

مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس خبرداد

مبارزه با آفت ملخ رو به پایان است

۴۴ هزار هکتار از اراضی فارس در حمله ملخ‌ها سمهپاشی شد که ۲ هزار و ۷۰۰ هکتار به صورت هوایی بود

می‌کند: از این میزان یکهزار و ۶۰ هکتار به صورت سبائی هوایی بوده است.
سم پاشی بیش از ۷ هزار از اراضی لارستان در مقابله با حمله



همچنین مستول حفظ نباتات جهاد کشاورزی لارستان به پاکسازی یکهزار هکتار از اراضی لارستان به وسیله هوایی سماش اشاره کرد. محمد زرگری با بیان اینکه برای مقابله با هجوم دسته‌های ملخ صحراوی، یک فروند هوایی سماش در دهستان درز و سایبان لارستان به پروار درآمده است؛ خاطر نشان می‌کند: بیش از ۷ هزار و ۲۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان علیه ملخ صحراوی سبائی شده است وی می‌گوید: بالغ بر یکهزار هکتار از این اراضی توسط هوایی سماش پاکسازی شده است.

گفته حمید دبیری، از ۴۴ هزار هکتار اراضی که در استان سمهپاشی شد، حدود ۲ هزار و ۷۰۰ هکتار به صورت هوایی و مابقی زمینی سمهپاشی شده است. به گفته زرگری، تاکنون در بیش از ۱۰۸ هزار و ۳۰۰ هکتار از مزارع و اراضی ملی شهرستان عملیات پایش صورت گرفته و عملیات سواره با این آفت در تمامی بخش‌های درز و سایبان، مرکزی، بیرم، جویم و بنارویه با منارکت پیغامبرداران انجام شده است.

هریم موادی؛ مداخله برای مقابله با حمله ملخ‌ها در استان فارس شر حالی اذame دارد که سمت به هفته‌های گذشته کاهش داشته است. در حالی از اینجا گذشته حمله ملخ‌ها شهرهای جنوبی استان از جمله لار، لامرد، خنج و... بود که در این شهرستان‌ها برای مقابله با حمله ملخ علاوه بر سمهپاشی زمینی، محیط‌زیستی مانند هوایی سماش در نظر گرفته شد. سم پاشی‌ها از پیشنهادهای اغار و در مناطقی متوقف و محدود با هجوم دوباره ملخ‌ها از سر گرفته تد البته در این حصوص مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی استان فارس با بیان ایکه تاکنون ۴۴ هزار هکتار از اراضی کشاورزی استان به دلیل حمله ملخ‌ها سم پاشی شده است، به «افسانه» می‌گوید: مبارزه با آفت ملخ به صورت بسیار کم و لکه‌ای اذame دارد و تقریباً در استان تمام شده است.

در مقابله با آفت ملخ ۴۴ هزار هکتار از اراضی فارس سمهپاشی شد. دریابی هم در سطح ۸۵ هزار هکتار انجام شده است. وی با بیان اینکه سطح مبارزه در شهرستان لارستان بیش از ۷ هزار و ۲۰۰ هکتار بوده است، عنوان

شنبه ۱۵ تیر ۱۳۹۸ ۱۴۴۰ ذی القعده

دانستن حق مردم است



رئیس سازمان شیلات ایران که در مسائل خوزه داشته و صادرات فی ما بین و مادلات تجاری خوبی با این کشورها داریم. وی افزود، یکی از استان هایی که در تجارت ما با کشورهای حوزه خزر بسیار مؤثر عمل کرده، استان مازندران است که مرزهای آبی بسیاری با کشورهای حوزه خزر دارد و از جهت ظرفیت های آبی پروری و صید بسیار قوی ظاهر شده است، البته که این ظرفیت ها تا شکوفایی کامل راه درازی در پیش دارد اما با این حال ما به این ظرفیت برای طولانی مدت بسیار دل بسته ایم.

این استان در پرورش ماهیان خاویاری هم بسیار قوی است و می توان با افزایش

پایانه های صادراتی، ظرفیت صادرات این استان را به کشورهای حوزه خزر به ویژه روسیه افزایش داد و می تواند یک پایانه صادراتی ملی برای تکیه تمام بخش خصوصی باشد.

رئیس سازمان شیلات ایران در رابطه با تأثیر تحریم ها بر صادرات و واردات و عملکرد شیلات گفت: سرمایه اصلی کشور ما در این زمینه، نیروی انسانی کارآزموده و متین است. ما در ایران می توانیم صفر تا صد مراحل تولید خاویار را به صورت کاملاً بومی و توسط نیروهای قوی ایرانی انجام دهیم، این موضوع قابل تحریم نیست، تماماً مربوط به فکر، خلاقیت، کارآزمودگی و تجربه انسانی ما است

که تحریم ها به عیج عنوان نمی توانند در آن اثر کنند؛ اتفاقاً در مواردی مثل شرایط تحریم نفت که ما مجبوریم انکای کشور را به نفت کمتر بکنیم، این نوع فعالیت ها که کاملاً بومی و با نیروی انسانی ایرانی انجام می شود می تواند ظرفیت های کشور را به خوبی شکوفا کند.

رئیس سازمان شیلات تاکید کرد:

ظرفیت های بومی ایران قابل تحريم نیست

رئیس سازمان شیلات ایران گفت: علی رغم تلاش ایالات متحده آمریکا برای لبروای هر چه بیشتر ایران، متابع خدادادی و توانمندی های انسانی ایران به سبیری محکم در مقابل این تحریم ها بدل گشته است.

سی الله خون میرزا بی درباره تجارت با کشورهای حوزه دریای خزر، اظهار کرد: «هم بخشن امور بین الملل سازمان شیلات و هم اداره کل امور بین الملل وزارت جهاد کشاورزی و هم کمک هایی که از ورارت امور خارجه گرفته می شود، همگی بر هدف کمک به بخشن حصوصی برای توسعه تجارت های خارجی، یکپارچه شده است. میتواند این تحریم های قوی ایرانی انجام دهیم، این موضوع قابل مذاکره با کشورهای حوزه خزر به ویژه روسیه، پرونکل ها و جلسات مشترک

ارزیابی فروشگاه‌های سموم در قیروکارزین تشدید شد

کارشناس حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین از تشدید ارزیابی و نظارت بر فروشگاه‌های عرضه سموم کشاورزی خبر داد.

محمد جواد نعیمی کارشناس حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین گفت: بر اساس ماده ۱۸ قانون حفظ نباتات مصوب ۱۲ اردیبهشت سال یک هزار و ۳۴۶ و تبصره ۲ ماده ۱۴ قانون مذکور با هدف ساماندهی فروشگاه‌های عرضه سموم کشاورزی و جلوگیری از تخلفات احتمالی، ارزیابی و نظارت بر واحدهای عرضه سموم دفع آفات و امراض نباتی تشدید شده است. وی افزود: در همین راستا بیش از ۵۰ فروشگاه سموم کشاورزی در سطح شهرستان شناسایی که عملیات بازدید و بررسی از این واحدها با هدف رویت پرونده کسب، مجوز فروشندگی سموم، گواهینامه کارشناس فنی، تائید حضور مداوم کارشناس فنی در فروشگاه و بررسی سموم موجود در فروشگاه به جهت جلوگیری از عرضه سموم غیر مجاز، آغاز شده است.

نعیمی با بیان اینکه متعاقب بازدیدهای انجام شده اصالت مجوز فعالیت فروشگاه‌های مورد نظر از مراجع صادرکننده مجوز مثل اداره‌های صنعت، معدن و تجارت و سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استعلام می‌شود، گفت: پلمب و تعطیلی فروشگاه‌های دفع آفات نباتی بدون مجوزهای لازم از طریق مراجع قضائی و انتظامی در دستور کار است.

کارشناس حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با ابراز امیدواری از اینکه اقدامات در دست انجام بتواند منجر به مدیریت صحیح مصرف سرم در تولید غذای سالم و کاهش آلودگی‌های زیست محیطی بشود، گفت: همه واحدهای گیاه پزشکی شامل کلینیک‌ها، فروشگاه‌های سموم دفع آفات نباتی و انسکتاریوم‌ها موظف به گرفتن مجوزهای لازم بوده و چنانچه تاکنون در این خصوص اقدامی نکرده اند باید هر چه سریع‌تر با معرفی کارشناس ذیصلاح خود از طریق سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی اقدام لازم را انجام دهند.



شنبه ۱۵ تیر ۱۴۴۰ ۳ ذی القعده

قیروکارزین

رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان
قیروکارزین خبر داد:
رفع تصرف اراضی ملی
شهرستان قیروکارزین از چتگال
زمین خواران



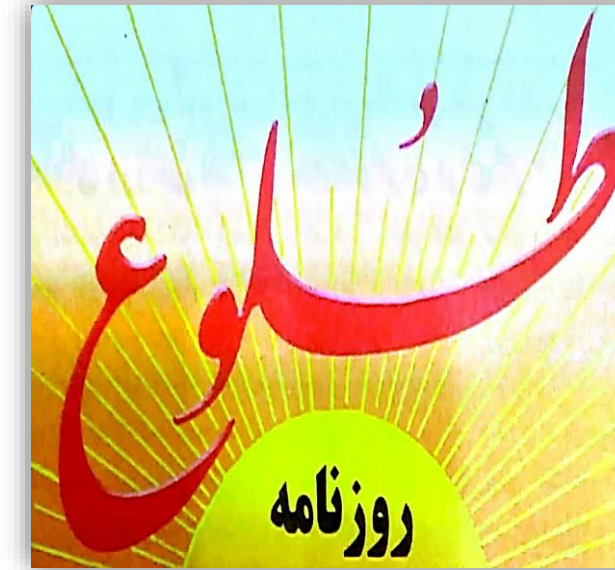
به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس در راستای اقدامات پیشگیرانه، حفاظت از اراضی ملی و چلوگیری از زمین خواری ۸ هکتار از اراضی ملی شهرستان قیروکارزین که توسط مخلوقات تصرف و به باغ تبدیل شده بود رفع تصرف و به دولت بازگردانده شد.

یعقوب ظریحان رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان قیروکارزین با اعلام این خبر گفت: با دستور کمی دادستان شهرستان و اقامه به موقع و پیگیری اطلاعاتی و عملیاتی تیروهای حفاظت منابع طبیعی استان و شهرستان و نیز همکاری خوب دستگاه قضایی و نیروی انتظامی میزان هشت هکتار از اراضی ملی تصرفی در پلاک دشتک سیاه از توابع این شهرستان که توسط سودجویان تخریب و تصرف و به باغ تبدیل شده بود رفع تصرف و به انقال بازگشت.

رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان قیروکارزین گفت: پس از دریافت گزارشات مردمی و بررسی‌های صورت گرفته مبنی بر وقوع تخلف در این محدوده بالا قائله گشت ذنوب شبانه‌روزی و مستمر ازین منطقه در دستور کار مأموران پیگان حفاظت منابع طبیعی این شهرستان قرار گرفت.

نظریان بایان اینکه همزمان با تلاش‌های شبانه‌روزی عوامل پیگان حفاظت منابع طبیعی هماهنگی‌های لازم نیز با مراجع قضایی به عمل آمد تصریح کرد: درنهایت پس از گذشت ۱۰ ساعت عملیات نصف گیر نیروهای منابع طبیعی و عوامل امنیتی زمین‌های تصرف شده رفع تصرف و درختانی که به صورت غیرقانونی در اراضی ملی کاشته شده بود قلع و قمع شد و اراضی به حالت اولیه بازگردانده شد. وی افزود: در حال حاضر پرونده قضایی برای خاطلان و مخلوقات این اراضی تنظیم و تحقیقات نهایی جهت انجام مرافق پیشتر قضایی ادمه دارد.

رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان قیروکارزین ضمن هشدار جدی به مخلوقات و فرصت طیان نسبت سوه از اراضی ملی استان از مردم خواست در صورت مشاهده هر گونه تخریب و تصرف در عرصه‌های طبیعی سرمه مراتب را یا شماره تلفن ۱۵۰۹ پیگان حفاظت منابع طبیعی گزارش دهد.



شنبه ۱۵ تیر ۱۳۹۸ ۰ ۳ ذی القعده ۱۴۴۰ ۰ ۶ جولای ۲۰۱۹

کشاورزی به سمت هوشمندسازی پیش رو د

ایرفا - معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی گفت: هوشمندسازی کشاورزی در مراکز خدمات به عنوان یکی از سیاست‌های مهم وزارت جهاد کشاورزی محسوب شده و تحقق این راهبرد در دستور کار است. محمدرضا طلایی در حاشیه بازدید از مرکز خدمات جهاد کشاورزی شهرمیرزاد در استان سمنان اظهار داشت: هوشمندسازی کشاورزی، موجب تسريع در انتقال تکنولوژی بین کارشناسان پهنه، مراکز تحقیقاتی و محققان می‌شود. وی ادامه داد: تسريع در انتقال مسائل تحقیقاتی و تکنولوژی به مزارع، از دیگر مزایای هوشمندسازی کشاورزی است. معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی گفت: هوشمندسازی کشاورزی در بسیاری از مرکزهای خدمات کشاورزی در استان‌ها به صورت الگویی در حال انجام است.

وی افزود: هرچه حضور کارشناسان در مزارع بیشتر شود، تکنولوژی‌های جدید به بیشه برداران منتقل شده و با برقراری ارتباط‌های مؤثر از سوی این کارشناسان مشکلات کشاورزان با سرعت بیشتری رفع می‌شود. وی اضافه کرد: باید کارشناسان پهنه اطلاعات اولیه در مباحث کشاورزی را داشته باشند و به همین منظور آموزش کارشناسان پهنه و توانمندسازی آنان در دستور کار است. طلایی تصریح کرد: سامانه «پود» یکی از اقدام‌های مفید در وزارت جهاد کشاورزیست که از این طریق اطلاعات مفیدی در بخش کشاورزی تهیه شده و کارشناسان پهنه از طریق این سامانه با محققان متخصص ارتباط برقرار کرده و با سرعت بیشتری مسائل کشاورزان را مطرح و رفع می‌کنند.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت جهاد کشاورزی ابراز داشت: تکنولوژی روز به روز در باغها و مزارع در حال پیشرفت است و با ادامه این روند می‌توان چشم انداز مطلوبی را در بخش کشاورزی برای آینده ترسیم کرد.



گامی در جهت خودکفایی

رشد ۳۰ درصدی تولید گندم در فارس



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس از افزایش ۳۰ درصدی تولید گندم در فارس خبر داد.

محمد مهدی قاسمی گفت: تاکنون کشاورزان بیش از ۵۰۰ هزار تن گندم مازاد بر مصرف خود را به ۱۱۱ مرکز خرد شرکت بازرگانی دولتی غله و شرکت تعاوونی به عنوان مبابر تحویل داده اند.

قاسمی افزود: پیش بینی می شود تا پایان فصل برداشت یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم تولید شود.

وی ادامه داد: به دلیل بارندگی های مناسب و کاهش آفات، گندم های تولیدی بسیار مرغوب بوده که این خود می تواند در افزایش کیفیت نان تاثیر فراوانی داشته باشد.

سطح زیر کشت گندم آبی امسال در استان حدود ۲۶۰ هزار هکتار و گندم دیم ۱۳۵ هزار هکتار بود و پیش بینی می شود یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم تولید و روانه بازار شود که نسبت به پارسال افزایش ۳۰ درصدی را خواهیم داشت.

برداشت گندم، شهریورماه در شمال استان به پایان خواهد رسید.

برداشت گندم که فروردین ماه از مهر و لامرد آغاز شده بود هم اکنون به مناطق میان بند و شمالی استان رسیده است.

تولید بیش از ۲۵۰ هزار تن سبب زمینی در فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس همچنین گفت: سالانه بیش از ۲۵۰ هزار تن سبب زمینی در استان فارس تولید می شود.

وی افزود: سطح زیر کشت سبب زمینی در استان فارس بیش از ۷ هزار و ۳۰۰ هکتار است و سالانه بیش از ۲۵۰ هزار تن سبب زمینی در استان تولید می شود.

قاسمی با بیان این که سبب زمینی در تمام فصول در استان فارس تولید می شود، افزود: ۷۰ درصد از تولید سبب زمینی مربوط به فصل پاییز است. وی بیان کرد: با توجه به تولید سبب زمینی در کل سال و سرانه مصرف این محصول نیازی به تامین سبب زمینی از خارج از استان نیست.

شنبه ۱۵ تیر ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۳۸
بروزنروز تابه مطلعه ای گشود اسلام رنگ بنده وزارت ارشاد



تغییر مسیر ملخ های مهاجم به سمت هند و پاکستان

عضو کمیسیون کشاورزی مجلس گفت: بر اساس گزارش های که کارشناسان ارائه کرده اند ملخ های مهاجم به سمت کشورهای پاکستان در حال حرکت هستند و مسیر رفت و برگشتی را طی می کنند.

علی بختیاری در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، در خصوص وضعیت حمله ملخ ها به جنوب استان کرمان گفت: بر اساس گزارش های که کارشناسان ارائه کرده اند ملخ های مهاجم به سمت کشورهای پاکستان در حال حرکت هستند و مسیر رفت و برگشتی را طی می کنند.

نماینده مردم بافت، رایر و ارزوئیه در مجلس شورای اسلامی با اشاره به این که جنوب استان کرمان و منطقه ارزوئیه بعد از بندرعباس مورد هجوم ملخ های قرار گرفت، ادامه داد: هجوم ملخ ها در جنوب استان کرمان کنترل شده و منطقه هر لحظه تحت نظارت است تا در صورت مشاهده بازگشت آنها کارشناسان و مستولین وارد عمل شوند.

امکان بازگشت ملخ ها در فصل خاصی از سال وجود دارد این نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی با بیان این که هجوم ملخ ها به استان کرمان خسارات سنگینی به بار نیاورد است، گفت: این امکان وجود دارد ملخ های مهاجم در فصل خاصی از سال دوباره به منطقه برگردند به همین دلیل آمادگی های لازم برای مقابله با آنها همواره باید وجود داشته باشد بختیاری، ادامه داد: اگر در کشورهایی مانند پاکستان و هند که در حال حاضر مسیر حرکت ملخ ها به سمت آنها است مقابله خوبی صورت بگیرد سرعت از بین رفتن این نوع آفت افزایش پیدا می کند.

مراتع هدف اصلی هجوم ملخ ها

عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط زیست مجلس شورای اسلامی در پایان با تأکید بر اینکه خسارت عده ملخ های مهاجم در مراتع بوده، خاطرنشان کرد: گزارشی از خسارات وارد شده توسط ملخ ها به محصولات و اراضی کشاورزی در حال جمع آوری است تا میان آن به صورت دقیق مشخص شود.



رفع تصرف اراضی ملی قیروکارزین از دست زمین خواران

۸ هکتار از اراضی ملی شهرستان قیروکارزین که توسط متخلقین تصرف و به باغ تبدیل شده بود رفع تصرف و به دولت بازگردانده شد.

رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان قیروکارزین گفت: با دستور دادستان شهرستان و اقدام به موقع و پیگیری اطلاعاتی و عملیاتی نیروهای حفاظت منابع طبیعی استان و شهرستان، هشت هکتار از اراضی ملی تصرفی در پلاک دشتک سیاه از توابع این شهرستان که توسط سودجویان تخریب و تصرف و به باغ تبدیل شده بود رفع تصرف و به انفال بازگشت.

یعقوب نظریان افزود: پرونده قضایی برای متخلقان این اراضی تنظیم و تحقیقات نهایی برای انجام مراحل بیشتر قضایی ادامه دارد. وی ضمن هشدار جدی به متخلقان و فرصت طلبان نسبت به سوءاستفاده از اراضی ملی استان، از مردم خواست در صورت مشاهده هرگونه تخریب و تصرف در عرصه‌های طبیعی، آن را با شماره تلفن ۱۵۰۴ به یگان حفاظت منابع طبیعی گزارش دهند.

