

NEKE ANTROPOMETRIJSKE KARAKTERISTIKE GLAVE I LICA KOD ODRASLOG STANOVNIŠTVA SEVEROZAPADNE BAČKE

Tatjana Pavlica, Verica Božić - Krstić, Rada Rakić
PMF, Departman za biologiju i ekologiju, Novi Sad

ABSTRAKT

Antropometrijske karakteristike glave i lica vrlo jasno određuju izgled jedinke i pripadnost određenoj populaciji. Ove karakteristike su ekostabilne i najčešće se koriste za određivanje biološke sličnosti ljudskih populacija. U ovom radu analizirane su mere glave, lica i nosa kod 279 muškaraca i 367 žena preko 20 godina starosti. Ispitana je dužina i širina glave, širina lica, širina donje vilice, visina lica, visina i širina nosa. Ispitanici su bili srpske, crnogorske i mađarske nacionalnosti a prema zavičajnom poreklu starosedeoci i doseljenici. Uočeno je da su prosečne vrednosti uniformne kod svih ispitivanih grupa. Međutim Crnogorci su imali neznatno veće vrednosti za sve dimenzije kao i Crnogorke izuzev dimenzija nosa. Indeksi pokazuju da su stanovnici severozapadne Bačke najčešće brachicefali i leptorini i da je zastupljenost euriprozopih, mezoprozopih i leptoprozopih ujednačena.

Ključne reči: odraslo stanovništvo, Sivac, Crvenka, Mali Idoš, Lovćenac, dužina i širina glave, širina lica, širina donje vilice, visina lica, visina nosa, širina nosa.