



درخت سبزی کهن جزیره کیش که از سال‌ها پیش روند خشک شدن آن آغاز شده بود، عملاً با هرس غیر اصولی سیمای گردشگری خود را نیز از دست نا بزل نابودی‌اش تکمیل شده.به گزارش ایرنا، پس از هرس غیر اصولی درخت سبز چند صد ساله کیش که نفس‌های آخر خود را می‌کشید و تقریباً به طور کامل خشک شده بود، وضعیت این درخت به یکباره زیر ذره بین افکار عمومی‌فت.در جزیره کیش از میدان المپیک که به سمت میدان حریره حرکت کنید، پس از اولین میدان خیابانی به نام «درخت سبز» را خواهید دید که به نام همین اثر طبیعی نامگذاری شده است؛ این درخت تنها درخت از جنس «لور» در جزیره کیش نیست اما معروف‌ترین آن‌ها بود.درختان «لور» بومی‌مناطقی پرایی در چین، هند و پاکستان هستند که سالانه بیش از ۲ هزار میلی‌متر بارش را تجربه می‌کنند؛ اما چگونه پای این درختان به مناطقی همچون کیش که به مراتب بارش‌های کمتری دارد، باز شد؟ هوای شرجی در کنار شیب مخروطی شکل جزیره کیش سبب شد تا درختان «لور» در مناطقی که آب‌های سطحی و زیر زمینی به آن سمت در جریان بودند، رشد کنند؛ اما به ادعان کارشناسان شرایط امروز برای این درختان در کیش کمی‌متفاوت و ادامه حیات آنان سخت شده است.

همانطور که گفته شد، این درختان بومی‌مناطق پر بارش آب و هوایی هستند و نیاز مبرمی‌به آب دارند؛ در همین راستا «مریم محمدی»، رییس اداره محیط زیست سازمان منطقه آزاد کیش معتقد است که دلیل اصلی خشک شدن درخت سبز و برخی دیگر از درختان مشابه در منطقه، کاهش حق آبه آن‌ها بوده است.وی در رابطه با دلایل کاهش حق آبه این درختان به خبرنگار ایرنا، گفت: افزایش جاه‌های غیر مجاز، کاهش ورودی مسطح‌های آب و تغییر مسیر آبه‌های زیر زمینی به دلیل ساخت و ساز و صدور مجور برای احداث زیر زمین از دلایلی است که منجر به خشک شدن درخت سبز واقع در حریره شده است.محمدی مدعی شد که در گذشته با پیش‌بینی‌های برخی اتفاقات این چنینی به صدور مجوز برای احداث زیر زمین اختصاص داده‌است.رییس اداره محیط زیست سازمان منطقه آزاد کیش در پاسخ به اینکه «چرا این درخت چند صد ساله به صورت دستی آبیاری

سر نوشت تلخ «درخت سبز» جزیره کیش



نشدند. بالاخره تمامی این عوامل دست به دست هم داد تا درخت سبزی چند صد ساله کیش عملاً کاملاً خشک شود؛ اما حتی خشک شده آن نیز به دلیل زیبایی منحصر به فردی که داشت یک مقصد گردشگری مهم در کیش بود، به گونه‌ای که طی اعلام معاونت گردشگری سازمان منطقه آزاد کیش روزانه بیش از ۷۰۰ نفر از این درخت خشک شده بازدید می‌کردند.اما روز به روز بر نگرانی‌ها از سقوط شاخه‌های خشک شده اما تنومند این درخت و آسیب احتمالی به گردشگران افزوده می‌شد؛ تا جایی که معاونت گردشگری سازمان منطقه آزاد کیش طی نامه‌ای به شماره ۱۵۱۱/۳۱۲۰ در تاریخ دهم اردیبهشت جاری خطاب به شرکت عمران، آب و خدمات این جزیره بر رسیدگی به وضعیت ناپایدار شاخه‌ها، تنه درخت و پیشگیری از وقوع اتفاقات جبران ناپذیر برای گردشگران تاکید می‌کنند.اما در بیست و دوم اردیبهشت ماه جاری و پس از ۱۲ روز از نامه نگاری انجام شده، به یکباره خبر هرس غیر اصولی درخت معروف سبز کیش و از بین رفتن سیمای گردشگری و زیبای آن زیر ذره بین افکار عمومی‌رفت.مرتضی رضانی گالشی معاون گردشگری سازمان منطقه آزاد کیش در واکنش به این اتفاق، گفت: صبح روز جمعه افرادی از شرکت عمران، آب و خدمات کیش بدون هماهنگی و اطلاع، اقدام به هرس غیر اصولی درخت سبز چند صد ساله کیش کردند که منجر به نابودی این اثر گردشگری شده است.

بررسی‌های خبرنگار ایرنا حاکی از آن است که معاونت گردشگری سازمان منطقه آزاد کیش هرچند طی نامه‌ای خواستار هرس این درخت چند صد ساله شده بود، اما در مکاتبات صورت گرفته تاکید شده است که این هرس باید به صورت تخصصی و زیر نظر مشاور انجام شود تا آسیبه به سیمای گردشگری آن وارد نشود. رضانی گالشی با اشاره به برخی مکاتبات رسمی‌انجام شده، اظهار کرد: ما در تلاش برای حفظ این اثر گردشگری بودیم که مکاتبات آن نیز وجود دارد.وی با بیان اینکه درخت سبزی کیش در فهرست میراث ثبت نشده است، افزود: به دلیل اینکه این درخت به نوبت میراث ثبت نشده است، سرتیروشت تلخ درخت سبز هرچند اینگونه به سرر خط رسیده، اما امید است با ابراز‌های قانونی مانع تکرار این قصه تلخ باشیم.

حکمرانی ملخ‌های مراکشی در باغات رودبار



به صورت اضطراری روند مبارزه با حمله ملخ‌ها به باغات رودبار و لوشان آغاز شد زیرا هجوم ملخ‌ها به چاده‌ها منجر به مشکل و حتی بعضاً بروز تصادف در منطقه شده بود.محمد پرست یکی از کشاورزان لوشانی در گفتگو با خبرنگار مهر با اشاره به اینکه هجوم ملخ مراکشی خسارت جبران ناپذیری به کشاورزان وارد کرده است، گفت: ملخ‌ها محصولتان را در لحظه نابود می‌کنند.

این کشاورز لوشانی با تاکید بر تدوین شیوه جدید برای مبارزه با آفت ملخ مراکشی، تصریح کرد: سال‌ها است که کشاورزی و باغداری شهرستان رودبار تحت تأثیر آفات قرار گرفته و راه حل مناسبی برایش تعریف نمی‌شود.محمد پرست با اشاره به اقدامات قابل تحسین جهاد کشاورزی در راستای مبارزه با آفت ملخ مراکشی، بیان کرد: مس‌پاشی‌ها و اقداماتی که جهاد کشاورزی و دیگر مسئولان انجام می‌دهند پاسخگوی وجود حجم عظیمی‌از ملخ مراکشی نیست و این آفت این روزها به چالش بزرگ برای کشاورزی رودبار تبدیل شده است.این باغدار لوشانی اضافه کرد: نبود بازار هدف مطمئن، قیمت پایین محصولات و همچنین بالا بودن هزینه‌های کشاورزی از یک طرف، هجوم ملخ‌های مراکشی از طرف دیگر به مشکلات کشاورزان و باغداران دامن زده است.محمد پرست با بیان اینکه کار کشاورزی دیگر مقرون به صرفه نیست، گفت: هزینه‌های کشاورزی با درآمد آن هم خوانی ندارد و نمی‌توان روی آن سرمایه گذاری کرد و نیازمند نگاه حمایتی مسئولان هستیم.

«غیاثوند» یکی دیگر از کشاورزان لوشانی در گفتگو با خبرنگار مهر اظهار کرد: اقتصاد و معیشت ما از راه کشاورزی است اما با هجوم ملخ مراکشی، دیگر هیچ محصولی برای ما باقی نمانده است.وی با اشاره به حمله نابود گرانه ملخ‌ها به باغات، افزود: ملخ‌های مراکشی بی رحمانه به محصولات کشاورزی حمله می‌کنند و هیچ عاملی هم جلودارشان نیست.این باغدار لوشانی با بیان اینکه شرایط آفت ملخ مراکشی در شهرستان رودبار به حالت هشدار در آمده است، گفت: حمله ملخ‌ها به عرصه‌های باغی و زراعی شهرستان رودبار به بحران تبدیل شده است.غیاثوند با انتقاد از بازدیدها و تشکیل جلسات نمایشی و تکلیفی در راستای مبارزه با آفت ملخ مراکشی، اضافه کرد: مبارزه با آفت ملخ مراکشی باید از کف سمپاشی‌ها و جلسات به دل

و مهار می‌شد و اجازه نمی‌دادند به فرا دست سرایت کند. وی با تاکید بر ارائه آموزش راهکارهای اولیه جهت مقابله با آفت ملخ مراکشی، افزود: کشاورزان و باغداران برای مقابله درست و اصولی آفت ملخ مراکشی و یا هر نوع مزاحم نوظهور، آموزش ببینند تا در چنین مواقعی غافلگیر نشوند.این باغدار خورگامی‌با تاکید بر اینکه مسئولان امر به آمار سم پاشی‌ها و اقدامات این چنینی دل خوش نکنند، گفت: آفت ملخ مراکشی بسیار جسور و فرار است و با این اقدامات سطحی از بین نمی‌رود.محمدی با اشاره به نگاه ویژه و منفعلانه برخی مسئولان و متولیان امر به مناطق دور دست اضافه کرد: همیشه مناطق روستایی فرادست از لحاظ اعتباری و امکاتی مغفول واقع می‌شوند. وی از مسئولان خواست تا چاره‌ای اساسی برای حل مسئله آفت ملخ مراکشی بیابند، افزود: باید هر چه زودتر اقدام اساسی برای آفت ملخ مراکشی صورت گیرد تا بیش از این کشاورزان متحمل ضرر و زیان نشوند.

صالح محمدی رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان به تشریح اقدامات این سازمان برای مبارزه با آفت ملخ مراکشی در باغات رودبار پرداخت و اظهار کرد: پایش و شناسایی کانون‌ها با فعالیت ۱۴ اکپ از جمله اقدامات بوده ضمن اینکه تاکنون انجام شده است.وی با اشاره به اقدامات پیشگیرانه و کنترل مجروح در مبارزه با آفت ملخ مراکشی، افزود: فعالیت مزارع با ملخ مراکشی از ۵ اسفند سال گذشته در گیلان و نقاط مختلف رودبار آغاز شده است.رئیس جهاد کشاورزی گیلان با اشاره به نقش مشارکتی مردم و باغداران در کنترل آفت ملخ مراکشی، بیان کرد: تاکنون حدود ۷ هزار هکتار پایش میدانی از باغات صورت گرفت که حدود ۳ هزار هکتار کانون آلوده ملخ مراکشی شیمیایی است، گفت: در کنار مبارزه ملخ مراکشی شیمیایی با آفت ملخ مراکشی، نگاه پژوهشی و بیولوژیکی در مبارزه با این آفت وجود دارد.وی از اجرای طرح نواورانه مبارزه بیولوژیکی با آفت ملخ مراکشی در گیلان خبر داد و افزود: مبارزه در این طرح با استفاده از قارچ و بدون هیچ سم شیمیایی انجام می‌شود.

اشتهای تمام نشدنی اینگونه ملخ‌ها منحصر به فرد است به گونه‌ای که در عرض چند ثانیه دشت سرسبز را به کویری بی آب و علف تبدیل می‌کنند، برخی‌ها قدرت تخریب این آفت را به‌بهارن شیمیایی برابر و حتی مضاعف دانسته‌اند. طبق ادعای سازمان فائو اگر یک جمعیت از این ملخ‌ها در یک کیلومتر مربع قرار داشته باشد می‌توانند در طی یک روز محصولات کشاورزی که تأمین کننده غذای ۲۵ هزار نفر است را تخریب کنند، این آمار خیره کننده عمق فاجعه هجوم آفت ملخ در هر دایره سرزمینی را نشان می‌دهد.به نظر می‌رسد تجربه سه‌سال‌های اخیر در نوع مبارزه با آفت ملخ مراکشی تأثیر بسزایی گذاشته و مسئولان و دست اندرکاران امر تاکنون اقدامات خوبی در راستای مبارزه با آفت ملخ مراکشی و تحرک غیرقابل کنترل آفت ملخ مراکشی صورت پذیرفته است. وی گفت: نتیجه کار باشد، برای کنترل و مهار کامل آفت ملخ مراکشی باید روش علمی و پژوهشی را وارد عرصه کرد، که می‌تولد دانشگاهیان، نخبگان آموزشی و پژوهشی با ارائه طرحی دانش بنیان، علوم پایه به داد کشاورزان و باغداران گیلانی برسد، در غیر این صورت استمرار مبارزه شیمیایی، تعبیر «همان آش و همان کاسه» را به دنبال دارد.

شهرستانها

اخبار کوتاه

واحدهای تولیدی باید تا پنج درصد انرژی خود را

از انرژی‌های تجدیدپذیر تأمین کنند

گروه شهرستانها: مدیرعامل شرکت توزیع برق استان مرکزی در همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری و چالش‌های توسعه انرژی‌های تجدید پذیر با بیان این مطلب گفت: هدف از برگزاری این همایش بررسی فرصت‌ها و چالش‌های مرتبط در این حوزه است.محمود محمودی افزود: بسته‌های حمایتی ویژه جهت بکارگیری انرژی‌های تجدیدپذیر لحاظ شده و هدف گذاری در این حوزه با سرعت در حال پیشرفت است. وی به برنامه‌های کشور برای گسترش تولید و استفاده از انرژی‌های نو اشاره کرد و گفت: در همین راستا طرحی دیده شده است که واحدهای تولیدی با مصرف بالای یک مگاوات باید در سال ۱ تا پنج درصد انرژی مورد نیاز خود را از محل انرژی‌های تجدیدپذیر تأمین کنند. محمودی با بیان اینکه نزدیک ۵۴.۲ مگاوات نیروگاه تجدید پذیر در استان وجود دارد، افزود: از این میزان ۱۶.۲ مگاوات نیروگاه برق آبی، ۳۳.۳ مگاوات نیروگاه گازی و۴.۷ مگاوات نیروگاه خورشیدی است.محمودی گفت: در استان مرکزی ۲۳ نقطه برای احداث نیروگاه‌های خورشیدی روستایی با ظرفیت ۸۷ مگاوات و ۱۵ نقطه اولویت دار جهت صدور مولدس مقیاس کوچک با ظرفیت ۴۹مگاوات پیش بینی شده است.در ادامه معاون وزیر نیرو و رییس ساتبا گفت: ۱۰ هزار مگاوات انرژی‌های تجدید پذیر در کشور هدف گذاری شده است.وی افزود: مصرف برق در کشور سالانه ۴ درصد رشد دارد که این رقم با افزایش نرخ رشد اقتصادی در کشور بیشتر هم می‌شود و ضرورت افزایش سرمایه گذاری برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر را می‌رساند. وی با بیان اینکه احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر در کشور هدف گذاری شده است، افزود: وزارت نیرو با کمک وزارت صنعت، معدن و تجارت و صنایع متقاضی و واجد شرایط برای تولید انرژی‌های تجدیدپذیر کمک می‌کند و در همین رابطه ۲ هزار و ۵۰۰ مگاوات پروانه صادر شده است.

منطقه استان مرکزی

میزبان آموزش بانوان صنعت نفت استان مرکزی شد

گروه شهرستانها: راحیل منفردی مشاور بانوان شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه استان مرکزی از میزبانی واحد آموزش این منطقه جهت برگزاری دوره آموزشی روانشناسی ذهن آگاهی در زندگی برای بانوان شاغل در صنعت نفت استان خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه استان مرکزی، با تاکید مدیر منطقه و موافقت ایشان، همکاری واحد آموزش، و دیگر واحدهای اداری، خدمات اداری و اجتماعی و حراست وروابط عمومی به عنوان دبیر عفاف و حجاب وامر به معروف و نهی از منکر و با برنامه‌ریزی مشاور بانوان این منطقه دوره آموزشی روان شناسی با عنوان ذهن آگاهی در زندگی توسط یکی از اساتید برجسته سازمان بهزیستی استان مرکزی به میزبانی واحد آموزش این منطقه در روز دوشنبه یازدهم اردیبهشت ماه ۱۴۰۲ در مدت ۸ ساعت برگزار شد.راحیل منفردی مشاور بانوان منطقه استان مرکزی گفت : در این دوره آموزشی بیش از ۲۰نفر از بانوان شاغل در منطقه و مشاوران بانوان و شاغلین خانم از شرکتهای نفتی پالایشگاه امام خمینی(ره) شازند، پتروشیمی شیازند، خطوط لوله و مخازرات منطقه مرکزی، شرکت ملی گاز منطقه مرکزی، نیشنل شازند، بودند. وی از سرافصلهای مهم این دوره مورد استقبال حاضرین در دوره قرار گرفت به موارد مهمی چون پیدا کردن حال خوب، زان زندگی بر اساس ذهن آگاهی، پذیرش بر اساسآگاهی ذهن، ترک عادت‌ها، ساده‌سازی و کوچک‌سازی مسائل اشاره کرد.

نوبت‌دهی الکترونیکی در انبار نفت استان مرکزی

راه‌اندازی شد

گروه شهرستانها: مدیر شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه استان مرکزی از افتتاح ویژه برداری سیستم نوبت دهسی الکترونیکی در انبار نفت سردار شهید رحیم انجفی منطقه استان مرکزی خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه استان مرکزی، سعید جمشیدی گفت: با افتتاح و بهره برداری از این سیستم، رانندگان نفتکش با دریافت شماره الکترونیکی از دستگاه چاپ نوبت مستقر شده در محل می‌توانند بر اساس فرارسیدن نوبت خود به کارمندان مستقر در باجه نوبت دهی مراجعه و حواله بارگیری خود را جهت ورود به انبار تحویل بگیرند. این مقام مسئول افزود، قبل از این روش نوبت دهی دستی، سنتی و قدیمی‌رواج داشت که از معایب زیادی برخوردار بوده به طوری‌که از مراجعین می‌بایست دفترچه‌های کارکرد خود را تحویل و با تجمع در یک محل منتظر نوبت بمانند و این روش به‌ ویژه در زمان بیماری کرونا و فصول پخش وبروس سرماخوردگی و آنفلوآنزا در شیوع بیماری بدون تأثیر نبوده است.جمشیدی مدیریت زمان، رعایت اصول بهداشتی در محل و سالن مراجعه،آرامش بیشتر مراجعین، عدالت در زمان فراخوانی مراجعه کنندگان و تسهیل و اصلاح روش بار وتکریم مراجعین را از مزایای این سیستم دانست و ابراز امیدواری کرد این فرایند جدید بتواند بر میزان رضایتمندی کارکنان و رانندگان نفتکشها و باغداران نیزافزاید.مدیر منطقه استان مرکزی خاطر نشان کرد روزانه بین ۷۰۰ تا ۹۰۰ نفتکش و گازکش باظرفیتهای مختلف جهت دریافت حواله بار خود به اقصی نقاط استان و کشور به محل توزیع بار (صورت حواله) مراجعه می‌کنند که بعد از این برای دریافت نوبت از این روش استفاده خواهند کرد.

تبدیل شدن استان فارس به هاب جنوب کشور

در تولید محصولات فناوریانه

معاون توسعه اشتغال اجتماع‌محور بنیاد برکت گفت: استان فارس در حوزه طرح‌های دانش بنیان، تولید محصولات نواورانه از جمله آزادکاری (فریلنسینگ) گام‌های بزرگی برداشته و در این حوزه در حال تبدیل شدن به‌هاب جنوب کشور است.به گزارش روابط عمومی بنیاد برکت مرتضی نیازی معاون توسعه اشتغال اجتماع‌محور بنیاد برکت با بیان اینکه در استان فارس در ۲۵ شهرستان سال گذشته ۵ هزار و ۷۰۰ طرح اشتغال‌زایی ایجاد کرده‌ایم، گفت: یکی از اقدامات مهم در بنیاد برکت حمایت از طرح‌های دانش بنیان است که در این حوزه استان فارس توانسته است گام‌های مؤثری را بردارد.

معاون توسعه اشتغال اجتماع‌محور بنیاد برکت ادامه داد: در حوزه طرح‌های آزادکاری (فریلنسینگ) استان فارس توانسته است تبدیل به‌هاب جنوب کشور شود به طوری که با استفاده از ظرفیت فارغ‌التحصیلان در حوزه‌های (طراحی سایت، انیمیشن و…) در کارخانه‌های نوآوری محصولاتی تولید شده که علاوه بر تأمین نیاز بازار داخلی توانسته در برخی از موارد سفارش محصولات از کشورهای همسایه را هم داشته باشد.نیازی بیان کرد: طی سال گذشته در کارخانه نوآوری و فناوریانه استان فارس توانسته‌ایم بین ۳۵ تا ۳۶ طرح را در همین حوزه مورد حمایت قرار دهیم که آسز مزبور با ارائه آموزش‌های تخصصی به فارغ التحصیلان صورت پذیرفته است.او بیان کرد: در حوزه حمایت از طرح‌های دانش بنیان و هم‌افزایی با پارک‌های علم و فناوری، بنیاد برکت از تمامی ایده‌های نو حمایت کامل می‌کند به طوری که با نیازسنجی در هر منطقه و هر شهرستان توانسته‌ایم ایده‌های آن منطقه را تبدیل به طرح‌های اشتغال‌زایی کنیم.

<p>آگهی دعوت مجامع عمومی فوق العاده و عمومی عادی بطور فوق العاده موسسه فرهنگی زیست محیطی جمعیت سبز بین الملل</p> <p>به شماره ثبت ۸۳۳ و شناسه ملی ۰۹۸۲۰۰۹۳۸۰</p> <p>بدینوسیله از کلیه سهامداران موسسه فوق‌الذکر دعوت به عمل می‌آید تا در مجامع فوق‌الذکر که به ترتیب راس ساعات ۱۰ و ۱۲ روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۷ در محل موسسه به آدرس: مشهدیه: بلوار آزادی - آزادی- ۲۸ - پلاک ۶ برگزار می‌گردد حضور بهم رسانند.</p> <p>دستور جلسه مجمع عمومی فوق العاده:</p> <ul style="list-style-type: none">* افزایش سرمایه موسسه * تغییر و اصلاح مواد ۱۰ و ۱۱ و ۲۲ (تبرسه ۳ و ۴) * افزایش تعداد اعضای هیئت مدیره از ۵ به ۷ نفر (اصلاح ماده ۱۱ اساسنامه) * اصلاح مواد مربوط به تصدی هیئت مدیره موسسه در اساسنامه <p>دستور جلسه مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده:</p> <ul style="list-style-type: none">* انتخاب هیئت مدیره جدید موسسه * انتخاب بازرسین موسسه در صورت نیاز و تصویب * انتخاب روزنامه کنیرالانتشار جهت موسسه در صورت تصویب
--

هیات مدیره موسسه