



تاریخ
۱۵
آذر
۱۴۰۲
چهارشنبه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان خبر داد؛
اتمام دو پروژه فنی و زیربنایی در ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از احداث یک کانال آبیاری بتنی و اتمام پروژه مرمت و بهسازی دو قنات در ارسنجان خبر داد.
خبر/ داور یزدانی: غلامعباس زارعی‌فر ابراز کرد: پروژه احداث و بهسازی کانال‌های سنتی باغات عایشه با اعتباری بالغ بر ۲۲۰۰ میلیون ریال از محل اعتبارات استانی و پروژه مرمت و بهسازی قنوات عایشه و کتک با اعتباری بالغ بر ۷۵۰۰ میلیون ریال از محل اعتبارات کمک‌های شهروندان گلابه زیادی از مزاحمت سگ‌های بلا صاحب برای خود و فرزندان دارند و جمع‌آوری آن‌ها باید در دستور کار شهرداران قرار بگیرد.

هاشمی افزود: بهداشت امری مهم و اساسی است و همه باید برای سلامت خود، خانواده و جامعه تلاش کنیم. وی ضمن تقدیر از حضور مدیر گروه بیماری‌های واگیر دانشگاه علوم پزشکی بوشهر گفت: تا حساسیت ایجاد نشود آگاهی ایجاد نخواهد شد و ایجاد این حساسیت نیازمند حضور افراد آگاه جهت آموزش در شهرستان است. فرماندار عسویه تاکید کرد: کارگروه ساماندهی سگ‌های بی‌سرپناه متشکل از شهرداران، دهیاران، شبکه بهداشت و درمان، دامپزشکی و منطقه ویژه تشکیل و نسبت به رفع مشکل موجود اقدامات لازم را انجام دهند.

استان در مرزگان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان:

طرح جهاد آبرسانی به روستاهای هرمزگان ۵۰ درصد پیشرفت کرد



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان گفت: طرح جهاد آبرسانی به ۱۰۰ روستای بزرگ این استان در دست اجرا است و هم‌اکنون نزدیک به ۵۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

عبدالمجید حمزه‌پور در گفت و گوی اختصاصی با ایرنا افزود: این طرح به ارزش بیش از ۱۱ هزار میلیارد ریال در مرحله نخست با مشارکت قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و در قالب طرح جهاد آبرسانی و محرومیت‌زدایی در دست اجرا است و برای مرحله دوم نیز پیش‌نویس قرارداد آن آماده شده است.

وی بیان کرد: با کمک طرح محرومیت‌زدایی سپاه امام سجاد(ع) هرمزگان و خیران، قراردادی به ارزش ۲۰۰ میلیارد ریال نیز برای خرید بیش از ۱۵۰ کیلومتر لوله اعضا شد که از این طریق بتوانیم روستاهای مشکل دار را آبرسانی کنیم. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان اظهار کرد: امسال همچنین در مدت کوتاهی با پیگیری استاندار بیش از یک‌هزار میلیارد ریال برای نخستین بار به عنوان مسئولیت‌های اجتماعی از محل صنایع و شرکت‌های بزرگ غرب استان به ما کمک شد که ۱۰۰ درصد لوله‌های آب نیز خریداری شده و در حال حمل و تخلیه به استان است. حمزه‌پور ادامه داد: با هماهنگی و مدیریت استاندار و نگاه ویژه دولت مردمی به مقوله‌ای همچون زیرساخت آب، برای نخستین بار از محل مسئولیت‌های اجتماعی از همه ظرفیت‌ها برای ارتقا و کاهش تنش آبی در سطح استان استفاده می‌کنیم.

وی اضافه کرد: علاوه بر مسئولیت‌های اجتماعی، برای نخستین بار قرارداد جامعی برای آبرسانی به مناطق روستایی و محروم کشور با قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) امضا شد که در استان ما نیروی دریایی سپاه، معین این طرح است.

تشم

رئیس اداره محیط‌زیست شهرستان قشم:

مرجان‌های قشم پایش می شوند

رئیس اداره محیط‌زیست شهرستان قشم گفت: وضعیت آب‌سنگ‌های مرجانی این جزیره از نظر شوری آب، کدری، دما، اسیدی بودن آب و تأثیر گذاری انواع آلاینده‌ها بر روی آنها با انجام گشت‌های دریایی بررسی و پایش می‌شوند. به گزارش مهر، شاهرخ جعفری، افزود: آب‌سنگ‌های مرجانی دارای اکوسیستم بسیار حساس و شکننده‌ای هستند از این رو نسبت به شرایط نامطلوب دریایی از جمله انواع آلاینده‌ها مانند فاضلاب‌های شهری و صنعتی، ریز پلاستیک‌ها و آلودگی‌های نفتی و لایروبی واکنش نشان می‌دهند و در بسیاری موارد این عوامل موجب از بین رفتن آنها می‌شود. وی توسعه ساخت‌وسازهای ساحلی، فعالیت‌های شلاتی، آلودگی‌های حرارتی به واسطه دمای آب‌سیرین‌کن‌ها، ساخت‌وساز و رسوب گذاری بالا، برداشت مرجان‌ها در مدت، دست، خرید و فروش مرجان، ورود رسوبات، کلر و فلزات سنگین به آب، هتل سازی، اسکله سازی در دریا، لنگراندازی قایق‌های صیادی و گردشگری، صید ماهیان زینتی، تخلیه زباله و مواد زائد در دریا را برخی دیگر از عوامل تهدید مرجان‌ها عنوان کرد.

رئیس اداره محیط‌زیست شهرستان قشم توضیح داد: اسیدی شدن دریا، گرم شدن زمین، پدیده کشنه قرمز و ماندگاری آن در سال‌های قبل، افزایش دمای آب بیش از ۳۶ درجه، سفید شدنگی، شوک و استرس، جذب بالای آب و قرار گرفتن مرجان به ویژه از نوع شاخ گوزنی در معرض باد و خشکی در فصل زمستان از دیگر عوامل طبیعی آسیب‌بران به آب‌سنگ‌های مرجانی به شمار می‌رود.

صفحه
۳
شماره
۳۸۰۱
سال
بیست‌ونهم

جعفری با هشدار به سودجویان از بین برنده آب‌سنگ‌های مرجانی در جزیره قشم اضافه کرد: پایش مستمر و حفاظت از آب‌سنگ‌های مرجانی در بزرگ‌ترین جزیره ایرانی خلیج فارس یکی از اولویت‌های مهم و حیاتی محیط بانان این اداره است و آنان به صورت شبانه روزی با انجام گشت‌های دریایی در حال رصد و پایش این مناطق هستند و با متخلفان زیست محیطی بدون اغماض طبق قانون برخورد می‌کنند.

در پارک زیتون جزیره قشم آب‌سنگ‌های مرجانی از خانواده siderastroid و portidae، acroporidae، faviidae، naz آب‌سنگ‌های مرجانی از خانواده faviidae به عنوان گونه‌های غالب منطقه شناخته می‌شوند.

آب‌سنگ مرجانی یا صخره‌های مرجانی از قدیمی‌ترین و غنی‌ترین اجتماع موجودات زنده بر روی زمین هستند. بیشتر صخره‌های مرجانی بین پنج تا ۱۰ هزار سال عمر دارند و بسیاری از آنها صخره‌های آبی روی هم انباشته شده‌ای هستند که میلیون‌ها سال قدمت دارند.

مرجان‌هایی که صخره‌های مرجانی را تشکیل می‌دهند تنها در شرایط خاصی پرورش می‌یابد، آنها در آب گرم، شور و تمیز زندگی می‌کنند، مرجان‌ها همچنین فقط در آب‌های کم عمقی که نور خورشید بتواند به آنها برسد زندگی می‌کنند. بیش از ۵۰ گونه آب‌سنگ مرجانی در خلیج فارس و دریای عمان وجود دارد که عوامل مختلفی مانند آلودگی‌های نفتی، لایروبی و سیلاب‌ها حیات این گونه‌های ارزشمند را تحت تأثیر قرار داده است.

با توجه به اینکه آب‌سنگ‌های مرجانی به عنوان جنگل‌های دریایی و همچنین مامن انواع آبزیان است، از این رو حفاظت از آنها باید جدی گرفته شود؛ زیرا نابودی آنها تهدیدی برای دیگر آبزیان خواهد بود.

استان کهگیلویه و بویراحمد

مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان:

یکهزار و ۱۵۶ مورد تغییر کاربری اراضی کشاورزی در خوزستان شناسایی شد



مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان گفت: یکهزار و ۱۵۶ مورد تغییر کاربری اراضی کشاورزی غیرمجاز امسال در راستای اجرای قانون حفظ کاربری شناسایی و به ۳۷۹ مورد رسیدگی شد.

به گزارش ایلنا از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان، جهانشیر سراج الدین ضمن گرامی‌داشت روز جهانی خاک افزود: به استناد احکام و دستورات قضایی صادره به ۳۷۹ مورد تغییر کاربری اراضی کشاورزی به مساحت ۳۹ هکتار مستحذات غیرمجاز طی سال جاری رسیدگی شد.

وی با بیان اینکه خاک اراضی مستعد زراعی منبع غیرقابل جایگزینی است که با تخریب آن به آسانی قابل بازیافت نیست، ادامه داد: خروج اراضی مرغوب کشاورزی از چرخه تولید، زبانی است که به سهولت و در کوتاه مدت قابل جبران نیست،مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی خوزستان اظهار کرد: تولید خاک در کنترل و قدرت انسان نیست اما حفاظت از آن در توان انسان امروز است.

وی افزود: روز جهانی خاک، فرصتی برای آگاهی بخشی درخصوص ضرورت حفظ خاک و زمین‌های کشاورزی و تشریح خطرات ناشی از تغییر کاربری و تخریب خاک به عنوان یکی از ارکان کشاورزی است.

سراج الدین تغییر کاربری اراضی کشاورزی را از عمده‌ترین مشکلات اساسی بخش کشاورزی دانست و گفت: تغییر کاربری موجب نابودی بخش زیادی از اراضی کشاورزی خوزستان است.برنامه‌ریزی و انجام تمهیدات لازم برای ساماندهی و حفظ کاربری اراضی کشاورزی نقشی غیرقابل‌انکاری در توسعه پایدار کشاورزی دارد. وی حفاظت از خاک زراعی و جلوگیری از تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی را از وظایف اصلی سازمان جهاد کشاورزی دانست و افزود: بیشترین میزان حساسیت، دقت عمل و قاطعیت در این امر صرف می‌شود تا شاهد از بین رفتن خاک زراعی در استان نباشیم.

سراج الدین بیان کرد: برای حفظ کاربری اراضی کشاورزی به عنوان ضامن امنیت غذایی و استقلال کشور برنامه‌های فرهنگی و ترویجی، پیشگیری و اعمال قانون نسبت به متخلفان در حال اجرا است.



مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان خبر داد؛

حذف ۶ نقطه ورودی فاضلاب به رودخانه کارون، به زودی

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان با بیان اینکه ۲۴ نقطه ورودی فاضلاب به رودخانه کارون وجود دارد، گفت: با افتتاح ایستگاه پمپاژ فاضلاب ملی راه اواز از ورود ۶ نقطه فاضلاب به رودخانه جلوگیری می‌شود.

محمدرضا کرمی نژاد با اشاره به ایستگاه پمپاژ ملی راه اظهار کرد: برای فاضلاب اهواز محورهای مختلفی مدنظر بود که برای همه این محورها اقدامات خوبی اجرایی شده و یا در حال انجام است.

به گزارش ایسنا، وی افزود: یکی از این محورها بحث اصلاح نقاط ریزشی فاضلاب و جمع‌آوری فاضلاب زیر پای مردم بوده که در این زمینه اقدامات بسیار خوبی انجام شده است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان گفت: چند سال گذشته حدود ۳هزار نقطه فاضلاب زیر پای مردم بود اما اکنون تقاضی که فاضلاب زیر پای مردم است کمتر از تعداد انگشتان دست است.کرمی نژاد ادامه داد: در بحث توسعه فاضلاب اهواز نیز اقدامات خوبی انجام شده و پیشرفت فاضلاب اهواز به ۶۱ درصد رسیده است و روند کار ادامه دارد.

وی عنوان کرد: همچنین ایستگاه‌های پمپاژ فاضلاب در برخی از نقاط باید بازسازی و نوسازی و در برخی از بخش‌ها باید ساخت جدید انجام شود که همه این موارد اجرایی شده و یا در دست انجام است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب خوزستان گفت: مسئله عدم ورود فاضلاب به رودخانه یکی از موارد مهمی بوده که در اجرای پروژه فاضلاب اهواز مدنظر است. در این زمینه ۲۴ نقطه ورودی فاضلاب به رودخانه کارون وجود دارد که با افتتاح ایستگاه پمپاژ فاضلاب ملی راه اهواز از ورود ۶ نقطه فاضلاب به رودخانه جلوگیری می‌شود.

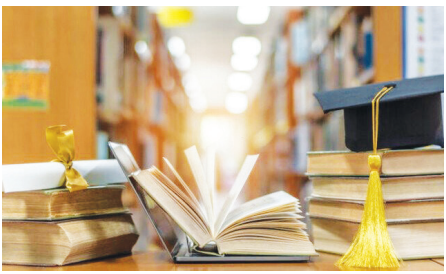
کرمی نژاد افزود: این ایستگاه دارای ظرفیت ۲ مترمکعب برثانیه است و براساس اقدامات انجام‌شده در مراحل انتهایی برای افتتاح قرار دارد و بزودی افتتاح می‌شود. برای احداث این ایستگاه پمپاژ و خط لوله‌های انتقال آن بیش از ۵۴۰ میلیارد تومان هزینه شده است.

وی بیان کرد: حذف ۶ نقطه دیگر تا پایان سال اجرایی می‌شود و ۱۲ نقطه دیگر نیز سال آینده حذف خواهند شد تا فاضلاب اهواز به رودخانه کارون ریخته نشود.

استان کهگیلویه و بویراحمد

یک مسئول عنوان کرد؛

ادارات و سازمان‌های کهگیلویه و بویراحمد طرح‌های پژوهشی خود را به سایر استان‌ها واگذار نکنند



معاون پژوهشی دانشگاه یاسوج گفت: دستگاه‌های اجرایی استان کهگیلویه و بویراحمد طرح‌های پژوهشی خود را به دانشگاه‌های این استان واگذار کنند و از واگذار کردن طرح‌های خود به سایر استان‌ها خودداری کنند.

داوود الهامی‌فر در گفت و گو با خبرنگار ایسنا افزود: طی یکسال اخیر در زمینه آفت برگ خوار بلوط از سوی دانشکده کشاورزی این دانشگاه تحقیقات و پژوهش‌هایی انجام شده و گزارش این تحقیقات را برای سازمان جهاد کشاورزی فرستادیم که این پژوهش تأیید شده و خوشبختانه این آفت در حال کنترل است.وی اظهار کرد: مشکلات و نیازهای استان اولویت‌های پژوهشی این دانشگاه پس از بررسی در جلسات تخصصی خواهد بود.معاون پژوهشی دانشگاه یاسوج انجام کارهای پژوهشی برطرف کردن مشکلات استان است.

الهامی‌فر تصریح کرد: با جذب ۱۵ فاور در مرکز رشد دانشگاه یاسوج ۵ محصول تولید شده که می‌توان این محصول را با تجاری‌سازی وارد بازار کرد و در واقع به ثروت و درآمدزایی برسد همچنین در زمینه گیاهان دارویی لوازم آرایشی بهداشتی و دستگاه‌های کشاورزی پژوهش‌هایی انجام شده است.وی ادامه داد: پژوهشگران این دانشگاه دستگاه بزرگ غرب‌بالگری بذرهای کشاورزی را ساختند که در بحث کشاورزی می‌تواند مؤثر باشد. همچنین دستگاه ریسندگی الکترونیکی ساخته شده که در این سند می‌توان نقش آفرین باشد.معاون پژوهشی دانشگاه یاسوج با بیان اینکه دستگاه‌های اجرایی مشکلات و طرح‌های پژوهشی خود را به دانشگاه‌ها و پژوهشگران توانمند دانشگاه‌های استان و دانشگاه‌های داخل استان واگذار کنند، عنوان کرد: طی یک سال اخیر دانشگاه یاسوج در راستای رفع معضلات و مشکلات استان در حوزه علوم انسانی، کشاورزی، فنی مهندسی و علوم طبیعی ۲۰ طرح پژوهشی اجرا کرده و یا در حال اجراست.

استان فارس

کازرون

نهیضت ملی مسکن به روستاهای شهرستان کازرون رسید



نخستین نشست هماهنگی شناسایی اراضی نهضت ملی مسکن روستایی شهرستان کازرون در فرمانداری ویژه شهرستان کازرون برگزار شد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان فارس، این نشست به ریاست محمدهلی بخرد، فرماندار ویژه شهرستان کازرون برگزار شد و مسئولان و کارشناسان دیدگاه‌های خود را پیرامون اجرای این طرح بیان کردند.

محمد علی بخرد در این نشست که با حضور روسای ادارات شهرستان، از جمله؛ بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، میراث فرهنگی و گردشگری، امور آب، محیط‌زیست، منابع طبیعی و آبخیزداری، راه و شهرسازی برگزار شد بر لزوم به کارگیری حداکثر ظرفیت‌ها برای تأمین مسکن تاکید کرد. فرماندار کازرون بر لزوم شناسایی اراضی مستعد توسعه در اطراف روستاها تاکید کرد و اظهار داشت: به منظور حل مشکل اراضی مورد نظر، دستگاه‌های مسئول ظرف مدت یک هفته نسبت به پاسخ دقیق و با نظر مساعد به بنیاد مسکن انقلاب اسلامی اقدام لازم را به عمل آورند. بخرد یادآور شد: بسیاری از مناطق روستایی در این شهرستان مستعد اجرای طرح‌های تأمین مسکن است و با اجرای این طرح طیف قابل توجهی از روستاییان دارای سرپناه و مسکن مناسب می‌شوند.

مدیر بنیاد مسکن شهرستان کازرون نیز در این نشست گزارشی از پیشرفت‌های طرح نهضت ملی مسکن در این شهرستان ارائه داد و گفت: کازرون، کنار تخت، خشت و بالاده ظرفیت‌های مناسب برای اجرای طرح نهضت ملی مسکن دارند.

خنج

آغاز فرهنگ‌سازی و آموزش همگانی مبارزه با آفات چوپخوار نخیلات خرما از مدارس شهرستان خنج کلید خورد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج گفت: کارگاه آشنایی با آفات چوپخوار خرما با حضور کارشناسان مدیریت جهاد کشاورزی در باغات نخل کورکی از توابع بخش محمله برگزار شد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خنج، علی علی پور با بیان اینکه این کارگاه‌ها در راستای اجرایی شدن اصول پدافند غیرعامل در حوزه باغداری شهرستان بوده، تصریح کرد: اردوی علمی- ترویجی جهت فرهنگ‌سازی و آشنایی بیش از ۷۰ نفر از دانش آموزان مدرسه راهنمایی دخترانه محمدالدوره خنج با مراحل زندگی و با علائم خسارت آفات چوپخوار مهم باغات نخل خرمای شهرستان از جمله سوکس کرگدنی (کره) و سوکس سرخرطومی جنایی خرما برگزار شد. این مقام مسئول با اشاره به اینکه کارگاه‌های آموزشی با هدف آموزش همگانی و پایه‌ای عوامل خسارت زای مهم باغی به ویژه آفات قرظبنیهای شهرستان برگزار می‌شود، اظهار کرد: این دوره‌های آموزشی پیرو مصوبات جلسات ستاد گياه‌پزشکی شهرستان با هدف آموزش موضوعات مهم در راستای مدیریت آفت سرخرطومی جنایی خرما انجام می‌گیرد و دانش آموزان پایه‌های مختلف می‌توانند به صورت همیار کشاورز موارد و علائم مشکوک را در منازل و هر نقطه دیگری از شهر و روستای خود به کارشناسان جهاد کشاورزی شهرستان اعلام نمایند تا کنترل آفت در مدت زمان کوتاه‌تری انجام شده و از گسترش جمعیت آفت در شهرستان جلوگیری شود.

ارسنجان

جشن روز جهانی معلولان در ارسنجان برگزار شد

جشن ویژه بزرگداشت روز جهانی معلولان با برنامه‌های متنوع به همت انجمن تسهیلگران انگیزه پویا و مرکز مثبت زندگی که ۸۰۷ و با همکاری و هماهنگی اداره بهزیستی در تالار فرهنگ و ارشاد اسلامی شهرستان ارسنجان برگزار شد.