

ROŚLINY WYMARŁE I ZAGROŻONE WYGINIĘCIEM

Zestawienie bibliograficzne wyborze

Wydawnictwa zwarte

(Książki dostępne w Bibliotece Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim)

KRZYŚCIAK-KOSIŃSKA Renata, KOSIŃSKI Marek Jacek : **100 najpiękniejszych roślin w Polsce.**
– Poznań : „Publicat”, 2008
Sygn. **96871**

PIĘKOŚ-MIRKOWA Halina, MIREK Zbigniew : **Rośliny chronione.** – Wyd. 2 zm. i rozsz. –
Warszawa : „Multico”, 2006
Sygn. **94501 Inf.**

SZWEDLER Inga : **Poznajemy rośliny chronione.** – Wyd. 2 zm. – Warszawa : „Mulico”, 2007
Sygn. **96947 Inf.**

Artykuły z czasopism

(Artykuły dostępne w Czytelnicy Biblioteki Pedagogicznej w Piotrkowie Trybunalskim i/lub jej
Filiach)

BLOCH-ORŁOWSKA Joanna, PISAREK Włodzimierz : *Rzadkie i zagrożone rośliny naczyniowe oraz
mchy torfowiska „Zocie” na Pojezierzu Elckim //* Chrońmy Przyrodę Ojczystą. – 2005, z. 3, s. 5-12

BONISŁAWSKA Beata : *Ginące i zagrożone rośliny Warmii i Mazur : scenariusz lekcji muzealnej dla
uczniów gimnazjum i szkół średnich //* Aura. – 2006, nr 3, dod. s. 3

BUCZEK Alicja : *Zagrożone stanowisko jęczyczki syberyjskiej Ligularia sibirica (L.) Cass. w
rezerwacie Bagno Serebryskie koło Chełma //* Chrońmy Przyrodę Ojczystą. – 2004, z. 5, s. 69-74
Jedna z najrzadszych roślin naczyniowych została wpisana do Czerwonej Księgi Roślin.

BZDĘGA Katarzyna, PASIERBIŃSKI Andrzej, CHMURA Damian : *Rola hałd pogórnicych w
utrzymaniu różnorodności florystycznej Górnego Śląska.* – Summ. – Bibliogr. // Chrońmy Przyrodę
Ojczystą. – 2004, z. 2, s. 17-33
Chronione i zagrożone gatunki roślin naczyniowych.

CHMURA Damian : *Zagrożenia lokalnych populacji sasanki otwartej Pulsatilla patens na
przykładzie stanowiska na Sądowej Górze w Jaworznie //* Chrońmy Przyrodę Ojczystą. – 2003, z. 5,
s. 14-27

Gatunek z rodziny jaskrowatych jest objęty ścisłą ochroną.

KOSTRAKIEWICZ Kinga : *Wpływ luk na rekrutację siewek ginących gatunków w płatach łąk
trzęślicowych Molinietum caeruleae W. Koch 1926 .* – Summ. – Bibliogr. // Chrońmy Przyrodę
Ojczystą. – 2010, z. 3, s. 184-189
Zagrożone wyginięciem gatunki rośliny goździka pysznego i pełnika europejskiego.

KUCHARSKA-ŻĄDŁO Marta, SADOWSKA-BUJAK Urszula : *Storczyki - ginące piękno polskiej
przyrody //* Aura. – 2002, nr 7, s. 27-28

- LALIK Erwin : *Jeszcze warzucha polska nie wymarła* // Aura. – 2008, [nr] 7, s. 26-27
 Gatunki zagrożone wyginięciem. Warzucha polska - endemit jury Karkowskiej.
- MURANYI Roman : *Cele i zadania Narodowego Banku Nasion w zachowaniu ginących i chronionych gatunków naczyniowych flory polskiej* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2003, z. 5, s. 28-38
- PIĘKOŚ-MIRKOWA Halina, MIREK Zbigniew : *Zagrożenie i ochrona roślin naczyniowych występujących w Polsce* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2010, z. 1, s. 15-26
 Zawiera wykaz prawnie chronionych i zagrożonych endemitów i subendemitów zamieszczonych w Polskiej czerwonej księdze roślin.
- PIÓRECKI Jerzy : *Szachownica kostkowata Fritillaria meleagris L., warunki występowania, zagrożenia i perspektywy ochrony* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2005 nr 2 s. 15-29
- STEBEL Adam DROBNIK Jacek : *Występowanie chronionych i zagrożonych paprotników na siedliskach antropogenicznych Wyżyny Śląskiej* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2003, z. 6, s. 14-27
- STOLARCZYK Piotr : *Porosty chronione i zagrożone na terenie Wiśnicko-Lipnickiego Parku Krajobrazowego (Pogórze Wiśnickie)* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2001, z. 5, s. 111-115
- SUDER Donata : *Walory przyrodnicze grodziska w Chełmie na Podgórzu Bocheńskim (Kotlina Sandomierska) i jego otoczenia. - Summ. - Bibliogr.* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2010, z. 6, s. 437-445
 Gatunki roślin naczyniowych występujących na grodzisku w Chełmie, charakterystyka archeologiczna grodziska oraz zbiorowisk roślinnych, rośliny prawnie chronione i zagrożone w Polsce.
- TESKE Elżbieta : *Ogrody i powierzchnie chronione w wolnej przyrodzie szansą na przetrwanie gatunków rzadkich i zagrożonych* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 1994, z. 5, s. 26-33
- TOWPASZ Krystyna : *Rzadkie, zagrożone i chronione rośliny kserotermiczne w Kaczkowicach na Płaskowyżu Proszowickim* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2004, z. 1, s. 92-93
- WALUSIAK Edward : *Chronione gatunki roślin naczyniowych doliny Targaniczanki w Beskidzie Małym (Karpaty Zachodnie)* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2004, z. 6, s. 70-77
- WERBLAN-JAKUBIEC Hanna : *Ginące rośliny : źródła zagrożeń i metody ochrony* // Biologia w Szkole. – 2005, nr 6, s.10-15
- WRÓBEL Iwona : *Mniszek pieniński Taraxacum pieninicum - gatunek specyficznej troski w Pienińskim Parku Narodowym* // Chrońmy Przyrodę Ojczyzną. – 2004, z. 2, s. 11-16
 Gatunek zagrożony wyginięciem.
- ZARAŚ-JANUSZKIEWICZ Ewa M. : *Ginące kasztanowce* // Przyroda Polska. – 2003, nr 10, s. 4-5

**WYDAWNICTWA INNYCH BIBLIOTEK
 DOSTĘPNE NA ZAMÓWIENIA CZYTELNIKA
 W RAMACH USŁUGI WYPOŻYCZEŃ MIĘDZYBIBLIOTECZNYCH**

Wydawnictwa zwarte

CHRONIONE gatunki roślin i zwierząt w polskich parkach narodowych = *Plants and animals species protected by law in Polish national parks* / [oprac. Czesław Okołów] ; Krajowy Zarząd Parków Narodowych, Białowiecki Park Narodowy. – Warszawa : KZPN ; Białowieża: BPN, 1998

CZERWONA księga Karpat Polskich : rośliny naczyniowe / red. Zbigniew Mirek, Halina Piękoś-Mirkowa ; [oprac. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN ; autorzy opracowań: Bartoszek Waław et al.]. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, 2008

CZERWONA księga roślin województwa opolskiego : rośliny naczyniowe, wymarłe, zagrożone i rzadkie / red. Arkadiusz Nowak, Krzysztof Spałek ; [aut. Jadwiga Anioł-Kwiatkowska et al.]. – Opole : Śląskie Wydaw. "Adan", 2002

DUBIEL Eugeniusz, GWAROŃSKI Stefan, GRZEGORZEK Piotr : **Atlas roślin chronionych, rzadkich i ginących gminy Chrzanów**. – Chrzanów : Urząd Miejski, 2000

EUROPEJSKA Czerwona Lista Zwierząt i Roślin Zagrożonych Wyginięciem w Skali Światowej / pod red. Stanisława Wajdy i Janusza Żurka ; [tł. Igor Żurek]. – Warszawa : Gea, 1993

GINĄCE i zagrożone rośliny naczyniowe Pomorza Zachodniego i Wielkopolski / pod red. Waldemara Żukowskiego, Bogdana Jackowiaka. – Poznań : Bogucki Wydawnictwo Naukowe, 1995

KUJAWA-PAWLACZYK Jolanta, PAWLACZYK Paweł : **Rzadkie i zagrożone rośliny naczyniowe lasów Ziemi Lubuskiej**. – Świebodzin : Wydaw. Lubuskiego Klubu Przyrodników, 2001

KUJAWA-PAWLACZYK Jolanta, PAWLACZYK Paweł : **Ochrona rzadkich i zagrożonych roślin w lasach**. – Świebodzin : Wydaw. Klubu Przyrodników, 2003

LISTA roślin zagrożonych w Polsce = List of threatened plants in Poland / red. Kazimierz Zarzycki, Władysław Wojewoda, Zofia Heinrich. – Wyd. 2. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, 1992

MONITORING gatunków roślin : przewodnik metodyczny. Cz. 1 / oprac. zbiorowe pod red. Joanny Perzanowskiej ; [aut. oprac. Anna Delimat]. – Warszawa : Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, 2010

OSTOJE roślinne w Polsce / aut.: Zbigniew Mirek [et al.] ; red. Zbigniew Mirek [et al.] ; [aut. fot.: J. Borysiak et al.]. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, 2005

POLSKA czerwona księga roślin : paprotniki i rośliny kwiatowe / [red.: Róża Kaźmierczakowa, Kazimierz Zarzycki ; aut.: Wojciech Adamowski et al. ; aut. fot.: Janusz Baryła et al.] ; Polska Akademia Nauk. Instytut Botaniki im. W. Szafera. Instytut Ochrony Przyrody. – Wyd. 2. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera. Polska Akademia Nauk, 2001

POLSKA czerwona księga roślin / [red.: Róża Kaźmierczakowa, Kazimierz Zarzycki. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera. Polska Akademia Nauk, 2001

ROZMIESZCZENIE wybranych gatunków roślin ginących w Wielkopolsce / Waldemar Żukowski [et al.]. – Poznań : Bogucki - Wydaw. Naukowe, 2001

POLSKA czerwona księga roślin : paprotniki i rośliny kwiatowe / [aut.: Wojciech Adamowski et al. ; aut. fot.: Zygmunt Ficek et al. ; red.: Kazimierz Zarzycki, Róża Kaźmierczakowa ; tł. Małgorzata Makomaska-Juchiewicz]. – Kraków : Instytut Botaniki im. W. Szafera Polska Akademia Nauk, 1993

RATYŃSKA Halina : **Zanim zginą maki i kąkole...** – Świebodzin : Wydaw. Klubu Przyrodników, 2003

ROŚLINY naczyniowe zagrożone wymarciem na Nizinie Mazowieckiej / [tekst Michał Falkowski, Krystyna Nowicka-Falkowska ; zdj. Michał Falkowski et al.]. – Siedlce : Towarzystwo Przyrodnicze "Bocian", 2004

ZAGROŻONE gatunki flory naczyniowej Dolnego Śląska = Endangered vascular plants of Lower Silesia / pod red. Zygmunta Kąckiego. – Wrocław : Instytut Biologii Roślin. Uniwersytet Wrocławski : Polskie Towarzystwo Przyjaciół Przyrody "Pro Natura", 2003

ZAGROŻENIE porostów w Polsce = *The threat to lichens in Poland* / red. Krystyna Czyżewska. – Łódź : PTB, 2003

Artykuły z czasopism

DUBIEL Eugeniusz : *Szata roślinna Krakowa*. Cz. 1 // *Wszecławiat*. - 2006, nr 10/12, s. 270-274
Przemiany flory - gatunki wymarłe, zagrożone i nowe rośliny.

KAMIŃSKI Ryszard : *Dylematy restytucji gatunków roślin ginących i wymarłych* // *Biuletyn Ogrodów Botanicznych, Muzeów i Zbiorów*. – 2001, Vol. 10, s. 81-83

KWIATKOWSKI Paweł : *Najbardziej zagrożone wyginieciem rośliny naczyniowe Sudetów - problemy ochrony populacji regionalnych* // *Przegląd Przyrodniczy*. – 2000, z. 2/3, s. 85-96

LALIK Erwin : *Jeszcze warzucha polska nie wymarła*. - Bibliogr. // *Aura*. - 2008, [nr] 7, s. 26-27
Gatunki zagrożone wyginieciem. Warzucha polska - endemit jury karkowskiej.

LEWANDOWSKA Hanna : *Bogactwo niedoceniane* // *Nauka i Przyszłość*. – 1999, nr 10, s. 17
Banki genów roślin zagrożonych.

MISIOŁEK Władysław : *Gra o zielone : ochrona gatunków roślin zagrożonych wyginieciem* // *Przegląd*. – 2000, nr 28, s. 26-27

PIELECH Remigiusz : *Zagrożone gatunki roślin naczyniowych Sudetów we florze Wzgórz Łomnickich* // *Przyroda Sudetów Zachodnich*. – 2003, T. 6, s. 21-30

SZEWCZYK Monika, OŚWIECIMSKA-PIASKO Zuzanna : *Chronione, rzadkie i zagrożone gatunki roślin w dolinie Górnej Narwi* // *Przegląd Przyrodniczy*. – 2000, z. 4, s. 65-70

SADOWNIK Agnieszka Tytuł : *Ginące piękno pól uprawnych* // *Ekonatura*. - 2010, nr 8, s. 23-24
Charakterystyka oraz przyczyny zanikania flory segetalnej (chwastów polnych typu chaber bławatek, mak polny).

ZAGROŻONE gatunki roślin naczyniowych na terenie Parku Krajobrazowego "Podlaski Przełom Bugu" / Jolanta Marciniuk [i in] // *Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody*. – 2003, nr 1, s. 57-69

**WIĘCEJ TEMATYCZNYCH ZESTAWIEŃ BIBLIOGRAFICZNYCH
ZNAJDZIECIE PAŃSTWO W NASZYM INTERNETOWYM SERWISIE POD ADRESEM
<http://www.pedagogiczna.edu.pl>**