Nous serons présents aux Assises nationales de la biodiversité, 5-7 juillet 2023, Marseille

Juin 2023

Marseille, Hôtel du Département des Bouches-du-Rhône, Le Dôme. L'édition 2023 sera à la fois physique et digitale et combinera richesse de la rencontre humaine et intelligence de la technologie ; elle permettra la rencontre et l'échange autour de contenu multiples et innovants : séances plénières, ateliers techniques, regards croisés, formats collaboratifs, speed-meeting, projections de documentaires, expositions, visites de sites emblématiques, échanges informels...

Nous interviendrons sur le stand 12, le 05 Juillet, à 10h45 avec "Un récif artificiel en béton imprimé 3D" - Le béton constitue un excellent support pour préserver, restaurer et créer de la biodiversité : les nouvelles technologies d'impression 3D en béton permettent de proposer des habitats propices à la colonisation de la faune et de la flore. Retours sur la réalisation au large du Cap d'Agde.



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

nfociments.fr

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

Article imprimé le 04/11/2025 © infociments.fr