SANOFI actanature international

												Bilan			orting/Communicati	
Intitulé de l'engagement	Périmètre	individuels pris en [2020 ou 2021]  Indicateur / Objectif associé	Échéance ou période de mise		Lien a		es en		ments		Etat de	Résultats partiels/définitifs de l'action	Commentaires (3-15 lignes	Communication	Support	Modes de
individuel		Mise à jour la cartographie du risque biodiversité sur nos sites	en œuvre	1	0 0	1	1 0	0	0 1	#	l'action lenée à erme	Mise à jour de la liste de nos sites prioritaires vis-à-vis des risques pour la biodiversité. Cette nouveille liste a été diffusée en interne et comprend 13 sites situés en France (six), Hongrie (deux), Allemagne (un), Mexique (deux), Fesgiper (un), Estat-Unis (un).	Pour ce faire, Sanofi a développé un outil sur mesure en coliaboration avec une société de conseil spécialisée. Une analyse approfondie, s'appuyant sur des données internes locales et une experise 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	vérification  Auditées par OTI
	Tous pays Sites de Production Sites R&D Plateformes logistique Sites tertiaires majeurs	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 E	in 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
Protéger la biodiversité et le ressources naturelles	S	Les autres situés 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 E	n 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		
	Chaine 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 E	n 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. A la fin 2022, 50% de notre dépense était couverte par ces nouseaux critàres d'achat	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 E	n 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 utilisées, à leur fin de vie après utilisation) pour tous nos nouveaux produits	2025	0	0 1	1	0 0	0	0 0	0 E	in 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 E	n 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 tous nos sites de production	2025	1	0 1	0	0 0	0	0 0	0 E	n 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 E	n 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 E	in cours	Fin 2022, les plans de gestion de l'eau ont été mis en place sur 4 sites prioritaires sur un total de 10. Catte démarche apernis d'identifier de nonbreuses opportunités (Catte démarche apernis d'identifier), qui seront concrétiées par des projets suivant leurs impacts et leur cohérence avec les enjeux propres à chaque bassin versant.	en Algérie (deux), Inde (trois), Mexique (deux), Afrique du Sud (un), Chine (un) et	Communiqué	Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4.3.10.3 "Casu, une ressource limitée" page 393	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 E	in 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.		Non communiqué à date		
		Neutralité carbone sur l'ensemble de la chaîne de valeur	2030	0	0 0	0	1 0	0	0 0	0 E	n 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 E	n cours	Objectif mis à jour en 2022 et validé par SBTI: écheance 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
	Chaine de valeur	Objectifs 1. / SBT : -55% scope 1 & 2 (baseline 2019)	2030	0	0 0	0	1 0	0	0 0	0 E	n cours	performance 2022: -29% d'emissions de GES Scope 182 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 E	n 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	d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI
		Electricité 100% renouvelable (RE100)	2030	0	0 0	0	1 0	0	0 0	0 E	n 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 e	Scope 3	Evaluation 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	0 E	n 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
élimination des médicament non utilisés	Scope 3	Promotion de l'utilisation responsable et la bonne élimination des médicaments non utilisés, dispositifs médicaux et emballages: cartographier obt. 1: realisation de l'étude sur les pratiques actuelles à l'échelle mondiale	2022	1	0 1	0	0 0	0	0 0	0 M	fenée à erme	Enquète 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 <u>obi. 2</u> : mise en place de projets pilotes	2025	1	0 1	0	0 0	0	0 0	0 E	n cours	identique ci-dessus		Non communiqué à date		
		Animation annuelle de la Journée Mondiale de l'Environnement sur tous les sites	Annuellement	0	0 0	0	0 0	0	1 0	1 E	in 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 2012 - 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.		Factsheet "Employee Engagement on Environment", paragraphe 2.2 "World Environment Day"  Document d'enregistrement universel 2022, chapitre 4	Auditées par OTI
Sensibilisation et mobilisatio des collaborateurs	n Tous pays Tous les sites Toutes les activités	Développement à l'échelle internationale de Plan Bee®	Annuellement	0	0 0	0	0 0	0	1 0	1 E	in 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 un récotte exceptionnelle de 860 kg de miel qui on permis de rapporter près de 4 KEUR de dons à l'association l'es enfants de Sanoff. "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 collaboraters 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 enagagement 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 traves d'inflattives ponctuelles de d'initation 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	Auditées par OTI
		Programme Planet Care (engagement et intelligence collective)	Annuellement		0 0				1 0		n cours	En 2022 a eu lieu la deuxieme 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 bibblieu. El déclidé de crier une catágorie 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 Sanoft de proposer un projet environnemental qui, s'il est retenu au travers d'un processus de selection lisatiant appel au vote de l'insemblé delcuin lisatiant appel au vote de l'insemblé del mombié de l'insemblé financement pour sa réalisation. Ce fonds est doté d'une propose 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

ommunicat pport	Modes de vérification
ement 2022, chapitre Protection de sité" page	Auditées par OTI
rement 2022, chapitre Protection de sité" page	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre	Auditées par OTI
	Auditées par OTI
	Auditées par OTI
2022, chapitre	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre L'eau, une	Auditées par OTI
limitée" page	
ement 2022, chapitre	Auditées par OTI
	Auditées par OTI
rement 2022, chapitre	Auditées par OTI
	Auditées par OTI
	Auditées par OTI  Auditées par OTI
2022, chapitre	par UII
"Employee	
"Employee nt on nt", e 2.2 "World nt Day"	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre "Biodiversity", e 2.3 awareness rsity"	
"Employee nt on nt", 2 3 "local initiatives"	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre	
"Employee nt on nt", e 2.1 "Planet in Ideation	Auditées par OTI
ement 2022, chapitre	