



**Présentation de l'approche de l'UICN pour mesurer le positif pour la nature, dans le cadre de la consultation de ses membres, experts et partenaires**

***Lundi 5 février 2024, 11h – 12h30***  
***Webinaire***



Merci de couper vos micros pendant toutes les durées des présentations



## Questions : temps dédié après les présentations

Pour prendre la parole : merci tout d'abord de lever la main. La parole vous sera ensuite donnée et vous pourrez alors allumer votre micro - commencez par indiquer votre nom, prénom, organisation



## Chat

- Indiquer votre nom, prénom, organisation
- Partagez vos besoins, retours d'expériences, commentaires, suggestions
- Pour alimenter les réflexions de l'UICN et du Comité français



## Enregistrement et mise à disposition



**Maud LELIEVRE**

Présidente,  
Comité français de l'UICN





## Déroulé du webinaire

**11h00 – Ouverture**, Maud Lelièvre, Présidente, Comité français de l’UICN et Mamadou Diallo, Président, Comité sénégalais de l’UICN

**11h10 – Présentation des travaux du Comité français avec les entreprises et les collectivités territoriales**, Florence Clap, Responsable Politiques de la Biodiversité, Comité français de l’UICN

**11h15 – Présentation du contexte et de l’objet de la consultation**, Frank Hawkins, Conseiller en science et politique de la biodiversité, UICN

**11h20 – Présentation de la publication de la Commission mondiale sur la gestion des écosystèmes de l’UICN "Nature positive pour les entreprises"**, Annie Dakmejian, Chargée de programme, Entreprises et investissements, UICN

**11h35 – Présentation de la consultation de l’UICN "Mesurer le positif pour la nature"**, Florence Curet, Coordinatrice de programme, Entreprises et investissements, UICN

**12h00 – Recueil des questions, Echanges**

**12h25 – Conclusion et suite des travaux**, Florence Clap, Responsable Politiques de la Biodiversité Comité français de l’UICN





**Mamadou DIALLO**

Président,  
Comité sénégalais de l'UICN





## Florence CLAP

Responsable Politiques de la Biodiversité,  
Comité français de l'UICN



# Le CF UICN collabore avec les entreprises depuis 2008

INFLUENCER

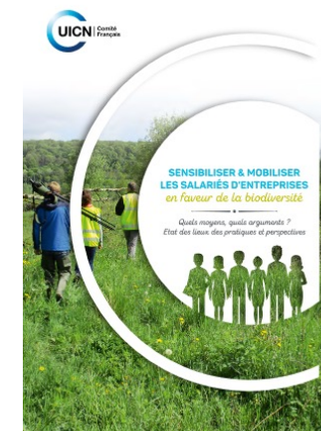
ACCOMPAGNER

MOBILISER

- Des partenariats avec 8 entreprises pour un accompagnement dédié sur le long terme (expertise – stratégie, chaîne de valeur, plans de gestion, sensibilisation etc / mécénat)
- Le groupe de travail « Entreprises & Biodiversité » : une plateforme d'échanges et de dialogue



[Entreprises et Solutions fondées sur la Nature : s'emparer du concept pour passer à l'action](#)



[Sensibiliser et mobiliser les salariés d'entreprises en faveur de la biodiversité](#)

# Le CF UICN s'engage auprès des collectivités depuis 2007

Partager – Valoriser - Accompagner

Le groupe de travail **Collectivités & Biodiversité**,  
une plateforme d'échange, de co-construction  
et de propositions



Des **études** de référence  
identifiant des bonnes pratiques  
et des solutions pour une valorisation  
nationale et internationale



Des **partenariats** pour renforcer  
les actions des territoires  
pour la biodiversité



## Partenariats spécifiques



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**



DÉPARTEMENT  
**BOUCHES  
DU RHÔNE**



Avec le soutien financier de



**HEIDELBERGCEMENT**  
FRANCE



**Frank Hawkins**

Conseiller en science et politique de la  
biodiversité

UICN

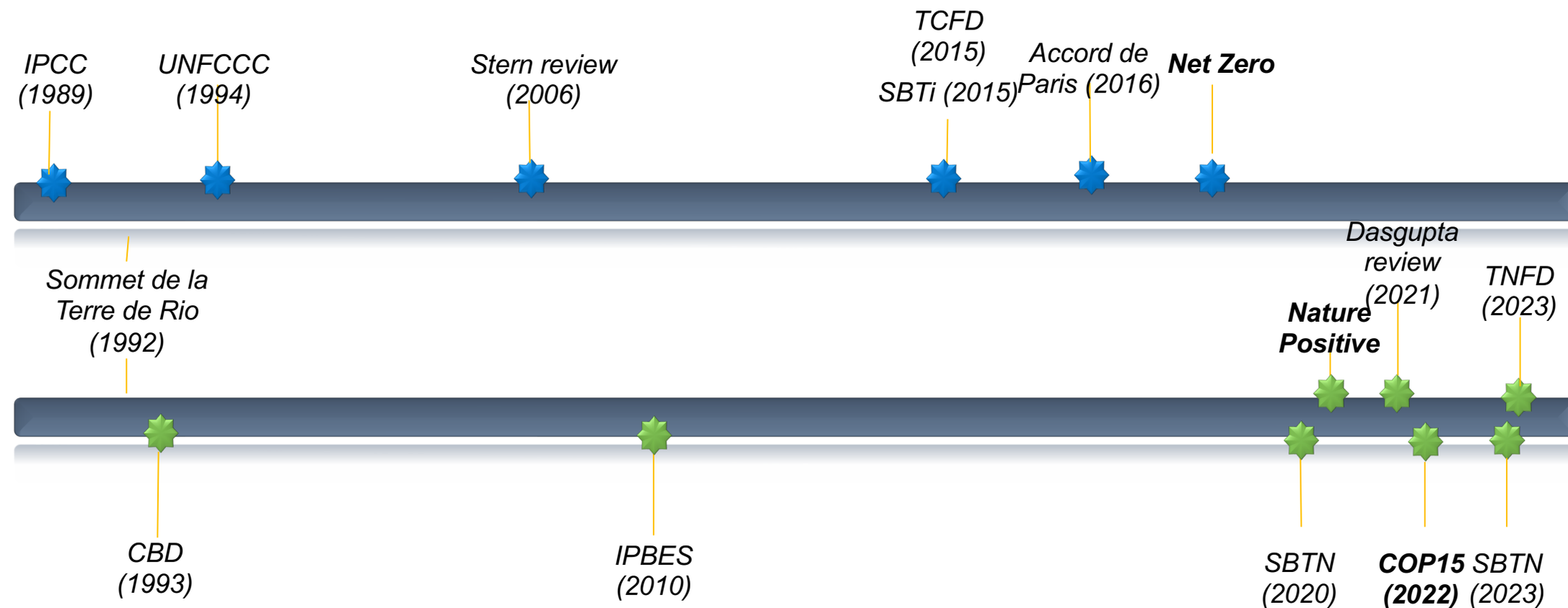




‘Positif pour la nature’ (*nature-positive*)  
Contexte et Objet  
de la Consultation

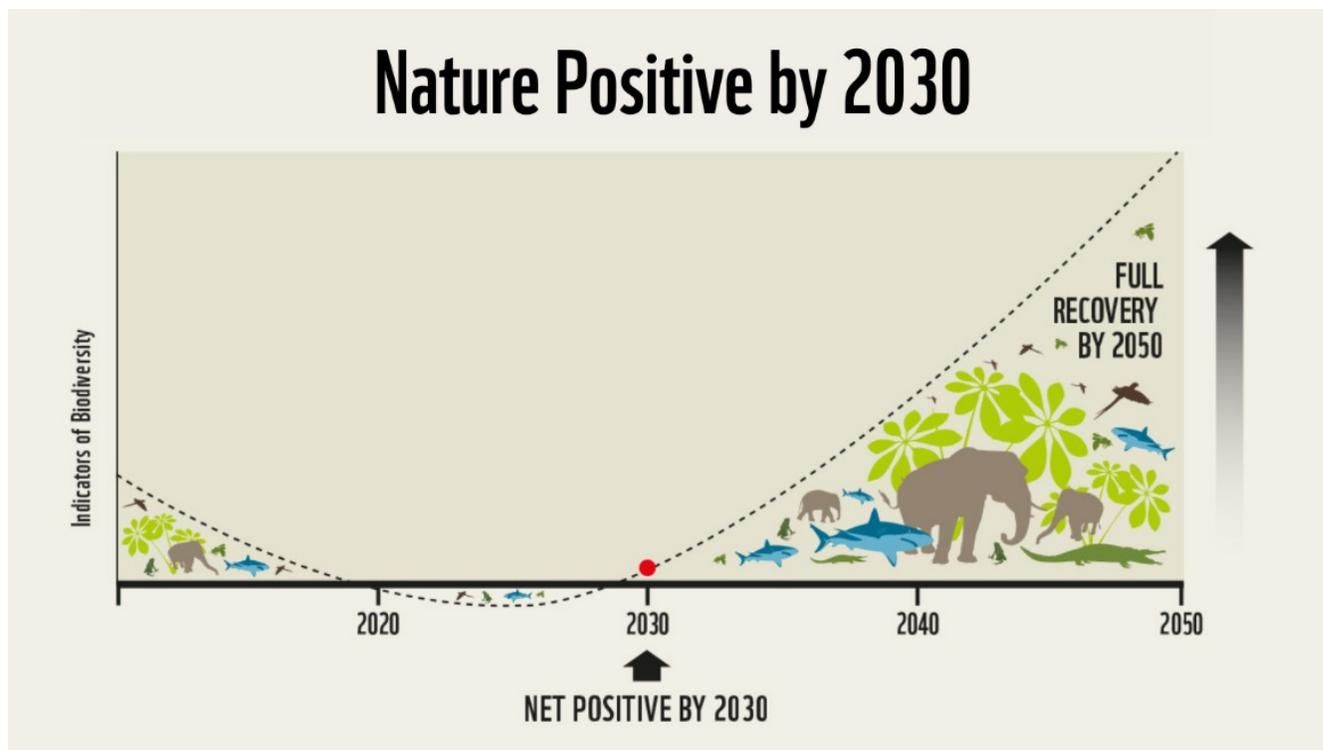


# L'émergence de 'nature positive' avant la COP15 pour promouvoir un objectif ambitieux et holistique



# Vers une définition du concept 'Nature Positive'

« Mettre un terme et inverser la perte de biodiversité d'ici 2030 par rapport à 2020, et atteindre un rétablissement complet d'ici 2050 »



<https://www.naturepositive.org/>



# Le cadre mondial de la biodiversité de Kunming à Montréal

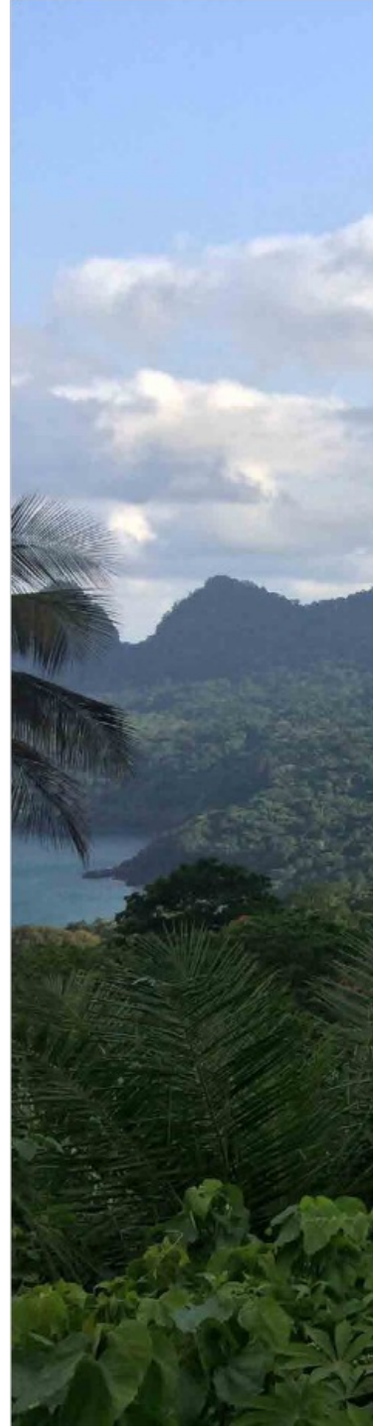
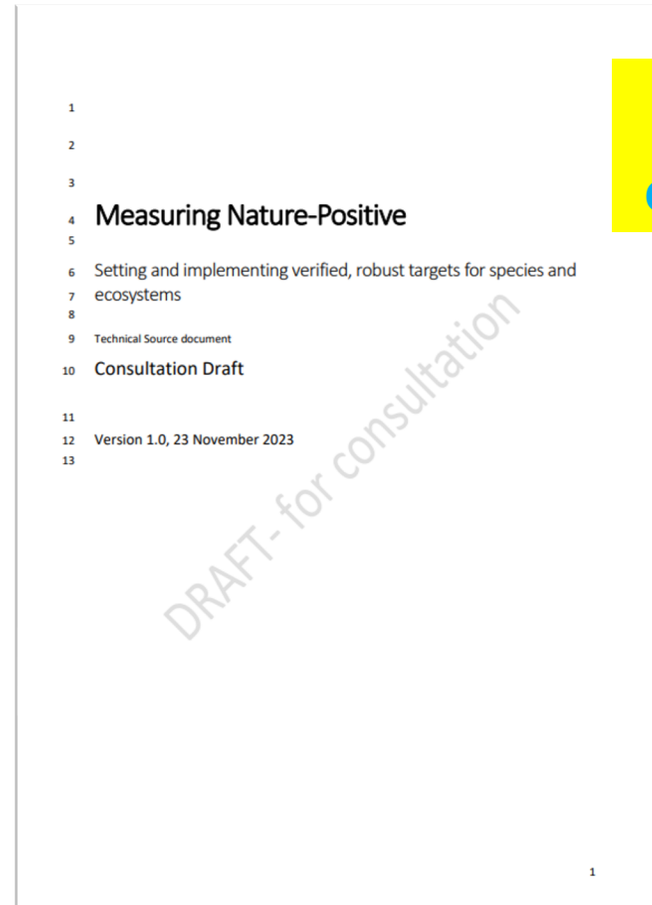


- Imbrique les horizons de temps: 2030-2050
- Implique les acteurs de la conservation mais aussi les secteurs économiques
- Souligne les enjeux financiers (flux nationaux, internationaux et subventions domestiques)
- Approche pansociale, visant la société toute entière

**La définition de 'Nature Positive' est parfaitement alignée avec les objectifs du cadre mondial**



# Définir 'Nature positive' pour les entreprises : deux contributions majeures de l'IUCN





**Annie Dakmejian**

Chargée de programme,  
Entreprises et investissements  
UICN





# ‘Nature Positive’ pour les entreprises : Élaboration d'une approche commune

Rapport du groupe de travail ‘Nature Positive’ de la  
Commission sur la gestion des écosystèmes  
(Groupe sur l'atténuation des impacts et compensation écologique)



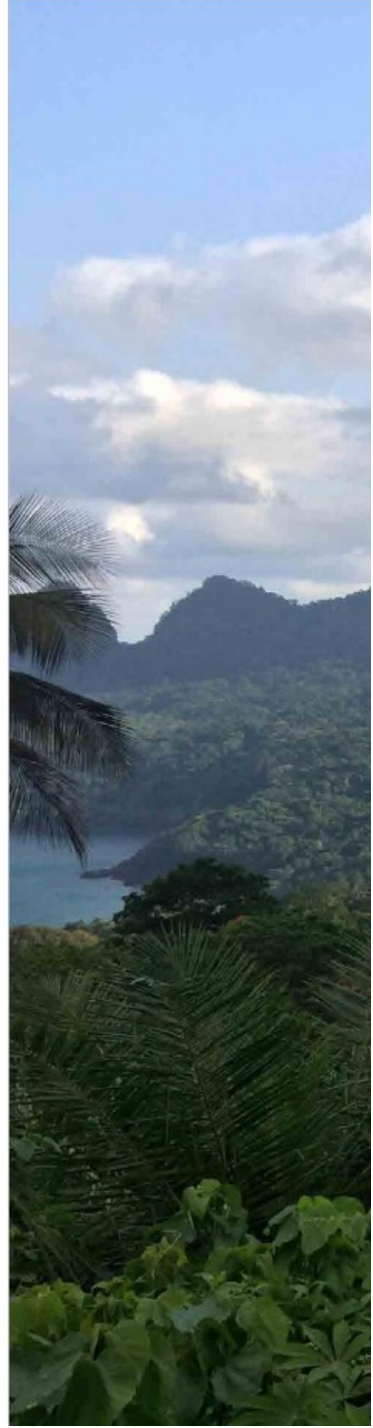
# Introduction

## Commissions d'experts de l'IUCN:

- Un sous-groupe de travail « **Nature-Positive** » faisant partie du groupe d'**Atténuation des impacts et compensation écologique**' (IMEC), sous l'égide de la **Commission sur la gestion des écosystèmes**



- Groupe de travail composé de + de **70 experts**, issus du monde universitaire, des entreprises et des OI/ONG.
- Pour plus d'information: <https://www.impactmitigation.org/>



# Pourquoi un groupe de travail sur le concept de 'Nature-Positive' ?

## Constat:

- La compréhension théorique et pratique **du concept 'nature positive' est encore émergente**, mais elle est en plein essor.
- Les entreprises **ont besoin de clarté, de cohérence et de compréhension** de ce que signifie le terme 'nature positive' et de ce qu'il signifie en pratique.
- Le risque **d'écoblanchiment ou greenwashing** existe pour les entreprises si les attentes ne sont pas claires.

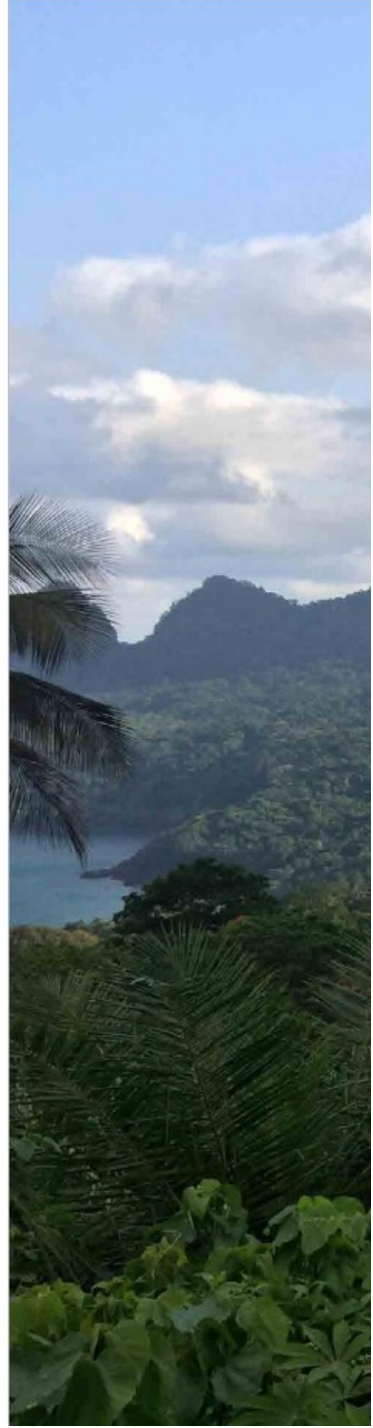
→ **Objectif:** contribuer à la compréhension du concept de 'nature positive' pour les entreprises en développant une approche commune.



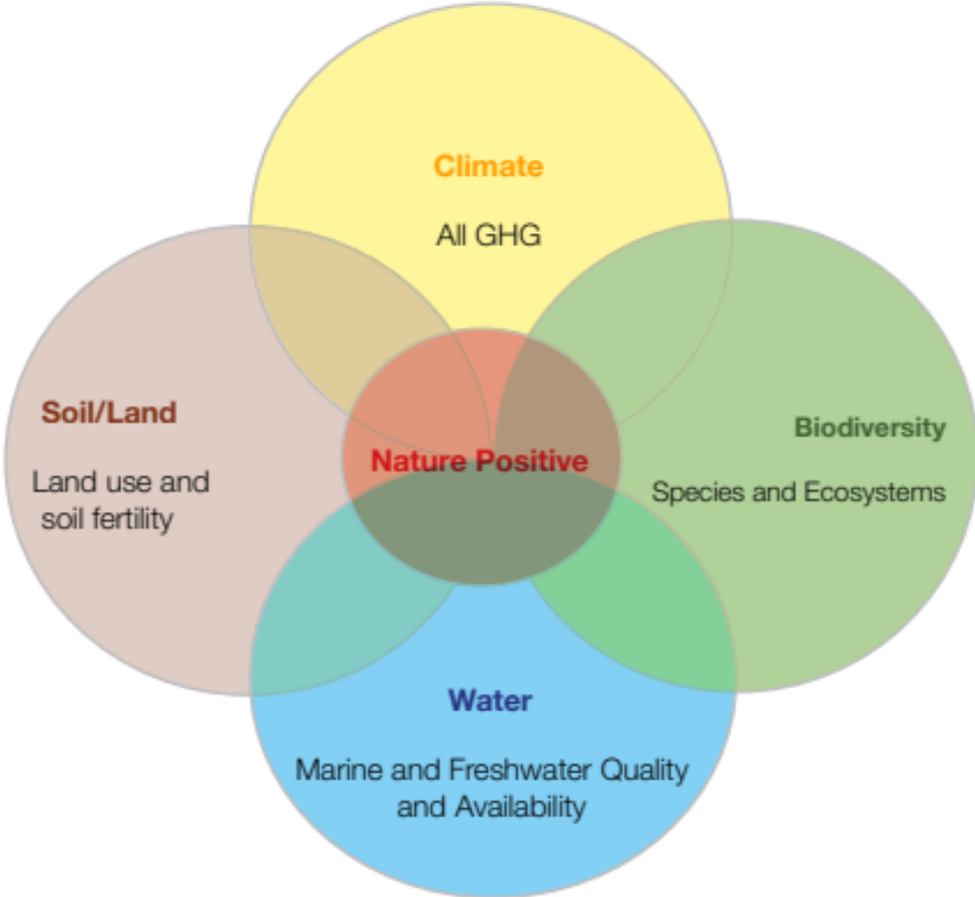
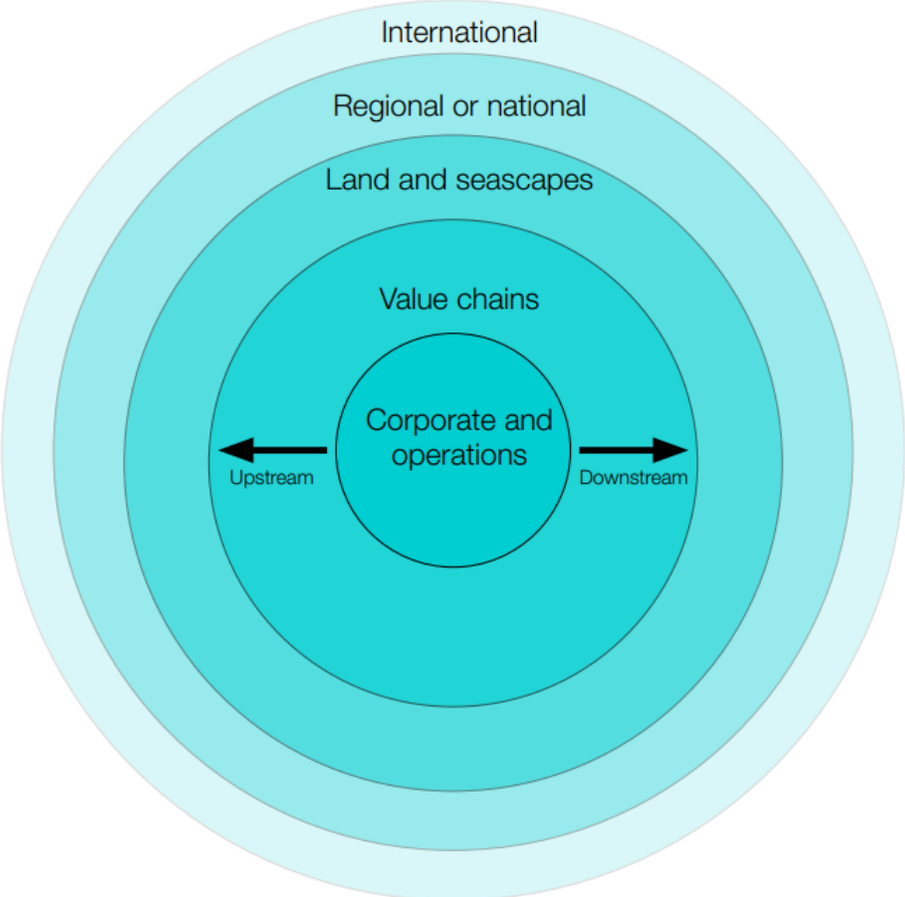
# Les 10 principes clés des actions permettant d'atteindre l'objectif 'Nature Positive'



- **Requiert la contribution des entreprises à l'objectif mondial pour la nature**, avec une **action holistique** et un **suivi adaptatif** soutenus par une **collaboration** multipartite
- **Doit s'attaquer aux crises du climat et de la biodiversité en tandem tout en garantissant une transition socialement équitable et juste.**
- **S'appuie et complète les mesures d'atténuation (ou séquence éviter-réduire-compenser), en s'étendant aux chaînes d'approvisionnement et de valeur**, avec un accent sur les mesures d'évitement et de minimisation de l'impact sur la **nature dans son ensemble.**
- **Nécessite une transformation du mode de fonctionnement de notre économie par l'intégration de la nature** et l'intégration de sa valeur dans les institutions et les systèmes (y compris le processus décisionnel des entreprises) ;
- **Doit prévoir une mesure quantifiée des progrès** et fournir des informations **transparentes** sur les progrès.



# 'Nature Positive': un changement d'échelle



# Aligner les actions des entreprises avec le concept 'Nature Positive'

## Actions en faveur de l'objectif global pour stopper et inverser la perte en biodiversité

### EVALUER (Assess)

- Impacts et dépendances
- Risques et opportunités

### S'ENGAGER (Commit)

- Stratégie et collaboration au sein de l'entreprise et dans les chaînes de valeur
- Contribuer aux objectifs juridictionnels régionaux
- Mesurer et démontrer les résultats

### TRANSFORM (Transform)

- Changement systémique
- Partenariats innovants entre acteurs du secteur, des chaînes de valeur et régionales
- Changement de comportements et de pratiques
- Influencer: plaider en faveur de politiques, normes et pratiques plus ambitieuses

### PUBLIER (disclose)

- Impacts et dépendances dans l'ensemble de l'entreprise et de la chaîne de valeur
- Risques et opportunités d'éviter les impacts et de maximiser les retombées positives

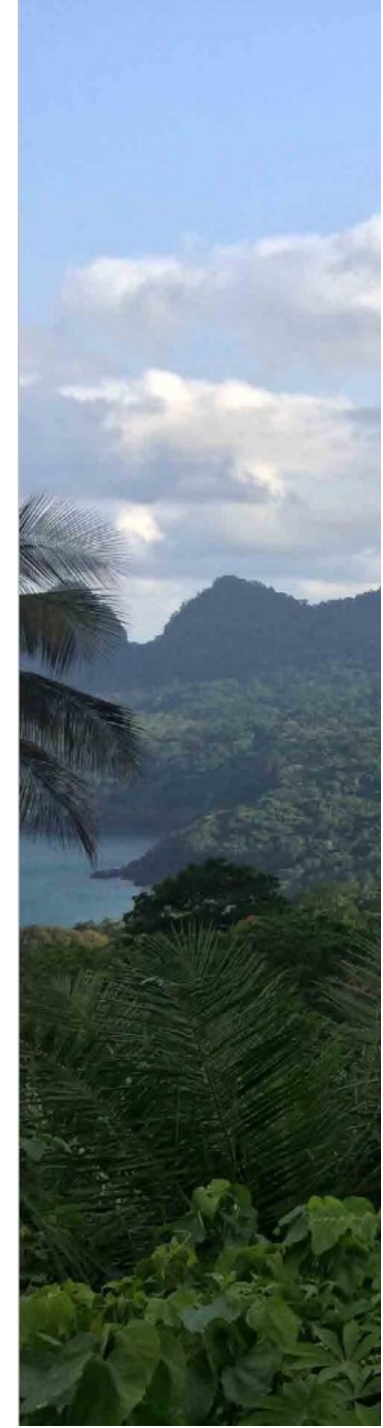
Aligné avec les approches **TNFD**, **SBTN**



# Référence



Disponible (en anglaise) sur le site:  
[Nature positive for business | IUCN Library System](#)





**Florence Curet**

Coordinatrice de programme,  
Entreprises et investissements

**UICN**





DOCUMENT EN CONSULTATION

Mesurer le « Positif pour la nature » :  
définir et mettre en œuvre des objectifs vérifiés et  
robustes pour les espèces et les écosystèmes



# Proposer aux entreprises une méthodologie pour apporter des contributions 'nature positive' mesurables

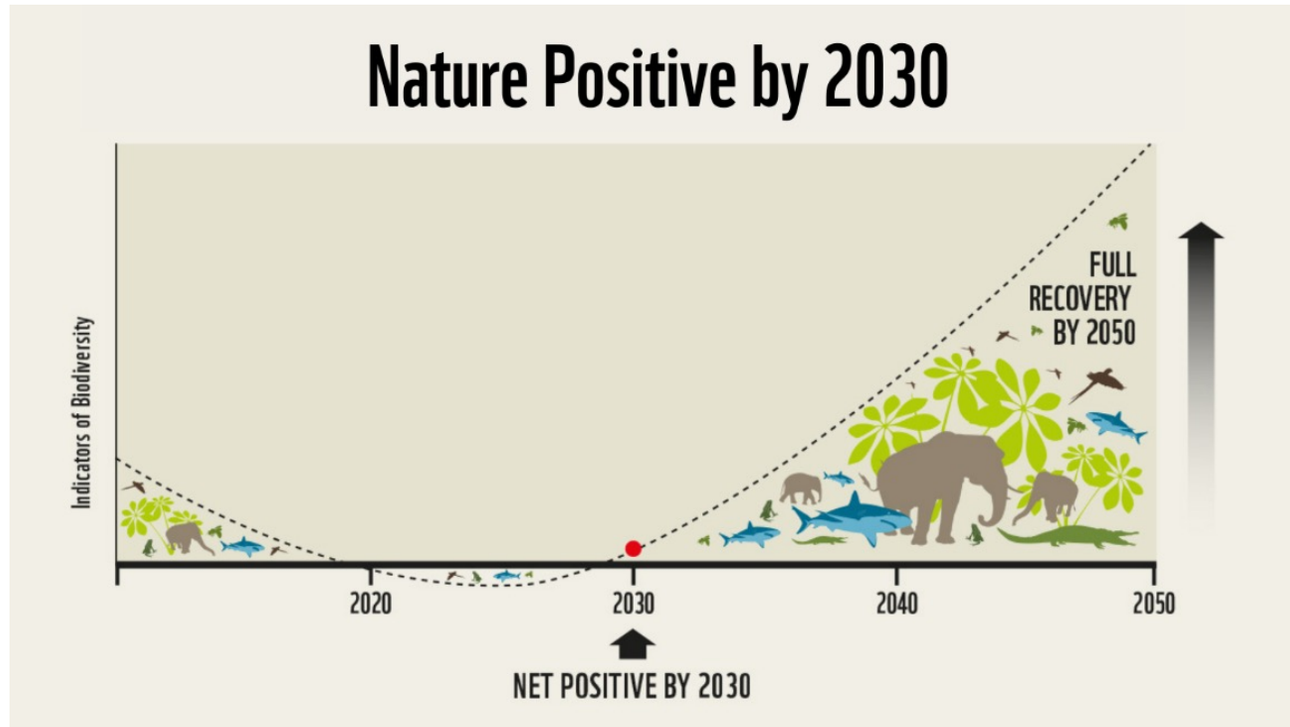
Une approche scientifique et des métriques spatialement explicites et applicables à toute échelle, mondiale comme locale, et par tous les acteurs – gouvernements, organisations de la société civile et entreprises – permettant de:

- s'engager, fixer des objectifs, mesurer et suivre les progrès accomplis dans la réalisation de l'objectif mondial pour la nature,
- évaluer la contribution des actions qui
  - (1) réduisent les menaces pesant sur les espèces et leur risque d'extinction,
  - (2) conservent et restaurent les écosystèmes pour le rétablissement de la biodiversité

Une méthodologie pour mesurer, enregistrer et rendre compte de contributions vérifiables et quantifiables au CMB-KM et que les entreprises peuvent facilement utiliser, en veillant à impliquer toutes les parties prenantes pour des contributions de haute intégrité.



# Mesurer 'Nature positive' en l'absence d'objectif mondial mesuré pour la biodiversité



<https://www.naturepositive.org/>

Comment mesurer  
des contributions  
« positives pour la nature »  
à toutes échelles  
de manière  
modulable, additive,  
et plus particulièrement pour les  
espèces et écosystèmes,  
en tant que  
composantes vivantes  
de la nature?

Vers une cible fondée sur la science pour les espèces et écosystèmes  
et une métrique analogue à CO<sub>2</sub>eq pour la biodiversité ?

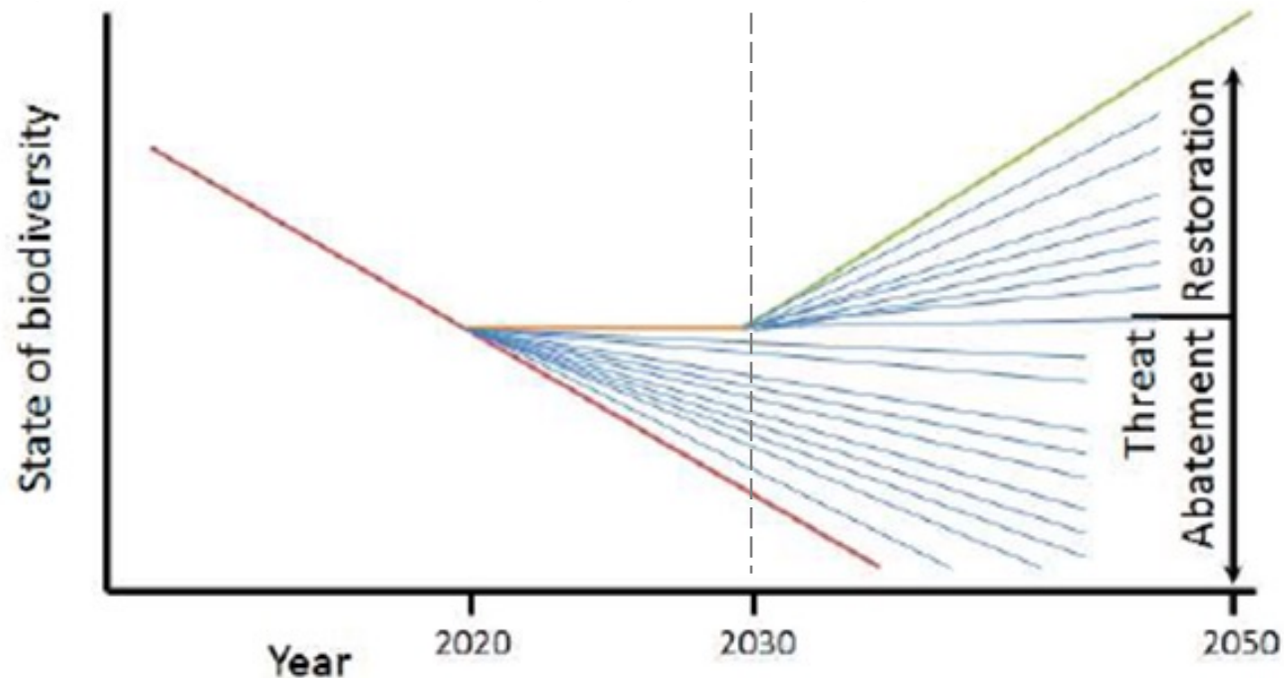


# Améliorer et mesurer l'état de la nature

Améliorer: 2 leviers

**T**hreat **A**batement & **R**estoration (**TAR**)

(réduction des menaces) (restoration)



Mesurer:

**S**pecies – métrique **STAR**  
utilise la Liste Rouge de l’UICN des  
Espèces Menacées

évalue le **risque d’extinction des espèces** en considérant leur vulnérabilité et irremplaçabilité

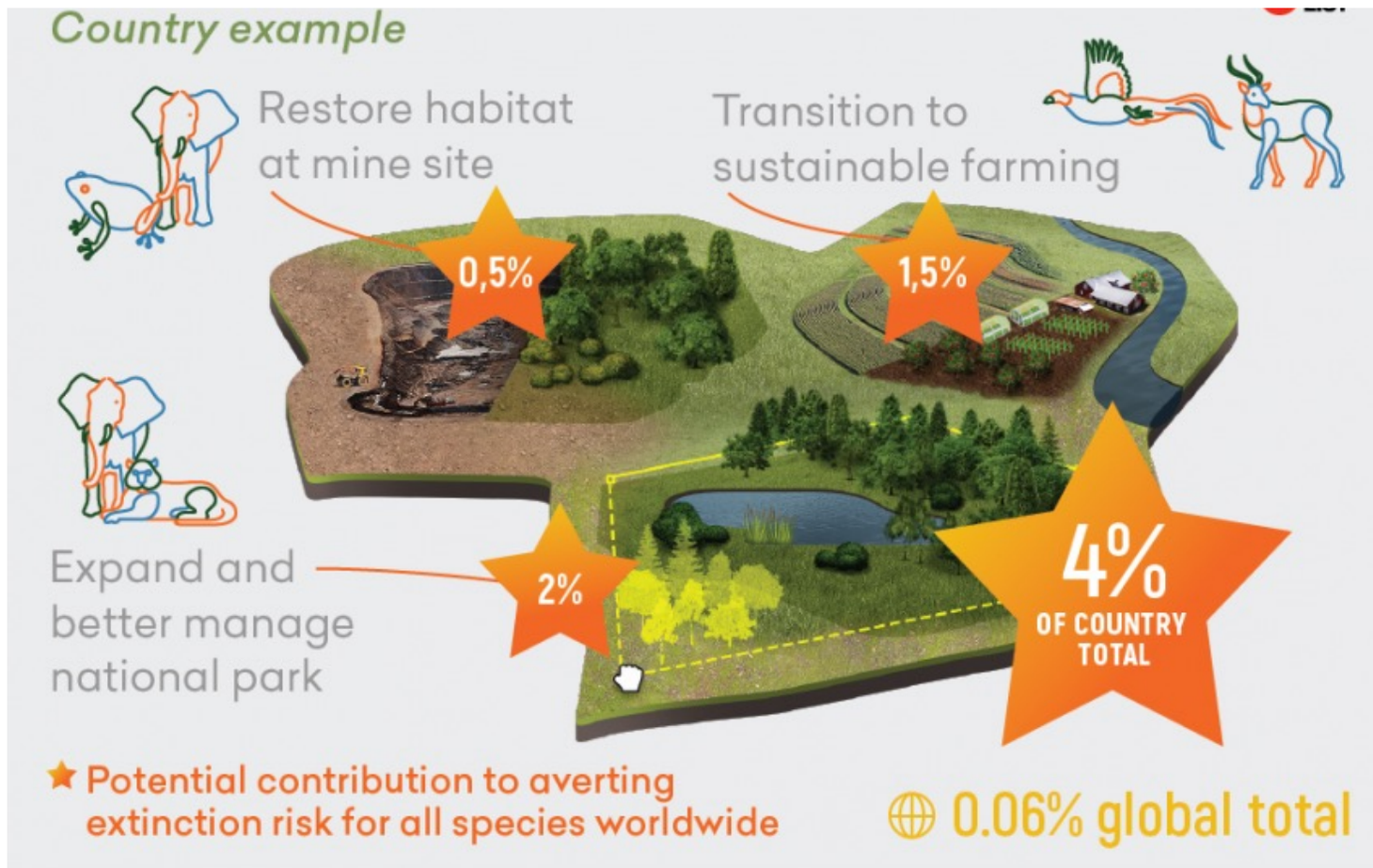
**E**cosystèmes

“**ETAR**” à définir

évalue le **risque d’effondrement des écosystèmes** en considérant leur étendue et leur état



# STAR pour éclairer les décisions et prioriser les actions



Sur un site géographique donné, STAR permet **d'identifier les principales menaces** contribuant au risque d'extinction des espèces pour **éclairer les priorités d'action**, mais aussi de **mesurer le «gain de conservation» potentiel** qui pourrait être réalisé selon le plan d'action décidé par les acteurs.



# Différents scores STAR pour différentes étapes

**STAR** : la seule mesure robuste du risque d'extinction des espèces (un moteur de changement identifié par la TNFD) actuellement disponible et un indicateur complémentaire pour les cibles 4 et 5 du CMB-KM:

- Quantitatif
- Spatialement explicite
- Linéaire au sens mathématique
- « *bottom-up* » (et non « *top-down* »)\*
- Agrégeable, additionnable et comparable entre les sites
- Peut être utilisé pour définir des objectifs à différentes échelles (site, paysage, portefeuille, pays, mondial)
- Indique les actions prioritaires

## Evaluer les risques et opportunités

- **Estimated STAR**
- Disponible dans [IBAT](#)

## Définir des objectifs

- **Calibrated STAR**
- Définir la base de référence avec des données du terrain pour planifier l'action

## Suivre les résultats

- **Realised STAR**
- Prendre en compte la réduction mesurable des menaces



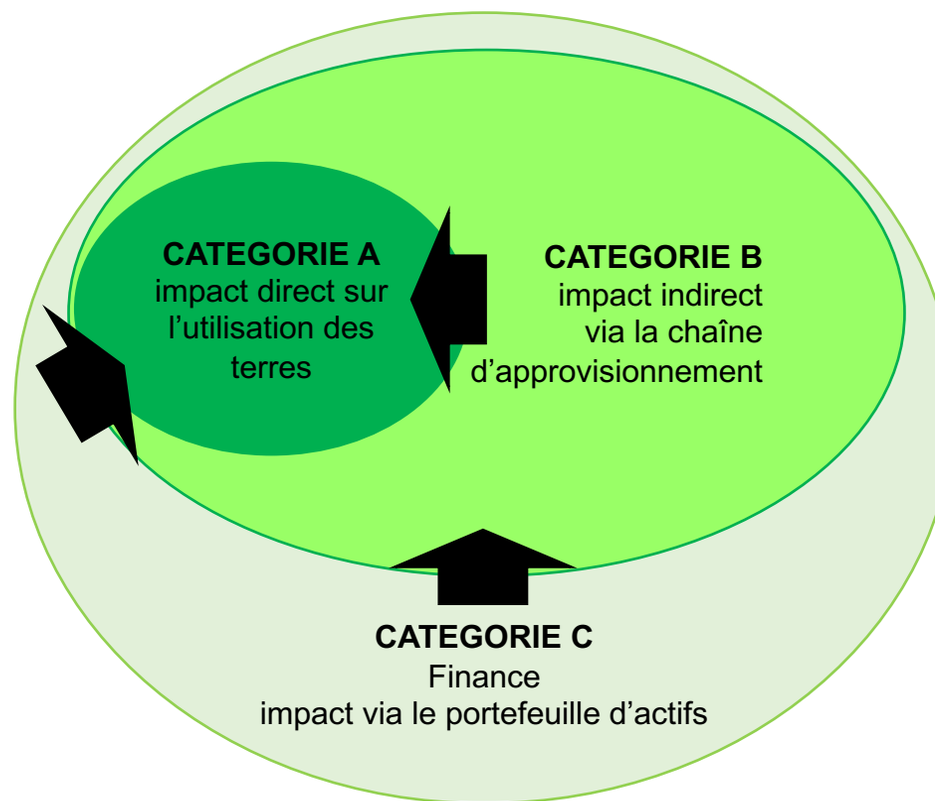
# Une méthodologie favorisant la transformation

**Proposition de parcours adaptés à 3 catégories d'entreprises, définies selon leur capacité à prendre des décisions ayant un impact direct ou indirect sur la nature :**

**Catégorie A** d'entreprises dont les activités affectent directement l'utilisation des terres et la biodiversité (le "périmètre cible des opérations directes" du SBTN, c'est-à-dire les infrastructures, les promoteurs d'énergies renouvelables, les producteurs de matières premières agricoles et forestières, l'industrie extractive...).

**Catégorie B** d'entreprises qui doivent travailler sur l'ensemble de leur chaîne d'approvisionnement (le "périmètre cible en amont" du SBTN, c'est-à-dire les transformateurs, les négociants, les fabricants et les détaillants...).

**Catégorie C** d'entreprises du secteur financier qui peuvent influencer les entreprises des catégories A et B de leur portefeuille



# Du Gain Net de Biodiversité à des Contributions 'Positives pour la nature' intégrées

## NATURE POSITIVE

*au delà des sites opérationnels  
pour rétablir la biodiversité*

### GAIN NET DE BIODIVERSITE

**SEQUENCE  
EVITER-REDUIRE-COMPENSER**

*applicables aux sites  
opérationnels des entreprises*

## HAUTE INTEGRITE DES CONTRIBUTIONS

**à l'échelle locale:** gains de biodiversité manifestement obtenus et maintenus, appropriés au niveau local et socialement équitables.

**à l'échelle du système:** l'effet global combiné des actions individuelles d'une ou des entreprise(s) d'un secteur contribue de manière tangible et proportionnelle aux objectifs de la société.

**Les contributions 'positives pour la nature'** doivent

- (a) respecter et protéger les **droits de l'homme**
- (b) fournir processus et structure de **gouvernance équitables** pour obtenir ces résultats,
- (c) obtenir des **résultats socialement équitables**



# Permettre aux entreprises de rendre compte de leurs progrès et de les publier

1. Enregistrer son engagement à contribuer au CMB-KM de manière publique
2. Identifier et évaluer les risques d'impacts sur les espèces et écosystèmes et les possibilités d'intervention dans les chaînes de valeur et les investissements, y compris les opérations, les droits fonciers
3. Estimer un état de référence et un scénario pour les **espèces et écosystèmes**
4. Définir des objectifs SMART pour les actions visant à améliorer les impacts positifs et à réduire les impacts négatifs
5. Identifier et mettre en œuvre ces actions
6. **Contrôler, vérifier, évaluer et communiquer les résultats :**
  - Évaluer la contribution à l'Objectif mondial pour la Nature
  - Comparer et agréger les contributions avec celles d'autres entreprises ou parties prenantes, afin de suivre les efforts conjoints au niveau du paysage, du pays ou du secteur
7. **Fournir un moyen de mesurer les résultats des mécanismes financiers** (tels que crédits/certificat biodiversité, les instruments de restructuration de la dette souveraine, obligations à impact...)



Contribuant à:



SCIENCE BASED TARGETS NETWORK  
GLOBAL COMMONS ALLIANCE



CAPITALS  
COALITION



Finance for  
Biodiversity  
Pledge

BUSINESS  
FOR NATURE



# Défis de mise en œuvre : propositions du rapport à tester et discuter avec tous les acteurs

## Impacts historiques

- **Comment répartir équitablement les impacts historiques et actuels entre les acteurs et les secteurs ?** Les contributions 'nature positive' seront efficaces si elles traitent des impacts existants à l'échelle de la société, qui auront été dans la plupart des cas causés par d'autres entités.

## Chaînes d'approvisionnement

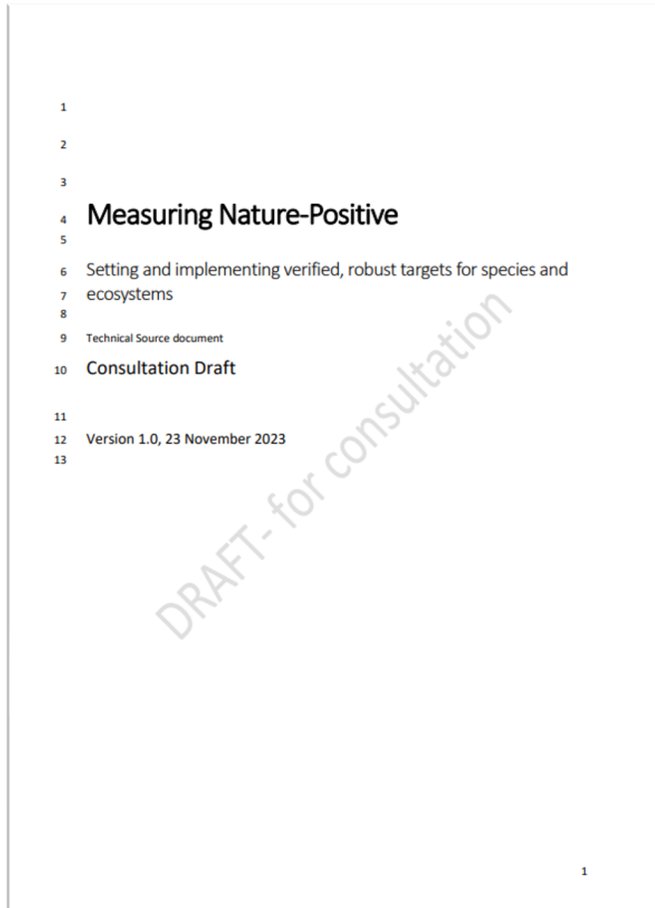
- **Comment faire des estimations de qualité lorsque les données au niveau du site ne sont pas disponibles ?**
- **Comment répartir les responsabilités au sein des chaînes de valeur ?**
- **Comment adapter l'approche aux chaînes d'approvisionnement impliquant de petits exploitants ?**

## Équité et fiabilité

- **Comment reconnaître les bonnes pratiques de gestion dans la définition des objectifs ?**
- **Comment s'assurer que les entreprises ne s'attribuent pas le mérite d'actions d'autres ?**
- **Quelles vérifications doivent être mises en place ?**



# Document en consultation



## Consultation ouverte:

- à tous les Membres et Commissions de l’UICN,
- aux acteurs externes à l’UICN, y compris le secteur privé.
- **jusqu’au 15 mars 2024**

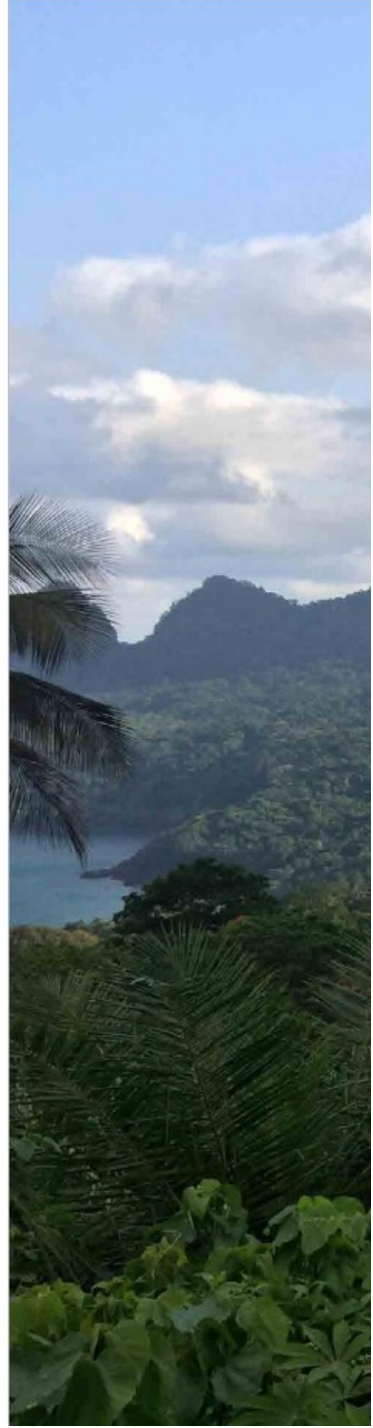
Rapport: [iucn-nature-positive-contribution-v1.0.pdf](#)

Résumé exécutif en français

[iucn-mesurer-le-positif-pour-la-nature-v1.0-resume-executif-fr.pdf \(iucn.org\)](#)

Questionnaire

[Consultation de l’UICN sur Mesurer le « Positif pour la nature » \(Page 1 sur 7\) \(office.com\)](#)





Contacts:

[frank.hawkins@iucn.org](mailto:frank.hawkins@iucn.org)

[annie.dakmejian@iucn.org](mailto:annie.dakmejian@iucn.org)

[florence.curet@iucn.org](mailto:florence.curet@iucn.org)



# Conclusion

## Consultation de l'UICN sur la mesure des effets positifs sur la nature - Fixer et mettre en œuvre des objectifs vérifiés et solides pour les espèces et les écosystèmes

1. Les membres, experts, entreprises et partenaires sont invités à remplir à questionnaire directement (deadline prévue 18 février avec prolongation jusqu'au 15 mars)

### **Sections de la consultation :**

1. À propos de vous (6 questions) - obligatoire
2. Votre compréhension de l'approche « Positif pour la nature » et du rôle de l'UICN (7 énoncés) - obligatoire
3. L'Approche de l'UICN - facultative
  1. Positionnement – relation avec d'autres cadres et initiatives (7 énoncés)
  2. Objectifs de l'approche de l'UICN (6 énoncés)
  3. Garanties / niveau d'intégrité (4 énoncés)
  4. Cadre d'évaluation (7 énoncés)

→ Au total se sont 45 questions où vous devez choisir parmi les affirmations suivantes :  
*tout à fait d'accord / d'accord / pas d'accord / pas du tout d'accord / ne sais pas*

**2. Faire remonter les avis et contributions à Florence Clap [florence.clap@uicn.fr](mailto:florence.clap@uicn.fr) d'ici le 23 février**



## Ressources utiles

- ✓ [Nature Positive](#)
- ✓ [IUCN Consultation on Measuring Nature-Positive](#)
- ✓ [Publication CEM UICN \*Positif pour la nature\* » pour les entreprises : développer une approche commune](#)
- ✓ [Measuring Nature-Positive – Setting and implementing verified, robust targets for species and ecosystems](#)
- ✓ [Initiative « Positif pour la Nature »](#)
- ✓ [La métrique STAR](#)
- ✓ [Liste rouge des espèces menacées & STAR](#)
- ✓ [Measuring contributions towards biodiversity targets](#)
- ✓ [Business user Guidance](#)
- ✓ [Comité français de l’UICN et entreprises](#)



**MERCI POUR VOTRE ATTENTION ET VOS CONTRIBUTIONS**

*Très belle journée !*