



# Communiqué de presse

Nîmes, 5 mars 2024

France – Economie circulaire

## Unité de Valorisation Énergétique de Nîmes :

### Le SITOM Sud Gard renouvelle sa confiance à Veolia

**Représentant un chiffre d'affaires estimé à 150 millions d'euros sur une durée de 10 ans, ce nouveau contrat de Délégation de Service Public a été signé aujourd'hui par Richard Tibérino, Président du SITOM Sud Gard et Didier Courboillet, Directeur Général Adjoint Veolia, Recyclage et Valorisation des Déchets. Un renouvellement qui porte une forte ambition : celle de l'autonomie énergétique du territoire, de la performance environnementale et de l'ouverture au public.**

Mise en service en 2004, l'Unité de Valorisation Énergétique (UVE) de Nîmes, propriété du SITOM Sud-Gard, emploie 26 personnes et transforme, chaque année, 110.000 tonnes d'ordures ménagères en électricité et en chaleur.

#### **Sous le signe de l'autonomie énergétique du territoire**

L'amélioration de la performance énergétique de l'installation pourra compter sur l'ajout d'un nouvel équipement : un Groupe Turbo-Alternateur (GTA) qui, avec les autres optimisations, permettra de produire 45% d'électricité en plus. Une électricité qui servira, notamment, à alimenter le Centre de Tri Valréna, propriété du Sitom Sud Gard, voisin de l'installation pendant que le reste de la production, soit 56 GWh/an (sur les 63 GWh produit par an), sera redistribué sur le réseau électrique représentant la consommation de 25.000 habitants.

L'ensemble du process d'incinération et de traitement des fumées est aussi repensé pour augmenter de près de 60% la production de chaleur. Désormais, ce sont 80 GWh d'énergie thermique qui seront disponibles chaque année pour le Réseau de Chaleur Urbain. Une source d'énergie alternative et locale qui permettra de chauffer jusqu'à 17 000 foyers contre 10 000 aujourd'hui.

Enfin, pour aller encore plus loin, des panneaux photovoltaïques seront installés sur les zones de stationnement du site dont la production électrique sera consacrée à des autoconsommations locales collectives.

### Une performance environnementale élevée avec des ressources préservées

Au-delà de l'amélioration de la qualité de l'air et de la récupération de chaleur, la modernisation du process de traitement des fumées permettra d'économiser près de 17.000 m<sup>3</sup> d'eau par an-soit l'équivalent de 7 piscines olympiques- et de diviser la consommation de gaz naturel par 4.

Pour les besoins en eau liés au process, Veolia va mettre en place un système de réutilisation des eaux usées traitées (REUT) avec la station d'épuration voisine (STEP de Nîmes Métropole). Précisément, l'exploitant s'engage à ne plus prélever un seul m<sup>3</sup> d'eau dans le milieu naturel.

A noter également qu'une partie de la chaleur fatale produite par l'UVE sera renvoyée vers la STEP pour chauffer ses digesteurs de boues et ainsi lui éviter la consommation d'énergies fossiles.

Implantée en bordure d'une Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique (ZNIEFF) et à proximité du cours d'eau Le Vistre, Veolia propose de faire de l'UVE un îlot de biodiversité. Cela passera par différentes étapes :

- plantations de lavande, romarin ou encore arbousiers labellisés Végétal Local (label garantissant l'origine locale des plants),
- création de micro-habitats (hôtel à insectes, tas de bois mort...), refuges de différents insectes et pollinisateurs,
- mise en place d'éco-pâturage et installation de trois ruches.

*« Ce renouvellement de contrat témoigne de la confiance du Sitom Sud Gard dans notre expertise et capacité à proposer une offre adaptée à ses besoins et à son ambition, optimisée quant à sa production d'énergie, vertueuse quant à la préservation des ressources. Avec l'UVE d'Evolia, notre Groupe illustre, une nouvelle fois, sa volonté à accompagner les territoires dans la mise en œuvre concrète de leur transformation écologique. »* précise Didier Courboillet, Directeur général adjoint Veolia, Recyclage et Valorisation des Déchets.

### Une UVE reconnaissable et remarquable, ouverte au public

La prévention et la sensibilisation de la population faisant partie intégrante des missions du SITOM Sud Gard, ce nouveau contrat d'exploitation de l'UVE comprend également des travaux de modernisation du bâtiment. Il s'agit de donner une nouvelle image à l'UVE et permettre l'accueil du public.

En collaboration avec le cabinet d'architecture A+, Veolia projette des travaux importants sur les façades extérieures de l'UVE (surfaces végétalisées, menuiseries solaires innovantes...) mais surtout, la création d'un circuit de visite ludique et pédagogique mêlant à la fois manipulation et contenus scientifiques. Entre autres supports, une maquette en réalité augmentée sera créée ainsi qu'un circuit extérieur, spécialement aménagé dans l'espace biodiversité du site.

Les travaux nécessaires débuteront dans les mois à venir et prendront fin au début de l'année 2026.

“Porté par des objectifs ambitieux, ce nouveau contrat d'exploitation de l'Unité de Valorisation Énergétique marque un tournant. Nous allons faire de notre site une installation exemplaire en matière d'innovations et de solutions concrètes afin de répondre aux défis énergétiques et environnementaux de notre territoire. Grâce à l'augmentation de la production énergétique et donc aux recettes associées ainsi que grâce à la fin des amortissements liés à la construction de l'unité, le coût de traitement global est deux fois moins cher que sur le contrat actuel” précise Richard Tibérino, Président du SITOM Sud-Gard.

## Communiqué de presse

Nîmes, 5 mars 2024

---

...

### À propos de Veolia

Le groupe Veolia a pour ambition de devenir l'entreprise de référence de la transformation écologique. Présent sur les cinq continents avec près de 218 000 salariés, le Groupe conçoit et déploie des solutions utiles et concrètes pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie qui participent à changer radicalement la donne. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler. En 2023, le groupe Veolia a servi 113 millions d'habitants en eau potable et 103 millions en assainissement, produit 42 térawattheures d'énergie et valorisé 63 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé en 2023 un chiffre d'affaires consolidé de 45,3 milliards d'euros. [www.veolia.com](http://www.veolia.com)

### A propos du Sitom Sud Gard

Le Sitom Sud Gard est le syndicat intercommunal en charge du traitement et de la valorisation des déchets ménagers de 7 EPCI du Gard. Acteur majeur du service public lié aux déchets, l'Unité de Valorisation Énergétique du Sitom Sud Gard a valorisé 100 397 tonnes de déchets en 2022 dont 99 874 tonnes d'ordures ménagères valorisées en chauffage et eau chaude sanitaire pour le secteur de Nîmes Ouest et plus de 49 000 MWh d'électricité produite. [www.sitomsudgard.fr](http://www.sitomsudgard.fr)

## Contacts

---

**SITOM Sud Gard**  
**Valérie DUVAL**  
Tél. : 07 50 12 36 82  
[v.duval@sitomsudgard.fr](mailto:v.duval@sitomsudgard.fr)

**Veolia, activité Recyclage & Valorisation des Déchets - Région Sud-Ouest**  
**Marie MORTIER-DORIAN**  
Port. 06.24.32.71.01  
[marie.mortier-dorian@veolia.com](mailto:marie.mortier-dorian@veolia.com)