



Communiqué de Presse  
Paris le 22 mai 2025

## Qualité de l'air extérieur : Comment les entreprises contribuent-elles à son amélioration ?

Face à l'urgence sanitaire, environnementale et économique que représente la pollution de l'air extérieur, l'association française des Entreprises pour l'Environnement (EpE) publie un rapport mettant en lumière les actions menées par ses membres pour améliorer la qualité de l'air extérieur. Il a été préparé dans le cadre des travaux de sa Commission Santé-Environnement afin de faire connaître les enjeux de la pollution atmosphérique, ainsi qu'un certain nombre d'initiatives visant à prévenir ou réduire celle-ci.

Chaque année, la pollution de l'air cause plus de 250 000 décès prématurés dans l'Union européenne. En France, elle contribue à des milliers de cas de maladies chroniques, affecte les écosystèmes et représente un coût sociétal estimé entre 70 et 100 milliards d'euros par an. Conscientes de leur rôle, les grandes entreprises réunies au sein d'EpE mettent en œuvre différentes actions afin de surveiller et réduire les polluants atmosphériques qu'émettent leurs sites de production ou les produits mis sur le marché :

- **Actions communes avec les pouvoirs publics**, comme la démarche citoyenne PeopleLab, lancée par Engie et ses partenaires pour améliorer la qualité de l'air dans les régions de Grenoble et Lyon. PeopleLab a pour objectif de créer une dynamique collective en combinant innovation, sobriété et engagement citoyen. D'autres mesures peuvent être citées, notamment sur l'aménagement urbain avec EDF, VINCI ou Veolia qui collaborent avec les collectivités pour intégrer la qualité de l'air dans les projets urbains, en lien avec les enjeux de santé publique.
- **Contrôle et réduction des émissions issues des transports**. Les entreprises du secteur comme Renault Group ou Michelin innovent, par exemple, sur la conception de leurs véhicules (réduction des émissions à l'échappement, freinage régénératif, innovation sur les matériaux, pneus émettant moins de particules). Le Groupe ADP dispose quant à lui d'un laboratoire spécialisé qui mène des campagnes de mesure, de modélisation et participe à des projets européens pour mieux comprendre les sources de pollution. Enfin, ces entreprises s'inscrivent dans des dynamiques globales de réduction des émissions de gaz à effet de serre, favorisant les mobilités bas-carbone et les transports collectifs.
- **Réduction et surveillance des émissions des sites industriels**. Les entreprises industrielles déploient des outils de diagnostic et de surveillance en temps réel comme AirAdvanced® (Suez). Elles utilisent la biosurveillance (Engie) et mettent en place des techniques de captage (Séché Environnement) pour réduire les émissions de polluants. Enfin elles mesurent et caractérisent des polluants émis grâce à des outils comme Air Control (Veolia), qui permet de diagnostiquer les sources d'émissions, notamment d'odeurs.

*« Améliorer la qualité de l'air, c'est améliorer notre santé, préserver nos territoires et renforcer l'acceptabilité sociale de nos activités. C'est un effort collectif que les entreprises veulent pleinement assumer »,* souligne Marie Marchand-Pilard, Responsable Santé, Juridique et Recherche-Innovation.

La publication démontre aussi les fortes synergies entre lutte contre la pollution atmosphérique et décarbonation. Une approche systémique est indispensable pour agir efficacement et durablement sur ces deux sujets.

La publication est téléchargeable ici : <https://www.epe-asso.org/publications-rapports/>



À PROPOS d'EpE : [www.epe-asso.org](http://www.epe-asso.org)

L'association française des Entreprises pour l'Environnement (EpE), créée en 1992, rassemble une soixantaine de grandes entreprises françaises et internationales de tous les secteurs de l'économie, engagées dans la transition écologique. Sa raison d'être, une seule planète et un monde prospère, résume la volonté de ses membres de conduire leur propre transition écologique et celle de la société et de construire, ensemble et avec leurs parties prenantes, un développement économique compatible avec les limites de la planète et socialement accepté, voire désiré. L'association est le partenaire français du WBCSD.