

ANTROPOLOŠKE KARAKTERISTIKE CRNOGORACA U VOJVODINI

Tatjana Pavlica, Verica Božić - Krstić, Rada Rakić

PMF, Departman za biologiju i ekologiju, Trg Dositeja Obradovića 2, 21000 Novi Sad

ABSTRAKT

Antropološko ispitivanje Crnogoraca izvršeno je u naseljima severozapadne Bačke: Lovčencu, Sivcu i Crvenki. Ukupno je ispitano 82 osobe muškog pola, prosečne starosti 43.24 godine i 95 žena, prosečne starosti 41.71 godina. Ispitano je 12 morfoloških karakteristika kao i vitalni kapacitet pluća, sposobnost osećaja feniltiokarbamida i sposobnost razlikovanja boja. Utvrđeno je da Crnogorci oba pola imaju značajno veće vrednosti visine tela, dužine noge i ruke u odnosu na druge stanovnike Vojvodine. U odnosu na ranija ispitivanja Crnogoraca u Vojvodini (Božić V.1976) utvrđena je akceleracija visine samo kod žena (1.74cm). Crnogorci oba pola imaju i značajno veće vrednosti svih dimenzija glave. Srednje vrednosti kefaličnog (muškarci 85.18; žene 84.75) i nazalnog indeksa (muškarci 62.93; žene 60.61) ukazuju da je najveći broj osoba oba pola brahikefalan i leptorin, a prema indeksu lica leptoprozop. Najveći broj muškaraca je sa prekomernom težinom, a žene su većinom normalno uhranjene. Ovi podaci su u skladu sa indeksom distribucije masnog tkiva (WHR) koji kod muškog pola prelazi kritičnu granicu i ukazuje da je kod njih izraženije gomilanje masnog tkiva u gornjem delu trupa. Prosečna vrednost vitalnog kapaciteta pluća je kod muškaraca 3397.56ml a kod žena 2036.84ml. Daltonizam je konstatovan samo kod muškaraca (8.54%), a procenat neosetljivih na gorak ukus feniltiokarbamida je isti kod oba pola (23%).

Ključne reči: longitudinalne karakteristike, mere glave, obimske karakteristike, indeksi, vitalni kapacitet pluća, daltonizam, PTC.