



Food and Agriculture Organization
of the United Nations

Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture

AFRICAN
COMMISSION ON
**AGRICULTURAL
STATISTICS**



COMMISSION DES
**STATISTIQUES
AGRIQUES**
POUR L'AFRIQUE

**Améliorer le suivi du Coût d'un Régime Alimentaire Sain au niveau
mondial:
L'Indice des Prix à la Consommation du Panier d'un Régime Sain (HDB-CPI)**

**Présenté par : Filippo Gheri, Chef de projet, Équipe
Statistiques sur la Sécurité Alimentaire et la Nutrition
(FAO)**

Contexte

- Le Coût d'un Régime Alimentaire Sain (*Cost of a Healthy Diet - CoHD*) mesure le coût minimum nécessaire pour qu'un individu puisse consommer une alimentation saine.
- Cet indicateur est suivi depuis 2020 dans L'État de la sécurité alimentaire et de la nutrition dans le monde (SOFI) et depuis 2023 dans FAOSTAT.
- Ce document propose un nouvel Indice des Prix à la Consommation du Panier d'un Régime Sain (HDB-CPI) afin d'améliorer le suivi annuel dans les pays où les prix alimentaires détaillés ne sont pas disponibles.

Le Panier d'un Régime Sain (Healthy Diet Basket - HDB)

- Le HDB reflète les éléments communs des recommandations alimentaires nationales (FBDGs) à travers le monde.
- Il constitue une référence normative pour un régime équilibré de 2 330 kcal/jour, composé de six groupes d'aliments : produits à base d'amidon, aliments d'origine animale, légumineuses, noix et graines, fruits, légumes, huiles et graisses.
- La composition des produits varie selon les pays, le principe étant de choisir les aliments les moins coûteux et localement disponibles.
- Le régime est conçu pour couvrir environ 95 % des besoins nutritionnels.

Calcul du Coût d'un Régime Alimentaire Sain (CoHD)

- **Données** : Basé sur les prix de détail des denrées alimentaires collectés dans le cadre du **Programme de comparaison internationale (PCI)** couvrant environ **168 pays**.
- **Limitation principale** : les prix du PCI ne sont disponibles que tous les 4 à 5 ans (dernières éditions : 2017 et 2021).
Entre deux cycles du PCI, la FAO met à jour le CoAHD en utilisant l'**Indice des Prix à la Consommation Alimentaire (CPI alimentaire)** pour estimer les variations annuelles des prix.
- **Limite de cette approche** : le CPI alimentaire suit l'inflation moyenne sur un large ensemble d'aliments, sans refléter la dynamique spécifique des produits les moins chers et les plus sains.

Pourquoi avons-nous besoin de l'indice HDB-CPI pour actualiser le CoAHD ?

- Le CPI alimentaire mesure l'inflation de tous les aliments et boissons consommés, sans se concentrer sur les aliments sains.
- Il suppose que les prix de tous les aliments évoluent au même rythme, sans tenir compte des différences entre groupes d'aliments.
- Il transmet les chocs de prix mondiaux à des pays où les impacts locaux sont parfois minimes ou inexistants.
- Il ne tient pas compte des effets de substitution — c'est-à-dire la manière dont les consommateurs se tournent vers des aliments moins coûteux offrant les mêmes nutriments.

En conséquence, la série du CoAHD basée sur le CPI alimentaire peut **mal représenter les véritables variations du coût d'un régime sain.**

Besoin d'amélioration : L'indice HDB-CPI, qui ne suit que le coût des aliments inclus dans un régime sain, permet de mieux refléter les tendances nationales du coût d'un régime sain.

Le HDB-CPI : calcul préliminaire

Caractéristiques:

- Développé à partir de données secondaires de prix de détail (FAO FPMA, WFP VAM, EUROSTAT HICP, FAO PPI).
- Suit l'évolution des prix des aliments inclus dans le Panier d'un Régime Sain.
- Tient compte de la variabilité des prix à l'intérieur du panier et des chocs spécifiques à chaque pays.
- Plus sensible à la composition des régimes sains, ce qui en fait un outil pertinent pour le suivi des politiques.

Résultats préliminaires:

- Le HDB-CPI reflète mieux les dynamiques locales des prix et permet un suivi plus précis de l'accès à une alimentation saine dans le temps et entre pays.

Conclusions et perspectives

Principaux avantages: Le HDB-CPI représente une avancée méthodologique majeure pour le suivi du CoAHD, offrant une plus grande précision, une meilleure capacité à refléter les dynamiques locales et une pertinence accrue pour les politiques publiques.

Défis restants:

- Besoin de données nationales plus détaillées sur les prix des aliments sains.
- Difficultés d'accès aux données officielles désagrégées utilisées par les pays pour suivre l'inflation domestique.
- Nécessité d'affiner la sélection du panier et des produits sentinelles.

Prochaines étapes:

- Affiner la méthodologie.
- Étendre la couverture des données.
- Identifier des produits sentinelles spécifiques à chaque pays et suivre leurs prix de manière plus fréquente.

AFRICAN
COMMISSION ON
**AGRICULTURAL
STATISTICS**



COMMISSION DES
**STATISTIQUES
AGRICOLES**
POUR L'AFRIQUE

Merci