



# STRATÉGIE HYDROGÈNE



25 juin 2020

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Française ou européenne, la stratégie Hydrogène doit être bas carbone et souveraine !

Alors que l'Allemagne met les bouchées doubles avec un plan à plusieurs milliards d'euros pour devenir le leader mondial de l'hydrogène vert et que la Commission européenne peaufine sa stratégie hydrogène, le Gouvernement français vient de signer une déclaration de soutien à l'hydrogène 100 % renouvelable. Parce que l'urgence climatique impose de ne se priver d'aucune solution bas carbone et parce que la France doit elle-aussi défendre ses intérêts industriels, la CFE Énergies demande au Gouvernement de défendre, à Paris comme à Bruxelles, une stratégie hydrogène qui soit bas carbone et qui participe à la souveraineté européenne.

En présentant le 10 juin son plan hydrogène, l'Allemagne vient d'afficher une nouvelle ambition industrielle, celle de devenir le leader mondial des technologies de l'hydrogène vert produit à partir d'énergies renouvelables (EnR), pour faire de la contrainte climatique une opportunité pour l'ensemble de son industrie. La Commission européenne semble lui emboîter le pas puisque début juillet, elle dévoilera sa propre stratégie hydrogène. Convaincue que l'hydrogène bas carbone est un levier majeur de décarbonation des secteurs de l'industrie et du transport, la CFE Énergies soutient l'ambition affichée par l'Europe en matière d'hydrogène.

Pour autant, si l'Allemagne défend clairement ses intérêts industriels en soutenant l'hydrogène vert, la CFE Énergies considère que le Gouvernement français doit lui-aussi défendre les intérêts de son industrie, ce qui suppose de ne pas se contenter de signer, aux côtés de l'Allemagne et de 4 autres Etats-Membres, une déclaration de soutien au seul hydrogène 100 % renouvelable.

Au même titre que l'Agence Internationale de l'Énergie préconisant un mix énergétique bas carbone reposant sur les énergies renouvelables, l'hydraulique et le nucléaire, la France doit défendre une stratégie hydrogène qui repose sur ses propres atouts industriels et énergétiques. Parce que son parc nucléaire et hydraulique donne à la France une électricité décarbonée, garantie et compétitive, il doit pouvoir être mobilisé, au même titre que les EnR électriques, pour produire, par électrolyse, de l'hydrogène bas carbone et compétitif. Dès lors, le Gouvernement doit défendre, à Paris comme à Bruxelles, une stratégie hydrogène qui soit davantage bas carbone que verte.

Stratégie hydrogène, taxonomie... la CFE Énergies défend plus que jamais le principe de neutralité technologique bas carbone. C'est ainsi que la France comme l'Europe mettront en cohérence leurs politiques énergétiques, climatiques et industrielles, en permettant la mobilisation de toutes les technologies bas carbone, sans exclusion a priori et donc sans parti pris idéologique.

Au-delà d'être bas carbone, cette stratégie hydrogène se doit d'être souveraine, en participant à la souveraineté européenne chère au Président de la République et à la Présidence de la Commission. Pourtant, Frans Timmermans, Vice-Président de la Commission, vient d'annoncer, devant les députés français du Parlement européen, qu'il envisage de faire reposer la stratégie hydrogène européenne sur des importations d'hydrogène produit en Afrique du Nord à partir d'énergies solaires.

Au moment où la Turquie poursuit son offensive en Libye en provoquant ses alliés de l'OTAN, il n'est pas sûr que la souveraineté européenne gagnerait à placer les approvisionnements énergétiques de l'Europe sous la menace des risques géopolitiques ni à financer le développement de parcs solaires utilisant des matériels chinois. Pour la CFE Énergies, mieux vaut produire l'hydrogène par des infrastructures énergétiques situées sur le sol européen en utilisant des technologies européennes !

Contact presse : Alexandre GRILLAT - alexandre.grillat@cfe-energies.com

L'ALLIANCE CFE UNSA ÉNERGIES  
100 % LIBRES... 100 % VOUS !

CFE ÉNERGIES  
[www.cfe-energies.com](http://www.cfe-energies.com)