

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pau, le 28 janvier 2026

### Hydrogène : création de l'association H2AI pour structurer le corridor Méditerranée-Atlantique

Sur l'impulsion d'industriels et des acteurs transfrontaliers du Sud Ouest de la France et du Nord de l'Espagne, l'association H2AI – H2 Alliance Industrielle Méditerranée – Atlantique voit le jour pour structurer une dynamique collective autour du développement d'un corridor hydrogène reliant la Méditerranée à l'Atlantique à la croisée des flux énergétiques européens, et ce, au service de la compétitivité industrielle et de la transition énergétique du territoire transpyrénéen.

#### Un enjeu industriel et territorial stratégique

Le territoire transpyrénéen est un territoire industriel majeur, riche d'innovations et de savoir-faire, où se joue l'avenir de près de **500 000 emplois** et de **2 000 entreprises**.

Face à l'urgence climatique et aux enjeux croissants de souveraineté énergétique, ce bassin industriel agit et se réinvente autour des enjeux de transformation et de décarbonation industrielle pour l'ensemble de l'espace transpyrénéen

Dans ce contexte, l'hydrogène bas carbone n'est pas une option parmi d'autres : il représente un levier majeur pour la **décarbonation des activités industrielles**, logistiques et de mobilité lourde, ainsi que pour le maintien de la compétitivité des bassins économiques concernés.

C'est pour porter cette ambition collective qu'H2AI a été créée. L'association a vocation à fédérer, structurer et représenter un écosystème hydrogène cohérent et intégré. H2AI accompagne le développement d'un système articulant production, stockage, acheminement et usages industriels, afin de positionner durablement la dynamique transfrontalière pyrénéenne France Espagne comme une référence de l'hydrogène en Europe.

Elle permettra également de créer du lien entre les différents acteurs du territoire et ce, dans le but de diffuser de l'information et promouvoir les usages de l'hydrogène.

#### Une contribution aux priorités européennes

L'hydrogène et les projets afférents, s'inscrivent dans les objectifs du plan **RePowerEU**, qui vise la production de **10 millions de tonnes d'hydrogène renouvelable** et l'importation d'un volume équivalent d'ici 2030. Le corridor Méditerranée-Atlantique, au cœur de cette association, constitue un levier de **diversification des sources d'approvisionnement**, de **sécurisation des flux transfrontaliers** et de **renforcement de la résilience énergétique européenne**.

« H2AI vise à créer un cadre commun de dialogue et de mobilisation pour des acteurs confrontés aux mêmes enjeux industriels et énergétiques. L'association permettra de structurer une vision partagée du développement de

*l'hydrogène sur le territoire transpyrénéen et de porter collectivement l'importance de ce corridor dans les trajectoires nationales et européennes », indique Inaki RICA, Co-Président de H2AI et chargé de relations transfrontalières à REPSOL-ALBA.*

**Ce Corridor, matérialisé par le projet HySoW, vise non seulement à interconnecter les industriels producteurs et consommateurs transpyrénnéens au projet H2MED mais aussi à constituer un réseau des Ports en Occitanie et Nouvelle Aquitaine et au delà vers les territoires portuaires de la façade atlantique espagnole.**

“Au vu des projets en cours, notre territoire transpyrénnéen s'affirme comme un lieu de production et de consommation de l'H2 vert ... Fort de ses ports, il peut aussi se constituer comme un territoire d'importation depuis les flux méditerranéen ou atlantique. Avec cette infrastructure et ce maillage, il existe une voie pour faire des industriels et producteurs de ce territoire un écosystème significatif à l'échelle européenne”

## Une dynamique ouverte

Dans les prochains mois, H2AI travaillera à la **structuration de sa gouvernance, à l'élargissement de la mobilisation des acteurs intéressés et à l'engagement des premiers échanges collectifs** visant à préciser les conditions de développement du corridor hydrogène Méditerranée-Atlantique, en lien avec les autorités publiques françaises, espagnoles et européennes.

L'association invite les **acteurs industriels, énergétiques et institutionnels** souhaitant contribuer à cette dynamique à rejoindre H2AI.

**Association**

**H2Ai**

**Hydrogène  
Alliance Industrielle  
Méditerranée - Atlantique**

**Hidrógeno  
Alianza Industrial  
Mediterráneo-Atlántico**

#### A propos de l'association H2ai

Née de l'impulsion **d'industriels et des acteurs transfrontaliers du Sud Ouest de la France et du Nord de l'Espagne**, l'association H2AI a pour vocation de structurer le développement d'un futur corridor hydrogène reliant la Méditerranée à l'Atlantique.

H2AI vise à **fédérer un écosystème industriel cohérent** pour accélérer la décarbonation et renforcer la compétitivité économique, en articulant production, stockage et usages au sein de ce carrefour stratégique des flux énergétiques européens. Cette articulation reposera sur la mise à disposition **d'outil de facilitation de l'emploi d'hydrogène et d'aide à la décision** sur le territoire transpyrénéen.

#### Relations Médias Teréga :

Céline DALLEST - [celine.dallest@terega.fr](mailto:celine.dallest@terega.fr) - 06 38 89 11 07

#### Presse régionale et spécialisée

##### AUVRAY & BORACAY :

Vanessa WALTER - [v.walter@auvray-boracay.com](mailto:v.walter@auvray-boracay.com) - 06 60 05 56 65

#### Presse nationale et européenne

##### TILDER :

Hanifa DAHEL - [h.dahel@tilder.com](mailto:h.dahel@tilder.com) - 07 88 09 53 45