

Zagadnienie 4.4. Procesy regeneracji w jeziorach silnie zanieczyszczonych po odcięciu dopływu ścieków. Przedstawiono 3 komunikaty z ośrodka poznańskiego, dotyczące charakterystyki środowiskowej i biologicznej (bakterie, fitoplankton i roślinność wyższa) dwóch jezior gnieźnieńskich.

Z powyższej, nieco monotonnej zapewne „wyliczanki” wysnuć można następujące charakterystyki realizowanego z ogromnym rozmachem programu badawczego: (1) Problematyka badań, choć rozległa i zróżnicowana, jest jednak zarazem dość zwarta. Większość badań da się bowiem sprowadzić do wspólnego mianownika, którym jest wyraźny aspekt praktyczny (ochrona i rekultywacja wód); (2) Mocną stroną badań jest stosowanie eksperymentów terenowych, zwłaszcza tych na poziomie ekosystemu (odcięcie dopływu ścieków, napowietrzanie, nawożenie mineralne); (3) W badaniach znajdują odbicie nowoczesne kierunki: badania typu krajobrazowego (tu zaliczyć można badania układów zlewnia-jezioro) oraz z zakresu kontroli ekologicznej (tzw. „monitoring”).

Obrady tego niewątpliwie pożytecznego spotkania były bardzo męczące wobec przeladowania programu komunikatami (co nie zawsze usprawiedliwione było stanem zaawansowania badań). W związku z tym na dyskusję, która winna być elementem dominującym, nie starczało ani sił, ani czasu, i sprowadzała się ona najczęściej do zadawania pytań prelegentom.

Korzystając z prawa do subiektywnych ocen chciałbym wyróżnić: (1) z dokonań indywidualnych — kontrowersyjną koncepcję doc. Z. M. Gliwicza (Zakład Hydrobiologii UW) dotyczącą roli metalimnetycznego gradientu termicznego w sedymentacji materii organicznej (wzbudziła ona — nareszcie — prawdziwą dyskusję) oraz (2) z dokonań zespołowych — badania Instytutu Rybactwa Śródlądowego i Instytutu Ekologii PAN nad mineralnym nawożeniem jezior (referował — co prawda wyniki sprzed kilku lat — dr B. Zdanowski).

Do zobaczenia na XI Zjeździe Hydrobiologów Polskich w Łodzi!

*Eligiusz Pieczyński*

## **Sprawozdanie z działalności Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego w roku 1978**

1. **Władze Towarzystwa.** Prezydium Zarządu Głównego: prof. J. S. Mikulski (prezes), doc. Z. Kajak (wiceprezes), prof. S. Włodek (sekretarz, do 24 X), dr A. Prejs (skarbnik, do 13 V), dr J. I. Rybak (sekretarz, od 24 X), dr R. J. Wiśniewski (skarbnik, od 13 V) oraz doc. A. Giziński, doc. A. Hillbricht-Ilkowska, prof. S. Kołaczkowski, doc. E. Pieczyński i dr J. Rozum (członkowie). Główna Komisja Rewizyjna: prof. A. Wróblewski (przewodniczący), prof. G. Brzęk, dr E. Grygierek, prof. J. Z. Kadłubowska i prof. J. Siemińska. Sąd Koleżeński: prof. R. Z. Klekowski, prof. K. Starmach i prof. J. Zawisza. Komisja Nagród: prof. I. Dąb-ska (przewodnicząca), prof. K. Matusiak, prof. J. S. Mikulski, doc. E. Pieczyński i prof. S. Włodek.

2. **Działalność organizacyjna.** W 1978 r. utworzony został Oddział w Słupsku. Działalność Towarzystwa koncentrowała się głównie wokół organizacji XI Zjazdu Hydrobiologów Polskich, który odbędzie się w Łodzi we wrześniu 1979 r. Powołano Komitet Organizacyjny, którego działalnością kieruje prof. J. Z. Kadłubowska.

3. Działalność Oddziałów. Towarzystwo dzieli się na 11 Oddziałów o następującej liczbie członków: Oddział w Białymstoku — 13, Oddział Morski w Gdyni — 27, Oddział w Krakowie — 97, Oddział w Łodzi — 45, Oddział w Olsztynie — 60, Oddział w Poznaniu — 42, Oddział w Słupsku — 37, Oddział w Szczecinie — 18, Oddział w Toruniu — 30, Oddział w Warszawie — 129, Oddział we Wrocławiu — 53; łącznie 551 członków.

Oddział w Białymstoku. Zarząd: prof. B. Czeczuga (przewodniczący), dr E. Bobiatyńska (sekretarz), inż. E. Kłyszejko (skarbnik); 3) zebrania naukowe z 4 referatami. Członkowie Oddziału brali czynny udział w cyklu seminariów dla studentów i mieszkańców Białegostoku pt. „Ochrona przyrody — ochroną człowieka”.

Oddział Morski w Gdyni. Zarząd: prof. L. Żmudziński (przewodniczący), dr K. Siudziński (wiceprzewodniczący), mgr A. Szaniawska (sekretarz), mgr A. Latała (skarbnik) oraz dr M. Pliński i prof. J. Wiktor (członkowie).

Oddział w Krakowie. Zarząd: prof. K. Starmach (przewodniczący), prof. K. Pasternak (wiceprzewodniczący), dr A. Kownacki (sekretarz), doc. J. Włodek (skarbnik) oraz dr E. Dumnicka, dr E. Grabacka, dr E. Krzyżanek i prof. J. Siemińska (członkowie); 6 zebrań naukowych z 9 referatami.

Oddział w Łodzi. Zarząd: prof. J. Z. Kadłubowska (przewodnicząca), doc. K. Jażdżewski (wiceprzewodniczący), dr A. Piechocki (sekretarz), dr W. Kittel (skarbnik) oraz doc. R. Olaczek i prof. T. Penczak (członkowie); 4 zebrania naukowe z 4 referatami. Działalność organizacyjna Oddziału koncentrowała się na sprawach związanych z organizacją XI Zjazdu Hydrobiologów Polskich.

Oddział w Olsztynie. Zarząd: dr K. Lossow (przewodniczący), doc. J. Kosakowski (wiceprzewodniczący), mgr M. Bnińska (sekretarz), mgr J. Ciborowska-Leszczyńska (skarbnik) oraz mgr H. Drozd i dr H. Wilkońska (członkinie); 4 zebrania naukowe z 4 referatami.

Oddział w Poznaniu. Zarząd: prof. I. Dąbbska (przewodnicząca), prof. M. Iwaszkiewicz (wiceprzewodniczący), dr M. Kraska (sekretarz), dr S. Spandowska (skarbnik) oraz dr hab. J. Mastyński i mgr B. Skrzypczakowa (członkowie); 5 zebrań naukowych z 5 referatami.

Oddział w Słupsku. Zarząd: dr B. Orzechowski (przewodniczący), mgr inż. W. Sękowski (sekretarz), mgr M. Stafyniuk (skarbnik) oraz mgr Z. Banat i doc. K. Korzeniewski (członkowie); 3 zebrania naukowe z 4 referatami.

Oddział w Szczecinie. Zarząd: prof. L. Szlauer (przewodniczący), doc. A. Tadajewski (wiceprzewodniczący), mgr J. Kubiak (sekretarz), dr L. Ejsymont (skarbnik) oraz mgr T. Mutko i mgr W. Seidler (członkowie); 4 zebrania naukowe z 4 referatami.

Oddział w Toruniu. Zarząd: mgr D. Bronisz (przewodnicząca), prof. E. Strzelczyk (wiceprzewodniczący), dr M. Rejewski (sekretarz), mgr A. Krentzer (skarbnik) oraz D. Tadajewska (członkini); 7 zebrań naukowych z 7 referatami.

Oddział w Warszawie. Zarząd: doc. A. Stańczykowska (przewodnicząca), dr J. I. Rybak (wiceprzewodniczący), mgr D. Kudelska (sekretarz), dr B. Wasilewska (skarbnik) oraz prof. E. Pieczyńska i mgr U. Woroniecka-de Wachter (członkinie); sympozjum poświęcone ocenie stanu czystości i stopnia eutrofizacji Wielkich Jezior Mazurskich z 4 referatami oraz 5 zebrań naukowych z 5 referatami.

Oddział we Wrocławiu. Zarząd: doc. Z. Hajduk (przewodniczący), prof. K. Oporowska (wiceprzewodnicząca), mgr A. Bielecki (sekretarz), mgr A. Szykowski (skarbnik) oraz dr J. Kufel, dr D. Szerow i dr E. Szulkowska-Wojaczek (członkowie); 5 zebrań naukowych z 6 referatami.

*Jan Igor Rybak*