

APPEL À CANDIDATURE CONTRAT DOCTORAL

Doctorat (H/F) en psychologie sociale : Représentations et pratiques sociales face à la végétalisation des pratiques alimentaires

Informations générales

Lieu de travail : Université Lumière Lyon 2 - campus Porte des Alpes (Bron)

Date de publication : 28 août 2023

Nom du responsable scientifique : Nikos Kalampalikis

Type de contrat : Contrat doctoral

Durée du contrat : 36 mois

Date de début de la thèse : 10 octobre 2023

Quotité de travail : Temps complet

Rémunération : 2 044 € brut mensuel

Laboratoire de rattachement : Groupe de Recherche en Psychologie Sociétale (UR GRePS, ULL2)

École doctorale de rattachement : École Doctorale EPIC (ED 485)

Description du sujet de la thèse

Représentations et pratiques sociales face à la végétalisation des pratiques alimentaires

A partir d'une approche psychosociale des pratiques alimentaires, dans une ère de transition, il s'agit de s'intéresser aux représentations sociales de leur végétalisation et aux pratiques alimentaires quotidiennes d'un public de mangeurs.

Il s'agit d'investiguer et de questionner les pratiques alimentaires actuelles des mangeurs et spécifiquement la consommation de légumineuses, afin de saisir, d'une part, comment les innovations alimentaires sont pensées et vécues dans le quotidien et, d'autre part, ce qui favorise ces pratiques et connaissances en rapport avec les innovations alimentaires actuelles.

Le projet de thèse vise à saisir le rôle de la nutrition dans le quotidien et celui des changements alimentaires actuels. Elle vise également à saisir l'importance des pratiques culturelles, des régimes actuels (p.ex. flexitarisme, véganisme), des crises actuelles (environnementale, économique...), des normes actuelles (sanitaires, sportives...), des gestes du quotidien pour atteindre une nutrition équilibrée, des freins éventuels.

Du point de vue méthodologique, la thèse s'inscrit dans une démarche de méthodologies mixtes et de triangulation méthodologique. Il s'agira de déployer des méthodes en phase avec l'approche socio-génétique des représentations sociales, afin de saisir de manière holiste le phénomène investigué.

Le projet Aloniveg valorise la recherche participative et collaborative et se préoccupe des relations entre science et société dans les modes d'accès et de partage de la connaissance scientifique. De fait, seront privilégiées les propositions reposant sur une capacité à se positionner dans une recherche valorisant « le faire avec » les publics.

Cette thèse en psychologie sociale sera dirigée par Nikos Kalampalikis (PR, GRePS, UL2)

Description du projet de recherche dans lequel s'inscrit cette thèse

Le projet **AlinOVeg** soutenu par France 2030 dans le cadre de l'appel à projets opéré par Bpifrance « Besoins Alimentaires de Demain » de la stratégie d'accélération « Alimentation durable et favorable à la santé » défini pour 5 ans sera jalonné d'étapes clés en matière de recherche et développement, afin de lever les verrous technologiques tout au long de la chaîne de valeur.

Dans un contexte d'accélération de la transition alimentaire vers des solutions plus durables et de volonté croissante d'indépendance alimentaire par la mise en place de filières d'approvisionnement plus locales, AlinOVeg sera un projet clé, porteur d'innovation et générateur de nouveaux marchés. Au cœur de ce consortium, Roquette s'associe à cinq autres partenaires, issus du monde de la recherche et de l'enseignement supérieur, INRAE et l'Université Lumière Lyon 2, et acteurs privés, Agri Obtentions, Eurial et Grencell.

AlinOVeg a pour objectif de développer des solutions et des produits innovants (variétés de pois et de féverole, ingrédients protéiques, alternatives végétales aux fromages et desserts végétaux) et de faire émerger une filière française solide et pérenne.

Pour cela, AlinOVeg mise sur un développement guidé par les attentes des consommateurs. Ainsi, il veillera à proposer des produits aux qualités fonctionnelles, nutritionnelles et organoleptiques optimales. De plus, le projet s'appuiera sur le développement de procédés plus durables grâce notamment à une sélection variétale orientée par ces attentes finales, de nouveaux procédés de valorisation et des filières locales plus résilientes. AlinOVeg s'adressera aussi directement aux agriculteurs pour mieux répondre à leurs besoins et leur permettre de valoriser de manière optimisée la culture du pois et de la féverole.

Contexte de travail

Le/la doctorant.e sera recruté.e par l'Université Lumière Lyon 2 pour une durée de 36 mois. Il/elle sera inscrit.e en doctorat au sein de l'ED 485.

Le/la doctorant.e s'inscrit dans le cadre du projet Alinoveg et est financé.e par l'Université Lumière Lyon 2. Ce projet associe les laboratoires GRePS (UR 4163), le Centre Max Weber (UMR 5283) et l'Institut Lyfe Research and Innovation Center.

Le/la doctorant.e travaillera au GRePS et également à l'Institut Lyfe Research and Innovation Center, au sein de l'équipe Sciences Sociales à Ecully.

Conditions

- Première inscription en thèse en 2023/2024 ;
- Ne pas être inscrit en doctorat dans un autre établissement français/étranger d'enseignement supérieur (hors cotutelle) ;
- Être titulaire d'un master ou d'un diplôme équivalent (indiquer discipline) ;

Modalités de candidature

- CV détaillé
- Lettre de motivation (2 pages max) expliquant brièvement, le parcours et son adéquation avec le projet de thèse présenté.
- Un projet de recherche (5 pages max) explicitant l'intérêt pour le projet, une proposition d'orientation sur la manière d'aborder la recherche, les méthodologies, le cadre théorique mobilisé.

- Envoi des candidatures à nikos.kalampalikis@univ-lyon2.fr avant le 29/09/2023 minuit

Calendrier

28/08/2023 : publication de l'appel à candidature

29/09/2023 : date limite réception des candidatures

02/10/2023 : admissibilité

09/10/2023 : auditions (MSH - Lyon Saint-Etienne - 14 avenue Berthelot 69007 Lyon)

Composition du comité de sélection des candidatures

- Mr Nikos Kalampalikis, professeur de psychologie sociale, directeur de thèse (GRePS, UL2)
- Mme Valérie Haas, professeure de psychologie sociale (GRePS, UL2)
- Mr Maxime Michaud, chercheur, anthropologue (IPB Life) et/ou Sabine Caillaud (MC-HDR, dir GRePS, UL2) et/ou Isabelle Garcin-Marrou (dir ED EPIC)