

بحران در هوای تبریز

مدیرکل محیط زیست آذربایجان شرقی گفت: به دلیل افزایش ذرات معلق در هوا، آلودگی هوای تبریز به وضعیت بحران رسیده است.



مدیرکل محیط زیست آذربایجان شرقی گفت: به دلیل افزایش ذرات معلق در هوا، آلودگی هوای تبریز به وضعیت بحران رسیده است.

به گزارش خبرگزاری فارس از تبریز به نقل از روابط عمومی محیط زیست آذربایجان شرقی، بیوک رئیسی اظهار داشت: بر اساس اعلام مرکز کنترل آلودگی هوای شهر تبریز مستقر در اداره کل حفاظت محیط زیست آذربایجان شرقی میزان ذرات معلق هوا حداکثر 1000 میکروگرم در متر مکعب و میانگین 460 میکروگرم در متر مکعب رسیده است که این میزان 9 برابر استاندارد حد مجاز است. وی تصریح کرد: افزایش میزان ذرات معلق هوای شهر به دلیل نفوذ توده هوای فرا منطقه‌ای از غرب و جنوب غرب کشور است که بر اساس پیش‌بینی اداره کل هواشناسی طی روزهای آتی بر اثر ورزش باد یا بارندگی از میزان ذرات معلق کاسته می‌شود. مدیرکل محیط زیست آذربایجان شرقی از مردم به ویژه بیماران قلبی، ریوی و مبتلا به آسم و افراد مسن و کودکان خواست تا رفع کامل آلودگی هوا از تردد در فضای بازشهری و انجام هر گونه فعالیت ورزشی خودداری کنند. وی همچنین در ادامه سخنان خود با اشاره به عملکرد این اداره کل در حوزه پسماند اظهار داشت: اداره کل حفاظت محیط زیست استان به لحاظ مشارکت فعالانه و منظم در جلسات کارگروه مدیریت پسماندهای استان و اتخاذ و ارائه برنامه‌های مدیریتی برای معضلات زیست محیطی پسماندها به پیشنهاد معاون امور عمرانی استانداری مورد تشویق استاندار آذربایجان شرقی قرار گرفت. رئیسی با اشاره به توفیقات کارگروه مدیریت پسماندها در ساماندهی زباله‌های عفونی و بیمارستانی، مدیریت پساب کارخانه کاوه سودا و معدن مس مزرعه، ساماندهی و ارائه برنامه مدیریت برای پسماندهای چرمشهر و فاضلاب‌های شهری تبریز، افزود: در سال 1389 بیش از 12 جلسه در سطح مدیران ارشد استان و 17 جلسه کارشناسی با حضور کارشناسان و نمایندگان سازمان‌ها و نهادهای مسئول در این خصوص برگزار شده که توجه ویژه معاون محترم امور عمرانی استانداری و حمایت استاندار محترم از پروژه‌های زیست محیطی موجب اتخاذ و تحقق تصمیمات اثرگذاری در حوزه مدیریت پسماندها شده است. دبیر کارگروه مدیریت پسماندهای استان تصفیه شیرابه زباله‌گاه تبریز، ایجاد نیروگاه بیوگاز، آغاز طرح تفکیک از مبدأ پسماندها در شهرهای بزرگ استان، ساماندهی اصولی مراکز زباله شهرهای استان و ساماندهی پسماندهای صنعتی و کشاورزی و برنامه‌های فرهنگ‌سازی در این خصوص را از اولویت‌های کارگروه مدیریت پسماندها در سال 1390 عنوان کرد و افزود: در سال جدید پروژه‌های بزرگ زیست محیطی با رویکرد کنترل آلودگی آب و خاک پیگیری و اجرا می‌شود.