



CORRIDOR H2 OCCITANIE

L'HYDROGÈNE
RENOUVELABLE
POUR DÉCARBONER
LE TRANSPORT
ROUTIER
EN EUROPE

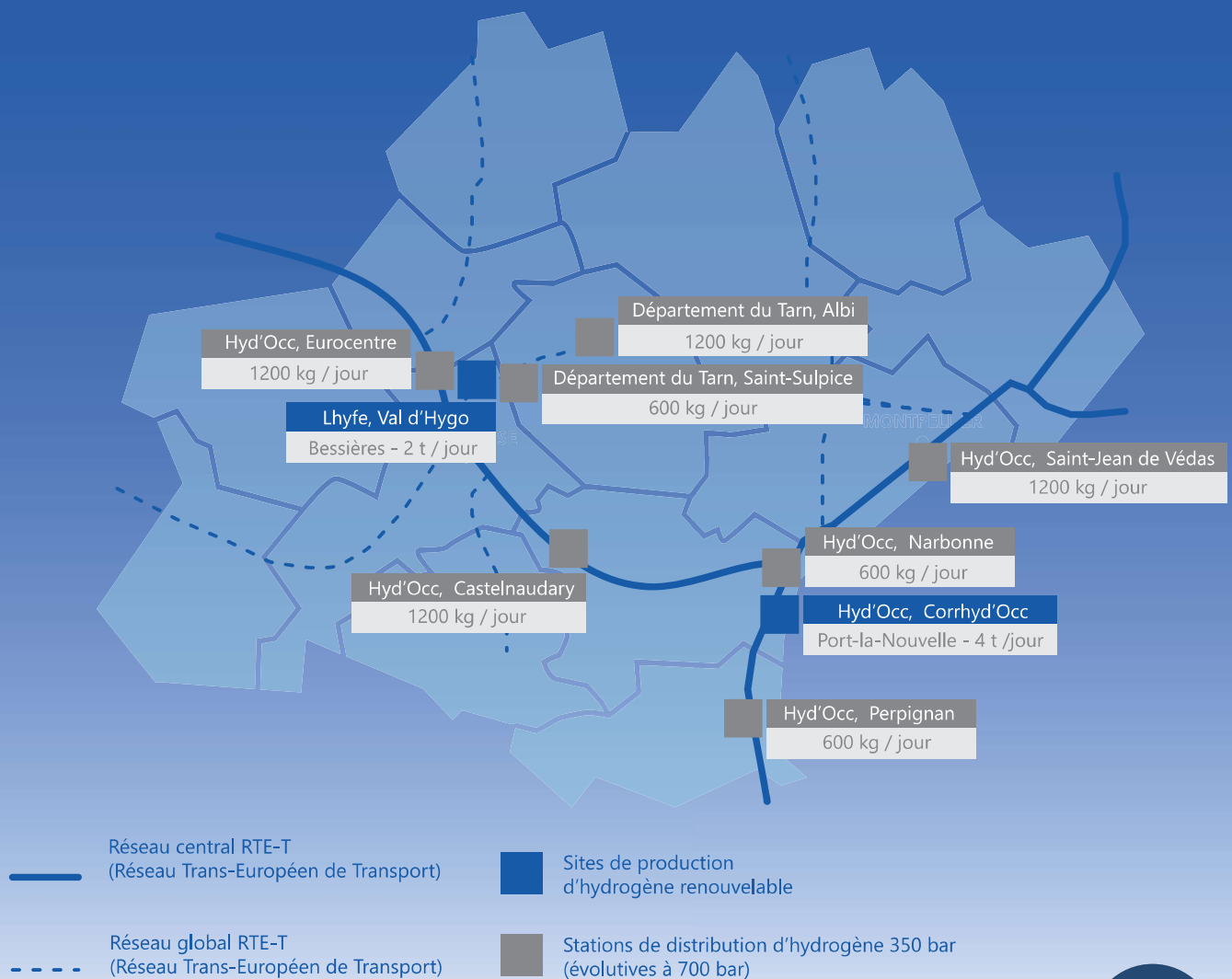
L'OCCITANIE, TERRITOIRE PILOTE DU PROJET

-  **110 M€ D'INVESTISSEMENT TOTAL**
pour une réalisation du projet
d'ici fin 2023
-  **2 SITES DE PRODUCTION**
d'hydrogène renouvelable
-  **6 TONNES/JOUR**
de capacité de production
cumulée
-  **7 STATIONS
DE DISTRIBUTION,**
de 600 à 1200 kg/j
par station
-  **40 CAMIONS**
-  **62 UNITÉS FRIGORIFIQUES**
pour camions
-  **15 AUTOCARS INTERURBAINS**
régionaux liO



LE RÉSEAU DE STATIONS CORRIDOR H2 OCCITANIE

A l'issue de l'appel à projets Corridor H2 Occitanie pour la production et la distribution d'hydrogène renouvelable, sept stations de distributions et deux sites de production ont été retenus pour alimenter les besoins en transport zéro émission du Corridor H2 Occitanie.



CORRIDORH2.LAREGION.FR



CORRIDORH2@AGENCE-ADOCC.COM



Cofinancé par
l'Union européenne

