



Alimentation et prévention des maladies chroniques : quels apports des sciences sociales ?

Les relations entre comportements alimentaires et prévalence de certaines maladies chroniques (obésité, diabète de type 2, certains cancers, maladies cardio-vasculaires) sont désormais bien établies. Pour y répondre, les pouvoirs publics cherchent à mettre en place des actions visant à faire évoluer les comportements de consommation grâce à une meilleure sensibilisation des individus (campagnes d'information, étiquetage des produits...), ou à modifier l'environnement alimentaire des consommateurs en jouant sur le prix des aliments ou la qualité des produits. Dans ce contexte, les sciences sociales ont un rôle important à jouer pour aider à mieux comprendre les déterminants des comportements alimentaires et de prévention des individus, ainsi que les stratégies des entreprises en matière de prix et de qualité des aliments, et aider à la conception et l'évaluation des politiques publiques visant à mieux maîtriser les impacts de santé associés à l'alimentation. L'objectif de cette journée est de présenter des recherches conduites sur ces sujets au sein de l'Université Paris-Saclay et d'échanger sur les thèmes et collaborations qui pourraient être mises en place dans les années à venir. Le séminaire est organisé par la MSH Paris-Saclay et le consortium NUTRIPERSO soutenu par le département SDV de l'Université Paris-Saclay.

— 9H30 | 10H : **ACCUEIL**

— 10H | 10H40 : **Louis-Georges SOLER**

DR, Economie - INRA-Aliss

Introduction : Politiques publiques alimentaires et de santé publique : enjeux et questions de recherche

— 10H40 | 11H20 : **Guy FAGHERAZZI**

Chercheur, Epidémiologie - CESP/INSERM/IGR

Diabète de Type 2 : Facteurs de risque d'origines génétique, comportementale et sociale

— 11H20 | 12H : **Antonio CASILLI**

MCF, Humanités numériques - Telecom ParisTech

Apomédiation et personnalisation : leçons de l'enquête ANAMIA sur le web des troubles alimentaires

— 12H | 12H40 : **Faustine REGNIER**

CR, Sociologie - INRA-Aliss

Déterminants sociaux des comportements de prévention : des campagnes de santé publique aux outils connectés

— 12H40 | 13H40 : **DÉJEUNER**

— 13H40 | 14H20 : **Lydiane NABEC**

MCF, Sciences de gestion - UPSud-RITM

Comment améliorer les comportements alimentaires avec l'étiquetage nutritionnel : Vers un agenda de recherche en marketing au service du bien-être des consommateurs

— 14H20 | 15H : **Stephan MARETTE**

DR, Economie - INRA-Economie publique

Comportements alimentaires et politiques publiques : les apports de l'économie expérimentale

— 15H | 15H40 : **Olivier ALLAIS**

CR, Economie - INRA-Aliss

Evaluation de l'étiquetage nutritionnel en field experiment

— 15H40 | 16H20 : **Louis-Georges SOLER**

DR, Economie - INRA-Aliss

Conception et évaluation de démarches de prévention personnalisée : le projet pluridisciplinaire Nutriperso de l'Université Paris-Saclay

— 16H20 | 17H30 : **DISCUSSION GÉNÉRALE**