

INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE

EXPLORATION HYDROBIOLOGIQUE

DU

LAC TANGANIKA

(1946-1947)

RÉSULTATS SCIENTIFIQUES

PUBLIÉS

PAR LES SOINS DE LA COMMISSION ADMINISTRATIVE DU PATRIMOINE
DE L'INSTITUT ROYAL DES SCIENCES NATURELLES DE BELGIQUE

VOLUME IV, FASCICULE 4.

LICHENES

PAR

HENRY DES ABBAYES (Rennes)

BRUXELLES

1958

LISTE DES FASCICULES PARUS. | LIJST DER VERSCHENEN DELEN.

VOLUME I.

E. LELOUP. *Avant-propos*; A. CAPART. *Le milieu géographique et géophysique*; J. KUFFERATH. *Le milieu biochimique*; L. VAN MEEL. *Le milieu végétal*; E. LELOUP. *Les invertébrés*; M. POLL. *Les vertébrés*.

VOLUME II.

Fascicule 1. — E. LELOUP. *Relevé des Stations*.

Fascicule 2. — A. CAPART. *Sondages et Carte bathymétrique*.

VOLUME III.

Fascicule 1. — E. LELOUP. *Lamellibranches*.

Fascicule 2. — S. PRUDHOE. *Trematoda, Cestoda and Acanthocephala*; P. BASILEWSKY. *Coleoptera Carabidæ*; A. W. LACOURT. *Bryozoaires*; E. LELOUP. *Méduses*; K. LINDBERG. *Cyclopides (Crustacés copépodes)*.

Fascicule 3. — G. F. DE WITTE. *Amphibiens et Reptiles*; V. LALLEMAND et H. SYNAVE. *Hemiptera Homoptera*; A. JANSSENS. *Coleoptera Lamellicornia*; A. CAPART. *Crustacés Décapodes Brachyures*.

Fascicule 4. — E. LELOUP. *Gastéropodes*.

Fascicule 5 A. — M. POLL. *Poissons non Cichlidæ*.

Fascicule 5 B. — M. POLL. *Poissons Cichlidæ*.

Fascicule 6. — A. GILLARD. *Rotifères*; Y. JOLIVET. *Dictyoptera Battodea*; W. D. HINCKS. *Dermoptera*; P. JOLIVET. *Coleoptera Chrysomeloidea*; PH. HARDING. *Crustacea: Cladocera*.

Fascicule 7. — G. DEMOULIN. *Ephemeroptera*; A. H. MEYL. *Freeliving Nematodes*.

Fascicule 8. — DOM R. ROME. *Ostracodes*.

VOLUME IV.

Fascicule 1. — L. VAN MEEL. *Le phytoplancton (Texte et Atlas)*.

Fascicule 2. — R. D. WOOD. *Characeæ*; G. VANDEN BERGHEN. *Hepaticæ*; F. DEMARET. *Pteridophyta*; A. LAVALRÉE. *Compositæ, Leeaceæ, Lemnaceæ et Vitaceæ*.

Fascicule 3. — H. KUFFERATH. *Organismes trouvés dans les carottes de sondages et les vases prélevées au fond du lac Tanganika*.

Fascicule 4. — H. DES ABBAYES. *Lichenes*.

