

---

## SPIS TREŚCI – TABLE OF CONTENTS

GRZYBY WIELKOOWOCNIKOWE GRYŻYŃSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO – <i>Macromycetes of the Gryżyna Landscape Park</i> – <b>Tomasz Ślusarczyk</b>	3
NOWE STANOWISKO ŻAGNICY TORFOWCOWEJ <i>AESHNA SUBARCTICA</i> WALKER, 1908 (ODONATA: AESHNIDAE) W POŁUDNIOWEJ CZĘŚCI WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO – <i>New stand of Aeshna Subarctica Walker, 1908 (Odonata: Aeshnidae) in southern part of Lubuskie voievodship</i> – <b>Paweł Czechowski, Alicja Dubicka, Magdalena Hadwiczak, Grzegorz Jędro</b>	52
BIEDRONKOWATE (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) CMENTARZA PÓŁNOCNEGO W WARSZAWIE – <i>Ladybird beetles (Coleoptera: Coccinellidae) of the Northern Cemetery in Warsaw</i> – <b>Jerzy Romanowski, Marcin Ptaszyński, Piotr Ceryngier</b>	59
WYSTĘPOWANIE SZARAŃCZY WĘDROWNEJ <i>LOCUSTA MIGRATORIA</i> (LINNAEUS, 1758) (ORTHOPTERA: ACRIDIDAE) W POLSCE W LATACH 2001–2017 – <i>Occurence of Migratory locust Locusta migratoria (Linnaeus, 1758) (Orthoptera: Acrididae) in 2001-2017 in Poland</i> – <b>Przemysław Żurawlew, Wiaczesław Michalczuk, Sylwester Aftyka, Igor Długosz, Waldemar Gargoła, Katarzyna Kusal, Bartłomiej Kusal, Jacek Mazepa, Szymon Mazgaj, Sławomir Mielczarek, Łukasz Przybyłowicz, Paweł Szymański</b>	66
<b>NOTATKI / NOTES</b>	
<i>HOLWAYA MUCIDA</i> (ASCOMYCOTA, HELOTIALES) NA MAZOWSZU – <i>Holwaya mucida in the Mazovia region</i> – <b>Andrzej Szczepkowski, Łukasz Skomorucha</b>	77
NOWE STANOWISKO ŁOPATNICY ŻÓŁTAWEJ <i>SPATHULARIA FLAVIDA</i> NA POJEZIERZU LITEWSKIM – <i>New stand of Spathularia flavida in the Lithuanian Lake District</i> – <b>Mateusz Bocian, Patrycja Radke</b>	82
ROZSZERZANIE ZASIĘGU POPULACJI KOTEWKI ORZECHA WODNEGO <i>TRAPA NATANS</i> W DOLINIE DOLNEJ ODRY – <i>Extending of the range of the population of the Water Caltrop Trapa natans in the Lower Odra River Valley</i> – <b>Łukasz Ławicki, Dominik Marchowski</b>	85
NOWE STWIERDZENIE SMUKWY BIAŁOPLAMEJ NA NIZINIE WIELKOPOLSKO-KUJAWSKIEJ – <i>New record of Scolia sexmaculata in Wielkopolska-Kujawy Lowland</i> – <b>Barbara Kilińska</b>	90
TRZMIELEC PÓŁNOCNY <i>BOMBUS FLAVIDUS</i> EVERSMAAN, 1852 (HYMENOPTERA: APIDAE) WYKAZANY NA ZACHODZIE POLSKI – <i>Cuckoo Bumblebee Bombus flavidus Eversmann, 1852 (Hymenoptera: Apidae) Recorded in Western Poland</i> – <b>Alicja Dubicka, Paweł Czechowski</b>	93

- STWIERDZENIE *CYDALIMA PERSPECTALIS* (WALKER, 1859) (LEPIDOPTERA: CRAMBIDAE) W POŁUDNIOWEJ WIELKOPOLSCE – *Observations of Cydalima perspectalis (Walker, 1859) (Lepidoptera: Crambidae) in southern Wielkopolska* – **Przemysław Żurawlew, Eugeniusz Markiewicz** 97
- WYSTĘPOWANIE ZGNIOTKA CYNOBROWEGO *CUCUJUS CINNABERINUS* SCOPO- LI, 1763 (COLEOPTERA, CUCUJIDAE) NA POGÓRZU ŚLĄSKIM (KARPATY ZA- CHODNIE) – *Occurrence of Cucujus cinnaberinus Scopoli, 1763 (Coleoptera, Cucujidae) on Silesian Foothill (Western Carpathians)* – **Aleksander Dorda, Marek Fiedor** 98
- STANOWISKO ROZRODCZE ŻABY MOCZAROWEJ *RANA ARVALIS* NILSSON, 1842 W KOTLINIE ORAWSKIEJ – *Breeding site of the Moor Frog Rana arvalis Nilsson, 1842 in the Orava Basin* – **Rafał Bobrek** 105
- CENNE ZIMOWISKO NIETOPERZY W BYDGOSZCZY – *Valuable bat hibernaculum in Bydgoszcz City* – **Grzegorz Wojtaszyn, Jan Stanisław Boratyński, Michał Sykut, Leszek Koziróg** 109
- PIERWSZE ZIMOWE STWIERDZENIE MROCZKA POZŁOCISTEGO *EPTESICUS NILLSONII* (KEYSERLING & BLASIUS, 1839) W WOJEWÓDZTWIE ŚWIĘTOKRZY- SKIM – *First record of the Northern bat Eptesicus nillsonii (Keyserling & Blasius, 1839) in Świętokrzyskie voivodeship* – **Łukasz Misiuna, Grzegorz Gołębiak** 111
- STANOWISKO POPIELICY SZAREJ *GLIS GLIS* W SŁOWIŃSKIM PARKU NARODO- WYM – *The record of the Edible dormouse Glis glis in the Slowinski National Park* – **Małgo- rzata Goc** 114
- STWIERDZENIE SZOPA PRACZA *PROCYON LOTOR* W ROZTOCZAŃSKIM PARKU NARODOWYM – *Record of the raccoon Procyon lotor in Roztocze National Park* – **Robert W. Mysłajek, Michał Figura, Przemysław Stachyra, Sabina Nowak** 116