

ZAŠTITIMO KORNJAČE U CRNOJ GORI



DRUŠTVO PRIRODNJAKA
CRNE GORE

CRNA GORA JE STANIŠTE SLJEDEĆIH VRSTA KORNJAČA:

1. ŠUMSKA KORNJAČA
2. BARSKA KORNJAČA
3. RJEČNA KORNJAČA
4. GLAVATA MORSKA KORNJAČA
5. ZELENA MORSKA KORNJAČA
6. SEDMOPRUGA KORNJAČA

The
Rufford
Foundation
www.rufford.org



RJEČNA KORNJAČA



POPULACIJE BARSKE I RJEČNE KORNJAČE NASELJAVAJU BARE, JEZERA, MIRNE TOKOVE RIJEKA, KANALE...

BARSKA KORNJAČA



PRIJETNJE PO NJIHOV OPSTANAK:

DESTRUKCIJE STANIŠTA, NPR. ISUŠIVANJA, FRAGMENTACIJE, BETONIRANJA VODENIH TOKOVA, URBANIZACIJE I DRUGIH PROMJENA VODENIH POVRŠINA I KOPNA, KOJE JEDINKE KORISTE;

UPOTREBE AGREGATA I RIBARSKIH MREŽA U KOJE SE UPETLJAJU;

ODLAGANJA OTPADA BLIZU I NA SAMIM STANIŠTIMA;

GAŽENJA NA PUTEVIMA;

KORIŠĆENJA HEMIKALIJA U POLJOPRIVREDI;

OSLOBAĐANJA INVAZIVNIH VRSTA KORNJAČA U PRIRODI (NPR. CRVENOUHE KORNJAČE);

KLIMATSKIH PROMJENA I DR.



PRIJETNJE PO OPSTANAK ŠUMSKE KORNJAČE:

- GUBITAK STANIŠTA
- MEĐUNARODNA TRGOVINA I ILEGALNO IZNOŠENJE OVIH VRSTA.
- S OZBIROM DA SE SPORO KREĆU I SPORO RASTU, A POLNU ZRELOST DOSTIŽU SA PROSJEČNO 10 GODINA TEŠKO SE OPORAVLJAJU OD KATASTROFALNIH UTICAJA, KAO ŠTO SU - POŽARI
- PUTEVI KOJI PROLAZE KROZ NEKO PRIRODNO STANIŠTE OSIM DIREKTNOG UGROŽAVANJA JEDINKI (POGOTOVO ŽENKI KADA TRAŽE MJESTO ZA POLAGANJE JAJA), MOGU UZROKOVATI I INDIREKTNO STRADANJE POPULACIJE FRAGMENTACIJOM STANIŠTA ILI PROMJENOM FIZIČKIH USLOVA PODRUČJA. ITD

ŠUMSKA KORNJAČA



U EVROPSKOM
MEDITERANSKOM
REGIONU ZABILJEŽEN JE
PAD BROJNOSTI OVE
VRSTE!

UTICAJ POŽARA



ZBOG SMANJIVANJA BROJNOSTI POPULACIJA, SVE VRSTE KORNJAČA SU ZAŠTIĆENE NA MEĐUNARODNOM I NACIONALNOM NIVOU.

ZABRANJENO UKLANJATI JEDINKE SA NJIHOVIH STANIŠTA, OŠTEĆIVATI I UNIŠTAVATI, PROGANJATI, UZNEMIRAVATI, HVATATI, UBIJATI IH, NI NARUŠAVATI NJIHOVA STANIŠTA.

OBAVIJESTITE DRUŠTVO PRIRODNJAKA CRNE GORE ZA NALAZE KORNJAČA NA drustvoprirodnjakacg@gmail.com I POSJETITE <http://drustvoprirodnjakacg.weebly.com>

Mlada jedinka
na putu

