

نورخوزستان

روزنامه فرهنگی، اجتماعی، سیاسی صبح خوزستان

مناطق

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر:

تنها ۱۹ درصد مخزن سدهای استان بوشهر پر است

محمدی گفت: پشت ۵ سد استان بوشهر تنها ۱۹ درصد گنجایش آنها آب ذخیره شده و ۸۱ درصد خالی است که هشداری برای مصرف آب بخش کشاورزی استان است.

به گزارش خبرگزاری صدلوسیما مرکز بوشهر؛ مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر در بازدید از سد شهید رئیسعلی دلواری در بخش شیبانکاره دشتستان با بیان این که کم بارشی و خشک سالی سدهای استان را با کاهش چشمگیر آب روبه‌رو کرده، گفت: استان بوشهر از استان‌های خشک کشور است و میانگین بارش‌ها ۲۵۵ میلیمتر است که در ۱۲ سال از ۱۵ سال گذشته کمتر از ۲۵۵ میلیمتر میانگین بارش‌های استان بوده است.

علی محمدی با اشاره به این که در سال آبی گذشته ۲۲۰ روز باران مؤثر نداشته‌یم و خشک‌سالی گریبان گیر ما است، افزود: ۵ سد استان که قابلیت ذخیره‌سازی برای کشاورزی و آشامیدن را دارند، می‌توانند ۷۵۰ میلیون متر مکعب آب ذخیره کنند که هم‌اکنون تنها ۱۴۰ میلیون مترمکعب آب در پشت آنها است.

او ادامه داد: این یعنی ۸۱ درصد مخازن سدهای استان خالی و نزدیک ۱۹ درصد آب در پشت این ۵ سد ذخیره است که تنها ۹ درصد قابل برنامه‌ریزی است؛ زیرا ۱۰۰ درصد آن رسوب و برای پایداری سدها است.

محمدی اضافه کرد: با توجه به خشکسالی و کمبود بارشی که در استان داریم باید همکاری خوبی از سوی مردم برای مدیریت مصرف، الگوی کشت کشاورزی و پخش آشامیدنی شود.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر گفت: استان بوشهر در انتهای حوضه آبریز است که رودخانه‌هایش منشعب از رودخانه‌های بالادست است و میزان وابستگی آورد آب استان به استان‌های همسایه ۶۲ درصد است.

او با اشاره به این که اگر خشک سالی‌هایی در بالادست رخ دهد، ما نیز متأثر هستیم، افزود: میزان آورد رودخانه‌ها در سال‌های گذشته ۸۵ درصد کاهش داشته است که عدد بالایی است.

محمدی گفت: در بخش آب زیرزمینی نیز در استان بوشهر سال گذشته کسری آب‌خوان نزدیک به ۳۰ میلیون مترمکعب بوده است و در برخی از دشت‌ها بیش از ۳ متر افت آب زیرزمینی داشتیم.

مدیرعامل آب منطقه استان بوشهر بیان کرد: با تمام این آمارها، امیدمان به خدا برای افزایش بارندگی‌ها است و از مردم و کشاورزان درخواست داریم در مصرف آب و رعایت الگوی کشت و آب کشاورزی صرفه جویی داشته باشند.

تولید ۷ میلیون نهال در چهارمحال و بختیاری

مدیرکل منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری گفت: سهم این استان از طرح کاشت مردمی نهال ۱۰ میلیون نهال بوده و تاکنون بیش از ۷ میلیون آن تولید شده است

به گزارش خبرگزاری صدلوسیما مرکز چهارمحال و بختیاری، اصغر احمدی گفت: طرح ملی احیای منابع طبیعی با محوریت تولید نهال و بذرکاری مراتع، گامی مؤثر در کاهش اثرات تغییر اقلیم و حفظ اکوسیستم‌های طبیعی کشور است.

وی افزود: در این طرح، مناطق تخریب‌شده جنگلی و مرتعی با استفاده از بذرهای مرتعی و گونه‌های جنگلی احیا می‌شوند تا با حفظ رطوبت خاک و افزایش دبی آب، در فرسایش و نابودی منابع آبی جلوگیری شود.

مدیر کل منابع طبیعی چهارمحال و بختیاری افزود: اجرای پروژه‌های آبخیزداری نیز نقش مهمی در کنترل روان آب‌های فصلی، تغذیه سفره‌های زیرزمینی و توسعه پایدار عرصه‌های طبیعی دارد؛ این اقدامات، نه‌تنها به حفظ منابع آبی کمک می‌کنند، بلکه با افزایش پوشش گیاهی، زمینه‌ای برای تقویت تنوع زیستی و پایداری محیط‌زیست فراهم می‌سازند.

اجرای طرح هدایت آب‌های سطحی با اعتبار ۴۰ میلیاردی در اشکفتک

طرح هدایت آب‌های سطحی با اعتبار ۴۰ میلیارد ریالی بزودی در اشکفتک آغاز می‌شود.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز چهارمحال و بختیاری، رئیس سازمان عمران و بازآفرینی فضاهای شهری شهرداری شهرکرد گفت: این طرح درخیابان شهید عبدالعلی احمدی و خیابان بهاران اشکفتک از هفته آینده آغاز و اجرای آن تا پایان امسال ادامه دارد.

مجید احمدی با اشاره به اهمیت مدیریت صحیح آب‌های سطحی افزود: اجرای جوی و جدول در خیابان‌های اشکفتک ضرورت ویژه‌ای دارد تا از آب گرفتگی معابر، آسیب به آسفالت و نارضایتی شهروندان جلوگیری شود.

به گفته وی اجرای این طرح به بهبود ایمنی، ارتقای کیفیت معابر و رفا ساکنان منطقه کمک می‌کند.

اعزام ۴۰۰ دانش آموز خرم‌آبادی به اردوی راهیان نور

فرمانده سپاه ناحیه خرم آباد گفت: در دومین مرحله اردوی راهیان نور ۵۰۰ دانش آموز خرم آبادی به مناطق عملیاتی جنوب اعزام شدند. به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان لرستان، فرمانده سپاه ناحیه خرم آباد گفت: در دومین مرحله اعزام دانش آموزان به مناطق عملیاتی جنوب، ۴۰۰ دانش آموز خرم آبادی عازم این سفر معنوی شدند.

سرهنگ منصور کریمی فرد هدف از برگزاری اردوهای راهیان نور را ترویج فرهنگ ایثار و شهادت و تجدید میثاق دوباره با شهدا و آرمان‌های آنها عنوان کرد و افزود: دانش آموزان در این سفر معنوی از مناطق عملیاتی شلمچه، هویزه، علقمه و فتح المبین بازدید خواهند کرد. به گفته وی قرار است در چهار مرحله هزار و ۵۰۰ نفر از دانش آموزان لرستانی به مناطق عملیاتی جنوب اعزام شوند.

صاحب امتیاز: سیدمحمدطاهر موسوی زاده / مدیرمسئول و سردبیر: حسین حسین نژادیان / دبیرصفحات: محمد کاظم حاج سردار

نشانی: اهواز، امانیه، خیابان انقلاب، بین سقراط و دزکوجه رشیدی پلاک ۸ – مجتمع مطبوعاتی نور
تلفن: ۴-۳۳۳۶۳۶۹۳ و ۲-۳۳۱۰۳۳۱۳۳۳۳

نماینر: ۳۳۳۶۳۶۹۱/کدپستی: ۶۱۳۳۸۶۳۷۴۳ / واتساپ:۹۳۷۳۲۲۹۳۵۶۹

آیین نامه اخلاق حرفه ای: آیین_نامه _اخلاق_ حرفه ای/ir.NoorDaily
لینوگرافی و چاپ:قم-شاخه سبز

نور خوزستان آنلاین: www.NoorDaily.ir
روابط عمومی: NoorDaily@yahoo.com

اجرای طرح بهسوزی ۲۱ فلر در حاشیه

اهواز برای بهبود شرایط زیست محیطی



مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب گفت: طرح بهسوزی و حذف کامل دود برای ۲۱ مشعل بلند واقع در اطراف شهر اهواز تعریف شده که تاکنون بهینه سازی ۱۲ دستگاه از این تعداد به پایان رسیده و در مدار عملیات قرار گرفته‌اند.

به گزارش ایرنا لبراهیم پیرامون پنجشنبه در بازدید میدانی از فرآیند بهسوزی فلرهای شرق اهواز اظهارکرد: در این طرح که با همکاری پتروشیمی مارون در حال اجراست ۹ فلر دیگر در حال تکمیل است.

وی افزود: امیدواریم این طرح به‌طور کامل به نتیجه برسد و شاهد شرایطی بهتر از نظر زیست‌محیطی در اطراف کلان‌شهر اهواز باشیم.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب توضیح داد: در ادامه فعالیت‌هایی که در زمینه جمع آوری و بهسوزی گازهای مشعل در مناطق مختلف در حال اجراست امروز به‌طور هم‌زمان شاهد به نتیجه رسیدن طرح بهسوزی ۲ فلر در واحد بهره برداری اهواز-۲ هستیم.

وی گفت: این فلرها اکنون بخشی از گازهای مرحله یک تا چهار حاصل از تفکیک نفت بنگستان را بدون هرگونه دودزایی می‌سوزانند.پیرامون با تأکید بر اینکه حجم گازهایی که به دلیل محدودیت ظرفیت یا مشکلات عملیاتی سوزانده می‌شود بسیار اندک است، افزود: تلاش ما بر این است که همین مقدار نیز با استفاده از فناوری‌های جدید بدون دود و با حداقل آلودگی سوزانده شود.

وی با اشاره به اهمیت اجرای این طرح در شرایط فعلی استان خوزستان گفت: در روزهایی که با افزایش آلودگی در شهرهای مختلف به‌ویژه کلانشهر اهواز

مواجه هستیم تلاش کارکنان مناطق نفت‌خیز جنوب برای کاهش آلودگی‌های ناشی از فلرها ارزشمند بوده و هدف ما از این کار به حداقل رساندن سهم بخش نفت در آلودگی هوا است.مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب ادامه داد: گاز حاصل از فرآورش نفت مرحله چهارم آسماری نیز که گازی غنی و معمولاً دارای دودزایی بالاست، اکنون در این فلرها بدون دود می‌سوزد و آلودگی ناشی از سوختن گازهای مازاد در این منطقه به کمترین میزان خود رسیده است.

وی خاطرنشان کرد: در واحد شماره ۲ اهواز، برنامه بهسوزی سه فلر دیگر نیز در دست تکمیل است که در

علی‌فر: خوزستان ۲۵روز از تقویم آموزشی عقب تر است



شد و این امر با مدیریت دقیق محقق شد؛ اما انتظار داریم سهمیه استخدام معلمان در حوزه کیفیت‌بخشی آموزشی برای خوزستان در نظر گرفته شود.»

وی در بخش دیگری از سخانش به عقب‌ماندگی و تعطیلی‌های ناخواسته آموزشی اشاره کرد و گفت: تقویم

آموزشی استان خوزستان معمولاً ۱۷ روز از سایر استان‌ها عقب‌تر است. در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ حدود ۱۷ روز تعطیلی ناخواسته داشتیم، اما در سال جاری این رقم به ۲۵ روز رسیده است. تاکنون نیز در همین سال تحصیلی، مدارس به مدت سه هفته غیرحضوریی بوده‌اند که به وضوح کیفیت آموزش حضوری را تحت تأثیر قرار داده است.

مدیرکل آموزش وپرورش خوزستان اضافه کرد:

آگهی فراخوان عمومی

موسسه عمران صنعت در نظر دارد مطابق احجام جدول ذیل برای اجرای عملیات دیوار حفاظت ساحلی و ۶۰ متر میانی جناح چپ واقع در پروژه سد و قفل مارد آبادان از طریق برگزاری مناقسه به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید:

ردیف	شرح آئیم	واحد	مقدار
۱	عملیات آرماتور بندی کپ پایل و دیوار، تیرمهاری، اسلب	کیلوگرم	۸۲/۵۰۰
۲	برش و نصب آرماتور اسبیرال	عدد	۵۰
۳	نصب قلاف	عدد	۵۰
۴	آرماتور بندی جدول بتنی بالا وپایین دست	کیلوگرم	۲/۳۰۰
۵	قلوه بتن	متر مکعب	۶۳۰
۶	بتن مگر	متر مربع	۲/۱۰۰
۷	ماسه بادی	متر مربع	۱/۶۲۵
۸	برش و نصب ورق و بولت های اتصال هندریل	عدد	۱۲۰
۹	قالب بندی	متر مربع	۹۲۵
۱۰	عملیات بتن ریزی	متر مکعب	۸۹۹

مدت اجرای کار ۳ ماه می باشد.

مبلغ تضمین شرکت در مناقسه ۰۰۰/۰۰۰/۱۵۰ ریال می باشد.

قبل از اخذ تضمین شرکت در مناقسه با موسسه عمران صنعت هماهنگی گردد.

لذا از کلیه پیمانکاران واجد شرایط که تمایل به حضور در فراخوان را دارند دعوت می شود حداکثر پنج روز از تاریخ چاپ آگهی از ۸ الی ۱۵ با در دست داشت معرفی نامه و رزومه مرتبط جهت دریافت اسناد مناقسه به آدرس های زیر مراجعه نمایند.

الف) بوشهر - خیابان شهید ماهینی- روبروی شهرداری منطقه ۲- نبش کوچه پژوهش ۱- پلاک ۲۱۱ - موسسه عمران صنعت- مدیریت خرید. شماره تماس: ۰۹۱۲۷۶۲۵۸۹۹
ب) استان خوزستان - جاده اهواز به خرمشهر- بعد از پلیس راه ابادان پروژه «سد و قفل و کشتیرانی مارد آبادان» شماره تماس: ۰۶۱۵۳۵۱۰۲۱۶

هزینه آگهی برعهده برنده مناقسه می باشد.

اذان صبح:۰۵:۲۰ طلوع:۰۶:۴۳ اذان ظهر:۱۲:۰۰ غروب آفتاب:۱۷:۱۷ اذان مغرب:۱۷:۳۵ نیمه شب:۲۳:۱۸

بهبان	۷-دقیقه	ماهشهر، بندرامام	۱۱/۵-دقیقه	خرمشهر و جزیره مینو	۲+دقیقه
ایذه	۴-دقیقه	رامشیر، نفت سفید	۲-دقیقه	خرمشهر و جزیره مینو	۲/۵+دقیقه
باغملک، هندیجان، هفتکل، امیدیه، آغاچاری	۵-۳/دقیقه	لالی	۱/۵-دقیقه	بستان	۲+دقیقه
رامهرمز، اندیکا	۳-دقیقه	شوشتر، شادگان	۱-دقیقه	هویزه، اندیشک، دزفول	۱/۵+دقیقه
مسجدسلیمان	۵-۲/دقیقه	گتوند، ملاکانی	۵-۰/دقیقه	شوش دانبال، آبادان، سوسنگرد	۰/۵+دقیقه

حمیدیه، سردست دزفول

تثبیت هزار و ۹۹۳ هکتار اراضی غیرملی در کمیسیون رفع تداخلات خوزستان



مدیر امور اراضی استان خوزستان از تعیین تکلیف چهار پلاک و تثبیت هزار و ۹۹۳ هکتار اراضی غیرملی در کمیسیون رفع تداخلات استان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، جهان شیر سراج الدین میر قاند گفت: بیست و هشتمین کمیسیون رفع تداخلات استان در سال جاری در راستای اجرای ماده ۵۴ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی با حضور اعضا برگزار شد.

وی ادامه داد: در این جلسه چهار پلاک مربوط به شهرستان‌های باغملک، بهبهان، رامشیر و هفتکل مطرح و پس از بررسی مساحت دو هزار و ۹۳۶ هکتار اراضی ملی و هزار و ۹۹۳ هکتار اراضی غیرملی تثبیت و در مجموع چهار هزار و ۹۲۹ هکتار رفع تداخل و تعیین تکلیف شد.

سوزاندن پسماندها در اهواز فوری متوقف شود

معاون محیط زیست انسانی اداره کل حفاظت محیط زیست خوزستان گفت: بر اساس قانون مدیریت پسماند و قانون هوای پاک، هرگونه سوزاندن پسماند در فضای باز ممنوع است و این اقدام باید به‌صورت فوری متوقف شود. فرهاد قلی‌نژاد در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار کرد: سوزاندن پسماندها به‌ویژه لاستیک‌های فرسوده در شهر اهواز به‌عنوان یکی از منابع اصلی آلودگی هوا، موجب نارضایتی شهروندان و بروز مشکلات زیست‌محیطی شده است. وی با اشاره به مشاهده روزانه مولردی از سوزاندن انواع پسماندها در اهواز و روستاهای اطراف، افزود: پسماندسوزی از عوامل مؤثر در افزایش آلودگی هوا در این منطقه است و سلامت عمومی شهروندان را تهدید می‌کند. معاون اداره کل حفاظت محیط زیست خوزستان با تأکید بر ضرورت ساماندهی وضعیت مدیریت پسماند در اهواز گفت: پدیده پسماندسوزی نشان‌دهنده نبود مدیریت درست و اصولی پسماندها است و اداره کل حفاظت محیط زیست خوزستان موضوع را به‌صورت حقوقی و قضایی پیگیری خواهد کرد.

بستر ۷۶ هکتاری رودخانه شوشتر از چنگ متجاوزان آزاد شد

دادستان عمومی و انقلاب شوشتر از آزادسازی ۷۶ هکتار از اراضی ملی در بستر رودخانه کارون خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، امین ملکشاهی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: با اعلام امور آب منطقه شمال درخصوص ایجاد سازه‌ای غیرمجاز به‌صورت پل لوله‌ای در بستر رودخانه کارون و تصرف بخشی از اراضی ملی در محدوده شطیط، بلافاصله دستور قضائی برای ورود دستگاه‌های متولی صادر شدوی با اشاره به عملیات اجرایی انجام‌شده افزود: با همکاری نیروی انتظامی و اعزام ماشین آلات سنگین از سوی نهادهای مسئول، سازه غیرمجاز تخریب و در نهایت، ۷۶هکتار از اراضی بستر رودخانه کارون رفع تصرف شد.

ملکشاهی همچنین تصریح کرد: صیانت از اراضی ملی و برخورد قانونی با متصرفان غیرمجاز، سیاست قطعی و جدی دادگستری است و هیچ گونه تسامحی در برابر تجاوز به بستر رودخانه‌ها و منابع طبیعی صورت نخواهد گرفت.

وی از مردم خواست ضمن رعایت قوانین مربوط به حفاظت از بستر رودخانه‌ها و لراضی ملی، هرگونه تصرف یا ساخت‌وساز غیرمجاز را به مراجع رسمی گزارش دهند تا با سرعت و قاطعیت پیگیری شود.