



Menu

[🏠](#) > Environnement > Méthanisation : "Un danger pour la vocation nourricière de l'agriculture"

Lorraine

Méthanisation : "Un danger pour la vocation nourricière de l'agriculture"

Outre qu'ils contestent l'efficacité de la méthanisation, écologistes et agriculteurs de la Confédération paysanne dénoncent le risque d'une mobilisation des surfaces préjudiciables à la vocation nourricière de l'agriculture.

Par **X. B.** - Hier à 05:05

Selon les écologistes, « la méthanisation, c'est de la terre perdue pour le blé. » Photo RL



« Le rendement de la méthanisation est trois fois moindre que pour les autres sources

A la une

Fil Info

Régions

Vidéo

Rechercher



la moitié des besoins », relevait la semaine dernière Jean Rottner, président du conseil régional, lors de la présentation à Metz des enjeux du Sraddet (Schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires). La production actuelle s'élèverait dans le Grand Est à 400 gigawattheure pour une consommation de 11 000 gigawattheure.

L'occasion pour le patron de la Région d'inviter les édiles à faire accepter de futures implantations dans leur commune. Une stratégie à laquelle s'opposent les écologistes. « Notamment en raison des problématiques, agronomique, foncière mais aussi environnementale », objecte Laurent Dreyfus. S'ils tolèrent le principe de la méthanisation pour les déchets de l'agro-industrie, via les petites unités, ils jugent plus « problématique » la déclinaison d'un mode d'énergie à grande échelle accaparant les terres agricoles au détriment de la vocation nourricière des cultures.

« Un piège à investissements »

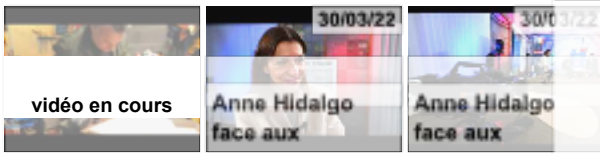
« On risque de tomber dans un système très subventionné, sans garantie de prix de rachat de l'énergie. Pour les agriculteurs, ça pourrait se transformer en piège à investissements. Enfin, la méthanisation, c'est de la terre perdue pour le blé. Cela risque en outre d'impacter la rotation des cultures. Or, les jachères permettent de fertiliser les sols. En les exploitant toujours davantage, on les prive de leur possibilité de séquestrer le carbone et in fine on affaiblit la qualité des terres », assure le conseiller régional EELV qui pointe, dans la nécessité d'alimenter les méthaniseurs toute l'année, « une approche court-termiste ». Le schéma biomasse prévoit de limiter à 15 % les surfaces dédiées, « mais la pression va vite devenir trop forte » et « le recours aux pesticides et aux engrais sera une nécessité ».

Région Lorraine

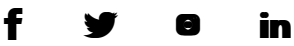


Menu

ABONNEZ-VOUS



Suivez-nous



A la une

Fil Info

Régions

Vidéo

Rechercher

Menu

ABONNEZ-VOUS



FAQ

CGU du site

Informations légales

Protection des données

Bilan Carbone



A la une

Fil Info

Régions

Vidéo

Rechercher