

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس: حفاظت از آب و خاک نیازمند مشارکت نیروهای مردمی است

به گزارش سبحان، عبدالحسن صمدنژاد، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با همراهی معاونان و جمعی از رؤسای ادارات این مجموعه ضمن رعایت دستورالعمل‌ها و پروتکل‌های بهداشتی ستاد مقابله با کرونا با حضور در فرماندهی یگان حفاظت این اداره کل ضمن تبریک روز ملی جنگل‌بان از خدمات ارزشمند مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی استان، اعضای هنگ امداد طبیعت، دوستداران و همیاران افتخاری طبیعت و دیگر اعضای جامعه جنگل‌بانی استان تقدیر کرد.

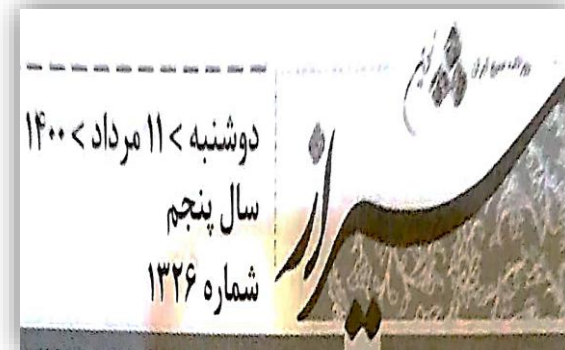
وی با اشاره به اهمیت و جایگاه ویژه جنگل‌بانان در حفظ و حراست از عرصه‌های منابع طبیعی گفت: حفاظت از آب و خاک و پوشش گیاهی اولویت نخست ما در انجام مأموریت‌های سازمانی است که در این راستا نیازمند مشارکت همگان به ویژه نیروهای مردمی در حفاظت از این عرصه‌ها هستیم. صمدنژاد با تأکید بر اهمیت و جایگاه ویژه نیروهای جنگل‌بانی در انجام فعالیت‌ها و اقدامات مراقبتی در حفاظت از عرصه‌های منابع طبیعی استان گفت: حفاظت از این عرصه گسترده و پاسداری از این نعمت خدادادی نیازمند وجود جنگل‌بانانی زنده، متعهد و توانمند است تا ضمن ایستادگی در مقابل عوامل مهاجم طبیعی و انسانی بتوانند از این میراث ارزشمند و گرانبها محافظت کرده و آن را به نسل‌های آینده انتقال دهند. وی افزود: به مناسبت گرامیداشت این روز و با هدف ارج نهادن به زحمات جنگل‌بانان استان، نمایندگان و تشکل‌های مردم‌نهاد استان از پاسگاه‌های ویژه و یگان حفاظت ادارات منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان‌ها بازدید و از زحمات ارزشمند نیروهای حفاظتی منابع طبیعی قدردانی کردند.



مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس مطرح کرد:

حفاظت از طبیعت با جنگلبانان زبده

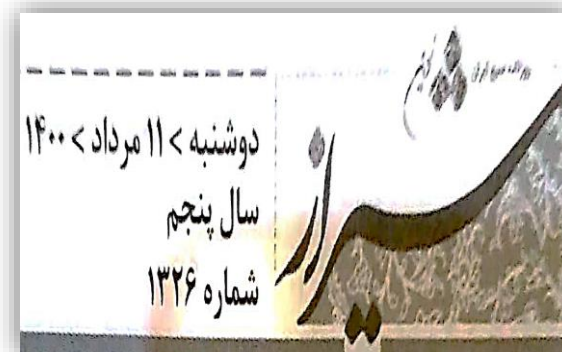
به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، به مناسبت نهم مرداد ماه روز ملی جنگلبان مراسم گرامیداشت روز جنگلبان با رعایت پروتکل‌های بهداشتی در این اداره کل برگزار شد. عبدالحسن صمدنژاد مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با همراهی معاونان و جمعی از رؤسای ادارات این مجموعه ضمن رعایت دستورالعمل‌ها و پروتکل‌های بهداشتی ستاد مقابله با کرونا با حضور در فرماندهی یگان حفاظت این اداره کل ضمن تبریک روز ملی جنگلبان، از خدمات ارزشمند مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی استان، اعضای هنگ امداد طبیعت، دوستداران و همیاران افتخاری طبیعت و دیگر اعضای جامعه جنگلبانی استان تقدیر کرد. وی با اشاره به اهمیت و جایگاه ویژه جنگلبانان در حفظ و حراست از عرصه‌های منابع طبیعی گفت: حفاظت از آب و خاک و پوشش گیاهی اولویت نخست ما در انجام مأموریت‌های سازمانی است که در این راستا نیازمند مشارکت همگان به ویژه نیروهای مردمی در حفاظت از این عرصه‌ها هستیم. صمدنژاد با تأکید بر اهمیت و جایگاه ویژه نیروهای جنگلبانی در انجام فعالیت‌ها و اقدامات مراقبتی در حفاظت از عرصه‌های منابع طبیعی استان گفت: حفاظت از این عرصه گسترده و پاسداری از این نعمت خدادادی نیازمند وجود جنگلبانانی زبده، متعهد و توانمند است تا ضمن ایستادگی در مقابل عوامل مهاجم طبیعی و انسانی، بتوانند از این میراث ارزشمند و گران بها محافظت کرده و آن را به نسل‌های آینده انتقال دهند. وی افزود: به مناسبت گرامیداشت این روز و با هدف ارج نهادن به زحمات جنگلبانان استان، امروز نمایندگان و تشکل‌های مردم نهاد استان از پاسگاه‌های ویژه و یگان حفاظت ادارات منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان‌ها بازدید و از زحمات ارزشمند نیروهای حفاظتی منابع طبیعی قدردانی کردند. اباز معزز معاون حفاظت و امور اراضی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس نیز ضمن گرامیداشت روز جنگلبان و تقدیر از تلاش‌های شبانه روزی نیروهای یگان حفاظت این اداره کل، گفت: این روز فرصت مناسبی است برای قدردانی از زحمات شبانه روزی حافظان و مدافعان طبیعت که در خط مقدم حفاظت از عرصه‌های منابع طبیعی و انقال قرار دارند. وی با اشاره به وسعت ۲۱۰ میلیون هکتاری عرصه‌های منابع طبیعی استان فارس گفت: حفاظت و پایش از این عرصه گسترده بدون تلاش و همت جنگلبانان و قرقیانان امکان پذیر نخواهد بود. معزز همچنین با قدردانی از همکاری بی‌شائبه دستگاه قضایی در برخورد با متخلفان اراضی ملی، اظهار داشت: برخورد با متصرفان و سودجویان این عرصه‌ها بسیار جدی بوده و برابر قانون با آنان برخورد خواهد شد.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز:

مشاوران املاک متخلف تعطیل شدند

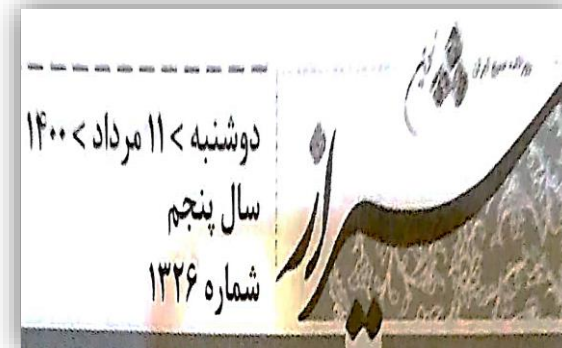
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: پس از طرح موضوع در شورای حفظ حقوق بیت المال و کمیته صیانت از اراضی استان فارس و اخذ دستور از مقام محترم قضایی، سه واحد مشاور املاک دخیل در خرید، فروش، تفکیک و قطعه بندی غیرمجاز اراضی کشاورزی این شهرستان تعطیل شدند. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، ذبیح الله سیروسی با تأکید بر عزم راسخ تمامی مراجع ذی ربط برای حفظ کاربری اراضی کشاورزی تصریح کرد: واحدهای مذکور در منطقه صدرا و باغ شهرهای بهاران تا زمان تعیین تکلیف قضایی تعطیل خواهند بود. این مقام مسئول با اشاره به اینکه شناسایی و پلمب دیگر واحدهای مشاور املاک و بنگاه‌های تسهیل کننده تفکیک، خرید و فروش قطعات باغ شهری و اراضی کشاورزی زیر حد نصاب مقرر در قانون منع خرد شدن اراضی کشاورزی در دست اقدام و پیگیری است، اظهار کرد: تعطیلی واحدهای صورت گرفته پس از قرائت دستور قضایی و با حضور ضابطان انجام گرفته است. سیروسی ابراز کرد: تمامی این اقدامات به منظور رعایت قانون و حفظ امنیت غذایی جامعه با پیگیری اداره امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، همکاری ویژه مقام محترم قضایی و مشارکت قابل تقدیر پلیس امنیت اقتصادی در حال شکل گیری و اجراست. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با تأکید بر ممنوعیت خرید و فروش قطعات باغ شهری مجموعه بهاران افزود: شهروندان هوشیار باشند تا در دام وسوسه دلالان و سودجویان گرفتار نشده و درگیر تبعات قانونی اینگونه تخلفات نشوند. به گفته وی، هرگونه خرید، فروش، تفکیک، قطعه بندی، ساخت و ساز، حصارکشی و تغییر کاربری در اراضی زراعی و باغی نیازمند اخذ استعلام و مجوزهای لازم از اداره امور اراضی جهاد کشاورزی است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز خبر داد:

خسارت میلیاردی بر پیکره کشاورزان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز در جلسه کارگروه بیمه کشاورزی گفت: در سال زراعی جاری میزان خسارت ثبت شده ناشی از خشکسالی، ۳۰/۱۹۷ میلیارد ریال، سرمازدگی ۱۴۸۸/۵۶ میلیارد ریال، آفات و بیماری‌های نباتی ۵۷۰/۲۹ میلیارد ریال، باد و طوفان ۱۹۰/۴۳۹ میلیارد ریال و تگرگ ۹۳ میلیارد ریال بوده است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری تصریح کرد: با وجود جدا شدن شهرستان بختگان، نیریز، با ۷۳۳۷ کیلومتر مربع مساحت، همچنان جزو شهرستان‌های وسیع استان است که پراکندگی کشت‌ها سبب افزایش مسائل و مشکلات شده و سرمازدگی، طوفان و خشکسالی بیشترین آسیب را زده است؛ به طوری که در سال زراعی جاری ۱۸۰۷/۲۲۵ میلیارد ریال به بخش کشاورزی نیریز خسارت وارد شده است. او یادآور شد: از ابتدای سال زراعی جاری، ۱۶۷۷ هکتار از زمین‌های زراعی با مبلغ ۷۱/۶۰۷ میلیارد ریال (معادل ۳/۹۶ درصد کل مبلغ خسارت) و ۱۰۲۳۳ هکتار از باغ‌های شهرستان با مبلغ حدود ۱۷۳۵ میلیارد ریال (معادل ۹۶ درصد کل مبلغ) دچار خسارت شده‌اند و در حوزه آب و خاک نیز ۶۰۶/۹۷ میلیون ریال (معادل ۰/۰۳ درصد کل مبلغ) خسارت داشته‌ایم.



مشاورین املاک تفکیک کننده اراضی کشاورزی شیراز و صدرا تعطیل شدند

ایرنا: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: سه واحد مشاور املاک دخیل در خرید، فروش، تفکیک و قطعه بندی غیر مجاز اراضی کشاورزی این شهرستان در شیراز و شهر جدید صدرا تعطیل شدند.

گزارش دریافتی ایرنا حاکی است که ذبیح الله سیروسی یکشنبه با تاکید بر عزم راسخ تمام مراجع ذی ربط برای حفظ کاربری اراضی کشاورزی بیان کرد: واحدهای مذکور در منطقه صدرا و باغ شهرهای بهاران تا زمان تعیین تکلیف قضایی تعطیل خواهند بود.

وی ادامه داد: پس از طرح موضوع در شورای حفظ حقوق بیت المال و کمیته صیانت از اراضی استان فارس و اخذ دستور از مقام قضایی این تعطیلی اعمال شد.

مدیر جهاد کشاورزی شیراز با اشاره به اینکه شناسایی و پلمب دیگر واحدهای مشاور املاک و بنگاه های تسهیل کننده تفکیک، خرید و فروش قطعات باغ شهری و اراضی کشاورزی زیر حد نصاب مقرر در قانون منع خرد شدن اراضی کشاورزی در دست اقدام و پیگیری است، اظهار کرد: تعطیلی واحدهای صورت گرفته پس از قرائت دستور قضایی و با حضور ضابطین انجام گرفته است.

سیروسی ابراز کرد: تمام این اقدامات به منظور رعایت قانون و حفظ امنیت غذایی جامعه با پیگیری اداره امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، همکاری ویژه مقام قضایی و مشارکت قابل تقدیر پلیس امنیت اقتصادی در حال شکل گیری و اجرا است.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با تاکید بر ممنوعیت خرید و فروش قطعات باغ شهری مجموعه بهاران افزود: شهروندان هوشیار باشند تا در دام وسوسه دلالان و سودجویان گرفتار نشوند و درگیر تبعات قانونی اینگونه تخلفات نباشند.

به گفته وی: هر گونه خرید، فروش، تفکیک، قطعه بندی، ساخت و ساز، حصار کشی و تغییر کاربری در اراضی زراعی و باغی نیازمند اخذ استعلام و مجوزهای لازم از اداره امور اراضی جهاد کشاورزی است.



با اخذ دستور قضایی:

تعطیل شدن مشاورین املاک دخیل در تفکیک و قطعه‌بندی اراضی کشاورزی شیراز

کرد؛ واحدهای مذکور در منطقه صدرا و باغ شهرهای بهاران تا زمان تعیین تکلیف قضایی تعطیل خواهند بود.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه شناسایی و پلمپ دیگر واحدهای مشاور املاک و بنگاه‌های تسهیل‌کننده تفکیک، خرید و فروش قطعات باغ شهری و اراضی کشاورزی زیر حد نصاب مقرر در قانون منع خرد شدن اراضی کشاورزی در دست اقدام و پیگیری است، اظهار کرد: تعطیلی واحدهای صورت گرفته پس از قرائت دستور قضایی و با حضور ضابطین انجام گرفته است.

سیروسی ابراز کرد: تمامی این اقدامات به منظور رعایت قانون و حفظ امنیت غذایی جامعه با پیگیری اداره امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، همکاری ویژه مقام محترم قضایی و مشارکت قابل تقدیر پلیس امنیت اقتصادی در حال شکل‌گیری و اجرا است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با تأکید بر مشوعیت خرید و فروش قطعات باغ شهری مجموعه بهاران افزود: شهروندان هوشیار باشند تا در دام وسوسه دلالت و سودجویان گرفتار نشده و درگیر تبعات قانونی اینگونه تخلفات نشوند. به گفته وی؛ هرگونه خرید، فروش، تفکیک، قطعه‌بندی، ساخت و ساز، حصار کشی و تغییر کاربری در اراضی زراعی و باغی نیازمند اخذ استعلام و مجوزهای لازم از اداره امور اراضی جهاد کشاورزی است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: پس از طرح موضوع در شورای حفظ حقوق بیت‌المال و کمیته صیانت از اراضی استان فارس و اخذ دستور از مقام محترم قضایی، سه واحد مشاور املاک دخیل در خرید، فروش، تفکیک و قطعه‌بندی غیرمجاز اراضی کشاورزی این شهرستان تعطیل شدند.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، ذبیح‌الله سیروسی با تأکید بر عزم راسخ تمامی مراجع ذی‌ربط برای حفظ کاربری اراضی کشاورزی تصریح



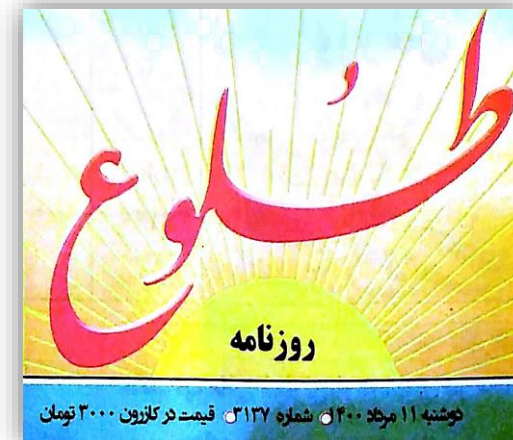
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فی ریز
در جلسه کارگروه بیمه کشاورزی:

بالغ بر ۱۸۰۷ میلیارد ریال به کشاورزی فی ریز خسارت وارد شده است

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فی ریز در جلسه کارگروه بیمه کشاورزی گفت: در سال زراعی جاری میزان خسارت ثبت شده ناشی از خشکسالی ۳۰،۱۹۷ میلیارد ریال، سرمازدگی ۱۴۸۸،۵۶ میلیارد ریال، آفات و بیماری‌های نباتی ۵،۰۲۹ میلیارد ریال، باد و طوفان ۱۹۰،۴۳۹ میلیارد ریال و تگرگ ۹۳ میلیارد ریال بوده است.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فی ریز، علیرضا بصیری تصریح کرد: با وجود جدا شدن شهرستان بختگان، فی ریز، با ۷۳۳۷ کیلومتر مربع مساحت، همچنان جزء شهرستان‌های وسیع استان است که پراکندگی کشت‌ها سبب افزایش مسائل و مشکلات شده و سرمازدگی، طوفان و خشکسالی بیشترین آسیب را زده بطوریکه در سال زراعی جاری ۱۸۰۷،۲۲۵ میلیارد ریال به بخش کشاورزی فی ریز خسارت وارد شده است.

او یادآور شد: از ابتدای سال زراعی جاری، ۱۶۷۷ هکتار از زمین‌های زراعی با مبلغ ۷۱،۶۰۷ میلیارد ریال (معادل ۳/۹۶ درصد کل مبلغ خسارت) و ۱۰۲۳۳ هکتار از باغ‌های شهرستان با مبلغ حدود ۱۷۳۵ میلیارد ریال (معادل ۹۶ درصد کل مبلغ) دچار خسارت شده‌اند و در حوزه آب و خاک نیز ۶۰۶/۹۷ میلیون ریال (معادل ۰/۰۳ درصد کل مبلغ) خسارت داشته‌ایم.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا

خبر داد؛

آغاز برداشت هویج از مزارع بیضا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از آغاز برداشت هویج از سطح ۷۵ هکتار مزارع بیضا خبر داد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، منصور امیریان گفت: در شهرستان بیضا هویج به روش مکانیزه در اسفند ماه کشت و برداشت آن از مردادماه شروع و تا پایان شهریور ماه ادامه دارد. میزان بذر مصرفی در هر هکتار بین ۳ تا ۱۰ کیلو است که مقدار مصرف بذر اصلاح شده نسبت به بذر محلی کمتر است.

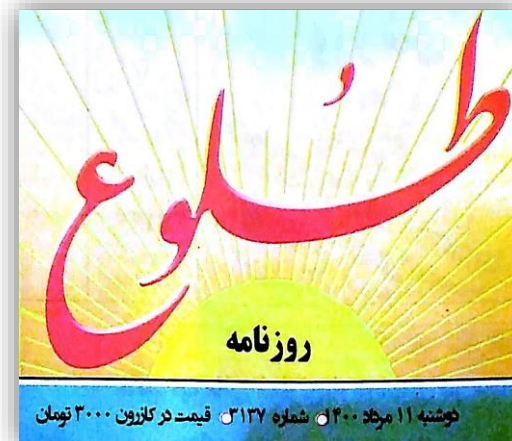
وی بیان کرد پیش‌بینی می‌شود ۳۷۵۰ تن هویج از مزارع این شهرستان برداشت و روانه بازارهای استان و استان‌های مجاور شود.

متوسط عملکرد تولید هویج در هر هکتار ۵۰ تن است. امیریان گفت: با توجه به شرایط مساعد آب و هوایی، خاک حاصل خیز و استفاده از بذور اصلاح شده کیفیت هویج تولید شده خوب و بازارپسندی بالایی دارد.

خاک‌هایی با زهکش مناسب و pH خنثی و بدون سنگ و کلوخ مناسب کشت هویج است.

این مقام مسئول گفت: ارقام هویج کشت شده شامل ارقام اصلاح شده مانند نانتس و محلی است.

در مزارع هویج برای صرفه‌جویی و بالا بردن بهره‌وری آب از روش آبیاری بارانی استفاده می‌شود.



رشد ۳۴ درصدی توزیع کود شیمیایی بین کشاورزان فارس

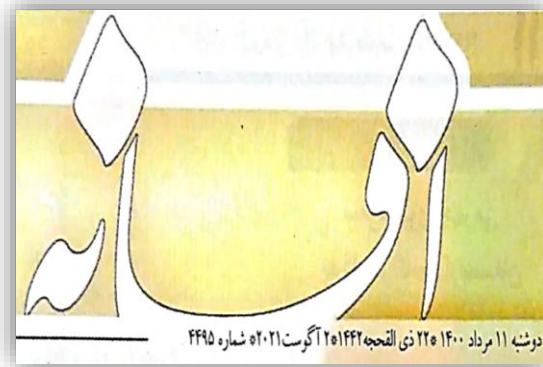


مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان فارس گفت: طی ۴ ماهه نخست سال جاری بیش از ۷۶ هزار تن کود اوره سهمیه استان فارس جذب شده است. حمید ابراهیمی زاده افزود: این مقدار نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۳۴ درصد رشد داشته به طوری که بیش از ۱۹۵۰۰ تن کود اوره بیش از سال ۱۳۹۹ در استان توزیع شده است.

به نقل از جهاد کشاورزی فارس؛ ابراهیمی اضافه کرد: روند توزیع کود در استان صعودی است چرا که این میزان نسبت به سال قبل تر سال ۱۳۹۸ بیش از ۱۱۵ درصد رشد نشان می دهد و طی ۴ ماهه نخست سال ۹۸ حدود ۳۵۵۰۰ تن کود در استان توزیع شده بود.

این مقام مسئول خاطر نشان کرد: با عنایت به هماهنگی های انجام شده، هیچ مشکلی در تدارک کود اوره مورد نیاز کشاورزان در استان وجود ندارد و این کود مطابق سهمیه های اعلامی از محل تولیدات شرکت پتروشیمی شیراز در دسترس است که از طریق کارگزاری های شرکت خدمات حمایتی کشاورزی در اقصی نقاط استان در اختیار کشاورزان و بهره برداران عزیز قرار می گیرد.

ابراهیمی بیان کرد: کودهای شیمیایی مورد نیاز کشت پائیزه استان اعم از ازته، فسفات و پتاسه نیز از هم اکنون به اندازه کافی تدارک و در انبارهای سازمانی ذخیره سازی شده و از این بابت جای هیچ گونه نگرانی وجود ندارد و کارگزاران ما در سراسر استان می توانند از هم اکنون نسبت به خرید سهمیه مربوطه اقدام تا در اسرع وقت نسبت به حمل به انبار آنان اقدام شود.



خسارت میلیاردی خشکسالی به بخش کشاورزی نی ریز

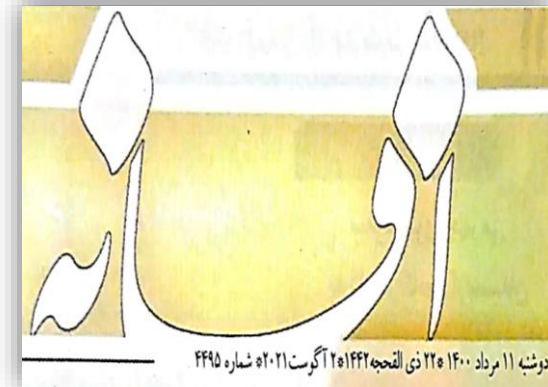


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز گفت:
بیش از یک هزار و ۸۰۷ میلیارد ریال به بخش
کشاورزی نی ریز خسارت وارد شده است.

علیرضا بصیری، بیان کرد: در سال زراعی امسال
میزان خسارت ثبت شده ناشی از خشکسالی بیش
از ۳۰ میلیارد ریال، سرمازدگی یک هزار و ۴۸۸
میلیارد ریال، آفات و بیماری های نباتی ۵ میلیارد
ریال، باد و طوفان ۱۹۰ میلیارد ریال و تگرگ ۹۳
میلیارد ریال بوده است.

او تصریح کرد: با وجود جدا شدن شهرستان
بختگان، نی ریز، با ۷ هزار و ۳۳۷ کیلومترمربع
مساحت جزء شهرستان های وسیع استان است که
پراکندگی کشت ها سبب افزایش مشکلات شده و
سرمازدگی، طوفان و خشکسالی بیشترین آسیب را
زده به طوری که در سال زراعی امسال بیش از یک
هزار و ۸۰۷ میلیارد ریال به بخش کشاورزی نی ریز
خسارت وارد شده است.

بصیری ادامه داد: از ابتدای سال زراعی امسال
یک هزار و ۶۷۷ هکتار از زمین های زراعی با مبلغ
بیش از ۷۱ میلیارد ریال و یک هزار و ۲۳۳ هکتار از
باغ های شهرستان بختگان با مبلغ یک هزار و ۷۳۵
میلیارد ریال دچار خسارت شده اند و در حوزه آب
و خاک نیز ۶۰۶ میلیون ریال خسارت داشته ایم.



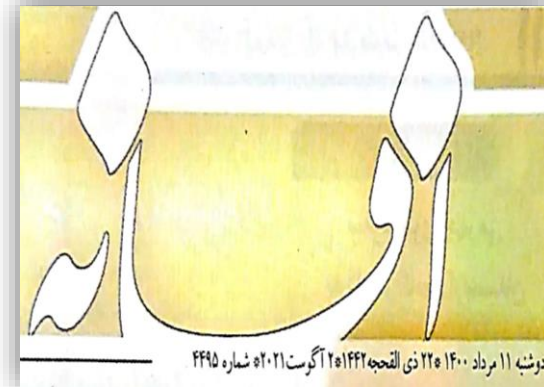
دوشنبه ۱۱ مرداد ۱۴۰۰ | ۲۲۵۱۴۰۰ | ۲۲۵۱۴۴۲ | الفجر | ۲۱ آگوست ۲۰۲۱ | شماره ۴۴۹۵

کاشت ۴ رقم ذرت علوفه ای در داراب



مسئول زراعت شهرستان داراب از کاشت ۴ رقم ذرت علوفه ای دربخش فسارود شهرستان داراب خبر داد و گفت: کشت محصولات علوفه‌ای برای تامین بخشی از نیاز دامداران شهرستان با توجه به خشکسالی و کمبود علوفه دام از اهمیت ویژه ای برخوردار است. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان داراب، محمد مهدی خورسند نیا ارقام ذرت کشت شده در این طرح را BC678، BT6470، سینجنتا و آمریکن ژنتیک معرفی نمود و ادامه داد: این طرح در سطح یک هکتار و به منظور بررسی ویژگی‌های مورفولوژیکی و عملکرد مطلوب ارقام فوق، در فواصل مختلف روی ردیف های کاشت به ترتیب ۸، ۱۰ و ۱۲ سانتیمتر و فاصله بین ردیف ها ۷۵ سانتیمتر کشت شده است.

خورسند نیا هدف از اجرای این طرح را تاثیر فواصل مختلف کاشت بر عملکرد، ترویج کشاورزی حفاظتی ذرت، مقایسه ارقام نسبتا جدید و کاهش مصرف آب عنوان نمود. مسئول زراعت شهرستان، یکی از عوامل محدود کننده کشت ذرت را نیاز آبی بالای این محصول عنوان نمود و خاطر نشان کرد: به کشاورزان ذرت کار شهرستان توصیه می کنیم به منظور کاهش آب مصرفی در این محصول از کشت مستقیم و اجرای سیستم های آبیاری قطره ای به روش تیپ استفاده نمایند. وی در ادامه افزود: پیش بینی می کنیم تا پایان فصل کاشت ذرت علوفه ای در سال زراعی جاری، یکهزار هکتار از اراضی کشاورزی شهرستان زیر کشت این محصول برود و در پایان فصل برداشت حدود ۴۵ هزار تن ذرت علوفه ای از این مزارع برداشت شود.



پیش بینی برداشت ۷۷ هزار تن گوجه فرنگی در ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان گفت: پیش بینی می شود بیش از ۷۷ هزار تن گوجه فرنگی از مزارع این شهرستان برداشت و به بازارهای مصرف داخلی و خارجی صادر شود.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان؛ سیدناصر حسینی خرمی تصریح کرد: در سال زراعی جاری ۱۱۰۰ هکتار از مزارع ارسنجان به کشت گوجه فرنگی اختصاص یافته که مهم ترین ارقام کشت شده، رقم سانسید ۶۱۸۹، متین، ۸۳۲۰ و بریویو است. وی افزود: برداشت گوجه فرنگی در این شهرستان از اواسط تیرماه شروع شده و تا اواخر آبان ماه ادامه دارد.

گوجه فرنگی تولیدی در این شهرستان بدلیل برخورداری از کیفیت و مرغوبیت بالا، برای مصارف تازه خوری و استفاده در صنایع تبدیلی، به تمامی میادین بزرگ کشور و کشورهای حوزه خلیج فارس صادر می شود. حسینی خرمی با بیان اینکه صد درصد گوجه فرنگی در این شهرستان بصورت نشایی کشت شده است گفت: یکنواختی مزرعه، کاهش مصرف نهاده های کشاورزی از جمله بذر و سموم نباتی و کاهش هزینه های کارگر بویژه در عملیات وجین از مزایای کشت نشایی است.

به گفته وی، بمنظور صرفه جویی در مصرف آب و افزایش بهره وری تولید، صد درصد مزارع گوجه فرنگی شهرستان به روش تیپ آبیاری می شود. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: کشت این محصول در برخی موارد با پوشش پلاستیک انجام می شود که نقش مهمی در مدیریت مصرف آب، کنترل علف های هرز و تولید محصول سالم دارد.

