

[Séminaire-Rencontre] "Comprendre la pauvreté avec ceux et celles qui la vivent"

Santé-Environnement

Mots clés

inégalités sociales de santé

En février, la Boutique des sciences invite plusieurs chercheurs à échanger sur la méthodologie développée dans le cadre de l'étude « Les dimensions cachées de la pauvreté » menée par ATD Quart Monde et l'Université d'Oxford. L'occasion de découvrir les résultats de cette recherche internationale participative et de s'interroger sur ces formes de recherche basées sur le croisement des savoirs.

Intervenants: Elena Lasida de l'Institut catholique de Paris, Marianne de Laat et Alexie Gasengayire du mouvement [ATD Quart Monde](#).

Développé dans l'optique de mieux comprendre la pauvreté, ce programme de recherche s'est déroulé entre 2017 et 2019, dans six pays : le Bangladesh, la Bolivie, les États-Unis, la France, le Royaume-Uni et la Tanzanie. Plus de mille personnes ont participé à ce programme, dont plus de la moitié étaient des personnes en situation de pauvreté.

En mettant en œuvre la méthodologie du croisement des savoirs et des pratiques développées depuis vingt ans par ATD Quart Monde en lien avec des professionnels et des scientifiques, cette recherche participative a pour originalité de reconnaître les personnes en situation de pauvreté en qualité de co-chercheuses, à égalité avec les universitaires et les professionnels. **Cette approche, qui met en confrontation différents savoirs, permet ainsi de changer de paradigme** : les populations qui étaient l'objet de programmes pensés par d'autres deviennent source d'une connaissance indispensable pour lutter efficacement contre

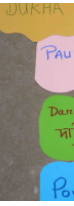
la pauvreté.

Venez poser vos questions, apporter vos contributions et échanger en direct avec les chercheurs, les représentants du Mouvement ATD Quart Monde et l'équipe de la Boutique des sciences.

Coût / Tarif

GRATUIT SUR INSCRIPTION

Mise à
29/01/2



Type
Confé

Date
mercr
18:30

Publ
Profes
Élus
Salari
Tout p

Lien
<https://univer.renco>

Person
Hélène
Chauve

Adress

Grand A
Lyon
90 rue F
69007 L
France

Organi

- Boutique des Sciences -
Université de Lyon