

Appel à propositions - Soutien à la recherche sur les agents d'assainissement: pour des étudiants au doctorat et en master

[L'Initiative pour les agents d'assainissement \(ISW\)](#), un partenariat mondial de plaidoyer entre l'OIT, l'OMS, la Banque mondiale, WaterAid et SNV, est heureuse d'annoncer un soutien à la recherche sur les agents d'assainissement.

Les agents d'assainissement - y compris les vidangeurs de fosses, les égoutiers et des autres personnes impliquées dans la gestion des déchets fécaux - fournissent un service public essentiel mais au prix de leur dignité, leur sécurité, leur santé et leurs conditions de vie. Souvent invisibles, non quantifiés et ostracisés, ils sont exposés à de graves dangers pour la santé et la sécurité, risquant de tomber malades, de se blesser ou même de mourir. Les agents d'assainissement méritent une reconnaissance et une attention accrues, ainsi que des réformes politiques et réglementaires visant à préserver leurs droits, comme le souligne l'évaluation 2019 sur [la santé, la sécurité et la dignité des agents d'assainissement](#) réalisée par l'OMS, l'OIT, la Banque mondiale et WaterAid.

Nous invitons les étudiants en master et au doctorat à proposer des recherches sur les agents de l'assainissement* dans le cadre de leur travail de thèse, y compris, mais sans s'y limiter, sur les thèmes suivants:

- La santé et la sécurité au travail: accès aux EPI et leur utilisation, protocole de sécurité, mécanisation, risque COVID;
- Les droits du travail, les salaires, les conditions de travail, l'accès à la sécurité sociale; les arrangements institutionnels (modes de contractualisation et gestion);
- Moyens de subsistance durables, réhabilitation, modèles commerciaux;
- Défis sociaux et causes profondes de la marginalisation - identité de caste/ethnique, discrimination sociale, exclusion; autonomisation et mobilisation des travailleurs de l'assainissement;
- Les dimensions de genre, les disparités, l'intersectionnalité;
- Les cadres juridiques, les politiques, les réglementations, les procédures opérationnelles standard; et leur application;
- Interventions visant à soutenir les agents d'assainissement- bonnes pratiques et apprentissages.

**Aux fins de le présente appel, les "agents d'assainissement" comprennent différentes catégories de travailleurs directement impliqués dans la gestion des déchets fécaux tout au long de la chaîne de services d'assainissement.*

Éligibilité: Cet appel est ouvert aux candidats basés ou appartenant à des pays à revenu faible ou intermédiaire inférieur¹. Les femmes et transgenres sont encouragés à postuler.

¹ comme indiqué dans le rapport des Nations unies intitulé "Situation et perspectives de l'économie mondiale, 2020".
https://www.un.org/development/desa/dpad/wp-content/uploads/sites/45/WESP2020_Annex.pdf

Soutien à la recherche offert:

Le soutien offert aux étudiants sélectionnés comprend :

- **Soutien financier pour couvrir les frais de recherche:** jusqu'à 2.000 dollars US et jusqu'à 6.000 dollars US pour les étudiants en master et au doctorat respectivement. Il peut s'agir de frais de recherche tels que: accès aux données/publications, interprètes, voyages, réunions, communication, papeterie, équipement, etc. Toutefois, l'aide financière n'entraînera pas d'allocation/bourses pour les étudiants eux-mêmes.
- **Soutien au mentorat thématique:** En complément de l'encadrement existant dont bénéficient les étudiants de la part de leurs institutions, les étudiants auront la possibilité d'être mis en relation avec un expert thématique sur les agents d'assainissement, qui apportera sa contribution à différentes étapes de la recherche. Les étudiants auront également la possibilité de se mettre en réseau avec leurs pairs, afin de discuter, de partager et de co-apprendre entre eux.
- **Aide à la publication:** Soutien pour les frais de publication de leur article de recherche dans des revues académiques en libre accès ou engagées à faire la transition vers le libre accès.

Calendrier et résultats de la recherche: Il est prévu que la collecte de données soit terminée au plus tard en décembre 2022. Nous attendons les résultats suivants:

- (i) Un rapport d'étude ou un article (l'aide à la publication serait disponible pour les articles acceptés pour publication au plus tard fin février 2023 - la facture pour les frais de publication devant être reçue à la mi-mars).
- (ii) Un blog de diffusion publié d'ici janvier 2023 (qui pourrait, par exemple, être mis en ligne sur la plateforme du projet des agents d'assainissement).

Procédure de candidature: Veuillez soumettre votre proposition en utilisant [ce formulaire de demande en ligne](#). Nous accueillons les propositions en anglais ainsi que dans d'autres langues telles que le français, l'hindi et autres. Les candidatures seront examinées par des experts indépendants et le processus de sélection se déroulera en deux tours, comme indiqué ci-dessous:

Cycle de demande	Deadline	Attribué par
I	20 août 2021	oct 2021
II	31 janvier 2022	mars 2022

Critères d'évaluation:

- i. Des objectifs de recherche bien définis, et leur pertinence par rapport à un ou plusieurs thèmes mentionnés ci-dessus.
- ii. Des résultats clairs qui contribuent potentiellement à l'amélioration de la situation des agents d'assainissement.
- iii. Une portée et une méthodologie de recherche clairement définies

- iv. Des mécanismes de participation et/ou de consultation des agents d'assainissement, de leurs représentants ou de leurs communautés, ainsi que des liens avec les autorités/gouvernements locaux, et/ou d'autres parties prenantes locales, à différentes étapes de l'étude.
- v. Considérations éthiques de la recherche (y compris le protocole de sécurité COVID-19, le respect de l'agence et de la dignité des agents d'assainissement, le consentement éclairé, etc.)
- vi. Un budget et des délais bien définis
- vii. Plan de diffusion de l'étude et plan d'engagement avec les parties prenantes.