


SANOFI 		Engagements individuels pris en (2020 ou 2021)											Bilan			Reporting/Communication					
Intitulé de l'engagement individuel	Périmètre	Indicateur / Objectif associé	Échéance ou période de mise en œuvre	Lien avec les engagements communs										Etat de l'action	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes maximum)	Communication	Support	Modes de vérification		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	#								
Protéger la biodiversité et les ressources naturelles	Tous pays Sites de Production Sites R&D Plateformes logistique Sites tertiaires majeurs	Mise à jour de la cartographie du risque biodiversité sur nos sites	2022	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	Menée à terme	Mise à jour de la liste de nos sites prioritaires vis-à-vis des risques pour la biodiversité. Cette nouvelle liste a été diffusée en interne et comprend 13 sites situés en France (six), Hongrie (deux), Allemagne (un), Mexique (deux), Espagne (un), États-Unis (un).	Pour ce faire, Sanofi a développé un outil sur mesure en collaboration avec une société de conseil spécialisée. Une analyse approfondie, s'appuyant sur des données internes locales et une expertise externe globale, a permis d'établir une liste des sites prioritaires sur le risque biodiversité.	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4.3.10.6 "Protection de la biodiversité" page 386	Auditées par OTI		
		Nos sites prioritaires exposés aux niveaux de risques les plus élevés pour la biodiversité et situés à proximité d'espaces naturels définis comme sensibles devront mettre en place un programme de protection de la biodiversité.	2025	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	En cours	Le site d'Aramon (France), identifié comme site prioritaire, a été choisi comme site pilote pour la préparation de plans de gestion de la biodiversité. Au terme du premier trimestre 2023, la définition de ce programme sur ce site est pratiquement terminée.	Courant 2023, les enseignements du projet à Aramon seront mis à profit de l'ensemble des autres sites Sanofi, pour accélérer le déploiement mondial du programme	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4.3.10.6 "Protection de la biodiversité" page 386	Auditées par OTI		
		Les autres sites situés à proximité d'espaces naturels définis comme sensibles devront mettre en place un programme de protection de la biodiversité	2030	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	En cours	Aucun site non-prioritaire et situé à proximité d'espaces naturels définis comme sensibles n'a encore démarré la mise en place de programme de protection de la biodiversité suivant la nouvelle méthodologie définie en 2022.	L'effort est concentré sur nos sites prioritaires jusqu'en 2025, d'ici là ces programmes peuvent se mettre en place sur les autres sites mais de manière volontaire. Cet objectif sera mentionné dans la factsheet Sanofi "Biodiversity Management" publiée courant Q2 2023	Non communiqué à date				
	Chaîne de valeur	Intégrer des critères d'achat responsable dans la sélection et le suivi de nos fournisseurs pour 60% de notre dépense d'ici 2022.	2022	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	En cours	Objectif mis à jour en 2022 : Intégrer des critères d'achat responsable dans la sélection et le suivi de nos fournisseurs pour désormais 100% de notre dépense mais d'ici 2023.	Cet objectif sera mentionné dans la factsheet Sanofi "Sustainable Procurement" publiée courant Q2 2023	Non communiqué à date				
		Réduction de nos émissions liées au scope 3 de 14% (baseline 2019)	2030	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	En cours	Objectif mis à jour en 2022 : -30% vs 2019. En 2022, réduction de 7% de nos émissions de GES liées au Scope 3 vs 2019	L'objectif a été mis à jour (-30% vs 2019) et validé par la Science Based Target initiative	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
	Développement	Adopter une démarche d'éco-conception prenant en compte toutes les étapes du cycle de vie (des matières premières utilisées, à leur fin de vie après utilisation) pour tous nos nouveaux produits	2025	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	En cours	A fin 2022, 7 Analyses du Cycle de Vie ont été réalisées et un outil interne digital a été déployé pour réaliser les ACV.		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Extension de la démarche d'éco-conception à nos produits les plus importants	2030	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	En cours	A fin 2022, 7 Analyses du Cycle de Vie ont été réalisées et un outil interne digital a été déployé pour réaliser les ACV.		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
	Tous pays Sites de Production	Mise en œuvre de plans de gestion des résidus pharmaceutiques dans l'environnement sur nos sites de production	2025	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	En cours	Fin 2022, le programme couvrait 72 % des sites de synthèse chimique ou de formulation galénique et 100 % des sites prioritaires.	Les sites prioritaires sont définis sur la base d'une analyse de risques, par substance et par site.	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
	Tous pays Sites de Production Sites R&D	Arrêt de l'envoi en décharge des déchets sur tous nos sites (zero landfill)	2025	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	Fin 2022, le taux de mise en décharge était de 5 %, contre 7 % en 2019. 68% de nos sites n'utilisent plus l'enfouissement.		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
	Limiter notre impact sur l'environnement et les écosystèmes	Tous pays Sites de Production Sites R&D	Mise en œuvre de plans de gestion de l'eau sur tous les sites industriels prioritaires sur les risques liés à l'eau	2025	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	En cours	Fin 2022, les plans de gestion de l'eau ont été mis en place sur 4 sites prioritaires sur un total de 10. Cette démarche a permis d'identifier de nombreuses opportunités de réduction de nos prélèvements d'eau, qui seront concrétisées par des projets suivant leurs impacts et leur cohérence avec les enjeux propres à chaque bassin versant.	La liste des sites prioritaires pour les risques liés à l'eau a été mise à jour au début de l'année 2021 (projet WQAP: Water Risks Assessment Program). Depuis le spin-off d'EUROAPI effectif début 2022, cette liste est désormais ramenée à 10 sites, localisés en Algérie (deux), Inde (trois), Mexique (deux), Afrique du Sud (un), Chine (un) et Arabie saoudite (un). Les guides et modèles de documents pour la réalisation de plans de gestion de l'eau ont été mis à disposition des sites début 2022. La méthodologie s'appuie sur les exigences du standard ISO 46001:2019 "Systèmes de Management de l'Utilisation Efficace de l'Eau".	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4.3.10.3 "L'eau, une ressource limitée" page 383	Auditées par OTI	
Mise en œuvre de plans de gestion de l'eau sur l'ensemble des sites industriels			2030	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	En cours	Fin 2022, les plans de gestion de l'eau ont été mis en place sur 8 sites au total (4 sites en plus des sites prioritaires). Cette démarche a permis d'identifier de nombreuses opportunités de réduction de nos prélèvements d'eau, qui seront concrétisées par des projets suivant leurs impacts et leur cohérence avec les enjeux propres à chaque bassin versant.	Cet objectif sera mentionné dans la factsheet Sanofi "Water Stewardship" publiée courant Q2 2023	Non communiqué à date				
Chaîne de valeur		Neutralité carbone sur l'ensemble de la chaîne de valeur	2030	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	voir ci-dessous		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Zéro émission nette de Gaz à Effets de Serre (GES)	2050	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	Objectif mis à jour en 2022 et validé par SBTi: échéance à 2045.	L'objectif a été mis à jour et validé par la Science Based Target initiative	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Objectifs 1. / SBT -55% scope 1 & 2 (baseline 2019)	2030	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	performance 2022 : -29% d'émissions de GES Scope 1&2 vs 2019		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Objectifs 2. / SBT -14% scope 3 (baseline 2019)	2030	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	Objectif mis à jour en 2022: -30% vs 2019. En 2022, réduction de 7% de nos émissions de GES liées au Scope 3 vs 2019	L'objectif a été mis à jour (-30% vs 2019) et validé par la Science Based Target initiative	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Electricité 100% renouvelable (RE100)	2030	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	En cours	62% de l'électricité fournie sur nos sites à travers le monde est d'origine renouvelable		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
Utilisation par les patients et élimination des médicaments non utilisés		Scope 3	Évaluation de l'impact sur les écosystèmes de nos 100 médicaments les plus importants (sur la base du chiffre d'affaires et du nombre d'unités vendues) et des nouveaux produits commercialisés	2025	0	0	1	1	0	0	0	0	0	En cours	A fin 2022, le programme d'évaluation a déjà couvert 66 % des substances listées.		Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI		
		Scope 3	Promotion de l'utilisation responsable et la bonne élimination des médicaments non utilisés, dispositifs médicaux et emballages: cartographier SDG 1 : réalisation de l'étude sur les pratiques actuelles à l'échelle mondiale	2022	1	0	1	0	0	0	0	0	0	Menée à terme	Enquête menée à terme, cette cartographie des pratiques par pays va nous permettre de mettre en place des projets pilotes adaptés aux pays (réglementation, infrastructure de traitement...). Nous avons également lancé une plateforme interne de partage de bonnes pratiques entre pays.		Non communiqué à date				
		Scope 3	Promotion de l'utilisation responsable et la bonne élimination des médicaments non utilisés, dispositifs médicaux et emballages: cartographier SDG 2 : mise en place de projets pilotes	2025	1	0	1	0	0	0	0	0	0	En cours	Identique ci-dessus		Non communiqué à date				
Sensibilisation et mobilisation des collaborateurs	Tous pays Tous les sites Toutes les activités	Animation annuelle de la Journée Mondiale de l'Environnement sur tous les sites	Annuellement	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	En cours	Comme tous les ans depuis 2017, une journée annuelle de l'environnement est organisée sur tous les sites Sanofi au mois de juin. Celle-ci a bien eu lieu: - le 5 juin 2021 - le 5 juin 2022. En revanche la journée mondiale n'a malheureusement pas pu avoir lieu en 2020 en raison de la pandémie COVID.	Les thèmes retenus changent chaque année, ils permettent de faire un focus sur un sujet environnemental particulier soit en lien avec l'actualité, soit parce qu'ils correspondent à un challenge prégnant pour l'entreprise.	Communiqué	Factsheet "Employee Engagement on Environment", paragraphe 2.2 "World Environment Day"	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI	
		Développement à l'échelle internationale de Plan Bee®	Annuellement	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	En cours	Le programme Plan Bee® continue son essor entre 2020 et 2022 avec désormais 67 ruches exploitées sur 18 sites Sanofi à travers le monde (dont 13 en France) par 139 volontaires, pour une récolte exceptionnelle de 860 kg de miel qui ont permis de rapporter près de 4 KEUR de dons à l'association "Les enfants de Sanofi". Pour 2023, ils est prévu d'installer de nouvelles ruches sur nos sites au Brésil, aux USA, au Maroc et en France	Plan Bee® est un formidable outil de sensibilisation et d'information auprès de nos collaborateurs aux enjeux liés à la biodiversité sur nos sites. Ce programme rencontre un succès croissant auprès de nos collègues, qui y voient un moyen de combiner un engagement environnemental et le soutien à une ONG en faveur des enfants. Il permet aussi de faire le lien avec la société civile (écoles, associations de patients...) au travers d'initiatives ponctuelles de d'initiation et de communication	Communiqué	Factsheet "Biodiversity", paragraphe 2.3 "employee awareness on biodiversity"	Factsheet "Employee Engagement on Environment", paragraphe 3 "local awareness initiatives"	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI
		Programme Planet Care (engagement et intelligence collective)	Annuellement	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	En cours	En 2022 a eu lieu la deuxième édition du "PLANET CARE" Challenge, qui est un autre programme d'entreprise permettant un engagement à large échelle de nos salariés sur des enjeux de Développement Durable. Sur la dernière édition, il a été décidé de créer une catégorie spéciale "biodiversité" qui a récompensé 3 projets différents situés au Mexique, en Chine et au Brésil.	le PLANET CARE Challenge permet à tout collaborateur du Groupe Sanofi de proposer un projet environnemental qui, s'il est retenu au travers d'un processus de sélection faisant appel au vote de l'ensemble des salariés, permet de disposer d'un financement pour sa réalisation. Ce fonds est doté d'une enveloppe annuelle globale de 3 millions d'euros.	Communiqué	Factsheet "Employee Engagement on Environment", paragraphe 2.1 "Planet Mobilization Ideation Program"	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI	