



PROGRAMME DE GESTION DES EAUX DE RUISSELLEMENT DANS LE TCHAD SAHÉLIEN (GERTS)

Bureau de la Coordination du Programme ; Rue: Santana. Quartier: Kamina Hay-Al Matar, N°923
ABECHE/TCHAD - WWW://programme-gerts.org - Page Facebook: GERTS

COMMUNIQUE DE PRESSE

Journée mondiale de l'environnement

Vendredi, le 05 Juin 2020

Les aliments que nous consommons, l'air que nous respirons, l'eau que nous buvons, bon nombre de médicaments qui sauvent des vies et le climat qui rend notre planète habitable proviennent tous de la nature. Malgré tous les avantages que nous apporte notre nature, les actions de l'Homme sur l'environnement met la nature sous pression. Raison pour laquelle une journée mondiale de l'environnement est célébrée depuis 1974.

La célébration de cette journée nous permet de développer des bases nécessaires pour éclairer l'opinion publique et donner aux individus, aux entreprises et aux collectivités le sens de leurs responsabilités en ce qui concerne la protection et l'amélioration de l'environnement.

Le Programme GERTS, à l'instar des autres Organisations des Nations Unies, conscient que la protection et l'amélioration de l'environnement est une question d'importance majeure qui affecte le bien-être des populations et le développement économique à travers le monde n'est pas resté indifférent.

Cependant, il a fait plusieurs réalisations dans le Tchad sahélien constituant sa zone d'intervention et où les populations sont confrontées depuis toujours à une forte variabilité climatique entraînant la dégradation avancée des bassins versants qui pourtant offrent des potentialités pour l'agriculture et l'élevage.

Pour lutter contre les effets de changement climatique et protéger l'environnement, le programme GERTS, financé par la Direction du Développement et de la Coopération Suisse (DDC) et co-financé à sa troisième phase par l'Agence Française de Développement (AFD) a construit 146 seuils d'épandage dans 28 vallées dégradées notamment dans les provinces du Wadi-Fira, Ennedi Est, Ennedi Ouest et du Batha.

L'objectif visé est la récupération des terres alluviales fertiles afin d'améliorer la sécurité alimentaire des populations vivant autour de seuils. GERTS est axé non seulement à la récupération des terres fertiles mais aussi à leur valorisation par des activités agropastorales et surtout à la conscientisation des populations bénéficiaires pour une gestion paisible et durable de ressources naturelles dans leurs terroirs respectifs.

D'autres changements environnementaux induits par la construction des seuils d'épandage sont :

- Rechargement de la nappe phréatique ;
- Meilleure disponibilité et accessibilité à l'eau ;
- Abondance des pâturages et de fourrage ;
- Reconstitution du couvert végétal ;
- Amélioration de la qualité de la terre ;
- Récupération de terres incultes (8083,73 ha récupérés et valorisés par 29 614 ménages bénéficiaires dont 12 271 sont dirigés par les femmes).

Le Coordinateur du Programme

Cletus DEGBOEVI



Mis en œuvre par

 International
Services