

N°24

Quoi de neuf à Codegaz ?



Bonne année 2026

*Œuvrons ensemble pour que cette nouvelle année
soit celle de la solidarité et de l'espoir.*

Rénovation /reconstruction des infrastructures d'assainissement dans un jardin communautaire Quartier du Bouhème– ville de Youtou – Sénégal

Rappel : ce jardin, exploité par un groupe de femmes agricultrices en demande d'aide, est sous-utilisé en raison de trois problèmes majeurs : la contamination des nappes phréatiques par le sel de la mer , l'épuisement des femmes qui doivent arroser elles-mêmes un hectare de jardin et la destruction des cultures par les animaux sauvages.



Pour améliorer leurs conditions de travail, la construction ou la rénovation d'un puits pour accéder à de l'eau douce toute l'année, d'une installation d'un système d'irrigation et de bassins d'arrosage durables et des clôtures pour protéger les cultures ont été réalisées.

Dans un cadre de partenariat entre CODEGAZ et l'association OCCITANIE CASAMANCE et pour leur année de césure, 6 étudiants de l'ENSAM (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers) d'Aix en Provence ont choisi de soutenir ce projet par le portage de dossiers auprès de bailleurs potentiels et par une collecte au sein de leur établissement. Ils se sont rendus sur place en fin d'année afin d'en assurer la supervision.

Désormais, les femmes peuvent pleinement exploiter le terrain, améliorer leurs rendements agricoles et renforcer leur autonomie économique, tout en appliquant les connaissances pratiques et techniques et assurer la pérennité des réalisations.

Construction d'une école d'intégration pour enfants vulnérables équipée de latrines (de type Ecosan) Ville de Mouyondzi au Congo Brazzaville

A Mouyondzi la population totale est d'environ 30 000 habitants, dont 46% de jeunes de moins de 17 ans et 54% de femmes. Subdivisée en 61 villages, environ 50% des habitants demeurent dans la ville elle-même, et l'autre moitié est répartie dans les villages alentour.



Objectif du Projet : permettre la scolarisation en école primaire à 270 enfants chaque année (dont 20 orphelins dits « enfants sorciers ou vulnérables ») grâce à la construction d'une école dotée de sanitaires type ECOSAN dans la commune de Mouyondzi au Congo. La gestion de l'ensemble sera confiée à l'antenne congolaise de l'association française AFRIKEUSKADI avec laquelle CODEGAZ a passé une convention.

Cette école sera complétée par un centre de soins et un centre d'hébergement pour enfants vulnérables (financés indépendamment et déjà en cours de construction), ainsi que d'un forage et d'une citerne de 5 m³ (dans le cadre d'un second projet de CODEGAZ) .

Selon le planning proposé, la construction de l'école (3 salles de classe, un local bureau du directeur, une salle de réunion, une loge de gardien, le tout sous une même toiture) a été réalisée.

Idem en ce qui concerne les latrines ECOSAN : 4 cabines sur 8 fosses dédoublées et un urinoir .

Une formation au concept des ECOSAN a été apportée aux membres de l'association « Afrikeskadi Congo », au personnel communal , à une centaine d'élèves du collège voisin et à quatre-vingt élèves du lycée de Mouyondzi.



A venir, selon les fruits des recherches de financements obtenus, la construction d'un mur d'enceinte (finalité en cours de discussion avec les parties concernées), d'un château d'eau et d'un forage solaire au sein d'un jardin communautaire destiné à l'école.

La réception définitive avec constats d'éventuelles malfaçons, propositions techniques correctives et levées des réserves, est prévue courant janvier 2026.

Audits de constructions de bâtiments
Accès à l'enseignement et à l'eau et à l'assainissement
Madagascar

Mission humanitaire du 25 Septembre 2025 au 13 Décembre 2025 pour Patrick DEGUETTE chef de projet bénévole pour CODEGAZ dans les domaines « Construction » et « Accès à l'Eau et à l'assainissement » avec pour objectifs :

1 Commune d'Ampanefy (banlieue d'Antananarivo), au foyer pour enfants Akany Avoko de Bevalala :

- Audit de l'installation d'adduction d'eau avec pompage solaire, construite entre juillet et octobre 2024
- Audit de fonctionnement du château d'eau, construit en mars-avril 2025
- Supervision de l'installation d'une nouvelle pompe solaire.

2 Commune d'Ambohidratrimo (banlieue d'Antananarivo), au centre « Akany Avoko Ambohidratrimo », audit des installations d'irrigation par goutte à goutte, construites entre novembre 2021 et janvier 2022.

3 Commune de Morondava (Région du Menabe) :

à l'EPP du quartier Bemokijy :

- Supervision du chantier de construction d'un bâtiment de 2 salles de classe, d'un château d'eau et de rénovation des toilettes.
- Audit des constructions réalisées entre le 4ème trimestre de l'année 2024 et le 1er trimestre de l'année 2025 à l'EPP du quartier Tsimahavaobe
- Audit des constructions réalisées entre 2016 et 2023 : CEG du quartier Centre, EPP du quartier Ampasy, du quartier Ankisirasira, du quartier Namahora Atsimo, du quartier Nosy Kely, et du quartier Tsimahavaobe
- Validation du projet programmé en 2026 à l'EPP du quartier Bemokijy, de construction d'un bâtiment de 2 salles de classe et d'un mur d'enceinte.



4 Commune de Belo-sur-Mer (Région du Menabe), en collaboration avec l'association humanitaire PIROGUES et BAOBABS :

- Suivi de la construction d'un bâtiment de 3 salles de classe à l'EPP du village d'Ankevo Mer
- Suivi de la rénovation d'un bâtiment au sein de l'EPP de Belo sur Mer Centre.



Bibliothèque Bomono Ba Mbengue (département du Moungo) et projet d'accès à l'eau (commune d'ESEKA) - Cameroun

Bibliothèque :

- Achat des livres pour la rentrée 2025-2026
- Achat et installation d'un groupe électrogène (en mode secours) pour la bibliothèque
- Remise des livres non scolaires à la bibliothèque
- Bilan du fonctionnement de la bibliothèque (fréquentation, état du matériel)
- Remise d'un fauteuil roulant neuf offert par Michel DEHU président de CODEGAZ (Village de BEKOKO)



Accès à l'eau :

- Rencontre et audit des entreprises proposées par la commune d'ESEKA
- Point avec Mlle Rose Tonye Nliba, correspondante CODEGAZ pour ce projet.

Objectifs :

- Définir une convention de coresponsabilité afin d'identifier clairement les rôles de chaque acteur.
- Compléter le bilan d'expertise effectué en 2024 par les nettoyages, les pompages, les essais de débit et les analyses d'eau des ouvrages expertisés, pour obtenir une photographie affinée de la réalité du terrain. Le chef de projet pourra alors prendre la décision sur le choix et le mode de réhabilitation des autres ouvrages (l'état actuel de l'abandon de ces derniers incite à une vigilance accrue sur leur entretien et leur pérennité)
- Réhabiliter 2 ou 3 ouvrages.

Pour mutualiser et rentabiliser cette première mission, et afin de tester l'entreprise désignée et de prendre le rythme des travaux, les points d'eau de l'école et du lycée de BOGSO, classés en priorité, seront prochainement réhabilités .



**C'est le moment d' adhérer à CODEGAZ
pour cette nouvelle année :**



Adhérer