

Atelier Doctoral (n°3 / 2017)

Date : Lundi 23 Octobre 2017

Horaire : 15h - 17h30

Lieu : Amphithéâtre – M.S.H.

Programme :

Leçon

Mme A. Loones (Statisticienne / M.S.H. Dijon)

*“Présentation de la Plate-forme Universitaire de Données (P.U.D.)
de la M.S.H. à l’Université Bourgogne Franche-Comté”.*

(15h00 - 15h30)

Présentations Doctorants

Mr. B. Kanouté (LEDi - Equipe EES / Avancement Thèse)

*“L’état de santé de la population Malienne :
Tableaux épidémiologiques et ses répercussions”.*

(15h30 - 16h)

Pause Café

(16h - 16h10)

Présentations Doctorants

Mr R. E. Kaboré (LEDi – Equipe ETE / Avancement Thèse)

“Structure des échanges commerciaux des pays de l’UEOMA”

(16h10 – 16h40)

Mlle S. A-M. Sopoudé (LEDi – Equipe ETE / Avancement Thèse)

“Les déterminants du prix des terres agricoles ou facteurs de l’étalement urbain”

(16h40 – 17h10)

Conclusions et Clôture

(17h10 - 17h15)

Fiche Renseignement n°1

Mme Anne Loones

Statisticienne Plate-forme P.U.D.D.

Bureau n° 109

Maison des Sciences de l'Homme de Dijon

6, Esplanade Erasme – 21 066 Dijon

Contact (Sur R.D.V.) : anne.loones@u-bourgogne.fr

1. Parcours professionnel.

Diplômée de l'École Nationale de la Statistique et de l'Administration Economique (ENSAE), A.Loones a travaillé plus de 15 ans au CREDOC (*Centre de Recherche pour l'Etude et l'Observation des Conditions de vie*) dans le département Evaluations des Politiques Sociales. Chef de projets, elle élaborait face à un besoin la méthodologie d'enquêtes, suivait le terrain et la collecte de données (test, suivi des enquêteurs, réalisation d'entretiens). Venait ensuite la phase d'analyse et de restitution des résultats. Dans ce cadre elle a été amenée à mélanger des enquêtes quantitatives (par téléphone essentiellement) à des phases plus qualitatives avec entretiens en face-à-face. Ses principaux domaines d'analyse : la prise en charge de la dépendance et/ou du handicap, la pauvreté, et l'insertion professionnelle.

2. La Plate-forme Universitaire de Données (P.U.D.).

2.1. Rôle de la P.U.D. :

Les plates-formes universitaires de données visent à développer l'utilisation des données quantitatives par les étudiants et les chercheurs. Elles apportent un soutien direct aux utilisateurs de données d'enquêtes. C'est un appui individualisé ponctuel ou plus régulier en fonction des besoins.

2.2. Axes majeurs de la PUD :

- Aide à la recherche et à l'acquisition de données statistiques existantes dans la statistique publique notamment (INSEE, Quetelet, ...);
- Conseils méthodologiques lors de réalisation d'enquêtes quantitatives (questionnaire, représentativité de l'échantillon, redressement,...);
- Conseils dans la compréhension, l'analyse et le traitement de ces données (type d'analyse, tests, gestion du secret statistique, des valeurs manquantes, aide à la lecture);
- Formation et conseils dans l'utilisation d'outils informatiques et statistiques.

2.3. Questionnements possibles :

- Où trouver telle donnée ?
- Quel test statistique utiliser? ACM ou ACP ? On fait une Classification ?
- Quel logiciel utiliser ? OU Le programme ne tourne pas, je n'arrive pas à avoir le test ou la procédure souhaitée.
- Echantillon représentatif ? Qui interroger ?
- Comment redresser les valeurs manquantes, traiter les non-réponses ?....

Fiche Renseignement n°2

Renseignements Personnels

Nom : KANOUTE

Prénom : Boula

E-Mail : bkan81@yahoo.fr

Statut : Doctorant

Equipe LEDi : Economie de la Santé

Directeur de Thèse : MCU-HDR S. Tizio & Pr I. Sacko.

Renseignements relatifs à la Présentation

Type de Présentation : Défense Thèse Avancement Thèse Colloque

Titre : "L'état de santé de la population Malienne : Tableaux épidémiologiques et ses répercussions".

Problématique : Dans la quasi-totalité des pays africains, l'espérance de vie moyenne est inférieure à 60 ans. Car ce continent souffre de la propagation des maladies et épidémies. Comme corolaire en Afrique qui compte la plus grande partie des décès prématurés et d'invalidité (Banque Mondiale, 2015). Le but de notre étude, est de déterminer les maladies causales de la perte importante de l'espérance de vie sans incapacité.

Résumé : L'état de santé constitue le premier problème à affronter pour estimer une fonction de production sanitaire. Dans les revues de la littérature empirique l'état de santé était exprimé exclusivement en termes de mortalité et ignorant les indicateurs de morbidité (déficience, incapacité, handicaps). Par la suite des progrès médicaux, la mesure de l'état de santé a donc été exprimée dans la plupart des pays membres de l'organisation mondiale de la santé reposant sur les concepts de mortalité/morbidité. En mesurant la mortalité ou la morbidité, on ne mesure pas la santé de la population mais sa mauvaise santé, ses maladies. En effet, on ne pratique qu'une mesure négative de la santé. C'est ainsi souligne Basch (1990), la plupart des mesures de la santé s'intéresse aux maladies et leurs conséquences qu'à la santé elle-même. Par exemple, le médecin face à son patient, cherche à faire un diagnostic, à estimer les besoins de soins ou à évaluer les résultats du traitement. C'est dans cette approche que la Banque mondiale et l'organisation mondiale de la santé ont mis en évidence la mesure de la charge de morbidité (espérance de vie sans incapacité ou qualité de vie ou encore le QALY) visant à quantifier les besoins et les évolutions en matière de mortalité prématurée.

Notre étude s'inscrit spécifiquement aux questions des indicateurs de la santé sous trois angles : Premièrement, les indicateurs de mortalité (espérance de vie à la naissance, les mortalités générales) ; deuxièmement, les indicateurs de charge de morbidité (années de vie avec incapacité, années de vie perdues et les années de vie sans incapacité) et enfin nous déterminerons l'influence de la morbidité sur les dépenses de santé individuelles à partir des données de la France et d'autres pays européens. Puis nous allons montrer à quel point la croissance économique peut-elle être affectée par la maladie ?

Ancrage Disciplinaire (*Economie Urbaine, Econométrie Spatiale,...*) : Economie et Gestion de la Santé

Outillage mobilisé (*SAS, MatLab,...*) : Biostatistique, Epidémiologie

Références bibliographiques majeures :

- BANQUE MONDIALE – *Rapport sur le développement dans le monde : investir dans la santé*, 1993, Washington, Banque mondiale, 339p.
- BEHRMAN J.R – *Santé et croissance économique : théorie, réalité et politique*, 1991, consulté le 13 décembre 2015, université de Pennsylvanie, Philadelphie, PA, USA, pages 17 à 50.
- BROUARD A, COLVEZ A, ROBINE J.M – *Les indicateurs d'espérance de vie sans incapacité des indicateurs globaux de l'état de santé des populations*, 1987, consulté le 10 aout 2015, revue épidémiologique et santé publique, Masson Paris, pages 206 à 224.
- CLARK L.R, SPENGLER – *Aspect économique du vieillissement des hommes et des populations*, 1982, Economica Paris
- DE KERVASDOUE Jean – *Très cher santé*, 2009, Perrin
- DORMONT Brigitte – *Les dépenses de santé : une augmentation salutaire ? Centre pour la recherche économique et ses applications* (CEPREMAP), 2009 pages 1 à 80
- JUSOT Florence – *Mortalité et inégalités de revenu en France*, 2004, département et laboratoire d'économie théorique et appliquée, 75014 Paris.

Fiche Renseignement n°3

Renseignements Personnels

Nom : KABORE

Prénom : Rimvie Enoc

E-Mail : rimvievenoc@gmail.com

Tel. : (+33)754597633

Statut : Doctorant

Equipe LEDi : ETE

Directeur de Thèse : Pr. I. Ledezma.

Renseignements relatifs à la Présentation

Type de Présentation :

Défense Thèse

Avancement Thèse

Colloque

Titre : "Structure des Echanges Commerciaux des Pays de l'UEOMA"

Problématique : Pourquoi les pays de l'UEOMA se spécialisent dans la production des biens primaires ?

Résumé (10 lignes maximum) :

Au lendemain de la révolution industrielle, les échanges internationaux se sont intensifiés. Cette évolution est imputable en partie au dynamisme des économies des pays émergents et en développement. Toutefois, la structure économique de certains pays africains en l'occurrence ceux francophones au Sud du Sahara n'a pas évolué depuis un demi-siècle: **Exportations constituées principalement de produits agricoles bruts et tournées vers l'Europe**. Ce qui a probablement des répercussions sur la croissance et donc les conditions de vie. Cette question a été longtemps abordée dans les différentes théories du Commerce International. Ces recherches ont mis en évidence que la spécialisation des pays s'accompagne de différences importantes entre les pays en termes de dotations en facteurs de production et de technologie. Ce travail a pour but d'expliquer les déterminants de la spécialisation à travers une estimation de la fonction translog de la production sur les données de panel des pays de l'UEOMA de 1999-2014. Il s'agira également au cours de cette thèse, d'analyser : (i) l'évolution de la spécialisation à travers la dynamique des élasticités de Rybczynski, (ii) les conséquences de ces élasticités sur la distribution des revenus, et (iii) d'établir le lien entre transformation structurelle et croissance économique.

Ancrage Disciplinaire (Economie Urbaine, Econométrie Spatiale,...) : Economie internationale

Outillage mobilisé (SAS, MatLab,...) : STATA

Références bibliographiques majeures :

Ricardo D. « *Des principes de l'économie politique et de l'impôt* », (1817).

Feenstra R. « *Advanced International Trade. Theory and evidence* », Journal, (2004).

Bowen H., Leamer E. Sveikauska L. « *Multicountry, Multifactor Tests of the Factor Abundance Theory* » (1987).

Harrigan J. « *Technology, factor supplies, and international specialization: Estimating the Neoclassical model* », (1997).

Redding S. « *Specialization dynamics* », *Journal of Economic International*, p.299-334 (2002).

Hausmann. R, Hwang J. and Rodrik D. « *What you export matters* », *J Econ Growth* (2007) 121.

Berthold. H, Richard. R, Ákos V. « *Growth and Structural Transformation* », *Handbook of Economic Growth*, Volume 2B, (2017).

Fiche Renseignement n° 4

Renseignements Personnels

Nom : SOPOUDÉ

Prénom : Sigui Anne-Marie

E-Mail : Sigui-Anne-Marie.Sopoude@u-bourgogne.fr

Tel. : 07.50.18.94.65

Statut : Doctorante contractuelle

Equipe LEDi : ETE

Directeur de Thèse : Pr. R. Guillain

Renseignements relatifs à la Présentation

Type de Présentation : Défense Thèse

Avancement Thèse

Colloque

Titre : "Les déterminants du prix des terres agricoles ou facteurs de l'étalement urbain"

Problématique :

- Déterminants du prix des terres agricoles
- Moment de transition dans l'usage du sol

Résumé (10 lignes maximum) : Les déterminants du prix des terres agricoles ont fait l'objet de nombreuses recherches et la hausse des prix des terrains a donné un regain d'intérêt au sujet. Ces dernières années ont été marquées par une tendance croissante des marchés non agricoles au détriment des zones rurales en baisse ; cela suggère qu'outre les déterminants traditionnels des prix des terres agricoles que sont la fertilité des sols et les subventions octroyées aux agriculteurs, il existe d'autres déterminants susceptibles d'apporter une explication à la montée croissante des prix du foncier agricole. Le travail présenté est consacré à l'analyse des déterminants des prix des terres agricoles par une décomposition des prix à la fois en rendements issus de l'utilisation agricole et non agricole des terres. Nous proposons une méthodologie empirique basée sur une modélisation STAR et une procédure d'estimation tenant compte de la dynamique d'évolution des prix afin de mesurer l'impact des déterminants (urbains et agricoles) sur les prix fonciers agricoles et déterminer le moment de transition dans l'usage du sol entre rural et urbain.

Ancrage Disciplinaire (Economie Urbaine, Econométrie Spatiale, ...) : Économétrie Spatiale, Economie Urbaine, Economie de l'Environnement, Economie Publique.

Outillage mobilisé (SAS, MatLab,...) : R, ArcGis.

Références bibliographiques majeures :

Delbecq B.A., Kuethe T.H., Borchers A.M., 2014, "Identifying the Extend of the Urban Fringe and Its Impact on Agricultural Land Values", *Land Economics*, 90(4), 587-600.

Rosen S., 1974, "Hedonic Prices and Implicit Markets: Product Differentiation in Pure Competition", *The Journal of Political Economy*, Vol.82(1), 34-55.

Teräsvirta, Timo 1994. "Specification, Estimation, and Evaluation of Smooth Transition Autoregressive Models." *Journal of the American Statistical Association* 89 (425): 208-18.