

PROJET POLITIQUES LAITIÈRES
(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



Présentation de la note sur
l'approche socio-technique des systèmes d'élevage
—
Application à la production laitière

Christian Corniaux, CIRAD/IER, Ségou, Mali

PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



Pourquoi une telle approche ?

La production laitière n'est pas purement zootechnique

- * Enjeu pour le développement :**
 - efficacité des politiques d'élevage**

- * Enjeu pour la recherche :**
 - compréhension des stratégies des producteurs**

PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



Plus qu'une méthode, un état d'esprit

**Le technique est conditionné par le social
... ce qui n'exclut pas le changement
→ Objectif : rechercher les marges de manœuvre**



PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



Une question de définition

Le troupeau, l'exploitation et le producteur laitier

Organisation sociale et zootechnique / Pouvoir décisionnel



PROJET POLITIQUES LAITIERES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



L'approche systémique

- * Etude des pratiques : entrée privilégiée pour comprendre les stratégies
- * Pratiques : à la fois technique et sociale



PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



L'approche « genre »



Sexe social défini par des processus différentiels

Intérêt pour la production laitière : statut, pouvoir décisionnel et droit sur le lait

A combiner avec l'étude des pratiques : production, transformation et commercialisation

PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



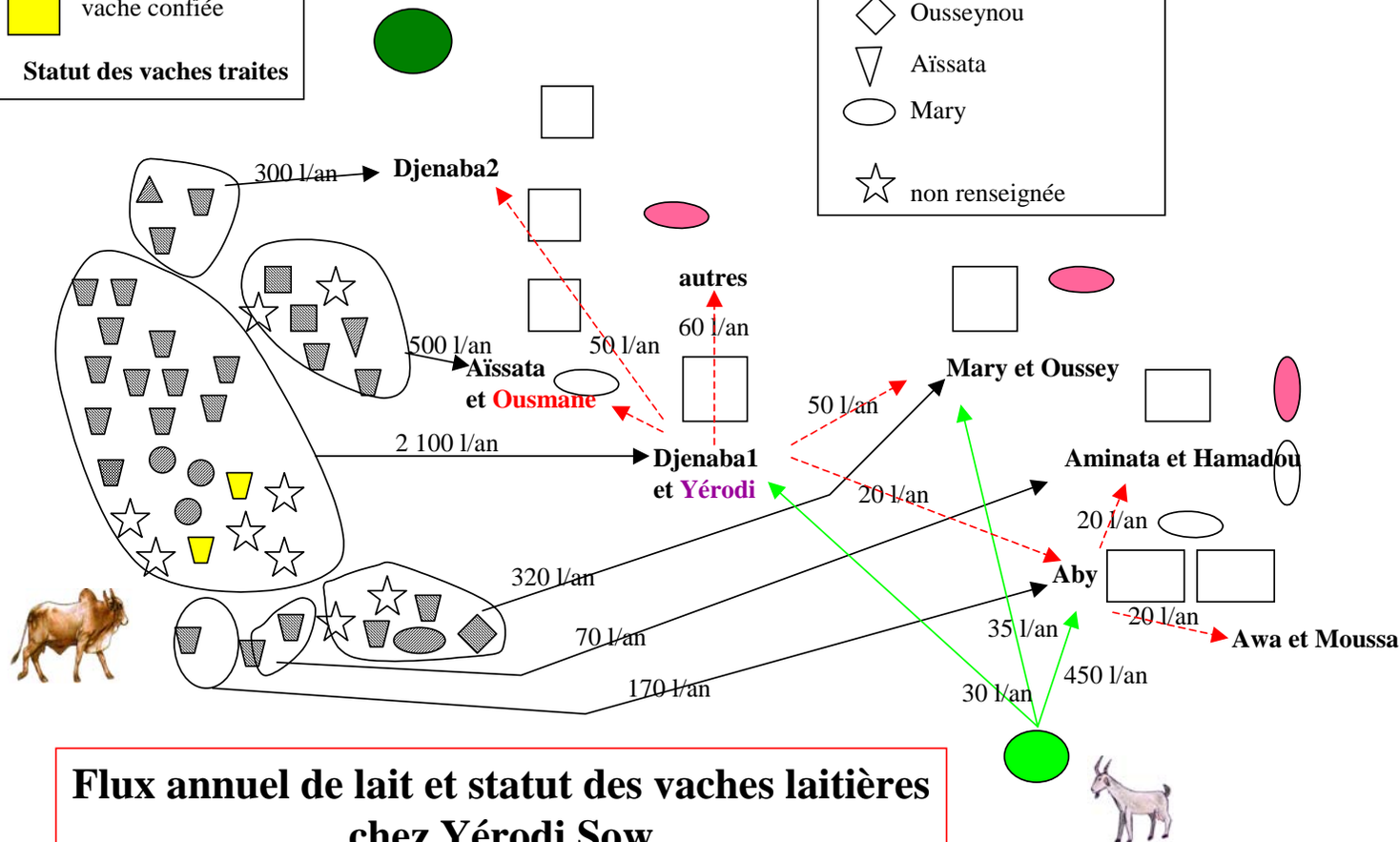
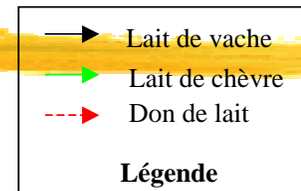
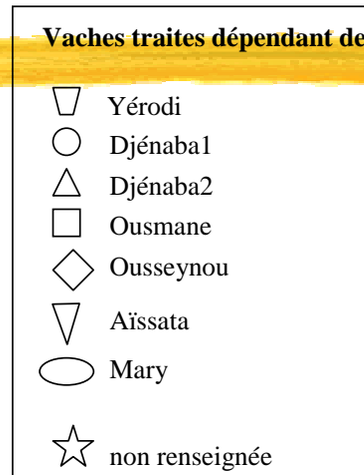
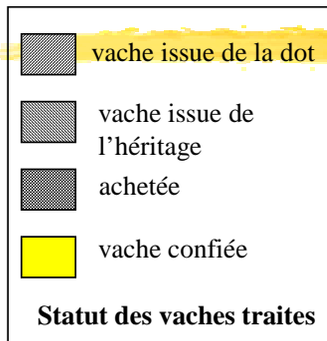
Des méthodes

*** Suivis, enquêtes, entretiens, monographies ...**
→ combiner social et zootechnique

*** Choix de l'échelle d'investigation**
→ s'appuyer sur les typologies des systèmes d'élevage

PROJET POLITIQUES LAITIÈRES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)



PROJET POLITIQUES LAITIERES

(Atelier de lancement, 31 mai – 03 juin 2005)

