



Connecter les énergies d'avenir



## Actualités / perspectives des gestionnaires de réseaux gaz

28 novembre 2017

# Chiffres clés filière au 30 septembre 2017

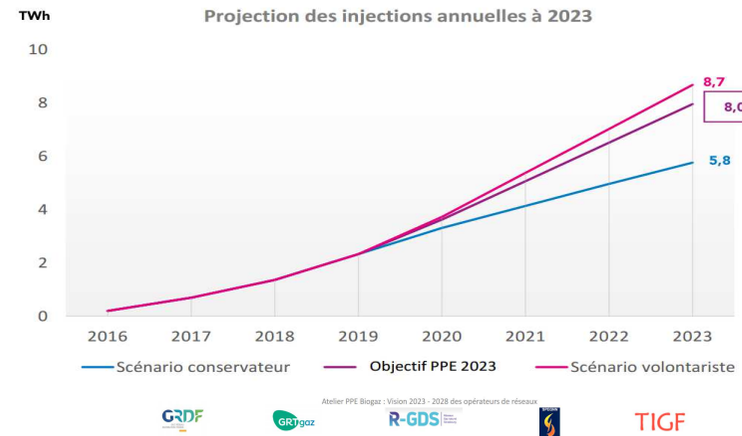


**Entre 400 et 500 GWh projetés à fin 2017  
Environ 1,2 TWh à fin 2018**

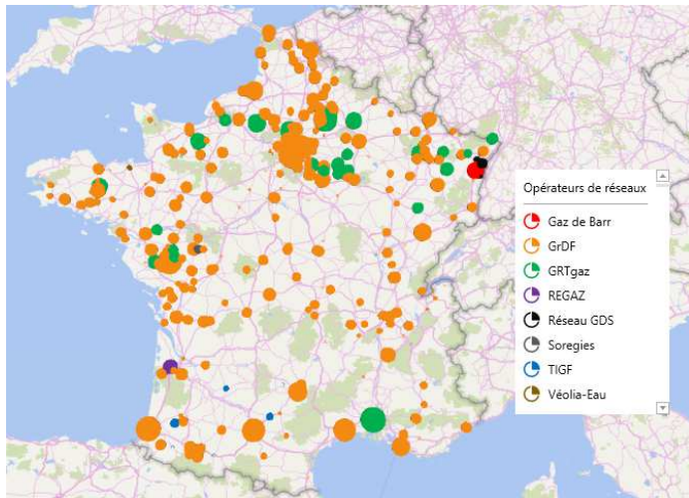
Cumul de biométhane injecté sur les réseaux de gaz en France en GWh (0°C) en 2015, 2016 et 2017



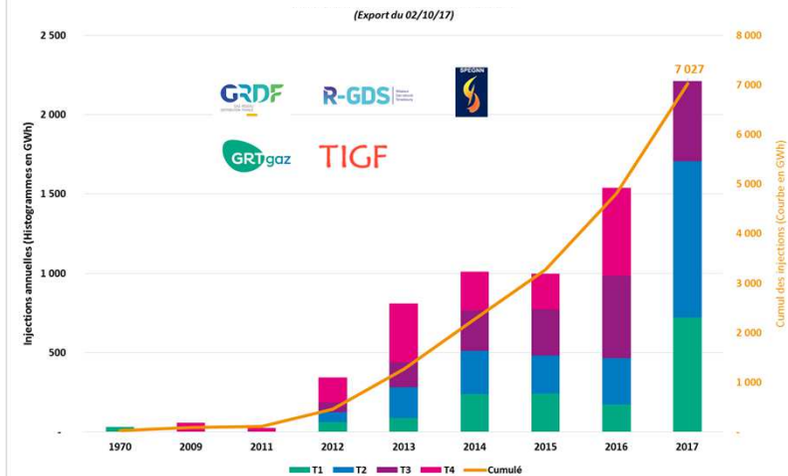
**8 TWh en 2023 c'est possible : projection des opérateurs de réseaux pour l'atelier PPE**



**318 projets dans le registre de capacités  
dont 38 en service**



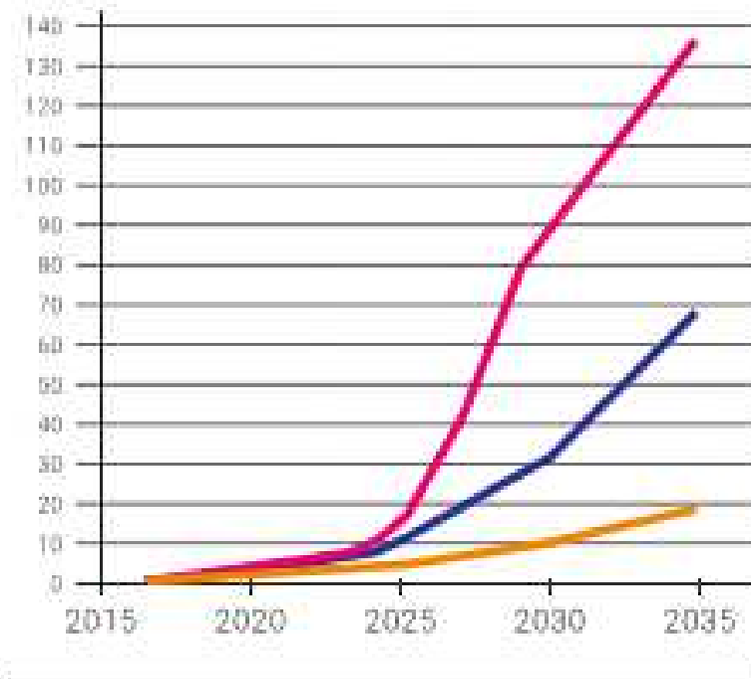
**7 TWh/an dans le registre de capacités et  
8,5 TWh/an de projection à fin 2017**





[Lien vers le Bilan](#)

À plus long terme > une accélération de la production du biométhane agricole et une montée en puissance des autres filières pour atteindre plus de 30 % de gaz verts dans les réseaux



Volumes de gaz injectés à horizon 2035 (en TWh)

— scénario A — scénario B — scénario C





## État des lieux du biométhane en France

et pistes de réflexion  
pour le développement  
de la filière

**L'étude identifie plusieurs leviers  
pour inscrire durablement le  
biométhane dans le mix énergétique**

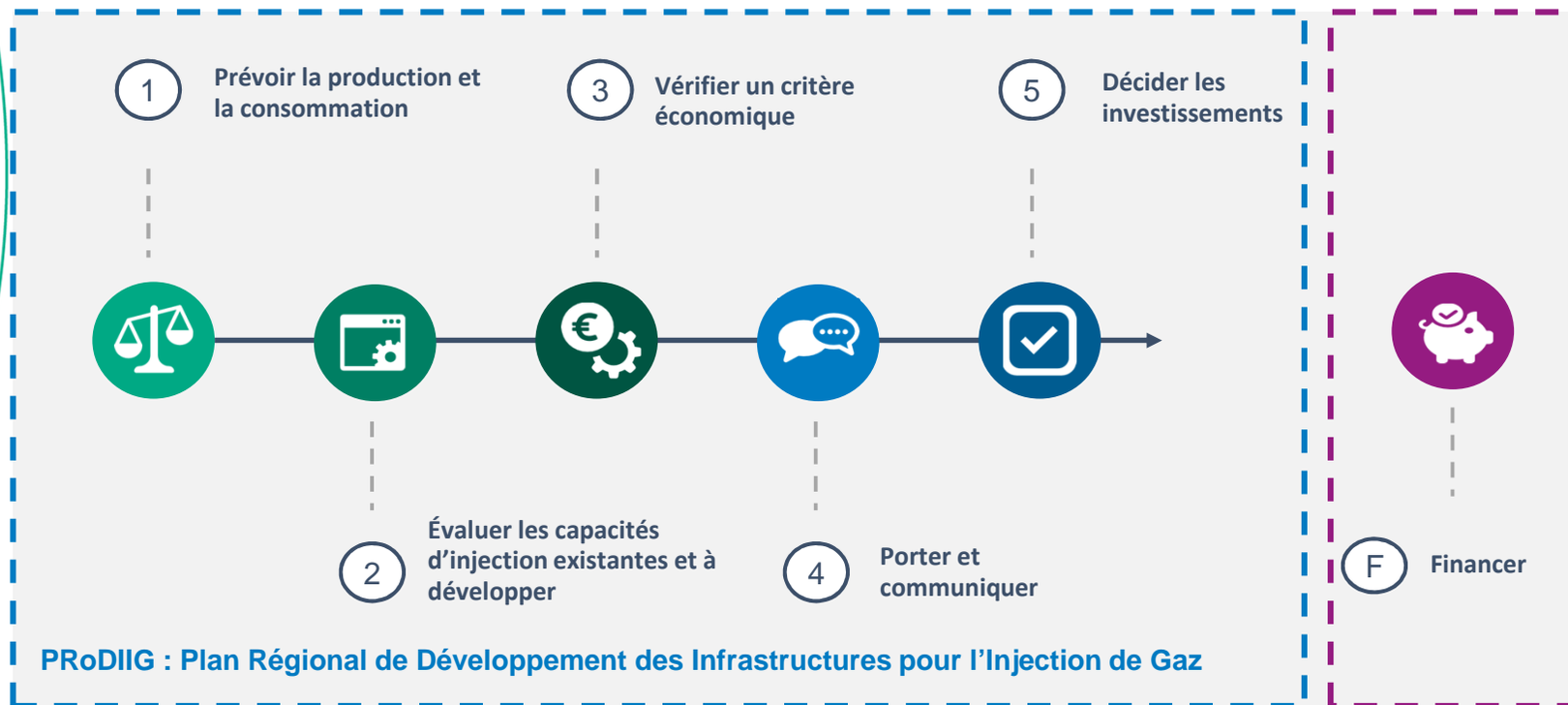
[Lien vers l'étude](#)

- + Axe industriel : réduire de 30% des coûts de production d'ici 5 à 10 ans grâce à l'innovation et l'optimisation des technologies et des pratiques.
- + Axe réglementaire : adapter progressivement le cadre de soutien en cohérence avec l'évolution de la maturité de la filière.
- + Axe financier : faire émerger des schémas de financement efficaces et adaptés aux spécificités des projets biométhane.
- + Axe administratif : simplifier les démarches pour réduire les temps de développement des projets.



# Une priorité : développer les capacités d'injection

- + Objectif : donner de la visibilité aux parties prenantes pour maximiser les injections sur les territoires en développant les réseaux
- + En cours de construction. Les règles devraient être établies courant 2018
- + Une initiative commune des opérateurs de réseaux pilotée par GRTgaz





# Évolution de l'offre de **GRDF** en faveur de la filière biométhane



## Nouveautés

- + Allègement des contrôles ponctuels de qualité du biométhane dès la mise en service (permet une économie pour les producteurs)
- + Diminution de la redevance injection de 30% au 1er Octobre 2017

## Évolutions à venir

- + Réfaction à hauteur de 40% sur les coûts de branchement (dans l'attente de l'application du décret)
- + Annualisation du Cmax pour permettre une meilleure exploitation (stand-by)

la  
galerie  
des  
possibles  
*présente*



**LE GAZ. L'ÉNERGIE DES POSSIBLES.**

| [GazEnergieDesPossibles.fr](http://GazEnergieDesPossibles.fr)

