

SANTE ANIMALE – CATALOGUE 2025

PARASITOLOGIE

TOUTES ESPECES	
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 - cœur	PCR (détection d'une séquence du génome)

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	