

**AVIS DE SOUTENANCE EN VUE DE
L'HABILITATION A DIRIGER DES RECHERCHES**

Monsieur Sébastien MENARD
Présentera ses travaux en vue de l'Habilitation à Diriger des Recherches
Le mercredi 14 octobre 2020 à 14h00
à Le Mans Université
Salle T204 du Bâtiment Thémis
Faculté de Droit, Sciences économiques & de gestion

Le jury sera composé de :

Olivier CHARLOT, Professeur des universités – Cergy Pontoise
Arnaud CHERON, Professeur des universités – Le Mans Université & EDHEC
Xavier FAIRISE, Professeur des universités – Le Mans Université
Franck MALHERBET, Professeur des universités – ENSAE
François FONTAINE, Professeur des universités – Paris School of Economic
Julien PRAT, Directeur de recherche au CNRS – Ecole Polytechnique

Résumé des travaux :

Cette HDR s'intéresse à l'optimalité des politiques de protection sociale. Elle s'articule en 3 parties.

La première partie est consacrée à l'assurance chômage optimale. Il s'agit de déterminer les règles optimales d'indemnisation permettant de concilier la protection des chômeurs et les incitations à la reprise d'emploi. Nous étudions notamment le rôle du cycle de vie dans le cadre d'un modèle principal-agent en démontrant que le profil d'indemnisation doit dépendre de l'horizon temporel des chômeurs. Nous nous intéressons également à la problématique du contrôle de la recherche d'emploi. Ce travail fait écho aux modèles d'indemnisation développés en Europe du Nord. Il s'agit d'abandonner les règles automatiques de la dégressivité pour les remplacer par une individualisation de l'indemnisation. Avec cette approche, les allocations chômage deviennent la conséquence des actions engagées par le chômeur pour retrouver un emploi. Nous montrons alors que la réduction de la dégressivité est la condition nécessaire pour rendre le contrôle efficace. Le contrôle a par ailleurs des effets sur la demande de travail. A l'aide d'une modélisation à la Mortensen-Burdett-Pissarides, nous mettons en évidence que si un contrôle plus strict permet de réduire le chômage, ce n'est qu'au prix d'une dégradation des salaires et de la productivité moyenne des emplois.

La seconde partie s'intéresse à l'absentéisme et aux indemnités journalières. Il s'agit d'appréhender les relations entre travail, santé, absentéisme et systèmes de protection sociale. Dans un modèle dynamique principal-agent, nous étudions les modalités de l'indemnisation des arrêts maladie. Il apparaît que le profil des indemnités journalières dépend de la durée relative des épisodes de maladie par rapport à la durée des chocs sur l'utilité du loisir. Ainsi, il semble optimal d'introduire des jours de carence. Il existe

toutefois une modalité d'indemnisation plus efficace que les jours de carence : la limitation du nombre autorisé d'arrêts maladie pendant une année civile.

La troisième et dernière partie de cette HDR est consacrée à la problématique des politiques du logement. En effet, le coût du logement affecte la consommation et la mobilité des travailleurs. Que peut-on attendre de la construction de logements sociaux et des allocations logements ? En utilisant des modèles de matching avec postage des loyers, nous montrons que la construction de logements sociaux n'améliore pas de manière significative l'offre de logements. En revanche, elle conduit à une polarisation du marché et donc un accroissement des inégalités. Ainsi, les allocations logements semblent être une politique d'aide aux ménages plus efficace avec cependant un risque de captation des subventions par les propriétaires.

Mots clefs: Principal-agent, Modèle d'appariement, Assurance chômage, absentéisme, retraite, politique du logement