

The Shift Project publie son rapport final « Décarboner la santé pour soigner durablement »

Communiqué de presse – 25 novembre 2021

Avec près de 8 % des émissions de gaz à effet de serre de la France, le secteur de la santé fait face à une double contrainte carbone : il doit réduire ses émissions de gaz à effet de serre, et chercher des substituts aux ressources énergétiques fossiles dont la disponibilité s'amenuise. De plus, il doit en même temps gérer les conséquences de la dégradation des écosystèmes et des crises climatiques sur la santé des populations.

Fruit d'un an et demi de travail ayant mobilisé des dizaines de professionnels du secteur, ce rapport s'inscrit dans le cadre du Plan de transformation de l'économie française. Le PTEF est un vaste programme de recherche lancé par le *Shift Project* au début de la crise du Covid en 2020. Il vise à identifier les mesures concrètes à mettre en œuvre dans chaque secteur pour **atteindre la neutralité carbone en 2050**.

Ce rapport s'adresse autant aux professionnels de santé qu'au prochain exécutif qui devra, dès 2022 prendre des mesures fortes pour libérer le système de santé de sa dépendance aux énergies fossiles.

Contexte : un système de santé vulnérable, qui doit et peut agir

Sur le sujet environnement et santé, il nous vient spontanément à l'esprit les impacts du changement climatique sur la santé des individus, dont les conséquences, déjà visibles, vont croître. Dans le cadre de ce travail, l'équipe santé du *Shift* a plutôt regardé l'impact du système de santé sur le changement climatique. Or, ce secteur qui compte 2,5 millions d'actifs apporte des services, consomme des biens et des aliments, produit des déchets, mobilise des transports, construit, chauffe et refroidit des locaux. Il joue donc un rôle dans la dégradation du climat et de la biodiversité.

La crise sanitaire que nous traversons depuis près de deux ans a révélé des failles abyssales dans notre système de santé, et nous a donné une idée des coûts exorbitants qu'entraîne le manque de préparation. Dans ce rapport, le *Shift Project* montre qu'il est non seulement urgent, mais surtout possible de réduire la dépendance du secteur de la santé aux énergies fossiles. **Décarboner, c'est accroître la résilience du système de santé et le préparer aux crises futures. Décarboner le système de santé, c'est aussi reprendre notre destin en main.**

Une évaluation inédite des émissions du secteur de la santé

Le rapport propose un **chiffage inédit** de l'impact climatique du système de santé français, réalisé principalement à partir de données physiques : il est responsable de près de **8 % des émissions de gaz à effet de serre du pays**. Nous trouvons, avec un périmètre très légèrement incomplet et des hypothèses parfois conservatrices, plus de 46 millions de tonnes de CO₂ soit probablement près de 50 millions de tonnes de CO₂e en réalité.

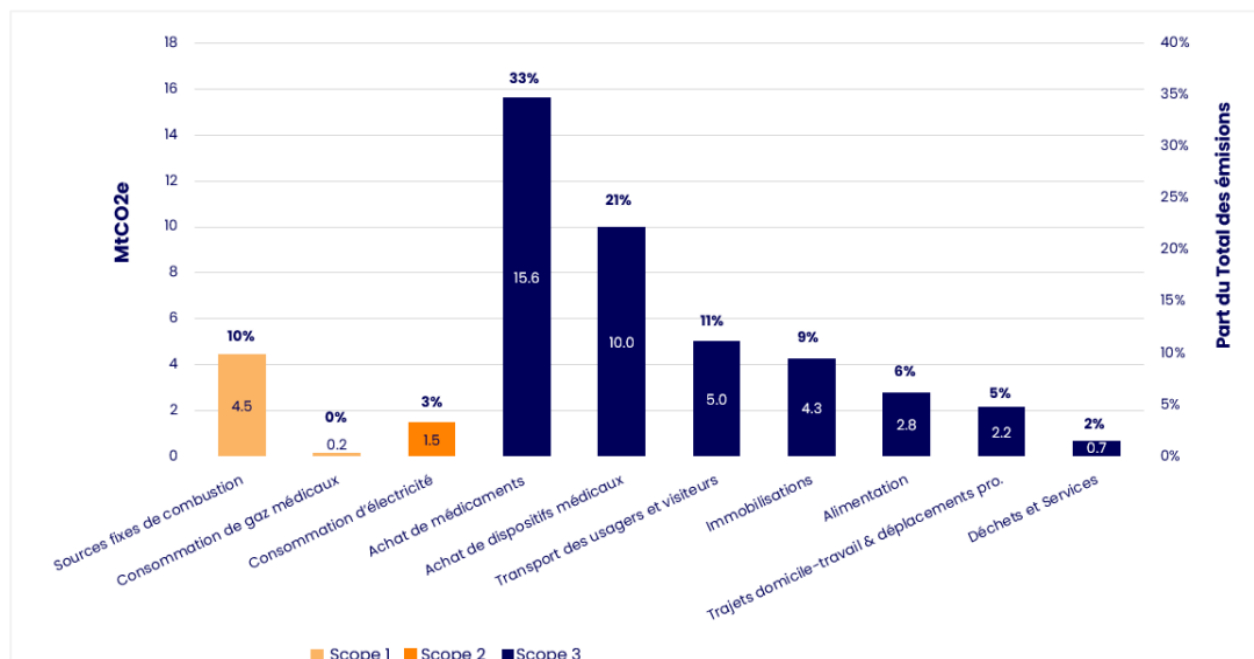


Figure 1 : Répartition des émissions de gaz à effet de serre du secteur de la santé (MtCO₂e)
 Source : calculs *The Shift Project* 2021

Ce rapport chiffré propose sept principes d'action, 37 mesures et un renforcement massif de la prévention

Pour agir sur le prochain quinquennat mais aussi à long terme, le rapport propose de manière pragmatique d'agir sur tous les fronts. **Sept principes d'action** doivent guider la transformation du secteur de la santé.

Parmi les **37 grandes mesures** proposées, 24 ciblent les postes les plus émissifs de gaz à effets de serre (alimentation, bâtiments, déplacements, médicaments, dispositifs médicaux), cinq les gaz médicaux et les déchets. Chaque sous-ensemble a fait l'objet d'un **chiffrage** de leur potentiel de réduction des émissions. Les 8 mesures restantes sont **transverses**.

Les mesures visant la seule décarbonation du secteur de la santé ne suffiront pas : elles devront être complétées par une transformation plus profonde du système **vers un système de santé préventif**. Un tel système cherche à préserver les conditions communes d'une bonne santé individuelle et collective par la mise en avant des **liens de cause à effet entre la préservation de l'environnement et notre santé**.

Soutenir une transition vers un système préventif plutôt que curatif, c'est aussi opérer **une transition vers un système de santé plus sobre dans les pratiques de soins** (sur-prescription régulée par modification des incitations financières, nouveaux conditionnements des médicaments adaptés aux prescriptions) et plus efficace dans la préservation du capital-santé par la prévention, qui évite les maladies ou permet de prendre les patients en charge plus tôt. Cette approche valorise les **co-bénéfices en termes de santé, de climat et de réduction des inégalités** qui existent entre la transformation de l'économie française et l'évolution vers un système de santé plus résilient.

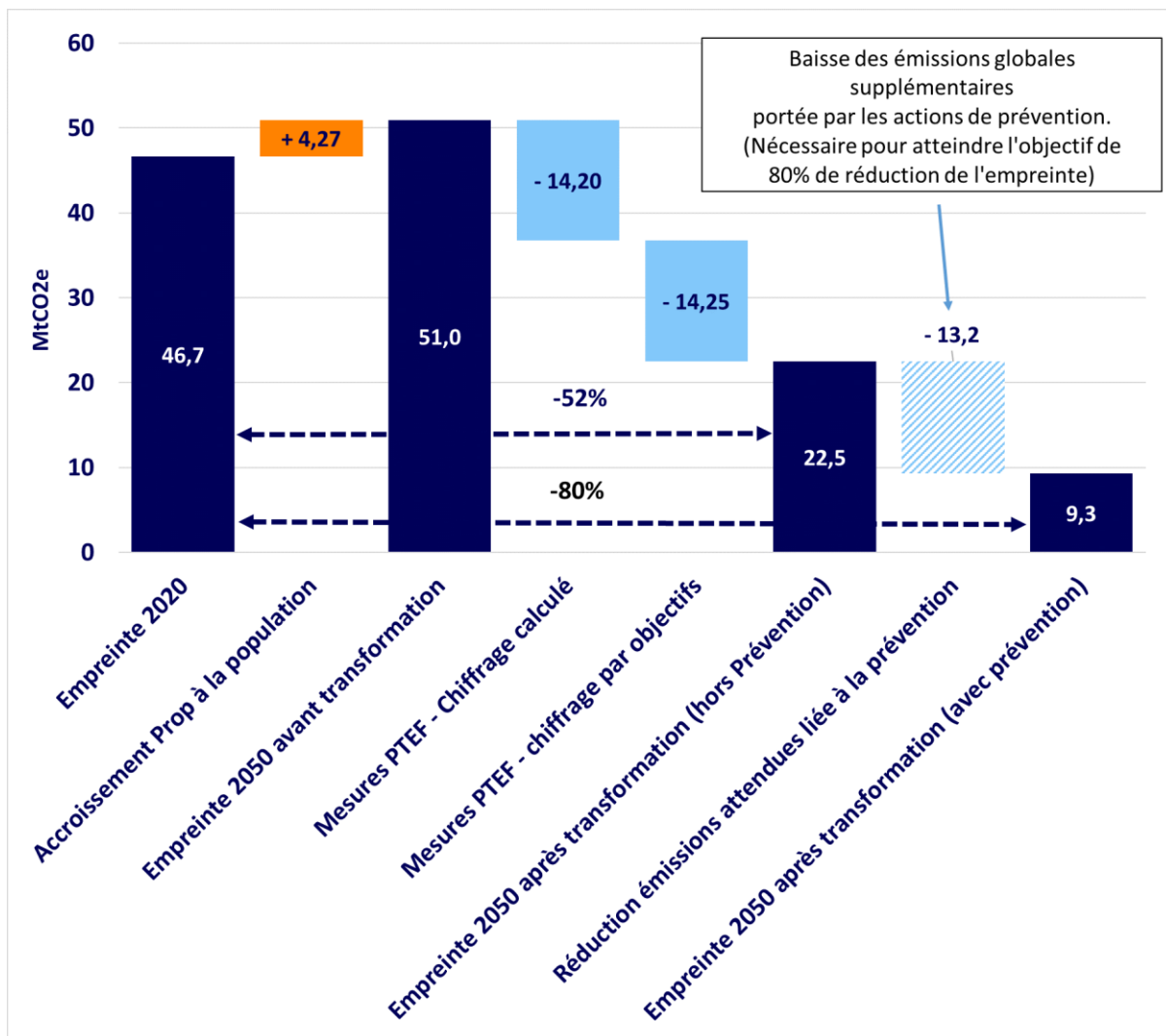


Figure 2 : émissions de gaz à effet de serre du secteur de la santé en 2050 après transformation incluant la prévention (MtCO₂e)

Source : calculs *The Shift Project* 2021

À propos du think tank *The Shift Project*

The Shift Project est un think tank qui œuvre en faveur d'une économie libérée de la contrainte carbone. Nous sommes une association loi 1901 reconnue d'intérêt général, guidée par l'exigence de la rigueur scientifique. Notre mission consiste à éclairer et à influencer le débat sur la transition énergétique. www.theshiftproject.org

Contacts

Laurie Marraud, cheffe de projet Santé : laurie.marraud@theshiftproject.org / 06 10 97 69 72

Jean-Noël Geist, coordinateur du projet : jean-noel.geist@theshiftproject.org / 06 95 10 81 91