



## ASSOCIATION DES PÉPINIÉRISTES ET PLANTEURS DE TÔNE- OUEST

Togo



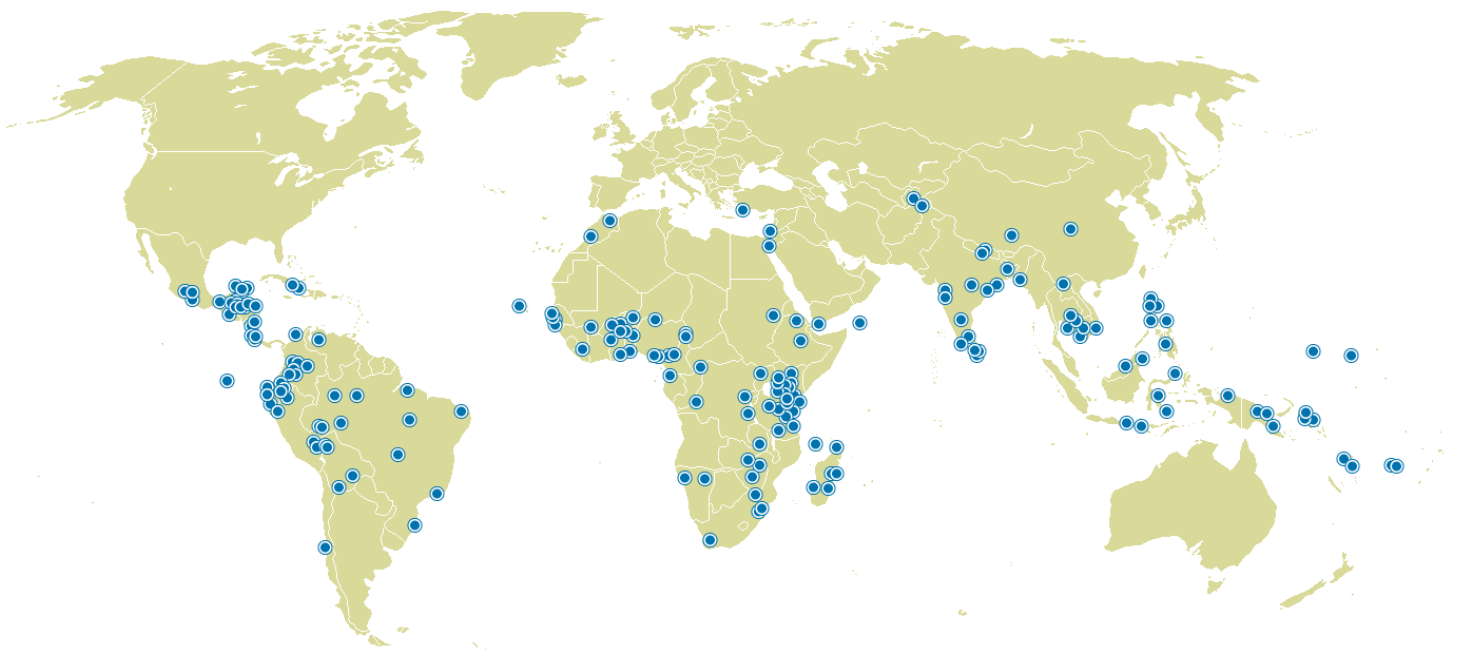
### Études de cas de l'Initiative Équateur

Des solutions locales de développement durable pour les gens, la nature et les communautés résilientes

# SÉRIE D'ÉTUDES DE CAS DE L'INITIATIVE ÉQUATEUR DU PNUD

A travers le monde, des communautés locales et autochtones mettent en œuvre des mécanismes novateurs de développement durable bénéficiant à la fois aux populations et à la nature. Peu de publications ou d'études de cas rendent totalement compte de la manière dont ces initiatives évoluent, de l'ampleur de leurs impacts, ou encore de la façon dont elles se modifient à travers le temps. Moins encore entreprennent de relater ces éléments tout en consultant les praticiens des communautés elles-mêmes comme guide du récit. L'Initiative Equateur vise à combler cette lacune.

L'Initiative Équateur du PNUD, en partenariat avec ENDA Tiers Monde (ENDA), l'Open Society Initiative for Southern Africa (OSISA), la Convention des Nations Unies sur la Lutte contre la Désertification (UNCCD), et financée par le Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) a permis d'identifier des exemples flagrants d'ingéniosité locale, d'innovation et de leadership en matière de gestion durable des terres (GDT) dans les zones arides de l'Afrique subsaharienne. L'étude de cas qui suit fait partie d'une série d'autres cas ayant tous pour objectif de décrire les meilleures pratiques examinées par des pairs dans la gestion durable des terres (GDT), dans le but d'inspirer les dialogues politiques et ainsi porter ces succès locaux à des échelles supérieures. Ce faisant, cette étude œuvre dans l'amélioration des connaissances mondiales sur les solutions environnementales et de développement local, et sert ainsi de modèle de réplication.



[Cliquez sur la carte pour visiter la base de données d'études de cas de l'Initiative Equateur.](#)

## Éditeurs

Editeur en chef : Joseph Corcoran

Editeur délégué : Alan Pierce

Collaborateurs d'édition : Eva Gurria

## Rédacteurs

Joseph Corcoran, Alan Pierce, Eva Gurria, Annie Virnig, Elizabeth Shaw, Anthony von Arx, Joshua Voges, Qiang Li, Kathryn McCann

## Conception

Kimberly Koserowski

## Remerciements

L'Initiative Equateur remercie avec gratitude le Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest.

## Suggestion de citation

United Nations Development Programme. 2015. *Association of Nursery Workers and Horticulturists of West Tone, Togo*. Equator Initiative Case Study Series. New York, NY.

# ASSOCIATION DES PÉPINIÉRISTES ET PLANTEURS DE TÔNE-OUEST

Togo

## RÉSUMÉ DU PROJET

L'agriculture et la culture des champignons familiales sont les outils jumeaux de l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest pour répondre à la dégradation des terres, aux faibles rendements agricoles, et aux taux élevés de pauvreté qui ont entraîné des décennies de culture sur abattis-brûlis. La culture des champignons - pratique agricole traditionnelle qui était tombée en désuétude en raison de la déforestation - a été réintroduite avec succès dans cet écosystème de terres arides afin de lutter contre la pauvreté, d'améliorer la fertilité des sols, de promouvoir l'agriculture biologique et de réduire l'incidence des incendies pendant la saison sèche.

Les revenus locaux ont doublé, les nouvelles sources de revenus étant investies dans plus de 100 villages dans l'éducation, la santé et la garde d'enfants. Les activités de l'Association ont contribué à réduire les feux de brousse et l'exploitation forestière incontrôlée, ainsi qu'à restaurer la fertilité des sols. Le groupe a également entrepris des efforts de reboisement dans 20 collectivités, ce qui a amélioré la couverture forestière et restauré le fonctionnement de l'écosystème. Ces actions ont de plus en plus renforcé le niveau de solidarité entre les communautés locales sur le terrain, dans une région où la cohésion sociale souffre d'une pression démographique excessive sur les terres.

## TABLE DES MATIÈRES

Contexte	4
Principales activités et innovations	6
Retombées	8
Impacts sur la biodiversité	8
Retombées socio-économiques	8
Égalité des sexes	9
Retombées sur les choix politiques	9
Développement durable	10
Réplication	10
Partenaires	11

## FAITS MARQUANTS

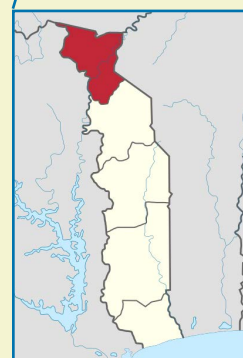
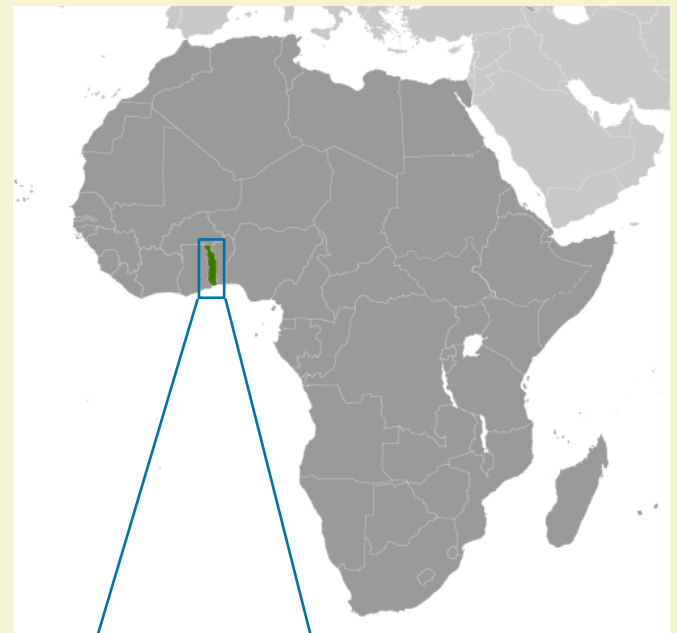
LAURÉATE DU PRIX ÉQUATEUR : 2014

ANNÉE DE FONDATION : 2007

LOCALISATION : Tône, région des Savanes, nord du Togo

BÉNÉFICIAIRES : 105 villages, 9 000 personnes

ZONE D'ACTION : Biodiversité, Savane arbustive





# Contexte



L'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest, également appelée Songou-Man (« l'ombre est agréable » dans la langue locale) a été fondée en 2007. Cette association locale mobilise les collectivités dans le nord du Togo pour gérer durablement les ressources naturelles et protéger la biodiversité. L'organisation opère dans une région où les activités humaines telles que l'exploitation forestière, les feux de brousse et l'utilisation abusive des engrais chimiques présentent des risques graves pour les espèces animales et végétales menacées et contribuent à la dégradation de l'écosystème fragile de la savane. L'organisation a eu des réalisations importantes en matière de sensibilisation, d'amélioration de la cohésion sociale, de lutte contre la pauvreté et de reboisement. Elle utilise des méthodes fondées sur les écosystèmes, qui sont faciles à reproduire dans des domaines similaires à travers le pays, ce qui a conduit à la répliation à large échelle de ses meilleures pratiques.

## *Défis du développement à Tône*

La préfecture de Tône est située dans la région des Savanes du Togo, l'une des zones les plus sèches et les plus pauvres du pays. Elle se caractérise par une population multi-ethnique, principalement les Mo-bas, les Tchokossis, les Gourmas, les Ngam Gam et les nomades Peuls. Plus de 90 pour cent de la population vit en dessous du seuil de pauvreté et avec un taux de 3,18%, la région connaît le plus fort taux de croissance de population de tout le pays. La principale activité économique est l'agriculture de subsistance. En raison de la croissance de la population et du manque de moyens de subsistance alternatifs, les terres et les forêts locales sont soumises à des pressions croissantes et les conflits de ressources entre les communautés deviennent de plus en plus monnaie courante. La migration des zones rurales vers les centres urbains érode également la cohésion sociale dans les villages les plus reculés du Togo. Les jeunes (en particulier les jeunes hommes) migrent de plus en plus vers la capitale Lomé ou à l'étranger afin de chercher un emploi. Ils laissent derrière eux un vieillissement de la population qui dépend d'une main-d'œuvre jeune et en bonne santé pour sa sécurité alimentaire, son bien-être économique et la productivité agricole.

## *Environnement, climat et de utilisation des terres à Tône*

La région de Tône est couverte de savane arbustive plate. Des colonies humaines dispersées parsèment la campagne, identifiables par les huttes de boue coniques traditionnelles, qui sont connues pour leurs enceintes avec ségrégation des sexes et leurs cuisines extérieures. L'agriculture de subsistance et l'élevage constituent les principales activités de subsistance de la population locale. Plus de 90 pour cent de la population dépendent de l'agriculture pour leurs revenus ainsi que des ressources naturelles qui se trouvent dans les forêts locales. La saison des pluies ne dure que quatre mois, ce qui laisse les agriculteurs dans un état d'inactivité prolongée le reste de l'année. Les forêts sont également une source importante de moyens de subsistance, une part importante de la population étant très tributaire de l'exploitation forestière, de la culture de plantes médicinales et des produits non ligneux de la forêt.



La région connaît une baisse spectaculaire de sa couverture forestière et de sa biodiversité. En conséquence, comme de nombreuses régions du pays et de toute l'Afrique, Tône connaît une forte baisse de la faune et des populations d'espèces menacées. Les grands mammifères tels que les lions, les buffles ou les éléphants - pour ne citer que quelques-uns - ont tous disparu du territoire. Les pressions démographiques, les taux élevés de pauvreté et les quelques options de sortie de la marginalisation économique, constituent les principaux moteurs de ce phénomène. Le principal facteur de la déforestation et de la dégradation des terres, cependant, est l'utilisation généralisée et non réglementée de l'agriculture sur brûlis. Une dépendance excessive vis-à-vis des engrais chimiques et le surpâturage du bétail ont également diminué la qualité des sols locale et rendu les terres sensibles à la désertification.

### *Genèse et évolution de Songou-man*

En 2002, un groupe de 25 hommes, chacun travaillant au reboisement et à la gestion des pépinières d'arbres dans différentes régions du pays, se sont réunis pour relever le défi de la perte de sol et les impacts négatifs que cela infligeait aux agriculteurs locaux et à la santé de l'environnement. Leur vision était de grandir et de planter des plants d'arbres en tant que moyen de restaurer le paysage, de reconstruire la canopée de la forêt et de régénérer la santé du sol. Avec cette vision, ils ont réussi à obtenir le parrainage et le soutien de l'Institut de Conseil et d'Appui Technique (ICAT), institut public rattaché au Ministère de l'Agriculture qui a pour mandat d'apporter son soutien technique et financier aux agriculteurs qui travaillent dans les zones rurales. À ce stade, Songou-man manquait de statut juridique, ce qui constituait un obstacle à l'obtention de liens plus étroits avec les autorités gouvernementales, et limitait son efficacité au travail et sa portée auprès des agriculteurs locaux.

Cinq ans après le lancement du projet initial, l'ICAT a embauché un directeur exécutif pour transformer ce qui était un groupe informel en une association légalement établie, donnant ainsi un statut officiel à l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest. En même temps, l'association a entrepris un nouveau projet sur le reboisement intensif et l'agriculture durable qui devait à terme façonner de manière importante son mandat et ses futures réalisations.

Le but de la toute nouvelle Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest était de travailler avec les agriculteurs locaux sur la reforestation et de détourner l'orientation des pratiques agricoles locales loin de l'abattis-brûlis pratiqué sans discernement au profit de l'agriculture biologique, de la préservation de la biodiversité et du reboisement. Les premiers stades de l'association ont été marqués par le scepticisme des agriculteurs locaux, ce qui a nécessité une longue campagne d'approche et de sensibilisation sur les avantages de créer des liens entre conservation et reboisement, d'une part, et agriculture durable, d'autre part. Les dirigeants de l'association se sont rendus de village en village pour tenter de sensibiliser et de communiquer dans la langue locale afin de favoriser un changement de comportement. Ils se sont concentrés sur les sujets liés à la gestion du sol et à la plantation d'arbres, soulignant les liens négatifs entre les pratiques traditionnelles de gestion des ressources naturelles dans la région et les perturbations du climat, la dégradation des terres, la désertification, la pauvreté et l'insécurité alimentaire. En complément de ses activités de sensibilisation de porte à porte, l'association a également travaillé par le biais des médias - radio, magazines et articles de journaux - pour atteindre sa population cible.

Cette stratégie a été couronnée de succès. L'association a gagné en crédibilité et en attractivité auprès des communautés locales et des autorités gouvernementales. Elle a réussi à attirer de nouveaux financements de l'Association des Amis de Daluag et Dapaong, leur permettant d'étendre leurs projets de reboisement à l'ensemble de la région des Savanes. Son succès et l'extension de sa portée l'ont également mise en contact avec le Fonds pour l'environnement mondial, qui a été un partenaire essentiel à travers son Programme de petites subventions.

Les objectifs actuels de l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest sont notamment de sensibiliser aux impacts du changement climatique et aux actions nécessaires sur le terrain pour lutter contre ces impacts ; de reboiser les écosystèmes à travers les parcelles communales et familiales ; de réhabiliter les sites qui présentent une importance écologique dans les forêts villageoises, les zones protégées et les forêts classées ; de protéger et de cultiver les espèces végétales menacées, y compris les importantes cultures vivrières et les plantes médicinales ; de promouvoir le compostage organique rapide qui utilise les champignons, ce qui constitue une alternative aux engrais chimiques coûteux et nuisibles à l'environnement ; et de commercialiser les produits des agriculteurs locaux.

### *Gouvernance et structure institutionnelle*

L'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest est une initiative dirigée par des bénévoles. L'association dispose d'un Directeur exécutif qui est élu par une Assemblée générale tous les deux ans. L'Assemblée générale se réunit une fois par an pour examiner les programmes et les actions de l'Association et pour déterminer le budget et programme de travail pour l'année à venir. Un Conseil d'administration a également été mis en place pour fournir une orientation stratégique et enrichir sa base de compétences.

Les communautés locales et les groupes d'agriculteurs participent à la gouvernance de l'association et à la prise de décisions par le biais d'un Comité de gestion des projets locaux, qui réunit un homme et une femme de chaque communauté, élu par la communauté elle-même. Les femmes ont tendance à prendre la responsabilité et la représentation du Comité d'irrigation, tandis que les hommes font de même pour le Comité sur la surveillance et l'exploitation des plantations communautaires.





# Principales activités et innovations



## *Mobiliser les agriculteurs pour faire avancer l'agriculture durable*

Parmi les activités les plus importantes entreprises par l'association figure la mobilisation populaire. L'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest fournit un service proche des services de vulgarisation des agriculteurs, qui la mène de village en village dans cette région de plus en plus vulnérable à l'environnement dégradé. L'association travaille directement avec chaque communauté afin d'identifier et de répondre à ses besoins spécifiques et de travailler sur les plans de chaque village afin de faire progresser les techniques d'agriculture durable. Cette approche et les soins et l'attention donnés à chaque communauté distincte rendent l'association efficace dans la transformation des pratiques liées à la gestion des sols, à l'utilisation de la forêt, aux techniques agricoles et aux activités de subsistance durables. La légitimité de l'organisation auprès de sa population cible est exceptionnellement élevée, ce qui la positionne comme un agent efficace du changement socio-économique et de l'utilisation des terres.

## *Reforestation communautaire*

L'autre domaine de travail important de l'association auprès des agriculteurs locaux se concentre sur le reboisement et la plantation d'arbres en tant que moyen de restaurer les terres dégradées, d'améliorer la productivité agricole et de renforcer la résistance locale. La population cible pour ce travail se compose de petites communautés agricoles dans le nord du Togo. Lancés dans le cadre de la Campagne de sensibilisation « Cultivons aussi les arbres, » les efforts de reboisement tentent de démontrer les effets positifs des arbres pour les communautés locales, notamment par le renforcement de la qualité du sol et de la fertilité et par l'augmentation de la productivité agricole. Pour illustrer cette réalité écologique, l'association a créé une parcelle de démonstration à Sankpédigbente où les agriculteurs peuvent témoigner eux-mêmes de la manière dont les terres reboisées peuvent également transformer la fertilité des sols et des paysages agricoles.

L'association établit un lien étroit entre la dépendance des populations à l'égard de leurs ressources naturelles et leur participation à la résolution de problèmes liés à la disparition de leur écosystème. Ainsi, les plus vulnérables dans chaque communauté doivent faire partie de la solution, et l'association travaille avec les femmes et les autres groupes vulnérables dont elle pense qu'ils doivent être promus en tant que leaders en matière de conservation, de restauration et de reforestation.

## *Culture des champignons et techniques d'agriculture durable*

L'une des contributions innovantes de l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest a été la promotion de la culture des champignons et l'utilisation de compost de champignons en tant qu'alternative aux engrais chimiques (dont les coûts sont prohibitifs pour les petits agriculteurs et qui ont des impacts négatifs sur l'environnement). L'association a été soutenue dans cette activité par





AGIDE, une ONG pionnière dans le pays qui favorise la culture des champignons, et qui est le premier partenaire technique de l'association. L'objectif est d'enseigner aux communautés le compostage des champignons rapide, qui est très efficace pour la régénération des sols. Le compost de champignons est peu coûteux ; il enrichit le sol et fournit des nutriments essentiels pour les cultures. Il présente en outre l'avantage d'augmenter la capacité du sol à retenir l'eau, une considération importante dans cette région à forte tension hydrique.

En effet, le climat sec qui prévaut dans les régions septentrionales du Togo a façonné les autres activités de l'association et informe de façon importante les techniques de plantation qui sont enseignées aux agriculteurs locaux. L'une des méthodes utilisées est l'entretien des pépinières communales, où les villages peuvent mutualiser les efforts de reboisement et d'agriculture durable. Des pépinières sont plantées durant la saison sèche, avant que les agriculteurs individuels ensemencent leurs champs. En plantant collectivement au début de la saison des pluies, les communautés se garantissent la maximisation des quantités d'eau retenues dans le sol.

Un défi connexe que l'association a aidé à surmonter est que, durant la saison sèche, le bétail est généralement laissé à brouter

indistinctement, ce qui mène à la perte des plantes et de l'herbe et à la destruction des plants d'arbres non protégés. En fait, cette absence de protection des arbustes est l'une des principales raisons pour lesquelles les précédents efforts de reboisement ont échoué. L'association a mis en place un système de clôtures pour protéger les plantations communales contre l'élevage, ce qui permet aux plantes et aux arbres de prospérer. Ces clôtures sont laissées en place pendant trois ans, jusqu'à ce que les animaux ne représentent plus un danger pour les semis. Les clôtures sont ensuite réinstallées en vue d'une autre plantation communale. Grâce à cette méthode, 80% des arbres plantés parviennent à maturité.

L'association a également établi et maintient un jardin botanique ; ce dernier possède une pépinière permanente qui approvisionne les agriculteurs locaux en plants. Le jardin présente une gamme variée de plantes médicinales et de cultures vivrières de la région ; il fait ainsi office de bibliothèque vivante des actifs agricoles à la disposition des communautés agricoles. Le jardin botanique sert également de centre de formation, où les fédérations d'agriculteurs, les écoles, les chercheurs et le grand public peuvent en apprendre davantage sur l'agriculture durable, le reboisement et la conservation de la biodiversité.



*“ J’ai vu le calendrier naturel de mon milieu se modifier, des habitudes alimentaires, sanitaires et même culturelles changer à cause des effets du changement climatique.”*

*Salifou Bounele*



# Retombées



## IMPACTS SUR LA BIODIVERSITÉ

L'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest a un immense impact sur les écosystèmes locaux et la régénération de l'environnement. Elle est active dans 105 communautés villageoises où elle a travaillé avec des groupes d'agriculteurs locaux sur la plantation des arbres et la restauration des terres. Elle exploite un jardin botanique doté d'une pépinière permanente, qui sert de centre d'apprentissage et de ressource pour les communautés d'agriculteurs visées. L'association a aidé à établir 21 pépinières et plantations d'arbres communales, chacune d'environ un hectare, à travers 21 villages. Ces pépinières cultivent des plants d'arbres qui sont utilisés pour reboiser des terres agricoles et des écosystèmes fragiles dégradés. L'association a réhabilité trois forêts villageoises qui couvrent plus de 60 hectares de forêt protégée. Au total, l'association a planté plus de 57 000 arbres et formé 50 agriculteurs à la gestion des pépinières, 46 aux techniques d'agroforesterie et 8 groupes d'agriculteurs au compostage des champignons. En outre, leurs techniques ont été partagées avec des centaines d'autres agriculteurs à travers les organisations partenaires.

Grâce aux activités communales de reforestation fermière et de préservation des forêts, l'association améliore les moyens de subsistance tout en rétablissant les services écosystémiques et la biodiversité. L'agriculture sur brûlis, auparavant très répandue dans la région, a été réduite de façon spectaculaire, tout comme les feux de brousse qu'elle entraînait. La croissance de nouvelles forêts et l'utilisation de compost organique aident à réhabiliter les sols, conduisant à la baisse de la dégradation des terres, du ruissellement des sols et de la vulnérabilité aux inondations.

Le jardin botanique abrite 39 espèces de plantes en voie de disparition qui sont régionalement très utiles pour les communautés agricoles locales. En exposant ces espèces, l'association joue un rôle important dans l'éducation environnementale et la sensibilisation de la population locale aux avantages de l'agriculture de conservation de la biodiversité, de la gestion durable des forêts et de la gérance en-

vironnementale. Le jardin est un centre d'apprentissage et un point d'information où les communautés acquièrent des connaissances sur des questions pressantes en matière d'environnement, ainsi que quant à la manière dont ces questions peuvent être abordées efficacement par l'action collective. Il favorise l'intégration des considérations de biodiversité et écosystémiques dans les plans de développement des villages ; il est également un puissant moteur de changement de comportement dans les communautés agricoles locales.

## RETOMBÉES SOCIO-ÉCONOMIQUES

Les activités de l'Association sont axées sur les populations rurales d'agriculteurs de subsistance dans la région des Savanes du nord du Togo. La vente de plants, le reboisement, la conservation des forêts et l'agriculture durable sont autant de sources de revenus supplémentaires pour les agriculteurs locaux. Ces activités ont ménagé une brèche significative dans la pauvreté locale. Depuis 2008, entre 3 et 12 hectares de forêt communale ont été plantés chaque année. Ces activités de reboisement ont nécessité 11 000 plants, qui ont





coûté à l'association environ 2,4 millions de francs CFA (4 200 USD). En même temps, les pépinières gérées par la communauté ont vendu 46 000 plants, rapportant ainsi plus de 10 millions de francs CFA (17 400 USD). Les agriculteurs ont également bénéficié des activités de reboisement, qui leur ont apporté une plus grande productivité agricole, un accès aux engrais organiques, une diversification des cultures et une sécurité alimentaire renforcée.

Les agriculteurs investissent les revenus générés par les nouvelles activités dans les services de santé et d'éducation. La vente de plants a lieu principalement au début de l'année scolaire et les revenus sont investis dans les frais de scolarité et les projets éducatifs. En effet, l'éducation est un élément important du travail et des investissements de l'association. Qu'il s'agisse des élèves des écoles ou des agriculteurs adultes, l'association se préoccupe de l'acquisition de nouvelles connaissances et de l'apprentissage et tente de créer les conditions favorables à de nouvelles approches qui aideront à répondre aux besoins locaux. À compter de 2011, l'association a commencé à travailler avec sept écoles secondaires, s'attachant surtout à aider les élèves à comprendre l'importance des forêts et à les encourager à planter des arbres dans leurs cours d'école et à la maison. Étant donné le succès qu'a rencontré ce programme dans la promotion d'une éthique de la conservation auprès des jeunes, l'association a continué à mener des interventions semblables auprès de 13 écoles primaires, où les enfants ont appris à arroser et à prendre soin des arbres dans les territoires de leurs communautés durant la saison sèche.

L'inclusion des plantes médicinales dans les projets de restauration et de gestion communautaire de l'environnement a permis d'améliorer la résilience des collectivités et de préserver les savoirs traditionnels. Une tradition culturelle profondément ancrée dans la région des Savanes consiste à cultiver et à utiliser les plantes médicinales pour le traitement des maladies et le bien-être global. Ces pratiques ont été à la base des besoins de santé locaux pendant des générations. Cependant, avec la désertification et la dégradation de l'environnement, cette tradition et ses avantages pour la santé ont été menacés. L'association travaille à résoudre ce problème en aidant les agriculteurs locaux à cultiver des plantes médicinales à la fois à la ferme et dans les crèches communales.

Le concept central de l'association est simple : ce sont les personnes les plus exposées aux problèmes qui doivent en proposer les solutions. Ce sont les collectivités locales et les agriculteurs qui connaissent le territoire et qui devront finalement préférer la gestion durable aux pratiques délétères. L'association a parfaitement réussi à mettre à profit l'action collective en tant que moyen de renforcer la cohésion sociale et de lutter contre les problèmes communs. Les pépinières de plantes et d'arbres communaux sont devenues des points de ralliement pour la solidarité des villages.

## ÉGALITÉ DES SEXES

L'inclusion et l'autonomisation des femmes a également été une priorité pour l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest. Dans la région des Savanes, les femmes représentent 52% de la population. Elles prennent généralement la responsabilité de la collecte du bois de chauffage et de l'eau pour leurs familles. L'initiative ayant mis l'accent sur la lutte contre la désertification,

la perte de la forêt et l'insécurité de l'eau, les femmes jouent le rôle d'agents centraux du changement. Un meilleur accès au bois et à l'eau a réduit le temps nécessaire aux femmes pour la culture fourragère, leur laissant un espace pour poursuivre d'autres activités génératrices de revenus. Les femmes occupent des postes de direction dans l'organisation et prennent la responsabilité des projets d'irrigation, de l'accès à l'eau et de la commercialisation des plants d'arbres.

## RETOMBÉES SUR LES CHOIX POLITIQUES

L'association s'est imposée en tant que mouvement populaire légitime et crédible au Togo, et a gagné la confiance à la fois des communautés et des autorités gouvernementales. Ses programmes d'agriculture durable et de gestion des forêts ont été directement intégrés dans d'importantes politiques publiques. En 2013, le ministère de l'Environnement a demandé à l'association de participer à la première édition de la Caravane nationale de l'environnement et du développement durable, événement national créé pour promouvoir et partager des idées, des connaissances et des innovations relatives au développement durable.

Des partenariats ont également aidé l'association à partager les politiques publiques. L'association a participé à la création de la Grande Muraille Verte du Sahara, ainsi qu'à l'Initiative Sahel, projet conçu et réalisé par l'Union africaine en réponse à la désertification qui sévit dans les pays d'Afrique subsaharienne, où un mur d'arbres a été planté à travers le continent à la lisière sud du désert.





# Développement durable et réplification



## DÉVELOPPEMENT DURABLE

L'association travaille dans une région du Togo qui a de toute urgence besoin d'une action sur la restauration de l'environnement, la sécurité alimentaire et la réduction de la pauvreté. Étant donné les relations qu'entretient l'association avec la population locale et étant donné sa crédibilité, ainsi que les efforts qu'elle a mis en œuvre afin de tenter de comprendre les besoins des villages et sa réaction visant à responsabiliser les agriculteurs locaux, il y a de bonnes raisons de croire que l'initiative sera durable sur le long terme. Elle jouit d'un niveau élevé de légitimité et du soutien des communautés qu'elle vise, ce qui est un élément essentiel de la pérennité d'une institution qui travaille sur le développement rural durable.

Grâce à l'exploitation de pépinières et à la vente de plants d'arbres, l'association a atteint un certain niveau de viabilité et d'autonomie financières. Elle a certainement démontré son aptitude à générer un retour sur investissement élevé, à tirer le meilleur parti de son modèle et à se développer grâce au soutien de donateurs tels que le Programme de petites subventions du FEM mis en œuvre par le PNUD. Il est important de noter que les subventions et le soutien financier d'autres donateurs dans les étapes de formation de l'association ont été essentiels pour donner à l'initiative l'élan dont elle avait besoin pour être efficace et atteindre la portée impressionnante qui est désormais devenue la sienne.

La confiance que l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest a développé auprès des autorités gouvernementales est un autre élément clé de son succès, qui façonnera sa viabilité à l'avenir. Le gouvernement du Togo a apporté son soutien à l'association en lui apportant des services techniques sur la gestion de l'environnement, l'agriculture et les questions liées à la foresterie. Le gouvernement a mis en place de nouvelles politiques qui soutiennent l'action communautaire et les praticiens locaux, et le succès continu de l'association s'appuie sur la poursuite de la collaboration et du soutien des autorités gouvernementales. Un environnement politique efficace sera nécessaire pour permettre à l'association de se développer et de prospérer.

## RÉPLICATION

Depuis ses débuts, en se développant grâce à la sensibilisation des villages les uns après les autres, l'association a fini par devenir un acteur important dans l'apprentissage « peer-to-peer », l'échange de connaissances et le transfert de meilleures pratiques. L'initiative a mis en place un modèle viable et très demandé de reboisement, de moyens de subsistance durables et d'agriculture biologique, en implantant un concept et une théorie du changement de l'utilisation des terres dans chacune des communautés qu'elle visait. Le succès obtenu par l'initiative au niveau des villages a suscité l'intérêt pour son modèle chez d'autres organisations de la société civile et ONG opérant dans le pays. Au cours des quatre dernières années, six organisations ont demandé l'avis de l'association et ont exprimé leur





désir de reproduire son modèle de projet. L'association a également été portée en exemple en tant que pratique nationale à travers des forums tels que la Caravane Nationale pour l'Environnement et le Développement Durable. L'initiative présente un fort potentiel de réplication à travers la sous-région de l'Afrique de l'Ouest, où prévalent les défis de l'insécurité alimentaire, de la désertification, de la déforestation et de la pauvreté.

## PARTENAIRES

L'organisation française Association des Amis de Daluag et Dapaong a conclu un partenariat avec l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest depuis 2008, peu de temps après que l'organisation ait été légalement constituée. Elle a financé la première clôture de pépinière à Sankpédigbente et a continué à en financer plusieurs autres. C'est le Programme de petites

subventions du FEM qui a financé les clôtures et les campagnes de sensibilisation, ce qui a permis à l'association de développer ses activités dans la région des Savanes du nord du Togo. Le Programme de petites subventions du FEM a également apporté son soutien financier à la construction du jardin botanique. L'ONG locale AGIDE a apporté son expertise technique et du mycélium de champignons pour la culture et le compost. Le Ministère de l'Environnement et des Ressources forestières du Togo a aidé à l'obtention des titres fonciers pour permettre à l'association d'entreprendre ses travaux de reboisement et de créer des crèches communales. Un certain nombre d'organisations de la société civile locales, dont l'Association Don Bosco, Code Utile Afrique, IT Village, l'Association des éleveurs APEB et Nouvelle Elite, ont travaillé avec l'Association des Pépiniéristes et Planteurs de Tône-Ouest et ont convenu de reproduire ses activités de reboisement dans leur localités.



*« Notre travail vise à réparer et préserver la nature pour valoriser et perpétuer les moyens de subsistance des communautés locales d'où l'importance de la résilience dans notre travail. »*

*Salifou Bounele*

# RÉFÉRENCES SUPPLÉMENTAIRES

- [Brochure de Songou Man](#)

## PARTENAIRES DU PROJET

EQUATOR INITIATIVE



Empowered lives.  
Resilient nations.

Equator Initiative  
Sustainable Development Cluster  
United Nations Development Programme (UNDP)  
304 East 45th Street, 6th Floor  
New York, NY 10017  
Tel: +1 646 781-4023  
[www.equatorinitiative.org](http://www.equatorinitiative.org)

Le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) est le réseau mondial de développement des Nations Unies. Il promeut le changement et relie les pays aux connaissances, expériences et sources d'information en vue d'aider leurs populations à améliorer leurs vies.

L'Initiative Équateur réunit les Nations Unies, les gouvernements, la société civile, les entreprises et les organisations de base pour reconnaître et avancer des solutions locales de développement durable pour les gens, la nature et les communautés résilientes.

©2015 Initiative Equateur  
Tous droits réservés

## PARTENAIRES DE L'INITIATIVE ÉQUATEUR



Empowered lives.  
Resilient nations.

