



PRECIPALM

Nouvelle offre de services et de produits aux éleveurs gaveurs pour améliorer la qualité des foies produits et le bien-être des animaux.



Le PRECIPALM vise à proposer une offre de services et d'équipements aux éleveurs gaveurs des filières palmipèdes gras. Cette offre prend en compte les données issues de capteurs mesurant le poids du foie et différents paramètres physiologiques et comportementaux des canards en salle de gavage. Le projet prévoit une plate forme numérique de réception et de consolidation des données et la mise à disposition d'un Outil d'Aide à la Décision (OAD) pour la préconisation de doses alimentaires adaptées à chaque canard en fonction de l'évolution du poids de son foie et de son état de bien-être. Ce dispositif s'accompagne d'un développement d'un nouvel automate pour contrôler la production de doses alimentaires en fonction des paramètres d'élevage, par la machine à gaver. Enfin, il s'agit d'optimiser et réguler l'ambiance de l'atelier pour maintenir des conditions atmosphériques favorables au bien-être des canards.

Le projet se structure autour d'un consortium regroupant OVALIE INNOVATION, filiale des groupes coopératifs VIVADOUR et MAISADOUR, DUSSAU DISTRIBUTION, équipementier, des équipes de Recherche du CNRS, de l'INRA ainsi que de l'ITAVI.



- Le projet PRECIPALM débutera en mai 2017 pour une durée de 48 mois
- Projet piloté par : OVALIE INNOVATION
Sous-traitants : Aguila Technologie, NEOTIM, CEA Tech, NUTERAN, ELEVAGE-SERVICES
- Financé par le Programme d'Investissements d'Avenir à hauteur de 1,5 M € (pour un montant du projet de 2,6 M €)



Ces outils innovants contribuent à améliorer les performances technico-économiques des différentes étapes de production des canards gras pour la fabrication des foies gras commercialisés par les filiales de transformation de MAISADOUR et VIVADOUR sous les marques DELPEYRAT, COMTESSE du BARRY et FLEURONS DE SAMATAN.

