



## Eau, assainissement et hygiène pour les arrondissements 4 et 9 de Ouagadougou

*Ouagadougou, Province du Kadiogo, Région Centre, Burkina Faso*

Année 2025



### **Contacts :**

Hélène ERNOUL  
Chargée de Programmes Développement Rural  
[helene.ernoul@morija.org](mailto:helene.ernoul@morija.org)

Baptiste DIGNAC  
Chargé de partenariats  
[baptiste.dignac@morija.org](mailto:baptiste.dignac@morija.org)

### **Association Morija**

Route Industrielle 45 / CP 73  
1897 Le Bouveret  
Tél. +41 (0)24 472 80 70

[www.morija.org](http://www.morija.org)

Mars 2026



Morija est titulaire du label de qualité ZEWO. Il atteste de l'utilisation consciencieuse des fonds qui lui sont confiés. [www.zewo.ch](http://www.zewo.ch)

## Rappel du contexte du projet

Dans l'ensemble des arrondissements 4 et 9 de Ouagadougou, l'accès à une source d'eau potable reste insuffisant pour 36,50 % des habitants. Les secteurs les plus sévèrement touchés sont le secteur 38, où 85,45 % des résidents n'ont pas accès à une source d'eau potable suffisante, et le secteur 40, où ce taux s'élève à 56,52 %. Même dans les zones relativement bien pourvues en infrastructures d'eau, comme les secteurs 37 et 19, seulement 50,17 % et 46,94 % des habitants, respectivement, parviennent à obtenir les 20 litres d'eau par jour et par personne recommandés par l'OMS pour une vie saine. Cette situation indique que le réseau existant est sous-dimensionné, et les infrastructures actuelles ne permettent pas de répondre aux besoins quotidiens des habitants en eau potable.

En matière d'assainissement, les résultats montrent que 38,11 % des habitants n'ont pas accès à des latrines améliorées, cela principalement dans les secteurs 38 (80,02 %) et 40 (73,04 %). Ce niveau d'infrastructure d'assainissement favorise la prévalence des maladies hydriques, contribuant indirectement à la malnutrition.

Dans ces arrondissements, bien que des écoles soient présentes, toutes ne disposent pas d'infrastructures adéquates pour garantir un accueil de qualité. Il est démontré qu'une année supplémentaire d'éducation peut accroître les revenus futurs d'un individu de 10 %, tandis que les projets visant à améliorer les infrastructures scolaires entraînent une augmentation de la fréquentation de 15 % à 20 %. Investir dans ce secteur est donc stratégique pour briser le cycle de la pauvreté et renforcer la sécurité alimentaire, en offrant aux enfants de meilleures perspectives pour leur avenir.

Pour ces raisons, les arrondissements 4 et 9 de Ouagadougou sont des zones pertinentes pour une phase extension du projet précédent. L'extension du programme dans l'ensemble de ces arrondissements permettra de répondre de manière ciblée aux problématiques d'insécurité alimentaire, aggravées par des infrastructures d'accès à l'eau, à l'hygiène et à l'assainissement insuffisantes.

## 1/ Rappel des objectifs du projet

**Objectif général :** contribuer à améliorer les conditions de vie des habitants des arrondissements 4 & 9 de Ouagadougou au Burkina Faso.

**Objectifs spécifiques :** Améliorer durablement l'accès à l'eau, l'assainissement et à l'hygiène dans les arrondissements 4 & 9 de Ouagadougou.

### Résultats :

- R1. Le service de l'eau est fonctionnel et est outillé pour être pérenne.
- R2. L'accès à l'eau est amélioré sur la zone.
- R3. La population dispose des infrastructures sanitaires adéquates.
- R4. Les populations ont adopté de bonnes pratiques d'hygiène.

## **2/ Mise en œuvre du projet**

### **2.1/ Activités réalisées**

#### **R1. Le service de l'eau est fonctionnel et est outillé pour être pérenne.**

*R1A1. Mettre en place des Associations des Usagers de l'Eau (AUE).*

Les Associations des Usagers de l'Eau sont mises en place et formées en fin de programme, quand un nombre suffisant de forage est mis en service.

*R1A2. Former des promoteurs d'hygiène.*

Pour une bonne adhésion des populations aux activités de sensibilisation et une pérennisation des acquis en matière d'hygiène, 22 promoteurs issus de 11 quartiers ont été sélectionnés, formés et équipés de kits d'animation. Leur rôle est de diffuser les bonnes pratiques d'hygiène dans les quartiers à travers des séances de sensibilisation publiques et des visites à domiciles.

*R1A3. Former des maçons locaux à la construction de latrines VIP.*

Pour encourager les bonnes pratiques d'assainissement des maçons sont formés et dotés en matériel. Ils pourront continuer la construction de latrines familiales VIP dans la zone tout en développant leur offre de service. En 2025, 10 maçons ont été impliqués.

#### **R2. L'accès à l'eau est amélioré sur la zone.**

*R2A1. Sensibiliser les habitants à l'approche participative.*

La participation des bénéficiaires au projet est obligatoire. Les habitants sont invités à se mobiliser dans les travaux des différents ouvrages en fournissant des agrégats et de la main d'œuvre non-qualifiée. Pour Morija, cette participation des bénéficiaires est extrêmement importante pour la transmission de la propriété et la pérennité des ouvrages.

En 2025, les animateurs du programme ont réalisé 208 séances de mobilisation pour expliquer l'approche participative à 2'612 personnes.

*R2A2. Sélectionner les sites en concertation avec les parties prenantes.*

Les sites qui accueillent les nouveaux forages sont sélectionnés en collaboration avec les autorités locales institutionnelles et coutumières. Ce sont elles qui ont la meilleure connaissance de l'environnement local, donc du maillage actuel et des besoins des habitants.

*R2A3. Construire ou réhabiliter des forages.*

En 2025, 6 forages ont été mis en service, 3 ont été construits et 3 ont été réhabilités. Avec ces nouvelles infrastructures, ce sont 7'629 personnes qui ont obtenu un meilleur accès à l'eau. Les nouveaux forages ont été construits dans les quartiers Saint-Joseph, Silmissin et Yagemkoudgo, quant aux réalisations, elles ont été faites dans les quartiers Wend-Lamita, Yagm-Koudgo et Palgré Yargho.



*R2A4. Tester la qualité de l'eau des points d'eau.*

Pour chaque forage construit ou réhabilité, une analyse systématique de l'eau est réalisée afin de garantir sa potabilité. Avant la mise en service, tous les ouvrages ont fait l'objet d'une chloration, assurant ainsi que les travaux n'aient pas contaminé la source. La qualité de l'eau de tous les forages réalisés a été testée et déclarée conforme pour la consommation.

### **R3. La population dispose des infrastructures sanitaires adéquates.**

#### *R3A1. Sélectionner les ménages bénéficiaires grâce aux autorités locale.*

Dans chaque quartier, les Comités Villageois de Développement, organisations civiles réglementées du Burkina Faso composés de représentants des habitants sélectionnent les ménages en concertation avec les équipes de Morija, sur la base de critères de vulnérabilité pour sélectionner les ménages qui recevront des latrines privées.

#### *R3A2. Construire des latrines familiales.*

Les équipes de Morija, avec l'aide des bénéficiaires ont construits 160 latrines familiales sur la zone d'intervention. Il s'agit de latrine VIP (Ventilating Improve Pit : fosse ventilée et maçonnée). Ces nouveaux aménagements ont contribué à un meilleur accès à l'assainissement pour 1'076 personnes.



*R3A3. Construire des latrines scolaires.*

3 latrines scolaires ont été réalisées au cours de l'année 2025 pour 3 établissements scolaires. Les organes de gouvernance des écoles ont fourni de la main d'œuvre non-qualifiée et des agrégats pour permettre la réalisation des travaux. Ces réalisations bénéficient à 661 élèves



#### *R3A4. Construire des dispositifs de lavage des mains collectifs.*

En parallèle des latrines scolaires, des dispositifs de lavage des mains sont construits. En 2025, certaines l'école qui disposaient déjà de latrines ont bénéficié de la construction de dispositifs de lavage des mains qui étaient absents. Ces aménagements bénéficient à 1'467 élèves.



#### **R4. Les populations ont adopté de bonnes pratiques d'hygiène.**

##### *R4A1. Sensibiliser à l'hygiène grâce à des séances de jour.*

Les animateurs du programme, appuyés par les promoteurs d'hygiène sensibilisent les habitants aux bonnes pratiques en organisant des séances publiques qui abordent les thèmes suivants :

- Inconvénient de déféquer dans la nature
- Avantage de disposer d'une latrine
- Protocole de lavage des mains
- Utilisation et entretien des latrines
- La chaîne de l'eau
- Voies de contamination et barrières
- Importance de se soigner dans des centres de santé reconnus et aux dangers des faux médicaments et pratiques non médicales.

Les séances de sensibilisation ont débuté tardivement, 442 personnes ont participé aux séances publiques et 391 personnes ont été sensibilisées lors de visites à domicile.



*R4A2. Sensibiliser à l'hygiène dans les écoles.*

A la mise en service des ouvrages dans les écoles, les élèves sont sensibilisés aux bonnes pratiques d'hygiène. Les animateurs expliquent comment bien utiliser les ouvrages et comment bien les entretenir. Pour ce public, d'autres messages sont passés sur les thèmes :

- Les bonnes pratiques d'accès à l'eau, l'assainissement et l'hygiène
- La gestion de la santé menstruelle
- La lutte contre les drogues

*R4A3. Former à la gestion des ouvrages d'assainissement public.*

Les élèves ne sont pas les seuls à recevoir des informations sur les bonnes pratiques d'accès à l'eau, assainissement et hygiène. Les organes de gouvernance des établissements sont formées à entretenir les ouvrages sur le long terme.

## 2.2/ Bénéficiaires

Activités	Réalisations	Nombre de bénéficiaires
Accès à l'eau	3 forages construits 3 forages réhabilités	7'629
Accès à l'assainissement privé	160 latrines familiales	1'076
Accès à l'hygiène	Séances de sensibilisation publique Visites à domicile	3'054
Accès à l'assainissement en milieu scolaire	3 latrines scolaires	661
Accès à l'hygiène en milieu scolaire	6 dispositifs de lavage des mains	1'467
Renforcement des compétences	Formation de promoteurs d'hygiène Formation des maçons	32
<b>TOTAL</b>		<b>13'919</b>

## 2.3/ Indicateurs qualitatifs

Indicateurs	Cible	Résultat enquête 2025
Pourcentage des bénéficiaires ayant accès à au minimum 20 litres d'eau par jour et par personne	90%	92%
Pourcentage de personnes mettant moins de 30 min pour accéder à l'eau potable	90%	64%
Pourcentage d'utilisation des latrines familiales	80%	97%
Pourcentage de la population ayant accès à un assainissement privatif	80%	87%
Pourcentage de la population a adopté les bonnes pratiques d'hygiène (lavage de main)	90%	61%

## 2.4/ Rapport financier

Taux de change moyen 2025 : CHF 1.- = 692,15 F CFA

Dépense	2025	
	Montant total (CFA)	Montant total (CHF)
<b>Fonctionnement</b>	<b>23 831 875</b>	<b>34 432</b>
Ressources humaines	14 397 292	20 801
Voyages, déplacements et coûts des véhicules	6 878 253	9 938
Bureau local	2 556 330	3 693
<b>Activités</b>	<b>96 644 360</b>	<b>139 629</b>
Ressources humaines opérationnelles	30 147 585	43 556
Matériels & logistique projet	696 050	1 006
Accès à l'eau : nouveaux forages	14 952 250	21 603
Accès à l'eau : réhabilitations	2 062 000	2 979
Accès à l'assainissement : familial	36 193 000	52 291
Accès à l'assainissement : scolaire	5 134 750	7 419
Hygiène scolaire : dispositif de lavage des mains	1 055 500	1 525
Sensibilisation et renforcement des compétences	3 992 125	5 768
Suivi-Évaluation-Redevabilité-Apprentissage	2 411 100	3 483
<b>Total coûts directs</b>	<b>120 476 235</b>	<b>174 061</b>
Divers et imprévus (2% des coûts directs)	121 500	176
Frais administratifs (14% du total projet)	19 633 000	28 365
<b>Total projet</b>	<b>140 230 735</b>	<b>202 602</b>

Source de financement	Statut	Montant (CHF)
Communes suisses	Acquis	57 417
Fonds propres Morija	Acquis	49 757
Direction du Développement et de la Coopération Suisse	Acquis	30 350
Canton de Bâle-Ville	Acquis	30 000
Valorisation main d'œuvre locale	Acquis	27 078
Église évangélique réformée du canton de Saint-Gall	Acquis	8 000
<b>Total</b>		<b>202 602</b>

### 3/ Conclusion

Le projet d'amélioration de l'accès à l'eau, assainissement, hygiène dans les arrondissements 4 & 9 de la commune de Ouagadougou s'est déroulée convenablement en 2025. Le nombre d'ouvrage prévu a été réalisé, il a même été supérieur à la prévision pour les latrines scolaires et les dispositifs de lavage des mains. Fort du succès du projet précédent sur la zone de Sakoula (zone couverte de 2022 à 2024 à cheval sur les arrondissements 4 et 9), la population a très bien accueilli l'extension des activités sur l'ensemble des arrondissements, en faisant confiance à l'association qui bénéficie d'une bonne notoriété et d'une bonne image et en fournissant la main d'œuvre et les agrégats nécessaires à la construction en accord avec l'approche participative du projet. Les autorités locales font aussi très bon accueil du projet et mettent à disposition de Morija des moyens matériels et humains utiles à la bonne mise en œuvre.

En 2026, le projet se poursuivra dans de nouveaux secteurs des arrondissements 4 & 9 avec un accent mis sur la sensibilisation des habitants, grâce aux promoteurs d'hygiène formés et à l'organisation de séances de sensibilisation le soir, plutôt qu'en journée.

### 4/ Témoignages

#### Témoignage de Pascaline.O, habitante du quartier de Yagmkoudogo.

*« Je suis heureuse de témoigner de l'impact positif qu'a eu le forage réalisé par Morija sur ma vie et celle de toute ma communauté. Avant sa mise en place, l'accès à l'eau potable était très difficile. Nous devions nous rendre dans d'autres quartiers pour nous approvisionner, ce qui nous prenait entre trente et quarante-cinq minutes. C'était éprouvant et cela mobilisait un temps précieux.*

*Aujourd'hui, grâce à ce forage, nous disposons d'une eau propre et de qualité à proximité, à toute heure. Il me faut désormais moins de cinq minutes pour avoir de l'eau. Ce changement a profondément amélioré notre quotidien, nous pouvons consacrer davantage de temps à nos activités productives et à nos familles.*

*Je suis particulièrement reconnaissante envers le programme EAD pour son professionnalisme et son engagement à apporter des solutions durables pour l'accès à l'eau potable. Les équipes ont travaillé avec sérieux pour mener à bien ce projet et nous offrir un service fiable ».*

