



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



NORWEGIAN MINISTRY
OF FOREIGN AFFAIRS

Note Conceptuelle

Développement de la stratégie de réduction de perte alimentaire en faveur des petits producteurs en Afrique

Phase 1: Atelier régional d'échange d'expériences des initiatives de réduction des pertes après récolte

Douala, 7-9 juin 2016

Il existe encore un manque de précision dans les estimations de l'ampleur des pertes. Néanmoins, il ne fait aucun doute que les niveaux demeurent inacceptablement élevés. La FAO a estimé annuellement les pertes alimentaires quantitatives globales en Afrique subsaharienne à environ 20% pour les céréales, 40-50% pour les tubercules, les fruits et les légumes, 27% pour les oléagineux, la viande et le lait, et 33% pour le poisson (FAO, 2011). La réduction des pertes alimentaires et l'augmentation de la valeur ajoutée et les activités de marketing y relatives sont cohérentes avec les engagements des dirigeants africains qui estiment que l'investissement dans l'agriculture devrait aussi résoudre les questions liées à l'après-production/post-récolte et les domaines complémentaires de l'agribusiness et de l'agro-industrie dont le potentiel en tant que moteurs de croissance économique est largement reconnu.

La motivation pour réduire les pertes post-récolte a connu un nouvel élan grâce à l'adoption de la Déclaration de Malabo sur la croissance et la transformation agricole accélérées par les chefs d'État africains. La Déclaration de Malabo a adopté sept engagements clés, y compris l'engagement d'éradiquer la faim en Afrique à l'horizon 2025. Ceci sera accompli en réduisant de moitié les niveaux actuels des pertes post-récolte.

Le projet intitulé '*Développement de stratégie de réduction de perte alimentaire en faveur des petits producteurs en Afrique – Phase 1*' a été lancé en 2014. Il est financé par le ministère norvégien des Affaires étrangères et mis en œuvre par la FAO dans onze pays africains, en partenariat avec les ministères de l'Agriculture. L'objectif global du projet est de contribuer à la sécurité alimentaire et la nutrition en réduisant les pertes alimentaires en termes de quantité et de qualité en améliorant l'efficacité des chaînes d'approvisionnement des petits acteurs. La phase 1 du projet vise à identifier a) les principales causes de pertes de produits alimentaires le long des chaînes de valeur ; b) les bonnes pratiques et solutions pour les réduire ; et c) les

besoins de renforcement des capacités en matière des politiques et les capacités des acteurs de la chaîne de valeur. Sur la base de ces résultats, un programme sera élaboré pour la réduction des pertes de produits alimentaires (Phase 2).

La plupart des pays bénéficiaires de ce projet sont conscients que la majorité des données sur les pertes post-récolte utilisées pour l'élaboration des politiques sont désuètes et pas tout à fait objectives. Ils ont donc demandé à ce que des études d'évaluation des pertes soient entreprises pour combler ces lacunes d'informations.

Les études d'évaluation des pertes utilisent une nouvelle méthodologie développée par l'Initiative de la FAO appelée « *SAVE FOOD* ». Cette méthodologie adopte une approche de chaîne de valeur, qui comprend à la fois les aspects quantitatifs et qualitatifs des pertes de produits alimentaires ainsi que l'analyse institutionnelle des cadres réglementaires et des politiques qui contribuent à la réduction de la perte alimentaire. Jusqu'à présent, il n'y a aucune méthodologie standardisée utilisée pour conduire des évaluations de pertes et qui couvre toutes les denrées. Cela a rendu difficile la comparaison des résultats entre pays et régions. Une méthodologie standardisée pour l'ensemble des pays participant à ce projet facilitera la comparaison des résultats et le partage de l'information.

L'atelier présentera les résultats des études d'évaluation de pertes qui ont été menées le long des chaînes d'approvisionnement pour différents produits, y compris le maïs, le millet, la pomme de terre, les légumes et l'horticulture.

Objectifs de l'atelier

1. Mieux comprendre les causes des pertes de produits alimentaires, leur ampleur et leur impact socio-économique.
2. Identifier des stratégies et des solutions pratiques pour réduire les pertes de produits alimentaires.
3. S'accorder sur les étapes à suivre pour élaborer un programme pour la réduction des pertes de produits alimentaires (phase 2).

Format de l'atelier

L'atelier prendra la forme de présentations et de discussions participatives. Des groupes et des séances plénières auront pour objectif d'identifier et de prioriser des stratégies et des solutions de court à moyen termes pour la réduction des pertes de produits alimentaires dans les principales chaînes d'approvisionnement alimentaire.

Participants

Les participants se composeront des membres des équipes ayant conduit les évaluations de pertes (généralement des universités et des instituts de recherche), des représentants du gouvernement, des représentants du secteur privé, des organisations régionales et sous-régionales, y compris l'Union Africaine, la CEDEAO, etc., des partenaires au développement et des fonctionnaires de la FAO.