

## Mesurer pour agir

### L’empreinte biodiversité des collectivités territoriales

Paris, le 16 avril 2025 | CDC Biodiversité officialise sa nouvelle offre de mesure d’empreinte biodiversité à destination des collectivités territoriales, afin de les accompagner dans l’élaboration et la mise en œuvre de leur stratégie biodiversité.

#### Le Global Biodiversity Score : un outil au service des territoires

En tant qu’autorités publiques de premier plan et du fait de leur ancrage territorial, les collectivités locales ont un rôle clé à jouer pour stopper l’érosion de la biodiversité. Qu’il s’agisse de la conduite de leurs politiques, de leurs achats ou même de leurs compétences, elles ont un impact sur le vivant. En appréhendant davantage la nature, la taille et la répartition de ces impacts sur l’ensemble de leurs compétences et chaînes de valeur, **chaque collectivité peut se doter de réels leviers d’action pour agir de manière structurée aux bons endroits et participer ainsi de l’alignement de la société avec les objectifs nationaux et internationaux en la matière.**

Pour ce faire, les collectivités ont besoin d’**outils de mesure et de métriques** qui leur permettent de **construire des objectifs** de réduction d’impacts biodiversité et de **les suivre dans le temps**. CDC Biodiversité se propose d’accompagner les collectivités dans cet exercice et cette ambition grâce au lancement et au déploiement d’une version du Global Biodiversity Score (GBS) – un outil de référence sur la mesure d’impact – à leur destination, dans une approche comparable et similaire à celle du bilan d’émissions de gaz à effet de serre.

#### Mesurer pour mieux décider : la donnée au service de la stratégie environnementale

Depuis janvier 2023, les collectivités de plus de 50.000 habitants doivent mesurer leurs émissions de gaz à effet de serre liées à leur opérations directes (Scope 1) et indirectes (Scope 3). En adressant la perspective climatique, **la mise en œuvre de cette obligation est une étape cruciale dans l’établissement d’une stratégie environnementale pilotable au niveau des collectivités.** Cependant, d’autres dimensions environnementales devraient également être prises en compte et placées au cœur des arbitrages, c’est en particulier le cas pour la biodiversité.

Pour être complète et cohérente, une stratégie biodiversité se doit de couvrir l’ensemble des impacts d’une collectivité. **Il est donc essentiel de s’intéresser non seulement aux impacts qui ont lieu sur le territoire mais également aux impacts indirects, délocalisés, équivalents au Scope 3 du climat.** Une stratégie biodiversité doit donc allier **deux visions complémentaires : une approche locale et une approche globale.** Les politiques biodiversité des collectivités s’appuient aujourd’hui principalement sur des outils locaux comme les Atlas de la biodiversité communale ou encore les diagnostics et inventaires écologiques. La mesure d’empreinte biodiversité, avec le Global Biodiversity Score (GBS), est complémentaire à ces approches et permet d’évaluer les impacts sur l’ensemble de la chaîne de valeur (de la production des produits et des services jusqu’à leur utilisation par la collectivité ou les citoyen·ne·s – Scopes 1,2 et 3).

## Mesurer pour mieux décider : la donnée au service de la stratégie environnementale

Cette méthodologie est le résultat d'un processus de dialogue et concertation avec un réseau de plus de 20 collectivités et partenaires, qui a donné lieu à une expérimentation de mesure d'empreinte biodiversité auprès de quatre collectivités pilotes : Grenoble Alpes Métropole, Dijon métropole, Nantes métropole et la Communauté d'agglomération Bourges Plus.

Forte de la réussite de ces pilotes et des enseignements, **CDC Biodiversité propose aujourd'hui d'accompagner les Établissements publics de coopération intercommunale** à la mesure de leurs impacts biodiversité et à la compréhension des pressions exercées sur la biodiversité par leurs différentes compétences.

---

« Les collectivités locales sont en première ligne face à un effondrement du Vivant qui menace profondément la résilience de leurs territoires. En mesurant leur empreinte, elles se donnent les moyens de piloter leurs impacts et leurs dépendances à la biodiversité et d'impulser auprès de leurs parties prenantes des démarches innovantes fondées sur des mesures objectives, quantifiées et transparentes.»

Marianne Louradour, Présidente de CDC Biodiversité

---

**Le Global Biodiversity Score est aujourd'hui déployé par des dizaines d'entreprises, institutions financières et bureaux d'études.** La nouvelle méthodologie à destination des collectivités fournit à l'ensemble de ces acteurs **un langage commun pour aligner leurs politiques dans un objectif collectif** : stopper l'érosion de la biodiversité.

CDC Biodiversité se réjouit d'accompagner les collectivités pour mesurer leur empreinte et ainsi participer à la protection de la biodiversité et des services écosystémiques dont toute la société dépend.

---

### 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.

En savoir + sur [CDC Biodiversité](#)



### Contact presse

Isabelle JULLIEN – Directrice de la communication – 06.86.14.93.15 - [isabelle.jullien@cdc-biodiversite.fr](mailto:isabelle.jullien@cdc-biodiversite.fr)

---