

# 13 – VOLVO s'attaque au problème de la pollution des Poids lourds.

Posté le : 08/12/2006

Par: R & G. Claraco

Catégorie :

## VOLVO lancera des poids lourds hybrides en 2009.



La Suède confirme encore et toujours son avance en matière d'écologie automobile par son constructeur Volvo.

Cette fois-ci, il ne s'agit pas de véhicules particuliers puisque la division poids lourds, incluant Renault et Mack, s'attaque enfin au problème bien réel de la pollution des camions.

C'est ainsi que Volvo a dévoilé vendredi dernier une nouvelle technologie en matière de motorisation hybride destinée aux poids lourds et aux bus, et dont la consommation serait inférieure de 35% à celle d'un modèle conventionnel.

Les premiers véhicules devraient être commercialisés en 2009 et être équipés d'un moteur diesel épaulé par un moteur électrique alimenté par des batteries qui se rechargeront par l'énergie dégagée au freinage.

Une fois les batteries chargées, le camion ou le bus aura la possibilité de rouler seulement à l'aide de son moteur électrique, par exemple en ville, réduisant aussi la pollution sonore citadine par la même occasion.

Malheureusement, si la consommation baisse de 35%, le prix augmente d'autant mais selon Volvo, le gain important en matière de carburant devrait permettre un retour sur investissement en un à deux ans.