



AKADEMIYA

The Expertise We Need. The Africa We Want.



CONSEIL NATIONAL DE
DEVELOPPEMENT DE LA NUTRITION

Séminaire du Conseil d'Administration d'AKADEMIYA2063

Note Conceptuelle

Jeudi, 9 mars 2023
9h.30 - 12h.45
Radisson Blu Hôtel
Dakar-Sénégal

Mieux comprendre le statut nutritionnel et la vulnérabilité au niveau communautaire pour améliorer les capacités de préparation et de réponse aux crises.

L'Afrique a été confrontée, comme le reste du monde, à des crises majeures qui ont entraîné des modifications importantes de la vie telle que nous la connaissons, avec des répercussions considérables sur la capacité du continent à atteindre ses objectifs de développement. Ces dernières années, la pandémie de la COVID-19 et la guerre entre la Russie et l'Ukraine ont mis en évidence différentes lacunes en termes de capacités de réaction, soulignant les moyens limités de l'Afrique lorsqu'il s'agit de faire face aux chocs.

Ces lacunes sont intrinsèquement liées à un manque d'informations et de connaissances nécessaires pour calibrer et cibler les interventions de réponse aux crises afin d'améliorer l'efficacité des ressources déployées. En outre, les efforts visant à remédier à la vulnérabilité face aux chocs ne sont pas systématiquement intégrés dans les interventions programmatiques et sont souvent mis en place uniquement au moment où les chocs se produisent. Pourtant, nous savons que les impacts des chocs au niveau communautaire ne sont que les signes précurseurs de ramifications plus larges et plus permanentes, qui doivent être comprises et analysées afin de renforcer la capacité de l'Afrique à anticiper les chocs et à y répondre.

Comment pouvons-nous mieux comprendre la nature et les causes de la vulnérabilité au niveau communautaire ? Quelles sont les meilleures approches pour comprendre quelles communautés sont les plus exposées ou les moins équipées face aux chocs ? Quelles sont les meilleures stratégies pour mobiliser les instruments, les infrastructures institutionnelles et les ressources, afin de renforcer la capacité du continent à réagir plus rapidement et plus efficacement lorsque les chocs surviennent ?

Les équipes d'AKADEMIYA2063 travaillent sur une approche à deux volets pour générer les connaissances nécessaires à la réduction de la vulnérabilité et au renforcement des capacités de réponse aux crises en Afrique. Le premier volet concerne le développement d'un indicateur composite de vulnérabilité permettant de classer les communautés en fonction de leur degré de vulnérabilité face aux chocs en se basant sur les conditions préexistantes liées à la pauvreté, à la malnutrition, aux maladies chroniques, à l'accès limité aux services, etc. La revue des modèles et des interrelations entre les différentes dimensions de la vulnérabilité nous permet d'identifier les communautés qui ont particulièrement besoin d'être soutenues car disposant d'une faible capacité d'absorption des chocs.

Le deuxième volet est celui de la nutrition. Le statut nutritionnel, déterminé grâce à une série de facteurs, constitue un indicateur clé qui illustre clairement les déficiences au niveau communautaire. Il reflète le niveau de pauvreté et de malnutrition, la prévalence des maladies, ainsi que le niveau de dégradation de l'environnement et des moyens de subsistance de la communauté.

Malgré les progrès remarquables réalisés au cours des deux dernières décennies en termes de réduction de la faim extrême en Afrique, environ une personne sur cinq souffre encore de sous-alimentation chronique¹. Le Sénégal, qui a mis un accent particulier sur les programmes et les investissements en matière de nutrition, a considérablement amélioré ses résultats nutritionnels au cours des deux dernières décennies. Des défis considérables subsistent néanmoins, notamment celui de la faim cachée. En effet, on note des carences importantes en micronutriments, désormais reconnues comme un problème de santé publique important malgré les données limitées sur leur étendue et leur distribution. Ces carences, dans les zones urbaines et rurales, concernent en particulier le calcium, le fer, la riboflavine et le zinc. Le Plan Stratégique Multisectoriel de la Nutrition 2017-2021 (PSMN)² du Sénégal prévoit des mesures pour réduire certaines carences, notamment les carences en fer, en acide folique, en iode, en zinc et en vitamine A.

1 Panel Malabo Montpellier. 2017. *Nourished: How Africa Can Build a Future Free from Hunger and Malnutrition*. Dakar. https://www.mamopanel.org/media/uploads/files/MaMo_Panel_report_2017.pdf

2 Gouvernement du Sénégal, Centre de Lutte contre la Malnutrition. 2017. *Plan Stratégique Multisectoriel de la Nutrition du Sénégal, 2017-2021*. Dakar. <https://extranet.who.int/nutrition/gina/sites/default/filesstore/SEN-2017-2021-Plan%20Strategique%20multisectorel%20de%20la%20Nutrition.pdf>

Les recherches d'AKADEMIYA2063 sont axées sur l'utilisation des carences en micronutriments comme indicateur de la vulnérabilité au niveau communautaire et sur la relation entre l'apport en micronutriments, le degré de résilience face aux chocs externes et l'ampleur de l'impact. Pour ce faire, les carences en micronutriments sont cartographiées et reliées à la vulnérabilité selon d'autres dimensions, afin de fournir une image plus complète de la vulnérabilité et de l'exposition chroniques. Ces connaissances permettront d'élaborer des mesures de réponses aux menaces qui pèsent sur ces communautés, de manière à réduire la vulnérabilité et ainsi améliorer le niveau de préparation et la capacité de réaction.

Le séminaire du conseil d'administration d'AKADEMIYA2063, organisé en collaboration avec le Conseil National de Développement de la Nutrition (CNDN) du Sénégal, entend réunir les principales parties prenantes et les partenaires au développement, afin de faciliter l'échange sur les données et les analyses nécessaires à l'élaboration de programmes et d'instruments de réponse aux chocs plus efficaces et plus aptes à assurer la protection des communautés les plus vulnérables.

Le séminaire permettra aux participants de :

1. Discuter des résultats de la recherche et des tendances des interventions programmatiques visant à améliorer les résultats nutritionnels sur le continent ;
2. Examiner la dynamique des carences en micronutriments au sein des populations urbaines et rurales ;
3. Examiner les mesures de politiques visant à réduire les carences en micronutriments en Afrique, notamment au Sénégal.

AKADEMIYA2063 Siège

Kicukiro/Niboye KK 341 St 22 ■ B.P. 1855 ■ Kigali, Rwanda ■ Tél: +250 788 315 318
Email: hq-office@akademiya2063.org ■ Site web: www.akademiya2063.org

AKADEMIYA2063 Bureau Régional

Lot N*3 Almadies ■ BP 24 933 Ouakam Dakar, Sénégal ■ Tél: +221 77 761 73 02
Email: dakar-contact@akademiya2063.org ■ Site web: www.akademiya2063.org