

Communiqué de presse

**MÉTROPOLE
NICE CÔTE D'AZUR**

**MÉTROPOLE
NICE CÔTE D'AZUR**
eau et assainissement



VILLE DE NICE

agence
de l'eau
RHÔNE-MEDITERRANÉE
CORSE
établissement public de l'Etat

suez

Paris, le 20 avril 2023

Présentation de la Station Haliotis 2, complexe de traitement et de valorisation des eaux usées de la Métropole Nice Côte d'Azur



Ce jeudi 20 avril à Nice, Christian Estrosi, Maire de Nice, Président de la Métropole Nice Côte d'Azur, Président Délégué de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur et Sabrina Soussan, Présidente Directrice Générale de SUEZ, ont présenté le futur complexe de traitement et de valorisation des eaux usées de la Métropole Nice Côte d'Azur de toute dernière génération : Haliotis 2, le plus grand projet en France et un des plus grands en Europe.

Représentant un marché de 700 millions d'euros, la nouvelle station permettra de répondre aux futures normes environnementales et sanitaires, ainsi qu'aux besoins à venir de la collectivité. Elle traitera les eaux usées de 26 communes, soit l'équivalent de 680 000 habitants.

Haliotis 2 sera un véritable pôle européen de technologies de pointe « tout-en-un » au service de la transition écologique pour traiter les eaux usées et les réutiliser, éliminer tous types de polluants y compris les microplastiques, traiter les boues d'épuration, les sables, la qualité de l'air, tout en générant de nouvelles sources énergies renouvelables (biométhane, solaire, chaud et froid pour les bâtiments).

Les performances de traitement des eaux d'Haliotis 2 seront supérieures aux normes sanitaires avec près de 90% des microplastiques qui seront éliminés par la station.

Elle possédera une unité industrielle de Réutilisation des Eaux Usées Traitées capable de recycler 5 millions de mètres cubes d'eau par an, c'est-à-dire la totalité des besoins en arrosage des espaces verts et de nettoyage des voiries de la Ville de Nice.

Communiqué de presse

Haliotis 2 sera également exemplaire en matière énergétique puisqu'elle participera à la décarbonation du territoire. Elle produira 4 fois plus d'énergie qu'elle n'en consomme aujourd'hui. Elle permettra la valorisation énergétique optimale des boues issues de l'épuration des eaux usées et produira le biométhane nécessaire à la consommation de 11 000 logements ou alors l'équivalent de 290 bus. Le potentiel énergétique complémentaire des boues séchées sera pleinement valorisé à l'UVE de l'Ariane à Nice via son réseau de chaleur. Enfin, le potentiel calorifique de l'eau usée traitée sera mis à profit via le réseau de chaleur irriguant l'aéroport et le Grand Arénas.

Le projet s'attache aussi à créer un aménagement urbain et paysager remarquable en entrée de ville avec 4,5 hectares de biodiversité composés de 600 arbres, haies vives et garrigue.

Le démarrage des travaux est prévu pour le début du deuxième semestre 2024 avec une mise en service progressive de 2025 à 2030. Ce phasage permettra de garantir la continuité du service public de traitement des eaux pendant toute la durée du chantier.

Pour Christian Estrosi : *« La ressource en eau est un enjeu majeur de notre siècle, surtout pour notre territoire. C'est notre devoir de tout mettre en œuvre pour la sauvegarder. Ce futur complexe, une première en France, nous permettra de répondre aux défis des prochaines décennies et de faire prendre à notre métropole un temps d'avance. Il participera largement à atteindre l'objectif de notre Plan Climat qui vise à réduire de 55% de nos émissions de gaz à effet de serre d'ici 2030 et atteindre la neutralité carbone en 2050. »*

Pour Sabrina Soussan : *« Haliotis 2 témoigne de l'ambition visionnaire de la Métropole de Nice Côte d'Azur en faveur de la transition écologique et de la capacité de SUEZ à concevoir et développer des projets de grande envergure. Haliotis 2 sera une référence environnementale. Il combinera réduction des microplastiques, réutilisation des eaux usées traitées et production d'énergies vertes et locales. Une performance technologique qui répond aux enjeux des prochaines années en matière de qualité de l'eau, d'économie circulaire et de décarbonation. »*

Contacts :

SUEZ MEDIA

Colette Génin
+33 (0)6 80 70 40 15
suez.media@suez.com

Métropole Nice Côte d'Azur

Andy Calascione
+33 (0)4 97 13 25 17
andy.calascione@nicecotedazur.org

Gaëlle Missonier
+33 (0)4 97 13 44 91
gaelle.missonier@nicecotedazur.org

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le [site Internet](#) et sur les réseaux sociaux



Communiqué de presse

A propos de SUEZ :

Depuis plus de 160 ans, SUEZ apporte des services essentiels pour protéger et améliorer la qualité de vie, face à des défis environnementaux grandissants. SUEZ permet à ses clients de fournir l'accès à des services d'eau et de déchets, par des solutions innovantes et résilientes. Présent dans 40 pays avec plus de 35 000 collaborateurs, le Groupe permet également à ses clients de créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs infrastructures et de leurs services, et de conduire leur transition écologique en y associant leurs usagers. En 2021, SUEZ a fourni de l'eau potable à 66 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 33 millions de personnes. Le Groupe produit chaque année 3,6 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées et a évité l'émission de 3,8 millions de tonnes de CO2. SUEZ a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires de 7,5 milliards d'euros. Pour en savoir plus : www.suez.com / Twitter @suez

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le [site Internet](#) et sur les réseaux sociaux

