



سازمان جهاد کشاورزی فارس
Agricultural Organization of Fars

اخبار منعکس شده بخش کشاورزی استان فارس در رسانه های مکتوب استان

۱۱ آبان ۱۴۰۰

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی فسا

خبر داد؛

پلمپ یک واحد فروش غیرمجاز

سم در فسا

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی فسا از پلمپ یک واحد فروش سم و کود شیمیایی فاقد مجوز قانونی خبر داد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی فسا، ناصر انصاری افزود: یک فروشگاه عرضه سموم بعلت نداشتن

مسئول فنی در فروشگاه، نداشتن پروانه تأسیس، عرضه سموم تاریخ گذشته و سموم تقلبی پلمپ گردید.

وی ابراز کرد: همچنین در این واحد صنفی بالغ بر ۲۰۰ لیتر سم و کود به ارزش ریالی ۵۰۰ میلیون ریال کشف و ضبط شد.

وی افزود: گشت مشترک بازرسی از فروشگاه‌های توزیع سموم و نهاده‌های کشاورزی توسط رئیس اداره اماکن شهرستان، رئیس اداره تعزیرات، نماینده اداره صمت شهرستان، مسئول حراست و مسئول حفظ نباتات شهرستان و نماینده نظام مهندسی کشاورزی شهرستان انجام می‌شود.

معاون سازمان جهاد کشاورزی اظهار داشت: در این شهرستان ۱۶ فروشگاه مجاز عرضه سموم کشاورزی فعال است که از این تعداد ۵ فروشگاه دارای مجوز داروخانه گیاهپزشکی می‌باشند.



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:
**۳۶ کارگزاری در مرودشت آماده
توزیع الکترونیکی کود شیمیایی**

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از آغاز فعالیت عملیات های توزیع کود شیمیایی یارانه دار به شیوه الکترونیکی در این شهرستان خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی با تأکید بر اینکه توزیع الکترونیکی کود هماهنگی همه دست اندرکاران را می طلبد، افزود: در همین راستا با برگزاری دوره های آموزشی حضوری، ویناری و نشر اطلاعیه و بنر، آموزش کارگزاران و کارشناسان پهنه در حال انجام است.

همتی با بیان اینکه در آستانه کشت گندم و جو قرار داریم، اظهار کرد: با هماهنگی های انجام شده با کارگزاران، توزیع کود مزارع شتوی پس از کشت، صرفاً براساس حواله الکترونیکی صادره از سامانه پایش مواد کودی و با بهره گیری از اطلاعات سامانه پهنه بندی انجام خواهد شد.

وی درخصوص روند دریافت کود توسط بهره برداران تصریح کرد: پس از ثبت اطلاعات توسط کارشناسان در سامانه پهنه بندی اطلاعات به صورت الکترونیکی به سامانه پایش کودی منتقل و حواله الکترونیکی توسط کارشناس صادر خواهد شد.

این مقام مسئول بیان کرد: کارگزاری ها پس از رؤیت حواله الکترونیکی و ثبت آن می توانند در راستای توزیع کود به بهره برداران اقدام کنند.



زیان سیاه از گوجه سرخ

کشاورزان حتماً محصول خود را بیمه کنند تا در صورت بروز خسارت نسبت به جبران آنها از طریق بیمه اقدام شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فرابند با تأکید بر این که کشاورزان به هیچ عنوان نباید بذر موره نیاز خود را از واسطه ها تهیه کنند؛ گفت: البته برخی گلخانه ها هم هستند که معمولاً برای جلوگیری از بروز چنین مشکلاتی، تهیه بذر را به عهده خود کشاورز می گذارند و صرفاً مسئولیت کشت نشاء را برعهده می گیرند تا در صورت بروز هر نوع مشکلی در محصول، عملاً مجبور به پاسخگویی نباشند.

این مسئول در ادامه سخنان خود با اشاره به اینکه چنین مشکلاتی در کل کشور رخ می دهد و صرفاً مختص منطقه فرابند نیست، به کشاورزان توصیه کرد تا پیش از کشت هر نوع محصولی از کارشناسان مستقر در پهنه های کشاورزی مشاوره بگیرند، از فروشگاه های معتبر بذر تأریخ دار را با فاکتور خریداری کنند و بذر خریداری شده خود را برای تولید نشاء حتماً در اختیار گلخانه های معتبر و دارای مجوز همراه با تنظیم قرارداد، قرار دهند.

پس گفته وی، بیمه محصولات کشاورزی نیز از جمله موضوعاتی است که نباید از آن غفلت شود، چرا که در شرایط فعلی امکان جبران زیان آنها از طریق بخش دولتی وجود ندارد.

نوعی خدایادی در بخش دیگری از این گفت و گو در خصوص سطح زیر کشت گوجه فرنگی برای کشت های بهاره و پاییز شهرستان فرابند گفت: سالانه به طور متوسط ۲ هزار هکتار سطح زیر کشت گوجه بهاره و نزدیک به ۳۰۰ هکتار کشت پاییز داریم که متوسط تولید در کشت بهاره ۵۵ تن و کشت پاییز حدوداً ۴۰ تن می باشد.

مدیر جهاد کشاورزی فرابند با بیان اینکه در حال حاضر متوسط قیمت گوجه در محل کشت به ازای هر کیلو ۵ هزار تومان می باشد، اظهار داشت: آن دسته از کشاورزانی که به دلیل بذر و نشاء بی کیفیت دچار زیان شده اند بطور متوسط در هر هکتار به جای ۴۰ تن، تنها ۲۰ تن محصول داشته اند که عملاً نشان دهنده از دست رفتن ۵۰ درصد از فروش و سود قابل پیش بین محصول است.

گفتنی است، اگر قیمت هر کیلو گوجه را در محل کشت ۵ هزار تومان در نظر بگیریم از دست دادن ۲۰ تن محصول در هر هکتار، به معنای ۱۰۰ میلیون تومان زیان می باشد.



حدودی جزء مشکلات رایج بخش کشاورزی به حساب می آید که ریشه در بی توجهی به مسائل فنی در حوزه کشت و عدم مشاوره در این زمینه دارد.

وی با بیان این که بررسی ها نشان می دهد بذری های خریداری برای تولید نشاء از کیفیت مطلوبی برخوردار نبوده و ظاهراً از یک واسطه خریداری شده اند اظهار داشت: به لحاظ حقوقی این گروه از کشاورزان باید با اقدامات حقوقی و قضایی پیگیر مطالبات خود باشند. رئیس جهاد کشاورزی شهرستان فرابند در خصوص تقاضای حمایت کشاورزان زیان دیده نیز گفت: از آنجا که محصول گوجه جزء محصولات مورد حمایت سازمان جهاد نیست؛ عملاً برای حمایت از آنها ردیف بودجه و یا محل قانونی وجود ندارد. نوعی خدایادی با ذکر این توضیح که بسیاری از کشاورزانی که با چنین وضعیتی دچار زیان می شوند معمولاً کسانی هستند که تجربه کافی در زمینه کشت ندارند، ادامه داد: کشاورزان باتجربه و حرفه ای می دانند که بذر و یا نشاء مورد نیاز خود را باید حتماً از مراکز مجاز، معتبر و دارای تخصص تهیه کنند؛ چرا که در صورت بروز مشکلات اینچنینی می توانند خسارت خود را از فروشندگی و واردکننده بذر مطالبه کنند.

وی با تأکید بر اینکه کشاورزان حتماً باید در خرید بذر یا نشاء حتماً قرارداد محکم را در این زمینه منعقد کنند، تصریح کرد: نکته حایز اهمیت دیگر این است

نیز با اشاره به اینکه میزان برداشت محصول از هر هکتار در صورت سلامت بذر، بین ۴۰ تا ۶۰ تن می تواند باشد؛ ابراز داشت: متأسفانه علی رغم هزینه های انجام شده حداکثر برداشت ما از هر هکتار چیزی در حدود ۲۰ تن می تواند باشد که آن هم همانطور که پیش تر گفته شد به دلیل اندازه کوچک و کیفیت نامناسب، بازارپسندی ندارد و برای تولید رب باید در اختیار کارخانه های تولید رب گوجه فرنگی قرار گیرد.

به گفته وی، آنها محصول ما را در بهترین حالت کیلویی ۳ تا ۴ هزار و ۲۰۰ تومان می خردند که پس از کسر هزینه های خرید نشاء، حقوق کارگر و حمل و نقل عملاً هیچ سودی برای کشاورزان ندارد، این در حالی است که اگر قیمت گوجه پایین تر هم بیاید عملاً قیمت خرید کارخانجات هم کاهش خواهد یافت.

وی در پاسخ به این که آیا پیش از شروع کشت اقدام به بیمه محصولات خود کرده اند یا خیر نیز گفت: متأسفانه در این اقدامی نشده است.

فنی توانیم حمایت کنیم؛ کشاورزان باید با اقدامات حقوقی و قضایی پیگیر مطالبات خود باشند

در همین ارتباط فرامرز نوعی خدایادی، رییس جهاد کشاورزی شهرستان فرابند با اشاره به اینکه کارشناسان این اداره از زمین هایی که با چنین مشکلی مواجه شده اند بازدید کرده اند و در جریان امر هستند؛ ابراز داشت: این مشکل تا

غیاث ملک حسینی - خیرجنوب - / در حالی که کارشناسان حوزه کشاورزی بسر رعایت اصول فنی در کشت محصولات مختلف تأکید دارند به نظر می رسد بی توجهی به این اصول باعث شده تا تعدادی از کشاورزان گوجه کار در شهرستان فرابند و دیگر مناطق استان دچار زیان های صدها میلیون تومانی شوند.

آن گونه که از فراتر برمی آید چند نفر از کشاورزان منطقه فرابند با تهیه نشاء گوجه از برخی گلخانه ها و بی توجهی به اینکه بذر این نشاءها از کیفیت و ثمردهی لازم برخوردار هستند یا خیر، اقدام به کشت نموده اند و حالا که در نزدیکی فصل برداشت به سر می برند مشخص شده که عملکرد آنها به هیچ عنوان مطلوب نیست و محصول بدست آمده نه به لحاظ کیفیت و نه به لحاظ اندازه و سایز، وضع مناسبی ندارند و به همین دلیل امکان عرضه آنها به بازار نیز وجود ندارد.

این گروه از کشاورزان که به نظر می رسد بطور متوسط در هر هکتار ۱۰۰ میلیون تومان زیان دیده باشند اکنون انتظار دارند که مورد حمایت بخش دولتی قرار بگیرند و بخشی از زیان شان جبران شود.

۴۰۰ میلیون تومان هزینه برای کشت سه هکتار گوجه
در همین ارتباط عبدالوهاب قنبری یکی از کشاورزان زیان دیده منطقه فرابند در تشریح چگونگی این رخداد به خبرنگار «خیرجنوب» گفت: امسال برای کشت ۳ هکتار زمین زراعی، ۴۰ هزار نشاء گوجه فرنگی را به قیمت ۵۰ میلیون تومان (هر نشاء ۱۲۵۰ تومان) خریداری کردم به امید اینکه در فصل برداشت بتوانم هم هزینه های خرید نشاء و هم هزینه کاشت، داشت و برداشت محصول را تأمین کنم؛ اما ظاهراً گلخانه ای که نشاء را از آنجا خریداری کرده ام از بذر مرغوب و مناسبی استفاده نکرده و حال که در نزدیکی فصل برداشت هستیم گوجه های به عمل آمده بسیار ریز و فاقد بازارپسندی هستند.

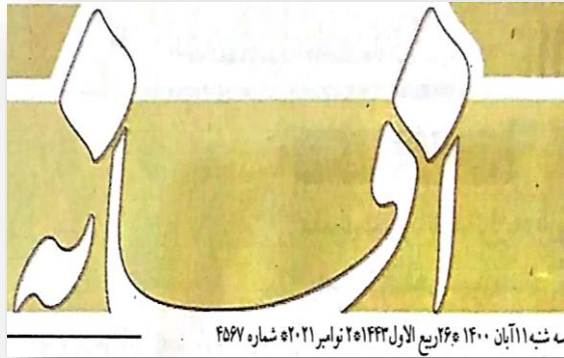
انتظار داریم دولت حمایت از کشاورزان زیان دیده را در دستور کار قرار دهد

وی با بیان اینکه بطور متوسط ۴۰۰ میلیون تومان هزینه برای کشت این سه هکتار زمین انجام شده و امروز به هیچ عنوان امکان جبران هزینه ها را نداریم اظهار داشت: انتظار ما این است که دولت حمایت از این گونه کشاورزان را سرای کهنش زیان وارد شده به آنها در دستور کار قرار دهد.

احمد عالیوندی، یکی دیگر از کشاورزان فرابندی

سه شنبه ۱۱ آبان ماه ۱۴۰۰ شماره ۱۱۹۴۰

www.khabarjonoub.ir - www.khabarAds.ir - www.khabarjonoub.com



رئیس سازمان شیلات:

دلالتان و واسطه‌ها باعث گرانی هستند

ایسنا: رئیس سازمان شیلات کشور گفت: قیمت آبریان در مزارع بالا نیست، بلکه حضور واسطه‌ها و ضعف اتحادیه‌ها و شکل‌ها در این بخش باعث افزایش قیمت‌ها می‌شود.

نبی‌الله خون میرزایی در مراسم اختتامیه پنجمین نمایشگاه بین‌المللی شیلات و آبریان و صنایع وابسته، در جمع خبرنگاران، گفت: این دوره از نمایشگاه شیلات با رعایت پروتکل‌های بهداشتی مرتبط با کووید ۱۹ و به منظور هم‌افزایی دست‌اندرکاران رشته‌های مختلف شیلاتی برگزار شده است. در حقیقت هدف این نمایشگاه ارائه توانمندی‌ها، دست‌آوردها و ظرفیت‌های داخلی کشور در حوزه شیلات و آبریان و صنایع وابسته به صورت تخصصی است.

وی ادامه داد: سال گذشته به علت گسترش شیوع کرونا امکان برگزاری نمایشگاه نبود و این وقفه در شرایطی که سازمان شیلات به عنوان یکی از دستگاه‌های ذیربط وزارت جهاد کشاورزی

مسئولیت‌های مهمی در بخش غذایی کشور دارد، نمی‌توانست بیش از این ادامه یابد.

رئیس سازمان شیلات کشور در پاسخ به این سوال که این سازمان چه برنامه‌هایی برای تحقق اهداف وزیر جهاد کشاورزی یعنی تولید ۲ برابری محصولات آبریان دارد؟ گفت: برای تحقق برنامه‌های وزیر جهاد کشاورزی در بخش‌های مختلف از صید، آبرزی پروری، اصلاح قوانین، صادرات، مشوق‌های صادراتی، ارائه خدمات و تسهیلات و... برنامه‌هایی را تنظیم و به وزارت خانه ارائه کردیم. وزارت جهاد کشاورزی نیز در حال بترسازی برای تحقق این برنامه‌ها است. نیاز به حمایت‌های ویژه‌ای در بخش‌های مالی و زیرساختی از جانب دولت داریم.

وی با بیان اینکه رویکرد سازمان شیلات توجه به ظرفیت‌های داخلی و کاهش وابستگی است، گفت: باید آبرزی مصرفی را در کشور توسعه دهیم. زیرا سرانه مصرف آبریان در کشور ما نصف



میانگین جهانی است. اگر سرانه مصرف افزایش یابد تولید نیز افزایش می‌یابد و در کنار آن می‌توانیم بازارهای صادراتی را توسعه دهیم و وارد بازارهای اروپایی، کشورهای حاشیه خلیج فارس، اروسیا و... شویم.

خون میرزایی اضافه کرد: سرانه مصرف آبریان در کشور در سال ۱۳۹۹، ۱۳ کیلو و ۴۰۰ گرم بود که میانگین جهانی آن بالای ۲۴ کیلوگرم است. با توجه به اینکه سواحل گسترده در شمال و جنوب کشور داریم نگرانی از بابت تولید وجود ندارد و با توجه به ظرفیت‌های کشور می‌توانیم تولیدات را افزایش دهیم.



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس