

لزوم آمادگی مقابله با هجوم مهمانان ناخوانده به مزارع فارس

تخریزی شده در دستور کار قرار دارد. محمد مهدی قاسمی با بیان اینکه مناطق آلوده به ملخ در فارس پایش می‌شود، تصریح کرد: سال گذشته با همکاری مردم مبارزه رضایت‌بخشی با ملخ صورت گرفت از این‌رو چارچوب فلوجارت اجرایی قبل دنبال می‌شود.

وی با بیان اینکه بخشی از مطالبات مبارزه با ملخ همچنان تأمین نشده، افزود: به منظور مدیریت بحران این‌آفت در سال جاری، تعیین تکلیف این مطالبات ضروری است.

قاسمی گفت: کمیته بحران در ۱۴ شهرستانی که سال گذشته به ملخ آلوده بود به ریاست فرماندار تشکیل و با بررسی امکانات موجود، نیازهای هر شهرستان به ستاد بحران ارائه شود.

وی با اشاره به احتمال حمله ملخ به سایر نقاط استان، ابراز کرد: اقدامات، تجارب و آموزه‌های موفق سال گذشته در زمینه مبارزه با ملخ، باید به صورت فراگیر به همه نقاط استان منتقل شود.

قاسمی برنامه‌ریزی دقیق و همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی به منظور مبارزه جدی با حمله ملخ صحرایی را ضروری دانست و افزود: در صورت طغیان آفت به طور مشخص در هر پهنه یک دستگاه اجرایی به عنوان معین در کنار جهاد کشاورزی قرار گیرد.

که بالغ بر دو میلیون و ۵۰۰ هزار هکتار زمین آسیب دید.

در این مدت جلسات متعددی در خصوص مبارزه با ملخ‌های صحرایی در استان‌های جنوبی که به عنوان دروازه ورود این ملخ‌ها به کشور محسوب می‌شدند، تشکیل شد و در نتیجه مهمترین اقدام که سه پاشی مزارع و مراتع بود، در دستور کار قرار مستولان قرار گرفت. تا اواخر سال ۹۷ به نظر می‌رسید که تا حدود بسیار زیادی از هجوم این موجودات جلوگیری شده است اما درست اوایل سال جاری در حالی که برخی استان‌های غرب و جنوب غرب با بحران سیل دست و پنجه نرم می‌کردند و استان فارس و شهر شیراز نیز با بحران سیل رو به رو بود، این خبر از راه رسید که موج دوم حمله ملخ‌ها به مزارع جنوب کشور و استان فارس در راه است به همین خاطر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تشکیل کارگروه ویژه به اجرای تمهیدات لازم درخصوص مقابله با حمله ملخ‌ها پرداخت و پس از چند ماه که به نظر از هجوم این ملخ‌ها به استان فارس و پیشرفت آن در در مناطق دیگر استان جلوگیری شده بود، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در نشست ستاد گیاه‌پزشکی استان فارس از لزوم آمادگی مقابله با هجوم ملخ صحرایی، در این استان خبر داد و گفت: پایش مناطق آلوده و

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس پایش مناطق آلوده و تخریزی شده



نمایش

نمایش

توسط ملخ صحرایی در دستور کار قرار دارد. اوایل بهمن‌ماه سال گذشته بود که اولین گزارش احتمال حمله ملخ صحرایی به کشور از سوی فانو اعلام و گفته شد که پای عده‌ای مهمان ناخوانده از طریق مرزهای عربستان و همچنین صحرای آفریقا به استان‌های جنوبی کشور باز شده است و مزارع و باغات بسیاری در استان‌های بوشهر، هرمزگان، سیستان و بلوچستان و جزیره قشم مورد هجوم این مهمان‌های ناخوانده قرار گرفته‌اند که با پیشروی و افزایش دسته‌جات این نوع ملخ پا را از مرز استان‌های جنوبی فراتر گذاشته و به استان فارس، جنوب کرمان و برخی دیگر از استان‌ها راه یافته‌ند بر همین اساس وزارت جهاد کشاورزی پیرو این حملات سریعاً به کارشناسان سازمان حفظ نباتات در ۶ استان جنوبی که این احتمال می‌رفت آماده‌باش اعلام کرد.

به گفته رئیس سازمان حفظ نباتات کشور، تاکنون هجوم این تعداد ملخ به زمین‌های کشاورزی در چهل سال گذشته بی‌سابقه بوده و در سال ۱۳۴۰ یک بار ملخ‌ها به زمین‌های کشاورزی حمله کردند

SOBAN NEWSPAPER

روزنامه فرهنگی انسانی سیاسی و اجتماعی

دوشنبه ۶ آبان ماه ۱۳۹۸ مهر ۱۴۴۱
سال یست و ششم شماره ۵۰۵۵۰۰۰ تومان
SOBAN ISSN 2008-5273 Monday Oct. 28, 2019



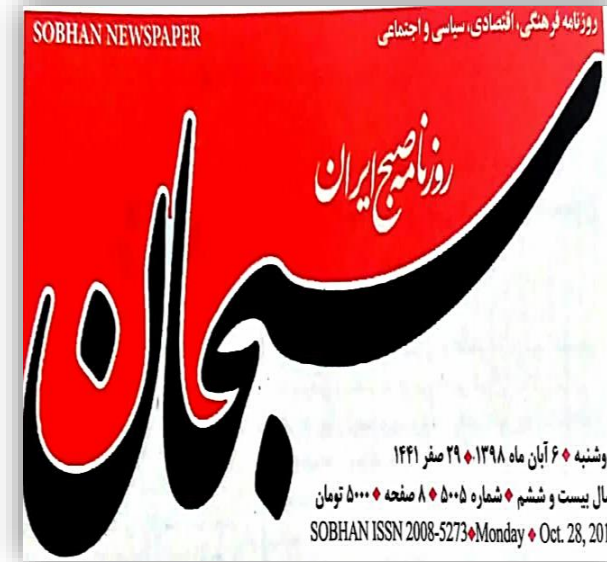
۹ میلیارد ریال به طرح مهار سیلاب در استهبان اختصاص یافت

۹ میلیارد ریال اعتبار برای عملیات پروژه کنترل سیلاب و آبخوان داری شهر رونیز استهبان از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی اختصاص یافت.

مجاهد مهدی علیشاھی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان استهبان با بیان این مطلب گفت: هدف از اجرای این پروژه، کنترل سیلاب و جلوگیری از فرسایش خاک، حفظ پوشش گیاهی و کمک به تغذیه آب‌های زیر زمینی است.

این طرح شنبه آغاز شد و به گفته علیشاھی با برنامه‌ریزی‌های انجام شده پیش‌بینی می‌شود در دهه فجر امسال به بهره برداری برسد.

وی افزود: این طرح شامل ۳۰ هزار متر مکعب عملیات خاکریزی است و در هر سال پتانسیل آبگیری تا حجم ۸۷ هزار متر مکعب آب را دارد. استهبان از شهرستان‌های شرقی فارس است و مرکز آن با شهر از حدود ۱۴۰ کیلومتر فاصله دارد.



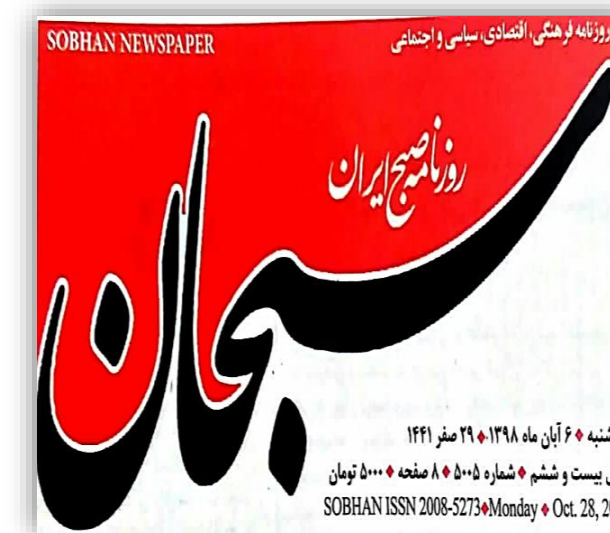
دستگیری عامل آتش‌سوزی منابع طبیعی فیروزآباد

رئیس اداره منابع طبیعی فیروزآباد گفت: مظنون آتش‌سوزی‌های اخیر عرصه‌های منابع طبیعی سد تنگاب شهرستان فیروزآباد به دام آفتد.

عبدالحمید بهبودی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد اظهار کرد: با پیگیری‌ها و تلاش 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 ادامه داد: پس از وقوع آتش‌های پی در پی 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 آتش‌سوزی‌ها 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 برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحويل داده شد.

بهبودی با اشاره به تلاش شبانه‌روزی نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان فیروزآباد در جهت جلوگیری از تخریب زمین‌های ملی تصریح کرد: هماهنگی‌های لازم با دادستان شهرستان برای مقابله با سودجویان و زمین خواران اراضی ملی انجام شده است. وی از مردم خواست در صورت مشاهده هر گونه تخریب و تصرف، قطع درخت و هر گونه تخلف دیگر در اراضی ملی با شماره تلفن ۱۵۰۴ واحد یگان امداد جنگل و مرتع تماس و مراتب را اطلاع دهند.



اعتبارات موزد نیاز مبارزه با ملخ تأمین می‌شود

هماهنگی و فرماندهی عملیات پاسخ به بحران» در استان فارس به ریاست استاندار، دبیری اداره کل مدیریت بحران و عضویت ۴۶ دستگاه تشکیل شده که وظایف هر دستگاه به طور جداگانه معین است.

به گفته وی؛ مدیران دستگاه اجرایی، در چارچوب اعتبارات جاری باید تمام اعتبارات مورد نیاز به استثنای حقوق و دستمزد را در مقابله با بحران به کار گیرند و اگر دستگاهی در زمان بحران همکاری نکند با آن برخورد کیفری می‌شود.

آزادی با بیان اینکه با تصویب این قانون تأمین اعتبارات بحران مشخص شده، افزود؛ همچنین به موجب این قانون افرادی که در زمان بحران کمک می‌کنند در صورتی که دچار مشکل شوند طبق قانون مستمری بگیر شده و مزايا به آنان پرداخت می‌شود.

ستاد گیاهپزشکی استان فارس، به ریاست محمد مهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی این استان و با موضوع برنامه‌ریزی مبارزه با حمله ملخ در سال جاری تشکیل جلسه داد.

مدیر کل بحران استانداری فارس با اشاره به ضرورت برنامه‌ریزی به منظور مبارزه با ملخ صحرایی، گفت: این مدیریت اعتبارات و امکانات مورد نیاز را تأمین می‌کند.

رحیم آزادی در نشست «ستاد گیاهپزشکی استان فارس» تصریح کرد: در زمان بروز بحران ملخ همه دستگاه‌های اجرایی، با برنامه‌ریزی و بانک اطلاعاتی موجود باید در مقابله با این آفت همکاری کنند.

به گفته وی، دو نوع تهدید طبیعی و غیر طبیعی وجود دارد که در تهدید غیر طبیعی با پیش‌بینی از قبل آمادگی مقابله داریم ولی متأسفانه تهدیدات طبیعی، جدی گرفته نمی‌شود.

آزادی با اشاره به اینکه پیش از زلزله به مدیریت بحران جایگاهی نداشت، افزود؛ پس از آن به دستور مقام معظم رهبری سازمان مدیریت بحران شکل گرفت.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه قانون مدیریت بحران کشور در مردادماه سال جاری تصویب شد، گفت: به موجب این قانون «ستاد پیشگیری،



پایش مناطق مستعد آلودگی به ملخ در فارس

مدیر کل مدیریت بحران استانداری فارس نیز با اشاره به ضرورت برنامه ریزی به منظور مبارزه با ملخ صحراوی، گفت: این نهاد اعتبارات و امکانات مورد نیاز برای مبارزه با ملخ صحراوی را در سال جاری تامین می کند.

وحیم آزادی افزود: در زمان بروز بحران ملخ همه دستگاههای اجرایی، با برنامه ریزی و با انک اطلاعاتی موجود باید در مقابله با این آفت همکاری کنند.

به گفته وی، دو نوع تهدید طبیعی و غیر طبیعی وجود دارد که در تهدید غیر طبیعی با پیش بینی از قبل آمادگی مقابله داریم ولی متناسفانه تهدیدات طبیعی، جدی گرفته نمی شود. آزادی با اشاره به اینکه پیش از زلزله بم مدیریت بحران جایگاهی نداشت، افزود: پس از آن به دستور مقام معظم رهبری سازمان مدیریت بحران شکل گرفت.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه قانون مدیریت بحران کشور در مرداد ماه سال جاری تصویب شد، گفت: به موجب این قانون ستاد پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات پاسخ به بحران در استان فارس به ریاست استاندار، دیری اداره کل مدیریت بحران و عضویت ۴۶ دستگاه تشکیل شده که وظایف هر دستگاه به طور جداگانه معین است.

دستگاههایی که همکاری نکنند بازخواست کیفری می شوند

به گفته وی، مدیران دستگاه اجرایی، در چهار چوب اعتبارات جاری باید تمام اعتبارات مورد نیاز به استثنای حقوق و دستمزد را در مقابله با بحران بکار گیرند و اگر دستگاهی در زمان بحران همکاری نکند با ان برخورد کیفری می شود.



قرار گیرد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از استاندار، فرمانداران، خانواده جهاد کشاورزی، سنت کشاورزی، تشکل ها، بهره برداران و اصحاب رسانه که سال گذشته با نهایت همکاری در مبارزه موفق با آفت ملخ نقش داشتند، تشکر کرد. اعتبارات مورد نیاز مبارزه با ملخ تامین می شود

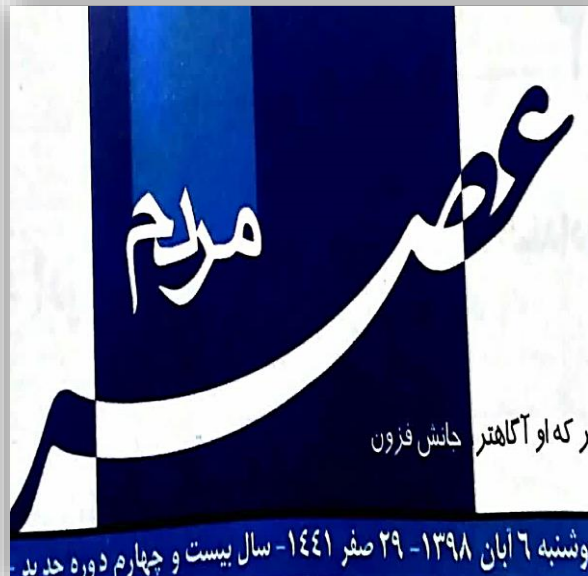
ایرنما: لزوم آمادگی مقابله با هجوم ملخ صحراوی، مسئولان مربوطه فارس را بر آن داشته تا پایش مناطق آلوده و تخم ریزی شده این حشره مضر در استان را در دستور کار خود قرار دهند.

هجوم ملخ های صحراوی به ۱۴ شهرستان استان فارس در سال زراعی گذشته خسارت زیادی را به بدنه کشاورزی این استان تحمیل کرد که از این روز گویا مسئولان مربوطه امسال با درس گرفتن از این تجربه تlux اقدام های پیشگیرانه ای را در دستور کار خود قرار داده اند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در این باره گفت: سال گذشته با همکاری مردم مبارزه رضایت بخشی با ملخ صورت گرفت که از این رو چار جوب اجرایی سال قبل امسال نیز دنبال می شود.

محمد مهدی قاسمی با بیان اینکه پخشی از مطالبات مبارزه با ملخ همچنان تامین نشده است، افزود: به منظور مدیریت بحران این آفت در سال جاری تعیین تکلیف این مطالبات ضروری است. قاسمی اذاعه داد: کمیته بحران در ۱۴ شهرستانی که سال گذشته به ملخ آلوده بوده به ریاست فرمانداران تشکیل و با بررسی امکانات موجود نیازهای هر شهرستان به ستاد بحران ارائه شود.

وی با اشاره به احتمال حمله ملخ به سایر نقاط استان، اضافه کرد: اقدامات، تجارب و آموزه های موفق سال گذشته در زمینه مبارزه با ملخ، باید به صورت فراگیر به همه نقاط استان منتقل شود. قاسمی برنامه ریزی دقیق و همکاری سایر دستگاه های اجرایی به منظور مبارزه جدی با حمله ملخ صحراوی را ضروری دانست و افزود: در صورت ملیمان افت به ملول مشخص در هر پهنه یک دستگاه اجرایی به عنوان معین در کنار جهاد کشاورزی



هر که او آگاهتر جانش فروز

دوشنبه ۶ آبان ۱۳۹۸ - ۲۹ صفر ۱۴۴۱ - سال بیست و چهارم دوره جدید

پاییش

مناطق مستعد آلودگی به ملخ در فارس و بازخواست کیفری دستگاههایی که همکاری نکنند!

هجوم ملخ‌های صحرایی به ۱۴ شهرستان استان فارس در سال زراعی گذشته خسارت زیادی را به بدنه کشاورزی این استان تحمیل کرد که از این رو کویا مسئولان مربوطه امسال با درس گرفتن از این تجربه تلاخ اقدام‌های پیشگیرانه‌ای را در دستور کار خود قرار داده‌اند.

محمد مهدی قاسمی با بیان اینکه بخشی از مطالبات مبارزه با ملخ همچنان تأمین نشده است، افزود: به منظور مدیریت بحران این آفت در سال جاری تعیین تکلیف این مطالبات ضروری است.

وی با اشاره به احتمال حمله ملخ به سایر نقاط استان، اضافه کرد: اقدامات، تجارب و آموزه‌های موفق سال گذشته در زمینه مبارزه با ملخ، باید به صورت فراگیر به همه نقاط استان منتقل شود.

رئيس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از استاندار، فرمانداران، خانواده جهاد کشاورزی، صنف کشاورزی، تشكیل‌ها، بهره برداران و اصحاب رسانه که سال گذشته با نهایت همکاری در مبارزه موفق با آفت ملخ نقش داشتند، تشکر کرد.

مدیر کل مدیریت بحران استانداری فارس نیز با اشاره به ضرورت برنامه‌ریزی به منظور مبارزه با ملخ صحرایی، گفت: این نهاد اعتبارات و امکانات مورد نیاز برای مبارزه با ملخ صحرایی را در سال جاری تأمین می‌کند.

به گفته‌وی، دو نوع تهدید طبیعی و غیر طبیعی وجود دارد که در تهدید غیر طبیعی پاییش یعنی از قبل آمادگی مقابله داریم ولی متناسفانه تهدیدات طبیعی، جدی گرفته نمی‌شود. آزادی گفت: به موجب قانون مدیریت بحران کشور سیاست پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات باسخ به بحران در استان فارس به ریاست استاندار، دبیری اداره کل مدیریت بحران و عضویت ۴۶ دستگاه تشکیل شده که وظایف هر دستگاه به طور جداگانه معنی است.

به گفته‌وی، مدیران دستگاه اجرایی، در چهار جوب اعتبارات جاری باید تمام اعتبارات مورد نیاز به استثنای حقوق و دستمزد را در مقابله با بحران بکار ببرند و اگر دستگاهی در زمان بحران همکاری نکند با آن برخورد کیفری می‌شود.



آزادی: پیش از زلزله به مدیریت بحران جایگاهی نداشت

مبارزه با ملخ سازماندهی شد

مدیر کل مدیریت بحران استانداری فارس:

اعتبارات مورد نیاز مبارزه با ملخ تأمین می‌شود

مدیر کل بحران استانداری فارس با اشاره به ضرورت برنامه‌ریزی به منظور مبارزه با ملخ صحرایی، گفت: این مدیریت اعتبارات و امکانات مورد نیاز را تأمین می‌کند. به گزارش ایسنا، رحیم آزادی یکشنبه ۵ آبان در جلسه ستاد گیاه‌پزشکی استان فارس، افزود: در زمان بروز بحران ملخ همه دستگاه‌های اجرایی، با برنامه‌ریزی و بانک اطلاعاتی موجود باید در مقابله با این آفت همکاری کنند. آزادی گفت: دو نوع تهدید طبیعی و غیرطبیعی وجود دارد که در تهدید غیرطبیعی با پیش‌بینی از قبل آمادگی مقابله داریم ولی متأسفانه تهدیدات طبیعی، جدی گرفته نمی‌شود.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه پیش از زلزله به مدیریت بحران جایگاهی نداشت، افزود: پس از آن به دستور مقام معظم رهبری سازمان مدیریت بحران شکل گرفت. او با اشاره به اینکه قانون مدیریت بحران کشور در مرداد ماه سال جاری تصویب شد، گفت: به موجب این قانون «ستاند پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات پاسخ به بحران» در استان فارس به ریاست استاندار، دبیری اداره کل مدیریت بحران و عضویت ۴۶ دستگاه تشکیل شده که وظایف هر دستگاه به طور جداگانه معین است. آزادی خاطرنشان کرد: مدیران دستگاه اجرایی، در چهارچوب اعتبارات جاری باید تمام اعتبارات مورد نیاز به استثنای حقوق و دستمزد را در مقابله با بحران به کار گیرند و اگر دستگاهی در زمان بحران همکاری نکند با آن برخورد کیفری می‌شود. آزادی با بیان اینکه با تصویب این قانون تأمین اعتبارات بحران مشخص شده، افزود: همچنین به موجب این قانون، افرادی که در زمان بحران کمک می‌کنند در صورتی که دچار مشکل شوند طبق قانون، مستمری بگیر شده و مزايا به آنان پرداخت می‌شود.



مناطق آلوده به ملخ در فارس پاییش می‌شود

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز با اشاره به لزوم آمادگی مقابله با هجوم ملخ صحرایی، گفت: پاییش مناطق آلوده و تخم‌ریزی شده در دستور کار قرار دارد. محمدمهردی قاسمی ادامه داد: سال گذشته با همکاری مردم مبارزه رضایت بخشی با ملخ انجام شد از این رو چهارچوب فلوچارت اجرایی قبل دنیال می‌شود. وی با بیان اینکه بخشی از مطالبات مبارزه با ملخ همچنان تأمین نشده است، افزود: به منظور مدیریت بحران این آفت در سال جاری تعیین تکلیف این مطالبات ضروری است. قاسمی گفت: کمیته بحران در ۱۴ شهرستانی که سال گذشته به ملخ آلوده بود به ریاست فرماندار تشکیل و با بررسی امکانات موجود، نیازهای هر شهرستان به ستاد بحران ارائه شود. وی با اشاره به احتمال حمله ملخ به سایر نقاط استان، ابراز کرد: اقدامات، تجارب و آموزه‌های موفق سال گذشته در زمینه مبارزه با ملخ، باید به صورت فراگیر به همه نقاط استان منتقل شود. قاسمی برنامه‌ریزی دقیق و همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی به منظور مبارزه جدی با حمله ملخ صحرایی را ضروری دانست و افزود: در صورت طغیان آفت به طور مشخص در هر پهنه یک دستگاه اجرایی به عنوان معین در کنار جهاد کشاورزی قرار گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از استاندار، فرمانداران، خانواده جهاد کشاورزی، صنف کشاورزی، تشكیل‌ها، بهره‌برداران و اصحاب رسانه که سال گذشته با نهایت همکاری در مبارزه موفق با آفت ملخ نقش داشتند، تشکر کرد.



رئیس جهاد کشاورزی فارس:

مناطق آلوده به ملخ در فارس پایش می‌شود

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به لزوم آمادگی مقابله با هجوم ملخ صحرایی، گفت: پایش مناطق آلوده و تخم ریزی شده در دستور کار قرار دارد.

محمد مهدی قاسمی در «نشست ستاد گیاه پزشکی این استان» اظهار کرد: پارسال با همکاری مردم مبارزه رضایت بخشی با ملخ صورت گرفت از این رو چارچوب فلوچارت اجرایی قبل دنبال می‌شود.

او بایان اینکه بخشی از مطالبات مبارزه با ملخ همچنان تامین نشده است، افزود: به منظور مدیریت بحران این آفت در امسال تعیین تکلیف این مطالبات ضروری است.

قاسمی گفت: کمیته بحران در ۱۴ شهرستانی که پارسال به ملخ آلوده بود به ریاست فرماندار تشکیل و با بررسی امکانات موجود، نیازهای هر شهرستان به ستاد بحران ارائه شود.

او با اشاره به احتمال حمله ملخ به سایر نقاط استان، بیان کرد: اقدامات، تجارب و آموزه‌های موفق پارسال در زمینه مبارزه با ملخ، باید به صورت فراگیر به همه نقاط استان منتقل شود.

قاسمی برنامه‌ریزی دقیق و همکاری سایر دستگاه‌های اجرایی به منظور مبارزه جدی با حمله ملخ صحرایی را ضروری دانست و افزود: در صورت طغیان آفت به طور مشخص در هر پهنه یک دستگاه اجرایی به عنوان معین در کنار جهاد کشاورزی قرار گیرد.





رئیس اداره منابع طبیعی فیروزآباد خبر داد؛ دستگیری عامل آتش سوزی منابع طبیعی فیروزآباد

جهت جلوگیری از تخریب زمین‌های ملی تصریح کرد: هماهنگی‌های لازم با دادستان شهرستان برای مقابله با سودجویان و زمین خواران اراضی ملی انجام شده است. او از مردم خواست در صورت مشاهده هر گونه تخریب و تصرف، قطع درخت و هرگونه تخلف دیگر در اراضی ملی با شماره تلفن ۱۵۰ واحد یگان امداد جنگل و مرتع تماس و مراتب را اطلاع دهند.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد گفت: با هماهنگی‌های پی در پی در منطقه شهرستان در نهایت پس از یک عملیات تعقیب و گیریز فرد مظنون در هنگام ارتکاب جرم بازداشت و برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحويل داده شد.

بهبودی با اشاره به تلاش شبانه روزی نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان فیروزآباد در

مسیر جاده سد تنگاب کرده بود شناسایی و دستگیر شد. او ادامه داد: پس از وقوع آتش‌های پی در پی در منطقه سد تنگاب شهرستان فیروزآباد بلافاصله موضوع در دستور کار ماموران بگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان قرار گرفت و جستجو و تحقیقات از چگونگی و شناسایی عامل این آتش سوزی‌ها آغاز و منطقه تحت نظر قرار گرفت.

رئیس اداره منابع طبیعی فیروزآباد گفت: مظنون آتش سوزی‌های اخیر عرصه‌های منابع طبیعی سد تنگاب شهرستان فیروزآباد به دام افتاد. عدال‌الحمد بهبودی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد اخهار کرد: با پیگیری‌ها و نیاز ماموران منابع طبیعی این شهرستان شخصی که اقدام به آتش سوزی‌های متعدد یوشش گیاهی در حاشیه

دستگیری اعضای باند قاچاق چوب جنگلی در فارس

سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان رستم در استان فارس از دستگیری اعضای یک باند قاچاق چوب جنگلی در این شهرستان خبر داد. سید بهاءالدین سادات اعلام کرد: ۶ نفر از اعضای یک باند قاچاق چوب و فرآورده‌های غیرمجاز جنگلی، طی ۲ مرحله عملیات، غافلگیر و دستگیر شدند. او توضیح داد: عملیات برای دستگیری قاچاقچیان چوب در مناطق "دلی زوال" و مسیر "دلی رنگ" شهرستان رستم انجام و منجر به کشف ۱۷۰۰ کیلوگرم چوب درختان جنگلی بلوط شد. سادات اضافه کرد: به همراه ۶ عضو دستگیر شده این باند، ۴ دستگاه خودروی سواری نیز توقيف شد و با تشکیل پرونده برای تعیین تکلیف به مراجع قضایی ارجاع شده است.

سرپرست منابع طبیعی شهرستان رستم با بیان اینکه متخلفان ضمن قطع درختان بلوط و قطعه قطعه کردن آنها اقدام به حمل قطعات چوب به خارج از استان می‌کردند، گفت: شهروندان در صورت مشاهده تخلفات مرتبط با منابع طبیعی می‌توانند مراتب را ضمن تماس با شماره تلفن ۱۵۰۴، به یگان امداد جنگل و مرتع گزارش دهند.





VOL.22 NO.6255

2019 Oct 28

دوشنبه ۶ آبان ۱۳۹۸ ■ ۲۹ مهر ۱۴۴۱ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۱۶۵۵

آغاز برداشت انار در شهرستان کازرون

مرغوب ترین انار این منطقه رباب است و بیشترین محصول انار کازرون در منطقه شاپور از توابع بخش مرکزی این شهرستان تولید می‌شود.

رشیدی گفت: با توجه به مرغوبیت انار شهرستان کازرون، محصول انار این شهرستان افزون بر عرضه به بازارهای داخلی، به شماری از کشورهای حاشیه خلیج فارس و آسیای میانه نیز صادر می‌شود.

شهرستان کازرون در فاصله ۱۲۰ کیلومتری غرب شیراز قرار دارد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برداشت انار از سطح ۲ هزار و ۶۰۰ هکتار از باغ‌های این شهرستان آغاز شده و تا پایان آذرماه ادامه دارد.

حمیدرضا رشیدی، افزود: شهرستان کازرون به طور میانگین با برداشت حدود ۵۰ هزار تن انار، مقام پنجم استان فارس را در تولید این محصول به خود اختصاص داده است.

وی، از ارقام رباب، اتابکی و میخوش به عنوان مهمترین ارقام انار تولیدی شهرستان کازرون نام برد و بیان داشت:

ملخ‌های صحرا ای در راه فارس



مدیر کل بحران استانداری فارس با اشاره به ضرورت برنامه‌ریزی به منظور مبارزه با ملخ صحرا ای، گفت: این مدیریت اعتبارات و امکانات مورد نیاز را تامین می‌کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، رحیم آزادی در نشست «ستاد گیاه پزشکی استان فارس» تصریح کرد: در زمان بروز بحران ملخ همه دستگاه‌های اجرایی، با برنامه‌ریزی و بانک اطلاعاتی موجود باید در مقابله با این آفت همکاری کنند.

به گفته‌وی، دو نوع تهدید طبیعی و غیر طبیعی وجود دارد که در تهدید غیر طبیعی یا پیش‌بینی از قبل آمادگی مقابله داریم ولی متأسفانه تهدیدات طبیعی، جدی گرفته نمی‌شود.

آزادی با اشاره به اینکه پیش از زلزله به مدیریت بحران جایگاهی نداشت، افزود: پس از آن به دستور مقام معظم رهبری سازمان مدیریت بحران شکل گرفت. این مقام مستول با اشاره به اینکه قانون مدیریت بحران کشور در مرداد ماه سال جاری تصویب شد، گفت: به موجب این قانون «ستاد پیشگیری، هماهنگی و فرماندهی عملیات پاسخ به بحران» در استان فارس به ریاست استاندار، دپارتمان اداره کل مدیریت بحران و عضویت ۴۶ دستگاه تشکیل شده که وظایف هر دستگاه به طور جداگانه معین است.

به گفته‌وی، مدیران دستگاه اجرایی، در چهارچوب اعتبارات جاری باید تمام اعتبارات مورد نیاز به استثنای حقوق و دستمزد را در مقابله با بحران به کار گیرند و اگر دستگاهی در زمان بحران همکاری نکند با آن برخورد کیفری می‌شود. آزادی با بیان اینکه با تصویب این قانون تامین اعتبارات بحران مشخص شده، افزود: همچنان به موجب این قانون افرادی که در زمان بحران کمک می‌کنند در صورتی که دچار مشکل شوند طبق قانون مستمری پرگیر شده و مزایا به آنان پرداخت می‌شود.



قیمت واقعی گوشت گوسفندی و گوساله

۸۵ و ۷۰ هزار تومان

ریس اتحادیه دامداران با بیان این که با توجه به کاهش قیمت دام زنده، گوشت قرمز باید به قیمت کمتری از آنچه در بازار موجود است، عرضه شود، گفت: براساس پولی که به دامدار داده می‌شود اکنون باید گوشت گوساله حداکثر به قیمت ۷۰ و گوشت گوسفندی نهایتاً معادل ۸۵ هزار تومان عرضه شود. سعید سلطانی سروستانی قیمت هر کیلو دام زنده سنگین را ۲۷ هزار و دام سبک را ۴۱ هزار تومان اعلام کرد و ادامه داد: انباشت و افزایش تعداد دام در دامداری‌ها ارتباطی به شیوع بیماری‌ها در آن‌ها ندارد. ولی با بیان این که به دامداران اجازه بدند تا گوساله‌های پروار شده صادر شوند، اظهار کرد: سیستم توزیع گوشت قرمز باید در اختیار دامداران باشد و باید یک مجموعه نظارتی واحد بر واردات، صادرات و توزیع گوشت قرمز نظارت کند.



سقوط
قیمت گوجه
تولید رب خانگی را
رونق داد
رب صنعتی ۱۶ هزار تومانی
خریدار ندارد

در پی کاهش قیمت هر کیلو گوجه فرنگی به ۶۰۰ تا ۱۰۰۰ تومان و عدم محدوده ۱۶ تا ۲۲ هزار تومان، تولید رب خانگی رونق گرفته است. در روزهای که قیمت هر کیلو گرم گوجه فرنگی برای کشاورزان به کمتر از ۵۰۰ تومان کاهش یافته است، سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان، صنایع را مکلف کرد که هر قوطی ۸۰۰ گرمی رب گوجه فرنگی را حداقل ۱۲ هزار تومان به فروش برسانند، اما قیمت این محصول در بازار کماکان بالا است. در حال حاضر برندهای مختلف تولید کننده رب گوجه فرنگی هر ۸۰۰ گرم رب گوجه فرنگی را ۱۶ هزار تومان تا ۲۲ هزار تومان می فروشند. این در حالی است که هزینه تولید یک کیلو گرم رب خانگی به کمتر از ۵ هزار تومان کاهش یافته و هزینه تولید این محصول برای صنایع با در نظر گرفتن سود و هزینه های چانبه ۹ تا ۸ هزار تومان (یک کیلو گرم) است.



دستگیری عامل آتش سوزی منابع طبیعی فیروزآباد

مظنون آتش سوزی های اخیر عرصه های منابع طبیعی سد تنگاب شهرستان فیروزآباد به دام افتاد.

ریس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد گفت: با پیگیری ها و تلاش مأموران منابع طبیعی این شهرستان شخصی که اقدام به آتش سوزی های متعدد پوشش گیاهی در حاشیه مسیر جاده سد تنگاب کرده بود شناسایی و دستگیر شد.

عبدالحمید بهبودی افزود: پس از وقوع آتش های پی در پی در منطقه سد تنگاب شهرستان فیروزآباد بلا فاصله موضوع در دستور کار مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان قرار گرفت و جستجو و تحقیقات از چگونگی و شناسایی عامل این آتش سوزی ها آغاز و منطقه تحت نظر قرار گرفت.

بهبودی ادامه داد: با هماهنگی های انجام شده با دادستان شهرستان در نهایت پس از یک عملیات تعقیب و گریز فرد مظنون در هنگام ارتکاب جرم بازداشت و برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحويل داده شد. ریس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد از مردم خواست در صورت مشاهده هر گونه ثخیری و تصرف، قطع درخت و هر گونه تخلف دیگر در اراضی ملی با شماره تلفن ۱۵۰۴ واحد یگان امداد جنگل و مرتع تماس و مراتب را اطلاع دهنند.



۹ میلیارد ریال به طرح مهار سیلاب در استهبان اختصاص یافت

۹ میلیارد ریال اعتبار برای عملیات پروژه کنترل سیلاب و آبخوانداری شهر رونیز استهبان از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی اختصاص یافت.

مجاهد مهدی علیشاھی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان استهبان گفت: هدف از اجرای این پروژه، کنترل سیلاب و جلوگیری از فرسایش خاک، حفظ پوشش گیاهی و کمک به تغذیه آب‌های زیرزمینی است.

این طرح آغاز شده و به گفته علیشاھی با برنامه ریزی‌های انجام شده پیش‌بینی می‌شود در دهه فجر امسال به بهره برداری برسد. وی افزود: این طرح شامل ۳۰ هزار متر مکعب عملیات خاکریزی است و در هر سال پتانسیل آبگیری تا حجم ۸۷ هزار متر مکعب آب را دارد.



گرانی فرآوردهای لبنی در فارس از واقعیت تا شایعه

مدیرعامل شرکت تعاوینی شیر و فرآوردهای لبنی فارس:
دامداران با گرانفروشی شیر خام، زیان صنایع لبنی را کلید زده اند



کننده به طور واضح این اقدام غیر قانونی دامداران تخلف معزز و مصادق عینی گرانفروشی عنوان شده که چنانچه جلوی آن گرفته نشود برخورد قانونی صورت خواهد گرفت.

مدیرعامل شرکت تعاوینی شیر و فرآوردهای لبنی فارس گفت: در این نامه با اشاره به کاهش قیمت نهاده های دامی و قرار گرفتن این نهاده ها در اختیار دامداران با قیمت مصوب کارگروه تنظیم بازار از جمله کاهش قیمت سیوس گندم از ۱۲۵۰ تومان به ۱۰۰۰ تومان، اعلام شده دامداران حق فروش شیر خام بالاتر از قیمت مصوب کارگروه تنظیم بازار را ندانند و از وزارت جهاد کشاورزی درخواست شده با ابلاغ به دامداران صنعتی و سنتی جلوی این رفتار غیر قانونی گرفته شود.

وی از جمله عوامل افزایش قیمت شیر خام را افزایش تهاش برای آن دانست و گفت: علاوه بر اینکه افزایش شیر به دلیل تغیر فصل اتفاق افتاده، شاهد افزایش تولید شرخک و قاجاق آن به خارج از کشور نیز هستیم که نیاز است مستولین به این قضیه و رسیدگرده و اجازه ادامه آن را ندهند.

یک دهم درصد افزایش با کاهش درصد چربی ۲۶ تومان مناسب با افزایش با کاهش قیمت خرد ۹۳۰ تومان، ماست ۹۰۰ گرمی پرچرب ۳ درصد تومان) اضافه یا کسر من شود و بر مبنای همین قیمت ترخ شیر، ماست و پنیر مصوب گردیده که متناسانه با عمل غیر حرفه ای دامداران دبه ای پرچرب ۳ درصد ۱۴ هزار تومان، ماست ۲۵۰۰ گرمی دبه ای پرچرب ۳ درصد ۱۵ هزار تومان. سودی عاید صنایع لبنی نکرده بلکه به آنها زیان وارد می کند.

رئیس اداره منابع طبیعی فیروزآباد خبر داد:

دستگیری عامل آتش سوزی منابع طبیعی فیروزآباد

رئیس اداره منابع طبیعی فیروزآباد گفت: مظنون آتش سوزی‌های اخیر عرصه‌های منابع طبیعی سد تنگاب شهرستان فیروز آباد به دام افتاد. عبد الحمید بھبودی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروز آباد اظهار کرد: با پیگیری‌ها و تلاش ماموران منابع طبیعی این شهرستان، شخصی که اقدام به آتش سوزی‌های متعدد پوشش گیاهی در حاشیه مسیر جاده سد تنگاب کرده بود شناسایی و دستگیر شد. او ادامه داد: پس از وقوع آتش‌های پی در پی در منطقه سد تنگاب شهرستان فیروز آباد بلافصله موضوع در دستور کار ماموران یگان حفاظت منابع طبیعی شهرستان قرار گرفت و جست وجو و تحقیقات از چگونگی و شناسایی عامل این آتش سوزی‌ها 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 برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحويل داده شد. او از مردم خواست در صورت مشاهده هر گونه تخریب و تصرف، قطع درخت و هر گونه تخلف دیگر در اراضی ملی با شماره تلفن ۱۵۰۴ واحد یگان امداد جنگل و مرتع تعامل بگیرند و مرائب را اطلاع دهند.

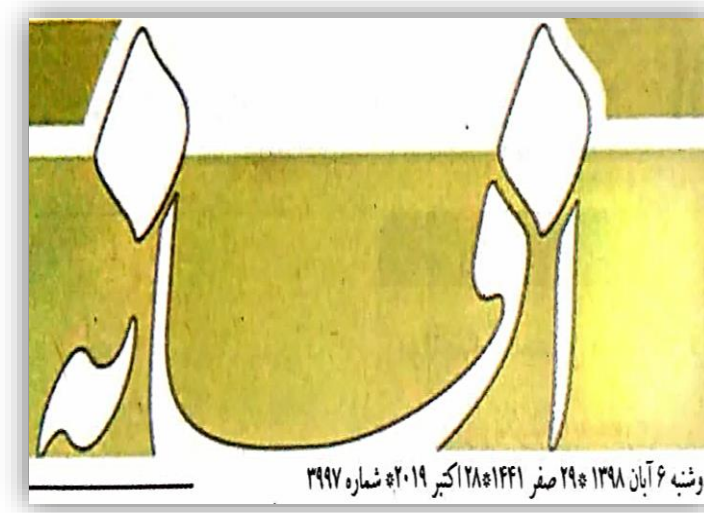


درویش ۶ آبان ۱۳۹۸ صفحه ۱۲۸ کیفیت ۱۰۱۹ شماره ۳۹۹۷

برداشت انار از باغ‌های شهرستان کازرون آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: برداشت انار از ۲ هزار و ۶۰۰ هکتار از باغ‌های این شهرستان آغاز شده و تا پایان آذرماه ادامه دارد.

حمیدرضا رشیدی، افزود: شهرستان کازرون با برداشت حدود ۵۰ هزار تن انار، مقام پنجم استان فارس را در تولید این محصول دارد. وی رباب، اتابکی و میخوش را مهمترین ارقام انار تولیدی شهرستان کازرون برشمرد و گفت: مرغوب‌ترین انار این منطقه رباب است و بیشترین محصول انار کازرون در منطقه شاپور از توابع بخش مرکزی این شهرستان تولید می‌شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون تصريح کرد: انار شهرستان کازرون، علاوه بر عرضه به بازارهای داخلی، به کشورهای حاشیه خلیج فارس و آسیای میانه نیز صادر می‌شود.



درویش ۶ آبان ۱۳۹۸ | ۲۹۰۱۴۷۸۱ | صفحه ۱۹۰ | ۱۹ آذر ۱۳۹۷