



Dossier d'évaluation  
d'une unité de recherche  
Vague E : campagne d'évaluation 2013-  
2014

**Nom de l'unité : Théorie Economique, Modélisation et Applications**  
**Acronyme : ThEMA**  
**Nom du directeur pour le contrat en cours : Olivier Donni**  
**Nom du directeur pour le contrat à venir : Olivier Donni**

Type de demande :

Renouvellement à l'identique       Restructuration       Création ex nihilo

Choix de l'évaluation interdisciplinaire de l'unité de recherche :

Oui       Non

Version sans toutes les annexes

# Dossier d'évaluation

## 1. Présentation de l'unité

### 1.1. Introduction

Le laboratoire « Théorie économique, modélisation et applications » (ThEMA) est une unité mixte de recherche (UMR 8184) spécialisée en sciences économiques et en sciences de gestion placée sous la double tutelle de l'université de Cergy-Pontoise (UCP) et du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS).

Créé en 1993, grâce à l'impulsion d'enseignants-chercheurs et de chercheurs des universités de Nanterre et de Cergy-Pontoise, le ThEMA a acquis le statut d'UMR quatre ans plus tard, en 1997. De 1997 à 2005, il s'est développé conjointement sur les deux sites de l'Université de Cergy-Pontoise et de l'Université de Nanterre, formant ainsi un ensemble cohérent et équilibré. Suite à un processus de regroupement des différentes équipes de recherche de l'Université de Nanterre, un recentrage du ThEMA sur le seul site de l'université de Cergy-Pontoise a été effectué en 2006. L'unité a été renouvelée dans son statut d'UMR sous la cotutelle du CNRS et de l'UCP et, depuis 2010, suivant ainsi un rapprochement entamé il y a déjà plusieurs années, elle accueille une partie des enseignants-chercheurs de l'ESSEC.

En une vingtaine d'années, sous la direction, successivement, de Pierre Picard, d'Alain Trannoy, de Régis Renault et d'Arnaud Lefranc, le ThEMA a su développer une notoriété nationale et internationale incontestable et s'affirmer comme un centre de recherche de haut niveau en économie et en gestion. Le laboratoire est dirigé aujourd'hui par Olivier Donni et compte une soixantaine de membres permanents.

### 1.2. Politique scientifique

En tant que laboratoire de recherche, le ThEMA a trois missions essentielles.

La première mission est **de produire une recherche scientifique fondamentale de qualité en sciences économiques et en sciences de gestion**. L'activité de recherche du ThEMA prend appui sur les domaines de compétences du laboratoire, notamment en microéconomie théorique et appliquée, et se développe très largement autour de sujets novateurs. Cette démarche est servie par le maintien d'une politique d'échanges internationaux intenses et par une politique de recrutement adaptée à ces ambitions.

La deuxième mission est **de réaliser des projets de recherche, des études, des expertises, au niveau régional, national ou international**, et de répondre à la demande sociale en matière d'analyse et d'évaluation. Il s'agit d'articuler, à un haut niveau, la recherche fondamentale et la recherche appliquée afin de servir une activité dynamique en matière de recherche contractuelle, d'études et de valorisation. Ceci conduit à des partenariats et à des contrats de recherche avec diverses institutions publiques et privées.

La troisième mission est **d'accueillir et d'encadrer des stagiaires, des doctorants et des postdoctorants**. En particulier, le laboratoire est fortement impliqué dans la formation, notamment au niveau doctoral dans l'Ecole Doctorale EM2C « Economie, Management, Mathématiques – Cergy », et dans plusieurs formations de niveau Master qui y sont associées.

Le ThEMA privilégie une recherche académique de qualité. Son premier souci est de créer un environnement favorable à celle-ci grâce à **une unité de site et de méthodologie**. Les chercheurs et enseignants-chercheurs du ThEMA sont, en effet, tous en poste à l'Université de Cergy-Pontoise, à l'ESSEC (qui est également située dans l'agglomération de Cergy-Pontoise) ou au CNRS, avec pour conséquence que le ThEMA est **une unité de taille modérée mais hautement intégrée**. Les enseignants-chercheurs associés, en nombre limité, ont tous un lien étroit avec le ThEMA dans lequel ils séjournent régulièrement. Enfin, la recherche produite au ThEMA s'appuie, pour sa plus grande partie, sur les outils mathématiques et s'inscrit généralement dans le paradigme néoclassique. Les chercheurs et enseignants-chercheurs développent ainsi leurs travaux dans un langage commun, permettant ainsi des échanges au sein de séminaires et de groupes

de travail nombreux et stimulants. Cette **variété dans les thèmes abordés** et cette **uniformité dans la méthodologie** offrent un cadre particulièrement favorable au développement de la recherche.

Même si les chercheurs et les enseignants-chercheurs ont toute liberté dans le choix de leurs thèmes de recherche, ils sont vivement encouragés à travailler sur des projets ambitieux, à soumettre et à publier leurs travaux dans les meilleures revues (aussi la production scientifique du laboratoire doit-elle plus être évaluée sur des critères qualitatifs que purement quantitatifs). Ils reçoivent une aide financière afin de participer à (ou organiser) des conférences et des colloques, soumettre leurs travaux dans des revues, et mettre en œuvre des projets de recherche d'envergure modérée nécessitant, par exemple, l'achat de données ou un séjour à l'étranger. Ils reçoivent aussi un soutien logistique pour le montage de projets nécessitant un financement externe. La prospection de financements externes (auprès de l'ANR, de programmes européens ou contrats privés) est d'ailleurs vivement encouragée.

Par commodité, la recherche effectuée au sein du laboratoire peut être regroupée autour de six axes ou thèmes principaux :

- I Fondements de l'analyse microéconomique (MIC) : théorie de la décision, du choix social, des jeux, et applications ;
- II Ménages, travail et bien-être (WEL) : économie de la famille, des inégalités, de la santé, de la fiscalité ;
- III Macroéconomie et économie internationale (MAC) : commerce international, macroéconomie ouverte, macroéconomie fermée, institutions et économie politique ;
- IV Risque et finance (FIN) : finance de marché et d'entreprise, finance comportementale, immobilier ;
- V Marketing et management (MRK) ;
- VI Histoire de la pensée économique (HPE).

Cependant, ces contours restent arbitraires. En effet, le ThEMA est, avant tout, **un laboratoire généraliste** dans lequel la plupart des champs des sciences économiques (et une partie des sciences de gestion) sont représentés ; il ne mène pas de politique d'axe à proprement parler. Le découpage que nous présentons ici doit donc s'interpréter comme une description pratique de la recherche effectuée au ThEMA durant une période précise. Il ne doit pas cacher la très forte perméabilité entre les thèmes, la recherche qui est menée à la frontière de ceux-ci, et surtout leur souplesse. Le ThEMA a ainsi démontré, et continue à démontrer une grande capacité d'adaptation et de modification de son périmètre thématique en réponse aux changements dans la composition de son équipe. Durant le dernier contrat quinquennal, par exemple, le ThEMA a vu un renforcement de la recherche en commerce international, un déclin de celle en économie industrielle et le développement de celle en histoire de la pensée. Ce repositionnement thématique a toutefois su s'inscrire dans la continuité du positionnement antérieur. Il prend appui sur les socles les plus forts de la recherche au ThEMA, la microéconomie théorique, la microéconomie appliquée et la finance qui ont toujours reçu un soutien important de la part de la direction. Cette réactivité représente un point crucial de la politique scientifique et un atout indéniable du point de vue de la capacité d'intégration de nouveaux membres et de l'assimilation des nouveaux thèmes de recherche. En conséquence, l'évolution future de la recherche au ThEMA ne peut pas être comprise sans envisager l'état du marché des jeunes chercheurs, les thématiques à la mode et les nouvelles questions que se pose la société.

Les évolutions thématiques du ThEMA doivent aussi s'interpréter dans la perspective des flux d'entrées et de sorties très significatifs des chercheurs et enseignants-chercheurs. Comme on le verra dans les pages qui suivent, une proportion de l'ordre de 50% des membres ont été renouvelés entre le début et la fin de la période de référence. Comme le ThEMA ne pratique pas le recrutement local, ces flux importants permettent de renouveler autant les personnes que les thèmes de recherche, à condition toutefois de pratiquer une politique de recrutement volontariste qui valorise la qualité scientifique. Cette politique traduit une volonté de recruter les meilleurs chercheurs et de leur fournir les meilleures conditions de travail. Elle a permis l'éclosion de très nombreux chercheurs et enseignants-chercheurs renommés dans la discipline. Notons enfin que la politique de recrutement auprès des candidats à un poste au CNRS a été également beaucoup plus active ces dernières années afin de réagir à un déficit structurel de chercheurs (comme nous le montrerons dans les pages qui suivent). Les premiers résultats de cette politique volontariste se font sentir.

Enfin, le rôle du **labex MME-DII** « Modèles Mathématiques et Economiques de la Dynamique, de l'Incertitude et des Interactions » auquel participe le ThEMA en tant que principal laboratoire devrait mener à une inflexion de la recherche vers des thèmes plus proches de l'économie et de l'économétrie théoriques.

Le profil des activités est donné dans le tableau suivant.

**Tableau 1 : Profil des activités**

| Unité/Équipe    | Recherche académique | Interactions avec l'environnement | Appui à la recherche | Formation par la recherche |
|-----------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------------------|
| <b>Ensemble</b> | 50%                  | 10%                               | 20%                  | 20%                        |

### 1.3. Organisation et vie de l'unité

Dans cette section, nous examinerons l'évolution des effectifs, l'évolution des moyens, les locaux, les activités du laboratoire et aides fournies aux chercheurs et les responsabilités collectives des membres du ThEMA.

#### 1.3.1. Evolution des effectifs

Le ThEMA regroupe, au 30 juin 2013, **55 enseignants-chercheurs et chercheurs** qui se répartissent entre sciences économiques et sciences de gestion (45 enseignants-chercheurs de l'Université de Cergy-Pontoise, dont 4 enseignants-chercheurs de l'IUT et 1 enseignant-chercheur de l'IUFM, 8 enseignants-chercheurs de l'ESSEC et 2 chercheurs CNRS) et **8 enseignants-chercheurs associés**. Il accueille aussi **50 doctorants** (inscrits en 2012-13), **1 professeur émérite**, **6 enseignants-chercheurs contractuels ou post-doctorants** et bénéficie du soutien de **5 ingénieurs, techniciens et administratifs**, représentant 4.7 postes en équivalent temps-plein. La comparaison avec le début de la période de référence, entreprise dans le tableau ci-dessous, met en lumière une hausse assez nette des effectifs.

**Tableau 2 : Effectifs de l'unité et évolution**

|                                     | Effectifs au 01/01/2008 | Effectifs au 30/06/2013 | Variation nette | Entrants | Sortants |
|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------|----------|----------|
| <b>Tous EC et C (hors associés)</b> | <b>43</b>               | <b>55</b>               | <b>+12</b>      |          |          |
| Dont                                |                         |                         |                 |          |          |
| PR                                  | 11                      | 16                      | +5              | 9        | 4        |
| DR                                  | 0                       | 0                       | 0               | 0        | 0        |
| MCF                                 | 29                      | 29                      | 0               | 19       | 19       |
| CR                                  | 3                       | 2                       | -1              | 3        | 4        |
| PR ESSEC                            | 0                       | 8                       | +8              | 9        | 1        |
| EC associés                         | 2                       | 8                       | +6              | 7        | 1        |
| ITA/ATOS                            | 4                       | 5                       | +1              |          |          |

Note : Les chiffres ci-dessus semblent légèrement différents de ceux du fichier S2-1-4-UR car les PR associés sont comptabilisés ici parmi les PR, et les MCF associés ne sont pas comptabilisés parmi les MCF titulaires.

Cette évolution des effectifs reflète, d'une part, **le fort soutien de l'université au laboratoire** et, d'autre part, **l'arrivée d'enseignements-chercheurs de l'ESSEC** suite à une convention signée en 2010. Dans le même temps, le nombre de chargés de recherche du CNRS continue à s'éroder pour atteindre un niveau historiquement bas. Ces évolutions nettes s'accompagnent, en outre, de flux d'arrivées et de départs bien plus importants. En particulier, plus de 50% des maîtres de conférences actuellement au ThEMA ont été recrutés en cours d'exercice quinquennal. Ces chiffres très importants sont toutefois gonflés par les changements au sein des catégories d'enseignants-chercheurs : un maître de conférences est devenu

professeur et surtout plusieurs maîtres de conférences sont devenus enseignants-chercheurs associés. Si l'on omet ces exceptions, le flux d'arrivées correspond exclusivement au recrutement externe d'enseignements-chercheurs et de chercheurs n'ayant pas effectué leur thèse au ThEMA, en vertu d'un principe de non-recrutement local. Résultat de ces mouvements, **l'équipe est jeune** (l'âge moyen des enseignants-chercheurs et chercheurs s'élève à 41 ans) **et très internationale**. Vingt-cinq pourcents des membres permanents ont fait leur thèse dans des universités étrangères (Etats-Unis, Allemagne, Belgique, Canada, Suisse), et une proportion bien plus importante de ces membres permanents ont une expérience internationale significative.

Les flux de départs reflètent la qualité scientifique des membres du ThEMA. Ainsi, un tiers des départs de MCF s'expliquent par la réussite au concours d'agrégation, ce qui traduit aussi la reconnaissance des travaux de recherches qu'ils ont pu développer au sein de l'unité. L'attractivité du ThEMA doit aussi être appréciée au regard des difficultés particulières auxquelles l'exposent son implantation géographique. Situé en banlieue parisienne, le ThEMA souffre de la concurrence d'unités de recherche bénéficiant d'une localisation plus attrayante. Cette concurrence est d'autant plus marquée que la qualité scientifique des membres du ThEMA leur assure de bonnes perspectives de mobilité. Elle s'est, en outre, accrue ces dernières années sous l'effet des regroupements d'unité de recherche en Ile-de-France et le développement de la recherche dans les écoles de commerce. Pour renouveler ses effectifs, le ThEMA mène donc une politique de recrutement très volontariste. Par exemple, les charges d'enseignement pour les nouveaux recrutés sont significativement réduites durant la 1<sup>ère</sup> et la 2<sup>ème</sup> année de leur recrutement afin de leur permettre de s'investir dans leur recherche (une partie de ces décharges est financée par l'Université et le reste par l'UFR d'économie et de gestion). Les candidats à un poste de maître de conférences ou de professeur au ThEMA sont contactés, et rencontrés lors de journées sur le modèle des « campus interviews » nord-américaines : les candidats au recrutement ont ainsi la possibilité de passer une journée au ThEMA et de discuter de leurs recherches avec les membres du laboratoire avant de présenter un de leurs travaux en séminaire. Enfin, le développement de chaires est également fortement soutenu. Le ThEMA a ainsi demandé et obtenu deux chaires CNRS « jeunes chercheurs ». Ces chaires offrent une réduction de la charge d'enseignement, des fonds de recherche importants et la prime d'excellence scientifique.

### 1.3.2. Evolution des moyens

Les ressources financières du laboratoire pour les exercices comptables 2011 à 2012 sont données dans le Tableau 3. Ce tableau, une version simplifiée de celui dans le formulaire S2-1-4-UR, met en évidence la répartition des crédits disponibles. La dotation de base des deux tutelles représente quelques 20% seulement du budget total du laboratoire.

Le reste des crédits disponibles provient de ressources propres. Cette **importance des ressources propres** reflète à la fois l'implication du ThEMA en matière de recherche contractuelle, d'études et de valorisation, d'une part, et, d'autre part, une démarche active de financement sur projets en matière de recherche fondamentale, notamment auprès d'agences de moyens telles que l'ANR. Si les financements sur projets ne sont, par définition, guère pérennes, il convient de souligner l'effort soutenu du ThEMA en matière de recherche de financement contractuel. Cet effort (en particulier auprès de la Commission européenne et de l'ANR) permet le renouvellement des ressources propres dont le montant total a même augmenté par rapport au contrat précédent. Enfin, rappelons que le ThEMA est adossé à l'UFR d'économie et de gestion et à l'ESSEC : une partie des frais de fonctionnement sont ainsi mutualisés. La liste des contrats, publics et privés, du ThEMA est donnée en Annexe 6.12.

La ventilation des dépenses des dotations spécifiques est approximativement la suivante : fonctionnement général du laboratoire 10%, équipements 25%, organisation de colloques, séminaires 30%, documentation 5%, missions 30%. Le budget total du laboratoire avec la masse salariale, quant à lui, s'élève à plus de 3 millions d'euros.

**Tableau 3 : Ressources financières 2011 et 2012**

|  | 2011          | 2012           |
|--|---------------|----------------|
| <b>I. Crédits provenant des établissements de rattachement de l'unité (hors masse salariale)</b> |               |                |
| Etablissement d'enseignement supérieur et de recherche support: UCP                              | 88.000        | 86.500         |
| Organisme de recherche: CNRS   | 33.300        | 28.638         |
| Autres : ESSEC   | 0             | 3.000          |
| Sous-Total   | 121.300       | 118.138        |
| <b>II. Crédits sur programmes, sur contrats ou opérations particulières</b>                      |               |                |
| Appels à projets internationaux  | 136.378       | 79.733         |
| Appels à projet nationaux  | 161.498       | 292.210        |
| <i>dont projets ANR</i>  | <i>30.092</i> | <i>155.490</i> |
| Autres sources de financement  | 154.659       | 79.000         |
| Sous-Total   | 452.536       | 457.443        |
| <b>III. Budget consolidé</b>   |               |                |
|  | 573.836       | 575.581        |

### 1.3.3. Locaux et situation géographique

Les locaux du ThEMA sont regroupés sur le site des Chênes de l'université de Cergy-Pontoise. Le site des Chênes est l'une des implantations majeures de l'UCP. Il abrite les services centraux de l'université ainsi que plusieurs UFR et centres de recherches. Offrant un accès facile aux réseaux ferrés de transport en commun, il est accessible depuis Paris en 45 minutes. Le ThEMA occupe essentiellement le premier étage du bâtiment principal du site et une partie des bureaux du deuxième étage de ce même bâtiment. Ces bureaux, avec ceux dans la « tour » qui se trouve en face du bâtiment principal, ont été obtenus suite l'extension récente des effectifs du ThEMA. Cette unicité de site est évidemment un atout important et favorise grandement les interactions entre membres de l'unité. Toutefois, le développement récent du ThEMA n'a pas permis de fournir des bureaux au sein du bâtiment principal à tous les enseignants-chercheurs. Quatre membres du ThEMA (hors EC associés) sont en poste à l'IUT et effectuent donc leur recherche sur d'autres sites de l'université. Huit autres membres sont enseignants-chercheurs à l'ESSEC et y disposent d'un bureau (rappelons que l'ESSEC se trouve à 500 mètres de l'université). La majorité des doctorants disposent de postes de travail individuels. Toutefois, certains sont installés dans la « tour » à l'écart du bâtiment principal. Cette fragmentation, même modérée, des bureaux constitue un problème qu'il convient de résoudre dans les prochaines années. Enfin, la bibliothèque universitaire de l'UCP offre un espace de documentation réservé aux chercheurs et doctorants en sciences économiques et sciences de gestion qui permet un libre accès aux principales revues et au fond recherche de la bibliothèque. Cet espace se trouve au même étage et dans la continuité des locaux du ThEMA.

### 1.3.4. Activités du laboratoire et aides fournies aux chercheurs

Le laboratoire est dirigé par **un directeur**, assisté par **un Conseil de laboratoire**. Le conseil de laboratoire comporte un membre de droit, en la personne du directeur, six membres élus parmi l'ensemble des membres du ThEMA (quatre chercheurs ou enseignants-chercheurs, un représentant ITA et un représentant étudiant), et trois membres choisis par le directeur. Il a pour rôle de conseiller le directeur sur la politique scientifique et, en particulier, sur les stratégies de recrutement, les décisions de financement et d'affiliation. Il se réunit 3 à 4 fois par an (et il est régulièrement consulté par courriel). Une fois par an habituellement, **une Assemblée générale** se réunit, soit pour aborder un sujet jugé important, soit pour faire un rapport annuel sur la

recherche dans le laboratoire.<sup>1</sup> Enfin, les tâches de secrétariat et de gestion administrative et financière sont assurées par une cellule qui comprend trois personnes, sous la direction d'une administratrice, et un enseignant-chercheur en charge du budget. L'organigramme de l'unité est présenté en Annexe 4.

La vie dans le laboratoire est organisée autour de deux séminaires hebdomadaires, auxquels sont tenus de participer tous les membres scientifiques et de groupes de travail spécialisés. Le séminaire principal (dont les thématiques ont été étendues à la finance en 2012) est **le séminaire Analyse Economique, Econométrie et Finance** (AEEF). Organisé avec la participation du département d'économie de l'ESSEC, il se tient tous les jeudis et accueille des chercheurs extérieurs à l'unité venant discuter les résultats de leurs recherches. Les intervenants à ce séminaire proviennent pour une large part de centres de recherche étrangers réputés. Le séminaire est doté d'un budget d'environ 12000 euros par an.

Tous les mardis midi, se réunit **le séminaire déjeuner**. Il est conçu sur le modèle américain des « brown bag seminars » comme un lieu de discussion de travaux en cours d'élaboration. Il s'agit principalement d'un séminaire interne où la présentation par les doctorants de leurs travaux est vivement encouragée. Ce séminaire est également utilisé comme séminaire de recrutement afin que les candidats à un poste de maître de conférences au ThEMA puissent présenter leurs travaux. Au total, son budget tourne également autour de 12000 euros.

En complément de ces séminaires, **des groupes de travail** qui couvrent approximativement les grands thèmes de recherche du ThEMA permettent des discussions et travaux collectifs ciblés. Un groupe de travail en théorie microéconomique a ainsi été mis en place en 2004. Il a depuis été complété par des groupes de travail en microéconomie appliquée, en commerce international, en finance et en marketing.

**Une série de documents de travail**, référencés dans le répertoire REPEC, est proposée par le ThEMA. Ils complètent les séminaires en permettant la diffusion des travaux de recherche du ThEMA à l'intérieur et à l'extérieur de l'unité.

**Un site internet** du ThEMA est géré afin de présenter les annonces d'offres d'emploi, de séminaires et de conférences, décrire les profils des membres du ThEMA, leurs thèmes de recherche et leurs travaux.

Les chercheurs et enseignants-chercheurs peuvent utiliser **le laboratoire d'expérimentation** en économie et en management de l'ESSEC. Ils ont également accès à ses ressources documentaires.

Enfin, dans son souci d'encourager la recherche, le ThEMA prend en charge les frais de participation aux colloques, conférences, et congrès. Pour les chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires, un système de points permet d'inciter à obtenir des financements alternatifs tout en répartissant les crédits dédiés aux missions de manière équitable. Les chercheurs et enseignants-chercheurs disposent également de financements sur projet (permettant de couvrir de courts séjours à l'étranger, l'achat ou la constitution de données ou la correction d'articles, par exemple) pour un montant pouvant monter jusqu'à 1500 euros. Ils sont par ailleurs assistés, dans le développement de travaux statistiques et économétriques par un ingénieur d'études en poste à mi-temps au laboratoire.

### 1.3.5. Les responsabilités collectives des membres du ThEMA

Par tradition au ThEMA, les professeurs sont fortement investis, en plus de leurs activités de recherche et d'enseignement, dans des responsabilités collectives à dominante scientifique: direction du laboratoire (Lefranc, puis Donni), Vice-présidence en charge des moyens puis Vice-Présidence du Conseil d'administration, en charge du budget (Desgranges), membre du comité national du CNRS (Donni, Bosi, Guerdjikova), direction de l'UFR d'économie et gestion (Belan), direction du Centre de recherche de l'ESSEC (Vranceanu), direction scientifique du labex MME-DII (Lefranc), direction de l'Ecole Doctorale (Carré, Lefranc, Terra), présidence de comités de sélection (Donni, Charlot, Guerdjikova), directions de Master (Bec, Prigent, Renault, Terra). Ils sont par ailleurs fortement impliqués dans la formation, notamment (mais pas seulement) au niveau doctoral. Certains maîtres de conférences contribuent aussi grandement aux besoins d'encadrement administratif, pédagogique et scientifique: direction des études (Delattre, Ettinger),

---

<sup>1</sup> La taille relativement réduite du laboratoire et son unité de localisation permettent d'organiser des réunions régulières mais informelles sur des questions précises (par exemple, le recrutement) ayant une incidence importante sur le laboratoire.

directions de Master (Revault, Chouk, Zouaghi, Bellier, Guillaume). Ils occupent aussi des responsabilités élevées : direction de l'UFR d'économie et gestion (Calvo-Ryba, Ettinger, Bellier), Vice-présidence en charge de la professionnalisation et des relations avec les entreprises (Bellier). Dans un même esprit, il est à noter que les chargés de recherche CNRS du ThEMA sont également largement impliqués dans l'enseignement.

### 1.3.6. Les membres du ThEMA

La liste des enseignants-chercheurs et chercheurs permanents du ThEMA en poste le 30 juin 2013 est la suivante :

**Tableau 4 : Liste des membres au 30 juin 2013**

| Chercheurs et enseignants-chercheurs permanents |                  |               |       |               |                 |
|---|------------------|---------------|-------|---------------|-----------------|
|   | Nom              | Prénom        | Corps | Etablissement | Année d'arrivée |
| 1   | ANDRE            | Pierre        | MCF   | UCP           | 2010            |
| 2   | AZAR             | Salim         | MCF   | UCP           | 2011            |
| 3   | BARTHELEMY       | Fabrice       | MCF   | UCP           | 1996            |
| 4   | BEC              | Frédérique    | PR    | UCP           | 1996            |
| 5   | BELAN            | Pascal        | PR    | UCP           | 2009            |
| 6   | BELLALAH         | Mondher       | PR    | UCP           | 1993            |
| 7   | BELLIER-DELIENNE | Annie         | MCF   | UCP           | 1995            |
| 8   | BELOT            | François      | MCF   | UCP           | 2011            |
| 9   | BOMBARDA         | Pamela        | MCF   | UCP           | 2010            |
| 10  | CARBONNIER       | Clément       | MCF   | UCP           | 2007            |
| 11  | CELIK            | Gorkem        | Autre | ESSEC         | 2010            |
| 12  | CHARLETY         | Patricia      | Autre | ESSEC         | 2010            |
| 13  | CHARLOT          | Olivier       | PR    | UCP           | 2009            |
| 14  | CHOUK            | Inès          | MCF   | UCP           | 2006            |
| 15  | COUPRIE          | Hélène        | MCF   | UCP           | 2009            |
| 16  | COURTIN          | Sébastien     | MCF   | UCP           | 2011            |
| 17  | DANAN            | Eric          | MCF   | UCP           | 2006            |
| 18  | DELATTRE         | Eric          | MCF   | UCP           | 2001            |
| 19  | DESGRANGES       | Gabriel       | PR    | UCP           | 1999            |
| 20  | DONNI            | Olivier       | PR    | UCP           | 2004            |
| 21  | FLECK            | Nathalie      | MCF   | UCP           | 2007            |
| 22  | FLEURY           | Jean-Baptiste | MCF   | UCP           | 2011            |
| 23  | FOURCANS         | André         | Autre | ESSEC         | 2010            |
| 24  | GIRAUD           | Yann          | MCF   | UCP           | 2009            |
| 25  | GOURET           | Fabian        | MCF   | UCP-CNRS      | 2012            |
| 26  | GUERDJIKOVA      | Ani           | PR    | UCP           | 2010            |
| 27  | GUILLAUME        | Tristan       | MCF   | UCP           | 2003            |
| 28  | HEINEN           | Andréas       | PR    | UCP           | 2010            |
| 29  | JACQUET          | Laurence      | PR    | UCP           | 2011            |
| 30  | KASBI            | Salma         | MCF   | UCP           | 2010            |
| 31  | KEENAN           | Donald        | PR    | UCP           | 2009            |
| 32  | LAMIRAUD         | Karine        | Autre | ESSEC         | 2010            |
| 33  | LANGOHR          | Patricia      | Autre | ESSEC         | 2010            |
| 34  | LEFRANC          | Arnaud        | PR    | UCP           | 2000            |
| 35  | LENFLE           | Sylvain       | MCF   | UCP           | 2001            |
| 36  | MAAREK           | Paul          | MCF   | UCP           | 2011            |
| 37  | MARCASSA         | Stefania      | MCF   | UCP           | 2011            |
| 38  | MARTEL           | Jocelyn       | Autre | ESSEC         | 1997            |
| 39  | MARTIN           | Mathieu       | PR    | UCP           | 2000            |
| 40  | MERO             | Gulten        | MCF   | UCP           | 2011            |
| 41  | MIMOUNI-CHAABANE | Aïda          | MCF   | UCP           | 2007            |

|  |                  |                |              |                      |                        |
|--|------------------|----------------|--------------|----------------------|------------------------|
| 42   | MONNOT           | Elisa          | MCF          | UCP                  | 2011                   |
| 43   | NÚÑEZ RODRIGUEZ  | Matias         | CR           | CNRS                 | 2009                   |
| 44   | PAILLACAR        | Rodrigo        | MCF          | UCP                  | 2010                   |
| 45   | PICARD           | Nathalie       | MCF          | UCP                  | 1998                   |
| 46   | PRIGENT          | Jean-Luc       | PR           | UCP                  | 1993                   |
| 47   | RENAULT          | Régis          | PR           | UCP                  | 2001                   |
| 48   | SANTA CREU-VASUT | Estefania      | Autre        | ESSEC                | 2010                   |
| 49   | SERVE            | Stéphanie      | MCF          | UCP                  | 2001                   |
| 50   | SIMONI           | Anna           | CR           | CNRS                 | 2012                   |
| 51   | SOPRASEUTH       | Thepthida      | PR           | UCP                  | 2012                   |
| 52   | TERRA TRINDADE   | Maria Cristina | PR           | UCP                  | 2008                   |
| 53   | TREGOUET         | Thomas         | MCF          | UCP-CNRS             | 2009                   |
| 54   | VRANCEANU        | Radu           | Autre        | ESSEC                | 2010                   |
| 55   | ZOUAGHI          | Sondes         | MCF          | UCP                  | 2006                   |
| <b>Chercheurs et enseignants-chercheurs associés</b> |                  |                |              |                      |                        |
|  | <b>Nom</b>       | <b>Prénom</b>  | <b>Corps</b> | <b>Etablissement</b> | <b>Année d'arrivée</b> |
| 1  | BOYER            | Cécile         | MCF          | UCP                  | 2000                   |
| 2  | DUMAS            | Christelle     | PR           | Université de Nancy  | 2006                   |
| 3  | LA PERSONNE (DE) | Eric           | MCF          | UCP                  | 1996                   |
| 4  | MKHININI         | Hella          | MCF          | UCP                  | 2006                   |
| 5  | REVAULT          | Nicolas        | MCF          | UCP                  | 1998                   |
| 6  | SCAILLET         | Olivier        | Autre        | Université de Genève | 2000                   |
| 7  | TCHANTCHO        | Bertrand       | Autre        | Université Yaoundé I | 2011                   |
| 8  | VERGNE           | Jean-François  | MCF          | UCP                  | 2006                   |
| <b>Ingénieurs, Techniciens, et Administratifs</b>    |                  |                |              |                      |                        |
|  | <b>Nom</b>       | <b>Prénom</b>  | <b>Corps</b> | <b>Etablissement</b> | <b>Année d'arrivée</b> |
| 1  | BEN ZEMOURI      | Nawal          | Ing. Etude   | UCP                  | 2009                   |
| 2  | COLLIN           | Lisa           | Tech. Rech.  | CNRS                 | 2003                   |
| 3  | MFOIHAYA         | Bedja          | Ing. Etude   | UCP                  | 2011                   |
| 4  | MONCELON         | Cécile         | ADJAENES     | UCP                  | 2010                   |
| 5  | RICHARD-EDMOND   | Stéphanie      | Contractuel  | UCP                  | 2011                   |

Les chercheurs et enseignants-chercheurs suivants ont également participé à l'activité scientifique du ThEMA en tant que membre permanent ou associé durant la période en cours (entre parenthèse, l'année de départ) : Sara Biancini (2012), Stefano Bosi (2011), Judith Calvo-Ryba (2010), Martine Carré (2010), Didier Chabaud (2010), André de Palma (2008), Catherine Doz (2009), Sylvie Ehlinger (2010), David Ettinger (2010), Franck Malherbet (2010), Christophe Muller (2008), Phu Nguyen Van (2008), Marion Oury (2012), Lise Patureau (2010), Jacques Potin (2012), Ana Prieto (2009), Francesco Ricci (2008), Elena Stancanelli (2012), Jorgen Vitting Andersen (2008).

Les enseignants-chercheurs suivants auront été membres temporaires du ThEMA : Julien Albertini (2012-13, enseignant), Stéphane Auray (2010-11, délégation CNRS), Berardino Cesi (2009-2010, postdoctorant), Arnaud Dragicevic (2011-12, enseignant), Nicolas Dromel (2007-2008, enseignant), Benkamin Keddad (2012-13, enseignant), Moshik Lavie (2009-10, postdoctorant), Yasser Moullan (2011-12, enseignant), Kiarash Motamedi (2011-13, postdoctorant), Manh-Hung Nguyen (2007-08, postdoctorant), Zouhair Mrabet (2012-13, autre), Naceur Naguez (2012-13, autre), Chiara Noé (2010-12, postdoctorant), Rémy Oddou (2011-13, enseignant), Xiangyu Qu (2012-13, postdoctorant), Bernard-Daniel Salomon (2010-11, postdoctorant), Vassili Vergopoulos (2010-11, enseignant), Isabelle Vialle (2011-12, enseignant). Notons donc que grâce à ses liens avec l'UFR d'économie et de gestion, le ThEMA accueille parmi ses membres temporaires de nombreux enseignants sous CDD. Enfin, Alain Béraud est professeur émérite depuis 2008.

La liste des doctorants accueillis par le ThEMA, dont le nombre s'élève actuellement à 50, est donnée en Annexe 7.1.

## 1.4. Faits marquants du quinquennal

La période de référence a été marquée par de nombreux changements organisationnels, en réponse notamment aux recommandations fournies par l'AERES dans son rapport de 2008.

1. Après la fin de mandat d'Arnaud Lefranc en septembre 2011, Olivier Donni est devenu directeur du ThEMA. Une secrétaire générale est arrivée fin 2009 permettant ainsi d'encadrer le secrétariat. Ceci, ainsi que la plus grande stabilité du personnel administratif, a conduit à un fonctionnement nettement plus efficace de l'administration.
2. Depuis 2012, le ThEMA participe activement au labex MME-DII « Modèles Mathématiques et Economiques de la Dynamique, de l'Incertitude et des Interactions ». Celui-ci fournit des ressources financières significatives au ThEMA..
3. Suite à une convention signée en 2010, les enseignants-chercheurs en économie de l'ESSEC sont également membres du ThEMA. L'ESSEC cofinance un séminaire.
4. Le règlement interne a été mis à jour. Une des importantes nouveautés est constituée par la redéfinition de l'appartenance au ThEMA. Les membres titulaires sont tenus de satisfaire certaines conditions minimales de recherche.
5. Le ThEMA est aujourd'hui doté d'un Conseil de laboratoire de 10 membres permettant de guider le directeur. Ce conseil de laboratoire se réunit plusieurs fois par an ; il est également consulté régulièrement par courriel.
6. Un flux important d'enseignants-chercheurs sont arrivés et sont partis. Parmi les professeurs, on notera les départs de M. Carré, A. de Palma, C. Doz, C. Muller et les arrivées de P. Belan, A. Guerdjikova, A. Heinen, L. Jacquet, D.C. Keenan et T. Sopraseuth.

En termes de résultats, les réalisations majeures du ThEMA sur le quinquennal peuvent se résumer de la manière suivante.

1. Plus de 300 articles ont été publiés dans des revues à comité de lecture, parmi lesquelles *Econometrica*, *Review of Economic Studies*, *Journal of Economic Theory*, *Review of Economics and Statistics*, *American Economic Review Papers & Proceedings*, *Management Science*, *PLOS Biology* pour ne citer que les plus prestigieuses.
2. Une dizaine d'ouvrages scientifiques et une trentaine chapitres d'ouvrages ont été rédigés.
3. Quelques 450 communications ont été effectuées lors de conférences et de colloques.
4. Une trentaine de conférences et colloques ont été organisés ainsi qu'un semestre thématique sur les processus stochastiques et la gestion du risque.
5. Quelques 36 thèses encadrées ont été soutenues par des étudiants accueillis au ThEMA.
6. Arnaud Lefranc est devenu membre de l'Institut Universitaire de France en 2010, rejoint par Thepthida Sopraseuth en 2013.

## 2. Réalisations

Le présent rapport dresse le bilan de l'activité scientifique du laboratoire ThEMA du 1<sup>er</sup> janvier 2008 au 30 juin 2013.<sup>2</sup>

Nous nous sommes restreints à présenter la production des chercheurs et enseignants-chercheurs durant la période où ceux-ci étaient effectivement membres de l'unité. Ceci est revenu à exclure du champ de ce rapport – à l'aide de critères qui ne peuvent pas toujours éviter l'arbitraire – la production scientifique de membres du ThEMA réalisée à l'extérieur de l'unité, soit avant leur arrivée, soit après leur départ. Quelques exceptions ont cependant été tolérées. Ainsi les travaux réalisés au ThEMA mais publiés peu de temps après

---

<sup>2</sup> Donc, quand nous faisons référence dans le texte au moment présent, il s'agit du 30 juin 2013.

le départ du chercheur et signés sous l'affiliation du ThEMA sont inclus. Cela ne constitue qu'un nombre très limité de cas. Par ailleurs, dans le souci de permettre une comparaison avec les rapports des années précédentes, les travaux des quelques membres associés ont également été incorporés dans ce rapport afin de fournir les statistiques globales. Cependant, des statistiques avec la production des seuls membres titulaires ont aussi été fournies. Enfin, une caractéristique du ThEMA est d'inclure des enseignants-chercheurs de l'ESSEC dont les publications figurent également dans le rapport de l'ESSEC. Toutefois, ces derniers sont membres à part entière du ThEMA. La discussion de la production scientifique sera donc présentée avec les enseignants-chercheurs de l'ESSEC et, à titre de comparaison, sans eux.

Dans un premier temps, nous présenterons une synthèse de l'activité scientifique pour l'ensemble du ThEMA. Dans un second temps, nous ferons une description plus précise pour chacun des thèmes.

## 2.1. Production scientifique

La production scientifique totale du ThEMA se révèle abondante, en témoigne notamment la publication depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2008 de **345 articles dans des revues et des ouvrages scientifiques** (dont 307 dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN)) et de **9 ouvrages scientifiques**, la direction de 6 numéros spéciaux de revues, la participation à près de **450 communications scientifiques** et l'organisation de **30 conférences** (soit plus du double de ce qui avait été réalisé durant la période précédente).<sup>3</sup>

La production d'articles mérite une attention particulière. En effet, l'activité scientifique du ThEMA et la stratégie de publication de ses chercheurs sont animées du souhait d'une reconnaissance au plus haut niveau dans les meilleures revues internationales. C'est donc surtout à cette aune qu'il convient d'en juger. On rappellera d'abord que dans le rapport de 2008, le nombre total de publications dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN) s'élevait à 255, dans le rapport de 2003 à 261, et dans celui de 2000 à 254. On notera donc que **la progression de production est significative**. Cependant, il est difficile de comparer la production avec celle des précédents rapports car ni la longueur des périodes considérées, ni les critères d'inclusion, ni la qualité des revues ne sont les mêmes.

**Tableau 5 : Articles publiés par catégories**

| Total |                | 313 (259, 237) |                |           |             |
|-------|----------------|----------------|----------------|-----------|-------------|
| Type  |                | Rang AERES     |                | Rang CNRS |             |
| ACL   | 254 (209, 191) | A              | 141 (115, 107) | 1*        | 7 (5, 5)    |
| ACLN  | 53 (44, 41)    | B              | 68 (56, 52)    | 1         | 66 (52, 47) |
| ASCL  | 6 (6, 5)       | C              | 25 (23, 17)    | 2         | 66 (56, 53) |
|       |                | n.c.           | 79 (65, 61)    | 3         | 63 (51, 47) |
|       |                |                |                | 4         | 27 (27, 21) |
|       |                |                |                | n.c.      | 84 (68, 64) |

Entre parenthèses figurent les publications des seuls membres titulaires (à l'exclusion des membres associés, des postdoctorants, des doctorants, etc.), et celles des seuls membres titulaires hors ESSEC.

Avant d'examiner plus en profondeur les tendances en termes de production d'article, on peut examiner les types de revues dans lesquelles les travaux ont été publiés. Pour cela nous nous appuyons sur les classements des revues en Economie et Gestion établis par l'AERES et par le CNRS. Le Tableau 5 donne la répartition des articles publiés par grandes catégories.<sup>4</sup> Il apparaît que les chercheurs et enseignants-chercheurs du ThEMA ont pour objectif de publier dans les meilleures revues. On constate que la plus grande partie des publications ont été faites dans des revues de catégorie A de l'AERES ou des catégories 1\*, 1 et 2 du CNRS, ce qui est illustratif de la politique scientifique ambitieuse du ThEMA. Par comparaison, le

<sup>3</sup> Les membres titulaires arrivés en cours de quinquennal ont également publié 38 articles dans des revues à comité de lecture référencées dans leur laboratoire d'origine et non comptabilisées ici. Ces articles sont présentés en Annexe 6.10.

<sup>4</sup> Selon notre définition, les articles de la catégorie ACL par opposition à ceux de la catégorie ACLN sont soit répertoriés dans le classement AERES, soit dans le classement CNRS, soit dans la liste JCR 2011.

total des publications dans des revues d'excellence (CNRS 1 ou 1\*) s'élevait à 40 dans le rapport précédent. Ce chiffre a presque doublé. Une autre manière d'interpréter ces résultats consiste à dire que chaque membre titulaire du ThEMA a publié, en moyenne, 0.90 articles dans des revues par an (dont 0.40 dans des revues de rang A selon l'AERES, 0.20 dans des revues de rang B, et 0.08 dans des revues de rang C).<sup>5</sup> Notons enfin que les revues « non classées » ne sont pas nécessairement d'une qualité inférieure aux autres. Il s'agit parfois de revues prestigieuses qui sont situées hors de la discipline économique comme PLOS Biology. Enfin, les publications des membres titulaires représentent environ 83% du total des publications dans des revues, et celles des membres titulaire hors ESSEC environ 76%.

Afin d'illustrer l'évolution du nombre de publications au cours des années, le graphique 1 est plus éloquent. Pour chacune des années depuis 2004, il indique le nombre d'articles publiés par les chercheurs et enseignants-chercheurs du ThEMA dans des revues classées par l'AERES, en distinguant en fonction du rang de la revue (notons que les critères d'inclusion sont comparables d'une année à l'autre : est incluse la production des membres titulaires, des membres associés, et des membres temporaires). On peut constater une tendance à une légère augmentation du nombre annuel de publications (en particulier pour les revues de rang A) même si les variations d'une année à l'autre sont importantes. Le graphique 2 est similaire au graphique 1 mais utilise le classement du CNRS.<sup>6</sup> Ici aussi, en dépit de variations parfois erratiques, on observe une progression, et ceci surtout pour les meilleures revues.

Le Tableau 6 indique les principales revues dans lesquelles les membres du ThEMA publient (sont recensées les revues de rang A AERES dans lesquelles ils ont publié au moins 3 fois). On notera une concentration des publications dans des revues telles que *Mathematical Social Sciences*, *Journal of Economic Theory*, *Journal of Mathematical Economics*, *Journal of Public Economics* ou *Social Choice and Welfare*, illustrant le dynamisme à la fois de la recherche théorique et de la recherche en économie du bien-être. Dans l'annexe 6.1., on discernera aussi des publications dans des revues prestigieuses d'économie et de gestion telles que *American Economic Review (Papers & Proceedings)*, *Econometrica*, *Review of Economic Studies*, *Journal of Finance*, *Review of Economics and Statistics*, *Management Science* ou *International Economic Review* et dans des revues de biologie de très grande réputation telles que *PLOS Biology* (la revue au facteur d'impact de plus élevé de la discipline) ou les *Proceedings of the Royal Society B* (une revue avec un facteur d'impact de 5.415). Cette énumération met en évidence un progrès sensible dans la qualité des supports de publication par rapport au contrat précédent.<sup>7</sup>

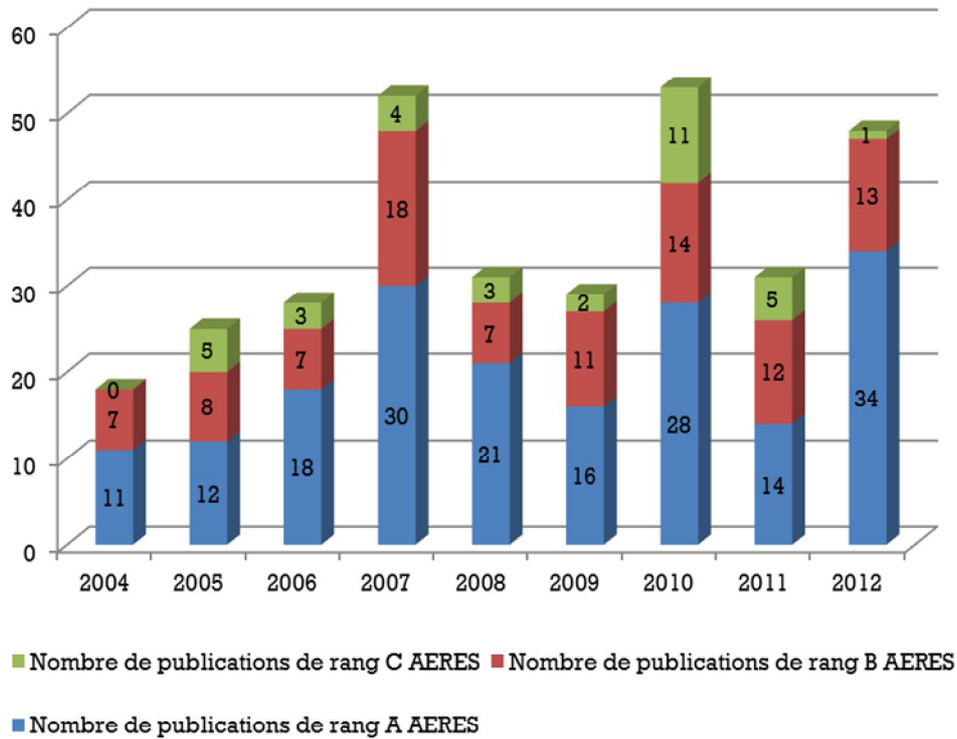
---

<sup>5</sup> Ce chiffre est obtenu en calculant l'effectif moyen du ThEMA sur la période considérée, à savoir, 52 membres titulaires.

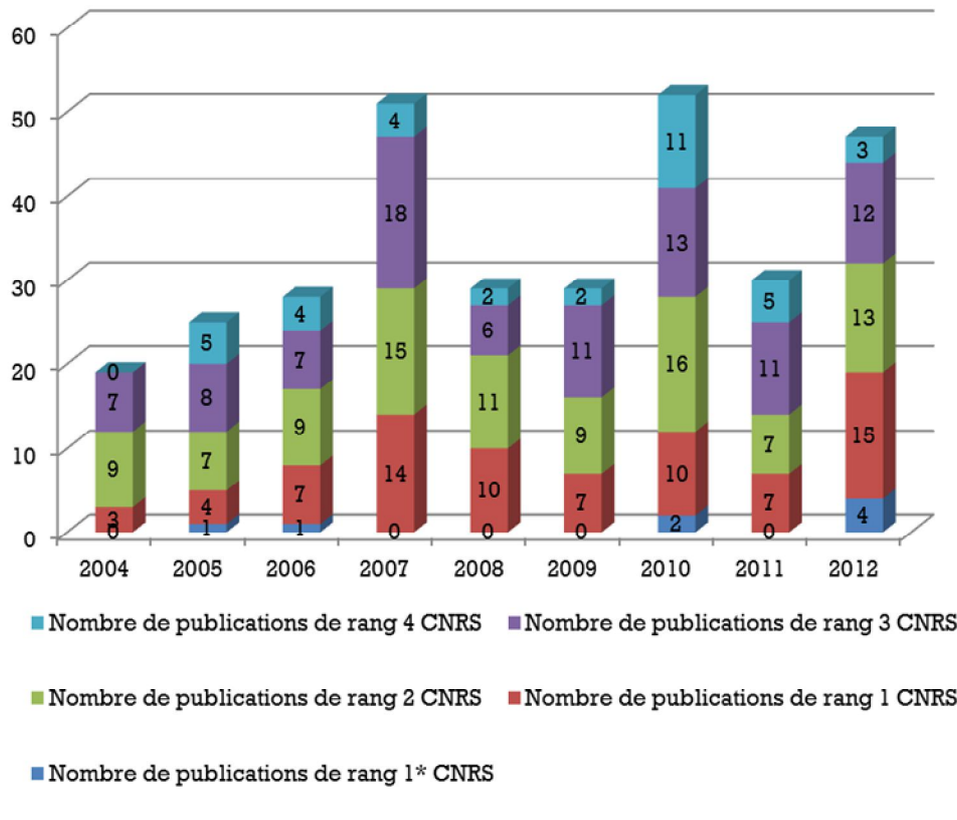
<sup>6</sup> L'année 2013 est incomplète et ne peut donc pas être interprétée aussi facilement. Toutefois, le rythme de publication reste incontestablement soutenu. Par exemple, en incluant les articles à paraître, le nombre de publications de catégorie A dans le classement AERES s'élève à 28 et celui de catégorie 1 (ou 1\*) dans le classement CNRS à 18.

<sup>7</sup> Si le bilan est excellent, deux ou trois réserves mineures doivent être émises ici en toute honnêteté. D'abord, les *Papers & Proceedings* de l'*American Economic Review* sont généralement considérés comme un support nettement moins prestigieux que l'*American Economic Review* elle-même. Toutefois, puisque les classements AERES et CNRS ne font pas de distinction entre les *Papers & Proceedings* et la revue elle-même, nous avons fait de même et classé cette publication en A\* pour le CNRS. Ensuite, parmi les publications recensées, quelques-unes ont été réalisées avant l'arrivée du chercheur au ThEMA mais publiées après son arrivée (pour l'essentiel : 2 articles dans le *Journal of Economic Theory* (2009, 2011), 2 dans le *Journal of Public Economics* (2008, 2011) et 1 dans le *Journal of Econometrics* (2012)). Enfin, quelques publications importantes ont été réalisées par des chercheurs associés (dont 1 article dans *Econometrica*, 1 dans le *Journal of Finance* et 2 dans le *Journal of Econometrics*).

**Graphique 1: Nombre de publications en fonction du rang AERES**



**Graphique 2: Nombre de publications en fonction du rang CNRS**



**Tableau 6 : Principales revues de publication**

| Revue   | Nombre de publications |
|---|------------------------|
| Annals of Economics and Statistics / Annales d'Economie et Statistiques   | 6 (6, 6)               |
| Annals of Operations Research   | 3 (3, 3)               |
| Economic Theory   | 3 (2, 2)               |
| European Journal of the History of Economic Thought   | 3 (0, 0)               |
| History of Political Economy  | 4 (4, 4)               |
| Journal of Econometrics   | 4 (2, 2)               |
| Journal of Economic Dynamics and Control  | 4 (3, 1)               |
| Journal of Economic Theory  | 7 (6, 6)               |
| Journal of Mathematical Economics   | 6 (5, 5)               |
| Journal of Public Economics   | 5 (5, 5)               |
| Labour Economics  | 3 (3, 3)               |
| Mathematical Social Sciences  | 5 (4, 4)               |
| Rand Journal of Economics   | 4 (3, 3)               |
| Recherches et Applications en Marketing   | 3 (3, 3)               |
| Social Choice and Welfare   | 7 (6, 6)               |
| Theory and Decisions  | 3 (2, 2)               |
| Entre parenthèses figurent les publications des seuls membres titulaires (à l'exclusion des membres associés, des postdoctorants, des doctorants, etc.), et celles des seuls membres titulaires hors ESSEC. |                        |

## 2.2. Rayonnement et attractivité académique

Dans cette section, on examine la participation à des réseaux et à des programmes de recherche, l'attractivité nationale et internationale, l'animation scientifique et les prix et distinction.

### 2.2.1. Participation à des réseaux et à des programmes de recherche

L'inscription du ThEMA dans la vie scientifique nationale et internationale se manifeste par une participation active à des réseaux de recherche nationaux et internationaux (à titre institutionnel ou individuel), par de nombreux séjours à l'étranger et de nombreuses collaborations nationales et internationales des membres du ThEMA.

**A. Participation du ThEMA à des réseaux à titre institutionnel :** Le ThEMA est **le principal laboratoire impliqué dans le labex « MME-DII : Modèles Mathématiques et Économiques de la Dynamique, de l'Incertitude et des Interactions »** qui réunit des laboratoires d'économie, de gestion et de mathématiques de l'Université de Cergy-Pontoise (AGM, ThEMA, LPTM), de l'université de Paris Nord (CEPN, LAGA), de l'Université de Paris Ouest (MODAL'X), de l'ESSEC Business School (CERESSEC), de l'Université Panthéon-Assas (LEM) et de l'Université d'Evry (EPEE) ainsi que le CNRS autour d'un projet interdisciplinaire. Les recherches menées au sein du labex MME-DII portent sur la modélisation des processus aléatoires, des décisions en situation d'incertitude et de la dynamique des interactions individuelles. Le labex dispose d'une dotation de 4,5 millions d'euros (auxquels ils faut ajouter les crédits ouverts par les établissements dans le cadre d'un soutien aux actions du labex). Même s'il a vocation à développer une recherche à la frontière de l'économie et des mathématiques, il implique la plupart des chercheurs et enseignants-chercheurs du ThEMA au travers d'un volet applicatif particulièrement

développé. Il mène des actions particulières : développement de chaires d'excellence, organisation de séminaires, financement de décharges d'enseignement, de workshops et de conférences, d'allocations doctorales et postdoctorales, de bourses de master... dont bénéficie largement le ThEMA (le labex finance actuellement deux allocations doctorales). Un séminaire sur des thèmes novateurs en économie mathématique ou en économétrie/statistique est organisé régulièrement. Enfin, le responsable scientifique du labex MME-DII est actuellement A. Lefranc et, dans un futur proche, la gouvernance devrait être assurée par une fondation, appelée Fondation pour la modélisation de l'économie, abritée par la Fondation de l'université de Cergy-Pontoise.

Le ThEMA est également associé à la **chaire Gestion des risques et financement des PME (GRPME)** par l'intermédiaire d'A. Bellier, la responsable de cette chaire depuis sa création en septembre 2010, et de S. Serve, S. Kasbi, G. Mero et F. Belot. La Chaire GRPME a été créée en septembre 2010 avec pour mécènes la Banque Populaire Rives de Paris et la Communauté d'Agglomération de Cergy-Pontoise. Elle a pour objectif de nouer des liens forts entre la recherche universitaire et les entreprises et d'offrir aux étudiants une sensibilisation à la recherche sur les PME. Les activités de la Chaire GRPME sont les suivantes : contribuer à la recherche académique sur la gestion des risques et le financement des PME ; alimenter la formation associée, le Master Gestion des instruments financiers, par le développement de matériel pédagogique ; diffuser les connaissances par la mise sur pied de séminaires. En particulier, la chaire finance actuellement une allocation doctorale.

Le ThEMA est aussi, en histoire de la pensée économique, un des laboratoires du **Groupement de recherche européen (GDRE) 711** avec la London School of Economics, la Duke University et l'Université de Paris 10 dans le cadre du projet « Histoire de la pensée économique après 1945: consolidation d'un domaine de recherches ». Ce projet est à l'origine de plusieurs journées d'études par an à l'ENS de Cachan, à la London School of Economics et à l'Université de Cergy-Pontoise. Le ThEMA est également un des laboratoires du Groupement de recherche (GDR) 2932 intitulé « Théorie des Jeux : Modélisation Mathématique et Applications » sous la direction de Marc Quincampoix, Sylvain Sorin et Tristan Tomala et impliquant de nombreux établissements français.

Enfin, le ThEMA est un des laboratoires associés à l'Institut Paris Europlace et un membre du groupement scientifique ADRES qui réunit de nombreux laboratoires avec la mission « de favoriser la circulation des idées et la communication au sein de la communauté française des économistes théoriques et quantitatifs et des statisticiens ».

**B. Participation du ThEMA à des réseaux à titre individuel et à des programmes de recherche :** A travers ses membres, le ThEMA participe à (et éventuellement dirige) de nombreux réseaux et groupes de recherche nationaux et internationaux.

T. Sopraseuth assure la direction scientifique du réseau T2M, Theories and Methods in Macroeconomics (2012-2016). Elle organise à ce titre la conférence annuelle du réseau.

A. Béraud est membre du conseil d'administration de l'Association Charles Gide pour l'histoire de la pensée économique et du conseil d'administration de l'International Walras Association.

R. Vranceanu a été nommé Président de l'International Trade and Finance Association en 2010 ; E. Santacreu-Vasut et A. Fourçans sont membres du directoire.

H. Couprie et O. Donni ont été responsables du projet ANR franco-allemand TIPI « Time-use, domestic production and public goods in the intra-household decision process: theoretical, empirical and experimental approach » (2008-11); Arnaud Lefranc, responsable du projet ANR JCJC TRANSINEQ « The intergenerational transmission of economic inequality: extent, determinants and policy responses » (2009-13); M. Martin, responsable du projet ANR SOLITER « Négocier la solidarité territoriale dans les intercommunalités » (2008-12); E. Stancanelli, responsable du projet ANR COUPLEMPLOI « Couples et emploi : une étude théorique et empirique du comportement des conjoints sur le marché du travail » (2007-09); M. Carré, responsable du projet ANR ITACE JCJC « Indirect taxes and competition in Europe »; A. de Palma, responsable du projet ANR RISKATTITUDE « Risques individuels et collectifs: mesure, analyse socio-économique et implications »; Anna Simoni est responsable du projet ANR IPANEMA « Inverse

problems and parsimony for econometric modeling and applications » qui débutera fin 2013; et N. Picard, responsable scientifique pour l'Université de Cergy-Pontoise du consortium européen SustainCity.

F. Barthélémy, C. Carbonnier et M. Martin ont participé au projet ANR SOLITER ; C. Dumas et Thomas Brodaty, au projet ANR JCJC TRANSINEQ ; P. Belan et C. Carbonnier, au projet ANR ITACE JCJC.

A. Guerdjikova est lauréate d'une ANR Chaire d'Excellence « Ambiguity in Markets and Social Interactions » (2012-14). Elle a reçu un financement pour le projet européen Marie Curie « Ambiguity Data and Preferences for Information » (2011-13). L. Jacquet a reçu un financement pour le projet européen Marie Curie « Taxation, Heterogeneity and Employment » (2012-14).

La liste complète des contrats est donnée dans l'Annexe 6.12.

F. Bec est membre du European Time-Series Econometrics Research Network (ETSERN) ; M. Bellalah, du Réseau euro-méditerranéen d'enseignement et de recherches en économie et en gestion (REMEREG) ; O. Charlot, du Centre Interuniversitaire sur le Risque, la Politique économique, et l'emploi (CIRPEE) ; O. Donni et S. Marcella, de groupes de travail du Becker-Friedman Institute for Research in Economics (Université de Chicago) ; O. Donni et A. Lefranc, de l'IZA – Institute for the study of labor ; N. Fleck, de la Chaire Marques et Valeurs (IAE de Paris) ; L. Jacquet, du Oslo Fiscal Studies center ; L. Jacquet et R. Renault du CESifo Research Network ; A. Lefranc, du Economic Change, Quality of Life and Social (EQUALSOC) Research Program et du International Comparative Project on the Intergenerational Transmission of Inequality (Russel Sage foundation New York) ; G. Mero, de la Fondation du Risque ; E. Monnot du Center for Marketing and Public Policy (Université Dauphine) ; A. Simoni du German-Swiss research group FOR 916 ; C. Terra de Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Educação.

**C. Collaborations et séjours de recherche des membres du ThEMA :** Au cours des 5 dernières années, 19 chercheurs et enseignants-chercheurs du ThEMA ont effectué des séjours de recherche de moyennes et de longues durées dans des centres étrangers. Plus précisément, la liste des séjours effectués et les institutions d'accueil est donnée ci-dessous:

Bellalah (Université de SFAX, Tunisie) ; Bec (CORE, Louvain-la-Neuve, 2013 ; Université de Copenhague, 2008, 2010, 2012, 2013 ; Erasmus University, Rotterdam, 2012 ; Institut Universitaire Européen, Florence, 2008) ; Celik (University of British Columbia, Canada, 2011) ; Couprie (Université Laval, Québec ; Université d'Aix-Marseille) ; Courtin, Université de Yaoundé, 2011 ; Donni (Columbia University, 2010 ; University of Oxford 2012) ; Fleck (University of Adelaide, Australie, 2009 ; New York University, USA, 2011) ; Giraud (Duke University, États-Unis, 2011, 2012) ; Guerdjikova (Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, 2009, 2010, 2011, 2012 ; Birkbeck College, London, 2011, 2013) ; Kasbi (RH Smith School of Business, University of Maryland, 2010) ; Lefranc (University of California Los Angeles, USA, 2008) ; Doshisha University, Kyoto, 2012 ; GREQAM, Université d'Aix-Marseille, 2012 ; Doshisha University, 2010 ; University of California Los Angeles, USA, 2008) ; Martel (Université du Québec à Montréal, Canada, 2008 ; University of Sydney, Australie, 2008) ; Mero (John von Neumann Institute of Vietnam National University, 2013) ; Picard (University of California, Berkeley, USA, 2011) ; Renault (Université de Virginie, USA (chaque année un ou deux séjours) ; Boston College USA, 2008) ; Carleton University, Canada, 2008) ; Université de Caen, 2008) ; Simoni (University of Mannheim, 2011, 2012 ; University of Mannheim, 2010 ; Université Catholique de Louvain – ISBA, 2011 ; Toulouse School of Economics, 2009, 2010, 2011, 2012 ; Princeton University – ORFE, 2012) ; Terra (Fundação Getulio Vargas (Brésil) tous les ans ; PUC-Rio, Brésil, 2013) ; Tregouet (Columbia University, 2010 ; University of Mannheim) ; Sopraseuth (UQAM, Québec, 2011, 2012)

Les chercheurs du ThEMA développent des collaborations de recherche avec de nombreuses institutions étrangères prestigieuses. A titre d'exemple d'institutions avec lesquelles les membres du ThEMA ont des relations maintenues, on peut citer: Oxford University, New York University, Duke University, Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Cornell University, University of Virginia, Boston College, University College of London, Columbia University, Università Commerciale Luigi Bocconi, Université Catholique de Louvain, Universitat de Barcelona. La liste n'est naturellement pas exhaustive.

### 2.2.2. Attractivité nationale et internationale

L'ouverture internationale du ThEMA se manifeste aussi par **une politique active d'accueil de chercheurs étrangers**. Cette politique contribue grandement à la dynamique de recherche du laboratoire et donne lieu à de nombreuses collaborations scientifiques, comme en atteste la discussion de la production scientifique dans la partie suivante.

Au cours des cinq dernières années, le ThEMA a accueilli des chercheurs étrangers à 65 reprises, pour des séjours allant en général d'une semaine à trois mois. Certains des séjours s'inscrivent dans le cadre de collaborations de long-terme. Au total 45 chercheurs ont visité le ThEMA.<sup>8</sup> Ils viennent majoritairement des Etats-Unis, du Canada et du Royaume-Uni ; ils sont, pour la plupart d'entre eux, des chercheurs de réputation mondiale. Ils sont accueillis dans l'Institut d'études avancées qui pourra, à terme, les loger (ils ont actuellement la possibilité d'être hébergés dans les appartements de l'université). La liste complète des enseignants-chercheurs invités est donnée dans l'Annexe 6.11.

### 2.2.3. Animation scientifique

L'activité du ThEMA en matière d'animation scientifique peut être regroupée en deux volets: (1) la participation à des comités éditoriaux et (2) l'organisation de conférences et séminaires. Les réseaux auxquels les enseignants-chercheurs du ThEMA participent ont déjà été énumérés.

**A. Activités éditoriales :** Quatorze membres du ThEMA participent ou ont participé à des comités éditoriaux de revues scientifiques depuis 2008. Les revues et personnes concernées sont les suivantes:

- Actualité économique: revue d'analyse économique : O. Donni, H. Couprie
- Annals of Economics and Statistics / Annales d'Economie et de Statistique : J.-L. Prigent, R. Renault
- Economie et Statistique : T. Sopraseuth
- Euro-Mediterranean Economics and Finance Review (EMEFIR): J.-L. Prigent, M. Bellalah
- European Transport Journal : A. de Palma
- Global Economy Journal : A. Fourçans, R. Vranceanu
- International Journal of Industrial Organisation : R. Renault
- Journal of Applied Economics: C. Terra
- Journal of Empirical Legal Studies : J. Martel
- Journal of Intelligent Transport Systems : A. de Palma
- Network and Spatial Economics : A. de Palma
- *Œconomia* : A. Béraud
- Review of Economics of the Household : E. Stanca
- Revue du Financier : A. Bellier
- Revue économique : F. Bec
- Transport Policy : A. de Palma

Par ailleurs, des numéros spéciaux pour les *Annals of Economics and Statistics*, la *Revue d'économie politique*, le *Journal of Intelligent Transport Systems*, *Mathematical Population Studies* et la *Review of Economics of the Household* ont été coordonnés par des membres du ThEMA. Les thèmes de ces numéros spéciaux figurent dans la liste de publications donnée dans l'Annexe 6.8.

Enfin, le ThEMA produit une série de documents de travail. Cette série est sous la responsabilité de S. Marcassa. La liste des documents de travail du ThEMA est donnée dans l'Annexe 6.9.

**B. Organisation de colloques, conférences, séminaires :** De nombreuses manifestations scientifiques ont été organisées par les membres du ThEMA. Au total, 30 conférences ou colloques ont été organisés. Parmi les plus importants, on peut mentionner l'organisation de deux conférences « Théories et méthodes de la macroéconomie », deux conférences « Risk, Uncertainty and Decision » (la principale conférence en théorie de la décision), une conférence « International Association for Time-Use Research » et une conférence sur l'économie de la famille en l'honneur de Gary S. Becker. Chacune de ces six conférences a accueilli une centaine de participants, parfois plus. La liste complète de ces manifestations est donnée dans l'Annexe 6.14.

De plus, J.-L. Prigent a co-organisé (avec P. Doukhan, F. Koukiou et T. Ballesteros) un cycle thématique en 2011-2012 sur la "Non stationnarité en statistiques et gestion des risques". Ce cycle thématique avait pour but l'étude et l'approfondissement de techniques statistiques utilisées pour l'évaluation et la modélisation des

---

<sup>8</sup> Ce chiffre ne comprend que les invitations officielles et non les séjours plus informels qui sont financés par des contrats ou par les ressources propres des chercheurs invités.

risques dans des champs aussi variés que la finance, l'industrie, la santé, l'écologie, ou la biologie. Il a mené à une série de quatre conférences ou ateliers et à des cours spécialisés.

Enfin, comme nous l'avons déjà dit, le ThEMA organise deux séminaires par semaine : le séminaire déjeuner (organisé actuellement par P. Bombarda et A. Heinen) dont le premier objectif est de permettre aux membres du ThEMA de présenter leurs travaux et le séminaire AEEF (organisé actuellement par O. Charlot, L. Jacquet, S. Kasbi, R. Paillacar) qui est consacré à l'invitation de chercheurs externes. La liste des présentateurs au séminaire AEEF est donnée dans l'Annexes 6.14.

#### 2.2.4. Prix et distinction

Les chercheurs du ThEMA ont connu de nombreuses reconnaissances de leurs pairs pour leurs travaux.

Après R. Renault (2004-2009) et A. de Palma (2001-2011), A. Lefranc et T. Sopraseuth ont été nommés à l'Institut Universitaire de France en tant que membre junior en 2009 et en 2013, respectivement.

Au 30 juin 2013, dix-neuf enseignants-chercheurs dont huit maîtres de conférences (F. Barthélémy, F. Bec, P. Belan, H. Couprie, E. Danan, O. Donni, N. Fleck, F. Gouret, A. Guerdjikova, A. Heinen, L. Jacquet, D. Keenan, A. Lefranc, N. Picard, J.-L. Prigent, R. Renault, S. Serve, C. Terra, T. Tregouët) sont bénéficiaires de la Prime d'excellence scientifique.<sup>9</sup>

S. Marcassa a reçu en 2011 le prix en mémoire de Maria Concetta Chiuri pour l'article « Taxation and Labor Force Participation: The Case of Italy », avec F. Colonna.

L. Jacquet a reçu en 2009 le Distinguished CESifo Affiliate Award in Public Sector Economics pour l'article « Take It or Leave It: Optimal Transfer Programs, Monitoring and Takeup ».

S. Lenfle a reçu le prix SYNTEC 2012 de la recherche académique en management (prix coup de cœur, catégorie opération / contrôle / systèmes d'information / technologies) pour l'article « The strategy of parallel approaches in projects with unforeseeable uncertainty: the Manhattan case in retrospect » publié dans l'International Journal of Project Management en 2011.

A. Guerdjikova est lauréate d'une chaire ANR d'excellence « Ambiguity in Markets and Social Interactions » (2012-14).

T. Tregouët et F. Gouret sont titulaires d'une chaire CNRS « jeunes chercheurs ».

A. Beraud a été l'auteur des articles « France, Economics in (before 1870) » et « France, Economics in (after 1870) » avec P. Steiner dans le The New Palgrave Dictionary of Economics édité par S.N. Durlauf and L.E. Blume, O. Donni a été l'auteur de l'article « Collective models of the household », et A. Guerdjikova l'auteur de l'article « Case-Based Decision Theory ».

### 2.3. Interactions avec l'environnement social, économique et culturel

Les interactions des enseignants-chercheurs et chercheurs du ThEMA avec l'environnement social, économique et culturel prennent une triple forme : (a) la rédaction de rapports et d'études pour des administrations publiques ou des entreprises privées, (b) la rédaction d'ouvrages de vulgarisation et d'articles pour le grand public ; (c) la recherche appliquée pour des entreprises et l'invention de brevets.

#### 2.3.1. Rédaction de rapports et d'études

Même si leurs activités de recherche se concentrent plus généralement sur des travaux à caractère académique, les chercheurs du ThEMA attachent de l'importance à la diffusion des idées économiques dans le débat publique. En utilisant leurs compétences théoriques, ils rédigent régulièrement des rapports et des études. J.-L. Prigent a ainsi écrit deux rapports avec P. Bertrand pour l'Observatoire de l'Épargne Européenne sur les produits financiers structurés. N. Picard a rédigé plusieurs rapports pour la Société du

---

<sup>9</sup> En pourcentage, 28% des maîtres de conférences reçoivent la PES et 69% des professeurs. Parmi ces derniers, le chiffre inclut trois enseignants-chercheurs qui sont professeurs associés et qui bénéficient de la Prime d'intéressement et d'excellence scientifique, une prime interne à l'Université de Cergy-Pontoise basée sur les mêmes critères que la PES et réservée aux enseignants contractuels.

Grand Paris sur l'incidence globale de la réalisation du réseau de transport du Grand Paris et pour la société FRANCOM. E. de la Personne a rédigé plusieurs rapports pour le Tribunal administratif, pour la préfecture de Cergy-Pontoise et pour des sociétés privées. N. Picard et A. de Palma ont rédigé des rapports pour l'Observatoire de l'Épargne Européenne et pour l'Autorité des Marchés Financiers (AMF). Ces dernières contributions ont eu un impact considérable. Elles ont conduit les autorités de tutelle des marchés financiers à préciser leur position en matière de questionnaires de risque et de conseil en investissement (Position AMF n° 2013-02 et recommandation ACP 2013-R-01 du 8 janvier 2013).

### 2.3.2. Rédaction d'ouvrages de vulgarisation et d'articles pour le grand public

Les enseignants-chercheurs du ThEMA, dans leur ensemble, ont également écrit 7 ouvrages et 4 chapitres d'ouvrages de vulgarisation, qu'il s'agisse de manuels d'introduction pouvant servir de support à l'enseignement ou de livres destinés au grand public sur des thèmes de politiques économiques. N. Picard, J. Martel, C. Carbonnier, A. Fourçans et H. Couprie ont également écrit des articles de presse. H. Couprie a eu l'occasion à plusieurs reprises de présenter ses expériences sur les couples sur des chaînes de télévision.

### 2.3.3. Recherche appliquée

N. Picard est responsable pour l'Université de Cergy-Pontoise du projet européen SustainCity, qui vise à développer un logiciel européen d'analyse des interactions transport-usage du sol pour effectuer des projections en matière de développement urbain. Ce logiciel a pour vocation d'être le logiciel utilisé en France et en Europe pour conseiller les décideurs politiques et économiques en matière de développement urbain, et d'exporter le savoir-faire français en la matière en Europe, en Asie et dans les pays à forte croissance économique et démographique. Il est en particulier utilisé dans les travaux qu'elle mène pour le compte de la Société du Grand Paris depuis 2011. Avec A. de Palma, elle est également à l'origine de la demande de brevet FR 11/02935 "Procédé de traitement informatique pour l'analyse et la production d'indicateurs de sensibilité au risque" déposée en novembre 2011 par la société RiskDesign, le CNRS, l'Université de Cergy-Pontoise et l'ENS Cachan. Enfin, elle est directeur de la Recherche et Développement dans la société RiskDesign, start-up créée en 2010 avec la mission de valoriser les travaux de recherche conduits par André de Palma et elle-même au sein du ThEMA et de l'antenne de Cachan du CES. Dans ce cadre, Nathalie Picard a été lauréate du concours OSEO « CreDev » en 2009, la future société ayant déjà été lauréate du concours OSEO « Emergence » en 2008.

## 2.4. Activité scientifique par thème

Cette section présente une description détaillée des recherches menées au ThEMA. Elle n'a pas le souci d'être exhaustive mais plutôt celui de donner un éventail de thèmes abordés dans le laboratoire. De plus, comme nous l'avons déjà dit, le ThEMA se veut un laboratoire généraliste. Aussi il ne faut pas accorder trop de poids au découpage en thèmes. Même si l'exercice est utile – car il permet d'avoir une vision synthétique des domaines de recherche les plus actifs au ThEMA – les contours de ceux-ci restent un peu arbitraires. Enfin, on gardera à l'esprit l'importance de la recherche faite à la frontière de ces grands thèmes.

### Thème 1 : Fondements de l'analyse microéconomique (MIC)

Participants : Fabrice Barthélémy, Gorkem Celik, Sébastien Courtin, Eric Danan, Gabriel Desgranges, Fabian Gouret, Ani Guerdjikova, Donald Keenan, Mathieu Martin, Matias Núñez, Régis Renault, Bertrand Tchantcho, Thomas Tregouët (départs : Sara Biancini, David Ettinger, Marion Oury)

La microéconomie théorique a toujours occupé une place centrale dans la recherche au ThEMA. Par rapport au rapport précédent, son contour a relativement peu changé. Les départs de S. Biancini, D. Ettinger et M. Oury ont été compensés par les arrivées de G. Celik, S. Courtin, A. Guerdjikova, D.C. Keenan et M. Núñez tandis que, depuis deux ans, B. Tchantcho est enseignant-chercheur associé au ThEMA. Les chercheurs et enseignants-chercheurs travaillant en microéconomie théorique ont un rayonnement national et international considérable (confirmée par l'IUF de R. Renault, par exemple, ou la chaire ANR d'excellence d'A. Guerdjikova). Parmi leurs réalisations, on peut compter de nombreuses publications de qualité : 1 article dans *Annals of Economics and Statistics*, 1 dans *Annals of Operations Research*, 1 dans le *B.E. Journal*

of Economic Analysis and Policy, Contributions, 1 dans *Econometrica*, 2 dans *Economic Theory*, 1 dans *Games and Economic Behavior*, 1 dans *International Journal of Game Theory*, 1 dans le *Journal of Economic Behavior and Organization*, 4 dans le *Journal of Economic Theory*, 1 dans le *Journal of Industrial Economics*, 1 dans le *Journal of Institutional and Theoretical Economics*, 2 dans le *Journal of Mathematical Economics*, 1 dans le *Journal of Public Economic Theory*, 2 dans *Management Sciences*, 3 dans *Mathematical Social Sciences*, 4 dans le *Rand Journal of Economics*, 1 dans la *Review of Industrial Organization*, 1 dans *Scandinavian Journal of Economics*, 3 dans *Social Choice and Welfare*, et 2 dans *Theory and Decisions* pour ne citer que les principales revues. Au total, 47 articles ont été publiés sur ce thème dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN) par des membres du ThEMA et 7 colloques ou conférences ont été organisés.

Les recherches de ce thème s'inscrivent essentiellement dans trois domaines : théorie de la décision, théorie du choix social, théorie des jeux. On ajoutera un quatrième domaine qui inclut des applications de la théorie des jeux.

### Thème 1.1 : Théorie de la décision

Les travaux en théorie de la décision menés au ThEMA portent sur des situations dans lesquelles un agent doit effectuer un choix sans pouvoir se baser sur une description précise de son environnement décisionnel. Il s'agit d'une part de situations d'ambiguïté, dans lesquelles l'agent a une incertitude sur les probabilités de réalisation des différents états de la nature, et d'autre part de situations d'indécision, dans lesquelles l'agent a une incertitude sur ses propres préférences concernant les alternatives disponibles.

#### Situations d'ambiguïté

L'ambiguïté est une forme d'incertitude caractérisée par un manque d'information sur les probabilités de réalisation d'évènements incertains. L'expérience classique d'Ellsberg a démontré des différences significatives entre le comportement des individus face aux probabilités connues et face à l'ambiguïté. A partir de ce constat a émergé une grande littérature théorique proposant et axiomatisant des règles de décision dans l'ambiguïté. Cependant, dans tous ces travaux, l'ambiguïté est perçue soit de manière purement subjective et indépendante des informations disponibles, soit de manière purement objective. Une approche plus réaliste consiste à supposer que l'information disponible est représentée par une base de données (un ensemble d'observations passées), comme dans la théorie dite des décisions au cas par cas de Gilboa-Schmeidler. L'utilisation de bases de données comme source d'information permet de modéliser la présence d'ambiguïté objective, qui peut être attribuée soit à un nombre insuffisant d'observations soit à une pertinence limitée des observations disponibles pour la décision à prendre. Dans un article de *Mathematical Social Sciences* (2010) avec J. Eichberger, A. Guerdjikova montre que la perception subjective d'ambiguïté représentée par l'ensemble des croyances a priori utilisées par un agent peut être reliée à l'ambiguïté objective des données dont il dispose. L'accumulation d'observations réduit l'ambiguïté objective de l'information et permet non seulement de réviser ces croyances, mais aussi de réduire l'ensemble des croyances utilisés pour la décision. Ensuite, elle propose et axiomatise une règle de décision au cas par cas qui prend en considération l'ambiguïté de l'information représentée par des bases de données. Cette méthode permet notamment d'évaluer différents contextes de décision en fonction de la qualité de l'information disponible. L'ambiguïté perçue par le décideur peut être représentée comme la somme de l'ambiguïté attribuée au nombre d'observations insuffisant et de l'ambiguïté résultant de l'hétérogénéité des données disponibles. Enfin, dans un autre article de *Climate Change and Economics* (2012) également avec J. Eichberger, elle applique la représentation obtenue précédemment pour modéliser l'adaptation technologique au changement climatique dans les pays en voie de développement.

L'idée d'ambiguïté se trouve dans plusieurs programmes de recherche menés au ThEMA. Par exemple, d'un point de vue plus empirique, F. Gouret s'intéresse à la mesure des anticipations sous forme de probabilités dans les enquêtes. Dans certaines enquêtes, il est demandé aux personnes une probabilité précise concernant la réalisation d'évènements futurs. Leurs anticipations peuvent cependant ne pas avoir toute la structure d'une distribution de probabilité car ces personnes n'ont pas suffisamment d'information concernant le sujet de la question. S'ils font face à de tels problèmes d'ambiguïté, leurs réponses reflèteront des arrondis plus ou moins grossiers. Le but des travaux actuels de Fabian Gouret est donc de mesurer ces arrondis. Il porte une attention particulière sur le problème des « 50s », la littérature étant embarrassée par une masse importante

de réponses à ce pourcentage. Enfin, la notion d'ambiguïté est également abordée en gestion de portefeuille, comme nous le verrons dans le thème FIN.

### Situations d'indécision

L'indécision correspond à l'incertitude d'un agent sur ses propres préférences. L'idée selon laquelle les individus sont parfois incapables de parvenir à un jugement de préférence est intuitive et la nécessité de prendre en compte l'indécision a été soulignée de longue date par les plus grands théoriciens de la décision. Cependant cette prise en compte s'est heurtée à des obstacles techniques et méthodologiques qui n'ont été surmontés que depuis une dizaine d'années environ. Dans un article de *Management Science* (2010), E. Danan étudie l'indécision d'un point de vue normatif. En utilisant un critère de rationalité classique dit de la pompe à monnaie, il montre que l'indécision ne peut pas être considérée comme une forme d'irrationalité en soi. Elle nécessite néanmoins un comportement de choix adapté consistant à sélectionner des alternatives de manière délibérée et cohérente plutôt que de manière aléatoire. L'indécision se démarque ainsi normativement de l'indifférence. L'indécision et l'indifférence posent en revanche un problème méthodologique similaire du point de vue descriptif. Ces deux situations laissent en effet ouvert le choix de l'agent, ce qui rend problématique la révélation de ses préférences sur la base de l'observation de ses choix. Dans un article de *Mathematical Social Sciences* (2008), E. Danan propose donc une méthode permettant de révéler l'indifférence sur la base de choix observables en modélisant un argument informel remontant à Savage, qui s'avère être de nature topologique. Enfin, dans un article de *Theory and Decision* (2012), en collaboration avec A. Zimper, E. Danan et A. Guerdjikova proposent un modèle de décision dans lequel l'indécision engendre une aversion à la prise de responsabilité.

### Thème 1.2 : Théorie du choix social

Les travaux en théorie du choix social portent sur les processus électoraux et l'agrégation des préférences. Ils ont notamment contribué à la compréhension de la prise de décision des électeurs et de phénomènes tels que la participation et le vote.

L'analyse axiomatique des règles de choix social permet de caractériser l'ensemble des règles de choix social satisfaisant un certain nombre de propriétés normativement souhaitables, et par là de juger des mérites relatifs de différentes procédures. Dans un article du *Journal of Economic Theory* (2012) avec T. Gajdos et J.-M. Tallon, E. Danan considère le cas où l'hypothèse classique selon laquelle les individus connaissent parfaitement leurs préférences est relâchée. Il démontre alors qu'une vaste famille de procédures d'agrégation satisfait certains axiomes classiques. Ce résultat est surprenant car les règles utilitaristes sont quasiment les seules satisfaisant ces axiomes en l'absence d'incertitude sur les préférences.

Pour agréger les préférences individuelles, une manière de procéder consiste à utiliser une procédure de vote. On peut alors dériver un ensemble d'axiome qu'une procédure satisfaisante devrait satisfaire. Une analyse complémentaire à cette démarche axiomatique consiste à calculer les probabilités d'occurrence de paradoxes dans l'agrégation des préférences. En suivant cette idée, F. Barthélemy et M. Martin s'intéressent aux jeux de vote à la majorité où les votes des électeurs ont des poids différents. Dans un article de *Social Choice and Welfare* (2013) avec D. Lepelley, ils partent de l'observation suivante : un électeur, même en ayant le droit de vote, peut ne pas avoir d'influence sur le résultat. Ils estiment ensuite la probabilité qu'une telle situation se produise et montrent qu'elle est élevée dès lors que le nombre d'électeurs est réduit.

L'analyse des comportements stratégiques de vote utilise les outils de la théorie des jeux non coopératifs. Cette voie est notamment empruntée par R. Renault dans un article de la *Spanish Economic Review* (2011) avec A. Trannoy qui étudie la règle de la moyenne, en comparaison avec la règle majoritaire. Dans un article du *Journal of Theoretical Politics* (2010), M. Núñez s'intéresse aux élections de masse avec un grand nombre d'électeurs. Il montre l'existence de problèmes d'agrégation dans les cadres de jeux de Poisson-Myerson. Dans un article de *Social Choice and Welfare* (à paraître) avec J.-F. Laslier, il étudie également la représentation des intensités des préférences dans ce même cadre : si les électeurs se comportent de manière stratégique, améliorer la représentation des préférences n'a aucun impact sur les équilibres du jeu.

La théorie des indices de pouvoir vise à obtenir des mesures du pouvoir des individus lorsqu'ils sont confrontés à un processus de négociation. Cette théorie s'inscrit à la frontière de la théorie des jeux

coopératifs et de la théorie du vote. S. Courtin dans un article des *Annals of Operations Research* (2012) avec N. Andjiga propose une caractérisation axiomatique d'un nouvel indice de pouvoir. Alternativement, une série de travaux publiés dans *Economics Bulletin* (2011), les *Annals of Economics and Statistics* (2011) et *Economie publique* (2011) ont pour objectif de déterminer le pouvoir des différents groupes d'individus dans une institution donnée. S. Courtin s'intéresse ainsi au Parlement de l'Union Européenne et F. Barthélémy et M. Martin aux intercommunalités et aux élections présidentielles américaines.

Enfin, dans un article du *Journal of Economic Theory* (2011) avec L. Barseghyan, A. Guerdjikova étudie l'effet des règles de vote sur la croissance économique. Plus précisément, elle identifie l'effet du degré de la consolidation de l'élite (modélisée en fonction de la majorité nécessaire pour la prise des décisions) sur le taux et sur les sources de la croissance économique dans une société d'accès limité. D'autres travaux portent sur la relation entre les élections et les taux de changes. Ils sont examinés sous le thème MAC.

### Thème 1.3 : Théorie des jeux et mécanismes

Les travaux en théorie des jeux portent essentiellement sur les problèmes d'information et d'incitation dans les jeux non coopératifs. Ils analysent des situations dans lesquelles les individus détiennent des informations pertinentes privées (comme le coût de fourniture d'un bien spécifique ou la valeur d'acquisition d'un tel bien), mais ne sont pas disposés à révéler cette information en raison de conflits d'intérêts.

La théorie des mécanismes bayésiens fournit une méthodologie pour comprendre quels mécanismes économiques sont optimaux dans un certain nombre de conditions. En l'absence d'un mécanisme d'incitation, un agent économique peut faire de fausses déclarations concernant son information privée. La tâche du concepteur du mécanisme (le principal) est de motiver l'agent à déclarer son information privée sincèrement. Dans de nombreux milieux économiques, les mécanismes font intervenir plusieurs agents. Dans ces environnements multi-agents, pour formuler sa propre réponse au mécanisme, chaque agent se demande comment les autres vont réagir au mécanisme. Les mécanismes d'enchères, qui ont été étudiés au ThEMA, constituent un tel environnement. D'abord, dans un article du *Journal of Institutional and Theoretical Economics* (2010), D. Ettinger considère un cadre d'enchères dans lequel les enchérisseurs, même s'ils ne parviennent pas à obtenir le bien, se préoccupent du prix payé par le gagnant. Il montre que le résultat de l'enchère au premier prix n'est pas affecté par des externalités de prix indépendantes des identités des enchérisseurs tandis que le résultat de l'enchère au second prix l'est. Ensuite, dans un article du *Scandinavian Journal of Economics* (2009), il étudie une enchère ascendante avec deux enchérisseurs, dont l'un a une prise dans l'actif mis aux enchères (par exemple une société cible d'une OPA), et montre que l'autre enchérisseur est alors dissuadé de participer à l'enchère, sauf s'il valorise fortement l'actif. M. Oury s'intéresse aussi à des décisions de participation à un mécanisme. Dans un article d'*Econometrica* (2012), en collaboration avec O. Tercieux, elle démontre qu'il est possible de mettre en œuvre des règles de choix social robustes pour des types d'agents presque connus par le planificateur social, dans un environnement avec information complète ou incomplète.

D'autres thèmes ont été abordés en théorie des jeux. La notion de tromperie, un élément clé de la communication, est difficile à modéliser dans un cadre standard de théorie des jeux car le fait qu'à l'équilibre chaque joueur répond de manière optimale aux (vraies) stratégies des autres joueurs implique qu'une tromperie réussie est essentiellement exclue par la notion d'équilibre de Nash. Dans un article du *American Economic Journal – Microeconomics* (2010) avec P. Jehiel, D. Ettinger s'appuie sur la rationalité limitée pour fournir un cadre conceptuel permettant de représenter, à l'équilibre, un phénomène de tromperie.

Enfin, G. Desgranges étudie l'impact des asymétries d'informations entre agents sur l'équilibre économique. Dans un article à paraître dans *Economic Theory* (2013) avec S. Gauthier, il montre que dans certains jeux de coordination impliquant un grand nombre d'agents, une asymétrie d'information peut rendre instable un équilibre à anticipations rationnelles. De manière équivalente, dans de tels jeux, le fait que certains joueurs soient mieux informés que d'autres peut donner lieu à des équilibres « à tâches solaires » où les prix et allocations de certains biens ou actifs financiers sont déconnectés des fondamentaux économiques.

## Thème 1.4 : Applications de la théorie des jeux à la firme

Les travaux cités ici présentent des applications de la théorie des jeux. Toutefois, ils utilisent généralement des outils théoriques sophistiqués et pour cette raison méritent de figurer dans cet axe.

### Concurrence et collusions

L'analyse des jeux répétés, en particulier, a profondément modifié notre compréhension de la collusion entre entreprises. Une idée qui sous-tend cette littérature est que la coopération (collusion) peut émerger de la répétition d'une situation de type dilemme du prisonnier (concurrence) si chaque agent (entreprise) pense que les autres agents le puniront sévèrement dans le futur en cas de déviation de l'issue de coopération. Dans l'esprit de cette littérature, S. Biancini, dans un article du *Journal of Industrial Economics* (2010) en collaboration avec A. Amelio, montre que des stratégies collusives où, à tour de rôle, les entreprises sont seules actives sur une ou plusieurs périodes, peuvent émerger de façon endogène dans un contexte où les prix ne sont pas parfaitement observables. La répétition de la concurrence modifie la plupart des résultats obtenus dans un cadre statique. Appliqué à l'analyse des fusions horizontales, B. Cesi montre ainsi, dans un article du *Bulletin of Economic Research* (2010), que certaines fusions non profitables dans un cadre statique peuvent se révéler profitables dans un cadre dynamique.

La régulation de marchés considérés comme potentiellement anti-concurrentiels a fait l'objet de nombreux travaux. Une situation récurrente en pratique est celle d'une industrie à rendements d'échelle croissants (les télécoms, par exemple) où le régulateur souhaite mettre en concurrence un opérateur historique en position de monopole. Une idée peut alors être d'instaurer une forme de concurrence comparative entre l'opérateur historique et un nouvel entrant. Dans un article du *Journal of Public Economic Theory* (2010), S. Biancini s'intéresse à cette question et montre qu'une telle concurrence comparative peut dans certains cas être suffisante pour discipliner les prix et diminuer le coût de la régulation. Enfin, sur le plan théorique, les travaux les plus récents en théorie de la régulation optimale cherchent à étendre l'analyse à un cadre dynamique. Une question importante est de savoir si le régulateur souhaite contracter avec le même agent à chaque période ou bien avec des agents différents. En collaboration avec T. Mariotti et F. Moizeau dans un article du *Rand Journal of Economics* (2011), S. Auray, chercheur en délégation CNRS au ThEMA, montre que, si l'environnement est incertain, il peut être préférable de contracter avec un seul agent.

### Concurrence et plateformes

La littérature théorique sur l'intégration verticale a identifié de nombreuses imperfections de marché (double marginalisation, problème d'opportunisme, etc.) qu'une stratégie d'intégration verticale permet d'atténuer au moins en partie. Dans les industries de plateformes (marchés « bifaces »), l'intégration verticale peut prendre des formes diverses. Sur le marché de la téléphonie mobile, des développeurs vendent leurs applications à des consommateurs (les deux « côtés » du marché) via une plateforme logicielle (iOS, Android, etc.). Une plateforme peut alors être intégrée avec des développeurs pour produire du contenu (first-party content) ou encore fabriquer son propre hardware (intégration hardware/OS). Dans un article non publié, T. Tregouët montre qu'une stratégie d'intégration avec des producteurs de contenus peut aider à atténuer une imperfection de marché typique des marchés « bifaces » : dans sa phase de lancement, des problèmes de coordination de la demande des deux côtés du marché peuvent inciter une plateforme à devoir fortement subventionner un côté du marché pour pouvoir attirer à coup sûr l'autre côté. La production de contenu peut être vu comme une manière indirecte de subventionner la participation d'un côté du marché. Dans un travail en cours avec J. Pouyet, T. Tregouët analyse les stratégies d'intégration entre une plateforme logicielle (par ex., OS pour smartphone) et un fabricant de hardware (smartphone).

### Concurrence et publicité

Les pratiques en matière de publicité sont très hétérogènes : certaines publicités vantent avant tout la qualité du produit, alors que d'autres peuvent mettre l'accent sur le prix ou la cible à laquelle le produit est destiné. La question qui est posée ici est celle des incitations d'une entreprise à révéler de l'information quand celle-ci est multi-dimensionnelle. Selon R. Renault, l'analyse d'une situation de monopole apporte une première série de réponses. Il montre dans un article de *Management Science* (2013) avec S. Anderson qu'une entreprise a d'autant plus d'incitations à révéler des dimensions différentes telles que la qualité, le prix ou le

positionnement horizontal de son produit (c'est-à-dire des caractéristiques qui sont appréciées différemment par différents segments de la clientèle) que la qualité de son produit est basse (dans le sens où il a une demande potentielle réduite). Dans un contexte concurrentiel, la publicité peut également avoir une dimension comparative. En considérant le cas de la concurrence entre deux entreprises de qualités différentes, il montre aussi que, lorsque le différentiel de qualité est suffisamment important, seule l'entreprise de basse qualité choisit de révéler le positionnement horizontal de son produit. Plus généralement, on peut se demander quand une entreprise choisit-elle de révéler toute l'information sur son produit. Sur le plan théorique, R. Renault dans un article du *Rand Journal of Economics* (2012) avec F. Koessler donne une caractérisation complète des situations dans lesquelles l'unique équilibre possible est que toute l'information est révélée par l'entreprise.

### Incitations et organisation interne de l'entreprise

La théorie des incitations a renouvelé profondément l'analyse de l'organisation interne de l'entreprise. Une première question a été de comprendre sous quelles conditions, et dans quelle mesure, il pouvait être optimal de faire dépendre le salaire de la performance. Néanmoins, en pratique, bien souvent, les incitations ne sont pas uniquement monétaires mais également symboliques. Quand les employés accordent de l'importance au statut social, il devient pertinent d'interpréter les systèmes de promotion comme des mécanismes d'incitation à long terme. Ce point est abordé par R. Renault dans un article du *Rand Journal of Economics* (2008) avec E. Auriol. De telles promotions permettent en effet d'associer les récompenses monétaires à des évolutions de carrière qui procurent à l'employé la satisfaction de voir son statut dans l'organisation croître au cours du temps. Une décision importante en termes d'organisation interne est également de savoir quelles activités doivent être externalisées. Cette question est également étudiée par R. Renault avec I. Alger et A. Ma dans un article du *B.E. Journal of Economic Analysis and Policy* (2012). Le gain à faire appel à quelqu'un d'extérieur à l'entreprise est que celui-ci est soumis aux contraintes du marché, bien souvent plus fortes que celles qui prévalent à l'intérieur de l'entreprise.

### Thème 2 : Ménage, travail et bien-être (WEL)

Participants : Pierre André, Pascal Belan, Clément Carbonnier, Hélène Couprie, Eric Delattre, Olivier Donni, Christelle Dumas, Laurence Jacquet, Karine Lamiraud, Arnaud Lefranc, Stefania Marcassa, Nathalie Picard, Anna Simoni, Thomas Tregouët (Christophe Muller, Elena Stancanelli)

La plus grande partie des recherches en économie de la famille, en économie de l'éducation, en économie des transports et en économie de la taxation ont été rangées sous ce thème. Ce dernier regroupe donc les recherches en économie publique et une partie de celles en économie du travail du précédent rapport. Son contour s'est donc modifié par rapport à la période précédente. Il convient surtout de mentionner les départs d'E. Stancanelli et de C. Muller et les arrivées d'H. Couprie, de L. Jacquet, de K. Lamiraud, de S. Marcassa et de T. Tregouët (qui figure aussi parmi les chercheurs participant au thème MIC). On peut aussi ajouter la présence d'A. Simoni dont les travaux en économétrie structurelle trouvent des applications naturelles ici.

Les chercheurs et enseignants-chercheurs dans ce thème sont d'une très grande notoriété ; ils ont obtenus de très nombreux financements extérieurs, notamment auprès de l'ANR et de la Commission européenne. A. Lefranc est actuellement membre de l'IUF et T. Tregouët est financé par une chaire CNRS « jeunes chercheurs ». Parmi les principales réalisations, il faut mentionner 1 article dans *l'American Economic Review Papers & Proceedings*, 2 articles dans les *Annals of Economics and Statistics*, 1 dans *Economic Development and Cultural Change*, 1 dans le *BE Journal of Macroeconomics*, 1 dans *Economica*, 1 dans *International Journal of Industrial Organization*, 1 dans *Journal of African Economies*, 1 dans le *Journal of Economic Dynamics and Control*, 1 dans le *Journal of Econometrics*, 1 dans le *Journal of Economic Theory*, 1 dans le *Journal of Institutional and Theoretical Economics*, 2 dans le *Journal of Population Economics*, 5 dans le *Journal of Public Economics*, 2 dans le *Journal of Transport Economics and Policy*, 1 dans le *Journal of Urban Economics*, 2 dans *Medical Care*, 1 dans la *Review of Economic Studies*, 1 dans *Review of Economic and Statistics*, 2 dans le *Review of Income and Wealth*, 4 dans *Social Choice and Welfare*, 1 dans *Transportation Science*, et 1 dans *World Development*. Au total, 60 articles publiés dans des revues à comité

de lecture référencées (ACL+ACLN) entrent dans ce thème. Huit conférences ou colloques ont été organisés (en incluant les écoles d'hiver).

Les travaux de cet axe s'inscrivent dans plusieurs domaines : économie de la famille, économie des inégalités, économie de la fiscalité. Comme on le verra, toutefois, ces domaines sont fortement liés entre eux.

### Thème 2.1 : Economie de la famille

Les recherches en économie de la famille menées au ThEMA s'intéressent essentiellement à l'organisation interne du ménage, à ses choix de localisation et à la formation du couple.

#### Organisation interne du ménage : allocation du temps

Depuis les articles fondateurs de Gary S. Becker dans les années soixante, un des champs d'étude les plus actifs de l'économie de la famille concerne l'allocation du temps au sein du ménage. Ce thème a été abordé par divers chercheurs au ThEMA. Ainsi E. Stancanelli, avec plusieurs de ses coauteurs, étudie comment le temps des couples est alloué entre diverses activités. Dans un article des *Papers and Proceedings de l'American Economic Review* (2012), en particulier, en collaboration avec A. van Soest, elle s'intéresse à expliquer pourquoi les conjoints tendent à prendre leur retraite de la vie active en même temps. Les résultats obtenus suggèrent que les externalités en loisir ne sont sans doute pas l'explication principale à la retraite jointe. Toutefois, ce travail est essentiellement empirique et ne s'intéresse pas à comment les décisions sont prises dans le couple. Une série d'autres travaux, au contraire, ont pour objectif de modéliser de manière plus structurelle la manière dont les couples prennent des décisions en s'inspirant des modèles collectifs. Développés sous l'impulsion de P.-A. Chiappori à la fin des années quatre-vingts, le modèle collectif d'offre de travail dans sa forme initiale repose sur l'idée que chaque individu est caractérisé par une fonction d'utilité propre et que le processus de décision au sein du ménage mène à des allocations efficaces au sens de Pareto. Sous certaines hypothèses additionnelles, il est alors possible de montrer que la règle de partage du revenu hors travail peut être identifiée à partir de l'observation de fonctions d'offre de travail du couple. Cependant, l'absence de distinction entre loisir et travail domestique dans le modèle initial a souvent été considérée comme un problème majeur qui fausse les éventuelles analyses de bien-être. En collaboration avec E. Matteazzi, une doctorante de l'Université de Cergy-Pontoise, O. Donni met effectivement en évidence, à l'aide de données américaines, le fait que l'omission de la production domestique peut mener à des erreurs conséquentes dans l'évaluation du bien-être individuel. Pour résoudre ce problème, il montre ensuite que l'utilité de chacun des membres du ménage en fonction des variables exogènes peut être retrouvée à une transformation croissante près à partir de l'observation des fonctions d'offre de travail marchand des couples. Ces travaux sont publiés dans les *Annals of Economics and Statistics* (2012) et le *Journal of Public Economics* (2008). Dans un travail en cours avec M. Browning et M. Gørtz, O. Donni étudie également l'allocation du temps entre travail marchand, travail domestique, loisir privé et loisir public à l'aide d'un modèle structurel.

#### Organisation interne du ménage : autres travaux

Les idées de base de l'approche collective ont naturellement été appliquées à l'analyse de la demande de biens des ménages. Elles ont également été testées à l'aide de données expérimentales.

Premièrement, O. Donni s'intéresse à deux questions. (a) Après avoir distingué les biens privés et les biens publics au sein du ménage, il montre qu'une restriction équivalente à celle de Slutsky sur les fonctions de demande de biens privés et de biens publics peut être dérivée et testée dans le cadre collectif. (b) En collaboration avec O. Bargain et divers co-auteurs, il propose une généralisation des échelles d'équivalence compatible avec une représentation collective du ménage et avec de la consommation jointe. Il estime ces échelles d'équivalence sur des données françaises, irlandaises, et ivoiriennes. Ces travaux sont publiés notamment dans la *Review of Economics and Statistics* (2009) et la *European Economic Review* (2012).

Deuxièmement, H. Couprie et N. Picard s'intéressent également aux modèles collectifs. Toutefois, elles utilisent une approche radicalement différente basée sur des données expérimentales. En collaboration avec F. Cochard et A. Hopfensitz, H. Couprie étudie ainsi les stratégies de couples placés dans la situation du dilemme du prisonnier et montre qu'une proportion significative de couples ne coopère pas – ce qui remet

en question l'hypothèse d'efficacité utilisée dans les modèles collectifs. Avec des chercheurs allemands, elle approfondit son étude du comportement des ménages et présente une comparaison entre l'Allemagne et la France. Les travaux de N. Picard portent sur l'agrégation du risque et sont examinés sous le thème FIN.

### Choix de localisation du ménage

Depuis assez longtemps, des enseignants-chercheurs du ThEMA sont spécialisés sur les questions d'économie urbaine et des transports. Ces thèmes de recherche se sont développés ces dernières années le long des frontières avec l'économie de la famille. Dans une revue de littérature à paraître dans le Handbook of Choice Modelling, avec I. Inoa, doctorant de l'Université de Cergy-Pontoise, et A. de Palma, N. Picard montre d'abord que la littérature, pourtant très abondante en matière de localisation, est muette sur les divergences de préférences ou de contraintes pouvant exister au sein du ménage (en particulier entre les conjoints) en matière de localisation résidentielle. Dans un travail en cours avec A. de Palma et P.-A. Chiappori, N. Picard analyse les choix de localisation résidentielle des couples bi-actifs, conditionnellement à la localisation professionnelle de chacun des conjoints. Le modèle permet à la fois de tester l'optimalité parétienne de la localisation résidentielle et d'estimer la valeur du temps des conjoints et leurs pouvoirs de négociation respectifs. Enfin, dans un article avec I. Inoa à paraître dans Mathematical Population Studies, elle s'intéresse aux choix joints de localisation résidentielle et professionnelle au niveau individuel.

### Formation des couples et mariage

Enfin, il est généralement admis que la modélisation du comportement du ménage peut difficilement être isolée de celle de la formation du couple parce que cette dernière expliquera comment les ressources se distribuent au sein du ménage. En conséquence, l'étude de la formation du couple est abordée au ThEMA dans une série de travaux en cours. En collaboration avec J. Hagenbach et F. Koessler, T. Tregouët analyse les incitations à transmettre de l'information dans les marchés d'appariement (dont le marché du mariage est l'un des exemples les plus évidents). Notons que les outils utilisés ici sont liés à ceux de la théorie des jeux envisagée dans le thème MIC. D'un point de vue plus empirique, S. Marcassa et T. Tregouët, avec J. Pouyet, analysent le mariage dans la noblesse à partir d'une base de données de généalogie couvrant l'intégralité de la noblesse européenne depuis le 11<sup>ème</sup> siècle. Enfin, S. Marcassa étudie le lien entre l'évolution des taux de mariage et de divorce aux Etats-Unis et les changements dans les lois sur le divorce. Ce travail doit paraître dans The B.E. Journal of Macroeconomics.

### Thème 2.2 : Economie de l'éducation et des inégalités

Les travaux au ThEMA s'intéressent ici essentiellement à la transmission inter-générationnelle des inégalités, au rôle de l'école et de la famille.

### Inégalités au sein du ménage

Les recherches sur les modèles collectifs ont aussi eu des retombées sur la manière d'aborder l'étude des inégalités, depuis toujours un aspect important de la recherche au ThEMA. Puisque chaque individu dans le ménage est caractérisé par une fonction d'utilité propre, il devient pertinent de déterminer le degré d'inégalité au sein du ménage. Avec A. Trannoy et E. Peluso, H. Couprie s'intéresse à la mesure des inégalités au sein du ménage. Ensemble, ils dérivent les conditions sous lesquelles une réduction des inégalités entre les ménages implique nécessairement une réduction des inégalités au niveau individuel et publient ces résultats dans le Journal of Public Economics (2010).

### Egalité des chances

Des recherches au sein du ThEMA sont également menées sur le rôle de la famille dans la transmission inter-générationnelle des inégalités et sur l'égalité des chances. Elles comportent un volet normatif et un volet positif.

Sous l'angle normatif, A. Lefranc, en collaboration avec A. Trannoy et N. Pistoiesi, s'intéresse à conceptualiser la notion d'inégalité des chances et à la traduire en critères opérationnels mobilisables dans les travaux empiriques. La réflexion contemporaine sur l'égalité des chances, telle qu'elle s'est développée dans les travaux de philosophie politique et d'économie publique, introduit une distinction fondamentale

entre des inégalités justes, relevant de facteurs dont l'individu est tenu responsable et des inégalités injustes, produites par des déterminants qui échappent au contrôle et à la décision individuelle. Cette distinction se construit, dans la plupart des analyses, à partir d'une partition binaire des facteurs d'inégalité en deux groupes : l'« effort », qu'il est tenu de respecter, et les circonstances, dont l'effet doit être nullifié. Les travaux cités ci-dessus cherchent à enrichir cette dichotomie en introduisant un tiers facteur, la chance qui, du point de vue de la justice distributive, occupe une place intermédiaire : elle regroupe des facteurs dont on peut accepter qu'ils soient source d'inégalité, à condition que leur effet soit, à effort donné, indépendant des circonstances individuelles. A. Lefranc, seul ou avec A. Trannoy et N. Pistolesi, a ensuite mené différentes applications empiriques visant à analyser l'(in)égalité des chances en France et dans les économies développées, et son évolution dans le temps (publiées notamment dans la *Review of Income and Wealth* (2008) and the *American Behavioral Scientist* (2010)). Notons que la notion d'égalité des chances est également utilisée en taxation optimale par L. Jacquet. En collaboration avec D. Van de Gaer dans un article du *Journal of Public Economics* (2011), elle étudie les profils optimaux de taxation directe lorsque les contribuables diffèrent dans leurs goûts pour l'effort et leurs circonstances individuelles (ou leurs productivités). Elle contraste les profils de taxation obtenus avec les critères normatifs usuels en taxation optimale avec ceux dérivés sous des critères issus de la littérature sur l'égalité des chances.

Sous l'angle positif, A. Lefranc, avec ses co-auteurs, analyse le rôle de la famille dans la transmission inter-générationnelle des inégalités. Il a cherché ainsi à quantifier l'étendue de la corrélation inter-générationnelle des revenus, qui peut être vue comme un facteur important d'inégalité des chances. Ceci permet de mesurer l'étendue de la mobilité inter-générationnelle, son évolution au cours du temps, et de comparer différents pays. Dans un article publié dans le *Journal of Population Economics* (2013), avec F. Ojima et T. Yoshida, il évalue l'étendue de la mobilité inter-générationnelle de revenus en France et au Japon. Avec C. Dumas, il s'intéresse aussi à l'effet des politiques éducatives. Il a en particulier examiné l'effet du développement de la scolarisation pré-élémentaire (maternelle) sur les inégalités en mesurant l'effet à long terme de la scolarisation en maternelle (sur le niveau d'études et les revenus).

### Education dans les pays en voie de développement

Les recherches au ThEMA portent aussi sur l'éducation dans les pays en voie de développement. Dans un article du *Journal of Population Economics* (2010) en collaboration avec F.-C. Wolff, N. Picard se demande si les inégalités en terme d'éducation dans les pays en développement proviennent plutôt de différences entre les familles ou à l'intérieur des familles. Puisque l'éducation est chère pour les parents, il est vraisemblable qu'elle sera distribuée de manière inégalitaire parmi les frères et sœurs d'une même famille. Ils présentent une méthode originale et montrent, en utilisant des données d'Albanie, que les principales inégalités proviennent de différences entre les familles. Avec J.-L. Demonsant, P. André s'intéresse aussi aux effets de substitution entre les écoles coraniques et les écoles traditionnelles au Sénégal tandis que Christelle Dumas, dans un article du *Journal of African Economies* (2011) avec S. Lambert, examine la relation entre l'éducation des enfants et celles des parents au Sénégal.

### Thème 2.3 : Economie de la fiscalité

La recherche sur la fiscalité au ThEMA porte essentiellement sur la taxation optimale, sur la concurrence fiscale et sur l'incidence fiscale.

#### Taxation optimale

Dans la lignée de ses recherches sur les modèles collectifs, O. Donni, en collaboration avec O. Bargain, étudie l'utilisation de subsides sur certains biens afin de cibler des personnes particulières au sein du ménage. Il s'intéresse aussi à la taxation optimale des biens dans un tel contexte et fournit ainsi une version modifiée de la règle de Ramsey. Ces travaux sont publiés dans *Social Choice and Welfare* (2012) et dans *Economica* (à paraître). Avec E. Lehmann et B. Van der Linden, L. Jacquet étudie les profils de taxation optimale des revenus du travail lorsque des frictions d'appariement induisent du chômage (involontaire) et que les salaires sont négociés entre les firmes et les travailleurs. Elle caractérise la règle que la taxation de la participation (c.-à-d. la différence entre la taxe payée lorsqu'on travaille et l'allocation reçue au chômage) doit satisfaire de manière optimale. Avec les mêmes co-auteurs, elle établit également une nouvelle méthode

pour déterminer le signe des distorsions le long de la marge intensive dans des modèles de sélection adverse avec participation aléatoire, tels que le modèle de taxation optimale des revenus du travail lorsque l'offre de travail est modélisée simultanément le long de la marge intensive et de la marge extensive (c.-à-d. les agents décident de participer ou non au marché du travail). Ces résultats sont publiés notamment dans *Social Choice and Welfare* (2013).

### Compétition et incidence fiscales

Dans un article de *Public Finance Review* (2013), C. Carbonnier fournit un modèle théorique et des résultats empiriques montrant que la compétition fiscale au niveau local génère un biais vers des taux de taxe professionnelle bas. Premièrement, le modèle théorique montre que le taux de taxe professionnelle de « second best » (issue d'un équilibre de Nash) sera plus bas que le taux de « first best ». Deuxièmement, la réforme de la taxe professionnelle en France est utilisée pour estimer les paramètres du modèle et confirmer les prédictions théoriques.

Dans un article du *Journal of Public Economics* (2008), E. Stancanelli étudie l'effet de la Prime pour l'emploi (PPE) sur le chômage des femmes. En utilisant l'enquête Emploi, il apparaît que la PPE a eu un effet négatif sur l'emploi des femmes mariées, un effet positif mais peu significatif pour les femmes cohabitantes, et un effet positif mais non significatif pour les femmes seules. Quant à C. Carbonnier, il étudie l'effet des crédits d'impôt sur l'embauche d'un travailleur à domicile dans un article de *Economie et Statistique* (2010).

### Thème 2.4 : Économétrie structurelle

Les travaux d'économétrie structurelle trouvent un champ d'application naturel en microéconomie appliquée. Trois questions sont abordées : l'estimation et l'identification de modèles structurels de théorie des jeux, celle de modèles avec hétérogénéité non observée, et celle de modèles avec endogénéité.

Le partage des ressources au sein du ménage peut s'expliquer par un jeu coopératif dans lequel les joueurs sont les membres du ménage. Cette idée soulève des problèmes économétriques originaux. Dans une étude de la *Review of Economic Studies* (2012) avec P.-A. Chiappori et I. Komunjer, O. Donni étudie le contenu empirique de la solution de Nash. Il considère un modèle de négociation à la Nash dans laquelle deux joueurs se partagent un gâteau d'une taille donnée. L'économètre observe ce partage en fonction de certaines variables mais il n'observe pas les fonctions d'utilité des joueurs. En supposant que les surplus de la négociation sont affectés par un terme d'erreur représentant l'hétérogénéité non observée, O. Donni montre que, grâce à quelques restrictions d'exclusion, les fonctions d'utilité cardinales peuvent être identifiées à partir du comportement observé.

L'hétérogénéité non observée joue un rôle important dans la modélisation structurelle. A. Simoni, dans un travail en cours avec S. Hoderlein et L. Nesheim, étudie l'identification et l'estimation non paramétrique de la distribution de probabilité du paramètre d'hétérogénéité dans ce type de modèles. Cette distribution est nécessaire pour estimer les contrefactuels résultants de changements dans l'environnement économique. Elle montre que cette distribution est, en général, seulement partiellement identifiée, c'est-à-dire que les données permettent d'identifier un sous-ensemble propre de l'espace des distributions. La question économétrique qui se pose est alors l'estimation de cet ensemble partiellement identifié. Elle caractérise cet ensemble en introduisant une nouvelle notion de complétude (completeness) de la fonction de distribution de données. Dans une étude récente avec Y. Liao, A. Simoni propose une nouvelle méthode pour faire de l'inférence sur l'ensemble partiellement identifié qui réduit considérablement le temps computationnel quand la dimension du modèle est grande.

L'estimation non-paramétrique des relations structurelles en présence d'endogénéité demande le développement de nouveaux outils basés sur la théorie des problèmes inverses. Dans une étude parue dans le *Journal of Econometrics* (2012) avec J.-P. Florens, A. Simoni propose une méthodologie Bayésienne qui permet d'estimer non-paramétriquement ce type de relations structurelles.

### Thème 3 : Macroéconomie et économie internationale (MAC)

Participants : Frédérique Bec, Olivier Charlot, André Fourçans, Paul Maarek, Rodrigo Paillacar, Estefania Santacreu-Vasut, Thepthida Sopraseuth, Cristina Terra, Radu Vranceanu (Stefano Bosi, Martine Carré, Franck Malherbet, Lise Patureau)

Sous ce thème sont compris les travaux sur le commerce international, la macroéconomie internationale, la macroéconomie en économie fermée, et les institutions et l'économie politique. Depuis la dernière évaluation, cet axe s'est considérablement étoffé avec l'arrivée d'O. Charlot, d'A. Fourçans, de P. Maarek, R. Paillacar, d'E. Santacreu-Vasut, de T. Sopraseuth et de R. Vranceanu. On notera essentiellement le départ de S. Bosi, de M. Carré, de F. Malherbet et de L. Patureau. Parmi les distinctions, T. Sopraseuth est récemment devenue membre junior de l'Institut Universitaire de France en 2013. Parmi les réalisations, on trouvera notamment 1 article dans *Economic Development and Cultural Change*, 1 dans *Economica*, 1 dans la *European Economic Review*, 1 dans la *International Economic Review*, 2 dans le *Journal of Development Economics*, 1 dans le *Journal of Econometrics*, 2 dans le *Journal of Economic Dynamics and Control*, 1 dans le *Journal of Macroeconomics*, 3 dans le *Journal of Mathematical Economics*, 1 dans le *Journal of Public Economics*, 1 dans le *Journal of Public Economic Theory*, 1 dans le *Journal of the European Economic Association*, 3 dans *Labour Economics*, 1 dans *Macroeconomic Dynamics*, 1 dans *Mathematical Social Sciences*, 1 dans *Oxford Bulletin of Economics and Statistics*, 1 dans *Regional Science and Urban Economics*, 1 dans la *Review of International Economics*, 1 dans le *Scandinavian Journal of Economics*, et 1 dans la *World Bank Economic Review*. Au total, 65 articles ont été publiés dans des revues à comité de lecture (ACL + ACLN) dans ce thème. Huit colloques ou conférences ont également été organisés.

### Thème 3.1 : Commerce international

Les projets développés dans ce domaine s'intéressent à l'impact de la mondialisation sur le marché du travail et les institutions et cherchent à approfondir l'étude des raisons pour lesquelles certaines firmes exportent.

Dans un article du *Journal of Development Economics* (2010) avec T. Fally, R. Paillacar et C. Terra étudient l'impact de l'ouverture commerciale sur les salaires brésiliens dans un cadre d'économie géographique. Leur étude montre l'importance d'une part de l'accès au marché, c'est-à-dire la proximité des consommateurs potentiels, et d'autre part de l'accès aux fournisseurs, c'est-à-dire la proximité des intrants utilisés par la firme. Les deux déterminants jouent donc un rôle central dans les inégalités régionales du pays après l'ouverture commerciale. Ces aspects sont prolongés par un travail en cours de R. Paillacar avec L. Hering pour explorer la dynamique migratoire que ces inégalités de salaires devraient entraîner.

Les implications de l'hétérogénéité des firmes exportatrices sont également analysées au ThEMA. D'abord, avec E. Gamberoni, P. Bombarda examine les modalités existantes dans les règles portant sur l'origine des produits et des biens intermédiaires dans le commerce international dans un modèle qui considère l'impact des distributions de productivité sur la marge intensive et extensive du commerce. Distinguer biens intermédiaires et bien finaux permet de montrer que certains types de règles permettent de réduire les effets protectionnistes des règles d'origine. Ces résultats sont confirmés empiriquement. Ce premier travail est publié dans la *International Economic Review* (2013). Ensuite, avec M. Bas, elle évalue l'impact de la réduction de droits de douane chinois sur des indicateurs de performance des entreprises françaises. Ce second travail est publié dans la *World Bank Economic Review* (2012). Enfin, dans une autre étude empirique en collaboration avec K. Teshima, E. Santacreu-Vasut étudie l'insertion des firmes dans la mondialisation.

Enfin, dans un travail en cours avec E. Auriol, R. Paillacar et S. Biancini proposent un modèle qui vise à comprendre la relation entre innovation, respect de droits de propriétés internationales et ouverture commerciale. Le modèle s'intéresse à l'innovation incrémentale entre pays développés et en développement, un cadre relativement moins étudié dans la littérature du commerce internationale.

## Thème 3.2 : Macroéconomie internationale

On distingue trois questions : la dynamique des taux de change, la relation entre ceux-ci et les élections, et les fluctuations internationales.

### La dynamique des taux de change

Les fluctuations fortes et persistantes du taux de change réel suggèrent que la parité des pouvoirs d'achat n'est pas vérifiée. Ces thèmes de recherche sont abordés au ThEMA. Dans une série de contributions du *Journal of International Financial Markets, Institutions and Money* (2013) et des *Annals of Economics and Statistics* (2010), avec S. Zheng, qui est étudiant en thèse au ThEMA, M. Ben Salem et M. Carrasco, F. Bec réévalue la pertinence empirique de la parité des pouvoirs d'achat sous l'angle de la dynamique non linéaire. Elle montre que la prise en compte de coûts à l'échange (tels que les droits de douane ou les coûts de transport) permet d'expliquer le comportement en apparence erratique du taux de change réel. Ce dernier serait caractérisé par deux régimes : le premier est représentatif d'écarts persistants à la parité des pouvoirs d'achat tandis que le second intègre une dynamique transitoire du taux de change réel qui s'estompe à long terme. Ensuite, C. Terra, en collaboration avec F. Valladares, approfondit un autre aspect de la dynamique non linéaire du taux de change réel, en l'appliquant à la détection des périodes de désalignement du taux de change. Ce phénomène désigne un écart significatif et persistant du taux de change à sa valeur dite « fondamentale » ou « d'équilibre », telle que prédite par les fondamentaux macroéconomiques. La modélisation non-linéaire, fondée sur les changements de régimes markoviens, permet une identification endogène de ces épisodes de désalignement car le seuil à partir duquel l'écart à la valeur fondamentale est jugé significatif est déterminé de manière endogène. Ces résultats sont publiés dans la *International Review of Economics and Finance* (2010).

### Economie politique et taux de change

Des études empiriques ont constaté des cycles de taux de change autour des élections dans les économies latino-américaines: le taux de change est en moyenne plus élevé avant et plus faible après les élections. Ces questions sont abordées par C. Terra dans un article de *Economics and Politics* (2010) avec M. Bonomo. Elle propose un modèle théorique pour comprendre comment l'interrelation entre le pouvoir des lobbies et le pouvoir de vote de la majorité de la population peut créer des cycles électoraux. Étant donné que, d'un côté, une dévaluation du taux de change favorise les exportateurs et l'industrie domestique en concurrence avec les importations, au détriment des consommateurs, le modèle est capable d'expliquer le cycle de taux de change autour des élections observé en Amérique Latine. Cependant, en examinant les cycles politiques des taux de change en Asie, les doctorantes H. Ryou et S. Huang sous la direction de C. Terra montrent que les relations sont inverses de celles observées pour les pays latino-américains : le taux de change est en moyenne plus dévalué avant les élections parmi les pays asiatiques. Toutefois, une différence notable entre l'Amérique latine et les pays d'Asie est le degré d'ouverture de leurs économies : la stratégie de développement latino-américain sur les années 1960 et 1970 était basée sur l'industrialisation de substitution aux importations, ce qui a conduit à la fermeture des marchés intérieurs de ces pays alors que la stratégie de développement des pays asiatiques a été orientée vers l'exportation. Un travail de recherche en cours étudie donc le rôle de l'ouverture commerciale sur les cycles politiques de taux de change.

### Fluctuations internationales

En macroéconomie internationale, la littérature s'interroge sur les raisons de la synchronisation cyclique observée dans les données. Parmi les pistes explorées, on peut citer : l'intensité du commerce ou des échanges financiers, les accords de libre-échange, de libre circulation des capitaux ou de stabilisation du taux de change, la similitude de la structure sectorielle ou la convergence des politiques macroéconomiques.

En collaboration avec R. Fonseca, L. Patureau et T. Sopraseuth examinent le lien entre la similitude des institutions sur le marché du travail et l'ampleur de la synchronisation cyclique. Dans un premier travail empirique, elles proposent une estimation de cette relation à partir de données constituées de 20 pays de l'OCDE sur la période 1964-2003. La variable expliquée est l'ampleur de la synchronisation cyclique (la corrélation croisée des fluctuations du PIB) et la variable explicative l'écart international des institutions sur

le marché du travail. Elles trouvent alors que des pays caractérisés par des degrés de protection de l'emploi et par une fiscalité différents tendent à avoir des fluctuations moins synchronisées. Afin de comprendre les mécanismes économiques à l'œuvre, T. Sopraseuth développe aussi un modèle théorique à deux pays avec frictions du marché du travail dans lequel les pays sont caractérisés par des divergences dans leurs institutions sur le marché du travail. Ce modèle permet de rendre compte des mécanismes à l'œuvre dans l'explication de la relation empirique. Ces travaux sont publiés dans des articles de la *Review of International Economics* (2010) et des *Annals of Economics and Statistics* (2009).

Les crises de change provoquent une chute importante de la production. Comme le capital est relativement mobile par rapport au travail, il peut se réallouer rapidement, ce qui est susceptible de provoquer une diminution du pouvoir de négociation du travailleur durant une crise. Les crises de change provoquent également une réallocation de facteurs entre les secteurs ce qui modifie la composition sectorielle de l'économie. Cela peut modifier le partage de valeur ajoutée au niveau agrégé par un simple effet de composition si les parts des salaires diffèrent selon les secteurs. Dans un article d'*Economica* (à paraître) avec E. Orgiazzi, P. Maarek confirme ces intuitions théoriques en utilisant des données sectorielles pour plusieurs pays en développement et développés.

### Thème 3.3 : Macroéconomie en économie fermée

Au sein de la macroéconomie fermée, les principaux travaux réalisés par les chercheurs du ThEMA ont pour point commun de s'être penchés sur les crises économiques : plus particulièrement sur leurs aspects monétaires et bancaires, sur les fluctuations endogènes et sur la forme des reprises économiques.

#### Crises monétaires et bancaires

A. Fourçans poursuit ses recherches sur le rôle de la monnaie, de la politique monétaire et du risque dans la dynamique économique, notamment durant les périodes de crise. Dans un article du *Journal of Macroeconomics* (2012) avec J. Benchimol, il montre que, dans une économie où les encaisses monétaires sont valorisées par le ménage, l'aversion au risque peut affecter l'efficacité de la politique monétaire. L'estimation des paramètres du modèle révèle, sur les données de la zone euro, la pertinence empirique de ce mécanisme. Sont aussi analysés par A. Fourçans dans un article du *International Journal of Economics and Business Research* (2010) avec T. Warin les liens entre le secteur immobilier, la monnaie et la politique monétaire et la dynamique économique dans un cadre d'équilibre général dynamique et stochastique. Quant à R. Vranceanu, dans un article de *International Review of Economics and Finance* (2011) avec D. Besancenot, il explique la course au risque et à la rentabilité des banques dans la période qui a précédé la Grande Récession comme un moyen utilisé par les banques très performantes pour se démarquer des concurrents moins performants.

#### Fluctuations endogènes

Dans une série de travaux, S. Bosi étudie dans quelle mesure les fluctuations peuvent être générées de manière endogène sans avoir recours à des chocs exogènes. Dans un article avec T. Seegmuller de *Mathematical Social Science* (2009), il utilise le cadre théorique de J. Tirole dans lequel des bulles émergent de manière parfaitement rationnelle. Il étudie la possibilité d'existences de fluctuations endogènes dans ce cadre théorique et pointe le rôle du marché du crédit et des collatéraux. De manière plus large et en collaboration avec R. Barbar dans un article de *Research in Economics* (2010), il examine également le rôle des collatéraux sur le marché du crédit pour expliquer plus généralement la volatilité macroéconomique. En collaboration avec T. Seegmuller dans un article du *Journal of Mathematical Economics* (2010), il examine alors le rôle de l'hétérogénéité des agents en terme de préférences pour le présent afin d'étudier la possibilité de fluctuations endogènes dans le modèle de Ramsey. Dans ce même cadre théorique, il examine également le rôle d'une règle de taxation progressive afin de stabiliser l'output en cas de fluctuations endogènes et publie ce travail avec T. Seegmuller dans le *Journal of Mathematical Economics* (2010). Finalement, dans deux contributions en collaboration avec A. Venditti et K. Nishimura, S. Bosi s'intéresse au rôle de l'introduction de la monnaie dans les modèles multi-secteurs et plus particulièrement du rôle du timing des paiements dans l'économie dans l'émergence de fluctuations endogènes. Ces travaux sont publiés dans le *Journal of Mathematical Economics* (2010) et le *Journal of Difference Equations and Applications* (2009).

## Reprise économique : économétrie des séries temporelles

Les travaux de F. Bec sont d'une nature plus empirique. Dans un article du *International Journal of Forecasting* (à paraître) avec O. Bouabdallah et L. Ferrara, elle étend les modèles à changements de régime de type Markovien ou à seuil pour y incorporer une fonction de rebond assez générale pour couvrir le cas des reprises en U, en V ou dépendant de la profondeur de la crise précédente. Il ressort de l'estimation de ces modèles sur séries longues américaines, britanniques et françaises que la forme moyenne des reprises depuis la seconde guerre mondiale dépend du pays considéré, mais qu'un effet rebond est toujours détecté. Ce dernier a pour conséquence de réduire notablement l'impact permanent négatif des récessions sur le niveau du PIB réel. La prise en compte explicite des effets de rebond améliore considérablement la qualité prédictive du modèle relativement au modèle linéaire ou au modèle à seuil sans effet rebond, en particulier en période de reprise. Ce rebond du PIB réel en sortie de crise semble imputable au comportement de restockage en fin de crise, comme elle le montre dans des articles de la *Revue d'économie politique* (2012) avec M. Ben Salem et des *Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics* (à paraître) avec M. Ben Salem et M. Bessec.

## Thème 3.4 : Institutions et économie politique

Trois sous-thèmes de recherche sont abordés : les institutions dans les pays développés, dans les pays en développement, et l'économie politique dans les pays en développement.

### Institutions dans les pays développés

Un aspect institutionnel qui caractérise nombre de pays Européens concerne la dualité du marché du travail induite par les différents types de contrats de travail à la disposition des employeurs (CDI/CDD). Dans un premier travail publié dans *Labour Economics* (2013), O. Charlot et F. Malherbet se sont intéressés à l'impact de la protection de l'emploi duale sur les incitations à investir en capital humain, l'emploi et le bien-être agrégé. Dans un second travail non publié, avec P. Cahuc, ils proposent un modèle permettant de rendre compte de la plupart des caractéristiques de la protection de l'emploi en Europe, négligées jusque-là dans la littérature, afin d'étudier l'impact des coûts de licenciement sur la durée moyenne des contrats, l'emploi et la production agrégée.

### Institutions dans les pays en développement

L'analyse du marché du travail dans les pays en développements est d'un enjeu considérable. Ces marchés du travail sont en effet caractérisés par une forte dualité, avec un secteur informel employant généralement plus de 30% de la main-d'œuvre, dont la compréhension est essentielle pour la mise en place de politiques économiques efficaces. Les travaux menés au ThEMA ont eu principalement pour objectifs de comprendre les causes et les conséquences de ce marché du travail dual. Dans un article de *Economic Development and Cultural Change* (2008), en collaboration avec E. Stroebel et F. Walsh, E. El Badaoui, étudiante en thèse de l'Université de Cergy-Pontoise, mesure la décote salariale associée au secteur informel en Afrique du Sud tandis que, dans un article du *Journal of Development Economics* (2010), avec les mêmes coauteurs, elle développe un modèle de recherche-appariement où la prime salariale liée à la taille de l'entreprise et la taille du secteur informel sont endogènes. Les résultats montrent alors que le salaire plus élevé observé dans le secteur formel est simplement le résultat d'une prime salariale associée à la taille de l'entreprise. Ce travail est complété par celui d'O. Charlot et de F. Malherbet, dans une note d'*Economics Letters* (2013) avec M. Ulus. Ils montrent que les frictions du marché du travail impliquent une taille excessive du secteur informel, justifiant les politiques de lutte contre l'informalité. Ces mêmes auteurs se sont intéressés à l'impact de l'assurance chômage et de son mode de financement sur les incitations qu'ont les travailleurs à aller vers l'emploi informel plutôt que formel dans les pays en développement. Enfin, de telles questions sont également abordées dans des travaux non publiés. D'abord, O. Charlot et C. Terra proposent aussi un cadre théorique unifié permettant de tenir compte de l'ensemble des caractéristiques du secteur informel étudiées de manière disparate dans la littérature afin d'évaluer l'impact des politiques fiscales, de régulation du marché du travail et du marché des biens sur la taille de ce secteur. Ils montrent que le compromis entre informalité et chômage n'est pas inévitable. Ensuite, dans un modèle caractérisé par un marché du travail dual du fait de barrières à l'entrée sur le marché des biens, P. Maarek traite de l'impact du processus de

développement économique sur le partage de la valeur ajoutée ainsi que de l'effet d'une diminution des réglementations sur ce partage.

### Economie politique dans les pays en développement

Outre les institutions économiques, l'analyse des institutions politiques est primordiale pour comprendre la persistance d'institutions économiques souvent inadaptées dans de nombreux pays en développement. Un certain nombre de recherches menées au ThEMA s'intéressent aux processus de transition politique dans les pays en développement. P. Maarek, dans un travail en cours en collaboration avec M. Dorsh et K. Dunz, examine rôle des asymétries d'information entre les autocrates et leurs citoyens dans les processus de transition politique. Il modélise les raisons qui poussent les autocrates à opter pour des modes d'extraction de rentes inefficaces (barrières à l'entrée sur les marchés des biens afin de garantir un surprofit aux entrepreneurs connectés) plutôt que des méthodes plus efficaces (taxation directe) lorsque les citoyens peuvent entrer en rébellion dans un jeu en information incomplète. Une autre classe de travaux s'intéresse plus spécifiquement à la conduite de la politique économique et aux institutions dans des économies semi-démocratiques. A ce sujet, nous avons déjà mentionné les travaux d'A. Guerdjikova avec L. Barseghyan sous le thème MIC. P. André, dans un article coécrit avec S. Mespilé-Somps, s'intéresse aux politiques d'investissement publiques dans différents districts du Ghana en fonction du support politique dont jouit le président en poste mesuré par les scores de l'élection présidentielle dans chacun des districts. Un résultat intéressant est que le parti au pouvoir tend à augmenter l'investissement public dans les districts dans lesquels il jouit d'un soutien politique moins important. Cela peut s'expliquer par l'achat d'opposant politique en vue d'augmenter le pouvoir de négociation du président avec certain membre du parlement.

### Thème 4 : Risque et finance (FIN)

Participants : Annie Bellier, Mondher Bellalah, François Bellot, Patricia Charlety, Gabriel Desgranges, Tristan Guillaume, Salma Kasbi, Andréas Heinen, Donald Keenan, Patricia Langohr, Jocelyn Martel, Gulden Mero, Nathalie Picard, Jean-Luc Prigent, Olivier Scaillet, Stéphanie Serve

Le risque et la finance ont toujours constitué un thème de recherche important au ThEMA. Par rapport à la période précédente, toutefois, la recherche sur ces sujets s'est considérablement développée, avec les arrivées de F. Bellot, S. Kasbi, A. Heinen et Gulden Mero, d'une part, et des enseignants-chercheurs de l'ESSEC, P. Charlety et P. Langohr d'autre part (J. Martel était déjà membre du ThEMA en tant qu'enseignant-chercheur de l'Université de Cergy-Pontoise). L'arrivée de D.C. Keenan, dont les travaux sont à la frontière de la finance et la microéconomie théorique, constitue aussi un renfort considérable sur ce thème. Parmi les réalisations, on peut compter de nombreuses publications de qualité : 2 articles dans *Annals of Operations Research*, 1 dans *Comptabilité contrôle audit*, 1 dans *Econometrica*, 1 dans *Economic Modelling*, 1 dans *Economic Theory*, 2 dans *Finance*, 1 dans *Geneva Risk and Insurance Review*, 2 dans *International Review of Law and Economics*, 2 dans le *Journal of Banking and Finance*, 2 dans le *Journal of Business Economics and Statistics*, 2 dans le *Journal of Econometrics*, 2 dans le *Journal of Economic Theory*, 1 dans le *Journal of Finance*, 1 dans *Journal of Financial Economics*, 1 dans *Journal of Mathematical Economics*, 1 dans *Journal of Risk and Uncertainty*, 1 dans *Journal of Urban Economics*, 1 dans *Marketing Letters*, 1 dans *Mathematical Social Sciences*, et 1 dans *Theory and Decisions*. Au total, 88 articles (ACL + ACLN) peuvent être associés à ce thème de recherche. Trois conférences ont été également organisées ainsi qu'un semestre thématique.

La recherche en finance au ThEMA repose sur des analyses tant empiriques que théoriques qui portent essentiellement sur (i) la finance de marché ; (ii) la microéconomie des marchés financiers ; (iii) la finance d'entreprise et des collectivités locales; (iv) l'immobilier.

#### Thème 4.1 : Finance de marché

Ce thème couvre les champs de l'évaluation des actifs financiers (notamment la théorie des options), de la gestion de portefeuille à travers ses différents aspects, et enfin de l'économétrie financière.

## Gestion de portefeuille et des risques financiers

La gestion de portefeuille constitue une des principales composantes de la finance de marché. Les chercheurs du ThEMA s'intéressent en particulier à la gestion avec clauses de garantie ou de type « fonds à formule », fondement de la gestion dite « structurée ». L'assurance de portefeuille a pour objectif principal de limiter la perte de valeur de portefeuille de l'investisseur en cas de baisse sensible du marché tout en lui permettant de bénéficier dans une certaine mesure d'une hausse de ce marché. En cas de hausse du marché, le portefeuille doit capter une part si possible prédéterminée de la croissance du sous-jacent (traditionnellement un indice boursier). J.-L. Prigent, avec notamment certains de ses étudiants en thèse, H. Ben Hameur, F. Mkouar, N. Naguez, et avec P. Bertrand, développe les deux grandes méthodes de gestion garantie, à savoir la méthode OBPI (basée sur les options) et la méthode CPPI (gestion dynamique avec plancher). Divers articles publiés dans le *International Journal of Business* (2010, 2011) et dans *Finance* (2012) montrent l'intérêt de telles stratégies, en terme de couverture de risque vis-à-vis de fortes baisses des marchés financiers (comme illustré par les grandes fluctuations récentes en 2008 et 2009). Ces stratégies sont d'ailleurs appliquées désormais au marché du crédit ainsi qu'à la gestion alternative.

Les fonds alternatifs (les « hedge funds ») continuent de jouer un rôle non négligeable au sein des marchés financiers internationaux. En raison de leur influence et de la complexité de ces fonds, des études de risque spécifiques doivent être menées pour mieux les modéliser et appréhender les évolutions de leurs cours. J.-L. Prigent et R. Hentati, son ancienne étudiante en thèse, proposent des éléments de réponse à ces questions cruciales dans des articles du *International Journal of Business* (2010) et de *Bankers, Markets and Investors* (2011), en s'appuyant notamment sur la théorie des copules. Dans un article de *Bankers, Markets and Investors* (2010) en collaboration avec S. Darolles, G. Mero examine la manière d'appréhender le risque systématique affectant les rentabilités des hedge funds en se basant sur le fait que les facteurs de risque ne sont pas choisis arbitrairement, mais découlent d'une nouvelle méthodologie, dynamique dans le temps, combinant les approches à facteurs latents avec les modèles à facteurs observables. Cette méthodologie, initialement développée dans le cadre des Hedge Funds a été ensuite utilisée avec J.-J. Lilti afin de pouvoir porter un regard nouveau sur l'analyse des risques communs de produits plus classiques tels que les actions. Ce travail est publié dans *Bankers, Markets and Investors* (2013). Enfin, les mesures traditionnelles de risque (variance/covariances) et de performance (ratios de Sharpe et de Treynor, indice alpha de Jensen) ne semblent plus adaptées à la gestion de fonds complexes. J.-L. Prigent et ses coauteurs développent une réflexion théorique sur ce thème en examinant en particulier la mesure Oméga et ses extensions. Un de ces travaux est publié dans le *Journal of Banking and Finance* (2011).

## Evaluation des actifs financiers et méthodes numériques

Le problème de l'évaluation des actifs financiers est un problème crucial en finance de marché, comme illustré par la célèbre formule de Black et Scholes. Depuis lors, diverses questions continuent d'être traitées, notamment celles abordées au sein du ThEMA : Comment fournir des solutions numériques efficaces pour des actifs dérivés complexes ? Comment tenir compte de certaines « frictions » sur les marchés financiers ? Dans une série de contributions publiées dans la *Review of Derivatives Research* (2008), dans le *Journal of Derivatives* (2010), dans le *International Journal of Business* (2012) et dans le *ISRN Applied Mathematics* (2011), T. Guillaume développe des méthodes de calcul numérique pour le prix de certaines options exotiques. Il réussit à obtenir des formules fermées ou semi-fermées, notamment pour des lois relatives à la probabilité qu'un processus stochastique en temps continu de type mouvement Brownien géométrique franchisse des seuils à la hausse ou à la baisse qui évoluent dans le temps (détermination des premiers instants de passage ou des temps d'atteinte de processus de diffusion). La couverture des actifs est également étudiée, sous deux angles : mesure dynamique des sensibilités et construction de portefeuilles de répliation statiques. O. Scaillet dans un article du *Journal of Financial Economics* (2010) traite plus particulièrement de l'évaluation des options américaines en présence d'une volatilité et d'un taux d'intérêt stochastiques.

## Coûts d'information, information incomplète, et équilibre

Les informations disponibles sur les titres financiers, et sur l'évolution probable de leur cours, jouent un rôle fondamental dans les décisions des investisseurs. Dans un article de *Economic Theory* (2013) avec C.

Rochon, G. Desgranges considère un modèle de marché pour un actif risqué dans lequel les négociants (« traders ») basent leurs décisions sur des informations obtenues d'analystes financiers. Ces analystes sont sujets à du conformisme. Il étudie alors les conséquences du comportement des analystes sur l'équilibre de marché et montre comment la liquidité et l'efficacité du marché réagissent au conformisme et à la précision des informations disponibles aux analystes. Dans une série de publications dans le *International Journal of Business* (2009) et les *Annals of Operations Research* (2009) notamment, M. Bellalah examine l'impact des coûts d'information et des problèmes de liquidité sur la formation des prix. Les coûts d'information correspondent par exemple aux dépenses induites par la recherche d'information sur les titres financiers (embauche d'un personnel qualifié pour suivre les cours, installation d'une filiale à l'étranger...). La prise en compte de ce type d'imperfection des marchés permet de mieux calibrer les cours des actifs financiers.

### Econométrie financière

Diverses techniques d'économétrie financière ont été développées au sein du ThEMA. Dans une série d'articles publiés avant son arrivée au ThEMA, A. Heinen a étudié les copules 'canonical vine', qui sont des copules multivariées très flexibles, construites à partir de copules bivariées en conditionnant de façon itérée. Il continue ces travaux aujourd'hui et publie des articles de référence avec A. Valdesogo dans *Dependence Modeling: Vine Copula Handbook* (2010) et dans *Handbook of Volatility Models and their Applications* (2012). O. Scaillet développe en particulier des méthodes d'estimation non paramétriques de variables instrumentales et publie ses travaux dans *Econometrica* (2012) et dans le *Journal of Econometrics* (2012). Dans le *Journal of Finance* (2010) et le *Journal of Financial Economics* (2012), il examine également les performances des gérants de fonds et celles des méthodes de « technical trading ».

### Thème 4.2 : Microéconomie des marchés financiers et comportement des investisseurs

#### Microstructure des marchés financiers

La microstructure des marchés financiers a pour but de fournir une approche conceptuelle pour décrire le mécanisme de formation des prix et les interactions entre les différents agents des marchés financiers (« traders », « market makers », gestionnaires de portefeuilles, clients...). Dans une série de travaux récents et non encore publiés, en collaboration avec S. Darolles et G. Le Fol, G. Mero modélise un marché où les prix et les volumes sont sensibles aux frictions de liquidité. Elle propose un modèle de mélange de distributions à deux facteurs latents correspondant au flux d'information et aux frictions de liquidité. L'estimation empirique de ce modèle permet de proposer une mesure structurelle de liquidité et donc d'inférer la présence des frictions de liquidité intra-journalières à partir des données journalières de rentabilités et de volumes.

Dans des travaux en cours, A. Heinen et ses coauteurs étudient l'effet de la concurrence entre institutions de microfinance (IMF) sur les taux d'intérêt pratiqués par 379 IMF dans 67 pays pendant la période 2002-2008. Ils montrent qu'il y a une différence importante entre les IMF commerciales dotées d'un objectif financier, et celles qui sont non profit ; les premières réagissant beaucoup plus fortement à la mesure de concentration du marché. Dans une série d'autres articles en cours de rédaction, sont analysés également les effets de la concurrence sur les impayés (PAR), ainsi que sur la performance financière et l'action sociale des IMF.

#### Finance comportementale et mesures d'aversion au risque

C'est un domaine qui s'est imposé récemment en finance, tenant à la fois de la psychologie, de l'économie expérimentale et de la théorie financière. Les travaux menés au ThEMA sur ce thème sont à la fois expérimentaux, économétriques et théoriques. En collaboration avec A. de Palma et A. Ziegelmeier, N. Picard analyse les décisions des couples face au risque, en particulier la façon dont les préférences des conjoints se combinent pour déterminer la décision jointe du couple. Une partie de ces travaux sont publiés dans *Theory and Decisions* (2011). J.-L. Prigent, en collaboration notamment avec N. Picard et A. de Palma, étudie les différents biais de comportement observés sur les marchés financiers. Il propose une explication à certains d'entre eux et en mesure les implications par rapport au modèle de comportement standard, notamment du type maximisation de l'utilité espérée. L'impact de l'aversion au risque sur la demande d'assurance lors de la constitution des portefeuilles financiers est également important à mesurer. D'autres travaux portent notamment sur la prise en compte de l'ambiguïté en gestion de portefeuille. Ces travaux

sont publiés dans les *Annals of Operations Research* (2009), la *Geneva Risk and Insurance Review* (2010), le *Journal of Banking and Finance* (2008), *Automatica* (2008) et *Economic Modelling* (2013).

Enfin, à la frontière de la microéconomie théorique et de la finance, D.C. Keenan a produit de nombreux travaux sur les mesures d'aversion au risque à la baisse (downside risk aversion) ou les mesures de prudence. En collaboration avec A. Snow, il a publié ses travaux dans le *Journal of Economic Theory* (2009, 2010) dans le *Journal of Risk and Uncertainty* (2008, 2012) et dans le *Journal of Mathematical Economics* (2012).

### Thème 4.3: Finance d'entreprise

La finance d'entreprise au ThEMA s'intéresse à la gouvernance d'entreprise, à leur structure financière et aux options réelles.

#### Structure financière des entreprises

En Europe Continentale, le retrait de cote s'effectue majoritairement via une Offre Publique de Retrait avec Retrait Obligatoire (OPRO). Dans un article de la *International Review of Law and Economics* (2012), écrit avec I. Martinez, S. Serve s'intéresse aux déterminants de la décision de retrait de cote par OPRO. Au cœur du retrait volontaire se pose également le problème de la protection des intérêts des actionnaires minoritaires, notamment lors de la fixation du prix d'offre basé sur des données boursières ou comptables. Quelle est alors la latitude des dirigeants en matière de gestion de résultats ? Les mêmes auteurs tentent de répondre à cette question dans l'article de *Comptabilité, Contrôle Audit* (2012). Enfin, dans une série de travaux non encore publiés, S. Kasbi étudie l'impact du « market timing » (choix d'une fenêtre d'opportunité) sur les choix de financement des entreprises américaines cotées. Elle analyse également les coûts d'ajustement de la structure financière des entreprises européennes liés à la structure d'actionariat.

J. Martel analyse le choix des entreprises entre la liquidation et la réorganisation, le choix des créanciers lors d'une procédure de réorganisation et des conditions qui contribuent à maximiser la probabilité de survie des entreprises. Dans un premier article de *Finance* (2009) avec T. Fisher, il utilise une base de données unique sur les entreprises canadiennes afin de tester empiriquement la décision des créanciers lors d'une procédure de réorganisation. Les auteurs constatent que la probabilité de réorganisation est liée non seulement aux caractéristiques de l'entreprise, comme la taille et la structure du capital au moment de la réorganisation, mais également aux caractéristiques du plan de réorganisation et à la présence de créances gouvernementales. Dans un deuxième article de *International Review of Law and Economics* (2009), avec F. Barthélémy et T. Fisher, il utilise des données similaires pour estimer le taux d'actualisation implicite dans la décision des entreprises entre la liquidation et la réorganisation.

#### Gouvernance d'entreprise

F. Belot étudie deux mécanismes internes de gouvernance : l'actionariat et le conseil d'administration/de surveillance. Les spécificités actionnariales qui ont été étudiées sont (1) les interactions entre actionnaires (pactes et actions de concert), (2) les mécanismes qui permettent à un actionnaire de posséder un nombre de droits de vote supérieur à son nombre de titres (actions à droits de vote double, structures pyramidales, participations croisées, etc.) ou encore (3) le type de l'actionnaire de référence (familial ou non). F. Belot analyse l'impact de ces caractéristiques actionnariales sur la valorisation des entreprises, la capacité de résistance à une prise de contrôle, la qualité des acquisitions menées ou encore le climat social. Dans un article co-écrit avec E. Ginglinger, M. Slovin et M. Sushka, il examine les déterminants du choix entre structure unitaire (type conseil d'administration) ou duale (type conseil de surveillance et directoire).

#### Gestion de trésorerie

La gestion de trésorerie est l'une des fonctions financières de l'entreprise qui a connu une forte évolution au cours de ces dernières années (elle intègre par exemple aujourd'hui la gestion dynamique des risques). Faisant suite à certains de ses travaux, A. Bellier a publié la 3<sup>ème</sup> édition d'un ouvrage de vulgarisation, *Gestion de @trésorerie* (Economica) en 2012, qui permet d'alimenter la réflexion des trésoriers des

entreprises, des professionnels de la finance et de la comptabilité, et également de sensibiliser les étudiants aux enjeux de la gestion de trésorerie.

### Options réelles

La théorie des options réelles a pour vocation de se substituer au méthode classique de type VAN (Valeur Actuelle Nette), lors de l'évaluation d'une firme ou du coût/bénéfice d'un investissement. Elle permet de prendre en compte à la fois le caractère aléatoire des rendements des investissements (option de croissance, demande aléatoire...) et, par ailleurs, les différentes options possibles dans le processus de prise de décision (option d'abandon, de délai, irréversibilité ou non des investissements...). Elle connaît un assez fort développement depuis quelques années. Dans un article du International Journal of Business (2008) avec O. Bouasker, une étudiante en thèse, J.-L. Prigent examine notamment l'évaluation d'une firme lorsque ses investissements sont irréversibles en présence d'une demande aléatoire et pour des fonctions de production générales. Dans un article du International Journal of Business (2012), ils ont également étudié le caractère optionnel du choix des modes de production.

### Thème 4.4 : Immobilier

Les travaux de F. Barthélémy portent sur les mesures de risques immobiliers, et sont appliqués notamment au marché résidentiel francilien. La mesure du risque d'un portefeuille peut se faire au travers d'indices qui répliquent un portefeuille diversifié. Les indices existants n'étant pas forcément satisfaisants dans l'optique de mesure du risque, F. Barthélémy propose d'élaborer de nouveaux indices immobiliers permettant de quantifier ce risque. Les techniques développées ont de multiples applications en mesure de performance, gestion de portefeuille, prévision des prix résidentiels, et pertinence des indices existants pour le développement de produits dérivés sur indices immobiliers. On peut également chercher à déterminer la durée de détention optimale d'un portefeuille immobilier. Cette analyse est menée dans le Journal of Real Estate Finance and Economics (2008) par F. Barthélémy et J.-L. Prigent. F. Barthélémy dans un article du Journal of Real Estate Finance and Economics (2008) avec M. Baroni et M. Mokrane étudie de plus la possibilité de construire des produits dérivés en immobilier (sur le marché parisien). Il étudie la possibilité ou non de construire des swaps ou des options sur indice, en plus du simple contrat d'assurance. Dans une série d'articles du Journal of Real Estate Economics and Finance (2009, 2011a, 2011b, 2012a, 2012b), du Journal of Urban Economics (2011), de Real Estate Economics (à paraître), avec J.B. Kau et d'autres co-auteurs, D.C. Keenan s'est penché quant à lui sur certaines propriétés importantes du marché des hypothèques, telles les probabilités de défaut inhérentes aux produits structurés de crédit de ce type.

### Thème 5 : Marketing et management (MRK)

Participants : Salim Azar, Inès Chouk, Eric de la Personne, Nathalie Fleck, Sylvain Lenfle, Aida Mimouni-Chaabane, Hella Mkhinini, Elisa Monnot, Jean-François Vergne, Sondes Zouaghi (Didier Chabaud)

La recherche en marketing a toujours été assez bien représentée au ThEMA. Toutefois, l'arrivée de plusieurs enseignants-chercheurs ces dernières années (S. Azar, E. Monnot) a permis d'atteindre un seuil critique. On compte de nombreuses publications dans les meilleures revues françaises (3 articles dans Recherches et Applications en Marketing) mais aussi quelques publications dans de bonnes revues internationales (2 articles dans le Journal of Business Research, 1 dans Psychology & Marketing). Pour des raisons de présentation, le marketing est associé ici à la recherche en management qui a également produit quelques travaux de qualité (1 article dans International Journal of Operations and Production Management, 1 dans Research Policy). Au total, 31 articles ont été publiés dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN) sur ce thème.

D'un point de vue qualitatif, les travaux en marketing intégrés dans cette synthèse s'articulent autour de trois grandes thématiques classiques en marketing : la gestion de la marque, les effets des actions marketing sur les réactions des consommateurs et plus largement, le marketing au centre de questions de société.

## Thème 5.1 : Gestion de la marque

Le management de la marque fait l'objet d'un ouvrage général, à portée à la fois académique et managériale, rédigé par N. Fleck, en collaboration avec K. Keller et I. Fontaine, *Management stratégique de la marque: Construire, évaluer et exploiter des marques fortes* (2009). Il est également abordé à travers un article de P. Quester et N. Fleck dans le *Journal of Product and Brand Management* (2010), qui tente d'identifier la façon dont les membres d'une communauté de marque de service établie depuis longtemps, le Club Med, réagissent à la décision stratégique de la direction de repositionner fortement la marque.

La gestion de la marque est également abordée à travers des cas plus particuliers, en traitant la marque de façon plus sectorielle (les marques de médicaments ou les enseignes de distribution en tant que marques). Dans un article du *International Journal of Healthcare Management* (à paraître) avec I. Chalamon et B. Heilbrunn, I. Chouk a pour objectif de proposer une typologie des attentes et des attitudes des patients vis-à-vis du système de santé et de la consommation de médicaments. Du point de vue managérial, cette recherche fournit un outil de segmentation adapté au contexte de la santé et permet aux managers de ce secteur d'identifier des stratégies de communication adaptées aux différents types de patients. Dans un article de *Management & Avenir* (2010) avec L. Nabec, N. Fleck propose aux managers un cadre et des outils permettant d'appréhender la valeur d'une enseigne aux yeux des consommateurs.

## Thème 5.2 : Effets des actions marketing sur les réactions des consommateurs

Un autre groupe de recherche s'attache à étudier les effets sur les consommateurs d'actions marketing menées sur les marques. Sont abordés la promotion des ventes et les programmes de fidélité, l'utilisation d'internet, la publicité avec célébrités et le concept de congruence.

### Promotion des ventes et programmes de fidélité

Une première étude par A. Mimouni publiée dans le *Journal of Retailing and Consumer Services* (2010) avec B. Parguel et O. Sabri évalue l'influence de l'attractivité de trois caractéristiques du prospectus – le prix, l'offre et le thème – sur son efficacité pour le distributeur. Les résultats mettent en évidence des mécanismes d'influence différents en fonction de la fidélité du client. Pour les clients fidèles, l'attractivité perçue des prix au sein du prospectus a un effet positif important sur l'achat de produits promus. Pour les clients occasionnels, la visite de l'enseigne et l'achat de produits promus en prospectus sont influencés directement par l'attractivité perçue des prix et indirectement par l'attractivité perçue du thème du prospectus. Une autre étude par les mêmes auteurs publiée dans *Décisions Marketing* (2010) aborde l'effet sur les fabricants et les distributeurs de la publicité comparative dans les prospectus. Une troisième étude par A. Mimouni publiée dans *Journal of Business Research* (2010) avec P. Volle concerne les programmes de fidélisation, peu étudiés du point de vue du consommateur.

### Utilisation d'internet par les entreprises

Pierre angulaire de toute relation d'échange, la confiance a suscité depuis longtemps l'engouement des chercheurs et des praticiens. Dans le contexte d'Internet, la problématique de la confiance se pose avec plus d'acuité. En effet, les problèmes de fraudes auxquels s'ajoute une virtualité totale des échanges découragent plus d'un consommateur à acheter via ce canal. Les vendeurs en lignes gagneraient donc à réfléchir à la question des moyens permettant d'instaurer la confiance. Cette question a donné lieu à un ouvrage d'I. Chouk intitulé *Achat sur internet: comment susciter la confiance ?*, qui met en lumière certains aspects de la confiance en ligne et propose des recommandations managériales. Dans une autre étude publiée dans *Décisions Marketing* (2012) en collaboration avec I. Chalamon et D. Guiot, I. Chouk met en évidence les enjeux de la cyber-résistance pour les entreprises.

### Le concept de congruence

La recherche en marketing intègre régulièrement dans ses modèles la notion de « congruence perçue » depuis plus de trente ans. De l'abondance des travaux et de la variété de leurs domaines d'application résulte une littérature disparate, difficile à organiser dans un tout cohérent : comment définir la congruence, comment se forme-t-elle, et comment la mesurer ? N. Fleck dans un article de *Recherche et Applications en*

Marketing (2011) avec V. Maille vise à rassembler, organiser et discuter les réponses que l'on peut trouver dans plus d'une centaine d'articles. Dans une autre contribution de Recherche et Applications en Marketing (2010) avec V. Maille, elle propose une synthèse critique sur la congruence, et notamment l'incongruence, et leur influence.

Le choix d'une célébrité pour endosser une marque est un sujet important dans le domaine de la publicité et du marketing, dans la mesure où des ressources considérables en termes de temps et d'efforts sont dédiées à la recherche de la bonne personnalité pour représenter une organisation donnée. Les célébrités utilisées dans les publicités sont souvent très populaires. Pourtant, d'un point de vue plus cognitif et plus académique, il semble que la congruence entre la marque et la célébrité soit également très importante. Sur la base de théories cognitives et affectives pour expliquer l'efficacité de l'endossement, N. Fleck, dans un article de Psychology & Marketing (2012) avec M. Korchia et I. Le Roy, montre que la congruence entre marque et célébrité d'une part, et la popularité de la célébrité d'autre part, sont tout autant efficaces.

### Thème 5.3 : Le marketing au centre des questions de société

#### Ecologie et suremballage

Bien que l'écologie semble être un sujet important pour les Français, des études récentes font état de réserves et critiques à son égard. Certains individus contestent sciemment les discours écologiques des entreprises et pouvoirs publics voire les rejettent. A l'aide de méthodes qualitatives mobilisant ce type d'individus, E. Monnot dans un article de Décisions Marketing (2013) avec F. Reniou identifie les déterminants et manifestations du phénomène de contestation des discours écologiques pour mieux le caractériser. Elle souligne la coexistence d'une évaluation négative des discours et de réactions émotionnelles négatives faisant émerger un état de contestation variable suivant les individus, allant du scepticisme à la résistance. Cette étude a été complétée par une autre dans Décisions Marketing (2012), également par E. Monnot.

#### La question identitaire et l'ethnicité en marketing

La question identitaire et l'ethnicité en marketing a également été abordée parmi les recherches du ThEMA. Dans un article de Recherche et Applications en Marketing (2009) écrit avec A. Beji-Bécheur, M.-H. Fosse-Gomez, M. Herbert et N. Ozcaglar-Toulouse, S. Zouaghi discute des travaux sur l'ethnicité en tant que construit social. Elle retrace les évolutions de la recherche sur ce thème en proposant de distinguer deux grandes approches qui traduisent des conceptions épistémologique et méthodologique différentes. Ces dernières se distinguent selon qu'elles considèrent l'ethnicité comme une caractéristique ou comme une ressource. Une autre recherche aborde l'utilisation de l'introspection des chercheurs préalablement à l'étude d'un sujet de recherche polémique. Dans un article du Journal of Business Research (2012) avec A. Béji-Bécheur et N. Özçağlar-Toulouse, S. Zouaghi explicite les apports de l'introspection au concept d'ethnicité.

### Thème 5.4 : Organisation de la firme

En marge des recherches en marketing qui occupent un volume conséquent de la recherche au ThEMA, quelques travaux se concentrent à la frontière de l'économie et de la gestion et s'intéressent au fonctionnement de la firme, de sa création à l'élaboration de projets innovants.

En collaboration avec K. Messeghem, dans des articles de la Revue française d'économie (2010) et de la Revue française de gestion (2010), D. Chabaud examine le processus qui aboutit à la création d'une entreprise, c'est-à-dire la mise en œuvre d'un concept innovant par un ou plusieurs individus. L'analyse des trajectoires d'entrepreneurs considérés comme particulièrement talentueux révèle ainsi que la recherche de nouvelles opportunités d'affaires relève d'une réelle méthodologie. On peut se demander ensuite si le projet d'une entreprise est porté par un individu isolé ou bien plutôt pour un collectif d'individus en suivant ainsi D. Chabaud et R. Condor dans un article de la Revue internationale P.M.E. (2009). Enfin, pour favoriser la création d'entreprises, plusieurs dispositifs ont été créés ces dernières années : clusters, incubateurs, etc. Ces dispositifs supposent une forme de complémentarité entre entrepreneurs et entreprises qui ne va pas de soi, comme le montre D. Chabaud avec ses collaborateurs dans un article de la Revue de l'entrepreneuriat (2010).

La manière dont l'innovation est produite au sein de l'entreprise est une question complexe et qui fait encore l'objet de débat. Le modèle dominant de management de projet (représenté par exemple par le PMI américain) conçoit le projet comme la convergence vers un objectif clairement défini ex-ante. Selon S. Lenfle dans des articles de *Research Policy* (2009), du *International Journal of Project Management* (2008, 2011), et dans un livre *Projets et conception innovante* (2010), l'étude de nombreux cas pointe les limites de ce modèle, notamment en ce qu'il présente une vision peut être trop uni-directionnelle du processus d'innovation. Cela invite à réfléchir à de nouveaux principes de management fondant un modèle de gestion dans lesquels ni le but, ni les moyens pour y parvenir ne sont définis ex-ante. L'étude approfondie de projets majeurs tels les projets Manhattan, Atlas, Sidewinder, Polaris ou encore Apollo révèle également que leurs managements étaient fort éloignés de ce qui est communément considéré comme de bonnes pratiques de management. Dans un article de la *California Management Review* (2010) avec C. Loch, S. Lenfle se demande alors pourquoi les pratiques innovantes mobilisées par ces projets ont disparu de la littérature et cherche à montrer leur actualité pour gérer des projets très innovants.

La structure du capital a un impact sur la réussite et la survie d'une entreprise. On a longtemps pensé que les entreprises familiales allaient disparaître à terme dans la mesure où elles seraient soumises à la concurrence d'entreprises ayant une structure de capital jugée plus efficace. Dans un article de la *Revue Française de gestion* (2010) avec L. Bégin et K. Richomme-Huet, D. Chabaud constate pourtant, notamment en Europe, que la contribution au PIB des entreprises familiales se situe entre 20% et 70% selon les pays. Dans un autre article de la même revue (2010) avec L. Bégin, il suggère une explication de cette résilience.

## Thème 6 : Histoire de la pensée économique (HPE)

Membres : Alain Béraud, Jean-Baptiste Fleury, Yann Giraud

La place de l'histoire de la pensée économique au sein de ThEMA a été récemment renforcée suite au recrutement de Y. Giraud et de J.-B. Fleury. Si l'histoire de la pensée reste un thème mineur au sein du laboratoire par le nombre de ses membres, son dynamisme est attesté par la qualité de ses travaux abordant des thèmes innovants et souvent à l'intersection de plusieurs champs disciplinaires – économie, histoire et sociologie des sciences. Ces travaux sont publiés en majorité dans des revues internationales de qualité comme *History of Political Economy*, le *Journal of the History of Economic Thought*, le *European Journal of the History of Economic Thought* et le *Journal of Economic Methodology*. Au total 16 articles ont été publiés dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN) ont été publiés. Les chercheurs en HPE participent par ailleurs au Groupement de Recherche Européen 'History of Recent Economics' dont nous avons déjà parlé.

Les travaux dans le thème HPE s'inscrivent globalement dans un renouveau global de la recherche en histoire de la pensée. En réaction à l'essoufflement d'un programme de recherches visant à construire une histoire 'normative' de la pensée économique, dont le but était de chercher dans les débats du passé à établir une pensée critique de la science économique actuelle en réhabilitant un certain nombre de traditions hétérodoxes en économie (marxistes, autrichiennes ou néo-ricardiennes), son approche consiste à construire une histoire 'positive' du savoir économique. Celle-ci ne cherche pas tant à juger l'analyse économique contemporaine au regard des théories du passé (et vice-versa) mais plutôt à expliquer le développement de la science économique actuelle comme la résultante d'un certain nombre d'inflexions épistémologiques et théoriques ayant eu lieu à différentes périodes. On pourrait qualifier cette approche nouvelle d'« histoire des savoirs économiques », dans la mesure où on s'intéresse aussi bien à l'évolution de la « pensée » qu'à celle des « pratiques » des économistes. Ce positionnement global a deux conséquences sur le plan de la méthodologique : d'une part, l'utilisation fréquente de matériaux d'archives – correspondances, manuscrits, rapports universitaires – et d'autre part, l'adoption d'une démarche aussi proche de l'histoire et de la sociologie des sciences que de l'analyse économique en tant que telle.

On peut dégager trois thèmes récurrents parmi les contributions à l'HPE publiées par les membres de l'axe.

### Thème 6.1 : Le développement de la science économique moderne : ruptures et continuités

L'histoire de la pensée économique traditionnelle tend à considérer l'histoire comme une succession de périodes de consensus scientifiques interrompues par des avancées révolutionnaire permettant au savoir de

progresser. Les travaux des chercheurs de l'axe remettent souvent en cause cette conception simpliste montrant que les théories économiques progressent d'une façon plus incertaines et que les lignes de fracture ne sont pas toujours celles que l'on retient a posteriori. Dans un article du *Journal of the History of Economic Thought* (2010), Y. Giraud montre ainsi que la mathématisation de l'économie ne s'est pas faite seulement en opposition à l'économie littéraire mais plus précisément en réaction à l'analyse diagrammatique qui dominait la recherche dans les années 30. En s'affranchissant des diagrammes dans ses *Fondements de l'Analyse Économique*, Samuelson fut fortement critiqué par Kenneth Boulding qui pensait au contraire que le développement de la pensée économique ne devrait pas se passer du langage visuel. Samuelson, au contraire, ne voit dans les diagrammes qu'un outil pédagogique qu'il réserve essentiellement aux manuels. De même, dans un article de *History of Political Economy* (2012), J.-B. Fleury montre que, contrairement à une idée reçue, la théorie de la discrimination de Gary Becker n'a pas constitué la première étape dans ce que certains observateurs ont appelé « l'impérialisme économique » mais plutôt une redéfinition des rapports entre l'économie et les autres sciences sociales. Alors qu'avant Becker, l'économie s'intégrait aux autres sciences sociales par le biais de la prise en compte d'éléments institutionnalistes en son sein, Becker a lui, cherché à étendre l'analyse néo-classique des prix en y introduisant des éléments non pécuniaires. C'est ce changement qui a entraîné de nombreux débats entre économistes d'une part et entre économistes et sociologues d'autre part, et non pas la simple extension des limites de l'économie qui existait déjà bien avant la publication de *The Economics of Discrimination*. Enfin, dans un article du *European Journal of the History of Economic Thought* (à paraître), A. Béraud montre que la réception en France de l'analyse de Fisher a été très variée. Alors que certains économistes ont juste voulu tenter de savoir si cette théorie se révélait juste sur un plan empirique, d'autres en ont fait la clé de voûte de leur analyse économique. C'est notamment parce qu'après la Seconde guerre mondiale, les économistes en France étaient préoccupés par des questions d'économie internationale qu'ils ont été tentés d'intégrer Fisher à la théorie de l'équilibre général.

### Thème 6.2 : Les liens entre production et dissémination des savoirs économiques

Le savoir économique se popularise au travers des manuels d'économie, des articles publiés dans des magazines et plus récemment, des blogs. Loin de ne constituer qu'un simple acte de diffusion du savoir économique, ces écrits aident à mettre en évidence des débats importants dans la discipline et les conceptions éthiques et méthodologiques de certains économistes. Dans un article du *Journal of Economic Methodology* (2012), J.-B. Fleury révèle que l'apparition des manuels de vulgarisation de l'économie tels que *Freakonomics* de Steven Levitt doit son origine à des débats survenus dans les années 60 et 70 ayant trait à la pertinence de la discipline. Par ailleurs, son article (co-écrit avec A. Marciano) de *History of Political Economy* (2013) montre comment l'utilisation des blogs par les économistes leur permet d'articuler leurs opinions politiques avec leurs savoirs scientifiques en prenant un certain nombre de libertés qu'ils n'auraient pas s'ils publiaient dans des éditoriaux de journaux ou des magazines. Par ailleurs, dans l'article « *Economics for the Masses : The Visual Display of Economic Knowledge in the United States, 1921-1945* » de *History of Political Economy* (2013), Y. Giraud et son co-auteur L. Charles explorent plus avant le contexte dans lequel il y a eu séparation entre production et diffusion du savoir dans l'entre-deux-guerres. Il y est montré que dans les années 20 et 30, certains économistes considéraient la diffusion du savoir économique au travers de diagrammes et de photographies dans des magazines et des expositions comme une partie intégrante de la production de connaissances en sciences sociales. Pourtant, utilisés à des fins de propagandes par l'administration Roosevelt, ces modes de diffusion ont peu à peu perdu leur lien avec les sciences sociales, obligeant les économistes à faire marche arrière afin de garantir leur intégrité.

### Thème 6.3 : L'influence de la politique sur l'analyse économique

Les économistes ont tendance à voir l'histoire de la science économique récente comme celle d'un détachement progressif avec la sphère du politique, les théories étant d'abord pensées sur un plan scientifique avant d'être appliquées dans le domaine des politiques publiques. Néanmoins, des travaux récents montrent de plus en plus que cette relation est plus subtile. Même si les économistes ont beaucoup œuvré pour que leurs travaux soient le plus objectifs possibles, certaines avancées en théorie économique sont des réactions directes à des questions de politique économique ou la résultante de travaux réalisés au

sein d'institutions pratiquant la politique économique. Ces questions sont abordées dans plusieurs travaux menés au ThEMA. Dans un article publié dans le livre intitulé *Representation in Scientific Practice Revisited* (2013), Y. Giraud montre que les économistes ont longtemps été réticents à commenter la courbe de Laffer, une doctrine qu'ils considéraient comme purement idéologique. Ce n'est qu'à partir de 1982 lorsque le gouvernement tenta de couper les fonds consacrés à la recherche en sciences sociales que les premiers articles de recherche visant à tester l'existence de la courbe ont été publiés. Dans un article d'*Oeconomia* (2011), A. Béraud explore les ambiguïtés existant entre les conceptions scientifiques de Léon Walras et ses opinions politiques.

### 3. Implication de l'unité dans la formation par la recherche

On abordera d'abord les implications du ThEMA dans l'école doctorale et les masters et ensuite on décrira l'encadrement fourni aux doctorants.

#### 3.1. Ecole doctorale et masters

La formation par la recherche tient une place fondamentale au sein du ThEMA. Elle est conçue comme une partie intégrante de l'activité de recherche et des missions du laboratoire. L'implication dans ce domaine peut se lire à la fois dans son activité de recherche et dans son activité de formation.

En matière de formation, le ThEMA est associé à l'école doctorale EM2C (Economie, Management, Mathématiques – Cergy (ED 405)), qui a remplacé l'école doctorale EMPO (Economie Mathématiques Paris-Ouest) en 2010. Cette école doctorale pluridisciplinaire à laquelle participent l'Université de Cergy-Pontoise et l'ESSEC couvre les domaines des mathématiques, des sciences économiques et des sciences de gestion. Elle a une collaboration avec la Warsaw School of Economics permettant des échanges d'étudiants et le ThEMA est le principal laboratoire d'accueil pour les thèses faites en économie et en finance. L'école doctorale est dirigée aujourd'hui par C. Terra.

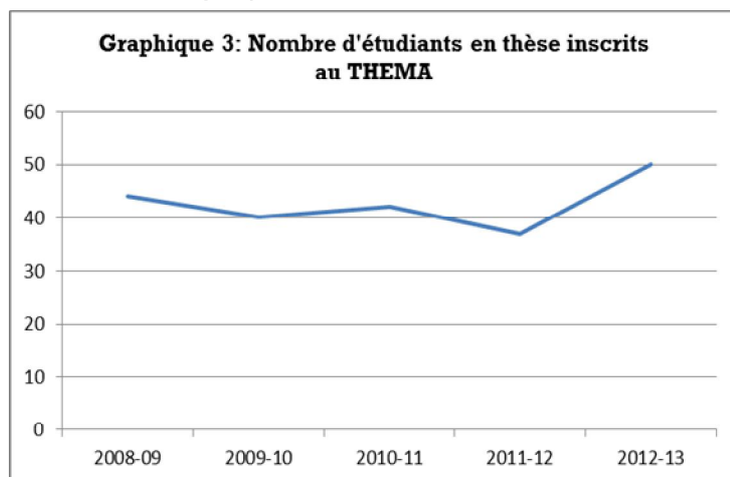
Les membres du laboratoire occupent par ailleurs un rôle prépondérant dans la formation dispensée au sein de deux masters « Recherche » : le master 2 « Gestion des risques financiers » délivré par l'UCP d'une part, le master 2 « Economic Analysis » délivré par l'UCP en association avec l'ESSEC d'autre part. Ce dernier master, dirigé également par C. Terra, est dispensé intégralement en Anglais. Il vise à offrir une formation attractive, conforme aux standards internationaux de qualité scientifique et dont la visibilité s'enracine dans la reconnaissance académique du ThEMA et de l'ESSEC. Cette formation permet le recrutement d'étudiants français et étrangers de très bon niveau et susceptibles d'effectuer une thèse de doctorat. Le master 2 « Gestion des risques financiers », dirigé par J.-L. Prigent, fournit une formation avancée en microéconomie de l'incertain, en théorie de la finance de marché et en économétrie financière, en méthodes d'évaluation et de gestion des risques financiers. Enfin, les membres du laboratoire prennent aussi une part essentielle à une formation de master « Professionnel » qui peut déboucher très naturellement sur des thèses en économie appliquée. Il s'agit du master « Ingénierie économique », dirigé par F. Bec, qui dispense une formation de haut niveau en économie appliquée, en statistiques et en économétrie. Notons aussi que l'Institut des études doctorales offre des formations aux doctorants (notamment celles associées à leur projet professionnel) auxquelles participent les enseignants-chercheurs du ThEMA.

Les contributions des enseignants-chercheurs du ThEMA à la formation par la recherche revêtent aussi la forme de divers ateliers. A. Lefranc co-organise chaque année depuis 2011, avec des enseignants-chercheurs de l'Université de Vérone, une école d'hiver « Inequality and Social Welfare Theory » dans les Dolomites. Cette école d'hiver est destinée essentiellement à des étudiants en thèse et aborde des thèmes différents d'une année à l'autre. Enfin, comme nous avons eu l'occasion de le mentionner, un semestre thématique sur les processus non stationnaires et la gestion du risque a été organisé, durant lequel plusieurs cours spécialisés ont été proposés.

### 3.2. Etudiants en thèse : encadrement et placement

Le nombre de chercheurs et d'enseignants-chercheurs du ThEMA habilités à diriger des recherches s'éleva à 27 (soit près du double du chiffre de 2008)<sup>10</sup> ; à ce chiffre, il faut ajouter 3 enseignants-chercheurs habilités par l'ESSEC à diriger des thèses « Ph.D. » au sein de l'école.

L'évolution du nombre d'étudiants en thèse à l'école doctorale EM2C inscrits au ThEMA est représentée sur le graphique 3. Sur la période examinée, ce nombre oscille entre 38 et 50. A la rentrée 2012, on compte donc 50 étudiants qui poursuivent une thèse dans le cadre du ThEMA, en sciences économiques et en gestion (dans ce dernier cas, il s'agit presque exclusivement de thèses en finance). La plupart d'entre eux bénéficient d'un financement doctoral, sous la forme d'allocations de recherche, de postes temporaires d'enseignement et de recherche ou de salaires (notamment dans le cas de thèses en finance appliquée). Ainsi, sur les 50 étudiants inscrits en 2012, 16 d'entre eux recevaient une allocation doctorale, 7 recevaient une bourse de l'ESSEC, 7 étaient ATER, 2 étaient en contrat CIFRE (la plupart des autres sont en co-tutelle avec une université étrangère). L'encadrement de ces étudiants mobilise environ la moitié des membres du ThEMA



habilités à diriger des recherches (avec un maximum autorisé de 5 étudiants en thèse à temps-plein par encadrant). La durée moyenne des thèses est de 5 ans et 2 mois.

Les doctorants financés par l'université disposent de bureaux au sein des locaux du ThEMA (on regrettera toutefois que les bureaux soient en nombre insuffisant et dispersés sur différents sites) ; ils disposent également du matériel nécessaire à la poursuite de leurs travaux. Ils sont tenus de participer aux séminaires du laboratoire. De plus, afin de faciliter la discussion de leurs travaux de thèse, les doctorants présentent

leurs recherches dans le cadre du séminaire « déjeuner ». Ils sont aussi pris en charge financièrement pour la participation à des congrès nationaux et internationaux, ce qui contribue à leur bonne insertion scientifique. Les étudiants ayant terminé leur thèse après le 1<sup>er</sup> janvier 2008 ont publié (éventuellement avec leur directeur de thèse) 32 articles dans des revues à comité de lecture (ACL+ACLN) recensées dans les Annexes 6.1 et 6.2 (dont Journal of Development Economics, Annals of Economics and Statistics, Revue économique, Journal of International Financial Markets, Institutions and Money, Review of Industrial Organization, Economic Development and Cultural Change et Economic Modelling, Mathematical Population Studies, Economics Bulletin, Bankers, Markets and Investors, Education Economics, Journal of Financial Stability).<sup>11</sup>

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2008, 36 thèses réalisées au sein du laboratoire sont arrivées en soutenance. Ces jeunes docteurs ont, en général, bénéficié après leur thèse d'une très bonne insertion professionnelle, notamment dans le milieu académique, dans des institutions de qualité tant en France qu'à l'étranger. Environ 50% des docteurs du ThEMA ont aujourd'hui un poste permanent dans le monde académique. Certains ont été recrutés comme maître de conférences en France à l'Université de Paris-Ouest-Nanterre-la-Défense (E. El Badaoui en 2010 sur une chaire CNRS), à l'Université Paris 1 (R. Hentati en 2010), à l'Université de Lyon II (R. Ayadi en 2012), à l'Université de Lille 1 (O. Bouasker en 2010) et au CNAM (F. Mkaouar en 2009). D'autres ont été recrutés dans des universités étrangères comme professeur assistant à l'Université Catholique de Louvain (C. Poilly en 2008), à l'Université Laval de Québec (C.-O. Amédée-Manesme en 2013), à la RWTH Aachen University (J. Jung en 2008), à Notre-Dame University (C. Bassil en 2010), à la Chendong University (H. Song en 2013, avant la fin de sa thèse), à l'Université de Manouba en Tunisie (O. Frini en

<sup>10</sup> Ce chiffre inclut naturellement les professeurs et assimilés qui ont le droit de diriger des thèses même s'ils n'ont pas formellement soutenu une HDR ; en revanche, il n'inclut pas les enseignants-chercheurs associés habilités dans leur établissement.

<sup>11</sup> Cette liste est peu représentative car elle n'inclut pas les travaux de thèse qui ont été publiés un certain temps après le départ de l'étudiant du ThEMA. C'est particulièrement vrai pour certaines thèses ambitieuses.

2010). D'autres enfin ont été recrutés par des écoles de commerce en France, à l'ESSCA (F. Batnini en 2009), à l'INSEEC (H. Ben Ameer en 2009), l'IPAG (M. Khalfallah en 2009) et à l'ISG (A. Féral en 2010, B. Lorel en 2010), et à l'étranger, à l'IHEC-Carthage (I. Bouchrara en 2008) et à l'ISG-Tunis (M. Abdelkefi en 2010). Ces résultats marquent la reconnaissance de la qualité de la recherche et de la formation doctorale du ThEMA.

#### 4. Stratégie et perspectives scientifiques pour le futur contrat

Nous présenterons d'abord une évaluation de la situation du ThEMA, en insistant sur ses forces et ses faiblesses, et ensuite nous examinerons quelques directions pour le futur.

##### 4.1. Perspectives du ThEMA

Dans les années à venir, l'activité du laboratoire se réalisera au sein des trois missions fondamentales qui ont déjà été identifiées dans les pages qui précèdent : (a) produire une recherche scientifique fondamentale de qualité en sciences économiques et en sciences de gestion ; (b) réaliser des projets de recherche, des études, des expertises, au niveau régional, national ou international, et (c) accueillir et encadrer des stagiaires, des doctorants, des postdoctorants, des chercheurs et des enseignants-chercheurs. La politique scientifique se placera donc très clairement dans la continuité de ce qui s'est fait jusqu'à présent. Toutefois, il conviendra de prendre en compte la situation du ThEMA au sein de son environnement, les évolutions observées au cours du dernier quinquennal et les perspectives qui s'ouvrent à lui.

Les points positifs et négatifs de la situation du ThEMA sont décrits par la matrice SWOT ci-dessous.

|  | Points Positifs  | Points Négatifs  |
|--|--|--|
| Structure et organisation interne                | <p><b>Forces</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Des enseignants-chercheurs chercheurs de très grande qualité, en phase avec la recherche actuelle en économie, et partageant une méthodologie commune</li> <li>Une politique scientifique bien rodée, conforme aux standards internationaux</li> <li>Un mode de recrutement souple et tourné vers l'international</li> <li>Une articulation originale entre l'économie et la gestion</li> <li>Une intégration géographique et institutionnelle très forte</li> </ul> | <p><b>Faiblesses</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Un manque d'espace et un relatif encombrement des bureaux (en particulier, un manque d'espace pour les étudiants en thèse)</li> <li>Des chercheurs jeunes qui n'ont pas encore atteint le sommet de leur rayonnement scientifique, ni tissé de réseaux importants</li> </ul>   |
| Positionnement de l'unité dans son environnement | <p><b>Opportunités</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Une attractivité importante grâce à sa réputation et à sa situation géographique dans la périphérie parisienne</li> <li>Une participation à un labex qui peut fournir des ressources financières et logistiques importantes</li> </ul>   | <p><b>Menaces</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Une concurrence de plus en plus marquée de la part des grandes écoles, et en particulier des écoles de commerce, qui bénéficient de ressources financières importantes et de politiques de recrutement très flexibles</li> <li>Un nombre insuffisant de chargés de recherche CNRS (et l'absence de directeurs de recherche)</li> <li>Une tendance générale en France (bien que peu marquée jusqu'à présent au ThEMA) à la compression des budgets de recherche</li> </ul> |

Un élément nouveau et très important parmi les opportunités offertes au ThEMA est l'implication de l'unité au sein du labex MME-DII. Le labex peut fournir les moyens financiers d'une politique scientifique ambitieuse, ce qui aura des répercussions positives sur tous les programmes de recherche en économie menés au sein du ThEMA. A titre d'exemple, on peut citer un accroissement du nombre de doctorants au travers d'un nombre plus élevé d'allocations, la création de chaires du style de celles du CNRS offrant des décharges de service et permettant de recruter des chercheurs réputés, et le financement de conférences internationales. Au travers de son séminaire interdisciplinaire, il devrait aussi orienter, au moins

marginale, la recherche vers des thèmes nouveaux, à la frontière de l'économie et des mathématiques, ce qui se traduira notamment dans la politique de recrutement. Enfin, abrité au sein de la Fondation pour la modélisation de l'économie, le labex a vocation à durer au-delà des 8 années de la dotation des « Investissements d'avenir ». Il peut servir de point d'appui à la collecte de ressources supplémentaires par l'intermédiaire notamment de chaires. Celles-ci pourraient avoir pour objet la théorie de la décision ou l'économie de la famille.

## 4.2. Politique des recrutements et thèmes de recherche

Depuis sa création en 1993, le ThEMA a acquis une reconnaissance scientifique internationale grâce à un recrutement de qualité ; ses thèmes de recherche couvrent un large spectre de ce qui se fait en économie. Le recrutement des enseignants-chercheurs du ThEMA au cours des prochaines années aura pour but d'assurer le remplacement des départs, tout en maintenant la capacité d'encadrement et d'animation scientifique et en garantissant la visibilité scientifique du laboratoire. A cette fin, le ThEMA maintiendra sa politique de recrutement active, basée sur la seule qualité scientifique des candidats. On peut néanmoins mentionner quelques orientations particulières qui devraient être observées dans le prochain quinquennal

- (1) Si les enseignants-chercheurs du ThEMA sont jeunes, dynamiques, et réputés dans leur domaine, le ThEMA souffre depuis longtemps d'un relatif manque de visibilité à cause justement de la jeunesse de son effectif et d'une insuffisance de chercheurs de réputation mondiale. Un objectif en termes de recrutement, qui était déjà mentionné dans le précédent rapport, et qui a déjà été en grande partie atteint durant ces dernières années, est de concentrer le recrutement sur des professeurs expérimentés, de réputation internationale, afin de garantir le meilleur encadrement de la recherche. Dans cette perspective, le labex MME-DII jouera un rôle important en finançant au moins une chaire d'excellence (associée à une décharge de service, une prime salariale et des fonds de recherche) qui sera offerte à un professeur en économie théorique ou en économétrie théorique.
- (2) Le labex MME-DII devrait également orienter le recrutement vers l'économie et l'économétrie théorique. En 2013, un poste de maître de conférences fléché sur l'économétrie théorique et la statistique a d'ailleurs été ouvert. L'objectif était de développer une expertise au ThEMA à la frontière de l'économie appliquée et de l'économétrie théorique, un champ de recherche qui nous semble de la plus haute importance pour développer des travaux empiriques de qualité, et qui se trouve généralement négligé en France, probablement, à cause du découpage de la recherche au niveau du CNU en sections 05 et 26. En fin de compte, W. Kengne et R. Kotchoni qui ont tous les deux un profil de statisticien et d'économètre ont été recrutés. Les prochaines années devraient être consacrées au recrutement de un ou deux théoriciens d'envergure.
- (3) Le ThEMA a développé sa recherche sur un certain nombre d'axes en économie, sur la finance et sur le marketing. Comme nous l'avons déjà mentionné, la recherche la plus prometteuse se trouve souvent à la frontière de ces thèmes de recherche. Pour cette raison, le ThEMA a déjà essayé de recruter un maître de conférence en marketing quantitatif, dont les travaux utiliseraient des techniques économétriques sophistiquées et seraient à la frontière de l'économie et du marketing. Ce chercheur se trouverait dans un excellent environnement pour développer des recherches originales et créer des synergies nouvelles. Pour diverses raisons (nombre limité de candidats en France, concurrence des écoles de commerce), un tel recrutement est difficile. Toutefois, cet objectif est gardé à l'esprit pour le futur.
- (4) Les pages qui précèdent ont déjà mis en lumière la baisse du nombre de chercheurs CNRS affectés au laboratoire. Aujourd'hui, l'unité ne compte plus que deux chargés de recherche (E. Danan est entré au CNRS et permettra à ce nombre d'augmenter d'une unité cette année) et aucun directeur de recherche. Le besoin d'accroître le nombre de chercheurs à temps plein est important. A cette fin, une politique de recrutement beaucoup plus active, qui commence à porter ses fruits, est menée depuis deux ans afin d'attirer des chercheurs CNRS. Toutefois, les résultats nécessiteront le soutien conjoint des deux tutelles actuelles du ThEMA : le CNRS et l'Université de Cergy-Pontoise.

Enfin, le recrutement sur des contrats de droit privé a été développé ces dernières années en remplacement, notamment, des ATERs. Il est envisagé de maintenir cette pratique et, éventuellement, de l'étendre afin d'augmenter la souplesse des recrutements (en particulier, pour les candidats ayant fait leur thèse à l'étranger comme R. Kotchoni en 2013). Grâce à ces contrats plus souples, une politique de recrutement tournée vers les « job markets » étrangers peut sérieusement être envisagée dans l'avenir.

A l'exception de ces quelques orientations, toutefois, il n'est pas envisagé de changer fondamentalement la nature de la recherche qui est menée au ThEMA. Le caractère généraliste de la recherche du ThEMA est, selon nous, un élément essentiel de sa politique scientifique. Aussi les thèmes de recherches abordés dans le prochain quinquennal seront essentiellement les mêmes que ceux du contrat précédent. Il est sans doute vain de vouloir décrire dans le détail les différents programmes de recherche envisagés par les membres du ThEMA mais il convient de noter le financement ANR obtenu par A. Simoni pour son projet en économétrie structurelle. Parmi d'autres soumis, un projet porté par C. Terra avait pour objectif d'évaluer les conséquences de la globalisation et incluait la majorité des spécialistes de la macroéconomie et de l'économie internationale du ThEMA, et un autre porté par R. Vranceanu avec H. Couprie s'intéressait à l'étude du comportement en économie expérimentale en présence d'aléas. Dans un projet de nombreux membres du ThEMA, O. Donni avait pour but d'unifier les travaux sur l'organisation du ménage et ceux sur le mariage, et d'en tirer des conséquences sur l'évolution des inégalités. Enfin, il convient de mentionner la demande ambitieuse de GDRI en histoire de la pensée économique. Le projet est déposé par F. Fontaine de l'ENS Cachan et inclut les chercheurs en histoire de la pensée du ThEMA (A. Béraud, J.-B. Fleury et Y. Giraud). Par rapport au GDRE précédent, le GDRI élargira son contour thématique à l'histoire des sciences sociales après 1945. Il inclura de nouveaux laboratoires : le CIRHUS - UMI3199 (CNRS - New York University) et le Center for International History (Columbia University).

### 4.3. Autres aspects de la politique scientifique

Le ThEMA a toujours été soucieux de maintenir une intégration géographique et institutionnelle importante, intégration sur laquelle l'accroissement du nombre de membres fait aujourd'hui peser une menace. Une réorganisation des bureaux dans les prochaines années est souhaitable afin d'en augmenter le nombre et de les centraliser dans un bâtiment unique. En particulier, il est important que les étudiants en thèse et leurs directeurs disposent de bureaux à proximité les uns des autres. Par ailleurs, le renforcement des liens avec l'ESSEC nécessite également que des bureaux au sein du bâtiment central du ThEMA soient disponibles pour les enseignants-chercheurs de l'ESSEC qui le désirent. A cette fin, plusieurs projets de réorganisation ont déjà été envisagés. Une solution totalement satisfaisante doit encore être trouvée. Elle passera sans doute par la construction d'un nouveau bâtiment en 2017.

Le ThEMA mène une activité importante de recherche contractuelle. Les contraintes financières qui pèsent aujourd'hui sur les universités françaises rendent cette source alternative de financement particulièrement importante (à condition, toutefois, que la recherche contractuelle ne se fasse pas aux dépens de la recherche fondamentale menée au ThEMA). Depuis quelques mois, les chercheurs sont encouragés à déposer des projets à l'ANR ou à d'autres organismes grâce à un système d'incitation (le financement des missions par le ThEMA est partiellement conditionné au dépôt de projets de recherche). Ce système qui est encore à un stade expérimental semble connaître un certain succès au vu du nombre de candidatures à l'ANR observé lors du dernier appel à projet.

L'enseignement a des implications sur la recherche, en particulier au travers des doctorats. De ce point de vue, il convient de mentionner la mise en place d'un Institut de Sciences Politiques à Saint-Germain par l'Université de Cergy-Pontoise et par l'Université de Versailles-Saint-Quentin, et dans lequel les enseignants-chercheurs du ThEMA sont fortement impliqués. Les enseignants-chercheurs du ThEMA sont aussi à l'origine de ce qui devrait constituer les premiers Cursus Master en Ingénierie (CMI) en Ingénierie économique et statistique et en Ingénierie financière.

Enfin, les relations avec l'ESSEC ont été un élément majeur de l'évolution du ThEMA ces dernières années. Les collaborations existantes, qui sont nombreuses et importantes, ont déjà été présentées dans les pages qui précèdent. Elles devraient s'approfondir dans les prochaines années. Plusieurs projets sont en discussion. (a) Le master « Economic Analysis », qui est l'une des plus belles réussites de cette collaboration, se concentre

sur une formation en économie quantitative. Il doit se développer. Cela peut se faire au travers d'un élargissement du programme à des étudiants en management quantitatif ou d'un développement de passerelles entre les différentes disciplines. (b) Les collaborations étroites passeront nécessairement par un renforcement des liens institutionnels entre le ThEMA et l'ESSEC. Le ThEMA qui inclut les enseignants-chercheurs en économie pourrait s'élargir aux autres départements de l'ESSEC (finance, marketing, etc). A terme, le fait pour l'ESSEC de devenir une tutelle du ThEMA doit sérieusement être envisagé. (c) Enfin, la mise en place de projets communs ambitieux, tels que le recrutement joint d'enseignants-chercheurs de stature internationale, nous semble souhaitable à moyen terme. La mise en commun des ressources financières et humaines de l'ESSEC et de l'Université de Cergy-Pontoise laisse entrevoir la possibilité de créer un centre de recherche d'envergure européenne, sinon mondiale.

**Annexe 1 : Présentation synthétique (*Executive Summary*).**

Présentation synthétique de l'entité  
(dans le cas d'unités subdivisées en équipes internes,  
on donnera une présentation synthétique par équipe)

Unité de recherche

Vague E : campagne d'évaluation 2013-2014

(la présentation ne devra pas dépasser un recto-verso)  
ThEMA UMR 8184

---

**Intitulé de l'unité :** ThEMA

**Nom du directeur de l'unité :** Olivier Donni

---

**Effectifs de l'entité (au début du contrat en cours ; préciser si l'entité a été créée au cours de la période d'évaluation).**

43 EC titulaires (11 PR ; 29 MCF ; 3 CR CNRS) ; 4 techniciens, ingénieurs et autres personnels ; 0 post-docs ; 44 doctorants

**Personnels ayant quitté l'entité pendant le contrat en cours.**

28 EC titulaires (4 PR ; 19 MCF ; 4 CR CNRS ; 1 EC ESSEC) ; 2 techniciens, ingénieurs et autres personnels ; 5 post-docs ; 49 doctorants

**Nombre de recrutements réalisés au cours de la période considérée et origine des personnels**

40 EC titulaires (9 PR ; 19 MCF ; 3 CR CNRS ; 9 EC ESSEC) ; 3 techniciens, ingénieurs et autres personnels ; 6 postdoctorants ; 56 doctorants

---

**Production scientifique au cours de la période écoulée (1<sup>er</sup> janvier 2008 - 30 juin 2013) :**

Indiquer les **5 résultats majeurs** obtenus par l'entité.

1. Le ThEMA a étudié la décision d'agents en présence d'ambiguïté et préférences incomplètes, en reliant ces notions à l'information disponible au décideur, et en utilisant une approche axiomatique.
2. Le ThEMA s'est intéressé à la notion de transmission inter-générationnelle des inégalités et à celle d'égalité des chances. Il également étudié ces notions dans un cadre de taxation optimale.
3. Le ThEMA a développé l'étude de la gestion de portefeuille, notamment structurée. Cette analyse a comporté des aspects théoriques (mesures de performance, finance comportementale...) et appliqués (études empiriques des "fonds à formule" européens, gestion de long terme...).
4. Le ThEMA a développé les propriétés théoriques (et en particulier l'identification) de modèles collectifs de comportement du ménage et a appliqué à des questions d'emploi du temps, mais aussi de consommation et de localisation.
5. Le ThEMA a étudié les facteurs qui influencent le commerce international et les implications de celui-ci sur divers indicateurs économiques (performance des firmes, salaires...)

---

**Bilan quantitatif des publications de l'entité.**

Total des publications d'articles scientifiques : 313 (259 pour les membres titulaires), dont ACL : 254 (209), ACLN : 53 (44), ASCL : 6 (6)

Total des ouvrages (ou chapitres d'ouvrages) scientifiques : 41

---

Indiquer les **5 publications majeures** de l'entité.

1. Oury, Marion; Tercieux, Olivier, 2012, Continuous Implementation, *Econometrica*, Vol. 80, pp. 1605-1637
  2. Chiappori, Pierre-André; Donni Olivier; Komunjer, Ivana, 2012, Learning from a Piece of Pie, *Review of Economic Studies*, Vol. 79, pp. 162-195
  3. Anderson, Simon P.; Renault, Régis, 2013, The advertising mix for a search good, *Management Science*, Vol. 59, pp. 69-83
  4. Keenan, Donald C.; Snow, Arthur, 2010, Greater prudence and greater downside risk aversion, *Journal of Economic Theory*, Vol. 145, pp. 2018-2026
  5. Bombarda, Pamela; Gamberoni, Elisa, Heterogeneous Firms, Rules of Origin and Rules of Cumulation, *International Economic Review*, Vol. 54, pp. 307-328
- 

Indiquer **au maximum 5 documents majeurs**.

1. Le THEMA a développé le logiciel UrbanSimE, outil de simulation du développement urbain en Europe dans le cadre du Consortium SustainCity.
  2. Le THEMA est co-déposant de la demande de brevet FR 11/02935 "Procédé de traitement informatique pour l'analyse et la production d'indicateurs de sensibilité au risque" déposée en novembre 2011 par la société RiskDesign, le CNRS, l'Université de Cergy-Pontoise et l'ENS Cachan.
  3. Le THEMA a publié (avec l'ENS-Cachan) un rapport sur l'évaluation des questionnaires MIF en France, dont les conclusions ont été reprises dans les recommandations de l'AMF et de l'ACP.
- 

Indiquer **au maximum 5 faits illustrant le rayonnement ou l'attractivité académiques** de l'entité.

1. Le ThEMA participe au labex MME-DII « Mathématiques et Économiques de la Dynamique, de l'Incertitude et des Interactions »
  2. Le ThEMA participe au Consortium SustainCity
  3. Arnaud Lefranc et Thepthida Sopraseuth ont été nommées à l'IUF comme membre junior.
  4. Eric Danan et Ani Guerdjikova ont co-organisé les conférences RUD "Risk, Uncertainty, and Decision" en 2010 et 2013
  5. J.-L. Prigent a co-organisé (avec P. Doukhan, F. Koukiou et T. Ballesteros) un cycle thématique en 2011-2012 sur la "Non stationnarité en statistiques et gestion des risques"
- 

Indiquer **au maximum 5 faits illustrant les interactions de l'entité avec son environnement socio-économique ou culturel** (par exemple : contrat industriel, collaboration à une exposition majeure, émission audiovisuelle, partenariats avec des institutions culturelles...).

1. Le THEMA est à l'origine de la création de la société RiskDesign, start-up créée en 2010 pour valoriser les travaux de recherche conduits par N. Picard et A. de Palma, concrétisé par un accord de transmission de savoir-faire. Dans ce cadre, Nathalie Picard a été lauréate du concours OSEO « CreDev » (Création-développement) en 2009, remis publiquement par Valérie Pécresse.
- 

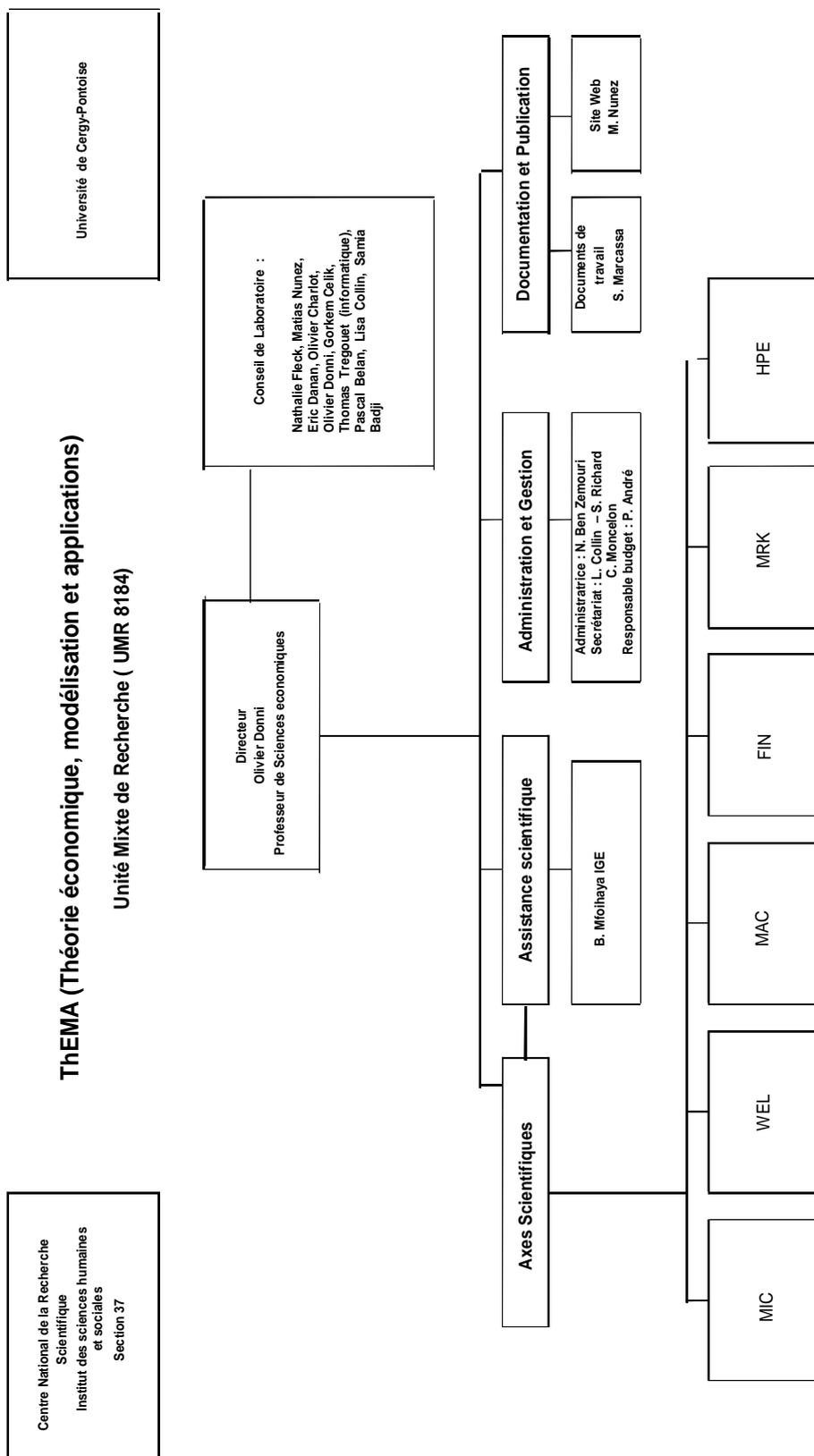
Indiquer **les principales contributions de l'entité à des actions de formation**.

1. Développement d'un Master « Economics » en anglais en collaboration avec l'ESSEC
2. Extension du périmètre de l'école doctorale qui inclut aujourd'hui l'ESSEC



*Section des unités de recherche*

## **Annexe 4 : Organigramme fonctionnel.**





*Section des unités de recherche*



## **Annexe 5 : Règlement intérieur.**



*Section des unités de recherche*



## **Annexe 6 : Réalisations**

### Annexe 6.1. – Articles dans des revues à comité de lecture (ACL)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc et enseignants-chercheurs associés) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

#### A. Fondements de l'analyse microéconomique (MIC)

1. **Alger, I., Ma, C. A. & Renault, R.** Experience Benefits and Firm Organization. *The B.E. Journal of Economic Analysis & Policy* 12, -- (2012).
2. **Amelio, A. & Biancini, S.** Alternating Monopoly and Tacit Collusion. *Journal of industrial economics* 58, 402–423 (2010).
3. **Anderson, S. P. & Renault, R.** Comparative Advertising: Disclosing Horizontal Match Information. *Rand Journal of Economics* 40, 558–581 (2009).
4. **Anderson, S. P. & Renault, R.** The Advertising Mix for a Search Good. *Management Science* 59, 69–83 (2013).
5. **Andjiga, N. & Courtin, S.** Coalition Configuration and Share Functions. *Annals of Operations Research*, -- (à paraître).
6. **Auray, S., Mariotti, T. & Moizeau, F.** Dynamic Regulation of Quality. *RAND Journal of Economics* 42, 246–265 (2011).
7. **Auriol, E. & Renault, R.** Status and Incentives. *Rand Journal of Economics* 39, 305–326 (2008).
8. **Barseghyan, L. & Guerdjikova, A.** Institutions and Growth in Limited Access Societies. *Journal of Economic Theory* 146, 528–568 (2011).
9. **Barthelemy, F., Béraud, A. & Martin, M.** Loi relative aux libertés et responsabilités des universités (loi LRU), élection du président et conseil d'administration. *Revue d'économie politique* 3, 299–316 (2008).
10. **Barthélémy, F., Béraud, A. & Martin, M.** La loi LRU a-t-elle modifié la distribution du pouvoir au sein des universités françaises ? *Revue économique* 60, 1469–1482 (2009).
11. **Barthélémy, F., Lepelley, D. & Martin, M.** On the Likelihood of Dummy Players in Weighed Majority Game. *Social Choice and Welfare* 41, 263–279 (2012).
12. **Barthélémy, F. & Martin, M.** A Comparison Between the Methods of Apportionment Using Power Indices: the Case of the U.S. Presidential Elections. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 101/1, 87–106 (2011).
13. **Barthélémy, F. & Martin, M.** Analyse spatiale du vote dans le cas d'intercommunalité du Val d'Oise. *Economie publique* 1-2, 129–168 (2011).
14. **Besancenot, D., Dubart, D. & Vranceanu, R.** The value of lies in an ultimatum game with imperfect information. *Journal of Economic Behavior and Organization*, -- (à paraître).
15. **Biancini, S.** Incomplete Regulation, Competition and Entry in Increasing Returns to Scale Industries. *Journal of Public Economic Theory* 12, 1003–1026 (2010).
16. **Biancini, S.** Behind the Scenes of the Telecommunications Miracle: an Empirical Analysis of the Indian Market. *Telecommunications Policy* 35, 238–249 (2011).

17. **Celik, G. & Peters, M. Equilibrium Rejection of a Mechanism. *Games and Economic Behavior* 73, 375–387 (2011).**
18. **Cesi, B. Mergers under Endogenous Minimum Quality Standard: A Note. *Economics Bulletin* 30, 3260–3266 (2010).**
19. **Cesi, B. Horizontal Mergers: A Solution of the Insiders' Dilemma. *Bulletin of Economic Research* 62, 171–180 (2010).**
20. **Choi, D. O., Oh, J., Kim, Y. & Hwang, J. Competition in the Korean Internet Portal Market: Network Effects, Profit, and Market Efficiency. *Review of Industrial Organization* 40, 51–73 (2012).**
21. **Courtin, S., Mbih B. & Moyouwou, I. Are Condorcet Procedures so Bad According to the Reinforcement Axiom? *Social Choice and Welfare*, -- (à paraître).**
22. **Danan, E. Revealed Preference and Indifferent Selection. *Mathematical Social Sciences* 55, 24–37 (2008).**
23. **Danan, E. Randomization vs. Selection: How to Choose in the Absence of Preference? *Management science* 56, 503–518 (2010).**
24. **Danan, E., Gajdos, T. & Tallon, J.-M. Aggregating Sets of von Neumann-Morgenstern Utilities. *Journal of Economic Theory* 148, 663–688 (2012).**
25. **Danan, E., Guerdjikova, A. & Zimper, A. Indecisiveness Aversion and Preference for Commitment. *Theory and Decision* 72, 1–13 (2012).**
26. **Diffo Lambo L., Tchantcho B. & Moulen J. Comparing Influence Theories in Voting Games under Locally Generated Measures of Dissatisfaction. *International Journal of Game Theory* 41, 719-731 (2012)**
27. **Eichberger, J. & Guerdjikova, A. Case-based belief formation under ambiguity. *Mathematical Social Sciences* 60, 161–177 (2010).**
28. **Eichberger, J. & Guerdjikova, A. Climate Change and Technological Adaptation: A Case-Based Approach. *Climate Change Economics* 3, -- (2012).**
29. **Eichberger, J. & Guerdjikova, A. Ambiguity, Data and Preferences for Information - A Case Based Approach. *Journal of Economic Theory* 148, 1433–1462 (2013).**
30. **Ettinger, D. Takeover, Toeholds and Deterrence. *Scandinavian Journal of Economics* 111, 103–124 (2009).**
31. **Ettinger, D. Bidding among Friends and Enemies. *Journal of Institutional and Theoretical Economics* 166, 365–385 (2010).**
32. **Ettinger, D. & Jehiel, P. A Theory of Deception. *American Economic Journal – Microeconomics* 2, 1–20 (2010).**
33. **Houy, N. A Note on the Suzumura-Consistency. *Mathematical Social Sciences* 55, 90–95 (2008).**
34. **Houy, N. & Menager, L. Communication, Consensus and Order. Who Wants to Speak First? *Journal of Economic Theory* 143, 140–152 (2008).**
35. **Koessler, F., Noussair, C. & Ziegelmeyer, A. Parimutuel Betting under Asymmetric Information. *Journal of Mathematical Economics* 44, 733–744 (2008).**
36. **Koessler, F. & Renault, R. When Does a Firm Disclose Product Information? *Rand Journal of Economics* 43, 630–649 (2012).**

37. **Martin, M. & Salles, M. Social Choice and Cooperative Games: Voting Games as Social Aggregation Functions. *International Game Theory Review*, -- (à paraître).**
38. **Núñez, M. Condorcet Consistency of Approval Voting: A counter-example on Large Poisson Games. *Journal of Theoretical Politics* 22, 64–84 (2010).**
39. **Núñez, M. & Laslier, J.-F. Preference Intensity Representation: Strategic Overstating in Large Elections. *Social Choice and Welfare*, -- (à paraître).**
40. **Oury, M. & Tercieux, O. Continuous Implementation. *Econometrica* 80, 1605–1637 (2012).**
41. **Ou, X. Maxmin Expected Utility with Additivity on Unambiguous Events. *Journal of Mathematical Economics* 49, 245–249 (2013).**
42. **Renault, R. & Trannoy, A. Assessing the Extent of Strategic Manipulation for the Average Voting Rule. *Spanish Economic Review, Investigaciones Economicas* 2, 497–513 (2011).**
43. **Tchantcho, B. Political Influence in Multi-Choice Institutions: Cyclicity Anonymity and Transitivity. *Theory and Decision* 70, 157–178 (2011).**
44. **Tregouët, T. Intégration verticale et problèmes de coordination dans les marchés bifaces. *Revue économique, Développements récents de l'analyse économique* 60, 807–817 (2009).**
45. **Vergopoulos, V. Dynamic Consistency for Non-expected Utility Preferences. *Economic Theory* 48, 493–518 (2011).**

#### B. Ménage, travail et bien-être (WEL)

1. **Ballet, J., Besancenot, D. & Vranceanu, R. Le jeu des gladiateurs: Un spectacle de qualité. *Mathématiques et sciences humaines* 195, 75–86 (2011).**
2. **Bargain, O. & Donni, O. Expenditure on Children: A Rothbarth-Type Method Consistent with Scale Economies and Parents' Bargaining. *European Economic Review* 56, 792–813 (2012).**
3. **Bargain, O. & Donni, O. Targeting and Child Poverty. *Social Choice and Welfare* 39, 783–808 (2012).**
4. **Bargain, O. & Donni, O. Optimal Commodity Taxation and the Intra Household Distribution of Resources. *Economica*, -- (à paraître).**
5. **Bargain, O., Donni, O. & Gbakou, M. The Measurement of Child Costs: Evidence from Ireland. *Economic and Social Review* 41, 1–20 (2010).**
6. **Barthélémy, J. & Vranceanu, R. Knowledge in Economics and Economic Reform: An Analysis of Survey Data from a French Business School. *Revue économique* 63, 1193–1208 (2012).**
7. **Belan, P., Messe, P.-J. & Wolff F.-C. Postponing Retirement Age and Labor Force Participation: the Role of Family Transfers. *Recherches économiques de Louvain* 76, 347–370 (2010).**
8. **Besancenot, D., Huynh, K. & Vranceanu, R. A Matching Model of the Academic Publication Market. *Journal of Institutional and Theoretical Economics* 167, 708–725 (2012).**
9. **Bhargava, A., Docquier, F. & Moullan, Y. Modeling the Effects of Physician Emigration on Human Development. *Economics and Human Biology* 9, 172–183 (2011)**
10. **Biswas, R., Gravel, N. & Oddou, R. The Segregative Properties of Endogenous Jurisdiction Formation with a Central Government. *Social Choice and Welfare* 41, 293–319 (2012).**

11. Bloemen, H., Pasqua, S. & Stancanelli, E., An Empirical Analysis of the Time Allocation of Italian Couples: are they irresponsible. *Review of the Economics of the Household* 8, 345–369 (2010).
12. Cahuc, P., Charlot, O. & Malherbet, F. Dualisme des contrats de travail et rotation de la main-d'oeuvre. *Revue française d'économie* 27, 47–64 (2012).
13. Carbonnier, C. Différence des ajustements de prix à des hausses ou baisses des taux de la TVA: un examen empirique à partir des réformes françaises de 1995 et 2000. *Economie et statistique* 413, 3–20 (2009).
14. Carbonnier, C. Réduction et crédit d'impôt pour l'emploi d'un salarié à domicile. *Economie et statistique* 427-8, 67–100 (2010).
15. Carbonnier, C. Decentralization and Tax Competition Between Asymmetrical Local Governments : Theoretical and Empirical Evidence. *Public Finance Review* 41, 391-420 (2013).
16. Chiappori, P.-A., Donni O. & Komunjer, I. Learning from a Piece of Pie. *Review of Economic Studies* 79, 162–195 (2012).
17. Couprie, H., Peluso, E. & Trannoy, A. Is Intra-household Power more Balanced in Poor Households? *Journal of Public Economics* 7/8, 493–507 (2010).
18. De Palma, A. & Kilani, M. Regulation in the Automobile Industry. *International Journal of Industrial Organization* 26, 150–167 (2008).
19. De Palma, A., Kilani, M. & Lindsey, R. The Merits of Separating Cars and Trucks. *Journal of Urban Economics* 64, 340–361 (2008).
20. De Palma, A., Lindsey, R. & Wu, F. Private Operator and Time of the Day Tolling in a Coingested Network (special issue "Toll Competition in Congested Transport Networks"). *Journal of Transport Economics and Policy* 42, 397–433 (2008).
21. De Palma, A., Lindsey, R. & Picard, N. Risk Aversion, the Value of Information, and Traffic Equilibrium. *Transportation Science* 46, 1–26 (2012).
22. De Palma, A., Picard, N. & Andrieu, L. Risk in Transport investments. *Networks and spatial economics* 12, 187–204 (2012).
23. Delattre, E. & Salognon, M. Entreprises, modes de gestion de la main-d'oeuvre et chômage de longue durée: une analyse économétrique. *Recherches économiques de Louvain / Louvain Economic Review* 74, 299–325 (2008).
24. Delattre, E. & Samson, A.-L. Stratégies de localisation des médecins généralistes français: mécanismes économiques ou hédoniques ? *Economie et statistique* 115–142 (2012).
25. Donni, O. Labor Supply, Home Production and Welfare Comparisons. *Journal of Public Economics* 92, 1720–1737 (2008).
26. Donni, O. A Simple Approach to Investigate Intrahousehold Allocation of Private and Public Goods. *Review of Economics and Statistics* 91, 617–628 (2009).
27. Donni, O. & Matteazzi, E. On the Importance of Domestic Production in Collective Models: Evidence from US Data. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 105-106, 99–126 (2012).
28. Dumas, C. Does Child Labor Impede Child Learning? The Case of Senegal. *Economic Development and Cultural Change* 60, 773–793 (2012).
29. Dumas, C. Market Imperfections and Child Labor. *World Development* 42, 127–142 (2013).

30. **Dumas, C. & Lambert, S.** Educational Achievement and Socioeconomic Background: Causality and Mechanisms in Senegal. *Journal of African Economies* 20, 1–26 (2011).
31. **El Ouardighi, F., Kogan, K. & Vranceanu, R.** Publish or teach? Analysis of the Professor's Optimal Career Path. *Journal of Economic Dynamics and Control*, -- (à paraître).
32. **Ettinger, D.** Privatisation des sociétés d'autoroute et marché aval. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 89, 64–90 (2008).
33. **Florens, J.-P. & Simoni, A.** Nonparametric Estimation of an Instrumental Regression: a Quasi-Bayesian Approach Based on Regularized Posterior. *Journal of Econometrics* 170, 175–458 (2012).
34. **Inoa, I., Picard N. & de Palma A.** Effect of an Accessibility Measure in a Model for Choice of Residential Location, Workplace, and Type of employment. *Mathematical Population Studies*, -- (à paraître).
35. **Jacquet, L. & Van De Gaer, D.** A Comparison of Optimal Tax Policies when Compensation or Responsibility Matter. *Journal of Public Economics* 95, 1248–1262 (2011).
36. **Jacquet, L.** Tagging and Redistributive Taxation with Imperfect Disability Monitoring. *Social Choice and Welfare*, -- (à paraître).
37. **Jacquet, L., Lehmann, E. & Van Der Linden, B.** The Optimal Marginal Tax Rates with both Extensive and Intensive Responses. *Journal of Economic Theory*, -- (à paraître).
38. **Jacquet, L., Lehmann, E. & Van Der Linden, B.** Optimal Income Taxation with Kalai Wage Bargaining and Endogenous Participation. *Social Choice and Welfare*, -- (à paraître).
39. **Lamiraud, K., Holly, A., Burnand B., Juilerat P., Wietlisbach V., Froehlich F., Gonvers J.-J., & Vader J.-P.** The effect of Non-medical Factors on Variations in the Performance of Colonoscopy among Different Health Care Settings. *Medical Care* 48, 101–109 (2010).
40. **Lamiraud K., Moatti J.-P., Raffi F., Carrieri M.-P., Protopopescu C., Micheltet C., Schneider L., Collin F., Lepout, C. & Spire B.** Adherence to and Effectiveness of Highly Active Antiretroviral Treatment for HIV Infection. *Medical Care* 50, 410–418 (2012).
41. **Lamiraud, K. & Saffer, H.** The Effect of Hours of Work on Social Interaction. *Review of Economics of the Household*, -- (à paraître).
42. **Lefranc, A., Ojima, F. & Yoshida, T.** Intergenerational Income Mobility among Daughters and Sons in Japan : Levels and Trends. *Journal of Population Economics*, -- (à paraître).
43. **Lefranc, A.** Unequal Opportunities and Ethnic Origin: The Labor Market Outcomes of Second Generation Migrants in France. *American Behavioral Scientist* 53, 1851–1882 (2010).
44. **Lefranc, A., Pistoiesi, N. & Trannoy, A.** Inequality of Opportunities vs. Inequality of Outcomes: Are Western Societies All Alike? *Review of Income and Wealth* 54, 513–546 (2008).
45. **Lefranc, A., Pistoiesi, N. & Trannoy, A.** Equality of Opportunity and Luck: Definitions and Testable Conditions with an Application to Income in France (1979-2000). *Journal of Public Economics* 93, 1189–1207 (2009).
46. **Lorel, B.** Higher Education System, Skill Premium and Welfare. *Education Economics* 17, 505–522 (2009).
47. **Marcassa, S.** Divorce Laws and Divorce Rate in the US. *The B.E. Journal of Macroeconomics*, -- (à paraître).

48. **Muller, C.** The Measurement of Poverty with Geographical and Temporal Price Variability. Evidence from Rwanda. *Review of Income and Wealth* 54, 27–49 (2008).
49. **Picard, N. & Wolff, F.-C.** Measuring Educational Inequalities: A Method and an Application to Albania. *Journal of Population Economics* 23, 989–1023 (2010).
50. **Stancanelli, E.** Evaluating the Impact of the French Tax Credit on the Employment Rate of Women. *Journal of Public Economics* 92, 2036–2047 (2008).
51. **Stancanelli, E. & Van Soest, A.** Retirement and Time Use in Couples: A Regression Discontinuity Approach. *American Economic Review, Papers & Proceedings* 102, 600–605 (2012).
52. **Ziegelmeier, A., Koessler, F., My, K. B. & Denant-Boèmont, L.** Road Traffic Congestion and Public Information: An Experimental Investigation. *Journal of Transport Economics and Policy* 42, 43–82 (2008).

C. **Economie internationale et macroéconomie (MAC)**

1. **Amigues, J.-P., Ricci, F. & Moreaux, M.** Resource Augmenting R&D with Heterogeneous Labor Supply. *Environment and Development Economics* 13, 719–745 (2008).
2. **Albertini, J. & Fairise, X.** Search Frictions, Real Wage Rigidities and the Optimal Design of Unemployment Insurance. *Journal of Economic Dynamics and Control* 37, 1796–1813 (2013).
3. **Arnone, M. & Romelli, D.** Dynamic Central Bank Independence Indices and Inflation Rate: A New Empirical Exploration. *Journal of Financial Stability*, -- (à paraître).
4. **Auray, S. & Eyquem, A.** Do Changes in Product Variety Matter for Business Cycles and Monetary Policy in Open Economies?. *International Finance* 14, 507–539 (2011).
5. **Auray, S., Eyquem, A. & Poutineau, J. C.** The Welfare Gains of Trade Integration in the European Monetary Union. *Macroeconomic Dynamics* 14, 645–676 (2010).
6. **Barbar, R. & Bosi, S.** Collaterals and Macroeconomic Volatility. *Research in economics* 64, 146–161 (2010).
7. **Barrios, S., Bertinelli, L., Heinen, A. & Strobl, E.** Exploring the Existence of Local and Global Knowledge Spillovers: Evidence from Plant-Level Data. *The Scandinavian Journal of Economics* 114, 856–880 (2012).
8. **Bas, M. & Bombarda, P.** Chinese Trade Reforms, Market Access and Foreign Competition: the Patterns of French Exporters. *World Bank Economic Review* 27, 80–108 (2013).
9. **Bassil, C.** An Analysis of the Ex Post Fisher Hypothesis at Short and Long Term. *Economics Bulletin* 30, -- (2011).
10. **Bazillier, R. & Moullan, Y.** La protection de l'emploi influence-t-elle les flux migratoires à destination des pays de l'ocde? *Revue économique* 63, 491–499 (2012).
11. **Beatriz, M. & Terra, M.C.** Sources of Comparative Advantages in Brazil. *Review of Development Economics* 13, 15–27 (2009).
12. **Bec, F. & Ben Salem, M.** Inventory Investment and the Business Cycle: The Usual Suspect. *Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics* 17, 335–343 (2013).
13. **Bec, F., Ben Salem, M. & Bessec, M.** Le rôle des stocks en sortie de crise : Une étude empirique sur données d'enquête. *Revue d'économie politique* 122, 811–822 (2012).

14. **Bec, F., Ben Salem, M. & Carrasco, M.** Detecting Mean Reversion in Real Exchange Rates from a Multiple Regime STAR Model. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 99/100, 395-427 (2010).
15. **Bec, F., Bouabdallah, O. & Ferrara, L.** The European Way out of Recession. *International Journal of Forecasting*, -- (à paraître).
16. **Bec, F. & Charbel, B.** Federal Funds Rate Stationarity: New Evidence. *Economics Bulletin* 29, 867–872 (2009).
17. **Bec, F., Guay, A. & Guerre, E.** Adaptive Consistent Unit Root Tests Based on Autoregressive Threshold Model with an Application to the Term Structure of Interest Rates. *Journal of Econometrics* 142, 94–133 (2008).
18. **Bec, F., Rahbek A. & Shephard N.** The ACR Model: A Multivariate Dynamic Mixture Autoregression. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics* 70, 583–618 (2008).
19. **Bec, F. & Zeng, S.** Are Southeast Asian Real Exchange Rates Mean Reverting? *Journal of International Financial Markets, Institutions and Money* 23, 265–282 (2013).
20. **Belan, P., Carré, M. & Gregoir, S.** Subsidizing Low-Skilled Jobs in a Dual Labor Market. *Labour Economics* 17, 776–788 (2010).
21. **Belan, P. & Cheron, A.** Chômage d'équilibre, dépréciation du capital humain général et subvention optimale à la formation. *Revue d'économie politique* 121, 209–237 (2011).
22. **Besancenot, D. & Vranceanu, R.** The Spending Multiplier in a Time of Massive Public Debt: The Euro-Area Case. *Applied Economic Letters* 20, 758–762 (2013).
23. **Bombarda, P. & Gamberoni, E.** Heterogeneous Firms, Rules of Origin and Rules of Cumulation. *International Economic Review* 54, 307–328 (2013).
24. **Bonds, M., Dobson, A. & Keenan, D. C.** Disease Ecology, Biodiversity, and the Latitudinal Gradient in Income. *PLOS Biology* 10, -- (2012).
25. **Bonds, M. H., Keenan, D. C., Rohani, P. & Sachs, J. D.** Poverty Trap Formed by the Ecology of Infectious Diseases. *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences* 277, 1185–1192 (2010).
26. **Bonomo, M. & Terra, M. C.** Electoral Cycles through Lobbying. *Economics & Politics* 22, 446–470 (2010).
27. **Bosi, S., Iliopoulos, E. & Jayet, H.** Optimal Immigration Policy: When the Public Good Is Rival. *Japanese Economic Review* 62, 460–484 (2011).
28. **Bosi, S., Nishimura, K. & Venditti, A.** Indeterminacy and Business-Cycle Fluctuations in a Two-Sector Monetary Economy with Externalities. *Journal of Difference Equations and Applications* 15, 1085–1096 (2009).
29. **Bosi, S., Nishimura, K. & Venditti, A.** Multiple Equilibria in a Two-Sector Monetary Economies. *Journal of Mathematical Economics* 46, 997–1014 (2010).
30. **Bosi, S. & Seegmuller, T.** On Rational Exuberance. *Mathematical Social Sciences* 59, 249–270 (2010).
31. **Bosi, S. & Seegmuller, T.** On the Ramsey Equilibrium with Heterogeneous Consumers and Endogenous Labor Supply. *Journal of Mathematical Economics* 46, 475–492 (2010).
32. **Bosi, S. & Seegmuller, T.** On the Role of Progressive Taxation in a Ramsey Model with Heterogeneous Households. *Journal of Mathematical Economics* 46, 977–996 (2010).

33. **Bosi, S. & Seegmuller, T. Mortality Differential and Growth: What do we Learn From the Barro-Becker Model? *Mathematical Population Studies* 19, 27–50 (2012).**
34. **Bosi, S. & Laurent, T. Health, Growth and Welfare: A Theoretical Appraisal of the Long-Run Impact of Medical R&D. *Asia-Pacific Journal of Accounting & Economics* 18, 307–332 (2011).**
35. **Charlot, O. & Decreuse, B. Overeducation of the Rich vs Undereducation of the Poor: A Search-Theoretic Microfoundation. *Labour Economics* 17, 886–896 (2010).**
36. **Charlot, O. & Decreuse, B. La gestion du risque de chômage à l'aune du statut familial. *Revue d'économie politique* 120, 895–928 (2011).**
37. **Charlot, O. & Malherbet, F. Réforme de la protection de l'emploi et inégalités face au chômage dans un modèle d'appariement. *Recherches économiques de Louvain / Louvain Economic Review* 76, 57–112 (2010).**
38. **Charlot, O. & Malherbet, F. Education and Employment Protection. *Labour Economics* 20, 3–23 (2013).**
39. **Charlot, O., Malherbet, F. & Ulus, M. Efficiency in a Search and Matching Economy with a Competitive Informal Sector. *Economics Letters* 118, 192–194 (2013).**
40. **Dromel, N. & Pintus, P. Are Progressive Income Taxes Stabilizing? *Journal of Public Economic Theory* 10, 329–349 (2008).**
41. **El Badaoui, E., Strobl, E. & Walsh, F. Is There an Informal Employment Wage Penalty? Evidence from South Africa. *Economic Development and Cultural Change* 56, 683–710 (2008).**
42. **El Badaoui, E., Strobl, E. & Walsh, F. The Formal Sector Wage Premium and Firm Size. *Journal of Development Economics* 91, 37–47 (2010).**
43. **Fourçans, A. & Benchimol, J. Money and risk in a DSGE framework: A Bayesian Application to the Eurozone. *Journal of Macroeconomics* 34, 95–111 (2012).**
44. **Iliopoulos, E. & Sopraseuth, T. L'intermediation financière dans l'analyse macroéconomique : le défi de la crise. *Economie et statistique* 451-4, 91–130 (2012).**
45. **Karamé F., Patureau, L. & Sopraseuth, T. Limited Participation and Exchange Rate Dynamics: Does Theory Meet the Data? *Journal of Economic Dynamics and Control* 32, 1041-1087 (2008).**
46. **L'Haridon, O. & Malherbet, F. Employment Protection Reform in Search Economies. *European Economic Review* 53, 255–273 (2009).**
47. **L'Haridon, O. & Malherbet, F. Politiques du marché du travail et négociations par branches d'activité dans un modèle d'appariement. *Recherches économiques de Louvain / Louvain Economic Review* 75, 183–228 (2009).**
48. **Legrand, R. L'effet dynamique des chocs d'offre et de demande agrégés. Une étude sur le cas allemand. *Revue économique* 63, 129–155 (2012).**
49. **Maarek, P. & Orgiazzi, E. Currency Crises and the Labour Share. *Economica* 80, 566-580 (2013).**
50. **Mejean, I. & Patureau, L. Location Decisions and Minimum Wages. *Regional Science and Urban Economics* 40, 45–59 (2010).**
51. **Muller, C. Do Agricultural Outputs of Partly Autarkic Peasants Affect their Health and Nutrition? Evidence from Rwanda. *Food Policy* 34, 166–175 (2009).**

52. **Patureau, L. & Fonseca, R.** Divergence in Labor Market Institutions and International Business Cycles. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 95-96, 279–314 (2009).
53. **Rupert, P., Stancanelli, E. & Wasmer, E.** Commuting, Wages and Bargaining Power. *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 95/96, 201–220 (2009).
54. **Santacreu-Vasut, E., Shoham, A. & Gay, V.** Do Female/Male Distinctions in Language Matter? Evidence from Gender Political Quotas. *Applied Economic Letters* 20, 495-498 (2013).
55. **Paillicar, R., Terra, M. C. & Fally, T.** Economic geography and wages in Brazil: Evidence from micro-data. *Journal of Development Economics* 91, 155–168 (2010).
56. **Patureau, L., Fonseca, R. & Sopraseuth, T.** Business Cycle Comovement and Labor Market Institutions: An Empirical Investigation. *Review of International Economics* 18, 865–881 (2010).
57. **Vranceanu, R.** Four Myths and a Financial Crisis. *Thunderbird International Business Review* 53, 151–171 (2011).
58. **Vranceanu, R. & Naiditch, C.** Equilibrium migration with invested remittances: The EECA evidence". *European Journal of Political Economy* 26, 454–474 (2010).
59. **Vranceanu, R. & Naiditch, C.** Remittances as a social status signaling device. *Research in Economics* 65, 305–318 (2011).

#### D. Risque et finance (FIN)

1. **Bajgrowicz, P. & Scaillet, O.** Technical trading revisited: persistence tests, transaction costs, and false discoveries. *Journal of Financial Economics* 106, 473-491 (2012).
2. **Baroni, M., Barthélémy, F. & Mokrane, M.** Is It Possible to Construct Derivatives for the Paris Residential Market? *Journal of Real Estate Finance and Economics* 37, 233–264 (2008).
3. **Baroni, M., Barthelemy, F. & Mokrane, M.** Un nouvel indice de risque immobilier pour le marché résidentiel parisien. *Revue économique* 59, 99–118 (2008).
4. **Barras, L., Scaillet, O., & Wermers, R.** False discoveries in mutual fund performance: Measuring luck in estimated alphas. *Journal of Finance* 65, 179–216 (2010).
5. **Barthélémy, F., Martel, J. & Fischer, T.** What Discount Rate should Bankruptcy Judges Use? Estimates from Canadian Reorganization Data. *International Review of Law and Economics* 29, 67–72 (2009).
6. **Barthélémy, F. & Prigent, J.-L.** Optimal Time to Sell in Real Estate Portfolio Management. *Journal of Real Estate Finance and Economics* 38, 59–87 (2009).
7. **Bellalah, M. & Wu, Z.** A simple model of corporate international investment under incomplete information and taxes. *Annals of Operations Research* 165, 123–143 (2009).
8. **Bellalah, M., El Hedi Arouri, M. & Nguyen, D. K.** The comovements in international stock markets: new evidence from Latin American emerging countries. *Applied Economics Letters* 17, 1323–1328 (2010).
9. **Bellalah, M. & Jawadi, F.** Nonlinear mean reversion in oil and stock markets. *Review of Accounting and Finance* 10, 316–326 (2011).
10. **Ben Ameur, H. & Prigent, J.-L.** Optimal Portfolio Positioning under Ambiguity. *Economic Modelling*, -- (à paraître).

11. **Ben Omrane Walid & Heinen, A.** Public News Announcements and Quoting Activity in the Euro/Dollar Foreign Exchange Market. *Computational Statistics & Data Analysis* 54, 2419–2431 (2010).
12. **Bertrand, P. & Prigent, J.-L.** A note on risk aversion, prudence and portfolio insurance. *Geneva Risk and Insurance Review* 35, 81–92 (2010).
13. **Bertrand, P. & Prigent J.-L.** Omega performance measure and portfolio insurance. *Journal of Banking and Finance* 35, 1811–1823 (2011).
14. **Bertrand, P. & Prigent, J.-L.** Analysis and comparison of leveraged ETFs and CPPI-type leveraged strategies. *Finance*, -- (à paraître).
15. **Camponovo, L., Scaillet, O. & Trojani, F.** Robust subsampling. *Journal of Econometrics* 167, 197–210 (2012).
16. **Charlety, P.** Eviter les défaillances bancaires en temps de crise : conséquences à long terme des restructurations du capital des entreprises financières. *Revue d'économie financière* 2, 143–153 (2010).
17. **Darolles, S. & Mero, G.** Hedge Fund Returns and Factor Models: A Cross-Sectional Approach. *Markets and Investors* 112, 34–53 (2011).
18. **De Palma, A., Ben-Akiva, M., Brownstone, D., Holt, C., Magnac, T., McFadden, D., Moffatt P., Picard, N., Train, K., Wakker, P. & Walker J.** Risk, Uncertainty and Discrete Choice Models. *Marketing Letters* 19, 269–285 (2008).
19. **De Palma, A., Picard, N. & Ziegelmeyer, A.** Individual and Couple Decision Behavior under Risk: Evidence on the Dynamics of Power Balance. *Theory and Decision* 70, 45–64 (2011).
20. **De Palma, A. & Prigent, J.-L.** Hedging Global Environment Risks: An Option Based Portfolio Insurance. *Automatica* 44, 1519–1531 (2008).
21. **De Palma, A. & Prigent, J.-L.** Utilitarianism and fairness in portfolio positioning. *Journal of Banking and Finance* 32, 1648–1660 (2008).
22. **De Palma, A. & Prigent, J.-L.** Standardized versus Customized Portfolio: A Compensating Variation Approach. *Annals of Operations Research* 165, 161–185 (2009).
23. **De Palma, A. & Prigent, J.-L.** La directive MiFID et le positionnement optimal des OPCVM. *Revue du Financier* 178, 57–67 (2010).
24. **Desgranges, G. & Gauthier, S.** Asymmetric Information and Rationalizability. *Economic Theory*, -- (à paraître).
25. **Desgranges, G. & Rochon, C.** Conformism and Public News. *Economic Theory* 52, 1061–1090 (2013).
26. **Dubart, D., Sutan, A. & Vranceanu, R.** Trust and financial trades: Lessons from an investment game where reciprocators can hide behind probabilities. *Journal of Socio-Economics* 41, 72–78 (2012).
27. **Eriksen, M., Kau, J. B. & Keenan, D. C.** The Impact of Second Loans on Subprime Mortgage Defaults. *Real Estate Economics*, -- (à paraître).
28. **Fisher, T. & Martel, J.** An Empirical Analysis of the Firm's Reorganization Decision. *Finance* 30, 121–149 (2009).
29. **Gagliardini, P. & Scaillet, O.** Tikhonov Regularisation for Nonparametric Instrumental Variable Estimators. *Journal of Econometrics* 167, 61–75 (2012).

30. Gagliardini, P. & Scaillet, O. Nonparametric Instrumental Variable Estimators of Quantile Structural Effects. *Econometrica* 80, 1533–1562 (2012).
31. **Guillaume, T. Making the Best of Best-of.** *Review of Derivatives Research* 11, 1–39 (2008).
32. **Guillaume, T. Step Double Barrier Options.** *Journal of Derivatives* 18, 9–80 (2010).
33. Gustafsson J., Hagmann M., Nielsen J.P. & Scaillet, O. Local Transformation Kernel Density Estimation of Loss Distributions. *Journal of Business and Economic Statistics* 27, 161–175 (2009).
34. **Heinen, A. A Comment on Bond Risk, Bond Return Volatility, and the Term Structure of Interest Rates.** *International Journal of Forecasting* 28, 118–120 (2012).
35. **Hentati, R. & Prigent, J.-L. VaR and Omega Measures for Hedge Funds Portfolios Bankers. Markets and Investors** 110, 51–63 (2011).
36. Huber, P., Victoria-Feser, M.-P. & Scaillet, O. Assessing Multivariate Predictors of Financial Market Movements: A latent Factor Framework for Ordinal Data. *Annals of Applied Statistics* 3, 249–271 (2009).
37. **Kasbi, S., Simon, A. & Violand, W. Real Estate Brokers: Do They Inflate Housing Prices? The case of France.** *Bankers, Markets and Investors* 111, 27–41 (2011).
38. **Kau, J. B., Keenan, D. C. & Yildirim, Y. Estimating Default Probabilities Implicit in Commercial Mortgage Backed Securities (CMBS).** *Journal of Real Estate Finance and Economics* 39, 107–117 (2009).
39. **Kau, J. B., Keenan, D. C., Lyubimov, C. & Slawson V. C. Subprime Mortgage Default. *The Journal of Urban Economics* 70, 75–87 (2011).**
40. **Kau, J. B., Keenan, D. C. & Li, X. An Analysis of Mortgage Termination Risks: A Shared Frailty Approach with MSA-Level Random Effects.** *The Journal of Real Estate Finance and Economics* 42, 51–67 (2011).
41. **Kau, J. B., Keenan, D. C. & Smurov, A. A. Leverage and Mortgage Foreclosures. *The Journal of Real Estate Finance and Economics* 42, 393–415 (2011).**
42. **Kau, J. B., Keenan, D. C. & Munneke, H. J. Racial Discrimination and Mortgage Lending. *The Journal of Real Estate Finance and Economics* (2012).**
43. **Kau, J. B., Keenan, D. C., Lyubimov, C. & Slawson V. C. Asymmetric Information in the Subprime Mortgage Market. *The Journal of Real Estate Finance and Economics* 44, 67–89 (2012).**
44. **Keenan, D. C. & Snow, A. Greater Downside Risk Aversion in the Large. *Journal of Economic Theory* 144, 1092–1101 (2009).**
45. **Keenan, D. C. & Snow, A. Greater Prudence and Greater Downside Risk Aversion. *Journal of Economic Theory* 145, 2018–2026 (2010).**
46. **Keenan, D. C. & Snow, A. Ross Risk Vulnerability for Introductions and Changes in Background Risk. *Journal of Mathematical Economics* 48, 197–206 (2012).**
47. **Keenan, D. C. & Snow, A. The Schwarzian Derivative as a Ranking of Downside Risk Aversion. *Journal of Risk and Uncertainty* (2012).**
48. **Keenan, D. C. & Kim, T. Diagonal Dominance and Global Stability. *Mathematical Social Sciences* 65, 217–221 (2013).**

49. Lahiania, A. & Scaillet, O. Testing for Threshold Effect in ARFIMA Models: Application to US Unemployment Rate Data. *International Journal of Forecasting* 25, 418–428 (2009).
50. Lilti, J.-J. & Mero, G. What Drives Stock Return Commonalities? Evidence from France and the USA Using a Cross-sectional Approach. *Bankers, Markets and Investors*, -- (à paraître).
51. Martinez, I. & Serve, S. Gestion des resultats et retraits volontaires de la cote : Le cas des OPRO sur le marche français. *Comptabilite contrôle audit* 17, 7–36 (2011).
52. Martinez, I. & Serve, S. The Delisting Decision: The Case of Buyout Offers with Squeeze-Out (BOSO). *International Review of Law and Economics* 31, 228–239 (2011).
53. Mnejja, A. An Empirical Study of a Quaternary Leveraged Buy Out: Multiples evolution, Abnormal Returns, and Jcurve. *Revue du financier* 169, (2008).
54. Mnejja, A. The Attribution of Value Creation through LBO: Application of Dupont Formula. *Revue du financier* 172, (2008).
55. Remillard, B. & Scaillet, O. Testing for Equality between Two Copulas. *Journal of Multivariate Analysis* 100, 377–386 (2009).
56. Scaillet, O. & Topaloglou, N. Testing for Stochastic Dominance Efficiency. *Journal of Business and Economic Statistics* 28, 169–180 (2010).

#### E. Marketing et management (MRK)

1. Begin, L. & Chabaud, D. La résilience des organisations. *Revue française de gestion* 127–142 (2010).
2. Begin, L., Chabaud, D. & Richomme-Huet, K. Vers une approche contingente des entreprises familiales. *Revue française de gestion* 79–86. (2010).
3. Ozcaglar-Toulouse, N., Beji-Becheur, A., Fosse-Gomez, M.-H., Herbert, M. & Zouaghi, S. L'ethnicité dans l'étude du consommateur : un état des recherches. *Recherche et applications en marketing* 24, 57–76 (2009).
4. Beji-Bécheur, A., Ozcaglar-Toulouse, N. & Zouaghi, S. Introspected Ethnicity: Researchers in Search of their Identity. *Journal of Business Research* 65, 504–510 (2012).
5. Ben Mahmoud-Jouini, S. & Lenfle, S. Platform Re-use: Lessons from the Automotive Industry. *International Journal of Operations and Production Management* 30, 98–124 (2010).
6. Bloch, A. & Chabaud, D. Christian Peugeot et PSA, une affaire de famille. *Revue française de gestion* 189–193 (2010).
7. Chabaud, D. & Condor, R. La formation des équipes entrepreneuriales: une étude exploratoire. *Revue internationale P.M.E.* 22, 81–102 (2009).
8. Chabaud, D., Messeghem, K. & Sammut, S. Vers de nouvelles formes d'accompagnement ? *Revue de l'entrepreneuriat* 9, 1–5 (2010).
9. Chabaud, D. & Messeghem, K. Le paradigme de l'opportunité. *Revue française de gestion* 93–112 (2010).
10. Chabaud, D. & Messeghem, K. Stratégie et entrepreneuriat. *Revue française d'économie* 87–92 (2010).
11. Chabaud, D. & Ngijol, J. Quels réseaux sociaux dans la formation de l'opportunité d'affaires ? *Revue française de gestion* 129–147 (2010).

12. **Chalamon, I., Chouk, I. & Guiot, D.** La cyber-resistance du consommateur : quels enjeux pour les entreprises ? *Decisions marketing* 68, 83–88 (2012).
13. **Fleck, N. & Nabec, L.** L'enseigne : un capital pour le distributeur. *Management & avenir* 38, 14–32 (2010).
14. **Fleck, N. & Maille, V.** 30 ans de travaux contradictoires sur l'influence de la congruence perçue par le consommateur : synthèse, limites et voies de recherche. *Recherche et applications en marketing* 25, 69–92 (2010).
15. **Fleck, N. & Maille, V.** Congruence perçue par le consommateur : vers une clarification du concept, de sa formation et de sa mesure. *Recherche et applications en marketing* 26, 77–111 (2011).
16. **Fleck, N. & Quester, P.** Club med: Coping With Corporate Brand Evolution. *Journal of Product and Brand Management* 19, 94–102 (2010).
17. **Fleck, N., Korchia M. & Le Roy, I.** Celebrities in Advertising: Looking for Congruence or Likability? *Psychology & Marketing* 29, 651–662 (2012).
18. **Lenfle, S.** Exploration and Project Management. *International Journal of Project Management* 26, 469–478 (2008).
19. **Lenfle, S. & Midler, C.** The Launch of Innovative Product-Related Services: Lessons from Automotive Telematics. *Research Policy* 38, 156–169 (2009).
20. **Lenfle, S. & Loch, C.** Lost Roots: How Project Management Came to Emphasize Control Over Flexibility and Novelty. *California Management Review* 53, 32–55 (2010).
21. **Lenfle, S.** The Strategy of Parallel Approaches in Projects with Unforeseeable Uncertainty: The Manhattan Case in Retrospect. *International Journal of Project Management* 24, 359–373 (2011).
22. **Mimouni-Chaabane, A.** Optimiser l'efficacité des programmes relationnels dans les entreprises. *Decisions marketing* 50, 75–78 (2008).
23. **Mimouni-Chaabane, A., Parguel, B. & Sabri, O.** Competitive Interference Effects on Recall in Store Flyers: An Exploratory Investigation in the French Retailing Sector. *Journal of Retailing and Consumer Services* 17, 478–486 (2010).
24. **Mimouni-Chaabane, A., Parguel, B. & Sabri, O.** Faut-il concevoir le prospectus en fonction de la fidélité des clients ? *Decisions marketing* 59, 49–59 (2010).
25. **Mimouni-Chaabane, A. & Volle, P.** Perceived Benefits of Loyalty Programs: Scale Development and Implications for Relational Strategies. *Journal of Business Research* 63, 32–37 (2010).
26. **Monnot, E. & Reniou, F.** Les suremballages, des emballages superflus pour les consommateurs? *Décisions marketing* 65, 31–42 (2012).
27. **Monnot, E. & Reniou, F.** "Ras le bol d'entendre parler d'écologie!" : comprendre la contestation des discours écologiques par les consommateurs. *Décisions marketing* 71, 93-108 (2013).

#### F. Histoire de la pensée économique (HPE)

1. **Béraud, A.** Traité d'économie politique ou simple exposition de la manière dont se forment, se distribuent et se consomment les richesses. *European Journal of the History of Economic Thought* 16, 397–402 (2009).
2. **Béraud, A.** Walras et l'économie publique. *Oeconomia* 3, 351–392 (2011).

3. Béraud, A. The Impact of Alfred Marshall's Ideas. The Global Diffusion of his Work. *European Journal of the History of Economic Thought* 19, 315–320 (2012).
4. Béraud, A. Kaldor et la théorie keynesienne de la répartition. *Cahiers d'économie politique* 61, 113–155 (2012).
5. Béraud, A. & Charbit, Y. Economic, Social and Demographic Thought in the XIXth Century. The Population Debate from Malthus to Marx. *Population* 67, 200–204 (2012).
6. Béraud, A. French Economists and the Purchasing Power of Money. *European Journal of the History of Economic Thought* 20, 349–371 (2013).
7. Béraud, A. Mill, Tooke, McCulloch et la crise de 1825. *Revue d'économie politique* 213, 237–264 (2013).
8. Béraud, A. Le développement de la théorie de l'équilibre général, les apports d'Allais et de Hicks. *Revue économique*, -- (à paraître).
9. **Charles, L. & Giraud, Y. Economics for the Masses: The Visual Display of Economic Knowledge in the United States, 1921-1945. *History of Political Economy*, -- (à paraître).**
10. **Fleury, J.-B. Wandering Through the Borderlands of Social Sciences: Gary Becker "The Economics of Discrimination". *History of Political Economy*, -- (2012).**
11. **Fleury, J.-B. The Evolving Notion of Relevance: an Historical Perspective to the Economics-Made-Fun movement. *Journal of Economic Methodology*, -- (2012).**
12. **Fleury, J.-B. & Marciano, A. Becker and Posner: Freedom of Speech and Public Intellectualship. *History of Political Economy*, -- (à paraître).**
13. **Giraud, Y. The Changing Place Of Visual Representation In Economics: Paul Samuelson Between Principle And Strategy, 1941-1955. *Journal of the History of Economic Thought* 32, 175–197 (2010).**
14. **Giraud, Y. The Political Economy of Textbook Writing: Paul Samuelson, MIT and the Making of Economics, 1945-1961. *History of Political Economy*, -- (à paraître).**
15. **Giraud, Y. & Weintraub, E. R. Tilting at (Imaginary) Windmills: A Comment on Tyfeld. *Erasmus Journal for Philosophy and Economics* 2, 52–59 (2009).**

#### Annexe 6.2. – Articles dans des revues à comité de lecture non référencées (ACLN)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

##### A. Fondements de l'analyse microéconomique

1. Pongou R., Tchantcho, B. & Tedjeugang N. Revenue Sharing in Hierarchical Organizations: A New Interpretation of the Generalized Banzhaf Value. *Theoretical Economics Letters* 2, 369-372 (2012).

##### B. Ménage, travail et bien-être (WEL)

1. Andreoli, F. Multi-group Segregation Patterns and Determinants: The Case of Immigrants in an Italian City. *Research on Economic Inequality* 20, 91–116. (2012).

2. Cesi, B. Local Public Education and Childless Voting: The Arising of an "Ends with the Middle" Coalition. *The IUP Journal of Public Finance* 8, 74-102 (2010).
3. De Palma A., Proost S. & Van der Loo S. **MOLINO-II: Model for Assessing Pricing and Investment Strategies for Transport Infrastructure.** *Journal of Transportation Research Board* 2079, 62-70 (2008).
4. De Palma, A. & Marchal F. **Measurement of Uncertainty Costs with Dynamic Traffic Simulations.** *Journal of the Transportation Research Board* 2085, 67-75 (2008).
5. Fourcans, A. & Warin, T. **Tax competition and information sharing in Europe: a signalling game.** *International Journal of Economics and Business Research* 2, 76-86 (2010).
6. Lefranc, A., Pistoiesi, N. & Trannoy, A. **Measuring circumstances : Fracs or ranks, does it matter? .** *Research on Economic Inequality* 19, 131-156 (2011).
7. Lorel, B. **Assessment on Brazilian Educational Inequalities.** *Revista Brasileira de Economia* 62, 31-56 (2008).
8. Muller C. **Poverty Incidence and Poverty Change in Tunisia 1990-95.** *Korean Journal of Economics* 14, -- (2008).

#### C. **Economie internationale et macroéconomie (MAC)**

1. Le Van, C, Nguyen, M-H, Bao Luong, T. & Nguyen, T-A. **New Technology, Human Capital and Growth for European Transitional Economies.** *Studia Ekonomiczne (Economic Studies)* 1-2, 9-20 (2008).
2. Mrabet, Z. & Lanouar, C. **Trade Liberalization, Import Technology and Skill Upgrading in Tunisian Manufacturing Industries: Dynamics Estimation.** *African Journal of Economic and Management Studies*, -- (à paraître).
3. Mrabet, Z. & Lanouar, C. **Trade Liberalization, Import Technology and Employment: Evidences of Skill Upgrading for Tunisian Experience.** *Région et développement* 37, -- (2013).
4. Romelli, D., Bellavite-Pellegrini, C. & Sironi, E. **The Impact of Governance and Productivity on Stock Returns in European Industrial Companies.** *Journal "Investment Management and Financial Innovations"* 4, -- (2011).
5. Terra, M. C. & Vahia, A. L. **A Note on Purchasing Power Parity: The Choice of Price Index.** *Revista Brasileira de Economia* 62, 95-102 (2008).
6. Terra, M. C. & Valladares, F.E.C. **Real Exchange Rate Misalignments.** *International Review of Economics and Finance* 19, 119-144 (2010).

#### D. **Risque et finance (FIN)**

1. Amédée-Manesme, C.-O., Barthélémy, F., Baroni, M. & Dupuy, E. **Combining Monte-Carlo Simulations and Options to Manage Risk of Real Estate.** *Journal of Property Investment and Finance*, -- (à paraître).
2. Barthélémy, F., Baroni, M. & Mokrane, M. **A Repeat Sales Index Robust to Small Datasets.** *Journal of Property Investment and Finance* 29, 35-48 (2011).
3. Batnini, F. & Khalfallah, M. **Performance of new equity issuers, venture capital and auditors' reputation.** *International Journal of Public Sector Performance Management* 1, 228-244 (2009).

4. **Bellalah, M., Bellalah, M., Pariente G., Chtioui, T. & Khayati, A.** Portfolio valuation in presence of market frictions. *International Journal of Business* 14, -- (2009).
5. **Bellalah M., Masood, O., Butt, S., Ali, S. A., Teulon, F. & Levyne, O.** Sensitivity Analysis of Domestic Credit to Private Sector in Pakistan: A Variable Replacement Approach Applied with Con-integration. *International Journal of Business* 16, -- (2011).
6. **Bellalah, M.** How Does the Historical Perspective and Systemic Effects of House Price Movements Help to Explain the Pattern of Consumption in the U.K? *Advances in Management and Applied Economics*, -- (à paraître).
7. **Bellalah, M., El Hedi Aouri, M. & Nguyen, D. K.** Further Evidence on the Responses of Stock Prices in GCC Countries to Oil Price Shocks. *International Journal of Business* 16, -- (2011).
8. **Bellalah, M., El Hedi Aouri, M., Ben Hamida, N. & Nguyen, D. K.** Relevance of Fair Value Accounting for Financial Instruments: Some French Evidence. *International Journal of Business* 17, -- (2012).
9. **Bellalah, M., Masood, O., Darshini, P. & Triki, R.** Economic Forces and Stock Exchange Prices: Pre and Post Impacts of Global Financial Recession of 2008. *Journal of Computation and Modelling* 2, 157-179 (2012).
10. **Bellalah, M., Nguyen, D. K. & El Hedi Arouri, M.** Short and Long-term Relationships between Oil and Stock prices in GCC Countries. *International Journal of Business* 17, -- (2012).
11. **Bellalah, M. & Wu, Z.** An Intertemporal Capital Asset Pricing Model with Incomplete Information. *International Journal of Business* 14, -- (2009).
12. **Belot, F.** Les pactes d'actionnaires dans les sociétés françaises cotées : une analyse économique et financière. *Revue Trimestrielle de Droit Financier* 4, 134-142 (2011).
13. **Ben Ameer, H. & Prigent, J.-L.** CPPI Method with a Conditional Floor. *International Journal of Business* 16, -- (2011).
14. **Ben Ameer, H. & Prigent, J.-L.** Behaviour towards risk in structured portfolio management. *International Journal of Economics and Finance* 2, 91-102 (2010).
15. **Besancenot, D. & Vranceanu, R.** Banks' Risk Race: A Signaling Explanation. *International Review of Economics and Finance* 20, 784-791 (2011).
16. **Besancenot, D. & Vranceanu, R.** Financial Distress and Bank Communication Policy in Crisis Times. *Romanian Journal of Economic Forecasting* 13, 5-20 (2010).
17. **Bouasker, O. & Prigent, J.-L.** Firm's Value under Investment Irreversibility, Stochastic Demand and General Production Function. *International Journal of Business* 13, -- (2008).
18. **Bouasker, O. & Prigent, J.-L.** Corporate Investment Choice and Exchange Option between Production Functions. *International Journal of Business* 17, -- (2012).
19. **Boujelbene, N., Bouri A. & Prigent, J.-L.** Ownership structure and stock market liquidity: evidence from Tunisia. *International Journal of Managerial and Financial Accounting* 3, 91-109. (2011).
20. **Boujelbene, N. & Prigent J.-L.** Ownership structure and bid-ask spread: evidence from Tunisian companies. *Corporate Ownership and Control* 5, 445-452 (2008).
21. **Guillaume, T.** A Few Insights into Cliquet Options. *International Journal of Business* 17, -- (2012).

22. **Guillaume, T.** Some sequential boundary crossing results for geometric Brownian motion and their applications in financial engineering. *ISRN Applied Mathematics* 2011, -- (2011).
23. **Hentati, R., Kaffel, A. & Prigent J.-L.** Dynamic versus static optimization of hedge fund portfolios: the relevance of performance measures. *International Journal of Business* 15, -- (2010).
24. **Hentati, R. & Prigent, J.-L.** Maximization of performance measures for mixture models. *Statistics and Decisions* 28, 63-80 (2011).
25. **Jawadi, F., El Hedi Arourib, M. & Bellalah, M.** Nonlinear Linkages between Oil and Stock Markets in Developed and Emerging Countries. *International Journal of Business* 15, -- (2010).
26. **Keenan, D. C. & Taewon, K.** Appraisal Methods for the U.S. Housing Market. *International Journal of Business Strategy* 13, 71-76 (2013).
27. **Masood, O., Bellalah, M., Chaudhary, S. Mansour, W. & Toulon, F.** Cointegration of Baltic Stock Markets in the Financial Tsunami: Empirical Evidence. *International Journal of Business* 15, -- (2010).
28. **Masood, O., Darshini Pun Thapa, P., Bellalah, M. & Levyne, O.** Does Co-integration and Causal Relationship Exist between the Non-stationary Variables for Chinese Bank's Profitability? Empirical Evidence. *International Journal of Business* 17, -- (2012).
29. **Massod, O., Bellalah, M. & Mansour, W.** Non performing Loans and Credit Manager's role: A comparative Approach from Pakistan and Turkey. *International Journal of Business* 15, -- (2010).
30. **Mhiri, M. & Prigent, J.-L.** Optimal international diversification with constraints. *International Journal of Business* 17, -- (2012).
31. **Mhiri, M. & Prigent, J.-L.** International portfolio optimization with higher moments. *International Journal of Economics and Finance* 2, 157-169 (2010).
32. **Mkaouar, F. & Prigent J.-L.** CPPI effectiveness under transaction costs. *International Journal of Business* 15, -- (2010).
33. **Naguez, N.; Prigent, J.-L.** Kappa performance measures with Johnson distributions. *International Journal of Business* 16, -- (2011).

#### E. Marketing et management (MRK)

1. **Zouaghi, S. & Béji-Bécheur, A.** Hammam et soins du corps et soins de soi : Espace ethnique et réduction des tensions identitaires. *Perspectives Culturelles de la Consommation* 1, 79-108 (2011).
2. **Chalamon, I., Chouk, I. & Heilbrunn, B.** Does the Patient Really Act Like as a Supermarket Shopper? Proposal of a Typology of Patients' Expectations towards the Healthcare System. *International Journal of Healthcare Management A paraître*, (2013).
3. **Lenfle, S.** Projectification: Midler's footprint in the project management field. *International Journal of Managing Projects in Business* 5, 680-694 (2012).
4. **Lenfle, S.** Exploration, project evaluation and design theory: a rereading of the Manhattan case. *International Journal of Managing Projects in Business* 5, 486-507 (2012).

## F. Histoire de la pensée économique (HPE)

1. Béraud, A. Les courants fondateurs et leur héritage. Cahiers français 363, 3-7 (2011).

### Annexe 6.3. – Articles dans des revues sans comité de lecture (ASCL)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

1. Belot, F. **Un panorama des pactes d'actionnaires au sein des sociétés françaises cotées. Option Finance 1112, -- (2011).**
2. Donni, O. & Ponthieux, S. **Approches collectives du ménage : du modèle unitaire aux décisions collectives. Travail, genre et sociétés 26, 1-18 (2011).**
3. Dumas, C. **Chocs et dynamiques des choix d'allocation du temps des enfants au Sénégal. Cahiers du Cedimes 3, -- (2010).**
4. Fourçans, A. **La mondialisation racontée à ma fille, Extrait du chapitre 10 "Tout le monde il est beau..." Cahiers de l'Evaluation 6, 22-28 (2012).**
5. Kasbi, S. **Le timing, un critère majeur du choix de financement. Option Finance 1069, -- (2010).**
6. Picard, N., Quantin, C., Riandey, B. & Solaz, A. **Les besoins des démo-économistes en matière d'appariements sécurisés. Courrier de Statistiques 129, -- (2010).**

### Annexe 6.4. – Actes de colloques (ACT)

Puisque la pratique de publier les actes d'une conférence n'est pas répandue en économie, seuls les actes de conférences en gestion sont repris ici. Si l'auteur a aussi présenté la publication lors de la conférence, il est aussi mentionné dans COM, INV ou AFF. Les rares publications issues de conférences en économie sont soit reprises parmi les articles ou parmi les ouvrages.

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

1. Azar, S. & Veloutsou, C. **Getting Loyal to and Relating with Feminine Brands. Acts of the 40th EMAC Conference (Lisbon, Portugal, 22-25 mai 2012) (2012).**
2. Ben Mahmoud-Jouini, S., Charue-Duboc, F., Lenfle, S. & Midler, C. **Digging into exploration processes within established firms: Insights from two entities dedicated to enhancing radical innovation to support existing business, International Product Development Management Conference. Proceedings of the 16th International Product Development Management Conference (Twente, Pays-Bas, 7-9 juin 2009) (2009).**
3. Damak, L. & Zouaghi, S. **Corps et préférence de design-produit. Acts of the 9th International Marketing Trends Congress (Venice, 21-23 janvier 2010) (2010).**
4. Fleck, N. **L'enseigne, un capital pour le distributeur. Actes du 12ème Colloque Etienne Thil (La Rochelle, France, 8-9 octobre, 2009) (2009).**
5. Fleck, N. **What a strange bottle! Effects of perceived congruence of a package design . Acts of the 15th AMS World Marketing Congress (Reims, France, 19-22 juillet 2011) (2011).**

6. **Fleck, N.** & **Géraldine, M.** How could the congruence model explain co-branding effectiveness. Acts of the 39th EMAC Conference (Copenhagen, Danemark, 1-4 juin 2010) (2010).
7. **Fleck, N.** & **Géraldine, M.** Co-branding success: a subtle balance between perceived credibility and novelty influenced by brand relevancy and expectancy. Acts of the 40th EMAC Conference (Lisbon, Portugal, 22-25 mai 2012) (2012).
8. **Fleck, N.** & **Korchia, M.** Celebrities in advertising: looking for congruence or for likability? Acts of the ANZMAC (Melbourne, Australia, 30 Novembre-2 Decembre 2009) (2009).
9. **Fleck, N.** & **Korchia, M.** Choisir une célébrité pour une publicité : le coeur ou la raison ? Acts of the 9th International Marketing Trends Congress (Venice, 21-23 janvier 2010) (2010).
10. **Fleck, N.**, **Maille, V.** & **Priya, R.** Drôle de bouteille! Les effets de la congruence perçue d'un packaging. Actes du 10th International Marketing Trends Congress, Paris (France, 20-22 janvier, 2011) (2011).
11. **Fleck, N.** & **Quester, P.** Les réactions d'une communauté de marque face à l'évolution de cette marque: une étude exploratoire du Club Med. Acts of the 7th International Marketing Trends Congress (Venice, Italie, 17-19 janvier 2008) (2008).
12. **Lenfle, S.** Exploration, project evaluation and design theory: a rereading of the Manhattan case. Proceedings of the IRNOP Conference (IRNOP X) (Montréal, Canada, 19-22 juin 2011) (2011).
13. **Mimouni-Chaabane, A.**, **Parguel, B.** & **Sabri-Zaaraoui, O.** L'interférence concurrentielle dans la communication par prospectus: une étude exploratoire. Actes du 11ème Colloque Etienne Thil (La Rochelle, France, 2-3 octobre 2008) (2008).
14. **Mimouni-Chaabane, A.** & **Parguel, B.** Les antécédents de l'attitude vis-à-vis des prospectus. Actes du 12ème Colloque Etienne Thil (La Rochelle, France, 8-9 octobre, 2009) (2009).
15. **Mimouni-Chaabane, A.**, **Parguel, B.** & **Sabri, O.** L'influence relative des caractéristiques du prospectus sur son efficacité pour le distributeur. Actes du 12ème Colloque Etienne Thil (La Rochelle, France, 8-9 octobre, 2009) (2009).
16. **Monnot, E.** Recours au mode d'emploi ou entraide entre utilisateurs : une compréhension des stratégies de résolution de problèmes employées lors de l'apprentissage de l'utilisation d'un produit-service. Actes du 27ème Congrès International de l'AFM (Bruxelles, France, 18-20 mai 2011) (2011).
17. **Reniou, F.** & **Monnot, E.** Fed up with ecology! Towards an understanding of consumer resistance to ecology. Acts of the 40th EMAC Conference (Lisbon, Portugal, 22-25 mai 2012) (2012).
18. **Stamboli, C.** & **Zouaghi, S.** To acculturate or not to acculturate: Identity construction via media consumption. Acts of the 5th Consumer Culture Theory Conference (Madison, Etats-Unis, 10-13 juin 2010) (2010).
19. **Zouaghi, S.** & **Béji-Bécheur, A.** Soins de beauté pour dire son ethnicité,. Actes de la 14ème Journée de Recherche en Marketing de Bourgogne (Dijon, 12-13 novembre 2009) (2009).
20. **Zouaghi, S.** & **Damak, L.** Body Consumer, Cultural Belonging and Ethnicity: Conceptual Framework and first results. Acts of the International Conference on Immigration, Consumption and Markets (Lille, France, 18-19 mai 2009) (2009).

21. **Zouaghi, S. & Béji-Bécheur, A. Beauty care and ethnicity: Examining the postassimilationist model. Acts of the 5th Consumer Culture Theory Conference 2010 (Madison, Etats-Unis, 10-13 juin 2010) (2010).**

**Annexe 6.5. – Participations à des colloques et conférences (INV, COM, AFF)**

Les participations des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras.

1. Albertini, J. Journées doctorales de l'ADRES. Strasbourg, France, 31 janvier-1er février 2013.
2. Amédée-Manesme, C.-O. European Real Estate Society (ERES) Annual Conference. Edimbourg, Royaume-Uni, 13-16 juin 2012.
3. **André, P. International Conference on Infrastructure Economics and Development. Toulouse, France, 14-15 janvier 2010.**
4. **André, P. Journées doctorales de l'ADRES. Lyon, France, 22-23 janvier 2010.**
5. **André, P. Centre for the Study of African Economics (CSAE) Conference. Oxford, Royaume-Uni, 20-22 mars 2011.**
6. **André, P. 6th AEL Conference on Development Economics and Policy. Berlin, Allemagne, 24-25 juin 2011.**
7. **André, P. North East Universities Development Consortium (NEUDC) Conference. New Haven, CT, Etats-Unis, 12-13 novembre 2011.**
8. **André, P. 2nd AMSE Development Conference / 8th Annual HiCN Workshop. Aix-en-Provence, France, 3-4 décembre 2012.**
9. Andreoli, F. 11èmes journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 18-20 juin 2012.
10. Andreoli, F. Journées doctorales de l'ADRES. Strasbourg, France, 31 janvier-1er février 2013.
11. Ayadi, R. Atelier des Doctorants. Conférence Internationale de l'AFFI, Brest, France, 13-15 mai 2009.
12. **Azar, S. The 7th Thought Leaders International Conference on Brand Management. Lugano, Suisse, 10-12 mars 2011.**
13. **Azar, S. 9th Annual International Conference on Marketing. Athens, Grèce, 4-7 juillet 2011.**
14. **Barthélémy, F. 2èmes Rencontres du Logement. Marseille, France, 13-14 mars 2008.**
15. **Barthélémy, F. American Real Estate Society (ARES) Conference. Captiva Island, FL, Etats-Unis, 16-19 avril 2008.**
16. **Barthélémy, F. 25èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Saint-Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.**
17. **Barthélémy, F. 9th International Meeting of the Society for Social Choice and Welfare. Montréal, QC, Canada, 19-22 juin 2008.**
18. **Barthélémy, F. European Economic Association (EEA) Meeting. Milan, Italie, 27-31 août 2008.**
19. **Barthélémy, F. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET09). Galway, Irlande, 18-20 juin 2009.**

20. **Barthélémy, F. European Network for Housing Research (ENHR) Conference. Prague, Rep. Tchèque, 29 juin-1er juillet 2009.**
21. **Barthélémy, F. European Real Estate Society (ERES) Annual Conference. Stockholm, Suède, 24-27 juin 2009.**
22. **Barthélémy, F. American Real Estate Society (ARES) Conference. Naples, FL, Etats-Unis, 14-17 avril 2010.**
23. **Barthélémy, F. European Real Estate Society (ERES) Annual Conference. Milan, Italie, 23-26 juin 2010.**
24. **Barthélémy, F. American Real Estate Society (ARES) Conference. Seattle, WA, Etats-Unis, 13-16 avril 2011.**
25. **Barthélémy, F. American Real Estate and Urban Economics Association (AREUEA) Meeting. Chicago, IL, Etats-Unis, janvier 2012.**
26. **Barthélémy, F. American Real Estate Society (ARES) Conference. St Petersburg, FL, Etats-Unis, 10-13 avril 2012.**
27. **Barthélémy, F. European Real Estate Society (ERES) Annual Conference. Edimbourg, Ecosse, 13-16 juin 2012.**
28. **Bassil, C. 5th International Finance Conference. Hamamat, Tunisie, 12-14 mars 2009.**
29. **Bassil, C. Society for Nonlinear Dynamics and Econometrics 18th Annual Symposium. Novara, Italie, 1-2 avril 2010.**
30. **Bassil, C. 3rd Euro African Conference in Finance and Economics. Paris, France, 3-4 juin 2010.**
31. **Bassil, C. 42nd Annual Conference of the money, macro and finance research group. Limassol, Cyprus, 1-3 septembre 2010.**
32. **Bec, F. 16th Annual Symposium of the Society for Nonlinear Dynamics and Econometrics. San Francisco, CA, Etats-Unis, 3-4 avril 2008.**
33. **Bec, F. 4th Tinbergen Institute Conference. Rotterdam, Pays-Bas, 13-14 mars 2009.**
34. **Bec, F. Third Meeting of the European Time Series Econometrics Research Network (ETSERN). Nottingham, Royaume-Uni, 20-21 April 2009.**
35. **Bec, F. 3rd International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 09). Limassol, Cyprus, 29-31 octobre 2009.**
36. **Bec, F. First French Econometrics Conference. Toulouse, France, 14-15 décembre 2009.**
37. **Bec, F. Society for Nonlinear Dynamics and Econometrics 18th Annual Symposium. Novara, Italie, 1-2 avril 2010.**
38. **Bec, F. 17th International Conference on Computing in Economics and Finance. San Francisco, Etats-Unis, 29 juin-1er juillet 2011.**
39. **Bec, F. International Institute of Forecasters/Banque de France Workshop on Forecasting the Business Cycle. Paris, France, 1-2 décembre 2011.**
40. **Bec, F. 5th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE'11). Londres, Royaume-Uni, 17-19 décembre 2011.**
41. **Bec, F. "Nonlinear and Asymmetric Models in Applied Economics" International Workshop. Paris, France, 12 avril 2012.**

42. **Bec, F. 3rd Joint French Macro Workshop. Paris, France, 30 novembre 2012.**
43. **Belan, P. 21st Annual Conference of the European Association of Labor Economics. Tallin, Estonie, 10-12 septembre 2009.**
44. **Belan, P. Workshop on OLG. Vielsalm, Belgique, 16-18 mars 2010.**
45. **Belan, P. Anglo-French-Italian Macroeconomic Workshop. Marseille, France, 4-5 juin 2010.**
46. **Belan, P. 9èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 21-22 juin 2010.**
47. **Bellier-Delienne, A. Journée de recherche "L'évaluation des titres et des sociétés". Paris, 28 mars 2008.**
48. **Belot, F. Eastern Finance Association Annual Meeting. Savannah, GA, Etats-Unis, 13-16 avril 2011.**
49. **Belot, F. Financial Management Association (FMA) European Conference. Porto, Portugal, 8-10 juin 2011.**
50. **Belot, F. Financial Management Association (FMA) European Conference. Istanbul, Turquie, 14-17 juin 2012.**
51. **Béraud, A. International Workshop, The Critique to Political Economy in the 19th Century, Part II: Pierre Joseph Proudhon. Verona, Italie, 16-19 septembre 2009.**
52. **Béraud, A. Analyse monétaire de l'économie. Colloque, Grenoble, France, 15-16 avril 2010.**
53. **Béraud, A. Association Charles Gide pour l'étude de la Pensée économique. XIIIème Colloque International, Paris, France, 27-29 mai 2010.**
54. **Béraud, A. Centenaire de l'ouvrage Le pouvoir d'achat de la monnaie d'Irving Fisher. Colloque international, Lyon, France, 14-15 octobre 2011.**
55. **Béraud, A. International Ricardo Conference. Kyoto, 17-18 mars 2012.**
56. **Béraud, A. Association Charles Gide pour l'étude de la Pensée économique. XIVème Colloque International, Nice, France, 7-9 juin 2012.**
57. **Béraud, A. International Walras Association Conference. Toulouse, France, 14-15 Septembre 2012.**
58. **Biancini, S. Journées doctorales de l'ADRES. Toulouse, France, 9-10 janvier 2008.**
59. **Biancini, S. 35th European Association for Research in Industrial Economics (EARIE) Annual Conference (35th). Toulouse, France, 4-6 septembre 2008.**
60. **Biancini, S. Jornadas de Economia Industrial. Vigo, Espagne, 24-25 septembre 2009.**
61. **Biancini, S. CESifo Area Conference on Applied Microeconomics. Toulouse, France, 4-5 mars 2011.**
62. **Biancini, S. European Association for Research in Industrial Economics (EARIE) Annual Conference (38th). Stockholm, Suède, 1-3 septembre 2011.**
63. **Biancini, S. Paris School of Economics Conférence "The Economics of Intellectual Property", 2011.**
64. **Bombarda, P. CESifo Conference, Venice Summer Institute Workshop on Globalisation, Trade, FDI and the Multinational Firm. San Servolo, Italie, 18-19 juillet 2011.**
65. **Bombarda, P. European Trade Study Group (ETSG). Copenhagen, Danemark, 8-10 septembre 2011.**

66. **Bombarda, P. Italian Trade Study Group (ITSG). Catania, Italie, 15-16 juin 2012.**
67. **Bombarda, P. European Trade Study Group (ETSG). Leuven, Belgique, 13-15 septembre 2012.**
68. **Bosi, S. Annual Conference of the Association for Public Economics Theory (PET11). Bloomington, IN, Etats-Unis, 1-4 juin 2011.**
69. **Bosi, S. Conférence. Louvain-la-Neuve, Belgique, 23-25 juin 2011.**
70. Ben Ameur, H. Atelier des Doctorants. Conférence Internationale de l'AFFI, Brest, France, 13-15 mai 2009.
71. Ben Ameur, H. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Saint-Malo, France, 10-12 mai 2010.
72. **Carbonnier, C. 7èmes Journées d'économie publique Louis-André Gérard-Varet. Marseille, France, 12-13 juin 2008.**
73. **Carbonnier, C. Journées Louis-André Gérard-Varet. 8èmes journées, Marseille, France, 15-16 juin 2009.**
74. **Carbonnier, C. Low pay, low skill and low income workshop. Milan, Italie, 26-27 juin 2009.**
75. **Carbonnier, C. Congrès annuel de l'Association française de sciences économiques (AFSE). 58ème Congrès annuel, Nanterre, France, 10-11 septembre 2009.**
76. **Carbonnier, C. Economie et espace. 4èmes Journées, Rennes, France, 31 mai - 1er juin 2010.**
77. **Carbonnier, C. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET10). Istanbul, Turquie, 25-27 juin, 2010.**
78. **Carbonnier, C. Annual Conference of the Association for Public Economics Theory (PET11). Bloomington, IN, Etats-Unis, 1-4 juin 2011.**
79. **Carbonnier, C. 10èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 20-22 juin 2011.**
80. **Carbonnier, C. Congrès de l'Association française de sciences économiques (AFSE). 60ème Congrès, Nanterre, France, 8-9 septembre 2011.**
81. **Carbonnier, C. Annual Conference of the Association for Public Economics Theory (PET12). Taipei, Taiwan, 12-14 juin 2012.**
82. **Carbonnier, C. 11èmes journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 18-20 juin 2012.**
83. **Carbonnier, C. 52ème Congrès annuel de la Société Canadienne de Sciences Economiques. Mont-Tremblant, Québec, Canada, 9-11 mai 2012.**
84. **Carré-Tallon, M. 57ème Congrès annuel de l'Association française de sciences économiques (AFSE). Paris, 18-19 septembre 2008.**
85. **Carré-Tallon, M. 58ème Congrès annuel de l'Association française de sciences économiques (AFSE). Nanterre, France, 10-11 septembre 2009.**
86. **Carré-Tallon, M. 59ème Congrès annuel de l'Association française de sciences économiques (AFSE). Paris, France, 9-10 septembre 2010.**
87. **Carré-Tallon, M. Society for Economic Dynamics (SED) Annual Meeting. Montreal, QC, Canada, 8-10 juillet 2010.**

88. Carré-Tallon, M. 9th Journées Louis-André Gérard-Varet. Marseilles, France, 21-22 Juin 2010.
89. Celik, G. Canadian Economic Theory Conference. Montréal, QC, Canada, 21-23 mai 2010.
90. Celik, G. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET10). Istanbul, Turquie, 25-27 juin, 2010.
91. Celik, G. Bosphorus Workshop on Economic Design. Bodrum, Turquie, 3-10 juillet 2010.
92. Celik, G. Canadian Economic Theory Conference. Vancouver, BC, Canada, 13-15 mai 2011.
93. Celik, G. 65th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Oslo, Norvège, 25-29 août 2011.
94. Celik, G. 4th World Congress of the Game Theory Society (Games 2012). Istanbul, Turquie, 22-25 juillet 2012.
95. Charlety-Lepers, P. 59ème Congrès annuel de l'Association française de sciences économiques (AFSE). Paris, France, 9-10 septembre 2010.
96. Charlety-Lepers, P. Annual Meeting of the Association of Southern European Economic Theorists (ASSET). Evora, Portugal, 27-29 octobre 2011.
97. Charlety-Lepers, P. 8th International Conference on Applied Financial Economics. Samos, Grèce, 30 juin - 2 juillet 2011.
98. Charlety-Lepers, P. 11ème Conférence Internationale de Gouvernance (CIG). Lyon, France, 24-25 mai 2012.
99. Charlety-Lepers, P. 4th World Congress of the Game Theory Society (Games 2012). Istanbul, Turquie, 22-25 juillet 2012.
100. Chabaud, D. Academy of Management. Anaheim Annual Meeting, Anaheim, CA, Etats-Unis, 8-13 août 2008.
101. Chabaud, D. Conférence du CREM: Entrepreneurship, Culture, Finance and Economic Development. Caen, France, 20-21 juin 2008.
102. Chabaud, D. Journée franco-québécoise de recherche sur le thème Reprise / transmission / succession. Valenciennes, France, 20 juin 2008.
103. Chouk, I. 24ème Congrès International de l'Association française de marketing (AFM). Paris, France, 15-16 mai 2008.
104. Couprie, H. Canadian Economic Association. Annual Conference, Québec, QC, Canada, 28-30 mai 2010.
105. Couprie, H. 32nd International Conference Time Use Research (IATUR). Paris, France, 7-10 juillet 2010.
106. Couprie, H. Conference on the Economics of the Family in the honor of Gary Becker. Paris, France, 6-8 octobre 2011.
107. Courtin, S. PhD Presentation Meeting of the Royal Economic Society. Londres, 15-16 janvier 2011.
108. Courtin, S. Journées doctorales de l'ADRES. Paris, France, 21-22 janvier 2011.
109. Courtin, S. 11th International Meeting of the Society for Social Choice and Welfare. Delhi, Inde, 17-20 août 2011.

110. Courtin, S. European Public Choice Society (EPCS) Meeting. Rennes, France, 3 mai 2011.
111. Danan, E. International Conference on the Foundations and Applications of Risk, Utility and Decision Theory (FUR). Barcelona, Espagne, 2-5 juillet 2008.
112. Danan, E. International Meeting of the Economic Science Association. Washington, DC, Etats-Unis, 25-28 juin 2009.
113. Danan, E. Conference on Behavioral Economics. Rotterdam, Pays-Bas, 5 novembre 2009.
114. Danan, E. Workshop on Choice Theory. Palaiseau, France, 15-16 Janvier 2010.
115. Danan, E. Decisions: Theory, Experiments, and Applications (D-TEA) Conference. Paris, France, 28-29 juin 2010.
116. Danan, E. Workshop on Incomplete Preferences. Paris, France, 21-22 Mars 2011.
117. Danan, E. Workshop on Individual and Collective Decisions. Marseille, France, 15-16 septembre 2011.
118. Danan, E. Workshop on New Developments in Decision under Uncertainty. Cergy-Pontoise, France, 23 mai 2012.
119. Dantan, S. Transport. 10èmes Journée Transport, Paris, France, 19-20 juin 2008.
120. De Palma, A. The 87th Transportation Research Board (TRB) Annual Meeting. Washington DC, Etats-Unis, 13-17 janvier 2008.
121. De Palma, A. 1st European UrbanSim User Group Meeting. Zurich, Suisse, 17-18 mars 2008.
122. De Palma, A. 10èmes Journée Transport. Paris, France, 19-20 juin 2008.
123. De Palma, A. "Modelling the Spatial Economy" Summer conference. Kiel, Allemagne, 3-5 Juillet 2008.
124. De Palma, A. International Conference on the Foundations and Applications of Risk, Utility and Decision Theory (FUR). Barcelona, Espagne, 2-5 juillet 2008.
125. De Palma, A. 48th Congress of the European Regional Science Association (ERSA). Liverpool, Royaume-Uni, 27-31 août 2008.
126. Delattre, E. 9èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 21-22 juin 2010.
127. Delattre, E. 8th European Conference on Health Economics. Helsinki, Finlande, 7-10 juillet 2010.
128. Delattre, E. Economistes de la Santé Français. 32èmes Journées, Lyon, France, 2-3 décembre 2010.
129. Delattre, E. Second French Econometrics Conference. Paris, 13-14 décembre 2010.
130. Delattre, E. 29èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Brest, France, 7-8 juin 2012.
131. Delattre, E. Health Economists Study Group Meeting. Marseille, France, 11-13 janvier 2012.
132. Desgranges, G. Workshop on "Out-of-equilibrium markets". Warwick, Royaume-Uni, 19 janvier 2009.
133. Desgranges, G. 64th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Barcelona, Espagne, 23-27 août 2009.
134. Desgranges, G. European Workshop on General Equilibrium Theory (EWGET). Vigo, Espagne, 13-15 juin 2011.

135. **Desgranges, G. Dynamic Macroeconomic Models. Expectations. Saint-Andrews, Ecosse, 31 août-2 Septembre 2011.**
136. **Donni, O. Challenges in Public Economics. Conference in Honor of Pierre Pestieau. Louvain-la-Neuve, Belgique, 2-3 juin 2009.**
137. **Donni, O. Dauphine Workshop on Economic Theory. Paris, France, 25-26 novembre 2010.**
138. **Donni, O. Workshop on modeling household consumption behavior. Leuven, Belgique, 14 décembre 2010.**
139. **Donni, O. Conference on the Economics of the Family in the honor of Gary Becker. Paris, France, 6-8 octobre 2011.**
140. **Donni, O. Colloque en l'honneur de Pierre-André Chiappori, 15 juin 2013, Québec**
141. **Doz, C. 14th International Conference on Computing in Economics and Finance. Paris, France, 26-28 juin 2008.**
142. **Drissi, R. Théories et Méthodes de la Macroéconomie (T2M). 12ème Conférence, Cergy, France, 17-18 janvier 2008.**
143. **Drissi, R. EuROFRAME Conference On Economic Policy Issues In The European Union. Dublin, Irlande, 6 juin 2008.**
144. **Drissi, R. 14th International Conference on Computing in Economics and Finance. Paris, France, 26-28 juin 2008.**
145. **Dromel, N. Journées doctorales de l'ADRES. Toulouse, France, 9-10 janvier 2008.**
146. **Dromel, N. Théories et Méthodes de la Macroéconomie (T2M). 12ème Conférence, Cergy, France, 17-18 janvier 2008.**
147. **Dromel, N. PhD Presentation Meeting of the Royal Economic Society. Londres, Royaume Uni, 19-20 janvier 2008.**
148. **Dumas, C. Third IZA/World Bank Conference on Employment and Development Conference. Rabat, 5-6 mai 2008**
149. **Dumas, C. Colloque "Egalité des chances, au-delà des mots". Cergy, France, 24-25 mars 2010.**
150. **Dumas, C. Annual congress of the European Society for Population Economics. Hangzhou, Chine, 16-18 juin 2011.**
151. **Dumas, C. 6th AEL Conference on Development Economics and Policy. Berlin, Allemagne, 24-25 juin 2011.**
152. **Dumas, C. 23rd Annual Conference of the European Association for Labor Economics. Pafos, Chypre, 22-24 septembre 2011.**
153. **Dumas, C. Eurasia Business and Economics Society (EBES) Conference. Istanbul, Turquie, 23-25 mai 2012.**
154. **Dumas, C. 21st Meeting of the Economics of Education Association. Oporto, Portugal, 5-6 juillet 2012.**
155. **Dumas, C. North East Universities Development Consortium (NEUDC) Conference. Hanover, NH, 3-4 novembre 2012.**
156. **El Badaoui, E. Journées doctorales de l'ADRES. Lyon, France, 22-23 janvier 2010.**

157. El Badaoui, E. Association Française des Sciences économiques. Congrès, Nanterre, France, 9-10 septembre 2010.
- 158. Ettinger, D. Microéconomie Appliquée. 25èmes Journées, Saint-Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.**
- 159. Ettinger, D. Asia Pacific meeting of the Economic Science Association (APESA). Haïfa, 25-29 mars 2009.**
- 160. Ettinger, D. Société Canadienne de sciences économiques. 50ème Congrès annuel, Manoir St-Castin, Québec, 12-14 mai 2010.**
161. Feral, A. 25èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Saint Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.
162. Feral, A. 7th Annual International Industrial Organization Conference (IIOC). Boston, Etats-Unis, 3-5 avril 2009.
163. Feral, A. Journées doctorales de l'ADRES. Lyon, France, 22-23 janvier 2010.
164. Feral, A. European Economic Association (EEA). Meeting, Glasgow, Ecosse, 23-26 août 2010.
165. Feral, A. European Association for Research in Industrial Economics (EARIE) Annual Conference (37th). Istanbul, Turquie, 2-4 septembre 2010.
- 166. Fleck, N. 7th International Conference Marketing Trends. Venice, Italie, 25-26 janvier 2008.**
- 167. Fleury, J.-B. History of Political Economy Annual Conference. Durham, NC, Etats-Unis, 13-15 Avril 2012.**
- 168. Fourçans, A. International Trade and Finance Association's 20th International Conference. Las Vegas, U.S.A., 23-26 mai 2010.**
- 169. Fourçans, A. International Trade and Finance Association's 21st International Conference, Eilat, Israël, 25-28 mai 2011.**
- 170. Fourçans, A. International Trade and Finance Association's 22nd International Conference. Pisa, Italie, 23-26 mai 2012.**
171. Ghattassi, I. Spring Meeting of Young Economists (SMYE). Lille, 17-18 avril 2008.
- 172. Giraud, Y. The European Society for the History of Economic Thought Conference. Amsterdam, Pays-Bas, 27-29 mars 2010.**
- 173. Giraud, Y. The History of Economics Society Meeting. Syracuse, NY, Etats-Unis, 25-28 juin 2010.**
- 174. Giraud, Y. The History of Science Society Annual Meeting. Montréal, QC, Canada, 4-7 novembre 2010.**
- 175. Giraud, Y. Workshop in the History of the Human Sciences. Chicago, IL, Etats-Unis, 12 novembre 2010.**
- 176. Giraud, Y. History of Postwar Social Science Workshop. Londres, Royaume-Uni, 6 décembre 2010.**
- 177. Giraud, Y. History of Postwar Social Science Workshop. Londres, Royaume-Uni, 11 décembre, 2011.**
- 178. Giraud, Y. Allied Social Science Association (ASSA) Meeting, Joint HES/AEA session. San Diego, CA, Etats-Unis, 4-6 janvier, 2013.**

179. **Guerdjikova, A. European Workshop on General Equilibrium Theory (EWGET). Krakow, Pologne, 11-13 juin 2010.**
180. **Guerdjikova, A. Decisions: Theory, Experiments, and Applications (D-TEA) Conference. Paris, France, 28-30 juin 2011.**
181. **Guerdjikova, A. The Economics of Adaptation to Climate Change in Low-income Countries. Washington, DC, Etats-Unis, 18-19 mai 2011.**
182. **Guerdjikova, A. Dauphine Workshop on Economic Theory. Paris, France, 24-25 novembre 2011.**
183. **Guerdjikova, A. Conference on Risk, Uncertainty and Decisions (RUD). Evanston, IL, Etats-Unis, 30 juin-2 juillet 2012.**
184. **Guerdjikova, A. Society for the Advancement of Economic Theory (SAET) conference. Brisbane, Australie, 30 juin-3 juillet 2012.**
185. **Guerdjikova, A. 66th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Malaga, Espagne, 27-31 août 2012.**
186. **Guerdjikova, A. European Economic Association (EEA) Meeting. Malaga, Espagne, 27-31 août 2012.**
187. **Guerdjikova, A. Workshop on Decision Making Under Ambiguity and Beyond. Paris, France, 7 décembre 2012.**
188. **Hamidi, B. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Lille, France, 21-22 mai 2008.**
189. **Heinen, A. North American Winter Meeting of the Econometric Society. Atlanta, GA, 3-5 janvier 2010.**
190. **Heinen, A. Second European Research Conference on Microfinance. Groningen, Pays-Bas, 16-18 juin, 2011.**
191. **Heinen, A. European Financial Management Association (EFMA) Annual Conference. Barcelona, Espagne, 27-30 juin 2012.**
192. **Heinen, A. 66th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Malaga, Espagne, 27-31 août 2012.**
193. **Heinen, A. Financial Management Association (FMA) Annual Meeting. Atlanta, GA, Etats-Unis, 17-20 Octobre 2012.**
194. **Hentati, R. European Financial Management Association (EFMA) Annual Conference. Athènes, Grèce, 25-28 juin 2008.**
195. **Hentati, R. Atelier des Doctorants de la Conférence Internationale de l'AFFI. Brest, France, 13-15 mai 2009.**
196. **Inoa, I. SAS Student Ambassador Program. San Francisco, 28 avril-1er mai 2013.**
197. **Inoa, I. 30èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Nice, 6-7 juin 2013.**
198. **Hentati, R. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Saint-Malo, France, 10-12 mai 2010.**
199. **Jacquet, L. Nordic Workshop on Public Economics and Tax Policy. Copenhague, Danemark, 28-29 janvier 2011.**

200. Jacquet, L. CESifo Area Conference on Public Sector Economics. Munich, Allemagne, 8 avril 2011.
201. Jacquet, L. Workshop on Optimal Taxation. Linz, Autriche, mai 2011.
202. Jacquet, L. Workshop on Taxation, Transfers and the Labour Market. Louvain-la-Neuve, Belgique, 16-17 juin 2011.
203. Jacquet, L. 10èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 20-22 juin 2011.
204. Jacquet, L. Canadian Public Economic Group Meeting (CEPG). Waterloo, ON, Canada, 4-5 novembre 2011.
205. Jacquet, L. 6th Tinbergen Institute Conference. Amsterdam, Pays-Bas, 16-17 décembre 2011.
206. Jacquet, L. Second Xmas meeting of Belgian Economists. Louvain-la-Neuve, Belgique, 23 décembre 2011.
207. Jacquet, L. Taxation Theory Conference. Nashville, TN, Etats-Unis, 18-20 mai 2012.
208. Jung, J. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET08). Seoul, Corée du Sud, 27-29 juin 2008.
209. Keenan, D. C. Allied Social Science Association (ASSA) Meeting. Atlanta, GA, Etats-Unis, 3-5 janvier 2010.
210. Keenan, D. C. Critical Issues in Real Estate Symposium: The Economics of Information. Tallahassee, FL, Etats-Unis, 29 mars 2010.
211. Keenan, D. C. Euro working group on financial modeling (EWGFM). Istanbul, Turquie, 20-22 mai 2010.
212. Keenan, D. C. The 38th Seminar of the European Group of Risk and Insurance Economists (EGRIE). Vienna, Autriche, 19-21 septembre 2011.
213. Lamiraud, K. 8th European Conference on Health Economics. Helsinki, Finlande, 7-10 juillet 2010.
214. Lamiraud, K. Le Risque maladie en Europe. Place et rôle de l'assurance privée. Rennes, France, 18-19 novembre 2010.
215. Lamiraud, K. 8th World Congress on Health Economics. Toronto, Canada, 10-13 juillet 2011.
216. Lamiraud, K. NBER Summer Institute (Health Care Workshop). Boston, MA, Etats-Unis, 25-29 juillet 2011.
217. Lamiraud, K. 3rd Joint CES/HESG Workshop. Aix-en-Provence, France, 11-13 janvier 2012.
218. Langohr, P. Competition Committee, OECD Panel. Paris, France, 16-17 juin 2010.
219. Langohr, P. 4th Annual Credit Risk Management Conference. Singapour, 15-17 juillet 2010.
220. Lefranc, A. EQUALSOC Midterm Conference. Berlin, Allemagne, 11-12 avril 2008.
221. Lefranc, A. European Economic Association (EEA) Meeting. Milan, Italie, 27-31 août 2008.
222. Lefranc, A. Winter School "New development in the economics of inequality". Alba di Canazei, 11-15 janvier 2009.
223. Lefranc, A. International workshop on Comparative Research on the Intergenerational Transmission of Economic Advantage. Russel Sage Foundation, New York, Etats-Unis, janvier 2010.

224. Lefranc, A. International workshop on Comparative Research on the Intergenerational Transmission of Economic Advantage. Russel Sage Foundation, Londre, Royaume Uni, mai 2010.
225. Lefranc, A. Annual congress of the European Society for Population Economics. Essen, Allemagne, 9-12 juin 2010.
226. Lefranc, A. World congress of the International Sociological Association. Göteborg, Suède, 11-17 juillet 2010.
227. Lefranc, A. Winter School "New development in the economics of inequality". Alba di Canazei, 10-13 janvier 2011.
228. Lefranc, A. 16th Annual meeting of the Society of Labor Economists. Vancouver, Canada, 29-30 avril 2011.
229. Lefranc, A. Workshop on Pre-school, school and beyond: Improving social mobility through education. London, Royaume-Uni, 6 mai 2011.
230. Lefranc, A. Annual congress of the European Society for Population Economics. Hangzhou, Chine, 16-18 juin 2011.
231. Lefranc, A. Annual congress of the European Association of Labour Economists. Paphos, Cyprus, 23-24 septembre 2011.
232. Lefranc, A. Winter School "New development in the economics of inequality". Alba di Canazei, 9-12 janvier 2012.
233. Lenfle, S. 16th International Product Development Management Conference. Twente, Pays-Bas, 7-9 juin 2009.
234. Lenfle, S. International Research Network on Organizing by Projects (IRNOP). Berlin, Allemagne, 11-13 octobre 2009.
235. Lenfle, S. 10th European Academy of Management (EURAM) Annual Meeting. Roma, Italie, 19-22 mai 2010.
236. Maarek, P. 6th AEL Conference on Development Economics and Policy. Berlin, Allemagne, 24-25 juin 2011.
237. Maarek, P. DIAL Development Conference. Paris, France, 30 juin-1er juillet 2011.
238. Maarek, P. European Economic Association (EEA) Meeting. Oslo, Norvège, 25-29 août 2011.
239. Maarek, P. 61ème Conférence de l'Association française sciences économiques (AFSE). Paris, France, 2-4 juillet 2012.
240. Maarek, P. 18th International Panel Data Conference. Paris, France, 5-6 juillet 2012.
241. Maillet, B. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Lille, France, 21-22 mai 2008.
242. Malherbet, F. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET09). Galway, Irlande, 18-20 juin 2009.
243. Malherbet, F. 21st Annual Conference of the European Association of Labor Economics. Tallin, Estonie, 10-12 septembre 2009.
244. Malherbet, F. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET10). Istanbul, Turquie, 25-27 juin 2010.

245. Marcassa, S. 23rd Annual Conference of the European Association for Labor Economics. Pafos, Chypre, 22-24 septembre 2011.
246. Marcassa, S. Conference on the Economics of the Family in the honor of Gary Becker. Paris, France, 6-8 octobre 2011.
247. Marcassa, S. International Divorce Conference (9th Meeting of the European Network on Divorce Research). Milan, Italie, 27-29 octobre 2011.
248. Marcassa, S. Workshop on The Economics of the Family, Education, and Social Capital. Modena, Italie, 5 mars 2012.
249. Marcassa, S. Royal Economic Society International Conference. Cambridge, Royaume Uni, 26-28 mars 2012.
250. Marcassa, S. Family Inequality Network. Rome, Italie, 16-17 novembre 2012.
251. Martel, J. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Saint-Malo, France, 10-12 mai 2010.
252. Martel, J. European Financial Management Symposium on Alternative Investment. Toronto, ON, Canada, 7-9 avril 2011.
253. Martel, J. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Montpellier, France, 11-13 mai 2011.
254. Martel, J. Eighteenth Annual Conference Multinational Finance Society. Rome, Italie, 26-29 juin 2011.
255. Martin, M. 25èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Saint Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.
256. Martin, M. 9th International Meeting of the Society for Social Choice and Welfare. Montréal, QC, Canada, 19-22 juin 2008.
257. Martin, M. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET09). Galway, Irlande, 18-20 juin 2009.
258. Martin, M. Colloque de l'ADRES: new developments in social choice and welfare theories, a Tribute to Maurice Salles, Caen, 10-12 juin 2009.
259. Matteazzi, E. Journées doctorales de l'ADRES. Paris, France, 21-22 janvier 2011.
260. Mero, G. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Montpellier, France, 11-13 mai 2011.
261. Mero, G. 18th Annual Multinational Finance Society Conference. Rome, Italie, 26-29 juin 2011.
262. Mero, G. 65th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Oslo, Norvège, 25-29 août 2011.
263. Mero, G. 5th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE'11). Londres, Royaume-Uni, 17-19 décembre 2011.
264. Mero, G. 66th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Malaga, Espagne, 27-31 août 2012.
265. Mimouni-Chaabane, A. 12ème Colloque Etienne Thil. La Rochelle, France, 6-9 octobre 2009.

266. Mkaouar, F. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Lille, France, 21-22 mai 2008.
267. Mkaouar, F. 25èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Saint-Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.
268. Mkaouar, F. Atelier des Doctorants de la Conférence Internationale de l'AFFI. Brest, France, 13-15 mai 2009.
- 269. Monnot, E. 27ème Congrès International de l'Association française de marketing (AFM). Bruxelles, Belgique, 18-20 mai, 2011.**
- 270. Monnot, E. 40th Conference of European Marketing Academy (EMAC). Ljubljana, Slovenia, 24-27 mai 2011.**
- 271. Monnot, E. 41st Conference of European Marketing Academy (EMAC). Lisbonne, Portugal, 22-25 mai 2012.**
- 272. Monnot, E. 4ème World Conference Production & Operations Management. Amsterdam, Pays-Bas, 1-5 Juillet 2012.**
273. Motamedi, K. 1st European UrbanSim User Group Meeting. Zurich, Suisse, 17-18 mars 2008.
274. Motamedi, K. 10ème Journée Transport. Paris, France, 19-20 juin 2008.
275. Motamedi, K. "Modelling the Spatial Economy" Summer conference. Kiel, Allemagne, 3-5 juillet 2008.
276. Motamedi, K. 48th Congress of the European Regional Science Association (ERSA). Liverpool, Royaume-Uni, 27-31 août 2008.
- 277. Muller, C. Risk Attitude Conference. Paris, Ecole des Ponts et Chaussées, 2008.**
278. Naguez, N. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Saint-Malo, France, 10-12 mai 2010.
279. Nguyen, M. H. Journées MODE (Mathématiques de l'Optimisation et de la Décision). Clermont-Ferrand, France, 26-28 février 2008.
280. Nguyen-Luong, D. 48th Congress of the European Regional Science Association (ERSA) annual meeting. Liverpool, Royaume-Uni, 27-31 août 2008.
281. Nguyen-Luong, D. "Modelling the Spatial Economy" Summer conference. Kiel, Allemagne, 3-5 Juillet 2008.
- 282. Nguyen Van, P. Journées MODE (Mathématiques de l'Optimisation et de la Décision). Clermont-Ferrand, France, 26-28 février 2008.**
- 283. Nguyen Van, P. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET08). Seoul, Corée du Sud, 27-29 juin 2008.**
- 284. Nguyen Van, P. Vietnamese Meeting on Management and Economics. Ho Chi Minh city, Vietnam, 11-13 juillet 2008.**
- 285. Nguyen Van, P. European Economic Association (EEA) Meeting. Milan, Italie, 27-31 août 2008.**
- 286. Núñez, M. Logic, Game Theory and Social Choice (LGS-6). Tsukuba, Japon, 26-29 août 2009.**
- 287. Núñez, M. 9èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 21-22 juin 2010.**

288. Núñez, M. 10th International Meeting of the Society for Social Choice and Welfare. Moscou, Russie, 21-24 juillet 2010.
289. Núñez, M. 10th World Congress of the Econometric Society. Shanghai, Chine, 17-21 août 2010.
290. Núñez, M. Workshop on Advances on Approval Voting. Paris, France, 15-16 octobre 2010.
291. Núñez, M. Political Economy Workshop. New York, Etats-Unis, 2010.
292. Núñez, M. 11th International Meeting of the Society for Social Choice and Welfare. Delhi, Inde, 17-20 août 2011.
293. Núñez, M. American Political Science Association (APSA) Annual Meeting. Seattle, WA, Etats-Unis, 1-4 septembre 2011.
294. Núñez, M. OECD-Universities Joint Economic Congress - New Directions in Welfare. Paris, France, 6-8 juillet 2011.
295. Oddou, R. Journées doctorales de l'ADRES. Strasbourg, France, 31 janvier-1er février 2013.
296. Ouaras, H. 1st European UrbanSim User Group Meeting. Zurich, Suisse, 17-18 mars 2008.
297. Ouaras, H. 10ème Journée Transport. Paris, France, 19-20 juin 2008.
298. Ouaras, H. "Modelling the Spatial Economy" Summer conference. 3-5 juillet 2008.
299. Ouaras, H. 48th Congress of the European Regional Science Association (ERSA) annual meeting. Liverpool, Royaume-Uni, 27-31 août 2008.
300. Oury, M. Journées doctorales de l'ADRES. Louvain-la-Neuve, Belgique, 23-24 janvier 2009.
301. Oury, M. Society for the Advancement of Economic Theory (SAET) Conference. Ischia, Italie, 29 juin-5 juillet 2009.
302. Oury, M. 4th Transatlantic Theory Workshop. Paris, France, 7-9 septembre 2011.
303. Paillacar, R. Workshop on Urban Economics. Barcelona, Espagne, 12-13 juillet 2010.
304. Paillacar, R. 7th BETA Workshop in Historical Economics. Strasbourg, France, 13-14 mai 2011.
305. Paillacar, R. European Trade Study Group (ETSG). Leuven, Belgique, 13-15 septembre 2012.
306. Picard, N. 1st European UrbanSim User Group Meeting. Zurich, Suisse, 17-18 mars 2008.
307. Picard, N. 10ème Journée Transport. Paris, France, 19-20 juin 2008.
308. Picard, N. International Conference on the Foundations and Applications of Risk, Utility and Decision Theory (FUR). Barcelona, Espagne, 2-5 juillet 2008.
309. Picard, N. "Modelling the Spatial Economy" Summer conference. Kiel, Allemagne, 3-5 Juillet 2008.
310. Picard, N. 48th Congress of the European Regional Science Association (ERSA) annual meeting. Liverpool, Royaume-Uni, 27-31 août 2008.
311. Picard, N. Xèmes Journées de Méthodologie Statistique. Paris, France, 23-25 mars 2009.
312. Picard, N. Kuhmo Nectar Conference on Transport Economics and Summer School. Copenhagen, Danemark, 27 juin-3 Juillet 2009.
313. Picard, N. 11ème Journée Transport. Cachan, France, 20 novembre 2009.

314. Picard, N. 12th International Conference on Travel Behaviour Research. Jaipur, Inde, 13-18 décembre 2009.
315. Picard, N. Workshop on the economics of couples: theory and applications. Cergy, France, 11-12 décembre 2009.
316. Picard, N. Xèmes Journées de Méthodologie Statistique. Paris, France, 23-25 mars 2009.
317. Picard, N. Colloque "Economie de la Famille". Paris, France, 18-19 mars 2010.
318. Picard, N. 8th Invitational Choice Symposium. Key Largo, FL, Etats-Unis, 12-16 mai 2010.
319. Picard, N. Workshop on Household Economics. Londres, Royaume-Uni, 15-16 juin 2010.
320. Picard, N. Kuhmo Nectar Conference on Transport Economics and Summer School. Valencia, Espagne, 5-9 Juillet 2010.
321. Picard, N. World Conference on Transportation Research. Lisbon, Portugal, 11-15 Juillet 2010.
322. Picard, N. Summer workshop in development, Canazei, Italie, 30 Juillet-3 Août 2010. Summer workshop in development, Canazei, Italie, 30 juillet-3 août 2010.
323. Picard, N. Second International Choice Modelling. Leeds, Royaume-Uni, 4-6 juillet 2011.
324. Picard, N. 51th European Regional Science Association. Barcelona, Espagne, 30 août-3 septembre 2011.
325. Picard, N. European Regional Science Association. Barcelone, 29 aout-2 septembre 2011.
326. Picard, N. Conference on the Economics of the Family in the honor of Gary Becker. Paris, France, 6-8 octobre 2011.
327. Picard, N. Second International Choice Modelling. Leeds, Royaume-Uni, 4-6 juillet 2011.
328. Poilly, C. Research in International Economics and Finance (RIEF). IIIth Doctoral Meeting, Barcelona, Espagne, 31 janvier-1er février 2008.
329. Potin, J. European Trade Study Group (ETSG). Copenhagen, Danemark, 8-10 septembre 2011.
330. Potin, J. Royal Economic Society International Conference. Cambridge, Royaume-Uni, 26-28 mars 2012.
331. Potin, J. 61ème Congrès de l'Association Française de Science Economique. Paris, France, juillet 2012.
332. Prigent, J.-L. Financial Risks International Forum (Finance Innovation). Paris, France, 27-28 mars 2008.
333. Prigent, J.-L. L'évaluation des titres et des sociétés. Journée de recherche, Paris, 28 mars 2008.
334. Prigent, J.-L. American Real Estate Society (ARES) Conference. Captiva Island, FL, Etats-Unis, 16-19 avril 2008.
335. Prigent, J.-L. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Lille, France, 21-22 mai 2008.
336. Prigent, J.-L. 25èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Saint Denis, La Réunion, 29-30 mai 2008.

337. Prigent, J.-L. European Financial Management Association (EFMA). Annual Conference, Athènes, Grèce, 25-28 juin 2008.
338. Prigent, J.-L. International Conference on the Foundations and Applications of Risk, Utility and Decision Theory (FUR). Barcelona, Espagne, 2-5 juillet 2008.
339. Prigent, J.-L. Banking and Finance Conference. Londres, Royaume-Uni, 4-5 juillet 2008.
340. Prigent, J.-L. Fifth World Congress of the Bachelier Finance Society. Londres, Royaume-Uni, 15-19 juillet 2008.
341. Prigent, J.-L. European Economic Association (EEA) Meeting. Milan, Italie, 27-31 août 2008.
342. Prigent, J.-L. International Financial Conference IFC5. Hammamet, Tunisie, 12-14 mars 2009.
343. Prigent, J.-L. International Financial Research Forum. Paris, France, 19-20 mars 2009.
344. Prigent, J.-L. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Brest, France, 13-15 mai 2009.
345. Prigent, J.-L. International Finance, Governance and Risk Management Conference. Djerba, Tunisie, 11-13 décembre 2009.
346. Prigent, J.-L. 4ème Colloque International de Gabès. Tataouine, Tunisie, 17-19 décembre 2009.
347. Prigent, J.-L. 1st International Symposium in Computational Economics and Finance. Sousse, Tunisie, 25-27 février 2010.
348. Prigent, J.-L. 26th Annual Meeting of the American Real Estate Society. Naples, Floride, Etats-Unis, 14-17 avril 2010.
349. Prigent, J.-L. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Saint-Malo, France, 10-12 mai 2010.
350. Prigent, J.-L. 27èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Angers, France, 3-4 juin 2010.
351. Prigent, J.-L. International Conference on Economic Modeling (EcoMod). Istanbul, Turquie, 7-10 juillet 2010.
352. Prigent, J.-L. XXIV International Conference of European Operational Research (EURO). Lisbonne, Portugal, 11-14 juillet 2010.
353. Prigent, J.-L. 10th World Congress of the Econometric Society. Shanghai, Chine, 17-21 août 2010.
354. Prigent, J.-L. 5ème Colloque International de Gabès. Djerba, Tunisie, 15-16 décembre 2010.
355. Prigent, J.-L. International Financial Conference IFC6. Hammamet, Tunisie, 10-12 mars 2011.
356. Prigent, J.-L. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Montpellier, France, 11-13 mai 2011.
357. Prigent, J.-L. 28èmes Journées de Microéconomie Appliquée. Sousse, Tunisie, 2-3 juin 2011.
358. Prigent, J.-L. 8th International Conference on Applied Financial Economics. Samos, Grèce, 30 juin - 2 juillet 2011.
359. Prigent, J.-L. 6ème Colloque International de Gabès. Gabès, Tunisie, décembre 2011.



360. Prigent, J.-L. 47th Annual Conference of the American Real Estate and Urban Economics Association (AREUEA). Chicago, Etats-Unis, 6-8 janvier 2012.
361. Prigent, J.-L. Quantitative Method in Finance (QMF) Conference, Plenary Speaker. Cairns, Australie, 26-30 juin 2012.
362. Prigent, J.-L. Journée en l'honneur de François Quittard-Pinon. Lyon, France, 22 octobre 2012.
363. Renault, R. CESifo Area Conference on Applied Microeconomics. Munich, Allemagne, 7-8 mars 2008.
364. Renault, R. Workshop on The Economics of Advertising and Marketing. Barcelona, Espagne, 11-12 juin 2010.
365. Renault, R. 6th Summer Workshop in Industrial Organization. Auckland, février 2009.
366. Renault, R. Workshop on Information Transmission and Persuasion in Games. Paris, France, 16-17 décembre 2010.
367. Renault, R. 7th biannual conference on The Economics of the Postal Sector in the Digital World, Key note speaker. Toulouse, France, 22-23 mars 2012.
368. Renault, R. Workshop on Communication and Beliefs Manipulation. Paris, France, 7-8 juin 2012.
369. Ricci, F. Conference on Sustainable Resource Use and Economic Dynamics (SURED). Ascona, Suisse, 2-6 juin 2008.
370. Ricci, F. Workshop on Trade, Growth and Environment. Venice, Italie, 9-10 Juin 2008.
371. Ricci, F. Annual Conference of the European Environmental and Resource Economists. Goteborg, Suède, 25-28 juin 2008.
372. Ricci, F. European Economic Association (EEA) Meeting. Milan, Italie, 27-31 août 2008.
373. Ruiz, N. Canadian Economic Association Annual Conference. Vancouver, BC, Canada, 6-8 juin 2008.
374. Santacreu-Vasut, E. International Trade and Finance Association's 20th International Conference. Las Vegas, U.S.A., 23-26 mai 2010.
375. Santacreu-Vasut, E. North East Universities Development Consortium (NEUDC) Conference. Boston, MA, Etats-Unis, 6-7 novembre 2010.
376. Santacreu-Vasut, E. Pacific Conference for Development Economics (PacDev). Berkeley, CA, Etats-Unis, 12 mars 2011.
377. Santacreu-Vasut, E. Royal Economic Society International Conference. Londres, Royaume-Uni, 18-20 avril 2011.
378. Santacreu-Vasut, E. 6th IZA/World Bank Conference: Employment and Development. Mexico City, Mexico, 30-31 mai 2011.
379. Santacreu-Vasut, E. European Association for Research in Industrial Economics (EARIE). 38th Annual Conference, Stockholm, Suède, 1-3 septembre 2011.
380. Santacreu-Vasut, E. European Trade Study Group (ETSG). Copenhagen, Danemark, 8-10 septembre 2011.



381. Santacreu-Vasut, E. Royal Economic Society International Conference. Cambridge, Royaume-Uni, 26-28 mars 2012.
382. Santacreu-Vasut, E. International Trade and Finance Association's 22nd International Conference. Pisa, Italie, 23-26 mai 2012.
383. Santacreu-Vasut, E. Annual Meeting of the Academy of International Business. Fort Lauderdale, Floride, Etats-Unis, 31 octobre-2 novembre 2012.
384. Santacreu-Vasut, E. Pacific Conference for Development Economics (PacDev). San Francisco, CA, Etats-Unis, 9 mars 2013.
385. Santacreu-Vasut, E. Royal Economic Society International Conference. London, Royaume-Uni, 3-5 Avril 2013.
386. Serve, S. 7ème Conférence Internationale de Gouvernance (CIG). Bordeaux, France, 5-6 juin 2008.
387. Serve, S. 8ème Conférence Internationale de Gouvernance (CIG). Florence, Italie, 18-19 juin 2009.
388. Serve, S. Annual Meeting of the Midwest Finance Association (MFA). Chicago, IL, Etats-Unis, 2-5 mars 2011.
389. Serve, S. Conférences internationales de l'Association française de finance (AFFI). Montpellier, France, 11-13 mai 2011.
390. Serve, S. Financial Management Association (FMA) European Conference. Porto, Portugal, 8-10 juin 2011.
391. Serve, S. 8th International Conference on Applied Financial Economics. Samos, Grèce, 30 juin-2 juillet 2011.
392. Serve, S. Conférences internationales de l'Association Française de Comptabilité (AFC). Grenoble, France, 21-23 mai 2012.
393. Serve, S. 11ème Conférence Internationale de Gouvernance (CIG). Lyon, France, 24-25 mai 2012.
394. Simoni, A. Journées doctorales de l'ADRES. Marseille, France, 19-20 janvier 2012.
395. Simoni, A. Econometric Society North American Summer Meeting. Evanston, IL, Etats-Unis, 28 juin-1er juillet 2012.
396. Simoni, A. 61ème Conférence de l'Association française sciences économiques (AFSE). Paris, France, 2-4 juillet 2012.
397. Simoni, A. 4th French Econometric Conference. Rennes, France, 22-23 novembre 2012.
398. Sopraseuth, T. 16th Conference Theories and Methods in Macroeconomics (T2M). Nantes, 10-11 mai 2012.
399. Sopraseuth, T. Search and Matching (SAM) Annual Conference. Nicosia, Cyprus, 19-20 juin 2012.
400. Sopraseuth, T. Search and Matching Workshop. Rouen, France, 6-7 décembre 2012.
401. Stancanelli, E. 13rd annual meeting of the Society of Labor Economists. New York, Etats-Unis, 10 mai 2008.

402. Stancanelli, E. 14th annual meeting of the Society of Labor Economists. Boston, Etats-Unis, 9 mai 2009.
403. Stancanelli, E. International Association for Feminist Economics Annual Conference. Boston, MA, Etats-Unis, 26-28 juin 2009.
404. Stancanelli, E. 31st International Conference Time Use Research (IATUR). Lunenburg, Allemagne, 23-25 septembre 2009.
405. Stancanelli, E. Ecole thématique du CNRS, évaluation des politiques publiques. Aussois, France, 15-19 mars 2010.
406. Stancanelli, E. 9èmes Journées Louis-André Gérard Varet. Marseille, France, 21-22 juin 2010.
407. Stancanelli, E. 32nd International Conference Time Use Research (IATUR). Paris, France, 7-10 juillet 2010.
408. Stancanelli, E. Ecole thématique du CNRS, évaluation des politiques publiques. Aussois, France, 21-25 mars 2011.
409. Stancanelli, E. 16th Annual meeting of the Society of Labor Economists. Vancouver, Canada, 29-30 avril 2011.
410. Stancanelli, E. IZA International Perspectives on Time Use. Maryland University, 23-24 juin 2011.
411. Stancanelli, E. NBER Summer Institute (Aging Workshop). Boston, MA, 25-29 juillet 2011.
412. Stancanelli, E. American Economic Association (AEA) Meeting. Chicago, IL, Etats-Unis, 5-8 janvier 2012.
413. Stancanelli, E. 17th Annual Meeting of the Society of Labor Economists. Chicago, Etats-Unis, 4-5 mai 2012.
414. Terra, C. European Report on Development, European University Institute. Florence, Italie, 21-23 juin 2009.
415. Terra, C. OECD Enhanced Engagement Consultation on Comparative Advantage and Competitiveness. Paris France, 9-10 décembre 2009.
416. Terra, C. Annual Conference of the Association for Public Economic Theory (PET10). Istanbul, Turquie, 25-27 juin, 2010.
417. Terra, C. Global Economic Symposium. Istanbul, Turquie, 28-29 septembre 2010.
418. Terra, C. 32nd Meeting of the Brazilian Econometric Society. Salvador, Bahia, Brésil, 8-10 décembre 2010.
419. Terra, C. Conférence mondiale : contribution des services publics de l'emploi à la sortie de la crise. Paris, France, 26-27 mai 2011.
420. Terra, C. DIAL Development Conference. Paris, France, 30 juin-1er juillet 2011.
421. Terra, C. IXth Annual conference of the Euro-latin study network on integration and trade. Suisse, 21-22 octobre 2011.
422. Terra, C. Workshop on Quality and Trade. Paris, France, 9-10 mai 2011.
423. Terra, C. 16th Conference Theories and Methods in Macroeconomics (T2M). Nantes, 10-11 mai, 2012.

424. Terra, C. 34th Meeting of the Brazilian Econometric Society. Porto de Galinhas, Brésil, 11-14 décembre 2012.
425. Tregouet, T. Fifth bi-annual Conference on The Economics of the Software and Internet Industries. Toulouse, France, 8-9 janvier 2009.
426. Tregouet, T. 64th European Meeting of the Econometric Society (ESEM). Barcelona, Espagne, 23-27 août 2009.
427. Tregouet, T. 10th Annual Industrial Organization International Conference. Arlington, Etats-Unis, 16-18 mars 2012.
428. Tregouet, T. 17th International Conference in Cultural Economics. Kyoto, Japon, 21-24 juin 2012.
429. Tregouet, T. European Association for Research in Industrial Economics (EARIE) Annual Conference (39th). Rome, Italie, 2-4 septembre 2012.
430. Vranceanu, R. International Trade and Finance Association's 20th International Conference. Las Vegas, U.S.A., 23-26 mai 2010.
431. Vranceanu, R. 1ère Conférence de l'Association Française d'Economie Expérimentale. Grenoble, France, 24-27 septembre 2010.
432. Vranceanu, R. Singapore Economic Review Conference. Singapour, Singapour, 4-6 août 2011.
433. Vranceanu, R. Deception, Incentives and Behavior Symposium 2012. San Diego, Etats-Unis, 20-21 avril 2012.
434. Vranceanu, R. International Trade and Finance Association's 22nd International Conference. Pisa, Italie, 23-26 mai 2012.
435. Vranceanu, R. 3ème Conférence Annuelle de l'Association Française d'Economie Expérimentale (ASFEE). Montpellier, France, 31 mai-3 juin 2012.
436. Vranceanu, R. Economic Science Association European Conference. Köln, Allemagne, 12-15 septembre 2012.
437. Vranceanu, R. Conférence annuelle de l'ITFA. Organisée par l'ITFA et le CIRANO a Montreal, 29 Mai -1er Juin 2013.
438. Vranceanu, R. Conférence annuelle de l'ASFEE. Organisée par le GATE et l'ASFEE, Lyon, 20-21 Juin 2013.
439. Zeng, S. Journées doctorales de l'ADRES. Strasbourg, France, 31 janvier-1er février 2013.
440. Zouaghi, S. 26ème Congrès de l'Association française de Marketing (AFM), Poster, Le Mans-Anger, 6-7 mai 2009 (2009).
441. Zouaghi, S. International Conference on "Immigration, consumption and markets", Consumer Culture Theory Conference. Lille, France, 18-19 mai, 2009.
442. Zouaghi, S. 38th Conference of European Marketing Academy (EMAC), Poster, Nantes, 26-29 mai 2009 (2009).
443. Zouaghi, S. 14ème Journée de Recherche en Marketing de Bourgogne. Dijon, France, 12-13 novembre 2009.
444. Zouaghi, S. 9th International Conference Marketing Trends. Venice, Italie, 21-23 janvier 2010.

445. **Zouaghi, S.** 9èmes Journées Normandes de Recherche sur la Consommation. Rouen, France, 25-26 mars, 2010.
446. **Zouaghi, S.** 5th Consumer Culture Theory Conference. Madison, Etats-Unis, 10-13 juin 2010.

#### Annexe 6.6. – Ouvrages scientifiques (OS)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

##### A. Chapitres d'ouvrages scientifiques

1. **Anderson, S. & Renault, R.** Price Discrimination. In: **de Palma, A., Lindsey, R., Quinet, E. & Vickerman, R.** (eds). **Handbook in Transport Economics**, London : Edward Elgar (2011).
2. **Backhouse, R. & Giraud, Y.** The Circular Flow Diagram. In: **Blaug, M. & Lloyd, P.** (eds). **Famous Figures in Economics**, London : Edward Elgar (2010).
3. Benetti, C., Béraud, A., Klimovsky, E. & Rebeyrol, A. Money values in Marx's reproduction model. In: Ülgen, F., Tortajada, R., Méaulle, M. & Stellan, R. (eds.), **New Contributions to Monetary Analysis: the Foundations on an Alternative Economic Paradigm**, Routledge (2012).
4. Béraud, A. & Steiner, P. France, Economics in (after 1870). In: Durlauf, S. N. & Blume, L. E. (eds), **The New Palgrave Dictionary of Economics (Second Edition)**, Palgrave Macmillan (2008).
5. Béraud, A. & Steiner, P. France, Economics in (before 1870). In: Durlauf, S. N. & Blume, Lawrence. E. (eds), **The New Palgrave Dictionary of Economics (Second Edition)**, Palgrave Macmillan (2008).
6. Béraud, A. John Stuart Mill et la loi des débouchés. In: Tiran, A. (ed.). **Jean-Baptiste Say: Influences, critiques et postérité**, Paris: Editions Classiques Garnier (2010).
7. Béraud, A. Le Traité d'économie pure, la contribution fondatrice. In: Diemer, A., Lallement, J. & Munier, B. (eds). **Maurice Allais et la science économique**, Paris : Cément Juglar (2010).
8. Béraud, A. La place de la notion keynésienne de chômage involontaire dans la théorie keynésienne de l'emploi. In: Lavielle, C. (ed.), **Repenser le travail et ses régulations**, Tours: Presses Universitaires François Rabelais (2011).
9. Béraud, A. Walras et les ingénieurs-économistes français. In: Baranzini, R., Legris, A. & Ragni, L. (eds), **Léon Walras et l'équilibre économique général**. Paris: Economica (2011).
10. **Biancini, S.** Market Integration with Regulated National Champions: Winners, Losers, and Cooperation. In: **Falck, O., Gollier, C. & Woessmann, L.** (eds), **Industrial Policy for National Champions**, Cambridge, MA: MIT Press (2011).
11. **Bombarda, P.** Intra-firm and arm's length trade: how distance matters? In: **Beugelsdijk, S., Brakman, S., van Ees, H. & Garretsen, H.** (eds.), **Firms in the International Economy**. Cambridge MA: MIT Press (2013).
12. **Chabaud, D., d'Hautefort, A.L. & Saussier, S.** Incentives and Control in Company-Owned versus Franchised Outlets, An empirical Study at the chain level. In: **Tuunanen, M., Windsperger, J., Cliquet, G. & Hendrikse, G.** (eds), **New Developments in the Theory of Networks, Contribution to management sciences**. Heidelberg: Physica Verlag (2011).

13. Chiappori, P.-A. & Donni, O. Non-Unitary Models of Household Behavior: A Survey of the Literature. In: Molina, A. (ed.), Household Economic Behaviors. Berlin: Springer (2011).
14. De Palma, A., Inoa, I. & Picard, N. Discrete Choice Decision-Making with Multiple Decision Makers within the Household, in Handbook of Choice Modelling, Hess and Daly Eds, à paraître (2013).
15. Donni, O. Collective Models of the Household. In: Durlauf, S.N. & Blume, L.E. (eds), The New Palgrave Dictionary of Economics (Second Edition), Palgrave Macmillan (2008).
16. Donni, O. Household Behavior and Family Economics. In: Zhang, W.-B. (ed.), Mathematical Models in Economics, in Encyclopedia of Life Support Systems (EOLSS), developed under the auspices of the UNESCO, Oxford, UK: Eolss Publishers (2008).
17. Dumas, C. & Lefranc, A. Early schooling and later outcomes: Evidence from preschool extension in France, Chapter 7. In: Ermisch, J., Jäntti, M. & Smeeding, T. From Parents to Children: The Intergenerational Transmission of Advantage. New York: Russell Sage (2012).
18. Fally, T., Paillacar, R. & Terra, C. Comércio e desigualdade salarial entre regiões brasileiras. In: Coelho, Danilo & Gusso, Divonzir (eds), Impactos Tecnológicos Sobre a Demanda por Trabalho no Brasil. Brasília: Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA) (2011).
19. Giraud, Y. Legitimizing Napkin Drawing: the Curious Dispersion of Laffer Curves, 1978-2008. In: Coopmans, C., Lynch, M., Vertesi, J. & Woolgar, S. Representation in Scientific Practice Revisited. Cambridge: MIT Press (2013).
20. Heinen, A. & Valdesogo, A. A Dynamic D-Vine Model. In: Kurowicka, D. & Joe, H. (eds), Dependence Modeling: Handbook of Vine Copula Methods. World Scientific Publishing Company (2010).
21. Heinen, A. & Valdesogo, A. Copula-based Volatility Models. In: Bauwens, L., Hafner, C. & Laurent, S. (eds). Volatility Models and their Applications. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons (2012).
22. Hentati, R. & Prigent, J.-L. Copula Theory Applied to Hedge Funds Dependence Structure Determination. In: Jawadi, F. & Barnett, W. (eds). Nonlinear Modeling of Economic and Financial Time Series (Series title: International Symposia in Economic Theory and Econometrics, vol. 20). Emerald Press (2010).
23. Keenan, D.C., Buschbaum, S.L. & Kau, J.B. Chapter 10: Prepayment and Default. In: H. Baker, K. & Chinloy, P. (eds.). Real Estate Markets and Investment Opportunities. Oxford University Press (2013).
24. Lamiraud, K., Moschetti, K., O'Donnell, O. & Holly, A. Does Poor Childhood Health Explain Increased Health Care Utilisation and Payments in Middle and Old Age? In: Börsch-Supan, A., Brandt, M., Hank, K. & Schröder, M. (eds.), The Individual and the Welfare State. Berlin: Springer (2011).
25. Lefranc, A., Ojima, F. & Yoshida, T. The intergenerational transmission of income and education: a comparison of Japan and France, Chapter 9. In: Dronkers, J. (ed), Quality and Inequality of Education: Cross-national Perspectives. Heidelberg: Springer (2010).
26. Lefranc, A., Pistolesi, N. & Trannoy, T. Chapter 6: Measuring Circumstances: Fracs or Ranks, does it Matter? In: Rodríguez, J. G. (ed.), Inequality of Opportunity: Theory and Measurement. (Research on Economic Inequality, Volume 19). Emerald Press (2011).

27. Lenfle, S. & Midler, C. Innovation in product-related services: the contribution of design theory. In: Gallouj, F., Djellal, F. & Gallouj, C. (Eds.), *The Handbook of Innovation and Services*. London : Edward Elgar (2010).
28. Mkaouar, F. & Prigent, J.-L. Long-term investment with stochastic interest and inflation rates: Incompleteness and compensating variation. In: Bellalah, M. (ed), *6th International Finance Conference on Financial Crisis and Governance*. Cambridge: Cambridge Scholars Publishing (2011).
29. Naguez, N. & Prigent, J.-L. Estimation of non Gaussian returns: The hedge funds case. In: Jawadi, F. & Barnett, W. (eds), *Recent Developments in Alternative Finance: Empirical Assessments and Economic Implications*. (International Symposia in Economic Theory and Econometrics, Vol. 22). Emerald Press (2012).
30. Núñez, M. Approval Voting on Large Election Models. In: Laslier, J.-F. & Sanver, R. (eds), *Handbook on Approval Voting*. Heidelberg: Springer-Verlag (2010).
31. Núñez, M. Social Choice Theory. In: Gibbons, M. T. (ed.), *Encyclopedia of Political Thought*. London: Blackwell-Wiley (2012).
32. Zouaghi, S. Etudier l'ethnicité: un défi et des solutions innovantes. In: Béji-Bécheur, A. & Ozcaglar-Toulouse, N. (eds). *L'Ethnicité, Fabrique Marketing*. Paris: Edition EMS (2012).

#### B. Ouvrages scientifiques

1. André, P., Fox, L., Santibanez, L. & Nguyen, V. *Education Reform in Mozambique, Lessons and Challenges*. Washington, DC: World Bank (2012).
2. Bellalah, M. *Derivatives, Risk Management and Value*. Singapore: World Scientific Publishing (2010).
3. Bellalah, M. *Options, Futures and Exotic Derivatives*. Singapore: World Scientific Publishing, Préfacé par Nobel Laureates Myron Scholes and Harry Markowitz (2009).
4. Bertrand, P. & Prigent, J.-L. *Gestion de Portefeuille: Analyse Quantitative et Gestion Structurée (2ed)*. Paris: Economica (2011).
5. Chouk, I. *Achat sur internet: comment susciter la confiance ?* Paris: L'Harmattan (2009).
6. Dumas, C. *Travail et éducation des enfants dans les pays d'Afrique de l'Ouest - Comprendre les effets de l'environnement socio-économique*. Saarbrücken: VDM Verlag Dr. Muller (2008).
7. Fleck, N., Keller, K. & Fontaine, I. *Management stratégique de la marque: Construire, évaluer et exploiter des marques fortes*. Paris: Pearson (2009).
8. Hamidi, B., Maillet, B. B. & Prigent, J.-L. *A risk management approach for portfolio insurance strategies*. Proceedings International Financial Research Forum. Paris: Economica (2009).
9. Lenfle, S. *Projets et conception innovante*. Sarrebruck: Editions Universitaires Européennes (2010).

## Annexe 6.7. – Ouvrages de vulgarisation (OS)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

### A. Chapitres d'ouvrages de vulgarisation

1. **Carbonnier, C. Economie des politiques publiques. In : Bozio, A. & Grenet, J. (eds). Economie des politiques publiques. Editions la découverte (2010).**
2. **Dragicevic, A. & Sinclair-Desgagné, B. Eco-fiscalité et réduction d'émissions de gaz à effet de serre. In: Joanis, M. & Godbout, L. (eds.), Le Québec économique 2010: Vers un Plan de Croissance pour le Québec. Québec, QC: Presses de l'Université Laval (2010).**
3. **Hairault, J.-O., Langot, F. & Soprasedu, T. Pour une retraite choisie. In: Cohen, D. & Askenazy, P. (eds). Nouvelles Questions d'Economie Contemporaines. Paris: Albin Michel (2012).**
4. **Lamiraud, K. Le rôle des consommateurs dans la concurrence des systèmes d'assurance santé: l'exemple de la Suisse. In: Frison-Roche, M.-A. (ed.). La régulation des secteurs de santé. Paris: Presses de Sciences Po et Dalloz (2010)**

### B. Ouvrages de vulgarisation

1. **Bellier, A. & Khath, S. Gestion de @trésorerie (3ème édition). Paris: Economica (2012).**
2. **Bosi, S. Mathématiques pour les sciences humaines et sociales. Paris: Economica (2011).**
3. **Carbonnier, C. La TVA sociale. Editions studyrama (2012).**
4. **Dumas C. & Lambert, S. Le travail des enfants: quelles politiques pour quels résultats? Opuscule CEPREMAP, Editions Rue d'Ulm, n°11, février, pp. 1-81 (2008).**
5. **Fourçans, A. La Mondialisation expliquée à ma fille (édition coréenne). Séoul : Gimm Young (2011).**
6. **Fourçans, A. L'économie expliquée à ma fille (édition coréenne). Séoul : Gimm Young (2011).**
7. **Fourçans, A. Les secrets de la prospérité. Paris : Seuil (2011).**

## Annexe 6.8. – Direction d'ouvrages et de numéros spéciaux de revues

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

1. **Bec, F. & Ben Salem, M. Mélanges en l'honneur de Pierre-Yves Hénin. Numéro Spécial de la Revue d'économie politique 122 (2012).**
2. **Bellalah, M., Prigent, J.-L. & Sahut, J.-M. Risk Management and Value: Valuation and Asset Pricing. Singapore: World Scientific Publishing (2008).**
3. **De Palma, A. & Picard, N. Transport, Risk and Individual Choice. Special issue of Journal of Intelligent Transport Systems 14 (2010).**
4. **De Palma, A., Picard, N. & de Lapparent, M., Risk and uncertainty in urban and transport economics. Special issue of Mathematical Population Studies (2013). A paraître.**

5. De Palma, A., Picard, N. & de Lapparent, M., Risky time prospects and travel demand. Special issue of *Mathematical Population Studies* (2013). A paraître.
6. Grossbard, S. & Stancanelli, E. Couples' savings, time use and children. Special issue of *Review of Economics of the Household* 8 (2010).
7. Stancanelli, E., Donni, O. & Pollak, R. & Individual and Household Time Allocation: Market Work, Household Work, and Parental Time. Special issue of *Annals of Economics and Statistics / Annales d'économie et de statistique* 105-106 (2012).

#### Annexe 6.9. – Autres publications (AP) et autres valorisations (VALO)

Les publications des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires (hors doctorants, post-doctorants, etc) sont en caractères gras. Les membres du ThEMA sont soulignés.

##### A. Introductions, préfaces et commentaires

1. Béraud, A. Jean-Baptiste Say, *Traité d'économie politique ou simple exposition de la manière dont se forment, se distribuent et se consomment les richesses*, variorum edition in six editions (book review). *European Journal of the History of Economic Thought* 16, 397-402 (2009).
2. Carbonnier, C. Commentaire de l'article d'Eric Heyer, Mathieu Plane et Xavier Timbeau "Impact économique de la 'quasi TVA sociale' ". *Revue de l'OFCE* 122, 399-405. (2012).
3. Cohen, M., Chateauneuf, A., Danan, E., Gajdos, T., Giraud, R., Jeleva, M., Philippe, F., Tallon, J.-M. & Vergnaud, J.-C. Tribute to Jean-Yves Jaffray. *Theory and Decision* 71, 1-10 (2011).
4. De Palma, A., Marcucci E., Niskanen E. & Verhoef E. Introduction to the special issue on Pricing, Financing, Regulating Transport Infrastructures and Services. *European Transport* 40, 1-3 (2008).
5. De Palma, A. & Picard, N. Editorial: Transport, Risk and Individual Choice . *Journal of Intelligent Transport Systems* 14, 125-128 (2010).
6. Donni O., Pollak, R. & Stancanelli, E. Individual and Household Time Allocation: Market Work, Household Work, and Parental Time: Introduction. *Annals of Economics and Statistics* 105-106, 5-14 (2012).
7. Fourçans, A. Préface de André Fourçans. In: *Capitalisme et liberté (Milton Friedman)*, Paris (France) : Leduc, pp. 11-23 (2010).
8. Grossbard S. & Stancanelli, E. Whose time? Who saves? Introduction to a special issue on couples' savings, time use and children. *Review of the Economics of the Household* 8, 289-296 (2010).
9. Heinen, A. Comments on: Some Recent theory for autoregressive count time series. *Test* 21, 464-466 (2012).
10. Prigent, J.-L. Note de lecture sur l'ouvrage "Risques Financiers Extrêmes et Allocation d'Actifs" de Lecourtois et Walter. *Bulletin de la Société des Agrégés de l'Université* (2012).
11. Terra, M. C. Comment on "Links between Trade and Finance - A Disaggregated Analysis" by J. Aizenman and H. Noy. In: Edwards, S.; Garcia, M.G.P. (eds.), *Financial Markets Volatility and Performance in Emerging Markets*, NBER Conference Report (2008).

12. **Terra, M. C.** Comment on “Sugar prices, labor income and poverty in Brazil”. *Economia: Journal of the Latin American and Caribbean Economic Association* 9, 124-126 (2009).
13. **Vialle, I.** Commentaires sur la neuroéconomie, traduction d’Ariel Rubinstein. *Revue française d’économie* 23, 159-174 (2009).

## B. Rapports

1. **Bertrand, P. & Prigent, J.-L.** Assurance de Portefeuille: contribution des études empiriques et théoriques à l’évaluation et à l’adéquation des produits structurés avec clause de garantie. Etude préparée pour l’Observatoire de l’Epargne Européenne (2011).
2. **Bertrand, P. & Prigent, J.-L.** Equilibrium of Financial Derivative Markets and Compensating Variations under Portfolio Constraints. Etude préparée pour l’Observatoire de l’Epargne Européenne (2011).
3. **De Palma, A. & Picard, N.** Directive mif et conseil en investissements: de la loi aux faits. Rapport moral sur l’argent dans le monde, Association d’économie française. (2010).
4. **De Palma A. & Picard, N.** Evaluation des questionnaires MIF en France. Etude préparée pour l’Autorité des Marchés Financiers, 133 pages (2010).
5. **De Palma A. & Picard, N.** Impact de la crise sur l’attitude face au risque. Etude préparée pour l’Observatoire de l’Epargne Européenne, 85 pages (2010).
6. **La Personne (de), E.** Insight on the market for balancing valves in France . Etude sectorielle pour le cabinet britannique B.S.R.I.A., Report 51701/1, mars 2008 (2008).
7. **La Personne (de), E.** Eoliennes de faible puissance pour le nautisme de plaisance et l’éclairage urbain. Etude du marché, Société Sadel, janvier 2008. (2008).
8. **La Personne (de), E.** Révision Simplifiée de P.L.U., ville d’Eaubonne, projet “Val Joli”. Rapport d’Enquête Publique, Tribunal Administratif, Cergy-Pontoise, novembre 2010 (2010).
9. **La Personne (de), E.** La Réhabilitation des réseaux d’assainissement “Tête Richard” sur le territoire des communes de Domont, Ezanville et Piscop par le S.I.A.H. des vallées du Croult et du Petit Rosne. Rapport d’Enquête Publique, Préfecture de Cergy-Pontoise, juin 2011 (2011).
10. **La Personne (de), E.** Modification du P.O.S., commune de Maffliers,. Rapport d’Enquête Publique, Tribunal Administratif de Cergy-Pontoise, novembre 2011 (2011).

## C. Articles de presse

1. **Couprie, H.** Amour, argent et pouvoir. *L’expansion* n° 739, mars 2009.
2. **De Bagnolo V., Lavaud, A., Allauzen, C., De Palma, A., Gaucher, P., Lombard, B., Masdevall, H., Parguey, P. & Picard, N.** Les questionnaires de risque servent-ils réellement? Synthèse de la Table ronde du 7 juillet 2012. *Patrimoine Info*, n°5 (2012).
3. **De Palma A. & Picard, N.** Le questionnaire de risque: pièce maîtresse du conseil en investissement. *Agefi Actifs*, 21 septembre 2012.
4. **Fourçans, A.** Cercle vicieux: La lutte à la française contre le chômage crée-t-elle encore plus de chômage? *Atlantico*, 26 mars 2012 (2012).
5. **Fourçans, A.** Chiffres calamiteux dans le bâtiment: le symptôme d’une économie française qui plonge. *Atlantico*, 24 avr. 2013 (2013).

6. **Fourçans, A.** Chômage : la France proche de son record mais la situation est-elle la même qu'en 1997 ? *Atlantico*, 04 mars 2013 (2013).
7. **Fourçans, A.** La crise va-t-elle nous obliger à réécrire nos manuels d'économie ? *Atlantico*, 12 mars 2013 (2013).
8. **Fourçans, A.** L'âge de la déflation : les économies mondialisées, sont-elles condamnées à la spirale dépressive ? *Atlantico*, 25 mars 2013 (2013).
9. **Fourçans, A.** Pourquoi l'endettement est un luxe que tous les pays ne peuvent pas se permettre ? *Atlantico*, 02 mai 2013 (2013).
10. **Martel, J.** Fausses vérités sur l'inefficience des marchés. *La Tribune*, 09 févr. 2011, p. 30 (2011).
11. **Yonathan, F., Féral-Pierssens, A.-L. & Carbonnier, C.** Halte aux "médecins pigeons" qui agitent le drapeau de la santé publique ! *Libération* 15 octobre 2012 (2012).

#### D. Documents de travail ThEMA

DT 2008-01 : Does work impede child's learning ? The case of Senegal, Christelle Dumas, 2008

DT 2008-02 : Risk, Uncertainty and Discrete Choice Models, Nathalie Picard, Joan Walker, Peter Wakker, Kenneth Train, Peter Moffatt, Daniel McFadden, Thierry Magnac & Charles Ho, 2008

DT 2008-03 : Energy consumption and economic development: a semiparametric panel analysis, Nguyen Van P., 2008

DT 2008-04 : Loi relative aux libertés et responsabilités des universités (loi LRU), élection du président et conseil d'administration : une analyse en termes de pouvoir, Fabrice Barthélémy, 2008

DT 2008-05 : Business cycle comovement and labor market institutions : Empirical evidence for OECD countries, Lise Patureau, Raquel Fonseca & Thepthida Sopraseuth T., 2008

DT 2008-06 : Location decisions and Minimum Wages, Lise Patureau & Isabelle Méjean, 2008

DT 2008-07 : New Technology, Human Capital and Growth for European Transitional Economies, Manh-Hung Nguyen, Cuong Le Van, Thai Bao Luong & Tu Anh Nguyen, 2008

DT 2008-08 : No unbounded arbitrage, weak no market arbitrage and no arbitrage price system conditions: The circular results, Manh-Hung Nguyen, 2008

DT 2008-09 : On Necessary Conditions for Efficiency in Directionally Differentiable Optimization Problems, Manh-Hung Nguyen & Do Van Luu, 2008

DT 2008-10 : Assets returns volatility and investment horizon: The French case , Frédérique Bec & Christian Gollier, 2008

DT 2008-11 : The ACR model: a multivariate dynamic mixture autoregression, Frédérique Bec, Anders Rahbek & Neil Shepard, 2008

DT 2008-12 : Sources of Comparative Advantages in Brazil, Lise Patureau & Beatriz Muriel, 2008

DT 2008-13 : Optimal Time to Sell in Real Estate Portfolio Management, Fabrice Barthélémy & Jean luc Prigent, 2008

DT 2008-14 : Divergence in labor market institutions and International Business Cycles, Lise Patureau, Raquel Fonseca & Thepthida Sopraseuth, 2008

DT 2008-15 : Anti-Poverty Transfers without Riots in Tunisia, Christophe Muller, 2008

DT 2008-16 : La place de la notion keynésienne de chômage involontaire dans la théorie keynésienne de l'emploi, Alain Béraud, 2008

- DT 2008-17 : Fiscal competition between decentralized jurisdictions, theoretical and empirical evidence, Clément Carbonnier, 2008
- DT 2008-18 : Political Business Cycles through Lobbying, Maria Cristina Terra & Bonomo M., 2008
- DT 2008-19 : Promoting clean technologies: the energy market structure crucially matters, Phu Nguyen Van, T. Azomahou & R. Boucekkine, 2008
- DT 2008-20 : Spouse labor supply: fiscal incentive and income effect, evidence from French fully joint income tax system, Clément Carbonnier, 2008
- DT 2008-21 : A Simple Model of Offshore Outsourcing, Technology Upgrading and Welfare, Mercenier J. & Jung J., 2008
- DT 2008-22 : Politiques du marché du travail et négociations par branches d'activité dans un modèle d'appariement, Franck Malherbet & L'Haridon O., 2008
- DT 2008-23 : Economic Geography and Wages in Brazil: Evidence from Micro-Data, Maria Cristina Terra, Fally T. & Paillacar R., 2008
- DT 2008-24 : Conformism, Public News and Market Efficiency, Gabriel Desgranges & C. Rochon, 2008
- DT 2008-25 : Strongly Rational Expectations Equilibria, Endogenous Acquisition of Information and the Grossman-Stiglitz Paradox, Gabriel Desgranges & M. Heinemann, 2008
- DT 2008-26 : Employment Protection Reform in Search Economies, Franck Malherbet & L'Haridon O., 2008
- DT 2008-27 : Do agricultural outputs of partly autarkic peasants affect their health and nutrition? Evidence From Rwanda, Christophe Muller, 2008
- DT 2008-28 : Italian Senate apportionment: is the 2007 proposal fair? Fabrice Barthélémy, Gabriele Esposito & Mathieu Martin, 2008
- DT 2008-29 : Comparative Advertising: disclosing horizontal match information, Régis Renault & Simon P. Anderson, 2008
- DT 2008-30 : An Empirical Analysis of the Time Allocation of Italian Couples: Are Italian Men Irresponsive? Elena Stancanelli, Hans G. Bloemen, Silvia Pasqua, 2008
- DT 2008-31 : Réforme de la protection de l'emploi et inégalités face au chômage dans un modèle d'appariement, Olivier Charlot & Franck Malherbet, 2008
- DT 2008-32 : Stabilizing through Poor Information, Gabriel Desgranges & Stéphane Gauthier, 2008
- DT 2008-33 : Allais et Hicks : de Walras aux modèles néo-walrasiens, Alain Béraud, 2008
- DT 2008-34 : Merger Control with Transfers from the Capital Gains Tax, Arnaud Féral, 2008
- DT 2008-35 : Federal Funds Rate Stationarity : New Evidence, Frédérique Bec & Charbel Bassil, 2008
- DT 2008-36 : Modelling the employment and wage outcomes of spouses : Is she outearning him ?, Elena Stancanelli & Hans G. Bloemen, 2008
- DT 2008-37 : Focused Transfer Targetin against Poverty Evidence from Tunisia, Christophe Muller & Sami Bibi, 2008
- DT 2008-38 : Intra-Firm Human Capital Externalities in Tunisia, Christophe Muller & Christophe J. Nordman, 2008



DT 2008-39 : Task Organization, Human Capital and Wages in Moroccan Exporting Firms, Christophe Muller & Christophe Nordman, 2008

DT 2008-40 : How do spouses allocate time : the effects of wages and income, Elena Stancanelli & Hans G. Bloemen, 2008

2009

DT 2009-01 : Equality of opportunity and luck : definitions and testable conditions, with an application to income in France (1979-2000), Arnaud Lefranc, Trannoy A. & Pistoletti N., 2009

DT 2009-02 : Commuting, Wages and Bargaining Power, Elena Stancanelli, Peter Rupert & Etienne Wasmer, 2009

DT 2009-03 : Real Exchange Rate Misalignments, Maria Cristina Terra & Frederico Valladares, 2009

DT 2009-04 : Indecisiveness Aversion and preference for commitment, Ani Guerdjikova, Eric Danan & Alexander Zimmer, 2009

DT 2009-05 : Labor Market Frictions and the International Propagation Mechanism & Lise Patureau, 2009

DT 2009-06 : Mill, Tooke, McCulloch Et La Crise De 1825, Alain Béraud, 2009

DT 2009-07 : Local public education and childless voting : the arising of an ends with the middle coalition, Berardino Cesi, 2009

DT 2009-08 : Incomplete Regulation, Competition and Entry in Increasing Returns to Scale Industries, Sara Biancini, 2009

DT 2009-09 : Political Competition over Distortionary Taxation, Matias Núñez, 2009

DT 2009-10 : Do Spouses Cooperate? And If Not: Why?, François Cochard , Hélène Couprie & Hopfensitz Astrid, 2009

DT 2009-11 : Is power more evenly balanced in poor households? Hélène Couprie, Peluso Eugenio & Trannoy Alain, 2009

DT 2009-12 : Is intra-household power more balanced in poor households? A parametric alternative, Hélène Couprie, 2009

DT 2009-13 : Mergers under endogenous minimum quality standard: a note, Berardino Cesi, 2009

DT 2009-14 : Regulating unverifiable quality by fixed-price contracts, Berardino Cesi, 2009

DT 2009-15 : La loi LRU a-t-elle modifié les distributions de pouvoir au sein des universités françaises ? Fabrice Barthélémy, Alain Béraud & Mathieu Martin, 2009

DT 2009-16 : A Repeat Sales Index Robust to Small Datasets, Fabrice Barthélémy, M. Baroni & M. Mokrane, 2009

2010

DT 2010-01 : Time, Bifurcations and Economic Applications, Stefano Bosi & Lionel Ragot, 2010

DT 2010-02 : Sincere Scoring Rules, Matias Núñez, 2010

DT 2010-03 : Economics for the Masses : The Visual Display of Economic Knowledge in the United States (1921-1945), Yann Giraud & Charles Loic , 2010

DT 2010-04 : Education and the Welfare Gains from Employment Protection, Olivier Charlot & Franck Malherbet



2010

DT 2010-05 : Overstating : A tale of two cities , Matias Núñez & Jean-François Laslier, 2010

DT 2010-06 : Hölder Continuous Implementation , Marion Oury, 2010

DT 2010-07 : Early schooling and later outcomes : Evidence from pre-school extension in France, Christelle Dumas & Arnaud Lefranc, 2010

DT 2010-08 : Credit Market Quality, Innovation and Trade , Maria Cristina Terra, 2010

DT 2010-09 : La couverture du risque chômage au regard de la situation familiale , Olivier Charlot, 2010

2011

DT 2011-01 : Politics and the geographic allocation of public funds in a semi-democracy : The case of Ghana 1996-2004, Pierre André & Mesple-Soms Sandrine, 2011

DT 2011-02 : The possible shapes of recoveries in Markov-Switching models, Frédérique Bec, Othman Bouabdallah & Laurent Ferrara, 2011

DT 2011-03 : Product market regulation, firm size, unemployment and informality in developing economies, Olivier Charlot, Maria Cristina Terra & Franck Malherbet, 2011

DT 2011-04 : Market imperfections and child labor, Christelle Dumas, 2011

DT 2011-05 : Targeting and Child Poverty, Olivier Donni & Olivier Bargain, 2011

DT 2011-06 : Extending the Collective Approach to Children: A Rothbarth-Type Measure of Child Costs Consistent with Scale Economies and Parents Bargaining, Olivier Donni & Olivier Bargain, 2011

DT 2011-07 : Optimal Commodity Taxation and Redistribution within Households, Olivier Donni & Olivier Bargain, 2011

DT 2011-08 : Des décisions collectives au bien-être individuel, Olivier Donni, 2011

DT 2011-09 : The optimal decentralization of public input provision for private production, Clément Carbonnier, 2011

DT 2011-10 : Intergenerational earnings mobility in Japan among sons and daughters : levels and trends, Arnaud Lefranc, Fumiaki Ojima & Takashi Yoshida, 2011

DT 2011-11 : Educational expansion, earnings compression and changes in intergenerational economic mobility : Evidence from French cohorts, 1931-1976, Arnaud Lefranc, 2011

DT 2011-12 : Real Estate Portfolio Management : Optimization under Risk Aversion, Fabrice Barthélémy & Jean-Luc Prigent, 2011

DT 2011-13 : A comparison between the methods of apportionment using power indices: the case of the U.S presidential elections, Fabrice Barthélémy & Mathieu Martin, 2011

DT 2011-14 : Some conjectures on the two main power indices, Fabrice Barthélémy, Mathieu Martin & Bertrand Tchantcho, 2011

DT 2011-15 : U.S Presidential Elections and the Referendum Paradox, Fabrice Barthélémy, Mathieu Martin & Ashley Piggins, 2011

DT 2011-16 : Fair Apportionment in the Italian Senate : Which Reform Should Be Implemented? Fabrice Barthélémy, Mathieu Martin, Gabriel Esposito & Vincent Merlin, 2011

DT 2011-17 : On the likelihood of Dummy players in Weighted Majority Games, Fabrice Barthélémy, Mathieu Martin & Dominique Lepelley, 2011

DT 2011-18 : The Political Economy of Textbook Writing: Paul Samuelson and the making of the first Ten Editions of Economics (1945-1976), Yann Giraud, 2011

DT 2011-19 : Soins de beauté pour dire son ethnicité, Sondes Zouaghi & Amina Beji Becheur, 2011

DT 2011-20 : Shifting on prices of per unit and ad valorem consumption taxes, estimation on prices of alcoholic beverages in France, Clément Carbonnier, 2011

DT 2011-21 : Quel lien existe-t-il entre le corps de la consommatrice et la forme préférée de design-produit? Sondes Zouaghi & Leila Damak, 2011

DT 2011-22 : Taxation and Labor Force Participation: The Case of Italy, Stefania Marcassa & Fabrizio Colonna, 2011

DT 2011-23 : The European Way Out of Recessions, Frédérique Bec, Othman Bouabdallah & Laurent Ferrara, 2011

DT 2011-24 : The effect of spillovers and congestion on the segregative properties of endogenous jurisdictions formation, Rémy Oddou, 2011

2012

DT 2012-25 : Are Southeast Asian Real Exchange Rates Mean Reverting? Frédérique Bec & Songlin Zeng, 2012

DT 2012-26 : Optimal Redistributive Taxation with both Labor Supply and Labor Demand Responses, Laurence Jacquet, Etienne Lehmann & Bruno Van Der Linden, 2012

DT 2012-27 : Signing distortions in optimal tax or other adverse selection models with random participation, Laurence Jacquet, Etienne Lehmann & Bruno Van Der Linden, 2012

DT 2012-28 : Noise-Independent Selection in Multidimensional Global Games, Marion Oury, 2012

DT 2012-29 : Overinvestment in Marriage-Specific Capital, Olivier Donni, 2012

DT 2012-30 : Bayesian Population Dynamics of Spreading Species, Arnaud Dragicevic, 2012

DT 2012-31 : Unemployment Duration of Spouses: Evidence From France, Stefania Marcassa, 2012

DT 2012-32 : Inefficient Predation, Information, and Contagious Institutional Change, Paul Maarek & Michael Dorsch, 2012

DT 2012-33 : Rent Building, Rent Sharing A Panel Country-Industry Empirical Analysis, Paul Maarek, Philippe Askenazy & Gilbert Cette, 2012

DT 2012-34 : Labor share, Informal sector and Development, Paul Maarek, 2012

DT 2012-35 : Hospital Staffing and Local Pay: an Investigation into the Impact of Local variations in the Competitiveness of Nurses Pay on the Staffing of Hospitals in France, Eric Delattre, Jean-Baptiste Combes, Bob Elliott & Diane Skåtun, 2012

DT 2012-36 : Positional rules and q- Condorcet consistency, Sébastien Courtin, Mathieu Martin & Bertrand Tchantcho, 2012

DT 2012-37 : Are Condorcet procedures so bad according to the reinforcement axiom? Sébastien Courtin, Boniface Mbih & Issouf Moyouwou, 2012

DT 2012-38 : What do we know about delistings? A survey of the literature, Stéphanie Serve, Constant Djama & Isabelle Martinez, 2012

DT 2012-39 : What lies behind credit rationing? A survey of the literature, Stéphanie Serve, Annie Bellier & Wafa Sayeh, 2012

DT 2012-40 : Workforce or Workfare? The Optimal Use of Work Requirements when Labor is Supplied along the Extensive Margin, Laurence Jacquet & Craig Brett, 2012

DT 2012-41 : Macro Shocks, Regulatory Quality and Costly Political Action, Paul Maarek, Michael Dorsch & Karl Dunz , 2012

DT 2012-42 : Asymmetric Information and Inefficient Regulation of Firms Under the Threat of Revolution, Paul Maarek, Michael Dorsch & Karl Dunz , 2012

DT 2012-43 : Welfare Comparisons, Economies of Scale and Equivalence Scale in Time Use, Hélène Couprie & Gaëlle Ferrant, 2012

DT 2012-44 : Equality-Efficiency Trade-off within French and German Couples – A Comparative Experimental Study, Hélène Couprie, Miriam Beblo, Denis Beninger, François Cochard & Astrid Hopfensitz, 2012

DT 2012-45 : Ambiguity, Data and Preferences for Information - A Case-Based Approach, Ani Guerdjikova & Jürgen Eichberger, 2012

DT 2012-46 : Koranic Schools in Senegal : A real barrier to formal education ? Pierre André & Jean-Luc Demonsant, 2012

DT 2012-47 : Is grade repetition one of the causes of early school dropout? Evidence from Senegalese primary schools, Pierre André, 2012

2013

DT 2013-01 : Tagging and Redistributive Taxation with Imperfect Disability Monitoring, Laurence Jacquet, 2013

DT 2013-02 : Commuting Time and Accessibility in a Joint Residential Location, Workplace, and Job Type Choice Model, Ignacio A. Inoa Pena, Nathalie Picard & André de Palma, 2013

DT 2013-03 : Discrete Choice Decision-Making with Multiple Decision Makers within the Household , Nathalie Picard, André de Palma & Ignacio A. Inoa Pena, 2013

DT 2013-04 : Politiques fiscales optimales pour les bas revenus et principe de compensation, Laurence Jacquet & Dirk Van de gaer, 2013

DT 2013-05 : Harsanyi's aggregation theorem with incomplete preferences, Eric Danan, Thibault Gajdos & Jean-Marc Tallon, 2013

DT 2013-06 : Divorce Laws and Divorce Rate in the U.S., Stefania Marcassa, 2013

DT 2013-07 : The cyclicalities of the separation and job finding rates in France, Thepthida Sopraseuth, Jean-Olivier Hairault & Thomas Le Barbanchon, 2013

DT 2013-08 : Job Polarization in Aging Economies, Thepthida Sopraseuth & Eva Moreno-Galbis, 2013

DT 2013-09 : Le développement de la théorie de l'équilibre général: les apports d'Allais et de Hicks, Alain Béraud, 2013

DT 2013-10 : French Economists and the Purchasing Power of Money, Alain Béraud, 2013

DT 2013-11 : The Keynesian Model Framework and the Choice of the Unit of Measure, Alain Béraud, 2013

DT 2013-12 : Mill et la crise de 1825, Alain Béraud, 2013

DT 2013-13 : Walras and the Concept of Public Interest Goods, Alain Béraud, 2013

DT 2013-14 : Does co-integration and causal relationship exist between the non-stationary variables for Chinese bank's profitability? Empirical evidence, Mondher Bellalah, Olivier Levyne & Omar Masood, 2013

DT 2013-15 : Impact of Macroeconomic Factors on Stock Exchange Prices: Evidence from USA Japan and China, Mondher Bellalah, Olivier Levyne & Omar Masood, 2013

DT 2013-16 : Syria Compliant Screening Practices, Mondher Bellalah, Asma Abdul Rehman & Omar Masood, 2013

DT 2013-17 : Sensitivity Analysis of Domestic Credit to Private Sector in Pakistan: A Variable Replacement Approach Application with Con-integration, Mondher Bellalah, Syed Alamdar Ali & Omar Masood, 2013

DT 2013-18 : How can non-life insurance linked securities be sustainable? (Mexico Case Study), Mondher Bellalah, Shirley Mardonez & Omar Masood, 2013

DT 2013-19 : The Incidence of Non-Linear Consumption Taxes, Clément Carbonnier, 2013

DT 2013-20 : FDI and the labor share in developing countries: A theory and some evidence, Paul Maarek & Bruno Decreuse, 2013

DT 2013-21 : Do Stock Returns Rebound After Bear Markets? An Empirical Analysis From Five OECD Countries, Frédérique Bec & Songlin Zeng, 2013

### E. Autres valorisations (VALO)

De Palma A. & A. Picard, RiskToleranceOnLineTM, Méthodologie pour l'étude du risque en ligne (Français, Anglais, Allemand, Italien, Néerlandais et Espagnol). Version commerciale. <http://www.RiskToleranceOnLine.com> (2009)

De Palma A. & A. Picard, RiskMeasureTM, Logiciel de comparaison et de classement des produits financiers (2009)

### Annexe 6.10. – Articles dans des revues à comité de lecture référencées (ACL) réalisées hors du ThEMA par des chercheurs et enseignants-chercheurs titulaires

Les membres du ThEMA sont soulignés.

1. Belan, P. & Gauthier, S. Commodity tax competition with constrained taxes. *Journal of Public Economic Theory* 11, 653-665 (2009).
2. Belan, P., Gauthier, S. & Laroque G. Optimal grouping of commodities for indirect taxation. *Journal of Public Economics* 92, 1738–1750 (2008).
3. Besancenot, D. & Vranceanu, R. Strategic managerial dishonesty and financial distress. *Research in Economics* 63, 11-21 (2009).
4. Besancenot D. & Vranceanu, R. Multiple equilibria in firing game with impartial justice. *Labour Economics* 16, 262- 271 (2009).
5. Besancenot, D., Faria, J. & Vranceanu, R. Why business schools do so much research ? A signaling explanation. *Research Policy* 38, 1093-1101 (2009).
6. Boadway, R. & Jacquet, L. Optimal marginal and average income taxation under maximin. *Journal of Economic Theory* 143, 425–441 (2008).

7. Celik, G. Counter Marginalization of Information Rents: Implementing Negatively Correlated Compensation Schemes for Colluding Parties. *The B.E. Journal of Theoretical Economics, Contributions* 8, -- (2008).
8. Celik, G. Mechanism Design with Collusive Supervision. *Journal of Economic Theory* 144, 69-95 (2009).
9. Celik, G. & Sayan, S. On the optimality of nonmaximal fines in the presence of corruptible law enforcers. *Review of Economic Design* 12, 209-227 (2008).
10. Celik, G. & Yilankaya, O. Optimal Auctions with Simultaneous and Costly Participation. *The B.E. Journal of Theoretical Economics, Advances* 9, -- (2009).
11. Charléty, P., Chevillon, G. & Messaoudi, M. Stratégies de vote en AG face aux résolutions externes. *Revue Française de gestion* 35, 277-296 (2009).
12. Charléty, P., Fagart, M.C. & Souam S. Incentives for Partial Acquisitions and Real Market Concentration. *Journal of Institutional and Theoretical Economics* 165, 508-534 (2009).
13. Charl  ty, P., Fagart, M.C. & Souam S. Information sur les franchissements de seuils – Des conséquences positives sur la valorisation des entreprises. *Revue   conomique* 60, 679-691 (2009).
14. Chollete, L., Heinen, A. & Valdesogo, A. Modeling International Financial Returns with a Multivariate Regime Switching Copula, *Journal of Financial Econometrics* 7, 437-480 (2009).
15. Courtin, S. Power in the European Union: an evaluation according to a priori relations between states. *Economics Bulletin* 31, 534-545 (2011).
16. Courtin, S., Mbih, B. & Moyouwou, I. Susceptibility to coalitional strategic sponsoring: The case of parliamentary agendas. *Public choice* 144, 133-151 (2010).
17. Courtin, S., Mbih, B., Moyouwou, I. & S  nn  , T. The reinforcement axiom under sequential positional rules. *Social Choice and Welfare* 35, 473-500 (2010).
18. Dikko Lambo, L., Moulen, J. & Tchantcho, B. A core of voting games with improved foresight. *Mathematical Social Sciences* 58, 214-225 (2009).
19. Dikko Lambo, L., Pongou, R. & Tchantcho, B. On the Equilibrium of Voting Games with Several Levels of Approval. *Social Choice and Welfare* 34, 379-396 (2009).
20. Dikko Lambo, L. & Tchantcho, B. A note on the manipulation of social choice correspondence. *Mathematical Social Sciences* 186, 65-75 (2009).
21. Dormont, B., Geoffard, P.-Y. & Lamiraud, K. The influence of supplementary health insurance on switching behaviour: evidence from Swiss data. *Health Economics* 18, 1339-1356 (2009).
22. Fleury, J.-B. Drawing New Lines: Economists and Other Social Scientists on Society in the 1960s. *History of Political Economy* 42, 315-334 (2010).
23. Florens, J-P. & Simoni, A. Regularized Posteriors in Linear Ill-posed Inverse Problems. *Scandinavian Journal of Statistics* 39, 214-235 (2012).
24. Frank, R. & Lamiraud, K. Choice, Price competition and Complexity in Markets for Health Insurance. *Journal of Economic Behavior and Organization* 71, 550-562 (2009).
25. Gouret, F. & Hollard, G. When Kahneman meets Manski: Using dual systems of reasoning to interpret subjective expectations of equity returns. *Journal of Applied Econometrics* 26, 371-392 (2011).

26. Gouret, F., Hollard, G. & Rossignol, S. An empirical analysis of valence in electoral competition. *Social Choice and Welfare* 37, 309-340 (2011).
27. Guerdjikova, A. Case-based learning with different similarity functions. *Games and Economic Behavior* 63, 107–132 (2008).
28. Guerdjikova, A. Flexibility of choice versus reduction of ambiguity. *Social Choice and Welfare* 30, 507-526 (2008).
29. Hairault, J.-O., Langot, F., Menard, S. & Sopraseuth, T. Optimal unemployment insurance for older workers. *Journal of Public Economics* 96, 509-519 (2012).
30. Hairault, J.-O., Langot, F. & Sopraseuth, T. Le faible taux d'emploi des seniors : distance à l'entrée dans la vie active ou distance à la retraite? *Revue de l'OFCE* 104, -- (2009).
31. Hairault, J.-O., Langot, F. & Sopraseuth, T. Distance to Retirement and Older Workers' Employment: The Case For Delaying the Retirement Age. *Journal of the European Economic Association* 8, -- (2010).
32. Heinen, A. & Rengifo, E. Multivariate reduced rank regression in non-Gaussian contexts, using copulas. *Computational Statistics & Data Analysis* 52, 2931–2944 (2008).
33. Jacquet, L. Optimal Labor Income Taxation under Maximin: An Upper Bound. *Economics Bulletin* 30, 3152-3160 (2010).
34. Karamé, F., Patureau, L. & Sopraseuth, T. Limited Participation and Exchange Rate Dynamics: Does Theory Meet the Data? *Journal of Economic Dynamics and Control* 32, 1041-1087 (2008).
35. Keenan, D.C., Rudow, D.C. & Snow, A. Risk preferences and changes in background risk. *Journal of Risk and Uncertainty* 36, 139-152 (2008).
36. Lamiraud, K., von Bremen, K. & Donaldson, C. The impact of information on patient preferences in different delivery patterns: A contingent valuation study of prescription versus OTC drugs. *Health Policy* 93, 102-110 (2009).
37. Naiditch, C. & Vranceanu, R. Migrant wages, remittances and recipient labour supply in a moral hazard model. *Economic Systems* 33, 60-82 (2009).
38. Tchantcho, B., Dikko Lambo, L., Pongou, R. & Mbama Engouloua, B. Voters' power in voting games with abstention: Influence relation and ordinal equivalence of power theories. *Games and Economic Behavior* 64, 33-350 (2008).

#### Annexe 6.11. – Liste des professeurs invités

|   | Nom et prénom        | Institution                        | Pays       | Durée de l'invitation | Année de l'invitation |
|---|----------------------|------------------------------------|------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 | Stef Proost          | Katholieke Universiteit van Leuven | Belgique   | 1 mois                | 2008                  |
| 2 | François Des Rosiers | Université de Laval-Québec         | Canada     | 0,5 mois              | 2008                  |
| 3 | Robin Lindsey        | University of Alberta              | Canada     | 1 mois                | 2008                  |
| 4 | Tae-Hwan Kim         | Yonsei University                  | Corée      | 1 mois                | 2008                  |
| 5 | Simon Anderson       | University of Virginia             | Etats-Unis | 1,5 mois              | 2008                  |
| 6 | Raymond Deneckere    | University of Wisconsin-Madison    | Etats-Unis | 1 mois                | 2008                  |



Section des unités de recherche

|    |                    |  |             |          |      |
|----|--------------------|--|-------------|----------|------|
| 7  | Ani Guerdjikova    | Cornell University                               | Etats-Unis  | 0,5 mois | 2008 |
| 8  | Eric Renault       | University of North Carolina                     | Etats-Unis  | 1 mois   | 2008 |
| 9  | Olivier Bargain    | University College Dublin                        | Irlande     | 1 mois   | 2008 |
| 10 | Georgio Negrone    | Universita di Bologna                            | Italie      | 0,5 mois | 2008 |
| 11 | Fumiaki Ojima      | Doshisha University                              | Japon       | 0,5 mois | 2008 |
| 12 | Sayantana Ghosal   | University of Warwick                            | Royaume-Uni | 1 mois   | 2008 |
| 13 | Ashley Piggins     | University of Galway                             | Royaume-Uni | 0,5 mois | 2008 |
| 14 | Alexander Zimmer   | University of Leicester                          | Royaume-Uni | 0,5 mois | 2008 |
| 15 | Olivier Scaillet   | HEC Genève                                       | Suisse      | 2 mois   | 2008 |
| 16 | Timothy Fisher     | University of Sydney                             | Australie   | 1 mois   | 2009 |
| 17 | Bertrand Tchatcho  | Ecole Normale Supérieure de Yaoundé              | Cameroun    | 1 mois   | 2009 |
| 18 | Ingela Alger       | Carlton University                               | Canada      | 1 mois   | 2009 |
| 19 | Tae-Hwan Kim       | Yonsei University                                | Corée       | 1 mois   | 2009 |
| 20 | Donald Keenan      | University of Georgia                            | Etats-Unis  | 2 mois   | 2009 |
| 21 | Eric Renault       | University of North Carolina                     | Etats-Unis  | 1 mois   | 2009 |
| 22 | Leslie Stratton    | Virginia Commonwealth University                 | Etats-Unis  | 1 mois   | 2009 |
| 23 | Hans Bloemen       | Vrije Universiteit Amsterdam                     | Pays Bas    | 1 mois   | 2009 |
| 24 | Olivier Scaillet   | HEC Genève                                       | Suisse      | 3 mois   | 2009 |
| 25 | Miriam Beblo       | Hochschule für Wirtschaft und Recht (HWR) Berlin | Allemagne   | 1 mois   | 2010 |
| 26 | Jens Bonke         | Rockwool Foundation Research                     | Danemark    | 1 mois   | 2010 |
| 27 | Andreas Heinen     | Universidad Carlos III                           | Espagne     | 1 mois   | 2010 |
| 28 | Simon Anderson     | University of Virginia                           | Etats-Unis  | 0,5 mois | 2010 |
| 29 | Maxim Engers       | University of Virginia                           | Etats-Unis  | 1 mois   | 2010 |
| 30 | Stefano Demichelis | Universita di Pavia                              | Italie      | 1 mois   | 2010 |
| 31 | Gabriele Guggiola  | Universita degli studi dell'Insubria             | Italie      | 0,5 mois | 2010 |
| 32 | Fumiaki OJIMA      | Doshisha University                              | Japon       | 0,5 mois | 2010 |
| 33 | Hans Bloemen       | Vrije Universiteit Amsterdam                     | Pays Bas    | 1 mois   | 2010 |
| 34 | Olivier Scaillet   | HEC Genève                                       | Suisse      | 3,5 mois | 2010 |

|    |                     |                                       |             |          |      |
|----|---------------------|---------------------------------------|-------------|----------|------|
| 35 | Dorra Ben Alaya     | Université de Tunis El Manar          | Tunisie     | 1 mois   | 2010 |
| 36 | Mustafa Ulus        | Gakatasaray University                | Turquie     | 0,5 mois | 2010 |
| 37 | Bertrand Tchantcho  | Ecole Normale Supérieure de Yaoundé   | Cameroun    | 1 mois   | 2011 |
| 38 | Simon Anderson      | University of Virginia                | Etats-Unis  | 1 mois   | 2011 |
| 39 | Arthur Snow         | University of Georgia                 | Etats-Unis  | 1 mois   | 2011 |
| 40 | Giorgio Bellettini  | Universita di Bologna                 | Italie      | 1 mois   | 2011 |
| 41 | Takashi Kamihigashi | Kobe University                       | Japon       | 1 mois   | 2011 |
| 42 | Céline Rochon       | University of Oxford                  | Royaume-Uni | 1 mois   | 2011 |
| 43 | Olivier Scaillet    | HEC Genève                            | Suisse      | 3 mois   | 2011 |
| 44 | Dorra Ben Alaya     | Université de Tunis El Manar          | Tunisie     | 1 mois   | 2011 |
| 45 | Pedro Garcia Duarte | Universidade de São Paulo             | Brésil      | 21 jours | 2012 |
| 46 | Bertrand Tchantcho  | Ecole Normale Supérieure de Yaoundé   | Cameroun    | 21 jours | 2012 |
| 47 | Robin Boadway       | Queen's University                    | Canada      | 7 jours  | 2012 |
| 48 | Craig Brett         | Mount Allison University              | Canada      | 7 jours  | 2012 |
| 49 | Simon Anderson      | University of Virginia                | Etats-Unis  | 14 jours | 2012 |
| 50 | Federico Ciliberto  | University of Virginia                | Etats-Unis  | 14 jours | 2012 |
| 51 | Klaus Nehring       | University of California, Davis       | Etats-Unis  | 14 jours | 2012 |
| 52 | Effe Ok             | New York University                   | Etats-Unis  | 14 jours | 2012 |
| 53 | Fabrizio Colonna    | Banca d'Italia                        | Italie      | 14 jours | 2012 |
| 54 | Sayantana Ghosal    | University of Warwick                 | Royaume-Uni | 7 jours  | 2012 |
| 55 | Céline Rochon       | University of Oxford                  | Royaume-Uni | 7 jours  | 2012 |
| 56 | Mustafa Ulus        | Galatasaray University                | Turquie     | 14 jours | 2012 |
| 57 | Pierre Boyer        | Universität Mannheim                  | Allemagne   | 21 jours | 2013 |
| 58 | John Quiggin        | University of Queensland              | Australie   | 14 jours | 2013 |
| 59 | Issouf Moyouwou     | Ecole Normale Supérieure de Yaoundé   | Cameroun    | 21 jours | 2013 |
| 60 | Bertrand Tchantcho  | Ecole Normale Supérieure de Yaoundé   | Cameroun    | 21 jours | 2013 |
| 61 | Simon Anderson      | University of Virginia                | Etats-Unis  | 20 jours | 2013 |
| 62 | Peter Klivanoff     | Kellogg Graduate School of Management | Etats-Unis  | 14 jours | 2013 |

|    |                  |                        |             |         |      |
|----|------------------|------------------------|-------------|---------|------|
| 63 | Martin Browning  | University of Oxford   | Royaume-Uni | 6 jours | 2013 |
| 64 | Olivier Scaillet | HEC Genève             | Suisse      | 3 mois  | 2013 |
| 65 | Mustafa Ulus     | Galatasaray University | Turquie     | 8 jours | 2013 |

Note : Cette liste n'inclut que les invitations officielles de l'université. De nombreux autres enseignants-chercheurs ont séjourné au ThEMa en étant financé soit par des contrats de recherche de l'université, soit sur leurs ressources propres.

## Annexe 6.12. – Liste des financements

| Acronyme et/ou nom du projet  | Institution / Entreprise         | Porteur               | Année d'obtention | Budget  |
|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------|---------|
| ANR JCJC TRANSINEQ "The intergenerational transmission of economic inequality: extent, determinants and policy responses"                                       | Agence Nationale de la Recherche | A. Lefranc            | 2009              | 101,000 |
| ANR TIPI "Time-use, domestic production and public goods in the intra-household decision process: theoretical, empirical and experimental approach (2008-2011)" | Agence Nationale de la Recherche | O. Donni              | 2009              | 28,600  |
|   | Agence Nationale de la Recherche | H. Couprie            | 2009              | 60,320  |
| ANR SOLITER « Négocier la solidarité territoriale dans les intercommunalités (2008-2012) »  | Agence Nationale de la Recherche | M. Martin             | 2009              | 26,000  |
| ANR COUPLEMPLOI « Couples et emploi : une étude théorique et empirique du comportement des conjoints sur le marché du travail (2007-2009) »                     | Agence Nationale de la Recherche | E. Stancanelli        | 2009              | 31,280  |
| ANR CHAIRE D'EXCELLENCE "Ambiguity in Markets and Social Interactions (2012-14)"  | Agence Nationale de la Recherche | A. Guerdjikova        | 2011              | 390,000 |
| ANR JCJC ITACE « Fiscalité indirecte et concurrence en Europe »   | Agence Nationale de la Recherche | M. Carré (transferee) | 2010              | 69,888  |
| ANR RISKATTITUDE « Risques individuels et collectifs: mesure, analyse socio-économique et implications »  | Agence Nationale de la Recherche | A. De Palma           | 2008              | 304,348 |
| ANR IPANEMA « Inverse problems and parsimony for econometric modeling and applications »  | Agence Nationale de la Recherche | A. Simoni             | 2013              | –       |
| CHAIRE CNRS   | CNRS                             | T. Tregouet           | 2010              | 50,000  |
| CHAIRE CNRS   | CNRS                             | F. Gouret             | 2013              | 50,000  |

Vague E : campagne d'évaluation 2013 - 2014

janvier 2013

|  |  |                |      |                            |
|--|--|----------------|------|----------------------------|
| IUF  | Institut<br>Universitaire de<br>France   | A. Lefranc     | 2009 | 50,000                     |
| IUF  | Institut<br>Universitaire de<br>France   | R. Renault     | 2008 | 75,000                     |
| IUF  | Institut<br>Universitaire de<br>France   | T. Soprasedth  | 2013 | A<br>déterminer            |
| ISC  | Institut<br>Supérieur de<br>Commerce     | J.L. Prigent   | 2008 | 15,000                     |
| IPAG   | IPAG Business<br>School                  | M. Bellalah    | 2009 | 18,000                     |
| GRAND PARIS  | Société du<br>Grand Paris                | N. Picard      | 2011 | 60000HT                    |
| OEE  | Observatoire<br>européen de<br>l'épargne | J.L. Prigent   | 2010 | 31,000                     |
| PREDIT   | Ministère                                | N. Picard      | 2009 | 249,764                    |
| ADEME  | Ministère                                | N. Picard      | 2010 | 49,759                     |
| 7eme PCRD SUSTAINCITY Fléché   | Commission<br>Européenne                 | N. Picard      | 2010 | 283,107                    |
| 7eme PCRD SUSTAINCITY<br>Overhead  | Commission<br>Européenne                 | N. Picard      | 2010 |                            |
| 7eme PCRD MARIE CURIE<br>Ambiguity Data and Preferences for<br>Information (2011-2013) | Commission<br>Européenne                 | A. Guerdjikova | 2011 | 50,000                     |
| 7eme PCRD MARIE CURIE Taxation,<br>Heterogeneity and Employment                        | Commission<br>Européenne                 | L. Jacquet     | 2012 | 50,000                     |
| 6ème PCRD MICROCON: A Micro<br>Level Analysis of Violent Conflict                      | Commission<br>Européenne                 | C. Muller      | 2009 | 94,705                     |
| CRITA  | Fondation Etats-<br>Unis                 | A. Lefranc     | 2009 | 14,490                     |
| CIFRE MAROUANI   | GE Factofrance                           | A. Bellier     | 2013 | 5,980                      |
| CIFRE ERKAN  | Caisse des<br>dépôts                     | J.L. Prigent   | 2013 | en cours de<br>négociation |
| CIFRE AMEDEE-MARESNE   | BNP-<br>PARIBAS/UCP                      | F. Bathélémy   | 2010 | 12,000                     |

## Annexe 6.13. – Liste des séminaires AEEF

| <b>2008</b>       |  |                   |                                   |
|-------------------|--|-------------------|-----------------------------------|
| <b>10/01/2008</b> | Fabien Postel-Vinay (University of<br>Bristol) | <b>05/06/2008</b> | Armin Falk (Bonn University, IZA) |

|                   |   |                   |  |
|-------------------|---|-------------------|--|
| <b>24/01/2008</b> | François Langot (Université du Mans)                | <b>12/06/2008</b> | Jose Apesteguia (Universitat Pompeu Fabra)                     |
| <b>31/01/2008</b> | François Fontaine (Université de Strasbourg)        | <b>18/09/2008</b> | Thorsten Upmann (University of Bielefeld)                      |
| <b>07/02/2008</b> | Karine Van der Straeten (PSE)                       | <b>18/09/2008</b> | Etienne Lehmann (CREST)  |
| <b>14/02/2008</b> | Céline Rochon (University of Oxford)                | <b>25/09/2008</b> | Stéphano Bosi (Université de Lille 1)                          |
| <b>21/02/2008</b> | Valérie Lechene (University College of London)      | <b>02/10/2008</b> | Juan Dolado (Universidad Carlos III de Madrid)                 |
| <b>28/02/2008</b> | Miren Lafourcade (Université de Valenciennes - PSE) | <b>09/10/2008</b> | Sophie Bade (Penn State University)                            |
| <b>13/03/2008</b> | Ian Walker (University of Warwick)                  | <b>16/10/2008</b> | Jose Apesteguia (Universitat Pompeu Fabra)                     |
| <b>20/03/2008</b> | Doh-Shin Jeon (Universitat Pompeu Fabra)            | <b>23/10/2008</b> | Emanuel Ornelas (LES)  |
| <b>27/03/2008</b> | Jan van Ours (Tilburg University - IZA)             | <b>06/11/2008</b> | Ester Faia (Universitat Pompeu Fabra)                          |
| <b>03/04/2008</b> | Panayiota Lyssiotou (University of Cyprus)          | <b>13/11/2008</b> | Pietro Garibaldi (Universita di Turino)                        |
| <b>10/04/2008</b> | Winfried Koeniger (University of London)            | <b>20/11/2008</b> | Pieter Serneels (University of East Anglia)                    |
| <b>17/04/2008</b> | Jean Pierre Danthine (HEC - Université de Lausanne) | <b>27/11/2008</b> | Guillaume Hollard (Université Paris I)                         |
| <b>15/05/2008</b> | Alexander Zimper (University of Johannesburg)       | <b>04/12/2008</b> | Pierre Cahuc (Ecole Polytechnique)                             |
| <b>22/05/2008</b> | Jens Josephson (Universitat Pompeu Fabra)           | <b>11/12/2008</b> | Stephen Shore (Johns Hopkins University)                       |
| <b>09/05/2008</b> | Julien Mathéron (Banque de France)                  | <b>18/12/2008</b> | Gabriel Felbermayr (University of Tübingen)                    |
| <b>2009</b>       |   |                   |  |
| <b>08/01/2009</b> | Richard Dutu (Waikato Management School)            | <b>04/06/2009</b> | Andrea Bassanini (OCDE)  |
| <b>15/01/2009</b> | Wouter den Haan (University of Amsterdam)           | <b>11/06/2009</b> | Thierry Mayer (Université Paris I)                             |
| <b>22/01/2009</b> | Gorkem Celik (University of British Columbia)       | <b>18/06/2009</b> | Juan Carluccio (PSE)   |
| <b>05/02/2009</b> | Arthur van Soest (Tilburg University)               | <b>17/09/2009</b> | Raquel Fonseca (Rand)  |
| <b>12/02/2009</b> | Bernard Fortin (Université de Laval)                | <b>24/09/2009</b> | Edouard Challe (Ecole Polytechnique)                           |
| <b>19/02/2009</b> | Hillel Rapoport (Bar-Ilan University)               | <b>08/10/2009</b> | Rodolphe Dos Santos Ferreira (BETA - Université de Strasbourg) |
| <b>05/03/2009</b> | Omar Licandro (EUI - Louvain La Neuve)              | <b>15/10/2009</b> | Laurence Bloch (CREST-INSEE)                                   |
| <b>12/03/2009</b> | Jean-Yves Duclos (Université Laval)                 | <b>05/11/2009</b> | Gwenaél Piasser (Luxembourg School of Finance)                 |
| <b>26/03/2009</b> | Chris Elbers (Vrije Universiteit Amsterdam)         | <b>12/11/2009</b> | Michael Visser (Paris School of Economics)                     |

|                   |  |                   |  |
|-------------------|--|-------------------|--|
| <b>02/04/2009</b> | Daniele Checchi (Universita' degli Studi di Milano)                | <b>19/11/2009</b> | Paola Manzini (Queen Mary (University of London))                      |
| <b>09/04/2009</b> | Juan-Jose Ganuza (Universitat Pompeu Fabra)                        | <b>26/11/2009</b> | Thierry Verdier (Paris School of Economics)                            |
| <b>30/04/2009</b> | Roland Strausz (Humboldt-Universität)                              | <b>03/12/2009</b> | Frank Walsh (University College Dublin)                                |
| <b>14/05/2009</b> | Delfim Gomes Neto (Universidad de Vigo)                            | <b>10/12/2009</b> | Fabio Michelucci (Caltech)   |
| <b>28/05/2009</b> | Bernardo Guimarães (LES)   | <b>17/12/2009</b> | Adrien Verdelhan (Boston University)                                   |
| <b>2010</b>       |  |                   |  |
| <b>21/01/2010</b> | Jan Wenzelburger (Centre for Economic Research (Keele University)) | <b>03/06/2010</b> | Fabien Moizeau (Université de Rennes)                                  |
| <b>28/01/2010</b> | Stéphane Auray (Université du Littoral Côte d'Opale)               | <b>10/06/2010</b> | Gael Giraud (PSE)  |
| <b>04/02/2010</b> | Olivier Loisel (Banque de France et Cepremap)                      | <b>17/06/2010</b> | Eugenio Peluso (Università degli Studi di Verona)                      |
| <b>11/02/2010</b> | Denis Gromb (INSEAD)   | <b>24/06/2010</b> | Ofer Azar (Ben-Gurion University of the Negev)                         |
| <b>18/02/2010</b> | Emre Ozdenoren (London Business School)                            | <b>16/09/2010</b> | Miriam Beblo (ZEW Mannheim)  |
| <b>04/03/2010</b> | Michelle Goeree University of Souther California)                  | <b>30/09/2010</b> | Laurence Jacquet (NHH Bergen);   |
| <b>11/03/2010</b> | Alberto Iozzi (Università di Roma "Tor Vergata")                   | <b>07/10/2010</b> | Juan Moreno Ternerero (University of Sevilla)                          |
| <b>18/03/2010</b> | Tito Boeri (Università Bocconi)                                    | <b>14/10/2010</b> | Yves Zenou (Stockholm University)                                      |
| <b>25/03/2010</b> | Gabriele Guggiola (Università degli Studi dell'Insubria)           | <b>21/10/2010</b> | Maarten Janssen (University of Vienna)                                 |
| <b>01/04/2010</b> | Larry Samuelson (Yale University)                                  | <b>04/11/2010</b> | Héctor Calvo (University of Southampton);                              |
| <b>08/04/2010</b> | Andreas Heinen (Universidad Carlos III, Madrid)                    | <b>18/11/2010</b> | Laurens Cherchye (University of Leuven)                                |
| <b>15/04/2010</b> | Mathias Hungerbuhler (Université de Namur)                         | <b>25/11/2010</b> | Rodrigo R. Soares (Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro) |
| <b>06/05/2010</b> | Julien Prat (University of Vienna)                                 | <b>09/12/2010</b> | Vasiliki Skreta (University of New York)                               |
| <b>27/05/2010</b> | Yann Braouezec (Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci)    | <b>16/12/2010</b> | Ivana Komunjer (University of California San Diego)                    |
| <b>2011</b>       |  |                   |  |
| <b>13/01/2011</b> | Klaus Walde (University of Mainz)                                  | <b>26/05/2011</b> | Thomas Mariotti (Toulouse School of Economics)                         |
| <b>20/01/2011</b> | David Cuberes (University of Alicante)                             | <b>09/06/2011</b> | Cagri Saglam (Université de Bilkent)                                   |
| <b>24/01/2011</b> | Wendelin Schnedler (Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg)         | <b>16/06/2011</b> | Nicolas Jacquemet (Paris 1)  |
| <b>27/01/2011</b> | Patrick Leoni (Euromed Management)                                 | <b>30/06/2011</b> | Leslie Stratton (Virginia Commonwealth University)                     |

|                   |  |                   |  |
|-------------------|--|-------------------|--|
| <b>31/01/2011</b> | Tatiana Farina (Boston College)                  | <b>08/09/2011</b> | Yossi Spiegel (Université de Tel Aviv)               |
| <b>03/02/2011</b> | Mariana Sparateanu (Rutgers University, Newark)  | <b>15/09/2011</b> | Takahashi Kamihigashi (Université de Kobe)           |
| <b>10/02/2011</b> | Habiba Djebbari (Université Laval)               | <b>22/09/2011</b> | Raphaël Franck (Université de Bar-Ilan)              |
| <b>17/02/2011</b> | Peters Mickael (University of British Columbia)  | <b>29/09/2011</b> | Ray Rees (Université de Munich)                      |
| <b>03/03/2011</b> | Urs Fischbacher (University of Konstanz)         | <b>06/10/2011</b> | Quoc-Anh Do (Singapore Management University)        |
| <b>10/03/2011</b> | Daniel Hamermesh (University of Texas at Austin) | <b>13/10/2011</b> | Jean-Baptiste Michau (Ecole Polytechnique)           |
| <b>17/03/2011</b> | Christian Haefke (IHS Vienna)                    | <b>20/10/2011</b> | Magné Mogstad (UCL)                                  |
| <b>24/03/2011</b> | Bernard Fortin (Université de Laval)             | <b>03/11/2011</b> | Björn Brügemann (Yale University)                    |
| <b>31/03/2011</b> | Marcelo Olarreaga (Université de Genève);        | <b>17/11/2011</b> | Markus Jäntti (Stockholm University)                 |
| <b>28/04/2011</b> | Pablo Beker (Université de Warwick)              | <b>24/11/2011</b> | Mauricio Drelichman (UBC)                            |
| <b>05/05/2011</b> | Philippe Choné (ENSAE)                           | <b>01/12/2011</b> | Christian Bontemps (TSE)                             |
| <b>12/05/2011</b> | Tiago Cavalcanti (Université de Cambridge)       | <b>08/12/2011</b> | Philippe De Donder (TSE)                             |
| <b>19/05/2011</b> | Gianmarco Ottaviano (Bocconi University)         | <b>15/12/2011</b> | Robert A. Pollak (Washington University);            |
| <b>2012</b>       |  |                   |  |
| <b>05/01/2012</b> | Giordano Mion (London School of Economics)       | <b>12/04/2012</b> | Tanguy Van Ypersele (Greqam Marseille)               |
| <b>12/01/2012</b> | Itzhak Gilboa (HEC Paris)                        | <b>03/05/2012</b> | Wilfried Sand-Zantman (Toulouse School of Economics) |
| <b>16/01/2012</b> | Thepthida Sopraseuth (Université de Mains)       | <b>10/05/2012</b> | Sujoy Mukerji (Oxford University)                    |
| <b>19/01/2012</b> | Pavlo Blavatsky (Université d'Innsbruck)         | <b>24/05/2012</b> | Kenza Benhima (University of Lausanne)               |
| <b>27/01/2012</b> | Sidarta Gordon (Université de Montréal)          | <b>31/05/2012</b> | Mikhail Drugov (University Carlos III of Madrid)     |
| <b>02/02/2012</b> | Paul Makdissi (Université d'Ottawa)              | <b>07/06/2012</b> | Sebastian Kautheim (Frankfurt University);           |
| <b>02/02/2012</b> | Myra Yazbeck (McGill University)                 | <b>14/06/2012</b> | Emeric Henry (Sciences Po)                           |
| <b>09/02/2012</b> | Jacco Thijssen (University of York)              | <b>11/10/2012</b> | Alain Desdoigts (Université Paris Est)               |
| <b>16/02/2012</b> | Javant Vivek Ganglui (University of Nottingham)  | <b>18/10/2012</b> | Mastruboni Giovanni (Collegio Carlo Alberto Turin)   |
| <b>20/02/2012</b> | Robin Boadway (Queen 's University Canada)       | <b>25/10/2012</b> | Audrey Launov (University of Mainz)                  |
| <b>08/03/2012</b> | Alfred Galichon (Ecole Polytechnique)            | <b>15/11/2012</b> | Marie-Claire Villeval (CNRS University of Lyon)      |
| <b>14/03/2012</b> | Winfried Koeniger (Queen Mary University London) | <b>29/11/2012</b> | Bertrand Koebel (Université de Strasbourg)           |
| <b>21/03/2012</b> | Armita Dhillon (University of Warwick)           | <b>06/12/2012</b> | John Ermisch (University of Oxford)                  |
| <b>29/03/2012</b> | Mathias Thoenig (University of Lausanne)         | <b>13/12/2012</b> | Vincent Vicard (Banque de France)                    |

|             |   |            |   |
|-------------|---|------------|---|
| 05/04/2012  | Fabio Maccheroni (University of Bucconi)            |            |   |
| <b>2013</b> |   |            |   |
| 10/01/2013  | Etienne Lehmann (Ensaе Crest)                       | 11/04/2013 | Brit Grosskopf (University of Birmingham)                   |
| 17/01/2013  | Doh-Shin Jeon (University of Toulouse TSE)          | 18/04/2013 | Levon Barseghyan (Cornell University)                       |
| 24/01/2013  | Thomas Le Barbanchon (ENSAE)                        | 23/04/2013 | Gregory Corros (Université de Tours)                        |
| 31/01/2013  | Jean-Louis Arcand (Graduate Institute Geneva)       | 25/04/2013 | Horst Zank (University of Manchester)                       |
| 07/02/2013  | Paul Belleflamme (Université Catholique de Louvain) | 16/05/2013 | Emmanuelle Taugourdeau (ENS-CACHAN CNRS)                    |
| 14/02/2013  | Pierre Picard (University of Luxembourg)            | 24/05/2013 | John Quiggin (University of Queensland Australia)           |
| 21/02/2013  | Gianmarco Ottaviano (LSE)                           | 28/05/2013 | Adrian Penalver (PSE)                                       |
| 28/02/2013  | Theophile T. Azomahou (Maastricht University)       | 30/05/2013 | Christian List (London School of Economics)                 |
| 14/03/2013  | Winfried Koeniger (Queen Mary University London)    | 06/06/2013 | Carbonell-Nicolau Oriol (University of Rutgers, New Jersey) |
| 21/03/2013  | Amrita Dhillon (University of Warwick).             | 13/06/2013 | Milo Bianchi (Université Paris Dauphine)                    |
| 28/03/2013  | Kai Konrad (Max Planck Institute, Munich)           | 20/06/2013 | Peter Klibanoff (Northwestern University)                   |
| 04/04/2013  | Mario Centeno (Banco de Portugal)                   | 27/06/2013 | Pauline Grosjean (UNSW Australia)                           |

## Annexe 6.14. – Liste des conférences organisées par des membres du ThEMA

| Conférence/Colloque/Atelier   | Organisateurs   |
|---|---|
| <b>12ème Conférence: Théories et Méthodes de la Macroéconomie (T2M)</b> (17-18 janvier 2008, Cergy)                             | P. Andrade ; M. Carré-Tallon (UCP)  |
| <b>Journée de Recherche "L'Evaluation des Titres et des Sociétés"</b> (28 mars 2008, Paris)                                     | A. Bellier-Delienne (UCP); E. Laurent (IPAG); S. Nies (IPAG)  |
| <b>Third International Conference on Funding Transport Infrastructure et 10èmes Journées Transport</b> (19-20 juin 2008, Paris) | Organisateurs : B. Caillaud; A. de Palma (UCP); M. Lafourcade ; R. Lindsey ; S. Proost                                      |
| <b>Conférence internationale « Sustainable Development »</b> (28-29 novembre 2008, Strasbourg)                                  | H. d'Albis (TSE); T. Azomahou (U. Strasbourg 1); T. K. Cuong Pham (U. Strasbourg 1) ; P. Nguyen Van (UCP) ; F. Ricci (UCP); |
| <b>5th International Finance Conference</b> (12-14 mars 2009, Hammamet, Tunisie)  | M. Bellalah (UCP); J.-L. Prigent (UCP)  |
| <b>Second Workshop on the Economics of Advertising and Marketing</b> (décembre 2009, Saint-Germain-en-Laye)                     | R. Renault (UCP)  |
| <b>11èmes Journées Transport</b> (20 novembre 2009, Cachan)   | A. de Palma (ENS Cachan) ; N. Picard (UCP) ; S. Proost  |
| <b>Workshop on the economics of couples: theory and applications</b> (11-12 décembre 2009, Cergy)                               | O. Donni (UCP); E. Stancanelli (UCP)  |
| <b>Fourth Conference on the History of Recent Economics</b>   | R. Backhouse (U. Birmingham); P.  |

Vague E : campagne d'évaluation 2013 - 2014

janvier 2013

|   |  |
|---|--|
| (3-5 juin 2010, Cachan)   | Fontaine (ENS Cachan); Y. Graud (UCP) ; T. Mata (U. Amsterdam)   |
| <b>Risk, Uncertainty, and Decision Conference</b> (30 juin-2 juillet 2010, Paris)   | A. Chateauneuf (U. Paris 1); M. Cohen (U. Paris 1); E. Danan (UCP) ; J.-M. Tallon (U. Paris 1)   |
| <b>32nd Conference of the International Association for Time-Use Research</b> (7-10 juillet 2010, Paris)  | J.-Y. Boulin (CNRS); M. Cléménçon (Sciences-Po) ; T. De Saint-Pol (CNRS); Y. Lemel (CNRS); L. Lesnard (Sciences-Po); D. Roy (INSEE); E. Stancanelli (CNRS-UCP) |
| <b>Advances on Approval Voting</b> (15-16 octobre 2010, Palaiseau)  | A. Baujard (U. Caen); J.-F. Laslier (CNRS); M. Núñez-Rodríguez (CNRS-UCP); R. Sanver (Bilgi University); Herrade Igersheim (CNRS)                              |
| <b>The 6th Winter School on Inequality and Social Welfare Theory ("Inequality and the family: Inequality within households and across generations")</b> (10-13 janvier 2011, Alba di Canazei, Italie) | A. Lefranc (UCP) ; E. Peluso (U. Vérone)   |
| <b>6th International Finance Conference</b> (10-12 mars 2011, Hammamet, Tunisie)  | M. Bellalah (UCP); J.-L. Prigent (UCP)   |
| <b>Workshop on Incomplete Preferences</b> (21-22 mars, 2011, Paris)   | E. Danan (UCP) ; B. Hill (HEC Paris)   |
| <b>Micro/Macroeconomics of the labor market: when theory meets evidence</b> (7 et 8 avril, 2011, Cergy)   | S. Auray (U. Littoral ; CNRS) ; S. Bosi (UCP), O. Charlot (UCP); T. Tregouët (UCP)   |
| <b>History of 'Economics as Culture' 3rd annual workshop</b> (8 avril 2011, Cergy)  | L. Charles (INED, U. Reims) ; Y. Giraud (UCP)  |
| <b>Journée dynamique</b> (7 octobre 2011, Cergy)  | S. Bosi (UCP) ; L. Ragot (U. Evry-Val-d'Essonne)   |
| <b>Conference on the Economics of the Family in honor of Gary Becker</b> (7-8 octobre 2011, Paris)  | F. Bourguignon (EHESS); A. de Palma (ENS Cachan); N. Picard (UCP) ; A. Solaz (INED); F.-C. Wolff (U. Nantes)   |
| <b>The 7th Winter School on Inequality and Social Welfare Theory ("Long Term Inequality: Wealth, Education and Intergenerational Mobility")</b> (9-12 janvier 2012, Alba di Canazei, Italie)          | A. Lefranc (UCP) ; E. Peluso (U. Vérone)   |
| <b>Journée en l'honneur de Pierre-Yves Hénin</b> (31 janvier 2012, Paris)   | J.-O. Hairault (U. Paris 1) ; F. Bec (UCP) ; F. Langot (U. Mans) ; M. Ben Salem (U. Paris-Est Marne-La-Vallée)   |
| <b>Voting Theory and Elections</b> (19 avril 2013)  | S. Courtin (UCP) ; M. Martin (UCP) ; M. Nuñez (CNRS-UCP)   |
| <b>1st CREST-ThEMA Search and Matching Workshop</b> (26-27 avril 2012, Paris/Malakoff)  | O. Charlot (UCP) ; F. Fontaine (U. Strasbourg); F. Malherbet (U. Lorraine)   |
| <b>New Developments in Decision Making under Uncertainty</b> (23 mai 2012, Cergy)   | A. Guerdjikova (UCP)   |
| <b>Risk, Uncertainty and Decision</b> (29-31 mai 2013, Paris)   | E. Danan (UCP); A. Guerdjikova (UCP)   |
| <b>4th 'History of 'Economics as Culture' Annual Workshop</b>   | L. Charles (INED / U. Reims) ; Y. Giraud (UCP)   |

|   |   |
|---|---|
| <b>The 8th Winter School on Inequality and Social Welfare Theory ("Social cohesion and public policy")</b> (7-10 janvier 2013, Alba di Canazei)   | Arnaud Lefranc (UCP) ; E. Peluso (U. Vérone)  |
| <b>17th Conference Theories and methods in macroeconomics (T2M)</b> (27-28 mars 2013, Lyon)   | A. Eyquem (U. Lyon 2); C. Cornand (CNRS GATE); F. Legrand (EM Lyon); T. Sopraseuth (UCP)            |
| <b>History of Recent Economics</b> (24 mai 2013, Cergy)   | P. Fontaine (ENS Cachan); Y. Giraud (UCP) ; R. Backhouse (U. Birmingham)                            |
| <b>2nd CREST-ThEMA Paris Search and Matching Workshop</b> (13-14 juin 2013, Paris)  | Olivier Charlot (UCP) ; F. Fontaine (U. Lorraine), F. Malherbet (U. Rouen), E. Wasmer (Sciences-Po) |
| <b>Conférences du cycle thématique "Non stationnarité en statistiques et gestion des risques"</b>   |   |
| <b>Prediction of times series and non stationary time series</b> (Paris, 11-12 février 2012, Paris)   | J-M. Bardet, C. Derquenne, P. Doukhan, F. Koukiou, E. Muzereau, J-L. Prigent                        |
| <b>Multifractals, non-stationarity, and risk</b> (2-5 juillet 2012, Paris)  | P. Doukhan (UCP); J.L. Prigent (UCP); F. Koukiou; T.Bellesteros:                                    |
| <b>Atelier « Extrêmes et Gestion des Risques »</b> (13-14 septembre 2012, Cergy)  | P. Doukhan (UCP); J.L. Prigent (UCP); F. Koukiou; T.Bellesteros:                                    |
| <b>Conférence finale du cycle thématique</b> (21-25 janvier 2013, Marseille)  | P. Doukhan (UCP); J.L. Prigent (UCP); F. Koukiou (UCP); Fokianos, Konstantinos (U. Cyprus)          |
| <p>Les membres du ThEMA ont aussi participé aux Comités scientifiques des conférences suivantes: F. Bec : Computational Economics and Finance Annual Conference, 2008 ; Computational Economics and Finance Annual Conference, Londres, 2013 ; 18th International Panel Data Conference, Paris 2012 ; Congrès annuel de l'Association Française de Sciences Economiques, 2008, 2010, 2012 ; C. Terra : Latin American Meeting of the Econometric Society, 2008 ; Trade Integration and Growth Network, 3rd conference, 2011 ; A. Guerdjikova : Risk, Uncertainty, and Decision Conference, Paris, 2010 ; Risk, Uncertainty and Decision Conference ; Evanston IL, 2012 ; E. Delattre : 31èmes Journées des Economistes de la Santé Français, Rennes ENSAI, 2009 ; Colloque Inégalités et Discriminations, Rennes ENSAI, 2010 ; O. Donni : Conference on the Economics of the Family in honor of Gary Becker, Paris, 2011 ; 32nd Conference of the International Association for Time-Use Research, Paris, 2010.</p> |   |



Section des unités de recherche

## **Annexe 7 : Liste des thèses**

## Annexe 7.1. – Liste des étudiants en thèse accueillis au ThEMA en 2012-13

|    | Nom                | Prenom             | Niveau thèse | Directeur de thèse  | Co-encadrant 2                | Date Soutenance |
|----|--------------------|--------------------|--------------|---------------------|-------------------------------|-----------------|
| 1  | AKKARI             | Inem               | 1 A<br>2012  | BELLALAH<br>Mondher |                               |                 |
| 2  | ATTELAN            | Stéfanie           | 5 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc | LEVYNE<br>Olivier             |                 |
| 3  | AYOUNI DIT HOUIMEL | Mohamed<br>Mehdi   | 1 A<br>2012  | RENAULT<br>Regis    | KOESSLER<br>Frédéric          |                 |
| 4  | BADJI              | Samia              | 4 A<br>2012  | DONNI<br>Olivier    | DUMAS<br>Christelle           |                 |
| 5  | BAGUET             | Marie              | 1 A<br>2012  | LEFRANC<br>Arnaud   |                               |                 |
| 6  | BELLORA            | Cecilia            | 3 A<br>2012  | TERRA<br>Cristina   | BUREAU<br>Jean-<br>christophe |                 |
| 7  | BEN AYED GHAMGUI   | Myriam             | 7 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc | KARAA Adel                    | 22/03/2013      |
| 8  | BEN SAIDA          | Abdallah           | 5 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc |                               |                 |
| 9  | BODIN              | Pierre-<br>Anthony | 3 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc | LEVYNE<br>Olivier             |                 |
| 10 | BRICET             | Roxane             | 2 A<br>2012  | GUERDJIKO<br>VA Ani |                               |                 |
| 11 | CHAUVEAU           | Louis              | 3 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc | PICARD<br>Nathalie            |                 |
| 12 | CHOI               | Dong Ook           | 3 A<br>2012  | RENAULT<br>Regis    |                               |                 |
| 13 | DANTAN             | Sophie             | 7 A<br>2012  | LEFRANC<br>Arnaud   | PICARD<br>Nathalie            |                 |
| 14 | DROUET             | Delphine           | 4 A<br>2012  | DONNI<br>Olivier    |                               |                 |
| 15 | EL KALLAB          | Tania              | 1 A<br>2012  | TERRA<br>Cristina   | PAILLACAR<br>Rodrigo          |                 |
| 16 | EL KATEB           | Mounira            | 1 A<br>2012  | BELLIER<br>Annie    |                               |                 |
| 17 | ERKAN              | Bünyamin           | 1 A<br>2012  | PRIGENT<br>Jean-luc |                               |                 |
| 18 | FELFEL             | Marouan            | 1 A<br>2012  | HEINEN<br>Andreas   |                               |                 |
| 19 | GUVENIR            | Cigdem             | 1 A<br>2012  | BELLIER<br>Annie    |                               |                 |
| 20 | HELLER             | David              | 1 A<br>2012  | PICARD<br>Nathalie  | LEVYNE<br>Olivier             |                 |
| 21 | HENTATI            | Imen               | 4 A<br>2012  | DONNI<br>Olivier    | KARAA Adel                    |                 |



|    |                                     |                    |             |                        |                                  |  |
|----|-------------------------------------|--------------------|-------------|------------------------|----------------------------------|--|
| 22 | HUANG                               | Sainan             | 4 A<br>2012 | TERRA<br>Cristina      |                                  |  |
| 23 | INOA PENA                           | Ignacio<br>Augusto | 2 A<br>2012 | PICARD<br>Nathalie     |                                  |  |
| 24 | JUSTE                               | Didier<br>Jérémie  | 1 A<br>2012 | HEINEN<br>Andreas      |                                  |  |
| 25 | KIM                                 | Mi Lim             | 2 A<br>2012 | HEINEN<br>Andreas      |                                  |  |
| 26 | LECAVELIER DES ETANGS-<br>LEVALLOIS | Céline             | 1 A<br>2012 | LEFRANC<br>Arnaud      |                                  |  |
| 27 | LECESNE                             | Lionel             | 1 A<br>2012 | MARTEL<br>Jocelyn      |                                  |  |
| 28 | LEGRAND                             | Romain             | 5 A<br>2012 | BEC<br>Frederique      |                                  |  |
| 29 | LETIFI                              | Nourdine           | 6 A<br>2012 | PRIGENT<br>Jean-luc    |                                  |  |
| 30 | LIMON                               | Emeline            | 2 A<br>2012 | CHARLOT<br>Olivier     | MALHERBET<br>Franck              |  |
| 31 | LOBERMANN-<br>ESPINASSOUZE          | Aline-Laure        | 1 A<br>2012 | BELLIER<br>Annie       |                                  |  |
| 32 | MAALEJ                              | Hela               | 4 A<br>2012 | PRIGENT<br>Jean-luc    | BELLALAH<br>Mondher              |  |
| 33 | MAROUANI                            | Asma               | 2 A<br>2012 | BELLIER<br>Annie       |                                  |  |
| 34 | MATILLON                            | Quentin            | 1 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher    | LEVYNE<br>Olivier                |  |
| 35 | MUFTI                               | Nadia              | 3 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher    | CHICHTI<br>Jamel                 |  |
| 36 | PEIA                                | Oana               | 1 A<br>2012 | VRANCEAN<br>U Radu     |                                  |  |
| 37 | PENASSE                             | Julien             | 3 A<br>2012 | DESGRANG<br>ES Gabriel |                                  |  |
| 38 | PHOEBE                              | Nathalie           | 3 A<br>2012 | PERETTI<br>Jean-Marie  |                                  |  |
| 39 | ROMELLI                             | Davide             | 2 A<br>2012 | BEC<br>Frederique      | TERRA<br>Cristina                |  |
| 40 | SAYEH                               | Wafa               | 4 A<br>2012 | BELLIER<br>Annie       |                                  |  |
| 41 | SONG                                | Hui                | 5 A<br>2012 | RENAULT<br>Regis       |                                  |  |
| 42 | SOUAIEH                             | Souaieh            | 3 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher    |                                  |  |
| 43 | SOUMARE                             | Ibrahima           | 1 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher    |                                  |  |
| 44 | TAN                                 | Chee Meng          | 1 A<br>2012 | FOURCANS<br>André      | SANTACREU<br>-VASUT<br>Estefania |  |
| 45 | TRAN                                | Viet-Anh           | 1 A<br>2012 | CHARLOT<br>Olivier     | TERRA<br>Cristina                |  |

|    |        |         |             |                     |                    |  |
|----|--------|---------|-------------|---------------------|--------------------|--|
| 46 | TVEIT  | Thomas  | 1 A<br>2012 | HEINEN<br>Andreas   |                    |  |
| 47 | VAZ    | Bruno   | 1 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher | LEVYNE<br>Olivier  |  |
| 48 | WU     | Yun     | 1 A<br>2012 | GUERDJIKO<br>VA Ani |                    |  |
| 49 | ZENG   | Songlin | 4 A<br>2012 | BEC<br>Frederique   |                    |  |
| 50 | ZOUARI | Mohamed | 5 A<br>2012 | BELLALAH<br>Mondher | ZOUARI<br>Ezzedine |  |

## Annexe 7.2. – Liste des thèses soutenues au ThEMA entre 2008-13

| Auteur             | titre de la thèse  | directeur de thèse | date de 1ère inscription | date de soutenance | durée de la thèse en mois |
|--------------------|--|--------------------|--------------------------|--------------------|---------------------------|
| ABDENNADHER Nacef  | Gouvernance et performance des entreprises : cas de la Tunisie   | M. Bellalah        | 25/09/2003               | 21/06/2008         | 57                        |
| BOUCHRARA Issam    | Le besoin : concept fondateur d'une discipline. L'image de soi et la consommation  | M. Bellalah        | 27/04/2006               | 21/06/2008         | 26                        |
| HOUNKPONOU Sinedik | Réflexions théoriques et études empiriques sur la notion de mesure de performance des fonds financiers                   | J.-L. Prigent      | 12/10/2000               | 21/06/2008         | 92                        |
| MOTAMEDI Kiarash   | Contribution à la modélisation intégrée de la dynamique régionale et des transports : application à la région parisienne | A. de Palma        | 18/04/2000               | 01/07/2008         | 98                        |
| POILLY Céline      | Politique monétaire optimale et cycles économiques au sein de la zone euro   | F. Bec             | 19/11/2004               | 10/09/2008         | 46                        |
| MSEDDI Slim        | Gestion des risques et valeur de l'entreprise  | M. Bellalah        | 01/06/2001               | 17/10/2008         | 88                        |
| JUNG Jaewon        | Essais sur la globalisation et les délocalisations industrielles   | J. Mercenier       | 29/09/2004               | 08/12/2008         | 50                        |
| EL HAMDI Atef      | Les performance économiques et financières des entreprises de recherche et développement                                 | M. Bellalah        | 14/02/2002               | 29/05/2009         | 86                        |

|                      |   |              |            |            |    |
|----------------------|---|--------------|------------|------------|----|
| MNEJJA Anis          | coût d'opportunité du capital des entrepreneurs et des fonds de capital risque  | M. Bellalah  | 10/10/2004 | 11/06/2009 | 64 |
| BATNINI Faras        | évaluation du capital risque par la méthode des options réelles   | M. Bellalah  | 07/11/2003 | 26/06/2009 | 67 |
| HU Yingyi            | mesure de performance en gestion de portefeuille  | J-L Prigent  | 17/12/2004 | 10/07/2009 | 55 |
| HENTATI-KAFFEL Rania | analyse de certaines mesures de risque et de performance en présence des mélanges gaussiens                                       | J-L Prigent  | 05/01/2006 | 05/11/2009 | 46 |
| BEN AMEUR Hachmi     | Choix de portefeuille : clauses de garantie et attitude face au risque.   | J-L Prigent  | 26/09/2006 | 03/12/2009 | 39 |
| BOURGOIN Christophe  | Risque souverain : contributions empiriques à l'analyse des déterminants de spreads obligataires souverains de pays émergents.    | C. Mellios   | 09/12/2003 | 04/12/2009 | 72 |
| MKAOUAR Farid        | Elements d'assurance de portefeuille et de gestions de long terme.  | J-L Prigent  | 21/09/2006 | 04/12/2009 | 39 |
| FERAL Arnaud         | Contrôle des fusions horizontales avec gains d'efficacité et remèdes structurels  | R. Renault   | 23/09/2004 | 07/12/2009 | 63 |
| EL BADAOUI Eliane    | Analyse du marché du travail dans les pays en développement : théories et applications.   | O. Donni     | 03/10/2006 | 10/12/2009 | 38 |
| ABDELKEFI Mariem     | Les émissions d'actions réservées aux salariés : déterminants, utilisations et impact sur la performance                          | M. Bellalah  | 01/12/2004 | 30/04/2010 | 64 |
| MAJDOUB Jihed        | Diversification internationale, comportements des investisseurs et effets des crises  | J.L. Prigent | 01/11/2006 | 28/05/2010 | 42 |
| KHALFALLAH Moez      | Quatre essais sur le venture capital : la performance boursière à court et à long terme, performance opérationnelle et le coût de | M. Bellalah  | 01/12/2003 | 25/06/2010 | 78 |

|                          |   |              |            |            |     |
|--------------------------|---|--------------|------------|------------|-----|
|                          | capital des investisseurs   |              |            |            |     |
| BASSIL Charbel           | Politique monétaire et changement structurel aux Etats-Unis   | F. Bec       | 18/11/2005 | 07/07/2010 | 56  |
| FRINI Olfa               | Education. Fécondité et croissance économique en Tunisie  | C. Muller    | 14/12/2007 | 03/12/2010 | 36  |
| BOUASKER Olfa            | Analyse du choix des investissements : options réelles et modes de production   | J.L. Prigent | 04/10/2003 | 03/12/2010 | 82  |
| LOREL Benoit             | Essais sur l'accès à l'enseignement supérieur   | J. Mercenier | 12/12/1999 | 06/12/2010 | 131 |
| MATTEAZZI Eleonora       | Essais sur les modèles collectifs avec production domestique  | O. Donni     | 08/11/2006 | 13/12/2010 | 49  |
| MHIRI Maroua             | Choix des portefeuilles internationaux : Diversification, attitude face aux risques et barrières à l'investissement   | J-L Prigent  | 01/10/2006 | 06/04/2011 | 54  |
| BELKHIR BOUJELBENE Nadia | L'impact de la structure de propriété sur la liquidité des titres : étude empirique sur le marché financier tunisien  | J.L. Prigent | 01/03/2006 | 31/05/2011 | 63  |
| AYADI Rim                | Redressement des entreprises en faillite en France : Analyse financière et économétrique  | J. Martel    | 01/09/2005 | 06/12/2011 | 75  |
| NAGUEZ Naceur            | Essais sur la gestion et la mesure de performance des portefeuilles: distribution de Johnson en gestion alternative et structurée                               | J.L. Prigent | 01/05/2008 | 08/12/2011 | 43  |
| OUARAS Hakim             | Contribution à la modélisation de l'intégration Transport-Occupation du sol et évaluation de projets d'investissement dans une optique du développement durable | A. de Palma  | 01/10/2005 | 08/12/2011 | 74  |
| ZAOUALI Néjia            | Effet de la tarification des coûts externes dans les services sujet à congestion  | A. de Palma  | 01/01/2003 | 08/12/2011 | 107 |



|                                       |   |                  |            |            |    |
|---------------------------------------|---|------------------|------------|------------|----|
| KHRAIBANI<br>Rayan                    | Nouveau cadre d'évaluation et de prise de décision permettant l'investigation du modèle « élimination par attributs » dans le contexte de choix de projets d'investissement dans le transport | A. de Palma      | 01/02/2007 | 06/07/2012 | 65 |
| AMEDEE-<br>MANESME<br>Charles-Olivier | Finance immobilière:<br>Management de Portefeuille,<br>Risque et dérivés  | F.<br>Barthélémy | 01/12/2009 | 13/11/2012 | 35 |
| RYOU Hyunjoo                          | Trois essais sur la politique de taux de change   | C. Terra         | 01/11/2008 | 04/12/2012 | 49 |
| ANDREOLI<br>Francesco                 | Sur la dissemblance et l'égalisation des chances  | A. Lefranc       | 01/10/2009 | 07/12/2012 | 38 |
| BEN AYED<br>GHAMGUI<br>Myriam         | Essais sur le risque de crédit des obligations: analyse de la migrations des notes et des effets de contagion   | J.L. Prigent     | 01/11/2006 | 22/03/2013 | 76 |



## **Annexe 8 : Document unique d'évaluation des risques - DUER.**



*Section des unités de recherche*

## **Annexe 9 : Liste des personnels.**