

## Mega projet solaire de Saucats : bonnes questions, mauvaises réponses

Le projet Horizeo, qui doit être implanté à Saucats, et pour lequel vient de débiter une enquête publique, se présente comme « Horizeo, création d'une plateforme d'énergies renouvelables ». HORIZEO est annoncé comme un projet multi-énergies ambitieux, innovant et responsable qui associe sur un même site production, stockage et consommation d'énergies exclusivement renouvelables.

Un bien beau projet donc... sur le papier. Mais comme pour ce qui est innovant et d'apparence aussi séduisant, il amène à pas mal de questions. **Les dossiers fournis par le maître d'ouvrage apportent un certain nombre de réponses qui relèvent plus de la poudre aux yeux et de la manipulation que de la description d'un projet qui présente de l'intérêt environnemental et économique.**

- 1 000 ha de pins abattus
- une production annuelle qui n'est pas affichée parce qu'elle sera ridicule au regard de la surface déboisée
- des panneaux achetés en Chine, des supports de panneaux et des matériels électriques achetés au plus offrant probablement hors de l'Europe : seul le grillage des clôtures sera européen
- une capacité de stockage qui aura un apport microscopique sur la stabilité du réseau
- des batteries dont l'origine n'est pas citée pour ne pas dire qu'elles seront chinoises, japonaises ou coréennes
- un parc solaire de 1 000 MW avec son stockage qui est incapable d'assurer à lui seul l'alimentation en continu des installations du site d'une puissance de 30 MW
- le bilan carbone de l'opération qui n'est pas affiché parce qu'il sera forcément négatif
- et beaucoup d'autres points très fumeux.

Horizeo est un joli nom, probablement choisi pour contribuer à noyer le poisson. Et la soi-disant plateforme d'énergies renouvelables n'est qu'un habillage pour envelopper un méga-projet solaire sans intérêt pour le climat (le bilan carbone n'est même pas présenté sérieusement), sans intérêt économique (sauf pour l'industrie chinoise peut-être), nuisible pour l'environnement (1 000ha de pinèdes en moins) et néfaste pour la sécurité du réseau électrique (car porteur d'une intermittence de production dangereuse à cette échelle).

**Ne laissons pas les opérateurs nous faire prendre des vessies pour des lanternes et une opération purement financière pour un projet industriel qui prépare l'avenir.**

L'analyse plus détaillée du projet est disponible sur le site de *Sauvons le Climat* : [suivre le lien \*\*Mega projet solaire de Saucats : bonnes questions, mauvaises réponses.\*\*](https://www.debatpublic.fr/photovoltaique-horizeo)

Le débat public se déroule depuis le 9 septembre jusqu'au 9 janvier 2022 :  
<https://www.debatpublic.fr/photovoltaique-horizeo>