

Axel MAGNAN

16 Bd du Mont d'Est, 93160 Noisy-le-Grand

Téléphone : + 33 6 12 10 62 80

E-mail : axel.magnan@ires.fr



Chercheur en économie du travail

PARCOURS ACADEMIQUE ET PROFESSIONNEL

- Depuis** **Chercheur en économie**
Septembre
2022 Recherches sur l'emploi salarié précaire, notamment agricole. Recherches sur les politiques publiques d'emploi et les régulations institutionnelles sectorielles. Approches d'économie institutionnelle. Approches quantitatives et qualitatives en économie. Contribution à la Revue et à la Chronique Internationale de l'IRES.
Institut de Recherches Economiques et Sociales (IRES) – NOISY LE GRAND
- Septembre** **Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER) à temps-plein en économie**
2021 – Août
2022 Missions d'enseignement en micro- et macro-économie, gestion et comptabilité agricole, gestion de projet, connaissance du monde agricole et politiques agricoles (Cours Magistraux et Travaux Dirigés). Prise en charge de cours préexistants, et création de nouveaux cours. Tutorat et suivi d'étudiants dans le cadre de leurs stages et projets. Participation aux évaluations de stage ingénieur.
Institut National Polytechnique - École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse (INP-ENSAT) – TOULOUSE
- Novembre** **Doctorat en économie du travail : Recompositions de la diversité des formes d'exercice de l'activité agricole en Europe. L'importance croissante des travailleurs non permanents.**
2017 – Mai
2022 Analyse du recours au salariat précaire en agriculture et des politiques publiques liées. Utilisation des cadres théoriques de l'économie institutionnelle du travail et de l'agriculture. Analyse et traitement des données statistiques et administratives. Entretiens avec les organisations institutionnelles du secteur agricole (syndicats, organismes publics, associations) en France et dans l'Union européenne. Encadrement de stage et enseignement.
Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement / Institut de Recherches Economiques et Sociales / Université Paris-Saclay – PARIS
- Juillet - Août** **Expert agricole : Évaluation technico-économique de sinistres dans l'agriculture et l'agroalimentaire**
2017 /
Décembre 2015
- Août 2016 Analyse technico-économique des incidents liés à la gestion de projets agricoles et agro-industriels. Entretiens avec les acteurs de l'agriculture et de l'agro-industrie. Analyse de la littérature sur les projets et procédés agro-industriels Évaluation des pertes de récoltes en viticulture liées à un problème phytosanitaire.
Cabinet EQUAD RCC – NANTES
- Mars - Août** **Étude des impacts économiques des indications protégées : Étude de cas sur l'AOP Tête-de-Moine**
2015 Analyse et modélisation technico-économique des exploitations et filières agricoles. Analyse économique de mise en place de projet d'indication géographique. Comparaison des politiques agricoles de l'UE et de la Suisse. Entretiens avec les exploitantes et exploitants agricoles et les organisations institutionnelles du secteur agricole.
Food and Agriculture Organisation / École Polytechnique Fédérale de Zurich – DELEMONT, SUISSE

DIPLÔMES

- 2022** **Docteur en sciences économiques de l'Université Paris-Saclay**
Thèse d'économie appliquée avec ouverture pluridisciplinaire aux autres sciences sociales et aux sciences biotechniques
Direction de thèse : Catherine Laurent (INRAE) / Aurélie Trouvé (AgroParisTech)
Université Paris-Saclay / Ecole Doctorale Agriculture, alimentation, biologie, environnement, et santé (ABIES) - PARIS
- 2017** **Master 2 Sciences Economiques et Sociales Mention Institutions, Économie et Sociétés**
Formation à différentes approches micro-, méso- et macro-économiques. Formation à l'économie et la sociologie du travail. Formation à l'économie des organisations. Formation à la sociologie économique. Formation sur l'économie circulaire et la responsabilité sociale des entreprises. Analyse des théories économiques, de gestion et de management.
École des hautes études en sciences sociales (EHESS) / Co-Habilité Université Paris X-Nanterre - PARIS / NANTERRE
- 2015** **Diplôme d'Ingénieur AgroParisTech Spécialité Développement Agricole**
Formation pluridisciplinaire d'ingénieur, spécialisations en sociologie et économie agricole et en développement agricole.
AgroParisTech - PARIS

COMPETENCES LINGUISTIQUES ET LOGICIELLES

Anglais : Niveau européen C2 (TOIEC 990/990)

Maîtrise de **R** et des suites **Microsoft, Open and Libre Office**

Espagnol : Niveau européen B2

Notions de **SAS** et **Stata**

RESPONSABILITES ET PARTICIPATIONS DANS LE MONDE ACADEMIQUE

Représentant des Doctorants dans l'unité de recherche SAD-APT (2017-2019)

Représentation des doctorants au Conseil de service du laboratoire. Co-organisation du retour des doctorants pour l'évaluation HCERES. Co-organisation des séminaires des doctorants. Corédaction du livret d'accueil de l'équipe de recherche.

Adhésion à l'European Association for Evolutionary Political Economy (EAEPE)

Participation aux conférences annuelles et aux pré-conférences pour jeunes chercheurs. Deux articles de conférence avec présentations soumis et acceptés.

ACTIVITES D'ENSEIGNEMENT

2022 - **Histoire de la pensée économique**

2023 Cours magistral repris, amendé et entièrement assuré

12 heures de cours par an / Audience : Elèves ingénieurs agronomes Niveau M2

AgroParisTech / Spécialité Développement Agricole – PARIS-SACLAY

2021 - **Cours assurés dans le cadre de ma mission d'ATER :**

- 2022 –
- **Cours magistraux** : Analyse des revenus agricoles / Analyse Comptable et Financière / Politiques agricoles du travail et institutions agricoles / Connaissance du contexte économique des entreprises agricoles (Initiation macro-économie)
 - **Travaux dirigés** : Marchés et concurrence / Concurrence Internationale / Politiques Agricoles / Analyse Comptable et Financière
 - **Tutorats et soutenances projets** : Analyses des controverses / Economie Sociale et Solidaire / immersion professionnelle / Stages en exploitation agricole / Se repérer dans l'organisation des mondes agricoles et ruraux

Cours magistraux et TD préexistants, repris et amendés + quelques cours créés et assurés

192 heures de cours équivalents-TD / Audience : Elèves ingénieurs agronomes Niveau L3 et M1

Institut National Polytechnique - École Nationale Supérieure Agronomique de Toulouse (INP-ENSAT) – TOULOUSE

2018 – **Ruralité, agriculture, activités agricoles et politiques agricoles / Les régimes de protection sociale agricole / Les populations agricoles / Connaissance du mode de fonctionnement d'une entreprise agricole**

2021 Cours magistral repris, amendé et entièrement assuré

18 heures de cours par an / Audience : Médecins du travail et Infirmiers prévention santé et sécurité au travail

Institut National de Médecine Agricole – TOURS

2018 – **Déterminants et impacts des transformations contemporaines du travail en agriculture**

2020 Cours magistral entièrement conçu et assuré

3 heures de cours par an / Audience : Elèves ingénieurs agronomes Niveau M2

AgroParisTech / Spécialité PISTv - PARIS

2019 - **Expositions professionnelles aux pesticides en agriculture**

2020 Cours magistral co-conçu avec Catherine Laurent et assuré entièrement

3 heures de cours par an / Audience : Elèves ingénieurs agronomes Niveau M2

AgroParisTech / Spécialité Metatox - PARIS

2018 – **Connaissance des institutions du secteur agricole français**

2020 Cours magistral entièrement conçu et assuré

3 heures de cours par an / Audience : Etudiants en Sciences Sociales et en Agronomie, niveau M2

Université Paris I Sorbonne / Institut d'Étude du Développement Économique et Social (IEDES) - PARIS

ACTIVITES D'ENCADREMENT LONGUE DURÉE D'ETUDIANTS

2019 **Co-encadrement de stage de fin d'études d'ingénieur agronome**

Impacts des transformations du travail agricole non familial et non permanent sur le fonctionnement des systèmes de production actuels. Co encadré avec Aurélie Trouvé. Diagnostic agraire dans le Haut-Anjou, Maine-et-Loire, France

AgroParisTech – PARIS

Liste des publications

ARTICLES DE RECHERCHE

Depeyrot J.-N., Magnan A., Michel D.-A., Laurent C. (2019). **Emplois précaires en Agriculture**, Notes et Etudes Socio-Economiques, n°45 : 7-56

OUVRAGES

O'Donoghue, C., Creamer, R., Crosson, P., Curran, T., Donnellan, T., Farrelly, N., Fealy R., French P., Geoghegan C., Green S., Hanrahan K., Henchion M., Kinsella A., Magnan A., Meredith D., Murphy P., Fhlatharta N., O'Donovan M., O'Huallachain D., Phelan F., Richards K., Ryan M., Schulte R., O'Sullivan L., Spink J., Thorne F. (2015). **Drivers of agricultural land use change in Ireland to 2025**. Teagasc. 115 pages

CHAPITRES D'OUVRAGES

Depeyrot J.-N., Magnan A., Michel D.-A., Laurent C. **Chapitre 4 : Emplois précaires en Agriculture** in Beaujeu R, et al. Coord. Forget V. (2019). **Actif'Agri : Transformations des emplois et des activités en agriculture**. La Documentation Française : 66-83.

Vandecandelaere E, Teyssier C, Barjolle D, Jeanneaux P., Fournier S., Beucherie O., Magnan A. **Part 2. Case Studies / Tête de Moine cheese**. Pages 119-126 in Vandecandelaere E., Teyssier C., Barjolle D., Jeanneaux P., Fournier S., Beucherie O. (2016), **Strengthening sustainable food systems through geographical indications: An analysis of economic impacts**, Food and Agriculture Organisation, Rome, Italie

Magnan A., O'Donoghue C., Farrelly N., Fealy R., Green S. **1.4 Agronomic Impact of Environmental Characteristics**. In O'Donoghue, C., Creamer, R., Crosson, P., Curran, T., Donnellan, T., Farrelly, N., Fealy R., French P., Geoghegan C., Green S., Hanrahan K., Henchion M., Kinsella A., Magnan A., Meredith D., Murphy P., Fhlatharta N., O'Donovan M., O'Huallachain D., Phelan F., Richards K., Ryan M., Schulte R., O'Sullivan L., Spink J., Thorne F. (2015). **Drivers of agricultural land use change in Ireland to 2025**. : 38-40.

THESE DE DOCTORAT

Magnan A. (2022), **Le développement du salariat précaire dans l'agriculture française : une approche d'économie institutionnelle**, réalisée sous la direction de Laurent C. et le co-encadrement d'Aurélié T., soutenue à Paris le 11 mai 2022, Université Paris-Saclay

RAPPORTS DE RECHERCHE

Laurent C., Magnan A. (2019), **Prévention des risques de santé professionnelle en agriculture en Europe et mise en œuvre des règlements sur les systèmes nationaux de conseil agricoles (FAS)**, Rapport de la convention entre le Ministère de l'agriculture et de l'alimentation et l'Institut de recherches économiques et sociales sur les « Systèmes de conseil relatifs à la prévention des risques professionnels en Europe dans l'agriculture »

Magnan A., Laurent C. (2018), **Les publics cibles du conseil santé - sécurité au travail en agriculture**, Rapport de la convention entre le Ministère de l'agriculture et de l'alimentation et l'Institut de recherches économiques et sociales sur les « Publics cibles des services de conseil en santé et sécurité au travail en agriculture »

COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

Magnan A. (2019), **Exemptions from social security contributions for non-permanent low-wage workers in the agricultural sector in France. Study of the construction and questioning of a public policy at the interface of agricultural sector regulation and national employment regulation**, European Association for Evolutionary Political Economy (EAEPE) Annual conference presentation, September 13th 2019, Warsaw

Magnan A. (2019), **A new diversity of labour status in the agricultural sector? A typology of workers on farms.**, European Association for Evolutionary Political Economy (EAEPE) Annual conference presentation, September 8th 2018, Nice

Knapp, E., Magnan, A., O'Donoghue, C., Donnellan, T., & Green, S. (2018), **Watching grass grow: a spatial and geoclimatic analysis of grass growth in Ireland**. Sustainable meat and milk production from grasslands, 866.

Magnan A., Barjolle D. and Trouvé A. (2016), **La Politique agricole Suisse et son système d'AOP comme facteur de résilience à la libéralisation des marchés laitiers : le cas de la Tête de Moine AOP**, Société Française d'Economie Rurale (SFER) oral presentation, Colloque "Libéralisation des Marchés Laitiers", Clermont-Ferrand, June 10th 2016

Magnan A. and Barjolle D. (2015), **FAO Study on the Economic Impacts of Geographical Indications, the case of the Tête de Moine PDO**, Communication to the Forum of Origin, Diversity and Territories, Swiss Pavilion at the Universal Exhibition in Milan, Milan, September 10th 2015

MEMOIRES DE RECHERCHE

Magnan A., sous la direction de Vatin F. (2017) **Transformations contemporaines de la main d'œuvre agricole française**, Mémoire majeur de Master 2 Sciences Economiques et Sociales Mention Institutions, Économie et Sociétés, Université Paris X-Nanterre / École des hautes études en sciences sociales (EHESS), Paris, 102 pages

Magnan A., sous la direction de Laurent C. and Trouvé A. (2017), **Construction statistique du travail agricole en France**, Mémoire mineur de Master 2 Sciences Economiques et Sociales Mention Institutions, Économie et Sociétés, École des hautes études en sciences sociales (EHESS)/INRA, Paris, 25 pages

Magnan A., sous la direction de Trouvé A. (2015), **AOP, Elevage et Soutiens publics, Diagnostic agraire des Franches Montagne suisses**, Mémoire Ingénieur AgroParisTech Spécialité Développement Agricole, AgroParisTech / Swiss Federal Institute of Technology Zurich / FAO, Delémont, Switzerland, 77 pages