



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

# اخبار بخش کشاورزی استان فارس منعکس شده در روزنامه ها

۲ آذر ۱۴۰۰



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

## مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس خبر داد؛ سالانه ۱۰ میلیون اصله نهال شناسه دار در فارس تولید می‌شود

مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس از تولید سالانه ۱۰ میلیون اصله نهال شناسه دار در استان فارس خبر داد.

مجید رضا پاکاری گفت: بیش از ۲۵۰ نهالستان در استان فعالیت دارد که از این تعداد ۵۲ نهالستان دارای مجوز از نهادهای متولی هستند.

وی افزود: ۲۰۰ نهالستان نیز به صورت سنتی و بدون گرفتن مجوز فعالیت دارند که عمدتاً به صورت سنتی - خانگی یا باغی - تولید نهال می‌کنند. به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس در این نهالستان‌ها گونه‌های سیب، گلابی، به، انگور، بادام، گردو، هلو، شلیل، زردآلو، آلو، گوجه باغی، گیلاس، آلبالو، پسته، انار، انجیر و انواع مرکبات از قبیل: پرتقال، نارنگی، گریپ فروت، لیموترش و لیمو شیرین، و اقلامی، چون زیتون، گل محمدی، توت فرنگی و نشاء گیاهان دارویی تولید می‌شود.

پاکاری یادآور شد: مهم‌ترین مراکز تولید نهال استان در شهرستان‌های خفر، نی ریز، جهرم، مرودشت، شیراز، پاسارگاد، بوانات، فیروزآباد، سپیدان، آباده و اقلید قرار دارد.





سه شنبه ۲ آذر ماه ۱۴۰۰ :: سال چهل و سوم شماره ۱

# سفره‌های خالی مردم و جولان دلالتان مرغ

بازار مرغ برونق  
مراد نیست

متوجه تخلف گرانفروشی در مرغ‌های عرضه شده در بازار شدند و با توجه به محرز بودن تخلف و دفاعیات بلاوجه مسئول متخلف این کشتارگاه، حکم به جریمه یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریالی وی صادر شد. وی بیان کرد: در بحث گوشت مرغ سازمان جهاد کشاورزی و سازمان صحت متولی است البته نباید وجود دلالتان را نیز نادیده گرفت.

سالاری با بیان اینکه مردم همکاری لازم در ارائه گزارش واحدهای صنفی متخلف داشته باشند، ابراز داشت: شهروندان با شماره ۱۲۴ و ۱۳۵ می‌توانند گزارش تخلفات واحدهای صنفی را به مراجع مربوطه اعلام کنند تا در دستور بررسی قرار بگیرند.

باید به مسئولان یادآور شد که بازارها با دستورات روی کاغذ کنترل نمی‌شود بلکه نیاز به اقدامی جدی است به گوشه‌ای که مردم نیز نتیجه این اقدام را به صورت ملموس و بر سر سفره‌های خود مشاهده کنند.

سخن گفتند اما با حضور میدانی در بازار، وضعیت با آنچه مسئولان می‌گفتند تفاوت بسیاری داشت.

صمد رنجبری معاون توسعه بازرگانی سازمان جهاد کشاورزی فارس در گفت‌وگو با تسنیم، اظهار داشت: مصوب قیمت مرغ ۳۱ هزار تومان است و همه واحدهای صنفی ملزم به رعایت این قیمت هستند.

وی با بیان اینکه قطعه‌بندی مرغ در فروشگاه‌ها تخلف است است و شهروندان باید این موارد را به سامانه ۱۲۴ اعلام تا با متخلفان برخورد جدی شود، افزود: در حال حاضر هیچ کمبود و افزایش قیمتی در بازار نیست چرا که تولید داریم و نهادهای دامی نیز تامین می‌شود.

غلامرضا سالاری مدیرکل تعزیرات حکومتی استان فارس نیز گفت: همزمان با اجرای طرح تشدید نظارت بر تولید، توزیع و عرضه مرغ در استان و طی بازدید سرزده یک کشتارگاه مرغ و بررسی مدارک و فاکتورهای این واحد تولیدی، بازرسان

بازار گوشت و مواد پروتئینی این روزها بر مدار گرانی می‌چرخد و همین امر در کنار سردجویی برخی از دلالتان سبب شده که سفره مردم خالی بماند. این روزها بازار محصولات پروتئینی و نرخ گوشت مرغ در بازار برونق مراد نیست. گرانی مرغ و نبود نرخ ثابت در شیراز موجب نارضایتی شهروندان شده است و سبب شده تا خانواده‌ها به ویژه طبقات پایین در حسرت تامین مواد غذایی پروتئینی به ویژه گوشت مرغ بمانند.

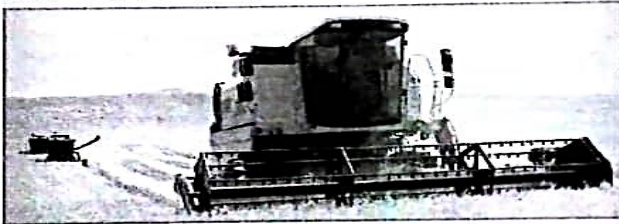
علی‌رغم ممنوعیت قطعه فروشی مرغ، اما فروشگاه‌هایی برای سود بالای خود مرغ‌ها را تکه تکه و قطعات مرغ را به قیمت‌های چند برابر می‌فروشند و اثری از مرغ کامل در بسیاری از ویترین مغازه‌ها نیست.

در این وضعیت کرونایی که مردم نیاز به پروتئین دارند اقشار کم درآمد از این پروتئین روز به روز بی‌بهره شده‌اند و سفره مردم از این محصول هم خالی شده است. هر بار که با مسئولان مربوطه گفت‌وگو کردیم از نبود مشکل در این بازار

## مدیر جهاد کشاورزی شیراز خبر داد: اجرای طرح کشت قراردادی گندم در شیراز

مدیر جهاد کشاورزی شیراز، از اجرای طرح کشت قراردادی گندم در این شهرستان خبر داد و افزایش بهره‌وری از منابع آب و خاک و تولید برنامه‌ای محصول گندم را از اهداف اجرای این طرح برشمرد.

ذبیح ا... سیروسی افزود: با اتخاذ سیاست‌های حمایتی و پشتیبانی از تولید کنندگان و گندم کاران در مراحل کاشت، داشت، برداشت و با هدف تأمین منابع مالی نهاده‌های کشاورزی طرح مذکور در شهرستان شیراز نیز همزمان با سراسر کشور اجرا شده است. وی با بیان این که جز به جز طرح کشت قراردادی گندم در کلاس‌های ترویجی و آموزش‌های چهره به چهره و همچنین از طریق فضای مجازی و تهیه برگه‌های ترویجی به بهره‌برداران اطلاع‌رسانی شده، عنوان کرد: در کشت قراردادی مراکز جهاد کشاورزی به عنوان نماینده شرکت مادر تخصصی بازرگانی دولتی ایران (اداره غله) با کشاورزان گندم کار در مناطق تحت پوشش قرارداد منعقد کرده و به میزان دو برابر نهاده‌های تحویلی و حق بیمه سهم کشاورز (به ازای هر هکتار دو میلیون تومان) سفته بانکی به عنوان ضمانت دریافت می‌کنند. سیروسی ادامه داد: شرکت خدمات حمایتی نیز ملزم به تأمین کود بر اساس تفاهم‌نامه بین مجریان کشت قراردادی و شرکت مذکور است و صندوق بیمه کشاورزی نیز براساس اعلام مجری طرح کشت قراردادی نسبت به بیمه کشاورزان



طرف قرارداد اقدام می‌کند که در نهایت مجریان کشاورزی قراردادی (کارخانجات آرد و ...) هزینه خدمات ارائه شده به کشاورزان طرف قرارداد را هنگام پرداخت بهای محصول از آن کسر می‌کنند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، افزایش بهره‌وری از منابع آب و خاک، تولید برنامه‌ای محصول گندم، ایجاد ثبات و پایداری در تولید محصول، افزایش عملکرد و کیفیت محصول گندم با توجه به اهمیت مصرف متعادل و به موقع کودهای شیمیایی و در کنار آن کاهش اثرات تنش‌های محیطی با توجه به تغذیه بهینه مزارع گندم را از اهداف اجرای این طرح برشمرد. وی ادامه داد: تولید محصول بر اساس استانداردها و تقاضای مصرف کنندگان گندم و صنوف و صنایع آرد با اولویت قرار دادن صیانت از حقوق و اقتصادی کردن تولید برای گندم کار و مصرف تولید کنندگان، کاهش ریسک‌های بازار و رقابت پذیری، کاهش هزینه‌های عملیاتی در مرحله کاشت، رعایت الگوی کشت، هدفمند سازی، استفاده بهینه از یارانه‌ها و کاهش مناخله‌گری دولت در خرید و فروش گندم از دیگر اهداف اجرای این طرح است. سیروسی با بیان این که عوامل توزیع کود شهرستان آماده تحویل کود به گندم‌کاران در قالب این طرح هستند، از کشاورزان گندم‌کار شهرستان درخواست کرد تا برای استفاده از این فرصت پیش آمده، در اسرع وقت به مراکز جهاد کشاورزی شهرستان مراجعه کنند.



سه شنبه ۲ آذر ماه ۱۴۰۰ :: سال چهل و سوم شماره ۱

متعاون مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی:

# جوانان را برای ورود به حرفه کشاورزی آماده کنیم

حیدرزاد با بیان اینکه مشاغل کشاورزی بسیار متنوع هستند، گفت: در بخش آموزش عالی نیز شرایط برای هنرجویان در این رشته فراهم است و در حال حاضر در دانشگاه‌های مختلف کشور از حدود ۳۳ رشته کارشناسی کشاورزی بهره می‌بریم.

وی ابراز کرد: امیدواریم با احیای کامل طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» در سال آینده بتوانیم نیروی کار دانش‌بین و کارآمد را وارد عرصه کشاورزی کنیم و همچنان این بخش کشاورزی را پویا و فعال نگه داریم.

متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج وزارت جهاد کشاورزی، اعلام کرد: در سال ۱۳۹۱ بر اساس مصوبه هیأت وزیران برخی از وزارت‌خانه‌ها از جمله وزارت جهاد کشاورزی مکلف شدند که در زمینه آموزش‌های رسمی کارشناسی با آموزش و پرورش همکاری کنند و تا ۵۰ درصد امکانات و ظرفیت‌های مراکز آموزشی خود را در اختیار پرورش و آموزش هنرجویان کارشناسی بگذارند.

نماینده ولی قیام در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس هم در این مراسم اظهار کرد: دانش آموزان آینده‌ساز مملکت جمهوری اسلامی ایران هستند و به وسیله همین دانش‌آموزان است که کشور ایران ساخته و آباد می‌شود و استقلال به دست می‌آورد.

حجت‌الاسلام سید اکبر موسوی با اشاره به جایگاه علم از دیدگاه اسلام و قرآن کریم افزود: بنا بر متون دینی هر کس یک نفر را احیا و هدایت کند مانند این است که تمام آسمان‌ها را احیا کرده و به تکامل رسانده است. اگر حتی یک نفر در مراکز آموزشی آموزش داده شود و پرورش داده شود کار مهمی انجام شده که به سزایندگی کشور کمک می‌کند.

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس نیز در این آیین اظهار کرد: امیدوارم این هنرستان بتواند گام مثبتی در مسیر تربیت نیروهای توانمند بخش کشاورزی کشور بردارد.

محسن برفراقتان ادامه داد: امید غنایی تأمین به موقع غذا به صورت صحیح و سالم و در دسترس برای جامعه است که یکی از پایه‌های اساسی بحث امنیت غذایی به شمار می‌رود.

وی اضافه کرد: هنرجویان این هنرستان در آینده به عنوان نیروهای ماهر و مستعد در بخش‌های مختلف خدمت‌رسانی خواهند کرد و می‌توانند قدم‌های بسیار خوب و اثرگذار را برای بهبود وضعیت جامعه بردارند.



متنوبل به تحصیل هستند و این هنرستان در دو پایه دهم و یازدهم در حال فعالیت است.

او ادامه داد: بنا بر استراتژی انجام شده در استان فارس، هنرستان جهاد ترویج بسیار خوبی برای راهاندازی هنرستان دخترانه دارد که امید است در سال‌های آینده شاهد تأسیس هنرستان در این شهرستان باشیم.

### هنرستان‌های کشاورزی دخترانه در حال توسعه

این مقام مسئول اضافه کرد: امسال ما تمام تلاش خود را به کار گرفتیم تا تعداد هنرستان‌های دخترانه را توسعه دهیم و دختران نیز استقلال بسیار خوبی را راهاندازی این هنرستان‌ها داشته‌اند. همچنین که امسال در گیلان و شهرستان بابلسر در استان مازندران هم هنرستان‌های دخترانه راهاندازی کردیم. متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی اظهار داشت: در سال‌های آتی مهمترین هدف ما افزایش کیفی هنرستان‌ها، به‌روزرسانی رشته‌های کارشناسی و متناسب کردن این رشته‌ها با بازار کار جدید است.

وی عنوان کرد: این هنرستان‌ها، هسته اولیه طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» هستند و هدف ما این است که دانش و مهارت لازم جهت ورود به مشاغل زنجیره ارزش کشاورزی به نوجوانان و جوانان آموزش داده شود و آن‌ها را برای ورود به فعالیت در بخش کشاورزی آماده و مهیا کنیم.

سال گذشته افزایش یافته است. وی افزود: از این تعداد، ۴۰ هنرستان متعلق به وزارت جهاد کشاورزی است؛ هشت هنرستان در سال ۱۳۹۸ تأسیس شد و در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰، تعداد آن‌ها به ترتیب به ۲۴ و در نهایت ۴۰ واحد رسید.

### آمار آموزش حضوری در هنرستان دخترانه کشاورزی در شیراز

حیدرزاد اظهار داشت: هنرستان فدک در استان فارس دوشنبه اول آذرماه به عنوان نخستین هنرستان دخترانه وابسته به وزارت کشاورزی و چهارمین هنرستان کشاورزی در کل کشور آموزش‌های خود را به صورت حضوری آغاز کرد.

متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی ادامه داد: هنرستان شبانه‌روزی دخترانه فدک شیراز سال ۱۳۹۹ تأسیس و موفق به جذب ۲۸ دانش‌آموز و هنرجوی دختر در رشته فنی حرفه‌ای صنایع غذایی شد که این تعداد در سال تحصیلی جاری به ۱۱۴ دانش‌آموز در سه رشته افزایش یافته است.

حیدرزاد بیان کرد: در حال حاضر، ۲۵ نفر در پایه دهم رشته صنایع غذایی، ۲۵ نفر در رشته تولید و پرورش گل و گیاهان زینتی، ۱۶ نفر در رشته تولید گیاهان دارویی

متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی وابسته به وزارت جهاد کشاورزی گفت: میانگین سن بهره‌برداران بخش کشاورزی در ایران، ۵۲ سال است و هم‌اکنون نمودار سنی این بهره‌برداران رو به افزایش است. از این رو، باید جوانان را برای ورود به حرفه کشاورزی آماده کنیم.

به گزارش خبرنگار ایرنا، از کینده حیدرزاد دوشنبه در نشست خبری در شیراز در حاشیه برگزاری آیین بازگشایی آموزش حضوری هنرستان شبانه‌روزی دخترانه کشاورزی فدک افزود: موفقیت‌های سیاست‌های توسعه پایدار کشاورزی در گرو جذب و حفظ کشاورزان و جوانان روستایی و عشایری برای مأموریت در این بخش است.

وی اضافه کرد: با توجه به آمار ارائه شده در ۱۴ سال گذشته سهم اشتغال مستقیم در بخش کشاورزی از سهم اشتغال کل کشور روند نزولی داشته است و جمعیت حدود ۴.۳ میلیون نفری بهره‌برداران بخش کشاورزی رو به افزایش سن است.

متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی اظهار داشت: برای پیشگیری از مشکلات در سال‌های آتی، نیاز به سازمان تحقیقات و آموزش و ترویج جهاد کشاورزی و مؤسسه آموزش و ترویج مطالعات و بررسی‌های منمندی صورت گرفت و طرحی با عنوان طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» تدوین شد.

حیدرزاد یادآور شد: مهیاسازی، جوان‌گرایی و توانمندسازی جوانان به منظور ورود به بخش کشاورزی در اولویت این طرح قرار گرفته است و مخاطبان این طرح روستادگان، جوانان و نوجوانان یا انگیزه و علاقه‌مند به حرفه کشاورزی، دانش‌آموزان و دانش‌آموختگان مقطع متوسطه کشاورزی، دانشجویان و دانش‌آموختگان آموزش‌های عالی نظری و مهارتی کشاورزی هستند که ضمن آینده‌نگاری کشاورزی کشور خواهند بود. وی اظهار داشت: جذب این افراد به مشاغل کشاورزی امر از مشاغل سنتی، نوین و پویا نیازمند سرمایه‌گذاری اشتغال‌زایی متناسب با آمایش سرزمین در بخش کشاورزی، ایجاد جذابیت در مشاغل کشاورزی، توسعه کشاورزی مدرن، علمی و اقتصادی و بهره‌ور است.

### فعالیت ۱۵ هنرستان کشاورزی در کشور

متعاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی در بخش دیگری از سخنانش خود گفت: حدود ۱۵۰ هنرستان کشاورزی در کشور مشغول به فعالیت هستند که برای تحقق سیاست‌گذاری‌های طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» راهاندازی شده‌اند. تعداد این هنرستان‌ها طی دو

روزنامه صبح ایران

سه‌شنبه ۲ آذر ۱۴۰۰  
سال ششم  
شماره ۱۴۱۷

## خرید تضمینی ۳۱۱۵ تن سیب صنعتی در سپیدان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان از پایان خرید تضمینی سیب درختی در نیمه اول آبان ماه خبر داد و گفت: در راستای اجرای دستور العمل ابلاغی مقام عالی وزارت جهاد کشاورزی، بالغ بر ۳۱۱۵ تن سیب درجه سه (صنعتی) از باغداران این شهرستان خریداری و روانه تنها کارخانه کنسراتره استان فارس شد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان، مهدی نصیری اظهار کرد: با توجه به هماهنگی و برنامه ریزی صورت گرفته، عملیات خرید تضمینی سیب صنعتی یا درجه سه از باغداران، با قیمت هر کیلوگرم ۱۴ هزار و ۶۰۸ ریال از بیست و چهارم مهرماه تا دهمین روز آبان ماه، با مباشرت اتحادیه تعاون روستایی این شهرستان به طول انجامید.

به گفته وی، فرایند خرید تضمینی سیب صنعتی به صورت مجدانه توسط سازمان تعاون روستایی به عنوان نماینده دولت و سازمان جهاد کشاورزی به عنوان ناظر، مورد رصد و نظارت قرار گرفت.

وی ابراز کرد: مراکز خرید تعاون روستایی همایجان با میزان خرید ۱۳۳۸ تن، اردکان با میزان خرید ۱۲۰۸ تن و کمهر با میزان خرید ۵۶۹/۵ تن، در این عملیات مشارکت فعال و مؤثر داشته‌اند.

وی با تأکید بر اینکه ۷۳ درصد از مجموع خرید تضمینی استان فارس، در شهرستان سپیدان خریداری شده است، بیان کرد: پس از ابلاغ خرید تضمینی، این طرح با استقبال خوب و رضایتمندی باغداران مواجه شد.

این مقام مسئول بیان کرد: در جهت بهبود اجرای فرایند خرید تضمینی و تسهیل و تسریع در صدور مجوز مربوطه، پی‌گیری‌های مستمر در خصوص بارگیری و تأمین وسایط نقلیه انجام و بدین منظور برای حمل و نقل سیب صنعتی و بارگیری به سمت کارخانه فراوری، کامیون‌های سپاه فجر استان و کامیون‌های موجود در شهرستان به کار گرفته شده است.



## آغاز کشت گندم در فسا

معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا از آغاز کشت گندم در سطح ۹۵۰۰ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فسا، ناصر انصاری تصریح کرد: میزان کل بذر مورد نیاز شهرستان بالغ بر ۲۵۰۰ تن است که در سال زراعی جاری قریب به ۶۰ درصد آن از بذور خود مصرفی ذخیره شده سال گذشته توسط کشاورزان تأمین و بخش دیگر آن از بذور گواهی شده توسط شرکت‌های تولید بذور استان تأمین می‌گردد. وی ابراز کرد: مهم‌ترین ارقام کشت شده در شهرستان سیروان، مهرگان، برات، سازنگ، ترابی، چمران ۲، شبرنگ و هانا است. انصاری افزود: پیش‌بینی می‌شود ۴۲ هزار تن محصول در خردادماه آینده از این مزارع برداشت شود. وی ضمن اشاره به اینکه ۸۰ درصد خاکورزی در این شهرستان حفاظتی می‌باشد، تصریح کرد: بالغ بر ۸۰ دستگاه کارنده و ۱۲ دستگاه کمباینات ۹۰ درصد کار کشت را انجام می‌دهند. این مقام مسئول از محاسن کشت با کارنده‌ها عمق مناسب بذر، یکنواختی در سبز شدن بذر و خوشه دهی، کاهش بذر مصرفی برشمرد که در کشت سنتی و دستپاش ۳۵۰ تا ۴۰۰ کیلو گرم بذر مصرف می‌گردد که در کشت با کارنده‌ها بسته به منطقه، بافت خاک، نوع خاک از ۲۵۰ تا ۲۸۰ کیلو گرم متغیر هست. وی ابراز کرد: توزیع کود در این شهرستان از ابتدای سال زراعی جاری بر اساس صدور حواله الکترونیکی صورت می‌پذیرد که در این ارتباط چندین کلاس آموزشی برای مسئولین مراکز، مسئولین پهنه و مدیران عامل تعاونی‌های تولید و روستایی و کارگزاران خصوصی برگزار گردیده است.



## نهال خرماي مجول وارداتي به خنج رسيد



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج گفت: با بیکری‌های انجام شده ۲۱۰ اصله نهال خرماي رقم مجول وارداتي يارانه‌دار در بين باغداران واحد شرايط اين شهرستان توزيع شد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خنج، علی‌پور با بیان اینکه نهال‌های وارداتی، کشت بافت و به روش اورگانو-جنسی تولید شده و دارای ضمانت‌نامه هستند، تصریح کرد: این نهال‌های خرما دارای تانیدیه مؤسسه بین‌المللی گواهی نهال و بذر بوده و پس از گذراندن دوره قرنطینه‌ای به تخطی‌تان متقاضیان انتقال یافت. این مقام مسئول با اشاره به اینکه هر اصله نهال خرماي مجول وارداتي بیش از ۱۸ میلیون ریال در بازار آزاد خرید و فروش می‌شود، اظهار کرد: با تخصیص یارانه‌های دولتی این نهال‌ها با نرخ هفت میلیون و ۴۳۰ هزار ریال، پس از اخذ تعهدات لازم به باغداران تحویل شد. او با تأکید بر اینکه فروش پاچوش حاصل از نهال‌های خرماي مجول غرس شده در سال‌های آتی باید با هماهنگی جهاد کشاورزی انجام شود و از باغدار الزام گرفته شده است، افزود: متقاضیان متعهد شده‌اند در صورت بروز مشکلات پیرامون مدیریت نگهداری نهال‌ها، در اسرع وقت موارد را منعکس و نسبت به رفع ایرادات احتمالی اقدام کنند. به گفته وی، توسعه کاشت ارقام تجاری همچون مجول و جایگزینی رقم‌های پر بازده و مطلوب به جای ارقام قدیمی از مهم‌ترین دلایل اختصاص یارانه و ترویج کشت این ارقام است؛ این ارقام نیمه خشک به دلیل ارزش کیفی و کمی بالا و دارا بودن ظاهر درشت، از بازار پسندی و ارزش اقتصادی بالایی برخوردارند. علی‌پور با بیان اینکه کاشت ارقام جدید خرما خصوصاً مجول مورد استقبال بهره‌برداران قرار گرفته است، ابراز کرد: از سال ۱۳۹۸ تاکنون تعداد ۱۵۶۸ اصله نهال مجول در شهرستان خنج کشت شده است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج با اشاره به اینکه مناطق چاد طوس، گرمسرت، کورده، کورکی، شنایزه، جهره و چاد طلا از عمده مناطق کشت خرماي مجول در این شهرستان است، اضافه کرد: پیش‌بینی می‌شود در سال‌های آتی به عنوان یکی از قطب‌های بزرگ و مهم تولید رقم تجاری و صادراتی خرماي مجول به شمار آیم.





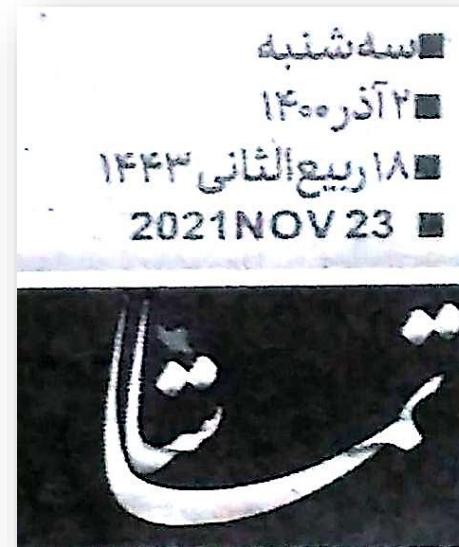
مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس:

## سالانه ۱۰ میلیون اصله نهال

### شناسه دار در فارس تولید می‌شود

مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس از تولید سالانه ۱۰ میلیون اصله نهال شناسه دار در استان فارس خبر داد. به گزارش مهر، مجیدرضا پاکاری، گفت: بیش از ۲۵۰ نهالستان در استان فعالیت دارد که از این تعداد ۵۲ نهالستان دارای مجوز از نهادهای متولی هستند. وی افزود: ۲۰۰ نهالستان نیز به صورت سنتی و بدون گرفتن مجوز فعالیت دارند که عمدتاً به صورت سنتی - خانگی یا باغی - تولید نهال می‌کنند.

به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس در این نهالستان‌ها گونه‌های سیب، گلابی، به، انگور، بادام، گردو، هلو، شلیل، زردآلو، آلو، گوجه باغی، گیلاس، آلبالو، پسته، انار، انجیر و انواع مرکبات از قبیل پرتقال، نارنگی، گریپ فروت، لیموترش و لیمو شیرین و اقلامی، چون زیتون، گل محمدی، توت فرنگی و نشاء گیاهان دارویی تولید می‌شود. پاکاری یادآور شد: مهم‌ترین مراکز تولید نهال استان در شهرستان‌های خفر، نی ریز، جهرم، مرودشت، شیراز، پاسارگاد، بوانات، فیروزآباد، سپیدان، آباده و اقلید قرار دارد.



بازگشایی آموزش حضورى نخستین هنرستان کشاورزی شبانه روزی کشور در شیراز

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی: جوانان را برای ورود به حرفه کشاورزی آماده کنیم



معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

**بهین نیرو**  
مشاور و پیمانکار انرژی خورشیدی  
در فارس و هرمزگان  
فروشی ویژه فصل پاییز

بهین نیرو  
بهین نیرو  
بهین نیرو

09171319454  
09171319454  
09171319454

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی، در جریان بازدید از هنرستان کشاورزی شبانه روزی شیراز، اظهار داشت: هدف از احداث این هنرستان، آماده‌سازی جوانان برای ورود به حرفه کشاورزی است.

شنبه ۱۴ آذر ۱۴۰۰  
۱۸ ربیع الثانی ۱۴۴۳  
2021 NOV 23

کشتا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزآباد  
خبر داد؛

## کشت کاملینا برای اولین بار در فیروزآباد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزآباد گفت: گیاه روغنی کاملینا در سطح ۳ هکتار از اراضی این شهرستان کشت شد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی فیروزآباد، سید کاظم موسوی با اشاره به اینکه عملیات کاشت این مزرعه در نیمه آبان ماه انجام شده است، تصریح کرد: کشت بذور کاملینا به میزان ۸ کیلوگرم بذر در هکتار با استفاده از یک دستگاه خطی کار در روستای مهکویه از توابع بخش خواجه‌ای شهرستان فیروزآباد انجام شد.

وی با بیان اینکه گیاه کاملینا برخلاف کلزا در زمان برداشت ریزش دانه ندارد، اظهار کرد: سیستم آبیاری در این مزرعه به صورت بارانی است و با توجه به حاصلخیزی خاک شهرستان فیروزآباد پیش‌بینی می‌شود در خردادماه سال آینده از این مزرعه ۹ تن دانه روغنی کاملینا برداشت شود.

موسوی افزود: گیاه کاملینا در برابر آفات و بیماری‌ها بسیار مقاوم است و آفت و بیماری‌های رایج خسارت قابل‌توجهی بر روی آن ندارد.

این مقام مسئول اضافه کرد: دانه‌های روغنی گیاه کاملینا به‌دلیل دارا بودن امگا سه و ۶ از کیفیت و قیمت بالایی برخوردار بوده و متوسط قیمت جهانی این روغن بالا است.



## معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا خبر داد: آغاز کشت گندم در فسا

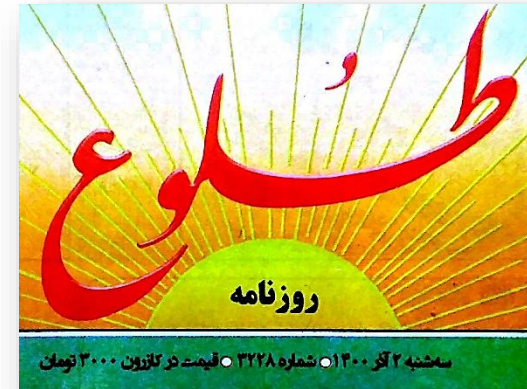
معاون سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا از آغاز کشت گندم در سطح ۹۵۰۰ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی این شهرستان خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فسا، ناصر انصاری تصریح کرد: میزان کل بذر مورد نیاز شهرستان بالغ بر ۲۵۰۰ تن است که در سال زراعی جاری قریب به ۶۰ درصد آن از بذور خود مصرفی ذخیره شده سال گذشته توسط کشاورزان تأمین و بخش دیگر آن از بذور گواهی شده توسط شرکت‌های تولید بذر استان تأمین می‌گردد.

وی ابراز کرد: مهم‌ترین ارقام کشت شده در شهرستان سیروان، مهرگان، برات، سارنگ، ترابی، چمران ۲، شبرنگ و هانا است.

انصاری افزود: پیش‌بینی می‌شود ۴۲ هزار تن محصول در خردادماه آینده از این مزارع برداشت شود.

وی ضمن اشاره به اینکه ۸۰ درصد خاکورزی در این شهرستان حفاظتی است، تصریح کرد: بالغ بر ۸۰ دستگاه کارنده و ۱۲ دستگاه کمبینات ۹۰ درصد کار کشت را انجام می‌دهند.

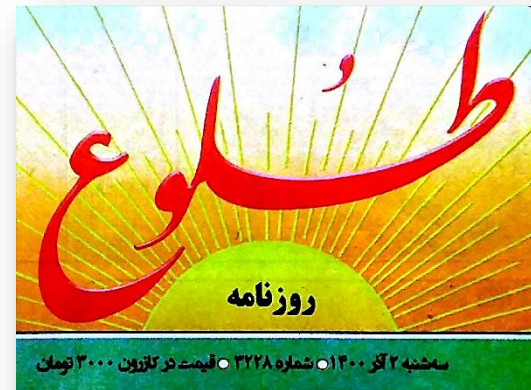


مدیر جهاد کشاورزی خبر داد:

## مجول های وارداتی به خنج رسیدند

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج گفت: با پیگیری‌های انجام شده ۲۱۰ اصله نهال خرماي رقم مجول وارداتی یارانہ دار در بین باغداران واجد شرایط این شهرستان توزیع شد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان خنج، علی علی‌پور با بیان اینکه نهال‌های وارداتی، کشت بافت و به روش اورگانوجنسیس تولید شده و دارای ضمانت‌نامه هستند، تصریح کرد: این نهال‌های خرما دارای تائیدیه موسسه بین‌المللی گواهی نهال و بذر بوده و پس از گذراندن دوره قرنطینه‌ای به نخلستان متقاضیان انتقال یافت.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه هر اصله نهال خرماي مجول وارداتی بیش از ۱۸ میلیون ریال در بازار آزاد خرید و فروش می‌شود، اظهار کرد: با تخصیص یارانه‌های دولتی، این نهال‌ها با نرخ هفت میلیون و ۴۳۰ هزار ریال، پس از اخذ تعهدات لازم به باغداران تحویل شد.



آغاز آموزش حضوری در هنرستان دخترانه کشاورزی در شیراز

## جوانان را برای ورود به حرفه کشاورزی آماده کنیم

حال حاضر در دانشگاه‌های مختلف کشور از حدود ۳۳ رشته کارشناسی کشاورزی بهره می‌بریم. وی ابرار کرد: امیدواریم با اجرای کامل طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» در سال آینده بتوانیم نیروی کار دانش بنیان و کارآمد را وارد عرصه کشاورزی کنیم و همچنان این بخش کشاورزی را بویا و فعال نگه داریم.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج وزارت جهاد کشاورزی، اعلام کرده، در سال ۱۳۷۱ بر اساس مصوبه هیئت وزیران برخی از وزارت خانه‌ها از جمله وزارت جهاد کشاورزی مکلف شدند که در زمینه آموزش‌های رسمی کارشناسی با آموزش و سپروش همکاری کنند و تا ۵۰ درصد امکانات و ظرفیت‌های مراکز آموزشی خود را در اختیار پرورش و آموزش هنرجویان کارشناسی بگذارند. نماینده ولی فقیه در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس هم در این مراسم اظهار کرد: دانش اموزان آینده‌ساز مملکت جمهوری اسلامی ایران هستند و به وسیله همین دانش اموزان است که کشور ایران ساخته و آباد می‌شود و استقلال به دست می‌آورد.

حجت الاسلام سید اکبر موسوی با اشاره، به جایگاه علم از دیدگاه اسلام و قرآن کریم افزود: با پسر متون دینی، هر کس یک نفر را احیا و هدایت کند مانند این است که تمام انسان‌ها را احیا کرده و به تکامل رسانده است. اگر حتی یک نفر در مراکز آموزشی ارشاد شود و پرورش داده نشود کار مهمی انجام شده که به سازندگی کشور کمک می‌کند. رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان فارس نیز در این آیین اظهار کرد: امیدوارم این هنرستان بتواند گام مثبتی در مسیر تربیت نیروهای توانمند بخش کشاورزی کشور بردارد. محسن بدرفشان ادامه داد: امنیت غذایی تأسیس به موقع غذا به صورت صحیح و سالم و در دسترس برای جامعه است که یکی از پایه‌های اساسی بحث امنیت غذایی است.

وی اضافه کرد: هنرجویان این هنرستان در آینده به عنوان نیروهای ماهر و سگتانداز بحث امنیت غذایی در کشور هستند، گفت: در بخش آموزش‌های بسیار خوب و اثرگذاری را برای بهبود وضع جامعه برداریم.



وی ادامه داد: با نیارسنجی انجام شده در استان فارس، شهرستان جهرم ظرفیت بسیار خوبی برای راه اندازی هنرستان دخترانه دارد که امید است در سال‌های آینده شاهد تأسیس هنرستان در این شهرستان باشیم.

**هنرستان‌های کشاورزی دخترانه در حال توسعه**

این مقام مسئول اضافه کرد: امسال ما تلاش خود را به کار گرفتیم تا تعداد هنرستان‌های دخترانه را توسعه دهیم و دختران نیز استقبال بسیار خوبی از راه اندازی این هنرستان‌ها داشته‌اند؛ همچنان که امسال در گیلان و شهرستان بابلسر در استان مازندران هم هنرستان‌های دخترانه راه‌اندازی کردیم. معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی اظهار داشت: در سال‌های آتی مهم‌ترین هدف ما افزایش کیفی هنرستان‌ها، پرورشی‌رشته‌های کارشناسی و متناسب کردن این رشته‌ها با بازار کار جدید است.

وی عنوان کرد: این هنرستان‌ها، هسته اولیه طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» هستند و هدف ما این است که دانش و مهارت لازم جهت ورود به مشاغل رنجیره ارزش کشاورزی به نوجوانان و جوانان آموزش داده شود و آنها را برای ورود به فعالیت در بخش کشاورزی آماده و مهیا کنیم.

حیدرزاده با بیان اینکه مشاغل کشاورزی بسیار متنوع هستند، گفت: در بخش آموزش‌های تئوریک شرایط برای هنرجویان در این رشته فراهم است و در

حدود ۱۵۰ هنرستان کشاورزی در کشور مشغول به فعالیت هستند که برای تحقق سیاست‌گذاری‌های طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» راه‌اندازی شده‌اند؛ تعداد این هنرستان‌ها طی دو سال گذشته افزایش یافته است. وی افزود: در این تعداد، ۴۰ هنرستان متعلق به وزارت جهاد کشاورزی است؛ هشت هنرستان در سال ۱۳۹۸ تأسیس شد و در سال‌های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰، تعداد آنها به ترتیب به ۲۴ و در نهایت ۴۰ واحد رسید.

**آغاز آموزش حضوری در هنرستان دخترانه کشاورزی در شیراز**

حیدرزاده اظهار داشت: هنرستان فدک در استان فارس دوشنبه اول آذرماه به عنوان نخستین هنرستان دخترانه وابسته به وزارت کشاورزی و چهارمین هنرستان کشاورزی در کل کشور آموزش‌های خود را به صورت حضوری آغاز کرد.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی ادامه داد: هنرستان شبانه‌روزی دخترانه فدک شیراز سال ۱۳۹۹ تأسیس و موفق به جذب ۲۸ دانش آموز و هنرجوی دختر در رشته فنی حرفه‌ای صنایع غذایی شد که این تعداد در سال تحصیلی جاری به ۱۱۴ دانش آموز در سه رشته افزایش یافته است. حیدرزاده بیان کرد: در حال حاضر، ۳۵ نفر در پایه دهم رشته صنایع غذایی، ۲۵ نفر در رشته تولید و پرورش گل و گیاهان زمینی، ۱۶ نفر در رشته تولید گیاهان دارویی مشغول به تحصیل هستند و این هنرستان در دو پایه دهم و یازدهم در حال فعالیت است.

ایرنا: معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی وابسته به وزارت جهاد کشاورزی گفت: میانگین سنی بهره‌برداران بخش کشاورزی در ایران، ۵۳ سال است و هم‌اینک نمودار سن این بهره‌برداران رو به افزایش است، از این رو، باید جوانان را برای ورود به حرفه کشاورزی آماده کنیم.

ارکیده حیدرزاده در نشست خبری در شیراز در حاشیه برگزاری آیین بازگشایی آموزش حضوری هنرستان شبانه‌روزی دخترانه کشاورزی فدک افزود: موفقیت سیاست‌های توسعه پایدار کشاورزی در گرو جذب و حفظ کشاورزان و جوانان روستایی و عشایری برای مأموریت در این بخش است وی اضافه کرد: با توجه به آمار ارائه شده در ۱۴ سال گذشته، سهم اشتغال مستقیم در بخش کشاورزی از سهم اشتغال کل کشور روند نزولی داشته است و جمعیت حدود ۴۳ میلیون نفری بهره‌برداران بخش کشاورزی رو به افزایش است.

معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی اظهار داشت: برای پیشگیری از مشکلات در سال‌های آتی، در سازمان تحقیقات و آموزش و ترویج جهاد کشاورزی و مؤسسه آموزش و ترویج مطالعات و بررسی‌های متعددی صورت گرفت و طرحی با عنوان طرح «تربیت کشاورزان آینده ایران» تدوین شد.

حیدرزاده یادآور شد: مهیاسازی، جوان‌گرایی و توانمندسازی جوانان سه منظور ورود به بخش کشاورزی در اولویت این طرح قرار گرفته است و مخاطبان این طرح روستاها، جوانان و نوجوانان با انگیزه و علاقه‌مند به حرفه کشاورزی، دانش‌آموزان دانش‌آموختگان مقطع متوسطه کشاورزی، دانشجویان و دانش‌آموختگان آموزش‌های عالی نظری و مهارتی کشاورزی هستند که ضامن آینده کشاورزی کشور خواهند بود. وی اظهار داشت: جذب این افراد به مشاغل کشاورزی اعم از مشاغل سنتی، نوین و بویا، نیازمند سرمایه‌گذاری اشتغال‌زایی متناسب با آمایش سرزمین در بخش کشاورزی، ایجاد جذابیت در مشاغل کشاورزی، توسعه کشاورزی مدرن، علمی و اقتصادی و بهره‌ور است.

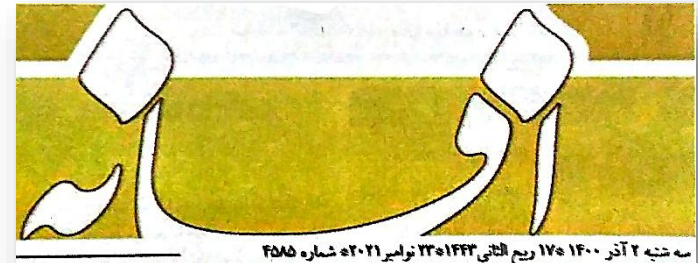
**فعالیت ۱۵۰ هنرستان کشاورزی در کشور**  
معاون آموزشی مؤسسه آموزش و ترویج کشاورزی در بخش دیگری از سخنان خود گفت:



سه شنبه ۲ آذر ۱۴۰۰ | ریح الائی ۱۳۴۳۳ | شماره ۲۰۲۱ | شماره ۳۵۸۵

## برداشت زیتون از باغ دانشگاه آزاد اسلامی بیضا آغاز شد

رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد بیضا از توسعه و احیا باغ زیتون و برداشت ۳۰۰ کیلوگرم زیتون جهت روغن کشی خبر داد. روح اله زارع رئیس دانشگاه آزاد اسلامی واحد بیضا از برداشت زیتون از باغ دانشگاه خبر داد و گفت: این زیتون‌ها جهت مصرف روغن کشی فرآوری و مورد استفاده قرار خواهند گرفت. زارع افزود: دانشگاه آزاد اسلامی بیضا با زمینی به مساحت تقریبی ۸ هزار متر مربع جهت کشت زیتون اقدام نموده است که البته تعدادی از نهال‌ها به مرحله ثمر دهی نرسیده‌اند و امسال پیش‌بینی می‌شود تا پایان برداشت قریب به ۳۰۰ کیلوگرم زیتون جهت روغن‌کشی از باغ دانشگاه برداشت شود. رئیس دانشگاه آزاد اسلامی بیضا با بیان اینکه افزایش درآمد‌های غیر شهرداری در دستور کار قرار گرفته است، افزود: با توجه به پتانسیل‌های بالقوه و زمین مناسب جهت کشت محصولات کشاورزی درصدد توسعه و کاشت درخت زیتون هستیم به طوری که ظرف یکسال گذشته موفق شدیم تعداد ۲۰۰ اصله نهال زیتون را احیا و یا غرس کنیم.





## آغاز آموزش حضوری در هنرستان دخترانه کشاورزی در شیراز

وضعیت جامعه بردارند. هنرستان شبانه‌روزی دخترانه فدک شیراز سال ۱۳۹۹ تأسیس و موفق به جذب ۲۸ دانش آموز و هرجویی دختر در رشته فنی حرفه‌ای صنایع غذایی شد که این تعداد در سال تحصیلی جاری به ۱۱۴ دانش آموز در سه رشته افزایش یافته است. در حال حاضر ۳۵ نفر در پایه دهم رشته صنایع غذایی، ۳۵ نفر در رشته تولید و پرورش گل و گیاهان زمینی، ۱۶ نفر در رشته تولید گیاهان دارویی مشغول به تحصیل هستند و این هنرستان در دو پایه دهم و یازدهم در حال فعالیت است.

آیین آغاز به کار این مرکز آموزشی اظهار کرد: امیدوارم این هنرستان بتواند گام مثنی در مسیر تربیت نیروهای توانمند بخش کشاورزی کشور بردارد. محسن بذرافشان ادامه داد: امنیت غذایی تأمین به موقع غذا به صورت صحیح و سالم و در دسترس برای جامعه است که یکی از پایه‌های اساسی بحث امنیت کشوری به شمار می‌رود. وی اضافه کرد: هنرجویان این هنرستان در آینده به عنوان نیروهای ماهر و سکانتدار بحث امنیت غذایی در کشور هستند و می‌توانند قدم‌های بسیار خوب و اثرگذاری را برای بهبود

عباس امیری - نیم نگاه  
هنرستان فدک در استان فارس به عنوان نخستین هنرستان دخترانه وابسته به وزارت کشاورزی و چهارمین هنرستان کشاورزی در کل کشور آموزش‌های خود را به صورت حضوری آغاز کرد. رئیس مرکز تحقیقات و امورش کشاورزی و منابع طبیعی فارس در







VOL.23 No.6844  
2021NOV23

سه شنبه ۲ آذر ۱۴۰۰ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۸۴۴

## رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز :

# ارجاع ۵۰۰ پرونده باغشهری غیر مجاز به دستگاه قضایی

زمین برزگو - نیم نگاه

رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز خبر داد: در شش ماه گذشته تعداد ۵۰۰ پرونده در خصوص باغشهری های غیر مجاز به دستگاه قضایی ارجاع شده است.

دبیر اله سیروسی در گفت و گو با خبرنگار نیم نگاه در خصوص تغییر کاربری اراضی کشاورزی عنوان کرد: متأسفانه در شهرستان شیراز فشار عجیبی بر روی اراضی کشاورزی در خصوص تغییر کاربری وجود دارد و عده ای از افراد سودجو با قدرت فزاینده ای در حال تغییر اراضی کشاورزی با تغییر کاربری به باغشهرها می باشند.

وی با بیان اینکه این افراد باغشهر یا اراضی را به افرادی می فروشند که خریداران اطلاعات کافی در این حوزه و تحلفات قانونی تغییر کاربری ندارند، گفت: جهاد کشاورزی براساس وندمسه ذاتی خود در قانون حفظ کاربری اراضی باغث و تشکیل آکب ها و پگل های حفاظت از اراضی با توان محدود و ظرفیت هایی که دارد در حال مقابله با این اقدام و اعلام هشدار می باشد. سیروسی اشاره کرد: ظرف دو سال گذشته ۲۱ پروژه بزرگ در سطح ۴۱۰ هکتار از اراضی کشاورزی از

دست زمین خواران آزاد شد و به چرخه تولید بازگشت. این در حالیست که طی این مدت تعداد ۸۲ مورد حکم قطعی اجرا شد و تخریب آنها صورت گرفت و تعداد ۲ هزار پرونده در قالب ماده ۳ به دستگاه قضایی ارجاع شد. این مقام مسئول در ادامه سخنان خود با اشاره به ماده ۳ کاربری اصلاح قانون حفظ کاربری اراضی زراعی و باغ ها اشاره کرد و افزود: براساس این ماده قانونی طی شش ماه گذشته تعداد ۳۰ پرونده در خصوص حفظ کاربری اراضی تشکیل شده است.

او همچنین اظهار داشت: در دو سال گذشته در کشور، شهرستان شیراز در اجرای تبصره ۲ ماده ۱۰ قانون حفظ کاربری اراضی موفق به کسب مقام اول شد که براساس این قانون یگان حفاظت از اراضی و کاربران امور اراضی مجاز هستند در ارتباط با تغییر کاربری های که در دست اجرا و در مراحل اولیه ساخت می باشد، با دستور قضایی و با حضور نماینده دادستان نسبت به تخریب آنها اقدام نمایند.

سیروسی در ادامه نیز با اشاره به ماده دو قانون تغییر کاربری اراضی، گفت: طی شش ماه گذشته تعداد ۱۰ پرونده در این خصوص تشکیل شده است که بالغ بر ۲۰۰ هکتار از اراضی

را در بر می گیرد. این مقام مسئول به تعدد بیشتر باغشهری ها در روستاهای اطراف شهر شیراز اشاره کرد و گفت: این باغشهری ها اغلب در منطقه سیاخ دارنگون، سیدان، دشت ارزن و منطقه آب پرده می باشد.

وی ابراز داشت: جهاد کشاورزی شهرستان شیراز برای اولین بار اقدام به ایجاد یگان قرارگاه حفاظت از اراضی نمود که براساس آن ۳ مورد از این قرارگاه در شهرستان شیراز جانمایی شد که یک قرارگاه منطقه دشت ارزن و یک قرارگاه در جاده سیدان ایجاد شد و به زودی نیز یک قرارگاه جنوب و جنوب غرب را در منطقه قره باغ و منطقه ۹ پوششی می دهد و این قرارگاه در زمینه تخلفات مربوط به تغییر کاربری فعالیت دارد که رسیدگی و برخورد لازم انجام می شود.

سیروسی در ادامه به باغشهرها و خانه های که خارج از طرح هادی ساخته می شوند، اشاره نمود و عنوان کرد: متأسفانه معضلی که در حال حاضر در حرم شهر با آن مواجه ایم در خصوص روستاهایی است که نزدیک و یا در حاشیه شهر قرار دارند و باتوجه به طرح هادی که برای این روستاها اعمال شده اما بسیاری از مردم بواسطه مهاجرت هایی که صورت گرفته

اراضی کشاورزی را تخریب کردند و خارج از حرم طرح هادی اقدام به ساخت و ساز می کنند که عمده آنها منازل مسکونی است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز اضافه کرد: باتوجه به حرکت فزاینده ای که در توسعه باغشهری ها وجود داشت اما با برخورد های قانونی که انجام گرفت و براساس نظر همه دستگاه های نظارتی در این حوزه و برخورد با این اقدام، سبب رو به افزایش باغشهری ها کاهش یافت و نسبت به سال های گذشته روند رشد باغشهری ها کم شده است.

سیروسی همچنین تأکید کرد: باتوجه به اینکه امنیت غذایی برای همه حائز اهمیت می باشد و تأمین غذای مردم جانش بزرگی است اگر به آن نیردازیم و از آن حفاظت نکنیم ممکن است تأمین غذای جامعه به مخاطره بیفتد و اگر اراضی کشاورزی از چرخه تولید خارج شوند امنیت و تولید غذایی مردم هم به مخاطره می افتد و نیاز است همه به این مسئولیت اجتماعی توجه کنیم.

این مقام مسئول با توصیه به مردم شهرستان شیراز که به امنیت غذایی بهای بیشتری بدهند، گفت: مردم دلخوش به این نباشند که یک زمین را به قیمت گراف فروخته اند و تبدیل به باغشهر کرده اند چرا که این دلخوشی زود گذر است و قانون در صورت تخلف ایجاد شده با آن برخورد می کند و این اقدام به نوعی خیانت به امنیت غذایی کشور است، چرا که عرصه کشاورزی باید متعلق به همین عرصه باشد.

### سوزاندن ضایعات نوارهای آبیاری در مزارع کشاورزی ارسنجان ممنوع است



داور یزدانی - ارسنجان - نیم نگاه | مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان گفت: استفاده از نوارهای تیپ در آبیاری مزارع کشاورزی، علاوه بر حمل و نقل آسان، صرفه جویی در مصرف آب و کاهش رشد علف های هرز، امکان آبیاری اراضی غیر مسطح و با فشار پایین آب را فراهم می کند. سید ناصر حسینی خرمی با بیان اینکه قریب به ۲۰۰۰ هزار هکتار از مزارع کشاورزی این شهرستان با استفاده از نوارهای تیپ آبیاری می شوند که امکان پهن کردن آنها با استفاده از تراکتور نیز وجود دارد، تصریح کرد: بطور متوسط در هر هکتار حدود ۱۵۰ تا ۲۰۰ کیلوگرم نوار تیپ مصرف می شود و در صورت عدم جمع آوری پس از پایان فصل کاشت، آسیب ها و آلودگی های جبران ناپذیر محیطی را به دنبال خواهد داشت. او ضمن تاکید بر ممنوعیت سوزاندن ضایعات نوارهای تیپ آبیاری، ابراز کرد: پسماندهای پلاستیکی به جا مانده در مزارع پس از برداشت محصول، به دلیل ماندگاری طولانی روی خاک، باعث آلودگی محیط زیست، تخریب بافت موثر خاک، کاهش حاصلخیزی و از بین بردن میکروارگانیسم های مفید خاک می شود. وی ابراز کرد: با توجه به اینکه جمع آوری نوارهای تیپ در سطوح وسیع با استفاده از ادوات مخصوص انجام می شود، توصیه می شود این عملیات هنگامی صورت پذیرد که خاک مزرعه دارای مقداری رطوبت باشد. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: در حال حاضر چندین کارگاه سبده سازی در ارسنجان فعالیت دارند که ضایعات نوارهای تیپ را به صورت کیلویی از کشاورزان خریداری می کنند و این امر علاوه بر صرفه اقتصادی، موجب تسهیل عملیات زراعی سال بعد می شود.



VOL.23 NO.6844  
2021 NOV 23

سه شنبه ۲ آذر ۱۴۰۰ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۸۴۴



## روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس



COMMUNICATION



INTERNET



JOURNAL



EVENTS



RADIO + TV



SOCIAL MEDIA



CUSTOMER