

آتش زدن بقایای گیاهی جرم است

خاص متمرکز شده و موجب آتش گرفتن آن قسمت و در نهایت سرایت به سایر نقاط خواهد شد. واحدی پور با اشاره به اینکه به غیر از زمان‌های نیاز و شرایط اضطراری، به هیچ عنوان در طبیعت آتش روشن نکنید، افزود: محل برپایی آتش حداقل تا شعاع ده متر عاری از هر نوع علف خشک و ضایعات



چوب درختان باشد. این مقام مسئول با بیان اینکه در روشن کردن آتش حتماً به جهت وزش باد دقت کنید، اظهار کرد: در روزهایی که وزش باد شدت دارد، آتش روشن نکنید و در صورتی که به شعله‌ی زیادی نیاز ندارید از ریختن چوب زیاد و سایر مواد اشتعال‌زا بر روی آتش جداً خودداری کنید. وی ابراز کرد: به هیچ عنوان از بنزین و سایر مواد خطرناک برای روشن کردن آتش استفاده نکنید چرا که علف‌های خشک به سرعت آتش را به سایر نقاط منتقل می‌کنند. رئیس اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: برای پخت و پز در طبیعت، از منقل‌های منصوب در این مکان‌ها و یا منتقل‌های سیار استفاده کنید. واحدی پور با اشاره به اینکه در محل برپایی آتش، حتماً وسایل خاموش‌کننده را به همراه داشته‌باشید، تأکید کرد: هنگام خروج از محلی که آتش روشن کرده‌اید از خاموش بودن آتش به طور کامل اطمینان داشته‌باشید سپس ضایعات مربوط به آتش را در مکان‌های مخصوص جمع‌آوری زباله‌ها و ضایعات قرار دهید.

رئیس اداره روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: طبق «ماده ۲۰ قانون هوای پاک» سوزاندن بقایای گیاهان زراعی پس از برداشت محصول ممنوع است و متخلف به پرداخت جزای نقدی محکوم می‌شود. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس،

علیرضا واحدی پور ابراز کرد: نزول رحمت الهی و بارش‌های مناسب سال جاری سبب رویش قابل توجه گیاهان مرتعی و خودرو در غالب دشت‌ها، کوه‌ها و حاشیه مزارع کشاورزی استان فارس شده است که این امر خطرات احتمالی ناشی از آتش‌سوزی را در مراتع، جنگل‌ها و مزارع کشاورزی افزایش داده است. وی از کشاورزان خواست تا ادوات مکانیزه خود از قبیل تراکتور، گاوآهن و سم‌پاش را برای کنترل حریق احتمالی به صورت آماده‌باش در دسترس داشته‌باشند. واحدی پور با اشاره به شیوع ویروس کرونا و اینکه اکثریت جامعه به منظور ضدعفونی دستان خود از الکل استفاده می‌کنند، تصریح کرد: در صورت آغشته بودن لباس و یا بدن به الکل، از نزدیک شدن به آتش جداً خودداری فرمایید. وی، گریزی به عوامل ایجاد خطر آتش‌سوزی زد و هشدار داد: مردم فهیم، به هیچ عنوان ته‌سیگار و ظروف شیشه‌ای یا پلاستیکی مانند شیشه یا بطری نوشابه، بشقاب شکسته و ... را در طبیعت رها نکنند چرا که در هنگام تابش آفتاب به آن‌ها و به ویژه شیشه‌ها، پرتوهای آفتاب بر روی یک نقطه



طبیعت و کشتزارهای خنج فارس، جولانگاه ملخ‌های گرسنه

ایرنا- ملخ‌های صحرایی گرسنه از آسمان و زمین به شهرستان خنج هجوم آورده و کماکان عرصه‌های منابع طبیعی این منطقه از استان فارس و اراضی کشاورزی آن جولانگاه این آفت مهاجم است. هجوم گسترده ملخ‌های صحرا که از روزهای گذشته به مناطق مختلف شهرستان خنج آغاز شده همچنان ادامه دارد و این شهرستان بطور مداوم و مستمر پذیرای این میهمانان ناخوانده است. هرچند که ادارات مربوطه با مدیریت جهاد کشاورزی خنج و با همکاری کشاورزان و باغداران این منطقه با سم پاشی سد راه آنان شده و تاکنون هجوم دسته‌جات مختلف را کنترل و این آفات را نابود کرده‌اند اما بطور مستمر دسته‌های جدیدی به این شهرستان هجوم می‌آورند. دسته‌های جدید ملخ صحرایی در روزهای اخیر به باغات، نخلستان‌ها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج روز جمعه در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا در این باره گفت: ملخ‌های تازه بالغ شده میل زیادی به تغذیه دارند بگونه‌ای که این ملخ‌ها تا دو برابر وزن خود در روز تغذیه می‌کنند. بستان اسلامی با بیان اینکه این گونه ملخ برای مزارع و طبیعت بسیار خطرناک است، افزود: هر ملخ نوبالغ از این نوع ۲ گرم وزن دارد و در حال حاضر نیز آسمان و زمین شهرستان خنج در اختیار این آفت و جولانگاه ملخ شده است. وی ادامه داد: تا عصر روز پنجشنبه هشتم خردادماه جاری در هزار و ۳۳۰ هکتار از باغات، مزارع و نخلستان‌های شهرستان خنج عملیات سمپاشی صورت گرفته است. وی با بیان اینکه میزان خسارت وارده از ملخ در این شهرستان هنوز نهایی نشده، اضافه کرد: اغلب باغداران و کشاورزان منطقه قبل از انجام سم‌پاشی با طبل زدن و کوبیدن بر حلب ملخ‌ها را از مزارع و باغات خود رانده و این موضوع سبب اشتغال عده زیادی بصورت موقت شده است. اسلامی در پایان گفت: حرکت دسته‌های سنگین دیگری از ملخ از سمت آفریقا به جنوب ایران نیز گزارش شده است که احتمالاً این گونه مهاجم تا هفته‌های آینده به جنوب فارس نیز حمله خواهند کرد.



شنبه | ۱۰ خرداد ۱۳۹۹ | ۷ شوال ۱۴۴۱ | ۳۰ مه ۲۰۲۰

طبیعت و کشتزارهای خنج جولانگاه ملخ‌های گرسنه

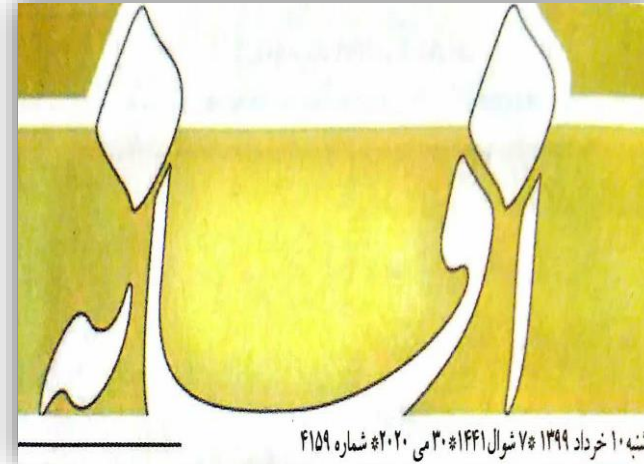


ایرنا: ملخ‌های صحرایی گرسنه از آسمان و زمین به شهرستان خنج هجوم آورده و همچنان عرصه‌های منابع طبیعی این منطقه از استان فارس و اراضی کشاورزی آن جولانگاه این آفت مهاجم است. هجوم گسترده ملخ‌های صحرا که از روزهای گذشته به مناطق مختلف شهرستان خنج آغاز شده همچنان ادامه دارد و این شهرستان بطور مداوم و مستمر پذیرای این میهمانان ناخوانده است.

هرچند که اداره‌های مربوطه با مدیریت جهاد کشاورزی خنج و با همکاری کشاورزان و باغداران این منطقه با سم پاشی سد راه آنان شده و تاکنون هجوم دسته‌های مختلف را کنترل و این آفات را نابود کرده‌اند، اما بطور مستمر دسته‌های جدیدی به این شهرستان هجوم می‌آورند. دسته‌های جدید ملخ صحرایی در روزهای اخیر به باغ‌ها، نخلستانها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج در این باره گفت: ملخ‌های تازه بالغ شده میل زیادی به تغذیه دارند، به گونه‌ای که این ملخ‌ها تا دوبرابر وزن خود در روز تغذیه می‌کنند. استان اسلامی با بیان اینکه این گونه ملخ برای مزارع و طبیعت بسیار خطرناک است، افزود: هر ملخ نوبالغ از این نوع ۲ گرم وزن دارد و در حال حاضر نیز آسمان و زمین شهرستان خنج در اختیار این آفت و جولانگاه ملخ شده است.

وی ادامه داد: تا عصر روز پنجشنبه (۸ خردادماه جاری) در یکهزار و ۳۳۰ هکتار از باغ‌ها، مزارع و نخلستان‌های شهرستان خنج عملیات سمپاشی صورت گرفته است. وی با بیان اینکه میزان خسارت وارده از ملخ در این شهرستان هنوز نهایی نشده، اضافه کرد: اغلب باغداران و کشاورزان منطقه قبل از انجام سم پاشی با طبل زدن و کوبیدن بر حلب، ملخ‌ها را از مزارع و باغ‌های خود رانده و این موضوع سبب اشتغال عده زیادی بصورت موقت شده است. اسلامی در پایان گفت: حرکت دسته‌های سنگین دیگری از ملخ از سمت آفریقا به جنوب ایران نیز گزارش شده است که احتمالاً این گونه مهاجم تا هفته‌های آینده به جنوب فارس نیز حمله خواهد کرد.



شنبه ۱۰ خرداد ۱۳۹۹ * ۷ شوال ۱۴۴۱ * ۳۰ می ۲۰۲۰ * شماره ۴۱۵۹

طبیعت و مزارع خنج استان فارس ، جولانگاه ملخ‌های گرسنه

ایرنا: ملخ‌های صحرایی گرسنه از آسمان و زمین به شهرستان خنج هجوم آورده و کماکان عرصه‌های منابع طبیعی این منطقه از استان فارس و اراضی کشاورزی آن جولانگاه این آفت مهاجم است. هجوم گسترده ملخ‌های صحرا که از روزهای گذشته به مناطق مختلف شهرستان خنج آغاز شده همچنان ادامه دارد و این شهرستان بطور مداوم و مستمر پذیرای این میهمانان ناخوانده است. هرچند که ادارات مربوطه با مدیریت جهاد کشاورزی خنج و با همکاری کشاورزان و باغداران این منطقه با سم پاشی سد راه آنان شده و تاکنون هجوم دسته جات مختلف را کنترل و این آفات را نابود کرده‌اند اما بطور مستمر دسته‌های جدیدی به این شهرستان هجوم می‌آورند. دسته‌های جدید ملخ صحرایی در روزهای اخیر به باغات، نخلستانها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند.



برای اولین بار در فارس؛
"پاپایا" در قیروکارزین به بار نشست



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین گفت: برای اولین بار کاشت آزمایشی پاپایا در قیروکارزین و استان فارس به بار نشسته و میوه آن برداشت می شود.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، مهدی همتی تصریح کرد: محمد جعفری معلم با ذوق قیروکارزینی با کاشت پاپایا به صورت بذری و از ارقام پا کوتاه در باغچه خانگی در حال حاضر ۳۰ درختچه پاپایای مثمر دارد.

این مقام مسئول با توضیح اینکه کاشت بذور این گیاه در اردیبهشت ماه سال گذشته انجام شده است، ابراز کرد: این گیاه درختچه ای و چند ساله ممکن است تا ۲۰ سال عمر کند، اما عمر مفید و اقتصادی آن بیشتر از سه سال نیست و نخستین میوه پاپایا معمولا ۱۲ ماه پس از کاشت بذر به دست می آید.

به گفته وی؛ هر گل از پاپایا حدود پنج ماه پس از گرده افشانی به میوه کامل و رسیده تبدیل می شود و در زمان رسیدن، رنگ میوه ها از سبز به زرد و گاهی نارنجی تغییر می یابد.

همتی با اشاره به اینکه، این درختچه ها در فضای آزاد و کنترل نشده قرار دارند، اظهار کرد: کاشت تجاری این محصول در فضای گلخانه ای و کنترل شده قطعاً با بهره وری بیشتری در تولید میوه پاپایا همراه خواهد شد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین تاکید کرد: تنوع بخشی به محصولات قابل کشت در شرایط اقلیمی این شهرستان و ارزیابی شرایط کاشت، داشت و برداشت آن یکی از اهدافی است که در کشت های آزمایشی دنبال و به دقت رصد می شود.

او با بیان اینکه کشاورزان پیشرو نقش بسزایی در معرفی گونه ها و ارقام گیاهی جدید به دیگر کشاورزان منطقه دارند، گفت: آماده ایم کشت های آزمایشی و تحقیقی با مشارکت کشاورزان در مناطق مختلف شهرستان را توسعه دهیم.

خربزه درختی یا پاپایا میوه گیاه "کاریکا پاپایا" بوده که رویشگاه آن در آمریکای مرکزی و جنوب مکزیک است اما در حال حاضر در بسیاری از نقاط جهان نیز رشد کرده، پاپایا حاوی یک آنزیم به نام "papain" است که می تواند زنجیره های سخت پروتئین موجود در گوشت ماهیچه را تجزیه کند.

قیروکارزین در ۱۶۹ کیلومتری جنوب غربی شیراز قرار دارد.



VOL.22 NO.6418

2020 MAY 30

شنبه ۱۰ خرداد ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۴۱۸



مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس:

موج جدید هجوم ملخ‌های صحرائی به فارس

ملخ‌های صحرائی در حال حاضر به ۱۲ شهرستان فارس هجوم آورده‌اند. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس، مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی این استان با بیان اینکه ملخ‌های صحرائی در حال حاضر به ۱۲ شهرستان فارس هجوم آورده‌اند گفت: این آفت بیشترین هجوم را به شهرستان‌های مهر، لامرد و فراشبند داشته که تاکنون ۱۱ هزار هکتار اراضی کشاورزی مهر، ۱۰ هزار هکتار لامرد و ۴ هزار هکتار هم در فراشبند مبارزه با این آفت انجام شده است. دبیری، افزود: ردیابی ملخ‌ها در ۱۹ شهرستان هم به دلیل همجواری با

شهرستان‌های درگیر با ملخ، در حال اجراست. مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس، گفت: کارشناسان جهاد کشاورزی با همکاری بهره‌برداران بخش کشاورزی استان، تاکنون ۲۸ هزار هکتار مبارزه و ۵۵۰ هزار هکتار هم ردیابی ملخ‌ها را انجام داده‌اند. وی، با بیان اینکه احتمال هجوم ملخ‌ها تا نیمه تیرماه وجود دارد از مردم خواست به محض مشاهده ملخ‌ها به جهاد کشاورزی منطقه اطلاع دهند تا با ردیابی به موقع از خسارت به کشاورزان و باغداران جلوگیری شود.

برداشت جو در مرودشت آغاز شد

مسئول مکانیزاسیون مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت گفت: برداشت جو از ۳۰ هزار هکتار از مزارع این شهرستان آغاز شده است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی مرودشت، بیژن دهقان با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود بالغ‌بر یک‌صد هزار تن جو تولید شود، اظهار کرد: متوسط عملکرد جو در مزارع آبی در سال‌های پیش ۴.۵ تن و در مزارع دیم حدود دو تن در هکتار بود.

به گفته او، بارش‌های مناسب در زمستان و بهار باعث رشد و تولید مناسب در دیم‌زارها شده است و انتظار می‌رود عملکرد نسبت به سال‌های گذشته افزایش یابد.

دهقان افزود: در حال حاضر ۱۵ دستگاه کمباین در منطقه فعال هستند که با افزایش سطوح قابل برداشت تعداد کمباین‌ها افزایش خواهد یافت.

او گفت: با برگزاری جلسات متعدد، هماهنگی لازم به‌منظور تأمین سوخت کمباین‌ها و انجام معاینه فنی، راه‌اندازی مراکز خرید دولتی نظارت بر روند خرید و برداشت... صورت گرفته است.

دهقان بیان کرد: مهم‌ترین ارقام جو تولیدی، به‌رخ، ریحان ۳، ویلما و جو دیم رقم سرآرود است که هم به‌صورت بذور خودمصرفی و هم گواهی شده هستند.

مسئول مکانیزاسیون مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با تأکید بر اینکه همانند سال‌های گذشته آتش زدن کاه و کلش ممنوع است، یادآور شد: با افرادی که اقدام به آتش زدن کاه و کلش مزارع کنند، مطابق با مقررات برخورد خواهد شد.



طبیعت و کشتزارهای خنج فارس، جولانگاه ملخ‌های گرسنه

خردادماه جاری در هزار و ۳۳۰ هکتار از باغات، مزارع و نخلستان های شهرستان خنج عملیات سمپاشی صورت گرفته است.

وی با بیان اینکه میزان خسارت وارده از ملخ در این شهرستان هنوز نهایی نشده، اضافه کرد: اغلب باغداران و کشاورزان منطقه قبل از انجام سم پاشی با طبل زدن و کوبیدن بر حلب ملخ‌ها را از مزارع و باغات خود رانده و این موضوع سبب اشتغال عده زیادی بصورت موقت شده است.

اسلامی در پایان گفت: حرکت دسته های سنگین دیگری از ملخ از سمت افریقا به جنوب ایران نیز گزارش شده است که احتمالاً این گونه مهاجم تا هفته‌های آینده به جنوب فارس نیز حمله خواهد کرد.

دسته‌های جدید ملخ صحرایی در روزهای اخیر به باغات، نخلستان ها و مزارع جالیز این منطقه نیز هجوم آورده‌اند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان خنج روز جمعه در گفت و گو با خبرنگار ایرنا در این باره گفت: ملخ های تازه بالغ شده میل زیادی به تغذیه دارند به گونه‌ای که این ملخ‌ها تا دوبرابر وزن خود در روز تغذیه می کنند.

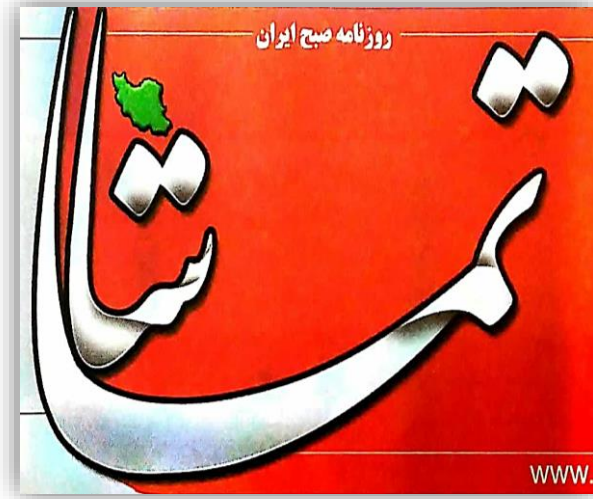
بستان اسلامی با بیان اینکه این گونه ملخ برای مزارع و طبیعت بسیار خطرناک است، افزود: هر ملخ نوبالغ از این نوع ۲ گرم وزن دارد و در حال حاضر نیز آسمان و زمین شهرستان خنج در اختیار این آفت و جولانگاه ملخ شده است.

وی ادامه داد: تا عصر روز گذشته پنجشنبه هشتم

ملخ‌های صحرایی گرسنه از آسمان و زمین به شهرستان خنج هجوم آورده و کماکان عرصه‌های منابع طبیعی این منطقه از استان فارس و اراضی کشاورزی آن جولانگاه این آفت مهاجم است.

هجوم گسترده ملخ های صحرا که از روزهای گذشته به مناطق مختلف شهرستان خنج آغاز شده همچنان ادامه دارد و این شهرستان بطور مداوم و مستمر پذیرای این میهمانان ناخوانده است.

هرچند که ادارات مربوطه با مدیریت جهاد کشاورزی خنج و با همکاری کشاورزان و باغداران این منطقه با سم پاشی سد راه آنان شده و تاکنون هجوم دسته جات مختلف را کنترل و این آفات را نابود کرده‌اند اما بطور مستمر دسته های جدیدی به این شهرستان هجوم می آورند.



* شنبه * ۱۰ خرداد ۱۳۹۹ * ۷ شوال ۱۴۴۱ * 30 MAY 2020

خطر هجوم ملخ ها در فارس هنوز هم جدی است

«خبرجنوب» / ملخ های صحرائی در حال حاضر به ۱۲ شهرستان فارس هجوم آورده اند. این آفت بیشترین هجوم را به شهرستان های مهر، لامرد و فراشبند داشته که تا کنون ۱۱ هزار هکتار اراضی کشاورزی مهر، ۱۰ هزار هکتار لامرد و ۴ هزار هکتار هم در فراشبند مبارزه با این آفت انجام شده است. مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی فارس با اعلام این خبر افزود: ردیابی ملخ ها در ۱۹ شهرستان هم به دلیل هم جواری با شهرستان های درگیر با ملخ، در حال اجراست. حمید رضا دبیری با بیان این که احتمال هجوم ملخ ها تا نیمه تیر ماه وجود دارد از مردم خواست به محض مشاهده ملخ ها به جهاد کشاورزی منطقه اطلاع دهند تا با ردیابی به موقع از خسارت به کشاورزان و باغداران جلوگیری شود.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس:

مردم خطر آتش سوزی در طبیعت را جدی بگیرند

«خبرجنوب»/ با توجه به تراکم پوشش گیاهی در عرصه های منابع طبیعی در سال جاری برای حفظ این منابع خدادادی نیاز به همکاری، هوشیاری و مشارکت گسترده مردم است.

مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس با بیان این مطلب افزود: مهم ترین حافظ عرصه های طبیعی مردم هستند. گرمای هوا، سهل انگاری برخی طبیعت گردان و نا کافی بودن امکانات پایش آتش سوزی در منابع ملی فارس، پس از سالی پر بارش که طبیعت فارس را جانی دوباره بخشیده هراس ترسناکی برای بروز آتش سوزی های مهیب در دل طبیعت دوستان این استان بابت سوختن منابع طبیعی و مواهب ملی افکنده است.

از اواسط اردیبهشت امسال تا کنون ده ها مورد آتش سوزی در نقاط مختلف استان فارس گزارش شده است که به گفته مدیر کل منابع طبیعی فارس طی ۲۴ ساعت گذشته نیز بزرگ ترین آتش سوزی طبیعت فارس در شهرستان کازرون رخ داده که در حال حاضر تحت کنترل است.

شهرام منتصری در این باره گفت: این آتش سوزی در تپه ماهور و کوه های منطقه کوه پهن کازرون رخ داده که خوشبختانه پوشش جنگلی ندارد و آتش بیشتر به جان علف های یک ساله این محل افتاده و بر اساس مشاهدات میدانی این آتش سوزی بزرگ ترین در نوع خود در فارس و در سال جاری است. وی در بخش دیگر سخنان خود گفت: در سال جاری ۵۶ مورد آتش سوزی در منابع طبیعی فارس رخ داده که در پی آن حدود ۱۳۰ هکتار از عرصه های منابع طبیعی و مراتع فارس نابود شده است.

وی با بیان این مطلب که عامل انسانی دلیل اکثر آتش سوزی های منابع طبیعی است گفت: مردم نباید به هیچ وجه در عرصه های منابع طبیعی و جنگلی آتش روشن کنند و اگر به دامان طبیعت می روند در صورت لزوم دور از بوته ها و درختان اقدام به روشن کردن آتش کنند و حتماً قبل از ترک محل نسبت به خاموش شدن آن اطمینان حاصل کنند و روی خاکسترها را نیز با سنگ بپوشانند.

منتصری افزود: مردم هرگز زباله های خود و خصوصاً شیشه و پلاستیک را در طبیعت رها نکنند زیرا هر کدام از این وسایل می تواند مانند ذره بین عمل کند و موجب آتش سوزی شود.

وی اضافه کرد: مردم و اهالی فارس اگر آتش سوزی و یا دود در عرصه های منابع طبیعی این استان مشاهده کردند سریعاً موضوع را با تماس تلفنی با شماره ۱۵۰۴ اطلاع دهند تا یگان حفاظت منابع طبیعی سریعاً برای خاموش کردن حریق وارد عمل شود.

شنبه ۱۰ خردادماه ۱۳۹۹ شماره ۱۱۴۰۹

روزنامه صبح



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