

رئیس کل دادگستری خوزستان :

پرونده‌های قاچاق

با جدیت پیگیری می‌شود

رئیس کل دادگستری خوزستان گفت: دستگاه قضا با تسریع در رسیدگی پرونده‌های قاچاق، موضوع قاچاق را با جدیت پیگیری میکند.

حجت‌الاسلام صادق مرادی رئیس کل دادگستری استان در جمع خبرنگاران اظهار کرد: قاچاق یکی از عوامل مانع رونق تولید و بهبود فضای کسب و کار قاچاق است که باید با برنامه‌ریزی صحیح، برخورد بازدارنده و همچنین کنترل مرزهای کشور با آن مبارزه کرد. وی افزود: یکی از مسائل مهم و اساسی در کشور حمایت از تولید داخل و اشتغالزایی ست که قاچاق کالا تاثیر مخربی بر چرخه تولید و اقتصاد دارد و ضروری است نسبت به مقابله با آن راهکارهای مناسبی شناسایی و تقویت شوند. حجت الاسلام مرادی گفت: در راستای تحقق جهش تولید، دستگاه قضایی خوزستان با ایجاد رویه جهت تسریع در رسیدگی به پرونده‌های قاچاق، آنها را با جدیت پیگیری و تمام تلاش خود را بر رفع موانع تولید و اشتغال معطوف خواهد کرد.

سختگوی ستاد مقابله با کرونا خوزستان :

مردم از مسافرت اجتناب کنند

سختگوی ستاد مقابله با کرونا خوزستان گفت: متأسفانه در تعطیلات، سفرهای درون استانی مشاهده می‌شود که از برون تقاضا می‌شود تا اطلاع ثانوی از هرگونه سفر درون و پروان استانی اجتناب کنند.

رضا نجاتی سخنگوی ستاد مقابله با کرونا خوزستان در جمع خبرنگاران اظهار کرد: زمانی وضعیت خوزستان که در سیر نزولی آمار قرار گرفته، پایدار خواهد بود که مردم از نحوه برخورد فعلی‌شان در مقابله با کرونا حفاظت کنند. وی افزود: متأسفانه در تعطیلات، سفرهای درون استانی مشاهده می‌شود که از مردم تقاضا می‌شود تا اطلاع ثانوی از هرگونه سفر درون و برون استانی اجتناب کنند. سختگوی ستاد مقابله با کرونا خوزستان گفت: به برخی از شهرستان‌ها که ظرفیت پذیرش مسافر را دارند ابلاغ شده که همچنان ارائه امکانات به مسافران ممنوع باشد.

نجاتی بیان کرد: علت ابتلا به کرونا در اکثر موارد بستری شده و سایر مبتلایان سفر و شرکت در تجمعات است که از مردم تقاضا می‌شود برنامه سفر را تا تعطیلات تابستانی سال آینده لغو نمایند.

رئیس محیط زیست ایذه :

کوه گزیر دچار آتش‌سوزی شد

رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان ایذه گفت: بخش‌هایی از منطقه حفاظت شده کوه گزیر دچار آتش‌سوزی شد.

احمد امیری با اشاره به وقوع آتش‌سوزی در منطقه حفاظت شده کوه گزیر اظهار کرد: بخش‌هایی از این کوه شاهد وقوع آتش‌سوزی شد. وی افزود: با وجود سختی، صعب‌العبور بودن و خطرات راه کوهستانی و منتهی به محل آتش‌سوزی و به دلیل حساسیت این منطقه حفاظت شده به خاطر وجود گونه‌های نادر جانوری و گیاهی، محیط‌بانان اداره حفاظت محیط زیست شهرستان ایذه به همراه چند تن از مردم بومی منطقه در همان ساعت جهت اطفای حریق به منطقه اعزام شدند.

رئیس اداره حفاظت محیط زیست شهرستان ایذه بیان کرد: نیروهای اعزامی پس از طی مسیر طولانی و سخت گذر، بدون داشتن امکانات تخصصی و با استفاده از وسایل اولیه اقدام به خاموش کردن شعله‌های آتش کردند.

امیری با بیان اینکه وجود اثرات ناشی از رعد و برق‌های مکرر و شدید بر پیکره درختان منطقه می‌تواند نشان دهنده عامل آتش‌سوزی باشد گفت: با تلاش‌های صورت گرفته از سوی نیروهای مستقر در محل، شعله‌های آتش در منطقه به خاموشی رفت تا آتش در این منطقه حساس زیست محیطی حد نشود. وی با اشاره به از بین رفتن مرتع و درختان در این آتش‌سوزی ادامه داد: نزدیک به ۱۰ اصله درخت بلوط و حجمی از مرتع در آتش سوخته است ولی هنوز میزان دقیق منطقه در آتش سوخته برآورد نشده است. امیری افزود: با توجه به ادامه وزش باد در منطقه و احتمال زبانه کشیدن دوباره شعله‌های آتش، نیروهای اعزامی به این کوه همچنان در منطقه حضور دارند تا از خطر احتمالی پیشگیری کنند.

مدیرعامل مجتمع پتروشیمی آبادان :

ظرفیت تولیدمان به ۶۰ درصد رسید

مدیرعامل مجتمع پتروشیمی آبادان گفت: پس از وارد مدار شدن واحدهای آسیب‌دیده ۶۰۰ و ۸۰۰ پتروشیمی آبادان تولید این شرکت به ۶۰ درصد ظرفیت خود رسید که این میزان تا یک ماه آینده به حداکثر ظرفیت تولید می‌رسد. سیدمحسن علوی ظهار داشت: واحد ۶۰۰ پتروشیمی آبادان که پس از ۲ سال به دلیل آتش سوزی در سال ۹۷ متوقف شده بود با همت و کار چابادی کارکنان این پتروشیمی از اواخر خرداد ماه سال جاری مجدد در مسیر تولید قرار گرفت و واحد ۸۰۰ نیز پس از آن بازسازی و هم‌اکنون در حال تولید است. وی ظرفیت کنونی تولید در مجتمع پتروشیمی آبادان را ۱۸۰ هزار تن PDB در ۶۰ درصد ظرفیت تولید اعلام کرد و افزود: هم اکنون ظرفیت تولید ۱۱۰ هزار تن پی‌پی‌سی، ۶ هزار تن کاستیک سودا و ۱۰ هزار تن DDB در این مجتمع وجود دارد و تا یک ماه آینده این میزان به حداکثر تولید خواهد رسید.

علوی اظهار داشت: مجتمع پتروشیمی آبادان علاوه بر تامین نیاز کشور به فرآورده‌های پتروشیمی بخشی از آن را به بازارهای هدف خارجی صادر می‌کند و این مجتمع با آمادگی کامل در حال تولید و بر اساس شرایط فرآیندی و به صورت مرحله‌ای در حال افزایش ظرفیت تولید است. وی افزود: با وجود شیوع کرونا با برنامه‌ریزی انجام شده تولید محصولات در مجتمع پتروشیمی آبادان با تولید مواد اولیه مواد ضدعفونی و آب ژاول با تلاش یکپارح و ۱۰۰ نفر ا ز پرسنل و کارکنان این مجتمع پیگیری شد و وقفه‌ای در تولید ایجاد نشد.

استاندار خوزستان گفت: با هزینه ۱۴۰ میلیون یورو و مدیریت مناسب، حدود ۷۰ درصد مشکلات فاضلاب اهواز حل خواهد شد و بهبود چشم‌گیری به دست می آید.

غلامرضا شریعتی اظهار کرد: در استان خوزستان از ۲۰ روز گذشته تاکنون همه شاخص‌های بیماری کرونا کاهش یافته است و عمده دلیل آن هم این است که مردم کمتر در مراسم و گردهمایی‌ها شرکت و بیش‌ازپیش از ماسک استفاده کردند.

وی افزود: ما شرایط بهتری در این مدت پیدا کرده‌ایم که البته شرایط شکننده است و اگر کمتر دستورالعمل‌های بهداشتی را رعایت نکنیم، مجدداً منحنی صعودی خواهیم داشت و از همه مردم خواهش می‌شود رعایت این دستورالعمل‌ها را داشته باشند تا این روند نزولی همچنان ادامه داشته باشد و شرایط بهتری در استان در مقابله با کرونا تجربه کنیم و پایداری نسبی بیشتری داشته باشیم.

شریعتی ادامه داد: برای فصل پاییز با توجه به احتمال پیک بیماری در حال تجهیز و افزایش تخت‌های آی سی یو دستگاه‌های سی‌تی‌اسکن و ونتیلاتور هستیم تا آمادگی لازم برای مقابله با پیک دوم بیماری را داشته باشیم.
شریعتی گفت: در رابطه با آب استان اینکه گفته می‌شود کیفیت خوبی ندارد، این امر می‌تواند هم درست باشد هم غلط چرا که اینکه آب استان در محدوده استانداردهای کشور نیست سخن نادرستی است اما اینکه کیفیت آن از برخی از استان‌های دیگر ضعیف‌تر است درست است. وی افزود: در این چند سال کیفیت آب در اهواز، آبادان، خرمشهر، دشت آزادگان، حمیدیه و شهرهای مختلف رو به بهبود بوده است. میزان

رخاود

استاندار خوزستان :

مشکلات شبکه آب و فاضلاب را تکذیب نمی‌کنم



تأمین آب اهواز در گذشته بخش قابل‌ملاحظه‌ای از آن از کارون بود اما اکنون حدود ۷۰ درصد از آن از کرخه و مقداری از آن هم از شوشتر تأمین می‌شود.

شریعتی در ادامه گفت: با این وجود در حال اجرای طرحی هستیم که احتمالاً تا دو ماه آینده تمام می‌شود که در آن بناست از کانال چمران آب را به کانال سلمان بیاوریم و در صورت انجام این طرح دیگر نیازی به آب کارون نداریم و همه آب اهواز را از کرخه تأمین خواهیم کرد و کدورت آب به ۱۱۰۰ ای سی در تابستان و ۸۰۰ ای سی در زمستان می‌رسد. هم اکنون کار در حال ساخت است و تا جایی که نتوانستیم اقدامات لازم را برای تأمین آب اهواز از منابع متنوع انجام داده‌ایم تا در صورت بروز مشکل استان‌های دیگر ضعیف‌تر است درست است. وی افزود: در این چند سال کیفیت آب در اهواز، تأمین کنیم.

وی خبر داد: هدف نهایی در طرح آب‌رسانی غدیر تأمین آب از رودخانه دز است و اکنون هم

مدیریت حوادث دانشگاه علوم پزشکی اهواز :

۶۲ پایگاه اورژانس کم داریم

کمک سایر دستگاه‌ها برطرف شود. در حال حاضر ۲۲۰ دستگاه آمبولانس داریم که اغلب به دلیل فرسوده بودن و گرمای هوا روزانه درحال تعمیر هستند و به دلیل شرایط تحریم برای خرید آمبولانس محدودیت داریم که می‌طلبد افراد خیر در این حوزه به ما کمک کنند.

وی با بیان این که در بیمارستان رازی در ۳ ماه گذشته ۳ هزار ۱۰۰ مورد گندزدایی آمبولانس داشتیم عنوان کرد: بیماری کرونا در ابتدا برای مهیم بود اما از همان ابتدا اعزام بین بیمارستانی بیماران کرونایی را بر عهده گرفتیم در حالی که جا به جایی با خود بیمارستان است. از ابتدای شیوع کرونا تا کنون ۵هزار و ۶۳ مورد انتقال داشتیم.

رئیس اورژانس پیش بیمارستانی و مدیریت حوادث دانشگاه علوم پزشکی اهواز تصریح کرد: تعدادی از نیروهای ما به کرونا مبتلا شدند که خوشبختانه اکثراً به کار بازگشته‌اند و در وضعیت خوبی به سر می‌برند.

زرگر با بیان این که در حال حاضر ۱۰۰ پایگاه اورژانس در سطح استان داریم که باید به ۱۶۲ پایگاه برسد گفت: سال گذشته ۱۲ پایگاه با همکاری استانداری ساختیم و ۲۰ پایگاه دیگر برای ساخت

سازمان آب و برق خوزستان پاسخگو باشد ؛

ماهی های هورالعظیم بخاطر قطع حقایه قتل عام شدند

آبزیان نوبدید.

ساگی با اشاره به کاهش آتش سوزی در هورالعظیم، و اینکه امسال آتش سوزی در تالاب به نسبت سال‌های گذشته بسیار کمتر شده است، گفت:در شمال این تالاب یک فقره آتش سوزی رخ داد. و در جنوب هور نیز آتش سوزی محدود و در حد یک تا ۲ هکتار بوده است، اما نگرانی ما از آن است که بخش‌های خشک تالاب دچار آتش سوزی شود که در آن صورت احتمال گسترده شدن آن وجود دارد.

کاهش ورودی آب و تأمین نشدن حقایه تالاب هورالعظیم، هر سال باعث مرگ و میر آبزیان و آتش سوزی متعدد در این تالاب می‌شود که با توجه به تأثیر منفی آن بر حیات تالاب و زیستمنان، کارشناسان بارها نسبت به تکرار آن هشدار داده‌اند. تالاب مرزی هورالعظیم با بیش از ۳۰۰ هزار هکتار مساحت، در جنوب غربی کشور و در خوزستان قرار دارد که یک سوم آن در ایران و دو سوم در عراق است. این تالاب آخرین بازمانده تالاب‌های بین‌النهرین است که از زمان خشک شدن به عنوان یکی از کانون‌های اصلی تولید گرد و غبار معرفی شده است.

بخش ایرانی تالاب هورالعظیم از یک طرف با کاهش شدید آب روبه روست و از سوی دیگر با اکتشافات نفتی در منطقه دچار خسارت شده است.

تالاب نیز خشک شده است.

ساگی ادامه داد: مسئولان سازمان آب و برق دلیل قطع شدن حقایه را کشت شلتوک در زمین‌های کشاورزی بالادست هورالعظیم و برداشت بی‌رویه از آب رودخانه کرخه بیان کرده‌اند، این در حالیست که حقایه کشاورزی و حقایه تالاب جدای از یکدیگر است اما هیچ نظارتی بر برداشت‌های کشاورزی صورت نمی‌گیرد.

وی افزود: تلفات ماهی‌ها و آبزیان هر ساله به دلیل تأمین نشدن حقایه هورالعظیم رخ می‌دهد، اما پارسال به دلیل وقوع سیل و پرآب بودن تالاب هورالعظیم شاهد مرگ و میر گسترده تالاب نیز خشک شده است.

ساگی ادامه داد: مسئولان سازمان آب و برق دلیل قطع شدن حقایه را کشت شلتوک در زمین‌های کشاورزی بالادست هورالعظیم و برداشت بی‌رویه از آب رودخانه کرخه بیان کرده‌اند، این در حالیست که حقایه کشاورزی و حقایه تالاب جدای از یکدیگر است اما هیچ نظارتی بر برداشت‌های کشاورزی صورت نمی‌گیرد.

وی افزود: تلفات ماهی‌ها و آبزیان هر ساله به دلیل تأمین نشدن حقایه هورالعظیم رخ می‌دهد، اما پارسال به دلیل وقوع سیل و پرآب بودن تالاب هورالعظیم شاهد مرگ و میر گسترده تالاب نیز خشک شده است.

ساگی ادامه داد: مسئولان سازمان آب و برق دلیل قطع شدن حقایه را کشت شلتوک در زمین‌های کشاورزی بالادست هورالعظیم و برداشت بی‌رویه از آب رودخانه کرخه بیان کرده‌اند، این در حالیست که حقایه کشاورزی و حقایه تالاب جدای از یکدیگر است اما هیچ نظارتی بر برداشت‌های کشاورزی صورت نمی‌گیرد.

وی افزود: در رابطه با ترکیه هم مسیر ریلی رازی و مسیر جاده‌ای فعال است؛ همچنین در مرزهای بازرگان و سرو نیز شاهد فعال بودن

چند صد میلیارد تومان برای اصلاح شبکه آب هزینه کردیم. البته متوسط پرتی آب در کشور ۲۸ درصد است و اگر این روند را ادامه دهیم که البته سال گذشته به دلیل محدودیت منابع با وقفه مواجه شد برنامه داریم این رقم را به ۲۲ تا ۲۵ درصد برسانیم. وی بیان کرد: در مناطق حاشیه که بعضاً اشعاعات غیرمجاز است و شبکه‌های روکار طولانی کار گذاشته شده است احتمال بروز این وضعیت وجود دارد. البته در بسیاری از مناطق حاشیه اصلاح لازم صورت گرفته و شبکه آب ایجاد شده است از جمله کوی مهدیس، مشعلی، بخشی از ملاشیه و برخی مناطق دیگر که اصلاح شده است و این موارد بسیار کم شده اما به حد صفر نرسیده است. با این حال ممکن است در نقاطی شکستگی‌های رخ دهد که اصلاح می‌شود و من منکر آن نیستم که البته این مسئله در کل کشور رخ می‌دهد. چند نقطه است که اصلاح اساسی لازم است و در دستور کار داریم.

وی افزود: کاستی و نقصان از نظر شبکه آب و فاضلاب در استان و به ویژه در اهواز بسیار است و کسی این واقعیت را تکذیب نمی‌کند. اگر به حول و قوه الهی ۵۰ میلیون یورو از صندوق توسعه به صورت کامل امسال به استان تخصیص یابد و سال آینده هم ۵۰ میلیون یوروی دیگر اختصاص یابد و ۴۰ میلیون یورو فایتانس تسفیه‌خانه فاضلاب غرب اهواز هم انجام شود که البته مجموع این سه رقم در حدود نیمی از هزینه فاضلاب اهواز را پوشش می‌دهد با این وجود کارشناسان نظرشان بر این است که با هزینه این ۱۴۰ میلیون یورو و مدیریت مناسب تا حدود ۷۰ درصد مشکلات فاضلاب اهواز حل خواهد شد و بهبود چشم‌گیری به دست می‌آید.

خبر کده

شهردار منطقه یک شهرداری اهواز :

انبارهای ضایعاتی غیرمجا

ز پلمپ می‌شوند

شهردار منطقه یک از پلمب انبارهای ضایعات فاقد مجوز در سطح منطقه به منظور پیشگیری از خطرات بهداشتی برای شهروندان خبر داد.

یاسین کاوه پور مدیر منطقه با اعلام این خبر اظهار داشت: با توجه به شیوع بیماری کرونا به منظور پیشگیری ازبیماری های واگیردار و ممانعت از انتشار آلاینده ها راستای حمایت از حقوق شهروندان و جلوگیری از آلودگی های بهداشتی و زیست محیطی، شناسایی و پلمپ انبارهای ضایعات غیر مجاز سطح منطقه به خصوص در بافت مسکونی به صورت جدی پیگیری می‌شود.

ایشان افزود : با تاکید بر اینکه برای پلمب انبارهای ضایعات فاقد مجوز نیازی به مجوز دادستانی نیست، اظهار کرد: تذکرات کتبی ارائه شده به صاحبان انبارهای ضایعات غیر مجاز با بی توجهی از سوی آنان مواجهه شده لذا شهرداری در راستای رعایت حقوق شهروندی و براساس بند ۲۰ ماده ۵۵ شهرداری ها نسبت به پلمپ این انبارها اقدام کرده است و برخورد با متخلفان ادامه دارد.

شرکت برق منطقه ای خوزستان :

۲ بانک خازنی

پست امیدیه مسقف شدند

بانک های خازنی ۳۰۰ مگاوازی پست ۴۰۰ کیلو ولت امیدیه ۲ شرکت برق منطقه ای خوزستان برای ایمن ماندن در مقابل گرما و تابش مستقیم آفتاب؛ مسقف شدند.

به گزارش روابط عمومی شرکت سهامی برق منطقه ای خوزستان، مدیر امور بهره برداری ناحیه شرق این شرکت گفت: برخی از تجهیزات این بانک های خازنی خاص و کمیاب و بعضا گرانبقیم هستند و تابش مستقیم آفتاب و شرایط جوی باعث وارد شدن آسیب به این تجهیزات می‌ شد که به همین دلیل تصمیم به مسقف کردن آنها گرفته شد.

محمد سلبی تصریح کرد: امور بهره برداری ناحیه شرق با همکاری امور بهینه سازی معاونت بهره برداری با رعایت کلیه استانداردها و دستورالعمل های موجود جهت بهبود شرایط بهره برداری، افزایش طول عمر بانک های خازنی، کاهش حوادث، کاهش دیفکت ها و موارد ترموویزن و پایداری شبکه، اقدام به مسقف نمودن بخش A بانک های خازنی کرد و بخش B نیز قبلا مسقف شده بود.

وی با بیان اینکه بانکهای خازنی در فصل پیک بار شبکه با تریق توان راکتیو به شبکه موجب بهبود ولتاژ، کاهش تلفات توان و پایداری شبکه می شوند، افزود: با مسقف نمودن (۲۰۰ متر مربع این بخش از بانکهای خازنی و دور نگهداشتن تجهیزات از تابش مستقیم آفتاب شرایط بهره برداری و پایداری بانک های خازنی و شبکه بهبود پیدا کرده است.

معاون شرکت ملی حفاری ایران :

مترائز حفاری چاه های نفت و گاز

به ۳۱ هزار متر رسید

معاون مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در عملیات حفاری گفت: مترائز حفاری چاه های نفت و گاز در چهار ماه نخست سال جاری در مناطق نفتخیز کشور با کاربست دکل های این شرکت به ۳۱ هزار و ۲۵ متر رسید.
به گزارش روابط عمومی شرکت ملی حفاری ایران حمید رضا خوش آیند افزود: در این مدت عملیات حفاری ۳۹ حلقه چاه اکتشافی، توسعه ای، توصیفی و تعمیری، تکمیل و تحویل شرکت های متقاضی و بهره بردار شد.

وی اظهار کرد: از این تعداد چاه یک حلقه اکتشافی، ۱۵ حلقه توسعه ای، یک حلقه توصیفی و ۲۲ حلقه تعمیری تکمیلی بوده است که ۳۱ حلقه چاه در گستره فعالیت شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب حفر گردیده است.

خوش آیند گفت: همچنین از چاه های پیش گفته سه حلقه چاه در حوزه عملیاتی شرکت نفت فلات قاره ایران، چهار حلقه در پروژه های توسعه ای شرکت مهندسی و توسعه نفت و یک حلقه برای مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران حفر و تکمیل نهایی شد.

معاون مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در عملیات حفاری با اشاره به اینکه این شرکت بیش از ۷۰دستگاه حفاری خشکی و دریایی در تملک دارد، افزود: هم اکنون ۹ دکل خشکی ناوگان شرکت در حال جابجایی در موقعیت های عملیاتی می باشد.

اداره کل بنادر خوزستان :

تعمیرات مدولاتورها

بومی سازی شده است

اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان با اکتا به توان و تخصص شرکت‌های دانش بنیان به دستاورهای قابل توجهی در بومی‌سازی ساخت قطعات الکترونیکی بسیار حساس رادارهای پرقدرت سامانه کنترل ترافیک دریایی به منظور افزایش بهره وری و ایمنی دریانوردی در جهت هدایت دقیق کشتی های تجاری متردده در آبراه خورموسی دست یافته است.

دریس در تشریح یکی از این دستاوردها بیان داشت: پروژه بومی‌سازی ساخت مدولاتور رادارهای پرقدرت به علت حساسیت های موجود، نبود اعتماد لازم به استفاده از تولیدات داخلی و نهایتا نبود بستر آزمایشی جهت تست نتایج حاصله، دچار اشکال جزئی می‌گلی می‌شد که خوشبختانه با پیروی از منویات مقام معظم رهبری، اعتماد و حمایت سازمان بنادر دریانوردی کشور و رویکرد این اداره کل در حمایت از شرکت های دانش بنیان فعال در عرصه مهندسی دریا و ایجاد فرصت لازم برای بهره برداری از تولیدات داخلی و ساخت قطعات یاد شده، با موفقیت کامل یکی از ماژول‌های تندمصرف رادارهای سیستم کنترل ترافیک دریایی به سهولت در داخل کشور ساخته و مورد بهره برداری قرار گرفت.

دریس همچنین تشریح و ساخت مدارات چاپی بردهای ولتاژ بالای مربوط به مدولاتورها با هدف ارتقا و حفظ آماده به‌کاری سامانه‌های راداری را از دیگر دستاوردها در این زمینه عنوان کرد و افزود: در مقطع کنونی فرایند تعمیرات مدولاتورها تسریع و به طور کامل بومی سازی شده است.