

3M VILLE DP BANDEAU CISION 2024.png

Jeudi 27 mars 2025

Première pierre de la Chaufferie biomasse du futur Réseau de chaleur Nord Alco

Ce jeudi 27, Michaël DELAFOSSE, Maire de Montpellier, Président de Montpellier Méditerranée Métropole, Président d'ALTEMED, François-Xavier LAUCH, Préfet de l'Hérault, et Isabelle TOUZARD, Vice-Présidente de Montpellier Méditerranée Métropole, Déléguée à la Transition écologique et solidaire et à l'Energie, ont posé la première pierre de la future chaufferie biomasse au nord de la Route de Ganges à Montpellier, en présence de Céline VACHER, Directrice Régionale de l'ADEME Occitanie et des membres du Conseil de Montpellier Méditerranée Métropole et du Conseil Municipal de Montpellier.

Ces travaux marquent la naissance d'un nouveau réseau de chaleur renouvelable, réalisé avec le soutien financier de l'ADEME, qui alimentera à terme 19 000 équivalents-logements dans les quartiers situés entre le CHU et la Mosson. Sa mise en service est prévue fin 2025 avec un raccordement progressif des bâtiments qui le souhaitent à partir de 2026.

La création du Réseau de Chaleur Nord-Alco (RCNA) est une des actions de mise en œuvre du Plan Climat Air Énergie Territorial solidaire (PCAETs) adopté en Conseil de Métropole en février 2023, visant à développer les énergies renouvelables et la souveraineté énergétique du territoire. Avec un modèle vertueux où écologie et développement économique vont de pair, cette chaufferie favorise l'utilisation de bois issu de notre région, et soutient donc une filière locale créant ainsi 30 emplois pérennes et non délocalisables.

Télécharger l'intégralité du dossier de presse

« Avec la chaufferie biomasse de la route de Ganges, Montpellier affirme son engagement en faveur d'une énergie renouvelable et locale. Co-financé par l'ADEME, le réseau Nord Alco permettra d'alimenter les secteurs Mosson, Cévennes, le CHU avec un coût maîtrisé et stable de la chaleur produite. Cette infrastructure stratégique représente un gain concret en pouvoir d'achat pour les habitants et offre une solution économique pour les services publics et les entreprises raccordés. C'est un levier

essentiel pour concilier transition écologique, justice sociale et développement économique sur notre territoire. » Michaël DELAFOSSE, Maire de Montpellier, Président de Montpellier Méditerranée Métropole, Président d'ALTEMED,

Cliquer sur les photos pour les télécharger

Crédit Photos : C. Ruiz / Montpellier Ville et Métropole

Perspective : Architecture IMAGINE - Montpellier Méditerranée Métropole

\_CHR5278.jpg

\_CHR5038.jpg

\_CHR5135.jpg

Chaufferie - Perspective Est 02.jpg

Chaufferie - Perspective insertion 02.jpg