



## LA CRISE GLOBALE DE L'EAU

La stratégie de CARE pour améliorer l'accès à l'eau dans les communautés pauvres

## L'EAU C'EST LA VIE

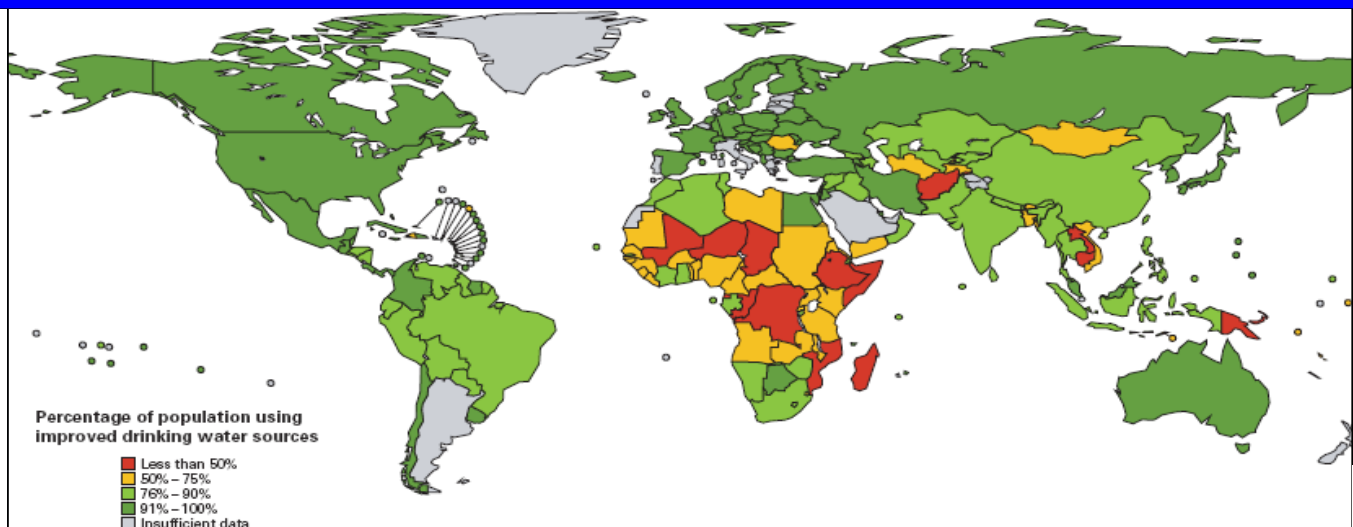
**Bien que l'accès à l'eau potable soit un droit de l'homme fondamental, il n'est pas permis à des millions de personnes chaque jour.** Le monde fait face à un sérieux défi pour satisfaire la demande croissante en eau tout en maintenant la qualité de cette eau. On estime que 40 % de la population mondiale, soit 2,7 milliards de personnes, vivant pour la plupart dans des pays en voie de développement, connaîtra une importante pénurie en eau d'ici 2025. De sérieux conflits continuent et d'autres naissent tandis que les zones rurales, les cités, les régions et les pays voisins entrent en compétition pour un approvisionnement en eau limité qui ne fait que diminuer. La pénurie en eau est une tragédie de santé publique incessante: des maladies qui pourraient être évitées continuent à handicaper et à tuer parce qu'un milliard de personnes défavorisées n'ont pas accès à l'eau potable. Près de deux milliards et demi de personnes n'ont pas accès à des installations sanitaires et sont forcés de vivre dans des environnements dégradants et insalubres.



*1,1 milliard de personnes n'ont pas accès à une quantité suffisante d'eau potable. Les conflits hydriques seront probablement à l'origine de la plupart des guerres.*

**L'accès à l'approvisionnement en eau potable et aux services sanitaires sont les composantes principales pour enrayer le cycle de la pauvreté.** Les peuples les plus démunis eux-mêmes disent que le manque d'eau est une des causes et la conséquence principale de leur pauvreté et donnent à l'eau la priorité dans la construction d'un avenir meilleur. Les pauvres, particulièrement les populations rurales, continuent à être les plus vulnérables à tout changement dans la disponibilité des ressources d'eau et en même temps sont ceux qui sont les moins capables de résister à ces variations. Cette population sera en grand danger si on ne trouve pas de solution à la gestion des ressources d'eau et à l'hygiène environnementale. Bien que la Convention des droits de l'enfant (1989) soit très claire concernant le droit de l'enfant à l'accès à l'eau potable et le droit de vivre sans danger de pollution environnementale, 2 millions d'enfants meurent chaque année de maladies liées à la diarrhée. Les femmes pauvres sont quasiment toujours exclues des prises de décisions concernant la répartition et la gestion de l'eau. Des moyens efficaces doivent être trouvés pour assurer les droits des plus démunis à l'eau en abordant les risques et incertitudes auxquels ils font face en ce qui concerne le manque d'accès à l'eau. Sinon, la capacité d'obtenir à long terme les moyens d'existence de façon sûre, dans un environnement sain et protégé, sera fortement réduite.

**L'accès à l'eau potable dans les pays en voie de développement, 2002 (Programme de Surveillance Commun OMS-UNICEF pour l'approvisionnement en eau et l'assainissement)**



Même si nous nous sommes d'abord concentrés sur les programmes ruraux, CARE travaille maintenant également dans des zones urbaines pauvres. CARE combine l'approvisionnement en eau pour la consommation domestique, l'hygiène et les programmes sanitaires à une utilisation productive et à des activités de gestion de l'eau qui sont très importantes au maintien des moyens d'existence et à la réduction de la pauvreté. Tout ceci comprend:

- une distribution équitable de l'eau entre les communautés agricoles et les besoins domestiques dans ces communautés;
- une utilisation plus efficace de l'eau pour l'irrigation des cultures majeures et mineures, l'élevage du bétail et autres utilisations de l'eau dans les fermes, y compris les besoins en eau après les récoltes;
- les droits légaux à l'eau, particulièrement pour les petits fermiers et ceux qui n'ont pas de terres;
- des pratiques de conservation de l'eau, et en particulier de l'eau de pluie;
- la remise en état et le maintien de réserves d'eau en amont pour une utilisation durable.

## L'EXPÉRIENCE DE CARE

L'eau est essentielle au maintien des moyens d'existence et à la réduction de la pauvreté. Elle constitue une partie importante du travail de CARE depuis de nombreuses années. CARE est bien connu et respecté pour ses programmes en eau potable, pour sa gestion de l'eau au niveau des fermes, et pour l'entretien des marais et des écosystèmes au sein de projets intégrés de conservation et de développement. Actuellement, CARE a environ 150 projets concernant l'eau ou des activités liées à l'eau dans 45 pays.

Le premier projet de CARE concernant l'eau et l'assainissement a eu lieu en 1957 à San Mateo Atenco, Mexico. Les programmes de CARE pour l'approvisionnement en eau dans les communautés se sont fortement développés pendant cinq décennies. Dans les années 1980, CARE a introduit d'autres éléments tels que la santé, l'éducation en hygiène et les installations sanitaires en fournissant des latrines. Nos projets ont commencé à inclure la protection des réserves d'eau quand des approches holistiques de gestion de ressources ont été adoptées. Dans les années 1990, CARE s'est concentré sur la question de la pérennisation. Grâce à cela, les gens ont pu s'impliquer davantage dans les décisions relatives à l'eau et aux installations sanitaires, et à la gestion de l'eau, particulièrement dans la création d'associations d'usagers, la formation de ceux qui assurent la maintenance des systèmes, et la récupération du coût de l'investissement de départ, ainsi que celui du fonctionnement et du maintien des systèmes.



## LA STRATEGIE HYDRAULIQUE DE CARE

**L'accès à l'eau est un droit de l'homme fondamental et est essentiel pour vaincre la pauvreté et l'injustice sociale et augmenter les moyens d'existence. Tout le monde est responsable de la conservation de l'eau à travers une utilisation efficace, en limitant la pollution.** Notre stratégie met l'accent sur le renforcement des capacités, le partenariat et l'égalité des sexes, et elle favorise la prestation de services, y compris la construction de l'infrastructure, tout cela afin de maintenir la crédibilité et de produire la connaissance pour l'action. Ce but montre l'engagement de CARE pour maximiser le service aux personnes et aux familles dans les communautés les plus défavorisées. Pour parvenir à ce but, CARE travaille au niveau national, international et local avec plusieurs types d'interventions et des partenaires multiples, incluant également le secteur privé. Notre programme d'eau comprend l'approvisionnement en eau de régions rurales et périurbaines, l'hygiène et l'assainissement, la gestion de l'eau dans les fermes, le maintien des réserves d'eau et la gestion intégrée des ressources en eau. Comme la majorité des 2,7 milliards de personnes qui connaîtront des problèmes de pénurie en eau en 2025 vivent dans les régions semi-arides de l'Afrique sub-saharienne et en l'Asie du sud, ces régions seront les premières à bénéficier des programmes d'eau.

*Le but stratégique des programmes d'approvisionnement en eau de CARE est "d'augmenter la sécurité des moyens d'existence dans les communautés rurales et urbaines pauvres à travers un accès équitable, une utilisation efficace et une gestion durable des ressources en eau limitée et en baisse."*

## LES PRINCIPES CLES DES PROGRAMMES CARE

**Une approche de l'eau fondée sur les droits:** cela signifie se concentrer sur les populations et leurs droits plutôt que sur la technologie. Ceci signifie aussi donner aux plus démunis la capacité de faire des choix éclairés concernant l'accès à l'eau et l'utiliser de façon responsable ; analyser la structure de pouvoir et la relation entre pauvres et décideurs; aider les décideurs et les prestataires à remplir leurs obligations vis-à-vis des pauvres en tant qu'usagers; responsabiliser les décideurs et les prestataires; comprendre que le manque d'accès à l'eau est aussi bien une cause qu'une conséquence de la pauvreté; et promouvoir des moyens justes et non violents pour résoudre les conflits autour de l'eau qui contribuent à la pauvreté et à la privation des droits.



**Le renforcement des capacités au niveau local:** le renforcement des capacités implique de donner le pouvoir aux populations et aux organisations et de les équiper d'outils et de compétences appropriés à une gestion durable des ressources plutôt que d'essayer de résoudre ces problèmes directement à leur place. Lorsque le renforcement des capacités est une réussite, on obtient des individus dotés d'une plus grande autonomie et des institutions plus efficaces capables de mieux gérer et maintenir les services sur une base durable. Le résultat est une communauté ayant un intérêt financier et émotionnel dans son système d'eau. Le principe directeur de CARE dans le renforcement des capacités est la formation et la prise de conscience, tout en laissant le contrôle et la prise de décision à la communauté.

**La question du genre:** Au niveau de la communauté, le devoir et la besogne fastidieuse de chercher de l'eau incombe principalement aux femmes et aux filles. Dans beaucoup de cas, elles doivent porter chaque litre que leur famille utilise pour boire, cuisiner, se laver et subvenir à l'horticulture. Cette charge de travail implique que les mères ont moins de temps et d'énergie pour leurs enfants ou leur travail productif, et que les filles ne vont pas à l'école, perpétuant ainsi le statut inférieur des femmes dans la société. Des installations sanitaires correctes sont très importantes pour la dignité des femmes. Dans certaines cultures, quand il n'y a pas de toilettes, les femmes doivent attendre jusqu'à ce qu'il fasse noir avant de pouvoir déféquer. L'approvisionnement en eau et les techniques d'assainissement réduisent le fardeau des femmes, leur donne plus de temps et de facilités et augmente leur dignité et leur sécurité. CARE œuvre en faveur d'une division plus équitable entre femmes et hommes concernant l'accès à l'information, le travail physique, les contributions en temps et en argent, les prises de décisions ainsi que l'accès et le contrôle des ressources et des bénéfices. Des analyses récentes montrent que la gestion intégrée et durable de l'eau, proposée par cette stratégie, peut contribuer de façon importante à l'égalité entre les sexes en améliorant l'accès des hommes et des femmes à l'eau et aux services liés à l'eau pour satisfaire leurs besoins essentiels.



**Action:** CARE utilise les connaissances acquises en travaillant au niveau local et sa crédibilité auprès de ses partenaires pour promouvoir le changement à des niveaux plus élevés. La mobilisation efficace autour de l'eau au niveau des pays et, plus récemment, au niveau régional ainsi qu'avec les donateurs, est le résultat d'une programmation à long terme. Elle a été réalisée avec des partenaires et est le résultat d'une analyse minutieuse des réglementations et de leur application. Les questions d'intérêt public ont inclus le droit d'accès au Salvador, ont amélioré la gouvernance en Amérique latine et ont augmenté des fonds donnés par le gouvernement américain pour l'eau et les installations sanitaires en Afrique.

**Partenariat:** CARE est un partenaire de choix dans le secteur de l'eau. Divers partenariats permettent à CARE de compléter ses compétences avec celles de ses partenaires techniques (sociétés de conseil, instituts académiques et de recherche), d'apprendre et de renforcer ses capacités avec des ONG partenaires, ainsi que de partager les compétences et les connaissances avec d'autres membres de CARE International.

Les partenariats avec le secteur privé sont mis en place pour leurs possibilités d'obtenir des produits durables à des prix avantageux, ainsi que des services qui amélioreront l'accès à l'eau pour les plus démunis. CARE a formé un partenariat avec les "Centers for Disease Control and Prevention" (les centres de prévention et de contrôle des maladies), l'université Johns Hopkins, l'université Emory et Procter & Gamble pour promouvoir le traitement de l'eau destinée à la consommation domestique où l'accès à une source d'eau non purifiée n'est pas possible.

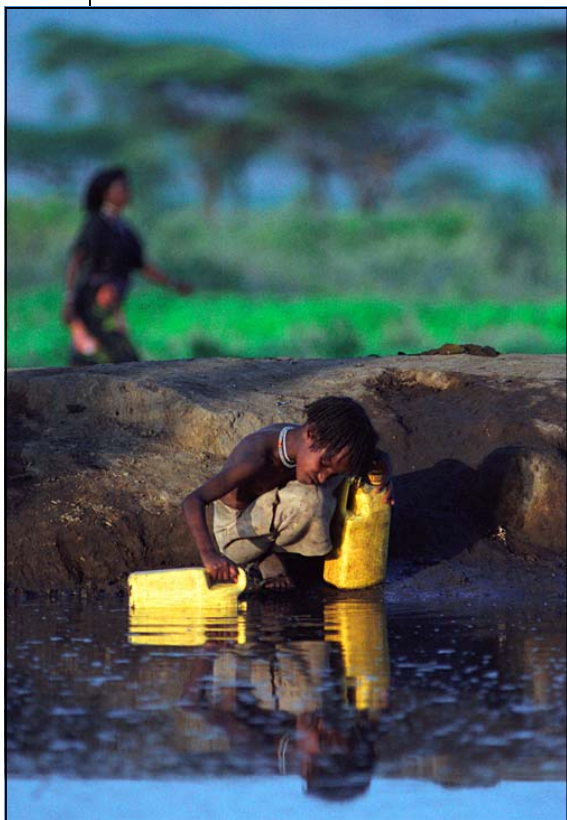
CARE est également membre d'alliances formelles. 'Building Partnerships for Development in Water and Sanitation' est une association de professionnels qui recherche des partenariats engageant à la fois le gouvernement, le secteur privé et la société civile. Le 'Millennium Water Alliance' (MWA) est une association

d'ONG basées aux USA qui travaillent sur les problèmes internationaux d'eau et d'installations sanitaires. Le but de MWA est de procurer de l'eau potable, l'hygiène et des installations sanitaires pour 500 millions de personnes d'ici 2015 à travers la défense des droits et l'action directe. 'Water and Sanitation for the Urban Poor' est un partenariat entre le secteur privé et les ONG internationales dont le but est de développer et de promouvoir un modèle de partenariat pro-pauvres fournissant l'eau et des services sanitaires aux régions urbaines pauvres dans les pays en voie de développement.

**Réponse d'urgence:** Le succès d'un développement à long terme commence souvent par une première réponse après une urgence, un désastre ou un conflit. Dans le cas d'une urgence, et particulièrement après le déplacement d'une population, les pratiques habituelles d'utilisation d'eau et d'hygiène sont souvent altérées et les individus sont plus vulnérables aux maladies liées à l'eau et aux problèmes sanitaires. Le programme de gestion d'eau répond à ces besoins immédiats et donne l'occasion de promouvoir la paix en remettant en marche les structures sociales et les réseaux de soutien qui ont été interrompus.

La stratégie de l'eau suit le modèle des autres directions stratégiques de CARE USA:

- Adopter une approche basée sur les droits humains pour développer un programme qui aura plus d'impact sur la pauvreté et l'injustice sociale
- Construire une force diversifiée dédiée à faire disparaître l'extrême pauvreté
- Augmenter les ressources et les investissements pour lutter contre la pauvreté



Toutes les 15 secondes, un enfant meurt de la diarrhée, au total plus de 2 millions de morts par an qui pourraient être évités.



## Objectifs stratégiques

**Augmenter les investissements:** CARE développe davantage de programmes d'eau efficaces surtout dans les zones rurales. Bien que 84 % des 1,1 milliard de personnes n'ayant pas accès à l'eau potable vivent en zones rurales, moins de 40 % des investissements réalisés ces dix dernières années pour la distribution en eau dans les pays en voie de développement étaient dirigés vers les zones rurales. Le faible niveau d'investissement dans la distribution en eau en Afrique sub-saharienne et pour le développement des systèmes sanitaires dans toutes les régions est un problème inquiétant.

**La participation d'un public bien informé:** Les projets en eau représentent souvent la première expérience d'une communauté dans la participation à la prise de décisions qui concerneront la communauté entière plutôt qu'un individu isolé. Au niveau local, CARE encourage une approche basée sur la demande afin de faciliter la participation des utilisateurs et leur rôle actif, ainsi que la viabilité du projet. Les communautés choisissent le niveau de service en fonction de leur désir de participer et de leur capacité à participer aux frais qui comprennent en général une partie de la main-d'œuvre et du matériel de construction, ainsi que les frais d'opération et d'entretien.

**Inclure les préoccupations et les usages des acteurs dans la réglementation et la planification :** CARE essaie de réduire le fossé entre les responsables politiques, les planificateurs et les communautés qui sont les plus touchées par les réglementations de façon à ce que les intérêts de l'utilisateur soient pris en considération. CARE tente aussi d'améliorer les moyens de communication afin d'accroître la participation des utilisateurs ainsi que la responsabilité des décideurs et des planificateurs.

**L'utilisation et le partage total des compétences et des expériences:** CARE contribue à la communication entre les agences à travers des partenariats et des réseaux formels et informels au niveau institutionnel ainsi que sur le terrain. Le développement réussi des compétences et du partage des expériences permet souvent le financement nécessaire a de meilleures chances d'être obtenu lorsque le conseil et la gestion des connaissances ont été coordonnés entre les départements gouvernementaux ou les institutions et un donateur.

**Une gestion décentralisée et holistique de l'eau:** CARE favorise la décentralisation de la gestion au niveau approprié le plus bas pour impliquer les pauvres dans la prise de décisions et pour augmenter leur responsabilité. Pour une décentralisation efficace, les rôles respectifs du gouvernement central et local, ainsi que des groupes d'utilisateurs doivent être définis par les lois et les ressources doivent être transférées en conséquence du budget central aux budgets locaux. La décentralisation doit être menée dans un environnement politique transparent pour éviter qu'une élite mette la main sur les bénéficiaires aux dépens des plus démunis.

## Objectifs intermédiaires

Ces objectifs intermédiaires fournissent un "parcours" pour la réalisation des objectifs stratégiques et aident à définir l'approche de CARE et sa capacité d'organisation dans la programmation de la gestion de l'eau:

- Augmenter la capacité de CARE à promouvoir et à fournir des services de qualité dans les domaines de l'eau, de l'hygiène et des systèmes sanitaires, de même que dans l'agriculture et la gestion des ressources naturelles.
- Renforcer la capacité des acteurs, en particulier au niveau local, afin qu'ils puissent remplir leurs rôles et responsabilités dans le secteur.
- Une représentation électorale importante pour faire valoir les droits et les besoins des populations d'avoir plein accès à l'eau pour leur santé et leur productivité.
- Développer des partenariats et des alliances stratégiques avec les organisations internationales, les gouvernements, les universités, les organisations non-gouvernementales, les communautés et le secteur privé.

### La stratégie de CARE sur l'eau et les 'Objectifs du Millénaire pour le Développement'

CARE s'est engagé à contribuer à la réussite des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD). L'eau est liée à tous les OMD et au final, ceux qui sont impliqués dans le développement seront responsables de ces objectifs. Le tableau ci-dessous indique l'impact potentiel de la stratégie de l'eau sur l'accomplissement des OMD.

**D'ici 2025, on estime à 2,7 milliards, le nombre de personnes qui connaîtront de très sérieuses pénuries en eau dans le monde en voie de développement.**

### Les indicateurs de l'impact de l'eau et les Objectifs du Millénaire pour le Développement.

Objectifs du Millénaire pour le Développement.	Indicateurs de l'impact de l'eau
Objectif 1: Eradiquer l'extrême pauvreté et la famine	L'accès à l'eau pour la production et l'utilisation domestique est amélioré L'efficacité de l'utilisation dans les fermes est augmentée Les marais, les lits des fleuves et les écosystèmes côtiers sont protégés
Objectif 2: L'éducation primaire pour tous	L'accès à l'éducation pour les filles est augmenté grâce aux ressources en eau potable dans la communauté et aux toilettes dans les écoles
Objectif 3: Promouvoir l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes	L'accès des femmes et des hommes à l'eau et aux services liés à l'eau pour satisfaire leurs besoins essentiels est amélioré L'implication des femmes dans les positions d'influence à tous les niveaux de la gestion des ressources en eau est augmentée
Objectif 4: Réduire la mortalité infantile	L'incidence de la diarrhée chez les enfants due à un manque d'eau potable, de systèmes sanitaire et d'hygiène est réduite
Objectif 5: Améliorer la santé maternelle	Les blessures et l'anémie chez les femmes résultant du transport de l'eau sont réduites
Objectif 6: Combattre le HIV/SIDA, la malaria et d'autres maladies	L'incidence de la diarrhée, de la déshydratation et des maladies de la peau chez les patients atteints du SIDA est réduite grâce à de l'eau potable, aux systèmes sanitaires et hygiéniques satisfaisants
Objectif 7: Assurer un environnement durable	Les ressources naturelles (terre, eau, biodiversité) sont protégées et conservées par la gestion intégrée des ressources en eau Les programmes d'urgence ont des mesures appropriées pour protéger les ressources d'eau
Objectif 8: Développer un partenariat mondial pour le développement	Les institutions chargées de l'eau à tous les niveaux comprennent toutes les caractéristiques d'un bon régime (participatif, orienté vers le consensus, responsable, transparent, réactif, efficace et efficient, équitable et inclusif)



**Pour plus d'information  
sur la stratégie hydraulique de CARE  
et sur ses programmes concernant  
l'eau et l'assainissement,  
Contactez:**

**Susan Davis  
Water Team  
CARE USA  
151 Ellis Street NE  
Atlanta GA 30303  
404-979-9304  
[sdavis@care.org](mailto:sdavis@care.org)**

