

WSPOMNIENIE O PROFESORZE WIESŁAWIE MACIASZKU (1942–2002)

W dniu 28 listopada 2002 roku zmarł prof. dr habil. Wiesław Maciaszek, kierownik Katedry Gleboznawstwa Leśnego Akademii Rolniczej w Krakowie, znany i ceniony gleboznawca, pedagog i przyjaciel studentów.

Urodził się 14 lutego 1942 roku w Krakowie, gdzie uczęszczał do szkoły podstawowej i ukończył Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki. W latach 1962–1967 studiował na Wydziale Rolniczym WSR w Krakowie i uzyskał dyplom magistra inżyniera rolnictwa. Stopień doktora nauk leśnych uzyskał w roku 1976 na Wydziale Leśnym AR w Krakowie na podstawie rozprawy „Mikroelementy w glebach leśnych wytworzonych ze skał fliszu karpackiego”, której promotorem był prof. Bolesław Adamczyk. W roku 1990 habilitował się na podstawie rozprawy „Studia dotyczące akumulacji metali ciężkich w glebach Puszczy Niepołomickiej”. W 1999 roku uzyskał tytuł naukowy profesora nauk leśnych.

Po uzyskaniu stopnia doktora nauk leśnych Jego najważniejsze opublikowane prace, których był autorem lub współautorem, dotyczą następujących problemów:



1. Prace o glinie ruchomym i mikroelementach:

Mobile aluminium in mountain soils of meadow and pasture communities. *Pol. J. Soil Sci.*, 1969, Vol. II, No 1, s. 25–33.

Badania nad zawartości mikroelementów w wybranych glebach drzewostanów świerkowych Beskidu Śląskiego i Beskidu Małego. *Zesz. Probl. Post. Nauk. Rol.*, 1983, z. 242, s. 641–649.

Mikroelementy (Mn, Zn, Cu, B i Mo) w glebach leśnych wytworzonych ze skał fliszu karpackiego. *Rocz. Glebozn.*, 1983, t. 34, z. 3, s. 75–94.

Przyswajalne mikroskładniki (Mn, Zn, Cu, B i Mo) w glebach leśnych wytworzonych ze skał fliszu karpackiego. *Rocz. Glebozn.*, 1985, t. 36, nr 4, s. 17–32.

Studia dotyczące akumulacji metali ciężkich w glebach Puszczy Niepołomickiej. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, Rozprawa habilitacyjna nr 102, 1986, s. 5–57.

2. Właściwości fizyczne gleb Karpat:

Badania nad przepuszczalnością i retencją wodną gleb górskich. *Gospod. Wodna*, 1972, Nr 9, s. 336–337.

Badania struktury agregatowej gleb wytworzonych ze skał fliszu karpackiego w Beskidzie Śląskim. Cz. I. Niektóre właściwości fizyczno-chemiczne i stan agregacji gleb. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, Nr 197, 1985, *Leśnictwo* z. 16, s. 69–79.

Badania struktury agregatowej gleb wytworzonych ze skał fliszowych Beskidu Żywieckiego i Niskiego. Cz. I. Niektóre właściwości i stan agregacji gleb. *Rocz. Glebozn.*, 1986, t. 37, nr 1, s. 25–36.

Badania struktury agregatowej gleb wytworzonych ze skał fliszowych Beskidu Żywieckiego i Niskiego. Cz. II. Wodoodporność i inne właściwości fizyczno-chemiczne agregatów glebowych. *Rocz. Glebozn.*, 1986, t. 37, nr 1, s. 37–48.

Badania struktury agregatowej gleb wytworzonych ze skał fliszowych w Beskidzie Śląskim. Cz. II. Wodoodporność i niektóre właściwości fizyczno-chemiczne agregatów glebowych. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1986, nr 212, *Leśnictwo Z.* 17, s. 73–83.

Właściwości fizyczne wybranych kamienistych gleb leśnych wytworzonych ze skał warstw margskich w Beskidzie Żywieckim. *Rocz. Glebozn.*, 1990, t. 41, nr 1/2, s. 23–33.

Właściwości fizyczne wybranych szkieletowych gleb leśnych wytworzonych ze skał warstw podmargskich w Beskidzie Niskim. *Rocz. Glebozn.*, 1990, nr 1/2, s. 35–46.

3. Prace kompleksowe:

Gleby gromady Szymbark i ich wartość użytkowa. *Dokum. Geograf.*, 1973, z. 1, s. 15–68.

Współzależność między rzeźbą terenu a przydatnością użytkową gleb w Zachodnich Karpatach fliszowych. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, Nr 215, *Sesja Naukowa z.* 17, s. 173–188.

4. Prace poświęcone oddziaływaniu czynników antropogenicznych na gleby:

Degradacja górskich gleb leśnych w pobliżu szlaków turystycznych. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1992, nr 269, *Leśnictwo z.* 22, s. 3–16.

Turystyczna degradacja gleb w punktach widokowych na wybranych szczytach beskidzkich. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1992, nr 269, *Leśnictwo z.* 22, s. 17–28.

Wpływ symulowanego ruchu turystycznego na właściwości fizyczne wybranych gleb górskich. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1996, nr 308, *Leśnictwo z.* 25, s. 53–66.

Wpływ zrywki drewna na degradację górskich gleb leśnych. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1992, nr 269, *Leśnictwo z.* 22, s. 29–44.

Wpływ sposobu zagospodarowania lasu na wybrane właściwości gleb Karpat fliszowych. *Sylwan*, 1996, nr 7, s. 69–76.

Soils in the Czarna Wisielka and Biała Wisielka catchments. *Studia Naturae*, 1998, 44, s. 27–52.

Wpływ przemywania kwaśnym roztworem na właściwości chemiczne wybranych gleb górskich w warunkach laboratoryjnych. *Zesz. Nauk. AR w Krakowie*, 1992, nr 269, *Leśnictwo z.* 22, s. 103–130.

Gleboznawcze aspekty zamierania dębów w południowo-wschodniej Polsce. *Pr. IBL, Ser. A*, 1996, Nr 824, s. 90–109.

Degradacja i regradacja gleb pod wpływem gospodarki leśnej na terenie Żywiecczyzny. Wydaw. AR. Kraków 2000, s. 1–88.

5. Prace dotyczące wpływu ważniejszych czynników glebotwórczych na kształtowanie się i ewolucję górskich gleb leśnych:

Przekształcanie górskich gleb porolnych przez przedplony sosnowe. Cz. I. Przemiany morfologii profilu i właściwości fizycznych gleb. *Acta Agr. et Silv., Ser. silv.*, 1996, Vol. 34, s. 67–79.

Przekształcanie górskich gleb porolnych przez przedplony sosnowe. Cz. II. Przemiany właściwości chemicznych gleb. *Acta Agr. et Silv. Ser. silv.*, 1996, Vol. 34, s. 81–92.

Właściwości utworów organicznych wytworzonych z leżaniny drzew w wybranych rezerwach ścisłych Polski południowej (monografia). Wydaw. AR, Kraków 2001.

Profesor Maciaszek był znakomitym dydaktykiem. Prowadził wykłady z "gleboznawstwa leśnego" dla studentów studiów stacjonarnych i podyplomowych Wydziału Leśnego Akademii Rolniczej w Krakowie. Opracował program i wdrożył zajęcia z

gleboznawstwa dla studentów architektury krajobrazu Politechniki Krakowskiej. Był opiekunem ponad 30 prac magisterskich. Za wzorową pracę dydaktyczną został odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi.

Prowadził także liczne wykłady dla pracowników różnych szczebli administracji Lasów Państwowych. Na zaproszenie Polskiego Towarzystwa Leśnego wygłaszał referaty na posiedzeniach naukowych, propagując m.in. w ten sposób wiedzę o glebie. Za całokształt działalności został wyróżniony Srebrną Odznaką Polskiego Towarzystwa Leśnego.

Był również wieloletnim członkiem Polskiego Towarzystwa Gleboznawczego.

W okresie ponad 30 lat pracy w Uczelni był wielokrotnie członkiem kilku Komisji na Wydziale Leśnym, Senackiej Komisji ds. Dydaktyki i Studentów oraz Senackiej Komisji ds. Nagród i Odznaczeń. Dwukrotnie pełnił obowiązki Prodziekana Wydziału Leśnego ds. Studenckich i ds. Ogólnych. W latach 1999–2002 pełnił obowiązki Prorektora ds. Nauczania. Za wzorową pracę otrzymał 15-krotnie nagrodę Rektora Akademii Rolniczej. Profesor Wiesław Maciaszek został również odznaczony Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski.

Pozostanie w naszych sercach i pamięci jako przyjaciel, człowiek prawy, uczynny i szlachetnego serca, wrażliwy na ludzką krzywdę, który jednakową miarą mierzył siebie i innych. Jako kierownik zespołów ludzkich kreował twórczą atmosferę pracy. Można było zawsze liczyć na Jego pomoc w sprawach służbowych i prywatnych. Będzie nam bardzo brakować Jego spokoju, mądrości i pomocy, której nie odmawiał nikomu.

Stanisław Brożek

