



\* سه‌شنبه \* ۲ دی ۱۳۹۹ \* ۷ جمادی‌الاول ۱۴۴۲ \* 22 DEC 2020



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

**مدیران پهنه، سربازان گمنام  
امنیت غذایی کشور هستند**

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

## مدیران پهنه، سربازان گمنام امنیت غذایی کشور هستند

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: مدیران پهنه به عنوان سربازان گمنام امنیت غذایی کشور با کشاورزان و بهره بردارانی که این امنیت ملی را تأمین و محقق می‌سازند ارتباط مستقیم دارند.

دکتر حسین بزمان که در یک پیام ویدیویی با کارکنان این سازمان سخن می‌گفت، تصریح کرد: مسئولین پهنه که به واقع مدیران پهنه های کشاورزی هستند فعالیت های متعدد و متنوعی انجام می‌دهند از این رو در رویکرد جدید این سازمان حمایت، آموزش و ارتقاء سطح توانمندی مسئولین پهنه فوق‌العاده برای ما مهم است.

این مقام مسئول با تأکید بر اینکه مدیران پهنه باید بیش از پیش به لحاظ مادی و معنوی مورد توجه قرار گیرند، اظهار کرد: تلاش می‌کنیم شایسته‌سالاری را به نحو مطلوب انجام دهیم و شاخص‌هایی را در نظر بگیریم که همکاران مسئول پهنه ای که توانمند، خلاق و علاقه‌مند هستند که به‌هنگام ترقی را در حوزه مدیریت پشت سر بگذارند، بتوانند در برنامه‌های سازمان تأثیرگذار باشند.

به گفته وی؛ به منظور جوان‌سازی مسئولین مراکز

جهاد کشاورزی پس از ارزیابی‌های دقیق و منصفانه و طبقه‌بندی مدیران پهنه در گروه‌های مختلف، مسئولیت‌ها به مدیران پهنه واگذار تا در مدیریت این مراکز سهیم باشند.

او با اشاره به اینکه موضوع آموزش همکاران مسئول پهنه برای وی اهمیت ویژه‌ای دارد، افزود: با آموزش و ارتقاء سطح توانمندی این همکاران در ارتباط با بخش کشاورزی، فن‌آوری و تکنولوژی‌های جدیدی که وجود دارد می‌توانیم باعث افزایش اعتماد کشاورزان نسبت به مسئولین پهنه بشویم.

به اعتقاد او؛ کشاورز زمانی که احساس کند یک کارشناس در زندگی و افزایش درآمد او موثر است قطعاً به او اعتماد خواهد کرد و نسخه‌هایی که تحت عنوان دستاورد های فنی از طرف کارشناسان صادر می‌شود مورد توجه قرار خواهد گرفت.

**\* آمار پایه و اساس برنامه‌ریزی در هر سازمان**

بزمان در ادامه به به‌انتشارات خود از مسئولین پهنه های کشاورزی استان فارس اشاره و ابراز کرد: دسترسی به آمار و اطلاعات دقیق و به‌روز اساس برنامه‌ریزی و زیربنای توسعه و پیشبرد اهداف در هر

سازمان است بنابراین مدیران پهنه اطلاعات مربوط به سطوح کشت و دیگر بخش‌ها را در زمان مناسب و به‌موقع در سامانه جامع پهنه بندی و مدیریت داده‌های کشاورزی ثبت و به‌روز رسانی کنند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس جلوگیری از کمبود یا تولید مازاد محصولات کشاورزی را از دستاوردهای به‌روز بودن آمار سطوح زیر کشت دانست و تصریح کرد: می‌توانیم با هشدار دادن به کشاورزان در زمانی که به نقطه تعهد ملی مطابق با برش‌های استانی برای سطوح زیر کاشت محصولات رسیدیم از توسعه کشت‌ها جلوگیری و مانع از متضرر شدن کشاورزان بشویم.

وی با بیان اینکه ارتباط مستمر و چهره‌به‌چهره مسئولین پهنه با کشاورزان از اهمیت زیادی برخوردار است، گفت: این ارتباط می‌تواند دو منظوره باشد.

مسئولین پهنه‌ها می‌توانند اطلاعات خودشان را به کشاورزان انتقال دهند و در مقابل از تجارب به‌خصوص کشاورزان پیشرو استفاده کنند؛ بخشی عمده‌ای از تجارب و دستاوردهایی را که داریم

صرفاً از مراکز تحقیقاتی صادر نشده بلکه از طریق کشاورزان خلاق که در مزارع و باغ‌ها کار میکنند به وجود آمده است.

به گفته بزمان؛ ما باید تیزهوشی و باهوشی بانسیم تا این اطلاعات را از کشاورزان پیشرو بگیریم، آن را تجزیه و تحلیل کنیم و با افزودن دانش خود آن را به شکل بسته فنی و اجرایی در اختیار جامعه کشاورزی بگذاریم.

او بازدید مستمر مسئولین پهنه از پهنه‌های تولیدی، باغ‌ها و مزارع را مهم ارزیابی و اظهار کرد: در این سرکشی‌ها مشکلات شناسایی و برای حل جالب‌ها باید راهکارهایی که منجر است ارائه شود و اگر جالبی وجود داشته باشد که مسئول پهنه نتواند در زمان بازدیدها راه‌حلی برای آن ارائه نماید، میتواند آن را به ستاد سازمان انتقال دهد.

به گفته وی؛ کارشناسان ستادی با همکاری محققان مراکز تحقیقاتی پاسخ‌گویی کننده‌ای برای جالب‌ها تهیه و در اختیار می‌گذارند و حتی اگر ضرورت پیدا کرد می‌توانند آن را به یک مسئله تبدیل و به‌عنوان یک طرح تحقیقاتی دنبال کنند.



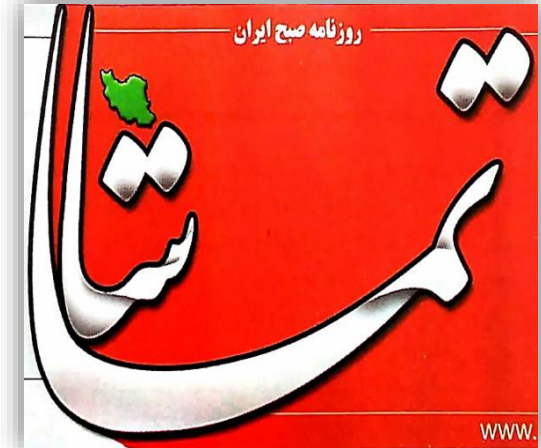
## تولید ۱۴۲۶ تن پشم توسط جامعه عشایری فارس



زنان راه اندازی شود.

بهرامی با اشاره به اینکه ساماندهی پشم توسط اتحادیه دامداران متحرک با همکاری شرکت های دانش بنیان در دست اقدام می باشد افزود: مقرر گردیده استان فارس و چند استان دیگر به عنوان پایلوت در اجرای این برنامه اقتصادی مهم اقدامات لازم را پیگیری نمایند. وی بیان داشت: با توجه به اینکه نیمی از جمعیت ۱۵۰ هزار نفری جامعه عشایری فارس را بانوان تشکیل می دهند و توانمندی و ظرفیت های خوبی که در آنها وجود دارد تاکنون بیش از ۱۶۸ مورد دستگاه ریسندگی برقی توسط اعضای صندوق های خرد زنان خریداری و مورد بهره برداری قرار گرفته که به درآمد پایدار منجر شده است.

مدیر کل امور عشایر فارس گفت: استان فارس با تعداد سه میلیون رأس دام سبک عشایری، میزان ۱۴۲۶ تن پشم گوسفند توسط جامعه عشایری تولید، که از این میزان ۲۲۸ تن پشم گوسفندان داشتی و ۱۱۹۸ تن پشم گوسفندان می باشد. روح ... بهرامی با بیان اینکه این جامعه با ۱۹ زیست بوم و ۲۷۲۷۹ خانوار و ۱۴۷۷۹۰ نفر جمعیت و ۱۲/۵ درصد از عشایر کشور، قطب عشایر کشور به شمار می روند افزود: میزان نخ تولیدی در جامعه عشایری ۹۹۸ تن می باشد، که ۷۰ درصد از میزان پشم تولیدی به نخ تبدیل می شود. وی تصریح کرد: بیش از ۵۷ هزار متر مربع انواع صنایع دست بافت نفیس توسط جامعه عشایری فارس تولید و به بازار عرضه می شود و می توان گفت یکی از عواملی تأثیرگذار در جذب گردشگر و نقش بارزی در تحولات اقتصادی استان از منظر صنایع دستی است. مدیر کل امور عشایر فارس اظهار داشت: در سال های قبل از پشم گوسفندان استفاده ای نمی شد و در بیابان رها و بعضی موارد آتش می زدند و یا واسطه ها به قیمت ناچیزی از آنها خریداری، که هزینه پشم چینی را هم جبران نمی کرد، در این راستا بر آن شدیم با توجه به صیانت و حفظ فرهنگ ناب عشایری و حمایت از تولیدات صنایع دستی و بهبود درآمد خانواده ها کارگاه های نخ ریزی در سطح استان فارس توسط صندوق های خرد



سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان خبر داد:

## تخصیص بالغ بر ۱۶۰۸۰ میلیون ریال

### تسهیلات ارزان قیمت به کشاورزان ارسنجان

داور یزدانی - سرویس شهرستانها

سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از اختصاص ۱۶۰۸۰ میلیون ریال تسهیلات ارزان قیمت در قالب طرح کشاورز کارت به کشاورزان شهرستان ارسنجان خبر داد.

سید ناصر حسینی با اشاره به اعطای کشاورز کارت طی سه مرحله در این شهرستان اظهار کرد: در مجموع سه مرحله از اعطای این کارت ها ۲۴۲ نفر با سطحی بالغ بر حدود ۸۵۰ هکتار و رقمی معادل ۱۶۰۸۰ میلیون ریال به بانک معرفی شده اند.

وی با بیان اینکه کشاورز کارت به منظور حمایت از تولید سه محصول راهبردی کلزا، گندم و جو در حال اجرا است، تصریح کرد: مبلغ ارسالی به بانک با ۲۰ درصد افزایش احتمالی پیش بینی شده است. حسینی با اشاره به اینکه بیش از ۶ هزار هکتار گندم، جو و کلزا در ارسنجان کشت می شود، خاطر نشان کرد: در حال حاضر مبلغ ابلاغی برای سطح حدود ۸۵۰۰ هکتار در نظر گرفته شده است.

او با بیان اینکه مهلت مراجعین برای دریافت این تسهیلات کم است، افزود: مراجعین تنها سه روز از تاریخ معرفی به بانک مهلت دارند به شعب هفت گانه کشاورزی مراجعه کنند. حسینی ابراز کرد: در راستای اجرای این طرح به ازای هر هکتار از کشت های راهبردی ۲۰ میلیون ریال تسهیلات با نرخ ۱۲ درصد تعلق می گیرد.

او با بیان اینکه بانک های عامل در خصوص وثیقه و ضمانت همکاری لازم را دارند، یادآور شد: بهره برداران متقاضی و دارای اولویت می توانند با داشتن سند زمین پروانه چاه و سایر وثیقه های مورد نیاز بانک تا سقف ۱۰۰ میلیون ریال به صورت ضمانت زنجیره ای یا خود ضمانتی نسبت به دریافت تسهیلات اقدام کنند.

سرپرست جهاد کشاورزی ارسنجان تصریح کرد: با استفاده از این کارت، کشاورزان می توانند کود و بذر مورد نیاز را از فروشگاه های کارگزار شرکت خدمات حمایتی تهیه کنند.



\* سه شنبه \* ۲ دی ۱۳۹۹ \* ۷ جمادی الاول ۱۴۴۲ \* 2020DEC 22



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

مدیران پهنه، سربازان گمنام امنیت غذایی کشور

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

## مدیران پهنه، سربازان گمنام امنیت غذایی کشور



مدیران پهنه

کار اشاره کرد و گفت: در هیچ کتابی استفاده از هشت کیلوگرم کود اوره یا به عبارتی استفاده از کود اوره به مقدار ۲۰ کیلوگرم در هکتار لیتر آب توصیه نشده است ولی این کار را در سال گذشته انجام دادیم و نتایج بسیار مطلوبی هم از آن حاصل شد. این مقام مسئول به مدیران پهنه توصیه کرد: برای کسب دانش و شناخت فناوری‌های جدید حریص باشید زیرا دانش فنی شما افزایش یافته و کشاورزان به شما اعتماد می‌کنند. اطلاعات مورد نیازتان را از منابع مختلف تهیه کنید و در اختیار کشاورزان قرار دهید. یزمان می‌گوید: در سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی تالار ترویج وجود دارد از این‌رو می‌توان با استفاده از موضوعات جدید در ارتباط با هر محصول آموزش‌هایی لازم را به کشاورزان ارائه داد مانند طرح گندم سیال که در سال جاری سعی بر آموزش کاهش مصرف بذور و توسعه کشت بر روی پشته‌های مند اجرا شده است. وی ابرار امیدواری کرد: به‌کارگیری اقدامات و انتظارات مورد نظر بتواند باعث افزایش بهره‌وری در بخش کشاورزی شود.

را از کشاورزان پیشرو بگیریم، آن را تجزیه و تحلیل کنیم و با افزودن دانش خود آن را به شکل بسته فنی و اجرایی در اختیار جامعه کشاورزی بگذاریم. وی بازدید مستمر مسئولان پهنه از پهنه‌های تولیدی، باغ‌ها و مزارع را مهم ارزیابی و اظهار کرد: در این سرکشی‌ها مشکلات شناسایی و برای حل چالش‌ها باید راهکارهایی که متمرکز است ارائه شود و اگر چالشی وجود داشته باشد که مسئول پهنه نتواند در زمان بازدیدها راه‌حلی برای آن ارائه نماید، می‌تواند آن را به ستاد سازمان انتقال دهد.

به گفته وی، کارشناسان ستادی با همکاری محققان مراکز تحقیقاتی پاسخ‌گویی کنند. برای چالش‌ها تهیه و در اختیار می‌گذارد و حتی اگر ضرورت پیدا کرد می‌توانند آن را به یک مسئله تبدیل و به عنوان یک طرح تحقیقاتی دنبال کنند.

### انتقال دانش فنی در فضای مجازی دنبال شود

یزمان با اشاره به شیوع بیماری کرونا به عنوان یک عامل محدودکننده برای ارتباطات افزود: انتظار داریم که هر کارشناس مسئول پهنه حتماً افراد ذی‌نفع خود که همان بهره‌برداران هستند را کاملاً شناسایی کند و در شبکه‌های اجتماعی گروه‌های مجازی را تشکیل تا اطلاعات و دانش فنی را در قالب کلیپ‌ها، کارگاه‌های آموزشی و دستورالعمل‌های فنی به نحوه ساده و با زبان ترویجی در اختیار کشاورزان قرار بدهد. وی از مسئولان پهنه خواست تا جرات و شهامت خلاقیت در کارها را داشته باشند و با ارائه فرمول‌ها و دستورالعمل‌های جدید به آن چیزی که در کتاب‌ها و منابع به آنها دسترسی دارند بسنده نکنند. وی به تغذیه تلفیقی مزارع غلات استان فارس در سال زراعی گذشته به عنوان یک نوآوری در شیوه

کرد و نسخه‌هایی که تحت عنوان دستاوردهای فنی از طرف کارشناسان صادر می‌شود مورد توجه قرار خواهد گرفت.

### آمار پایه و اساس برنامه‌ریزی در هر سازمان

یزمان در ادامه به انتظارات خود از مسئولان پهنه‌های کشاورزی استان فارس اشاره و ابراز کرد: دسترسی به آمار و اطلاعات دقیق و به‌روز اساس برنامه‌ریزی و زیر بنای توسعه و پیشبرد اهداف در هر سازمان است بنابراین مدیران پهنه اطلاعات مربوط به سطوح کشت و دیگر بخش‌ها را در زمان مناسب و به موقع در سامانه جامع پهنه‌بندی و مدیریت داده‌های کشاورزی ثبت و به‌روزرسانی کنند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس جلوگیری از کمبود یا تولید مازاد محصولات کشاورزی را از دستاوردهای به‌روز بودن آمار سطوح زیر کشت دانست و تصریح کرد: می‌توانیم با هشدار دادن به کشاورزان در زمانی که به نقطه تعهد ملی مطابق با برش‌های استانی برای سطوح زیر کاشت محصولات رسیدیم از توسعه کشت‌ها جلوگیری و مانع از متضرر شدن کشاورزان بشویم.

وی با بیان اینکه ارتباط مستمر و چهره به چهره مسئولان پهنه با کشاورزان از اهمیت زیادی برخوردار است، گفت: این ارتباط می‌تواند دو منظوره باشد. مسئولان پهنه‌ها می‌توانند اطلاعات خودشان را به کشاورزان انتقال دهند و در مقابل از تجارب به خصوص کشاورزان پیشرو استفاده کنند؛ بخش عمده‌ای از تجارب و دستاوردهایی را که داریم صرفاً از مراکز تحقیقاتی صادر نشده بلکه از طریق کشاورزان خلاق که در مزارع و باغ‌ها کار می‌کنند به وجود آمده است.

به گفته یزمان: ما باید تیزهوش و باهوش باشیم تا این اطلاعات

به گزارش سبحان، حسین یزمان، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: مدیران پهنه به عنوان سربازان گمنام امنیت غذایی کشور با کشاورزان و بهره‌بردارانی که این امنیت ملی را تأمین و محقق می‌سازند ارتباط مستقیم دارند.

یزمان تصریح کرد: مسئولان پهنه که به واقع مدیران پهنه‌های کشاورزی هستند فعالیت‌های متعدد و متنوعی انجام می‌دهند از این‌رو در رویکرد جدید این سازمان حمایت، آموزش و ارتقاء سطح توانمندی مسئولان پهنه فوق‌العاده برای ما مهم است. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه مدیران پهنه باید بیش از پیش به لحاظ مادی و معنوی مورد توجه قرار گیرند اظهار کرد: تلاش می‌کنیم شایسته‌سالاری را به نحو مطلوب انجام دهیم و شایسته‌هایی را در نظر بگیریم که همکاران مسئول پهنه‌های که توانمند، خلاق و علاقه‌مند هستند که پله‌های ترقی را در حوزه مدیریت پشت سر بگذارند بتوانند در برنامه‌های سازمان تأثیرگذار باشند.

به گفته وی، به منظور جوان‌سازی مسئولان مراکز جهاد کشاورزی پس از ارزیابی‌های دقیق و منصفانه و طبقه‌بندی مدیران پهنه در گروه‌های مختلف مسئولیت‌ها به مدیران پهنه واگذار تا در مدیریت این مراکز سهیم باشند. وی با اشاره به اینکه موضوع آموزش همکاران مسئول پهنه برای وی اهمیت ویژه‌ای دارد افزود: با آموزش و ارتقاء سطح توانمندی این همکاران در ارتباط با بخش کشاورزی، فناوری و تکنولوژی‌های جدیدی که وجود دارد می‌توانیم باعث افزایش اعتماد کشاورزان است به مسئولان پهنه بشویم.

به اعتقاد وی، کشاورز زمانی که احساس کند یک کارشناس در زندگی و افزایش درآمد او مؤثر است قطعاً به او اعتماد خواهد

# تولید ۷ تن گندم در آب های شور خرامه

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تاکید بر این که در تغییر الگوی کشت باید خلاقیت وجود داشته باشد، تصریح کرد: تغییر الگوی کشت باعث شد تا در شهرستان خرامه در شوری آب ۱۲ دسی زیمنس بر متر، هفت تن گندم تولید شود که از توفیقات بزرگ است. حسین پژمان افزود: کشاورزان و کارشناسان باید مجهز به علم روز شوند و با پتانسیل یابی در هر منطقه و اجرای طرح های تحقیقاتی، در تغییر الگوی کشت و ترویج کشت مناسب با شرایط منطقه کمک کنند. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس همچنین خواستار راه اندازی تیم یاوران پهنه شد و گفت: مسائل و مشکلات را باید از زبان مدیران پهنه شنید و امور کارشناسان این حوزه باید ساماندهی شود. به گفته پژمان با ثبت اطلاعات در سامانه پهنه بندی و عملکرد مسئولین پهنه هر دو هفته یک بار پایش خواهد شد.





اظهار داشت: هدف از این کار بهبود کیفیت محصولات تولیدی است اما به لحاظ جذب ماده خام، مشکلی وجود ندارد. مدیر صنایع تبدیلی و تکمیلی سازمان جهاد کشاورزی فارس در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به این که در هشت ماهه سال جاری، ۴۸ واحد صنایع تبدیلی در استان راه اندازی شده است، گفت: در این مدت بیش از ۱۵۶ هزار تن انواع ماده خام مورد نیاز صنایع تبدیلی و کشاورزی توسط این واحدها جذب شده و فرار گرفتن این محصولات در مسیر فرآوری و بسته بندی، کاهش ضایعات به میزان ۴۸ هزار تن را در پی داشته است. جزایری همچنین از صدور پروانه بهره برداری برای ۱۱ سردخانه با ظرفیت ۱۴ هزار و ۸۰۰ تن خیر داد و گفت: در این مدت مجوز ۱۸ واحد صنعتی برای بسته بندی مواد غذایی، دو واحد فرآوری و بسته بندی گیاهان خوراکی و دارویی و ۱۷ واحد از سایر واحدهای مرتبط با صنایع تبدیلی بخش کشاورزی صادر شده که زمینه اشتغال ۴۰۰ نفر را فراهم کرده است.

#### رشد ۱۰۰ درصدی صادرات گوچه فرنگی نسبت به سال گذشته

در همین ارتباط مدیر کل گمرکات استان فارس نیز از سهم ۹ هزار و ۲۱۵ تنی رب گوچه فرنگی در سید صادراتی استان فارس داد و گفت: این میزان صادرات نسبت به سال گذشته به لحاظ وزنی و ارزی به ترتیب ۱۴ و ۲۷ درصد کاهش داشته، بطوری که میزان صادرات رب گوچه در هشت ماهه سال ۹۸، ده هزار و ۷۰۷ تن به ارزش ۱۱ میلیون و ۸۱۹ هزار و ۱۵۴ دلار بوده اما این آمار در هشت ماهه سال ۹۹ به ۹ هزار و ۲۱۵ تن به ارزش ۷ میلیون و ۴۰۸ هزار و ۵۵۵ دلار رسیده است. خنداناد رحیمی با بیان اینکه صادرات گوچه فرنگی نسبت به سال گذشته از رشد ۱۰۰ درصدی برخوردار بوده است، اظهار داشت: در هشت ماهه اسسال بالغ بر ۱۱ هزار و ۹۹۱ تن گوچه به ارزش ۵ میلیون و ۳۹۶ هزار و ۶۳ دلار صادر شد که پیش بینی می شود این رقم تا پایان سال افزایش بیشتری را تجربه کند. به گفته وی، سهم گوچه فرنگی و رب گوچه در سید محصولات صادراتی استان فارس به ترتیب ۵ درصد و ۷ درصد می باشد.

### رتبه نخست تولید گوچه فرنگی کشور در اختیار کشاورزان فارس

## سرخ پوستی که آمار صادرات فارس را سبز می کند

### سهم ۱۲ درصدی گوچه فرنگی و رب گوچه در سید محصولات صادراتی استان فارس

غناث ملک حسینی خبرنگار

«خبر جنوب» شاید بر اینان جالب باشد که استان فارس در تولید محصولاتی مانند گوچه فرنگی، خیار سبز و سیب زمینی رتبه های برتر کشور را در اختیار دارد اما همین محصولات در شمار به عنوان مرکز استان با قیمت های عجیب و غریب به دست مصرف کننده نهایی می رسد و در این میان کشاورزان هم کمترین سود ممکن را می برند، انکار از نمد این همه تولید، تنها برای



دلالتان کلاه سود آوری دوخته می شود بر اساس اعلام کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی فارس، این استان با بیش از ۲۰ هزار هکتار سطح زیر کشت و تولید سالانه بالغ بر یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن، رتبه نخست کشور در تولید گوچه فرنگی را در اختیار دارد. در حال حاضر هم هزار و ۹۵۰ هکتار از مزارع استان به کشت گوچه فرنگی اختصاص یافته که پیش بینی می شود بیش از ۸۵ هزار تن محصول را به سید مصرفی مردم و کارخانه ها بیاورد. جالب اینجاست که گوچه فرنگی و مشتقات آن نقش قابل توجهی هم در صادرات استان و آرزو آوری برای تولیدکنندگان و صنایع تبدیلی فارس دارد به طوری که بر اساس اظهارات مدیر صنایع تبدیلی و تکمیلی سازمان جهاد کشاورزی فارس، ظرفیت فرآوری گوچه و تهیه محصولات مانند رب گوچه فرنگی و پودر گوچه، به قدری زیاد است که علاوه بر تولیدات استان، می توان بخشی از تولیدات استان های دیگر را هم در این واحدها فرآوری کرد. سید عبدا... جزایری با بیان این که از هر ۵ تن نیم کیلو گوچه فرنگی یک کیلو رب به دست می آید، اظهار داشت: خوشبختانه متناسب با میزان تولید استان، ظرفیت سازی برای ایجاد کارخانه های فرآوری انجام شده است و با بیان این که در سیستم های تولید و مکانیزم فرآوری میاشتی مانند افزایش میزان ماندگاری رب، استیک بودن و تولید سردخانه ای دنبال می شود.

سه شنبه ۲ دی ماه ۱۳۹۹ شماره ۱۱۶۰۵

روزنامه صبح

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

# آفت سرخرطومی حنایی خرما، چهار شهرستان فارس را به قرنطینه کشید



فرایندهای اصلاحی و درمانی برای شان انجام می شود.

**جداول پیش بینی و نقشه های سازمان فائو چه می گوید؟**

وی در بخش دیگری از این گفت و گو در خصوص آخرین وضعیت هجوم ملخ های مهاجم به مزارع و باغات استان فارس که اوایل آذرماه در بوشهر دیده شده

بودند نیز گفت: هجوم ملخ ها به بندر بوشهر خوشبختانه کنترل شد و ملخ ها به فارس راه پیدا نکردند، با این حال جداول پیش بینی و نقشه های سازمان فائو نشان می دهد که در بهمن ماه باید منتظر هجوم مجدد

ملخ ها باشیم. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این که هجوم ملخ ها در بهمن ماه قطعی است، ابراز

داشت: خوشبختانه آمادگی مبارزه با این آفات تا حد زیادی وجود دارد. دبیری در خصوص افزایش قیمت سموم و تاثیر آن بر مبارزه با آفات مزارع و باغات نیز

خاطر نشان کرد: با توجه به این که سال گذشته مقادیر قابل توجهی سموم دفع آفات خریداری شد و مقدار زیادی از آن هنوز در انبارها موجود است، ممکن است امسال فرآیند مبارزه با آفات چندان تحت تاثیر افزایش قیمت ها قرار نگیرد، اما با این روند بطور قطع در سال آینده برای تامین میزان سم مورد نیاز چالش هایی خواهیم داشت.

**هجوم ملخ های مهاجم به مزارع و باغات فارس در بهمن ماه قطعی است**

**ابداع مدل بومی پیش آگاهی هجوم آفات در استان فارس**

«خبیر جنوب» / مدیر حفظ نباتات سازمان

جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه شیوع آفت سرخرطومی حنایی خرما باعث شده تا قرنطینه در چهار شهرستان استان اعمال شود، گفت: این آفت، آفت خطرناکی است و مبارزه با آن نیازمند صرف وقت، هزینه و انرژی زیادی است.

حمید دبیری با بیان اینکه این آفت در سال ۹۶ به فارس راه پیدا کرده است، ابراز داشت: در حال حاضر شهرستان های قیروقارزین، خنج، اوز و گراش با این آفت درگیری پیدا کرده و قرنطینه داخلی شده اند.

به گفته وی، در روزهای اخیر جلساتی برای بررسی وضعیت آفت در این شهرستان ها برگزار شده و اعتباراتی برای مبارزه با این آفت برایشان مصوب و پرداخت شده است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس با تاکید بر اینکه امکان و اجازه جابه جایی پاجوش از این شهرستان ها وجود ندارد، تصریح کرد: برای مبارزه با این آفت روش های جدیدی نیز مورد مطالعه و ارزیابی قرار گرفته است. درعین اگر درختی آلودگی شدید داشته باشد امحاء می شود و چنانچه امکان در مان آنها وجود داشته باشد

به گفته وی، در حال حاضر نزدیک به ۱۰ تن سم با کیفیت و مناسب در انبارها ذخیره شده و تقریباً یک سوم از سموم مورد نیاز برای مبارزه با آفات را در اختیار داریم. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین از تخصیص بالغ بر ۳ میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان اعتبار برای مبارزه با آفات و ملخ های مهاجم خبر داد و گفت: بخشی از این اعتبار از محل اعتبارات ملی و بخشی نیز از محل اعتبارات نفت و گاز تامین می شود. دبیری در پایان سخنان خود از ابداع مدل پیش آگاهی به نام «باران» در استان فارس خبر داد و گفت: این مدل بومی در زمینه پیش بینی هجوم آفات کاربرد دارد و با توجه به نزدیک به ۸۰ درصد صحت عملکرد داشته، سازمان حفظ نباتات کشور برای توسعه آن اعلام حمایت کرده است.



## فارس استان پایلوت برای طرح ساماندهی پشم در کشور می شود

«خبر جنوب»/ با راه اندازی کارگاه های نخ ریزی در سطح فارس توسط صندوق های خرد زنان امکانی برای درآمدزایی در میان عشایر از منبع پشم گوسفندان فراهم شده است. اکنون برای توسعه این اقدام طرح ساماندهی پشم توسط اتحادیه دامداران متحرک با همکاری شرکت های دانش بنیان در فارس در دست اقدام است.

مدیر کل امور عشایر فارس با اعلام این خبر افزود: مقرر شده فارس و چند استان دیگر به عنوان پایلوت در اجرای این برنامه اقتصادی مهم اقدامات لازم را پیگیری نمایند.

به گفته روح ا... بهرامی، نیمی از جمعیت ۱۵۰ هزار نفری جامعه عشایری فارس را بانوان تشکیل می دهند و توانمندی و ظرفیت های خوبی که در آنها وجود دارد. براین اساس تاکنون بیش از ۱۶۸ مورد دستگاه ریسندگی برقی توسط اعضا صندوق های خرد زنان خریداری و مورد بهره برداری قرار گرفته که به درآمد پایدار منجر شده است.

در فارس با تعداد سه میلیون راس دام سبک عشایری، میزان ۱۴۲۶ تن پشم گوسفند توسط جامعه عشایری تولید می شود.

این جامعه با ۱۹ زیست بوم و ۲۷۲۷۹ خانوار و ۱۴۷۷۹۰ نفر جمعیت و ۱۲/۵ درصد از عشایر کشور، قطب عشایر کشور به شمار می روند. میزان پشم تولیدی در جامعه عشایری ۹۸ تن می باشد، که ۷۰ درصد از میزان پشم تولیدی به نخ تبدیل می شود.



فارس استان پایلوت  
برای طرح ساماندهی پشم  
در کشور می شود



## سرپرست جهاد کشاورزی

### شهرستان گراش:

## مشکلی در تامین بذر محصولات

### زراعی زمستانه در گراش

### وجود ندارد

سرپرست جهاد کشاورزی شهرستان گراش گفت: مشکلی در زمینه تامین بذر برای کاشت محصولات زراعی زمستانه (شتوی) در این شهرستان جنوبی استان فارس وجود ندارد و با توجه به برنامه‌ریزی لازم و شرایط آب و هوایی مناسب، کشت این محصولات در این منطقه در حال انجام است.

حسن مرادی، در گفت و گو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت: بیش از ۲ هزار هکتار از زمین‌های کشاورزی این شهرستان در سال زراعی جاری زیر کشت محصولات زراعی زمستانه (شتوی) می‌رود.

وی این محصولات زمستانه را شامل گندم، جو کلزا دانست و گفت: در روزهای گذشته بیش از ۵۰۰ تن بذر گندم، جو

کلزا بین کشاورزان این شهرستان توزیع شد. مرادی بیان کرد: سیروان، سارنگ، برات، مهرگان، تیرگان، چمران ۲ و کریم ارقام گواهی شده گندم و همچنین جو رقم ریحان و کلزای هیبرید رقم هایولا ۵۰، از جمله بذرهای گواهی شده و مرغوبی است که در سال ۹۹ به موقع در بین کشاورزان منطقه توزیع شده است.

سرپرست جهاد کشاورزی شهرستان گراش ادامه داد: امسال ضمن انتخاب ارقام مناسب بذر با افزایش ضریب مکانیزاسیون شهرستان و ترویج و گسترش کشت‌های مکانیزه و به ویژه کشت روی پشته‌های بلند و عریض، میزان عملکرد خوبی را نیز در واحد سطح پیش‌بینی می‌کنیم.

مرادی، اضافه کرد: با توجه به شرایط کرونا و کمتر شدن امکان حضور کشاورزان در اداره، برنامه‌ریزی‌های لازم برای نظارت و حضور بیشتر کارشناسان مسئول پهنه و همچنین اجرای کلاس‌های آموزشی به روش مجازی و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های فضای مجازی در دستور کار مدیریت قرار گرفته است.

وی، همچنین با اشاره به افزایش قیمت نهاده‌ها و استقبال خوب کشاورزان از کشاورز کارت گفت: صدور به موقع کشاورز کارت با هدف تامین نقدینگی فصل کشت، کمکی است به کشاورزانی که محصولات استراتژیک مانند گندم، جو کلزا را کشت می‌کنند.

به گفته مرادی شهرستان گراش دارای حدود ۱۲ هزار هکتار اراضی زراعی و باغی اعم از دیم و آبی است.



مدیر جهاد کشاورزی خنج خبر داد؛

## کشت گندم و جو در خنج

هشت هزار هکتار از اراضی شهرستان خنج به زیر کشت گندم و جو رفت.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی خنج، مدیر جهاد کشاورزی خنج گفت: با بارندگی‌های خوب آخرین ماه پائیز، زمینه مساعدی برای

کشت گندم و جو دیم در خنج فراهم شده است.

او افزود: تاکنون افزون بر ۴۰۰۰ هکتار از دیمزارهای حومه شهر در دشت‌های چهل گزی پشت بند کورکی و دشت لاله به زیر کشت گندم و ۸۰۰ هکتار به زیر کشت جو دیم رفته است که در صورت تداوم بارش‌ها سطح زیر کشت در این شهرستان به ۱۰ هزار هکتار خواهید رسید.

بستان اسلامی افزود: تاکنون ۳۶۰۰ هکتار از زمین‌های آبی به کشت گندم آبی و ۲۵۰ هکتار به کلزا اختصاص داده شده است.



## آغاز برداشت زعفران در کازرون

ایسنا: کارشناس باغبانی مدیریت جهاد کشاورزی کازرون اعلام کرد که برداشت زعفران از سطح ۵ هکتار از اراضی این شهرستان آغاز شده است.

زهرپناه افزود: با توجه به میانگین عملکرد چهار کیلوگرمی تولید محصول زعفران در هر هکتار، پیش بینی می شود امسال بیش از ۲۰ کیلوگرم زعفران خشک در این شهرستان تولید و روانه بازار مصرف شود.

به گزارش دریافتی ایسنا، زهرپناه با اشاره به اینکه برداشت شده از کیفیت بالایی برخوردار است، افزود: با توجه به شرایط آب و هوایی برداشت این محصول از اواسط آبان ماه آغاز و تا اوایل دی ماه ادامه دارد.

زهرپناه عنوان کرد: کشت گیاه زعفران به علت نیاز آبی کم، امکان بهره برداری به مدت ۷ تا ۱۰ سال در یک نوبت کشت، رشد در زمین های شنی و رسی، تحمل گیاه در برابر آفات و بیماریها، قدرت ماندگاری محصول به مدت طولانی، عدم نیاز به ماشین های زراعی سنگین، اشتغال زایی و ... در شهرستان کازرون رو به افزایش است.

کارشناس باغبانی مدیریت جهاد کشاورزی کازرون بیان کرد: این شهرستان دارای اقلیم مناسبی برای کاشت زعفران است که به لحاظ مزایای اقتصادی و نیاز به آب کم، کشت این گیاه گزینه مطلوبی در جهت تغییر الگوی کشت در منطقه است.

این کارشناس جهاد کشاورزی کازرون گفت: کشاورزانی که تمایل به کشت گیاهان با نیاز آبی کم دارند خواست تا با استفاده از تسهیلات مربوطه در تغییر الگو کشت اقدام کنند.

