L'EAU:

NOTRE SOURCE DE VIE EN PÉRIL

ENFANT SUR 6

(soit 27,5 millions) en Amérique latine et dans les Caraïbes vit dans une région déjà exposée à des pénuries d'eau élevées à très élevées, et les changements climatiques risque d'aggraver la situation 3.

Enviror

50%

DE LA POPULATION MONDIALE

fait face à une grave pénurie d'eau pendant au moins une partie de l'année de Cette proportion devrait augmenter, amplifiée par les changements climatiques ².

> Au Canada, où le réchauffement se produit à plus de

2XLE TAUX À L'ÉCHELLE MONDIALE⁴,

de nombreuses communautés autochtones sont touchées de manière disproportionnée par la dégradation des ressources hydriques, qui a des impacts sur la santé physique et mentale⁵.

Seulement

0,5%
DE L'EAU SUR TERRE

est douce, utilisable et disponible – une ressource que les changements climatiques mettent dangereusement en péril⁷.

Mondialement, nous devons investi

140G\$

SUPPLÉMENTAIRES

pour garantir l'accès universel à l'eau potable et à l'assainissement⁶.



LES PROBLÈMES DE SANTÉ ET LES DISPARITÉS

reliées au manque d'accès à l'eau potable, les maladies provoquées par la chaleur et la propagation des maladies infectieuses.

Actuellement,

DE PERSONNES SUR TERRE

n'ont pas accès à de l'eau potable à leur domicile, ce qui représente 1 personne sur 4°.

LA PLANÈTE

de base d'approvisionnement en eau

MINUTES

Dans 2 ménages sur 3, cette charge

16,6M

accouchent dans des établissements d'installations sanitaires et d'hygiène Plus de

DANS LE MONDE

n'ont pas accès à des services d'assainissement de base, notamment des toilettes et des latrines, touchant disproportionnellement les femmes et les jeunes filles nuisant à leur sécurité et leur capacité de gérer leur hygiène menstruelle avec facilité et dignité⁸.

NOTRE MISSION EST DE RASSEMBLER LES GENS ET DE RENFORCER LE POUVOIR D'AGIR DES COMMUNAUTÉS POUR RÉSOUDRE LA CRISE DE L'EAU ET DU CLIMAT GRÂCE À DES ACTIONS INNOVANTES ET DURABLES.

EN SAVOIR PLUS

ONEDROPORG f X @ J in -

