

# Z przymrużeniem oka...

## Wpływ chwili narodzin na przyjęcie teorii ewolucji

Jeśli urodziłeś się latem, to czy jest bardziej prawdopodobne, że sprzeciwiasz się Darwinowskiej teorii ewolucji? Według dra Michaela Holmesa, psychologa z Queen Margaret College w Edynburgu, jest to możliwe.

Dr Holmes zbadał daty urodzin 12 biologów, którzy przyjęli ewolucjonizm i 16, którzy jej się sprzeciwili. Sprawdził także 10 fizyków, którzy zaakceptowali Einsteinowską teorię względności, gdy została po raz pierwszy zaproponowana, oraz dziewięciu, którzy ją wówczas odrzucili. Odkrył, że zdecydowana większość zwolenników każdej z tych teorii urodziła się zimą bądź w zbliżonym terminie, podczas gdy większość przeciwników urodziła się latem.

"Nie jestem skłonny do wyjaśnień astrologicznych" - powiedział dr Holmes. - "Myślę, że tę prawidłowość mogą wyjaśnić czynniki środowiskowe i klimatyczne" (*The Times*, February 2, 1995). W opinii dra Holmesa jego teoria może się dzisiaj już nie stosować, ponieważ wszyscy badani przezeń uczeni urodzili się przed wprowadzeniem światła elektrycznego, centralnego ogrzewania i dostępu do rozmaitych postaci pożywienia przez okrągły rok. Sprawdziliśmy datę urodzin najgłośniejszego obrońcy Darwina, biologa Thomasa Huxleya. Urodził się on w maju, w miesiącu, w którym nie powinien się urodzić według tej teorii.

(Evolution birthday theory, *Creation Ex Nihilo* June-August 1995, vol. 17, No. 3, s. 8; z języka ang. za zgodą Redakcji tłum. urodzony zimą M. Pajewski)