

Environnement, inégalités, santé: quelle stratégie pour les politiques alimentaires françaises ?

Mots clés

[inégalités sociales de santé](#)

Cette *Étude* présente un diagnostic du décalage entre l'ampleur des enjeux et des préoccupations citoyennes autour de l'alimentation et l'ambition des politiques publiques de l'alimentation, par un panorama des politiques publiques d'alimentation durable, saine et accessible à tous. Sur cette base, sont formulées des propositions concrètes sur la forme et le contenu d'une Stratégie nationale pour l'alimentation, la nutrition et le climat (SNANC) suffisamment ambitieuse pour assurer la mise en oeuvre de la transition alimentaire.

- Le concept d'environnement alimentaire, compris comme les conditions physiques, économiques, socio-culturelles et cognitives de nos pratiques alimentaires, est un outil pertinent pour analyser les pratiques existantes, ce qui les contraint, et pour penser une stratégie de transition alimentaire.
- Notre panorama des politiques pour une alimentation saine, durable et accessible s'appuie sur cette grille d'analyse pour évaluer une cinquantaine de mesures existantes. En ressort un décalage entre l'importance des enjeux alimentaires et l'ambition des politiques publiques : l'action n'est aujourd'hui pas à la hauteur des défis de la transition.
- Ainsi, d'importantes marges de progression existent pour améliorer la mise en oeuvre des politiques existantes et mobiliser des outils plus transformateurs. La philosophie de l'action publique doit également évoluer : l'approche par la responsabilité individuelle du « consommateur-citoyen » est insuffisante, voire contreproductive. La nouvelle logique d'action devra la dépasser pour agir en priorité sur l'environnement alimentaire.
- Agir sur les environnements alimentaires, en encadrant plus fortement les stratégies des acteurs privés et tenant compte de la diversité des pratiques alimentaires, permet de restaurer la liberté des consommateurs.
- Nous proposons 12 mesures clés comme illustration d'un ensemble cohérent et ambitieux d'actions publiques sur les quatre facettes de l'environnement alimentaire. Et nous formulons des recommandations portant sur la gouvernance, le portage

politique et les modalités de mise en oeuvre de la stratégie.

Mise à jour de cette page :

29/01/2026

- La légitimité et l'efficacité de l'action publique dépendront aussi de sa capacité à placer les citoyens au projet de transition. Ceci à deux conditions : mettre les citoyens au centre, et renforcer son caractère démocratique.

IDDRI
Institut du Développement Durable et des Relations Internationales

SciencesPo

Environnement, inégalités, santé : quelle stratégie pour les politiques alimentaires françaises ?

Charlie Brevard, Mathias Simeat (IDDRI)

2023 pourrait être une année charnière de l'action publique française pour l'alimentation, avec pour objectif principal de rendre l'État français plus responsable - voire l'acteur décisif - des politiques publiques liées à l'alimentation et à l'environnement. Cette étude présente un diagnostic de ce rôle, sur un panorama des politiques publiques d'alimentation durable, santé et sécurité d'origine, et formule des propositions concrètes sur la forme et le contenu d'une stratégie nationale pour l'alimentation, la nutrition et le climat (SNANC) suffisamment ambitieuse pour assurer la mise en oeuvre de la transition alimentaire.

Expériences pionnières (Nutri-Score, affichage environnemental, etc.), la France doit considérer la Stratégie nationale pour la nutrition et le climat (SNANC) comme l'opportunité de renforcer son leadership sur la scène européenne, à un moment charnière de mise en oeuvre du volet alimentation de la stratégie « De la fourche à la fourchette ».

Ressources pour comprendre et transmettre

Format :

Étude (rapport / thèse...)

Consulter l'étude

Année :

2023

inégalités environnement alimentation.pdf

Auteur :

Crédit: IDDRI

Institut du développement durable et des relations internationales

durable et des relations internationales

Consulter l'étude

<https://www.iddri.org/fr/publications-et-evenements/etude/environnement-inegalite...>