

RAPPORT SUR LES DONNEES SUR LE HANDICAP

SOPHIE MITRA

JACLYN YAP



disabilitydatainitiative

Fordham Research
Consortium on Disability

ÉDITRICES

CONCEPTION, ANALYSE ET ÉCRITURE

Sophie Mitra

Jaclyn Yap

LEADER DE L'ÉQUIPE

Sophie Mitra

COLLABORATEURS.TRICES

RÉSUMÉS PAYS

Emily Lewis

TABLEAUX DE RESULTATS

Wei Chen

Justine Hervé

Sophia Pirozzi

Jaclyn Yap

MISE EN PAGE ET SITE WEB

Alexander Castro

ASSISTANCE DE RECHERCHE

Mira Bhattacharya

Alain Mitra

COMITÉ DE PILOTAGE

Ola Abualghaib

Betsy Beaumon

Hervé Bernard

Tsitsi Chataika

Jill Hanass-Hancock

Jody Heymann

Pamela Kakande

Erik Kinnhammar

Mitchell Loeb

Charlotte McClain-Nhlapo

Maria Martinho

Margaret Mbogoni

Daniel Mont

Nora Groce

Gerald Oriol Jr

Monica Pinilla-Roncancio

Diana Samarasan

Esteban Tromel

REMERCIEMENTS

Cette étude a été financée par le *Wellspring Philanthropic Fund* et le Fonds d'affectation spéciale pour le renforcement des capacités statistiques, dans le cadre du projet "Statistiques et Données Inclusives". Certains des résultats sont disponibles dans Mitra et al (2021) et dans Mitra, Yap et al (2021). Les analyses présentées dans ce rapport reflètent les opinions des éditrices du rapport et pas nécessairement celles de ses contributrices et du comité de pilotage. Les analyses présentées dans cet ouvrage ne reflètent pas nécessairement les vues de la Banque mondiale, de son Conseil d'Administration ou des pays que ceux-ci représentent. La Banque mondiale ne garantit pas l'exactitude des données citées dans cet ouvrage. Nous sommes reconnaissants d'avoir pu utiliser plusieurs bases de données, y compris le programme des Enquêtes Démographiques et de Santé (DHS), IPUMS-International, les agences nationales de la statistique de Kiribati, Tonga et Vanuatu; et la Banque Mondiale. Nous remercions le comité de pilotage ainsi que Elizabeth Lockwood, Michael A. Stein, et Jose Viera pour leurs commentaires sur des versions préliminaires.

CITATION SUGGÉRÉE

Mitra, S. et Yap, J. (2021). The Disability Data Report. Disability Data Initiative. Fordham Research Consortium on Disability: New York.

FORDHAM RESEARCH CONSORTIUM ON DISABILITY

Fordham University

Dealy E524, 441 East Fordham Road, Bronx, NY 10458, USA

rcd@fordham.edu | <http://www.ace.disabilitydata.fordham.edu>

The Disability Data Report © 2021 by Sophie Mitra is licensed under CC BY-NC-SA 4.0. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>

Réaliser les droits des personnes en situation de handicap nécessite des données et des statistiques sur le handicap. Cela requiert des statistiques fondées sur une approche des droits de l'homme, désagrégées selon la situation de handicap et qui reflète différents aspects de la vie des personnes en situation de handicap et leur diversité. Ce rapport fournit (i) une analyse systématique des questions sur le handicap dans les recensements nationaux et les enquêtes de ménages dans le monde entre 2009 et 2018 et (ii) des indicateurs désagrégés selon la situation de handicap pour 41 pays avec des données de recensement ou d'enquêtes de ménages fondées sur des questions comparables entre pays.

Ce rapport trouve que les questions sur le handicap, quelles qu'elles soient, sont absentes pour 24% des pays et 65% des enquêtes et recensements considérés. De plus, les questions sur le handicap qui sont comparables entre pays, c'est-à-dire qui recueillent des informations sur les difficultés fonctionnelles (par exemple difficulté pour voir, entendre, marcher) sont adoptées de plus en plus souvent. Cependant, seuls 84 des 180 pays considérés et 16% des enquêtes de ménages et des recensements examinés comportent des questions sur les difficultés fonctionnelles comparables entre pays. Dans les enquêtes de ménages et les recensements de nombreux pays, les personnes en situation de handicap continuent à être invisibles.

Ce rapport présente également une analyse de données pour 41 pays avec des recensements ou des enquêtes nationales avec des questions sur les difficultés fonctionnelles dans quatre domaines (voir, entendre, marcher, cognition). Pour 28 pays, des données sont également disponibles pour les capacités à prendre soin de soi et de communication, y compris 21 pays avec des données à partir du questionnaire bref

du Washington Group. Ce rapport fournit des résultats sur la prévalence des difficultés fonctionnelles et les indicateurs d'éducation, de travail, de santé, de niveau de vie et de pauvreté multidimensionnelle pour les adultes de 15 ans et plus avec et sans difficultés fonctionnelles en utilisant plusieurs méthodes de désagrégation.

Dans les 41 pays, les difficultés fonctionnelles ne sont pas rares. À travers les pays, la part médiane de la population adulte ayant des difficultés fonctionnelles s'élève à 12,6 %, tandis que la part médiane des ménages avec des adultes ayant des difficultés fonctionnelles est de 27,8 %. Les difficultés fonctionnelles sont plus fréquentes chez les femmes et les groupes d'âge plus âgés et dans les zones rurales. Les difficultés pour voir ou marcher sont les plus courantes. Plus d'attention doit être portée aux mesures qui pourraient faire en sorte que ces difficultés fonctionnelles soient évitées par le biais de politiques qui s'attaquent aux barrières environnementales et aux problèmes de santé sous-jacents.

Ce rapport trouve des inégalités importantes liées aux difficultés fonctionnelles en matière d'éducation, de santé, de travail et de conditions de vie, par exemple avoir d'électricité. Des inégalités liées au handicap, c'est-à-dire un désavantage pour les personnes ayant des difficultés fonctionnelles par rapport aux personnes sans difficulté fonctionnelle, sont systématiquement constatées dans tous les pays et pour toutes les méthodes de désagrégation pour ce qui est du niveau d'éducation, d'illettrisme, d'insécurité alimentaire, d'exposition aux chocs, de possession d'actifs, de dépenses de santé et de pauvreté multidimensionnelle. Ces inégalités sont significatives bien que les adultes ayant des difficultés fonctionnelles sont plus

susceptibles de bénéficier de protection sociale. En outre, pour une majorité de pays, il existe des inégalités liées au handicap pour le ratio emploi-population, le taux d'inactivité des jeunes, la part des adultes dans le travail informel, les conditions de vie et la violence domestique. Pour de nombreux pays et indicateurs, il existe une association graduelle entre les difficultés fonctionnelles et le désavantage, les personnes ayant des difficultés plus graves subissant des désavantages plus graves. Une analyse multidimensionnelle, en considérant la pauvreté multidimensionnelle ou plusieurs indicateurs un par un, montre des inégalités liées au handicap importantes dans tous les pays.

Les inégalités flagrantes présentées dans ce rapport soulignent le besoin urgent de politiques pour les droits et le bien-être des personnes en situation de handicap.



TM

disability**data**initiative