

PRIJETNJE



UZNEMIRAVANJE

OTPAD IZ MORA

ŠTAKORI



KAKO PRIDONIJETI

- ✓ Ako primijetite gnijezda ptica, **udaljite se** i stvarajte **što manje buke**.
- ✓ Posjećujte samo otoke koji su **predviđeni za turističke izlete**.
 - ✓ **Nemojte uzimati** jaja ptica.
- ✓ U blizini kolonija upotrebljavajte **što manje svjetla**.
- ✓ Čuvajte prirodu i otpad **odlažite u za to predviđene spremnike**.
- ✓ Ako se nalazite u blizini **gnijezda ptica**,
kućne ljubimce držite **pod nadzorom**.

Uključite se i saznajte više o projektu na www.lifeartina.eu



NOSITELJ PROJEKTA



PARTNERI



PROJEKT SUFINANCIRAJU



Projekt je sufinanciran sredstvima iz Programa LIFE Evropske unije. Projekt sufinancira Ured za Udruge Vlade Republike Hrvatske. Sufinancirano sredstvima Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost. Sadržaj ove publikacije isključiva je odgovornost partnera LIFE Artina projekta te nužno ne odražava mišljenje Evropske unije. Stajališta izražena u ovoj publikaciji isključiva su odgovornost partnera LIFE Artina projekta i ne održavaju nužno stajalište Ureda za Udruge Vlade Republike Hrvatske.

Projekt LIFE Artina

Mreža za očuvanje morskih ptica u Jadranu



LIFE
ARTINA

BUDUĆNOST ZA MORSKE PTICE



Snažan porast turističkih aktivnosti, krstarenja brodom i putovanja te povećanje količine otpada u moru vrše sve veći pritisak na okoliš, ali i na životinjske vrste. Morske ptice poput kaukala, gregule i sredozemnog galeba koje žive u okolini Lastova danas se ubrajaju među najugroženije skupine ptica. Budite obzirni prema okolišu i životinjama jer ovdje smo samo gosti!

O P T I C A M A



Gregula PUFFINUS YELKOUAN

GREGULA JE
ENDEM MEDITERANA.

U Hrvatskoj se gnijezdi tek oko 300 – 400 parova, većinom na području lastovskog arhipelaga. Gregule svake godine snesu tek jedno jaje, koje inkubiraju oba roditelja naizmjence. Gregule i kaukali glasaju se karakteristično poput dječjeg plača.

RASPOD KRILA 70 – 84 cm

Štakori
uništavaju jaja te jedu
ptice kaukalu i greguli
koji imaju samo
jedno jaje
godišnje



Kaukal

CALONECTRIS DIOMEDEA

KAUKALIMA NAJVEĆI RASPOD
KRILA OD CJEVONOSNICA
U HRVATSKOJ.

Kaukal je veća i brojnija vrsta od gregule. Osim u Mediteranu, dolazi i na istočnom dijelu Atlantika. U Hrvatskoj se gnijezdi 1200 – 1750 parova, uglavnom na izoliranim pučinskim otocima. Kao i gregule, kaukali imaju po jedno jaje godišnje. Kaukali i gregule karakteristično se glasaju poput dječjeg plača.

RASPOD KRILA 112 – 122 cm



1 milijun
morskih ptica
u svijetu godišnje
ugine od plastike
odnosno otpada iz mora

Sredozemni galeb

LARUS AUDOUINII

GOTOVO ČITAVA HRVATSKA POPULACIJA GALEBA
GNIJEZDI SE NA PODRUČJU
LASTOVSKOG OTOČJA.

Za razliku od svima poznatog galeba klaukavca, sredozemni galeb malobrojna je vrsta i u Hrvatskoj se gnijezdi tek 13 – 60 parova. Specifično za sredozemnog galeba je da mijenja položaj kolonija iz godine u godinu, vjerojatno ovisno o uspješnosti gnijezđenja prethodne godine.

RASPOD KRILA 117 – 128 cm



90 %

morskih ptica u
svom želucu imaju
plastiku

Onečišćenje
mora nastaje
isključivo ljudskim
djelovanjem