

DR HENRYK SKRZYPEK



31 maja 2017 r. zmarł dr Henryk Skrzypek, współtwórca i pracownik Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego i Wydziału Biotechnologii i Nauk o Środowisku KUL, pasjonat przyrodoznawstwa i filozofii przyrody, wyjątkowy erudyta, nauczyciel i wychowawca studentów, członek współpracownik Wydziału Filozoficznego TN KUL.

Henryk Skrzypek urodził się 23 kwietnia 1953 r. w Jastkowicach (woj. podkarpackie). Był absolwentem Wydziału Biologii i Nauk o Ziemi UMCS w Lublinie. Od października 1979 r. podjął pracę na Katolickim Uniwersytecie Lubelskim, gdzie zaangażował się w rozwijanie nauk przyrodniczych. Współpracując z prof. Henrykiem Sandnerem, zorganizował Katedrę i Zakład Ochrony Środowiska Człowieka. Przygotował też dla KUL-u programy studiów w zakresie ochrony środowiska. Jako świetny organizator współtworzył Wydział Matematyczno-Przyrodniczy i Wydział Biotechnologii i Nauk o Środowisku KUL. W 1987 r. obronił rozprawę doktorską pt. *Rozrodczość nicieni entomofilnych w różnych warunkach zagęszczenia populacji*. Był zaangażowany w wyposażenie w urządzenia nowego gmachu Instytutu Ochrony Środowiska, oddanego do użytku w 1998 r. W 1999 r. dzięki jego staraniom zakupiono dla KUL skaningowy mikroskop elektronowy. Powstała wówczas pierwsza w regionie lubelskim nowoczesna Pracownia Mikroskopii Elektronowej (kierował nią przez osiemnaście lat). W 2009 r. podjął się zadania budowy i wyposażenia interdyscyplinarnego Centrum Badań Naukowych KUL. Projekt ten zakończono w 2015 r. przy jego kluczowym udziale. Był pracownikiem Katedry Ochrony Środowiska na Wydziale Filozofii KUL i Katedry Zoologii i Ekologii Bezkręgowców na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym KUL oraz na Wydziale Biotechnologii i Nauk o Środowisku KUL. Był członkiem Rady Naukowej Poleskiego Parku Narodowego.

Prowadził badania naukowe głównie w zakresie ekologii, parazytologii, nematologii oraz entomologii. Interesował się w znacznym stopniu biologicznymi metodami ochrony roślin i ograniczeniem chemizacji rolnictwa. W ramach Pracowni Mikroskopii Elektronowej KUL współtworzył nowe metody umożliwiające badanie ultrastruktury bezkręgowców, a zwłaszcza entomopatogenicznych nicieni, innych pasożytów i larw owadów. Badał również nabłonek jelita cienkiego ssaków

Jak informuje oficjalny nekrolog zamieszczony na stronie KUL, dr Henryk Skrzypek był niezwykle oddany uniwersytetowi. Był człowiekiem nad wyraz pracowitym, dla którego nie istniały rzeczy niemożliwe. Z niesamowitą energią i uporem realizował trudne zadania, których się podejmował. Pozostawał przy tym człowiekiem skromnym, głęboko wierzącym, szczerze oddanym rodzinie i przyjaciołom.

Uroczystości pogrzebowe odbyły się 3 czerwca 2017 r. w kościele Matki Bożej Anielskiej w Motyczu koło Lublina.

Na podstawie materiałów internetowych
opracował Stanisław Sarek*

* A. KREFT, *Wspomnienie o drze Henryku Skrzypku*, „Przegląd Uniwersytecki” 29 (2017), nr 4-5 (168-169), s. 47 (online: http://www.kul.pl/files/075/przeglad_uniwersytecki/przeg_xxix_168_nr_4_podglad.pdf); http://www.kul.pl/zmarl-dr-henryk-skrzypek,art_75098.html.