

Novembre 2019

PARIS. Novembre 2019. Bétocib vient de publier un ouvrage intitulé Béton Nature, 35 réalisations contemporaines aux Editions Alternatives. Gallimard.

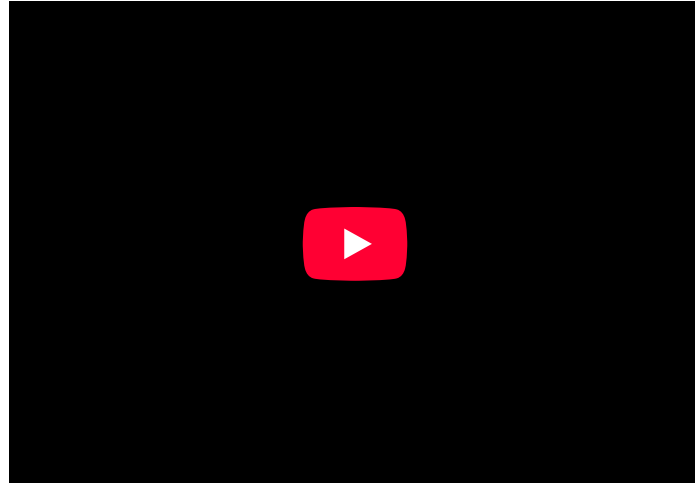
L'ouvrage Béton Nature propose une sélection de 35 réalisations architecturales contemporaines, illustrées et commentées, dévoilant les liens entre le béton et la nature

Accueillir la nature, s'enfouir dans la végétation, suivre les lignes d'un relief capricieux, en magnifier la minéralité, faire surgir l'histoire d'un paysage, souligner la puissance d'un site naturel, participer à la préservation de la **biodiversité** : présentés dans cet ouvrage, trente-cinq bâtiments réalisés en France depuis le début du nouveau millénaire mettent en lumière la richesse des dialogues que le béton, dont ils sont constitués, établit avec la nature.

Un panorama architectural auquel s'ajoutent un rappel historique et les éclairages de professionnels, membres de l'association **Betocib**, qui exposent les capacités du béton à s'inscrire, grâce à la recherche et l'innovation, dans la marche du **développement durable**.

L'ouvrage Béton Nature a été réalisé sous la direction de Claire Sion-Barbou, **architecte**, Secrétaire Générale de Bétocib, avec des textes de Margot Guislain, journaliste et une introduction historique de Raphaëlle Saint-Pierre, historienne de l'architecture

En video : Le lancement du livre chez Gallimard



Pratique

- En librairie le 21 novembre 2019, 192 pages / Relié, bords francs / 22 x 24 cm / 32 €
- Commander aux [Editions Alternatives](#)

A côté de plusieurs publications techniques disponibles sur infociments.fr, Bétocib a également publié :

- **Architectures de béton**, 46 réalisations contemporaines - Hors collection, Dunod - juin 2016
- **Peaux de béton**, 65 architectures contemporaines - Hors collection, Dunod - juin 2013

Auteur

BETOCIB

**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

Article imprimé le 25/02/2026 © infociments.fr