

Mai 2025

Le 29 avril, la **Fondation Université Gustave Eiffel** a officiellement lancé une nouvelle Chaire scientifique : la **Chaire DECISION (Durabilité du bÉton et Corrosion des armatureS en environnements chlOrure ou carboNatation)**. Dédée aux enjeux de durabilité et d'innovation de solutions techniques dans le domaine des bétons armés, la chaire DECISION réunit un écosystème d'acteurs académiques et industriels, dont France Ciment pour le compte de ses adhérents (mécènes co-fondateurs de la Chaire).

La **Chaire DECISION** est prévue sur une durée initiale de 5 ans (2025-2029) et poursuivra des objectifs en phase avec ceux du **GIS DECADES**. Les deux actions primordiales de la Chaire :

- Déterminer la cinétique de la durabilité du **béton armé** avec le **changement climatique**
- Quantifier la durabilité du béton armé sur les éléments structurels exposés sur des sites de vieillissements naturels (classes d'exposition)

[Plus d'information](#)



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr**

**Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet**