

نماینده ولی فقیه در فارس:

درختکاری ثمرات مختلف اجتماعی و ثواب معنوی به همراه دارد



عباس امیری - نیم نگاه | نماینده ولی فقیه در استان فارس و امام جمعه شیراز گفت: درخت کاری علاوه بر جنبه‌های اجتماعی ثمرات مختلف دینی نیز دارد و در معارف دینی نیز بر این عمل تأکیدات زیادی شده است. حجت الاسلام لطف‌الله درّگام در مراسم هفته درختکاری بیان کرد: یکی از اقداماتی که در دین نیز بر آن تأکید شده و ارزش دینی بسیار زیادی دارد موضوع درختکاری است.

او ادامه داد: درختکاری علاوه بر اینکه ثمرات مختلف اجتماعی به همراه دارد، ثواب معنوی بسیار زیادی نیز با توجه به معارف اسلامی برای آن در نظر گرفته شده است.

نماینده ولی فقیه در استان فارس در خصوص درخت کاری تصریح کرد: توجه به درختکاری از جمله مسائل اجتماعی است که در جامعه بیش از گذشته به آن توجه صورت گرفته و این اقدام منشأ رفتارهای اجتماعی مناسبی در جهت بهبود وضعیت منابع طبیعی جامعه است.

درّگام ابراز امیدواری کرد: با توجه به اینکه درختکاری موجب بهبود وضعیت جامعه می‌شود امید است تمامی اقشار جامعه نسبت به این مهم اهتمام به ورزند.



VOL.22 NO.6363

2020 MAR 7



شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ | سال بیست و دوم | شماره ۶۳۶۳



VOL.22 NO.6363
2020 MAR 7

شبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ - سال بیست و دوم - شماره ۶۳۶۳

استاندار فارس:

با حفظ شرایط موجود نسبت به توسعه منابع طبیعی فارس اقدام گردد

عباس امیری - نیم نگاه | شیراز - استاندار فارس گفت: یکی از روش‌های بهبود فضای کلیه منابع طبیعی در استان فارس حفظ شرایط موجود در شرایط اکنون بوده است پس در ابتدا بایستی شرایط موجود حفظ شود و پس از آن نسبت به توسعه منابع طبیعی اقدام گردد.

عنایت ا. رحیمی در آئین کاشت درخت به مناسبت هفته درختکاری در دانشگاه شیراز بیان کرد: از جمله ویژگی‌های جامعه سالم و وجود منابع طبیعی گسترده در جوامع بوده است و محیط زیست می‌تواند بستر حیات بشری را بهبود ببخشد و باعث شادابی در جامعه گردد.

عالی‌ترین مقام دولت در فارس خاطر نشان کرد: استان فارس به واسطه دارا بودن منابع طبیعی خدادادی دارای شرایط طبیعی ویژه ای در کشور است و جایگاه نخست را در کشور داشته از این رو توجه به مسائل محیط زیست در استان فارس بیش از هر استان دیگری مورد توجه بوده است.

وی در خصوص راهکار بهبود وضعیت منابع طبیعی فارس نیز متذکر شد: یکی از روش‌های بهبود فضای کلیه منابع طبیعی در استان فارس حفظ شرایط موجود در شرایط اکنون بوده است پس در ابتدا بایستی شرایط موجود حفظ شود و پس از آن نسبت به توسعه منابع طبیعی اقدام گردد.

رحیمی با اعلام اختصاص اعتبارات به طرح‌های آبخیز داری و آبخوان داری در فارس، ادامه داد: در راستای حفظ شرایط موجود منابع طبیعی استان فارس اجرای طرح‌های آبخیزداری و آبخوان داری در استان فارس موجب شده تا رطوبت به منابع طبیعی استان تزریق گشته

و شرایط محیط زیستی بهتر گردد.

استاندار فارس در خصوص تأثیرات فرهنگ‌سازی در حفظ منابع طبیعی نیز گفت: فرهنگ‌سازی نقش ویژه‌ای در گسترش و توسعه فعالیت‌های اجتماعی دارد و یکی از فرهنگ‌هایی که می‌تواند نقش ویژه‌ای در این بخش ایفا کند فرهنگ درختکاری است.

رحیمی اضافه کرد: فرهنگ درختکاری در میان مسئولین که به صورت نمادین انجام می‌شود نیز بر اساس موضوع فرهنگ‌سازی است و امید است که همه افراد جامعه نسبت به این فرهنگ‌سازی



اقدام کنند. او در خصوص اهمیت موضوع درخت کاری نیز اظهار کرد: یکی از موضوعاتی که باید در جامعه نسبت به تبیین آن اقدام شود موضوع درختکاری در راستای حفظ محیط زیست بود زیرا محیط زیست بستر حیات جامعه بشری را فراهم می‌کند. استاندار فارس در پایان یادآور شد: مخاطرات محیط

زیستی در جهان بیش از پیش مورد توجه انجمن‌های دوستدار محیط زیست قرار گرفته است و جنگل کاری نیز یکی از عواملی است که می‌تواند کاهنده مخاطرات اجتماعی و بشری باشد.

پاسدار منابع طبیعی هستیم

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز در این آیین گفت: همین طور که شما در این چند روز و حتما در این هفته می‌شنوید همه مسئولین از مقام معظم رهبری و ریاست محترم

جمهوری گرفته تا همه مسئولین استانی در مراسم نمادین شرکت می‌کنیم تا به همه بگوییم پاسدار و پاسداشت منابع طبیعی هستیم و برای محیط زیستمان ارزش قائلیم و دوست داریم محیط زیست به نحو احسن هم برای این نسل و هم برای نسل‌های آتی حفظ شود.

محمد مهدی قاسمی اظهار کرد: از دیرباز این فرهنگ دینی ما و توصیه‌های اسلام بوده است که درخت به عنوان حفاظت‌کننده طبیعت و پالایش‌کننده هوا، به عنوان فعالیتی که هم در امر معاش مردم و هم در امر غذای می‌تواند موثر باشد مد نظر قرار داشته است و از دیرباز به هر ترتیب خوشبختانه همه ساله این کار انجام می‌شود.

وی افزود: استان فارس یکی از استان‌هایی است که به لحاظ باغداری و جنگل از سرآمدان کشور است به گونه‌ای که ما بالاترین سطح جنگل‌های کشور و بالاترین سطح باغ‌های کشور را داریم و به نوعی می‌توانیم بگوییم در امر تولید نهال و میوه جات و در امر درختکاری در کشور پیش‌تاز هستیم و این فرهنگ در استان فارس نهادینه شده است.

قاسمی تصریح کرد: امیدواریم بتوانیم تمامی علوم مرتبط با محیط زیست و منابع طبیعی را پاس بداریم و به فرزندان و آیندگان خودمان بیاموزیم و این رفتار اجتماعی را به همه افراد جامعه تسری دهیم که باید منابع طبیعی حفظ شوند.

سخنگوی سازمان حفظ نباتات:
**سطح مبارزه با ملخ صحرائی
به حدود ۱۸ هزار هکتار رسید**

سخنگوی سازمان حفظ نباتات کشور، گفت: طبق آخرین گزارش‌ها، با توجه به ریزش‌های ملخ صحرائی، عملیات مبارزه با این آفت در پنج استان کشور به ۱۷ هزار و ۷۶۰ هکتار رسیده است. «محمد رضا میر» درباره هجوم مجدد ملخ صحرائی از کشورهای شبه جزیره عربستان و شاخ آفریقا از ۳۰ بهمن ماه جاری به استان‌های جنوبی کشور افزود: اکنون عملیات مبارزه با این آفت در پنج استان جنوبی کشور از جمله بوشهر، هرمزگان، فارس، سیستان و بلوچستان و خوزستان در اجراست. رییس سازمان حفظ نباتات کشور با بیان اینکه بیشترین عملیات مبارزه با این آفت مربوط به استان هرمزگان است تصریح کرد: مبارزه با آفت ملخ صحرائی در سطح استان‌های هرمزگان ۱۱ هزار و ۵۶۰ هکتار، بوشهر دو هزار و ۱۱۵ هکتار، فارس یک هزار و ۷۵۰ هکتار، سیستان و بلوچستان یک هزار و ۴۳۰ هکتار، خوزستان ۹۰۵ هکتار عملیاتی شده است. میر، رفتار تهاجمی این آفت را نسبت به سال گذشته متفاوت ارزیابی کرد و گفت: جابجایی آفت ملخ صحرائی بالغ از نقطه‌ای به نقطه دیگر و تمایل به تغذیه از مشخصه‌های بارز این تغییرات است که جمعیت متراکم آفت در این دوره شرایط مبارزه را دشوار کرده است. وی با تأکید بر اینکه امسال همانند سال گذشته اجازه نمی‌دهیم این آفت تهدیدی برای بخش کشاورزی و تولیدات باشد افزود: اعتبار مورد نیاز برای مبارزه با ملخ صحرائی ۸۴ میلیارد تومان برآورد شده که سازمان برنامه و بودجه کشور تاکنون ۲۰ میلیارد تومان اعتبار به این بخش تخصیص داده که در اختیار استان‌های جنوبی قرار گرفته است. سخنگوی سازمان حفظ نباتات گفت: اکنون سموم، ماشین‌آلات، ادوات، تجهیزات و خودروهای لازم جهت مبارزه با این آفت در استان‌های جنوبی کشور تامین شده و با تمام سرعت عملیات در حال اجراست. وی با اشاره به اینکه با بیان اینکه هجوم ملخ صحرائی از شبه جزیره عربستان از بهمن ماه هر سال شروع تا مردادماه سال آتی ادامه دارد افزود: با توجه به پیش‌بینی سازمان فائو درخصوص رشد سه برابری هجوم ملخ صحرائی به ایران، به نظر می‌رسد سطح مبارزه با این آفت به یک میلیون هکتار برسد. سخنگوی سازمان حفظ نباتات کشور اضافه کرد: به منظور نظارت بر فرایند عملیات مبارزه با این آفت اکنون رییس سازمان حفظ نباتات کشور به همراه تیم کارشناسی در استان‌های جنوبی مذکور حضور دارد. سال گذشته مبارزه با ملخ صحرائی در سطح ۷۵۰ هزار هکتار از ۹ استان جنوبی کشور از جمله سیستان و بلوچستان، هرمزگان، جنوب کرمان، بوشهر، فارس، خوزستان، کهگیلویه و بویر احمد، ایلام و خراسان جنوبی عملیاتی شده بود. تاسیس تعاونی در روستاهای دارای مزیت نسبی به اجرا درآمد. به گفته کارشناسان اجرای موفق این طرح موجب کاهش مهاجرت از روستاها به شهرها، اشتغال‌زایی و حل بیکاری در مناطق روستایی و عشایری می‌شود.



VOL.22 No.6363

2020 MAR 7

شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ ■ سال بیست و دوم ■ شماره ۱۳۶۳

پاسداشت درخت در روزهای کرونایی

در نخستین روز از هفته منابع طبیعی همزمان با سراسر کشور مراسم کاشت نهال با حضور استاندار فارس، نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه شیراز، ریاست سازمان جهاد کشاورزی، ریاست دانشگاه شیراز، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری، مدیر کل حفاظت محیط زیست، کارکنان دستگاههای اجرایی، خبرنگاران و دیگر مسئولان ارشد استان در کوی دانشگاه شیراز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، عنایت اله رحیمی استاندار فارس در این مراسم ضمن تقدیر از تلاش مسئولان منابع طبیعی استان گفت: هر اقدام مثبتی در جهت فرهنگ سازی و حفاظت از طبیعت بسیار اثر گذار و مهم است.

وی کاشت نهال را امری مهم در جهت ترویج و فرهنگ سازی، نگهداری و حفاظت بهتر از عرصه های جنگلی و مرتعی و دیگر عرصه های زیست محیطی عنوان و بر توجه ویژه به این عرصه ها تاکید کرد.

استاندار فارس افزود: منابع طبیعی بستر حیات جامعه بشری است و ما نیز مستثنی نیستیم و باید تلاش شود از عرصه های زیست محیطی حفاظت و نگهداری بیشتری صورت گیرد.

عالی ترین مقام استان تلاش در جهت جنگلکاری و توسعه آن را از جمله اقدامات مثبت اداره کل منابع طبیعی استان در جهت کاهش مخاطرات زیست محیطی برشمرد و افزود: امیدواریم با توسعه عرصه های منابع طبیعی و نگهداشت آن آینده بهتری را برای فرزندانمان و نسل های آینده رقم بزنیم.

آیت اله لطف اله دژکام نماینده محترم ولی فقیه در استان فارس و امام جمعه شیراز نیز در آیین درختکاری امروز گفت: امر مقدس نهالکاری یکی از کارهای ارزشمند دینی است که در دین اسلام و بویژه در بین علمای دینی تاکیدات فراوانی به آن شده است بطوریکه آیت اله میرزای شیرازی به هر کسی که تقاضای بخشش از خداوند را داشت، درختکاری و حفاظت از آن را توصیه می فرمود.

امام جمعه شیراز افزود: درختکاری سنت حسنه و پسندیده ای است که دارای اجر و ثواب دنیوی و اخروی فراوانی است. وی با ابراز خرسندی از کاشت نهال در روز درختکاری و ایام هفته منابع طبیعی اظهار داشت: توسعه عرصه های منابع طبیعی علاوه بر سرسبزی طبیعت نقش بسزایی در تلطیف هوا و بهبود زندگی مردم جامعه دارد.

دکتر شهرام منتصری مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس نیز در این مراسم به تولید ۳۰۰ هزار اصله نهال جنگلی توسط اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس اشاره کرد و افزود: با توجه به سیاست های جدید سازمان جنگلها در امر توسعه فضای سبز و اجرای طرح نهضت سبز، از ۱۴ آذرماه تا کنون ۱۲۰ هزار اصله نهال در سطح ۶۵۰ هکتار از عرصه های طبیعی استان کاشته شده و امیدواریم تا پایان فصل کاشت ۱۵۰ هزار اصله نهال دیگر نیز در عرصه های طبیعی استان کاشته شود تا روز به روز شاهد استانی سرسبز تر باشیم.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس در بخش دیگری از سخنان خود به شعار امسال هفته منابع طبیعی تحت عنوان نهالکاری همگانی برای ایرانی سرسبز اشاره کرد و افزود: با برنامه ریزی های انجام گرفته در سال آینده اقدام به تولید بیش از ۳ میلیون اصله نهال خواهیم کرد که با کاشت این تعداد نهال جنگلی کمک شایانی به احیاء عرصه های جنگلی و مرتعی آسیب دیده خواهد شد.

گفتنی است در پایان این مراسم تعداد ۲۰۰ اصله نهال جنگلی توسط مسئولان ارشد استان و خبرنگاران حاضر در بخشی از عرصه های طبیعی کوی دانشگاه شیراز کاشته شد.



هر که او آگاهتر، جانش فزون

پاسداشت درخت در روزهای کرونایی



۱۶۷۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ سمپاشی شد

ایرنا: رییس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد: یک هزار و ۶۷۰ هکتار از اراضی استان فارس برای مقابله با ملخ صحرایی سمپاشی شده است.

محمد مهدی قاسمی جمعه در گفت‌وگو با ایرنا با بیان اینکه مبارزه با پوره ملخ صحرایی در مناطق فارس در دست اقدام است، افزود: تا ۱۵ اسفندماه ۸۲۰ هکتار از اراضی شهرستان مهر، ۷۲۰ هکتار از اراضی شهرستان لامرد، ۲۰ هکتار از اراضی قیر و کارزین، ۷۰ هکتار از اراضی خنج، ۱۰ هکتار از اراضی لارستان و ۳۰ هکتار از اراضی فراشبند سمپاشی شده است.

وی افزود: با توجه به پایش مناطق مختلف و بنابر گزارش‌های دریافتی، عملیات ردیابی در شهرستان‌های گراش، فیروزآباد، رستم و کازرون نیز صورت گرفته است که مساحتی افزون بر ۶۵ هزار هکتار را در برمی‌گیرد.

رییس سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین از ارسال روزانه فرم‌های مخصوص ردیابی و مبارزه به سازمان حفظ نباتات خبر داد و عنوان کرد: رونوشتی از این فرم‌ها نیز به دفتر فناوری‌های نوین سازمان جهاد کشاورزی فارس به منظور تهیه نقشه‌های پیش‌آگاهی ارسال می‌شود.

قاسمی ابراز داشت: با توجه به مصوبات جلسه بحران شهرستان مهر، نماینده شرکت خدمات هواپیمایی ویژه از باند فرودگاه مهر بازدید خواهد کرد و در صورت تایید با توجه به شرایط آب و هوایی و دریافت مجوزهای لازم در اسرع وقت هواپیما به منظور سمپاشی به منطقه اعزام خواهد شد.

موج جدید ملخ‌های صحرایی از شامگاه جمعه دوم اسفندماه جاری وارد جنوب فارس شده که بنا بر اعلام مسوولان جهاد کشاورزی استان، حجم آن ۱۰ برابر حمله پارسال ملخ‌های صحرایی به کشور است.





شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ * ۱۲ رجب ۱۴۴۱ * ۷ مارس ۲۰۲۰ * شماره ۴۱۰۵

استاندار فارس در نخستین روز از هفته منابع طبیعی و روز درختکاری

توسعه جنگل کاری در کاهش مخاطرات زیست محیطی موثر است

در نخستین روز از هفته منابع طبیعی همزمان با سراسر کشور مراسم کاشت نهال با حضور استاندار فارس، نماینده ولی فقیه در استان و امام جمعه شیراز، ریاست سازمان جهاد کشاورزی، ریاست دانشگاه شیراز، مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری، مدیر کل حفاظت محیط زیست، کارکنان دستگاههای اجرایی، خبرنگاران و دیگر مسئولان ارشد استان در کوی دانشگاه شیراز برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس؛ عنایت اله رحیمی استاندار فارس در این مراسم ضمن تقدیر از تلاش مسئولان منابع طبیعی استان گفت: هر اقدام مثبتی در جهت فرهنگ سازی و حفاظت از طبیعت بسیار اثر گذار و مهم است. وی کاشت نهال را امری مهم در جهت ترویج و فرهنگ سازی، نگهداری و حفاظت بهتر از عرصه های جنگلی و مرتعی و دیگر عرصه های زیست محیطی عنوان و بر توجه ویژه به این عرصه ها تاکید کرد.

استاندار فارس افزود: منابع طبیعی بستر حیات جامعه بشری است و ما نیز مستثنی نیستیم و باید تلاش شود از عرصه های زیست محیطی حفاظت و نگهداری بیشتری صورت گیرد.

عالی ترین مقام استان تلاش در جهت جنگلکاری و توسعه آن را از جمله اقدامات مثبت اداره کل منابع طبیعی استان در جهت کاهش مخاطرات زیست محیطی برشمرد و افزود: امیدواریم با توسعه عرصه های

منابع طبیعی و نگهداشت آن آینده بهتری را برای فرزندانمان و نسل های آینده رقم بزنیم.

آیت اله لطف اله دژکام نماینده ولی فقیه در استان فارس و امام جمعه شیراز نیز در آیین درختکاری گفت: امر مقدس نهالکاری یکی از کارهای ارزشمند دینی است که در دین اسلام و بویژه در بین علمای دینی تاکیدات فراوانی به آن شده است، بطوری که آیت اله میرزای شیرازی به هرکسی که تقاضای بخشش از خداوند را داشت، درختکاری و حفاظت از آن را توصیه می فرمود.

امام جمعه شیراز افزود: درختکاری سنت حسنه و پسندیده ای است که دارای اجر و ثواب دنیوی و اخروی فراوانی است. وی با ابراز خرسندی از کاشت نهال در روز درختکاری و ایام هفته منابع طبیعی اظهار داشت: توسعه عرصه های منابع طبیعی علاوه بر سرسبزی طبیعت نقش بسزایی در تلطیف هوا و بهبود زندگی مردم جامعه دارد.

دکتر شهرام منتصری مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس نیز در این مراسم به تولید ۳۰۰ هزار اصله نهال جنگلی توسط اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس اشاره کرد و افزود: با توجه به سیاست های جدید سازمان جنگل ها در امر توسعه فضای سبز و اجرای طرح نهضت سبز، از ۱۴ آذرماه تا کنون ۱۲۰ هزار اصله نهال در سطح ۶۵۰ هکتار از عرصه های طبیعی استان کاشته شده و امیدواریم تا پایان فصل کاشت



۱۵۰ هزار اصله نهال دیگر نیز در عرصه های طبیعی استان کاشته شود تا روز به روز شاهد استانی سرسبز تر باشیم.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس در بخش دیگری از سخنان خود به شعار امسال هفته منابع طبیعی تحت عنوان نهالکاری همگانی برای ایرانی سرسبز اشاره کرد و افزود: با برنامه ریزی های انجام گرفته در سال آینده اقدام به تولید بیش از ۳ میلیون اصله نهال خواهیم کرد که با کاشت این تعداد نهال جنگلی کمک شایانی به احیاء عرصه های جنگلی و مرتعی آسیب دیده خواهد شد. گفتنی است در پایان این مراسم تعداد ۲۰۰ اصله نهال جنگلی توسط مسئولان ارشد استان و خبرنگاران حاضر در بخشی از عرصه های طبیعی کوی دانشگاه شیراز کاشته شد.

۱۶۷۰ هکتار از اراضی فارس

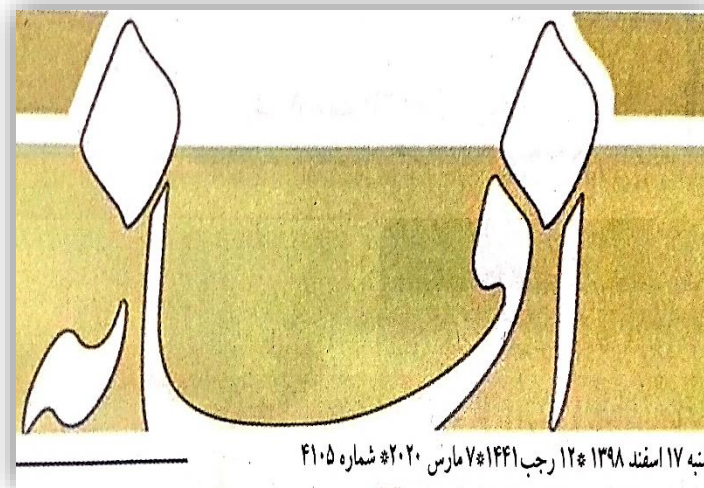
علیه ملخ سمپاشی شد



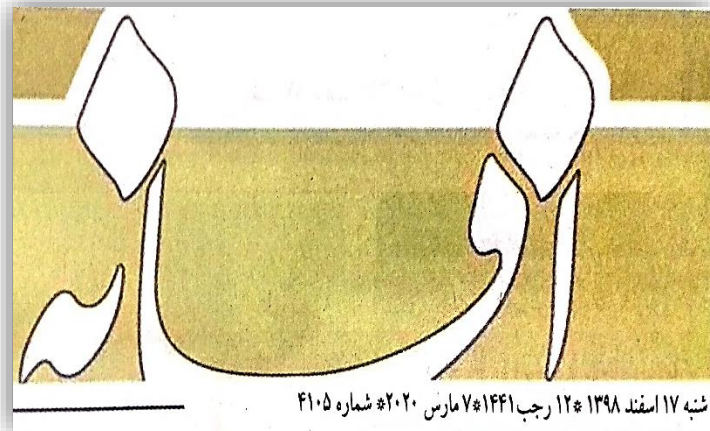
ایرنا: رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد: یکهزار و ۶۷۰ هکتار از اراضی استان فارس برای مقابله با ملخ صحرایی سمپاشی شده است. محمد مهدی قاسمی با بیان اینکه مبارزه با پوره ملخ صحرایی در مناطق فارس در دست اقدام است، افزود: تا ۱۵ اسفندماه، ۸۲۰ هکتار از اراضی شهرستان مهر، ۷۲۰ هکتار از اراضی شهرستان لامرد، ۲۰ هکتار از اراضی قیر و کارزین، ۷۰ هکتار از اراضی خنج، ۱۰ هکتار از اراضی لارستان و ۳۰ هکتار از اراضی فراش بند سمپاشی شده است.

وی افزود: با توجه به پایش مناطق مختلف و بنا بر گزارش‌های دریافتی، عملیات ردیابی در شهرستان‌های گراش، فیروزآباد، رستم و کازرون نیز صورت گرفته است که مساحتی افزون بر ۶۵ هزار هکتار را در برمی‌گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین از ارسال روزانه فرم‌های مخصوص ردیابی و مبارزه به سازمان حفظ نباتات خبر داد و عنوان کرد: رونوشتی از این فرم‌ها نیز به دفتر فناوری‌های نوین سازمان جهاد کشاورزی فارس به منظور تهیه نقشه‌های پیش‌آگاهی ارسال می‌شود. قاسمی ابراز داشت: با توجه به مصوبات جلسه بحران شهرستان مهر، نماینده شرکت خدمات هواپیمایی ویژه از باند فرودگاه مهر بازدید خواهد کرد و در صورت تایید با توجه به شرایط آب و هوایی و دریافت مجوزهای لازم در اسرع وقت هواپیما به منظور سمپاشی به منطقه اعزام خواهد شد.

موج جدید ملخ‌های صحرایی از شامگاه جمعه دوم اسفندماه وارد جنوب فارس شده که بنا به اعلام مسئولان جهاد کشاورزی استان، حجم آن ۱۰ برابر حمله پارسال ملخ‌های صحرایی به کشور است.



شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ * ۱۲ رجب ۱۴۴۱ * ۷ مارس ۲۰۲۰ * شماره ۴۱۰۵



سایه کرونا بر بازار گوشت مرغ

عرضه بر تقاضای گوشت مرغ پیشی می گیرد

کاهش هزینه های واحدهای مرغداری می شود. وی پیشنهاد این موضوع را در راستای مصلحت و منافع اقتصادی تولید کنندگان و بک راهکار عملی دانست و اظهار کرد: در تجارت جهانی، گوشت مرغ با حداکثر وزن ۱۲۰۰ تا ۱۴۰۰ گرم میادله می شود در حالی که در واحدهای تولیدی کشور میانگین وزن مرغ بالای دو کیلوگرم است.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین با تاکید بر اینکه بهادبه شدن الگوی مصرف مرغ استاندارد نیز بین مردم ضروری است، بیان کرد باید با اطلاع رسانی، فرهنگ سازی عمومی و ارائه آموزش های لازم به عموم، جامعه را نسبت به مضرات مصرف مرغ غیر ساینز آگاه ساخت تا مصرف کنندگان نسبت به خرید مرغ هایی با ساینز استاندارد ترغیب شوند.

نوروزی، گفت: سبقت عرضه گوشت مرغ از تقاضای آن در روزهای آتی پیش بینی می شود. مهبدي همتي افزود: برنامه ریزی واحدهای تولیدی مرغ گوشتی بر پایه عرضه حداکثری در روز های پایانی سال است که با توجه به وقوع بحران کرونا شاهد کاهش مصرف و با افت قیمت آن مواجه خواهیم بود. وی تصریح کرد: به منظور جلوگیری از ضرر و زیان احتمالی تولید کنندگان این بخش از صنعت طیور، ضروری است نسبت به بارگیری جوجه های گوشتی در اوزان سبک تر و ساینز اقدام شود.

به گفته همتی، کاهش طول دوره رشد و بارگیری مرغ ساینز در اوزان سبک تر، علاوه بر افزایش کیفیت و سلامت گوشت مرغ، با کاهش ضریب تبدیل دان به گوشت موجب صرفه جویی در مصرف خوراک طیور و



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیر و کارزین با اشاره به شیوع کرونا و بیرون در کشور و تعطیلی بسیاری از اماکن عمومی و لغو مسافرت های

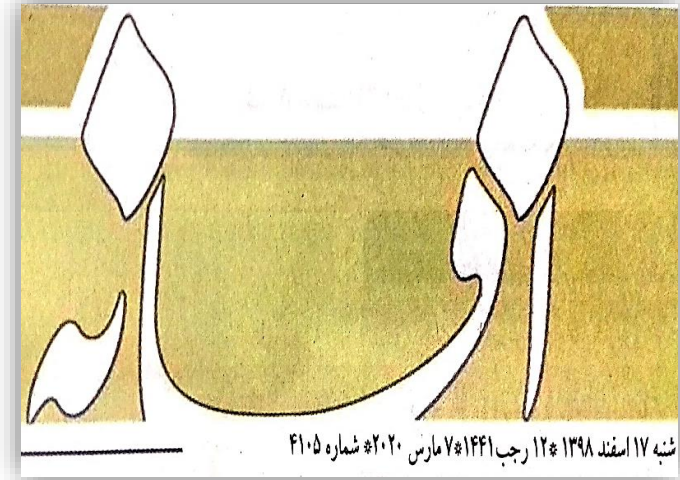
حاشیه رودخانه شور

شهرستان مهر سبز می شود

طرح نهال کاری در ۳۰ هکتار از حاشیه رودخانه شور (مهران) شهرستان مهر آغاز شد.

ابوالفضل رسایی فرد سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مهر گفت: همزمان با روز درختکاری عملیات کاشت نهال در ۳۰ هکتار از اراضی حاشیه رودخانه شور (مهران) شهرستان مهر واقع در روستای زیغان از توابع بخش مرکزی شهرستان مهر آغاز شد.

وی افزود: در این طرح بیش از ۳ هزار و پانصد اصله نهال های مقاوم و سازگار با این منطقه از نوع کنار، کهور ابریشم، آکالیپتوس و آکاسیا کاشته می شود.



شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ * ۱۲ رجب ۱۴۴۱ * ۷ مارس ۲۰۲۰ * شماره ۴۱۰۵

۱۶۷۰ هکتار از اراضی فارس علیه ملخ سمپاشی شد

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد: یک هزار و ۶۷۰ هکتار از اراضی استان فارس برای مقابله با ملخ صحرائی سمپاشی شده است. محمد مهدی قاسمی با بیان اینکه مبارزه با پوره ملخ صحرائی در مناطق فارس در دست اقدام است، افزود: تا ۱۵ اسفندماه ۸۲۰ هکتار از اراضی شهرستان مهر، ۷۲۰ هکتار از اراضی شهرستان لامرد، ۲۰ هکتار از اراضی قیر و کارزین، ۷۰ هکتار از اراضی خنج، ۱۰ هکتار از اراضی لارستان و ۳۰ هکتار از اراضی فرابیند سمپاشی شده است.

وی افزود: با توجه به پایش مناطق مختلف و بنابر گزارش‌های دریافتی، عملیات ردیابی در شهرستان‌های گراش، فیروزآباد، رستم و کازرون نیز صورت گرفته است که مساحتی افزون بر ۶۵ هزار هکتار را در برمی گیرد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین از ارسال روزانه فرم‌های مخصوص ردیابی و مبارزه به سازمان حفظ نباتات خبر داد و عنوان کرد: رونوشتی از این فرم‌ها نیز به دفتر فناوری‌های نوین سازمان جهاد کشاورزی فارس به منظور تهیه نقشه‌های پیش‌آگاهی ارسال می‌شود.

قاسمی ابراز داشت: با توجه به مصوبات جلسه بحران شهرستان مهر، نماینده شرکت خدمات هواپیمایی ویژه از باند فرودگاه مهر بازدید خواهد کرد و در صورت تایید با توجه به شرایط آب و هوایی و دریافت مجوزهای لازم در اسرع وقت هواپیما به منظور سمپاشی به منطقه اعزام خواهد شد.

موج جدید ملخ‌های صحرائی از شامگاه جمعه دوم اسفندماه جاری وارد جنوب فارس شده که بنا بر اعلام مسئولان جهاد کشاورزی استان، حجم آن ۱۰ برابر حمله پارسال ملخ‌های صحرائی به کشور است.



۱۶۷۰ هکتار

از اراضی فارس علیه ملخ
سمپاشی شد



شنبه ۱۷ اسفند ۱۳۹۸ * ۱۲ رجب ۱۴۴۱ * ۷ مارس ۲۰۲۰ * شماره ۴۱۰۵



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس عنوان کرد؛

سم پاشی یک هزار و ۶۷۰ هکتار از اراضی فارس برای مقابله با ملخ صحرائی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد: یک هزار و ۶۷۰ هکتار از اراضی استان فارس برای مقابله با ملخ صحرائی سم پاشی شده است. محمدمهدی قاسمی با بیان اینکه مبارزه با پوره ملخ صحرائی در مناطق فارس در دست اقدام است، افزود: تا ۱۵ اسفندماه ۸۲۰ هکتار از اراضی شهرستان مهر، ۷۲۰ هکتار از اراضی شهرستان لامرد، ۲۰ هکتار از اراضی قیر و کارزین، ۷۰ هکتار از اراضی خنج، ۱۰ هکتار از اراضی لارستان و ۳۰ هکتار از اراضی فراشبند سمپاشی شده است. وی افزود: با توجه به پایش مناطق مختلف و بنابر گزارش‌های دریافتی، عملیات ردیابی در شهرستان‌های گراش، فیروزآباد، رستم و کازرون نیز صورت گرفته است که مساحتی افزون بر ۶۵ هزار هکتار را در برمی‌گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین از ارسال روزانه فرم‌های مخصوص ردیابی و مبارزه به سازمان حفظ نباتات خبر داد و عنوان کرد: رونوشتی از این فرم‌ها نیز به دفتر فناوری‌های نوین سازمان جهاد کشاورزی فارس به منظور تهیه نقشه‌های پیش‌آگاهی ارسال می‌شود.

بازدید کشاورزان پیشرو از مزارع چغندر قند شهرستان کازرون

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: هدف از کشت چغندر قند پاییزه، بهینه سازی مصرف آب در کشاورزی همراه با افزایش بهره وری محصولات است. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون حمید رشیدی با بیان

این مطلب که شهرستان کازرون جزء مناطق مستعد کشت چغندر پاییزه است، گفت: در راستای ترویج این کشت، تعدادی از کشاورزان پیشرو و کارشناسان جهاد کشاورزی شهرستان کازرون از مزارع چغندر قند پاییزه این شهرستان بازدید و از نزدیک شاهد سبز شدگی این محصول در مزارع شدند.



رشیدی افزود: چغندر قند از محصولات استراتژیک کشور هست که در تناوب با سایر محصولات زراعی باعث بهبود الگوی کشت، حاصلخیزی خاک، کاهش آفات و بیماریها و علفهای هرز می شود.

وی گفت: برای سومین بار است که کشت چغندر قند پاییزه در شهرستان کازرون انجام می شود و سطحی معادل ۸۳ هکتار را به خود اختصاص داده است.

این مقام مسئول افزود: متوسط عملکرد این محصول در هر هکتار بین ۷۰ تا ۸۰ تن می باشد و از آنجا که کارخانه قند اقلید خرید همه محصول چغندر قند کشاورزان کازرون با قیمت تعیین شده را خریداری می کند کشت این محصول در آمدی بالا برای کشاورزان دارد.

رشیدی رقم کشت شده این محصول در مزارع کشاورزی منطقه را ویکو ذکر کرد و گفت: محصولات فرعی بدست آمده از چغندر قند به عنوان غذای دام مورد استفاده قرار می گیرد. در این بازدید، بازدید کنندگان با مراحل کاشت و داشت (مبارزه با علف های هرز، تغذیه و تنک کردن مزارع چغندر قند) و مزایای کشت این محصول در برنامه تغییر الگوی کشت آشنا شدند.



روزی برای فرهنگ‌سازی و ترویج درختکاری

کاشت ۱۲۰ هزار اصله نهال در ۶۵۰ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی استان فارس

فارس به استان سرسبز تبدیل می‌شود.

توسعه جنگل‌ها و نگهداشت عرصه‌های منابع طبیعی با اقدامات دانش‌بنیان

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس نیز با بیان اینکه همه مسئولان از مقام معظم رهبری تا مسئولان استان‌ها در این امر نمادین شرکت می‌کنند که بگوییم ما همه حافظ منابع طبیعی هستیم و برای محیط زیست‌مان ارزش قائلیم تا برای نسل‌های آینده‌مان این محیط به نحو احسن حفظ شود، گفت: امید است با تمام علوم مرتبط با منابع طبیعی امروز و این اقدام را پاس بداریم و به فرزندان خود بیاموزیم.

مقدمهدی قاسمی با بیان اینکه باید این رفتار اجتماعی را به همه اقشار جامعه تسری دهیم، افزود: بایستی با اقدامات دانش‌بنیانی که امروز بشر به آن دست یافته بتوانیم در توسعه جنگل‌ها و نگهداشت عرصه‌های منابع طبیعی فعالیت بیشتری کنیم.

در سال جاری یک هزار هکتار از اراضی ملی تصرف شده، آزاد است

رئیس کل دادگستری فارس گفت: در ۱۰ ماهه نخست سال جاری حدود یک هزار هکتار از اراضی ملی تصرف شده، آزاد گردیده و در اختیار منابع طبیعی قرار گرفته‌اند.

حجت الاسلام و المسلمین سید کاظم موسوی همچنین افزود: ما در شورای حفظ حقوق بیت‌المال به منابع طبیعی اهمیت بسیاری می‌دهیم به همین خاطر همه ادارات در این شورا عضویت دارند.

موسوی اعلام کرد: ما با کسانی که به اراضی ملی دست درازی می‌کنند به شدت برخورد می‌کنیم.

وی عنوان کرد: در این ده ماهه آمار تصرف اراضی ملی بسیار کاهش پیدا کرده و امید است با برخوردهای محکم و قاطعانه این تصرف‌ها به حداقل برسد.

منابع طبیعی و حفظ آن یک اولویت است

حمید ظهراهی مدیرکل اداره محیط زیست استان فارس هم با بیان اینکه منابع طبیعی و حفظ آن یک اولویت است، عنوان کرد: این روز، یک روز نمادین است، برای اینکه توجه همگان به اهمیت موضوع حفاظت از منابع طبیعی جلب شود و قطعاً حفاظت از این منابع فقط کاشت درخت نیست بلکه هر فعالیتی که منجر می‌شود به بهره‌برداری پایدار و حفاظت از آنچه الان داریم همه در واقع بخشی از حفظ منابع طبیعی است.

حمید ظهراهی افزود: امید است همه ما چه مردم که خط اول بهره‌برداری پایدار از منابع طبیعی هستند، چه همکاران و مسئولان منابع طبیعی و محیط زیست که وظیفه ترویج و حفاظت از منابع طبیعی را دارند تلاش کنند تا به نحوی از منابع طبیعی استفاده شود که نسل‌های آینده هم بتوانند از این مواهب خدادادی بهره‌مند شوند.

روز پنج‌شنبه ۱۵ اسفندماه مراسم روز درختکاری در دانشگاه شیراز برگزار شد. آیت‌الله... لطف‌الله... دژکام نماینده ولی فقیه در استان فارس و امام جمعه شیراز در این مراسم عنوان کرد: مسلماً درختکاری یکی از کارهای ارزشمند

دینی به‌شمار می‌رود و ثواب ویژه‌ای دارد خصوصاً در فرهنگ ایرانی ما نیز بسیار حائز اهمیت است از این جهت همه ما خوشحالیم که می‌توانیم در روز درختکاری با این آیین ارزشمند و کار مناسب در خدمت منابع طبیعی، سلامت هوا و زندگی خود باشیم.

تولید ۲۰۰ هزار اصله نهال در سال جاری در فارس

شهرام منتصری مدیرکل منابع طبیعی فارس گفت: منابع طبیعی وظیفه توسعه و بهره‌برداری از عرصه‌های منابع طبیعی را برعهده دارد و در همین راستا یکی از کارهای مؤثری که در این مجموعه انجام می‌شود تولید نهال است.

منتصری با بیان اینکه امسال با استفاده از ظرفیت‌های موجود حدود ۲۰۰ هزار اصله نهال در استان تولید شده است، ابراز کرد: از ۱۴ آذرماه طی سیاست جدیدی که سازمان جنگل‌ها به عنوان نهضت سبز با شعار «نهال‌کاری همگانی برای ایرانی سرسبز» پیگیری کرد، عملیات کاشت درختان در عرصه‌های منابع طبیعی در مناطقی که مستعد بوده شروع شده و تا به امروز که روز درختکاری است ادامه دارد و خواهد داشت.

منتصری افزود: بر اساس آمار حدود ۶۵۰ هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی استان فارس با حدود ۱۲۰ هزار اصله نهال کاشته شده و در ادامه نیز تلاش خواهیم کرد که حدود ۱۵۰ هزار اصله نهال دیگر را در عرصه‌های منابع طبیعی استان کاشت کنیم تا این مساحت را به حدود یک هزار هکتار برسانیم.

وی عنوان کرد: حدود ۱۰ نهالستان در سطح استان وجود دارد که از این تعداد تلاش شده آنهایی را که قابلیت توسعه دارند را توسعه دهیم در همین راستا مقرر شده نهالستانی را که در آب باریک وجود دارد افزایش ظرفیت دهیم تا برای سال‌های آینده تا یک میلیون اصله نهال در این نهالستان و در خود استان تولید کنیم تا سرجمع نهال را به ۳ میلیون اصله نهال در استان برسانیم.

مدیرکل منابع طبیعی فارس در خصوص مراتع و جنگل‌هایی که در یک سال اخیر دچار آتش‌سوزی شده و نیاز به کاشت نهال دارند، عنوان کرد: اراضی ملی که در سطح استان در اثر آتش‌سوزی دچار خسارت شده‌اند عمدتاً اراضی مراتع بوده‌اند و اراضی جنگلی بسیار اندک بوده و مساحت قابل توجهی نیست اما تلاش داریم همان مراتعی هم که دچار آتش‌سوزی شده‌اند را با نهال‌ها باز کاری کرده تا در آینده‌های نزدیک شاهد باشیم که استان

← گزارش خبری

سمیه رعیتی

روزنامه فرهنگی، اقتصادی، سیاسی و اجتماعی
SOBHAN NEWSPAPER

روزنامه صبح ایران

شنبه ۱۷ اسفندماه ۱۳۹۸ • ۱۲ رجب ۱۴۴۱
سال بیست و ششم • شماره ۵۱۱۳ • ۸ صفحه • ۵۰۰۰ تومان
SOBHAN ISSN 2008-5273 • Saturday • Mar. 7, 2020