



Capacité d'épuration: 180 m<sup>3</sup> évolutive à 500 m<sup>3</sup> biogaz/h | Mise en service: Juillet 2020



## Données techniques

- **2 Fermenteurs** de Ø 22/8 m comprenant chauffage mural et sol, PlanET eco® cover G. Stockage biogaz : PlanET Flexstore XL. Système de brassage : 4 **Agitateurs** eco® powermix et 2 **Agitateurs** eco® paddle
- **Trémie d'insertion** Vario 96 m<sup>3</sup> version « fumier & herbe plus » avec système d'insertion PlanET Premix
- **Pré-fosse de stockage ouverte** de Ø 10/3 m. Système de brassage : 1 **Agitateur** eco® turbo.
- **Stockage digestat étanche gaz** de Ø 22/8 m. Stockage biogaz : PlanET Flexstore XL. Système de brassage : 3 **Agitateurs** PlanET Agitator.
- **Système d'épuration** PlanET eco® gaz
- **Substrats** : lisier et fumier d'élevage bovin, ensilages et autres produits végétaux, déchets organiques divers
- **Valorisation** : injection dans le réseau GrDF