

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

*Saint-Quentin, le mardi 4 février 2025*

**La Communauté d'Agglomération du Saint-Quentinois, l'énergéticien du renouvelable Qair et la Société d'Économie Mixte (SEM) Énergies Hauts-de-France annoncent aujourd'hui la signature de la promesse de bail emphytéotique pour le projet de centrale photovoltaïque, d'une puissance de 50 MW, de la Zone d'Activités Économiques de la Clef des Champs**

Dans le cadre de son Plan Climat Air Energie Territorial, la Communauté d'Agglomération du Saint-Quentinois s'est engagée à multiplier par 4 la production d'énergie renouvelable d'ici à 2030 par rapport à la production de 2016.

Après avoir retenu QAIR, dans le cadre d'un Appel à Manifestation d'Intérêt lancé en 2023, plusieurs études (environnementale, technique et agricole) ont été finalisées en 2024 ayant abouti au dépôt du permis de construire de la future Centrale photovoltaïque en ce début d'année 2025.

Ce projet solaire d'une puissance installée de 51,21 MWc permettra de produire 56,5 GWh d'électricité par an et de réduire l'équivalent de 13 450 tonnes d'émissions de CO<sub>2</sub>.

Pour faire émerger ce projet, la Communauté d'Agglomération du Saint-Quentinois a pu bénéficier de l'accompagnement de la Société d'Économie Mixte (SEM) Hauts-de-France qui travaille au service de l'intérêt général pour la massification des énergies renouvelables et l'amélioration du mix énergétique à l'échelle régionale.

La signature de la promesse de bail emphytéotique marque une nouvelle étape de ce projet avec une phase d'instruction du projet par les services de l'État et le lancement d'une enquête publique. En parallèle, QAIR poursuit ses travaux préalables au raccordement de la future centrale, étape essentielle du projet, et à la préparation du chantier.

### **À propos de Qair en France**

Qair développe en France un portefeuille de plus de 2,5 GW, comprenant 1,5 GW dédié à l'agrivoltaïsme, et 665 MW de projets de production d'hydrogène renouvelable. Nous construisons notamment Hyd'Occ qui deviendra en 2025 la plus grande unité de production française. Qair se positionne également en pionnier dans des secteurs tels que l'éolien flottant avec EolMed, le parc éolien en mer de 30 MW au large de Gruissan dans l'Aude, et l'hydrolien avec FloWatt, la ferme hydrolienne pilote du Raz-Blanchard.

## **À propos de Qair**

Qair est un énergéticien indépendant du renouvelable qui développe, finance, construit et exploite des projets solaires, éoliens terrestres et en mer<sup>1</sup>, hydroélectriques, hydroliens, de valorisation de déchets, de stockage et de production d'hydrogène renouvelable.

Avec 1,2 GW de capacité en opération, les 730 collaborateurs du groupe développent un pipeline de 34 GW dans 20 pays à travers l'Europe, l'Amérique Latine et l'Afrique. Notre ambition est de devenir un leader indépendant de l'énergie responsable.

Plus d'information sur <https://france.qair.energy/>

## **Contacts**

Qair - Relations Média : | +33 (0)1 79 35 67 11 | [press@qair.energy](mailto:press@qair.energy)