



JOURNEE AGRO-ECOLOGIE ELEVAGE

Toulouse, le 04 décembre 2015



Les missions d'un G.D.S.

- 1. Accompagner les services vétérinaires dans la gestion des prophylaxies et des crises sanitaires**
- 2. Conduire des plans collectifs d'assainissement sanitaire**
- 3. Proposer aux éleveurs des services personnalisés dans les domaines de la santé animale, de l'hygiène et de la qualité sanitaire (dont la formation)**

Les principes d'un G.D.S.

L'action collective

- **La solidarité et le mutualisme**
- **Le partenariat** (S.V., vétérinaires, techniciens OP et autres, éleveurs,...)
- **La compétence technique**
- **La formation**

Les actions du GDS en matière de formation

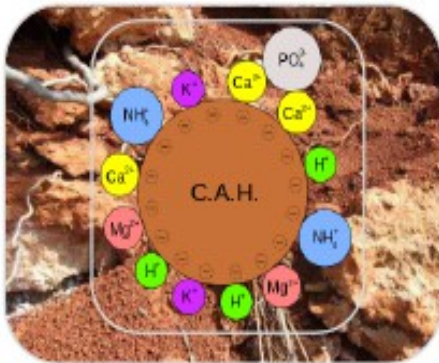
Sur décision en AG en 2010, volonté d'apporter sur le département « une approche globale » grâce à une complémentarité des métiers (vét.tech.éleveurs), une vision commune de la santé(même formation).

Accompagnement par 5MVET et le GDS 63.

- **Thèmes : santé des veaux agneaux, vêlage, agnelage, mamelle, alimentation et fourrages, le sol, l'eau , etc.**
- **Une dizaine de formation de deux jours chaque année (touche plus de 200 éleveurs sur 1600 élevage bovins, 1500 ovin et 250 caprins adhérents) – taux de satisfaction 90%**

Nos activités dans 5mvet, nos domaines de compétence

Le sol
La fertilisation



Les fourrages
Les rations



La gestion de
troupeau



La médecine
La formation



Vie du Sol - Vie Végétale – Vie Animale

Les 3 règles d'or de la gestion d'une exploitation herbagère 02



Vie du Sol - Vie Végétale – Vie Animale

Les marqueurs de la bonne santé

Etape 1

Observations à réaliser

- Observer / référentiel
- Toucher / texture
- Sentir / odeur
- Mesurer
 - ✓ T°
 - ✓ Humidité
 - ✓ Aspect brillance
 - ✓ NEC SRR Membres
 - ✓ Locomotion
 - ✓ Peser Toiser
 - ✓ Sol
 - ✓ Espèces végétales
 - ✓ Silos
 - ✓ Fourrages etc...

- Rapide
- Peu coûteux

Etape 2

Examens à réaliser en ferme

- ✓ Tests à la bêche et de Henning
- ✓ pH Redox rô
- ✓ Brix
- ✓ MS
- ✓ Tamisage rations
- ✓ Tamisage des bouses
- ✓ Tamisage des farines,
- ✓ Glycémie BOH
- ✓ pH redox rô jus de rumen, sang, urine, lait
- ✓ Ionogramme gaz du sang
- ✓ Etc. Etc...

- Rapide
- Investissement matériel
- Interprétation

Etape 3

Examen en laboratoire spécialisé

- ✓ Analyse de sol
- ✓ Analyse d'effluents
- ✓ Analyse d'eau
- ✓ Analyse fourrage
- ✓ Analyses de sang
- ✓ Analyses d'urine
- ✓ Analyse de lait
- ✓ Analyses de matières fécales
- ✓ Etc. etc...

- Délai long
- Coût
- Précision

Etape 4

Mettre en place les corrections

- ✓ Amendements
- ✓ Fertilisation
- ✓ Récolte et triage des fourrages
- ✓ Réseau d'eau
- ✓ Rations
- ✓ Préparation au vêlage et stimulation immunitaire
- ✓ Gestion du vêlage et de la prise colostrale
- ✓ Alimentation du jeune
- ✓ Gestion du pâturage
- ✓ Bâtiments

- Délai rapide
- Peu coûteux
- Résultats rapides

Un changement de pratiques

Un déclic : formation sur la santé du veau et de la mère autour du vêlage

Des motivations :

- Économiques

- Prévenir plutôt que guérir car on travaille dans de meilleures conditions avec des animaux en bonne santé.

Un changement de pratiques

Qu'avez-vous changé dans vos pratiques ?

-> Depuis 2012, investissement en temps sur l'alimentation, le logement, les soins aux vaches tarées et la préparation aux vêlages. Rigueur dans l'application des bonnes pratiques et recommandations généralistes.

