

Engagements individuels de Veolia dans act4nature international

Les métiers de Veolia (eau, déchets, énergie) sont directement connectés aux milieux naturels et contribuent à préserver l'environnement dans les territoires, notamment en traitant les eaux usées ou en limitant la pollution des sols.

En 2019, le Groupe, présent dans plus de 40 pays dans le monde, s'est doté d'une **raison d'être** dont l'ambition en matière d'environnement est de combattre les pollutions et d'accélérer la transformation écologique de ses activités et de celles de ses clients, selon quatre priorités : lutter contre le dérèglement climatique, favoriser l'économie circulaire, protéger les milieux et la biodiversité et préserver la ressource en eau.



Domaines d'action	Engagements communs associés	Nos objectifs et nos indicateurs	Année cible de réalisation
Milieux et biodiversité*	1-3-5	Mesurer l'empreinte milieux et biodiversité de nos sites sensibles et déployer au minimum 75 % des plans d'action correspondants (162 sites).	D'ici 2023
	1	Mettre en place la gestion écologique sur 75 % des sites de plus de 1 ha d'espaces verts (470 sites).	
	1 - 5	Arrêter l'usage des produits phytosanitaires sur 75 % de nos sites (1200 sites).	
	2 - 8 - 9	Sensibiliser nos parties prenantes internes et externes aux enjeux de la biodiversité sur 50 % de nos sites (800 sites).	
Dérèglement climatique	1 - 4	Progression du plan d'investissement visant à convertir les centrales à charbon en Europe d'ici 2030 (30 %).	
	1 - 4 - 5	Eviter l'émission de 15 millions de tonnes de GES.	
	1 - 4	Alimenter les sites de notre filière énergie s'approvisionnant en biomasse, avec un bois tracé à 98 % et certifié à 80 %.	
Economie circulaire	1 - 4	Augmenter le volume de plastiques recyclés dans les usines de transformation de Veolia pour atteindre 610.000 tonnes (en 2019, 350 000 tonnes).	
		Atteindre 6,3 Mds€ de chiffre d'affaires dans l'économie circulaire (en 2019, 5,2 Mds€).	
Ressource en eau *	1 - 5	Préserver la ressource en eau en améliorant le taux de rendement des réseaux d'eau potable à 75 %.	
	1 - 5	Réaliser un diagnostic sur la ressource en eau sur 95 % de nos sites à fort stress hydrique.	
Recherche et Développement	3 - 9	Construire un outil de mesure d'empreinte sur les « milieux et la biodiversité » spécifique aux activités de Veolia.	2020
	3 - 9	Piloter le projet européen MEDIPLAST sur les sources et concentrations des micro-plastiques dans les milieux aquatiques.	2022
Investissement	1 - 3 - 4	Évaluer les risques majeurs pour la biodiversité de 100 % des projets passant au comité d'engagement Groupe (acquisition, investissement, etc.).	2023
Achats	4	Evaluer 75 % des fournisseurs stratégiques les plus impactants pour l'environnement (Ecovadis).	2023
Standards métiers	3	Faire évoluer notre standard métier «stockage de déchets» en y incluant des recommandations d'exploitation favorables à la biodiversité.	2022
Co-construction avec nos parties prenantes	2 - 7	Associer nos parties prenantes externes à la construction de nos engagements biodiversité (Raison d'être : revue des objectifs par le Comité des Critical friends , Comité français de l'UICN, etc.).	Continu

* objectifs calculés sur le périmètre de reporting monde : Activité Déchets (ensemble des sites) ; Activité Eau (usines d'assainissement de plus de 100 000 équivalent habitants et usines d'eau potable de plus de 60 000 m³/jour) ; Activité Énergie (installations de production d'énergie vendant plus de 100 GWh/an).



Pour en savoir plus :

<https://www.veolia.com/fr/groupe/responsabilite-societale-lentreprise/biodiversite/act4nature-international>