



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون با اشاره به آغاز فصل برداشت لیموی ترش در این شهرستان، گفت: پیش‌بینی می‌شود امسال بیش از ۱۰ هزار تن لیموترش از باغات کازرون برداشت شود.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی افزود: از مجموع ۳ هزار و ۴۰۰ هکتار از باغات مرکبات شهرستان کازرون، ۸۸۰ هکتار به کشت درختان لیموترش اختصاص یافته است.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه برداشت لیموترش از اوایل مرداد ماه در این شهرستان شروع و در نیمه مهر ماه به پایان می‌رسد، اظهار کرد: محصول برداشت شده علاوه بر تأمین نیاز داخلی شهرستان، به سایر استان‌ها ارسال می‌شود.

وی با اشاره به اینکه شهرستان کازرون یکی از قطب‌های تولید لیموترش در استان فارس به شمار می‌رود، اظهار کرد: عمده محصول لیموترش این شهرستان در بخش جره و بالاده تولید می‌شود.

رشیدی تصریح کرد: برگزاری کارگاه‌های آموزشی با هدف ارتقا افزایش آگاهی باغداران، اجرای عملیات به‌یابی در زمینه استفاده از نهال استاندارد، کاربرد شیوه نوین آبیاری، تغذیه گیاهی، مبارزه با علف‌های هرز و آفات و بیماری‌ها، و مدیریت تنش‌های محیطی در باغ‌ها را از عوامل مؤثر در افزایش کمی و کیفی تولیدات این محصول در شهرستان کازرون است.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون بیان کرد: پرشین لایم، خارکی و چهار فصل از ارقام لیموترش در کازرون است که با توجه به شرایط اقلیمی استان از کیفیت و بازارپسندی مطلوبی برخوردار است.

ارستجان

سرپوست مدیریت جهاد کشاورزی

شهرستان ارستجان خبر داد؛

شمارش معکوس برای افتتاح بازارچه میوه و تره‌بار در ارستجان

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارستجان گفت: هدف از راه‌اندازی این بازارچه تعدیل و تنظیم قیمت میوه و تره‌بار و حذف دلالتن در شهرستان ارستجان عنوان کرد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع، غلامعباس زارعی فر افزود: در راستای امر فرماندار و تصمیم کمیته تنظیم بازار شهرستان این بازارچه در جهت حمایت از تولیدکنندگان و مصرف کنندگان با دسترسی سریع و آسان در محل فلکه توابع واقع در ورودی شهر برای رفاه مشهربیان افتتاح و آماده بهره‌برداری است.

وی ضمن دعوت از ماشین‌های سیار عرضه میوه و تره‌بار جهت استقرار در بازارچه مذکور خاطرنشان کرد؛ با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در ایجاد و دسترسی آسان شهروندان به بازارچه‌های محلی، تأثیرگذاری در کاهش نرخ میوه و تره‌بار و ترافیک‌های نامتعارف نقش شایانی ایفا خواهد شد.

اقلید

سرپوست مدیریت جهاد کشاورزی
شهرستان اقلید خبر داد؛

تولید ۶۰ هزار تنی کاه و کlesh در اقلید

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: سالانه بالغ بر ۶۰ هزار تن کاه و کlesh به ارزش بیش از ۱۵۰۰ میلیون ریال از مزارع گندم و جو شهرستان تولید می‌شود.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید، خدامراد طرفدار با اشاره به این سرمایه با ارزش بعد از برداشت، افزود: کشاورزان با برداشت کاه و کlesh تولیدی بخشی از نیاز علوفه‌ای دامداری‌های شهرستان و نیز صنایع مرتبط با کشاورزی از جمله تولید قارچ، کمپوست، صنایع تولید کاغذ را نیز تأمین

تاریخ
۶
مرداد
۱۴۰۱
پنجشنبه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان یضا در آستانه ماه محرم از اختصاص ۳۹ تن برنج، مرغ منجد و شکر تنظیم بازار برای برپایی آیین‌های ایام محرم خبر داد و گفت: این اقلام به منظور تهیه و توزیع نذورات با قیمت‌های مصوب در اختیار هیئت‌های مذهبی، تکایا و دسته‌های سوگاری قرار می‌گیرد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان یضا، صدیقه مویدی اعلام کرد: این کالاها شامل: ۱۴ تن برنج تایلندی در کیسه‌های ۵۰ کیلویی با قیمت هر کیلو ۱۱۵ هزار ریال، ۹ تن برنج تایلندی در

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ییضا خبر داد؛

آغاز توزیع ۳۹ تن اقلام اساسی برای ایام محرم در ییضا

کیسه‌های ۴۰ کیلویی با قیمت هر کیلو ۱۲۵ هزار ریال، ۷ تن شکر فله‌ای با قیمت هر کیلو ۲۰۰ هزار ریال و ۹ تن مرغ منجد با قیمت هر کیلو ۴۹۵ هزار ریال است.وی افزود: توزیع اقلام مذکور که برای ماه‌های محرم و صفر در نظر گرفته شده است، از پنجم مردادماه آغاز می‌شود و در طول ایام سوگاری تا پایان ماه صفر در صورت

نیاز، توزیع این اقلام ادامه خواهد داشت.مویدی اظهار کرد: اداره کل غله و خدمات بازرگانی استان مقدار تعیین شده از این کالا را به نمایندگان که از سوی مدیریت جهاد کشاورزی و تبلیغات اسلامی شهرستان معرفی می‌شوند، تحویل خواهند داد.

احمدی بر ضرورت مشارکت هر چه بیشتر خیران حقیقی و حقوقی مدرسه‌ساز در امر مدرسه‌سازی در استان بوشهر تأکید کرد.

مدیرعامل آب منطقه‌ای بوشهر:

سازندهای آبی بوشهر آماده وقوع

سیلاب هستند

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر گفت: سدهای در حال بهره‌برداری استان بوشهر از ظرفیت مناسبی به منظور کنترل سیلاب‌های احتمالی برخوردارند اما همچنان احتمال وقوع سیلاب‌های بین حوضه‌ای وجود دارد.

به گزارش ایلنا، علی محمدی اظهار کرد: سدهای کوچک، متوسط و بزرگ در دست بهره‌برداری و در حال ساخت در مناطق مختلف استان وجود دارد امکان ذخیره‌سازی حجم قابل توجهی از سیلاب احتمالی سامانه بارشی مونسون را در استان بوشهر فراهم می‌آورند.

وی افزود: سد خائیز در شهرستان تنگستان ۶ میلیون مترمکعب، سدهای قیزقلعه و سنا در شهرستان دشتی ۲.۵ میلیون مترمکعب و سد اخند شهرستان عسلویه ۱.۵ میلیون مترمکعب ظرفیت ذخیره‌سازی سیلاب دارند.

محمدی ادامه داد: چندین طرح در حال ساخت این شرکت از جمله سدهای دالکی و دشت پلنگ، باعث کنترل، هدایت و ایمن و کاهش دبی پیک سیلاب خواهند شد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر با اشاره به سد ریسهلی دلوری در شهرستان دشتستان گفت: سد ریسهلی دلوری به عنوان بزرگترین سازه آبی استان بوشهر بر روی رودخانه شاپور قرار دارد و تقریباً ظرفیت آبگیری معادل ۴۰۰ میلیون مترمکعب را دارد.

وی خاطرنشان کرد: امکان بروز مخاطرات در حوضه آبریز مند ییست است که با توجه به تأسیسات سازی و سدهایی که در بالادست استان فارس ایجاد شده، ظرفیت ذخیره‌سازی بیش از ۶۰۰ میلیون مترمکعب در حوضه مند وجود دارد.

محمدی تصریح کرد: بخش عمده مخاطرات سیلاب‌ها، رواناب‌های میان حوضه‌ای و پائین دست سدها است که با توجه شدت بارش در این سامانه، وقوع سیلاب‌های میان حوضه‌ای دور از ذهن نیست.

به گزارش ایسنا و به نقل از روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای بوشهر، وی یادآور شد: متصدیان ایستگاه‌های هواشناسی و هیدرومتری و همچنین گروه‌های گشت و بازرسی این شرکت برای پیش و کنترل سیلاب در رودخانه‌های اصلی استان فعال می‌باشند و آخرین اطلاعات و شرایط سیلاب به صورت مستمر توسط این شرکت رصد می‌گردد و در صورت نیاز به انجام اقدامات به اطلاع مقامات مربوطه خواهد رسید.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر خاطرنشان کرد: از هم استانی‌ها به ویژه ساکنین مناطق مجاور رودخانه‌ها، آبراهه‌ها، مسیل‌ها و کلیه سازه‌های آبی تقاضا داریم به هشدارهای سیلاب توجه نمایند و در زمان وقوع سیلاب به هیچ‌وجه در محدوده اراضی مذکور تردد نکنند.

استان در مرزگان

طی چهار ماه نخست امسال؛

تولید برق نیروگاه‌های هرمزگان

بیش از ۳ میلیون و ۹۰۰ هزار

مگاوات افزایش یافت



مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق هرمزگان گفت: در چهار ماه نخست امسال، تولید برق نیروگاه‌های بندرعباس، سیکل ترکیبی ایسین و کلاس F هنگام در اوج مصرف ۲۳ درصد افزایش یافته و به سه میلیون و ۹۹۶ هزار و ۸۶۷ مگاوات ساعت رسیده است.

به گزارش خبرنگار ایلنا، رضا مهرانی با اعلام این خبر به رسانه‌ها با اشاره به افزایش ۲۳ درصدی تولید این نیروگاه‌ها در مقایسه با مدت زمان مشابه سال گذشته، افزود: در چهار ماه سال‌جاری نیروگاه‌های ایسین، کلاس F هنگام و بنخار بندرعباس به ترتیب یک میلیون و ۲۷۸ هزار و ۱۲۹ مگاوات ساعت، ۸۳۸ هزار و ۸۱۱ مگاوات ساعت و یک میلیون و ۸۷۹ هزار و ۹۲۶ مگاوات ساعت تولید داشته‌اند.

وی با قدردانی از تلاش خستگی‌ناپذیر کارکنان و کارگران صنعت نیروگاهی به منظور تولید انرژی حیاتی در تابستان و دمای بالای ۴۰ درجه استان هرمزگان، اظهار داشت: نیروگاه بنخار بندرعباس به عنوان قطب نیروگاهی استان در مقایسه با مدت زمان مشابه سال قبل میزان ۱۶ درصد افزایش تولید داشته است. و نقش قابل توجهی در جلوگیری از اعمال خاموشی‌ها شایان ذکر است؛ نیروگاه سیکل ترکیبی ایسین دارای

صفحه
۳
شماره
۳۴۱۴
سال
بیست‌وهشتم

چهار واحد گازی ۱۶۲ مگاواتی، نیروگاه بنخار بندرعباس دارای چهار واحد بخاری ۳۲۰ مگاواتی و ۲ واحد گازی ۲۵ مگاواتی، نیروگاه کلاس اف هنگام دارای ۲ واحد گازی ۳۰۷ مگاواتی است.

به علت بارندگی و طغیان رودخانه؛

مسیر جاسک به بشاگرد و بیش از

۴۰ روستای هرمزگان مسدود شد

رئیس اداره مدیریت راه‌های اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای هرمزگان از مسدود شدن مسیر اصلی جاسک به بشاگرد به علت بارندگی و طغیان رودخانه شرفیغی خبر داد. به گزارش مهر، محمد خزایی در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: مسیر فرعی محدوده هشتبندی– قلعه گنج و همچنین محور بندرچارک مسدود است. بر اثر بارندگی مسیر برخی مسیرهای روستایی در محدوده محور ماشنگی، مازگرد، نورآباد از سمت ماشنگی، باغکالن، چیرم آباد، مرادآباد، ذهگلکن و کهنشویه در رودان، محدوده منطقه جگین بالا و جانوری در جاسک و محدوده سیاهو، تخت و پشتکوه در شهرستان بندرعباس مسدود شده‌اند.

وی تصریح کرد: بارندگی همچنین موجب انسداد مسیر روستاهای درگاه، دستگرد ناگرد، جغیش، دسک، درمار، تریش، ییلگی، ده پشت بئر، زمین عباسو، کولغ، وسطا، ده جنگل، گاوکش، زمین تومان، تومان احمد، علی آباد دریور، گازومیز و در کلاهو شده است.

یعقوب دادعلی زاده، فرماندار بشاگرد نیز در این خصوص بیان کرد: مسیر روستاهای زمین حسن، دسک، دولت‌آباد، برکهنک، احمدآباد منو، حسین‌آباد، جگی سرحدی، شمسون، ده جنگل، براهنگ، بسنگان، زهک و گیشدان نیز بر اثر بارندگی در حوزه شهرستان بشاگرد مسدود هستند.

استان خوزستان

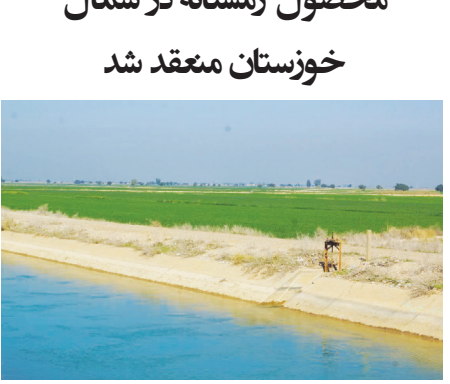
مدیرعامل شرکت بهره‌برداری از شبکه‌های

آبیاری شمال خوزستان:

قرارداد آب ۶۳هزار و ۶۰۰ هکتار

محصول زمستانه در شمال

خوزستان منعقد شد



مدیرعامل شرکت بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری شمال خوزستان گفت: قرارداد آب ۶۳ هزار و ۶۵۳ هکتار از اراضی شبکه‌های آبیاری دز و کرخه شمالی در این شرکت ثبت شد.

به گزارش ایلنا از پایگاه اطلاع‌رسانی شبکه آبیاری دز، محسن سعادت فر افزود: بیشترین سطح زیر کشت به محصول راهبردی گندم با ۲۶ هزار و ۴۵۷ هکتار و پس از آن به محصولات ذرت علوفه‌ای، چغندرقد، کلزا و کاهو اختصاص یافته است.

وی با اشاره به اتمام قراردادهای زمستانه شبکه‌های آبیاری شمال خوزستان از آغاز عقد قرارداد محصولات تابستانه شبکه آبیاری دز از هفته آینده خبر داد و گفت: بدلیل وضعیت منابع آبی محدود، سطح زیر کشت مجاز برای قراردادهای زراعی تابستانه به میزان ۵۰ درصد سال‌های نرمال، محدود شده است.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری از شبکه‌های آبیاری شمال خوزستان گفت: آغاز عقد قراردادهای تابستانه امسال بدلیل کاهش شدید منابع آبی در سال زراعی گذشته و جاری و برنامه ریزی دقیق برای مصرف بهینه به تعویق افتاد.

وی با بیان اینکه نحوه عقد قرارداد آب محصولات پائیزه با هماهنگی سازمان آب و برق خوزستان متعاقباً اعلام می‌شود، افزود: کشت تابستانه در حوضه شبکه آبیاری کرخه شمالی بدلیل کاهش شدید منابع آبی ممنوع است که همکاری بسیار خوبی در این خصوص از سوی کشاورزان صورت گرفت.

اقلید

۶ آموزشگاه فنی و حرفه‌ای

در آبادان راه‌اندازی شد

۶ آموزشگاه فنی و حرفه‌ای به مناسبت روز ملی کارآفرین با حضور مدیرکل فنی و حرفه‌ای استان خوزستان و جمعی از مسئولان محلی در آبادان افتتاح شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان خوزستان در آیین افتتاح این آموزشگاه‌ها گفت: این آموزشگاه‌ها در راستای مهارت آموزشی به جوانان ساکن در منطقه آزاد اروند و به همت بخش خصوصی راه‌اندازی شدند. جلیل بیت‌مشعلی اظهار داشت: چهار آموزشگاه فنی و



حرفه‌ای آزاد در رشته‌های مراقبت و زیبایی، یک آموزشگاه فنی و حرفه آزاد در رشته صنایع غذایی و یک آموزشگاه فنی و حرفه‌ای آزاد در رشته گیاهان دارویی در شهرستان آبادان و در راستای توسعه و ترویج مهارت‌های فنی و حرفه‌ای بر اساس نیاز بازار کار افتتاح شد.

وی بیان کرد: از ابتدای سال جاری تاکنون در استان خوزستان ۱۸۲ آموزشگاه آزاد، مرکز جوار کارگاهی و مراکز کارآموزی آزاد از آزادی عمل بیشتری برخوردار هستند

آموزی که منجر به اشتغال می‌شود گام برداشت. مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان خوزستان افزود: نگاه سازمان فنی و حرفه‌ای به آموزشگاه‌های آزاد تغییر کرده و این نگاه به دنبال توسعه، رشد، رونق و بالندگی است و امروز آموزشگاه‌های آزاد از آزادی عمل بیشتری برخوردار هستند

و می‌توانند کمک یار مردم باشند.

بیت‌مشعلی گفت: سیاست دولت سیزدهم پرداخت تسهیلات کامل برای راه‌اندازی کسب و کار جوانان است که در قدم اول صدور مجوز که قبلاً تا ۲ سال زمان می‌برد اکنون به سه روز کاهش یافته است.

وی بیان کرد: تسهیلات مناسبی برای راه‌اندازی آموزشگاه‌های آزاد در خوزستان مدنظر قرار گرفته و تمامی زمینه‌های لازم برای فعال‌سازی حضور جوانان خوزستانی مهیا شده است.



مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان کهگیلویه و بویراحمد از تعطیلی تمام تأسیسات گردشگری در مسیر و بستر رودخانه‌ها تا اطلاع ثانوی خبر داد. سعید طالبی پور اشاره به هشدار هواشناسی استان درخصوص ورود سامانه رگراری در روزهای پنجشنبه و جمعه هفته جاری، اظهار کرد: به منظور حفظ سلامت شهروندان و گردشگران و جلوگیری از حوادث تا اطلاع ثانوی تمام تأسیسات گردشگری که در مسیر رودخانه‌هاست، تعطیل است.

وی اظهار کرد: گشت نظارتی اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان در آخر هفته بصورت گشت‌های مشترک از این اردوگاه‌ها بازدید می‌کند و اجازه پذیرش مسافر و گردشگر در این مکان داده نخواهد شد. مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان کهگیلویه و بویراحمد با بیان اینکه بیشتر اردوگاه‌های گردشگری در مسیر رودخانه در شهرستان‌های بویراحمد و دنا است، تصریح کرد: این اردوگاه شامل تنگ گنجه‌ای، تنگ مهریان، چشمه میشی، کوه گل، شراب گروه چرام و ….. است.

به گزارش ایسنا، طالبی پور بیان کرد: همچنین تأسیسات گردشگری در مرکز استان نیز توسط عوامل شهرداری یاسوج تعطیل شده است.

مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی

کهگیلویه و بویراحمد خبر داد؛

پیش‌بینی برداشت بیش از ۲۱ هزار

۷۰۰ تن میوه هسته‌دار در کهگیلویه

و بویراحمد

مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد گفت: پیش‌بینی می‌شود امسال ۲۱ هزار و ۷۰۰ تن انواع میوه هسته‌دار تابستانی در این استان برداشت شود.

اکبر محمدی در گفت و گو با خبرنگار ایرنا با اشاره به اینکه پارسال ۲۰ هزار تن میوه هسته‌دار تابستانی در باغ‌های کهگیلویه و بویراحمد برداشته شده بود، افزود: میزان برداشت میوه‌های مذکور شامل زردآلو، گیلاس، آلو، شفتالو، شلیل، هلو، و آلبالو در این استان بیش از ۱۷۰۰ تن افزایش یافته است.

وی اظهار کرد: این میزان محصول در یک هزار و ۱۶۱ هکتار از سطح باغ‌های بارور میوه‌های هسته‌دار تابستانی استان برداشت می‌شود.

مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به اینکه استان ۳۹۷هکتار باستان میوه‌های هسته‌دار تابستانی غیربارور دارد، خاطرنشان کرد: در سال‌های آینده میزان تولید این محصولات افزایش یابد.