

OZELENIMO GRAD

Ono što dubrovačkim zidinama daje izgled izvorne povijesne građevine je upravo živi svijet koji u njima nalazi dom. Biljke, životinje i ptice koje rastu i obitavaju u rupama i pukotinama zidina stvaraju svojevrsnu prirodnu „patinu“ koja pojačava autentičnost i jedinstvenost starih dubrovačkih zidina za razliku od golih zidova, koji ostaju nakon neobazrive obnove i koji ostavljaju dojam da se radi o novogradnji. Stoga je cilj projekta „Ozelenimo grad“ promovirati „zelenu restauraciju“ zidova koja životinjama i biljkama koje nastanjuju zidine osigura utočište i dom.

ZELENA RESTAURACIJA

1. Ostatiti barem **50% manjih oštećenja ili pukotina** koje bi mogle predstavljati potencijalna staništa za biljke i životinje, a u kojima one još nisu prisutne.
2. Dijelove zidina na kojima je prisutna **prirodna vegetacija u malim pukotinama i oštećenjima** treba sačuvati i ne uklanjati vegetaciju.
3. Sačuvati **mesta za gniježdenje ptica**, bilo ostavljanjem prirodnih otvora ili ugradnjom šupljih blokova koji izgledaju kao kamen, ali se u njima mogu gnijezditi ptice.
4. Drvenaste biljke poput smokve, oleandra i pitospora koje rastu iz samih zidina treba ukloniti jer kada dosegnu punu veličinu mogu uzrokovati znatnija **oštećenja zidina**.

Udruga Biom osnovana je 2006. godine te je danas jedna od vodećih organizacija civilnog društva za zaštitu prirode u Hrvatskoj. U desetak godina postojanja Biom je proveo više od 100 projekata vezanih uz zaštitu prirode u svim dijelovima Hrvatske, a postao je i član najveće svjetske mreže za zaštitu ptica i prirode, BirdLife International.

Misija Bioma je očuvati bioraznolikost zbog dobroti prirode i društva.

Projekt je realizirala udruga Biom uz sufinanciranje Grada Dubrovnika.

Dizajn: Nika Sviben
Tekst: Krešimir Mikulić, Tomislav Hudina
Fotografije: Biom, Dubravko Dender



Grad
Dubrovnik
City of
Dubrovnik

Biom
UDRUGA / ASSOCIATION



BIJELA ČIOPA

(*Tachymarptis melba*)

Bijela čiopa je najveća čiopa u Hrvatskoj i ističe se karakterističnim bijelim trbuhom. Inače se gnezdi kolonijalno na líticama u prirodi, a Dubrovnik je jedini grad u Hrvatskoj gdje se ova vrsta gnezdi u većem broju u samom gradu, i to u rupama u zidovima. Time je bijela čiopa postala upravitljiva vrsta Dubrovnika čije se glasanje može kroz proljeće i ljeto čuti iznad starog grada, pogotovo u predvečerje.



ŽIVOT ZIDINA

CRNA ČIOPA

(*Apus apus*)

Crna čiopa je manja vrsta čiope i raširena je u cijeloj Europi gdje se pretežito gnijezdi pod krovovima kuća. Vrlo je brojna u mediteranskim gradovima, pa tako i u Dubrovniku. Kao i bijela čiopa je selica koja preživljuje u Africi. Čiope većinu života provedu u zraku gdje love kukce, prikupljaju materijal za gnijezdo, gdje čak i spavaju! U Dubrovniku se gnijezdi većinom pod krovovima, ali i u rupama u zidu.



BIJELA PASTIRICA (*Crithmum maritimum*)

MODROKOS

(*Monticola solitarius*)

Modrokos je sasvim plava ptica egzotičnog izgleda čiji životni prostor u prirodi čine stijene. Također se prilagodio životnim uvjetima u gradu gdje se gnijezdzi u pukotinama i rupama u zidovima. Hrani se kukcima i gušterima. Modrokos često sjedi uzvišeno na vrhu krova ili zvonika odkud pjeva svoju pomalo melankoličnu pjesmu.



OŠTROGLAVA GUŠTERICA

(*Dalmatolacerta oxcephala*)