

JRI Biogaz méthanisation 8-10 septembre 2020 - Toulouse



JRI Biogaz méthanisation 2020

8-10 septembre 2020
TOULOUSE

en partenariat avec





OUVERTURE DU COLLOQUE

ALICE L'HOSTIS, DIRECTRICE DU CTBM
SEBASTIEN POMMIER, INSA TOULOUSE

en partenariat avec



Le Centre Technique national du Biogaz et de la Méthanisation (CTBM)

- Réseau des acteurs de la recherche
- Mobilisation des experts au service d'une filière en maturation
- Vecteur de diffusion des connaissances (InfoMétha.org)
- Co-organisateur des [Journées Recherche Innovation](#)
- Soutenu par l'ADEME depuis 2019
- Entité du Club Biogaz de l'ATEE, basée à La Défense





+20M
d'euros de budget annuel

+330
personnels

+80
doctorants

+100
partenaires publics & privés

+100
publications par an

« du gène au procédé durable »



Pôle Ingénierie Microbienne

- > FAME : Fermentation Avancée et génie Microbien
- > SYMBIOSE : Écosystèmes microbiens et bioprocédés d'épuration et de valorisation



Pôle Génie des Procédés Durables

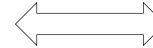
- > TIM : Transfert, Interface, Mélanges
- > SOPHyE : Séparation, Oxydation et Procédés Hybrides pour l'Environnement



Transfert de technologies Prestations



- Caractérisations
- Essais pilotes
- Calculs
- Simulations



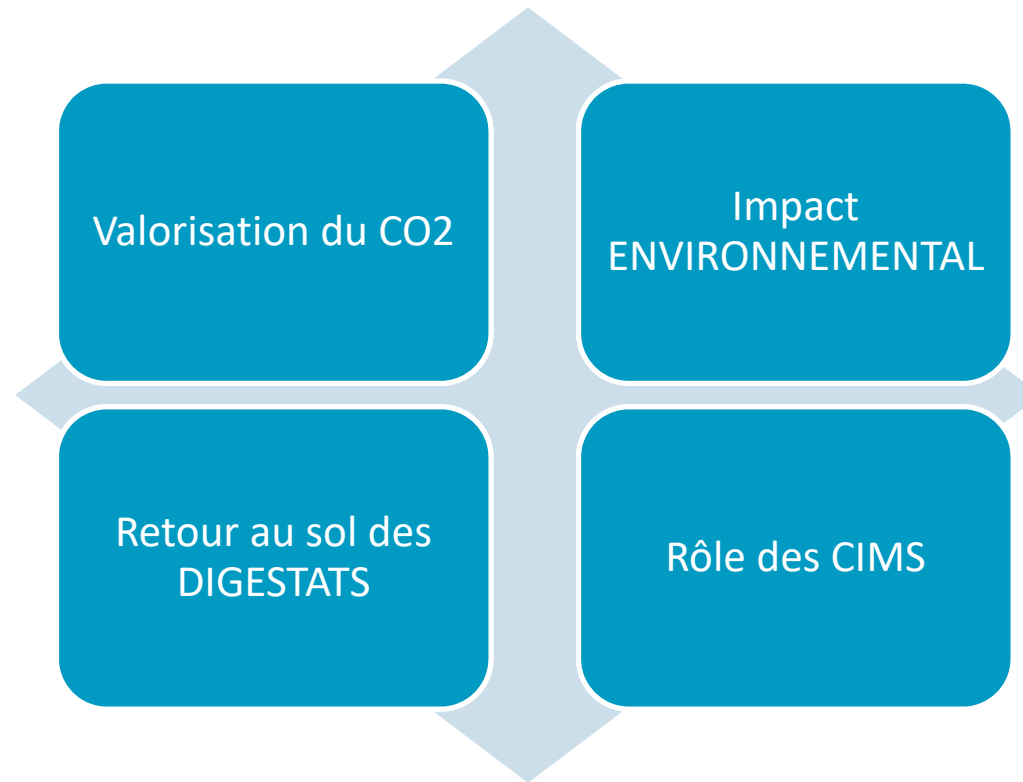
Essais en conditions semi-industrielles



TEREGA

La 8^e édition des JRI

- Rappels sur ateliers de la première journée



Un programme riche en 3 sessions

- **AGRONOMIE et ENVIRONNEMENT**

→ Mercredi 9 matin

- **ECONOMIE, SOCIÉTÉ et POLITIQUES PUBLIQUES**

→ Jeudi 10 matin

- **PROCEDES et VALORISATION**

→ Mercredi 9 après-midi (optimisation, valorisation du biogaz)

→ Jeudi 10 après-midi (voie solide, bioraffinerie)

Adaptations en contexte particulier

- Report de 6 mois
- Maintien du programme
- Possibilité de suivre et participer à distance

- Contraintes pratiques : espacement, aménagement des pauses, annulation du dîner...

Adaptations en contexte particulier



TRES BON COLLOQUE !