



## Paris sans 4x4, avec des parkings à prix discount

Paris envisage la mise en place de normes de pollutions qui excluraient les voitures trop généreuses en émissions de CO<sub>2</sub>. Les véhicules types 4x4 sont évidemment visés avec une pollution très supérieure à la plupart des voitures et un marché en hausse de 1 % par an. Un de leur représentant, le 4X4 Touareg de Volkswagen a d'ailleurs reçu la palme d'or du véhicule le plus polluant par le réseau Action Climat.

Pour rendre l'air moins irrespirable dans la capitale, la municipalité envisage également de favoriser les transports en commun avec des parkings à tarifs réduits pour les détenteurs de la carte orange ou de la carte intégrale.

## Onze nouvelles autorisations d'essais d'OGM

Le ministère de l'Agriculture vient d'autoriser onze nouveaux essais d'OGM, en plein champ. Les essais concernent des variétés de maïs génétiquement modifiés des sociétés Biogemma, Pioneer Genetique et Meristem, nouvelles ou déjà testées les années précédentes. Les essais auront lieu sur une soixantaine d'emplacements disséminés en France.

Ces nouvelles autorisations portent à une centaine le nombre de parcelles d'essais d'OGM pour 4 cultures différentes (betteraves, concombres, maïs et peupliers), avec pour seule protection une distance de 400 mètres des cultures environnantes.

Ils arrivent dans un contexte globalement opposé aux tests en plein air, avec de nombreux arrêtés anti-OGM pris par des municipalités et plus de la moitié des sites, en 2004, détruits par des "faucheurs volontaires" (sur 48 parcelles d'essais en 2004, 27 ont été détruites selon le ministère de l'agriculture).

Au-delà de ces actions d'arrachages et des arrêtés municipaux anti-OGM, le ministère n'a également pas retenu la demande de "pause" formulée par une mission parlementaire sur les OGM, le 14 avril dernier.

## Onze mois de rallonge pour le plomb dans les zones humides

Afin d'éviter l'intoxication des oiseaux par le plomb (saturnisme), le Canada, les Etats Unis, le Danemark, la Grande Bretagne ont, depuis plusieurs années, interdit le plomb dans les cartouches utilisées dans les zones humides.

En France, depuis de nombreuses années, le lobby de la chasse use de toute son influence pour reculer l'échéance de l'interdiction. Il y est de nouveau parvenu, puisque le précédent ministre de l'écologie, S. Lepeltier, vient de reculer, à nouveau, la date d'entrée en vigueur de l'interdiction de onze mois, pour permettre aux chasseurs de s'adapter à la nouvelle législation.

L'interdiction du plomb devrait donc entrer en vigueur au 1er juin 2006... sauf nouveau report.



## Tri des ordures : les mauvais trieurs pourraient être pénalisés

Instauré en 1992, le tri sélectif des ordures s'est progressivement développé en France et, aujourd'hui, 88 % de la population trie ses ordures. Néanmoins, si le pari de convertir les particuliers au tri des déchets est gagné, de nombreux efforts restent à faire pour que ce tri soit de qualité, 20 à 25 % des déchets finissant dans la mauvaise poubelle, particulièrement dans les grandes villes. Face à ce constat, la société Eco-Emballages va lancer des campagnes de sensibilisation pour nous apprendre à mieux trier, avec notamment des actions de porte à porte... Les réfractaires du tri pourraient voir leur poubelle ne plus être vidée, avec un ruban adhésif indiquant "Refusé" dessus.

Les particuliers ne sont pas les seuls responsables puisque l'engagement des collectivités est un facteur déterminant dans l'apprentissage des bons gestes de tri à adopter. Ainsi, alors que les plus mauvais résultats sont enregistrés à Lyon, où la moitié des déchets placés dans les bacs spéciaux (papier, carton, plastique...) ne sont pas recyclables, Strasbourg, suite à des campagnes de sensibilisation, montre la voie à suivre avec seulement 10 % de déchets mal triés.

Au-delà de l'incidence environnementale, économiquement, moins le tri est efficace, plus le coût de la collecte et du traitement sont élevés ; le coût est ainsi 2 fois supérieur à la moyenne nationale à Lyon.

