

Specijalni rezervat prirode Deliblatska peščara - Koncepcija zaštite i održivog razvoja

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 10 | Nivo: Geografski fakultet

#### Geografski položaj

Deliblatska pescara, jedinstvena u Evropi, nalazi se u jugoistочном делу Вojvodine, у јужном Банату, од Дунава - између села Дубовац и Банатска Паланка, према северозападу до Владимира - на територији пет општина: Ковин, Вршачки Басен, Бела Црква, Алибунар и Панчево. Има статус специјалног резервата природе, са површином од 29.639,59 ha.. Ова пространа област дугачка је око 354 km, а сирока око 11 km, чије су главне пешчаре мске елипсоидног облика окружене плодним лесним пољопривредним површинама.

Po svom postanku, orografiji, klimi specificnosti flore i faune Deliblatska peščara predstavlja jedinstven fenomen u Evropi, pa je svojevremeno nazvana Evropska Sahara. Ovaj spomenik istorije prirode Panonske nizije jedno je od retkih pribezista za mnoge specifickne vrste flore i faune, koje u evropskim i svetskim razmerama predstavljaju prirodne retkosti. Pescara predstavlja geomorfoloski i ekološko biogeografski fenomen ne samo Panonske nizije, već i citave Europe, kao i значајан генетички ресурс наше Planete.

Slika 1. Deliblatska pescara

#### Geo struktura

Deliblatska pescara je geomorfoloska формација eolskog porekla, nastala у делувијуму, припада ретком природном феномену, јединственом у Европи, са мочним наслагама eolskog peska и израженим динским рељефом. Невезани песак је некада био изузетан проблем, јер се под дејством косаве развејавао сироким просторима Panonske nizije. Због тога је Deliblatska pescara назvana "Evropska sahara", или "најстарија пустinja у Европи".

Dine zutog i sivog peska, sa maksimalnim visinskim kotama blizu 200 metara nadmorske visine (Pluc - 192 m, Cmi vrh - 189 m), pravilnog su jugoistočnog-severozapadnog (SE-NW) правца простiranja, као што је усмерен и цео комплекс Deliblatske pescare. Физичке особине песка у тлу усlovjavaju специфичну хидрологију и мејзоклиму Deliblatske pescare, тако да површинских водотокова нема, а водоносни хоризонти су на већим дубинама, буслини бунари дубине од 100-400 m и три стаљне природне бреје у мањим депресијама југоисточног дела - у "Ниској пескари". Пескар је доминантни ветар, који често дува ураганским брзинама (до 180 km на сат)

Slika 2. Geo struktura

Slika 3. Geo struktura 2

#### Flora

У биогеографском погледу ово је јединствено подручје. Ловите највећим својим делом, по категоризацији Матвејевић (1961), и Матвејевић и Пунчера (1989), припада биому јужно-европских листопадних шума које са елементима степе чине сумско-степске пределе.

...

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

**MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL:** [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)