

تکرار مسمومیت سریالی دانش آموزان دختر در پروچرد

یک منبع آگاه از تکرار حادثه مسمومیت برای ۴۴ دانش آموز دبیرستان دخترانه «احمدیه» پروچرد خبر داد.

بر اساس گزارش مهر، منابع بیمارستانی دیروز اعلام کردند که شرایط این دانش آموزان مطلوب بوده و به زودی از مراکز درمانی مرخص خواهند شد.

بنابر این گزارش، مشابه این اتفاق طی هفته گذشته و در روزهای دوم و سوم اسفندماه رخ داده که در جریان آن ۲۰ دانش آموز و سپس ۶۲ دانش آموز با علائم سرگیجه، ضعف و بی حالی به بیمارستان منتقل و تحت مداوا قرار گرفتند.

کلاس های دانشگاه تهران تا ۱۷ اردیبهشت غیر حضوری شد

معاون آموزشی دانشگاه تهران گفت: از ۱۴ فروردین تا ۱۷ اردیبهشت کلاس های دانشگاه تهران به صورت مجازی برگزار می شود.

وی خاطر نشان کرد: همزمانی ایام یاد شده با ماه مبارک رمضان و مشکلات موجود در بلیط بازگشت دانشجویان پس از تعطیلات نوروز دلیل این تصمیم است. وی افزود: حضور اعضای هیات علمی در محل خدمت، در تمام روزهای کاری الزامی است.

وضعیت سلامتی «پیروز» ناپایدار است

دیروز سازمان حفاظت محیط زیست در پایگاه اطلاع رسانی رسمی خود اعلام کرد که به دنبال پیوستن مزمین و مشکلات گوارشی

پیروز، بوله یوز نر پارک پردیسان، با نظر مشورتی کارشناسان داخلی و خارجی، این توله یوز پلنگ ایرانی به بیمارستان دامپزشکی مرکزی منتقل شده است.

بر اساس این گزارش، در حال حاضر وضعیت جسمی پایداری ندارد و با وجود این که موضوع انسداد روده ها منتفی شده است، اما مشکل دفع در سیستم گوارش پیروز وجود دارد.

اعلام جرم علیه پلنترم های غیرمجاز فروش اینترنتی دارو

رییس سازمان غذا و دارو گفت: برای پلنترم های غیرمجاز فروش دارو در فضای مجازی اعلام جرم کرده ایم، اما این اقدام بازدارنده نبوده است.

به گزارش ایسنا، سعید حیدر محمدی افزود: در حال حاضر ۵۰۰ دارو و خانه مجوز فروش آنلاین مکمل را دارند، اما در هیچ کجای دنیا، دارو به صورت آنلاین فروخته نمی شود. باید توجه کرد که مجوزی که ما برای فروش آنلاین به داروخانه می دهیم، با کاری که برخی پلنترم ها به صورت غیرقانونی در فروش آنلاین دارو انجام می دهند، کاملاً متفاوت است.

ایران بهمن ماه بیش از ۷۰۰ بار لرزید

ایران در بهمن ماه ۱۴۰۱ بر اساس آمار شبکه های لرزه نگاری مرکز لرزه نگاری کشوری وابسته به مؤسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران بیش از ۷۰۰ بار لرزید که ۱۶ زمین لرزه با بزرگی بیش از چهار بوده است.

به گزارش ایلنا، تعداد ۱۶ زمین لرزه با بزرگی بیش از ۴.۰ در داخل کشور توسط مرکز لرزه نگاری کشوری به ثبت رسیده است که بزرگ ترین آنها در ۸ بهمن بدر نزدیکی خوی در آذربایجان غربی با بزرگی ۵.۹ در مقیاس امواج زمین رخ داده است.

جعبه سیاه بالگرد سقوط کرده در راه تهران

معاون امداد و نجات جمعیت هلال احمر استان کرمان بایان اینکه جعبه سیاه بالگرد حادثه بافت باز شده است و در حال انجام مقدمات

برای انتقال به تهران است، گفت: این کار فنی توسط تیم های تخصصی اعزامی از مرکز در حال انجام است. محمد امیر خانی افزود: کاپیتان پرواز می گوید بالگرد مشکلی نداشته اما لحظه ای تعادل خود را از دست داده و او با وجود تلاش فراوان برای کنترل آن، موفق نبوده است.

این مسئول در هلال احمر کرمان در پاسخ به این پرسش که آیا بالگرد اضافه بر ظرفیت مسافر داشت، گفت: این نوع بالگرد توانایی حمل سه تن بار را دارد و وزن مسافران نصف این میزان ظرفیت نیز نبوده که مشکل ساز شود.



سعیده علیپور

بحران ریزگرد، خشکسالی، فرونشست، جنگل سوزی، جنگل خورای، خشکی رودخانه ها و دریاچه ها و تالاب ها، مازوت سوزی، آلودگی آب و هوا، ابر گاز متان، انقراض گونه های حیوانی و مرگ پرندگان مهاجر و کشاورزی بی حساب و کتاب و بهره برداری بیش از حد از منابع آب، تجاوز به حریم رودخانه و دریا و کوه، معدن کاوی بی رویه، اجرای پروژه های نفتی و پتروشیمی در تالاب ها، دیوپی زباله در بستر رودخانه و جنگل، شکارهای غیرمجاز و بی ضابطه و...

این ها جملگی، تنها گوشه های از مشکلات محیط زیست منطقه و به صورت مشخص ایران است. مشکلاتی که سال هاست گوش مان به شنیدن شان عادت کرده، اما آنچه در این میان بیش از همه نگران کننده می نماید؛ لختی و کندی مسئولان امر در مواجهه و مقابله با هر یک از این موارد است. دامنه این بی توجهی، چنان در یک سال اخیر عمیق بوده که گزارش های موسسات معتبر بین المللی هم موبد آن است، به طوری که سازمان محیط زیست و توسعه دیدبان آلمان که هر سال گزارش جهانی شاخص بهبود محیط زیست کشورها را منتشر می کند، در گزارش اخیر خود در خصوص تغییرات آب و هوایی؛ ایران را دارای بدترین عملکرد از لحاظ بهبود وضعیت محیط زیست در میان همه کشور های دنیا در سال ۲۰۲۲ ارزیابی کرد.

در این بررسی شاخص عملکرد محیط زیستی ۵۹ کشور دنیا به اضافه اتحادیه اروپا گزارش می شود؛ کشورهایی که مجموعاً مسبب انتشار بیش از ۹۰ درصد گاز های گلخانه ای جهان هستند.

باینکه ایران در حوزه صنعتی وضعیت قابل دردی آسید کربن که معمولاً نتیجه تولیدات در شمار صنعتی است، در بین صاحبان صناعت دنیا دیده می شود!

برخی کارشناسان معتقدند به دلیل «تحریم»، تکنولوژی های روز دنیا به ایران نمی رسد و عملاً چرخ های صنعت در کشور با انبوهی از چرخ دنده های فرسوده و تکنولوژی های قدیمی آلاینده با استانداردهای سالیان پیش به حیات خود ادامه می دهد. به عقیده این کارشناسان همین موضوع کار را برای اجرای استانداردهای روز و کاهش تولید دی اکسید کربن در ایران سخت می کند و عملاً دود این تحریم به چشم محیط زیست ایران، منطقه و جهان می رود. باین حال بسیاری نیز بر این عقیده هستند که سوخت قطاری ترمز تخریب محیط زیست در ایران، بیش از هر چیز دیگری، از بی اعتنائی حاکمیت نشأت می گیرد. به طوری که نتیجه این بی علاقگی و بی توجهی در توسعه نامتوازن و سیاست گذاری های اشتباه نمود یافته و چالش های محیط زیست کشور را هر روز بیشتر از دیروز می کند.

فهرست بلند بالای چالش های ایران

کافی است تنها به کارنامه چند سال اخیر وضعیت محیط زیستی ایران بنگریم تا متوجه شویم بحران محیط زیست در کنار

بی توجهی ها، با سرعت قابل توجهی رو به افزایش است. در حالی بحران کمبود آب و کاهش منابع آب های زیرزمینی در یکی دو سال اخیر سبب افزایش اعتراضات اجتماعی شده که شاهدیم بسیار بخش های محیط زیست هم با بحران های جدی دیگری مواجه است.

گذشته از سرفصل چالش های محیط زیستی که در ابتدای گزارش به آنها اشاره شد و هر کدام از آنها از به عقیده کارشناسان از سوء مدیریت های مختلف در کشور نشأت می گیرد، نحوه برخورد با رسانه ها و فعالان دلسوزی که خواهان توقف پروژه های آسیب رسان به کشور هستند نیز نشان می دهد که متأسفانه نگاه همدلانه ای به دوستداران محیط زیست از سوی حاکمیت وجود ندارد و موضوع بحران زیست محیطی هنوز برای مسئولان امری جدی و مهم تلقی نمی شود. به طوری که شاهدیم حتی در مجلس شورای اسلامی در سال های اخیر کمترین قوانین تصویب شده مربوط به کاهش تخریب و آسیب به محیط زیست است و نمایندگان دغدغه

باینکه ایران در حوزه صنعتی وضعیت قابل توجهی در جدول مقایسه ای کشورهای جهان ندارد، اما در حوزه انتشار گاز های گلخانه ای و دی اکسید کربن که معمولاً نتیجه تولیدات پر شمار صنعتی است، در بین صاحبان صناعت دنیا دیده می شود!

چندانی در این حوزه از خود نشان نداده اند. این در حالی است که بر اساس گفته های رئیس مرکز کیفیت هوا و تغییر اقلیم «ناسال» ۲۰۴۰ ایران جزء پر تنش ترین مناطق دنیا با تنش محیط زیستی است.

سهام ایران در تولید متان

در سال های اخیر موضوع انتشار گاز های گلخانه ای به یکی از چالش های اصلی بشر برای بقا تبدیل شده است. کشورهای مختلف دنیا راهکارهایی را برای کاهش تولید این گاز و ملزم کردن یکدیگر برای اجرای آن در نظر گرفته اند. نشست گلاسکو در سال گذشته باین هدف برگزار شد. ایران هم یکی از شرکت کنندگان این نشست بود. کشوری که هر چند صنعتی نیست و نباید سهم چندانی در تولید سوخت های فسیلی داشته باشد اما تبه شش رادر تولید گاز های گلخانه ای به خود اختصاص می دهد. سهمی بالا که دولتمردان آن را به تحریم هان نسبت می دهند. در حالی که برخی صنایع فرسوده و برخی استخراج نفت راز مینه ساز بالا رفتن سهم کشور در تولید گاز های گلخانه ای می دانند.

به نظر می رسد در سال های اخیر سهمی هم باید برای سایت های زباله کشور که تعداد آنها کم هم نیست در نظر گرفت. مواردی که هم برای ساکنان منطقه مشکلات زیست محیطی و بهداشتی فراوان ایجاد کرده است مثل سایت زباله سراوان و آزادکوه و از قرار معلوم هم برای کره زمین. تقریباً همه کسانی که با اصطلاح گاز های گلخانه ای آشنا هستند، دی اکسید کربن را به عنوان معرف این گروه از گاز ها می شناسند. اما دی اکسید کربن تنها یکی از گاز های گلخانه ای است که انسان تولید می کند.

ایران در قعر جدول عملکرد بهبود وضعیت محیط زیست قرار گرفت

قطار بی ترمز تخریب طبیعت در ریل گذاری مسئولان



همین چند ماه پیش بود که تصاویر ماهواره ای ناسا چند ابر گاز متان را در جومین شناسایی کرد. یکی از آنها بالای سر تهران قرار داشت. در این میان مواجهه مسئولان شهرداری تهران با این تصاویر از همه عجیب تر بود. علیرضا زاکانی، شهردار تهران، به جای تشکیل تیم بررسی و رفع مشکل و حل چنین فاجعه ای عکس ناسا و اساساً همه مواردی که مربوط به کشور آمریکا است، کذب دانست. این شیوه برخورد شاید خود راوی حدیث مفصلی باشد از محملی که در ایران مسئولیت بخشی از سیاست گذاری و اجراء در حوزه محیط زیست را بر عهده دارند. افرادی که بیش از آنکه نگران محیط زیست و سلامت شهروندان باشند، به دنبال فرافکنی مشکلات با تکیه بر گفتمان های سیاسی رایج حاکمیتی هستند.

افت جایگاه ایران در حوزه محیط زیست

طی سال های گذشته، مؤسسات و نهادهای گوناگون سعی کرده اند که روش ها و معیارهایی را جهت ارزیابی وضعیت محیط زیست ارائه کنند. اما در این میان نگاهی به چند مورد آنها نشان می دهد وضعیت ایران در همه بررسی ها به نسبت سال های گذشته به شدت افت کرده است. یکی از مهم ترین ارزیابی های محیط زیستی که در حال حاضر به صورت گسترده ملاک مقایسه کشورها بوده و در خصوص حفاظت از محیط زیست به صورت دوسالانه صورت می گیرد، شاخص عملکرد محیط زیستی (EPI) است که با همکاری مرکز قوانین و سیاست های زیست محیطی دانشگاه ییل و مرکز بین المللی شبکه اطلاعات علوم زمین دانشگاه کلمبیا، از سوی مجمع جهانی اقتصاد تهیه می شود.

سازمان محیط زیست و توسعه دیدبان آلمان؛ که هر سال گزارش جهانی شاخص بهبود محیط زیست کشورها را منتشر می کند، در گزارش اخیر خود ایران را دارای بدترین عملکرد از لحاظ بهبود وضعیت محیط زیست در میان همه کشورهای دنیا در سال ۲۰۲۲ ارزیابی کرد

در این گزارش نیز جایگاه ایران در شاخص عملکرد محیط زیستی، در سال ۲۰۲۲ به طور قابل توجهی افت کرده و از رتبه ۶۷ در سال ۲۰۲۰ به ۱۳۳ در سال ۲۰۲۲ تنزل یافته است.

این در حالی است که رتبه ایران در همین گزارش در سال ۲۰۰۶ (۱۳۸۵)، ۵۳، و در سال ۲۰۱۴ (۱۳۹۳) ۸۳ بوده است. مواردی که به وضوح نشان می دهد در یک سال اخیر دولت سیزدهم به مراتب در حوزه محیط زیستی با چالش عمیق مدیریتی روبرو بوده و این واقعات را نمی توان با افتتاح چند پروژه آبی کم رقم لاپوشانی کرد.

در این میان آنچه سیاست کشور در مواجهه باین بحران فراگیر در پیش گرفته کوتاه کردن دست سمن های محیط زیستی و برخورد با فعالان این حوزه است و شاید از این روست که برخی معتقدند چالشی که این روزها محیط زیست کشور با آن دست و پنجه نرم می کند؛ بیشتر از بحران های محیطی، به دلسردی روزافزون دوستداران محیط زیست برای آگاه سازی مسئولان در خصوص عمق فاجعه بازمی گردد.

متکبر هم هستند که نمود آن را می توان در این رفتارشان مشاهده کرد که هنگام هر اشتباهی، آن را گردن رسانه ها می اندازند.

خوش چهره با توضیح درباره وظایف رسانه ها در برابر چنین عملکردهایی از مسئولان می گوید: مسئولیت اجتماعی رسانه ها ایجاب می کند که درباره رویدادهای روز صحبت کنند. به عقیده من رسانه های خواهند وظیفه خود را انجام دهند، اما متأسفانه مصونیت و امنیت شغلی ندارند و مدام در معرض برچسب و اتهام های گوناگون روبرو هستند. طبیعی است که در چنین وضعیتی رسانه رو بیکر دیگری در پیش می گیرد که نتیجه آن از دست دادن مرجعیت خبری رسانه ها می شود.

او ادامه داد: در چنین وضعیتی، مردم ارتباط خود را با این رسانه ها قطع می کنند و سراغ رسانه و فضای مجازی و شبکه های ماهواره ای می روند و آنها دست به مدیریت افکار عمومی می زنند. به عقیده بنده، دست رسانه های ما برای رفع تعارض و روشننگری و ایجاد فهم مشترک بین حاکمیت و مردم بسته است. این شرایط باعث افزایش انتشار شایعات می شود و از سوی دیگر بر اختلاف بین حاکمیت و افکار عمومی می افزاید.



رسانه ای مسئولان در قبال موضوعات پیش آمده در جامعه افزود: دولتمردان مانه تنها نسبت به موضوعات و رویدادها توضیحات حرفه ای و فنی و شفافیتی ندارند، بلکه زبان رسانه ای هم ندارند، که این مسأله به کاراکتر چهره های سیاسی که در کشور مسئولیت دارند و روابط عمومی های آنها، مربوط می شود، که نتوانستند در ایجاد یک فهم مشترک اثر گذار باشند. او ادامه داد: کار رسانه، ایجاد فهم مشترک بین حاکمیت سیاسی و مردم است. به نظر می رسد برخی دولتمردان مانه تنها بیان تخصصی، حرفه ای و جامع و فراگیر ندارند، بلکه

مرجعیت رسانه های رسمی به محقق رفته است

اصلی و گره دولت، نظام سیاسی و مردم، اطلاعات موازی است که از یک سوز طرف رسانه های رسمی منتشر می شود و در عین حال فضای مجازی هم مشغول نوعی اخبار سازی و به نوعی مدیریت افکار عمومی است، که همین مسأله، باعث تعارض شده و در نتیجه مخاطب دچار سردرگمی می شود. دلیل این وضعیت چندین عامل است، یکی از این عوامل این است که در این سال ها خواسته یا ناخواسته بر اساس عملکرد سیاسی دولت ها و نتایج آن، مرجعیت رسانه های رسمی مابه محقق رفته است. این فعال رسانه ای ادامه داد: اگر قرار است مردم و مخاطبان ما درباره یک موضوع یار و یارود به یک نظر واحد برسند و به اطلاعات تکمیلی و معتبر دسترسی داشته باشند، باید روزنامه ها و صدا و سیما اخبار مستند پخش کنند. این روزنامه نگار با توضیح درباره نحوه بیان و عملکرد

یک فعال رسانه ای:

گزارش