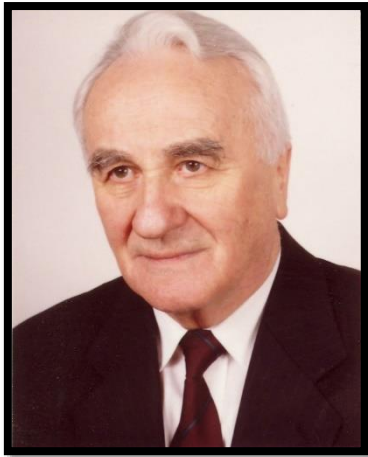


Prof. Dr hab. Franciszek Przekop (1935-2024)

Wspomnienie



Pan Profesor Franciszek Przekop urodził się 11 kwietnia 1935 r. w Turówce, w powiecie augustowskim. Po ukończeniu studiów na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu Warszawskiego, w 1961 r. jako magister biologii rozpoczął pracę naukową w Instytucie Fizjologii i Żywienia Zwierząt Polskiej Akademii Nauk w Zakładzie Neurofizjologii i Endokrynologii kierowanym przez Profesora Eugeniusza Domańskiego. Stopnie naukowe z zakresu nauk przyrodniczych: doktora (1969), doktora habilitowanego (1981) oraz tytuł profesora nauk przyrodniczych (1991) uzyskał na Wydziale Biologii Uniwersytetu Warszawskiego.

Główną tematyką badań Profesora, której był wierny przez całe życie zawodowe, były prace nad rolą ośrodkowego układu nerwowego w regulacji sekrecji hormonów gonadotropowych przysadki mózgowej u owcy. Swoją wiedzę Pan Profesor poszerzał na stażach naukowych zagranicą, m.in. w Endocrine Research Unit, Michigan State University (USA), Institute National de la Recherche Agronomique, Nouzilly (Francja) czy Institute of Experimental and Clinical Pharmacology, University Graz (Austria).

W latach 1982-2000 był kierownikiem Pracowni Neuroendokrynologicznej, a następnie przez kilka lat kierownikiem Zakładu Neuroendokrynologii. Profesor wypromował wielu pracowników naukowych, niektórzy z nich do dzisiaj pracują w Instytucie.

Pan Profesor, jako wybitny specjalista w zakresie neuroendokrynologii, w 1986 r. został odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi, w 1987 r. otrzymał Medal Polskiego Towarzystwa Fizjologicznego. Za prace naukowe otrzymał dwukrotnie nagrodę zespołową Sekretarza PAN (1971, 1988), nagrodę indywidualną Wydziału Nauk Rolniczych i Leśnych (1980) oraz dwa dyplomy uznania Wydziału Nauk Rolniczych i Weterynaryjnych (2000, 2004).

Pan Profesor zmarł 13 lipca 2024 r. w Warszawie i został pochowany w Augustowie, w swoich rodzinnych stronach.

*Dyrekcja Instytutu Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego
Polskiej Akademii Nauk*