

گازهای گلخانه‌ای و محیط زیست

زمین داغ

نمایندگان کشورهای گروه ۸، حمایت خود را از کاهش گازهای گلخانه‌ای اعلام نمودند.

مسئولان ارشد محیط زیست در کشورهای صنعتی برتر سراسر جهان، تمایل جدی سیاسی خود را نسبت به کاهش گازهای گلخانه‌ای تا سال ۲۰۵۰ به میزان پنجاه درصد ابراز داشتند و اعلام کردند که کشورهای توسعه یافته باید از پیشگامان مبارزه با گرم شدن زمین باشند. با این حال، علیرغم این که بسیاری از کشورها این امر را برای حفاظت کره زمین در مقابل بحران‌های محیطی ناشی از افزایش دما، حیاتی می‌دانند، از الزام بیانیه نمایندگان کشورهای گروه ۸ (آمریکا، انگلستان، ژاپن، آلمان، ایتالیا، کانادا، روسیه و فرانسه) مبنی بر تعهد جدی در مورد این مسأله، به مدت نیم قرن و به عنوان هدف میان مدت در سال ۲۰۲۰ کاسته شده است. در مجمع کشورهای گروه ۸ که با هدف فراهم آوردن زمینه اقدامات تعیین‌کننده در ماه ژوئیه در توکیو، پایتخت ژاپن برگزار گردید، بیانیه رسمی مشترک، ضرورت تأمین فن‌آوری و بودجه، توسط کشورهای ثروتمند، جهت کمک به کشورهای در حال توسعه در مبارزه با گرم شدن زمین نیز مدنظر قرار گرفت.

نماینده محیط زیست ژاپن گفت: نتیجه اصلی، به تغییرات آب و هوایی وابسته است. ما تمایل خود را به رسیدن به توافق در توکیو اعلام می‌داریم و تا سال ۲۰۵۰ باید این بحران را حل کرد. در این میان، کشورهای پیشرفته باید برای رسیدن به این هدف، پیشگام باشند. طبق این اظهارات، نیاز به دفع گازهای گلخانه‌ای

طی ۱۰ تا ۲۰ سال آینده، به بیشترین میزان خواهد رسید. لذا از کشورهای در حال توسعه - که مستقیماً با این مسأله روبرو هستند - درخواست شده است، جهت کنترل میزان افزایش این گازها اقدام کنند.

با این حال، مسئولان، هیچ گونه توصیه علمی به منظور جلوگیری از اثرات منفی گرم شدن زمین توسط کشورهای ثروتمند بین ۲۵ تا ۴۰ درصد تا سال ۲۰۲۰ ارایه ندادند. کشورهای اروپایی، رییس مسایل آب و هوا در سازمان ملل و کارشناسان محیط زیست، با نظر به این که ناکامی در حل این بحران، مذاکرات سازمان ملل مبنی بر توافق بر سر تغییرات جدید آب و هوایی تا پایان سال ۲۰۰۹ را به خطر می‌اندازد، پیشبرد تعهدات مربوط به این کاهش را توسط کشورهای گروه ۸ مصرانه خواستار شدند. به گفته مایتاس مک کینگ، نماینده کشور آلمان، بدون در نظر گرفتن هدف میان دوره‌ای اجباری برای کشورهای در حال توسعه، رسیدن به توافق در حداکثر زمان تعیین شده، کار بسیار دشواری خواهد بود. وی در عین حال تصریح کرد که، امروز نمایندگان جهان در شهر Kobe (ژاپن) قدمی کوچک، اما مهم برداشته‌اند. اتحادیه اروپا، درخواست کاهش ۲۰ درصدی انتشار این گازها را تا سال ۲۰۲۰ مطرح ساخته و در صورت توافق دیگر کشورها، افزایش این رقم تا ۳۰ درصد را پیشنهاد کرده است.

البته، ایالات متحد آمریکا هنوز متعهد به هدف اقلیمی برخاست. ■

میان دوره‌ای نشده و از کشورهای در حال توسعه بزرگی همچون چین، می‌خواهد که اقدامی در این زمینه انجام دهند. ژاپن نیز، هدف سال ۲۰۲۰ را هنوز مشخص نکرده است. اظهارات کاموشیتا فالتن، معاون رییس آژانس حفاظت از محیط زیست آمریکا، مشخص کرده که اهداف میان دوره‌ای برای آنها زود هنگام است و به گفته ایشان، چنین تعهداتی باید در راستای مذاکراتی باشد که به عهدنامه اقلیمی در سال ۲۰۰۹ منجر شود. به گفته وی، آنها فعلاً اشاره به اعداد و ارقام را درست نمی‌دانند.

مقاومت آمریکا

ایالات متحد آمریکا، تنها کشور صنعتی مهم است که پروتکل گرم شدن زمین را - که در آن ۳۷ کشور به کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای تا میانگین ۵ درصد کمتر از حد مربوطه نسبت به سال ۱۹۹۰، در سال ۲۰۱۲ را متعهد می‌شوند - به تصویب نرسانده است. ولی طبق اظهارات واشنگتن، این تعهدنامه به اقتصاد این کشور لطمه وارد می‌کند و چندان عادلانه نیست، زیرا در این میان، کشورهای در حال توسعه، ملزم به کاهش انتشار این گازها نمی‌شوند. طی کنفرانس خبری، پس از دیدار نهایی نمایندگان کشورهای گروه ۸ اختلاف بین آلمان و ایالات متحد مشهود بود. مک کینگ، با رو کردن به فالتن، چندین بار با قاطعیت تعهد آلمان را در کاهش انتشار گازها تا ۴۰ درصد در سال ۲۰۲۰ متذکر شد. فالتن نیز که خواستار تعهدات لازم از جانب کشورهای آلاینده بود، با اشاره به میلیاردها دلار هزینه صرف شده برای تحقیقات انجام شده در زمینه گرم شدن زمین و دیگر اقدامات ضد این بحران، به دفاع از عملکرد آمریکا در تغییرات

آگهی مجله

توسط خانم زندی قبلاً برای شما ارسال شده است.