



Sophie MARTINS-FELIX (USMB, IREGE),

Les comportements associés au mode de vie zéro déchet des citoyens : une relecture par les théories des pratiques sociales

(...) Les théories des pratiques offrent la possibilité d'aborder le zéro déchet non pas comme le résultat de décisions individuelles, mais comme un système de comportements routinisés, interdépendants et intégrés dans un environnement social et matériel. Deux questions composent ce travail doctoral : (1) Quel(s) rôle(s) jouent les relations entre pratiques qui sont associées à un mode de vie zéro déchet ? (2) Comment les interactions sociales affectent l'évolution des constellations de pratiques associées au zéro déchet ? Deux explorations empiriques ont permis de répondre à ces questions. Une première investigation fait appel à des observations participantes, un dispositif de photo-élicitation et des entretiens semi-directifs avec vingt-quatre pratiquants du zéro déchet. Une seconde s'appuie sur des observations netnographiques d'une communauté dédiée au zéro déchet et à des entretiens semi-directifs avec quatorze de ses membres. Nos résultats permettent de comprendre comment des pratiques associées au zéro déchet émergent et se stabilisent tout au long de la trajectoire vie zéro déchet des citoyens. La mise en œuvre de ces pratiques dépend à la fois des composantes de chaque pratique (c'est-à-dire de significations, de compétences et d'arrangements matériels), des relations qui articulent les pratiques en grappes au sein de constellations de pratiques et de leur contexte micro-social. (...)

Mots-clés : théories des pratiques sociales, mode de vie zéro déchet, consommateurs, politiques publiques, constellation de pratiques, interactions sociales.

❖ 09h00 – Amphi 108 (IAE SMB Annecy)

❖ Composition du jury

Jean-Luc GIANNELLONI, Université Grenoble Alpes,  
Examineur

Maud HERBERT, Université de Lille,

Rapporteuse

Dominique KRÉZIAK, Université Savoie Mont-Blanc,  
Directrice de thèse

Rémi MENCARELLI, Université Savoie Mont-Blanc,  
Directeur de thèse

Éric REMY, Université de Perpignan,  
Rapporteur