

# هنوز هیچ نقطه‌ای آلوده نشده است



خسروج پوره‌ها از تخم، کانون کوبی شده که علاوه بر سرعت مبارزه، در کاهش هزینه ردیابی و تعداد دفعات سم‌پاشی تاثیر به سزایی دارد.

هنوز هیچ نقطه‌ای در فارس آلوده نشده است

حمید دبیری، مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز با اشاره به اینکه هنوز هیچ یک از شهرستان‌های استان فارس درگیر آفت ملخ نشده‌اند، می‌گوید، اما در مناطق مستعد هفته‌ای ۲ بار و در دیگر مناطق هفته‌ای یک بار بایش صورت می‌گیرد. به گفته وی سرد شدن دما در استان فارس مانعی برای رشد تخم‌ها و هجوم ملخ از دیگر استان‌ها به فارس است اما در اواخر اسفندماه و اوایل فروردین ماه به دلیل افزایش حرارت و بارندگی احتمال این درگیری وجود دارد.

دبیری معتقد است در بهمن ماه ممکن است مبارزات پراکنده‌ای با آفت ملخ در استان فارس شکل بگیرد اما در حال حاضر هیچ نقطه‌ای از استان مورد هجوم ملخ‌های صحرایی قرار نگرفته است.

در دوره گذشته از بهمن ۹۷ تا تیرماه ۹۸ درگیر مبارزه با ملخ‌های صحرایی بودیم و ۱۴ شهرستان نیز به صورت جدی درگیر این آفت شده بودند. در این مدت زمانی، مبارزه علیه این آفت در ۴۴ هزار و ۵۰۰ هکتار انجام و بالغ بر ۳۱ تن سم برای مبارزه با این آفت مصرف شد. از آنجا که بخش زیادی از ملخ‌ها به عرصه‌های منابع طبیعی وارد شده بودند، خسارت سال گذشته استان فارس از حمله ملخ‌ها ناچیز بود. براساس اعلام جهاد کشاورزی استان در سال گذشته در کل ۶ هکتار از بخش کشاورزی آن هم بین ۱۰ تا ۲۰ درصد خسارت دید.

استان فارس درگیر حمله ملخ بود که با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای و به کمک سنجش از راه دور (GIS) و با استفاده از دستورالعمل‌های فائو موفق به شناسایی زیستگاه‌های ملخ در این شهرستان‌ها شدیم. وی معتقد است که در مبارزه با آفت باید راهکارهایی را اتخاذ کرد که علاوه بر افزایش سرعت و دقت، میزان هزینه‌ها کاهش یابد. بر اساس دستورالعمل فائو، ده پارامتر در انتخاب مکان برای تخم‌ریزی ملخ وجود دارد که از این میان دما و رطوبت بالا دو پارامتر کلیدی هستند، همچنین کنار آبراهه‌ها، رودخانه‌ها و جاده‌ها مسیرهای ترجیحی برای تردد ملخ است که قاسمی گفته است در شناسایی زیستگاه‌ها این پارامترها مدنظر قرار گرفت.

به گفته وی زیستگاه‌های شناسایی شده ملخ، در اولویت ردیابی قرار دارند و به این ترتیب در زمان

سیستان و بلوچستان و جنوب کرمان مورد هجوم دسته‌های ملخ صحرایی هستند و مبارزه با این آفت در این استان‌ها ادامه دارد.

استان فارس نیز که از سال گذشته درگیری با آفت ملخ‌های صحرایی را داشت، از همان ابتدا در حال آماده‌باش قرار گرفت و هشدارهایی از سوی جهاد کشاورزی استان به کشاورزان داده شد.

## شناسایی زیستگاه‌های ملخ در فارس

محمد مهدی قاسمی، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از شناسایی زیستگاه‌های ملخ بر اساس سنجش از راه دور خبر داد. به گفته وی زیستگاه‌های ملخ بر اساس سنجش از راه دور شناسایی می‌شوند.

براساس گفته‌های رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، سال گذشته ۱۴ شهرستان جنوبی

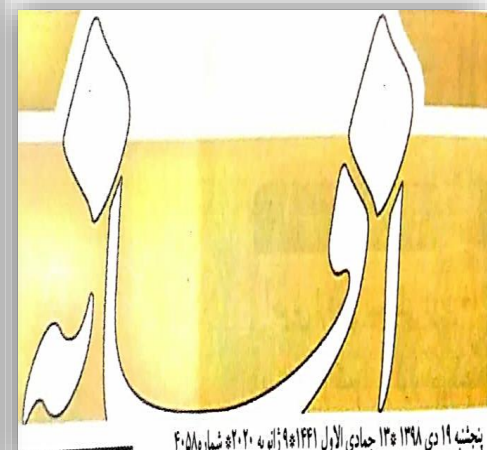
استان فارس که از سال گذشته درگیری با آفت ملخ‌های صحرایی را داشتند، از همان ابتدا در حال آماده‌باش قرار گرفت و هشدارهایی از سوی جهاد کشاورزی استان به کشاورزان داده شد.

به گزارش نسیم، اواخر مهرماه بود که سازمان صنایع و وزارت جهاد کشاورزی هشدار می‌سی بر حمله دوباره ملخ‌های صحرایی را مطرح و پیش‌بینی کرد که این هجوم از ایل ماه در استان‌های همجوار با کانون این ملخ‌ها رخ دهد.

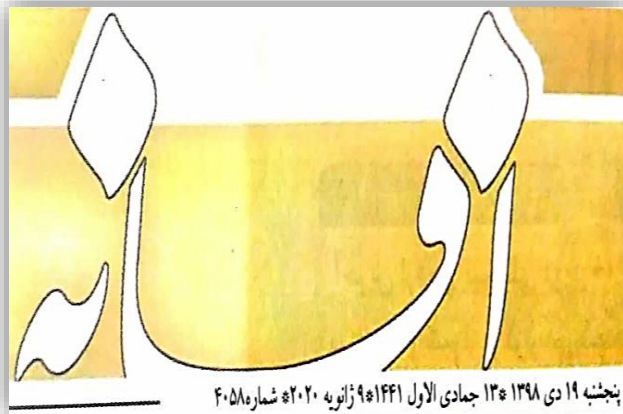
در هندار سازمان نباتات آمده بود که براساس اعلام کمسیون مبارزه با ملخ صحرایی فائو ما توجه به شرایط اقلیمی مساعد شمال شرق آفریقا و شبه جزیره عربستان و همجس پاکستان و هندوستان شرایط برای طعمان ملخ‌ها فراهم شده و بر اساس پیش‌بینی‌ها از ایل ماه این آفت از طریق سیستان و بلوچستان وارد کشور می‌شود. پیش‌بینی‌ها محقق شد و استان‌های سیستان و بلوچستان، هرمزگان و کرمان درگیر این آفت شدند و براساس آخرین اخبار از مبارزه با ملخ‌های صحرایی در تاریخ ۴ دی ماه قریب در ۲ هزار هکتار از اراضی کشور در استان‌های مذکور مبارزه با آفت انجام شده است.

## احتمال هجوم ملخ‌های صحرایی تا ۲۱ دی ماه

در تازه‌ترین اخبار مربوط به هجوم ملخ‌ها علی‌صدراد سرافراری، معاون کنترل آفات سازمان حفظ نباتات کشور گفته است ما توجه به ورزش باد از سمت جنوب خلیج فارس در همین هفته، ۱۴ تا ۲۱ دی، منظر هجوم ملخ‌های صحرایی از ناحیه عمان، هندوستان و پاکستان به کشور هستیم. به گفته وی هم‌اکنون استان‌های هرمزگان،



پنجشنبه ۱۱ دی ۱۳۹۸ | ۱۳۵۰ جمادی الاول ۱۴۴۱ هـ | زوئه ۲۰۲۰ شماره ۴۰۵۸



مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی:

## ۹۹ درصد برنامه کشت گندم محقق شد

مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی گفت: در سال زراعی جاری ۵ میلیون و ۹۵۰ هزار هکتار به زیر کشت گندم رفته و ۹۹ درصد برنامه کشت محقق شده است.

اسمعیل اسفندیاری بزرگوار، مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی اظهار کرد: کشت گندم برای سال زراعی جاری از ابتدای مهر ماه آغاز و تا دهه اول دی ماه ۵ میلیون و ۹۵۰ هزار هکتار از این محصول در کشور کشت شده است. وی افزود برنامه کشت ما برای سال زراعی جاری ۶ میلیون هکتار گندم است که حدود ۹۸ تا ۹۹ درصد این برنامه محقق شد.

مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی ادامه داد: با توجه به اینکه امار نهایی کشت در حال جمع آوری است و تا چند روز آینده ارائه می شود، پیش بینی می شود که سطح زیر کشت گندم از ۶ میلیون هکتار عبور می کند که این به معنی آن است که برنامه تعیین شده برای سال زراعی جاری به طور کامل اجرا شده است.

وی با بیان اینکه سطح زیر کشت محصول اساسی گندم در سال زراعی جاری مشابه سال گذشته بوده و ۲ تا ۳ درصد نیز افزایش یافته است، تصریح کرد: سطح زیر کشت گندم در سال جاری به شکل مشخصی از سال بیشتر گذشته است، همچنین سطح زیر کشت گندم آبی نیز از سال قبل بیشتر خواهد بود.

### • خودکفایی گندم امسال تکرار می شود

اسفندیاری با بیان اینکه پراکنش بارندگی در اکثر استانهای کشور مناسب بوده است، اظهار داشت: در اکثر مناطق دیم سرد و گرم گندم سبز شده است و وضع مناسبی دارد.

وی با بیان اینکه کل گندم مورد نظر کشور را در سال جاری در داخل تولید می کنیم و به خودکفایی می رسیم، افزود: در استانهای دارای اقلیم گرم و خشک، کشاورزان در حال مصرف سرک و شروع مبارزه با علف هرز هستند.

مجری طرح گندم وزارت جهاد کشاورزی در پاسخ به اینکه چه برآوردی از میزان خرید تضمینی گندم برای سال زراعی جاری دارید، گفت: هنوز برای پیش بینی میزان خرید تضمینی گندم در



سال زراعی جاری زود است اما امیدواریم که به خودکفایی در تولید این محصول دست یابیم.

وی تاکید کرد که سطح زیر کشت گندم در سال زراعی جاری ۲ تا ۳ درصد بیشتر از سال گذشته بوده و میزان بارش های موثر نیز در سال جاری مناسب است. بنابراین گزارش؛ پیش از این عطاءالله هاشمی رئیس بنیاد ملی گندمکاران ایران گفته بود که سطح زیر کشت گندم ۱۰ تا ۱۵ درصد و بذر مصرفی این محصول در سال جاری از ۴۵ هزار تن به ۲۸ هزار تن کاهش یافته است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی خیر داد  
عرضه رب استحصالی از خرید  
حمایتی گوجه فرنگی در بورس



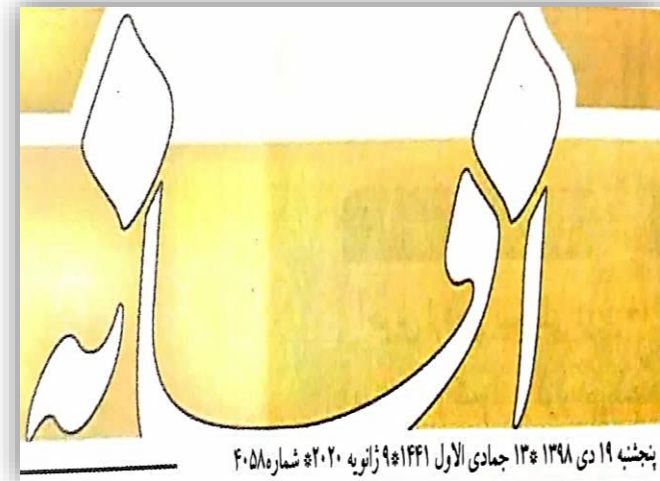
ایلنا: مدبرعامل  
سازمان مرکزی تعاون  
روستایی ایران از فروش  
مقدار حدود ۱۲۵۰۰ تن  
رب گوجه فرنگی در بورس  
کالای کشاورزی خیر  
داد و گفت: تاکنون ۸۹

درصد مطالبات گوجه فرنگی کاران به ارزش ۲۹۷  
میلیارد تومان در استان های فارس، خراسان رضوی،  
کرمانشاه، کردستان، آذربایجان غربی و شرقی  
پرداخت شده است.

حسین شیرزاد با اعلام این خبر، اظهار کرد:  
در سال جاری کشاورزان الگوی کشت ارائه شده  
از جانب وزارت جهاد کشاورزی را رعایت نکرده و  
مبادرت به کشت گسترده محصول گوجه فرنگی  
نمود که نتیجتاً عرضه بالای این محصول در مقابل  
تقاضای ثابت باعث شد تا در تابستان گذشته با  
کاهش شدید قیمت این محصول در بازار مواجه  
شویم. به گونه ای که قیمت گوجه در بازار پایین تر  
از قیمت تمام شده برای کشاورزان گردد و می رفت  
تا پایداری تولید این محصول در سال های آتی را  
دچار مخاطره نماید.

ناگزیر این سازمان در اجرای سیاستهای  
حمایتی دولت از کشاورزان بر اساس مصوبه  
کارگروه تنظیم بازار کشور و ابلاغیه وزارت جهاد  
کشاورزی به نمایندگی از دولت مبادرت به خرید  
حمایتی گوجه فرنگی مازاد بر نیاز صنف و صنعت  
در تابستان امسال نمود. وی با اشاره به اینکه در  
این طرح مجموعاً حدود ۳۳۵ هزار تن گوجه فرنگی  
مستقیماً از کشاورزان خریداری و در صنایع تبدیلی  
به رب گوجه فرنگی با کیفیت و واجد استانداردهای  
مربوطه گردید که در مجموع بالغ بر ۴۶ هزار تن رب  
گوجه فرنگی تولید شده است افزود: تعداد کارخانه  
های طرف قرارداد تعاونی های روستایی را تعداد ۲۲  
کارخانه مستقر در ۷ استان که تاکنون ۶۵ میلیارد  
تومان معادل ۸۷ درصد از مطالبات کارخانه های رب  
گوجه فرنگی پرداخت شده است.

شیرزاد افزود: تاکنون حدود ۱۲۵۰۰ تن  
از این رب در بازار فیزیکی بورس کالا عرضه  
و بفروش رسیده است. رئیس سازمان مرکزی  
تعاون روستایی ایران شفافیت، دسترسی آسان به  
اطلاعات و ایجاد فرصت مساوی برای خریداران  
را از ویژگی های فروش این کالا در بازار بورس  
اعلام کرد.



پنجشنبه ۱۹ دی ۱۳۹۸ ۱۳ جمادی الاول ۱۴۴۱ هـ قمری ۹ ژانویه ۲۰۲۰ شماره ۴۰۵۸

گمرک ایران اعلام کرد:

## هر تن گوجه فرنگی صادراتی ۲۸۰ دلار

طبق جدیدترین آمار گمرک، ارزش صادراتی هر یک از انواع محصولات کشاورزی اعلام شد که در این میان زعفران با قیمت کیلویی ۱۷ میلیون و ۴۰۰ هزار تومان بالاترین ارزش صادراتی را داشته و گوجه فرنگی و سیب زمینی با نرخ کیلویی ۳۶۵۰ تومان ارزان ترین محصولات کشاورزی بوده اند. به گزارش ایسنا، گمرک جمهوری اسلامی ایران ارزش کالاهای صادراتی منتهی به ۱۱ دی امسال را اعلام کرده که در بین این اقلام، یکی از عمده ترین محصولات مربوط به بخش کشاورزی است. بر این اساس، ارزش صادراتی هر تن سیب زمینی معادل ۳۰۰ دلار اعلام شده است که با در نظر گرفتن میانگین نرخ ۱۲ هزار تومانی برای هر دلار، قیمت هر کیلوگرم سیب زمینی صادراتی ۳۶۰۰ تومان می شود. همچنین هر تن پیاز معادل ۳۶۵ دلار صادر شده که کیلوگرم آن ۴۳۸۰ تومان می شود. ارزش صادراتی هر تن گوجه فرنگی نیز معادل ۲۸۰ دلار بوده که هر کیلوگرم این محصول ۳۶۵۰ تومان محاسبه شده است. هر کیلوگرم پسته خندان هم معادل هفت دلار ارزش صادراتی داشته که کیلویی ۸۴ هزار تومان می شود. هر کیلوگرم پسته دهان بسته شش دلار صادر شده که معادل ۷۲ هزار تومان می شود. مغز پسته هم کیلویی ۱۳/۵ دلار صادر شده که ۱۶۲ هزار تومان معادل آن می شود. هر کیلوگرم پسته طبیعی خندان نیز ۱۰ دلار معادل ۱۲۰ هزار تومان ارزش صادراتش بوده است.



پنجشنبه | ۱۹ دی ۱۳۹۸ | ۱۳ جمادی الاول ۱۴۴۱ | ۹ ژانویه ۲۰۲۰

# مبارزه با سوسک حنایی

## در هرمزگان

سرپرست حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان گفت: در حال حاضر نخلستان های منطقه دشتی پارسیان، کمشک و گچوییه بستک و جزیره قشم آلوده به سوسک حنایی هستند که برای مبارزه با آن از روش های فرمونی جلب حشره های بالغ و شکار انبوه، عملیات به زراعی و هرس درخت در فصل سرد سال و تیمار آن با روش سموم شیمیایی استفاده می شود.

سید عبدالرضا اشرف منصوری افزود: زیارتعلی رودان، هشتبندی میناب، جاسک و حاجی آباد با رقم صادراتی پیارم نیز مهم ترین مناطق کشت محصول خرما در استان هستند که برای پیشگیری از آلودگی به سوسک حنایی نیاز به ردیابی دقیق و اعمال قرنطینه ای دارند.

وی بیان داشت: عملیات ردیابی در نقاط حساس هرمزگان باید به صورت پی در پی در طول سال به ویژه فصل بهار تا پایان تابستان و اوایل پاییز به وسیله ردیابی فرمونی و ردیابی دیده بانی توسط تیم تخصصی ماهر انجام گیرد.

