

KRŠKE LOKVE

Krške lokve, mala vodena staništa, nastaju prirodnim putem, ali često i djelovanjem čovjeka. Otok Krk obiluje prirodnim, poluprirodnim i umjetnim lokvama. Na škrtom kršu one su bile izvor vode za napajanje stoke i polja, ali i male prirodne oaze biološke raznolikosti. Povremene mediteranske lokve spadaju među prioritete stanišne tipove Europejske ekološke mreže Natura 2000. Lokve su dom mnogim močvarnim i vodenim vrstama biljaka i životinja te izvor hrane i vode brojnim drugim vrstama čime značajno pridonose biološkoj raznolikosti otoka.



U lokvama i uz lokve žive **mnoge vrste vodenih i kopnenih životinja**. Lokve su važne vodozemcima za mrijehanje, vodenim kukcima kao mesta gdje se zadržavaju i hrane njihove ličinke, te školjkašima i puževima kao zaklon i mjesto gdje pronalaze hranu. Uz lokve lete danji i noćni letači – **vretenca, ptice i šišmiši**.

Uronjene u vodenom stupcu ili plutajući na površini, u lokvama rastu vodene biljke. U lokvama otoka Krka česte su **vodene leće, mrijesnjaci, lokvanji i brojne druge vrste**. U plitkim lokvama i uz rubove lokvi bujaju i raznolike močvarne biljke poput **trske, rogoza, šaševa, sitova i drugih biljaka** prilagođenih vlažnom i zamotčvarenom tlu.

Tekst: mr.sc. Marko Randić, lektura: Adverbum d.o.o., fotografije: Senka Baškiera, Patrik Krstinić, Marko Matešić, Andrej Radalj, mr.sc. Marko Randić, Sunčica Strišković, oblikovanje: Iztok Ambrož



Naložba v vašo prihodnost
Operaciju delno finančira Evropska unija
Evropski sklad za regionalni razvoj



Ulaganje u vašu budućnost
Operaciju dijelomično finančira Evropska unija
Europski fond za regionalni razvoj



Primorsko-goranska županija
Priroda

Ljubljansko barje
— KRAJINSKI PARK —

GEODETSKI INŠITUT SLOVENIJE

