

به مناسب هفته جهاد کشاورزی صورت گرفت

### کلیک زنی پروژه‌های شبکه

## آبیاری و زهکشی در استان فارس

پروژه‌های آبیاری و زهکشی  
استان فارس

فهرست و پیمانکاران پروژه‌های آبیاری و زهکشی استان فارس در جلسه‌ای که در تهران برگزار شد، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، تأکید کرد تا آبیاری و زهکشی در استان فارس به انجام برسد.

نوسه کلیک به پیشرفت پاییزه

و در کاشت پیچیده پاییزه و در ترمیم‌های آبیاری و زهکشی شهرستان زاهد و شهرستان کاشان نیز سرنگون و تأمین کارهای آبیاری و زهکشی در استان فارس انجام شد.

فهرست پروژه‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

شبکه آبیاری و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید.

در شهرستان قزوین، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

در استان فارس، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.



همزمان با بازدید روز از هفته جهاد کشاورزی، کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید.

به گزارش روزنامه طرح به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید.

کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید. در این جلسه، به بررسی و تصویب طرح‌های آبیاری و زهکشی در استان فارس پرداخته شد.

کلیک کلیک فارس استیل و زهکشی فارس با توجه به شرایط استان فارس، به تصویب رسید.

چهارشنبه ۲۶ خرداد ۱۴۰۰ شماره ۳۱۰۰ قیمت در کازرون ۳۰۰۰ تومان

## مدیر جهاد کشاورزی شهرستان

مرودشت:

### سیبزمینی مرودشت راهی بازار شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از آغاز برداشت سیبزمینی از یکصد هکتار از مزارع این شهرستان خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی اظهار کرد: کشت سیبزمینی در اسفندماه انجام و برداشت نیز از اواسط خرداد آغاز و تا تیرماه ادامه دارد.

او بیان کرد: با احتساب عملکرد ۴۰ تن در هکتار، پیش‌بینی می‌شود چهار هزار تن سیبزمینی تولید و روانه بازار شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان اینکه مراحل کاشت و برداشت سیبزمینی در شهرستان مرودشت کاملاً مکانیزه انجام می‌شود، ابراز کرد: کاهش هزینه کارگری و سرعت عمل بالا در عملیات از مهمترین مزایای برداشت مکانیزه است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا  
خبر داد؛

آغاز کشت مکانیزه و سنتی برنج

در دو هزار هکتار از اراضی آبی بیضا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از آغاز کشت برنج رقم لنجانی از ۱۸ خردادماه تا نیمه تیرماه در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرستان بیضا؛ منصور امیریان بیان کرد، با توجه به توصیه کشت جایگزین برنج به علت صرفه‌جویی در مصرف آب و خشکسالی، ۷۰ درصد از کشت برنج در این منطقه مکانیزه انجام می‌شود و تعداد ۴۰ دستگاه نشاکار در منطقه حضور دارند و عملیات کشت مکانیزه را در سطح ۲ هزار هکتار انجام می‌دهند.

این مقام مسئول با توجه به محدودیت استفاده از آبهای زیرزمینی و چاه استفاده از روش آبیاری تناوبی مزارع برنج همانند سایر زراعت‌ها به منظور صرفه‌جویی در مصرف آب در دستور کار قرار گرفته است.



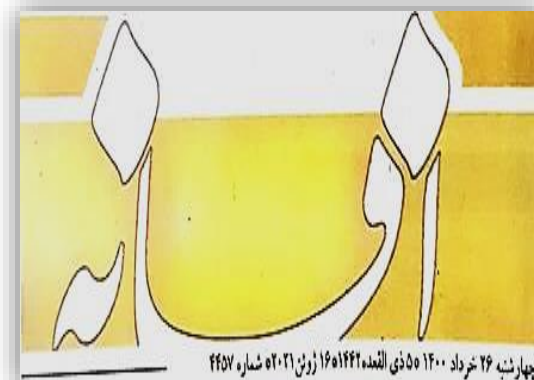
## سیب زمینی مرودشت راهی بازار شد



مدیر جهاد کشاورزی  
شهرستان مرودشت از  
آغاز برداشت سیب زمینی  
از یکصد هکتار از مزارع  
این شهرستان خبر داد.  
به گزارش روابط  
عمومی مدیریت جهاد  
کشاورزی شهرستان  
مرودشت، کاووس همتی  
افشمار کرد: کشت سیب

زمینی در اسفند ماه انجام و برداشت نیز از اواسط  
خرداد آغاز و تا تیر ماه ادامه دارد. وی بیان کرد: با  
احتساب عملکرد ۴۰ تن در هکتار، بیش بینی می  
شود چهار هزار تن سیب زمینی تولید و روانه بازار  
شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با  
بیان اینکه مراحل کاشت و برداشت سیب زمینی  
در شهرستان مرودشت کاملاً مکانیزه انجام می شود،  
ابراز کرد: کاهش هزینه کارگری و سرعت عمل بالا در  
عملیات از مهمترین مزایای برداشت مکانیزه است.  
همتی افزود: به منظور کاهش مصرف آب، افزایش  
عملکرد، صرفه جویی در هزینه های سمپاشی و...  
کشت این محصول به روش آبیاری نولاری (تیپ)  
انجام می شود.

محصول تولیدی علاوه بر میادین میوه و تره  
بار شیراز به استان های اصفهان و تهران نیز ارسال  
می شود.



چهارشنبه ۲۶ خرداد ۱۴۰۰  
شماره ۴۴۵۷  
روزنامه ۱۶۰۱۴۴۲  
شماره ۵۰۵۰

# ناقوس خشکسالی نواخته شد



گردستان، آذربایجان غربی و آذربایجان شرقی، زنجان و... حدود یک تا دو درجه سانتیگراد بیشتر از میانگین بک مدت بلند

وی به اشاره به اینکه دمای هوا در این نواحی جنوبی امروز از جمله تهران طی دوستان حدود یک تا دو درجه سانتیگراد بیش از در حال پیش می شود، گفته در نیمه شرقی کشور نیز دمای هوا از استان زنجان در محدوده شمال و در برخی مناطق یک درجه بالای شمال خواهد بود. بر این اساس دمای هوا در جنوب شرق ایران و استان البرز چندان نیز در محدوده شمال پیش می شود.

**احتمال افزایش بارش های پاییز** بود از زمین شمال و منطقه در زمان آینده کرد، بر اساس مدل های مدل های پیش بینی می شود که بارش های پاییز ۱۹۰۰ برسد و از نظر زمان بارش ها نیز از امروز اتفاق می افتد که نود و شش کیلوگرم بارش و در این پیش داشته باشیم البته در حال حاضر این موضوع در حد احتمال است و طی یکی دو ماه آینده با تلفیق بیشتر سنجی قوتن در این خصوص نظر داد

## مردم و مسئولان به هم پیوستند

در حال حاضر تندی این در بسیاری از استان ها به ویژه استان های جنوبی مانند خوزستان محسوس است علاوه بر این بارش برف در ایران نیز زمستان نیز بسیار کم و از سوی دیگر معانی هوا بالاتر از حد در حال بود از این رو ذخیره برف کاهش یافت و آورد رودخانه ها نیز نسبت به سال گذشته کمتر پیدا کرد.

به گفته وی بر اساس اعلام وزارت نیرو و سایر منابع نیز در کشور وضعیت خوبی ندارد و در برخی از مناطق آب پشت سد نسبت به سال گذشته حدود ۲۰ درصد کمتر شده است. بر این اساس تالاب ها و رودخانه های کشور نیز شرایط خوبی ندارند. با توجه این ها نیز است که مسئولان از تعامی روش های مدیریت منابع آبی در کشور استخفا کنند. گفت تا بسته لیز در استان ها مثل آب توه

و البته تا یک کیلومتر مردم نیز باید بیشترین مورد بررسی و توجه دهند چرا که در حال حاضر هیچ گونه تعادل در منابع و آب نیست و بسیاری از مناطق نیز محدودیت منابع آبی شدید است.

**رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران** سازمان هواشناسی در بخش دیگری از سخنانش خود با بیان اینکه دمای هوا در بهمن ۱۹۰۰ حدود دو تا سه درجه بیشتر از میانگین بلند مدت کشور بود، ادامه توضیح کرد: پیش بینی می شود که دمای هوا در این تابستان نیز حداقل بیشتر از میانگین بلند مدت باشد البته در بسیاری از مناطق دمای در نیمه غربی ایران بیشتر خواهد بود و مناطق گرم که دمای هوا در استان های مثل

رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی ضمن تشریح آخرین وضعیت بارش ها در کشور گفت: احتمال می رود که بارش ها در پاییز ۱۹۰۰ بیشتر از زمان شمال آغاز شود از این رو دوره خشکسالی طولانی خواهد بود.

احمد وطفه با اشاره به اینکه از ابتدای مهرماه تاکنون در کشور حدود ۱۴۰ میلیمتر بارش داشته ایم، اظهار کرد این میزان نسبت به میانگین بلند مدت کشور بیش از ۶۰ درصد کمتر است.

**کاهش ۵۰ تا ۵۵ درصد بارش ها در برخی از استان ها** وی با بیان اینکه در حال حاضر با کاهش جدی میزان بارش ها در استان های مختلف کشور روبرو هستیم، تشریح کرد در استان های مانند هرمزگان، بوشهر و بروجرد، فارس، کرمان، خراسان رضوی و خراسان جنوبی کمبود بارش ها بین ۵۰ تا ۵۵ درصد گزارش شده است. از سوی دیگر در غرب و جنوب غربی کشور در استان های کردستان، کرمانشاه، ایلام، لرستان و چهارمحال و بختیاری نیز کاهش بارش ها کلیتاً محسوس است.

وطیفه ادامه داد: برای مثال میزان بارش شمال استان کرمانشاه سالانه ۲۸۰ میلی متر است اما این استان تاکنون تنها ۵۰ درصد بارش جلالت خود را دریافت کرده است. به این نکته باید توجه کرد که استان های غربی و جنوب غربی کشور از نظر بارش چشمه های ایران محسوس است. سالانه حدود ۷۰۰ میلی متر بارش دریافت می کند که بخش عمده آن در شهر و بارش سالانه کشور است اما مناطق قریب به ۱۰۰ میلی متری اوجای در این استان ها خوب نیست.

رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی با اشاره به این که کاهش بارش ها اثری جدی روی آورد رودخانه ها گذاشته است، گفت:



# چراغ سیلوهای فارس تا نیمه سبز شد

فارسین کند

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم



بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم

بسیار تکمیلی حدود ۳۰ هزار و ۵۰۰ تن گندم



چراغ سیلوهای فارس تا نیمه سبز شد

چراغ سیلوهای فارس تا نیمه سبز شد

**کشاورزی**

## درخواست تسهیلات ارزان قیمت برای کشاورزان خسارت دیده از خشکسالی

مهر - سید محمد موسوی، مدیرکل دفتر مدیریت بحران و کاهش بخش کشاورزی گفت: برای جبران بخشی از خسارت ناشی از خشکسالی به حوزه کشاورزی، جلوگیری از تشدید بحران حمایت از کشاورزان و اعیان عسلیت کلان است. داشت و برداشت بر اساس قانون اختصاص ۴ هزار میلیارد تومان تسهیلات ارزان قیمت را به منظور تأمین سرمایه در گردش کشاورزان خسارت دیده به وزارت کشور ارائه دادیم که با ۴ هزار میلیارد تومان آن موافقت و به سازمان برساند و بودجه معکوس شده است. وی افزود مبلغ ۲

هزار میلیارد تومان نیز برای بخشودگی سود کارمزد جرایم و اسهال یکساله در باز پرداخت تسهیلات بانکی بهره برداران خسارت دیده و هم چنین ۴ هزار میلیارد تومان در قالب اعتبار تملک دارایی های سرمایه ای در راستای ارتقای بهره وری مصرف آب و پشتیبانی از تأمین آب کشاورزی برای موثری همچون انتقال آب احداث استخرهای ذخیره آب لوله گذاری مرمت و لایروبی قنوات و چشمه ها بارش های آبندان و کادلی های آب و هوشمندسازی سامانه های نوین آبیاری درخواست دادیم. موسوی اظهار داشت: وزارت کشور

با پیشنهاد مبلغ ۴ هزار میلیارد تومان اهرام تسهیلات بانکی کشاورزان و ۱۵۰۰ میلیارد تومان اعتبار تملک دارایی های سرمایه ای برای پشتیبانی از تأمین آب در بخش کشاورزی موافقت کرده است. وی در مورد اراضی دیم که بیمه نیستند، گفت: ما برای اراضی دیم به ویژه اراضی دیمی که ۱۰۰ درصد محصولاتش بر اثر خشکسالی از بین رفته است و در عین حال بیمه هم نیستند تفاهای ۳۰۰ میلیارد تومان کمک بلاعوضی برای حل مشکلات معیشت و امکان استمرار تولید کشاورزان این اراضی از دولت گرفته ایم.