

Atelier de lancement
‘Amélioration des conditions de vie des producteurs sahéliens à travers la mise en place d’outils bio-économiques d’aide à la décision’

**Projet multi-partenaire financé par la
Direction Générale de la Coopération au Développement (Belgique)**

Centre Sahélien de l’ICRISAT-Niger, 18-21 mars 2003

Mardi 18 mars

8:00	Départ Niamey
8:45-9:00	Accueil des participants à Sadoré
9:00-9:45	Cérémonie d’ouverture
9:45-10:00	Pause café
Session I	
Président:	Pierre Defourny
Rapporteurs :	Ramadjita Tabo, Charles Bielders
10:00-10:30	Présentation du projet et objectifs de l’atelier (Bruno Gérard, ICRISAT)
10:30-11:00	La structuration du monde paysan au Niger et les besoins en recherche/développement (Mamoudou Hassane et Ayouba Hassane, Mooriben)
11:00-11:30	Les acquis en matière de transfert/échange de technologies au Niger (Sani Boubacar et Daniel Marchal, FAO/MDA Projet Intrants)
11:30-12:00	Potentialités et limites des approches systémiques : Etudes de cas (Ibrahim Amoukou et Maxime Banoin, Fac Agro CRESA)
12:00-12:30	La modélisation des productions végétales au Sahel et leur intégration dans les systèmes d’aide à la décision (Benoît Sarr, Agrhymet)
12:30-13:00	Utilisation des modèles de production végétale en recherche participative : Etude de cas des champs écoles au Zimbabwe (John Dimes, ICRISAT)
13:00-14:30	Pause déjeuner et prière

Session II

Président:

Timothy Williams

Rapporteurs :

Pierre Hiernaux, Djaby Bakary

- 14:30-15:00 Revue des modèles des productions animales et leur intégration dans les systèmes d'aide à la décision (Pierre Hiernaux, Université d'Hohenheim et ??? ILRI)
- 15:00-15:30 Modélisation socio-économique et intégration des aspects bio-physiques et socio-économiques pour des prises de décisions par les ménages/exploitations (Timothy Williams, ILRI et Jupiter Ndjeunga, ICRISAT)
- 15:30-16:00 Modélisation comportementale et prise de décision par les producteurs (Pierre Defourny et Charles Bielders, Université catholique de Louvain)
- 16:00-16:15 Pause café
- 16:15-17:00 Description des sites d'études et besoins en données bio-physiques et socio-économiques
- Site du Fakara (Pierre Hiernaux, Université d'Hohenheim et Bruno Gérard, ICRISAT)
 - Région de Maradi (Mohamadou Gandah, INRAN et Maxime Banoïn, CRESA)
 - Région de Zinder (Mahamane Fari, AQUADEV)
- 17:00-17:30 Radios rurales et diffusion de l'information pour de meilleures prises de décision (Mohamed Boulayha et Philippe Ladoy ACMAD)
- 17:30 Retour à Niamey
- 19:30-21:00 Préparation des séances parallèles avec les animateurs de séances

Mercredi 19 mars

- 8:00 Départ Niamey
- 8:45-9:30 Présentation des objectifs pour les séances parallèles et constitution des groupes de travail

Séances parallèles (9:30-17:30)

Matinée

- Groupe M1 : Modélisation bio-physiques (animateurs : Pierre Hiernaux et Benoît Sarr)
- Groupe M2 : Modélisation socio-économiques (animateur : Timothy Williams)
- Groupe M3 : Sélection finale des terroirs (animateurs : Mohamdou Gandah et Mamane Fari)
- Groupe M4 : Méthodologie pour la mise en place participative d'essais/démonstrations (animateurs : Daniel Marchal et Ramadjita Tabo)

Après-midi

- Groupe A1 : Intégration des modèles bio-physiques et socio-économiques (animateurs : Timothy Williams et Maxime Banoïn)
- Groupe A2 : Plan de travail pour la caractérisation des sites (animateurs : Pierre Defourny et Pierre Hiernaux)
- Groupe A3 : Gestion de l'information (Mamadou Hassane et Daniel Marchal)

Soirée :

- Groupe S1 : Mise en place des outils et besoin en formation
Autres groupes identifiés durant la première partie de l'atelier

Jeudi 20 mars

8:00	Départ Niamey
Session III : Mise en commun des travaux des sessions parallèles	
Président:	Mohamadou Gandah
Rapporteurs :	Pierre Defourny et Yayouba Hassane
8:45-9:30	Présentation des travaux du groupe Modélisation bio-physiques (M1) + discussions
9:30-10:15	Présentation des travaux du groupe Modélisation socio-économiques (M2) + discussions
10:15-10:30	Pause café
10:30-11:15	Présentation de la sélection finale des terroirs (M3) +
11:15-12 :00	Présentation des travaux du groupe Méthodologie pour la mise en place participative d'essais/démonstrations (M4) + discussions
12:00-12 :45	Présentation des travaux du groupe Intégration des modèles bio-physiques et socio-économiques (A1) + discussions
12:45-14:30	Déjeuner et pause prière
14:30-15:15	Présentation du Plan de travail pour la caractérisation des sites (A2) + discussions
14:30-15:15	Présentation des travaux du groupe Gestion de l'information (A3) + discussions
15:15-17:30	Finalisation des plans de travail pour l'année de 2003
17:30-18:00	Clôture
18:00	Retour vers Niamey
19 :30	Cocktail dînatoire

Vendredi 21 mars

8 :00-13:00

Visite des terroirs du Fakara

14:00-17:00

Réunion du comité de pilotage (1 représentant par institution partenaire + 1 représentant DGCD)