



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

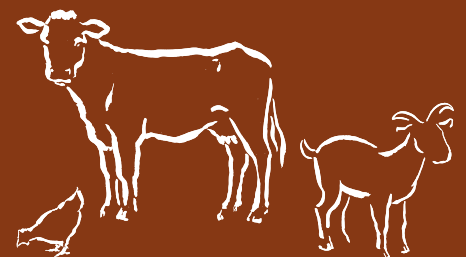
INTÉGRATION DE LA NUTRITION DANS LE SECTEUR DE L'ÉLEVAGE EN AFRIQUE SUBSAHARIENNE: DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

EN BREF



© FAO/Luis Tato

Une meilleure intégration de la nutrition dans le secteur de l'élevage est un défi commun partagé par les décideurs et les gestionnaires de programmes au niveau régional, national et local du fait du manque d'outils méthodologiques éprouvés. Pour faire face à cet enjeu, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) avec l'appui d'Action contre la faim (ACF) a initié un processus méthodologique innovant alliant théorie et pratique à travers le développement d'une **théorie du changement et de chemins d'impact associés**. Ce travail d'expérimentation a été réalisé à travers un processus de consultations impliquant les parties prenantes techniques et politiques du secteur issues de sept pays d'Afrique francophone (Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Mali, Mauritanie, République démocratique du Congo, Sénégal et Tchad). Les résultats obtenus démontrent l'intérêt de ce processus méthodologique pour aider les décideurs politiques et les techniciens **à élaborer, à mettre en œuvre et à évaluer des politiques, des programmes et des interventions qui soient sensibles à la nutrition dans le secteur de l'élevage.**



ZOOM SUR LES ÉTAPES CLÉS DU PROCESSUS MÉTHODOLOGIQUE

ÉTAPE 1. ANALYSE CONTEXTUELLE SECTORIELLE

- Revue scientifique
- Identification dans chaque pays participant des parties prenantes sectorielles
- Identification des contraintes et défis sectoriels sur la base du cadre conceptuel des systèmes alimentaires
- Validation de l'analyse contextuelle sectorielle avec les parties prenantes

ÉTAPE 2. DÉVELOPPEMENT DES THÉORIES DU CHANGEMENT

- Définition de priorités sectorielles à prendre en compte dans les théories du changement
- Recensement des théories du changement potentielles pour chaque priorité sectorielle

ÉTAPE 3. DÉFINITION DES CHEMINS D'IMPACT BASÉS SUR LA PRATIQUE

- Identification des sous-secteurs prioritaires
- Recensement des politiques et actions existantes dans chaque sous-secteur
- Définition des chemins d'impact basés sur la pratique à la lumière des activités existantes

ÉTAPE 4. VALIDATION DE LA THÉORIE ET PRATIQUE DU CHANGEMENT

- Évaluation des hypothèses et compromis
- Consolidation des théories du changement sur la base des chemins d'impact
- Identification des indicateurs nécessaires pour mesurer les changements escomptés
- Atelier de validation avec les parties prenantes

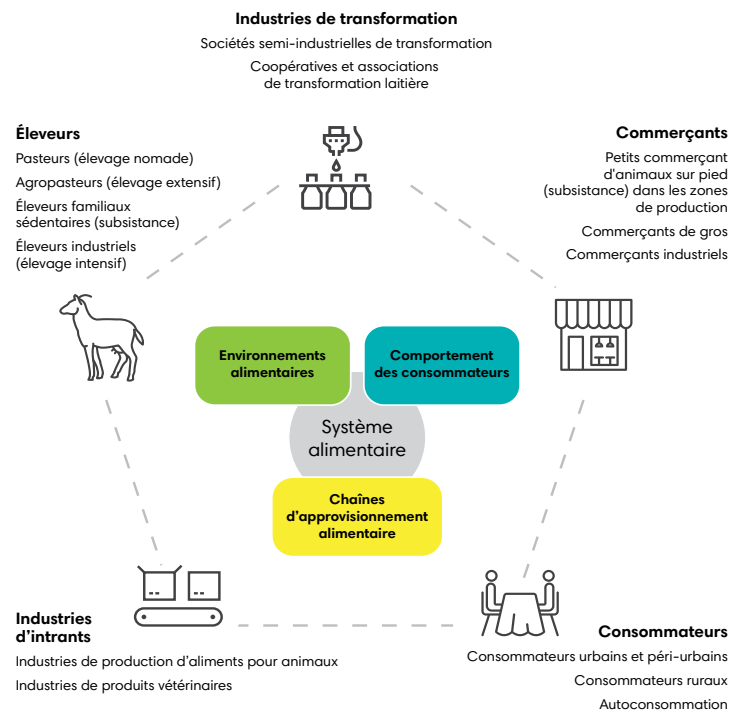
I. Point d'entrée: une approche par les systèmes alimentaires

Pourquoi est-il nécessaire pour le secteur de l'élevage d'intégrer la nutrition dans les systèmes alimentaires?

La prise en compte des enjeux nutritionnels dans le secteur est essentielle car les produits d'origine animale (PdA) contiennent des éléments nutritifs indispensables pour l'équilibre alimentaire et nutritionnel des êtres humains. Les PdA sont les principales sources alimentaires de protéines qui participent à la croissance et au développement humain, en particulier dans les 1 000 premiers jours de l'enfant. Ils contribuent en outre à la diversification des régimes alimentaires, particulièrement pour les personnes les plus vulnérables.

Les trois principales composantes des systèmes alimentaires (HLPE, 2017) sont: i) les chaînes d'approvisionnement alimentaire, ii) les environnements alimentaires et iii) le comportement des consommateurs. Ces différentes composantes peuvent être influencées par des facteurs externes biophysiques et environnementaux, politiques, économiques, socioculturels et démographiques ou bien encore liés à l'innovation, aux technologies et aux infrastructures.

Les principaux acteurs du secteur de l'élevage à travers les trois composantes clés des systèmes alimentaires



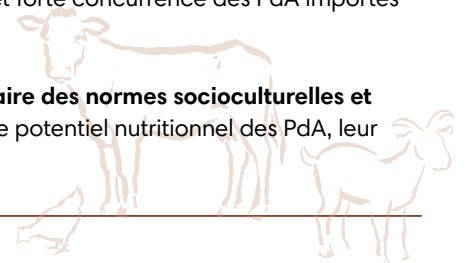
Source: auteurs.

II. Identification des défis et enjeux du secteur pour la nutrition

- **Chaînes d'approvisionnement. Faible productivité des systèmes d'élevage pastoraux et agropastoraux;** insuffisante maîtrise des techniques de production performantes et accès limité aux intrants, aux équipements et aux infrastructures ainsi qu'aux financements, de la production à la conservation des PdA, en passant par leur transformation. En conséquence, les PdA sont économiquement ou physiquement peu accessibles.

Une analyse contextuelle utilisant l'approche des systèmes alimentaires est réalisée afin de prioriser les enjeux et défis du secteur pour favoriser un régime alimentaire sain et diversifié.

- **Environnements alimentaires.** Manque de vulgarisation, application des normes de sécurité hygiéniques et sanitaires (filières avicole, laitière et du bétail) sur les différents maillons de la chaîne d'approvisionnement et forte concurrence des PdA importés des zones hors Afrique.
- **Comportement des consommateurs. La consommation des PdA reste fortement tributaire des normes socioculturelles et des traditions alimentaires et culinaires.** Manque d'information et de sensibilisation sur le potentiel nutritionnel des PdA, leur utilisation et leur importance pour l'équilibre des régimes alimentaires.



III. Exemples de théorie du changement. Le renforcement de la filière du bétail sur l'ensemble de la chaîne de valeur favorise une alimentation saine et nutritive et la mise en place de systèmes alimentaires durables

Les éleveurs améliorent leurs revenus en augmentant leurs stocks et la commercialisation de leurs produits grâce à un meilleur accès aux intrants, aux soins, aux infrastructures rurales et pastorales, aux marchés et à de meilleures méthodes de conservation et de transformation. Ainsi, les consommateurs ont un accès physique et économique renforcé aux produits du bétail de bonne qualité sanitaire et nutritionnelle, et les éleveurs disposent de revenus substantiels pour acheter des aliments nutritifs, avec comme impact final des régimes alimentaires plus sains et diversifiés.

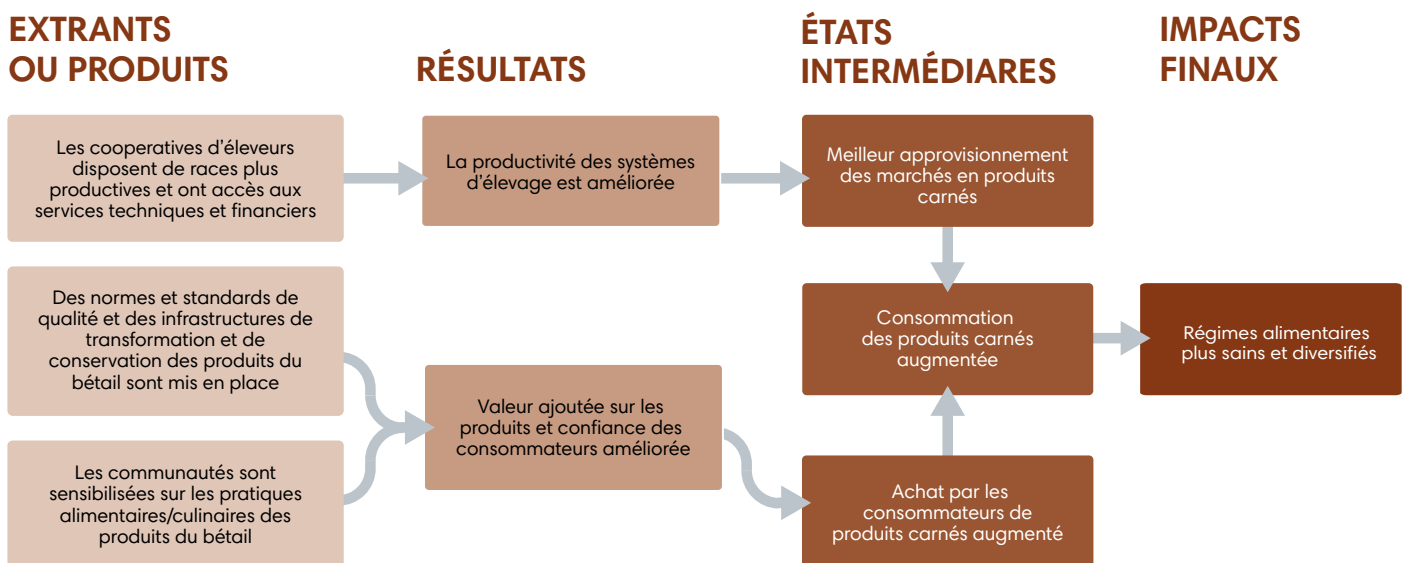
Plusieurs hypothèses sont établies afin d'identifier les changements sectoriels nécessaires pour contribuer à un régime alimentaire sain et diversifié.

IV. Exemples des principaux chemins d'impact pour une meilleure intégration de la nutrition dans le sous-secteur de la filière bétail

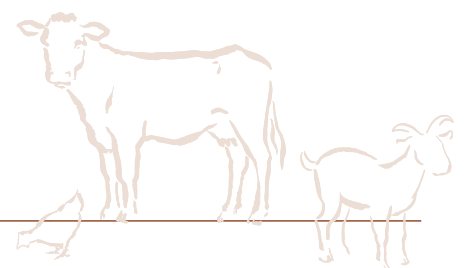
L'organisation des éleveurs en coopératives d'éleveurs, le meilleur accès aux services financiers (caisses rurales, épargne et crédit villageois), aux aliments (banques d'aliment bétail, cultures fourragères) et aux soins des animaux (vaccination, déparasitage, pharmacies vétérinaires), ainsi que l'accès à des races améliorées permettent d'intensifier la production et la productivité des systèmes d'élevage sur l'ensemble de la chaîne de valeur. Les éleveurs sont alors en mesure d'approvisionner les marchés en plus grande quantité de PdA et de meilleure qualité, tandis que la part consacrée aux PdA dans les repas des familles d'éleveurs est augmentée.

Des chemins d'impact fondés sur la pratique des différents sous-secteurs sont définis afin d'identifier les lacunes existantes ainsi que les opportunités susceptibles de contribuer à un régime alimentaire sain et diversifié.

Les normes et standards de qualité, les techniques de transformation (unités de transformation) et les infrastructures de conservation contribuent à la qualité et la sécurité sanitaire des produits bruts et transformés, renforçant ainsi la confiance des consommateurs. La sensibilisation des ménages et des communautés à l'importance des PdA, ainsi qu'aux bonnes pratiques alimentaires et culinaires, contribuent à l'adoption de normes socioculturelles plus favorables à l'achat puis à la consommation des produits du bétail.



Source: auteurs.



V. Axes d'intervention recommandés, risques et hypothèses associés, pour une meilleure prise en compte des enjeux nutritionnels dans le secteur de l'élevage

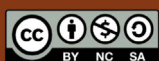
Les théories du changement sont consolidées sur la base des chemins d'impact et des recommandations sont formulées pour une meilleure prise en compte de la nutrition dans le secteur.

- **Renforcer les capacités productives des ménages de petits éleveurs par le développement d'actions collectives, intégrées et de proximité.**
 - *L'intensification des systèmes d'élevage ne fragilise pas la diversification économique et alimentaire des ménages.*
 - *La réponse aux besoins alimentaires des animaux ne compromet pas la disponibilité des ressources alimentaires des populations grâce à l'adoption de systèmes intégrés.*
- **Améliorer les conditions de conservation et de transformation au sein des communautés d'éleveurs en favorisant le respect des normes de qualité sur les PdA.**
 - *La mise en place de dispositifs innovants de gestion des déchets issus des activités de transformation et de conditionnement des produits du bétail limite l'impact sur l'environnement et la santé humaine.*
 - *Les normes de qualité sanitaire sont accessibles aux petits producteurs et favorisent la mise en place de systèmes de contractualisation équitables.*
- **Développer les infrastructures de commercialisation des PdA et renforcer la contractualisation au sein de la chaîne de valeur pour valoriser certains PdA.**
 - *La sécurisation des voies de transport et des zones de commercialisation dans les régions où il y a des conflits permet de garantir les revenus des éleveurs.*
- **Développer les actions de sensibilisation aux échelles institutionnelles et communautaires sur certaines filières (laitière, avicole) pour améliorer la compréhension de la valeur nutritionnelle des PdA.**
- **Promouvoir les PdA locaux de bonne qualité et économiquement accessibles, répondant aux habitudes alimentaires locales, pour faire face à la concurrence importante des produits importés.**
 - *L'existence de circuits courts avec peu d'intermédiaires permet aux petits éleveurs de tirer plus de bénéfices et aux produits d'être économiquement plus accessibles pour les consommateurs.*
- **Promouvoir des actions spécifiques à l'endroit des femmes dans le secteur de l'élevage (volaille et petits ruminants, notamment) pour favoriser la diversification des sources de revenus des ménages et améliorer les régimes alimentaires.**
 - *Les ménages et communautés sont sensibilisés à la nécessaire autonomisation des femmes, ce qui limite les risques de détérioration des relations au sein de la cellule familiale.*

Pour plus d'information, vous pouvez également consulter les documents suivants:

- Intégration de la nutrition dans le secteur de l'élevage en utilisant une approche basée sur les systèmes alimentaires. Une revue de la littérature fondée sur des données probantes
- Intégration de la nutrition dans le secteur de l'élevage: de la théorie à la pratique. Une approche innovante appliquée à sept pays d'Afrique francophones

Toutes les publications sur le processus d'intégration de la nutrition de la théorie à la pratique, sont accessibles sur le site de la FAO à l'adresse suivante: www.fao.org/nutrition/politiques-programmes/fr/



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/)

