

خبر

روند صعودی بارش‌های پاییزی در کلانشهرها

بر اساس داده‌های سازمان هواشناسی کشور، طی هفت روز گذشته منتهی به ۹ آبان در کشور به‌طور میانگین حدود ۰٫۵ میلیمتر بارندگی ثبت شد و بیشتر کلانشهرها افزایش بارش را نسبت به بلندمدت تجربه کردند.

بر اساس داده‌های سازمان هواشناسی در پی فعالیت سامانه بارشی در کشور طی هفت روز گذشته منتهی به ۹ آبان، به‌طور میانگین ۰٫۵ میلیمتر بارندگی ثبت شد این در حالیست که این میزان در بلندمدت ۳٫۵ میلیمتر بود. میانگین بارش‌های ماه جاری ۰٫۵ میلیمتر بارندگی ثبت شده اما میانگین بارندگی‌های بلندمدت ۴ میلیمتر است.

میزان بارندگی در کلانشهرها در کلانشهر اصفهان طی هفت روز گذشته ۱٫۱ بارندگی ثبت شده است که نسبت به بارش ۰٫۷ میلیمتری بلندمدت، ۰٫۳ میلیمتر افزایش داشته است. این کلانشهر از ابتدای پاییز تاکنون نیز به‌طور کلی ۱٫۱ میلیمتر بارندگی دریافت کرده که نسبت به بارش ۱٫۹ میلیمتری بلندمدت ۰٫۸ میلیمتر کاهش داشته است. باتوجه به اینکه طی سال گذشته در این بازه زمانی بارندگی ثبت نشده بود، میانگین بارندگی در سال آبی جاری نسبت به سال گذشته ۱٫۱ میلیمترافزایش داشته است.

شیراز نیز طی هفت روز گذشته حدود ۰٫۱ میلیمتربارندگی دریافت کرده است و نسبت به میانگین بلندمدت ۱٫۲ میلیمتر است، بارش ۱٫۱ میلیمتر کاهش را نشان می‌دهد. میزان بارش در این کلانشهر از ابتدای فصل جاری تاکنون نیز ۰٫۵ شده است بنابراین نسبت به بارندگی ۴٫۸ میلیمتری بلندمدت ۴٫۳ میلیمتر کاهش دارد. بارش‌های سال جاری این کلانشهر نیز نسبت به سال گذشته که هیچ بارندگی دریافت نکرده ۰٫۵ میلیمتر بیشتر شده است.

اهواز طی هفت روز گذشته ۰٫۵ میلیمتر بارندگی دریافت کرده است. این شهر در بلندمدت ۲٫۳ میلیمتر بارندگی در این بازه زمانی داشته بنابراین بارش‌ها طی هفت روز گذشته ۱٫۸ کاهش یافته است. بارش‌های ۱٫۷ میلیمتری اهواز از ابتدای سال آبی جاری تاکنون نسبت به میانگین ۱٫۶میلیمتری بلندمدت ۴٫۳ میلیمتر کاهش را نشان می‌دهد البته به‌طور کلی این بارش‌ها نسبت به سال گذشته که هیچ بارندگی ثبت نشده است، ۱٫۷ میلیمتر افزایش را ثبت کرده است.

کرج نیز جزو کلانشهرهایی است که طی هفت روز گذشته هیچ بارندگی دریافت نکرده و نسبت به میانگین بلندمدت به میزان ۱۲٫۲ میلیمتر کاهش بارندگی داشته است. این کلانشهر از ابتدای فصل جاری نیز ۲۹٫۱ میلیمتر بارش‌های ۲۹٫۸میلیمتری بلندمدت ۰٫۷میلیمتر کاهش یافته است. با وجود این کم‌بارشی‌ها نسبت به سال گذشته که این شهرستان ۵٫۴ میلیمتر بارندگی دریافت کرد، ۲۳٫۶ میلیمتر افزایش بارش داشته است.

کلانشهر تهران طی هفت روز گذشته هیچ بارشی دریافت نکرده است.

میزان بارندگی‌های این استان در بلندمدت ۹٫۲ میلیمتر و درواقع بارش‌های این بازه زمانی نسبت به بلندمدت ۹٫۲ میلیمتر کاهش داشته است. کلانشهر تهران از ابتدای فصل جاری با بارش ۸٫۸ میلیمتری نسبت به بارش‌های۱۸٫۲ میلیمتری بلندمدت ۹٫۴ میلیمتر کاهش بارندگی ثبت کرده است.

تبریز طی هفت روز گذشته تنها ۰٫۸ میلیمتر بارندگی دریافت کرده که در مقایسه با بارش ۷٫۶ میلیمتر بلندمدت ۶٫۸ میلیمترافزایش داشته است. از ابتدای فصل جاری تا کنون نیز ۲۱٫۹ میلیمتر بارندگی در این کلانشهر ثبت شده که در مقایسه با بارش ۲۰٫۱ میلیمتری بلندمدت ۱٫۸ میلیمتر کاهش داشته است. مشهد طی هفت روز گذشته تنها ۰٫۱ میلیمتر بارش دریافت کرده است که در مقایسه با بارش ۲٫۵ میلیمتری بلندمدت ۲٫۴ میلیمترکاهش یافته است. این کلانتهیه از ابتدای فصل جاری نیز ۹٫۲ میلیمتر بارندگی دریافت کرده است.



۱۵ الی ۲۰ درصد متقاضیان جراحی‌های زیبایی مردان هستند

جراحی زیبایی

هم عرضه زیاد است، هم تقاضا. همه می‌خواهند زیباتر و جوان‌تر شوند، شبکه‌های اجتماعی هم پر شده از تبلیغات زیبایی. در واقع محبوبیت رسانه‌های اجتماعی و امکان ویرایش عکس اثر بسیار زیادی روی جراحی زیبایی گذاشته است. مثلاً سال ۲۰۱۷، یک بررسی از تعداد جراحان پلاستیک صورت نشان داد که مراجعان ۵۵ درصد از این جراحان از آنها درخواست کرده بودند صورت‌شان را به‌گونه‌ای اصلاح کنند که سلفی‌هایشان در شبکه‌های اجتماعی جذاب شود.



چه چیزی مناسب است.»

بازار داغ سوءاستفاده

هزینه‌های زیبایی، از جمله بوتاکس، پرکننده‌های پوستی و ابزارهای پیلینگ و البته جراحی پلاستیک بسیار پالاست و همه افراد نمی‌توانند به‌راحتی و بدون دغدغه از پس هزینه‌های سرسام‌آور آن ب‌برایند. بنابراین به سراغ مراکز ارزان می‌روند. اینگونه مراکز عمدتاً از افراد متخصص و با تجربه برای کارهای زیبایی استفاده نمی‌کنند و بیش از خدمات‌رسانی به دنبال پول هستند و معمولاً سلامت مشتریان خود را به خطر می‌اندازند. بنابراین شاید نگران‌کننده‌ترین اثر جنبه رسانه‌های اجتماعی و ارتباط آن با فرآیندهای زیبایی خطرانی باشد که سلامت افراد، به‌ویژه جوانان، را تهدید می‌کند.

او ادامه می‌دهد: «برای یک جراح هم تشخیص خودش و هم نیاز مراجعه‌کننده؛ ما علاوه بر دروس جراحی روانپزشکی هم می‌خوانیم، ما باید ارزیابی کنیم و تشخیص بدیم کسی که از ما تقاضای جراحی بین‌اش را دارد وضعیت مساعدی دارد یا نه، یعنی منوجه شویم آیا قضایه که نسبت به زیبایی خودش دارد درست هست یا خیر؛ اگر درست بود و ما می‌توانستیم کمک کنیم برایش گزینه عمل جراحی را انجام می‌دهیم، اما در غیراین‌صورت قبول نمی‌کنیم.»

دست‌های خالی زاگرس

کاهش تاج‌پوشش گیاهی یک میلیون هکتار از جنگل‌های زاگرس به زیر ۱۰ درصد

معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی با بیان این که براساس سنځ ملی احیای جنگل‌های زاگرس که در سال ۱۴۰۱ تدوین شده است، برای اجرای برنامه ۱۰ ساله نجات این جنگل‌ها به ۱۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار نیاز است، گفت: اگرچه مساحت جنگل‌های زاگرس همچنان حدود ۶ میلیون هکتار برآورد می‌شود، اما در طول چند دهه گذشته تاج‌پوشش گیاهی یک میلیون هکتار از این جنگل‌ها به زیر ۰ درصد کاهش یافته و این در حالی است که براساس تعاریف علمی تاج‌پوشش کمتر از ۱۰ درصد عملا در تعریف جنگل محسوب نمی‌شود. شعیبانیان، معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور در گفت‌وگو با خبرنگار ایلنا با تأکید بر این که در طول چند دهه گذشته، وضعیت نامناسبی برای جنگل‌های زاگرس به آمده است، توضیح داد: وضعیت که امروز برای جنگل‌های زاگرس به وجود آمده است، مربوط به امروز و دیروز نیست، بلکه سال‌های سال این جنگل‌ها تحت فشار زیادی بوده‌اند و شاید بتوان گفت نوعی زه‌پره‌کشی از عرصه‌های جنگلی زاگرس که در طول یک قرن اخیر انجام شده، کاهش محسوس تراکم پوشش گیاهی این عرصه‌ها را به همراه داشته است؛ به نحوی که در حال حاضر، با وجود این که مساحت جنگل‌های زاگرس حدود ۶ میلیون هکتار برآورد می‌شود، اما تاج‌پوشش حدود یک میلیون هکتار از عرصه‌های زاگرس به کمتر از ۰ درصد کاهش یافته است که براساس تعاریف علمی، در تعریف جنگل محسوب نمی‌شوند.

وی افزود: بخشی از فشارهای وارده بر جنگل‌های زاگرس ناشی از مشکلات اقلیمی نظیر تشدید خشکسالی‌ها و افزایش متوسط دمای هوا است و بخشی دیگر نیز مربوط به فشارهای انسانی است؛ اگرچه خود مسائل اقلیمی نیز اثر ثانویه فشارهای انسانی محسوب می‌شوند. همچنین بخش مهمی از فشارهای انسانی وارده بر جنگل‌های زاگرس نیز ناشی از آن است که معیشت بسیاری از مردم این منطقه وابسته به عرصه‌های جنگلی است؛ از دامداری در جنگل گرفته تا کشت زیرآشکوب و برداشت غیرمجاز از درختان برای تولید چوب یا زغال، در

طول چند دهه گذشته، میزان فشار وارده بر جنگل‌های زاگرس بر اثر نیازهای معیشتی مردم بیش از توان اکولوژیکی این جنگل‌ها بوده و این مساله در کنار تغییر اقلیم و البته زیگردهایی که در سال‌های اخیر تشدید شده و منشأ عمده آنها خارج از کشور است، باعث شده که جنگل‌های زاگرس عملاً دچار ضعف فیزیولوژیک شوند.

هجوم آفات و بیماری‌ها به زاگرس

شعیبانیان با بیان این که بیش از ۳۰ سال است که به دلیل فشارهای ناشی از نیازهای معیشتی مردم بر جنگل‌های زاگرس، زاده‌وری در این جنگل‌ها متوقف شده است، اظهار کرد: توقف زادآوری در عرصه‌های جنگلی زاگرس باعث شده است که درختان موجود در این عرصه‌ها بسیار پیر شوند و این مساله در کنار دچار شدن این جنگل‌ها به ضعف فیزیولوژیک، موجب آن شده است که وقتی عرصه‌های جنگلی پیر و ضعیف باشند، این در حالی است که وقتی عرصه‌های جنگلی به عنوان بوم‌سازگان‌های زنده تحت تأثیر عوامل بیرونی اعم از عوامل طبیعی یا انسانی دچار ضعف فیزیولوژیکی و پیری می‌شوند، در برابر انواع بیماری‌ها و آفات نیز ضعیف خواهند شد.

معاون امور جنگل سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور ادامه داد: تشدید هجوم آفات تحت عنوان جوانه‌خوار بلوط در مناطق سردسیری و پروانه‌های برگ‌خوار در مناطق گرمسیری جنگل‌های زاگرس در سال‌های اخیر یا دچار شدن درختان به بیماری زغالی یا سایر بیماری‌های طبیعی، همگی اثر ثانویه‌ای هستند که به دلیل دچار شدن درختان زاگرس به پیری و ضعف فیزیولوژیکی، افزایش یافته‌اند. در واقع، این آفات و بیماری‌ها از قبل عضوی از بوم‌سازگان زاگرس بوده‌اند و با این اکوسیستم غریبه نیستند، اما چون در گذشته عرصه‌های جنگلی زاگرس از توان فیزیولوژیکی بالایی برخوردار بودند، به صورت طبیعی با این آفات و بیماری‌ها مقابله می‌کردند، اما اکنون ضعیف شدن جنگل‌های زاگرس باعث شده است که اثر مخرب آفات و بیماری‌ها از قبل بیشتر شود.

شعیبانیان با تأکید بر اینکه وارده شدن فشارهای طبیعی و انسانی بر

خبر

برخی به خاطر تیره‌بندی و حقوق بازنشستگی ۲ سال ماندند و بعد رفتند

کسری ۲۰۰ هزار معلم



وزیر آموزش و پرورش معتقد است که اکنون گزارشی درباره کلاس خالی از معلم در کل کشور نداریم.

به گزارش ایسنا، رضامراد صحرایی با حضور در برنامه «صف اول» شبکه خبر سیما، درباره کلاس خالی از معلم در کشور، اظهار کرد: اکنون گزارشی درباره کلاس خالی از معلم در کل کشور نداریم. چهار هفته کلاس‌های ما معلم واقعی خود را نداشتند اما در ادبیات آموزش و پرورش کلاس خالی با کمبود معلم دو حرف متفاوت است چراکه تمام نیروهای آموزش و پرورش معلم هستند. در جاهایی که معلم نداشتیم کارشناسان ادارات آموزش و پرورش و مدیران کلاس را دنبال می‌کردند تا معلمان جدید ملحق شوند.وی تأکید کرد: مطابق آمار ما، بعد از اعلام نتایج آزمون های استخدامی کلاس خالی از معلم در کشور نداریم و اگر جایی هست پیگیری می‌کنیم.

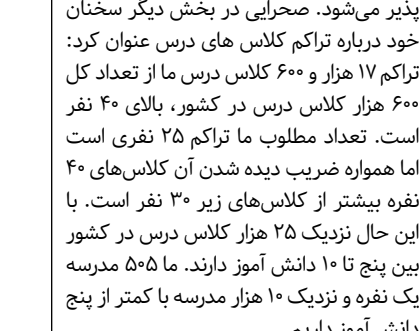
وزیر آموزش و پرورش در پاسخ به سوال مجری برنامه مبنی بر اینکه در خلال این برنامه خانواده‌ها با تماس با صداسیما اعلام کردند که کلاس بچه‌هایشان معلم ندارد، گفت: واقعیت این است که من بالاخره باید به گزارش مدیران کل آموزش و پرورش و روسای آموزش و پرورش اعتماد کنم یا به تلفن‌هایی که بعضاً می‌شود؟

صحرایی یادآور شد: ما قریب به ۶۰۰ هزار کلاس درس داریم، بر فرض اینکه آمار ارائه داده شده درست باشد و ۲۰ هزار کلاس درس ما در چهار هفته اول همراه معلم نداشته باشند هم تعداد این کلاس‌ها چند درصد کل کلاس‌های ما می‌شود؟. با این حال معلم آن

۲۰ هزار کلاس درس هم تأمین نبود. این مواردی است که می‌گویند کلاس درس خالی از معلم است را حتماً ما پیگیری می‌کنیم. با این حال خانواده‌ها نیز می‌توانند با آموزش و پرورش خود تماس بگیرند و این مساله را اعلام کنند.وزیر آموزش و پرورش در ادامه سخنان خود با طرح این پرسش که آیا این کسری معلم ناگهان ایچا شد است؟، یادآور شد: کسری ما بیش از ۲۰۰ هزار معلم است. مساله خشکشدن ریشه این کمبود است. هرکسی در هر نقطه‌ای از ایران که می‌گوید معلم ندارد را به ما اعلام کنید، پیگیری می‌کنیم.

صحرایی در پاسخ به سوال مجری برنامه مبنی بر اینکه بعضاً خانواده‌ها مطرح می‌کنند کلاس درس فرزندشان معلم نداشته است و برای این کلاس یک معلم را از یک شهرستان تا تجربه تدریس بری دو دانش آموز برای تدریس در کلاس درس با تراکم بیشتر به تهران آورده‌اند، توضیح داد: این موارد قابل راستی آزمایی نیستند. معلم‌ها، معلم‌اند؛ حال برای دو دانش آموز یا ۲۰ دانش آموز فرقی ندارد. این معلم منتقل شده است. یکی از راه‌های تأمین کسری

صحرایی در پاسخ به سوال وزارت آموزش و پرورش وی با اشاره به اینکه وزارت آموزش و پرورش برای به کارگیری بازنئشته‌ها از سران قوا مجوز گرفت تا بتواند بازنشستگان آموزش و پرورش را ۲۴ ساعته به خدمت بگیرد، ادامه داد: اتفاقی که افتاد این بود که میزان بازنشستگی ما از میزان پیش بینی ما فراتر رفت. قانون نیز اجازه نمی‌داد ما بازنشسته را نگه داریم. مساله دو طرفه است؛ اگر بازنشسته بخواهد در دستگاه بماند و دستگاه هم بخواهد که بازنشسته بماند؛ این امر امکان پذیر می‌شود. صحرایی در بخش دیگر سخنان خود درباره تراکم کلاس های درس عنوان کرد: تراکم ۱۷ هزار و ۶۰۰ کلاس درس ما از تعداد کل ۶۰۰ هزار کلاس درس در کشور، بالای ۴۰ نفر است. تعداد مطلوب ما تراکم ۲۵ نفری است اما همواره ضریب دیده شدن آن کلاس‌های ۴۰ نفره بیشتر از کلاس‌های زیر ۳۰ نفر است. با این حال نزدیک ۲۵ هزار کلاس درس در کشور بین پنج تا ۱۰ دانش آموز دارند. ما ۵۵۵ مدرسه یک نفره و نزدیک ۱۰ هزار مدرسه با کمتر از پنج دانش آموز داریم.



پی دارد: آتش‌سوزی در پی آسیب به خطوط انتقال گاز خانگی خواهد بود که راه‌های اصلی و فرعی را مسدود و امکان امدادرسانی به افراد زیر آوار را مختل خواهد کرد.



پی دارد: آتش‌سوزی در پی آسیب به خطوط انتقال گاز خانگی خواهد بود که راه‌های اصلی و فرعی را مسدود و امکان امدادرسانی به افراد زیر آوار را مختل خواهد کرد.



از هر ۱۰۰ نفر

مراجعه‌کننده

۳۰ نفر آن‌ها به

عمل نیاز دارند.

۳۰ نفر دیگر

واقعاً نیازی به

عمل ندارند، اما

به‌دلیل مسائلی

مانند مد روز

یا مواردی

مانند چشم

و هم چشمی

خواستار عمل

زیبایی‌بینی

هستند

زلزله چه بر سر تهران می‌آورد؟

پایتخت روی گسل

غیرعامل انجام شده و استان‌ها متوجه شدند چه زیرساخت‌هایی دارند و این زیرساخت‌ها در مقابل چه تهدیدهایی آسیب‌پذیر است و راهکارهای مقابله نیز ارائه شده است. مشاور رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور در ادامه گفت: در حال حاضر برای ۵۱ شهر در کشور طرح جامع پدافند غیرعامل انجام شده و شهردارها را متوجه کرده که چه اقداماتی باید بر مبنای پدافند در شهر انجام دهند تا جان مردم و زیرساخت‌ها حفظ کنند.

شمسایی تصریح کرد: در زمینه پدافند غیرعامل دستورالعمل‌هایی وجود دارد، اما در برخی موارد اجرایی نشده لذا دستگاهی باید وجود داشته باشد که بر اقدامات پدافند غیرعامل نظارت کند، زیرا که چگونگی اجرای آن بسیار حائز اهمیت است و سازمان پدافند تلاش می‌کند تا در صورت بروز اتاق و حوادث با مشخص شدن مقصر مجازات لازم‌ه صورت گیرد.

وی ادامه داد: کشور در حوزه مقابله با تهدیدات سایبری به‌اندازه کافی آماده شده و در حال حاضر که روزانه بیش از ۱۰۰ حمله سایبری داریم در بسیاری مواقع مقابله به‌خوبی انجام می‌شود و شاید در یک ماه یک حمله موفق به ثبت برسد که نشان می‌دهد در بسیاری از موارد اقدامات بازارندگی به‌خوبی اجرایی شده است.

بحران‌های تهران در زمان زلزله

مشاور رئیس سازمان پدافند غیرعامل کشور ابراز داشت: در شهر تهران براساس مطالعات یک شرکت ژاپنی در صورت بروز زلزله و فعال شدن گسل ری و مشهد بخش زیادی از ساختمان‌ها آسیب می‌بیند و پیامد مهمی که در