

## « Un nouveau paysage agricole »

L'unité de méthanisation, implantée à Prin, a été inaugurée samedi. Cette installation permet de traiter les effluents de douze exploitations agricoles.



Isabelle David, préfète des Deux-Sèvres, très intéressée par les explications de David Paillat.

C'est l'aboutissement d'un long travail qu'ont présenté, samedi, les dirigeants de Déméter Énergie aux officiels, venus assister à l'inauguration de l'unité de méthanisation implantée dans la commune.

Quatre longues années d'études et de préparation, suivies d'une année de travaux pour livrer enfin, au réseau Enédis ; les premiers kW.

Aux côtés de David Paillat, président de Déméter Énergie, Jacques Morisset, maire de Prin-Deyrançon, accueillait Isabelle David, préfète des Deux-Sèvres, Gilbert Favreau, président du Conseil départemental, Séverine Vachon, conseillère départementale, Jérôme Baloge, président de Niort Agglo, ainsi que de nombreux élus locaux.

Une visite guidée des installations, durant laquelle Isabelle David s'est montrée particulièrement intéressée par le concept, a précédé la présentation de l'entreprise par David Paillat.

### « Très fiers d'avoir apporté notre contribution »

*« Tout a commencé par des réunions entre collègues, des rencontres avec tous les partenaires susceptibles d'intervenir dans la réalisation du projet. Il a fallu faire face aux oppositions, organiser des rencontres, travailler avec la population pour faire accepter l'implantation... Au final, nous sommes très fiers d'avoir apporté notre contribution à un secteur industriel permettant de développer l'économie locale ».*

Cette installation permet de traiter les effluents de douze exploitations agricoles des environs, pour les valoriser en électricité, en chaleur et en engrais naturel. Les agriculteurs apporteurs de matières sont associés au capital de Déméter Énergie à hauteur de 4,4 %. On trouve également Terra Lacta pour 10 %, Négoce VSN 10 % et les Producteurs d'EnR Sergies pour 20 %.

*« Au-delà d'une profonde volonté de contribuer à la transition énergétique dans le territoire, cette initiative est née pour faire face au nouveau paysage agricole français qui impose aux agriculteurs de reconsidérer leurs méthodes de production »* affirme David Paillat.

# La méthanisation en quelques chiffres



6,2 millions d'euros, le montant global de l'investissement, dont 200 000 € de financement participatif répartis entre 187 écocitoyens.  
4,2 millions de KWh, la production annuelle d'électricité, soit l'équivalent de la consommation de 1 300 habitants.  
5 millions de KWh valorisés en chaleur se substituant au fioul pour le chauffage du process, des séchoirs, du collège, des écoles, de la piscine et de la mairie de Mauzé-sur-le-Mignon.  
2 000 tonnes de CO<sub>2</sub> à effet de serre économisés par an.  
Trois emplois créés.

Le groupe d'exploitants agricoles associés à Démeter énergie.