



## Moins de Vêto, Plus d'Herbe Piloter la Santé du Troupeau par la Gestion de la Prairie

Lien :

<https://afrique-formation.com/formation/moins-de-veto-plus-dherbe-piloter-la-sante-du-troupeau-par-la-gestion-de-la-prairie>

**DURÉE**  
**10 jours (70h)**

**RÉFÉRENCE**  
**AGR41**

**CATÉGORIE**  
**Agronomie, Élevage et Résilience Territoriale**

### 🎯 OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de cette formation, vous serez capable de :

- ✓ Comprendre les interactions fondamentales entre le sol, la plante et la santé du ruminant
- ✓ Identifier les plantes prairiales bénéfiques pour l'immunité et la digestion (tanins, minéraux)
- ✓ Diagnostiquer les déséquilibres alimentaires à l'herbe par l'observation des animaux (bouses, poils)
- ✓ Mettre en œuvre le Pâturage Tournant Dynamique pour optimiser la valeur nutritionnelle et sanitaire de l'herbe
- ✓ Gérer le parasitisme interne en utilisant les leviers du pâturage (hauteur d'herbe, temps de repos)
- ✓ Prévenir les pathologies métaboliques (acidose, tétanie) par une meilleure conduite de la prairie
- ✓ Adapter la complémentation minérale en fonction des apports réels de la prairie
- ✓ Aménager le parcellaire (eau, ombre, chemins) pour le bien-être et la santé des animaux
- ✓ Réduire la dépendance aux intrants vétérinaires par une approche préventive globale

## POUR QUI ?

- ✓ Éleveurs de ruminants (Bovins Lait/Viande, Ovins, Caprins) en système herbager
- ✓ Conseillers agricoles et techniciens d'élevage
- ✓ Vétérinaires praticiens intéressés par l'approche préventive et nutritionnelle
- ✓ Enseignants en zootechnie et agronomie
- ✓ Gestionnaires d'espaces naturels pâturés

Afrique Formation



## Programme détaillé

### 1 / La notion de "Santé Unique" (One Health) en élevage

- Lien direct entre la santé du sol, la qualité de l'herbe et l'immunité animale
- Conséquences des déséquilibres minéraux du sol sur les pathologies métaboliques
- La prairie comme pharmacie naturelle : diversité floristique et automédication

### 2 / Le Sol : Fondement de la santé du troupeau

- Analyse de la structure du sol et son impact sur la composition de l'herbe
- Équilibres chimiques (Calcium/Phosphore/Magnésium) et prévention des fièvres de lait et tétanies
- Risques liés aux sols hydromorphes : douve, piétin et parasitisme

### 3 / Flore prairiale et Valeur Santé des plantes

- Identification des espèces "santé" : Chicorée, Plantain, Lotier, Sainfoin
- Rôle des métabolites secondaires (tanins condensés) dans la lutte antiparasitaire
- Apports en oligo-éléments spécifiques par les plantes diverses (Achillée, Pimprenelle)

### 4 / Physiologie digestive du ruminant au pâturage

- Fonctionnement du rumen : besoins en fibres (NDF) et en azote soluble
- Risques liés à l'herbe jeune de printemps : acidose, diarrhée, météorisation
- Gestion de la transition alimentaire : mise à l'herbe et adaptation de la flore ruminale

## 5 / Gestion des excès d'azote soluble dans l'herbe

- Comprendre le lien entre fertilisation azotée excessive et entérotoxémies
- Diagnostic des bouses (consistance, glaires) révélateur d'un excès d'azote
- Stratégies correctives : apport de lest fibreux (paille, foin) et maturité de l'herbe

## 6 / Pâturage Tournant Dynamique (PTD) et Santé

- Respect des temps de repos pour offrir une herbe équilibrée et riche en fibres
- Éviter le surpâturage pour limiter l'ingestion de terre (Listeria, Clostridies)
- Gestion de la hauteur de sortie pour préserver les réserves de la plante

## 7 / Gestion intégrée du parasitisme par le pâturage

- Cycle des strongles gastro-intestinaux et dynamique larvaire sur la parcelle
- Règle des "5-7 cm" : ne pas pâturer ras pour éviter l'ingestion massive de larves
- Intérêt du pâturage mixte (Bovins/Ovins) pour "nettoyer" les pâtures

## 8 / Prévention des carences en oligo-éléments

- Cartographie des carences du sol (Sélénium, Cuivre, Zinc, Iode) et impact immunitaire
- Symptômes cliniques sur les animaux : poil piqué, décoloration (lunettes), problèmes de reproduction
- Complémentation raisonnée via l'alimentation ou les bolus, basée sur des analyses

## 9 / L'observation animale comme outil de pilotage (type Obsalim)

- Lecture des signes sur l'animal : zones de léchage, état du poil, remplissage du rumen
- Interprétation des bouses (tamisage) pour évaluer la digestibilité de la ration
- Comportement au pâturage : tri, temps de couchage, rumination

## 10 / Gestion de l'eau d'abreuvement au pâturage

- Impact de la qualité de l'eau sur la santé (bactériologie, température)

- Aménagement des points d'eau pour éviter la contamination (piétinement, boue)
- Besoins hydriques selon la température et le stade physiologique (lactation)

### **11 / Problématiques spécifiques : Boiteries et Mammites**

- Lien entre chemins d'accès dégradés, carence en Zinc et dermatite/piétin
- Gestion de l'hygiène au pâturage pour prévenir les mammites d'environnement
- Impact de l'acidose ruminale subclinique sur la qualité de la corne (fourbure)

### **12 / Adaptation du système fourrager au changement climatique**

- Gérer le stress thermique des animaux (ombrage, haies)
- Sélectionner des espèces fourragères résilientes pour assurer le stock d'herbe estival
- Éviter les intoxications alimentaires sur repousses d'automne ou plantes toxiques

### **13 / Analyse économique de la santé par l'herbe**

- Calcul du coût des pathologies évitées (frais vétérinaires, baisse de production)
- Impact de la longévité des animaux sur la rentabilité de l'atelier
- Valorisation de la qualité nutritionnelle des produits (lait/viande à l'herbe)

### **14 / Synthèse : Construire son plan de pâturage santé**

- Audit de ses pratiques actuelles et identification des points critiques
- Planification du circuit de pâturage intégrant les rotations sanitaires
- Tableau de bord de suivi : hauteur d'herbe, état corporel, indicateurs de santé

## Approche pédagogique

- ✓ Support Ecrit et Projection
- ✓ Exposés Interactifs, Podcasts et Vidéos
- ✓ Brainstorming et Jeux de Rôle
- ✓ Mises en Situation pour faciliter l'assimilation
- ✓ Cas Pratiques et Labs inclus pour leur impact opérationnel
- ✓ Test de Validation des Acquis des Connaissances


## Prochaines dates programmées

 20 au 31 Juil. 2026

 Présentiel -

 21 Sep. au 02 Oct. 2026

 Présentiel -

 16 au 27 Nov. 2026

 Présentiel -

 Autres dates possibles sur demande. Contactez-nous pour organiser une session intra-entreprise.

## Réservation & Renseignements

 **Téléphone** : +212 522 247 210

 **Email** : [contact@afrique-formation.com](mailto:contact@afrique-formation.com)

 **Web** : <https://www.afrique-formation.com>

Document généré le 24/06/2026 — Réf : AGR41

Afrique Formation — Tous droits réservés