

آغاز طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی در کلینیک ها و فروشگاه های سموم کشاورزی استان فارس

شده و یک فصل کامل آن مربوط به فروشنده های سموم و قوانین مرتبط با این کار است که البته هنوز تغییری پیدا نکرده اند. وی با بیان این که این قانون تلاش می کند خرید، توزیع، واردات و صادرات سموم را ساماندهی کند، اظهار داشت: این فرآیند باید به نحوی باشد که کمترین مخاطرات ممکن را برای جامعه در پی داشته باشد. مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس با تاکید بر این که تلاش ها و برنامه ریزی های زیادی برای نظارت بر فعالیت فروشندگان سموم کشاورزی با حضور نهادهای مسئول همچون سازمان صحت، جهاد کشاورزی و اتحادیه فروشندگان سموم صورت گرفته است، تصریح

کلینیک ها در سطح استان بیشتر شود. **فروش آزاد و عرضه آزاد سموم کشاورزی ممنوع می شود** در ادامه این آئین دکتر فرهاد شریفی، معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز هدف از اجرای طرح نسخه نویسی سموم در کلینیک های گیاه پزشکی را کنترل و پایش سموم و همچنین مصرف درست آن ها در بخش کشاورزی عنوان کرد و گفت: با توجه به این که چگونگی مصرف و میزان باقی مانده سموم در محصولات کشاورزی مسئله مهمی است و می تواند بر سلامت جامعه تاثیر داشته باشد، اجرای طرح نسخه نویسی از اهمیت زیادی برخوردار است. وی با اذعان بر این که

که انجام آن منافعی را برایشان در پی دارد که از آن جمله می توان به پرهیز از به کارگیری سموم متفاوت و گاهایی تاثیر در از بین بردن آفات و بیماری های زراعی و باغی اشاره کرد. وی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به راه اندازی اولین مرکز نسخه نویسی در یک کلینیک گیاه پزشکی خاطرنشان کرد: ما شاهد افتتاح ۲ کلینیک نسخه نویسی گیاه پزشکی دیگر نیز خواهیم بود و ظرف روزهای آینده دوره آموزشی نسخه نویسی برای کلینیک های گیاه پزشکی طبق ضوابط و چهارچوب های موجود به اجرا در می آید. رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس در بخش دیگری از سخنان خود از

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / با هدف دستیابی به محصولات کشاورزی سالم تر و همچنین ساماندهی مصرف سموم در بخش محصولات زراعی و باغی، طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی در کلینیک ها و فروشگاه های سموم کشاورزی برای نخستین بار در استان فارس به مرحله اجرا درآمد. آئین افتتاح این طرح با حضور مسئولان سازمان جهاد کشاورزی و به همت نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس و همچنین شرکت «نهاد گستر گهر نمر» در شیراز برگزار شد. در ابتدای این آئین، رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس با اشاره



رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس خبر داد:

آغاز طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی

در کلینیک ها و فروشگاه های

سموم کشاورزی استان فارس

کرد؛ بدون شک نسخه نویسی اصل و اساس ساماندهی مصرف عموم در بخش کشاورزی است که هر چند به زیرساخت‌های زیادی نیاز دارد، اما کار باید شروع شود و در ادامه به سراسر استان گسترش پیدا کند تا سعی بدون نسخه به فروش نرود.

پرهیز از تجویز چند سم برای رفع یک آفت در روش نسخه نویسی

در بخش پایانی این مراسم علی اصغر گرمنجانی، مدیرعامل شرکت نهاده گستر گوهر نمر و کلینیک گیاه پزشکی نیز با اشاره به سابقه ۱۵ ساله فعالیت در حوزه سموم محصولات کشاورزی گفت: طی پنج ساله گذشته کلینیک گیاه پزشکی با اخذ مجوزهای لازم فعالیت خود را آغاز کرده و با شروع فرآیند نسخه نویسی، در زمینه حفظ امنیت زنجیره غذایی گام‌های مهمی را بر خواهیم داشت. وی با اشاره به اهمیت امنیت زنجیره غذایی و عرضه محصولات سالم خاطرنشان کرد: ما با کمک فارغ التحصیلان بخش کشاورزی و گیاه پزشکی، موفق شدیم ضمن بررسی چالش‌های موجود از مزارع نمونه برداری محصولات را انجام دهیم و با دستگاه‌های پیشرفته بیماری و آفت‌ها را شناسایی کنیم. گرمنجانی با بیان این که با این روش از تجویز چند سم برای رفع یک آفت یا بیماری پرهیز می‌شود، اظهار داشت: پیش از این ممکن بود چند سم مختلف برای رفع یک مشکل تجویز شود؛ چرا که نوع آفت را به صورت حتمی و گمان تشخیص می‌دادند اما زمانی که بیماری توسط کلینیک بررسی می‌شود دقیقاً ماده شیمیایی خاصی که باید مصرف شود تجویز می‌شود و این باعث می‌شود که امنیت سلامت غذایی مردم نیز بیشتر تامین شود.



در حال حاضر فرآیند پایش سموم در محصولات کشاورزی با دشواری‌هایی همراه است، بیان داشت: این پایش بر روی تمام سموم، اعم از وارداتی و با تولید داخل اعمال می‌شود طرح نسخه نویسی می‌تواند به تسهیل این فرآیند کمک کند. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس در ادامه از ممنوعیت تدریجی فروش و عرضه آزاد سموم در سطح استان خبر داد و گفت: پیش‌بینی می‌کنیم از اواخر امسال نسخه نویسی سموم کشاورزی به طور کامل در سطح استان فراگیر شود، بنابراین با این روند فروش آزاد و عرضه آزاد سموم را نخواهیم داشت و هر اختلاف و خطایی که در این زمینه اتفاق بیفتد کاملاً قابل ردیابی است.

نسخه نویسی اصل و اساس ساماندهی مصرف عموم است

حمیدرضا دبیری، مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس نیز در بخش دیگری از این آئین افتتاحیه ضمن تأکید بر اهمیت مصرف آفت کش‌های گیاهی در سلامت جامعه اظهار داشت: در این راستا قانون حفظ نباتات در سال ۱۳۴۶ تصویب

صدور بالغ بر ۴۹۵ مجوز فروش سموم کشاورزی در استان خبر داد و افزود: براساس آمار موجود ۵۵۰ فروشگاه سموم کشاورزی در استان فعال هستند که ۵۵ فروشگاه قدیمی و از مسئول فنی برخوردار نیستند. احمدی با تأکید بر این که رایزنی‌های لازم برای حل مشکل مسئول فنی و ساماندهی این فروشگاه‌های قدیمی با سازمان نظام مهندسی کشور در حال انجام است، تصریح کرد: هدف نهایی ما این است که همه فروشگاه‌های سم با اخذ مجوزهای لازم به داروخانه تبدیل شوند چرا که محصولات کشاورزی ارتباط مستقیمی با سلامت مردم دارند و از این منظر بسیار با اهمیت هستند. وی در پایان سخنان خود از فعالیت بالغ بر ۸۰ کلینیک گیاه پزشکی در سطح استان خبر داد و گفت: نسخه نویسی گیاه پزشکی در برخی از کشورهای توسعه یافته از مدت‌ها پیش آغاز شده و خوشبختانه این فرآیند در استان فارس نیز برای نخستین بار عملیاتی می‌شود، با این حال امیدواریم کلینیک‌های گیاه پزشکی هویت خود را پیدا کنند و بدانند که می‌توانند تشخیص و تجویز کنند و تعداد این

به سیاستگذاری‌های وزارت جهاد کشاورزی در زمینه ساماندهی مصرف عموم در بخش کشاورزی، ابراز داشت: در راستای تحقق اهداف تعیین شده، طرح نسخه نویسی سموم برای نخستین بار در استان فارس آغاز به کار کرد. محمد جواد احمدی از صدور همه مجوزهای کلینیک‌های گیاه پزشکی و داروخانه‌ها توسط سازمان نظام مهندسی کشاورزی خبر داد و خاطر نشان کرد: نکته حائز اهمیت این است که همه کلینیک‌ها بایستی آن دسته از مسئولان فنی را به کار گیرند که تأیید صلاحیت فنی و تخصصی خود را از سازمان نظام مهندسی کشاورزی دریافت کرده باشند. وی در ادامه به تشریح طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی پرداخت و گفت: بر اساس این طرح، کلینیک‌های گیاه پزشکی یا به صورت چشمی و تجربی بیماری را شناسایی و اقدام به نسخه نویسی می‌کنند و یا با روش‌های آزمایشگاهی اقدام به شناسایی آفت یا بیماری مربوطه می‌تایند و بر اساس نتایج آزمایش‌ها نسخه مورد نیاز را می‌نویسند. رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس با اشاره به این که در این طرح از سه برگ نسخه استفاده می‌شود که یک برگ نسخه نزد گیاه پزشک می‌ماند، ابراز داشت: دو نسخه دیگر به داروخانه می‌رود و مسئول فنی داروخانه باید آن‌ها را تأیید کند و در نهایت یک نسخه نزد داروخانه و یک نسخه نزد بهره بردار باقی می‌ماند. احمدی از جمله فواید اجرای طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی را کمک به «تأمین و افزایش امنیت غذایی» عنوان کرد و ادامه داد: بهره برداران بخش کشاورزی باید از اجرای این طرح استقبال کنند چرا



رئیس نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس خبر داد:

آغاز طرح نسخه نویسی گیاه پزشکی در کلینیک‌ها و فروشگاه‌های سموم کشاورزی استان فارس

برتری شیراز در بهره برداری از صنایع بخش کشاورزی



مدیر جهاد کشاورزی شیراز از آغاز به کار پنج واحد تولیدی و بسته بندی در فصل بهار امسال خبر داد و گفت: بر اساس آخرین آمار موجود شهرستان شیراز در ایجاد صنایع بخش کشاورزی در استان فارس پیشرو است. ذبیح ... سیروسی با بهره برداری از واحدهای مذکور را زمینه ساز ایجاد اشتغال برای ۴۸ نفر اعلام کرد و افزود: علاوه بر این بالغ بر ۳۴ هزار تن ماده خام نیز به چرخه تولید صنایع شهرستان شیراز افزوده می شود.

وی با بیان این که در سه ماهه نخست سال جاری مجوزهای لازم را برای شروع به فعالیت واحدهای تولیدی در زمینه های صنایع بسته بندی، گیاهان دارویی و سایر صنایع صادر شده است، اظهار داشت: علی رغم این که تعهدات ابلاغی به مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در برخی از گروه های بخش صنایع به طور کامل محقق شده اما تلاش می کنیم تا ظرفیت صنایع در بخش کشاورزی را توسعه بخشیم و تعهدات خود در گروه سردخانه های نگهداری را نیز محقق سازیم. به گفته سیروسی، به منظور توسعه صنایع کشاورزی در شهرستان شیراز برنامه های مختلفی مانند آموزش و مشاوره های انفرادی و گروهی برای علاقه مندان، برگزاری نمایشگاه با حضور واحدهای تولیدی، زنان روستایی و شرکت های وابسته و اعزام به نمایشگاه های تخصصی و بررسی جدیدترین تکنولوژی ها و ارتباط با تولیدکنندگان بخش صنعت طرح ریزی و اجرا می شود.

وی تأکید کرد: تشویق به توسعه سرمایه گذاری در صنایع تبدیلی بخش کشاورزی، افزایش عرضه مواد بسته بندی و فرآوری شده نسبت به مواد خام کشاورزی، ارتقا، دانش فنی در صاحبان صنایع تبدیلی بخش کشاورزی و ارتقا، سطح تکنولوژی های واحد های صنعتی موجود از اهداف راهبردی صنایع کشاورزی در سال های پیش رو است.

مدیر جهاد کشاورزی شیراز اضافه کرد: رفع برخی مشکلات در نظام بانکی همچون عدم پرداخت تسهیلات ارزان قیمت، سختگیری بانک های عامل برای اعطای تسهیلات، کمبود وثیقه و ارزش گذاری پایین وثیقه ها توسط بانک و ایجاد امکان پرداخت تسهیلات جدید توسط بانک به متقاضی می تواند توسعه صنایع کشاورزی را سرعت بخشد.

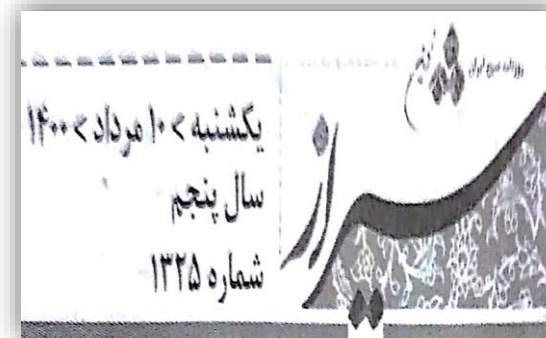


اختصاص یک فروند بالگرد اطفای حریق به فارس



به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، یک فروند بالگرد امداد هوایی جهت اطفای حریق‌های احتمالی در جنگل‌ها و مراتع با هدف تسریع در عملیات‌های امدادی به استان فارس اختصاص یافت.

در جلسه‌ای که با حضور مسعود منصور، رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور، استاندار فارس، نماینده شهرستان‌های آباده، بوانات، خرم بید و سرجهان، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس و رئیس سازمان صمت استان برگزار شد، یک فروند هلی کوپتر از سوی شرکت پاسکو به مدت دو ماه در اختیار اداره کل منابع و آبخیزداری فارس قرار گرفت. عبدالحسن صمدنژاد مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با اعلام این خبر گفت: با پیگیری‌های انجام شده در راستای پیشگیری و مقابله با حریق‌های احتمالی در عرصه‌های جنگلی و مرتعی به ویژه در ارتفاعات و نقاط صعب العبور و نیز تسریع در عملیات انتقال و جابه‌جایی به موقع نیروها، یک فروند بالگرد امدادی اطفای حریق به استان فارس اختصاص یافت. وی اظهار داشت: این بالگرد در صورت ضرورت و هنگام وقوع آتش سوزی‌های احتمالی در عرصه‌ها امدادسانی‌های لازم را انجام خواهد داد. صمدنژاد با بیان اینکه بیشترین و طولانی‌ترین حریق‌ها در مناطق صعب العبور و کوهستانی رخ می‌دهد، افزود: با استفاده از این بالگرد می‌توان نیروها را سریعاً به محل اعزام و از گسترش حریق جلوگیری کرد.



مدیر جهاد کشاورزی شیراز خبر داد:

شیراز پیشرو در بهره‌برداری از صنایع کشاورزی

شیراز ابراز کرد: به منظور توسعه صنایع کشاورزی در این شهرستان برنامه‌های مختلفی مانند آموزش و مشاوره‌های انفرادی و گروهی برای علاقه‌مندان، برگزاری نمایشگاه با حضور واحدهای تولیدی، زنان روستایی و شرکتهای وابسته و اعزام به نمایشگاه‌های تخصصی و بررسی جدیدترین تکنولوژی‌ها و ارتباط با تولیدکنندگان بخش صنعت طرح ریزی و اجرا می‌شود. او تأکید کرد: تشویق به توسعه سرمایه‌گذاری در صنایع تبدیلی بخش کشاورزی، افزایش عرضه مواد بسته‌بندی و فرآوری شده نسبت به مواد خام کشاورزی، ارتقای دانش فنی در صاحبان صنایع

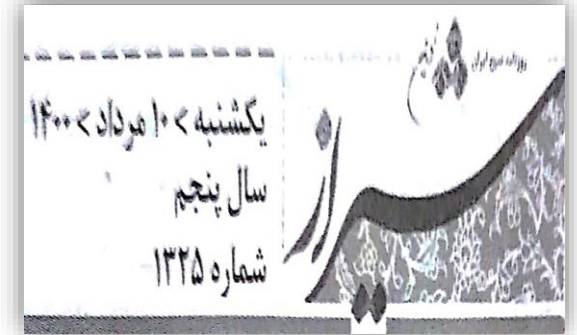


تبدیلی بخش کشاورزی و ارتقای سطح تکنولوژی‌های واحدهای صنعتی موجود از اهداف راهبردی صنایع کشاورزی در سال‌های پیش روست. وی افزایش فرآوری محصولات کشاورزی و کاهش ضایعات آن و بالا بردن سهم صنایع تبدیلی در تولید ناخالص ملی و افزایش سهم صادرات غیرنفتی را ماحصل مورد انتظار از برنامه‌های راهبردی ابلاغی در بخش صنایع کشاورزی دانست. سیروسی اضافه کرد: رفع برخی مشکلات در نظام بانکی همچون عدم پرداخت تسهیلات با نرخ سود پایین، سخت‌گیری بانک‌های عامل برای اعطای تسهیلات، کمبود وثیقه و ارزش‌گذاری پایین وثیقه‌ها توسط بانک و ایجاد امکان پرداخت تسهیلات جدید توسط بانک به متقاضی می‌تواند توسعه صنایع کشاورزی را سرعت بخشد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بر اساس آخرین آمار این شهرستان در ایجاد صنایع بخش کشاورزی در استان فارس پیشرو است و در فصل بهار سال جاری پنج واحد مختلف شروع به کار کرده‌اند.

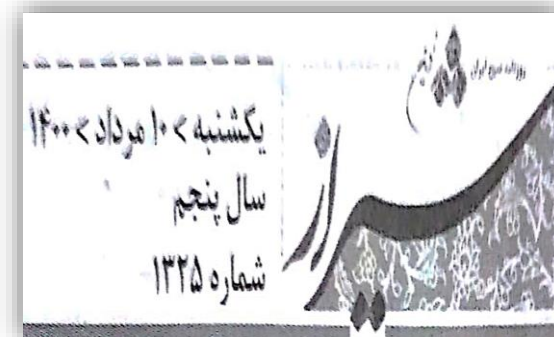
به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، ذبیح‌الله سیروسی تصریح کرد: با بهره‌برداری از واحدهای مذکور ورود بالغ بر ۳۴ هزار تن ماده خام به چرخه صنایع این شهرستان افزوده و زمینه اشتغال ۴۸ نفر نیز فراهم شده است.

این مقام مسئول اظهار کرد: صنایعی که در سه ماهه نخست سال جاری مجوزهای لازم را برای شروع فعالیت‌های خود دریافت کرده‌اند، در زمینه‌های صنایع بسته‌بندی، گیاهان دارویی و سایر صنایع مشغول به کار هستند. سیروسی با بیان اینکه تعهدات ابلاغی به مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در برخی از گروه‌های بخش صنایع به طور کامل محقق شده است، ابراز کرد: تلاش می‌کنیم تا ظرفیت صنایع در بخش کشاورزی این شهرستان را توسعه بخشیم و تعهدات خود در گروه سردخانه‌های نگهداری نیز محقق سازیم. به گفته وی، در طول فصل بهار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با هماهنگی سازمان متبوع خود موفق شده است با صدور چهار مجوز جدید تأسیس بستر لازم برای افزایش واحدهای صنایع کشاورزی را فراهم کند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان



پیش‌بینی تولید بیش از ۵۵ هزار تن پیاز در شهرستان کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از پیش‌بینی تولید بیش از ۵۵ هزار تن محصول پیاز در شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار گفت: شهرستان کوار با شرایط آب و هوای معتدل مکان مناسبی جهت کشت بسیاری از محصولات کشاورزی من جمله پیاز می‌باشد. پیاز در دو فصل به صورت پاییزه و بهاره کشت می‌شود و در سال زراعی جاری بیش از هزار هکتار از اراضی شهرستان به کشت این محصول اختصاص یافته است. وی بیان کرد: در پاییز اکثر ارقام سفید و طلایی و در بهار بیشتر رقم قرمز کشت می‌شود. پیش‌بینی می‌شود تا پایان برداشت بیش از ۵۵ هزار تن محصول از این مزارع تولید و روانه بازار گردد. لازم به ذکر است بخشی از مزارع شهرستان به کشت پیاز بذری اختصاص دارد.



مدیر جهاد کشاورزی شیراز خبر داد:
شیراز پیشرو در بهره‌برداری از صنایع
کشاورزی شد



توسعه صنایع کشاورزی در این شهرستان برنامه‌های مختلفی مانند آموزش و مشاوره‌های های انفرادی و گروهی برای علاقه‌مندان، برگزاری نمایشگاه با حضور واحدهای تولیدی، زنان روستایی و شرکت‌های وابسته و اعزام به نمایشگاه‌های تخصصی و بررسی جدیدترین تکنولوژی‌ها و ارتباط با تولیدکنندگان بخش صنعت طرح‌ریزی و اجرا می‌شود.

او تأکید کرد: تشویق به توسعه سرمایه‌گذاری در صنایع تبدیلی بخش کشاورزی، افزایش عرضه مواد پسته‌بندی و فرآوری شده نسبت به مواد خام کشاورزی، ارتقاء دانش فنی در صاحبان صنایع تبدیلی بخش کشاورزی و ارتقاء سطح تکنولوژی‌های واحدهای صنعتی موجود از اهداف راهبردی صنایع کشاورزی در سال‌های پیش رو است.

وی، افزایش فرآوری محصولات کشاورزی و کاهش ضایعات آن و بالا بردن سهم صنایع تبدیلی در تولید ناخالص ملی و افزایش سهم صادرات غیرنفتی را حاصل مورد انتظار از برنامه‌های راهبردی ابلاغی در بخش صنایع کشاورزی دانست.

سیروسی اضافه کرد: رفع برخی مشکلات در نظام بانکی همچون عدم پرداخت تسهیلات با نرخ سود پایین، سخت‌گیری بانک‌های عامل برای اعطای تسهیلات، کمبود وثیقه و ارزش‌گذاری پایین وثیقه‌ها توسط بانک و ایجاد امکان پرداخت تسهیلات جدید توسط بانک به متقاضی می‌تواند توسعه صنایع کشاورزی را سرعت بخشد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بر اساس آخرین آمار این شهرستان در ایجاد صنایع بخش کشاورزی در استان فارس پیشرو است و در فصل بهار سال جاری پنج واحد مختلف شروع به کار کرده‌اند.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، ذبیح الله سیروسی تصریح کرد: با بهره‌برداری از واحدهای مذکور ورود بالغ بر ۳۹ هزار تن ماده خام به چرخه صنایع این شهرستان افزوده و زمینه اشتغال ۱۸ نفر نیز فراهم شده است.

این مقام مسئول اظهار کرد: صنایعی که در سه ماهه نخست سال جاری مجوزهای لازم را برای شروع فعالیت‌های خود دریافت کرده‌اند در زمینه‌های صنایع پسته‌بندی، گیاهان دارویی و سایر صنایع مشغول به کار هستند.

سیروسی با بیان اینکه تمهیدات ابلاغی به مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در برخی از گروه‌های بخش صنایع به طور کامل محقق شده است، ابراز کرد: تلاش می‌کنیم تا ظرفیت صنایع در بخش کشاورزی این شهرستان را توسعه بخشیم و تمهیدات خود در گروه سردخانه‌های نگهداری نیز محقق سازیم.

به گفته وی، در طول فصل بهار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با هماهنگی سازمان متبوع خود موفق شده است با صدور چهار مجوز جدید تأسیس پستری لازم برای افزایش واحدهای صنایع کشاورزی را فراهم کند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز ابراز کرد: به منظور



یکشنبه ۱۰ مرداد ۱۴۰۰ | شماره ۳۱۳۶ | قیمت در کلزون ۳۰۰۰ تومان

در راستای توانمندسازی زنان

روستایی؛

تولید کمپوست توسط بانوان

روستایی در مرودشت

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به آغاز طرح تولید کمپوست توسط بانوان روستایی

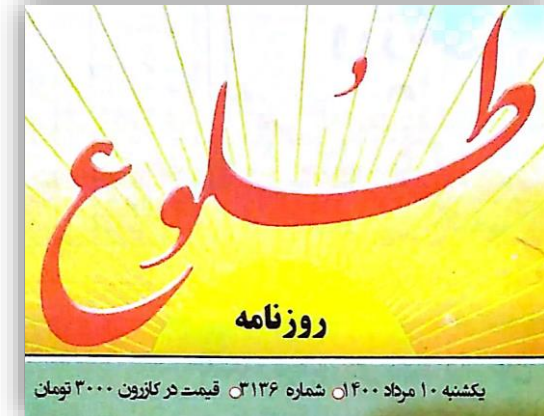
این شهرستان گفت: در این طرح سه تن کمپوست با استفاده از یک تن ضایعات شیرین بیان و دو تن کود حیوانی تولید شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، کاووس همتی اظهار کرد: کمپوست تولیدی در طرح محصولات استاندارد با هدف دستیابی به گواهی استاندارد حد مجاز آلاینده‌ها و تأیید محصولات استاندارد در این شهرستان مورد استفاده قرار می‌گیرد.

همتی با بیان اینکه گروه هدف این طرح اعضای صندوق اعتبارات خرد زنان روستایی هستند، ابراز کرد: در این طرح با حضور سی نفر از اعضا آموزش عملی دوره مهارتی کمپوست در محل سایت محصول سالم زعفران برگزار شد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با بیان اینکه این طرح توسط اداره آموزش و ترویج و واحد امور زنان روستایی شهرستان مرودشت پیشنهاد و تأمین اعتبار شده است، تصریح کرد: کود حاصله پس از دو ماه از زمان تولید، در اوایل مهرماه در سایت‌های گیاهان دارویی، باغچه محصول سالم زنان روستایی و طرح تولید محصول استاندارد زعفران مورد استفاده قرار گیرد.

این مقام مسئول با بیان اینکه افزایش دانش و مهارت زنان روستایی، افزایش بهره‌وری و درآمد زنان روستایی، ایجاد و توسعه اشتغال در روستاها، از اهداف طرح موصوف است، افزود: به منظور سلامت افراد جامعه، تولید کودهای آلی به عنوان یکی از اهداف مهم خصوصاً در تولید محصولات استاندارد بسیار حائز اهمیت است.

همتی با تأکید بر اینکه فرآیند اجرای طرح مذکور در شهرستان مرودشت توسط کارشناسان مربوطه به صورت مستند پیگیری می‌شود، افزود: تولید این نوع کودها علاوه بر کمک به احیا و حفظ محیط زیست موجب استفاده مطلوب از ضایعات کشاورزی و بقایای گیاهی و دامی و همچنین موجب ایجاد ارزش افزوده و اشتغال‌زایی در بخش کشاورزی می‌شود.



شیراز پیشرو در بهره برداری از صنایع کشاورزی شد

عصر مردم:

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: بر اساس آخرین آمار این شهرستان در ایجاد صنایع بخش کشاورزی در استان فارس پیشرو است و در فصل بهار سال جاری پنج واحد مختلف شروع به کار کرده اند. ذبیح الله سیروسی تصریح کرد: با بهره برداری از واحدهای مذکور ورود بالغ بر ۳۴ هزار تن ماده خام به چرخه صنایع این شهرستان افزوده و زمینه اشتغال ۴۸ نفر نیز فراهم شده است. این مقام مسئول اظهار کرد: صناعی که در سه ماهه نخست سال جاری مجوزهای لازم را برای شروع فعالیت های خود دریافت کرده اند در زمینه های صنایع بسته بندی، گیاهان دارویی و سایر صنایع مشغول به کار هستند.

سیروسی با بیان اینکه تعهدات ابلاغی به مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در برخی از گروه های بخش صنایع به طور کامل محقق شده است، ابراز کرد: تلاش می کنیم تا ظرفیت صنایع در بخش کشاورزی این شهرستان را توسعه بخشیم و تعهدات خود در گروه سردخانه های نگهداری نیز محقق سازیم.

به گفته وی: در طول فصل بهار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با هماهنگی سازمان متبوع خود موفق شده است با صدور چهار مجوز جدید تاسیس بستر لازم برای افزایش واحدهای صنایع کشاورزی را فراهم کند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز ابراز کرد: به منظور توسعه صنایع کشاورزی در این شهرستان برنامه های مختلفی مانند آموزش و مشاوره های انفرادی و گروهی برای علاقه مندان، برگزاری نمایشگاه با حضور واحدهای تولیدی، زنان روستایی و شرکت های وابسته و اعزام به نمایشگاه های تخصصی و بررسی جدیدترین تکنولوژی ها و ارتباط با تولید کنندگان بخش صنعت طرح ریزی و اجرا می شود.

او تأکید کرد: تشویق به توسعه سرمایه گذاری در صنایع تبدیلی بخش کشاورزی، افزایش عرضه مواد بسته بندی و فرآوری شده نسبت به مواد خام کشاورزی، ارتقاء دانش فنی در صاحبان صنایع تبدیلی بخش کشاورزی و ارتقاء سطح تکنولوژی های واحدهای صنعتی موجود از اهداف راهبردی صنایع کشاورزی در سال های پیش رو است.

وی: افزایش فرآوری محصولات کشاورزی و کاهش ضایعات آن و بالا بردن سهم صنایع تبدیلی در تولید ناخالص ملی و افزایش سهم صادرات غیر نفتی را ماحصل مورد انتظار از برنامه های راهبردی ابلاغی در بخش صنایع کشاورزی دانست.

سیروسی اضافه کرد: رفع برخی مشکلات در نظام بانکی همچون عدم پرداخت تسهیلات با نرخ سود پایین، سخت گیری بانک های عامل برای اعطای تسهیلات، کمبود وثیقه و ارزش گذاری پایین وثیقه ها توسط بانک و ایجاد امکان پرداخت تسهیلات جدید توسط بانک به متقاضی می تواند توسعه صنایع کشاورزی را سرعت بخشد.

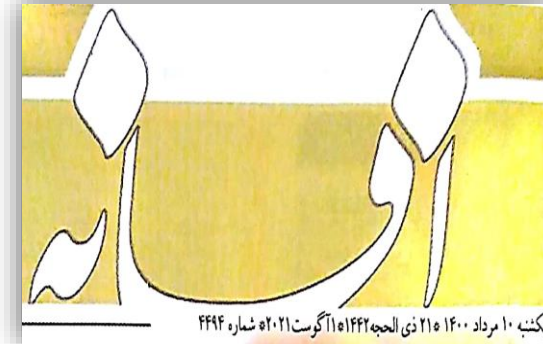


یک فروند بالگرد ویژه مه‌ار آتش موق‌تا به منابع طبیعی فارس داده شد

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس گفت: یک فروند بالگرد امداد هوایی برای مه‌ار آتش سوزی‌های احتمالی در جنگل‌ها و مراتع فارس به مدت دوماه در اختیار این اداره کل قرار گرفت.

عبدالحسن صمدنژاد بیان کرد: در جلسه‌ای که با حضور مسعود منصور رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور، استاندار فارس، نماینده شهرستانهای آباءه، یوانات، خرم بید و سرچهان، مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس و رئیس سازمان صمت استان برگزار شد؛ یک فروند هلی کوپتر از سوی شرکت پاسکو به مدت دوماه در اختیار اداره کل منابع و آبخیزداری فارس قرار گرفت. وی افزود: این بالگرد برای پیشگیری و مقابله با آتش سوزی‌های احتمالی در عرصه‌های جنگلی و مرتعی بویژه در ارتفاعات و نقاط سخت‌گذر و نیز تسریع در عملیات انتقال و جابه‌جایی بموقع نیروها، کاربرد دارد.

صمدنژاد اظهار داشت: بیشترین و طولانی‌ترین آتش سوزی‌ها در مناطق سخت‌گذر و کوهستانی رخ می‌دهد که با استفاده از این بالگرد می‌توان نیروها را سریعاً به محل اعزام و از گسترش آتش جلوگیری کرد.



مدیر جهاد کشاورزی شیراز:
شیراز در بهره‌برداری
از صنایع کشاورزی پیشرو است



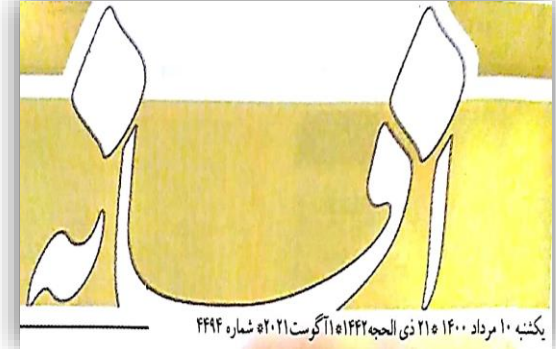
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با اشاره به اینکه بهار امسال، ۵ واحد در بخش صنایع کشاورزی در این شهرستان شروع به کار کرد، گفت: بر اساس آخرین آمار این شهرستان در ایجاد صنایع بخش کشاورزی در استان فارس پیشرو است.

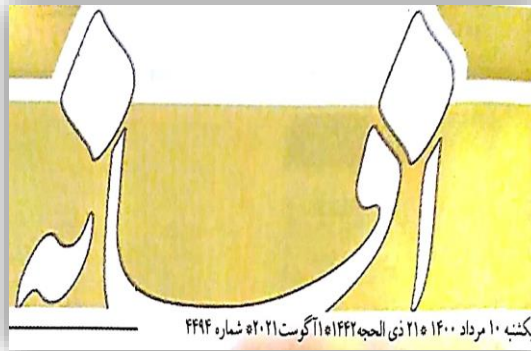
ذبیح الله سیروسی روز گذشته در جمع خبرنگاران گفت: با بهره‌برداری از ۵ واحد مذکور ورود بالغ بر ۲۴ هزار تن ماده خام به چرخه صنایع این شهرستان افزوده و زمینه اشتغال ۴۸ نفر نیز فراهم شده است. این مقام مسئول اظهار کرد: صناعی که در سه ماهه نخست سال جاری مجوزهای لازم را برای شروع فعالیت‌های خود دریافت کرده‌اند در زمینه‌های صنایع بسته‌بندی، گیاهان دارویی و سایر صنایع مشغول به کار هستند.

سیروسی با بیان اینکه تعهدات ابلاغی به مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در برخی از گروه‌های بخش صنایع به‌طور کامل محقق شده است، ابراز کرد: تلاش می‌کنیم تا ظرفیت صنایع در بخش کشاورزی این شهرستان را توسعه بخشیم و تعهدات خود در گروه سردخانه‌های نگهداری نیز محقق‌سازیم. به گفته وی؛ در طول فصل بهار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با هماهنگی سازمان متبوع خود موفق شده است با صدور چهار مجوز جدید تاسیس بستر لازم برای افزایش واحد‌های صنایع کشاورزی را فراهم کند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز ابراز کرد: به منظور توسعه صنایع کشاورزی در این شهرستان برنامه‌های مختلفی مانند آموزش و مشاوره‌های انفرادی و گروهی برای علاقه‌مندان، برگزاری نمایشگاه با حضور واحدهای تولیدی، زنان روستایی و شرکت‌های وابسته و اعزام به نمایشگاه‌های تخصصی و بررسی جدیدترین تکنولوژی‌ها و ارتباط با تولیدکنندگان بخش صنعت طرح‌ریزی و اجرا می‌شود. وی تاکید کرد: تشویق به توسعه سرمایه‌گذاری در صنایع تبدیلی بخش کشاورزی، افزایش عرضه مواد بسته‌بندی و فرآوری شده نسبت به مواد خام کشاورزی، ارتقاء دانش فنی در صاحبان صنایع تبدیلی بخش کشاورزی و ارتقاء سطح تکنولوژی‌های واحد‌های صنعتی موجود از اهداف راهبردی صنایع کشاورزی در سال‌های پیش رو است.

سیروسی افزایش فرآوری محصولات کشاورزی و کاهش ضایعات آن و بالا بردن سهم صنایع تبدیلی در تولید ناخالص ملی و افزایش سهم صادرات غیر نفتی را ماحصل مورد انتظار از برنامه‌های راهبردی ابلاغی در بخش صنایع کشاورزی دانست. مدیر جهاد کشاورزی شیراز اضافه کرد: رفع برخی مشکلات در نظام بانکی همچون عدم پرداخت تسهیلات با نرخ سود پایین، سخت‌گیری بانک‌های عامل برای اعطای تسهیلات، کمبود وثیقه و ارزش‌گذاری پایین وثیقه‌ها توسط بانک و ایجاد امکان پرداخت تسهیلات جدید توسط بانک به متقاضی می‌تواند توسعه صنایع کشاورزی را سرعت بخشد.





در راستای توانمند سازی زنان روستایی تولید کمپوست توسط بانوان روستایی در مرودشت

روستاها، از اهداف طرح موصوف است، افزود: به منظور سلامت افراد جامعه، تولید کودهای آلی به عنوان یکی از اهداف مهم خصوصا در تولید محصولات استاندارد بسیار حائز اهمیت است.

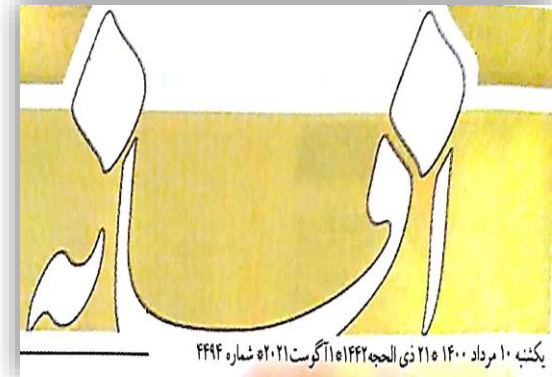
اسلام مهر با تاکید بر اینکه فرآیند اجرای طرح مذکور در شهرستان مرودشت توسط کارشناسان مربوطه به صورت مستند پیگیری می شود، افزود: تولید این نوع کودها علاوه بر کمک به احیا و حفظ محیط زیست موجب استفاده مطلوب از ضایعات کشاورزی و بقایای گیاهی و دامی و همچنین موجب ایجاد ارزش افزوده و اشتغال زایی در بخش کشاورزی می شود.

اعتبارات خرد زنان روستایی هستند، ابراز کرد: در این طرح با حضور ۳۰ نفر از اعضا، آموزش عملی دوره مهارتی کمپوست در محل سایت محصول سالم زعفران برگزار شد. وی با بیان اینکه این طرح توسط اداره آموزش و ترویج و واحد امور زنان روستایی شهرستان مرودشت پیشنهاد و تامین اعتبار شده است، تصریح کرد: کود حاصله پس از دو ماه از زمان تولید، در اوایل مهرماه در سایت های گیاهان دارویی، باغچه محصول سالم زنان روستایی و طرح تولید محصول استاندارد زعفران مورد استفاده قرار گیرد. این کارشناس با بیان اینکه افزایش دانش و مهارت زنان روستایی، افزایش بهره‌وری و درآمد زنان روستایی، ایجاد و توسعه اشتغال در

مسئول اداره آموزش و ترویج مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به آغاز طرح تولید کمپوست توسط بانوان روستایی این شهرستان گفت: در این طرح سه تن کمپوست با استفاده از یک تن ضایعات شیرین بیان و دو تن کود حیوانی تولید شد. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، راضیه اسلام مهر اظهار کرد: کمپوست تولیدی در طرح محصولات استاندارد با هدف دستیابی به گواهی استاندارد حد مجاز آلاینده ها و تایید محصولات استاندارد در این شهرستان مورد استفاده قرار می گیرد. اسلام مهر با بیان اینکه گروه هدف این طرح اعضای صندوق

پیش بینی تولید بیش از ۵۵ هزار تن پیاز در کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از پیش بینی تولید بیش از ۵۵ هزار تن محصول پیاز در شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار گفت: شهرستان کوار با شرایط آب و هوای معتدل، مکان مناسبی جهت کشت بسیاری از محصولات کشاورزی من جمله پیاز است؛ کشت پیاز در دو فصل بصورت پاییزه و بهاره کشت می شود و در سال زراعی جاری بیش از هزار هکتار از اراضی شهرستان به کشت این محصول اختصاص یافته و پیش بینی می شود تا پایان برداشت بیش از ۵۵ هزار تن محصول از این مزارع تولید روانه بازار گردد.



یکشنبه ۱۰ مرداد ۱۴۰۰ ذی الحجه ۱۴۴۲ هـ ۱۱ آگوست ۲۰۲۱ شماره ۴۴۴

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس خبر داد:

اختصاص یک فروند بالگرد امدادی اطفای حریق منابع طبیعی به فارس

نیروها، یک فروند بالگرد امدادی اطفای حریق به استان فارس اختصاص یافت.

وی اظهار داشت: این بالگرد در صورت ضرورت و هنگام وقوع آتش سوزی‌های احتمالی در عرصه‌ها امداد رسانی‌های لازم را انجام خواهد داد.

صمدنژاد با بیان اینکه بیشترین و طولانی‌ترین حریق‌ها در مناطق صعب‌العبور و کوهستانی رخ می‌دهد، افزود: با استفاده از این بالگرد می‌توان نیروها را سریعاً به محل اعزام و از گسترش حریق جلوگیری کرد.

در جلسه‌ای که با حضور مسعود منصور رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور، استاندار فارس، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس و... برگزار شد، یک فروند هلی‌کوپتر از سوی شرکت پاسکو به مدت دو ماه در اختیار اداره کل منابع و آبخیزداری فارس قرار گرفت.

عبدالحسن صمدنژاد، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس گفت: با پیگیری‌های انجام شده در راستای پیشگیری و مقابله با حریق‌های احتمالی در عرصه‌های جنگلی و مرتعی به ویژه در ارتفاعات و نقاط صعب‌العبور و نیز تسریع در عملیات انتقال و جابه‌جایی به‌موقع

