

Nagroda naukowa imienia Ludwika Zejsznera

Monika Jachowicz-Zdanowska otrzymała nagrodę im. Ludwika Zejsznera za rok 2011 za pracę „*Cambrian organic microfossils at the border area of the East- and West-European Platforms (SE Poland and western Ukraine)*” (Ann. Soc. Geol. Pol., 81: 241–267). Nagroda jest przyznawana przez Polskie Towarzystwo Geologiczne za najlepszą i wyróżniającą się pracę w czasopiśmie *Annales Societatis Geologorum Poloniae*. W publikacji przedstawiono wyniki badań biostratygraficznych kambru rejonu pomiędzy Stalową Wolą a Lubaczowem i jego przedłużenia po stronie ukraińskiej. Utwory te są pozbawione skamieniałości zwierzęcych, a poglądy na ich pozycję stratygraficzną były do tej pory kontrowersyjne. Przeprowadzone badania fitoplanktonu organicznego pozwoliły autorce na wyróżnienie dziewięciu nieformalnych zespołów o charakterze poziomów biostratygraficznych, określenie pozycji stratygraficznej oraz korelację wiekową. Jej badania z zakresu biostratygrafii znacząco przyczyniły się do poznania planu strukturalnego dolnopaleozoicznych formacji osadowych Górnego Śląska i Zachodniej Małopolski.

Monika Jachowicz-Zdanowska urodziła się w Ostrawie. Studiowała geologię na Wydziale Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego. Jeszcze jako studentka podjęła pracę w Katedrze Paleontologii i Stratygrafii UŚ na stanowisku asystenta. Stopień doktora nauk przyrodniczych w zakresie geologii uzyskała na Wydziale Nauk o Ziemi UŚ w roku 1991, na podstawie rozprawy pt. „Występowanie *Acritarcha* w utworach górnego permu Polski”, której promotorem była profesor dr hab. Hanna Górka. Od blisko 20 lat jest pracownikiem Oddziału Górnośląskiego Państwowego Instytutu Geologicznego – Państwowego Instytutu Badawczego w Sosnowcu.

Monika Jachowicz-Zdanowska specjalizuje się w palinologii, prowadzi badania stratygraficzne utworów paleozoicznych i prekambryjskich na obszarze Śląska, Małopolski i Pomorza. Współpracuje z Polskim Górnictwem Naftowym i Gazownictwem S.A. oraz prowadzi wspólne badania z geologami z Czech, ze Słowacji, z Ukrainy i z Rumunii, opracowywała także materiały pochodzące z wierceń w Arabii Saudyjskiej. Była współorganizatorem krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych w tym LXV i LXXVI Zjazdu Polskiego Towarzystwa Geologicznego. Dotychczasowe wyniki swoich badań przedstawiła w 27 recenzowanych publikacjach.

Elżbieta Turnau