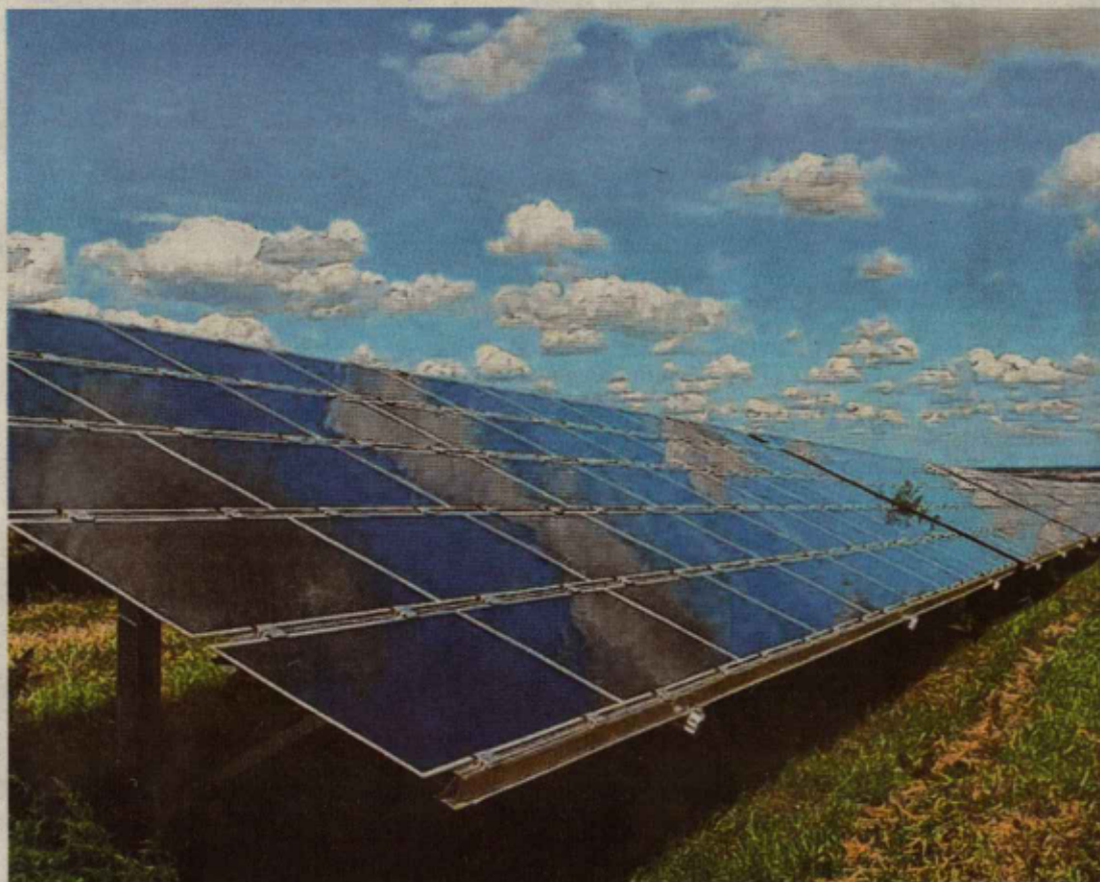


énergie

La Martinerie reprend du soleil

Lancés en 2017 par la China Nuclear Europe Energy (CGNEE), les projets photovoltaïques de La Martinerie, baptisés Blueberry et Blueberry Central, viennent d'être repris par la société BayWar r.e.



L'électricité produite permettra d'alimenter l'équivalent de 7.700 foyers.

La société BayWar r.e. sera en charge de la construction des parcs photovoltaïques Blueberry sur le site d'EuroSity, à l'emplacement d'une partie de l'ancienne base militaire de La Martinerie, à Déols. La nouvelle vient d'être annoncée à travers un communiqué des responsables d'une société aux origines allemandes fondée en 2009, notamment spécialisée dans la revalorisation d'anciens terrains militaires, tels celui de Fontenet en Charente-Maritime et qui compte une centaine d'employés en France sur une dizaine de sites.

En France, BayWar r.e. a déjà installé et mis en service de nombreux parcs éoliens et solaires. Elle emploie une centaine de salariés sur une dizaine de sites. « D'une puissance totale de 30 Mega-Watt Crête, les deux parcs solaires commenceront à être construits à l'été 2020 pour une mise en service prévue début 2012, souligne le service communication de la société. La double centrale occupera 35 des

90 hectares de la zone sud de l'ancienne base militaire dont l'activité a cessé en 2012. Ces terrains impropres à un usage agricole seront ainsi valorisés dans le cadre de la transition énergétique. »

Soixante personnes employées pendant les travaux

Le service communication de BayWar r.e. précise que « l'électricité verte produite permettra d'alimenter localement l'équivalent d'environ 7.700 foyers et d'éviter le rejet de 17.000 tonnes de CO₂ par an dans l'atmosphère ». Les travaux devraient donc durer six mois et seront menés à bien par des entreprises locales. « Jusqu'à soixante personnes seront employées lors de cette construction. »

Bruno Mascle