

Engagements individuels de SOLVAY dans act4nature international

Conscient du déclin accéléré de la biodiversité et de ses enjeux pour la Planète, le Groupe SOLVAY a évalué en 2019 les pressions exercées par l'ensemble de ses activités sur la biodiversité. Cette évaluation, réalisée sur base des éco-profiles (cradle to gate) de l'ensemble du portefeuille de produits, a révélé que 90 % des pressions impactant la biodiversité et dues aux activités du Groupe reposaient sur 4 facteurs : le changement climatique, l'acidification des sols, l'eutrophisation des eaux douces et l'écotoxicité marine. Le Groupe Solvay s'est alors engagé volontairement dans sa stratégie Développement Durable « SOLVAY One Planet » ([Solvay launches Solvay One Planet | Solvay](#)) à réduire de 30 % ses pressions impactant la biodiversité d'ici 2030 ([2020-02-26 Solvay ONE Planet - External use \(final\).pdf](#)). Les leviers d'actions pour atteindre cet objectif sont décrits dans les engagements détaillés ci-après.

Charte d'engagement act4nature	Engagements volontaires du Groupe SOLVAY	Objectifs	Date / Périodicité
1 - 2 - 3 - 4 - 7 - 8 - 10	Préserver la biodiversité tout au long de nos chaînes de valeur.	Réduire de 30 % les pressions exercées par les activités du Groupe (année de référence 2018 – évaluation basée sur les éco-profiles du portefeuille produits - CDC Biodiversité - Solvay Biodiversity approach.pdf)	2018 – 2030 *2030 : -30% *2025 : -15%
4 - 5	Réduire les émissions de gaz à effet de serre (scope 1 et 2).	-26 % par rapport à l'année de référence 2018 ó -2 %/an.	2018 – 2030 *2030 : -26% *2025 : -16%
4 - 5	Éliminer l'utilisation du charbon, qui au-delà des émissions de CO ₂ impacte les milieux aquatiques (rejets de phosphate et de métaux lourds) et l'acidification des sols (rejets atmosphériques).	<ul style="list-style-type: none"> • Pas d'investissement dans de nouvelles centrales au charbon • Elimination progressive d'ici à 2030 de l'usage actuel de charbon pour notre production d'énergie. 	2030
4 - 5	Préserver les ressources en eau.	Réduire de 25 % nos prélèvements d'eau douce (de surface et souterraine) par rapport à l'année de référence 2018.	2018 – 2030 *2030 : -25% *2025 : -15%
4 - 5	Réduire et valoriser les déchets industriels.	Réduire de 30 % nos déchets industriels non valorisés par rapport à l'année de référence 2018.	2018 – 2030 *2030 : -30 % *2025 : -20 %
6	Promouvoir l'usage de ressources renouvelables ou recyclées.	Réaliser 15 % du chiffre d'affaires du Groupe à partir de ressources renouvelables ou recyclées (année de référence 2018).	2018 - 2030
8	Sensibiliser notre personnel à réduire son empreinte environnementale au quotidien.	Lancement en 2020 du programme « Stop office waste » dans tous les sites Solvay avec pour cibles : <ul style="list-style-type: none"> • Zéro plastique à usage unique, • Zéro papier, • Zéro repas jetés dans les cantines Solvay. 	2020 - 2022
9	Participer à la création de métrique d'impact biodiversité reconnu internationalement et utilisable par les entreprises.	<ul style="list-style-type: none"> • Membre actif depuis 2018 du groupe de travail B4B+ animé par la CDCB pour la construction du Global Biodiversity Score (GBS) https://www.cdc-biodiversite.fr/laction-volontaire/en-savoir-plus-sur-le-club-b4b/ • Signataire de la tribune de la CDCB publiée le 12 mai 2020 plaidant pour la nécessité d'un indicateur d'impact biodiversité internationalement reconnu https://www.cdc-biodiversite.fr/communique-presse/publiee-dans-le-journal-la-tribune-la-tribune-sur-la-necessite-de-metriques-fiables-pour-inverser-la-courbe-de-la-perte-de-biodiversite/ 	2018 - 2021