

Atelier de formation, Antananarivo 4-8, novembre 2016

**Mesure et Analyse des Dynamiques de la Pauvreté Rurale :  
*théories et applications aux données des Observatoires Ruraux***

F. GUBERT (DIAL-IRD), N. RAKOTO-TIANA (Banque Mondiale, DIAL),  
M. RAZAFINDRAKOTO (DIAL-IRD), F. ROUBAUD (DIAL-IRD),  
C. SAINT-MACARY (DIAL-IRD) et J.-N. SENNE (Univ. Paris Sud – Paris Saclay, DIAL),

Les ménages ruraux, dits agricoles, se trouvent au cœur des enjeux de développement auxquels font face aujourd'hui les pays en développement comme Madagascar. Ils représentent tout d'abord la majeure partie de la population vivant sous le seuil de pauvreté et visée par les programmes de développement. Ces ménages sont ensuite au centre des défis environnementaux que rencontre le pays liés à la déforestation massive et aux changements climatiques, à la fois en tant qu'acteurs et comme premières victimes des conséquences de ces changements. Enfin, en tant que producteurs, ils sont un maillon central des politiques de sécurité alimentaire, dans un pays qui connaît encore régulièrement des famines.

Comprendre l'économie de ces ménages et les décisions auxquelles il doivent faire face est donc particulièrement important. L'environnement rural, particulièrement incertain, et la saisonnalité de l'activité agricole rendent cette économie assez spécifique, et son analyse requiert des outils et des données adaptés.

En 1995 à Madagascar, des observatoires ruraux ont été mis en place pour répondre au manque criant d'informations disponibles sur le milieu rural. Constitués en réseau (Réseau des Observatoires Ruraux, ROR) depuis 1999, ils existent encore aujourd'hui, et donnent lieu chaque année à enquêtes permettant de suivre de l'évolution des conditions de vie, des activités et des revenus agricoles et non-agricoles des ménages ruraux situés dans différentes régions du pays.

Cette formation a pour objectif de familiariser les participants avec les outils d'analyse des dynamiques de la pauvreté rurale, théoriques et empiriques, et de les appliquer aux données des Observatoires Ruraux. Elle sera animée par une équipe d'économistes de DIAL, qui sont ou ont été étroitement impliqués dans le dispositif ROR. Elle se déroulera sur quatre jours : les deux premiers seront consacrés à la présentation des outils d'analyse théorique et de mesure de la pauvreté rurale, et des données des observatoires. Les deux derniers jours seront consacrés à l'application de ces outils aux données du ROR, à l'utilisation de méthodes d'analyse statistique et économétrique, et à la réalisation d'exercices par les groupes de travail constitués parmi les participants.

**Programme provisoire  
(4-8 novembre 2016)**

**Vendredi 4** (Introduction de la formation, et économie des ménages agricoles)

**- 8h30 - 10h00**

- Présentation des participants et des intervenants
- Présentation générale de l'atelier
- Questions / Réponses

*Pause café*

**- 10h30 - 12h00**

- Définition des ménages agricoles
- Présentation des modèles de ménage agricole
- Discussions

*Pause déjeuner*

**- 13h30 - 15h00**

- Séparabilité et réponse aux signaux de marché
- Risque et assurance des ménages agricoles
- Discussions

*Pause café*

**- 15h:30- 17h00**

- Compétitivité des ménages agricoles et politiques de développement rural
- Discussions

**Samedi 5** (outils de mesure et d'analyse de la pauvreté, et présentation du dispositif des Observatoires Ruraux)

**- 8h30 - 10h00**

- Concepts et mesure de la pauvreté
- Seuil et indicateurs
- Illustrations et exercices pratiques
- Discussions

*Pause café*

- **10h30 - 12h00**

- Définition et élaboration d'un profil de pauvreté
- Illustrations et exercices pratiques
- Discussions

*Pause déjeuner*

- **13h30 - 15h00**

- Présentation des *Observatoires Ruraux* à Madagascar
- Présentation du dispositif d'information et des données des OR
- Discussions

*Pause café*

- **15h30 - 17h00**

- Présentation du dispositif d'information et des données des OR (fin)
- Projection du film « *Paysages de Campagne : un aperçu de l'état des campagnes malgaches 1995-2000* » (L.-G. Hubert, 2000, 56 min.)
- Discussions

**Lundi 7** (focus sur un travail scientifique réalisé à partir des données des OR – étude de cas 1 : analyse statique)

- **8h30 - 10h00**

- Introduction à l'étude de cas 1
- Présentation du contexte, motivations, et questions de recherche
- Discussions

*Pause café*

- **10h30 - 12h00**

- Etude de cas 1 : données, méthodologie et résultats
- Discussions

*Pause déjeuner*

- **13h30 - 15h00**

- Travail de groupe : Exercices basés sur l'étude de cas 1

*Pause café*

- **15h30 - 17h00**

- Travail de groupe : Suite et fin des exercices basés sur l'étude de cas 1

**Mardi 8** (focus sur un travail scientifique réalisé à partir des données des OR – étude de cas 2 : analyse dynamique)

- **8h30 - 10h00**

- Introduction à l'étude de cas 2
- Présentation du contexte, motivations, et questions de recherche
- Discussions

*Pause café*

- **10h30 - 12h00**

- Etude de cas 2 : données, méthodologie et résultats
- Discussions

*Pause déjeuner*

- **13h30 - 15h00**

- Travail de groupe : Exercices pratiques basés sur l'étude de cas 2

*Pause café*

- **15h30 - 17h00**

- Travail de groupe : Suite et fin des exercices basés sur l'étude de cas 2
- Commentaires, évaluation générale de la formation, perspectives