

Krzysztof Lason (1955–2021)

30 października 2021 r. w południe na cmentarzu parafialnym św. Stanisława przy ul. Nowopogońskiej w Czeladzi, w piękną słoneczną sobotę, grupa emerytów i pracowników Oddziału Górnośląskiego Państwowego Instytutu Geologicznego z Sosnowca pożegnała w ostatniej drodze na ziemskim padole naszego Przyjaciela i Kolegę dr. Krzysztofa Lasonia.

Krzysztof Lason urodził się 25 listopada 1955 r. w Czeladzi, gdzie pobierał nauki w szkole Podstawowej i Liceum Ogólnokształcącym im. M. Skłodowskiej-Curie. W latach 1974–1979 odbył studia z zakresu geologii ogólnej, następnie geochemii na Wydziale Geologii Uniwersytetu Warszawskiego i na podstawie pracy *Mineralogia i geochemia trzeciorzędowych ilów kaolinitowych z niecki żytawskiej*, przygotowanej pod kierunkiem doc. dr hab. K. Szpili, uzyskał tytuł magistra geologii w specjalności geochemia.

Po ukończeniu studiów w 1979 r. na stałe związał się z Oddziałem Górnośląskim Państwowego Instytutu Geologicznego w Sosnowcu, gdzie był zatrudniony na stanowiskach inżynierjno-technicznych, a następnie naukowych. W styczniu 2021 r. przeszedł na oczekiwaną emeryturę.

Swoje zawodowe życie poświęcił badaniom Ziemi, a w szczególności badaniom geochemicznym jednego z jej elementów, którym jest polimetaliczne, miedziowo-manganowo-wolframowe złożo zlokalizowane w okolicach Myszkowa, udokumentowane po raz pierwszy przez zespół dr. K. Piekarskiego, którego członkiem był też Krzysztof. Zajmował się również innymi dziedzinami badań geologicznych na obszarze zachodniej Małopolski i północnych obszarów Śląska, gdzie, jako znawca zmian geochemicznych zachodzących we wnętrzu Ziemi, interpretował relacje między zawartościami pierwiastków metalicznych w utworach magmowych, metamorficznych i osadowych zaliczanych do wczesnego paleozoiku. Z tego zakresu opublikował szereg artykułów naukowych własnego autorstwa, a także jako współautor z kolegami z instytutu oraz z Amerykańskiej Służby Geologicznej (USGS) w Reston k. Waszyngtonu, gdzie kilkakrotnie przebywał na konsultacjach naukowych. Podejmował również kilkakrotnie specjalistów amerykańskich w Oddziale Górnośląskim, którym prezentował wyniki wierceń i wspólnie z nimi opracowywał próby ze stref zmineralizowanych z obszaru



złoża Myszków. Wyniki badań umożliwiły stworzenie schematu rozmieszczenia zasięgów zawartości pierwiastków metali (Cu-Mn-Wo) w nagromadzeniach spełniających kryteria bilansowości. Te zagadnienia naukowe doprowadziły do opracowania dysertacji doktorskiej wykonanej pod kierunkiem prof. dr. hab. M. Niecia. Zmiany w strukturze badań naukowych Państwowego Instytutu Geologicznego, spowodowały że Krzysztof po wielu latach działalności w dziedzinie geochemicznej zajął się badaniami geośrodowiskowymi. Brał udział w opracowaniu map geochemicznych zamieszczonych w atlasach geochemicznych Górnego Śląska wydanych pod redakcją prof. dr hab. A. Pasiecznej, a także w opracowaniu arkuszowym 1 : 50 000 *Mapy Geośrodowiskowej Polski*, przygotowanej pod redakcją dr M. Sikorskiej-Maykowskiej.

Niestety oczekiwaną emeryturą nie dane mu było cieszyć się zbyt długo, bowiem nieuleczalna choroba zabrała Go 28 października 2021 r., pozostawiając w wielkim smutku i żalu: żonę, syna, rodzinę i nas – przyjaciół i kolegów.

Albin Zdanowski
Emerytowany pracownik
Państwowego Instytut Geologicznego