

SPIS TREŚCI – CONTENTS

DOBOSZ R., BLAIK T. — Owady siatkoskrzydłe (Neuroptera) Roztocza – nowe dane i aktualny wykaz gatunków Lacewings (Neuroptera) of Roztocze – new data and an updated list of species	5
DOBOSZ R., DOBOSZ M., DOBOSZ M. — <i>Myrmeleon bore</i> TJEDER, 1941 (Neuroptera, Myrmeleontidae) na Wolinie wraz z uwagami o biologii i hodowli laboratoryjnej <i>Myrmeleon bore</i> TJEDER, 1941 (Neuroptera, Myrmeleontidae) on the Wolin Island with remarks on the biology and laboratory rearing	13
SZOLTYS H. — Rzadkie i nowe dla fauny Polski gatunki chrząszczy (Coleoptera) Beetles (Coleoptera) rare and new to the Polish fauna	17
GREŃ Cz. — Nowe dane o występowaniu przedstawicieli Byrrhidae (Coleoptera) w Polsce New data on the occurrence of some species of Byrrhidae (Coleoptera) in Poland	21
KRÓLIK R. — Ciidae (Coleoptera) w kolekcji Wojciecha Mączyńskiego Ciidae (Coleoptera) in collection of Wojciech Mączyński	29
SIERKA W. — Zgrupowania wciornastków (Thysanoptera) w badaniach zoocenologicznych – studium przypadku Groups of thrips (Thysanoptera) on zoocenological studies – the case study	35
LARYSZ A. — Nowe i rzadkie dla fauny Górnego Śląska gatunki motyli (Lepidoptera) Butterflies new and rare to the Upper Silesia fauna (Lepidoptera)	59
GOCYŁA A., SIERKA W. — Wciornastki (Thysanoptera) Kotliny Dąbrowskiej (Wyżyna Śląska) Thrips (Thysanoptera) of the Dąbrowska Valley (Silesian Upland)	69

Doniesienia – Short notes

GREŃ Cz. — <i>Harmonia axyridis</i> (PALLAS, 1773) (Coleoptera: Coccinellidae) nowy dla fauny Górnego Śląska gatunek biedronki <i>Harmonia axyridis</i> (PALLAS, 1773) (Coleoptera: Coccinellidae) new species of ladybird beetle for Upper Silesia fauna	89
GREŃ Cz. — <i>Hydrochara flavipes</i> (STEVEN, 1808) (Coleoptera: Hydrophilidae) na Śląsku <i>Hydrochara flavipes</i> (STEVEN, 1808) (Coleoptera: Hydrophilidae) from the Silesia	89
BLAIK T., KOREK A. — Trzecie stwierdzenie <i>Hypobrysa elegans</i> (BURMEISTER, 1839) (Neuroptera: Chrysopidae) w Polsce The third record of <i>Hypobrysa elegans</i> (BURMEISTER, 1839) (Neuroptera: Chrysopidae) in Poland	90