

بهترین تسهیلات بانکی روستایی به گلخانه ها می رسد

شهرستان نخواهد داشت.

بنی عامری به گشایش هایی که در زمینه توسعه تولید در محیط های کنترل شده در نظر گرفته شده اشاره و اضافه کرد: تسهیلات تکمیلی برای طرح های نیمه تمام گلخانه ای تصویب شده است. بیمه تجهیزات گلخانه ای باید توسط بهره برداران انجام شود اما ۵۰ درصد از هزینه بیمه را دولت و مابقی را بهره بردار پرداخت می کند.

او با بیان اینکه ۳ چالش مهم آب، انرژی و امنیت غذایی در تمام دنیا وجود دارد و توسعه گلخانه ها راه حلی برای این مشکلات است، گفت: ما در افق ۱۴۰۴ به دنبال درآمد زایی ۱۴ میلیارد دلاری از محل صادرات محصولات گلخانه ای هستیم که رسیدن به این مهم اشتغال پایدار در گلخانه ها را به دنبال دارد.

بنی عامری در ادامه گفت: تسهیلات بانکی در زمینه توسعه گلخانه ها از ۵۰۰ میلیارد تومان در سال گذشته به بیش از ۵۰۰۰ میلیارد تومان برای امسال رسیده که رشد ۱۰ برابری را نشان می دهد و بیانگر اهمیت ویژه دولت به توسعه گلخانه ها در سطح کشور است. این مسئول گفت: در زمینه اجرای طرح سایه بان در باغ های کشور، این مهم در ۲۰ استان و در ۲۶ محصول و توسط ۶۷ محقق در حال انجام است که نتایج به دست آمده از این طرح ها اعلام خواهد شد.

و تولید بیشتر از مزایای گلخانه ها است. قاسمی با اشاره به این که قبل از این دولت، سطح گلخانه های استان فارس ۱۳۶ هکتار بود که با تلاش های انجام شده در دولت تدبیر و امید، این سطح به ۵۵۰ هکتار رسیده است، تاکید کرد: با توجه به شرایط آبی که در استان فارس حاکم است ما به دنبال انتقال ۸۰ هزار هکتار کشت سبزی و صیفی از فضای باز به ۷۰۰۰ هکتار کشت سبزی و صیفی در گلخانه هستیم و بیشترین تعهد در این زمینه را در کشور داریم. وی اضافه کرد: حرایم گلخانه تا حدود زیادی از بین رفته و بهترین تسهیلات توسعه روستایی با سود ۶ درصد، برای توسعه گلخانه ها در نظر گرفته شده و نیز تسهیلات بند الف تبصره ۱۸ از منابع استانی و ملی در مناطق غیربرخوردار با بهره ۷ درصد و در مناطق برخوردار با بهره ۹ درصد به توسعه گلخانه اختصاص داده شده است. قاسمی همچنین گفت: در باغ ها به دنبال ایجاد سایه بان هستیم، زیرا این اقدام ۴۰ درصد نیاز آبی گیاه را کاهش خواهد داد.

مجری طرح توسعه گلخانه های کشور نیز گفت: با پیگیری های انجام شده در ستاد وزارت جهاد کشاورزی در زمینه توسعه تولید در محیط های کنترل شده از این پس صدور پروانه های تاسیس و بهره برداری در زمینه گلخانه ها دیگر نیازی به استعلام از امور اراضی استان و

نخستین همایش استانی نهضت ساماندهی و توسعه گلخانه در استان فارس (پروژه توسعه تولید در محیط های کنترل شده) برگزار شد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس در نخستین همایش نهضت ساماندهی و توسعه گلخانه در استان فارس، با اشاره به اهمیت توسعه تولید در محیط های کنترل شده گلخانه ای، گفت: آب مهمترین نهاده در تولید محسوب می شود و در گلخانه به عنوان محیطی کنترل شده، مصرف آب و تبخیر و تعریق کمتر است.

به گزارش روابط عمومی جهاد کشاورزی فارس محمدمهدی قاسمی افزود: در گلخانه به ازاء آب مصرفی می توان ۵ تا ۱۵ برابر محصول بیشتری نسبت به فضای باز تولید کرد. او ادامه داد: در محیط های کنترل شده (گلخانه ها) آفات و بیماری ها کمتر و امکان کنترل به دلیل محدود بودن محیط راحت تر است. این مسئول با بیان اینکه مصرف کمتر سموم نیز در کشت گلخانه ای مورد انتظار است، گفت: همچنین مبارزه بیولوژیک در این محیط بهتر انجام شده و سرمازدگی، گرمزدگی و نوسانات اقلیمی نیز قابل کنترل است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: اشتغال زایی بیشتر، خالی نشدن بازار از محصول در فصول مختلف، استمرار تولید، کنترل آفات و بیماری ها



بهترین تسهیلات بانکی روستایی به گلخانه ها

می رسد <<< ۱۷

بازداشت عاملین تیغ زنی درختان بنه در عرصه های منابع طبیعی فارس

متخلفان کت زدن درختان جنگلی در شهرستان های فیروزآباد و سروستان شناسایی و دستگیر شدند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، رییس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروزآباد گفت، این اقدام با حضور دادستان و مراجع قضایی شهرستان و با تلاش نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی صورت گرفت.

عبدالحمید بهبودی در تشریح عملیات فوق افزود: این متخلفان از مدت ها پیش به صورت ماهرانه ای در نیمه های شب اقدام به کت زنی از درختان بنه در روستای «زنجیران پشت شانه» می کردند. وی گفت: پس از گزارش های دریافت شده از این منطقه مبنی بر وقوع این تخلف بلافاصله هماهنگی و پیگیری های لازم برای شناسایی و دستگیری متخلفان در دستور کار نیروهای منابع طبیعی قرار گرفت. وی با اشاره به تلاش های صورت گرفته با کمک مراجع قضایی و نیروهای امنیتی در شناسایی مظنونان تصریح کرد: پس از تعقیب و گریزهای فراوان در نهایت سه فرد متخلف در این منطقه بازداشت و روانه زندان شدند. وی یادآور شد: در بازجویی های به عمل آمده از متهمان و طبق اظهارات آنان مشخص شد این افراد ساکن استان فارس نیستند و از شهرهای دیگر وارد این منطقه شده اند.

همچنین در همین راستا و در جهت حفاظت از ذخایر ارزشمند جنگلی و نیز انجام وظایف سازمانی در پی گشت زنی های پی در پی در اراضی جنگلی شهرستان سروستان نیز گزارشی از وقوع یک فقره تخلف از کت زنی و سقز گیری درختان بنه در مناطق جنگلی این شهرستان مشاهده گردید. مجتبی شریفی رییس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سروستان در این خصوص اظهار داشت: به دستور دادستان عمومی و انقلاب شهرستان و نیز تلاش نیروهای منابع طبیعی محدوده تخلف شناسایی و افراد متخلف تحت تعقیب و پیگرد قانونی قرار گرفته که در نهایت دو نفر دستگیر و جهت انجام مراحل قانونی به مراجع قضایی ارجاع داده شدند. وی با اشاره به کشف و توقیف دو دستگاه خودرو از این متخلفان اظهار داشت: در پی تعقیب و گریز ماموران منابع طبیعی، یکی از متهمان متواری شد که تلاش ها برای دستگیری وی و دیگر عاملان مرتبط با این جریان کماکان ادامه دارد.

بر اساس ماده ۴۶ قانون حفاظت و بهره برداری از جنگل ها و مراتع «کت زدن و یا روشن کردن آتش در تنه درختان جنگلی» جرم و متخلفان علاوه بر پرداخت جریمه نقدی از یکصد ریال تا یک هزار ریال به حبس تأدیبی از سه ماه تا یک سال محکوم خواهند شد.



توان تولید ۵۰ درصد از نیاز کشور به ذرت وجود دارد

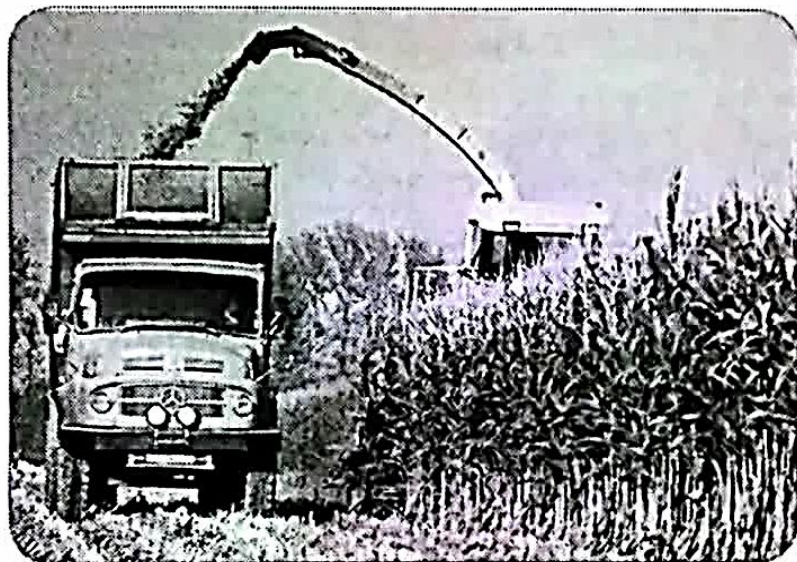
زمینه سازی فرهنگی دارد. خودکفایی در تولید نهاده‌های دامی به پرداخت یارانه‌های خاص نیاز دارد

وی با بیان اینکه اگر قصد داریم شرایط را به سمت خودکفایی در تولید نهاده‌های دامی ببریم به پرداخت یارانه‌های خاص و ابزار تجهیزاتی بیشتر نیاز داریم. گفت: می‌توان بذر نهاده‌های دامی، سموم و کود مورد نیاز کشت نهاده‌های دامی را به صورت رایگان در اختیار کشاورزان متقاضی قرار داد.

عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط زیست مجلس شورای اسلامی در پایان با تاکید بر اینکه در حال حاضر با وجود شرایط دشوار ارز از کشور خارج می‌شود و از کشورهای دیگر با قیمت‌های بیشتر نهاده وارد می‌کنیم، خاطر نشان کرد: اگر بخش کمی از ارزی که به منظور واردات نهاده از کشور خارج می‌شود را در زمینه فراهم کردن کشت آنها صرف کنیم انگیزه برای حرکت به سمت خودکفایی شکل می‌گیرد.

که شاهد مشکل کم آبی هستیم می‌توان به صورت برنامه‌ریزی شده، تشویقی و مکانیزه بیش از ۵۰ درصد نیاز کشور را تامین کرد.

این نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه



امکان کشت سویا وجود دارد اما دارای مشکلات بیشتری در مقایسه با سایر محصولات است، تصریح کرد: کشت سویا در کشور صورت می‌گیرد اما فراگیر نیست، هر عملی در زمینه تغییر کشت برای کشاورزان نیاز به

مانند سویا، ذرت و جو به عنوان نهاده‌های دامی از کشورهای دیگر به میزان متفاوت وارد می‌شوند. خودکفایی در تولید جو قابل دسترس است

نماینده مردم سپیدان در مجلس شورای اسلامی با اشاره



عضو کمیسیون کشاورزی مجلس، گفت: در زمینه تولید ذرت به عنوان نهاده دامی به دلیل آب بر بودن مشکلات بیشتری وجود دارد اما می‌توان به صورت برنامه‌ریزی شده و با استفاده از طرح‌های تشویقی و مکانیزاسیون بیش از ۵۰ درصد نیاز کشور را تامین کرد.

سیدعلاء الدین خادم در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، در خصوص امکان خودکفایی در تولید نهاده‌های دامی، گفت: معمولاً محصولاتی

چهارشنبه ۱۹ تیر ماه ۱۳۹۸ شماره ۱۱۱۴۲

روزنامه خبر جنوب

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

پتروشیمی ها به کشاورزان کود نمی دهند

مدیر عامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی گفت: شرکت‌های پتروشیمی تولیدکننده کود اوره از ابتدای تیرماه سال جاری از تحویل کود مذکور با قیمت‌های مصوب به بخش کشاورزی خودداری نموده اند.

به گزارش خبرگزاری تسنیم حمید رسولی مدیرعامل این شرکت اظهار کرد: شرکت‌های پتروشیمی از ابتدای تیرماه سال جاری از تحویل کود اوره با قیمت‌های مصوب دولت به بخش کشاورزی خودداری نموده و اعلام می کنند که کود اوره را صرفاً براساس قیمت‌های بورس کالا به بخش کشاورزی تحویل خواهند داد.

وی در ادامه اظهار کرد: که اجرایی شدن این موضوع منجر به افزایش سه برابری قیمت فروش کود اوره تحویلی به کشاورزان زحمتکش خواهد شد.

رسولی گفت که موضوع لزوم تحویل کود اوره با قیمت‌های مصوب دولت توسط شرکت‌های پتروشیمی به بخش کشاورزی در جلسه مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۰ کمیسیون اقتصادی دولت و همچنین در جلسه هیأت دولت در تاریخ ۱۳۹۸/۴/۱۲ مورد تأکید قرار گرفته است که شرکت‌های پتروشیمی نسبت به موارد مذکور تمکین نمی نمایند.

وی تأکید کرد که با توجه به بارندگی‌های مناسب سال زراعی جاری و افزایش معنادار تقاضا برای کودهای کشاورزی به ویژه کود اوره، عدم تحویل این نهاد استراتژیک، تولید محصولات کشاورزی و کشاورزان زحمتکش را به ویژه در مناطق سیل‌زده با مشکل جدی مواجه نموده است که می‌بایست هر چه سریع‌تر چاره‌اندیشی شده و با قید فوریت فرایند تأمین و تحویل کود اوره به بخش کشاورزی با قیمت‌های مصوب دولت توسط شرکت‌های پتروشیمی از سرگرفته شود.



صادرات، در گرانی سیب زمینی نقشی ندارد

رئیس هیات مدیره انجمن ملی سیب زمینی ایران گفت: امسال صادرات سیب زمینی در کشور بسیار ناچیز بوده و عامل مزبور تاثیری در بازار داخلی این محصول کشاورزی نداشته است. به گزارش خبرگزاری تسنیم، محمدرحیم نیازی افزود: یکی از دلایل صادرات حداقلی سیب زمینی این است که جذبه قیمت این محصول کشاورزی در بازار داخلی بیشتر از صادرات بوده است.

وی اظهار داشت: ماندگاری بسیار کم و در یک کلام کیفیت سیب زمینی از دیگر دلایل کمی صادرات این محصول است. رئیس هیات مدیره و سخنگوی انجمن ملی سیب زمینی ایران گفت: روند کند عرضه سیب زمینی در بازار طی سال جاری مبتنی بر چند عامل از جمله تاخیر زمانی کاشت این محصول با توجه به بارندگی های ابتدای فصل بهار و سرما بوده است.

وی افزود: بطور طبیعی وقتی عملیات کاشت محصولی با تاخیر زمانی مواجه شود به همان نسبت عملیات برداشت نیز با تاخیر مواجه خواهد شد.

نیازی اظهار داشت: امسال به همین دلیل عرضه سیب زمینی به بازار روند کندی داشته است. وی گفت: خوشبختانه محصول تازه سیب زمینی از عجب شیر، فارس، اصفهان و کرمانشاه در حال ورود به بازار است و از هفته آینده نیز سیب زمینی همدان وارد بازار می شود.

رئیس هیات مدیره و سخنگوی انجمن ملی سیب زمینی ایران افزود: بدون شک با ورود محصول تازه سیب زمینی بصورت انبوه به بازار قیمت این محصول مهم کشاورزی نیز کاهش پیدا خواهد کرد.

وی در ادامه یادآور شد: امسال کیفیت تولید سیب زمینی نسبت به سال های گذشته به دلیل بارش های خوب و شرایط اقلیمی مناسب از وضعیت بسیار بهتری برخوردار است. محمود بازاری مدیرکل دفتر هماهنگی صادرات محصولات کشاورزی و صنایع تبدیلی سازمان توسعه تجارت ایران هم در خصوص این خبر که ستاد تنظیم بازار با هدف کنترل بهای سیب زمینی در بازار خواستار وضع عوارض صادراتی بر این محصول کشاورزی شده است، افزود: سیب زمینی از اقلام مورد نیاز روزمره مردم و در سبد مصرفی خانوار از جایگاه ویژه ای برخوردار است. وی همچنین اظهار داشت: پیک صادرات سیب زمینی در تمام این سال ها شاید نزدیک به ۸ تا ۹ درصد از مجموع تولید کشور بوده بنابراین نباید این درصد از صادرات تاثیر چندانی در شرایط بازار داخلی داشته باشد.



تبدیل ۳۲۵ هکتار کشت سبزی و صیفی به گلخانه ای

• طی سال های ۹۴ تا ۹۸ تعداد گلخانه های فارس با رشد ۱۰ برابری از ۵۸ هکتار به ۵۶۸ هکتار رسیده است

• در مجموع ۱۲۰ هکتار گلخانه بالای ۱۰ سال ساخت در فارس نیاز به ساماندهی دارد که برای امسال ۳۵ هکتار گلخانه در استان باید بازسازی شود



مشاوره هایی برای تولید کنندگان داریم.

• کشاورزان متقاضی طرح انتقال کشت تا پایان آبان ماه فرصت دارند

مدیرکل دفتر امور گلخانه های معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه کشاورزان تا پایان آبان ماه باید برای ارائه تقاضا انتقال کشت مراجعه کنند، خاطرنشان کرد: در این زمان کشاورزان می توانند از حمایت ها و تسهیلات استفاده کنند. تقوی با اشاره به تدوین برنامه صادرات تولیدات گلخانه گفت: سال گذشته بیش از ۳۵ میلیون دلار صادرات داشتیم و پیش بینی می شود که با مشکلات حوزه تحریم ۲ تا ۲/۵ برابر رشد صادرات داشته باشیم.

وی همچنین در رابطه با محصولات گلخانه ای بیان کرد: ۸۲ درصد از سطح و تولیدات گلخانه ای در حوزه سبزی و صیفی است که بیشترین سطح آن ۷۵ درصد خیار، ۱۵ درصد گوجه، ۸ درصد قلفل و مابقی محصولات دیگر است.

• رشد ۱۰ برابری فارس در ایجاد گلخانه

همچنین معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس با بیان

اینکه بیشترین سطح توسعه گلخانه در کشور را به فارس دادند، عنوان کرد سطح گلخانه ای استان تا سال ۱۴۰۴ باید به ۷ هزار هکتار برسد حسین پژمان خاخرنشان کرد: برای امسال ایجاد ۶۵۰ هکتار گلخانه در استان در نظر گرفته شده است و در حال حاضر از نظر موجودی گلخانه رتبه هفتم داریم، اما از نظر روند توسعه رتبه سوم هستیم. وی افزود: در حال حاضر ۵۶۸ هکتار سطح گلخانه ای در استان فارس است که طی چند سال گذشته روند توسعه ای در ایجاد گلخانه داشته ایم. معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس تا سال ۱۴۰۴ از ۹۴ تا ۹۸ از ۵۸ هکتار تعداد گلخانه ها در استان به ۵۶۸ هکتار رسیده است، یادآور شد: همچنین توانمندسازی روستاهای گلخانه ای و گلخانه های کوچک مقیاس زیر ۳۰۰ متر در سطح روستاهای استان مدنظر است.

به گفته پژمان حجم صادرات تولیدات گلخانه ای در کشور باید ۱۴ میلیارد تومان باشد که بر اساس سهم ۱۵ درصدی فارس در تولیدات گلخانه ای به همین میزان در صادرات سهم خواهیم داشت. **• نیاز ۱۲۰ هکتار گلخانه به ساماندهی**

در ادامه مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه طرح ساماندهی گلخانه ها در ۱۲۰ هکتار گلخانه بالای ۱۰ سال ساخت نیاز است، عنوان کرد: بر اساس برنامه ۱۴۰۴ در سال ۱۹۸، ۳۵ هکتار گلخانه در فارس نیاز به بازسازی دارد. مجید رضا پاکاری گفت: در طرح ساماندهی گلخانه های غیر فعال امسال ۱۲ هکتار گلخانه به جرحه تولید بازگشتند.

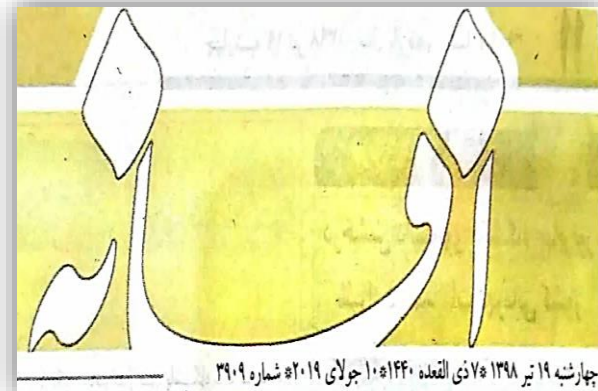
وی در خصوص مدل روستا- گلخانه ای نیز گفت: برای جلوگیری از مهاجرت و ایجاد اشتغال در روستا این مدل اجرا شده است که هدف آن ایجاد گلخانه در روستاها است. پاکاری افزود: بر این اساس ۳ روستای گلخانه ای در مرودشت و پاسارگاد و کوار ایجاد شده است و ۲۴ روستای گلخانه ای در سطح استان شناسایی شده است و منابع اعتباری بلاعوض در نظر گرفته شد.

مریم مرادی: در حالی توسعه کشت های گلخانه ای با هدف افزایش بهره وری است، توسعه صادرات، افزایش تولید و افزایش درآمد کشاورزان یکی از اهداف در برنامه نسیم توسعه است که بر اساس آن توسعه گلخانه ها در سطح کشور باید به بیش از ۱۶ هزار هکتار برسد. همچنین طرح توسعه گلخانه ها به عنوان مهمترین سیاست وزارت جهاد کشاورزی است که ارائه تسهیلات جهت احداث گلخانه، کاهش زمان صدور مجوز و آموزش رایگان بهره وران در نظر گرفته شده است. با هدف توسعه گلخانه ها استان فارس تا سال ۱۴۰۴ باید بیشترین سطح توسعه گلخانه داشته باشد که بر اساس گزارش های سازمان جهاد کشاورزی استان در فارس طی ۴ سال گذشته (از سال ۹۴ تا ۹۸) توسعه گلخانه ۱۰ برابر شده است.

طی ۲ روزه گذشته نخستین همایش ساماندهی و توسعه گلخانه ها در فارس برگزار شد و روزه گذشته مدیرکل دفتر امور گلخانه، گل و گیاه و قارچ های رستنی معاونت باغبانی وزارت جهاد کشاورزی در نشست خبری توسعه گلخانه و هدفمند کردن جریان گلخانه ها تحت عنوان انتقال کشت سبزی و صیفی تا سال ۱۴۰۴ یکی از استان های است که باید ۳۲۵ هکتار انتقال کشت را داشته باشد، عنوان کرد: این سطح قابل توجه است که باید انتقال کشت داده شود.

علامه رضا تقوی بیان کرد: در سال ۹۸ بیش از ۵ هزار و ۸۰۰ برنامه توسعه گلخانه مدنظر است و موظف هستیم انتقال کشت داشته باشیم. وی با اشاره به برنامه توسعه گلخانه ها در سطح کشور گفت: در بحث انتقال کشت، رویکرد دخیره و صرفه جویی در ۱۱ هزار متر مکعب آب است که از این رو ضروری است بحث انتقال کشت را دنبال کنیم.

تقوی همچنین به حمایت دولت و تسهیلات بانکی در انتقال کشت اشاره و بیان کرد: پرداخت تسهیلات، کاهش فرآیند صدور مجوزها و بسیاری از موانع در حال برطرف شدن است که در این موارد متقاضیان انتقال کشت در اولویت هستند و در انتقال دانش کشاورزی به صورت رایگان



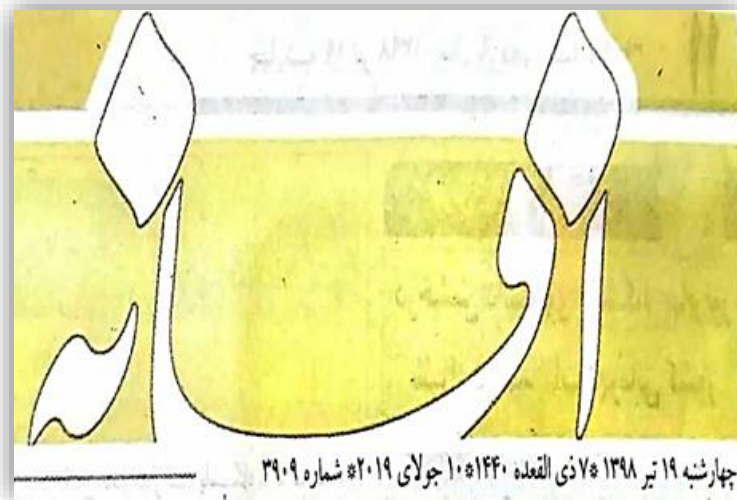
چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ • ۷۵۰۰ نای القعه ۱۰۱۴۴۰ • ۱۹ جولای ۲۰۱۹ • شماره ۳۹۰۹

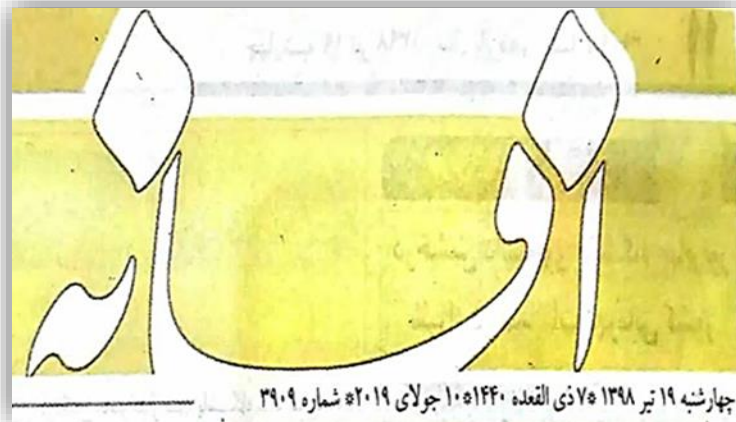
از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی
۷۵۰ هکتار از عرصه های منابع
طبیعی استهبان احیا شد

در راستای غنی سازی مناطق جنگلی، احیاء مراتع و تقویت پوشش گیاهی، ۷۵۰ هکتار از عرصه های منابع طبیعی شهرستان استهبان احیاء شد. به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس؛ مجاهد مهدی علیشاهی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استهبان در حاشیه بازدید از طرح های غنی سازی و بذر کاری عرصه های جنگلی و مرتعی این شهرستان که با حضور فرماندار، جمعی از مسئولان استانی و نیز تعدادی از کارشناسان انجام شد، ضمن اشاره به اجرای پروژه های احیایی این شهرستان از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی گفت: در راستای اجرای پروژه های منابع طبیعی از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی، عملیات بذرکاری در بیش از ۷۵۰ هکتار از مراتع شهرستان استهبان با کاشت گونه های بومی متناسب با شرایط آب و هوایی منطقه از جمله بادام کوهی، آنغوزه، جاشیر و سایر گونه های مرتعی و جنگلی انجام شد.

رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استهبان گفت: میزان ۲۰۰ هکتار از مناطق آسیب دیده از آتش سوزی در محدوده کوه تودج این شهرستان نیز در قالب طرح مذکور احیاء گردید. وی در ادامه مشارکت بهره برداران، مردم و دوستداران طبیعت در اجرای این طرح را بسیار حائز اهمیت دانست و گفت: گروههای مردمی و تشکل ها نقش بسزایی در حفاظت و نگهداری از عرصه های جنگلی و مرتعی و احیاء این عرصه ها دارند.

احمد رضا کمالی سروستانی فرماندار شهرستان استهبان نیز در بازدید از این طرح ها گفت: با توجه به وضع بارندگی ها و افزایش پوشش گیاهی در سطح عرصه های منابع طبیعی با اجرای پروژه های احیایی جنگلی و مرتعی این شاهد سرسبزی و احیاء این عرصه ها هستیم. وی ضمن قدردانی از عملکرد مجموعه منابع طبیعی در احیاء عرصه های منابع طبیعی شهرستان استهبان افزود: اجرای طرح های جنگل کاری با رویکرد مشارکت مردم و توانمندسازی جوامع محلی تاثیر بسزایی در حفظ و احیاء پوشش گیاهی و جلوگیری از بیابان زایی صورت گرفته است.





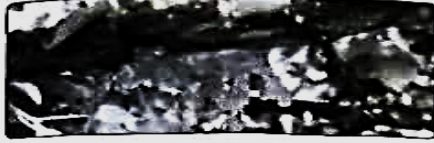
برداشت گل از گیاه گلرنگ در مرودشت

۳ کیلو گلرنگ‌تر معادل یک کیلو گلرنگ خشک است. رحیمی افزود: هر ساله گیاه گلرنگ در شهرستان با هدف تولید روغن و به عنوان یک گیاه کم آب بر در شهرستان کشت می‌شود.

وی تصریح کرد: در سال زراعی جاری به جهت بارش‌های مناسب بهاری مزارع از وضعیت مناسبی برخوردار هستند و برداشت گل در سطح زیاد مورد توجه بهره برداران قرار گرفته است.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت گفت: با آغاز برداشت گل‌های گلرنگ در مرودشت زمینه اشتغال صدها کارگر فصلی در این شهرستان فراهم شده است. عزیز رحیمی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت اظهار کرد: برداشت گل‌های گلرنگ از ۳ هزار و ۲۷۰ هکتار از مزارع گلرنگ مرودشت آغاز شده است. وی گفت: از هر هکتار حدود ۸۰ کیلوگرم گل گلرنگ برداشت می‌شود و هر

بازداشت عاملین صمغ گیری از درختان بنه در عرصه های منابع طبیعی فارس



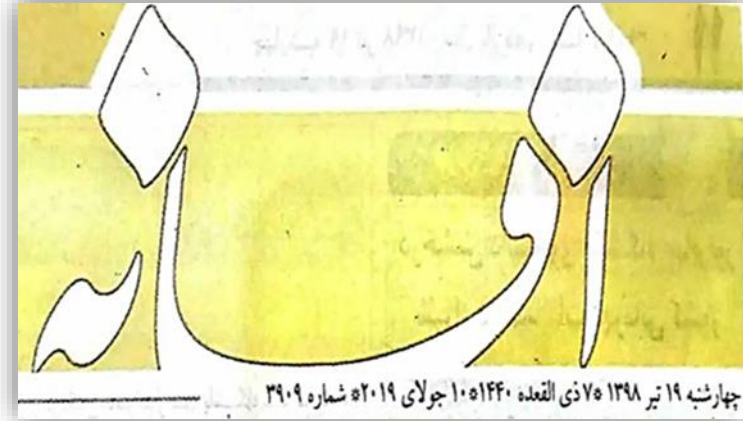
به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، متخلفان کت زدن درختان جنگلی در شهرستانهای فیروزآباد و سروستان شناسایی و دستگیر شدند.

به گفته عبدالحمید بهبودی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان فیروز آباد، این اقدام با حضور دادستان و مراجع قضایی شهرستان و با تلاش نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی صورت گرفت. بهبودی در تشریح عملیات فوق افزود: این متخلفان از مدتها پیش به صورت ماهرانه ای در نیمه های شب اقدام به کت زنی از درختان بنه در روستای «زنجیران پشت شانه» می کردند.

وی گفت: پس از گزارش های دریافت شده از این منطقه مبنی بر وقوع این تخلف بلافاصله هماهنگی و پیگیری های لازم برای شناسایی و دستگیری متخلفان در دستور کار نیروهای منابع طبیعی قرار گرفت. وی با اشاره به تلاش های صورت گرفته با کمک مراجع قضایی و نیروهای امنیتی در شناسایی مظنونان تصریح کرد: پس از تعقیب و گریزهای فراوان در نهایت سه فرد متخلف در این منطقه بازداشت و روانه زندان شدند. وی یادآور شد: در بازجویی های به عمل آمده از متهمان و طبق اظهارات آنان مشخص شد این افراد ساکن استان فارس نیستند و از شهرهای دیگر وارد این منطقه شده اند.

در همین راستا و در جهت حفاظت از ذخایر ارزشمند جنگلی و نیز انجام وظایف سازمانی در پی کشت زنی های پی در پی در اراضی جنگلی شهرستان سروستان نیز گزارشی از وقوع یک فقره تخلف از کت زنی و سقر گیری درختان بنه در مناطق جنگلی این شهرستان مشاهده گردید. مجتبی شریفی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان سروستان در این خصوص اظهار داشت: به دستور دادستان عمومی و انقلاب شهرستان و نیز تلاش نیروهای منابع طبیعی محدوده تخلف شناسایی و افراد متخلف تحت تعقیب و پیگرد قانونی قرار گرفته که در نهایت دو نفر دستگیر و جهت انجام مراحل قانونی به مراجع قضایی ارجاع داده شدند.

وی با اشاره به کشف و توقیف دو دستگاه خودرو از این متخلفان اظهار داشت: در پی تعقیب و گریز مأموران منابع طبیعی، یکی از متهمان متواری شد که تلاشها برای دستگیری وی و دیگر عاملان مرتبط با این جریان کماکان ادامه دارد. گمنمی است: بر اساس ماده ۴۶ قانون حفاظت و بهره برداری از جنگل ها و مراتع «کت زدن و یا روشن کردن آتش در تنه درختان جنگلی» جرم و متخلفان علاوه بر پرداخت جریمه نقدی از یکصد ریال تا یکهزار ریال به حبس تأدیبی از سه ماه تا یکسال محکوم خواهد شد.



چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ هـ ذی القعدة ۱۰۵۱۴۴۰ جولای ۲۰۱۹ شماره ۳۹۰۹

بخشی از طبیعت استهبان جان گرفت



۷۵۰ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی شهرستان استهبان با استفاده از اعتباراتی از صندوق توسعه ملی که میزان آن مشخص نیست، احیا شد.

این اقدامات با هدف غنی سازی مناطق جنگلی، احیای مراتع و تقویت پوشش گیاهی صورت گرفت و عملیات بذرکاری در بیش از ۷۵۰ هکتار از مراتع شهرستان استهبان با کاشت گونه‌های بومی متناسب با شرایط آب و هوایی منطقه از جمله بادام کوهی، انگوزه، جاشیر و سایر گونه‌های مرتعی و جنگلی انجام شد.

مجاهد مهدی علیشاهی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استهبان اعلام کرد: ۲۰۰ هکتار از مناطق آسیب دیده از آتش سوزی در محدوده کوه تودج این شهرستان نیز در قالب طرح مذکور احیا شده که بهره برداران، مردم و دوستداران طبیعت و اعضای تشکل‌های مردمی در اجرای این طرح مشارکت چشمگیری داشتند.

اعتبار نامشخص

زمانی که خبرنگاران پیگیر مبلغ اعتبارات جذب شدند از محل صندوق توسعه ملی برای احیای منابع طبیعی استهبان شدند، روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس از اطلاع رسانی در این باره خودداری و دلیل آن را جذب اعتبارات جدید عنوان کرد.

شهرستان استهبان دارای بزرگترین ذخیره گاه ارس استان و دارای ۱۵۵ هزار هکتار جنگل و مرتع و در ۱۶۰ کیلومتری شرق شیراز واقع شده است.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.22 No.6167 2019 JUL 10

چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ ۷ ذی القعدة ۱۴۴۰

برداشت گل از گیاه گلرنگ در مرودشت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت گفت: با آغاز برداشت گل‌های گلرنگ در مرودشت زمینه اشتغال صدها کارگر فصلی در این شهرستان فراهم شده است.

عزیز رحیمی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت اظهار کرد: برداشت گل‌های گلرنگ از ۳ هزار و ۲۷۰ هکتار از مزارع گلرنگ مرودشت آغاز شده است.

وی گفت: از هر هکتار حدود ۸۰ کیلوگرم گل گلرنگ برداشت می‌شود و هر ۳ کیلو گلرنگ‌تر معادل یک کیلو گلرنگ خشک است.

رحیمی افزود: هر ساله گیاه گلرنگ در شهرستان با هدف تولید روغن و به عنوان یک گیاه کم آب بر در شهرستان کشت می‌شود.

وی تصریح کرد: در سال زراعی جاری به جهت بارش‌های مناسب بهاری مزارع از وضعیت مناسبی برخوردار هستند و برداشت گل در سطح زیاد مورد توجه بهره برداران قرار گرفته است.

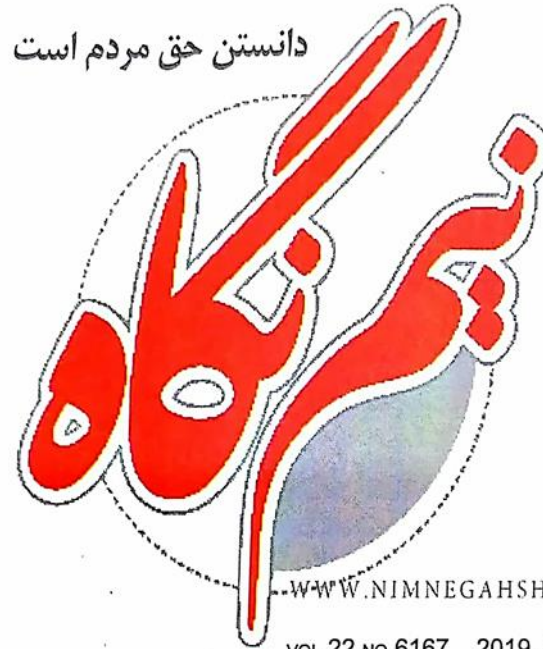
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به اشتغال کارگران فصلی اضافه کرد: هر کارگر می‌تواند روزانه ۴ تا ۴.۵ کیلوگرم گلرنگ‌تر برداشت کند.

وی بیان کرد: گل‌های برداشت شده به استان‌های هم جوار از جمله اصفهان، یزد و تهران جهت استفاده در صنایعی، چون رنگرزی و رنگی کردن خوراکی‌ها استفاده می‌شود.

رحیمی اظهار کرد: گلرنگ یک گیاه دیم است و اگر در این زراعت آبیاری تکمیلی انجام شود، یک گیاه بسیار مناسب در الگوی کشت محسوب می‌شود و از جمله اولویت‌های جهاد کشاورزی در توسعه گیاهان کم آب بر است.

از گیاه گلرنگ در صنعت رنگرزی استفاده می‌شود. طبع گیاه رنگ گرم و خشک است. از مهم‌ترین خواص گلرنگ در درمان بیماری‌ها شامل خاصیت ضد التهاب، کمک به درمان ناباروری و کاهش کلسترول مفید است.

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR

VOL.22 No.6167 2019 JUL 10

چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ ۷ ذی القعدة ۱۴۴۰