

بادهای ۱۲۰ روزه منطقه سیستان شدت می گیرد

زاهدان- مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه بادهای ۱۲۰ روزه سیستان از فردا شدت می گیرد، گفت: از صبح روز پنجشنبه تا ظهر یکشنبه وزش باد شدید تا خیلی شدید سبب ایجاد طوفان گردوخاک در زابل، زهک، نیمروز، هامون و هیرمند خواهد شد. محسن حیدری با بیان اینکه طوفان در این مناطق سبب کاهش دید و کیفیت هوا می شود، افزود: در این مدت، دمای هوای این مناطق تا ۶ درجه خنکتر خواهد شد.

وی با اشاره به احتمال خسارت این طوفان به محصولات کشاورزی، تأسیسات و گلخانه‌ها ادامه داد: در برخی ساعات افزایش غبار در مناطق مرکزی و شرق استان نیز پیش‌بینی می‌شود.

مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان توصیه کرد شهروندان از قرار گرفتن در فضای باز و تردد غیرضروری در جاده‌های شمال استان تا حد امکان اجتناب کنند.

عלוغه یارانه‌دار بین دامداران منطقه سیستان توزیع شد

زاهدان- معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی سیستان و بلوچستان گفت: با توجه به خشکسالی‌های شکننده و کمبود علوغه برای دامداران، جهاد کشاورزی امسال برای اولین بار در سطح وسیع اقدام به تهیه علوغه و توزیع بین فعالان این حوزه شده است. غلامرضا سرگزای اظهار داشت: خشکسالی‌های ممتد و عدم آورد رودخانه هیرمند و به‌دنبال آن نابودی مراتع سیستان پرورش دام را برای دامداران در این منطقه با مشکلات عیدیه‌ای مواجه کرده است. وی افزود: تاکنون ۲ هزار و ۳۰۰ تن گاه‌گندم، یک‌هزار و ۸۰۰ تن سیلوی ذرت بسته‌بندی شده و یک‌هزار تن بیبه در منطقه حمل شده و این روند همچنان ادامه خواهد داشت.

معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی سیستان و بلوچستان گفت: برای تأمین علوغه مورد نیاز دامداران، علاوه‌بر راه و ذرت سیلو شده، یونجه خشک نیز تهیه و در اختیار دامداران قرار خواهد گرفت. وی افزود: از ابتدای سال گذشته تاکنون ۷۰ هزار تن انواع نهاده دامی یارانه دار شامل جو، ذرت، مخلوط جو و ذرت و کنسالتیره بین دامداران شهرستان حوزه سیستان توزیع شده که نسبت به مدت مشابه بیش از دو برابر رشد داشته است.

سرگزای خاطر نشان کرد: به منظور کمک به دامداران برای مقابله با خشکسالی و تأمین علوغه برای اولین بار مجوز واردات گاه از افغانستان به منطقه سیستان نیز صادر شده است.

آبرسانی سیار به روستاهای خراسان شمالی ۲۵ درصد افزایش یافت

بجنورد- سرپرست شرکت آب و فاضلاب خراسان شمالی گفت: با توجه به استمرار خشکسالی‌ها و کاهش نزولات جوی، آبرسانی سیار به روستاهای خراسان شمالی در بهار امسال نسبت به مدت مشابه پارسال ۲۵درصد افزایش یافته است.

به گزارش ایرنا، رضا نیجیمی اظهار داشت: ۲۴ روستا در سال ۹۹ آبرسانی سیار می‌شدند که از سال گذشته تاکنون شمار این روستاها به ۹۳ روستا افزایش یافته است. وی افزود: پارسال به این روستاها ۱۱ هزار و ۸۹۳ سرویس آب با حجم ۱۵۳هزار و ۲۷۱ متر مکعب توسط ۱۰ تانکر سیار آبرسانی شد و امسال هم آبرسانی به این روستاها با همین میزان ادامه دارد. وی

در خصوص وضعیت روستاهای دارای تنش آب در استان گفت: شمار این روستاها که ۲سال قبل ۳۱۲ روستا بود با اجرای طرح‌های آبرسانی هم اکنون به ۲۳۸ روستا رسیده است که ۲۸ درصد روستاهای کل استان را شامل می‌شود. روستاهای دارای تنش آبی به روستاهایی اطلاق می‌شود که فاقد آب پایدار هستند.

وی با بیان اینکه از کل روستاهای دارای تنش آبی استان ۲۱۴ روستا تحت پوشش آبفا هستند، افزود: ۲۴ روستا دارای تنش آبی نیز تحت پوشش این شرکت نیستند و در واقع با اجرای پروژه‌های آبرسانی شمار روستاهای دارای تنش آبی استان ۲۴ درصد کاهش یافته است. نیجیمی در مورد منابع تأمین آب در سطح استان نیز اظهار داشت: منابع تأمین آب خراسان شمالی شامل ۳۷۶ حلقه چاه، ۱۷۸ دهنه چشمه، ۱۱ رشته قنات، ۳ واحد تصفیه‌خانه آب سطحی (سد) است و همچنین مخازن ذخایر آب ما ۸۱۶ مخزن با ظرفیت ۳۰۰ هزار متر مکعب است.

مقاوم‌سازی خانه‌های روستایی زنجان تا پایان سال

زنجان- مدیرکل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان زنجان، از پایان مقاوم‌سازی منازل روستایی تا پایان سال جاری خبر داد. رضا خواجهمای با اشاره به وضعیت مقاوم‌سازی مسکن روستایی استان زنجان، اظهار کرد: طبق برنامه‌ریزی‌ها، مقاوم‌سازی ۴۵ درصد از منازل روستایی باقی‌مانده به شرط مشارکت صد درصدی مردم تا پایان امسال به اتمام می‌رسد.

وی با بیان اینکه در استان زنجان ۱۵۳ روستا داریم که تقریباً روی خط گسل زلزله قرار دارند، تصریح کرد: ۱۸ هزار واحد مسکونی در محدوده خط گسل واقع شده که از این تعداد تا کنون ۸۰۰ واحد مقاوم‌سازی شده و برای ۱۰ هزار واحد باقی مانده نیز برنامه‌ریزی شده است، این در حالی است که امسال نیز مقاوم‌سازی ۵۰۰ واحد را خواهیم داشت. این مسئول خاطر نشان کرد: در راستای کاهش آسیب‌های ناشی از بلایای طبیعی، روستا جابه‌جا نمی‌شود و تلاش بر نوسازی و مقاوم‌سازی آن است.

ایجاد اشتغال برای همه زندانیان زن بوشهر

بوشهر- رئیس کل دادگستری استان بوشهر گفت: برای تمامی ۴۷ زندانی زن استان بوشهر شرایط اشتغال فراهم شده است و در حال حاضر حدود ۵۰۰ مددجو در ۷ کارگاه مستقر در زندان‌های استان مشغول فعالیت هستند.

به گزارش میزان، علی جمادی گفت: استان بوشهر در مجموع ۴۷ زندانی زن دارد که ۲۱ نفر از آنها در زندان حاضر هستند و به ۱۶ نفر با استفاده از ارفاقات قضایی و قانونی مشمول اعطای مرخصی شده‌اند که برای تمامی این بانوان زندانی شرایط اشتغال فراهم شده است. جمادی افزود: همچنین از ابتدای سال جاری تا کنون برای ۸۶ زندانی رای باز اشتغال ایجاد شده است.

ماجرای برجی که با دور زدن مراجع قانونی قد کشید

خشت کج متروپل

ایران زمین - «متروپل» آبادان، پلاسکوی تهران نبود که پس از نیم قرن بر اثر حادثه آتش‌سوزی و به دلیل فرسودگی و بارگذاری بیش از ظرفیت اولیه بنا فرو بریزد. متروپل برجی بود که قبل از افتتاح فرو ریخت و از همان نخستین روزهای احداث و زمانی که بنا در مرحله فونداسیون و سپس سفت کاری بود، هشدارهای نهادهای ناظر درباره ایمن نبودن بنا داده شده بود. متروپل اکنون نماد دور زدن قانون در روز روشن و بی‌توجهی به آرای کارشناسی و نظرات تخصصی مراجع ذیصلاح قانونی شده‌است.

مالک متروپل براساس اعلام نظر دادستانی آبادان و پزشکی قانونی زیر آوار سازه‌های ناپایداری که خود ساخت جان سپرد اما توانسته بود در مواردی ایستگاه‌ها و نهادهای نظارتی قانونی را در این زمینه دور بزند، به گزارش‌های تخصصی بی‌اعتنا باشد و همه مجوزها را بگیرد و برجی عظیم و ۱۰ طبقه بسازد. اکنون دستگاه‌های اجرایی و امدادی در خوزستان همه توجه خود را بر آواربرداری و نجات زنده ماندگان احتمالی زیر آوار این برج متمرکز کرده‌اند اما تأکید شده که با همه متخلفان برخورد قانونی صورت خواهد گرفت.

«صادق خلیلیان» استاندار ویژه خوزستان که در محل حادثه حضور داشت با گفت‌وگوی کوتاهی با «ایران» خاطر نشان کرد: به مردم اطمینان می‌دهم با مسببان حادثه به شدیدترین شکل ممکن برخورد شود. وی افزود: یکی از علت‌های ریزش ساختمان متروپل عدم رعایت استانداردهای لازم در سازه این ساختمان است که در بررسی‌های اولیه برخی اشکالاتی در استانداردهای مورد نیاز سازه دیده شده که در این رابطه تاکنون چندین نفر بازداشت شده‌اند. وی تصریح کرد: مجوز ساخت این ساختمان قبل از سال ۹۸ برای ۶ طبقه صادر شده که بعداً چند طبقه به آن اضافه شده است.

خلیلیان تأکید کرد: امکانات و تجهیزات امدادی به اندازه کافی از استان خوزستان و استان تهران به آبادان ارسال شده و کمبود تجهیزاتی و امدادی در این رابطه وجود ندارد.

بی توجهی به نظر مهندس ناظر نظام مهندسی
در همین حال «کوروش خواجوی» رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان که حدود چند ماه است سکان نظام مهندسی این استان را در در دست گرفته در گفت‌وگو با «ایران» تصریح کرد: با بررسی‌هایی که در این چند ماهه انجام داده‌ام، باید بگویم فرایند صدور پروانه برای تعداد قابل توجهی از پروژه‌های عمرانی خوزستان از جمله متروپل که صدور پروانه برای

حاضر تنها می‌توانیم در امداد و نجات

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان: برای صدور پروانه ساخت یک پروژه ابتدا باید دستور نقشه از سوی شهرداری صادر شود، سپس این دستور نقشه باید برای طراحی به یک شرکت عضو نظام مهندسی داده شود و بعد از آن این نقشه‌ها از سوی نظام مهندسی تأیید و سپس برای صدور پروانه کرده که این مراحل در شروع کار متروپل رعایت نشده است یک ماه پیش مهندس ناظر پروژه متروپل آبادان اخطار به‌هایی در مورد وضعیت سازه پروژه به مالک و مراجع مربوطه داد.

یاری‌رسان باشیم و بهتر است پاسخ به این پرسش را که چه کسی مقصر است، به ارانه مستندات از سوی دستگاه ذیربط و بررسی کارشناسی آنها بسپاریم ولی امیدوارم این تلنگری برای مجموعه دستگاه‌های اجرایی و مهندسی خوزستان باشد که از این پس به طور جدی به این مباحث ورود کنند و سازندگان همه به این نتیجه برسند که باید هشدارهای نظام مهندسی را جدی بگیرند. وی خاطر نشان کرد: بررسی‌های اولیه نشان می‌دهد این پروژه هم در طراحی و هم اجرای سازه با مشکلات اساسی روبرو بوده‌است.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان گفت: در سال ۱۴۰۰ حدود ۵ هزار تذکر فنی جدی به شهرداری‌های خوزستان اعلام شده است که این آمار یعنی ۵ هزار ساختمان، البته قسمت عمده‌ای از این تذکرات منجر به توقف پروژه می‌شود و در اکثر موارد شهرداری‌ها در این زمینه اقدام می‌کنند اما موارد استثنایی نیز وجود دارد که حتی وقتی

مشکلات یافت شده را صورتجلسه

با تلاش تیم‌های کارشناسی برای رفع مسدودی قنات قبرآباد بم

آب به پرآب‌ترین قنات جهان برمی‌گردد

هستیم که به علت رسوبی بودن نوع خاک این اتفاقات رخ می‌دهد. فصل آبدهی باغ‌های کشاورزان شهرت دارد، فرماندار این شهر از رفع این مسدودی تا دو روز آینده خبر داد. هادی شهسوارپور در گفت‌وگو با «ایران» ضمن اعلام این خبر و با انتقاد از بزرگ‌نمایی و خبر کذب خشک شدن این قنات گفت: مدت یک هفته است که این قنات به علت لایروبی‌هایی که باید انجام می‌شده (و انجام نگرفته) مسدود شده است، اگرچه پروژه عمرانی که در نزدیک این قنات در حال انجام است بی‌تأثیر نبوده، اما مسدود شدن این قنات در قسمتی که عملیات عمرانی برای این طرح انجام می‌شده، نبوده است.

وی با بیان اینکه این سومین بار است که این قنات دچار مسدودی می‌شود، افزود: در سال‌های ۹۲ و ۹۵ و هم‌اکنون به دلیل جاری شدن سیل و پیش از آن زلزله و حالا لایروبی نشدن شاهد مسدود شدن این قنات پرآب



کوچکترین اخلال و لرزش باعث ایجاد موج در قنات می‌شود. به گفته وی مسیر قنات در شب قرار دارد و حجم زیاد آب باعث شده تا دیواره‌های قنات از داخل تخریب شوند.بهرتر است در مسیر قنات‌هایی که در محور ترانزیتی کرمان -بم و برعکس قرار دارند تابلوهای هشداردهنده برای آگاهی رانندگان به بدون اطلاع و آگاهی به طور تصادفی می‌شود. سرعت نصب شود. وی ادامه داد: پیمانکاری که در این



خبرگزاری صدا و سیما

هم حکم قضایی به نفع عبدالباقی صادر شد.

شورای فنی استان خوزستان در حال بررسی ابعاد حادثه متروپل

«محمد خاتجی» معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری خوزستان در گفت‌وگو با «ایران» از بررسی ابعاد این حادثه در شورای فنی استانداری خبر داد و افزود: بزودی گزارش فنی علت ریزش این ساختمان اعلام خواهد شد. وی خاطر نشان کرد: در حال حاضر اولویت ما تکمیل آواربرداری و نجات کسانی است که احتمالاً هنوز زنده هستند و پس از آن با بررسی کارشناسی و فنی علل این حادثه، مقصرین به مردم معرفی و مجازات خواهند شد. وی تأکید کرد: با حضور وزیر کشور، معاون اقتصادی رئیس جمهور و استاندار خوزستان در محل حادثه و تأکید آنها برای تسریع در امداد و نجات، همه دستگاه‌های امداد و نجات استان پای کار آمده‌اند و می‌توان گفت بیشتر این نیروها سه‌شنبه شب با هدف امداد‌رسانی احتمالی به کسانی که در زیر آوار محبوس شده‌اند مشغول آواربرداری بودند. وی تأکید کرد: خوشبختانه نیرو و تجهیزات در محل حادثه به اندازه کافی وجود دارد ولی تنگی معابر محل حادثه و ازدحام مردم سرعت عملیات امداد و نجات را کاهش داده است، لذا از مردم می‌خواهیم از حضور در اطراف این محل خودداری کنند.



اتراف میله چاه‌های دیگری که در مسیر فعالیت عمرانی وجود داشته خاک ریخته شده و از آنجا که سطح آن پایین است، هم لرزشی باعث می‌شود خاک‌ها پایین بریزد. بنابراین گزارش، شهرستان بم با داشتن پرآب‌ترین قنات‌های ایران، از جمله مهم‌ترین مراکز تاریخی در سازه‌های آبی جهان است. قنات در طول قرون و اعصار متعددی تأمین‌کننده حیات مردم بوده و حفظ

آبپاری می‌شوند.