



Infographies "Méthanisation"

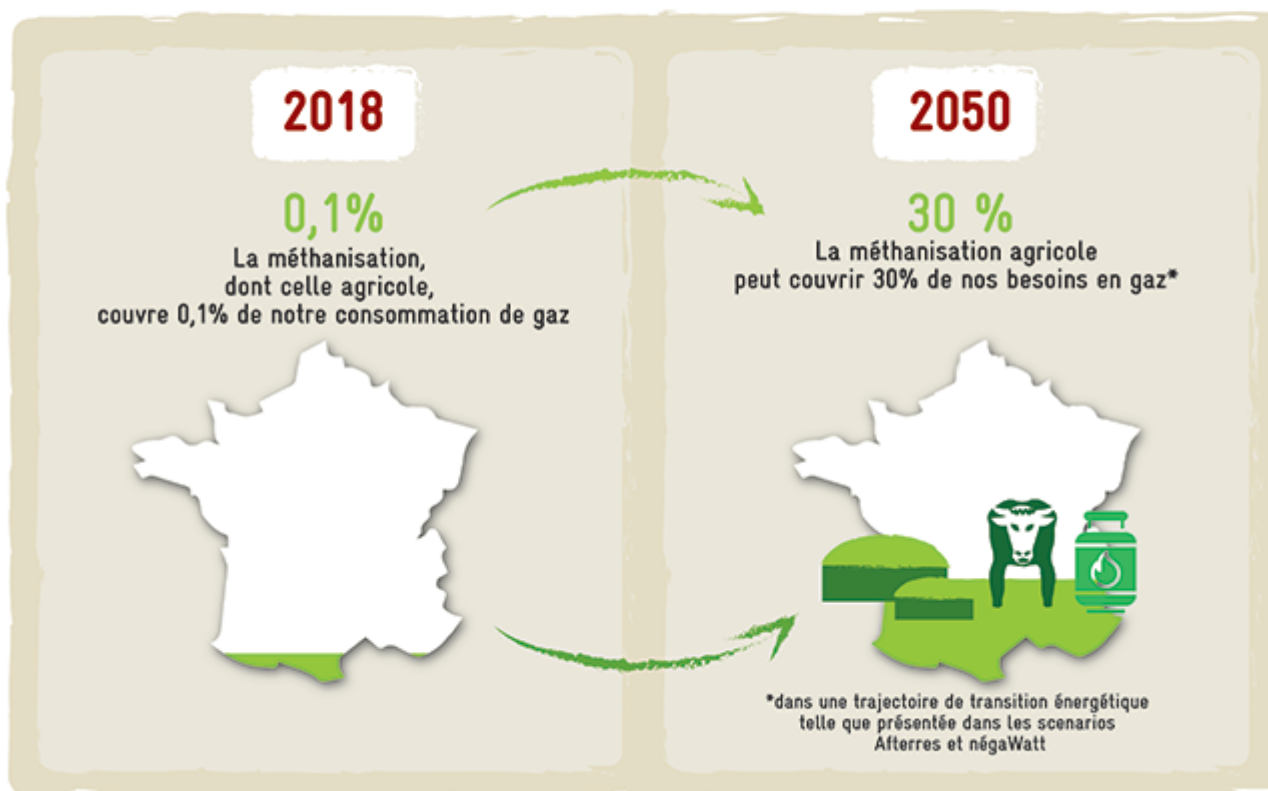
Mis à jour le 27 mars 2020

Enregistrer dans mes ressources

La méthanisation agricole suscite de nombreuses **interrogations**. C'est une technologie de production d'**énergie renouvelable** qui permet le retour au sol d'une grande partie des matières organiques pour nourrir le sol et les plantes. Découvrez les **infographies** explicatives réalisées par le site **decrypterlenergie.org** (animé par l'Association négaWatt).



La méthanisation, un fort potentiel pour la transition énergétique



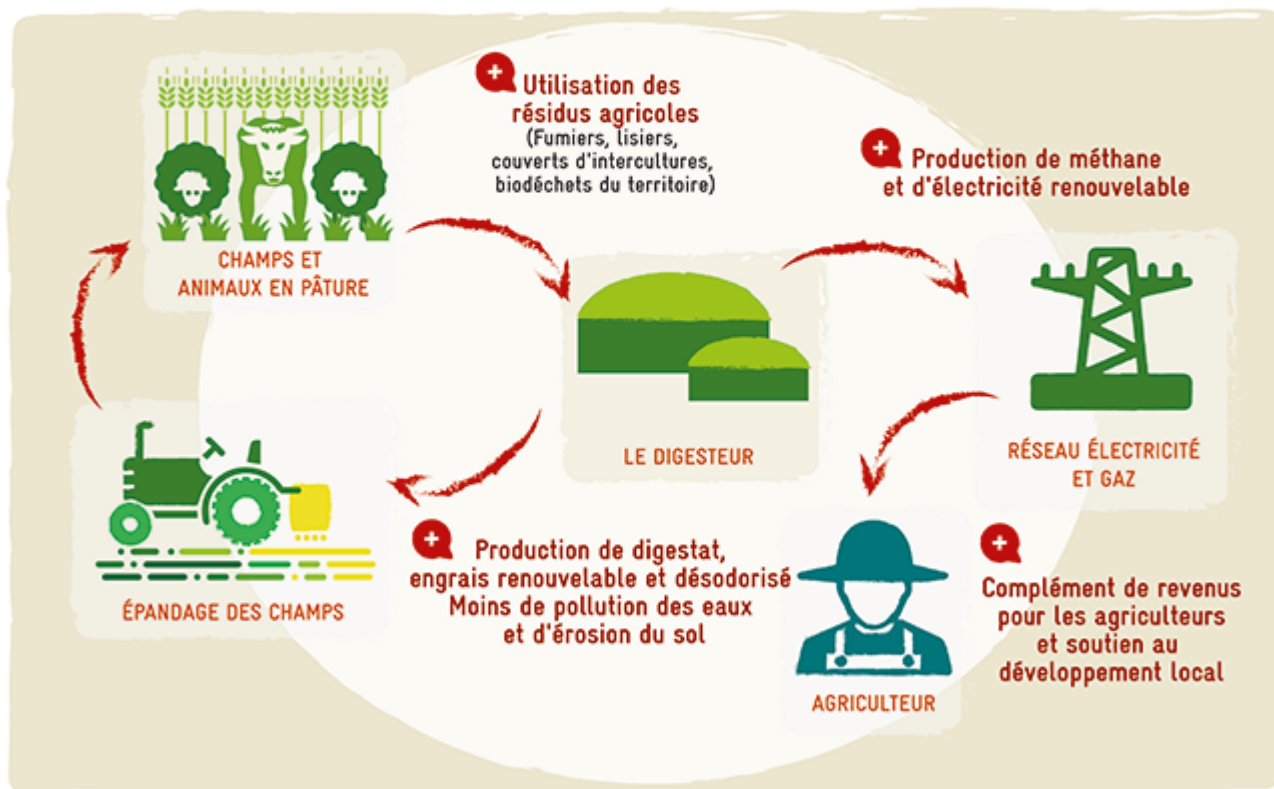
Sources : ADEME, GRTDF, GRT Gaz, 2018 : vers un mix énergétique 100 % gaz renouvelable en 2050

DECRYPTERLENERGIE.ORG

© decrypterlenergie.org



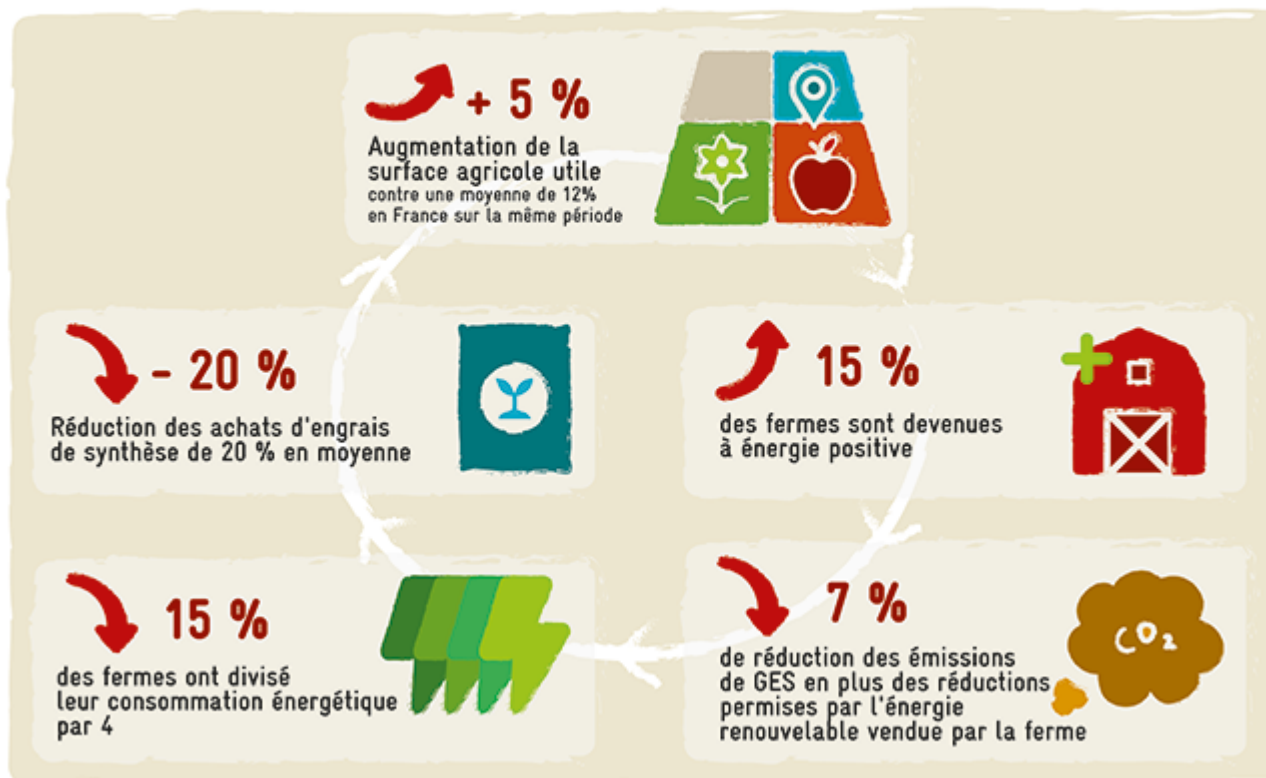
La méthanisation : des atouts pour les fermes et les territoires



DECRYPTERLENERGIE.ORG



La méthanisation peut être vertueuse pour une ferme



Source : Programme Méthalœe, suivi de 49 fermes sur 2015-2018

DECRYPTERLENERGIE.ORG

© decrypterlenergie.org

a retrouver sur :

>> Comprendre la méthanisation agricole

>> La méthanisation est-elle synonyme d'intensification de l'agriculture et de pollutions ?

**Plus d'informations sur le site :
decrypterlenergie.org**

Identification

Auteur :

Decrypterlenergie.org

Date de publication :

30 janvier 2020

Taille du document :

Web

Échelle géographique :
Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

Méthanisation en infographie

Infographie "économie collaborative"

Infographie le système alimentaire

Infographie droit de la commande publ...

Infographie : "le réseau électrique f...

Infographie Production d'énergie reno...

Le smartphone, une relation compliqué...

Infographie "Comment mieux se chauffe...

Infographie: "La mode sans dessus-des...

Infographie les coulisses de l'Observ...

Infographie "restauration collective...

Infographie consommation d'énergie en...