



INRAE

INGENIEUR·E D'ETUDES / DE RECHERCHE

Déploiement et évaluation d'un défi « Mois Sans Viande »

auprès d'un public d'étudiant·e·s

1 an et 3 mois - à partir de juin 2022

Présentation d'INRAE

L'Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement (INRAE) est un établissement public de recherche rassemblant une communauté de travail de 12 000 personnes, avec 268 unités de recherche, de service et expérimentales, implantées dans 18 centres sur toute la France. INRAE se positionne parmi les tous premiers leaders mondiaux en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal. Ses recherches visent à construire des solutions pour des agricultures multi-performantes, une alimentation de qualité et une gestion durable des ressources et des écosystèmes.

Environnement de travail, missions et activités

L'équipe

Vous serez accueilli(e) au sein du Centre des Sciences du Goût et de l'Alimentation (CSGA), dans l'équipe « Déterminants du comportement alimentaire au cours de la vie, relation avec la santé » (Dijon). Cette équipe rassemble des chercheurs présentant des compétences multidisciplinaires : étude du comportement humain, évaluation sensorielle, psychologie développementale et cognitive, nutrition et statistiques, qui s'intéressent à la compréhension de la formation et de l'évolution des comportements alimentaires au cours de la vie afin d'identifier les leviers pour favoriser une alimentation qui préserve à la fois la santé et l'environnement.

Le contexte

Une étude récente a mis en évidence que sans une diminution des émissions gaz à effet de serre dues aux systèmes alimentaires, l'objectif des accords de Paris de limiter le réchauffement climatique à 2°C ne pourra être atteint (Clark et al., 2020). Il est donc urgent pour les nouvelles générations d'adopter des régimes alimentaires plus respectueux de l'environnement (Willett et al., 2019), notamment en consommant moins de viande qui est l'aliment ayant le plus d'impact sur l'environnement (Clark et al., 2019). L'arrivée à l'université est un moment charnière en termes de formation des habitudes alimentaires qui perdureront à l'âge adulte (Winpenney et al., 2020, 2018). Nous faisons l'hypothèse que relever le défi de ne pas manger de viande pendant un mois pourrait engendrer des changements

motivacionnels et comportementaux à plus long terme en faveur d'une réduction de la consommation de viande.

Ce projet de recherche comporte 3 phases :

1. **Diagnostic** : Identifier les barrières et leviers à la réduction de la consommation de viande chez les étudiants
2. **Co-construction** : Développer des outils interventionnels numériques adaptés aux étudiants
3. **Intervention** : Déployer le défi « Mois sans Viande » sur le campus dijonnais et en évaluer les effets

Les missions

La personne recrutée sera responsable de la conduite opérationnelle du projet et participera à toutes les étapes de la démarche scientifique.

- Constitution et animation du « groupe projet » intégrant les parties prenantes
- Animation d'un réseau d'étudiants pour les phases 1 et 2
- Démarches auprès du comité d'éthique
- Développement des outils interventionnels
- Participation à la rédaction du protocole d'évaluation et du plan d'analyse
- Recrutement et gestion des participants
- Collecte des données
- Mise en forme et analyse des données
- Participation à la rédaction de rapports et/ou de publications scientifiques
- Participation à la dissémination des résultats

Formations et compétences recherchées

Master 2 ou Doctorat en Santé Publique, Sciences du Comportement idéalement appliquées au domaine alimentaire ou en Nutrition. Coursus Ingénieur en Agronomie/Agro-alimentaire. Des formations dans d'autres domaines pourront être considérées si elles sont pertinentes compte tenu du projet. Une expérience dans la conduite de recherches interventionnelles impliquant la personne humaine sera considérée comme un atout majeur. Une connaissance des problématiques liées à une alimentation durable serait appréciée.

Compétences métier

- Gestion de projets
- Maîtrise d'un logiciel d'analyses statistiques
- Langues : français (très bonne compréhension et expression écrites et orales) et anglais (bonne compréhension et expression en particulier écrites)

Savoir-faire / savoir être

- Travailler en équipe et avoir de très bonnes qualités relationnelles
- Savoir gérer son temps et hiérarchiser les priorités
- Être rigoureux-se et organisé-e dans ses méthodes de travail
- Avoir des capacités d'initiatives avec une autonomie dans le travail
- Avoir de bonnes capacités rédactionnelles

- Savoir respecter la confidentialité et les principes éthiques relatifs aux études chez la personne humaine

Informations pratiques

Les phases de terrain relatives à ce projet impliquent la présence physique à Dijon de la personne recrutée ; le télétravail est néanmoins possible dans le cadre des accords INRAE (3 jours par semaine maximum). Le contrat sera initialement de 3 mois et renouvelable 1 an. Le montant de la rémunération est fixé par les grilles indiciaires INRAE, à titre indicatif : ~2168€ et 2516€ bruts selon le diplôme et l'expérience. Accès subventionné au restaurant INRAE pour le déjeuner.

Responsable

Dr Lucile MARTY

Pour toutes questions ou renseignements complémentaires merci de contacter Lucile MARTY. Vos candidatures (CV + lettre de motivation) sont à adresser à Lucile MARTY **avant le 10 avril 2022, minuit** à l'adresse email suivante : lucile.marty@inrae.fr, en mettant en objet « Candidature Mois Sans Viande ». Les entretiens auront lieu courant avril 2022.