

بهترین تسهیلات بانکی روستایی به گلخانه‌ها می‌رسد

شهرستان خواهد داشت.

بنی‌عامری به گشایش‌هایی که در زمینه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده در نظر گرفته شده اشاره و اضافه کرد: تسهیلات تکمیلی برای طرح‌های نیمه تمام گلخانه‌ای تصویب شده است. بیمه تجهیزات گلخانه‌ای باید توسط بهره‌برداران انجام شود اما ۵۰ درصد از هزینه بیمه را دولت و مابقی را بهره‌بردار پرداخت می‌کند.

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

بنی‌عامری در ادامه گفت: تسهیلات بانکی در زمینه توسعه گلخانه‌ها از ۵۰۰ میلیارد تومان در سال گذشته به بیش از ۵۰۰۰ میلیارد تومان برای امسال رسیده که رشد ۱۰ برابری را نشان می‌دهد و بیانگر اهمیت ویژه دولت به توسعه گلخانه‌ها در سطح کشور است. این مسئول گفت: در زمینه اجرای طرح سایه بان در باغ‌های 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 طرح‌ها اعلام خواهد شد.

و تولید بیشتر از مزایای گلخانه‌ها است. قاسمی با اشاره به این که قبل از این دولت، سطح گلخانه‌های استان فارس ۱۳۶ هکتار بود که با تلاش‌های 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 بهترین تسهیلات توسعه روستایی زیادی از این رفتہ و بهترین تسهیلات توسعه روستایی با سود ۶ درصد، برای توسعه گلخانه‌ها 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 باغ‌ها به دنبال ایجاد سایه بان هستیم، زیرا این اقدام ۴۰ درصد نیاز آبی گیاه را کاهش خواهد داد.

مجری طرح توسعه گلخانه‌های کشور نیز گفت: با پیگیری‌های انجام شده در ستاد وزارت جهاد کشاورزی در زمینه توسعه تولید در محیط‌های کنترل شده از این پس صدور پروانه‌های تاسیس و بهره‌برداری در زمینه گلخانه‌ها دیگر نیازی به استعلام از امور اراضی استان و

نخستین همایش استانی نهضت ساماندهی و توسعه گلخانه در استان فارس (پروردگار توسعه تولید در محیط‌های 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 محیط‌های کنترل شده گلخانه‌ای، گفت: آب مهمترین نهاده در تولید محسوب می‌شود و در گلخانه به عنوان محیطی کنترل شده، مصرف آب و تبخیر و تعريق کمتر است.

به گزارش روابط عمومی جهاد کشاورزی فارس محمد‌مهدی قاسمی افزود: در گلخانه به ازاء آب مصرفی می‌توان ۱۵ تا ۱۵ برابر محصول بیشتری نسبت به فضای باز تولید کرد. او ادامه داد: در محیط‌های کنترل شده (گلخانه‌ها) آفات و بیماری‌ها کمتر و امکان کنترل به دلیل محدود بودن محیط راحت تر است. این مسئول با اینکه مصرف کمتر سوم نیز در کشت گلخانه‌ای مورد انتظار است، گفت: همچنین مبارزه بیولوژیک در این محیط بهتر انجام شده و سرمایزگی، گرمایزگی و نوسانات اقلیمی نیز قابل کنترل است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: اشتغال‌زایی بیشتر، خالی نشدن بازار از محصول در نصول مختلف، استمرار تولید، کنترل آفات و بیماری‌ها



بهترین تسهیلات بانکی
روستایی به گلخانه‌ها
می‌رسد

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، رئیس 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.

عبدالحیم بهمودی در تشریح عملیات فوق افزود: این متخلحفان از مدت ها پیش به صورت ماهرانه ای در نیمه های شب اقدام به کت زنی از درختان بنه در روستای «زنجران پشت شانه» می کردند. وی گفت: پس از گزارش های دریافت شده از این منطقه مبنی بر وقوع این تخلف بلافضله هماهنگی و پیگیری های لازم برای شناسایی و دستگیری متخلحفان 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 متخلحف در این منطقه بازداشت و روانه زندان شدند. وی یادآور شد: در بازجویی های به عمل آمده از متهمن 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 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 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 مختلف 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 توقيف دو دستگاه خودرو از این متخلحفان اظهار داشت: در پی تعقیب و گریز ماموران منابع طبیعی، یکی از متهمن 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 گردان آتش در تنه درختان جنگلی» جرم و متخلحفان 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 تصد
داریم شرایط را به سمت خودکفایی
در تولید نهاده‌های دامی ببریم به
پرداخت یارانه‌های خاص و ابزار
تجهیزی بیشتر نیاز داریم، گفت:
می‌توان بذر نهاده‌های دامی، سوم
و کود مورد نیاز کشت نهاده‌های
دامی را به صورت رایگان در
اختیار کشاورزان مقاضی قرار
دارد.

عضو کمیون کشاورزی،
آب، منابع طبیعی و محیط زیست
مجلس شورای اسلامی در پایان با
تاكيد بر اينكه در حال حاضر با
وجود شرایط دشوار ارز از کشور
خارج مى شود و از کشورهای
ديگر با قيمت های بيشتر نهاده
وارد مى كنیم، خاطرنشان کرد: اگر
بخش کمی از ارزی که به منظور
وارادات نهاده از کشور خارج
مى شود را در زمینه فراهم کردن
كشت آنها صرف کيم انگيزه
برای حرکت به سمت خودکفایی
شكل مى كيرد.

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

این ناینده مردم سپیدان در
شورای اسلامی با اشاره
مجلس شورای اسلامی با بيان اينكه



امکان کشت سویا وجود برنامه
اما دارای مشکلات بيشتری
در مقایسه با سایر محصولات
جو به خودکفایی برسیم، ادامه داد:
است، تصريح کرد: کشت سویا در
نهاده دامی به دليل آب بر بودن
مشکلات بيشتری وجود دارد اما
در عین حال در بخش از مناطق
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

شورای اسلامی با اشاره

مجلس شورای اسلامی با اشاره



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

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



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 تحويل کود مذکور با قیمت‌های مصوب به بخش کشاورزی خودداری نموده‌اند.

به گزارش خبرگزاری تسنیم حمید رسولی مدیر عامل این شرکت اظهار کرد: شرکت‌های پتروشیمی از ابتدای تیرماه سال جاری از تحويل کود اوره با قیمت‌های مصوب دولت به بخش کشاورزی خودداری نموده و اعلام می‌کنند که کود اوره را صرفا براساس قیمت‌های بورس کالا به بخش کشاورزی تحويل خواهند داد.

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

رسولی گفت که موضوع لزوم تحويل 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 نمی‌نمایند.

وی تأکید کرد که با توجه به بارندگی‌های مناسب سال زراعی جاری و افزایش معنادار تقاضا برای کودهای کشاورزی به ویژه کود اوره، عدم تحويل این نهاده استراتژیک، تولید محصولات کشاورزی و کشاورزان زحمتکش را به ویژه در مناطق سیل‌زده با مشکل جدی مواجه نموده است که می‌باشد هر چه سریع‌تر چاره‌اندیشی شده و با قید فوریت فرایند تأمین و تحويل کود اوره به بخش کشاورزی با قیمت‌های مصوب دولت توسط شرکت‌های پتروشیمی از سر گرفته 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 افزواد: یکی از دلائل 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 دلائل 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 تأخیر 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 تأخیر زمانی مواجه شود به همان نسبت عملیات برداشت نیز با تأخیر 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 اینوه به بازار قیمت این محصول مهم کشاورزی نیز کاهش پیدا خواهد کرد.

وی در ادامه یادآورشد: امسال کیفیت تولید سیب زمینی نسبت به سال های گذشته به دلیل پارش های خوب و شرایط اقلیمی مناسب از وضعیت بسیار بهتری برخوردار است. محمود بازاری مدیر کل 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 نایاب این درصد از صادرات تاثیر چندانی در شرایط بازار داخلی داشته باشد.



تبديل ۳۲۵ هکتار کشت سبزی و صیفی به گلخانه‌ای

* طی سال‌های ۹۴ تا ۹۸ تعداد گلخانه‌های 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

اینکه بیشترین سطح نوسعه گلخانه در گنبدکوه راه فارس نامده عمل کند سطح گلخانه‌ای استان تا سال ۱۴۰۴ باید ۷ هزار هکتار برسد حین پیمان خاطرنشان کرد: برای ایجاد ۳۵۰ هکتار گلخانه در استان در نظر گرفته شده است و در حال حاضر از سطح موجودی گلخانه رتبه هفتم داریم، اما از نظر زوند نوسعه رتبه سوم هستیم وی افزود: در حال حاضر ۶۷ هکتار سطح گلخانه‌ای در استان فارس است که طی چند سال گذشته روند نوسعه ای در ایجاد گلخانه داشته ایم معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس ایمان ایکه از سال ۹۴ تا ۹۸ از ۵۸ هکتار تعداد گلخانه‌ها در استان به ۵۶۸ هکتار رسیده است، یادآور شد: همچنین تولیدسازی روستاهای گلخانه‌ای و گلخانه‌های کوچک مقیاس زیر ۲۰۰ متر در سطح روستاهای استان منظر است.



مشاوره هایی برای تولید کنندگان داریم

به گفته پیمان حجم صادرات تولیدات گلخانه‌ای در گنبدکوه باید ۱۴ میلیارد تومان باشد که بر اساس سهم ۱۵ درصدی فارس در تولیدات گلخانه‌ای دارند

مدیر کل دفتر امور گلخانه‌های معاونت با غایانی وزارت جهاد کشاورزی با اینکه با اینکه کشاورزان تا پایان آبان ماه باید برای ارائه تقاضا انتقال کشت مراجعته کنند، خاطرنشان کرد: در این زمان کشاورزان می‌توانند از حمایت های انتقال کشت را داشته باشند، عنوان کرد: این سطح قابل توجه است که باید انتقال کشت داده شود

علم رساناً تقوی می‌باشد که در سال ۹۸ بیش از ۵ هزار و ۸۰۰ برنامه توسعه گلخانه مسيطر است و موظف هستیم انتقال کشت داشته باشیم

وی با اشاره به برنامه توسعه گلخانه‌ها در سطح گنبدکوه: در بحث انتقال کشت، رویکرد ذخیره و صرفه جویی در ۱۱ هزار متر مکعب آب است که از این رو صروری است محو انتقال کشت را دنبال کنیم.

تفوی همچنین به حمایت دولت و تمهیلات بانکی در انتقال کشت اشاره و بیان کرد: برداشت تمهیلات، کاهش فرآیند صدور مجوزها و سیاری از موانع در حال برطرف شدن است که در این موارد متقاضیان انتقال کشت در اولویت هستند و در انتقال دلنش کشاورزی به صورت رایگان

هریم موادی؛ در حالی توسعه کشت‌های گلخانه‌ای با هدف افزایش

ارهادهای در مردمانه نسلیم توسعه است که براساس آن توسعه گلخانه‌ها در

سطح گنبدکوه بیش از ۱۶ هزار هکتار برسد

همچنین طرح توسعه گلخانه‌ها به عنوان مهمترین سیاست وزارت

جهاد کشاورزی است که ارائه تمهیلات جهت احداث گلخانه، کاهش زمان

مدور محور و امورش رایگان مهرو و زمان درنظر گرفته شده است.

با هدف توسعه گلخانه‌ها استان فارس تا سال ۱۴۰۴ باید بیشترین

سطح توسعه گلخانه داشته باشد که براساس گزارش‌های سازمان جهاد

کشاورزی استان در فارس طی ۴ سال گذشته (از سال ۹۸ تا ۹۴) توسعه

گلخانه ۱۰ برابر شده است.

طی ۲ دور گذشته محتسب همایش ساماندهی و توسعه گلخانه‌ها در

فارس برگزار شد و در آن مدتگردی دفتر امور گلخانه، گل و گیاه و قارچ های

زمینی معاویت با عالی و وزارت جهاد کشاورزی در نشست خبری توسعه

گلخانه و خدمت کردند حربیان گلخانه‌ها تحت عنوان انتقال کشت سبزی

و میوه ایمان ایکه فارس بکی از استان هایی است که باید ۳۲۵ هکتار

انتقال کشت را داشته باشد، عنوان کرد: این سطح قابل توجه است که باید

آنکه اینکه در این سطح انتقال کشت داده شود

علام رساناً تقوی می‌باشد که در سال ۹۸ بیش از ۳۵ میلیون دلار صادرات داشتیم و بیش

بینی می‌شود که با مشکلات حوزه تحریم ۲ تا ۲/۵ برابر رشد صادرات

داشته باشیم.

وی همچنین در رابطه با محصولات گلخانه‌ای بیان کرد: ۸۲ درصد از

سطح و تولیدات گلخانه‌ای در حوزه سبزی و صیفی است که بیشترین

سطح آن ۷۵ درصد خیار، ۱۵ درصد گوجه، ۸ درصد فلفل و مالقی

محصولات دیگر است.

وی همچنین در خصوص مدل روستا- گلخانه‌ای بیان کرد: ۸۲ درصد از

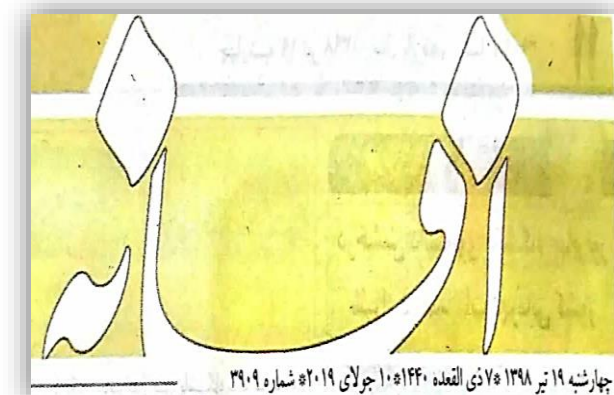
از مهاجرت و ایجاد انتقال در روستا این مدل اجرا شده است که هدف

آن ایجاد گلخانه در روستاهای است: یاکاری افزون در این ایام ایشان ۲ روستایی

گلخانه‌ای در مردمش و پاسارگاد و کوار ایجاد شده است و ۲۶ روستایی

گلخانه‌ای در سطح استان شناسایی شده است و مانع اعتباری بلاعوض

هستند و در انتقال دلنش کشاورزی به صورت رایگان



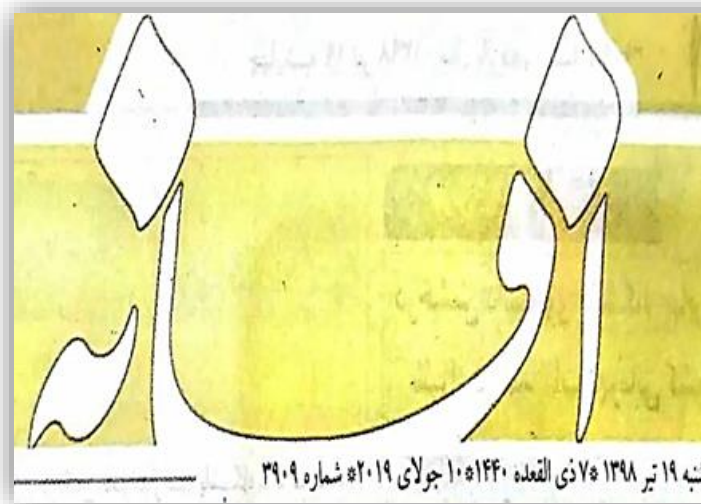
چارش ب ۱۹ تیر ۱۴۰۸ ذی القعده ۱۰ هجری شماره ۲۰۱۹

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

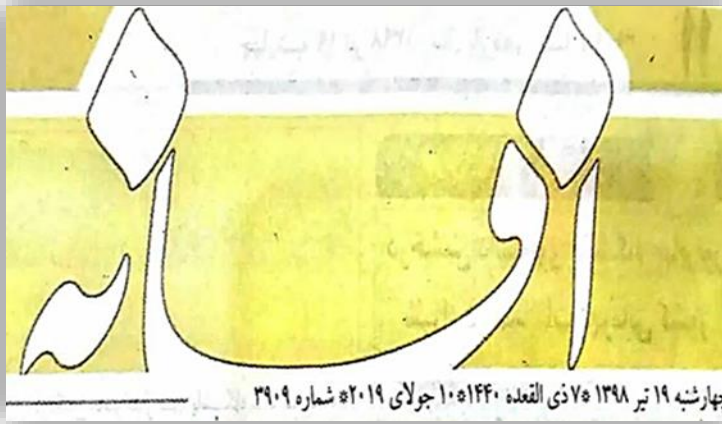
در راستای غنی سازی مناطق جنگلی، احیاء مراتع و تقویت پوشش گیاهی، ۷۵ هکتار از عرصه های منابع طبیعی شهرستان استهبان احیاء شد. به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس؛ مجاهد مهدی علیشاھی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استهبان در حاشیه بازدید از طرح های غنی سازی و بذر کاری عرصه های 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 بذر کاری در بیش از ۷۵ هکتار از مراتع شهرستان استهبان با کاشت گونه های بومی مناسب با شرایط آب و هوایی منطقه از جمله بادام کوهی، آنفوزه، 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 تشكیل 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 احیائی 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 افزواد: اجرای طرح های جنگل کاری با رویکرد مشارکت مردم و توامندسازی جوامع محلی تاثیر بسزایی در حفظ و احیاء پوشش گیاهی و جلوگیری از بیابان زایی صورت گرفته است.



چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ ذی القعده ۱۰ هجری ۱۴۴۰ شماره ۲۰۱۹ * ۳۹۰۹



برداشت گل از گیاه گلنگ در مرودشت

۳ کیلو گلنگ تر معادل یک کیلو گلنگ خشک است. رحیمی افروд: هرساله گیاه گلنگ در شهرستان با هدف تولید روغن و به عنوان یک گیاه کم آب بر در شهرستان کشت می شود.

وی تصریح کرد: در سال زراعی جاری به جهت بارش های 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 گلنگ در مرودشت زمینه اشتغال صدها کارگر فصلی در این شهرستان فراهم شده است. عزیز رحیمی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت اظهار کرد: برداشت گلهای گلنگ از ۳ هزار و ۲۷۰ هکتار از مزارع گلنگ مرودشت آغاز شده است. وی گفت: از هر هکتار حدود ۸۰ کیلوگرم گل گلنگ برداشت می شود و هر

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



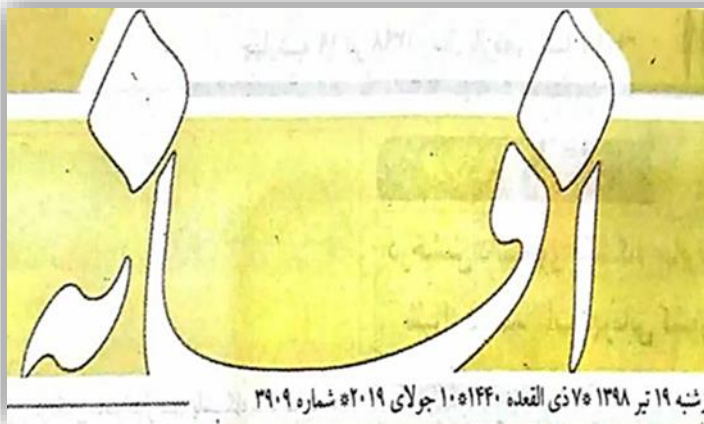
به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و ابخیزداری فارس، متخلفان کت زدن درختان جنگلی در شهرستانهای فیروزآباد و سروستان شناسایی و دستگیر شدند.

به گفته عبدالحمید پهلوی رئیس اداره منابع طبیعی و ابخیزداری شهرستان فیروز آباد، این اقدام با حضور دادستان و مراجع قضایی شهرستان و بالاتر نیروهای یگان حفاظت منابع طبیعی صورت گرفت. پهلوی در تشرییع عملیات فوق افزود: این متخلفان از مدتی پیش به صورت ماهرانه ای در نیمه های شب اقدام به کت زنی از درختان بنه در روستای «زنگیران پشت شله» می کردند.

وی گفت: پس از گزارش های دریافت شده از این منطقه مبنی بر وقوع این تخلف بالا قابل هماهنگی و بگیری 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 مخلوقات نصیریح گردید: از تعقیب و گرفتاری های فراوان در تهاجم مسیحیان و فرد تخلف در این منطقه باز جاذب و روانه زدن شدند و یادآور شد در بازجویی های به عمل آمده از متهمان و طبق اظهارات آنان مشخص شد این افراد ساکن استان فارس قیستند و از شهرهای دیگر وارد این منطقه شده‌اند.

در همین راستا و درجهت حفاظت از ذخایر ارزشمند جنگلی و نیز انجام وظایف سازمانی در پس 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 منعقده گردید. محتمی شریفی رئیس اداره منابع طبیعی و ابخیزداری شهرستان سروستان در این خصوص اظهار داشته: به دستور دادستان عمومی و انقلاب شهرستان و نیز تلاش نیروهای منابع طبیعی محدوده تخلف شناسایی و افراد مخالف تخت تعقیب و پیگرد قانونی قرار گرفته که در نهایت دو غیر دستگیر و چهت انجام مراحل قاوتی به مراجع قضایی ارجاع داده شدند.

وی با اشاره به کشف و توقيف دو دستگاه خودرو از این مخالفان اظهار داشته: در بی تعقیب و گویی مأموران منابع طبیعی، یکی از متهمان متوازی شد که تلاشها برای دستگیری وی و دیگر عاملان مرتبط با این جریان کمالان ادامه دارد. گفتنی 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 مخالفن علاوه بر پرداخت جریمه نقدی از بکصد رسال نا پکهوار رسال به حبس نادینی از سه ماه تا بکمال محکوم خواهد شد.



چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۱، ۷۵ ذی القعده ۱۴۴۰، ۱۰ جولای ۲۰۱۹ شماره ۳۹۹

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 مرتع و تقویت پوشش گیاهی صورت گرفت و عملیات بذرکاری در بیش از ۷۵۰ هکتار از مرتع شهرستان استهبان با کاشت گونه‌های بومی مناسب با شرایط آب و هوای منطقه از جمله بادام کوهی، آنفوزه، جاشير و سایر گونه‌های مرتعی و جنگلی انجام شد.

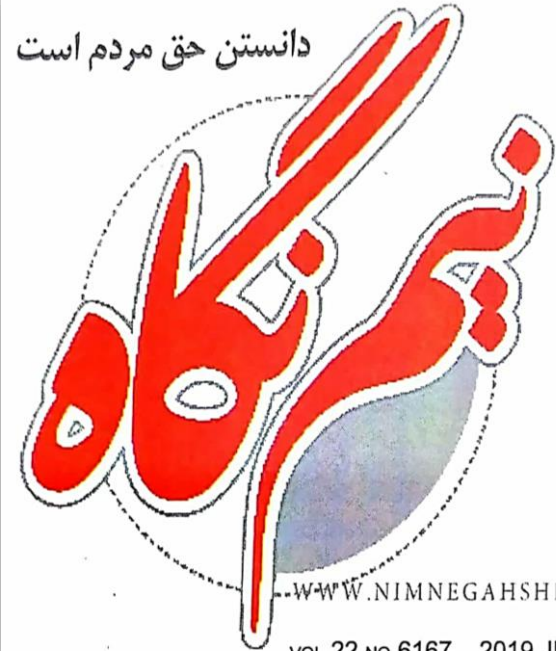
مجاهد مهدی علیشاهی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری استهبان اعلام کرد: ۲۰۰ هکتار از مناطق آسیب دیده از آتش سوزی در محدوده کوه تودج این شهرستان نیز در قالب طرح مذکور احیا شده که بهره برداران، مردم و دوستداران طبیعت و اعضای تشکل‌های مردمی در اجرای این طرح مشارکت چشمگیری داشتند.

اعتبار نامشخص

زمانی که خبرنگاران بیگیر 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



چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۳۹۸ ۷ ذی القعده ۱۴۴۰

برداشت گل از گیاه گلنگ در مرودشت

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

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

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

رحیمی افروز: هرساله گیاه گلنگ 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.

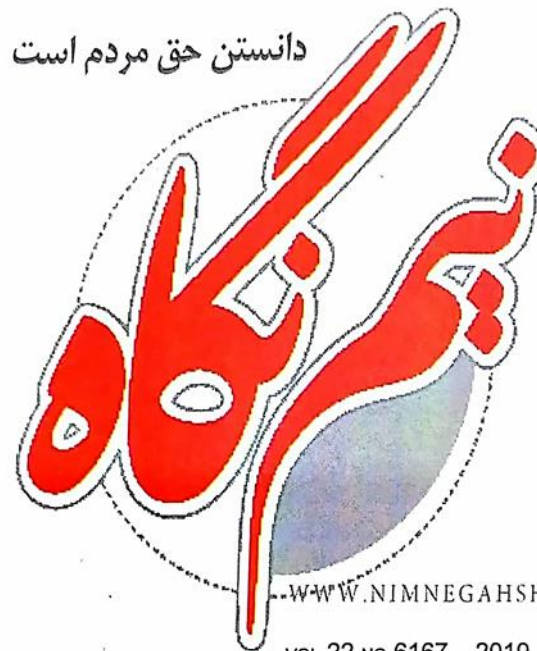
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به اشتغال کارگران فصلی اضافه کرد: هر کارگر می‌تواند روزانه ۴ تا ۴.۵ کیلوگرم گلنگ تر برداشت کند.

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 خواراکی‌ها استفاده می‌شود.

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

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

دانستن حق مردم است



WWW.NIMNEGAHSHIRAZ.IR
VOL.22 NO.6167 2019 JUL 10

چهارشنبه ۱۹ تیر ۱۴۴۰ ذی القعده