

## Anses - Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail

### Description du partenaire

Le département des contaminants microbiologiques du Laboratoire de sécurité des aliments de l'Anses est situé à Maisons-Alfort. Il intervient sur les dangers biologiques qui peuvent affecter la sécurité sanitaire et la qualité des aliments.

Au sein du projet OPTICOLD, l'Anses va caractériser l'adaptation bactérienne au froid (notamment de *Listeria monocytogenes*). Elle est en charge de l'intégration dans un modèle global « Coût énergétique du froid – Impact du froid sur la sécurité et qualité » et des méthodes d'optimisation multicritères.

### L'EQUIPE (intervenant dans le projet)



**Laurent GUILLIER**, *Chargé de projets de  
recherche*

Je coordonne des projets de recherche sur le comportement microbien dans les aliments. Je travaille également au développement de modèles d'appréciation des risques.

### CONTACT

**Laurent GUILLIER**  
**Laurent.guillier@anses.fr**  
**01 49 77 26 44**