



||| Gestion de placements **Manuvie**

# Écosystème respectueux de la nature

Guide pratique de  
cartographie des grandes  
initiatives et de leur objectif

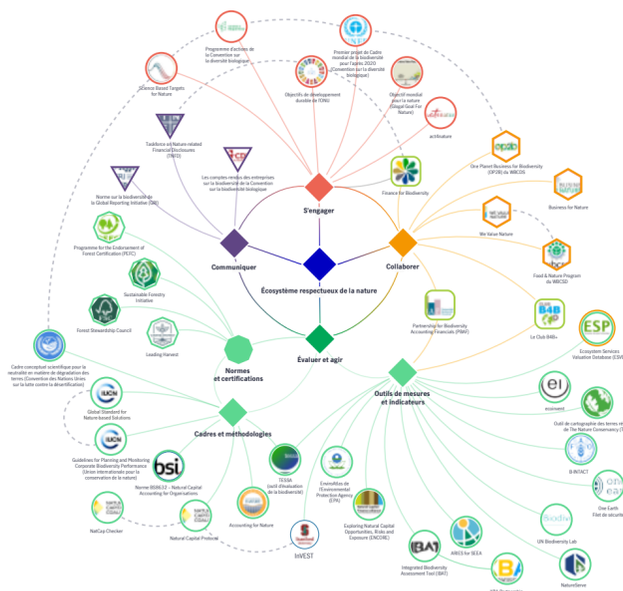


Ce que vous trouverez

# Aperçu

Un nombre croissant d'organisations et d'initiatives, désireuses de renforcer la résilience de la planète pour enrayer et renverser sa dégradation, élaborent des programmes d'action à l'échelle mondiale axés sur **le respect de la nature**.

- Ce concept est cependant encore embryonnaire pour la plupart des entreprises, et **celles qui souhaitent s'engager dans un programme respectueux de la nature ont parfois du mal** à se familiariser avec les multiples outils disponibles pour soutenir leurs efforts.
- Notre **écosystème respectueux de la nature vise justement à améliorer la structure, la normalisation et la cohérence des initiatives existantes** pour aider les entreprises de tous les secteurs à orienter leurs efforts en ce sens.
- La **carte de l'écosystème** est née d'un besoin des entreprises de comprendre la structure des initiatives liées à la nature. Nous avons besoin d'un tel outil pour l'appliquer à nos activités et l'avons donc conçu en partenariat avec le **Delphi Group**.



**Brandon Lewis**  
 Directeur adjoint, Développement durable, Agriculture et terrains forestiers  
[Gestion de placements Manuvie](#)



**David Photiadis**  
 Directeur principal  
[Delphi Group](#)

Bien que le Delphi Group (Delphi) soit coauteur de ce document et qu'il collabore à la cartographie de l'écosystème respectueux de la nature, il n'approuve ni ne recommande nécessairement les services-conseils offerts par Manuvie.

Il ne faut pas présumer que les initiatives, normes ou paramètres environnementaux, sociaux et de gouvernance (ESG) décrits aux présentes s'appliqueront à chaque nouveau placement de Manuvie ou à tout placement antérieur. Ce ne sont pas toutes les stratégies ou tous les placements qui seront conformes aux principes d'un écosystème respectueux de la nature décrits dans le présent document, et rien ne garantit que les initiatives ou les mesures décrites seront fructueuses ou produiront les résultats escomptés. Les facteurs ESG ne sont que l'une des nombreuses considérations dont Manuvie tient compte dans ses décisions de placement, et d'autres considérations peuvent, dans certaines circonstances, avoir préséance sur les facteurs ESG. Toute initiative ESG mentionnée ne sera mise en œuvre dans le cadre d'un placement du portefeuille que si Manuvie détermine qu'elle est conforme à ses objectifs de placement généraux. Rien ne garantit que l'évaluation des caractéristiques ESG favorisera le rendement d'une stratégie. Les facteurs ESG ne sont pas définis de manière uniforme et les données utilisées pour les évaluer peuvent ne pas être facilement disponibles, complètes ou exactes, et peuvent varier selon les fournisseurs et les émetteurs. En raison de la nature subjective de l'intégration des facteurs ESG, rien ne garantit que ces derniers refléteront les convictions ou les valeurs d'un client particulier.



# *Clarifier* notre parcours commun vers une nature plus saine

Les forestiers et les agriculteurs – ainsi que leurs collaborateurs – sont aux premières loges des interactions entre les entreprises et la nature, qu’il s’agisse de la terre, de l’eau, de l’air, des gènes, des espèces ou des écosystèmes. C’est pourquoi les certifications par des tiers en matière de sylviculture et d’agriculture durables existaient des décennies avant le concept d’investissement durable.

Si les bonnes pratiques de gestion sont essentielles, il est également important de surveiller leurs résultats pour s’assurer que nos actions ont des effets positifs nets sur la nature et la société. Or, leur mesure et leur démonstration ne sont pas simples pour les entreprises. C’est pourquoi nous avons fait appel à l’un de nos partenaires de longue date dans le domaine du développement durable, le Delphi Group, pour nous aider à dresser la carte d’un écosystème respectueux de la nature, qui propose des solutions cohérentes pour aider les entreprises à prendre des décisions axées sur la carboneutralité.

Nous espérons que notre écosystème respectueux de la nature et son application pratique constitueront un guide utile pour toute entreprise composant avec les cadres de référence, initiatives et normes liés à la nature. Nous croyons qu’en racontant notre parcours, nous favorisons le dialogue et diffusons des connaissances utiles. Les mesures écologiques sont à prendre dans un esprit collaboratif et non concurrentiel : en diffusant nos connaissances et processus acquis au fil du temps, nous amplifions l’impact des mesures prises.

# Message de

## ||| Gestion de placements **Manuvie**

Si le capital naturel n'est pas un concept nouveau, l'idée qu'il puisse être mesuré et monétisé l'est certainement, et les marchés s'y intéressent. En 2021, on a lancé la Natural Capital Investment Alliance, dotée d'un budget de 10 milliards de dollars américains et introduit à la Bourse de New York une nouvelle catégorie d'instruments de placements, les « sociétés d'actifs naturels ». On a aussi renommé les placements dans des actifs réels axés sur la nature « actifs de capital naturel ».

La reconnaissance de l'importance des actifs naturels et de la nécessité de les comptabiliser est certes bénéfique pour la nature. Toutefois, l'éventail d'initiatives, de cadres de référence, de méthodologies, d'orientations, d'outils et de mesures qui a parallèlement vu le jour crée un autre problème. Nous savons tous que les mesures de protection et de restauration des écosystèmes et des biens et services qu'ils fournissent sont nécessaires. Si seulement la biodiversité augmentait au même rythme que les conseils pour la préserver, il n'y aurait peut-être pas de défi à relever.

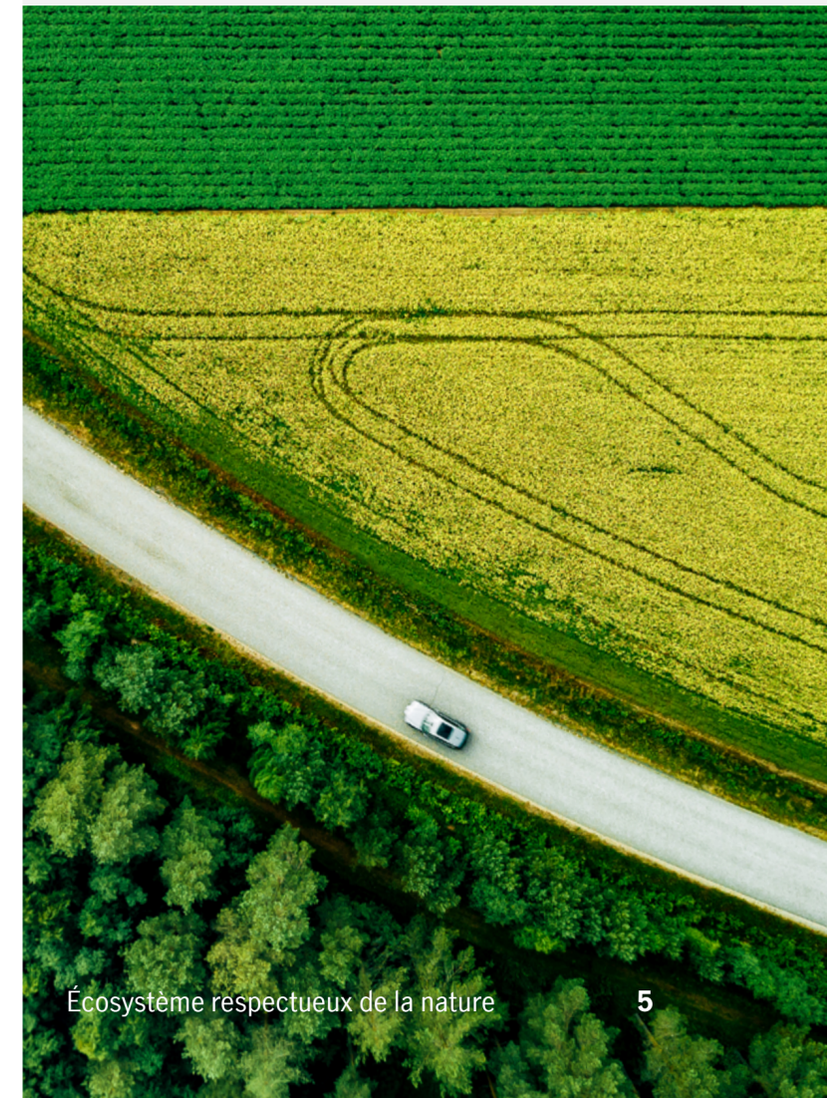
Depuis notre création en tant que gestionnaire de placements mondiaux dans les secteurs de la sylviculture et de l'agriculture, nous sommes convaincus de l'importance d'une bonne gestion pour les affaires. Nous ne sommes pas étrangers à la nature ni aux politiques et procédures opérationnelles destinées à la protéger, mais ce n'est que récemment que les entreprises et les investisseurs ont commencé à reconnaître son importance pour les affaires,

l'économie et la société. Nous nous réjouissons de cette reconnaissance et de la flambée d'intérêt pour la nature, mais sommes conscients de l'éventail déroutant de possibilités dont il faut tenir compte pour mener des actions favorables à la nature.

Notre participation à diverses initiatives mondiales telles que le [World Business Council for Sustainable Development](#) (WBCSD) et le [Global Impact Investing Network](#) nous a amenés à nous interroger sur nos interactions avec la nature. Nous devons surveiller nos bonnes pratiques de gestion pour nous assurer de leurs effets positifs nets. Si ces effets sont tout aussi importants, ils sont difficiles à mesurer et à démontrer.

Grâce à notre collaboration avec d'autres entreprises et à notre participation à des organisations et initiatives mondiales, nous avons réalisé que notre défi n'était pas unique. Nous avons donc demandé à l'un de nos partenaires de longue date en développement durable, le Delphi Group, de nous aider à créer un écosystème respectueux de la nature. Ce qui suit est le fruit de notre collaboration : la création de la carte de l'écosystème, puis son application pratique. Bien que nous soyons toujours en cours de cheminement en termes de protection de la nature, nous sommes heureux de communiquer un guide de référence fiable en la matière.

« Si seulement la biodiversité augmentait au même rythme que les conseils pour la préserver, il n'y aurait peut-être pas de défi à relever. »



# Message de



La nature sous-tend les économies et la société. Le déclin généralisé et sans précédent des systèmes naturels érode la valeur inhérente et monétaire des activités tributaires de la nature, ce qui présente des risques importants, systémiques et matériels pour nos économies, nos entreprises et le bien-être de la société.

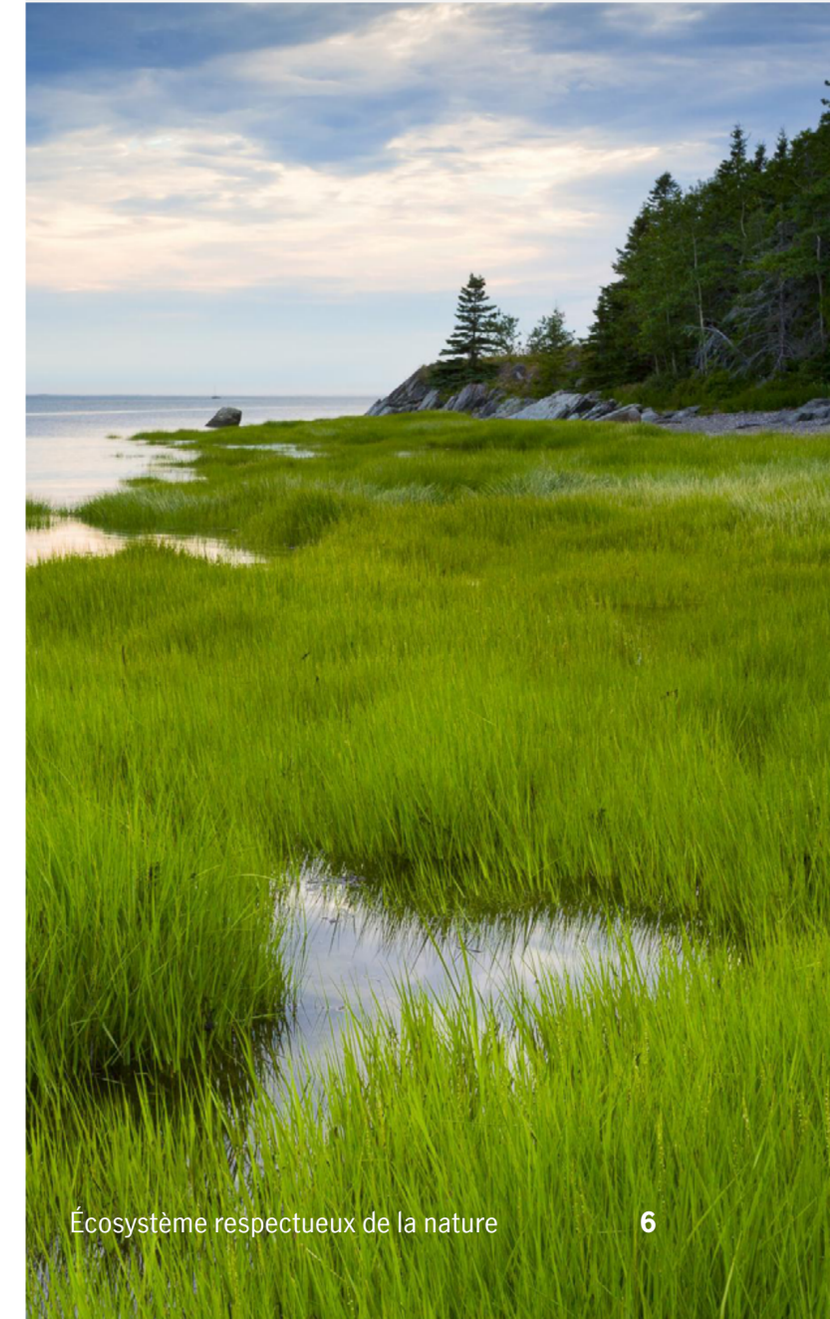
Les entreprises, les institutions financières et le secteur public sont de plus en plus conscients de ces risques et se mobilisent pour réagir à l'échelle mondiale comme jamais auparavant. C'est ainsi que sont apparues les initiatives axées sur la nature. Le programme axé sur la nature vise à renverser les causes de l'épuisement des ressources naturelles et de la dégradation des écosystèmes en soutenant la régénération et l'amélioration des ressources naturelles et des écosystèmes pour favoriser une durabilité à long terme.

L'intérêt significatif et grandissant que suscite la protection de la nature a entraîné une prolifération rapide d'initiatives, de cadres d'orientation et d'outils d'évaluation destinés à aider les entreprises à comprendre et à évaluer leur incidence sur la nature. L'objectif en définitive : prévoir des ressources pour renverser les effets négatifs. Ces éléments constituent un pas dans la bonne direction. Face à cette prolifération d'initiatives complémentaires – et parfois concurrentes – et à une compréhension des meilleures pratiques qui doit encore être définie ou largement acceptée, il est difficile pour les entreprises de savoir par où

commencer, comment s'y retrouver et où allouer du temps et des ressources.

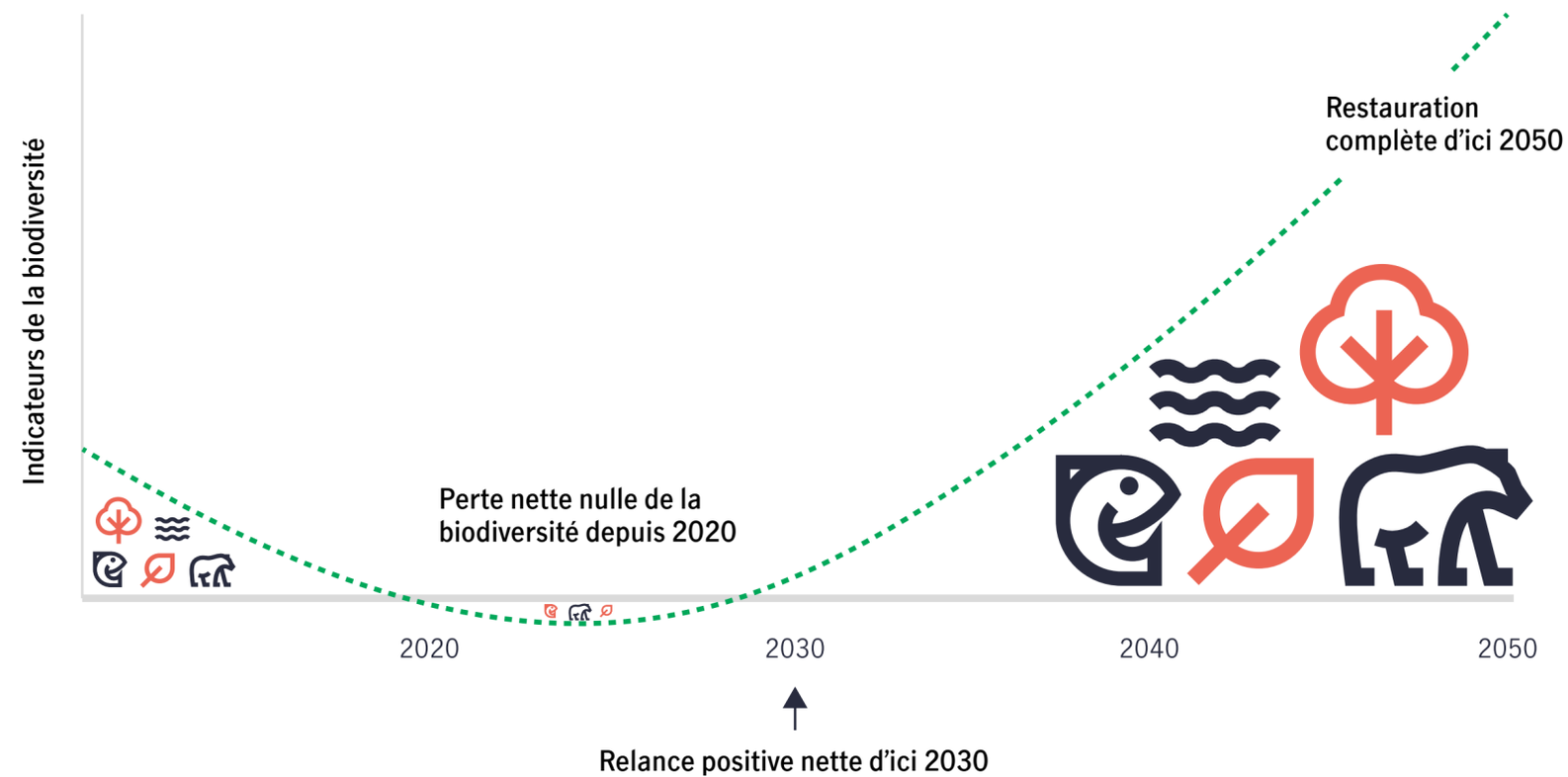
Lorsque nous avons commencé à collaborer avec nos amis de Gestion des placements Manuvie au programme axé sur la nature, il est devenu évident que nous devions commencer par cartographier l'écosystème respectueux de la nature. Nous avons donc élaboré ce que nous appelons la carte d'un écosystème respectueux de la nature. Cette carte rassemble les organisations et initiatives disparates qui soutiennent le programme axé sur la nature et tente de définir un écosystème complet et interconnecté, ainsi que les voies potentielles à suivre. L'écosystème respectueux de la nature n'est pas statique, mais en constante évolution. Si vous travaillez sur la protection de la nature, vous contribuez à sa création. Nous espérons que la publication de notre guide aidera d'autres organisations en facilitant leur passage de l'apprentissage à l'action.

« La nature sous-tend les économies et la société. »



# Un *programme* axé sur la nature

La nature englobe toutes nos ressources naturelles, vivantes et non vivantes, renouvelables et non renouvelables. Par programme « axé sur la nature », nous entendons un programme qui freine et qui renverse la perte de biodiversité à l'échelle planétaire, mesurée à partir d'une base de référence de 2020. D'ici 2030, [l'objectif mondial](#) est d'avoir régénéré et préservé la nature grâce à des améliorations sur le plan de la santé, de l'abondance, de la diversité et de la résilience des espèces, des populations et des écosystèmes.



On n'a souvent pas reconnu la valeur du capital naturel, de la biodiversité et les écoservices. Par conséquent, leur protection a fait l'objet de peu d'attention et d'investissements. Nous assistons aujourd'hui à un virage : l'importance économique de la nature est de plus en plus reconnue.

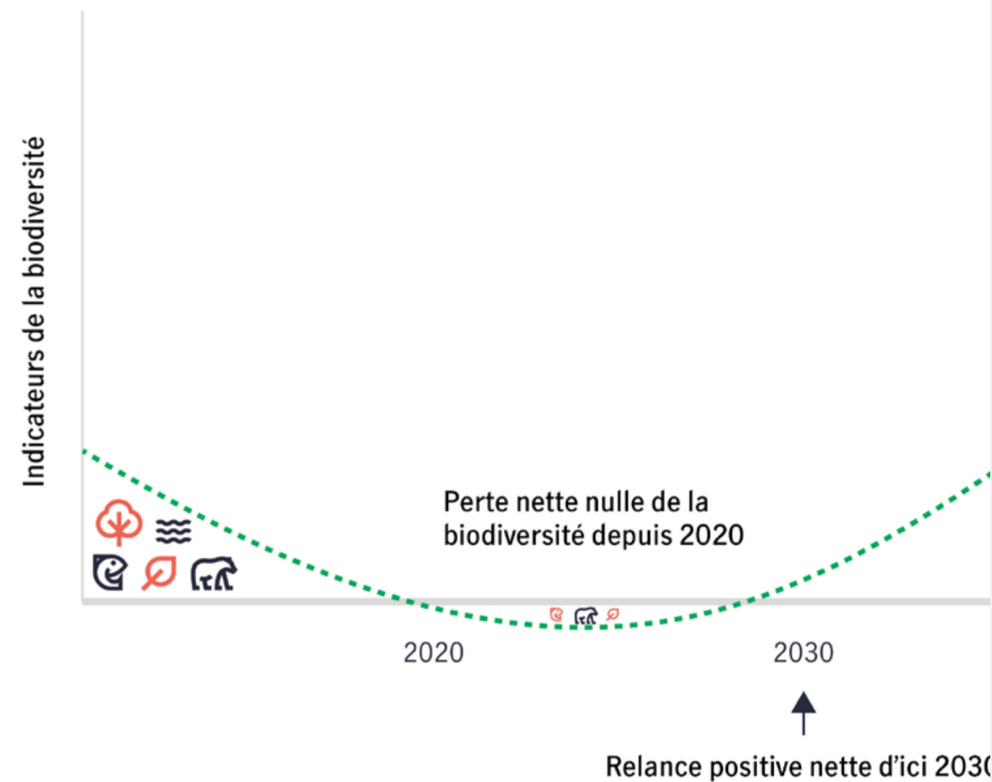


## Concepts fondamentaux liés à la nature

Si les termes « nature », « capital naturel » et « biodiversité » sont parfois utilisés de manière interchangeable, ce ne sont pas des synonymes.

# Un programme axé sur

La nature englobe toutes nos ressources naturelles, vivantes et non vivantes. Un programme « axé sur la nature », nous entendons un programme qui freine et inverse la perte de biodiversité à l'échelle planétaire, mesurée à partir d'une base de référence de 2020. D'ici 2030, nous devons restaurer et préserver la nature grâce à des améliorations sur le plan de la santé, de l'abondance et de la résilience des espèces, des populations et des écosystèmes.



On n'a souvent pas reconnu la valeur du capital naturel, de la biodiversité et des écoservices. Par conséquent, leur protection a fait l'objet de peu d'attention et d'investissements. Nous assistons aujourd'hui à une prise de conscience croissante. La valeur économique de la nature est de plus en plus reconnue.

La **nature** est constituée de ressources naturelles, qu'elles soient renouvelables ou non et vivantes ou non. Les domaines non vivants comprennent : 1) l'eau douce, 2) la terre et 3) les océans. Les domaines vivants (biodiversité) comprennent : 1) les écosystèmes, 2) les espèces et 3) les gènes.

La nature est considérée comme un type de capital, à savoir **le capital naturel**.

Les **actifs de capital naturel** se combinent pour produire un flux d'avantages (écoservices ou services abiotiques) pour les entreprises et la société.

Les **écoservices** sont les avantages que les gens tirent des écosystèmes et des processus écologiques, comme le bois, les fibres, la pollinisation, la régulation de l'eau et du climat, les loisirs, la santé mentale, etc.

Les **services abiotiques**, quant à eux, ne dépendent pas de processus écologiques; ce sont plutôt des sous-produits de processus géologiques fondamentaux (minéraux, métaux, pétrole et gaz, chaleur géothermique, vent, marées, saisons, etc.).

La **biodiversité** est la variété de toutes les formes de vie sur Terre. Elle est essentielle à la santé et à la stabilité du capital naturel : elle permet de résister aux chocs (comme les inondations et les sécheresses) et de soutenir les processus fondamentaux (comme les cycles du carbone et de l'eau, et la formation des sols).

**La biodiversité est à la fois un type de capital naturel et un fournisseur essentiel d'écoservices.**

Source : Adaptation à partir du Natural Capital Protocol, de l'EPA des États-Unis et du WBCSD.



## Concepts fondamentaux liés à la nature

Si les termes « nature », « capital naturel » et « biodiversité » sont parfois utilisés de manière interchangeable, ce ne sont pas des synonymes.

EN SAVOIR PLUS

# Les entreprises *et* la nature : de la dépendance aux effets positifs

La nature [contribue beaucoup à l'économie mondiale et à la richesse des entreprises](#). Plus de la moitié du PIB mondial dépend d'elle : l'activité économique des secteurs fortement dépendants comme l'agriculture et l'exploitation minière y contribue pour environ 15 % et celle des industries modérément dépendantes, pour 37 %.

Outre ses avantages économiques directs, la nature procure des avantages indirects importants à la société et aux entreprises grâce à la fourniture d'écoservices comme la régulation du climat et la protection contre les inondations. La valeur estimative de l'ensemble de ces écoservices s'élève à [125 000 milliards de dollars](#), soit plus d'une fois et demie le PIB mondial. La détérioration et la destruction de la nature entraînent donc un risque direct et important pour le bien-être humain, notre système économique et les activités des entreprises.

Bien qu'elles dépendent du capital naturel, les entreprises nuisent à la nature en contribuant aux facteurs directs et indirects de sa détérioration. Les activités économiques n'y contribuent pas toutes de manière égale; 80 % des espèces et écosystèmes menacés ou en voie de l'être sont compromis par au moins l'un des trois systèmes suivants :



## Alimentation et utilisation des terres et des océans



## Infrastructures et environnement bâti



## Énergie et industries extractives

Ces systèmes à l'origine des pressions les plus importantes exercées par les entreprises sur la nature sont aussi [les plus susceptibles](#) de mener l'élaboration collaborative de solutions respectueuses de la nature.



## Concepts fondamentaux liés à la nature

**Les facteurs indirects** comprennent les institutions, les conflits, les épidémies, et les changements démographiques, socioculturels, économiques et technologiques.

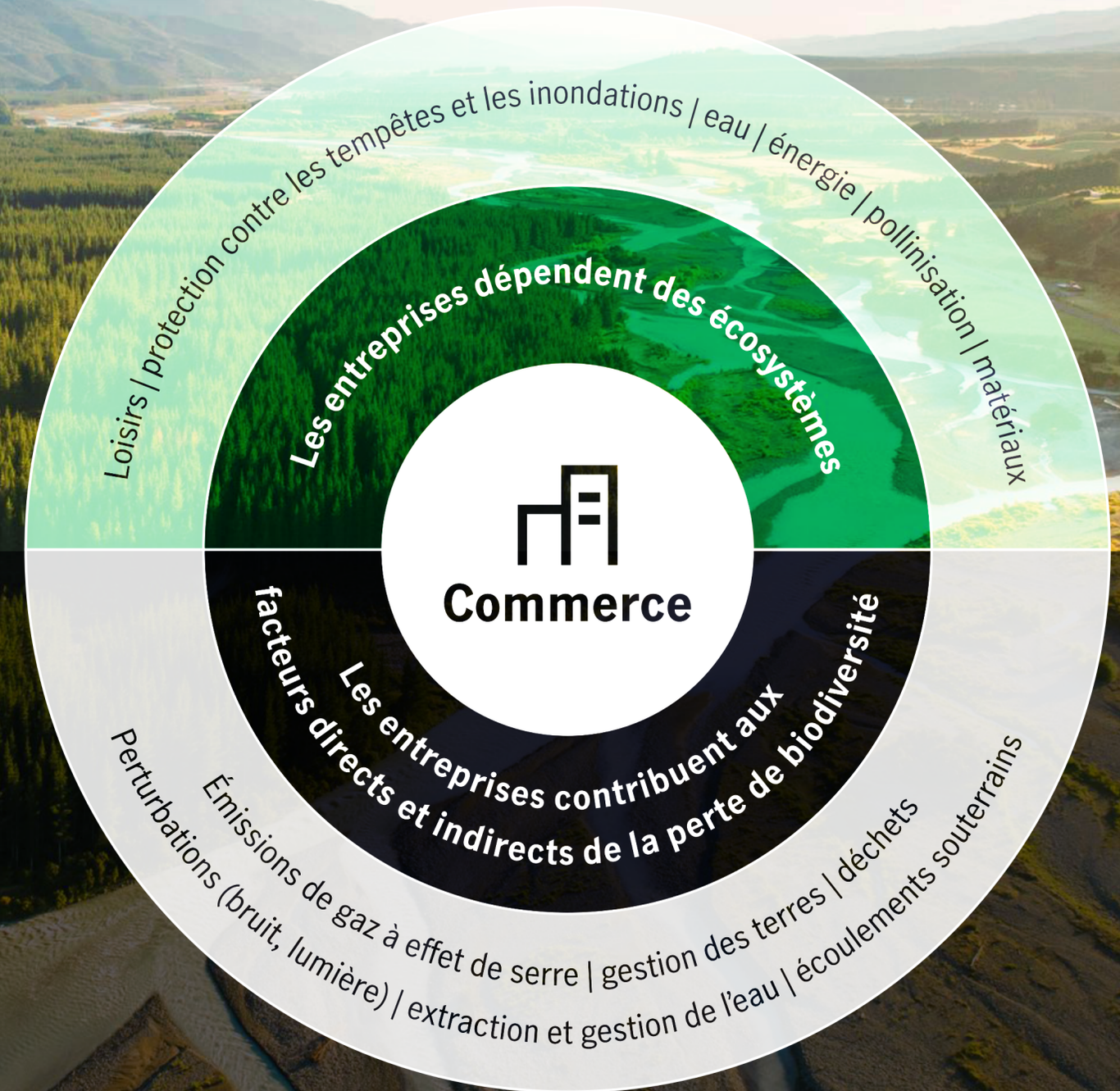
**Les facteurs directs** comprennent le changement d'affectation des terres et des mers, l'exploitation directe, le changement climatique, la pollution et les espèces envahissantes.

Selon le [Global Risks Report 2021](#) du Forum économique mondial, la perte de biodiversité et la dégradation des ressources naturelles seraient parmi les cinq principales « menaces existentielles » auxquelles le monde sera confronté au cours des cinq ou dix prochaines années, devant l'échec de l'action climatique.

Le rapport britannique [Dasgupta](#), qui fait autorité, a contribué de manière décisive à notre compréhension de la relation entre la nature et l'économie, et exhorte les entreprises à adopter une approche proactive pour comprendre et modifier les effets de leurs activités sur la nature.

# Exemples de dépendance des entreprises et de leur incidence sur le capital naturel

Source : Natural Capital Protocol, 14 janvier 2021.



# Dynamique respectueuse de la nature : mesures prises par les secteurs public *et* privé

Les secteurs public et privé reconnaissent de plus en plus l'ampleur des risques liés à la perte de la biodiversité et cherchent à y remédier par leurs engagements. Par exemple, en juillet 2021, les dirigeants du G7 se sont engagés à s'aligner sur les ambitions mondiales de freiner et de renverser la détérioration de la biodiversité d'ici 2030, déclarant que [« notre monde doit non seulement atteindre la carboneutralité, mais aussi avoir un effet positif sur la nature »](#).

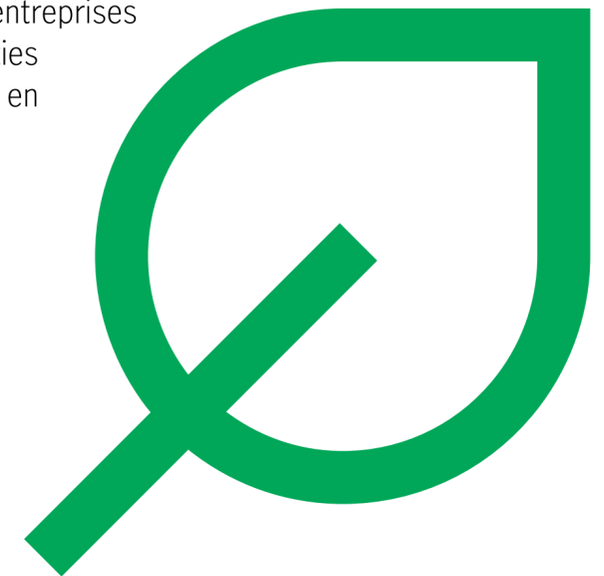
La double crise de la perte de la nature et du changement climatique est également de plus en plus reconnue. En 2021, le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) et la Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES), les deux principales instances scientifiques internationales sur le climat et la nature, ont [souligné](#) que les actions en faveur du climat et de la nature se soutiennent mutuellement et qu'on ne peut pas agir sur un de ces enjeux sans s'intéresser à l'autre. Nous pouvons donc nous attendre à ce que les politiques abordent de plus en plus les problèmes de changement climatique et de perte de la nature simultanément, en tenant compte des [synergies entre les deux](#). Le dernier sommet sur le climat (COP26) a été marqué par un nombre sans précédent d'annonces et d'engagements liés à la nature. Le rôle des solutions fondées sur la nature et plusieurs autres thèmes liés à la nature figurent dans le texte final du [Pacte de Glasgow pour le climat](#), une première pour les sommets sur le climat. D'autres annonces importantes concernant la nature ont été faites en dehors des négociations officielles, notamment sur la [déforestation](#), [les océans](#) et [les solutions fondées sur la nature](#).

Le dynamisme sur la scène internationale s'accompagne d'un plus grand nombre de politiques nationales, de mesures réglementaires et de mesures incitatives liées à la nature. Une analyse du Fonds mondial pour la nature a révélé que [92 % des nouvelles contributions déterminées au niveau national](#) comprennent des mesures de lutte contre la perte de la nature. Les pays utilisent différentes approches, notamment des lois sur l'utilisation commerciale de certaines terres, la réforme des subventions, les taxes et les

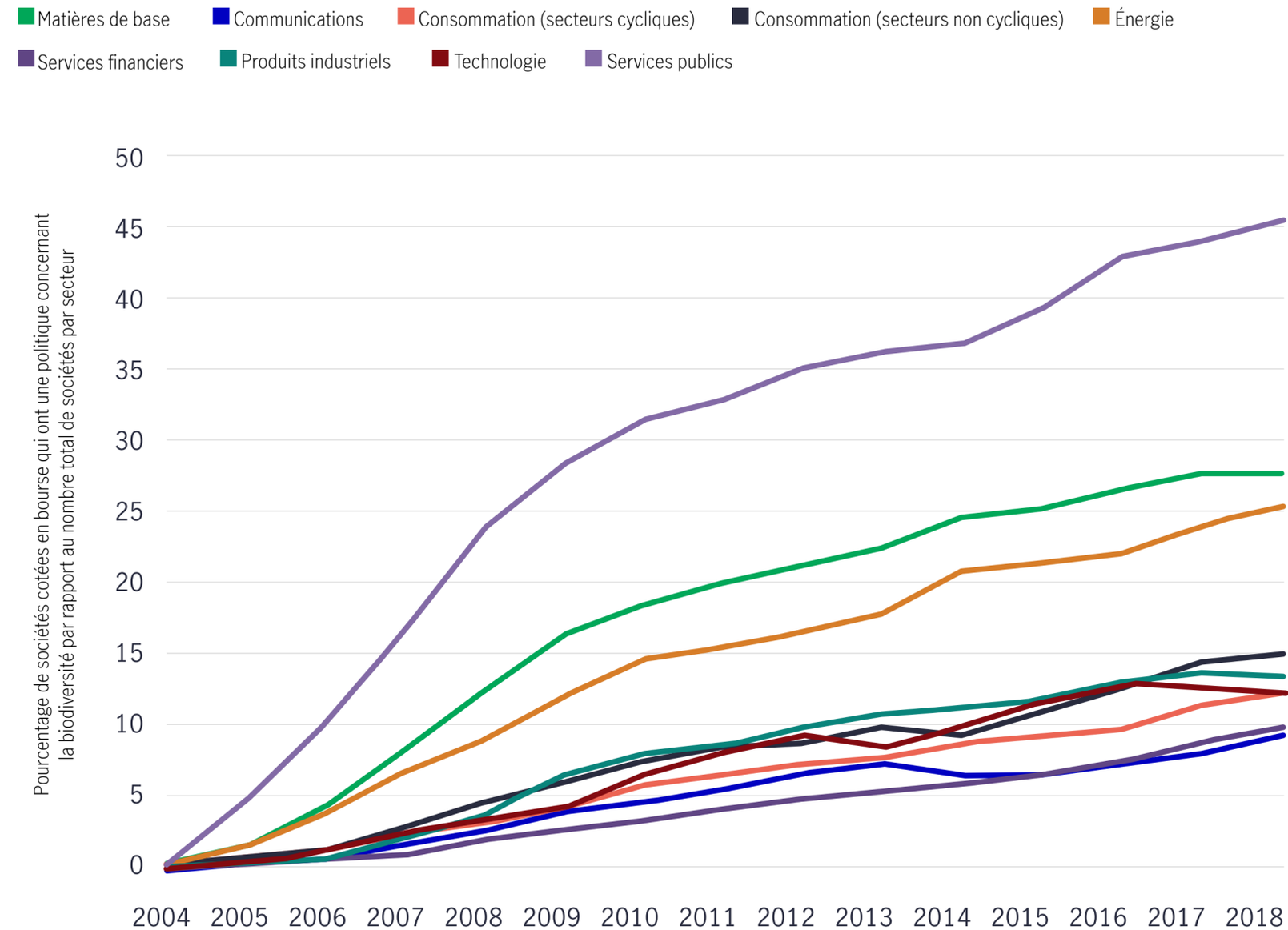
amendes, les directives commerciales et le financement de la nature. Cette tendance montre que les politiques internationales sont relayée au niveau national, ce qui touche les entreprises dans chaque pays.

Dans le secteur privé, 89 institutions financières gérant pour 13 000 milliards de dollars d'actifs ont signé la [Finance for Biodiversity Pledge](#) en avril 2022. Cette promesse exhorte les dirigeants politiques à définir des mesures efficaces pour renverser la perte de la nature. Elle comprend aussi des engagements à évaluer, à cibler et à rendre compte des activités qui augmentent ou qui réduisent les effets importants sur la biodiversité.

À mesure que croissent les attentes que les entreprises priorisent les actions favorables à la nature, la biodiversité et la nature gagnent en importance dans l'ordre du jour. Depuis 2004, le pourcentage d'entreprises cotées en bourse qui disposent de politiques sur la biodiversité a nettement augmenté. Les investisseurs accordent aussi une plus grande attention aux répercussions de leurs activités sur la biodiversité et la nature. En outre, les entreprises rendent plus souvent compte à leurs parties prenantes des mesures qu'elles prennent en faveur de la nature.



## Pourcentage d'entreprises cotées en bourse ayant une politique sur la biodiversité



Sources : [Collaco de Carvalho, Cojoianu et Ascui, 2021](#), et [Standard & Poors Financial Services LLC, 12 avril 2021](#).

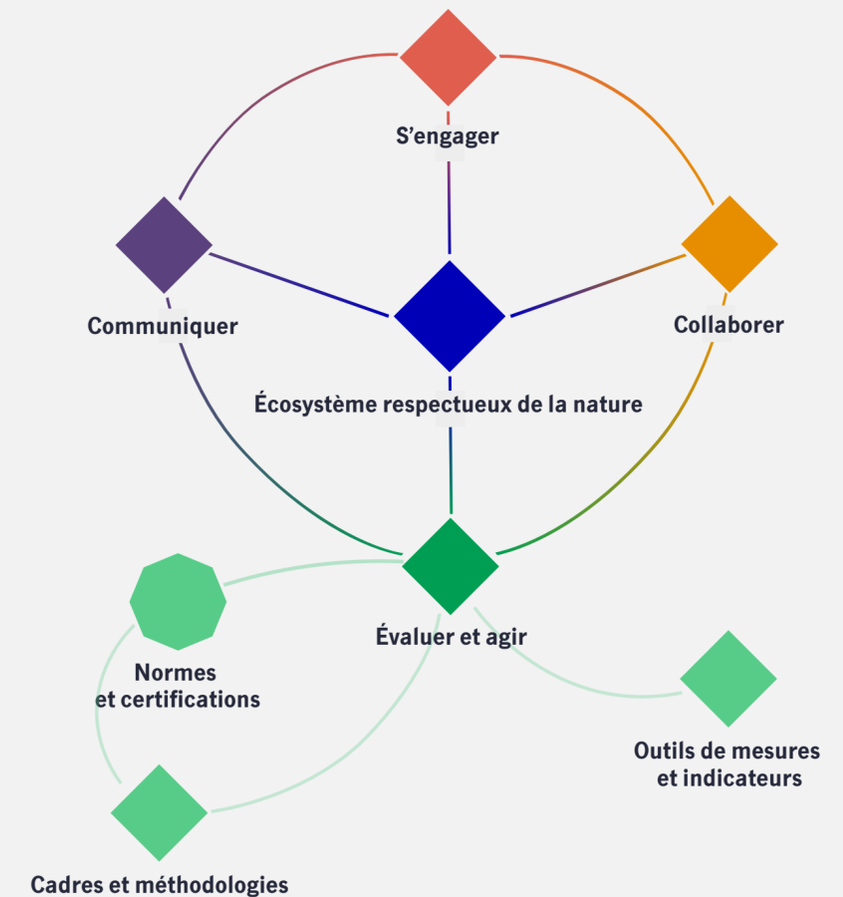
À mesure que les entreprises et les investisseurs tournent leur attention vers la nature, la demande de solutions pour soutenir la prise de décision augmente. Par conséquent, un grand nombre d'outils, de cadres d'orientation et d'initiatives voient le jour. Leur objectif : aider les entreprises et les investisseurs à comprendre, à mesurer et à traiter tant leur incidence sur la nature que leur dépendance à son égard, de même qu'à en rendre compte. La structure de l'écosystème de soutien aux entreprises, qui définit les meilleures pratiques et propose des ressources, évolue à mesure que la planification de mesures respectueuses de la nature devient une priorité commerciale. Il en résulte un foisonnement qui peut être difficile à gérer pour les entreprises au moment de définir leurs priorités.

# Carte de l'écosystème respectueux de la nature : aperçu des *principales initiatives* du programme axé sur la nature

Notre carte de l'écosystème respectueux de la nature vise à améliorer la structure, la normalisation et la cohérence des initiatives à la disposition des entreprises. Ces initiatives représentent l'ensemble des ressources de la carte de l'écosystème respectueux de la nature – ses cadres de référence, conseils et normes – qui peuvent être appliquées pour évaluer l'impact sur la nature des activités d'une organisation. Pour créer cet écosystème, nous avons examiné les multiples ressources d'évaluation à la disposition des entreprises. Nous voulions fournir une source unique, avec mise en contexte, des outils qui soutiennent cette analyse. Ces derniers comprennent les plateformes de partage des connaissances et les coalitions d'entreprises pour un apprentissage continu, les objectifs communément utilisés, et les normes d'information et de certification utilisées pour communiquer les résultats.

L'accent est surtout mis sur les initiatives applicables aux entreprises, et nous soulignons certains cadres de politiques et initiatives majeurs afin de démontrer comment les gouvernements nationaux se tourneront vers des intervenants du secteur privé pour agir. Au total, nous avons identifié et cartographié plus de 60 éléments de l'écosystème, associés à plus de 30 institutions.

## Carte de l'écosystème favorable à la nature : étapes



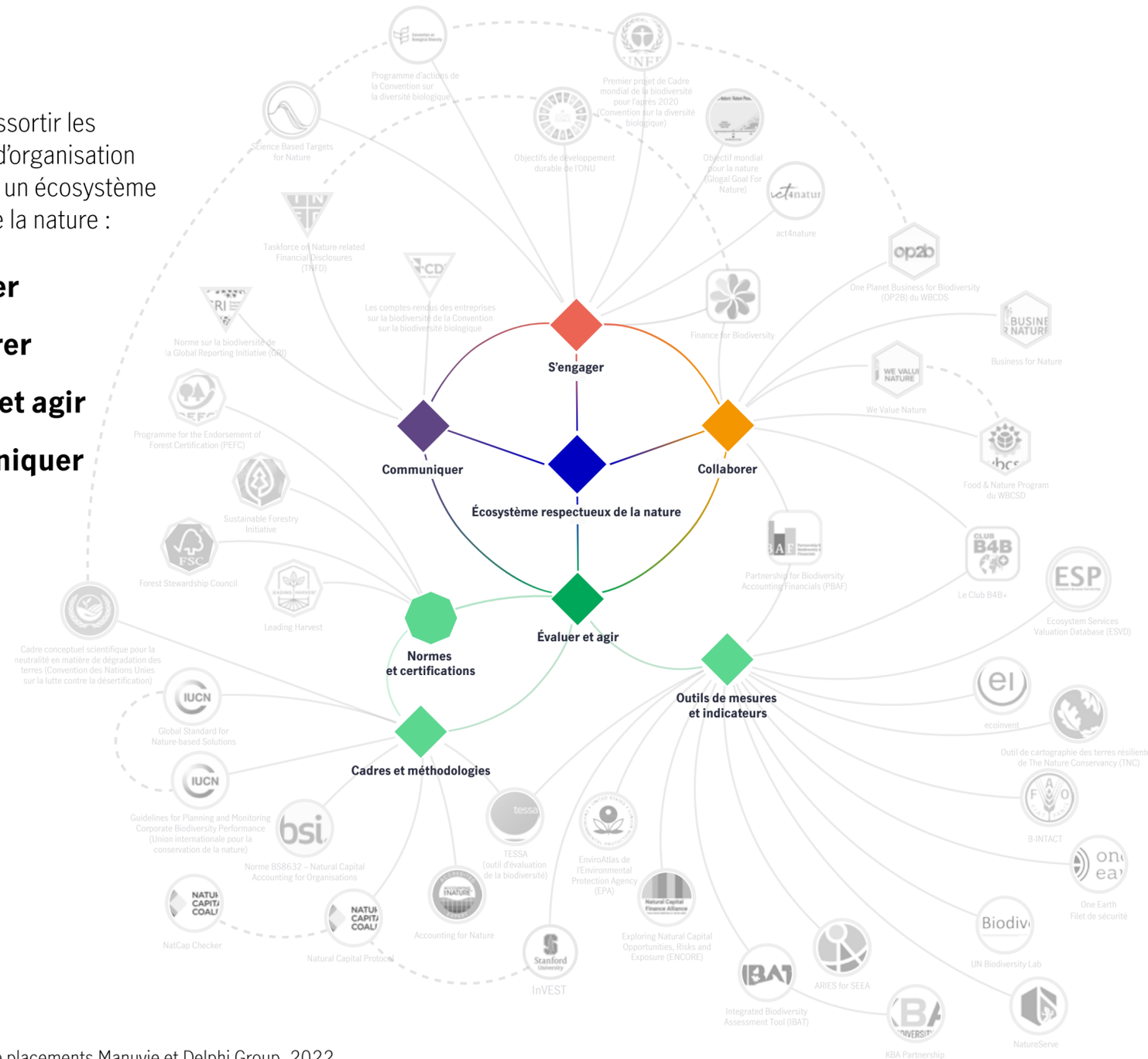
Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

Cette carte s'appuie sur les [modules](#) du World Business Council for Sustainable Development (WBCSD), sur le document intitulé *Science-Based Targets for Nature: Initial Guidance for Business* et sur les étapes établies par Business for Nature pour une [action respectueuse de la nature](#). Notre analyse renforce ce travail de base en brochant un tableau plus complet des éléments qui soutiennent leurs « étapes » et « modules » respectifs.

# Carte de l'écosystème respectueux de la nature : *étapes*

La carte fait ressortir les quatre étapes d'organisation qui constituent un écosystème respectueux de la nature :

- ◆ **S'engager**
- ◆ **Collaborer**
- ◆ **Évaluer et agir**
- ◆ **Communiquer**



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

## S'engager

Cette boucle contient des éléments qui aident les entreprises à se fixer des objectifs pour freiner et renverser la perte de nature. Certains éléments ont des objectifs prédéfinis, et d'autres permettent aux organisations de définir leurs propres objectifs.

## Collaborer

Cette boucle indique les possibilités de partenariat, de réseautage et d'échange de connaissances aux entreprises. La plupart de ses éléments sont des coalitions d'entreprises et des plateformes de partage des connaissances.

## Évaluer

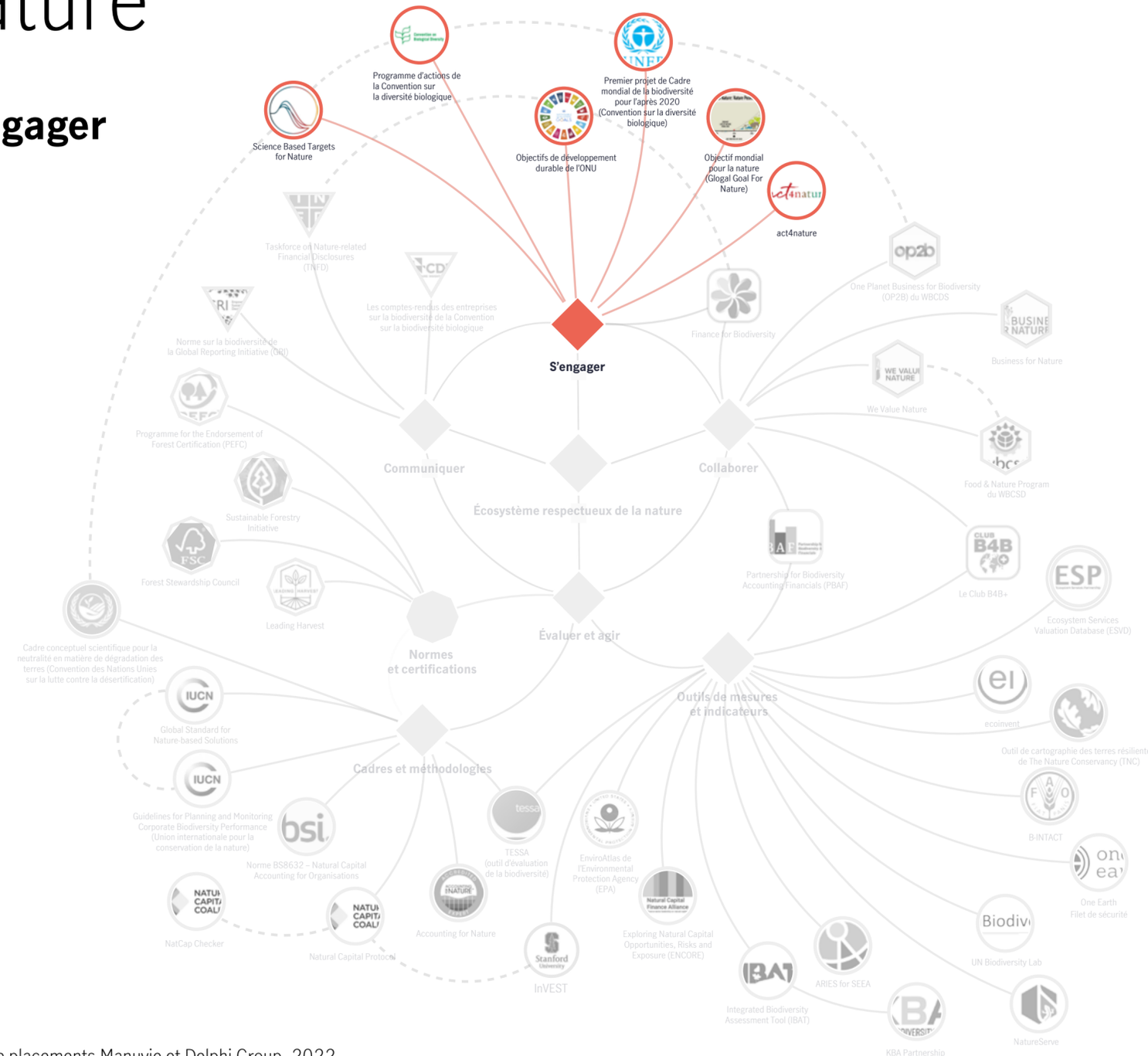
Cette boucle comprend des ressources qui aident les organisations à évaluer leur relation avec la nature et l'état de la nature dans cette relation. Elle comporte deux sous-catégories : les cadres de référence et les méthodologies, et les mesures et outils de mesure.

## Communiquer

Ces éléments aident les entreprises à communiquer les risques financiers liés à la nature de façon normalisée.

# Carte d'un écosystème respectueux de la nature

## ◆ S'engager



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

## S'engager

Cette boucle contient des éléments qui aident les entreprises à se fixer des objectifs pour freiner et renverser la perte de nature. Certains éléments ont des objectifs prédéfinis, et d'autres permettent aux organisations de définir leurs propres objectifs.

Le document intitulé *Science-Based Targets for Nature* (qui englobe la biodiversité, le climat, l'eau douce, la terre et les océans) deviendra probablement l'un des principaux cadres pour l'établissement d'objectifs des entreprises. En attendant, les entreprises peuvent se servir des premières orientations pour structurer leur approche de programme axé sur la nature.

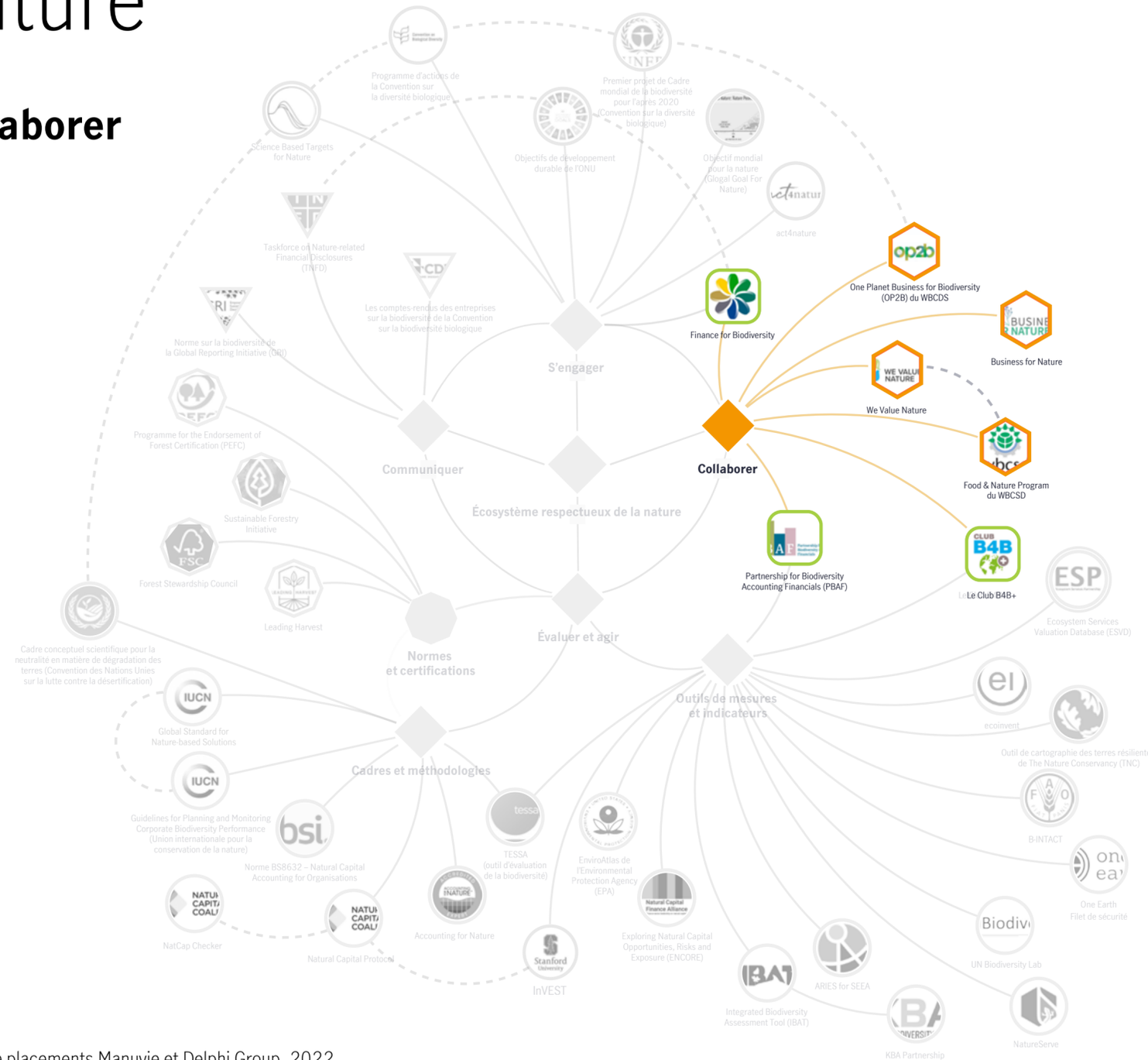
Les catégories énoncées dans le document d'orientation (et les cibles éventuelles) s'alignent sur les objectifs définis dans les cadres d'action suivants recommandés par les Nations Unies : [Les préparatifs de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique portant sur le cadre mondial de la biodiversité pour l'après-2020](#), l'Accord de Paris de la Convention-cadre sur les changements climatiques et les Objectifs de développement durable 2030 de l'Assemblée générale.

La [Finance for Biodiversity Pledge](#) suscite l'engouement des institutions financières : les institutions financières signataires gèrent pour plus de 13 000 milliards de dollars d'actifs. Les membres de cette initiative s'engagent notamment à rendre compte des effets sur la biodiversité d'ici 2024, préconisant le recours au Groupe de travail sur l'information financière relative à la nature (GIFCC) pour y parvenir.

Retour aux étapes

# Carte d'un écosystème respectueux de la nature

## ◆ Collaborer



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

## Collaborer

Cette boucle indique les possibilités de partenariat, de réseautage et d'échange de connaissances aux entreprises. La plupart de ses éléments sont des coalitions d'entreprises et des plateformes de partage des connaissances.

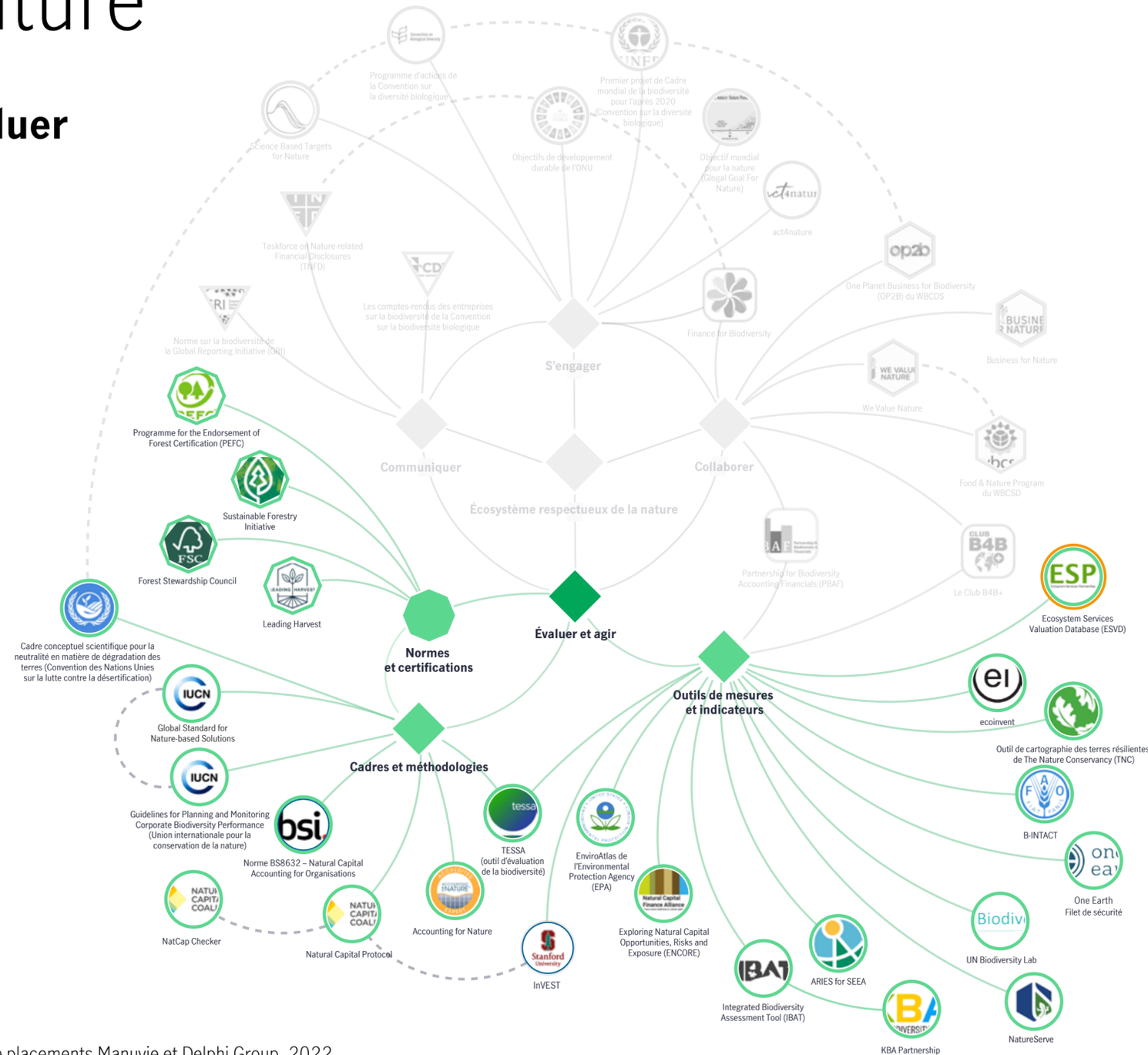
Les principales plateformes comprennent le Partenariat pour la comptabilité financière de la biodiversité (PBAF) et le programme Alimentation et nature du WBCSD.

Le PBAF travaille à l'harmonisation des principes qui sous-tendent les indicateurs communs des rapports sur la biodiversité et élabore actuellement une méthodologie sur l'empreinte écologique des entreprises.

[Retour aux étapes](#)

# Carte d'un écosystème respectueux de la nature

## Évaluer



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

## Évaluer

Cette boucle comprend des ressources qui aident les organisations à évaluer leur relation avec la nature et l'état de la nature dans cette relation, et à s'y adapter. Elle comporte deux sous-catégories : les cadres de référence et les méthodologies, et les mesures et outils de mesure.

Les cadres de référence précisent les processus de haut niveau, généralement fondés sur des principes, qui sont nécessaires pour évaluer la nature et le capital naturel. Les méthodologies comptables sont plus normatives et fournissent des approches documentées pour effectuer des évaluations cohérentes et uniformes.

Dans la plupart des cas, les mesures et les outils de mesure peuvent servir à soutenir les structures décrites dans les cadres de référence et méthodologies comptables. Pour les entreprises, les évaluations axées sur la nature permettent de hiérarchiser les risques et les possibilités liés à la nature.

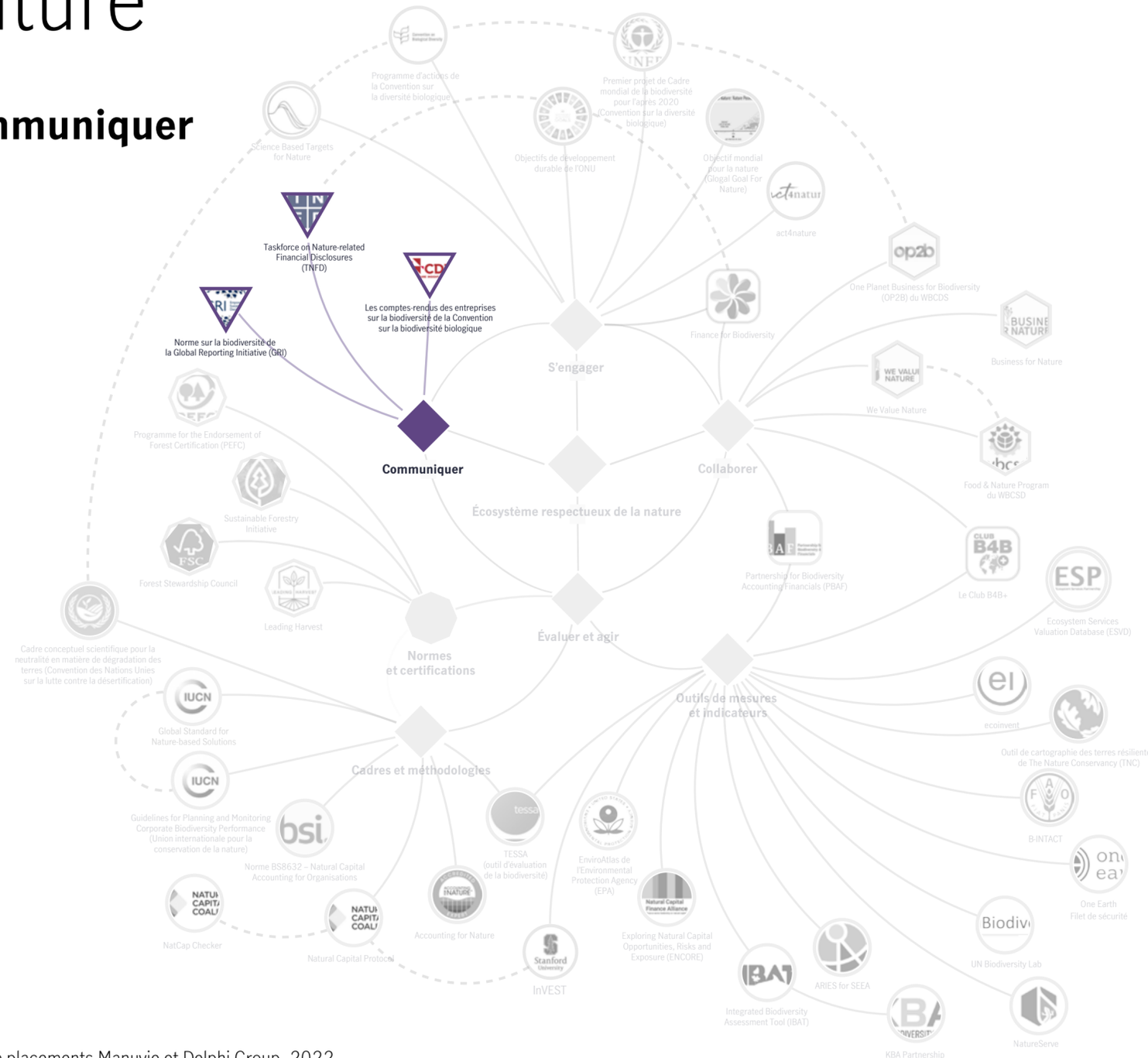
L'analyse qui suit les évaluations permet de révéler les domaines où les activités s'exercent au détriment de la nature et où il existe des risques majeurs de perte de nature. Cette connaissance est essentielle pour faire progresser une action crédible et efficace des entreprises en faveur de la nature.

Le [Protocole sur le capital naturel](#) est le principal cadre de haut niveau pour les comptes de capital naturel. Ce cadre de haut niveau peut notamment être soutenu par la première norme de comptabilisation du capital naturel (norme BS 8632 de British Standards Institution).

Retour aux étapes

# Carte d'un écosystème respectueux de la nature

## ◆ Communiquer



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022.

## Communiquer

Ces éléments aident les entreprises à communiquer les risques financiers liés à la nature de façon normalisée.

Ils sont tous en cours d'élaboration mais, entre-temps, on peut utiliser les normes actuelles de la [Global Reporting Initiative \(GRI\)](#) comme référence.

Les trois normes et cadres de communication sont interconnectés. Par exemple, la GRI a rejoint le GIFN et est un partenaire de son centre de connaissances, et les normes de la GRI contribueront au cadre du GIFN. Le Carbon Disclosure Project (CDP) collabore avec la GRI pour mettre à jour la norme GRI sur la biodiversité, en plus de développer son propre système de communication basé sur les nouvelles normes GRI.

**Retour aux étapes**



# Prochaines étapes

Tout d'abord, nous avons constaté qu'une approche efficace consiste à concentrer l'attention sur chacun des principaux enjeux. Il faut éviter de concentrer toute l'attention de l'entreprise sur les initiatives de collaboration au détriment des communications, de la définition d'objectifs ambitieux ou de la prise de mesures concrètes. Il convient plutôt de réfléchir à ce à quoi ressemblerait un engagement et de consulter la boucle d'engagement pour obtenir de l'aide à cet égard. On peut aussi utiliser la carte pour s'assurer par un audit informel d'avoir réparti les efforts de manière équilibrée.

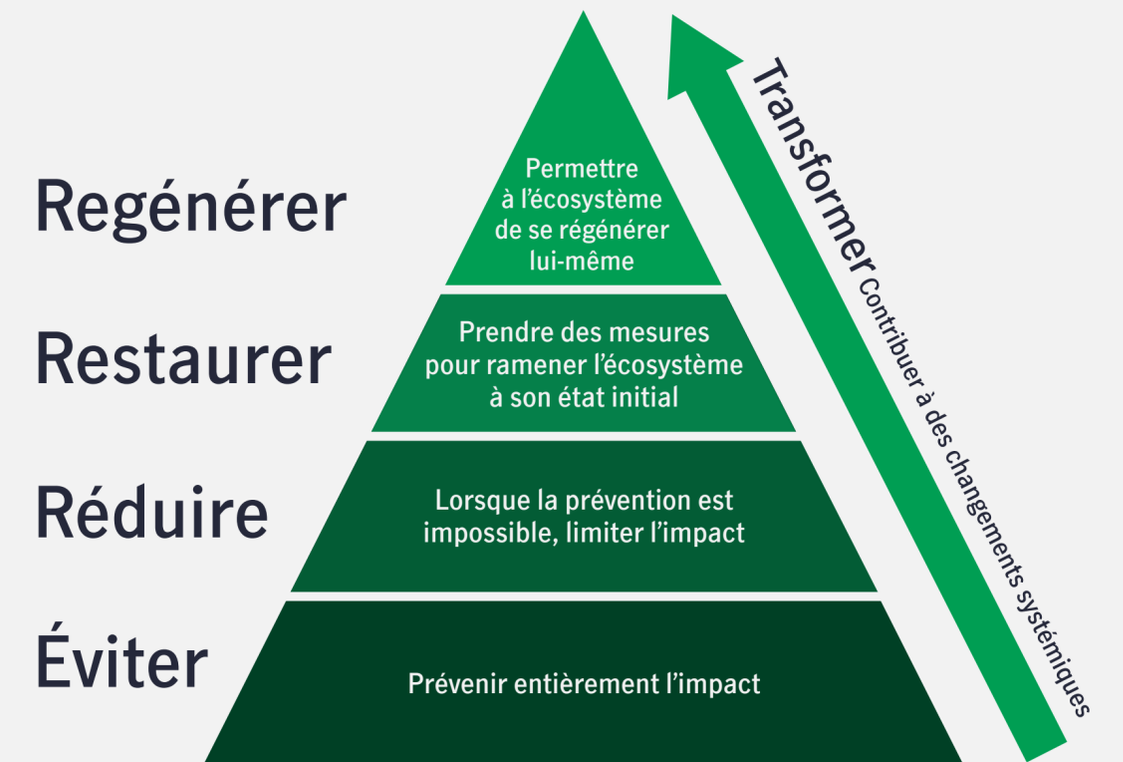
# Éviter, réduire, restaurer, régénérer

Une entreprise peut prendre des engagements, collaborer, et évaluer et communiquer son impact sur la nature ainsi que sa dépendance à son égard sans pour autant agir pour la protéger et la préserver. Ultimement, il faut passer à l'action. Pour ce faire, il faut « [appliquer systématiquement la hiérarchie d'atténuation au sein et au-delà des activités de l'entreprise pour réduire les pressions et apporter des contributions positives tout au long de la chaîne de valeur](#) ». Il faut d'abord éviter les effets négatifs sur la nature, ensuite, réduire les effets inévitables et puis restaurer les écosystèmes touchés et, enfin, permettre aux écosystèmes touchés de se régénérer, tout en œuvrant pour un changement systémique.

**Le temps est capital.**

« Faire la paix avec la nature est la tâche déterminante du 21<sup>e</sup> siècle. Elle doit être la première, la première priorité pour tout le monde, partout. »

[Antonio Guterres, secrétaire général de l'ONU](#)



Sources : Gestion de placements Manuvie et Delphi Group, 2022. Illustration adaptée des [modules du WBCSD](#).

An aerial photograph of a coastal landscape. On the left, a large, vibrant green field stretches towards the bottom. A narrow, light-colored road or path runs along the edge of the field, curving towards the right. To the right of the road, the terrain is rocky and covered in low-lying green vegetation. The ocean is visible on the right side, with white-capped waves crashing against a rocky shore. The water transitions from a deep blue to a lighter turquoise near the shore. The overall scene is a natural, undisturbed coastal environment.

# *Annexe*

Tableaux détaillés d'un  
écosystème respectueux  
de la nature

## S'engager : objectifs et engagements

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<a href="#"><u>Science-Based Targets for Nature (SBTN)</u></a>	L'orientation finale des objectifs définira la contribution des entreprises au respect de la nature ainsi que les seuils pour les différentes régions écologiques. Les orientations initiales actuelles décrivent un processus en cinq étapes, fondé sur des principes, qui permet aux entreprises d'adopter une approche respectueuse de la nature. Les objectifs définitifs sont attendus en 2022.	Orientations initiales pour les grandes approches respectueuses de la nature des entreprises. Des orientations suivront pour aider les entreprises à fixer des objectifs crédibles et fondés sur des données scientifiques.
<a href="#"><u>Act4nature</u></a>	Alliance lancée pour accélérer les actions concrètes des entreprises en faveur de la nature. Les PDG des entreprises concernées ont signé dix engagements communs, ainsi que des engagements individuels dynamiques, observables, réalistes, établis dans le temps et spécifiques (DORÉS). Chaque engagement fait l'objet d'une vérification croisée par un réseau d'entreprises, une organisation non gouvernementale (ONG) à vocation environnementale et un organisme scientifique. Les entreprises doivent rendre compte publiquement de la mise en œuvre de leurs engagements dans un délai de deux ans.	Plateforme intersectorielle pour les entreprises qui s'engagent en faveur de la nature à l'échelle internationale
<a href="#"><u>Programme d'action de la Convention sur la diversité biologique (COP 15)</u></a>	Cette plateforme d'engagement volontaire vise à sensibiliser le public aux actions urgentes menées par les intervenants sous-étatiques et non étatiques pour favoriser la mise en œuvre du Cadre mondial de la biodiversité. Il s'agit d'un espace pour présenter et cartographier les engagements de tous les secteurs concernés en faveur des trois objectifs de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique.	Plateforme pour visualiser et communiquer les engagements liés à la nature
<a href="#"><u>Cadre mondial pour la biodiversité post-2020 des Nations unies</u></a>	Il s'agit d'un futur accord international sur la biodiversité. Le projet actuel, qui s'appuie sur le plan stratégique pour la biodiversité 2011-2020 de la Conférence sur la diversité biologique de 2010, présente un plan pour transformer la relation de la société avec la biodiversité et faire en sorte de réaliser la vision commune d'une vie en harmonie avec la nature d'ici 2050. Il vise à garantir une surveillance transparente et responsable des progrès au moyen de mécanismes d'évaluation adéquats, de sorte que, d'ici 2030, le monde travaille à la réalisation de la Vision 2050 pour la biodiversité, qui comprend des objectifs spécifiques pour les entreprises.	Objectifs « étoile du Nord » pour les entreprises
<a href="#"><u>Objectif mondial pour la nature</u></a>	Il définit les éléments qui permettent de freiner et de renverser la perte de nature, et est soutenu par des organisations qui demandent aux gouvernements d'adopter cet objectif au niveau international. Il est destiné à stimuler l'ambition du Cadre mondial de la biodiversité, ainsi qu'à créer des liens entre la biodiversité et d'autres conventions ou accords concernant le climat, les océans et la dégradation des sols.	Témoignage de soutien qui stimule l'ambition des gouvernements à mettre en œuvre un Cadre mondial pour la biodiversité solide
<a href="#"><u>Finance for Biodiversity Pledge</u></a>	Cet engagement, initiative des membres de la communauté Finance@Biodiversity, coordonne les appels des institutions financières aux dirigeants mondiaux pour qu'ils conviennent de mesures visant à renverser la perte de nature avant la tenue de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique. Les signataires évalueront leur incidence sur la biodiversité à l'aide d'outils comme le Global Biodiversity Score, s'appuieront sur les objectifs fondés sur la science pour fixer les leurs et rendront compte des questions de biodiversité à l'aide de cadres tels que le GIFN d'ici 2024.	Plateforme de collaboration et d'engagement utilisée par le secteur financier

## Collaborer : coalitions d'entreprises et partage de connaissances

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<a href="#"><u>One Planet des entreprises pour la biodiversité (OP2B)</u></a>	OP2B est une coalition d'entreprises internationale, intersectorielle et orientée vers l'action en matière de biodiversité et d'agriculture. Ses objectifs : susciter des changements systémiques et catalyser l'action pour protéger et restaurer la biodiversité cultivée et naturelle au sein des chaînes de valeur, mobiliser les décideurs institutionnels et financiers, et élaborer et promouvoir des recommandations politiques pour la COP 15.	Les organisations agricoles et alimentaires peuvent l'utiliser pour mobiliser les décideurs et promouvoir les politiques liées à la nature
<a href="#"><u>Business for Nature</u></a>	Cette coalition mondiale rassemble des entreprises et des organisations vouées à la conservation de la nature, et encourage les entreprises à s'engager et à agir pour renverser la tendance à la perte de nature et à plaider pour une plus grande ambition politique.	Ressources pour comprendre les interactions entre la nature et les entreprises à l'aide de mesures respectueuses de la nature afin de structurer l'approche des entreprises en la matière
<a href="#"><u>Programme Alimentation et nature du World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)</u></a>	Ce programme dirige les efforts des entreprises pour accélérer la transformation des systèmes dans les domaines de l'alimentation, de la nature et de l'eau. Il propose des normes et des outils de leadership, des actions de sensibilisation et des projets dans toute la chaîne de valeur pour produire un effet à grande échelle là où les programmes liés au climat, à la nature et aux systèmes alimentaires coïncident.	Obtenir un soutien pour les programmes axés sur la nature et un aperçu de l'élaboration d'objectifs scientifiques et d'orientations commerciales permettant des mesures cohérentes et crédibles en faveur de la nature
<b>Club des entreprises et institutions financières pour une biodiversité positive (B4B+)</b>	L'objectif de B4B+, une coalition d'entreprises et un cadre comptable pour les entreprises et les institutions financières, est de servir d'incubateur pour le Global Biodiversity Score et les méthodes d'évaluation de l'empreinte écologique correspondante.	Pour tester le Global Biodiversity Score et soutenir le développement d'une méthode d'évaluation de l'empreinte
<a href="#"><u>We Value Nature</u></a>	Cette campagne soutient les entreprises et la communauté du capital naturel pour que la valorisation de la nature devienne la nouvelle norme. Elle encourage les entreprises européennes à améliorer leur gestion des risques, leur communication avec les investisseurs et la mobilisation des parties prenantes, et à mieux anticiper la législation future. Pendant dix jours, les intervenants des entreprises suivent une série de sessions pratiques et de défis sur des sujets variés comme la comptabilité du capital nature et la biodiversité.	Défi de dix jours qui permet aux entreprises d'accéder à des sessions de formation sur la nature
<a href="#"><u>Finance for Biodiversity Pledge</u></a>	Cet engagement, initiative des membres de la communauté Finance@Biodiversity, coordonne les appels des institutions financières aux dirigeants mondiaux pour qu'ils conviennent de mesures visant à renverser la perte de nature avant la tenue de la Convention des Nations Unies sur la diversité biologique. Les signataires évalueront leur incidence sur la biodiversité à l'aide d'outils comme le Global Biodiversity Score, s'appuieront sur les objectifs fondés sur la science pour fixer les leurs et rendront compte des questions de biodiversité à l'aide de cadres tels que le GIFN d'ici 2024.	Plateforme de collaboration et d'engagement utilisée par le secteur financier

## Évaluer : méthodes et cadres

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<a href="#">TESSA</a>	Cette boîte à outils est conçue pour aider à comprendre les effets des changements réels et potentiels à certains endroits sur le capital naturel et les écoservices. Ses conseils pratiques permettent de déterminer les services appropriés pour les endroits d'intérêt, les données nécessaires pour les mesurer, les méthodes ou les sources à utiliser pour obtenir ces données et la manière de communiquer les résultats.	Utilisée pour effectuer l'évaluation de l'impact environnemental et identifier les écoservices afin de soutenir les décisions de planification qui améliorent la conservation de la biodiversité et la fourniture d'écoservices
<a href="#">Natural Capital Protocol (NCP)</a>	Ce cadre décisionnel permet aux organisations de cerner, de mesurer et de valoriser leurs impacts directs et indirects sur le capital naturel et leur dépendance à cet égard.	Guide général pour l'évaluation du capital naturel
<a href="#">Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification</a> <a href="#">Cadre pour la neutralité en matière de dégradation des terres</a>	Le Cadre pour la neutralité en matière de dégradation des terres s'appuie sur des données scientifiques pour comprendre, mettre en œuvre et surveiller la dégradation des terres. Il présente des lignes directrices pratiques pour faire cesser la dégradation des terres dans le cadre des activités.	Guide utile, axé sur les activités et fondé sur données scientifiques des pratiques qui limitent la dégradation des sols
<a href="#">Union internationale pour la conservation de la nature (UICN)</a>	Ces lignes directrices forment un cadre de référence pour la planification et le suivi de la biodiversité dans l'ensemble des activités. Elles fournissent des objectifs mesurables et un ensemble d'indicateurs fondamentaux interreliés permettant aux entreprises de mesurer leur performance en matière de biodiversité (notamment les pressions qu'elles exercent sur les espèces et les écosystèmes et l'efficacité de leurs interventions).	Cadre de référence pour l'élaboration de plans stratégiques et de rapports sur la biodiversité à l'échelle de l'entreprise
<a href="#">Natural Capital Accounting for Organisations (British Standards Institute)</a>	Cette norme concerne le processus de préparation des comptes de capital naturel. Elle énonce les exigences minimales pour la définition du champ d'application, des effets importants et des dépendances, ainsi que les données et le processus utilisés pour préparer les comptes. Enfin, elle prescrit deux produits : un bilan du capital naturel et un compte de résultat.	Élaboration des comptes de capital naturel d'entreprise pour la création des bilans et des comptes de résultat
<a href="#">Norme mondiale de l'UICN pour les solutions fondées sur la nature</a>	Cette norme mondiale de l'UICN vise à faciliter et à encourager la mise en œuvre de projets solides de solutions fondées sur la nature. Elle aide aussi les utilisateurs à concevoir, à mettre en œuvre et à vérifier les solutions fondées sur la nature.	Norme pour la mise en œuvre de solutions fondées sur la nature
<a href="#">Accounting for Nature (AfN)</a>	L'AfN est un cadre certifiable qui permet d'évaluer l'état biophysique des actifs environnementaux (sol, végétation indigène, faune indigène, eau douce, eau de mer, carbone).	Évaluation de l'état biophysique des actifs terrestres à un temps donné

## Évaluer : mesures et outils de mesure

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<a href="#"><u>EnviroAtlas de l'Agence de protection de l'environnement des États-Unis (EPA)</u></a>	L'EnviroAtlas de l'EPA est une application web qui permet d'évaluer et de cartographier les écoservices afin d'éclairer les décisions et la recherche. Les données, fournies à de multiples résolutions spatiales allant des bassins versants à la petite échelle, permettent aux utilisateurs d'identifier et d'analyser les synergies et les corrélations entre les écoservices.	Évaluation et cartographie des écoservices dans le cadre des activités exercées aux États-Unis
<a href="#"><u>Global Safety Net de One Earth</u></a>	Cette carte numérique interactive permet aux utilisateurs d'observer les configurations des terres d'importance biologique dans chaque région d'un pays, d'un État ou d'une écorégion donnés.	Déterminer si les activités commerciales dans le périmètre opérationnel coïncident avec les terres d'importance biologique
<a href="#"><u>Outils Resilient Land Mapping de Conservation de la nature Canada (CNC)</u></a>	L'outil de cartographie de CNC met en évidence les zones où une grande diversité microclimatique et de faibles niveaux de modification par l'homme fournissent aux espèces les conditions climatiques dont elles ont besoin pour prospérer dans les climats régionaux changeants.	Déterminer si les activités commerciales dans le périmètre opérationnel coïncident avec les terres d'importance biologique
<a href="#"><u>Application Artificial Intelligence for Environment &amp; Sustainability System of Environmental and Economic Accounting (ARIES for SEEA) Explorer</u></a>	ARIES for SEEA Explorer est une plateforme de modélisation intégrée et en code source libre pour la durabilité environnementale. Elle permet aux utilisateurs de produire des comptes écosystémiques rapides, normalisés, évolutifs et personnalisables, conformes au cadre de comptabilité écosystémique du SEEA. Les chercheurs peuvent ajouter leurs propres données et modèles à des référentiels en ligne.	Classement rapide et peu coûteux du type d'écosystème, de l'état des forêts et de l'identification des écoservices à une résolution spatiale précise
<a href="#"><u>UN Biodiversity Lab</u></a>	Cette base de données gratuite à code source libre et cette carte numérique rassemblent des données spatiales mondiales sur le changement climatique, l'utilisation des sols, la nature, les zones protégées, etc.	Diffuse des données spatiales liées à la nature pour éclairer la prise de décision
<a href="#"><u>Integrated Biodiversity Assessment Tool (iBAT)</u></a>	iBAT héberge et gère trois ensembles de données essentielles sur la biodiversité mondiale : la Liste rouge mondiale des espèces menacées de l'UICN, la World Database of Protected Areas et la World Database of Key Biodiversity Areas. Parmi ses principales caractéristiques, citons un rapport sur les données relatives à la biodiversité (comprenant des rapports sur la proximité, les risques et l'eau douce), un dépistage visuel rapide des zones critiques pour la biodiversité et des services d'accès et de téléchargement aux bases de données, y compris des options de téléchargement SIG.	Déterminer la proximité des principales zones de biodiversité et des espèces menacées
<a href="#"><u>NatureServe</u></a>	Base de données scientifique axée sur les États-Unis, NatureServe contient des données spatiales sur la biodiversité, la répartition des espèces et des écosystèmes, les conditions, les modèles et les indicateurs basés sur la collecte sur le terrain. Elle propose des produits de données téléchargeables, des outils permettant de comprendre les impacts sur la biodiversité et des options personnalisées pour les demandes de données.	Source de données scientifiques sur les espèces et les écosystèmes permettant de guider les décisions des entreprises
<a href="#"><u>Outil Exploring Natural Capital Opportunities, Risks and Exposure (ENCORE)</u></a>	L'outil de gestion des risques ENCORE aide les utilisateurs à comprendre et à visualiser l'impact des changements environnementaux sur l'économie.	Identifier les risques initiaux, avec des classements liés aux effets et à la dépendance de la nature

## Évaluer : mesures et outils de mesure (suite)

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<b>Integrated Valuation of Ecosystem Services and Tradeoffs (InVEST)</b>	InVEST est un ensemble de modèles utilisés pour cartographier et évaluer les biens et services de la nature. Il permet de comprendre comment les changements dans les écosystèmes peuvent entraîner des changements dans la répartition des avantages correspondants. Des modèles distincts d'écoservices et des outils d'aide permettent de saisir les données et de comprendre les résultats. Les modèles, explicites sur le plan spatial, cartographient les entrées et sorties et expriment les résultats en termes biophysiques ou économiques.	Quantifier les compromis associés à différents choix de gestion et déterminer les domaines où les investissements en capital naturel peuvent améliorer le potentiel humain et la conservation
<b>B-INTACT (<i>Biodiversity Integrated Assessment and Computation Tool</i>)</b>	Cet outil évalue la biodiversité des activités liées aux projets dans les secteurs de l'agriculture, de la sylviculture et d'autres utilisations des terres. Son approche quantitative prend en compte les effets sur la biodiversité des changements d'utilisation des terres, de la fragmentation de l'habitat, des infrastructures et de l'empiètement humain exprimés dans une mesure d'abondance moyenne des espèces. Les effets non quantifiables sont évalués par une appréciation qualitative. L'outil détermine, entre autres, le changement dans l'abondance des espèces et la valeur monétaire de la perte de biodiversité évitée ou provoquée.	Évaluations des effets sur la biodiversité pour les investissements, les activités de projet prévues ou les projets à l'étude
<b>Base de données ecoinvent</b>	Cette base de données forme un inventaire du cycle de vie (ICV) pour les études et les évaluations environnementales. Elle permet d'accéder à des processus unitaires ainsi qu'à des inventaires du cycle de vie couvrant différents domaines industriels, et fournit plus de 15 000 séries de données ICV dans de nombreux secteurs.	Évaluations et gestion du cycle de vie, évaluations de l'empreinte carbone et de celle de l'eau, suivi du rendement environnemental et conception d'écoproduits
<a href="#"><u>Ecosystem Services Valuation Database (ESVD)</u></a>	À la fois base de données et outil, l'ESVD a normalisé les valeurs monétaires de tous les écoservices et biomes sur tous les continents.	Évaluations de l'impact monétaire des effets du changement d'affectation des terres sur les écosystèmes et les services, analyses coûts-avantages des projets alternatifs, fixation des prix pour les entreprises intégrant les externalités, évaluations des risques et comptabilisation du capital naturel
<a href="#"><u>Le Partenariat pour la comptabilité financière de la biodiversité (PBAF)</u></a>	Le PBAF est un partenariat d'institutions financières qui élaborent des principes harmonisés sur lesquels reposent les évaluations des effets (positifs et négatifs) sur la biodiversité et les renseignements à fournir pour les prêts et les placements. La prochaine étape consiste à examiner les dépendances et les effets sur les écoservices.	Principes harmonisés pour l'évaluation et la communication des effets sur la biodiversité à l'intention des institutions financières

## Communiquer : normes et cadres d'information

Nom	Description	Contexte d'utilisation
<a href="#"><u>Groupe de travail sur l'information financière relative à la nature (GIFCC)</u></a>	Le GIFCC fournira un cadre permettant aux organisations de signaler leurs dépendances et leurs effets sur la nature. Un cadre d'information sera testé en 2022 et publié en 2023.	Cadre pour structurer la communication d'informations financières liées à la nature
<a href="#"><u>Cadre commun d'information pour la présentation de rapports sur la biodiversité du Carbon Disclosure Project</u></a>	Il s'agit d'un cadre commun, pertinent à l'échelle mondiale, pour la production de rapports sur la biodiversité qui vise à accélérer l'action des entreprises en faveur de la nature.	Cadre pour un système commun de présentation de rapports des entreprises
<b>Global Reporting Initiative</b> <a href="#"><u>Norme sur la biodiversité de la GRI</u></a>	L'actuelle norme GRI sur la biodiversité devrait être mise à jour en partenariat avec le CDP. Le CDP utilisera la nouvelle norme, une fois publiée, pour alimenter son propre système de communication. La norme sera intégrée dans le cadre du GIFN.	Nouvelle norme pour structurer les rapports relatifs à la biodiversité

## ||| Gestion de placements Manuvie

Une crise généralisée dans le secteur de la santé, comme une pandémie, pourrait entraîner une forte volatilité des marchés, la suspension ou la fermeture des opérations de change, et influencer sur le rendement du portefeuille. La nouvelle maladie à coronavirus (COVID-19), par exemple, perturbe considérablement les activités commerciales à l'échelle mondiale. Les répercussions d'une crise sanitaire, ainsi que d'autres épidémies et pandémies susceptibles de survenir, pourraient avoir des conséquences sur l'économie mondiale qui ne sont pas nécessairement prévisibles à l'heure actuelle. Une crise sanitaire peut exacerber d'autres risques politiques, sociaux et économiques préexistants. Cela pourrait nuire au rendement du portefeuille, ce qui entraînerait des pertes sur votre placement.

*Les placements comportent des risques, y compris le risque de perte du capital. Les marchés des capitaux sont volatils et peuvent considérablement fluctuer sous l'influence d'événements liés aux sociétés, aux secteurs, à la politique, à la réglementation, au marché ou à l'économie. Ces risques sont amplifiés dans le cas des placements sur les marchés émergents. Le risque de change est le risque que la fluctuation des taux de change ait un effet négatif sur la valeur des placements en portefeuille.*

Les renseignements fournis ne tiennent pas compte de la convenance des placements, des objectifs de placement, de la situation financière ni des besoins particuliers d'une personne donnée. Nous vous invitons à évaluer la convenance de tout type de placement à la lumière de votre situation personnelle et à consulter un spécialiste, au besoin.

Le présent document est réservé à l'usage exclusif des personnes ayant le droit de le recevoir aux termes des lois et des règlements applicables des territoires de compétence. Les opinions exprimées sont celles de l'auteur ou des auteurs et elles peuvent changer sans préavis. Nos équipes de placement peuvent avoir des opinions différentes et, par conséquent, prendre des décisions de placement différentes. Ces opinions ne reflètent pas nécessairement celles de Gestion de placements Manuvie ni de ses sociétés affiliées. Bien que les renseignements et analyses dans le présent document aient été compilés ou formulés à l'aide de sources jugées fiables, Gestion de placements Manuvie ne donne aucune garantie quant à leur précision, à leur exactitude, à leur utilité ou à leur exhaustivité, et n'accepte aucune responsabilité pour toute perte découlant de l'utilisation de ces renseignements ou analyses. Le présent document peut comprendre des prévisions ou d'autres énoncés de nature prospective portant sur des événements futurs, des objectifs, des stratégies de gestion ou d'autres prévisions, et n'est à jour qu'à la date indiquée. Les renseignements fournis dans le présent document, y compris les énoncés concernant les tendances des marchés des capitaux, sont fondés sur la conjoncture, qui évolue au fil du temps. Ces renseignements peuvent changer à la suite d'événements ultérieurs touchant les marchés ou pour d'autres motifs. Gestion de placements Manuvie n'est nullement tenue de mettre à jour ces renseignements.

Ni Gestion de placements Manuvie, ni ses sociétés affiliées, ni leurs administrateurs, dirigeants et employés n'assument de responsabilité pour quelque perte ou dommage direct ou indirect, ou quelque autre conséquence que pourrait subir quiconque agit sur la foi des renseignements du présent document. Tous les aperçus et commentaires sont de nature générale et ponctuelle. Quoiqu'utiles, ces aperçus ne remplacent pas les conseils d'un spécialiste en fiscalité, en placement ou en droit. Il est recommandé aux clients de consulter un spécialiste qui évaluera leur situation personnelle. Ni Manuvie, ni Gestion de placements Manuvie, ni leurs sociétés affiliées, ni leurs représentants ne fournissent de conseils dans le domaine de la fiscalité, des placements ou du droit. Le présent document a été produit à titre indicatif seulement et ne constitue ni une recommandation, ni un conseil professionnel, ni une offre, ni une invitation à quiconque, de la part de Gestion de placements Manuvie, relativement à l'achat ou à la vente d'un titre ou à l'adoption d'une stratégie de placement, non plus qu'il indique une intention d'effectuer une opération dans un fonds ou un compte géré par Gestion de placements Manuvie. Aucune stratégie de placement ni aucune technique de gestion des risques ne peut garantir le rendement ni éliminer les risques. La diversification ou la répartition de l'actif ne sont pas garantes de profits et n'éliminent pas le risque de perte. À moins d'indication contraire, toutes les données proviennent de Gestion de placements Manuvie. Les rendements passés ne garantissent pas les résultats futurs.

### Gestion de placements Manuvie

Gestion de placements Manuvie est le secteur mondial de gestion de patrimoine et d'actifs de la Société Financière Manuvie. Nous comptons plus de cent ans d'expérience en gestion financière au service des clients institutionnels et des particuliers ainsi que dans le domaine des régimes de retraite à l'échelle mondiale. Notre approche spécialisée de la gestion de fonds comprend les stratégies très différenciées de nos équipes expertes en titres à revenu fixe, actions spécialisées, solutions multiactifs et marchés privés, ainsi que l'accès à des gestionnaires d'actifs spécialisés et non affiliés du monde entier grâce à notre modèle multigestionnaire.

Le présent document n'a été soumis à aucun examen de la part d'un organisme de réglementation des valeurs mobilières et n'a été déposé auprès d'aucun organisme de réglementation. Il peut être distribué par les entités de Manuvie ci-après, dans leurs territoires respectifs. Des renseignements supplémentaires sur Gestion de placements Manuvie sont accessibles sur le site [manulifeim.com/institutional/ca/fr](http://manulifeim.com/institutional/ca/fr).

**Australie :** Manulife Investment Management Timberland and Agriculture (Australasia) Pty Ltd., Manulife Investment Management (Hong Kong) Limited. **Canada :** Gestion de placements Manuvie limitée, Distribution Gestion de placements Manuvie inc., Manulife Investment Management (North America) Limited et Marchés privés Gestion de placements Manuvie (Canada) Corp. **Chine continentale :** Manulife Overseas Investment Fund Management (Shanghai) Limited Company. **Espace économique européen :** Manulife Investment Management (Ireland) Ltd., qui est habilitée et régie par la Central Bank of Ireland. **Hong Kong :** Manulife Asset Management (Hong Kong) Limited. **Indonésie :** PT Manulife Aset Manajmen Indonesia. **Japon :** Manulife Investment Management (Japan) Limited. **Malaisie :** Manulife Investment Management (M) Berhad 200801033087 (834424-U). **Philippines :** Manulife Investment Management and Trust Corporation. **Singapour :** Manulife Investment Management (Singapore) Pte. Ltd. (société inscrite sous le numéro 200709952G). **Corée du Sud :** Manulife Investment Management (Hong Kong) Ltd. **Suisse :** Manulife IM (Switzerland) LLC. **Taiwan :** Manulife Investment Management (Taiwan) Co. Ltd. **Royaume-Uni :** Manulife Investment Management (Europe) Ltd., qui est habilitée et réglementée par la Financial Conduct Authority. **États-Unis :** John Hancock Investment Management LLC, Manulife Investment Management (US) LLC, Manulife Investment Management Private Markets (US) LLC et Manulife Investment Management Timberland and Agriculture Inc. **Vietnam :** Manulife Investment Fund Management (Vietnam) Company Limited.

Le 15 novembre 2021, Hancock Natural Resource Group, Inc. est devenu Gestion de placements Manuvie Agriculture et terrains forestiers Inc.

Manuvie, Gestion de placements Manuvie, le M stylisé et Gestion de placements Manuvie & M stylisé sont des marques de commerce de La Compagnie d'Assurance-Vie Manufacturers et sont utilisées par elle, ainsi que par ses sociétés affiliées sous licence.