

Spécialiste français de la **valorisation énergétique**
des **gisements organiques** par **méthanisation**

SEML Methaval
Unité en voie sèche discontinue 150 kWél



Société de projet

SEML Methaval (88)

Valorisation du biogaz

Cogénération de 150 kWél

Gisements : 7 700 tonnes par an, dont :

4 600 t de fumiers bovins
350 t de fumiers équins
550 t de lisiers bovins
400 t d'eaux vertes/eaux blanches
800 t de CIVES
1 000 t de déchets verts

Intervention de Naskeo Methajade

- ✓ Construction clé en main
- ✓ Mise en service et accompagnement

Procédé utilisé

Voie sèche discontinue - 4 digesteurs

Avantages spécifiques

Forte autonomie en intrants
Production d'un digestat solide adapté aux systèmes d'exploitation
Très bonne utilisation de la thermie
Facilité de conduite de l'unité
Faibles coûts d'exploitation et de maintenance
Compartimentation du risque
Partenariat GAEC/Collectivité (SEML)

Valorisation thermique

Fourniture de chaleur à 20 maisons d'habitation
Séchage de fourrage

Etat d'avancement du projet

Mise en service février 2016