

- oddziaływania wapnia, żelaza i cynku na *Phytophthora cryptogea* i formy spec. *Fusarium oxysporum*;

Dane przedstawione na konferencji zostaną opublikowane (w języku angielskim) w materiałach konferencji.

Kolejna VII Konferencja planowana jest w kwietniu 1996 roku.

Leszek B. ORLIKOWSKI

BOTANIKA ZA GRANICĄ BOTANY ABROAD

MIĘDZYNARODOWE TOWARZYSTWO EKOLOGICZNE – INTECOL

International Association For Ecology – INTECOL

Powstałe w roku 1967 INTECOL jest międzynarodowym, pozarządowym stowarzyszeniem grupującym osoby fizyczne oraz organizacje i instytucje zajmujące się zawodowo ekologią. Przynależność INTECOL-u do Międzynarodowej Unii Nauk Biologicznych, która z kolei jest afiliowana przy Międzynarodowej Radzie Towarzystw Naukowych, stawia to stowarzyszenie w gronie najważniejszych reprezentacji naukowych w skali światowej. Asocjacja zrzesza obecnie około 1000 członków fizycznych oraz 32 lokalne (narodowe) towarzystwa ekologiczne oraz 7 innych organizacji o podobnym profilu. Działalność asocjacji koncentruje się głównie na popieraniu rozwoju wszystkich kierunków badań ekologicznych. Szczególne miejsce w pracach INTECOL-u zajmuje koordynacja przedsięwzięć o charakterze międzynarodowym, tworzenie warunków dla szerokiej wymiany naukowej oraz patronowanie projektom badawczym o charakterze ponadregionalnym. Głównym forum realizacji tych zadań jest organizowany co cztery lata Międzynarodowy Kongres Ekologiczny (International Congress of Ecology). Przedostatni, piąty z kolei, odbywał się w Japonii w roku 1990 i zgromadził blisko 2000 uczestników z 70 krajów. Ostatni miał miejsce w Manchesterze (Wielka Brytania). Szerokim forum wymiany myśli są wydawane przez INTECOL czasopisma *Intecol Newsletter* oraz *Ecology International*.

Zbigniew MIREK

Z ŻYCIA PTB POLISH BOTANICAL SOCIETY NEWS

POLSKIE TOWARZYSTWO BOTANICZNE W 1994 ROKU

Polish Botanical Society in 1994

I. DZIAŁALNOŚĆ ORGANIZACYJNA

1. Zebrania plenarne Towarzystwa

Walne zebranie delegatów zorganizowane w Kielcach 17 czerwca poświęcone było głównie sprawom organizacyjnym związanym z jubileuszowym Zjazdem PTB w Krakowie i zgromadziło 67 uczestników z całego kraju. Uchwalili oni nowy statut Towarzystwa oraz Regulamin Medalu im. B. Hryniewieckiego.

Natomiast uczestnicy zebrania plenarnego ZG PTB, które odbyło się 12 grudnia w Warszawie, powołali nową sekcję PTB – Sekcję Roślinnych Kultur Tkankowych, zatwierdzili skład Kapituły Medalu im. B. Hryniewieckiego oraz wniosek Zarządu Głównego o nadanie godności członka honorowego kilku botanikom. Prezes Towarzystwa poinformował także zebranych o powstaniu nowego czasopisma *Erica* – rocznika wydawanego przez grupę „Rośliny Wrzosoate”, działającą w ramach Sekcji Dendrologicznej PTB.

2. Zebrania Komisji i Sekcji – Sekcje:

2.1. Ogólnopolskie Seminarium Sekcji Anatomii, Cytologii i Embriologii Roślin na temat „Embriogeneza *in vitro*”, 5.11.1994., Uniwersytet Warszawski, 42 uczestników, 2 wykłady i 6 innych wystąpień; ponadto sprawy organizacyjne, m.in. wybór sekretarza Sekcji. Sekcja prowadzi także niezależną działalność (zebrania referatowe i inne formy działalności) w oddziałach: lubelskim, krakowskim, toruńskim, poznańskim, warszawskim.

2.2. Jubileuszowy Zjazd Członków Sekcji Dendrologicznej, 8–9.06.1994, Lublin, Uniwersytet Lubelski, 80 uczestników, w tym 5 gości zagranicznych, 20 referatów i doniesień

2.3. X Spotkanie Lichenologów Polskich zorganizowane w Kazimierzu Dolnym nad Wisłą przez członków Sekcji Lichenologicznej w dniach 20–23.09.1994, uczestniczyły 24 osoby, wygłoszono 5 referatów.

2.4. Sesja Naukowa Sekcji Paleobotanicznej, 18.03.1994, Muzeum Ziemi PAN w Warszawie, uczestniczyły 44 osoby z całego kraju. Było to jednocześnie spotkanie, na którym dokonano wyborów nowego Zarządu Sekcji (E. Zastawniak – przew., A. Ko-