

MAGYAR NEMZETI MÚZEUM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI MÚZEUM
ÉVKÖNYVE

ANNALES HISTORICO-NATURALES
MUSEI NATIONALIS HUNGARICI

(SERIES NOVA)

TOMUS VII.

1956

ADIUVANTIBUS

I. CSEPREGHY-MEZNERICS, Z. KASZAB, J. NEMESKÉRI,
Á. SOÓS, L. TOKODY, B. ZÓLYOMI

REDIGIT

I. BOROS



MŰVELT NÉP TUDOMÁNYOS ÉS ISMERETTERJESZTŐ KIADÓ
BUDAPEST, 1956

TARTALOMJEGYZÉK

Pars I.

In memoriam Lajos Biró

Székessy, V.: Zum hundertsten Geburtstage des ungarischen Neuguinea-Forschers Lajos Biró (1856—1931)	7
Секеши, В.: К 100 летней годовщине со дня рождения Лайоша Биро, великого венгерского исследователя Новой Гвинеи	13
Szatala, Ö.: Prodrôme de la flore lichénologique de la Nouvelle Guinée	15
Guignot, F.: Dytiscides récoltés par le Dr. L. Biró en Nouvelle Guinée et dans l'île de Java (Coleoptera)	51
Steel, W. O.: New Species of Staphylinidae collected by L. Biró in New Guinea (Coleoptera)	61
Strohecker, H. F.: Notes on Papuan Endomychidae with the Description of a New Genus and Species (Coleoptera)	69
Pic, M.: Nouveaux Coléoptères de diverses familles	71
Kaszab, Z.: Neue Tenebrioniden (Coleoptera) aus der papuanischen und aus der indomalayischen Region	93
Wolfrum, P.: Neue Anthribiden aus der Sammlung des Ungarischen Naturwissenschaftlichen Museums (Coleoptera)	109
Voss, E.: Die von Biró auf Neu-Guinea aufgefundenen Rüsselkäfer (Col.). I.	121
Székessy, V.: Strepsipteren aus Neu-Guinea, gesammelt von L. Biró	143
Szabó, J. B.: Eine neue Proctotrupiden-Gattung aus Neu-Guinea (Hymenoptera, Scelionidae)	151
Szabó, J. B.: Beiträge zur Kenntnis der Gattung Teleas Latr. (Hymenoptera, Scelionidae)	153
Szelényi, G.: Notes on the Merisina (Hym., Chalcidoidea)	167
Erdős, J.: Chalcidoidea nova in collectione Birói (Hymenoptera)	181

Pars II.

Petrográfia — Mineralógia

Majzon, L. & Tokody, L.: Zum Gedenken an Ágoston Franzenau aus Anlass der hundertsten Wiederkehr seines Geburtstages	195
Herrmann, M.: Pápa és Devecser környéki pannóniai homokrétegek nehézasvány asszociációi. — The Heavy Mineral Associations of the Pannonian Sand Strata around Pápa and Devecser	201
Herrmann, M.: A várpalotai Szabó-bánya miocén homokrétegeinek nehézasványai. — The Heavy Minerals of the Miocene Sand Strata of the Szabó-bánya in Várpalota	207