



Taille de l'installation: 100 kW | Mise en service: Octobre 2012



## Données techniques

- **Fermenteur** de  $\varnothing$  14/6 m comprenant chauffage mural et sol, PlanET eco® cover, stockage biogaz. Système de brassage: 1 **Agitateur** eco® paddle et 1 **Agitateur** eco® mix
- **Trémie d'insertion** MultiRotor Mix de 12 m<sup>3</sup>
- **Cogénérateur** d'une puissance de 100 kW
- **Fosse de stockage** digestat de 1 526 m<sup>3</sup> ( $\varnothing$  18 m)
- **Substrats** : effluents des élevages bovins et volailles, cultures dérobées, co-substrats organiques (issues de céréales,...)
- **Valorisation Chaleur** : chauffage des poulaillers, séchage multi-produits (fourrages, bois, digestat,...)