



فارس نیز پیگیری می شود. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس سوم بهمن ماه ۹۸ با بیان اینکه موج جدید ملخ های صحراوی با تراکم ۱۰ برابر سال ۹۷ وارد استان فارس شده است. گفت: عملیات مقابله با این آفت محصولات کشاورزی از طریق سمپاشی با پهپاد و نیز سمپاشی زمینی در جنوب استان در حال انجام است.

مبازه با ملخ صحراوی در ۲۰ هزار هکتار از اراضی فارس

که با توجه به بالدار شدن ملخ ها کار پایش در اراضی بیشتر و گسترده تری در حال انجام است.

وی اضافه کرد: کار مبارزه با ملخ صحراوی در شهرستان های مهر، لامرد، قیروکارزین، خنج، لارستان، فراشبند، گراش، کازرون، فیروزآباد و ممسنی انجام شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: کشاورزان و بهره برداران بخش کشاورزی این استان در صورت مشاهده دسته های ملخ سریعاً موضوع را با تماس به سامانه تلفنی ۴۱۵۰۴ اطلاع دهند، ضمناً مراجعت حضوری و تلفنی به ادارات جهاد کشاورزی شهرستان های

محمد مهدی فاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: از اوایل بهمن ۹۸ تا پایان ۲۱ اردیبهشت ۹۹ مجموعاً در ۲۰ هزار و ۵۹۰ هکتار از اراضی این استان عملیات مبارزه با آفت ملخ صحراوی انجام شده است.

قاسمی گفت: مبارزه با بوره و ملخ های بالدار طی دو روز اخیر با ۱۲ اکیب سمپاشی در شهرستان های مهر، لامرد و فراشبند انجام شد.

قاسمی ادامه داد: از ابتدای هجوم ملخ صحراوی به این استان (اوایل بهمن ۹۸) تاکنون در ۱۲ هزار هکتار از اراضی فارس کار رديابی و پایش ملخ صحراوی انجام شده

مبارزه با ملخ صحرایی در ۲۰ هزار هکتار از اراضی فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: از اوایل بهمن ۹۸ تا پایان ۲۱ اردیبهشت ۹۹ مجموعاً در ۲۰ هزار و ۵۹۰ هکتار از اراضی این استان عملیات مبارزه با آفت ملخ صحرایی انجام شده است.

دکتر محمدمهדי قاسمی گفت: مبارزه با پوره و ملخ‌های بالدار دشیب و امروز با ۱۲ اکیپ سمپاشی در شهرستان‌های مهر، لامرد و فراشبند ادامه داشته است.

قاسمی ادامه داد: از ابتدای هجوم ملخ صحرایی به این استان (اوایل بهمن ۹۸) تاکنون در چهارصد و ۱۲ هزار هکتار از اراضی فارس کار رديابی و پایش ملخ صحرایی انجام شده که با توجه به بالدار شدن ملخ‌ها کار پایش در اراضی بیشتر و گستردگی تری در حال انجام است.

وی اضافه کرد: کار مبارزه با ملخ صحرایی در شهرستان‌های مهر، لامرد، قیروکارزین، خنج، لارستان، فراشبند، گرانش، کازرون، فیروزآباد و ممسنی انجام شده است.

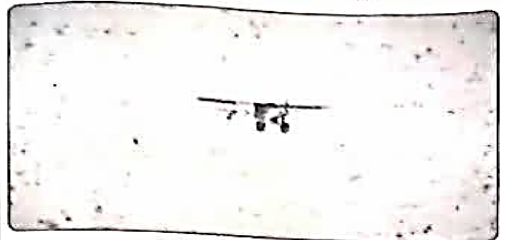
رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: کشاورزان و بهره برداران بخش کشاورزی این استان در صورت مشاهده دسته‌های ملخ سریعاً موضوع را با تماس به سامانه تلفنی ۱۵۰۴ اطلاع دهند، ضمناً مراجعت حضوری و تلفنی به ادارات جهاد کشاورزی شهرستان‌های فارس نیز پیگیری می‌شود.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس سوم بهمن ماه ۹۸ با بیان این که موج جدید ملخ‌های صحرایی با تراکم ۱۰ برابر سال ۹۷ وارد استان فارس شده است، گفت: عملیات مقابله با این آفت محصولات کشاورزی از طریق سمپاشی با پهپاد و نیز سمپاشی زمینی در جنوب استان در حال انجام است.



* سهشنبه * ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۹ * ۱۸ رمضان ۱۴۴۱ * 2020MAY 12

مبارزه با ملخ صحرایی در ۲۰ هزار هکتار از اراضی فارس

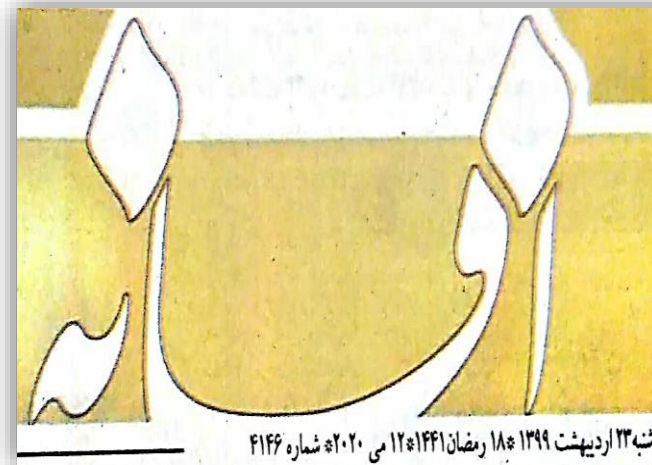


ایران: رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: از اوایل بهمن ۹۸ تا پایان ۲۱ اردیبهشت ۹۹ مجموعاً در ۲۰ هزار و ۵۹۰ هکتار از اراضی این استان عملیات مبارزه با آفت ملخ صحرایی انجام شده است.

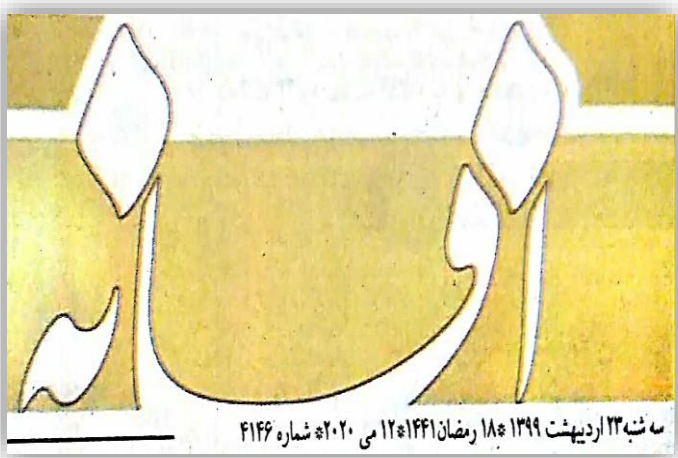
محمد مهدی قاسمی گفت: مبارزه با پوره و ملخ‌های بالدار طی دو روز گذشته با ۱۲ اکیپ سپاهی در شهرستان‌های مهر، لامرد و فراشبند ادامه داشته است. قاسمی ادامه داد: از ابتدای هجوم ملخ صحرایی به این استان (اوایل بهمن ۹۸) تاکنون در چهارصد و ۱۲ هزار هکتار از اراضی فارس کار ردیابی و یا پیش ملخ صحرایی انجام شده که با توجه به بالدار شدن ملخ‌ها، کار پایش در اراضی بیشتر و گستردere تری در حال انجام است.

وی اضافه کرد: کار مبارزه با ملخ صحرایی در شهرستان‌های مهر، لامرد، قبرو، کارزین، خنج، لارستان، فراشبند، گراش، کازرون، فیروزآباد و ممسنی انجام شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: کشاورزان و بجهه برداران بخش کشاورزی این استان در صورت مشاهده دسته‌های ملخ سریعاً موضوع را با تماس به سامانه تلفنی ۱۵۰۴ اخلاق دهند، ضمناً مراجعات حضوری و تلفنی به ادارات جهاد کشاورزی شهرستان‌های فارس نیز پیگیری می‌شود. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس سوم بهمن ماه ۹۸ با پایان این که موج جدید ملخ‌های صحرایی با تراکم ۱۰ برابر سال ۹۷ وارد استان فارس شده است گفت: عملیات مقابله با این آفت محصولات کشاورزی از طریق سپاهی با پهپاد و نیز سپاهی زمینی در جنوب استان در حال انجام است.



سال ۱۳۹۹ اردیبهشت ۱۸ و رمضان ۱۴۴۰ می ۱۲ شماره ۴۱۴۶



گرما و افزایش احتمال آتش سوزی در عرصه های طبیعی فارس

مدیر کل منابع طبیعی و ابیخیزداری فارس گفت: گرم شدن هوا تجربهای که در موقع بحرانی داشته، مناطق را به سه دسته بحرانی، موحد افراسن احتمال آتش سوزی در مناطق و منابع طبیعی می شود. نیمه بحرانی و عادی تقسیم کرده و بر اساس نشانه، مراتعی که بتوشن شهram منصری گفت، با موجه مارس های حبوب بیماری، وضع زیاد دارند و هر لحظه در آبها، احتمال بروز آتش سوزی وجود دارد را بوئش شاهی منابع و منابع طبیعی اسلام فارس مطلوب و بازدیدک موردن توجه خاص قرار می دهد. مدیر کل منابع طبیعی و ابیخیزداری استان از کشاورزان، دامداران، طبیعت گردان و تمام کسانی که در محیط های از کشاورزان، دامداران، طبیعت گردان و تمام کسانی که در محیط های طبیعی برای فعالیت یا تعریج حاضر می شوند خواست از روشن گردن آتش خودداری و در حفظ منابع و جلوگیری از تخریب آنها کوتش کنند.

او همچنین از شهروندان خواست در صورت نیاز به افروختن آتش، موارد ایمنی را به دقت رعایت و قبل از ترک محل از حاموش شدن آتش اساس، گروه های ۱۵ تا ۳۰ نفره ساماندهی شده و آموزش دیدند تا در اطمینان حاصل کنند. گردشگران هم هنگام گردش در طبیعت از انداختن مواقع حریق متوجه از طرفت آنها استفاده کنند. متصدی افروزد: اداره کل منابع طبیعی و ابیخیزداری استان بر اساس

است زمینه ایجاد حریق را فراهم کند.
اداره کل منابع طبیعی و ابیخیزداری فارس با اعلام شماره تلفن ۱۵۰۴ یگان حنافلت اداره کل منابع طبیعی در خدمت مردم خواهد بود.

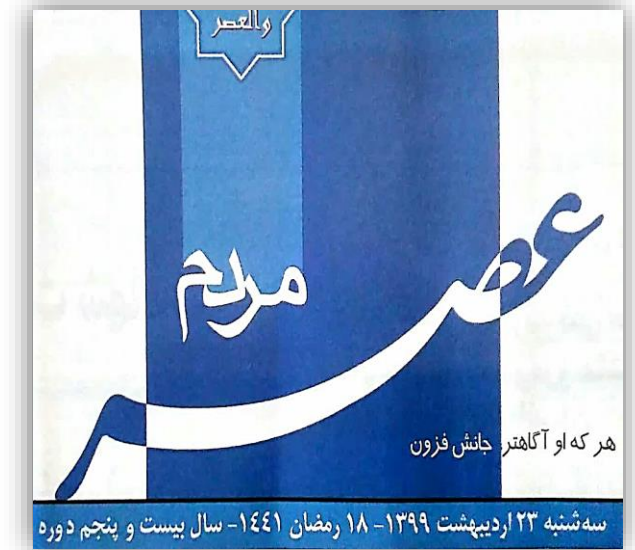
مبارزه با ملخ صحرایی در ۲۰ هزار هکتار از اراضی فارس

ایرنا: رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: از اوایل بهمن ۹۸ تا پایان ۹۹ اردیبهشت مجموعاً در ۲۰ هزار و ۵۹۰ هکتار از اراضی این استان عملیات مبارزه با آفت ملخ صحرایی انجام شده است. محمد مهدی قاسمی دوشنبه به ایرنا گفت: مبارزه با پوره و ملخ‌های بالدار با ۱۲ اکیپ سمپاشی در شهرستان‌های مهر، لامرد و فراشبند ادامه داشته است.

قاسمی ادامه داد: از ابتدای هجوم ملخ صحرایی به این استان (اوایل بهمن ۹۸) تاکنون در چهار صد و ۱۲ هزار هکتار از اراضی فارس کار ردیابی و پایش ملخ صحرایی انجام شده که با توجه به بالدار شدن ملخ‌ها کار پایش در اراضی بیشتر و گسترش تری در حال انجام است.

وی اضافه کرد: کار مبارزه با ملخ صحرایی در شهرستان‌های مهر، لامرد، قیروکارزین، خنج، لارستان، فراشبند، گراش، کازرون، فیروزآباد و ممسنی انجام شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: کشاورزان و بهره برداران بخش کشاورزی این استان در صورت مشاهده دسته‌های ملخ سریعاً موضوع را با تماس به سامانه تلفنی ۱۵۰۴ اطلاع دهند، ضمناً مراجعات حضوری و تلفنی به ادارات جهاد کشاورزی شهرستان‌های فارس نیز پیگیری می‌شود. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس سوم بهمن ماه ۹۸ با بیان این که موج جدید ملخ‌های صحرایی با تراکم ۱۰ برابر سال ۹۷ وارد استان فارس شده است گفت: عملیات مقابله با این آفت محصولات کشاورزی از طریق سمپاشی با پهپاد و نیز سمپاشی زمینی در جنوب استان در حال انجام است.



سه‌شنبه ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۹ - ۱۸ رمضان ۱۴۴۱ - سال بیست و پنجم دوره
هر که او آگاهتر جاشه فرون

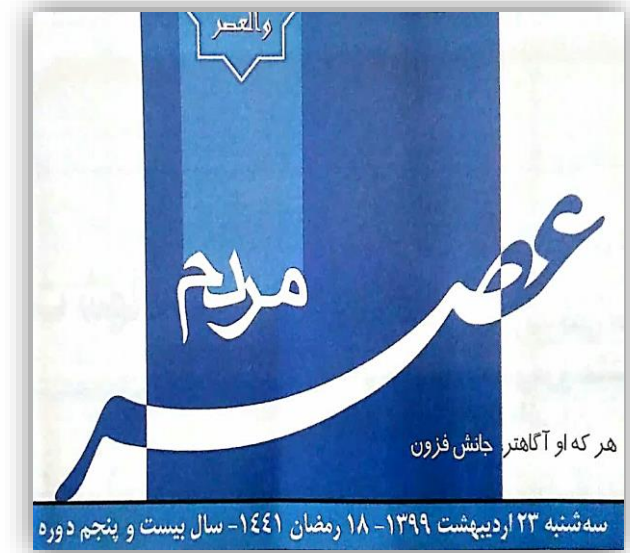
۴۰ هکتار از منابع طبیعی زرین دشت احیا شد

ایران: رئیس اداره منابع طبیعی و ابخیزداری شهرستان زرین دشت گفت: ۴۰ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی این شهرستان از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی احیا شد.

مرتضی سلیمان، شیری، دوشنبه در حاشیه بازدید از اراضی منابع طبیعی احیا شده شهرستان زرین دشت با اشاره به اهمیت مشارکت مردم در انجام پروژه‌های اجرایی منابع طبیعی افزود: حفاظت از نهال‌های کاشت شده با جلب مشارکت خیران و نیز مطرح شدن اهمیت پروژه جنگل‌کاری از تریبون نماز جمعه به مردم، از مهمترین اهداف این بازدید است.

وی با اشاره به اعتبار لازم برای اجرای این طرح افزود: در این پروژه نهالکاری ۶ هزار اصله نهال از انواع آکاسیا سالیسینا، آکاسیا ویکتوریا و کنار در غرب منطقه دییران این شهرستان کاشته شد که اعتبار موردنیاز آن نیز از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی تامین و هزینه شد.

حجت‌الاسلام ابوالفضل مهربان، امام جمعه شهر دییران نیز در این بازدید ضمن ابراز رضایت و قدردانی از تلاش و خدمات مسؤولان منابع طبیعی گفت: امیدواریم با همدلی و همکاری مسؤولان، این روند رو به رشد ادامه یابد و هر روز مردم این شهر، شاهد افزایش فعالیتها و توسعه بیشتر فضای سبز در این منطقه باشند.



هشدار رئیس سازمان جهاد کشاورزی به کشاورزان فارس:

دسته های ملخ را نادیده نگیرید

«خبرجنوب»/ مبارزه با پوره و ملخ های بالدار با ۱۲ اکیپ سمپاشی در شهرستان های مهر، لامرد و فراشبند ادامه دارد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس در این باره افزود: از اوایل بهمن ۹۸ تا پایان ۲۱ اردیبهشت ۹۹ مجموعاً در ۲۰ هزار و ۵۹۰ هکتار از اراضی این استان عملیات مبارزه با آفت ملخ صحرایی انجام شده است.

محمد مهدی قاسمی ادامه داد: از ابتدای هجوم ملخ صحرایی به این استان در چهار صد و ۱۲ هزار هکتار از اراضی فارس کار رديابی و پایش ملخ صحرایی انجام شده که با توجه به بالدار شدن ملخها کار پایش در اراضی بیشتر و گسترده تر در حال انجام است.

به گفته وی کشاورزان و بهره برداران بخش کشاورزی در صورت مشاهده دسته های ملخ سریعاً موضوع را با تماس به سامانه تلفنی ۱۵۰۴ اطلاع دهند، در ضمن مراجعه های حضوری و تلفنی به اداره های جهاد کشاورزی شهرستان های فارس نیز پیگیری می شود. شایان ذکر است، از ابتدای بهمن ماه ۹۸ که موج جدید ملخ های صحرایی با تراکم ۱۰ برابر سال ۹۷ وارد استان شده عملیات مقابله با این آفت محصولات کشاورزی از طریق سمپاشی با پهپاد و نیز سم پاشی زمینی در حال انجام است.



۷۱ هزار تن گندم مازاد کشاورزان فارس خریداری شد

«خبرجنوب»/ خرید تضمینی گندم کشاورزان فارس از مرز ۷۱ هزار تن گذشت. مدیر عامل شرکت بازرگانی دولتی فارس با اعلام این خبر افزود: خرید تضمینی گندم از اواسط فروردین ماه شروع شده است و نسبت به مدت مشابه سال گذشته بیش از ۲۳ درصد افزایش نشان می دهد. لطیف رستاد با اشاره به این که این مقدار گندم از ۲۵ مرکز خرید و ۱۲ شهرستان خریداری شده، اظهار داشت: بیش از ۶۶۰۰ تن کلزا نیز خریداری شده که نسبت به مدت مشابه سال پیش بیش از ۱۰۰ درصد افزایش یافته است.



عرضه گوشت های بزریلی با تاریخ مصرف محدود به بازار!

مدیر عامل شرکت پشتیبانی امور دام کشور با بیان اینکه طبق «آینه نامه ذخیره استراتژیک» موظف هستیم گوشت وارداتی یخ زده که دو ماه از تاریخ مصرفش مانده را به بازار توزیق کنیم، گفت: وجود بازار سیاه در نهاده ها را نمی کنم، اما میزانش به حدی کم است که در تولید تاثیر منفی ندارد. حسن عباسی معروفان در پاسخ به اینکه برخی اسناد وجود دارد که گوشت بزریلی با تاریخ مصرف محدود در بازار عرضه می شود، گفت: طبق آئین نامه ذخیره استراتژیک شرکت پشتیبانی امور دام کشور موظف نیست گوشت تازه وارد شده را به بازار ذخیره کند و باید گوشت هایی که دو ماه است از تاریخ مصرف آن مانده است را به بازار عرضه کند. وی توضیح داد: آئین نامه داخلی ذخیره استراتژیک این شرایط را به این منظور گذاشته است تا اگر شرایطی اضطراری در کشور باشد آن زمان از ذخیره استراتژیک بتواند استفاده کند.

مدیر عامل شرکت پشتیبانی امور دام کشور تاکید کرد: قانون اجازه عرضه گوشت تازه وارداتی را نمی دهد و ما باید ذخایر را حفظ کنیم.

معروفان با بیان اینکه پروتکل بین المللی برای توزیع گوشت وارداتی نه تنها در کشور ما بلکه در سایر کشورها وجود دارد، گفت: زمانی که گوشت وارد می شود ۱۲ ماه اعتبار دارد و حدود سه ماه طول می کشد تا به گمرک برسد و تا سه ماه دیگر به دست شرکت پشتیبانی امور دام کشور می رسد و پس از آن دو تا سه ماه دیگر قابل تمدید است که در سه ماهه نخست برای عمدۀ فروشی و در سه ماه آخری برای مصارف صنعتی عرضه می شود.

وی افزود: تا به امروز هیچ گونه گوشت تاریخ گذشته ای در انبارهای شرکت پشتیبانی امور دام کشور وجود ندارد و عرضه گوشت ها در تاریخ دو ماه پایانی تنها برای تبعیت از آئین نامه ذخیره استراتژیک است.



نی ریز

مدیر جهاد کشاورزی نی ریز: واحدهای تولیدی راکد در نی ریز فعال می شوند

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز گفت: پیش‌بینی می‌شود ۱۴ واحد تولیدی در سال جاری فعال و به چرخه تولید باز گردند.

به گزارش خبرنگار ایانا در استان فارس، علیرضا بصیری بایان اینکه ستاد رفع موانع تولید در نی ریز فعال است، اظهار کرد: بر اساس پیگیری‌های این ستاد در سال گذشته، چهار واحد تولیدی راکد، موانع تولیدشان رفع و هم‌اکنون مشغول به کار هستند.

وی با اشاره به اینکه ۲۷۱ واحد تولیدی در بخش کشاورزی این شهرستان وجود دارد، تصریح کرد: از این واحدهای تولیدی ۷۴ بنگاه راکد که در هشت مورد شرایط بحرانی بوده و رسیدگی به آن‌ها در دستور کار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز است.



سهشنبه ۲۳ اردیبهشت ۱۳۹۹ • شماره ۲۷۹۱ • قیمت در کلانتر ۳۰۰۰ تومان



خرید گندم مازاد بر نیاز کشاورزان از ۱.۱ میلیون تن گذشت

از اعشار هصت برداشت تا تاریخ ۲۱ اردیبهشت ماه سال جاری، یک میلیون و ۱۰۵ هزار تن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان به صورت تضمینی خریداری شده است. بر اساس اعلام مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات این وزارت ارشاد گندم خریداری شده از کشاورزان ۲ هزار و ۷۸۰ میلیارد تومان بیش از دو هزار و ۴۸۰ میلیارد تومان از بهای این محصول به گندمکاران پرداخت شده است. بر اساس این گزارش، خرید تضمینی گندم مازاد بر نیاز کشاورزان در ۱۷ استان آذربایجان غربی، ایلام، بوشهر، چهارمحال و بختیاری، خراسان شمالی، خوزستان، سمنان، سیستان و بلوچستان، فارس، فرودین، کردستان، کرمان، کرمانشاه، کهگیلویه و بویراحمد، گلستان، لرستان و هرمزگان در حال انجام است و استان‌های خوزستان با ۷۳۰ هزار و ۳۶۵ تن، بوشهر با ۹۸۰ هزار و ۲۸۵ تن، کرمان با ۱۵۶ هزار تن، ایلام با ۸۳ هزار و ۳۲۲ تن و استان فارس با ۷۱ هزار و ۴۰۷ تن تاکنون بیشترین میزان خرید گندم را به خود اختصاص داده‌اند.