

## **HARIZONA (2022-2023)**

Helminthoses : Actions pour Raisonner les Interventions dans les Zones Ovines de Nouvelle-Aquitaine

Financement : Région Nouvelle-Aquitaine et Union Européen via un programme de Partenariat Européen pour l'Innovation



Partenaires : Coopérative CAVEB (France)

Le projet HARIZONA phase d'émergence est un projet régional piloté par l'Anses. L'objectif de la phase d'émergence est de construire un projet permettant de démontrer l'efficacité et la faisabilité d'une gestion intégrée des strongyloses dans les filières ovines néo-aquitaines.

L'objectif général est décomposé en 3 objectifs spécifiques tous les trois pilotés par l'Anses :

- Réaliser une synthèse bibliographique des données sur la gestion des strongyloses chez les ovins en utilisant différentes sources (bibliographie internationale, synthèse des projets français passés ou en cours, voyage d'étude axé sur des visites d'élevage)
- Construire un groupe opérationnel rassemblant des partenaires représentatifs des 2 filières et présentant les compétences nécessaires pour construire et mettre en œuvre un projet pour tester, en conditions d'élevage, les effets sanitaires, économiques et sociaux de la mise en œuvre d'une gestion intégrée des strongyloses gastro-intestinales en élevage ovin
- Définir, avec le groupe opérationnel Fonctionnement et en s'appuyant sur la synthèse bibliographique, un programme de travail réalisable dans le temps et le budget définis.

Ce projet, dans sa phase d'émergence, a un caractère innovant. Tout d'abord, le choix méthodologique de réalisation de l'état de l'art bibliographique est original et témoigne de la volonté du groupe opérationnel d'agir au plus près des besoins et des capacités des éleveurs (synthèse bibliographique combinant des résultats publiés dans la littérature internationale et des résultats concrets d'utilisation en élevage). Les choix pour la constitution du groupe opérationnel pour la phase fonctionnement sont aussi novateurs puisque l'objectif est de rassembler l'ensemble des acteurs des 2 filières, des éleveurs aux organismes de recherche afin de co-construire le projet de fonctionnement avec tous ces partenaires. Enfin le projet imaginé est innovant puisqu'il se propose tester en conditions d'élevage, la faisabilité et les effets de combinaisons de méthodes de gestion des strongyloses propres à chaque éleveur et sur différentes dimensions d'un élevage (sanitaire mais aussi économique ou social via le temps de travail).