

Burkina Faso - Enquête nutritionnelle en Haute-Volta (1978)

Organisme de recherches sur l'alimentation et la nutrition africaines (ORANA)

Rapport généré le: August 24, 2019

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <https://nada.web.ined.fr/index.php>

Aperçu

Identification

ID
BFA-ORANA-EN-Haute-Volta-1978

Aperçu

RéSUMÉ

L'Organisme de recherches sur l'alimentation et la nutrition africaines (ORANA) a réalisé une enquête nutritionnelle en Haute-Volta de mars à mai 1978, pendant la saison sèche.

Cette enquête a porté sur un échantillon de la population obtenu par tirage au sort avec une fraction de sondage de 1/1000 (1 personne examinée pour 1000). La population de la zone étant estimée à 1 069 500 personnes (selon l'enquête démographique de 1975).

L'enquête a couvert au total 1006 individus, dans 114 familles réparties en 23 villages. L'échantillon était composé de 516 enfants et 491 adultes des deux sexes. Il existe une légère prédominance féminine qui peut s'expliquer par une forte migration saisonnière des hommes vers le Ghana et la Côte d'Ivoire. 298 femmes mariées ont été interrogées sur leurs maternités : elles accouchent pour la première fois à l'âge de 15 ans ; elles ont eu 7 enfants, mais seulement la moitié en moyenne a survécu.

Les enquêtes ont été réalisées par famille en utilisant les techniques classiques : examen clinique à la recherche des pathologies nutritionnelles, examen anthropométrique (poids, taille, taille couchée jusqu'à 3 ans, pli cutané tricipital et périmètre du bras) et prélèvement sanguin (pour les mesures d'hémoglobine, d'hématocrite, d'albumine plasmatique, de fer sérique, de transferrine et préalbuminémie, de vitamine A plasmatique et enfin de folates plasmatiques).

Principaux résultats

Le taux de mortalité estimé des enfants de 0 à 5 ans de l'échantillon était très élevé : 39%. Plus de 6 % des enfants examinés de 0 à 9 ans étaient amaigris et de petite taille. Les enfants plus âgés et les adultes avaient des poids insuffisants mais leur circonférence musculaire était acceptable par rapport aux normes internationales. La prévalence des anémies était de 30% et des cas de xérophtalmie ont été observés.

TYPE DE DONNÉES

Données échantillonnées [ssd]

UNITÉS D'ANALYSE

Familles ; individus

KEYWORDS

Alimentation, Nutrition, santé des enfants, malnutrition, fécondité, mortalité infantile, santé, Enquête nutritionnelle, maladies, anémie, morbidité, anthropométrie, recherche clinique, Haute Volta

Couverture

COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

Locale

GEOGRAPHIC UNIT

Nord : secteurs médicaux X (département du Centre-est), IV (Nord-est), IX (Sahel) et le secteur de Tougan (Volta noire)

UNIVERS

Echantillon aléatoire de 1006 individus (enfants et adultes) dans 114 familles, réparties dans 23 villages

Producteurs et sponsors

INVESTIGATEUR PRINCIPAL

Nom	Affiliation
Organisme de recherches sur l'alimentation et la nutrition africaines (ORANA)	

AUTRE(S) PRODUCTEUR(S)

Nom	Affiliation	Rôle
Office de la recherche scientifique et technique outre-mer		Enquêteur

Production des métadonnées

MÉTADONNÉES PRODUITES PAR

Nom	Abbréviation	Affiliation	Rôle
Karin Sohler	INED	Institut national d'études démographiques (France)	Création DDI

DATE DE LA PRODUCTION DES MÉTADONNÉES

2019-08-16

VERSION DU DOCUMENT DDI

Version Demostaf d'après les sources :

- Schoumaker 1996, p.18-19

- Bénéfice, Chevassus-Agnes, Epelboin, Carles et Ndiaye, 1983 : Enquête nutritionnelle en Haute-Volta 1. Importance et formes de la malnutrition, Bulletin de la Société de Pathologie exotique, 76, 1983, p. 87-94.

ID DU DOCUMENT DDI

BFA-ORANA-EN-Haute-Volta-1978

Echantillonnage

Méthode d'échantillonnage

Type de sondage : aléatoire à deux degrés

Taux de réponse

516 enfants et 491 adultes des deux sexes.

Questionnaires

No content available

Collecte des données

Dates de la collecte des données

Début	Fin	Cycle
1978-03-01	1978-05	N/A

Mode de collecte de données

Autre [oth]

Enquêteurs

Nom	Abbréviation	Affiliation
ORANA		
ORSTOM		

Traitements des données

No content available

Evaluation des données

No content available

Documentation de l'étude

Autres ressources

Enquête nutritionnelle en Haute-Volta : 1. Importance et formes de la malnutrition

Titre Enquête nutritionnelle en Haute-Volta : 1. Importance et formes de la malnutrition
 Auteur(s) Bénéfice Eric, Chevassus-Agnès Simon, Epelboin A., Carles Christian, Ndiaye A.M.
 Date 1983-01-01
 Langue français
 Editeur(s) ORANA
 Description Bulletin de la Société de Pathologie Exotique, 1983, 76 (1), p. 87-94. ISSN 0037-9085
 Nom du fichier http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/pleins_textes_5/b_fdi_02-03/03580.pdf

Enquête nutritionnelle en Haute-Volta : 2. Facteurs de risque associés à la malnutrition

Titre Enquête nutritionnelle en Haute-Volta : 2. Facteurs de risque associés à la malnutrition
 Auteur(s) Bénéfice Eric, Chevassus-Agnès Simon, Epelboin A., Ndiaye A.M.
 Date 1983-01-01
 Langue français
 Editeur(s) ORANA
 Description Bulletin de la Société de Pathologie Exotique, 1983, 76, p. 198-203. ISSN 0037-9085
 Nom du fichier http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/pleins_textes_5/b_fdi_20-21/28465.pdf

Analyse des données anthropométriques recueillies lors d'une enquête nutritionnelle en Haute-Volta (mars - avril 1978)

Titre Analyse des données anthropométriques recueillies lors d'une enquête nutritionnelle en Haute-Volta (mars - avril 1978)
 Auteur(s) Bénéfice Eric
 Date 1978-12-01
 Langue français
 Editeur(s) ORSTOM
 Description Dakar : ORSTOM, 1978, 28 p. multigr.
 Nom du fichier http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/pleins_textes_6/b_fdi_37-38/43722.pdf

Enquêtes nutritionnelles en Haute-Volta et au Mali Sud

Titre Enquêtes nutritionnelles en Haute-Volta et au Mali Sud
 Auteur(s) Chevassus-Agnès Simon, Bénéfice Eric, Le François Patrice, Dyck Jean-Luc, Epelboin A., Ndiaye M.
 Date 1979-01-01
 Langue français
 Description In : Conférence technique OCCGE. Bobo-Dioulasso : OCCGE, 1979, p. 85-166. Conférence Technique OCCGE, 19., 1979/06/05-08, Bobo-Dioulasso

Nom du
fichier

http://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/pleins_textes_5/b_fdi_14-15/20751.pdf
