

استیضاح وزیر جهاد کشاورزی لغو شد

مشاور امور مجلس وزیر جهاد کشاورزی از منتفی شدن استیضاح این وزیر در مجلس خبر داد.

سید جاسم ساعدی مشاور امور مجلس وزیر جهاد کشاورزی در گفت و گو با خبرنگار الف با بیان این که در حال حاضر امضاهای استیضاح وزیر جهاد کشاورزی از حد نصاب افتاده، گفت: رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس در نامه ای به هیات رئیسه مجلس اعلام کرده که استیضاح آقای حجتی منتفی شده است.

وی افزود: متقاضیان استیضاح این وزیر امضاهای خود را پس گرفته و از استیضاح منصرف شدند. استیضاح حجتی دارای ۵۳ امضاء و ۲۰ محور بود. استیضاح این وزیر در ۱۸ فروردین و در اولین جلسه مجلس در سال جدید تهیه و در روز دوشنبه ۲۰ خرداد از سوی هیات رئیسه مجلس به کمیسیون کشاورزی مجلس ارجاع شد تا طبق آئین نامه در دستور کار قرار گیرد.

ممنوعیت صادرات، بی توجهی به برنامه ششم توسعه، اجرا نکردن قانون خرید تضمینی محصولات کشاورزی، به کار گیری مدیران متخلف در سمت ها، تخلف در واردات محصولات و حیف و میل بیت المال، عدم توانایی در تامین مایحتاج و کالاهای اساسی مثل گوشت، انحصار شدید در صادرات و واردات محصولات کشاورزی، حمایت نکردن از تولید کنندگان، باغداران و زنجیره تولید و کاهش شدید کمیت و کیفیت محصولات کشاورزی از جمله محورهای این استیضاح بود.



مدیر جهادکشاورزی مَهر اعلام کرد؛

مشاهده شانکر باکتریایی در باغ‌های مرکبات بخش اسیر

مدیر جهادکشاورزی شهرستان مَهر گفت: در بخش کوچکی از باغ‌های مرکبات شهر اسیر، بیماری شانکر باکتریایی مشاهده و دستورات لازم برای مقابله اجرایی شده است.

غلامحسین مظاهری در گفت و گو با ایسنا گفت: بخش اسیر شهرستان مَهر، ۲۴۳ هکتار باغ مرکبات دارد که تنها در حدود یک هکتار از این سطح بیماری شانکر باکتریایی مرکبات دیده شده است.

وی گفت: با توصیه کارشناسان مدیریت جهادکشاورزی، اقدامات مقابله‌ای و سم پاشی در محدوده آلوده انجام و با برگزاری کلاس‌های ترویجی، توصیه‌های لازم به کشاورزان ارائه شده است.

مظاهری در خصوص شانکر باکتریایی به عنوان یک بیماری خطرناک مرکبات، گفت: شانکر باکتریایی مرکبات توسط یک باکتری موسوم به «اگزانتوموناس اگزوناپودین پسی وی سِتری» ایجاد شده و برگ، سرشاخه و میوه اکثر ارقام و گونه‌های مهم تجاری مرکبات را درگیر می‌کند.

او خاطر نشان کرد که تمام درختان گریپ‌فروت، لیموترش و پرتقال‌های زودرس، نسبت به این بیماری حساس است و در صورت ابتلا، علائم در تمام بخش‌های هوایی درخت شامل برگ، میوه و سرشاخه دیده می‌شود.

مدیر جهادکشاورزی مَهر در

عین حال تاکید کرد که میوه‌های آلوده هیچ اثر منفی روی انسان ندارند و شانکر باکتریایی مرکبات، کیفیت داخلی میوه را تغییر نمی‌دهد و تنها همراه با علائم مظاهری است.

وی به دلایل بروز این بیماری اشاره و اضافه کرد: هر گونه زخمی، احتمال آلودگی به بیماری شانکر را چند برابر افزایش می‌دهد. آب مهمترین فاکتور تسهیل کننده ورود و انتشار عامل بیماری در این مرحله است.

مظاهری با یادآوری این که شانکر باکتریایی، سیستمیک نیست و آلودگی از طریق تراوش در سطح درخت منتقل می‌شود در خصوص راه‌های کنترل

بیماری، گفت: حذف و امحای درختان آلوده در مناطقی که تعداد محدودی از درختان بیمار شده یا آلودگی برای اولین بار گزارش می‌شود باید انجام شود اما در مناطقی که بیماری سطحی را درگیر کرده باشد، مدیریت تلفیقی شانکر برای کاهش خسارت است.

او به روش‌های مهم پیشگیری و کاهش خسارت بیماری اشاره و اضافه کرد: استفاده از نهال سالم، ردیابی بیماری، ضدعفونی کردن نهال، حذف درختان آلوده، کنترل مینوز برگ مرکبات، قرنطینه، احداث درختان بادشکن و ترکیبات مسی و حذف سرشاخه‌های آلوده می‌تواند در کنترل بیماری موثر باشد.

۳۵ هکتار گاه و کلش مزارع گندم در آتش سوخت

مدیر جهاد کشاورزی کازرون از آتش سوزی ۳۵ هکتار گاه و کلش مزارع گندم منطقه کمارج در این شهرستان خبر داد. رشیدی اظهار کرد: در آتش سوزی گاه و کلش گندم‌های برداشت شده در منطقه کمارج مرکزی بخش کنار تخته شهرستان کازرون ۳۵ هکتار گاه و کلش بر جای مانده از برداشت گندم در آتش سوخت و برآورد می‌شود ۱۵ میلیون تومان خسارت وارد شده باشد. وی با اشاره به اینکه تراکتورداران منطقه با ایجاد آتش بر از گسترش آتش جلوگیری کردند، ادامه داد: آتش نشان‌ها نیز در محل مستقر شده، ولی به علت وزش باد شدید و حجیم بودن گاه و کلش‌ها اطفاء حریق به سختی صورت گرفت. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون اضافه کرد: یک دستگاه کودکار بذرکار و یک دستگاه خرمنکوب که در محل حادثه بوده اند دچار خسارات ناشی از این آتش سوزی شدند.



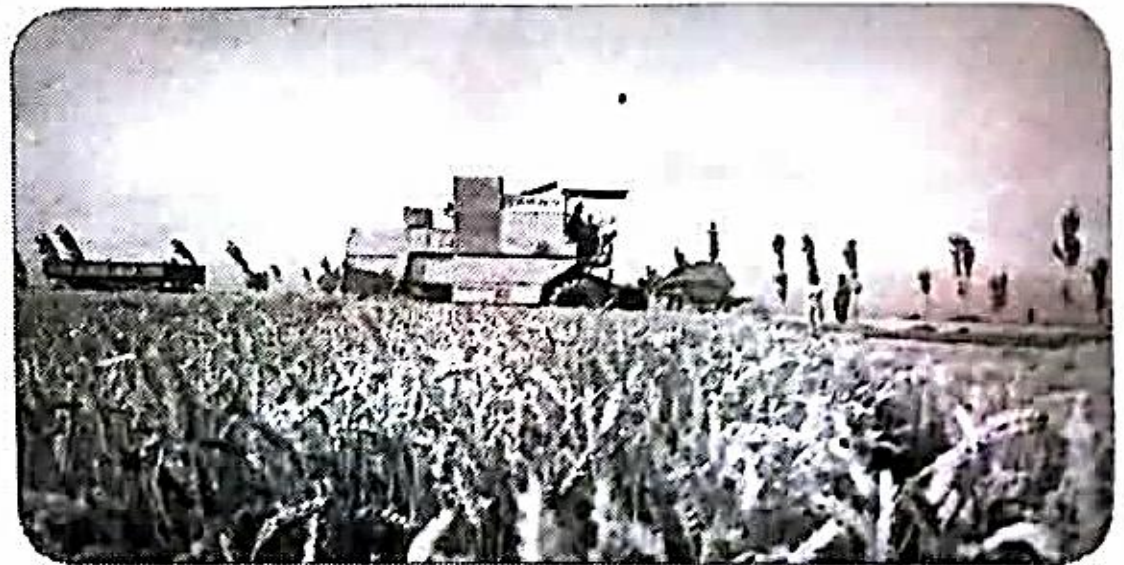
آخرین وضعیت خرید تضمینی گندم از کشاورزان

تضمینی از کشاورزان خریداری کرده‌ایم این در حالی است که سال گذشته تا پایان سال زراعی ۹۵ میلیون تن گندم خریداری شده بود که پیش‌بینی می‌کردیم با توجه به افزایش تولید در سال جاری و رسیدن آن به ۱۲ میلیون تن، میزان خرید این گندم بیشتر شود.

وی در پاسخ به این سوال که آیا فروش گندم از سوی کشاورزان در بازار آزاد، علت این کاهش سریع بوده است، ابراز داشت: نمی‌توان راجع به این موضوع با قطعیت صحبت کرد اما برای ما مشخص است که تعدادی از کشاورزان تصمیم گرفتند فعلا گندم خود را انبار کرده و آن را به دولت ن فروشند.

معاون امور برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر جهاد کشاورزی درباره میزان اعتبارات تخصیص داده شده به خرید تضمینی گندم نیز توضیح داد: طبق برآوردها تا کنون ۹۵۰۰ میلیارد تومان گندم تضمینی از کشاورزان خریداری شده از این رو میزان ۷۶۰۰ میلیارد تومان تسویه شده و ۱۹۰۰ میلیارد تومان به کشاورزان بدهکاریم.

وی در پاسخ به این سوال که آیا احتمال افزایش قیمت خرید تضمینی گندم وجود دارد گفت: در سال جاری برنامه‌ای برای افزایش در حال حاضر وجود ندارد اما برای سال آینده امیدواریم با تایید شورای اقتصاد نرخ‌های جدید تصویب شود.



معاون امور برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد که با وجود افزایش تولید گندم در سال جاری، میزان خرید این کالا از سوی دولت ۹ درصد در قیاس با مدت مشابه سال قبل کاهش یافته است.
 عبدالمهدی بخشنده گفت: ما تا کنون ۵۵ میلیون تن گندم در راستای خرید

تصمیم‌گیری ممنوعیت صادرات محصولات کشاورزی به کمیته ۶ نفره واگذار شد

معاون امور برنامه ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی گفت: بر اساس تصمیم سران سه قوه تصمیم‌گیری در مورد ممنوعیت صادرات محصولات کشاورزی به کمیته‌ای متشکل از وزارتخانه‌های جهاد کشاورزی، صنعت و اقتصاد و سازمان برنامه و بودجه و اتاق بازرگانی سپرده شد.

به گزارش تسنیم، عبدالمهدی بخشینده گفت: با توجه به اینکه سران سه قوه قبلاً تصویب کرده بودند که ممنوعیت صادرات و واردات مسئولیتش با وزارت صمت است، آنها تصمیم می‌گرفتند که صادرات محصولات مختلف از جمله کشاورزی آزاد یا ممنوع باشد. وی اظهار داشت: پیشنهاد وزارت جهاد کشاورزی مورد قبول سران قوا قرار گرفته و مصوبه‌ای در این خصوص تصویب شده و از هفته گذشته به وزارت جهاد کشاورزی، وزارت صمت و گمرک ابلاغ شده که تنها در شرایطی صادرات کالایی را می‌توان ممنوع کرد که ۶ عضو کمیته‌ای ویژه رأی به ممنوعیت صادرات آن دهند.

وی گفت: دبیرخانه این کمیته در سازمان توسعه تجارت قرار دارد و اعضای آن شامل وزارتخانه‌های جهاد کشاورزی، صنعت معدن تجارت و اقتصاد و امور داری و سازمان برنامه و بودجه و اتاق بازرگانی است.





ایران برای چهارمین سال در تولید گندم خود کفا شد

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: علی رغم خشکسالی های پیاپی، در تولید گندم برای چهارمین سال خود کفا شدیم. به گزارش تسنیم، علی مراد اکبری اظهار داشت: در شکر و تولید دانه های روغنی نیز در آستانه خود کفا شدن هستیم.



واردات گوشت به کشور ۲ برابر شد

رییس سازمان دامپزشکی کشور گفت: از ابتدای امسال تاکنون ۵۰ هزار تن گوشت قرمز وارد کشور شده که ۲ برابر مدت مشابه سال گذشته است.

به نوشته پارسینه، علیرضا رفیعی پور افزود: مشکلی در تأمین گوشت موردنیاز کشور وجود ندارد و افزایش واردات گوشت قرمز در دستور کار دولت قرار گرفته تا بخشی از نوسان قیمت این محصول کاهش پیدا کند.



ملخ های مراکشی این بار در گیلان

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان گفت: هجوم ملخ های مراکشی فقط به برخی از مراتع استان آسیب زده است.

به گزارش ایسنا، علی درجانی با اشاره به حمله ملخ های مراکشی به زمین های کشاورزی برخی از مناطق کوهستانی گیلان، گفت: کانون فعالیت این ملخ ها در مراتع است که با سم پاشی از هجوم آنان به مزارع جلوگیری می شود.

اعلام آمادگی شرکت هلیکوپتری ایران برای اطفاء حریق منابع طبیعی فارس



شرکت هلیکوپتری ایران برای انجام عملیات اطفاء حریق عرصه های منابع طبیعی فارس اعلام آمادگی کرد.

شهرام منتصری مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با مدیر عامل شرکت هلیکوپتری ایران و هیات همراه دیدار و گفتگو کرد.

منتصری در این دیدار صمیمانه ضمن قدردانی از مسئولیت شناسی و حضور به موقع نیروهای شرکت هلیکوپتری ایران در جهت انجام سورت‌های پروازی ایمن نیروها در عملیات اطفاء حریق به ویژه در آتش سوزی های اخیر در مناطق جنگلی استان گفت: واکنش سریع و سنجیده نیروهای امداد هوایی این شرکت علاوه بر جلوگیری از خسارات جانی موجب مهار و کنترل سطح قابل توجهی از این آتش سوزی ها شده است.

وی با اشاره به بارش های خوب سال جاری در عرصه های جنگلی و مرتعی استان و مستعد بودن زمینه حریق در این عرصه ها گفت: جلوگیری از بروز این حریق ها نیازمند حفاظت و پیشگیری است.

منتصری با بیان اینکه تامین تجهیزات لازم در مواقع بحرانی در زمان وقوع حریق تاثیر بسزایی در کاهش خسارت های ناشی از آتش سوزی اراضی جنگلی دارد اظهار داشت: امسال خسارتهای ناشی از حریق در این عرصه ها کاهش چشمگیری داشته و این امر مرهون تلاش و همکاری بین بخشی دستگاههای دولتی، تشکل های مردمی، مدیریت بحران و از همه مهمتر مدیریت و ساماندهی عملیات اطفاء حریق توسط نیروهای پروازی شرکت هلیکوپتری ایران در انجام برخی ماموریت‌های اطفاء حریق در عرصه های منابع طبیعی استان بوده است.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با تاکید بر استفاده از توان و امداد هوایی این شرکت در انجام عملیات اطفاء حریق عرصه های جنگلی فارس افزود: بسیاری از حریق ها در ارتفاعات و نقاط صعب العبور رخ می دهد که تنها با هلی برن هوایی امکان دسترسی و اطفاء وجود دارد.

کاپیتان سهیل قیاسی مدیر عامل شرکت هلیکوپتری ایران نیز در این دیدار با اشاره به اهمیت عرصه های جنگلی و مرتعی استان و استفاده از امکانات و تجهیزات پیشرفته حریق با توجه به وسعت عرصه های منابع طبیعی استان اظهار داشت: مدیریت منطقه عملیاتی و هلی برن نیروها بویژه در عرصه های جنگلی کاری بسیار دشوار بوده و نیازمند مدیریت اصولی و یکپارچه است.

کاپیتان قیاسی به انتقال سریع نیروهای امدادی از یک نقطه به نقطه دیگر برای مهار آتش سوزی منابع طبیعی با توجه به حساسیت این عرصه ها اشاره کرد و گفت: انجام عملیات اطفاء حریق در برخی مناطق سازمان مدیریت زملی صحیح و جانفشانی خلبانان و خدمه پروازی است که در اینخصوص نیروهای شرکت هلیکوپتری ایران آمادگی خود را اعلام و آماده ارائه خدمات به همکاران منابع طبیعی در استان فارس است.

وی در پایان از آمادگی بیشتر این شرکت جهت همکاری و مساعدت با ادارات منابع طبیعی در راستای کنترل و رصد حریق های گسترده در عرصه های منابع طبیعی خبر داد.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.22 NO.6176 2019 JUL 21

یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ ۱۸ ذی القعدة ۱۴۴۰



مدیر جهاد کشاورزی مَهر اعلام کرد:

مشاهده شانکر باکتریایی در باغ‌های مرکبات بخش اسیر

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مَهر گفت: در بخش کوچکی از باغ‌های مرکبات شهر اسیر، بیماری شانکر باکتریایی مشاهده و دستورات لازم برای مقابله اجرایی شده است.

غلامحسین مظاهری گفت: بخش اسیر شهرستان مَهر، ۲۴۳ هکتار باغ مرکبات دارد که تنها در حدود یک هکتار از این سطح بیماری شانکر باکتریایی مرکبات دیده شده است.

او گفت با نوسب کارشناسان مدیریت جهاد کشاورزی، اقدامات مقابله‌ای و سم‌پاشی در محدوده آلوده انجام و با برگزاری کلاس‌های ترویجی، توصیه‌های لازم به کشاورزان ارائه شده است.

مظاهری در خصوص شانکر باکتریایی به عنوان یک بیماری خطرناک مرکبات، گفت: شانکر باکتریایی مرکبات توسط یک باکتری موسوم به «آگزانتوموناس آگزوناپودیس پی وی سیتری» ایجاد شده و برگ، سرشاخه و میوه اکثر ارقام و گونه های مهم نچاری مرکبات را درگیر می‌کند. او خاطر نشان کرد که تمام درختان گریبفروت، لیموترش و پرتقال‌های زودرس،

نسبت به این بیماری حساس است و در صورت ابتلا، علائم در تمام بخش‌های هوایی درخت شامل برگ، میوه و سرشاخه دیده می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی مَهر در عین حال تاکید کرد که میوه‌های آلوده هیچ اثر منفی روی انسان ندارند و شانکر باکتریایی مرکبات، کیفیت داخلی میوه را تغییر نمی‌دهد و تنها همراه با علائم ظاهری است.

وی به دلایل بروز این بیماری اشاره و اضافه کرد: هر گونه زخمی، احتمال آلودگی به بیماری شانکر را چند برابر افزایش می‌دهد. آب مهم‌ترین فاکتور تسهیل کننده ورود و انتشار عامل بیماری در این مرحله است.

مظاهری با یادآوری اینکه شانکر باکتریایی، سیستمیک نیست و آلودگی از طریق تراوش در سطح درخت منتقل می‌شود در خصوص راه‌های کنترل بیماری، گفت: حذف و امحای درختان آلوده در مناطقی که تعداد محدودی از درختان بیمار شده یا آلودگی برای اولین بار گزارش می‌شود باید انجام شود اما در مناطقی که بیماری سطحی را درگیر کرده باشد، مدیریت تلفیقی شانکر برای کاهش خسارت است.

او به روش‌های مهم پیشگیری و کاهش خسارت بیماری اشاره و اضافه کرد: استفاده از نهال سالم، ردیابی بیماری، ضدعفونی کردن نهال، حذف درختان آلوده، کنترل مینوز برگ مرکبات، قرنطینه، احداث درختان بادسکن و ترکیبات مسی و حذف سرشاخه‌های آلوده می‌تواند در کنترل بیماری موثر باشد.

مظاهری همچنین ردیابی را یک روش ضروری برای حفظ باغ‌ها در برابر بیماری شانکر دانست و گفت: ردیابی باید به صورت دوره‌ای در باغ‌ها انجام شود، زیرا با تشخیص زودتر بیماری، شانس موفقیت در کنترل آن نیز بیشتر خواهد بود البته تعداد و نحوه بازدید درختان بر اساس وضعیت بیماری در منطقه است.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مَهر ادامه داد: بر اساس قوانین برخی کشورها حذف درختان دارای علائم انجام و پس از حذف، درختان در محل سوزانده می‌شود تا از انتقال باکتری به سایر نقاط پیشگیری شود.

مظاهری در عین حال خاطر نشان کرد که حذف درختان آلوده در صورتی مؤثر خواهد بود که بیماری شانکر در مسافت کمتر از دو کیلومتر گزارش نشده باشد.

رتبه دوم جهرم در تولید انگور استان فارس



مدیر جهاد کشاورزی جهرم از رتبه دوم این شهرستان در تولید انگور استان فارس خبر داد.

محمدرضا شهبانی گفت: جهرم از جمله مناطق شاخص در تولید محصول انگور است، محصول انگور شهرستان جهرم یک محصول نوبرانه در استان فارس قلمداد می‌شود و معمولاً در آغاز فصل به بازار می‌آید.

وی افزود: سطح زیرکشت انگور در شهرستان جهرم حدود سه هزار و ۳۰۰ هکتار است که محصولی معادل ۲۴ هزار تن را روانه بازار می‌کند.

شهبانان ادامه داد: در سال‌های اخیر به دلیل کاهش نزولات آسمانی و کمبود آب بهره برداران جهرمی به خصوص در بخش سیمکان در جهت تغییرالگوی کشت و به لحاظ نیاز آبی کمتر مبادرت به احداث باغ انگور کرده‌اند.

وی تصریح کرد: متوسط عملکرد انگور در این شهرستان ۱۲ تن در هکتار است و جهرم دومین مقام سطح زیرکشت انگور یا قوتی در استان فارس را دارا است.

مدیر جهاد کشاورزی جهرم اظهار داشت: ارقام انگور کشت شده در جهرم شامل یا قوتی، عسکری، شیرازی، ریش بابا، رطبی، خلیلی است هر هکتار انگور با توجه به صنایع جانبی از جمله تولید سبدهای میوه و کارگاه‌های تولید کشمش و شیر انگور برای ۶ نفر مستقیم و ۲۰ نفر غیرمستقیم اشتغالیابی دارد.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.22 NO.6176 2019 JUL 21

یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ ۱۸ ذی القعدة ۱۴۴۰

طلب ۱۹۰۰ میلیارد تومانی گندمکاران از دولت



معاون امور اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی از طلب ۱۹۰۰ میلیارد تومانی گندمکاران از دولت خبر داد و گفت: تا پایان شهریور امسال قیمت‌های پیشنهادی خرید تضمینی محصولات کشاورزی برای سال آینده در شورای اقتصاد تصویب می‌شود.

عبدالمهدی بخشنده معاون امور اقتصادی و برنامه ریزی وزارت جهاد کشاورزی دیروز در حاشیه همایش مشارکت عمومی و خصوص در اجرای پروژه‌های جهاد کشاورزی در جمع خبرنگاران با اشاره به اینکه امسال تاکنون ۵/۵ میلیون تن گندم مازاد بر نیاز از کشاورزان خریداری شده، گفت: ارزش این گندم ۹۵۰۰ میلیارد تومان است که تاکنون ۷۶۰۰ میلیارد تومان به آنها پرداخت شده و ۱۹۰۰ میلیارد تومان به کشاورزان بدهکار هستیم.

وی گفت: بهای گندم کشاورزان ظرف حداکثر یک تا دو هفته پرداخت می‌شود. سال گذشته در مجموع ۹/۵ میلیون تن گندم از کشاورزان خریداری شد که امسال پیش‌بینی می‌شود با توجه به افزایش تولید تا ۱۲ میلیون تن گندم خریداری شود. ولی تاکنون نسبت به مدت مشابه سال قبل خرید تضمینی ۹ درصد کمتر از مشابه سال قبل بوده است.

بخشنده همچنین افزود: سال گذشته هنگام خرید گندم ۵۰ درصد از بهای گندم ابتدا پرداخت می‌شد و بقیه آن ظرف یکی دو ماه به کشاورزان پرداخت می‌شد، اما امسال میانگین تاخیر پرداخت بهای گندم یک تا دو تا هفته زمان می‌برد و سعی می‌کنیم با کمک سازمان هدفمندی یارانه‌ها و سازمان برنامه و بودجه زمان پرداخت به کشاورزان را کاهش دهیم.

معاون امور اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی همچنین گفت: تا پایان شهریور امسال قیمت‌های پیشنهادی خرید تضمینی محصولات کشاورزی برای سال آینده در شورای اقتصاد تصویب می‌شود و امیدواریم ظرف یکی دو روز آینده قیمت‌های پیشنهادی از سوی وزیر جهاد کشاورزی به شورای اقتصاد ارائه شود. *وزارت جهاد کشاورزی پیشنهاددهنده ممنوعیت صادرات هیچ محصولی بنوده است

وی همچنین در مورد ممنوعیت صادرات محصولات کشاورزی گفت: وزارت جهاد کشاورزی پیشنهاددهنده ممنوعیت صادرات هیچ محصولی نبوده و طبق مصوبه سران سه قوه قرار شد دبیرخانه‌ای در سازمان توسعه تجارت متشکل از ۶ عضو کمیته مربوطه تشکیل شود که شامل نمایندگان وزارت جهاد کشاورزی، وزارت صنعت، گمرک، وزارت اقتصاد، سازمان برنامه و بودجه و اتاق بازرگانی است که اگر همه ۶ عضو شورا رای بدهند، صادرات یک محصول ممنوع می‌شود که معمولاً ما به عنوان نماینده وزارت جهاد کشاورزی مخالف ممنوعیت هستیم و معتقدیم اگر اضطراری وجود دارد و قرار است یک کالایی صادراتش ممنوع شود، حداقل یک ماه قبل از آن به صادرکنندگان اطلاع داده شود تا دچار زیان نشوند. وی تاکید کرد: بهترین روش این است که با وضع عوارض میزان صادرات محصولات کشاورزی را باید کنترل کنیم.

بخشنده همچنین با بیان اینکه بودجه دولت برای اجرای پروژه‌های عمرانی و توسعه‌ای به ویژه در بخش کشاورزی محدود است، گفت: قانون به ما اجازه داده است در راستای جلب مشارکت‌های عمومی و خصوصی تا ۱۰ درصد اعتبارات تملک دارایی هر دستگاه و هر وزارتخانه با مشارکت عمومی و خصوصی اجرا شود.

به گفته معاون وزیر جهاد کشاورزی اعتبارات تملک دارایی وزارت جهاد که بین ۴ تا ۵ هزار میلیارد تومان است اگر تا ۱۰ درصد از این رقم به روش مشارکت عمومی و خصوصی تامین مالی شود، باعث می‌شود از توان و تخصص بخش خصوصی در جهت اجرای پروژه‌ها استفاده کنیم و بدون اینکه به تسهیلات دولتی اضافه شود.

وی همچنین گفت: امسال در قالب تبصره ۱۹ بودجه ۹۸ درصد مشارکت‌های عمومی و خصوصی به دستگاه‌های اجرایی اجازه داده شده تا ۱۰ درصد تملک دارایی خود را به صورت مشارکتی با بخش خصوصی و عمومی هزینه کنند.

معاون امور اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی اظهار داشت: قبلاً پروژه‌های عمومی فقط به صورت پیمانکاری به بخش خصوصی واگذار می‌شد، اما با تصویب سران قوای سه‌گانه با مشارکت بخش خصوصی و عمومی پروژه‌های جدید و همچنین پروژه‌های در حال اجرا و نیمه‌تمام و حتی پروژه‌های پایان یافته در قسمت بهره‌برداری با مشارکت بخش خصوصی و عمومی مورد استفاده قرار می‌گیرند و می‌توانیم کالاها و خدمات بخش خصوصی را به صورت خرید تضمینی انجام دهیم.

بخشنده خاطرنشان کرد: امسال اجرای طرح‌های مختلف توسعه‌ای در بخش کشاورزی با مشارکت عمومی و خصوصی انجام می‌شود؛ مثلاً در اجرای پروژه شبکه آبیاری و زهکشی که خود وزارت جهاد کشاورزی سرمایه‌گذاری کرده، بهره‌برداران آن را به یک شرکت خصوصی می‌دهیم که هم از بار مالی دولت کم کنیم و هم تسهیلات دولت کوچک‌تر شود و کالاها و خدمات آنها را برای بخش کشاورزی خریداری می‌کنیم.

وی ادامه داد: در این رابطه نمایندگانی از سازمان‌های وزارت جهاد کشاورزی سراسر کشور و مدیران بخش برنامه‌ریزی و اقتصادی جهاد کشاورزی در این همایش جمع شدند و با کمک مدرسان و کارشناسان این بخش با قوت‌بین مشارکت عمومی و خصوصی در بخش کشاورزی آشنا می‌شوند.

به گفته بخشنده، می‌توان بالای ۸۰ درصد پروژه‌های تحقیقاتی که توسط سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی انجام می‌شود را به صورت خرید خدمت از بخش خصوصی و تعاونی خریداری کنیم.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.22 No.6176 2019 JUL 21

یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ ۱۸ ذی القعدة ۱۴۴۰

گیاه دارویی مورینگا برای نخستین بار در جهرم کشت شد



ایرنا: گیاه دارویی مورینگا که گفته می شود می تواند چند نوع بیماری را درمان کند برای نخستین بار در یک و نیم هکتار از اراضی شهرستان جهرم کاشته شد.

مدیر جهاد کشاورزی جهرم بیان کرد: این گیاه دارویی به گیاه معجزه گر معروف است و ارقام خاصی دارد که نمونه کشت شده در شهرستان جهرم رقم اولیفر است.

محمدرضا شهبابی ابراز کرد: این گیاه در شرایط سختی آب و هوا و شوری زیاد آب نیز مقاوم است و از تمام قسمت های گیاه اعم از ریشه، برگ، شاخه، گل، بذر و... استفاده های دارویی می شود. به گفته وی کشت این گیاه دارویی با نظارت کارشناس گیاهان

دارویی جهاد کشاورزی و شرکت های مشاوره ای گیاهان دارویی در شهرستان جهرم در حال انجام است. گیاه مورینگا به معجزه گر معروف است و برای درمان بیماری هایی همچون سرطان، فشار خون، بالابودن چربی های مضر مفید است. این گیاه برای کاهش وزن، تنظیم قند خون کاربرد دارد و دارای ویتامین و مواد معدنی مورد نیاز بدن است.



لزوم گسترش صنایع تبدیلی بخش کشاورزی در شهرستان کازرون



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: احداث واحدهای فرآوری محصولات کشاورزی در شهرستان کازرون ضروری است و باید از ظرفیت‌های بخش کشاورزی بیشتر استفاده شود.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون حمید رشیدی با بیان این مطلب که شهرستان کازرون ظرفیت مناسبی برای توسعه کمی و کیفی محصولات زراعی، باغی و دامی دارد، گفت: این شهرستان نیازمند توسعه صنایع تبدیلی بوده تا از هدر رفت منابع جلوگیری شود.

رشیدی افزود: توسعه پایدار بخش کشاورزی، ایجاد اشتغال

مولد، کاهش ضایعات و ارزش افزوده محصول و صادرات غیر نفتی از جمله مزایای صنایع تبدیلی و تکمیلی بخش کشاورزی است.

وی با بیان اینکه یکی از واحدهای صنعتی صنایع تبدیلی کشاورزی شهرستان کازرون شرکت بهار ۱۱۴ می باشد اظهار داشت: این واحد صنعتی پس از دریافت مجوزهای مربوطه از جهاد کشاورزی و همچنین دریافت تسهیلات بانکی توانسته است با ظرفیت اسمی سالانه ۳۸۵۵ تن در زمینه‌های بسته بندی حبوبات و غلات، بسته بندی خشکبار، بسته بندی چاشنی و ادویه جات و... فعالیت و ۲۶ فرصت شغلی جدید ایجاد نماید.



اولین مجوز احداث گلخانه‌های کوچک مقیاس در کازرون صادر شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: احداث گلخانه‌های کوچک مقیاس با هدف ایجاد فرصت‌های شغلی خانوادگی و تقویت معیشت روستایی با سرمایه‌های اندک صورت می‌گیرد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون حمید رشیدی با بیان اینکه گلخانه‌های کوچک مقیاس به تقویت نهاد خانواده کمک کرده و امکان فعالیت به صورت پاره وقت را برای خانواده‌ها در مناطق روستایی فراهم می‌کند افزود ایجاد این نوع گلخانه‌ها فرصت مناسبی برای کسب تجربه و مهارت بیشتر و آشنایی با شیوه‌های گلخانه داری را فراهم می‌کند. رشیدی گفت: وسعت گلخانه‌های کوچک مقیاس از ۱۰ متر مربع تا ۳۰۰ متر مربع می‌باشد و اولین مجوز احداث گلخانه‌های کوچک مقیاس در کازرون در روستای گوریگاه بخش کنار تخته شهرستان کازرون جهت پرورش کاکتوس به مساحت ۳۰۰ متر مربع صادر شده است. وی افزود: در گلخانه‌های کوچک مقیاس انتخاب نوع محصول هیچ محدودیتی ندارد و به سلیقه متقاضی بستگی دارد و در این گلخانه‌ها می‌توان انواع سبزی و صیفی، گل‌های آپارتمانی، کاکتوس، نشاء، گیاهان دارویی و... کشت کرد و چنانچه متقاضی جهت احداث گلخانه نیاز به تسهیلات داشته باشد می‌تواند در سامانه سیتا درخواست خود را ثبت کند.





یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ ○ ۱۸ ذی القعدة ۱۴۴۰ ○ ۲۱ جولای ۲۰۱۹

اعلام آمادگی شرکت هلی کوپتری ایران برای اطفای حریق منابع طبیعی فارس

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس گفت: شرکت هلی کوپتری ایران برای انجام عملیات اطفای حریق عرصه‌های منابع طبیعی فارس اعلام آمادگی کرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی استان فارس، شهرام منصوری با مدیرعامل شرکت هلی کوپتری ایران و هیئت همراه ضمن قدردانی از مسئولیت‌شناسی و حضور به‌موقع نیروهای شرکت هلی کوپتری ایران در جهت انجام صورت‌های پروازی این نیروها در عملیات اطفای حریق به‌ویژه در آتش‌سوزی‌های اخیر در مناطق جنگلی استان گفت واگسش سریع و مسجدیه

نیروهای امداد هوایی این شرکت علاوه بر جلوگیری از خسارات جانی موجب مهار و کنترل سطح قابل‌توجهی از این آتش‌سوزی‌ها شده است.

وی با اشاره به بارش‌های خوب سال جاری در عرصه‌های جنگلی و مرتعی استان و مستعد بودن زمینه حریق در این عرصه‌ها گفت: جلوگیری از بروز این حریق‌ها نیازمند حفاظت و پیشگیری است.

منصوری بایان اینکه تأمین تجهیزات لازم در مواقع بحرانی در زمان وقوع حریق تأثیر بسزایی در کاهش خسارت‌های ناشی از آتش‌سوزی اراضی جنگلی دارد، اظهار داشت:

امسال خسارت‌های ناشی از حریق در این عرصه‌ها کاهش چشمگیری داشته و این امر مرهون تلاش و همکاری بین بخشی دستگاه‌های دولتی، تشکل‌های مردمی، مدیریت بحران و از همه مهتر مدیریت و ساماندهی عملیات اطفای حریق توسط نیروهای پروازی شرکت هلی کوپتری ایران در انجام برخی مأموریت‌های اطفای حریق در عرصه‌های منابع طبیعی استان بوده است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با تأکید بر استفاده از توان و امداد هوایی این شرکت در انجام عملیات اطفای حریق عرصه‌های جنگلی فارس افزود: بسیاری از

حریق‌ها در ارتفاعات و نقاط صعب‌العبور رخ می‌دهد که تنها با هلی برن هوایی امکان دسترسی و اطفای وجود دارد. کاپیتان سهیل قیاسی مدیرعامل شرکت هلی‌کوپتری ایران نیز در این دیدار با اشاره به اهمیت عرصه‌های جنگلی و مرتعی استان و استفاده از امکانات و تجهیزات پیشرفته حریق با توجه به وسعت عرصه‌های منابع طبیعی استان اظهار داشت: مدیریت منطقه عملیاتی و هلی برن نیروها به‌ویژه در عرصه‌های جنگلی کاری بسیار دشوار بوده و نیازمند مدیریت اصولی و یکپارچه است. کاپیتان قیاسی به انتقال سریع نیروهای امدادی از یک

نقطه به نقطه دیگر برای مهار آتش‌سوزی منابع طبیعی با توجه به حساسیت این عرصه‌ها اشاره کرد و گفت: انجام عملیات اطفای حریق در برخی مناطق نیازمند مدیریت زمانی صحیح و جان‌فشانی خلبانان و خدمه پروازی است که در این خصوص نیروهای شرکت هلی کوپتری ایران آمادگی خود را اعلام و آماده ارائه خدمات به همکاران منابع طبیعی در استان فارس است. وی در پایان از آمادگی بیشتر این شرکت جهت همکاری و مساعدت با ادارات منابع طبیعی در راستای کنترل و رصد حریق‌های گسترده در عرصه‌های منابع طبیعی خبر داد.

اولین مجوز احداث گلخانه‌های کوچک‌مقیاس در کازرون صادر شد

پرورش کاکتوس به مساحت ۳۰۰ مترمربع صادر شده است. وی افزود: در گلخانه‌های کوچک‌مقیاس انتخاب نوع محصول هیچ محدودیتی ندارد و به سلیقه متقاضی بستگی دارد و در این گلخانه‌ها می‌توان انواع سبزی و صیفی، گل‌های آپارتمانی، کاکتوس، نشاء، گیاهان دارویی و... کشت کرد و چنانچه متقاضی جهت احداث گلخانه نیاز به تسهیلات داشته باشد می‌تواند در سامانه سیتا درخواست خود را ثبت کند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: احداث گلخانه‌های کوچک‌مقیاس باهدف ایجاد فرصت‌های شغلی خانوادگی و تقویت معیشت روستایی با سرمایه‌های اندک صورت می‌گیرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون حمید رشیدی بایان اینکه گلخانه‌های کوچک‌مقیاس به تقویت نهاد خانواده کمک کرده و امکان فعالیت به‌صورت پاره‌وقت را برای خانواده‌ها در مناطق روستایی فراهم می‌کند، افزود: ایجاد این نوع گلخانه‌ها فرصت مناسبی برای کسب تجربه و مهارت بیشتر و آشنایی با شیوه‌های گلخانه‌داری را فراهم می‌کند.

رشیدی گفت: وسعت گلخانه‌های کوچک‌مقیاس از ۱۰ مترمربع تا ۳۰۰ مترمربع است و اولین مجوز احداث گلخانه‌های کوچک‌مقیاس در کازرون در روستای گوریگاه بخش کنارنخته شهرستان کازرون جهت



یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ ○ ۱۸ ذی‌القعدة ۱۴۴۰ ○ ۲۱ جولای ۲۰۱۹

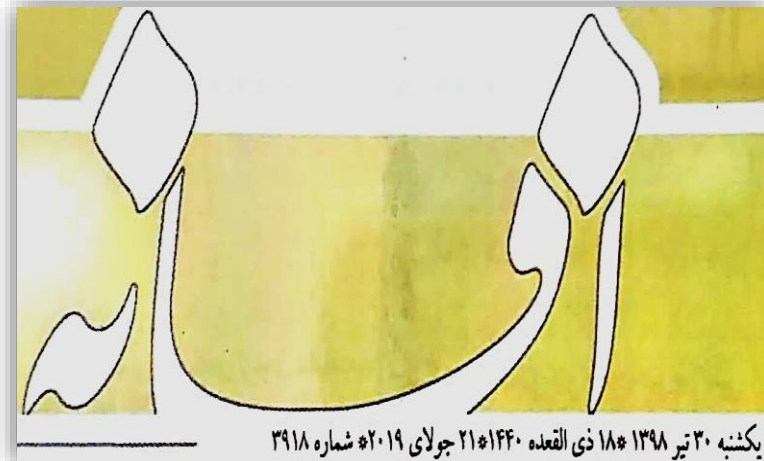
مدیر جهادکشاورزی جهرم:
**جهرم دومین تولیدکننده انگور
استان فارس است**



ایسنا: مدیر
جهادکشاورزی شهرستان
جهرم اعلام کرد که این
شهرستان در تولید انگور رتبه
دوم را در استان فارس دارد.
شهابی گفت: در

شهرستان جهرم حدود سه هزار و ۳۰۰ هکتار باغ
انگور وجود دارد که محصولی معادل ۲۲ هزار تن از
این سطح زیر کشت روانه بازار می‌شود. او اضافه کرد:
در سال‌های اخیر به دلیل کاهش نزولات آسمانی و
کمبود آب، بهره برداران جهرمی به خصوص در بخش
سیمکان برای تغییرالگوی کشت مبادرت به احداث
باغ انگور کرده‌اند. شهابی ادامه داد: متوسط عملکرد
انگور در این شهرستان ۱۲ تن در هکتار ارزیابی
می‌شود و ارقام تولید شده این محصول در جهرم
شامل یاقوتی، عسکری، شیرازی، ریش بابا، رطبی
و خلیلی است.

مدیر جهادکشاورزی جهرم با بیان اینکه این
شهرستان به لحاظ سطح زیر کشت انگور یاقوتی در
فارس رتبه دوم را دارد، گفت: هر هکتار باغ انگور با
توجه به صنایع جانبی نظیر سبد میوه و کارگاه تولید
کشمش و شیره انگور، برای ۶ نفر به شکل مستقیم
و ۲۰ نفر به شکل غیرمستقیم اشتغالزایی دارد.
شهابی تاکید کرد که محصول انگور شهرستان
جهرم، محصولی نوبرانه از این میوه محسوب
می‌شود و معمولاً در آغاز فصل برداشت انگور، به
بازار می‌رسد.



یکشنبه ۳۰ تیر ۱۳۹۸ * ۱۸ ذی القعدة ۱۴۴۰ * ۲۱ جولای ۲۰۱۹ * شماره ۳۹۱۸