



Ujedinjeni narodi su današnjim priznanjem rođenjem djevojčice Danice May Camacho s Filipina potvrdili da na Zemlji službeno živi 7 milijardi stanovnika. Danica se rodila u nedjelju u Manili, dvije minute prije ponoći, a pri porodu težila je 2,4 kilograma. Petmilijarditi stanovnik Zemlje bio je 1987.g. Zagrepčanin Matej Gašpar, a prije 12 godina za šestmilijarditog stanovnika Zemlje izabran je Adnan Nević iz Sarajeva.

Prirast broja stanovnika kroz povijest ubrzano raste. Stručnjaci procjenjuju da ih je u vrijeme Isusa Krista na Zemlji bilo 300 milijuna. Prva milijarda dosegnuta je nakon 1800. godine, a u samo 11 godina 21. stoljeća ukupan broj stanovnika porastao je za čak milijardu. Uzimajući u obzir ovakve promjene te mnoge nepredvidive čimbenike – od ratova do epidemija – stručnjaci u svojim procjenama daljnjeg porasta populacije nastoje biti oprezni.

Prednjače Indija i Kina

U UN-u očekuju da će do 2050.g. na Zemlji živjeti negdje između 8 i 10,5 milijardi ljudi. Promjene broja i prirasta varirat će od kontinenta do kontinenta. Indija koja danas broji 1,2 milijarde stanovnika uskoro će preuzeti vodstvo od Kine u kojoj danas živi 1,3 milijarde ljudi i primjenjuje restrikciju broja poroda, a populacija najmnogoljudnije afričke zemlje Nigerije, koja danas broji 162 milijuna, porast će na oko 750 milijuna.

Razvijene zemlje "stare"

U razvijenim industrijskim zemljama broj stanovnika će padati. Primjerice Njemačka, koja danas ima oko 80 milijuna stanovnika, sredinom stoljeća imat će ih 72. Osim toga, stanovništvo razvijenih zemalja ubrzano stari. To pak znači da će se odnosi političkih moći promijeniti. Zemlje poput Kine, Indije i Brazila (s 193 milijuna ljudi) posljednjih godina već politički jačaju. Ne čudi stoga nedavno upozorenje njemačke kancelarke Angele Merkel da se "u svijetu sa sedam milijardi stanovnika Europljani moraju držati zajedno" jer će u protivnom njihov prosperitet i

vrijednosti jednostavno nestati.

Znanost.com