

Agriculture: Barnier plaide pour un "nouveau modèle énergétique"

SAINT-QUENTIN (AFP) - Le ministre de l'Agriculture, Michel Barnier, a plaidé jeudi en faveur d'un "nouveau modèle énergétique" pour l'agriculture française, sans convaincre totalement les professionnels dont les charges explosent au rythme de l'envolée des prix du gazole.



© AtlasVista
Le ministre de l'Agriculture, Michel Barnier, le 4 juin 2008 à l'Élysée (© AFP/Archives - Gérard Cerles)

Alors que les agriculteurs ont multiplié les manifestations ces dernières semaines, M. Barnier intervenait en clôture du 42^e congrès des Jeunes Agriculteurs, qui voulaient en profiter pour lui faire part de leur "détresse".

Assurant comprendre "l'urgence de la situation des entreprises agricoles face à une détérioration de leurs résultats", le ministre a rappelé des mesures déjà connues, notamment "la reconduction du dispositif de remboursement des taxes sur le gazole, le fuel lourd et le gaz naturel".

Le "remboursement des paiements du premier semestre sera versé le plus rapidement possible", a-t-il promis.

Mais "dans un contexte de prix du baril de pétrole durablement élevés, il nous faut inventer un nouveau modèle énergétique pour notre agriculture", a estimé M. Barnier.

"Il faut aller plus loin que la seule logique de la compensation et s'engager dans une politique d'investissement qui permettra de réduire les consommations d'énergie des entreprises agricoles et de promouvoir la production d'énergies renouvelables par les entreprises agricoles, pour leur propre consommation et l'approvisionnement des réseaux", a-t-il expliqué.

Selon lui, cette "reconversion énergétique est un enjeu stratégique pour notre agriculture et l'agriculture en Europe".

Le ministre a rappelé qu'il avait annoncé lundi un plan destiné à effectuer un diagnostic énergétique des entreprises agricoles françaises, doté de 100 millions d'euros en cinq ans. Il a précisé que, sur les 20.000 diagnostics prévus chaque année, "6.000 seront réservés aux jeunes agriculteurs".

Le plan prévoit également de "produire et utiliser des énergies renouvelables dans les exploitations agricoles: solaire thermique, photovoltaïque, biogaz et méthanisation, biomasse, bois agricole".

"Les jeunes veulent réfléchir à l'autonomie énergétique de leur exploitation et développer les biocarburants sur leurs exploitations", a répondu William Villeneuve, le nouveau président des JA.

Mais "au-delà de la question énergétique, les charges directes sur nos exploitations explosent", a-t-il aussitôt ajouté