



Taille de l'installation: 190 kW | Mise en service: Août 2011 | Repowering/Extension: 2017



## Données techniques

- **Fermenteur** de Ø 16/6 m comprenant chauffage mural et sol, PlanET eco® cover +, stockage biogaz. Système de brassage : 1 **Agitateur** à pales et 1 **Agitateur** immergé
- **Post-fermenteur** de Ø 16/6 m comprenant chauffage mural et sol, PlanET eco® cover +, stockage biogaz. Système de brassage : 2 **Agitateurs** eco® mix
- **Trémie d'insertion** Mix 12 m<sup>3</sup>
- **Cogénérateur** d'une puissance de 190 kW
- **Fosse de stockage digestat** de 3 186 m<sup>3</sup> (Ø 26 m)
- **Substrats** : effluents de l'élevage bovin, cultures dérobées, déchets organiques (déchets de céréales, pelouse, fruits et légumes,...)
- **Valorisation Chaleur** : chauffage du bâtiment porcin, déshydratation du digestat