

# COMMENT SANOFI CONSTRUIT UN ENVIRONNEMENT DURABLE

Sanofi s'efforce de minimiser les impacts de ses activités et de ses médicaments sur l'environnement par le biais de son programme environnemental Planet Mobilization. Ce programme couvre l'ensemble du cycle de vie de ses produits : des matières premières jusqu'à leur impact potentiel en fin de vie. Sanofi mobilise également ses collaborateurs et promeut une culture du développement durable.

## 1

### Atteindre la neutralité carbone d'ici 2050 pour lutter contre le changement climatique

Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES)

• Opter pour l'électricité renouvelable

• Vers une flotte neutre en carbone

Réduire de **55%** les émissions de GES provenant des activités de Sanofi, de 2019 à 2030



**-27%** d'émissions de GES provenant des activités de Sanofi depuis 2015



**100%** d'électricité renouvelable pour ses opérations à travers le monde d'ici 2030

**RE 100**

Tous les sites français utilisent **100%** d'électricité renouvelable. La moitié de l'électricité fournie sur les sites dans le monde est renouvelable !

**Parc automobile neutre en carbone d'ici 2030**



**-51%** d'émissions de GES des véhicules de la force de vente depuis 2015



## 2

### Limitier l'empreinte environnementale et opter pour des solutions circulaires

Préserver les ressources naturelles

• Réduire l'empreinte environnementale

• Favoriser la biodiversité sur les sites

Mise en oeuvre de plans de gestion et d'utilisation rationnelle de l'eau sur tous les sites de production d'ici 2030

Réduction de **22%** des prélèvements d'eau entre 2015 et 2020



D'ici à 2025 **100%** des sites n'utiliseront plus l'enfouissement

**>90%** des déchets seront réutilisés, recyclés ou valorisés

**73%** de déchets sont réutilisés, recyclés ou valorisés

**59%** des sites n'ont plus recours à l'enfouissement

Surveiller, contrôler et réduire les émissions sur **100%** des sites de production d'ici 2025

Programmes spécifiques engagés sur **100%** des sites de production prioritaires

## 3

### Améliorer le profil environnemental des produits

Évaluer les impacts environnementaux des médicaments

• Eco-concevoir les produits

• Promouvoir l'utilisation responsable et l'élimination appropriée des médicaments, dispositifs médicaux et emballages

Démarche d'éco-conception pour tous les nouveaux produits d'ici 2025 et des produits les plus importants d'ici 2030

Analyses de Cycle de Vie réalisées pour certains médicaments et dispositifs médicaux



Évaluer l'impact sur les écosystèmes des médicaments les plus importants d'ici 2025

L'impact sur les écosystèmes a été évalué pour **37%** des médicaments les plus importants



Développer et déployer un programme mondial d'ici 2030 afin de promouvoir l'utilisation responsable et l'élimination appropriée des médicaments, des dispositifs médicaux et des emballages non utilisés

Sanofi soutient les initiatives locales, régionales ou nationales des programmes de collecte des médicaments non utilisés dans de nombreux pays

Sanofi est convaincu qu'une collaboration étroite avec ses fournisseurs afin de réduire leur impact global sur l'environnement conduira à un approvisionnement plus durable des matières premières. Un objectif validé par l'initiative "Science Based Target" a été fixé pour réduire les émissions de GES provenant de la chaîne de valeur : -14% de 2019 à 2030.

**PLANET  
MOBILIZATION**

SANOFI Empowering Life