

FORAGES ET ACCÈS À L'EAU POTABLE : UNE SOURCE PRÉCIEUSE AUX BIENFAITS MULTIPLES ET DURABLES RENDUE POSSIBLE GRÂCE À VOUS, MERCI !



Chère donatrice, cher donateur, votre contribution au fonds « Forage de puits participatifs » et « accès à l'eau potable » est une magnifique source d'espoir et surtout de bienfaits. Vous faites partie des donateurs ayant permis au SIF de réaliser **29 nouveaux forages** l'année dernière dans trois pays où l'accès à l'eau potable est un sujet majeur de préoccupation.

Votre soutien a changé concrètement des vies, puisque plus de **22 000 personnes** à Madagascar, au Tchad, et au Burkina Faso ont **désormais accès à cette ressource vitale**. Ces actions ont été menées en milieu rural, là où les besoins sont les plus importants.

Souleymane A.-G., Directeur des Programmes et des Opérations Internationales du SIF, souhaite vous adresser ce message : « *Du fond du cœur, je tiens à vous remercier. Vous n'avez sans doute pas idée de l'incroyable portée de votre geste. L'eau insalubre peut être aussi meurtrière que la faim, notamment pour les enfants, qui ont la santé plus fragile. On a mené des études dans les zones où nous avons foré les 29 puits, les maladies sont en net recul et de nouvelles perspectives s'ouvrent aux bénéficiaires, comme par exemple le développement de l'agriculture.* »

Vous avez transformé leur quotidien, Merci !

AGIR DANS DES PAYS TRÈS VULNÉRABLES AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Burkina Faso : Des puits, jaillissent l'eau... et l'espoir !



Au Burkina Faso, près d'un **quart de la population n'a pas accès à l'eau potable**. Le problème est beaucoup plus marqué dans les campagnes, où seuls 48 % des personnes disposent d'un point d'eau où elles peuvent s'approvisionner sans danger pour leur santé.

En 2024, les équipes du Secours Islamique France ont concentré leurs actions dans **6 villages isolés**, qui n'avaient aucun accès à l'eau potable. Dans chacun d'entre eux, un forage fonctionnant à l'énergie solaire a été réalisé. Au total, ce sont plus de 2 100 personnes qui peuvent désormais s'approvisionner directement en eau !

Responsable du projet, Salif O. explique : « **L'énergie solaire rend beaucoup plus simple l'exploitation des forages**. Ce type d'énergie permet d'installer des robinets qui remplacent les pompes manuelles, plus faciles d'utilisation, notamment pour les femmes et les enfants... »

Il faut savoir qu'au Burkina Faso, les équipes du SIF doivent, parfois, **creuser jusqu'à 175 mètres** pour trouver de l'eau. En effet, dans ce pays, le changement climatique provoque une alternance de sécheresses intenses et de fortes pluies. Très aride, le sol ne parvient pas à absorber les flux d'eau, provoquant deux conséquences : d'une part, les nappes phréatiques des surfaces ne se renouvellent plus, et d'autre part les inondations sont fréquentes, générant des flaques d'eau stagnantes et insalubres. Il est donc nécessaire de forer très profondément pour atteindre des nappes exploitables.

« Ces forages ont transformé le quotidien des communautés. **Les maladies hydriques, comme la diarrhée ou la dengue, sont en net recul !** », précise Salif O.

Les conditions d'hygiène se sont nettement **améliorées** dans ces villages, tout comme les **perspectives d'avenir des enfants**.

« Certaines familles chargeaient les enfants d'aller chercher l'eau, pendant que les parents allaient travailler. Alors, comme il fallait bien souvent marcher plusieurs kilomètres pour trouver une source, ils manquaient régulièrement l'école, leur scolarité était perturbée. Et même s'ils parvenaient à y aller, ils étaient trop fatigués pour se concentrer... », poursuit Salif O.

Les forages créent un **cercle vertueux** qui renforce également la **sécurité alimentaire**.

« L'accès à l'eau potable permet la mise en place d'une meilleure irrigation des champs. Les récoltes sont abondantes et de meilleure qualité, et les agriculteurs ont davantage besoin de travailleurs journaliers. Au Burkina Faso, une large part de la population dépend des travaux agricoles pour ses revenus : **grâce à nos donateurs, de nombreuses familles vivent désormais beaucoup mieux !** », conclut le Responsable du Projet.





Madagascar : un impact immédiat et sur le long terme

Madagascar souffre de l'un des pires taux d'accès à l'eau potable au monde : 12,3 % de la population seulement bénéficie d'infrastructures d'assainissement*. De plus, ce pays est l'un des plus vulnérables au dérèglement climatique et les conséquences sont loin d'être anodines sur l'eau.

Le responsable du projet explique : « La sécheresse fait des ravages, les cours d'eau ne se remplissent plus, les nappes phréatiques de surface non plus. De plus, les sols sont si arides qu'ils n'absorbent plus les rares pluies et l'eau stagnante véhicule des bactéries dangereuses. C'est catastrophique ! Outre les risques de maladies mortelles, le manque d'eau entraîne une baisse drastique des rendements agricoles, ce qui accentue les risques de faim, voire de famine. **Les forages ont donc une importance cruciale** pour les bénéficiaires car ils répondent à leurs **besoins immédiats** et leur offre des **perspectives sur le long terme**... »

(*) Source : Banque Mondiale, 2024.





Tchad : L'eau, un facteur de paix

Au Tchad, l'accès à l'eau est un problème majeur : près d'une personne sur deux en est privée. En outre, de par sa position géographique, le Tchad accueille plus d'1,2 million de personnes réfugiées, essentiellement venues du Soudan. Elles vivent en grande majorité dans des camps à proximité des villages et l'afflux de population peut créer des tensions communautaires autour de l'eau potable.



Les forages réalisés par le SIF participent à la prévention des tensions entre communautés. Selon Adrian S., notre Chef de Mission, ces installations permettent une **gestion collective et apaisée de l'eau**, mais pas que :

*« Au Tchad, dans nos zones d'intervention, la période sèche peut s'étendre jusqu'à 9 mois. Les populations s'approvisionnent dans des eaux stagnantes et insalubres. **Les risques de diarrhée et de l'épidémie de choléra sont très élevés. Les forages ont des bienfaits multiples et durables pour toutes les communautés.** »*

La crise de l'eau est telle que notre mobilisation reste cruciale. De nombreux défis se dressent encore devant nous. Toute l'année, nos équipes sur le terrain mènent de multiples projets à l'international, que nous vous proposons de (re) découvrir !

Vos dons en actions



©SIF

Grâce à vous, en 2024, le SIF a pu procéder à la réalisation de nouveaux forages au Burkina Faso, au Tchad et à Madagascar assurant l'accès à l'eau potable à plus de 22 000 personnes.

TÉMOIGNAGE

Hitaso, bénéficiaire d'un forage à Madagascar

Hitaso vit à Sagniratante, dans la région d'Atsimo-Andrefana du Sud-Ouest de l'île. Il y a quelques temps, les équipes du Secours Islamique France ont installé un **forage dans son village**, qui **permet désormais l'accès à une source d'eau potable fiable et facilement accessible**.

La construction d'un forage est synonyme **d'amélioration considérable des conditions d'hygiène, donc de vie**, pour les villageois. Hitaso témoigne **des bienfaits apportés** par les actions de nos équipes et la générosité de nos donateurs et donatrices :

« Nous buvions de l'eau insalubre. Nous collections de l'eau à la rivière, le Linta J'étais fatiguée de porter l'eau depuis cette rivière située à 15 km de notre village. Mes enfants souffraient fréquemment de la diarrhée, j'étais tout le temps inquiète pour leur santé. Ce forage se situe à proximité de notre village, cette eau nous permet aussi de nous laver tous les jours. La santé de mes enfants s'est vraiment améliorée.

Notre vie est bien meilleure et nous vous adressons notre profonde gratitude.

Ce projet apporte un appui précieux à la communauté en matière d'agriculture. Nous avons plus de rendement, notre culture maraichère est bien irriguée. Les agriculteurs sont plus motivés et plus créatifs dans leur travail quotidien.

Nous veillerons, avec soin, à la préservation de cette infrastructure essentielle. C'est aussi notre façon de tous vous remercier.»



Au nom de toutes ces personnes que vous soutenez à travers votre don participatif pour le forage de puits, nous vous remercions. Votre générosité fait toute la différence !

Pour nous aider à toucher encore plus de monde, n'hésitez pas à partager cette Newsletter à votre entourage

(RE)DÉCOUVRIR NOS ACTIONS EAU, HYGIÈNE ET ASSAINISSEMENT

Crédits photos : ©SIF, ©SIF/Hervé Lequeux