

Les Animaux parasites de l'homme. Notices sur les vues.

Numéro d'inventaire : 0003.01459.27

Auteur(s) : A. Quidor

Type de document : imprimé divers

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1900 (vers)

Collection : C - Sciences

Description : Exemplaire ayant été plié pour insertion dans la boîte des vues sur verre.

Mesures : hauteur : 210 mm ; largeur : 140 mm

Notes : L'auteur est docteur ès sciences. Brochure destinée à l'enseignement par les projections lumineuses. Notices rédigées sous le patronage de la commission des vues instituée près du Musée pédagogique. Il s'agit d'une brochure descriptive d'une série composée de 26 vues sur verre pour projections lumineuses. Un avant-propos (p. 2) insiste notamment sur le rôle des insectes dans la transmission de certaines maladies. Les parasites sont classés en 5 catégories: Extoparasites et acariens (vues 1 et 2); insectes (vues 3 à 7); Endoparasites et Protozoaires (vues 8 à 11); Vers, Plathelminthes, Cestodes (vues 12 à 15); Trématodes (vues 16 et 17); Nematelminthes, Nématodes (vues 18 à 26). Liste des titres des notices des vues: 1 Demodex folliculorum. 2 Sarcoptes scabiei. 3 Cousin et sa larve. 4 Pièces buccales et trompe des Moustiques. 5 Mouche Tsè-Tsè (*Glossina palpalis*). 6 *Musca domestica*, *Lucilia coesar* Sarcophage canaria, *Calliphora erythrocephala*. 7 Puce (*Pulex chéopis*); Chique (*Sarcopsylla penetrans*); punaise (*Cimex lectularius*); Pou (*Pediculus capitis*); Pou du pubis (*Phthirus inguinalis*). 8 Evolution de *Plasmodium falciparum*. 9 *Trypanosoma gambiense*. 10 *Treponema pallidulum*. - *Treponema pallidum*. 11 *Lambliia intestinalis*. - *Balantidium coli*. 12 *Taenia solium*. 13 Développement de *Taenia solium*. - *Cysticercus cellulose*. - *Taenia saginata*. - *Dipylidium caninum*. 14 *Taenia echinococcus* et kyste hydatique. 15 *Bothriocephalus latus*. 16 Petite Douve du foie (*Distomum lanceolatum* ou *Fasciola hepatica*). 17 *Bilharzia haematobia* ou *Schistosomum haematobium*. 18 *Ascaris megalocephala*. 19 Oxyure vermiculaire (*oxyurus vermicularis*). 20 Ankylostome (*Ankylostomum duodenale*). 21 Trichocéphale. (*Trichocephalus trichiurus*) Strongle géant. (*Eustrongylu renalis*). 22 Trichine (*Trichinella spiralis*). 23 Filiaire de Médine (*Filaria Medinensis*). 24 Draconculose. 25 Filiaire de Bancroft (*Filaria Bancrofti*). 26 Eléphantiasis et Filariose.

Mots-clés : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 27

2612

ENSEIGNEMENT
PAR LES PROJECTIONS LUMINEUSES

NOTICES

RÉDIGÉES SOUS LE PATRONAGE DE LA COMMISSION DES VUES

INSTITUÉE PRÈS DU

MUSÉE PÉDAGOGIQUE

LES ANIMAUX PARASITES DE L'HOMME

PAR

A. QUIDOR

Docteur ès sciences

RADIGUET & MASSIOT

ÉDITEURS DE DIAPOSITIVES

(PROJECTIONS MOLTENI)

13 & 15, Boulevard des Filles-du-Calvaire (3^e Arr^t)

PARIS

La présente notice doit être renvoyée au Musée avec les Vues.

