

رئیس سازمان حفظ نباتات:

ملخ‌های صحرایی ناقل ویروس کرونا نیستند

با این ملخ‌ها پس از ۲ تا ۳ روز اثر خود را زدست می‌دهد به همین دلیل مردم درباره ملندگاری آثار این سموم در طبیعت و اثرات مغرب احتمالی آن نگرانی نداشته باشد



درگاهی با اشاره به حضور پرونگ و مؤثر کشاورزان و امر مقابله با آفت ملخ‌های صحرایی افزود: سال گذشته کشاورزان همکاری بیار خوبی در این زمینه با ما داشتند و امال بیز از آن‌ها درخواست می‌کنیم تا امکانات و دستگاه‌های سپاهی شان را به کار بگیرند. سه رایگان نیز در اختیار آن‌ها قرار می‌دهیم تا مصال مشکل مبارزه با این آفت خطرناک را داشته باشیم.

وی با این اینکه ملخ صحرایی امیت غذایی کشور را به خطر می‌اندازد، گفت: با این حال ما توجه به اقدامات انجام شده تخصیص اعتبارات لازم و بسیج تیروها مشکلی در مقابله با این آفت نخواهیم داشت و مردم عزیز ما از این نظر دغدغه‌هایی نداشته باشند.

رئیس سازمان حفظ نباتات کشور درباره پرخی شبیه می‌برند کرونا بودن ملخ‌ها افزواد. اگرچه از این آفت می‌توان به کرونازی زمین‌های کشاورزی تعبیر کرد. اما این ملخ‌ها به هیچ وجه ناقل ویروس کرونا نبوده و مردم از این بابت نگرانی نداشته باشند. درگاهی در پایان گفت: سوم مردم استفاده برای مقابله

داریم که یکی از آن‌ها امکانات بسیار و امدادگی تجهیزات هرمزگان بوده است.

درگاهی با اینکه امال تعامی همکاران ما مجهز به تجهیزات شده‌اند و آموزش‌های لازم را دیده‌اند و همچنین جلسات ستاد بحران در استان‌های جنوبی تشکیل شده و دستورالعمل‌ها و بخشش‌نامه‌های مربوطه صادر شده است، گفت: اعتبارات لازم نیز در اختیار استان‌ها قرار گرفته و دولت نیز قول داده است که اگر به اعتبارات بیشتری نیاز

بود این اعتبار را ز محل اعتبارات ملی و همچنین استانی تأمین کند وی با اینکه سال گذشته برای مقابله با آفت ملخ صحرایی بیش از ۷۵۰ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی سپاهی شد، افزود: با توجه به حجم ریزش‌های امال پیش‌بینی می‌کنیم عملیات مبارزه در بیش از یک میلیون هکتار اراضی کشور انجام شود.

رئیس سازمان حفظ نباتات کشور با اینکه از حدود ۱۰ روز بیش از ۹ استان جنوبی هرمزگان، بوشهر، فارس و سیستان و بلوچستان درگیر هجوم ملخ‌های صحرایی شده‌اند گفت: در مرحله اول مبارزه تاکنون بیش از ۹ هزار هکتار از اراضی سپاهی شده‌اند که پیشتر آن‌ها در استان

رئیس سازمان حفظ نباتات کشور درباره پرخی شبیه می‌برند کرونا بودن ملخ‌ها گفت: این ملخ‌ها به هیچ وجه ناقل ویروس کرونا نیستند. محمد رضا درگاهی با این اینکه امال همچون سال گذشته درگیر هجوم دسته جات ملخ‌های صحرایی خواهیم بود افزود: با توجه به تغییر شرایط اقلیمی در شمال و شمال شرق آفریقای هندوستان و پاکستان و تغییر شرایط اقلیمی در استان‌های جنوبی کشور که متاثر از بارندگی‌های سیار خوب امال است به نظر می‌رسد هجوم ملخ‌های صحرایی تا ۳ برابر افزایش یافد.

رئیس سازمان حفظ نباتات کشور گفت: همین شرایط اقلیمی باعث شده تا رفلار ملخ‌ها تغییر کند و اگر چه سال گذشته مامالخ‌های بالغ روبرو بودیم که برای حفظ گیری و نعم ریزی در عرصه‌های مرتعی ریزش می‌کردند امال مال با ملخ‌های نیالی مواجه هستیم که کلون‌های تولید نظیر ملخ‌های مرتع را هدف قرار می‌دهد و پس از تغذیه به سمت کوه‌های روند و همین متنه باعث شده تا عملیات مبارزه با آن‌ها به مرتب سختتر اسال گذشته یافتد. وی با این اینکه پکی دیگر از منکلات هجوم ملخ‌ها حجم بالای ریزش آنهاست افزود: با این حال امال محاسن نیز

بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ سمپاشی شد

ایرنا: مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تاکنون بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحراوی سمپاشی شد که حدود ۴۰ هکتار آن توسط پهپاد (پرنده هدایت پذیر از دور) صورت گرفته است.

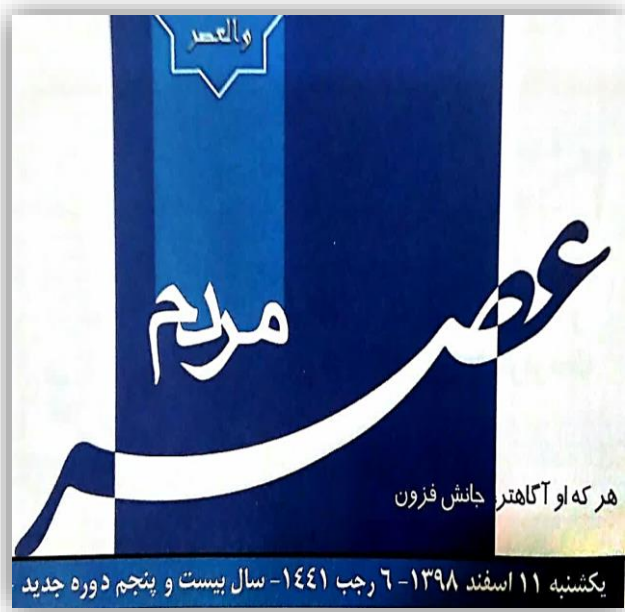
حمید دبیری شنبه در این باره گفت: در حال حاضر شهرستان‌های مهر و لامرد و بخشی از مناطق بیرون لارستان درگیر هجوم ملخ صحراوی است و با توجه به مبارزه بموقع خوشبختانه خسارّتی به مزارع و مراتع استان فارس وارد نشده است و ردیابی و مبارزه با ملخ در این شهرستان‌ها کماکان ادامه دارد.

وی ادامه داد: پیش بینی می‌شود که استان فارس تا تیرماه سال آینده درگیر حمله ملخ‌های صحراوی باشد که برای مبارزه با این آفت آمادگی کامل وجود دارد.

دبیری با اشاره به اینکه دامداران باید از چرای دام در مراتع سمپاشی شده حداقل به مدت یک هفته خودداری کنند، گفت: به هیچ عنوان بقایای ملخ سمپاشی شده توسط دام و طیور نباید خورده شوند.

وی به زنبورداران نیز توصیه کرد: از استقرار کندوهای زنبور عسل در مناطق آلوده و سمپاشی شده جدا خودداری کنند.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تاکید کرد: اهالی استان فارس و به خصوص بهره برداران بخش کشاورزی در صورت مشاهده ملخ صحراوی از طریق سامانه ۱۵۰۴ اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری و یا شماره تلفن‌های ۳۲۳۰۷۴۳۶ ۳۲۹۲۶۷ روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس به کارشناسان اطلاع رسانی کنند تا در نخستین فرصت، با این آفت محصولات کشاورزی مقابله شود.



هر که او آگاهتر جانش فزون

یکشنبه ۱۱ اسفند ۱۳۹۸ - ۶ ربیع‌الثانی ۱۴۴۱ - سال بیست و پنجم دوره جدید

نرخ میوه ها پیش از کرونا قب کرد

هر کیلو زنجیل از حدود ۵۰ هزار تومان به ۱۱۰ هزار تومان در میدان میوه و تره بار افزایش پیدا کرده است

قیمت هر کیلو لیمو شیرین در مقاذه های شیراز حدود ۱۸ الی ۱۹ هزار تومان و برقال و النسیا از ۵ هزار تومان به ۸ الی ۹ هزار تومان رسیده است

رنیس اتحادیه فروشنده کان میوه و تره بار شیراز: هجوم مردم باعث افزایش قیمت ها شده است

مدیر توسعه و بازارگانی سازمان جهاد کشاورزی فارس: گرانی محصولات هیچ دلیل و منطقی ندارد

خش بارگاهی سازمان صمت و آتش اصفهان و دست

ادامه می دهد س شک هجوم ناگهانی مردم از خوبی
یک محصول باعث کمود در بازار می شودند که حافظ
شان می کند عرض از افراد لیمو شیرین ها را در داخل
پلاستیک می کنند و به صورت قطعه چکنی وارد بازار
می کند و پس از خوده فروشندگان میوه و تره بار
شماره بیان می کند هواج طوب و میانه اس و ره
باعث شده که میوه ها و لیمو شیرین هایی که بر سر
در حال است حوال شود، شناسی باعثی از دلیل
که پیش از این میوه های مخصوص را به صورت قطعه چکنی
وارد بازار می کند



وی سازمان ایمه مردم به سوت غیر معرفه و
با هدف پر کردن سطح خلوت به سوت همانی خود
بازار خود را کند ادامه می دهد این اتفاق به دیگر
محصولات و اسعار هم سایت کرده است

گرانی محصولات هیچ دلیل و منطقی ندارد
مدیر توسعه و بازارگاهی سازمان جهاد کشاورزی
فارس هم در ادامه با این ایمه از افزایش قیمت
واردی است، می گوید اما اینه استفاده و تسبیح سی
جهت خلوگیری از مستلاتش به کرونا باعث شده قیمت
محصولاتی مانند لیمو شیرین، برقال و لیمو تویش
شد افزایش پیدا کند

محمد رحیمی در گفت و تره بار شیراز با اشاره
اشارة به اینه گرانی محصولات مذکور هم اشاره به
و منطقی ندارد، می افزایش هم منکری در نویل
و موجودی محصولاتی مانند لیمو شیرین و برقال
در استان سارمه و تها مخصوصات روئی موجود در
چمنه سی نوشیت سی رویه قیمت اس محصول

شده است ربحی سایه ایمه هم منکری از
عدل در ادامه با اشاره به اینه گهی خوبی از
سودجویی و گیوان و لیمو تویش مذکور شده که خوبی ای
حدت سا واحدیهای گونه هایی بروجور کند داده
می دهد افزایش قیمت محصولات مذکور در من که
در حال وقوع است و ماهه هم وحه ایکن که مذکور

را ناید من که هم گهی وی تنه میانه هم و
احتماعی سی افزایش و گیوان و لیمو تویش
شده است جوا که ماهه منکری در ای
محصولات در استان خارج

مدیر توسعه و بازارگاهی سازمان جهاد کشاورزی
فارس با ایمه سکه و زرگان رعنی هسته هم اشاره
کهی و سیار حتمه تحمل می گیرد. ادامه می دهد گوئی
سی حد و مزدی محصول به هم وحه منطقی و پلکان

شد است که در نهایت این عوامل سی افزایش قیمت
لیمو شیرین شده است
جواد عدل در گفت و گو با «السانه» مایل ایمه
شیعی بیماری کرونا باعث شده که قیمت محصولاتی
های در میدان میوه و تره بار به صورت اراد من شخص می
شود، می گوید: اگرچه اتحادیه میوه فروشان یک ربحی
نمایه را هر دو شنبه صادر می کند و عرفه دارل و فعالان
شیرین، لیمو تویش، رحیل و کشش پیدا کند و
همین امر سی گرانی این محصولات شده است زیرا
از خیابان میوه و تره بار شیراز می باشد

ایمه عدم رعایت توسط مردم هم منکری را ایمه
ایجاد کرده است، می افزایش در حال حاضر تمدیدی
اندیشیده اند و ارادات برقال را به کشور اراد کرده اند
تا به نفع آن مشکلاتی در توزیع این محصول در بازار
نداشته باشند

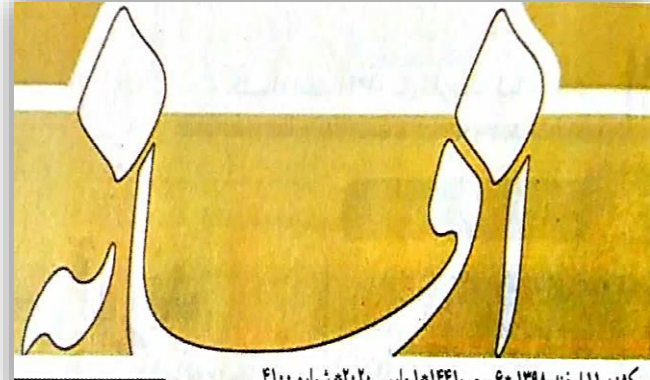
علو در ادامه با اشاره به اینه گهی قیمت محصولاتی
مانند لیمو شیرین و برقال به ترتیب حدود ۵ و ۱۰
هزار تومان گران شده است، می گوید: ارادات ایمه
محصولات هم توانسته بر گرانی اس محصولات نایتی
پیگذارد

وی در ادامه مایل ایمه استفاده از مردم به خاطر

قیمت محصولات به صورت سریالی در میانه های
و اندیفات منفاوت عیسری می کند و هر روز بیوت به
گروایی بکی از ادامه می رسد، این در حالی است که
از اواخر هفته گذشت و سی ارشیو بیماری کرونا،
قیمت محصولاتی مانند لیمو شیرین، برقال، رحیل
و ... در بازار شیرازه شدت گران شده است با توجه
به توصیه هایی که در روزهای اخیر در شکه های
احتماعی شیرازه مصرف بحرچی از مواد غذایی برای نقویت
سته ایمی بد و مقاومت در برابر کرونا می شود،
تفاکری مردم برای خرد محصولاتی مانند لیمو تویش،
رحمیل تاره و سیر در بازار افزایش باقیه و مخرب به سمه
لستهده فرست طبله برای گران فروشی این محصولات
شده است

سازمان گزارش، در حال حاضر قیمت هر
کیلو گرم سی خشک بیر می باشد هم منفاوتی مانند
۲۰ هزار تومان، ۴۰ هزار تومان و ۴۹ هزار تومان به
فروش می رسند، هجیج قیمت هر کیلو گرم رحیل
شماره که بیش از این به قیمت ۴۰ هزار تومان به
فروش می رسند، بر اساس گزارش میدانی، در میانه های
۱۲۰ هزار تومان گران شده است آن طور که عدالت
زیر اتحادیه فروشندگان میوه و تره بار شیراز می
گوید: افزایش و اشتغال شدید مردم به دلیل حاصلی
و تسبیح سی بعضی محصولات، سی شده که سرخخانه
دارل و ناداران میوه هایی مانند لیمو شیرین و برقال
را اکتمت و به سوت قطعه چکنی وارد بازار کند

نرخ میوه ها
پیش از کرونا قب کرد
هر کیلو رحیل از حدود ۱۰ هزار تومان به ۱۱۰ هزار تومان در میدان میوه و تره بار افزایش پیدا کرده است
قیمت هر کیلو لیمو شیرین در هزارهای شیراز حدود ۱۸ الی ۱۹ هزار تومان
و برقال و النسیا از ۵ هزار تومان به ۹ هزار تومان رسیده است
پیش اتحادیه فروشنده کان میوه و تره بار شیراز: همراه مردم باعث افزایش قیمت هاست
وی می افزایش قیمت میوه های مذکور بعد از شیراز پیش از



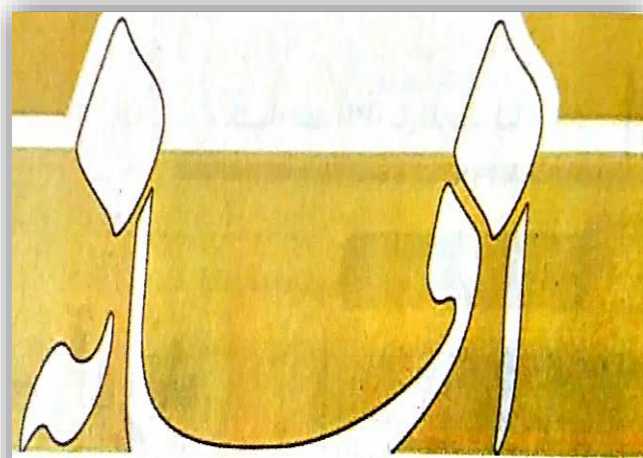
یکشنبه ۱۱ آبان ۱۳۹۸ ۱۴ ربیع‌الاول ۱۴۰۰ شماره ۲۰۲۰

۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملح سمپاشی شد

استان فارس تا تیرماه سال آینده درگیر حمله ملح‌های صحرایی باشد که برای مبارزه با این آفت آمادگی کامل وجود دارد. دبیری با اشاره به اینکه دامداران باید از چراخی دام در مراتع سمپاشی شده حداقل به مدت یک هفته خودداری کنند، گفت: به هیچ عنوان بقایای ملح سم پاشی شده توسط دام و طیور نباید خورده شوند. وی به زنبورداران نیز توصیه کرد: از استقرار کندوهای زنبور عسل در مناطق آلوده و سمپاشی شده جدا خودداری شود. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تاکید کرد: اهالی استان فارس و به خصوص بهره برداران بخش کشاورزی در صورت مشاهده ملح صحرایی از طریق سامانه ۱۵۰۴ اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری و یا شماره تلفن های ۳۲۳۰۷۴۳۶ مديريت حفظ نباتات و ۳۲۲۹۲۶۷۰ اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس به کارشناسان اطلاع رسانی کنند تا در نخستین فرصت، با این آفت محصولات کشاورزی مقابله شود.



ایران: مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تاکنون بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملح صحرایی سم پاشی شد که حدود ۴۰ هکتار آن توسط پهپاد (برنده هدایت پذیر از دور) صورت گرفته است. حمید دبیری در این باره گفت: در حال حاضر شهرستان‌های مهر و لامرد و بخشی از مناطق بیرم لارستان درگیر هجوم ملح صحرایی است و با توجه به مبارزه به موقع خوشبختانه خسارتی به مزارع و مراتع استان فارس وارد نشده است و ردیابی و مبارزه با ملح در این شهرستان‌ها کماکان ادامه دارد. وی ادامه داد: پیش بینی می شود که



بکتبه ۱۱ آسفند ۱۳۹۸ // ۶ ربیع‌الاول ۱۴۰۰ // شماره ۴۱۰

استان فارس تا تیرماه سال آینده در گیر حمله ملخ‌های صحرائی است

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس خبر داد:

سهم پاشی بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحراوی

خوشبختانه خسارتی به مزارع و مراتع استان فارس وارد نشده است و ردیابی و مبارزه با ملخ در این شهرستان‌ها ادامه دارد.
دبیری افزود: استان فارس تا تیرماه سال آینده در گیر حمله ملخ‌های صحرایی است و برای مبارزه با این آفت آمادگی کامل داریم.

وی با اشاره به اینکه دامداران از چرای دام در مراتع سم پاشی شده حداقل به مدت یک هفته جلوگیری کنند، تصریح کرد: به هیچ عنوان بقایای ملخ سم پاشی شده توسط دام و طیور تعلیف نشوند.

دبيری در ادامه به زنیورداران نیز توصیه کرد
از استقرار کندوهای زنیور عل در مناطق
آلوده و سمیاش، شده خودداری کنند

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی
استان فارس تأکید کرد: هم انتقام دار

آن در من می‌بینید بود. هم‌ستی سایی خوب
و به خصوص بجهه‌برداران بخش کشاورزی
در صورت مشاهده ملخ صحرایی از طریق
سامانه ۱۵۰۴ اداره کل منابع طبیعی و
آبخیزداری و یا شماره تلفن‌های ۲۲۳۰۷۴۳۶
مدیریت حفظ نباتات و ۲۲۲۹۲۶۷۰ اداره
روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان
فارس به کارشناسان اطلاع رسانی کنند تا
در اسرع وقت مبارزه با این آفت خطوناک
صورت گیرد.

محمدمهری قاسمی همچنین با اشاره به اینکه اکنون در مرحله رشد مزارع گندم، کلزا و شتوی جات قرار داریم، هجوم ملخ‌ها در این فصل را یک خطر جدی عنوان کرده بود و با تأکید بر اینکه بهره‌برداران نیز خطر حمله ملخ را جدی گرفته و هرگونه موضوعی در این ارتباط را اطلاع‌رسانی کنند. از هجوم ملخ به سه شهرستان چنوب، فارس، خرد و

افزود: این سازمان برای مقابله با ملخ آمادگی کامل دارد و در این رابطه چارچوب کلی کار، وظایف دستگاه‌های ذی‌مدخل مشخص و کارشناسان و مدیران معین و امکانات شهرستانی به خوبی پیگیری شده است همچنین سم لازم برای مبارزه اولیه با ملخ صحرایی خردباری شده و به صورت رایگان در اختیار کشاورزان قرار خواهد گرفت.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز روز گذشته از سه پاشی بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملغ صحرایی خبر داد و گفت: از این مقدار سه پاشی حدود ۴۰ هکتار توسط پهبا در صورت گرفته است.

حمدی دبیری همچنین ابراز کرد در حال حاضر شهرستان‌های مهر و لامرد و بخشی از مناطق بی‌ررم لارستان درگیر هجوم ملخ هستند و با توجه به مبارزه بهموقوع

<p>گذشت نژدیک به یک سال زراعی از پایان هجوم</p>	گزارش ← سمیه دعیتی
<p>ملخ‌ها به برخی مزارع کشور، سازمان فائز سال جاری نیز هشدارهایی از شروع حمله ملخ‌ها به مزارع برخی از استان‌ها داده بود که براساس گزارشات دریافتی از این سازمان و هشدارهای صادره، با توجه به شرایط اقلیمی مطلوب برای تکثیر ملخ‌های صحراوی در کشورهای پاکستان، 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 گستردۀ ملخ‌های صحراوی مورد تهدید قرار گرفته‌اند و بر همین اساس لازم است برای مقابله با این تهدید، تمهیدات لازم اندیشیده و اقدامات مؤثر صورت پذیرد.</p>	

در همین راستا رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس چندی پیش در جمع خبرنگاران با بیان اینکه هجوم ملخ صحرایی به فارس امسال زودتر و گستردته تر از سال قبل شروع شده است، هشدار داده بود که ملخ های صحرایی محصولات کشاورزی را به شدت تهدید می کند و کشاورزان باید هوشیار باشند.

گز ادش ←
سمیہ دعست

سمیہ رعیتی

Continued from back cover

SOBHAN NEWSPAPER

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

روز ناصیح ایران

یکشنبه ۱۱ اسفندماه ۱۳۹۸ ۶ رجب
سال بیست و ششم شماره ۵۱۰۸ صفحه ۵۰۰۰ تومان
SORBAN ISSN 2008-5273 Sunday - مهر ۱, ۲۰۲۰

www.sobhannews.ir ♦ Email:info@sobhannews.ir

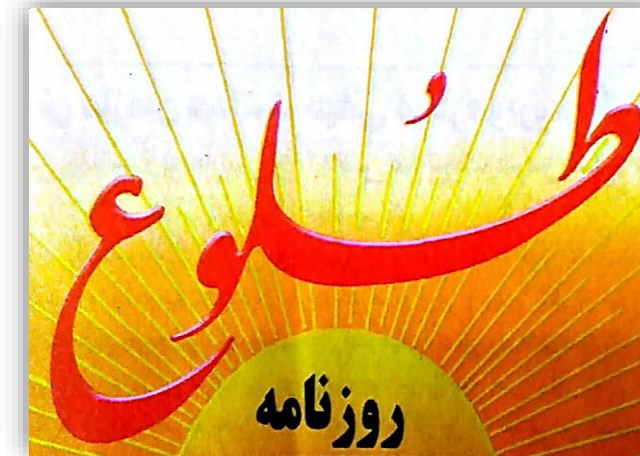
سم پاشی بیش از ۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحرایی



مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: تاکنون بیش از ۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحرایی سم پاشی شد که حدود ۴۰ هکتار توسط پهباud صورت گرفته است. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حمید دبیری افروز: در حال حاضر شهرستان‌های مهر و لامرد و بخشی از مناطق بیرم لارستان درگیر هجوم ملخ هستند و با توجه به مبارزه به موقع خوشبختانه خسارتی به مزارع و مراعع استان فارس وارد نشده است و ردبایی و مبارزه با ملخ در این شهرستان‌ها ادامه دارد.

وی افزود: استان فارس تا دبیری با اشاره به اینکه دامداران از چرای دام در مراعع سمپاشی شده حداقل به مدت یک هفته جلوگیری کنند، تصريح کرد: به هیچ عنوان بقایای ملخ سم پاشی شده توسط دام و طیور تعییف نشوند. وی به زنبورداران توصیه کرد: از استقرار کندوهای زنبور عسل در مناطق آلوده و سم پاشی شده خودداری کنید. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس تأکید کرد: هم استانی‌های عزیز و به خصوص بهادران بخش کشاورزی در صورت مشاهده ملخ صحرایی از طریق سامانه "۱۵۰۴" اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری" و یا شماره تلفن‌های "۳۲۳۰۷۴۳۶" مدیریت حفظ نباتات" و "۳۲۲۹۲۶۷۰" اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس" به کارشناسان اطلاع رسانی کنند تا در اسرع وقت مبارزه با این آفت خطرناک صورت گیرد.





فارس تا تیرماه ۹۹ در گیر حمله ملخ‌هاست سهم پاشی بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحراوی

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تاکنون به مدت یک هفته جلوگیری کنند. تصریع کرد: به همین عنوان بتایی ای ملخ بیش از ۶۸۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ صحراوی سهم پاشی شد که حدود ۴۰ هکتار توسط پهپاد صورت گرفته است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی آمده و سهم پاشی شده خودداری کنید.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تأکید کرد: هم استان فارس، حمید دیری ابراز کرد: در حال حاضر شهرستان‌های مهر و لامرد و بخشی از مناطق بیرم لارستان در گیر هجوم ملخ هستند و با توجه به مبارزه به موقع خوشبختانه خسارّتی به مزارع و مراعع استان فارس وارد نشده است و ردیابی و مبارزه با ملخ در این شهرستان‌ها ادامه دارد.

وی افزود: استان فارس تا تیرماه سال آینده در گیر حمله ملخ‌های صحراوی است و برای مبارزه با این آفت آمادگی کامل داریم.

دیری با اشاره به اینکه دامداران از چرای دام در مراعع سهم پاشی شده حداقل خطرناک صورت گیرد.



لامرد

مقابله با هجوم ملخ‌ها در عرصه‌های منابع طبیعی شهرستان لامرد با استفاده از پهپاد



به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس ۴۰ هکتار از اراضی جنگلی، مرتعی و کشاورزی بخش اشکنان لامرد مورد هجوم ملخ‌ها قرار گرفت.

مرتضی نکوگو سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان لامرد با اعلام این خبر گفت: طی پاییش‌های انجام شده با همکاری مدیریت جهاد کشاورزی در حال حاضر ۴۰ هکتار از اراضی مرتعی، جنگلی و کشاورزی در روستاهای پاقلات و لاور خشت از توابع بخش اشکنان این شهرستان مورد حمله آفت ملخ قرار گرفته است. سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان لامرد افzود: برای اولین بار عملیات سم پاشی علاوه بر سم پاش تراکتوری با استفاده از پهپاد انجام شده و این مناطق تحت کنترل کامل قرار گرفته است.

وی از ادامه عملیات پاییش مناطق جنگلی این شهرستان خبر داد و گفت: پاییش مستمر و روزانه توسط نیروهای یگان حفاظت از منابع طبیعی شهرستان در حال انجام است.

وی تصریح کرد: در این راستا بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی خودرو ماشین حمل آب در اختیار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جهت مقابله با آفت ملخ قرار گرفته است.



یکشنبه ۱۱ اسفند ۱۳۹۸ 〇 عربی ۱۴۴۱ 〇 ۲ مارس ۲۰۲۰

بازیس گیری ۲۵ هکتار از اراضی ملی شهرستان سپیدان از چنگال زمین خواران

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس از ابتدای سال

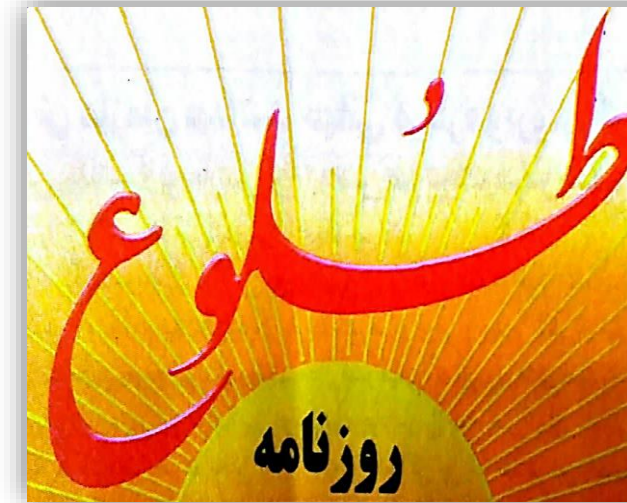
سیاری تاکنون ۲۵ هکتار از اراضی ملی شهرستان سپیدان از چنگال متصرفان و زمین خواران آزاد و به بیت‌المال بازگردانده شد.

عبدالله بحرینی سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سپیدان با اعلام این خبر گفت: با پیگیری‌های انجام شده در حوزه حقوقی منابع طبیعی ۶۴ فقره دادخواست تنظیم و منجر به صدور ۲۳۹ رأی به نفع منابع طبیعی گردید. وی اظهار داشت: در این راستا نیز میزان ۲۵ هکتار از اراضی ملی این شهرستان خلید و به آغوش طبیعت بازگشت.

وی در ادامه با اشاره به بررسی ۱۵۵ فقره پرونده کیفری و حقوقی در مراجع قضایی شهرستان از تعیین تکلیف ۷۰ درصدی این پرونده‌ها خبر داد و گفت: در این راستا آراء حقوقی ۱۸ فقره پرونده در دادگاه تجدیدنظر نقض شده است. وی افزود: با تعاملات انجام شده با محاکم و شبایت‌های قضایی در زمینه رسیدگی به پرونده‌های منابع طبیعی سازوکارهای لازم جهت فرآیند دادرسی و دفاع از حقوق بیت‌المال و مردم فراهم شده است.

بحرینی قطع درخت، تصرف مرتع، چرای غیرمجاز دام، حمل چوب و زغال قاچاق و تصرفات اراضی ملی را از جمله مهمترین موضوعات مطرحه در پرونده‌های قضایی در حوزه منابع طبیعی عنوان کرد و گفت: در این راستا بیشترین موضوع تخلف در پرونده‌ها تصرفات غیرقانونی اراضی ملی است.

سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سپیدان بایان اینکه منابع طبیعی امانتی الهی برای همه نسل‌هast و حفظ و حراست از این منابع ارزشمند یک وظیفه همگانی است گفت: یکی از مأموریت‌های اصلی این اداره جهت جلوگیری از دخل و تصرف در اراضی ملی حفاظت از منابع طبیعی و انفال است. وی بر نهادینه شدن ترویج فرهنگ حفاظت از منابع طبیعی با استفاده از توان جوامع محلی و تشکل‌های مردمی تأکید کرد و اظهار داشت: تنها راهکار اساسی جهت کاهش تخلفات در عرصه‌های منابع طبیعی با توجه به کمبود امکانات، مشارکت مردمی و خودآگاهی عمومی جهت حفاظت از این منابع ارزشمند است.



یکشنبه ۱۱ اسفند ۱۳۹۸ ۰ ۹ رجب ۱۴۴۱ ۰ ۲۰ مارس ۲۰۲۰