

Ibrahima Barry

École nationale vétérinaire, agroalimentaire
et de l'alimentation de Nantes-Atlantique (Oniris).
Rue de la Géraudière 44322 NANTES ☎ +33783514553
✉ ibrahima.barry@oniris-nantes.fr

Naissance: 04/04/1984

Nationalité: Française.

Position actuelle.

Maître de Conférences Stagiaire (Stratégie et économie industrielle appliquées à l'agroalimentaire)

École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation de Nantes-Atlantique (Oniris), FRANCE.

Chercheur membre: LEMNA (Laboratoire d'Économie et de Management de Nantes Atlantique), France.

Diplômes universitaires.

2020 **Qualification aux postes de Maîtres de Conférences (MCF, CNU-2020)**, France

Rapporteurs: *Philippe Gagnepain*, Université Panthéon-Sorbonne (Paris 1) et Paris School of Economics (PSE). *Thèmes de recherches:* Économie industrielle, Régulation et politique de la concurrence, Économétrie appliquée. *Sandra Cavacco*, Université Panthéon-Assas (Paris 2) et LEMMA (Laboratoire d'économie mathématique et de microéconomie appliquée (LEMMA)). *Thèmes de recherches:* Économie du travail, Économie de la santé, Économétrie appliquée

2012–2016 **Doctorat en Sciences Économiques**, Université Grenoble Alpes, France.

Titre: *Essais sur la certification des biens de confiance: une analyse théorique et empirique des marchés en asymétrie d'information.*

Jury: *Alexis GARAPIN*, Université Grenoble Alpes (Président du Jury), *Julien SALANIE*, Université Jean Monnet (Examinateur), *Dorothee BRECARD*, Université de Toulon (Rapporteuse), *Zohra BOUAMRA-MECHEMACHE*, Toulouse School of Economics (Rapporteuse), *Olivier BONROY* (UMR-GAEL, Directeur de thèse).

2011–2012 **Master (Recherche et professionnel) Ingénierie Économique et Entreprise (IEE), Mention Études Économiques et Statistiques**, Université Grenoble Alpes.

2010–2011 **Master 1 Économie Internationale et stratégies d'acteurs, parcours méthodes quantitatives**, Université Grenoble Alpes.

2010–2011 **Options supplémentaires (Master 1)**, Macroéconomie approfondie et Politique monétaire, sous la direction de *Rédouane Taouil* (Université de Grenoble Alpes).

2019–2010 **Licence Analyse économique et modélisation (Mathématiques informatiques appliquées aux sciences sociales)**, Université Grenoble Alpes.

Formations pédagogiques.

Grenoble **Label recherche et enseignement supérieur (RES: tronc commun)** attestant un ensemble de modules de formation à la pédagogie dans l'enseignement supérieur et la recherche scientifique (Collège Doctoral Université Grenoble Alpes). Décembre 2015

Paris **Formation à la pédagogie des enseignants-chercheurs dans les écoles agricoles et agroalimentaires (AgroParistech)**. Quatre modules de formation de 5 jours chacun, d'octobre 2019 à Juin 2020.

Expérience professionnelle.

Depuis le 01/09/2021 Maître de conférences Stagiaire (**échelon 1**): Stratégie et économie industrielle appliquées à l'agroalimentaire, ONIRIS.

01/02/2018–31/08/2021 Maître de conférences Contractuel (**échelon 0**): Économie industrielle et Stratégies, ONIRIS.

01/09/2016–31/08/2017 Attaché Temporaire d'enseignements et de Recherches (ATER temps plein), Université Grenoble Alpes & Laboratoire d'économie appliquée de Grenoble.

- 01/10/2015- 31/08/2016 Attaché Temporaire d'enseignements et de Recherches (ATER temps plein), Université Grenoble Alpes & Laboratoire d'économie appliquée de Grenoble.
- 01/10/2014- 30/09/2015 Doctorant Contractuel(Bourse doctorale) et Enseignant (Avenant contrat doctoral): Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Université Grenoble Alpes et Laboratoire d'économie appliquée de Grenoble.
- 01/10/2012- 30/09/2015 Doctorant Contractuel: Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, Université Grenoble Alpes et Laboratoire d'économie appliquée de Grenoble.

Expérience d'enseignements.

ONIRIS-Nantes (Depuis février 2018).

- 2021-2022 Analyse Stratégique, troisième année, Innovation alimentaire, 16h (hors encadrement projets)
- 2020-2021 Analyse Stratégique, troisième année, Innovation alimentaire, 16h (hors encadrement projets)
- 2019-2020 Analyse Stratégique, troisième année, Innovation alimentaire, 16h (hors encadrement projets)
- 2018-2019 Analyse Stratégique, troisième année, Innovation alimentaire, 16h (hors encadrement projets)
- 2021-2022 Économie Générale, première année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage),64h
- 2020-2021 Économie Générale, première année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage),32h
- 2019-2020 Économie Générale, première année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage),64h
- 2018-2019 Économie Générale, première année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage),64h
- 2021-2022 Économie Industrielle, deuxième année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage), 56h
- 2020-2021 Économie Industrielle, deuxième année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage), 56h
- 2019-2020 Économie Industrielle, deuxième année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage), 56h
- 2018-2019 Économie Industrielle, deuxième année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage), 56h
- 2021-2022 Économie d'entreprise, première année (Ingénieur et Ingénieur par apprentissage), 25h

Université Grenoble Alpes (2014-2017)

- 2016-2017 Économie Industrielle, licence 3 (Économie et Gestion,parcours Entreprises),18h.
- 2016-2017 Économie Internationale, licence 3 (Économie et Gestion), 18h.
- 2016-2017 Économie industrielle, licence 3 (Économie et Gestion), 2x18h.
- 2016-2017 Microéconomie 1, licence 1 (Économie et Langues), 2x16h.
- 2015-2017 Analyse économique, licence 1 (Économie et Gestion), 5x18h.
- 2014-2017 Méthodologie de travail universitaire, licence 1 (Économie et Gestion), 10x18h.
- 2014-2017 Questions économiques contemporaines, licence 1 (Économie et Gestion), 9x18h.

Supervisions de stages de fin d'études et soutenances.

- **Eva Salgado** (ingénieure agroalimentaire, Oniris, 2022): (ingénieur agroalimentaire, Oniris) : Assistante chef de produit Bordeau Chesnel. Analyse et suivi du marché, des performances de la marque et des concurrents - Mise en place d'opérations promotionnelles. Alliance Océane et Charcutière, Lemans, France. **Stage en cours.**
- **Zied Kalled** (ingénieur agroalimentaire, Oniris, 2022): Etudes des demandes de faisabilité - Analyse de risques. Création de nouveaux standards et mise à jour des procédures existantes - Suivi d'exécution sur ligne de production. COCA COLA, Paris, France. **Stage en cours.**
- **Elisa Ziègle** (ingénieure agroalimentaire, Oniris, 2022): Initiation au monde agroalimentaire bio en TPE. Développement de nouvelles gammes Gourmiz ou sous-traitance. GOURMIE'S, Montrabe, France. **Stage en cours.**
- **Marianne Guillard** (Master MANIMAL, Oniris, 2022): Optimisation du service COQC pour l'efficacité de l'interaction entre éleveurs et vétérinaires, VIBRAC, Paris, France. **Stage en cours.**
- **Audrey De Freitas** (Ingénieur agroalimentaire, Oniris, 2021): Conseils en stratégie en relation médias

et Stratégie d'influence. L'exemple de petit navire et de l'association des producteurs de Mirabelle de Lorraine, chez ProteinesXTC.

- **Lauriane François** (Ingénieur agroalimentaire, Oniris, 2021): Développement de produits d'infusions originales et éco-pensées à destination de nouveaux moments de consommation, Chic des Plantes, Paris (France).
- **Lisa Marques** (ingénieure agroalimentaire, Oniris, 2020): Développement de supports (Marketing opérationnel), chez BIOSPRINGER Paris (France). Dans il s'agit d'analyser la tendance végane, ses évolutions et les défis pour l'industrie agroalimentaire.
- **Clarice Noloy** (ingénieure agroalimentaire, Oniris, 2020): Amélioration de la texture des bûches de chèvre grâce à l'ajustement de leviers technologiques sur un process existant et à une nouvelle opération unitaire, la coextrusion. Fromagerie Tessier, (Groupe Savencia), Angers, France).
- **Sebastian Lauriau**(Audencia 2020): Développement du Copacking en base logistique chez Danone : formalisation et mise en place d'un process de suivi (global et opérationnel). DANONE, Paris.
- **Sandrine Tran** (ingénieure agroalimentaire, Oniris,2020) : développement de la stratégie BtoBtoC des ingrédients laitiers dans le secteur de la nutrition santé. Ingredia S.A Arras, France.
- **Julie Lacroix** (Ingénieur agroalimentaire, Oniris, 2019): le BigData, une nouvelle source d'opportunité pour les entreprises agroalimentaires,chez DFRC, Séoul (Corée du Sud). Dans ce stage, il s'agissait d'analyser comment le Big Data peut créer de nouvelles sources d'opportunités pour l'industrie agroalimentaire.
- **Maelys Me Lem** (Oniris, Audencia, 2029): Le concept de valeur comme outil de segmentation des consommateurs en matière de parfum, Neuilly sur Seine.
- **Marouenne Blehadj** (ENSAE Rennes, 2018): Conceptions et traitements de bases de données. Ce stage qui s'inscrit dans du projet Decosati, nous avons exploité et apparié quatre vagues successives des enquêtes eurobaromètres pour analyser les déterminants de l'éco-innovation au-delà des exigences réglementaires.
- **Analyse stratégique des projets innovants:**(Eureca Gestion des Projets Innovants): **promotion 2019** (Oniris-Nantes), **promotion 2020** (Oniris-Nantes), **promotion 2021** (Oniris-Nantes), **promotion 2022** (Oniris-Nantes). J'ai supervisé l'analyse stratégique de tous projets d'innovations alimentaires.

Thématiques de recherche.

Économie Industrielle (Efficacité de la certification écologique et la régulation publique), Économie de l'environnement (Comportement écologique des entreprises), Économie sociale et solidaire (performance des coopératives), Économie du développement (Inégalités sociales et vulnérabilités).

Publications scientifiques

- Barry, I., Sokfa, J., Okem, A., Adenkanla, N.(2022). *Rural vulnerability and institutional dynamics in the context of COVID-19: A scoping review*. **Journal of Disaster Risk Studies** (Sous presse)
- Barry, I., Rousselière, D.,(2022). **Does quality incentive payment improve cooperative performance? A study of small French agricultural cooperatives**. *Journal of Agricultural Economics*.
- Barry, I., Okem, A., Reysz, J.(2022). **An Investigation into the Nexus between Innovation and Inequality in Sub-Saharan Africa**. In Mtapuri, O. (Eds). *Poverty and Innovation: An African Perspective*. **Springer publisher (Sous presse)**.
- Rousselière, S., Barry, I., Belahdj, M., Coison, T., Musson, A., Rousselière, D. (2019). *Quels leviers pour une transition vers l'économie circulaire? Une note de recherche sur les déterminants de l'éco-innovation en Europe*. **Revue d'Économie Industrielle**.

- Barry, I., Bonroy, O., Garelle, P. (2017). *Eco-labeling by a for-profit certifier: countervailing power and its consequences*. **Canadian Journal of Economics**.

Documents de travail aboutis ou en progression

- *Credence goods and Anticipated Certification: Strategic interaction in quality, price and public regulation*. En collaboration avec Niyi Andekanla (Adeline Research Center Nigeria). **Document de travail abouti**.
- The Trade-Off between Circular and Linear Economy in Europe: A Systematic and Meta-analytical approach. En collaboration avec Niyi Andekanla et Jean Marc Ferrandi. **Document de travail abouti**.
- Improving recycling: what can public regulation do in the strategic interaction between firms? en collaboration avec Prudence Dato (University of Basel & World Bank) et Nicolas Pasquier (Universidade do Minho, Braga). **Document de travail en progression**.
- Le retour de la consigne comme source d'économie du CO2. Dans l'ouvrage *Economie Circulaire et Durabilité : un aspect pluridisciplinaire*. En collaboration avec Andrew Okem. **Document de travail en progression**.
- L'impact des coopératives sur les autres exploitations agricoles au Mali. En collaboration avec Damien Rousselière (INRAE) et Martine Vézina (HEC Montreal). **Document de travail en progression**.

Conférences scientifiques et séminaire.

- 2021 Conference on Cooperatives and the Solidarity Economy (Virtual Event), Johannesburg (South-Africa). **Présentation:** *New research opportunities on cooperatives in the circular economy (Young Scholar Workshop)*.
- 2019 University of Kwazulu-natal, Durban South-Africa (School of Built environment and development studies), Séminaire sur Coopératives et performances. **Articles présentés:** *Does quality incentive payment improve cooperative performance ? A study of small French agricultural cooperatives (version finale)* et *An Investigation into the Nexus between Innovation and Inequality in Sub-Saharan Africa*.
- 2018 Conférence annuelle, 12^{ème} Journée de Recherches en Sciences Sociales, Nantes (France). **Article présenté:** *Quels leviers pour une transition vers l'économie circulaire? Une note de recherche sur les déterminants de l'éco-innovation en Europe*
- 2018 Annual conference, International Cooperative Alliance, Wageningen (Netherlands). **Article présenté:** *Does quality incentive payment improve cooperative performance ? A study of small French agricultural cooperatives (version 2)*.
- 2017 Conférence annuelle, 11^{ème} journée de recherches en sciences sociales, Lyon (France). **Article présenté:** *Le paiement incitatif à la qualité permet-il d'améliorer la performance des coopératives ? Une étude des petites coopératives agricoles françaises. (Version 1)*.
- 2015 Conférence annuelle, Association Française de Science Économique (AFSE), Rennes (France). **Article présenté:** *On taxes and subsidies with private eco-labeling. deuxième version de: Eco-labeling by a for-profit certifier: countervailing power and its consequences (Canadian Journal Of economics)*
- 2014 Annual Conference, European Association for Research in Industrial Economics, Milan (Italy). **Article présenté: Labelling by a for-profit certifier. Première version de: Eco-labeling by a for-profit certifier: countervailing power and its consequences (Canadian Journal Of economics)**
- 2014 Conférence annuelle, journée doctorale des sciences économiques, Grenoble (France). **Article présenté: Labelling by a for-profit certifier. Première version de: Eco-labeling by a for-profit certifier: countervailing power and its consequences (Canadian Journal of economics)**.

- 2013 Conférence annuelle, 7^{ème} journée de recherches en sciences sociales, Angers (France).
Article présenté: *Labelling by a for-profit certifier*. **Première version de:** *Eco-labeling by a for-profit certifier: countervailing power and its consequences (Canadian Journal of Economics)*

Coopération scientifique nationale et internationale

University of Kwazulu-Natal (Afrique du Sud) Understanding the interplay Among Vulnerability, Livelihoods, and institutional Dynamics in the context of COVID-19: A case study on Selected Rural Communities in South Africa. **Projet en cours.**

University of Kwazulu-Natal (Afrique du Sud): Climate Change Awareness, Perceived Impacts and Responses by Agricultural Cooperatives in the KwaZulu Natal Midlands. **Projet en cours.**

HEC Montréal (Canada). Les limites à la croissance des organisations coopératives. **(Projet en cours.)**

Projet CODIUM (France) Economie Circulaire et Durabilité : un aspect pluridisciplinaire **(projet en cours).**

Projet DECOSATI (France). Analyse des réseaux d'acteurs impliqués dans le processus d'éco-innovation, appréhender la conception des consommateurs de l'éco-innovation et des écolabels, saisir les déterminants de l'acceptabilité des éco-innovations alimentaires et non alimentaires. **(Projet abouti).**

Collaborations Scientifiques.

- Andrew Okem & University of Kwazulu-Natal (Durban, South-Africa).
- Damien Rousselière, INRA Agrocampus Ouest (UMR SMART LERECO), Angers(France).
- Martine Vézina, HEC Montreal (Quebec, Canada).
- Niyi Adekanla, Adeline Reserach Center (Abuja, Nigeria).
- Nicolas Pasquier, Universidade do Minho (Braga, Portugal).
- Olivier Bonroy, Université Grenoble Alpes & UMR GAEL (INRA).
- Paolo Garella, University of Milan & Lombardy Advanced School of Economic Research (Milano, Italy).
- Prudence Dato, University of Basel (Suisse) & World Bank (USA).

Mobilité nationale et internationale.

University of Kwazulu-Natal (Durban, Afrique du Sud), department of development studies (UKZN), séjour de recherches avec Andrew Okem Pr Oliver Mptapuri (1 mois).

University of Milano, Department of Economics, Management, and Quantitative Methods. Milan(Italy). Sous l'encadrement de Paolo Giorgio Garella (LASER: Lomabardy Advanced School of Economic Research) (2 mois). Ce séjour de recherches s'inscrit dans le cadre de ma thèse de doctorat en sciences économiques.

Agrocampus-Ouest, Angers(France). Sous l'encadrement de Damien Rousselière (INRA UMR SMART-LERECO, Agrocampus Ouest & Université de Montréal) (1 mois).Ce séjour de recherches s'inscrit dans le cadre de ma thèse de doctorat en sciences économiques.

Autres responsabilités

- Membre (supplant) du conseil des enseignants (CE) à Oniris. (En cours)
- Membre du conseil des enseignants et de la vie étudiante(CEVE) à Oniris. Election (En cours)
- Membre du jury technique Concours d'innovation alimentaire (Ecotrophelia): Juin 2020 (Avignon) et Juin 2021 (Nancy).
- Membre du Comité d'experts Ecotrophelia France: Juin 2021 (Avignon) et Juin 2022 (Nancy).
- Membre du comité d'organisation et scientifique du congrès scientifique: Cooperatives and solidarity economy 2021 (Johannesburg, Afrique du Sud), 2022(Johannesburg).

- Initiation et travaux de partenariat d'échanges d'étudiants et de collaborations scientifiques entre Oniris et NorthWest University (Afrique du Sud).

Distinctions et bourses.

- 2019 Financement pour séjour de recherches en Afrique du Sud, Ministère de l'agriculture et de l'alimentation (France).
- 2012-2017 Financement ATER (temps plein), Université Grenoble Alpes.
- 2012–2015 Bourse doctoral, Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique (France), Université Grenoble Alpes.

Affiliations professionnelles.

- Association pour les Recherches sur l'économie Agroalimentaire (AREA).
- Association Française des Sciences Économiques (AFSE).
- European Association for Research in Industrial Economics (EARIE).
- European Association of Agricultural Economics (EAAE).
- International Cooperative Alliance (ICA).
- Société française d'économie rurale (SFER).
- Agricultural Economics Society (AES).

Informatique et langues.

- Langues Français (Natif), Anglais (Bien), Arabe (scolaire).
- Informatique Microsoft office, Mathematica, Stata, R, L^AT_EX, Scientific Workplace.