



HAL
open science

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

Carine Marie-Magdeleine, Madly Moutoussamy, Rémy Arquet

► **To cite this version:**

Carine Marie-Magdeleine, Madly Moutoussamy, Rémy Arquet. Comment gérer le parasitisme gastro-intestinal chez les petits ruminants?. 2020. hal-04097023

HAL Id: hal-04097023

<https://hal.inrae.fr/hal-04097023v1>

Submitted on 14 May 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0
International License



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



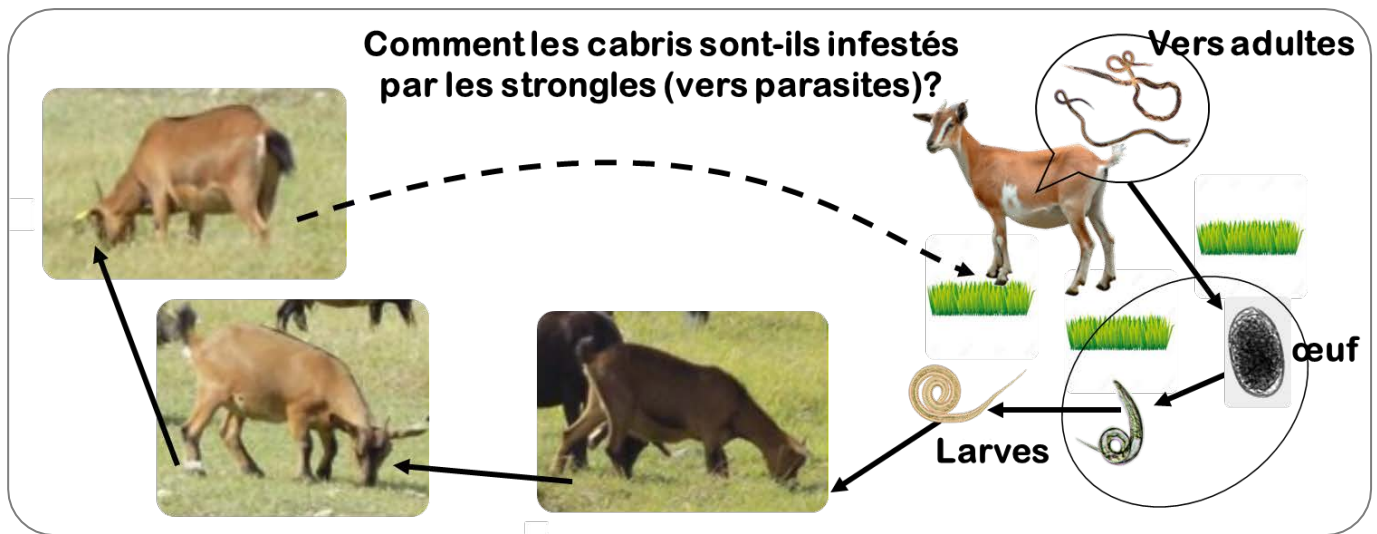
Centre
Antilles-Guyane

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)