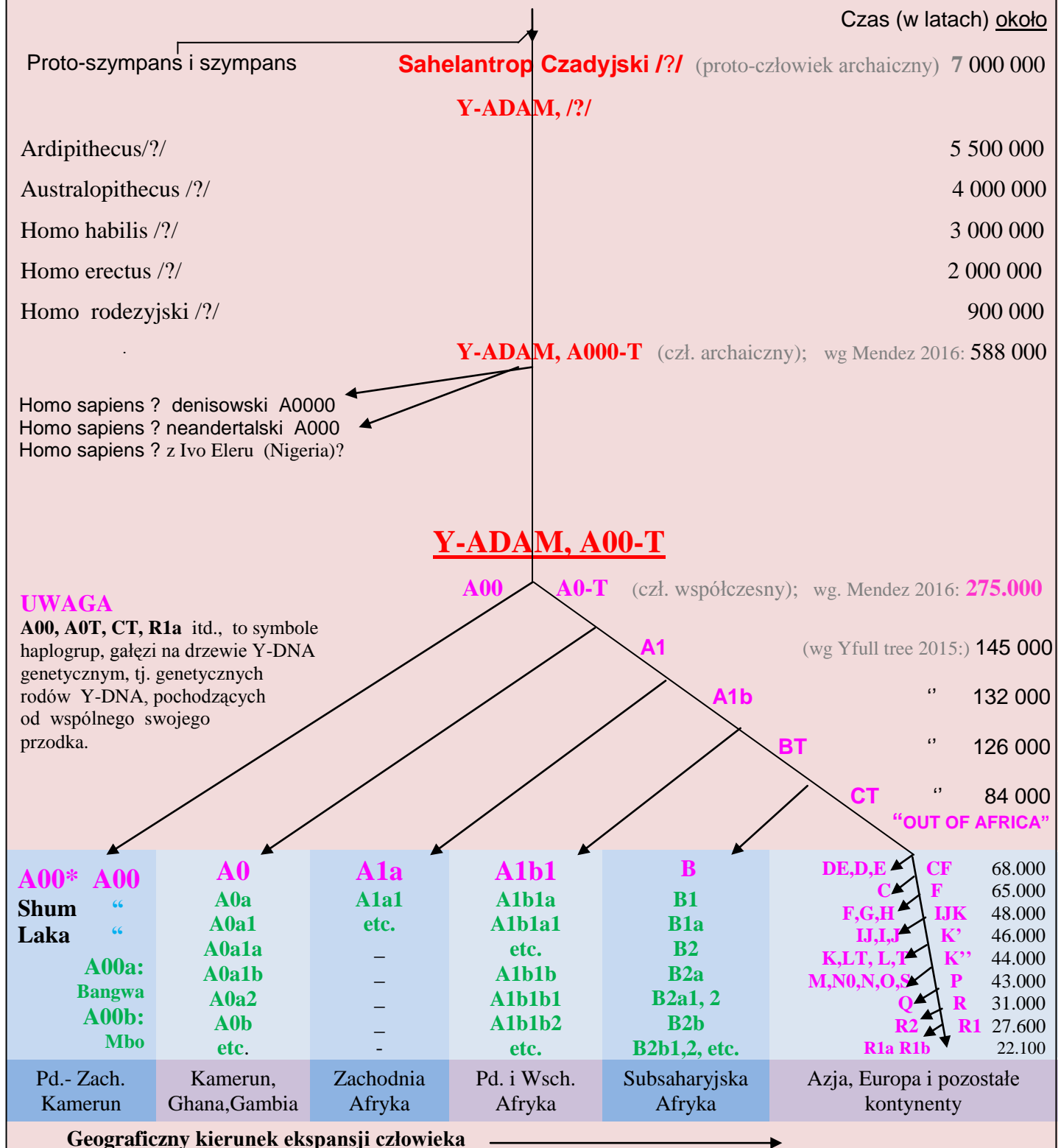


Początek, rozwój i genetyczne rody współczesnego człowieka

Miejsce, czas i znaczenie naszego praojca, Y-Adama. Potwierdzony Kreacjonizm Ewulcjonistyczny



Stwórca nasz "lepił" Y-Adama przez około 7 milionów lat - jako oddzieloną od zwierzęcego przodka istotę rozumną. Potwierdził się więc [kreacjonizm ewulcjonistyczny](#). Tenże Y-Adam, praojciec wszystkich dzisiejszych ludzi, żył około 275.000 lat temu, zapewne w zach. Kamerunie. Tam, zaczynając od plemion Bangwa (i Mbo), żyją do dziś najwcześniej powstałe rody, mianowicie: **A00 i A0, A1a, A1b1 i B** oraz powrotny **E**.

Dzisiejszą ludność europejską stanowią około 50-90% dwa najmłodsze rody genetyczne Y-DNA: **R1a i R1b**. W Polsce przeważa ród **R1a** (56%), wyróżniający w Środkowo-Wschodniej Europie Słowian, a w Azji indo-irańskich Ariów. Ród **R1b** to głównie zachodnio-europejska ludność italo-celtycka i germańska. Niemcy zaś to składanka głównie trzech rodów Y-DNA: **I1, R1b i R1a**.

(Opracowanie 15.03.2013; aktualizacja. 30.10.2019. StP)