

Le site de méthanisation du Petit Rollet évolue.

La société **Méthélec** procède actuellement à une réorganisation du site. Celle-ci s'inscrit dans une logique d'évolution basée sur les enjeux environnementaux et éco-responsables. L'entreprise est à l'écoute de son temps pour développer des solutions et réduire son empreinte environnementale.

Méthélec est un acteur majeur de production d'énergie verte (électricité et chaleur) et d'engrais organique. L'entreprise se positionne dans une démarche de progrès continu complétée par une innovation de rupture au service des terres, des animaux, des machines et des hommes.

Ses dirigeants souhaitent réduire le rejet de CO₂ provenant du site, par des technologies nouvelles, permettant son absorption à travers la culture de micro-algues, en parallèle d'un nouveau procédé de méthanation.

Par leur capacité naturelle à produire de la biomasse, les micro-algues trouveront leurs débouchés dans la filière alimentation humaine et animale.

Le gaz issu de la méthanation sera injecté dans le réseau gaz de ville. La politique régionale en faveur de la filière hydrogène, offre aujourd'hui une accélération pour cette nouvelle technologie.

Ces enjeux, majeurs pour l'environnement, nécessitent de renforcer les activités du site sur une unité adaptée, permettant l'installation de technologies innovantes et durables.

Fière de son passé, **Méthélec** est ainsi résolument tournée vers l'avenir dans le profond respect de la transition énergétique.