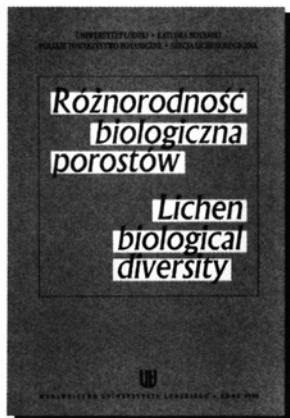


LITERATURA BOTANICZNA • BOTANICAL LITERATURE



K. CZYŻEWSKA (red.) 1998. *Różnorodność biologiczna porostów — Lichen biological diversity*. Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, ss. 153. ISBN 83-7171-177-8. Cena 10.00 zł

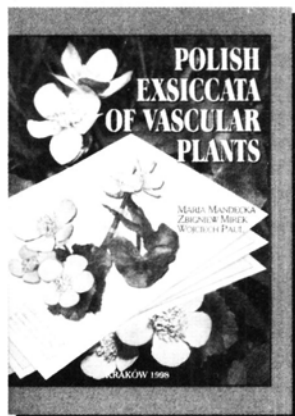
Książka zawiera zbiór czternastu referatów wygłoszonych i dyskutowanych podczas konferencji "Warsztaty Lichenologiczne", połączonej z 12. spotkaniem lichenologów polskich (16–20 IX 1997). "Na jej treść składają się zagadnienia związane z monitoringiem porostów, z Kategoriami Czerwonej Listy i z lokalnymi czerwonymi listami porostów zagrożonych, zanikaniem porostów pod wpływem różnych czynników antropogenicznych w czasie i w przestrzeni, z różnorodnością gatunkową porostów występujących na obszarze Polski, z ich rolą w funkcjonowaniu ekosystemów leśnych, z określeniem wpływu procesów naturalnych i gospodarczych na różnorodność gatunkową oraz oceny roli porostów w krążeniu i akumulacji węgla po zastąpieniu krajobrazu rolniczego przez leśny."

Dystrybucja: Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Dział Sprzedaży, ul. Jaracza 34, 90–262 Łódź

M. MANDECKA, Z. MIREK, W. PAUL 1998. *Polish exsiccata of vascular plants. Index of taxa and bibliography — Wydawnictwa zielnikowe Polski. Indeks taksonów i bibliografia*. Polish Botanical Studies Guidebook Series 19. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, ss. 219. ISSN 0867-0749; ISBN 83-85444-53-X. Cena 16.00 zł

Jest to pierwsze tego typu opracowanie, w którym zebrano serie eksykatów roślin naczyniowych z terenu Polski, wydane przez ośrodki krajowe i państw sąsiednich (austro-węgierskie, niemieckie, rosyjskie/radzieckie). Uwzględniono tu także wydawnictwo sporządzone przez polskich botaników dla Spitsbergenu. Alfabetyczny indeks obejmuje ok. 3500 łacińskich nazw taksonów (łącznie z synonimami ponad 5000 nazw) z odsyłaczami do ponad 6800 numerów roślin wydanych w latach 1819–1992 w 15 seriach. Ponadto zestawiono dane bibliograficzne uwzględnionych serii sched. Podstawowe teksty przygotowane są w języku angielskim i polskim, co pozwoli na wykorzystanie opracowania wszystkim zainteresowanym botanikom w kraju i za granicą.

Dystrybucja: Dział Wydawnictw, Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Lubicz 46, 31–512 Kraków; tel. +(12) 4215144, fax: +(12) 4219790



A. ZAJĄC, M. ZAJĄC (red.) 1998. *Atlas rozmieszczenia roślin naczyniowych w woj. krakowskim. Gatunki prawnie chronione, ginące, narażone i rzadkie — Distribution atlas of vascular plants in Cracow province. Legally protected, endangered, vulnerable and rare species*. Nakładem Pracowni Chorologii Komputerowej Instytutu Botaniki Uniwersytetu Jagiellońskiego, Kraków, ss. 134. ISBN 83-909074-2-9. Cena 25.00 zł

W *Atlasie* przedstawiono kartogramy dla 230 gatunków roślin naczyniowych województwa krakowskiego, których charakterystykę dość wiernie oddaje podtytuł opracowania. Mapy przedstawione są na barwnych podkładach, gdzie za jednostkę podstawową posłużył kwadrat 2×2 km. Na niektórych mapach zróżnicowano stanowiąca odpowiednimi symbolami, dzieląc je na: obecnie istniejące, nie potwierdzone, zanikłe, wątpliwe, synantropijne gatunku rodzimego w Polsce i niepewne. Kartogramom poszczególnych gatunków towarzyszą krótkie noty krytyczne i komentarze. Za częścią atlasową zamieszczono spis literatury oraz indeks nazw łacińskich i polskich. Równoległe teksty w języku polskim i angielskim pozwalają na pełne wykorzystanie *Atlasu* wszystkim zainteresowanym tą problematyką.

Dystrybucja: Mgr Małgorzata Matyjaszkiewicz, Instytut Botaniki Uniwersytetu Jagiellońskiego, Lubicz 46, 31–512 Kraków; tel. +(12) 4215144, fax: +(12) 4230949

Opracował: Jan J. WÓJCICKI

