



Fiche bilan R&D AVEM 2017 et 2018

L'AVEM a mené plusieurs actions en 2017 et 2018.

Les axes principaux sont fondés sur :

1) Des enquêtes sur le réseau de l'AVEM qui est un réseau

- Fermé (160 élevages)
- Très suivi (2 à 3 visites par an)
- Dont les données récoltées pendant les visites peuvent en partie être traitées

Ceci nous a permis en 2017 et 2018, de mener deux enquêtes sur :

- Sanitaire ovin : la gestion du parasitisme : comprendre la gestion du pâturage pour maîtriser les infestations par les strongles gastro-intestinaux (*voir fiche de synthèse et rapport de Thomas Vaysse*)
- Alimentation : un observatoire pour valider les aliments FEDA UNICOR sur 10 élevages

2) Sur la santé

- Une compilation sur 3 ans (2015-16-17) de l'exposition de 60 troupeaux ovin-lait aux antibiotiques : mise en œuvre de l'indicateur ALEA et analyse de facteurs explicatifs
- Mise au point d'un indicateur type ALEA pour les vaccins et antiparasitaires pour 3 ans (2015-16-17) et 60 troupeaux ovin-lait
- Une analyse de l'utilisation des AB en fonction des pratiques (*voir fiche de synthèse rapport de Faustine Bacquet*)

3) Sur les médecines alternatives

- Un répertoire homéopathique en 2018
 - Une étude sur la gestion de la santé et sociologie : stratégies mises en œuvre dans les élevages pour maintenir un équilibre sanitaire (*voir fiche et rapport de Julie Joly*)
 - Un essai sur l'efficacité de la terre de diatomée sur les strongles gastro intestinaux des brebis laitières (*voir fiche essai Balmes*)

4) Des références technico-économiques des élevages lait et viande

- Le projet Bio-Réf produire et valoriser des références en agriculture biologique pour les systèmes d'élevage ruminants du Massif Central (*voir synthèse 2017 publiée en 2019*)
- Le projet Resilait Résilience des systèmes laitiers biologiques ; optimisation des facteurs de compétitivité et mise au point de systèmes plus efficaces dans la gestion des risques à venir (*voir note de synthèse Résilait*)

5) Sur la transition agroécologique : le déploiement d'un outil de diagnostic agroécologique sur 30 systèmes ovin-lait pour analyser la faisabilité de passer au « tout foin » (*voir fiche de synthèse et condensé de Morgane Le Bris*)

L'AVEM est labellisée GIEE pour sa méthode d'accompagnement territorialisé à la transition agroécologique des élevages de petits ruminants de la zone du PNRGC et Roquefort GIEE MAT 2015-2020

MAT = GROUPEMENT D'INTERET ECONOMIQUE ET ENVIRONNEMENTAL



Adaptation au changement climatique

Autonomie alimentaire et économie

Gestion du parasitisme

Produire de l'herbe l'été en traites tardives

Qualité du lait de brebis

Coût de revient du litre de lait

Le Bien Etre Animal



Économiser les charges de mécanisation

Vers une baisse des antibiotiques

Le coût des implantations culturales

Les médecines vétérinaires alternatives

Les prairies à flore variées

Production de semences adaptées localement

Rotations pour une alternative au glyphosate

Techniques de travail du sol plus agroécologiques

Une approche globale des systèmes d'élevage, technico-économique, agronomique, zootechnique et sanitaire pour tendre vers plus d'agroécologie : par le collectif pour le collectif