



سازمان ملل از ایران به علت حفاظت از لایه اوزون تقدیر کرد

جمهوری اسلامی ایران تقدیر نامه جهانی حفاظت از لایه اوزون را کسب کرد .

همشهری آنلاین: جمهوری اسلامی ایران تقدیر نامه جهانی حفاظت از لایه اوزون را کسب کرد .

به گزارش واحد مرکزی خبر در این مراسم که در آستانه روز جهانی حفاظت از لایه اوزون برگزار شد، نمایندگان برنامه توسعه صنعتی ملل متحد، رئیس کمیته فنی و دارویی و پزشکی محیط زیست سازمان ملل متحد و رئیس دبیرخانه صندوق چند جانبه پروتکل مونترال (برنامه حفاظت از لایه اوزون) حضور داشتند.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشورمان پس از دریافت تقدیرنامه سازمان ملل متحد گفت: جمهوری اسلامی ایران فعالیت‌های قابل توجهی در اجرای مفاد پروتکل مونترال و حفاظت از لایه اوزون انجام داده است.

آقای محمدی زاده افزود: اکنون با تولید 5 میلیون واحد افشانه تنفسی دارویی غیرفربونی توانسته‌ایم بیش از 96 تن از گازهای مخرب لایه اوزون را حذف کنیم.

وی همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، وزارت صنایع و معادن را از جمله زمینه‌های موفقیت ایران در این موفقیت برشمرد و افزود: همکاری و خودباوری تلاشگران عرصه صنعت، اقتصاد، بهداشت و محیط زیست در بخش‌های دولتی و خصوصی انکارناپذیرست.

محمدی زاده با اشاره به نیاز بیماران آسمی و ریوی به افشانه‌های تنفسی در کشور افزود: این طرح در دوره‌ای انجام شده که ایران در مرحله ویژه‌ایی از حیات اقتصادی، فنی، تجاری و روابط بین‌الملل قرار دارد.

وی انتقال فن آوری جدید را نیازمند تدبیر اندیشی، مدیریت منابع زمان و فراهم بودن امکان تبادل دانش و تجهیزات میان منبع و مقصد فن آوری برشمرد.

وی با اشاره به موفقیت ایران در کسب این موفقیت گفت: ایران علاوه بر کمک به جامعه بیماران آسمی و ریوی و حفظ محیط زیست توانست با قطع کامل وابستگی به مواد مخرب لایه اوزون در صنعت داروسازی به عنوان الگوی برتر برای سایر اعضا معاهده نامه بین المللی حفاظت از لایه ازن قرار گیرد.

وی بکارگیری آموزه های کسب شده برای پیشبرد اقدامات باهدف صرفه جویی در منابع را مهم خواند و گفت: ایران با همکاری کنوانسیون مونترال باید در سطح آسیا و اقیانوسیه برای بهبود و نهادینه کردن این فعالیت پیشرو باشد.

وی خلاقیت و خودباری را از زمینه‌های موفقیت خواندو بر نهادینه شدن این رویکرد در حوزه‌های پژوهشی، عملیاتی، مدیریتی حفاظت و بهسازی محیط زیست تاکید کرد.