



تاریخ
۲۵
خرداد
۱۴۰۱
چهارشنبه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج خبر داد:

خوشه‌بندی درختان خرما در خنج

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج گفت: خوشه‌بندی درختان خرما در نخلستان‌های شهرستان خنج در حال انجام است.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خنج، علی پور با اشاره به اینکه خوشه‌بندی بندی خرما همه ساله از اواسط خرداد ماه شروع و تا اواسط تیرماه ادامه دارد تصریح کرد: جهت ثمر دهی بهتر، برداشت آسان‌تر محصولات و جلوگیری از ریزش میوه‌ها در مواجهه با طوفان و بادهای موسمی و فصلی انجام می‌شود.

این مقام مسئول بیان کرد: در شهرستان خنج، ۲۵ وارینه و رقم خرما وجود دارد که نمونه‌های معروف آن شامل زاهدی، هلیله، خاصویی، شاهانی و نمونه تجاری آن شامل مجول و پیارم است.

به گفته وی عملیات برداشت خرما به دو صورت خشک و تر در شهریور ماه آغاز می‌شود.

استان فکرمی

ارستجان

کارگاه آموزش مهارتی زنان

سرپرست خانوار توسط بهزیستی

ارستجان برگزار شد



آموزش‌های مهارتی زنان سرپرست خانوار با هدف اشتغال پایدار از اولویت‌های کاری بهزیستی شهرستان ارستجان است.

سرویس خبری / داوړ یزدانی: اشتغال زنان سرپرست خانوار یک موضوع مهم و کلیدی برای توانمندسازی این قشر و خروج آنها از پوشش نهادهای حمایتی است با این وجود عدم آموزش و مهارت این افراد برای ورود به بازار کار یک چالش مهم پیش روی اشتغالزایی آنان محسوب می‌شود.

هادی خندرحیمی سرپرست اداره بهزیستی شهرستان، در جریان برگزاری کارگاه آموزشی که ویژه زنان سرپرست خانوار تحت حمایت این اداره و با همکاری اداره فنی و حرفه‌ای برگزار شد با اشاره به مطالب ذکر شده، اظهار داشت: یکی از دغدغه‌های سازمان بهزیستی فراهم کردن زمینه اشتغال پایدار برای زنان سرپرست خانوار است.

وی؛ پیاده‌سازی نظام اشتغال و کارآفرینی به منظور ایجاد فرصت اشتغال پایدار برای جامعه هدف تحت پوشش را از جمله مهمترین هدف برگزاری این دوره عنوان نمود.

در این کارگاه آموزشی که در سالن اداره بهزیستی و با حضور گروهی از زنان سرپرست خانوار و مسئول فنی و حرفه‌ای شهرستان ارستجان برگزار شد.

آموزش مهارت‌های زندگی، نحوه ورود به بازار کسب و کار، دانش کسب و کار و استفاده از راه‌های توسعه کسب و کار از جمله مهم‌ترین مباحث مطرح شده توسط کارشناسان اداره فنی و حرفه‌ای و بهزیستی به فراگیران بود.

خرامه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرامه

خبر داد:

گرده‌افشانی درختان انجیر در خرامه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرامه ضمن اشاره به افزایش زود هنگام دما و تأثیر آن بر کیفیت گرده‌افشانی گفت: عملیات بزدهی باغ‌های انجیر این شهرستان از دهه سوم اردیبهشت ماه آغاز و تا اواخر خرداد ماه ادامه دارد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خرامه، ایرج دهقانی با بیان اینکه نوع گرده انتخابی تأثیر بسزایی بر کمیت و کیفیت انجیر خشک تولیدی دارد، اظهار کرد: باغداران در سال جاری بیشتر از بر پوز دنبالی، فریدونی، جوهری، کوهی، هکلی و خاکستری در باوروسازی درختان انجیر استفاده کردند.

این مقام مسئول سطح باغ‌های انجیر شهرستان را ۱۲۳۰ هکتار اعلام کرد و افزود: قریب به ۷۰۰ هکتار از انجیرستان های خرامه بارور بوده و گرده‌افشانی خواهند شد.

وی نصب ظروف کاغذی تیره را یک رهیافت مدیریتی در کاهش تلفات زنبور گرده‌افشان و تعدیل هزینه تولید عنوان کرد و یادآور شد: با برگزاری کارگاه‌های آموزشی در اکثر باغ‌ها این ظروف جایگزین قوطی‌های فلزی شده است.

دهقانی رویکرد تغییر الگوی کشت در زمان خشکسالی را مؤثرترین شیوه مصرف بهینه آب دانست و خاطر‌نشان کرد: با توجه به نوب بودن کشت انجیر در منطقه و عدم شروع بازدهی اقتصادی درختان بارور پیش‌بینی تولید ۵۲ تن محصول را داریم.

بیضا

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی

شهرستان بیضا خبر داد:

توزیع ۱۱۲ تن اقلام تنظیم بازار

در بیضا

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا گفت: در سه ماهه نخست سال جاری کالاهای ضروری خانوار شامل: ۳۴ تن برنج، ۵۶ تن شکر، ۱۹ تن مرغ منجمد و ۳تن گوشت قرمز منجمد به منظور حمایت از معیشت مصرف‌کنندگان به‌تدریج وارد بازار این شهرستان شد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مویدی بیان کرد: همچنین در هفته‌های اخیر با هدف حفظ آرامش بازار و

هزینه به مردم و ایستگاه‌های توزیع در این استان، هزینه‌های آن توسط کمیته مرکزی تأمین می‌شود.

بهرمند تصریح کرد: این طرح می‌تواند یک نوع ایمن‌سازی در زمینه سیلندرهای گاز مایع در استان بوشهر باشد که ظرف سه تا چهار ماه آینده به سرانجام خواهد رسید.

وی عنوان کرد: در اجرای طرح سیلندرهای فرسوده‌ای که از سایر استان‌ها وارد بوشهر شده کار جمع‌آوری و جایگزینی آن‌ها انجام می‌شود.

رئیس انجمن آزمایشگاه‌های همکار

استاندارد بوشهر:

صنایع بوشهر از ظرفیت

شرکت‌های خدمات آزمایشگاهی

این استان بهره ببرند

رئیس انجمن آزمایشگاه‌های همکار استاندارد استان بوشهر گفت: صنایع نفت و گاز و پتروشیمی مستقر در جنوب استان از ظرفیت شرکت‌های خدمات آزمایشگاهی فعال در این استان بهره ببرند.

به گزارش خیرنگار مهر، سید حسین رضوی در نشست بررسی ظرفیت آزمایشگاه‌های همکار استاندارد استان بوشهر افزود: در دنیای کنونی استانداردسازی و کیفیت کالا و خدمات از مهم‌ترین عوامل رقابت محسوب شده که تحقق این موضوع نیازمند توجه به آزمایشگاه‌های استاندارد است.

وی بیان کرد: استمرار حرکت چرخه تولید و فناوری و حضور مؤثر در بازارهای داخلی و جهانی در صورت توجه و استفاده از ظرفیت آزمایشگاه‌های استاندارد محقق می‌شود.

رضوی ادامه داد: در استان بوشهر ۳۰ شرکت فعال در زمینه خدمات آزمایشگاهی و تست کالاهای صادراتی، وارداتی و تولیدی به عنوان همکار سازمان ملی استاندارد فعالیت می‌کنند که این ظرفیت‌ها بوشهر را به عنوان قطب صنعت آزمایشگاهی کشور معرفی کرده است.

وی ادامه داد: این شرکت‌ها با سرمایه‌گذاری یکهزار میلیارد تومانی تاکنون زمینه اشتغال ۷۰۰ نفر را فراهم کرده‌اند.

رضوی اظهار کرد: با توجه به ظرفیت‌های موجود و نقش مهم استاندارد در صنایع نفت و گاز، شرکت‌های همکار مستقر در استان بوشهر آماده ارائه خدمات آزمایشگاهی، بازرسی، تعیین ماهیت، نمونه‌برداری و دیگر توانمندی‌های خود به این بخش از صنعت استان و کشور هستند.

رضوی اضافه کرد: تجارت و بازرگانی یکی از محورهای اصلی اقتصاد استان بوشهر است و با توجه تأکیدهای استاندار مبنی بر توسعه و رونق اقتصادی و ایجاد منطقه آزاد بوشهر شرکت‌های آزمایشگاهی این استان در کنار سایر دستگاه‌های متولی اقتصادی آمادگی دارد تا با تمام توان برای رونق و شکوفایی و تسریع امور فعالان اقتصادی تلاش کند.

استان هرمزگان

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

تأکید کرد:

عدم تمایل ۱۹ درصد از

جمعیت هرمزگان به تزریق

واکسن کرونا

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان گفت: هنوز ۱۹ درصد از جمعیت هرمزگان واکسن کرونا نزده‌اند و به همین دلیل نمی‌توان پایان کرونا را اعلام کرد.



سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان گفت: هنوز ۱۹ درصد از جمعیت هرمزگان واکسن کرونا نزده‌اند و به همین دلیل نمی‌توان پایان کرونا را اعلام کرد. به گزارش ایلنا، دکتر فاطمه نوروزیان در جمع خبرنگاران، با بیان اینکه حدود ۱۹ درصد از جمعیت هرمزگان هنوز واکسن کرونا تزریق نکرده‌اند، افزود: در ۳۶ روز گذشته فوتی ناشی از بیماری کرونا در هرمزگان ثبت نشده است و اکنون همه تخت‌ها و بخش‌های کرونایی خالی از بیمار شده‌اند.

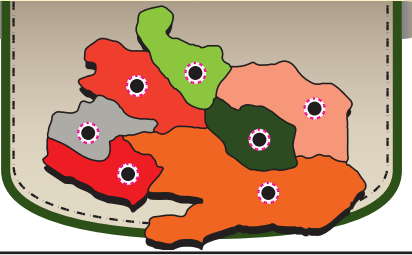
وی با اشاره به اینکه موارد مثبت نیز در دو روز گذشته به صفر رسیده است، اضافه کرد: ۲۹ درصد از هرمزگانی‌ها هم در دوم و ۵۱ درصد از جمعیت هرمزگان هم در سوم یا یادآور را نزده‌اند.

نوروزیان با بیان اینکه برای در امان ماندن از موج‌های جدید وی افزایش یعنی ضروری است همه شهروندان برای تکمیل واکسیناسیون اقدام کنند، تصریح کرد: کرونا تاکنون جان دو هزار و ۶۱۶ نفر هرمزگانی‌ها را گرفته است.

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان با اشاره به واکسیناسیون کودکان بیان کرد: ۳۸ درصد کودکان بالای ۵ سال در نوبت اول واکسن زده‌اند و در نوبت دوم هم حدود ۱۹ درصد واکسن تزریق کرده‌اند.

صفحه
۳
شماره
۳۳۷۹
سال
بیست‌وهشتم

جنوب ایران



نماینده اهواز:

باعث و بانی اصلی گرد و غبار،

سدسازی بی‌رویه است



عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با اشاره به لزوم مداخله نهادهای بین‌المللی در کنترل گرد و غبار گفت: برای رهاسازی آب از رودخانه‌های جاری در کشورهای منشا گرد و غبار به کمک گرفتن از نهادهای بین‌المللی نیاز است و دیگر اینکه باید کار مشترکی برای تثبیت ریزگردها توسط کشورهای مختلف درگیر صورت گیرد.

سیدکریم حسینی در گفت‌وگو با ایسنا، درخصوص آخرین پیگیری‌ها برای کنترل گرد و غبار، اظهار کرد: با توجه به اینکه منشأ گرد و غبارهای اخیر خارج از کشور بوده است، یکی از راهکارها برای کنترل این پدیده گفت‌وگو با کشورهای است که منشأ این کانون‌های خارجی هستند.

وی ادامه داد: این کشورها باید تلاش‌های لازم را در مهار کانون‌های گرد و غبار انجام دهند و کارهای مشترک را بررسی کنند. البته نیاز به برگزاری مشترک و اقدامات مشترک وجود دارد.

عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی با اشاره به لزوم مداخله نهادهای بین‌المللی در کنترل گرد و غبار عنوان کرد: برای رهاسازی آب از رودخانه‌های جاری در کشورهای منشأ گرد و غبار به کمک گرفتن از نهادهای بین‌المللی نیاز است و دیگر اینکه باید کار مشترکی برای تثبیت ریزگردها توسط کشورهای مختلف درگیر صورت گیرد.

نماینده اهواز در مجلس شورای اسلامی در پاسخ به ادعای ترکیه مبنی بر بی‌اثر بودن سدسازی این کشور در وقوع گرد و غبار، تأکید کرد: قطعاً کارشناسان فعال در این حوزه این موضوع را ثابت کرده‌اند که تأثیر مستقیم دارد و باعث و بانی اصلی گرد و غبار، سدسازی بی‌رویه است.

استان کهگیلویه و بویراحمد

بیک مسئول آموزش و پرورش

کهگیلویه و بویراحمد:

دریافت هرگونه وجهی

در هنگام ثبت نام دانش آموزان

ممنوع است



کارشناس مسئول اداره ارزیابی اداره کل آموزش و پرورش استان کهگیلویه و بویراحمد گفت: در هنگام ثبت نام برای سال جدید دریافت هرگونه وجه غیرمجاز از دانش آموزان و یا اولیاء آنها در مدارس دولتی ممنوع است.

قریبالعی شاهچراغی در نشست ویدئو کنفرانسی با مدیران، روسا و کارشناسان ارزیابی عملکرد ادارات آموزش و پرورش شهرستان‌ها و مناطق این استان با تشریح دستورالعمل ثبت نام افزود: به استثنای هزینه بیمه حوادث دانش‌آموزی و کتاب مدرسی، دریافت هرگونه وجه غیرمجاز در هنگام ثبت نام در مدارس دولتی ممنوع است.

وی اظهار کرد: محدوده بندی مدارس را یکی دیگر از عوامل تأثیرگذار در تحت شعاع قرار دادن فرایند ثبت نام دانست و افزود: تکریم ارباب‌رجوع و همچنین رعایت حقوق دانش آموزان و والدین آنها از اولویت‌های ستاد ثبت نام است که باید مورد توجه عوامل اجرایی و مدیران مدارس قرار گیرد.

کارشناس مسئول اداره ارزیابی اداره کل آموزش و پرورش استان کهگیلویه و بویراحمد خاطر‌نشان کرد: شماره تلفن‌های ستاد ثبت نام استان، شهرستان و منطقه، نشانی اینترنتی سامانه پاسخگویی به شکایات به نشانی shekayat.media.ir و نشانی Qr در نظرسنجی از والدین باید در تابلو اعلانات در دید اولیا و دانش آموزان نصب شود.

به گزارش ایسنا، شاهچراغی بیان کرد: شکایات مردمی که از طریق این سامانه و یا تلفنی به واحد شکایات و ارزیابی واصل شود به طور حتم بررسی شده و با متخلفان برخورد قانونی می‌شود.

بندرعباس

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان:

اصلاح شبکه و خطوط

انتقال آب غرب بندرعباس نیازمند

۱۴۵ میلیارد ریال اعتبار است

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان گفت: با هدف تأمین نیاز آبی تابستان روستاهای واقع در غرب شهر بندرعباس عملیات اصلاح و بازسازی خطوط انتقال و توزیع در دستور کار قرار گرفته است.

به گزارش ایسنا، عبدالحمید حمزه پور با بیان اینکه تأمین نیاز آبی مشترکین این روستاها از طریق اصلاح و بازسازی خطوط انتقال و شبکه‌های توزیع، مصرف بهینه و شناسایی انشعاب‌های غیرمجاز در دستور کار آفباست، افزود: در این راستا اکیپ‌های مختلفی از آفبا عملیات بازسازی و اصلاح شبکه‌های فرسوده را در دستور کار خود قرار داده‌اند که این اقدام به جلوگیری از هدر رفت آب کمک شایانی خواهد کرد.

وی افزود: ۴۰ کیلومتر از خطوط انتقال و شبکه‌های روستایی تحت پوشش امور آب فاضلاب منطقه یک بندرعباس فرسوده و نیاز به اصلاح دارد که نیازمند اعتباری بالغ بر ۱۴۵ میلیارد ریال است.

مدیرعامل آفبا با اشاره به تأمین نیاز آبی منطقه گچین افزود: با هدف جبران کمبود آب گچین عملیات احداث خط انتقال جدید به طول ۴۰ کیلومتر در دستور کار قرار گرفته که با اتمام آن وضعیت آب شرب مشترکین این منطقه از طریق خط انتقال آب‌شیرین‌کن خلیج‌فارس بهبود خواهد یافت. حمزه پور به عملیات اتصال آب جمال احمد و تل سیاه به خط انتقال ۱۲۰۰ بندرعباس خبر داد و تصریح کرد: با اتصال این دو روستا به خط انتقال ۱۲۰۰ کمبود آب مشترکین این روستاها جبران شده و امیدواریم با مصرف بهینه شاهد گذر بدون تنش از تابستان پیش رو باشیم.

وی همچنین به انشعاب‌های غیرمجاز اشاره کرد و افزود: ساماندهی انشعاب‌های غیرمجاز به پایداری آب روستاها کمک شایانی می‌کند از این رو طرح یاد شده با مشارکت دهیاری‌ها و شوراهای اسلامی روستاها در دستور کار قرار گرفته است.

استان خوزستان

معاون وزیر نیرو در امور آب و آفبا

عنوان کرد:

بهبود کمی و کیفی آب

خوزستان با بهره‌برداری از طرح

میان مدت غدیر



معاون وزیر نیرو در امور آب و آفبا گفت: در تابستان امسال شرایط کمی و کیفی آب شهر اهواز، شهرهای پایین دست استان و روستاهای حاشیه کرخه با بهره‌برداری از طرح میان مدت غدیر بهبود پیدا خواهد کرد.

محمد جوانبخت در حاشیه بازدید از طرح آبرسانی غدیر در شهرستان کرخه خوزستان اظهار کرد: طرح میان مدت آبرسانی غدیر در راستای سیاست‌های دولت جدید و جهت تأمین کمی و کیفی آب شرب مردم خوزستان، از ماه‌های گذشته آغاز شده است.

وی با بیان اینکه سال‌ها است بحث طرح آبرسانی غدیر در خوزستان مطرح است، افزود: متأسفانه مشکلاتی در بحث آب شرب خوزستان وجود داشت که با رویکرد جدید در دولت سیزدهم تحت عنوان پروژه‌های طرح میان مدت آبرسانی غدیر، این مشکلات در حال مرتفع شدن است.

معاون وزیر نیرو در امور آب و آفبا گفت: طرح میان مدت آبرسانی غدیر از ماه‌های گذشته آغاز شده و خوشبختانه پیشرفت بسیار خوبی دارد. اکنون در ایستگاه پمپاژ w۲ از کانال دز و خطوط انتقال آب از بخش آبگیر w۲ به اهواز اقدامات خوبی انجام شده است. همچنین در ایستگاه ام الدبس نیز اقدامات خوبی شده و کار در مراحل نهایی است.

به گزارش ایرنا، جوانبخت عنوان کرد: در تابستان امسال شرایط کمی و کیفی آب شهر اهواز، شهرهای پایین دست استان و روستاهای حاشیه کرخه با بهره‌برداری از طرح میان مدت غدیر بهبود پیدا خواهد کرد و همه این بخش‌ها به خط غدیر متصل خواهند شد. وی ادامه داد: با بهره‌برداری از خط غدیر شاهد شرایط خوب کمی و کیفی در آب شهرهای مورد نظر خواهیم بود.