

Comment améliorer la soutenabilité environnementale des systèmes de santé ? Une revue de littérature et un cadre d'action pour la France

 Changements climatiques  Déchets


Mots clés

[changements climatiques](#) [déchets médicaux](#) [pollution](#) [soins](#)

L'étude s'appuie sur les résultats de deux revues de littérature internationale : la première identifie les principales sources de pollution et les principaux domaines du système de santé qui contribuent à l'empreinte écologique, et la seconde présente un échantillon représentatif des mesures mises en œuvre dans les pays industrialisés, et leur impact estimé, pour réduire l'empreinte écologique. À partir des résultats de ces deux revues, les auteurs proposent un cadre d'action pour la France, qui identifie divers types de mesures à mettre en œuvre simultanément afin de réduire les sources directes et indirectes de pollution dans le secteur de la santé. [d'après résumé d'auteur]

Consulter la revue

<https://www.irdes.fr/recherche/2023/qes-278-comment-ameliorer-la-soutenabilite-...>

 Mise à jour de cette page : 17/05/2023

[Ressources pour comprendre et transmettre](#)

Format :

Revue

Année :

2023

Auteur :

SEPPANEN A.-V., OR Z.

Editeur :

Institut de recherche et documentation en économie de la santé