



روزنامه

## استان فاکوسی

## ایجاد

**سوپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید خبر داد؛**

### آغاز عملیات اجرایی ساخت کانال

### آبرسانی اراضی کشاورزی حاجی آباد



سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: طرح احداث کانال آبرسانی حاجی‌آباد با هدف آبرسانی به بیش از ۳۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی سده آغاز شد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید، خدامراد طرفدار افزود: این کانال از محل اعتبارات استانی با اعتباری بالغ بر ۴ میلیارد و ۴۹۵ میلیون ریال احداث می‌شود. وی افزود: طول کل این کانال دو هزار متر بوده که پیش‌بینی می‌شود با اعتبار تخصیصی ۳۰۰ متر از آن احداث و بازسازی شود.

این مقام مسئول افزایش راندمان انتقال آب به مزرعه، افزایش ظرفیت انتقال آب کانال بتنی نسبت به کانال خاکی، جلوگیری از هدر رفت آب، افزایش سرعت انتقال آب نسبت به کانال‌های خاکی و کم کردن تلفات ناشی از نشت و تبخیر آب و کنترل بهتر بر نحوه توزیع آب و جلوگیری از برداشت غیرمجاز آب در مسیر را از جمله مزایای احداث کانال‌های سیمانی دانست.

بخش سده دارای بیش از ۲۱۰ هزار متر کانال بوده که بخشی از آن مرمت و ایجاد شده و بخشی دیگر، نیازمند تخصیص اعتبار به منظور احداث و پوشش انهار است.

### لازم

## فاز اول پیاده راه سلامت و مسیر دوچرخه بلوار غدیر شمالی شهر لار، با اعتباری افزون بر ۵۵۰ میلیون

### ریال روشن شد

سرویس خبری/ سید کامران علوی: فاز اول پیاده راه سلامت و مسیر دوچرخه واقع در حاشیه بلوار غدیر شمالی شهر لار که به تازگی عملیات عمرانی آن به پایان رسیده است، با نصب تعداد ۱۴ پایه چراغ، روشنایی آن تأمین شد. این مسیر که به منظور رفاه حال شهروندان و در حاشیه بلوار غدیر شمالی و بلوار ولایت شهر لار مدتی است عملیات عمرانی آن آغاز شده است، فاز اول این پروژه یعنی مسیر حاشیه‌ای واقع در بلوار غدیر شمالی چندی پیش به پایان رسید و با نصب ۱۴ پایه چراغ و با اعتباری افزون بر ۵۵۰ میلیون ریال از محل درآمد شهرداری، روشن شد و در دسترس عموم مردم قرار گرفت.

## داراب

**معاون بازسازی مسکن روستایی بنیاد مسکن فارس:**

### ارزیابی خسارت‌ها در همه مناطق

## سیل زده استان فارس در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام خواهد شد

مهندس فرج‌الله نصیری معاون بازسازی مسکن روستایی بنیاد مسکن فارس به اتفاق مدیر بنیاد مسکن داراب از محور مواصلاتی و واحدهای مسکونی روستاهای زین‌آباد سنگی و رمیه از توابع بخش جنت شهرستان داراب بازدید کردند. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی بنیاد مسکن استان فارس، مهندس نصیری که در جریان سیل از مناطق آسیب دیده روستایی شهرستان داراب بازدید کرد افزود: ارزیابی خسارت‌ها در همه مناطق سیل‌زده استان فارس در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام خواهد شد.

مهندس نصیری معاون بازسازی مسکن روستایی بنیاد مسکن فارس ضمن تقدیر و تشکر از خدمات مدیر و کارشناسان بنیاد مسکن داراب افزود: اولویت اصلی بنیاد مسکن باز کردن معابر عبور و مرور اهالی روستا توسط امور اجرایی و ماشین آلات عمرانی بنیاد مسکن است.

معاون بازسازی مسکن روستایی بنیاد مسکن فارس در این بازدید خواستار تسریع در روند کارشناسی واحدهای خسارت دیده شد.

وی ضمن اشاره به بارش باران و خسارت‌های سیل در نقاط

تاریخ
۱۰
مرداد
۱۴۰۱
دوشنبه

### مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید خبر داد؛ خسارت میلیاردی سیل به بخش کشاورزی شهرستان خرم بید

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید از خسارت ۴۵۷ میلیارد ریالی سیل به بخش کشاورزی این شهرستان خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خرم بیده آرش خسروانی با اشاره به بارش باران در روزهای ششم و هفتم مردامه‌ام سال جاری اظهار کرد: بلافاصله بعد از بارش باران و وقوع سیل اکیپ‌های پایش و ارزیابی به مناطق خسارت دیده اعزام شدند و پس از ارزیابی، میزان خسارت وارد شده در حوزه کشاورزی و دامداری برآورد شد.

**مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید خبر داد؛**

### خسارت میلیاردی سیل به بخش کشاورزی شهرستان خرم بید

وی ادامه داد: میزان خسارت‌های وارده ناشی از سیل اخیر به تأسیسات آب و خاک و امور زیربنایی حدود ۳۹۱ میلیارد ریال، میزان خسارت به بخش‌های زراعی و باغی حدود ۵۵ میلیارد ریال و امور دام ۱۱ میلیارد ریال بوده است.مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم بید تصریح کرد: از ابتدای بارش سامانه اخیر و وقوع سیل تاکنون مبلغ ۴۵۷ میلیارد ریال خسارت به باغات، اراضی زراعی، دامپروزی و زیرساخت‌های کشاورزی این شهرستان وارد شده است.

اینکه در زمان حاضر، در هیچ نقطه‌ای از استان بوشهر بارش سیلابی نیست، افزود: تاکنون بیشترین بارش در شهر بزازجان با ۹۰ میلی‌لیتر به ثبت رسیده است.

**مدیر کل صمت استان بوشهر:**

### ۹ میلیون تن کالا از استان بوشهر

### صادر شد

مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان بوشهر گفت: بالغ بر ۹ میلیون و ۷۲۳ هزار تن کالا بدون احتساب میعانات گازی به ارزش حدود ۵ میلیارد و ۱۶۴ میلیون دلار از گمرکات استان طی چهار ماهه اول سال جاری صادر شده است. به گزارش مهر، مهدی صفوی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: طی مدت زمان مذکور این میزان صادرات از استان بوشهر از نظر وزنی ۱۲ و از نظر ارزشی ۷۹ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افزایش داشته است.

وی عنوان کرد: عمده کالاهای صادراتی شامل محصولات پتروشیمی، مواد معدنی، انواع آبزیان و سبزیجات و صیفی جات بوده که به کشورهای چین، امارات متحده عربی، هند، آفریقای جنوبی، نیجریه، سودان، موزامبیک، ترکیه، پاکستان و سنگاپور از استان بوشهر صادر شده است.

مدیر کل صمت استان بوشهر تصریح کرد: طی بازه چهار ماه نخست امسال واردات قطعی حدود ۲۰۶ هزار تن کالا به ارزش بالغ بر ۶۷۲ میلیون دلار از گمرکات استان به کشور وارد شده است که نسبت به مدت مشابه پارسال از نظر وزنی ۴۵ درصد و از نظر ارزشی ۹۵ درصد افزایش داشته است.

صفوی تشریح کرد: عمده کالاهای وارداتی شامل ماژول ال‌ای دی، انواع پارچه، برنج، انواع چای، انواع لاستیک، قطعات موتورسیکلت و دوچرخه، انواع دستگاه پخت و پز رستورانی، قطعات و لوازم یدکی خودرو سواری از کشورهای چین، امارات، روسیه، هند، تایلند، فیلیپین، ترکیه، سریلانکا، جمهوری کره و ژاپن بیشترین سهم برای واردات به استان بوشهر داشته است.

## استان دردمزگان

<span><span><span></span></span></span>
<div><div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div></div></div>
<div><div><div><div><span></span><div><div><span><span></span></span></div><div><div>مدیر نگهداری تأسیسات آبی شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان؛</div></div></div></div><div></div></div></div></div>
<div><div><div><div><span></span><div><div><span><span></span></span></div><div><div>۹۶ میلیون متر مکعب آب وارد</div></div></div></div><div></div></div></div></div>
<div><div><div><div><span></span><div><div><span><span></span></span></div><div><div>سدهای هرمزگان شد</div></div></div></div><div></div></div></div></div>



مدیر نگهداری تأسیسات آبی شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان گفت: در پی بارش‌های چند روز اخیر در استان سدهای هرمزگان ۹۶ میلیون مترمکعب آبگیری شدند. رضا ترک‌مندی در گفت و گو با ایرنا افزود: بیشترین میزان آبگیری مربوط به سد جگین است که خوشبختانه از حجم ورودی روان آب حاصل از بارش‌های تیرماه تاکنون بیش از ۶۷ میلیون مترمکعب به ذخیره این سد افزوده شده و میزان پرشدگی آن به ۹۳ درصد رسیده است.

وی بیان داشت: برای کنترل حجم ذخیره سد جگین از ۶۷ میلیون مترمکعب حجم ورودی ناچار به تخلیه ۴۷ میلیون مترمکعب شدم تا بتوانیم روان‌آب‌های حاصل از بارندگی‌های ادامه‌دار تابستانه در بشاگرد را مدیریت کنیم.

مدیر نگهداری تأسیسات آبی شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان اظهار داشت: بنابر آمارها در سد استقلال میناب ۱۱ میلیون مترمکعب حجم ورودی آب جدید بوده که میزان ذخیره آب این سد درحال حاضر به ۷۵ درصد رسیده است. ترک‌مندی یادآور شد: سد شمیل و نیان نیز در بارندگی‌های اخیر بیش از ۱۰۵ میلیون مترمکعب روان آب جدید در خود ذخیره کرد و میزان ذخیره آب و پرشدگی در این سد به ۶۱ درصد رسیده است.

وی تصریح کرد: در سد سرنی میناب نیز چهار و نیم میلیون مترمکعب آب ذخیره شد که هم‌اکنون ذخیره این سد به ۶۴ درصد رسیده است.

**هرمزگان، امسال مشکل آب نخواهد داشت**

مدیر نگهداری تأسیسات آبی شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان ابراز داشت: با توجه به حجم قابل توجه ذخیره روان‌آب‌ها در سدهای اصلی هرمزگان، امسال مشکلی در تأمین آب آشامیدنی و کشاورزی مردم نخواهیم داشت و حجم آب سطحی استان قابل قبول است.

ترک‌مندی ادامه داد: با توجه به اینکه بارش‌ها مقطعی بوده و ما به صورت ملی در یک دوران گذر خشکسالی هستیم، لذا نیاز است مردم همچنان رعایت الگوی مصرف در حوزه آب را در دستورکار داشته باشند و از مصرف بی‌رویه آب پرهیز کنند.گفتنی است ظرفیت سد استقلال میناب ۲۴۰ میلیون مترمکعب، سد سرنی ۴۵ میلیون مترمکعب، سد شمیل و نیان ۹۸ میلیون مترمکعب و سد جگین ۲۱۰ میلیون مترمکعب است.

صفحه
۳
شماره
۳۴۱۷
سال
بیست‌وهشتم

### مدیر بنادر و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان:

### بیش از ۸۲۰ هزار تن کالا در بنادر شرق هرمزگان تخلیه و بارگیری شد

مدیر بنادر و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان گفت: امسال درمجموع ۸۷۲ هزار و ۳۸۵ تن انواع کالای نفتی و غیرنفتی در بنادر شرق این استان تخلیه و بارگیری شده است.

به گزارش خبرنگار ایلنا، حمیدرضا محمدحسینی تختی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: با تخلیه و بارگیری ۸۷۲ هزار و ۳۸۵ تن کالا در بنادر شرق هرمزگان، بیش از ۳۸ هزار تن کالای نفتی از این بنادر صادر شده است.

وی ادامه داد: طی چهار ماه نخست امسال ۴۷ هزار و ۶۹۱ تن کالا غیرنفتی وارد شده است که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۰۷ درصد افزایش را نشان می‌دهد.

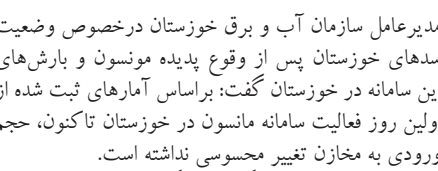
مدیر بنادر و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان بیشترین کالاهای را شامل ماشین آلات سنگین، برنج و سایر اقلام برشمرد و اظهار داشت: در این بازه زمانی با صادرات ۳۸ هزار و ۸۶۱ تن قیر و سایر مشتقات نفتی از بنادر شرق هرمزگان افزایش ۶۴ درصدی به ثبت رسیده است.

محمدحسینی تختی خاطر نشان کرد: در این مدت همچنین ۹۱ هزار و ۲۲۳ تن کالا به جزایر استان کاپوآژات شده که افزایش ۳۷۶ درصدی را نشان می‌دهد.

گفتنی است؛ محصولات کشاورزی، مواد شیمیایی، معدنی، پروتئینی و ساختمانی از جمله کالاهایی است که از طریق بنادر شرق هرمزگان به کشورهای هدف صادر می‌شود.

<span><span><span></span></span></span>
<div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div>

<span><span><span></span></span></span>
<div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div>



مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان درخصوص وضعیت سدهای خوزستان پس از وقوع پدیده مونسون و بارش‌های این سامانه در خوزستان گفت: براساس آمارهای ثبت شده از اولین روز فعالیت سامانه مانسون در خوزستان تاکنون، حجم ورودی به مخازن تغییر محسوسی نداشته است.

عباس صدریان فر در گفت و گو با ایرنا، درخصوص وضعیت سدهای خوزستان پس از وقوع پدیده مونسون و بارش‌های این سامانه در خوزستان اظهار کرد: ستاد مدیریت سیلاب سازمان آب و برق خوزستان بلافاصله پس از هشدار سطح قرمز مدیریت بحران درخصوص ورود سامانه بارشی مانسون به استان و حوضه‌های آبریز تشکیل شد تا بتوانیم شرایط را به بهترین شکل مدیریت کنیم.

وی افزود: با توجه به ویژگی‌های خاص سامانه مونسون و تغییرات لحظه‌ای آن، به صورت ۲۴ ساعته نسبت به پایش برخط بارش و سیلاب رودخانه‌ها، تصاویر ماهواره‌ای و گزارش‌های میدانی متصدیان ایستگاه‌های سنجش و همچنین فعال شدن تیم‌های عملیاتی امور آب مناطق برای مدیریت شرایط اقدام شد.

مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان تصریح کرد: پیش از وقوع این پدیده تیم‌های متخصص و کارشناسی سازمان آب و برق پس از بررسی مسیر تحت تأثیر سامانه و پیش‌بینی سیلاب با استفاده از مدل‌سازی و بررسی اثرات ناشی از آن در مسیرها و رودخانه‌ها نسبت به تشکیل گروه‌های ویژه اقدام کردند.

صدریان فر ادامه داد: این گروه‌ها با توجه به وسعت تحت پوشش سامانه بارشی بلافاصله همه نقاط بحرانی و مسیرها در حوضه‌های آبریز را مورد بازدید میدانی قرار دادند و گلوگاه‌ها، تأسیسات، کارگاه‌های عمرانی، روستاهای مسیر و نقاط آسیب پذیر احتمالی را شناسایی کردند تا با اطلاع‌رسانی و انجام اقدامات لازم مانع بروز خسارات احتمالی سیلاب شوند.

وی درخصوص وضعیت سدهای خوزستان پس از وقوع پدیده مونسون و بارش‌های این سامانه در خوزستان اظهار کرد: براساس آمارهای ثبت شده از اولین روز فعالیت سامانه مانسون در خوزستان تاکنون، حجم ورودی به مخازن تغییر محسوسی نداشته است.

مدیرعامل سازمان آب و برق خوزستان ادامه داد: بارش‌هایی که در اثر فعالیت سامانه مونسن در خوزستان رخ داده باعث فعال شدن مسیرها و حوضه‌های میانی با حجم آبدهی محدود شده است.

صدریانفر در پایان گفت: تاکنون ۵ جلسه مدیریت سیلاب در سطح ستاد مرکزی سازمان آب و برق خوزستان با بهره‌گیری از اطلاعات و تحلیل‌های کارشناسی به‌روزرسانی



شده و ارتباط برخط با تیم‌های عملیاتی منطقه، تشکیل و برنامه‌ریزی، هماهنگی و اقدامات لازم مدیریت شرایط در استان انجام شده است.

**معاون بهداشت علوم پزشکی اهواز خبر داد؛**

### رعایت زیر ۳۰ درصدی پروتکل های

### بهداشتی در شهرهای پرخطر

### خوزستان

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز گفت: میزان رعایت پروتکل‌های بهداشتی در شهرهای نارنجی و قرمز استان خوزستان مطلوب نیست و کمتر از ۳۰ درصد است.

دکتر سید محمد علوی درخصوص روند واکسیناسیون کرونا در استان خوزستان اظهار کرد: در حال حاضر پوشش نوبت اول واکسیناسیون در افراد بالای ۱۲ سال در خوزستان ۸۵.۷ درصد، نوبت دوم ۷۵ درصد و نوبت سوم در افراد بالای ۱۸ سال ۳۵ درصد است.

به گزارش ایلنا، وی افزود: میزان پوشش واکسیناسیون در شهرهای قرمز متفاوت است؛ به طور مثال پوشش واکسیناسیون در بهبهان که اکنون در وضعیت قرمز قرار گرفته حدود ۹۵ درصد بوده اما پوشش واکسیناسیون در دیگر شهرهای قرمز پایین بوده است و در برخی شهرهای آبی نیز پوشش واکسیناسیون پایین است.

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز گفت: بنابراین برای مقابله با کرونا تنها واکسیناسیون مهم نیست و رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی نیز مهم است.

علوی که در یک برنامه تلویزیونی صحبت می‌کرد، با بیان اینکه در حال حاضر متوسط میزان رعایت پروتکل‌های بهداشتی در خوزستان حدود ۳۵ درصد است، افزود: میزان رعایت پروتکل‌های بهداشتی در شهرهای نارنجی و قرمز استان خوزستان مطلوب نیست و کمتر از ۳۰ درصد است.

<span><span><span></span></span></span>
<div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div>

## گچساران

<span><span><span></span></span></span>
<div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div>