

افزایش ۳۰۰ درصدی ظرفیت سردخانه محصولات کشاورزی فارس

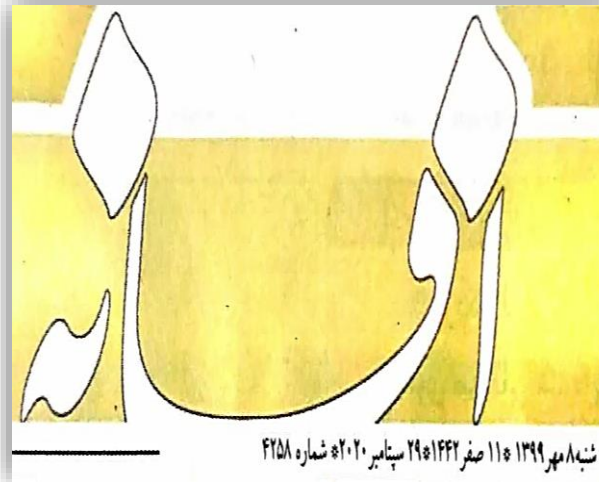


ظرفیت سردخانه‌ای محصولات کشاورزی در فارس از ۱۵۰ هزار تن به بیش از ۴۵۰ هزار تن افزایش یافته است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ظرفیت سردخانه‌ای ویژه محصولات کشاورزی و غذایی در استان در شش سال گذشته از ۱۵۰ هزار تن به ۴۵۰ هزار تن افزایش یافته که این میزان نشان دهنده رشد ۳۰۰ درصدی است.

محمدمهری قاسمی گفت: سردخانه‌ها به تنها ی حدود ۱۵ درصد در بهبود قیمت محصولات کشاورزی موثر است.

وی ادامه داد: با توجه به همزمان رسی محصولات در استان فارس، در موقعی از سال روند عرضه افزایش و تقاضا ثابت است و در برخی موارد صنایع تبدیلی و تکمیلی مربوطه نیز وجود ندارد، از این رو سردخانه به کشاورزان فرصت عرضه محصول در زمان مناسب می‌دهد و در نتیجه باعث پایداری در اقتصاد کشاورزی می‌شود.



سال هجری ۱۴۰۰ مهر ۱۱ و صفر ۲۹ و سپتامبر ۲۰۲۰ شماره ۴۷۸

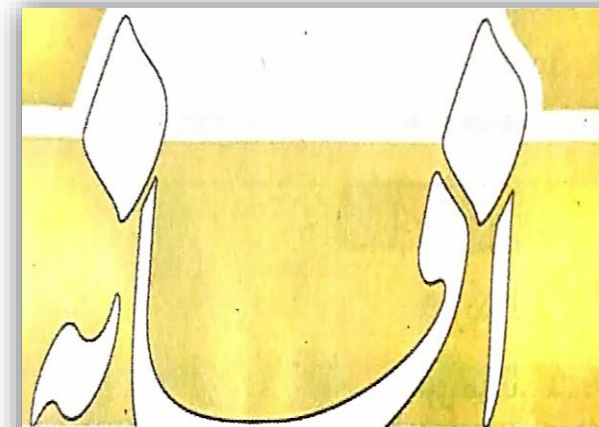
معاون جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد
تامین ۴۵ هزار تن بذر
اصلاح شده در فارس



معاون پیشود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: بذر به عنوان مهم ترین نهاده و ستون فقرات تولید همواره مورد توجه این سازمان قرار داشته است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسین بزمان افروز: در سال زراعی جاری ۴۵ هزار تن بذر اصلاح شده در طبقات مختلف پرورشی، مادری و گواهی شده چهت کشت در استان فارس تامین شده است. این مقام مستول خاطر نشان کرد: بذر با کیفیت باید بدون هرگونه مواد خارجی مانند کاه، خاک، شن، صمغ و شیره مسوه ناشد و در کل باید پاک، تمیز و عاری از بذر علف های هرز باشد. وی تصویر کرد: در مجموع در فصل زراعی جاری با هدف ایجاد تنوع در بذر گواهی شده حدود ۲۱ رقم گندم آبی و دیم و چندین رقم جو در برنامه تکثیر استان قرار گرفته است و برای مناطق و اقلیم های مختلف استان ارقام پر محصول تدارک دیده شده است.

بزمان به وزیرگی بذور اصلاح شده اشاره کرد و گفت: مواردی مانند خلوص زنتیکی و خلوص فیزیکی بالا عدم آلدگی به آفات، بیماری ها و علف های هرز و قوه نامیه بالا مهواره باید مدتنظر کشاورزان عزیز باشد و می بایست چهت تولید محصول با کیفیت و عاری از بیماری ها به خصوص سیاهک از بذر گواهی شده استفاده کشند که فرآیند پوچاری و ضد عفونی در آن ها با نظارت کارشناسان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان فارس و بخش اجراء انجام شده است. وی خاطر نشان کرد: با توجه به کیفیت بالای بذور گواهی شده؛ در مصرف میزان بذور صرفه جویی نمایند و برای هر هکتار گندم آبی بین ۱۸۰-۲۰۰ کیلوگرم بذر با استفاده از بذر کار و در مزارع گندم دیم حداقل از ۱۳۰ کیلوگرم بذر در هکتار استفاده نمایند. وی پادآور شد: با توجه به توسعه کشت روی پسته در استان و وارد شدن حدود ۵۰ دستگاه کارنده کشت روی پسته، استفاده از این کارنده ها منجر به کاهش مصرف بذر خواهد شد. پژمان اظهار کرد: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس چهت کمک به توسعه کشت روی پسته و مزایای متعدد آن، تعداد ۸ دستگاه بذر کار روی پسته را تهیه نموده تا در مناطق مختلف استان این شیوه کشت نهادینه شود.



۱۱ شهریور ۱۳۹۶ // شماره ۲۰۲۰ سپتامبر ۲۰۱۷ // ۴۲۵

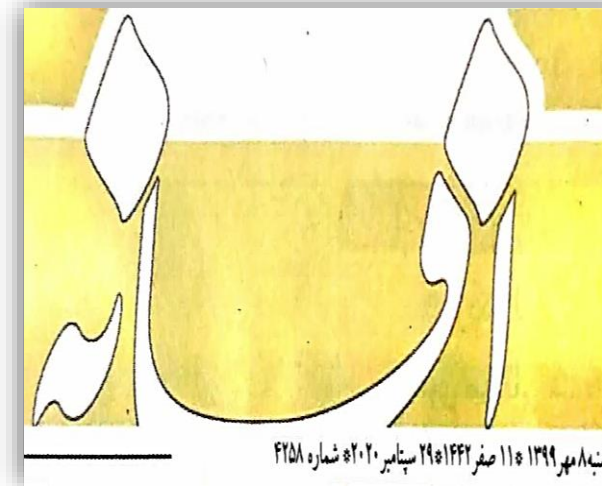
پیش بینی صید ۱۷۰ تن ماهی از سد سلمان فارسی قیرو کارزین

امنه سپهر: مدیر
جهاد کشاورزی شهرستان
قیرو کارزین گفت: با آغاز
صیادی از ابتدای مهر ماه از
دریاچه سد سلمان فارسی
این شهرستان پیش بینی
می شود ۱۷۰ تن ماهی
گرمابی از این دریاچه صید
و روانه بازار شود.



مهندی همتی تصريح کرد: عملیات صیادی از
دریاچه سد سلمان فارسی قیرو کارزین با استفاده
از هفت گروه صیادی عضو تعاونی صیادان تا پایان
آذر ماه آتی ادامه خواهد داشت. این مقام مسئول
اظهار کرد: واحد شیلات مدیریت جهاد کشاورزی
شهرستان قیرو کارزین با هماهنگی مدیریت شیلات
و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس
پس از پایش های انجام شده نسبت به معرفی
گروه های صیادی به اداره محیط زیست اقدام و
مجوز صیادی صادر شده است. وی ابراز کرد: پس
از آبگیری سد سلمان فارسی قیرو کارزین در سال
۱۳۸۸ شرکت تعاونی صیادی قره آگاج با بیش از ۴۰
نفر عضو در قیرو کارزین تاسیس شده است و صیادی
از این دریاچه قدمت ۱۱ ساله دارد.

به گفته وی دریاچه سد سلمان فارسی
قیرو کارزین با مساحت محدود قریب به ۳۸ میلیون و
پانصد هزار متر مربع اصلی ترین منبع آبی شهرستان
قیرو کارزین در تامین سالیانه بیش از ۱۵۰ تن گوشت
ماهی است. همتی به انواع ماهیان قابل صید از این
دریاچه مانند انواع کپور معمولی، امور و گونه های
بومی با نام های محلی سرخه، شکاری، لجن خوار،
سرگنده و فیتوفاک اشاره کرد. مدیر جهاد کشاورزی
شهرستان قیرو کارزین بیان کرد: صیادی از دریاچه
سد سلمان فارسی قیرو کارزین صرفاً با عضویت در
شرکت تعاونی صیادی و اخذ مجوز های لازم از
مدیریت جهاد کشاورزی و اداره محیط زیست مقدور
است و با مخالفین برخورد قانونی می شود:



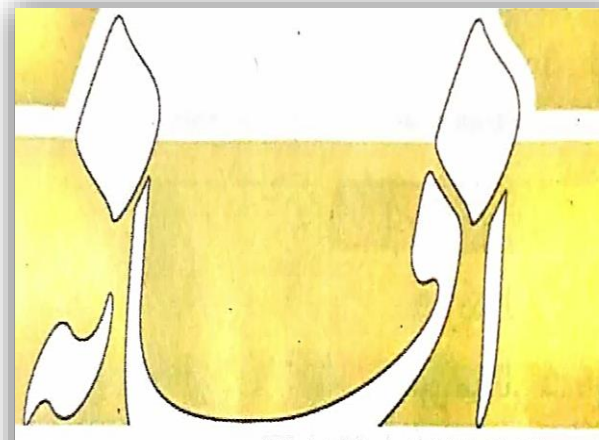
۱۳۹۹ مهر ۱۱، ۱۴۴۲ صفر ۲۱، ۱۴۴۲ سپتامبر ۲۰۲۰ شماره ۴۲۵۱

آغاز برداشت انار در داراب



آمنه سپهر: مسئول اداره باگبانی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان داراب از آغاز برداشت انار در این شهرستان خبرداد. مرتضی فانی در گفتگو با «افسانه» اظهار داشت: سطح زیر کشت باغ های انار شهرستان ۲۴۵۰ هکتار است. وی افزود: برداشت انار از باغ های شهرستان از اوایل مهر آغاز و تا پایان آذر ماه ادامه دارد. فانی ابراز داشت: پیش بینی می شود بیش از ۵۸ هزار تن از باغ های انار شهرستان انار برداشت شود. وی مهمترین ارقام انار شهرستان را واریته حسین آقایی که رقمی زود رس و بسیار شیرین و خوش طعم است، اشکفت و با طعم ملس و رنگ دانه قرمز مایل به سیاه در بازارهای فروش شناخته شده، جزی، رباب، ملس سفید و ترش معرفی کرد.

رئیس اداره باگبانی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان داراب بیان داشت: بیشتر باغ های انار شهرستان در بخش های جنت، مرکزی، رستاق قرار دارند. این مقام مسئول با اشاره به سم زدایی باغ های انار داراب تصریح کرد: مبارزه بیولوژیک و تلفیقی، استفاده از سموم مجاز توسط باudاران باعث گردیده محصول انار شهرستان در زمرة محصولات سالم درجه بندی گردد. فانی بازارهای هدف محصول انار شهرستان را شهرهای همچو ر و استان های هرمزگان، کرمان، تهران، اصفهان عنوان نمود و گفت: در صد قابل توجهی از انار شهرستان به بازارهای خارج از کشور صادر می شود.



۱۱ شهریور ۱۳۹۹، شماره ۲۰۲۰، ۲۹۸۷

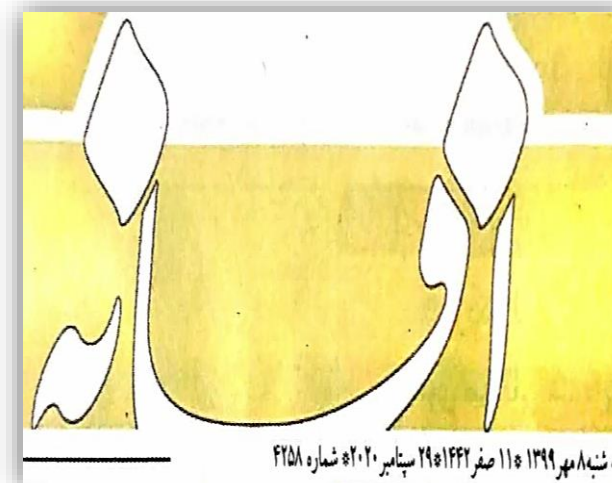
آغاز برداشت زیتون

از ۷۵۰ هکتار باغ های فسا

آمنه سپهر: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان

فسا گفت: برداشت زیتون از باغ های این شهرستان از اوخر شهریور ماه آغاز و تا پایان آبان ماه آتی ادامه دارد. ناصر انصاری در گفتگو با «افسانه» تصریح کرد: پیش بینی می شود قریب به چهار هزار تن زیتون از ۷۵۰ هکتار از باغ های شهرستان فسا برداشت شود. این مقام مسئول ابراز کرد: برداشت زیتون از ارقام کنسروی شروع و نهایتاً با ارقام روغنی به پایان خواهد رسید. به گفته وی؛ با توجه به اصلاح باغ های زیتون و کاشت ارقام مرغوب و سازگار با اقلیم شهرستان فسا نظیر فیشومی و کنسروالیا میانگین عملکرد پنج تن در هر هکتار حاصل شده است.

انصاری اظهار کرد: کشت زیتون به عنوان کشت جایگزین مرکبات و یک محصول کم آب بر در سال جاری در دستور کار مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فسا قرار گرفته است. وی با بیان اینکه برداشت زیتون به صورت سنتی و با استفاده از نیروی انسانی صورت می گیرد، گفت: اشتغالزایی بسیار بالا و قابل توجهی در فصل برداشت زیتون ایجاد می گردد.



۱۱ شهریور ۱۳۹۹ صفحه ۲۰، شماره ۴۲۸

افزایش ۳۰۰ درصدی ظرفیت

سرخانه محصولات کشاورزی فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: ظرفیت سرخانه‌ای ویژه محصولات کشاورزی و غذایی در این استان در شش سال گذشته از ۱۵۰ هزار تن به ۴۵۰ هزار تن افزایش یافته که این میزان نشان دهنده رشد ۳۰۰ درصدی است. محمد مهدی قاسمی گفت: سرخانه‌ها به تنها یک حدود ۱۵ درصد در بهبود قیمت محصولات کشاورزی موثر هستند.

وی ادامه داد: با توجه به همزمانی رسیدن محصولات در استان فارس در موقعی از سال روند عرضه افزایش و تقاضا ثابت است و در برخی موارد صنایع تبدیلی و تکمیلی مربوطه نیز وجود ندارد از این رو سرخانه به کشاورزان فرصت عرضه محصول در زمان مناسب را می‌دهد و در نتیجه باعث پایداری در اقتصاد کشاورزی می‌شود.

آفت به ۵۰۰ هکتار از باغات لیموترش فارس افتاد

۶ هزار و ۵۰۰ هکتار از باغات لیموترش فارس به آفت شانکر آلوده شده اند که البته خطیر برای سلامتی انسان ندارند.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان این مطلب گفت: آفت شانکر یک بیماری باکتریایی و قرنطینه‌ای است که از سال ۱۳۸۳ وارد استان فارس شد.

وی با بیان این که شرایط آب و هوایی دوی این بیماری تائیر گذار است اظهار کرد: چند سال این بیماری وجود داشت اما به صورت طغیانی نبود که امسال طغیان پیدا کرده و حدود ۶ هزار و ۵۰۰ هکتار از مجموع ۱۵ هزار هکتار لیموترش استان فارس به این بیماری آلوده است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: شدت این بیماری در برخی نقاط پنج تا ۱۰ درصد و در برخی نقاط ۷۰ تا ۸۰ درصد گزارش شده است.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس ادامه داد: این بیماری مشترک بین انسان و گیاه نیست، لذا خوردن میوه‌های این درختان و تماس با بدنش هیچ مشکلی ایجاد نمی‌کند.

دبیری افزود: تنها مشکل این بیماری این است که میزان برداشت محصول و بازار پسندی آن به دلیل وجود لکه‌های قرمز روی میوه کم می‌شود.



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

ماجرای تأخیر در واگذاری تراکتورهای خریداری شده به کشاورزان فارس چیست؟

زمزمه افزایش قیمت ۲۰ تا ۴۰ درصدی تراکتور در کارخانه

قیمت رخ نخواهد داد، اما با توجه به اینکه شرکت تراکتور سازی به دنبال افزایش ۲۰ تا ۴۰ درصدی قیمت محصولات خود می‌باشد، در صورتی که مجوز افزایش قیمت را دیده بافت کند، برای سفارش‌های جدید طبیعتاً این افزایش هزنه‌ها اعمال خواهد شد.

اختلاف چشمگیر قیمت کارخانه و بازار

به گفته پژوهیزی تراکتور به قیمت کارخانه در حدود ۱۹۲ میلیون تومان برای کشاورزان آب می‌خورد که در بازار مسکن است به حدود ۳۰۰ میلیون هم برسد وی با اشاره اینکه امسال واگذاری ۱۰۰۰ دستگاه تراکتور به کشاورزان تهدید شده است. گفت: تا کنون ۴۲۰ تراکتور جذب شده و به زودی واگذار می‌شود و حدود ۶۰۰ تا ۷۰۰ دستگاه دیگر هم تا پایان سال تحویل می‌دهیم که حداقل ۱۰۰۰ دستگاه را تحویل داده باشیم.

۸۰ درصد قیمت روز تراکتور تسهیلات پرداخت می‌شود

اما نادر نگهداری، معافون اعتباری بانک کشاورزی استان فارس نیز گفت: روال دریافت تسهیلات خرد تراکتور با سایر ابزار مکانیزاسیون پخت کشاورزی این است که متقاضیان از سوی سازمان جهاد کشاورزی استان به بانک معرفی و پس از تامین تضاین لازم، ۸۰ درصد هزنه خرد کالای مورده تبادل خود را تسهیلات ۵ ساله با تاریخ ۱۸ درصد دریافت می‌کنند.

وی بایان اینکه فاکتورهایی که برای کشاورزان متقاضی خرید تراکتور صادر شده دارای یک مدت زمانی مشخص است، اظهار داشت: چنانچه در زمان اعتبار فاکتور قراینه‌های اداری و پیش پرداخت ها انجام شود و هزنه فاکتور نهایی شود، تراکتور مشمول هیچ گونه افزایش یعنی نخواهد شد، اما اگر فاکتور منقضی شود و در این مدت قیمت تراکتور هم افزایش پیدا کند، طبیعتاً صدور فاکتور جدید از سوی شرکت تراکتورسازی با افزایش قیمت همراه خواهد بود.

نگهداری در پاسخ به اینکه در صورت افزایش قیمت تراکتور آیا بانک تسهیلات پرداختی خود را هم افزایش خواهد داد ما خبر ابراز داشت: براساس توافق نامه های بانک پرداخت ۸۰ درصد قیمت تراکتور در قالب تسهیلات را به عنده دارد و ۲۰ درصد نیز به عهده متقاضی است؛ بنابراین ما براساس قیمت روز و فاکتور تایید شده تراکتور، تسهیلات را پرداخت می‌کنیم.



ادامه از صفحه ۵
به گفته دبیر اجرایی نظام صنفی کارهای کشاورزی و منابع طبیعی فارس، افزایش سراسم آور هزنه های تولید محصولات کشاورزی باعث شده تا بسیاری از کشاورزان نسبت به ادامه فعالیت های تولیدی خود با چالش های جدی مواجه شوند. حذر شیائی با بیان اینکه افزایش هزنه های خرد و اجاره ادوات و ماشین آلات کشاورزی و نهاده های مورده تاز این بخش در کنار اعلام قیمت نامناسب خرد نفسی گندم زمه دلاری کشاورزان را فرام کرده است، اطهار داشت: در این روزهای مزمعه های عدم واگذاری تراکتورهای خریداری شده توسط کشاورزان فارس با هدف ارزابش قیمت نیز دلهره و نگرانی آنها را بیشتر کرده است.

تراکتور هو افشارها هست، اما تحویل داده نمی‌شود

وی در تشریح بیشتر این موضوع گفت: براساس سهمه اعلام شده برای کشاورزان استان، چندماه پیش برخی کشاورزان با تامین ۲۰ درصد پرداخت و فراهم کردن نصامن بانک مورده تبادل برای دریافت تسهیلات خرد تراکتور متقاضی خرد این محصول شدند؛ اما علی‌رغم اینکه مراحل اداری و پرداخت هزنه انجام شده و تراکتور هم در اتبارهای شرکت تراکتورسازی ایران موجود است، نایاب امرور از تحویل سفارش های کشاورزان استان خودداری شده و برخی، علت این عدم تحویل را افزایش ۲۰ درصدی قیمت ظرف روزهای آینده اعلام می‌کنند.

شیائی مأشاره به اینکه برخی کشاورزان سال هاست که در تدبیر دریافت تراکتور به سرمه و همز مرغی به خرد آن شده اند، گفت: در حال حاضر هزنه اجراء تراکتور برای هر هکار کاشت، حدود ۵ کیلو و نیم میلیون تومان است، حال اگر هزنه اجراء برای مراحل داشت و برداشت را هم به هننه های کشاورزان فاند تراکتور اضافه کنم من بست که عدم تطبیق هزنه های کاشت، داشت و برداشت، کشاورزان را با هزنه های چشمگیری مواجه می‌کند.

کدام کشاورزان مشمول افزایش قیمت نمی‌شوند؟

در همین ارتضای علرضا بربری، ریس اداره امور فناوری های مکانیزه سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه افزایش قیمت های شرکت تراکتورسازی خواهد شد نیز گفت: قطعاً به بقیه برای کسانی که در خواستهایشان نهت و براساس فاکتورهای صادر شده مبالغ را پرداخت کرده اند هیچ افزایش



ماجرای تأخیر

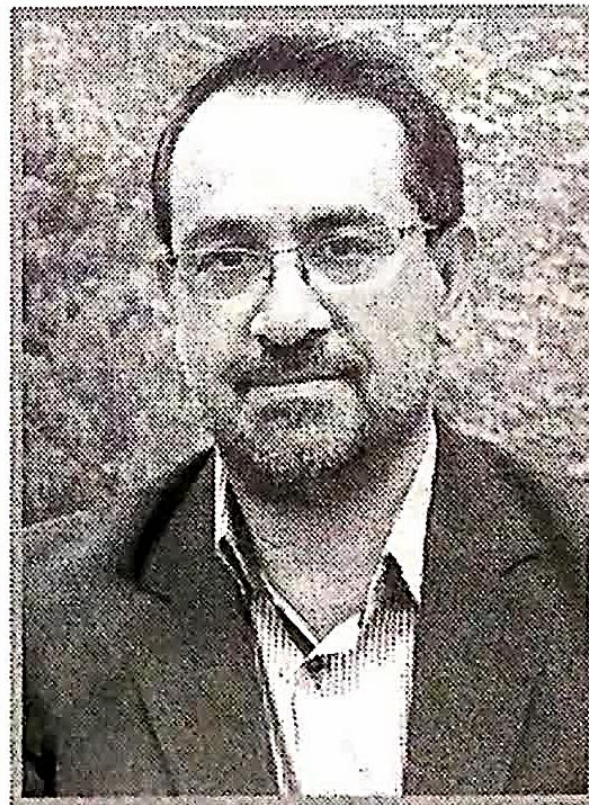
در واگذاری تراکتورهای خریداری شده به کشاورزان فارس چیست؟

غیاث ملک حسینی - خبرنگار «خبر جنوب» / اخیر اخباری در خصوص تأخیر در واگذاری تراکتورهای خریداری شده توسط کشاورزان فارس به بیانه افزایش ۲۰ درصدی قیمت این محصول توسط کارخانه مطرح شده که زمینه نگرانی متقاضیان خرید را فراهم کرده است. ادامه در صفحه ۱۱

مدیر کل سابق منابع طبیعی مشاور رئیس جهاد کشاورزی فارس شد

شهرام منتصری، مدیر کل سابق منابع طبیعی و آبخیزداری فارس از سوی محمد مهدی قاسمی، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به عنوان مشاور رئیس سازمان در امور مولدسازی و مشارکت عمومی - خصوصی منصوب شد.

در بخشی از حکم انتصاب وی آمده است: انتظار می‌رود با ملاحظه اسناد بالادستی و قوانین و مقررات مربوطه در هدایت امور مشارکت‌های عمومی - خصوصی، شناسایی بخش‌های خصوصی و تعاونی، ساماندهی جلسات برای استفاده از ظرفیت‌های قانونی در بخش کشاورزی جهت مولدسازی منابع و هماهنگی با دستگاه‌های اجرایی مرتبط تمام تلاش خود را به کار بندید.



بذر مهمترین نهاده تولید است

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: بذر به عنوان مهم‌ترین نهاده و ستون فقرات تولید همواره مورد توجه این سازمان قرار داشته است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسین پژمان افزوود: در سال زراعی جاری ۴۵ هزار تن بذور اصلاح شده در طبقات مختلف پرورشی، مادری و گواهی شده جهت کشت در استان فارس تأمین شده است.

این مقام مسئول خاطرنشان کرد: بذر با کیفیت باید بدون هرگونه مواد خارجی مانند کاه، خاک، شن، صمغ و شیره میوه باشد و در کل بذر باید پاک، تمیز و عاری از بذر علف‌های هرز باشد.

وی خاطرنشان کرد: با توجه به کیفیت بالای بذور گواهی شده،

در مصرف میزان بذور صرفه‌جویی گندم و برای هر هکتار گندم آبی بین ۱۸۰-۲۰۰ کیلوگرم بذر با استفاده از بذرکار و در مزارع گندم دیم حداقل از ۱۳۰ کیلوگرم بذر در هکتار استفاده کنند.

وی یادآور شد: با توجه به توسعه کشت روی پشته در استان و واردشدن حدود ۵۰ دستگاه کارنده کشت روی پشته، استفاده از این کارندها منجر به کاهش مصرف بذر خواهد شد.

پژمان اظهار کرد: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس جهت کمک به توسعه کشت روی پشته و مزایای متعدد آن تعداد ۸ دستگاه بذرکار روی پشته را تهیه کرده تا در مناطق مختلف استان این شیوه کشت تهادینه شود.



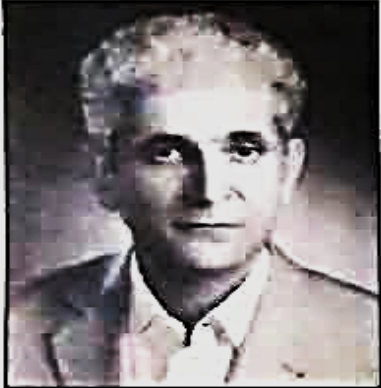
سه شنبه | ۸ مهر | ۱۳۹۹ | ۲۹ صفر | ۱۴۰۰ | سپتامبر | ۲۰۲۱



www

* سنه شنبه * ۱۳۹۹ * مهر ۱۱ * ۱۴۰۲ * 29 SEP 2020 *

تشریح جدیدترین دستاوردهای آموزشی و پژوهشی مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی در فارس



با این ماتنین به کار گرفته شود تا یک بسته برای کشت فراهم نموده اما این طرح نیاز به انتز زدن تدارد و وقت ماتنین در توین را کمتر من کند یعنی از لحظه انتصادی به نفع کشاورز است. این مقام مسئول کار جدید دیگر را ایجاد سایت تولید علوفه های جایگزین در شهرستان پاسارگاد عنوان کرد و گفت: در این مزرعه ۱۱ رقم قوت ۳ رقم ازون ۳ رقم سویا و ۲ رقم سرگوم در تابستان کشت گردیده و الان برداشت محصولات علوفه ای ان افزایش شده و مانیز در آزمایشگاه گفایت محصول را اندازه گیری هن کنیم و هدف ایجاد تنوع در علوفه های مورد نیاز تقدیمه دام است.

دارد و دیگری اینکه ایاری آن قطه ای است. منطقه انکورهای دیم ۲ یازدهی بزرگ دارد او ادامه داد: این طرح میزان مصرف بذر را ۱۰۰ کیلو گرم نسبت به اینکه کشاورزان خاک الوده من تند لذا برای این بازها حالت انجام می دهند که این موضع یعنی شده است.

هزینه تولید کاشت یافته است و حتی در این مقام مسئول ادامه داد: این کار ۱۲۷ خوب داشته است. اول میزان محصول را به مقدار ۵۰ درصد صرفه جویی نسبت آن را نیز بالا بوده است و بنابراین گفته یکی از باعث‌گذاران با این کار، محصولات سه برابر شده است.

* آموزش در کشور در تولید سویا با کمبود موادهای هستیم زارع خاطرنشان کرد: ما امروز در کشور در تولید زیسته و استثنی داریم لذا با استفاده از مواد داخلی بسته کاشت‌های مختلف را انتخاب و به بسته‌ری رسیدیم که کارایی خوبی داشته و قیمت ان نیز نسبت به نوع خارجی مناسب تر است و در هنله پژوهش از آن رونمایی دست ییدا گفتم که دستاوردهای سویا است که تابع بیان و گزارش‌های خوبی داشتیم که منجر به رفع بروخی مشکلات شد.

او خاطرنشان کرد: مثلاً لاپل و بیش کل ازین در انجیز یکی از معنی‌الات امسال فارس بود یا آفات و بیماری در تنفسی فارس... و که با طرح مذکور منجر به تهیه دستاوردهای و برنامه زیزی شده تا در طول دوران رشد محصولات شتوی این کارها ادامه ییدا کند.

* تولید سویا و ذرت در استان فارس اصلاح آرایش بوته و هرس در باغات دیم منطقه دشن زیارتی و کهمه در یکی از مناطق معمولی محصولات کشاورزی دارند و ما در این حوزه ماده ملتهب گرفته که به دلیل اینکه بودند شایعات و دیگری یائین بودن ارزش را ندانیم. این مقام مسئول به علت تأسیس هرستانها بر اشاره و خاطرنشان کرد: در بخش کشاورزی افزودهای ایجاد من کند لذا ما در استان فارس اصلاح آرایش بوته و هرس در باغات دیم رئیسه صنایع غذایی را هدف کناری گردید و بیش بین هرستان شبانه روزی را نیز بالایی داشت و دیگری بی سوادی و کم

دارد و دیگری اینکه ایاری آن قطه ای است. منطقه انکورهای دیم ۲ یازدهی بزرگ دارد که اینکه تبران من مانند و به دلیل تماس با خاک الوده من تند لذا برای این بازها حالت انجام می دهند که این موضع یعنی شده است.

زارع افزود: این مجموعه کار و امسال به صورت روزانه شروع گرده اما خوابکاه را نیز پیش بینی کردیم تا از سال آینده به صورت زیادی افزایش داده و گفت: آن را نیز در مصروف آب نیز ۵۰ درصد صرفه جویی و سوخته دختران را مستقر کنیم. * طرح باوران تولید بهار امسال کلید خورد او افزود کار جدید دیگر بعثت بستر کاشت در گلخانه ها است. ما در کشور در تولید زیسته کاشت های خوبی داشتیم که تابع بیان و گزارش های خوبی داشتیم که منجر به رفع بروخی مشکلات شد.

او خاطرنشان کرد: مثلاً لاپل و بیش کل ازین در انجیز یکی از معنی‌الات امسال فارس بود یا آفات و بیماری در تنفسی فارس... و که با طرح مذکور منجر به تهیه دستاوردهای و برنامه زیزی شده تا در طول دوران رشد محصولات شتوی این کارها ادامه ییدا کند.

* اصلاح آرایش بوته و هرس در باغات دیم منطقه دشن زیارتی و کهمه در یکی از مناطق معمولی محصولات کشاورزی تبدیل به محصول فراوری شد. قطعاً یک ارزش زارع همچنین گفت: کار جدید دیگر بعثت در یکی از شهرستان ها طرح را انجام داده که هم نیاز کشور را تأمین من کند.

زارع خاطرنشان کرد: تیجه خوب دیگر این دهیم که آرایشی دارد یکی تراویب های زراعی از ایامش این بود که آرایش مختلف را امتحان من کنیم که آرایش مختلف

سوادی اینها لذا برای جوان این موضوع وزارت جهاد کشاورزی و سالست تربیت کشاورزان اینده را برای خود تعریف گرده است با این هدف که بتوانند تبریز جدید، جوان و بساد را به بخش کشاورزی تبریز گفت.

زارع اظهار داشت: تجزیه شبان داده بسیاری از فارغ التحیلیان داشتگاه ها در حوزه کشاورزی جذب بخش کشاورزی تمن شوند اما فردی از دوران مدرسه با بخش کشاورزی اندی این تسود بهتر نتیجه می دهد و بیش از ۲۵ دانش آموز این همراه این طبقه که کسانی که جذب هرستان های کشاورزی می شوند باشند باشند همراه کشاورزی است که امسال یا تیز نام تسویه های مختلف از اینها حمایت کند.

دانش آموز سرخونه به فعالیت کرد.

مدیرکل دفتر میوهای گرمسیری خبر داد:

مملوکیت صادرات کیوی

برای حفظ بازارهای هدف

ایونا | مدیرکل دفتر میوهای گرمسیری و نیمه گرمسیری وزارت جهاد کشاورزی درباره ممنوعیت صادرات کیوی از ۱۵ تیر تا ۱۵ مهرماه گفت: این ممنوعیت برای حفظ بازارهای هدف صورت گرفته است. به گزارش دیروز وزارت جهاد کشاورزی، «زهرا جلیلی مقدم» افزود: پس از بررسی‌های چندساله و با اخذ معیارهای کیفی و استانداردهای کشورهای مهم تولید و صادر کننده کیوی و مطرح شدن این موضوع با ذینفعان، کارشناسان، محققین، تجار و تولیدکنندگان پیش رو، از تاریخ ۱۵ تیر تا ۱۵ مهرماه صادرات این محصول با بریکس زیر ۶.۲٪ ممنوع اعلام شد. مدیرکل دفتر میوهای گرمسیری و نیمه گرمسیری اضافه کرد: سلایق و خواست بازارهای هدف با توجه به فیزیولوژی میوه و تاریخ مناسب برداشت کیوی نیز مورد مطالعه قرار گرفته و تعیین زمان برای صادرات، سبب جلوگیری از صادرات میوه نارس و کال شده تا به نام و برند میوه ایرانی خدشهای وارد نشد. به گفته جلیلی مقدم، میوه نارس، طعم مطلوبی ندارد و مسلمًا با تأثیر منفی روی مصرف کنندگان، تمایل به مصرف آن نیز کاسته می‌شود. مدیرکل دفتر میوهای گرمسیری و نیمه گرمسیری با اشاره به اثرات ممنوعیت صادرات کیوی در برهه زمانی خاص، یادآور شد: چند سال گذشته این موضوع مدیریت شده و صادرات کیوی از متوسط ۷۵ تا ۹۰ هزار تن در سالهای پیشین، به ۱۶۰ هزار تن در سال رسیده است. جلیلی مقدم گفت: اولویت ما حفظ بازارهای بلندمدت، ارجحیت منافع ملی و اکثریت تولیدکنندگان و افراد فعال در صنعت کیوی است.

VOL.23 NO.6517

2020 SEP 26

سال هجدهم | شنبه بیست و سوم | شماره ۶۵۱۷



بررسی تداخلات بیش از ۳ هزار هکتار از اراضی قیروکارزین

رئیس اداره امور اراضی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین گفت: در ۶ ماهه نخست سال جاری بیش از ۳۶۲۷ هکتار از اراضی شهرستان قیروکارزین در کار گروه رفع تداخلات بررسی شده است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، محمد حیدری تصریح کرد: اراضی مذکور در پلاک ثبتی مدخون واقع و شامل اراضی کشاورزی و منابع طبیعی بوده که در کمیسیون استانی رفع تداخلات نیز مورد بررسی قرار گرفته است. به گفته وی؛ به منظور رفع تداخلات اراضی پلاک های شاه مومن، زین آباد و نوآباد هنگام شهرستان قیروکارزین نیز مستند سازی های لازم انجام که در انتظار طرح در کار گروه شهرستانی و کمیسیون رفع تداخلات استانی است. حیدری با بیان اینکه رفع تداخلات اراضی ملی، دولتی و مستثنیات کشاورزان یکی از بزرگترین اقدامات دولت است که از چهار سال گذشته با جدیت در حال پیگیری است، افزود: با اجرای این کار ثبت مالکیت دولت در عرصه های منابع ملی و صدور اسناد مالکیت زراعی برای کشاورزان و تولید کنندگان به نتیجه می رسد وی اظهار کرد: امیدواریم با اجرای این قانون مالکین اراضی در روستاها با دقت مشخص شوند و همچنین موانع تولید در بخش کشاورزی مرتყع شود. به گفته حیدری؛ با تصویب ماده ۵۴ قانون رفع موانع تولید و تدوین و ابلاغ آئین نامه های مربوط به آن، کشاورزان برای رفع تداخلات اراضی دیگر نیازی به مراجعة به دستگاه قضایی ندارند. او بیان کرد: فعالیت اجرایی کار گروه و کمیسیون رفع تداخلات اراضی ناشی از اجرای مقررات موازی در اجرای ماده ۵۴ قانون رفع موانع تولید و همچنین موارد مصوب قانون برنامه ششم توسعه از سال ۱۳۹۴ در وزارت جهاد کشاورزی آغاز شده است. براساس آئین نامه اجرایی تبصره ۳ ماده ۹ قانون افزایش بهره وری بخش کشاورزی و منابع طبیعی، موضوع ماده ۵۴ قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، گلمنی بزرگ برای رفع تداخلات اراضی ملی، دولتی و مستثنیات کشاورزان ناشی از اجرای برخی قوانین موازی و کاهش اختلافات ملکی باقیمانده در طول پنج دهه گذشته برداشته شده است. قیروکارزین با وسعتی بالغ ۳۰۰ کیلومتر مربع و جمعیت ۷۲ هزار نفری در فصله ۱۶۹ کیلومتری جنوب غرب شیراز واقع شده است.

VOL.23 NO.6517

2020 SEP 26



سال هجدهم - شماره ۶۵۱۷ - سال پیشنهادی - شماره ۷۶

سخنگوی سازمان حفظ نباتات اعلام کرد:

هجوم دوباره ملخ‌ها به کشور از اواسط مهرماه

مهر- محمد رضا میر سخنگوی سازمان حفظ نباتات با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود ملخ‌های صحرایی مجدداً از اواسط مهر ماه وارد کشور شوند، گفت: نسل جدید این ملخ‌ها که چندی قبل از ایران برای تابستان گذرانی به هند و پاکستان رفته بودند، به ایران بر می‌گردند و بعد از آن به سوی حاشیه دریای سرخ که مبدأ اصلی‌شان است، باز خواهند گشت.

وی با بیان اینکه در دوره قبلی ۴۰۶ هزار هکتار مبارزه با این ملخ انجام شد، افزود: با توجه به زاد و ولد این ملخ‌ها در دوره جدید جمعیت آن‌ها افزایش می‌یابد و با تراکم جمعیتی بیشتری وارد ایران خواهند شد.

این مقام مسئول ادامه داد: پیش‌بینی می‌کنیم در دوره جدید بین ۵۰۰ تا ۶۰۰ هزار هکتار مبارزه با آفت ملخ صحرایی در کشور انجام شود که با ۴۰۰ هزار هکتار قبلی به رقم یک میلیون هکتاری که قبلاً برای مبارزه با ملخ صحرایی در سال جاری پیش بینی شده بود، خواهیم رسید.

میر درباره تدابیر اتخاذ شده برای مقابله با این آفت در کشور توضیح داد: ماشین‌آلات سپاچی، هوایپیماهای سم پاش، سوموم مورد نیاز و بعایر ادوات لازم در استان‌های جنوبی کشور برای این منظور پیش‌بینی و تدارک دیده شده و آمادگی کامل را برای مقابله با این آفت داریم تا خسارati به تولیدات کشاورزی کشور وارد نشود.

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی

سهشنبه ۸ مهرماه ۱۳۹۹ ۱۴۴۲ صفر
سال بیست و هفتم شماره ۵۲۶۵ ۱ صفحه ۶۰۰ تومان
SOBHN ISSN 2008-5273-Tuesday Sep.29, 2020

