

# Le projet de Renforcement des Statistiques du Genre: un partenariat avec 12 pays pour améliorer les données sur le genre

15 Juin 2022

**Anna Bonfert**, Spécialiste des données

**Sarah Bunker**, Spécialiste des données

**Talip Kilic**, Economiste Senior

**Heather Moylan**, Spécialiste d'enquête

**Ada Nayihouba**, Statisticien/Economiste

**Miriam Muller**, Spécialiste sociale et de genre



# Contenu

**I. Aperçu du projet SGS**

**II. Engagement dans les pays partenaires**

**III. Les points d'entrée du projet SGS**





# I. Aperçu du projet SGS

# Contexte du projet du projet SGS



Collaboration entre trois unités de la banque mondiale opérant dans les domaines suivants: le genre, la pauvreté et l'équité, l'étude sur la mesure des niveaux de vie

Financé par la fondation Bill et Melinda Gates

Objectif: Collaborer avec 12 pays au cours des deux prochaines années pour réduire les écarts entre les sexes dans les données au sein des systèmes statistiques nationales, particulièrement celles liées au statut économique et autres indicateurs économiques

Créer une forte capacité de production, d'analyse et d'interprétation des données sur le genre

L'accent est mis sur la conception d'enquête et la diffusion post-enquête

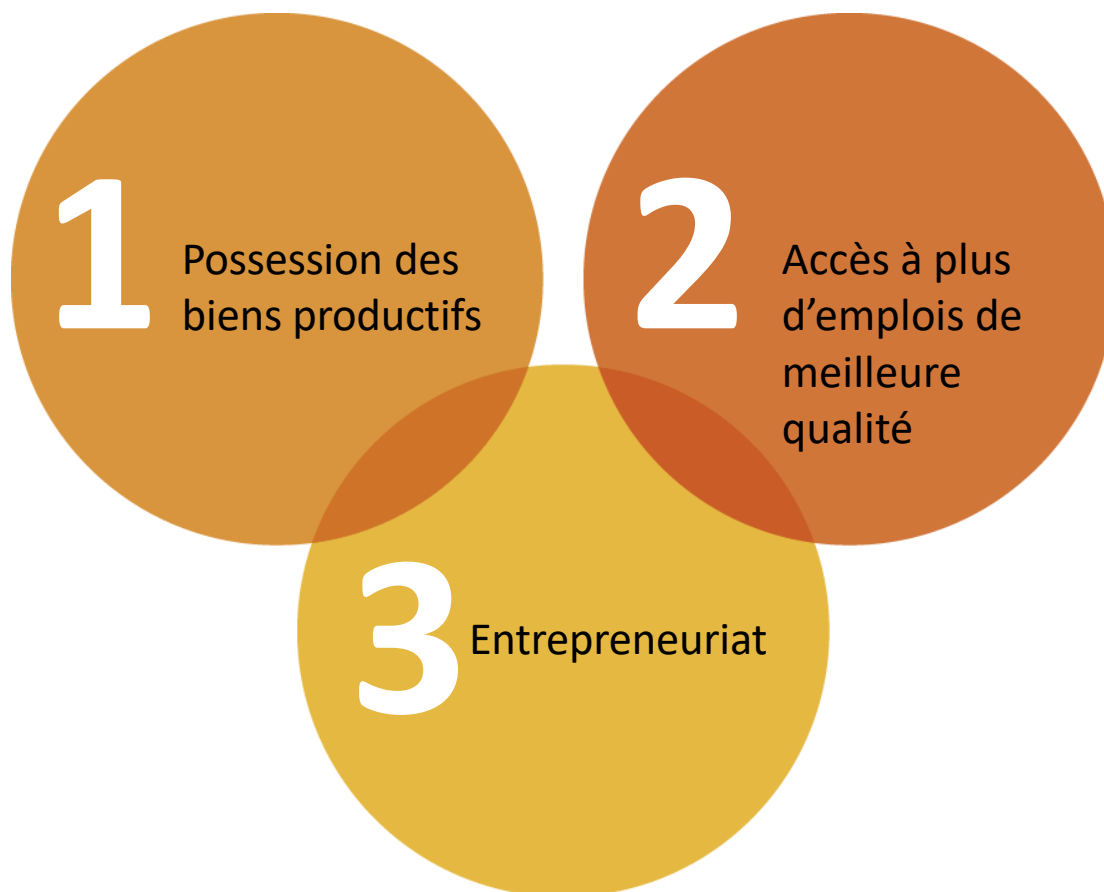
Il ne s'agit pas de financer des nouvelles enquêtes mais d'améliorer les systèmes existantes



# Orientation du projet – Domaine économique



Le projet ciblera les enquêtes et les indicateurs de statut économique



## Pourquoi cette orientation?

- Les *engagements internationaux* des gouvernements
- Deux piliers de *la stratégie genre de la Banque Mondiale*
- Contribue à *éradiquer l'extrême pauvreté* et à promouvoir une prospérité partagée (le double objectif de la BM)
- *Complémentaire* aux actions des autres partenaires pour l'amélioration des données du genre (ONU Femmes, l'initiative 50x2030)





# Les détails de l'appui technique du projet SGS



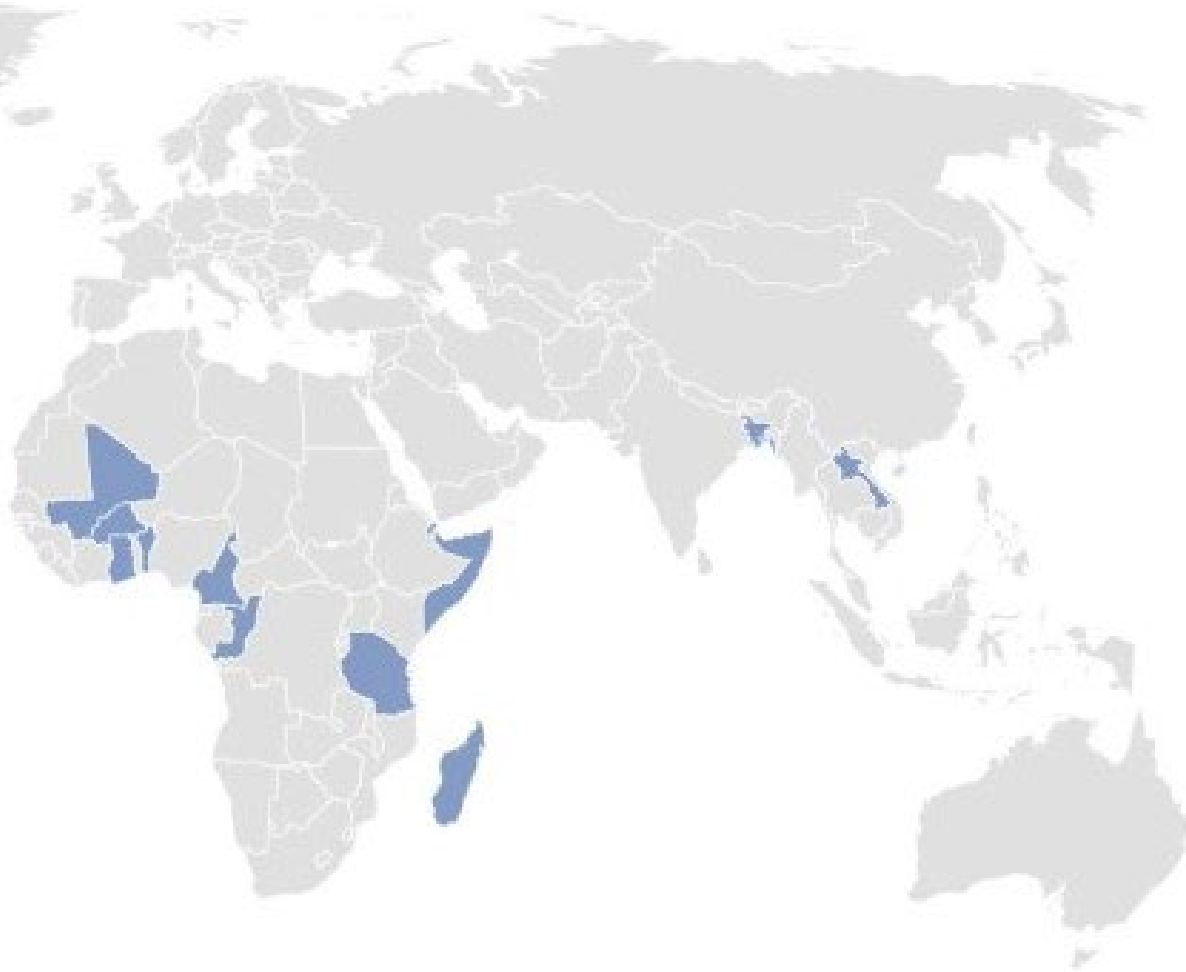
	Données non collectées	Données collectées	Données collectées	Données collectées
		...Mais de faible qualité du point de vue méthodologique	De bonne qualité du point de vue méthodologique	
			...Mais non traitées et analysées	Traitées et analysées
<b>Problèmes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence d'enquêtes en général</li> <li>• Absence d'enquêtes sur des thèmes spécifiques</li> <li>• Insuffisance des données administratives</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Questionnaires inappropriés ou incomplets</li> <li>• Approches inappropriés en matière de collecte de données</li> <li>• Données manquantes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de calcul d'indicateurs pertinents</li> <li>• Tabulation limitée</li> <li>• Absence de désagrégation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Non disponibilité en temps réel d'abstracts et de factbooks\cahiers sur les statistiques du genre</li> <li>• Absence de stratégie de diffusion</li> </ul>
<b>Les solutions proposées</b>		<b>Composante 1</b>	<b>Composante 2</b>	<b>Composante 3</b>
<b>Offre du projet RSG</b>	<b>En dehors du champ d'actions du projet</b>	Examen des questionnaires (insertion de questions ou de modules) et des protocoles de terrain	Appui technique pour la production d'indicateurs pertinents sur le genre	Appui à la production et à la dissémination de factbook/cahiers statistiques sur le genre



# 12 pays partenaires



**Des effets indirects** sur la réduction des écarts entre les sexes dans les données au cours des opérations de renforcement des capacités statistique de la Banque mondiale et la production d'outils d'orientation servant de biens publics





## **II. Engagement dans les pays partenaires**



# Notre engagement dans les pays partenaires



- Présenter la **motivation et l'importance de collecter des données précises** sur la propriété des actifs, l'emploi et l'entrepreneuriat.
- Conduire une **évaluation de la disponibilité des données sur le genre** dans le pays basée sur 22 indicateurs tirés de la liste minimale des Nations Unies et des ODD.
- **Identifier le type d'appui technique** étant donné l'état de la disponibilité des données sur le genre et le calendrier des enquêtes à venir

COMPOSANTE 1

Appui pour  
une meilleure  
collecte des  
données

COMPOSANTE 2

Appui pour  
une meilleure  
production  
des  
indicateurs  
pertinents du  
genre

COMPOSANTE 3

• Appui pour  
une meilleure  
dissémination  
des données  
sur le genre



# Quelles sont les Statistiques du Genre?



Des données désagrégées par sexe

Des données qui reflètent la problématique du genre

Des concepts et définitions qui capturent avec précision les informations sur les femmes et les hommes

Absence de biais lié au genre dans les méthodes de collecte de données

Se concentrer plus souvent sur ces deux caractéristiques ci-dessus ...

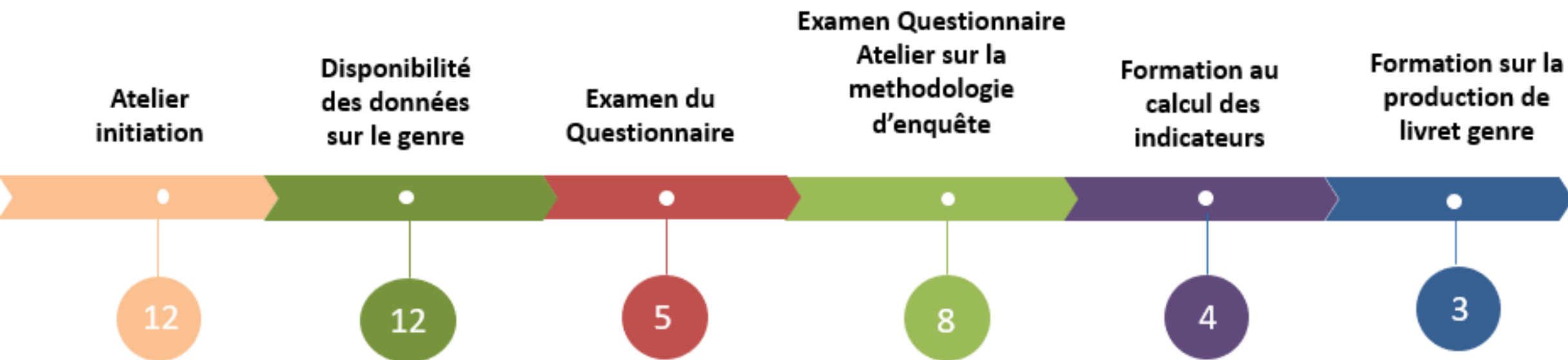
... Mais besoin de considérer également celles-ci

Jusqu'à présent l'accent a été mis sur la disponibilité des indicateurs sur le genre, mais la méthodologie de collecte des données est aussi déterminante pour la qualité de ces indicateurs.

L'application des bonnes pratiques en matière d'organisation du terrain, de formulation des questions et de choix des répondants peut améliorer la qualité des indicateurs de genre



# Le projet SGS dans la pratique





### **III. Les points d'entrée du projet SGS**

# L'Évaluation de la disponibilité des données du genre



## Partie I - Comprendre le contexte général du genre dans le pays

- Quelles autres parties prenantes travaillent sur le genre dans le pays?
- Quelles sont les principales priorités en matière d'égalité des sexes selon les documents de la Banque mondiale et de l'INS?

## Partie II - Comprendre les lacunes spécifiques des indicateurs économiques

- Quels indicateurs sont actuellement disponibles pour mesurer les lacunes dans l'autonomisation économique des femmes?
- Quelles sont les lacunes actuelles?

### Exemple de résultats de l'évaluation de la disponibilité des données sur le genre dans un pays partenaire

Statut	Actifs	Emploi	Entrepreneuriat	Total
Disponible-Satisfait tous les aspects de la définition de l'indicateur et données régulièrement collectées	0	0	0	0
Disponible-Satisfait tous les aspects de la définition de l'indicateur et données pas régulièrement collectées	0	0	0	0
Partiellement disponible-Certains aspects de la définition de l'indicateur manquent et données régulièrement collectées	0	0	0	0
Partiellement disponible-Certains aspects de la définition de l'indicateur manquent et données pas régulièrement collectées	0	3	0	3
Indisponible-Données collectées mais indicateur non calculé ou publié	0	9	2	11
Indisponible-Données non collectées	5	5	0	10
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>24</b>

\*Collecte régulière définie comme collectée au moins tous les trois ans





Les évaluations conduites dans les pays partenaires ont mis en évidence l'état de la disponibilité des indicateurs du genre dans les pays

- **Questionnaires et protocoles de collecte des données**
  - Large recours au répondants par procuration au détriment des auto déclarations.
  - Des informations pertinentes pas collectées: actifs financiers, foncier, entrepreneuriat.
  - Des informations non collectées adéquatement: données sur les actifs collectées au niveau ménage.
- **Production des indicateurs sur le genre**
  - Plusieurs indicateurs non produits alors que les données existent: indicateurs sur l'emploi.
  - Des indicateurs partiellement produits: définition ou désaggregation non conforme à la définition standard.
- **Faible dissemination des statistiques sur le genre**
  - Absence de publications statistiques dédiées au genre comme les livrets, annuaires genre
  - Pas de chapitres ou de section dédiées au genre





# Des opportunités pour plus de statistiques sur le genre



Cet état des lieux offre de nombreuses opportunités pour améliorer la collecte, la production et la dissémination des statistiques sur le genre à travers le projet SGS

- **La sélection des repondants et les protocols de terrain**
  - Encourager le recours à l'auto-reponse dans les modules individuels des enquêtes au detriment des réponses par procuration.
- **La conception des questionnaires**
  - Collecter les données sur les actifs notamment le foncier au niveau individual.
  - Ajouter des questions et de modules sur les données pertinentes d'un point de vue genre.
- **La production des indicateurs du genre selon une méthodologie standardisée**
  - Formations sur la production des indicateurs pertinents du genre.
- **La dissemination des statistiques du genre**
  - Formations sur la production de Livret genre.





**Merci !**



# Annexes

# Les indicateurs liés aux actifs



Indicateur ODD	Indicateur UNSD	Description
8.10.2	11	Proportion d'adultes (15 ans et plus) ayant un compte dans une banque ou une autre institution financière ou auprès d'un fournisseur de services de transfert d'argent mobile
5.a.1	12	a) Proportion de la population agricole totale possédant des droits de propriété ou des droits garantis sur des terres agricoles, par sexe; et (b) proportion des femmes parmi les propriétaires ou détenteurs de droits sur des terres agricoles, par type de tenure
5.b.1	18	Proportion d'individus possédant un téléphone mobile, par sexe
1.4.2		Proportion de la population adulte totale ayant des droits fonciers sûrs, (a) avec des documents légalement reconnus, et (b) qui perçoivent leurs droits fonciers comme sûrs, par sexe et type de tenure





# Les indicateurs liés à l'emploi

Indicateur ODD	Indicateur UNSD	Description (avec lien vers les métadonnées)
5.4.1	1	Proportion du temps consacré aux travaux domestiques et soins, non rémunérés, par sexe, âge et lieu
8.3.1	9	Proportion de l'emploi informel dans l'emploi non agricole, par sexe
8.5.2	10	Taux de chômage, par sexe, âge et personnes handicapées
8.5.1	13	Gains horaires moyens des femmes et des hommes, par profession, âge et personnes handicapées
	2	Nombre moyen d'heures consacrées au travail total (charge de travail totale), par sexe
	3	Taux de participation au marché de l'emploi, des personnes âgées de 15 à 24 ans et de 15 ans et plus, selon le sexe
	5	Proportion d'employés qui contribuent aux charges de leurs familles, par sexe



# Les indicateurs liés à l'emploi



Indicateur ODD	Indicateur UNSD	Description (avec lien vers les metadonnées)
	8	Répartition en pourcentage de la population active par secteur, par sexe (les secteurs se réfèrent ici à Agriculture, Industrie, Services)
	14	Proportion d'employés travaillant à temps partiel, par sexe
	15	Taux d'emploi des 25-49 ans avec un enfant de moins de 3 ans vivant dans un ménage et sans enfant vivant dans le ménage, selon le sexe
2.3.2		Revenu moyen des petits producteurs agricoles, par sexe et statut social
5.5.2		Proportion de femmes occupant des postes de direction
8.6.1		Proportion de jeunes (âgés de 15 à 24 ans) qui ne sont pas à l'école, dans l'emploi ou formation
8.7.1		Proportion et nombre d'enfants âgés de 5 à 17 ans engagés dans le travail des enfants, par sexe et par âge
8.8.1		Taux de fréquence des accidents de travail mortels et non mortels, par sexe et statut de migrant
	7	Pourcentage de la population adulte qui sont entrepreneurs, par sexe







# Les indicateurs liés à l'entrepreneuriat

Indicateur ODD	Indicateur UNSD	Description (avec lien vers les métadonnées)
	4	Proportion d'employés travaillant à leur propre compte, par sexe
	6	Proportion d'employés qui sont des employeurs, par sexe



# Directives internationales

Beegle, K., Buehren, N., Halim, D. and and Roberts, G. (2021). [Tip Sheet for Engendering Data in COVID-19 Response Household Surveys](#). World Bank Operational Note. February 5, 2021

Durazo, J., Costa, V., Palacios-Lopez, A., Gaddis, I. (2021). LSMS Guidebook: [Employment and Own-Use Production in Household Surveys: A practical guide for measuring labor](#). Washington DC: World Bank.

FAO; The World Bank; UN-Habitat. (2019). [Measuring Individuals' Rights to Land: An Integrated Approach to Data Collection for SDG Indicators 1.4.2 and 5.a.1](#). Washington, DC: World Bank.

Hasanbasri, A., Kilic, T., Koolwal, G., and Moylan, H. (2021b). [LSMS+ Program Overview and Recommendations for Improving Individual-Disaggregated Data on Asset Ownership and Labor Outcomes](#). World Bank, Washington DC.



# Directives internationales (suite)

Oseni, G., Palacios-Lopez, A., Mugeru, H.K. and Durazo, J. (2021). [Capturing What Matters: Essential Guidelines for Designing Household Surveys](#). Washington DC: World Bank.

UN (2018). [Measuring Entrepreneurship from a Gender Perspective: Lessons Learned from the EDGE Project](#). United Nations, New York. Department of Economic and Social Affairs. Statistics Division (2018). Technical Report.

UN (2019). [Guidelines for Producing Statistics on Asset Ownership from a Gender Perspective](#). The United Nations, New York. Department of Economic and Social Affairs. Statistical Division. Studies in Methods. Series F No. 119. ST/ESA/STAT/SER.F/119



# Appui pour une meilleure collecte des données: Exemple avec la possession de terre

## Questionnaire standard:

Est ce que votre ménage possède une terre ou une parcelle ?

## Rapide/Simple amélioration:

Capter la possession d'actifs au sein du ménage et demander l'identité de 2-3 membres du ménage qui possèdent l'actif.

## Amélioration réfléchie:

Demander d'après différent types de propriétés construites:  
Propriété rapportée  
Propriété documentée  
Propriété économique ensemble de droits  
En permettant jusqu'à 2-3 membres du ménage.

## Meilleure approche:

Demander d'après différent types de propriétés construites:  
Propriété déclarée  
Propriété documentée  
Propriété économique Ensemble de droits  
En permettant jusqu'à 2-3 membres du ménage

Demander à chaque copropriétaire de répondre pour lui même à l'ensemble de toutes les questions.

# Des nombreux documents supports partagés avec les pays

- Un document support sur les bonnes pratiques en matière de collecte des données sur le genre
- Un questionnaire modèle avec des suggestions sur le choix des répondants, des modules sur l'emploi, les biens et services produits à usage du ménage, la propriété des actifs (terre, téléphone portable, actifs financiers)
- Un document support sur la production de Livret/factbook genre
- Des articles scientifiques sur les meilleures pratiques dans la collecte des données sur le genre.

**THE WORLD BANK**  
1818 L Street, NW  
Washington, DC 20433

**LSMS+**  
LIVING STANDARDS MEASUREMENT SURVEY

**LSMS+ Program in Sub-Saharan Africa**  
Findings from individual-level data collection on labor and asset ownership

**World Development**  
ELSEVIER  
Journal homepage: www.elsevier.com/locate/worlddev

Getting the (Gender-Disaggregated) Lay of the Land: Impact of survey respondent selection on measuring land ownership and rights  
Tajib Silit, Heather Nkyilan\*, Guyani Kwehul  
World Development 152 (2018) 1–11

**ARTICLE INFO**  
Keywords: Land ownership; Gender; Survey; Sub-Saharan Africa

**ABSTRACT**  
Measuring individual plots of land ownership and rights often faces challenges on the quality of available data, which, in the context of surveys, are directly impacted by the responses of the respondent. This paper compares two related surveys to further the land ownership data from household members and types of agricultural land, but which differ in their approach to respondent selection. Respondents for individual-level plots of agricultural land are about 40 percent more likely to report land rights, the results reveal that the household and approach of measuring only a core household for household members in which members own the full rights of agricultural land tend to (i) a higher share of men sharing exclusive control and exclusive ownership, and (ii) a lower share of women sharing joint control and exclusive ownership. Using gender categories of spouse ownership and rights over the course of the survey, the results also show that conflicting claims emerge, even for women household members for whom a publicly associated area because their status as land users has overlapped in the past.

**POLICY RESEARCH WORKING PAPER 9152**

*Are You Being Asked?*  
Impacts of Respondent Selection on Measuring Employment  
Tajib Silit  
Gondér Van der Boven  
Guyani Kwehul  
Heather Nkyilan

**POLICY RESEARCH WORKING PAPER 9765**

*Individual Wealth and Time Use*  
Evidence from Cambodia  
Arlene Haanboert  
Tajib Silit  
Guyani Kwehul  
Heather Nkyilan

**WORLD BANK GROUP**  
Development Economics  
Development Data Group  
February 2020

**WORLD BANK GROUP**  
Development Economics  
Development Data Group  
August 2021

