

رویداد

اجرای قطعی طرح ترافیک بعد از عید فطر

ا [شهروند] از دو روز گذشته بار دیگر دعوا درباره اجرای مجدد طرح ترافیک بالا گرفته است. اعضای شورای شهر در جلسه علنی روز یکشنبه برقراری دوباره طرح را منوط به نظر استانداری دانستند، درحالی که استانداری اعلام کرد هنوز زمان دقیقی مشخص نیست؛ شهیار افتدیزاده، مشاورعالی معاونت حمل‌ونقل و ترافیک شهرداری تهران گفت که برابر تصویب شورای حمل‌ونقل و ترافیک شهر تهران دو طرح ترافیک و کنترل آلودگی هوا، از دوشنبه بیست‌ونهم‌اردیبهشت‌ماه در تهران مجدداً اجرا می‌شود.
تناقض دراین باره همچنان ادامه داشت تا در نهایت مناف هاشمی، معاون حمل‌ونقل و ترافیک شهردار تهران با توضیح درباره چرایی اجرا نشدن طرح‌های ترافیکی که قرار بود از روز گذشته مجدداً برقرار شود، گفت: «به دنبال آخرین تصمیم‌گیری‌های اتخاذ شده، اجرای طرح‌های ترافیکی از روز بعد از عید فطر قطعی شد.»
به گفته او درحال حاضر اجرای طرح‌های ترافیکی از روز بعد از عید فطر قطعی شده است و طرح ترافیک از ساعت ۸ صبح تا ۱۶ خواهد بود و کارمندان می‌توانند با استفاده از خودروی شخصی تا قبل از ساعت ۸ صبح به محل کار خود برروند و در نوبت عصر نیز همزمان با تعطیلی ادارات، طرح ترافیک نیز اجرا نمی‌شود اما از ساعت ۱۴ افراد می‌توانند از طرح ترافیک خارج شده و مشمول جریمه نشوند.

پژوهش مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی تهران نشان داد

کرونا، کشنده‌تر از زلزله

ا [شهروند] مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران در پژوهشی که به تازگی منتشر شده، میزان کشندگی زلزله و کووید-۱۹ را مقایسه کرده و ویروس کرونا را در دنیا کشنده‌تر از زلزله عنوان کرده است. در این پژوهش که به مقایسه اجمالی دو بحران کووید-۱۹ با زلزله در شهر تهران پرداخته شده؛ این سوال مطرح است که آیا کووید-۱۹ کشنده‌تر است یا زلزله؟ که براساس آمارهای پنج ماهه مشخص شده در عمده کشورها نسبت کشندگی کووید- ۱۹ بیش از زلزله بوده و احتمال اینکه فردی از کووید-۱۹ از دنیا برود براساس تخمین اولیه و ساده که براساس اطلاعات موجود تاکنون انجام شده باشد، به نحو معناداری بیش از احتمال مرگ او ناشی از زلزله است. در گزارش تهیه شده از سوی مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران بر لزوم بازنگری درباره مخاطرات پیش روی شهر تهران و پیش‌بینی دقیق‌تر درخصوص مخاطرات و آثار آنها تأکید شده است. همچنین توصیه شده در برخی از دستورالعمل‌های مدیریت بحران و تطبیق آنها با شرایط چند مخاطره‌ای شهر تهران تجدیدنظر شود.

چانمایی نصب زباله سوز چینی در آرادکوه

ا [شهروند] رهرا نژادبهرام، عضو هیأت رئیسه شورای شهر تهران از انتخاب محل چانمایی زباله‌سوز چینی در منطقه آراد کوه خبر داد. او دراین باره گفت: «شهرداری پکن، ۳۰ تن اقلام مختلف پزشکی در مقابله با کرونا به شهرداری تهران در پی اجرای ویدئو مپینگ ووهان اهدا کرد که در میان کمک‌ها، یک دستگاه زباله‌سوز بیمارستانی نیز وجود داشت. دستگاه زباله‌سوز طی روزهای آتی از طریق بندرعباس وارد کشور می‌شود و به همین دلیل چند نفر از کارمندان سازمان پسماند به بندرعباس سفر کردند تا این زباله‌سوز را تحویل بگیرند.»
به گزارش ایسنا، او با بیان اینکه چانمایی زباله‌سوز چینی در آرادکوه انجام شده است، در پاسخ به سوالی مبنی بر اینکه شهرداری قم نیز در خواست نصب این زباله‌سوز در قم را داشته، افزود: «متأسفانه ما شاهدیم با فشار نمایندگان استان قم در مجلس، سفیر ایران در چین اعلام کرده که این زباله‌سوز برای قم است اما مگر می‌شود؟ پس چرا بارنامه به نام شهرداری تهران است؛ و چرا این زباله‌سوز به همراه فهرست کمک‌های شهرداری پکن به تهران بود؟ همچنین نگاهی به آمار مبتلایان کرونا نشان می‌دهد که وضع قم نسبت به تهران مطلوب‌تر است و این زباله‌سوز باید در تهران بماند که این‌که اگر مسئولان قم علاقه‌مند به داشتن زباله‌سوز هستند می‌توانند درخواست خرید آن را به چین رایه کنند.»

خوزستان در پیک هر ساله شیوع وبا، آهک‌پاشی برای پیشگیری از بیماری‌های روده‌ای را آغاز کرده است

هراس و باد در روزگار کرونا

ح علوی، معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی اهواز: هیچ موردی از وبا گزارش نشده است



نامطوبع همه جا را برمی‌دارد. «پیشنهاد دهکردی این است که در این شرایط جوی‌ها مرتب لایروبی و پاکسازی شود و آهک‌پاشی هر دو هفته یک‌بار انجام شودنه فقط یک‌بار.» علاوه‌بر این باید از شیرآهک ۲۰ درصد استفاده شود، نه آهک خشک، چون در این صورت از آهک کمتری استفاده می‌شود. بهتر تصفیه می‌کند. نکته دیگر این است که سازمان محیط‌زیست بهداشت باید عوامل شهرداری را آموزش دهد. و اینکه کارگر شهرداری آهک خشک را در جوی تخلیه کند، به تنهایی جوابگو نیست. ما شاهدیم که در بسیاری از مناطق قبل از آهک‌پاشی لایروبی نمی‌کنند. از طرف دیگر باید به مناطق حاشیه‌ای مثل عین دو و پر دیس نگاه ویژه داشت، به خصوص که حالا کرونا آمده و ترس این است که در نبود نظارت صحیح شبکه بهداشت بیماری شایع شود.»

آهک‌پاشی برای کشتن میکروب‌ها

فرهاد صفدری، مدیر سلامت محیط‌وکار مرکز بهداشت استان خوزستان به «شهروند» توضیح می‌دهد که برنامه‌های مقابله با بیماری‌های روده‌ای هر سال یک‌بار در بیک‌بهاره (از فروردین تا خرداد) و بار دیگر در بیک پاییزه (از اواسط مرداد تا آذرماه) اجرا می‌شود. «در این بازه زمانی شرایط آب‌وهوایی برای رشد میکروب‌های بیماری‌زای روده‌ای و عفونت‌های روده‌ای مناسب است و احتمال طغیان بیماری‌ها وجود دارد. به همین دلیل یک‌سری مداخلات و اقداماتی در شهرستان‌ها زیر نظر کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان تعریف می‌شود که یکی از آنها آهک‌پاشی است.» با اینکه دستورالعمل آهک‌پاشی، استفاده از شیرآهک ۲۰ درصد است، در روزهای گذشته ۲۰ تن آهک خشک در جوی‌های بهبهان پاشیده شد. صفدری می‌گوید: «این از ایرادات انجام کار در شهرستان‌هاست و بعضی شهرداری‌ها و دهیاری‌ها از آهک خشک استفاده می‌کنند، اما مورد تأیید بهداشت نیست؛ براساس اصول دستورالعملی باید شیر آهک ۲۰ درصد استفاده شود که انحلال لازم در فاضلاب صورت بگیرد. استفاده از این روش علاوه بر اینکه باعث مصرف بهینه از موجودی بود آهک می‌شود، زودتر به کار می‌آید و حجم بیشتری از گندزایی انجام می‌شود. در غیراین صورت، آهک گوشه فاضلاب ته‌نشین می‌شود و اختلاط لازم صورت نمی‌گیرد. شیرآهک گندزایی است که مخاطرات محیط‌زیستی ندارد و فقط سبب پاکسازی گسترده می‌شود.»
به گفته او، به استناد مصوبه شورای سلامت، تمامی شهرداری‌ها و دهیاری‌ها مکلف به انجام لایروبی جوی‌های روباز و پاشیدن شیرآهک ۲۰ درصد در این جوی‌ها هستند. «شیرآهک باعث افزایش PH و نامناسب کردن محیط برای فلورهای میکروبی به‌ویژه عامل بیماری‌وبی‌التوریا شبه‌التورنگ می‌شود. این مداخله انجام می‌شود تا میکروب‌ها در جوی‌های روباز انجام شود تا از بین بروند و پاکسازی شود؛ چون جوی‌های روباز به‌عنوان منابع گسترده در سطح شهر و روستا، جزو نگرانی‌های جدی ما هستند.» آهک‌پاشی اما تنها راه‌حل دیده‌شده برای شیوع بیماری‌های روده‌ای نیست؛ «در بیک بیماری‌های روده‌ای از ادارات آب و فاضلاب می‌خواهیم که کلر باقی‌مانده را در حد مطلوب نگه دارند. شکستگی‌های شبکه آب و فاضلاب و بالا زدگی‌های منهول‌های فاضلاب که از مشکلات جدی خوزستان به خصوص در کلانشهر اهواز است را برطرف کنند و تأسیسات آب‌رایه خصوص در حوزه روستایی به روز رسانی کنند. شست‌وشوی حوضچه‌ها تأسیسات روستایی هم جزو مداخلاتی است که حوزه بهداشت انتظار انجام آن را دارد. ما انتظار داریم آب‌فاها- آب و فاضلاب شهری، روستایی و همین‌طور اهواز- توجه ویژه‌ای به حفظ کلر باقی‌مانده و تأمین سلامت آب داشته باشد.»
مشکلات فاضلاب در خوزستان و دام‌زدن آن به شیوع بیماری‌های روده‌ای درحالی‌حال نشده است که در صورتی که وظایف مورد انتظار از سوی آبفاها انجام نگیرد و الزام وجود نداشته‌باشد، مراکز بهداشت می‌توانند با همکاری با برخورد قانونی و پیگرد حقوقی موضوع از طریق مراجع قضائی هستند. از طرف دیگر، این مرکز از آبفای اهواز هم انتظار دارد که به شکایات عمومی مردم مثل بوی نامطوبع فاضلاب، بوی نامطوبع آب در بعضی مناطق، کدورت و کمبود آب در بعضی مناطق و همین‌طور قطعی‌های مکرر و طولانی‌مت آب رسیدگی شود. علاوه بر این‌ها، با اینکه مدیر سلامت محیط‌وکار مرکز بهداشت استان می‌گوید مراکز بهداشت شرق و غرب اهواز هم‌ناظر بر موضوعند و مکلفند که در صورت نیاز این مشکلات را به لحاظ حقوقی و قانونی پیگیری کنند اما مشکلات فاضلاب این استان سال‌های سال است که گره کور سلامت در خوزستان بوده و کسی نتوانسته از پس آن بریاید.

میزخبر

رتبه ۵۰۰ ایران در دنیا در شاخص

تعداد مبتلایان

ا [شهروند] معاون وزیر بهداشت اعلام کرد: «ایران در شاخص تعداد مبتلایان به کووید-۱۹ رتبه ۵۰۰ در دنیا را دارد.» ایرج حریرچی، روند ابتلا به این بیماری در کشور را نزولی دانست و گفت: «در حال حاضر نسبت به پیک اپیدمی، با کاهش ۷۵ درصدی تعداد مبتلایان مواجه هستیم که این امر به دلیل غربالگری افراد کم‌علامت و بی‌علامت بوده است.»
به گفته او، ۸۰ درصد افرادی که مورد آزمایش قرار گرفتند، مبتلای بدون علامت بودند؛ «در ۱۰ روز اخیر، کمتر از ۵۰ نفر مرگ‌ومیر ناشی از این ویروس را داشتیم و به‌طور کلی ۷۵ درصد مرگ‌ومیرها، ۷۵ درصد بستری بیماران و ۵۰ درصد بستری بیماران در بخش‌های آی‌سی‌وی کاهش یافته است.» براساس اعلام او، ایران به ازای یک میلیون نفر ۱۴۳۳ نفر مبتلا دارد که این عدد در کشورهای چون اسپانیا بلژیک، آمریکا و ایالات متغال نسبت به ایران عدد بالاتری است: «ایران با نسبت تعداد مبتلایان به یک میلیون نفر دو ضعف‌تری قرار دارد. این رقم در کشورهای همسایه مانند قطر، بحرین، امارات، عربستان و ترکیه و مراکش بالاتر از ایران است.»
به گزارش ایسنا، او گفت: «تعداد مرگ‌ومیرهای ایران به ازای یک میلیون نفر، ۸۸ نفر است که در این شاخص نیز ایران رتبه‌ای نزدیک به ۵۰۰ در دنیا را دارد. میزان مرگ‌ومیر در کشورهایی چون بلژیک، ایتالیا، اسپانیا، سوئد و آمریکا و آلمان از ایران بالاتر است.»
به گفته حریرچی، ایران در شاخص بهبود یافته‌ها در دنیا رتبه ۴ را دارد.

انجام ۳۶ پیوند عضو اورژانسی در دوره کرونا

صفدری، مدیر سلامت محیط و کار مرکز بهداشت استان خوزستان: اقدامات ما برای پیشگیری از بیماری است

دهکردی، مدیر انجمن مهرورزان زمین و طبیعت پاک خوزستان؛ با یاد از شیرآهک ۲۰ درصد استفاده شود، نه آهک خشک

ایران، پیزترین کشور جهان در ۳۰ سال آینده

ا [شهروند] مشاور عالی وزیر بهداشت، با هشدار نسبت به روند پیرشدن جمعیت در کشور گفت که امسال با کاهش ۱۷ هزار نفری تولدها، نرخ رشد جمعیت به زیر یک درصد سقوط کرد و نسبت سالمندان کمی بالاتر رفت. محمد اسماعیل اکبری این‌ها را به مناسبیت روز ملی جمعیت اعلام کرد و در پیامش نوشت: «تاکنون نزدیک به ۴.۵ میلیون نفر در جهان به کرونا مبتلا شده‌اند و نزدیک به ۳۰۰ هزار نفر از آنها جان‌شان را از دست داده‌اند. اما ابتلای سالمندان به دلیل نقص ایمنی و بیماری همراه، بیشتر است. میانگین سن بالاتر از ۵۰ سال و سن افراد فوت‌شده هم بیشتر در گروه سالمندی است.»
او در بخش دیگری از این پیام این راه‌م آورد که: «بررسی‌ها نشان می‌دهد ایران در ۳۰ سال آینده پیرترین کشور جهان می‌شود، به‌طوری‌که از هر ۳ نفر تقریباً یک نفر بالای ۶۰ سال سن دارد. تصور اینکه در این مدت کوتاه چه اتفاقی برای مردم می‌افتد، بسیار تلخ است و حتما تلخ‌تر از پاندمی کروناست.»

پایان حبس ۱۶ هزار زندانی با مرخصی

ا [شهروند] رئیس سازمان زندان‌ها از پایان حبس ۱۶ هزار زندانی خیر داد که به مرخصی رفته بودند. علی اصغر جهانگیر رئیس سازمان زندان‌ها در جلسه مسئولان عالی قضائی با اشاره به پایان مهلت مرخصی بخشی از زندانیان مشمول بخشنامه ریاست قوه‌قضائیه، به ارائه گزارشی از تمهیدات در نظر گرفته شده برای قرنطینه این افراد پیش از ورود به فضای عمومی زندان پرداخت و گفت: «۱۶ هزار نفر از زندانیانی که به مرخصی رفته بودند، با مرخصی پایان حبس دیگر به زندان باز نخواهند گشت.»

