

Thématique du programme : Eau, assainissement et hygiène

De l'eau propre, des toilettes de base et de bonnes pratiques d'hygiène sont essentielles à la survie et au développement des enfants à Madagascar



Localisation du Programme : Madagascar

L'île située au sud-est du continent africain (24 millions d'habitants) est l'un des pays où les indices de développement et de la survie de l'enfant sont les plus bas dans le monde.

La crise politique (2009-2013), le manque de capacités nationales et les investissements internationaux ont empêché le secteur social de s'améliorer.

À Madagascar:

- L'extrême pauvreté atteint le pourcentage le plus élevé au monde (91% des survivent avec moins de 2 dollars par jour),
- plus de 50% des ménages ont connu une catastrophe naturelle ou d'autres chocs affectant l'économie de leur ménage,
- 47% des enfants de moins de 5 ans présentent un retard de croissance dû à une sous-nutrition chronique.

Chiffres clés :

- À Madagascar, 1 enfant sur 2 n'a pas accès à l'eau potable (49% au niveau national),
- Au niveau national, seulement 10% de la population utilise des installations sanitaires de base,
- Au total, 15,1 millions de personnes (59% de la population) n'ont pas accès à une source d'eau potable améliorée,
- Seulement 12% des écoles publiques ont accès à une infrastructure WASH,
- Depuis 2015, près de 1,5 million de personnes dans le sud de Madagascar ont été touchées par la sécheresse, 53% d'entre elles faisant face à une grave insécurité alimentaire et ayant un besoin urgent d'assistance,
- On estime à 25% le taux de mortalité des moins de 5 ans et la moitié des enfants de moins de 5 ans accuse un retard de croissance dû à des maladies liées à l'eau.

Aperçu du programme WASH à Madagascar

L'UNICEF travaille à Madagascar depuis 1984 dans le cadre des programmes de santé, de nutrition, WASH, d'éducation, de protection, d'urgence. Le programme UNICEF Madagascar WASH (Eau, assainissement et hygiène) vise à aider les enfants malgaches à avoir accès à de l'eau salubre, à des toilettes de base et à de bonnes pratiques d'hygiène, indispensables à leur survie et à leur développement.

À Madagascar, l'accès limité à l'eau potable et les mauvaises pratiques d'assainissement et d'hygiène sont très préoccupants, car ils sont responsables de la malnutrition chronique et de la diarrhée, qui menacent particulièrement la vie des enfants de moins de cinq ans.

Le programme UNICEF WASH à Madagascar inclut, mais ne se limite pas, à intervenir dans les domaines suivants:

- Aider les communautés, et en particulier les enfants malgaches à avoir accès à de l'eau potable, à des toilettes de base et à de bonnes pratiques d'hygiène, indispensables à leur survie et à leur développement,
- Promouvoir l'utilisation de l'eau, de l'assainissement et des bonnes pratiques d'hygiène dans les communautés rurales, les écoles, les centres de santé et de nutrition, ainsi que promouvoir les multiples utilisations de l'eau pour améliorer la sécurité alimentaire, de la consommation à la micro-irrigation,
- Mobiliser les communautés à travers des activités de sensibilisation pour lancer les programmes de « Assainissement total piloté par la communauté », qui vise à abandonner la pratique de la défécation à l'air libre, qui est cause de maladies et infections, en raison de contamination des eaux,
- Conduire des activités de plaidoyer auprès du gouvernement et des institutions locales pour un engagement politique, des changements législatifs et des investissements accrus en faveur du secteur de l'eau, l'hygiène et l'assainissement,
- Aider le gouvernement à être un organisateur efficace sur les questions d'assainissement et à améliorer la coordination et le partage d'informations entre les acteurs qui fournissent eau, hygiène et assainissement dans le pays, pour assurer l'efficacité de leur action,
- Promouvoir l'innovation pour accroître la rentabilité et l'équité: par exemple, l'utilisation des images satellitaire pour détecter des sources d'eau souterraines dans des zones arides, l'utilisation des panneaux solaire pour alimenter les pompes d'eau,
- Activités WASH d'urgence: réponse à la sécheresse (approche résiliente); réponse aux cyclones (purification et réhabilitation des points d'eau); réponse à la peste (couvrant les besoins WASH et de désinfection, de prévention et de contrôle dans les hôpitaux).

