

Lancement du Club « Indice de biodiversité local »

Paris, le 10 mai 2022 | CDC Biodiversité lance officiellement le club Indice de biodiversité local (IBL), dont l'objectif est de développer une méthode d'évaluation et un outil de quantification du gain de biodiversité.

Cet outil opérationnel, compréhensible et scientifiquement robuste devra permettre d'évaluer les effets sur la biodiversité des actions mises en place pour renaturer, restaurer les écosystèmes, et réinstaller la nature en ville.

Une approche par la mesure du « gain de biodiversité »

« Dans le contexte actuel de fort déclin de la biodiversité, il est nécessaire de changer de paradigme et de passer à l'action pour préserver ce qu'il reste du vivant et restaurer une partie de ce qui a été perdu. » Appel de l'IPBES en mai 2019.

Les outils et méthodes d'évaluation de l'impact des activités humaines sur la biodiversité deviennent nécessaires pour estimer, comparer et surtout réduire les impacts directs et indirects sur la biodiversité. Le sujet de l'équivalence écologique est particulièrement important, tout comme celui de la recherche de solution de gain de biodiversité. Dans ce contexte, il est stratégique pour les acteurs économiques de se doter des moyens permettant de fixer leurs ambitions environnementales et d'outils de mesure pour définir des scénarii de restauration de la biodiversité.

Pour ces raisons, CDC Biodiversité propose avec les membres du club IBL de travailler sur une évaluation du gain écologique susceptible d'apporter une solution concrète aux entreprises soucieuses d'agir positivement en faveur de la biodiversité.

Sur la base des outils développés ces dernières années par CDC Biodiversité, qui répondent à des besoins spécifiques, le club IBL se donne pour objectif de développer une méthode d'évaluation de l'impact des projets sur la biodiversité permettant de :

- Comprendre et évaluer un gain (ou une perte) de biodiversité dès la conception d'un projet (analyse ex ante) avec l'ambition de permettre à chaque projet de se traduire in fine par un gain net de biodiversité ;
- Aider à la décision pour la mise en place des stratégies des entreprises/ acteurs du territoire en faveur de la biodiversité ;
- Appuyer la réalisation d'opération de restauration écologique et la mise en place de suivis de la biodiversité (analyse ex-post) ;
- Produire des outils permettant de renseigner les dispositifs internes de reporting et les rapports extra-financiers.

Douze membres partenaires et une organisation en deux temps

Les douze membres du club qui constituent un groupe multisectoriel d'entreprises engagées pour réduire leurs impacts sur la biodiversité, sont :

- | | | | |
|-----------------------|-----------|-----------------------|--|
| - AREFIM GE | - EIFFAGE | - NOVAXIA | - SNCF Immo |
| - CDC Habitat | - ICADE | - Polylogis - Logirep | - Société du Grand Paris |
| - Compagnie des Alpes | - LIDL | - Poste Immo | - Victoires Haussmann
Groupe Constructa |

Le développement de cet outil est prévu en deux temps :

- à court terme : développer une méthode d'évaluation d'un gain selon une approche robuste et validée avec le regard de partenaires scientifiques de CDC Biodiversité ;
- à moyen terme : poursuivre le développement méthodologique de l'outil Global Biodiversity Score afin de pouvoir aligner les enjeux de suivi des actions de restauration de la biodiversité de l'échelle locale à internationale.

À propos de CDC Biodiversité

CDC Biodiversité imagine et adapte des solutions économiques, écologiques et financières pour mettre en œuvre des actions concrètes de restauration et préservation de la biodiversité, dont elle peut assurer la gestion sur le long terme. Filiale de la Caisse des Dépôts, créée en 2008, elle a pour mission de concilier biodiversité et développement économique au service de l'intérêt général.

Pionnière en matière de compensation écologique, elle développe également des innovations globales et adaptées aux besoins des acteurs et aménageurs publics et privés en matière de biodiversité, qui privilégient les solutions fondées sur la nature.

Contact presse

Isabelle JULLIEN
0180401507 – 0686149315 - isabelle.jullien@cdc-biodiversite.fr

En savoir + sur [CDC Biodiversité](#)