

Avis de Soutenance

Madame Manuela ESSION EKWA

Sciences de gestion

Soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés

Préoccupation pour l'environnement, Sensibilité écologique, catégorisation des produits, consentement à payer et comportement du consommateur.

dirigés par Monsieur Joël MÜLLER

Soutenance prévue le **jeudi 19 novembre 2020** à 9h30

Compte tenu de la situation sanitaire, le jury se réunira entièrement en visioconférence*

Composition du jury proposé

| | | |
|-----------------------|--|--------------------|
| M. Joël MÜLLER | Université d'Artois | Directeur de thèse |
| Mme Oliviane BRODIN | Université d'Artois | Examinatrice |
| Mme Michelle BERGADAA | Université de Genève | Rapporteuse |
| M. Bob NGAMOE | Ecole Normale Supérieure de l'Enseignement Technique –Université de Douala | Rapporteur |

Résumé :

Cette recherche porte sur la sensibilité écologique du consommateur et son comportement face aux catégories de produits qui respectent l'environnement. Le rôle de la consommation personnelle dans la détérioration de notre environnement est de plus en plus préoccupant. Il s'agit par exemple de nombreux produits de consommation, comme les automobiles, les détergents, les pesticides, les engrais, la surexploitation et la destruction continues et accélérées des ressources naturelles qui menacent l'environnement (Fransson et Gärling, 1999 ; Kinnear, Taylor et Ahmed, 1974). La population, inquiète, commence à réagir vivement par des manifestations, dans les pays occidentaux, pour imposer la protection de l'environnement par les autorités publiques. Fransson et Gärling, (1999) notent qu'il est regrettable que les efforts visant à changer de façon permanente le comportement destructeur de l'environnement par des interventions ne sont généralement pas accueillis avec succès. Plusieurs explications peuvent être avancées : la première est une attitude spécifique par rapport aux problèmes d'environnement, avec par exemple un faible niveau de la préoccupation environnementale de la population (Stern et Oskamp, 1987; Takala, 1991; Stern, 1992) ; ou un faible niveau de la connaissance écologique (Chan et Lau, 2000). La deuxième raison se situe à un niveau plus global et concerne l'attitude générale ou l'orientation de valeur (Fransson et Gärling, 1999 ; Stern, 1992). Des chercheurs notent que les résultats des recherches sur le lien entre la préoccupation pour l'environnement et le comportement écologique sont souvent peu concluants, à cause de relations instables entre variables (Giannelloni, 1998). Ces résultats obligent donc à s'interroger sur l'existence d'un concept qui a fait récemment son apparition dans les travaux d'environnement écologique : la sensibilité écologique. Il permet de donner du sens aux événements écologiques. Cette recherche met en évidence des définitions claires des concepts de sensibilité écologique et de la préoccupation pour l'environnement (PPE), montre que ces deux concepts ont des unités d'analyse différentes. Pour la sensibilité écologique, l'unité d'analyse est l'individu, alors qu'elle est diverse pour la PPE (individu, pouvoir public, association, organisation, etc.). Cette thèse propose que la sensibilité écologique est une combinaison de la capacité de l'individu à tolérer une pression externe de l'environnement écologique (résistance) (Kinnear, Taylor & Ahmed, 1974) et du temps nécessaire à sa récupération suite à une dégradation de son environnement écologique (résilience) (Rudolf, Di Nardo, 2014 ; Rudolf, 2013 ; Stokols, Lejano & Hipp, 2013). Cette recherche développe et teste un modèle qui relie la préoccupation pour l'environnement, la sensibilité écologique et le comportement écologique. L'analyse factorielle exploratoire extrait 14 facteurs qui expliquent 78,32 % de la variance. Il s'agit de quatre dimensions de la résilience, de la tolérance, de la préoccupation pour l'environnement, de deux dimensions du comportement écologique, de deux dimensions du contrôle externe, des valeurs, de la catégorisation des produits, de l'aliénation et du consentement à payer. La modélisation par équations structurelles montre que le modèle respecte les normes de validité. Les valeurs sont un antécédent de la PPE et de la sensibilité écologique. La PPE est un antécédent de la sensibilité écologique. Les deux concepts expliquent le comportement écologique, la catégorisation des produits et le consentement à payer. Les implications sont nombreuses, à la fois théoriques et pratiques.

***Conformément à l'arrêté du 27 octobre 2020 relatif au recours à la vidéo-conférence pour la présentation des travaux dans le cadre d'une habilitation à diriger des recherches et d'une soutenance de thèse**