

Sommaire

| | |
|--|-----------|
| Introduction | 7 |
| Partie 1. Approche théorique de l'agriculture comparée | 11 |
| Chapitre 1. L'agriculture comparée, objet et enjeux | 13 |
| Le développement agricole, objet de l'agriculture comparée | 13 |
| Les enjeux de l'agriculture comparée | 15 |
| Chapitre 2. Aux origines de l'agriculture comparée, l'héritage de René Dumont | 19 |
| Les origines de l'agriculture comparée | 19 |
| Comparer pour pouvoir améliorer | 20 |
| Un renouveau décisif pour l'agronomie et l'économie agricole | 22 |
| Retour au terrain, un antidote aux dérives théorisantes | 24 |
| Chapitre 3. Le « système agraire », concept intégrateur de l'agriculture comparée | 29 |
| Origine et développement du concept de système agraire | 29 |
| Échelles et frontières | 38 |
| Système de production, système de culture et système d'élevage | 48 |
| Combinaison d'échelles d'observation, d'analyse et de compréhension | 57 |
| Entre sciences du vivant et sciences sociales, un délicat positionnement du « système agraire » | 59 |
| Chapitre 4. L'approche diachronique des systèmes agraires | 65 |
| Qu'est-ce qu'une « révolution agricole » ? | 66 |
| Crise agricole, crise du système agraire | 74 |
| Agriculture comparée, « crises » et « révolutions » agricoles | 78 |
| Comprendre le changement dans la durée pour mieux identifier les processus à promouvoir | 79 |
| Chapitre 5. Comparer les processus productifs à l'échelle mondiale | 81 |
| Écarts de productivité à l'échelle mondiale et conséquences sur le développement | 81 |
| Quelles formes d'agriculture promouvoir ? | 84 |
| Partie 2. Méthodes et savoir-faire de l'agriculture comparée | 89 |
| Chapitre 6. L'approche micro-régionale des questions agraires | 93 |
| La petite région agricole : objet privilégié de l'analyse en termes de système agraire | 93 |
| Lire le paysage | 94 |

| | |
|--|-----|
| Chapitre 7. Terrain et enquêtes | 97 |
| Faire les enquêtes soi-même et recueillir à la fois des données qualitatives et d'autres rigoureusement quantifiées | 97 |
| Savoirs d'en haut et savoir d'en bas..., rompre les hiérarchies implicites | 99 |
| Outils, machines et gestes : technologie de l'agriculture et problématique de l'innovation | 101 |
| Chapitre 8. Faire de l'histoire en agriculture comparée | 105 |
| Un problème de sources | 105 |
| Enquêtes historiques en agriculture comparée | 107 |
| Chapitre 9. Comment construire des typologies d'exploitations agricoles ? | 113 |
| Bref aperçu des méthodes typologiques | 113 |
| Pour une identification préalable des systèmes de production | 114 |
| Tenir compte des modalités d'accès aux ressources | 116 |
| Expliquer la diversité | 117 |
| Chapitre 10. Une économie des processus de production agricole | 119 |
| Relier approche économique et processus techniques | 119 |
| Une économie de la production agricole appliquée à l'échelle du système de production | 120 |
| L'agriculteur, <i>Homo oeconomicus</i> ? | 130 |
| Chapitre 11. Agriculture comparée et évaluation | 135 |
| L'évaluation systémique d'impact | 135 |
| L'évaluation économique des projets de développement du point de vue de l'intérêt général | 138 |
| Conclusion | 145 |
| Références bibliographiques | 149 |