

در حالی که متوسط مصرف سالانه گندم در استان بالغ بر ۶۰۰ هزار تن است، بیش بینی‌ها از خرید تنها ۵۰۰ هزار تن حکایت دارد

فارس زیر منگنه کسری ۱۰۰ هزار تنی گندم

مدیرکل شرکت غله و خدمات بازرگانی فارس: تا کنون ۱۴ درصد خرید تضمینی گندم کشور در فارس انجام شده است

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / مدیرکل شرکت غله و خدمات بازرگانی فارس با اشاره به خرید تضمینی ۴۴۰ هزار تن گندم از کشاورزان استان گفت: براساس آمار موجود، نزدیک به ۱۴ درصد خرید تضمینی گندم کشور، در استان فارس انجام شده است. منصور جباری با بیان اینکه مجموع خرید تضمینی گندم در کشور بالغ بر ۳ میلیون و ۲۰۰ هزار تن بوده است، اظهار داشت: از زمان آغاز فرآیند خرید تضمینی گندم تا روز سیزدهم تیر ماه جاری، ۳ میلیون و ۲۰۸ هزار تن گندم از کشاورزان در سطح کشور خریداری شده است. به گفته وی، کلیه مطالبات کشاورزانی که چک لیست آن‌ها تا پنجم تیر ماه به بانک رسیده پرداخت شده و مابقی نیز در نوبت پرداخت هستند.

مدیرکل شرکت غله و خدمات بازرگانی فارس از ادامه فرآیند خرید تضمینی تا پایان شهریورماه خبر داد و گفت: در حال حاضر پرداخت و خرید گندم از مناطق جنوبی و مرکزی استان به پایان رسیده و در نیمه شمالی استان و شهرستان‌های اقلید و بوانات هستیم.

جباری در ادامه سخنان خود گفت: براساس آمارهای موجود نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۲ درصد کاهش خرید داشته ایم، در عین حال بیش بینی‌ها نیز حکایت از این دارند که تا پایان تابستان، ۵۰۰ هزار تن خرید تضمینی انجام شود که حدوداً ۱۰۰ هزار تن از متوسط مصرف سالانه استان پایین‌تر است. وی با اذعان بر این که در این فصل نیاز گندم استان به خوبی تأمین نشده است، ابراز داشت: عمده‌ترین دلیل این موضوع به خشکسالی‌ها، کمبود آب و نهاده‌ها برمی‌گردد؛ چرا که ماه لحاظ تعداد کشاورزانی که گندم خود را به بخش دولتی می‌فروشند با کاهش مواجه نبودیم، اما میزان برداشت محصول آنها به شکل چشمگیری کاهش یافته بود. این اظهارات البته در حالی مطرح می‌شود که برخی کارشناسان قیمت نامناسب خرید تضمینی، گرانی و کمبود نهاده‌ها و خوراک دام به همراه کمبود علوفه و نهایتاً چرای دام‌ها در زمین‌های کشاورزی را نیز از دلایل عمده کاهش تولید محصولات کشاورزی مانند گندم می‌دانند.

مدیرکل شرکت غله و خدمات بازرگانی فارس در بخش دیگری از سخنان خود سرانه مصرف ماهیانه آرد در این استان را ۸/۲ کیلو گرم برای هر نفر اعلام کرد و افزود: در حال حاضر بالغ بر ۳ هزار و ۴۸۰ نانوايي فعال در استان فارس داریم که البته سهمیه آرد آنها براساس منطقه‌ای که در آن قرار دارند متفاوت است. جباری با اشاره به اینکه اینکه ۶۰ درصد قیمت نان مربوط به آرد می‌باشد،

بیان داشت: اگر قیمت فروش گندم به کارخانجات بالا برود احتمالاً افزایش قابل توجهی در قیمت نان را شاهد باشیم.

به گفته وی در حال حاضر، آرد به دو شکل «پارانه ای نوع یک» و «پارانه ای نوع دو» در اختیار نانوايي‌ها قرار می‌گیرد، بدین شکل

که نانوايي‌های لوش، آرد پارانه ای نوع یک با قیمت هر کیلو ۶۶۵ تومان دریافت می‌کنند؛ اما برای نانوايي‌های سنگک و مجتمع‌های فروش نان، قیمت هر کیلو آرد ۹۰۰ تومان محاسبه می‌شود. گفتی است در حال حاضر استان‌های خوزستان با یک میلیون و ۱۰۰ هزار تن، گلستان با ۴۴۲ هزار تن و فارس با ۴۴۰ هزار تن پیش‌تاز خرید تضمینی گندم در کشور هستند. همچنین به جز سه استان خوزستان، بوشهر و هرمزگان که خرید تضمینی گندم در آنها به پایان رسیده، فرآیند خرید تضمینی گندم در دیگر استان‌های کشور ادامه خواهد داشت.



دوشنبه ۱۴ تیر ماه ۱۴۰۰ شماره ۱۱۸۰۰

روزنامه صبح

www.khabarjonoub.ir - www.khabarAds.ir - www.khabarjonoub.com

مدیر کل منابع طبیعی فارس خبر داد:

مهار آتش‌سوزی ارتفاعات جنگلی شهرستان‌های مرودشت، ارسنجان و پاسارگاد



به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس آتش‌سوزی در ارتفاعات شهرستان‌های مرودشت، ارسنجان و پاسارگاد پس از سه روز تلاش بی‌وقفه نیروهای منابع طبیعی و مردم بطور کامل اطفاء گردید.

عبدالحسن صمد نژاد با حضور پیاپی در عملیات مهار این آتش‌سوزی طی سه روز گذشته گفت: این حریق گسترده برای سومین روز متوالی بخش‌های وسیعی از ارتفاعات و مناطق جنگلی شهرستان‌های مرودشت، ارسنجان و پاسارگاد را در بر گرفته بود که پس از چند مرحله مهار مجدداً شعله‌ور گردید اما با تلاش نیروهای مردمی، ادارات کشوری و لشکری و سمن‌ها و منابع طبیعی پس از پایش مهار و خاموشی کامل آتش‌سوزی اعلام شد.

داشت.

وی تصریح کرد: ادارات و نهادهای اجرایی و مردمی شهرستان‌ها با تمام توان و تلاش مضاعف با استفاده از ظرفیت‌های مختلف بسیج و گروه‌های هنگ امداد جنگل و دوستداران طبیعت شهرستان‌های درگیر این حریق در کنار نیروهای اجرایی منابع طبیعی شهرستان، مرتعداران و بهره‌برداران بومی مختلف در قالب فرماندهی واحد و یکپارچه عملیات اطفاء حریق حضور داشتند.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس بایان اینکه مساحت حریق هنوز به دقت مشخص نشده است اظهار امیدواری کرد: با همکاری و توجه همه شهروندان در حفاظت از منابع طبیعی دیگر شاهد از بین رفتن منابع طبیعی و اینگونه حوادث نباشیم.

وی در تشریح وقوع این حریق افزود: این آتش‌سوزی که از روز جمعه در جنگل‌های کوه سیاه سعادت‌آباد شوشتری هم‌مرز در شهرستان‌های مرودشت، ارسنجان و پاسارگاد آغاز شده بود دیروز به سمت کوه صف و کوه سیاه ارسنجان ادامه داشت و از صبحگاه امروز به سمت ارتفاعات منطقه دره لای خره شهرستان ارسنجان و نیز کوه‌های قلات سفید شهرستان مرودشت امتداد و گسترش بود. صمد نژاد با اشاره به اعزام یک فروند بالگرد متعلق به مرکز کنترل و پشتیبانی اطفاء حریق وزارت دفاع از استان اصفهان در این عملیات گفت: این بالگرد طی چند سورتی پرواز از صبح دیروز جهت هلی‌برد نیروها به این منطقه اعزام و به دلیل صعب‌العبور بودن منطقه نقش مهمی در مهار این آتش‌سوزی



برای اولین بار در فارس؛ برداشت مکانیزه نخود در مرودشت



معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از برداشت مکانیزه نخود توسط کمباین با هد مخصوص برداشت در ۲۴ هکتار از اراضی کشاورزی این شهرستان خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی اظهار کرد: با دستیابی به ارقامی از نخود پابلند و اصلاح شده از جمله ارقام عادل، منصور و گگسو و کشت این ارقام در پاییز سال گذشته برای اولین بار در استان فارس و شهرستان مرودشت امکان برداشت این محصول با کمباین و کتور و با هد مخصوص فراهم شد.

همتی افزود: کمباین و کتور ۴۱۰ روسی با عرض کار پنج متر علاوه بر برداشت نخود، با تنظیمات اتومات قابلیت برداشت گندم، جو، کلزا و گلرنگ را هم دارد.

این مقام مسئول بیان کرد: هد این کمباین با قرار گرفتن در حداقل ارتفاع از سطح زمین و برش از کف امکان برداشت دانه‌های پایینی نخود را بدون ریزش و بدون شکستگی فراهم می‌کند.

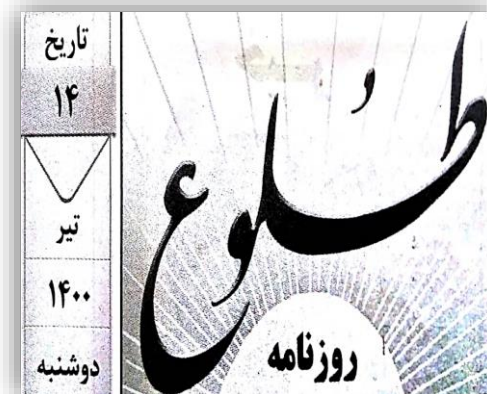
همتی با اشاره به اینکه هد این کمباین متحرک است، اظهار کرد: این کمباین می‌تواند با شیب و پستی و بلندی‌های سطح زمین خصوصاً در شرایط دیم خودش را تطبیق دهد و در شرایط ناهموار برداشت مطلوبی را داشته باشد.

او با بیان اینکه کمباین مذکور مجهز به سیستم گاه خرد کن در انتهای کمباین است، تصریح کرد: این کمباین بقایای محصول را خرد و بطور یکنواخت در سطح مزرعه توزیع می‌کند و در صورت تمایل به جمع‌آوری گاه، قابلیت تنظیم طول قطعات گاه به دلخواه بهره‌بردار را نیز دارد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به اینکه مرودشت در زمینه حیوانات جایگاه ویژه‌ای در استان فارس دارد، ابراز کرد: در یکی دو سال اخیر مجوز تکثیر بذر در شهرستان را دریافت کرده‌ایم و ارقام پابلند تکثیر شده علاوه بر کشت در شهرستان مرودشت در شهرستان‌های همجوار نیز کشت می‌شود.

وی با بیان اینکه این ارقام در شرایط مناسب عملکرد بالایی چهار تن در هکتار را نیز دارند افزود: در شهرستان مرودشت با دو نوبت آبیاری متوسط عملکرد ۲،۵ تن در هکتار به ثبت رسیده است.

به گفته همتی، مقاومت به آفات و بیماری، عملکرد بالا، مقاومت به ریزش و نیاز آبی کم از مزایای ارقام پابلند است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا:

سیر بیضا به بازار رسید

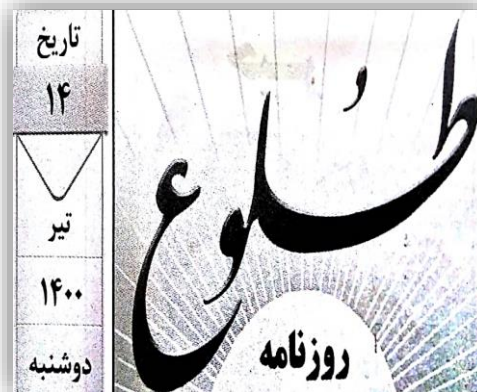


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از برداشت سیر از سطح ۳۲ هکتار از اراضی شهرستان بیضا خبر داد به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، منصور امیریان گفت: سیر سبز در پاییز و سیر خشک در اسفندماه کشت می‌شود و برداشت سیر سبز از در اسفندماه و برداشت سیر خشک از خردادماه شروع و تا آذرماه ادامه دارد.

امیریان بیان کرد امسال ۳۲ هکتار سیر کشت شد که از این سطح ۲۴ هکتار سیر سبز برداشت و بفروش رسید و کار برداشت از ۸ هکتار سیر خشک شهرستان از خردادماه آغاز و تا پایان آذرماه ادامه دارد. پیش‌بینی می‌شود ۸۰ تن سیر خشک جمع‌آوری و به بازارهای استان فارس و سایر استان‌ها ارسال شود.

وی افزود میانگین تولید سیر سبز در هر هکتار ۴۰ تن و میانگین سیر خشک در هر هکتار ۱۰ تن است. امسال نسبت به سال گذشته که سطح سیر کشت شده ۲۲ هکتار بود، بیش از ۶۸ درصد افزایش داشت.

سیر به دلیل کوتاهی دوره رشد و مصرف آب مناسب کشت در شهرستان بیضا است.



کنترل آتش ارتفاعات ارسنجان

و مرودشت بعد از سه روز



ایستنا: مدیر کل منابع طبیعی استان فارس با اشاره به مهار و کنترل حریق ارتفاعات سه شهرستان این استان، تاکید کرد که کار پایش این ارتفاعات برای جلوگیری از شعله‌ور شدن یا گسترش مجدد حریق، ادامه دارد. عبدالحسین صمدنژاد روز گذشته توضیح داد: حریق در ارتفاعات شهرستان های باسارگاد، ارسنجان و مرودشت، از حوالی ساعت ۱۱ و ۳۰ دقیقه روز جمعه ۱۱ تیر، گسترش یافت و همزمان با حضور نیروهای امدادی دوایر دولتی و همراهی گروه‌های مردمی کار اطفاء آغاز شد.

وی با بیان اینکه بالگرد هلال احمر استان فارس به دلیل وجود نقص فنی، امکان پرواز را نداشت، گفت: روز شنبه یک بالگرد از استان اصفهان به منطقه اعزام و در انتقال نیروهای امدادی و تجهیزات، همراهی و کمک کرد.

صمدنژاد با یادآوری اینکه شماری از درختان خشک و فرسوده منطقه در حال سوختن است، گفت: اکنون با حضور نیروهای هنگ امداد منابع طبیعی، آتش‌های محدود، تحت کنترل است و پایش منطقه هم ادامه دارد. مدیر کل منابع طبیعی فارس با اشاره به اعزام نیروهای هنگ امداد از شهرستان های کوار، شیراز، سروستان، ارسنجان، مرودشت و ... به منطقه، خاطرنشان کرد که بالغ بر هزار نفر نیروی انسانی در اطفاء حریق این منطقه همکاری داشتند.

صمدنژاد با بیان اینکه هنوز وسعت منطقه آتش سوزی و میزان خسارت‌ها مشخص نشده است، گفت: این منطقه دارای پوشش انبوه مرتعی و جنگلی است و با توجه به قرار داشتن در ارتفاع و منطقه صعب‌العبور و صخره‌ای و همچنین وزش باد، کار مهار، کنترل و اطفاء، با دشواری های زیادی همراه است. مدیر کل مدیریت بحران استانداری فارس نیز گفت: بعد از گذشت ۳ روز آتش سوزی ارتفاعات ارسنجان، مرودشت و باسارگاد با همت نیروهای مردمی، دولتی و نیروهای مسلح مهار شده است. رحیم آزادی روز گذشته با اشاره به اینکه در حال حاضر پاکسازی منطقه از وجود کانسوز آتش احتمالی در حال انجام است، افزود: این آتش سوزی جمعه ۱۱ تیر و در ارتفاعات مرودشت و ارسنجان آغاز شد و با حضور نیروهای مردمی و جوامع محلی، هنگ امداد منابع طبیعی و نیروهای محیط زیست و - ظهر امروز (یکشنبه) کنترل شد.



دوشنبه ۱۴ تیر ۱۴۰۰ ذی القعدة ۱۴۴۲ هـ | ۵ جولای ۲۰۲۱ | شماره ۴۴۳

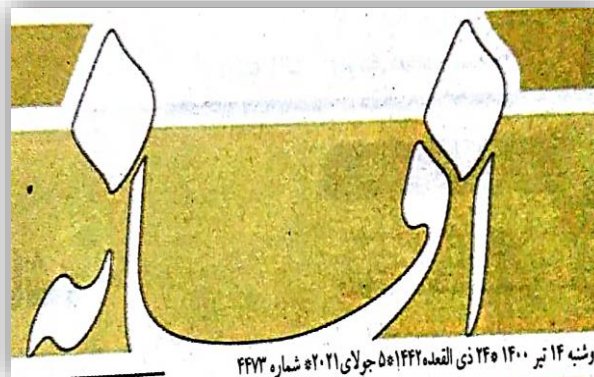
سرانه عشایر فارس روزانه ۲۵ لیتر آب است



مهر: مدیرکل امور عشایر استان فارس گفت: با تمام تلاش های صورت گرفته سهم هر عشایری که به منابع آب پایدار دسترسی ندارد روزانه ۲۵ لیتر است. روح الله بهرامی بیان کرد: با توجه به تلاش های صورت گرفته در استان فارس بالغ بر ۶۳ درصد از عشایر استان به منابع آبی پایدار دسترسی دارد. وی ادامه داد: ۳۷ درصد عشایر استان به منابع آبی پایدار دسترسی ندارند؛ از این رو این اداره کل با دارا بودن ۴۶ دستگاه کامیون در تلاش است تا نسبت به آب رسانی سیار برای این افراد اقدام کند.

بهرامی در ادامه تصریح کرد: یکی از مشکلاتی که این اداره کل دارد موضوع کمبود کامیون های آب رسان است. بنابراین از دستگاه های نظامی و انتظامی این درخواست را داریم که نسبت به ارائه کامیون های آب رسان به این اداره کل اقدام کنند. مدیرکل امور عشایر استان فارس یادآور شد: عملیات آبرسانی سیار در سطح استان فارس برای برطرف کردن نیاز عشایر استان در حال انجام است و روزانه بالغ بر دو هزار متر مکعب آب رسانی سیار میان عشایر انجام می شود. به گفته این مقام مسئول، با توجه به گرمای بی سابقه هوا میزان درخواست عشایر برای تأمین آب افزایش یافته است، از این رو نیاز است تا خودروهای آبرسان سیار نیز افزایش یابند.

وی ادامه داد: این اداره کل طی سال های ۹۸ و ۹۹ بیش از ۳۸ میلیارد تومان برای تأمین آب پایدار عشایر سرمایه گذاری کرده است. از این رو میزان دسترسی عشایر استان به منابع پایدار آبی به ۶۳ درصد افزایش یافته است. بهرامی تأکید کرد: با توجه به اینکه ۳۷ درصد از عشایر فارس به منابع پایدار آبی دسترسی نداشته و از منابع سیار استفاده می کنند، سهم سرانه عشایر فارس روزانه ۲۵ لیتر آب است.



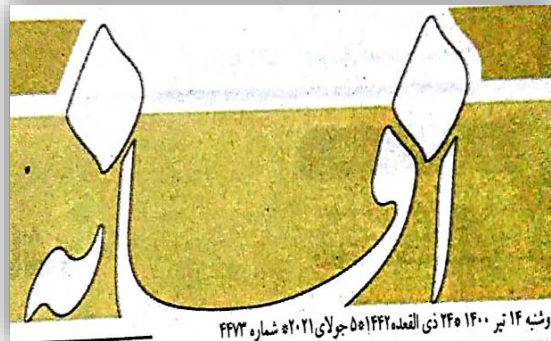
دوشنبه ۱۴ تیر ۱۴۰۰ ذی القعدة ۱۴۴۲ هـ | جولای ۲۰۲۱ | شماره ۴۴۳

آغاز برداشت انگور دیم از تاکستان‌های کازرون

مسئول باغبانی جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برداشت انگور از سطح ۴۵۰ هکتار از باغ‌های انگور دیم این شهرستان آغاز و تا پایان مرداد ماه ادامه دارد. زهرا پناه مسئول باغبانی جهاد کشاورزی شهرستان کازرون با بیان اینکه برداشت انگور از سطح ۴۵۰ هکتار از باغ‌های انگور دیم این شهرستان آغاز و تا پایان مرداد ماه ادامه دارد، اظهار کرد: پیش بینی می‌شود امسال ۱۰۰۰ تن انگور دیم از تاکستان‌های این شهرستان برداشت و به بازار مصرف ارسال شود. وی با اشاره به اینکه سطح عمده این باغ‌ها در روستای دوان از توابع بخش مرکزی شهرستان کازرون است، تصریح کرد: اراضی شیبدار، خاک حاصلخیز و آب و هوای مناسب این منطقه بهترین شرایط را برای تولید این محصول فراهم کرده است. پناه افزود: انگور تولیدی شهرستان کازرون از عطر، طعم و مزه بسیار مطلوبی برخوردار است که علاوه بر تازه خوری و ارسال به شهرها و استان‌های همجوار به مصرف تولید کشمش، شیر و سرکه انگور می‌رسد.



دوشنبه ۱۴ تیر ۱۴۰۰
ذی القعدة ۱۴۴۲ هـ
۵ جولای ۲۰۲۱
شماره ۴۴۲



برای اولین بار در فارس؛ برداشت مکانیزه نخود در مرودشت

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از برداشت مکانیزه نخود توسط کمباین با هد مخصوص برداشت در ۲۴ هکتار از اراضی کشاورزی این شهرستان خبر داد.

کلووس همتی اظهار کرد: با دستیابی به ارقامی از نخود پابلند و اصلاح شده از جمله ارقام عادل، منصور و گکسو و کشت این ارقام در بایز سال گذشته برای اولین بار در استان فارس و شهرستان مرودشت امکان برداشت این محصول با کمباین و کنتور و با هد مخصوص فراهم شد.

همتی افزود: کمباین و کنتور ۴۱۰ روسی با عرض کار پنج متر علاوه بر برداشت نخود، با تنظیمات اتومات قابلیت برداشت گندم، جو، کلزا و

گلرنگ را هم دارد. این مقام مسئول بیان کرد: هد این کمباین با قرار گرفتن در حداقل ارتفاع از سطح زمین و برش از کف امکان برداشت دانه های پایینی نخود را بدون ریزش و بدون شکستگی فراهم می کند. همتی با اشاره به اینکه هد این کمباین متحرک است، اظهار کرد: این کمباین می تواند با شیب و پستی و بلندی های سطح زمین خصوصا در شرایط دیم خودش را تطبیق دهد و در شرایط ناهموار برداشت مطلوبی را داشته باشد.

وی با بیان اینکه کمباین مذکور مجهز به سیستم کاه خرد کن در انتهای کمباین است، تصریح کرد: این کمباین بقایای محصول را خرد و بطور یکنواخت در سطح مزرعه توزیع می کند و در صورت تمایل به جمع

آوری کاه، قابلیت تنظیم طول قطعات کاه به دلخواه بهره بردار را نیز دارد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به اینکه مرودشت در زمینه حیوانات جایگاه ویژه ای در استان فارس دارد، ابراز کرد: در یکی دو سال اخیر مجوز تکثیر بذر در شهرستان را دریافت کرده ایم و ارقام پابلند تکثیر شده علاوه بر کشت در شهرستان مرودشت در شهرستان های همجوار نیز کشت می شود. وی با بیان اینکه این ارقام در شرایط مناسب عملکرد بالای چهار تن در هکتار را نیز دارند افزود: در شهرستان مرودشت با دو نوبت آبیاری متوسط عملکرد ۲،۵ تن در هکتار به ثبت رسیده است. به گفته همتی، مقاومت به آفات و بیماری، عملکرد بالا، مقاومت به ریزش و نیاز آبی کم از مزایای ارقام پابلند است.