

Toulouse, vendredi 17 février 2023

DÉCLARATION DE PRESSE DE JEAN-LOUIS CHAUZY PRÉSIDENT DU CESER OCCITANIE / PYRÉNÉES-MÉDITERRANÉE

L'HYDROGÈNE VERT PRODUIT À PARTIR DES ÉNERGIES DÉCARBONÉES : UNE CHANCE POUR L'OCCITANIE !

La France vient d'obtenir une réponse positive de la Commission européenne pour produire de l'hydrogène vert à partir d'un mix énergétique comprenant l'énergie nucléaire, et donc une égalité de traitement avec l'hydrogène renouvelable.

Malgré l'opposition de l'Allemagne et de l'Espagne, cette décision a été prise par la Commission, et s'inscrit dans les prochaines délibérations de l'Europe.

C'est une chance pour la France et la région Occitanie, 1^{re} région de France pour la filière hydrogène, et le très important projet de fabrication sur le site de Genvia à Béziers, où sera installée une gigafactory pour fabriquer les électrolyseurs nécessaires à la production d'hydrogène.

Un projet porté et financé par la Région Occitanie avec le travail de l'agence AD'OCC et le soutien de l'État au titre du plan France 2030.

Une énergie abondante, à bas coût, disponible chaque jour de l'année, fournie par le nucléaire du Gard rhodanien est une opportunité pour la filière hydrogène, les industriels qui peuvent fabriquer des batteries à hydrogène pour les futurs véhicules, comme Bosch à Rodez pour les batteries à hydrogène des camions réfrigérés, mais aussi pour d'autres mobilités, bus, trains, vélos,...

Cela participe à la réindustrialisation de notre région et de notre pays.