

INNOSALT2018

Optimisation du salage du saumon et de la truite fumés

Le projet INNOSALT2018 vise à optimiser l'étape de salage du saumon et de la truite fumés grâce à une meilleure évaluation de la texture des matières premières à réception et une meilleure compréhension des mécanismes de diffusion et d'homogénéisation du sel dans les filets de saumon et de truite. Les travaux s'intéresseront à la compréhension de l'impact du mode de salage et à sa modélisation.

Ce projet a pour but d'obtenir une meilleure homogénéité de la répartition du sel sur les filets de poisson, d'optimiser les teneurs en sel utilisées et d'améliorer la qualité des effluents.

Projet financé par l'Etat et l'Europe au travers du FEAMP Mesure 47 Aquaculture

Durée du projet : 36 mois (01/01/2019 – 31/12/2021)

Contact : Elvire MESSINEO (CITPPM) : emessineo@adepale.org