

Guinea - Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2016

Institut National de la Statistique (INS), Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF)

Report generated on: July 24, 2019

Visit our data catalog at: <http://microdata.worldbank.org>

Overview

Identification

ID NUMBER

GIN_2016_MICS_v01_M

Version

VERSION DESCRIPTION

- v01: Données éditées et anonymes pour une distribution publique.

Overview

ABSTRACT

Les enquêtes MICS mesurent les indicateurs clés qui permettent aux pays de produire des données en vue de leur utilisation dans les politiques et programmes et de suivre les engagements convenus au niveau international.

OBJECTIFS DE L'ENQUÊTE

L'enquête MICS Guinée 2016 vise les objectifs globaux suivants:

- Fournir des informations récentes, fiables et désagrégées pour évaluer la situation des enfants et des femmes en Guinée ; notamment identifier les disparités en vue de faire des efforts supplémentaires dans les domaines qui nécessitent plus d'attention;
- Générer des données désagrégées afin d'identifier les disparités et les personnes les plus vulnérables en vue de permettre l'élaboration de politiques orientées sur l'inclusion sociale;
- Produire des données désagrégées en vue d'élaborer et évaluer les politiques, projets et programmes de développement dans divers domaines (santé maternelle et infantile, pratique contraceptive, lutte contre le paludisme, du VIH, eau, assainissement, éducation, logement);
- Valider les données provenant d'autres sources ainsi que les résultats des interventions ciblées ;
- Contribuer à la production des données pour le suivi des Objectifs de Développement Durable (ODD) et d'autres engagements internationaux relatifs aux droits des enfants et de la femme auxquels la Guinée a souscrit;

D'autres objectifs spécifiques sont attachés à la MICS Guinée 2016:

- Fournir des données sur la prévention et le traitement du paludisme, la prévalence du paludisme chez les enfants de moins de 5 ans pour le système de surveillance du programme national de Lutte contre le Paludisme (PNLP);
- Collecter des données permettant d'estimer les principales causes de décès des enfants de moins de 5 ans au cours des 3 dernières années.

KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

- Ménages
- Femmes
- Enfants

Scope

NOTES

Afin d'atteindre les objectifs assignés à la MICS Guinée 2016, quatre questionnaires ont été utilisés pour la collecte des données:

- MENAGE : liste des membres du ménage; l'éducation; le travail des enfants; la discipline des enfants; les caractéristiques des ménages; les moustiquaires imprégnées d'insecticide; la pulvérisation intra-domiciliaire les décès d'un membre du ménage dans les 3 années précédant l'enquête; l'eau et assainissement; le lavage des mains; les tests d'anémie et de paludisme; l'iodation du sel.

- FEMME: Les caractéristiques de la femme l'accès aux mass médias et utilisation des technologies de l'information/communication; la fécondité; l'historique des naissances; le désir de la dernière naissance; la santé maternelle et infantile; les examens de santé post-natals; les symptômes de maladies; la contraception; les besoins non satisfaits; les mutilations génitales féminines/Excision; les attitudes vis-à-vis de la violence domestique; les connaissances et attitudes vis-à-vis du paludisme; le mariage/Union; le comportement sexuel; le VIH/SIDA; la mortalité maternelle; la consommation de tabac et d'alcool; la satisfaction vis-à-vis de la vie.

- INDIVIDUEL: l'âge; l'enregistrement des naissances; le développement du jeune enfant; l'allaitement et apport alimentaire; la vaccination; le traitement des maladies; les tests de sang pour anémie et paludisme; les mesures anthropométriques.

Un questionnaire sur l'autopsie verbale administré aux mères (gardiens ou gardiennes) pour tous les enfants de moins de 5 ans décédés au cours des 3 dernières années. Les modules abordés sont les suivants: les informations générales; l'historique maternel; les décès des nouveaux nés (moins d'1 mois); les décès des nourrissons et des enfants de moins de 5 ans (1 mois à moins de 5 ans) ; les blessures et accidents; l'utilisation des soins pendant la maladie qui a conduit au décès; le contexte et facteurs de risques; l'enregistrement des décès.

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

L'enquête couvre les individus et les ménages au niveau national, les milieux urbain et rural et au niveau régional.

GEOGRAPHIC UNIT

Les domaines d'études sont l'ensemble du milieu urbain, l'ensemble du milieu rural, chacun des huit régions administratives à savoir Conakry, Boké, Kindia, Labé, Mamou, Faranah, Kankan et N'Zérékoré.

UNIVERSE

La présente enquête couvre les femmes âgées de 15-49 ans, les hommes âgés de 15-49 ans et les enfant de moins de 5 ans.

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Institut National de la Statistique (INS)	
Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF)	

OTHER PRODUCER(S)

Name	Affiliation	Role
Inner City Fund		Technical assistance
Fonds Mondial de Lutte contre la Tuberculose, le VIH et le Paludisme		Technical assistance

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Fonds des Nations Unies pour l'Enfance	UNICEF	Funding
United States Agency for International Development	USAID	Funding
United Nations Population Fund	UNFPA	Funding
United Nations Development Programme	PNUD	Funding
Catholic Relief Service	CRS	Funding
Fonds Mondial de Lutte contre la Tuberculose, le VIH et le Paludisme		Funding

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Development Data Group	DECDG	The World Bank	Documentation of the study

DATE OF METADATA PRODUCTION
2019-07-09

DDI DOCUMENT VERSION
Version 01 (July 2019)

DDI DOCUMENT ID
DDI_GIN_2016_MICS_v01_M_WB

Sampling

Sampling Procedure

L'échantillon de l'enquête par grappes à indicateurs multiples (MICS) de la Guinée a été conçue en vue de fournir des estimations pour un grand nombre d'indicateurs sur la situation des enfants et des femmes au niveau national, des milieux urbain et rural et au niveau régional. Les domaines d'études sont l'ensemble du milieu urbain, l'ensemble du milieu rural, chacun des huit régions administratives à savoir Conakry, Boké, Kindia, Labé, Mamou, Faranah, Kankan et N'Zérékoré.

La base de sondage qui a été utilisée est constituée des zones de dénombrement du Recensement Général de la Population et de l'Habitation (RGPH) de 2014. Il a été procédé à la sélection systématique avec une probabilité proportionnelle à la taille, de 420 ZD échantillons au total, dont la population a été actualisée sur la période du 23 avril au 27 mai 2016.

La base de sondage a été stratifiée dans un premier temps selon 9 zones administratives (Conakry, Boké, Kindia, Labé, Mamou, Faranah, Kankan et N'Zérékoré), puis dans un second temps selon le milieu de résidence (milieu urbain ou milieu rural) ce qui a abouti à 15 strates. Dans un premier temps, les ZD ont été tirés au hasard puis dans un second temps, un échantillon systématique de 20 ménages a été tiré dans chaque ZD-échantillon.

Pour déterminer l'impact qu'Ebola a pu avoir sur l'utilisation des services de santé de la reproduction et des vaccinations dans les zones les plus touchées par la MVE, l'échantillon a été légèrement sur-échantillonné dans les de Conakry, de Kindia et de N'Zérékoré. Ce qui a fourni un échantillon total de 8 400 ménages.

Response Rate

Parmi les 8 380 ménages sélectionnés pour l'échantillon, 8 197 sont occupés. Parmi ceux-ci, 8 081 ménages ont été interrogés avec succès, soit un taux de réponse des ménages de 99%.

Dans les ménages interrogés, 10 245 femmes de 15-49 ans sont éligibles pour les entrevues. Parmi celles-ci, 9 663 ont été interrogées avec succès, soit un taux de réponse de 94% au sein des ménages interrogés.

L'enquête a identifié également 7 650 enfants de moins de 5 ans dans les ménages enquêtés pour être enquêtés. Parmi eux, les questionnaires ont été remplis pour 7 359 enfants, ce qui correspond à un taux de réponse de 96% au sein des ménages interrogés.

Concernant l'autopsie verbale, 447 ménages étaient sélectionnés pour conduire les entrevues, et 430 ont été enquêtés avec succès, soit un taux de réponse de 96%.

Les taux de réponse globaux de 93% pour les femmes et de 95% pour les enfants de moins de 5 ans sont calculés pour les interviews individuels avec les femmes et les enfants de moins de 5 ans respectivement.

Questionnaires

Overview

Quatre types de questionnaires ont été utilisés dans le cadre de l'enquête par grappes à indicateurs multiples (MICS) de la Guinée :

- un questionnaire ménage ;
- un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans ;
- un questionnaire enfant de moins de 5 ans et,
- un questionnaire sur l'autopsie verbale pour tous les enfants de moins de 5 ans décédés au cours des 3 dernières années.

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2016-08-03	2016-11-15	N/A

Data Collection Mode

Computer Assisted Personal Interview [capi]

Questionnaires

Quatre types de questionnaires ont été utilisés dans le cadre de l'enquête par grappes à indicateurs multiples (MICS) de la Guinée :

- un questionnaire ménage ;
- un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans ;
- un questionnaire enfant de moins de 5 ans et,
- un questionnaire sur l'autopsie verbale pour tous les enfants de moins de 5 ans décédés au cours des 3 dernières années.

Supervision

La formation des agents de terrain a suivi les étapes ci-après : La formation sur les questionnaires papiers (questionnaire ménage, individuel femme, individuel enfant et autopsie verbale), la formation sur l'application CAPI, la formation spéciale sur le volet biomarker et sur le volet anthropométrie.

La formation a mobilisé 100 agents de terrain. L'atelier a été centré sur la formation aux différents questionnaires MICS, questionnaires biomarkers, prélèvement de sang pour le test d'anémie et de paludisme, le questionnaire de l'autopsie verbale, l'anthropométrie, l'utilisation de CAPI pour la collecte et la pratique des mesures anthropométriques et des tests d'iodation du sel.

La formation s'est déroulée du 26 juin au 27 juillet 2016. À l'issue de l'évaluation finale du personnel formé 75 agents ont été retenus. Parallèlement, ICF International a organisé la formation du personnel du Laboratoire National de Référence (six lecteurs de lame, un superviseur, un gestionnaire de stock et deux coordonnateurs) chargé d'assurer le scannage et la lecture des lames de sang collectées sur le terrain.

La collecte des données a été assurée par 75 agents de terrain, organisée en 15 équipes de cinq agents (un chef d'équipe, trois enquêtrices et un mesureur). Pour la première fois, la collecte assistée par ordinateur (CAPI) a été mise en oeuvre dans une enquête d'envergure nationale. Chaque enquêtrice était équipée d'une tablette et était chargée d'administrer les questionnaires ménage, individuel femme et individuel enfant et de réaliser les tests de sel iodé, d'anémie et de paludisme. Le mesureur était chargé de prendre les mesures anthropométriques de tous les enfants de moins de 5 ans. Les interviews pour le questionnaire autopsie verbale étaient assurées par le chef d'équipe. Chaque équipe disposait d'un véhicule et d'un chauffeur. La collecte des données sur le terrain s'est déroulée du 3 août au 15 novembre 2016 dont trois jours à Conakry pour l'ensemble des équipes. Cinq superviseurs ont assuré la supervision rapprochée des 15 équipes à raison de deux missions chaque mois. Ils étaient chargés d'assurer le suivi de l'état d'avancement des travaux sur le terrain, contrôler la qualité des données à travers les tableaux de qualité de données, copier et transférer les données collectées au Bureau Central et ramener les échantillons de sang au Laboratoire National de Référence.

Data Processing

Data Editing

Les programmes de collecte de données, de contrôle de qualité et de correction des données ont été développées selon les procédures et programmes standard élaborés dans le cadre du programme global des enquêtes MICS, adaptés aux questionnaires de l'enquête MICS. Le logiciel utilisé est le CSPro, version 5.3. L'édition secondaire des données et la correction des erreurs ont été régulièrement réalisées au fur et à mesure de la collecte des données sur le terrain.

Le traitement des données a commencé en même temps que la collecte des données et s'est étendue d'août 2016 à janvier 2017. Les données ont été analysées à l'aide du programme SPSS Version 21. Le plan de tabulation et la syntaxe d'éditions des tableaux développés par l'UNICEF ont été adaptés et utilisés à cette fin. Un atelier sur l'interprétation des données, a été organisé du 6 au 11 mars 2017 à Conakry en collaboration avec le Bureau Régional UNICEF pour l'Afrique Ouest et du Centre.

Data Appraisal

No content available

Documentation

Questionnaires

Guinea -Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2016: Questionnaire

Title Guinea -Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2016: Questionnaire
 Country Guinea
 Language French
 Filename MICS5 Guinea questionnaire.pdf

Reports

Guinea -Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2016: Rapport Final

Title Guinea -Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2016: Rapport Final
 subtitle Suivi de la situation des enfants et des femmes
 Author(s) - Institut National de la Statistique (INS) - Ministère du Plan et de la Coopération Internationale
 Date 2017-07-01
 Country Guinea
 Language French
 Filename Guinea 2016 MICS_French.pdf

Technical documents

MICS5 Survey Planning Tools

Title MICS5 Survey Planning Tools
 Filename <http://mics.unicef.org/tools?round=mics5>

MICS5 Indicator List

Title MICS5 Indicator List
 Filename <http://mics.unicef.org/tools?round=mics5>

MICS5 Sampling Tools

Title MICS5 Sampling Tools
 Filename <http://mics.unicef.org/tools?round=mics5>
