



GRET

Professionnels du
développement
solidaire



EPAD : Eau potable, assainissement, gestion des déchets

© En Haut !

Garantir un accès équitable et durable à des services d'eau potable, d'assainissement et de gestion des déchets pour tous.

Fiche thématique

Agriculture : filières et politiques agricoles
Citoyennetés et démocratie
Eau potable, assainissement, déchets
Gestion des ressources naturelles et énergie
Microfinance et insertion professionnelle
Santé : nutrition et protection sociale
Villes pour tous et décentralisation



REPÈRES

Intervention sur la
thématique **depuis la fin
des années 1980.**

**13 pays d'intervention
en 2016 :** Burkina Faso,
Cambodge, Comores, Congo,
France, Haïti, Laos, Madagascar,
Mauritanie, Myanmar, RDC,
Sénégal, Vietnam.

Environ **35 projets
et études** par an,
4 capitalisations
par le GRET en 2015.

L'approvisionnement en eau potable, la gestion des déchets et l'assainissement sont essentiels pour le bien-être des individus, le développement des sociétés et la préservation de l'environnement. Et pourtant, 2,5 milliards de personnes ne disposent pas encore de toilettes hygiéniques, 2 milliards consomment une eau malsaine, et 2 milliards ne bénéficient d'aucun système de collecte et de traitement des déchets.

Depuis 30 ans, le GRET agit pour améliorer les conditions d'accès des plus démunis à l'eau, l'assainissement et la gestion des déchets, avec une attention particulière portée à l'innovation et à la pérennité des dispositifs.

Son action est fondée sur la notion de services essentiels et sur l'idée selon laquelle l'eau, l'assainissement et les déchets doivent bénéficier à tous et contribuer à la cohésion sociale. Afin de garantir la durabilité et l'accessibilité des services, il est indispensable de faire émerger des institutions adaptées aux situations locales comprenant des mécanismes de solidarité.

La stratégie du GRET est déclinée selon trois axes : renforcer les capacités des acteurs de l'eau, de l'assainissement et de la gestion des déchets ; organiser des modes de gouvernance des services inclusifs et adaptés à chaque contexte ; et susciter des innovations techniques à partir des dynamiques locales existantes.

Modes d'intervention

Le GRET accompagne des entités de diverse nature dans l'exercice de leurs responsabilités : planification, maîtrise d'ouvrage, gestion, défense des usagers, régulation des services, etc. Ses équipes ont développé des savoir-faire en ingénierie environnementale, intermédiation sociale, gestion et économie des services, etc. Cette expertise est mobilisée pour la réalisation d'études et d'expertises, la formation et la participation à des réseaux.





L'approche du Gret

» « L'extension de l'accès, la durabilité des services et l'accessibilité financière sont les grands enjeux de développement liés à l'eau potable, l'assainissement et les déchets. Le Gret travaille à la fois sur la mise en place de services, les conditions de viabilité économique des services et les mécanismes à mettre en place pour qu'ils soient aussi inclusifs que possible », explique Mathieu Le Corre, responsable de programme « Eau potable, assainissement, déchets » au Gret.



© En Haut !

Paroles d'acteurs

« Notre collaboration avec le Gret s'inscrit dans la politique de la région visant à lever le paradoxe injuste où des populations n'ont pas accès à l'eau potable alors qu'elles vivent à proximité du fleuve. Le projet Aicha apporte des solutions innovantes en optimisant la production et la fourniture de services en eau potable pour les populations. » **Ousmane Sow, directeur de l'Agence régionale de développement (ARD) de Saint-Louis au Sénégal**

« L'école de Ziré Sbeikha compte 300 élèves et 6 professeurs. Avant l'installation des latrines scolaires en 2014, les élèves passaient moins de temps en cours, car ils devaient s'éloigner de l'école pour aller se cacher derrière les arbres. Aujourd'hui, ils utilisent les latrines, ce qui a un impact positif à la fois sur leur santé et sur leur éducation. Depuis qu'il y a de l'eau dans le village, les élèves sont aussi moins souvent malades, et donc moins souvent absents à l'école. L'eau potable et les mesures d'hygiène ont amélioré les conditions de vie des élèves et de tout le village. » **Lehbib Ould Mahfoud, directeur de l'école de Ziré Sbeikha en Mauritanie**

QUELQUES RÉFÉRENCES

- Actes des journées ContrEauverses (2010 à 2014), collection « Débats et Controverses » du Gret n° 4, n° 7, n° 8, n° 11.
- Les métiers de l'eau et de l'assainissement : portraits d'acteurs en Mauritanie (projet Aicha), Gret, 2015. www.gret.org/publication/metiers-de-leau-de-l-assainissement-portraits-dacteurs-mauritanie-projet-aicha/

- Services d'eau potable dans les pays du Sud : promouvoir et accompagner l'innovation institutionnelle, collection « Coopérer aujourd'hui », n° 68, Gret, 2010. www.gret.org/publication/services-deau-potable-dans-les-pays-du-sud-promouvoir-et-accompagner-linnovation-institutionnelle-enseignements-issues-experiences-au-cambodge-et-en-haiti/

- Financer les services essentiels des villes du Sud : quelle équation socio-politique ? Partage du coût global de long terme du service d'eau potable de Vientiane, collection « Études et Travaux », n° 44, 2016. www.gret.org/publication/financer-services-essentiels-villes-sud-equation-socio-politique-partage-cout-global-de-long-terme-service-deau-potable-de-vientiane-laos/

2016. Photos : © Gret, En Haut ! et Germain Priour.

Zoom sur deux actions

Des partenariats publics-privés locaux pour l'eau potable dans les petits centres urbains du Cambodge et du Laos (projets Mirep, Pacepac, Isea)

Projets : Isea, Mirep, Pacepac, Washoba | 2001-2019 | **Budget :** 15 M€ | **Financement :** AFD, Agence de l'eau Seine-Normandie, AusAid, Banque mondiale, Fondation Suez Environnement, Sedif, Union européenne, Ville de Paris | **Partenaire :** Isea



Depuis le début des années 2000, le Gret accompagne le développement de services d'eau potable au Cambodge et au Laos via des partenariats publics-privés locaux. En 15 ans, plus de 750 000 personnes ont bénéficié des interventions du Gret.

Dernièrement, les équipes du Gret ont créé un centre de services dédié aux entreprises d'eau pour accompagner leur professionnalisation. Elles ont par ailleurs contribué à la mise en place d'une offre de crédit adaptée aux projets d'investissement portés par ces opérateurs d'eau potable.

Acteurs locaux de l'assainissement et des déchets : innovation en Mauritanie et au Sénégal

2013-2016 | **Budget :** 725 k€ | **Financement :** AFD, Eau Vive, Union européenne | **Partenaire :** Eau Vive



Ce projet vise à renforcer les acteurs de l'assainissement et de la gestion des déchets dans sept villes du Sénégal et de la Mauritanie. Les autorités locales maîtres d'ouvrage des services sont appuyées dans leurs rôles de planification, financement, contractualisation, coordination, suivi et contrôle. Les opérateurs qui proposent des services d'assainissement et de gestion des déchets aux ménages sont soutenus de manière à offrir des services de qualité à des prix abordables pour tous.

Une innovation porte sur la mise en place d'une stratégie de « marketing » visant à encourager les ménages à acheter leurs propres toilettes ou à s'abonner à un service d'évacuation des déchets.