

SANTÉ ANIMALE – CATALOGUE 2024

PARASITOLOGIE

TOUTES ESPÈCES	
Coproscopie par examen direct	Examen direct
Coproscopie quantitative par enrichissement (œufs de cestodes, de nématodes et de coccidies)	NaCl ou ZnSO ₄
Coproscopie quantitative par enrichissement (œufs de trématodes : douves, paramphistomes, ...)	ZnSO ₄
Identification des coccidies : (systématique chez les ruminants, sur demande pour les autres espèces)	
Cryptosporidies	Coloration de Heine
Giardia	Coloration MIF
Parasites externes : examen direct et identification	
Larves de strongles respiratoires	Mac Kenna
Larves de strongles digestifs avec dénombrement et identification Coproculture pour un fèces Coproculture pour plusieurs fèces en mélange avec pesée individuelle Coproculture pour plusieurs fèces en mélange avec une pesée globale	
Larves L ₃ de strongles dans l'herbe	

BOVINS	
Néosporose (<i>Neospora caninum</i>) - encéphale	PCR

BILAN PARASITAIRE BOVINS / OVINS
Préparation d'un organe Pour un organe : identification de genre Pour un organe : identification de genre et d'espèce Pour un organe : identification de genre, d'espèce et de stade

CANINS
Bilan digestif des chiens après régime (graisse, amidon, trypsine, fibres musculaires) Bilan d'orientation pour une suspicion d'un syndrome de malassimilation

MYCOLOGIE (poils, écouvillons, croûtes...)

Levures et moisissures	Poils , Écouvillons, Croutes	Mises en culture et identification
Dermatophytes	Poils	