

Uchwała Nr 13
Komitetu Biologii Organizmalnej PAN
z dnia 26 lutego 2026 r.

w sprawie wyróżnienia nagrodą za najlepszy debiut naukowy w zakresie biologii organizmu

Na podstawie § 1 ust. 7 w zw. z §1 ust. 6 uchwały nr 7/2024 Komitetu Biologii Organizmalnej PAN z dnia 3 grudnia 2024 r., zatwierdzonej dnia 17 grudnia 2024 r. przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk, zmienionej uchwałą Nr 12/2025 z dnia 17 października 2025 r. zatwierdzoną w dniu 12 grudnia 2025 r. przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk, uchwała się, co następuje:

§ 1

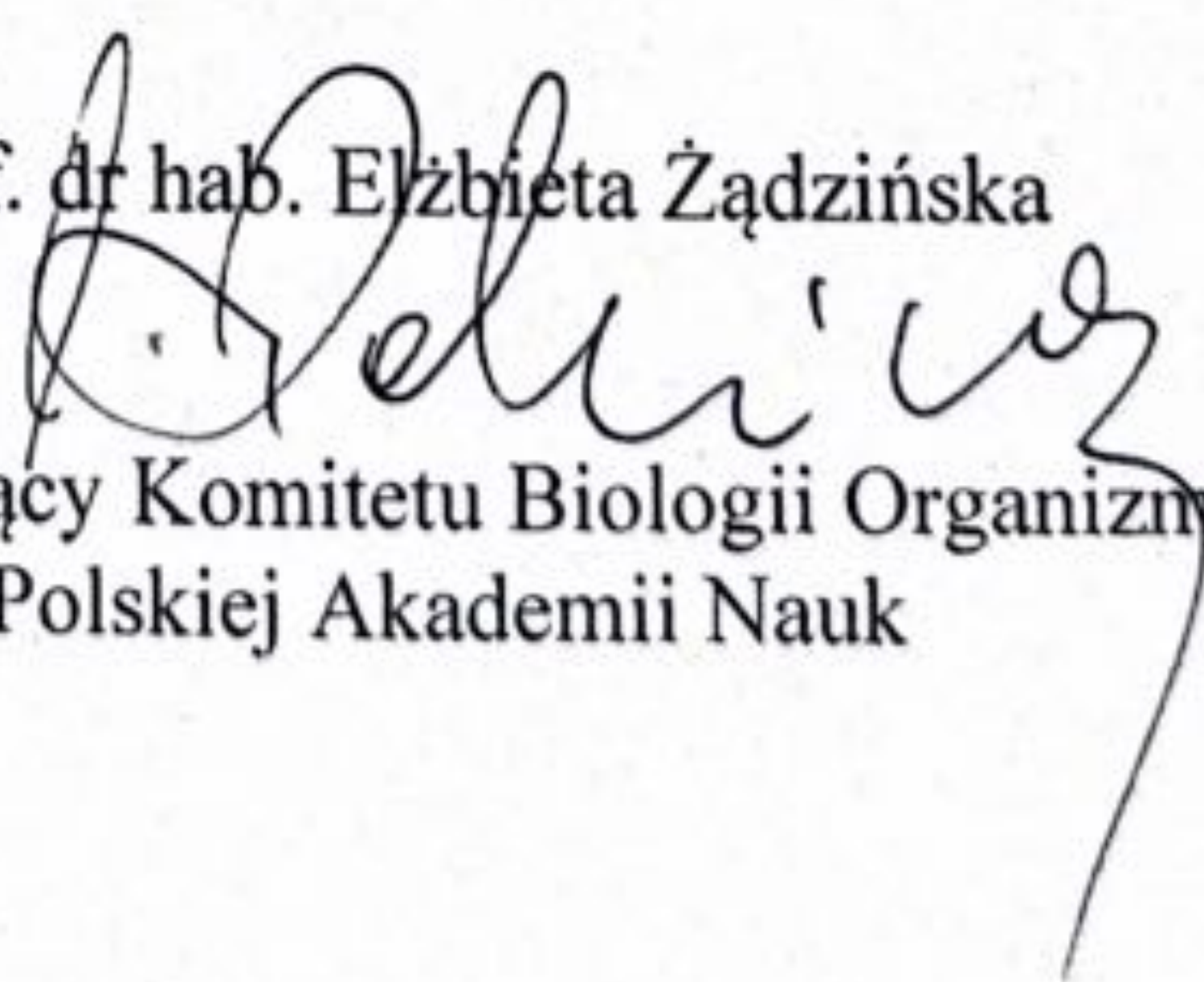
Komitet Biologii Organizmalnej Polskiej Akademii Nauk przyznaje:

- 1) Nagrodę główną za najlepszy debiut naukowy w zakresie biologii organizmu w 2026 roku w formie Medalu im. prof. Benedykta Dybowskiego oraz dyplomu honorowego dla laureatki pierwszego miejsca Pani mgr Anny Janiczek za pracę pod tytułem "*Spatial discontinuity of mountain systems and genetic structure of alpine plants: The Alps-Carpathians disjunction in a comparative phylogeographical context*" autorstwa: A. Janiczek, T. Suchan, W. Paul, IntraBioDiv Consortium, M. Ronikier, opublikowaną w 2025 r. w czasopiśmie Journal of Biogeography.
- 2) Wyróżnienie w formie dyplomu honorowego dla Pani mgr Magdaleny Pypki za pracę pod tytułem „*Zinc translocation from Zn-sufficient to Zn-deficient roots as an adaptation to heterogeneous Zn availability*” autorstwa: M. Pypka, D. Davydenko, K. Sowa, J. Maksymiuk, P. Wróbel, T. Kołodziej, P. Korecki, O. Siemianowski, opublikowaną w 2025 r. w czasopiśmie BMC Plant Biology.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Prof. dr hab. Elżbieta Żądzińska


Przewodniczący Komitetu Biologii Organizmalnej
Polskiej Akademii Nauk