



Chrońmy Przyrodę Ojczyzn

Tom 72, zeszyt 1, styczeń/luty 2016

Mikroplastiki w ekosystemach wodnych
Ochrona *ex situ* zagrożonych gatunków roślin
Roślinność źródeł w masywie Skrzycznego



Oferta wydawnicza



Spisy treści i abstrakty wybranych zeszytów oraz pełna oferta wydawnicza wraz z egzemplarzami archiwalnymi: <http://www.iop.krakow.pl>

Dodatkowe informacje, warunki prenumeraty i sprzedaż:
Elżbieta Skorek tel.: (12) 370 35 12; e-mail: skorek@iop.krakow.pl

Opis fotografii na okładce /Photo on front cover

W Europie jemioluszki *Bombycilla garrulus* gniazdują w skandynawskiej tajdze. Przy braku pokarmu i znaczącym wzroście populacji często podejmują wędrówki, które mogą sięgać do Morza Śródziemnego. W Polsce jemioluszka jest regularnym i dość liczny migrantem, zatrzymującym się zimą w miejscach, gdzie jest więcej drzew i krzewów o mięsistych owocach

(Boruszowice koło Tarnowskich Gór, 27.03.2013 r., fot. Henryk Kościelny)

In Europe, Bohemian waxwings *Bombycilla garrulus* build nests and breed in the Scandinavian taiga. With no food available and a significant population growth, they often migrate up to the Mediterranean Sea. In Poland, the species is a regular and relatively common migrant and a winter visitor resting and feeding in places overgrown with berry trees and bushes (Boruszowice near Tarnowskie Góry, 27 March, 2013; photo by Henryk Kościelny)

Chrońmy Przyrodę Ojczyzn

Organ Państwowej Rady Ochrony Przyrody

SPIS TREŚCI Tom 72, zeszyt 1, styczeń/luty 2016

ARTYKUŁY – ARTICLES

Tadeusz Fleituch: Mikroplastiki – koń trojański ekosystemów wodnych? <i>Microplastics – Trojan Horse in aquatic ecosystems?</i>	3
Magdalena Gąsienica-Staszczek, Paweł Olejniczak: Ochrona <i>ex situ</i> zagrożonych gatunków roślin na przykładzie działań Centrum Badań i Ochrony Roślin Górskich w Zakopanem <i>Ex situ conservation of endangered plant species in the Centre for Research and Conservation of Mountain Plants in Zakopane</i>	14
Jan Bodziarczyk, Stanisław Małek, Grzegorz Vončina, Katarzyna Krakowian: Roślinność wybranych źródeł w masywie Skrzycznego (Beskid Śląski) <i>Vegetation of selected seepage spring areas in the Skrzyczne massif (the Silesian Beskids)</i>	26
Adam Hermaniuk, Łukasz Ołdakowski: Śmiertelność zwierząt kregowych na Carskiej Drodze w Biebrzańskim Parku Narodowym <i>The mortality rate of vertebrates on the Tsar's Road in Biebrza National Park</i>	42
Józef Różański, Krystyna Żuwała: Batrachofauna masywu Cietnia – inwentaryzacja w latach 2014–2015 <i>Batrachofauna of the Ciecień massif – environmental researches in 2014–2015</i>	49
Tomasz Wójcik, Maria Ziaja: Flora roślin naczyniowych wzgórza Kamieniec (Pogórze Dynowskie) <i>Vascular plants of Kamieniec Hill (the Dynów Foothills)</i>	60

NOTATKI – NOTES

Piotr Kobierski, Roman Ryś: Nowe stanowiska nabrzeżycy nadrzecznej <i>Corrigiola litoralis</i> w Dolinie Środkowej Odry (zachodnia Polska) <i>New sites of Strapwort Corrigiola litoralis in the Central Oder Valley (W Poland)</i>	68
Ludwik Lipnicki, Wojciech Gruszka: Nowe stanowiska pajęcznicy liliowatej <i>Anthericum liliago</i> w północno-zachodniej Polsce <i>New localities of Anthericum liliago in North-Western Poland</i>	75

„W Polsce stał się Pawlikowski wielkim wychowawcą narodowym. Zakorzenione silnie w duszy polskiej uczucie przywiązania do ziemi rodzinnej rozwinął w nowe przykazanie polskiego patriotyzmu:

Chrońmy przyrodę ojczystą

(A. Wodziczko)

Redaktor Naczelny: *Piotr Profus*

Sekretarz Redakcji: *Marzena Żyłowska*

Zespół redakcyjny: *Jan Bodziarczyk, Joanna Korzeniak, Włodzimierz Margielewski,
Henryk Okarma, Anna Ronikier, Piotr Skórka*

Adres Redakcji: 31–120 Kraków, al. A. Mickiewicza 33
e-mail: chronmy@iop.krakow.pl
www.iop.krakow.pl

Koncepcja okładki:

Ula Krzyżak

Projekt graficzny okładki i przygotowanie do druku fotografii w zeszytcie:

Grażyna Połczyńska-Konior

Tytuł włączony do rejestru czasopism cytowanych
w „Zoological Record” (W. Brytania)

ISSN 0009-6172

Druk: Drukarnia Kolejowa Kraków Sp. z o.o.
32–086 Węgrzce, ul. Forteczna 20a
Nakład: 450 egz.

Wersja papierowa stanowi wersję pierwotną czasopisma