

Congo, Rep. - Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples 2014-2015

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

COG_2014_MICS_v01_M

Version

VERSION DESCRIPTION

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

Overview

ABSTRACT

L'enquête par grappes à indicateurs multiples du Congo c'est la toute première enquête du genre réalisée dans le pays. Elle porte sur les ménages, les femmes âgées de 15-49 ans, les enfants de moins de cinq ans et les hommes de 15-49 ans.

L'objectif principal de l'enquête est de recueillir des informations à jour pour le suivi des progrès réalisés en vue de l'atteinte des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD) adoptés en septembre 2000 et du Plan d'action d'un Monde Digne des Enfants, adopté en mai 2002.

OBJECTIVES DE L'ENQUÊTE

La MICS5 Congo 2014-2015 a pour objectif général de collecter des données sur des ensembles d'indicateurs convenus à l'échelle mondiale pour voir les progrès accomplis vers les atteintes des:

- OMD;

- WFFC ("Monde digne des enfants")

Plus spécifiquement, l'enquête MICS5 Congo 2014-2015 a permis de:

- recueillir des données permettant de calculer des taux démographiques essentiels, plus particulièrement les taux de fécondité, de mortalité maternelle, mortalité néonatale, infantile et infanto-juvénile;

- recueillir des données permettant d'analyser les facteurs directs et indirects qui déterminent le niveau et la tendance de la fécondité et de la mortalité infanto-juvénile;

- mesurer les niveaux de connaissance et de pratique contraceptive des femmes et des hommes;

- recueillir des données sur la santé maternelle, en particulier les soins prénatals, post-natals et les conditions d'accouchement;

- recueillir des données sur la santé de l'enfant: vaccination, prévalence et traitement de la diarrhée, de la fièvre (paludisme) et des infections respiratoires chez les enfants de moins de cinq (5) ans;

- recueillir des données sur les pratiques nutritionnelles des enfants, y compris l'allaitement;

- évaluer l'état nutritionnel des enfants en mesurant leurs poids et taille;

- déterminer la teneur en iode du sel utilisé pour la cuisine;

- recueillir des données sur la connaissance et les attitudes des femmes et des hommes au sujet du VIH/SIDA;

- évaluer le niveau d'accessibilité de la population à l'eau venant de sources améliorées et à un assainissement adéquat;

- collecter des données permettant d'apprécier la qualité de l'eau de boisson utilisée par les ménages;

- apprécier le degré de fréquentation et d'achèvement scolaire au primaire et au secondaire (taux net de scolarisation au primaire, taux d'achèvement en 5ème année du primaire);
- déterminer le niveau d'alphabétisme de la population adulte;
- recueillir des données sur: l'enregistrement des naissances à l'état civil, le développement de la petite enfance, le travail des enfants, la discipline des enfants, la consommation de tabac et d'alcool, les attitudes vis-à-vis de la violence domestique, l'accès aux mass media et l'utilisation des technologies de l'information et de la communication au sein de la population;
- collecter des données ventilées en vue de l'identification des disparités, afin de permettre l'élaboration de politiques s'appuyant sur des faits et visant à l'inclusion sociale des personnes les plus vulnérables;
- contribuer à la production de données de références pour l'agenda post-2015;
- valider les données provenant d'autres sources et les résultats des interventions ciblées.

KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

- Ménages
- Femmes
- Enfants

Scope

NOTES

Afin d'atteindre les objectifs assignés à la MICS5 Congo 2014-2015, cinq questionnaires ont été utilisées pour la collecte des données:

- MENAGE : qui a permis de dresser la liste de tous les membres des ménages échantillons et de collecter des informations sur leurs caractéristiques sociodémographiques de base. Il a permis également de collecter entre autres, des informations sur les caractéristiques des logements, le travail et la discipline des enfants, les moustiquaires et l'éducation.
- INDIVIDUEL (pour les femmes de 15-49 ans qui comprend les 18 sections suivantes) : panneau d'information sur la femme ; caractéristiques de la femme ; accès aux mass médias et utilisation de la technologie de l'information/ communication; fécondité ; historique des naissances ; désir de la dernière naissance ; santé maternelle et infantile ; examens de santé post-natals ; symptômes de maladies ; contraception ; besoins non satisfaits ; attitudes vis-à-vis de la violence domestique ; mariage/union ; comportement sexuel ; VIH/SIDA ; mortalité maternelle; consommation de tabac et d'alcool ; satisfaction de la vie.
- INDIVIDUEL (pour les hommes de 15-49 ans qui comprend les 11 sections suivantes : panneau d'informations sur l'homme) : caractéristiques de l'homme ; accès aux mass médias et utilisation de la technologie de l'information/communication ; fécondité; attitudes vis-à-vis de la violence domestique ; mariage/union ; comportement sexuel ; VIH/SIDA ; circoncision; consommation de tabac et d'alcool ; satisfaction de la vie.
- ENFANT DE MOINS DE 5 ANS qui comprend les 8 sections suivantes : panneau d'informations sur l'enfant; âge de l'enfant; enregistrement des naissances à l'état civil; développement du jeune enfant ; allaitement et apport alimentaire ; vaccinations ; traitement des maladies; anthropométrie.

Un questionnaire sur le test de la qualité de l'eau qui a été administré dans trois ménages par grappe choisis aléatoirement. Le test consistait à vérifier la présence d'*Escherichia coli* (E. coli) dans l'eau de boisson des ménages. Ce questionnaire comprend les 3 sections suivantes : panneau d'information sur le ménage ; test de la qualité de l'eau ; résultats des tests de la qualité de l'eau.

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

Les données collectées sont représentatives au niveau national, au niveau du milieu de résidence (urbain et rural) et au niveau de chacun des douze départements du pays.

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)	Ministère du Plan, de la Statistique et de l'Intégration Régionale
Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF)	

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Gouvernement Congolais		Appui technique et financier
Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF)		Appui technique et financier

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

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

DATE OF METADATA PRODUCTION

2019-07-08

DDI DOCUMENT VERSION

Version 01 (Juillet 2019)

DDI DOCUMENT ID

DDI_COG_2014_MICS_v01_M_WB

Sampling

Sampling Procedure

- BASE DE SONDAGE

L'enquête MICS5 Congo 2014-2015 s'est faite au moyen d'un sondage probabiliste aléatoire à deux degrés avec stratification au premier degré selon le milieu de résidence.

Les unités statistiques du premier degré ou unités primaires sont les zones de dénombrement (ZD) définies lors des travaux de cartographies censitaires réalisés dans le cadre du Recensement Général de la Population et de l'Habitation de 2007 (RGPH-07). Cette liste des ZD a constitué la base de sondage du premier degré ou base de sondage des unités primaires de l'enquête.

Un échantillon de zones de dénombrement a été tiré au premier degré. Les unités statistiques du deuxième degré ou unités secondaires ont été constituées par les ménages des zones de dénombrement tirées au premier degré. La liste des ménages des zones de dénombrement tirées au premier degré a constitué la base de sondage du deuxième degré de tirage.

- DOMAINES D'ÉTUDES ET STRATES

Un domaine d'étude est une partie de l'univers sondé pour laquelle sont recherchés des résultats significatifs, c'est-à-dire des estimations séparées et d'une précision suffisante. Dans le cadre de l'enquête, chacun des douze départements du pays a été traité comme domaine d'étude; ce qui a donné au total douze domaines d'étude.

Lors du tirage de l'échantillon, Brazzaville et Pointe-Noire étaient des départements totalement urbains; ils ont constitué deux strates urbaines. Trois départements comportant des communes et des districts (Niari, Bouenza et Sangha) ont été subdivisés en urbain et rural et les sept autres départements du pays étaient totalement ruraux. La stratification a ainsi conduit à diviser l'univers en quinze strates au total.

Response Rate

Sur les 13275 ménages sélectionnés pour l'échantillon, 12868 ont été identifiés et trouvés au moment de l'enquête. Parmi les ménages identifiés, 12811 ont été enquêtés avec succès, soit un taux de réponse de 99,6%. Les taux de réponse sont quasiment identiques en milieu rural (99,6%) et en milieu urbain (99,4%).

Dans les 12811 ménages interviewés, 11841 femmes âgées de 15-49 ans ont été identifiées comme étant éligibles pour l'enquête individuelle femme et, pour 11300 d'entre elles, l'interview a été menée à bien. Le taux de réponse s'établit ainsi à 95,4% pour l'enquête auprès des femmes. Contrairement aux interviews auprès des ménages, le taux de réponse en milieu urbain est légèrement supérieur à celui du milieu rural (96,3% contre 94,9%).

5412 hommes âgés de 15-49 ans donc éligibles pour l'enquête auprès des hommes, ont été identifiés. Les questionnaires ont été remplis pour 5093 hommes éligibles, ce qui correspond à un taux de réponse de 94,1%. Tout comme pour l'enquête ménage et l'enquête femme, les différences de taux de réponse sont très faibles entre le milieu urbain (94,8%) et le milieu rural (93,6%).

En tout, 9271 enfants de moins de cinq ans ont été dénombrés dans le questionnaire ménage. Les interviews ont été menées avec succès pour 9169 de ces enfants, soit un taux de réponse de 98,9%. Les taux de réponse pour les enfants de moins de cinq ans sont pratiquement identiques pour les milieux urbain et rural.

Les taux de réponse globaux calculés pour les entrevues individuelles avec les femmes, les hommes et pour les enfants de moins de 5 ans, sont respectivement de 95,0%, 93,7% et 98,5%.

Questionnaires

Overview

Cinq types de questionnaires ont été utilisés au cours de l'enquête MICS5 Congo 2014-2015, ce sont :

- un questionnaire ménage ;
- un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans ;
- un questionnaire individuel pour les hommes de 15-49 ans;
- un questionnaire enfant de moins de 5 ans et,
- un questionnaire pour le test de la qualité de l'eau de boisson du ménage.

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2014-11-22	2015-02-28	N/A

Data Collection Mode

Computer Assisted Personal Interview [capi]

Questionnaires

Cinq types de questionnaires ont été utilisés au cours de l'enquête MICS5 Congo 2014-2015, ce sont :

- un questionnaire ménage ;
- un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans ;
- un questionnaire individuel pour les hommes de 15-49 ans;
- un questionnaire enfant de moins de 5 ans et,
- un questionnaire pour le test de la qualité de l'eau de boisson du ménage.

Supervision

FORMATION DU PERSONNEL DE TERRAIN DE LA COLLECTE PRINCIPALE DES DONNÉES

La formation du personnel de terrain pour la collecte des données de l'enquête a démarré le 13 octobre 2014 et a pris fin le 15 novembre 2014. Au total, 126 personnes dont 71 femmes ont été retenues pour suivre la formation qui s'est déroulée en une phase théorique et une phase pratique.

La formation théorique a porté sur la maîtrise de la méthodologie de l'enquête et les techniques de remplissage des différents questionnaires. Elle était ponctuée de simulations d'interviews par les auditeurs; ce qui permettait aux formateurs d'apprécier la manière dont ces derniers administraient les questionnaires.

La formation pratique a comporté trois volets:

- la formation CAPI;
- les mesures anthropométriques; et
- les tests du sel et de la qualité de l'eau de boisson.

COLLECTE PRINCIPALE DES DONNÉES

À l'issue de la formation, les 126 personnes formées ont été répartis en 18 équipes de 7 membres chacune. Chaque équipe comprenait un/une chef d'équipe, un/une contrôleur(euse), deux enquêteurs et trois enquêtrices.

Data Processing

Data Editing

La première MICS du Congo a utilisé la méthode de collecte des données sur tablettes. Les données collectées étaient directement saisies par les enquêteurs à l'aide des masques de saisie développés sous le logiciel CSPro. Les programmes CAPI standard fournis par MICS Global, ont été adaptés aux questionnaires du Congo conjointement par les experts nationaux de l'équipe technique de MICS5 Congo 2014-2015 et un expert en traitement des données du bureau régional UNICEF.

Un programme de contrôle de la qualité des données collectées permettait de détecter quotidiennement pour chaque équipe et même pour chaque enquêteur/enquêtrice les principales erreurs de collecte couramment commises. Ces informations étaient répercutées très rapidement aux équipes de terrain par téléphone ou par internet (aux chefs d'équipe) et lors des missions de suivi, afin d'améliorer la qualité des données collectées. La vérification de la cohérence interne des réponses s'est réalisée tout au long de la collecte des données grâce à un programme de contrôle intégré au programme CAPI.

Un réseau de partage de données entre les agents de terrain et du bureau central, permettait aux enquêteurs de transférer les données chaque fois qu'une zone de dénombrement était bouclée.

Une équipe permanente de deux agents informaticiens était chargée de la réception instantanée des données et de l'édition secondaire, opération d'apurement, au cours de laquelle les messages d'erreurs portant sur les incohérences entre variables et entre questionnaires se faisaient au fur et à mesure que l'enquête évoluait, conformément aux instructions du manuel de l'agent éditeur. Cette phase de traitement s'est achevée le 14 mars 2015, soit 26 jours après la fin de la collecte des données sur le terrain.

Data Appraisal

No content available

Documentation

Questionnaires

Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Questionnaire

Title Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Questionnaire
 Author(s) Institut National de la Statistique
 Country Congo
 Language French
 Filename Questionnaire Congo MICS5.pdf

MICS5 Survey Planning Tools

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

Reports

Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Rapport de Résultats Clés

Title Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Rapport de Résultats Clés
 Author(s) - Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF) - Ministère du Plan et de l'Intégration - Institut National de la Statistique
 Date 2015-11-01
 Country Congo
 Language French
 Table of contents
 - MICS5 Congo 2014-2015 en bref
 - Mortalité infanto-juvénile
 - Nutrition
 - Santé de l'enfant
 - Eau et assainissement
 - Santé de la reproduction
 - Développement de l'enfant
 - Alphabétisation et éducation
 - Protection de l'enfant
 - VIH/sida et comportement sexuel
 - Accès aux mass media et aux tics
 - Bien-être subjectif
 - Consommation de tabac et d'alcool
 - Notes
 Filename Congo 2014-15 MICS KFR_French.pdf

Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Rapport Général

Title Congo, Rep.- Enquête par Grappes à Indicateurs Multiples: Rapport Général
 Author(s) - Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF) - Ministère du Plan et de l'Intégration - Institut National de la Statistique

Country Congo
Language French
Filename Congo 2014-15 MICS_French.pdf

Technical documents

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>
