

UN CAMION DE L'ORA OUVRE SES PORTES AUX SCOLAIRES

# L'air sous surveillance

**Le labo mobile de l'Ora (l'observatoire réunionnais de l'air) ouvre ses portes aux scolaires et au public. Objectif : sensibiliser les populations sur la qualité de l'air et la préservation de notre environnement.**

L'air est l'élément essentiel à la vie. Respirer est un acte réflexe crucial pour l'homme. Mais de plus en plus, l'air que nous respirons peut être pollué. Pour s'assurer de sa qualité, la France s'est dotée de services de surveillance de la qualité de l'air.

Des organismes financés équitablement par l'État, les collectivités territoriales et les industriels. A la Réunion, l'Ora compte sept stations fixes de surveillance et de mesure : une à Saint Louis, quatre autour de la centrale thermique EDF au Port et deux à Saint-Denis. Enfin, l'Ora dispose d'un laboratoire mobile qui permet d'effectuer des relevés et des ana-

lyses un peu partout dans l'île.

Dans le cadre des journées de l'environnement, petits et grands peuvent visiter ce laboratoire itinérant installé dans un camion bourré d'électronique. Bruno Sieja, le patron de l'Ora explique : « Notre activité, c'est la surveillance de la qualité de l'air à la Réunion 24 heures sur 24. Ce camion par exemple se balade dans tous les endroits de l'île, là où on risque de dépasser les seuils de pollution. En cas d'alerte, nous prévenons le préfet qui prend les mesures adéquates ». La Réunion n'a jusqu'ici jamais connu de mise en alerte. La raison est double : les industries sont peu nombreuses et respectent correctement les normes établies et surtout l'île est balayée constamment par les vents.

L'Ora s'est donnée un second rôle : sensibiliser les populations. Ainsi, le camion-labo, stationné pendant tout le mois de novembre au collège Mahé-de-la-Bourdonnais au Chaudron accueille ceux qui souhaitent approcher les différents aspects de



Le camion-labo de l'observatoire réunionnais de l'air accueille le public pour expliquer l'air et la pollution de l'air (BH).

l'air. Écoles ou public sont les bienvenus sur le site pour comprendre, grâce à une petite exposition et quelques expériences, les phénomènes de l'air. « En règle générale,

les enfants sont assez intéressés. Ils posent des questions souvent pertinentes et réfléchissent au travers des expériences que nous réalisons ici, à la pollution de l'air», sou-

ligne Bruno Sieja. Une visite interactive donc où tous peuvent participer et poser les questions les plus diverses. Une manière de préparer les futures générations à la pré-

servation de notre environnement. Renseignements sur Internet : [www.atmo-reunion.net](http://www.atmo-reunion.net) ou par téléphone : 02 62 28 39 40

B.H