

**NIGER**

**Institut National de la Statistique**

**Enquête Harmonisée sur les conditions  
de vie des Menages 2021/2022**

**Study Documentation**

February 12, 2024

# Metadata Production

Metadata Producer(s)	Institut National de la Statistique (INS) , Minsitère de l'Economie et des Finances , Appui Techniques Plateforme Nationale d'Informations pourn la Nutrition (PNIN) , Institut National de la Statistique , Appui financier
Production Date	February 11, 2024
Version	Version 1.0 (Février 2024)
Identification	DDI-NER-INS-EHCVM-2021-GD-V01

# Table of Contents

<a href="#">Overview.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Sampling.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Data Collection.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Data Processing &amp; Appraisal.....</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Accessibility.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Rights &amp; Disclaimer.....</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">Files Description.....</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">Variables List.....</a>	<a href="#">9</a>

## Enquête Harmonisée sur les conditions de vie des Ménages 2021/2022 (EHCVM II)

Overview	
Type	Enquête sur les conditions de vie des ménages [hh/lsm]
Identification	NER-INS-EHCVM-2021-GD-V01
Version	Les données mise à la disposition des utilisateurs ont subi des techniques d'anonymisation en vue de protéger les répondants. Par conséquent cette action est susceptible d'entraîner un léger écart entre les indicateurs publiés dans le rapport de enquête et ceux de la bse anonymisée.
<p><b>Abstract</b></p> <p>L'Enquête Harmonisée sur les Conditions de Vie des Ménages (EHCVM_2021/2022) est la deuxième (2ème) d'une série de deux (2) Enquêtes réalisées dans le cadre du Programme d'Harmonisation et de Modernisation des Enquêtes sur les Conditions de Vie des ménages (PHMECV) que la Commission de l'UEMOA a mis en oeuvre, avec l'appui technique et financier de la Banque Mondiale, dans ses Etats membres. Ce programme vise principalement à renforcer la capacité des Instituts Nationaux de Statistique (INS) de ces pays de façon à produire régulièrement des données pertinentes, fiables et comparables entre les pays, dans le domaine des conditions de vie des ménages et de la pauvreté. Il vise également à fournir les données pour l'évaluation des politiques publiques.</p> <p>La conception et la mise en oeuvre d'un tel programme se justifient par la faible comparabilité des indicateurs de pauvreté. De même, dans certains de ces pays, les comparaisons dans le temps ne se font pas sans difficultés. La principale cause de ces problèmes de comparaison tient aux différences méthodologiques tant sur l'aspect échantillonnage que sur l'aspect collecte des données. C'est partant de ce constat que la Commission de l'UEMOA a sollicité et obtenu l'appui technique et financier de la Banque Mondiale pour la conception et la mise en oeuvre du PHMECV qui s'est donné comme mission de corriger les insuffisances ci-dessus énumérées. Ainsi, tous les pays membres de l'UEMOA ont adapté un questionnaire commun (aux spécificités près) et un plan de sondage commun. Ce dernier est basé sur une taille d'échantillon conduisant à l'obtention d'indicateurs représentatifs au niveau national et au niveau région. En outre, tous les pays ont convenu de réaliser les opérations de collecte en deux vagues et au cours de la même période. A chaque vague, la moitié des ménages échantillons est enquêtée.</p> <p>L'objectif global de l'EHCVM2 est de permettre la mise à jour des indicateurs de suivi de la pauvreté au Niger. De manière spécifique, elle vise à atteindre les objectifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• contribuer à mesurer les progrès réalisés vers l'atteinte des Objectifs de Développement Durables (ODD) ;</li> <li>• permettre la mise à jour des indicateurs sociaux utilisés dans la formulation des politiques publiques visant à améliorer les conditions de vie des populations ;</li> <li>• fournir des renseignements sur l'organisation et la structure du secteur de l'agriculture et de l'élevage ainsi que l'utilisation des ressources entrant dans les activités de production agricole ;</li> <li>• fournir des données pour l'analyse de l'évaluation des politiques publiques relatives à plusieurs domaines importants (éducation, santé, emploi, vulnérabilité aux chocs, dynamique de la pauvreté, etc.) sans nécessairement avoir à mettre en oeuvre d'autres enquêtes spécifiques.</li> </ul> <p>A l'issue de la réalisation de la deuxième EHCVM, les résultats attendus sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• la mise à jour des indicateurs de pauvreté et du profil de pauvreté est réalisée;</li> <li>• les informations statistiques contribuant à la mesure des progrès vers l'atteinte des ODD sont collectées et analysées ;</li> <li>• la mise à jour des indicateurs sociaux utilisés dans la formulation des politiques publiques visant à améliorer les conditions de vie des populations est effectuée ;</li> <li>• des informations statistiques sur l'organisation et la structure des secteurs de l'agriculture et de l'élevage sont collectées et analysées ;</li> <li>• des données statistiques nécessaires pour l'analyse de l'évaluation des politiques publiques relatives à plusieurs domaines importants (éducation, emploi, vulnérabilité aux chocs, dynamique de la pauvreté, etc.) sont collectées et analysées.</li> </ul>	
Kind of Data	Données échantillonnées [ssd]
Unit of Analysis	Ménage

Scope & Coverage	
<b>Scope</b> Elaboration du profil de pauvreté; Indicateurs sociaux; Agriculture et les Conditions de Vie des Ménages ; Élevage et les Conditions de Vie des Ménages	
<b>Keywords</b>	Tendance de Pauvreté et des Inégalités, Pauvreté subjective, Aperçu sur le profil de pauvreté 2021, Caractéristiques des ménages et de la Population, Caractéristiques des logements des ménages, Actifs des ménages et accessibilité aux services sociaux, Indicateurs sur l'éducation, santé, situation de l'emploi, inclusion financière, Indicateur sur les dépenses de consommation des ménages, Indicateur sur l'entrepreneuriat des jeunes et des femmes, Caractéristiques des ménages agricoles, Pratique de l'agriculture au Niger, Niveau de production et revenus issus de l'agriculture, Activités agricoles et de Conditons de vie, Caractéristiques des ménages éleveurs, Niveau de production et revenus issus de l'élevage, Pratique de l'élevage au Niger, Activités d'élevage et de Conditons de vie
<b>Topics</b>	TRAVAIL ET EMPLOI [3], SANTE [8], POPULATION ET DEMOGRAPHIE [14], - POPULATION ET DEMOGRAPHIE [14]
<b>Time Period(s)</b>	2021-2022
<b>Countries</b>	NIGER
<b>Geographic Coverage</b> L'enquête couvre tout le territoire national	
<b>Universe</b> L'enquête couvre l'ensemble de la population résidente pendant la période de l'enquête	

Producers & Sponsors	
<b>Primary Investigator(s)</b>	Institut National de la Statistique
<b>Other Producer(s)</b>	Banque Mondiale (BM) , Appui technique et Financier
<b>Funding Agency/ies</b>	Banque Mondiale (BM)
<b>Other Acknowledgment(s)</b>	Union Economique et Monétaire Ouest-Africaine (UEMOA) , Cordination

Sampling
<b>Sampling Procedure</b> Pour ce qui est du choix de l'échantillon de ménages à enquêter, la méthode stratifiée et à deux degrés a été retenue et les résultats seront ainsi représentatifs au niveau national, au niveau du milieu de résidence (urbain et rural) et au niveau de chacune des strates identifiées. Pour le cas du Niger, le champ de l'enquête était constitué de l'ensemble du territoire national à l'exclusion des départements de Bosso (Région de diffa) et celui de Banibangou (Région de Tillabéri). Une taille d'échantillon d'environ 6960 ménages répartis dans 580 Unités Primaires (UP) a été retenue. Ainsi, au premier degré de tirage, l'on a procédé à la sélection de 580 Zones de Dénombrements (ZD=UP) proportionnellement à leurs tailles (en termes de nombre de ménages) et au second degré, 12 ménages ont été tirés de manière aléatoire dans chaque ZD échantillon. Les huit (8) régions administratives constituent des strates explicites. Toutefois, compte tenue de la situation sécuritaire critique dans certaines zones du pays, 25 grappes n'ont pas pu être enquêtées. Cependant, ces pertes de grappes n'entravent pas la représentativité de l'échantillon dont le processus de détermination a pris en compte cette possibilité de ne pas pouvoir accéder à certaines localités situées en zones d'insécurité.
<b>Response Rate</b> 99,42

<b>Data Collection</b>	
<b>Data Collection Dates</b>	3 mois: start 2021-11-17 3 mois: end 2022-02-13 3 mois: start 2022-06-03 3 mois: end 2022-08-31
<b>Time Period(s)</b>	start 2021-11-17 end 2022-08-31
<b>Data Collection Mode</b>	Assisté par ordinateur [capi]
<b><u>Data Collection Notes</u></b> Dispositifs d'édition qui consiste à vérifier les données et faire un retour aux agent du terrain Suivi de données envoyées en temps réel sur le serveur par l'équipe technique	
<b><u>Questionnaires</u></b> Questionnaire Ménage Questionnaire Communautaire	
<b>Data Collector(s)</b>	Souleymane Tahirou , Chef d'équipe Hamsatou Abdoukadi Souley , Chef d'équipe Hassane Adamou , Chef d'équipe Gambo Moustapha , Chef d'équipe Abbas Sabi Matankari , Chef d'équipe Amadou Garba , Chef d'équipe Mme Omar Sakinatou Kadi , Chef d'équipe Garba Abdou Serkin Rouafi , Chef d'équipe Issaka Garba Abdoulaye , Chef d'équipe Mahamane Nassirou Mahamane , Chef d'équipe Roro Kitira Abdourahamane , Chef d'équipe Moctar Victorien Ali Sidikou , Chef d'équipe Boukari Sani Ali , Chef d'équipe Issoufou Mamane , Chef d'équipe Assoumane Hamadou Souley , Chef d'équipe Baraka Hamidou , Chef d'équipe Aboubacar Soumaïla , Chef d'équipe Kader Soumana , Chef d'équipe Mohamed Sissoko Ibrahim , Chef d'équipe Ali Garba Abdou , Chef d'équipe Issia Seydou , Chef d'équipe Mahaman Ali Boukari , Chef d'équipe
<b><u>Supervision</u></b> La supervision a été assurée par l'équipe technique à travers un suivi sur le terrain mais également sur le serveur	

<b>Data Processing &amp; Appraisal</b>
<b><u>Data Editing</u></b> Un dispositif d'édition a été mis en place pour le suivi en temps réel des données. Son rôle principal a consisté à faire un retour aux équipes en cas d'erreurs manifestes détectées dans les données envoyées . L'apurement a été fait avec le logiciel STATA

<b>Accessibility</b>	
<b>Access Authority</b>	Institut National de la Statistique (Ministère de l'Economie et des Finances ) , <a href="http://www.in.ne">www.in.ne</a> , <a href="mailto:ins@ins.ne">ins@ins.ne</a>
<b><u>Confidentiality</u></b> ü La Loi N°2004-011 du 30 mars 2004, modifiée et complétée par la Loi N°2014-66 du 05 novembre 2014 et la Politique de diffusion du SSN	
<b><u>Access Conditions</u></b> ü La Loi N°2004-011 du 30 mars 2004, modifiée et complétée par la Loi N°2014-66 du 05 novembre 2014 et la Politique de diffusion du SSN	

<b>Rights &amp; Disclaimer</b>	
<b><u>Disclaimer</u></b> ü : L'Institut National de la Statistique (INS) dégage toute responsabilité concernant toute exploitation et utilisation des données par l'utilisateur.	
<b>Copyright</b>	Copyrigth©INS-NIGER

# Files Description

**Dataset contains 0 file(s)**



# Variables List

Dataset contains 0 variable(s)