



SYNDICAT DES SELECTIONNEURS AVICOLES ET AQUACOLES FRANÇAIS

Siège social et Direction :
SYSAAF - Unité de Recherches Avicoles
Centre INRA Val de Loire
37380 NOUZILLY
Tél. : 02.47.42.79.43 - Fax : 02.47.42.76.46
Syndicat - N° Mairie de Nouzilly 2010-01
SIRET : 78431276100025
N° TVA : FR80784312761

PROPOSITION DE POSTE (*Basé à Nouzilly, à pourvoir immédiatement*) "Ingénieur en sélection d'espèces avicoles"

Entreprise :

Le SYSAAF est une structure spécialisée d'appui technique à la sélection génétique au sein des filières avicoles et aquacoles (www.sysaaf.fr). Avec 17 salariés, dont 12 ingénieurs généticiens, il apporte aujourd'hui un appui technique pour une 20^{aine} d'espèces, auprès d'une 40^{aine} de structures, majoritairement localisées en France. Pour exercer cette activité, le SYSAAF bénéficie d'une délégation de mission de la part de l'institut technique ITAVI (*Institut technique de l'Aviculture*), accordée sur avis de la Commission Nationale d'Amélioration Génétique (CNAG), placée sous l'égide du Ministère en charge de l'Agriculture.

Description du poste :

Le poste proposé comporte une mission principale et 2 complémentaires :

- 1 - Apporter un appui technique à la conduite des programmes de sélection et/ou de gestion génétique de populations avicoles, incluant le traitement et l'analyse de données génétiques. Cette fonction sera réalisée en concertation étroite avec les autres ingénieurs du service Sélection et les adhérents. Cette activité devrait à terme représenter 50 à 60% de l'activité. Dans ce contexte, l'ingénieur participera à la réalisation d'audits chez les adhérents avicoles.
- 2 - S'impliquer dans la transversalité "Systèmes informatiques partagés" pour suppléer le responsable dans la réalisation de tâches de maintenance et/ou développement, impliquant un intérêt pour l'informatique (Environ 20%).
- 3 - Participer à la réalisation d'activités transversales, incluant notamment des programmes expérimentaux.

L'agent sera conduit à effectuer des *déplacements*, essentiellement en France métropolitaine, et à participer à des congrès nationaux ou internationaux, ainsi qu'à des journées professionnelles.

Profil : Bac +5 ou Doctorat

Des compétences en génétique quantitative sont nécessaires, de même qu'un attrait pour l'informatique. L'agent sera conduit à utiliser des serveurs sous Linux, des Bases de données sous ORACLE et ACCESS et des logiciels statistiques spécifiques. Des compétences en *modélisation*, aviculture et anglais seront appréciées, de même qu'une expérience en recherche.

Un intérêt particulier pour les activités de transfert et développement auprès de partenaires professionnels est indispensable.

Localisation : SYSAAF, Centre INRA Val de Loire, 37380 Nouzilly.

Contact : M. Daniel Guémené (Directeur du SYSAAF) (02 47 42 76 43/06 62 69 19 58, daniel.guemene@inra.fr)
ou Mme Rosine Richer (Attachée de direction) (02 47 42 79 43, rosine.richer@inra.fr)

Adresse pour les candidatures (Joindre impérativement une lettre de motivation à votre CV) :

- Par mail : daniel.guemene@inra.fr & rosine.richer@inra.fr
- Ou courrier postal : SYSAAF, Centre INRA - Val de Loire, Unité de Recherches Avicoles, 37380 Nouzilly.