
**COMPTABILITÉ AGRICOLE ET DÉVELOPPEMENT DURABLE :
ÉTUDE COMPARATIVE DE LA RUSSIE ET DE LA FRANCE**

(Université de Paris Dauphine)

de Yulia **Altukhova**

Médaille d'argent 2014 de l'Académie d'agriculture de France

Roland Pérez¹. – Cette thèse a été présentée, en vue de l'obtention du grade de Docteur de l'Université de Paris Dauphine, en spécialité « sciences de gestion ». Ce travail doctoral a été conduit sous la direction du Professeur Jacques Richard, dans le cadre de l'Ecole doctorale de Paris Dauphine, au sein du laboratoire MRM (Dauphine Recherches en Management), en liaison avec les milieux professionnels du terrain d'étude.

Au plan formel, la thèse se présente sous la forme d'un ouvrage de quelques 470 pages (dont une partie d'annexes présentant des matériaux divers se rapportant au terrain de recherche). La bibliographie, très abondante (plusieurs centaines de références), fait une large part aux travaux francophones, russophones et anglo-saxons. Le plan d'exposition choisi est classique : après une introduction générale, une première partie est consacrée au « cadre théorique » avec trois chapitres présentant respectivement « les définitions et concepts fondamentaux », puis « les théories mobilisées », enfin « les comptabilités environnementales ». Une seconde partie est plus directement centrée sur le terrain agricole : « les comptabilités environnementales agricoles », avec également trois chapitres portant sur leur présentation générale, les deux études de cas menées en France et en Russie et « l'analyse comparative ». La thèse se termine par une conclusion générale, suivie de la bibliographie, des annexes et des diverses tables des matières.

Au plan du cadre conceptuel, l'auteur se situe dans l'Ecole d'analyse de la durabilité environnementale, qui remonte à R. Solow (1986) et Pearce & al. (1989) et qui est illustrée, dans le domaine comptable, par les travaux de R. Gray (1992-2010) dans les pays anglo-saxons et ceux de J. Richard (2009-2012) et de B. Christophe (1989-2012) en France. La doctorante a été ainsi « à bonne école » et y a ajouté sa connaissance des auteurs russes sur ces thématiques (ainsi S.N. Bobylev & al., 2003). L'auteur se montre favorable à une approche en termes de « durabilité forte », préconisée, en France, par E. Landais (1998) et mise en œuvre dans le modèle IDEA (indicateurs de durabilité des exploitations agricoles) au Ministère concerné (MAF-IDEA, 2009).

¹ Membre de l'Académie d'Agriculture de France (section 10). Professeur des universités (ém.), Dir. hon. Ecole Doctorale « Economie & Gestion » Université de Montpellier, Dir. hon. Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier.

Au niveau empirique de son travail doctoral, l'auteur a recours à deux études de cas, une dans chaque pays de référence :

- la Bergerie Nationale de Rambouillet pour le cas français
- la société « Selki Zori » de la région de Voronej pour le cas russe

Dans son dernier chapitre, l'auteur tente une analyse comparative des deux systèmes étudiés de comptabilités agricoles environnementales en les situant dans leurs contextes socio-politiques respectifs.

Pour nous résumer :

- le sujet de recherche est un vrai sujet, se situant sur des lignes de recherches contemporaines relatives à la prise en compte des aspirations de sociétés civiles diversifiées dans un monde économique caractérisé par une mondialisation financière et une prise en compte des écosystèmes.
- sur ces thèmes, la candidate fait preuve d'une connaissance approfondie de la littérature sur l'analyse environnementale et des contextes français et russe
- elle définit bien sa problématique centrée sur l'analyse des systèmes de comptabilités agricoles environnementales, dans une approche de « durabilité forte »
- son étude empirique, fondée sur deux études de cas approfondies, est bien adaptée à la question à étudier :
- les résultats obtenus pourraient être généralisés dans une approche internationale large.