

Disponibilité en terre et caractéristiques démographiques des ménages dans les Hautes Terres de Madagascar

Mustapha OMRANE

Programme 4D, Dynamique Démographique et Développement Durable dans les Hautes Terres malgaches, IRD

PROBLEMATIQUE

Quelle est la place de l'accès à la terre dans la relation population-environnement-développement ?

Objectif : montrer que la demande sur la terre induit des conséquences sur l'environnement

METHODOLOGIE

- Enquête interdisciplinaire (socio-démographie, agronomie, économie et environnement)
- Enquête exhaustive dans neuf villages portant sur 1621 ménages
- Entretiens
- Immersion sur le terrain depuis 2003

LA ZONE D'ÉTUDE



CARACTERISTIQUES DE LA POPULATION ENQUETEE

- ISF de 6,9 enfants par femme (2000/2002)
- 50 % des ménages exploitent moins de 0,25 ha
- forte demande sur la terre
- agriculture d'autosubsistance et faiblement mécanisée
- manque d'opportunités d'emplois hors-agriculture

- Les besoins familiaux en main-d'œuvre maintiennent la demande d'une fécondité élevée
- les superficies disponibles ne sont pas suffisantes face aux besoins croissants des ménages
- la gestion de l'exploitation agricole s'inscrit dans un contexte de contraintes multiples (inondations, manque de trésorerie monétaire...)

IMPLICATIONS

AGRO-ENVIRONNEMENTALES

- ⇒ Intensification agricole
 - ⇒ Diminution de la jachère
 - ⇒ Ensablement
 - ⇒ Déforestation
- } ⇒ Baisse de la
⇒ productivité