

Le Pôle Agronomique

Recyclage, organique et fertilisation





Les métiers du Pôle Agronomique

SEDE conçoit et déploie des solutions de **traitement** et de **valorisation des déchets organiques et minéraux** des industries et des collectivités :

- Dragage, curage,
- Déshydratation,
- Compostage,
- Méthanisation,
- Valorisation agricole,
- Commercialisation de produits organiques

PARTENARIAT



Diagnostic et suivi des cultures à partir de signaux électriques des plantes

SERVICES



PRESTATIONS AMONT

Service dédié à la déshydratation des boues, à la maintenance et à l'installation d'équipements



TRAITEMENT DES ODEURS

Diagnostic et capteurs, ingénierie et design, désodorisation, neutralisants, injection optimisée de réactifs



VALORISATION DES ÉMISSIONS POLLUANTES

Réduction et valorisation des émissions atmosphériques polluantes ou olfactives, récupération et valorisation du CO₂

FILIALES

COMMERCIALISATION DE PRODUITS ORGANIQUES



SEDE FERTILISANTS



FABRICANT DE SOLUTIONS DE NUTRITION

pour tous les types de cultures.



FABRICANT DE FERTILISANTS ORGANIQUES

à partir d'effluents d'élevage hygiénisés



EXTRACTION ET VALORISATION

Extraction, curage, déshydratation et valorisation des sous-produits issus d'ouvrages industriels



FABRICATION DE POTS DE PLANTATION

biodégradables dans le sol à partir de co-produits végétaux



BIOCONVERSION PAR LES INSECTES



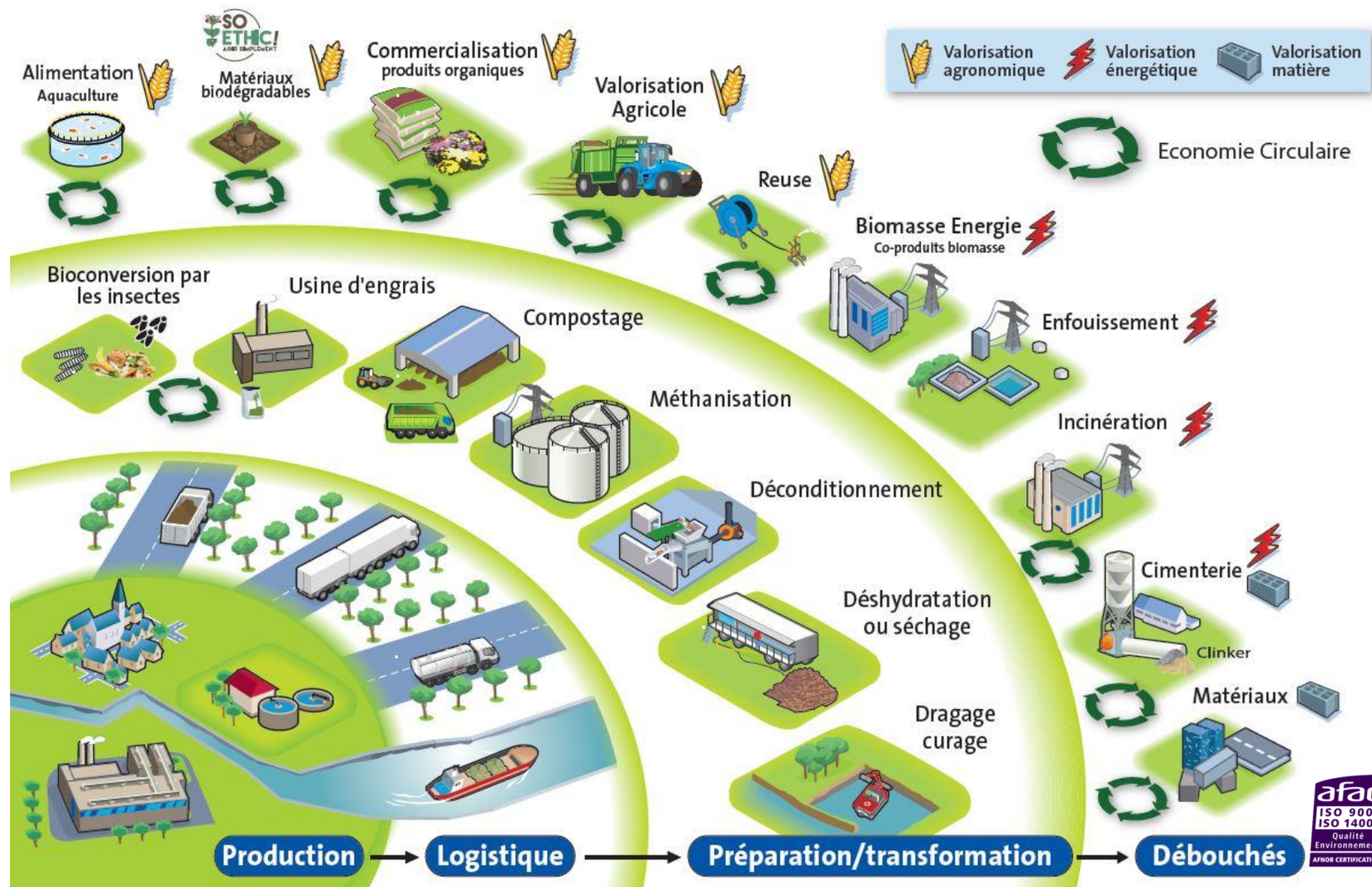
Notre offre multifilières

90 % des activités liées à l'ÉCONOMIE CIRCULAIRE



MY SUIVRA HUB
par SEDE VEOLIA

TRAÇABILITÉ des filières :
du site de production à la destination finale





Nos chiffres clés 2020



I DÉCHETS VALORISÉS

3 millions de m³ en FERTIRRIGATION
1,4 million de tonnes en filière COMPOSTAGE
1,9 million de tonnes de sous-produits ÉPANDUS
300 000 tonnes en filière MÉTHANISATION



I SITES

37 sites de traitement : compostage et méthanisation
3 usines de fabrication d'engrais



I COMMERCIALISATION

860 000 tonnes de composts et engrais organiques
100 000 tonnes de fertilisants organiques
10 000 tonnes de fertilisants solubles
15 000 m³ de fertilisants liquides



I MONDE AGRICOLE

25 000 agriculteurs partenaires
2 millions d'hectares bénéficient d'une FERTILISATION DURABLE



Notre « Raison d'être »

Fruit de plus de **40 ans d'histoire**, la première Raison d'être de SEDE est de **« valoriser la matière organique, fertiliser les sols et contribuer à nourrir la planète »**.

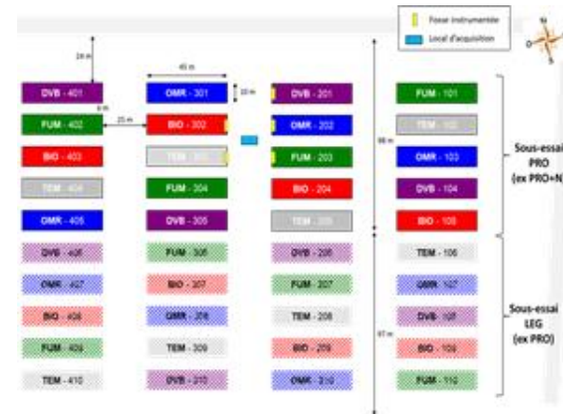
Trouver de **nouvelles solutions** de valorisation matière les plus adaptées aux différents déchets.

Continuer à **innover et préparer l'avenir** en proposant **des boucles vertueuses d'économie circulaire**.





Collaboration “historique” (1997) avec les équipes INRAE / AgroParisTech : Connaissance des composts / optimisation de leur utilisation par la maîtrise de la valeur agronomique et de leur potentiels impacts environnementaux



AGROCAPI : Economie Circulaire / Fertilisation / Innovation