



Plan de mise en œuvre du projet, proposition de sites, espèces, partenaires et plan de travail



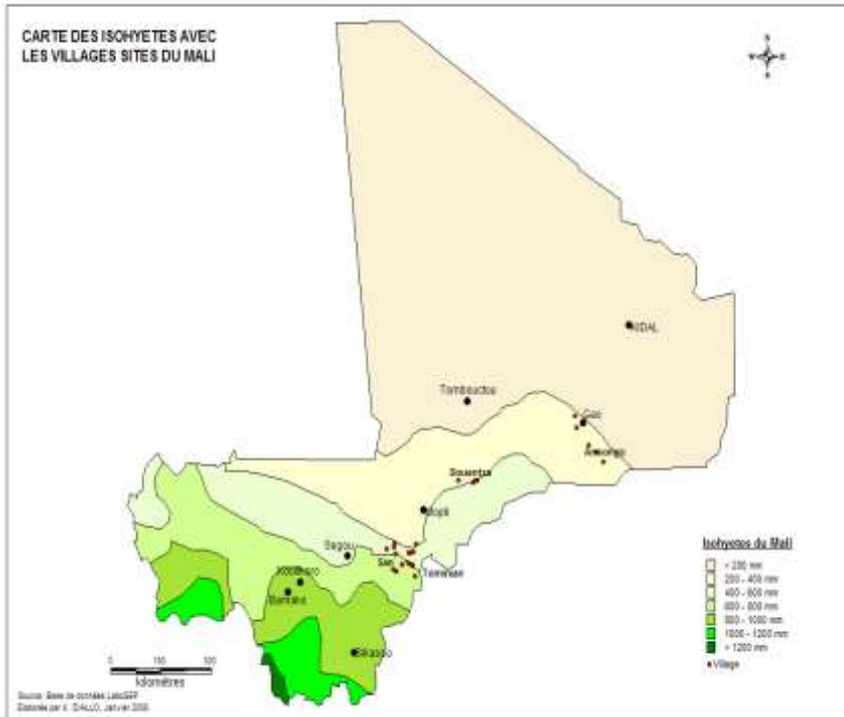
**Amadou SIDIBE,
IER**



Plan de la présentation

- Présentation du Mali
- Sites du projet et espèces
- Partenaires du projet
- Besoins de formation
- Attentes
- Plan /chronogramme de travail

Présentation du Mali



- Situé au cœur de l'Afrique de l'Ouest, le Mali s'étend entre le 10^e et le 25^e degré de latitude Nord, le 4^e degré de longitude Est et le 12^e degré de longitude Ouest sur 1.241.231km² (voir carte);
- Population estimée en 2015 à 16.047.226 dont près de 80% vivant dans des zones rurales.

Présentation du Mali suite

- **4 zones climatiques:**
 - Zone pré-guinéenne 6%
 - Zone soudanienne 17%
 - Zone sahélienne 26%
 - Zone désertique 51%
- Climat Sahélien, températures variant de 21°C à plus de 45°C)
- Grande variabilité de la pluviométrie (moins de 200mm à 1,200mm /an),
- Les changements climatiques affectent négativement la production agricole et l'agro-biodiversité
- Principales espèces cultivées: mil, sorgho, maïs, riz, niébé, arachide, avec des espèces mineures comme le fonio, le voandzou et les légumes.

Sites proposés

- Choix basé sur les expériences des projets passés, en cours comme les travaux du CRP CCAFS et les systèmes des zones arides.
- **Agroécosystèmes concernés:**
 - Sikasso /Cercle de Sikasso / Commune Fama et Cercle de Koutiala Commune de N’Goutjina
 - Ségou / Cercle de San / Commune Somo et Cercle de Tominian /Communes de Tominian et Madiakuy

Village site de Siramana

Renseignements généraux

Région: Sikasso

Cercle: Sikasso

Commune rurale: Fama

Population: 2127 (Hommes 1019;
Femmes 1108)

Ethnie groupe majoritaire: Sénoufos

Nombre Ménages: 302

Nombre concessions: 47

Nombre personnes / ménage: 7

Pluviométrie: 800 – 1000 mm

Principales cultures: sorgho, maïs,
mil, niébé, coton



Espèces proposées: sorgho, mil,
riz et légumes

Village site de Finkoloni

Renseignements généraux

Région: Sikasso

Cercle: Koutiala

Commune rurale: N'Goutjina

Population: 1980 (Hommes 956
Femmes 1024)

Ethnie groupe majoritaire: Miniakas

Nombre ménages: 279

Nombre concessions: 153

Nombre personnes / ménage: 7

Pluviométrie: 800 – 1000 mm

Principales cultures: sorgho, maïs,
mil, niébé, coton



Espèces proposées: sorgho, mil, riz
et légumes

Village de site Somo

Renseignements généraux

Région: Ségou

Cercle: San

Commune rurale: Somo

Population: 2520 (Hommes 1246
Femmes 1274)

Ethnie groupe majoritaire: Bobos

Nombre ménage: 535

Nombre concessions: 443

Nombre personnes / ménage: 5

Pluviométrie: 400 – 600 mm

Principales cultures: sorgho, mil, niébé,
fonio.

Organisation paysanne et espèces proposées



Espèces proposées: mil, sorho, fonio,
voandzou

Village site de Bolimasso

Renseignements généraux

Région: Ségou

Cercle: Tominian

Commune rurale: Tominian

Population: 478 (Hommes 256
Femmes 222)

Ethnie groupe majoritaire: Bobos

Nombre ménage: 104

Nombre concessions: 93

Nombre personnes / ménage: 5

Pluviométrie: 400 - 600mm

Principales cultures: sorgho, mil,
niébé, fonio

Organisation paysanne et espèces proposées



Espèces proposées: mil, sorho, fonio,
voandzou, légumes

Village site de Boumboro

Renseignements généraux

Région: Ségou

Cercle: Tominian

Commune rurale: Mandiakuy

Population:

312 (Hommes 150 Femmes 162)

Ethnie groupe majoritaire: Dafings

Nombre ménage: 46

Nombre concessions: 32

Nombre personnes /ménage: 7

Pluviométrie: 400 – 600 mm

Principales cultures: sorgho, mil, niébé, fonio.

Organisation paysannes et espèces proposées



Espèces proposées: sorgho, mil, fonio, voandzou, légumes.

Partenaires

- **Partenaires internationaux:** Bioversity International, ICRISAT, CCAFS, Dry land systems.
- **Partenaires nationaux:**
 - Institution de recherche agricole: IER,
 - Institution de formation / Université: IPR/IFRA de Katibougou,
 - Services techniques: DNA, ANSA, SSN
 - ONGs: ASEM à San et CAAD à Koutiala),
 - Secteur privé: Agrodealers et coopératives semencières, Transformateurs,
 - Organisations paysannes: Associations/Groupements, Autorités locales.

Attentes du Mali du projet

- Consolidation de la conservation et l'utilisation durable de l'agro-biodiversité à travers les approches existantes améliorées;



- Renforcement de la contribution de l'agro-biodiversité à gérer les risques;
- Etablissement des stratégies pertinentes avec les parties prenantes pour réduire les effets négatifs des changements climatiques sur la diversité génétique des espèces de cultures;
- Disponibilité des outils pour documenter et suivre l'agro-biodiversité;
- Amélioration de la nutrition des ruraux en termes de quantité et de qualité.

Plan de travail sur les résultats attendus

Activités	Année						Année 2						Année 3					
	2	4	6	8	10	12	2	4	6	8	10	12	2	4	6	8	10	12
Résultats attendus 2: Accès au marché amélioré pour les espèces /cultures tolérantes aux stress et nutritives.																		
<i>Activité 2.1. Enquêtes des chaînes de valeur sur les niveaux de production des variétés traditionnelles des espèces cultivées et sauvages avec un accent sur celles contribuant à la disponibilité d'aliment face aux changements climatiques (disponibilité, offre, demandes etc. de grains et semences).</i>																		
<i>Activité 2.2. Conduite des enquêtes sur les niveaux de demandes des produits des cultures nutritives tolérantes aux stress dans les marchés locaux des sites et d'autres communautés voisines et activités pour améliorer l'impact de l'intervention de la chaîne de valeur de la nutrition.</i>																		

Plan de travail sur les résultats attendus

Activité	Année 1						Année 2						Année 3					
	2	4	6	8	10	12	2	4	6	8	10	12	2	4	6	8	10	12
Résultat attendu 4: <i>Preuve de l'évidence du rôle de l'agrobiodiversité dans la nutrition, les revenus, et l'adaptation au changement climatique apporté tout au long avec les recommandations pour supporter les politiques pour son utilisation améliorée.</i>																		
Activité 4.1. <i>Publication des articles scientifiques et les manuels sur la preuve de l'évidence du rôle de l'agro-biodiversité</i>																		
Activity 4.2. <i>Etablissement des options politiques pour promouvoir l'utilisation grandiose de la diversité locale aux niveaux national et international.</i>																		
Activity 4.3. <i>Etablissement des réseaux pour promouvoir les liens entre les agendas des producteurs locaux, nationaux et internationaux faisant face à l'adaptaion au changement climatique.</i>																		



Merci pour votre attention