

## Un projet photovoltaïque sur l'ancien centre d'enfouissement technique

**En partenariat avec le Sictom de la région montluçonnaise, le bureau d'études Solaterra et l'opérateur photovoltaïque Eosol Énergies Nouvelles portent un projet d'implantation d'une centrale photovoltaïque au sol sur le site de l'ancien centre d'enfouissement technique de Givrette.**

« Ce projet va nous permettre de valoriser un terrain sur lequel on ne pouvait rien mettre, même de l'activité agricole », explique Joël Lefebvre, l'un des dirigeants du Sictom. La centrale devrait voir le jour sur un terrain de 5,4 hectares anciennement occupé par les anciens casiers de stockage de déchets.

L'installation sera répartie en trois sous-champs photovoltaïques qui correspondent aux différentes alvéoles de stockage mises en exploitation à des pé-



**GIVRETTE.** La centrale devrait voir le jour sur un terrain anciennement occupé par les casiers de stockage des déchets.

riodes distinctes. Elle se présentera sous la forme d'une centrale à rangées fixes ancrée au sol par des plots bétons flottants (pas de fondation coulée au sol).

La production de la centrale est estimée à 2,7 millions de ki-

lowatts/heure, soit la consommation électrique moyenne (hors chauffage et eau chaude) de 1.091 foyers (de quatre personnes). Les retombées sont également d'ordre énergétique avec l'émission évitée de 243 tonnes de CO<sup>2</sup> par an (chiffres

fournis par l'ADEME). Elles sont aussi financières avec le versement d'un loyer, le Sictom restant propriétaire du terrain.

Le projet fait actuellement l'objet d'une demande de permis de construire. L'enquête publique devrait commencer d'ici la fin de l'année et la construction de la centrale pourrait débiter fin 2011.

Le coût de l'installation est estimé à 10 millions d'euros. ■

### A NASSIGNY

**Zone industrielle.** Solaterra et Eosol réalisent également un projet photovoltaïque en partenariat avec la communauté de communes du Val de Cher sur la zone industrielle de Nassigny. L'enquête publique devrait avoir lieu avant la fin de l'année.