

– W Unii Europejskiej dąży się obecnie do intensywnego wykorzystania potencjału biotechnologii przemysłowej. Następuje silna koncentracja zespołów badawczych i przemysłu biotechnologicznego w celu przygotowania i stworzenia warunków do jej rozwoju. Szczególną rolę przypisuje się krajom akcesyjnym, a przede wszystkim Polsce, ze względu na zasobność w odnawialne surowce oparte na zielonej biotechnologii, wykorzystywane do wytwarzania produktów biotechnologii przemysłowej.

– Ze względu na rolę, jaką będzie odgrywać Polska konieczne jest zorganizowanie pod auspicjami Ministerstwa Nauki i Informatyzacji dyskusji okrągłego stołu na temat specyfiki biotechnologii przemysłowej w naszym kraju. Prezydium Komitetu Biotechnologii deklaruje gotowość przygotowania tego przedsięwzięcia.

30.03.2004 r.

prezydium Komitetu Biotechnologii

RADA PROGRAMOWA:

Andrzej Zabza – przewodniczący (Wrocław), Mirosława Goleniewska-Furmanowa (Warszawa), Lidia Paś-Dziewieleska (Warszawa), Andrzej Płucienniczak (Warszawa), Stanisław Szala (Gliwice), Krzysztof Szewczyk (Warszawa)

SKŁAD ZESPOŁU REDAKCYJNEGO:

Tomasz Twardowski – redaktor naczelny

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN,
61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03 w. 133

Włodzimierz Grajek – sekretarz redakcji

Katedra Biotechnologii i Mikrobiologii Żywności,
Akademia Rolnicza, 60-623 Poznań, ul. Wojska Polskiego 48, tel. 846-60-02

Aleksander Chmiel

Zakład Biosyntezy Środków Leczniczych, Katedra Biologii i Biotechnologii Farmaceutycznej
Uniwersytet Medyczny, 90-151 Łódź, ul. Muszyńskiego 1, tel. 677-91-88, 677-92-91

Marek Figlerowicz

Instytut Chemii Bioorganicznej PAN,
61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03 w. 142

Krzysztof Kasprzak

Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych,
Naczelna Organizacja Techniczna,
61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 5/8, tel. 869-63-63

Zdzisław Smorąg

Instytut Zootechniki,
32-083 Balice k. Krakowa, tel. 285-67-11 w. 308

Marianna Turkiewicz

Instytut Biochemii Technicznej, Politechnika Łódzka,
90-924 Łódź, ul. Stefanowskiego 4/10, tel. 631-34-40

Jolanta Zakrzewska-Czerwińska

Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN
53-114 Wrocław, ul. Rudolfa Weigla 12, tel. 373-22-74 w. 175

Ewangelina Twardowska – redaktor

© Copyright by the Biotechnology Committee, Polish Academy of Sciences

Skład: perfekt, 60-363 Poznań, ul. Grodziska 11, tel. (0-61) 867-12-67

Druk i oprawa: Zakład Poligraficzny Moś – Łuczak,
61-065 Poznań, ul. Piwna 1, tel./fax (0-61) 863-71-65

Adres Redakcji: INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ PAN,

61-704 Poznań, ul. Noskowskiego 12/14, tel. 852-85-03, fax 852-05-32,
e-mail: TWARDOWS@IBCH.POZNAN.PL

„BIOTECHNOLOGIA” jest indeksowana i abstraktowana przez Chemical Abstract Service (CAS) i w bazach danych: AGRO-LIBREX; POLISH SCIENTIFIC JOURNALS CONTENTS – AGRIC.& BIOL. SCI. prezentowaną w sieci INTERNET pod adresem URL (Uniform Resource Locator); <http://psjc.icm.edu.pl>; Internetowy „Serwis biotechnologiczny”: <http://www.biotechnologia.com.pl>

KOSZT WYDANIA POKRYTY PRZEZ PAN ZE ŚRODKÓW UZYSKANYCH Z KOMITETU BADAŃ NAUKOWYCH.

Oddano do druku: 23.03.2004 r. Druk ukończono: 23.06.2004 r. Objętość: 24,5 ark. wyd. Nakład: 520 egz.