



SAS METH'ALLASSAC BIOGAZ

19240 Allassac

- **Mise en service** : novembre 2021, production de biométhane 200 Nm³/h
- **Les fermes** : 5 exploitations agricoles (élevage de bovins, volailles et production de céréales)
- **Les substrats** : fumiers de vaches et poulets, lisier de porcs et canards, CIVE, issues de céréales, produits agroalimentaires
- **Process MéthaLiq** : méthanisation voie liquide infiniment mélangée

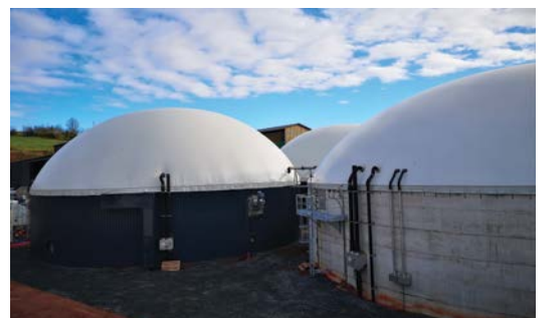


Données techniques

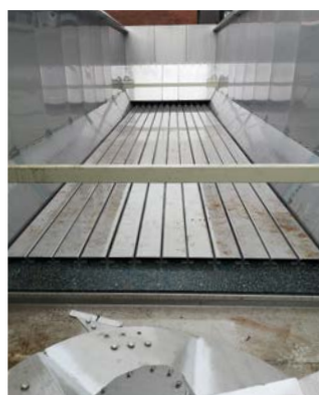
- 1 digesteur de 2800 m³ utiles
- 1 post-digesteur de 2800 m³ utiles
- 1 fosse de stockage de 5000 m³ utiles, étanche au gaz
- 5 pré-fosses de réception sous bâtiment
- 1 incorporateur à fond mouvant de 100 m³ (Bigmix) avec Premix
- 1 container process méthanisation
- 1 centrale de pompage automatisée
- 1 ligne d'hygiénisation complète avec chaufferie au gaz naturel
- 1 séparateur de phase
- 1 traitement de l'H₂S à l'oxygène
- 1 épurateur membranaire Arol Energy avec chaufferie au biogaz

Valorisation du biogaz

- Chauffage des digesteurs
- Injection de biométhane sur le réseau GRDF



Crédit photos : Mathieu Guérin



Sud-Ouest Biogaz

26 Chemin Azais
31100 Toulouse

Tél : 05 61 40 27 54

Email : info@so-biogaz.fr

www.so-biogaz.fr



Sud-Ouest
BIOGAZ