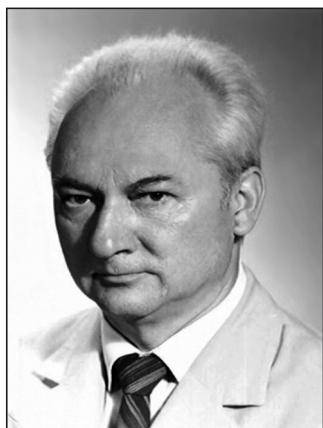

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

WIADOMOŚCI HYDRO- BIOLOGICZNE*

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

Kazimierz Siudziński (19 lutego 1934 – 7 lipca 2010)



Fot. © Archiwum MIR

7 lipca 2010 roku odszedł od nas nasz kolega, Honorowy Przewodniczący Oddziału Morskiego Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego, dr Kazimierz Siudziński.

Doktor Kazimierz Siudziński urodził się 19 lutego 1934 roku w Wejherowie. Karierę naukową rozpoczął badaniami fauny malakologicznej w okolicach Wejherowa i Lęborka. Owocem tych badań była praca magisterska pod tytułem „Mięczaki okolic Wejherowa i Lęborka”, obroniona w 1957 roku na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Promotorem tej pracy był prof. J. Urbański. Dalsza kariera doktora Kazimierza Siudzińskiego jako biologa morza związana była głównie z Morskim Instytutem Rybackim, gdzie od 1 lipca 1957 roku rozpoczął pracę w Pracowni Planktologii Zakładu Oceanografii w charakterze pomocniczego pracownika naukowego. Szybko awansował. W 1958 r. został asystentem, w 1959 r. starszym asystentem, a od 23 marca 1960 r. adiunktem w Zakładzie Oceanografii.

Pracę doktorską pod tytułem „Zooplankton strefylitoralnej Bałtyku Południowego” obronił w 1966 roku na Wydziale Rybactwa Morskiego Wyższej Szkoły Rolniczej w Szczecinie. Od 1968 roku pełnił szereg kierowniczych funkcji: kierownik Zakładu Oceanografii (1968–1979), kierownik Ośrodka Hydrobiologii Rybackiej (od 1979 r.), kierownik Zakładu Hydrobiologii Rybackiej (od 1987 r.) i od 1 grudnia 1991 r. kierownik Muzeum Oceanograficznego i Akwarium Morskiego. Przez całe zawodowe

* Biuletyn Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego – nr 192; redagują: Eligiusz Pieczyński i Jan Igor Rybak.

życie angażował się w działalność dydaktyczną. Od 1959 r. był kierownikiem i wykładowcą Międzyuczelnianego Kursu Biologii Morza. W latach 1964–1966 był wykładowcą zoologii Zaocznego Studium Akademii Rolniczej w Olsztynie. Wiele nagród i wyróżnień przyniosła mu praca kierownika problemu węzłowego „Produktywność Ekosystemów Morskich”. Uzyskane wówczas wyniki badań są do dzisiaj cytowane w literaturze naukowej. Był też koordynatorem na Polskę międzynarodowego projektu „Badania chemicznych, fizycznych, biologicznych i innych procesów ważniejszych rejonów wszechoceanu”. W ramach tego projektu prowadził badania zasobów biologicznych.

Godna odnotowania jest również jego pionierska działalność związana z organizacją polsko-amerykańskiego Centrum Badań i Identyfikacji Planktonu MIR w Szczecinie. Był to efekt między innymi jego stażu naukowego w Woods Hole w 1972 i 1973 roku. Brał udział w wielu rejsach naukowo-badawczych, między innymi na statkach r/v „Profesor Siedlecki” i r/v „Posejdon”. Kierował międzynarodową ekspedycją „Otwarty Ocean 1978”. Był członkiem sekcji planktonowej przy Międzynarodowej Radzie Badań Morza oraz jej wieloletnim ekspertem. Był też członkiem Komitetu Badań Morza Polskiej Akademii Nauk. Jako kierownik Muzeum Oceanograficznego i Akwarium Morskiego był koordynatorem Unii Dyrektorów Muzeów Oceanograficznych, Akwariów Morskich oraz Delfinariów. Angażował się w przygotowanie Konwencji Gdańskiej dotyczącej ochrony żywych zasobów Bałtyku oraz Konwencji Helsińskiej.

Dorobkiem jego działalności naukowej jest ok. 300 publikacji.

Z Ziemią Wejherowską związany pozostał przez całe życie. W 1986 roku został starszym kustoszem i kierownikiem Działu Przyrodniczego Muzeum Piśmiennictwa i Muzyki Kaszubsko-Pomorskiej w Wejherowie. Był też przez wiele lat wiceprezesem Towarzystwa Przyjaciół Ziemi Wejherowskiej. Darczyńca wejherowskich bibliotek, którym przekazał bogaty zbiór książek. Wielokrotnie podkreślał istotne znaczenie Wejherowa dla gospodarki morskiej II Rzeczypospolitej. Przez dwie kadencje był radnym Miejskiej Rady Narodowej w tym mieście.

Dr Kazimierz Siudziński został odznaczony Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski, Srebrnym i Złotym Krzyżem Zasługi, Srebrną i Złotą Odznaką Zasłużony Pracownik Morza, Medalem Komisji Edukacji Narodowej. Za wybitne zasługi na rzecz hydrobiologii odznaczony został w 2000 r. Medalem Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego im. Alfreda Lityńskiego.

Dr Kazimierz Siudziński był wieloletnim przewodniczącym Oddziału Morskiego Polskiego Towarzystwa Hydrobiologicznego oraz członkiem Zarządu Głównego PTH. Pod jego kierownictwem nastąpił dynamiczny rozwój Oddziału Morskiego. W 1992 roku poświęcił się organizacji XV Zjazdu Hydrobiologów Polskich

w Gdańsku. Profesjonalne przeprowadzenie zjazdu i sympatyczna atmosfera przyczyniły się do jego naukowego sukcesu. Był również przewodniczącym Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Zoologicznego i wiceprezesem Zarządu Głównego PTZool.

Pozostanie w naszej pamięci jako życzliwy kolega, zawsze gotowy do pomocy. Kochał morze, a praca była jego pasją.

W imieniu kolegów i przyjaciół z Oddziału Morskiego PTH –

Alina Krajewska-Sołtys i Krzysztof Pawlikowski

Spis treści

Tomasz Brzeziński – Mieszkańce międzygatunkowe – ślepa uliczka ewolucji?..... 141

Recenzje

Kuczyńska-Kippen N. (red.) 2009 – Funkcjonowanie zbiorowisk planktonu w zróżnicowanych siedliskowo drobnych zbiornikach wodnych Wielkopolski – Iwona Kostrzewska-Szłakowska 169

Kronika naukowa

12. Międzynarodowa Konferencja Biologii Gryzoni *Rodens et Spatium* (Zonguldak, Turcja, 19–23 lipca 2010 r.) – Gabriela Bujalska, Leszek Grüm 173

Międzynarodowa konferencja na temat rozrodu i rozwoju bezkręgowców w dobie modyfikacji genetycznych (Praga, Czechy, 16–20 sierpnia 2010 r.) – Barbara Pietrzak 179

9. Międzynarodowe Sympozjum Ekologii Dżdżownic (Xalapa, Meksyk, 5–10 września 2010 r.) – Olga Grabczyńska 182

Wiadomości hydrobiologiczne

Kazimierz Siudziński (19 lutego 1934 – 7 lipca 2010) – Alina Krajewska-Sołtys, Krzysztof Pawlikowski 187

Contents

Tomasz Brzeziński – Interspecific hybrids – an evolutionary dead end?	141
---	-----

Reviews

Kuczyńska-Kippen N. (ed.) 2009 – Funkcjonowanie zbiorowisk planktonu w zróżnicowanych siedliskowo drobnych zbiornikach wodnych Wielkopolski [Functioning of plankton communities in environmentally differentiated small water bodies in Wielkopolska district] – Iwona Kostrzewska-Szłakowska	169
--	-----

Scientific chronicle

12 th International Conference <i>Rodens et Spatium</i> on Rodent Biology (Zonguldak, Turkey, 19–23 July 2010) – Gabriela Bujalska, Leszek Grüm	173
International Conference on Invertebrate Reproduction and Development in the Age of Genetic Modification – ICIRD (Prague, Czech Republic, 16–20 August 2010) – Barbara Pietrzak	179
9 th International Symposium on Earthworm Ecology (Xalapa, Mexico, 5–10 Sept. 2010) – Olga Grabczyńska	182

Hydrobiological news

Kazimierz Siudziński (19 Feb. 1934 – 7 July 2010) – Alina Krajewska-Sołtys, Krzysztof Pawlikowski	187
---	-----