

Grzegorz Wójcik

Nowe stanowiska rzadkich w Sudetach gatunków paproci – *Asplenium viride* HUDS., *Gymnocarpium robertianum* (HOFFM.) NEWMAN i *Polystichum lonchitis* (L.) ROTH..... 3

New localities of rare Sudetic ferns – *Asplenium viride* HUDS., *Gymnocarpium robertianum* (HOFFM.) NEWMAN and *Polystichum lonchitis* (L.) ROTH

Marek Malicki, Jakub Baran, Kacper Foremnik, Piotr Górski, Remigiusz Pielech, Michał Smoczyk, Sylwia Wierzcholska

Gołek białawy *Pseudorchis albida* (L.) A.&D. LÖVE w Karkonoszach 23

The Newfoundland orchid *Pseudorchis albida* (L.) A.&D. LÖVE in the Karkonosze Mts

Jacek Urbaniak, Paweł Kwiatkowski

Nowe stanowisko maliny moroszki *Rubus chamaemorus* L. w Karkonoszach 33

A new locality of the cloudberry *Rubus chamaemorus* L. in the Karkonosze Mts

Zbigniew Szelaąg

***Hieracium engleri* R. UECHTR. (Asteraceae) odnaleziony w Karkonoszach 39**

Hieracium engleri R. UECHTR. (Asteraceae) rediscovered in the Karkonosze Mountains

Grzegorz Wójcik

Przyczynek do rozmieszczenia *Polystichum aculeatum* (L.) ROTH (Dryopteridaceae) w polskiej części Sudetów 43

On the distribution of the hard-shield fern *Polystichum aculeatum* (L.) ROTH (Dryopteridaceae) in the Polish part of the Sudetes

Karol Bubel

Nowe stanowisko złoci polnej *Gagea arvensis* (PERS.) DUMORT. (Liliaceae) w Masywie Ślęży (Przedgórze Sudeckie)..... 57

New record of *Gagea arvensis* (PERS.) DUMORT. (Liliaceae) in the Ślęża Massif (Sudetes Foreland)

Grzegorz Wójcik

Występowanie arniki górskiej *Arnica montana* L. (Asteraceae) w polskiej części Gór Orlickich (Sudety Środkowe) 61

The occurrence of the mountain arnica *Arnica montana* L. (Asteraceae) in the Polish part of the Orlickie Mts (Central Sudetes)

Krzysztof Świerkosz, Kamila Reczyńska

**Nowe stanowisko kruszczyka siniego *Epipactis purpurata* Sm.
w Wąwozie Myśliborskim (Pogórze Kaczawskie, Sudety Zachodnie) 77**

New record of the violet helleborine *Epipactis purpurata* Sm. in the Myśliborski Gorge
(Kaczawskie Foothills, Western Sudetes)

Grzegorz Wójcik

**Nowe stanowisko rosiczki okrągłolistnej *Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae)
w Górach Orlickich (Sudety Środkowe); występowanie gatunków
z rodzaju *Drosera* L. na ziemi kłodzkiej 79**

A new locality of the round-leaved sundew *Drosera rotundifolia* L. (Droseraceae) in the
Orlickie Mts (Central Sudetes); the occurrence of species of the genus *Drosera* L.
in the Kłodzko region

Karol Bubel, Ewa Szcześniak

**Groszek różnolistny *Lathyrus heterophyllus* L. (Fabaceae) na Dolnym Śląsku –
weryfikacja kategorii zagrożenia 91**

The Norfolk everlasting pea *Lathyrus heterophyllus* L. (Fabaceae) in Lower Silesia
(SW Poland) – verification of the threat category

Grzegorz Wójcik

**Introdukowane gatunki z rodzaju *Pinus* L. (Pinaceae) na Szczelińcu Wielkim
(Góry Stołowe, Sudety Środkowe) 101**

Introduced species of the genus *Pinus* L. (Pinaceae) on Szczeliniec Wielki (Stołowe Mts,
Central Sudetes)

Krzysztof Świerkosz, Kamila Reczyńska

**Nowe stanowisko *Astraeus hygrometricus* (PERS.) MORGAN (Diplocystidiaceae)
w Górach Bardzkich (Sudety Środkowe) 117**

New record of the barometer earthstar fungus *Astraeus hygrometricus* (Diplocystidiaceae)
in the Bardzkie Mts (Central Sudetes)

Adrian Smolis, Krzysztof Zając, Marcin Kadej

**Nowe stanowiska chrząszcza *Tetratoma fungorum* FABRICIUS, 1790 (Coleoptera,
Tenebrionidea: Tetratomidae) w Sudetach 121**

New localities of the fungus beetle *Tetratoma fungorum* FABRICIUS, 1790 (Coleoptera,
Tenebrionidea: Tetratomidae) in the Sudety Mountains

Marcin Kadej, Elżbieta Witosza, Jerzy Krajewski, Adrian Smolis

Nowe stanowiska zadrzechni fioletowej *Xylocopa violacea* (LINNAEUS, 1758)

(Hymenoptera: Apiformes: Apidae) w południowo-zachodniej części Polski..... 125

New, documented localities of the violet carpenter bee *Xylocopa violacea* (LINNAEUS, 1758)

(Hymenoptera: Apiformes: Apidae) in south-western Poland

Adrian Smolis, Jarosław Kania, Marcin Kadej

Nowe stanowiska klecanki rdzaworożnej *Polistes dominula* (CHRIST, 1791)

(Hymenoptera, Vespidae, Polistinae) w południowo-zachodniej części Polski ... 129

New localities of the paper wasp *Polistes dominula* (CHRIST, 1791) (Hymenoptera, Vespidae,

Polistinae) in south-western Poland

Marcin Kadej, Anna Kmiecik, Paweł Kmiecik, Olga Kaczmarczyk, Aleksandra

Wasińska, Jarosław Regner, Hanna Sztwiertnia, Krzysztof Kolenda, Paweł T.

Dolata, Adrian Smolis, Dariusz Tarnawski

Nowe stanowiska modliszki zwyczajnej *Mantis religiosa religiosa* (LINNAEUS,

1758) (Insecta: Mantodea) w południowo-zachodniej części Polski 137

New data on the praying mantis *Mantis religiosa religiosa* (LINNAEUS, 1758) (Insecta:

Mantodea) in south-western Poland

Andrzej Wuczyński

Ptaki lęgowe gminy Polanica-Zdrój i jej walory ornitologiczne 145

Breeding birds of the commune Polanica-Zdrój and its ornithological value

Adrian Marciszak, Wiktoria Gornig, Krzysztof Demidziuk, Zbigniew Jakubiec

Historia wymierania niedźwiedzia brunatnego *Ursus arctos* LINNAEUS, 1758

na Śląsku, ze szczególnym uwzględnieniem Sudetów 177

History of extinction of the brown bear *Ursus arctos* LINNAEUS, 1758 in Silesia, with special

reference to the Sudetes

Piotr Migoń, Kacper Jancewicz, Wioleta Porębna, Milena Różycka

Nietypowy przykład ruchów masowych w Masywie Lesistej (Góry Kamienne)

w Sudetach Środkowych 189

Unusual example of mass movements in the Lesista Massif (Kamienne Mts) in the Central

Sudetes

Andrzej Traczyk

Morfologia Jańskiego Wierchu (Worek Okrzeszyński) w Sudetach Środkowych..... 203

Morphology of Mt. Jański Wierch (Okrzeszyn Basin) in the Central Sudetes

Agnieszka Latocha, Kamila Reczyńska, Krzysztof Świerkosz, Tomasz Gradowski	
Geomorfologiczna i ekologiczna trwałość śladów dawnego osadnictwa na przykładzie wsi Karpno w Górach Żłoty (Sudety Wschodnie).....	223
Geomorphological and ecological persistence of traces of past settlement – an example of Karpno village in the Żłote Mts (Eastern Sudetes)	

Wioleta Porębna, Piotr Migoń	
Rzeźba wschodniego odcinka północnego proggu Gór Stołowych pomiędzy Wolanami a Batorówkiem.....	241
Morphology of the eastern sector of the northern escarpment of the Stołowe Mts between Wolany and Batorówek	

EDUKACJA PRZYRODNICZA

Monika Kmiecik	
Ścieżki edukacyjne na Dolnym Śląsku na tle Polski	265
Educational trails and paths in Lower Silesia	

SPRAWOZDANIA

Stanisław Firszt	
Sprawozdanie z działalności Muzeum Przyrodniczego w Jeleniej Górze w 2019 roku.....	297
Mariola Wojtaszek	
Sprawozdanie z działalności Muzeum Przyrodniczego w Jeleniej Górze w 2020 roku.....	313

IN MEMORIAM

Leszek Sługocki (1944-2020)	328
--	------------