

Dr. GABRIEL von KOLOSVÁRY

(Budapest, Nationalmuseum)

(Mit materieller Unterstützung des Ungarischen Kultusministeriums)

VERZEICHNIS DER AUF DER III. UNGARISCHEN
WISSENSCHAFTLICHEN ADRIA-EXCURSION GESAM-
MELTEN LANDTIERE IN ISTRIEN 1939, ROVIGNO.
TEIL IV

(Estratto dalla Rivista di Biologia Vol. XXXIII - 1942-XX)

EDITORI COMMISSIONARI

“ LA NUOVA ITALIA „
FIRENZE

LIBRERIA BASTINOS
BARCELONA

THE MARUZEN Co.
TOKYO

Riv. Biol.

Dr. GABRIEL von KOLOSVÁRY

(Budapest, Nationalmuseum).

(Mit materieller Unterstützung des Ungarischen Kultusministeriums).

VERZEICHNIS DER AUF DER III. UNGARISCHEN WISSENSCHAFTLICHEN ADRIA-EXCURSION GESAMMELTEN LANDTIERE IN ISTRIEN 1939, ROVIGNO. TEIL IV.

(Mit 2 Abbildungen).

Die Teile I, II. und III. meiner Arbeit sind in «*Festschrift für Prof. Dr. E. Strand*», Vol. 4. und 5. 1938-39, Riga erscheinen. Das frisch gesammelte Material ist wie folgt:

REPTILIA:

(Det. Verfasser)

Anguis fragilis Linné, viele junge Tiere in Macchien von Val Cuvi und Valle Polari.

Lacerta sicula Martens, in Macchien von Rovigno.

OPILIONES:

(Det. Verfasser)

Phalangium opilio Linné, Ins. Brioni grande, Val Saline, Val Cuvi und Valle Polari.

SCORPIONES:

(Det. DR. L. SZALAY)

Euscorpius italicus (Herbst), Ins. Brioni grande, im Park.

Euscorpius carpathicus (Linné), Rovigno.

ARANEAE VERAЕ

(Det. Verfasser)

Aranea Redii (Scopoli), Ins. Colonne.

Aranea adianta (Walckenaer), Ins. Colonne, Ins. Brioni grande, Orsera,