

INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE

EXPLORATION HYDROBIOLOGIQUE

DES

LACS KIVU, ÉDOUARD ET ALBERT

(1952-1954)

RÉSULTATS SCIENTIFIQUES

PUBLIÉS AVEC L'APPUI DU MINISTÈRE DU CONGO BELGE
ET DU RUANDA-URUNDI PAR LES SOINS DU PATRIMOINE
DE L'INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES
DE BELGIQUE

VOLUME III, FASCICULE 3.

**LE RÉGIME ALIMENTAIRE DES POISSONS DES LACS ÉDOUARD ET
ALBERT (CONGO BELGE)** par JEAN VERBEKE (Bruxelles).
CLADOCERA par Vincenz BREHM (Lunz am See).
DERMAPTERA par W. D. HINCKS (Manchester).
TRICHOPTERA DU LAC ALBERT par SERGE JACQUEMART (Bruxelles).
LARVES DE CHIRONOMIDAE (DIPTERA NEMATOCERA)
par ANNA CHRISPEELS (Edinburgh).
BOSTRYCHIDAE (COLEOPTERA) par JEAN-MARIE VRYDAGH (Bruxelles).

BRUXELLES

1959

LISTE DES FASCICULES PARUS. | LIJST DER VERSCHENEN DELEN.

VOLUME III.

Fascicule 1. — J. VERBEKE. *Recherches écologiques sur la faune des grands lacs de l'Est du Congo Belge.*

Fascicule 2: — J. VERBEKE. *Le régime alimentaire des poissons du lac Kivu (Congo belge et Ruanda) et l'exploitation des ressources naturelles du lac; ER. et EV. MARCUS. Turbellaria; Y. J. GOLVAN. Acanthocephala des poissons; S. JACQUEMART. Trichoptera des lacs Kivu et Édouard; F. GUIGNOT. Haliplidae et Dytiscidae (Coleoptera Hydrocāthares); J. WOLFS. Culicidae (Diptera, Nematocera); J. VERBEKE. Chaoboridae (Diptera, Nematocera) : Stades immatures et adultes; P. FREEMAN. Chironomidae (Diptera, Nematocera) : Imagines.*



IMPRIMERIE HAYEZ, s.p.r.l.
112, rue de Louvain, 112, Bruxelles 1
Gérant: M. Hayez, av. de l'Horizon, 39
Bruxelles 15