

جریمه وا کسینه نشده‌ها و کرونایی‌ها از نیمه آذرماه

رئیس مرکز تدوین مقررات ایمنی حمل و نقل پدافند غیرعامل و مدیریت بحران وزارت راه و شهرسازی گفت:

به دنبال اجرای سیستم کنترل هوشمند کرونا از ۱۵ آذر ماه، افراد مبتلا اجازه سفرهای درون‌شهری با خودروهای شخصی خودشان را ندارند و باید در قرنطینه بمانند.

به گزارش ایسنا، رضا نفیسی، گفت: افرادی که وا کسین نشده باشند به محض ورود به شهرها و استان‌های نارنجی و قرمز جریمه خواهند شد و بر این اساس جریمه‌ها اعمال می‌شود. پروتکل‌های بهداشتی که پیش از این برای شهرهای قرمز، نارنجی، زرد و آبی اجرایی می‌شد تغییری نکرده اما هوشمند شده است.

سن سارقان به زیر ۱۸ سال رسیده است

رئیس پلیس پیشگیری تهران خبر داد: سن برخی از سارقان موبایل از ۱۸ سال به پایین آمده است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، سرهنگ جلیل موقوفه‌ای گفت: کیف‌چاپ‌ها معمولاً در اطراف بانک‌ها، بازارها، دفاتر رسمی و نقاط کور در سطح معابر مشغول پرسه‌زنی هستند، لذا باید پدافقت کنیم تا به سادگی گرفتار قاپ‌زن‌ها نشویم. سن برخی از سارقان موبایل از ۱۸ سال به پایین آمده است. او به مردم توصیه کرد که اگر دچار کیف‌چاپی شدند به هیچ عنوان مقاومت نکنند، چرا که امکان دارد معرض حمله شدید سارق قرار بگیرند.

بیکاری حدود ۱۰۰ هزار پرستار در کشور

دبیر کل خانه پرستار ایران گفت: بر اساس استانداردهای حداقلی کشور باید به ازای هر هزار نفر، سه نیروی پرستار در بیمارستان‌ها و مراکز درمانی مشغول به کار باشند که در حال حاضر این شاخص در حدود ۱۶ است. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان محمد شریفی مقدم گفت: ما ۱۰۰ هزار نیروی پرستار بیکار در کشور داریم و این در حالی است که کمبود پرستار در بیمارستان‌های کشور بسیار محسوس است. اما متأسفانه هیچ اقدامی برای جذب نیروی پرستار انجام نشده است.

پلیس فتا:

هیچ سایت همسر یابی مجوز فعالیت ندارد

رئیس مرکز تشخیص و پیشگیری از جرایم سایبری پلیس فتا ناجا گفت: هیچ سایت همسر یابی در

کشور مجوز فعالیت ندارد. فقط سایت و مجموعه همدم که آن هم یک سایت همسر یابی نیست و یک سایت همسان‌گزینی است، مجاز به فعالیت در این زمینه است.

به گفته علی محمد نجفی، پلیس فتا در حوزه فعالیت همسر یابی به هیچ فرد یا گروهی مجوز نمی‌دهد چرا که متولی و مسئولیت این کار بر عهده وزارت ورزش و جوانان است.

باند جاعلان اسناد میلیاردی در چنگال قانون

رئیس کل دادگستری استان البرز، از شناسایی و بازداشت ۱۹ عضو یک باند جعل اسناد رسمی خبر داد که به تنظیم اسناد صوری انتقال در قالب صلح نامه و وکالت نامه اقدام و با اسناد جدید املاک را به دیگران منتقل می‌کردند.

انهدام باند شرط بندی در آستانه دربی تهران

رئیس پلیس فتای تهران در آستانه دربی پایتخت، از انهدام یک باند شرط بندی در پایتخت خبر داد.

به گزارش باشگاه خبرنگاران، سرهنگ معظمی گودرزی گفت: در روزهای منتهی به دربی پایتخت یک سایت شرط بندی که ویژه شهر آورد پایتخت راه‌اندازی شده بود مشاهده شده و با محرز شدن هویتشان برای پلیس، پس از تشریفات قضایی، مجرمان در یکی از مناطق شرقی پایتخت دستگیر و به همراه تجهیزات الکترونیک به پلیس فتا منتقل شد.

محصولات کشاورزی صادراتی به دلیل «نقض استانداردهای بهداشتی» پی در پی بر گشت می خورد

ریجکت «سموم بیش از حد» به سفره ایرانی‌ها؟!



سعیده علیپور

برخی آن را سیاسی و نتیجه ناکامی ایران در مذاکرات هسته‌ای می‌دانند، اما گزارش‌های تکمیلی «سموم بیش از حد» و «نقض مکرر استانداردهای بهداشتی» را دلیل برگرداندن محصولات کشاورزی ایران از روسیه عنوان می‌کند.

در هفته‌های اخیر این چندمین بار است که محصولات صادراتی کشاورزی ایران بر گشت می‌خورد؛ از برگشت خوردن سه هزار و ۵۰۰ تن سیب زمینی صادر شده به ازبکستان گرفته، تا ۵۸۸ اصله نخل صادراتی به قطر. در آخرین مورد هم فدراسیون روسیه، نامه‌ای به رئیس گمرک داغستان نوشته و تأکید کرده است؛ واردات برخی محصولات گلخانه‌ای و کشاورزی از ایران به دلیل نقض مکرر استانداردهای بهداشتی انجام نشود.

این در حالی است که بسیاری از گلخانه‌داران کشور طی ماه‌های اخیر با توجه به تقاضای بازار روسیه و سفارش تجار روسی، اقدام به کشت فلفل دلمه‌ای کرده‌بودند، اما با تصمیم گمرک روسیه، نه تنها اقلام صادراتی برگشت خورد که جلوی صادرات باقی محصول هم گرفته شد و قاعدتاً تولیدکنندگان مجبورند برای کاهش زیان، آن را در بازار داخلی عرضه کنند یا به کارخانه‌های مواد غذایی فرآوری شده بفروشند.

اما گذشته از اینکه چرا باید در شرایطی که کشور با معضل شدید بی‌آبی دست و پنجه نرم می‌کند و اتفاقاً اغلب همین اندک آب هم صرف امور کشاورزی می‌شود، سفارشات از این دست گرفت؟ این سوال بزرگ هم مطرح است که محصولات کشاورزی در ایران با چه استانداردی تولید می‌شود که گمرکات دیگر کشورها، آن

را پس می‌زنند؟ و آیا همین محصولات که با «سموم بیش از حد» و «نقض مکرر استانداردهای بهداشتی» تولید و با قیمت‌هایی گزاف در بازار عرضه می‌شود، به سفره ما شهروندان نگویند یخت می‌رسد؟

هرچند که برگشت خوردن محصولات کشاورزی ایران از سایر کشورها تنها مربوط به هفته‌های اخیر نیست و بیشتر هم اخباری از این دست شنیده شده‌بود، اما به نظر می‌رسد این فشرده‌گی در بازگرداندن محصولات در دوره‌های کوتاه، تشتت رسوایی نبود استانداردها و نظارت‌های ناکافی بر بخش تولیدات کشاورزی را زایمان‌ناخت و بار دیگر یادآور شد آنچه بر همسایه حرام آمده چرا بر سفره ما رواست؟ و آیا وزارت جهاد کشاورزی و وزارت بهداشت بر خود واجب می‌دانند که بر فرآیند کشت و عرضه محصولات کشاورزی تولید داخل نظارت کنند یا اینکه این محصولات بدون کوچکترین فیلتری به دست شهروندان داخلی می‌رسد.

خطرات استفاده بیش از حد از سموم و کود

گرچه در دهه‌های اخیر آلودگی‌های میکروبی و انگلی تا حدود زیادی کنترل شده، اما با گسترش تکنولوژی و افزایش مصرف افزودنی‌ها، آفت‌کش‌ها، آنتی‌بیوتیک‌ها و هورمون‌ها، آلودگی‌های شیمیایی در تولید مواد غذایی در کشورهای در حال توسعه، تأثیر زیانباری بر سلامت انسان‌ها داشته و دارد و کارشناسان بهداشتی نسبت به عوارض خطرناک آنها همواره هشدار داده‌اند.

استفاده بیش از حد سموم و کودهای شیمیایی برای تولید محصول بیشتر در حالی در مزارع و باغ‌های کشاورزی کشور گسترش یافته که بقایای سموم و کودهای شیمیایی در محصولات کشاورزی باعث بروز بیماری‌های خطرناک

و شیوع سرطان‌های مختلف در کشور شده است؛ این معضل در حالی روبه افزایش است که کارشناسان کشاورزی معتقدند بر نحوه میزان استفاده از این سموم در مزارع کشاورزی نظارتی صورت نمی‌گیرد. مصرف زیاد سم و کودهای شیمیایی در محصولات کشاورزی امروزه به یک معضل عمده در توسعه کشاورزی از گانیک تبدیل شده است، به طوری که اکنون سرانه مصرف سم در محصولات کشاورزی به ازای هر نفر ۴۰۰ گرم و میزان مصرف کود شیمیایی از ۲.۵ به ۳.۵ میلیون تن در ۱۰ سال گذشته افزایش داشته است.

تحقیقات محققان علوم پزشکی نشان می‌دهد این آفت‌کش‌ها علاوه بر این که میکروارگانیسم‌های خاک را بدون هیچ ملاحظه‌ای در کشاورزی استفاده می‌شود و نهاد و وزارتخانه‌ای در خصوص نحوه و میزان استفاده از آن نظارتی نمی‌کند.

علاوه بر این مطالعات کارشناسان کشاورزی استفاده از کودهای نیترات‌دار در اراضی کشاورزی سراسر کشور خصوصاً در نواحی شمالی بسیار رواج دارد. به عنوان مثال کود اوره که به علت

ارزان بودن به مقدار زیادی مصرف می‌شود، بعد از استفاده در محصولاتی مانند پیاز و سیب زمینی به نیترات تبدیل شده و در آن تجمع می‌یابد. نیترات یک ماده سرطان‌زا است و باعث سرطان دستگاه گوارش، ناهنجاری‌های عصبی و اختلال در سیستم عصبی در ریز و سیستم ایمنی بدن می‌شود. کودهای فسفات نیز پس از مصرف در گیاهانی مانند سیب زمینی سم کادمیوم تولید می‌کند که کادمیوم نیز علاوه بر خاصیت سرطان‌زایی، باعث کوتاهی قد در کودکان و اختلال در کارکرد کلیه‌ها می‌شود.

پیام آزاده، متخصص سرطان، مصرف زیاد کودهای شیمیایی را

رواج کودها و سموم شیمیایی

حدود سه دهه گذشته استفاده از سموم شیمیایی چندان رواج نداشت و کشاورزان برای افزایش تولید محصولات کشاورزی خود بیشتر از کودهای طبیعی استفاده می‌کردند، اما با افزایش جمعیت، استفاده از کودهای شیمیایی و آفت‌کش‌ها به شکل بی‌رویه‌ای رواج یافت و از آنجا که کودهای شیمیایی بیش از کودهای غیرشیمیایی سبب افزایش چندبرابری تولید محصولات کشاورزی می‌شود و یارانه‌های خوبی نیز به این سموم تعلق

می‌گیرد کشاورزان در سال‌های اخیر به خرید این سموم غافل از عواقب آن رغبت خوبی نشان دادند.

میوه‌ها و سبزیجاتی با طعم سرطان در حالی که در قانون اساسی موکداً ذکر شده است که استفاده از کودها و سموم شیمیایی نباید محیط زیست را آلوده کند، اما همین کودهای شیمیایی در حال حاضر به وفور در صنعت کشاورزی مورد استفاده قرار می‌گیرد و با ورود به سفره‌های آب زیرزمینی، وارد آب آشامیدنی مردم نیز می‌شود.

حسن خضری، کارشناس کشاورزی در این باره می‌گوید: «در حال حاضر از سه نوع کود در کشور استفاده می‌شود که در ترکیب با خاک، به کادمیم که ماده‌ای سمی و سرطان‌زا است، تبدیل می‌شود.» به گفته او کودها بدون هیچ ملاحظه‌ای در کشاورزی استفاده می‌شود و نهاد و وزارتخانه‌ای در خصوص نحوه و میزان استفاده از آن نظارتی نمی‌کند.

علاوه بر این مطالعات کارشناسان کشاورزی استفاده از کودهای نیترات‌دار در اراضی کشاورزی سراسر کشور خصوصاً در نواحی شمالی بسیار رواج دارد. به عنوان مثال کود اوره که به علت ارزان بودن به مقدار زیادی مصرف می‌شود، بعد از استفاده در محصولاتی مانند پیاز و سیب زمینی به نیترات تبدیل شده و در آن تجمع می‌یابد.

نیترات یک ماده سرطان‌زا است و باعث سرطان دستگاه گوارش، ناهنجاری‌های عصبی و اختلال در سیستم عصبی در ریز و سیستم ایمنی بدن می‌شود. کودهای فسفات نیز پس از مصرف در گیاهانی مانند سیب زمینی سم کادمیوم تولید می‌کند که کادمیوم نیز علاوه بر خاصیت سرطان‌زایی، باعث کوتاهی قد در کودکان و اختلال در کارکرد کلیه‌ها می‌شود.

پیام آزاده، متخصص سرطان، مصرف زیاد کودهای شیمیایی را

به نظر می‌رسد برگشت خوردن‌های متعدد محصولات کشاورزی صادراتی ایران از سایر کشورها در دوره‌های کوتاه، تشتت رسوایی نبود استانداردها و نظارت‌های ناکافی بر بخش تولیدات کشاورزی در کشور را زایمان‌ناخت است

به دلیل میزان بالای کادمیوم و نیترات مضر می‌داند و با اشاره به این که کادمیوم و نیترات سمومی هستند که در ۹۰ درصد از کودهای شیمیایی وجود دارند، به ایراد نامی گوید: «نیترات پس از ورود به بافت میوه و سبزی و مصرف آنها در دستگاه گوارش تجمع پیدا می‌کند و عامل ایجاد تمام سرطان‌های دستگاه گوارش به خصوص معده و مری است. همچنین سبب طعم ناخوشایند میوه و سبزی می‌شود؛ به طوری که پس از گاز زدن سیب می‌بینید سریع کدر می‌شود.»

وی از دیگر مضرات نیترات‌را از بین رفتن خواص آنتی‌اکسیدان و ضدسرطانی میوه و سبزی می‌داند و می‌افزاید: «هر یک کیلوگرم میوه تازه باید ۵۰ میلی‌گرم نیترات داشته باشد و اگر مقدار آن بیش از این اندازه شود، مضر خواهد بود. در واقع در شتی میوه‌ها به دلیل نیترات بالای آنهاست.»

چراغ نظارتی که روشن نشده خاموش شد

در حالی که هر شهروند ایرانی روزانه بیش از یک کیلو از محصولات کشاورزی استفاده می‌کند، به نظر می‌رسد مسئولان امر در این باره چندان عزم جدی برای کیفیت بخشی به محصولات ندارند.

امادرسال‌های پیش وزارت بهداشت با همکاری وزارت جهاد و کشاورزی اقداماتی را در این عرصه آغاز کرد که به نظر می‌رسد نیمه تمام باشد. در این طرح که در سال ۹۴ آغاز شد، هشت نوع از محصولات پر مصرف کشاورزی مورد مطالعه قرار گرفت. مطالعاتی که نشان می‌داد در تولید این محصولات بیش از حد مجاز سم استفاده می‌شود.

مطابق این بررسی‌ها ۱۰ درصد از نمونه‌های مسورد آزمایش از نظر باقیمانده سموم کشاورزی بالاتر از حد مجاز شناسایی شدند. هرچند که رئیس وقت سازمان حفظ نباتات به روند اجرایی این آزمایش‌ها انتقادات وارد کرد، ولی موضوع آنقدر مهم بوده که سازمان تعزیرات حکومتی نیز خواستار تشکیل جلسه‌ای به منظور بررسی این موضوع شد و از تمامی مسئولان مرتبط خواست تا به منظور رفع مشکل در این جلسه شرکت کنند.

آن طور که دکتر هدایت حسینی، مدیر کل نظارت بر فرآورده‌های غذایی و آشامیدنی سازمان غذا و دارو اعلام کرد: «در این طرح ۴ محصول شامل خیار، گوجه فرنگی، سیب درختی و برنج از نظر آفت‌کش‌ها و باقیمانده سموم و ۳ محصول سیب زمینی، پیاز و کاهو از نظر باقیمانده کودهای شیمیایی شامل نیترات و فلزات سنگین مورد بررسی قرار گرفت که مطابق این بررسی‌ها ۱۰ درصد از نمونه‌های مورد آزمایش از نظر باقیمانده سموم کشاورزی بالاتر از حد معمول بودند.»

در حالی که مسئولان پیگیری این موضوع در هر دو وزارتخانه بهداشت و جهاد کشاورزی امیدوار بودند که این طرح حداقل بخشی از امنیت غذایی از دست‌رفته سفره‌های ایرانی را بازگرداند اما بالا گرفتن مشکلات اقتصادی در کشور، پیگیری این موضوع نیز به حاشیه رانده شد.

اما بعد از سال‌ها که ماجرای آلودگی محصولات کشاورزی در حاشیه‌امین قرار داشت، بار دیگر برگشت خوردن این محصولات از سوی دیگر کشورها، آن را به متن آورده و این نگرانی را تشدید کرده است که چه کسانی به شهروندان ایرانی بابت آلودگی این محصولات توضیح خواهند داد؟



خبر

دبیر مرکز مطالعات جمعیت:

سالانه بیش از ۴۰۰ هزار سقط جنین در کشور انجام می‌شود

دبیر مرکز مطالعات جمعیت، سقط جنین را یکی از متغیرهای بسیار تعیین‌کننده در تعداد تولدها عنوان کرد و با بیان اینکه بر اساس حداقل آمار مورد تأیید وزارت بهداشت و سازمان پزشکی قانونی سالانه بیش از ۴۰۰ هزار سقط جنین انجام می‌شود. به گفته او از این تعداد سقط ۳ درصد ناشی از روابط نامشروع است و ۱۰ درصد از این سقط‌ها به سقط‌های غیر ارادی و مشکلات پزشکی که در مادر اتفاق

می‌افتد مربوط می‌شود اما باقی سقط‌ها، سقط‌های ارادی است که بخشی با مجوز پزشکی قانونی و بخش دیگری بدون مجوز پزشکی قانونی که تحت عنوان سقط جنینی و غیر قانونی از آنها یاد می‌کنیم، رخ می‌دهد.

سقط فرزندان حاصل از «ازدواج‌های ثبت نشده» و ناخواسته قاسمی در بخش دیگری از سخنان خود در



پاسخ به پرسشی مبنی بر اینکه آیا در قانون جوانی جمعیت، برای افرادی که به دلیل ازدواج‌های ثبت نشده یا صیغه‌ای، به خاطر ترس از ناتوانی در دریافت شناسنامه یابی هویت ماندن فرزندشان اقدام به سقط می‌کنند، راهکاری لحاظ شده است؟ توضیح داد: این پدیده، پدیده‌ای قانونی نیست و فرهنگی است؛ اینکه برخی‌ها تمرد دارند که از دواجشان را ثبت رسمی نکنند یا اگر ازدواجشان را ثبت رسمی می‌کنند مسئولیت آن فرزند را به عهده نمی‌گیرند یا نگران عکس‌العملی هستند که جامعه نسبت به فرزند آنها نشان خواهد داد؛ این‌ها ریشه در فرهنگ و نگرش دارد.

وی با اشاره به اینکه باید برای ازدواج‌های ثبت نشده راهکاری پیدا کرد و حتماً راهکارهایی وجود دارد، گفت: اما راهکار حل این مسئله و پدیده اجتماعی، قانونی نیست و فرهنگی است و باید به عنوان پدیده فرهنگی و نگرشی به آن نگاه شود و در صدر رف‌فرهنگی کسانی باشیم که اصرار دارند ازدواجشان را ثبت نکنند.

دبیر مرکز مطالعات جمعیت همچنین در بخش دیگری از توضیحات خود یادآور شد: بخشی از سقط‌ها ناشی از فرزند ناخواسته است و بخش بیشتر دیگری از سقط‌ها مربوط به نگرانی‌هایی است که فرآیند معیوب و

غیرعلمی غربالگری باعث ایجاد نگرانی در والدین می‌شود؛ هم نگرانی‌هایی که در حوزه سالم یا ناسالم بودن جنین‌شان به دلیل غربالگری‌های غیرعلمی و خطاهای غربالگری وجود دارد و هم هزینه‌های بسیار زیادی که به خانواده‌ها تحمیل می‌کند، زیرا برخی از خانواده‌ها توان پرداخت این هزینه‌ها را ندارند و از ترس تولد فرزند ناسالم یا معلول اقدام به سقط می‌کنند. در واقع نگرانی‌هایی که غربالگری غیرعلمی ایجاد می‌کند درصد بسیار زیادی در افزایش آمار سقط جنین نقش دارد.

تهیه لوازم پیشگیری از بارداری ممنوع نیست

صالح قاسمی خاطر نشان کرد: حال ممکن است نکته‌ای مطرح شود که برداشتن حمایت دولتی از لوازم پیشگیری از بارداری باعث افزایش سقط می‌شود، اما باید قانون را درست خواند و درست متوجه شد. این قانون ممنوعیتی برای استفاده از این لوازم قائل نشده است، چرا که اساساً کسی نمی‌تواند در رفتار شخصی مردم مداخله کند، تنها در قانون اعلام شده که توزیع اقلام پیشگیری با حمایت و یارانه دولتی اتفاق نیفتد. قاسمی معتقد است که اجرای درست قانون جوانی جمعیت می‌تواند باعث کاهش محسوس آمار سقط جنین شود.