



**PRIX 2019**  
**ENERGIES**  
**CITOYENNES**

# La Métropole de Montpellier vise la neutralité carbone

Primée par les Prix Énergies Citoyennes dans la catégorie « Collectivités locales de plus de 100 000 habitants », la métropole de Montpellier (Hérault) finalise son second Plan Climat qui vise la neutralité carbone en 2050.

Déjà labellisée « Ecocité ville de demain » et « Territoire à Energie Positive pour la Croissance Verte », Montpellier Méditerranée Métropole vient d'obtenir en novembre dernier le label Cit'ergie.

## Ecoquartier à énergie positive

La Métropole est particulièrement engagée sur le sujet et porte plusieurs projets innovants. Le chantier phare est la construction d'un écoquartier à énergie positive, nommé Eurêka. Situé sur la commune de Castelnau-le-Lez, le projet prévoit la construction de 1800 logements, bureaux et commerces sur une superficie de 39 ha. Ce quartier doit produire plus d'énergie qu'il n'en consomme grâce à l'installation de 60 000 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques et de pompes à chaleur réversibles qui utiliseront l'énergie fatale d'un data center situé à proximité. Les immeubles sortent déjà de terre et les premiers habitants sont attendus pour 2020. Il est prévu qu'ils disposent d'une plateforme internet spécifique (My eurêka) pour visualiser en direct leur consommation sur l'ensemble des flux.

## Neutralité carbone en 2050

Dotée d'un Plan Climat depuis 2014, la Métropole travaille actuellement sur le second. « La stratégie est adoptée et les grandes orientations seront votées fin janvier » informe Delphine Baus, cheffe du service de la transition énergétique. Entre temps, d'agglomération, Montpellier est devenue métropole en 2015 et a pris la compétence « concession d'énergie ». Ce second Plan climat s'intégrera dans le Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT), voté en novembre, et dans le Plan Local d'Urbanisme Intercommunal (PLUI), également en cours d'élaboration. Il affiche un objectif fort : la neutralité carbone en 2050. Pour cela, la métropole compte s'appuyer sur les énergies renouvelables. Depuis 2006 déjà, l'accent est mis sur l'installation de panneaux photovoltaïques sur les



Panneaux photovoltaïques sur les nouvelles Halles Laissac



Le service Rénov'Energie vise un public de copropriétés et de particuliers.

Crédit photos : Montpellier Méditerranée Métropole

bâtiments publics. L'utilisation du bois est également ciblée : une chaufferie bois a été installée pour chauffer une nouvelle piscine en 2018.

L'autre grand chantier est celui de la rénovation énergétique des logements privés. Lancé en avril 2018 avec le soutien de l'ADEME, l'opération nommée Rénov'Energie consiste à apporter une aide technique aux particuliers souhaitant réaliser des travaux d'isolation de leur maison. L'objectif est d'isoler 1300 logements en trois ans.

## TÉMOIGNAGE

**Philippe Saurel, Président de Montpellier Méditerranée Métropole et Maire de Montpellier :**

« Une ambition pour un territoire durable, équilibré et économe »



Crédit : Montpellier Méditerranée Métropole

« Notre candidature au Prix Energies Citoyennes marque notre engagement pour la transition énergétique et écologique, car nous sommes convaincus qu'une action publique volontariste doit s'accompagner de l'implication des citoyens. Notre Plan Climat Air Energie Territorial (PCAET) a fait l'objet d'une concertation avec les associations lors d'un forum en mars 2019 et s'intègre dans notre Manifeste pour une Ville écologique et humaniste. Depuis 2016, la Métropole mène également une action, nommée GD6D (« J'ai décidé »), qui compte aujourd'hui 6 800 personnes sensibilisées aux gestes éco-citoyens, concernant notamment la consommation d'énergie et d'eau. L'obtention du Prix Energies Citoyennes vient nous conforter dans ce type d'actions, pour une transition énergétique au service des citoyens ».