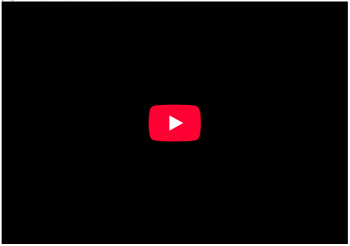
Juillet 2020

Le 6ème Workshop du CementLAB, "Biodiversité en ville", s'est déroulé le 30 juin 2020. En partenariat avec Impulse Partners et la plateforme d'innovation Leonard, ce webinar a également abordé le génie écologique dans les territoires, la biodiversité dans les fonds marins et les liens entre béton et biodiversité!

(Re)Voir le webinaire CementLAB "Biodiversité en ville" en entier



Génie écologique, fonds marins et biodiversité en ville.

Leonard : plateforme de prospective & d'innovation de VINCI

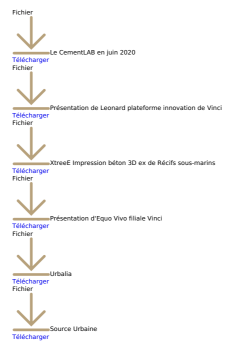
Equo Vivo : filiale de VINCI Construction dédiée à la réalisation de projets d'aménagements écologiques

XtreeE: l'impression 3D à grande échelle: exemple du projet de récifs de corail en béton.

Urbalia : végétalisation du bâti, gestion des eaux pluviales, aménagements pour la faune, agriculture urbaine, concept paysager de qualité écologique – diagnostic, conseil, mesures.

Source Urbaine : installer des jardins de valorisation de l'eau pluie autonomes dans vos résidences ou le long de vos rues.

## <u>Télécharger les présentations :</u>



## Architectures en béton et biodiversité

« Béton / Nature » présenté par Claire Barbou, Secrétaire générale de Bétocib, propose 35 exemples de dialogues possibles entre nature et bâti dans une perspective de développement durable.

Pascale Dalix, de l'agence Chartier-Dalix, présente plus en détail un des exemples de l'ouvrage, le Groupe scolaire et gymnase des Sciences et de la Biodiversité à Boulogne-Billancourt (92).

## <u>Télécharger les présentations :</u>





Ecosystèmes potagers, canopées végétales, gestion des eaux pluviales

Cultures en ville : convertir les espaces urbains délaissés en écosystèmes potagers, vertueux et durables, où économie circulaire et circuits courts sont les maîtres mots

Urban Canopée : des canopées végétales, zones ombragées esthétiques avec une très faible emprise au sol, en pleine ville, pour lutter contre le changement climatique.

Vertuo (Bocage urbain): aménagement paysager modulaire, une gestion alternative des eaux de pluie ou de ruissellement qui crée une synergie entre l'eau et le végétal au cœur de l'espace public.

## <u>Télécharger les présentations :</u>



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 19/12/2025 © infociments.fr