

PODRUČJE NACIONALNE EKOLOŠKE MREŽE
BAĆINSKA JEZERA



Projekat "Priroda za budućnost" promoviše mediteransko područje Crne Gore i Hrvatske, koje dijele slične prirodne vrijednosti zaštićenih područja.

Priroda

Baćinska jezera smještena su na jugu Hrvatske, u mjestu Baćina pokraj grada Ploča i u neposrednoj blizini delte rijeke Neretve.

Područje čine kriptodepresije ispunjene slatkom vodom, a sastoje se od šest spojenih i jednog odvojenog jezera: Oćuša, Crniševo, Podgora, Sladinac, Šipak, Plitko jezero i Vrbnik. Površinom je najveće jezero Oćuša, dok najveću dubinu ima jezero Crniševo. Vrbnik je jedino odvojeno jezero, a ujedno ima i najmanju površinu.

Ukupna površina jezera je relativno mala i iznosi svega 1,38 km².

Baćinska jezera čine sastavni dio Nacionalne ekološke mreže kao važno područje za divlje svojte i stanišne tipove.



Flora

Baćinska jezera su stanište mnogih močvarnih biljnih zajednica rijetkih na istočnojadranskoj obali. Najrasprostranjeniji su tršćaci, dok su strmiji dijelovi obale obrasli šikarama rakite.

Lopoč (*Nymphaea alba*) je vodena trajnica za koju su karakteristični veliki plutajući kožnati listovi koji rastu na plutajućim peteljkama. Srcoliki su, s dubokim urezom i zaobljenim vrhom. Cvjetovi dolaze pojedinačno i plutaju na vodi.

Mirta (*Myrtus communis*) je aromatični, zimzeleni grm iz porodice Myrtaceae s ljekovitim i začinskim svojstvima. Listovi mirte su mirisni i kožasti i upotrebljavaju se u aromaterapiji, dok plod čini mnogosjemena tamno-plava boba koja se na različite načine koristi u prehrani.

Šiljati lastavičnjak (*Cynanchum acutum*) je trajnica sa stabljikom koja se povija. Listovi su na peteljkama, a pri bazi srcoliko-ovalni ili duguljasti, dok su na vrhu zašiljeni i glatki. Rasprostranjen je na vlažnim i močvarnim mjestima na mediteranskom prostoru.



Fauna

Vretenca tvore važnu skupinu kukaca čiji životni put povezuje vodene i kopnene ekosustave. Osim zbog evolucijske starosti, vretenca su značajna jer nam njihova prisutnost potvrđuje bogatstvo i očuvanost ekosustava u kojima žive. Jedan od primjera kojeg možemo vidjeti na ovom području je žuti ban (*Anaciaeschna isosceles*).



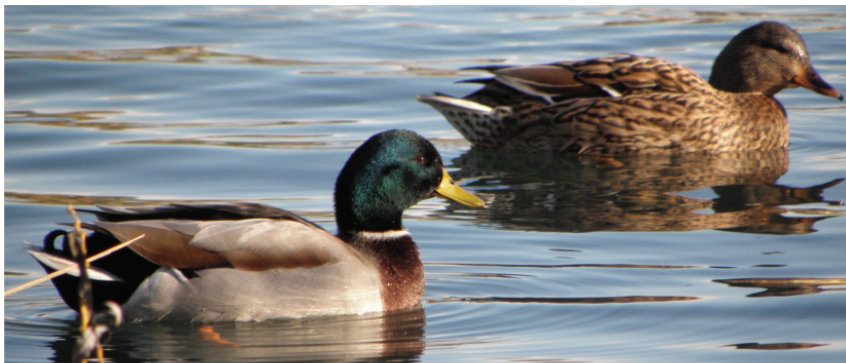
Ribe su najraznolikija i najmnogobrojnija skupina kralježnjaka. Baćinska jezera imaju izrazito bogatu ihtiofaunu. Stanište su za 24 vrste riba, od čega su njih 9 rijetke endemične vrste. Glavočić crnotrus (*Pomatoschistus canestrinii*) je endem jadranskog slijeva, a međunarodno je zaštićen Bernskom konvencijom i Europskom direktivom o zaštiti staništa.

Gmazovi su životinje koje nas mogu zadiviti već svojim prilagodbama na okoliš u kojmu žive. Predstavljaju izuzetno važne članove ekosustava i nezamjenjive članove hraničnih lanaca. Gmazovi imaju relativno ograničene mogućnosti rasprostranjivanja, te je stoga iznimno važno očuvati njihova staništa.

Barska kornjača (*Emys orbicularis*) je vrsta koja živi u mirovima ili sporo tekućim vodama s muljevitim dnem. Odlično pliva i roni, a na kopnu je dosta brza i spretna. Može se vidjeti danju dok se sunča u neposrednoj blizini vode.

Ptice čine najraznovrsniji razred među kopnenim kralježnjacima, te uvelike doprinose bioraznolikosti Baćinskih jezera.

Najčešća i najraširenija vrsta na ovome području je divlja patka (*Anas platyrhynchos*). Lako se pripitomjava, a hrani se na površini ili zagnjurujući prednji dio tijela tako da im stražnji viri iz vode.



Povijest



Od prapovijesti do danas, područje Baćinskih jezera pružalo je povoljne uvjete za život.

Prvi zabilježeni stanovnici Baćine su Iliri koji su ostavili brojne monumentalne gomile i gradine, kao kamene spomenike svog tisućljetnog življenja na ovim prostorima.

Početkom nove ere, nakon potpunog vojnog sloma Ilira, područje Baćine naselili su Rimljani. Njihova su naselja na ovom području usko povezana sa susjednom Naronom, drugim po veličini rimskim gradom na istočnoj obali Jadrana.

Legenda

U Baćini postoji legenda o kraljici Teuti za koju se prepostavlja da je nastala u 19. st, kada su nastajale mnoge romantičarsko povjesne priče o prošlosti Neretvana. Legenda glasi: „Teuta obilazi otoka svoje države. Sa Korčule prelazi na Pelješac, gdje u Vignju prenoći na put do svog dvora na Baćinskim jezerima“.



Turizam

Baćinska jezera svojom izrazitom ljepotom privlače mnoge ljubitelje prirode, ali i sve veći broj turista i izletnika. Upravo zbog svoje očuvane prirodne vrijednosti, postala su jedna od čestih turističkih odredišta.

Vožnja tradicionanom neretvanskom lađom

Jedna od zasigurno najzanimljivijih turističkih ponuda je upravo vožnja tradicionalnom neretvanskom lađom, koja pruža poseban doživljaj i razotkriva ljepotu prirode u punom smislu. Osim predivnog krajolika, mogu se vidjeti brojne biljne i životinjske vrste koje naseljavaju ovo područje.





This catalogue is made with financial support of European Union.
The content of the documents is responsibility of the Project leaders.



Projekat je implementiran od strane:



Projekt financiran od strane EU

Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području

Dubrovačko-neretvanske županije

Adresa: Branitelja Dubrovnik 41, 20 000 Dubrovnik

Tel/fax: 00385 20 411 533, 00 385 20 411 534

Web: www.zastita-prirode-dnz.hr

E-mail: zastita.prirode.dnz@gmail.com