



Strasbourg, le 7 juin 2018

Conférences du Club Biogaz ATEE



Session 2 - Financement des projets

10h15-10h30

- **Bilan de l'appel à projet Méthanisation 2017 dans la région Grand Est**
 - ✓ Julien THUAL, Service Mobilisation et Valorisation des Déchets, Direction Économie Circulaire et Déchet, ADEME
 - ✓ Pascal ROL, Conseiller énergie, Chambre d'Agriculture de Meurthe et Moselle

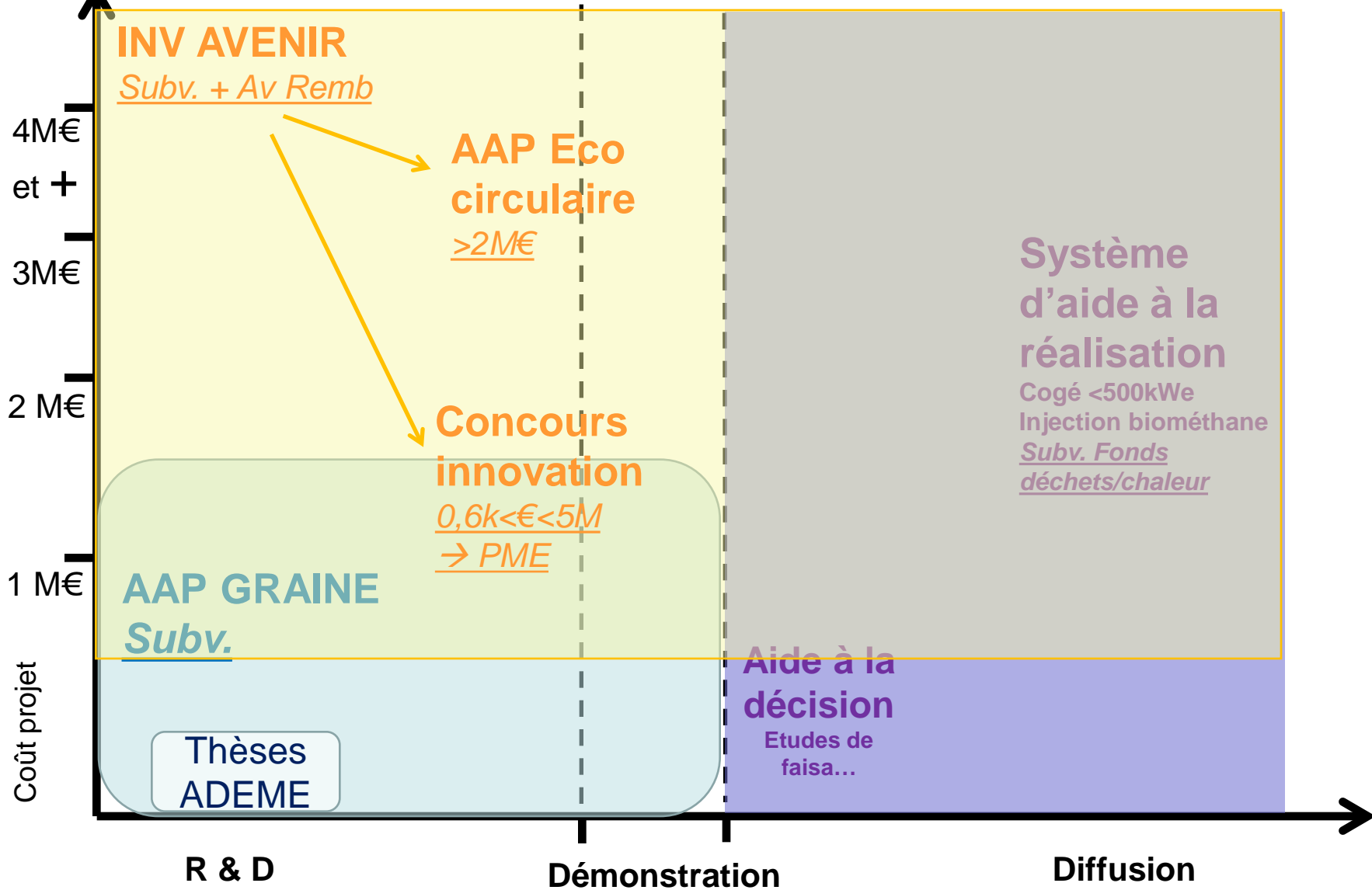
Soutien ADEME des projets de méthanisation: bilan et perspectives



Julien THUAL – Service Mobilisation et Valorisation des Déchets

Julien.thual@ademe.fr

1- Un large dispositif pour le biogaz



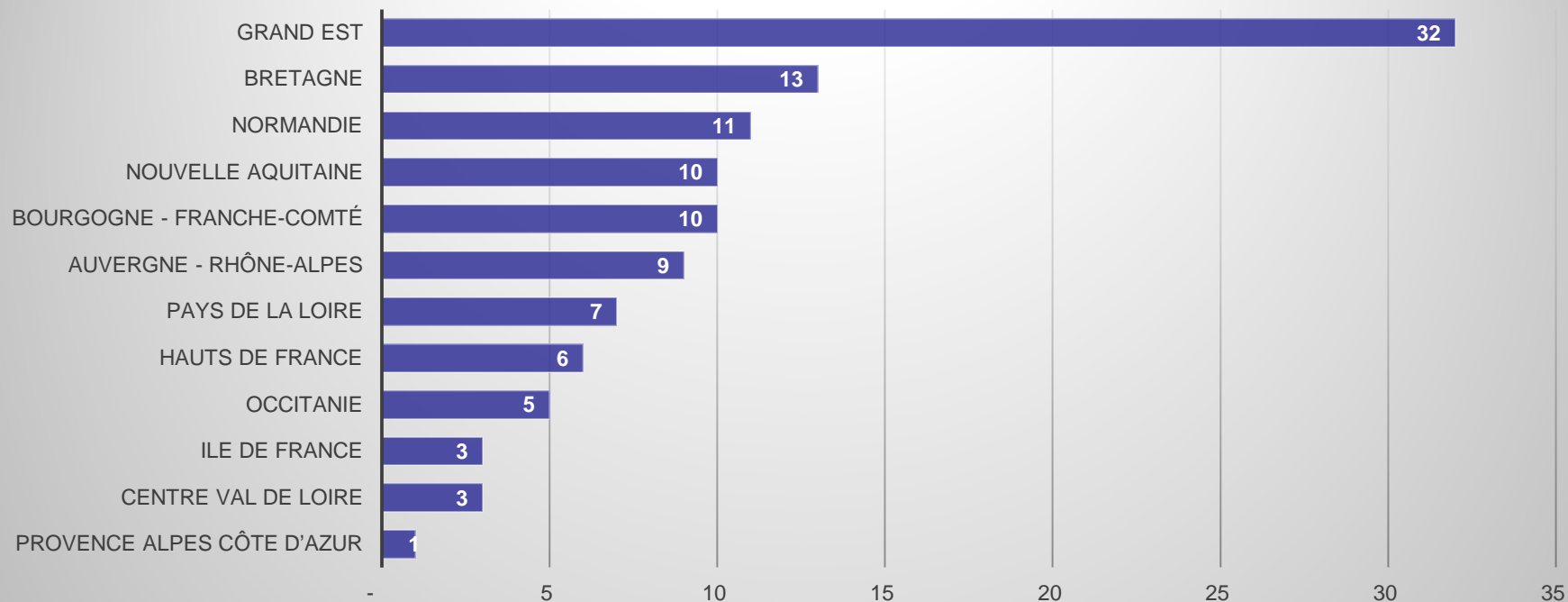
| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 |
|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Aide ADEME (M€) (fonds déchet et chaleur) | 2 | 2 | 6 | 7 | 26 | 37 | 33 | 39 | 39 | 37 | 41 |
| Nombre de projets nouveaux | 10 | 16 | 26 | 24 | 66 | 96 | 99 | 122 | 88 | 87 | 110 |
| Production énergétique estimée en GWh/an | 44 | 50 | 132 | 143 | 463 | 430 | 561 | 690 | 528 | 449 | 533 |

En 2017, 110 nouveaux projets de méthanisation dont :

- 83 projets en cogénération, 26 projets d'injection de biométhane, et 1 projet avec une valorisation en chaleur seule.
- 78 projets à la ferme, 25 centralisés, 2 en IAA , 5 autres.

3- Le Grand Est présent en force

En nombre de projet



4- Un AAP 2017 grand Est illustrant bien la forte dynamique actuelle

AAP Grand Est 2017

→ AAP Mixte Lorraine/Ch.
Ardennes/Alsace

→ critères d'exemplarité à respecter:
20% cultures max / 100% appro
sécurisé / Rayon appro limité / Eff
Energ. : Cogé>55% inj>70%

Résultats

→ 55 projets déposés:
- 11 injection
- 44 cogé
- 125 M€ ivt

14M€ aide
ADEME
2017

8M€ aide
ADEME
2018

Une dynamique actuelle et à venir forte de projets méthanisation en régions avec des besoins réels en aide variables face à des budgets en aide ADEME limités :

- Solutionner au financement privé des installations
- Identifier les modèles performants et standards
- Continuer à aider les projets les plus exemplaires, atypiques et moins standardisables.