



**Maîtriser la qualité sanitaire et
hygiénique du lait en production
ovine laitière bio pour améliorer
la rentabilité de sa production**

GAEC de la Nauq
La Salvetat
12230 LA COUVERTOIRADE

13h45 Introduction – Apaba (Association pour la Promotion de l'Agriculture Biologique en Aveyron)

14h00 Le contexte associé à la qualité cellulaire et bactériologique du lait : réglementation, impact économique, rôle de la génétique, dangers bactériens

14h20 Maîtrise pratiques des comptages cellulaires : mesures d'élimination des mammites inapparentes, plan de prévention des infections mammaires

15h00 Contrôle des germes pathogènes en lait cru : mesures de prévention relatives aux bergeries, à l'eau, aux effluents, à la traite et aux animaux

Dominique Bergonier (Vétérinaire et enseignant-chercheur) - Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse

15h40 Gestion des comptages cellulaires et des germes au GAEC de la Nauq : 330 brebis laitières, livraison du lait aux Bergers du Larzac – 228ha de parcours, 30ha de prairies permanentes, 25ha de prairies temporaires, 10ha de céréales à pâturer

- ▶ Présentation des résultats qualité de la dernière campagne
- ▶ Gestion des brebis à cellules et maîtrise des germes pathogènes

INSCRIPTION OBLIGATOIRE
filier@aveyron-bio.fr • 07 60 04 04 54
RENCONTRE GRATUITE



Apaba
Les bio de l'Aveyron

Intervention
& Expertise



ECOLE
NATIONALE
VÉTÉRINAIRE
TOULOUSE

