

<div><div><span><span> </span></span></div><span><b>ویژه</b></span></div>
<p><b>تکذیب برگزاری آزمون «یوس» زیر نظر سازمان سنجش</b></p> <p>رئیس مرکز المپیاد دانشجویی و امور آزمون‌های بین‌الملل سازمان سنجش آموزش کشور برگزاری آزمون «یوس» توسط سازمان سنجش و یا تحت نظارت این سازمان در اسفندماه را تکذیب کرد.</p> <p>غلامرضا یادگارزاده، رئیس مرکز المپیاد دانشجویی و امور آزمون‌های بین‌الملل سازمان سنجش با بیان اینکه اطلاعیه آزمون‌هایی که توسط سازمان سنجش برگزار می‌شود، در نگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش به اطلاع داوطلبان خواهد رسید، افزود: در حال حاضر مجوزی برای برگزاری آزمون یوس صادر نشده و نظارت این سازمان بر برگزاری این آزمون صحت ندارد.</p> <p>وی افزود: براساس مصوبه ۷۹۸ شورای عالی انقلاب فرهنگی مسئولیت ساماندهی، هماهنگی، نظارت و صدور مجوز آزمون‌های بین المللی به سازمان سنجش آموزش کشور واگذار شده است و خبر برخی رسانه‌ها و مؤسسات خصوصی از برگزاری و یا نظارت سازمان سنجش بر برگزاری آزمون یوس در اسفند ماه تکذیب می‌شود.</p> <p>گفتنی است، آزمون «یوس» آزمون ورودی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی کشور ترکیه محسوب می‌شود و در برخی اخبار اعلام شده است که این آزمون ۲۱ اسفندماه سال جاری برای نخستین‌بار در ایران برگزار می‌شود.</p>
<b>کرونا</b>
<p><b>شناسایی ۴۴۸ بیمار جدید کووید۱۹ در کشور</b></p> <p>مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت از شناسایی ۴۴۸ بیمار جدید کووید-۱۹ در کشور خبر داد. به گزارش ایلنا، مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت اعلام کرد: تا کنون ۶۵ میلیون و ۲۰۵ هزار و ۸۳۸ نفر دُز اول، ۵۸ میلیون و ۶۰۰ هزار و ۸۳۲ نفر دُز دوم و ۳۱ میلیون و ۶۵۲ هزار و ۷۴۱ نفر، دُز سوم و بالاتر واکسن کرونا را تزریق کرده اند و مجموع واکسن های تزریق شده در کشور به ۱۵۵ میلیون و ۴۵۹ هزار و ۴۱۱ دُز رسید.</p> <p>طرف دیروز(۱۹ اسفند ماه ۱۴۰۱) و بر اساس معیارهای قطعی تشخیصی، ۴۴۸ بیمار جدید مبتلا به کووید۱۹ در کشور شناسایی و ۲۳۰ نفر از آنها بستری شدند.</p> <p>مجموع بیماران کووید۱۹ در کشور به ۷ میلیون و ۵۷۲ هزار و ۷۵۹ نفر رسید. متاسفانه در طول ۲۴ ساعت گذشته، ۸ نفر از بیماران کووید۱۹ در کشور جان خود را از دست دادند و مجموع جان باختگان این بیماری، به ۱۴۴ هزار و ۹۴۱ رسید.</p> <p>خوشبختانه تا کنون ۷ میلیون ۳۴۰ هزار و ۱۸۳ نفر از بیماران، بهبود یافته و یا از بیمارستانها ترخیص شده اند.</p> <p>۳۹۸ نفر از بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در بخش های مراقبت های ویژه بیمارستانها تحت مراقبت قرار دارند.</p> <p>تا کنون ۵۵ میلیون و ۴۱۹ هزار و ۵۵۴ آزمایش تشخیص کووید۱۹ در کشور انجام شده است.</p> <p>در حال حاضر ۱ شهرستان وضعیت قرمز، ۱۳ شهر در وضعیت نارنجی، ۱۱۸ شهر در وضعیت زرد و ۳۱۶ شهر کشور نیز در وضعیت آبی قرار دارند.</p>
<b>محیط زیست</b>
<p><b>تصویربرداری از یک پلنگ ایرانی در رودسر</b></p> <p>مدیر کل حفاظت محیط زیست استان گیلان از تصویربرداری محیط‌بانان پاسگاه سرمحیط‌بانی اشکورات رودسر از یک قلاده پلنگ ایرانی در منطقه شکار ممنوع خیر داد، به گزارش روابط عمومی اداره‌کل حفاظت محیط زست استان گیلان، حرمزه عشقوری درباره جزئیات این خبر گفت: مأموران یگان پاسگاه سرمحیط بانی اشکورات رودسر در پایش‌های میدانی خود در مناطق شکار ممنوع اشکورات رودسر، با شناسایی مسیر حرکت پلنگ در این منطقه و نصب دوربین‌های تلمای، موفق به ضبط تصویر از این گونه ارزشمند شدند.</p> <p>وی با بیان اینکه پس از مشاهدات علایمی از جمله ردپا و سرگین پلنگ توسط محیط‌بانان و کارشناسان، از حضور این گونه ارزشمند در منطقه شکار ممنوع اشکورات اطمینان حاصل شد، خاطر‌نشان کرد: مشاهده پلنگ در این منطقه بیانگر پویا بودن اکوسیستم و وجود امنیت و تغذیه مناسب برای این گونه بوده که به واسطه تلاش شبانه‌روزی محیط‌بانان و همراهی ساکنان جوامع محلی محقق شده است و طی چند سال اخیر خوشبختانه شاهد پراکنش خوب پلنگ در استان هستیم.</p> <p>مدیرکل حفاظت محیط زیست گیلان در پایان ضمن اشاره به اهمیت مشارکت عموم مردم در حفاظت از محیط زیست، افزود: انتظار داریم مردم شریف استان گیلان بویژه ساکنان جوامع محلی محیط بانان را در حفاظت از طبیعت و حیات وحش یاری کنند.</p>
<b>آب و هوا</b>
<p><b>تداوم بارش باران در اغلب مناطق کشور</b></p> <p>سازمان هواشناسی کشور از تداوم بارش باران در اغلب مناطق کشور خبر داد و اعلام کرد که در روزهای شنبه و یکشنبه در استان‌های ساحلی دریای خزر ، شاهد افزایش محسوس دمای هوای خواهیم بود. سازمان هواشناسی کشور اعلام کرده است که طی در مرکز، جنوب غرب، دامنه‌های زاگرس مرکزی، دامنه‌های جنوبی البرز، شمال شرق، سواحل دریای خزر، بخش‌هایی از جنوب و غرب کشور و به صورت پراکنده در شمال غرب و شرق کشور بارش باران تداوم خواهد داشت و گاهی رعد و برق و وزش بادهای شدید رخ می‌دهد و در ارتفاعات و نقاط سردسیر، بارش‌ها به صورت برف خواهد بود.</p> <p>هواشناسی ایران همچنین از شدت یافتن بارش‌ها در کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، خراسان شمالی، شمال غرب فارس، شمال شرق خوزستان و شرق لرستان خبر داده است.</p> <p>روز شنبه نیز بارش‌ها در شرق لرستان رخ می‌دهد و رانندگانی که قصد تردد در این مناطق دارند باید احتیاط لازم را داشته باشند. در روز شنبه همچنین در بخش‌هایی از شمال شرق، شرق و بخش‌هایی از جنوب شرق کشور بارش‌ها ادامه دارد و در ارتفاعات اکثر بارندگی به صورت پراکنده خواهد بود.</p> <p>روز یکشنبه در اغلب مناطق کشور آرام برقرار است، اما از روزهای دوشنبه و سه‌شنبه سامانه جدید بارشی وارد کشور می‌شود و در دامنه‌های زاگرس، جنوب غرب و بخش‌هایی از غرب و جنوب شاهد بارندگی خواهیم بود.</p> <p>براساس اعلام سازمان هواشناسی، طی روزهای شنبه و یکشنبه در استان‌های ساحلی خزر افزایش محسوس دما رخ خواهد شد، اما از روز سه‌شنبه دما مجددا کاهش می‌یابد. همچنین آب‌های جنوب کشور مواج و متلاطم خواهد بود. آسمان تهران نیز از با کاهش ابر و بارش‌ها را خواهد داشت و پیشینه دمای پایتخت به ۱۵ درجه بالای صفر می‌رسد.</p>
<b>سلامت</b>
<p><b>تاکید سازمان جهانی بهداشت بر کاهش مصرف نمک</b></p> <p>سازمان جهانی بهداشت (WHO) در گزارش تازه‌ای درباره فواید کاهش مصرف نمک برای سلامتی اعلام کرد: جهان در حال دور شدن از هدف خود برای کاهش ۳۰ درصدی مصرف نمک در سطح بین‌المللی تا سال ۲۰۲۵ است.</p> <p>به گزارش ایسنا به نقل از شبکه خبری بی بی سی، در این گزارش تاکید شده است که اگرچه تمام ۱۹۴ کشور عضو WHO به هدف تعیین شده در سال ۲۰۱۳ متعهد شدند اما فقط ۵ درصد از کشورهای عضو این سازمان با اجرای سیاست‌های اجباری و جامع، توانسته‌اند کاهش مصرف سدیم را عملی کنند. کارشناسان این سازمان در گزارش مزبور خاطر نشان کرده‌اند: این پیشرفت کند بوده و تنها چند کشور توانسته‌اند مصرف سدیم را کاهش دهند اما هیچ کشوری نتوانسته به طور کامل به هدف تعیین شده دست یابد.</p> <p>به گفته موسسه سنجش و ارزیابی سلامت، سدیم یک ماده مغذی ضروری است اما مصرف بیش از حد آن خطر ابتلا به بیماری های قلبی، سکنه مغزی و مرگ زودرس را در افراد افزایش می‌دهد و هر ساله باعث حدود دو میلیون مرگ زودهنگام در سراسر دنیا می‌شود.</p> <p>در حالی که منبع اصلی سدیم، نمک خوراکی (سدیم کلرید) است اما طعم دهنده‌های دیگری مانند سدیم گلوتمات نیز از جمله این منابع هستند.</p>

<div><div><span><span> </span></span></div><span><b>کرونا</b></span></div>
<p><b>شناسایی ۴۴۸ بیمار جدید کووید۱۹ در کشور</b></p> <p>مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت از شناسایی ۴۴۸ بیمار جدید کووید-۱۹ در کشور خبر داد. به گزارش ایلنا، مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت اعلام کرد: تا کنون ۶۵ میلیون و ۲۰۵ هزار و ۸۳۸ نفر دُز اول، ۵۸ میلیون و ۶۰۰ هزار و ۸۳۲ نفر دُز دوم و ۳۱ میلیون و ۶۵۲ هزار و ۷۴۱ نفر، دُز سوم و بالاتر واکسن کرونا را تزریق کرده اند و مجموع واکسن های تزریق شده در کشور به ۱۵۵ میلیون و ۴۵۹ هزار و ۴۱۱ دُز رسید.</p> <p>طرف دیروز(۱۹ اسفند ماه ۱۴۰۱) و بر اساس معیارهای قطعی تشخیصی، ۴۴۸ بیمار جدید مبتلا به کووید۱۹ در کشور شناسایی و ۲۳۰ نفر از آنها بستری شدند.</p> <p>مجموع بیماران کووید۱۹ در کشور به ۷ میلیون و ۵۷۲ هزار و ۷۵۹ نفر رسید. متاسفانه در طول ۲۴ ساعت گذشته، ۸ نفر از بیماران کووید۱۹ در کشور جان خود را از دست دادند و مجموع جان باختگان این بیماری، به ۱۴۴ هزار و ۹۴۱ رسید.</p> <p>خوشبختانه تا کنون ۷ میلیون ۳۴۰ هزار و ۱۸۳ نفر از بیماران، بهبود یافته و یا از بیمارستانها ترخیص شده اند.</p> <p>۳۹۸ نفر از بیماران مبتلا به کووید-۱۹ در بخش های مراقبت های ویژه بیمارستانها تحت مراقبت قرار دارند.</p> <p>تا کنون ۵۵ میلیون و ۴۱۹ هزار و ۵۵۴ آزمایش تشخیص کووید۱۹ در کشور انجام شده است.</p> <p>در حال حاضر ۱ شهرستان وضعیت قرمز، ۱۳ شهر در وضعیت نارنجی، ۱۱۸ شهر در وضعیت زرد و ۳۱۶ شهر کشور نیز در وضعیت آبی قرار دارند.</p>
<b>محیط زیست</b>
<p><b>تصویربرداری از یک پلنگ ایرانی در رودسر</b></p> <p>مدیر کل حفاظت محیط زیست استان گیلان از تصویربرداری محیط‌بانان پاسگاه سرمحیط‌بانی اشکورات رودسر از یک قلاده پلنگ ایرانی در منطقه شکار ممنوع خیر داد، به گزارش روابط عمومی اداره‌کل حفاظت محیط زیست استان گیلان، حرمزه عشقوری درباره جزئیات این خبر گفت: مأموران یگان پاسگاه سرمحیط بانی اشکورات رودسر در پایش‌های میدانی خود در مناطق شکار ممنوع اشکورات رودسر، با شناسایی مسیر حرکت پلنگ در این منطقه و نصب دوربین‌های تلمای، موفق به ضبط تصویر از این گونه ارزشمند شدند.</p> <p>وی با بیان اینکه پس از مشاهدات علایمی از جمله ردپا و سرگین پلنگ توسط محیط‌بانان و کارشناسان، از حضور این گونه ارزشمند در منطقه شکار ممنوع اشکورات اطمینان حاصل شد، خاطر‌نشان کرد: مشاهده پلنگ در این منطقه بیانگر پویا بودن اکوسیستم و وجود امنیت و تغذیه مناسب برای این گونه بوده که به واسطه تلاش شبانه‌روزی محیط‌بانان و همراهی ساکنان جوامع محلی محقق شده است و طی چند سال اخیر خوشبختانه شاهد پراکنش خوب پلنگ در استان هستیم.</p> <p>مدیرکل حفاظت محیط زیست گیلان در پایان ضمن اشاره به اهمیت مشارکت عموم مردم در حفاظت از محیط زیست، افزود: انتظار داریم مردم شریف استان گیلان بویژه ساکنان جوامع محلی محیط بانان را در حفاظت از طبیعت و حیات وحش یاری کنند.</p>
<b>آب و هوا</b>
<p><b>تداوم بارش باران در اغلب مناطق کشور</b></p> <p>سازمان هواشناسی کشور از تداوم بارش باران در اغلب مناطق کشور خبر داد و اعلام کرد که در روزهای شنبه و یکشنبه در استان‌های ساحلی دریای خزر ، شاهد افزایش محسوس دمای هوای خواهیم بود. سازمان هواشناسی کشور اعلام کرده است که طی در مرکز، جنوب غرب، دامنه‌های زاگرس مرکزی، دامنه‌های جنوبی البرز، شمال شرق، سواحل دریای خزر، بخش‌هایی از جنوب و غرب کشور و به صورت پراکنده در شمال غرب و شرق کشور بارش باران تداوم خواهد داشت و گاهی رعد و برق و وزش بادهای شدید رخ می‌دهد و در ارتفاعات و نقاط سردسیر، بارش‌ها به صورت برف خواهد بود.</p> <p>هواشناسی ایران همچنین از شدت یافتن بارش‌ها در کهگیلویه و بویراحمد، چهارمحال و بختیاری، خراسان شمالی، شمال غرب فارس، شمال شرق خوزستان و شرق لرستان خبر داده است.</p> <p>روز شنبه نیز بارش‌ها در شرق لرستان رخ می‌دهد و رانندگانی که قصد تردد در این مناطق دارند باید احتیاط لازم را داشته باشند. در روز شنبه همچنین در بخش‌هایی از شمال شرق، شرق و بخش‌هایی از جنوب شرق کشور بارش‌ها ادامه دارد و در ارتفاعات اکثر بارندگی به صورت پراکنده خواهد بود.</p> <p>روز یکشنبه در اغلب مناطق کشور آرام برقرار است، اما از روزهای دوشنبه و سه‌شنبه سامانه جدید بارشی وارد کشور می‌شود و در دامنه‌های زاگرس، جنوب غرب و بخش‌هایی از غرب و جنوب شاهد بارندگی خواهیم بود.</p> <p>براساس اعلام سازمان هواشناسی، طی روزهای شنبه و یکشنبه در استان‌های ساحلی خزر افزایش محسوس دما رخ خواهد شد، اما از روز سه‌شنبه دما مجددا کاهش می‌یابد. همچنین آب‌های جنوب کشور مواج و متلاطم خواهد بود. آسمان تهران نیز از با کاهش ابر و بارش‌ها را خواهد داشت و پیشینه دمای پایتخت به ۱۵ درجه بالای صفر می‌رسد.</p>
<b>سلامت</b>
<p><b>تاکید سازمان جهانی بهداشت بر کاهش مصرف نمک</b></p> <p>سازمان جهانی بهداشت (WHO) در گزارش تازه‌ای درباره فواید کاهش مصرف نمک برای سلامتی اعلام کرد: جهان در حال دور شدن از هدف خود برای کاهش ۳۰ درصدی مصرف نمک در سطح بین‌المللی تا سال ۲۰۲۵ است.</p> <p>به گزارش ایسنا به نقل از شبکه خبری بی بی سی، در این گزارش تاکید شده است که اگرچه تمام ۱۹۴ کشور عضو WHO به هدف تعیین شده در سال ۲۰۱۳ متعهد شدند اما فقط ۵ درصد از کشورهای عضو این سازمان با اجرای سیاست‌های اجباری و جامع، توانسته‌اند کاهش مصرف سدیم را عملی کنند. کارشناسان این سازمان در گزارش مزبور خاطر نشان کرده‌اند: این پیشرفت کند بوده و تنها چند کشور توانسته‌اند مصرف سدیم را کاهش دهند اما هیچ کشوری نتوانسته به طور کامل به هدف تعیین شده دست یابد.</p> <p>به گفته موسسه سنجش و ارزیابی سلامت، سدیم یک ماده مغذی ضروری است اما مصرف بیش از حد آن خطر ابتلا به بیماری های قلبی، سکنه مغزی و مرگ زودرس را در افراد افزایش می‌دهد و هر ساله باعث حدود دو میلیون مرگ زودهنگام در سراسر دنیا می‌شود.</p> <p>در حالی که منبع اصلی سدیم، نمک خوراکی (سدیم کلرید) است اما طعم دهنده‌های دیگری مانند سدیم گلوتمات نیز از جمله این منابع هستند.</p>

روانشناس و استاد ممتاز دانشگاه تهران با تاکید بر اینکه پیامدهای روانشناختی و اجتماعی مسمومیت‌های سریالی دانش آموزان در مدارس صدها برابر بیشتر از مشکل ایجاد شده است، گفت: این پدیده حساسیت‌ها را بیشتر کرده است و از این رو باید کادر مدرسه با همکاری اولیاء و مربیان «غلامعلی افروز» در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به نگرانی خانواده‌ها و دانش آموزان نسبت به مسمومیت‌های سریالی دانش آموزان در مدارس، اظهار کرد: این پدیده عصبانیت، تعارض، افسردگی، پریشانی، کوفتگی فکری و ذهنی را برای دانش آموزان و خانواده‌ها به همراه آورده است، از این رو باید کاری کنیم تا خانواده‌ها متاثر نشوند، و ترسها را همدلانه در کنار معلمان به کاهش اضطراب دانش آموزان کمک کنند.

وی هشدار داد: پیامدهای روانشناختی این قضیه جدی است، می‌توان گفت اساسا اختلال پیش آمده یک مساله روانشناختی و زیستی است که حتی اگر یکی دو نفر از دانش آموزان در هر مدرسه‌ای درگیر آن شده باشند باعث می‌شود باقی دانش آموزان و خانواده‌ها متاثر ازآن شوند.

این استاد ممتاز دانشگاه تهران در عین حال خاطر نشان کرد: در حال حاضر خانواده‌ها متاثر شده‌اند و ترسها و نگرانی‌هایی دارند. البته اینکه بگوییم بیمارستانها پر شده از دانش آموزان افرقا است و معاندین نظام همین



رئیس پلیس راهور تهران بزرگ، تالسیس شهركه‌های باربسی در خـسارخ از محدودۀ شهري پایتخت را یکی از راهکارهای مهم برای کاهش آلودگی هوای ناشی از تردد بیش از حد خودروهای سنگین در تهران دانست و گفت: در حال حاضر ۴۰ درصد بار کل کشور وارد تهران می‌شود و ۳۰ درصد آن دوباره از پایتخت به سایر نقاط کشور توزیع می‌شود. برای حل این معضل، باید شهرک‌هایی را ایجاد کنیم که در خارج از شهر تهران قرار داشته باشند و توزیع بار مربوط به سایر نقاط کشور در آنها انجام شود تا دیگر کامیون‌ها و تریلی‌های حامل بار شهرهای دیگر وارد پایتخت شوند. به گزارش خبرنگار ایلنا، تردد شبانه کامیون‌ها و تریلی‌های باربری در شهر تهران طی سال‌ها به عنوان یکی از اصلی‌ترین علل آلودگی هوای پایتخت به شمار رفته است. آبان ماه ۹۶،

روانشناس و استاد ممتاز دانشگاه تهران با تاکید بر اینکه پیامدهای روانشناختی و اجتماعی مسمومیت‌های سریالی دانش آموزان در مدارس صدها برابر بیشتر از مشکل ایجاد شده است، گفت: این پدیده حساسیت‌ها را بیشتر کرده است و از این رو باید کادر مدرسه با همکاری اولیاء و مربیان «غلامعلی افروز» در گفت‌وگو با ایسنا، با اشاره به نگرانی خانواده‌ها و دانش آموزان نسبت به مسمومیت‌های سریالی دانش آموزان در مدارس، اظهار کرد: این پدیده عصبانیت، تعارض، افسردگی، پریشانی، کوفتگی فکری و ذهنی را برای دانش آموزان و خانواده‌ها به همراه آورده است، از این رو باید کاری کنیم تا خانواده‌ها احساس آرامش کنند و همدلانه در کنار معلمان به کاهش اضطراب دانش آموزان کمک کنند.

وی هشدار داد: پیامدهای روانشناختی این قضیه جدی است، می‌توان گفت اساسا اختلال پیش آمده یک مساله روانشناختی و زیستی است که حتی اگر یکی دو نفر از دانش آموزان در هر مدرسه‌ای درگیر آن شده باشند باعث می‌شود باقی دانش آموزان و خانواده‌ها متاثر ازآن شوند.

این استاد ممتاز دانشگاه تهران در عین حال خاطر نشان کرد: در حال حاضر خانواده‌ها متاثر شده‌اند و ترسها و نگرانی‌هایی دارند. البته اینکه بگوییم بیمارستانها پر شده از دانش آموزان افرقا است و معاندین نظام همین

با همدلی آرامش را به مدارس بازگردانیم

# عوارض روانی مسمومیت سریالی دانش آموزان



در رشته‌های مختلف را خانم‌ها تشکیل می‌دهند. حدود ۶۰درصد معلمان آموزش و پرورش زنان هستند و کسی نمی‌تواند به جمهوری اسلامی این تهمت را بزند که برای

رئیس پلیس راهور تهران:

## ۴۰ درصد بار کل کشور وارد پایتخت می‌شود

خودرو پیدا کنند. رئیس پلیس راهور پایتخت ادامه داد: با توجه به این که از ابتدا رویکرد توسعه شهری در تهران و سایر شهرهای کشور با نگاه خودرومحور صورت گرفته است و فضا را بیش از آن که به انسان‌ها بدهیم، به خودروها داده‌ایم، اکنون گرفتار چنین مصیبت‌هایی شده‌ایم؛ به نحوی که نه تنها فضای لازم برای تردد خودروها را نداریم، بلکه جای کافی پارک خودروها هم در شهرهایمان وجود ندارد و حتی در کلانشهرهایی مثل تهران، آلودگی هوا سلامت عمومی شهروندان را به خطر انداخته است. در چنین شرایطی حتما باید نگاه خودرومحوری در شهرهای ما تغییر کند و هزینه تردد خودروهای شخصی افزایش یابد، البته به شـرط آن که ابتدا حمل و نقل عمومی در سطح شهرها به اندازه کافی توسعه پیدا کرده باشدوی در پایان تصریح کرد: وقتی نگاه خودرومحوری از شهرها دور شود و با به حداقل رساندن توسعه‌های خودرومحور، نگاه انسان‌محوری حاکم شود، عملاً میزان تردد خودروها در سطح شهر نیز کاهش خواهد یافت.

با این اتفاق، معضل کمبود جای پارک نیز حل خواهد شد و اگر بازم هنوز مقداری دچار کمبود جای پارک باشیم، می‌توانیم با خیالی آسوده‌تر برای تأمین پارکینگ خودروهای حداقلی در حال تردد، برنامه‌ریزی کنیم.

شهرک‌هایی را ایجاد کنیم که در خارج از شهر تهران قرار داشته باشند و توزیع بار مربوط به سایر نقاط کشور در آنها انجام شود تا دیگر کامیون‌ها و تریلی‌های حامل بار شهرهای دیگر و بعضاً فرسوده در آنها تردد می‌کنند و باعث تشدید آلودگی هوا می‌شوند. براساس آمارهای پلیس راهنمایی و رانندگی تهران بزرگ، حدود ۴۰درصد بار کشور ابتدا به پایتخت می‌آید و تنها ۱۰ درصد از آن در سطح شهر تهران توزیع می‌شود و ۳۰ درصد دیگر، از تهران به سایر نقاط کشور فرستاده می‌شود.

این یعنی بخش زیادی از آلودگی هوایی که تهرانی‌ها متحمل می‌شوند، صرفاً به خاطر آن است که سیستم توزیع بار بسیاری از نقاط کشور در پایتخت متمرکز شده است. این نکته‌ای است که سردار محمدحسین حمیدی، رئیس پلیس راهور تهران بزرگ در گفت‌وگو با ایلنا روی آن دست گذاشت و اظهار داشت، ما برای حل معضل تردد بیش از حد کامیون‌ها، تریلی‌ها و سایر خودروهای سنگین مربوط به باربری در سطح شهر تهران، باید کاری را انجام دهیم که در سراسر دنیا انجام می‌شود، یعنی باید توجه داشته باشیم که در بسیاری از شهرهای بزرگ دنیا، شهرک‌های باربری در خارج از سطح شهر مستقر شده‌اند و در تهران نیز باید چنین کاری انجام شود. یعنی باید

حمیدی در پاسخ به سوال دیگر خبرنگار ایلنا مبنی بر این که بسا توجه به اعلام کمبود ۱.۵ میلیون جای پارک در تهران توسط اعضای شورای شهر و با توجه به این که طی مسافت طولانی و صرف زمانی طولانی برای یافتن جای پارک توسط رانندگان عملاً باعث تشدید بار ترافیکی شهر می‌شود، پیشنهاد پلیس برای حل این معضل چیست، توضیح داد: تأمین پارکینگ به اندازه کافی در سطح شهر تهران یک ضرورت است و متأسفانه در حال حاضر شهروندان همه‌روزه در بسیاری از خیابان‌ها و حتی کوچه‌ها نمی‌توانند جای مناسب برای پارک حاکم باشند

### نحوه سنجش میزان «حداکثر دُز مجاز سموم» در محصولات غذایی



«فرامرز خداییان» مدیرکل امور فرآورده‌های غذایی و آشامیدنی سازمان غذا و دارو با اشاره به تدوین سند «حداکثر دُز مجاز سموم» در محصولات غذایی به ایلنا گفت: امنیت غذایی بدون استفاده از سموم و آفت‌کش‌ها و … امکان‌پذیر نیست. اگر بخواهید بهرچوری را در حوزه کشاورزی بالا ببرید، حتما باید سموم را استفاده کنید. ضمنیکه سموم استفاده می‌شوند، حتما باید سمومی باشند که مشکل خاصی نداشته باشند. وی در پاسخ به این سوال که براساس این سند آیا استانداردهای ما با استانداردهای سایر کشور درخصوص حداکثر دز مجاز سموم در

محصولات غذایی یکسان است، ادامه داد: ما نمی‌توانیم بگوییم استانداردهای ما استانداردهای دنیا است. این موضوع در هیچ جای دنیا هم امکان‌پذیر نیست و استانداردها در همه کشورها با هم متفاوت است، بلکه این موضوع برمی‌گردد به مصرف سرانه یعنی به طور مثال در کشور ما مصرف برنج در کشور ما بیشتر از میزان مصرف این مواد غذایی در کشورهای اروپایی است، بنابراین استاندارد کی که ما برای گندم و برنج می‌نویسیم با استاندارد اروپا متفاوت است. مدیرکل امور فرآورده‌های غذایی و آشامیدنی سازمان غذا و دارو تصریح کرد: در واقع آن حدی از سم که از طریق فرآورده‌های غذایی مانند برنج و گندم وارد بدن ما می‌شود خیلی بیشتر از اروپا است. در مورد برخی از مواد غذایی مانند لفل دلمه‌ای این موضوع برعکس است. در برخی از کشورهای اروپایی مصرف سرانه لفل دلمه‌ای ۳۰ کیلو گرم است و در کشور ما سرانه مصرف آن یک کیلوگرم است، لذا استاندارد کی که برای میزان سموم در لفل تعیین می‌شود در اروپا با کشور ما متفاوت است. خداییان با بیان اینکه ما این سند را براساس ارزیابی خطر انجام داده‌ایم، خاطر‌نشان کرد: در ارزیابی خطر هم مصرف سرانه در نظر گرفته می‌شود و هم وزن ماده غذایی، همچنین سایر فاکتورهای دیگر را مد نظر قرار می‌دهد و سپس مشخص می‌کند که استاندارد گندم برای کشور ایران چند است برای سایر کشورها چه میزان باید باشد. لذا در همه جای دنیا این حداکثر دُز مجاز سم در محصولات غذایی باهم متفاوت است و نمی‌توانیم بگوییم که استاندارد ایران چرا با استاندارد یک کشور دیگر در این زمینه متفاوت است چراکه این میزان براساس ارزیابی خطر و مصرف سرانه هر کشور تعیین شده است. وی ادامه داد: ارزیابی ریسک و خطر نیز براساس منابع علمی مانند FDA، آمریکا، کودکس و … است و ما ارزیابی خطر را براساس این منابع علمی انجام می‌دهیم و برای کشورهای خردمان مشخص می‌کنیم که آیا این محصول می‌تواند برای کشور ما ایمن باشد یا نباشد و استانداردها را براین اساس مشخص می‌کنیم. مدیرکل امور فرآورده‌های غذایی و آشامیدنی سازمان غذا و دارو تصریح کرد: کتاب و سندی که برای فرآورده‌های ما مشخص شده است براساس ارزیابی ریسک است و بومی‌سازی شده است و آن چیزی که ما اینجا داریم با کشورهای دیگر ص‌درصد متفاوت است. اما ایمنی کاملاً تثبیت شده است، یعنی وقتی فاکتورها را بررسی می‌کنید خیلی از این فاکتورها نسبت به میزان مشخص شده در مواد غذایی پایین‌تر است.خداییان خاطر‌نشان کرد: در کشورهای اروپایی و آسیای شرقی و آمریکا گاهی اوقات حد مجاز سموم در مواد غذایی خیلی بیشتر از آن چیزی است که ما مشخص کرده‌ایم و در برخی موارد این موضوع برعکس است چراکه ما ارزیابی خطر انجام داده‌ایم و این ارزیابی خطر براساس مصرف سرانه است. استاندارد ما برای گندم، برنج و محصولات استفاده می‌کنیم خیلی سختگیرانه‌تر بوده است نسبت به اروپا چراکه مصرف بیشتری داریم، وی درباره برگشت برخی از موادغذایی که در سال گذشته اتفاق افتاده بود، گفت: این یک موضوع دیگر در همه جای دنیا وقتی صادرات انجام می‌شود ممکن است محصول برگشت داده شود. در هر جای دنیا درصی عدم انطباق وجود دارد و این در کشور ما استثنا نیست، زمانی که محصولی صادر می‌شود ممکن است ریچکت شده یا عودت داده شود چراکه استانداردی که آن کشور مقصد دارد با استاندارد کشور ما متفاوت است. لذا زمانی که محصول به کشوری صادر می‌شود، صادرکنندگان باید الزامات و استانداردهای آن کشور را در نظر بگیرند و از کشور مقصد درباره میزان سموم در مواد غذایی صادراتی استعلام شود و مطابق با آن محصول صادر کنندگان باید این ویژگی‌ها را در نظر بگیرند و اگر محصولی مطابق با استانداردهای کشور مقصد نیست نباید صادرات انجام شود.

### واکنش خزلی به حواشی کلیپ پخش شده و شائبه «لب زدن»

معاون امور زنان و خانواده رئیس جمهوری، درباره حواشی کلیپ پخش شده از وی با صدای مترجم و شائبه «لب زدن» وی گفت: فیلم آرشیبی است که به سازمان ملل به زبان فارسی بود اما از سازمان ملل ایمیل فرستادند که نمی‌توانیم این ویدئو را با دو صدا پخش کنیم و باید صدای فارسی حذف شود و از همین رو مجبور شدیم صدای فارسی را حذف کنیم، تاکید کرد: پیام سازمان ملل به ما ایمیل کرده و گفته است حتما باید زبان فارسی را حذف کنیم موجود است. گفتند اگر این کار انجام نشود کل سخنرانی شما حذف می‌شود و ما مجبور شدیم صدای فارسی را حذف کنیم.

خزعلی ادامه داد: یک عده کارشان همین است و چه داخلی‌ها و چه خارجی‌ها تلاش می‌کنند اقدامات ما را خاموش کنند.

مورد در خصوص پیشرفت زنان سال قبل در سازمان ملل مطرح شد. بالاخره ما باید در جماع بین المللی باشیم و حقیقت را به گوش جهانیان برسانیم.

معاون امور زنان و خانواده رئیس جمهوری، در خصوص شائبه‌های مطرح شده پیرامون ویدئو مذکور، یادآور شد: پارسل‌ها هم همین کار را کردند. پارسل ملاقات کردیم جنبه‌ای داشتیم که پرچم مالدیو پشت سر من بود، گفتند «وطن به خطر افتاد» و «غیر وطنی کجا رفته» اما نهایتاً مشخص شد هر کسی آنجا صحبت می‌کند پرچم مالدیو پشت سر او قرار دارد و درواقع این یک قاعده است. امسال نیز پس از پخش ایس‌ن ویدئو تلاش کردند نگازند خبر ما پخش شود و دروغ‌هایی را منتشر کردند اما خیلی زود