

## POLITIQUE EAU

L'eau devenant une ressource de plus en plus rare, un usage durable de l'eau et la préservation des ressources naturelles en eau dans le monde sont une priorité majeure pour le groupe Arkema.

En tant que leader de l'industrie chimique et fournisseur de solutions innovantes, Arkema s'engage à réduire à la fois les besoins en eau et les rejets dans l'eau de ses opérations industrielles, ainsi qu'à offrir des produits qui améliorent la qualité de l'eau.



### À cette fin, le groupe s'est fixé des objectifs à long terme :

- Réduction des rejets dans l'eau (en particulier demande chimique en oxygène, matières en suspension, substances préoccupantes, microplastiques) ;
- Réduction des prélèvements d'eau dans le milieu naturel ;
- Gestion durable de l'eau dans tous les sites en zone de stress hydrique ;
- Développement de solutions innovantes par la plateforme R&D « gestion de l'eau ».

Pour contribuer à l'atteinte de ces objectifs, le Groupe développe le programme Optim'O ciblé sur l'eau, en s'appuyant sur un réseau mondial de correspondants. Les résultats et objectifs sont fixés et revus périodiquement par le comité de pilotage présidé par le Directeur Général Industrie et RSE. Ce programme, qui vise aussi à améliorer la compétitivité des sites industriels du Groupe répond aux exigences suivantes :

- Conformité avec les lois et règlements applicables ;
- Mise en place de systèmes de management de l'eau dans les sites de haute priorité, tenant compte du stress hydrique et de son évolution liée aux changements climatiques ;
- Optimisation permanente de l'usage de l'eau et de l'efficacité de son traitement, depuis la conception initiale jusqu'à l'exploitation quotidienne des installations, en se référant aux meilleures technologies, pratiques et standards internationaux.

Cette politique s'appuie sur l'engagement de tous les employés d'Arkema, et contribue pleinement aux efforts du Groupe en matière d'excellence opérationnelle.

**Luc Benoit-Cattin**  
Directeur Général Industrie et RSE