

## نیاز سالانه بیش از ۱۰۳ میلیارد ریال برای آب رسانی سیار به عشایر فارس

«خبر جنوب» / مدیر کل امور عشایر فارس گفت: سالانه بیش از ۱۰۳ میلیارد ریال در پروژه های آب رسانی سیار عشایر استان هزینه می شود و از آن جایی که آب یک نهاده مهم تولید، سلامت و رفاه است، ضروری است تخصیص اعتبارات پروژه آب رسانی سیار به صورت ۱۰۰ درصد تأمین شود. روح... بهرامی با بیان این که آب رسانی سیار به عنوان یک پدافند غیر عامل و یک فعالیت در مدیریت بحران است، افزود: بر اساس برآورد صورت گرفته توسط اداره مطالعات اداره کل امور عشایر هزینه های آبرسانی شامل حقوق رانندگان، هزینه بهره برداری و نگهداری ۴۶ دستگاه تانکر و غیره است. به گفته وی، زندگی عشایری به طور مستقیم تابع نزولات جوی است. به این دلیل خشکسالی و کم آبی اثرات جبران ناپذیری از قبیل کاهش شدید آب شرب انسان و دام، از بین رفتن منابع تأمین آب زراعت و باغداری عشایر، مختل نمودن پروژه های عمرانی آبی و خاکی در مناطق عشایری، افزایش بیماری ها و نامساعد شدن شرایط بهداشتی در بین خانوارهای عشایری، کاهش شدید علوفه مرتعی و گرانی علوفه و فروش دام، افزایش تقاضای آب شرب دام و انسان از طریق آبرسانی را به دنبال دارد. وی همچنین گفت: با خشک شدن منابع آبی در دسترس عشایر مجبورند برای دسترسی به آب به خارج از سامان های عرفی خودشان تردد کنند که منجر به برخوردها و منازعات بین رده های ایلی، مبادرت به کوچ قبل از موعد به خاطر کمبود علوفه و تخریب روزافزون مراتع می شود و آب رسانی توسط ناوگان سیار به آنان تنها راه چاره برای مقابله با این شرایط است. با توجه به آمارهای اعلام شده از سوی بهرامی، عشایر کوچنده جمعیت قشلاقی فارس برابر ۱۴۸ هزار نفر با تعداد ۳ میلیون رأس دام هستند که در آب رسانی سیار تأمین ۲۵ لیتر سرانه آب شرب برای هر فرد و ۶ لیتر برای هر رأس دام الزامی است و نیاز سالانه آب شرب انسان و دام برابر هفت میلیون متر مکعب است. اکنون آب مورد نیاز ۲۵ درصد خانوارها و دام های عشایری با روش آب رسانی سیار تأمین می شود.



مدیرکل امور عشایر فارس:  
**سالانه ۱۰۳ میلیارد صرف**  
**پروژه‌های آبرسانی سیار می‌شود**



مدیرکل امور عشایر فارس با بیان اینکه آبرسانی سیار به عنوان یک پدافند غیرعامل و یک فعالیت در مدیریت بحران شامل پنج مرحله تأمین، سالم سازی، حمل، توزیع و مصرف انجام می‌گردد، گفت: بر اساس برآورد صورت گرفته توسط اداره مطالعات اداره کل امور عشایر هزینه‌های آبرسانی شامل حقوق رانندگان، هزینه بهره برداری و نگهداری ۴۶ دستگاه تانکر و... در مجموع سالانه بیش از ۱۰۳ میلیارد ریال در پروژه‌های آبرسانی سیار هزینه می‌گردد و از آنجایی که آب یک نهاده مهم تولید، سلامت و رفاه است، ضروری است تخصیص اعتبارات پروژه آبرسانی سیار به صورت ۱۰۰ درصد تأمین می‌گردد.

بهرامی اظهار داشت: زندگی عشایری مستقیماً تابع نزولات جوی است. این خشکسالی و کم آبی اثرات چیران ناپذیری از قبیل کاهش شدید آب شرب انسان و دام، از بین رفتن منابع تأمین آب زراعت و باغداری عشایر، مختل نمودن پروژه‌های عمرانی آبی و خاکی در مناطق عشایری، افزایش بیماری‌ها و نامساعد شدن شرایط بهداشتی در بین خانوارهای عشایری، کاهش شدید علوفه مرتعی و گرانگینی علوفه و فروش دام، افزایش تقاضای آب شرب دام و انسان از طریق آبرسانی را به دنبال دارد.

وی اذعان داشت: عمده مصرف آب شرب دام و انسان از چشمه‌ها و برکه‌ها و جاه‌های کم عمق مالدار می‌باشد که با خشک شدن این منابع عشایر مجبورند برای دسترسی به آب به خارج از سامان‌های عرفی خودشان تردد کنند که منجر به برخوردها و منازعات بین رده‌های ایلی، مبادرت به کوچ قبل از موعد به خاطر کمبود علوفه و تخریب روزافزون مراتع و آبرسانی توسط ناوگان آبرسانی سیار می‌شود.

گفتنی است عشایر کوچنده جمعیت قشلاقی برابر ۱۴۸ هزار نفر و با تعداد ۲ میلیون رأس دام هستند که با تجارب موجود در آبرسانی سیار تأمین ۲۵ لیتر سرانه آب شرب هر فرد عشایر و ۶ لیتر برای هر رأس دام، نیاز سالانه آب شرب انسان و دام برابر هفتصد میلیون متر مکعب است که ۳۵ درصد خانوارهای عشایری و دام‌های عشایری با روش آبرسانی سیار تأمین آب می‌گردند.



مدیرکل پشتیبانی امور دام فارس خبر داد:  
خرید دام زنده عشایر هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان

## دام در حصار دولت

رحمانی: دام سنگین و سبک دسترنج عشایر و روستاییان است؛ دولت از اقتصاد عشایری حمایت می کند

به گزارش شیرازنوبین، مدیرکل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: این سازمان، دام زنده عشایر را به قیمت هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان، از دامداران خریداری می کند.

رهام رحمانی در حاشیه جلسه خرید تضمینی دام مازاد عشایر، گفت: دام زنده عشایر به قیمت ترکیبی هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان توسط شرکت پشتیبانی امور دام و با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان و مدیریت شهرستان های استان، اداره کل امور عشایر استان و شهرستان ها و همچنین



ادارات کل دامپزشکی استان و شهرستان ها و با مباشرت اتحادیه شرکت های تعاونی عشایر خریداری می شود.

او افزود: در این طرح که دستورالعمل آن توسط دفتر مرکزی اداره کل پشتیبانی امور دام کشور ابلاغ شده است، به ازای هر کیلوگرم دام زنده، سه کیلوگرم جو یارانه ای و دولتی به عشایری که دام خود را به دولت می فروشند، تعلق می گیرد. رحمانی خاطر نشان کرد: با توجه به عدم بارش ها در سال جاری و خشک سالی به وجود آمده، دامداران عشایری و روستایی باید مورد حمایت قرار می گرفتند تا دسترنج آنها که به صورت دام سنگین و سبک است، بر اثر خشک سالی تلف نشود.

مدیرکل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: امیدواریم با اقدام به موقع ادارات و سازمان های دولتی، اتحادیه و شرکت های تعاونی عشایری استان و دامداران عملیات خرید به زودی شروع شود تا از ضرر و زیان بیشتر تولیدکنندگان جلوگیری شود.



مدیرکل پشتیبانی امور دام فارس خبر داد:  
خرید دام زنده عشایر هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان

## دام در حصار دولت

رحمانی: دام سنگین و سبک دسترنج عشایر و روستاییان است؛ دولت از اقتصاد عشایری حمایت می کند

مدیر جهاد کشاورزی کازرون:

## برداشت پیاز آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برداشت پیاز در سطح ۲۵۰ هکتار از زمین‌های کشاورزی این شهرستان آغاز شد. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی اظهار کرد: برداشت پیاز در این شهرستان از اوایل خردادماه آغاز شده و تا اواسط تیرماه ادامه خواهد داشت. وی متوسط برداشت پیاز در هر هکتار در شهرستان کازرون را ۴۰ تن بیان کرد و افزود: پیش بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت بیش از ۱۰ هزار تن محصول از مزارع این شهرستان برداشت و به بازار سراسر کشور ارسال شود. این مقام مسئول با اشاره به اینکه عمده پیاز کشت شده در شهرستان کازرون در بخش جره و بالاده واقع شده است، تصریح کرد: شرایط مناسب آب و هوایی در شهرستان کازرون، استفاده از بذر مناسب، آبیاری اصولی و رعایت اصول کاشت از سوی کشاورزان از جمله دلایل تولید خوب پیاز است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون بیان کرد: ارقام پیاز کشت شده در این شهرستان شامل سفید شیری، زرد طلایی و قرمز است و پیاز قرمز کشت شده در این شهرستان به دلیل کیفیت انبارداری بالا و طعم و مزه خاص خود بازارپسندی بالایی دارد.



مدیر جهاد کشاورزی نیریز:

## برداشت جواز مزارع آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی نیریز از آغاز برداشت جواز ۷۰۳ هکتار مزارع این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری گفت: برداشت جواز این شهرستان از سوم خردادماه آغاز شده است و تا هفته اول تیرماه ادامه دارد. او با بیان اینکه متوسط برداشت جواز در هر هکتار حدود سه و نیم تن در هکتار است، افزود: پیش‌بینی می‌شود بیش از ۲۴۳۶ تن محصول جواز در این شهرستان برداشت شود. به گفته وی، قیمت خرید تضمینی جواز در سال زراعی جاری ۲۳ هزار و ۷۹۸ ریال اعلام شده است.



مدیر جهاد کشاورزی خرم‌بید:

## برداشت گل محمدی از گلستان‌ها آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خرم‌بید گفت: فصل برداشت گل محمدی از راه رسیده است و پیش‌بینی می‌شود امسال حدود ۶۴ تن محصول به صورت غنچه و گلبرگ از گلستان‌های این شهرستان برداشت شود. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خرم‌بید، آرش خسروانی ابراز کرد: برداشت از اواخر اردیبهشت ماه شروع شده است و تا اواخر خرداد ادامه دارد.

وی با بیان اینکه سطح زیر کشت این محصول در شهرستان افزون بر ۳۰ هکتار است که از این میزان ۱۶ هکتار بارور و ۱۴ هکتار غیربارور است، تصریح کرد: میانگین برداشت از سطح گلستان‌ها حدود ۴ تن در هکتار می‌باشد. خسروانی افزود: کاشت گل محمدی در مناطق خشک و کم‌آب با توجه به وضعیت بحرانی منابع آبی منطقه و نیازی که به کاشت محصولات کم‌آب بر احساس می‌شود، سبب شده است تا کاشت گیاهان دارویی و به‌ویژه گل محمدی بهترین جایگزین برای محصولات پرآب محسوب شود.



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:

## نخستین واحد صنعتی

### فرآوری شیرین بیان در مرودشت

#### راه‌اندازی شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت گفت: نخستین واحد صنعتی فرآوری شیرین بیان با مجوز جهاد کشاورزی با ظرفیت ۳۰۰ تن در سال در مرودشت به بهره‌برداری رسید. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی با بیان اینکه این واحد صنعتی در زمینه بسته‌بندی قلمه و تهیه پودر شیرین بیان فعالیت می‌کند، افزود: محصول فرآوری شده به صورت غیرمستقیم به کشورهای فرانسه، ایتالیا، سوئد، سوئیس و هند صادر می‌شود.

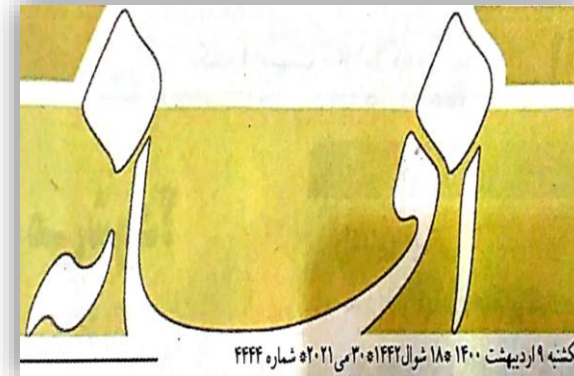
به گفته همتی؛ در این واحد صنعتی، برای ۱۵ نفر به صورت مستقیم اشتغال‌زایی شده است.

او گفت: این واحد صنعتی به عنوان تنها واحد فرآوری شیرین بیان است که با مجوز جهاد کشاورزی به بهره‌برداری رسیده است. وی با اشاره به موانعی که برای برداشت این محصول وجود دارد، افزود: محصول خام شیرین بیان عمدتاً از کشورهای آذربایجان، ارمنستان و از شهرستان‌های اقلید، اصفهان، کرمان، کرمانشاه، اهواز و اردبیل تأمین می‌شود.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه حدود ده هکتار شیرین بیان در شهرستان وجود دارد، اظهار کرد: کشت دیم این گیاه دارویی برای جلوگیری از واردات شیرین بیان از کشورهای آسیای میانه و خروج ارز از کشور توصیه می‌شود.

همتی، تولید داروهای گیاهی، تهیه شکلات و قرص شیرین بیان و طعم دار کردن آب معدنی و... را از موارد مصرف شیرین بیان برشمرد. او گفت: مدت زمان، کاشت، داشت و برداشت گیاه دارویی شیرین بیان، سه ساله است و بوسيله بذر و قلمه تکثیر می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت یادآور شد: این شهرستان قطب صنایع کشاورزی در استان فارس است و بیش از ۱۰۴ واحد صنعتی در زمینه تولید رب گوجه، شوری، ترشی، صنایع بسته‌بندی مواد لبنی و ... فعال است.



یکشنبه ۹ اردیبهشت ۱۴۰۰ | ۱۸۰۱۴۲۲ شوال ۱۴۰۰ | می ۲۰۲۱ شماره ۴۴۴۴

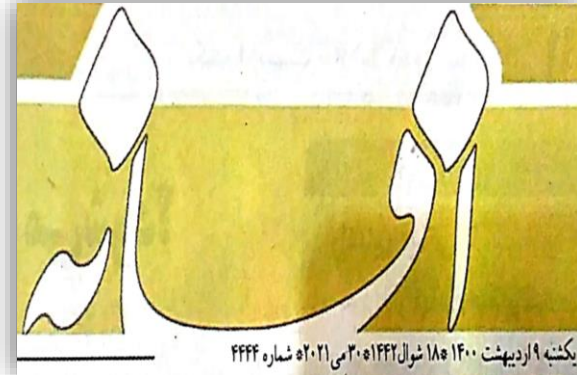
مدیرکل عشایر فارس مطرح کرد  
هزینه ۱۰ میلیاردی آبرسانی  
سیار به عشایر فارس



به گفته مدیرکل امور عشایر استان فارس، سالانه بیش از ۱۰۳ میلیارد ریال برای اجرای پروژه‌های آبرسانی سیار به عشایر فارس هزینه می‌شود. روح‌الله بهرامی، آبرسانی سیار به عشایر را اقدامی مدیریتی در پدافند غیرعامل توصیف و خاطر نشان کرد که این اقدام مدیریتی شامل ۵ مرحله‌ی تامین، سالم‌سازی، حمل، توزیع و مصرف آب است.

بهرامی افزود: بر اساس برآوردهای اداره مطالعات اداره کل امور عشایر، هزینه‌های آبرسانی شامل حقوق رانندگان، هزینه بهره‌برداری و نگهداری ۴۶ دستگاه تانکر و غیره است. مدیرکل امور عشایر فارس خاطر نشان کرد: از آن جایی که آب یک نیاده میسم در تولید، سلامت و رفاه محسوب می‌شود، تامین و تخصیص ۱۰۰ درصدی اعتبارات پروژه آبرسانی سیار ضروری است. وی با یادآوری اینکه زندگی عشایر مستقیماً تابع نزولات جوی است، گفت: خشکالی و کم آبی اثرات جبران ناپذیری از قبیل کاهش شدید آب شرب مورد نیاز انسان و دام، از بین رفتن منابع تامین آب زراعت و باغداری، مختل کردن پروژه‌های عمرانی آبی و خاکی در مناطق عشایری، افزایش بیماری‌ها و نامساعد شدن شرایط بهداشتی، کاهش شدید علوفه مرتعی و گرانی علوفه، تمایل برای فروش دام و را به دنبال دارد.

بهرامی خاطر نشان کرد: عمده منابع تامین آب شرب دام و انسان از چشمه‌ها، برکه‌ها و جاه‌های کم عمق مالدار است؛ با خشک شدن این منابع عشایر مجبور هستند برای دسترسی به آب، خارج از سامان‌های عرفی خود تردد کنند و این موضوع منجر به برخوردها و منازعات بین رده‌های ایلی، مبادرت به کوچ قبل از موعد به خاطر کمبود علوفه و تخریب رورافزون مراتع، و آبرسانی توسط ناوگان آبرسانی سیار می‌شود. مدیرکل امور عشایر فارس گفت: عشایر کوچنده جمعیت قشلاقی برابر ۱۴۸ هزار نفر و با تعداد ۳ میلیون رأس دام با تجارب موجود در آبرسانی سیار تامین ۲۵ لیتر سرانه آب شرب هر فرد عشایر و ۶ لیتر برای هر رأس دام نیاز سالانه آب شرب انسان و دام برابر هفت میلیون متر مکعب است که ۲۵ درصد خانوارهای عشایری و دام‌های عشایری با روش آبرسانی سیار تامین آب می‌شوند.



یکشنبه ۹ اردیبهشت ۱۴۰۰ | ۱۸۰۱۴۴۲ | ۳۰۵۱۴۴۲ | ۲۰۲۱ | شماره ۴۴۴۴

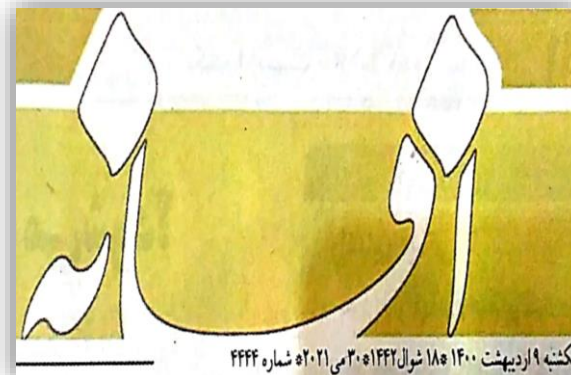


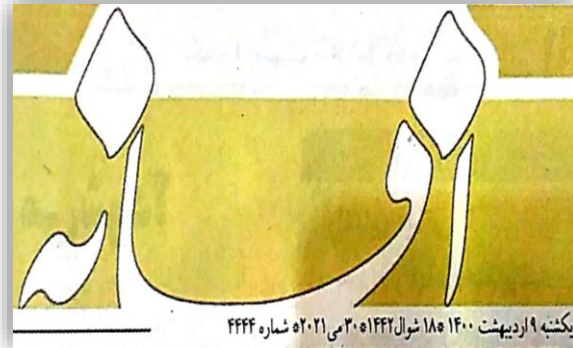
## خرید دام زنده عشایر

### هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان در فارس

مدیرکل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: این سازمان، دام زنده عشایر را به قیمت هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان، از دامداران خریداری می‌کند. رهام رحمانی در حاشیه جلسه خرید تضمینی دام مازاد عشایر، گفت: دام زنده عشایر به قیمت ترکیبی هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان توسط شرکت پشتیبانی امور دام و با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان و مدیریت شهرستانهای استان، اداره کل امور عشایر استان و شهرستانها و همچنین ادارات کل دامپزشکی استان و شهرستانها و با مباشرت اتحادیه شرکت های تعاونی عشایر خریداری می‌شود. وی افزود: در این طرح که دستورالعمل آن توسط دفتر مرکزی اداره کل پشتیبانی امور دام کشور ابلاغ شده است، به ازای هر کیلوگرم دام زنده، سه کیلوگرم جو یارانه‌ای و دولتی به عشایری که دام خود را به دولت می‌فروشند، تعلق می‌گیرد. رحمانی اظهار کرد: با توجه به عدم بارش‌ها در سال جاری و خشکسالی به وجود آمده، دامداران عشایری و روستایی باید مورد حمایت قرار می‌گرفتند تا دسترنج آنها که به صورت دام سنگین و سبک است بر اثر خشکسالی تلف نشود.

مدیر کل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: امیدواریم با اقدام به موقع ادارات و سازمان های دولتی، اتحادیه و شرکت های تعاونی عشایری استان و دامداران عملیات خرید به زودی شروع شود تا از ضرر و زیان بیشتر تولیدکنندگان جلوگیری شود.





یکشنبه ۹ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۱۸۵۱۴۲۲ می ۲۰۲۱ شماره ۴۴۴۴

## برداشت گندم در شیراز ۳۰ هزار تن کاهش خواهد داشت



شوند. وی به موضوع تامین و تنظیم دستگاه‌های برداشت و تخصیص سهمیه سوخت آنها، نرخ برداشت توسط انواع کمباین‌ها و قیمت حمل محصول از مزرعه تا مراکز خرید نیز اشاره کرد و گفت: تمام این موارد بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی باید صورت گیرد. وی ادامه داد: در هر مرکز خرید گندم دو نفر کارشناس مأمور از طرف جهاد کشاورزی به عنوان عامل دی‌حساب و عامل تشخیص حضور دارند و بر کار خرید گندم کشاورزان توسط مراکز خرید نظارت کامل دارند.

قیمت علوفه به منظور تغذیه دام باعث رغبت دامداران به مصرف گندم شده است؛ این دو موضوع به عنوان تهدیدی جدی برای خروج گندم تولیدی از چرخه خرید محصول شناسایی شده است. سیروسی با اشاره به اینکه نیروی انتظامی و پلیس راهور در کنترل محموله‌های گندم در سال گذشته بسیار خوب عمل کردند، افزود: انتظار می‌رود که امسال نیز حمل و نقل و جابجایی گندم در مراکز چهارگانه از مزارع تا مراکز خرید و سیلو بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی و با توجه به مستندات کنترل شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با تاکید بر اهمیت تامین بذور گندم مورد نیاز در کشت سال زراعی آینده افزود: مزارعی که گندم تولیدی در آنها به منظور استفاده بذری قابل قبول هستند شناسایی می‌شوند تا برای کشت گندم آبی یا مشکل تامین بذور عواجه نشویم. وی با اشاره به اینکه بر اساس پیش‌بینی‌ها در سال آینده نزدیک به هفت هزار تن گندم بذری در شهرستان شیراز مورد نیاز خواهد بود، افزود: این موضوع نباید بهانه‌ای بشود تا عده‌ای اقدام به احتکار گندم کنند و از طرفی کشاورزان تولیدکننده بذور گندم متضرر بشوند؛ از این رو قرار است محترکین گندم به دستگاه‌های نظارتی و تعزیرات حکومتی معرفی

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: براساس حوادث اقلیمی سال زراعی کنونی پیش‌بینی می‌شود که محصول گندم دیم شهرستان شیراز در فصل برداشت کنونی به نسبت مدت مشابه سال قبل که حدود ۷۰ هزار تن بوده است ۳۰ هزار تن کاهش داشته باشد.

دبج الله سیروسی در ستاد هماهنگی برداشت شهرستان شیراز افزود: بیش از ۳۰ هزار هکتار از مزارع دیم گندم شهرستان شیراز به دلیل حوادث اقلیمی غیرقابل برداشت یا با کاهش شدید عملکرد مواجه شده است. وی ادامه داد: بر اساس برآوردها تولید گندم این شهرستان در فصل برداشت کنونی ۴۲ هزار تن پیش‌بینی می‌شود که ممکن است بخشی از آن نیز وارد چرخه خرید دولتی نشود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بالغ بر ۲۲ هزار هکتار از اراضی این شهرستان به مزارع غلات قابل برداشت اختصاص دارد که کل برداشت در افزون بر ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از مزارع جو آغاز شده است و با ۱۷ هزار هکتار محصول گندم ادامه می‌یابد. این مقام مسئول اظهار داشت: قیمت مناسب گندم در کشور نسبت به کشورهای همسایه زمینه ساز فاجاق این محصول راهبردی می‌شود از طرفی خشکالی و افزایش

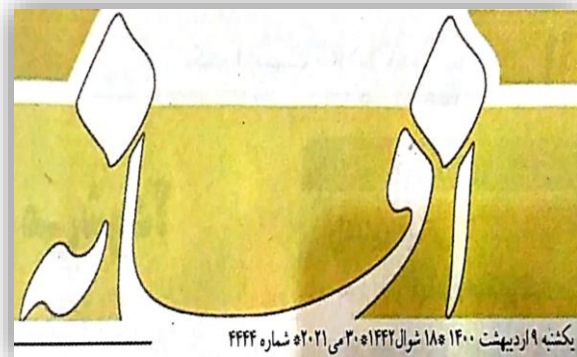
## کشت آزمایشی یک نوع برنج با بهره‌گیری از دانش هسته‌ای در کازرون انجام شد



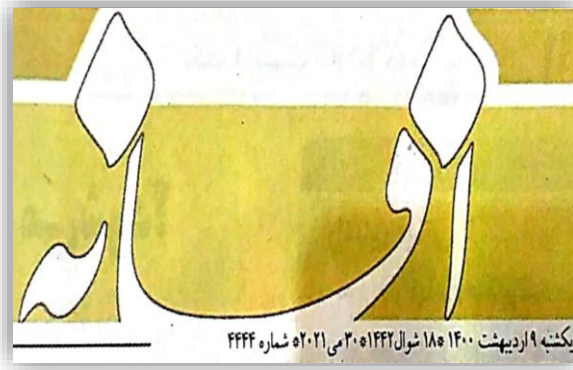
ایرنا: مدیر جهاد کشاورزی کازرون اعلام کرد: برای نخستین بار در استان، یک نوع برنج در یک مزرعه الگویی کازرون با استفاده از فناوری هسته‌ای کشت شد.

حمید رشیدی ادامه داد: در جلساتی که با پژوهشکده کشاورزی پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای کشور داشتیم رقم برنجی به نام موتانت هسته‌ای به ما معرفی کردند و در اختیار ما قرار دادند که مقاوم به شوری و خشکی است. وی با اشاره به اینکه کاشت این برنج به صورت خشکه کاری (غیرغرقابی) در شهرستان کازرون صورت گرفت افزود: کشت این رقم برنج در نیم هکتار از اراضی بخش مرکزی به طور الگویی با نصب کنتور اندازه‌گیری آب با آبیاری نواری کشت شده است. مدیر جهاد کشاورزی کازرون اضافه کرد: با نصب کنتور انتظار داریم با عددی زیر هفت هزار مترمکعب آب در هر هکتار به تولید خوبی برسیم.

رشیدی اظهار داشت: در صورت موفق بودن این کشت با همکاری پژوهشکده کشاورزی کشت این رقم برنج را در شهرستان بین کشاورزان توسعه خواهیم داد. وی گفت: کشاورزان شهرستان کازرون از دیرباز اقدام به کشت برنج به صورت سنتی می‌کردند که با بروز خشکسالی این کشت از چرخه تولید خارج شد.



یکتبه ۹ اردیبهشت ۱۴۰۰ ۱۸۰۱۴۴۲ شوال ۲۰۲۱ شماره ۴۴۴۴



## آتش زدن کاه و کلش اراضی کشاورزی جرم محسوب می شود

هوای پاک، ماده ۶۸۸ قانون مجازات اسلامی و ماده ۴۵ قانون حفاظت از جنگل ها و مراتع آتش زدن کاه و کلش اراضی کشاورزی جرم محسوب می شود.

این مقام مسئول تاکید کرد: با توجه به مواد قانونی مذکور و کمبود علوفه و بنا بر دستور دادستان شهرستان در صورت آتش زدن کاه و کلش، انجام هر گونه عملیات زراعی تا زمان صدور رای دادگاه ممنوع است.

در هکتار است و با توجه به کاهش نزولات جوی و کمبود علوفه در سال زراعی جاری، جمع آوری کاه و کلش مزارع به منظور تغلیف دامها از اهمیت ویژه ای برخوردار است.

حسینی خرمی ضمن برشمردن معایب آتش زدن کاه و کلش از جمله بروز آلودگی های زیست محیطی، آسیب بافت خاک، از بین بردن میکروارگانسیم های مفید خاک خاطرنشان کرد: بر اساس ماده ۲۰ قانون

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان گفت: بروز پدیده های اقلیمی باعث شد بالغ بر ۶۰۹۰ هکتار اراضی جو دیم این شهرستان غیر قابل برداشت شود. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان: سیدناصر حسینی خرمی افزود: با توجه به تنش های آبی و وقوع پدیده سرمازدگی جو دیم از حیث انتفاع برخوردار نیست. وی تصریح کرد: متوسط عملکرد کاه و کلش در مزارع جو، ۲۳۰۰ کیلوگرم

توسط شرکت پشتیبانی امور دام استان فارس

صورت می گیرد؛

## خریداری دام عشایر به قیمت هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان

اداره کل پشتیبانی امور دام کشور ابلاغ گردیده، به ازای هر کیلوگرم دام زنده، سه کیلوگرم جو یارانهای و دولتی به عشایری که دام خود را به دولت می فروشند، داده می شود.

رحمانی تصریح کرد: با توجه به عدم بارشها در سال جاری و خشکسالی به وجود آمده، دامداران عشایری و روستایی باید مورد حمایت قرار می گرفتند تا دسترنج آنها که به صورت دام سنگین و سبک است بر اثر خشکسالی تلف نشود.

وی افزود: امیدواریم با اقدام به موقع ادارات و سازمانهای دولتی، اتحادیه و شرکتهای تعاونی عشایری استان و دامداران عملیات خرید به زودی شروع شود تا از ضرر و زیان بیشتر تولیدکنندگان جلوگیری شود.

مدیرکل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: دام زنده عشایر به قیمت ترکیبی هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان توسط شرکت پشتیبانی امور دام و با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان و مدیریت شهرستانهای استان، اداره کل امور عشایر استان و شهرستانها و همچنین ادارات کل دامپزشکی استان و شهرستانها و با مباشرت اتحادیه شرکتهای تعاونی عشایر خریداری می شود.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل پشتیبانی امور دام استان فارس، رهام رحمانی در حاشیه جلسه خرید تضمینی دام مازاد عشایر گفت: در این طرح که دستورالعمل آن توسط دفتر مرکزی



## مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون

خبر داد؛

### آغاز برداشت پیاز از مزارع

#### شهرستان کازرون

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برداشت پیاز در سطح ۲۵۰ هکتار از زمین‌های کشاورزی این شهرستان آغاز شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون حمید رشیدی اظهار کرد: برداشت پیاز در این شهرستان از اوایل خرداد ماه آغاز و تا اواسط تیر ماه ادامه خواهد داشت.

وی متوسط برداشت پیاز در هر هکتار در شهرستان کازرون را ۴۰ تن بیان کرد و افزود: پیش‌بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت بیش از ۱۰ هزار تن محصول از مزارع این شهرستان برداشت و به بازار سراسر کشور ارسال شود.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه عمده پیاز کشت شده در شهرستان کازرون در بخش جره و بالاده واقع شده است تصریح کرد: شرایط مناسب آب و هوایی در شهرستان کازرون، استفاده از بذر مناسب، آبیاری اصولی و رعایت اصول کاشت از سوی کشاورزان از جمله دلایل تولید خوب پیاز است.



# مدیر جهاد کشاورزی نی ریز خبر داد؛

## آغاز برداشت جو از مزارع

### شهرستان نی ریز

مدیر جهاد کشاورزی نی ریز از آغاز برداشت جو از ۷۰۳ هکتار مزارع این شهرستان خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز، علیرضا بصیری گفت: برداشت جو این شهرستان از سوم خرداد ماه آغاز شده است و تا هفته اول تیرماه ادامه دارد.

او با بیان اینکه متوسط برداشت جو در هر هکتار حدود سه و نیم تن در هکتار است افزود: پیش بینی می شود بیش از ۲۴۳۶ تن محصول جو در این شهرستان برداشت شود.

به گفته وی؛ قیمت خرید تضمینی جو در سال زراعی جاری ۲۳ هزار ۷۹۸ ریال اعلام شده است.



مدیرکل پشتیبانی امور دام فارس خبر داد:

## خرید دام زنده عشایر به قیمت هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان در فارس

است، به ازای هر کیلوگرم دام زنده، سه کیلوگرم جو یارانه‌ای و دولتی به عشایری که دام خود را به دولت می‌فروشند، تعلق می‌گیرد.

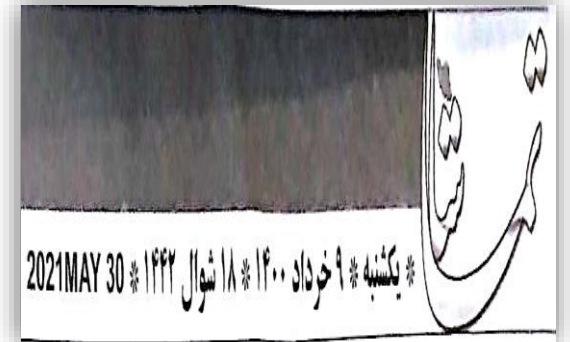
رحمانی خاطرنشان کرد: با توجه به عدم بارش‌ها در سال جاری و خشکسالی به وجود آمده، دامداران عشایری و روستایی باید مورد حمایت قرار می‌گرفتند تا دسترنج آنها که به صورت دام سنگین و سبک است بر اثر خشکسالی تلف نشود.

مدیر کل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: امیدواریم با اقدام به موقع ادارات و سازمان‌های دولتی، اتحادیه و شرکت‌های تعاونی عشایری استان و دامداران عملیات خرید به زودی شروع شود تا از ضرر و زیان بیشتر تولیدکنندگان جلوگیری شود.

مدیرکل پشتیبانی امور دام استان فارس گفت: این سازمان، دام زنده عشایر را به قیمت هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان، از دامداران خریداری می‌کند.

رهام رحمانی شنبه ۸ خرداد در حاشیه جلسه خرید تضمینی دام مازاد عشایر، گفت: دام زنده عشایر به قیمت ترکیبی هر کیلوگرم ۴۵ هزار تومان توسط شرکت پشتیبانی امور دام و با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان و مدیریت شهرستان‌های استان، اداره کل امور عشایر استان و شهرستانها و همچنین ادارات کل دامپزشکی استان و شهرستانها و با مباحثرت اتحادیه شرکت‌های تعاونی عشایر خریداری می‌شود.

او افزود: در این طرح که دستورالعمل آن توسط دفتر مرکزی اداره کل پشتیبانی امور دام کشور ابلاغ شده





مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز:

## برداشت گندم در شیراز ۳۰ هزار تن کاهش خواهد داشت

کنترل محموله‌های گندم در سال گذشته بسیار خوب عمل کردند، افزود: انتظار می‌رود که امسال نیز حمل‌ونقل و جابه‌جایی گندم در مراکز چهارگانه از مزارع تا مراکز خرید و سیلو بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی و با توجه به مستندات کنترل شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با تأکید بر اهمیت تأمین بذور گندم مورد نیاز در کشت سال زراعی آینده افزود: مزارعی که گندم تولیدی در آنها به منظور استفاده بذری قابل قبول هستند شناسایی می‌شوند تا برای کشت گندم آتی با مشکل تأمین بذر مواجه نشویم.

وی با اشاره به اینکه بر اساس پیش‌بینی‌ها در سال آینده نزدیک به هفت هزار تن گندم بذری در شهرستان شیراز مورد نیاز خواهد بود، افزود: این موضوع نباید بهانه‌ای بشود تا عده‌ای اقدام به احتکار گندم کنند و از طرفی کشاورزان تولیدکننده بذور گندم متضرر بشوند از این رو قرار است محکرمین گندم به دستگاه‌های نظارتی و تعزیرات حکومتی معرفی شوند.

وی به موضوع تأمین و تنظیم دستگاه‌های برداشت و تخصیص سهمیه سوخت آنها، نرخ برداشت توسط انواع کمباین‌ها و قیمت حمل محصول از مزرعه تا مراکز خرید نیز اشاره کرد و گفت: تمام این موارد بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی باید صورت گیرد.

وی ادامه داد: در هر مرکز خرید گندم دو نفر کارشناس مأمور از طرف جهاد کشاورزی به عنوان عامل ذی‌حساب و عامل تشخیص حضور دارند و بر کار خرید گندم کشاورزان توسط مراکز خرید نظارت کامل دارند.

به گزارش سبحان، ذبیح‌الله سیروسی، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: براساس حوادث اقلیمی سال زراعی کنونی پیش‌بینی می‌شود که محصول گندم دیم شهرستان شیراز در فصل برداشت کنونی به نسبت مدت مشابه سال قبل که حدود ۷۰ هزار تن بوده است، ۳۰ هزار تن کاهش داشته باشد.

سیروسی در ستاد هماهنگی برداشت شهرستان شیراز افزود: بیش از ۳۰ هزار هکتار از مزارع دیم گندم شهرستان شیراز به دلیل حوادث اقلیمی غیرقابل برداشت یا با کاهش شدید عملکرد مواجه شده است. وی ادامه داد: بر اساس برآوردها تولید گندم این شهرستان در فصل برداشت کنونی ۴۲ هزار تن پیش‌بینی می‌شود که ممکن است بخشی از آن نیز وارد چرخه خرید دولتی نشود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بالغ بر ۲۲ هزار هکتار از اراضی این شهرستان به مزارع غلات قابل برداشت اختصاصی دارد که کار برداشت در افزون بر ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از مزارع جو آغاز شده است و با ۱۷ هزار هکتار محصول گندم ادامه می‌یابد. این مقام مسئول اظهار داشت: قیمت مناسب گندم در کشور نسبت به کشورهای همسایه زمینه‌ساز قاچاق این محصول راهبردی می‌شود، از طرفی خشکسالی و افزایش قیمت علوفه به منظور تغذیه دام باعث رغبت دامداران به مصرف گندم شده؛ این دو موضوع به عنوان تهدیدی جدی برای خروج گندم تولیدی از چرخه خرید محصول شناسایی شده است.

سیروسی با اشاره به اینکه نیروی انتظامی و پلیس راهور در



## برداشت گندم در شیراز ۳۰ هزار تن کاهش خواهد داشت

ایرنا: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: براساس حوادث اقلیمی سال زراعی کنونی پیش بینی می شود که محصول گندم دیم شهرستان شیراز در فصل برداشت کنونی به نسبت مدت مشابه سال قبل که حدود ۷۰ هزار تن بوده است ۳۰ هزار تن کاهش داشته باشد.

ذبیح الله سیروسی شنبه در ستاد هماهنگی برداشت شهرستان شیراز افزود: بیش از ۳۰ هزار هکتار از مزارع دیم گندم شهرستان شیراز به دلیل حوادث اقلیمی غیرقابل برداشت یا با کاهش شدید عملکرد مواجه شده است.

وی ادامه داد: بر اساس برآوردها تولید گندم این شهرستان در فصل برداشت کنونی ۴۲ هزار تن پیش بینی می شود که ممکن است بخشی از آن نیز وارد چرخه خرید دولتی نشود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بالغ بر ۲۲ هزار هکتار از اراضی این شهرستان به مزارع غلات قابل برداشت اختصاص دارد که کار برداشت در افزون بر ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از مزارع جو آغاز شده است و با ۱۷ هزار هکتار محصول گندم ادامه می یابد.



برداشت گندم در شیراز  
۳۰ هزار تن کاهش  
خواهد داشت

