

XX Zjazd Hydrobiologów polskich Toruń, 5-8 września 2006 r.

KRYSTYNA SZEROCZYŃSKA

Już po raz dwudziesty hydrobiolodzy polscy mieli możliwość spotkania się i zaprezentowania wyników swoich najnowszych badań. Było to spotkanie jubileuszowe i, jako takie, zorganizowane zostało w siedzibie Uniwersytetu Mikołaja Kopernika, który obchodził właśnie jubileusz 60-lecia istnienia.

Organizatorami zjazdu był UMK w Toruniu i Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne, a gospodarzami pracownicy naukowcy i technicy Wydziału BiNoZ UMK, a przede wszystkim Zakładu Hydrobiologii. Głównym organizatorem spotkania był dr Tomasz Mieszczankin, który świetnie pełnił obowiązki gospodarza, za co należą mu się wyrazy dużego uznania.

W jubileuszowym zjeździe wzięło udział 214 uczestników z wielu ośrodków naukowych, którzy zaprezentowali 42 referaty i 154 plakaty, w tym 7 autorstwa młodych naukowców zgłoszonych do konkursu na najlepszy plakat, organizowanego tradycyjnie przez PTH. W ramach konferencji odbyły się Warsztaty Naukowe, w tym roku nt.: (1) Jak działa statystyka i (2) Standardowe testy ekotoksykologiczne na świecie.

Miejszem obrad i sesji plakatowych była siedziba Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania oraz Instytutu Ekologii i Ochrony Środowiska UMK w Toruniu. Jubileuszowy XX Zjazd został otwarty przez przedstawicieli władz Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w osobie Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą UMK profesora Andrzeja Tretyna oraz gospodarza zjazdu dr Tomasza Mieszczankina, którzy życzyli wszystkim uczestnikom owocnych obrad.

Konferencja składała się z 6 sesji referatowych (I, II - interakcje, III - ekotoksykologia, Varia, IV - cykl biogeochemiczny, ekohydrologia, ocena jakości wody, V - paleolimnologia, VI - bioróżnorodność) i 2 sesji plakatowych. Sesje referatowe poprzedzone były 40-minutowymi wykładami plenarnymi, które wygłosili: T. Penczak, R. J. Chróst, J. Dominik i K. Szeroczyńska. W ramach sesji I i II zaprezentowano głównie reakcje zwierząt na różne czynniki stresujące. Sesja III dotyczyła toksykologii, zakresu jej oceny, znaczenia i wyników funkcjonowania oczyszczalni. Prelegenci w ramach sesji IV przedstawili m.in. wyniki badań zawartości metali śladowych w tkankach fauny. Sesja V obejmowała zagadnienia związane z paleolimnologią. Po raz pierwszy, w ramach zjazdów hydrobiologów, zaprezentowano wyniki badań osadów jeziornych, które dotyczyły zdeponowanych w nich szczątków, zarówno roślinnych, jak i zwierzęcych. Sesja VI obejmowała zagadnienia głównie związane z występowaniem fauny bezkręgowców, jak i ryb w jeziorach płytkich.

Zjazd trwał od wtorku do piątku włącznie, program był obszerny i niewiele czasu pozostało do dyspozycji uczestników, aby móc odczuć słoneczne uroki pięknego Torunia.

Natomiast wieczory uświetnione były poprzez wernisaż wystawy „Żywa woda” autorstwa A. Adamskiego oraz spotkania towarzyskie – przy grillu na Kępie Bazarowej (wtorek) i na bankiecie (czwartek). Przy muzyce, wspaniałych potrawach i dyskusjach zabawa, doskonale zorganizowana w foyer auli UMK trwała do późnych godzin nocnych, w czasie których za oknami szalała ulewa.

Wspomnienia z jubileuszowego XX Zjazdu Hydrobiologów będą uczestnikom towarzyszyć w oczekiwaniu na następne spotkanie w roku 2009, które zorganizowane będzie przez hydrobiologów lubelskich