

Nacionalni parkovi Crne Gore

Nacionalni park  
Skadarsko jezero



Skadarsko jezero nalazi se u zetsko-skadarskoj ravnici. Rijekom Bojanom povezano je sa Jadranskim morem, od kojeg ga je u dalekoj prošlosti odvojio lanac visokih planina. Sa površinom od 370 do 530 km<sup>2</sup>, zavisno od vodostaja, predstavlja najveće jezero na Balkanu. Crnogorski dio jezera sa priobaljem, površine 40.000 ha, proglašen je nacionalnim parkom 1983. godine.

Samo jezero je kriptodepresija, što znači da se neki dijelovi njegovog dna nalaze ispod nivoa mora. Prosječna dubina jezera je 5 m, a maksimalna 60 m.

Njegove obale su razučene i bogate brojnim zalivima, poluostrvima i rtovima, većinom močvarne, obrasle širokim pojasom trske. Jezero je puno ostrva i poluostrva na kojima se nalaze tragovi istorije i vrijedna kulturna baština: Žabljak (15. v.) - prijestonica nekadašnje Zete, **Lesendro** - tvrđava na stijeni usred jezera, tvrđava **Grmožur**. Bistra voda i očuvani ambijent omogućili su razvoj izuzetno bogatog ekosistema. Ovo je jedino stanište pelikana na jugu Evrope.



# Biljni svijet

Biljni svijet Nacionalnog parka Skadarsko jezero je veoma bogat i raznovrstan. Jezero duboko zalazi u Zetsku ravanicu, pa je sjeverna obala plitka, plavna i gusto obrasla močvarnom vegetacijom, vrbovim šumarcima.

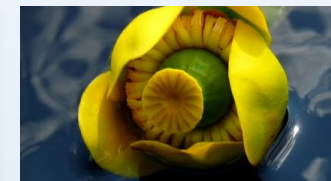
Najpoznatije močvarne vrste su bijeli i žuti lokvanji i kasaronja. Tokom ljetnjih mjeseci prekrivaju velike vodene površine. Na obalama jezera raste trska i rogoz. Jedino je dio južne obale kamenit i čuva šume kestena. Brojna mala ostrva u jezeru su obrasla lovorikom, bršljanom, divljim narom i šibljem.



Rogoz



Bijeli lokvanj



Kasoranja

Ispod vodene površine žive i biljke koje su cijele potopljene u vodi, kao što je na primjer mjhurača. Ove biljke zajedno sa algama prave podvodne livade, u kojima hranu i skrovište nalaze vodene životinje kao što su ribe, puževi, vodeni rakovi, školjke, vodeni crvi, larve insekata i dr.

U kamenjaru su velike površine obrasle pelimom, u svijetu poznat po svojim ljekovitim svojstvima. Pored pelima, u bogatoj flori ljekovitog, medonosnog i aromatičnog bilja, zastupljeni su: vrijes, ruzmarin, vranilova trava, različite vrste mente i bosiljka, lovor, kantarion, hajdučka trava i dr.



Pelim



Lovor



Ruzmarin

# ŽIVOTINJSKI SVIJET

U jezeru živi preko 40 vrsta riba. Najreprezentativne vrste su: ukljeva, glavatica, srebrni karaš (kinez), ohridski skobalj, krap, gaovčica, klen, skakavica (cipol balavac), grgeč, jegulja, bijeli brcač. Riba krap (vrsta šarana) i ukljeva (sitna riba) žive samo ovdje i nigdje više na svijetu.



Ukljeva



Krap



Kinez



Jegulja

Skadarsko jezero je stanište za 280 vrsta ptica što predstavlja 50% ukupnog broja vrsta u Evropi i jedno od najidealnijih mjesta za posmatranje ptica. Uzroci tolikog bogastva su biogeografske i ekološke specifičnosti, a najvažnije očuvanost i nenarušenost ekosistema. Jezero pripada tipu slatkovodnih močvara i za njega su najznačajnije ptice močvarice. Od ukupnog broja vrsta ptica na Jezeru 73 vrste su gnjezdarice, 18 vrsta redovne prolaznice u jesen i proljeće, 45 vrsta redovni zimski gosti. 12 vrsta redovno provode ljeto, ali se ne gnijezde. Oko 90% vrsta ptica povezuje Jezero sa udaljenim djelovima svijeta od Sibira do Afrike.



Bijela čaplja



Bjelobrada čigra



Kudravi pelikan

Jezero sa širokom zonom močvarne vegetacije i vodoplavnim livadama, idealno je stanište za veliki broj vodozemaca. Jedna od ugroženih vrsta koja živi u jezerskoj zoni je skadarska zelena žaba.

Zaštićene vrste vodozemaca su: velika krastača, zelena krastača, gatalinka i obični mrmoljak. Šumsku zonu naseljava i obični ili šareni daždevnjak.

Faunu gmizavaca Skadarskog jezera i njegove okoline čine zakonom zaštićene vrste, među kojima je veliki broj endema: šarka, sljepić, obični smuk, smukulja, barska bjelouška, sivi gušter, zidni gušter, gušter zelembać, barska kornjača, kopnena kornjača, mrki gušter, blavor, smuk, poskok. Posebno ćemo izdvojiti oštroglavog guštera kao crnogorskog endema.



Mrki gušter



Zelena žaba



Šarka

Region Skadarskog jezera naseljava oko 50 vrsta sisara. Sisari su manje vezani za vodena staništa, izuzev tipično vodenog predstavnika vidre, koja je zakonom zaštićena. Ostali sisari pripadaju kopnenim ekosistemima, posebno šumskim područjima.

Tu se mogu naći: lisica, zec i prilično brojna divlja svinja, vjeverica, puh orašar, jež, krtica. Karakteristična je bogata fauna sitnih šumskih glodara uključujući i rijetkog endemičnog dinarskog miša.

Na Skadarskom jezeru zabilježeno je 13 od ukupno 25 vrsta slijepih miševa, koliko ih ima u Crnoj Gori. Ovi organizmi spadaju u grupu sisara koji su ugroženi i zakonom su zaštićeni.



Vidra

## Posjetite Nacionalni park Skadarsko jezero!

Skadarsko jezero je veoma atraktivna destinacija. Ono je prekrasni spoj prirodnih ljepota, arhitekture, tradicije. Pod mediteranskim suncem možete uživati na slatkovodnim plažama uz zdravu hranu koje ima u izobilju.

Tokom čitave godine postoje uslovi za razne turističke atrakcije kao sto su birdwatching, foto safari, obilazak manastira, ostrva, ribarskih sela, posjeta kulturno istorijskih spomenika, sportsko – rekreativni turizam, krstarenje i razni drugi oblici turizma.



Hvala na pažnji!

