

NOTRE AMBITION

A l'interface entre la recherche fondamentale et le terrain, l'Itavi apporte aux professionnels des filières avicole, cunicole et piscicole des expertises et des outils pour anticiper et s'adapter aux évolutions structurelles.

Itavi oriente ses activités techniques afin de répondre aux objectifs suivants :

- Evaluer et promouvoir les innovations technologiques ;
- Maîtriser la qualité des produits ;
- Apporter des références et réaliser des expertises ;
- Explorer de nouveaux systèmes de production ;
- Anticiper les évolutions structurelles.

Pour mener à bien nos missions, ce ne sont pas moins de 30 experts à l'écoute des problématiques rencontrés par les professionnels de l'élevage intervenant sur 9 thématiques :

- ❖ Economie
- ❖ Alimentation et Techniques d'élevage
- ❖ Bâtiment et Energie
- ❖ Bien-être animal
- ❖ Santé Hygiène
- ❖ Environnement
- ❖ Qualité des produits
- ❖ Elevage de précision
- ❖ Durabilité

TRANSMETTRE NOS SAVOIRS

Vous préparez un diplôme agri/agro (bac +5) et vous avez envie de découvrir un univers scientifique passionnant, riche en challenges et en opportunités ? Nous vous offrons l'opportunité de réaliser votre stage à l'Itavi en vue d'accompagner nos experts dans leur mission et de vous enrichir d'une expérience au plus près de l'innovation scientifique.

Identification et évaluation de systèmes et pratiques d'élevage innovant(e)s pour l'amélioration du bien-être des poulets de chair

Contact

Merci d'adresser un CV et une lettre de motivation à:

Mathilde STOMP, ITAVI, 07 78 26 21 11, stomp@itavi.asso.fr

Hélène PASTORELLI, Enseignant-Chercheur ESA, 02 41 23 52 86, h.pastorelli@groupe-esa.com

Thématiques et domaines d'expertises : Bien-être animal, Conduite des systèmes et pratiques d'élevage, Sciences sociales, Enquêtes en élevages, Poulets de chair.

Contexte et objectif du projet dans lequel s'inscrit le stage

Si le mode de production standardisée du poulet de chair développé après-guerre a montré son efficacité pour subvenir aux besoins alimentaires de la population, il doit aujourd'hui être repensé afin de répondre aux nouveaux enjeux de société, dont notamment ceux autour de la question du bien-être animal. Le facteur le plus limitant de cette évolution est l'augmentation des prix des produits dans un contexte très concurrentiel où les importations, essentiellement dirigées vers la restauration hors domicile, se développent fortement jusqu'à représenter actuellement 41 % de la consommation de poulet en France.

Le projet CAS DAR Cocorico, dans lequel s'inscrit ce stage, a pour objectif de proposer grâce à une démarche multiacteur, le codesign de solutions innovantes permettant la mise en place, demain, d'un nouveau mode d'élevage de poulets « standard », amélioré en termes de bien-être et santé des animaux, tout en maîtrisant les surcoûts économiques et l'impact environnemental.

Objectif du stage et missions :

L'objectif du stage est d'identifier et d'évaluer des systèmes et des pratiques d'élevage innovant(e)s (ex. : jardin d'hiver, lumière naturelle, enrichissements, ...), chez des éleveurs français, qui permettent l'amélioration du bien-être de leurs poulets de chair. Pour répondre à cet objectif, des enquêtes seront menées auprès d'éleveurs ayant été en partie identifiés au cours de travaux précédents. Les données collectées porteront notamment sur les résultats économiques liés aux coûts d'investissement et de fonctionnement ainsi que sur les performances et le fonctionnement de l'élevage (performances zootechniques, bien-être et santé des animaux, utilisation d'antibiotiques, effluents d'élevage...) et les contraintes pour le travail de l'éleveur (temps et pénibilité). L'analyse des données ainsi collectées permettra de mettre en évidence les atouts et les difficultés posées par les innovations identifiées, pour ensuite guider au mieux les choix expérimentaux dans la suite du projet.

Profil:

De formation Bac+5 agro/agri ou Master de préférence dans le domaine des productions animales, vous avez idéalement une expérience en sciences sociales, enquêtes terrain, audits d'élevage, et/ou études terrain commanditées. Cette mission mobilisera votre aptitude pour les enquêtes, le travail en autonomie comme en équipe, votre esprit critique ainsi que vos capacités d'analyse, de synthèse et de vulgarisation. Votre rigueur, votre prise d'initiative et votre esprit d'analyse vous permettront de réussir dans cette mission. Permis B indispensable.

Conditions proposées:

Stage de 6 mois sur le premier semestre 2021 avec au plus tard un démarrage en février-mars
Poste basé à Ploufragan (22) avec des déplacements réguliers dans le grand ouest de la France.
Possibilité d'avoir un bureau à l'ESA d'Angers au besoin.

Indemnités : **conforme à la réglementation en vigueur** (env 560€) + Indemnité de double résidence (résidence principale située à plus de 50 Km du lieu de stage) + participation aux frais de repas (tickets restaurant) + frais de déplacement + frais de téléphone portable dans les mêmes conditions que les salariés de l'ITAVI

Vous souhaitez en savoir plus sur les activités de l'Itavi ? Retrouvez-nous sur www.itavi.asso.fr
Itavi, expert des filières avicole, cunicole et piscicole