

Université de Bourgogne
2 Boulevard Gabriel
Bureau 530
BP 26611
21066 Dijon Cedex
France

☎ +33 (0) 380 395 000
☎ +33 (0) 614 321 786

✉ Marjorie.Tendero@u-bourgogne.fr
in [marjorie-tendero-4908558b](https://www.linkedin.com/in/marjorie-tendero-4908558b)

Marjorie TENDERO

Docteur en économie de l'environnement

Chercheur au LEDi : Laboratoire d'Économie de Dijon

Chercheur associé au SMART-LERECO : Structures et Marchés Agricoles, Ressources et Territoires - Laboratoire de Recherche en Économie

Chercheur associé au CREAM : Centre de Recherche en Économie Appliquée à la Mondialisation

Thématiques de recherche

Économie de l'environnement, Économie publique, Économie géographique, Économie comportementale, Économie régionale et urbaine, Évaluation participative et aide multicritère à la décision.

Fonction actuelle

2018–2019 **Chercheur - post-doctorat**, *Université de Bourgogne*.

Formation

2014–2018 **Doctorat en sciences économiques**, *Agrocampus Ouest*.

Titre de la thèse : Reconversion et aménagement durable des friches polluées : élaboration d'une méthodologie participative d'aide multicritère à la décision

Jury : Katrin ERDLENBRUCH et Anne ROZAN (rapporteurs), Douadia BOUGHERARA, María A. DE VICENTE Y OLIVA, Jean-Daniel RINAUDO et Damien ROUSSELIÈRE (examineurs), Cécile BAZART et Béatrice PLOTTU (directrices de thèse), Béatrice BÉCHET, et Didier MARGOT (membres invités)

Date de la soutenance : 31 Mai 2018

2013–2014 **Master Expertise économique des questions de santé (M2)**, *Université de Paris-Dauphine*, *Mention bien*.

Mémoire de recherche : Analyse des déterminants du dépistage du syndrome d'apnées du sommeil en France à partir des données ESPS 2008

Direction : Carine FRANC (CERMES3)

2012–2013 **Master Analyses et politiques économiques (M2)**, *Université de Montpellier*, *Mention bien*.

Mémoire de recherche : Économie expérimentale et acceptabilité des politiques publiques : applications dans le domaine des politiques fiscales et environnementales

Direction : Daniel SERRA (CEE-M)

Expériences dans l'enseignement et la recherche

2017–2018 **Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche**, *Université de Rouen*, 1 an.

2017 **Chargée de travaux dirigés**, *École Supérieure des Sciences Commerciales d'Angers*, 4 mois.

2014–2017 **Allocataire de recherche**, *Agence De l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie*, 3 ans.

2015–2017 **Chargée de travaux dirigés**, *Agrocampus Ouest*, 1,5 an.

2015 **Auteur expert**, *Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail*, 6 mois.

2014 **Ingénieur de recherche**, *Institut national de la santé et de la recherche médicale*, 3 mois.

2013 **Ingénieur de recherche**, *Centre National de la Recherche Scientifique*, 4 mois.

Responsabilités pédagogiques

Cours magistraux et travaux dirigés

Année	Lieu	Type	Niveau	Cours	H	Format
2017–2018	Université de Rouen	CM	L1	Problèmes économiques contemporains	81	E-learning, présentiel, universitaire
2017–2018	Université de Rouen	CM	L3	Introduction au management environnemental	9	Présentiel
2017–2018	Université de Rouen	TD	L1	Analyses économiques	30	Présentiel
2017–2018	Université de Rouen	TD	L1	Introduction à l'analyse économique	20	Présentiel
2017–2018	Université de Rouen	TD	L1	Mathématiques appliquées aux sciences sociales	36	Présentiel
2017–2018	ESSCA, Angers	TD	L2	Macroéconomie	72	Présentiel
2017–2018	ESSCA, Angers	TD	L1	Microéconomie	54	Présentiel dont jeux expérimentaux
2016–2017	Agrocampus Ouest	TD	L2	Comptabilité	36	Présentiel, Moodle
2015–2016	Agrocampus Ouest	TD	L2 + L3	Comptabilité	36	Présentiel, Moodle
2015–2016	Agrocampus Ouest	TD	L3	Microéconomie	28	Présentiel, Moodle

Direction de stage

- 2017–2018 **Niveau licence**, Université de Rouen, 1 mois.
- 2016–2017 **Niveau master**, Agrocampus Ouest, 1 mois.
- 2016–2017 **Niveau licence**, Université de Montpellier, 1 mois.
Co-dirigé avec Cécile BAZART
- 2015–2016 **Niveau master**, Agrocampus Ouest, 3 mois.
Co-dirigé avec Béatrice PLOTTU

Autres responsabilités pédagogiques :

- 2017 **Membre du jury**, *Présentation des posters*, Journées des doctorants de l'ADEME.
- 2016 **Membre du jury**, *Présentation des posters*, Journées des doctorants de l'ADEME.

Responsabilités administratives

Membre de comité d'organisation de conférence

- 14^{ème} Conférence annuelle TEPP (Expérimentation et Évaluation des Politiques Publiques), Angers, 16-18 Octobre 2017
- 1^{er} Workshop "Economic Experiments for EU Agricultural Policy Evaluation: methodological challenges", Angers, 6-7 Juin 2017
- Journées des doctorants de l'ADEME, Angers, 13-15 Mars 2017
- Journées des doctorants de l'ADEME, Angers, 1-3 Février 2016
- Journée du réseau des docteurs ADEME, Paris, 7 Octobre 2015

Autres responsabilités

- Participation à la journée porte ouverte de l'Université de Rouen, 10 Février 2018
- Représentante des doctorants au conseil scientifique d'Agrocampus Ouest, 2016–2017

Responsabilités scientifiques

Reviewer

- American Journal of Environmental and Resource Economics

Expert-évaluateur

- Commission Européenne Programme H2020 - en cours

Financements obtenus

- 2017–2018 Aide à l'internationalisation scientifique de l'Université de Bretagne Loire
- 2016–2017 Projet régional de recherche POLLUSOLS, coordinatrice du projet : perception des risques de pollution du sol, attentes sociétales et gestion de sites pollués - avec l'Institut Français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux (IFSTTAR) - montant alloué : 3 324 €

- 2014–2017 Financement doctoral de l'ADEME et de la Région Pays de la Loire

Publications

○ Articles de journaux avec comité de lecture

1. M. Tendero et B. Plottu, A participatory decision support system for contaminated brownfield redevelopment: A case study from France, *Journal of Environmental Planning & Management* (accepté) (HCERES 2017: B ; CNRS 2017: 3)
2. B. Plottu et M. Tendero, Acceptabilité des choix d'aménagements des friches urbaines polluées, *Revue d'Économie Régionale & Urbaine*, 2017 (2), p. 335-356 (HCERES 2017: B ; CNRS 2017: 3)
3. M. Tendero et B. Plottu, Perceptions et acceptabilité sociale de la phytoremédiation, *Bulletin de Veille Scientifique de l'ANSES*, 8, p. 92-94, mars 2016

○ Chapitre d'ouvrage

1. M. Tendero, B. Plottu, B. Béchet, C. Le Guern, L. Jean-Soro et H. Chemin, Jardinage urbain : la qualité chimique des sols dans la perception par les jardiniers des risques associés à leurs usages, in *Les risques environnementaux*, Édition Presses de l'EHESP, (publication prévue en Janvier 2019) - coordination : Cyrille Harpet (cyrille.harpet@ehesp.fr) et Sophie Bretéché (sophie.bretesche@mines-nantes.fr)
2. Tendero M et Plottu B, Évaluation économique des services écosystémiques découlant de la reconversion de friches urbaines in *Quand la ville se fait Nature*, collection Perspectives Villes et Territoires, Presses Universitaires François Rabelais. Coordination: Jean-Louis Yengué et Amélie Robert (contact: jean.louis.yengue@univ-poitiers.fr).

○ Actes de conférences

1. M. Tendero et C. Bazart, Social representations of contaminated brownfields: results from two complementary textual analysis software (Iramuteq and Tropes), Proceedings at the International Conference on the Statistical Analysis of Textual Data. 2018. Vol 2, p. 720–729
2. M. Tendero et C. Bazart, Individual representations, perceptions and preferences among citizens living nearby contaminated brownfield sites in France, in 7th International Doctoral Meeting of Montpellier in Economics, Management, and Finance, Montpellier, France, 25-27 October 2016
3. M. Tendero, Initier une démarche participative intégrant bénéfices individuels et intérêts collectifs dans le cas de la reconversion de friches urbaines polluées, in Actes des 4th journées doctorales sur la participation et la démocratie participative, Lille, France, 13-14 November 2015

Logiciels maîtrisés

- **Bureautique** : Office, L^AT_EX, Beamer
- **Statistiques et économétriques** Stata, R, Ngene, SAS
- **Enquête** : Sphinx, Limesurvey
- **Analyses de données textuelles** : IRaMuTeQ, Tropes
- **Analyses spatiales et système d'information géographique**: QGIS, Géoda
- **Aide multicritère à la décision** : Diviz
- **Analyses de réseaux** : Gephi
- **Publication Assistée par Ordinateur** : Gimp, Scribus
- **Gestion de bases de données bibliographiques** : Zotero, Jabref

Langues

Français	Langue maternelle
Anglais	Capacités professionnelles complètes
Allemand	Niveau A2
Espagnol	Niveau A1

Membre des associations scientifiques suivantes

- European Association of Environmental Resource Economists (EAERE)
- Association Française d'Économie Expérimentale (ASFEE)
- Association Française de Sciences Économiques (AFSE)
- Réseau pour l'Évaluation Française des Ecosystèmes et Services Écosystémiques (EFESE)

- Réseau de recherche "Economic Experiments for the CAP" (REECAP)
- **Autres associations ou réseaux d'intérêt** : Dauphine Alumni ; Dauphine au féminin ; Association des doctorants et docteurs de l'ADEME (de 2015 à 2017 en tant que présidente, depuis membre du bureau.)

Références

Recherche

- Cécile BAZART
Maître de conférences
Université de Montpellier
✉ cecile.bazart@umontpellier.fr
☎ +33 (0) 434 432 493
- Didier MARGOT
Ingénieur de recherche
ADEME
✉ didier.margot@ademe.fr
☎ +33 (0) 241 914 010
- Béatrice PLOTTU
Maître de conférences HDR
Agrocampus Ouest
✉ beatrice.plottu@agrocampus-ouest.fr
☎ +33 (0) 241 225 518
- Hélène REY-VALETTE
Maître de conférences HDR
Université de Montpellier
✉ helene.rey-valette@umontpellier.fr
☎ +33 (0) 434 432 508

Enseignement

- Nicolas ABAD
Maître de conférences
Université de Rouen
✉ nicolas.abad@univ-rouen.fr
☎ +33 (0) 232 769 773
- Thomas COISNON
Maître de conférences
Agrocampus Ouest
✉ thomas.coisnon@agrocampus-ouest.fr
☎ +33 (0) 241 225 587
- Vincent IEHLÉ
Professeur
Université de Rouen
✉ vincent.iehle@univ-rouen.fr
☎ +33 (0) 232 769 657
- Damien ROUSSELIÈRE
Professeur
Agrocampus Ouest
✉ damien.rousseliere@agrocampus-ouest.fr
☎ +33 (0) 241 225 500