



# Politique biodiversité

Avril 2025

[heidelbergmaterials.com](https://heidelbergmaterials.com)



Heidelberg  
Materials

La Politique de biodiversité de Heidelberg Materials reflète notre engagement à lutter contre les atteintes à la biodiversité et s'inscrit dans le cadre de nos directives. Nos politiques sont contraignantes pour Heidelberg Materials AG et toutes les sociétés contrôlées directement ou indirectement par Heidelberg Materials AG.

## 01. Promouvoir le Nature Positive

Conformément aux Objectifs de Développement Durable des Nations Unies et au Cadre Mondial de la Biodiversité de Kunming-Montréal adopté lors de la COP15 de la Convention des Nations Unies sur la Diversité Biologique, Heidelberg Materials s'engage à ce que toutes ses carrières intègrent la biodiversité dans la gestion de leurs sites.

Dans le cadre de notre engagement à contribuer au Nature Positive, nous conservons au moins 15 % d'espace pour la nature dans nos carrières actives, nous agissons pour avoir un impact positif sur la biodiversité d'ici 2030 et nous contribuons aux objectifs mondiaux de restauration.

## 02. Comprendre notre impact et présenter des rapports

Chez Heidelberg Materials, nous sommes conscients de n'être que des gardiens temporaires des terres sur lesquelles nous travaillons. Nous avons donc la responsabilité d'y assurer la gestion de la biodiversité. Dans cette optique, l'impact de nos opérations sur la biodiversité revêt une importance capitale à nos yeux.

Au sein du groupe, nous prenons soin d'une grande variété de flore et de faune locales dans plus de 800 carrières à travers le monde et nous nous efforçons de maintenir une position de leadership dans le renforcement de la biodiversité.

Heidelberg Materials reconnaît que notre époque est marquée par un déclin sans précédent de la biodiversité dans le monde entier. Sa préservation représente un défi planétaire majeur dans lequel le secteur privé doit jouer un rôle clé afin d'arrêter et d'inverser ce déclin et d'œuvrer en faveur du Nature Positive.

Nous publions des rapports sur notre biodiversité conformément aux directives de la Global Cement and Concrete Association (GCCA) et de la Global Reporting Initiative (GRI). Soutien du Groupe de travail sur l'information financière liée à la nature (TNFD), nous intégrons la transparence sur les risques et les opportunités liés à la nature dans nos rapports annuels d'entreprise.

## 03. Inscrire nos ambitions en matière de biodiversité dans notre stratégie d'entreprise et notre gouvernance

Nature Positive est un chapitre clé de notre stratégie en faveur de la durabilité. En ce sens, nous avons mis en place un processus solide visant à établir des objectifs de référence et de remise en état pour aider à la protection et au rétablissement de la biodiversité.

En coopération avec les activités nationales, l'équipe de Gouvernance environnementale et sociale (ESG) responsable des domaines concernés s'assure d'impliquer l'échelon le plus haut de la direction dans le processus, par exemple en présentant la feuille de route au conseil d'administration pour approbation. Les progrès sont examinés régulièrement pour vérifier que les objectifs sont atteints.

Nous avons également mis en place des structures de gouvernance solides en confiant la responsabilité de nos objectifs à notre Directeur du développement durable, membre du Conseil d'administration.

Nous entretenons un partenariat de longue date avec l'ONG de conservation, BirdLife International, qui fournit à la fois des conseils et un soutien à la gouvernance pour atteindre nos objectifs Nature Positive.

## 04. Intégrer la biodiversité tout au long de la vie d'une carrière

Au cours des deux dernières décennies, il est devenu de plus en plus évident que les carrières en cours d'activité ou non peuvent avoir une grande valeur écologique et fournissent des habitats importants pour des espèces végétales et animales protégées et menacées.

Pendant la phase active, les carrières offrent des conditions pionnières, rarement présentes dans le paysage en général, et abritent de nombreuses espèces remarquables. Parallèlement, les terres non exploitées offrent des possibilités pour des projets de restauration de l'habitat. Après l'extraction, nous lançons des projets pour réhabiliter les terrains sur le long terme : les sites sont alors remis en état pour une utilisation finale en faveur de la biodiversité.

S'appuyant sur ces connaissances, Heidelberg Materials s'engage à préserver la nature avant, pendant (par le biais d'habitats temporaires) et après l'extraction en apportant une contribution positive à la biodiversité par la création, l'amélioration et la gestion des habitats.

## 05. Assumer la gestion de la biodiversité

**Nous respectons les mesures d'atténuation de notre impact.** Avant de penser à des actions contribuant au Nature Positive, nous commençons par nous occuper de nos impacts négatifs sur l'environnement. Au moment de planifier et de mettre en œuvre nos activités commerciales, nous abordons notre impact sur la biodiversité selon les étapes de la hiérarchie d'atténuation, c'est-à-dire éviter, réduire et restaurer (par la création et la restauration d'habitats), avec compensation si nécessaire.

**Tous les sites à proximité de zones à forte biodiversité doivent faire l'objet de plans de gestion de la biodiversité.** Afin de comprendre et d'atténuer notre impact, nous réalisons une étude de proximité tous les trois ans. Tous les sites dans un rayon de 1 km des zones à forte biodiversité s'engagent à mettre en œuvre un plan de gestion de la biodiversité et à rendre compte des progrès accomplis chaque année.

**Tous les plans de remise en état tiennent compte de la biodiversité.** Pour soutenir le programme mondial de restauration et contribuer à la Décennie des Nations Unies pour la restauration des écosystèmes, Heidelberg Materials intègre des critères de biodiversité dans tous ses plans de remise en état et publie chaque année un rapport sur la superficie de terres et les types d'habitats restaurés par le groupe.

**Nous gérons les espèces exotiques envahissantes.** La nature brute des carrières peut fournir des conditions idéales pour les espèces exotiques envahissantes (EEE). Conscient de l'impact important de ces espèces sur la faune et la flore indigènes, Heidelberg Materials sensibilise ses employés afin de leur permettre de contrôler et de gérer les espèces envahissantes sur ses sites d'extraction.

**Nous soutenons la prévention de la déforestation et de la dégradation des forêts.** Toutes les nouvelles carrières ou les extensions dans un biome forestier sont hiérarchisées en fonction de l'évaluation de leur impact afin de protéger les écosystèmes forestiers clés. Nous limitons notre impact sur les forêts à forte valeur de conservation, y compris celles ayant un fonctionnement écologique et/ou une connectivité essentiels au sein du paysage. Nous participons à des initiatives et/ou menons des projets soutenant la restauration des forêts indigènes locales.

## La biodiversité fait partie intégrante de la formation.

Nous sensibilisons nos employés et les membres de notre chaîne d'approvisionnement à l'importance de la biodiversité par le biais d'initiatives et d'événements internes. Heidelberg Materials fournit des manuels de procédures et des directives sur les principaux objectifs de biodiversité de notre programme de formation Nature Readiness. Nous encourageons la participation à des actions volontaires en faveur de la nature au sein des collectivités locales.

## 06. Dialoguer avec les parties prenantes et plaider pour des politiques responsables

Il apparaît clairement que la préservation de la complexité et de la singularité géographique des paysages naturels nécessite des connaissances spécialisées. En ce sens, Heidelberg Materials travaille en étroite collaboration avec des ONG, en particulier BirdLife International et ses antennes nationales, régionales et locales, afin d'analyser et d'optimiser notre travail et de définir de nouvelles activités pour promouvoir plus efficacement la préservation de la biodiversité sur nos sites d'extraction.

Heidelberg Materials s'engage également à sensibiliser les collectivités à l'importance de la biodiversité et de la restauration de l'habitat par le biais de programmes tels que le Quarry Life Award, un concours scientifique et éducatif organisé tous les 3 ans à l'échelle nationale et internationale, tout en soutenant la recherche sur l'écologie des carrières. Pour encourager les entreprises à s'engager dans le domaine de la biodiversité, Heidelberg Materials participe activement à diverses initiatives commerciales et de biodiversité, promeut des objectifs ambitieux pour la nature et plaide en faveur de politiques efficaces pour soutenir des pratiques commerciales durables.

De plus, nous jouons un rôle actif au sein des associations du secteur, nous entreprenons des actions conjointes pour la nature et nous partageons nos meilleures pratiques en matière d'exploitation de carrières et de remise en état des sites. Nous coopérons également de manière proactive avec les décideurs politiques, les associations, les communautés, les partenaires commerciaux du secteur et d'autres parties prenantes afin de promouvoir une réponse efficace en matière de protection et de restauration de la biodiversité basée sur une action sectorielle et locale.



