

## Série des webinaires de RUFORUM (2020)

## Note introductive pour le webinaire No. 4

Date: 15 Juillet 2020

15h00-17h00, Heure d'Afrique de l'Est

## Produire de la nourriture pour l'Afrique dans un système agroalimentaire en transformation dans la «nouvelle normalité»

À l'échelle mondiale, COVID-19 a eu des effets négatifs sur les économies et les conditions de vie. Avant la pandémie, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) avait rapporté près de 820 millions de personnes sous-alimentées, dont 135 millions avec une insécurité alimentaire aiguë. De la population mondiale affamée, 256 millions (20% de la population africaine) sont africains, et 239 millions environ de la région subsaharienne. Bien que nous évitons d'être pessimistes sur le cas de l'Afrique, nous essayons de faire comprendre qu'avant COVID-19, des difficultés existaient bien déjà, auxquelles l'Afrique faisait face, COVID-19 en rajoute une complexité à ces statistiques.

Alors que l'effet de la pandémie de COVID-19 continue d'accroitre, ses implications sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle seront profondes. Les perturbations engendrées sur les chaînes de production et d'approvisionnement alimentaire pour les produits alimentaires nationaux et importés, ainsi que la perte de revenus créent des tensions considérables et des risques pour la sécurité alimentaire et nutritionnelle sur le continent. La flambée des prix des denrées alimentaires associée aux perturbations dans les chaînes d'approvisionnement ont le potentiel d'augmenter la profondeur et l'ampleur de la pauvreté dans la société. Compte tenu des tendances actuelles des perturbations associées à COVID-19, les foyers de sécurité / insécurité alimentaire comprennent: (i) les zones urbaines principalement les pauvres des villes, les salariés ainsi que ceux qui ont perdu leurs entreprises et sources de revenus; (ii) les réfugiés, les personnes délocalisées ainsi que celles des pays fragiles ou touchés par des conflits, (iii) les pays aux crises multiples, y compris les risques naturels et environnementaux orchestrés par des événements extrêmes tels que les inondations et les sécheresses; (iv) les populations déjà pauvres et vulnérables du continent; et (v) les pays où la dépréciation de la monnaie et l'inflation affectent le coût des importations de denrées alimentaires et la capacité de s'offrir des vivres.

L'analyse de la Banque Mondiale d'Avril 2020 indique un effet de retombées du COVID-19 sur le continent africain, en particulier en Afrique subsaharienne, argumentant que la pandémie coûtera à la région entre 37 et 79 milliards de dollars en termes de pertes de production en 2020. Dans le même temps, de nombreux gouvernements africains répondent activement aux besoins immédiats de la population, en particulier les besoins alimentaires et pénuries dans les EPI causées par les mesures imposées sur les mouvements logistiques des marchandises à l'intérieur et entre les pays. La plupart de ces mesures ont stimulé des réponses rapides pour relever les défis immédiats mais risquent d'échouer dans le moyen et à long terme, ce qui pourrait avoir un impact considérable sur la sécurité alimentaire des populations locales, régionales et au niveau continental.

Compte tenu des répercussions potentielles à moyen et à long terme que la pandémie aura sur la sécurité alimentaire et ses effets ultérieurs sur les systèmes agroalimentaires, il est temps d'envisager des orientations stratégiques de réponse. Notant à partir d'un discours en cours sur les impacts des systèmes agroalimentaires de COVID-19 en Afrique, Itcovitz (2020) observe que les restrictions de production, de demande, de commerce et de transport produisent déjà une série d'impacts dans différentes chaînes de valeur agricoles; variant uniquement selon les types de produits, l'accès aux intrants, la dynamique du commerce, la dynamique et les coûts des transports ainsi que les prix et les réglementations des produits de base. Mais, il demeure extrêmement important de maintenir les systèmes



agroalimentaires en fonctionnement si nous voulons continuer à produire les aliments nécessaires pour éviter une crise alimentaire en Afrique et maintenir un certain degré de stabilité des moyens de subsistance.

Ce webinaire cherche à délibérer sur la nécessité de: (i) Re-contextualisation des appuis à l'amélioration de la productivité et des systèmes de commercialisation pour les petits exploitants agricoles; ii) Innovations pour fournir des services de conseil agricole aux agriculteurs afin de leur permettre de prendre des décisions appropriées; iii) Innovations pour réduire les goulets d'étranglement logistiques et améliorer le commerce électronique; et (iv) Innovations pour de multiples interventions agricoles et de protection sociale.

## **Panélistes**

- 1. Dr. Simeon Ehui, Directeur Régional pour le Développement Durable en Afrique, Banque mondiale, Washington D.C
- 2. Dr. Agnes Kalibata, Présidente, AGRA, Nairobi-Kenya
- 3. Dr Owusu-Afriye Akoto, Ministre de l'Alimentation et de l'Agriculture, Gouvernement du Ghana, Accra-Ghana
- 4. Prof. Abebe Haile-Gabriel, Assistant-Directeur Général de la FAO et Représentant régional pour l'Afrique, Accra Ghana
- 5. Dr. Godfrey Bahiigwa, Directeur, Département de l'économie rurale et de l'agriculture, Commission de l'Union africaine, Addis Ababa Ethiopie

Intervenant: Prof Frans Swanepoel, Université de Pretoria, Afrique du Sud

Modératrice: Prof. Dora F. Edu-Buandoh, Vice-Recteur, Université de Cape Coast, Ghana

Date: 15 juillet 2020

Heure: 15h00-17h00 Heure standard de l'Afrique de l'Est

Pour plus d'information, veuillez contacter f.otto@ruforum.org au Secrétariat du RUFORUM