



Unité de Recherches Zootechniques
Centre INRAE Antilles-Guyane
Domaine Duclos - Prise d'Eau
97170 Petit-Bourg
Tél. : +33 0590 25 59 00

Rejoignez-nous sur :
<https://www6.antilles.inrae.fr/urz>

Institut national de recherche pour
l'agriculture, l'alimentation et l'environnement



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

INRAE



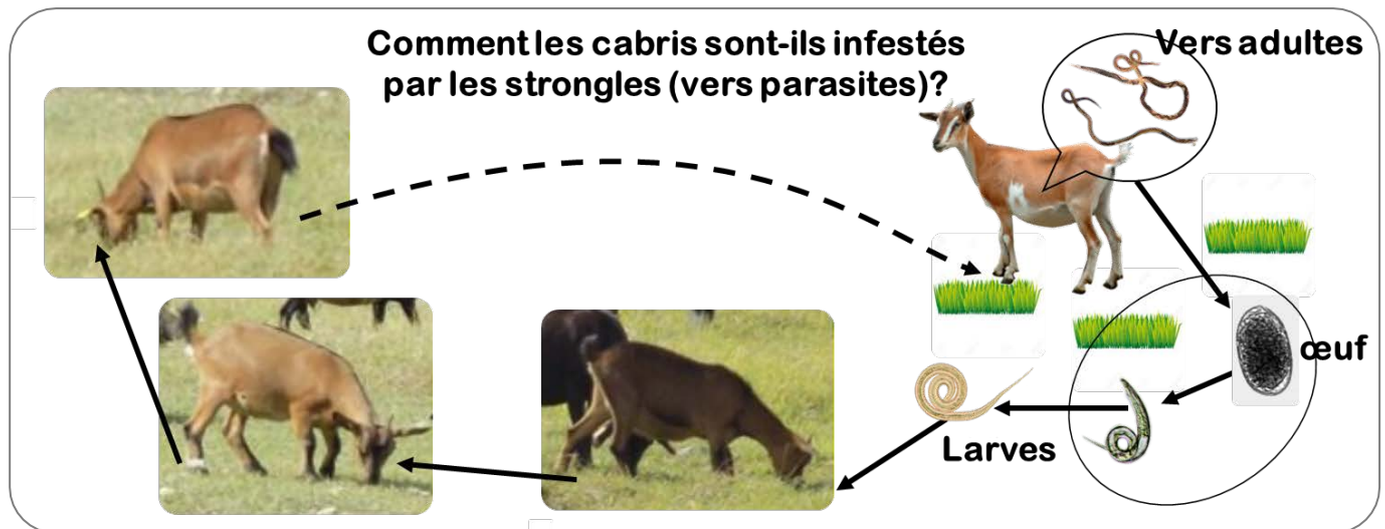
Centre
Antilles-Guyane

INRAE



**Comment gérer le parasitisme
gastro-intestinal chez les petits
ruminants?**

Différentes méthodes pour limiter l'infestation du cabri par les vers



- **Renforcer les défenses immunitaires du cabri :**
 - Alimentation équilibrée
 - Élevage d'animaux de race Créole, plus résistants à l'infestation par les vers
- **Diminuer le risque de ré-infestation:**
 - Faire pâturer sur une même parcelle des bœufs et des jeunes cabris
 - Alternier pâturage et repos de la parcelle

Documents

- **Fiches techniques :**
 - Le cabri Créole
 - La race ovine Martinik
 - Contrôle intégré du parasitisme gastro-intestinal des Petits-Ruminants.
- **Posters :** Le parasitisme, les parasites résistants, gérer le parasitisme
- **Vidéo :** Pâturage mixte de petits ruminants/bovins

Soigner les animaux malades avec :

- **Des médicaments**, mais ils sont de moins en moins efficaces.
- **Des plantes anthelminthiques**¹ (tanins,...)

Documents

- **Document technique** : Traitements ciblés des parasites gastro-intestinaux des petits ruminants
- **Tableaux** : Estimation du poids de caprins en croissance et du poids de chèvres reproductrices
- **Brochure** : Plantes anthelminthiques pour les animaux d'élevage
- **Vidéo** : Propriétés anthelminthiques des plantes tropicales

Ces documents sont accessibles
sur le site de l'Unité de
Recherches Zootechniques et
téléchargeables gratuitement

<https://www6.antilles.inrae.fr/urz/Menu/Produits-de-la-recherche-Documentation-en-libre-acces/Servez-vous%21-Documents-techniques-et-pour-grand-public-en-telechargement-libre>



Carine Marie-Magdeleine
Ingénieure d'Etudes HDR

Pharmacognosie et caractérisation des ressources
végétales en système d'élevage

carine.marie-magdeleine-chevry@inrae.fr
0590 25 59 32



Métier, parcours, travaux scientifiques

<https://www6.antilles.inrae.fr/urz/Menu/Personnel-URZ/Ils-travaillent-a-l-URZ/Marie-Magdeleine-Chevry-Carine>

C. Marie-Magdeleine, M. Moutoussamy, (URZ) et R. Arquet (PTEA).
Crédits photos : ©INRAE/M Moutoussamy et M Mahieu URZ - Octobre 2020

¹ Anthelminthique : contre les parasites de la famille des helminthes (vers parasites)