

Gestion de l'Eau

NOTRE ENGAGEMENT POUR UNE GESTION DE L'EAU RESPONSABLE

La protection de toutes les ressources naturelles fait partie intégrante de l'engagement d'Air Liquide en faveur du Développement Durable. L'eau est essentielle à la vie sur terre et constitue également une ressource très importante pour de nombreux secteurs industriels de l'économie mondiale. Alors que les risques de pénurie d'eau ou les problèmes d'accès à l'eau potable augmentent, Air Liquide a pour objectif d'améliorer sa gestion de l'eau partout où il opère.

Air Liquide respecte le droit pour les hommes d'accéder à l'eau et à son assainissement et prend en compte également les intéractions entre la protection de l'eau et d'autres thématiques environnementales, en particulier le changement climatique et les impacts des activités humaines sur la biodiversité. Les actions menées par le Groupe contribuent aux Objectifs de Développement Durables (ODD) 6 "Eau propre et assainissement" et 12 "Consommation et production responsables" de l'Organisation des Nations Unies (ONU). Ces objectifs visent un accès universel et équitable à l'eau potable, à l'hygiène et à l'assainissement d'ici 2030 pour tous, en particulier pour les populations vulnérables. Ils appellent également à une gestion durable de cette ressource et mentionnent la réduction du nombre de personnes souffrant de pénurie d'eau.

L'impact des industries sur l'eau est d'autant plus important que le changement climatique menace les schémas météorologiques actuels.

POLITIQUE DE GESTION DE L'EAU

Pour gérer les risques liés au prélèvement et à l'utilisation de l'eau ainsi qu'à la qualité de l'eau rendue aux écosystèmes, une politique de gestion de l'eau est intégrée au Bluebook¹. Cette politique :

- (1) Décrit la dépendance du Groupe et ses impacts sur l'eau : d'une part, pour ses activités, le Groupe est dépendant de la disponibilité et de la qualité de l'eau; d'autre part, l'eau qu'il prélève, consomme et rend pour ses opérations peut induire des impacts pour les communautés locales et les écosystèmes. La gestion des risques liés à l'eau s'entend comme une double approche visant à gérer les risques pour les activités du groupe, ainsi que les risques que les activités du groupe peuvent présenter pour les parties prenantes externes.
- (2) Définit les principes de la politique de gestion de l'eau pour le Groupe : Les principes inscrits dans la politique Groupe de gestion de l'eau garantissent à la fois la sécurité, la fiabilité, l'efficacité ainsi que la compétitivité des opérations et la prise en compte des impacts sur les communautés et les écosystèmes.
- (3) Définit le cadre du suivi interne : Une bonne gestion des risques repose sur le suivi et la communication d'indicateurs afin de suivre, sur la base d'une référence, la performance opérationnelle et environnementale. Ces indicateurs, ainsi que les normes techniques à appliquer pour toutes les activités du Groupe sont détaillés dans la politique de Gestion de l'Eau.
- (4) Définit les objectifs du Groupe en matière de Gestion de l'Eau: deux objectifs ont été définis pour le Groupe (1) pour les opérations dans des zones de stress hydrique, la mise en place d'un plan de gestion de l'eau documenté visant à réduire les risques liées au prélèvement et à l'utilisation de l'eau; (2) pour toutes les opérations, la définition et la mises en oeuvre d'un standard garantissant que la qualité de l'eau rejetée respecte ou excède les critères locaux applicables.
- (5) Montre l'engagement des parties prenantes au sujet de la gestion de l'eau: le Groupe n'opère pas de manière isolée, par conséquent, sur des sujets critiques tels que la gestion de l'eau, le dialogue doit être engagé avec l'ensemble des parties prenantes.
- (6) Fournit des détails sur les actions à déployer conformément aux principes clefs: afin d'améliorer en permanence ses performances opérationnelles et environnementales, le Groupe doit prendre des mesures tant au niveau du Groupe que de ses filiales, allant de l'évaluation des risques jusqu'à l'utilisation de technologies pour agir positivement sur ses opérations et sur l'environnement.

¹ Manuel de référence global, le Bluebook réunit les codes, les politiques et les procédures d'Air Liquide et constitue le socle du dispositif de contrôle interne et de gestion des risques du Groupe. Il est accessible à tous les collaborateurs.