



Raising voices for **education** in Africa
Porte-voix pour l'**éducation** en Afrique

BOURSE À PROJETS IDAY

Améliorer la nutrition et lutter contre le paludisme en milieu scolaire pour une éducation de qualité au Togo

Pays : Togo

Nombre d'enfants bénéficiaires : 11 600

Durée du projet : 6 ans

Organisation locale promotrice du projet : IDAY-Togo

Coût total : 134.690€

Financement externe recherché : 76.567€

Résumé

Contexte

Un très grand nombre d'élèves togolais sont touchés par le paludisme et la malnutrition, cette dernière étant notamment liée à l'absence de fruits et légumes à haute valeur nutritive dans l'alimentation. Ces deux éléments affectent fortement l'assiduité scolaire et les conditions d'apprentissage des élèves.

Le projet

Le projet se compose de trois étapes : implantation de cultures d'*Artemisia annua* et d'arbustes fruitiers dans les jardins de 10 écoles pilotes. Après les deux premiers cycles, des élèves-clés constitués en clubs scolaires partageront leur savoir-faire avec minimum trois autres écoles intéressées. Enfin, ce projet fera l'objet d'un plaidoyer auprès de gouvernement en vue de son extension à l'échelle nationale.

Objectifs

Général

Améliorer les conditions d'accès scolaire et d'apprentissage par une meilleure santé.

Spécifiques

- Lutter contre l'absentéisme scolaire dû au paludisme grâce à l'*Artemisia annua* ;
- Réduire les coûts sanitaires par la consommation de l'*Artemisia annua* ;
- Améliorer la qualité de la nutrition des élèves ;
- Améliorer les performances des élèves à l'école ;
- Former les jeunes à la lutte contre le paludisme, à l'agro-écologie, au principe de compostage et de recyclage ;
- Vulgariser la culture de l'*Artemisia annua* auprès de la population dans son ensemble.

Résultats escomptés

- Réduction notable des frais médicaux des enfants et de leurs familles ;
- Amélioration de la qualité de l'enseignement ;
- Diminution significative de l'absentéisme scolaire dû au paludisme et à la faim ;
- Soutien du gouvernement à l'implantation de cultures d'*Artemisia* et de plantes à haute valeur nutritive dans les jardins scolaires ;
- Gestion communautaire de la culture de l'*Artemisia annua* et des productions agricoles ;
- Elévation du nombre d'inscriptions des élèves filles et garçons ;
- Augmentation du taux de réussite dans les écoles cibles ;
- Diminution de la dégradation de l'environnement grâce au recyclage et à l'agro-écologie ;
- Valorisation du rôle de l'école par les communautés locales
- Augmentation des échanges d'informations et de bonnes pratiques.

Pour plus d'informations

Contactez [IDAY-Togo](#) ou [IDAY-International](#).