

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



PROGRAMME  
DE RECHERCHE  
VILLE DURABLE



Université  
Gustave Eiffel



anr<sup>®</sup>

Lyon, le 05 mai 2026

## ***PEPR « Ville durable et bâtiments innovants » : 14 projets lauréats sélectionnés pour transformer les villes de demain***

*Le Programme et Équipement Prioritaire de Recherche Ville durable et bâtiments innovants, copiloté par l'Université Gustave Eiffel et le CNRS, annonce aujourd'hui les résultats de son second appel à projets « PITT : Trios de Thèses et Projets Interdisciplinaires ».*

Sur 42 dossiers déposés, 14 projets ont été retenus pour leur excellence scientifique et leur contribution à la recherche sur des sujets émergents ou de nouvelles voies de recherche concernant la durabilité des villes et des bâtiments.

### **Des solutions innovantes pour des villes plus durables**

Les projets lauréats – 6 projets interdisciplinaires et 8 trios de thèses - couvrent des thématiques clés telles que : le bâti et les matériaux dans une approche de confort thermique et de rénovation, les nouvelles infrastructures, la planification urbaine et les mobilités sous l'angle de la sobriété énergétique, la santé et la qualité de vie.

Les sujets de l'économie circulaire et des risques naturels entrent également dans le scope du PEPR VDBI et pour la première fois des territoires ultra-marins seront l'objet des recherches s'intégrant dans le programme.

L'originalité de cet appel à projets réside dans le principe des « trios de thèses » qui permettront de faire dialoguer des disciplines différentes sur un même sujet de recherche ainsi que sur des « projets interdisciplinaires » mettant en avant des questions de recherche émergentes ou peu financées actuellement. [Retrouvez le texte de l'appel à projet [ici](#)].

Parmi les lauréats, on retrouve des consortiums associant laboratoires de recherche, universités, collectivités territoriales et acteurs de la société civile, illustrant la dynamique collaborative au cœur de ce PEPR.

La volonté de la gouvernance du PEPR a été de laisser une place importante aux disciplines relevant des Sciences Humaines et Sociales, qui devraient désormais représenter près de 50% des disciplines présentes au sein des projets financés dans le programme (dans le cadre de cet appel à projets).

### **Un investissement majeur pour la recherche et l'innovation**

Doté d'un montant total de 8 M€, cet appel à projet vient compléter les 18 M€ déjà engagés auprès des 8 projets sélectionnés lors de la première phase de 2024 [plus d'informations à ce sujet [ici](#)]. Les projets sélectionnés dans le cadre de « PITT » bénéficieront d'un financement pouvant atteindre 500 000€, sur une durée de 5 ans maximum.

### **Prochaines étapes**

Les lauréats seront officiellement présentés lors des Journées Scientifiques du PEPR VDBI qui se dérouleront les 29-30 septembre et 1<sup>er</sup> octobre 2026 à Rennes.

Liste des projets lauréats : [ici](#)

### **À propos du PEPR « Ville durable et bâtiments innovants »**

Financé dans le cadre du plan « France 2030 » à hauteur de 40 millions d'euros, et co-piloté par l'Université Gustave Eiffel et le CNRS, le Programme et Équipements Prioritaires de Recherche (PEPR) VDBI vise à développer une communauté associant la recherche et les acteurs de l'urbain pour trouver de nouvelles modalités de « faire ensemble » au service de la durabilité des villes. Il regroupe désormais 3 centres opérationnels et 22 projets de recherches financés.

Pour en savoir plus, retrouvez le dossier de presse du PEPR VDBI [ici](#).

**Contacts presse PEPR VDBI :** [contact@pepr-vdbi.fr](mailto:contact@pepr-vdbi.fr)

Lucile Mendoza (cheffe de projet PEPR VDBI) : [lucile.mendoza@univ-eiffel.fr](mailto:lucile.mendoza@univ-eiffel.fr)

Solène André (responsable éditorialisation PEPR VDBI) : [solene.andre@cnrs.fr](mailto:solene.andre@cnrs.fr)

\*\*\*