

Lames de Biologie Animale

Annélides

1 à 5	CT de Lombric	29	Leptonereis glanca
6	Larve de Polychète	30	Clepsine
7	Forme épitoques jeune	31	Aphroditidé polynoïné
8	Forme épitoques jeune	32	
9 à 13	Néréidien à maturité génitale	33	Mituria
14	Larve Nectochète de polychète	34	Riscicola geometra
15 à 18	Polychète	35	Tomopteris
19-20	Hétéronéréis	36	Pterosagitta droco
21-22	Sagitta bupunctata	37	Dodolphe lencotris
23	Sagitta inflata	38	Spadella cephaloptera
24	Sagitta lyra	39	Petits sipunculieris
25	Syllis krohni	40	Rotifères
26	Syllinden	41	Taenia saginata
27	Sabellinés dasychone	42	Bdellodrilus (annelide parasite)
28	Pterosyllis formosa	43à46	Lombric

Nématodes

1	Ancylostoma	16	Trichuris trichiura
2	Strongylose pulmonaire (monton)	17	Rotifère – Brachionus amphiceros
3	Ascaris	18	Ver de Terre
4	Larve de Strongyloides filariform	19	Rotifère – Brachionus
5	Onchoerca volvulus (coupe de tumeur)	20	Ascaris megalcephala
6	Larve de Physcosoma	21	Ascaris du vinaigre
7	Larve de Polygorilius	22	Ancylostoma
8	Macracanthorhynchus	23	Ascaris megalcephala
9	Echinorhynchus	24	Larve de Wuchereria bancrofti
10	Rotifer citrinus	25	Trichinella spiralis
11	Oesophagostomum columbianum	26	Nématode – Sarcocystis tenella
12	Rhabditus pelleo	27	Trichinella spiralis
13	Strongyloides stercoralis	28	Trichuris trichiura
14	Trichuris trichiura	29	Nermis
15	Larve Strongyloides	30	Microfiliaires