

Les Certificats de Production de Biogaz (CPB)

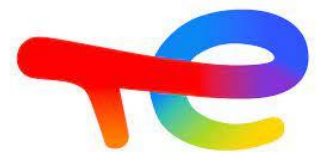
Arras 5 février 2026

Avec le soutien de



LE CLUB BIOGAZ

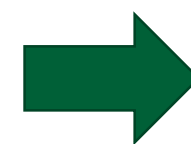
+ de 300 sociétés adhérentes



maîtriser le risque
pour un développement durable

Les tarifs d'achats en injection ou en cogénération

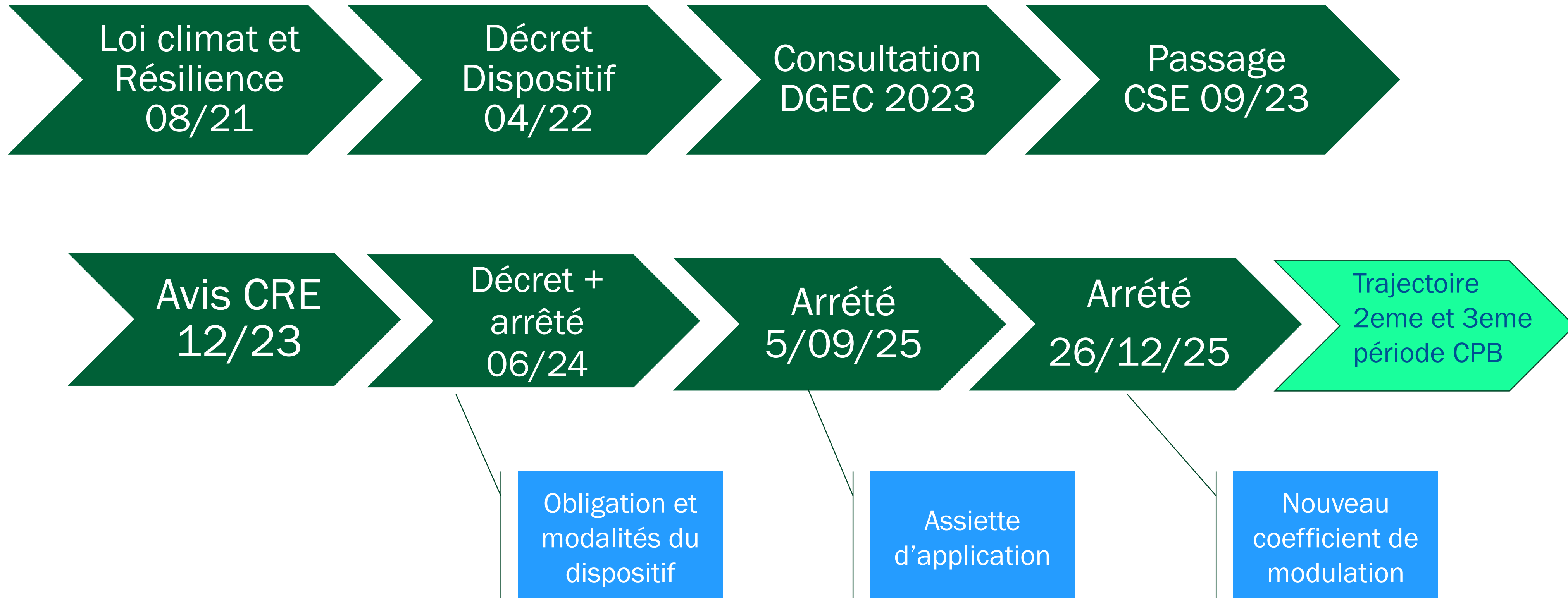
Mécanisme
Budgétaire



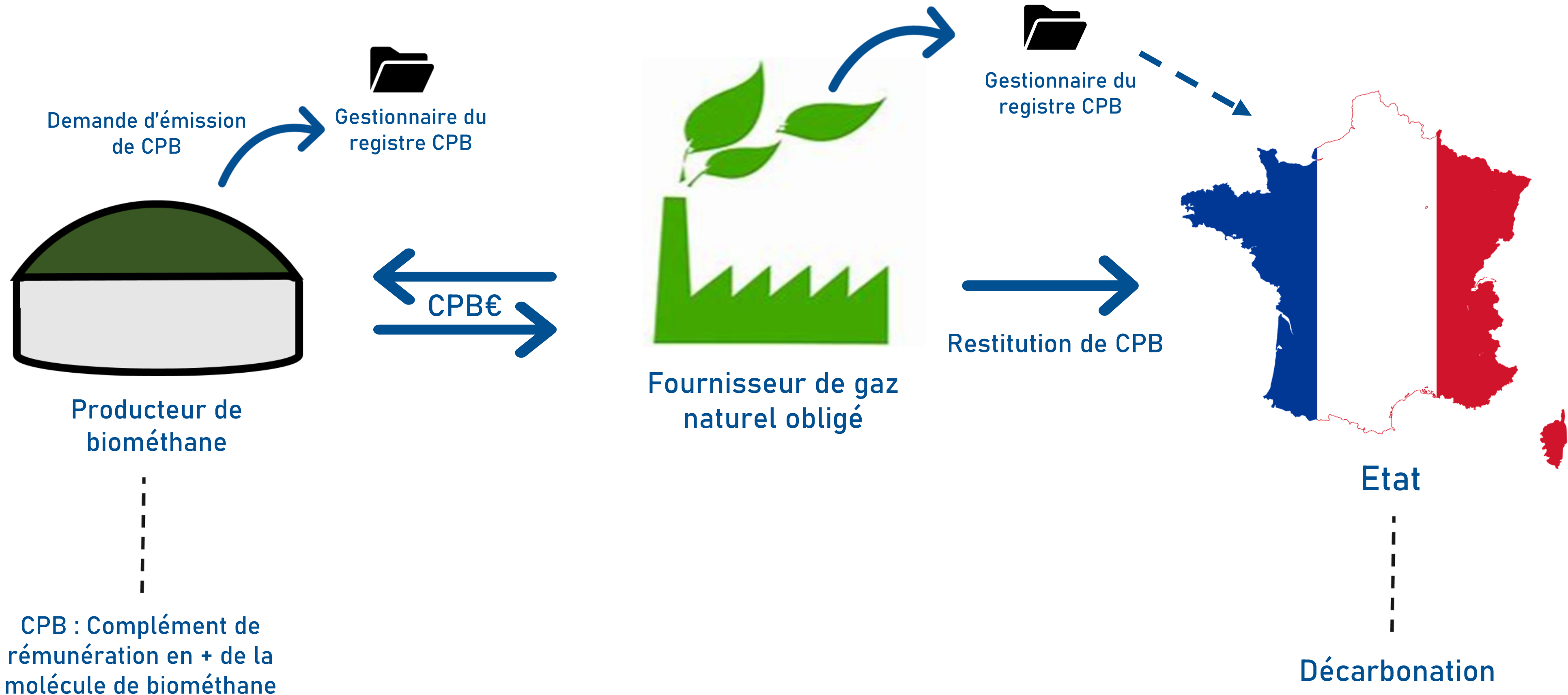
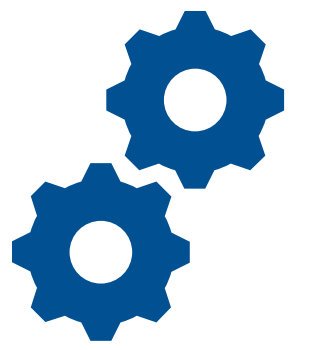
Cout : 16,2 Md€
d'ici 2037

Source : Cour des comptes
mai 2025

CPB : l'aboutissement d'un long processus



Mécanisme des CPB



A qui s'adresse cette obligation des CPB ?

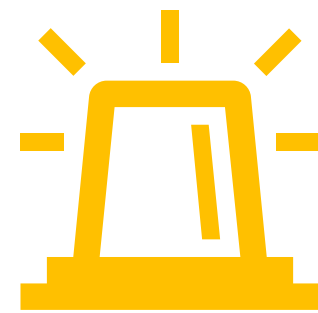
Décret n°2024-718 du 6 juillet 2024 relatif à l'obligation de restitution de certificats de production de biogaz et Arrêté du 6 juillet 2024 relatif au dispositif des certificats de production de biogaz

60 % de la
consommation de
gaz naturel



Fournisseurs de
Gaz segment
résidentiel et
tertiaire

Pénalité et trajectoire

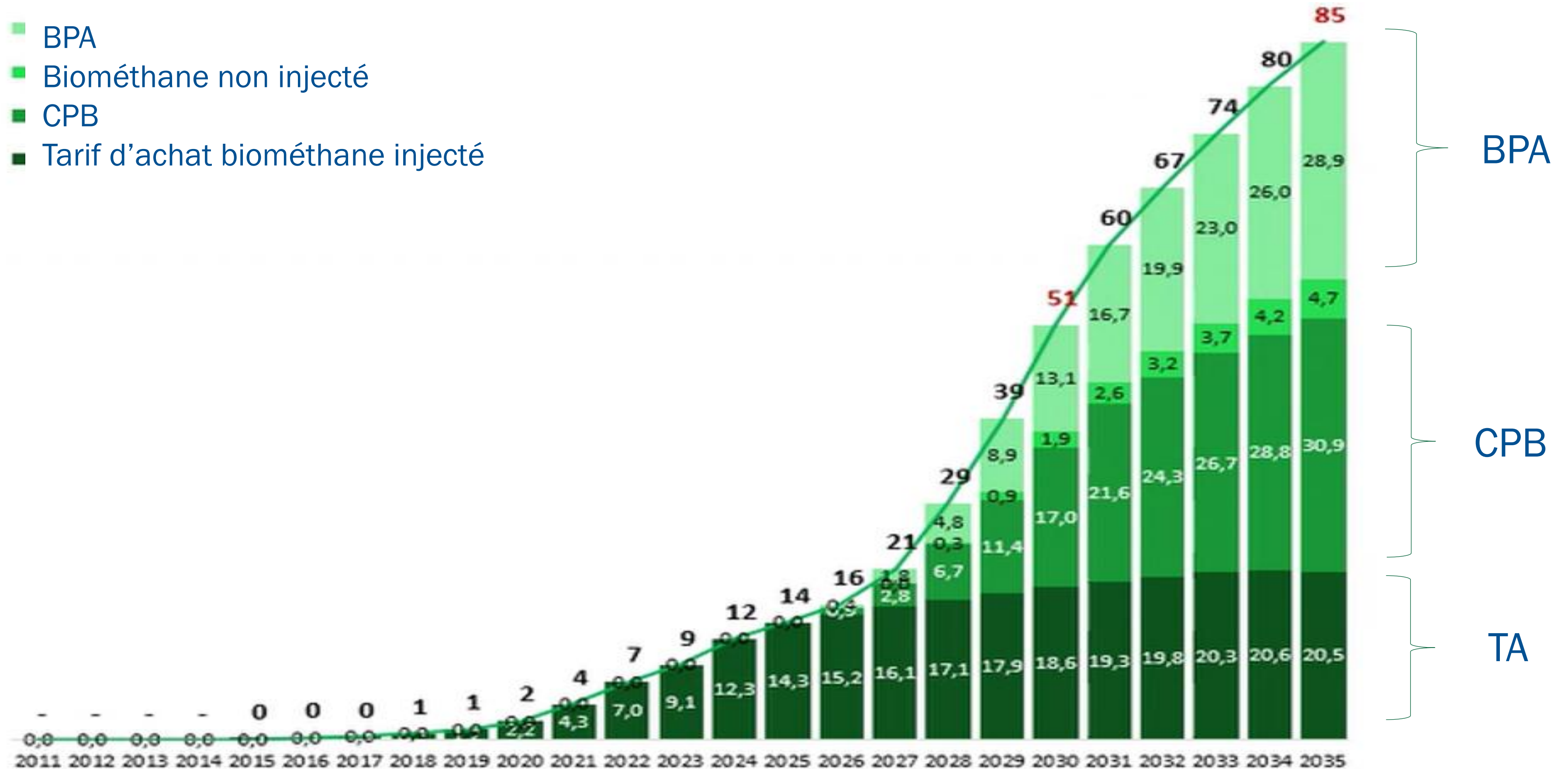


Pénalité de **100€** par CPB manquant prévu (+ molécule)

La pénalité ne sera pas revue avant la fin de la période triennale 2026-2028

Trajectoire connue	Objectifs de production de CPB	Coefficients associés
2026	0,8 TWh PCS	0.0041 CPB par MWh PCS
2027	3,1 TWh PCS	0.0182 CPB par MWh PCS
2028	6,5 TWh PCS	0.0415 CPB par MWh PCS

Projection de la production de biométhane



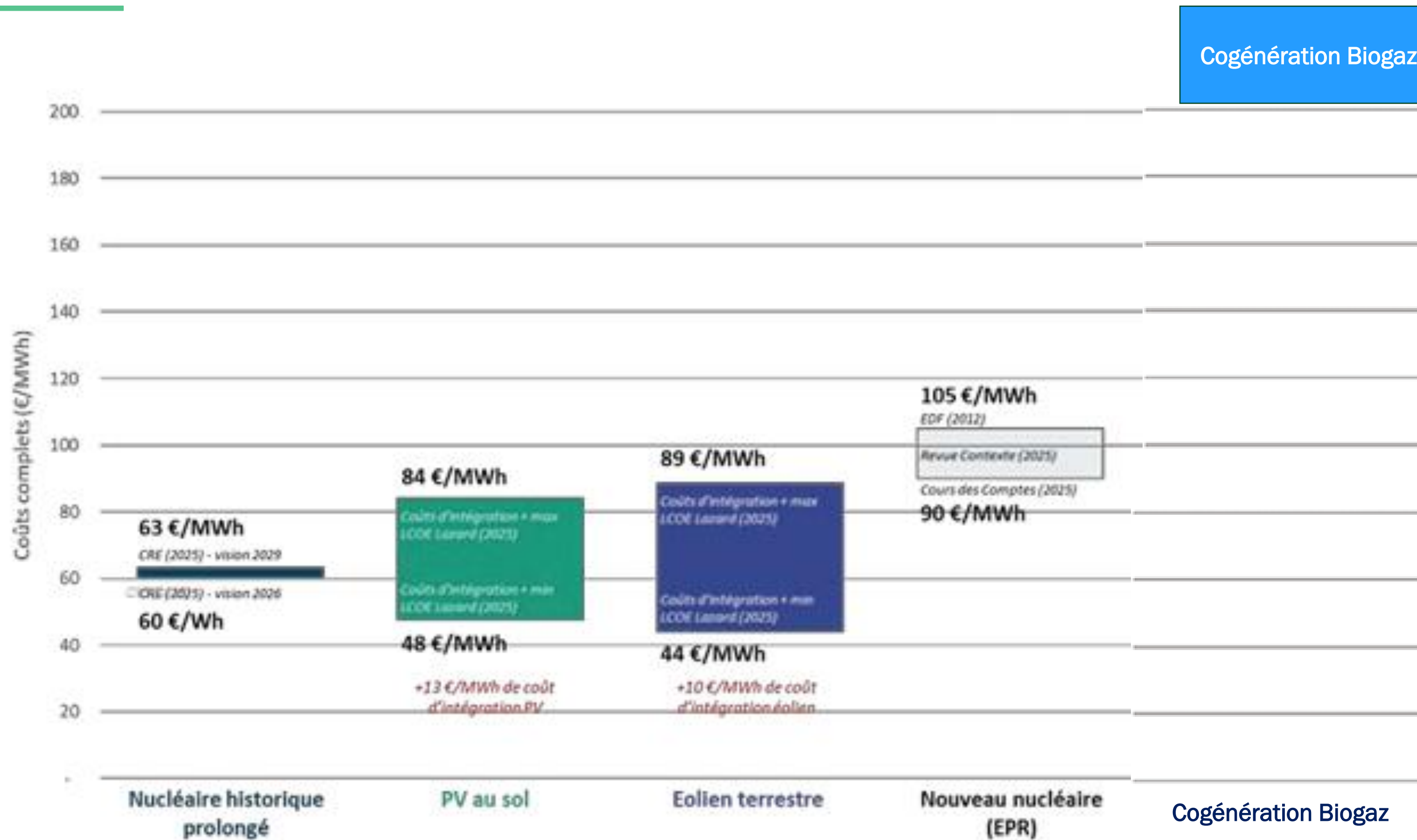
Quelles sont les installations concernées ?

1. Installations en fin de contrat (cogénération comme injection)
2. Installations existantes qui résilieraient leur contrats
3. Installations nouvelles de plus de 25 GWh PCS /an
4. Installations qui ne répondent pas aux conditions réglementaires des TA

Le nombre de sites de méthanisation en France



Pourquoi avoir arrêté le tarif d'achat BG 16 ?



· Coûts complets des énergies renouvelables et des technologies nucléaires (€/MWh)

Analyse interne Andera

Les CPB : une opportunité pour les cogénérations

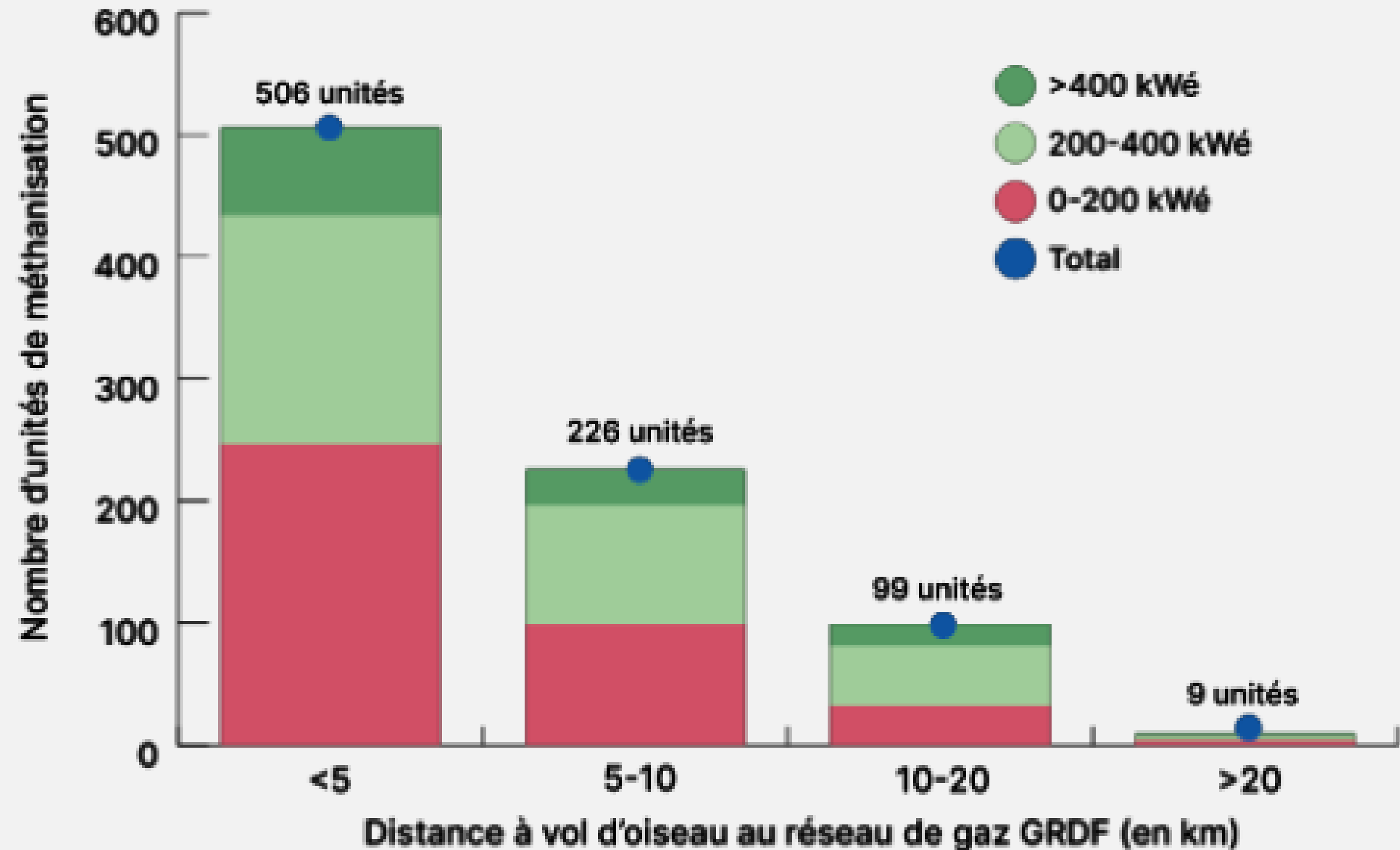
- Pas de TA en injection après un TA en cogénération (TA = Tarif d'achat)
- Une dispense de pénalité pour les BG11 (en cours de signature) et BG16
- Un régime ICPE déjà en place
- Basculement en injection « le jour » de l'arrêt de la cogénération
- Une opportunité pour augmenter la capacité de l'installation
- Une connaissance des intrants
- Plus de flexibilité de production

Les 3 limites à étudier en priorité :

- **Pouvoir injecter**
- **Être dispensé de pénalité à payer**
- **Signer un contrat de vente du biométhane**

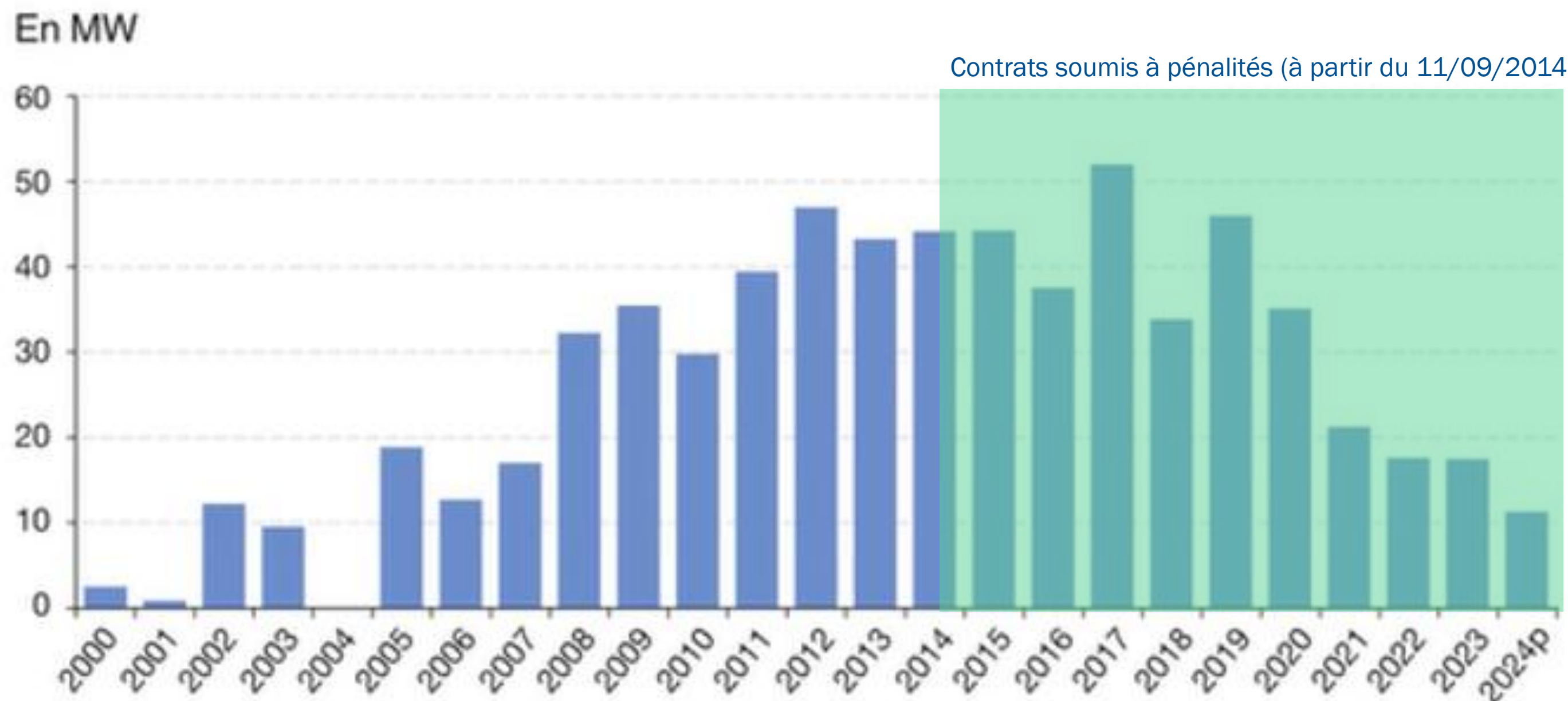
Pouvoir injecter

Nombre d'unités de méthanisation en cogénération par gamme de puissance électrique installée en fonction de la distance au réseau GRDF



Evolution du nombre d'installations en Cogénération

PUISSANCE DES INSTALLATIONS DE BIOGAZ POUR LA PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ PAR ANNÉE DE MISE EN SERVICE



(p) : données provisoires.

Source : SDES, d'après raccordements Enedis, RTE, EDF-SEI, CRE et les principales ELD

Points de vigilance sur le contrat CPB

Prix	Structure du prix (fixe, variable...) / Prix plancher-plafond / Indexation du prix
Quantité	Take or Pay, Pay as produced / Quantité cible / Engagement minimum du vendeur et maximal de l'acheteur / Option d'achat de la quantité excédentaire
Durée	Date de démarrage / Durée du contrat / Renouvellement automatique ou pas
Pénalités	Sanctions en cas de défaut de prise en charge par l'offtaker / Pénalités en cas de défaut de livraison du volume journalier-hebdomadaire-mensuel / Pénalités en cas de retard pendant la phase de montée en charge / Pénalités en cas de retard de la première injection
Emissions de CO2 et critères de durabilité	Certification du biométhane / Durabilité des intrants / Contraintes sur l'intensité carbone moyenne / Limitation des émissions de CO2 par intrant / Pénalités en cas d'empreinte CO2 plus élevée / Exigences en matière de livraison de certificats
Facturation et termes de paiement	Délais de paiement / Méthodes de paiement
Résiliation	Résiliation du contrat / Montants en cas de résiliation
Autres sujets	Changement de contrôle actionnarial / Cas de Force Majeure

MERCI



Retrouvez toutes les actualités de l'ATEE sur :
www.atee.fr



Luc Budin
Délégué Général du Club Biogaz
l.budin@atee.fr