



سرپرست وزارت جهاد کشاورزی: بهزودی وضعیت گوجه‌فرنگی بهبود می‌یابد

سرپرست وزارت جهاد کشاورزی همچنین درباره وضعیت تامین میوه تسبیح‌داشت: مسئولیت تامین میوه شب یلدا بر عینده وزارت صنعت معدن و تجارت است اما تولید میوه آن قدر زیاد است که حتی در حال صادرات هستیم.

عادی خود را ز دست بددهد وی با بیان اینکه «باید هر سال در فصل پاییز آماده تغییرات و تفاوت اقلیمی پیش‌بینی نشده باشیم»، خاطرنشان کرد: بهزودی شرایط گوجه (کاشت، برداشت و عرضه در بازار) و سایر صیفی‌حات بهبود می‌یابد.

عباس کشاورز، درباره وضعیت گوجه‌فرنگی در بازار میوه و تره بار اظهار کرد: تولید محصولات صیفی و سبزیجات در فصل پاییز خیلی متاثر از شرایط اقلیمی است و ممکن است با یک باران شدید در پوششی یا بارش نتیج نهایت و کهنوچ تولید این محصولات شرایط

سرپرست وزارت جهاد کشاورزی مایل اینکه «تولید محصولات صیفی و سبزیجات در فصل پاییز خیلی متاثر از شرایط اقلیمی است»، خاطرنشان کرد: بهزودی شرایط اقلیمی گوجه‌فرنگی (کاشت، برداشت و عرضه در بازار) و سایر صیفی‌حات بهبود می‌یابد.

مبارزه با ملخ صحرایی در ۲۰۹۵ هکتار در کشور

سخنگوی سازمان حفظ نباتات اعلام کرد:

استان‌های جنوبی در معرض هجوم ملخ‌ها

در سطح ۱۹۶۸ هکتار مبارزه صورت گرفته است که البته این مبارزات در اراضی مرتعی صورت می‌گیرد همچنین در استان سیستان و بلوچستان نیز در سطحی معادل ۱۲۷ هکتار مبارزه شیمیایی انجام شده که جمعاً در مساحتی معادل ۲۰۹۵ هکتار تا به امروز مبارزه با این آفات انجام شده است. میر با اشاره به اینکه آب و هوای گرم و مرطوب باعث افزایش تولید مثل و رشد این ملخ‌ها می‌شود، گفت: میزان بارندگی در نوار جنوبی کشور سال گذشته به صورت مطلوبی بود و شرایط آب و هوایی را برای حضور آنها مساعد کرد. وی با اشاره به اینکه اگر این ملخ‌ها در فاز تهاجمی وارد مزارع شوند، هیچ راهی جز مبارزه شیمیایی با آنها وجود ندارد و اگر حتی یک روز در مبارزه با آنها غفلت شود، این حشرات خسارات سنگینی را به اراضی باگی و زراعی وارد خواهد کرد، خاطرنشان کرد: مبارزه شیمیایی با آنها از طریق سمه‌پاشی صورت می‌گیرد ولی اگر این ملخ‌ها در دسته‌های کوچکتری وارد کشور شوند، می‌توان از روش‌های مکانیکی و غیرشیمیایی نیز برای صید و زنده‌گیری آنها استفاده کرد و آنها را برای تهیه غذای طیور و آبزیان مورد فرآوری و استفاده قرار داد.

هم تغذیه می‌کنند. به همین دلیل لازم است که به محض ورود آنها به عرصه‌های مرتعی با آنها مبارزه شود. میر با اشاره به اینکه خاستگاه اصلی این ملخ‌ها، حاشیه دریای سرخ و شبه جزیره عربستان است، گفت: این ملخ‌ها از مبدأ خود وارد بخش‌های جنوبی کشور از جمله استان‌های کرمان، هرمزگان، بوشهر، سیستان و بلوچستان، فارس و خوزستان می‌شوند و در اصل نوار جنوبی ساحلی کشور را مورد حمله قرار می‌دهند. به گفته وی، فاز اول مبارزه با این ملخ‌ها که طفیان آنها در ۵۰ سال اخیر بی‌سابقه بود، از بهمن‌ماه سال گذشته شروع شد و بخشی از آنها با توجه به شرایط آب و هوایی به سمت هند و پاکستان رفتند. در این دو کشور نیز مبارزاتی صورت گرفت و همین امر باعث شد که آنها هم‌اکنون در حال بازگشت به خاستگاه اصلی خود یعنی حاشیه دریای سرخ و شبه جزیره عربستان باشند.

بیشترین ویژش ملخ در استان هرمزگان

سخنگوی سازمان حفظ نباتات خاطرنشان کرد: هم‌اکنون ریزش‌های مختصری در استان هرمزگان اتفاق افتاده، ولی تاکنون هیچ گونه آسیبی به مزارع و باغات وارد نشده است. تا ۱۹ آذرماه، در استان هرمزگان

ایسنا - سید محمد رضا میر سخنگوی سازمان حفظ نباتات با بیان اینکه منشاً ملخ صحرایی با نام علمی (Schistocerca gregaria) حاشیه دریای سرخ و شبه جزیره عربستان است و کشورهایی همچون اریتره، یمن، سودان و عربستان زیستگاه اصلی ملخ‌های صحرایی هستند، اظهار کرد: ملخ صحرایی در واقع خطرناک‌ترین آفت گیاهی محسوب می‌شود. این ملخ روزانه قادر به پرواز بین ۱۵۰ تا ۲۰۰ کیلومتر است و به دلیل قدرت پرواز بسیار بالایی که دارد، اگر در فاز تهاجمی قرار بگیرند؛ می‌توانند خسارات زیادی به منابع کشاورزی وارد کنند. وی ادامه داد: استان‌های در گیر با این نوع ملخ با شکل ظاهری آن کاملاً آشنا هستند، زیرا ملخ‌های صحرایی از ملخ‌های بومی قدری بزرگ‌ترند و حدود ۷ سانتی‌متر طول دارند. سخنگوی سازمان حفظ نباتات تصريح کرد: این ملخ‌ها همه‌چیز خوارند و هر نوع سبزینه‌ای را مورد تغذیه قرار می‌دهند. البته تمایل آنها بیشتر به محصولاتی همچون گیاهان پهنه‌برگ مثل افتابگردان و کینوا است؛ لاما اگر در فاز تهاجمی قرار بگیرند به هیچ سبزه‌ای رحم نخواهند کرد و حتی در برخی موارد مشاهده شده است که از چوب تنه درختان

SOBHN NEWSPAPER

روزنامه فرهنگی اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

بیانیه ۱۴۹۸ آذرماه ۱۴۴۱ ربیع الثانی
سال بیست و ششم، شماره ۸۰۵۲۲، صفحه ۵۰۰ تومان
SOBHAN ISSN 2008-5273 Thursday Dec. 12, 2019

www.sobhannews.ir Email: info@sobhannews.ir

روزنامه
سیاست

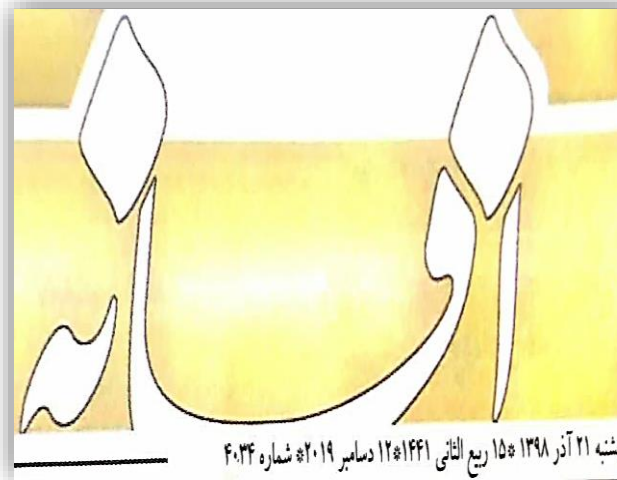


زعفران استهبان به بازار آمد



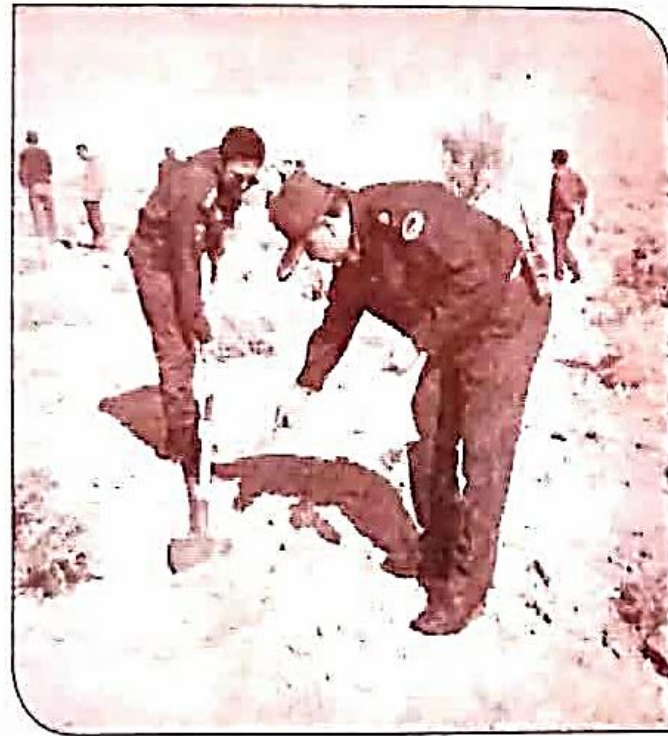
ایران: زعفران کاران استهبان، محصول ارگانیک تولیدی خود را که از ۵۲۵ هکتار برداشت شده وارد بازارهای داخلی و خارجی کردند. میزان برداشت گل زعفران استهبان در سال ۹۸ به حدود ۲۵۰ تن رسیده و بنا به اعلام جهاد کشاورزی استهبان، به طور متوسط از هر هکتار پنج کیلوگرم زعفران خشک بصورت کلاله از مزارع برداشت می شود. روابط عمومی جهاد کشاورزی استهبان به نقل از مهدی اعیان منش مدیر این نهاد اعلام کرد: برداشت زعفران در استهبان از ابتدای آبان ماه آغاز می شود و تا اواخر آذرماه ادامه دارد. وی گفت: زعفران استهبان به دلیل شرایط آب و هوایی مناسب از نظر کیفیت بی رقیب است و در ایران به نسبت دیگر نقاط از عطر، طعم و رنگ بالاتری برخوردار است.

اعیان منش با بیان اینکه کشت زعفران در استهبان رو به افزایش است، اضافه کرد: زعفران از محصولات مقاوم به خشکی و کم آبی است. این مقام مسئول با اشاره به اینکه زعفران استهبان با نشان محصول ارگانیک به بازار عرضه می شود، افزود: در مراحل کشت و تولید زعفران هیچ گونه سهموم شیمیایی استفاده نمی شود و محصول تولیدی حاوی هیچ گونه مواد غیر طبیعی نیست. مدیر جهاد کشاورزی استهبان گفت: زعفران استهبان به بازارهای داخلی و کشورهای حاشیه خلیج فارس عرضه می شود.



پنجشنبه ۲۱ آذر ۱۳۹۸ // ۱۵ ربیع الثانی ۱۴۴۱ // ۲۰ دسامبر ۲۰۱۹ // شماره ۴۰۳۴

آغاز عملیات بذر کاری در سطح ۲۰ هزار مترمربع از عرصه های طبیعی ارسنجان



داور یزدانی / ارسنجان

همزمان با اجرای مراسم سراسری نهال کاری همگانی عملیات بذر کاری در منطقه طرح مرتع داری دره ارو شهرستان ارسنجان اجرا شد.

اسدالله امینی رئیس منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان ارسنجان در خصوص اجرای سراسری نهال کاری همگانی برای ایرانی سرسبیز گفت: این پروژه در سطح ۲ هکتار از عرصه های طبیعی شهرستان اجرا شده است. وی گفت: اعتبار لازم برای اجرای این طرح از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی تأمین و هزینه می گردد. امینی گفت: در اجرای این پروژه از بذر گونه سازگار با دام کوهی که مقاومت و تحمل بالایی نسبت به شرایط آب و هوایی و تغییرات دما دارد استفاده شده است. لازم به ذکر است مراسم نهال کاری با همراهی بخشدار مرکزی و روسای جهاد کشاورزی، هلال احمر، سپاه ناحیه مقاومت و فرمانده نیروی انتظامی و جمعی از مسئولین و مردم شهرستان ارسنجان انجام گرفته است.





کوین الکترونیک، سرانه مصرف گوشت را افزایش می‌دهد

و آزاد شدن قیمت‌ها (ارز نیایی) گوشت ارزان‌تر شد. به اعتقاد این نماینده مجلس سیاست کوین الکترونیک یا کالا برگ الکترونیک یا همان واریز یارانه به حساب سپرستان خانوار برای تهیه محصولات پروتئینی که سال گذشته مطرح شد و در قانون بودجه سال ۹۸م پیش‌بینی شده به مراتب کارآمدتر است و قدرت خرید گوشت توسط مردم را افزایش می‌دهد.

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس هم به گسترش نیوز گفت: بنا بر عرف، نرخ خرده فروشی گوشت قرمز دو برابر نرخ خرید دام زنده است. وقتی هر کیلو دام زنده زیر ۳۰ تومان است قیمت گوشت برای مصرف کننده باید بین ۶۰ تا ۶۵ هزار تومان باشد. نماینده سرابِ ضمن اشاره به این موضوع گفت: قاعده‌تا اختصاص ارز دولتی برای آن بود که قیمت کاهش باید ولی با قطع ارز دولتی مربوط به واردات گوشت

۷۵ هزار تومان باشد. ریس سابق اتحادیه دامداران ایران در ادامه گفت: با این حال هر کیلو دام زنده به قیمت ۴۱ هزار تومان به فروش می‌رسد. البته در حال حاضر نرخ هر کیلو دام زنده در میادین میوه و تره بار شهرداری ۴۳ هزار و ۵۰۰ تومان است. به عبارت دیگر واسطه‌ها دام زنده را حدود ۱۶ هزار تومان بالاتر از نرخ خرید به فروش می‌رسانند.

یوسف داودی نماینده سراب و

تفاوت قیمت بعد از خرید دام از دامدار و توسط واسطه‌ها و دلالان به وجود می‌آید و ربطی به کمبود تولید و عرضه ناممکن ندارد. ریس اتحادیه دامداران استان فارس در گفت و گو با گسترش نیوز قیمت خرید هر کیلو دام زنده از دامداران «حدود ۲۵» هزار تومان اعلام کرد. به اعتقاد سپرس روزتا قیمت خرده فروشی گوشت گوسفند و گوساله باید بین ۶۰ تا