

# En toute transparence

**Pour les industriels havrais, la maîtrise et la diminution des rejets et nuisances sont des priorités au quotidien.**

**Ensemble, ils étudient la réalité des risques sanitaires pour leurs salariés et riverains.**



**Michel Bergougnan, Directeur de Total Petrochemicals et Président de la Commission Environnement /Santé/Écologie industrielle**

© O. BOUZARD

Fumées et odeurs ont la vie dure. La Commission Environnement / Santé / Écologie industrielle réunit chaque mois les principaux industriels de la région havraise pour, ensemble, analyser les risques sur l'environnement et les populations mais aussi pour élargir les bonnes pratiques qui ont déjà contribué à la réduction des odeurs ou rejets polluants. *"Réduire les nuisances, c'est notre métier"*, affirme Michel Bergougnan, Directeur du site Total Petrochemicals de Gonfreville et Président de la Commission.

## **Un lieu d'échange entre industriels et partenaires**

Grâce à la mise en service d'unités neuves et à la modernisation de leurs installations, les industriels ont pris en main la réduction des nuisances de manière volontariste avec des effets qui se font sentir sur le terrain et dans les zones exposées. Composée d'une douzaine de directeurs d'établissements, responsables sécurité / environnement ou hygiène industrielle et de représentants de la CCI, la Commission Environnement / Santé / Écologie industrielle revendique sa représentativité et veille à sa crédibilité en associant à ses travaux des partenaires comme la DREAL, Air Normand ou les médecins du Conseil de Développement.

## **Vers une mutualisation des mesures de pollution**

Parmi les travaux de la Commission, une réflexion est en cours sur la mise en commun des observations et méthodes d'analyse des rejets afin d'en mieux connaître l'impact sanitaire et environnemental. Soumis à une obligation réglementaire d'analyse des métaux rejetés, les incinérateurs de déchets industriels (Lubrizol, Citron, Cimenterie Lafarge et Sedibex) sont entrés dans cette logique. *"Dans le cadre d'une convention associant la DREAL et Air Normand, pilote du projet, nos entreprises ont décidé de s'appuyer sur la démarche de mutualisation des méthodes de mesure étudiée au sein de la Commission"*, explique Jacky Trolley, Directeur de Sedibex, le suivi des rejets de métaux se fera désormais au moyen des mêmes bio-indicateurs, lichens et mousses, judicieusement répartis.

*"Cette harmonisation permettra d'analyser l'impact réel des retombées par rapport à d'autres zones industrielles régionales, de suivre leurs évolutions et, in fine, d'estimer leurs effets à long-terme sur la santé"*, confirme Véronique Delmas, Directeur d'Air Normand, qui voit dans cette démarche une première étape vers une mutualisation qui associerait tous les acteurs de la ZIP.