

Le Bien-Être de nos brebis : thème de notre Assemblée générale 2020 pour aller vers une santé plus globale

Retrouvons nous tous à Millau pour faire le point sur une année riche d'activités et de réflexions globales : une avancée majeure sur le bien-être animal en ovin pour alimenter notre Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental "GIEE SANTE GLOBAL" qu'est l'AVEM

- **Le Bien-être Animal BEA : un travail innovant en brebis depuis 2 ans porté par l'AVEM, Papillon et l'école véto d'Alfort, dans une démarche impliquant directement les éleveurs pour choisir des indicateurs et co-construire une grille d'évaluation qui a du sens :**

Là où très peu de travaux existent et où les critères d'évaluation sont souvent imposés "d'en haut", l'AVEM a choisi de travailler cette question incontournable aujourd'hui en partenariat avec des scientifiques de l'école vétérinaire de Maison Alfort, la filière et les éleveurs,

- **Une grille pour mesurer le bien-être en test dans vos élevages :** Dans un contexte où l'élevage en général est pointé du doigt, montrer que des bonnes pratiques existent et que les éleveurs se préoccupent des progrès à faire grâce à une grille d'évaluation mise au point et testée dans vos élevages par une stagiaire BTS de la Cazotte en juin/juillet 2020.



Réservez le mardi 7 avril 2020 pour assister à l'AG de l'AVEM

Restitution et débat

- Présentation du travail sur le BEA : qu'est-ce que le bien-être animal, comment l'évaluer en ovin-lait, quels indicateurs et critères ont été retenus, ..., les premiers résultats en ovin-lait, ... (avec PA Jolly, Alline de Paula Reis, prof/chercheur ENVA, ...)

- Comment utiliser ces résultats pour mieux communiquer sur nos pratiques, progresser globalement (et ne pas s'ajouter de nouvelles contraintes)

Assemblée générale

Présentation de Margot Galière, nouvelle véto à l'Avem

Présentation des nouveaux adhérents

Présentation des rapports d'activité et financier

Éleveurs ovin-lait de l'AVEM vous allez participer à la mesure de deux indicateurs du bien-être animal :

- Les m² nécessaires en bergerie pour prévenir des problèmes de maladies
- L'accès à suffisamment d'eau en bergerie

Un groupe de 5 étudiants (Zoé Lebel, Jeremy Domec, Margot Joulié, Coline Hibert et Clémentine Blain) de la licence Abcd de St Affrique passera dans vos bergeries pour une mesure rapide des surfaces de bergeries et du nombre d'abreuvoirs (1h max par ferme) ; ils prendront rendez-vous avec vous et nous vous remercions de bien vouloir les laisser accéder à vos bâtiments.

Une enquête rapide dans toutes les fermes OL de l'AVEM du 12 au 27 mars pour faire un premier état des lieux du Bien-être animal des élevages de l'Avem



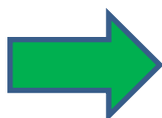
La SANTE GLOBALE à l'AVEM : plus concrètement ?

Depuis 2019, l'AVEM adopte la « Santé Globale » pour y inscrire ses activités de conseils, d'accompagnement et de formation. Mais concrètement, qu'est-ce que ça veut dire et pour vous, quelle plus-value ?

Depuis 40 ans, l'AVEM a su augmenter et élargir ses activités en confortant un suivi de plus en plus global de vos fermes : l'écopathologie, puis le technico-économique (Thierry Taurignan CETA), l'environnement, l'approche globale en ovin lait avec SALSA, en ajoutant diverses activités de conseil (suivi sanitaire, zootechnique, semences, prairies, sol et agronomie, bien-être animal). Toutes ses activités se regroupent sous un même volet, « la santé globale », dont l'objectif est de progresser dans tous les domaines sans dégrader un volet au profit d'un autre. Cette approche individuelle a pour conséquences d'améliorer les conditions de vie des éleveurs (+ de revenu, + de temps libre, - d'épandages de produits, ...) mais assure aussi des bénéfices pour le territoire (- de produits phyto, d'AB, - de pollution, ...) et certainement pour la santé des consommateurs.

C'est cette question que nous travaillons à l'AVEM : **peut-on et comment montrer les liens entre nos pratiques d'élevage de plus en plus vertueuses et la santé ? Une façon serait de mesurer la valeur nutritionnelle des produits issus de nos élevages (lait et viande)**

"Bonnes pratiques AVEM"
sol + troupeau



Lait + Viande de
"bonne qualité"

Mais que mesurer, comment, est-ce déjà pratiqué, et si on ne montre rien ???

Dans un contexte où l'élevage en général est malmené, même si notre filière laitière reste dynamique, il nous semble important de pouvoir mettre en valeur nos pratiques en montrant leurs avantages pour mieux communiquer avec les consommateurs.

Pour apporter votre contribution, défendre vos idées sur cette question, définir vos besoins : inscrivez-vous dès aujourd'hui à la journée du 28 avril qui y est consacrée

*Michel DURU, qui nous a séduit par son exposé général aux 40 ans, revient spécialement pour l'AVEM
Inscription obligatoire pour s'organiser*

Les réunions et formations du mois d'avril

AVRIL	
M	1
J	2
V	3
S	4
D	5
L	6
M	7
M	8
J	9
V	10
S	11
D	12
L	13
M	14
M	15
J	16
V	17
S	18
D	19
L	20
M	21
M	22
J	23
V	24
S	25
D	26
L	27
M	28

AG de l'AVEM à Millau

AG de la FEVEC

Journée implantation de prairie : dans céréale d'hiver, en 2 fois, et rechargements de semis d'automne, La Cazotte - St Affrique

Journée technico-économique en OL (T. Taurignan) + tour de plaine secteur Séverac sur état des prairies après rechargements d'automne, implantations de printemps

Journée sur le Bien-être Animal (*restitution d'enquêtes*) et comment gérer la fin de vie des brebis, La Cazotte - St Affrique

Journée observation et fertilité du sol + implantation de prairie sous couvert à l'automne, Flavin

Journée "santé globale" avec M. Duru, Millau



Olivier Patout 06 88 70 70 22
Marie Bayol 06 30 40 05 97
Estelle Gressier 06 50 05 74 57

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