

III Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych Rogów (20–21 XI 1985)

W dniach 20–21 listopada 1984 roku odbyło się w Leśnym Zakładzie Doświadczalnym SGGW-AR w Rogowie III Sympozjum Ochrony Ekosystemów Leśnych pod protektorem podsekretarza stanu w Ministerstwie Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego, inż. Zbigniewa Nocnickiego. W Sympozjum wzięło udział 70 osób, reprezentujących różne ośrodki naukowe w Polsce oraz 3 osoby z zagranicy (Finlandia, Wielka Brytania i Czechosłowacja). Zakres tematyczny prezentowanych referatów obejmował:

- 1) ekologiczne podstawy kształtowania odporności drzewostanów,
- 2) szkodliwe owady leśne i ich monitoring
 - a) organizmy pożyteczne w ochronie lasu,
 - b) nawożenie a problemy ochrony lasu i kształtowanie ekosystemów leśnych.
- 3) czynniki wpływające na organizację i stabilność populacji i zgrupowań owadów leśnych,
- 4) inżynieria ekologiczna w ochronie lasu.

Zagadnienia entomologii leśnej zajęły poroczne miejsce w obradach, zwłaszcza w doborze tematów drugiej i trzeciej sekcji.

W zakresie monitoringu owadów leśnych swymi spostrzeżeniami na temat wykorzystania pniaków sosnowych opanowanych przez borodzieja (*Ergates faber* L.), jako wskaźnika zagrożenia sośnin przez niektóre szkodniki, podzielił się J. Dominik.

Czynnikiem regulującym stabilność populacji i zgrupowań owadów leśnych poświęcone były referaty J. i M. Piechotów, Z. Witkowskiego, K. Madziary-Borusewicz, R. Kowalskiego, A. Leśniaka i A. Czarneckiego.

Entomologia leśna stanowiła także mocny akcent w obradach IV sekcji. Na podkreślenie zasługują zwłaszcza referaty M. Nuortevy, A. Kolka i J. Karczewskiego.

Podstawę do dyskusji w podsekcji „Organizmy pożyteczne w ochronie lasu” stworzyły: referat H. Sandnera o możliwości wykorzystania nicieni entomofilnych w ochronie lasu, zespołowy referat naukowców Instytutu Zoologii PAN o występowaniu błonkówek pasożytniczych (*Hymenoptera*) w różnych typach siedliskowych lasów, referat K. Gądka o roli pożytecznych entomofagów w ograniczaniu masowych pojawów szkodników jodły w Górach Świętokrzyskich oraz referat T. Podkówki o próbie restytucji mrówki ćmawej na terenie Górnego Śląska.

Wpływowi nawożenia drzewostanów na szkodliwą entomofaunę drzewostanów sosnowych poświęcone były także referaty R. Luterka, A. Leśniaka, A. Króla oraz J. Chłodnego i B. Styfi-Bartkiewicz. Ogółem zgłoszono ponad 40 referatów, a 32 z nich wygłoszono na sali obrad.

Każda sesja kończyła się ożywioną dyskusją. Wsuwane w trakcie prezentowania referatów wnioski skierowano do wykorzystania przez administrację lasów państwowych. Życzeniem ogółu uczestników obrad było, aby tego typu spotkania naukowców i praktyków kontynuować nadal, zaś wielu z nich zgłosiło chęć uczestnictwa w IV Sympozjum.

Andrzej Szujecki, Sławomir Mazur