

وزیر جهاد کشاورزی وارد شیراز شد



رییس اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: وزیر جهاد کشاورزی عصر دیروز هشتم آبان ماه وارد فرودگاه بین المللی شهید دستغیب شیراز شد و مورد استقبال قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، علیرضا واحدی پور با بیان این که فارس در سال جاری برای دومین بار میزبان وزیر جهاد کشاورزی است، تصریح کرد: محمود حجتی به منظور بازدید از چند طرح صنایع تبدیلی، غذایی کشاورزی و دیدار با تعدادی از بهره برداران این بخش به استان فارس عزیمت کرده است.

به گفته او وزیر جهاد کشاورزی،

پنجشنبه نهم آبان ماه ضمن عزیمت به شهرستان سپیدان، از چند طرح تولید خوراک دام، طیور و آبزیان، گلخانه، سردخانه، مزارع و باغ های این شهرستان بازدید می کند و سپس به استان کهگیلویه و بویر احمد خواهد رفت.

واحدی پور اظهار کرد: در این سفر، محمود فتاح الجنان مشاور وزیر و مدیرکل امور استان ها، هاشم ولی پور مطلق دستیار وزیر، ولی ا... بنی غامری مجری طرح توسعه گلخانه ها، علی محقق رییس مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی و شاهرخ رمضان نژاد رییس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، حجتی را همراهی می کنند.



مدیر کل امور مالی وزارت جهاد کشاورزی تاکید کرد؛

جلوگیری از فساد اقتصادی با شفاف سازی امور مالی

مدیر کل امور مالی وزارت جهاد کشاورزی گفت: شفاف سازی امور مالی از فساد اقتصادی جلوگیری می کند از این رو با هر فردی داخل یا خارج از مجموعه، دستگاه نظارتی، قضایی و مقننه که پیشنهادی برای شفاف سازی دارد، باید همکاری شود. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، خسرو پالیزگر دیروز چهارشنبه هشتم آبان ماه در نشست سالانه ذی حسابان و مدیران امور مالی وزارت جهاد کشاورزی در شیراز، تصریح کرد: سامانه ها، متمرکز کردن نقدینگی در بانک مرکزی، تغییر روش پرداخت از سیستم چک به سیستم حواله با هدف شفافیت نظام مالی و کنترل های مناسب تر از طریق مراجع اجرا شده است. وی با اشاره به این که اجرای حسابداری تعهدی ضروری است چرا که دولت بیشترین انتفاع را از استقرار این سیستم خواهد برد، افزود: بر این اساس وضعیت مالی دولت در کل کشور هماهنگ و مطالبات و بدهی ها مشخص می شود. پالیزگر با بیان اینکه از سال ۱۳۹۴ همه دستگاه های دولتی به صورت هماهنگ مکلف به اجرای حسابداری تعهدی شدند، گفت: این سیستم حسابداری به مدت چهار سال دوره آزمایشی خود را پشت سر گذاشته و امیدواریم ظرف سه الی چهار سال آینده به صورت کامل مستقر شود. این مقام مسئول از مدیران مالی زیر مجموعه خود خواست تا احتیاط و ریسک اطمینان را سرلوحه کاری خود قرار دهند و تجارب و اطلاعات موفق خود را به سایر همکاران منتقل کنند. مدیر کل امور مالی وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به اینکه تعامل با دستگاه های نظارتی به هیچ وجه به ضرر مجموعه مالی نخواهد بود، یادآور شد: دستگاه های نظارتی را باید کنار خود بدانیم نه مقابل خود و در جهت حل مشکلات حتما باید با هم باشیم.





ملخ‌های بومی در مزارع کلزای مرودشت جاخوش کرده‌اند

شرایط مبارزه با این ملخ‌ها حساس است و در صورت غفلت می‌توانند در بهار آینده به صورت طغیانی ظاهر شوند.
امیری ادامه داد: شکی نیست که کنترل هجوم ملخ‌های بومی قبل از بلوغ و تخم‌گذاری، بایستی از طریق سم‌پاشی مزارع یا طعمه‌مسموم در دستور کار قرار گیرد.

وی با اشاره به این که ملخ‌هایی که این روزها در مزارع کلزا مشاهده می‌شوند نسل آخر ملخ‌های بهار امسال بوده‌اند، گفت: این ملخ‌ها پس از تغذیه اقدام به تخم‌گذاری می‌کنند و زمستان را در قالب کیسول‌های تخم در خاک به سر می‌برند.
مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان این که هر کدام از این ملخ‌ها بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ تخم می‌گذارند، اضافه کرد: بی‌شک

مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت قارس اعلام کرد: به تازگی ملخ‌های بومی در مزارع کلزای این شهرستان مشاهده شده است.
طاهره امیری افزود: پوشش گیاهی مناسب و سبز بهار و تابستان امسال، بارش‌های خوب بهار، آب و هوای مناسب، بافت خاک نرم و مناسب باعث شده این آفت بتواند در مناطقی که فرود آمده مستقر شود و به جفت‌گیری و تخم‌ریزی بپردازد.

۳۸ درصد برنامه کشت گندم محقق شد

قضاوت برای کاهش سطح زیرکشت زود است

مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه تا اول آبان ماه ۳۸ درصد برنامه کشت گندم محقق شده است، برآورد کرد در سال زراعی جاری ۱۴.۵ میلیون تن گندم در کشور تولید شود. اسماعیل اسفندیاری پور در گفت و گو با خبرنگار مهر با بیان اینکه ۲ میلیون هکتار گندم آبی و ۴ میلیون هکتار گندم دیم در کشور کشت می شود، اظهار داشت: برنامه امسال کشت گندم در کشور حدود ۶ میلیون هکتار است و دوره کشت نیز ۱۰۰ روز از اوایل مهرماه تا هفته اول دی ماه طول می کشد.

وی با اشاره به اینکه حدود ۹۹ درصد کشت در فصل پاییز انجام می شود، افزود: کشت از اقلیم سرد کشور (استان های غرب و شمال غرب) شروع می شود سپس در مناطق معتدل و بعد از آن در اقلیم خزر و مناطق گرم و خشک صورت می گیرد.

مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی ادامه داد: تا اول آبان ماه حدود یک میلیون و ۹۲۰ هزار هکتار گندم دیم کشت یعنی حدود ۴۸ درصد برنامه کشت دیم محقق شده است ضمن اینکه حدود ۲۵۰ هزار هکتار نیز گندم آبی کشت و نزدیک به ۱۸ درصد برنامه کشت آبی محقق شده است. وی با اشاره به اینکه در مجموع حدود ۲ میلیون و ۳۰۰ هزار هکتار گندم در کشور کشت شده است، گفت: در مجموع حدود ۳۸ درصد



برنامه کشت محقق شده است. وی با بیان اینکه قیمت بذر نیز متعادل تر شده و جذب آن افزایش یافته است، ادامه داد: پیش بینی می شود عمده بذر تولیدی توسط کشاورزان جذب شود. این مسئول درباره اینکه گفته می شود سطح زیر کشت نسبت به مدت مشابه سال قبل کاهش یافته است، اضافه کرد: الان برای قضاوت درباره کاهش سطح زیر کشت زود است و باید صبر کنیم کشت تمام شود؛ در حال حاضر فقط حدود ۳۸ درصد کشت انجام شده و البته هنوز برای تکمیل، زمان کافی وجود دارد اما با این میزان کشت هیچ قضاوتی نمی توان کرد. مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد: برآورد تولید برای سال زراعی جاری ۱۴.۵ میلیون تن است؛ در سال زراعی گذشته که در حال حاضر در مورد کاهش خرید تضمینی اش بحث وجود دارد، میزان تولید حدود ۱۴ میلیون تن بوده است.



سهم ایران از تجارت جهانی زعفران کمتر از ۱۰ درصد است

رییس دفتر و مجری طرح گیاهان دارویی و زینتی وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرد: در حالی که بیش از ۹۰ درصد تولید زعفران جهان در اختیار ایران است، سهم ما از این تجارت کمتر از ۱۰ درصد است. حسین زینلی افزود: سال گذشته ۲۸۰ تن زعفران به ارزش ۳۵۰ میلیون دلار به خارج کشور صادر شد در حالی با رقابت ناسالمی در بازار جهانی از سوی رقبای مواجه هستیم. زینلی همچنین متوسط تولید زعفران در کشور را حدود ۳،۷ کیلوگرم عنوان کرد.

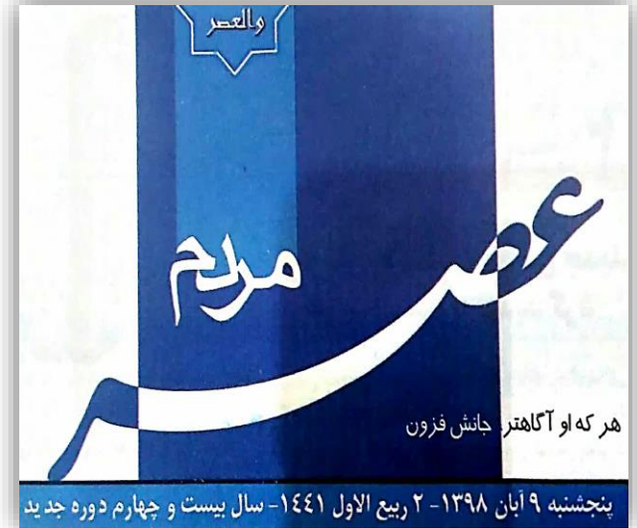
وزیر جهاد کشاورزی به شیراز آمد

رئیس اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: وزیر جهاد کشاورزی عصر دیروز وارد فرودگاه بین المللی شهید دستغیب شیراز شد و مورد استقبال قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، علیرضا واحدی پور با بیان اینکه فارس در سال جاری برای دومین بار میزبان وزیر جهاد کشاورزی است، تصریح کرد: محمود حجتی به منظور بازدید از چند طرح صنایع تبدیلی، غذایی کشاورزی و دیدار با تعدادی از بهره برداران این بخش به استان فارس عزیمت کرده است.

به گفته او وزیر جهاد کشاورزی، پنجشنبه نهم آبان ماه ضمن عزیمت به شهرستان سپیدان، از چند طرح تولید خوراک دام، طیور و آبزیان، گلخانه، سردخانه، مزارع و باغ های این شهرستان بازدید می کند و سپس به استان کهگیلویه و بویر احمد عزیمت می کند.

واحدی پور اظهار کرد: در این سفر، محمود فتاح الجنان مشاور وزیر و مدیر کل امور استان ها، هاشم ولی پور مطلق دستیار وزیر، ولی اله بنی عامری مجری طرح توسعه گلخانه ها، علی محققى رئیس مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی و شاهرخ رمضان نژاد رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی کشور، حجتی را همراهی می کنند.



مشاهده ملخ‌های بومی در مزارع گلزای مروودشت

ایرنا: مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مروودشت فارس اعلام کرد: به تازگی ملخ‌های بومی در مزارع گلزای این شهرستان مشاهده شده است.

طاهره امیری افزود: پوشش گیاهی مناسب و سبز بهار و تابستان امسال، بارش‌های خوب بهاره، آب و هوای مناسب، بافت خاک نرم و مناسب باعث شده این آفت بتواند در مناطقی که فرود آمده مستقر شود و به جفت‌گیری و تخم‌ریزی بپردازد.

وی با اشاره به اینکه ملخ‌هایی که این روزها در مزارع گلزا مشاهده می‌شوند نسل آخر ملخ‌های بهار امسال بوده‌اند، گفت: این ملخ‌ها پس از تغذیه اقدام به تخم‌گذاری می‌کنند و زمستان را در قالب کپسول‌های تخم در خاک به سر می‌برند.

مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مروودشت با بیان اینکه هر کدام از این ملخ‌ها بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ تخم می‌گذارند، اضافه کرد: بی‌شک شرایط مبارزه با این ملخ‌ها حساس است و در صورت غفلت می‌توانند در بهار آینده به صورت طغیانی ظاهر شوند.



رئیس جهاد کشاورزی فارس:

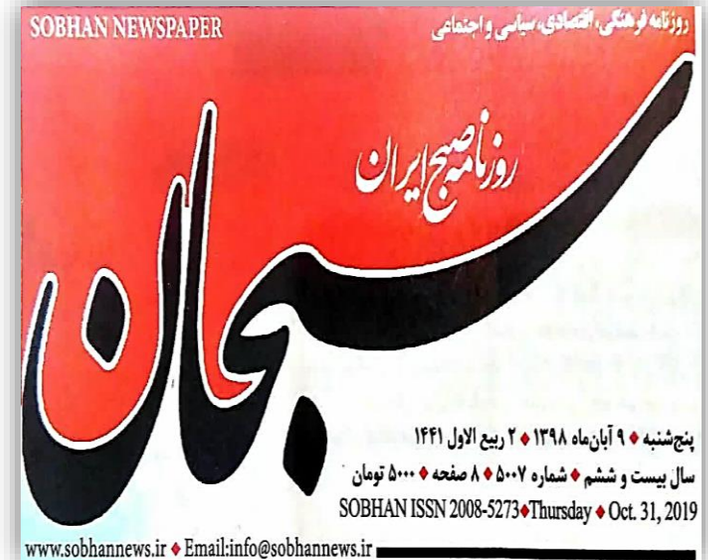
جلوگیری از تخلفات با آگاهسازی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در بسیاری از موارد تخلفات سهواً و به دلیل عدم آگاهی از قوانین، بخش‌نامه‌ها و آیین‌نامه‌ها صورت گرفته و لطمات جبران‌ناپذیری به نیروهای توانمند وارد می‌کند. محمدمهدی قاسمی در نشست سالانه ذی‌حسابان و مدیران امور مالی وزارت جهاد کشاورزی در شیراز، با ضروری دانستن توانمندسازی خانواده بزرگ وزارت جهاد کشاورزی به عنوان تأمین‌کنندگان امنیت غذایی کشور، افزود: برگزاری چنین نشست‌هایی باعث تبادل نظرات، تشریح مساعی و راه‌اندازی طوفان فکری به منظور رفع مشکلات و افزایش مهارت کارکنان می‌شود. وی حوزه مالی را گلوگاه سازمان‌ها و دستگاه‌ها برشمرد و بیان کرد: قوانین، رویه‌ها و چارچوب مالی باید روز به روز دقیق‌تر و واضح‌تر در کل مجموعه ساری و جاری شده در غیر این صورت این حوزه تبدیل به پاشنه آشیل خواهد شد.

فارس قطب کشاورزی کشور

قاسمی در ادامه با اشاره به اینکه بخش کشاورزی استان فارس از دیرباز قطب کشاورزی کشور بوده، تصریح کرد: وابستگی بیش از ۸۰ درصدی کشاورزی این استان به آب و مشکلات خشکسالی باعث شده که استراتژی‌ها آب‌محور باشد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، رتبه اول آبیاری تحت فشار، در برداشتن یک چهارم ناوگان کشاورزی کشور و مشارکت در برداشت یک سوم از مزارع کشور را از توفیقات این استان برشمرد و افزود: استان فارس موفقیت‌های زیادی در زمینه تولید نهال، بذر، تلیسه، جوجه دارد.



رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت خبر داد:

کشف صمغ غیرمجاز گیاه دارویی آنغوزه

در زرین دشت

با تلاش مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان زرین دشت میزان ۴۷ کیلوگرم صمغ غیرمجاز گیاه دارویی آنغوزه از متخلفان کشف و ضبط گردید.

مرتضی سلیمانی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت با اعلام این خبر گفت: این اقلام غیرمجاز در روستای گلکویه این شهرستان کشف و ضبط شد.

وی تصریح کرد: به دنبال دریافت گزارش‌های مردمی مبنی بر فعالیت غیرمجاز متخلفان در این منطقه، مأموران منابع طبیعی بلافاصله تحقیقات را در دستور کار خود قرار دادند که پس از بررسی‌های به عمل آمده در نهایت با دستور قضایی و همکاری نیروی انتظامی شهر پیر، در جریان بازرسی از منزلی از ساکنان این منطقه ۴۷ کیلوگرم صمغ آنغوزه غیرمجاز کشف و ضبط شد.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت افزود: پس از تشکیل پرونده فرد متخلف جهت سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی ارجاع گردید.



گزارش «افسانه» از هجوم احتمالی ملخ‌ها به فارس در ۴ ماه پایانی سال

۶۰ هزار هکتار از مساحت استان درگیر هجوم ملخ‌ها می‌شود

برای مبارزه با آلودگی هجوم ملخ در استان به بیش از ۳ میلیارد تومان اعتبار نیاز است

می‌گویند: در واقع مجدد شاهد هجوم ملخ‌ها خواهیم بود و بیش نیمی احتمال آلودگی برای فارس حدود ۶۰ هزار هکتار است. به گفته بزمان برای مبارزه متوسط هزینه ۶۰ هزار تومان و در مجموع حدود ۳.۶ دهم میلیارد تومان نیاز است. وی با اشاره به اهمیت موضوع یادآور می‌شود: اولین حمله ساد گیاه برشکی با موضوع ملخ در سازمان جهاد تکمیل شده است.

«ضرورت تأمین سمپاش هلی و تأمین سموم

برای مبارزه با آفت ملخ

بزمان با بیان اینکه مبارزه با آفت ملخ‌ها مانند سنوات قبل است، تصریح می‌کند: باید عملیات با پیش انجام شود و در صورت نیاز سمپاشی با سموم توصیه شده انجام شود. وی با اشاره به ضرورت در نظر گرفتن تمهیدات لازم برای مبارزه با دور جدید آفت ملخ‌ها

می‌گویند: همچنین باید منابع مالی سه موقع تأمین شود تا فرصت طلایی مبارزه را از دست ندهیم و مانند سال گذشته به صورت آماده باش باشیم. بزمان ادامه می‌دهد: خرید سمپاش هلی جدید توربولانس، خرید خودرو و تأمین سموم مناسب سمپاش‌های بی‌آل‌وی از جمله نیازهایی است که باید در مبارزه با آفت ملخ تهیه شود. به گزارش افسانه: در دوره قبل مبارزه با ملخ‌ها در حالی بیش از ۲ میلیارد تومان هزینه شد که تأمین سه موقع اعتبار جالب اصلی بود و همچنین در بیش نیمی حمله جدید به بیش از ۳ میلیارد تومان نیاز است؛ به عبارتی بیش نیمی اعتبار حاکمی از افزایش مزارع مورد هجوم آفت ملخ و اعتبار بیشتر برای مبارزه است.



زمستان یعنی بهمن ماه شروع می‌شود. به گفته بزمان همچنین برای استان‌های شرقی مانند سیستان و بلوچستان، جنوب کرمان و هرمزگان امکان حمله آفت در فصل پاییز هم وجود دارد. وی با بیان اینکه منبع ظهور و حمله آفت از سه کانون پاکستان، هند و عربستان سعودی است، خاطرنشان می‌کند: حمله دیگر نمود از طریق تعریخ و باز شدن ذخیره تخم‌های گذاشته شده آفت در هجوم به مناطق مختلف در فصل بهار خواهد بود.

«پیش بینی آلودگی ۶۰ هزار هکتار از مزارع فارس در حمله دوباره ملخ‌ها

معاون تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس با اشاره به پیش بینی حمله مجدد ملخ‌ها از فارس

استان هماهنگی‌های لازم برای فراهم کردن تدارکات انجام شود. بر اساس بررسی‌های کارشناسی احتمالاً سطح وسیعی از مناطق جنوب، جنوب غربی و شرقی کشور با هجوم و تکثیر ملخ‌های صحرایی مورد تهدید قرار خواهد گرفت و بر همین اساس لازم است برای مقابله با این تهدید، تمهیدات لازم اندیشیده و اقدامات لازم صورت پذیرد.

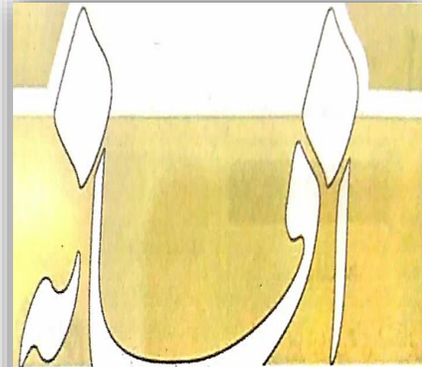
«هشدار هجوم مجدد ملخ از فصل پاییز تا بهار

در خصوص احتمال تهدید مزارع فارس و حمله مجدد ملخ‌ها دکتر حسین بزمان، معاون تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس به «افسانه» می‌گوید: طبق هشدار سازمان فائو دوباره هجوم ملخ‌ها از اواسط

مهرم مرادی، در حالی بیشتر از سه ماه از بسته شدن پرونده مبارزه با حمله ملخ‌ها در استان فارس می‌گذشت که دوباره هشدارهایی از حمله مجدد از سوی فائو صادر شده است. در مبارزه اخیر با هجوم ملخ‌ها ۱۴ شهرستان فارس درگیر شده بود و ۵ ماه زمان برد که حمله ملخ‌ها به طور کامل در کشور مهار شد. از بهمن ماه سازمان ملخ‌های صحرایی که از فروردین ماه مراکز رو به افزایشی در استان فارس نداشتند و ۱۴ شهرستان را درگیر کرده بودند، با اقدامات سه موقع به صورت کامل مهار شدند. انطور که وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد این هجوم گسترده از ملخ‌ها در ۵۰ سال گذشته بی‌سابقه بوده است. در بهمن مبارزه علیه آفت در ۴۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی استان طی سه ماه درگیری انجام شد.

«بیش نیمی حمله ملخ‌ها در سه ماه آخر امسال

اما براساس گزارشات دریافتی از فائو و هشدارهای صادره، با توجه به شرایط اقلیمی مطلوب برای تکثیر ملخ‌های صحرایی در کشورهای پاکستان و شبه قاره هند و شبه جزیره عربستان، مجدداً در سه ماه آخر سال جاری، سطح وسیعی از مناطق جنوب، جنوب غربی و شرقی کشور با هجوم و تکثیر گسترده ملخ‌های صحرایی مورد تهدید قرار خواهد گرفت. طبق نامه وزیر جهاد کشاورزی به صورت کلی به ۱۰ استان درگیر ملخ هشدار داده شده و اعلام شده است که این استان‌ها برای تدارکات لازم آمادگی لازم را داشته باشند و با سازمان برنامه و بودجه کشور و مدیریت برنامه‌ریزی



پنجشنبه ۱۳۸۸/۱۰/۲۵ ریح‌الاول ۱۳۸۸/۱۰/۲۵ کثیر ۱۳۸۸/۱۰/۲۵ شماره ۳۲۹

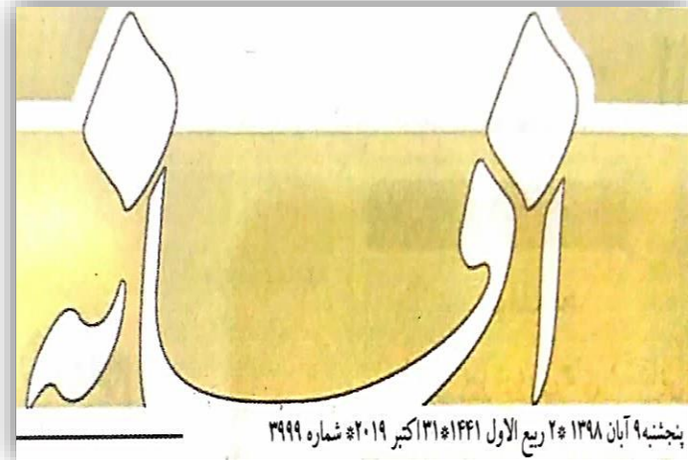
ماهانه ۵ هزار تن گوشت

وارداتی به بازار عرضه می شود

ایلنا: مدیر کل دفتر برنامه ریزی، تامین، توزیع و تنظیم بازار وزارت صمت گفت: در شرایط کنونی با هدف تنظیم بازار گوشت ماهانه بین ۵ تا ۶ هزار تن گوشت وارداتی به بازار عرضه می شود. به نقل از وزارت صمت؛ کلامی با اشاره به تصمیم ستاد تنظیم بازار برای مدیریت بازار گوشت، افزود: حجم ذخایر گوشت شرکت پشتیبانی امور دام بیش از ۴۰ هزار تن است و در این راستا عملیات عرضه با نظر سازمان دامپزشکی در حال انجام است. مدیر کل دفتر برنامه ریزی، تامین، توزیع و تنظیم بازار وزارت صمت با اشاره به اینکه بازار گوشت به تعادل رسیده و اتفاقا بررسی ها نشان می دهد ادامه این روند زمینه را برای کاهش بیشتر قیمت ها نیز فراهم خواهد کرد، گفت: خوشبختانه افزایش قابل توجه تولید و عرضه دام داخلی سبب شده است، بازار گوشت با کاهش محسوس قیمت ها مواجه شود.

به گفته کلامی، عرضه گوشت های وارداتی با هدف تامین نیاز مصرف کنندگان عمده این ماده غذایی نیز در دستور کار است و ستاد تنظیم بازار با هدف پیشگیری از بروز مشکل، حساسیت ویژه ای نسبت به زمان عرضه گوشت های وارداتی با توجه به تاریخ تولید و تاریخ انقضا دارد. او اضافه کرد: این حساسیت با هدف ممانعت از عرضه گوشت غیر استاندارد صورت می گیرد از این رو سازمان دامپزشکی و شرکت پشتیبانی امور دام و سایر مراجع قانونی موضوع را به صورت دقیق رصد می کنند تا گوشت استاندارد به دست مصرف کننده برسد. به گفته مدیر کل دفتر برنامه ریزی، تامین، توزیع و تنظیم بازار وزارت صمت، با تدابیر اتخاذ شده، بازار گوشت حتی در ماه های پایانی سال با هیچ مشکلی روبرو نیست و اقدامات لازم برای تامین بازار گوشت از همین حالا انجام گرفته است.

کلامی تاکید کرد: میزان تولید و حجم ذخایر گوشت، هر دو نشان دهنده موقعیت با ثبات در بازار این کالای مهم سبد غذایی خانوار است. وی با اشاره به اینکه در هفته های اخیر قیمت دام زنده سبک از حدود ۴۷ تا ۴۸ هزار تومان به محدوده ۴۲ هزار تومان و قیمت دام سنگین زنده از حدود ۳۷ تا ۳۸ هزار تومان به ۲۷ تا ۲۸ هزار تومان رسیده است، گفت: این موضوع سبب کاهش قیمت گوشت بسته بندی در فروشگاه ها شد.



مشاهده ملخ‌های بومی در مزارع کلزای مرودشت

ایرنا- مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت فارس اعلام کرد: به تازگی ملخ‌های بومی در مزارع کلزای این شهرستان مشاهده شده است. طاهره امیری افزود: پوشش گیاهی مناسب و سبز بهار و تابستان امسال، بارش‌های خوب بهاره، آب و هوای مناسب، بافت خاک نرم و مناسب باعث شده این آفت بتواند در مناطقی که فرود آمده مستقر شود و به جفت‌گیری و تخم‌ریزی بپردازد.

وی با اشاره به اینکه ملخ‌هایی که این روزها در مزارع کلزا مشاهده می‌شوند نسل آخر ملخ‌های بهار امسال بوده‌اند، گفت: این ملخ‌ها پس از تغذیه اقدام به تخم‌گذاری می‌کنند و زمستان را در قالب کپسول‌های تخم در خاک به سر می‌برند.

مسئول حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان اینکه هر کدام از این ملخ‌ها بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ تخم می‌گذارند، اضافه کرد: بی‌شک شرایط مبارزه با این ملخ‌ها حساس است و در صورت غفلت می‌توانند در بهار آینده به صورت طغیانی ظاهر شوند. امیری ادامه داد: شکی نیست که کنترل هجوم ملخ‌های بومی قبل از بلوغ و تخم‌گذاری، بایستی از طریق سم‌پاشی مزارع یا طعمه مسموم در دستور کار قرار گیرد.

در این خبر ارسالی به ایرنا اعلام نشده چه اقداماتی برای مهار این آفت صورت گرفته است.



پنجشنبه | ۹ آبان ۱۳۹۸ | ۲ ربیع الاول ۱۴۴۱ | ۳۱ اکتبر ۲۰۱۹

استاندار فارس:

توزیع حقابه کشاورزی بر مبنای مستندات قانونی باشد

رئیس بزرگوار - نیم نگاه | استاندار فارس بر توزیع حقابه کشاورزان بر اساس مستندات قانونی تأکید کرد

عمایت از رحیمی در جلسه شورای حفاظت از منابع آب استان فارس با نالنداره ای در قالب محیط زیست و آب شرب مشخص می باشد اما یکسری از معارف اجاری می باشد که آب شرب است به نفع موارد در اولویت است و باید تأمین شود و بعد از آن موضوع محیط زیست صنعت و کشاورزی مطرح شود

این مقام مسئول در خصوص توزیع حقابه نیز عنوان کرد: این توزیع بر مبنای مستندات قانونی باشد که می تواند در قالب عرف، مصوبات مشخص یک برهه تاریخی در یک رمل و با طراحی یک سد و تصمیماتی که در زمان احداث سد گرفته شده است باشد که هر کدام باید دارای یک ارزش حقوقی باشد

وی اظهار داشت با توجه به اینکه رور به روز لراضی زیر

کشت نیز وسعت آنها افزایش یافته است اما حجم سد به همان میزان اولیه ثابت و یا بعضاً دارای آب کمتری بوده است و رسوبات اولیه نیز موجب کاهش حجم آب اولیه می شوند و بارندگی نیز موضوعی است که باید بر آن توجه شود. در این خصوص نیز باید حقابه هم بر مبنای مستندات تاریخی و هم اسناد دولتی و مبنای حقوقی که براساس آن اشتراک به فروش رفته است در شرایط متفاوت در نظر گرفته شود

این مقام مسئول با اشاره به اینکه در نحوه تخصیص



آب، جهاد کشاورزی و سازمان آب منطقه ای باید هماهنگ و به عنوان یک اهرم تشویقی و تنبیهی در تصمیم گیری مطلوب عمل نمایند، گفت: هم سازمان های متولی و هم بهره برداران و کشاورزان و نمایندگان سه

تشکل هر شهرستان نیز در خصوص توزیع این حقابه در صورتیکه موافق و یا مخالف این توزیع هستند باید حضور داشته باشند

رحیمی همچنین اشاره کرد: با توجه به اینکه در کوتاه مدت و بلند مدت و هم اکنون باید چه تصمیماتی گرفت، سه سوال اصلی است که باید در راستای تغییر اقدامات

مستمر و آرام که مطرح می شود، بلسخگو بود

استاندار فارس همچنین در خصوص طرح اجرا و تعادل بخشی احیاء نیز عنوان کرد این طرح موط به اجرای اقداماتی است که می بایست از سوی وزارت نیرو انجام شود و باتوجه به محدودیت های منابع که با آن مواجه می باشیم سازمان آب و وزارت نیرو نیز باید در این زمینه با برنامه ریزی لازم حرکت کنند و براساس این طرح مواردی که دارای پروانه می باشند در یک چارچوب قانونی به سمت و سو و استفاده مجاز از این پروانه ها باشند اجرا شود

وی همچنین در پایان به چاه های غیر مجاز و بدون کنترل اشاره کرد و یادآور شد: در این خصوص باید چاه های غیر مجاز در یک فرآیند معقول و منطقی بر شوند و این اقدام باید به دور از هر گونه ایجاد تنش انجام شود چرا که در هر موضوعی مقتضیات اجتماعی و زندگی مردم در اتخاذ تصمیمات نیز باید لحاظ شود

آغاز عملیات اجرایی پروژه آبخیزداری و آبخوانداری "دارالمیزان" شهرستان مهر

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس عملیات اجرایی پروژه آبخیزداری دارالمیزان زیر حوزه کتویه میو شهرستان مهر آغاز شد. ابوالفضل رسایی فرد سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مهر با اشاره به شروع عملیات اجرای این پروژه گفت: این بند سنگی ملاتی از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی و با اعتباری بالغ بر ۱۴ میلیارد ریال در مدت سه ماه ساخته خواهد شد. وی با بیان اینکه این بند سنگی ملاتی از جمله پروژه های خارج از حوضه سدهای استان است اظهار داشت: حجم عملیات خاکی این پروژه آبخیزداری دو هزار متر مکعب و ارتفاع مفید آن هفت متر است. رسایی فرد مساحت تحت پوشش این حوزه آبخیز را ۵۶۲ هکتار عنوان کرد و گفت: کنترل سیلاب، جلوگیری از فرسایش خاک اراضی کشاورزی پایین دست روستاهای کتویه و میو دارالمیزان شهرستان مهر و تغذیه چاهها و قنات های اطراف محدوده این حوزه را از اهداف مهم احداث این پروژه آبخیزداری عنوان کرد.

VOL.22 NO.6257

2019 OCT 31



پنجشنبه ۹ آبان ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۵۷

کشف صمغ غیر مجاز گیاه دارویی آنغوزه در شهرستان زرین دشت

به گزارش روابط عمومی اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با تلاش ماموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان زرین دشت میزان ۴۷ کیلوگرم صمغ غیر مجاز گیاه دارویی آنغوزه از متخلفان کشف و ضبط گردید. مرتضی سلیمانی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت با اعلام این خبر گفت: این اقدام غیرمجاز در روستای گلکویه این شهرستان کشف و ضبط شد. وی تصریح کرد: بدنبال دریافت گزارش های مردمی مبنی بر فعالیت غیر مجاز متخلفان در این منطقه، ماموران منابع طبیعی بلافاصله تحقیقات را در دستور کار خود قرار دادند که پس از بررسی های به عمل آمده در نهایت با دستور قضایی و همکاری نیروی انتظامی شهر پیر، در جریان بازرسی از منزلی از ساکنان این منطقه ۴۷ کیلوگرم صمغ آنغوزه غیر مجاز کشف و ضبط شد. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان زرین دشت افزود: پس از تشکیل پرونده فرد متخلف جهت سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی ارجاع گردید. وی با اشاره به برخورد قاطع با قاچاقچیان محصولات فرعی جنگل و مرتع در شهرستان از مردم خواست در صورت مشاهده هرگونه علائم مشکوک در راستای فعالیت سودجویان در این زمینه مراتب را به سامانه ۱۵۰۴ اطلاع دهند.

VOL.22 NO.6257
2019 OCT 31



پنجشنبه ۹ آبان ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۵۷

بازپس گیری ۵۷ هزار متر مربع از اراضی ملی فیروزآباد

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد گفت: با تلاش مأموران اداره منابع طبیعی و آبخیزداری فیروزآباد ۵۷ هزار مترمربع از اراضی ملی این شهرستان آزادسازی و به دولت بازگردانده شد. عبدالحمید بهبودی در فیروزآباد از اجرای حکم قلع و قمع بخشی از اراضی ملی پلاک ۱۱۵۰ موسوم به مهکویه خبر داد و اظهار داشت: این حکم بر اساس رأی صادر شده توسط مقامات قضایی شهرستان و با حضور مأموران پاسگاه انتظامی مهکویه و دیگر مسوولان و ضابطان مربوطه به اجرا درآمد. وی افزود: متخلفان با تصرف قطعه زمینی در این بخش از اراضی ملی اقدام به کاشت غیرقانونی درختان انجیر و بادام کرده بودند که با تلاش و هوشیاری مأموران منابع طبیعی ۵۷ هزار مترمربع از این اراضی رفع تصرف و تحت مالکیت دولت قرار گرفت. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد ادامه داد: این اراضی با حمایت قاطع دادستان و عوامل نیروی انتظامی شهرستان و پس از ۲ سال پیگیری‌های مداوم قضایی خلع ید و از چنگال متصرفان و سودجویان خارج شد. بهبودی در بخش دیگری از سخنان خود از دستگیری عاملان آتش‌سوزی عرصه‌های منابع طبیعی حاشیه مسیر جاده سد تنگاب خبر داد و بیان داشت: با پیگیری‌ها و تلاش بی‌وقفه مأموران منابع طبیعی این شهرستان شخصی که اقدام به آتش‌سوزی‌های متعدد پوشش گیاهی در حاشیه مسیر جاده سد تنگاب کرده بود شناسایی و دستگیر شد. وی ابراز داشت: پس از وقوع حریق‌های پی‌درپی در منطقه سد تنگاب شهرستان فیروزآباد بلافاصله موضوع در دستور کار مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان قرار گرفت و جستجو و تحقیقات از چگونگی و شناسایی عامل این حریق‌ها آغاز و منطقه تحت نظر قرار گرفت. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد گفت: با هماهنگی‌های انجام شده با دادستان شهرستان در نهایت پس از یک عملیات تعقیب و گریز فرد مظنون در هنگام ارتکاب جرم بازداشت و جهت سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحویل داده شد. بهبودی با اشاره به تلاش شبانه‌روزی نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان فیروزآباد در جهت جلوگیری از تخریب اراضی ملی خاطر نشان کرد: در این راستا هماهنگی‌های لازم با دادستان شهرستان برای مقابله با سودجویان و زمین‌خواران اراضی ملی انجام شده است. وی از مردم خواست در صورت مشاهده هرگونه تخریب و تصرف، قطع درخت و هرگونه تخلف دیگر در اراضی ملی با سامانه شبانه‌روزی ۱۵۰۴ واحد یگان امداد جنگل و مرتع تماس و مراتب را اطلاع دهند.



VOL.22 NO.6257

2019 OCT 31

پنجشنبه ۹ آبان ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۵۷