

PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ, UNE QUESTION D'AVENIR

La biodiversité de notre planète est en danger. Conscient de sa responsabilité, Imerys en fait l'un des thèmes prioritaires de sa démarche RSE. Rencontre avec **Jean-Philippe Siblet**, Directeur de l'Expertise au Muséum National d'Histoire Naturelle, et **Christine Dénériaz**, Directrice de l'Environnement du groupe Imerys.

Qu'est-ce que la biodiversité ?

Jean-Philippe Siblet : C'est la diversité du vivant sur terre sous toutes ses formes. Elle recouvre avant tout la diversité des espèces. On estime le nombre des espèces vivantes sur la planète à environ 11 millions alors que nous n'en avons pour l'instant répertorié qu'1,7 million et que l'on découvre 10 000 nouvelles espèces par an. Mais qui dit biodiversité dit aussi diversité des habitats.

Pour quelles raisons parle-t-on de plus en plus de biodiversité ?

J.-P.S. : La biodiversité actuelle n'est qu'une infime partie de la biodiversité totale qui a existé à la surface de la Terre à un moment donné et 99 % des espèces ayant vécu sur notre planète sont éteintes. Aujourd'hui, nous vivons la sixième crise d'extinction, et cette dernière est entièrement due à l'homme ; une nouvelle ère baptisée l'anthropocène par certains auteurs.

Le rythme de disparition des espèces est actuellement mille fois plus rapide que dans une situation naturelle. S'ajoutent aux disparitions et à l'appauvrissement génétique des espèces la diminution des variétés et races domestiques, et l'uniformisation des écosystèmes et des paysages. Plusieurs centaines de milliers d'années sont nécessaires à l'apparition d'une nouvelle espèce ; raison pour laquelle la biodiversité est précieuse.

Christine Dénériaz : Aujourd'hui, la biodiversité est un enjeu international majeur relayé par des attentes de plus en plus fortes de nos parties prenantes (collaborateurs, communautés locales, agences de notations, ONG, etc.) et qui se traduit par un durcissement de la réglementation et des exigences accrues. Les mises en danger de la biodiversité sont multifactorielles : détérioration des milieux, introduction d'espèces exogènes, changement climatique, surexploitation des espèces, etc. Nos sites, mines et carrières abritent un grand nombre d'espèces végétales et animales, et de biotopes. Nos activités ont un impact sur la biodiversité ; c'est pourquoi nous nous sentons concernés. Il est de notre devoir d'agir pour les minimiser.

Quels sont les enjeux ?

J.-P.S. : Pour l'humanité, la biodiversité constitue un enjeu de société majeur. Les écosystèmes naturels assurent la régulation des gaz, du climat ou des perturbations, la pollinisation et la production agricole.

C.D. : Pour Imerys, les enjeux sont multiples... Ils sont à la croisée de préoccupations éthiques, sociétales, réglementaires, économiques et stratégiques pour l'entreprise.



CHRISTINE DÉNÉRIAZ

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur de l'École de Géologie de Nancy et d'un DESS de Gestion, Christine Dénériaz a rejoint le groupe Imerys en 2017 en tant que Directrice de l'Environnement. Auparavant, elle a occupé les postes de Consultante senior chez Advalis et de Directrice de l'Environnement chez Eurovia (groupe Vinci).

« Aujourd'hui, nous vivons la sixième crise d'extinction, et cette dernière est entièrement due à l'homme. »

Jean-Philippe Siblet

JEAN-PHILIPPE SIBLET

Ornithologue de formation, Jean-Philippe Siblet est Directeur de l'Expertise au Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN). Il est notamment expert scientifique pour la France auprès de la convention de Berne sur les espèces sauvages et pour l'Europe pour la convention de Bonn sur les espèces migratrices.

« Le Groupe souhaite structurer un « projet biodiversité global » et renforcer ses actions à travers ses implantations. »

Christine Dénériaz

Selon vous, quelle stratégie mettre en oeuvre pour préserver la biodiversité de notre planète ?

J.-P.S. : Il est essentiel pour les utilisateurs et gestionnaires du territoire de s'assurer de disposer d'une bonne connaissance des enjeux écologiques sur leur emprise foncière, de maîtriser l'évaluation de leurs actions sur la biodiversité et d'être en mesure de déployer des mesures favorables au développement de cette même biodiversité. Pour Imerys, s'ajoute une difficulté supplémentaire relative à la diversité géographique de ses implantations, qui s'accompagne aussi de grandes disparités en termes de réglementation et de contextes écologiques.

En quoi consiste le nouveau projet biodiversité d'Imerys ?

C.D. : Dans tous les pays où il est présent, le Groupe a, depuis de nombreuses années, décuplé ses initiatives afin d'inscrire ses projets en cohérence avec les enjeux du développement durable. Imerys souhaite aujourd'hui structurer un projet biodiversité global dans le cadre de sa feuille de route Responsabilité Sociétale d'Entreprise.

L'ambition : renforcer ses actions à travers ses implantations. Le but d'Imerys est d'instaurer une démarche de progrès dans laquelle chacun des sites puisse se positionner et s'améliorer. Pour mener à bien ce projet ambitieux et complexe, nous nous appuyons sur les conseils et les recommandations d'experts réputés.

Dans ce cadre, le MNHN accompagnera Imerys dans la conception, le suivi et l'analyse de cette démarche de progrès. Il conseillera le Groupe dans la définition de ses objectifs et des plans d'action associés. Un projet qui place la biodiversité parmi les thèmes prioritaires pour Imerys dans les années à venir. ●●