

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lundi 16 décembre 2024

### EAU ET ASSAINISSEMENT

#### **Extension de l'unité de production du biométhane : une énergie verte locale renouvelable au service d'une métropole durable**

**Mise en service en 2019 à Sormiou (Marseille), l'unité de production et d'injection de biométhane permet de transformer les eaux usées de 17 communes en biogaz avant de l'injecter dans le réseau public. L'achèvement récent des travaux d'extension menés par la Métropole Aix-Marseille-Provence et son délégataire SERAMM – SUEZ visant à augmenter la production de biométhane confirme la volonté de construire un territoire plus vertueux, soucieux de préserver son environnement.**

Depuis janvier 2019, le biogaz issu du processus de digestion des boues est épuré pour être transformé en biométhane puis il est odorisé et contrôlé avant d'être injecté dans le réseau public de gaz naturel. La capacité de production actuelle annuelle est de 27 000 MWh. Fin 2024, des investissements complémentaires portés par SERAMM – SUEZ ont permis d'étendre la production de biométhane à 37 000 MWh par an, soit 35 % de plus que la capacité initiale.

**« Cette unité de production de biométhane permet à notre Métropole de produire une énergie verte, plus respectueuse de l'environnement. Mobilité propre, développement économique durable, transition énergétique, amélioration de la qualité de vie... La Métropole active les leviers d'intervention dans tous ces domaines »,** précise Roland Giberti, vice-président de la Métropole, délégué à l'eau, à l'Assainissement, au Pluvial, à l'occasion de l'inauguration, ce lundi 16 décembre 2024.

Désormais, plus de 3 000 foyers du quartier de la Soude (9<sup>e</sup> arrondissement), situé à proximité de l'usine des boues, bénéficieront d'un chauffage plus écologique. Il s'agit d'une source d'énergie à la fois renouvelable, car directement issue du traitement des eaux usées générées par le territoire, et également propre, car ses usages sont identiques à ceux du gaz d'origine fossile (chauffage, production d'eau chaude, carburant, etc.).

Grâce à ce projet, la Métropole Aix-Marseille-Provence, SUEZ et SERAMM deviennent un des plus importants producteurs français d'énergie verte issue d'une ressource locale renouvelable et contribuent à la construction d'un territoire plus vertueux. Cette unité de production est une réponse concrète à l'ambition de conception et de mise en œuvre d'infrastructures relevant d'une logique d'économie circulaire.

#### CONTACT PRESSE

Service Presse  
T : 04 91 99 79 74  
presse@ampmetropole.fr

#### CONTACT PRESSE SUEZ/SERAMM

Service Presse  
T : 06 07 57 26 53  
yasmina.khodjerane@suez.com

ampmetropole.fr

