

وزیر جهاد کشاورزی:

کاهش ۱۸ درصدی تولید برنج به دلیل خشکسالی



وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه واردات برنج خارجی برای مدیریت بازار در صورت نیاز از سوی شرکت بازرگانی دولتی ادامه خواهد داشت، گفت: طی یک هفته گذشته شاهد بودیم که اعتماد به تشکل‌های بخش کشاورزی قیمت مرغ را کاهش داد. سیدجواد ساداتی‌نژاد با اشاره به نشست با جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی به ریاست علی نیکزاد نایب‌رئیس مجلس در خصوص موضوع تنظیم بازار کالاهای اساسی که در کمیسیون تلفیق برگزار شد، گفت: در این نشست گزارشی از نحوه تأمین و تنظیم بازار کالاهای اساسی به نمایندگان ارائه و دغدغه نمایندگان در خصوص بازار کالاهای اساسی شنیده شد. وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه تمام تلاش وزارت جهاد کشاورزی این است که به کمک انجمن‌ها و تشکل‌های بخش کشاورزی بتواند بازار را مدیریت کند، افزود: جلسهای هم با تشکل‌های بخش کشاورزی در همین راستا برگزار شد که این جلسات را قطعاً استمرار خواهیم داد؛ اعتقاد داریم ظرفیت و قدرت تشکل‌ها باید در تنظیم بازار به کار گرفته شود. وی تأکید کرد: طی یک هفته گذشته نیز، اثر اعتماد به تشکل‌های بخش کشاورزی به‌ویژه در بحث تعدیل قیمت مرغ را می‌توان ملاحظه کرد. ساداتی‌نژاد تصریح کرد: در بحث برنج نیز که یکی دیگر از کالاهای اساسی مهم برای مردم است و یکی از اصلی‌ترین دغدغه‌های امروز نمایندگان نیز بود، در صورت نیاز همچنان عرضه برنج خارجی از سوی شرکت بازرگانی دولتی را استمرار خواهیم داد تا قیمت برنج در بازار کنترل شود. وزیر جهاد کشاورزی یادآور شد: البته به دلیل خشکسالی‌ها در تولید برنج ایرانی ۱۸ درصد کاهش تولید را شاهد خواهیم بود که طبیعتاً قیمت برنج به دلیل وضعیت عرضه و تقاضا افزایش داشته است اما قیمت برنج خارجی را در بازار کنترل خواهیم کرد.

VOL.22 No.6787
2021 SEP 13



دوشنبه ۲۲ شهریور ۱۴۰۰ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۷۸۷



کاهش ۱۸ درصدی تولید برنج به دلیل خشکسالی

صفحه ۲

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس: سامانه یکپارچه تعاونی‌های فارس ملی می‌شود

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس گفت: با کسب تجربه موفق یکساله از این سامانه در فارس، طرح استفاده ملی سامیت به سازمان مرکزی ارائه شد که با همکاری دفتر توسعه و آموزش و ترویج تعاونی‌های سازمان مرکزی سامانه سامیت مورد تایید قرار گرفت که با برگزاری جلسات توجیهی با روسای ادارات آموزش استان‌ها، این سامانه بعنوان طرح ملی با محوریت فارس برای سایر استان‌ها نیز پیاده‌سازی و اجرایی خواهد شد.

هدایت... رحیمی اهداف این سامانه را مدیریت و یکپارچه‌سازی اطلاعات و داده‌های جاری در سطح شبکه، مدیریت و پایش اطلاعات اعضا و پرسنل شبکه، برگزاری فرایند مجامع بصورت الکترونیکی، برگزاری جلسات، آموزش‌ها و آزمون‌های آنلاین، ایجاد پرونده الکترونیکی برای اعضا و اشخاص فعال در شبکه عنوان کرد. به گفته رحیمی، معاونت توسعه تشکله‌ها و نظام بهره‌برداری این سازمان آماده همکاری و ارائه آموزش‌های لازم به سایر استان‌ها با همکاری دفتر توسعه و آموزش تعاونی‌ها است.

VOL.22 No.6787

2021 SEP 13



دوشنبه ۲۲ شهریور ۱۴۰۰ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۷۸۷

تعیین تکلیف همه باغشهری ها و تغییر کاربری های غیر مجاز در هفته آینده



**رئیس جهاد کشاورزی فارس
پیشنهاد داد؛
باغشهری های غیر مجاز
به طور کامل قلع و قمع شوند**

غیرمجاز به صورت پروژه ای و با بهره گیری از همه امکانات و تجهیزات استان به طور کامل قلع و قمع شود. قرارگاه شماره ۲ پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی در کشور، ۸۱ هزار از عرصه های کشاورزی، ملی و محیط زیست راضی مناطق شمال و غرب شهرستان شیراز را مورد پایش قرار می دهد.

در آئین افتتاح این قرارگاه، سید مصطفی بحرینی دادستان مرکز استان فارس، سید محسن قائمی مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و جمعی از مدیران ستادی و شهرستانی حضور داشتند.



**رئیس کل دادگستری فارس؛
حامی جهاد کشاورزی برای
مقابله با تغییر کاربری زمین های
کشاورزی هستیم**

در ادامه این آئین رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر این که کار در شرایط غیر متعارف یکی از مفاهیم مدیریت جهادی است، گفت: قرارگاه های پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیر مجاز اراضی کشاورزی با مدیریت جهادی راه اندازی شده است.

احمد طمراسی ابراز کرد: علی رغم کمبود امکانات، راه اندازی هشت قرارگاه در استان فارس در دستور کار قرار دارد که این مدل رفتاری در بحث زمین نشان از اراده و اقدام جهادی در اجرای امور محوله است.

وی افزود: پیشنهاد می شود هر واحد باغشهری

«خبرجنوب» / رئیس کل دادگستری استان فارس با اعلام خبر رهاسازی هزار هکتار از اراضی ملی از دست متصرفین در پنج ماهه اول سال جاری تأکید کرد که برای مقابله با ساخت و سازهای خلاف و تغییر کاربری های غیر مجاز اراضی کشاورزی حامی بی قید و شرط جهاد کشاورزی استان هستیم.

حجت الاسلام والمسلمین سید کاظم موسوی در آئین افتتاح قرارگاه شماره ۲ پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی افزود: با کسانی که به اراضی ملی تعرض و تجاوز کنند، قاطع ترین و شدیدترین برخوردها در قالب قانون صورت می گیرد.

وی همچنین گفت: در این قرارگاه به منظور برخورد قاطع و سریع با ساخت و سازهای غیرمجاز، یکی از معاونین دادستان مشارکت حداکثری دارد. به گفته وی، برای کسانی که اراضی ملی را تصرف می کنند شعب ویژه ای در سطح استان، در نادسراها، دادگاه ها و دادگاه تجدید نظر فارس ایجاد شده است.

وی با بیان این که قرارگاه با هدف انجام سریع تر و بهتر امورات راه اندازی شده است و به منظور تداوم این امر، اقدامات قرارگاه باید پایش شود افزود: در کنار همه اقدامات صورت گرفته، بنیه حقوقی کارشناسان اداری که در این زمینه فعالیت می کنند باید تقویت شود.

موسوی با تأکید بر پیشگیری از تصرفات غیرقانونی تصریح کرد: در مواردی که قانون اجازه داده است با مردم همکاری شود به عنوان مثال در اراضی شیدار در موارد قانونی مانع احداث باغ نشویم.

رئیس کل دادگستری استان فارس گفت: در هفته آینده جلسه ای با حضور مقامات تراز اول استان برگزار و باغ شهرهای موجود تعیین تکلیف می شود.



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس: قرارگاه مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز کشاورزی با مدیریت جهادی راه‌اندازی شد

به گزارش سبحان، احمد طمراسی، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در آیین افتتاح قرارگاه شماره ۲ پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی در استان فارس، با تأکید بر اینکه کار در شرایط غیرمتعارف یکی از مفاهیم مدیریت جهادی است، گفت: قرارگاه‌های پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی با مدیریت جهادی راه‌اندازی شده است.

طمراسی ابراز کرد: علی‌رغم کمبود امکانات، راه‌اندازی هشت قرارگاه در فارس در دستور کار قرار دارد که این مدل رفتاری در بحث زمین‌نشان از اراده و اقدام جهادی در اجرای امورات محوله است.

وی افزود: پیشنهاد می‌شود هر واحد باغ شهری غیرمجاز به صورت پروژه‌ای و با بهره‌گیری از همه امکانات و تجهیزات استان به‌طور کامل قلع و قمع شود. قرارگاه شماره ۲ پیشگیری و مقابله با تغییر کاربری غیرمجاز اراضی کشاورزی در کشور، ۸۱ هزار از عرصه‌های کشاورزی، ملی و محیط زیست اراضی مناطق شمال و غرب شهرستان شیراز را مورد پایش قرار می‌دهد.



مدیر سازمان تعاون روستایی فارس:

سامانه یکپارچه تعاونی‌های فارس ملی می‌شود

سپس با برگزاری جلسات توجیهی با رؤسای ادارات آموزش استان‌ها، این سامانه به عنوان طرح ملی با محوریت فارس برای سایر استانها نیز پیاده‌سازی و اجرایی خواهد شد.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس، همچنین اهداف این سامانه را مدیریت و یکپارچه‌سازی اطلاعات و داده‌های

جاری در سطح شبکه، مدیریت و پایش اطلاعات اعضا و پرسنل شبکه، برگزاری فرایند مجامع بصورت الکترونیکی، برگزاری جلسات، آموزش‌ها و آزمون‌های آنلاین، ایجاد پرونده الکترونیکی برای اعضا و اشخاص فعال در شبکه عنوان کرد.

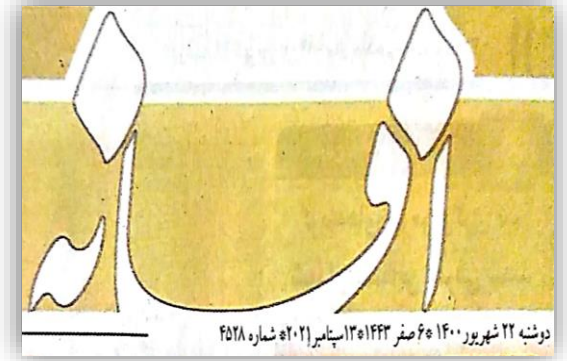
به گفته رحیمی، معاونت توسعه تشکله‌ها و نظام بهره‌برداری این سازمان آماده همکاری و ارائه آموزش‌های لازم به سایر استان‌ها با همکاری دفتر توسعه و آموزش تعاونی‌ها است.



مدیر سازمان تعاون روستایی فارس از پیاده‌سازی سامانه یکپارچه تعاونی‌های استان (سامیت) در سطح ملی خبر داد.

هدایت‌الله رحیمی با اشاره به شیوع ویروس کرونا و محدودیت‌های موجود در فرایند برگزاری مجامع و آموزش‌های حضوری در تشکله‌ها،

گفت: در راستای لزوم ادامه روند فعالیت‌های شبکه تعاون روستایی فارس، سامانه مدیریت یکپارچه تعاونی‌های فارس در سال ۹۹ تولید و پیاده‌سازی شد. به نقل از روابط عمومی سازمان تعاون روستایی فارس؛ وی خاطر نشان کرد: با کسب تجربه موفق یکساله از این سامانه در فارس، طرح استفاده ملی سامیت به سازمان مرکزی ارائه شد که با همکاری دفتر توسعه و آموزش و ترویج تعاونی‌های سازمان مرکزی سامانه سامیت مورد تایید قرار گرفت و



دوشنبه ۲۲ شهریور ۱۴۰۰ صفر ۱۴۴۳ ۱۳ سپتامبر ۲۰۲۱ شماره ۴۵۸

تولید ۱۱۰ هزار تن دانه زیتون در سال ۱۴۰۰

مقاوم به خشکی در عراق حساب شده و استفاده از روش های کار سردی مقابله با خشکالی در باغات زیتون شامل تغییر و اصلاح سیستم های آبیاری تحت فشار را از دیگر برنامه های دفتر ریسون برشمرد. مبرعوب رسمی در زعمه مبارزه با مگس زیتون گفت: در راستای بایش و مبارزه با مگس زیتون در قالب تفاهم نامه طرح زیتون، کمک های فنی و اعتباری با همکاری سازمان حفظ سائنات کشور در نظر گرفته شده است.

ایجاد صندوق ملی زیتون

وی از برنامه ریزی برای ایجاد صندوق ملی زیتون خبر داد و افزود: صندوق ملی زیتون با همکاری صندوق حمایت از توسعه سرمایه گذاری در بخش کشاورزی راه اندازی خواهد شد.

طبق آمارها میزان تولید کل محصول زیتون در کشور در سال ۹۹ حدود ۱۲۰ هزار تن، سال ۹۸ نزدیک ۱۴۷ هزار تن میوه زیتون در سطح زیر کشت ۹۲ هزار هکتار تولید شد که با تولید بیش از ۱۱ هزار و ۶۴۷ تنی روغن زیتون در کشور تولید روغن خوراکی زیتون نسبت به سال ۹۷ به ۸۰ درصد افزایش یافت.



اصلاح باغ های زیتون در سطح ۱۵ هزار و ۸۳۹ هکتار را نیز برنامه ریزی کرده ایم. وی، همکاری با بخش های مختلف برای مبارزه با آفت مگس زیتون، ارتقای سطح علمی و عملی تولیدکنندگان برای بهره وری آب با استفاده از ارقام مقاوم به خشکی از طریق آموزش و اجرایی شدن طرح های مراکز تحقیقاتی و پژوهشی، پیوند ارقام

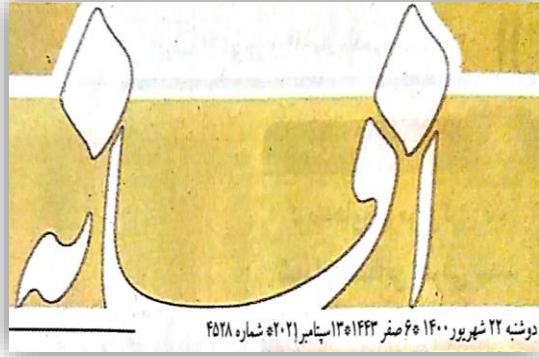
احداث کشت های متراکم و نیمه متراکم در باغ های سنتی در سطح ۴ هزار هکتار، افزایش میزان درصد تبدیل میوه روغنی به میوه کنسروی، کمک به تجهیز و راه اندازی دو آزمایشگاه ارزیابی حسی با همکاری شورای بین المللی زیتون از جمله برنامه های دفتر زیتون برای ارتقای کمی و کیفی تولید زیتون است. مجری طرح زیتون وزارت جهاد کشاورزی افزود:

ایرنا: مجری طرح زیتون وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد: بیشیمی می شود که ۱۱۰ هزار تن دانه زیتون در سال ۱۴۰۰ تولید شود. جواد مبرعوب رسمی افزود: طبق برآوردها ۵۵ درصد از امس میزان تولید برای استخراج روغن زیتون، وارد واحدهای فرآوری می شود. وی درباره تاثیر تغییرات شرایط آب و هوایی بر تولید باغات زیتون اظهار داشت: از مجموع ۷۵ هزار هکتار باغ زیتون در کشور ۵۸ هزار هکتار باغ های بارور و ۱۷ هزار هکتار غیر بارور است.

مجری طرح زیتون وزارت جهاد کشاورزی، میزان تولید کل محصول زیتون در کشور در سال ۹۹ را حدود ۱۲۰ هزار تن عنوان کرد.

مبرعوب رسمی گفت: تاثیر عوامل جوی شامل سرمازدگی و خشکالی روی برخی از ارقام بومی موجب کاهش سطح بازدهی درختان زیتون شده و در صورتی که این روند در سال آتی ادامه یابد، باید نسبت به تغییر ارقام با استفاده از ارقام مقاوم به خشکی مورد تایید مراکز تحقیقاتی استان ها به ویژه ارقام خارجی مقاوم اقدام کرد.

وی درباره برنامه های سال جاری در راستای بهبود کمی و کیفی تولید زیتون تصریح کرد: توسعه و



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:

کشت مکانیزه کلزا در مرودشت آغاز شد

اذعان به اینکه کشت در سال جاری با رویکرد کشت بر روی پشته های بلند انجام می شود، یادآور شد: ۱۰۰ درصد کشت کلزا در شهرستان مرودشت به صورت مکانیزه و با ردیف کار خطی و پنوماتیک و گاه دستگاه کشت بر روی پشته های بلند انجام می شود.

همتی با تاکید بر کشت کلزا در بازه زمانی بیست شهریور تا پانزدهم مهرماه، افزایش عملکرد در واحد سطح، تسهیل مبارزه با علف های هرز، جلوگیری از سرمازدگی و در نهایت رسیدن به عملکرد مطلوب از مزایای تاریخ کشت بهینه کلزا عنوان کرد.

و ارشیتکت خریداری و به مراکز توزیع حمل شده است. این مقام مسئول تصریح کرد: با توجه به فرارسیدن زمان کشت کلزا کارشناسان در مدیریت شهرستان و مراکز جهاد کشاورزی بخش ها با برگزاری کلاس های ترویجی سعی در تحقق سطوح ابلاغی دارند.

همتی با بیان اینکه مصرف بهینه بذور در کاشت مزارع کلزا بسیار حائز اهمیت و میزان آن بین چهار تا پنج کیلو گرم در هر هکتار توصیه می شود، ابراز کرد: با این میزان بذر در صورت کشت به موقع و آبیاری مناسب به تراکم بوته مطلوب در هکتار دست پیدا خواهیم کرد. وی با

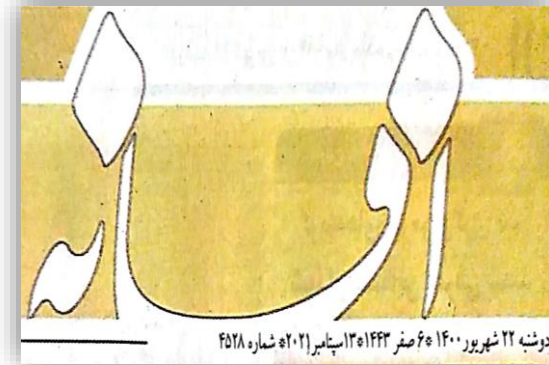
مدیر جهاد کشاورزی مرودشت از آغاز کشت دانه روغنی کلزا در مرودشت خبر داد و گفت: کشت کلزا از بیستم شهریور آغاز و تا پانزدهم مهرماه ادامه خواهد داشت. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت؛ کاووس همتی با بیان اینکه در سال زراعی جاری، متعهد به کشت ۲۵۰۰ هکتار کلزا هستیم. اظهار کرد: تاکنون پنج هکتار کلزا کشت و قرارداد کشت ۱۸۲ هکتار نیز منعقد شده است.

وی بیان کرد: به منظور کشت کلزا تاکنون ده هزار و ۸۵۰ کیلو گرم بذر هیبرید ارقام تولید داخل و وارداتی از جمله هیدرومل، ناتالی، نپتون

پیش‌بینی تولید ۸ هزار تن خرما در داراب



ایرنا: مسئول باغبانی مدیریت جهاد کشاورزی داراب گفت: پیش‌بینی می‌شود امسال بیش از هشت هزار تن خرما از نخلستان‌های این شهرستان برداشت و روانه بازار شود. مرتضی فانی افزود: برداشت این میوه از نیمه شهریور ماه به صورت رطب در شهرستان آغاز شده و بسته به ارقام مختلف خرما تا اواخر آبان ماه ادامه خواهد داشت. وی با اشاره به اینکه بیشترین سطح کاشت نخلستان‌های این شهرستان در بخش فورگ قرار دارد، گفت: سطح زیر کاشت نخلستان‌های شهرستان ۲ هزار و ۷۰ هکتار است که یک‌هزار و ۸۷۰ هکتار آن مثمر است. وی مهمترین ارقام خرماي کشت شده شهرستان را شامل شاهانی، خاصویی، پیارم، گنتار و زاهدی معرفی و بیان کرد: به منظور ترویج ارقام تجاری خرما، در سال‌های اخیر تعداد ۷۰۹ اصله نهال کشت بافتی مجول وارداتی در بخش‌های مختلف شهرستان کشت شده است. وی ادامه داد: خرماي داراب به علت کیفیت خوبی که دارد علاوه بر مصرف در استان فارس به سایر استان‌ها و کشورهای حوزه خلیج فارس نیز صادر می‌شود.



دوشنبه ۲۲ شهریور ۱۴۰۰ صفر ۱۴۴۳ | سپتامبر ۲۰۲۲ | شماره ۴۵۲۸

سامانه یکپارچه تعاونی‌های فارس ملی می‌شود

ایسنا: مدیر سازمان تعاون روستایی فارس از پیاده‌سازی سامانه یکپارچه تعاونی‌های استان (سامیت) در سطح ملی خبر داد.

هدایت‌الله رحیمی با اشاره به شیوع ویروس کرونا و محدودیت‌های موجود در فرایند برگزاری مجامع و آموزش‌های حضوری در تشکل‌ها، گفت: در راستای لزوم ادامه روند فعالیت‌های شبکه تعاون روستایی فارس، سامانه مدیریت یکپارچه تعاونی‌های فارس در سال ۹۹ تولید و پیاده‌سازی شد.

به گزارش ایسنا به نقل از روابط عمومی سازمان تعاون روستایی فارس، او خاطر نشان کرد: با کسب تجربه موفق یکساله از این سامانه در فارس، طرح استفاده ملی سامیت به سازمان مرکزی ارائه شد که با همکاری دفتر توسعه و آموزش و ترویج تعاونی‌های سازمان مرکزی سامانه سامیت مورد تأیید قرار گرفت و سپس با برگزاری جلسات توجیهی با روسای ادارات آموزش استان‌ها، این سامانه بعنوان طرح ملی با محوریت فارس برای سایر استانها نیز پیاده‌سازی و اجرایی خواهد شد.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس، همچنین اهداف این سامانه را مدیریت و یکپارچه‌سازی اطلاعات و داده‌های جاری در سطح شبکه، مدیریت و پایش اطلاعات اعضا و پرسنل شبکه، برگزاری فرایند مجامع بصورت الکترونیکی، برگزاری جلسات، آموزش‌ها و آزمون‌های آنلاین، ایجاد پرونده الکترونیکی برای اعضا و اشخاص فعال در شبکه عنوان کرد.

به گفته رحیمی، معاونت توسعه تشکل‌ها و نظام بهره‌برداری این سازمان آماده همکاری و ارائه آموزش‌های لازم به سایر استان‌ها با همکاری دفتر توسعه و آموزش تعاونی‌ها است.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا خبر داد؛

واکسینه کردن گام اساسی در راه

مبارزه با بیماری‌های دام

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا گفت: از ابتدای سال تاکنون ۷۳ هزار و ۶۳۵ رأس دام عشایر علیه بیماری‌های دامی به ویژه تب برفکی، تب مالت، tpr، آبله و شاربن واکسینه شدند.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، منصور امیریان بیان کرد: به منظور رونق تولید گوشت قرمز با هماهنگی و همکاری اداره دامپزشکی شهرستان واکسینه دام ۷۰۰ خانوار عشایری که هر ساله از اسفند ماه تا آبان ماه به مناطق ییلاق شهرستان کوچ می‌کنند، انجام شد.

به گفته وی: عشایر با امکانات محدود نقش برجسته و مهمی را در تحقق اقتصاد مقاومتی دارند و حمایت‌های لازم از این قشر صورت می‌گیرد.

وی با بیان اینکه میزان عملیات واکسینه در سال جاری ۳۰ درصد رشد نسبت به مدت مشابه سال گذشته دارد، تصریح کرد: بیماری‌های مشترک انسان و حیوان از اهمیت بسیاری برخوردار هستند اظهار کرد: این بیماری‌ها هم از جنبه حفظ سلامت و هم از جنبه اقتصادی، جوامع را در معرض تهدید قرار می‌دهند.



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:

کشت مکانیزه کلزا در مرودشت

آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی مرودشت از آغاز کشت دانه روغنی کلزا در مرودشت خبر داد و گفت: کشت کلزا از بیستم شهریور آغاز و تا پانزدهم مهرماه ادامه خواهد داشت.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی با بیان اینکه در سال زراعی جاری، متعهد به کشت ۲۵۰۰ هکتار کلزا هستیم، اظهار کرد: تاکنون پنج هکتار کلزا کشت و قرار داد کشت بیش از ۲۰ هکتار نیز منعقد شده است.

او بیان کرد: به منظور کشت کلزا تاکنون ده هزار و ۸۵۰ کیلوگرم بذر هیبرید ارقام تولید داخل و وارداتی از جمله هیدرومل، ناتالی، نپتون و آرشیتکت خریداری و به مراکز توزیع حمل شده است.

این مقام مسئول تصریح کرد: با توجه به فرارسیدن زمان کشت کلزا کارشناسان در مدیریت شهرستان و مراکز جهاد کشاورزی بخش‌ها با برگزاری کلاس‌های ترویجی سعی در تحقق سطوح ابلاغی دارند.

همتی با بیان اینکه مصرف بهینه بذور در کاشت مزارع کلزا بسیار حائز اهمیت و میزان آن بین چهار تا پنج کیلوگرم در هر هکتار توصیه می‌شود، ابراز کرد: با این میزان بذر در صورت کشت به موقع و آبیاری مناسب به تراکم بوته مطلوب در هکتار دست می‌ایم.

