



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۱۷ خرداد ماه ۱۴۰۱



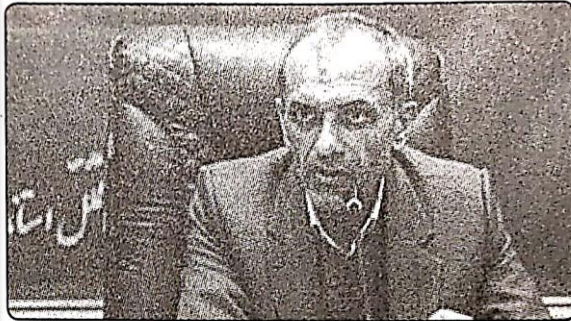
روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس



کنترل بیولوژیک آفات به دیمزارهای فارس رسید

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: برای اولین بار در شرایط دیم، کنترل بیولوژیک لارو هلیوتیس توسط زنبور براکون در سطح ۵۰ هکتار از مزارع گلرنگ دیم طرح جهش تولید در دیمزارهای شهرستان زرقان به صورت مطلوب انجام شد. مهدی صادقی اظهار کرد: کنترل بیولوژیک آفت لارو هلیوتیس در مزارع گلرنگ دیم با مشارکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) و بارهاسازی ۲۵۰ هزار زنبور براکون به طور رایگان صورت گرفت. وی با اذعان به اینکه این نوع از کنترل بیولوژیک آفات در مزارع با همکاری مدیریت حفظ نباتات فارس عملیاتی شده است، ابراز کرد: بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده در هفته‌های آتی این طرح در ۲۰۰ هکتار از مزارع دیم شهرستان‌های آباده و اقلید نیز اجرایی خواهد شد.

پرداخت ۲ هزار و ۴۰۰ میلیارد تومان از مطالبات گندمکاران فارس



مدیرکل غله و خدمات بازرگانی فارس گفت: تاکنون ۴۴۴ هزار تن گندم از کشاورزان استان خریداری و ۲ هزار و ۴۸۱ میلیارد تومان هم به کشاورزان پرداخت شده است. جمالی افزود: ۸۰ مرکز در استان فارس گندم کشاورزان را به صورت تضمینی خریداری می‌کنند. برداشت گندم در استان فارس همه ساله از نیمه فروردین آغاز می‌شود و تا اواخر مرداد، ادامه دارد. استان فارس با حدود ۳ هزار و ۵۰۰ دستگاه دارای بیشترین تعداد کمباین در کشور است و دارندگان این تجهیزات علاوه بر برداشت غلات فارس به کشاورزان سایر استان‌ها هم در برداشت محصول کمک می‌کنند.



مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس خبر داد
اجرای طرح کنترل بیولوژیک
آفات در دیم‌زارهای فارس



مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس گفت: برای اولین بار در شرایط دیم، کنترل بیولوژیک لارو هلیوتیس توسط زنبور براکون در سطح ۵۰ هکتار از مزارع گلرنگ دیم طرح جهش تولید در دیم‌زارهای زرقان انجام شد.

مهدی صادقی به خبرنگاران گفت: کنترل بیولوژیک آفت لارو هلیوتیس در مزارع گلرنگ دیم با مشارکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ع) و با رهاسازی ۲۵۰ هزار زنبور براکون به طور رایگان انجام شد. وی با بیان اینکه اعتبار طرح مذکور از محل اعتبار تخصیصی برای کنترل عوامل زیان رسان در طرح جهش تولید در دیم‌زارها تامین شده است، افزود: در این طرح ضمن اینکه لارو آفت توسط زنبور براکون پارازیت می‌شود، از میزان مصرف سموم کاهیده و مخاطرات زیست محیطی نیز کاهش می‌یابد. صادقی با بیان اینکه این نوع از کنترل بیولوژیک آفات در مزارع با همکاری مدیریت حفظ نباتات فارس عملیاتی شده است، عنوان کرد: بر اساس برنامه ریزی‌های انجام شده در هفته‌های آتی این طرح در ۲۰۰ هکتار از مزارع دیم شهرستان‌های آباده و اقلید نیز اجرایی خواهد شد.

صادقی با اشاره به اینکه ترویج و توسعه روش‌های کنترل آفات سازگار با محیط زیست از جمله اهداف مد نظر در طرح جهش تولید در دیم‌زارهاست، خاطرنشان کرد: تامین امنیت غذایی، تولید محصول سالم و توسعه پایدار از دیگر اهداف کلان طرح جهش تولید در دیم‌زارهاست که آن را دنبال می‌کنیم.



۱۰۴ پروانه بهره‌برداری صنایع کشاورزی در فارس صادر شد

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از صدور پروانه بهره‌برداری برای ۱۰۴ واحد صنعتی در سال گذشته خبر داد و گفت: این واحدها از ظرفیت ۵۳۱ هزار تنی برخوردارند. محمود باصری اظهار کرد: با گشایش واحدهای مذکور بیش از ۷۲۷ هزار تن به ظرفیت جذب ماده خام کشاورزی توسط زیر بخش صنایع تبدیلی و غذایی این استان افزوده شده است.

این مقام مسئول با بیان اینکه در مجموع ۱۶ هزار و ۸۵۰ میلیارد ریال برای واحدهای مذکور سرمایه‌گذاری شده است، اظهار کرد: با ورود این واحدهای صنعتی به چرخه صنایع تبدیلی استان فارس، ۱۱۵ هزار تن از میزان ضایعات محصولات بخش کشاورزی کاسته و بستر اشتغال مستقیم برای ۱۵۹۰ نفر فراهم شده است. باصری با اشاره به اینکه طرح‌های مذکور در ۲۰ شهرستان مختلف استان فارس به بهره‌برداری رسیده است، اظهار کرد: سردخانه و بسته‌بندی میوه، انواع شیر خشک، پودر پرمیت، کنسانتره خوراک دام و آبزیان، بسته‌بندی سبزیجات و صیفی جات تازه، بسته‌بندی عسل، بسته‌بندی حبوبات، بسته‌بندی برنج، خرما، غنی‌شده، بسته‌پاک‌کنی و بسته‌بندی خشکبار از جمله این طرح‌ها هستند. وی به دیگر عناوین طرح‌ها مانند بسته‌بندی خرما و انجیر خشک (به صورت کامل یا اسلایس و قطعه قطعه شده)، انواع ساندویچ، بسته‌بندی انواع بذر، رب گوجه‌فرنگی، شوری ترشی، اسانس گیری، پنبه پاک‌کنی، بسته‌بندی قارچ، ذرت خشک‌کنی، بسته‌بندی تخم مرغ، کنسرو سبزیجات، انواع آب میوه از میوه تازه و فراوری قهوه نیز اشاره کرد. مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه صنایع غذایی از نظر وسعت و گستردگی، دومین مقام را در جهان داراست، گفت: گسترش صنایع تبدیلی و تکمیلی با زیاد شدن فرآورده‌های محصولات کشاورزی موجب افزایش ماندگاری این محصولات، ایجاد مزیت رقابتی و افزایش صادرات می‌شود.





معاون وزیر جهاد کشاورزی خبر داد

صدور الکترونیکی مجوزهای صید و صیادی

تصریح کرد: متقاضیان این حوزه می‌توانند مجوز از طریق سامانه سماک درخواست کنند؛ یکی مجوز سفر صید و صیادی است، یعنی هر شناوری که از سفر برگردد پس از تخلیه و پس از تحویل دهی، برای سفر بعدی به صورت الکترونیکی مجوز سفر برایش صادر می‌شود که می‌تواند تجهیزات سفر از جمله سوخت را دریافت کند.

به گفته وی، مجوز دیگر برای کسانی است که در شغل صید و صیادی فعالند و برای نخستین بار متقاضی پروانه صید هستند که با بارگذاری مشخصات و بررسی‌های انجام شده، پروانه صید از طریق این سامانه برای آنها صادر می‌شود. در این راستا رسمیتی به شناورهای صیادی داده می‌شود و عملاً صیادان بدون دخالت افراد و بدون مراجعه به جایی، از طریق این پنجره واحد می‌توانند فعالیتشان را ادامه دهند.

رئیس سازمان شیلات ایران با بیان اینکه صید به مباحث ذخایر و طبیعت مرتبط است، افزود: در صدور مجوزها، دستورالعمل‌هایی برای مراقبت‌زدایی دیده شده و صیانت از ذخایر که برای نسل آینده بسیار مهم است را در شیوه صدور مجوزها لحاظ کردیم که از نگاه تاییدمحور با نگاه صیانت از دریا با هدف ماهیگیری مسئولانه که در قانون حفاظت از منابع آبزیان آمده است، شیلات موظف است که این موضوع را رعایت کند.



رسمی سامانه سماک در اوایل خردادماه امسال، گفت: با توجه به فعالیت‌هایی که همکارانم در وزارت جهاد کشاورزی و سازمان شیلات انجام دادند، پس از ۲۳۰ نفر - ساعت کاربرگها، فرایندها بارگذاری شده و به هیات مقررات‌زدایی ارائه شد و در تاریخ ۶ خرداد ۱۴۰۲ سامانه سماک با بارگذاری این فرآیند، برای متقاضیان فعالیت در صنعت شیلات رسماً رونمایی شد.

حسینی با بیان اینکه نزدیک به ۱۲ هزار شناور با ۱۴ هزار صیاد در حوزه صید و صیادی فعال هستند،

ایرنا: رئیس سازمان شیلات ایران از صدور مجوزهای آبی‌پروری و بازار و صید و صیادی برای رونق کسب و کار از طریق سامانه مجوزهای الکترونیکی کشاورزی خبر داد.

سیدحسین حسینی در خصوص راه‌اندازی سامانه سماک و جزئیات آن افزود: در صنعت شیلات، مجوزها از جانب ماهیتی به آبی‌پروری و بازار و صید و صیادی تقسیم می‌شود.

سامانه سماک (سامانه مجوزهای الکترونیکی کشاورزی) که به درگاه ملی صدور مجوزها لینک است، برای مقابله با فساد و دخالت افراد در صدور مجوزها، فضای مناسبی برای رونق کسب و کار ایجاد کرده است و سازمان شیلات هم برای نقش‌آفرینی فعال در این حوزه، صدور مجوزها در بحث آبی‌پروری و بازار و صید و صیادی را از طریق این سامانه انجام می‌دهد.

وی با بیان این که سازمان شیلات در بحث آبی‌پروری و بازار ۷۰ زیرخدمت ذیل ۷ خدمت را با توجه به تفویضی که به سازمان منابع طبیعی داشته و نظارت و آیین‌نامه و تدوین دستورالعمل‌ها با سازمان شیلات، در سازمان سماک صادر می‌کند، اظهار داشت: در حوزه صید و صیادی نیز ۹ خدمت و زیرخدمت وجود دارد که صدور مجوزها به دو قسمت ثبت‌محور و تاییدمحور است، در ثبت‌محور پس از

ثبت اطلاعات، مجوز ظرف دو تا سه روز صادر می‌شود، مثل (مجوزهای سفرهای صیادی) و در تاییدمحور با توجه به ارزیابی ذخایر و میزان مجاز قابل برداشت و قابلیت افزایش تلاش صیادی و بنا مدیریت تلاش صیادی برای برداشت از ذخایر برداشت نشده یا کمتر برداشت شده، با توجه به نظر موسسه تحقیقات که مبنای شناخت و ارزیابی ذخایر و معرفی میزان مجاز قابل برداشت است، مجوز صادر می‌شود.

معاون وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به رونمایی



تخم مرغ ۱۵ تا ۲۰ درصد ارزاتر از نرخ مصوب

قبل نیز بیشتر شود. وی درباره علت کاهش قیمت‌ها توضیح داد: تولید تخم مرغ در کشور خطی و مصرف آن سینوسی است و کم و زیاد می‌شود. مصرف تخم مرغ در نیمه اول سال همیشه نسبت به نیمه دوم کمتر است و چون مصرف کاهش می‌یابد امکان این وجود ندارد که تولید کم شود. همچنین بایستی با صادرات و حمایت‌های دولت تولید را حفظ کنیم که برای نیمه دوم سال در تامین تخم مرغ مورد نیاز کشور خللی ایجاد نشود.

تا ۲۰ درصد زیر قیمت مصوب درب مرغداری عرضه می‌شود و با افت قیمت مواجهیم. رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرغداران اضافه کرد: هر سال به جز ۱۴۰۱ واردات تخم مرغ داشتیم که در سال ۱۴۰۱ صادرکننده بودیم و مقداری تخم مرغ نیز صادر شد. به گفته رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرغداران، امسال برنامه ریزی کردیم که صادرات دو برابر و تولید از سال

ایسنا: رئیس هیئت مدیره اتحادیه مرغداران گفت: قیمت کنونی هر کیلو تخم مرغ درب مرغداری ۴۰ هزار تومان بوده که از نرخ مصوب اعلامی ۱۵ تا ۲۰ درصد کمتر است. حمیدرضا کاشانی با بیان اینکه قیمت مصوب هر کیلو تخم مرغ ۴۷ هزار و ۳۰۰ تومان تعیین شده است، گفت: این در حالی است که قیمت آن در حال حاضر درب مرغداری به حدود ۴۰ هزار تومان رسیده است. وی ادامه داد: به عبارت دیگر تخم مرغ ۱۵

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی جهاد کشاورزی فارس:

۱۰۴ پروانه بهره‌برداری صنایع کشاورزی در فارس صادر شد

سیده ناهید تفتویان - تماشا

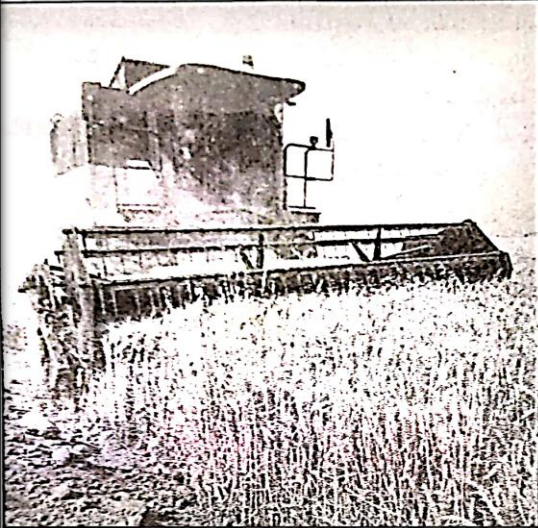
مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از صدور پروانه بهره‌برداری برای ۱۰۴ واحد صنعتی در سال گذشته خبر داد و گفت: این واحدها از ظرفیت ۵۳۱ هزار تنی برخوردارند.

محمود باصری در این باره اظهار کرد: با گشایش واحدهای مذکور بیش از ۷۲۷ هزار تن به ظرفیت جذب ماده خام کشاورزی توسط زیر بخش صنایع تبدیلی و غذایی این استان افزوده شده است.

این مقام مسئول با بیان اینکه در مجموع ۱۶ هزار و ۸۵۰ میلیارد ریال برای واحدهای مذکور سرمایه‌گذاری شده است، اظهار کرد: با ورود این واحدهای صنعتی به چرخه صنایع تبدیلی استان فارس، ۱۱۵ هزار تن از میزان ضایعات محصولات بخش کشاورزی کاسته و بستر اشتغال مستقیم برای ۱۵۹۰ نفر فراهم شده است.

باصری با اشاره به اینکه طرح‌های مذکور در ۲۰ شهرستان مختلف استان فارس به بهره‌برداری رسیده است، اظهار کرد: سردخانه و بسته‌بندی میوه، انواع شیر خشک، پودر پرمیت، کنسانتره خوراک دام و آبزیان، بسته‌بندی سبزیجات و صیفی جات تازه، بسته‌بندی عسل، بسته‌بندی حیوانات، بسته‌بندی برنج، خرمای غنی شده، بسته‌بندی پاک‌کنی و بسته‌بندی خشکبار از جمله این طرح‌ها هستند.

او به دیگر عناوین طرح‌ها مانند بسته‌بندی خرما و انجیر خشک (به صورت کامل یا اسلایس و قطعه‌قطعه شده)، انواع ساندویچ، بسته‌بندی انواع بذر، رب گوجه‌فرنگی، شوری ترشی، اسانس‌گیری، پنبه پاکتی، بسته‌بندی قارچ، ذرت خشک کنی،



بسته‌بندی تخم مرغ، کنسرو سبزیجات، انواع آب میوه از میوه تازه و فراوری قهوه نیز اشاره کرد.

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه صنایع غذایی از نظر وسعت و گستردگی، دومین مقام را در جهان داراست، گفت: گسترش صنایع تبدیلی و تکمیلی با زیاد شدن فرآورده‌های محصولات کشاورزی موجب افزایش ماندگاری این محصولات، ایجاد مزیت رقابتی و افزایش صادرات می‌شود.

وی با تأکید بر اینکه بی‌شک صنایع تبدیلی یکی از سودمندترین ارتباطات بین دو بخش صنعت و کشاورزی است، افزود: توسعه این صنعت در استان فارس جزو اولویت‌های مهم سازمان جهاد کشاورزی است.

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مهروز ج: ۶۵۱۹۰

تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۰۳۹-۳۲۳۳۷۶۳۹-۳۰۴۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا - تلفن: ۲۳۱۲

* چهارشنبه * ۱۷ خرداد ۱۴۰۲ *

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیر مسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مهروز ع: ۶۵۱۹۰
 تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹-۰۴۵
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۳۳۱۲
 * چهارشنبه * ۱۷ خرداد ۱۴۰۲ *

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس: کنترل بیولوژیک آفات به دیم‌زارهای فارس رسید

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: برای اولین بار در شرایط دیم، کنترل بیولوژیک لارو هلیوتیس توسط زنبور براکون در سطح ۵۰ هکتار از مزارع گلرنگ دیم طرح جهش تولید در دیم‌زارهای شهرستان زرگان به صورت مطلوب انجام شد.

مهدی صادقی تصریح کرد: کنترل بیولوژیک آفت لارو هلیوتیس در مزارع گلرنگ دیم با مشارکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) و با رهاسازی ۲۵۰ هزار زنبور براکون به طور رایگان صورت گرفت.

این مقام مسئول با بیان اینکه اعتبار طرح مذکور از محل اعتبار تخصیصی برای کنترل عوامل زیان‌رسان در طرح جهش تولید در دیم‌زارها تأمین شده است، اظهار کرد: در این طرح ضمن اینکه لارو آفت توسط زنبور براکون پارزیت می‌شود، از میزان مصرف سموم کاهیده و مخاطرات زیست‌محیطی نیز کاهش می‌یابد.

صادقی با اذعان به اینکه این نوع از کنترل بیولوژیک آفات در مزارع با همکاری مدیریت حفظ نباتات فارس عملیاتی شده است، ابراز کرد: براساس برنامه ریزی‌های انجام شده در هفته‌های آتی این طرح در ۲۰۰ هکتار از مزارع دیم شهرستان‌های آباده و اقلید نیز اجرایی خواهد شد.

وی با اشاره به اینکه ترویج و توسعه روش‌های کنترل آفات سازگار با محیط زیست از جمله اهداف مد نظر در طرح جهش تولید در دیم‌زارهاست، بیان کرد: تأمین امنیت غذایی، تولید محصول سالم و توسعه پایدار از دیگر اهداف کلان طرح جهش تولید در دیم‌زارهاست که آن را دنبال می‌کنیم.

مدیر جهادکشاورزی شهرستان

نی‌ریز خبر داد:

آغاز عملیات گرده افشانی درختان

انجیر دیم نی‌ریز

مدیر جهادکشاورزی شهرستان نی‌ریز گفت: بردهی انجیرستان های این شهرستان در سطحی بالغ بر ۵۰۰۰ هکتار از دهه سوم اردیبهشت ماه شروع شده است و تا تیرماه ادامه دارد.

علیرضا بصیری با اشاره به اینکه نی‌ریز یکی از قطب های تولید انجیر استان و کشور را داراست، تصریح کرد: ارقام گرده افشان موجود، دانه سفید، قاسمی (پوزدنبالی)، کوهکی، تومسجدی، خرمایی، ویل وحشی، شاه انجیری، دانه سبز، آتشی، فریدونی، آبگری، فعل سربسته و مهارلویی است که رقم های برانجیر استفاده شده در نی‌ریز بیشتر قاسمی و دانه سفید است و از شهرهای همجوار چون ایچ و استهبان تأمین می‌شود.

او ابراز کرد: «بری» قابل استفاده و مفید است که زنبورگرده افشان (پلاستوفاگا) کافی و گرده مناسب برای تلقیح میوه های خوراکی داشته باشد؛ زرد، زیادرس و در هنگام لمس کردن سرد (سردخانه ای) نبوده و فاقد آفت زنبور نارنجی رنگ ترومیده باشد.

بصیری همچنین تأکید کرد: در زمان گرده افشانی انجیر، باید دقت شود میوه ی پر آسیب نبیند و کمترین فشار به آن وارد شده تا تلفات زنبور آن کم شود و در نتیجه با افزایش طول عمر آن فرصت و تعداد دفعات خروج زنبورها بیشتر شود.

به گفته وی؛ بر اساس تحقیقات صورت گرفته، قوطی‌های کاغذی جایگزین مناسبی برای قوطی‌های فلزی هستند و دمای مناسب گرده افشانی هفده تا بیست و هفت درجه سانتی‌گراد است؛ در اوج گرما از بردهی باید خودداری شود و اگر دما به ۳۶ درجه سانتی‌گراد برسد طول عمر زنبور به یک ساعت کاهش خواهد یافت.

مدیر جهادکشاورزی شهرستان نی‌ریز در پایان افزود: میوه های درخت برانجیر غیر خوراکی و دارای گل های نر و ماده هستند؛ درخت گرده افشان در سال، معمولا سه محصول پاییزه زمستانه و بهار تولید می‌کند که زنبورهای میوه بهار از آن خارج شده و به دنبال محصول پاییزه برای تخم گذاری می‌گردند که به طور ناخواسته وارد میوه انجیر خوراکی شده و عمل گرده افشانی را انجام می‌دهند.

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن ح

قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مه

توزیع: ۶۵۱۹۰ ع:

تلفن: ۰۷۱-۳۲۲۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۳۲۲۳۷۶۳۹-۰۴۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲۳۱۲

* چهارشنبه * ۱۷ خرداد ۱۴۰۲ *



مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس: خرید گندم در فارس رشد ۲ برابری داشته است

مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس گفت: خرید گندم از کشاورزان فارس به بیش از ۵۴۷ هزار تن رسیده که در مقایسه با مدت زمان مشابه سال قبل رشد دو برابری را نشان می‌دهد. به گزارش مهر، مهدی صادقی ظهر سه شنبه در جمع خبرنگاران بیان کرد: سال گذشته طی مدت

مشابه‌ای که از خرید تضمینی گندم گذشته است تنها ۱۹۷ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود. وی ادامه داد: در سال زراعی جاری بالغ بر ۲۸۴ هزار هکتار گندم آبی و ۱۴۴ هزار هکتار گندم دیم در فارس کشت شده و تاکنون ۵۴۷ هزار تن گندم از ۱۹۶ هزار هکتار مزارع گندم آبی و ۴۸ هزار تن از مزارع دیم گندم برداشت شده است.

مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی عنوان کرد: بوده است. وی ادامه داد: میانگین عملکرد گندم آبی در هر هکتار چهار هزار و ۷۰۰ کیلو و در گندم دیم هزار و ۹۶۷ کیلو بوده است. برداشت گندم دیم در استان از زمان شروع برداشت ۴۸ هزار هکتار بوده است که در مقایسه با پارسال در همین زمان ۱۳ هزار هکتار

مدیرکل غله و خدمات بازرگانی فارس خبر داد: پرداخت بیش از ۲ هزار میلیارد تومان از مطالبات گندمکاران فارس

مهدی جمالی، مدیرکل غله و خدمات بازرگانی فارس گفت: تاکنون ۴۴۴ هزار تن گندم از کشاورزان استان خریداری و ۲ هزار و ۴۸۱ میلیارد تومان هم به کشاورزان پرداخت شده است. جمالی افزود: ۸۰ مرکز در استان فارس گندم کشاورزان را به صورت تضمینی خریداری می‌کنند. برداشت گندم در استان فارس همه‌ساله از نیمه فروردین آغاز می‌شود و تا اواخر مرداد، ادامه دارد. استان فارس با حدود ۳ هزار و ۵۰۰ دستگاه بیشترین تعداد کمباین در کشور را دارد و دارندگان این تجهیزات علاوه بر برداشت غلات فارس، به کشاورزان سایر استان‌ها هم در برداشت محصول کمک می‌کنند.





مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد:

خرید بیش از ۲ برابری گندم در فارس

گندم آبی و ۱۴۴ هزار هکتار کشت گندم دیم در استان داشتیم افزود: تاکنون ۵۴۷ هزارتن گندم از ۱۹۶ هزار هکتار گندم آبی و ۵۵ هزار هکتار گندم برداشت شده است. وی ادامه داد: تاکنون ۴۴۴ هزارتن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان استان خریداری شده است.

مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی استان با اشاره به اینکه تا روز نهم خرداد امسال از ۸۵ هزار هکتار گندم در مزارع آبی استان برداشت شده که در مقایسه با همین روز در سال قبل برداشت از ۷۸ هزار هکتار بوده است، گفت: برداشت گندم دیم در استان از زمان شروع برداشت ۴۸ هزار هکتار بوده است که در مقایسه با پارسال در همین زمان ۱۳ هزار هکتار بوده است.

وی ادامه داد: میانگین عملکرد گندم آبی تا روز ۹ خرداد امسال ۴۷۲۰ کیلو و در گندم دیم ۱۹۶۷ کیلو بوده است.



به گزارش سبحان، مهدی صادقی، مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس گفت: تا روز نهم خرداد میزان خرید گندم از کشاورزان استان ۴۱۵ هزار تن بوده که در مقایسه با همین روز در سال قبل که ۱۹۷ هزارتن بوده افزایش بیش از دو برابر را نشان می‌دهد. صادقی با بیان اینکه در سال زراعی امسال ۲۸۴ هزار هکتار کشت

کنترل بیولوژیک آفات به دیمزارهای فارس رسید

به گزارش سبحان، مهدی صادقی، مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: برای اولین بار در شرایط دیم، کنترل بیولوژیک لارو هلیوتیس توسط زنبور براکون در سطح ۵۰ هکتار از مزارع گلرنگ دیم طرح جهش تولید در دیمزارهای شهرستان زرکان به صورت مطلوب انجام شد.

صادقی تصریح کرد: کنترل بیولوژیک آفت لارو هلیوتیس در مزارع گلرنگ دیم با مشارکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) و با رهاسازی ۲۵۰ هزار زنبور براکون به طور رایگان صورت گرفت. این مقام مسئول با بیان اینکه اعتبار طرح مذکور از محل اعتبار تخصیصی برای کنترل عوامل زیان‌رسان در طرح جهش تولید در دیمزارها تأمین شده است، اظهار کرد: در این طرح ضمن اینکه لارو آفت توسط زنبور براکون پارازیت می‌شود، از میزان مصرف سموم کاهیده و مخاطرات زیست‌محیطی نیز کاهش می‌یابد.

صادقی با اذعان به اینکه این نوع از کنترل بیولوژیک آفات در مزارع با همکاری مدیریت حفظ نباتات فارس عملیاتی شده است، ابراز کرد: بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده در هفته‌های آتی این طرح در ۲۰۰ هکتار از مزارع دیم شهرستان‌های آباده و اقلید نیز اجرایی خواهد شد. وی با اشاره به اینکه ترویج و توسعه روش‌های کنترل آفات سازگار با محیط زیست از جمله اهداف مدنظر در طرح جهش تولید در دیمزارهاست، بیان کرد: تأمین امنیت غذایی، تولید محصول سالم و توسعه پایدار از دیگر اهداف کلان طرح جهش تولید در دیمزارهاست که آن را دنبال می‌کنیم.





ماه آغاز شده است و هم اکنون حدود ۲۰ استان در حال برداشت گندم هستند. وی گفت: حدود یک میلیون و ۳۰۰ هزار هکتار تاکنون از مجموع سطح زیر کشت برداشت شده است و برداشتها در اقلیم های سرد تا اواخر شهریور ادامه دارد.

۳ میلیون و ۴۰۰ هزار تن گندم خرید تضمینی شد

تسنیم | سهرابی مجری طرح گندم در کشور گفت: سطح کشت گندم آبی و دیم کشور در سال زراعی جاری ۵ میلیون و ۹۵۰ هزار هکتار است.

وی افزود: اولین برداشتها از استانهای سیستان و بلوچستان، هرمزگان و بوشهر در اوایل فروردین



تخم مرغ ۱۵ تا ۲۰ درصد ارزانتر از نرخ مصوب

و چون مصرف کاهش می‌یابد امکان این وجود ندارد که تولید کم شود. همچنین بایستی با صادرات و حمایت‌های دولت تولید را حفظ کنیم که برای نیمه دوم سال در تامین تخم مرغ مورد نیاز کشور خللی ایجاد نشود. این فعال بخش خصوصی در پایان گفت: مشکلات مرغداران را به وزارت جهاد کشاورزی اعلام کردیم که بایستی برای حفظ تولید در نیمه دوم سال، مرنفع شود.

بودیم و مقداری تخم مرغ نیز صادر شده. گفته رئیس هیات مدیره اتحادیه مرغداران امسال برنامه ریزی کردیم که صادرات دو برابر و تولید از سال قبل نیز بیشتر شود. وی درباره علت کاهش قیمت‌ها توضیح داد: تولید تخم مرغ در کشور خطی و مصرف آن سینوسی است و کم و زیاد می‌شود. مصرف تخم مرغ در نیمه اول سال همیشه نسبت به نیمه دوم کمتر است.

مرغداری به حدود ۴۰ هزار تومان رسیده است. وی ادامه داد: به عبارت دیگر تخم مرغ ۱۵ تا ۲۰ درصد زیر قیمت مصوب درب مرغداری عرضه می‌شود و با افت قیمت مواجهیم.

رئیس هیات مدیره اتحادیه مرغداران اضافه کرد: هر سال به جز ۱۴۰۱ واردات تخم مرغ داشتیم که در سال ۱۴۰۱ صادر کننده

رئیس هیات مدیره اتحادیه مرغداران گفت: قیمت کنونی هر کیلو تخم مرغ درب مرغداری ۴۰ هزار تومان بوده که از نرخ مصوب اعلامی ۱۵ تا ۲۰ درصد کمتر است.

حمیدرضا کاشانی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه قیمت مصوب هر کیلو تخم مرغ ۴۷ هزار و ۳۰۰ تومان تعیین شده است، گفت: این در حالیست که قیمت آن در حال حاضر درب

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد
کشاورزی استان فارس خبر داد:
**بهره برداری از ۱۰۴ صنایع کشاورزی
در فارس**

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از صدور پروانه بهره برداری برای ۱۰۴ واحد صنعتی در سال گذشته خبر داد و گفت: این واحدها از ظرفیت ۵۳۱ هزار تنی برخوردارند. به گزارش روزنامه طلوع به نگاه اطلاع رسانی وزارت جهاد کشاورزی به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، محمود باصری تصریح کرد: با گشایش واحدهای مذکور بیش از ۷۲۷ هزار تن به ظرفیت جذب ماده خام کشاورزی توسط زیر بخش صنایع تبدیلی و غذایی این استان افزوده شده است.

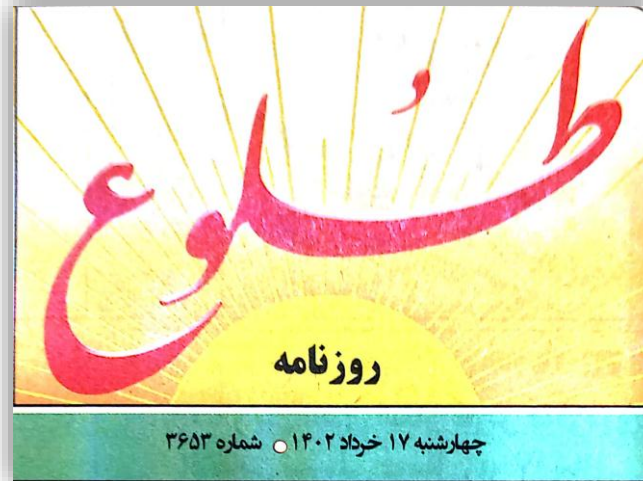
این مقام مسئول با بیان اینکه در مجموع ۱۶ هزار و ۸۵۰ میلیارد ریال برای واحدهای مذکور سرمایه گذاری شده است، اظهار کرد: با ورود این واحدهای صنعتی به چرخه صنایع تبدیلی استان فارس، ۱۱۵ هزار تن از میزان ضایعات محصولات بخش کشاورزی کاسته و بستر اشتغال مستقیم برای ۱۵۹۰ نفر فراهم شده است.

باصری با اشاره به اینکه طرح‌های مذکور در ۲۰ شهرستان مختلف استان فارس به بهره برداری رسیده است، اظهار کرد: سردخانه و بسته بندی میوه، انواع شیر خشک، پودر پریمیت، کنسانتره خوراکی دام و آبزیان، بسته بندی سبزیجات و

صیفی جات تازه، بسته بندی عمل، بسته بندی حبوبات، بسته بندی برنج، خرما، غنی شده، بسته پاک کتی و بسته بندی خشکبار از جمله این طرح‌ها هستند. او؛ به دیگر عناوین طرح‌ها مانند بسته بندی خرما و انجیر خشک (به صورت کامل یا اسلایس و قطعه قطعه شده)، انواع ساندویچ، بسته بندی انواع بذرها، رب گوجه فرنگی، شورشی، ترشی، اسانس گیری، پنبه پاکتی، بسته بندی قارچ، ذرت خشک کتی، بسته بندی تخم مرغ، کنسرو سبزیجات، انواع آب میوه از میوه تازه و فراوری قهوه نیز اشاره کرد.

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه صنایع غذایی از نظر وسعت و گستردگی، دومین مقام را در جهان داراست، افزود: گسترش صنایع تبدیلی و تکمیلی با زیاد شدن فرآورده‌های محصولات کشاورزی موجب افزایش ماندگاری این محصولات، ایجاد مزیت رقابتی و افزایش صادرات می‌شود.

وی با تأکید بر اینکه پی شک صنایع تبدیلی یکی از سودمندترین ارتباطات بین دو بخش صنعت و کشاورزی است، افزود: توسعه این صنعت در استان فارس جزو اولویت‌های مهم سازمان جهاد کشاورزی است.





رشد ۲ برابری خرید گندم در فارس

مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی فارس گفت: خرید گندم از کشاورزان فارس به بیش از ۵۴۷ هزار تن رسیده که در مقایسه با مدت زمان مشابه سال قبل رشد دو برابری را نشان می‌دهد. مهدی صادقی ظهر سه شنبه در جمع خبرنگاران بیان کرد: سال گذشته طی مدت مشابه‌ای که از خرید تضمینی گندم گذشته است تنها ۱۹۷ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود.

وی ادامه داد: در سال زراعی جاری بالغ بر ۲۸۴ هزار هکتار گندم آبی و ۱۴۴ هزار هکتار گندم دیم در فارس کشت شده و تاکنون ۵۴۷ هزار تن گندم از ۱۹۶ هزار هکتار مزارع گندم آبی و ۴۸ هزار تن از مزارع دیم گندم برداشت شده است. به گفته این مقام مسئول ۴۴۴ هزار تن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان فارس خریداری شده است.

مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی عنوان کرد: برداشت گندم دیم در استان از زمان شروع برداشت ۴۸ هزار هکتار بوده است که در مقایسه با پارسال در همین زمان ۱۳ هزار هکتار بوده است. به گزارش مهر، وی ادامه داد: میانگین عملکرد گندم آبی در هر هکتار چهار هزار و ۷۲۰ کیلو و در گندم دیم هزار و ۹۶۷ کیلو بوده است.





مدیر کل اقتصادی استانداری فارس اعلام کرد: رشد ۵۵ درصدی برداشت گندم در فارس



این مقام مسئول با اشاره به تاثیر زکات در ابعاد مختلف معنوی زندگی، گفت: امیدوار هستیم که با همت و رویکرد خوب فرمانداران، شاهد رشد قابل قبولی در موضوع جمع‌آوری زکات نیز باشیم.

برداشت گندم با کمترین مشکل انجام شده است، ابراز امیدواری کرد که محصول تولیدی ۱۳ شهرستان باقیمانده استان نیز با سرعت و دقت برداشت و خرید گندم نیز انجام شود.
شرفی با اشاره به اینکه برداشت گندم در استان فارس تا اواخر مردادماه ادامه دارد، بر ضرورت ترویج فرهنگ زکات در بخش کشاورزی تأکید و خاطرنشان کرد که امسال نیز امیدواریم کشاورزان همچون سال‌های گذشته در پرداخت زکات به عنوان یکی از مبنای دینی، توجه و همراهی لازم را داشته باشند.

طی این مدت شاهد افزایش تولید و رشد ۵۵ درصدی برداشت گندم در مقایسه با مدت مشابه سال قبل بودیم، گفت: با توجه به شرایط آب و هوایی و بارش‌های خوبی که در استان داشتیم شاهد رشد قابل توجهی بودیم.
وی بیان کرد: امسال با توجه به هماهنگی‌های دستگاه‌های متولی نظیر جهاد کشاورزی، تعاون روستایی، اداره کل گل‌ و گل‌ و اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، فرآیند برداشت، خرید و حمل گندم به سبیلوها با سرعت انجام شده است.
مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس با بیان اینکه

مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس گفت: میزان برداشت گندم در اراضی کشاورزی استان به لطف خداوند، بارندگی‌های خوب و تلاش کشاورزان، در قیاس با سال زراعی گذشته، ۵۵ درصد رشد را نشان می‌دهد.
مرتضی شرفی با بیان اینکه امسال برداشت گندم فارس از فروردین در شهرستان‌های جنوبی استان آغاز شده گفت: پیش از فرآیند برداشت گندم جلسات مختلفی برای هماهنگی‌های برداشت، حمل و خرید گندم برگزار و مسواری مدنظر طی مکاتباتی به فرمانداران ابلاغ شد.
شرفی ادامه داد: با توجه به اهمیت بحث گندم امسال تمام تلاش خود را برای برداشت این محصول به کار گرفتیم و تا دهه اول خرداد برداشت گندم در ۲۴ شهرستان به پایان رسید و بیش از ۴۰۰ هزار تن گندم مازاد نیاز کشاورزان خریداری شده است.
دبیر کارگروه رصد و پایش گندم، آرد و نان استان فارس با بیان اینکه



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس