

حفاظت از منطقه ۱۶۶ هزار هکتاری فقط با ۲ محیط‌بان!

طبق استانداردها باید به ازای هر یک هزار هکتار، یک محیط‌بان فعالیت کند که محیط‌زیست مدعی است در حال حاضر به ازای هر ۱۲ هزار و ۵۰۰ هکتار، یک محیط‌بان فعالیت می‌کند،ولی حتی این گفته محیط‌زیست هم رعایت نمی‌شود. هم اکنون عرصه‌های طبیعی و مناطق شکار ممنوع تاپیاد و باخرز در استان خراسان رضوی با ۱۶۶ هزار هکتار وسعت فقط دو محیط‌بان دارند! چندی قبل فرمانده یگان حفاظت محیط‌زیست کشور در حاشیه برگزاری همایش درختکاری در جمع خبرنگاران با اشاره به اینکه کمبود محیط‌بان از مهم‌ترین مشکلات سازمان محیط‌زیست به شمار می‌رود، اعلام کرد سازمان حفاظت محیط‌زیست با کمبود ۶ هزار محیط‌بان مواجه است.

محیط‌بانان از جمله نیروهای فعال و فداکار محیط‌زیست هستند و در حقیقت به عنوان پاسداران واقعی طبیعت با عشق و علاقه از عرصه‌های طبیعی و زیست‌بوم‌های حیات‌وحش و گونه‌های مختلف جانوری حراست می‌کنند. محیط‌زیست منطقه تاپیاد و باخرز در خراسان رضوی یکی از بزرگ‌ترین مناطق محافظت‌شده و منطقه شکار ممنوع کشور را میزبانی می‌کند.اما به گفته رئیس اداره حفاظت از محیط‌زیست تاپیاد و باخرز ۱۱۷ هزار هکتار عرصه طبیعی و ۴۹ هزار هکتار مناطق شکار ممنوع در دو شهرستان تاپیاد و باخرز تحت حفاظت این اداره تنها با دو نفر محیط‌بان محافظت می‌شود.

سید علی قیصری روز گذشته اظهار کرد: «به منظور جلوگیری از آلودگی‌های زیست‌محیطی از ابتدای اسفال تاکنون ۱۰۰ مورد کنترل و پایش از واحدهای صنعتی و تولیدی فعال در این شهرستان انجام شده‌است. این بازدیدهای دوره‌ای به منظور کاهش آلودگی صوتی، هوا و خاک انجام می‌شود و همه واحدها ملزم به اجرای استانداردهای زیست‌محیطی و کنترل آیمنی بهداشت و محیط زیست هستند.»وی با اشاره به برخورد قانونی با متخلفان افزود:«با افراد قانون شکنی که عامل آلودگی محیطی مانند تخلیه نخاله، پسماند، آتش‌سوزی در اراضی کشاورزی و قطع درختان هستند برای بار اول تعهد و در مراحل بعدی مطابق قانون برخورد می‌شود. از ابتدای اسفال تاکنون در همین راستا طی ۲۰ نوبت نظارت بر معادن شهرستان انجام شده، همچنین از دیگر اقدامات صورت گرفته می‌توان صدور مجوزهای زیست‌محیطی برای استقرار صنایع تولیدی در شهرک صنعتی یا جذب سرمایه‌گذار، گشت و کنترل قانونی مناطق تحت محافظت این اداره و بازدیدهای دوره‌ای از مراکز معاینه فنی و کنترل الزامات زیست‌محیطی را نام برد.»

وی در ادامه توضیح داد:«به‌دلیل نبود محیط‌بان استفاده از همیاران محیط‌زیست جهت نگهداری و تیمار پرندگان که اسفال حدود ۳۰ تایی به این شهرستان مهاجرت کرده و حیات وحش، تعمیر و بهسازی آبشخورهای موجود در مناطق شکار ممنوع، لاپروبی فنوبات به منظور تأمین نیاز آبی حیات‌وحش و تعامل سازنده با انجمن زیست‌محیطی استان خراسان توانسته این منطقه را شاداب نگه دارد.»

رئیس اداره محیط‌زیست تاپیاد و باخرز گفت: «هر سال با سرد شدن هوا درناهاهمان آبگیرهای این شهرستان مرزی بودند.اما در سال جاری هنوز شدت سرما هوا به حدی نرسیده که این اتفاق رخ دهد. فقط تا کنون بالغ بر ۱۰۰ قطعه اردک سرسبز در پنج دسته ۲۰ تایی به این شهرستان مهاجرت کرده و مشاهده شده‌اند. در نیمه اول سال جاری بیش از ۶۵قطعه پرنده از نوع چکاوک، کبک و مینا حین خروج از مرز دوغانون به کشور افغانستان کشف و ضبط شد و در این ارتباط تعدادی متهم دستگیر و راهی مراجع قضایی شدند.»

گفتنی است منطقه تاپیاد و باخرز بخوردار از اکوسیستم کوهستانی کویر و کویری بکری است. در اکوسیستم کوهستانی گونه‌های جانوری با ارزش از قبیل قوچ، میش وحشی و خوک و در اکوسیستم کویری آن گونه‌های جانوری از قبیل کفتار و آهو زیست می‌کنند.اما این منطقه از کمبود محیط‌بان در رنج است.

حشیر

آغاز پویش بزرگ «پاندمی امید»

هم‌زمان با اهدای ۵هزار بسته سلامتی از محل مشارکت هموطنان در پویش نذر سلامتی ویژه اقتشار محروم، پویش بزرگ پاندمی امید آغاز شد. علی‌رضا زالی، رئیس ستاد مقابله با کرونا در کلاشهر تهران در مراسم اهدای بسته‌های سلامتی که در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار شد، اظهار کرد: در مرحله اول از محل کمک‌های مردمی پویش نذر سلامتی که به همت ستاد مقابله با کرونا راه‌اندازی شد، ۵ هزار بسته سلامتی آماده توزیع ویژه اقتشار محروم است.

وی جلب مشارکت مردمی را برای ارتقای سلامت و افزایش آگاهی را یکی از مهم‌ترین اهداف این پویش ذکر کرد و ادامه داد: مناطق کمتر برخوردار در حاشیه تهران و در ادامه سایر مناطق سراسر کشور تحت پوشش طرح نذر سلامتی قرار خواهند گرفت. زالی ادامه داد: امروز بیش از ۵ هزار بسته که شامل ۳۰۰ هزار عدد ماسک، ۵ هزار محلول ضد عفونی‌کننده دست و سطوح، لوازم و اقلام بهداشتی است در بین نیازمندان توزیع خواهد شد. رئیس ستاد مقابله با کرونا در کلاشهر تهران از مشارکت سه دانشگاه علوم پزشکی تهران، ایران و شهید بهشتی در این طرح خبر داد و افزود: با همکاری مراقبین بهداشتی و شناسایی محلات و نقاط آسیب‌پذیر این بسته‌ها توزیع خواهد شد. وی استعمر ا طرح پویش نذر سلامتی را خواستار شد و تأکید کرد: پویش بزرگ‌تری با نام پاندمی امید که برگرفته از مفهوم پاندمی و سرایت‌پذیری فعالیت‌های خیر است، در حال شکل‌گیری است. زالی توضیح داد: پاندمی امید یک گروه همکاری مردم و خیرین کلید خواهد خورد؛ به این معنی که مردم با هر پتانسیل و صفا اجتماعی می‌توانند برای ارتقای سلامت و ریشه‌کنی کرونا این طرح مشارکت کنند.

گزیده

استاندار تهران: ۶۵ درصد سارقان استان تهران غیر بومی هستند

استاندار تهران گفت: در استان تهران ۶۵ درصد سارقان غیر بومی هستند که همین امر شناسایی سارقان را دشوار می‌کند. انوشیروان محسنی بندپی استاندار تهران با اشاره به اینکه تهران شرایط خاصی دارد، گفت: حتماً باید نگاه ویژه‌ای در مجموعه حراست به موضوعات تهران حاکم باشد؛چراکه وسعت و جمعیت این استان نیازمند دسته‌بندی آسیب‌ها و فرصت‌ها است. وی ادامه داد: سرریز همه آسیب‌های اجتماعی کشور را در تهران شاهد هستیم، از آسیب‌های اجتماعی گرفته تا سرفت‌های خرد و کلان که این مسائل وضعیت استان را تحت‌الشعاع قرار می‌دهد. وی افزود: در استان‌های کشور ۸۵ درصد سارقان غیر بومی هستند، در حالی که در استان تهران ۶۵ درصد سارقان غیر بومی هستند که همین امر شناسایی سارقان را دشوار می‌کند. محسنی بندپی با بیان اینکه مجموعه حراست استانداری تهران بر اساس ارزیابی‌های وزارت کشور در زمره حراست‌های در تر در کشور شناخته شده‌است، گفت: تمامی فرمانداران استان تهران از بدنه وزارت کشور و استانداری انتخاب می‌شوند و شخصاً با همکاری مجموعه معاونت سیاسی و اجتماعی اقدام تهیه‌شناسنامه و رتبه‌بندی فرمانداران می‌کنیم.

دوشنبه ۳ آذر ۱۳۹۹ | ۷ ربیع‌الثانی ۱۴۴۲ |

جامعه

سرویس اجتماعی | ۸۸۴۹۸۴۰۰

نسخه‌هایی که نسخه بیمار را می‌پیچد!

معضل مقاومت دارویی با شیوع کرونا نگران‌کننده‌تر از قبل شده‌است



۴۰ گزارش یک

شهر سبیر نزولی بیماری را طی می‌کنند

حالا،سه روزی از ایجاد محدودیت‌های سراسری برای مهار کرونا می‌گذرد؛ محدودیتی‌هایی که

وضعیت کشور از منظر شیوع کرونا همچنان بحرانی است. طی ۲۴ ساعت منتهی به روز یکشنبه دوم آذرماه، ۱۳ هزار و ۵۳ بیمار جدید مبتلا به کووید ۱۹ در کشور شناسایی شده که ۲ هزار و ۱۶۰ نفر از آنها بستری شدند. مجموع بیماران کووید ۱۹ در کشور به ۸۵۴ هزار و ۳۶۱ نفر رسید.

طی همین‌زمان، ۴۷۵ بیمار کووید ۱۹ جان خود را از دست دادند و مجموع جان‌باختگان این بیماری به ۴۴ هزار و ۸۰۲ نفر رسید که از این تعداد ۲۰ هزار نفرشان ساکن پایتخت هستند.

۷۹۶ نفر از بیماران مبتلا به کووید ۱۹ هم در وضعیت شدید این بیماری تحت مراقبت قرار دادند. تاکنون ۶۰۳ هزار و ۴۴۵ نفر از بیماران، بهبود یافته یا بیمارستان‌ها ترخیص شده‌اند.

است.اما از وضعیت درمان بیماران کرونایی چه خبر؟ ماجرای نسخه‌های کرونایی برخی پزشکان که با ایجاد مسمومیت‌های دارویی و مسمومیت کبدی می‌تواند نسخه بیماران کرونایی را بیچید، اثر گذاری شان در مهار ویروس مبهم به نظر می‌رسد، اما علیرضا رئیس،سخنگوی ستاد ملی مقابله با کرونا با اشاره به محدودیت‌های قبلی معتقد است این روش اثرگذار خواهد بود. وی می‌گوید: «برای ۴۳ شهر در ۵ استان محدودتی ایجاد کردیم که ۴۰ شهر مصرف منطقی بیماری‌جوی وجود دارد که ممکن است پزشک نگران باشد و چندین دارو را هم تجویز کند که نگران هستیم شایداین موضوع عوارض دیگری مانند مسمومیت کبدی برای بیمار ایجاد کند.»

■ **معاون وزیر بهداشت: کرونا بگیرم دارو نمی‌خورم!**
کنته قابل تأمل در این میان، اظهارات علی اکبر حقدوست، معاون آموزش وزارت بهداشت بر اثربخش نبودن داروهای تجویز شده در بیماری باعیدارت بائبع»
به گفته رئیس بائبع» ۵۳ میلیون نفر در ۱۶۰ شهر سکونت دارند و ۱۰ درصد افراد مبتلا مسئول ابتلای ۸۰ درصد جمعیت کشور هستند.

■ **مسمومیت کبدی به جای درمان**
محدودیت‌های اجرا شده این روزها برای پیشگیری از گسترده‌تر شدن دامنه بحران



کروناست. وی با تأکید بر اینکه داروهایی که هم اکنون برای درمان کرونا تجویز می‌شود در حد تحقیقات است، تصریح کرد: «ما به شوخی می‌گوییم اگر پزشک برایتان دارو تجویز کرد دارو را بگیرید،اما استفاده نکنید چون ممکن است عوارض خوردن دارو از خوردن آن بیشتر باشد.»
حقوقست تأکید کرد: «من خودم اگر کرونا بگیرم دارو استفاده نمی‌کنم.»

با وجود این، بیماران با مراجعه به مطب پزشکان با نسخی میلیونی مواجه می‌شوند؛نسخه‌هایی که‌نه فقط اثر بخش نیست،بلکه عوارض متعددی را هم ممکن است به بیمار تحمیل کند. حتی بسیاری از بیماران که بر اثر ابتلا به کرونا فوت کرده‌اند، داروهای چندین میلیونی همچون رمدسیوبر را دریافت کرده‌اند، اما این دارو بر درمان‌شان مؤثر نبود‌است.

■ **گسترش مقاومت میکروبی به مقاومت ویروسی و انگلی با تجویز های غلط**

نوشین محمدحسینی، سرپرست دفتر نظارت و پایش مصرف فرآورده‌های سلامت محور سازمان غذا و دارو در این باره با تأکید بر تبعات تجویز و مصرف غیر منطقی آنتی‌بیوتیک‌ها و چالش بروز مقاومت‌های میکروبی می‌گوید: «امسال با توجه به شیوع کرونا این مشکل چندین برابر هم شده‌است. هر ساله در این موقع از سال به دلیل شیوع آنفلوآنزا، شاهد مصرف بی‌رویه و نادرست و خودسرانه آنتی‌بیوتیک‌ها بودیم، اکنون هم با توجه به شیوع کرونا می‌بینیم که مشکلات در این حوزه چندین برابر شده‌است. از طرفی تا سال گذشته هفته جهانی آنتی بیوتیک‌ها را داشتیم، اما امسال نام آن به هفته داروهای آنتی میکروبیال تغییر کرده‌است. بر این اساس تا سال قبل فقط نگران آنتی بیوتیک‌ها بودند، اما امسال نگرانی به داروهای ضد انگل، ضد ویروس و ضد قارچ هم گسترش پیدا کرده‌است و مقاومت و متأسفانه در مقابل این داروها هم مقاومت ایجاد شده‌است.»

وی با تأکید بر اینکه ۳۸ درصد داروهای نسخ پزشکان را آنتی بیوتیک‌ها تشکیل می‌دهند، می‌افزاید: «سازمان بهداشت جهانی ۶۵ کشور دنیا را دربار مصرف منطقی آنتی‌بیوتیک‌ها مورد بررسی قرار داده‌است و ایران رتبه دوم جهان در مصرف غیر منطقی آنتی بیوتیک در جهان را داراست و بعد از این، ترکیه و سوآن قرار دارند.»
به گفته معاونان ایرانی، مصرف آنتی بیوتیک‌ها در بیماری‌های ویروسی کمک نمی‌کنند، بلکه با از بین بردن میکروب‌های روده که به جذب غذا و تقویت سیستم ایمنی کمک می‌کنند، موجب می‌شوند، اما در برابر میکروب‌هایی سلاح شویم و شرایط بدتری داشته‌باشیم.

توقف شن‌های روان پشت خاکریز جهادی‌ها

با توسعه یادشکن‌های ساخت گروه‌های جهادی کنترل فرسایش خاک در ۱۸ استان محقق شد



کمک‌های مؤمنانه در حفظ، احیا و توسعه منابع طبیعی کشور نقش آفرینی‌کند. بسیج علاوه بر مشارکت دادن جوانان و گروه‌های جهادی در حوزه منابع طبیعی قادر است بخش قابل توجهی از تجهیزات و امکانات خود را برای شکوفایی منابع طبیعی کشور به کار بگرد.»

در واقع دانشجویان بسیجی در بسیاری از استان‌های در گیر فرسایش خاک، برای توسعه یادشکن‌ها از امکانات بسیج سازندگی استفاده کردند.

توسعه ۵۰ هزار هکتار گیاهان دارویی و انجام ۳۲ میلیون هکتار عملیات کاداستر(محدوده‌بندی) در کنار ۶۲ هزار هکتار جنگل کاری هم از اقدامات مهم همکاری سازمان جنگل‌ها و سازمان بسیج در سال جاری بوده‌است.

■ **نبرد در ۱۸ استان**
فرسایش بادی در برخی مناطق بیابانی باعث ایجاد طوفان‌های شن می‌شود که اگر این طوفان‌ها بالای دومیکرون قطر، ۵۰ کیلومتر طول پرواز و ۱۰ کیلومتر ارتفاع داشته باشند، محیط‌های انسانی، کشاورزی و صنعتی اطراف خود را به شدت مورد تهدید قرار می‌دهند. در برخی مناطق نیز فرسایش خاک، بخش عظیمی از خاک با ارزش را جابه‌جا می‌کند و از بین می‌برد.

حدود ۱۸ استان کشور درگیر مسائلم مربوط به فرسایش خاک هستند، اما احداث یادشکن توسط جهادگران دانشجو در استان‌های بیابانی کشور مانند سیستان و بلوچستان، کرمان، سمنان و اصفهان به نحو چشمگیری از گسترش شن‌های روان جلوگیری کرده‌است.

یکی از تمهیداتی که برای جلوگیری از حرکت ماسه‌های روان در جابه‌جایی خاک توسط گروه‌های جهادی تعیین شده، ایجاد حدود ۸ میلیون هکتار کانون بیحرن فرسایش شن‌های روان در کشور داریم که بیش از نیمی از آن تثبیت شده‌‌اما این آمار با همت دانشجویان بسیجی، در یکسال اخیر روند کاهش داشته‌است.

استولیت اجتماعی

حسین سروقامت

۱۷۵

نادره پیری ز عرب هوشمند /گفت به عبدالملک از روی پند زیر همین قبه و این بارگاه /
بای همین مستند و این دستگاہ ز بر سبری چون سپر آسمان /غیرت خورشید، سری خوش چکان دیدم و دیدم که ز این زیاد / دیده چه‌ها دید که چشمم مباد از پم و چندی سسر آن خیره سسر / بُد بـر مختار به روی سسیر باز چو مُصعب سسر و سردار شد /دست‌خوش از سر مختار شد وین سسر مصعب بود ای نامدار / تا چه کند با تو سسر روزگار

این شعر همچون تصویر روشن و شفاف‌ی است که فقط باید زیر آن نوشت: «بدون شرح»

با این شعر می‌شود فرصتی به مخاطب داد و گفت: «هر چه می‌خواهد دل تنگت بگو»

... و او که از این تصویر سازی بی‌نظیر شوکه شده، بگوید:

مات شدستم که در این بند و بست /این چه طلسمی است که نتوان شکست

آرستیکز دایی آب

بانانو جذاب‌های محققان ایرانی

یکی از شرکت‌های فناوری نانو موفق به ارائه روش نوینی برای حذف آرستیک از آب آشامیدنی شده که تاکنون در بیش از ۱۰ شهر ایران مورد استفاده قرار گرفته‌است. در حال حاضر استان‌های کرمان، آذربایجان غربی و شرقی، اردبیل و قزوین به‌طور جدی با مشکل آلودگی آرستیک آب‌های آشامیدنی مواجه هستند.

از آنجا که آب‌های زیرزمینی اصلی ترین منبع تأمین آب آشامیدنی محسوب می‌شود، آلودگی این آب‌ها به آرسنیک، اخیراً مورد توجه خاص قرار گرفته‌است. در حال حاضر آلودگی آب‌های آشامیدنی به آرستیک در بسیاری از شهرها و روستاهای کشور مشکلی جدی است. از سوی دیگر با توجه به مشکل کم‌آبی که مسئله مهم ایران و بسیاری از کشورها محسوب می‌شود، حفظ منابع موجود و تصفیه آلودگی‌ها از جمله آرستیک حائز اهمیت است،بنابراین ایجاد امکانات مناسب برای تولید سیستم‌های مقرون‌به‌صرفه در داخل کشور می‌تواند کمک مهمی در حفظ منابع آبی کشور محسوب شود.

در این راستا یکی از شرکت‌های فناوری موفق به ارائه روش نوینی برای حذف آرستیک از آب آشامیدنی شده که در مقیاس‌های مختلف به بهره‌برداری رسیده‌است. در این سیستم از جذب‌های «گرانولی هیدرو کسید اکسید آهن» استفاده می‌شود. دانش فنی این روش در حال حاضر تنها در اختیار تعداد معدودی از کشورهای توسعه‌یافته است و این شرکت ایرانی نه تنها موفق به تولید این محصول شده‌است، بلکه با تولید این مواد در سایز نانومتری باعث افزایش کارایی در مقایسه با محصول خارجی شده‌است.

در این راستا استفاده در این روش از نوع اکسی هیدرو کسید آهن با ساختار نانومتری هستند و به‌دلیل شکل ظاهری و نسبت سطح به حجم بالا از بازدهی جذب مطلوب برخوردار هستند.

طی فرایند تولید محصول نهایی این ذرات نانومتری به‌صورت گرانول تولید می‌شوند تا محیط کوتاه‌راه‌یش حین تصفیه آب آشامیدنی نداشته باشند. به‌طور کلی در این پروژه یک فرمولاسیون و روش خاص برای ساخت گرانول پایدار با کمک مواد اولیه غیر پیچیده و قابل تولید در کشور ابداع شده‌است.

جاذب‌های آرستیک را با سایز نانومتری تأثیر بسزایی در بهبود عملکرد جذب این محصول در مقایسه با محصول غیرنانویی داشته‌است. این شرکت فناوری به‌طور میانگین توانایی تولید ۲ تن گرانول جذب آرستیک را در ماه داراست و امکان افزایش آن با افزایش تعداد شیفت وجود دارد. همچنین در صورت افزایش فروش امکان گسترش خط تولید وجود خواهد داشت که در کمتر از سه ماه قابل راه‌اندازی است.

بر اساس اعلام ستاد نانو، در حال حاضر استان‌های کرمان، آذربایجان غربی و شرقی، اردبیل و قزوین نیز به‌طور جدی با مشکل آلودگی آرستیک آب‌های آشامیدنی مواجه هستند و وزارت نیرو، شرکت‌های آب و فاضلاب استان‌های مختلف به‌ویژه استان‌های حاشیه رشته‌کوه زاگرس از محصول تولیدی این شرکت برای تصفیه آرستیک آب استفاده می‌کنند.

خبر کوتاه

■ مؤسسه دارالکرام جایزه سالانه «مه‌به‌بانی» را به مناسبت روز جهانی کودک (۲۰ نوامبر برابر با ۳۰ آبان) به عملی تقدیم کرد که بر اثر کرونا در بیمارستان بستری بود.اما تا آخرین نفس از تدریس به دانش آموزان خود دست نکشید.

■ اولین دوره کارگاه حمایت تولیدات ادبی، هنری نوجوان با عنوان «هزار تو» توسط اتحادیه انجمن‌های اسلامی دانش آموزان بر گزار می‌شود.

■مدیر کل امور اتباع و مهاجرین وزارت کشور از تهیه بسته‌های معیشتی و بن کارت برای اتباع غیرایرانی مجاز در ایران خبر داد.

■مدیر اجرایی معاینه فنی خودروهای سبک کشور گفت: خودروهای بدون معاینه فنی در مناطق قرمز طی اجرائی طرح منع تردد(از اول تا پایان ۱۵ آذر ماه) جریمه نمی‌شوند.

■مدیر کل بقاع متبر که و اماکن مذهبی سازمان اوقاف و امور خیریه گفت: با تأکید ستاد ملی مقابله با کرونا و با هدف جلوگیری از گسترش بیماری کرونا تا صدور مجوز بازگشایی از نسوی این ستاد، تربت‌خانه‌های بقاع متبر که سراسر کشور تا اطلاع ثانوی بسته خواهد بود. البته با توجه به دستورات صادر سازمان اوقاف به هیئت امنای بقاع متبر که سراسر کشور، در‌های سخن‌بنقاع با رعایت پروتکل‌های بهداشتی برای ادای احترام مردم به امامزادگان باز هستند.

■عضو شورای شهر تهران با اشاره به اینکه شهر تهران برای موضوع ایمنی متولی ندارد، گفت: راه‌اندازی اداره کل سلامت، ایمنی و محیط‌زیست در تهران که روز گذشته به تصویب رسید، نتایج مثبتی خواهد داشت.

■رئیس مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران سازمان هواشناسی با بیان اینکه بارش‌ها در ایران طی آبان ماه کمتر از حد نرمال بود، گفت: براساس پیش‌بینی مدل‌های اقلیمی این کم بارشی همچنان در کشور ادامه دارد.

■معاون بهداشتی و توسعه منابع سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور از پرداخت ۷۵۰ میلیارد تومان از محل اعتبارات تبصره(۲) ماده(۳۹) قانون مالیات بر ارزش افزوده به حساب دهیاری‌های کشور خبر داد.

■پسماندسوزی در شهرستان‌های جنوب استان تهران یکی از عوامل مؤثر بر ایجاد آلودگی هوا طی فصل‌های سرد سال است. رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان پارس‌سازمان با بیان اینکه معضل پسماندسوزی به‌صورت عمده داخل این شهرستان حل شده‌است، گفت: این مشکل در مرزهای شهرستان‌های استان تهران بیشتر دیده می‌شود و باید به‌صورت استانی حل شود.