

współpracowników na staże naukowe do czołowych amerykańskich i europejskich ośrodkach naukowych. Jej pasję i rolę w tworzeniu i popularyzacji nauki doceniły również różne organizacje społeczne, między innymi nominując do bardzo prestiżowej nagrody Women in Science.

To pożegnanie nie byłoby pełne gdybyśmy nie poświęcili kilku zdań Jagodzie – niesłychanie wrażliwemu i dobremu człowiekowi. Wierzyła w ludzi, w ich wewnętrzną dobroć. Pomagała nam wszystkim, szczególnie jeśli ktoś z nas był nieszczęśliwy, chory lub w inny sposób poszkodowany przez los. Większość z nas

będzie to zawsze pamiętała. Jagoda kochała nie tylko ludzi, kochała też zwierzęta. Jej dom był zawsze pełen przygarniętych uratowanych zwierząt. Bezdomne psy, koty (ale zdarzały się też – okaleczony jeź, gołąb czy mewa) znajdowały trwały lub czasowy azyl w jej domu.

Taką będziemy Ciebie pamiętać – doskonałego naukowca i organizatora nauki, ale również wspańskiego człowieka pomagającego innym, nawet wtedy kiedy to Ty potrzebowałaś tej pomocy najbardziej. Żegnaj Jagodo.

*Pracownicy Wydziału Biotechnologii UG-AMG*

---

5-tego lutego 2006 r. po długotrwałej i bardzo ciężkiej chorobie zmarła prof. dr hab. Anna Jadwiga Podhajska, mikrobiolog, profesor Uniwersytetu Gdańskiego. Śp Pani Profesor współpracowała z Redakcją *Postępów Mikrobiologii* jako Autor, Recenzent oraz Doradca.

Dzięki jej staraniom mogliśmy w 1994 r. jako jedyni w kraju wydrukować w przekładzie na język polski materiały z jubileuszowego Sympozjum COGENE pt. *From the Double Helix to the Human Genome: 40 Years of Molecular Genetics*. Sympozjum pod auspicjami UNESCO odbyło się w Paryżu w kwietniu 1993 roku.

Podziwialiśmy prof. A. Podhajska za Jej niezwykłą wiedzę, mądrość, życzliwość oraz optymizm. Teraz brak nam jej będzie

*Za Redakcję  
Jerzy Hrebenda*

---