

Stéphane BLANCARD

Professeur de l'enseignement supérieur agricole

Agrosup Dijon

Tél : +33 (0)6 46 83 26 06

Courriel : stephane.blancard@dijon.inra.fr

Adresse administrative : Agrosup Dijon, 26 bd Docteur Petitjean, BP 87999, 21079 Dijon

Laboratoire de rattachement : Centre d'Économie et de Sociologie appliquées à l'Agriculture et aux Espaces Ruraux (CESAER, UMR 1041 INRA-Agrosup Dijon)

Postes occupés :	Janvier 2014	Professeur 2 ^e classe à Agrosup Dijon
	2006 - 2013	Maître de conférences à Agrosup Dijon
	2003 - 2006	Enseignant contractuel à l'Université de La Réunion
	2001 - 2003	ATER à l'Université de La Réunion
	1999 - 2001	Moniteur à l'Université de La Réunion
	1998 - 1999	Agent temporaire vacataire à l'Université de La Réunion

TITRES UNIVERSITAIRES

2013 **Habilitation à Diriger des Recherches**

Université de Perpignan Via Domitia

Intitulé du manuscrit : " *Contraintes financières, changements structurels et exigences environnementales : La performance des agriculteurs à l'épreuve* "

Jury : Walter Briec, Professeur, Université de Perpignan Via Domitia (Directeur de l'HDR)
Jean-Paul Chavas, Professeur, University of Wisconsin, Madison, USA (Rapporteur)
Hervé Leleu, Directeur de Recherche CNRS, Lille, (Rapporteur)
Nicolas Peypoch, Maître de Conférences HDR, UPVD (Examineur)
Bertrand Schmitt, Directeur de Recherche INRA, Dijon (Examineur)
Michel Simioni, Directeur de Recherche INRA, Toulouse (Rapporteur)

2003 **Doctorat ès Sciences Economiques**

Université de La Réunion

Intitulé de la thèse : " *Contraintes financières et développement des exploitations agricoles* "

Jury : Jean-Philippe Boussebart, Professeur, Université Lille 3 (Directeur de thèse)
Michel Boyer, Professeur, Université de La Réunion (Examineur)
Jean-Louis Fusillier, Ingénieur de Recherche au CIRAD (Examineur)
Kristiaan Kerstens, Chargé de Recherche CNRS, Lille (Rapporteur)
Philippe Jean-Pierre, Professeur, Université de La Réunion (Examineur)
Dominique Vermersch, Directeur de Recherche INRA (Rapporteur)

1998 **DEA "Relations Économiques et Juridiques Internationales"**

Université de La Réunion

DESS "Méthodes Quantitatives et Modélisation pour l'Entreprise"

Université de Lille 3

ACTIVITÉS SCIENTIFIQUES

• *Responsabilité scientifique au niveau national*

Depuis 2013 : Président du Comité Scientifique des Journées de Recherches en Sciences Sociales (JRSS), INRA-SFER-CIRAD

Depuis 2013 : Membre élu du Conseil d'Orientation Scientifique de la SFER

2011-2012 : Membre du Comité Scientifique des JRSS

2011 : Responsable du comité d'organisation des 5^{es} JRSS, Dijon

- **Responsabilité au sein du CESAER**

Janvier 2014 Directeur adjoint
2012-2013 Co-responsable de l'axe "Agriculture et IAA : leurs liens à l'espace et l'environnement"
2012-2013 Membre du bureau
2013 Responsable de l'organisation de la journée « Espaces ruraux et périurbains »
2008-2010 Organisateur des séminaires externes pour la partie « économie »

- **Participation à des concours et jurys de thèse**

2014 : Concours Directeur de recherche INRA (2^e classe)
2014 : Concours blanc Chargé de recherche INRA (1^e classe)
2014 : Jury de thèse : Chalachew Temesgen, 2014 (Rapporteur)

- **Rapports pour revues**

European Review of Agricultural Economics ; Agricultural Economics ; Journal of Agricultural Economics ; OMEGA : The International Journal of Management Science ; Agronomy Research ; Applied Economics ; Applied Economic Perspectives and Policy ; Revue d'Études en Agriculture et Environnement ; Économie Rurale

- **Activités d'expertise**

2014 Projet dans le cadre du programme BeIPD-COFUND (Université de Liège)
2011 Projet dans le cadre d'un appel à projet de recherche d'intérêt régional lancé par la Région Centre

THÈMES DE RECHERCHE

- Économie de la production agricole.
- Analyse de la productivité et des performances des exploitations agricoles.
- Étude des contraintes financières en agriculture.
- Construction d'indicateurs composites

PUBLICATIONS

- **Articles publiés dans des revues à comité de lecture classées aux CNRS/AERES**

Berre D., Blancard S., Boussemart J.-P., Leleu H. and Tillard E. (2014). Finding the right compromise between productivity and environmental efficiency on high input tropical dairy farms: A case study, *Journal of Environmental Management* **146**, 235-244.

Blancard S. and Martin E. (2014), Energy efficiency measurement in agriculture with imprecise energy content information, *Energy Policy* **66**, 198-208.

Berre D., Blancard S., Boussemart J.-P., Leleu H. et Tillard E. (2013). Analyse de l'efficience éco-environnementale des exploitations laitières réunionnaises, *Revue d'Économie Politique* **123(4)**, 549-572.

Blancard S. and Hoarau J.-F. (2013). A new sustainable human development indicator for Small Island Developing States: a reappraisal from data envelopment analysis, *Economic Modelling* **30**, 623-635.

Blancard S., Boussemart J.-P., Flahaut J. et Lefer H.-B. (2013). Les fonctions distances pour évaluer la performance productive d'exploitations agricoles, *Économie Rurale* **334**, 7-22.

Blancard S. and Hoarau J.-F. (2011). Optimizing the new formulation of the United Nations' human development index: an empirical view from data envelopment analysis, *Economics Bulletin* **31(1)**, 989-1003.

Blancard S., Boussemart J.-P. and Leleu H. (2011). Measuring potential gains from specialization under non-convex technologies, *Journal of the Operational Research Society* **62(10)**, 1871-1880.

Hoarau J.-F., Blancard S. and Jean-Pierre P. (2009). Testing for fomial convergence in the central american area: evidence from panel data unit root tests, *Applied Economics Letters* **16(11)**, 1171-1174.

Blancard S. et Boussemart J.-P. (2006). Productivité agricole et rattrapage technologique: le cas des exploitations de grandes cultures du Nord-Pas de Calais, *Cahiers d'Économie et Sociologie Rurales* **80**, 5-28.

Blancard S. (2006). Financial Exposure and Productive Performance in French Arable Farms, *Economics Bulletin* **4(15)**, 1-9.

Blancard S., Boussemart J.-P., Briec W. and Kerstens K. (2006). Short- and long run credit constraints in French agriculture: a directional distance function framework using expenditure-constrained profit functions, *American Journal of Agricultural Economics* **88(2)**, 351-364.

Blancard S., Boussemart J.-P. et Kerstens K. (2003). L'influence des contraintes de financement de court terme sur le profit des exploitations agricoles : une approche non paramétrique, *Économie et Prévision* **159**, 71-81.

- **Publications dans d'autres revues avec ou sans comité de lecture**

Jeanneaux P., Blancard S., Capitaine M. et Petit M.-S. (2014). Évolution des raisonnements agronomiques et économiques pour accompagner l'amélioration des pratiques agricoles actuelles, *Agronomie, Environnement & Sociétés* **4(1)**, 41-46.

Petit M.-S., Challan-Belval C., Blosseville N., Blancard S., Castel T., Lecomte C. et Duc G. (2012). Un exemple de gestion de systèmes de polyculture élevage à l'échelle de territoires : le cas des protéagineux et de l'élevage de monogastriques en Bourgogne, *Innovations Agronomiques* **22**, 135-157.

Tillard E., Payet E., Blancard S., Dubin B. et al. (2011). Évaluation de l'efficacité technique et environnementale des élevages bovins laitiers à la Réunion, *Rencontres Recherches Ruminants* **18**, 301-304.

Duc G., Blancard S., Hénault C., Lecomte C., Petit M.-S. et al. (2010). Potentiels et leviers pour développer la production et l'utilisation des protéagineux dans le cadre d'une agriculture durable en Bourgogne, *Innovations Agronomiques* **11**, 157-173.

Blancard S., Boussemart J.-P., Briec W. and Kerstens K. (2008). Technology adoption in French agriculture and the role of financial constraints, *Bulletin UASVM, Horticulture* **65(2)**, 17-29.

- **Actes de colloques**

Blancard S., Hoareau L. and Choisis J.-P. (2006). An Evaluation of Dairy Farms Efficiency in La Reunion Using Data Envelopment Analysis. in Nidumolu U.B., Alary V., Lecomte P. (Eds), 2006. "Modelling Environmental Risk in the Context of Environmental, Social and Economic Sustainability: With reference to Dairy Sector in La Reunion", CIRAD EMVT, Proceedings of the International Training Workshop, Saint Pierre, La Reunion (France), June 12-16.

- **Documents de travail et autres travaux de recherche**

Blancard S., Boussemart J.-P., Crainich D. et Leleu H. (2008). How can allocative inefficiency reveal risk preference? An empirical investigation on French wheat farms, avec, *IESEG Working Paper*, 2008-ECO-02.

Blancard S., Boussemart J.-P. et Debruyne M. Assessing Managerial Performance Using Nonparametric Distance Functions Compared to the Technical and Accounting Ratio Analysis: an Application to French Farms in Pas-de-Calais Specialized in Field Crops, avec J.-Ph. Boussemart et M. Debruyne, *Document de Travail du LEM* 2006-13.

ACTIVITÉS D'ENSEIGNEMENT

- **Formation initiale**

Depuis 2006 : Module de “Diagnostic de l’entreprise : application à l’entreprise agricole” (cours et TD) et mise en situation “Approche Globale de l’Exploitation Agricole” (1^e année)
2012 : Responsabilité et préparation au stage en entreprise (2^e année)
2009- 2011 : Mise en situation “Dynamiques des filières et choix techniques” (2^e année)

- **Formation Continue**

Depuis 2006 : Module de “Diagnostic de l’entreprise” (Temps partiel et temps plein)
Depuis 2013 : Encadrement d’un module d’Initiation à la Démarche de Projet (Temps Plein).

- **Autres formations : Master et Mastères spécialisés**

2009-2012 : Interventions de 4 h dans le mastère spécialisé “Action publique pour le développement durable des territoires et de l’agriculture” (ACTERRA) sur “La mesure de la performance d’exploitations agricoles par des outils micro-économiques”.
2009 : Interventions de 6 h dans le Master 2 “Espace Rural et Environnement” de l’Université de Bourgogne sur “La performance économique et environnementale des exploitations agricoles” et de 10 h dans le M2 Recherche “Analyse des Politiques Économiques” de l’Université de La Réunion sur “Les outils de mesure de la performance”.

- **Encadrement d’étudiants**

Rapports de stages en exploitation agricole d’élèves ingénieurs de 1^e année (en moyenne 25 rapports/an depuis 2006) et de stage en entreprise d’élèves de 2^e année (3 rapports/an).
Mémoires de fin d’études d’élèves ingénieurs en formations initiale et continue (3 mémoires/an) et mémoires d’étudiants dans le master ERE (1 mémoire/an).
Missions professionnelles dans les mastères spécialisés “Science et management de la filière équine” et ACTERRA (1 mission/an en 2012 et 2013).

- **Responsabilités pédagogiques**

2014 : Co-responsable du Master 2 Pro cohabilité “Economie et Gouvernance des Territoires”, Université de Bourgogne et Agrosup Dijon.

- **Responsabilités au sein d’Agrosup Dijon**

2014 : Membre de la section disciplinaire
2013-2014 : Membre suppléant élu au Conseil d’Administration
2012-2014 : Membre titulaire élu au Conseil des Enseignants
2007-2014 : Membre nommé à la commission des Études
2007-2009 : Membre titulaire élu de la Commission des Enseignants-Chercheurs