

Programme Provisoire, Atelier Régional de Bamako

Période : 18-20 février 2008

Période	Activité	Acteur
18 février 2008		
Session 1 : Ouverture Officielle :		
Président :		
09:00 – 09 :30	Mot de bienvenue	Coordonnateur du Projet
	Mot de bienvenue	Représentant FIDA
	Allocution d'ouverture	DG/ IER
09:30 – 10 :30	Conservation de l'agro biodiversité et amélioration des conditions de vie des populations rurales : rôles et responsabilités des différents acteurs	Mauricio Bellon
10 :30 – 11 :00	Photo de Groupe et Pause café	
Session 2 : Pratiques traditionnelles de gestion des ressources phytogénétiques		
Président :		
Rapporteur :		
11 :00 – 11 :30	Motivations et enjeux de la domestication des plantes : Cas de <i>Cassia tora</i> , <i>Ceratotherca sp</i> au Niger	Baina Danjimo
11 :30 – 12 :00	Culture, coutume et modes de transfert des connaissances traditionnelles au Burkina Faso	Mahamadi Sawadogo
12 :00 – 12 :30	Management of millet, sorghum and cowpea genetic resources by Sahelian farmers – Mali baseline study	Smale M. & Diakité L.
12 :30 – 14 :00	Déjeuner	
Session 3 : Diversité génétique et stabilité de la production agricole au Sahel		
Président :		
Rapporteur :		
14 :00 – 14 :30	Diversité génétique des céréales et aléas climatiques au Mali	Kouressy

Mis en forme : Anglai
Royaume-Uni

14 :30 – 15 :00	Prédiction des fléaux et calamités en agriculture: indicateurs et traditions au Burkina Faso	Didier Balma
15 :00 -15 :30	Plasticité génétique et mécanisme de tolérance des poches de sécheresse en culture du mil et du sorgho au Niger	
15 :30 -16 :00	Expériences en riziculture pluviale en Afrique de l'Ouest	Raymond Vodouhe
16 :00 – 16 :30	Pause	
16 :30 – 17 :30	Discussions générales et synthèse	
17 :30 – 18 :00	Fin des travaux	
Journée du 19 février 2008		
Session 4 : Stratégies de conservation intégrée des ressources génétiques : comment associer la gestion à la ferme et les banques de gènes classiques ?		
08 :30 – 09 :00	Recap jour 1	
09 :00 – 09 :30	Expériences des banques de gènes communautaires au Mali et Burkina Faso : centre de prise de décision et d'exécution	Amadou Sidibé & Didier Balma
09 :30 -10 :00	Production de semences améliorées de mil au Niger	Eva Weltzien
10 :00 – 10 :30	Système semencier traditionnel et la production des céréales au Mali	Amadou Sidibé
10 :30 – 11 :00	Pause café	
Session 5 : Système de diffusion et de valorisation des ressources phytogénétiques		
11 :00 – 11 :30	Trading millet and sorghum genetic resources : Women vendors in the village fairs of San & Douentza, Mali	Smale M. & Dembélé B.
11 :30 – 12 :00	Réglementation semencière régionale et impact sur l'accès aux innovations	Raymond Vodouhe

Mis en forme : Anglai
Royaume-Uni

	modernes	
12 :00 – 12 :30	Seeds value chains for sorghum and millet in Mali : A state-based system in transition	Diakité L. & Sidibé A.
<p>Session 7 : Groupes de travail</p> <p>Groupe 1 : Atouts et limites de la conservation des RPG à la ferme</p> <p>Groupe 2 : Construction d'un partenariat équilibré pour une conservation durable et une utilisation plus efficace des RPG à la ferme</p> <p>Groupe 3 :</p>		
12 :30 -1 :30	Déjeuner	
13 :30 – 14 :00	Formation des groupes de travail	
14 :00 -16 :00	Travaux de groupe	
16 :00 – 16 :30	Pause café	
16 :30 – 18 :00	Restitution des travaux	
18 :00 – 18 :30	Clôture	

Mis en forme : Anglais
Royaume-Uni