



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۳۰ شهریورماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

بیش از ۲۱۰ هزار تن کود شیمیایی اوره از فارس به سایر استان‌ها ارسال شد

مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی فارس گفت: از ابتدای امسال تا پایان مرداد، ۲۱۰ هزار و ۹۹۹ تن کود اوره از مبدأ پتروشیمی شیراز با بارگیری و به سایر استان‌ها ارسال شده است. حمید ابراهیمی زاده با اعلام این خبر اظهار داشت: این میزان کود در راستای تدارک و تأمین کودهای ازته مورد نیاز بخش کشاورزی بارگیری و به استان‌های اردبیل، البرز، تهران، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اصفهان، خراسان رضوی، خوزستان، کرمان، چهارمحال و بختیاری، سیستان و بلوچستان، گیلان، زنجان، کهگیلویه و بویراحمد، گلستان، مازندران، مرکزی، جنوب استان کرمان (جیرفت)، کردستان، قزوین، قم، همدان و یزد حمل شده است. وی با بیان این که کودهای ازته برای تولید اسید آمینه و پروتئین در گیاه مناسب بوده و از مهم‌ترین عوامل رشد گیاه است، افزود: کمبود اوره باعث زردی رنگ برگ‌ها در مراحل رشد و کلروز و کاهش عملکرد محصولات می‌شود. مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی فارس ادامه داد: مصرف صحیح کودهای شیمیایی نقش مؤثری در بهبود تغذیه گیاهی و افزایش عملکرد محصولات کشاورزی دارد.



کشت قراردادی در فارس متنوع می‌شود



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: امسال علاوه بر گندم، عدس، نخود و لوبیا هم در مزارع فارس به صورت قراردادی کشت می‌شود. دهقان پور گفت: برای گندم بذر و کود در ابتدای کاشت در اختیار کشاورز قرار می‌گیرد و بهای آن پس از برداشت و فروش محصول دریافت می‌شود. وی افزود: برای کاشت نخود، لوبیا و عدس هم کود در ابتدا تامین می‌شود و بذر یا پلاستیک خرید آن به کشاورزان داده می‌شود.

رئیس جهاد کشاورزی فارس گفت: پارسال ۳۵ هزار هکتار کشت قراردادی گندم با ۴ هزار و ۱۵۶ بهره بردار در استان داشتیم که بعد از خوزستان و گلستان رتبه سوم را در کشور به دست آوردیم.

دهقان پور به طرح جهش تولید در دیم زارهای استان اشاره کرد و افزود: امسال از ظرفیت کشت قراردادی برای جهش تولید در دیمزارها هم بهره می‌بریم. رئیس جهاد کشاورزی فارس با بیان اینکه در کشت قراردادی کشاورزان تمرکز خود را بر برنامه ریزی برای کشت محصول یا بالاترین کیفیت و حداقل بودجه می‌گذارند، گفت: نتایج این طرح کاهش ریسک تولید و بازار، ثبات درآمد برای کشاورز و سود برای خریدار است.



چهارشنبه ۳۰ شهریور ۱۴۰۱ - صفر ۱۳۳۳ - ۲۱ سپتامبر ۲۰۲۲ - شماره ۳۸۱۶

سیب زمینی اقلید روانه بازار شد

برداشت سیب زمینی از قطب تولید این محصول در فارس آغاز شد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: برداشت سیب زمینی از افزون بر شش هزار و ۵۰۰ هکتار مزارع این شهرستان از اواخر شهریورماه آغاز شده است و تا آبان ماه ادامه دارد.

خدایمرد طرفدار افزود: پیش بینی شده است بیش از ۲۵۰ هزار تن سیب زمینی در شهرستان اقلید به عنوان قطب تولید این محصول در استان فارس تولید شود. وی ادامه داد: سیب زمینی تولیدی اقلید علاوه بر تامین نیاز شهرستان، به سایر استان‌ها نیز صادر می‌شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: سیب زمینی تولید شده در این شهرستان از لحاظ کیفیت، درصد ماده خشک، وجود کمترین میزبان باقی مانده سموم و کود در جایگاه برتر استان قرار دارد. طرفدار افزود: بکارگیری شیوه‌های جدید کشت، استفاده از بذور مناسب و سامانه‌های نوین آبیاری از مهمترین عوامل تولید سیب زمینی باکیفیت در اقلید است. به گفته وی؛ جلی، سائنه، میلوا، بانبا و بورن از مهمترین رقم‌های سیب زمینی کشت شده در اقلید است.



در آمدزایی از اجرای طرح بهبود پوشش گیاهی

مدیرکل دفتر امور مراتع سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور پیش‌بینی کرد: با اجرای طرح بهبود پوشش گیاهی و تولید علوفه در مراتع، علاوه بر کاهش فشار بر عرصه‌های مرتعی به منظور تامین علوفه خوراک دام، حدود ۳۲۴ هزار میلیارد تومان برای کشور در آمدزایی ایجاد شود.

ترحم بهزاد افزود: در آمدزایی ۳۲۴ هزار میلیارد تومانی در واقع ارزش بازاری اجرای این طرح هرساله از طریق تولید علوفه، ذخیره آب، حفظ خاک و جلوگیری از فرسایش خاک است و ارزش تغییربازاری آن از جمله تولید اکسیژن، ترسیب کربن و جذب گردوغبار بسیار بیشتر است.

مدیرکل دفتر امور مراتع سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور اظهار داشت: طرح بهبود پوشش گیاهی و تولید علوفه در مراتع از سوی سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور پیرو دستور رئیس‌جمهوری و وزیر جهاد کشاورزی تدوین و پس از اصلاحات و نهایی شدن، به‌زودی تقدیم هیئت دولت می‌شود.

وی گفت کشت علوفه در ۵۰۰ هزار هکتار از دیمزارهای کم‌بازده بخش کشاورزی را از اهداف کمی این طرح در راستای کاهش فشار به مراتع و افزایش تولید علوفه عنوان و اظهار کرد: بر اساس طرح بهبود پوشش گیاهی و تولید علوفه در مراتع، سالانه ۱۰۰ هزار هکتار از دیمزارهای کم‌بازده و تخریب شده در بخش کشاورزی تبدیل به کشت علوفه می‌شود.

بهزاد پیش‌بینی کرد: با اجرای طرح بهبود پوشش گیاهی و تولید علوفه در مراتع کشور پس از پنج سال، حدود ۷.۵ میلیون تن علوفه تولید، ۱۴۳۷ میلیون مترمکعب آب ذخیره و از فرسایش حدود ۲۶۳ میلیون تن خاک جلوگیری شود.

وی تصریح کرد: با توجه به کشت حدود ۲۰ کیلوگرم بذر یونجه در هر هکتار، برای کشت علوفه در سطح ۵۰۰ هزار هکتار به تقریباً ۱۰ هزار تن بذر یونجه نیاز است.



روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن حاجی
 قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مهدی
 توزیع: ۷۰۶۵۱۹۰
 تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹-۰۷۱-۳۲۳۳۷۶۳۹-۳۲۳۳۷۰۴۵
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۳۷۷۴۳۱۲
 * چهارشنبه * ۳۰ شهریور ۱۴۰۱ * ۴

www.t

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

کشت‌های قراردادی در فارس متنوع می‌شود

که بعد از خوزستان و گلستان رتبه سوم را در کشور به دست آوردیم.

دهقان پور به طرح جهش تولید در دیم زارهای استان اشاره کرد و افزود: امسال از ظرفیت کشت قراردادی برای جهش تولید در دیمزارها هم بهره می‌بریم.

رئیس جهاد کشاورزی فارس با بیان اینکه در کشت قراردادی کشاورزان تمرکز خود را بر برنامه ریزی برای کشت محصول با بالاترین کیفیت و حداقل بودجه می‌گذارند، گفت: نتایج این طرح کاهش ریسک تولید و بازار، ثبات درآمد برای کشاورز و سود برای خریدار است.



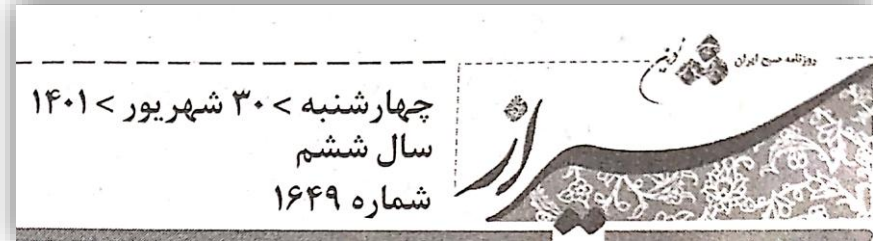
رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: امسال علاوه بر گندم، عدس، نخود و لوبیا هم در مزارع فارس به طور قراردادی کشت می‌شود.

به گزارش مهر، مجتبی دهقان پور بعد از ظهر سه شنبه در جمع خبرنگاران افزود: برای گندم بذر و کود در ابتدای کاشت در اختیار کشاورز قرار می‌گیرد و بهای آن پس از برداشت و فروش محصول دریافت می‌شود. وی افزود: برای کاشت نخود، لوبیا و عدس هم کود در ابتدا تأمین می‌شود و بذر یا یارانه خرید آن به کشاورزان داده می‌شود.

وی تصریح کرد: پارسال ۳۵ هزار هکتار کشت قراردادی گندم با ۴۱۵۶ بهره بردار در استان داشتیم

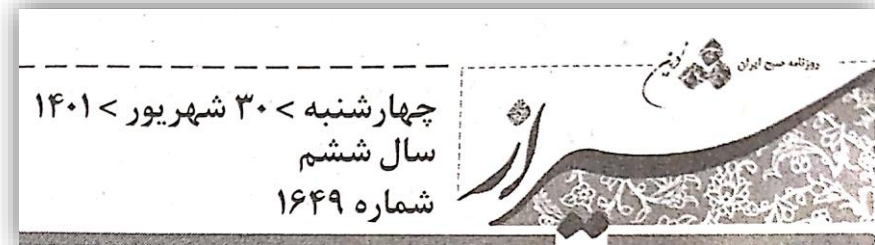
سیب زمینی اقلید روانه بازار شد

برداشت سیب زمینی از بالغ بر ۶۵۰۰ هکتار از مزارع شهرستان از شهریورماه آغاز شده و تا اواخر آبان ادامه دارد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید، خدامراد طرفدار مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید افزود: با تولید بیش از ۲۵۰ هزار تن سیب زمینی به صورت سالانه، شهرستان اقلید به عنوان قطب تولید این محصول در استان فارس است؛ به طوری که محصول تولیدی علاوه بر تأمین نیاز شهرستان، به سایر استان‌ها نیز صادر می‌شود. وی تصریح کرد: سیب زمینی تولید شده در این شهرستان از لحاظ کیفیت، درصد ماده خشک، وجود کمترین میزان باقی مانده سموم و کود در جایگاه برتر استان قرار دارد. این مقام مسئول گفت: ارقام مختلفی همچون جلی، سانتا، میلوا، بانبا و بورن از مهم‌ترین رقم‌های کشت شده بوده که به کارگیری شیوه‌های جدید کشت، استفاده از بذور مناسب و سیستم‌های نوین آبیاری را می‌توان مهم‌ترین عوامل در دستیابی کشاورزان به عملکرد مناسبی دانست. این مقام مسئول در ادامه به کمبود صنایع تبدیلی و تکمیلی مرتبط با این محصول اشاره و تصریح کرد: با توسعه صنایع وابسته در این شهرستان می‌توان به اقتصاد بخش کشاورزی و کشاورزان کمک نمود.



آغاز کشت کلزا در مرودشت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از آغاز کشت دانه روغنی کلزا در این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، منصور امیریان با بیان اینکه کشت ۲۵۰۰ هکتار کلزا به شهرستان ابلاغ شده است، تصریح کرد: با توجه به فرارسیدن زمان کشت کلزا تاکنون ۲۸۶ هکتار قرارداد کشت منعقد شده است. این مقام مسئول افزود: ۱۶۰۰ کیلوگرم ارقام نپتون و آرشیستک توسط مرکز توزیع بذر تعاونی کناره خریداری و حمل شده است و در اختیار متقاضیان قرار خواهد گرفت. به گفته امیریان، با توجه به شرایط آب و هوایی در شهرستان، کشت تا بیست مهر ماه ادامه خواهد داشت. او بیان کرد: علاوه بر توزیع بذر یارانه دار، انواع کودهای اوره، سوپر فسفات و پتاس نیز به کشت کلزا تخصیص یافته است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان اینکه رعایت تاریخ تأثیر زیادی در افزایش راندمان تولید کلزا خواهد داشت، از کلزاکاران درخواست کرد کشت کلزا را در موعد مقرر انجام دهند تا دچار سرمازدگی ناشی از عدم رعایت تاریخ کاشت نشوند.



حکایت کشاورزان لارستانی از خرید کودهای شیمیایی / عرضه اجباری پتاسه با اوره

برخی کشاورزان و بهره برداران کشاورزی در لارستان فارس می گویند: هنگام خرید یک کیسه کود اوره برای محصولات زراعی خود به اجبار باید ۲ کیسه کود پتاسه و فسفات هم خریداری کنند. یکی از بهره برداران در روستای چاه نهر لارستان گفت: فروش کودهای عرضه اجباری و اینکه باید به همراه خرید کود اوره کیسه های پتاس و فسفات را هم بر دوش بگیریم و به مزارع ببریم، چالش اساسی برای کشاورزان است. او گفت: هم اینک فصل کشت محصولات زراعی و فصل استمرار تولید سیب زمینی در روستای چاه نهر است و ما نیازمند خرید کود اوره هستیم اما همین خریدهای تحمیلی پتاسه و فسفات، سبب بی انگیزگی کشاورزان شده است. این کشاورز بیان کرد: کشاورز حاضر است که مزرعه اش به امان خدا رها شود و هیچ کودی در طول سال به او ندهند اما این شیوه تحمیل خرید کودهای پتاسه برداشته شود. او البته مدعی بود که این کودهای پتاسه و فسفات در لارستان کیفیت لازم را نداشته و مزیت چندانی هم برای مزرعه شان ندارد. این کشاورز اظهار داشت: البته کشاورزان منطقه چاه نهر لارستان مشکلات دیگری هم دارند که نبود جاده دسترسی و افزایش میزان کرایه حمل و نقل از جمله این مشکلات است. این کشاورز گفت: احداث یک جاده دسترسی که هم می تواند روستای چاه نهر را به منطقه عشایری چغدویه وصل کند و هم در حقیقت یک جاده بین مزارع برای کشاورزان ایجاد می شود که مشکل عدم رونق و فروش محصولات زراعی و صیفی در این روستا را برای همیشه حل کند. وی گفت: با رفع این مشکل ما هم توانیم محصولات خود از جمله سیب زمینی طرح استمرار را به مناطق مختلف کشور و حتی کشورهای حوزه خلیج فارس صادر کنیم. یک کشاورز هم در شهرستان جویم به شدت از فروش تحمیلی کودهای پتاسه و فسفات

در شهرستان جویم به شدت از فروش تحمیلی کودهای پتاسه و فسفات به همراه کود اوره گلایه داشت و گفت: این شیوه انگیزه کشاورزان برای خرید کود اوره را هم گرفته است. او معتقد است که کود اوره نیاز مزرعه و زمین های کشاورزی است و ما می توانیم به جای کودهای پتاس و یا سولفات از کودهای حیوانی برای تقویت و بالا بردن راندمان و عملکرد زمین های کشاورزی استفاده کنیم. خرید کودهای پتاسه به نفع کشاورز است؛ باید توجه شوند مسئول زراعت جهاد کشاورزی لارستان هم این اظهار نظر کشاورزان لارستانی مبنی بر خریدهای تحمیلی کودهای پتاسه و فسفات را تایید کرد و معتقد است که استفاده از این کودها به نفع کشاورز و مزارع است. اسما جوکار ادامه داد: کشاورزان باید توجه شوند و بپذیرند که وزارت متبوع و متولیان امر کشاورزی هیچگاه ضرر کشاورز و بهره بردار را نمی خواهند و به طور حتم توزیع این کودها که با نصف قیمت هم به دست کشاورزان می رسد می تواند برای تقویت و بالا رفتن کیفیت و عملکرد مزرعه آنها مفید باشد. مسئول زراعت جهاد کشاورزی لارستان تصریح کرد: البته این یک موضوع کشوری است و تنها مختص این شهرستان نیست. جوکار گفت: من همچنان پیشنهاد می کنم که کشاورزان لارستانی نسبت به خرید کودهای پتاسه و فسفات به همراه کود اوره اقدام کنند چون به نفع زمین های کشاورزی منطقه است. وی گفت: کشت های پی در پی در برخی اراضی کشاورزی شهرستان قدرت و بنیه زمین ها را برای افزایش راندمان تولید محصولات کاهش داده و توزیع این کودها بدون شک در بهبود کیفیت این مزارع بسیار کارساز است. او گفت: قیمت هر کیسه کود پتاسه و سوپر فسفات تریپل (کود سیاه) حدود ۲۰۰ هزار تومان و با قیمت مصوب است که برای کشاورز به نسبت میزان تولیدات و درآمدهای حاصل از محصولات زراعی نمی تواند رقم زیادی باشد. وی بیان کرد: این در حالی است که هر کیسه کود سوپر فسفات تریپل سال گذشته تا مبلغ ۵۰۰ هزار تومان هم به فروش می رسید. شهرستان لارستان دارای ۵۵ هزار هکتار اراضی کشاورزی است که از این میزان ۳۲ هزار هکتار دیم و ۲۳ هزار هکتار نیز آبی است.



VOL.24 No.7075
2022 SEP 21

چهارشنبه ۳۰ شهریور ۱۴۰۱ | سال بیست و چهارم | شماره ۷۵۰۷



توزیع ۱۰۰ تن مرغ منجمد در لارستان / کمبود مرغ تکذیب شد

در سطح مرغ داری ها است که بروز این مشکل بیشتر مربوط به شهر لار است و سایر بخش ها و شهرهای دیگر در لارستان با چنین مشکلی مواجه نیستند. وی ادامه داد: با توجه به بررسی های انجام شده در شرایط عادی میزان و سرانه مصرف مردم و شهروندان لاری حدود پنج تن است. شهرستان لارستان با جمعیتی حدود ۲۰۰ هزار نفر در فاصله ۲۸۰ کیلومتری شیراز واقع است.

۲۸ شهریور و بر اساس گزارش های رسیده با ۴۰ هزار ریال کاهش قیمت به ۶۶۰ هزار ریال رسید. مظففری یادآور شد: توزیع این میزان مرغ منجمد علاوه بر تعدیل قیمت مرغ، مانع از کمبود این کالای اساسی در سطح شهرستان شده است. رییس جهاد کشاورزی لارستان گفت: البته یکی از دلایل اصلی کمبود مرغ فاصله گذاشتن بین ۵۰ روز جوجه ریزی

گرم در بازار شده است. محمد جواد مظففری تصریح کرد: قیمت هر کیلوگرم مرغ منجمد حدود ۴۹ هزار تومان است که بدون شک با اختلاف قیمت ۲۰ هزار تومانی این توزیع توانست که در تنظیم بازار این کالای اساسی در شهرستان کمک کند. وی بیان کرد: در حالی که قیمت مرغ گرم تا بالای ۷۰ هزار تومان از روزهای گذشته در نوسان بود اما امروز دوشنبه

هر کیلوگرم مرغ گرم ظرف روزهای گذشته در لارستان تا ۶۹۹ هزار ریال افزایش قیمت داشت، جهاد کشاورزی این شهرستان برای جلوگیری از این افزایش بی رویه و تنظیم بازار این کالا اقدام به توزیع ۱۰۰ تن مرغ منجمد کرد. مدیر جهاد کشاورزی لارستان روز دوشنبه با بیان اینکه حدود ۱۰۰ تن مرغ منجمد در سطح این شهرستان توزیع شد گفت: این اقدام تا حدودی مانع از افزایش قیمت مرغ

مدیر جهاد کشاورزی جهرم اعلام کرد؛ جایگاه دوم شهرستان جهرم در تولید مرغ استان فارس

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم گفت: جهرم در حوزه جوجه ریزی مقام دوم استان فارس را به خود اختصاص داده است. حسن زمانی گفت: جهرم در شهریور ماه در حوزه جوجه ریزی مقام دوم استان را به خود اختصاص داده و با ۴۴۴ هزار قطعه جوجه ریزی و کسب ۸.۲۱ درصدی سهم تولید استانی در صنعت جوجه ریزی پس از شیراز با سهم ۱۱.۱۱ درصد، در جایگاه دوم استان قرار دارد. وی افزود: در شهرستان جهرم هیچگونه کمبودی در بازار عرضه این محصول و تولید آن وجود ندارد و کارگروه تنظیم بازار شهرستان فعال بوده و نظارت کامل خود را بر نحوه عرضه و تقاضای گوشت تولیدی انجام می‌دهد. مدیر جهاد کشاورزی جهرم خاطرنشان کرد: از کلیه مرغداران درخواست داریم حداکثر ظرفیت خود را در راستای تولید گوشت مرغ به کار گرفته تا با توجه به تلاش‌های تولیدکنندگان به جایگاه برتر استان ارتقا و با تغییراتی که در سطح ملی صورت خواهد گرفت بتوانیم نقش مؤثری در تولید ایفا کنیم.





روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس