

ANALIZA KAPACITETA SKI-STAZA NA BJELAŠNICI KAO PREDUSLOV PLANIRANJA TURISTIČKE SEZONE

Emir Temimović i Muamer Muratović

Univerzitet u Sarajevu, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za geografiju,
Zmaja od Bosne 33-35, Sarajevo, Bosna i Hercegovina

emirtemimovic@yahoo.com

muratovic.muamer91@gmail.com

Jedan od polaznih faktora koji utiče na turistička kretanja jeste sama organizacija, odnosno planiranje turizma, a najmanji vremenski okvir za koji se vrši planiranje jeste jedna turistička sezona. Vodeći pristup u dosadašnjem planiranju turizma jeste ekonomski pristup koji se svodi na ostvarivanje što veće dobiti uslijed čega se vrlo često zanemaruje dugoročni odnosno održivi razvoj. Uz realno postojeće turističke potencijale ili već afirmisane turističke motive, glavni faktor za analizu turizma jesu turisti, odnosno broj turista, bilo da se radi o postojećem ili potencijalnom broju turista. Specifičan problem nastaje kada određeni prostor postaje posjećen preko svojih mogućnosti prihvata. Mogućnost prihvata određenog broja turista određuje se na osnovu fizičkog kapaciteta nosivosti. Takvim redoslijedom, fizička nosivost kapaciteta se nameće kao osnova prilikom pristupanja procesu planiranja turističke sezone.

Kao polazne osnove za proučavanje fizičkog kapaciteta ski centra na Bjelašnici uzeti su kapaciteti skijališnih staza i kapaciteti vertikalnog transporta iz razloga što su skijališne staze zapravo glavni motiv dolaska turista, a vertikalni transport omogućava aktivnosti na tim stazama. Određivanje nosivosti kapaciteta ski centra je zapravo pronalazak odgovarajućeg odnosa između kapaciteta skijališnih staza i kapaciteta vertikalnog transporta. Na bazi dobivenih rezultata o nosivosti kapaciteta i uz adekvatnu analizu potražnje pristupa se planiranju turističke sezone.

Ključne riječi: Fizička nosivost kapaciteta, planiranje, turistička sezona, Bjelašnica, kapacitet skijališnih staza, kapacitet vertikalnog transporta

BJELASNICA'S SKI TRAILS CAPACITY ANALYSIS AS A PREREQUISITE OF TOURIST SEASON PLANNING

Emir Temimović & Muamer Muratović

University of Sarajevo, Faculty of science, Department of Geography,
Zmaja od Bosne 33-35, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina

One of initial factors which affecting on tourist movements is organization or planning of tourism and the smallest time unit for planning is one tourist season. The leading approach in traditional planning of tourism is the economical approach which is reduced to achieve the largest gain, which leads to neglecting of sustainable development. Along with real existing tourism potentials or with already affirmed tourism motives, the main factor for analyze of tourism are tourists or number of tourists, be it on actual or potential number. The specific problem appears when some space became visited over its limits of possibility acceptance. The limits of possibility acceptance of tourists are being determined on basis of

physical carrying capacity. Apropos, physical carrying capacity imposes as a basis in process of planning tourism season.

Ski-trail capacity and vertical transport capacity were taken as a starting basis for studying of physical carrying capacity ski center on Bjelašnica, because the ski-trails are main motive for tourists and vertical transport allows activities on that ski-trails. Assessment of carrying capacity ski center actually is finding appropriate relation between ski-trail capacity and vertical transport capacity. The planning of tourist season starts on the basis of obtained results about carrying capacity and with adequate analysis of demand.

Key words: Physical carrying capacity, planning, tourist season, Bjelašnica, ski-trails capacity, vertical transport capacity.