

Solutions autochtones  
basées sur la nature pour  
l'adaptation au changement  
climatique au Zimbabwe



Ce projet vise à promouvoir des économies sobres en carbone et résilientes face au changement climatique dans trois districts du Zimbabwe afin de soutenir les populations vulnérables, tout en renforçant la biodiversité. Ces régions subissent une perte importante de biodiversité et d'écosystèmes. Elles sont fortement touchées par le changement climatique et connaissent une grave insécurité alimentaire.

Les activités du projet comprennent : (1) la sensibilisation et le renforcement des capacités des femmes et des hommes à développer et mettre en œuvre des SfN pour la restauration des écosystèmes naturels ; (2) le renforcement de la production agricole par l'intégration de SfN dans les systèmes agricoles ; et (3) le renforcement des capacités des communautés à mettre en œuvre des chaînes de valeur durables et à développer de nouvelles opportunités de marché et des activités de développement commercial.

Environ 23,2 % de la superficie totale de contribution chevauche des zones clés pour la biodiversité.

Contribue à hauteur de 0,2 % au potentiel total de conservation de la biodiversité du Zimbabwe.

Contribue à hauteur de 0,1 % au potentiel total de restauration de la biodiversité du Zimbabwe.

Contribue à hauteur de 0,1 % au potentiel total d'atténuation du changement climatique par la conservation au Zimbabwe.

Contribue à hauteur de 0,5 % au potentiel total d'atténuation du changement climatique par la restauration au Zimbabwe.