

آغاز مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در شیراز

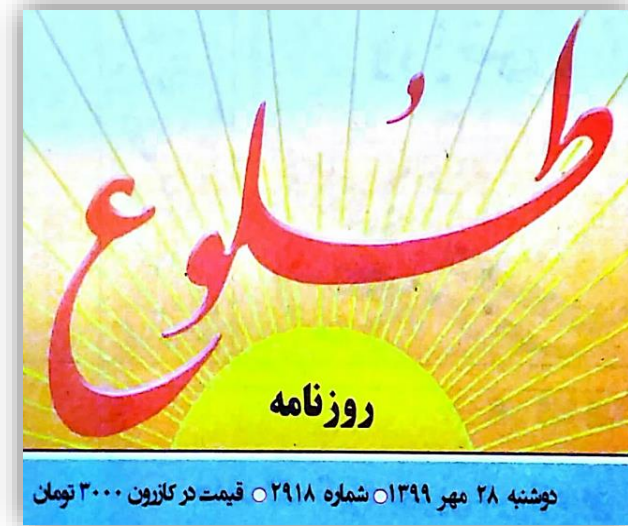


گشت حفاظت اراضی کشاورزی مشارکت دارند، تصریح کرد: به تفکیک هشت خودرو محدود حومه شیراز، سه خودرو دهستان سیاخ دارنگون، سه خودرو دهستان داریون و دو خودرو بخش ارژن را پشتیبانی می‌کنند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز از مردم خواست تا به منظور حفظ و حراست از اراضی زراعی و باغی قبل از تغییر کاربری در اراضی کشاورزی از ادارات امور اراضی شهرستان‌ها استعلام بگیرند و در صورت مشاهده هر گونه تخلف در حوزه اراضی زراعی و باغی با سامانه ۱۳۱ امور اراضی تماس گرفته و تخلفات مربوطه را گزارش دهند. «مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی» با هماهنگی استانداری فارس، قوه قضائیه، نیروی انتظامی، سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و همه دستگاه‌های ذی‌مدخل در امور زمین به مرحله اجرا در آمده است. در آینده نزدیک مانوری مشابه در شهرستان‌های سپیدان و مرودشت اجرا خواهد شد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: با فراخوان از گشت‌های اراضی شهرستان‌های استان فارس، مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در شیراز آغاز شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، ذبیح‌اله سیروسی با بیان اینکه هدف از مانور مذکور پیشگیری از تخریب و تغییر کاربری اراضی زراعی است، اظهار کرد: این مانور بزرگ که با تدبیر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اجرا می‌شود تا پایان هفته جاری در سطح شهرستان شیراز ادامه دارد. به گفته وی؛ ۱۶ گشت حفاظت از اراضی در کل پهنه‌های شهرستان شیراز تقسیم‌بندی شده‌اند و ضمن پایش تغییر کاربری‌های اراضی کشاورزی، در صورت مشاهده تغییر کاربری غیرمجاز به صاحبان آنان اخطار می‌دهند و در نهایت آنها را به محاکم قضایی معرفی می‌کنند.

سیروسی با اشاره به اینکه یک اکیپ ۵۰ نفره در اجرای مانور بزرگ



دوشنبه ۲۸ مهر ۱۳۹۹ | شماره ۲۹۱۸ | قیمت در کازرون ۳۰۰۰ تومان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز:

برداشت میوه «به» از باغ‌های شهرستان نیریز آغاز شد

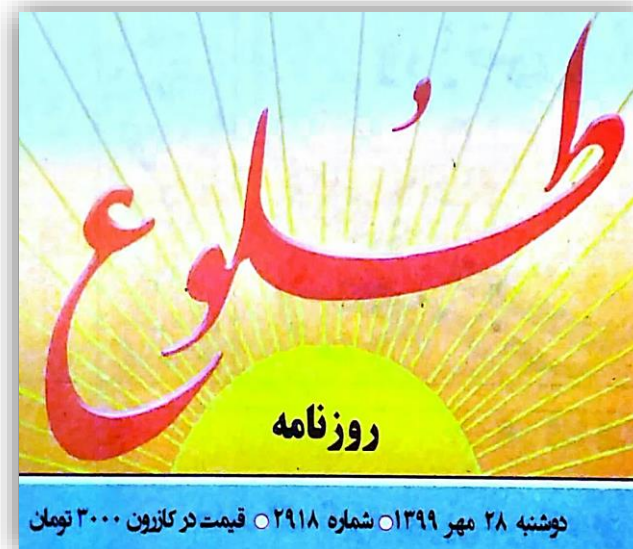
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز از شروع برداشت «به» در سطح حدود ۳۵۰ هکتار باغ‌های مثمر این شهرستان خبر داد.

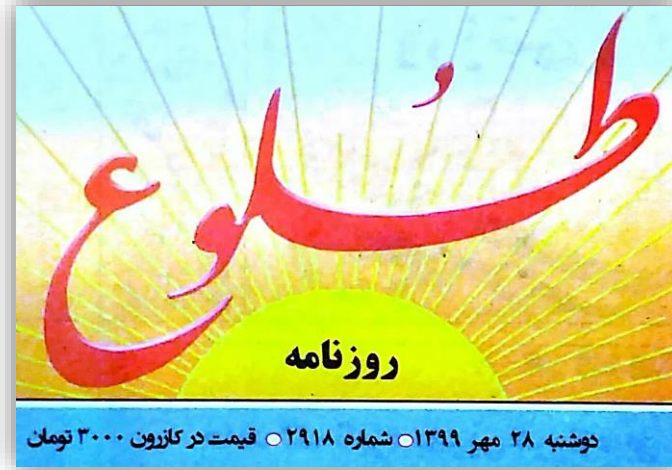
به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری گفت: همه ساله با فرا رسیدن فصل پاییز و از اواخر مهر تا پایان آبان ماه، شاهد برداشت میوه «به» از ارقام اصفهانی، شیشه‌ای، کدوئی و محلی در شهرستان هستیم که به لحاظ کیفیت، عطر و طعم، از جایگاه مطلوبی در استان برخوردار و همین امر باعث شده است که خریداران تمایل زیادی به خرید این محصول داشته باشند و بازار بسیار مناسبی را در شهرستان شاهد باشیم.

وی افزود: سطح کل «به» در شهرستان ۴۰۰ هکتار و با توجه به جوان بودن بیشتر باغ‌ها و خسارت خشکسالی، سرمازدگی و آفات و امراض، متوسط عملکرد این محصول در سال جاری نسبت به شرایط عادی ۲ تن کاهش داشته و حدود ۸ تن در هکتار است در صورتیکه در باغ‌های نمونه،

این عملکرد به بیش از ۸۰ تن نیز می‌رسد که کسب عنوان تولیدکننده برتر استانی را نیز در سال‌های اخیر به دنبال داشته است.

او خاطر نشان کرد: امسال نسبت به پارسال که به دلیل سرمازدگی محصول آنچنانی نداشتیم افزایش عملکرد قابل توجهی داریم بطوریکه پیش‌بینی می‌شود حدود ۲۸۰۰ تن محصول برداشت و به بازار عرضه شود.





تولید ۵۱۶ تن گوشت سفید در سه ماهه دوم سال ۹۹ در شهرستان ارسنجان

ارسنجان تولید و روانه بازار مصرف گردید. وی ادامه داد: سامانه‌های نظارت بر کیفیت و بهداشت تولید مرغ در استان کاملاً فعال و مراحل تولید مرغ از ابتدا تا انتهای تولید توسط کارشناسان ناظر فنی مدیریت و همچنین ناظران بهداشتی شبکه دامپزشکی کاملاً کنترل شده و کاهش شدید تلفات در طی دوره، نشان از پرورش مناسب به دور از مخاطرات و بیماری‌ها، کاهش شدید نیاز به درمان و عدم استفاده از داروهای شیمیایی و آنتی‌بیوتیک‌ها دارد.

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از تولید ۵۱۶ تن گوشت سفید در سه ماه دوم سال جاری در شهرستان ارسنجان خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی ارسنجان، سید ناصر حسینی اظهار کرد: در شهرستان ارسنجان تعداد ۱۹ واحد تولیدی پرورش مرغ گوشتی فعال وجود دارد که سه ماهه دوم سال جاری تعداد ۱۲ واحد اقدام به جوجه‌ریزی به میزان ۳۰۴۰۰۰ قطعه کردند و در مجموع بیش از ۵۱۶ تن گوشت سفید در شهرستان

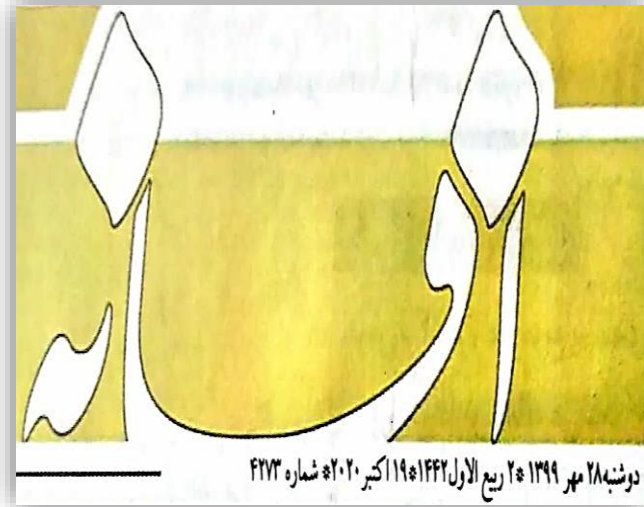
آغاز گشت‌های حفظ کاربری اراضی کشاورزی در شیراز



با اعلام فراخوان از گشت‌های اراضی شهرستان‌های استان فارس، مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در شیراز آغاز شد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز روز گذشته در حاشیه برگزاری این مانور در جمع خبرنگاران با بیان اینکه هدف از مانور مذکور پیشگیری از تخریب و تغییر کاربری اراضی زراعی است، اظهار کرد: این مانور بزرگ که با تدبیر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اجرا می‌شود تا پایان هفته جاری در سطح شهرستان شیراز ادامه دارد. ذبیح‌الله سیروسی افزود: ۱۶ گشت حفاظت از اراضی در کل پهنه‌های شهرستان شیراز تقسیم بندی شده‌اند و ضمن پایش تغییر کاربری‌های اراضی کشاورزی، در صورت مشاهده تغییر کاربری غیرمجاز به صاحبان آنان اخطار میدهند و در نهایت آنها را به محاکم قضایی معرفی میکنند.

وی با اشاره به اینکه یک اکیپ ۵۰ نفره در اجرای مانور بزرگ گشت حفاظت اراضی کشاورزی مشارکت دارند، عنوان کرد: به تفکیک هشت خودرو محدودده حومه شیراز، سه خودرو دهستان سیاخ دارنگون، سه خودرو دهستان داریون و دو خودرو بخش ارژن را پشتیبانی می‌کنند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز از مردم خواست تا به منظور حفظ و حراست از اراضی زراعی و باغی قبل از تغییر کاربری در اراضی کشاورزی از ادارات امور اراضی شهرستان‌ها استعلام بگیرند و در صورت مشاهده هر گونه تخلف در حوزه اراضی زراعی و باغی با «سامانه ۱۳۱ امور اراضی» تماس گرفته و تخلفات مربوطه را گزارش دهند.



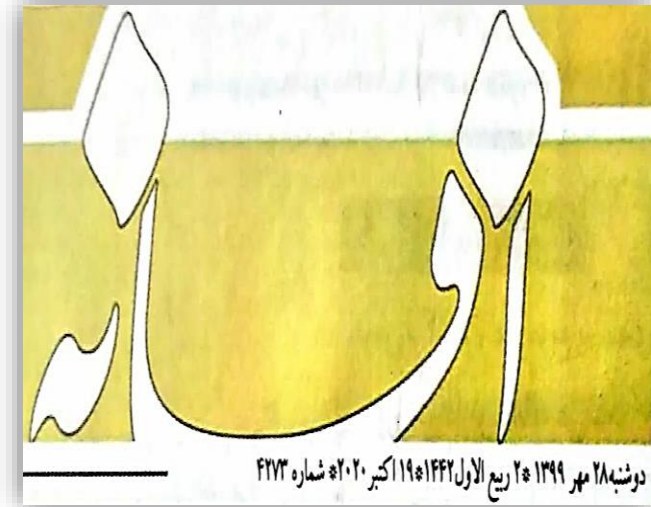
دوشنبه ۲۸ مهر ۱۳۹۹ | ۲۵ ربیع الاول ۱۴۴۲ | ۱۹ اکتبر ۲۰۲۰ | شماره ۴۲۷۳

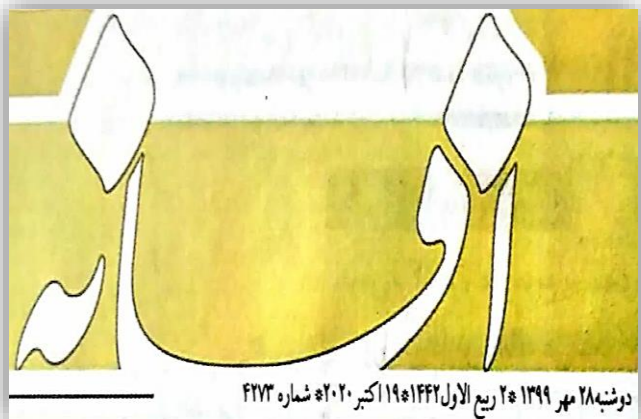
سرماي پاييزي ۴۹۴ ميليارد ريال به محصولات کشاورزي آباده زيان رساند



ايرنا: مدير جهاد کشاورزي آباده اعلام کرد: ميزان خسارت سرماي پاييزه به محصولات کشاورزي اين شهرستان ۴۹۴ ميليارد ريال برآورد شده است. مهدي اميني افزود: کاهش دما در برخي از نقاط شهرستان آباده تا منفي دو درجه باعث سرمازدگي حدود دو هزار و ۲۳۰ هکتار از مزارع ذرت، لوبيا، سيب زميني، يونجه و آفتابگردان شد.

وي خسارت وارده را بين ۳۰ درصد تا ۱۰۰ درصد اعلام کرد و افزود: خسارت سرمازدگي به باغ هاي انگور شهرهاي ايزدخواست و بهمن بين ۳۰ درصد تا ۹۰ درصد است.





آغاز به کار ۱۶۸ مربی جهش تولید در مرودشت

مسئول بسیج مهندسين جهاد کشاورزي مرودشت تصريح کرد اين مربيان پنج محصول راهبردي شهرستان را حمله کننده، جو، گلزا و درت علوفه اي و دانه اي را نظارت مي کنند. اين مقام مسئول با تاکيد بر اينکه مربي موظف است دانش و اطلاعات علمي خود را به روزه رسانی کند، خاطر نشان کرد: مربيان بايد در طول اجرائ طرح نسبت به بازديد مستمر از مزارع اقدام کنند و با ارتباط موثر با بهره برداران و بيان توصيه هاي فني در زمان کاشت، داشت و برداشت در راستاي افزايش عملکرد بهره بردار گام بردارند. محمودي با اشاره به اينکه قطعاً پس از بايگان فصل کشت عملکرد در حوزه عمل هر مربي بررسي خواهد شد، بيان کرد: بديهي است استفاده از ظرفيت سامانه پهنه بندي در ثبت عملکرد محصولات مورد نظر در آريزيابي رفتار حرفه اي مربيان و افزايش بهره وري آنان در رراعت هاي مختلف لحاظ خواهد شد. وي با اشاره به اينکه تلاش شده است که در اين طرح از نيروهاي بومي استفاده شود بر استفاده از ظرفيت سوراهاي اسلامي و دهيايي ها و معرفي مربيان به آنان تاکيد کرد.



بهره مندي از ظرفيت متخصصان و مهندسان بسيجي در عرصه کشاورزي اجرا مي شود، افزود: در اين طرح با تلاش بسيج مهندسين و جهاد کشاورزي ملي سه سال جهش توليد هشت درصدي مد نظر است.

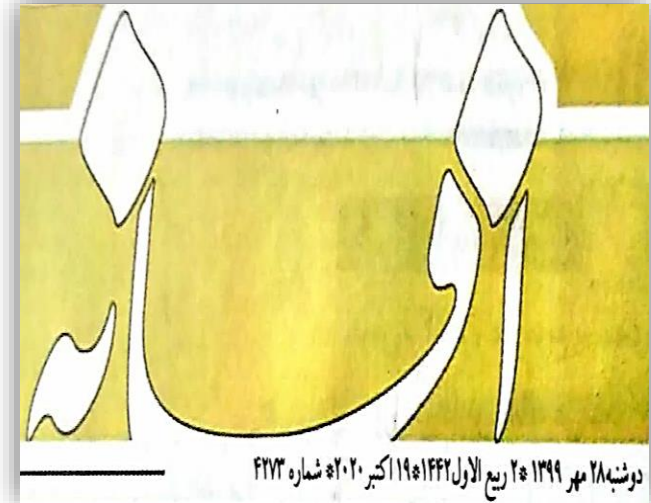
آمنه سمپهر؛ مسئول بسيج مهندسين کشاورزي در جهاد کشاورزي شهرستان مرودشت از آغاز فعاليت ۱۶۸ نفر از کارشناسان کشاورزي بسيج مهندسين در قالب مربيان جهش توليد در اين شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومي مديريت جهاد کشاورزي شهرستان مرودشت؛ اکبر محمودي با بيان اينکه نهضت جهش توليد در شهرستان مرودشت با هدف دستيابي به اهداف طرح ملي قرار گاه امنيت غذايي در دستور کار قرار گرفته است، اظهار کرد: اين مربيان فعاليت خود را با نظارت بر کاشت گلزا و با ارائه توصيه هاي فني و نظارت بر عمليات خاک آب، تنظيم کارنده ها، رعايت تاريخ کاشت، توصيه ارقام مناسب، نظارت بر تراکم و عمق کشت در زراعت گلزا آغاز کرده اند.

وي گفت: مربيان با گذراندن دوره هاي آموزشي که به صورت وبيناري در حال انجام است و با ثبت نام در سامانه و دريافت کد رهبري مشغول به کار شده اند. وي با بيان اينکه اين طرح با همياري سازمان جهاد کشاورزي و با

توزیع ۷۰۰ تن بذر گندم اصلاح شده در کوار

آمنه سپهر: در راستای افزایش بهره وری و پایداری تولید در شهرستان کوار ۷۰۰ تن از انواع بذور در کوار توزیع می شود. عبدالرسول جوکار با اشاره به برنامه ریزی صورت گرفته از آغاز توزیع بذور گندم اعم از پرورشی-مادری و گواهی شده در بین کشاورزان این شهرستان جهت افزایش بهره وری و پایداری تولید خبر داد.

در سال زراعی جاری پیش بینی می شود بیش از ۷۰۰ تن بذور اصلاح شده از ارقام خلیل، مهرگان، سیروان، ترابی، بهاران و طلایی بین کشاورزان توزیع شود. لازم به ذکر است که در سال زراعی گذشته ارقام جدید مانند خلیل و ترابی در این شهرستان کشت و از عملکرد خوبی برخوردار بودند. وی افزود جهت صرفه جویی در مصرف بذر و افزایش عملکرد در واحد سطح، کارشناسان مدیریت جهاد کشاورزی همزمان با توزیع بذور، توصیه های فنی جهت کشت با دستگاہهای کارنده، رعایت تاریخ کاشت و مقدار بذر مصرفی ارائه می نمایند. وی تصریح کرد: بهره برداران می توانند با مراجعه به مدیریت جهاد کشاورزی بذر مورد نیاز خود را تامین کنند.



دوشنبه ۲۸ مهر ۱۳۹۹ * ۲۰ ربيع الاول ۱۴۴۲ * ۱۹ اکتبر ۲۰۲۰ * شماره ۴۲۷۳

شوگ به کشاورزان در آستانه فصل کاشت

• نماینده سپیدان در مجلس: کود شیمیایی یک کالای اساسی است و دولت نباید این کالا را با ارز نیمایی قیمت‌گذاری و عرضه کند

• یک کشاورز: دولت کود را به قیمت جهانی به کشاورز عرضه می‌کند اما قیمت گندم را یک‌چهارم قیمت جهانی از او می‌خورد



کلزا و فروش آن‌ها با قیمت پایین به دولت، به کاشت صیفی‌جات و محصولات اسیر رو خواهد آورد؛ موضوعی که از یک سو با تولید فراوان سربجات و صیفی‌جات، بازار را اشباع می‌کند و از سوی دیگر با صرف هزینه در صایع آبی، حاکی و نیروی انسانی، نامس امنیت غذایی کشور و رسیدن به خودکفایی محصولات استراتژیک و اساسی مانند گندم، جو، کلزا و جعدترقد کاهش می‌یابد.

• دستور رئیس جمهور برای محاسبه قیمت کود شیمیایی بر حسب ارز نیما

در همین راستا نماینده سپیدان در مجلس در گفت‌وگو با «افسانه» با بیان اینکه افزایش ۵ برابری قیمت کودهای شیمیایی بیانگر می‌نماید دولت در قیمت‌گذاری کالاهای به ویژه کالاهای اساسی است، می‌گوید: دولت در افزایش قیمت کودهای شیمیایی به صورت خودمختار عمل کرده است. محس علیزاده با اشاره به اینکه حتی وزیر جهاد کشاورزی برای بیگیری قیمت کودهای شیمیایی نامه‌ای را مسمی سر اینکه گرانی‌های قیمت کودهای شیمیایی به صلاح کشاورزان است به رئیس جمهور ارسال کرده است. می‌افزاید: اما متأسفانه رئیس جمهور در پاسخ به این نامه عنوان کرده است که قیمت کودهای شیمیایی طبق ارز نیما محاسبه و در بازار عرضه شود. عضو کمیسیون اقتصادی مجلس با بیان اینکه این دستور روحانی به سرانجام رسید، می‌افزاید: از همین رو و به خاطر تفاوت ۵ برابری ارز دولتی و نیما، ما جهش ۵ برابری قیمت کود شیمیایی مواجه شده‌ایم.

• کود شیمیایی کالای اساسی است
عضو کمیسیون اقتصادی مجلس در ادامه با اشاره به اینکه افزایش قیمت کود شیمیایی با دستور رئیس جمهور و بیگیری‌های رئیس دفتر رئیس جمهور رخ داده، می‌گوید: بدون شک چنین اتفاقاتی بیانگر عدم جدی در قیمت‌گذاری کالاهای اساسی مانند کود شیمیایی است.

محسن علیزاده در ادامه با اشاره به اینکه کود شیمیایی یک کالای اساسی است و دولت باید ارز دولتی را به کالاهای اساسی و ضروری اختصاص دهد، می‌افزاید: متأسفانه در حال حاضر ارز دولتی به سموم کشاورزی هم تعلق نمی‌گیرد و این محصول با ارز نیما وارد می‌شود که این مسئله موجب نگرانی کشاورزان شده است.

کود، بهای هر کیلوگرم گندم را برای سال آینده تنها ۴۲۰۰ تومان تعیین کرده است، کشاورزی که ۸ ماه از سال برای تولید گندم زحمت کشیده؛ در فصل برداشت نهایتاً چقدر درآمد خواهد داشت؟ او با بیان اینکه بسیاری از کشاورزان که با سطح زیر کشت محدود اقدام به کاشت گندم می‌کنند، عملاً هیچ درآمدی هم پس از برداشت محصول خود نخواهند داشت، خاطرنشان کرد: دولت اگر قیمت کود شیمیایی را به قیمت جهانی به کشاورز عرضه می‌کند، باید قیمت گندم را هم به قیمت جهانی آن (۵۲ سنت برای هر کیلوگرم، معادل حدود ۱۵ هزار تومان) تعیین نکند؛ نه یک چهارم قیمت جهانی.

• گندم، جو، کلزا و جعدترقد محصولات استراتژیک است؛ دولت به کشاورزان تسهیلات دهد
در حالی که فصل کشت گندم در کشور آغاز شده و کشاورزان می‌گویند توان خرید کود شیمیایی گران را ندارند، کارشناسان بخش کشاورزی نگران‌اند که آیا افزایش ۵ برابری نهاده کود در تولید محصول استراتژیک گندم در سال آینده تأثیر خواهد داشت؟ از همین رو کارشناسان معتقدند ارائه تسهیلات ارزان‌قیمت یا ارائه نهاده‌های کشاورزی با قیمت‌های ارزان‌تر به کشاورزان تنها راه کاهش هزینه‌های تولید است.

در غیر این صورت کشاورزان به جای کشت محصولات استراتژیک و پرزحمتی مانند گندم، جو و

هزار تومان سال قبل به ۵۵۰ تا ۶۰۰ هزار تومان برای سال زراعی پیش رو افزایش یافته است. هر گونی ۵۰ کیلوگرمی کود دی آمونیم فسفات هم از ۱۰۵ هزار تومان به ۵۰۰ هزار تومان رسیده است.

• حدود ۲ تن گندم در هر هکتار صرف هزینه‌های کشت می‌شود

در همین راستا یک گندم کار اهل شهرستان فسا در گفت‌وگو با «افسانه» با بیان اینکه افزایش شدید قیمت کودهای شیمیایی در آستانه سال زراعی، کشاورزان را در بهت فرو برده است، می‌گوید: وقتی یک کیسه کود ۷۰ هزار تومانی در عرض چندماه به ۴۰۰ هزار تومان رسیده است، کشاورز چگونه می‌تواند هنوز فصل کاشت آغاز نشده، چند ده میلیون تومان را تنها برای خرید کود هزینه کند؟ سمدی که هر سال بالغ بر ۱۰ هکتار از زمین‌های خود را به کشت گندم اختصاص می‌دهد، می‌گوید: با احتساب افزایش ۵ برابری قیمت کودهای شیمیایی، پیش‌بینی می‌کنم که تا پایان فصل برداشت، بیش از ۲ تن محصول در هر هکتار صرف هزینه‌های کشت شود.

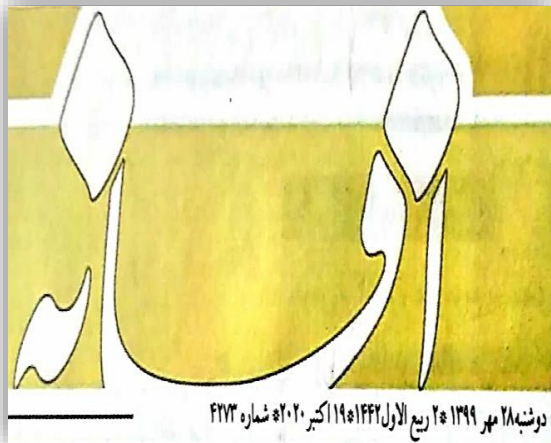
• دولت کود را به قیمت جهانی به کشاورز عرضه می‌کند، قیمت گندم را یک‌چهارم قیمت جهانی از او می‌خورد

او سپس با اشاره به میانگین برداشت ۵ تا ۶ تنی گندم از هر هکتار در فارس می‌افزاید: آیا دولت لحظه‌ای به این فکر کرده که وقتی با وجود ۵ برابر شدن قیمت

احسان اکبریوز: سال زراعی جدید در برخی شهرستان‌های فارس آغاز نشده و در شهرستان‌های دیگر مسیر رفه‌رفنه آغاز می‌شود، اما آنچه اسمال را سرای کشاورزان و به‌ویژه گندم کاران اسنان معالوت کرده، افزایش ۵ برابری قیمت کود و سموم شیمیایی است. افزایشی که ماه گذشته براساس مصوبه دولت و ما قیمت‌گذاری بر اساس ارز نیما رسماً املاخ و اجرایی شد و اکنون میر بیم آن می‌رود که این افزایش نابه‌هنگام ۵۰۰ درصدی، برای کشاورزان مشکل ایجاد کند. به ویژه آنکه تولید پایه محصولات کشاورزی کلاً بر اساس استفاده از کود شیمیایی است، چنان‌که به ازای هر یک واحد کود شیمیایی که کشاورزان در زمین خود استفاده کنند ۹ کیلوگرم در افزایش تولید موثر است و به همان نسبت عدم استفاده هم موجب کاهش تولید می‌شود. از آن سو نیز اگر علات، کود لوره را به موقع و به مقدار کافی دریافت نکنند، میرال گلوتن و پروتئین آن کاهش می‌یابد و این امر کیفیت آرد گندم را کاهش می‌دهد. از این رو از یک سو کشاورز ناچار است برای حفظ میزان تولید محصول خود در آستانه سال جدید زراعی، میزان کود موردنیاز خود را تأمین کند و از آن سو با چنین افزایش قیمتی، دست کشاورزان در هزینه‌کرد ۵ برابری برای کود، بسته شده است.

• افزایش بیش از ۵ برابری قیمت کودهای شیمیایی در عرض ۵ ماه

بر اساس تعرفه‌های موجود در بازار، امروز قیمت کودهای فسفاته و پتاسه با حذف ارز دولتی نزدیک به ۵ برابر افزایش یافته است. به عنوان مثال یک لیتر سم دلنامتری که در اردیبهشت اسمال ۲۷ هزار تومان بود، در حال حاضر به بیش از ۱۱۰ هزار تومان رسیده است، سم آکسی کلرور مس ۴۴ هزار تومانی در بازه سه‌ماهه به ۱۳۰ هزار تومان و سم فینتروتیون نیز که در اردیبهشت‌ماه اسمال ۱۰۸ هزار تومان بود در حال حاضر به ۲۲۴ هزار تومان رسیده است از آن سو قیمت هر گونی ۵۰ کیلوگرمی کود سوپر فسفات که در اسنای سال گذشته ۶۰ تا ۷۰ هزار تومان بود، اکنون به بیش از ۲۲۰ هزار تومان افزایش یافته و همچنین هر کیسه کود کلرید پتاسیم ۵۰ کیلوگرمی از ۵۰ هزار تومان به ۵۰۰ هزار تومان رسیده است. همچنین قیمت هر گونی ۵۰ کیلوگرمی کود سولفات پتاسیم از ۹۰



دوشنبه ۱۸ مهر ۱۳۹۹، ۲۵ ربیع الاول ۱۴۴۱ هجری قمری، شماره ۴۲۷۳

«افسانه» از افزایش ۵ برابری قیمت کودهای

شیمیایی گزارش می‌دهد

شوگ به کشاورزان

در آستانه فصل کاشت

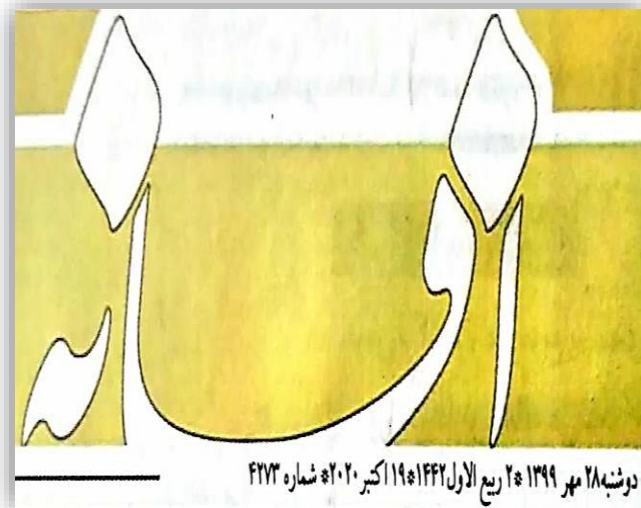


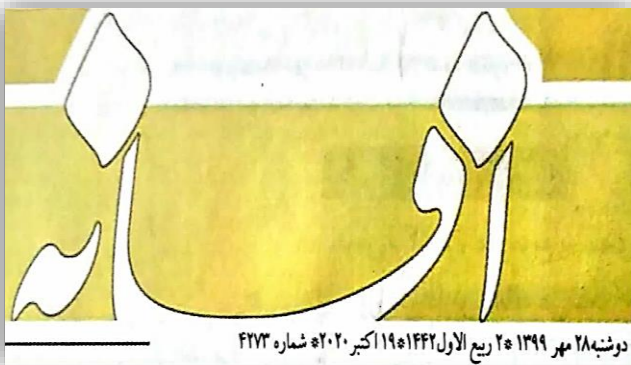
کمبود آرد و گندم نداریم

مهر: مدیرعامل شرکت بازرگانی دولتی ایران گفت: امروز در کشور نه کمبود آرد و نه کمبود گندم وجود ندارد. یزدان سیف اظهار داشت: حدود ۹۰ هزار تنوایی از طریق ۴۰۰ کارخانه تولید آرد که ماهیانه ۹۰۰ هزار تن، گندم را تبدیل به آرد می‌کنند از طریق شبکه حمل و نقلی منسجم و برنامه ریزی شده در سه دهه اول، دوم و سوم در هر ماه آرد دریافت می‌کنند. وی گفت: از مردم تقاضا داریم از نانوائی‌هایی که دارای پروانه فعالیت، جواز کسب و پروانه بهداشت تضمین شده هستند، خرید کنند.

مدیرعامل شرکت بازرگانی دولتی ایران افزود: گاهی اوقات دیده شده برخی از نانوائی‌ها که پروانه کسب نداشته و اجازه فعالیت هم ندارند و آرد مورد نیاز خود را از طریق شبکه غیر رسمی تامین می‌کرده‌اند با کمبود آرد مواجه شده‌اند و موجبات سوء استفاده برای رسانه‌های ضد انقلاب را فراهم کرده‌اند. سیف در خصوص نانوائی‌های آزادپز هم گفت: نانوائی آزادپز دیگر در کشور وجود ندارد و همه نانوائی‌ها به دو مدل یارانه‌ای یک و دو، از دولت آرد دریافت می‌کنند که در نوع اول به صورت کاملاً دولتی و به قیمت هر کیلو ۶۶۵ تومان و نوع دوم که به صورت آزاد آرد دریافت می‌کنند.

سیف افزود: در هیچ نقطه‌ای از کشور، نه در حال حاضر بلکه در گذشته و حتی در آینده هم هیچ مشکلی در تهیه آرد و نان نداریم ضمن اینکه میزان ذخایر راهبردی کشور هم بی نظیر است.





رشد ۵۴ درصدی سطوح تحت پوشش آبخیزداری و آبخوانداری

مدیرکل دفتر کنترل سیلاب و آبخوانداری سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور، از رشد متوسط سالانه ۵۴ درصدی سطوح تحت پوشش فعالیت های آبخیزداری و آبخوانداری در دو سال گذشته در مقایسه با متوسط بلندمدت سالانه در چهار دهه گذشته خبرداد. ابوالقاسم حسین پور با اشاره به اهمیت توسعه طرح های آبخیزداری و آبخوانداری در کشور و ارتقای شاخص اجرای فعالیت از متوسط ۷۰۰ هزار هکتار به یک میلیون و ۳۰۰ هزار هکتار در سال افزود: منابع صندوق توسعه ملی سبب شد تا فعالیت آبخیزداری و آبخوانداری در کشور در سالهای گذشته حرکت رو به رشدی را آغاز و با ایجاد زیرساخت های جدید به منظور مهار سالانه دو میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب از بارش ها و سیلاب ها در سطح کشور، امیدواری را در جامعه آبخیزنشینان، بهره برداران عرصه های منابع طبیعی، تولیدکنندگان کشاورزی، روستایی و عشایری بهره مند از این گونه اقدام

های زیربنایی افزایش داده است.

این مقام مسئول ضمن تشریح شرایط تغییرات و نوسان اقلیمی و تشدید وقوع سیلاب ها در کشور و تاکید بر ضرورت توسعه اقدام های پیشگیرانه و تاب آور در مدیریت سیل، اضافه کرد: سازمان جنگل ها، مراتع و آبخیزداری کشور به عنوان ارگانی تخصصی که در ساختار سازمانی خود "دفتر کنترل سیلاب" دارد، مقوله سیل را مورد توجه قرار داده و با رویکردی جامع نگر، ضمن کاهش سیل خیزی از منشاء در سطح حوزه های آبخیز و به تبع آن کاهش خسارات سیل، بهره برداری بهینه از فرصت سیلاب، با افزایش نفوذ آب به درون زمین، تقویت ذخیره آب در خاک و آبخوان چاه ها، چشمه ها و قنوات در جهت پایداری آب در

چرخه طبیعت، بهبود تولید کشاورزی و احیای عرصه های منابع طبیعی، اقدام های موثری را به انجام رسانده است. حسین پور گفت: امسال تا پایان آبان ماه بهره برداری از طرح های آبخیزداری و کنترل سیلاب در ۲۴ حوزه آبخیز در ۱۱ استان سیل خیز کشور در سطح ۷۴۰ هزار هکتار را مشاهده خواهیم کرد و عملیات اجرایی آن در ۶ ماهه نخست انجام و قبل از شروع فصل بارش خاتمه یافته و با ظرفیت مهار ۵۷۰ میلیون متر مکعب سیلاب در سال، نقش موثری در ایمن سازی مناطق یاد شده در برابر مخاطرات سیل های احتمالی آتی ایفا می نماید.

مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری

اراضی کشاورزی در شیراز آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: با فراخوان از گشت های اراضی شهرستان های استان فارس، مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در شیراز آغاز شد. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، ذبیح ... سیروسی با بیان اینکه هدف از مانور مذکور پیشگیری از تخریب و تغییر کاربری اراضی زراعی است، اظهار کرد: این مانور بزرگ که با تدبیر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اجرا می شود تا پایان هفته جاری در سطح شهرستان شیراز ادامه دارد.

به گفته وی؛ ۱۶ گشت حفاظت از اراضی در کل پهنه های شهرستان شیراز تقسیم بندی شده اند و ضمن پایش تغییر کاربری های اراضی کشاورزی، در صورت مشاهده تغییر کاربری غیرمجاز به صاحبان آنان اخطار می دهند و در نهایت آنها را به محاکم قضایی معرفی می کنند.

سیروسی با اشاره به اینکه یک اکیپ ۵۰ نفره در اجرای مانور بزرگ گشت حفاظت اراضی کشاورزی مشارکت دارند، تصریح کرد: به تفکیک هشت خودرو محدوده حومه شیراز، سه خودرو دهستان سیاخ دارنگون، سه خودرو دهستان داریون و دو خودرو بخش ارژن را پشتیبانی می کنند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز از مردم خواست تا به منظور حفظ و حراست از اراضی زراعی و باغی قبل از تغییر کاربری در اراضی کشاورزی از ادارات امور اراضی شهرستان ها استعلام بگیرند و در صورت مشاهده هر گونه تخلف در حوزه اراضی زراعی و باغی با «سامانه ۱۳۱ امور اراضی» تماس گرفته و تخلفات مربوطه را گزارش دهند.

«مانور بزرگ مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی» با هماهنگی استانداری فارس، قوه قضائیه، نیروی انتظامی، سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و همه دستگاه های ذی مدخل در امور زمین به مرحله اجرا در آمده است. در این مانور محمود باصری مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، ذبیح ... سیروسی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز و نمایندگان نیروی انتظامی شهرستان شیراز حضور داشتند.

در آینده نزدیک مانوری مشابه در شهرستان های سیدان و مرودشت اجرا خواهد شد.



* دوشنبه * ۲۸ مهر ۱۳۹۹ * ۲ ربیع الاول ۱۴۴۲ * 19 OCT 2020

برداشت میوه «به» از باغ‌های شهرستان

نی‌ریز آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی‌ریز از شروع برداشت «به» در سطح حدود ۳۵۰ هکتار باغ‌های مثمر این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نی‌ریز، علیرضا بصیری گفت: همه ساله با فرا رسیدن فصل پاییز و از اواخر مهر تا پایان آبان ماه، شاهد برداشت میوه «به» از ارقام اصفهانی، شیبیشه ای، کدوئی و محلی در شهرستان هستیم که به لحاظ کیفیت، عطر و طعم، از جایگاه مطلوبی در استان برخوردار و همین امر باعث شده است که خریداران تمایل زیادی به خرید این محصول داشته باشند و بازار بسیار مناسبی را در شهرستان شاهد باشیم.

وی افزود: سطح کل «به» در شهرستان ۴۰۰ هکتار و با توجه به جوان بودن بیشتر باغ‌ها و خسارت خشکسالی، سرمازدگی و آفات و امراض، متوسط عملکرد این محصول در سال جاری نسبت به شرایط عادی ۲ تن کاهش داشته و حدود ۸ تن در هکتار است در صورتیکه در باغ‌های نمونه، این عملکرد به بیش از ۸۰ تن نیز می‌رسد که کسب عنوان تولیدکننده برتر استانی را نیز در سال‌های اخیر به دنبال داشته است.

او خاطر نشان کرد: امسال نسبت به پارسال که به دلیل سرمازدگی محصول آنچنانی نداشتیم افزایش عملکرد قابل توجهی داریم بطوریکه پیش‌بینی می‌شود حدود ۲۸۰۰ تن محصول برداشت و به بازار عرضه شود.

بصیری تصریح کرد: میوه تولید شده «به» علاوه بر مصرف محلی، در بسته بندی‌های ۴ تا ۶ کیلوگرم بازرگاری و به استان‌های تهران، خراسان رضوی و سیستان و بلوچستان، حمل می‌شود که زمینه ایجاد فرصت شغلی خوبی را در زمان برداشت فراهم کرده است.

به، میوه‌ای زرد رنگ و خوشبو است که سطح آن پوشیده از کرک بوده و دارای طعمی مطبوع، شیرین و یا کمی ترش و تقریباً گس با گوشت خشک است، برگ سبز این میوه به صورت جوشانده برای گرفتگی قلب و عروق، هسته زله‌ای آن برای رفع سرفه و میوه فیبردار آن برای هضم غذا بسیار مفید است؛ میوه پخته شده ی به، دارای بو و طعمی خوش بوده و مربای آن نیز خوشمزه و پرمفردار است و سرشار از ویتامین‌های A و B و C و همچنین قند و پکتین است؛ «به» رسیده، دارای طبیعتی معتدل است، در حالی که دانه آن یا همان «به‌دانه» طبیعتی سرد و تر دارد.



* دوشنبه * ۲۸ مهر ۱۳۹۹ * ۲ ربیع‌الاول ۱۴۴۲ * 19 OCT 2020

سرمای پاییزی ۴۹۴ میلیارد ریال به محصولات

کشاورزی آباده زیان رساند

مدیر جهاد کشاورزی آباده اعلام کرد: میزان خسارت سرمای پاییزه به محصولات کشاورزی این شهرستان ۴۹۴ میلیارد ریال برآورد شده است.

مهدی امینی یکشنبه در گفت و گو با ایرنا افزود: کاهش دما در برخی از نقاط شهرستان آباده تا منفی دو درجه باعث سرمازدگی حدود دو هزار و ۲۳۰ هکتار از مزارع ذرت، لوبیا، سیب زمینی، یونجه و آفتابگردان شد.

وی خسارت وارده را بین ۳۰ درصد تا ۱۰۰ درصد اعلام کرد و افزود: خسارت سرمازدگی به باغ های انگور شهرهای ایزدخواست و بهمن بین ۳۰ درصد تا ۹۰ درصد است. آباده از شهرستان های شمالی فارس است که فاصله مرکز آن با شیراز ۲۷۵ کیلومتر است.

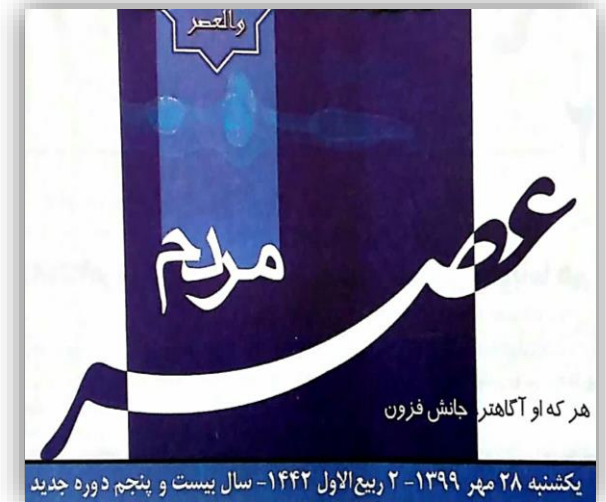


* دوشنبه * ۲۸ مهر ۱۳۹۹ * ۲ ربیع الاول ۱۴۴۲ * 2020 OCT 19

مانور گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در فارس آغاز شد

ایرنا: مانور مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی فارس با همکاری متولیان امور زمین و هماهنگی دستگاه قضایی و نیروی انتظامی، یکشنبه در شیراز آغاز شد.

مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی فارس، امروز (بیست و هفتم مهرماه ۹۹) در حاشیه برگزاری این مانور در جمع خبرنگاران گفت: این مانور در چارچوب مصوبات شورای حفظ حقوق بیت المال استان و با محوریت معاونت پیشگیری از وقوع جرم دادگستری این استان، یگان‌های حفاظت و اکیپ‌های گشت حفظ کاربری سازمان جهاد کشاورزی، اداره کل منابع طبیعی، اداره کل راه و شهرسازی، بنیاد مسکن فارس و شهردرای شیراز در امر حفاظت از اراضی کشاورزی، اراضی ملی و دولتی واقع در حریم شهر شیراز و حفاظت از اراضی کشاورزی برگزار می‌شود.





مانور گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی در فارس آغاز شد

مانور مشترک گشت حفظ کاربری اراضی کشاورزی فارس با همکاری متولیان امور زمین و هماهنگی دستگاه قضایی و نیروی انتظامی در شیراز آغاز شد.

محمود باصری، مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی فارس در حاشیه برگزاری این مانور گفت: این مانور در چارچوب مصوبات شورای حفظ حقوق بیت‌المال استان و بنا محوریت

معاونت پیشگیری از وقوع جرم دادگستری این استان، یگان‌های حفاظت و اکپ‌های گشت حفظ کاربری سازمان جهاد کشاورزی، اداره کل منابع طبیعی، اداره کل راه و شهرسازی، بنیاد مسکن فارس و شهردار شیراز در امر حفاظت از اراضی کشاورزی، اراضی ملی و دولتی واقع در حریم شهر شیراز و حفاظت از اراضی کشاورزی برگزار می‌شود. باصری افزود: در طول برگزاری این

مانور که تا پایان هفته جاری ادامه خواهد داشت، کارشناسان امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در قالب ۱۶ گشت خودرویی حفظ کاربری اراضی، در سطح عرصه‌های کشاورزی شهر شیراز گشت‌زنی خواهند کرد. وی اضافه کرد: این گشت‌ها در محدوده حومه شیراز، دهستان سیاخ دارنگون، دهستان داریون و بخش ارزن انجام خواهد شد و اظهار داشت:

همچنین به زودی شاهد برگزاری یک مانور مشابه در شهرستان‌های سپیدان و مرودشت خواهیم بود. باصری، راداندازی بانک اطلاعاتی باغ‌سپهری‌هایی غیرمجاز برای نخستین بار در کشور را از جمله اهداف برگزاری این مانور دانست و بیان کرد: همچنین با هدف جلوگیری از خرید و فروش ساخت‌وسازهایی که به شکل غیرمجاز انجام شده، بر روی دیوارهای ساخته شده جمله «این

ساخت‌وساز غیرمجاز است» درج خواهد شد. مدیر امور اراضی سازمان جهاد کشاورزی فارس ادامه داد: صنوبر هرگونه مخور با پروانه ساخت و نامیس و واگذاری خدمات و تجهیزات زیربنایی بدون کسب مجوز از این سازمان، نخلت محسوب می‌شود و بر این باوریم که آگاه‌سازی جامعه و نس از این برخورد آبی با متخلفان می‌تواند ما را در این امر یاری کند.

برداشت میوه «به» از باغ‌های شهرستان نیریز آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز از شروع برداشت «به» در سطح حدود ۳۵۰ هکتار باغ‌های مثمر این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری گفت: همه ساله با فرارسیدن فصل پاییز و از اواخر مهر تا پایان آبان ماه، شاهد برداشت میوه «به» از ارقام اصفهانی، شیشه‌ای، کدوئی و محلی در شهرستان هستیم که به لحاظ کیفیت، عطر و طعم، از جایگاه مطلوبی در استان برخوردار و همین امر باعث شده است که خریداران تمایل زیادی به خرید این محصول داشته باشند و بازار بسیار مناسبی را در شهرستان شاهد باشیم.

وی افزود: سطح کل «به» در شهرستان ۴۰۰ هکتار و با توجه به جوان بودن بیشتر باغ‌ها و خسارت خشکسالی، سرمازدگی و آفات و امراض، متوسط عملکرد این محصول در سال جاری نسبت به شرایط عادی ۲ تن کاهش داشته و حدود ۸ تن در هکتار است؛ در صورتی که در باغ‌های نمونه، این عملکرد به بیش از ۸۰ تن نیز می‌رسد که کسب عنوان تولیدکننده برتر استانی را نیز در سال‌های اخیر به دنبال داشته است.

او خاطر نشان کرد: امسال نسبت به پارسال که به دلیل سرمازدگی محصول آنچنانی نداشتیم افزایش عملکرد قابل توجهی داریم؛ به طوری که پیش‌بینی می‌شود حدود ۲۸۰۰ تن محصول برداشت و به بازار عرضه شود.



دوشنبه | ۲۸ مهر ۱۳۹۹ | ۲ ربیع‌الاول ۱۴۴۲ | ۱۹ اکتبر ۲۰۲۰

VOL.23 No.6532
2020 OCT 19



دوشنبه ۲۸ مهر ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۵۳۲

تولید ۵۱۶ تن گوشت سفید در سه ماهه دوم سال ۹۹ در شهرستان ارسنجان

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از تولید ۵۱۶ تن گوشت سفید در سه ماهه دوم سال جاری در شهرستان ارسنجان خبر داد. سپیدناصر حسینی اظهار کرد: در شهرستان ارسنجان تعداد ۱۹ واحد تولیدی پرورش مرغ گوشتی فعال وجود دارد که سه ماهه‌ی دوم سال جاری تعداد ۱۲ واحد اقدام به جوجه‌ریزی به میزان ۳۰۴۰۰۰ قطعه کردند و در مجموع بیش از ۵۱۶ تن گوشت سفید در شهرستان ارسنجان تولید و روانه بازار مصرف گردید. وی ادامه داد: سامانه‌های نظارت بر کیفیت و بهداشت تولید مرغ در استان کاملاً فعال و مراحل تولید مرغ از ابتدا تا انتهای تولید توسط کارشناسان ناظر فنی مدیریت و همچنین ناظران بهداشتی شبکه دامپزشکی کاملاً کنترل شده و کاهش شدید تلفات در طی دوره، نشان از پرورش مناسب به دور از مخاطرات و بیماری‌ها، کاهش شدید نیاز به درمان و عدم استفاده از داروهای شیمیایی و آنتی‌بیوتیک‌ها دارد. این مقام مسئول تصریح کرد: از عمده مشکلات مرغداران، گرانی بیش از حد نهاده‌ها و دان مرغی و همچنین کمبود آن در بازار آزاد می‌باشد که امروزه تولید کنندگان این صنعت را متاثر نموده است.