

نور خوزستان

روزنامه فرهنگی، اجتماعی، سیاسی صبح خوزستان

به زودی؛ چهاربانه‌شدن ۱۴ کیلومتر از جاده دزفول به شوشتر



مدیرکل راه و شهرسازی خوزستان گفت: ۱۴ کیلومتر از جاده دزفول به شوشتر به زودی چهاربانه‌ده خواهد شد. به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، روح ا... عمادی با اشاره به لزوم چهار خطه شدن محور ارتباطی دزفول به شوشتر گفت: محور ارتباطی دزفول به شوشتر یکی از محورهای پر ترافیک استان به شمار می آید که تکمیل چهارخطه کردن آن از جمله اولویت‌های کاری ما است.

وی ضمن تشکر از پیگیری‌های استانداران و نمایندگان شهرستان‌های شوشتر، گتوند و دزفول افزود: وزیر راه و شهرسازی دیدگاه مثبتی نسبت به رسیدگی به این محور دارد، همچنین مقرر شده در همین هفته عملیات اجرایی چهار خطه کردن ۱۴ کیلومتر دیگر از این محور با حضور وزیر راه و شهرسازی آغاز شود.

عمادی ادامه داد: این محور در شمال استان خوزستان قرار دارد که به شدت پرتردد است و یکی از محورهای اصلی حمل مصالح در خوزستان به شمار می آید که جایگزینی جاده‌لهواز- اندیمشک نیز هست، به همین خاطر نیازمند توجه ویژه است.

مدیرکل راه و شهرسازی خوزستان با اشاره به ترافیک در محور دزفول - شوشتر اضافه کرد: این محور، یکی از محورهای شریانی پدافندی و پرتراffیک است و وجود معادن شمال استان، زمین‌های کشاورزی و کارخانجات، باعث عبور ماشین‌های سنگین، ایجاد ترافیک می‌شود و این محور آ‌یستن حوادث ترافیکی است؛ بنابراین چهاربانه‌ده کردن این محور، منجر به کاهش ترافیک و حوادث می‌شود.

وی با اشاره به آخرین وضعیت چهاربانه‌ده کردن محور دزفول - شوشتر، می‌گوید: محور دزفول- شوشتر ۴۵ کیلومتر است که ۲۰کیلومتر آن در سنوات گذشته چهارخطه شده.

وی افزود: پیمانکار باقیمانده مسیر هم ظرف چند ماه آینده مشخص و پروژه چهار خطه کردن دزفول به شوشتر به صورت کامل انجام می‌شود.

اجرای مرحله دوم ایمن سازی دام‌های خوزستان در برابر تب برفکی

مدیرکل دامپزشکی خوزستان از آغاز مرحله دوم ایمن سازی سراسری تب برفکی در جمعیت دام سبک و سنگین مناطق روستایی و عشایری این استان به صورت رایگان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، ناصر عسکری فرد با اشاره به آغاز مرحله دوم ایمن سازی سراسری تب برفکی در جمعیت دام سبک و سنگین مناطق روستایی و عشایری استان گفت: در این طرح ۴ میلیون و ۶۰۰هزار رأس دام سبک و سنگین در برابر این بیماری به صورت رایگان ایمن سازی خواهند شد.

وی افزود: این طرح در مدت زمان ۴۵ روز با اولویت مناطق پر تراکم و پرتردد و با پیش‌بینی ایمن سازی بیش از ۳۲۵ هزار رأس دام سنگین و بیش از ۴ میلیون و ۳۰۰ هزار رأس دام سبک توسط گروه‌های دولتی و خصوصی دامپزشکی اجرا می‌شود.

عسکری فرد با بیان اینکه رعایت مقررات بهداشتی - قرنطینه‌ای نقش بسزایی در پیشگیری از بیماری‌های دامی و طیور دارد، ادامه داد: امیدواریم با اجرای بهینه این طرح و همکاری دامداران با گروه‌های دامپزشکی در این طرح ۱۰۰درصد جمعیت دام سنگین و دام سبک استان در بخش روستایی و عشایری زیر پوشش ایمن سازی بصورت رایگان قرار گیرند.

مدیرکل دامپزشکی خوزستان اضافه کرد: تب برفکی یک بیماری ویروسی حاد و واگیردار است که باعث ایجاد خسارت اقتصادی و کاهش تولید شیر و گوشت دام‌ها شده به همین دلیل با توجه به تهدیدات سازمان دامپزشکی کشور طرح سراسری ایمن سازی تب‌برفکی برای کنترل و مبارزه با این بیماری، در دستور کار اداره کل دامپزشکی استان قرار گرفته است.

وی می‌گوید: دامداران در صورت مشاهده هرگونه موارد مشکوک مراتب را به اداره کل دامپزشکی استان یا ادارات دامپزشکی شهرستان گزارش کنند.

پیشرفت ۹۰ درصدی حفاری ۱۰ حلقه چاه در میدان نفتی آزادگان

پیشرفت تجمیعی طرح حفاری ۱۰ حلقه چاه در میدان نفتی آزادگان جنوبی از مرز ۹۰درصد گذشت.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، مدیر پروژه‌های حفاری در میادین نفتی غرب کارون در شرکت ملی حفاری ایران گفت: تا کنون عملیات حفاری و تکمیل ۹ حلقه چاه در راستای انجام طرح مذکور خاتمه یافته و چاه‌ها پس از جریان دهی جهت بهره برداری به شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) مجری طرح توسعه میادین نفتی غرب کارون به عنوان کارفرما تحویل می‌گردد. محمد خاوری نژاد با بیان این‌که در زمان حاضر دو دستگاه حفاری ۴۳ و ۷۴ فتح در این موقعیت استقرار دارند، افزود: دستگاه حفاری ۷۴ در حال انجام عملیات حفاری چاه دهم به عنوان آخرین حلقه چاه این پروژه است.

وی به مجموع ۳۶ هزار و ۳۱۷متر حفاری در این ارتباط اشاره دلشت و اظهار کرد: براساس برنامه ریزی به عمل آمده و همکاری و هم‌افزایی مطلوب میان متخصصان این شرکت و شرکت متن، حفاری دهمین حلقه چاه نیز تا پایان سال جاری به اتمام می‌رسد و تحویل کارفرما خواهد شد.

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

نشانی: اهواز، آمانیه، خیابان انقلاب، بین سقراط و دز کوجه رشیدی پلاک ۸- مجتمع مطبوعاتی نور
تلفن: ۴-۳۳۳۶۳۶۹۳ و ۰۲-۳۳۱۰۳۳۱۰۳۳۳۳

نمایر: ۰۲۳۳۶۳۶۹۱/کدپستی: ۶۱۳۳۸۶۳۷۴۳ / واتس‌اپ: ۰۹۳۷۳۲۹۳۵۶۹

آیین نامه اخلاق حرفه‌ای: آیین_نامه_اخلاق_حرفه‌ای/ www.NoorDaily.ir
لیتوگرافی: نور چاپ: نشر فرهنگ

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

افتتاح دستگاه سنجش آلاینده‌های هوا در گتوند

دستگاه سنجش آلاینده‌های هوا با تکیه بر فناوری‌های روز توسط شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی طراحی و ساخته و در شهرستان گتوند راه‌اندازی شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، خوزستان با در اختیار داشتن تعداد قابل توجهی از دستگاه‌های سنجش آلاینده‌های هوا، در سطح کشور جایگاه ویژه‌ای دارد و به‌عنوان استانی پیشرو در این حوزه مطرح است. اهمیت موضوع آلودگی هوا در استان، موجب شده که بیشترین

تا پایان امسال؛

بهره‌برداری از ۲۰۰ کلاس درس در خوزستان



آموزشی هر شهر در قالب احداثی، توسعه‌ای یا مقاوم‌سازی درحال اجرا هستند.

شده به ظرفیت آموزش و پرورش به ۸۰۰ کلاس برسد. سعیدی‌پور ادامه داد: طرح‌ها در همه شهرستان‌ها و براساس سرانه آموزشی و مناطق

نیروگاه رامین اهواز جزو صنایع آلاینده خوزستان نیست

بررسی قرار دادیم و این نیروگاه از این سوخت استفاده نمی‌کند و به عینه شاهد رعایت این موضوع و عدم ایجاد آلایندگی توسط این مجموعه از نزدیک بوده‌ایم. سوخت پایه و اصلی نیروگاه رامین اهواز «گاز» است و در سال‌های اخیر این نیروگاه علی‌رقم عدم تمایل و تحمیل هزینه‌های سنگین بهره برداری و تعمیرات بجز در موارد اضطراری و به منظور پایداری شبکه برق کشور، استمرار خدمت رسانی و جلوگیری از قطع برق مورد نیاز مردم و صنایع بصورت محدود در برخی از ایام سرد سال تاگزیر به استفاده از سوخت اضطراری بوده و خوشبختانه با تامین گاز مورد نیاز این نیروگاه مذبتهاست که صرفا از این سوخت پاک جهت تولید انرژی برق استفاده می‌کند.
دلود میرشکار، مدیر کل حفاظت محیط زیست خوزستان می‌گوید: نیروگاه رامین اهواز تنها نیروگاه استان است که با تلاش نیروها و مدیریت خوب اسمال از سوخت مازوت استفاده نکرد.

عدم استفاده از سوخت مازوت و تداوم تولید این انرژی حیاتی با استفاده از سوخت گاز توسط این نیروگاه را

مورد تقدیر قرار داد.

وی افزود: در این بازدید مبحث آلایندگی که یکی از مصادیق آن مصرف سوخت مازوت بود را مورد



شدید شرایط آسفالت معابر زیاد مناسب نیست، از سوی محله‌های جدیدی به شهر افزوده شده است که آسفالت ندارد و دولت و اداره کل مسکن و شهرسازی که طرح نهضت ملی مسکن را اجرا می‌کند باید در این زمینه بیشتر کمک کنند.

در ادامه داد: پیمانکاری برای آسفالت معابر انتخاب شده و در حال حاضر آسفالت در چند نقطه شهر و براساس آدرس‌های مورد تأیید شورای شهر در حال

ماهشهر با درایت نیروهای یگان حفاظت اراضی انجام و این اراضی به بیت المال بازگردانده شد.

وی از رفع تصرف اراضی ملی به مساحت بیش از ۳۵۰ مترمربع خبر داد و گفت: ارزش این اراضی بیش از ۲۴ میلیارد ریال است که با تلاش کارکنان یگان حفاظت اراضی اداره کل راه و شهرسازی خوزستان و پشتیبانی عوامل انتظامی در شهرستان این میزان رفع تصرف انجام شد.

رییس اداره راه و شهرسازی ماهشهر بیان کرد: عوامل یگان حفاظت اراضی اداره راه و شهرسازی ماهشهر با قاطعیت تمام، مقابل افراد سودجو و

اذان صبح:۵:۵۰	طلوع آفتاب:۰۷:۱۳	اذان ظهر:۱۲:۲۷	غروب آفتاب:۱۷:۴۰	اذان مغرب:۱۷:۵۹	نیمه شب:۲۳:۴۵
بهبهان	۷-دقیقه	ماهشهر، بندرامام	۱۵-۲۱دقیقه	خرمشهر و جزیره مینو	۲+دقیقه
ایذه	۴-دقیقه	رامشیر، نفت سفید	۲-دقیقه	بستان	۵+۲دقیقه
باغملک، هندیجان، هفتکل، امیدیه، آغاچاری	۵-۳۳دقیقه	لاهی	۵-۱۷دقیقه	هويزه، اندیمشک، دزفول	۲+دقیقه
رامهرمز، اندیکا	۳-دقیقه	شوش، شادگان	۱-دقیقه	شوش دانیال، آبادان، سوستگرد	۵+دقیقه
مسجدسليمان	۵-۲۱دقیقه	گتوند، ملاکانی	۵-۱-دقیقه	حمیدیه، سردشت دزفول	۵+دقیقه

داود میرشکار، مدیرکل حفاظت محیط زیست خوزستان با اشاره به اهمیت این اقدام ابراز امیدواری کرد که شفاف‌سازی اطلاعات آلاینده‌های هوا از طریق این دستگاه‌ها، موجب افزایش آگاهی عمومی و مشارکت مردم در حفظ محیط زیست و کاهش آلاینده‌های هوا شود.

وی افزود: این دستگاه قابلیت اندازه‌گیری به قطر ۲/۵ و ۱۰ میکرون را دارد که با اعتباری حدود ۱۰ میلیارد ریال تأمین شده و به شبکه اطلاع‌رسانی محیط زیستی استان متصل شده است. داده‌های به‌دست آمده از این دستگاه‌ها به‌صورت لحظه‌ای در اختیار شهروندان قرار خواهد گرفت تا بتوانند از وضعیت کیفیت هوا مطلع شوند.

میرشکار تأکید کرد که همکاری مردم در این زمینه می‌تواند گام بزرگی در راستای کاهش آلودگی هوا و حفظ سلامت عمومی باشد.

لزوم شفاف سازی هزینه‌های

طرح‌های عمران شهری اهواز

برای مردم



نماینده اهواز در مجلس شورای اسلامی بر اعلام شفاف هزینه‌کرد طرح‌های عمرانی برای مردم تأکید کرد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان مجتبی یوسفی با اشاره به بازدید از طرح‌های عمران شهری اهواز گفت: در اجرای پروژه پل میدان جمهوری، برای اولین بار در کشور از فناوری جدید برای ساخت سگمنت‌های عرضی استفاده شده و جا دارد از تلاش‌هایی که در این زمینه انجام شده است، از مدیریت شهری اهواز تشکر کنیم. این اقدام نشان از بنیه قوی و تخصص نظام فنی اجرایی و فنی مهندسی کشور دارد و موجب افتخار ما است.

وی افزود: کارهای خوبی در حوزه‌های زیر ساختی در حال انجام است: در این خصوص بیش از ۵ میلیون متر مربع آسفالت توسط شهرداری در سطح شهر انجام شده است، اما همزمان باید به مناطق کم‌برخوردار نیز توجه شود.

عضو هیات رئیسه مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اعلام زمان‌بندی انجام و پایان هر طرح و منابع مالی آن ادامه داد: منابع برخی از طرح‌های شهری از محل حق آلایندگی، ارزش افزوده، کمک‌های مجموعه نفت و شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب تأمین شده‌اند که باید به صورت شفاف در اختیار عموم قرار بگیرد.

یوسفی با اشاره به بازدید از مناطق مهدیس، اکباتان شهرک الهیه و پردیس اضافه کرد: مردم بهترین ناظر بر عملکرد مدیران هستند بنابراین باید چگونگی هزینه‌کرد در پروژه‌هایی که اجرا می‌شوند به مردم اعلام شود.

وی با تأکید بر تسریع تکمیل پروژه پارکینگ طبقاتی خیابان آیتا.. طالقانی اهواز، گفت: در این دوره در سایت صفیره نیز اقدامات خوبی انجام شد و سلول دفع بهداشتی زناله پس از شش سال اجرایی شد و در سال ۴۰۱ به بهره‌برداری رسید.

نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی با اشاره به اقدامات شهرداری اهواز در حوزه زیست محیطی عنوان کرد: شهرداری اهواز برای پروژه احداث کارخانه کود کمپوست در فاز اول ۱۰۰ میلیارد تومان هزینه کرد که در آستانه بهره‌برداری است و با بهره‌برداری از این کارخانه از دفن ۶۰ درصد زناله جلوگیری می‌شود.

نظارت بر پیشگیری از بیماری‌ها در خوزستان تشدید شود

نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی با تأکید بر لزوم هوشیاری در برابر تهدیدات زیستی، خوستار نظارت دقیق بر اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با پشه آتدس در استان خوزستان شد.

به گزارش مهر، محمد امیر در چهارمین جلسه کارگروه زیستی شورای پدافند غیرعامل استان با اشاره به تلاش دشمنان برای ایجاد مشکلات بهداشتی در کشور بر اهمیت همکاری دستگاه‌های مختلف به ویژه آتفا، شهرداری و محیط زیست با دانشگاه علوم پزشکی اهواز برای شناسایی و مقابله با این حشره ناقل بیماری تأکید کرد.

نماینده اهواز همچنین بر لزوم توجه جدی به مسائل زیست محیطی در استان خوزستان و همکاری همه دستگاه‌ها و مردم برای مقابله با خطرات زیست محیطی و حفظ سلامت شهروندان تأکید کرد.

کاشت ۵۰۰ نهال در ارتفاعات کوه

خائیز شهرستان بهبهان

۵۰۰ نهال در ارتفاعات کوه خائیز شهرستان بهبهان کاشته شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیمای استان خوزستان، در راستای ترویج فرهنگ درختکاری و توسعه فضای سبز با همت کوهنوردان، ۵۰۰ نهال در ارتفاعات کوه خائیز بهبهان غرس شد.رئیس هیات کوهنوردی استان خوزستان گفت: این اقدام همزمان با برگزاری همایش کوهنوردی که با حضور یک هزار کوهنورد از شهرهای مختلف استان در کوه خائیز شهرستان بهبهان برگزار شد، صورت گرفت. سپهری افزود: همایش کوهنوردی با همکاری هیات‌های کوهنوردی بهبهان و سایر شهرهای استان و مشارکت شرکت بالایشگاه گاز بیدبلند در راستای مسئولیت‌های اجتماعی برگزار شده است.