

Premier bulletin d'information sur la qualité de l'air à La Réunion

C'est à la Région, en présence du vice-président Philippe Berne, que Michel Chane-Kon et Bruno Sieja, respectivement président et directeur de l'Observatoire réunionnais de l'air (ORA), ont présenté jeudi dernier le premier bulletin d'information sur la qualité de l'air à La Réunion. Ce premier numéro révèle les données pour l'hiver austral 2001, du 1er avril au 30 septembre 2001. Ce semestriel vient compléter le service

téléphonique (serveur local: 0262 28 71 81) et le site Internet (www.atmo-reunion.net). L'objectif est d'informer les Réunionnais de la qualité de l'air qu'ils respirent.

Ce bulletin est divisé en plusieurs parties. Les brèves indiquent au lecteur l'évolution du réseau de mesure de l'ORA, qui possède 7 stations de surveillances (2 à Saint-Denis, 2 au Port, 1 à La Possession, à Saint-Paul et à Saint-Louis). Elles décrivent

la vie de l'association, créée en 1998.

Quatre pages sont consacrées à la qualité de l'air. Elles récapitulent les différentes données relevées sur le semestre pour chaque polluant observé: le dioxyde de soufre (SO₂), le dioxyde d'azote (NO₂), l'ozone (O₃) et le monoxyde de carbone (CO). Les gaz étudiés sont les 4 polluants principaux.

Le soufre est produit par l'industrie, l'automobile et le volcan. L'azote par les auto-

mobiles. L'ozone est une transformation de l'azote au contact du soleil, d'un air sec et en absence de vent. Le monoxyde de carbone est lié à une mauvaise combustion. Il faut noter que le trafic routier crée des pics de pollutions le

matin et le soir, car le carburant est plus soufré à La Réunion qu'en France, le gasoil 7 fois et l'essence 3 fois plus.

Le numéro contient également une page spéciale qui fait un retour sur l'événement

marquant du semestre, l'éruption du volcan, et qui rend hommage à Philippe Petit, journaliste et spécialiste de l'air. Les études ont pour but de déterminer l'exposition de la population aux différentes pollutions.



Michel Chane-Kon et Bruno Sieja ont présenté jeudi le premier bulletin semestriel de l'ORA. (photo F. L.)

Le bon air réunionnais

La qualité de l'air à La Réunion est bonne, le seuil d'alerte n'a jamais été atteint pour aucun des polluants. Par contre l'objectif quotidien de qualité n'a pas été respecté le mercredi 13 juin sur les villes de Saint-Paul, du Port et de La Possession. Cela s'explique par l'arrivée sur le littoral d'une masse d'air vicié en dioxyde de soufre ayant pour origine l'éruption du Piton de la Fournaise.

"Nout L'Air" est un véritable outil d'informa-

tion et de sensibilisation à l'environnement destiné au grand public, aux scolaires et aux acteurs locaux. Il sera envoyé à tous les partenaires de l'observatoire (collectivités territoriales, industriels, État, associations). Il est disponible gratuitement sur simple demande, à l'ORA. Le prochain numéro contiendra l'indice Atmo de la qualité de l'air pour l'agglomération de Saint-Denis.

Eiffel