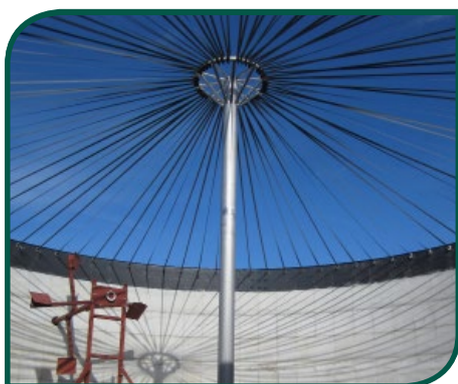




Taille de l'installation: 210 kW | Mise en service: Juin 2012 | Repowering/Extension: 2019



## Données techniques

- **Fermenteur** de  $\varnothing$  16/6 m comprenant chauffage mural et sol, PlanET eco® cover, stockage biogaz. Système de brassage: 1 **Agitateur** immergé eco® mix et 1 **Agitateur** eco® paddle
- **Trémie d'insertion** MultiRotor Mix 12 m<sup>3</sup>
- **1 Cogénérateur** d'une puissance de 50 kW + 1 **Cogénérateur** d'une puissance de 160 kW
- **Fosse de stockage** digestat de 2 945 m<sup>3</sup> ( $\varnothing$  25 m)
- **Substrats** : effluents d'élevage bovin et de volailles, tontes de pelouse de collectivités, graisses de flottation
- **Valorisation Chaleur** : chauffage des deux poulaillers de 1 500 m<sup>2</sup> et de la maison d'habitation, eau chaude sanitaire des élevages