

RELJEF KAO FAKTOR RAZMJETAJA STANOVNIŠTVA U BOSNI I HERCEGOVINI

Semir Ahmetbegović

Univerzitet u Tuzli, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za geografiju

Univerzitetska 4, Tuzla, Bosna i Hercegovina

semir.ahmetbegovic@untz.ba

Evidentan je neravnomjeran prostorni razmještaj stanovništva Bosne i Hercegovine, a uslovljen je nizom prirodnogeografskih i društvenogeografskih faktora. Istraživanja, prezentirana u radu, pokazuju do koje mjere je reljef odlučujući faktor u neravnomjernom razmještaju stanovništva Bosne i Hercegovine te utvrđuju razlike u naseljenosti između reljefnih cjelina i unutar njih. Na osnovu provedenih analiza izvršena je diferencijacija prostora na prirodne cjeline, odnosno kompleksne geografske regije, u kojoj reljef ima dominantnu ulogu. Istraživanja su pokazala koje prirodne cjeline svojim reljefom utiču na depopulaciju, a koje cjeline omogućavaju okupljanje stanovništva te rast broja stanovnika i razvoj naselja.

Isto tako, pokazan je uticaj prirodne osnove, prvenstveno reljefa, na migracije stanovništva iz jednih u druge reljefno povoljne krajeve. Analizom gustoće naseljenosti pojedinih prirodnih cjelina potvrđen je direktni i indirektni uticaj reljefa na razmještaj stanovništva u Bosni i Hercegovini.

Ključne riječi: reljef, stanovništvo, naselje, depopulacija, regija, Bosna i Hercegovina.

RELIEF AS POPULATION DISTRIBUTION FACTOR IN BOSNIA AND HERZEGOVINA

Semir Ahmetbegović

University of Tuzla, Faculty of Natural Sciences and Mathematics,

Department of Geography

Univerzitetska 4, Tuzla, Bosnia and Herzegovina

It's evident that geographical distribution of the Bosnia and Herzegovina population is unequal, and it's conditioned by series of natural and social geographical factors. Researches in this paper show how crucial the relief as a factor in unequal geographical distribution of Bosnia and Herzegovina population is, and determinate the differences in population density among relief regions and within it. Based on conducted analysis, the area differentiation on natural regions was made, regarding complex geographic region, where relief is dominating. In researches we determined which natural regions with its relief affected on depopulation, and which regions enable population concentrating, its growth and settlement development.

It's confirmed that natural base, prior relief has influence on transfer of population from one region to another, which can be considered as relief benign area. Analyzing population density of some natural regions directly and indirectly influence of relief on population distribution in Bosnia and Herzegovina is confirmed.

Key words: relief, population, settle, depopulation, region, Bosnia and Herzegovina.