

---

# Promotion de bonnes pratiques en matière de gestion durable des terres, d'adaptations aux changements climatiques et de conservation de la biodiversité (Projet TFTC).

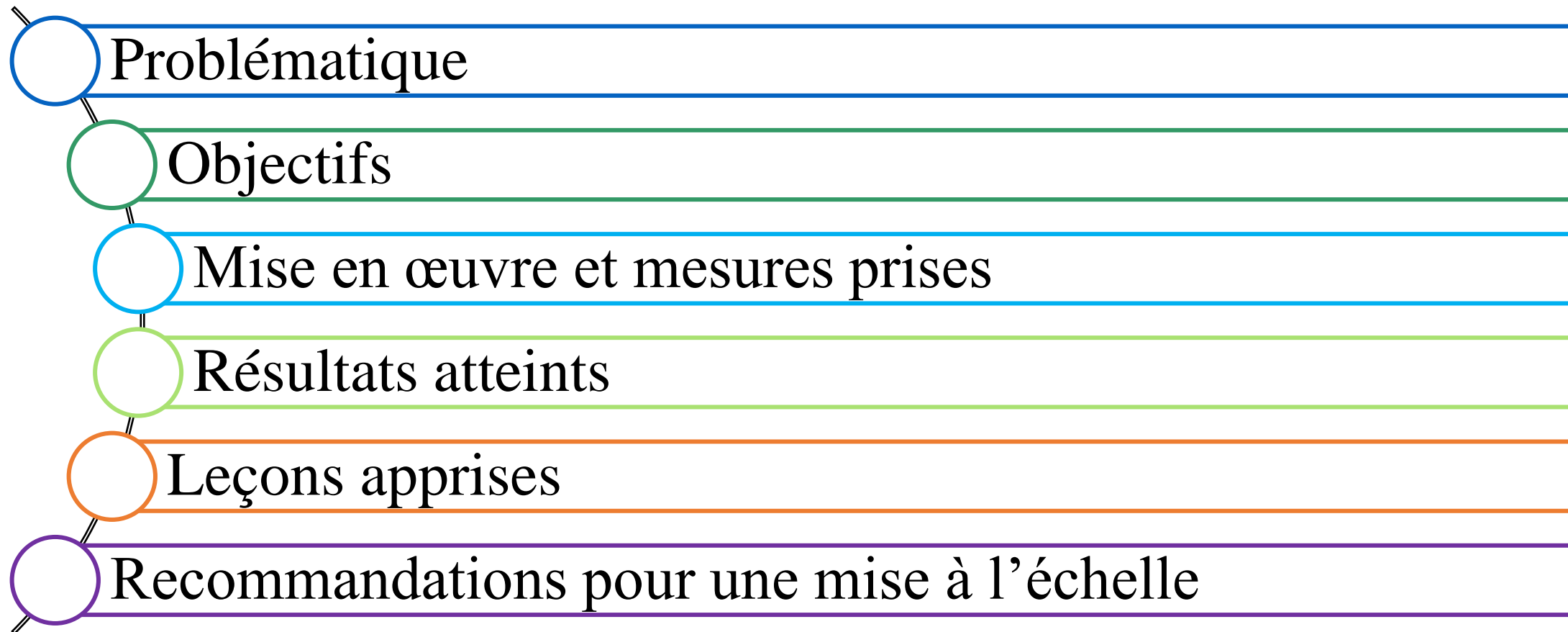
## Session : 4

---

**DOULKOM Palingba Aimé Marie**  
**Chargé de projet au Partenariat National de**  
**l'Eau du Burkina Faso (PNE-BF)**

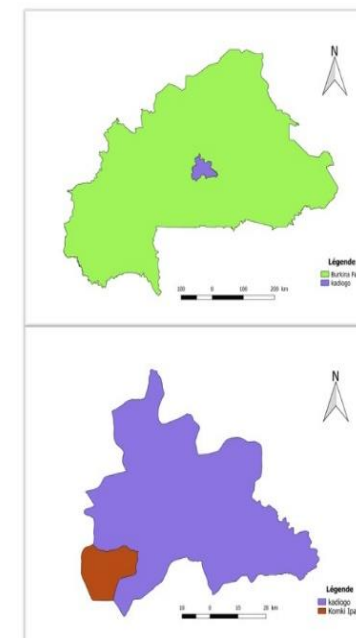
Splendid Hotel. 28,29,30 Novembre 2023, Ouagadougou, Burkina Faso

# Plan de présentation

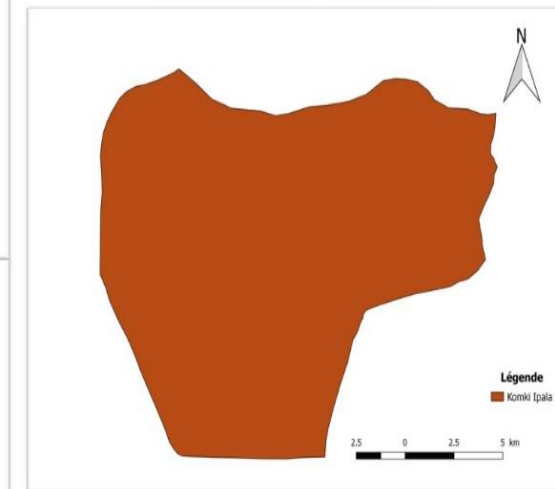


# Problématique

- ✓ Commune rurale de Komki-Ipala (Région du Centre, Province du Kadiogo, climat de type **soudano-sahélien**) en proie aux phénomènes d'abandon des terres ;
- ✓ **Dégradation et appauvrissement** des terres agricoles ;
- ✓ **Manque crucial d'eau** ;
- ✓ Faibles capacités de protection et de restauration de l'écosystème ;
- ✓ Perception très pessimiste des communautés sur les possibilités de production en terres latéritiques arides.



Carte de Komki Ipala



Date : Mai 2021  
Auteur : PAMD



**Approche innovante et efficace pour impulser un changement de mentalité en vue d'améliorer les rendements agricoles, de réduire le taux de terres dégradées et de sauvegarder les ressources environnementales.**

# Objectifs

❑ **Objectif principal** : Mettre en place un système intégré de récupération des terres arides en vue de promouvoir les bonnes pratiques de gestion des ressources environnementales et de gestion durable des terres pour la production agricole.

❑ **Objectifs spécifiques** :

- Mettre en place un système économe d'eau ;
- Renforcer les capacités des bénéficiaires (femmes, jeunes et groupes vulnérables) et des riverains sur les techniques de récupération, de conservation et de gestion durable des terres ainsi que la production sur les terres latéritiques arides ;
- Promouvoir les bonnes pratiques de gestion communautaire des ressources environnementales.

# Mise en œuvre et mesures prises

- Identification des parties prenantes et planification des activités ;
- Tenue de l'atelier de lancement des activités ;
- Mise en place du système économe d'eau ;
- Mise en place des pratiques de conservation des eaux et des sols ;
- Renforcement des capacités techniques des bénéficiaires et de la communauté ;
- Développement d'activités génératrices de revenus pour la pérennité des acquis et la promotion des éléments GIRE ;
- Promotion des bonnes pratiques de gestion communautaire des ressources environnementales ;
- Capitalisation et atelier bilan.



# Résultats atteints

## □ Dimension 1 : Environnement favorable

- La stratégie nationale de l'eau du Burkina Faso, la stratégie nationale des zones humides et le code de l'environnement ont été mis en exergue dans le cadre de la présente l'initiative (principes de la GIRE et l'AFDH) ;
- Les axes 1, 2 et 3 du Plan Communal de Développement portant respectivement sur « Intensification des systèmes de production agro-sylvo-pastorale et gestion des ressources naturelles » l' « Amélioration de l'accès des populations aux services sociaux de base et approvisionnement en eau potable et assainissement » et la « Valorisation du potentiel économique » constituent des dispositions légales stratégiques spécifiques que l'initiative a grandement contribué à atteindre dans le cadre de la mise en œuvre du projet ;
- L'élaboration et la mise en place du plan de gestion communautaire des ressources environnementales ainsi que les campagnes de sensibilisation ont permis de mettre en exergue certains axes des dispositions afin de faciliter un accès équitable et durable à la ressource en eau par tous les usagers, de promouvoir la protection et la sauvegarde des écosystèmes, la récupération des terres dégradées.



# Résultats atteints

## ❑ Dimension 2 : Institutions et participation

- L'approche utilisée dans la mise en œuvre du projet a été une approche participative ;
- une série de formations et de sensibilisations sur la GIRE, la protection, la restauration et l'utilisation durables des ressources naturelles ;
- La formation de **120 personnes** résilientes dont **90 femmes** sur l'apiculture, les techniques de protection et de sauvegarde de l'environnement, la production de foyers améliorés et la production en terre latéritique aride ;
- L'élaboration et la mise œuvre d'un plan de gestion communautaire des ressources naturelles ;
- La sensibilisation de **10 000 personnes** sur les changements climatiques, la GIRE et la gestion communautaire des ressources environnementales ;
- L'animation d'une conférence-débat sur les changements climatiques, la GIRE et la gestion communautaire des ressources environnementales à l'endroit du Lycée Départemental de Komki Ipala avec **296 élèves** ;
- La sensibilisation de **695 élèves** de trois écoles du primaire sur l'hygiène et l'importance des trois luttes (coupe abusive du bois, divagation des animaux, feux de brousse) au Burkina Faso ;
- La formation de **48 bénéficiaires** issus des 9 associations (femmes, jeunes) de la commune sur la vie associative, la bonne tenue des documents comptables, l'entrepreneuriat et le marketing.

# Résultats atteints

## □ Dimension 3 : Instruments de gestion

- la mise en place d'un forage solaire d'un débit de **4m<sup>3</sup>/h** et raccordé à un poly tank d'une capacité de **5m<sup>3</sup>** pour la sécurisation de l'eau ;
- la mise en place d'une haie vive sur tout le périmètre du parc d'une étendue de **660m** avec une espèce (acacia macrostachya) résistant à la sécheresse, jouant un rôle antiérosif dont les fruits et les feuilles sont comestibles et commercialisables ;
- la mise en place des techniques de Conservation des Eaux et des Sols à travers la Régénération Naturelle Assistée qui a permis de produire **300 bottes** de foin sur une superficie de **2ha** ;
- Le maraichage en terre latéritique aride pour la sécurité alimentaire ;
- Le reboisement de **503 plants** en terre latéritique aride de plusieurs espèces (espèces rares, fruitières, médicinales et autres) pour la restauration de l'écosystème ;
- La formation sur le compostage en vue de promouvoir l'utilisation d'engrais biologiques ;
- La formation sur la fabrication de foyers améliorés (**800**) à l'endroit des femmes ;
- Les campagnes de sensibilisations au sein des jeunes notamment dans les écoles et les lycées pour la promotion de la GIRE, l'environnement et de l'hygiène. Des kits de lavage de mains ont été remis aux différents établissements ;
- Les campagnes de formations et de sensibilisation à l'endroit de toute la communauté à travers des émissions radio et des séances de travail.



# Résultats atteints

## □ Dimension 4 : Financement

- les coûts liés à la mise en place du système ont été capitalisés par les services déconcentrés notamment le service départemental de l'environnement, de l'eau et de l'assainissement ainsi que le service eau et assainissement de la mairie de Komki-Ipala ;
- la mise en œuvre des activités telles que l'apiculture, la pépinière, la production de foin, la production des foyers améliorés et la production en terre latéritique aride a généré des ressources d'environ **1 027 750 FCFA** la première année d'exploitation contribuant également à la pérennité des activités et au financement des actions GIRE.



# Leçons apprises

- L'engagement de l'équipe de projet et de ses partenaires techniques en l'occurrence le service environnement et financiers ;
- La production et le reboisement en terre latéritique aride a été un champ école de producteurs ;
- La forte sensibilisation et l'intégration d'activités génératrices de revenus au projet ;
- La disponibilité de la ressource en eau sur ou non loin du site de production en terre latéritique aride est indispensable pour l'atteinte des résultats ;
- L'Education environnementale est un excellent moyen pour le renforcement durable des capacités ;
- L'intégration des activités du projet comme contribution à la réalisation du Plan Communal de Développement (PCD).





# Recommandations pour une mise à l'échelle

- ✓ Répertorier les sites similaires en intégrant une évaluation scientifique ;
- ✓ Mobiliser plus de ressources pour intégrer l'élevage et la pisciculture au fonctionnement du parc ;
- ✓ Développer des initiatives pour une plus grande mobilisation et implication des jeunes et élèves autour de la thématique des changements climatiques, de la gestion communautaire des ressources environnementales et de la GIRE ainsi que leur emploi ;
- ✓ Consolider les acquis du projet et promouvoir l'initiative au sein des autres communautés et des PTF ;
- ✓ Maintenir la dynamique des associations bénéficiaires à travers un contact permanent et en les guidant sur d'éventuelles opportunités ;
- ✓ Veiller à la pérennité des acquis et à l'autonomisation financière des associations porteuses de l'initiative à travers les différentes activités.



# Merci de votre attention



## Plus d'information

Site web :

Adresse email : [daimemarieange@yahoo.fr](mailto:daimemarieange@yahoo.fr)