

# L'union

CHAMPAGNE ARDENNE PICARDIE



## VANAULT-LES-DAMES

### Biogaz : à l'étude...



Les principaux partenaires du projet de méthanisation se sont réunis.

Porté par la communauté de communes des Côtes de Champagne (CCCC), associée à celle de la région de Givry-en-Argonne, un projet d'études sur la faisabilité de production d'électricité, de chaleur et de sous-produits utilisables dans l'agriculture à partir d'effluents d'élevages et de déchets propres, a été rendu public par son concepteur Emmanuel Hannick, lors d'une réunion qui s'est tenue à la salle de la CCCC de Vanault-les-Dames, mercredi dernier. Recyclage agricole Outre les deux présidents des communautés de communes, Charles de Courson et Michel Schellaert, cette réunion était animée par Claude Guichon, maire de Bussy-le-Repos, à l'origine du projet. Les représentants régionaux d'Électricité de France, du Crédit agricole, de Champagne Céréales, de la Société française d'éoliennes, du groupe Lessieur, de Suez Environnement, de la FDSEA, des représentants du Conseil général et quelques élus locaux, sont venus recueillir les nombreuses informations concernant ce projet écologique dit de « méthanisation ». Il s'inscrit dans le cadre des énergies renouvelables, par la valorisation de ces effluents d'élevage et de déchets propres, comme la paille et autres déchets verts. Une bonne façon de recycler ces matières organiques encombrantes, mais aussi de produire de l'électricité tout en réduisant les gaz à effet de serre, les nuisances

olfactives lors des épandages de lisiers et fumiers, tout en fabriquant des déchets solides recyclables sous forme d'engrais utilisés en fonction des réglementations en vigueur. « Certes, la rentabilité de ces installations n'est pas encore clairement démontrée, le secteur ferait figure de pionnier en la matière, mais ce projet mérite d'être étudié dans les moindres détails... Les énergies fossiles coûtent de plus en plus cher et se raréfient. L'avenir et la protection de la planète passe aussi par ce genre d'initiatives locales », a résumé Claude Guichon, invitant les partenaires soutenant ce projet à une réunion ultérieure.

**Auteur :**

**Article paru le : 8 septembre 2008**