

آلمان و اسپانیا دانش فنی بذور به ایران منتقل می کنند

معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی گفت: سیاست وزارت جهاد کشاورزی در زمینه تامین بذور، توسعه همکاری با کشورها از جمله آلمان و اسپانیا به منظور انتقال دانش فنی تولید بذور به ایران است.

به گزارش وزارت جهاد کشاورزی، نشست مشترک نمایندگان شرکت های KWS آلمان، CELLBITEC اسپانیا و اتحادیه تعاونی های روستایی با حضور معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی و مشاور وزیر و مجری طرح دانه های روغنی برگزار شد.

در این نشست ابتدا نماینده اتحادیه تعاونی های روستایی، گزارشی از سیاست ها و برنامه های واردات و تولید بذور، مدیریت کشت و همکاری با شرکت های خارجی یاد شده در خصوص واردات بذور سبزی و صیفی (بویژه خیار، گوجه فرنگی، پیاز و سیب زمینی)، کلزا، ذرت و چغندر قند ارائه کرد و گفت: رهنمودهای معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی می تواند در دستیابی به اهداف و سیاست های بخش کشاورزی تاثیر گذار باشد.

در ادامه هر یک از نمایندگان شرکت های خارجی مواردی را در ارتباط با روند همکاری و فعالیت های خود بیان کردند.

در این نشست، عباس کشاورز معاون امور زراعت وزارت جهاد کشاورزی ضمن تأکید بر سیاست های این وزارت در زمینه تامین بذور و همچنین ابراز علاقه مندی برای توسعه همکاری ها با هدف انتقال دانش فنی تولید بذور در کشور، تصریح کرد: با توجه به محدودیت زمانی، ضروری است در زمینه تامین بذور مورد نیاز برای کشت پاییزه اقدام لازم صورت پذیرد تا عملیات کشت به موقع انجام شود.

پنجشنبه ۱۴ شهریور ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۸۹

یونین روزنامه منطقه ای کشور بر اساس رهنمودهای وزارت ارشاد

روزانه صبح

جمهوری جنوب

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

۵۸۰ میلیون دلار ارزش تجاری قزل آلای ایران

معاون سازمان شیلات ایران با بیان این که ۱۷۰ هزار تن قزل آلا به ارزش تجاری ۵۸۰ میلیون دلار در کشور تولید می شود، گفت: ۱۱ شرکت در واردات تخم چشم زده فعال هستند.

به گزارش خبرنگار مهر، حسین عبدالحی در نشست خبری با اشاره به این که ایران بر اساس آمار فائو رتبه اول جهان را در تولید قزل آلا دارد، گفت: تمام ۳۲ استان کشور در این زمینه فعال هستند و در سال ۹۷ حدود ۱۷۰ هزار تن قزل آلا در کشور تولید شده که ۹۰ تا ۹۵ درصد آن در داخل مصرف می شود.

وی با اشاره به فعالیت ۶ هزار و ۵۰۰ واحد پرورش قزل آلا در کشور اضافه کرد: این صنعت فقط برای ۲۷ هزار نفر اشتغال مستقیم ایجاد کرده ضمن این که بیش از ۲۰۰ میلیون دلار ارزش تولید و ۵۸۰ میلیون دلار، ارزش تجاری آن است.

معاون آیزی پروری سازمان شیلات در ادامه با اشاره به واردات کشت تخم چشم زده ماهی قزل آلا به کشور اظهار داشت: ۱۸ شرکت تقاضای واردات داشتند که از این تعداد ۱۱ شرکت سال گذشته و سال ماقبل آن اقدام به واردات کردند.

عبدالحی با اشاره به این که در بین شرکت های تولید کننده تخم چشم زده ماهی قزل آلا در جهان برخی از شرکت ها تولید کنندگان بزرگ تر و شاخص تری هستند، تصریح کرد: در بحث ارزی براساس دستورات عمل بانک مرکزی، شرکت های متقاضی واردات به میزان متوسط واردات سال های ۹۵ و ۹۶ می توانند وارد کنند و کارت بازرگانی را باید قبل از اسفند ۹۶ داشته باشند.

وی ادامه داد: برای شرکت های قدیمی اگر یک سال سابقه داشته باشند یک میلیون دلار و اگر دو سال سابقه داشته باشند، دو میلیون دلار می تواند واردات انجام دهند.

پنج شنبه ۱۴ شهریور ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۸۹

یونین روزنامه منطقه ای کشور بر اساس رتبه بندی وزارت ارشاد

روزنامه صبح

جمهوری جنوب

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

لکه های آجری

به جان باغ های مرودشت افتاد

کارشناس حفظ نباتات جهاد کشاورزی حومه مرودشت گفت: در بازدیدهای متعدد از باغ های میوه، بیماری لکه آجری بادام مشاهده شده است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، مریم برزگر کارشناس حفظ نباتات جهاد کشاورزی حومه مرودشت اظهار کرد: در بازدیدهای متعدد از باغ های میوه، بیماری لکه آجری بادام ناشی از قارچ **amygdalinum Polystigma** به دفعات مشاهده شد.

او ادامه داد: این بیماری یکی از مهم ترین بیماری های برگي بادام است که خسارت قابل توجهی را به ارقام حساس وارد می کند. برزگر، در خصوص کنترل این بیماری افزود: مدیریت این بیماری برمبنای استفاده از ارقام مقاوم، بهداشت باغ و مبارزه شیمیایی امکان پذیر است.

وی تصریح کرد: با توجه به گستردگی بیماری و تمایل نداشتن باغداران به سمپاشی در زمان گلدهی و سایر محدودیت های مبارزه شیمیایی، انتخاب ارقام مقاوم یا متحمل به بیماری لکه آجری باید در دستور کار قرار گیرد. این کارشناس اضافه کرد: در حال حاضر اغلب نهال های تولیدی در شهرستان سه رقم ۱۲، ۱۶ و ۲۱ شاهرود بوده که رقم ۱۶ شاهرود حساس، رقم ۲۱ شاهرود متحمل و تنها رقم ۱۲ شاهرود مقاوم به بیماری است.

پنج شنبه ۱۴ شهریور ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۸۹

روزنامه صبح

روزنامه منطقه ای کشور بر اساس بنیاد وزارت آباد

جنوب

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

پیشنهاد ۲۵۰۰ تومانی دولت برای خرید تضمینی گندم در سال زراعی آینده

تس‌نیم - علی اکبری عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط زیست مجلس شورای اسلامی در خصوص میزان خرید گندم از کشاورزان در سال زراعی جاری و قیمت خرید تضمینی این محصول در سال آینده، گفت: بر اساس گزارش‌های دریافتی تا دو هفته گذشته حدوداً ۷ و نیم میلیون تن گندم به صورت تضمینی از کشاورزان خریداری شده است.

نماینده مردم شیراز در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه پیش‌بینی شده بود که حدوداً ده میلیون تن گندم از کشاورزان خریداری شود اما به دلیل ورود گسترده دلان به بازار این محصول، پیش‌بینی‌های صورت گرفته محقق نشد، گفت: دلان و واسطه‌ها گندم کشاورزان را با قیمت بالاتری از نرخ تعیین شده توسط دولت خریداری می‌کنند.

پایان شهریورماه آخرین فرصت برای خرید گندم

این نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه مقرر شده است تا پایان شهریورماه فرصت داده شود تا گندم‌های موجود تحویل دولت داده شود، تصریح کرد: در صورتی که با کسری گندم مواجه شویم دولت باید تمهیداتی برای جبران این کسری پیش‌بینی کند.

اکبری با اشاره به اینکه تاکنون با پیشنهاد قیمت ۲ هزار و ۸۰۰ تومانی خرید تضمینی گندم در سال زراعی آینده که توسط کشاورزان ارائه شده موافقت نشده است، اضافه کرد: دولت پیشنهاد ۲ هزار و ۵۰۰ تومانی گندم را مطرح کرده که در دستور کار شورای اقتصاد قرار گرفته شده است.

عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط زیست مجلس شورای اسلامی در پایان، گفت: قیمت خرید تضمینی گندم به عنوان کالایی استراتژیک باید با رعایت منافع ملی و صرف و صلاح کشاورزان تعیین شود.

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی
SOBHAN NEWSPAPER

روزنامه صبح ایران

پنج‌شنبه ۱۴ شهریورماه ۱۳۹۸ • ۵مهرم ۱۴۴۱
سال بیست و هشتم • شماره ۴۹۶۴ • ۸صفحه • ۵۰۰۰ تومان
SOBHAN ISSN 2008-5273 • Thursday • Sep.5, 2019

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



VOL.22 No.6214
2019 SEP 5

پنجشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۱۴

مشاهده بیماری لکه آجری بادام در باغ‌های مرو دشت

قرار گیرد.

این کارشناس اضافه کرد: در حال حاضر اغلب نهال‌های تولیدی در شهرستان سه رقم ۱۶، ۱۲ و ۲۱ شاهرود بوده که رقم ۱۶ شاهرود حساس، رقم ۲۱ شاهرود متحمل و تنها رقم ۱۲ شاهرود مقاوم به بیماری است.

این بیماری بر مبنای استفاده از ارقام مقاوم، بهداشت باغ و مبارزه شیمیایی امکان‌پذیر است. او تصریح کرد: با توجه به گستردگی بیماری و تمایل نداشتن باغداران به سمپاشی در زمان گلدهی و سایر محدودیت‌های مبارزه شیمیایی، انتخاب ارقام مقاوم یا متحمل به بیماری لکه آجری باید در دستور کار

قارچ *amygdalinum Polystigma* به دفعات مشاهده شد. او ادامه داد: این بیماری یکی از مهمترین بیماری‌های برگ بادام است که خسارت قابل توجهی را به ارقام حساس وارد می‌کند. برزگر، در خصوص کنترل این بیماری افزود: مدیریت

کارشناس حفظ نباتات جهاد کشاورزی حومه مرو دشت گفت: در بازدیدهای متعدد از باغ‌های میوه، بیماری لکه آجری بادام مشاهده شده است. مریم برزگر کارشناس حفظ نباتات جهاد کشاورزی حومه مرو دشت اظهار کرد: در بازدیدهای متعدد از باغ‌های میوه، بیماری لکه آجری بادام ناشی از



VOL.22 No.6214
2019 SEP 5

پنجشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۱۴

کشف و پلمپ کوره های غیر مجاز تولید زغال جنگلی در بخش بیضا شهرستان سپیدان

در صورت مشاهده موارد مشکوک به تحلف از حمله آتش سوزی و یا تخریب و تصرف، مراتب را به شماره تلفن ۱۵۰۴ یگان امداد طبیعت اطلاع دهند.

لازم به ذکر است بر اساس ماده ۴۲ قانون حفاظت و بهره‌برداری از جنگلها و مراتع، احداث هر گونه کوره زغال در مجاورت جنگل ممنوع بوده و متخلفان علاوه بر پرداخت جزای نقدی به یک تا شش ماه حبس تأدیبی نیز محکوم خواهند شد.

جوامع محلی در شناسایی متخلفان اظهار داشت: حفاظت از عرصه های منابع طبیعی جز با مشارکت مردم امکان پذیر نخواهد بود. وی ضمن هشدار جدی به متجاوزان و قاچاقچیان زغال در عرصه‌های طبیعی شهرستان سپیدان گفت: یگان حفاظت منابع طبیعی با کوچکترین تخریب در این عرصه ها به شدت برخورد خواهد کرد.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان از مردم و ساکنین مجاور عرصه های منابع طبیعی خواست

بیضا شهرستان سپیدان کشف و پلمپ گردید. وی افزود: اجرای این حکم با دستور مقامات قضایی و همکاری عوامل انتظامی صادر و در این راستا ارباب و ۲ باب کوره زغالی مکشوفه پلمپ و متخلفان دستگیر و تحویل مراجع قضایی شدند.

وی گفت: در بازرسی از این کوره ها تعداد ۱۹ کیسه زغال بلوط کشف و ضبط گردید. رحمتی با اشاره به تعامل و همکاری بسیار خوب مردم و

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس سه باب کوره غیرمجاز تولید زغال جنگلی در بخش بیضا شهرستان سپیدان شناسایی و پلمپ شد.

علیرضا رحمتی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سپیدان با اعلام این خبر گفت: بر اساس گزارشات واصله و تحقیقات بعمل آمده تعداد سه باب کوره غیر مجاز تولید زغال جنگلی در روستای "عز آباد" بخش

VOL.22 No.6214

2019 SEP 5



پنجشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۶۲۱۴

طرح ابخیزداری که ۳ ماهه در کوهمره نودان کازرون اجرا شد

طرح ابخیزداری روستای موردک بخش کوهمره نودان شهرستان کازرون چهارشنبه در آیینی به بهره‌برداری رسید. بنا بر اعلام مدیر کل منابع طبیعی استان فارس، این طرح با اعتبار هفت میلیارد و ۷۱۰ میلیون تومان از محل صندوق توسعه ملی و در مدت زمان سه ماه اجرا شد. شهرام منتصری در این باره گفت: این طرح در ردیف بندهای سنگی ملاتی است که افزون بر ۲ هزار متر مکعب سنگ و سیمان در آن بکار رفته است. مدیر کل منابع طبیعی استان فارس ادامه داد: اجرای این طرح سالانه به نگهداشت ۹۰ هزار متر مکعب آب منجر می‌شود. وی افزود: کنترل سیلاب‌های حوزه موردک و سد دلواری، تغذیه آبخوان‌ها و سفره‌های زیرزمینی، کمک به توسعه پایدار و بهره‌مندی مستقیم ۳۰۰ خانوار روستایی از این پروژه از اهداف اجرای طرح است. داریوش دهقان فرماندار کازرون نیز در سخنانی در این آیین یادآور شد: اجرای این طرح ابخیزداری علاوه بر جلوگیری از سیلاب‌ها در تغذیه سفره‌های زیرزمینی نقش مهمی دارد.

افتتاح پروژه آبخیزداری روستای موردک شهرستان کازرون از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی



به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس بند سنگی- ملاتی روستای موردک بخش کوهمره نودان شهرستان کازرون با حضور مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس و معاونان، فرماندار شهرستان و هیئت همراه، بخشداران، دهیاران، اهالی و مردم این منطقه افتتاح شد. مصصری مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس گفت:

این پروژه با اعتبار هفت میلیارد و ۷۱۰ میلیون ریال و از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی در مدت سه ماه ساخته شده است.

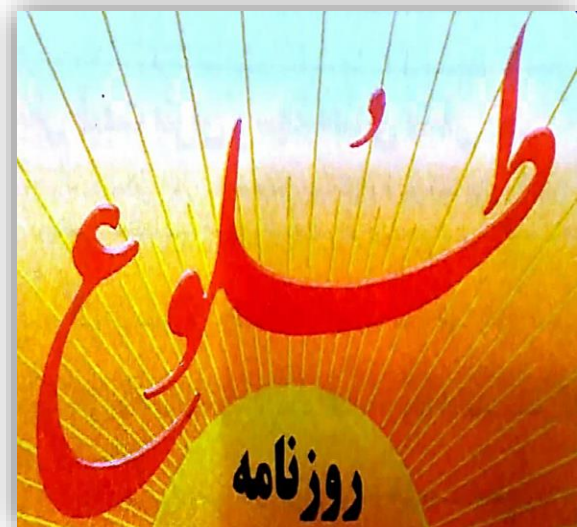
وی با اشاره به مشخصات فنی این پروژه اظهار داشت: حجم عملیات انجام گرفته در این بند سنگی- ملاتی دو هزار ۳۱۰ مترمکعب سنگ و سیمان است.

منتصری حجم آبخیزی این پروژه را ۹۰ هزار مترمکعب در سال عنوان کرد و گفت: کنترل سیلاب‌های حوزه موردک و سد دلواری، تغذیه آبخوان‌ها و سفره‌های آب زیرزمینی، کمک به توسعه پایدار و معیشت بهره‌برداران از جمله اهداف اجرای این طرح است و با اجرای کامل این پروژه تعداد ۳۰۰ خانوار روستایی از مزایا و برکات آن بهره‌مند خواهند شد.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس با اشاره به لزوم ایجاد و تداوم اجرای پروژه‌های آبخیزداری با مشارکت مردم گفت: از ابتدای اجرای این طرح‌ها در نقاط مختلف استان با کمک مردم شاهد تحولات چشمگیری در عرصه‌های منابع طبیعی به‌ویژه توسعه و احیاء پوشش گیاهی بوده‌ایم.

داریوش دهقان فرماندار شهرستان کازرون نیز در این مراسم ضمن اشاره به حمایت جدی دولت و اعلام آمادگی فرمانداری نسبت به اجرای بیشتر پروژه‌های آبخیزداری در نقاط مختلف شهرستان تصریح کرد: اجرای این طرح‌ها به‌ویژه در مناطقی که وضعیت بحرانی‌تری دارند تأثیر بسزایی در جلوگیری از بروز سیلاب‌های ویرانگر و تغذیه

سفره‌های آب زیرزمینی دارد.



پنجشنبه ۱۴ شهریور ۱۳۹۸ ○ ۵ محرم ۱۴۴۱ ○ ۵ سپتامبر ۲۰۱۹