

## SUKCESY NASZYCH PUBLIKACJI W CZASOPISMACH ELSEVIERA

W klasyfikacji najczęściej cytowanych prac międzynarodowego koncernu Elsevier (Top 10 Cited na podstawie bazy Scopus), w czasopiśmie Nanjing Institute of Geology and Palaeontology „Palaeoworld” na 5. miejscu znalazł się artykuł A. Maasa i innych, z udziałem E. Olempskej, pt. *The 'Orsten'- more than a Cambrian Konservat-Lagerstätte yielding exceptional preservation* (vol. 15, 2006, 266-282).

Z kolei wśród 25 „hottest” publikacji (*most downloaded articles*) znanego periodyku „Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology” z ostatniego kwartału 2008 r. znajdują się dwa artykuły z numeru specjalnego poświęconego zaburzeniu dewońskiego cyklu węglowego (2008, vol. 269, nr 3-4): na 16. pozycji wstępny artykuł G. Rackiego i in. [*A major perturbation of the global carbon budget in the Early-Middle Frasnian transition (Late Devonian)*], a na 19. - zespołowa publikacja chińsko-polska z udziałem G. Rackiego [X.P. Ma i in., *Facies and geochemistry across the Early-Middle Frasnian transition (Late Devonian) on South China carbonate shelf: Comparison with the Polish reference succession*].