

Quang Huy Nguyen

Bureau n°208, Laboratoire d'Economie Appliquée de Grenoble | 1241, rue des Résidences, 38400,
Saint-Martin-d'Hères | quang-huy.nguyen@univ-grenoble-alpes.fr

THÈMES DE RECHERCHE

Économie expérimentale; Économie de l'environnement; Économie agricole

POSITION ACTUELLE

Chercheur du projet PUNAISES

Laboratoire d'Economie Appliquée de Grenoble (GAEL)

11/2024 –

Saint-Martin-d'Hères, France

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Chercheur

Bureau d'Economie Théorique et Appliquée (BETA)

2019 – 10/2024

Strasbourg, France

Assistant de Recherche

Université de Economics Ho Chi Minh Ville

2015-2017

Ho Chi Minh ville, Viêt Nam

ÉDUCATION

Doctorant en Sciences économiques

Bureau d'Economie Théorique et Appliquée (BETA) – Université de Strasbourg

2019 – 2024

Strasbourg, France

- Thèse: ***Facteurs sociaux et adoption de l'agriculture biologique : Apport de l'analyse économique.***

- Résumé de thèse:

- * Les objectifs principaux de cette projet sont d'étudier l'adoption de l'agriculture biologique par rapport à l'agriculture conventionnelle en analysant de manière approfondie les facteurs économiques.
- * Effectuer une expérimentation sur le terrain avec les agriculteurs .
- * Étude approfondie des données en utilisant des méthodes statistiques (régression des données du panel, modèle de régression fractionnaire, analyse de méta-régression, expérience de choix discret).

Diplôme Inter-Universitaire des Recherches

Université de Strasbourg et CFVG

2017-2018

Strasbourg, France et Ho Chi Minh ville, Viêt Nam

Master en Économie du développement

Instituts internationaux d'études sociales

2012-2014

Viêt Nam and Pays-Bas

- Thèse: ***Effet de l'accord de libre-échange sur l'exportation et l'importation du Viêt Nam.***
- Obtenu avec les distinctions distinguées.

RECHERCHE

Document de travaux:

- Préférences des agriculteurs envers le système de certification biologique : preuves d'une expérience de choix discret dans le nord du Viêt Nam (*avec K. Boun My, P. Nguyen-Van, T.K.C Pham, A. Stenger, T. Tiet, Nguyen T. To*). Sous la deuxième révision at the journal World Development Sustainability.
- Modèle de négociation de Nash dans l'adoption de l'agriculture biologique.

- Modèle de négociation de Nash dans l'adoption de l'agriculture biologique:Expérience en laboratoire dans le nord du Vietnam (*avec K. Boun My, P. Nguyen-Van, A. Stenger, Nguyen T. To*).
- Normes sociales et adoption d'aliments biologiques : une analyse de méta-régression (*avec P. Nguyen-Van*).

PRÉSENTATION À LA CONFÉRENCE AND SÉMINAIRE

2024

- Annuelle French association of environmental and resource economists (FAERE), Strasbourg (France).
- Annual conference of the European association of environmental and resource economists (EAERE), Leuven (Belgium).
- 72nd Congress of the French Economic Association (AFSE), Bordeaux (France).

2023

- Congress of the Asian Association of Environmental and Resource Economic (AAERE), Tokyo (Japan).

2019

- European International Conference on Transforming Urban Systems, Strasbourg (France).
- Meta-Analysis of Economics Research Network Colloquium, Greenwich (Great Britain).
- Doctoriades : 9es Journée de la jeune recherche, Toulon (France).

VISITES UNIVERSITAIRES

University de Konstanz

Faculté d'Économie

Mars – June 2019

Konstanz, Germany

RESPONSABILITÉS ADMINISTRATIVES ET SCIENTIFIQUES

Membre du comité organisateur des *Journées doctorales Augustin Cournot*

Université de Strasbourg

April 2020

Strasbourg, France

RÉCOMPENSÉS

Lauréat de Bourse d'Excellence

Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères de France

2020-2023

France

COMPÉTENCES

Programmation

- **R, Python, Github, SQL** (basic notions), **RShiny, \LaTeX** .

Langues

- **Vietnamien** (natif).
- **Français** (courant).
- **Anglais** (courant).
- **Allemande** (débutant).

Compétences liées à la recherche

- Conception d'enquêtes utilisant des jeux sur tablette et techniques d'échantillonnage, analyses statistiques et méthodes de recherche quantitative.
- Compétences rédactionnelles, rigueur, capacité à promouvoir les résultats, esprit d'initiative et d'analyse, esprit d'ouverture, savoir s'adapter.

RÉFÉRENCES

Anne STENGER

- Directrice de recherche
- INRAE, Campus Unistra
- Adresse: BETA UMR 7522 61 av. de la forêt Noire 67000 Strasbourg, France
- Courriel: anne.stenger-letheux@inrae.fr
- Téléphone du bureau : +33 3 68 85 21 40

Phu NGUYEN-VAN

- Directeur de Recherche
- Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS) & EconomiX, Université de Paris Nanterre
- Adresse: Maurice Allais, 200 Av. de la République Batiment G, 92000 Nanterre, France
- Courriel: pnguyenvan@parisnanterre.fr
- Téléphone du bureau : +33 1 40 97 71 24