

Informacja: Dr. Joe Miller, Centre for Plant Biodiversity Research, CSIRO Division of Plant Industry, Canberra ACT 0222, AUSTRALIA
E-mail: j.miller@pi.csiro.au
<http://www.science.uts.edu.au/sasb/legumes.html>

● THIRD INTERNATIONAL CONFERENCE ON MYCORRHIZAS, 8–13 VII 2001

Informacja: Ms Sally Jay, Adelaide Convention Centre, Adelaide, AUSTRALIA
E-mail: ICOM3@camtech.net.au

● 44th IAVS SYMPOSIUM „VEGETATION AND ECOSYSTEM FUNCTIONS” 29 VII – 4 VIII 2001

Informacja: 44th IAVS Symposium Secretariat, Vegetation Ecology, TU-Muenchen, D-85350 Freising, GERMANY
Fax: +49 8161 714143
E-mail: iavs44@weihenstephan.de
<http://www.weihenstephan.de/iavs/index.html>

● DETECTING ENVIRONMENTAL CHANGE: SCIENCE AND SOCIETY, 16–20 VII 2001

Informacja: Dr. Catherine E. Stickley, Environmental Change Research Centre, Department of Geography, University College London, 26 Bedford Way, London WC1H 0AP, UK
Tel: +44 20 7679 5562
Fax: +44 20 7387 7565
E-mail: cstickle@geog.ucl.ac.uk
<http://www.nmw.ac.uk/change2001/>

● IV CONGRESS OF THE INTERNATIONAL UNION OF PREHISTORIC AND PROTOHISTORIC SCIENCES, Liege, BELGIUM, 2–8 IX 2001

Informacja: ABACO-M. A.C. srl, v. le A. Gramsci, 47, I-47100 Forlì, ITALY
Tel: +39 0543 404405
Fax: +39 0543 404314
E-mail: uispp2001@abaco-mac.it
<http://www.uispp2001.org/>

● 52 ZJAZD POLSKIEGO TOWARZYSTWA BOTANICZNEGO, 24–28 IX 2001

Informacja: 52 Zjazd PTB, dr Barbara Stefaniak, dr Rafał Mól, dr Tomasz Wyka, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Zakład Botaniki Ogólnej, Al. Niepodległości 14, 61–713 Poznań
Tel. +61 8525603
E-mail: zjazdptb@main.amu.edu.pl

● HIGHER LEVEL SYSTEMATICS INCLUDING *EUPHORBIACEAE*, 2001 Kew, UK

● SEVENTH INTERNATIONAL MYCOLOGICAL CONGRESS, Oslo, NORWAY, 11–16 VIII 2002

Informacja: <http://www.uio.no/conferences/fmc7/>

● XVII INTERNATIONAL BOTANICAL CONGRESS, Vienna, AUSTRIA 17–23 VII 2005.

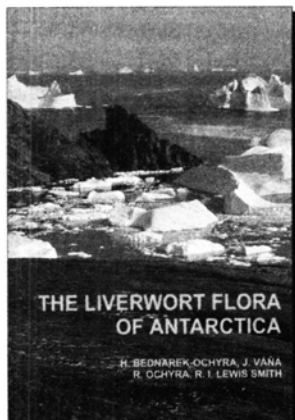
Opracował: Jan J. WÓJCICKI

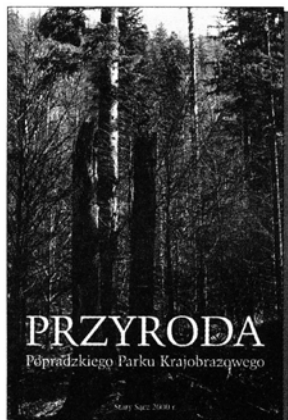
LITERATURA BOTANICZNA • BOTANICAL LITERATURE

H. BEDNAREK-OCHYRA, J. VAŃA, R. OCHYRA, R. I. LEWIS SMITH 2000. *The Liverwort Flora of Antarctica*. Polish Academy of Sciences, Institute of Botany, Cracow, ss. 236. ISBN 83-85444-74-2. Cena 48.00 zł.

Książka jest pierwszą światową monografią wątrobowców z całego kontynentu Antarktydy. W rozdziałach wstępnych przedstawiono charakterystykę stref biogeograficznych, klimat i geologię, historię poznania wątrobowców, ich zróżnicowanie, fitogeografię, ekologię i problemy ochrony. Zasadniczą część stanowią szczegółowe opisy poszczególnych taksonów wątrobowców (także jednostek ponadgatunkowych) i klucze do ich oznaczania. Przy opisach podano m.in. uwagi taksonomiczne, dane o biologii, ekologii, siedlisku i rozmieszczeniu gatunków. Książka ilustrowana wysokiej jakości oryginalnymi rysunkami kreskowymi roślin ze szczegółami ich budowy, w tym anatomicznej, ważnymi z diagnostycznego punktu widzenia, mapami rozmieszczenia, a także czterema tablicami fotografii barwnych; jest ponadto zaopatrzona w pełną bibliografię i bardzo użyteczny słowniczek terminów oraz indeks nazw naukowych. Na uwagę zasługuje efektowna szata edytorska prezentowanej publikacji.

Dystrybucja: Dział Wydawnictw, Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Lubicz 46, 31-512 Kraków; tel. +(12) 4241731, fax: +(12) 4219790, e-mail: ed-office@ib-pan.krakow.pl





J. STASZKIEWICZ (red.) 2000. *Przyroda Popradzkiego Parku Krajobrazowego*. Popradzki Park Krajobrazowy, Stary Sącz, ss. 324. ISBN 83-906594-7-6. Cena 20.00 zł.

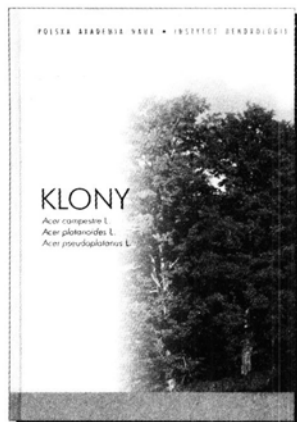
Przedstawiana książka jest pierwszą monografią Popradzkiego Parku Krajobrazowego powołanego do życia w 1987 r. Zawiera szczegółowe informacje o wszystkich elementach przyrody nieożywionej Parku, szacie roślinnej i jej historii, glonach i grzybach oraz o świecie zwierząt. Wiele miejsca poświęcono tak aktualnemu problemowi przemian, zagrożeń i ochrony środowiska, a także dzieciom osadnictwa i różnym aspektom gospodarki człowieka na obszarze Parku. Całość monografii zawarto w 29 rozdziałach pióra 27 specjalistów z różnych dziedzin i ośrodków; każdy rozdział kończy rzetelnie zestawiona bibliografia. Książka jest ilustrowana około 60 starannie dobranymi rycinami i 32 tablicami z wysokiej klasy barwnymi fotografiami.

Dystrybucja: Sprzedaż pojedynczych egzemplarzy prowadzi Dział Wydawnictw, Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Lubicz 46, 31-512 Kraków; tel. +(12) 4241731, fax: +(12) 4219790, e-mail: ed-office@ib-pan.krakow.pl

W. BUGAŁA (red.) 1999. *Klony (Acer campestre L., Acer platanoides L., Acer pseudoplatanus L.)*. Nasze Drzewa Leśne. Monografie Popularnonaukowe. Tom 16. Polska Akademia Nauk, Instytut Dendrologii, Poznań-Kórnik, ss. 720. ISSN 0137-6438; ISBN 83-88163-11-6. Cena 65.00 zł.

Kolejna pozycja z serii "Nasze Drzewa Leśne" jest pierwszym w piśmiennictwie polskim monograficznym opracowaniem trzech rodzimych gatunków klonu – klonu polnego (*Acer campestre* L.), klonu zwyczajnego (*Acer platanoides* L.) i jawora (*Acer pseudoplatanus* L.). Opracowanie podzielone na 20 głównych rozdziałów, w których przedstawiono m.in. historię, systematykę i geograficzne rozmieszczenie, występowanie w zbiorowiskach leśnych, fizjologię, genetykę, rozmnażanie generatywne i wegetatywne, a także zagadnienia związane z ochroną i zagrożeniami ze strony czynników biotycznych i abiotycznych omawianych gatunków, przygotował zespół 24 autorów. Każdy z rozdziałów kończy bogata bibliografia i streszczenie w języku angielskim. Książka bardzo bogato ilustrowana rysunkami i fotografiami czarno białymi, a także 24 tablicami fotografii barwnych, jest ponadto zaopatrzona trzema bardzo użytecznymi skorowidzami: nazw, rzeczowym i autorów.

Dystrybucja: Biblioteka, Instytut Dendrologii, Polska Akademia Nauk, ul. Parkowa 5, 62-035 Kórnik, tel: +(61) 8170033; fax: +(61) 8170166; e-mail: idkornik@rose.man.poznan.pl



K. CZYZEWSKA (red.) 1999. *Roślinność Bolimowskiego Parku Narodowego*. Monographiae Botanicae, Vol. 85, Societas Botanicorum Poloniae, Łódź, ss. 150. ISSN 0077-0655; ISBN 83-86292-15-6. Cena 15.00 zł.

Na pierwsze monograficzne opracowanie roślinności Bolimowskiego Parku Narodowego, największego w lewobrzeżnej części Mazowsza po Puszczy Kampińskiej kompleksu leśnego, składa się sześć następujących opracowań szczegółowych: *Puszcza Bolimowska – przeszłość i przyszłość* (R. Olaczek), *Roślinność leśna Bolimowskiego Parku Krajobrazowego* (J. Jakubowska-Gabara), *Roślinność szuwarowa i torfowiskowa Bolimowskiego Parku Krajobrazowego* (W. Pisarek, L. Kucharski), *Roślinność łąk Bolimowskiego Parku Krajobrazowego* (L. Kucharski, W. Pisarek), *Roślinność synantropijna Bolimowskiego Parku Krajobrazowego* (A. U. Warcholińska) i *Murawy napiaskowe Bolimowskiego Parku Krajobrazowego* (K. Czyżewska). Obszerne angielskojęzyczne streszczenia, opisy rycin i tabel pozwolą na skorzystanie z monografii także botanikom zagranicznym.

Dystrybucja: Zarząd Główny PTB, Al. Ujazdowskie 4, 00-478 Warszawa; tel. +(22) 6213669



Opracował: JAN J. WÓJCIKI

