

De plus en plus d'emplois verts

Avec plus de 3,4 millions de salariés, le secteur de l'environnement emploie aujourd'hui davantage de main-d'œuvre en

Europe que les industries polluantes comme les mines, les centrales électriques ou les cimenteries

qui totalisent 2,8 millions d'emplois, d'après le Fonds mondial pour la nature WWF.



Finies les mauvaises odeurs des stations-services

Toutes les stations d'essence européennes devront s'équiper d'ici à 2018 d'un système permettant de récupérer 85 % des gaz qui s'échappent à la pompe quand on fait le plein. Une bonne nouvelle car ces vapeurs d'essence contiennent du benzène reconnu comme étant cancérigène. Mais



aussi des hydrocarbures qui, en se dégradant, peuvent former un polluant aussi nocif pour la santé que pour l'environnement. Actuellement, les stations-services récupèrent déjà les vapeurs qui s'échappent lors de leur propre ravitaillement. Avec cette nouvelle réglementation applicable pour toutes les grandes stations d'essence, on pourra enfin respirer en faisant le plein...

La France favorable à l'interdiction du commerce du thon rouge



Après des mois de tractations, la France s'est finalement déclarée en faveur de l'inscription du thon rouge sur la liste des espèces protégées, qui doit être votée en mars, à Doha, au Qatar. Techniquement, cette inscription signifierait la fin du commerce international du thon rouge. Les organisations de protection de l'environnement réclament depuis des années

l'arrêt de cette pêche afin de sauver l'espèce d'une mort annoncée. Selon Greenpeace, le nombre de thons rouges adultes a chuté de plus de 80 % en vingt ans. L'espèce pourrait même disparaître dès 2012. Le vote favorable de la France est donc crucial, d'autant qu'il pourrait faire basculer l'Union européenne. Mais il ne sera pas gratuit. En contrepartie, Paris souhaite un délai de dix-huit mois avant l'entrée en vigueur de la mesure, des aides communautaires pour les pêcheurs industriels et, enfin, le maintien du commerce artisanal du thon rouge sur le marché intérieur de l'Union européenne. Des conditions inacceptables selon Greenpeace. L'organisation écologiste estime que « demander dix-huit mois pour la mise en œuvre de [l'interdiction] revient à attendre qu'il n'y ait plus de thons rouges pour agir. »

Expérimentation : la puissance des antennes relais revue à la baisse

Depuis le mois de novembre, dix villes pilote ont baissé le niveau de leurs antennes relais. L'objectif de cette expérimentation, qui devrait se prolonger jusqu'au mois d'avril, est d'évaluer la possibilité de diminuer l'exposition aux radiofréquences des personnes qui vivent à proximité d'une antenne relais sans mettre en péril la qualité de service. Différents seuils d'exposition, compris entre les seuils réglementaires de 41 à 61 volts par mètre, sont testés. Lors du Grenelle des ondes, l'association Robin des Toits a milité pour que ce type d'expérimentation soit mené mais à un niveau encore plus faible : 0,6 volt par mètre. Dix fois moins que la réglementation actuelle. Les opérateurs de téléphonie mobile estiment cela impossible. Dommage car près de 70 communes françaises y sont candidates.



Faites un geste pour la planète mangez moins de viande !

Une belle bavette à midi, une cuisse de poulet le soir... Manger de la viande à tous les repas est une habitude aussi mauvaise pour notre santé que pour celle de la planète.

→ Avec la collaboration de Michel Doreau, chercheur à l'Inra, et de Gaëlle Guérive, responsable des modes de vie durables au WWF

Au secours, nous mangeons trop de viande ! Depuis les années 50, la consommation mondiale de viande a quintuplé, emmenée par le trop bon coup de fourchette des pays occidentaux qui se régalaient de protéines animales à presque tous les repas. Actuellement, dans les pays développés, on consomme en moyenne 100 kg de viande par an et par personne. Soit 274 g par jour, alors qu'il est reconnu qu'au-delà de 160 g, les risques de cancer colorectal,



d'infarctus et d'obésité augmentent... Et cette surconsommation de viande ne nourrit pas uniquement nos problèmes de santé. Elle alimente aussi directement le réchauffement climatique. Selon la FAO (Food and Agriculture Organization), l'agriculture représente un cinquième des émissions de gaz à effet de serre, et l'élevage est responsable de la plus grande partie de ces émissions ! Pour le mesurer, le spécialiste en énergie et climat

Au-delà de 160 g de viande par jour, les risques de cancer augmentent.

Jean-Marc Jancovici a donc effectué quelques petits calculs pour le compte de l'Ademe (Agence de l'envi-