



## Deux nouvelles centrales

Le 23 octobre dernier, Sergies, premier producteur public d'énergies renouvelables en Nouvelle-Aquitaine, a inauguré deux nouveaux sites de production photovoltaïque dans le département de la Vienne.

La première installation est une centrale au sol de près de 8 ha située sur l'ancien centre d'enfouissement technique La loge, à Cornuchon sur la commune de Pindray. 17 782 modules photovoltaïques fabriqués localement par l'entreprise VMH Énergies de Châtelleraut ont été installés permettant une puissance de 4 978 kWc. Pour arriver à produire ces 6 millions de kWh à l'année, ce projet, qui a bénéficié du soutien financier de la Banque européenne d'investissement et de la région Nouvelle-Aquitaine, a demandé une enveloppe de 5,2 M€.



**La construction de la centrale au sol de Pindray a demandé un investissement de plus de 5 M€.**

Moins important, le second dossier concerne l'installation de 612 panneaux sur la toiture d'un nouveau hall de stockage de bois au sein du centre de tri de La Poudrerie à Sillars. La puissance déployée est de 171 kWc pour une production attendue de 202 MWh par an, soit l'équivalent de la consommation électrique d'une centaine de personnes. Pour ce projet, l'investissement s'est élevé à 250 000 €. ●

