

Curriculum Vitae

Julia Denantes

Doctorante en économie agricole

Novembre 2021

Adresse professionnelle :

UMR 1302 SMART LERECO

4 allée Adolphe Bobierre, CS61103

35011 Rennes Cedex

Tél. : +33 (0)2 23 48 69 15

julia.denantes@agrocampus-ouest.fr

FORMATION

2021-2024 | Doctorat d'économie agricole

Sujet de doctorat : « Organisation du travail et décision de mise en oeuvre de pratiques alternatives aux pesticides dans les exploitations avec élevage » (encadrement : Aude Ridier, Carole Ropars-Collet, Matthieu Carof)

UMR SMART-LERECO, Institut Agro, Rennes (35)

2020-2021 | Master de recherche en économie (EcoDEVA)

Master 2 Institut Agro et Université de Montpellier, Montpellier (34)

2017-2020 | Diplôme d'ingénieur agronome

Ingénieur agronome spécialisé dans les régions tropicales et méditerranéennes

Institut Agro, Montpellier (34)

Mobilité académique d'un semestre à la Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago (Chili)

2015-2017 | Classes préparatoires BCPST

Chateaubriand, Rennes (35)

2015 | Baccalauréat S SVT

Immaculée Conception, Laval (53)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2021 | Recherche en sociologie économique | France – stage de 6 mois

Au CIRAD, UMR Selmet, projet CDCMCT

Quelles conséquences des stratégies de RSE des firmes européennes sur la collecte du lait dans les pays du Sud de la Méditerranée ?

Revue de littérature, entretiens avec des professionnels, traitement de bases de données

2020 | Recherche en agroéconomie | France – stage de 5 mois

Au CIRAD, UMR G-EAU, projet VIANA

Etude des facteurs socio-économiques d'adoption de la diversification au sein des exploitations agricoles des plaines irriguées du Maghreb : Cas de la plaine du Sais (Maroc) et de la plaine de Kairouan (Tunisie)

Revue de littérature, entretiens d'experts, utilisation d'outils statistiques (ACP)

2019 | Recherche en économie de l'eau | Chili – stage de 4 mois

A la Pontificia Universidad Católica de Chile,

Département de recherche en économie agricole

Application d'un modèle d'équations structurelles (SEM) à la compréhension des processus de perception de la qualité du service d'eau potable au Chili

Utilisation d'outils statistiques (ACP, SEM)

Publication dans le journal Utilities Policy

2018 | Travaux agricoles en cacaoculture | Côte d'Ivoire – stage de 6 semaines

En immersion dans le village de Biakou

Travail aux champs avec la population locale, enquêtes d'agriculteurs

2017-2018 | Co-présidence du groupe local Ingénieurs Sans Frontières Montpellier | France – mandat de 1 an

Gestion d'équipe, organisation et animation de réunions, gestion de projets, organisation d'un week-end de formation

COMPETENCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

Langues

- Anglais courant à l'oral et à l'écrit (B2)
- Espagnol courant à l'oral et à l'écrit (B2)
- Allemand intermédiaire à l'oral et à l'écrit (B1)

Logiciels

- Outils bureautiques (Word, Excel, PowerPoint)
- Bonne maîtrise de R, Stata, GAMS et QGIS

CENTRES D'INTERETS

- Lecture
- Sport : jogging, vélo, danse
- Flûte traversière
- Bénévolat pour différentes associations

PUBLICATION

Denantes, J., and Donoso, G. (2021). Factors influencing customer satisfaction with water service quality in Chile. *Utilities Policy* 73: 101295.