

Titre	Tendances et inégalités de l'état nutritionnel des adolescentes et des femmes adultes en Afrique subsaharienne depuis 2000 : une étude en série transversale.
Auteur	Safia S Jiwani, Giovanna Gatica-Domínguez, Inacio Crochemore-Silva, Abdoulaye Maïga, Shelley Walton, Elizabeth Hazel, Barbara Baille, Sujata Bose, William K Bosu, Kofi Busia, Tome Ca, Ferima Coulibaly-Zerbo, Cheikh Mbacké Faye, Richard Kumapley, Vrinda Mehra, Serge M A Somda, Roosmarijn Verstraeten, Agbessi Amouzou
Journal	BMJ Global Health / BMJ Santé Mondiale
URL	https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/33033052/
Abstract/ Résumé	<p>Introduction : Les données sur le rythme auquel se développe le double fardeau de la malnutrition sont limitées. Nous avons quantifié les tendances et les inégalités dans l'état nutritionnel des adolescentes et des femmes adultes en Afrique subsaharienne.</p> <p>Les méthodes : Nous avons analysé 102 enquêtes démographiques et de santé entre 1993 et 2017 dans 35 pays. Nous avons évalué les tendances régionales grâce à des analyses de séries transversales et avons utilisé des modèles de régression linéaire à plusieurs niveaux pour estimer le taux annuel moyen de variation (TAAM) de la prévalence de l'insuffisance pondérale, de l'anémie, de l'anémie pendant la grossesse, du surpoids et de l'obésité chez les femmes en fonction de leur âge, de leur lieu de résidence, de leur richesse et de leur niveau d'éducation. Nous avons quantifié les inégalités absolues actuelles de ces indicateurs et les tendances en matière d'inégalité de richesse.</p> <p>Résultats : La prévalence de l'insuffisance pondérale a légèrement diminué (AARC=-0,14 points de pourcentage (pp), IC 95% -0,17 à -0,11). L'anémie a diminué plus rapidement chez les femmes adultes et les femmes enceintes les plus riches avec un AARC de -0,67 pp (IC 95% -1,06 à -0,28) et -0,97 pp (IC 95% -1,60 à -0,34), respectivement, bien qu'elle touche toutes les femmes sans disparités marquées. Le surpoids augmente rapidement chez les femmes adultes et les femmes sans éducation. Les habitants des capitales ont connu une augmentation trois fois plus rapide de l'obésité (AARC=0,47 pp, IC 95% 0,39, 0,55), par rapport à leurs homologues des zones rurales. Les inégalités absolues suggèrent que l'Éthiopie et l'Afrique du Sud présentent l'écart le plus important en termes de sous-poids (15,4 pp) et d'obésité (28,5 pp) respectivement, entre les femmes adultes et les adolescentes. Les inégalités régionales de richesse en matière d'obésité se creusent de 0,34 pp par an.</p> <p>Conclusion : L'insuffisance pondérale persiste, tandis que le surpoids et l'obésité augmentent chez les femmes adultes, les riches et les habitants des capitales. Les adolescentes ne présentent pas de résultats nutritionnels négatifs, à l'exception de l'anémie, qui reste élevée chez toutes les femmes. Des réponses multifformes et équitables sont nécessaires pour s'assurer qu'aucune femme n'est laissée pour compte.</p>