن سنگ‌آهن ایران، انجمن نوردکاران فولادی ایران، خانه معدن و انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان کشور محدودیت ۹۰ درصدی برق فرقی با اعلام تعطیلی ندارد.

۶

یادداشت

تنهایی عریان نوستالژی بازهای تحول‌خواه



فاطمه علی‌اصغر | سردبیر

یادداشت

سطل‌های زباله روستایی محلی برای آزمون و خطا



ترگس آذری | جامعه‌شناس و پژوهشگر حوزه پسماند

یادداشت

نگاهی انتقادی به دستاوردسازی معاونت انسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست

هیاهویی برای هیچ



یوسف فرهادی بابادی | کنشگر محیط‌زیست

۸



ابراهیم

نانوایان به ثابت ماندن قیمت فروش نان طی چند سال اخیر معترض شدند

نانواها «نان» می‌خواهند

آماری از سوی وزارت صمت اعلام نشده، اما واحدهای خیازی از تعطیلی گسترده در سراسر کشور به‌دلیل مشکلات معیشتی خبر می‌دهند

مشکلات معیشتی واحدهای نانوالی در سراسر کشور به میزانی رسیده که بسیاری از این واحدها را به تعطیلی کشانده است. قیمت نان در برخی استان‌ها طی یک سال و در برخی استان‌ها طی سه سال ثابت مانده است. قطع مکرر برق برز زیان این واحدها افزوده است. واحدهایی که برای جبران نبود برق از موتورهای بنزینی تولید برق استفاده می‌کنند نیز می‌گویند حالا هزینه بنزین به مخارجشان اضافه شده و ایمنی نانوایی‌ها با این «بمب‌های متحرک» در خطر است. نانوایی‌های فعال عنوان می‌کنند که چاره‌ای جز «اداره خانوادگی نانوایی» ندارند و دیگر امکان استفاده از «کارگر متخصص» وجود ندارد. دولت وعده‌هایی برای اعلام نرخ جدید داده، اما صاحبان این کسب‌وکارها که از یک‌سو، معیشتشان را می‌بینند و از سوی دیگر نانی که باید به دست مردم بدهند، چندان به تصمیمات دولت امیدوار نیستند.



استاره جنتی |

| روزنامه‌نگار|

«تعطیل کرده‌ام» این جمله را «حاج‌عباس»، یکی از نانوایان قدیمی در غرب مازندران، محکم و قاطع می‌گوید و بلافاصله بدون هیچ درنگی ادامه می‌دهد: «همه ادوات دکان را فروختم. مغازه را اجاره دادم و ننسبتم کنج خانه از خدمات بان‌شنستگی که ندارم، استفاده کنم. خودم را بیکار کردم چون دیگر نمی‌توانستیم به کار کردن ادامه دهیم.»

حاج‌عباس نیاز به هیچ سوآلی ندارد. تمام ماجرا را خودش را تعریف می‌کند: «چند فر نان را در فرودرین‌ماه ریخته باشم دور، خوب است؟ چند فر؟!» قیمت نان سه سال است که تغییر نکرده. می‌دانی دلار و سکه سه سال قبل چقدر بود؟ دو سال بود که من حتی از کارگر متخصص نانوایی استفاده نکردم. خودم، زرم و پسرهایم

تعطیلیم جای شاطر و خمیرگیر. باز هم دخلمان به خرچمان نمی‌رسید. ۹۰ میلیون تومان همه وسایل نانوایی را دادم رفت. روح و روانم راحت شد. حالا نشسته‌ام اجاره مغازه را می‌گیرم، کم یا زیاد زندگی می‌کنیم. نمی‌شود مدام به نانوا زور گفت. بگویی با نرخ سه سال قبل نان بپز. سامانه‌های خرید آرد هم این‌روزها در دسترس نیستند. از طرف دیگر، برق هم به نانوا ندهی و بگویی وام می‌دهم، موتور برق بگیر. وام بلاعوض؟ خیر؛ قسط وام را هم به مخارج نانوا اضافه کنی. اینکه نشد کار. نه خواهر من، دخل ما دیگر به خرچمان نمی‌رسد؛ سوده که هیچ. تعطیل کردیم و تمام. دولت خودش برای تأمین نان مردم فکر کند. باز کارآمدی صنعت آرد و نان بر دوش نانوا است، نه دولت.»

ایستادیم جای شاطر و خمیرگیر. باز هم دخلمان به خرچمان نمی‌رسد.» مانند روح‌عباس با هر نانوایی که حرف می‌زنی، بر روانم راحت شد. حالا نشسته‌ام اجاره مغازه را می‌گیرم، کم یا زیاد زندگی می‌کنیم. نمی‌شود مدام به نانوا زور گفت. بگویی با نرخ سه سال قبل نان بپز. سامانه‌های خرید آرد هم این‌روزها در دسترس نیستند. از طرف دیگر، برق هم به نانوا ندهی و بگویی وام می‌دهم، موتور برق بگیر. وام بلاعوض؟ خیر؛ قسط وام را هم به مخارج نانوا اضافه کنی. اینکه نشد کار. نه خواهر من، دخل ما دیگر به خرچمان نمی‌رسد؛ سوده که هیچ. تعطیل کردیم و تمام. دولت خودش برای تأمین نان مردم فکر کند. باز کارآمدی صنعت آرد و نان بر دوش نانوا است، نه دولت.»

موتور استفاده می‌کنم. بنزین آزاد می‌خرم که برق مغازه‌ام را تأمین کنم. خیلی‌های دیگر هستند که پول نداشته‌ند موتور برق تأمین کنند؛ یا مغازه‌هایشان باز است و برق که قطع می‌شود، خمیر تریش را دور می‌ریزند یا اینکه اصلاً خمیر نمی‌گیرند. خیلی‌ها هم تعطیل کرده‌اند؛ یا نانوایی را اجاره داده‌اند یا در واحد خیابازی را بسته‌اند.»

اما تعطیل کردن یک واحد نانوایی آن‌هم دولتی به این سادگی‌ها نیست. مجوز نانوایی دولتی براساس سرانه جمعیت داده می‌شود و دولت به‌ازای این سرانه، سهمیه آرد و نان را مشخص می‌کند. او توضیح می‌دهد: «عموماً هم کسی نمی‌تواند آرد را خمیر نکند، آن‌هم به این دلیل که برق قطع می‌شود؛ چون شما نباید در انبار مغازه آرد مازاد داشته باشید. آرد مازاد جریمه دار. تعطیلی خارج از نوبت و بدون اطلاع و دلیل موجه هم جریمه دار. تعزیرات اصلاً کوتاه نمی‌آید. در این شرایط برای نانوا همه‌چیز ضرر است. نرخ نان به‌روز نیست. همین یعنی درآمد شما از تورم و گرانی مملکت سه سال عقب است. قطع برق هم قوز بالا قوز است. چاره‌ای هم برای نانوا نیست. حتی واریز یارانه‌ها را هم با تأخیر انجام می‌دهند. الان چند وقت است که می‌گویند نرخ را به‌روز می‌کنیم، اما اتفاقی نمی‌افتد. شما مطمئن باشید نرخ جدید هم اعلام شود، باز از تورم عقب هستیم. چاره‌ای جز تعطیلی کامل برای نانواها نمانده است.»

آماری از تعداد واحدهای خیابازی تعطیل‌شده در چند سال اخیر وجود ندارد. اما فقط در یک نمونه، نانوایان مازندران گروهی با عنوان «دیوار خیاباز»، مانند پلترقم دیوار، باز کرده‌اند که هر کس ناچار به فروش بخشی از وسایل واحد صنفی خود است یا می‌خواهد تجهیزات نانوایی خود پس از تعطیل کردن را بفروشد، در آن اعلام می‌کند. نکته جالب و درخور توجه در این دیوار، حضور انبوائانی از سراسر کشور است.

| **مطالبه روشن است**
مازندران مشت نمونه خروار است. همین چند روز پیش بود که نانوایان استان قم، در اعتراض به به‌روز نشدن نرخ فروش نان تجمع کردند. «سید» یکی از نانوایان حاضر در این تجمع است؛ «مطالبه ما روشن است. اگر بروی قضایی بگوییم من نانوا هستم و نانی که حاج‌عباس با هر نانوایی که حرف می‌زنی، بر این جمله اصرار می‌کند. «م.م» یکی دیگر از نانوایان مازندران است. دوست ندارد نامش منتشر شود: «همین مانده است که اتحادیه بگویند چرا با رسانه‌ها حرف می‌زنید و برای این اذیتمان کنند. البته اتحادیه و صنف هم گناهی ندارند. نرخ نان باید در شورای آرد و نان هر استان تصویب شود. مجوز افزایش قیمت را هم گویا باید دولت مستقیم بدهد. اما اگر مسئولان این گزارش را می‌خوانند، بدانند که خدا را خوش نمی‌آید که با مردم این‌طور رفتار می‌کنند. من ناچار به خرید موتور برق شدم. الان برای ساعت‌هایی که برق قطع می‌شود، از

شهردار تهران می‌گوید، هتل ولنجک منع قانونی ندارد

جدال بر سر هتلی روی گسل

معاون وزیر راه‌وشهرسازی در گفت‌وگو با «پیام‌ما»: شهرداری مکلف به اجرای قانون است

در تلافی خیابان ولنجک و بلوار دانشجوی تهران، پشت دیوارهایی که روی آن نوشته‌اند: «هتل وتیرین تاریخ و فرهنگ یک کشور است»، پروژه‌ای قرار دارد که چند صباحی است، محل اختلاف فعالان حوزه شهری و شهرداری تهران است؛ پروژه‌ای موسوم به هتل ولنجک. برج ۴۲طبقه‌ای که از آن حرف می‌زنیم، به گواه فعالان حوزه شهری مشکلات متعددی دارد، یکی از مهمترین آنها احداث بنا در حریم گسلی شمال شهر تهران است. باوجود اعتراض فعالان حوزه شهری، دو روز پیش، «علیرضا زاکانی»، شهردار تهران، در نشست خبری خود اعلام کرد این هتل هیچ منع قانونی‌ای ندارد و به تمام انتقادات پاسخ‌های کارشناسی داده شده است.
بااین‌حال، معاون وزیر راه‌وشهرسازی در گفت‌وگو با «پیام‌ما» تأکید دارد شهرداری مکلف به اجرای قانون است.

می‌شود و یکی از آنها هم مسئله تعیین‌تکلیف گسل بوده است. این پژوهشگر تأکید کرد در بدو امر نماینده وزارت شهرسازی و معاون وزیر با موضوع مخالفت می‌کنند و در فروردین سال ۱۴۰۱ این مخالفت به‌صورت مکتوب اعلام می‌شود: «اما تا دو سال بعد هیچ اتفاقی روی این پروژه اتفاق نمی‌افتد.» و فرایند صدور پروانه طی می‌شود.

| **رود دیوان عدالت اداری و سازمان بازرسی**
در خرداد سال ۱۴۰۳، قصه کمی متفاوت‌تر می‌شود. این‌بار مخالفان احداث این بنا درخواستی را هم‌زمان با سازمان بازرسی کل کشور در دیوان عدالت اداری ثبت می‌کنند. دیوان عدالت اداری در پنجم خرداد همان سال جلسه‌ای تشکیل می‌دهد. این پژوهشگر شهری تأکید دارد: «در آن جلسه به‌دلیل عدم اجماع نظر مصوبه نقض می‌شود.» به ادعای این کارشناس شهری، در تیرماه سال ۱۴۰۳ و هم‌زمان با برگزاری انتخابات ریاست‌جمهوری، کمیسیون ماده ۵ جلسه اضطراری تشکیل می‌دهد. این‌بار در جلسه امضاهای بیشتری پای مصوبه می‌شینند، به خیال آنکه مسئله دیوان عدالت اداری، کمبود امضاهاست: «تا دهم تیرماه همه با قید این مصوبه را امضا می‌کنند که این مصوبه باید به شورای‌عالی معماری و شهرسازی برود. این مصوبه تا مرداد ۱۴۰۳ و زمان تحلیف ریاست‌جمهوری به‌صورت شخصی و دست‌گردان امضا می‌شود و بدون ارسال به شورای‌عالی معماری و شهرسازی به محض دردی منطقه ابلاغ می‌شود.» بعد از آن در انتهای تابستان ۱۴۰۳، شورای‌عالی معماری و شهرسازی به ماجرا وارد می‌شود

صاحب‌کار درآمد ندارد. ما باید بیمه خودمان را کارفرمایی رد کنیم که چند برابر بیمه کارگری است. قطع برق هم باعث می‌شود نانوا زیان انباشته داشته باشد. بدهی روی بدهی است که می‌ماند. جالب است هر جا دولت اسم نانوا را آورد، از قاچاق آرد و تخلف در نانوایی‌ها گفت. هیچ‌جا به معیشت نانوا حتی اشاره هم نمی‌کنند. فقط می‌گویند موضوع نان حساس است. قوت غالب ناواست.»

| **معیشت گمشده**

سید تا حدود زیادی درست می‌گوید. در سه سال گذشته مرکز پژوهش‌های مجلس شورای اسلامی به‌عنوان نهاد پژوهشی عالی در کشور، دو بار گزارشی با موضوع هزینه‌های نان و نانوایی‌ها منتشر کرد. یک‌بار در سال ۱۴۰۱ و با عنوان «بررسی طرح اصلاح نظام پرداخت یارانه نان از سوی دولت سیزدهم در سال ۱۴۰۱ » و دیگری در سال ۱۴۰۲ با عنوان «ضرورت اتخاذ تدابیر فوری به‌منظور جایگزینی نان موجود با نان کامل».

این مرکز در گزارش اول اعلام کرده بود: «شیوه نامناسب تأمین آرد نانوایی‌ها، ضعف در اقتاع افکار عمومی، نادیده گرفتن اصلاح الگوی مصرف نان ازجمله چالش‌های موجود طی اجرای طرح اصلاح نظام پرداخت یارانه نان است که به‌نظر می‌رسد دولت محترم با انتخاب شیوه صحیح توزیع آرد به نانوایان دولتی، اقتاع‌سازی تمام حلقه‌های زنجیره آرد و نان، حمایت از تولیدکنندگان آرد و نان کامل به‌منظور افزایش سلامت عمومی جامعه می‌تواند آسیب‌های احتمالی اجرای طرح اصلاح نظام پرداخت یارانه نان را کاهش دهد.»

در گزارش دوم نیز پیشنهاد داده بود مجلس شورای اسلامی، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی را مکلف کند با همکاری سازمان ملی استاندارد و وزارت جهادکشاورزی و صنف مربوطه، برنامه اقدام توسعه تولید و مصرف نان کامل را ظرف شش ماه تدوین و به مرحله اجرا درآورند؛ به‌نحوی‌که خروجی این اقدام‌ها، بهره‌مندی درصد مشخصی از جمعیت کشور از نان کامل در بازه‌های زمانی مشخص باشد تا بتوان به‌صورت عینی تحقق برنامه مذکور را نظارت کرد.

در هیچ‌یک از این دو گزارش اثری از بررسی وضعیت معیشت نانوایان در صنعت آرد و نان و آشنفگی‌هایش نیست. حتی نانوایان پایتخت‌که خودشان می‌گویند شرایطشان بهتر از دیگر واحدهای مشابه در سراسر کشور است، معتقدند دولت این بخش حساس از کسب‌وکار در جامعه را فراموش کرده و تنها بخش دارای اهمیت برایش «نان در سید غذایی» است. اما نان نانوا و خانواده‌اش فاقد اهمیت است.

یکی از نانوایان در محدوده خیابان «مفتح» و «دروازه دولت» در پایتخت می‌گوید: «شرایط توزیع آرد و فروش و غیره بسیار منظم‌تر از سایر مناطق کشور است. ما حالا از شرایط سایر هم‌صنفان در شهرستان‌ها خیر داریم؛ اگر بروید اوضاع آرد و نان روستایی را ببینید که مثنوی

می‌گیرد و ما با یک صفحه روبه‌رو نیستیم، بلکه به‌صورت باندی کار می‌کنی؛ بنابراین، کل محدوده را شامل می‌شود.» از دیگر ویژگی‌های این پهنه گسلی که روی آن می‌بزم هنوز به قیمت سه سال قبل است، تعیین سن، یک گسل فعال است و با ۹ رخداد زمین‌لرزه در گذشته تعیین می‌شود. آخرین زمین‌لرزه بزرگ به سه هزار و ۲۰۰ سال قبل بازمی‌گردد. به‌نظر می‌آید این بخش از گسل شمال تهران در معرض رخداد یک زمین‌لرزه بزرگ باشد؛ اما اینکه چه زمانی باشد، علم نمی‌تواند آن را دقیق بگوید.»

| **تأکید شهردار بر قانونی بودن هتل**

باوجود این توضیحات، علیرضا زاکانی»، شهردار تهران، در نشست خبری روز شنبه، ۲۷ اردیبهشت‌ماه تأکید کرد این پرونده تمام مجوزهای قانونی را دارد: «این هتل مجوز شورای‌عالی شهرسازی و کمیسیون ماده ۵ را دارد، زمین آن برای هتل دیده شده است و تمام ایرادات توسط محترم است، اما مکلف به اجرای قانون و نگاه‌های ژورنالیستی و خبری شهر را اداره کنیم و به آن توجه کنیم. این هتل هیچ منع قانونی ندارد و برای جنبه‌های گسل و مسائل دیگر نیز پاسخ کارشناسی داده شده است.»

| **درگیری ادامه دارد؟**

«غلامرضا کاظمیان»، معاون وزارت راه‌وشهرسازی و دبیر شورای‌عالی معماری و شهرسازی، در واکنش به اظهارات شهردار تهران به پیام‌ما توضیحاتی می‌دهد. او

هفتاد من است. ما دو مشکل اساسی داریم. اول اینکه نرخ اعلامی فروش نان برای نانوایی‌های دولتی، منطبق بر هزینه‌های واقعی نیست. دوم اینکه در این شرایط به‌قول دولت، ناترازی برق، هزینه مضاعف بر دوش نانوا گذاشته شده است. نانواها حتی برای استفاده از موتور برق آموزش ندیده‌اند. من در فضای مجازی دیدم که موتور برق بنزینی می‌تواند باعث گازگرفتگی شود. موتور برقم را بیرون از مغازه و روی باد می‌گذاریم. اما همه این امکان را ندارند یا اصلاً نمی‌دانند که دارند از وسیله خطرناکی استفاده می‌کنند. منطقی این بود که دولت حداقل به‌طور رایگان موتور برق را توزیع می‌کرد و به هم استفاده ایمن از آن را یاد می‌داد. نه اینکه مردم مجبور شوند خودشان این بمب متحرک را بدون هیچ آموزشی استفاده کنند.»

| **نکته تناسب با چه؟**

او ادامه می‌دهد: «بیا داخل نانوایی، دماسنج نشانات بدهم که دمای داخل بالای ۴۰ درجه است. بسیاری از نانوایی‌ها بنزین و موتور را در همین دما نگه می‌دارن. این کار بسیار خطرناک است. در این شرایط تمام حرف دولت این است که نانوا گران‌فروشی می‌کند، کم‌فروشی می‌کند. نمی‌گویم این تخلفات نیست، مانند هر صنف دیگری نانوای متخلف هم داریم، اما وظیفه چه کسی است که درگاه و دلیل تخلف را از این برید؟ وظیفه دولت. هشت نانوا را گروهی ن‌هاش گذاشته‌اند، بعد دوره افتاده‌اند که نانوا گران می‌فروشد، آرد قاچاق می‌کند و چه و چه…»

اگر جست‌وجوی کوتاهی در اینترنت داشته باشید، خواهید دید که آخرین موضوعات مرتبط با قیمت نان مربوط به خبری از سوی رئیس سازمان تعزیرات حکومتی است. «علی فرهادی» هفته گذشته اعلام کرده بود بیشترین تخلفات گزارش‌شده مردم مربوط به گران‌فروشی نان است. به‌گفته او، این تخلفات عمدتاً در تهران رخ می‌دهد و بسیاری از نانوایی‌ها نرخ‌های مصوب را رعایت نمی‌کنند. این درحالی‌است که فقط در شهر تهران قیمت نان از تابستان سال ۱۴۰۳ تاکنون بدون تغییر باقی مانده و براساس نرخ‌نامه رسمی، فروش نان بالاتر از قیمت مصوب تخلف محسوب می‌شود.

در سال‌های ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳ مقرر شد قیمت نان به‌صورت مرحله‌ای و استانی افزایش یابد. همچنین، قرار بود این تغییرات در قالب طرح «متناسب‌سازی قیمت نان» اجرا شود که البته همین عنوان هم حواشی و واکنش‌هایی را به‌همراه داشت؛ زیرا آنچه واقع می‌توانست رخ دهد، فقط «افزایش قیمت نان» بود. قانون متناسب‌سازی نیز در اختیار استانداران و شورای آرد و نان هر استان قرار گرفت تا به صلاحدید اجرا و نرخ جدید اعمال شود. اما اختیاری که به ثبات قیمت نان، هم‌زمان با بالا رفتن تصاعدی قیمت همه اقلام خوراکی و غیرخوراکی کشور، منجر شد.

تأکید دارد وقتی موضوع در شورای‌عالی شهرسازی مطرح شد، اکثریت اعضا با آن موافق نبودند؛ اما: «به‌لحاظ ارتفاع، قانوناً فقط این مرکز تحقیقات شهرسازی است که می‌تواند در بحث تعیین حریم‌های گسلی و ضوابط ساخت‌وساز در حریم‌های گسل اظهارنظر کند.» او ادامه می‌دهد: «در مصوبه شورای‌عالی خواسته شد مرکز تحقیقات راه مسکن و شهرسازی درباره موضوع اظهارنظر داشته باشد. مرکز هم صراحتاً اظهارنظر کرد که با توجه به اینکه این محدوده در حریم گسل قرار گرفته است، ۱۰ طبقه حداکثر این طبقات این زمین می‌تواند باشد.» به‌گفته او، این موضوع عیناً در نامه شهردار تهران هم ابلاغ شده است و: «شهرداری مکلف به اجرای قانون است.» او در پاسخ به اینکه شهردار تهران از اظهارات کارشناسی در پرونده گفته است، تأکید دارد: «این فقط برای ۱۰ طبقه است و این بحث قانونی است. در بحث‌های کارشناسی ممکن است نظرات متفاوتی وجود داشته باشد و به‌جای خودش محترم است، اما مکلف به اجرای قانون و مرجع قانونی زیربط هستیم. ما نظرات کارشناسی را به مرکز تحقیقات اعلام کردیم و آنها با ملاحظه این نظرات این ۱۰ طبقه را اعلام کردند.»

باوجود اینکه معاون وزیر راه‌وشهرسازی بار دیگر بر احداث هتل تا ۱۰ طبقه به‌دلیل وجود پهنه گسلی تأکید دارد و در سمت دیگر شهردار تهران می‌گوید به تمام اظهارات نظر کارشناسی داده شده است.

باید دید درنهایت جدال به‌سمت کدام طرف خواهد بود، وزارت راه‌وشهرسازی یا شهردار.



رویگرد دوگانه استانداری گیلان به مدیریت پسماند

بودن یا نبودن سطل‌های زباله؟

مدیرعامل سازمان پسماند گیلان: در کل استان حدود دو هزار تا دو هزار و ۲۰۰ تن زباله در روز تولید می‌کنیم که اینها به هفت مرکز آستارا، تالش، بندرانزلی، رشت، رودبار، لاهیجان و رودسر برده می‌شود



-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

را ببینند. بعد از چند روز ایستادگی مردمی و

آمدن مسئولان از رشت و تهران، درنهایت

برخوردهای تند نیروهای انتظامی باعث شد

دوباره راه ماشین‌های حمل زباله به دل جنگل

سراوان کشوده شود.

وعده‌ها اما برای حل مشکل کم نبود؛ از

برهای روزشمار که از سال‌های ۹۷-۹۸ در

سراوان نصب شد تا صحبت از تشکیل قرارگاه

مدیریت پسماند! معاون وزیر کشور وقت در

سال ۱۴۰۰ از راه‌اندازی این قرارگاه گفته بود و

بعدازآن «علی سلاجقه»، رئیس وقت سازمان

حفاظت محیطزیست، در سال ۱۴۰۲ به ایسنا

گفت «دیگر هیچ پسماندی به سراوان منتقل

نمی‌شود و با نصب دستگاه تصفیه، شیرابه

تولیدی این منطقه به آب قابل‌قبول برای

کشاورزی تبدیل می‌شود.» وعده‌های

مسئولان محیطزیست و سازمان دهیاری‌ها و

شهرداری‌ها که زیرمجموعه وزارت کشور است،

برای این موضوع قول می‌دادند که در

سال ۱۴۰۳، مشکل زباله‌های گیلان حل شود.

اما در حالی که هنوز هیچ اقدامی در این

بخصوص در راستای حل مشکل زباله‌ها

نکرده‌اند، مردم سراوان با اعتراضات خود

در پی حل مشکل زباله‌ها و ایستادگی در

مسئله زباله‌ها و ایستادگی در برابر

تلاش‌های دولت برای حل مشکل زباله‌ها

در سراوان، با اعتراضات مردمی و

ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها

و ایستادگی در برابر تلاش‌های دولت برای

حل مشکل زباله‌ها، در پی حل مشکل زباله‌ها



| فروغ فکری |

| روزنامه‌نگار |

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

زباله به‌جای دیگر منتقل نمی‌شود، این

سطل‌ها چه فایده‌ای دارند؟ کارخانه کود آلی

رشت، پسماندهای روستایی را تحویل

نمی‌گیرد و در این شرایط وضعیت پسماندها

چه خواهد شد؟ «سازمان حفاظت

محیطزیست هم سوزاندن و هم دفن را

غیرقانونی اعلام کرده. ما در این شرایط چه

کاری باید انجام دهیم؟ در این چند سال

تلاش کردیم مردم را با تفکیک آشنا کنیم و

حالا دوباره برگرداندن سطل‌ها در شرایطی که

کسی برای آنها برنامه ندارد، آیا راهکار درستی

است؟» سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظرخواهی نمی‌کنند. در جلسات

به این همه تلاش و کارهای انجام‌گرفته

توجهی نمی‌کنند و این رنج بزرگی برای

ماست. ما هر چندسال اخیر چالش‌های

زیادی را از سر گذراندیم و چطور استانداری،

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها، سازمان

حفاظت محیطزیست و دیگر ارگان‌ها اهمیتی

نمی‌دهند؟ چطور چنین چیزی ممکن است؟»

سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظرخواهی نمی‌کنند. در جلسات

به این همه تلاش و کارهای انجام‌گرفته

توجهی نمی‌کنند و این رنج بزرگی برای

ماست. ما هر چندسال اخیر چالش‌های

زیادی را از سر گذراندیم و چطور استانداری،

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها، سازمان

حفاظت محیطزیست و دیگر ارگان‌ها اهمیتی

نمی‌دهند؟ چطور چنین چیزی ممکن است؟»

سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظرخواهی نمی‌کنند. در جلسات

به این همه تلاش و کارهای انجام‌گرفته

توجهی نمی‌کنند و این رنج بزرگی برای

ماست. ما هر چندسال اخیر چالش‌های

زیادی را از سر گذراندیم و چطور استانداری،

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها، سازمان

حفاظت محیطزیست و دیگر ارگان‌ها اهمیتی

نمی‌دهند؟ چطور چنین چیزی ممکن است؟»

سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظرخواهی نمی‌کنند. در جلسات

به این همه تلاش و کارهای انجام‌گرفته

توجهی نمی‌کنند و این رنج بزرگی برای

ماست. ما هر چندسال اخیر چالش‌های

زیادی را از سر گذراندیم و چطور استانداری،

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها، سازمان

حفاظت محیطزیست و دیگر ارگان‌ها اهمیتی

نمی‌دهند؟ چطور چنین چیزی ممکن است؟»

سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظرخواهی نمی‌کنند. در جلسات

به این همه تلاش و کارهای انجام‌گرفته

توجهی نمی‌کنند و این رنج بزرگی برای

ماست. ما هر چندسال اخیر چالش‌های

زیادی را از سر گذراندیم و چطور استانداری،

سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌ها، سازمان

حفاظت محیطزیست و دیگر ارگان‌ها اهمیتی

نمی‌دهند؟ چطور چنین چیزی ممکن است؟»

سروش نگران آینده روستاست و

برگشت سطل‌ها را عقیدت تلخی می‌داند که

بدون توجه به عواقب آن در حال اجرایی شدن

است. «از ما نظر

بادهای ۱۲۰ روزه سیستان، امسال شدیدتر از همیشه

در آخرین روزهای اردیبهشت، منطقه سیستان تحت‌تأثیر پدیده‌ای قرار می‌گیرد که برای ساکنانش ناآشنا نیست، اما امسال شکل شدیدتری به خود گرفته است. بادهای موسمی موسوم به «۱۲۰روزه» که به‌طور معمول از اواخر اردیبهشت آغاز می‌شود و تا پایان شهریور ادامه دارد، امسال با شدت بیشتر و گردوخاکی سنگین‌تر به سیستان رسید و شرایط زیستی منطقه را به مرحله هشدار رساند، این بادها که زمانی در خدمت کشاورزی سنتی و تهیه هوای منطقه بودند، امروز به تهدیدی تمام‌عیار برای سلامت و معیشت مردم تبدیل شده‌اند.

طوفان و میزان خیزش گردوخاک در روزهای اخیر به‌حدی بود که شاخص کیفیت هوا در زابل و اطراف آن به وضعیت «بسیار خطرناک» و وضعیت آلودگی هوا در شهرستان‌های شمالی سیستان و بلوچستان به مرز هشدار رسید؛ طبق اطلاعات سامانه پایش کیفی هوای کشور، شاخص کیفیت هوا در این مناطق در شرایط «ناسالم» و در برخی نقاط با ۳۰۱ تا ۵۰۰ (AQI) در محدوده «خطرناک» ثبت شد.

این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

با توجه به این شرایط جوی، از ابتدای سال‌جاری تاکنون مدارس پنج شهرستان منطقه سیستان در چند روز با هدف کاهش تماس کودکان با هوای آلوده، تعطیل یا غیرمجازی شد. علاوه‌بر مدارس، اداره‌هایی که خدمات غیراضطراری ارائه می‌دهند، از جمله مراکز فرهنگی و آموزشی، به‌دلیل کاهش میدان دید و آلودگی هوا به‌طور موقت فعالیت خود را متوقف کردند و برخی بانک‌ها و اداره‌های خدماتی ساعت کاری خود را کاهش دادند تا کارمندان و مراجعه‌کنندگان از تردد غیرضروری در هوای آلوده پرهیز کنند.

از طرفی به‌گفته مسئولان دانشگاه علوم‌پزشکی زابل، در روزهای اخیر تعداد بیماران تنفسی مراجعه‌کننده به اورژانس‌های بیمارستانی افزایش یافته است؛ بسیاری از این بیماران با علائمی چون تنگی نفس، خس‌خس سینه، سرفه شدید و حمله‌های آسمی مراجعه می‌کنند که علت آن هوای آلوده و گرمای شدید است.

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان نیز اعلام کرد مصرف برق در روزهای اخیر به بالاترین حد خود رسیده است و خانواده‌هایی که از کولرهای آبی یا گازی استفاده می‌کنند، بیشترین سهم را در افزایش مصرف داشته‌اند بررسی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی سیستان امسال بسیار شدیدتر از سال‌های قبل است و کارشناسان اصلی‌ترین ریشه بحران‌های کنونی در این منطقه را در خشک بودن بستر تالاب هامون می‌دانند؛ تالابی که زمانی دریاچه‌ای زنده و نقطه امید زندگی در سیستان بود، اما اکنون به پهنه‌ای خشک و منشأ دائمی ریزگرد تبدیل شده است.

یکی از دلایل خشک شدن هامون کاهش آورد رودخانه هیرمند است؛ آبی که در سال‌های اخیر به این منطقه نرسیده است. نبود آب در هامون نعتها به خشک شدن بستر آن منجر شده بلکه هر بار که بادهای ۱۲۰روزه می‌وزد، حجم عظیمی از خاک و نمک خشک‌شده از بستر آن به هوا برخاسته و تا کیلومترها در آسمان پخش می‌شود. کارشناسان محیط‌زیست معتقدند حل بحران محیط‌زیستی در منطقه سیستان تنها با مدیریت داخل سیستان و بلوچستان ممکن نیست، بلکه نیازمند اقدام ملی، دیپلماسی منطقه‌ای فعال و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین مقابله با بیابان‌زایی و احیای تالاب‌هاست. آنان تأکید دارند بحران زیست‌محیطی سیستان باید به‌عنوان موضوعی فراراستانی و حتی فراملی دیده شود.

دشت سیستان با ۱۵ هزار و ۱۹۷ کیلومترمربع مساحت سه کانون بحران ریزگرد فعال در حداقل‌شبه-تاسوکی، نیاک و جزینک دارد. | ایرنا



— ۶ —
[CC]

پنج تشکل صنفی، درباره قطعی مکرر برق به رئیس‌جمهور نامه‌ای اعتراضی نوشتند

این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

با توجه به این شرایط جوی، از ابتدای سال‌جاری تاکنون مدارس پنج شهرستان منطقه سیستان در چند روز با هدف کاهش تماس کودکان با هوای آلوده، تعطیل یا غیرمجازی شد. علاوه‌بر مدارس، اداره‌هایی که خدمات غیراضطراری ارائه می‌دهند، از جمله مراکز فرهنگی و آموزشی، به‌دلیل کاهش میدان دید و آلودگی هوا به‌طور موقت فعالیت خود را متوقف کردند و برخی بانک‌ها و اداره‌های خدماتی ساعت کاری خود را کاهش دادند تا کارمندان و مراجعه‌کنندگان از تردد غیرضروری در هوای آلوده پرهیز کنند.

از طرفی به‌گفته مسئولان دانشگاه علوم‌پزشکی زابل، در روزهای اخیر تعداد بیماران تنفسی مراجعه‌کننده به اورژانس‌های بیمارستانی افزایش یافته است؛ بسیاری از این بیماران با علائمی چون تنگی نفس، خس‌خس سینه، سرفه شدید و حمله‌های آسمی مراجعه می‌کنند که علت آن هوای آلوده و گرمای شدید است.

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان نیز اعلام کرد مصرف برق در روزهای اخیر به بالاترین حد خود رسیده است و خانواده‌هایی که از کولرهای آبی یا گازی استفاده می‌کنند، بیشترین سهم را در افزایش مصرف داشته‌اند بررسی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی سیستان امسال بسیار شدیدتر از سال‌های قبل است و کارشناسان اصلی‌ترین ریشه بحران‌های کنونی در این منطقه را در خشک بودن بستر تالاب هامون می‌دانند؛ تالابی که زمانی دریاچه‌ای زنده و نقطه امید زندگی در سیستان بود، اما اکنون به پهنه‌ای خشک و منشأ دائمی ریزگرد تبدیل شده است.

یکی از دلایل خشک شدن هامون کاهش آورد رودخانه هیرمند است؛ آبی که در سال‌های اخیر به این منطقه نرسیده است. نبود آب در هامون نعتها به خشک شدن بستر آن منجر شده بلکه هر بار که بادهای ۱۲۰روزه می‌وزد، حجم عظیمی از خاک و نمک خشک‌شده از بستر آن به هوا برخاسته و تا کیلومترها در آسمان پخش می‌شود. کارشناسان محیط‌زیست معتقدند حل بحران محیط‌زیستی در منطقه سیستان تنها با مدیریت داخل سیستان و بلوچستان ممکن نیست، بلکه نیازمند اقدام ملی، دیپلماسی منطقه‌ای فعال و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین مقابله با بیابان‌زایی و احیای تالاب‌هاست. آنان تأکید دارند بحران زیست‌محیطی سیستان باید به‌عنوان موضوعی فراراستانی و حتی فراملی دیده شود.

دشت سیستان با ۱۵ هزار و ۱۹۷ کیلومترمربع مساحت سه کانون بحران ریزگرد فعال در حداقل‌شبه-تاسوکی، نیاک و جزینک دارد. | ایرنا

این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

با توجه به این شرایط جوی، از ابتدای سال‌جاری تاکنون مدارس پنج شهرستان منطقه سیستان در چند روز با هدف کاهش تماس کودکان با هوای آلوده، تعطیل یا غیرمجازی شد. علاوه‌بر مدارس، اداره‌هایی که خدمات غیراضطراری ارائه می‌دهند، از جمله مراکز فرهنگی و آموزشی، به‌دلیل کاهش میدان دید و آلودگی هوا به‌طور موقت فعالیت خود را متوقف کردند و برخی بانک‌ها و اداره‌های خدماتی ساعت کاری خود را کاهش دادند تا کارمندان و مراجعه‌کنندگان از تردد غیرضروری در هوای آلوده پرهیز کنند.

از طرفی به‌گفته مسئولان دانشگاه علوم‌پزشکی زابل، در روزهای اخیر تعداد بیماران تنفسی مراجعه‌کننده به اورژانس‌های بیمارستانی افزایش یافته است؛ بسیاری از این بیماران با علائمی چون تنگی نفس، خس‌خس سینه، سرفه شدید و حمله‌های آسمی مراجعه می‌کنند که علت آن هوای آلوده و گرمای شدید است.

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان نیز اعلام کرد مصرف برق در روزهای اخیر به بالاترین حد خود رسیده است و خانواده‌هایی که از کولرهای آبی یا گازی استفاده می‌کنند، بیشترین سهم را در افزایش مصرف داشته‌اند بررسی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی سیستان امسال بسیار شدیدتر از سال‌های قبل است و کارشناسان اصلی‌ترین ریشه بحران‌های کنونی در این منطقه را در خشک بودن بستر تالاب هامون می‌دانند؛ تالابی که زمانی دریاچه‌ای زنده و نقطه امید زندگی در سیستان بود، اما اکنون به پهنه‌ای خشک و منشأ دائمی ریزگرد تبدیل شده است.

یکی از دلایل خشک شدن هامون کاهش آورد رودخانه هیرمند است؛ آبی که در سال‌های اخیر به این منطقه نرسیده است. نبود آب در هامون نعتها به خشک شدن بستر آن منجر شده بلکه هر بار که بادهای ۱۲۰روزه می‌وزد، حجم عظیمی از خاک و نمک خشک‌شده از بستر آن به هوا برخاسته و تا کیلومترها در آسمان پخش می‌شود. کارشناسان محیط‌زیست معتقدند حل بحران محیط‌زیستی در منطقه سیستان تنها با مدیریت داخل سیستان و بلوچستان ممکن نیست، بلکه نیازمند اقدام ملی، دیپلماسی منطقه‌ای فعال و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین مقابله با بیابان‌زایی و احیای تالاب‌هاست. آنان تأکید دارند بحران زیست‌محیطی سیستان باید به‌عنوان موضوعی فراراستانی و حتی فراملی دیده شود.

دشت سیستان با ۱۵ هزار و ۱۹۷ کیلومترمربع مساحت سه کانون بحران ریزگرد فعال در حداقل‌شبه-تاسوکی، نیاک و جزینک دارد. | ایرنا

این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

با توجه به این شرایط جوی، از ابتدای سال‌جاری تاکنون مدارس پنج شهرستان منطقه سیستان در چند روز با هدف کاهش تماس کودکان با هوای آلوده، تعطیل یا غیرمجازی شد. علاوه‌بر مدارس، اداره‌هایی که خدمات غیراضطراری ارائه می‌دهند، از جمله مراکز فرهنگی و آموزشی، به‌دلیل کاهش میدان دید و آلودگی هوا به‌طور موقت فعالیت خود را متوقف کردند و برخی بانک‌ها و اداره‌های خدماتی ساعت کاری خود را کاهش دادند تا کارمندان و مراجعه‌کنندگان از تردد غیرضروری در هوای آلوده پرهیز کنند.

از طرفی به‌گفته مسئولان دانشگاه علوم‌پزشکی زابل، در روزهای اخیر تعداد بیماران تنفسی مراجعه‌کننده به اورژانس‌های بیمارستانی افزایش یافته است؛ بسیاری از این بیماران با علائمی چون تنگی نفس، خس‌خس سینه، سرفه شدید و حمله‌های آسمی مراجعه می‌کنند که علت آن هوای آلوده و گرمای شدید است.

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان نیز اعلام کرد مصرف برق در روزهای اخیر به بالاترین حد خود رسیده است و خانواده‌هایی که از کولرهای آبی یا گازی استفاده می‌کنند، بیشترین سهم را در افزایش مصرف داشته‌اند بررسی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی سیستان امسال بسیار شدیدتر از سال‌های قبل است و کارشناسان اصلی‌ترین ریشه بحران‌های کنونی در این منطقه را در خشک بودن بستر تالاب هامون می‌دانند؛ تالابی که زمانی دریاچه‌ای زنده و نقطه امید زندگی در سیستان بود، اما اکنون به پهنه‌ای خشک و منشأ دائمی ریزگرد تبدیل شده است.

یکی از دلایل خشک شدن هامون کاهش آورد رودخانه هیرمند است؛ آبی که در سال‌های اخیر به این منطقه نرسیده است. نبود آب در هامون نعتها به خشک شدن بستر آن منجر شده بلکه هر بار که بادهای ۱۲۰روزه می‌وزد، حجم عظیمی از خاک و نمک خشک‌شده از بستر آن به هوا برخاسته و تا کیلومترها در آسمان پخش می‌شود. کارشناسان محیط‌زیست معتقدند حل بحران محیط‌زیستی در منطقه سیستان تنها با مدیریت داخل سیستان و بلوچستان ممکن نیست، بلکه نیازمند اقدام ملی، دیپلماسی منطقه‌ای فعال و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین مقابله با بیابان‌زایی و احیای تالاب‌هاست. آنان تأکید دارند بحران زیست‌محیطی سیستان باید به‌عنوان موضوعی فراراستانی و حتی فراملی دیده شود.

دشت سیستان با ۱۵ هزار و ۱۹۷ کیلومترمربع مساحت سه کانون بحران ریزگرد فعال در حداقل‌شبه-تاسوکی، نیاک و جزینک دارد. | ایرنا

این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

با توجه به این شرایط جوی، از ابتدای سال‌جاری تاکنون مدارس پنج شهرستان منطقه سیستان در چند روز با هدف کاهش تماس کودکان با هوای آلوده، تعطیل یا غیرمجازی شد. علاوه‌بر مدارس، اداره‌هایی که خدمات غیراضطراری ارائه می‌دهند، از جمله مراکز فرهنگی و آموزشی، به‌دلیل کاهش میدان دید و آلودگی هوا به‌طور موقت فعالیت خود را متوقف کردند و برخی بانک‌ها و اداره‌های خدماتی ساعت کاری خود را کاهش دادند تا کارمندان و مراجعه‌کنندگان از تردد غیرضروری در هوای آلوده پرهیز کنند.

از طرفی به‌گفته مسئولان دانشگاه علوم‌پزشکی زابل، در روزهای اخیر تعداد بیماران تنفسی مراجعه‌کننده به اورژانس‌های بیمارستانی افزایش یافته است؛ بسیاری از این بیماران با علائمی چون تنگی نفس، خس‌خس سینه، سرفه شدید و حمله‌های آسمی مراجعه می‌کنند که علت آن هوای آلوده و گرمای شدید است.

شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان نیز اعلام کرد مصرف برق در روزهای اخیر به بالاترین حد خود رسیده است و خانواده‌هایی که از کولرهای آبی یا گازی استفاده می‌کنند، بیشترین سهم را در افزایش مصرف داشته‌اند بررسی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی سیستان امسال بسیار شدیدتر از سال‌های قبل است و کارشناسان اصلی‌ترین ریشه بحران‌های کنونی در این منطقه را در خشک بودن بستر تالاب هامون می‌دانند؛ تالابی که زمانی دریاچه‌ای زنده و نقطه امید زندگی در سیستان بود، اما اکنون به پهنه‌ای خشک و منشأ دائمی ریزگرد تبدیل شده است.



این شاخص‌ها بیانگر وضعیتی است که گروه‌های حساس مانند کودکان، سالمندان و بیماران قلبی و ریوی را تهدید می‌کند و سلامت عموم مردم را نیز به خطر می‌اندازد. آلودگی ناشی از ریزگردهای برخاسته از بستر خشک تالاب هامون و بادهای ۱۲۰روزه، اهالی شهرهایی چون زابل، زهک و هیرمند را با مشکلات تنفسی مواجه شوند. برپایه آمار ثبت‌شده ایستگاه‌های هواشناسی سیستان و بلوچستان، شهرستان‌های زابل و زهک از ابتدای سال جاری در برخی روزها با طوفانی با سرعت بین ۷۰ تا ۱۰۰ کیلومتر بر ساعت و کاهش میدان دید افقی به کمتر از یک‌هزار متر مواجه شدند؛ وضعیتی که نشان‌دهنده طوفان‌های شدید و شرایط بحرانی جوی در منطقه است.

چرخ‌های صنعت گیرکرده در بی‌برقی

پنج تشکل صنفی، در نامه‌ای به رئیس‌جمهور خواستار بازنگری فوری محدودیت برق شده‌اند. از نگاه انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، انجمن سنگ‌آهن ایران، انجمن نوردکاران فولادی ایران، خانه معدن و انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان کشور محدودیت ۹۰ درصدی برق فرقی با اعلام تعطیلی ندارد. وزیر صمت تأکید کرده است این تصمیم که بدون حضور نماینده این وزارتخانه اتخاذ شده، در تضاد کامل با تفاهنامه اخیر با وزیر نیرو است و وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی در گفت‌وگو با «پیام‌ما» می‌گوید، در شرایط ناترازی شدید، بهترین راه برای کنترل اوضاع این است که به‌اندازه سال گذشته، برق در اختیار هر استان قرار گیرد.

ناترازی بهره صنعت را نیمه‌فعال و غیرفعال کرده است. نیمی از ظرفیت واحدهای صنعتی مستقر در شهرک‌های صنعتی به‌دلیل بی‌برقی غیرفعال شده‌اند. «علی‌اصغر آهنی‌ها»، نماینده کارفرمایان در شورای عالی کار درباره تبعات این بی‌برقی برای جامعه کارگری هشدار داده و به تسخیم گفته است در زمان حاضر ۵۰ درصد ظرفیت صنایع در شهرک‌های صنعتی فعال است. گزارش سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی، نشان می‌دهد خسارت صنایع مستقر در شهرک‌ها و نواحی صنعتی ناشی از قطعی برق در سال‌های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۳ هر سال بیشتر شده است. خسارت صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی در سال ۱۴۰۱ معادل ۵۰۴ هزار میلیارد تومان، در سال ۱۴۰۲ معادل ۸۰۴ هزار میلیارد تومان و در سال ۱۴۰۳ معادل ۴۴۰۷ هزار میلیارد تومان گزارش شده است. طبق این گزارش زیان صنایع نسبت به سال قبل پنج برابر و در مقایسه با سال ۱۴۰۰، هشت برابر شده است

نکته نامه صنایع به ریاست‌جمهوری
وضعیت برای صنایع بزرگ که مصرف‌کننده اصلی برق صنعتی هستند، به‌مراتب بدتر است. توانیر از صنایع بزرگ می‌خواهد «حداکثر همکاری را با وزارت نیرو» داشته باشند که به‌معنای اعمال محدودیت ۹۰ درصدی برق برای این صنایع است؛ این اقدام موجب شده است اعتراض صنایع فولادی، سیمانی و معدنی وارد مرحله تازه‌ای

مشترک با وزیر نیرو است. علاوه‌براین، با برنامه‌ریزی انجام‌شده و برقراری تناسب قطعی برق، محدودیت‌های قطعی واحدهای صنعتی کاهش پیدا می‌کند.

«انکار تعطیلی صنایع از سوی وزیر کشور باین‌حال، وزیر کشور اخبار مربوط به تعطیلی صنایع را تکذیب کرده و آن را نادرست خوانده است. «اسکندر مؤمنی» با طرح این پرسش که مگر می‌شود صنایع کشور ۱۵ روز تعطیل شوند؟ گفته است: «چنین چیزی وجود ندارد؛ برنامه داریم که مدیریت مصرف انرژی در تمامی بخش‌ها صورت گیرد. درصورتی‌که مدیریت مصرف انرژی صورت گیرد، هیچ بخشی دچار تعطیلی نمی‌شود و براساس سیاست کارگروه مدیریت مصرف انرژی کشور، باید تمامی بخش‌ها مدیریت مصرف کنند.»

محدودیت ۹۰ درصدی برق صنایع مادر به‌معنای توقف آبشاری تولید در صنایع وابسته، اختلال بی‌سابقه در بازار مصالح ساختمانی، جهش ناگهانی در قیمت جبران‌ناپذیر در حجم صادرات و سقوط بهروری صنعتی است. «محمدحسین رئیس‌ی»، دبیر انجمن تولیدکنندگان بتن، درباره قطعی مکرر برق در صنعت سیمان و اثرگذاری آن در کارگاه‌های بتن به اینا گفته است: «با قطعی مستمر برق در این صنعت شاهد وقوع فاجعه هستسیم و در حال حاضر به‌ناچار حدود نیمی از تولیدکنندگان بتن آماده تعطیلی شده‌اند و با ادامه این روند قطعی برق مابقی هم رو به تعطیلی هستند. اگر صنعت سیمان و بتن تعطیل شوند، به‌دنبال آن صنعت ساختمان هم تعطیل می‌شوند؛ این دو صنعت کاملاً در ارتباط با یکدیگر فعالیت می‌کنند.» به‌گفته او، اگر کاروشی‌ها ادامه‌دار باشد، به‌ناچار باید به‌سمت تعدیل نیرو رفت؛ زیرا با قطعی برق و کاهش تولید، این روند چندماهه خواهد بود و امکان مدیریت آن وجود ندارد.

نکته برای عبور از بحران رفتار مردم و صنعت عوضی شود

فعالان اقتصادی می‌گویند ادامه قطعی‌ها منجر به موجی از بیکاری در کشور می‌شود. خواستار بازنگری فوری در اعمال محدودیت ۹۰ درصدی برق به کارخانه‌ها خود شدند. در بخشی از این نامه آمده است: «کاهش برق مصرفی صنایع فولادی و معدنی در حد ۱۰ درصد دیمانند کارخانه‌ها که از روز ۲۴ اردیبهشت‌ماه و براساس دستور وزارت کشور اعمال شده، در عمل به‌منزله توقف تولید و تعطیلی کامل کارخانه‌های زنجیره فولاد، سیمان، معدن و صنایع معدنی کشور است.» این محدودیت از دید «سید محمد اتابک»، وزیر صمت معدن و تجارت، برهم‌زننده امنیت سرمایه‌گذاری در تولید است. او اعلام کرده است این تصمیم، بدون حضور نماینده وزارت صمت اتخاذ شده و مغایر با تفاهنامه

می‌گوید: «دمایی که در تابستان در منازل داریم، با استاندارد دیگر کشورها متفاوت است؛ در کشورهای دیگر دمای منزل را روی ۲۸ درجه نگه می‌دارند، اما ما اینجا در تابستان دمای آسایشمان روی ۲۱ تا ۲۰ درجه است. برای مدیریت اوضاع باید هم رفتار واحدهای صنعتی و هم رفتار بخش خانگی عوض شود تا از این بحران عبور کنیم.»

نکته برق مصرفی صنعتی ایران دو برابر کشورهای پیشرفته

۳۶ درصد برق تولیدی در کشور در بخش صنعت مصرف می‌شود که بیشتر از هر بخش دیگر است. طبق آمار وزارت نیرو، بخش خانگی با ۳۱ درصد، کشاورزی با ۱۴ درصد و عمومی یا ۹ درصد در رتبه‌های بعدی مصرف قرار می‌گیرند. همچنین، هشت درصد برق تولیدی کشور به سرفصل سایر مصارف، یک درصد برای صادرات و یک درصد نیز برای روشنایی معابر عمومی اختصاص دارد. «رضا عفت‌نژاد»، کارشناس صنعت برق، پیش‌تر در گفت‌وگویی با ایرنا از مصرف برق برابری صنعت ایران نسبت به سایر کشورها گفته است، درحالی‌که مصرف ویژه انرژی در صنایع شکر، کاغذ، شیشه، سرامیک، سیمان و فولاد در ایران به‌ترتیب ۲۵۰۵، ۲۷۰۵، ۱۷۰۳۲، ۱۱۰۸، ۴۰۷۶ و ۲۱ گیگاژول به‌ازای هر تن تولید محصول است، این مقادیر در کشورهای توسعه‌یافته به‌ترتیب ۱۹۰۷۴، ۱۴۰۶۲، ۱۳۰۴۲، ۶۰۵۲، ۳۰۵ و ۱۶۰۷ گیگاژول به‌ازای هر تن تولید محصول است.

تعرفه پایین انرژی و نقش آن در قیمت تمام‌شده محصول یکی از عوامل مصرف بالای انرژی در ایران است. حال‌آنکه به‌گفته عفت‌نژاد، در صنایع آلومینیوم در جهان بیش از ۷۰ درصد قیمت محصول، نرخ انرژی مربوط به برق است، اما در ایران این عدد کمتر از ۵ درصد و در صنایع فولاد نیز کمتر از ۱۴ درصد است. به‌گفته او، از دیگر عوامل پایین بودن کارایی انرژی بی‌توجهی بازیافت انرژی در صنایع است؛ به‌طوری‌که در صنایع سیمان یا فولاد می‌توان بخش عمده‌ای از تولید برق را از طریق بازیافت حرارت تأمین کرد و برآوردها نشان می‌دهد تا ۵۰ درصد میزان مصرف برق در این صنایع را از طریق پروژه‌های بازیافت می‌توان پاسخ داد، اما عملاً غیراقتصادی بودن سرمایه‌گذاری در این پروژه‌ها به‌دلیل تعرفه‌های پایین انرژی، به فراموشی سپرده شده است.

صنایع انرژی‌بر برق را با قیمت حدود ۱۸۰۰ تومان دریافت می‌کنند، درحالی‌که قیمت تمام‌شده برق بیش از ۴۰۰۰ تومان است. این قیمت انرژی نهنها به مانعی اصلی بر مسیر سرمایه‌گذاری برای افزایش بهروری انرژی در صنایع تبدیل شده است؛ بلکه رغبت صنایع برای احداث نیروگاه‌های خودتأمین را هم گرفته است.

اینکه این نیروگاه روزانه ۱۵۰۰ مگاوات برق تولید می‌کند و توقف فعالیت آن می‌تواند تولید برق کشور را با چالش مواجه کند، در این بازه زمانی کوتاه مجبور به استفاده محدود و مازوت شده است.»

او با تأکید بر اینکه استفاده از مازوت از یک تا دو روز پیش آغاز شده است و تا حدود یک هفته ادامه خواهد داشت، اضافه کرد: «پس از اتمام تعمیرات شبکه گاز، نیروگاه مجدد به استفاده از گاز بازی‌گردد و این وضعیت ادامه‌دار نخواهد بود.»

سختگویی صنعت برق استان اصفهان همچنین به اهمیت ذخیره‌سازی سوخت برای فصول سرد سال اشاره کرد و گفت: «در حال حاضر، نیروگاه‌های کشور باید برنامه‌ریزی برای ذخیره‌سازی سوخت‌هایی مانند گازوئیل و مازوت را آغاز کنند تا در پاییز و زمستان که مصرف گاز به‌سمت مصارف خانگی سوق پیدا می‌کند، با کمبود مواجه نشوند. هرچه بتوانیم در حال حاضر از گاز به‌عنوان سوخت اصلی استفاده کنیم، امکان ذخیره‌سازی بیشتر برای فصول سرد

اینکه این نیروگاه روزانه ۱۵۰۰ مگاوات برق تولید می‌کند و توقف فعالیت آن می‌تواند تولید برق کشور را با چالش مواجه کند، در این بازه زمانی کوتاه مجبور به استفاده محدود و مازوت شده است.»

او با تأکید بر اینکه استفاده از مازوت از یک تا دو روز پیش آغاز شده است و تا حدود یک هفته ادامه خواهد داشت، اضافه کرد: «پس از اتمام تعمیرات شبکه گاز، نیروگاه مجدد به استفاده از گاز بازی‌گردد و این وضعیت ادامه‌دار نخواهد بود.»

سختگویی صنعت برق استان اصفهان همچنین به اهمیت ذخیره‌سازی سوخت برای فصول سرد سال اشاره کرد و گفت: «در حال حاضر، نیروگاه‌های کشور باید برنامه‌ریزی برای ذخیره‌سازی سوخت‌هایی مانند گازوئیل و مازوت را آغاز کنند تا در پاییز و زمستان که مصرف گاز به‌سمت مصارف خانگی سوق پیدا می‌کند، با کمبود مواجه نشوند. هرچه بتوانیم در حال حاضر از گاز به‌عنوان سوخت اصلی استفاده کنیم، امکان ذخیره‌سازی بیشتر برای فصول سرد

اینکه این نیروگاه روزانه ۱۵۰۰ مگاوات برق تولید می‌کند و توقف فعالیت آن می‌تواند تولید برق کشور را با چالش مواجه کند، در این بازه زمانی کوتاه مجبور به استفاده محدود و مازوت شده است.»

او با تأکید بر اینکه استفاده از مازوت از یک تا دو روز پیش آغاز شده است و تا حدود یک هفته ادامه خواهد شد، اضافه کرد: «پس از اتمام تعمیرات شبکه گاز، نیروگاه مجدد به استفاده از گاز بازی‌گردد و این وضعیت ادامه‌دار نخواهد بود.»

اینکه این نیروگاه روزانه ۱۵۰۰ مگاوات برق تولید می‌کند و توقف فعالیت آن می‌تواند تولید برق کشور را با چالش مواجه کند، در این بازه زمانی کوتاه مجبور به استفاده محدود و مازوت شده است.»

خبر

قبض برق پرمصرف‌ها گران‌تر می‌شود

مدیرکل امور انرژی و مشتریان شرکت توانیر با اشاره به پوشش تنظیم دمای کولرها روی ۲۵ درجه سانتی‌گراد، گفت: اگرچه امکانات برخی منازل محدود است، اما با همراهی مردم و اصلاح تدریجی زیرساخت‌ها، می‌توان از بحران‌های پیش رو عبور کرد.

او با اشاره به تجربه موفق لامپ‌های کم‌مصرف، گفت: اگر از همین امروز تصمیم می‌کنند که ذاتاً پرمصرف هستند؛ مثل خودروهایی که بنزین زیادی می‌سوزانند یا ساختمان‌هایی که عایق مناسبی ندارند.

مدیرکل امور انرژی و مشتریان شرکت توانیر با اشاره به نهایی‌شدن جزئیات تعرفه‌های جدید برق، تأکید کرد ۷۵ درصد از مشترکان که زیر الگوی مصرف هستند، افزایش چشمگیری در قبوض خود نخواهند دید و بیشترین تأثیر افزایش قیمت بر مشترکان پرمصرف خواهد بود.

«عبدالامیر یاقوتی»، در گفت‌وگویی رادیویی با مدیرکل امور انرژی و مشتریان شرکت توانیر گفت: «ما با افزایش قیمت برق مواجه خواهیم شد، اما این افزایش قیمت‌ها از اول خردادماه اجرایی شود. او همچنین با اشاره به فشار موجود بر شبکه برق کشور، گفت: افزایش تعرفه‌ها یکی از ابزارهای اصلاح الگوی مصرف است، اما



| خوزستان |

سمینار تخصصی کاربست‌های هوش مصنوعی برگزار شد

معصومه عامری – هم‌زمان با روابط‌عمومی، سمینار “کاربست‌های هوش مصنوعی در تولید و تحلیل محتوا در روابط‌عمومی و ارتباطات اجتماعی” با حضور اساتید برجسته ملی و بین‌المللی به ابتکار و همت موسسه مشی فاخررسل و با همکاری دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور آمواز برگزار شد.

در افتتاحیه این مراسم، دکتر بوستانی ریاست دانشگاه علوم پزشکی، مهندس براتی مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی و دکتر سید فضل‌الدین موسوی به سخنرانی پرداخته و روز روابط‌عمومی را تریبیک گفتند.

دکتر موسوی در بخشی از سخنان خود با ارائه تعاریف نوین از روابط‌عمومی، تأکید کرد: “روابط‌عمومی پل نیست، بلکه موج مغناطیسی است که در کسری از ثانیه جابه‌جا می‌شود، خود دیده نمی‌شود؛ ولی سبب دیده‌شدن دیگران می‌شود در ادامه برنامه، مهندس عابدی مدرس هوش مصنوعی برخی پلتفرم‌ها و سایت‌های هوشمند در تولید محتوا را آموزش دادند.

این سمینار با هدف آشنایی مدیران و کارشناسان روابط‌عمومی با تحولات و کاربرت‌های هوش مصنوعی و بهره‌گیری از ابزارهای نوین در این حوزه توسط موسسه مشی فاخر طراحی و اجرا شد.

| کردستان |

کاهش آتش‌سوزی جنگل‌ها و تلاش برای حفاظت عرصه‌های منابع طبیعی

نوشادی – مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کردستان از کاهش آتش‌سوزی در جنگل‌ها و مراتع استان کردستان خبر داد.

بهزاد شریفی‌پور اظهار کرد: در سال گذشته، استان کردستان شاهد وقوع ۲۴۶ فقره حریق و آتش‌سوزی در سطح جنگل‌ها و مراتع ۱۰ شهرستان خود بود که این آتش‌سوزی‌ها منجر به سوختن بالغ بر ۳ هزار و ۱۰۰ هکتار از این منابع ارزشمند شد. او افزود: در مقایسه با مدت مشابه در سال ۱۴۰۲، در تعداد فقرات ۸ درصد و در سطح مناطق درگیر ۶ درصد کاهش حریق داشتیم. شریفی‌پور ادامه داد: خوشبختانه، با برگزاری کلاس‌های آموزشی و فنی و کارگاه‌ها برای همکاران محترم جنگلبان، همیاران طبیعت و سازمان‌های مردم‌نهاد، تلاش شده است تا آگاهی‌بخشی لازم در خصوص رفتار ناعلموع حریق و ضرورت رعایت جوانب احتیاط و اقدامات پیشگیرانه صورت پذیرد. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان کردستان در ادامه بیان کرد: همچنین بهره‌گیری از سامانه‌های رصد و مدیریت ریسک در مناطق پرخطر و استقرار دیدبان‌ها در نقاط حساس، نقش مؤثری در کاهش خسارات داشته است و امسال نیز تلاش‌های مضاعفی در دستور کار قرار دارد تا بتوانیم این عرصه‌ها را به نحو مطلوب‌تری مدیریت کنیم.

خراسان جنوبی

زنگ خطر خشکسالی و تهدیدهای انسانی؛

وضعیت نامساعد جنگل‌های بنه در خراسان جنوبی

کرمانی – مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری خراسان جنوبی گفت: جنگل‌های بنه در شهرستان‌های نهبندان و زیرکوه خراسان جنوبی در پی کاهش شدید بارندگی با بحران‌هایی جدی روبرو شده‌اند.

علیرضا نصرآبادی گفت: امسال به دلیل کاهش بارش‌ها، میزان تجدید حیات طبیعی درختان بنه بهشدت کاهش‌یافته و تولید میوه نسبت به سال‌های گذشته بسیار اندک بوده است.

او اظهار کرد: جنگل‌های بنه که عمدتاً در مناطق کوهستانی این دو شهرستان پراکنش دارند، از اهمیت بالایی در حفظ منابع طبیعی و تنوع زیستی برخوردارند.

ک حفاظت و قرق در ذخیره‌گاه‌های جنگلی

به گفته او، تمامی جنگل‌های بنه در سطح دو شهرستان تحت حفاظت قرار دارند و برخی از رویشگاه‌ها از جمله بهاران، کوه استند در نهبندان و شاسکوه در زیرکوه به‌عنوان ذخیره‌گاه، تحت عملیات قرق قرار گرفته‌اند.

نصرآبادی با اشاره به آمراهای موجود، مساحت جنگل‌های تک بنه در شهرستان نهبندان را حدود ۲۳۰ هزار هکتار عنوان کرد و گفت: این وسعت تقریباً یک‌سوم جنگل‌های استان را شامل می‌شود و به طور میانگین، یک اصله درخت بنه در هر هکتار وجود دارد.

او افزود: در شهرستان زیرکوه نیز جنگل‌های بنه حدود ۶۰ هزار هکتار وسعت دارند و بین ۷ تا ۸ پایه درخت در هر هکتار دیده می‌شود.

۷

اقم |

مشوق‌های دولتی برای فرزندانآوری موثر اما ناکافی

ثریا زنگنه – هفته خانواده فرصتی مغفتم است تا بیش‌ازپیش به نقش بنیادین خانواده در شکل‌گیری، رشد و پویایی جمعیت بیندیشیم. جمعیت نه‌تنها یک آمار ساده از تعداد افراد در یک جغرافیا نیست، بلکه یکی از مهم‌ترین مؤلفه‌های پیشرفت یا عقب‌ماندگی جوامع به شمار می‌رود.

نیروی انسانی سالم، جوان، متعهد و تحصیل‌کرده، موتور محرکه اقتصاد، فرهنگ و دانش هر سرزمین است. ازاین‌رو، سیاست‌گذاری دقیق جمعیتی در کنار تقویت بنیان خانواده، نقش کلیدی در تحقق اهداف بلندمدت کشور ایفا می‌کند. کاهش نرخ رشد جمعیت، بالا رفتن سن ازدواج، افزایش تمایل به تک‌فرزندی و تضعیف جایگاه خانواده، هشدارهایی جدی برای آینده هر جامعه هستند. خانواده سالم و پایدار، نه‌تنها بستر رشد جسمی و روانی فرزندان را فراهم می‌آورد، بلکه منبع اصلی سرمایه اجتماعی، انسجام فرهنگی و انتقال ارزش‌ها نیز هست. تقویت نهاد خانواده، به‌ویژه از طریق حمایت‌های اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی، زمینه‌ساز پویایی جمعیت و دستیابی به توسعه پایدار است. از سوی دیگر، جوانی جمعیت به معنای بهره‌مندی از انرژی، خلاقیت و ظرفیت‌های نوآورانه نسل‌های تازه است؛ نعمتی که در صورت بی‌توجهی، به تهدید تبدیل می‌شود. آینده روشن در گرو امروز آگاهانه است.

سام‌ما

خبر |

فرصت ۲ هفته‌ای میراث‌فرهنگی

گیلان به کارخانه سیمان دیلمان؛

ضرورت حفاظت از

۵۰ اثر تاریخی اطراف

کارخانه‌سیمان دیلمان

گیلان، زینب قلی‌پور – مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی گیلان از عدم اجرای تعهدات کارخانه سیمان دیلمان به مواربت فرهنگی منطقه خبر داد و گفت:کارخانه سیمان دیلمان در محدوده‌ای قرار دارد که آثار تاریخی متعددی از دوران ماقبل تاریخ تا دوره قاجار را در برمی‌گیرد.

ولی جهانی با بیان انتقاد از اینکه کارخانه سیمان دیلمان به تعهدات خود عمل‌نکرده است، اظهار کرد: کارخانه سیمان دیلمان از انجام تعهدات خودسر باز زده و در صورت عدم اجرای تعهدات در منطقه‌ای تاریخی، اداره کل میراث‌فرهنگی، پیگیری قضایی را در دستور کار قرار داد. او با بیان اینکه کارخانه سیمان دیلمان در محدوده‌ای قرار دارد که آثار تاریخی متعددی از دوران ماقبل تاریخ تا دوره قاجار را در بر می‌گیرد، افزود: بر اساس بررسی‌های کارشناسان، بیش از ۵۰ اثر تاریخی دراطراف این مجموعه شناسایی شده‌اند که حفاظت از آن‌ها ضروری است. مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی گیلان تصریح کرد: باوجود تقاضهنامه منعقد شده در سال‌های گذشته با کارخانه سیمان دیلمان، این تنها یک مورد از تعهدات خود را اجرا کرده و سایر اقدامات همچنان معطل‌مانده است.

کمیود فضای آموزشی در کرمان

ناشی از حضور اتباع خارجی؛

۱۸ درصد مدارس

استان نیازمند

مقاوم‌سازی

کرمان، بهرام‌جردی – به مناسبت پنجاهمین سالگرد تاسیس سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور رضا هدایتی، مدیرکل نوسازی مدارس استان کرمان، گزارشی تحلیلی از عملکرد چند دهه گذشته این نهاد در سطح کشور و به‌ویژه استان کرمان ارائه داد. هدایتی با اشاره به نقش کلیدی این سازمان در توسعه زیرساخت‌های آموزشی کشور اظهار کرد: در طول پنج دهه گذشته، و به‌ویژه پس از پیروزی انقلاب اسلامی، اقدامات بسیار ارزنده‌ای در راستای ساخت و تجهیز مدارس انجام شده است. در اوایل انقلاب، باتوجهبه جمعیت کمتر دانش‌آموزی، سرانه فضای آموزشی کشور حدود ۱.۲ مترمربع به ازای هر دانش‌آموز بود. اما امروز در سال ۱۴۰۴، این عدد به ۵.۴۸ متر مربع رسیده است که نشان از رشد چشمگیر و تلاشی عظیم در سطح کشور دارد.

او با تمرکز بر عملکرد استان کرمان افزود: در سال ۱۴۰۰، هنگامی که این مسئولیت را برعهده گرفتم، سرانه فضای آموزشی استان ۴.۶ مترمربع بود؛ درحالی‌که میانگین کشوری ۵.۲ متر مربع بود. خوشبختانه، با تلاش‌های صورت‌گرفته طی سه سال اخیر، شاهد رشد قابل‌توجهی در این حوزه بوده‌ایم.

غربالگری تنبلی چشم در ۳۷ مرکز یزد آغاز می‌شود

یزد، صادقی‌مقدم – مدیرکل بهزیستی استان یزدگفت: طرح غربالگری تنبلی چشم از ابتدای خردادماه سال جاری در ۳۷ مرکز تخصصی سراسر استان اجرا می‌شود و هدف آن، افزایش و تقویت پوشش کودکان ۳ تا ۶ سال است. نادر هومنیان، مدیرکل بهزیستی استان یزد، در نشست خبری با اصحاب رسانه استان، گفت: فرزندان خیابانی، موضوعات مرتبط با خودکشی، افرادی که اعتیاد دارند بخشی از جامعه بزرگ و تحت پوشش و حمایت بهزیستی‌هستند.

او گفت: ۱۷۹ فعالیت در سازمان بهزیستی به طرق مختلف در حال انجام است و باید این فعالیتها را اصحاب رسانه برای آگاهی‌بخشی عمومی و تقویت مشارکت مردمی در تحقق اهداف مجموعه تبیین و منعکس کنند. هومنیان افزود: مجموعه اقداماتی در حوزه پیشگیری از آسیبها نیز در حال انجام است از جمله راه‌اندازی شماره ۱۴۸۰ که تحت عنوان «صدای مشاور» افراد خیره و تحصیل‌کرده به متقاضیان مشاوره تخصصی ارائه می‌کنند و لازم است رسانه‌ها خدمات صورت‌گرفته دراین حوزه را برای بهره‌مندی عموم اطلاع‌رسانی نمایند. او گفت: همان قدر که سلامت جسم اوپویت دارد سلامت روح نیز دارای اهمیت است و از این رو باید جامعه در مسیری هسسو و مبتنی بر تقویت سلامت جسم و روح حرکت کند.

مرکزی، آزاده فراهانی – جلسه مدیریت حمل‌ونقل

مراسم ارتحال بنیان‌گذار کبیر انقلاب اسلامی ایران حضرت امام خمینی (ره) با حضور معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی و نمایندگان دستگاه‌های مختلف برگزار شد.

جلسه مدیریت حمل‌ونقل مراسم ارتحال بنیان‌گذار کبیر انقلاب اسلامی ایران حضرت امام خمینی (ره) با حضور علی امیری معاون حمل‌ونقل، محمدرضا

یحیایی رئیس اداره مسافری اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی و نمایندگان: سپاه، پلیس‌راه، اورژانس، هلال‌احمر، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی، شرکت‌های مسافربری اراک و… به میزبانی اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی برگزار شد.

در این نشست به هم‌افزایی صنوف حمل‌ونقل جاده‌ای برای اعزام زائران به حرم مطهر امام راحل بهمنظور برگزاری هرچه باشکوهتر مراسم ارتحال تأکید شد.

معاون حمل‌ونقل اداره کل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان مرکزی در این نشست از آمادسازی کامل ناوگان حمل‌ونقل عمومی این استان برای ارائه

خدمات به زائرین در ایام ارتحال امام خمینی (ره) خبرداد و تأکید کرد: ستاد ارتحال یک ستاد ملی است و همه دستگاه‌ها با تمام توان پای‌کار هستند.

علی امیری با بیان اینکه این ستاد درسال‌های گذشته عملکردی متعهدانه داشته است، افزود: ان‌شاءالله امسال نیز مانند سال‌های گذشته، خدمات حمل‌ونقل را به بهترین شکل و بدون کمترین چالش‌ی ارائه خواهیم داد.

او با اشاره به حضور پررنگ رانندگان و شرکت‌های حمل‌ونقل در این ایام به‌منظور جابه‌جایی زائرین، تصریح کرد: این قشر افراد زحمت‌کشی هستند که همیشه با وجود مشکلات، پای‌کار ایستاده‌اند. در ایام ارتحال نیز تمامی ناوگان اتوبوس‌رانی استان آماده خدمت‌رسانی است و بحث مادی در این زمینه مطرح نیست.

او همچنین از همکاری مؤثر دستگاه‌هایی مانند اورژانس، هلال‌احمر، شهرداری، پلیس‌راه، سپاه و شرکت توزیع فرآورده‌های نفتی درسال گذشته تشکر کرده و اظهار امیدواری کرد که امسال نیز با همان انسجام، خدمات مناسبی ارائه شود.

برگزاری ۲۶ هزار نفر ساعت آموزش در شرکت گاز اردبیل

به‌صورت غیرحضوری و بر خط بوده است. خداینده در ادامه بحث آموزش را یکی از اولویت‌های صنعت گاز در حوزه منابع انسانی برشمرد و گفت: مسئله‌آموزش و تأثیرات آن در ارتقای سطح بهره‌وری و کارایی پرسنل بسیار حائز اهمیت است و در برنامه‌ریزی‌های انجام شده نیز رشد فنی و علمی کارکنان به‌عنوان سرمایه‌های اصلی شرکت لحاظ شده است.

این مقام مسئول با اعلام اینکه هدف نهایی آموزش کارکنان، دانش‌افزایی و ارتقای بهره‌وری سازمانی است، تصریح کرد: تجزیه‌وتحلیل نتایج و اثربخشی دوره‌ها، حلقه نهایی فرایند آموزش است که بر اساس سنجش‌های صورت‌گرفته در این شرکت، میزان اثربخشی دوره‌های آموزشی برگزار شده طی سال گذشته طبق نظرسنجی‌های انجام‌گرفته ۹۴ درصد بوده که بر اهمیت آموزش در فرایندهای اجرایی این شرکت اشاره دارد.

اردبیل، کبری سعادتی – مدیرعامل شرکت گاز استان اردبیل از برگزاری ۲۶ هزار نفر ساعت آموزش به کارکنان طی یک سال گذشته خبر داد.

به گزارش روابط‌عمومی شرکت گاز استان اردبیل، معرفت خداینده سرپرست این شرکت با اعلام این خبر، اظهار داشت: این آموزش‌ها در قالب دوره‌های حضوری و غیرحضوری در راستای آموزش‌های عمومی، فنی و تخصصی، شغلی، ارتقا و بروز کردن دانش کارکنان و مسئولین طی سال گذشته برنامه‌ریزی و اجرایی شده است.

او افزایش آمادگی، مهارت، تقویت کارگروهی، توانمندسازی تیم‌های عملیاتی و همچنین ارتقای دانش فنی پرسنل را از اهداف دوره‌های برگزار شده عنوان کرد و افزود: از مجموع دوره‌های برگزار شده در سال گذشته تعداد ۵۳ دوره به‌صورت حضوری و تعداد ۶۲ دوره

اصفهان

رینگ پساب اصفهان از پروژه‌های زیرساختی کشور در حوزه محیط‌زیست است

یهمن توکلی‌فرد – شهردار اصفهان گفت:

به‌جرتت می‌توان گفت رینگ پساب یکی از پروژه‌های زیرساختی کشور در حوزه محیط‌زیست است که در اصفهان به بهره‌برداری رسید.

علی قاسم‌زاده، در حاشیه شصت و ششمین ویژه‌برنامه «به احترام مردم اصفهان» با محوریت آیین بهره‌برداری از تصفیه‌خانه تکمیلی شمال شهر در جمع خبرنگاران اظهار کرد: پروژه رینگ پساب یکی از اجزای شبکه بزرگ پساب است که تا پایان سال به پایان می‌رسد و نویدی برای مردم اصفهان در راستای تامین پایدار آب مورد نیاز برای فضای سبز است.

او افزود: همه ما نگران بودیم که بعد از خشکی رودخانه و چاه‌ها، فضای سبز شهر اصفهان را آرام‌آرام از دست بدهیم، اما با احداث شبکه پساب که یکی از اجزای آن تصفیه‌خانه شمال است، خیال ما برای همیشه برای تامین آب فضای سبز شهر راحت می‌شود. شهردار اصفهان تأکید کرد: به‌جرتت می‌توان گفت رینگ پساب یکی از پروژه‌های زیرساختی کشور در حوزه محیط‌زیست است که امروز شاهد

خداینده در ادامه بحث

آموزش را یکی

از اولویت‌های صنعت گاز

در حوزه منابع انسانی

برشمرد: مسئله‌آموزش

و تأثیرات آن در ارتقای

سطح بهره‌وری و کارایی

پرسنل بسیار حائز اهمیت

است و در برنامه‌ریزی‌های

انجام شده نیز رشد فنی

و علمی کارکنان به‌عنوان

سرمایه‌های اصلی شرکت

لحاظ شده است

مرکزی، آزاده فراهانی – پروژه نصب شیر تنظیم فشار آب در ورودی کوی الهیه شهر اراک با هدف مدیریت بهینه فشار آب و کاهش هدر رفت شبکه توزیع انجام شد. این طرح که لزوم مدیریت بهینه مصرف و زیرساخت‌های آب‌رسانی اجرا می‌شود، از ابتدای سال تاکنون در مناطقی از جمله شهرک ولیعصر عج و کوی الهیه به مرحله اجرا رسیده است.

سعید سرآبادانی مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان مرکزی اظهار داشت: نصب شیرهای فشارشکن قابل‌تنظیم، علاوه بر جلوگیری از آسیب به تاسیسات ناشی از فشار بالای آب، به مدیریت در مصرف آب و کاهش نشتی در شبکه کمک شایانی می‌کند.

سرآبادانی خاطر نشان کرد: با اجرای طرح‌های مدیریت فشار شبکه تلاش می‌شود با کمترین افزایش تولید و با کنترل مصارف و هدررفت آب، با استفاده از منابع موجود در راستای تامین آب شرب پایدار اقدام گردد.

او افزود که این پروژه با اولویت مناطق دارای افت فشار یا فشار بیش از حد در حال انجام است و تا پایان سال جاری در سایر نقاط شهر نیز گسترش می‌یابد.

مدیرعامل شرکت آب‌وفاضلاب استان مرکزی با اشاره به اینکه گاهی بخشی از آب تولید شده در اثر نشتی‌های پنهان و آشکار هدر می‌رود اظهار داشت: حفاظت از منابع آبی، لزوم مدیریت بهینه مصرف و جلوگیری از هدررفت آب از اولویت‌های شرکت آب‌وفاضلاب به شمار می‌رود . سرآبادانی با اشاره به این که وجود نشت آب‌رسانی‌ها به نفع آب‌فراقتب است عنوان کرد: امروزه کاهش میزان نشت با استفاده از مدیریت پارامترهای هیدرولیکی از قبیل کاهش فشار یا دبی از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

مدیرعامل شرکت آب فاضلاب استان مرکزی با اشاره به اجرای نصب شیر فشارشکن در بخش شمالی شهر اراک افزود: با اجرای این عملیات ۱۱ هزار مشترک در شهرک‌های شمالی شهر اراک با جمعیتی بالغ بر ۴۰ هزار نفر از مشترک مصرف آب هدررفت آن، با استفاده از منابع موجود در راستای تامین آب شرب پایدار اقدام گردد.

او افزود که این پروژه با اولویت مناطق دارای افت فشار یا فشار بیش از حد در حال انجام است و تا پایان سال جاری در سایر نقاط شهر نیز گسترش می‌یابد. محسوب می‌شود.

مدیرعامل شرکت

آب‌وفاضلاب استان مرکزی

با اشاره به اینکه گاهی

بخشی از آب تولید شده

در اثر نشتی‌های پنهان

و آشکار هدر می‌رود: حفاظت

از منابع آبی، لزوم مدیریت

بهینه مصرف و جلوگیری

از هدررفت آب از اولویت‌های

شرکت آب‌وفاضلاب

به شمار می‌رود

روزنامه سیاسی - اجتماعی صاحب امتیاز و مدیرمسئول: روح‌الله خدیژی سردبیر: فاطمه علی‌اصغر دبیر ویرانه‌نامه‌ها: شبنم شکوربان ویدئو ژورنالیسم: سامان موجدی‌راد مدیر هنری: تیوا صمدیان	دبیر عکس: یاسر خدیژی دبیر محیط‌زیست و منابع طبیعی: فاطمه باباخانی دبیر انرژی، کشاورزی و جامعه محلی: ستاره حاجتی دبیر میراث فرهنگی: فرزانه قیادی صفحه‌آفر: صدف سرداری صفحه‌آرایی: علی اکبرزاده، آتنا شریف‌زاده	خبرنگاران: فروغ فکری، حمیدرضا میرزاده، مرضیه قاضی‌زاده، مریم محمودخواه، گبریا حسین‌زاده، مرجان حاج رحیمی، سمیه ایمانپان، نادره والی‌زاده، فرداد احمدی، کوثر ننگ‌شناس، مریم کاظمی‌زاده، فرح	ایوب‌اللهی، ریحانه حیدری، پریسا ساسانی، کوروش دیباج، مجتبی بیگلری بازاریابی و تبلیغات: محمد زرزاداری، ندا صفاریان، فاطمه آقاملائی، الهام سرگزی، شیوا گرمی	آهنگی استان‌ها: عرفانه بهرام‌مجددی ۰۹۰۵۲۸۱۲۵۵۹ آهنگی‌های تهران: لیلی میرافضل ۰۹۳۹۴۳۷۴۴۶	پرگزاری رویداد: داخلی ۳ مدیرمسئول: داخلی ۴	تحریریه: داخلی ۲ استان‌ها: داخلی ۱	تماس دفتر تهران: ۰۲۱-۲۸۴۲۱۹۱۰ شماره نامبر: ۰۲۱-۷۴۲۲۷۱۰۵
---	--	--	--	--	---	---------------------------------------	--

ایمیل سازمان آهنگی‌ها: payamema.adv@gmail.com / ایمیل تحریریه: khabar.payamema@gmail.com
www.payamema.ir / @payamema / ۰۹۰۳ ۳۳۳ ۸۴۹۴



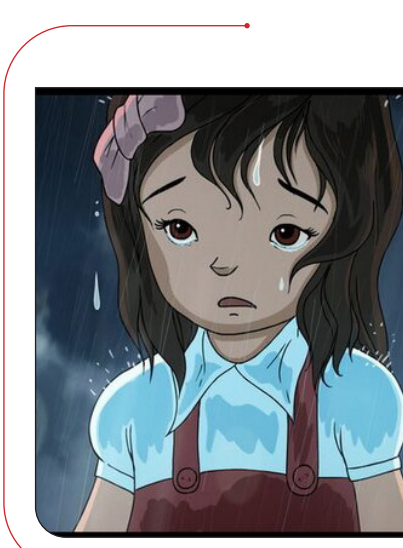
پیام ما امروز



تجسمی

«سالوادور دالی» در کاخ موزه نیاورن

مجموعه فرهنگی تاریخی نیاورن به مناسبت روز جهانی موزه و هفته میراث فرهنگی، برنامه‌ها و رویدادهای مختلفی را تدارک دیده که از جمله آنها افتتاح نمایشگاه هنری «با دنیای دالی» است. این نمایشگاه شامل مجموعه آثار سالوادور دالی هنرمند سرشناس و سوررئالیست اسپانیایی است که از ۲۸ اردیبهشت تا ۱۰ خرداد ۱۴۰۴ در کاخ موزه اختصاصی نیاورن پذیرای عموم هنردوستان می‌شود. همچنین، کارگاه‌های سفال‌گری و مجسمه‌سازی و ویژه‌برنامه کودک‌محور با عنوان «دنیای شگفت‌انگیز من و دالی» برگزار می‌شود. | مهر



انیمیشن

«آسمان دوست‌داشتنی» برنده جشنواره انیماتیا شد

«آسمان دوست‌داشتنی» به کارگردانی «امیرمهران»، موفق به کسب جایزه بهترین فیلم هیئت داوران در چهارمین جشنواره بین‌المللی دولانه انیمیشن «انیماتیا» برزیل شد. این اثر ۱۴ دقیقه‌ای که توسط کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان تولید شده است، روایتی درام با محوریت جنگ دارد. چهارمین دوره جشنواره «انیماتیا» در برزیل برگزار شد و تیزر افتتاحیه آن با تصویری از نقشه ایران همراه بود که به نوعی ادای احترام به این اثر برگزیده محسوب می‌شود. | ایستا

عکس نوشت



موزه صنعتی کرمان شامل گنجینه‌ای از آثار هنری معاصر از هنرمندان ایرانی و خارجی است. این مجموعه آثار هنرمندانی همچون آگوست رودن، هنری مور، امیل نوله، بن نیکلسن، واسیلی کاندینسکی، آلبر مارکه، بلاکادار، جاکوب اپشتاین، یونانی، تام فیلیپس، کمال الملک، علی‌محمد حیدریان، علی‌اکبر یاسمی، رسام آرژانگی، پرویز تناولی و سهراب سپهری را در خود جای داده است.

اطلاع رسانی

رکورد بی‌سابقه در برداشت نیشکر؛ بیش از ۶ میلیون و ۴۴۵ هزار تن نیشکر برداشت شد

معاون کشاورزی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی از ثبت رکوردی بی‌سابقه در برداشت نیشکر خبر داد و گفت: سال گذشته با تولیدی چشمگیر، یکی از بهترین سال‌ها در تاریخ فعالیت این صنعت رقم خورد.

معاون کشاورزی شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی از ثبت رکوردی بی‌سابقه در برداشت نیشکر خبر داد و گفت: سال گذشته با تولیدی چشمگیر، یکی از بهترین سال‌ها در تاریخ فعالیت این صنعت رقم خورد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توسعه نیشکر، دکتر جعفر آل کثیر با اعلام این خبر اظهار داشت: در سال زراعی گذشته، بیش از ۶ میلیون و ۴۴۵ هزار تن نیشکر در واحدهای نیشکری برداشت شد که این میزان، در مقایسه با سال‌های پیشین، بی‌سابقه است. وی افزود: سال گذشته علاوه بر ثبت رکورد در میزان تولید، بیشترین سطح قابل برداشت نیز در اختیار قرار داشت و برداشت در همه واحدها به‌موقع و منظم انجام شد. عملیات برداشت نیشکر در مدت ۱۱۴ روز کاری به پایان رسانید.

معاون کشاورزی شرکت توسعه نیشکر با اشاره به بهره‌وری بالای مزارع نیشکر گفت: متوسط عملکرد نیشکر در هر هکتار بیش از ۹۰ تن بوده که این میزان، نشان‌دهنده رشد چشمگیر در بهره‌وری و مدیریت مزرعه است.



دیدگاه

نگاهی انتقادی به دستورسازي معاونت انساني سازمان حفاظت محیط‌زیست در حوزه ارزیابی

هیاهویی برای هیچ

کمیته ارزیابی بررسی شدند. انتشار اسامی پروژه‌ها و مستندات و گزارش‌های آنها می‌تواند به پشت پرده‌های این انتخاب کمک کند.

بررسی مستندات و مصاحبه سرپرست دفتر ارزیابی سازمان با خبرگزاری دولت نشان می‌دهد چهار پروژه قبل از عید مورد بررسی قرار گرفته است و باقی ۳۲ پروژه بعد از تعطیلات نوروز؛ سرعت بررسی‌ها می‌تواند نشان‌دهنده کیفیت بررسی نیز باشد. خبرها حکایت از آن دارد که دو مورد توقف اجرای پروژه توسط وزارتخانه مربوطه انجام شده و موضوعیت اجرای پروژه خودبه‌خود از بین رفته است، نه اینکه پروژه توسط کمیته ارزیابی رد شده باشد و سپس متوقف شده باشد. در پروژه‌های تمدید شده باید دید کارفرما به تعهدات پیشین خود عمل کرده است یا خیر؛ موضوعی که پس از اعلام اسامی و بیان جزئیات ریزتر می‌توان ارزیابی دقیق‌تری داشت. در مورد بررسی پروژه‌ها در کمیته ارزیابی می‌توان گفت در زمان بررسی چهار پروژه‌ای که قبل از عید بررسی شدند، کمیته ارزیابی وجود نداشته است و حسب اطلاعات موجود صرفاً اراده معاونت انسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست در صدور مجوز بوده است، نه کمیته ارزیابی. حال سؤال این است که اگر بررسی در کمیته ارزیابی روال است؛ چرا بررسی سد باباخیدر در کمیته ارزیابی شکل نگرفت؟ چرا گزارش هیدروژئولوژی به دفتر آب و خاک ارجاع نشد؛ چرا سرپرست دفتر ارزیابی در مصاحبه با ایرنا از ارزیابی این سد خبر نداشت و آن را در گزارش خود اعلام نکرد؟

نکته مهمی که در این گزارش نباید از نظر دور داشت، این است که پروژه‌های اشاره‌شده عموماً در حال اجرا هستند. از

حاشیه

نگاهی به همایش زاگرس و حاشیه‌های آن

مدیریت نابلد و دلسوزی بی‌نتیجه

سخنانی را که برآمده از سال‌ها زیست در سایه‌سار بلوط و عمری تحقیق و پژوهش در دامنه کوه‌ها سرفراز زاگرس است، با تندوی مورد حمله قرار داد. سخنانی که گاه تا مرز توهین و تحقیر علم و آموختن پیش رفتند، آبی بود که آتش امید برای نجات زاگرس از دل این همایش را خاکستر کرد. آقای مدیر! شما که پس از سخنانتان، کسی مجال پرسش نیافت، آیا می‌توانید به این سوالات پاسخ دهید؟ براساس کدام تحقیق سازمان خود را موفق می‌دانید؟ اگر موفق بودید، چرا به‌دنبال راهی هستید که شکست‌های قبلی در نجات زاگرس را جبران کنید؟ اگر دنبال نجات زاگرس هستید، قرار است با حمله به دیگران، تنها به میدانی بروید که تقریباً هیچ شناختی از آن ندارید؟ شما که نتایج تحقیقات را باور ندارید، چرا از پژوهشگران و اساتید دعوت به سخنرانی کردید؟ اگر هر آنچه لازم است را دارید، چرا سرمایه کشور را برای همایشی که اکنون می‌توان گفت هیچ دستاوردی ندارد، هزینه کردید؟ اگر سردرگم نیستید، چگونه در میانه راه همایش هر روز یک پتل جدید به آن اضافه می‌کنید؟ آقای مدیر! شمشیر زبانت را غلاف کن و دست نیابت را به‌سوی فرزندان زاگرس دراز کن تا شاید این دلسوزان بی‌ادعا، شما

را یاری کنند که از اتلاف سرمایه طبیعی، مالی و انسانی کشور جلوگیری کنید.

مدیریت زاگرس با پرخاش و تندوی با فرزندان راه به جایی نمی‌برد. شما به پشتوانه کدام دانسته تمامی سخنان را رد کردید و با حق‌به‌جانی تمام، هر چه بیان شد را نادرست خواندید؟ زاگرس به دلسوزانی نیاز دارد که برای نجاتش بی‌چشمداشت تلاش کنند؛ فرزندانگی که بی‌پروا بر آتش می‌تازند تا شاید بلوطی را از خاکستر شدن نجات دهند، نه به مدیرانی که برای نجات صندلی خود، بر علم و عالم می‌تازند و مشیت خالی از برنامه خود را با سنگ و چماق پر می‌کنند و بر سر خیل عاشقان زاگرس می‌کوبند.

آقای مدیر! از برج عاج پایین آی و با فرزندان خاکی زاگرس بر خاک نجات بخش و نیازمند نجات زاگرس قدم گذار. زاگرس رگ حیات و نجاتبخش کشور است و فرزندان به عشق وطن برای زاگرس جان می‌دهند، قلم می‌زنند و غصه می‌خورند. تندوی کردنی اگر باشد، از سوی ما است بر بی‌برنامگی و بی‌دانشی شما، نه از شما بر دلسوزی و عاشقی ما. هیاهو راه نیندازید؛ نه برای همایشی که خود مبنایش را بر هیچ بنا نهدید و نه برای ساکت کردن فرزندان زاگرس. در پایان، اگر فرصت نداشته‌اید که نتایج مطالعات را بخوانید، از فرزندان زاگرس وقت بگیرید، در محضرشان حاضر شوید، تا برای شما، زاگرس را، مشکلاتش را و راه نجاتش را تشریح کنند.



یوسف فرهادی بادی | کاترگرس محیط‌زیست



رحیم ملک‌نیا | عضو هیئت علمی دانشگاه لرستان