

سونامی مازاد صیفی جات و رنج کشاورزان

ضرورت اجرای کامل الگوی کشت و فعال بودن صنایع تبدیلی

نوعی تناسب داشته باشد، بیماری‌های مختلف را جواب دهد. و اگر شرایط خشکی وجود داشته باشد نسبت به کم‌آبی مقاوم باشد که این‌ها بخشی از همه آن اقداماتی هم نبود که در جریان آن قرار گرفتیم.

به گفته وی: ۱۵ درصد از عملکرد محصول را زمان کشت و ۴۰ درصد را نوع بذر مشخص می‌کند.

براساس این گزارش با گذشت بیش از ۱۰ سال مصوبه الگوی کشت، این موضوع همچنان کشاورزان را بلامتکلیف گذاشته است و با استمرار این روند همچنان شاهد آشفتگی بازار، افزایش ضایعات و متضرر شدن کشاورزان هستیم.

رضا نورانی رئیس اتحادیه ملی محصولات کشاورزی در گفت‌وگو با خبرنگار صنعت، تجارت و کشاورزی و در آخرین اظهار نظر خود با انتقاد از مسکوت ماندن مصوبه الگوی کشت از سال ۸۸ اظهار کرد: وزارت جهاد کشاورزی به عنوان متولی الگوی کشت باید پاسخگوی اجرا نشدن این مصوبه و معضلات ناشی از آن در بخش کشاورزی باشد. وی افزود: مسئولان وزارت جهاد کشاورزی با مدیریت الگوی کشت و ساماندهی تولید و مصرف می‌توانند از ضایعات ۳۰ تا ۲۵ درصدی بخش کشاورزی جلوگیری کنند.

وی اجرای مصوبه الگوی کشت را مستلزم کشاورزی قراردادی دانست و گفت: با اجرای کشاورزی قراردادی، محصولات بر مبنای بازار داخل و صادرات تولید می‌شود که با این وجود شاهد لطمات بخش کشاورزی و هدر رفت منابع آبی و خاکنی نباشیم.

سید جعفر حسینی مشاور ارشد نظام صنفی کشاورزی و منابع طبیعی نیز پیش از این اجرای الگوی کشت را مستلزم ابزار و امکانات دانست و گفت: یکی از ابزارهای اجرای الگوی کشت داشتن آمار و اطلاعات به‌روز و واگذاری تمامی امور مربوط به تولید، واردات و صادرات به وزارت جهاد کشاورزی است.

وی علت اصلی مازاد تولید محصولات کشاورزی را بی‌توجهی به اجرای مصوبه الگوی کشت برشمرد و گفت: همه ساله تولید محصولاتی نظیر گوجه فرنگی و پیاز به علت نبود الگوی کشت دچار کمبود یا مازاد می‌شود که این امر سبب برهم زدن نظم بازار می‌گردد. به عنوان مثال قیمت گوجه فرنگی در سال ۹۸ و پیاز در سال ۹۹ با نوساناتی روبرو شد که این امر به نفع تولیدکننده و مصرف‌کننده نیست.

به گفته حسینی، دولت هم‌ساله به سبب مازاد تولید و رفع بحران بازار به امر خرید تضمینی ورود می‌کند که این موضوع موجب تشدید هزینه مالی دولت می‌شود.

عدم تعادل در تولید و توازن در صادرات، بازار محصولات کشاورزی از جمله خیار سبز را آشفته کرده است. خبری

← گزارش خبری
لیلا غضنفری

که چندی پیش با برداشت محصولات خیار سبز از مزارع کشاورزی در شهرستان قیر و کارزین صدای این قشر را درآورد که خرید محصولات با قیمت کمتر از ۴ هزار تومان جز ضرر و زیان هیچ سودی برای آنها ندارد؛ موضوعی که حتی باعث شد در برخی از استان‌های جنوبی کشور شاهد دور ریختن محصول خیار سبز به درون رودخانه کارون یا کنار جاده‌ها باشیم که این نشان‌دهنده یک درد مشترک در بین تمام کشاورزان است.

کشاورزانی که ظاهراً بدون توجه به الگوی کشت هزینه، تسوان و آب مصرفی را برای تولید یک محصول جالبی می‌گذارند اما در زمان برداشت به دلیل مازاد تولید با بی‌رغبتی بازار برای خرید محصول مواجه می‌شوند هر چند در سال جاری به دلیل شیوع کرونا محصولات جالبی از جمله خیار با کاهش صادرات روبرو شدند و دود ناشی از این ویروس چشم بادامی به چشم کشاورزان رفت. اما یکی از دلایل عمده کاهش صادرات محصولات جالبی در سال جاری از جمله خیار سبز تولیدی زمین‌های کشاورزی شهرستان قیر و کارزین خودکفایی کشور عراق در تولید این محصولات بود.

در کنار برشمردن این دلایل یک سؤال مهم این است که چرا کشاورزان از الگوی کشت پیروی نمی‌کنند، اصلاً با این واژه بیگانه هستند و براساس ظرفیت زمین کشاورزی اقدام به کاشت می‌کنند. در کنار این عوامل نباید از نبود صنایع تبدیلی نیز غفلت کرد، صنایعی که می‌توانند در کنار شهرستان‌های با ظرفیت تولید صیفی جات در صورت تولید محصولات مازاد به سمت فراوری این محصولات حرکت و از هدر رفتن سرمایه جلوگیری کنند.

بلامتکلیفی اجرای مصوبه الگوی کشت و نبود صنایع تبدیلی فعال، بر ضایعات بخش کشاورزی دامن زده است؛ موضوعی که در زمان برداشت محصولات کشاورزی شاهد تصاویر ناخوشایند از این موضوع خواهیم بود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در همین راستا بر اهمیت زمان کشت در تولید محصول تاکید کرد و گفت: به گفته محققان، یک بذر ۱۵ سال طول می‌کشد تا به دست ما برسد و انواع و اقسام آزمایشات روی آن‌ها انجام می‌شود تا با توجه به شرایطی که داریم و با توجه به موقعیتی که به لحاظ زمانی و مکانی داریم معرفی شود تا بدین ترتیب بتواند با شرایط اقلیمی به

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

سبحان

روزنامه صبح ایران

سه‌شنبه ۶ خرداد ماه ۱۳۹۹ • ۳ شوال ۱۴۴۱
سال بیست و ششم • شماره ۵۱۶۳ • ۸ صفحه • ۶۰۰۰ تومان
SOBHAN ISSN 2008-5273 • Tuesday • May 26, 2020

www.sobhannews.ir • Email: info@sobhannews.ir



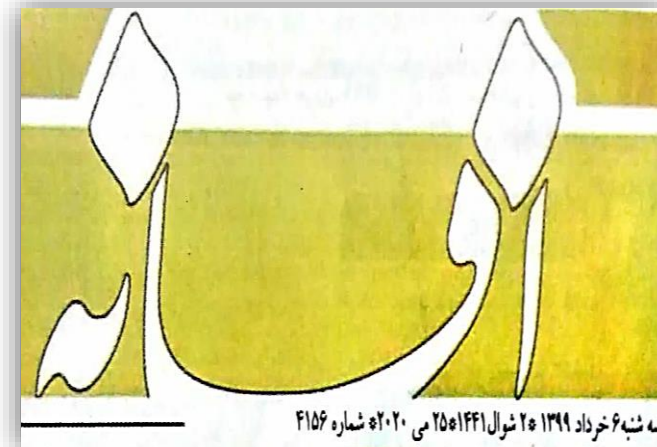
سونامی مازاد صیفی جات و رنج کشاورزان
ضرورت اجرای کامل الگوی کشت و فعال بودن صنایع تبدیلی

بالاترین جذب تسهیلات بند الف تبصره ۱۸ توسط جهاد کشاورزی فارس

معاون برنامه ریزی و امور اقتصادی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: این سازمان با جذب ۲۰۵ میلیارد تومان اعتبار در قالب ۱۲۰ طرح بالاترین جذب منابع را در بین دستگاه های استانی به خود اختصاص داد.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس؛ جعفر صبوری پور با اشاره به نشستی که در سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان و با حضور رؤسای دستگاه های مشمول تسهیلات بند الف تبصره ۱۸ برگزار شد، تصریح کرد: همچنین جهاد کشاورزی فارس آماده عقد قرارداد ۲۱۰ میلیارد تومان دیگر در قالب ۱۰۲ طرح و منتظر جذب یارانه است که از این نظر نیز در صدر سایر دستگاه ها قرار دارد.

به گفته وی در بین سازمان های استانی، سازمان جهاد کشاورزی فارس در جذب اعتبارات مذکور در جایگاه چهارم قرار گرفت. معاون برنامه ریزی و امور اقتصادی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس افزود: در این نشست بر پیگیری اخذ یارانه برای عقد قرارداد و جذب طرح های مصوب در بانک تاکید شد.



سال طلایی گندم فارس

• پیش بینی می شود بیش از یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم تولید و بیش از یک میلیون تن گندم مازاد بر مصرف کشاورزان به مراکز خرید تحویل گردد

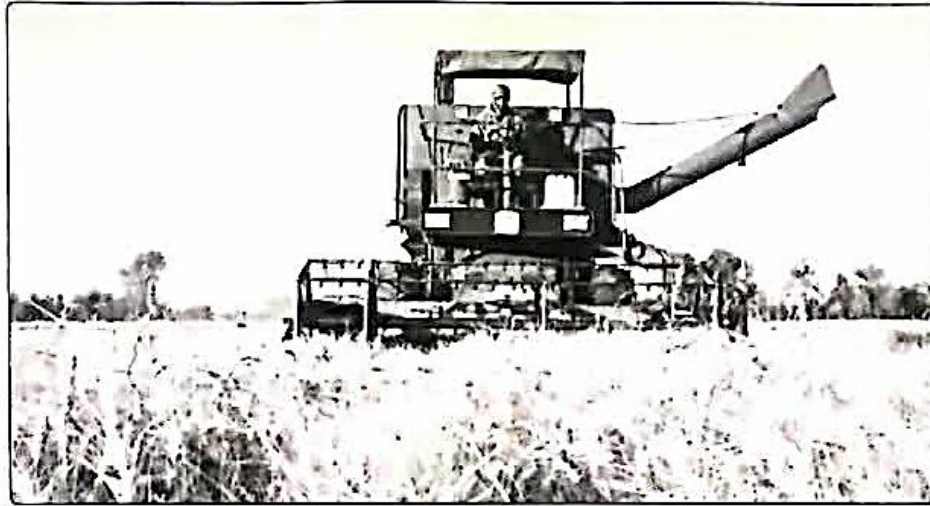
• با احتساب رایانه آب و برق، کشاورز در خرید تضمینی گندم ضرر نمی کند

برداشت می شود نسبت به قبل از کیفیت بهتری برخوردار است. به گزارش «افسانه»؛ در حالی برداشت گندم در شهرهای جنوبی استان فارس آغاز شده که نرخ تضمینی خرید گندم از سوی دولت ۲ هزار و ۵۰۰ تومان اعلام شد و نسبت به پارسال ۳۰۰ تومان افزایش قیمت داشته است؛ این در حالی است که نرخ پایین خرید تضمینی گندم در سال گذشته مانع از تحویل گندم به دولت شد و در استان فارس بیش از ۴۵ درصد گندم تولیدی به دولت تحویل داده نشد.

• با احتساب رایانه آب و برق، کشاورز در خرید تضمینی گندم ضرر نمی کند

دهقان در ارتباط با نرخ تضمینی خرید گندم نیز می گویند: گرچه کشاورزان نسبت به این افزایش قیمت رضایت چندانی ندارند، اما در این شرایط کشور نیاز به همراهی کشاورزان است.

وی با بیان اینکه کشاورزان خط مقدم تولید هستند و نیاز به همکاری و فداکاری آن ها در این زمینه است، یادآور می شود: وضع و قیمت خرید تضمینی به ضرر کشاورز نیست؛ ممکن است سود آن ها کمتر باشد، اما چون کشاورز صاحب زمین، آب یارانه دریافت می کند و برق یارانه ای دارد، اگر مجموع آن محاسبه شود عملاً شرایط به ضرر کشاورز نیست. مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس با اشاره به محاسبه یارانه ای که به کشاورزان در مصرف آب و برق داده می شود، خاطرنشان می کند: با احتساب این موارد قیمت بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ تومان نیر می شود. دهقان ادامه می دهد: در این برهه از زمان به همراهی کشاورزان نیاز است و انتظار داریم که با توقع کمتر و دامنه سود کمتر در خرید تضمینی گندم دولت را همراهی کنند.



فروردین ماه در شهرستان های مهر و لامرد شروع شده است. خاطرنشان می کند: برداشت گندم تا اواخر مردادماه نیز در مناطق سردسیری مانند خروشیرین و شهرستان اباده ادامه دارد. در حال حاضر برداشت گندم در شهرستانهای لامرد و مهر به اتمام رسیده است و شهرستان های، خنج، گراش، لار، رستم، ممسنی، فیروزکوه، فراهین، فسا، داراب و جهرم در حال برداشت هستند.

• کیفیت گندم امسال بی نظیر است

به گفته وی کیفیت گندم امسال هم بی نظیر است و می توان گفت که بهترین آرد و نان نسبت به ده سال گذشته تولید می شود. دهقان تصریح می کند: با بارش های مناسب یکی دو سال گذشته، امسال سال خوبی برای کشاورزی استان است و محصولاتی که تولید و

وی می گویند: استفاده از بذرهای مناسب، تدارک مناسب تر کودهای ازته، بارش های با برکت مناسب، کنترل عوامل خسارت زا مانند بیماری های برگ و از همه مهمتر، تخصیص آب سد درودزن به گندم زارهای شهرستان های خرامه، شیراز و مرودشت و... تولید سالی پر بار برای گندم زارهای استان دارد.

• تولید یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم

مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس همچنین در رابطه با پیش بینی برداشت محصول گندم در استان عنوان می کند: بیش بینی می شود که بیش از یک میلیون و ۳۰۰ هزار تن گندم تولید و بیش از یک میلیون تن گندم مازاد بر مصرف کشاورزان به مراکز خرید تحویل گردد.

دهقان با اشاره به اینکه برداشت گندم از ۲۰

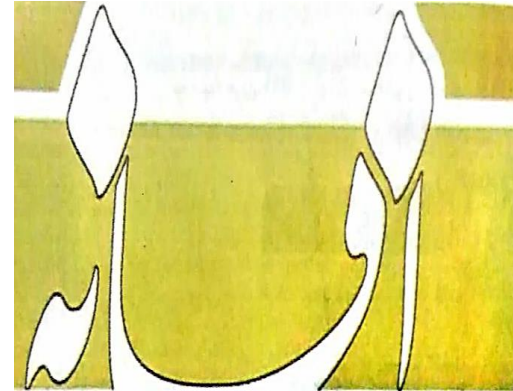
مهریم همدانی، برداشت گندم در حالی در بخش های حوضی آغاز شده است که استان فارس در کاشت و برداشت این محصول همواره رتبه اول را در کشور داشته است.

این روزها کشاورزان استان مشغول برداشت حوضه های طلایی از مزارع خود هستند و افزایش سطح زیر کشت گندم در سال جاری به واسطه بارش های مناسب و بیش بینی های هواشناسی، منجر به این شد که امسال سال طلایی برای گندم فارس باشد.

این در حالی است که سال گذشته کشاورزان بهره برداران گندم با چالش های زیادی مواجه بودند و با وجود عدم رضایت از قیمت گندم سال قبل و مشخص نبودن قیمت جدید، اما امسال کشت گندم ۵ درصد افزایش داشته است.

• سال طلایی گندم فارس

افزایش کاشت و برداشت محصول استراتژیک گندم در استان موضوعی است که احمد دهقان، مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه در سال زراعی جاری ۲۶۷ هزار هکتار گندم آبی و حدود ۱۴۰ هزار هکتار گندم دیم در فارس کشت شده است، تصریح می کند: پیش بینی های به موقع هواشناسی و شروع بارش ها از آبان ماه، باعث شد کشاورزان با اعتماد به پیش بینی های کارشناسان هواشناسی نسبت به کشت گندم در مزارع خود اقدام کنند. دهقان با بیان اینکه امسال، سالی طلایی برای گندم فارس است، به «افسانه» می گویند: امسال حدود ۵ درصد بیشتر نسبت به سال گذشته گندم کشت شد و این در حالی است که کشاورزان هنوز از قیمت خرید تضمینی گندم اطلاعی نداشتند.



هجوم سنگین ملخ صحرائی به قیروکارزین

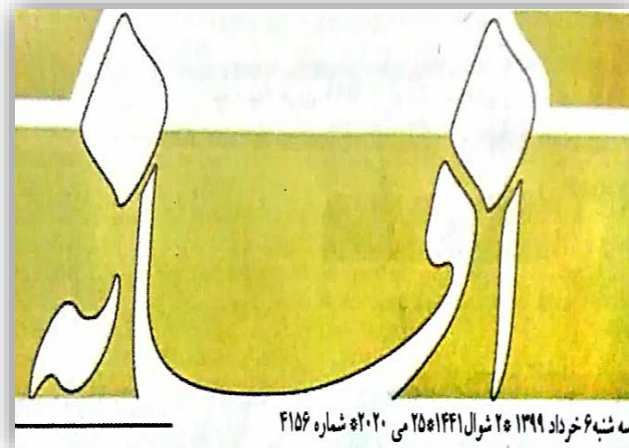


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین از هجوم سنگین و بی سابقه ملخ صحرائی به مزارع و باغ های این شهرستان خبر داد و گفت: در دو دهستان هنگام و زاخرویه از بخش مرکزی این شهرستان عملیات مبارزه به سرعت در حال انجام است.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین؛ مهدی همتی با اشاره به ریزش متعدد دسته های بزرگ ملخ صحرائی از ۳۱ اردیبهشت ماه، اظهار کرد: عملیات مبارزه با موج جدید ملخ صحرائی تا کنون در بیش از ۲۵۰ هکتار از مناطق آلوده با مشارکت کشاورزان و باغداران انجام شده است. این مقام مسئول با تاکید بر وسعت اراضی در معرض خطر تصریح کرد: نزدیک به ۱۵۰ نفر از بهره برداران با دریافت بیش از ۲۸۰ لیتر سم به وسیله ادوات و سمپاش های شخصی مبارزه را انجام داده اند که با توجه به مسائل فنی در این حوزه احتمال نیاز به سمپاشی دوباره نیز وجود دارد.

وی با بیان اینکه ملخ های ریزش کرده بال دار و نابالغ هستند، ابراز کرد: این ملخ ها برای رشد و بلوغ نیاز غذایی بالایی دارند و به شدت گرسنه بوده از این رو هیچ محصول کشاورزی از تعرض و خطر آن محصون نیست. به گفته وی گروه زیادی از محصولات زراعی مانند گوجه فرنگی، بادمجان، آفتابگردان و محصولات باغی مانند نخیلات و انواع مرکبات در مناطق مذکور در معرض آسیب هستند که تا کنون با سرعت العمل اکیپ های جهاد کشاورزی و باغداران منطقه خسارت به حداقل مقدار ممکن رسیده است. همتی ضمن تقدیر از همکاران درگیر مبارزه با ملخ صحرائی اعلام کرد: در سال زراعی جاری بیش از ۱۸ هزار و ۵۰۰ هکتار از عرصه های منابع طبیعی، باغ ها و مزارع به منظور ردیابی ملخ صحرائی در این شهرستان بایش شده که در ۶۶۷ هکتار مبارزه شیمیایی انجام گرفته است.

وی عنوان کرد: برای سطوح سمپاشی شده بیش از ۷۸۰ لیتر سم به صورت کاملاً رایگان تهیه و در اختیار بهره برداران قرار گرفته است که با توجه به وضع موجود سموم مورد نیاز افزایش خواهد یافت. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین افزود: کشاورزان و باغداران نسبت به بازدید مزارع و باغ های خود به شکل مستمر اقدام کنند همچنین به منظوره مبارزه سمپاش های خود را آماده به کار داشته باشند.



سه شنبه ۶ خرداد ۱۳۹۹ - ۲۵ شوال ۱۴۴۱ هجری قمری - شماره ۴۱۵۶

سفر مدیر کل امور عشایر فارس از مناطق عشایری تنگ خشک مرودشت

مدیر کل امور عشایر فارس و هیئت همراه به منظور بازدید از مناطق عشایری مرودشت به این شهرستان میان بند سفر کرد. روح ا... بهرامی در این بازدید بر اجرای طرح مرتع داری تأکید کرد و افزود: بهره برداران عشایری با اجرای طرح های مرتعداری می توانند از مزایای قانونی این طرح که شامل کشت گیاهان دارویی، چاه مالداري و کشت علوفه بهره مند شوند.

وی افزود: در سال جهش تولید دو راهبرد مهم به عنوان اولویت سال ۱۳۹۹ مد نظر قرار دارد، یک ارتقاء شاخص های برخورداري عشایر شامل دسترسی به آب، برق، مسکن، بهداشت و سواد و دیگری ایجاد تنوع در تولید و اشتغال عشایر است.

مدیر کل امور عشایر فارس بیان داشت: در راهبرد ایجاد تنوع در تولید و اشتغال عشایر پنج محور اصلی وجود دارد که عبارتند از راه اندازی واحدهای بوم گردی و گردشگری عشایری، ایجاد زنجیره تولید گیاهان دارویی، زنجیره تولید گوشت قرمز، زنجیره صنایع دستی، صنایع تبدیلی و تکمیلی و فرآورده های دامی و تولیدات عشایر و برند سازی است.

در این بازدید چهره به چهره ضمن اینکه عشایر درخواست های و مشکلات خود از جمله راه دسترسی، اسکان، آب شرب انسان و دام، بهداشت و بیمه دام را مطرح کردند، دستورات لازم در جهت پیگیری مطالبات عشایر این مناطق صادر و پیگیری های لازم بعمل آید. شهرستان مرودشت یک شهرستان میان بندیلاقی، هم چنین چهارراه تردد عشایر شهرستان های شمالی و جنوبی استان در فصل کوچ بوده و میزبان جمعیت قابل توجهی از عشایر ایل خمسه و قشقایی استان فارس در این شهرستان در بخشی از سال حضور دارند.



* سه شنبه * ۶ خرداد ۱۳۹۹ * ۳ شوال ۱۴۴۱ * 26 MAY 2020



VOL.22 No.6415

2020 MAY 26

سه شنبه ۶ خرداد ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۴۱۵

مدیر جهاد کشاورزی قیر و کارزین: هجوم سنگین ملخ صحرائی به قیر و کارزین



کار داشته باشند. عموم مردم در صورت مشاهده دستجات ملخ صحرائی با شماره ۱۵۰۴ تماس گرفته یا به نزدیک ترین مراکز جهاد کشاورزی مراجعه کنند.

رسیده است. همتی ضمن تقدیر از همکاران درگیر مبارزه با ملخ صحرائی اعلام کرد: در سال زراعی جاری بیش از ۱۸ هزار و ۵۰۰ هکتار از عرصه های منابع طبیعی، باغ ها و مزارع به منظور ردیابی ملخ صحرائی در این شهرستان بایش شده که در ۶۶۷ هکتار مبارزه شیمیایی انجام گرفته است. او عنوان کرد: برای سطوح سمپاشی شده بیش از ۷۸۰ لیتر سم به صورت کاملاً رایگان تهیه و در اختیار بهره برداران قرار گرفته است که با توجه به وضعیت موجود سموم مورد نیاز افزایش خواهد یافت. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین افزود: کشاورزان و باغداران نسبت به بازدید مزارع و باغ های خود به شکل مستمر اقدام کنند همچنین به منظوره مبارزه، سمپاش های خود را آماده به

دریافت بیش از ۲۸۰ لیتر سم به وسیله ادوات و سمپاش های شخصی مبارزه را انجام داده اند که با توجه به مسائل فنی در این حوزه احتمال نیاز به سمپاشی دوباره نیز وجود دارد. او با بیان اینکه ملخ های ریزش کرده بال دار و نابالغ هستند، ابراز کرد: این ملخ ها برای رشد و بلوغ نیاز غذایی بالایی دارند و به شدت گرسنه بوده از این رو هیچ محصول کشاورزی از تعرض و خطر آن مصون نیست. به گفته وی: گروه زیادی از محصولات زراعی مانند گوجه فرنگی، بادمجان، آفتاب گردان و محصولات باغی مانند نخیلات و انواع مرکبات در مناطق مذکور در معرض آسیب هستند که تا کنون با سرعت العمل اکیپ های جهاد کشاورزی و باغداران منطقه خسارت به حداقل مقدار ممکن

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین از هجوم سنگین و سی ساله ملخ صحرائی به مزارع و باغ های این شهرستان، خبر داد و گفت: در دو دهستان هگام و رانویه از بخش عمده ای این شهرستان عملیات مبارزه به سرعت در حال انجام است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین، مهدی همتی با اشاره به ریزش مجدد سته های بزرگ ملخ صحرائی از سی و یکم اردیبهشت ماه، اظهار کرد: عملیات مبارزه با ملخ جدید ملخ صحرائی تا کنون در بیش از ۳۵۰ هکتار از مناطق الوده با ملخ گت کشاورزان و باغداران انجام شده است. این مقام مسئول با ناکند بر وسعت اراضی در معرض خطر تریح گستره نزدیک به ۱۵۰ نفر از بهره برداران با

سفر مدیر کل امور عشایر فارس از مناطق عشایری تنگ خشک مرودشت



مدیر کل امور عشایر فارس و هیئت همراه به منظور بازدید از مناطق عشایری مرودشت به این شهرستان میان بند سفر کرد. روح الله بهرامی در این بازدید بر اجرای طرح مرتع داری تاکید کرد و افزود: بهره برداران عشایری با اجرای طرح های مرتعداری می توانند از مزایای قانونی این طرح که شامل کشت گیاهان دارویی، چاه مالداري و کشت علوفه بهره مند شوند. وی افزود: در سال جهش تولید دو راهبرد مهم به عنوان اولویت سال ۱۳۹۹ مدنظر قرار دارد، یک ارتقاء شاخص های برخورداری عشایر شامل دسترسی به آب، برق، مسکن، بهداشت و سواد و دیگری ایجاد تنوع در تولید و اشتغال عشایر است. مدیر کل امور عشایر فارس بیان داشت: در راهبرد ایجاد تنوع در تولید و اشتغال عشایر پنج محور اصلی وجود دارد که عبارتند از: راه اندازی واحدهای بوم گردی و گردشگری عشایری، ایجاد زنجیره تولید گیاهان دارویی، زنجیره تولید گوشت قرمز، زنجیره صنایع دستی، صنایع تبدیلی و تکمیلی و فرآورده های دامی و تولیدات عشایر و برند سازی است. در این بازدید چهره به چهره ضمن اینکه عشایر درخواست های و مشکلات خود از جمله راه دسترسی، اسکان، آب شرب انسان و دام، بهداشت و بیمه دام را مطرح کردند، دستورات لازم در جهت پیگیری مطالبات عشایر این مناطق صادر و پیگیری های لازم بعمل آید. شهرستان مرودشت یک شهرستان میان بندیلاقی، هم چنین چهارراه تردد عشایر شهرستان های شمالی و جنوبی استان در فصل کوچ بوده و میزبان جمعیت قابل توجهی از عشایر ایل خمسه و قشقایی استان فارس در این شهرستان در بخشی از سال حضور دارند.



VOL.22 NO.6415
2020 MAY 26

سه شنبه ۶ خرداد ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۴۱۵

هجوم ملخ‌های صحرائی به قیروکارزین

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین بایان اینکه ملخ‌های صحرائی به مزارع و باغ‌های این شهرستان هجوم سنگین و بی‌سابقه‌ای آورده‌اند گفت: در دو دهستان هنگام و زاخرویه از بخش مرکزی این شهرستان عملیات مبارزه آغاز شده است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، مهدی همتی با اشاره به ریزش متعدد دسته‌های بزرگ ملخ صحرائی از سی و یکم اردیبهشت‌ماه، به قیر و کارزین افزود: عملیات مبارزه با موج جدید ملخ صحرائی تاکنون در بیش از ۳۵۰ هکتار از مناطق آلوده این شهرستان با مشارکت کشاورزان و باغداران انجام شده است.

این مقام مسئول با تأکید بر وسعت اراضی در معرض خطر بیان کرد: نزدیک به ۱۵۰ نفر از بهره‌برداران با دریافت بیش از ۲۸۰ لیتر سم به‌وسیله ادوات و سم‌پاش‌های شخصی مبارزه را انجام داده‌اند که با توجه به مسائل فنی در این حوزه احتمال نیاز به سم‌پاشی دوباره نیز وجود دارد.

او بایان اینکه ملخ‌های مهاجم بالدار و نابالغ هستند، گفت: این ملخ‌ها برای رشد و بلوغ نیاز غذایی بالایی دارند و به‌شدت گرسنه هستند از این‌رو هیچ محصول کشاورزی از تعرض و خطر آن‌ها مصون نیست.

به گفته وی گروه زیادی از محصولات زراعی مانند گوجه‌فرنگی، بادمجان، آفتاب‌گردان و محصولات باغی مانند نخل و انواع مرکبات در مناطق مذکور در معرض آسیب هستند که تاکنون با سرعت العمل اکیپ‌های جهاد کشاورزی و باغداران منطقه خسارت به حداقل مقدار ممکن رسیده است.

همتی اعلام کرد: در سال زراعی جاری بیش از ۱۸ هزار و ۵۰۰ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی، باغ‌ها و مزارع به‌منظور زدایی ملخ صحرائی در این شهرستان پایش شده که در ۶۶۷ هکتار مبارزه شیمیایی انجام گرفته است.

او عنوان کرد: برای سطوح سم‌پاشی شده بیش از ۷۸۰ لیتر سم به‌صورت کاملاً رایگان تهیه شده و در اختیار بهره‌برداران قرار گرفته است که با توجه به وضعیت موجود سموم موردنیاز افزایش خواهد یافت.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین افزود: کشاورزان و باغداران نسبت به بازدید مزارع و باغ‌های

خود به شکل مستمر اقدام کنند همچنین به منظوره مبارزه، سم‌پاش‌های خود را آماده‌به‌کار داشته باشند.

وی گفت: عموم مردم در صورت مشاهده دسته‌های ملخ صحرائی با شماره ۱۵۰۴ تماس بگیرند یا به نزدیک‌ترین مراکز جهاد کشاورزی مراجعه کنند و موضوع را اطلاع دهند.

