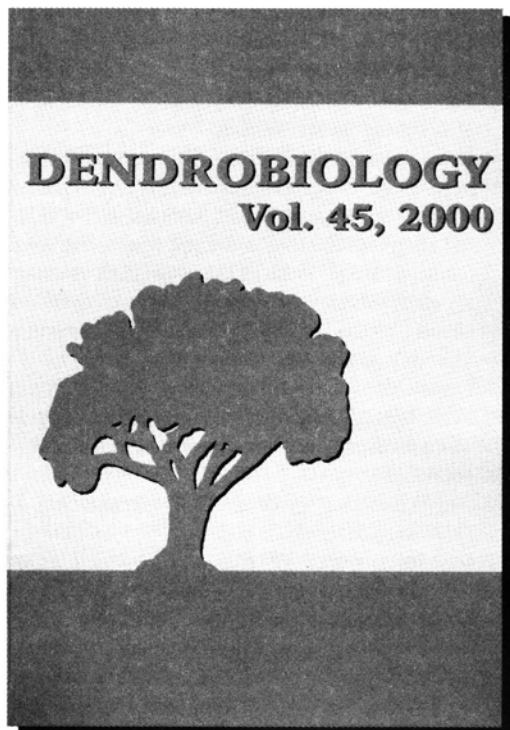


**NOWE PERIODYKI I SERIE
NEW JOURNALS AND SERIES**

DENDROBIOLOGY



Wraz z ukazaniem się w 1999 roku 44 tomu, przestał ukazywać się rocznik *Arboretum Kórnickie* (ISSN 0066-5878), wydawany przez Instytut Dendrologii Polskiej Akademii Nauk w Kórniku. Nie oznacza to jednak, że ten renomowany periodyk, publikujący prace z zakresu szeroko rozumianej dendrologii, znikł zupełnie z rynku wydawniczego. Już w następnym roku pojawił się bowiem pod nowym tytułem *Dendrobiology* (ISSN 1641-1307). Dla podkreślenia ciągłości wydawania, zachowana została numeracja tomów, zatem numer pierwszy rocznika ukazał się jako tom 45. W czasopiśmie dokonano zmian nie tylko o charakterze kosmetycznym, chociaż nie zmienił się zasadniczo jego zakres tematyczny. *Dendrobiologia* podniesiona została do rangi czasopisma międzynarodowego, publikującego prace wyłącznie w języku angielskim, udostępniającego swoje łamy zarówno autorom z kraju, jak i z zagranicy. Jego redaktorem naczelnym jest prof. Tadeusz Przybylski z Instytutu Dendrologii PAN, a międzynarodową ra-

dę redakcyjną tworzą znani specjaliści z Hiszpanii (1), Kanady (1), Niemiec (2), Polski (8), Szwecji (1), Ukrainy (1) i USA (2). Prezentowane czasopismo ukazuje się w cyklu rocznym, redagowane jest w układzie dwulamowym, pozwalającym na ekonomiczne wykorzystanie miejsca, według najlepszych standardów proponowanych dla publikacji przyrodniczych; wydawane w formacie A4, na wysokiej klasy papierze, który umożliwi wierny druk rycin i fotografii zarówno czarno-białych, jak i barwnych.

Pełne wersje wszystkich artykułów opublikowanych dotychczas w dwóch rocznikach *Dendrobiology* dostępne są w internecie w wygodnym formacie pdf pod adresem <http://www.idpan.poznan.pl/dendrobi.htm>.

Redakcja: Dendrobiology

Instytut Dendrologii

Polska Akademia Nauk

ul. Parkowa 5

62-035 Kórnik

Tel. +61-8170033; Fax: +61-8170166

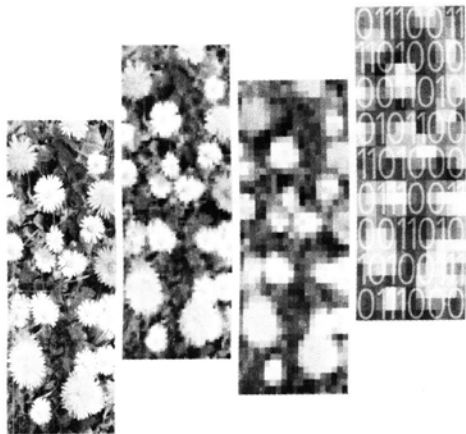
Jan J. WÓJCICKI

BASIC AND APPLIED ECOLOGY

Basic and Applied Ecology (ISSN 1439-1791) jest nowym czasopismem powołanym do życia w 2000 roku przez „Gesellschaft für Ökologie”, międzynarodowe towarzystwo zrzeszające ekologów z Niemiec, Szwajcarii, Austrii i Liechtensteinu. Publikuje zarówno artykuły przeglądowe, jak i oryginalne prace naukowe z zakresu szeroko pojętej ekologii, w tym ekologii stosowanej. Z prac, jakie ukazały się dotychczas w omawianym czasopiśmie, a które mogą zainteresować czytelników *Wiadomości Botanicznych*, przykładowo należy wymienić: *On correlations and causations between productivity and species richness in vegetation: predictions from habitat attributes* (L. W. Aarssen), *Leaf and twig photosynthesis of young beech (Fagus sylvatica) and aspen (Populus tremula) trees grown under different light regime* (C. Wittmann et al.), *Population stasis in a high-elevation herbaceous plant under moderate climate warming* (M. Diemer), *Does plant competition intensity rather depend on biomass or on species identity?* (A. Weigelt et al.), *An updated definition of genet applicable to clonal seaweeds, bryophytes, and vascular plants* (R. Scrosati), *Seed dispersal, breeding system, tree density and the spatial pattern of trees – a simulation approach* (B. Bleher et al.), *Canopy physiology: interpreting the variations in eddy fluxes of water vapour and carbon dioxide observed over a beech fo-*

Basic and Applied Ecology

Volume 1 - 2000 · No. 1



© www.urbanfischer.de/journals/bae
1200-0682(2000)1:1:1-1

URBAN & FISCHER



126 EURO dla odbiorców indywidualnych. Więcej informacji o czasopiśmie znajduje się na internetowej stronie wydawcy Urban & Fischer Verlag, pod adresem <http://www.urbanfischer.de/journals/>.

Redaktor: Teja Tscharnkte

Agroecology
University of Göttingen
Waldweg 26
D-37073 Göttingen, GERMANY
E-mail: tschar@gwdg.de

Jan J. WÓJCICKI

RECENZJE BOOK REVIEWS

RICH T. C. G., JERMY A. C. (red.), *Plant Crib 1998*. BSBI (Botanical Society of the British Isles), London, 1998, 391 str. Miękką opr., format A4. Cena (nie podano). ISBN 0-901-158-28-3.

rest (M. Herbst et al.), *Effects of defoliation and drought stress on biomass partitioning and water relations of Quercus robur and Quercus petraea* (T. Gieger, F. M. Thomas).

Basic and Applied Ecology redaguje T. Tscharnkte z Uniwersytetu w Getyndze wspólnie z pięcioma redaktorami (4 z Niemiec i 1 ze Szwajcarii); redaktorów wspiera międzynarodowy zespół 27 członków redakcji z Australii, Czech, Danii, Francji, Holandii, Niemiec, Południowej Afryki, Szwajcarii, Szwecji, USA i Wielkiej Brytanii. Rocznik czasopisma tworzą cztery numery. Redagowane jest w układzie dwukolumnowym, w formacie zbliżonym do standardu „Letter”, drukowane na wysokiej klasy błyszczącym papierze kredowym. Prezentowane czasopismo referowane jest w BIOSIS databases/Zoological Records, CAB Abstracts database, CAS Chemical Abstracts Service, Current Contents/Agriculture, Biology & Environmental Sciences, Elsevier BIOBASE/Current Awareness in Biological Sciences, Elsevier GEO Abstracts, EMBASE, ULIDAT (Umweltliteraturdatenbank), Research Alert i SCIEExpanded.

Cena rocznej prenumeraty *Basic and Applied Ecology* w 2002 roku, włącznie z dostępem do wersji online czasopisma, wynosi: 263 EURO dla instytucji i

PLANT CRIB 1998

T. C. G. RICH & A. C. JERMY



BOTANICAL SOCIETY OF THE BRITISH ISLES

Wśród znaczeń angielskiego słowa „crib” (poza najczęstszym: „żłób”, „żłóbek”), jest również takie,