

Derrière l'arbre, la forêt : quels outils de mesure d'empreinte pour comprendre et prioriser ses impacts sur la biodiversité ? – A50





Problématique

Qu'il s'agisse de mieux comprendre sa relation au vivant en identifiant ses principaux postes d'impact sur la biodiversité ou de définir des objectifs de réduction associés, les outils de mesure d'empreinte biodiversité sont utilisés de façon croissante par les entreprises. Appliqués à différentes échelles, du site à l'ensemble de la chaîne de valeur, ces outils introduisent notamment la question de la mesure holistique des impacts, un indispensable pour cerner les impacts réels d'une organisation et prendre des engagements à la hauteur des enjeux.

Cependant, et à la différence du contexte climat, aucun outil ni indicateur de mesure n'est spécifiquement recommandé à date, ni par les experts (SBTN, etc.) ni par le régulateur.

Dans ce paysage encore mouvant, quels outils de mesure d'empreinte privilégier et pour quels usages ?

Cet atelier se propose de présenter un ensemble d'outils existants permettant de répondre aux enjeux de mesure d'empreinte biodiversité (STAR, Global Biodiversity Score, etc.) et de faire

réfléchir les participants sur la pertinence de chacun d'entre eux, sur la base de mises en situation.

Cette session se base sur un travail de cartographie d'outils d'empreinte biodiversité réalisé pour l'association RECORD en 2022. Le rapport d'étude du projet sera rendu public à l'occasion du Forum Économie & Biodiversité de l'OFB.

Messages clés

- Il n'existe pas à date un unique outil de mesure d'empreinte recommandé pour les entreprises mais un ensemble d'outils variés (parfois en cours de développement). Le choix d'un outil de mesure d'empreinte se fait en fonction des besoins et des enjeux propres à chaque acteur économique (périmètre de mesure, nature des données disponibles en interne, etc.).
- Le travail d'inventaire détaillé des outils de mesure d'empreinte disponibles à date (2021-2022), mené par Utopies pour l'association RECORD, et sur lequel s'est basé le jeu de cartes proposé aux participants, est disponible au lien suivant : https://record-net.org/catalogue/247
- Les outils de mesure d'empreinte biodiversité permettent une première évaluation de l'impact d'une activité économique sur la biodiversité mais ne permettent pas une vision exhaustive des enjeux biodiversité d'une organisation. Aussi, ces outils doivent s'envisager en complémentarité avec d'autres outils (évaluation des dépendances, etc.), au sein d'un cadre de réflexion plus large (notamment celui proposé par le SBTN)

Point de consensus

Un besoin unanime de mieux s'orienter au sein du paysage d'outils de mesure d'empreinte biodiversité et un retour positif sur le travail mené.

Un très bon retour sur la mise en situation et le jeu de cartes « outils de mesure d'empreinte » mobilisé lors de l'atelier

Point de dissensus

L'inclusion ou non d'outils qualitatifs (type IIEB) dans le périmètre des « outils de mesure d'empreinte biodiversité ».

Pistes de solutions

Enjeu de mieux cerner la diversité des outils existants (outils de mesure d'empreinte mais aussi et plus généralement les outils « capital naturel ») et de créer une typologie consensuelle. Les entreprises se posent notamment la question du ou des bon(s) outil(s) de mesure pour cerner leurs principaux impacts et dépendances vis-à-vis de la biodiversité, en lien avec les cadres internationaux en cours de structuration (SBTN, TNFD, etc.). Le travail mené par Utopies pour l'association RECORD, basé en partie sur le rapport « Capital naturel et stratégie des organisations : une visite guidée des outils » (2021), offre une première vision des outils disponibles et de leurs spécificités en 2021-22 mais une typologie commune et régulièrement mise à jour, faisant le lien entre les cadres d'actions nationaux ou internationaux et les outils mobilisables serait bienvenue.