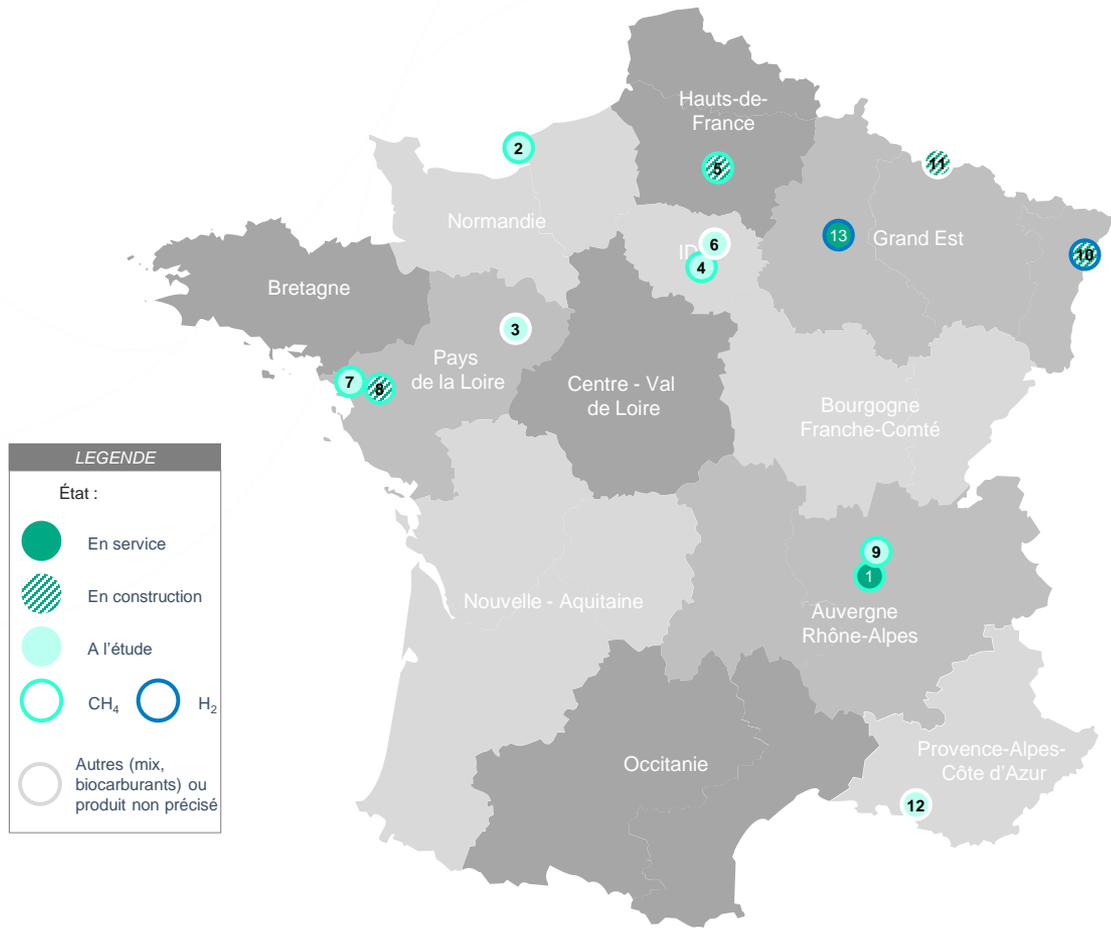


LES PROJETS DE PYROGAZEIFICATION POUR PRODUCTION DE CH₄/H₂ EN FRANCE



1. **GAYA** – Saint-Fons (69)
2. **Salamandre** – (76)
3. **Qairos Energies** – Trangé (Mans) (72) – H₂/CH₄
4. **Cométhà** – IDF
5. **Synthane**[®] – Compiègne (60)
6. **Semardel** – IDF – H₂/CH₄/Mix des deux
7. **Hymoov** – Montoir-de-Bretagne (44)
8. **Titan V** – Nantes (44)
9. **Plainénergie** – Villeurbanne (69)
10. **R-Hynoca** – Strasbourg (67) – H₂ uniquement
11. **Prélude & Metha²** – Audun le tiche (57) – CH₄/cogénération
12. **Hybiol 2** – Gardanne (13) – CH₄/H₂/méthanol
13. **Vitrohydrogène** – Vitry le François (51)