

Qair dévoile la seconde station de son écosystème hydrogène renouvelable en Occitanie

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Narbonne, le jeudi 4 septembre 2025 – Qair, énergéticien indépendant du renouvelable en partenariat avec l'AREC Occitanie, l'Agence Régionale Energie Climat, annonce la construction de sa deuxième station hydrogène à Narbonne.

À l'occasion de la cérémonie de pose de la première pierre, la station a été présentée en présence de :

- Monsieur Guirec Dufour, Directeur Général de Qair
- Monsieur Benjamin Assié, Conseiller régional, représentant Madame Carole Delga, Présidente de la Région Occitanie ;
- Monsieur Jean-Michel Alvarez, Vice-Président du Grand Narbonne, représentant Monsieur Bertrand Malquier, Président du Grand Narbonne ;
- Madame Raphaëlle Vienot, Directrice adjointe de l'AREC Occitanie, représentant Monsieur Christian Assaf, Président de l'AREC Occitanie ;
- Monsieur Louis Madaule, Président de la CCI de l'Aude

ainsi que d'élus locaux et nationaux, de partenaires du projet et d'acteurs du monde socio-économique.

Située dans la zone industrielle Croix-Sud sur un terrain propriété de la CCI Aude, la station distribuera jusqu'à 600 kg d'hydrogène renouvelable par jour et sera alimentée par Hyd'Occ, la plus grande unité de production d'hydrogène renouvelable de France, également en construction dans le cadre de cet écosystème, à Port-La Nouvelle.



Projection de la station d'hydrogène renouvelable Qair de Narbonne

Photo libre de droit sous condition de mettre le crédit : Mégias-Vernhes Architecte

Un écosystème pionnier en Occitanie

Qair vise à offrir une solution globale de production, transport et distribution d'hydrogène renouvelable en Occitanie et ainsi contribuer à la transition et à la décarbonation de l'industrie du transport routier. La première tranche de l'unité de production, Hyd'Occ, d'une puissance de 20 MW pour une production de 2700 tonnes d'hydrogène renouvelable par an sera mise en service d'ici la fin de l'année et distribuera de l'hydrogène aux stations occitanes à commencer par celles de Béziers et Narbonne. Cette première phase évitera l'émission de 27 000 tonnes de CO2 par an dans l'atmosphère. Une contribution clé pour répondre à l'objectif de la Région avec le déploiement de son « Corridor H2 ».

Une seconde phase portera ensuite la puissance à 40 MW pour une production annuelle de 5400 tonnes d'hydrogène renouvelable.

Porté par



Financé par



Une alliance pour décarboner la mobilité lourde avec de l'hydrogène renouvelable

La station est lauréate de l'appel à projet « Corridor H2 Occitanie » porté par la Région Occitanie, la Banque Européenne d'Investissement et l'Union Européenne via le Mécanisme d'Interconnexion pour l'Europe (MIE). Ce projet prévoit le déploiement d'un couloir de transport européen zéro émission, depuis la Péninsule ibérique et jusqu'au Nord de l'Europe, destiné en premier lieu à la mobilité lourde, en utilisant comme énergie de l'hydrogène produit à partir de sources renouvelables. La Région Occitanie est l'une des premières à déployer ce projet sur son territoire. Cette station sera achevée fin 2025.

*« Nous sommes très heureux de poursuivre le développement de cet écosystème d'hydrogène renouvelable en Occitanie. La pose de la première pierre de la station de Narbonne conforte notre démarche d'offrir aux territoires des solutions concrètes de décarbonation, pour l'industrie et la mobilité lourde, et renforce notre position d'acteur majeur de l'hydrogène en France. » déclare **Guirec Dufour, directeur général de Qair France.***

*« L'AREC est l'outil de la Région Occitanie pour accélérer les projets de transition énergétique et climatique sur les territoires. Ce partenariat avec Qair nous permet de poursuivre le déploiement d'un maillage régional de stations hydrogène, contribuant au Plan régional Hydrogène Vert. Cette réalisation s'inscrit ainsi pleinement dans notre mission d'investisseur d'intérêt régional, dans l'objectif de faire de l'Occitanie la 1ère Région à Energie positive d'Europe. » déclare **Christian Assaf, Président de l'AREC OCCITANIE.***



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, hydroélectriques, hydroliens, de valorisation de déchets, de stockage et de production d'hydrogène renouvelable.

Avec 1,7 GW de capacité en opération ou en construction, les 780 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 france.qair.energy

Contacts presse :

- Qair- Relations Média : | +33 (0)4 11 95 11 76 | press@qair.energy