

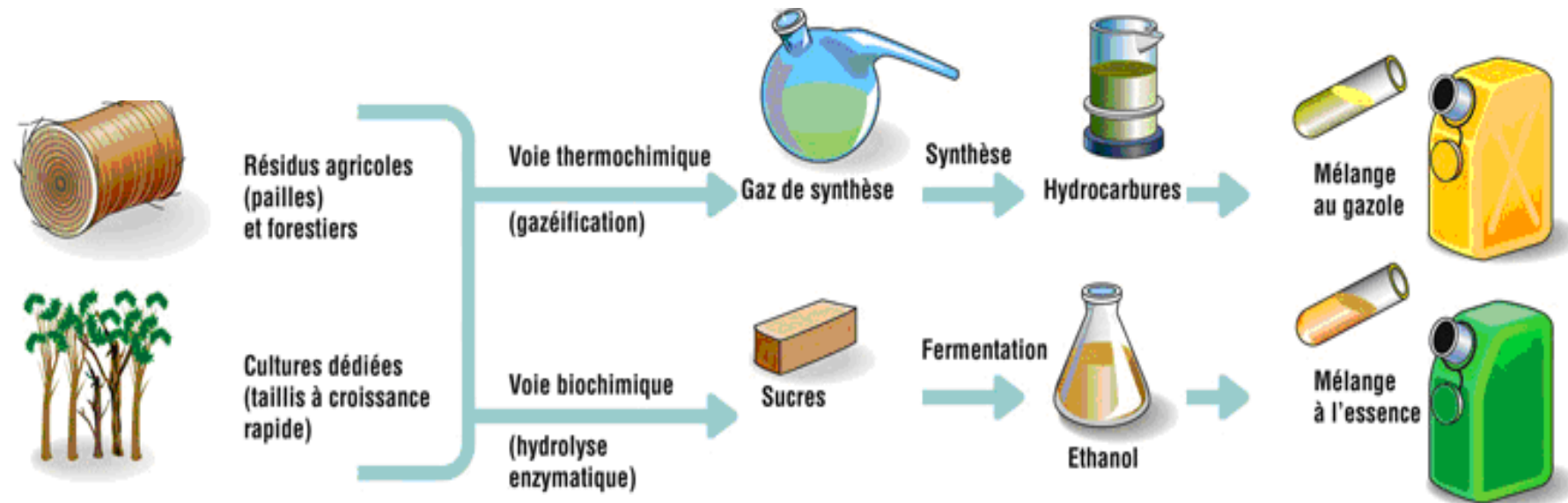
# BIOÉNERGIES : LES BIOCARBURANTS AVANCÉS

---

JC. VIGUIÉ



## ● Les voies principales



## ● Un déploiement industriel des biocarburants avancés permettra

- ✓ Une réduction très importante des émissions de Gaz à Effet de Serre ⇒ plus de 85%
- ✓ La création d'emplois sur le territoire : agricoles, sylvicoles et industriels
- ✓ Une réduction significative des émissions de particules au pot d'échappement
- ✓ De décarboner le transport aérien



➤ Torréfaction – site Avril ≈ 5 t/h



➤ Gazéification ⇒ Fischer-Tropsch – site Total

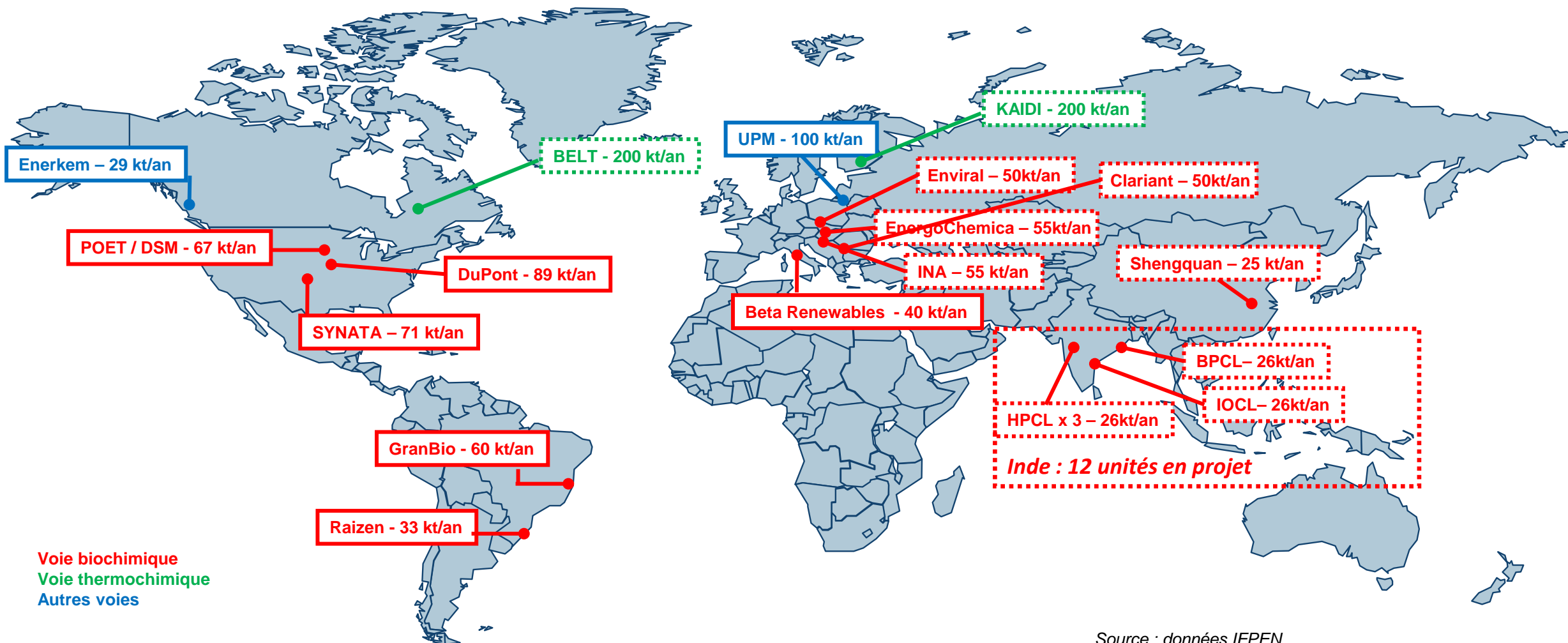


➤ Unité complète : 1 t/j – site Pomacle



➤ Prétraitement : 100 t/j – site Téréos





Voie biochimique  
Voie thermochimique  
Autres voies

Source : données IFPEN

*Innovater les énergies*

Retrouvez-nous sur :

 [www.ifpenergiesnouvelles.fr](http://www.ifpenergiesnouvelles.fr)

 @IFPENinnovation

