



AGRIVALOR®

« Pour un retour à la terre. »

5 Agriculteurs 85 Collaborateurs

réunis pour un même projet :
le retour au sol des matières organiques.



NOS PRINCIPALES ACTIVITES



Compostage de déchets verts



**Compostage de boues de
station d'épuration**



**Méthanisation de déchets
agricoles et déchets
alimentaires**

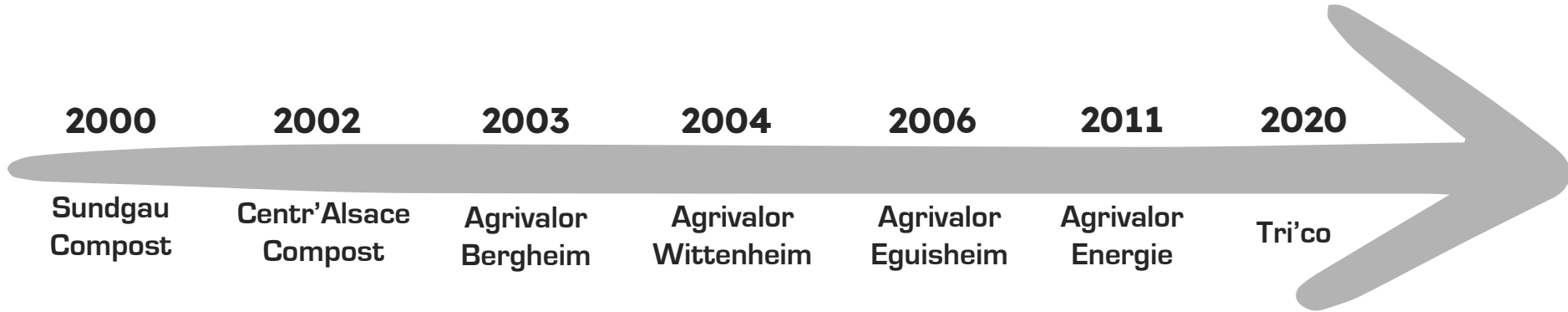


**Production et
commercialisation de bois
énergie**

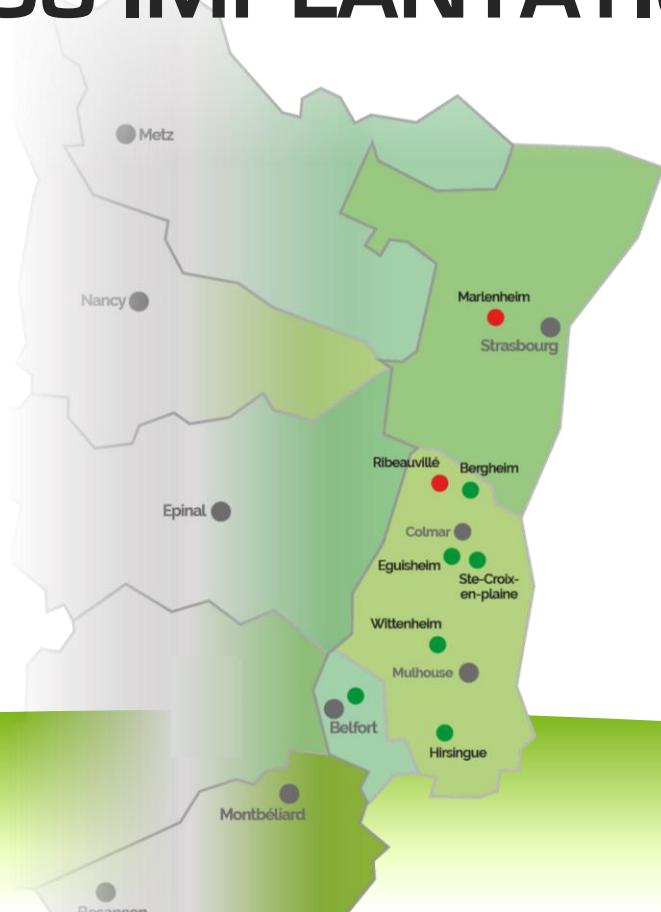


**Commercialisation d'une
gamme Terre & Jardin**

NOTRE HISTOIRE



NOS IMPLANTATIONS



Nos engagements



en quelques chiffres

125 000 TONNES

De déchets organiques valorisés soit...

55 000 TONNES

De fertilisants organiques fabriqués et retournés à la terre.

La méthanisation à l'échelle nationale

En 2023

- 1046 installations produisent de l'électricité à partir de biogaz
- 590 installations injectent du biométhane
- Les 2/3 sont des installations de méthanisation agricoles

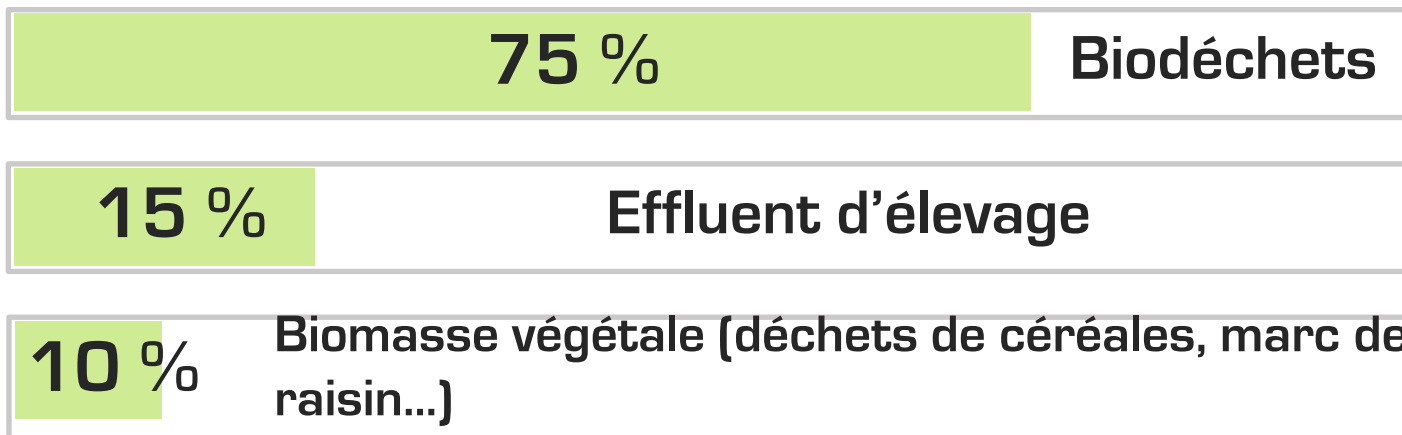
Plusieurs scénarios vont orienter l'évolution de la méthanisation
En France

- La LPEC
- La SNBC
- La PPE

La Méthanisation



PROVENANCE DES MATIERES





Entrants

Collectivités
Industries
Agroalimentaires
Restauration
GMS
Viticulteurs
Agriculteurs

40 000 tonnes / an





Energie Electrique

50 Mwh par jour

Réinjectés en totalité

sur notre territoire

Energie Thermique

40 Mwh par jour

Consommés par :

- Le Resort Barrière
- La ferme de l'hirondelle
- Le méthaniseur

Valorisation de la chaleur

60 %

Chauffage du spa du Casino
Barrière de Ribeauvillé

20 %

Ferme de l'hirondelle (fromagerie et séchoir à foin)

15 %

Hygiénisation des biodéchets

5 %

Chauffage de nos locaux

Le retour au sol du digestat



La méthanisation
en chiffres



40000 TONNES

De déchets valorisés par voie de méthanisation...

12 000 MWh

De chaleur produite et valorisée...

18 000 MWh

D'électricité verte injectée...

35 000 TONNES

De digestat valorisés sur 1400 hectares de cultures !

An aerial photograph of a rural landscape. In the center, there is a farm complex with several large, white, cylindrical silos and a long, low building. The surrounding area is a mix of green fields, brown plowed earth, and some trees. In the background, there are rolling hills under a clear blue sky.

Agir pour développer durablement notre territoire

...Merci pour votre attention

www.agrivalor.eu