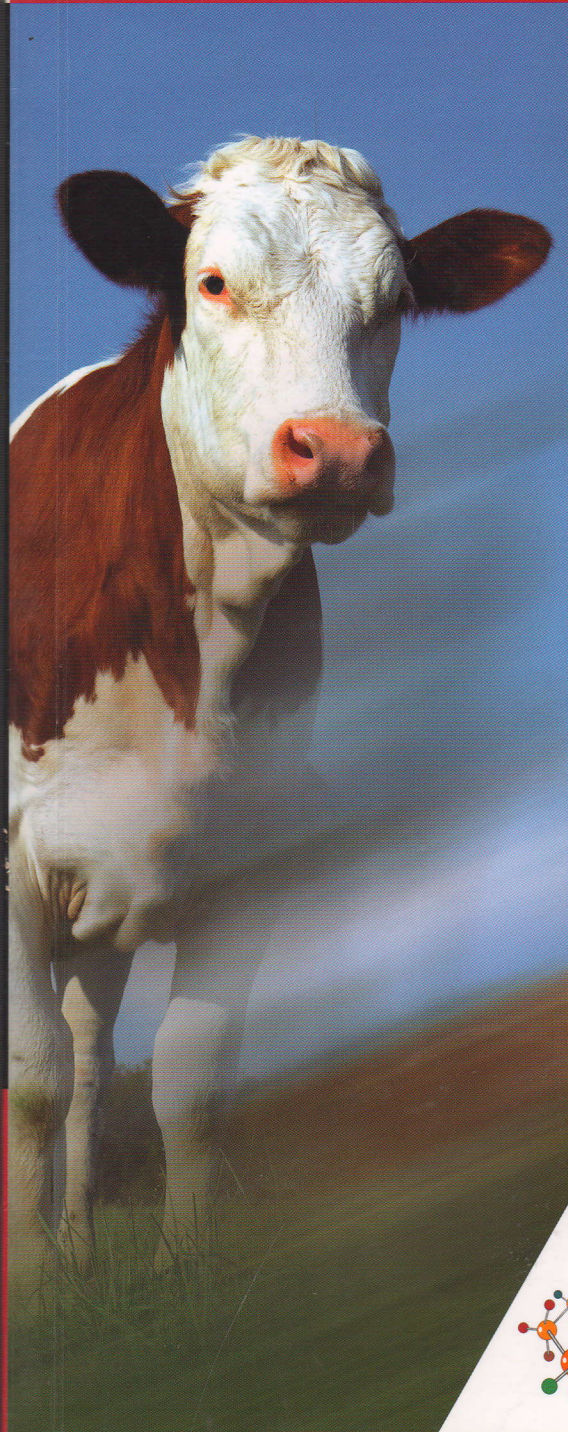


VADE-MECUM



PARASITOLOGIE CLINIQUE des bovins

Philippe DORCHIES
James DUNCAN
Bertrand LOSSON
Jean-Pierre ALZIEU



éditions
MED'COM
www.medcom.fr

Introduction	5
Remerciements	7
Clefs de consultation du Vade-Mecum	9
■ 1. Maladies parasitaires induisant des troubles digestifs	15
1. Nématodes	17
2. Trématodes et cestodes	59
3. Protozooses	83
■ 2. Maladies parasitaires induisant des troubles respiratoires	109
1. Dictyocaulose	111
2. Larva migrans respiratoires	123
■ 3. Anémies parasitaires	125
1. Anémies non fébriles	127
2. Anémies fébriles	153
■ 4. Dermatoses parasitaires	169
1. Dermatoses parasitaires prurigineuses	171
2. Dermatoses non prurigineuses	224
■ 5. Maladies parasitaires induisant des troubles de la reproduction	247
1. Néosporose	249
2. Toxoplasmose	256
3. Trichomonose	257
4. Avortements mycosiques	259
■ 6. Parasitoses dépistées sur le cadavre	263
1. Cysticercose musculaire	265
2. Cysticercose hépatopéritonéale	269
3. Cœnurose	270
4. Hydatidose	271
5. Sarcosporidiose	275
6. Linguatulose	278
7. Sétariose	278
8. Onchocercoses	279

■ 7. Parasites rares ou sans impact économique	281
1. <i>Trypanosoma theileri</i>	283
2. <i>Thelazia lacrymalis</i>	283
■ 8. Examens de laboratoire en pratique	285
1. Méthodes parasitologiques.....	287
2. Recherche des témoins spécifiques de l'infestation.....	309
■ 9. Les antiparasitaires	315
1. Anthelminthiques disponibles en médecine bovine : caractéristiques générales, spectres d'activité et durées d'action	317
2. Antiprotozoaires disponibles en médecine bovine : caractéristiques générales et spectres d'activité	329
3. Insecticides et Acaricides disponibles en médecine bovine : caractéristiques générales, spectres d'activité et durées d'action	332
4. Antifongiques disponibles en médecine bovine : caractéristiques générales et spectres d'activité	340
5. Vaccins antiparasitaires chez les bovins	341

VADE-MECUM

PARASITOLOGIE CLINIQUE des bovins

Philippe DORCHIES - James DUNCAN
Bertrand LOSSON - Jean-Pierre ALZIEU

Ce Vade-Mecum n'est pas un livre «classique» de Parasitologie mais un manuel de Parasitologie clinique des bovins.

Conçu par trois enseignants chercheurs et cliniciens, les Professeurs Philippe DORCHIES, James DUNCAN et Bertrand LOSSON et par un praticien vétérinaire, le Docteur Jean-Pierre ALZIEU, cet ouvrage présente une vision moderne et dynamique du diagnostic global du parasitisme, autant pour l'élevage en pâture que pour celui d'intérieur.

Résolument pratique et clinique, abondamment illustré, ce Vade-Mecum apporte les données les plus récentes acquises en matière d'épidémiologie, de diagnostic et de contrôle des parasitoses.

Plus précisément, les parasitoses sont d'abord abordées selon une démarche clinique et articulées autour de grands syndromes (digestif, respiratoire, cutané...) : la fin de l'ouvrage est consacrée aux examens de laboratoire en pratique et aux antiparasitaires disponibles.

Cet ouvrage synthétique devrait répondre non seulement à l'attente des praticiens vétérinaires mais aussi à celle des gestionnaires de la médecine et de l'hygiène des populations bovines.

Philippe DORCHIES, Professeur émérite de Parasitologie à l'École Vétérinaire de TOULOUSE (France), Past-Président du Collège Européen de Parasitologie Vétérinaire.

James DUNCAN, Professeur émérite de Parasitologie de la Faculté Vétérinaire, Université de GLASGOW (Grande-Bretagne).

Bertrand LOSSON, Professeur de Parasitologie à la Faculté de Médecine Vétérinaire de LIÈGE (Belgique).

Jean-Pierre ALZIEU, Docteur Vétérinaire, Directeur du Laboratoire Vétérinaire Départemental de l'Ariège (France), Past-Président de la Commission Nationale de Parasitologie de la S.N.G.T.V. (France).



9 782354 030797



éditions
MED'COM
www.medcom.fr