



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۳۱ مرداد. شهریور ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

رئیس جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد افزایش ارزش افزوده با ارتقاء کمیت و کیفیت محصولات باغی



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی یکی از گزینه‌های پیش روی ما تغذیه گیاهی است که می‌تواند باعث ارزش افزوده مضاعف محصولات تولیدی شود.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، مجتبی دهقان پور در همایش تغذیه گیاهی که روز گذشته در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی این استان برگزار شد، تصریح کرد: تغذیه گیاهی یکی از راهبردهای اساسی در طرح مذکور است.

به گفته وی کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازار پستندی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی است. این مقام مسئول بر تهیه گانت چارت اجرایی طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی تأکید و اظهار کرد: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمان چه کارها و عملیات باغی باید صورت گیرد. وی تشریح کرد: در ذیل هر کدام از ردیف‌های گانت چارت باید مشخص کنیم چه میزان از اهداف تحقق پیدا کرده است یا نه؛ اگر نه علتش چیست و ما برای هر کدام از شهرستان‌ها یک تقویم اجرایی داشته باشیم و بتوانیم رصد کنیم تا بر اساس آن مشخص شود کدام شهرستان موفق است و کدام یک کاری نکرده یا عدم توفیق یا ایراداتی دارند. دهقان پور به ضرورت آموزش مروچین بهنه، کارشناسان و همه مرتبطین حوزه باغبانی در خصوص مباحث تغذیه گیاهی اشاره و بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از بحث‌های بسیار مفصل است، کمبود ریزمغذی‌ها و عناصر موجود در گیاه یکی از فونونی است که می‌طلبد در خصوص آن آموزش ببینیم تا از رهگذر این آموزش بتوانیم کمک کنیم اهداف طرح عملیاتی شود. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی اظهار کرد: در سال اول ۶ هزار هکتار، در سال دوم ۷ هزار و ۵۰۰ هکتار و در سال سوم ۹ هزار هکتار از باغات زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرند. به گفته دهقان پور: در طول سه سال اجرای طرح جمعا ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد که با یک نگاه کلی متوجه می‌شویم بر اساس سطح زیر کشت باغی ما درصد و میزان پایینی است.

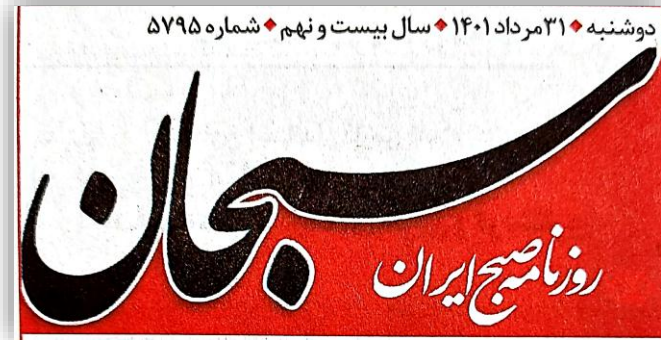


برداشت هندوانه از مزارع شهرستان اقلید آغاز شد

به گزارش سبحان، خدامراد طرفدار، مدیر جهاد کشاورزی اقلید گفت: برداشت هندوانه از افزون بر هزار و ۲۰۰ هکتار از مزارع این شهرستان آغاز شده است و تا مهرماه ادامه دارد.

طرفدار افزود: متوسط برداشت هندوانه در این شهرستان ۶۰ تن در هر هکتار است و پیش‌بینی شده است در پایان فصل برداشت بیش از ۷۲ هزار تن هندوانه تولید و روانه بازار شود. وی با اشاره به کشت زیر پلاستیک هندوانه در شهرستان گفت: آبیاری هندوانه‌ها به صورت تحت فشار بوده و دوره کوتاه رشدی این محصول زمینه مدیریت بهینه مصرف آب را در شهرستان فراهم می‌آورد. طرفدار به شرایط خوب آب و هوایی شهرستان اقلید و وجود روزهای نسبتاً گرم و شب‌های خنک و بالا بودن ارتفاع شهرستان از سطح دریا اشاره کرد و گفت: این ویژگی‌ها باعث شده محصول تولیدی از کیفیت بالایی برخوردار باشد که علاوه بر تأمین نیاز بازار داخل به کشورهای همسایه نیز صادر شود.

مدیر جهاد کشاورزی اقلید به اهمیت حفاظت از خاک اشاره کرد و از کشاورزان خواست در پایان برداشت، نسبت به جمع‌آوری بقایای پلاستیک در مزارع اقدام کنند.





رییس سازمان جهاد کشاورزی فارس خبر داد: اجرای پروژه جدید تغذیه در بیش از ۲۲ هزار هکتار باغ الگوی در فارس ذخیره سازی ۴۹۲ هزار تن گندم در استان فارس



جلال الدین عرفانی - نیم نگاه

پروژه مشترک تغذیه باغات فارس در بیش از ۲۲ هزار هکتار از باغهای الگوی استان عملیاتی میشود

۲۲ هزار و پانصد هکتار از باغات استان با عنوان باغهای الگوی در مدت سه سال تحت پوشش این طرح قرار می‌گیرند و از نتایجی که در این باغات به دست می‌آید در سایر باغهای استان برای افزایش کمی و کیفی محصولات استفاده و آموزشهای لازم ارایه می‌شود. وی اضافه کرد نامر کاری کنیم باغداران ما این تجربه موفق را اقتباس کنند این می‌تواند اثر گذار باشد و با اجرایی شدن این باغها می‌توانیم شعار دیدن و باور کردن را به ظهور برسانیم.

رییس سازمان جهاد کشاورزی فارس افزود: امسال تاکنون ۴۹۲ هزار تن گندم را ذخیره کردیم و در حالی که ۲۵۰ هزار تن گندم اراضی پایین دست سد درودزن را به دلیل رها نشدن آب از دست دادیم و آب نداشتیم با تفاوت کمی نسبت به سال قبل رتبه سوم خرید گندم کشور را به دست آوردیم. وی با تأکید بر برخورد با دلالان خرید گندم گفت: در برخی نقاط استان دلالان گندم را کیلویی ۱۸ هزار تومان خریدند که کنترل آنها با توجه به خرید تضمینی گندم هر کیلو ۱۱ هزار تومان کاری سخت بود.

بازار پسندی بیشتر و بالا رفتن ارزش محصولات هم اقداماتی انجام می‌شود. وی افزود: تغذیه گیاهی بحثی مفصل است چرا که کمبود برخی عناصر در گیاهان باعث کاهش کمی و کیفی برخی از محصولات می‌شود که می‌تواند همکاران و کارشناسان ما آموزشهای لازم را در خصوص ارتقا این بخش ببینند و با این کار میتوانیم کمک کنیم اهداف طرح عملیاتی شود.

دهقان پور با تأکید بر آموزش ذی‌نفعان این حوزه گفت: در همین راستا جمعاً

رییس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در همایش پروژه مشترک تغذیه باغات فارس با رویکرد افزایش کمی و کیفی محصولات با اعلام این خبر گفت: در این طرح قرار است در مدت سه سال با مشارکت بخش خصوصی و دولتی قرار است در تغذیه گیاهی اقداماتی شود که نتیجه آن افزایش کمی و کیفیت محصولات باغی است. مجتبی دهقان پور افزود: توجه به این مورد باعث میشود علاوه بر افزایش کمی و کیفی محصولات باغی ضایعات محصولات تولیدی هم کاهش یافته و در زمینه

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

۴۹۲ هزار تن گندم در فارس تولید و ذخیره شد



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ۴۹۲ هزار تن گندم از کشاورزان این استان خریداری و ذخیره شد که این رقم در سال گذشته ۵۱۰ هزار تن بود. مجتبی دهقان‌پور در همایش تغذیه باغات استان فارس با رویکرد افزایش کمیت و کیفیت محصول، به جمع آوری ۲۵ هزار تن گندم در مدت پنج روز در شهرستان‌های شمالی استان فارس و قبل از وقوع بارندگی‌های سیل‌آسای ابتدای مردادماه اشاره کرد و گفت: حضور جهادی مدیران و کارکنان جهاد کشاورزی در زمان وقوع خسارت‌های سیل در عرصه‌های خسارت‌دیده و خرید و ذخیره‌سازی ۴۹۲ هزار تن گندم در شرایط خشکسالی امسال انجام شد.

وی گفت: پارسال ۵۱۰ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود که احتمالاً با تفاوت خیلی کمی نسبت به سال گذشته توانسته‌ایم این رقم را حفظ کنیم و مقام سوم کشور را بعد از خوزستان و گلستان در تولید گندم از آن خود کنیم. به گفته دهقان‌پور، کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازارپسندی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی است.

این مسئول بر تهیه چارت اجرایی طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی تأکید کرد و گفت: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمانی، چه کارها و عملیات باغی باید صورت گیرد.

وی افزود: در ذیل هر کدام از ردیف‌های برنامه اجرایی باید مشخص کنیم چه میزان از اهداف تحقق پیدا کرده و همچنین برای هر شهرستان نیز یک تقویم اجرایی تدوین و در پی آن ارزیابی شهرستان‌ها نیز انجام شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی گفت: در سال اول ۶ هزار هکتار، در سال دوم ۷ هزار و ۵۰۰ هکتار و در سیال سوم ۹ هزار هکتار از باغات استان زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرد. به گفته دهقان‌پور، در طول سه سال اجرای طرح جمعاً ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد.

وی گفت: باغاتی که طرح در آن به مرحله اجرا در می‌آید، می‌بایست به عنوان باغ‌های الگویی قلمداد شوند، این کار باعث می‌شود تا طرح تقویت شود و این باغ‌ها در نقش یافته‌های تحقیقی عمل کنند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ما باید بتوانیم با آن شعاری که عنوان می‌کنند دیدن، باور کردن را به دنبال دارد، با تبدیل باغات این طرح به مزارع نمایشی، به توسعه مباحث آموزشی و ترویجی کمک کنیم.

دهقان‌پور با اشاره به این که نظارت بر بازار کالاهای اساسی و اجرای طرح مردمی‌سازی باران‌ها از جمله دیگر فعالیت‌های موفق سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بوده است که بخش قابل توجهی از توان این سازمان را به خود معطوف داشته است، افزود: بلافاصله پس از حصول شرایط مناسب، تمرکزمان را بر بخش تولید گسیل داشتیم تا با وجود برخی مخاطرات، تولید مشابهی نسبت به سال گذشته داشته باشیم.

پس‌شنبه ۱ شهریورماه ۱۴۰۱ شماره ۱۲۱۷۱







معاون جهاد کشاورزی فارس:

استفاده از تشکل‌ها، راهگشای بخش کشاورزی است



معاون جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این که پروژه مشترک تغذیه باغات این استان توسط اتحادیه شرکت‌های تعاونی کشاورزی باغداران استان اجرا خواهد شد، گفت: با بررسی‌های انجام‌شده استفاده از تشکل‌ها راهگشای بخش کشاورزی است. حمید دبیری در همایش تغذیه گیاهی افزود: رئیس سازمان پر استفاده از ظرفیت تشکل‌های تعاونی و بخش خصوصی تأکید دارد و از اجرای طرح تغذیه باغات حمایت می‌کند. این مسئول گفت: طرح تغذیه باغات با رویکرد افزایش کمیت و کیفیت محصول دقیقاً یک طرح فنی اجرایی است که می‌تواند در باغبانی تأثیرگذار باشد. استان فارس مقام اول در تولید محصولات باغبانی کشور را دارد که برای حفظ این جایگاه باید برنامه‌ریزی‌های فنی داشت.

وی با اشاره به آمارهای فائو مبینی بر این که ۳۵ تا ۶۰ درصد افزایش مواد غذایی گیاهی مربوط به تغذیه و استفاده از کودهای شیمیایی است، گفت: در کمیته تغذیه جهاد کشاورزی استان فارس برای اولین بار در سال زراعی جاری ۲۰ هزار تن انواع کود اوره، فسفر و پتاس را به بخش باغبانی اختصاص دادیم.

معاون جهاد کشاورزی فارس بیان کرد: ارتقای کمی و کیفی، سلامت محصول و بازار محصول از جمله اهداف اجرای طرح مشترک تغذیه باغات است و افزایش عمر اقتصادی درختان، کاهش خسارت در ابعاد مختلف که در باغات تأثیرگذار است، کاهش اثرات سرمازدگی مداوم که هر سال شاهد آن هستیم و بسیاری از پوسیدگی‌ها احتمالاً با یک تغذیه مناسب و کودهای پتاس، فسفر و ریزمغذی‌ها قابل کنترل است.

به گفته دبیری، مدیریت موارد مذکور بدون نیاز به استفاده از سموم شیمیایی مقدور است، پس تغذیه به‌عنوان اصل و اساس یک برنامه راهبردی برای باغ‌ها در نظر گرفته شده است.

وی گفت: از تعاونی‌های باغداران می‌خواهم با توصیه‌های فنی که خواهند داشت و کلاس‌های آموزشی که برای باغداران با کمک کارشناسان برگزار می‌کنند، این بهره‌برداران را به مصرف ریزمغذی‌ها در واحدهای تولیدی ترغیب کنند.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس افزود: سعی می‌کنیم ۳ تا ۴ هزار تن انواع کودهای ماکرو به باغ‌های تحت پوشش این طرح اختصاص بدهیم و با در اختیار گذاشتن کودهای دولتی و اعتبارات و یارانه‌ها در اجرای طرح مشارکت و کمک کنیم.

وی گفت: برش شهرستانی برای اجرای این طرح به تمام شهرستان‌ها اعلام شده است، در اجرای این طرح که از اول مهرماه آغاز می‌شود، باغداران دارای تولید متوسط به بالا انتخاب خواهند شد تا اثرات آن مشهود باشد. این اقدام یک تحول بسیار بزرگ در صنعت باغبانی ایجاد می‌کند.

همایش تغذیه گیاهی در پی انعقاد تفاهم‌نامه فی‌مابین سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و اتحادیه تعاونی باغداران این استان با موضوع اجرای طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی برای یک دوره سه ساله برگزار شد.



مبارزه با مگس میوه مدیترانه‌ای در باغ‌های مرو دشت

کارشناس حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی مرو دشت از ردیابی و مبارزه با آفت قرنطینه‌ای مگس میوه مدیترانه‌ای در باغ‌های این شهرستان خبر داد. ابوذر اسماعیلی گفت: ردیابی این آفت با شروع تشکیل میوه در باغ‌ها از اردیبهشت در نقاط مختلف شهرستان آغاز شده است و تا پاییز ادامه دارد. وی با بیان این که ردیابی آفت به روش مشاهده‌ای و نصب تله‌های جلب کننده فرمونی انجام شده است، تصریح کرد: تاکنون ۳۵ مورد تله فرمونی در نقاط مختلف شهرستان نصب و بررسی شده است. کارشناس حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی مرو دشت با تأکید بر این که براساس بررسی‌های انجام‌شده در زمان حاضر قسمت‌هایی از شهرستان به این آفت آلوده است، افزود: باغداران از جابه‌جایی میوه‌های آلوده به مناطق بدون آلودگی بپرهیزند که این امر وسعت آلودگی و دامنه خسارت آفت مگس میوه مدیترانه‌ای را در شهرستان افزایش می‌دهد. وی با بیان این که باغداران ردیابی آفت را با استفاده از نصب کارت زرد در باغ‌های خود مدنظر قرار دهند، اظهار داشت: هر گونه ریزش غیرطبیعی همراه با لهیدگی و تغییر رنگ لکه‌ای روی قسمتی از میوه، بررسی و مراتب به مراکز جهاد کشاورزی شهرستان اطلاع‌رسانی شود. این کارشناس با بیان این که آفت قرنطینه‌ای مگس میوه مدیترانه‌ای برای اولین بار حدود پنج سال پیش در بخشی از باغ‌های این شهرستان مشاهده شد، اضافه کرد: این آفت به عنوان یکی از زیان‌بارترین آفات محصولات کشاورزی محسوب می‌شود و به دلیل تنوع زیاد میزبانی، تعداد نسل زیاد و نوع خسارت، در صورت بی‌توجهی به موازین قرنطینه‌ای و اصول مبارزه تلفیقی، قادر است خسارت جبران‌ناپذیری به محصولات باغی و حتی زراعی وارد کند.





روزنامه صبح ایران
صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام
صاحب امتیاز و سردبیر: مهروز
تلفن: ۰۴۵-۳۲۳۳۷۶۳۹-۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹
چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۳۱۲
 * سه شنبه ۱ شهریور ۱۴۰۱ *

رئیس جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

افزایش ارزش افزوده با ارتقای کمیت و کیفیت محصولات باغی



در شهرستان‌های شمالی استان فارس قبل از وقوع بارندگی‌های سیل آسای ابتدای مرداد ماه، حضور جهادی مدیران و کارکنان جهاد کشاورزی در زمان وقوع خسارت‌های سیل در عرصه‌های خسارت دیده و خرید و ذخیره سازی ۴۹۲ هزار تن گندم در شرایط خشکسالی امسال به عنوان برخی از این موفقیت‌ها اشاره کرد.

رئیس جهاد کشاورزی فارس افزود: در سال گذشته ۵۱۰ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود که احتمالا با یک تفاوت خیلی کمی نسبت به سال گذشته توانسته ایم این رقم را حفظ کنیم و مقام سوم کشور را بعد از خوزستان و گلستان در تولید گندم از آن خود کنیم.

دهقان پور با اشاره به اینکه نظارت بر بازار کالاهای اساسی و اجرای طرح مردمی سازی بارنه‌ها از جمله دیگر فعالیت‌های موفق سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بوده است که بخش قابل توجهی از توان این سازمان را به خود معطوف داشته است، افزود: بلافاصله پس از حصول شرایط مناسب تمرکزمان را بر بخش تولید گسیل دادیم تا با وجود برخی مخاطرات تولید مشابهی نسبت به سال گذشته داشته باشیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس در ادامه سخنرانی خود بر لزوم تقویت ارتباط نظام مند با بهره‌برداران بخش کشاورزی تأکید و تصریح کرد: در

مقولات آموزش، اغناسازی، دریافت دانش و کسب مهارت مطرح است و در گام بعدی نشر یافته‌ها و گسترش و تعمیم آن هست که تحت عنوان هم‌نوایی هم از آن یاد می‌شود.

به عقیده او: در مرحله هم‌نوایی اگر ما بتوانیم کاری کنیم که باغدار ما آن تجربه موفق که در سایر باغداران وجود دارد را اقتباس و اجرا کند و کمک بشود به بهره‌وری تولیدش قطعاً می‌تواند اثرگذار باشد برای اینکه یافته ما و کار آموزشی ما نشر و توسعه پیدا کند. اگر این بحث هم‌نوایی عقب‌تر بماند قطعاً می‌تواند در گسترش طرح اثرگذار باشد و آن را دچار وقفه کند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ما باید بتوانیم آن شعاری را که عنوان می‌کند دیدن باور کردن را به دنبال دارد با تبدیل باغ‌ها این طرح به مزارع نمایشی به منصف ظهور برسانیم؛ این کار به توسعه مباحث آموزشی و ترویجی کمک می‌کند.

دهقان پور به برخی دیگر از موضوعات مهم اخیر در حوزه کار سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز گریزی زد و افزود: در چند موضوع سازمان جهاد کشاورزی در استان و در کشور خوب درخشید و در ارزیابی‌های ما وضعیت خوبی داریم؛ این موفقیت‌ها مرهون همدلی و نگاه مثبتی هست که در بین مسئولین استانی جاکم است.

او به جمع آوری ۲۵ هزار تن گندم در مدت پنج روز

کارشناسان و همه مرتب‌ترین حوزه باغبانی در خصوص مباحث تغذیه گیاهی اشاره و بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از بحث‌های بسیار مفصل است، کمبود ریزمغذی‌ها و عناصری که در گیاه هست یکی از فزونی است که می‌طلبد در خصوص آن آموزش ببینیم تا از رهگذر این آموزش بتوانیم کمک کنیم اهداف طرح عملیاتی شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی اظهار کرد: در سال اول شش هزار هکتار، در سال دوم ۷۵۰۰ هکتار و در سال سوم ۹ هزار هکتار از باغات زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرند.

به گفته دهقان پور: در طول سه سال اجرای طرح جمعا ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد که با یک ناله کلی متوجه می‌شویم براساس سطح زیرکشت باغی ما درصد و میزان پایینی است.

او با بیان اینکه باغ‌هایی که طرح در آن به مرحله اجرا در می‌آید باید به عنوان باغ‌های الگویی قلمداد شوند، اظهار کرد: این کار باعث می‌شود تا طرح تقویت شود و این باغ‌ها در نقش یافته‌های تحقیقی عمل کنند.

به بیان دهقان پور: در بحث آموزش و ترویج

رئیس جهاد کشاورزی فارس گفت: در طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی یکی از گزیده‌های پیش روی ما تغذیه گیاهی است که می‌تواند باعث ارتقاء ارزش افزوده مضاعف محصولات تولیدی شود.

مجتبی دهقان پور در همایش تغذیه گیاهی بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از راهبردهای اساسی در طرح مذکور است.

او گفت: کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازار پسنندی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی است.

این مقام مسئول بر تهیه گانت چارت اجرایی طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی تأکید و اظهار کرد: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمان چه کارها و عملیات باغی باید انجام شود.

او خاطر نشان کرد: در ذیل هر کدام از ردیف‌های گانت چارت باید مشخص کنیم چه میزان از اهداف تحقق پیدا کرده است یا نه؛ اگر نه علتش چه هست و ما برای هر کدام از شهرستان‌ها یک تقویم اجرایی داشته باشیم؛ بتوانیم رصد کنیم تا بر اساس آن مشخص شود کدام شهرستان موفق است و کدام یک کاری نکرده است یا عدم توفیق یا ایرادات دارند.

دهقان پور به ضرورت آموزش مروجین پهنه،

افزایش ارزش افزوده با ارتقای کمیت و کیفیت محصولات باغی

رئیس جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:



حکیم طاهره حاجری

موفقیت‌ها اشاره کرد.

خرید ۵۱۰ هزار تن گندم از کشاورزان فارس در سال گذشته

رئیس جهاد کشاورزی فارس افزود: در سال گذشته ۵۱۰ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود که احتمالاً با یک تفاوت خیلی کمی نسبت به سال گذشته توانسته‌ایم این رقم را حفظ کنیم و مقام سوم کشور را بعد از خوزستان و گلستان در تولید گندم از آن خود کنیم.

دهقان‌پور با اشاره به اینکه نظارت بر بازار کالاهای اساسی و اجرای طرح مردمی‌سازی یارانه‌ها از جمله دیگر فعالیت‌های موفق سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بوده است که بخش قابل توجهی از توان این سازمان را به خود معطوف داشته است، افزود: بلافاصله پس از حصول شرایط مناسب، تمرکزمان را بر بخش تولید گسیل دادیم تا با وجود برخی مخاطرات، تولید مشابهی نسبت به سال گذشته داشته باشیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس بر لزوم تقویت ارتباط نظام‌مند با بهره‌برداران بخش کشاورزی تأکید و تصریح کرد: در قالب طرحی که تحت عنوان افزایش نفوذ دانش در واحدهای تولیدی تهیه شده نکات مدنظر را اعلام خواهیم کرد.

به عقیده وی؛ در مرحله هم‌نوایی اگر ما بتوانیم کاری کنیم که باغدار ما آن تجربه موفق که در سایر باغداران وجود دارد را اقتباس و اجرا کند و کمک بشود به بهره‌وری تولیدش، قطعاً می‌تواند اثرگذار باشد؛ برای اینکه یافته ما و کار آموزشی ما نشر و توسعه پیدا کند. اگر این بحث هم‌نوایی عقب‌تر بماند قطعاً می‌تواند در گسترش طرح اثرگذار باشد و آن را دچار وقفه کند.

تبدیل باغ‌های طرح ارتقای کمیت و کیفیت محصول به مزارع نمایشی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ما باید بتوانیم آن شعاری را که عنوان می‌کند دیدن باور کردن را به دنبال دارد با تبدیل باغ‌ها این طرح به مزارع نمایشی به منصف ظهور برسانیم؛ این کار به توسعه مباحث آموزشی و ترویجی کمک می‌کند. دهقان‌پور به برخی دیگر از موضوعات مهم اخیر در حوزه کار سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز گریزی زد و افزود: در چند موضوع سازمان جهاد کشاورزی در استان و در کشور خوب درخشید و در ارزیابی‌های ما وضعیت خوبی داریم؛ این موفقیت‌ها مرهون همدلی و نگاه مثبتی هست که در بین مسئولین استانی حاکم است.

وی به جمع‌آوری ۲۵ هزار تن گندم در مدت پنج روز در شهرستان‌های شمالی استان فارس قبل از وقوع بارندگی‌های سیل‌آسای ابتدای مرداد ماه، حضور جهادی مدیران و کارکنان جهاد کشاورزی در زمان وقوع خسارت‌های سیل در عرصه‌های خسارت دیده و خرید و ذخیره‌سازی ۴۹۲ هزار تن گندم در شرایط خشکسالی اسامال به عنوان برخی از این

اشاره و بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از بحث‌های بسیار مفصل است، کمبود ریزمغذی‌ها و عناصری که در گیاه هست یکی از فنیونی است که می‌تواند در خصوص آن آموزش ببینیم تا از رهگذر این آموزش بتوانیم کمک کنیم اهداف طرح عملیاتی شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی اظهار کرد: در سال اول شش هزار هکتار، در سال دوم ۷۵۰۰ هکتار و در سال سوم ۹ هزار هکتار از باغات زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرند.

پوشش ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ در طرح ارتقای کمیت و کیفیت محصولات

به گفته دهقان‌پور؛ در طول سه سال اجرای طرح جمعاً ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد که با یک نگاه کلی متوجه می‌شویم براساس سطح زیر کشت باغی ما درصد و میزان پایداری است.

او با بیان اینکه باغ‌هایی که طرح در آن به مرحله اجرا می‌آید باید به عنوان باغ‌های الگویی قلمداد شوند، اظهار کرد: این کار باعث می‌شود تا طرح تقویت شود و این باغ‌ها در نقش یافته‌های تحقیقی عمل کنند. به بیان دهقان‌پور در بحث آموزش و ترویج مقولات آموزش، اغناسازی، دریافت دانش و کسب مهارت مطرح است و در گام بعدی نشر یافته‌ها و گسترش و تعمیم آن هست که تحت عنوان هم‌نوایی هم از آن یاد می‌شود.

به گزارش سبحان، مجتبی دهقان‌پور، رئیس جهاد کشاورزی فارس، در همایش تغذیه گیاهی گفت: در طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی یکی از گزینه‌های پیش روی ما تغذیه گیاهی است که می‌تواند باعث ارزش افزوده مضاعف محصولات تولیدی شود.

به گفته وی تغذیه گیاهی یکی از راهبردهای اساسی در طرح مذکور است.

رئیس جهاد کشاورزی فارس گفت: کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازارپسندی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی است.

برای هر کدام از شهرستان‌ها یک تقویم اجرایی داشته باشیم

این مقام مسئول بر تهیه گانت چارت اجرایی طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی تأکید و اظهار کرد: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمان چه کارها و عملیات باغی باید انجام شود.

وی خاطر نشان کرد: در ذیل هر کدام از ردیف‌های گانت چارت باید مشخص کنیم چه میزان از اهداف تحقق پیدا کرده است یا نه؛ اگر نه علتش چه هست و ما برای هر کدام از شهرستان‌ها یک تقویم اجرایی داشته باشیم؛ بتوانیم رصد کنیم تا براساس آن مشخص شود کدام شهرستان موفق است و کدام یک کاری نکرده است یا عدم توفیق یا ایراداتی دارند.


دهقان‌پور به ضرورت آموزش مروجین پیهنه، کارشناسان و همه مرتبطین حوزه باغبانی در خصوص مباحث تغذیه گیاهی،

سه‌شنبه ۱۰ شهریور ۱۴۰۱ • سال بیست و نهم • شماره ۵۷۹۶

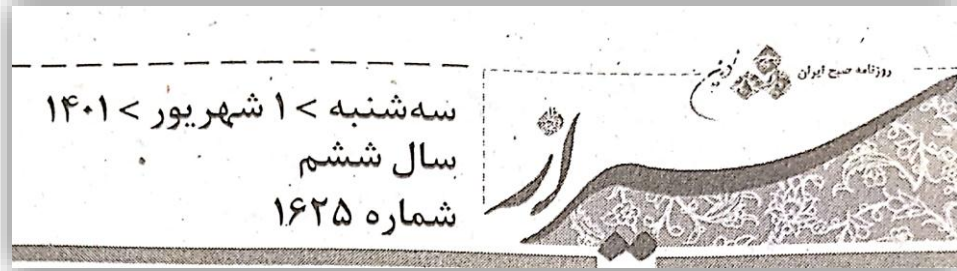


رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس عنوان کرد:

تولید ارزش افزوده با محصولات باغی



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در طرح افزایش کمیّت و کیفیت محصولات باغی، یکی از گزیده‌های پیش روی ما تغذیه گیاهی است که می‌تواند باعث ارزش افزوده مضاعف محصولات تولیدی شود. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، مجتبی دهقان پور در همایش تغذیه گیاهی که یکشنبه سی ام مرداد ماه در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی این استان برگزار شد، تصریح کرد: تغذیه گیاهی یکی از راهبردهای اساسی در طرح مذکور است. به گفته وی، کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازاربسندهی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیّت و کیفیت محصولات باغی است. این مقام مسئول بر تهیه گانت چارت اجرایی طرح افزایش کمیّت و کیفیت محصولات باغی تأکید و اظهار کرد: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمان چه کارها و عملیات باغی باید صورت گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیّت و کیفیت محصولات باغی اظهار کرد: در سال اول ۶ هزار هکتار، در سال دوم ۷۵۰۰ هکتار و در سال سوم ۹ هزار هکتار از باغات زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرند. به گفته دهقان پور، در طول سه سال اجرای طرح جمعاً ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد که با یک نگاه کلی متوجه می‌شویم بر اساس سطح زیر کشت باغی ما درصد و میزان پایینی است. وی افزود: در سال گذشته ۵۱۰ هزار تن گندم از کشاورزان فارس خریداری شده بود که احتمالاً با یک تفاوت خیلی کمی نسبت به سال گذشته توانسته ایم این رقم را حفظ کنیم و مقام سوم کشور را بعد از خوزستان و گلستان در تولید گندم از آن خود کنیم. همایش تغذیه گیاهی به منظور افزایش کمی و کیفی محصولات باغی و تولید محصول سالم و گواهی شده علاوه بر رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، میزبان سید محسن قانسی مسئول حوزه نمایندگی ولی فقیه در این سازمان، سید کاظم موسوی سرپرست سازمان تعاونی روستایی استان فارس، بابک مقصدی رئیس اتحادیه تعاونی باغداران استان فارس و جمع کثیری از مدیران ستادی و شهرستانی جهاد کشاورزی، مدیران عامل تعاونی‌های باغداران و باغداران پیشرو استان فارس بود. این همایش در پی انعقاد تفاهم نامه فی ما بین سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و اتحادیه تعاونی باغداران این استان با موضوع اجرای طرح افزایش کمیّت و کیفیت محصولات باغی برای یک دوره سه ساله برگزار شد.



ادامه ردیابی مگس میوه مدیرانهای در باغ‌های مرودشت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از تداوم ردیابی و مبارزه با آفت قرنطینه‌ای مگس میوه مدیرانهای در باغ‌های این شهرستان خبر داد و گفت: ردیابی این آفت با شروع تشکیل میوه در باغ‌ها از اردیبهشت ماه در نقاط مختلف شهرستان آغاز شده است و تا پاییز ادامه دارد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، منصور امیریان با بیان اینکه ردیابی آفت به روش مشاهده ای و نصب تله‌های جلب کننده فرمونی انجام شده، تصریح کرد: تاکنون ۳۵ مورد تله فرمونی در نقاط مختلف شهرستان نصب و بررسی شده است. امیریان با تأکید بر اینکه طبق بررسی‌های انجام شده در حال حاضر قسمت‌هایی از شهرستان به این آفت آلوده است، افزود: باغداران از جابه‌جایی میوه‌های آلوده به مناطق فاقد آلودگی بپرهیزند که این امر وسعت آلودگی و دامنه خسارت آفت مگس میوه مدیرانهای را در شهرستان افزایش می‌دهد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت ضمن هشدار به بهره برداران، از آنان خواست در صورت مشاهده آفت و علائم آلودگی، مبارزه تلفیقی از جمله جمع آوری و معدوم کردن میوه‌های آلوده، شکار انبوه آفت با نصب جلب کننده تغذیه ای (پروتئین هیدرولیزات یا سراتراپ) و جلب کننده‌های فرمونی تری مدلور به تعداد کافی در باغ، مقدار لازم از یک حشره کش فسفره (مانند مالاتیون) در یک پنجم تا یک سوم روی تنه و شاخه‌های اصلی درختان باغ را در دستور کار قرار دهند. امیریان با اشاره به اینکه باغداران ردیابی آفت را با استفاده از نصب کارت زرد در باغ‌های خود مدنظر قرار دهند، اظهار کرد: هر گونه ریزش غیرطبیعی همراه با لهیدگی و تغییر رنگ لکه ای روی قسمتی از میوه، بررسی و مراتب به مراکز جهاد کشاورزی شهرستان اطلاع رسانی شود. این مقام مسئول با بیان اینکه آفت قرنطینه ای مگس میوه مدیرانهای برای اولین بار حدود پنج سال پیش در بخشی از باغ‌های این شهرستان مشاهده شد، اضافه کرد: این آفت به عنوان یکی از زیان‌بارترین آفات محصولات کشاورزی محسوب می‌شود و به دلیل تنوع زیاد میزبانی، تعداد نسل زیاد قادر است خسارت جبران ناپذیری به محصولات باغی و حتی زراعی وارد نماید.



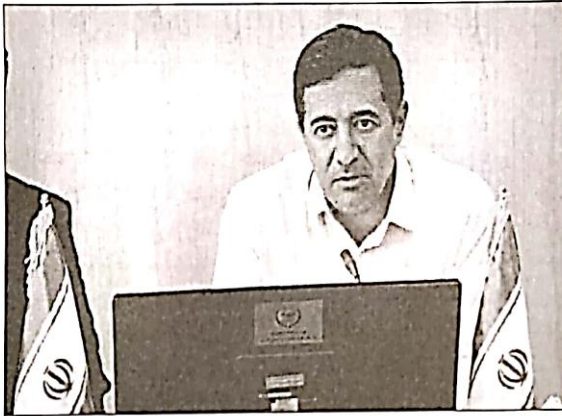
رئیس جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

افزایش ارزش افزوده با ارتقاء کمیت و کیفیت محصولات باغی

در آن به مرحله اجرا در می‌آید باید به عنوان باغ‌های الگویی قلمداد شوند، اظهار کرد: این کار باعث می‌شود تا طرح تقویت شود و این باغ‌ها در نقش یافته‌های تحقیقی عمل کنند.

به بیان دهقان‌پور؛ در بحث آموزش و ترویج مقولات آموزش، اغناسازی، دریافت دانش و کسب مهارت مطرح است و در گام بعدی نشر یافته‌ها و گسترش و تعمیم آن هست که تحت عنوان هم‌نویسی هم از آن یاد می‌شود. به عقیده او؛ در مرحله هم‌نویسی اگر ما بتوانیم کاری کنیم که باغداران آن تجربه موفقی که در سایر باغداران وجود دارد را اقتباس و اجرا کند و کمک بشود به بهره‌وری تولیدش قطعاً می‌تواند اثرگذار باشد برای اینکه یافته ما و کار آموزشی ما نشر و توسعه پیدا کند. اگر این بحث هم‌نویسی عقب‌تر بماند قطعاً می‌تواند در گسترش طرح اثرگذار باشد و آن را دچار وقفه کند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ما باید بتوانیم آن شعاری را که عنوان می‌کنند دیدن باور کردن را به دنبال دارد با تبدیل باغ‌ها این طرح به مزارع نمایشی به منصفه ظهور برسانیم؛ این کار به توسعه مباحث آموزشی و ترویجی کمک می‌کند.



اشاره به سه ساله بودن طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی اظهار کرد: در سال اول شش هزار هکتار، در سال دوم ۷۵۰۰ هکتار و در سال سوم ۹ هزار هکتار از باغات زیر پوشش این طرح قرار می‌گیرند.

به گفته دهقان‌پور؛ در طول سه سال اجرای طرح جمعاً ۲۲ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ شامل ۱۸ هزار هکتار باغ آبی و ۴۵۰۰ هکتار باغ دیم تحت برنامه اجرایی طرح مذکور قرار می‌گیرد که با یک نگاه کلی متوجه می‌شویم براساس سطح زیرکشت باغی ما درصد و میزان پایینی است.

او با بیان اینکه باغ‌هایی که طرح

رصد کنیم تا بر اساس آن مشخص شود کدام شهرستان موفق است و کدام یک کاری نکرده است یا عدم توفیق یا ایراداتی دارند.

دهقان‌پور به ضرورت آموزش مروجین پهنه، کارشناسان و همه مرتبطین حوزه باغبانی در خصوص مباحث تغذیه گیاهی اشاره و بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از بحث‌های بسیار مفصل است، کمبود ریزمغذی‌ها و عناصری که در گیاه هست یکی از فونونی است که می‌طلبد در خصوص آن آموزش ببینیم تا از رهگذر این آموزش بتوانیم کمک کنیم اهداف طرح عملیاتی شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با

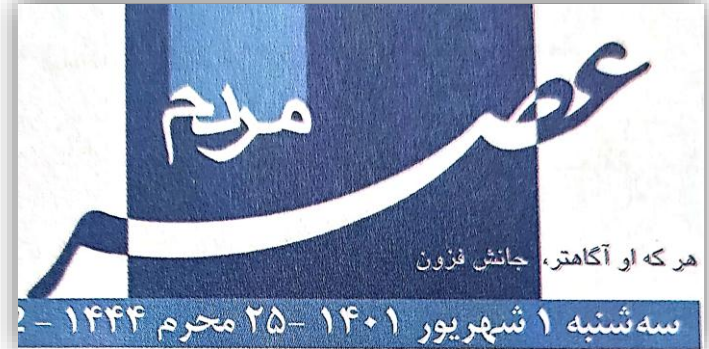
اینستا: رئیس جهاد کشاورزی فارس گفت: در طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی یکی از گزیدارهای پیش روی ما تغذیه گیاهی است که می‌تواند باعث ارزش افزوده مضاعف محصولات تولیدی شود.

مجتبی دهقان‌پور در همایش تغذیه گیاهی بیان کرد: تغذیه گیاهی یکی از راهبردهای اساسی در طرح مذکور است.

به نقل از جهاد کشاورزی فارس، او گفت: کاهش ضایعات محصولات باغی و افزایش بازار پسنندی محصولات تولیدی از دیگر مزیت‌های بالقوه و مناسب طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی است.

این مقام مسئول بر تهیه گانت چارت اجرایی طرح افزایش کمیت و کیفیت محصولات باغی تاکید و اظهار کرد: با این اقدام مشخص می‌شود که در چه زمان چه کارها و عملیات باغی باید انجام شود.

او خاطرنشان کرد: در ذیل هر کدام از ردیف‌های گانت چارت باید مشخص کنیم چه میزان از اهداف تحقق پیدا کرده است یا نه؛ اگر نه علتش چه هست و ما برای هر کدام از شهرستان‌ها یک تقویم اجرایی داشته باشیم؛ بتوانیم





قطع وابستگی به خارج برای واکسن صنعت طیور

تسنیم: رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی شعبه شیراز از ساخت واکسن "اورنیتو باکتریوم رینو تراکنال ORT" برای نخستین بار در کشور در این شعبه از موسسه خیر داد و گفت: از این واکسن که در صنعت مرغداری کاربرد دارد در هفته‌های آتی رونمایی می‌شود.

به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، علی شیرازی‌نژاد در حاشیه بازدید محمدهادی ایمانیه استاندار فارس از موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی شعبه شیراز اظهارداشت: واکسن ORT پیش از این تنها تولید خارج از کشور بوده است که اکنون با همکاری اعضای هیأت علمی این موسسه و اجرای طرح‌های تحقیقاتی متعدد موفق به ساخت آن شده‌ایم.

به گفته وی از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۴۰۰ در موسسه رازی روند رو به رشد تولید واکسن‌ها را داشته‌ایم؛ در سال‌های ۱۳۹۸ و ۱۳۹۹ شرایط کرونا باعث شد تا مقداری با کاهش در این زمینه مواجه شویم اما در سال ۱۴۰۰ بالغ بر ۲۰۰ میلیون دوز واکسن



را تهیه کردیم.

این مقام مسئول به تفاهم نامه‌های مشترک مجموعه خود با پژوهشکده آبی‌پروری جنوب در خوزستان اشاره داشت و اظهار کرد: در حوزه آبریزان با مرکز مذکور طرح‌های مشترکی داریم که منتج به تولید واکسن جدیدی در مقیاس آزمایشگاهی شده است که در آینده نزدیک وارد فازهای نیمه صنعتی و صنعتی خواهیم شد.

به گفته وی در کنار طرح‌های تکمیلی

و توسعه‌ای در این حوزه، با داشتن خط تولید واکسن‌های مذکور در شیراز با دانش صد درصد بومی، تولید واکسن‌های موصوف انجام خواهد شد. شیرازی‌نژاد با بیان اینکه در موسسه واکسن و سرم سازی رازی شیراز واکسن‌های باکتریایی و ویروسی دام و طیور تولید و عرضه می‌شود، بیان کرد: در حوزه بیماری‌های ویروسی واکسن‌های آنفولانزا، نیوکاسل و دوگانه نیوکاسل-آنفولانزا تولید می‌گردد و در

حوزه بیماری‌های باکتریایی واکسن‌های آگالاکسی و آنتروتوکسمی تولید و عرضه می‌شود.

وی با اشاره به پیشینه بخش تولید واکسن‌های باکتریایی خصوصا آنتروتوکسمی افزود: کارشناسان ما در تولید این واکسن مهارت خوبی داشته و تحقیقات متعدد و کاربردی بسیار سودمندی در ارتقای سطح کیفی واکسن فوق انجام داده اند؛ واکسن آگالاکسی نیز منحصرا در شعبه شیراز برای کل کشور ساخته می‌شود و یک دانش کاملا بومی برای این واکسن در این مرکز وجود دارد.

او با بیان اینکه شعبه شیراز در میان سایر شعب موسسه رازی به عنوان تنها شعبه دارای گواهی GMP شناخته می‌شود، ابراز کرد: همکاری تنگاتنگ با اداره کل دامپزشکی به منظور مبارزه با بیماری‌های مشترک بین انسان و دام، ارتباط مستمر با دانشکده دامپزشکی در خصوص بیماری‌های دام و طیور و آمادگی کامل جهت مبارزه با بیماری‌های نو ظهور در سطح جنوب کشور از جمله شاخصه‌های

برتری این شعبه است.

شیرازی‌نژاد تولید واکسن در حوزه آبریزان که یکی از دستاوردهای جدید است، حضور دائم در پدافند غیرعامل استان و حضور مستمر در سطح استان هنگام شیوع بیماری‌ها و اپیدمی‌ها را از دیگر شاخص‌های برتری موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی شعبه شیراز دانست.

رئیس موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی شعبه شیراز گفت: خیلی از شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند به صنعت واکسن و سرم سازی کمک کنند و ما از آن استقبال می‌کنیم زیرا که زمینه برای کار از تولید مواد اولیه تا واکسن‌های نوین بسیار زیاد است؛ همکاری با پارک علم و فناوری و استفاده از پتانسیل شرکت‌های دانش بنیان جهت بومی سازی تجهیزات و مواد اولیه مد نظر قرار دارد. او با اشاره به اینکه بزرگترین مشکل در شعبه شیراز کمبود قضا است، اظهار کرد: امیدوارم با حمایت مقامات استانی این معضل برطرف شود.



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس