

Extrême – Nord

Les communautés de Bogo œuvrent pour le développement durable

Les populations de 12 cantons de la commune de Bogo développent des initiatives de protection de la biodiversité et du développement durable par l'entremise du Programme de Développement Communautaire et de Gestion des Connaissances pour l'Initiative Satoyama (COMDEKS).

Grâce à l'appui du Programme de Microfinancement du Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM), le programme COMDEKS mis en œuvre par le PNUD permet aux communautés locales de la commune de Bogo de s'engager dans le développement durable, la résilience écologique, et la sécurité alimentaire.

Rendu à sa quatrième phase le programme subventionne depuis 2024, 11 projets communautaires portés par des organisations de la société civile locale de la Commune de Bogo.

Des initiatives qui visent à soutenir l'engagement actif des communautés locales dans la gestion des ressources naturelles, la gouvernance et l'autonomisation des femmes et de jeunes filles. Le but étant d'étendre et garantir une gestion durable de la biodiversité, une meilleure gouvernance et des activités de subsistance avec les communautés à travers une approche participative et inclusive.

« Les projets que nous mettons en œuvre concourent à l'atteinte de quatre indicateurs clés poursuivis par le programme COMDEKS. Il s'agit de la diversité des paysages terrestres, l'intégrité et la résilience des écosystèmes ; la biodiversité et la gestion durable ; les moyens de subsistance et le bien-être ; et enfin, la gouvernance et l'équité sociale », explique Adam Mintha, président de GTE/Sahel, une organisation bénéficiaire du programme COMDEKS.

Des forages solaires photovoltaïques installés dans les cantons de Madaka, Ouro-Messeré et Bagalaf permettent à 132 producteurs dont 44 femmes de pratiquer désormais le maraîchage toute l'année. Ces infrastructures qui bénéficient aux ménages, maraîchers et au bétail offrent une solution durable au problème d'accès à l'eau. Ils favorisent l'autonomisation économique, améliorent la sécurité alimentaire et réduisent la vulnérabilité climatique des bénéficiaires.

Renforcer la résilience climatique

Dans les cantons de Tchabawol, Djiddel et Saou-

100 jeunes se forment à la mise en place de pépinières d'arbres restaurateurs de la fertilité des sols.

djo, plus de 100 jeunes et femmes formés à la mise en place de pépinières d'arbres forestiers restaurateurs de la fertilité des sols produisent désormais des plants nécessaires à la lutte contre la désertification et la dégradation des terres agricoles.

« Les projets financés par le programme COMDEKS sont des initiatives vertes. Elles favorisent par exemple un reboisement agroécologique durable. En ce sens, nous avons formé des bénéficiaires dans la production des plants de *Faidherbia albida*, de *Balanites aegyptiaca*, d'*Azadirachta indica* et d'*Annona squamosa*. Ces arbres offrent des fonctions écologiques clés comme la fixation de l'azote, la lutte contre l'érosion et l'amélioration de la structure du sol. Les arbres répondent également à des usages locaux comme le fourrage, la médecine traditionnelle, la cosmétique ou l'alimentation », souligne Hassoumi Abdoulaye, responsable de Greenland Association.

Des approches innovantes

Avec le soutien du programme COMDEKS, plus

de 6 100 plants forestiers et fruitiers ont été plantés sur 12 hectares de terres dégradées des localités de Madaka et Ouro-Messeré. L'opération s'est faite selon l'approche Revitalisation Technology (ReviTech), une méthode combinant techniques agro-écologiques, conservation de l'eau et régénération des sols.

« Le choix de cette technique vise à apporter une réponse concrète à des problèmes fréquemment rencontrés dans le cadre du reboisement. Avant, beaucoup de plants mouraient à cause de la sécheresse. Mais avec l'approche ReviTech, ils tiennent mieux. Cette méthode innovante améliore la survie des plants et redonne vie aux écosystèmes sahéliens, contribuant à la résilience climatique et à la sécurité alimentaire », Explique Hassoumi Abdoulaye.

Le soutien qu'apporte le programme COMDEKS aux populations de la Commune de Bogo leur confère progressivement les capacités nécessaires à la transformation des défis socio-économiques, culturels et environnementaux auxquels elles sont confrontées en opportunités. Elles pourront ainsi faire preuve de résilience et assurer durablement, un avenir meilleur aux générations futures.

Abbo Mohamadou



Des initiatives qui visent à soutenir les communautés locales dans la gestion des ressources naturelles.