

Engagements individuels de Bouygues Construction dans act4nature international

Acteur majeur du BTP, Bouygues Construction est, par ses diverses activités, confronté à toutes les formes de biodiversité. Les enjeux vont ainsi de la préservation des écosystèmes existant sur les emprises à la réintroduction de la nature en milieu urbain. Si le sujet est intégré à la stratégie RSE depuis 2011, le groupe a souhaité aller plus loin et faire de la biodiversité l'un des 12 piliers de sa politique Responsable & Engagé.

Diverses actions sont mises en œuvre, structurées ci-dessous selon les engagements collectifs :

Engagement commun	Engagement individuel	Objectif / Échéance
1. Stratégie	Définir des ambitions chiffrées pour renforcer la politique du groupe	2022
2. Parties prenantes	Communiquer largement en interne et en externe sur nos engagements et projets en faveur de la biodiversité au cours d'un mois dédié	Décembre 2020
3. Mesurer l'impact	<ul style="list-style-type: none"> Déployer sur nos chantiers le label RSE interne Topsite, dont l'un des critères est l'existence d'une analyse environnementale documentée Évaluer le pourcentage de projets ayant identifié les enjeux locaux et pris des mesures adaptées en matière de biodiversité Calculer le CBS (Coefficient de Biotope par Surface) sur les projets de développement immobilier de plus de 15 M€. L'ambition est de pouvoir faire des comparatifs avant/après travaux et de viser une amélioration du CBS 	2021 : 100 % des chantiers évalués Topsite En place, mesure annuelle 2021 (<i>LinkCity</i>)
4. Intégration dans toute la chaîne de valeur	<ul style="list-style-type: none"> Intégrer des solutions favorables à la biodiversité dans la conception des bâtiments (végétalisation du bâti, habitats pour la faune, etc.) Promouvoir le label BiodiverCity en développement immobilier Intégrer des actions en faveur de la biodiversité obligatoires dans nos standards chantiers Garantir un approvisionnement en bois responsable : 100 % des bois achetés en part propre issus de forêts gérées durablement Mesurer l'impact de nos approvisionnements : participer aux travaux sur la biodiversité grise de l'EGFBTP Renforcer la démarche économie circulaire avec des objectifs chiffrés (réemploi, matériaux biosourcés, etc.) 	Dès 2020 : 100 % des offres d'aménagement comprennent au moins 1 action (<i>Europe</i>) 2021 : 30 % des PC déposés (<i>LinkCity</i>) 2021 (<i>Bâtiment International</i>) 2025 Depuis 2020 2022
5. Éviter, réduire, compenser	Limiter l'artificialisation sur les projets bâtimentaires lorsque Bouygues Construction est prescripteur. La méthode de calcul est en cours de définition	2030 : 0 artificialisation nette (<i>Europe</i>)
6. Solutions fondées sur la nature	Écoconcevoir les infrastructures : étude pour chaque projet supérieur à 500 M€ (récifs artificiels, génie écologique, etc.)	Dès 2021 (<i>BYTP</i>)
7. Dialogue avec les pouvoirs publics	Participer aux GT biodiversité (FNTP, EGFBTP, UMTM, etc.) afin de porter les messages collectivement	En place
8. Formation	<ul style="list-style-type: none"> Sensibiliser largement les collaborateurs : classes virtuelles, animation ruches, etc. Déployer des guides opérationnels aux équipes travaux et animer des quarts d'heure biodiversité. Former les managers sur les sujets environnementaux, dont la biodiversité 	Indicateur à définir en 2021 En place 2025 : 100 % managers formés (<i>BY Energies & Services</i>)
9. Ressources et partenariats	<ul style="list-style-type: none"> Mécène de la LPO : prestations d'accompagnement sur les projets, participation au club U2B, etc. Membre fondateur du CIBI : implication active d'ELAN au comité technique Partenaire du WWF France : approvisionnement en bois responsable et support sur les sujets environnementaux 	2013-2023 En place 2017-2024
10. Rendre compte publiquement	S'engager également dans le dispositif Entreprises Engagées pour la Nature – act4nature France	2022



Thiais Orly - Parcs en scène
©Tolila + Gilliland Atelier architecture