

باغ ارم های استان در دل ۳۶ شهرستان

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس از برنامه ریزی برای ایجاد «باغ مجموعه های علمی- گردشگری ارم» در ۳۶ شهرستان این استان خبر داد و گفت: براساس این طرح در هر شهرستان یک باغدار یا تشکل باغداران ارقام محصولات خاصی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می کند.

محمد مهدی قاسمی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همه ارقام موجود به صورت یکجا و افزودن ارقام جدید است، ابراز داشت: با این کار امکان مشاهده جاذبه های متنوع نیز برای گردشگران فراهم می شود. وی ابراز کرد: با ایجاد «باغ مجموعه های ارم»، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت آموزان نیز از سایر ابعاد علمی آن بهره مند می شوند.

قاسمی با بیان این که فارس با اقلیم های متنوع و سابقه باغداری، قطب تولید محصولات باغی کشور است، اظهار داشت: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان ویتترین محصولات باغی کشور می شناسند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این که ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است، اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، انار، انگور و گل محمدی رتبه اول؛ در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را داریم. به گفته قاسمی، تلفیق ظرفیت باغبانی استان فارس با ظرفیت های گردشگری، ارزش افزوده قابل توجهی را به ارمغان خواهد آورد به همین دلیل طرح ایجاد «باغ مجموعه های علمی- گردشگری ارم» وارد فاز برنامه ریزی شده است.





جزئیات کشت قراردادی کلزا در فارس اعلام شد

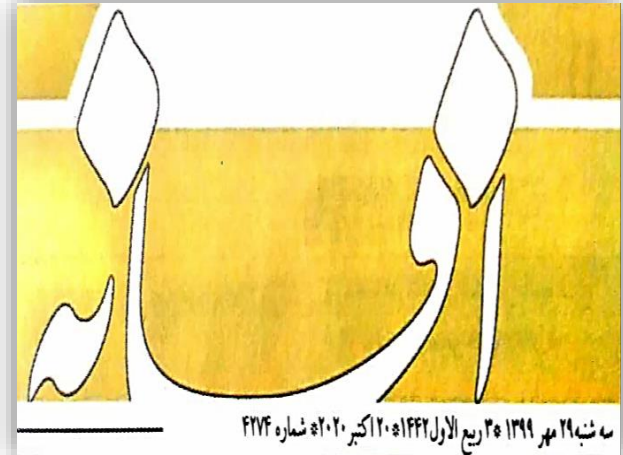
معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: در پی انعقاد تفاهم نامه بین این سازمان و شرکت روغن کشی نوید خلیج فارس، در فصل زراعی جاری بیش از ۸ هزار هکتار از مزارع کلزای استان فارس وارد فرآیند کشت قراردادی می شوند. حسین پژمان تصریح کرد: بهره برداران با انعقاد قرارداد با شرکت مذکور، محصول تولیدی را ۵ درصد بیشتر از قیمت تضمینی اعلام شده توسط دولت به فروش می رسانند. به گفته وی، بر اساس این قرارداد بهره بردار ملزم به تحویل کلزای تولیدی خود به شرکت مذکور و شرکت نیز متعهد به پرداخت مطالبات کشاورزان حداکثر ظرف مدت ده روز است. پژمان ابراز کرد: پس از عقد قرارداد، شرکت به ازای هر هکتار مبلغ ۳۵ میلیون ریال در دو قسط به کشاورزان پرداخت می کند و در قبال این تسهیلات ۵۰ میلیون ریال سفته یا چک معتبر دریافت می کند. وی با اشاره به اینکه تسهیلات توسط شرکت به منظور تامین نهاده و بیمه به کشاورزان تخصیص داده می شود، افزود: تسهیلات مذکور در زمان تسویه حساب از مطالبات کشاورز کسر می شود.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس اظهار کرد: در سال جاری شهرستان های مهر، لار، لامرد، گراش، خنج، داراب، فسا، فیروز آباد، زرین دشت و رستم مشمول کشت قراردادی هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان:
باغ مجموعه‌های ارم در
۳۶ شهرستان فارس ایجاد می‌شوند



ایرنا: رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طرح ایجاد باغ مجموعه‌های علمی-گردشگری ارم در ۳۶ شهرستان استان فارس وارد فاز برنامه‌ریزی شده است. محمد مهدی قاسمی بیان کرد: در مرحله اول این طرح، در هر شهرستان و بر اساس ظرفیت، یک باغدار یا تشکل باغداران آن شهرستان، باغ ارقام محصول اصلی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می‌کند. وی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همه ارقام موجود به صورت یکجا و افزودن ارقام جدید است، گفت: امکان مشاهده جاذبه‌های متنوع آن برای گردشگران نیز فراهم می‌شود. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: با ایجاد باغ مجموعه‌های ارم، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت آموزان هم از سایر ابعاد علمی آن بهره‌مند می‌شوند. قاسمی با بیان اینکه فارس با اقلیم‌های متنوع و سابقه باغداری، قطب تولید محصولات باغی کشور است، افزود: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان ویتترین محصولات باغی کشور می‌شناسند. وی با بیان اینکه ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است، اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، انار، انگور و گل محمدی رتبه اول، در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را به خود اختصاص داده است. وی ادامه داد: تلفیق ظرفیت باغبانی استان فارس با ظرفیت‌های گردشگری، سهم ارزش افزوده قابل توجهی را برای استان به ارمغان خواهد آورد؛ از این رو طرح ایجاد باغ مجموعه‌های علمی-گردشگری ارم وارد فاز برنامه‌ریزی شده است.



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان:

باغ مجموعه‌های ارم
در ۳۶ شهرستان فارس
ایجاد می‌شوند

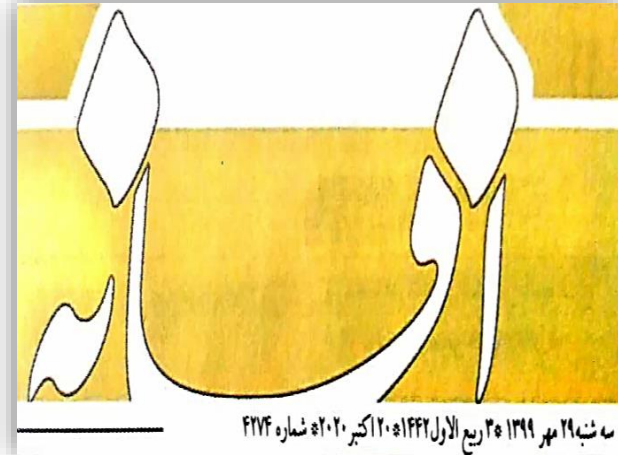


رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات
بخش کشاورزی فارس خبر داد
خسارت ۲۳۶ میلیارد تومانی
به محصولات کشاورزی
بر اثر سرمازدگی

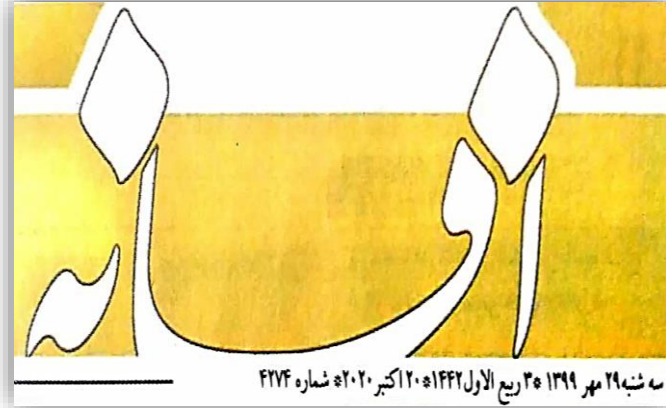


رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: با وجود پیش بینی اعلام پیش آگاهی و توصیه های فنی ارائه شده به منظور پیشگیری و آمادگی در مقابل سرمازدگی؛ در روزهای اخیر خسارتی بالغ بر ۲۳۶ میلیارد تومانی به محصولات زراعی و باغی وارد گردیده است. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس؛ نادر محمودی افزود: خسارت سرمازدگی به ۵۴۰۰ هکتار از مزارع زراعی و ۱۳۴۰ هکتار مزارع باغی وارد شده است و گزارش مربوطه از طریق ثبت در سامانه هوشمند خسارت مدیریت بحران استانداری و وزارت جهاد کشاورزی ارسال گردیده و بهره بردارانی که محصول خود را تحت پوشش بیمه قرار داده اند می توانند برای دریافت حق بیمه خود از طریق صندوق بیمه اقدام نمایند و همچنین برای سایر بهره بردارانی که محصول خود را بیمه نکرده اند به محض تخصیص و تامین اعتبار بر اساس دستور العمل ابلاغی اقدام خواهد شد.

وی تصریح کرد: سرمازدگی در سنوات اخیر به عنوان اصلی ترین عامل خسارت به زیر بخش های کشاورزی محسوب می گردد و ضرورت دارد بهره برداران عزیز، اقدامات اضطراری از جمله: حفظ رطوبت خاک، توقف استفاده از کود های ازته در پایان فصل، استفاده از کودهای کلسیم و پتاسیم بر اساس دستور العمل های اعلام شده و نهایتاً تسریع در برداشت به موقع محصول تولیدی و حمل به مکان مطمئن اقدام شود. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: برای مقابله با خسارت سرمازدگی اقدامات پیشگیرانه دیگری از جمله رعایت مکان مناسب احداث باغ و کاشت محصولات زراعی، رعایت تاریخ مناسب و به موقع، انجام عملیات زراعی و باغی شامل کاشت، دانست و برداشت مورد توجه گردد و از کشت های تاحیری خصوصاً در رراحت و برداشت با تاخیر جدا خودداری گردد. وی به اهمیت توجه بهره برداران به طرفیت صندوق بیمه محصولات کشاورزی اشاره و تاکید کرد: بیمه کردن محصولات کشاورزی علاوه بر کاهش ریسک برای تولید کنندگان، باعث حمایت های دولت در مواقع بحرانی می شود و بدین ترتیب این عرصه را می توانست با نوسازی و بازتولیدی به حیات خود در چرخه تولید ادامه دهند.



سه شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ * ۳۰ ربيع الاول ۱۴۴۲ * ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ * شماره ۲۱۷۴



کشت قراردادی گندم دوروم در فارس

فیروزآباد، کازرون، لارستان و فسا موجود است و کشاورزان علاقه‌مند و بشرو با استفاده از این فرصت ضمن مشارکت در رونق چرخه صنعت مواد غذایی می‌توانند از منافع مالی آن نیز بهره‌کافی ببرند. دانه گندم دوروم می‌تواند به صورت «سمولنا» که نوعی آرد درشت است و معمولاً برای تهیه ماکارونی استفاده می‌شود و همچنین برای تهیه غلات صحانه، پودینگ، نان و خمیر پیتزا استفاده شود.

ماکارونی ایران می‌توانند نسبت به عقد قرار داد خرید گندم دوروم بر اساس قرارداد اقدام کنند.

به گفته مدیر سازمان تعاون روستایی فارس، در مناطقی از استان فارس که شرایط آب و هوایی امکان کشت را می‌دهد با کشاورزان متقاضی قرارداد بسته خواهد شد. وی افزود: مراحل عقد قرار داد موردنظر در اتحادیه‌های تعاونی روستایی شهرستان فراشبند، فیروکارزین، فیروزآباد، استهبان، داراب، زرین‌دشت،

وی اظهار کرد: کشت گندم دروم کشاورزان را از هم اکنون با عقد قرارداد و با شرایط ویژه هر کیلو ۲۳۰۰ ریال افزون بر نرخ پایه خرید تضمینی گندم دوروم پیش‌خرید و مطالبات گندم‌کاران حداکثر تا هفت روز کاری پس از تحویل گندم به مراکز خرید به حساب کشاورزان واریز می‌شود. رحیمی افزود: کشاورزان علاقه‌مند به کاشت گندم دوروم و فروش محصول به انجمن تولید کنندگان و صادر کنندگان

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس از آغاز کشت قراردادی گندم دوروم در ۹ شهرستان استان خبر داد.

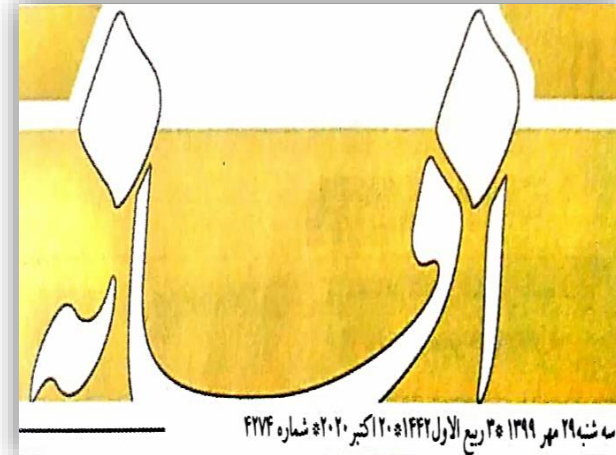
عنایت‌الله رحیمی با اشاره به اینکه مشارکت در کشت گندم دوروم سبب رونق چرخه صنعتی مواد غذایی و بهره‌کشان خواهد شد، گفت: گندم دوروم کشت پانیزه منطبق با آنالیز مورد نظر انجمن مذکور با قیمت ۴۴ هزار و ۳۰۰ ریال خرید می‌شود.

صدور کارت تردد و شناسنامه دام برای عشایر فارس

مدیرکل امور عشایر استان فارس گفت: به منظور شناسایی عشایر واقعی، تردد، جابه‌جایی و عرضه دام در راستای جلوگیری از قاچاق دام کارت شناسایی و هوشمند کنترل تردد دام عشایر صادر می‌شود. روح الله بهرامی مدیرکل امور عشایر فارس از صدور کارت تردد و شناسنامه دام برای عشایر استان خبر داد و گفت: شناسه و شناسنامه ملی دام نشان دهنده هویت دام و صاحب آن است.

وی افزود: از مزایای این طرح هویت‌دار شدن برای نسل‌های متوالی، جابه‌جایی راحت دام در فصل بیلاقی و قشلاقی و جلوگیری از قاچاق دام عشایر است. بهرامی تصریح کرد: متقاضیان برای دریافت شناسنامه دام می‌توانند به شرکت‌های تعاونی عشایری مراجعه کنند. کوچ پاییزه عشایر استان فارس به عنوان بزرگترین جمعیت عشایری کشور، با رعایت شیوه‌نامه‌های کرونایی از ۱۵ مهر آغاز شده است و تا ۱۵ آبان ادامه دارد. در فصل پاییز عشایر در استان فارس از شهرستان‌های شمالی از جمله اقلید، خرم‌بید، بوانات، سرچهان، مرودشت، شیراز و سپیدان به شهرستان‌های جنوبی و شرقی همچون فسا، داراب، زرین‌دشت، جهرم، لارستان، لامرد، خنج، مهر، قیر و کارزین، فرشبند، کازرون و نورآباد کوچ می‌کنند.

استان فارس ۱۲/۵ درصد از عشایر ایران یعنی بیشترین حجم این قشر را در خود جای و از این منظر رتبه نخست کشور را به خود اختصاص داده است. ۲۵ هزار تن گوشت قرمز، ۵۷ هزار متر مربع بافندگی، ۵۰ هزار تن فرآورده‌های خام لبنی و ۲۵۰ هزار تن محصول کشاورزی و باغی توسط عشایر فارس تولید می‌شود و از این نظر این جمعیت سهم بسزایی در تامین خوراک مورد نیاز مردم استان و کشور دارند.

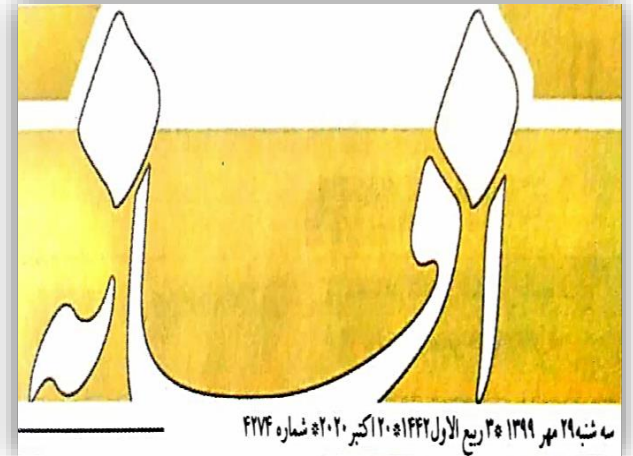


کشت گیاهان جدید برای تامین روغن و کنجاله مورد نیاز کشور

بیماری‌ها می‌شود و از این رو، کلزا دارای اهمیت ویژه‌ای برای ما است.

وی با بیان اینکه کلزا بالای ۴۰ درصد روغن دارد و در همه استان‌های کشور قابل کشت است، اذعان داشت: ما در طرح خوداتکایی دانه‌های روغنی به دنبال محصولی هستیم که آب کمی نیاز داشته باشد و در پاییز کشت شود و به پایداری گندم کمک کند. مجری طرح دانه‌های روغنی وزارت جهاد کشاورزی درباره روند اجرای طرح خوداتکایی دانه‌های روغنی نیز گفت: در این طرح تأمین ۷۰ درصد روغن و ۵۰ درصد کنجاله از طریق افزایش عملکرد تولید و سطح زیر کشت با استفاده از تکنولوژی‌های روز ظرف ده سال هدفگذاری شده، اما با وجود برنامه ریزی‌ها به دلیل برخی مشکلات از روند افزایشی آن کاسته شده است.

مجری طرح دانه‌های روغنی گفت: علاوه بر تولید کلزا، سویا، آفتابگردان، کنجد و گلرنگ که در طرح ده ساله خوداتکایی پیش بینی شده، آماده کشت گیاهان جدید برای تامین روغن و کنجاله هستیم. علیرضا مهاجر اظهار داشت: در حوزه دانه‌های روغنی، کشت گیاهان جدید مانند کاملینا و بادام زمینی مطرح هستند و هر چند میزان تولید روغن و دانه از گیاهی مانند کاملینا کم است، اما حاضریم کشت این گیاه را به منظور تنوع بخشی در کشور توسعه دهیم. وی با اشاره به معرفی رقم جدید کنجد نیز گفت: برای نخستین بار در زمینه کنجد رقمی معرفی شده که امکان کشت مکانیزه آن وجود دارد. مهاجر درباره مزیت‌های کشت کلزا خاطر نشان کرد: کشت کلزا در تناوب با گندم و جو موجب افزایش پایداری تولید این محصولات از طریق کاهش علف‌های هرز، آفات و

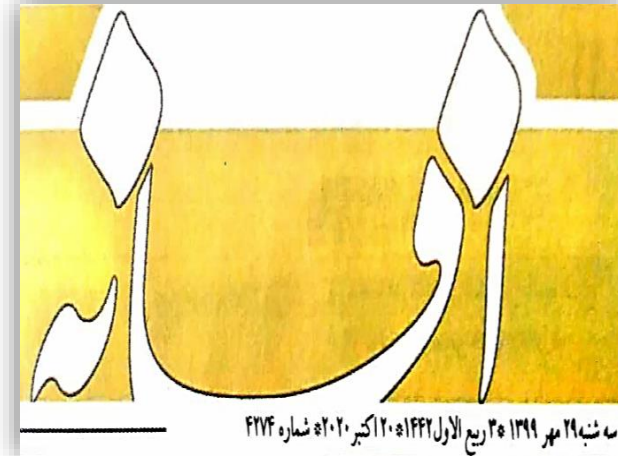


کانال انتقال آب در اراضی زراعی عایشه ارسنجان تجهیز می شود

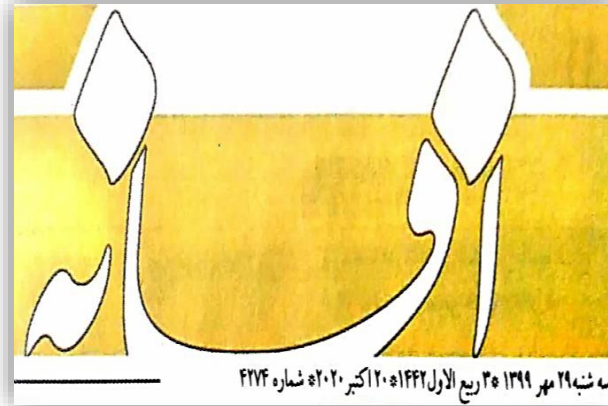


آمنه سپهر: به گفته سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، از سال ۱۳۹۳ تا کنون، میزان ۱۲٫۵ کیلومتر از مسیر اصلی کانال‌های انتقال آب اراضی زراعی عایشه با پوشش بتنی تجهیز گردید. سید ناصر حسینی افزود: ۷۳۰ هکتار از اراضی کشاورزی عایشه از سه رشته قنات عایشه، بُناب و کتک مشروب می گردند و بدلیل محدودیت آب هر ساله حدود ۲۵۰ هکتار از اراضی فوق کشت می گردد و مابقی بصورت آیش باقی می ماند.

وی با بیان این مطلب که هنوز ۳ کیلومتر دیگر از پوشش کانال باقیمانده و نیاز به تامین اعتبار دارد، اظهار کرد: از مزایای کانال‌های بتنی، جلوگیری از نفوذ آب به خاک و انتقال آب با تلفات خیلی کم، افزایش ظرفیت انتقال کانال بتنی نسبت به کانال خاکی، جلوگیری از رشد علف‌های هرز، کوچک شدن سطح مقطع کانال و در نتیجه تبخیر کم آب و سرعت بیشتر آب نسبت به کانال‌های خاکی می توان اشاره کرد. این مقام مسئول تصریح کرد: از معایب کانال‌های خاکی، هدر رفت ۳۰ الی ۷۰ درصدی آب در طول مسیر انتقال کانال خاکی، فرسایش دیواره کانال‌های خاکی و نیاز به رسیدگی و ترمیم بصورت متناوب، هدر رفت حجم زیادی از آب در حال جریان بدلیل وجود علف‌های هرز نام برد.



سه شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ | رابع الاول ۱۴۴۲ | ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ | شماره ۴۲۷۴



به منظور حمایت از جامعه روستایی و عشایری انجام گرفت آغاز طرح ملی پوشش بیمه ای روستائیان در قیروکارزین

بیمه به مدت ۱۵ سال از مستمری بازنشستگی برخوردار می شود. اقتصاد ابراز کرد: این طرح به استناد ابلاغ مشاور مقام عالی وزارت و مدیر کل دفتر توسعه فعالیت های زنان روستایی و عشایری در وزارتخانه جهاد کشاورزی شروع شده است و پس از جمع بندی اطلاعات به صندوق بیمه تامین اجتماعی کشاورزان، روستائیان و عشایر ارسال خواهد شد. مسئول امور زنان روستایی و عشایری مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با اشاره به محدودیت های ناشی از شیوع بیماری کرونا بیان کرد: افراد علاقه مند به ثبت نام می توانند به صورت غیر حضوری و با تماس با شماره های ۰۷۱۵۴۵۲۲۸۴۲ داخلی ۲۰۹ در این خصوص اقدام کنند.

بر اساس سرشماری نفوس و مسکن سال ۱۳۹۵ شهرستان قیروکارزین با بیش از ۷۰ روستا و بالغ بر ۵۵ آبادی دارای بیش از ۲۷ هزار نفر جمعیت روستایی و عشایری است که در ۱۶۹ کیلومتری جنوب غربی شیراز واقع شده است.



دریافت می شود. وی با تاکید بر اینکه متقاضیان پوشش بیمه ای روستایی و عشایری نباید تحت پوشش نهاد های حمایتی مانند بهزیستی و کمیته امداد امام خمینی (ره) باشند، افزود: افرادی که تحت پوشش بیمه این طرح قرار می گیرند در صورت رسیدن به سن ۶۵ سالگی و پرداخت حق

آمنه سپهر: مسئول امور زنان روستایی و عشایری مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین گفت: طرح ملی پوشش بیمه ای روستائیان و عشایر در این شهرستان آغاز و از متقاضیان این طرح نام پوی می شود.

مریم اقتصاد در گفتگو با «افسانه» تصریح کرد: مشمولین واجد شرایط طرح پوشش بیمه ای روستایی به منظور ثبت نام می توانند با همراه داشتن مدارک شناسایی به مراکز جهاد کشاورزی یا اداره ترویج مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مراجعه کنند.

به گفته وی زنان و مردان روستایی یا عشایر در محدوده سنی ۱۸ تا ۵۰ سال که فاقد پوشش بیمه ای بازنشستگی هستند می توانند نسبت به ثبت نام در این طرح اقدام کنند این کارشناس با بیان اینکه این پوشش بیمه جدای از بیمه درمان است و صرفا به منظور تامین آتیه و بازنشستگی مشمولان استفاده می شود، اظهار کرد: حق بیمه سهم مشمول در سال اول رایگان و در سنوات بعدی با یک درصد افزایش به صورت سالانه

آغاز کشت آلوئه ورا در حومه مرودشت

وی افزود: گلخانه های آلوئه ورا با ارتفاع کم و با حداقل هزینه ساخته می شود. مرودشتی، مهم ترین مزیت گیاه آلوئه ورا را نیاز کم به آبیاری دانست و گفت: با توجه به کم آبی های ایجاد شده، این گیاه برای کشت بسیار مناسب است. به گفته وی این گیاه نسبت به سایر گیاهان در مقابل آفات و بیماری ها مقاوم است و دامنه دمایی بین ۵ تا ۴۵ درجه سانتی گراد را تحمل می کند.

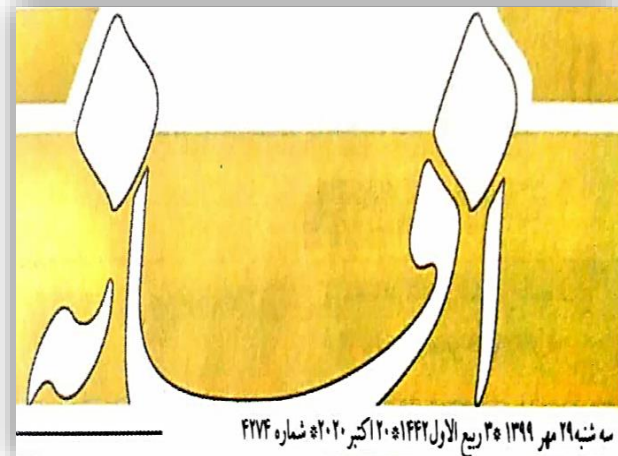
مرودشتی در خصوص تکثیر و پرورش گیاه آلوئه ورا توضیح داد: کشت مجدد پاجوش های گیاه از آسانترین روش های تکثیر آلوئه ورا است که علاوه بر عملکرد برگ می تواند به عنوان درآمد دیگر این محصول باشد.

مرودشتی خاطر نشان کرد: محصول تولیدی علاوه بر نیاز شهرستان به منظور فرآوری به شهرستان های شیراز و سپیدان ارسال می شود. در شهرستان مرودشت پنج واحد گلخانه ای آلوئه ورا با سطح حدود یک هکتار موجود است.



آمنه سپهر: کارشناس حفظ نباتات مرکز جهاد کشاورزی حومه مرودشت گفت: کشت گلخانه ای آلوئه ورا در دو گلخانه به مساحت ۶۵۰ و ۵۵۰ متر مربع در مرودشت به بهره برداری رسیده است. نسترن مرودشتی در گفتگو با «افسانه» اظهار کرد: این گلخانه قابلیت برداشت ۶۰ تن آلوئه ورا در سه نوبت در سال را دارد.

وی با اشاره به کاهش زیاد دمای زمستان در این شهرستان گفت: آلوئه ورا از گیاهانی است که در شرایط اقلیمی مرودشت و با توجه به حداقل دمای زمستان در شرایط مزرعه رشد مناسبی ندارد و تنها در گلخانه پرورش می یابد.



شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ رجب الاول ۱۴۴۲ هـ ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰ شماره ۴۲۷۴

۳۰ هزار هکتار از اراضی اقلید زیر کشت پاییزه

صحیح ضد عفونی کنند. این مقام مسئول با بیان اینکه بهترین زمان کشت گندم در شهرستان از ۱۵ مهر تا اواخر آبان ماه است خاطر نشان ساخت: تهیه صحیح بستر، رعایت تاریخ کشت، استفاده از ماشین آلات مناسب کشت و بذور گواهی شده می تواند در افزایش عملکرد این محصول کمک کند.

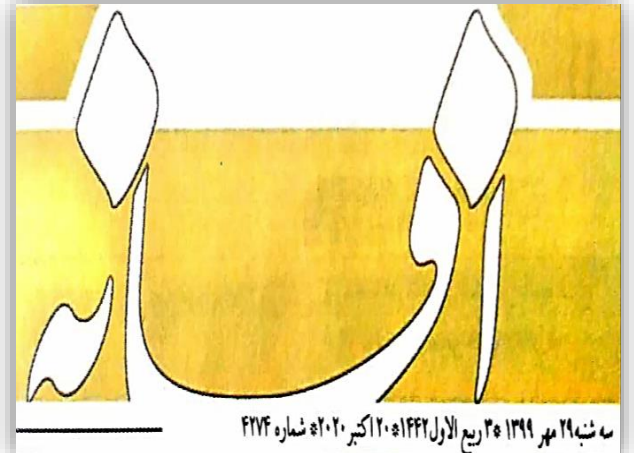
میرطالبی از جمله اقدامات این مدیریت در افزایش عملکرد محصول در سال جاری را اجرای طرح گندم بنیان در سطح ۶ هزار و پانصد هکتار، اجرای طرح امید به منظور انتقال دانش روز به کشاورزان، تامین کود و نهاده های کشاورزی، پیگیری تامین بذور گواهی شده و ارائه به کشاورزان از طریق اتحادیه تعاونی های روستایی، تولید و بخش خصوصی و ترویج کشت بر روی پشته های عریض دانست.

وی در ادامه با اشاره به برنامه ریزی برای کشت جو در اراضی شهرستان، پیش بینی کرد: در سال زراعی جدید ۶ هزار هکتار جو دیم و ۱۵۰۰ هکتار جو آبی در شهرستان کشت شود

آمنه سپهر: کشت پاییزه در ۳۰ هزار هکتار از مزارع شهرستان اقلید انجام می شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: با فرا رسیدن فصل پائیز، این مدیریت آمادگی لازم برای کشت شتوی در سال زراعی ۱۴۰۰ - ۱۳۹۹ را داشته و به زودی کشت محصولات زراعی در شهرستان آغاز می شود.

سیدعلی آقا میرطالبی در گفتگو با «افسانه» اظهار داشت: پیش بینی می شود حدود ۳۰ هزار هکتار از اراضی زراعی شهرستان اقلید به کشت گندم و جو اختصاص یابد.

وی با اشاره به اینکه تابستان امسال بیش از ۸۱ هزار تن گندم در شهرستان اقلید تولید شده ابراز کرد: از این میزان حدود ۵۵ هزار تن به صورت تضمینی و دو هزار و ۶۲۶ تن گندم بذری بوده است. وی تصریح کرد: در حال حاضر بذر گواهی شده به میزان کافی در شهرستان وجود دارد که به کشاورزان توصیه می شود تا حد امکان از این بذور استفاده کنند و در صورت استفاده از بذور خودمصرفی، آن را به شکل

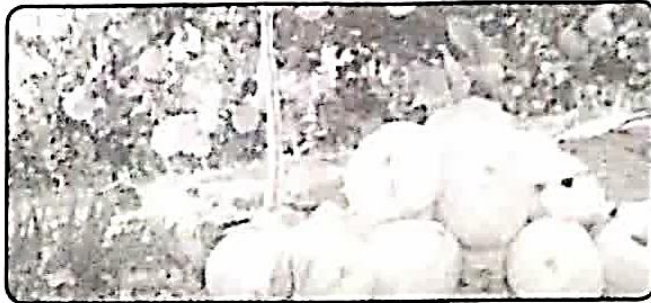


آغاز برداشته به از باغ های نی ریز

در هکتار است در صورتی که در باغ های نمونه، این عملکرد به بیش از ۸۰ تن نیز می رسد که کسب عنوان تولیدکننده برتر استانی را نیز در سال های اخیر به دنبال داشته است.

وی خاطر نشان کرد: امسال نسبت به پارسال که به دلیل سرمازدگی محصول آنچنانی نداشتیم افزایش عملکرد قابل توجهی داریم بطوریکه پیش بینی می شود حدود ۲۸۰۰ تن محصول برداشت و به بازار عرضه شود. بصیری تصریح کرد: میوه تولید شده «به» علاوه بر مصرف محلی، در بسته بندی های ۴ تا ۶ کیلوگرم بارگیری و به استان های تهران، خراسان رضوی و سیستان و بلوچستان، حمل می شود که زمینه ایجاد فرصت شغلی خوبی را در زمان برداشت فراهم کرده است.

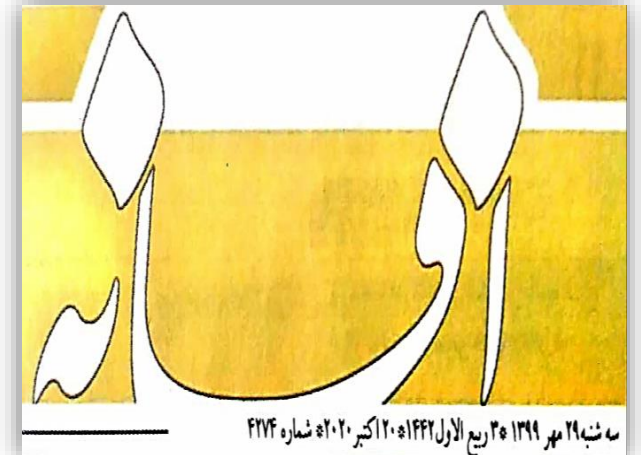
به، میوه ای زرد رنگ و خوشبو است که سطح آن پوشیده از کرک بوده و دارای طعمی مطبوع، شیرین و یا کمی ترش و تقریباً گس با گوشت خشک است، برگ سبز این میوه به صورت جوشانده برای گرفتگی قلب و عروق، هسته ژله ای آن برای رفع سرفه و میوه فیبردار آن برای هضم غذا بسیار مفید است؛ میوه پخته شده ی به، دارای بو و طعمی خوش بوده و مربای آن نیز خوشمزه و پرمفردار است و سرشار از ویتامین های A و B و C و همچنین قند و پتین است.



آمنه سپهر: برداشت میوه «به» از باغ های شهرستان نی ریز آغاز شد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز از شروع برداشت «به» در سطح حدود ۳۵۰ هکتار باغ های مثمر این شهرستان خبر داد.

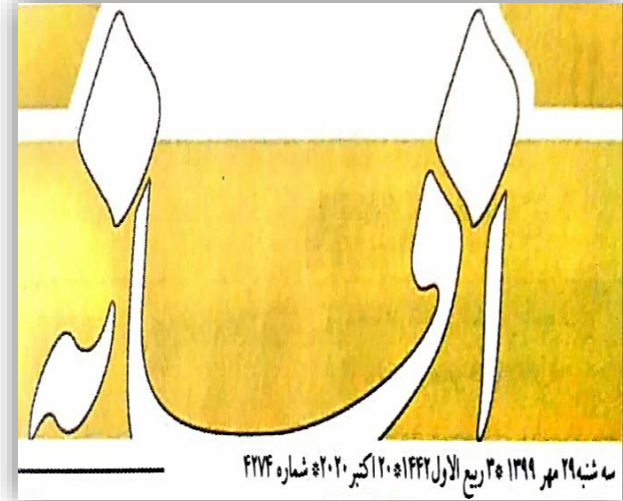
علیرضا بصیری در گفتگو با «افسانه» اظهار داشت: همه ساله با فرا رسیدن فصل پاییز و از اواخر مهر تا پایان آبان ماه، شاهد برداشت میوه «به» از ارقام اصفهانی، شیشه ای، کدوئی و محلی در شهرستان هستیم که به لحاظ کیفیت، عطر و طعم، از جایگاه مطلوبی در استان برخوردار و همین امر باعث شده است که خریداران تمایل زیادی به خرید این محصول داشته باشند و بازار بسیار مناسبی را در شهرستان شاهد باشیم. وی افزود: سطح کل «به» در شهرستان ۴۰۰ هکتار و با توجه به جوان بودن بیشتر باغ ها و خسارت خشکسالی، سرمازدگی و آفات و امراض، متوسط عملکرد این محصول در سال جاری نسبت به شرایط عادی ۲ تن کاهش داشته و حدود ۸ تن



بهره برداری از یک کانال آبرسانی در خفر



آمنه سپهر: مسئول فنی مهندسی آب خاک مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان جهرم از اتمام کانال آبرسانی روستای خنک شهرستان خفر خبر داد. آزاد اریک در گفتگو با «افسانه» در خصوص اتمام کانال آبرسانی روستای خنک شهرستان خفر گفت: از محل اعتبارات سیل سال ۹۸، ۲۰۰ متر از محل تخریب شدگی این کانال آبرسانی که در منطقه صعب العبور قرار داشت به بهره برداری رسید. وی افزود: این کانال با اعتبار یک میلیارد و ۶۰۰ میلیون ریال احداث شده که ۲۵۰ هکتار از اراضی کشاورزی زیر دست را تحت پوشش قرار می دهد. وی تصریح کرد: کانال فوق تا قبل از بهره برداری به صورت خاکی و سنتی بوده است که ۵۰ درصد آب عبوری آن به صورت تلفات نفوذ در مسیر دسترس کشاورزان خارج می شده است و با احداث این کانال در مصرف آب ۵۰ خانوار بهره بردار صرفه جویی شده است.



شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ ۳۰ ربيع الاول ۱۴۴۲ هـ ۲۰ کبر ۲۰۲۰ شماره ۴۲۷۴

یک مسئول در سازمان جهاد کشاورزی فارس: ۲۳۶ میلیارد تومان به محصولات کشاورزی خسارت خورد

از کودهای ازته در پایان فصل، استفاده از کودهای کلسیم و پتاسیم بر اساس دستور العمل های اعلام شده و نهایتاً تسریع در برداشت به موقع محصول تولیدی و حمل به مکان مطمئن اقدام شود. این مقام مسئول خاطرنشان کرد: برای مقابله با خسارت سرمازدگی اقدامات پیشگیرانه دیگری از جمله رعایت مکان مناسب احداث باغ و کاشت محصولات زراعی، رعایت تاریخ مناسب و به موقع، انجام عملیات زراعی و باغی شامل کاشت، داشت و برداشت مورد توجه قرار گیرد و از کشت های تأخیری خصوصاً در زراعت و برداشت با تأخیر جدا خودداری شود. وی به اهمیت توجه بهره برداران به ظرفیت صندوق بیمه محصولات کشاورزی اشاره و تأکید کرد: بیمه کردن محصولات کشاورزی علاوه بر کاهش ریسک برای تولیدکنندگان، باعث حمایت های دولت در مواقع بحرانی می شود و بدین ترتیب این عزیزان می توانند با بازسازی و باز توانی به حیات خود در چرخه تولید ادامه دهند. محمودی بیان کرد: نقشه سند خطر و دستور العمل کاهش کلیه مخاطرات بخش کشاورزی از جمله سرمازدگی در حال تدوین است که برای پیشگیری از بروز خسارت به زیر بخش های کشاورزی از اولویت و اهداف استراتژیک سازمان جهاد کشاورزی استان فارس است.

رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: علی رغم پیش بینی، اعلام پیش آگاهی و توصیه های فنی ارائه شده به منظور پیشگیری و آمادگی در مقابل سرمازدگی، در روزهای اخیر خسارتی بالغ بر ۲۳۶ میلیارد تومان به محصولات زراعی و باغی وارد شده است. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، نادر محمودی افزود: خسارت سرمازدگی به ۵۴۰۰ هکتار از مزارع زراعی و ۱۳۴۰ هکتار مزارع باغی وارد شده است و گزارش مربوطه از طریق ثبت در سامانه هوشمند خسارت مدیریت بحران استانداری و وزارت جهاد کشاورزی ارسال شده و بهره بردارانی که محصول خود را تحت پوشش بیمه قرار داده اند می توانند برای دریافت حق بیمه خود از طریق صندوق بیمه اقدام نمایند و همچنین برای سایر بهره بردارانی که محصول خود را بیمه نکرده اند به محض تخصیص و تأمین اعتبار بر اساس دستور العمل ابلاغی اقدام خواهد شد. وی تصریح کرد: سرمازدگی در سنوات اخیر به عنوان اصلی ترین عامل خسارت به زیر بخش های کشاورزی محسوب می شود و ضرورت دارد بهره برداران عزیز، اقدامات اضطراری از جمله حفظ رطوبت خاک، توقف استفاده



سه شنبه | ۲۹ مهر ۱۳۹۹ | ۳ ربیع الاول ۱۴۴۲ | ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰



یک مسئول در سازمان جهاد کشاورزی فارس:

۲۳۶ میلیارد تومان به محصولات کشاورزی خسارت خورد

از کودهای ازته در پایان فصل، استفاده از کودهای کلسیم و پتاسیم بر اساس دستور العمل‌های اعلام شده و نهایتاً تسریع در برداشت به موقع محصول تولیدی و حمل به مکان مطمئن اقدام شود. این مقام مسئول خاطرنشان کرد: برای مقابله با خسارت سرمازدگی اقدامات پیشگیرانه دیگری از جمله رعایت مکان مناسب احداث باغ و کاشت محصولات زراعی، رعایت تاریخ مناسب و به موقع، انجام عملیات زراعی و باغی شامل کاشت، داشت و برداشت مورد توجه قرار گیرد و از کشت‌های تأخیری خصوصاً در زراعت و برداشت با تأخیر جدا خودداری شود. وی به اهمیت توجه بهره‌برداران به ظرفیت صندوق بیمه محصولات کشاورزی اشاره و تأکید کرد: بیمه کردن محصولات کشاورزی علاوه بر کاهش ریسک برای تولیدکنندگان، باعث حمایت‌های دولت در مواقع بحرانی می‌شود و بدین ترتیب این عزیزان می‌توانند با بازسازی و بازتوانی به حیات خود در چرخه تولید ادامه دهند. محمودی بیان کرد: نقشه سند خطر و دستورالعمل کاهش کلیه مخاطرات بخش کشاورزی از جمله سرمازدگی در حال تدوین است که برای پیشگیری از بروز خسارت به زیر بخش‌های کشاورزی از اولویت و اهداف استراتژیک سازمان جهاد کشاورزی استان فارس است.

رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: علی‌رغم پیش‌بینی، اعلام پیش‌آگامی و توصیه‌های فنی ارائه شده به منظور پیشگیری و آمادگی در مقابل سرمازدگی، در روزهای اخیر خسارتی بالغ بر ۲۳۶ میلیارد تومان به محصولات زراعی و باغی وارد شده است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، نادر محمودی افزود: خسارت سرمازدگی به ۵۴۰۰ هکتار از مزارع زراعی و ۱۳۴۰ هکتار مزارع باغی وارد شده است و گزارش مربوطه از طریق ثبت در سامانه هوشمند خسارت مدیریت بحران استانداری و وزارت جهاد کشاورزی ارسال شده و بهره‌بردارانی که محصول خود را تحت پوشش بیمه قرار داده‌اند می‌توانند برای دریافت حق بیمه خود از طریق صندوق بیمه اقدام نمایند و همچنین برای سایر بهره‌بردارانی که محصول خود را بیمه نکرده‌اند به محض تخصیص و تأمین اعتبار بر اساس دستورالعمل ابلاغی اقدام خواهد شد. وی تصریح کرد: سرمازدگی در سنوات اخیر به عنوان اصلی‌ترین عامل خسارت به زیر بخش‌های کشاورزی محسوب می‌شود و ضرورت دارد بهره‌برداران عزیز، اقدامات اضطراری از جمله حفظ رطوبت خاک، توقف استفاده



سه‌شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ | ۳ ربیع‌الاول ۱۴۴۲ | ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰

معاون رئیس سازمان امور عشایر کشور:

امور بیمه‌ای عشایر در صدر مطالبات باشد



همزمان با فرا رسیدن روز روستا و عشایر، توسط دکتر بهرام میراخوری معاون رئیس سازمان امور عشایر کشور چندین طرح عمرانی از محل اعتبارات ارزش افزوده که توسط بنیاد مسکن جهرم اجرا گردیده بود به بهره برداری رسید.

به گزارش روابط عمومی بنیاد مسکن استان فارس، در این مراسم که با حضور مهدی شفیعیان فرماندار جهرم و بخشداران شهرستان و مسئولین استانی و محلی برگزار شد، از بنیاد مسکن این شهرستان به خاطر همکاری خوب و ارزنده در امور اجرایی قدردانی شد. بهرام میراخوری با قدردانی از خدمات بنیاد مسکن در توسعه روستایی و خدمت به اقشار عشایری افزود: با توجه به فراهم شدن زیرساخت‌ها، هنوز روش سنتی در بسیاری از مناطق عشایری حاکم است و باید به صورت تدریجی اموری مانند بیمه عشایر اجرا شود. وی ادامه داد: در این ارتباط ابرازها و اهرم‌هایی برای بیمه جمعیت دامی عشایر از جمله پرداخت تسهیلات و علوفه در مقابل بیمه دام پیش‌بینی و به استان‌ها ابلاغ شده است.

معاون توسعه مدیریت و منابع سازمان امور عشایر کشور در باره تأمین آب عشایر گفت: آب آشامیدنی سالم و بهداشتی در همه ۲۷ میلیون هکتار از مراتعی که در اختیار این قشر قرار دارد پیش‌بینی و مرمت لازم در بخش چشمه‌ها برای آب‌رسانی انجام شده است. وی تأکید کرد: در زمان حاضر آب آشامیدنی جامعه عشایری با نظارت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به صورت بهداشتی در اختیار آنها قرار می‌گیرد.

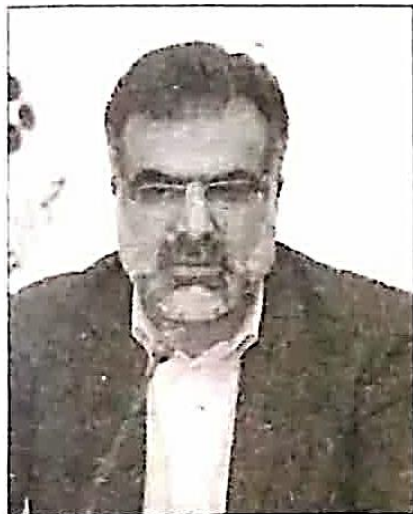
مهدی شفیعیان فرماندار ویژه شهرستان جهرم نیز در این مراسم بر لزوم توسعه و محرومیت زدایی در مناطق کم برخوردار شهرستان جهرم تأکید کرد و ابراز داشت: باید از همه ظرفیت‌های قانونی در این زمینه استفاده شود. در ادامه این مراسم صمد کارگر فرد مدیر بنیاد مسکن شهرستان جهرم مورد تقدیر قرار گرفت.

کارگر فرد همچنین با ارائه گزارشی از روند توسعه روستایی در این شهرستان بیان داشت: بنیاد مسکن در کنار جمعیت روستایی و عشایری قابلیت‌های بالقوه توسعه روستایی را به فعل تبدیل کرده است و در سال‌های گذشته خدمات شایان توجه به جمعیت عشایری و روستایی ارائه داده است.



سه‌شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ | ۳ ربیع‌الاول ۱۴۴۲ | ۲۰ اکتبر ۲۰۲۰

باغ مجموعه‌های ارم در ۳۶ شهرستان فارس ایجاد می‌شوند



ایرنا: رییس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طرح ایجاد باغ مجموعه‌های علمی-گرددشگری ارم در ۳۶ شهرستان استان فارس وارد فاز برنامه‌ریزی شده است.

به گزارش دریافتی دوشنبه ایرنا، محمد مهدی قاسمی بیان کرد: در مرحله اول این طرح، در هر شهرستان و بر اساس ظرفیت، یک باغدار یا تشکل باغداران آن شهرستان، باغ ارقام محصول اصلی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می‌کند.

وی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همه ارقام موجود به صورت یک جا و افزودن ارقام جدید است، گفت: امکان مشاهده جاذبه‌های متنوع آن برای گردشگران نیز فراهم می‌شود.

رییس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: با ایجاد باغ مجموعه‌های ارم، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت آموزان هم از سایر ابعاد علمی آن بهره‌مند می‌شوند.

قاسمی با بیان اینکه فارس با اقلیم‌های متنوع و سابقه باغداری، قطب تولید محصولات باغی کشور است، افزود: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان ویتترین محصولات باغی کشور می‌شناسند.

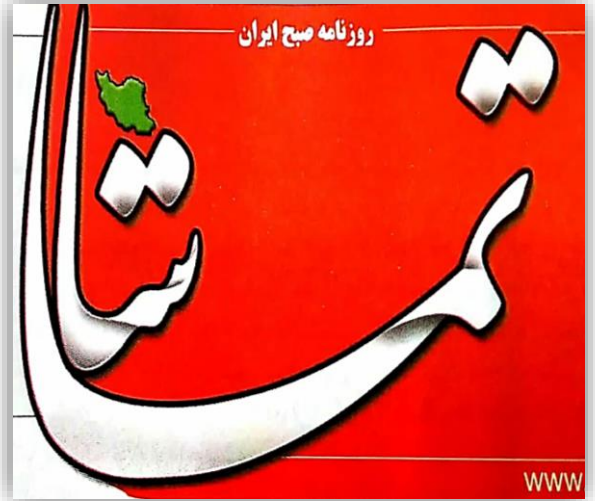
وی با بیان اینکه ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است، اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، انار، انگور و گل محمدی رتبه اول، در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را به خود اختصاص داده است.

وی ادامه داد: تلفیق ظرفیت باغبانی استان فارس با ظرفیت‌های گرددشگری، سهم ارزش افزوده قابل توجهی را برای استان به ارمغان خواهد آورد از این رو طرح ایجاد باغ مجموعه‌های علمی-گرددشگری ارم وارد فاز برنامه‌ریزی شده است.



سه شنبه ۲۹ مهر ۱۳۹۹ - ۳ ربیع‌الاول ۱۴۴۲ - سال بیست و پنجم دوره جدید





* سه شنبه * ۲۹ مهر ۱۳۹۹ * ۳ ربیع الاول ۱۴۴۲ * 20 OCT 2020



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس
خبیر داد:

ایجاد «باغ» مجموعه های ارم» در شهرستان های استان فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس خبر داد:

ایجاد «باغ مجموعه های ارم» در شهرستان های استان فارس



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طرح ایجاد «باغ مجموعه های علمی- گردشگری ارم» در ۳۶ شهرستان استان فارس وارد فاز برنامه ریزی شده است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، دکتر محمد مهدی قاسمی تصریح کرد: در مرحله اول این طرح، در هر شهرستان و بر اساس ظرفیت، یک باغدار یا تشکل باغداران آن شهرستان- باغ ارقام محصول اصلی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می کند.

وی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همسۀ ارقام موجود به صورت یک جا و افزودن ارقام جدید است، بیان کرد: امکان مشاهده جاذبه های متنوع آن برای گردشگران نیز فراهم می شود.

قاسمی ابراز کرد: با ایجاد «باغ مجموعه های ارم»، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت آموزان هم از سایر ایام علمی آن بهره مند می شوند.

وی با بیان اینکه فارس با اقلیم های متنوع و سابقه باغداری، قلمب تولید محصولات باغی کشور است، افزود: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان بهترین محصولات باغی کشور می شناسند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است، اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، آمار، انکور و گل محمدی رتبه اول: در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را به خود اختصاص داده است.

قاسمی می گوید: تلفیق ظرفیت باغبانی استان

فارس با ظرفیت های گردشگری، سیب، آرزس افزود: قابل توجهی را برای استان به ارغان خواهد آورد از این رو طرح ایجاد «باغ مجموعه های علمی گردشگری ارم» وارد فاز برنامه ریزی شده است.

* کنت قراردادی کلزا در استان فارس

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در سی انعقاد تفاهم نامه بین این سازمان و شرکت روغنی کسی بوند خلیج فارس- در فصل زراعی جاری بیش از ۸ هزار هکتار از مزارع کلزای استان فارس وارد فرایند کنت قراردادی می شوند.

حسین بزمان تصریح کرد: بهره برداران با انعقاد قرارداد با شرکت مذکور، محصول تولیدی را ۵ درصد بیشتر از قیمت تضمینی اعلام شده توسط دولت به فروش می رسانند.

به گفته وی، بر اساس این قرارداد بهره بردار منظم به تحویل کلزای تولیدی خود به شرکت مذکور و شرکت نیز متعهد به پرداخت مطالبات کشاورزان حداکثر ظرف مدت ده روز است.

بزمان ابراز کرد: پس از عقد قرارداد، شرکت به ازای هر هکتار مبلغ ۲۵ میلیون ریال در دو نسیط به کشاورزان پرداخت می کند و در قبال این تسهیلات ۵۰ میلیون ریال سفته یا چک معمر دریافت می کند.

بزمان با اشاره به اینکه تسهیلات توسط شرکت به منظور تامین نهاده و بیه به کشاورزان تخصیص داده می شود، افزود: تسهیلات مذکور در زمان تسویه حساب از مطالبات کشاورز کسر می شود.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: در سال جاری شهرستان های مهر، لار، لامرد، گراش، خنج، داراب، گنا، فیروزآباد، زرین دشت و رستم مشمول کنت قراردادی هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس عنوان کرد:

ایجاد «باغ مجموعه‌های ارم» در شهرستان‌های فارس

مشاهده جاذبه‌های متنوع آن برای گردشگران نیز فراهم می‌شود. قاسمی ابراز کرد: با ایجاد «باغ مجموعه‌های ارم»، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت‌آموزان هم از سایر ابعاد علمی آن بهره‌مند می‌شوند.

وی با بیان اینکه فارس با اقلیم‌های متنوع و سابقه باغداری، قطب تولید محصولات باغی کشور است، افزود: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان ویتترین محصولات باغی کشور می‌شناسند. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است، اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، انار، انگور و گل محمدی رتبه اول؛ در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را به خود اختصاص داده است. قاسمی می‌گوید: تلفیق ظرفیت باغبانی استان فارس با ظرفیت‌های گردشگری، سهم ارزش افزوده قابل توجهی را برای استان به ارمغان خواهد آورد از این رو طرح ایجاد «باغ مجموعه‌های علمی - گردشگری ارم» وارد فاز برنامه‌ریزی شده است.



عکس: ظاهر جیاتی

محمد مهدی قاسمی، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طرح ایجاد «باغ مجموعه‌های علمی - گردشگری ارم» در ۳۶ شهرستان استان فارس وارد فاز برنامه‌ریزی شده است. قاسمی تصریح کرد: در مرحله اول این طرح، در هر شهرستان و بر اساس ظرفیت، یک باغدار یا تشکل باغداران آن شهرستان، باغ ارقام محصول اصلی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می‌کند. وی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همه ارقام موجود به صورت یک جا و افزودن ارقام جدید است، بیان کرد: امکان

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

روزنامه صبح ایران

سه شنبه ۲۹ مهرماه ۱۳۹۹ ♦ ۲ ربیع الاول ۱۴۴۲

سال بیست و هفتم ♦ شماره ۵۲۸۱ ♦ صفحه ۶۰۰۰ تومان

SOBHAN ISSN 2008-5273-Tuesday ♦ Oct.20, 2020

www.sobhannews.ir ♦ Email: info@sobhannews.ir

VOL.23 No.6533
2020 OCT 20



شماره ۶۵۳۳ | سال بیست و سوم | مهر ۱۳۹۹

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس خبر داد:

ایجاد «باغ مجموعه های ارم» در شهرستان های استان فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه ۱۵ درصد سطح و تولید محصولات باغی متعلق به این استان است. اظهار کرد: در محصولاتی نظیر انجیر، نار، انگور و گل محمدی رتبه اول؛ در بادام، خرما و مرکبات رتبه دوم و در سیب رتبه سوم تولید کشور را به خود اختصاص داده است. قسمی می گوید: تلفیق ظرفیت باغبانی استان فارس با ظرفیت های گردشگری، سهم ارزش افزوده قابل توجهی را برای استان به ارمغان خواهد آورد. از این رو طرح ایجاد «باغ مجموعه های علمی - گردشگری ارم» وارد فاز برنامه ریزی شده است.

اقلیم های متنوع و سابقه باغداری، قطب تولید محصولات باغی کشور است. افزود: فارس رتبه اول سطح و تولید محصولات باغی کشور را دارد به طوری که این استان را به عنوان «ویرین محصولات باغی کشور» می شناسند.



مشاهده جاذبه های متنوع آن برای گردشگران نیز فراهم می شود. قسمی ابراز کرد: با ایجاد «باغ مجموعه های ارم»، امکان بررسی و پژوهش محققین و کارشناسان میسر و مهارت آموزان هم از سایر ابعاد علمی آن بهره مند می شوند. وی با بیان اینکه فارس با

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طرح ایجاد «باغ مجموعه های علمی - گردشگری ارم» در ۳۶ شهرستان استان فارس وارد فاز برنامه ریزی شده است.

محمد مهدی قاسمی تصریح کرد: در مرحله اول این طرح، در هر شهرستان و بر اساس ظرفیت، یک باغدار یا تشکل باغداران آن شهرستان، باغ ارقام محصول اصلی را در یک مجموعه گردآوری و ایجاد می کند.

وی با اشاره به اینکه هدف از این اقدام حفظ همه ارقام موجود به صورت یک جا و افزودن ارقام جدید است، بیان کرد: امکان