



MUNDP 2024
COMMITMENT TO DEVELOPMENT

RAPPORT DE RECHERCHE

ORGANISATION INTERNATIONALE DE LA
FRANCOPHONIE
(OIF)

ÉTABLIR DES SOLUTIONS À LONG TERME POUR
LUTTER CONTRE L'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE

NEHİR KARAKOCA





Introduction

Avec l'accélération du développement mondial, les ressources naturelles tendent à devenir insuffisantes pour répondre aux besoins d'une population en expansion rapide. Cette croissance démographique rapide constitue l'une des principales menaces à la sécurité alimentaire, exacerbant les défis déjà existants. Parmi ces défis, la surpopulation, les conflits, la pauvreté, l'urbanisation et la crise climatique jouent des rôles cruciaux. Les changements climatiques, en particulier, posent des obstacles majeurs à la production agricole, entraînant une diminution de l'accès à la nourriture pour une part croissante de la population mondiale. L'impact de la pandémie de Covid-19 en 2020 a également amplifié ces problèmes à une échelle mondiale. Aujourd'hui dans le monde, 1 personne sur dix est dans l'insécurité alimentaire. (TILT, 2022)

Lorsque l'accès à la nourriture devient incertain, les personnes souffrant d'insécurité alimentaire ont tendance à sacrifier davantage d'autres besoins fondamentaux, simplement pour pouvoir manger. Cela provoque d'autres problèmes et crée une sorte de déséquilibre au sein de la population.

En Afrique, ces défis sont encore plus aigus en raison de conditions préexistantes telles que la pauvreté généralisée, l'accès limité à l'eau, le surpeuplement et des infrastructures sous-développées. Les conflits persistants entravent les progrès et les conditions climatiques difficiles perturbent davantage les pratiques agricoles. Le ralentissement de la croissance économique aggrave encore l'insécurité alimentaire.

Face à cette situation critique, il est impératif de concentrer une attention accrue sur des solutions efficaces, durables et à long terme. Une coopération mondiale et des initiatives concertées sont essentielles pour atténuer les pressions sur la sécurité alimentaire et promouvoir la stabilité à l'échelle mondiale.



Définition des termes clefs

Insécurité Alimentaire

Une personne est en situation d'insécurité alimentaire lorsqu'elle n'a pas un accès régulier à suffisamment d'aliments sains et nutritifs pour une croissance et un développement normaux et une vie active et saine. Cela peut être dû à l'indisponibilité de nourriture et/ou au manque de ressources pour se procurer de la nourriture. L'insécurité alimentaire peut être ressentie à différents niveaux de gravité.

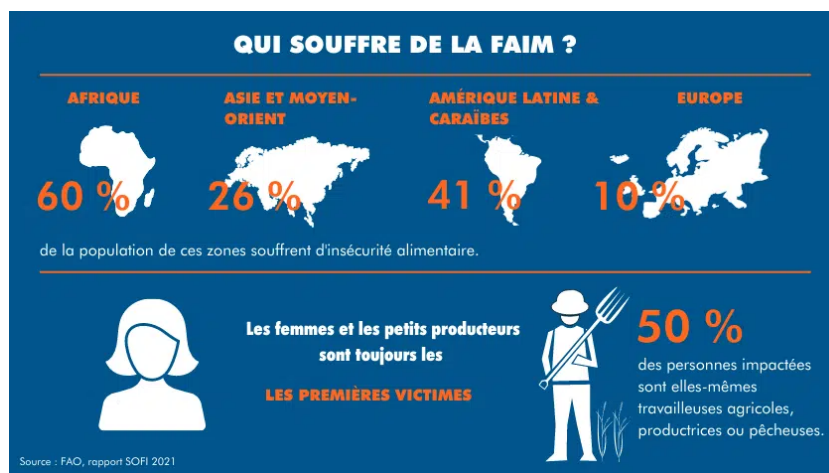


Figure 1, Pourcentage de population qui souffre de l'insécurité alimentaire dans le monde entier (FAO, 2021)

Prévalence de la sous-alimentation (PoU)

La prévalence de la sous-alimentation (PoU) est l'indicateur traditionnel de la L'Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) utilisé pour surveiller la faim aux niveaux mondial et régional et se fonde sur les données nationales relatives à la disponibilité alimentaire, à la consommation alimentaire et aux besoins énergétiques. Cet indicateur estime la suffisance de l'apport énergétique alimentaire d'une population.

Malnutrition

La malnutrition sous toutes ses formes comprend la dénutrition (émaciation, retard de croissance, insuffisance pondérale), les carences en vitamines ou en minéraux, les surpoids, l'obésité et les maladies non transmissibles liées à l'alimentation.

Il est indispensable de dire que l'insécurité alimentaire pousse les gens à faire des choix moins coûteux en matière de nutriments, ce qui se traduit par des corps mal nourris et en mauvaise santé.



Integrated Food Security Phase Classification (IPC)

Le Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire (IPC) est un ensemble d'outils d'analyse et de processus permettant d'analyser et de classer la sévérité de l'insécurité alimentaire suivant des normes scientifiques internationales. L'IPC a pour but de fournir aux décideurs une analyse rigoureuse de l'insécurité alimentaire dans les contextes d'urgence et des pays en développement, ainsi que des objectifs d'intervention clé afin de mieux coordonner les interventions.

Souveraineté alimentaire

La souveraineté alimentaire est le droit de chaque pays à maintenir et développer sa propre capacité de produire son alimentation de base, en respectant la diversité des cultures et des produits. Nous avons le droit de produire notre propre alimentation sur notre propre territoire. La souveraineté alimentaire est une condition préalable d'une véritable sécurité alimentaire.

Aperçu Général

L'histoire d'insécurité alimentaire

L'histoire de l'insécurité alimentaire à l'échelle mondiale est marquée par des défis complexes résultant de facteurs économiques, climatiques, politiques et sociaux. Ce problème persistant a évolué au fil des siècles, influençant de manière significative différentes régions du monde, y compris l'Afrique.

Avant le 20e siècle

Avant le 20e siècle, les famines étaient fréquentes dans diverses parties du monde en raison de facteurs tels que les catastrophes naturelles, les guerres et les variations climatiques. Les sociétés agricoles étaient souvent vulnérables aux aléas climatiques, aux ravageurs et aux épidémies, entraînant des pénuries alimentaires.

Le 20e siècle

Au cours du 20e siècle, la mondialisation a transformé les modèles d'alimentation avec des échanges commerciaux internationaux, mais de nouveaux défis ont également émergé. La Grande Dépression des années 1930 a entraîné des difficultés économiques mondiales et des crises alimentaires dans certaines régions.

Après la Seconde Guerre mondiale, des organisations telles que les Nations Unies et



la FAO (Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture) ont été créées pour plusieurs raisons, y compris pour promouvoir la sécurité alimentaire mondiale. Les pays industrialisés ont adopté des politiques agricoles visant à accroître la productivité, mais des inégalités persistent.

Développement et crise alimentaire dans les années 2000

Les années 2000 ont été marquées par des fluctuations importantes des prix alimentaires mondiaux. En 2008, la crise alimentaire mondiale a été déclenchée par une combinaison de facteurs, notamment la hausse des prix des matières premières, les coûts énergétiques élevés, les impacts du changement climatique et la demande croissante de pays émergents. Depuis l'année 2015, l'insécurité alimentaire ne cesse d'augmenter. (CCFD)

En Afrique, ces défis ont été exacerbés par des problèmes structurels tels que la pauvreté, la dégradation des sols, les conflits politiques et les gouvernements instables.

Pandémie de COVID-19 et le futur

La pandémie de COVID-19, qui a éclaté en 2019, a accentué les vulnérabilités existantes en perturbant les chaînes d'approvisionnement alimentaire, entraînant des pertes de revenus et accroissant l'insécurité alimentaire dans de nombreuses régions du monde, y compris en Afrique.

Pour l'avenir, la sécurité alimentaire mondiale reste un défi majeur. Les solutions nécessitent une approche holistique, allant de l'amélioration des infrastructures agricoles à la promotion de pratiques agricoles durables, en passant par la création de systèmes d'alerte précoce pour faire face aux crises alimentaires. L'Afrique, en particulier, continuera de nécessiter des initiatives spécifiques pour surmonter ses défis uniques en matière d'insécurité alimentaire.

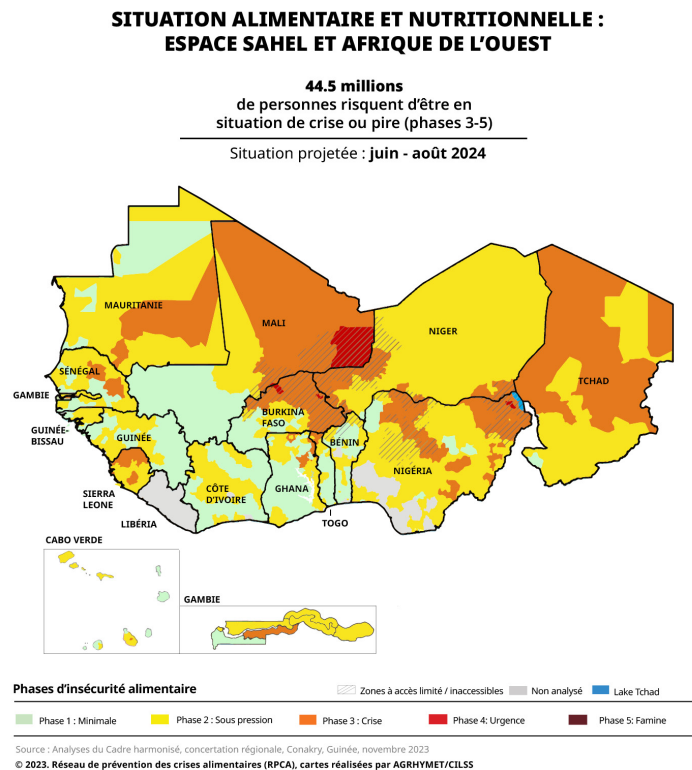


Figure 2, Sahel et Afrique de l'Ouest : projection Juin-Août 2024 (RPCA, 2023)

Les raisons principales

L'insécurité alimentaire en Afrique est une réalité complexe résultant d'une combinaison de facteurs sociaux, économiques, politiques et écologiques. Comprendre ces éléments est essentiel pour élaborer des solutions efficaces et durables.

Problèmes sociaux

L'aspect social de l'insécurité alimentaire en Afrique est profondément lié à la pauvreté, à l'accès limité à l'éducation et aux inégalités de genre. La pauvreté généralisée limite la capacité des individus à acheter des denrées alimentaires de base, créant ainsi une dépendance accrue à l'égard des ressources alimentaires locales. Les populations rurales, qui dépendent souvent de l'agriculture de subsistance, sont particulièrement vulnérables aux variations climatiques et aux chocs économiques.

L'accès limité à l'éducation entrave la diffusion de pratiques agricoles modernes et de connaissances sur la gestion des ressources naturelles. De plus, les inégalités de genre jouent un rôle crucial, car les femmes, qui sont souvent responsables de la production



alimentaire, ont un accès inégal aux ressources telles que la terre, les semences et les crédits agricoles.

Problèmes

économiques

Les défis économiques sont des moteurs importants de l'insécurité alimentaire en Afrique. La dépendance à l'agriculture de subsistance, caractérisée par des méthodes agricoles traditionnelles et des rendements faibles, contribue à la vulnérabilité économique. Les agriculteurs ont souvent un accès limité aux technologies modernes, aux semences améliorées et aux pratiques agricoles durables, entravant ainsi la productivité.

La faible infrastructure économique, notamment les marchés mal développés et l'absence d'installations de stockage, aggrave le problème. Les crises économiques, les taux de change instables et la dépendance à l'égard des exportations de matières premières peuvent également affecter la stabilité économique des pays, influant sur leur capacité à garantir la sécurité alimentaire de la population.

Problèmes

politiques

Les problèmes politiques, tels que l'instabilité, les conflits et la corruption, sont des facteurs majeurs de l'insécurité alimentaire en Afrique. Les conflits armés peuvent entraîner des déplacements massifs de population, perturber les activités agricoles et détruire les infrastructures, créant ainsi des conditions propices à la famine. Les politiques agricoles inadéquates, parfois axées sur d'autres secteurs économiques au détriment de l'agriculture, peuvent contribuer à la dégradation des systèmes alimentaires. La corruption peut également détourner les ressources destinées à l'agriculture et à la sécurité alimentaire, créant des inégalités et compromettant l'accès équitable aux ressources.

Problèmes

écologiques

L'insécurité alimentaire en Afrique est fortement influencée par les facteurs écologiques. Les changements climatiques ont des impacts significatifs, notamment des sécheresses prolongées, des inondations et des variations imprévisibles des conditions météorologiques. Ces événements météorologiques extrêmes peuvent entraîner des pertes de récoltes, une dégradation des sols et une diminution de la productivité agricole.



La déforestation, la surexploitation des terres et la dégradation des sols contribuent également à la diminution de la fertilité des terres agricoles, réduisant ainsi les rendements. La gestion non durable des ressources naturelles et la perte de biodiversité ont des conséquences négatives sur la stabilité des écosystèmes, affectant la disponibilité des ressources alimentaires.

En conclusion, l'insécurité alimentaire en Afrique résulte d'une interconnexion complexe de problèmes sociaux, économiques, politiques et écologiques et chez les plus pauvres, elle peut être causée par tout ce qui crée des déséquilibres graves. Les solutions durables nécessitent une approche intégrée, engageant des initiatives visant à réduire la pauvreté, à améliorer l'accès à l'éducation, à promouvoir des politiques agricoles efficaces, à lutter contre la corruption et à renforcer la résilience aux changements climatiques.

Pays et organisations concernés

Programme alimentaire mondial des Nations Unies (PAM)

Le Programme alimentaire mondial (PAM) des Nations Unies est l'organisme alimentaire d'urgence et de développement le plus important au monde. Fondé en 1961, le PAM a pour mission de lutter contre la faim et de promouvoir la sécurité alimentaire dans le monde entier. Il intervient dans des situations d'urgence telles que les conflits armés, les catastrophes naturelles et les crises humanitaires pour fournir une assistance alimentaire immédiate aux populations touchées. (WFP, 2023)

Le rôle central du PAM dans la lutte contre l'insécurité alimentaire en fait un acteur essentiel dans la réalisation des objectifs de développement durable des Nations Unies, notamment l'objectif "Faim zéro". Son action repose sur des partenariats étroits avec d'autres agences des Nations Unies, des gouvernements, des organisations non gouvernementales (ONG) et des donateurs afin de maximiser son impact et de répondre aux besoins alimentaires critiques dans le monde entier.

Fonds international de développement agricole (FIDA)

Le Fonds international de développement agricole (FIDA) est une institution financière internationale créée en 1977, œuvrant sous l'égide des Nations Unies. Son objectif principal



est de réduire la pauvreté rurale dans les pays en développement, en mettant l'accent sur le renforcement du secteur agricole. Le FIDA se distingue en se concentrant sur les communautés rurales les plus défavorisées et marginalisées. Il finance des projets visant à accroître la productivité agricole, améliorer l'accès aux marchés et renforcer les capacités des agriculteurs. En travaillant en partenariat avec les gouvernements, les ONG et les communautés locales, le FIDA cherche à autonomiser ces populations, favorisant ainsi une croissance économique inclusive et durable.

République Démocratique du Congo (RDC)

La République Démocratique du Congo (RDC) fait face à des défis importants en matière d'insécurité alimentaire, résultant d'une combinaison de facteurs complexes. Plus de 25 millions de sa population fait face à des niveaux de crise alimentaire, selon le rapport du Cadre Intégré de Classification de la Sécurité Alimentaire. Bien que la RDC possède des terres fertiles et des ressources en eau abondantes, des défis persistants, notamment le conflit dans l'est du pays et le manque d'investissement dans le développement rural, entravent son potentiel d'autosuffisance alimentaire. Le conflit perturbe la production agricole et les infrastructures essentielles, entraînant des déplacements massifs. Les tensions géopolitiques et les luttes pour les ressources exacerbent cette insécurité.

Somalie

La Somalie est un autre pays où la crise alimentaire persiste avec 8,25 millions de personnes, soit près de la moitié de la population, nécessitant une aide humanitaire urgente. Parmi elles, 3,8 millions sont des déplacés internes, tandis que deux tiers des personnes dans les zones touchées par la sécheresse manquent d'accès aux soins de santé essentiels. Les pluies attendues ne suffiront pas à améliorer la situation, impactée par des cycles imprévisibles de sécheresse et d'inondation dus au changement climatique. Les conflits et l'insécurité, avec 660 000 personnes dans des zones contrôlées par des acteurs armés, aggravent la crise humanitaire en Somalie.

Niger

Le Niger est confronté à une crise humanitaire complexe qui se caractérise par des conflits armés, une insécurité alimentaire, une malnutrition et des conditions climatiques extrêmes. Des disparités régionales persistent malgré une campagne agropastorale globalement satisfaisante. Bien que le nombre de personnes en insécurité alimentaire ait



légèrement diminué en 2023, la situation demeure critique pour des centaines de milliers de familles en raison de l'insécurité, du changement climatique, des prix élevés des aliments et des inondations récentes. Environ 4,3 millions de Nigériens, soit 17 % de la population, avaient besoin d'aide humanitaire en 2023. (ICRC, 2023)

Burkina Faso

Selon FEWS Net, environ 360 000 personnes dans la région nord du Burkina Faso souffrent de malnutrition et d'insécurité alimentaire. Bien que le risque de famine soit incertain, il est considéré comme envisageable jusqu'en septembre 2023. Le conflit prolongé à Djibo entrave l'accès aux moyens de subsistance, ce qui entraîne des pénuries alimentaires, d'eau et d'autres produits essentiels. Les stocks alimentaires sont épuisés, les prix ont augmenté jusqu'à cinquante pour cent et des mécanismes d'adaptation négatifs sont utilisés pour réduire la consommation alimentaire. En raison de la persistance du blocage, FEWS Net demande la fin du conflit, la hausse des aides humanitaires et la prévention de la famine.

Zambie

Selon le PAM, la Zambie fait face à des problèmes de malnutrition majeurs, aggravés par la situation économique difficile, la pandémie de la Covid-19, le climat et les politiques budgétaires. Près de la moitié de la population souffre de carences calorifiques, avec 40 % des enfants de moins de 5 ans présentant un retard de croissance en 2019. L'insécurité alimentaire a augmenté de 21,8 % en 2015 à 23,2 % en 2019, avec des inégalités de genre marquées. Les changements climatiques menacent l'agriculture, et la Zambie nécessite une aide internationale pour couvrir ses besoins alimentaires, notamment de la FAO. Le gouvernement collabore avec le PAM pour atteindre la sécurité alimentaire d'ici à 2030.

Soudan du Sud

Les violences au Soudan risquent d'aggraver la crise humanitaire, avec 15,8 millions de personnes ce qui se compose de 30 % de la population, nécessitant une aide humanitaire avant les affrontements. Plus de 11 millions souffrent d'insécurité alimentaire aiguë. Depuis le début des combats en avril, les prix alimentaires ont doublé, restreignant les déplacements et l'accès à la nourriture. Le PAM alerte sur le risque d'une augmentation de la faim, pouvant



toucher des millions de personnes supplémentaires. En avril 2023, 1,4 million d'enfants souffraient de malnutrition aiguë, et 2,4 millions de personnes étaient en danger sans une assistance immédiate.

Famine Early Warning Systems Network (FEWS NET)

Créé en 1985 par l'Agence des États-Unis pour le développement international, le réseau des systèmes d'alerte précoce contre la famine (FEWS NET) fournit en temps utile des informations d'alerte précoce fondées sur des données probantes concernant l'insécurité alimentaire dans le monde. En se concentrant sur des facteurs tels que le climat, les conflits et la nutrition, FEWS NET fournit des analyses intégrées qui prévoient les résultats six à douze mois à l'avance. Destiné aux gouvernements, aux ONG et aux chercheurs, il publie des rapports par pays, des alertes sur les crises émergentes et des analyses spécialisées sur les différents moteurs et facteurs d'atténuation de l'insécurité alimentaire.

Chronologie des événements importants

Date	Description de l'événement
1950-1970	La révolution verte, également connue sous le nom de troisième révolution agricole, est une politique de transformation agricole des pays en développement ou les pays les moins avancés qui se concentre principalement sur l'intensification et l'utilisation de variétés de céréales à hauts rendements potentiels.
2007-2008	Crise alimentaire mondiale de 2007-2008 avec l'augmentation du prix des matières premières agricoles et denrées alimentaires de base.
2011	Crise alimentaire de 2011 dans la Corne de l'Afrique à la suite d'une sécheresse affectant la région est-africaine.
2012	La Nouvelle alliance pour la sécurité alimentaire et la nutrition (NASAN) ont été formée afin d'améliorer la sécurité alimentaire



25 Septembre 2015	Objectifs de Développement Durable (ODD) par les Nations Unies ont été adoptés, incluant l'objectif 2 visant à éliminer la faim d'ici 2030.
12 Décembre 2015	L'Accord de Paris sur le climat est adopté qui a des implications directes sur la sécurité alimentaire.
2019-2020	La pandémie de COVID-19 a entraîné des perturbations majeures dans les chaînes d'approvisionnement alimentaire.

Documents internationaux pertinents

- Assessing progress in Africa toward the Millennium Development Goals : [MDG report 2013](#): food security in Africa : issues, challenges and lessons
- Développement agricole, sécurité alimentaire et nutrition : résolution / adoptée par l'Assemblée générale, le 20 décembre 2013 ([A/RES/68/233](#))
- Le droit à l'alimentation : résolution / adoptée par l'Assemblée générale, le 18 décembre 2014 ([A/RES/69/177](#))
- Développement agricole, sécurité alimentaire et nutrition : résolution / adoptée par l'Assemblée générale, le 22 décembre 2015 ([A/RES/70/223](#))
- Nouveau Partenariat pour le développement de l'Afrique : progrès accomplis dans la mise en œuvre et appui international : résolution / adoptée par l'Assemblée générale, le 23 juillet 2012 ([A/RES/66/286](#))
- Développement agricole, sécurité alimentaire et nutrition : résolution / adoptée par l'Assemblée générale, le 19 décembre 2023 ([A/RES/78/168](#))

Solutions ayant déjà été mises en place

Comme l'insécurité alimentaire s'agit d'une situation qui se prolonge depuis des siècles, il y a eu plusieurs tentatives pour le résoudre par des organisations onusiennes et des gouvernements. Ces initiations se poursuivent toujours de nos jours puisqu'il est indispensable de continuer les mêmes efforts afin d'obtenir une stabilité.

Depuis 2020, les Nations unies ont mis en place un certain nombre d'organisations et



de programmes, dont le PAM, le FIDA, l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et le deuxième objectif de développement durable.

Voici une liste brève des initiatives pris pendant le 21ème siècle :

- Lancée en 2011, l'initiative "Grow Africa" vise à stimuler les investissements dans l'agriculture africaine en favorisant des partenariats public-privé et en modernisant les pratiques agricoles.
- L'Alliance pour une Révolution Verte en Afrique (AGRA), établie en 2006, soutient les petits agriculteurs en promouvant l'utilisation de semences améliorées et de pratiques agricoles durables.
- L'Initiative du Nouveau Riz pour l'Afrique (NERICA), débutée dans les années 2000, encourage la culture de variétés de riz à haut rendement.
- Le Programme "Scaling Up Nutrition" (SUN), lancé en 2010, mobilise les gouvernements, la société civile et le secteur privé pour lutter contre la malnutrition.
- Le Programme "Projet d'Appui à la Résilience Agricole au Sahel" (PARAS), établi dans les années 2010, renforce la résilience des communautés agricoles face aux changements climatiques.
- La Déclaration d'Istanbul sur la Nutrition, débutée en 2010, implique diverses agences onusiennes pour intensifier les efforts mondiaux contre la malnutrition.
- Le Programme Spécial pour la Sécurité Alimentaire (PSSA) de la FAO, lancé en 1996 et intégré dans les années 2000-2020, renforce les capacités nationales pour améliorer la production alimentaire et la sécurité alimentaire.

Solutions possibles

L'insécurité alimentaire s'agit d'un problème avec diverses raisons, par conséquent elle a besoin de solutions multidisciplinaires telles que économiques, régionales, sociales et écologiques.

Il est essentiel de donner la priorité à la diplomatie inclusive sur le plan politique et économique afin de faire face aux causes profondes de l'insécurité alimentaire et de soutenir les mesures politiques qui protègent la capacité des personnes pauvres et vulnérables à



accéder à la nourriture et aux moyens de subsistance. La réduction de la pression sur la balance des paiements, l'investissement dans la protection sociale et les filets de sécurité, le soutien à la production alimentaire nationale, la promotion d'une répartition équitable des terres qui donne l'autonomie aux petits producteurs, y compris les femmes, et le maintien des ports et des flux commerciaux sont tous des objectifs. Il est également important de protéger les civils et les biens civils pendant les conflits et de lutter contre les effets des changements climatiques sur la sécurité alimentaire.

En optimisant la réglementation agricole, les autorités peuvent renforcer la résilience des agriculteurs, réduire les coûts d'irrigation et faciliter l'accès à des semences résistantes. Cependant, des financements, des capacités renforcées et des transferts de technologies seront nécessaires. Les pays d'Afrique subsaharienne, confrontés à une dette croissante, dépendent de dons et de financements concessionnels, tandis que les partenaires de développement peuvent soutenir la recherche et diffuser des connaissances sur la résilience climatique et financière.

Afin de favoriser le bien-être général de la population, il peut être bénéfique d'avoir une intervention ciblée des pouvoirs publics, telle que l'aide à la recherche et au développement de solutions pour renforcer la résilience et la productivité agricoles. Dans un environnement où les moyens financiers et les compétences sont restreints, il est impératif de donner la priorité aux mesures qui soutiennent les personnes les plus pauvres.

L'Afrique est une région immense et chaque solution n'est pas forcément applicable à toutes les parties du continent. Il convient donc de rallier des stratégies appropriées d'adaptation et de résilience au climat, au peuple et à la culture du pays pour lutter contre l'insécurité alimentaire. En cela, les infrastructures, notamment l'agriculture et les systèmes alimentaires, en Afrique subsaharienne nécessiteraient des investissements importants.

L'éducation joue un rôle crucial dans la lutte contre l'insécurité alimentaire en fournissant aux individus les connaissances nécessaires sur les pratiques agricoles durables, la nutrition et la gestion des ressources. Elle habilite les communautés à prendre des décisions éclairées, favorisant ainsi la sécurité alimentaire à long terme. Par exemple, malgré la richesse des ressources en République Démocratique du Congo, il y a toujours un manque d'alimentation faute de connaissance et d'information.

En résumé, le soutien de l'État et des organisations est requis pour lutter contre cette



insécurité. Il faut appliquer des solutions qui n'abîment pas l'environnement des régions, qui soutiennent les agriculteurs et la croissance économique du peuple car l'un des objectifs principaux doit être l'indépendance économique de la population.

Liens utiles

- Publications de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture : <https://www.fao.org/publications/home/fao-flagship-publications/the-state-of-food-security-and-nutrition-in-the-world/2021/fr>
- Nations Unies Système de Diffusion Électronique des Documents : <https://documents.un.org/prod/ods.nsf/home.xsp>

Bibliographie

Adamadorassy, Mickael. "Les Pays Les plus Touchés Par Une Crise Alimentaire." ONG Plan International France, le 29 septembre 2022, www.plan-international.fr/actualites/les-pays-les-plus-touchees-par-une-crise-alimentaire/.

Bendhaou , Fatma. "RDC : 27 Millions de Personnes En Situation d'insécurité Alimentaire Aiguë (ONU)." Anadolu Ajansı, le 7 mars 2022, www.aa.com.tr/fr/afrique/rdc-27-millions-de-personnes-en-situation-d-inscurite-alimentaire-aigu-onu/2526983#.

"Compter Sur La Nature Pour La Nourriture Que Nous Consommons ." *Programme Des Nations Unies Pour Le Développement*, le 27 juillet 2023, stories.undp.org/compter-sur-la-nature-pour-la-nourriture-que-nous-consommons.

Digital. "Au Soudan, Les Affrontements Aggravent l'insécurité Alimentaire." Action Contre La Faim, le 12 mai 2023, www.actioncontrelafaim.org/a-la-une/au-soudan-les-affrontements-aggravent-linsecurite-alimentaire/.

Éliminer l'insécurité alimentaire dans la corne de l'Afrique, une stratégie d'action



concertée gouvernements - organismes des Nations Unies

<https://www.fao.org/3/mb729f/mb729f.pdf>.

“Faire Face à l’insécurité Alimentaire et Au Changement Climatique Dans La Corne de l’Afrique : Quelles Solutions Régionales ?” La Banque Mondiale, le 12 décembre 2022, www.banquemondiale.org/fr/news/feature/2022/12/12/addressing-food-insecurity-and-climate-change-in-the-horn-of-africa-regional-solutions.

Fortier, Thomas. “La Malnutrition En Zambie : Inégalités et Climat.” Perspective Monde, le 24 février 2022, perspective.usherbrooke.ca/bilan/servlet/BMAnalyse/3233.

Gustafson, S. “Les Ménages Du Nord Du Burkina Faso Menacés de Famine.” L’Afrique Au Sud Du Sahara, le 11 mai 2023, ssa.foodsecurityportal.org/fr/node/2401.

“Insécurité Alimentaire : Définition, Causes, et Moyens de Lutter.” CCFD, ccfd-terresolidaire.org/tag/insecurite-alimentaire/#:~:text=La%20d%C3%A9finition%20de%20l'ins%C3%A9curit%C3%A9%20alimentaire&text=Une%20alimentation%20normale%20permet%20au,elle%20est%20difficile%20d'acc%C3%A8s. Accédé le 20 décembre 2023

Kemoe, Laurent, et al. “Comment l’Afrique Peut-Elle Échapper à l’insécurité Alimentaire Chronique ?” IMFBlog, le 14 septembre 2022, www.imf.org/fr/Blogs/Articles/2022/09/14/how-africa-can-escape-chronic-food-insecurity-amid-climate-change#:~:text=Pour%20prot%C3%A9ger%20la%20production%20et,peut%20attirer%20l'investissement%20priv%C3%A9.

“La Crise Alimentaire Est Loin d’être Terminée En Somalie | ONU Info.” Nations Unies, le 5 avril 2023, news.un.org/fr/story/2023/04/1133967#:~:text=Pr%C3%A8s%20de%205%20millions%20de,assainissement%20et%20%C3%A0%20l'hygi%C3%A8ne



“La Faim et l’insécurité Alimentaire.” Food and Agriculture Organization of the United Nations, www.fao.org/hunger/fr/. Accéde le 18 décembre 2023

“Le Pam En Un Coup d’œil.” Programme Alimentaire Mondial, le 23 octobre 2023, fr.wfp.org/histoires/le-pam-en-un-coup-doeil.

“Lutte Contre l’insécurité Alimentaire En Afrique de l’Ouest : L’action Du Groupe AFD EN 5 Projets.” AFD Agence Française de Développement , le 14 juin 2023, www.afd.fr/fr/actualites/insecurite-alimentaire-afrique-ouest-action-groupe-afd-5-projets#:~:text=Pr%C3%A8s%20de%2043%20millions%20de,pouvant%20conduire%20%C3%A0%20a%20famine.

“L’insécurité Alimentaire et La Malnutrition En Afrique de l’Ouest et Centrale Atteignent Leur Niveau Le plus Élevé Depuis Dix Ans Alors Que La Crise s’étend Aux Pays Côtiers.” Programme Alimentaire Mondial, le 18 avril 2023, fr.wfp.org/communiqués-de-presse/insecurite-alimentaire-et-la-malnutrition-en-afrique-de-louest-et-centrale.

“L’insécurité Alimentaire, c’est Quoi ?” Tilt, le 5 octobre 2022, www.tilt.fr/articles/insecurite-alimentaire-cest-quoi.

“Niger : La Crise Alimentaire Persiste En 2023.” Comité International de La Croix-Rouge, le 25 septembre 2023, www.icrc.org/fr/document/niger-la-crise-alimentaire-persiste-en-2023.

“Près d’un Quart de La Population de La République Démocratique Du Congo Reste Confrontée à Une Insécurité Alimentaire Aiguë Alors Que Les Besoins Humanitaires Atteignent Des Niveaux Record.” Organisation Des Nations Unies Pour l’alimentation et l’agriculture, le 29 septembre 2023, www.fao.org/newsroom/detail/almost-a-quarter-of-the-population-in-the-democratic-republic-of-the-congo-continue-to-face-acute-food-insecurity-as-humanitarian-needs-grow-to-record-levels/fr#:~:text=Fermer-Pr%C3%A8s%20d'un%20quart%20de%20la%20population%20de%20la%20R%C3%A9pu



[blique, humanitaires%20atteignent%20des%20niveaux%20record&text=La%20RDC%20cont
inue%20d'%C3%Aatre, grandes%20crises%20alimentaires%20au%20monde.](#)

“Présentation Du FIDA.” Représentation Permanente de La France Auprès de l’ONU à Rome, le 23 octobre 2023, onu-rome.delegfrance.org/Presentation-du-FIDA-1#:~:text=Le%20FIDA%20intervient%20dans%20plus,propres%20financements%20avec%20des%20cofinancements.

“Sahel et Afrique de l’Ouest: 44.5 Millions En Situation de Crise (Phase 3-5).” Le Réseau de Prévention Des Crises Alimentaires, décembre 2023, www.food-security.net/map-library/sahel-et-afrique-de-louest-44-5-millions-en-situation-de-crise-phase-3-5-projection-juin-aout-2024/.

Shapiro, Alison. “Nous Avons Besoin de Solutions Maintenant Pour Lutter Contre l’insécurité Alimentaire Mondiale et Prévenir de Futures Crises Alimentaires.” CARE, le 17 mai 2022, www.care.org/fr/news-and-stories/press-releases/we-need-solutions-now-to-address-global-food-insecurity-and-prevent-future-food-crises/#:~:text=Premi%C3%A8rement%2C%20donner%20la%20priorit%C3%A9%20%C3%A0,et%20aux%20moyens%20de%20subsistance.

“What We Do.” FEWS NET, fews.net/about/our-work. Accédé le 15 janvier 2024.