

Carole ROPARS-COLLET

Née le 12 août 1970

Mariée, 2 enfants

Adresse professionnelle

L'Institut Agro

UMR1302 SMART-LERECO

65 rue de Saint-Brieuc – CS 84215

35042 Rennes cedex

Tél. 02 23 48 56 91

E-mail : ropars@agrocampus-ouest.fr

Maître de Conférences en Economie

Formation

- 1997-2001** Thèse de doctorat ès **Sciences économiques**, Université de Rennes 1.
« Analyse des politiques de régulation de l'exploitation d'une ressource renouvelable : une application sur le gisement de coquilles Saint-Jacques exploité en baie de Saint-Brieuc » (soutenue le 17 janvier 2002)
Mention Très honorable avec félicitations du jury à l'unanimité
Jury : L.P. Mahé (PR ENSA Rennes), C. Mouton (PR, Rennes 1), M. Moreaux (PR, Toulouse 1), P. Point (DR, Bordeaux IV), A. Laurec (ancien directeur des Pêches, Commission Européenne), J.P. Amigues (DR Toulouse).
- 1994-1995** **DEA Modélisation microéconomique, option économie des ressources et de l'environnement, mention Bien**, Rennes 1.
- 1992-1994** **MST en Econométrie**, Rennes 1.
- 1989-1992** **DEUG A (Mathématiques, Informatique, Sciences Physiques)**, Rennes 1.

Expériences professionnelles

- Depuis 2002 **Maître de conférences en économie**, AGROCAMPUS OUEST – CFR de Rennes
- Depuis 2010 Chercheur à l'UMR 1302 SMART-LERECO « Structures et Marchés Agricoles, Ressources et Territoires »
- 2004-2008 Chercheur au GdR AMURE (Aménagement des usages, des ressources et des écosystèmes marins)
- 1998-2002 **Assistante d'enseignement et de recherche contractuelle en macro-économie et économie générale**, Pôle d'enseignement supérieur agronomique de Rennes.

Activités d'enseignement

Au sein d'AGROCAMPUS OUEST

- Microéconomie (M2)
- Microéconométrie (M2)
- Econométrie des séries temporelles (M1, M2)
- Economie des ressources naturelles (M1, M2)
- Economie des pêches et modélisation bioéconomique (M2)
- Mathématiques pour l'économie (M1, M2)

A l'extérieur d'AGROCAMPUS OUEST

- Optimisation et modélisation économiques (modèles dynamiques), en L3 MASS puis L3 Mathématiques/Economie à la Faculté des Sciences économiques de Rennes 1 (2011-2016)
- Econométrie en M1 à l'ENSAI (Bruz) (2007-2014)
- Econométrie en M2 « Economie des Ressources Maritimes et de l'Environnement Littoral » à Brest (2005-2008)
- Modélisation bioéconomique en M2 « Economie des Ressources Maritimes et de l'Environnement Littoral » à Brest (2005-2008)
- Economie internationale, en MST Econométrie 1^{ère} année, Faculté des Sciences économiques de Rennes 1 (1998-2004)

Encadrement d'étudiants / Soutenances de stage

- Encadrement de projets d'étudiants à AO – Niveau L3 et M1
- Encadrement de stages en entreprise et en exploitation agricole à AO (L3)
- Organisation de visites et accompagnement des étudiants en voyage d'étude
- Encadrement des projets de fin d'étude (M2)
- Encadrement de projet d'étudiants (L2) à la faculté de sciences économiques de Rennes 1 (2006-2008)
- Encadrement et suivi de stages de fin d'études ((M2 cursus ingénieur, master)
- Participation aux jurys des soutenances des mémoires de fin d'études en économie, gestion et sciences halieutiques des cursus ingénieur et master

Responsabilités administratives et scientifiques

-Missions-

- Depuis 2017 Coéditrice des Working Paper de l'UMR SMART-LERECO
- Depuis 2016 Membre du bureau du Pôle Halieutique d'AGROCAMPUS OUEST
- Depuis 2015 Responsable de la mention de master « Economie appliquée » E2AME (Economie Appliquée : Agriculture, Mer, Environnement), du domaine « Sciences de la Mer et du Littoral ». Co-habilitation AGROCAMPUS OUEST - UBO
- 2007-2008 Organisation des séminaires de recherche INRA-ESR et AGROCAMPUS OUEST

-Fonctions électives-

- Depuis 2016 Membre élue du Conseil de l'Enseignement et de la Vie Etudiante (suppléante) à AGROCAMPUS OUEST
- Depuis 2010 Représentante élue des enseignants-chercheurs au Conseil de Service de l'UMR SMART-LERECO
- Depuis 2008 Membre élue du Conseil des Enseignants à AGROCAMPUS OUEST (titulaire depuis 2012)
- 2006-2008 Membre titulaire élue du Conseil de l'Enseignement et de la Vie Etudiante à AGROCAMPUS OUEST

-Jury-

- 2017 Membre du *comité de sélection de recrutement d'un maitre de conférences* en économie et techniques quantitatives. Unité de Bretagne Occidentale.
- 2012 Membre du *comité de sélection de recrutement d'un ingénieur d'études* en traitement et analyse de bases de données. Département SAE2-INRA
- 2012 *Jury de thèse* : Nariné Udumyan, « Surexploitation des ressources halieutiques: habitat, récifs artificiels et apprentissage ». Ecole doctorale de Sciences Economiques et Gestion d'Aix-Marseille
- 2010 Membre du *comité de sélection de recrutement d'un maitre de conférences* en économie de l'environnement et milieu maritime. Institut d'Economie et Management de Nantes-IAE

Rapporteur pour : European Review of Agricultural Economics, Revue d'Etudes en Agriculture et Environnement, Economie Rurale, Revue d'Economie Politique, Marine Policy ; les journées SFER-INRA, International Conference on Information Systems Logistics and Supply Chain, les Journées de Microéconomie Appliquée.

Activités d'expertise / Contrats

- 2018-2022 LIFT: Horizon 2020 EU project on « Low-Input Farming and Territories – Integrating knowledge for improving ecosystem-based farming » (coordination du projet: INRA)
- 2018-2021 SILAC : Projet sur le silure dans les grands lacs de Savoie, financé par la Région Auvergne-Rhône-Alpes (projet « Pack Ambition Recherche »)
- 2018-2020 LAMPECO : Projet sur la filière Lamproie en Loire-Atlantique (FR), financé par le SMIDAP (Projet « Pêche-Aquaculture » de la Région des Pays de la Loire)
- 2017-2020 Programme ANR SOILSERV
- 2017-2021 Projet européen CPES « Channel Payment for Ecosystem Services » Programme INTERREG V A France (Manche) Angleterre
- 2017 Contrat pour la Fédération de pêche des Côtes d'Armor sur l'Expérimentation en no-kill pour la pêche au saumon
- Depuis 2016 Membre du Conseil Scientifique et de Prospective du Parc Naturel Régional de Brière
- 2010-2014 Projet Européen GIFS « Geography of Inshore Fishing and Sustainability » Programme INTERREG IV A 2 Mers
- 2006-2009 Projet européen COBECOS (Costs and benefits of control strategies)
- 2005-2008 Action Concertée Incitative « Modélisation économique du développement durable », Ministère délégué à la Recherche
- 2005-2006 Mise en place d'un tableau de bord socio-économique des entreprises de pêche maritimes. Etude pour la Direction des Pêches Maritimes et de l'Aquaculture, du Ministère de l'Agriculture et de la Pêche
- 2005-2006 Mission d'Assistance pour l'organisation des Assises Régionale de la pêche et de l'aquaculture pour la Région Bretagne

- 2004-2005 Contrat de recherche pour le Ministère de l'écologie et du développement durable, sur les incitations économiques ayant des effets pervers sur la biodiversité
- 2003-2005 Programme « Invasions biologiques », contrat de recherche pour le Ministère de l'environnement et du développement durable, « Les jussies : caractérisation des relations entre sites, populations et activités humaines. Implications pour la gestion ».

Activités de recherche

- Publications -

- **Revue à comité de lecture**

Bougherara D., Ropars-Collet C., Saint-Gilles J. (2020). Impact of private labels and information campaigns on organic and fair trade food demand. *Journal of Agricultural and Food Industrial Organization* (CNRS 4, HCERES C) (online) <https://doi.org/10.1515/jafio-2019-0018>

Issanchou A., Daniel K., Dupraz P., Ropars-Collet C. (2019). Intertemporal soil management: revisiting the shape of the crop production function. *Journal of Environmental Planning and Management*, 62(11), pp 1845-1863. (CNRS 3, HCERES B)
<https://doi.org/10.1080/09640568.2018.1515730>

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph., Rieusset F. (2018). Pollutions accidentelles des eaux de surface : une application des modèles de comptage. *Economie et Prévision*, 213(1), pp 1-18 (CNRS 3, HCERES B)

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph. (2017). Commercial fisheries as an asset for recreational demand on the coast: Evidences from a choice experiment. *Marine Resource Economics*, 32(4), pp 391-409 (CNRS 3, HCERES C)

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph., Lesueur M. (2015). La pêche professionnelle est-elle un facteur d'attractivité récréative sur le littoral ? *Revue Economique*, 66(4), pp 729-754 (CNRS 2, HCERES B)

Frésard M., Ropars-Collet C. (2014). Sustainable harvest of a native species and control of an invasive species: a bioeconomic model of a commercial fishery invaded by a space competitor. *Ecological Economics*, 106, pp 1-11 (CNRS 1, HCERES A)

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2011). Nuisible ou gibier ? Une analyse économique de la chasse des grands animaux en France. *Revue d'Etudes en Agriculture et Environnement*, 92(2), pp 161-181 (CNRS 4, HCERES C)

Le Gallic B., Fifas S., Lesueur M., Roncin N., Ropars-Collet C. (2010). Analyse des stratégies de contrôle dans une pêcherie gérée par l'effort de pêche : le cas de la pêcherie de coquilles Saint-Jacques de la baie de Saint-Brieuc. *Natures Sciences Sociétés*, 18(4), pp 383-394 (CNRS 4, HCERES C)

Mahé L.P., Ropars C. (2001). « L'exploitation régulée d'une ressource renouvelable : inefficacité d'un rationnement factoriel et efficacité des quotas individuels transférables », *Economie et Prévision*, 148(2), pp. 141-156 (CNRS 3, HCERES B)

- **Chapitres d'ouvrage**

Mahé L.P., Ropars C. (2002). « Modelling individual transferable quotas for renewable resources », in *Marine Resources : Property Rights, Economics and Environment*, Ed. Max Falque, Michael de Alessi and Henri Lamotte, *International Review of Comparative Public Policy*, 14, pp. 159-170, Elsevier Science Ltd.

- **Travaux en cours, soumis ou en révision**

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph., Lefnatsa Q. (2020). Economic evaluation of catch-and-release salmon fishing: impact on anglers' willingness to pay. *Review of Agricultural, Food and Environmental Studies (en révision)*.

Evaluation économique de l'offre et de la demande de services environnementaux sur le Lac au Duc, avec Philippe Le Goffe (AO, UMR SMART-LERECO).

Leplat M., Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2020). Regulating congestion with prices and non-price measures: an application of a repeated random utility model to outdoor recreation.

- **Communications à des congrès ou colloques**

Le Grel L., Ropars-Collet C., Lucas S. (2019). L'histoire de la pêcherie de lamproies de la Loire à travers les données des pêcheurs. Territoires et durabilité de l'exploitation des ressources maritimes, 16-17 mai, Brest.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph., Lefnatsa Q. (2019). Willingness-to-pay of anglers for catch-and-release: results from a choice experiment in Brittany. XXIV Conference of the European Association of Fisheries Economists, Santiago de Compostela, Spain, April 2-4, 38 p.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph., Lefnatsa Q. (2018). Evaluation économique de la pêche du saumon en no-kill : impact sur le consentement à payer des pêcheurs. 12^{èmes} Journées de Recherches en Sciences Sociales INRA-SFER-CIRAD, 13-14 décembre, Nantes, France, 41 p.

Leplat M., Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2018). Regulating congestion with prices and non-prices measures: an application of a repeated random utility model to outdoor recreation. 6th World Congress of Environmental and Resource Economists, Gothenburg, Sweden, 25-29 June.

Issanchou A., Daniel K., Dupraz P., Ropars-Collet C. (2017). Soil resources and the profitability and sustainability of farms: Theory and Evidence from a soil quality investment model. 11^{èmes} Journées de Recherches en Sciences Sociales INRA-SFER-CIRAD, 14-15 décembre, Lyon, France, 21 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph. (2017). Is professional fishery an asset for recreational demand on the coastline? Evidences from a choice experiment. XV EAAE Congress, Towards

Sustainable Agri-Food Systems: Balancing between Markets and Society, Parma, Italy, August 29th-September 1st, 15 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph. (2016). Is professional fishery an asset for recreational demand on the coastline? Evidences from a choice experiment. International Institute of Fisheries Economics and Trade Conference, Aberdeen, United Kingdom, July 12-15, 23 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph. (2016). Is professional fishery an asset for recreational demand on the coastline? Evidences from a choice experiment. 157th EAAE Seminar, VI Workshop on Valuation Methods in Agrofood and Environmental Economics, Barcelona, Spain, June 30-July 1st, 23 p.

Issanchou A., Daniel K., Dupraz P., Ropars-Collet C. (2016). Soil resource and the profitability and sustainability of farms: Soil quality investment models. European Association of Environmental and Resource Economists, 22nd Annual Conference, Zurich, Switzerland, June 22-25, 58 p.

Issanchou A., Daniel K., Dupraz P., Ropars-Collet C. (2016). Soil resource and the profitability and sustainability of farms: Soil quality investment models. 5th Thematic Workshop of the French Association of Environmental and Resource Economists, Rennes, France, March 24-25.

Issanchou A., Dupraz P., Ropars-Collet C., Daniel K. (2015). Soil resource, at the core of competitiveness and sustainability issues in agriculture: An economic approach. 64th Annual Meeting of the French Economic Association, Rennes, France, June 22-24, 20 p.

Issanchou A., Dupraz P., Ropars-Collet C., Daniel K. (2015). Soil resource, at the core of competitiveness and sustainability issues in agriculture: An economic approach. 4th AIEAA Conference "Innovation, productivity and growth: towards sustainable agri-food production", Ancona, Italy, June 11-12, 20 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph., Lesueur M. (2015). Is professional fishery an asset for recreational demand on the coastline? Evidences from a choice experiment in France, United-Kingdom and Belgium. 22th Conference of the European Association of Fisheries Economists, Salerno, Italy, April 28-30, 23 p.

Picaud L., Ridier A. Ropars-Collet C. (2015). Approche empirique des performances économiques et financières des exploitations installées aidées en Bretagne, colloque SFER "Structures d'Exploitation et Exercice de l'Activité Agricole", 12-13 Février, Rennes, 13 p.

Frésard M., Ropars-Collet C. (2014). Sustainable harvest of a native species and control of an invasive species: a bioeconomic model of a commercial fishery invaded by a space competitor. 20th Conference of the International Federation of Operational Research Societies, Barcelona, July 13-18.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph., Lesueur M. (2014). Is inshore fishery an asset for recreational demand on the coastline. 2nd Workshop On Non Market Valuation, Aix-en-Provence, France, 25-26 Juin, 15 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph., Lesueur M. (2014). Is inshore fishery an asset for recreational demand on the coastline. 31^{èmes} Journées de Microéconomie Appliquées, Clermont-Ferrand, France, 5-6 Juin, 15 p.

Ropars-Collet C., Lesueur M. (2014). La pêche côtière est-elle un facteur d'attractivité touristique sur le littoral ? Les Journées professionnelles de Rennes : Pêche et tourisme : Construisons une dynamique, Rennes, France, 4 Juin.

Bougherara D., Ropars-Collet C., Saint-Gilles J. (2013). Impact of brand and promotion events on the demand for ecolabeled food products. V Workshop on Valuation Methods in Agro-food and Environmental Economics, 137th EAAE Seminar, Barcelona, Spain, June 27-28, 19 p.

Bougherara D., Ropars-Collet C., Saint-Gilles J. (2013). Impact of brand and promotion events on the demand for ecolabeled food products. 134th EAAE Seminar Labels on Sustainability, Paris, March 21-22, 19 p.

Dupraz P., Ropars-Collet C. (2012). Valeurs économiques de la qualité des sols en agriculture : approches statique et dynamique. Séminaire « A la recherche d'une caractérisation de la qualité des sols », Université de Rennes 1, 6-7 septembre.

Lesueur M., Ropars-Collet C. (2011). Les mesures halio-environnementales : un outil pour une pêche et une aquaculture durables. Colloque Aglia « définir la pêche et l'aquaculture durables », 5 avril, Saint-Malo, France.

Boude J.P., Lesueur M., Henichart L.M., Ropars-Collet C., Roussel F., Serazin T., Merrien V., Besse T., Le Gallic B. (2010). Improving revenues through diversification of fisheries activities. EAFE Workshop: Optimising Value Chains in Fisheries, June 1-2, Helsinki, Finland, 31 p.

Boude J.P., Ropars-Collet C., Fontenelle G., Henichart L.M., Lesueur M. (2010). Diversification of fisheries activities and construction of sustainability. In: IRD, IFREMER, Université Montpellier 1, Université de Nantes, editors. *IIFET 2010: Economics of fish resources and aquatic ecosystems: balancing uses, balancing costs*; Montpellier (FRA): 1-15.

Laroche-Dupraz C., Ropars-Collet C. (2009). Disruption on urban chicken markets in Haiti and Cameroon: the role of socio-economic factors on chicken's consumption. 3^{èmes} Journées de Recherches en Sciences Sociales INRA-SFER-CIRAD, 9-11 décembre, Montpellier, France, 32 p.

Ropars-Collet C., Lesueur M., Roncin N., Le Gallic B. (2009). Quelle stratégie de contrôle économiquement efficace en pêche ?. 9^{ème} Forum Halieumétrique, *Les indicateurs en halieutique: pertinence, précision et robustesse*, Brest, 30 juin – 2 juillet.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2009). Gestion optimale d'une espèce invasive, *Journées AMURE : Restitution des travaux du GdR AMURE 2004-2008*, Université Brest Occidentale, 27-28 mai, 31 p.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2009). La gestion du sanglier : modèle bioéconomique, dégâts agricoles et prix des chasses en forêt. Colloque SFER "Chasse, territoires et développement durable, outils d'analyse, enjeux et perspectives ", 25-27 mars, ENITA Clermont-Ferrand, France, 28 p.

Le Gallic B., Lesueur M., Ropars C., Roncin N. (2008). Can successful input-based control strategies be economically efficient?. EAFE Conference on fisheries governance and cost enforcement, 23-24 June 2008, Alghero, Italy.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2007). La gestion des populations de gibier : modèle bioéconomique et dégâts du sanglier à l'agriculture. Journées INRA-SFER de Recherches en Sciences Sociales, 13 et 14 décembre 2007, AgroParisTech, Paris, 17 p.

Le Goffe Ph., Ropars-Collet C. (2007). Analyse économique du bilan chiffré des dégâts agricoles. Colloque sur les modalités de gestion du sanglier, 1^{er} et 2 mars 2007, Palais des Congrès de Reims.

Lesueur M., Boude J.P., Ropars-Collet C., Le Goffe Ph Gouin S. (2006). Multifunctionality: sea fishing, shellfish culture activities and durability. Colloque IIFET: Rebuilding fisheries in an uncertain environment, Porthmouth, UK, July 11-14.

Fifas S., Guyader O., Ropars-Collet C. (2006). Régulation de l'accès de la pêcherie de coquilles Saint-Jacques de la baie de Saint-Brieuc : Evolution et éléments de diagnostic. Atelier international « Régulation de l'accès aux ressources marines vivantes dans la zone côtière : expériences internationales et perspectives pour la Bretagne », Institut Universitaire Européen de la Mer Technopôle Brest-Iroise.

Le Goffe Ph., Ropars-Collet C., Mahé L.P., Million A. (2005). La maîtrise des invasions biologiques : un modèle bioéconomique appliqué à la jussie. 3^{èmes} Rencontres du végétal, Angers, 17 novembre.

Ropars-Collet C., Mahé L.P., Haury J., Le Goffe Ph., Million A., Dutartre A. (2005). Importance of stock externalities in management strategies for invasive species. 8th International Conference on the Ecology and Management of Alien Plant Invasions, Katowice, Poland, 5-12 September 2005.

Ropars-Collet C., Mahé L.P., Le Goffe Ph., Million A. (2005). Management strategies for an invasive species: the importance of stock externalities. *European Association of Environmental and Resource Economists, 14th Annual Conference*, Bremen, Germany, 23-26 June, 18 p.

Mahé L.P., Ropars C. (2001). Un modèle économique de quota individuel transférable : une première simulation sur la coquille Saint-Jacques en baie de Saint-Brieuc. 5^{ème} forum halieumétrique, *Halieutique : complexité et décision*, Lorient Palais des Congrès, 26 au 28 juin 2001, 17 p.

Mahé L.P., Ropars C. (2001). Un modèle économique des quotas individuels transférables appliqués à une ressource renouvelable. Actes de la 3^{ème} Conférence Internationale, Centre d'Analyse Economique de l'Université d'Aix Marseille III, 21-24 juin 2000, *Droits de propriété, Economie et Environnement*, Max Falque Editeur, 13 p.

Mahé L.P., Ropars C. (1998). Régulation de l'exploitation d'une ressource renouvelable : inefficacité d'un rationnement d'input et efficacité des quotas. Journées de l'Association Française de Science Economique: Toulouse, 11 et 12 mai 1998, *Colloque sur l'Economie de l'Environnement et des Ressources Naturelles*, 30 p.

- **Documents de travail**

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2020). Economic evaluation of catch-and-release salmon fishing: impact on anglers' willingness to pay. Working Paper SMART-LERECO, n°20-02.

Bougherara D., Ropars-Collet C., Saint-Gilles J. (2018). Impact of private labels and information campaigns on organic and fair trade food demand. CEE-M Working Papers, WP 2018-09, 25 p.

Issanchou A., Daniel K., Dupraz P., Ropars-Collet C. (2018). Soil resource and the profitability and sustainability of farms: A soil quality investment model. Working Paper SMART-LERECO, n°18-01.

Ropars-Collet C., Leplat M., Le Goffe Ph., Lesueur M. (2015). La pêche professionnelle est-elle un facteur d'attractivité récréative sur le littoral ? Working Paper SMART-LERECO, n°15-02.

Laroche-Dupraz C., Ropars-Collet C. (2010). Characterizing demand for domestic versus imported chicken in developing countries: the case of Haiti and Cameroon. Working Paper SMART-LERECO, n°10-03.

Ropars-Collet C., Le Goffe P. (2009). Nuisible ou gibier ? Une analyse économique de la chasse des grands animaux en France. Working Paper SMART-LERECO, n°09-18.

Ropars-Collet C., Le Goffe P. (2009). La gestion du sanglier : modèle bioéconomique, dégâts agricoles et prix des chasses en forêt. Working Paper SMART-LERECO, n°09-11.

- **Rapports d'étude**

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph., Lefnatsa Q. (2018). Evaluation économique de la pêche du saumon en no-kill : impact sur le consentement à payer des pêcheurs. Rapport final. Rapport pour la Fédération de Pêche des Côtes d'Armor, 50 p.

Acott, T., Urquhart, J., Church, A., Kennard, M., le Gallic, B., Leplat, M., Lescrawauet, A.-K., Nourry, M., Orchard-Webb, J., Roelofs, M., Ropars, C., van Keken, G. & Zhao, M. (2014). *21st Century Catch*, Toolkit prepared as part of the INTERREG 4a 2 Seas GIFS (Geography of Inshore Fishing and Sustainability) project, University of Greenwich, Chatham, 118 p.

Ropars-Collet C., Leplat M., Lesueur M., Le Goffe Ph. (2014). Evaluation non marchande de la pêche côtière. Rapport scientifique du projet GIFS. Les publications du Pôle halieutique AGROCAMPUS OUEST n°19, 54 p.

Roussel F., Serazin T., Henichart L.-M., Ropars C., Lesueur M. (2011) *Diversification des activités de pêche en Manche : Etat des lieux et conditions de développement*, Rapport d'étude, Les publications du Pôle halieutique AGROCAMPUS OUEST n°3, 60 p.

Lesueur M, Henichart LM, Besse T, Boude JP, Folliard G, Merrien V, Ropars-Collet C. (2010). Guide de la Diversification des activités de pêche et de conchyliculture. *Rapport de recherche*. Commanditaire: Région Bretagne: 101 p.

Lesueur M., Ropars C., Roncin N., Le Gallic B. (2009). *La pêche de la coquille Saint-Jacques en baie de Saint-Brieuc : description de la pêcherie et des systèmes de gestion et de contrôle*.

Rapport réalisé dans le cadre du projet européen COBECOS. Publication AMURE, Série Rapport, 35 p.

Ropars-Collet C., Le Goffe Ph. (2008). *Gestion d'un écosystème soumis à une invasion biologique*, Action Concertée Incitative, Rapport final, Rapport pour le Ministère délégué à la Recherche, 83 p.

Lesueur M., Ropars C., Roncin N., Le Gallic B. (2008). *Organisation du contrôle des pêches maritimes en France*, Rapport réalisé dans le cadre du 6^{ème} PCRD, SSP8. Publication AMURE, ISBN 1951-6428, 39 p.

Lesueur M., Boude J.-P., Guitton J., Ropars-Collet C., Huchet-Bourdon M. (2006). *Mise en place d'un tableau de bord permettant le suivi en continu de la situation économique et sociale des entreprises de pêche maritime*. Rapport final. Rapport interne DPMA, Pôle halieutique, Agrocampus Rennes, 373 p.

Région Bretagne (2006). *Contribution à l'élaboration du plan stratégique régional pour la pêche et l'aquaculture*, Région Bretagne.

Ropars C., Ami D. (2004). *Etude sur les incitations économiques ayant des effets pervers sur la biodiversité en France : le secteur de la pêche*, Rapport pour le Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, pp. 113-187.

- **Mémoire et thèse**

Ropars C. (2002). « Analyse des politiques de régulation d'une ressource renouvelable : une application sur le gisement de coquilles Saint-Jacques exploité en baie de Saint-Brieuc », Thèse de doctorat, Université de Rennes 1, 220 p.

Ropars C. (1995). « Gestion bioéconomique d'une ressource renouvelable : la coquille Saint-Jacques exploitée en baie de Saint-Brieuc », Mémoire de DEA Modélisation Microéconomique et Applications, Université de Rennes 1, 72 p.

-Activités d'encadrements-

- **Thèse**

- Co-encadrement de la thèse d'Alice Issanchou : « La variation de la qualité des sols : enjeux pour la rentabilité et la durabilité des exploitations agricoles françaises » (directeurs : Pierre Dupraz et Karine Daniel). Thèse démarrée en janvier 2015.

- **Comité de thèse**

- Comité de pilotage de la thèse de Caroline Roussy (co-directeurs : Autre Ridier et Alain Carpentier) : « Adoption des systèmes de cultures innovants, déterminants et rôle du risque » (ADEME / UMR SMART). Thèse soutenue en 2016.

- Comité de pilotage de la thèse de Soazig Lalancette : « Contribution des énergies marines renouvelables à une croissance verte » (UMR AMURE – UBO/IFREMER). Thèse démarrée en septembre 2015 et soutenue en février 2019.

- **Direction de mémoire de master et d'ingénieur**

Maixent Houesnou (2019) « *Construction d'une fonction d'offre spatialisée de services environnementaux sur le bassin versant de l'Yvel-Hyvet* », mémoire de master 2 E2AME, AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. Avec Philippe Le Goffe)

Qods Lefnatsa (2017) « *Evaluation économique de la pêche récréative en no-kill : le cas du saumon* », mémoire de Master 2 Economie du développement agricole, de l'environnement et alimentation (EcoDEVA) à Supagro Montpellier (en coll. avec Philippe Le Goffe).

Franck Rieusset (2013) « *Pollutions accidentelles des eaux intérieures en Bretagne* », mémoire de fin d'étude pour l'obtention du diplôme d'ingénieur d'AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Philippe Le Goffe)

Jude Saint-Gilles (2011) « *Analyse de la demande des consommateurs en produits verts et éthiques* », mémoire de Master 2 PRAME, AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Douadia Bougherara)

Wassim Ben Aoum (2010) « *Entretien de la qualité des sols par les agriculteurs* », mémoire de Master 2 recherche « Agriculture, Alimentation et Développement Durable », IAM Montpellier (en coll. avec Pierre Dupraz)

Fabienne Pacraud (2010) « *Quelles caractéristiques pour un futur dispositif de mesures halio environnementales ?* », mémoire de Master 2 PRAME, AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Marie Lesueur et Région Bretagne)

Alan Kloareg (2007) « *Evaluation de la demande d'activités récréatives telle que la chasse* », mémoire de fin d'étude pour l'obtention du diplôme d'ingénieur d'AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Philippe Le Goffe)

Emmanuelle Quillerou (2006) « *Recherche d'un optimum économique pour une population de gros gibiers responsables de dommages agricoles et estimation d'une fonction de dommages* », mémoire de MSc in Applied environmental economics, Imperial College London, Wye Campus (en coll. avec Philippe Le Goffe)

Aurélien Million (2005) « *L'analyse économique des invasions biologiques* » mémoire de fin d'étude pour l'obtention du diplôme d'ingénieur d'AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Philippe Le Goffe)

Mélody Leplat (2004) « *Maitrise de la prolifération d'une plante invasive* » mémoire de Master 2 ERMEL, AGROCAMPUS OUEST, Rennes (en coll. avec Philippe Le Goffe)

Divers

- 2019 Initiation à R - Formation continue Agrocampus Ouest (2 jours)
- 2011 Initiation au logiciel SAS, formation organisée par le Centre de formation continue d'Études des Programmes Economiques (CEPE), à Bruz (2 jours).
- 2011 Formation au logiciel STATA (Initiation et Fonctions avancées), RITME Informatique, Paris (4 jours).
- 2011 Formation au logiciel Mathematica, RITME Informatique, Paris (1 jour).
- 2001 Formation pédagogique des enseignants-chercheurs des établissements d'enseignement supérieur du Ministère de l'Agriculture et de la Pêche (17 jours).