

RIJEČNA KORNJAČA

Mauremys rivulata



Barska kornjača je **crna sa žutim mrljicama** i ima **kupolast** oklop, za razliku od riječne kornjače koja ima **plosnat** oklop.



Crvenouha kornjača može se prepoznati po različitim varijacijama obojenja iza očiju, u obliku **crvenih, narančastih ili žutih pruga i mrlja**.

SAZNAJ GDJE ŽIVIM

U Majkovima - u lokvama kod vatrogasnog doma, kod crkve Presvetog Trostvo te u zaseoku Prljevići.

U vodotocima i lokvama u Stonskom i Konavoskom polju.

Biram spore slatke vode s muljevitim dnem u koje se mogu zakopati zimi kada je prehladno za plivanje.



Sramežljiva sam pa se mojim lokvama približi tiho. Čim te čujem sakrit ću se dublje u vodu - primjetit ćeš da sam **dobar plivač, ronioc i penjač!**

Dišem plućima, ali zimi kad sam zakopana u mulju dišem mjehurom zraka koji se nalazi u prokrvljenoj nečisnici.

ZAŠTITI ME!

Čuvam zdravlje slatkovodnih ekosustava u kojima živim. Kontroliram brojnost kukaca kojima se hranim. Ključna sam za redistribuciju resursa, kruženje tvari i bioloških minerala između kopnenih i vodenih ekosustava. Štiti me i Zakon o zaštiti prirode - strogo sam zaštićena vrsta!



PREPOZNAJ ME

Riječna kornjača ima **plosnat i ovalno izdužen maslinastoželen oklop** i lako ćeš ju prepoznati po **tankim bijedožutim prugama na vratu i tijelu**.

Osim riječne kornjače, u slatkovodnim staništima možeš vidjeti i našu zavičajnu **barsku kornjaču**, ali i invazivnu stranu vrstu kornjače, crvenouhu kornjaču.

Dobro pogledaj o kojoj se radi!

VOLIM



Dobra mesta za sunčanje - sunčam se kako bi zagrijala tijelo, posušila oklop i sprječila nakupljanje algi i glivica.

Sigurna mjesta u blizini lokve na koja u proljeće mogu položiti jaja.



Svako proljeće u blizini vodenog staništa u kojem živim iskapam gniazdo u koje položim oko sedam jaja i čekam jesen da se moji mladunci izvale.

Riječne su kornjače svejadi, ali male kornjače više vole mesnu hranu bogatu proteinima. Veće kornjače radije biraju biljnu hranu.

NE VOLIM



Kada se lokve isušuju, zarastaju i zagađuju.

Crvenouhe kornjače koje mi zauzimaju najbolja mjesta za sunčanje.

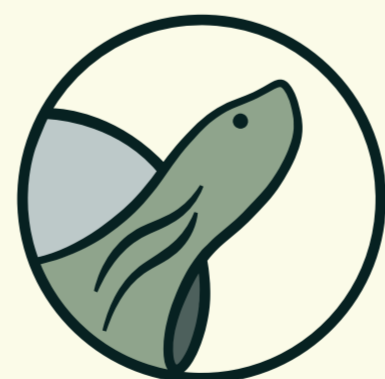
Mungose i divlje svinje koji jedu moja jaja i mladunce.

Kada se slučajno ulovim u vršu i ne mogu izaći van udahnuti.

Pretjerana upotreba pesticida zagađuje vodu i utječe na razvoj jaja.

Mladuncima su oklopi još mekani i lak su plijen za predatore.

Kako bi se poboljšao nepovoljan status očuvanosti riječne kornjače u Dubrovačko-neretvanskoj županiji osmišljen je projekt "LIFE for Mauremys"



LIFE for Mauremys
Budimo oklop riječnoj kornjači

Sufinancira Europska unija

LIFE

NATURA 2000

Zajedno čuvamo prirodu

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE



ZOO Zagreb



Šaljite svoja opažanja invazivnih vrsta putem portala i aplikacije Biologer.hr Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije



Upoznajte se s portalom i aplikacijom Biologer.hr i javite nam ako vidite riječnu kornjaču.



Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije

Ovaj poster napravljen je u sklopu projekta "LIFE for Mauremys" (LIFE21-NAT-HR-LIFE for Mauremys). Projekt je sufinanciran sredstvima LIFE Programa Europske unije pod brojem ugovora 101071737 - LIFE21-NAT-HR-LIFE for Mauremys te sredstvima Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost i Ureda za udruge Vlade Republike Hrvatske. Sudjeljci i stajališta izražena u ovoj publikaciji isključivo su odgovornost partnera projekta "LIFE for Mauremys" i ne odražavaju nužno stajalište Europske unije, Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost i Ureda za udruge Vlade Republike Hrvatske.