

# Etat des lieux des projets en Nouvelle-Aquitaine

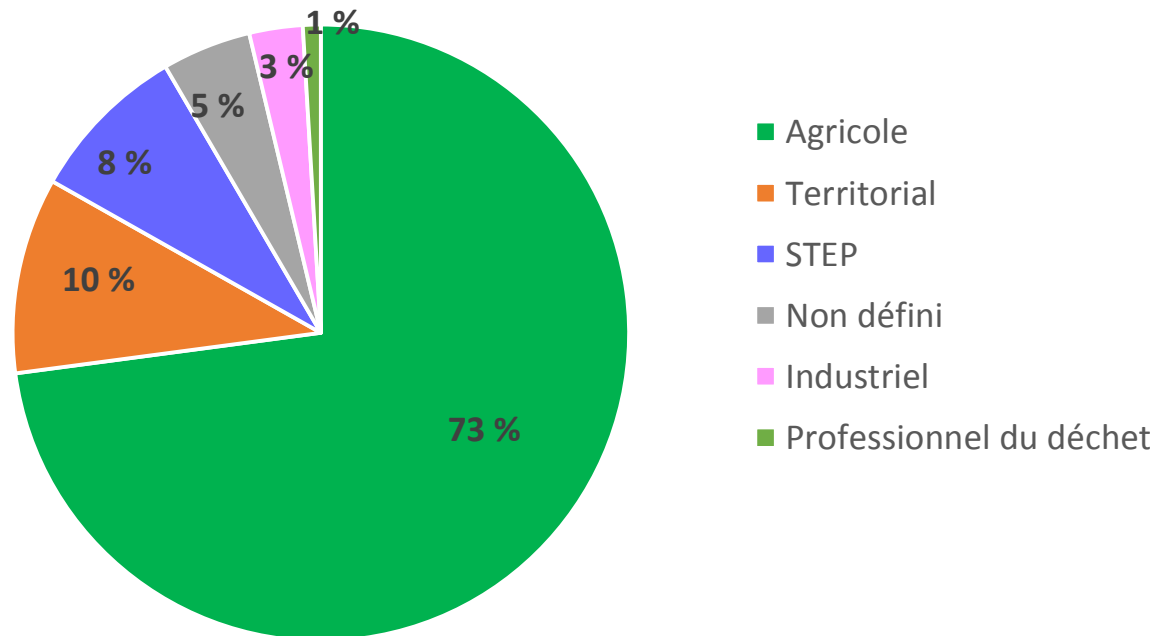
Juliette CHENEL – FRCuma / MéthaN-Action



**116 projets actifs** (de l'opportunité à l'obtention de financements publics)

Dont **16 ayant obtenu un financement public**

**Typologie des unités en projet**  
(de l'opportunité à l'obtention des financements publics)



**17 unités en construction**

> 14 Agricoles

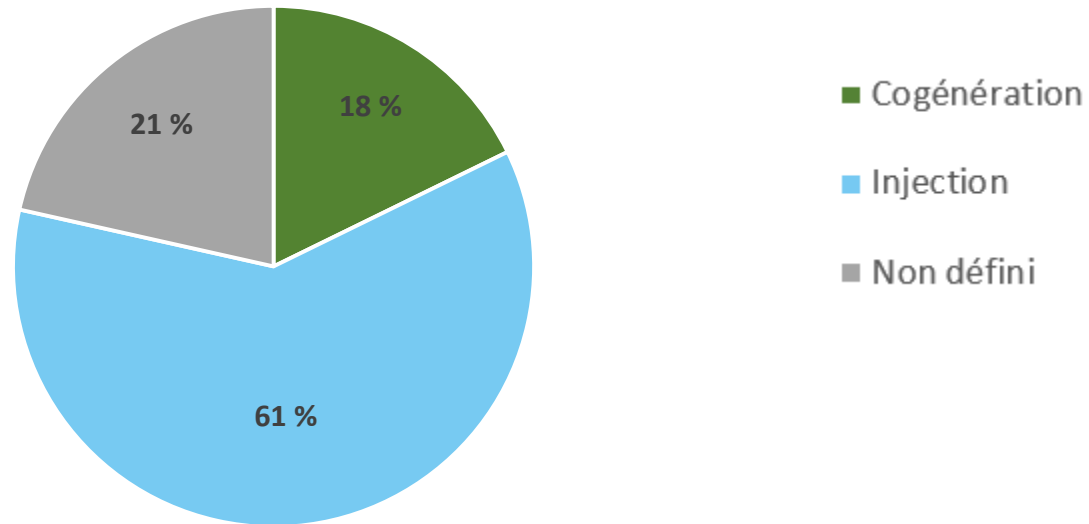
> 1 Territoriale

> 1 industriel

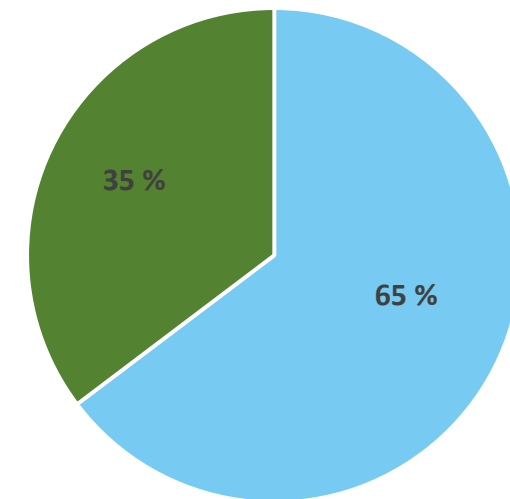
> 1 professionnel du déchet

## Mode de valorisation des projets

Mode de valorisation des unités en projet  
(de l'opportunité à l'obtention des financements publics)

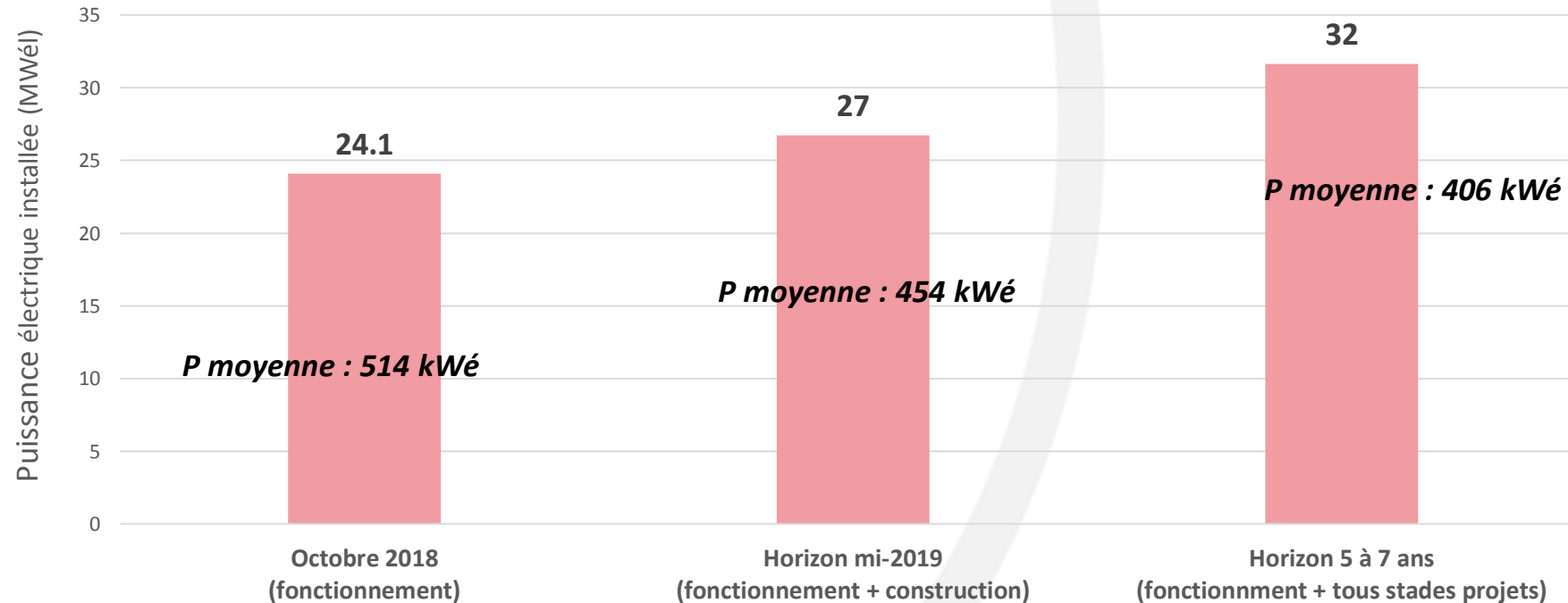


Mode de valorisation des unités en construction



## Valorisation par cogénération : ⚡ projection sur l'évolution de la puissance installée (MWé)

Potentiel de production d'électricité des unités valorisant l'énergie par cogénération  
(puissance installée en MWé)



↗ 32 %

## Valorisation par **injection** :



## potentiel de production d'énergie primaire destinée à l'injection (GWh PCI/an)

Potentiel de production d'énergie primaire destinée à l'injection de biométhane  
(en GWh PCI/an)

