## LA MÉTHANISATION EN FRANCE

**EN STATIONS D'ÉPURATION URBAINES** 

À LA FERME ET CENTRALISÉES

**EN INDUSTRIES** (agroalimentaire, papeterie, chimie)

liées au **TRAITEMENT DE DÉCHETS MÉNAGERS** 

804 installations opérationnelles en France au 1er janvier 2020

## **LES ATOUTS**



1,08 TWh de production annuelle d'électricité 1



de production de chaleur finale 2



1,34 TWh de **biométhane** injecté dans un réseau de gaz naturel produit par 129 sites de méthanisation

## DES ENTREPRISES COMPÉTENTES



**ENTREPRISES** qui ont largement développé leur savoir-faire au cours des 10 dernières années



**DU SECTEUR** estimé en 2017<sup>3</sup>



2 430 **EMPLOIS IDENTIFIÉS** dans le secteur du biogaz en 2017<sup>3</sup>

1. Chiffre SINOE®, mai 2020 : production d'électricité à partir de méthanisation. 2. Chiffre Eurostat, production d'énergie finale sous forme de chaleur à partir de biogaz en 2018. 3. Chiffre Marchés & emplois du secteur des EnR, mars 2019.

En savoir plus: www.ademe.fr/avis-lademe-methanisation et www.ademe.fr