

JEAN-FRANCOIS HOCQUETTE

Directeur de recherches
Inra

Ingénieur Agronome de l'Institut National Agronomique de Paris-Grignon, Jean-François Hocquette a un Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) d'Endocrinologie Fondamentale et Cellulaire de l'Université de Paris XI et un DEA de Nutrition Animale de l'Université de Paris VI. Il a aussi un Doctorat, Spécialité Endocrinologie de l'Université de Paris XI. Il a commencé en tant que Chargé de Recherches à l'Inra Clermont-Ferrand / Theix en 1991. Il est devenu Directeur de Recherches à l'INRA en 2004. Il a été responsable de l'équipe Croissance et Métabolisme du Muscle de l'URH de 1999 à 2006 dont l'objectif est de maîtriser les caractéristiques du muscle et la qualité sensorielle de la viande bovine. Puis il a été Directeur (01/01/2007-31/12/2010) de l'Unité de Recherches sur les Herbivores (URH) dont la mission est de contribuer à la durabilité des systèmes d'élevage en conciliant (i) le respect de l'environnement et du bien-être animal, (ii) l'efficacité des productions et la viabilité économique, et (iii) la qualité des produits laitiers et carnés. A partir de 2011, il est en charge du projet du Projet multi-filière de phénotypage des animaux d'élevage (en santé, physiologique et génétique animales). A partir de 2013, il est Président du Conseil Scientifique et Innovations du GIS (Groupement d'Intérêt Scientifique) « Muscle Viandes et Produits Carnés ».

Autres responsabilités exercées

- Vice-président de la Commission Bovine de la Fédération Européenne de Zootechnie (FEZ)
- Membre de la cellule de gouvernance du programme européen GEMQUAL (2002-2006) et du programme européen ProSafeBeef (2007-2011).

Principales publications

- Editeur d'un ouvrage intitulé « Indicators of milk and meat quality ».
- Auteur ou co-auteur de plus de 150 publications scientifiques référencées dans les bases de données internationales.
- Co-auteur de deux brevets concernant des gènes associés au déterminisme de la qualité de la viande.