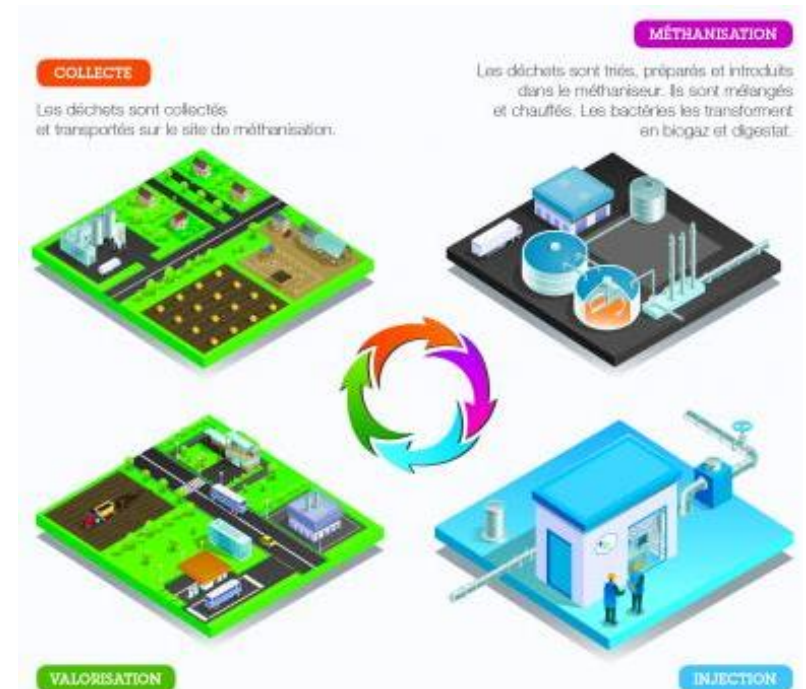


Club Des Injecteurs Nouvelle Aquitaine

18 décembre 2018
Mont-de-Marsan

Une réévaluation des gisements de gaz verts portent aujourd'hui les acteurs du gaz à une nouvelle ambition

30 % en 2030
100 % en 2050



L'actualité législative : l'arrêté réfaction est signé !

Le niveau de prise en charge des coûts de raccordement des installations de production de biogaz aux réseaux publics de distribution de gaz naturel mentionné à l'article L. 452-1 du code de l'énergie est égal à 40 % du coût du raccordement.



Les projets deviennent potentiellement rentables jusqu'à 10 km voire plus (projet en cours d'étude à 18 km)



La réfaction concernent les GRD de + de 100 000 clients
En zone de desserte historique = avant 2003

L'actualité législative : quand le digestat devient un vrai produit

Arrêté du 13 juin 2017 approuvant un cahier des charges pour la mise sur le marché et l'utilisation de digestats de méthanisation agricoles en tant que matières fertilisantes.

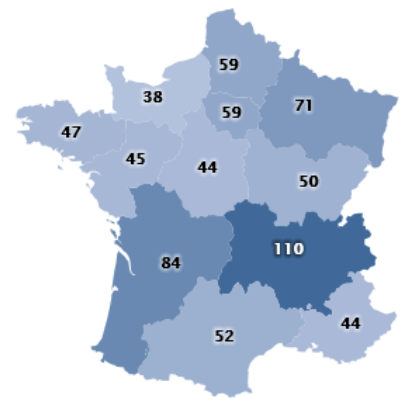
Sous réserve de respecter ce cahier des charges les digestats deviennent des produits et ne sont plus des déchets.



- Intrants uniquement agricoles
- Procédé en infiniment mélangé
- Contraintes sanitaires
- Au moins 33 % de masse brute en effluents d'élevage
- Autres spécifications à examiner.

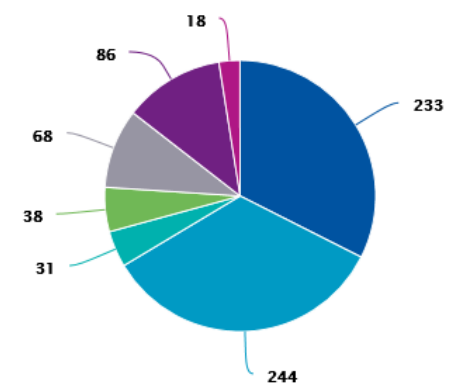
Nombre de projets

718 projets pris en compte France



Nombre de projets

718 projets pris en compte France



- Agricole autonome
- Agricole territorial
- Déchets ménagers et biodéchets
- Industriel
- ISDND
- STEP
- Non connu ou autre (à préciser)

Nombre de projets

718 projets pris en compte France

Région	Nombre de projets
Alsace	59
Bretagne	47
Centre-Val de Loire	38
Île-de-France	110
Normandie	71
PACA	84
Picardie	45
Provence-Alpes-Côte d'Azur	52
Rhône-Alpes	44
Occitanie	50
Nouvelle-Aquitaine	44
Grand Est	59

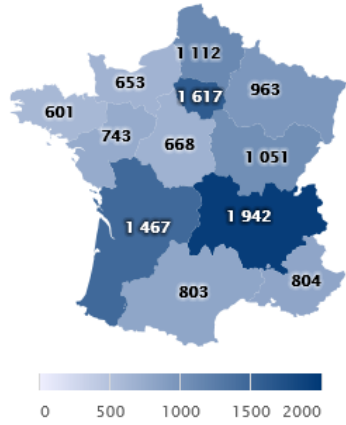
Nombre de projets

718 projets pris en compte France

Stade	Nombre de projets
Projet en émergence	389
Etude de faisabilité	211
Etude de pré-faisabilité réglementaire	35
Etude détaillée	12
Etude de dimensionnement	6
Unité en construction	27
Injection effective	38
Projet en stand-by	12
Projet clos	0

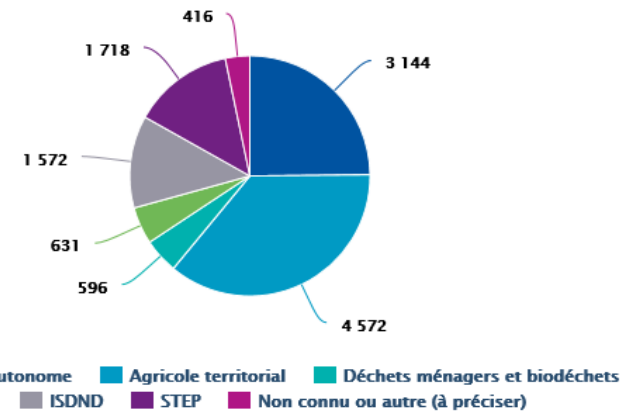
Production annuelle équivalente (GWh/an)

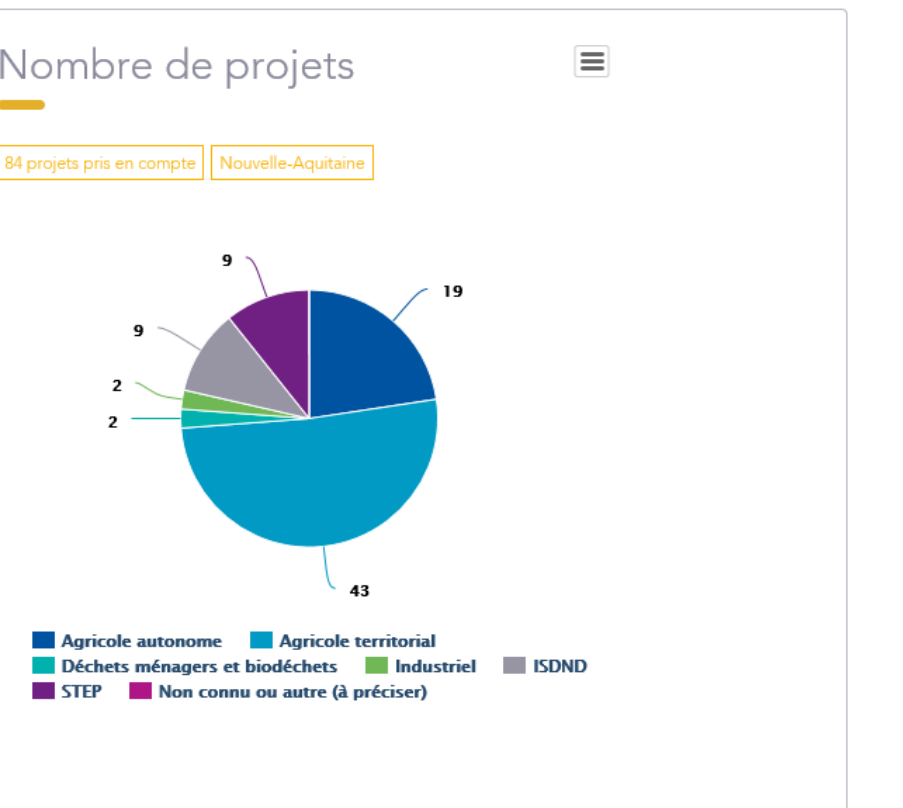
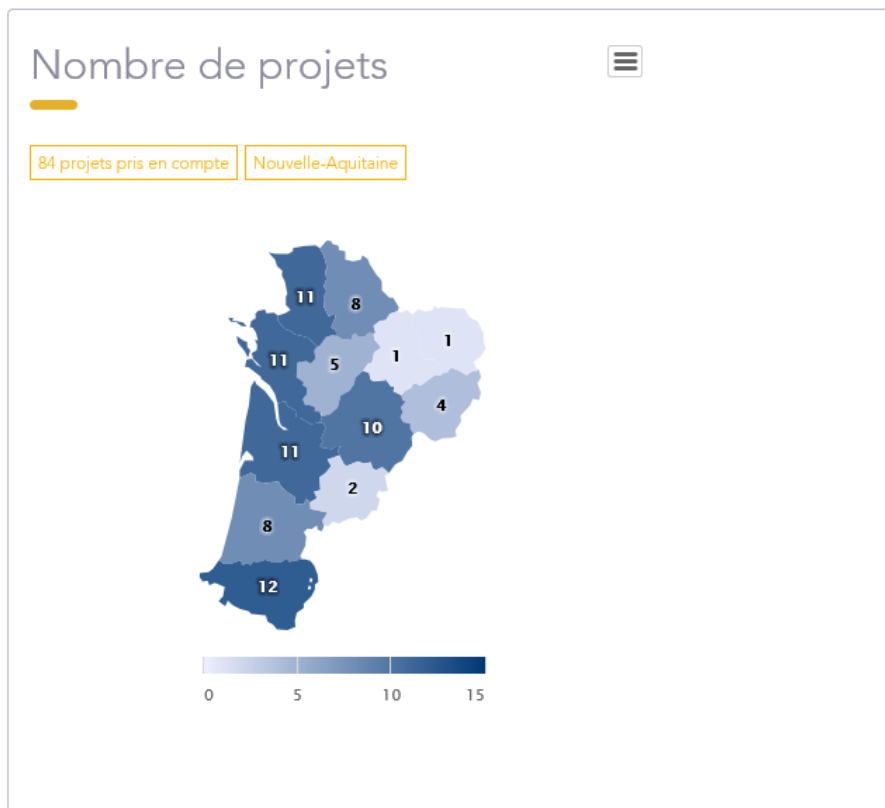
718 projets pris en compte France

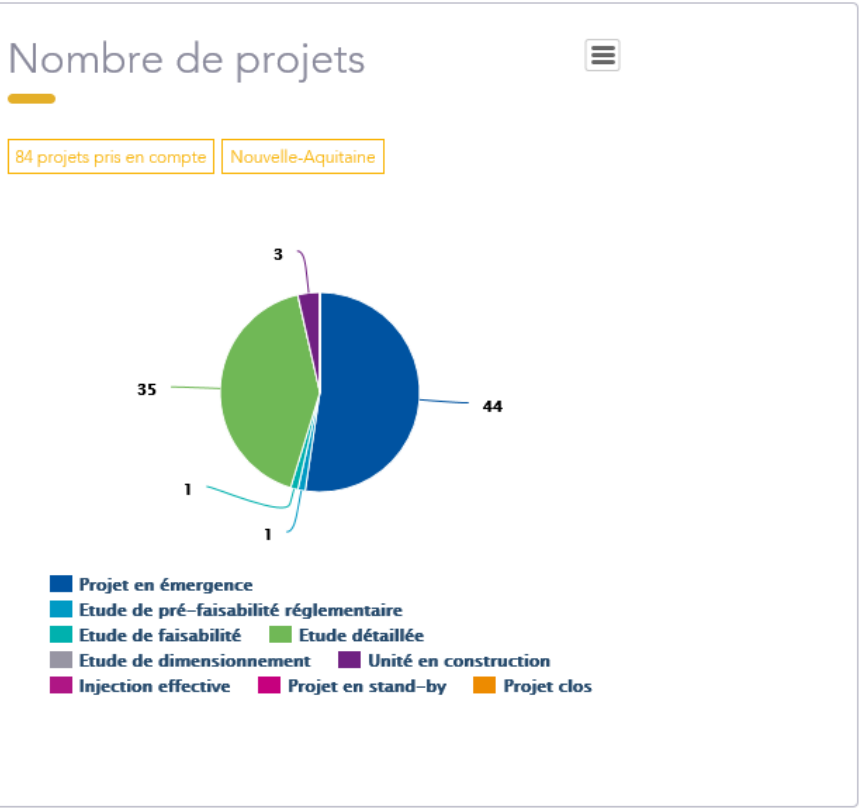
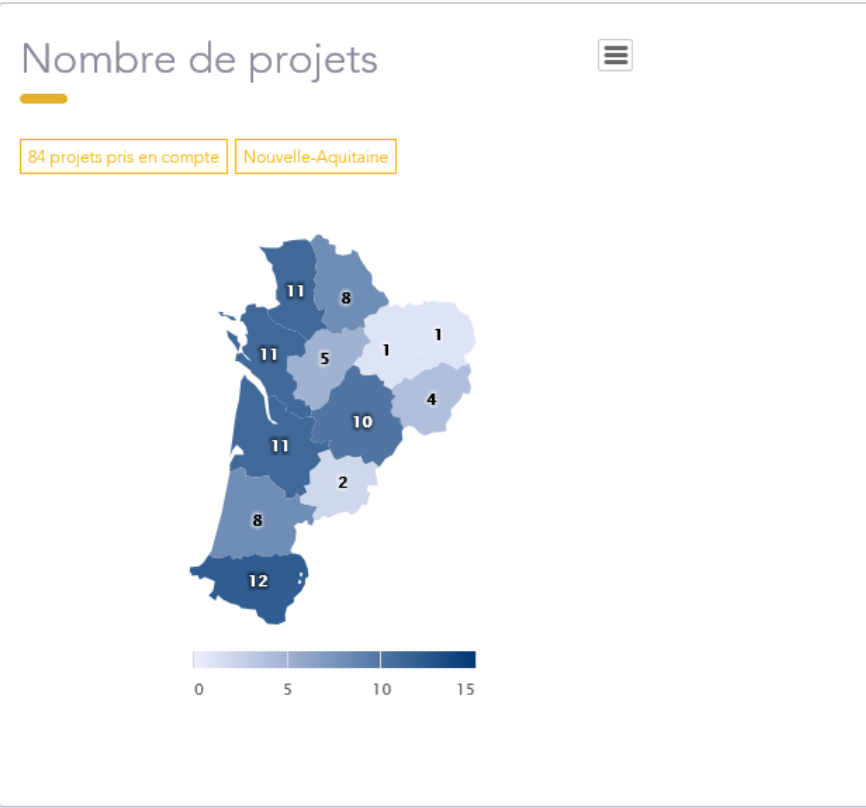


Production annuelle équivalente (GWh/an)

718 projets pris en compte France

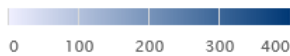
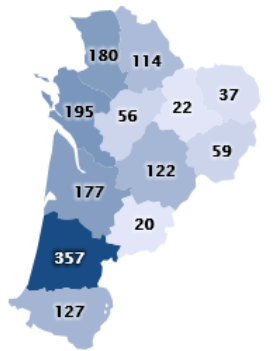






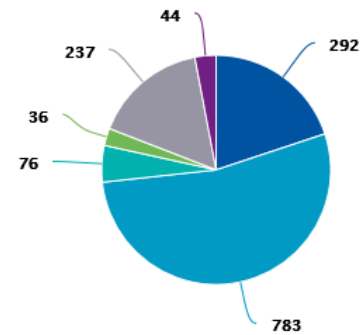
Production annuelle équivalente (GWh/an)

84 projets pris en compte Nouvelle-Aquitaine



Production annuelle équivalente (GWh/an)

84 projets pris en compte Nouvelle-Aquitaine



■ Agricole autonome
 ■ Agricole territorial
 ■ Déchets ménagers et biodéchets
 ■ Industriel
 ■ ISDND
 ■ STEP
 ■ Non connu ou autre (à préciser)

Trajectoire résultante

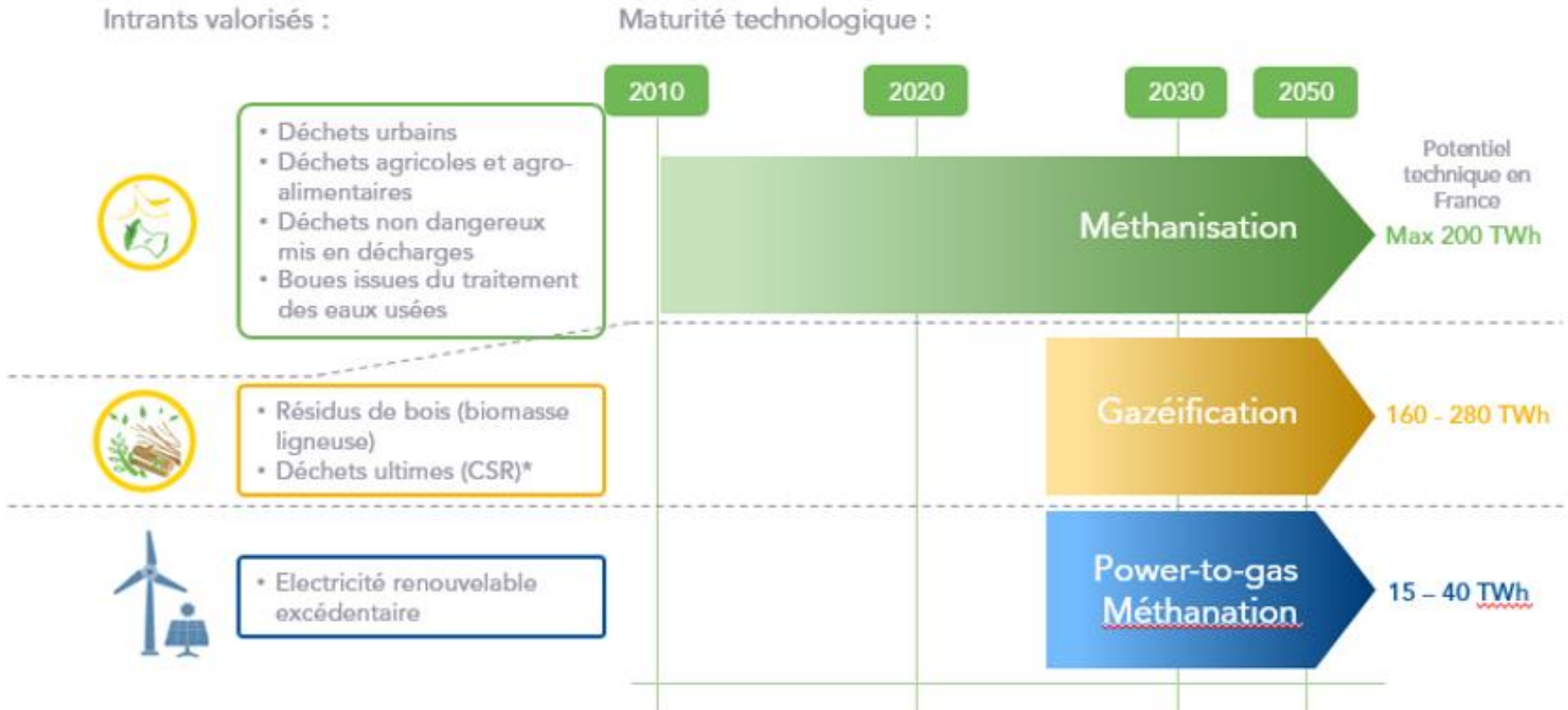
Perspective d'injection à moyen-terme

84 projets pris en compte | Nouvelle-Aquitaine



• Aujourd'hui et demain ?

3 GRANDES FILIÈRES DE GAZ VERT SONT AMENÉES À SE DÉVELOPPER



* Combustible solide de récupération - Produits à partir de déchets non dangereux* qui ne peuvent être triés ou recyclés