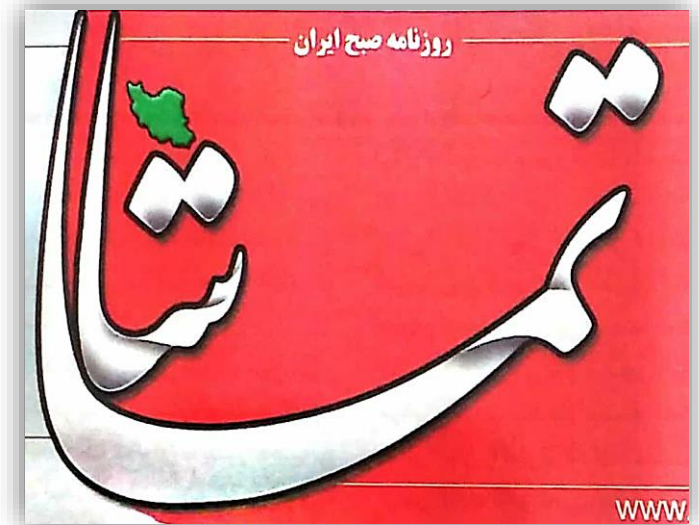


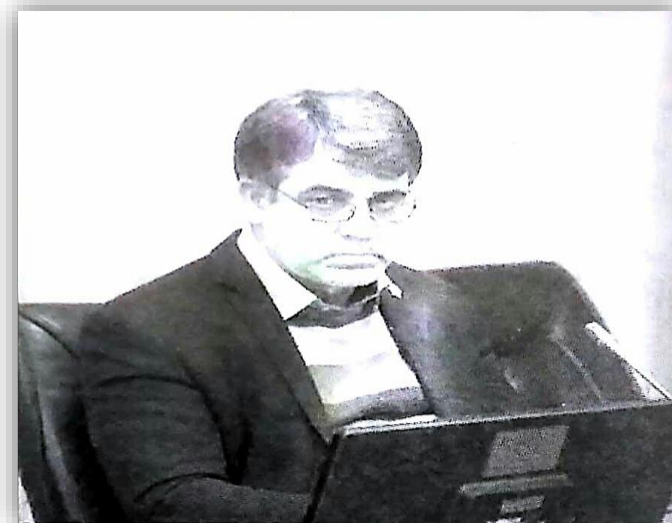
«روابط عمومی» چشم‌بینای سازمان و شغلی متفاوت با شغل‌های دیگر

*** نیاز به نیروهای متخصص و مسلط به ابزارهای روز**
علیرضا واحدی پور رئیس اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز به خبرنگار ما گفت: ضمن عرض تشکر از تمام همکاری‌های صمیمانه روزنامه ارزشمند و وزیر تماشا و تبریک روز و هفته روابط عمومی خدمت همه فعالین در این عرصه، به اعتقاد بنده روابط عمومی حرفه‌ای است که نیاز به مدیریت، هنر، عشق و علاقه، مسئولیت‌پذیری و تعهد به آرمان‌های سازمان دارد چرا که چتر گسترده روابط عمومی چندین فعالیت مرتبط را در بر گرفته و فعالین در این عرصه حساس و پر استرس فقط، با بهره‌گیری صحیح و به موقع از دانش، علم و تخصص خود می‌توانند آینه تمام‌نمای وضعیت داخلی سازمانشان بوده و آن‌ها را انعکاس دهند.

وی تصریح کرد: در عصر حاضر که دنیا با شتاب روزافزون در حال توسعه می‌باشد و با پیشرفت ابزارهای ارتباطی، کار روابط عمومی بسیار متفاوت شده است، چرا که، به واقع عمده مردم یک رسانه در دست دارند و از هر کجایی که لازم باشد، اخبار خود را به دست می‌آورند و این اطلاعات صحیح یا غیر واقعی را برای دیگران نیز ارسال می‌نمایند و بدین ترتیب در دوره کنونی روابط عمومی نقش بسیار حساس و مهمی را عهده دار است به گونه‌ای که روابط عمومی سنتی دیگر پاسخگو نبوده لذا قدم به سمت روابط عمومی مجازی و الکترونیکی گذاشته است. بنابراین باید از نیروهای متخصص و مسلط به ابزارهای روز، استفاده کرد و برای محقق شدن آن برگزاری دوره‌های آموزشی کوتاه مدت می‌تواند مؤثر واقع شود. واحدی پور همچنین گفت: امیدوارم با جاری‌سازی الگویی مناسب از روابط عمومی استاندارد و حرفه‌ای و با استفاده از تفکرات خلاقانه و انرژی افراد توانمند و اشاعه اخلاق مداری حرفه‌ای شاهد ارتقای روزافزون روابط عمومی‌ها در جای‌جای کشور عزیزمان باشیم.



* شنبه * ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ * ۱۲ رمضان ۱۴۴۰ * 18 MAY 2019



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد

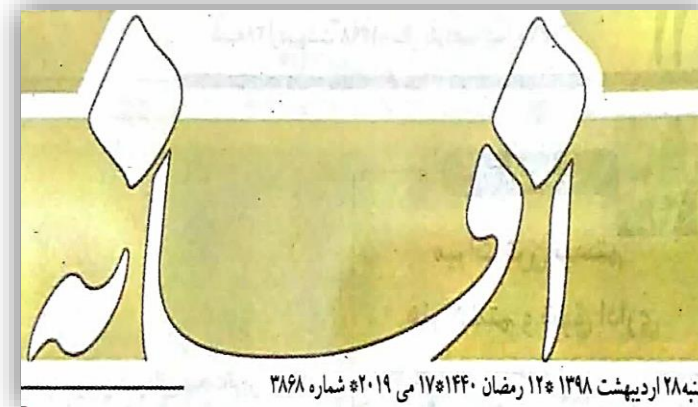
مکانیزاسیون، عامل کاهش

اشتغال کشاورزی

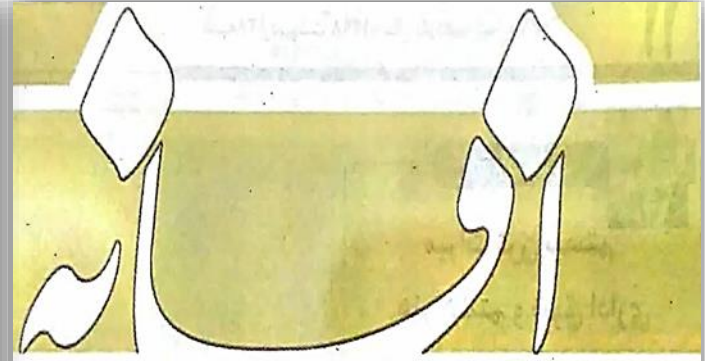
رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: در سال‌های گذشته اشتغال در بخش کشاورزی در استان فارس کاهش یافته است و این یک امتیاز مثبت محسوب می‌شود، زیرا این کاهش اشتغال به دلیل توسعه مکانیزاسیون و استفاده از آبیاری نوین رخ داده است. محمد مهدی قاسمی، با بیان این که استان فارس قطب کشاورزی کشور به ویژه در محصولات باغبانی افزود: ۱۵ درصد محصولات باغی، ۷/۹ درصد محصولات زراعی، ۵/۹ دهم درصد محصولات دامی کشور در فارس تولید می‌شود.

وی گفت: بانک‌ها برای استمهال وام‌های کشاورزان ۲۰ درصد کل بدهی را به صورت نقدی مطالبه می‌کنند که پرداخت این ۲۰ درصد برای بدهکاران بالای ۲ میلیارد تومان سخت است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: درخواست می‌شود که بانک‌ها ۲۰ درصد کل بدهی را به ۵ تا ۱۰ درصد کاهش دهند و تسهیلات بدهکاران را استمهال کنند. قاسمی افزود: خسارت سرمازدگی بهاره در استان فارس ۳ برابر خسارت سیل فرودین ماه بود که درخواست می‌شود برای کمک به کشاورزان و باغداران گشایش ویژه‌ای در سطح ملی شود.



شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ ۱۲* رمضان ۱۴۴۰* ۱۷ می ۲۰۱۹* شماره ۳۸۶۸



جهاد کشاورزی مدعی است هیچ محصول تراریخته ای در کشور تولید نمی شود

تراریخته های اجباری در رسید خانوار

* در وزارت جهاد کشاورزی طرحی برای تولید و تکثیر محصولات تراریخته وجود ندارد

* مصرف مواد تراریخته در داخل کشور وجود دارد اما به این معنی نیست که ایراد اساسی دارد و قابل مصرف نیست

* اگر محصولات تراریخته تولید نشود محصولات تولیدی جواگو و تامین کننده امنیت غذایی نیست

* مصرف محصولات تراریخته با شرط مصرف در کشور مبدا و تایید سلامتی در آزمایشگاه سرطان زا نیست

عزیم مرادی: گرچه هیچ نوع محصول تراریخته ای در کشور تولید نمی شود اما امروزه برخی از محصولات غذایی موجود در بازار یا عنوان تراریخته در سبد غذایی مصرف کنندگان قرار می گیرد. محصولاتی که ماده اولیه آن به صورت تراریخته تولید و به صورت وارداتی وارد بازار می شود در برخی محصولات مانند روغن، کیک، پنک و جیبس بیشتر با پرچیب تراریخته به چشم می خورد. نظریه ای که چندی داد مصرف برخی محصولات غذایی با ماده اولیه تراریخته تراریخته شده است.

ادامه از ۱ معاون غذا و دارو علوم پزشکی شیراز در پاسخ به نگرانی ها از مصرف مواد تراریخته به «افسانه» می گویند: درست است که مصرف مواد تراریخته در داخل کشور وجود دارد اما به این معنی نیست که ایراد اساسی دارد و قابل مصرف نیست.



* تضمین سلامت محصولات تراریخته وارداتی

دکتر محمد جواد خشنود در ادامه در مورد عدم اجازه مصرف برخی محصولات تراریخته در کشورهای مبدا و تولیدکننده می گویند: در این خصوص تنها محصولاتی را اجازه می دهیم وارد بازار کشور شود که قابل استفاده باشد؛ به این معنی که ذرت تراریخته و... را به شرطی اجازه واردات آن به داخل کشور می دهیم که خود محصول در کشور مبدا استفاده و سلامت آن تضمین شود. وی ادامه می دهد: علاوه بر این در آزمایشگاه ها نیز بر روی این محصولات آزمایش صورت می گیرد.

* محصولات تراریخته با شرط مصرف در مبدا و تایید سلامتی سرطان زا نیست

دکتر خشنود همچنین در پاسخ به برخی از نگرانی ها درباره سرطان زا بودن محصولات تراریخته می گویند: این محصولات در آزمایشگاه مورد سنجش قرار می گیرند و در کشور مبدا هم باید مصرف شود؛ لذا به این صورت بر سلامتی اثر گذار نیست و سرطان زا نیستند.

به گفته وی، در عین حال باید مشخص شود که چه محصولاتی تراریخته هستند. معاون غذا و دارو

جهاد کشاورزی مدعی است هیچ محصول تراریخته ای در کشور تولید نمی شود

تراریخته های اجباری در سبد خانوار

* در وزارت جهاد کشاورزی طرحی برای تولید و تکثیر محصولات تراریخته وجود ندارد

* مصرف مواد تراریخته در داخل کشور وجود دارد اما به این معنی نیست که ایراد اساسی دارد و قابل مصرف نیست

* اگر محصولات تراریخته تولید نشود محصولات تولیدی جواگو و تامین کننده امنیت غذایی نیست

* مصرف محصولات تراریخته با شرط مصرف در کشور مبدا و تایید سلامتی در آزمایشگاه سرطان زا نیست



محصولات تراریخته زیاد و متنوع است که عمده آن شامل روغن، پنک، جیبس و... هستند.

* محصول تراریخته در کشور تولید نمی شود

همچنین معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس در خصوص اینکه آیا محصول تراریخته ای در کشور و استان تولید می شود یا نه، به خبرنگار ما می گویند: آنچه مسلم است در وزارت جهاد کشاورزی طرحی برای تولید و تکثیر محصولات تراریخته وجود ندارد و هیچ محصول تراریخته ای در کشور تولید نمی شود. به گفته دکتر حسین پژمان، در حالی بر روی برخی محصولات مانند برنج این طرح به صورت تحقیقاتی و در شرایط کنترل شده انجام شد که صرفاً به صورت تحقیقاتی بود و در سطح مزرعه و باغ نبوده است.

* هیچ برنامه ای برای تولید محصول تراریخته نداریم

وی با بیان اینکه هیچ محصولی در کشور با تولید تراریخته نداریم، یادآور می شود: همچنین برنامه ای برای تولید آن نداریم و در این خصوص ابلاغیه ای از وزارتخانه اعلام نشده است.

به گفته پژمان اگر قرار باشد محصولات تراریخته در کشور تولید شود باید در شورای ایمنی و زیستی مجوز بدهند تا تحقیقاتی شود و اگر ایرادی نداشت

اجرائی شود. معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس با بیان اینکه تاکنون از هیچ بذر وارداتی تراریخته استفاده نشده است، خاطرنشان می کند: آنچه که در تولید بر عهده ما است از هیچ مجوزی برای استفاده از بذرهای تراریخته استفاده نشده است.

اما آنچه به نولسدات محصولات تراریخته بر می گردد و برخی آن را ضروری می دانند، موضوع امسب غذایی است. منظور که معاون غذا و دارو علوم پزشکی شیراز می گویند چند سالی است که محصولاتی با تلاش های زیاد در کشورهای پیشرفته به صورت تراریخته تولید می شود اما به آن صورت که در فضای مجازی گفته می شود، نیست.

خشنود ادامه می دهد: در واقع اگر محصولات تراریخته تولید نشود محصولات تولیدی جواگو و تامین کننده امنیت غذایی نیست و از این رو تولید محصولات تراریخته ضروری است. وی همچنین در خصوص اینکه چه محصولاتی در حال حاضر به صورت تراریخته در بازار وجود دارد، می گویند:

علوم پزشکی شیراز با ناکید بر اینکه حتما باید بر روی محصولات ذکر شود که فرآورده های تراریخته است، خاطرنشان می کند: اگر محصولی وارد بازار شد باید با قید تراریخته باشد و در غیر این صورت تخلف است و اجازه ورود به بازار نمی دهیم.

خشنود با بیان اینکه سبب زمینی و دانه های روغنی تراریخته یک موضوع فنی است، ابرار می کند: باید علاوه بر قید عبارت تراریخته بر روی محصولات تولید شده، این نشان برای مصرف کننده قابل رویت نیز باشد؛ چنانچه در مورد محصولی که در استان فارس نبود این تخلف صورت گرفت و این محصول جمع آوری و سریع برخورد شد.

* تولیدات تراریخته و اهمیت امنیت غذایی

اختصاص ۱۰۰ هکتار از مزارع

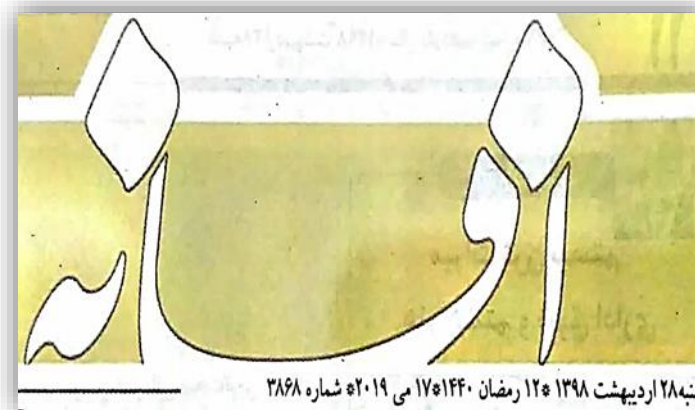
جهرم به کشت کاهو

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم از برداشت کاهو در این شهرستان خبر داد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم با اشاره به برداشت کاهو در این شهرستان اظهار کرد: در شهرستان جهرم یک هزار و ۵۰۰ هکتار سطح زیر کشت سبزیجات وجود دارد که ۱۰۰ هکتار آن به کشت کاهو اختصاص یافته است و کشاورزان جهرمی از هر هکتار به طور متوسط ۵۰ تن کاهوی مرغوب برداشت می‌کنند.

وی با بیان اینکه کاهوی جهرم به دلیل تردی و خوش طعمی، از شهرت خاصی برخوردار است ادامه داد: علاوه بر مردم جهرم و استان فارس، استان‌های دیگری، چون، اصفهان، تهران و هرمزگان نیز از طرفداران کاهوی تولید جهرم هستند.

جعفری کارشناس جهاد کشاورزی جهرم هم با اشاره به اینکه کاهو علاوه بر دارا بودن ویتامین‌هایی که در سایر سبزیجات وجود دارد غنی از ویتامین K است، گفت: این سبزی پرخاصیت به خصوص در این روزهای ماه مبارک رمضان برای جلوگیری از تشنگی در وعده‌های سحر و افطار روزه داران بسیار مفید است. با توجه به استقبال کشاورزان از کشت این محصول و بازار پسندی آن، پیش بینی می‌شود سطح زیر کشت کاهو در شهرستان جهرم دز سال آینده به ۲ برابر افزایش یابد.

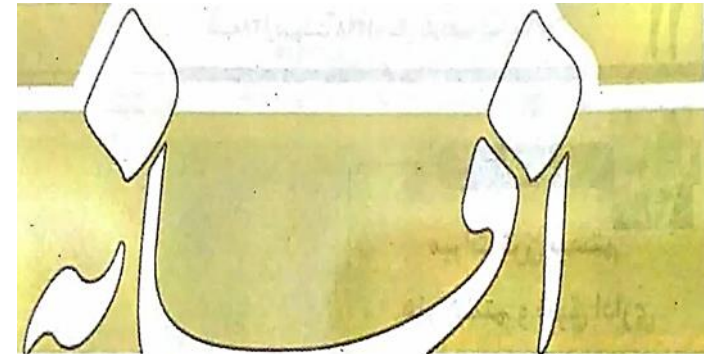


شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ * ۱۲ رمضان ۱۴۴۰ * ۱۹ می ۲۰۱۹ * شماره ۳۸۶۸

مقابله با پوره ملخ صحرائی در فارس ادامه دارد



ایرنا: مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: مبارزه با پوره های ملخ صحرائی (نوزادان) در این استان به پایان نرسیده است و این روند در هفت شهرستان ادامه دارد. حمید دبیری اضافه کرد: شهرستان های لارستان، گراش، ممسنی، قیر و کارزین، خنج، داراب و زرین دشت شهرستان هایی هستند که مقابله با پوره های ملخ صحرائی با آنها در حال انجام است. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بیان کرد: شهرستان های گراش و ممسنی نسبت به سایر شهرستان ها دارای تراکم بیشتری از ملخ هستند و مبارزه با این آفت در این شهرستان ها بیشتر از مکان های دیگر در جریان است. وی با بیان اینکه از بهمن پارسال تاکنون بیش از سه هزار و ۴۰۰ هکتار از اراضی فارس سم پاشی شده است، افزود: طی دو روز اخیر بیش از ۳۰۰ هکتار از اراضی استان فارس سم پاشی شده است لیکن رصد و پایش مزارع و منابع طبیعی استان فارس همچنان ادامه دارد. او در خصوص سم پاشی در مناطق نیز عنوان کرد: برخی از مناطقی به علت سختی در جابه جایی تجهیزات، سم پاشی به صورت دستی و با استفاده از سم پاش پشتی صورت می گیرد که حضور مردم و کمک به نیروهای جهاد کشاورزی برای کنترل پوره های ملخ صحرائی بسیار حائز اهمیت است. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس اظهار داشت: ادوات مبارزه با پوره ها و ملخ صحرائی در استان فارس به صورت روزانه در اختیار شهرستان ها قرار می گیرد و با توجه به تمهیداتی که در استان در نظر گرفته شده است کمبودی در استان فارس در این زمینه وجود نخواهد داشت. وی به کشاورزان هشدار داد: با توجه به اینکه پوره های ملخ صحرائی به مزارع استان نزدیک می شوند باید رصد و پایش مزارع بیشتر از قبل مورد توجه باشد و اگر امکان همکاری با نیروهای جهاد کشاورزی برای مقابله با این آفت را دارند همکاری های لازم را با آنان انجام دهند.



شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ | ۱۲۵ | ۱۴۴۰ | ۱۷ | ۲۰۱۹ | شماره ۲۸۶۸

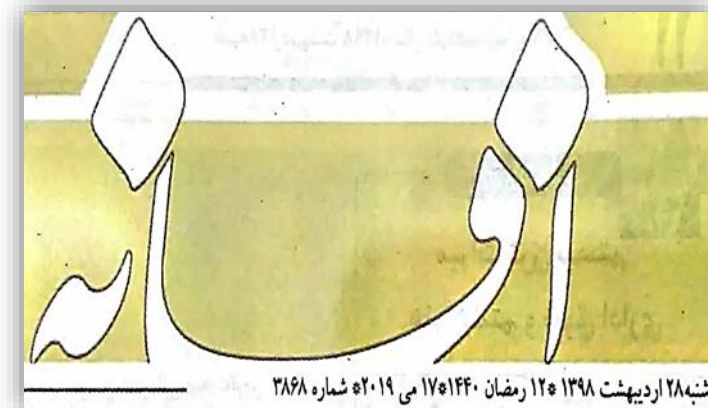
حمل و نقل گندم فقط با مجوز شرکت غله

شرایط آب وهوایی و عقب افتادن برداشت گندم و خرید آن، خوشبختانه میزان برداشت و خرید گندم نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد داشته است.

معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس افزود: با توجه به سطح زیر کشت ۴۰۰ هزار هکتاری گندم، پیش بینی می شود که مقدار یک میلیون ۳۰۰ هزار تن گندم برداشت شود. رحمانی گفت: با توجه به پرداخت قیمت گندم به کشاورزان، همزمان با برداشت و خرید گندم از کشاورزان تاکنون ۹۱ درصد از این مطالبات پرداخت شده است.

حمل و نقل گندم تنها با مجوز شرکت غله انجام می شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منابع استانداری فارس گفت: با توجه به تفاوت نرخ خرید تضمینی و نرخي که دلالان به کشاورزان پیشنهاد می دهند، حمل و نقل گندم تنها با مجوز شرکت غله انجام می شود.

یداله رحمانی افزود: در راستای نظارت دقیق تر بر گندم خریداری شده توسط شرکت غله و خدمات بازرگانی منطقه ۳ موجودی همه انبارها باید ثبت سامانه انبارها شود که این موضوع گام جدیدی در راستای پایش و نظارت بهتر است. وی گفت: با توجه به



شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ ۱۲ رمضان ۱۴۴۰ هجری قمری ۱۷ می ۲۰۱۹ شماره ۲۸۶۸

امسال ۱۸۰۰ میلیارد تومان به مکانیزاسیون کشاورزی اختصاص یافت



رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی گفت: امسال یک هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان تسهیلات از خط اعتباری شماره هفتم برای مکانیزاسیون کشاورزی برای بخش های زراعی، باغی، دام، طیور و آبزیان و جنگل و مرتع در اختیار استان ها قرار گرفته است.

« کامبیز عباسی» با بیان این که اکنون استان ها شروع به معرفی متقاضیان کرده اند افزود: سال گذشته بیش از دو هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان تقاضا در بخش مکانیزاسیون کشاورزی وجود داشت که از این میزان یک هزار و ۵۴۰ میلیارد تومان آن جذب قطعی صورت گرفت و تلاش داریم امسال نیز در بحث سرمایه گذاری مکانیزاسیون مانند سال گذشته بتوانیم همین میزان را محقق کنیم.

وی تصریح کرد: به رغم تمام تحریم ها چون خوداتکایی حوزه مکانیزاسیون کشاورزی ۹۵ درصد به صنعت داخلی وابسته است امیدواریم سال ۹۸ هم بتوانیم اعتبار مذکور (۱۸۰۰ میلیارد تومان) را جذب کنیم.

رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی با تاکید بر این که همیشه جایگاه صنعت ماشین های کشاورزی در منشور صنعتی کشور کمرنگ بوده است، گفت: صنعت مکانیزاسیون کشاورزی در تامین امنیت غذایی کشور نقش اساسی دارد بنابراین امیدواریم صنعت داخلی کشور، صنعت ماشین های کشاورزی را در اولویت قرار بدهد و کارخانجات تولید کننده ماشین های کشاورزی شامل تراکتور و کمباین کشور زیر چتر حمایتی وزارت صنعت، معدن و تجارت قرار بگیرد و امیدواریم این اتفاق مهم رخ دهد.

وی اضافه کرد: در دولت های یازدهم و دوازدهم نزدیک ۲۲۰ هزار دستگاه تراکتور و کمباین در کشور پلاک گذاری شده است در حالی که میزان پلاک گذاری در این بخش در دولت های قبل کمتر از ۲۰ هزار دستگاه بوده است. عباسی ادامه داد: امیدواریم بتوانیم تا پایان برنامه ششم توسعه تمامی تراکتور و کمباین های کشور را پلاک گذاری کنیم و عملیات پلاک گذاری آنها انجام شود.

وی افزود: طبق برنامه های توسعه مکانیزاسیون کشاورزی کشور پیش بینی ما این است که امسال بتوانیم ضریب مکانیزاسیون کشاورزی را ۱۲۱ صدم اسب بخار بر هکتار بالا ببریم.

** کم توجهی به طرح جایگزینی ماشین های فرسوده ادامه دارد

رئیس مرکز توسعه مکانیزاسیون کشاورزی گفت: طرح جایگزینی ماشین های فرسوده متأسفانه مورد کم توجهی حوزه صنعت و حوزه سوخت کشور قرار گرفته است به رغم این که وزیر جهاد کشاورزی در نامه ای به رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور طرح کامل و تمام الزامات آن از جمله مسائل زیست محیطی، فنی، اقتصادی، اجتماعی، را تدوین و ارسال کرده است که در منابع اعتباری کشور قرار بگیرد.

وی با بیان این که این طرح باید از محل صرفه جویی سوخت کشور پیگیری شود، اظهار داشت: این در حالی است که در حوزه سوخت کشور هیچ حرکت و جنب و جوشی برای عملیاتی کردن این موضوع دیده نمی شود. صنعت ماشین های کشاورزی نسبت به دیگر صنایع مظلوم واقع شده و خواسته هایش هم کمتر مورد توجه سایر بخش ها قرار می گیرد.

به گفته عباسی، اجرای این طرح منجر به کاهش و صرفه جویی سوخت در کشور، پویایی در صنعت ماشین های کشاورزی و ارتقای کیفیت عملیات کشاورزی خواهد شد اما متأسفانه توسط هیچ بخشی به غیر از وزارت جهاد کشاورزی مورد پیگیری قرار نگرفته است.

وی تصریح کرد: سال گذشته نزدیک ۱۶ تا ۱۷ هزار دستگاه تراکتور وارد بخش کشاورزی شد که به صورت غیر مستقیم سهم ماشین های فرسوده را در کشور کاهش داد.

به گفته رئیس مرکز مکانیزاسیون کشاورزی، در سنوات گذشته نزدیک ۱۲۰ هزار دستگاه تراکتور در دولت یازدهم و دوازدهم به بخش مکانیزاسیون کشاورزی تزریق و باعث شد سهم ماشین های فرسوده کاهش یابد.

وی پیش بینی کرد: امسال هم طبق برنامه در نظر داریم ۱۵ تا ۱۶ هزار دستگاه تراکتور و نزدیک ۳۰ تا ۳۲ هزار دستگاه ادوات عمده و اساسی کشاورزی در اختیار کشاورزان قرار گیرد.

** لوازم و قطعات یدکی ماشین آلات کشاورزی نیازمند ارز رسمی است
رئیس مرکز مکانیزاسیون کشاورزی با بیان این که ارز رسمی به قطعات یدکی و لوازم ماشین های کشاورزی تعلق نمی گیرد، گفت: با وجود این که ۹۵ درصد تولید ماشین آلات کشاورزی وابسته به تولیدات داخل است اما برای لوازم و قطعات یدکی آنها و همچنین پنج درصد ماشین آلاتی که تولید داخلی نیستند، نیازمند ارز رسمی ۴۲۰۰ تومانی هستیم.

وی اظهار داشت: حتی در مواردی ما برای تامین قطعات یدکی جهت تعمیر و نگهداری ماشین های موجود بخش کشاورزی نیازمند ارز رسمی هستیم. در دولت یازدهم ردیف اعتباری مستقلی به بخش مکانیزاسیون کشاورزی تعلق گرفت به شکلی که برای پروژه تجهیز و نوسازی ناوگان ماشینی بخش کشاورزی با محوریت اقتصاد مقاومتی از نیمه دوم سال ۱۳۹۲ به تدریج چهار خط اعتباری به این بخش اختصاص یافت.

خط اول اعتباری در سال ۱۳۹۲ به ظرفیت هفت هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال (۷۵۰ میلیارد تومان)، خط دوم اعتباری به میزان هشت هزار میلیارد ریال (۸۰۰ میلیارد تومان) در سال ۱۳۹۳، خط سوم اعتباری در سال ۱۳۹۴ به میزان ۱۰ هزار میلیارد ریال (یک تریلیون تومان) و خط اعتباری چهارم در سال ۱۳۹۵ به مبلغ ۱۲ هزار میلیارد ریال (۱۲۰۰ میلیارد تومان) تخصیص یافته است.

در دولت دوازدهم نیز خط اعتباری ۱۵ هزار میلیارد ریالی برای توسعه و نوسازی ماشین آلات کشاورزی در سال ۱۳۹۶ به این بخش تعلق گرفت.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.21 NO.6125 2018 MAY 18

شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ ۱۲ رمضان ۱۴۴۰

توسط اداره منابع طبیعی و آبخیزداری
شهرستان کازرون صورت گرفت؛
دو و نیم کیلومتر آتش بر در منطقه
تنگ ترکان و ورودی کفه کمارج



به گزارش روزنامه طلوع به نقل از مسئول روابط عمومی و کارشناس حقوقی اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کازرون در راستای اقدامات پیشگیرانه از آتش‌سوزی در اراضی ملی و مرتعی، در منطقه تنگ ترکان و کفه کمارج شهرستان کازرون میزان دو و نیم کیلومتر آتش بر در اطراف جاده مواصلاتی بوشهر- شیراز و محل‌های کارشناسی شده که حجم بالای علوفه‌های مرتعی در آن نقاط پیش‌بینی آتش‌سوزی را در مراتع بالا برده بود؛ توسط کارشناسان بخش مرکزی با همکاری اعضای انجمن میراث پریشان و اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کازرون انجام شد.



شنبه ۲۸ اردیبهشت ۱۳۹۸ ○ ۱۲ رمضان ۱۴۴۰ ○ ۱۸ می ۲۰۱۹

مقابله با پوره ملخ صحرائی در فارس ادامه دارد

ملخ های صحرائی ادامه دارد و طی هماهنگی های صورت گرفته مقرر شد نیروهای اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس به نیروهای جهاد کشاورزی برای مقابله با ملخ های صحرائی کمک کنند.

از قبل مورد توجه باشد و اگر امکان همکاری با نیروهای جهاد کشاورزی برای مقابله با این آفت را دارند همکاری های لازم را با آنان انجام دهند. دبیری اضافه کرد: مقابله در عرصه های منابع طبیعی با

شده است لیکن رصد و پایش مزارع و منابع طبیعی استان فارس همچنان ادامه دارد. او در خصوص سمپاشی در مناطق نیز عنوان کرد: برخی از مناطق به علت سختی در جابه جایی تجهیزات، سمپاشی به صورت دستی و با استفاده از سمپاش پشتی صورت می گیرد که حضور مردم و کمک به نیروهای جهاد کشاورزی برای کنترل پوره های ملخ صحرائی بسیار حائز اهمیت است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس اظهار داشت: ادوات مبارزه با پوره ها و ملخ صحرائی در استان فارس به صورت روزانه در اختیار شهرستان ها قرار می گیرد و با توجه به تمهیداتی که در استان در نظر گرفته شده است کمبودی در استان فارس در این زمینه وجود نخواهد داشت. وی به کشاورزان هشدار داد: با توجه به اینکه پوره های ملخ صحرائی به مزارع استان نزدیک می شوند باید رصد و پایش مزارع بیشتر

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: مبارزه با پوره های ملخ صحرائی (نوزادان) در این استان به پایان نرسیده است و این روند در هفت شهرستان ادامه دارد.

حمید دبیری در گفت و گو با ایرنا اضافه کرد: شهرستان های لارستان، گراش، ممسنی، قیر و کارزین، خنج، داراب و زرین دشت شهرستان هایی هستند که مقابله با پوره های ملخ صحرائی با آنها در حال انجام است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بیان کرد: شهرستان های گراش و ممسنی نسبت به سایر شهرستان ها دارای تراکم بیشتری از ملخ هستند و مبارزه با این آفت در این شهرستان ها بیشتر از مکان های دیگر در جریان است. وی با بیان اینکه از بهمن پارسال تاکنون بیش از سه هزار و ۴۰۰ هکتار از اراضی فارس سم پاشی شده است، افزود: طی دو روز اخیر بیش از ۳۰۰ هکتار از اراضی استان فارس سمپاشی



پروانه خوشه خوار به جان گندمزارهای مرودشت افتاد

آفت پروانه خوشه خوار گندم برای اولین بار در مزارع شهرستان مرودشت دیده شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز فارس، رویا پل خانی کارشناس مرکز جهاد کشاورزی حومه مرودشت گفت: در سال زراعی جاری با توجه به تراکم پایین سن مادر و عدم سمپاشی در مزارع آفت پروانه خوشه خوار گندم در تراکم‌های بالا در مزارع مشاهده شد.

وی، دلایل ظهور این آفت در مزارع را شرایط آب و هوایی خاص سال زراعی جاری و عدم نیاز به سمپاشی علیه آفات درجه اولی، چون سن گندم عنوان کرد و افزود: در این شرایط آفات درجه دو در مزارع فرصتی برای ظهور پیدا کرده و با تراکم‌های بالا باعث ایجاد خسارت شده اند که از جمله این آفات لاروهای پروانه خوشه خوار گندم است که از دانه‌های خوشه گندم تغذیه می‌کنند.

پل خانی ادامه داد: لاروهای این آفت از تمام قسمت‌های دانه گندم به غیر از پوست تغذیه و فعالیت تغذیه‌ای این لاروها طولانی و تا آخر شهریور ماه است. کارشناس مرکز جهاد کشاورزی حومه مرودشت تاکید کرد: توصیه‌های لازم در خصوص مبارزه با این آفت صورت گرفته و گسترش این آفت نگران‌کننده نیست.

