



MODÉLISATION DES POLITIQUES POUR LA CROISSANCE ET LE DÉVELOPPEMENT EN AFRIQUE

Un réseau de modélisateurs économiques en Afrique

MODÉLISATION DES POLITIQUES POUR LA CROISSANCE ET LE DÉVELOPPEMENT EN AFRIQUE

Un réseau de modélisateurs économiques en Afrique



AKADEMIYA



Contexte

Au cours des 20 dernières années, l'Afrique a réalisé des progrès remarquables, surmonté d'énormes défis et mis fin à des années de stagnation en améliorant la qualité de la gouvernance et de l'élaboration des politiques. En effet, les analyses fondées sur des données probantes et les processus plus larges et plus inclusifs de concertation et de revue ont permis d'améliorer progressivement l'élaboration, la planification et la mise en œuvre des politiques sur le continent, permettant ainsi aux pays africains d'obtenir de meilleurs résultats en termes de développement.

L'Afrique traverse actuellement un important processus de renouvellement de ses politiques, notamment dans le secteur agricole, sous la direction de la Commission de l'Union africaine (CUA) et de l'Agence de développement de l'Union africaine - Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique (AUDA-NEPAD). Un leadership fort et une orientation stratégique au niveau continental à travers des initiatives telles que le [Programme Détaillé de Développement de l'Agriculture en Afrique \(PDDAA\)](#), la [Stratégie et le plan d'action de l'Afrique en matière de changement climatique et de développement résilient](#), le [Plan d'Action de l'Union Africaine pour la Relance Verte](#), la [Stratégie africaine de réduction des risques de catastrophe](#), la [Stratégie régionale africaine de la nutrition \(document en anglais\)](#), l'[Accord sur la Zone de Libre Échange Continentale Africaine \(ZLECA\)](#) et la [Déclaration de Malabo](#), ont renforcé les pratiques de responsabilisation mutuelle ainsi que la formulation, la mise en œuvre et la revue de politiques inclusives et fondées sur des données probantes.

Néanmoins, l'Afrique reste confrontée à d'énormes défis, notamment, les effets néfastes du changement climatique, les chocs économiques et sanitaires, les conflits, le chômage croissant des jeunes, l'accès insuffisants aux technologies modernes, le manque de données récentes de qualité pour orienter la prise de décision, ou encore les capacités limitées en matière d'analyse et de mise en œuvre des politiques. En outre, et en particulier depuis la pandémie de la COVID-19, le continent a dû faire face à une inflation élevée, à un ralentissement de la croissance économique, à une augmentation de la faim et du nombre de pauvres, sans oublier les niveaux élevés de dette publique qui ont conduit de nombreux pays africains au surendettement. Il convient de redéfinir le programme de développement du continent afin de relever ces défis et de surmonter les effets de la pandémie de la COVID-19 et de la guerre entre la Russie et l'Ukraine. Pour ce faire, les pays africains doivent i) déployer des efforts urgents et concertés pour transformer leurs systèmes alimentaires, ii) instaurer durablement une culture de prise de décision fondée sur des données probantes, des systèmes politiques responsables et des revues régulières et iii) renforcer les systèmes de données et les capacités institutionnelles permettant de générer des données probantes pour soutenir l'élaboration et la mise en œuvre des politiques.

Dans ce contexte, et pour répondre à la demande croissante en termes de recherche locale pertinente pour les politiques, il convient de renforcer les capacités, d'établir des partenariats ciblés et d'affermir le débat politique en cours dans les principales institutions de politique et de développement en Afrique. Il est donc nécessaire de concevoir un mécanisme permettant de :

1. **Mobiliser une masse critique d'experts en modélisation au sein de la communauté africaine de recherche et d'analyse des politiques.**
2. **Élargir l'accès aux méthodologies de recherche innovantes.**
3. **Faciliter la collaboration entre les experts basés en Afrique et avec la communauté mondiale des chercheurs.**

Le consortium Modélisation des politiques pour la croissance et le développement en Afrique (consortium AGRODEP) a été créé pour aider les pays africains à atteindre leurs objectifs en optimisant les politiques et les stratégies sur l'ensemble du continent. Le consortium s'appuie sur un réseau de chercheurs africains compétents disposant des infrastructures de modélisation et des données nécessaires pour répondre à cette demande. Il crée les conditions pour tester rigoureusement la validité et la valeur ajoutée des scénarios de modélisation et des informations statistiques régulièrement utilisées dans le débat sur les politiques en Afrique, afin d'en améliorer la qualité à travers le continent.

Le consortium AGRODEP – Un réseau de modélisateurs économiques au service du développement stratégique et de la croissance agricole en Afrique

Sous la direction d'AKADEMIYA2063, le consortium AGRODEP permet à une masse critique d'éminents modélisateurs économiques africains de jouer un rôle majeur dans la résolution des problèmes de développement stratégiques sur le continent, notamment en contribuant à répondre aux besoins analytiques du programme de mise en œuvre du PDDAA.

Le consortium AGRODEP facilite l'utilisation d'outils de modélisation économique, promeut l'accès aux données, fournit des formations, des bourses de recherche et des opportunités de réseautage à ses nombreux experts basés en Afrique, tout en soutenant la collaboration entre ces experts et leurs pairs en dehors du continent afin de bâtir une communauté de recherche dynamique qui peut répondre aux besoins émergents du continent et faire face aux défis persistants.

Grâce à ses interventions, le consortium AGRODEP renforce les compétences et l'expertise de la communauté scientifique et facilite la collaboration entre les chercheurs africains et internationaux. Il permet à ses membres d'accéder à des outils évolutifs de haute qualité qui peuvent être utilisés pour combler les lacunes en matière de connaissances et répondre aux demandes émanant des priorités nationales et régionales.



En bref



Le consortium AGRODEP, est aujourd'hui dirigé par AKADEMIYA2063.

Il a été créé en 2010 par l'Institut international de recherche sur les politiques alimentaires (IFPRI), en partenariat avec des organisations de recherche sous-régionales africaines.



Le consortium AGRODEP regroupe fièrement un réseau de plus de 230 membres, dont 28 % de femmes, issus de 36 pays africains.

Il offre des formations sur les modèles et l'analyse économique, ainsi que des opportunités de réseautage.



La plateforme de modélisation partagée fournie par le consortium AGRODEP facilite l'accès à environ deux douzaines de modèles économiques majeurs, entièrement codés et documentés, et contient des bases de données répliquables.

Il facilite l'accès à plus de 300 bases de données utilisées pour l'analyse économique et la recherche sur les politiques liées à la croissance et au développement en Afrique.



Le programme AGRODEP

Le programme AGRODEP s'articule autour de trois composantes majeures.



Une infrastructure commune de modélisation

Le consortium AGRODEP favorise l'accès à des outils de modélisation économique de pointe afin de stimuler des activités de recherche de haute qualité au niveau local. Il fournit une plateforme pour le partage des principaux modèles économiques existants permettant de traiter des questions de politique sectorielle, nationale et internationale, et de réaliser des projections à long terme dans des domaines tels que la croissance agricole et la pauvreté, le commerce, la nutrition, le changement climatique, la gestion des ressources naturelles, ainsi que la science et la technologie.

L'infrastructure commune de modélisation s'articule autour de six principales catégories de modèles de simulation et d'estimation :

- Les modèles d'Équilibre Général Calculable (EGC) multi-pays et multi-secteurs de l'économie mondiale tels que le modèle MIRAGE (*Modeling International Relationships in Applied General Equilibrium*).
- Les modèles EGC par pays, principalement les modèles de l'IFPRI et du Réseau de recherche sur les politiques économiques et la pauvreté (réseau PEP).
- Les modèles d'Équilibre Partiel (EP) agricoles multi-marchés, axés sur la modélisation spatiale et la modélisation d'équilibre partiel non spatial.
- Les modèles commerciaux d'équilibre partiel, utilisés pour l'analyse des questions commerciales au niveau de la ligne tarifaire et pour fournir des outils essentiels aux négociations commerciales.
- Les modèles économétriques, y compris les différents types de modèles de gravité.
- Les modèles d'estimation de l'offre et de la demande, en particulier les modèles standard d'estimation de l'offre et de la demande et les modèles d'estimation de l'élasticité des prix et des revenus.



Ces modèles peuvent être personnalisés en fonction des besoins. La composante modélisation du programme AGRODEP se développe avec l'inclusion de nouveaux modèles pour répondre à des besoins spécifiques dans des domaines tels que l'agronomie, les sciences animales, la santé et l'éducation. L'infrastructure commune de modélisation offre ainsi une fenêtre sur les innovations en matière de modélisation économique.

Une plateforme commune de bases de données

Le programme AGRODEP rassemble des données statistiques, économiques et géospatiales dispersées et disparates en Afrique grâce à un outil de stockage central en ligne doté d'un portail de données. Il relie les principales sources de données existantes, les complète si nécessaire et développe des normes, des formats et des protocoles d'échange communs qui facilitent l'accès des membres du consortium à des ensembles de données cohérents de qualité.

L'une de ses principales fonctionnalités consiste à faciliter l'accès total ou partiel à des bases de données qui ne sont pas à la portée des chercheurs en raison des coûts et/ou des restrictions d'accès. Cette plateforme couvre les types de données utilisées pour l'analyse économique et la recherche sur les politiques liées à la croissance et au développement en Afrique. Il s'agit notamment de statistiques agricoles, de données d'enquêtes auprès des ménages, de matrices de comptabilité sociale, de données au niveau des entreprises, de bilans alimentaires, de comptes nationaux, de données macroéconomiques, de données sur le commerce bilatéral, de données sur l'accès aux marchés, de coûts de transport, de données sur les migrations, de données géospatiales et de divers indicateurs de développement.





Un réseau d'experts

Les membres du consortium AGRODEP sont réunis dans un réseau de collaboration et d'échange de données, de techniques de modélisation, d'analyses conjointes, de rapports et de débats stratégiques. Le réseau d'experts AGRODEP organise des réunions et des conférences de ses membres, anime des sous-réseaux thématiques, des ateliers de formation et de renforcement des capacités et offre des subventions, des prix, ainsi que des services d'analyse politique et de conseil.



1. Réunions et conférences des membres – Le consortium de modélisation AGRODEP organise des réunions et des conférences au cours desquelles les membres du réseau AGRODEP présentent leurs derniers projets de recherches et reçoivent les commentaires de leurs pairs, des principaux chercheurs d'AKADEMIYA2063 et des partenaires et amis du réseau AGRODEP. Lors de ces réunions, des experts mondiaux peuvent également présenter aux membres du réseau les méthodologies et les outils de pointe utilisés pour des études quantitatives des sujets de recherche actuels et émergents.



2. Réseaux thématiques – Le consortium établit des groupes d'intérêt ou des réseaux thématiques ou techniques spécifiques qui servent de forums d'échange scientifique et proposent des formations et des sessions de renforcement des capacités. L'objectif est i) d'utiliser l'expertise du consortium pour renforcer les capacités de recherche et d'analyse, ii) d'utiliser les résultats des recherches des membres pour améliorer la qualité du débat sur les politiques et iii) de dépasser la sphère traditionnelle des décideurs politiques et des chercheurs de manière à inclure d'autres groupes de parties prenantes.

Actuellement, les membres du réseau AGRODEP se réunissent autour de six réseaux thématiques qui couvrent : le changement climatique ; l'évaluation d'impact ; la mesure et l'analyse de l'indice de résilience (RIMA - *Resilience Index Measurement and Analysis*) ; les régimes sanitaires et phytosanitaires (SPS) ; l'analyse des chaînes de valeur et ; le commerce et l'intégration régionale.



3. Ateliers de formation et de renforcement des capacités – Le réseau AGRODEP organise des cours de formation et des ateliers sur les modèles et les boîtes à outils ou sur les outils et les techniques économiques, afin d'améliorer les compétences de ses membres, de promouvoir l'innovation technique et méthodologique et de veiller à ce que le consortium reste à la pointe de la technologie.



4. Subventions et bourses – Le consortium offre des opportunités de financement sous la forme de bourses de recherche et de prix permettant à ses membres d'effectuer des analyses avancées, de publier leurs recherches dans des revues réputées et de se rendre à des conférences internationales pour présenter leurs travaux.



5. Analyse des politiques et services consultatifs (PAAS – *Policy Analysis and Advisory Services*) – L'activité PAAS s'appuie sur les activités de renforcement des capacités du réseau AGRODEP pour fournir aux décideurs et autres principales parties prenantes en Afrique une analyse solide sur les politiques ainsi que des services de conseil en réponse aux besoins émergents et aux défis persistants des agendas africains (PDDAA, ZLECA, etc.). Des membres expérimentés du réseau AGRODEP sont associés à des mentors pour former des équipes PAAS qui s'appuient sur la bibliothèque de modèles et de données économiques du réseau AGRODEP pour leurs travaux et bénéficient d'opportunités de renforcement des capacités.

Les membres du réseau AGRODEP

Au cours des deux premières phases de développement du consortium de modélisation AGRODEP (2011-2016 et 2017 à nos jours), le nombre de membres réguliers du réseau AGRODEP n'a cessé d'augmenter. Le réseau regroupe aujourd'hui plus de 230 chercheurs africains, dont 28 % de femmes, originaires de 36 pays.

Le consortium de modélisation comprend trois types de membres :



Les membres réguliers :

Seuls les chercheurs africains vivant en Afrique peuvent devenir membres du consortium AGRODEP. Ils doivent remplir les critères suivants : être titulaires d'un doctorat obtenu au cours des 15 dernières années, être doctorants ou titulaires d'un master complété par des compétences techniques et une expérience pertinente. Les membres bénéficient d'un accès complet et gratuit à des outils de recherche économique de pointe, à des données et à des formations, et ils peuvent accéder à des subventions de recherche compétitives.



Les membres affiliés :

La qualité de membre affilié est offerte aux membres réguliers qui ont emménagé hors d'Afrique, aux chercheurs africains qualifiés vivant hors d'Afrique et aux chercheurs africains qualifiés qui travaillent dans des organisations non africaines en Afrique. Les membres affiliés peuvent accéder à toutes les ressources du réseau AGRODEP (données et modèles) et contribuer aux activités du réseau avec des publications, des formations et des revues, mais ils ne sont pas éligibles pour les subventions.



Les amis du réseau AGRODEP :

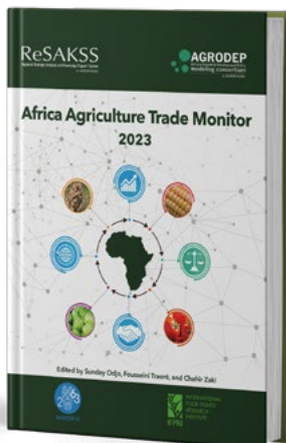
Les amis du réseau sont les personnes ou les institutions qui contribuent aux activités du réseau mais qui ne disposent pas de la qualité de membres réguliers ou membres affiliés. Il s'agit notamment d'institutions basées en Afrique et ailleurs dans le monde, qui fournissent un soutien technique ou institutionnel au consortium.

Les publications du consortium AGRODEP

Le moniteur du commerce agricole en Afrique (AATM - Africa Agriculture Trade Monitor)

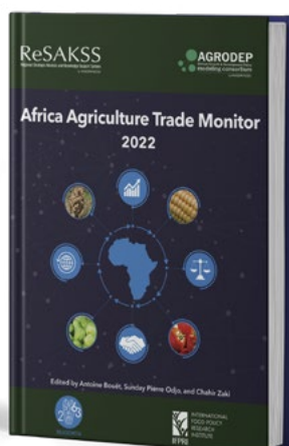
Le moniteur du commerce agricole en Afrique (rapport AATM) est produit et publié dans le cadre du consortium Modélisation des politiques pour la croissance et le développement en Afrique (AGRODEP) et du Système régional d'analyse stratégique et de gestion des connaissances (ReSAKSS), en collaboration avec AKADEMIYA2063 et l'Institut international de recherche sur les politiques alimentaires (IFPRI).

Ce rapport annuel, devenu une publication de référence sur le continent, constitue une source essentielle d'informations sur les tendances du commerce et des politiques agricoles en Afrique. Il utilise des données et des analyses de haute qualité pour examiner les progrès de l'Afrique dans le domaine du commerce en général, tout en mettant l'accent sur des sujets pertinents pour le commerce agroalimentaire en Afrique.



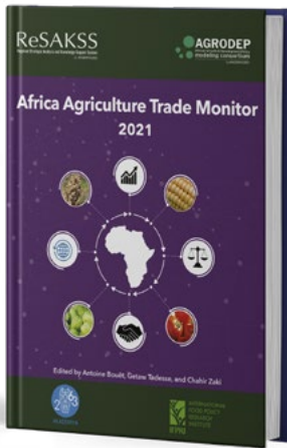
LE MONITEUR 2023 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

La sixième édition du rapport AATM utilise des statistiques précises pour fournir une analyse approfondie du commerce agricole et de quelques chaînes de valeur aux niveaux régional et continental. Cette édition porte sur i) le rôle des accords commerciaux régionaux dans la stimulation du commerce intra-africain ; ii) le contenu nutritionnel des principaux produits commercialisés ; iii) la compétitivité de la chaîne de valeur du coton ; iv) l'impact de la guerre entre la Russie et l'Ukraine sur l'agriculture ; v) le commerce et les systèmes alimentaires en Afrique. Le rapport examine également les modèles d'intégration commerciale de la Communauté d'Afrique de l'Est (CAE) et analyse les principaux facteurs limitant la libre circulation des produits agricoles dans la région.



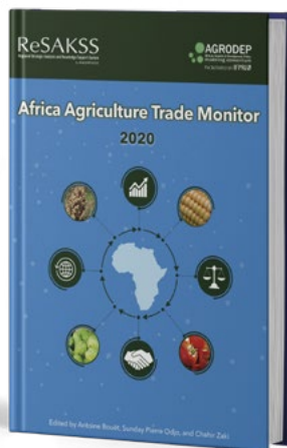
LE MONITEUR 2022 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

Le rapport AATM 2022 analyse le commerce agricole régional et continental ainsi que certaines chaînes de valeur en se basant sur des statistiques précises. L'édition 2022 ajoute une analyse du contenu nutritionnel du commerce africain et examine de près le commerce des produits transformés, tout en étudiant l'impact potentiellement transformateur de la Zone de Libre-Échange Continentale Africaine (ZLECA) sur les économies de la région. Enfin, au niveau régional, il analyse l'évolution des flux commerciaux intra et extrarégionaux ainsi que la politique commerciale de l'une des communautés économiques régionales (CER) d'Afrique, la Communauté Économique des États d'Afrique Centrale (CEEAC).



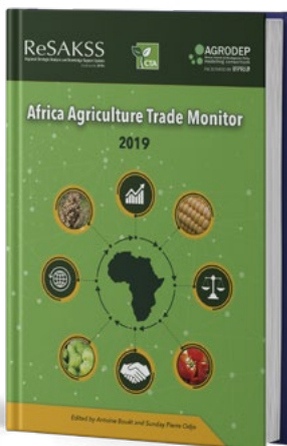
LE MONITEUR 2021 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

Le rapport AATM 2021 examine en profondeur l'impact de la COVID-19 sur le commerce agricole africain et sur les performances économiques en général. Ce rapport constate que, si d'une part, les mesures prises par les gouvernements africains pour limiter la propagation de la maladie ont permis une baisse relative des taux de maladie et de mortalité en Afrique, elles ont entraîné, d'autre part, des effets négatifs importants sur le commerce agricole. En ce qui concerne les réponses politiques, si la coopération internationale a été relativement meilleure que lors de la crise des prix des denrées alimentaires de 2007-2009, les perturbations du commerce pendant la pandémie soulignent la nécessité de coordonner davantage les politiques au-delà des frontières pour assurer le fonctionnement continu des marchés.



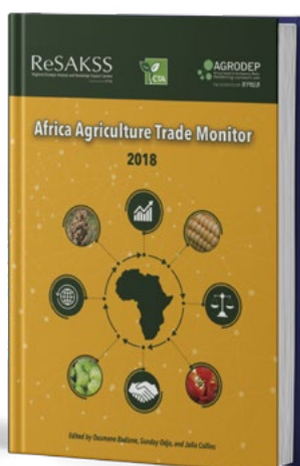
LE MONITEUR 2020 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

Le rapport AATM 2020 s'appuie sur l'édition 2019 et tente d'identifier les évolutions récentes du commerce intrarégional et extrarégional de l'agriculture en Afrique. Compte tenu de l'importance du commerce informel transfrontalier pour la région, le rapport AATM 2020 consacre un chapitre à l'analyse de ce commerce en examinant sa nature, ses mesures et ses effets. Enfin, l'attention est portée sur la région de l'Afrique australe, avec un accent particulier sur la Communauté de développement de l'Afrique australe (SADC).



LE MONITEUR 2019 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

Le rapport AATM 2019 aborde les tendances et les moteurs émergents et à long terme qui façonnent le commerce des produits agricoles en Afrique et évalue les impacts possibles des tensions commerciales. Le rapport 2019 se concentre sur le commerce intrarégional et la compétitivité, avec des chapitres sur la mesure de l'intégration commerciale régionale et de la compétitivité de l'agriculture, un chapitre de fond sur l'impact potentiel des tensions commerciales mondiales et une revue approfondie de l'intégration commerciale dans la région de l'Afrique orientale et australe.



LE MONITEUR 2018 DU COMMERCE AGRICOLE EN AFRIQUE

La première édition du rapport AATM fournit une revue des tendances, de la situation et des perspectives du commerce agricole africain sur les marchés mondiaux et régionaux. Il présente la stimulation du commerce intra-africain et l'approfondissement de l'intégration régionale comme des moyens efficaces d'accélérer la transformation économique de l'Afrique. Une augmentation des volumes du commerce intra-africain des produits agricoles et une élimination des barrières non tarifaires pourraient stimuler l'industrialisation et améliorer la compétitivité (au niveau des pays et des industries) grâce à des investissements plus élevés dans la connectivité et les infrastructures, tant physiques que numériques.

Autres publications

Le répertoire des publications et des ressources permet d'accéder à la bibliothèque qui renferme tous les contenus liés au réseau AGRODEP. Sur cette plateforme, les membres peuvent contribuer à la recherche scientifique, promouvoir les avancées de la recherche et renforcer la visibilité du réseau. Ils peuvent également accéder à des références externes relatives aux modèles, aux données ou aux sujets liés aux objectifs du consortium AGRODEP.

Les publications du réseau AGRODEP comprennent:



Des notes techniques : des documents portant sur des questions techniques concernant les modèles et les données.



Des documents de travail : ce type de publications entre dans le cadre de la série de documents de travail AGRODEP.



Des rapports sur les données : des articles qui fournissent des informations techniques relatives aux ensembles de données du réseau AGRODEP.



Des bulletins d'information : des périodiques fournissant des mises à jour sur les activités du réseau AGRODEP.

Les ressources AGRODEP

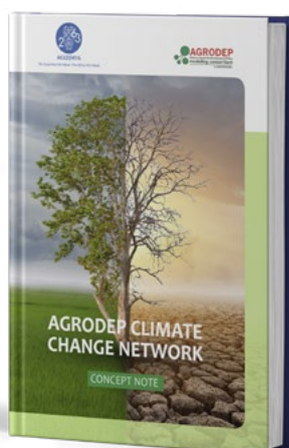


Les réseaux thématiques AGRODEP



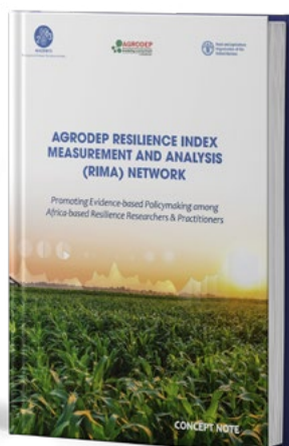
LE RÉSEAU SANITAIRE ET PHYTOSANITAIRE (SPS)

L'objectif du réseau SPS est de faciliter les échanges politiques et scientifiques, ainsi que la collaboration sur les questions SPS, entre les membres du réseau et les chercheurs internationaux. Il entend également contribuer à l'avancement du programme SPS de l'Afrique à travers l'analyse des politiques et la recherche. AKADEMIYA2063 vise à établir ce réseau dans le cadre d'un projet intitulé « Améliorer les systèmes sanitaires et phytosanitaires (SPS) en Afrique pour la sécurité alimentaire et le commerce », réalisé en partenariat avec la Commission de l'Union africaine, le Département de l'Agriculture, du Développement rural, de l'Économie bleue et de l'Environnement durable (AUC- DARBE) et le Service agricole étranger du Ministère de l'Agriculture des États-Unis (USDA-FAS).



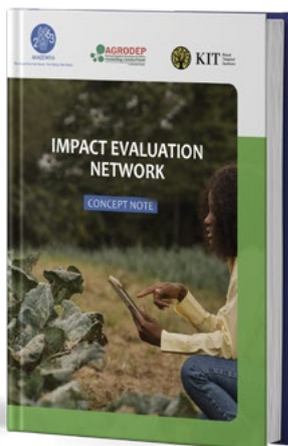
LE RÉSEAU SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Dans le cadre du renforcement des capacités en matière de changement climatique en Afrique, AKADEMIYA2063 entend établir un réseau AGRODEP axé sur le changement climatique (AGRODEP Climate Change Network - ACCN). Le réseau AGRODEP-Changement climatique sera composé de chercheurs et autres professionnels africains travaillant sur le thème du changement climatique en Afrique. Les membres de ce réseau auront accès à des données, des outils analytiques et des formations sur les questions de changement climatique, afin de faire progresser l'action climatique en Afrique et de promouvoir les échanges et la collaboration scientifiques sur les politiques de changement climatique.



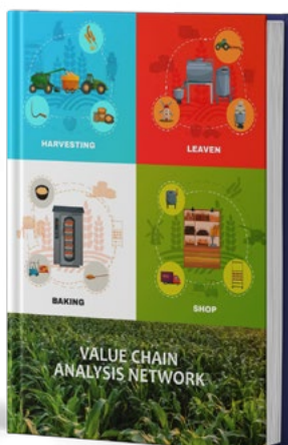
LE RÉSEAU RIMA – MESURE ET ANALYSE DE LA RÉSILIENCE

L'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), qui est à la pointe de la recherche dans le domaine de l'analyse de la résilience, a élaboré une méthodologie pour mesurer et analyser l'indice de résilience. Il s'agit de la méthodologie RIMA (*Resilience Index Measurement and Analysis*), qui permet de mesurer efficacement la résilience lors des processus de suivi-évaluation ou d'évaluation des besoins des projets. La FAO et AKADEMIYA2063 ont uni leurs efforts pour former le réseau AGRODEP-RIMA, qui regroupe des chercheurs et des experts de la résilience basés en Afrique. Le réseau AGRODEP-RIMA cible principalement deux groupes : (i) les représentants du gouvernement (en particulier, les points focaux du PDDAA impliqués dans le processus de Revue Biennale de la Déclaration de Malabo) et (ii) les chercheurs. Cette initiative sera lancée et mise en œuvre par la FAO et AKADEMIYA2063, dans le cadre du soutien plus large à l'agenda de la CUA.



LE RÉSEAU SUR L'ÉVALUATION D'IMPACT

L'objectif du réseau AGRODEP-Évaluation d'impact est de diffuser les connaissances sur les outils et les processus d'évaluation d'impact les plus récents, d'impliquer activement les professionnels africains dans les études d'évaluation d'impact et de faciliter l'échange et le partage des ressources entre les chercheurs locaux, régionaux et internationaux. Le réseau sera animé par AKADEMIYA2063 en partenariat avec l'Institut royal tropical KIT.

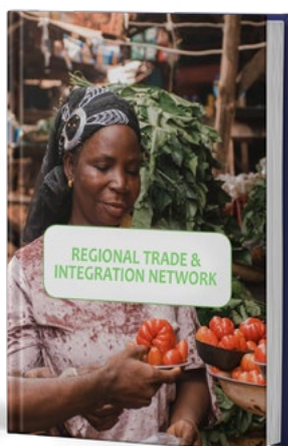


LE RÉSEAU SUR L'ANALYSE DES CHÂÎNES DE VALEUR

Le réseau AGRODEP-Analyse des chaînes de valeur fournit à un groupe de chercheurs sélectionnés les derniers développements techniques et thématiques dans le domaine de l'analyse des chaînes de valeur. Les membres du réseau ont accès à des formations dans le domaine des chaînes de valeur agricoles. Les formations portent sur les questions conceptuelles et les approches quantitatives de l'analyse des chaînes de valeur selon quatre perspectives : (i) distorsions agricoles et chaînes de valeur, (ii) politique commerciale et chaînes de valeur, (iii) sécurité alimentaire et nutritionnelle et chaînes de valeur et (iv) outils quantitatifs pour l'analyse des chaînes de valeur.



LE RÉSEAU SUR LE COMMERCE RÉGIONAL ET L'INTÉGRATION



Le réseau AGRODEP sur le commerce régional et l'intégration s'appuie sur le groupe de travail créé en novembre 2018 dans le cadre de l'accord sur la Zone de Libre-Échange Continentale Africaine (ZLECA). Ce réseau permettra aux parties prenantes d'accéder en temps opportun à des données et des analyses de haute qualité afin de formuler des réponses aux chocs actuels et futurs liés au commerce. Le portail AfTOP (*Africa Agricultural Trade Outlook*) sera un élément clé de ce réseau. Il se présentera comme une plateforme en ligne centralisée, conviviale et interactive apportant des informations de haute qualité sur le commerce africain des produits agricoles et alimentaires décomposé en quatre perspectives majeures : (i) les perspectives commerciales mondiales axées sur l'évolution du commerce et des marchés mondiaux, (ii) les perspectives commerciales régionales axées sur la dynamique du commerce et des marchés régionaux, (iii) le Moniteur du commerce agricole en Afrique axé sur les performances et les questions commerciales actuelles et (iv) l'accord sur la Zone de Libre-Échange Continentale Africaine (ZLECA) et les questions relatives à sa mise en œuvre.

Les organes de gouvernance du consortium AGRODEP

On distingue deux niveaux de gouvernance au sein du consortium AGRODEP : un comité de direction du consortium et un comité consultatif technique.

Le comité de direction du consortium

Le comité de direction joue un rôle essentiel : il est chargé de renforcer l'efficacité et l'impact du consortium AGRODEP et de donner une orientation stratégique à ses activités en termes de gestion, de politique, de fonctionnement et de mobilisation des ressources. Le comité de direction maintient le consortium AGRODEP fixé sur sa mission ; il veille à la gestion du consortium afin de répondre aux besoins techniques de ses membres et de contribuer efficacement au débat sur les politiques liées à l'agriculture et au développement en Afrique.

Le comité consultatif technique

Le comité consultatif technique fournit des conseils sur les questions techniques et méthodologiques. Il a pour objectif, entre autres, de maintenir le consortium AGRODEP à la pointe de l'innovation technique et de répondre aux besoins techniques de ses membres. Ce comité est composé d'éminents experts de la recherche économique et de représentants de la communauté de recherche sur les politiques, invités pour leurs compétences personnelles.

CONTACTEZ-NOUS

Siège du consortium AGRODEP

AKADEMIYA2063

Kicukiro/Niboye KK 341 St 22 | P.O. Box 1855
Kigali, Rwanda

☎ +250 788 318 315

✉ kigali-contact@akademiya2063.org

✉ info-agrodep@agrodep.org

AKADEMIYA2063

Lot N*3 Almadies | P.O. Box 24 933
Dakar-Senegal

☎ +221 338 652 881

✉ dakar-contact@akademiya2063.org

Pour plus d'informations, merci de contacter :

- Dr Augustin Wambo Yamdjeu, Directeur, Systèmes de connaissances, AKADEMIYA2063 :
awyamdjeu@akademiya2063.org
- Dr Ismael Fofana, Directeur, Capacité et Déploiement, AKADEMIYA2063 :
ifofana@akademiya2063.org