

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در گفت و گو با «خبر جنوب» مطرح کرد؛

هشدار به کشاورزان فارس و جنوب کشور در خصوص مدیریت سطح زیرکشت محصولات زمستانه

۴۷۰ میلیون دلار واردات محصولات باغی گرمسیری داریم

فرصت کشت چغندر قند در پاییز، از دست کشاورزان فارس نرود

انتظار جدید از کشاورزان فارس

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور پروژه های زیربنایی آب و خاک در بخش دیگری از سخنان خود به ظرفیت های قابل توجه استان فارس در زمینه محصولات استراتژیک نیز اشاره و خاطر نشان کرد: با توجه به اینکه در سال جهش تولید قرار داریم، برنامه ریزی های ما به گونه ای است که استان فارس همچنان در تولید محصولات اساسی مثل گندم، دانه های روغنی، پنبه و... همچنان نقش تولید کننده داشته باشد و پیشتازی خود را حفظ کند؛ با این حال یک انتظار جدید از کشاورزان فارس داریم و آن هم این است که به کشت پاییزه چغندر قند بیشتر توجه کنند.

کشاورز با تاکید بر اینکه فارس ظرفیت بسیار خوبی در زمینه تولید چغندر قند دارد، تصریح کرد: کشت پاییزه چغندر قند هم به ایجاد اشتغال کمک می کند و هم تولید شکر و علوفه.

وی یکی از مزایای کشت چغندر قند را تامین آب مورد نیاز از طریق باران عنوان کرد و ادامه داد: کشت چغندر قند در فصل پاییز می تواند به کاهش مصرف منابع آبی استان هم کمک کند.

درخواست قائم مقام وزیر از استاندار فارس

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور پروژه های زیربنایی آب و خاک از استاندار و معاون اقتصادی وی خواست با کارخانجات قند تعامل کنند تا فرصت کشت این محصول از دست کشاورزان نرود.



است؛ چراکه این منطقه از نظر جغرافیایی، ظرفیت های اقتصادی و استفاده از آب دریا برای شیرین سازی قابل اهمیت است، در نتیجه دولت و سرمایه گذاران بخش کشاورزی باید به آن توجه کنند. کشاورز با بیان اینکه منطقه مکران بخصوص در کشت سبزی، صیفی و محصولات گرمسیری ظرفیت های قابل توجهی دارد که به عنوان فرصتی مناسب می تواند مورد توجه سرمایه گذاران باشد. وی با اشاره به اینکه بالغ بر ۴۷۰ میلیون دلار محصولات باغی گرمسیری به کشور وارد می شود، ابراز داشت: در صورت سرمایه گذاری در منطقه مکران علاوه بر اینکه می توان از واردات عمده محصولات گرمسیری بی نیاز شد؛ درختان گرمسیری در آب و هوای مناسب این منطقه به آسانی به ثمره می رسد و سودآوری می رسند.

غیاث ملک حسینی خبرنگار «خبر جنوب» / قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور پروژه های زیربنایی آب و خاک از تداوم کشت های بدون برنامه و مازاد بر نیاز انتقاد کرد و گفت: ادامه این روند باعث بهم ریختگی بازار، نظام قیمت گذاری و همچنین زیان کشاورزان می شود. عباس کشاورز در پاسخ به سوال خبرنگار «خبر جنوب» در خصوص مهمترین چالش های بخش کشاورزی در استان فارس و جنوب کشور گفت: با توجه به اینکه ۴۰ درصد گوجه فرنگی و بین ۳۰ تا ۴۰ درصد پیاز کشور در استان های فارس، بوشهر، خوزستان، هرمزگان، بخش هایی از سیستان و بلوچستان و شهرستان جیرفت استان کرمان تولید می شود، مهمترین چالش مادر جنوب کشور مدیریت سطح زیر کشت محصولات زمستانه است. وی با تاکید بر اینکه انتظار داریم کشاورزان این مناطق در کشت محصولات صیفی مثل پیاز و گوجه فرنگی برنامه های ابلاغی را رعایت کنند تصریح کرد: رعایت برنامه های اعلام شده به نفع تولید کننده است و به تنظیم بازار و حفظ منابع ملی کمک می کند.

بی توجهی به توسعه منطقه مکران، چالش مهم در

جنوب کشور

قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی در امور پروژه های زیربنایی آب و خاک دومین چالش مهم مناطق جنوب کشور را بی توجهی به توسعه منطقه مکران دانست و گفت: طرح توسعه منطقه مکران از اهمیت ویژه ای برخوردار

شنبه ۲۹ شهریور ماه ۱۳۹۹ شماره ۱۱۵۱۱

روزنامه صبح

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

برنامه ریزی برای اجرای الگوی هوشمندسازی کشاورزی

در یکی از شهرستان های فارس

به ضرورت هوشمندسازی کشاورزی، تصریح کرد: برای انجام این کار یکی از شهرستان های استان به عنوان الگوی هوشمندسازی کشاورزی در نظر گرفته خواهد شد و با محوریت دفتر فن آوری های نوین و همکاری مرکز تحقیقات این امر باید اجرا شود و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مورد نظر به عنوان مجری طرح انتخاب می شود. قاسمی با بیان اینکه طرح «پهنه +۱» نیز در دستور کار سازمان جهاد قرار دارد، گفت: ایجاد مزرعه الگویی در تمام پهنه ها، معرفی حداقل یک کشاورز نمونه به ازای هر پهنه، ایجاد حداقل یک صندوق خرد در هر پهنه از جمله مواردی است که باید در دستور کار قرار گیرد.

گفتنی است در پایان این همایش، ذبیح... سیروسی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به عنوان مدیر برتر بخش کشاورزی استان فارس در سال ۱۳۹۸ معرفی شد.



ارائه بسته های دانشی تجربه شده باید دنبال شود، خاطر نشان کرد: آغاز سال زراعی رویداد مهمی در بخش کشاورزی و فرصتی مناسب برای افزایش بهره وری در این بخش است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس عملیاتی شدن ادبیات زنجیره را نیازمند توجه به بهره برداران مختلف بخش کشاورزی دانست و گفت: ما باید با هم افزایی و استفاده از پتانسیل های استان در بخش های اجرایی، تحقیقات و همچنین بخش خصوصی، برای اقلیم های مختلف بسته های اجرایی تهیه کنیم.

محمد مهدی قاسمی در اختتامیه همایش تبیین رویکردهای بخش کشاورزی فارس با محوریت جهش تولید، هدف از برگزاری این همایش را فائق آمدن بر چالش های بخش کشاورزی استان عنوان کرد و گفت: این مهم با انسجام، وحدت رویه و تشریک مساعی امکانپذیر است و باید این پیام را به تلاشگران عرصه کشاورزی برسانیم که با عزمی جزم، به دنبال ایجاد تغییرات چشمگیر و ارتقای بهره وری هستیم. وی با اشاره به اینکه ارتقای بهره وری با



رئیس جهاد کشاورزی فارس:
**زنجیره ارزش با بسته اجرایی محقق
 می شود**



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: به منظور عملیاتی شدن ادبیات زنجیره باید با توجه به بهره برداران مختلف بخش کشاورزی و اقلیم های متفاوت بسته اجرایی داشته باشیم.
 دکتر محمد مهدی قاسمی در این اختتامیه همایش تبیین رویکردهای بخش کشاورزی استان فارس با محوریت جهش تولید تصریح کرد: با هم افزایی و استفاده از پتانسیل های استان فارس در بخش اجرا، تحقیقات و بخش خصوصی، بسته اجرایی تهیه شود.
 وی با اشاره به اینکه ارتقای بهره وری با ارائه بسته های دانشی تجربه شده باید دنبال شود، افزود: کشاورزی بیشه نیاکان استان فارس بوده و اجداد ما از دیرباز به نسخل کشاورزی مشغول بودند، کشاورزی استان فارس پیشرفته و کشاورزان این استان با هوشمندی، دانش و بینش بالا در کشور پیشرو هستند.

این مقام مسئول: آغاز سال زراعی را رویداد مهمی در بخش کشاورزی برشمرد و اظهار کرد: هدف از برگزاری این همایش فائق آمدن بر چالش ها با انسجام، وحدت رویه و تشریک مساعی است و باید این پیام را به تالانسگران عرصه کشاورزی بدھیم که با عزمی جزم، به دنبال ایجاد تغییرات چشمگیر و ارتقای بهره وری در بخش کشاورزی هستیم.
 قاسمی تأکید کرد: مشکلات مطرح شده در پندل ها باید به فوریت در قالب تیم های هر پندل و با محوریت مدیران شهرستان ها بررسی و رفع شود تا پیامد این همایش بیگیری سهل تر و بهتر امور باشد.
 وی با اظهار خرسندی از جاری شدن ادبیات تعالی در ارائه گزارش های مجموعه جهاد کشاورزی، ابراز کرد: تعالی سازمانی یا هدف ارائه الگوی مدیریتی در این سازمان جاری سازی شده است.

او می گوید: برای مدیریت کردن باید ابراز مدیریتی در اختیار باشد و باید ذی نعمان، نیازها و راه های ارتقادی آنان شناسایی شود.

❖ تیم یاوران بهینه تشکیل می شود
 قاسمی با تأکید به ضرورت رسیدگی به مشکلات مسئولین بهینه، گفت: تیم یاوران بهینه متشکل از ۶ نفر از مدیران ستادی در قالب دو تیم سه نفره به منظور پیگیری امورات این افراد تشکیل می شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه طرح «بهینه ۱» در دستور کار قرار دارد، افزود: ایجاد مزرعه الگویی در تمام بهینه ها، معرفی حداقل یک کشاورز نمونه به ازای هر بهینه، ایجاد حداقل یک صندوق خرد در هر بهینه از جمله مواردی است که باید در دستور کار قرار گیرد.

وی در ادامه با اشاره به ضرورت هوشمندسازی کشاورزی، تصریح کرد: یکی از شهرستان به عنوان الگوی هوشمند سازی کشاورزی در نظر گرفته و با محوریت دفتر فن آوری های نوین و همکاری مرکز تحقیقات این امر اجرا شود و مدیر جهاد کشاورزی این شهرستان به عنوان مجری طرح بانسد در بابای این مذکور حسن معرفی ذبیح ا. سیروس مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به عنوان مدیر برتر بخش کشاورزی استان فارس در سال ۱۳۹۸ و تحلیل از وی. از سایر مدیران شهرستانی سعید یعقوبی رئیس مرکز جهاد کشاورزی بخش بهمن شهرستان اباده و طاهره اوجی از مسئول بهینه تحلیل شد و از همسران مدیران ستادی نیز به صورت غیر حضوری تشکر و قدردانی به عمل آمد.



* شنبه * ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ * ۱ صفر ۱۴۴۲ * 2020SEP 19



رئیس جهاد کشاورزی فارس:

**زنجیره ارزش با بسته
 اجرایی محقق
 می شود**



* شنبه * ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ * ۱ صفر ۱۴۴۲ * 2020SEP 19



مدیر سازمان تعاون روستایی

استان فارس:

شبکه تعاون روستایی در راستای رسیدن به اهداف استراتژیک بخش کشاورزی تلاش می کند

مدیر سازمان تعاون روستایی استان فارس:

شبکه تعاون روستایی در راستای رسیدن به اهداف استراتژیک بخش کشاورزی تلاش می کند

نشان کرد: دوره ها و کارگاه ها و آزمون های مجازی جهت پرسنل، اعضای هیات مدیره، بازرسان و اعضای تشکل های بخش کشاورزی قابل برگزاری است. رحیمی اضافه کرد: انتخاب مدیران عامل قوی و متخصص با همکاری سازمان نظام مهندسی و برگزاری کارگاه های آموزشی می تواند عملکرد شبکه تعاون روستایی فارس را در خدمات رسانی به بخش کشاورزی قوت ببخشد.

*** اطلاعات تمامی محصولات خریداری شده توسط شبکه تعاون روستایی در سامانه خرید و فروش محصولات کشاورزی نت و قابل دسترسی خواهد بود** مدیرسازمان تعاون روستایی استان فارس همچنان به سامانه خرید و فروش محصولات کشاورزی اشاره کرد و افزود: اطلاعات تمامی محصولات خریداری شده توسط شبکه تعاون روستایی در این سامانه نت و قابل دسترسی خواهد بود.

وی خاطر نشان کرد: شبکه تعاون روستایی در راستای خدمات رسانی به جامعه روستایی و کشاورزی توزیع آرد و سوخت روستایی و کود را نه عمده دارد و بدلیل اختلاف قیمت پارانته ای این محصولات با بازار آزاد در راستای کاهش درصد خطا توزیع این محصولات تحت نظارت همین سامانه ها انجام خواهد شد.

رحیمی تصریح کرد: شبکه تعاون روستایی در راستای رسیدن به اهداف استراتژیک بخش کشاورزی تلاش می کند و در کنار حمایت مسئولین می تواند به نحو احسن به وظایف محوله عمل نماید.



پروانه نظام صنفی به رسمیت شناخته شود

این مقام مسئول افزود: مشخصات شناسنامه ای و شماره تلفن ۴۵۰ هزار نفر اعضای شرکت های تحت پوشش در این سامانه وارد شده است و از طریق این سامانه امکان برگزاری جلسات هم اندیشی و گفتگوی آنلاین فراهم گردیده است. مدیر سازمان تعاون روستایی استان فارس خاطر

و جلب اعتماد کشاورزان به شبکه تعاون روستایی و با هدف برگزاری مجامع عمومی تشکل های بخش کشاورزی به صورت الکترونیکی و افزایش مشارکت اعضا در تصمیم گیری ها در فرایند انتخاب مدیرعامل و هیات مدیره و انتخابات مجامع عمومی به بهره برداری رسید.

استان فارس در بروسه خریدهای تضمینی، توافقی و حمایتی فعالیت می کند.

مدیر سازمان تعاون روستایی استان فارس افزود: شبکه تعاون روستایی با دارا بودن ۴۳۱ انبار خرید محصولات کشاورزی و ۱۳۹ مرکز خرید در سطح استان فارس با تجهیزات دوربین مدار بسته، اسفالت محوطه و دیوارکنسی مراکز خرید و ۱۴۳ باسکول در بروسه خریدهای تضمینی، توافقی و حمایتی فعالیت می کند.

وی گفت: انبار سرد واقع شده در شمال استان فارس جهت ذخیره سازی سبب زمینی در اختیار کشاورزان عزیز می باشد و با دارا بودن ۸ مرکز فعال بندر بوجاری و توزیع بیور مورد نیاز کشاورزان را انجام می دهد.

این مقام مسئول افزود: سازمان تعاون روستایی بدلیل اینکه نزدیک به یک دهه زیر لوای خصوصی سازی قرار داشت امکان جذب نیرو نداشت و هم اکنون با کمبود نیرو مواجه می باشد و به همین دلیل با تغییر رویکرد استفاده از تکنولوژی نوین و سامانه های مجازی بر این مشکل فائق آمده است.

*** سامانه مدیریت یکپارچه تعاونی های استان فارس راه اندازی شده است**

رحیمی ادامه داد: در همین راستا سامانه مدیریت یکپارچه تعاونی های استان فارس با هدف هماهنگی بین گروه ها و تشکل ها و مشارکت صد در صدی اعضای تشکل ها در تصمیم گیری ها راه اندازی شده است.

وی ادامه داد: این سامانه در راستای اعتمادسازی

مدیر سازمان تعاون روستایی استان فارس در همایش سیم رو بکردهای بخش کشاورزی با محوریت جهش تولید از مسئولی خواست که پروانه نظام صنفی کارهای کشاورزی نه رسمیت شناخته شود و به عنوان مدرک معتبر و قابل استناد پذیرفته شود.

به گزارشی روابط عمومی سازمان تعاون روستایی استان فارس، هدایت ان. رحیمی در این همایش که با حضور عباس کشاورز قائم مقام وزیر جهاد کشاورزی، ساجد سجری معاون توسعه مدیریت و منابع، امیرسا پهلوی مدیر کل رفاه و نسائی وزارت جهاد کشاورزی، محمدمهدی قاسمی رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس و مدیران دستگاه های وابسته به جهاد کشاورزی در سالن حساب سره سازی رازی شیراز در روزهای سه شنبه و چهارشنبه ۲۵ و ۲۶ شهریور برگزار شد. حواسا بدرینه سنن پروانه نظام صنفی کارهای کشاورزی در مراحل مختلف اداری و به عنوان مدرک معتبر در کارهای معاهدات سند

وی همچنین اضافه کرد: تعداد ۱۸۶ شرکت های تعاونی روستایی با رویکرد نجاری، بازاربانی و بازرگانی و ۱۶۴ شرکت تعاونی تولید که یکپارچه مسائل و مشکلات فسی تولید بخش کشاورزی و در حوزه نوآوری و فعالیت های مربوط به کسب، دانش و برداشت فعالیت می کند در کنار شرکت های تعاونی رمان روستایی، شرکت های کشاورزی به خدمات رسانی به جامعه روستایی، کشاورزان و مدیران مسئول می باشد.

*** شبکه تعاون روستایی با دارا بودن ۴۳۱ انبار خرید محصولات کشاورزی و ۱۳۹ مرکز خرید در سطح**

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:
هوشمندسازی کشاورزی
ضروری است



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به ضرورت هوشمندسازی بخش کشاورزی بیان کرد: یکی از شهرستان ها به عنوان الگوی هوشمندسازی در نظر گرفته و با محوریت دفتر فن آوری های نوین و همکاری مرکز تحقیقات این امر اجرا شود.

محمد مهدی قاسمی در آیین اختتامیه همایش تبیین رویکردهای بخش کشاورزی استان فارس با محوریت جهش تولید افزود: در قالب هوشمندسازی کشاورزی، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان الگو به عنوان مجری طرح باشد. وی با اشاره به اینکه ارتقای بهره وری با ارائه بسته های دانشی تجربه شده باید دنبال شود، بیان کرد: کشاورزی پیشه نیاکان استان فارس بوده و اجداد ما از دیرباز به شغل کشاورزی مشغول بودند، کشاورزی استان فارس پیشرفته است و کشاورزان این استان با هوشمندی، دانش و بینش بالا در کشور پیشرو هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس، آغاز سال زراعی را رویداد مهمی در بخش کشاورزی برشمرد و اظهار کرد: هدف از برگزاری این همایش فائق آمدن بر چالش ها با انسجام، وحدت رویه و تشریک مساعی است و باید این پیام را به تلاشگران عرصه کشاورزی بدهیم که با عزمی جزم، به دنبال ایجاد تغییرات چشمگیر و ارتقای بهره وری در بخش کشاورزی هستیم. قاسمی افزود: مشکلات مطرح شده در پنل های این همایش باید به فوریت در قالب تیم های هر پنل و با محوریت مدیران شهرستان ها بررسی و رفع شود تا پیامد این همایش پیگیری سهل تر و بهتر امور باشد. وی با اظهار خرسندی از جاری شدن ادبیات تعاملی در ارائه گزارش های مجموعه جهاد کشاورزی، بیان کرد: برای مدیریت کردن باید ابراز مدیریتی در اختیار باشد و باید ذی نفعان، نیازها و راه های ارتباطی آنان شناسایی شود.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹

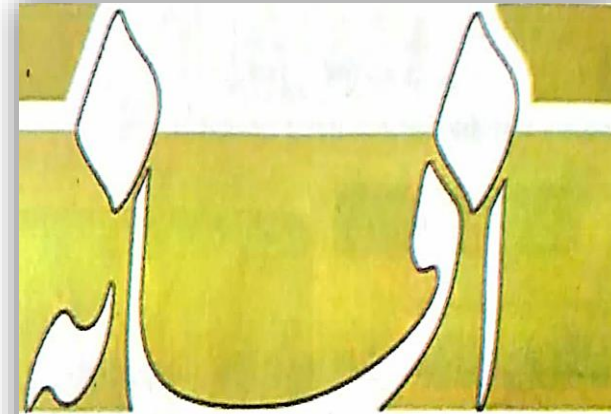
معاون جهاد کشاورزی فارس:
مشکلات دامداران استان
در حال پیگیری است



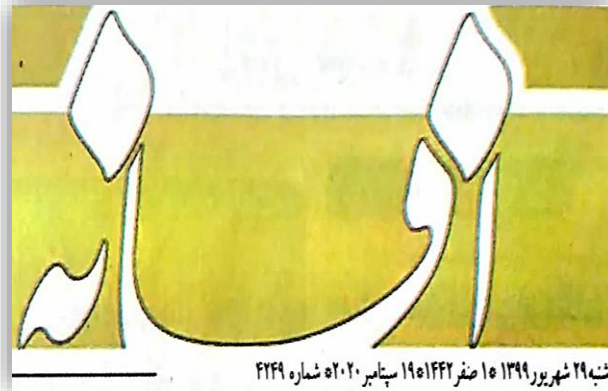
ایرنا: واحدهای دامداری استان فارس این روزها با مشکلاتی از جمله قیمت تمام شده شیر، قیمت تمام شده گوشت قرمز، چگونگی خرید گوشت از دامداران و کمبود نهاده‌های دامی روبرو هستند که معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت حل این موارد در حال پیگیری است. این دامداران هفته گذشته نیز با حضور مقابل ساختمان استانداری فارس، خواستار پیگیری مطالبات شان از سوی مسئولان شدند. استانداری فارس برای پیگیری مطالبات آنان با نمایندگان، تعاونی‌ها و اتحادیه دامداران استان نشستی برگزار کرد که نتیجه این نشست در قالب صورتجلسه‌ای تنظیم و مقرر شد پیشنهادها برای حل مشکلات از طریق ستاد مدیریت بحران استان به ستاد تنظیم بازار کشور ارائه شود.

کرامت الله کیومرثی معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی فارس در زمینه راهکارهای دنبال شده برای حل مشکلات دامداران استان گفت: حل یک سری از مشکلات به استان مربوط و حل برخی از مشکلات در اختیار استان نیست و باید در سطح ملی تصمیم‌گیری شود. وی افزود: دامداران استان فارس در خصوص قیمت تمام شده شیر، قیمت تمام شده گوشت قرمز، چگونگی خرید گوشت از دامداران و کمبود نهاده‌های دامی اعتراض دارند و می‌خواهند در این زمینه هفته گذشته نشستی با حضور نمایندگان، اتحادیه‌ها و تعاونی‌ها دامداران با حضور مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس برگزار شد. معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: دامداران در این نشست خواسته‌های خود را بیان کردند که در نهایت یک صورتجلسه تنظیم و بنا شد از طریق ستاد تنظیم بازار کشور بحث قیمت تمام شده تولیدات آنان پیگیری شود. کیومرثی افزود: در بحث نهاده‌ها با وجود وجود مشکلاتی در سطح کشور، تا جایی که در توان داریم تلاش کردیم نهاده‌ها تأمین شود.

وی ادامه داد: در زمینه تأمین نهاده‌ها، نامه‌ای به وزیر جهاد کشاورزی ارسال شده است تا سهمیه استان فارس افزایش پیدا کند. معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین با اشاره به مشکل چگونگی خرید گوشت از دامداران گفت: اداره کل پشتیبانی امور دام استان گوساله سه ساله و حتی ۵۰۰ کیلو به بالا را به قیمت ۷۲ هزار و ۵۰۰ تومان خریداری می‌کند. کیومرثی افزود: قرار شد از طریق اتحادیه و تعاونی دامداران و ایزنی‌هایی صورت بگیرد و قراردادهایی با کشتارگاه‌ها بسته شود تا در این زمینه تسهیل شود. وی ادامه داد: با شد مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس صورتجلسه نشست با دامداران را تهیه و به ستاد تنظیم بازار کشور ارسال شود. معاون سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در مورد قیمت تمام شده شیر و گوشت قرمز نیز گفت: در نشست نمایندگان دامداران استان قیمت تمام شده شیر و گوشت قرمز اعلام و در صورت جلسه ذکر شد تا موضوع به ستاد تنظیم بازار کشور اعلام و در این زمینه تصمیم‌گیری شود.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | ۱۵ صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹



شماره ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | ۱۵ صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹

مسئول مطالعات آب و خاک سازمان جهاد کشاورزی فارس:

کانال آبیاری بیان در آستانه بهره برداری است

آمنه سمیرم: مسئول مطالعات مدیریت آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از بهره‌برداری بیش از ۸۰ درصدی کانال آبیاری و زهکشی آبادی بیان در قیروکارزین خبر داد و گفت: عملیات احداث این کانال رو به اتمام و در آستانه بهره برداری است.

وحید عموری در حاشیه بازدید از شبکه های آبیاری و زهکشی پایاب سد سلمان فارسی این شهرستان تصریح کرد: اقدامات اجرایی برای ساخت کانال بیان به طول بیش از یک کیلومتر رصد و برخی موارد برای رفع عیب و بهبود طرح به پیمانکار ایلان شده است.

این کارشناس با اشاره به اینکه اثر بخشی ساخت شبکه های آبیاری و

زهکشی باعث ارتقاء راندمان آبیاری ۳۰ تا ۴۰ درصدی می شود، اظهار کرد: با اجرای هر یک کیلومتر شبکه آبیاری و زهکشی قریب به ۴۰ هزار متر مکعب آب کشاورزی در هر سال صرفه جویی می شود.

غفوری با بیان اینکه اجرای کانال های درجه یک و دو در اراضی پایاب سد سلمان فارسی بر عهده وزارت نیرو و سازمان آب منطقه ای فارس بوده که به دلایل متعدد تا کنون به سر انجام نرسیده است، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نزدیک به ۱۵ کیلومتر کانال های درجه سه و چهار در اراضی قیروکارزین احداث کرده است.

به گفته وی؛ با توجه به اهمیت اجرای سازه های آب و خاک در بهبود بهره وری



از آب، ساخت کانال های مذکور از سال ۱۳۹۴ آغاز شده است که بر اساس موافقت نامه های موجود منابع مالی آن تا سال ۱۴۰۰ مشخص و مستمر ادامه خواهد داشت.

وی با بیان اینکه سطح اراضی زراعی و باغی شهرستان قیروکارزین از اراضی برتر در تولید و بالقوه استان فارس است، ابراز کرد: طرح انتقال آب به اراضی پایاب سد سلمان فارسی قیروکارزین با بر آورد اولیه ۵۰۰ میلیارد تومان مصوب شده است که موضوع تخصیص پایدار آب به این طرح بسیار جدی توسط رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس دنبال می شود.

تخصیص پایدار آب باعث پایداری تولید می شود

ناظر عالی طرح های آب و خاک مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با ابراز خوش بینی از تخصیص پایدار آب به طرح مذکور در آینده نزدیک گفت: در صورت تحقق این خواسته

پایداری تولید در اراضی قیروکارزین محقق و بهره وری در آب کشاورزی به خوبی ایجاد خواهد شد.

قیروکارزین دارای بیش از ۵۵ هزار هکتار اراضی قابل کشت است که به دلیل محدودیت های آبی موجود تنها اندکی بیش از ۳۲ هزار هکتار آن سالیانه به کشت های زراعی و باغی اختصاص دارد؛ در صورت عدم تامین منابع آبی پایدار تولید در این منطقه در معرض تهدید خواهد بود.

سد سلمان فارسی قیروکارزین، بر آب ترین سد این روز های استان فارس با ظرفیت نهایی ذخیره سازی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون متر مکعب آب در فاصله ۹ کیلومتری اراضی مرغوب قیروکارزین قرار دارد.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس:
پروانه نظام صنفی کشاورزی
به رسمیت شناخته شود

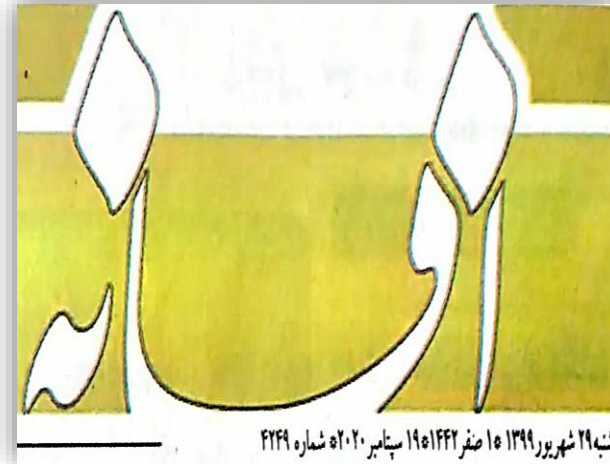


مدیر سازمان تعاون روستایی فارس خواستار به رسمیت شناخته شدن پروانه نظام صنفی کشاورزی به عنوان یک مدرک معتبر و قابل استناد شد. هدایت‌الله رحیمی در همایش تبیین رویکردهای بخش کشاورزی با محوریت جهش تولید بیان کرد: ۱۸۶ شرکت تعاونی روستایی با رویکرد تجاری، بارآرایی و بازار رسانی و ۱۶۲ شرکت تعاونی تولید که پیگیر مسائل و مشکلات فنی تولید بخش کشاورزی و در حوزه نوآوری و فعالیت‌های مربوط به کشت، داشت و برداشت فعالیت می‌کنند در کنار شرکت‌های تعاونی زنان روستایی، شرکت‌های کشاورزی به خدمات رسانی به جامعه روستایی، کشاورزان و دامداران در فارس مشغول به فعالیت هستند.

وی افزود: شبکه تعاون روستایی با دارا بودن ۴۳۱ انبار خرید محصولات کشاورزی و ۱۳۹ مرکز خرید در سطح استان و با تجهیزات دوربین مدار بسته، اسفالت محوطه و دیوارکشی مراکز خرید و ۱۴۳ بانسکول در پروسه خریدهای تضمینی، توافقی و حمایتی فعالیت می‌کند. مدیر سازمان تعاون روستایی فارس گفت: انبار سرد شمال استان برای ذخیره سازی سیب زمینی در اختیار کشاورزان است و با ۸ مرکز فعال، بذر بوجاری و توزیع بذور مورد نیاز کشاورزان را تامین می‌کند.

رحیمی خاطرنشان کرد: سازمان تعاون روستایی بدلیل اینکه نزدیک به یک دهه زیر لوای خصوصی سازی قرار داشت امکان جذب نیرو نداشت و هم اکنون با کمبود نیرو مواجه است و به همین دلیل با تغییر رویکرد استفاده از تکنولوژی نوین و سامانه‌های مجازی بر این مشکل فائق آمده است. وی ادامه داد: در همین راستا سامانه مدیریت یکپارچه تعاونی‌های فارس با هدف هماهنگی بین گروه‌ها و تشکل‌ها و مشارکت ۱۰۰ درصدی اعضای تشکل‌ها در تصمیم‌گیری‌ها راه‌اندازی شده است.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس خاطرنشان کرد: این سامانه در راستای اعتمادسازی و جلب اعتماد کشاورزان به شبکه تعاون روستایی و با هدف برگزاری مجامع عمومی تشکل‌های بخش کشاورزی به صورت الکترونیکی و افزایش مشارکت اعضا، در تصمیم‌گیری‌ها در فرآیند انتخاب مدیرعامل و هیات مدیره و انتخابات مجامع عمومی به بهره‌برداری رسید. رحیمی افزود: مشخصات شناسنامه‌ای و شماره تلفن ۴۵۰ هزار نفر اعضا شرکت‌های تحت پوشش در این سامانه وارد شده و از طریق این سامانه امکان برگزاری جلسات هم‌اندیشی و گفتگوی آنلاین فراهم شده است.

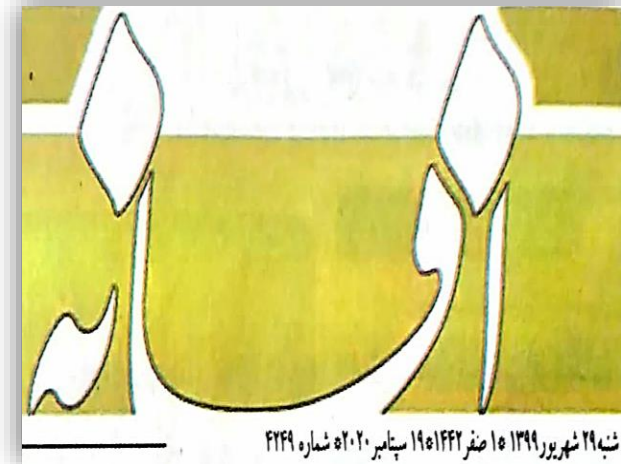


شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹

قیمت مصوب تخم مرغ افزایش یافت



مهر: وزیر جهاد کشاورزی قیمت تخم مرغ از مرغداری تا مصرف کننده را اعلام کرد. کاظم خاوازی در حاشیه مراسم انعقاد تفاهم نامه بین وزارت صمت و وزارت جهاد کشاورزی با موضوع تولید و توزیع کودهای فسفاته، اظهار داشت: بر اساس تصمیم اتخاذ شده، قیمت تخم مرغ از درب مرغداری هر کیلو ۱۲ هزار تومان، قیمت برای مصرف کننده هر کیلو ۱۴,۵۰۰ تومان و عوارض صادراتی به ازای هر کیلو ۲,۵۰۰ تومان تعیین شد؛ بنابراین قیمت هر شانه تخم مرغ ۱۸۰۰ گرمی برای مصرف کننده حدود ۲۶ هزار تومان خواهد بود.



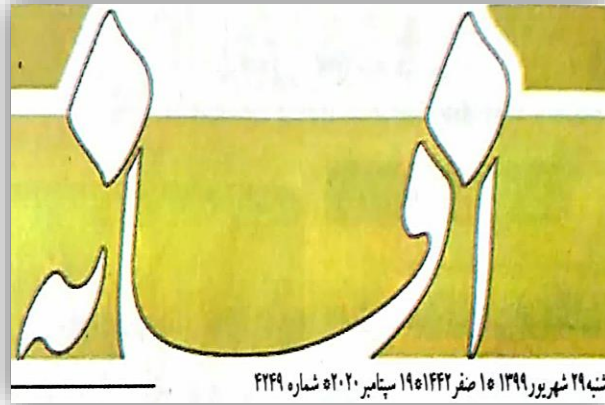
شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۹۵۱۴۴۲ | سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹

رشد ۱۲ درصدی خرید تضمینی برگ سبز چای

رئیس سازمان چای گفت: تاکنون ۱۱۷ هزار تن برگ سبز چای با ارزش ۴۶۵ میلیارد تومان از چایکاران خریداری شده که نسبت به سال قبل ۱۲ درصد رشد داشته است. حبیب جهان ساز رئیس سازمان چای درباره آخرین وضع خرید تضمینی برگ سبز چای اظهار کرد: بنابر آخرین آمار از ابتدای فصل برداشت تاکنون ۱۱۷ هزار تن برگ سبز چای با ارزش بالغ بر ۴۶۵ میلیارد تومان از چایکاران خریداری شده است. وی از پرداخت ۸۵ درصد مطالبات چایکاران خبر داد و گفت: تاکنون ۳۹۴ میلیارد تومان از بهای برگ سبز پرداخت شده و مابقی پس از تامین اعتبار به حساب چایکاران واریز می‌شود. به گفته جهان ساز، ۵۱ درصد برگ سبز چای خریداری شده درجه یک و ۴۹ درصد درجه ۲ است. رئیس سازمان چای از رشد ۱۲ درصدی تولید برگ سبز چای خبر داد و گفت: از مجموع بهای برگ سبز چای خریداری شده ۲۶ هزار و ۴۸۰ تن چای خشک استحصال شده است که پیش بینی می‌شود تا پایان فصل برداشت حداقل رشد ۱۲ درصدی را نسبت به سال قبل داشته باشیم. وی با بیان اینکه برداشت برگ سبز چای تا پایان مهر ادامه دارد، گفت: با توجه به استمرار بارندگی در هفته‌های آتی و بهبود عملکرد، پیش بینی می‌شود تولید برگ سبز چای به ۱۳۰ هزار تن برسد. جهان ساز در پایان با اشاره به اینکه قیمت چای داخلی تغییری نداشته است، تصریح کرد: در حال حاضر قیمت هر کیلو چای در کارخانه‌های عمده فروشی ۴۰ تا ۴۵ هزار تومان و برای مصرف کنندگان ۶۰ هزار تومان است.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۲۴۹



کاشت پنبه به روش مستقیم در مزارع فسا

کشت مکانیزه در زراعت پنبه و بهره‌وری بیشتر از نهاده‌های کشاورزی را از مزایای کشت مستقیم دانست. وی ضمن تأکید بر اینکه کشت مستقیم موجب مدیریت بقایای گیاهی، سطح سبز یکنواخت‌تر و بهینه‌سازی مصرف سوخت می‌شود، ابراز کرد: منابع آب و خاک کشور در وضع بحرانی است از این رو برای پایداری تولید، توسعه کشت مستقیم باید ترویج شود.

به منظور ترویج توسعه کشت مستقیم پنبه در فسا و آشنایی کارشناسان با این روش کشت مسئولین پنبه شهرستان فسا و دیگر واحدهای ستادی مدیریت جهاد کشاورزی این شهرستان از مزرعه کشت مستقیم پنبه در منطقه شبکوه بازدید کردند.

وی به استفاده از سیستم آبیاری تحت فشار در مزارع پنبه نیز اشاره کرد و افزود: میزان آب مصرفی در مزارع پنبه به دلیل استفاده از آبیاری تیپ و کاشت مستقیم نسبت به روش مرسوم در منطقه قریب به ۲۰ درصد کاهش دارد. وی در تشریح روش کاشت مستقیم می‌گوید: این روش از روش‌های نوین کشاورزی در دنیا است که بدون استفاده از گاوآهن برگردان دار و زیر و رو نمودن خاک و حذف عملیات خرد کرد کلوخه‌ها و تسطیح، بذر کاری و کودکاری در یک مرحله با استفاده از دستگاه کشت مستقیم در بقایای محصول قبل انجام می‌شود.

انصاری کاهش هزینه‌های تولید با توجه به بالا بودن هزینه‌ها در زراعت پنبه، حفظ رطوبت در خاک، افزایش مواد آلی در خاک، توسعه

آهنه سپهر: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا از کاشت پنبه با روش کشت مستقیم در سطح ۱۲ هکتار از اراضی این شهرستان خبر داد و گفت: این مزارع با بذر رقم ارمغان به زیر کشت رفته است. ناصر انصاری با بیان اینکه ۲۶۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان به کشت پنبه اختصاص دارد، تصریح کرد: از آنجایی که کشاورزی حفاظتی از سیاست‌های وزارت متوع و سازمان جهاد کشاورزی استان فارس است و با توجه به تخصیص یک دستگاه کشت مستقیم این اقدام انجام گرفته است. این مقام مسئول ابراز کرد: با توجه به کشت مستقیم بذور در این مزارع میزان مصرف بذر از بالغ بر ۴۰ به ۳۵ کیلوگرم در هر هکتار کاهش یافته است که موجب صرفه‌جویی در مصرف نهاده‌ها و بهبود عملکرد مزارع می‌شود.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰ | شماره ۴۲۴۹

داراب نمادهای تولید پنبه در کشور

است که کمک قابل ملاحظه ای به افزایش قیمت این محصول می نماید.

وی مهمترین مشکل کشت پنبه را عدم برداشت مکانیزه این محصول عنوان نمود و افزود: بحث برداشت مکانیزه پنبه چند سالی است که در وزارتخانه دنبال می شود و با وجود تحریم ها، وارد کردن کمباین برداشت پنبه از سوی وزارتخانه دنبال می شود، از راه های مختلف نظیر واردات کمباین دسته دوم، کمباین های اجاره ای، تعمیر کمباین های موجود در کشور به دنبال رفع این مشکل هستیم. این مقام مسئول گفت: دو کمباین برداشت مکانیزه توسط بخش خصوصی خریداری شده است که در حال پیگیری ورود آنها به کشور هستیم، تا قسمتی از مشکل برداشت مکانیزه این محصول در کشور حل شود.



نمایند، تا از یک طرف کمترین خسارت به محصول وارد شده و از طرف دیگر بیشترین بهره وری در مزارع پنبه داشته باشیم تا بتوانیم در آمد کشاورزان را بالا ببریم.

هزار جریبی افزود: دولت نگاه ویژه ای به تولید پنبه دارد، زیرا در شرایط فعلی کشور، جهت تهیه خوراک دام و طیور خود به دنبال پنبه دانه است و تولید آن از این نظر نیز از اهمیت ویژه ای برخوردار

آمنه سپهر: شهرستان داراب یکی از نمادهای تولید پنبه در کشور است.

مدیر کل دانه های روغنی کشور در بازدید از پروژه ارتقای بهره وری پنبه در نظام های تولید گندم بنیان (پایلوت داراب) عنوان کرد: داراب یکی از نمادهای تولید پنبه و بعنوان قطب تولید این محصول در کشور مطرح است.

ابراهیم هزار جریبی گفت: در سطح کشور مزارع پنبه ای را بعنوان دیدبان در نظر گرفته ایم که شهرستان داراب یکی از شهرهایی هست که از سوی دفتر کل دانه های روغنی کشور انتخاب و از نظر تراکم آفات، برنامه تغذیه ای و ... مورد بررسی قرار می گیرد و هدف از ایجاد این مزارع این است که کارشناسان فنی، هم در ستاد و هم در شهرستان ها و در سطح پهنه های کشاورزی به کشاورزان کمک

رئیس جهاد کشاورزی فارس:
**زنجیره ارزش با بسته اجرایی
 محقق می شود**



تعالی سازمانی با هدف ارائه الگوی مدیریتی در این سازمان جاری سازی شده است.

او می گویند: برای مدیریت کردن باید ابزار مدیریتی در اختیار باشد و باید ذی نفعان، نیازها و راه های ارتباطی آنان شناسایی شود.

تیم یاوران پهنه تشکیل می شود قاسمی با تأکید به ضرورت رسیدگی به مشکلات مسئولین پهنه، گفت: تیم یاوران پهنه متشکل از ۶ نفر از مدیران ستادی در قالب دو تیم سه نفره به منظور پیگیری امورات این افراد تشکیل می شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه طرح پهنه ۱+ در دستور کار قرار دارد، افزود: ایجاد مزرعه الگویی در تمام پهنه ها، معرفی حداقل یک کشاورز نمونه به ازای هر پهنه، ایجاد حداقل یک صندوق خرد در هر پهنه از جمله مواردی است که باید در دستور کار قرار گیرد.

وی در ادامه با اشاره به ضرورت هوشمندسازی کشاورزی، تصریح کرد: یکی از شهرستان به عنوان الگوی هوشمند سازی کشاورزی در نظر گرفته و با محوریت دفتر فن آوری های نوین و همکاری مرکز تحقیقات این امر اجرا شود و مدیر جهاد کشاورزی این شهرستان به عنوان مجری طرح باشد.

در پایان آیین مذکور ضمن معرفی ذبیح اله سیروسی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به عنوان مدیر برتر بخش کشاورزی استان فارس در سال ۱۳۹۸ و تجلیل از وی، از سایر مدیران شهرستانی، سعید یعقوبی رئیس مرکز جهاد کشاورزی بخش بهمن شهرستان آباده و طاهره اوجی از مسئول پهنه تجلیل شد و از همسران مدیران ستادی نیز به صورت غیرحضوری تشکر و قدردانی به عمل آمد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: به منظور عملیاتی شدن ادبیات زنجیره باید با توجه به بهره برداران مختلف بخش کشاورزی اولی های متفاوت بسته اجرایی داشته باشیم.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، محمد مهدی قاسمی در آیین اختتامیه همایش تبیین رویکردهای بخش کشاورزی استان فارس با محوریت جهش تولید تصریح کرد: با هم افزایی و استفاده از پتانسیل های استان فارس در بخش اجراء تحقیقات و بخش خصوصی، بسته اجرایی تهیه شود.

وی با اشاره به اینکه ارتقای بهره وری با ارائه بسته های دانشی تجربه شده باید دنبال شود، افزود: کشاورزی پیشه نیاکان استان فارس بوده و اجداد ما از دیرباز به شغل کشاورزی مشغول بودند، کشاورزی استان فارس پیشرفته و کشاورزان این استان با هوشمندی، دانش و

بیش بالا در کشور پیشرو هستند. این مقام مسئول، آغاز سال زراعی را رویداد مهمی در بخش کشاورزی برشمرد و اظهار کرد: هدف از برگزاری این همایش فائق آمدن بر چالش ها با انسجام، وحدت رویه و تشریک مساعی است و باید این پیام را به تلاشگران عرصه کشاورزی بدهیم که با عزمی جزم، به دنبال ایجاد تفسیرات چشمگیر و ارتقای بهره وری در بخش کشاورزی هستیم.

قاسمی تأکید کرد: مشکلات مطرح شده در پتل ها باید به فوریت در قالب تیم های هر پتل و با محوریت مدیران شهرستان ها بررسی و رفع شود تا پیامد این همایش پیگیری سهل تر و بهتر امورات باشد. وی با اظهار خرسندی از جاری شدن ادبیات تعالی در ارائه گزارش های مجموعه جهاد کشاورزی، ابراز کرد:



شماره ۱۳۹۹ • شماره ۲۸۱۴ • قیمت در کلرون ۳۰۰۰ تومان

مسئول مطالعات آب و خاک سازمان
جهاد کشاورزی فارس:

کانال آبیاری بیان در آستانه بهره‌برداری است

مسئول مطالعات مدیریت آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از پیشرفت بیش از ۸۰ درصدی کانال آبیاری و زهکشی آبادی بیان در قیرو کارزین خبر داد و گفت: عملیات احداث این کانال رو به اتمام و در آستانه بهره‌برداری است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی حوزه مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیرو کارزین، وحید غفوری در حاشیه بازدید از شبکه‌های آبیاری و زهکشی پایاب سد سلمان فارسی این شهرستان تصریح کرد: اقدامات اجرایی برای ساخت کانال بیان به طول بیش از یک کیلومتر رصد و برخی موارد برای رفع عیب و بهبود طرح به پیمانکار ابلاغ شده است.

این کارشناس با اشاره به اینکه اثربخشی ساخت شبکه‌های آبیاری و زهکشی باعث ارتقاء راندمان آبیاری ۳۰ تا ۴۰ درصدی می‌شود، اظهار کرد: با اجرای هر یک کیلومتر شبکه آبیاری و زهکشی قریب به ۴۰ هزار مترمکعب آب کشاورزی در هر سال صرفه‌جویی می‌شود.



برداشت تنباکو از مزارع شهرستان جهرم آغاز شد

برداشت تنباکوی معروف به هکان از بیش از ۳۰ هکتار اراضی کشاورزی و باغ‌های شهرستان جهرم آغاز شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی جهرم، کارشناس بخش زراعت جهاد کشاورزی شهرستان جهرم، با بیان این مطلب افزود: از این میزان سطح زیر کشت تنباکو، ۱۸ هکتار در دهستان هکان و حدود ۱۲ هکتار در بخش کردیان و مرکزی این شهرستان قرار دارد. مریم جعفری ادامه داد: میزان برداشت تنباکو از هر هکتار در این شهرستان بیش از ۲ تن است و پیش‌بینی می‌شود تا نیمه نخست مهرماه که عملیات برداشت این محصول به اتمام می‌رسد. ۸۶ تن تنباکو برداشت شود.

به گفته وی، تنباکوی هکان جهرم، بعد از تنباکوی برازجان (مرکز شهرستان دشتستان استان بوشهر) پُر مصرف‌ترین تنباکو در کشور به ویژه در منطقه جنوب است. جعفری اضافه کرد: گیاه تنباکو به طور معمول ۱۵ تا ۱۰۰ سانتی‌متر رشد می‌کند، برگ‌های آن بزرگ و پهن و حدود نیم متر ارتفاع دارد و دارای شیرهای چسبنده است.



دلار باعث گرسنگی پرندگان شد

معاون جهاد کشاورزی فارس:
مشکلات دامداران در حال پیگیری است

ایرنا- واحدهای دامداری استان فارس این روزها با مشکلاتی از جمله قیمت تمام شده شیر، قیمت تمام شده گوشت قرمز، چگونگی خرید گوشت از دامداران و کمبود نهادههای دامی روبرو هستند که معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت حل این موارد در حال پیگیری است.

این دامداران هفته گذشته نیز با حضور مقابل ساختمان استانداری فارس، خواستار پیگیری مطالباتشان از سوی مسئولان شدند. استانداری فارس برای پیگیری مطالبات آنان با نمایندگان، تعاونیها و اتحادیه دامداران استان نشست برگزار کرد که نتیجه این نشست در قالب صورتجلسه‌ای تنظیم و مقرر شد پیشنهادها برای حل مشکلات از طریق ستاد مدیریت بحران استان به ستاد تنظیم بازار کشور ارائه شود.

کرامت‌الله کیومرثی، معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی فارس در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در زمینه راهکارهای دنبال شده برای حل مشکلات دامداران استان گفت: حل یک سری از مشکلات به استان مربوط و حل برخی از مشکلات در اختیار استان نیست و باید در سطح ملی تصمیم‌گیری شود.

وی افزود: دامداران استان فارس در خصوصی قیمت تمام شده شیر، قیمت تمام شده گوشت قرمز، چگونگی خرید گوشت از دامداران و کمبود نهادههای دامی اعتراض دارند.

وی ادامه داد: در این زمینه هفته گذشته نشستی با حضور نمایندگان، اتحادیه‌ها و تعاونیها دامداران با حضور مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس برگزار شد. معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: دامداران در این نشست خواسته‌های خود را بیان کردند که در نهایت یک صورتجلسه تنظیم و بنا شد از طریق ستاد تنظیم بازار کشور بحث قیمت تمام شده تولیدات آنان پیگیری شود.

کیومرثی افزود: در بحث نهاده‌ها به رغم وجود مشکلاتی در سطح کشور، تا جایی که در توان داشتیم تلاش کردیم نهاده‌ها تأمین شود. وی ادامه داد: در زمینه تأمین نهاده‌ها، نامعای به وزیر جهاد کشاورزی ارسال شده است تا سهمیه استان فارس افزایش پیدا کند.

معاون سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین با اشاره به مشکل چگونگی خرید گوشت از دامداران گفت: اداره کل پشتیبانی امور دام استان گوساله سه ساله و حتی ۵۰۰ کیلو به بالا را به قیمت ۷۲ هزار و ۵۰۰ تومان خریداری می‌کند. کیومرثی افزود: قرار شد از طریق اتحادیه و تعاونی دامداران رایزنی‌هایی صورت بگیرد و قراردادهایی با کشتارگاه‌ها بسته شود تا در این زمینه تسهیل شود. وی ادامه داد: بنا شد مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس صورتجلسه نشست با دامداران را تهیه و به ستاد تنظیم بازار کشور ارسال شود. معاون سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در مورد قیمت تمام شده شیر و گوشت قرمز نیز گفت: در نشست نمایندگان دامداران استان قیمت تمام شده شیر و گوشت قرمز اعلام و در صورت جلسه ذکر شد تا موضوع به ستاد تنظیم بازار کشور اعلام و در این زمینه تصمیم‌گیری شود. کیومرثی افزود: در بحث نهاده‌های دامی خبرهایی به گوش می‌رسد که ارز مورد نیاز تأمین شده و به زودی مشکلات در این زمینه حل می‌شود.

وی ادامه داد: مشکل‌ترین و اساسی‌ترین مشکلی که امروز داریم در بحث تهیه سویا برای واحدهای مرغداری است که مشکلاتی را از جمله گرسنگی پرندگان ایجاد کرده است.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰

کانال آبیاری بیان در آستانه بهره‌برداری است

مسئول مطالعات مدیریت آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از پیشرفت بیش از ۸۰ درصدی کانال آبیاری و زهکشی آبادی بیان در قیروکارزین خبر داد و گفت: عملیات احداث این کانال رو به اتمام و در آستانه بهره‌برداری است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، وحید غفوری در حاشیه بازدید از شبکه‌های آبیاری و زهکشی پایاب سد سلمان فارسی این شهرستان تصریح کرد: اقدامات اجرایی برای ساخت کانال بیان به طول بیش از یک کیلومتر رصد و برخی موارد برای رفع عیب و بهبود طرح به پیمانکار ابلاغ شده است. این کارشناس با اشاره به اینکه اثر بخشی ساخت شبکه‌های آبیاری و زهکشی باعث ارتقاء راندمان آبیاری ۲۰ تا ۴۰ درصدی می‌شود، اظهار کرد: با اجرای هر یک کیلومتر شبکه آبیاری و زهکشی قریب به ۴۰ هزار متر مکعب آب کشاورزی در هر سال صرفه‌جویی می‌شود.

غفوری با بیان اینکه اجرای کانال‌های درجه یک و دو در اراضی پایاب سد سلمان فارسی بر عهده وزارت نیرو و سازمان آب منطقه‌ای فارس بوده که به دلایل متعدد تا کنون به سرانجام نرسیده است، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نزدیک به ۱۵ کیلومتر کانال‌های درجه سه و چهار در اراضی قیروکارزین احداث کرده است. به گفته وی، با توجه به اهمیت اجزای سازه‌های آب و خاک در بهبود بهره‌وری از آب، ساخت کانال‌های مذکور از سال ۱۳۹۴ آغاز شده است که بر اساس موافقت نامه‌های موجود منابع مالی آن تا سال ۱۴۰۰ مشخص و مستمر ادامه خواهد داشت.

او با بیان اینکه سطح اراضی زراعی و باغی شهرستان قیروکارزین از اراضی برتر در تولید و باقوه استان فارس است، ابراز کرد: طرح انتقال آب به اراضی پایاب سد سلمان فارسی قیروکارزین با بر آورد اولیه ۵۰۰ میلیارد تومان مصوب شده است که موضوع تخصیص پایدار آب به این طرح بسیار جدی توسط رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس دنبال می‌شود.

تخصیص پایدار آب باعث پایداری تولید می‌شود

ناظر عالی طرح‌های آب و خاک مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با ابراز خوش‌بینی از تخصیص پایدار آب به طرح مذکور در آینده نزدیک، گفت: در صورت تحقق این خواسته پایداری تولید در اراضی قیروکارزین محقق و بهره‌وری در آب کشاورزی به خوبی ایجاد خواهد شد. قیروکارزین دارای بیش از ۵۵ هزار هکتار اراضی قابل کشت است که به دلیل محدودیت‌های آبی موجود تنها اندکی بیش از ۲۲ هزار هکتار آن سالیانه به کشت‌های زراعی و باغی اختصاص دارد؛ در صورت عدم تأمین منابع آبی پایدار تولید در این منطقه در معرض تهدید خواهد بود. سد سلمان فارسی قیروکارزین، پر استرین سد این روزهای استان فارس با ظرفیت نهایی ذخیره‌سازی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون متر مکعب آب در فاصله ۹ کیلومتری اراضی مرغوب قیروکارزین قرار دارد.



شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ | ۱ صفر ۱۴۴۲ | ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۰

کانال آبیاری بیان در آستانه بهره برداری است

مسئول مطالعات مدیریت آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از پیشرفت بیش از ۸۰ درصدی کانال آبیاری و زهکشی آبدی بیان در قیروکارزین خبر داد و گفت: عملیات احداث این کانال رو به اتمام و در آستانه بهره برداری است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، وحید غفوری در حاشیه بازدید از شبکه های آبیاری و زهکشی پایاب سد سلمان فارسی این شهرستان تصریح کرد: اقدامات اجرایی برای ساخت کانال بیان به طول بیش از یک کیلومتر رسد و برخی موارد برای رفع عیب و بهبود طرح به پیمانکار ابلاغ شده است. این کارشناس با اشاره به اینکه اثر بخشی ساخت شبکه های آبیاری و زهکشی باعث ارتقاء راندمان آبیاری ۳۰ تا ۴۰ درصدی می شود، اظهار کرد: با اجرای هر یک کیلومتر شبکه آبیاری و زهکشی قریب به ۴۰ هزار متر مکعب آب کشاورزی در هر سال صرفه جویی می شود. غفوری با بیان اینکه اجرای کانال های درجه یک و دو در اراضی پایاب سد سلمان فارسی بر عهده وزارت نیرو و سازمان آب منطقه ای فارس بوده که به دلایل متعدد تا کنون به سرانجام نرسیده است، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نزدیک به ۱۵ کیلومتر کانال های درجه سه و چهار در اراضی قیروکارزین احداث کرده است. به گفته وی؛ با توجه به اهمیت اجرای سازه های آب و خاک در بهبود بهره وری از آب، ساخت کانال های مذکور از سال ۱۳۹۴ آغاز شده است که بر اساس موافقت نامه های موجود منابع مالی آن تا سال ۱۴۰۰ مشخص و مستمر ادامه خواهد داشت. او با بیان اینکه سطح اراضی زراعی و باغی شهرستان قیروکارزین از اراضی برتر در تولید و باقوه استان فارس است، ابراز کرد: طرح انتقال آب به اراضی پایاب سد سلمان فارسی قیروکارزین با بر آورد اولیه ۵۰۰ میلیارد تومان مصوب شده است که موضوع تخصیص پایدار آب به این طرح بسیار جدی توسط رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس دنبال می شود.

تخصیص پایدار آب باعث پایداری تولید می شود

ناظر عالی طرح های آب و خاک مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با ابراز خوش بینی از تخصیص پایدار آب به طرح مذکور در آینده نزدیک گفت: در صورت تحقق این خواسته پایداری تولید در اراضی قیروکارزین محقق و بهره وری در آب کشاورزی به خوبی ایجاد خواهد شد.

قیروکارزین دارای بیش از ۵۵ هزار هکتار اراضی قابل کشت است که به دلیل محدودیت های آبی موجود تنها اندکی بیش از ۳۲ هزار هکتار آن سالیانه به کشت های زراعی و باغی اختصاص دارد؛ در صورت عدم تامین منابع آبی پایدار تولید در این منطقه در معرض تهدید خواهد بود.

سد سلمان فارسی قیروکارزین، پر آب ترین سد این روز های استان فارس با ظرفیت نهایی ذخیره سازی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون متر مکعب آب در فاصله ۹ کیلومتری اراضی مرغوب قیروکارزین قرار دارد.



VOL.23 No.6508

2020 SEP 19

شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ - سال بیست و سوم - شماره ۸ - ۱۵

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس مطرح کرد:

اجرای مرحله دوم طرح خرید حمایتی گوجه فرنگی در فارس

عبدالغفور مصطفایی - نیم نگاه | مدیر سازمان تعاون روستایی استان فارس گفت: مرحله دوم طرح حمایتی دولت از کشاورزان فارس در قالب خرید توافقی گوجه فرنگی آغاز شده است.

هدایت ا. رحیمی خاطر نشان کرد: با توجه به آمار ارائه شده توسط سازمان جهاد کشاورزی فارس، عمده تولید گوجه فرنگی در شهرستانهای ارسنجان، بیضاء، پاسارگاد، سپیدان، شیراز، سرجهان، زرکان، مرودشت و فیروزآباد و سعی باشد که محصول از کشاورزان این مناطق تحویل گرفته می شود.

وی خاطر نشان کرد: اتحادیه شرکت های تعاون روستایی استان فارس به عنوان مباشر خرید تعیین و معرفی گردیده است اما بر اساس دستورالعمل های ابلاغی صدور گواهی تولید برای کشاورزان منوط به معرفی نامه صادره توسط جهاد کشاورزی با مهر و امضاء مرکز خدمات جهاد کشاورزی و مدیر جهاد کشاورزی با هماهنگی نظام صنفی کشاورزی شهرستان میباشد.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه براساس فرم استعلام قیمت و نحوه پرداخت وجه تکمیل شده توسط کارخانجات داوطلب فعال و همچنین استعلام به عمل آمده از معاونت غذا و داروی علوم پزشکی فارس در خصوص تعیین رتبه کیفی رب گوجه و لیست ارائه شده از واحدهای فعال توسط شرکت تعاونی صنایع کنسرو استان، گفت: در حال حاضر تعداد ۷ کارخانه که شرایط مالی مناسب پرداخت مطالبات کشاورزان را دارند به شرح زیر انتخاب گردیدند که پس از انعقاد قرارداد با مباشر طرح (اتحادیه تعاونی روستایی فارس) نسبت به خرید گوجه فرنگی از کشاورزان اقدام نمایند و در ادامه در صورت ضرورت با تعداد دیگری از کارخانجات با نظر کمیسیون قرارداد منعقد می گردد.

رحیمی تصریح کرد: در این طرح قیمت خرید گوجه فرنگی براساس مفاد دستورالعمل ابلاغی ۱۰,۰۰۰ ریال است که از این مبلغ ۸۵۰۰ ریال آن توسط کارخانجات مورد قرارداد به مدت حداکثر ۴۵ روز و مابقی مبلغ ۱۵۰۰ ریال پس از تامین اعتبار توسط سازمان مرکزی تعاونی روستایی ایران پرداخت خواهد شد.

VOL.23 NO.6508

2020 SEP 19



شماره ۶۹ شهریور ۱۳۹۹ - سال بیست و سوم - شماره ۲۵۰۸



VOL.23 No.6508

2020 SEP 19

شنبه ۲۹ شهریور ۱۳۹۹ - سال بیست و سوم - شماره ۸-۶۵۰۸

خود کفایی در تولید کودهای فسفاته محقق می شود

به گزارش روز جمعه شرکت خدمات حمایتی کشاورزی، «حمید رسولی» در مراسم امضای تفاهم نامه تولید کودهای فسفاته با بیان اینکه واردات کودهای فسفاته در سالهای گذشته ناشی از کمبود مواد اولیه (معادن خاک فسفات) و ظرفیت پایین سخت افزاری کشور در تولید کودهای فسفاته بویژه سوپرفسفات تریپل و دی آمونیوم فسفات بوده است افزود: شرکت خدمات حمایتی کشاورزی بعنوان مجری طرح خود کفایی کشور در تولید کودهای کشاورزی و در جهت سیاستهای خود کفایی و حمایت از تولیدات داخلی، در این پروژه بزرگ وظیفه تامین مواد اولیه (خاک فسفات) و همچنین فروش تضمینی کودهای فسفاته تولیدی توسط شرکت ملی صنایع مس را بعهده گرفته است. مجری طرح خود کفایی کشور اظهار داشت: طبق برنامه و توافق بعمل آمده ابتدا به تولید SSP و متعاقب آن به ترتیب تولید TSP و DAP اقدام خواهد شد. رسولی اجرای این طرح را نقطه عطفی در خود کفایی کشور در تولید کودهای فسفاته و حمایت از بخش کشاورزی پرشمرد و تصریح کرد: قابل ذکر است که

شرکت مس ۲۵۰ میلیون یورو برای ایجاد کارخانجات تولید اسید فسفریک و کودهای فسفاته سرمایه گذاری خواهد کرد که تحویل خاک فسفات نیز توسط شرکت خدمات حمایتی کشاورزی در منطقه بندرعباس انجام خواهد شد. وی گفت: شرکت مس برای تولید کودهای فسفاته سالانه نیاز به یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن خاک فسفات خواهد داشت، که این امر با تضمین وزارت جهاد کشاورزی در زمینه تامین خاک فسفات و همچنین برنامه ریزی جهت توزیع کودهای فسفات تولیدی، کشور از واردات کودهای فسفاته بی نیاز شده و حتی امکان صادرات مازاد کود فسفات نیز فراهم می شود. سرمایه گذاری ۲۵۰ میلیون یورویی برای ایجاد کارخانجات تولید کودهای فسفاته «اردشیر سعدمحمدی» مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با بیان این که شرکت مس ۲۵۰ میلیون یورو برای ایجاد کارخانجات تولید اسید فسفریک و کودهای فسفاته سرمایه گذاری خواهد کرد، گفت: اکنون قیمت اسید فسفریک در دنیا ۶۵۰ دلار در تن و قیمت کودهای شیمیایی فسفاته نظیر DAP حدود ۲۵۰

دلار در تن است بنابراین با احداث کارخانجات مذکور نیاز حدود ۱۵ میلیون تنی کشاورزان به انواع کودهای شیمیایی فسفاته که عمدتاً از طریق واردات تامین می شود، وی افزود: با توجه طرح های توسعه خطوط تولید انواع محصولات که توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام پذیرفته است مقدار تولید یک میلیون و ۶۱۰ هزار تن اسید سولفوریک در دو منطقه سرچشمه و خاتون آباد توسط شرکت ملی صنایع مس ایران بعنوان محصول جانبی تولید می شود. مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران ادامه داد: با توجه به نیاز روزافزون بخش کشاورزی کشور به مصرف کودهای فسفاته، یکی از بهترین مصارف این میزان حجم اسید سولفوریک تولیدی، تبدیل آن به اسید فسفریک و در مرحله بعد تولید کود فسفاته از این میزان اسید فسفریک است. وی با بیان اینکه مدت زمان ساخت کارخانه اسید فسفریک ۲۴ ماه است اظهار داشت: مراحل اولیه طراحی این کارخانه در منطقه بندرعباس انجام گرفته و اسید سولفوریک تولید شده از کوهسان به بندرعباس منتقل می شود. به گفته وی، برای

حمل این میزان اسید سولفوریک توسط ۱۰۰ دستگاه واگن ریلی مخصوص و ۲۰۰ دستگاه ایزوتانک سرمایه گذاری های لازم صورت گرفته است. سعدمحمدی افزود: میزان سرمایه گذاری لازم برای کارخانه تولید اسید فسفریک ۱۰۰ میلیون یورو و میزان سرمایه گذاری در کارخانه تولید کودهای فسفاته SSP، TSP و DAP حدود ۱۵۰ میلیون یورو است. در مجموع ۲۵۰ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران در این زمینه سرمایه گذاری خواهد شد. این تفاهم نامه مشترک با حضور «کاظم خاوازی» وزیر جهاد کشاورزی، «جعفر سرقینی» سرپرست وزارت صنعت، معدن و تجارت، «حمید رسولی» مجری طرح خود کفایی کودهای کشاورزی و مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی، «خداداد غریب پور» رئیس هیات عامل ایمپترو و «اردشیر سعدمحمدی» مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران فی مابین وزارتخانه های جهاد کشاورزی و صنعت، معدن و تجارت در زمینه تولید اسید فسفریک و کودهای فسفاته و تضمین خرید کودهای کشاورزی امضا شد.