

## Wspomnienie

### Profesor dr hab. Mieczysław Wilczek

(1940–2019)



Profesor dr hab. Mieczysław Wilczek był członkiem Rady Wydziału Rolniczego (obecnie Wydział Agrobiotechnologii) Akademii Rolniczej w Lublinie (obecnie Uniwersytet Przyrodniczy) w latach 1979–2010. Był członkiem Komitetu Uprawy Roślin PAN (1993–1995), Komisji ds. Rejestracji Odmian Roślin Motylkowatych i Traw w COBORU (1988–2010), Polskiego Towarzystwa Nauk Agrotechnicznych, prezesem oddziału PTNA w Lublinie (1984–1988), a także członkiem Lubelskiego Towarzystwa Naukowego. Za swoją pracę został odznaczony wieloma medalami i odznaczeniami, m.in. Srebrnym Krzyżem Zasługi (1979), Odznaczeniem za Zasługi dla Lubelszczyzny (1979), Odznaczeniem za Zasługi dla Województwa Białkopodlaskiego (1980), Medalem Komisji Edukacji Narodowej (1987), Złotym Medalem za Zasługi dla Ligi Obrony Kraju (1991), Honorową Odznaką Ligi Obrony Kraju (1994), Krzyżem Kawalerskim Odrodzenia Polski (2001). Otrzymał też nagrodę zespołową (1969) i indywidualną (1979) Ministra Szkolnictwa Wyższego i Nauki oraz nagrody indywidualne i zespołowe od rektora Akademii Rolniczej w Lublinie.

Profesor dr hab. Mieczysław Wilczek urodził się 17 lipca 1940 r. w Wilczopolu, gm. Głusk, woj. lubelskie. Technikum Chemiczne w Lublinie ukończył w 1960 r., studia na Wydziale Rolniczym Wyższej Szkoły Rolniczej w Lublinie – w roku 1964. Odbił staż w Stacji Hodowli Roślin w Ulhówku i później w Centrali Nasiennej w Lublinie, gdzie w latach 1965–1967 pracował jako starszy inspektor plantacyjny. W latach 1967–1972

był starszym asystentem w Zakładzie Upowszechniania Postępu w Rolnictwie Wyższej Szkoły Rolniczej w Lublinie. Pracę doktorską wykonaną pod kierunkiem prof. Bolesława Styka obronił w 1972 r. Został zatrudniony na etacie naukowym w Instytucie Uprawy Roli i Roślin Wydziału Rolniczego AR w Lublinie, początkowo jako adiunkt (1973–1979), później jako docent (1980–1988), a następnie jako profesor nadzwyczajny (1988–1995) i profesor zwyczajny (od 1995) w Instytucie Uprawy Roli i Roślin, a później w Instytucie Szczegółowej Uprawy Roślin (obecnie Katedra Technologii Produkcji Roślinnej i Towaroznawstwa Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie). W latach 1982–1986 był zastępcą dyrektora Instytutu Uprawy Roli i Roślin, a w latach 1992–1996 – dyrektorem Instytutu Szczegółowej Uprawy Roślin.

Był promotorem trzech prac doktorskich, ponad 160 prac magisterskich, opiekunem jednej pracy habilitacyjnej. Wśród osiągnięć dydaktycznych profesora należy wymienić również współautorstwo skryptu „Biologia i morfologia roślin uprawnych” oraz dwóch podręczników akademickich: „Szczegółowa uprawa roślin” i „Nasiennictwo”. Profesor był także redaktorem „Przewodnika do ćwiczeń ze szczegółowej uprawy roślin”.

Profesor Wilczek był cenionym w kraju specjalistą w zakresie uprawy roślin. Opracował m.in. agroekologiczne podstawy rejonizacji i agrotechniki wielu gatunków roślin bobowatych uprawianych na nasiona i na paszę. Opublikował ponad 200 prac naukowych, z czego połowa to prace oryginalne. Opracował 12 recenzji na tytuł profesora, 8 recenzji dorobku habilitacyjnego, kilkadziesiąt recenzji prac doktorskich i ponad 200 recenzji publikacji naukowych.

Systematyczne badania nad roślinami bobowatymi prof. Mieczysław Wilczek rozpoczął w 1973 r. Jego działalność badawcza obejmowała następujące kierunki: (1) agroekologiczne podstawy produkcji nasiennej oraz czynniki agrotechniczne wpływające na plon roślin bobowatych (koniczyna czerwona, koniczyna biała, lucerna mieszańcowa, komonica zwyczajna, seradela); (2) wpływ czynników agrotechnicznych na plon i jakość lucerny mieszańcowej, koniczyny czerwonej tetraploidalnej oraz koniczyny perskiej; (3) wpływ nawożenia i czynników agrotechnicznych na strukturę i plonowanie roślin strączkowych. Prof. Wilczek opracował trzy instrukcje wdrożeniowe, a wyniki jego badań zostały wdrożone do praktyki rolniczej. Drugi kierunek badań przyczynił się również do skonkretyzowania zaleceń agrotechnicznych dla nowych odmian lucerny mieszańcowej i tetraploidalnej koniczyny czerwonej oraz koniczyny perskiej. W badaniach dotyczących roślin strączkowych prof. Wilczek określił wymagania siedliskowe oraz wpływ czynników agrotechnicznych, a zwłaszcza nawożenia makro- i mikroelementami na plonowanie nowych odmian łubinu żółtego. Profesor współpracował z kopalnią Bogdanka nad wykorzystaniem zasolonych wód pokopalnianych. Współpracował także z zespołem naukowym, który tworzył suplementy diety dla ludzi i dodatki żywieniowe do pasz dla zwierząt.

Profesor dr hab. Mieczysław Wilczek – wybitny specjalista, nauczyciel akademicki i przyjaciel młodzieży – odszedł od nas 21 lipca 2019 r. po ciężkiej chorobie. Zapamiętamy go jako człowieka wesołego, życzliwego, chętnie dzielącego się doświadczeniem i wiedzą, a także jako kolegę, na którego można było liczyć.

*Barbara Sawicka*