

# Ofi Invest Biodiversity Global Equity

AU 29/05/2026



Biodiversité

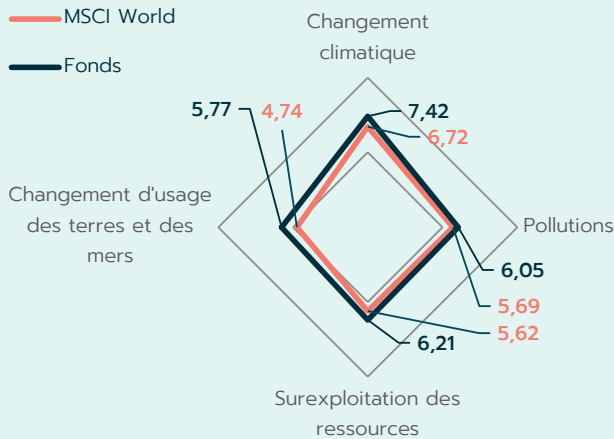


## ► Commentaire extra-financier

De nombreuses découvertes dans les domaines des sciences médicales et de la pharmacologie nous viennent de la nature et notamment de la recherche sur la faune et la flore. La biodiversité fournit une quantité importante de molécules pharmaceutiques issues de plantes, de champignons ou de bactéries. Ainsi la survie à long terme de l'industrie pharmaceutique dépend de la biodiversité et sa protection devrait être une préoccupation pour tous les acteurs du secteur. Le laboratoire pharmaceutique danois Novo Nordisk a structuré sa démarche biodiversité autour d'un objectif central : arrêter la perte de nature d'ici 2033 et devenir "nature positive" sur l'ensemble de sa chaîne de valeur d'ici 2045. Ses principales actions portent sur 5 leviers : 1/ Sourcing agricole : éviter la dégradation des terres, notamment en rendant le papier/carton "deforestation-free" et en visant que tout le glucose utilisé en production provienne de l'agriculture régénératrice d'ici 2033 (contre 10% aujourd'hui) 2/ Eau : réduire l'impact relatif sur l'eau dans les sites prioritaires avec des plans d'économies et des objectifs à définir d'ici 2028 3/ Sites industriels : restaurer la biodiversité sur les sites prioritaires et générer des impacts positifs d'ici 2033, tout en évitant les impacts sur les espèces menacées 4/ Restauration écologique : lancer des projets de restauration de la nature à proximité des sites prioritaires d'ici 2033 et définir un plan global de restauration lié à la chaîne de valeur d'ici 2026 5/Transformation des procédés : réduire puis remplacer progressivement le glucose dans la production afin de rapprocher son empreinte foncière de zéro d'ici 2045.

## ► Score de biodiversité par pression

Fonds	7,29
Univers	6,81



Selon l'IPBES (Intergovernmental Science-Policy Platform on Biodiversity and Ecosystem Services), 5 grandes pressions pèsent aujourd'hui sur la biodiversité: le changement d'usage des terres et des mers, la surexploitation des ressources, le changement climatique et les pollutions.

Pour la cinquième pression « Espèces exotiques envahissantes » nous ne calculons pas de score car trop peu d'indicateurs sont disponibles et fiables.

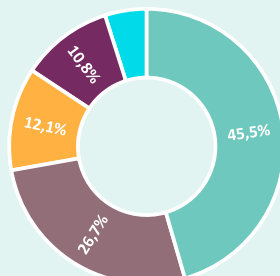
## ► Répartition de la poche "Gestion des impacts négatifs" par quintiles du Score de Biodiversité en fonction du niveau de pression

Niveau de pression	5 <sup>e</sup> quintile	4 <sup>e</sup> quintile	3 <sup>e</sup> quintile	2 <sup>e</sup> quintile	1 <sup>er</sup> quintile
Haute	0%	0%	5%	32%	
Moyenne	5%	8%	20%	21%	
Basse	0%	1%	8%	2%	

## ► Répartition du portefeuille (en % actif net)

Solutions	36,2%
Gestion des impacts négatifs	62,4%
Autre	1,4%
<b>Total</b>	<b>100,0%</b>

## ► Répartition de la poche "Solutions" (Base 100)



Agriculture durable

Eau durable

Energies vertes

Prévention & Contrôle de la pollution

Optimisation des ressources

# Ofi Invest Biodiversity Global Equity

AU 29/05/2026



## ► Note ESG

	Note ESG	Pilier E	Pilier S	Pilier G	Couverture
<b>Fonds</b>	6,70	6,65	5,97	7,19	<b>100%</b>
<b>Univers</b>	6,45	6,46	5,89	6,96	<b>99%</b>

La Note ESG (Environnement, Social, Gouvernance) est un score interne pouvant aller de 0 à 10, basé sur le travail de l'équipe de recherche ESG d'Ofi Invest Asset Management.

## ► Intensité Carbone

	IC	Couverture
<b>Fonds</b>	62,42	<b>100%</b>
<b>Univers</b>	96,32	<b>100%</b>

L'intensité carbone comprend les Scopes 1 & 2 (t/USD million sales)

## ► Score de controverse

	Score	Couverture
<b>Fonds</b>	4,81	<b>100%</b>
<b>Univers</b>	4,35	<b>100%</b>

Le score de controverse est un score interne pouvant aller de 0 à 10 (10 étant le meilleur score c'est à dire avec le plus faible niveau de controverse), basé sur le travail de l'équipe de recherche ESG d'Ofi Invest Asset Management.

## ► MSA PPB

Mean Species Average Part Per Billion = nombre moyen d'espèces observées dans un milieu donné sur une surface standardisée par milliard d'euro investis. Cette mesure permet l'agrégation des impacts terrestres et aquatiques, statiques et dynamiques. Elle vise à rendre compte de l'impact global des investissements sur la biodiversité.

<b>Fonds</b>	6 901	<b>Univers</b>	10 431
--------------	-------	----------------	--------

## ► Alignement climatique – Science-based Targets Initiative

Part des entreprises ayant validé leur cible ou s'engageant à la définir, sur la réduction de gaz à effet de serre auprès de la Science-based Target Initiative

