

Le Conseil fédéral dit oui aux zones environnementales

Chère Madame Erismann,

Le Conseil fédéral a décidé le 24 février 2010 d'accepter le postulat « Rendre possible l'instauration de zones environnementales » déposé par la présidente de l'ATE, Franziska Teuscher.

Dans sa réponse, le Conseil fédéral explique que l'instauration de zones à faibles émissions polluantes nécessiterait tout d'abord un signal à l'échelle nationale. Par ailleurs, il convient de développer un système permettant de classer les véhicules en fonction de leurs émissions de gaz d'échappement.

En outre, à la lecture de la réponse du Conseil fédéral, il apparaît que les modifications législatives indispensables sont actuellement en phase d'élaboration et seront mises en consultation en milieu d'année.

Plus de nouvelles vous pouvez lire sur pm.10.ch
Votre équipe PM10



[Le postulat](#)



La pollution de l'air coûte près de 100 millions aux hôpitaux californiens



08.03.2010 Selon une étude de la RAND Corporation, les frais hospitaliers pour des maladies dues aux niveaux élevés de pollution de l'air s'élevaient à plus de 193 millions de dollars entre 2005 et 2007. L'étude démontre d'ailleurs que 30'000 admissions hospitalières ont été faites à causes des niveaux élevés de pollution aux particules et à l'ozone. Les coûts de traitement des bronchites, pneumonies et maladies pulmonaires représentent un tiers des dépenses hospitalières. Les trois quarts des maladies sont la conséquence des niveaux élevés de pollution

aux particules fines.

Plus



Le canton de Berne veut prendre des mesures pour améliorer la qualité de l'air



02.03.2010 Comme les valeurs limites pour les particules fines, le CO₂ et l'ozone sont constamment dépassées, les autorités cantonales bernoises veulent introduire très prochainement des mesures plus strictes visant à améliorer la qualité de l'air. Un plan de mesures a été mis en consultation en septembre 2009. Les concentrations de poussières fines dans le canton de Berne dépassent fréquemment les valeurs limites, notamment dans les zones urbaines à forte circulation.

Plus



Hong Kong : la pollution de l'air atteint des records



23.03.2010 L'atmosphère à Hong Kong est si polluée que la municipalité recommande aux citoyens de ne rester à l'extérieur que pendant de courtes périodes et de limiter leur activité physique. Les élèves ont l'interdiction de jouer dehors, ce qui pourrait nuire gravement à leur santé.

La circulation effrénée qui sévit dans les rues de Hong Kong est la principale cause des concentrations de poussières fines démesurées, atteignant jusqu'à 700 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, qui y sont relevées. Pour comparaison: En Suisse, la valeur limite est à 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Plus



Agenda



18-19 mai 2010, Dübendorf (CH) 18e Symposium international Transport and Air Pollution

Agenda



Résilier l'abonnement



© 2010 ATE Association transports et environnement

Tous droits réservés:

Les images utilisés et les articles sont protégés par les droits d'auteur. L'ATE Association transports et environnement se réserve tous droits y relatifs, y compris ceux de reproduction par photogravure, de polycopie et de diffusion, même partielle, par des procédés spéciaux (p. ex. traitement de données, supports de données et réseaux de données).

Protection des données:

L'Association transports et environnement s'engage expressément à ne pas retransmettre les données personnelles (adresse e-mail, nom, données d'adresse, etc.) à des tiers.