

# Les jeunes écolos néerlandais

## Partage international n° [225](#) - Mai 2007

Les enfants d'Almere, près d'Amsterdam, aux Pays-Bas, ont gagné un pari contre le ministère néerlandais de l'Environnement.

C'est en partie grâce aux efforts de ces enfants que les véhicules de ce ministère rouleront au gaz naturel à partir du printemps 2007. Les adolescents, âgés d'environ 14 ans, avaient mis au défi le ministre de l'Environnement d'économiser plus d'énergie qu'eux.

La compétition a duré quatre semaines, et a été jugée par l'organisation environnementale « Les amis de la Terre ». Pendant ce laps de temps, les compétiteurs ont cherché des idées novatrices pour atteindre l'objectif minimum fixé par le protocole de Kyoto : une économie de 8 %.

Les élèves de l'école Helen Parkhurst, qui possède déjà ses propres éoliennes, ont fait part de leur pari à leur famille, classes et commerces locaux. Le prix de 2 000 €, promis par le gouvernement, a amené une motivation supplémentaire. En revanche, dans le cas où ils perdaient, les enfants auraient dû promener le secrétaire d'Etat, Pieter van Geel, dans La Haye toute une journée dans un pousse-pousse.

On a coupé les lumières de l'école 20 h par semaine, on a éteint les micro-ordinateurs dès la fermeture de l'école, plutôt que de les laisser allumés toute la nuit. On a éteint les machines à café un jour par semaine – mesure peu appréciée des enseignants. Les jeunes écolos ont aussi persuadé dix entreprises locales d'économiser de l'énergie. Ainsi, une boulangerie

s'est mise à éteindre plus tôt les lumières, les fours et le chauffage.

Les familles, aussi, ont été mises à contribution, éteignant le chauffage, écourtant les douches et fermant le robinet en se lavant les dents, en même temps que l'on éteignait les micro-ordinateurs après usage. Les élèves de l'école Helen Parkhurst ont transmis leurs idées à d'autres enfants en créant une présentation simplifiée de leur projet à destination des élèves du primaire.

Pendant ce temps-là, le ministère, tenant sa part du pari, a commandé des voitures roulant au gaz naturel et organisé une projection du film d'Al Gore *Une vérité qui dérange*, à l'attention des employés du ministère et de leurs enfants. Au total, le ministère a économisé 20 % d'énergie, mais il a été battu par les élèves qui en ont économisé 34 %. On a utilisé les 2 000 dollars du prix pour l'achat d'un tableau de commande pour surveiller la production d'énergie des éoliennes de l'école – ces turbines subviennent déjà au tiers de ses besoins énergétiques.

Pays-Bas

**Sources** : BBC, G.-B.

**Thématiques** : [environnement](#)

**Rubrique** : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)