

## Z ŻYCIA NAUKOWEGO

WIADOMOŚCI PARAZYTOLOGICZNE

T. 46 (1) 2000: 185-186

### JUBILEUSZ 70-LECIA URODZIN PROF. BJØRNA BERLANDA

Prof. B. BERLAND ur. 6 października 1929 roku w Bergen, Norwegia, jest znanym parazytologiem pracującym w Instytucie Zoologicznym Uniwersytetu w Bergen.

W Polsce był uczestnikiem ICOPA IV w 1978 roku. Dwukrotnie wizytował moje laboratorium na Uniwersytecie Gdańskim, co znalazło odbicie we wspólnych publikacjach. Prowadził również wykłady z parazytologii w Letniej Szkole Biotechnologii AMG i UG w Stegnie koło Gdańska. Jest pogodnego usposobienia, bardzo zaangażowany w pracę badawczą.

Studia biologiczne z ukierunkowaniem na zoologię ukończył w 1957 roku na Uniwersytecie w Bergen. Jako student, latem 1955 roku asystował prof. A. BRINKMANOWI w 6 tygodniowej wyprawie na Islandię dla zebrania pasożytów ptaków i ryb. Pierwszą pracę asystenta naukowego rozpoczął w Instytucie Badań Morskich w Bergen. Odbył wtedy cały szereg rejsów-ekspedycji w rejon wschodniej Grenlandii dla zebrania pasożytów fok i ryb. W lecie 1962 roku razem z prof. BRINKMANEM zbierał pasożyty ryb w rejonie Godhavn i Disco na Grenlandii. Wyprawy te zaowocowały szeregiem publikacji. W latach 1962-1965 pracował jako wykładowca zoologii na Uniwersytecie w Kumasi, GHANA. Miał wtedy możliwość zetknięcia się z bogatą i różnorodną fauną pasożytniczą tropików. W roku 1965 wraca na Uniwersytet w Bergen, by w 4 lata później uzyskać stopień doktora. Prowadzi zajęcia z zoologii systematycznej, anatomii, parazytologii ogólnej i rybackiej. Przez wiele lat wielu studentów i młodych naukowców, głównie ze Skandynawii, odwiedza Zoologisk Laboratorium dla przeszkolenia w parazytologii rybackiej pod kierunkiem prof. BRINKMANA i prof. BERLANDA. Od 1985 roku Prof. BERLAND podejmuje współpracę z dr GLENNEM A. BRISTOW, szczególnie owocną w realizacji projektów dotyczących pasożytów ryb łososiowatych. W 1993 roku uzyskuje tytuł profesora.

Prace naukowe prof. BERLANDA dotyczą pasożytów ryb, szczególnie systematyki i ekologii nicieni, które związane są z ssakami morskimi. Systematyki opartej również na metodach molekularnych. Jest On również znawcą różnych technik i metod używanych przez parazytologów. W kierowanym przez Niego laboratorium bardzo często udoskonalane są sposoby preparowania pasożytów, a Profesor podchodzi do tego z wielką pasją. Płyn prześwietlający do helmintów nazwany został przez Dr GIBSONA „płynem Berlanda” na cześć jego odkrywcy.

Dorobek prof. BJØRNA BERLANDA obejmuje około 139 pozycji bibliograficznych. Część w bardzo renomowanych pismach. Jest współautorem 2 pozycji książkowych.

Profesor odbył cały szereg podróży służbowych, głównie do ośrodków zajmujących się parazytologią rybacką.

Profesor mimo upływu lat cieszy się świetnym zdrowiem, jest zapalonym turystą, żeglarzem. Do pracy, mimo, że teren ma wybitnie górzysty, dojeżdża rowerem.

Z okazji jubileuszu należy życzyć Profesorowi długich jeszcze lat owocnej pracy naukowej i satysfakcji z osiągnięć.

Jerzy Rokicki