

## SÉRIE D'AIDE-MÉMOIRE SUR LA NUTRITION



# CHAÎNE DE VALEUR SENSIBLE À LA NUTRITION

*Cet aide-mémoire complète l'aide-mémoire : Production alimentaire sensible à la nutrition et l'aide-mémoire : Créer et maintenir une demande de régimes alimentaires sains chez les consommateurs. Il porte sur la chaîne d'approvisionnement alimentaire en aval de la production primaire. Collectivement, les trois aide-mémoire décortiquent le système alimentaire (figure 1) et offrent des conseils pratiques sur la programmation et la conception de l'appui apporté par l'UE aux systèmes agroalimentaires qui œuvrent en faveur de régimes alimentaires sains, de la sécurité alimentaire et de la nutrition.*

**Une chaîne de valeur sensible à la nutrition (CVSN)** (figure 2) est une chaîne de valeur qui a été conçue de manière à atténuer les contraintes dans l'offre ou la demande de denrées alimentaires, lorsque ces contraintes sont liées à des problèmes de nutrition et d'alimentation. Étant donné que les aliments sont non seulement produits, mais également stockés, transformés, distribués et commercialisés, l'approche de la CVSN permet de décomposer la complexité des systèmes alimentaires et de fournir des points d'entrée et des circuits clairement établis pour la nutrition<sup>1</sup>.

*Remarque : la CVSN englobe les systèmes de production alimentaire et l'achat d'intrants, des étapes de la chaîne d'approvisionnement alimentaire qui sont abordées dans l'aide-mémoire : Production alimentaire sensible à la nutrition. L'ensemble de la chaîne d'approvisionnement influence l'environnement alimentaire.*

Les **environnements alimentaires** comprennent les aliments disponibles auxquels les populations ont accès dans leur milieu de vie, ainsi que la qualité nutritionnelle, la sécurité sanitaire, le prix, la commodité, l'étiquetage et la promotion de ces aliments. Ces environnements doivent permettre aux personnes d'accéder en toute égalité et équité à une nourriture suffisante, abordable, saine et nutritive, qui répond à leurs besoins énergétiques et satisfait leurs préférences alimentaires pour mener une vie saine et active, compte tenu des divers facteurs physiques, sociaux, économiques, culturels et politiques qui influent sur cet accès<sup>2</sup>.

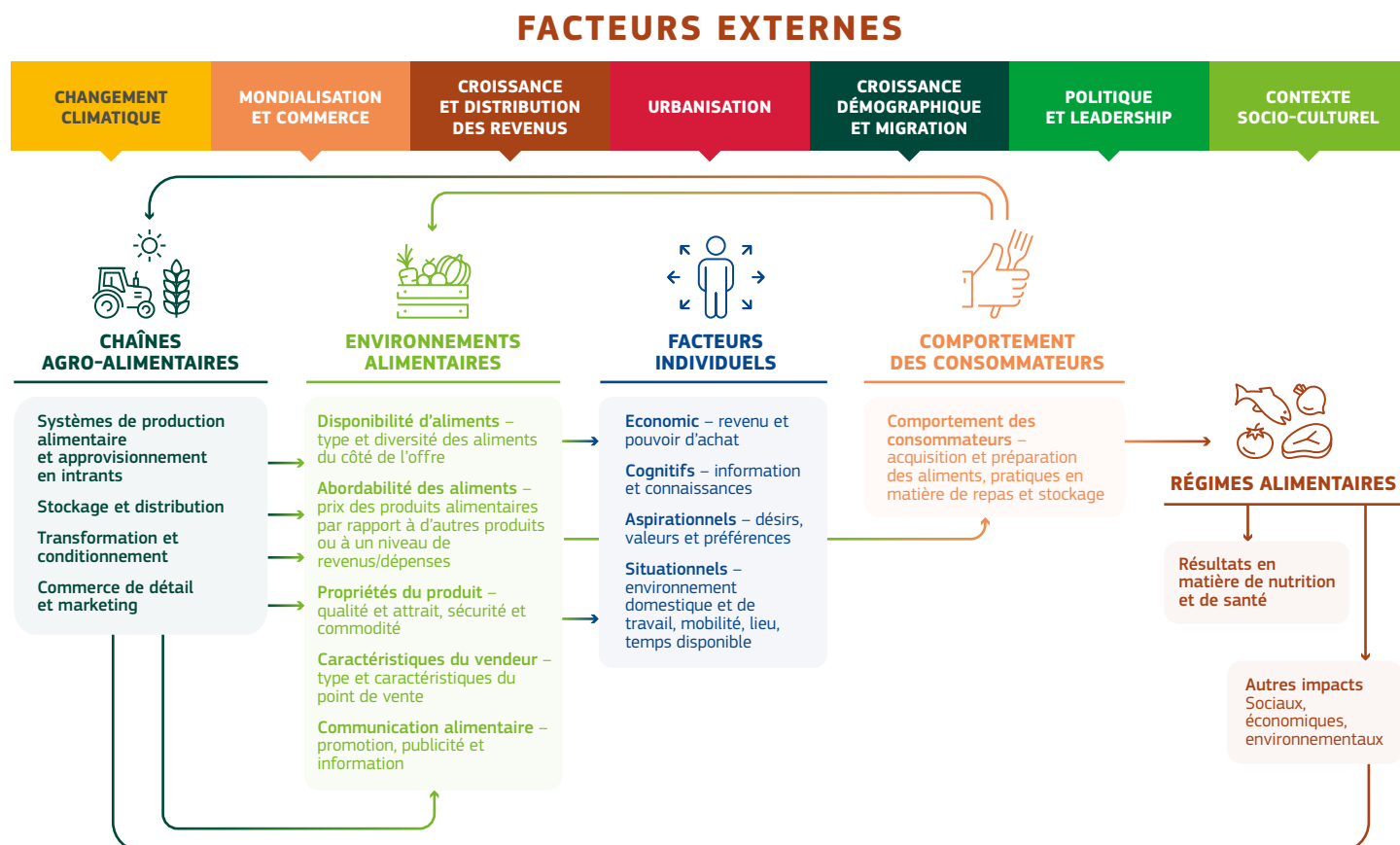
<sup>1</sup> [Chaînes de valeur et enjeu nutritionnel : Guide pour la conception de projets – Volume I](#). Bioversity International, FIDA, 2018.

<sup>2</sup> CFS, 2021. [Directives volontaires du CSA sur les systèmes alimentaires et la nutrition](#).

Il est mondialement reconnu que l'investissement dans les systèmes agricoles et alimentaires joue un rôle clé dans l'amélioration de la sécurité alimentaire, de la qualité de l'alimentation et de la nutrition<sup>3,4</sup>. Les systèmes alimentaires actuels ne permettent toutefois pas aux acteurs de la chaîne de valeur de produire et de fournir aux consommateurs des aliments sains et abordables ; la grande majorité de la population ne peut pas accéder (pour des raisons matérielles ou financières) à un régime alimentaire sain<sup>5</sup>. Aborder les chaînes de valeur alimentaires sous l'angle de la nutrition exige d'avoir

une vision d'ensemble du régime alimentaire. En aidant de multiples chaînes de valeur, il est possible de créer un système alimentaire plus fiable et plus nutritif et de garantir la mise à disposition tout au long de l'année d'une gamme complète d'aliments variés, sains, nutritifs et abordables. L'approche de la CVSN consiste à élargir le concept de valeur en passant d'une vision purement économique à une vision qui incorpore la valeur nutritive. Elle tire parti des possibilités d'amélioration de l'offre et/ou de la demande d'aliments nutritifs, tout en donnant la priorité aux besoins nutritifs des consommateurs.

Figure 1 : Cadre des systèmes alimentaires<sup>6</sup>



3 Ruel, M.T. et al. (2018). [Nutrition-sensitive agriculture: What have we learned so far?](#) (Agriculture sensible à la nutrition : qu'avons-nous appris à ce jour ?) *Global Food Security* 17:128–153.

4 Se reporter à l'aide-mémoire : Production alimentaire sensible à la nutrition.

5 Se reporter à l'aide-mémoire : Créer et maintenir une demande de régimes alimentaires sains chez les consommateurs pour en savoir plus sur les aspects du système alimentaire liés aux régimes alimentaires et aux comportements des consommateurs.

6 D'après Fanzo, J., et al. [Le tableau de bord des systèmes alimentaires](#) est un nouvel outil destiné à améliorer les politiques alimentaires. *Nature Food* 1:243–246. 2020.

# Stratégies



## Soutenir l'approvisionnement en aliments nutritifs

**Faire appel à l'innovation et à la technologie pour appuyer l'offre d'aliments nutritifs, sûrs et abordables tout au long de l'année et contribuer ainsi à la mise en place de régimes alimentaires durables et plus sains et à l'amélioration de la sécurité alimentaire :**

- **Appuyer les technologies de transport**, par exemple celles qui préservent la teneur en nutriments ou qui maintiennent la chaîne du froid, de nombreux aliments nutritifs étant très périssables. Il est important de disposer de moyens de stockage et de transport adaptés pour prévenir la contamination et/ou la diffusion d'organismes microbiologiques.
- **Appuyer des interventions et des technologies de transformation accessibles.** Les technologies, le conditionnement et les techniques de transformation permettent de réduire les pertes de nutriments, d'éviter la contamination et de prolonger la durée de conservation.
- **Développer les systèmes de distribution.** Par exemple, établir des partenariats avec des entreprises consolidées pour tirer parti de leurs vastes systèmes de distribution ; utiliser des modèles d'affaires permettant d'atteindre les consommateurs ayant un faible revenu.
- **Améliorer l'accès aux marchés des petits exploitants en renforçant les liens verticaux**, par exemple en encourageant les contrats entre les agriculteurs et les détaillants ou transformateurs, **ou les liens horizontaux**, en créant des organisations de producteurs pour écouler les produits et réduire les coûts de transaction, ou **en fournissant des informations sur les marchés et les prix.**
- **Envisager des innovations** telles que des conditionnements de petite taille pour limiter le prix ou une boîte à outils sur la sécurité alimentaire pour les marchés informels.



## Renforcer les capacités

**Renforcer les capacités et les connaissances des petites et moyennes entreprises (PME), des transformateurs et des négociants (particulièrement les femmes et les jeunes) :**

- **Fournir une assistance technique et un renforcement des capacités aux PME agroalimentaires dirigées par des femmes.** En associant la formation technique et commerciale à un accès amélioré aux financements, il est possible non seulement d'accroître l'offre d'aliments sûrs et nutritifs, mais aussi de contribuer à l'égalité de genre et à des résultats positifs en matière de nutrition chez les femmes<sup>7</sup>.
- **Renforcer les capacités des producteurs de denrées alimentaires, des PME et des détaillants en matière de stockage, de transformation et de conditionnement des aliments riches en nutriments afin de créer de la valeur ajoutée, de réduire le gaspillage et de limiter la contamination des denrées alimentaires.**
- **Appuyer les stratégies visant à améliorer l'éducation et les programmes de renforcement des capacités des jeunes**, de manière à accroître leur autonomie, leur capacité de décision et leur accès à des emplois décents.
- **Améliorer l'accès au crédit** pour les petits exploitants, les PME agroalimentaires et les intermédiaires financiers (institutions de microfinance, banques commerciales, etc.) en investissant durablement dans l'agriculture.



## Encadrer les politiques agricoles dans une stratégie plus large

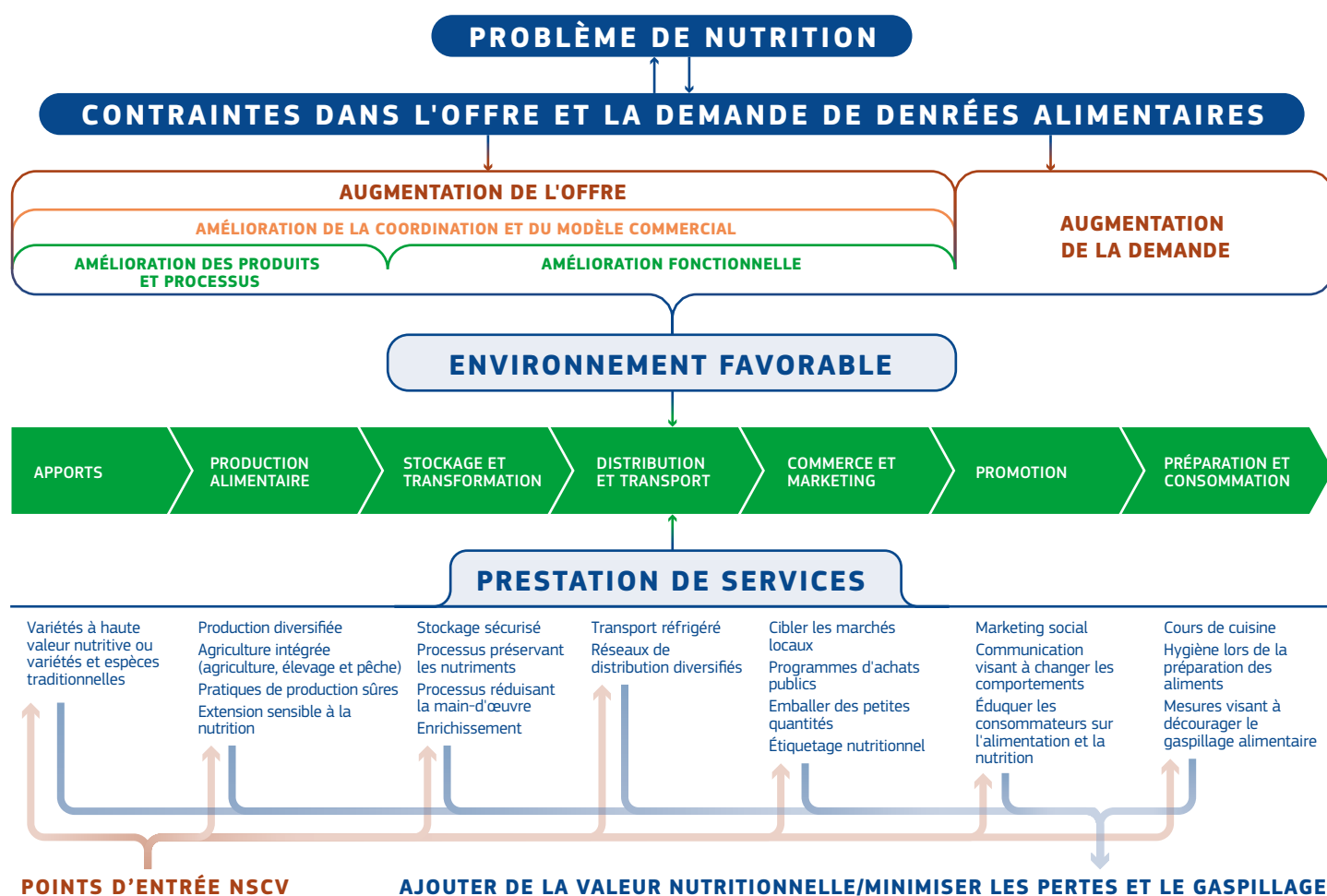
**Les politiques agricoles, y compris les politiques liées à la chaîne de valeur, doivent être intégrées à une stratégie plus large et à une vision cohérente de systèmes alimentaires capables de lutter contre les inégalités, d'optimiser les régimes alimentaires et d'améliorer la sécurité alimentaire et les résultats en matière de nutrition.**

- **Adapter les approches analytiques de la chaîne de valeur** afin de comprendre comment les produits alimentaires sont utilisés et ce qui motive le choix des consommateurs et la demande du marché, y compris celle des marchés locaux ou traditionnels.

<sup>7</sup> Se reporter à l'aide-mémoire : nutrition, égalité de genre et autonomisation des femmes.

- Appuyer la mise en place de **systèmes d'information sur les marchés** aptes à fournir des informations rapides, accessibles et transparentes sur les transactions liées à l'alimentation, avec notamment un suivi amélioré des prix et des stocks actuels et futurs, y compris sur les marchés locaux et territoriaux, lorsque cela est possible et approprié.
- **Contrôler l'incorporation d'ingrédients potentiellement nocifs pour la santé, tels que le sel, le sucre ou les graisses trans, lors des opérations de transformation.**
- Établir des réglementations pour protéger les enfants et les adolescents de la **publicité pour les aliments riches en graisses, en sel et en sucre.**
- Intégrer la **sécurité des aliments à l'élaboration des politiques agricoles et nutritionnelles** et renforcer les systèmes d'information et les cadres réglementaires portant sur la sécurité des aliments.
- Élaborer et appuyer des **normes de qualité et de sécurité des aliments inclusives**, particulièrement à destination des marchés informels (p. ex. programmes de formation et de certification volontaires).
- Améliorer l'**accès à des aliments nutritifs dans les établissements publics** (p. ex. adopter une politique d'approvisionnement alimentaire qui respecte les directives nutritionnelles pour les aliments destinés aux établissements publics).
- Mettre en œuvre et appliquer le **Code international de commercialisation des substituts du lait maternel**. Ce code et les résolutions ultérieures ont été créés pour réglementer la commercialisation des substituts du lait maternel et garantir la protection et la promotion d'une alimentation optimale pour les nourrissons et les jeunes enfants.
- Appuyer la mise en place d'un **environnement commercial favorable**.

Figure 2 : Cadre de la CVSN : stratégies et points d'entrée<sup>8</sup>



8 Adapté de [Chaînes de valeur et enjeu nutritionnel : Guide pour la conception de projets](#) du FIDA. 2018



## Informations complémentaires

- [Directives volontaires sur les systèmes alimentaires et la nutrition](#). CSA, février 2021.
- [Stratégie « De la ferme à la table »](#) pour un système alimentaire équitable, sain et respectueux de l'environnement. Commission européenne, mai 2020.
- Hawkes, C., Walton, S., Haddad, L., Fanzo, J. 2020. [42 policies and actions to orient food systems towards healthier diets for all](#) (42 politiques et actions destinées à orienter les systèmes alimentaires vers des régimes alimentaires plus sains pour tous). Londres : Centre for Food Policy, City, University of London.
- [Chaînes de valeur et enjeu nutritionnel : Guide pour la conception de projets](#). Bioversity International, FIDA 2018.
- [Guidance Note on Food Fortification in development cooperation](#) (Note d'orientation sur la fortification alimentaire dans la coopération au développement). INTPA F3, 2020.
- [Code de conduite de l'UE pour des pratiques entrepreneuriales et commerciales responsables](#). DG SANTÉ de l'UE, 2021.
- Le cas échéant, le domaine « Sécurité alimentaire et nutritionnelle » de l'outil [Analyse des chaînes de valeur pour le développement](#) (VCA4D) pourrait être appliqué.

### Mesures financées par l'UE qui constituent des études de cas pour les chaînes de valeur sensibles à la nutrition :

- [Agri-connect : appui aux chaînes de valeur pour une prospérité partagée](#), République de Tanzanie
- [Chaîne de valeur de la pêche et de l'élevage résiliente, pour une croissance inclusive et durable](#) en Somalie
- Initiative de développement pour le nord de l'Ouganda (DINU).

Les actions non liées peuvent être étudiées plus en détail dans l'annexe du 6ème rapport de suivi.

Le nouveau marqueur de politique nutritionnelle du CAD a été approuvé par le CAD de l'OCDE pour les rapports officiels sur l'aide publique au développement en 2019 avec l'appui de la Commission et des États membres. Selon ce marqueur, « un projet est identifié comme lié à la nutrition lorsqu'il a pour but de lutter contre les causes immédiates ou sous-jacentes de la malnutrition ». Une publication sur le marqueur du CAD de l'OCDE sur la nutrition ([OECD-DAC Nutrition Policy Marker Handbook](#)) est disponible (en anglais).

L'Union européenne fait partie des leaders mondiaux de la promotion de l'égalité de genre, qui est un des principaux objectifs politiques de son action externe et de sa politique étrangère commune. Le but est d'accélérer la concrétisation des objectifs de développement durable. D'ici 2025, 85 % des nouvelles actions de l'Union européenne devraient contribuer à la réalisation de l'objectif d'égalité de genre et d'autonomisation des femmes, sachant que le nombre d'actions qui en feront leur

objectif principal augmentera. Les femmes jouent un rôle crucial dans les systèmes agricoles et alimentaires. Il est donc essentiel de mettre en place les conditions requises pour promouvoir leur participation conjointe et leur implication dans la création de systèmes agroalimentaires durables en vue d'améliorer l'alimentation et la nutrition. Se reporter à l'**aide-mémoire : nutrition, égalité de genre et autonomisation des femmes**.

Pour en savoir plus, contactez l'unité F3 de la DG INTPA (Nutrition et approche Une seule santé) par courriel à l'adresse [intpa-f3@ec.europa.eu](mailto:intpa-f3@ec.europa.eu)

© Union européenne 2022

Publié par la Direction générale des partenariats internationaux, direction Pacte vert, stratégie numérique, février 2022.

Le contenu de la présente publication ne reflète pas nécessairement l'opinion de la Commission européenne.

Pour en savoir plus : [https://ec.europa.eu/international-partnerships/home\\_en](https://ec.europa.eu/international-partnerships/home_en)