

## Communiqué de presse



**ReSAKSS SA**  
Regional Strategic Analysis and Knowledge Support System  
by AKADEMIYA2063 & IWM



**IWM**  
International Water  
Management Institute



### **Comment les mesures liées à la pandémie de la Covid-19 affectent-elles les économies des pays d’Afrique australe ? Des décideurs politiques et des chercheurs se penchent sur le cas du Malawi.**

Lilongwe, Malawi, le 28 avril 2021

La pandémie de la COVID-19 affecte les économies sur plusieurs plans, notamment les marchés financiers et les marchés de capitaux, le commerce et les marchés mondiaux des produits, l’offre et la demande locales de biens et de services, ainsi que les marchés locaux du travail et de l’emploi.

[AKADEMIYA2063](#) et le [Système régional d’analyse stratégique et de gestion des connaissances \(ReSAKSS\) pour l’Afrique australe](#), en collaboration avec [Commission Nationale de Planification du Malawi \(NPC\)](#) et l’[Institut international de gestion des ressources en eau \(IWM\)](#), ont organisé un séminaire d’apprentissage semi-virtuel sur les impacts de la crise de la COVID-19 sur la production, les marchés, le commerce, la nutrition et la pauvreté dans les pays d’Afrique australe, illustré par une étude de cas sur le Malawi.

Ce séminaire, présidé par Dr Rodwell Mzonde, Directeur de la Planification au ministère de l’Agriculture et de la Sécurité alimentaire du Malawi, a permis de mettre en avant de nouvelles données et de présenter une analyse de l’impact des réponses à la Covid-19 sur le commerce des produits de base, les systèmes alimentaires et la vulnérabilité des communautés, dans le but d’éclairer les décisions prises par le gouvernement du Malawi et d’autres parties prenantes face à la pandémie.

En effet, pour contrôler la propagation de la pandémie, de nombreux pays d’Afrique australe, dont le Malawi, ont mis en place des mesures (états d’urgence, couvre-feux et fermetures

frontières...) qui, dans la plupart des cas, ont été progressivement levées. Les restrictions des déplacements et de la circulation des marchandises ont provoqué des pannes logistiques ainsi que des pénuries de main-d'œuvre à différents stades de la chaîne de valeur des produits alimentaires. Les changements qui en ont résulté ont eu des répercussions importantes sur l'offre et la demande de produits agricoles et alimentaires.

Dr Inga Jacobs-Mata, représentante nationale de l'IWMI en Afrique australe, déclare à ce sujet : « La pandémie de la Covid-19 a attiré l'attention des gouvernements sur l'importance de la sécurité alimentaire, de l'eau et de l'énergie. Ils ont ainsi redoublé d'efforts non seulement pour stopper la transmission de la maladie, mais aussi pour comprendre les impacts immédiats et futurs de leurs réponses à la pandémie sur la sécurité alimentaire. Cette crise affecte la main-d'œuvre, les systèmes de transport et les chaînes de l'offre, c'est-à-dire la base même de l'acheminement de nos aliments de la production à l'assiette. La perturbation des marchés locaux des produits de base est une des conséquences directes des restrictions liées à la Covid-19, qui affecte le coût des produits alimentaires consommés par les couches les plus pauvres et les plus vulnérables de la population. Les effets sur la disponibilité et sur le prix des denrées alimentaires ainsi que les variations des revenus peuvent entraîner une détérioration du statut nutritionnel sous la forme de carences en micronutriments, en particulier pour les populations les plus vulnérables. La fluctuation des prix et les perturbations de l'offre pourraient également affecter les revenus des agriculteurs ».

Par exemple, les données provenant de plus de 20 marchés de maïs à travers le Malawi ont montré une baisse soudaine des prix de mars à mai 2020. Alors que 100 % des marchés céréaliers affichaient des prix en hausse en janvier 2020, en mai 2020, une baisse générale des prix a été constatée sur tous les marchés céréaliers des zones rurales et urbaines du pays.

Selon Dr Greenwell Matchaya, coordinateur du ReSAKSS pour l'Afrique australe : « La modélisation macroéconomique confirme et prévoit des perturbations mondiales sur les marchés des produits en raison de la COVID-19, qui a également entraîné un ralentissement de la croissance économique et une détérioration de la pauvreté urbaine et rurale. » Il a réaffirmé l'importance de cet événement qui, selon lui, « contribue à la promotion de nombreux objectifs clés de la vision de développement du Malawi (Malawi Vision 2063), de la politique régionale de développement agricole de la Communauté de développement de l'Afrique australe et de l'Agenda 2063 de l'Union africaine ».

« Si les pays ne parviennent pas à mieux gérer des crises telles que celle de la Covid-19 et d'autres chocs similaires à l'avenir, il sera difficile d'atteindre les objectifs de développement liés à la production agricole durable et à la sécurité alimentaire, à l'amélioration de l'intégration régionale et du commerce international, ainsi que ceux visant à réduire la vulnérabilité, en particulier parmi les couches les plus défavorisées de la société », a déclaré le Dr Ousmane Badiane, Président d'AKADEMIYA2063.

- Fin -

### **Á propos d'AKADEMIYA2063**

AKADEMIYA2063 est une organisation africaine à but non lucratif dont le siège se trouve à Kigali, au Rwanda, et qui possède un bureau régional à Dakar, au Sénégal. Sa mission est de créer, à travers l'Afrique et sous la direction du Rwanda, des capacités techniques de pointe visant à soutenir les efforts des états membres de l'Union africaine dans la réalisation des objectifs clés de l'Agenda 2063, à savoir transformer les économies nationales pour stimuler la croissance et la prospérité. L'objectif principal d'AKADEMIYA2063 est d'aider les pays africains à répondre à leurs besoins en termes de données, d'analyse et d'apprentissage mutuel pour la mise en œuvre efficace de l'Agenda 2063 et la réalisation de ses résultats par une masse critique d'états membres. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site web : [www.akademiya2063.org](http://www.akademiya2063.org)

### **Á propos du ReSAKSS**

Créé en 2006 dans le cadre du Programme Détaillé de Développement de l'Agriculture en Afrique (PDDAA), le système régional d'analyse stratégique et de gestion des connaissances (ReSAKSS) soutient les efforts visant à promouvoir la planification et la mise en œuvre de politiques fondées sur des données probantes et axées sur les résultats. Plus concrètement, le ReSAKSS fournit des données et des produits d'analyse et de connaissance visant à faciliter les processus d'évaluation comparative, de revue et d'apprentissage mutuel du PDDAA. AKADEMIYA2063 coordonne le travail du ReSAKSS en partenariat avec la Commission de l'Union africaine (CUA), l'Agence de planification et de coordination du NEPAD (Agence du NEPAD) et les principales communautés économiques régionales.

### **Á propos de l'IWMI**

L'[IWMI](http://www.iwmi.org) est une organisation internationale de recherche pour le développement (R4D) qui possède des bureaux dans 13 pays et un réseau mondial de chercheurs opérant dans plus de 30 pays. Depuis plus de trois décennies, les résultats de leurs recherches ont conduit à des changements dans la gestion de l'eau qui ont contribué au développement social et économique en Afrique australe, en Afrique et dans le monde. L'IWMI fait également partie du [CGIAR](http://www.cgiar.org), partenariat mondial de recherche pour un avenir sûr pour la sécurité alimentaire. Les chercheurs du CGIAR se consacrent à la réduction de la pauvreté, au renforcement de la sécurité alimentaire et nutritionnelle, et à l'amélioration des ressources naturelles et des services écosystémiques. Les recherches sont menées par 15 centres du CGIAR en étroite collaboration avec des centaines de partenaires, dont des instituts de recherche nationaux et régionaux, des organisations de la société civile, des universités, des organisations de développement et le secteur privé.