



## Ohranjanje gnezdišč na Ptujskem jezeru

// besedilo: **Tilen Basle**, foto: **Damijan Denac, Tilen Basle**

Letošnje leto je bilo za kolonijske gnezdilke na Ptujskem jezeru izjemno. Na otokih jezera je gneznilo 988 parov rečnih galebov (*Chroicocephalus ridibundus*), 26 parov črnoglavih galebov (*Larus melanocephalus*) in 218 parov navadnih čiger (*Sterna hirundo*). Uspeh lahko pripišemo dolgoletnemu varstvenemu upravljanju z gnezdišči, posebej ugodno pa so na populacije vrst vplivali v letu 2014 zgrajeni prodnati otoki. Ti so posebej prilagojeni za gnezdenje navadne čigre, vendar brez rednega upravljanja in odstranjevanja zarasti dolgotrajni uspeh ne bi bil zagotovljen.

Uspešno upravljanje z otoki na Ptujskem jezeru bi bilo nemogoče brez pomoči številnih prostovoljcev. Danes si pri delu pomagamo tudi z mehanizacijo, vendar so kljub temu marljive roke prostovoljcev tiste, ki omogočijo uspešen potek akcije. V letošnjem letu smo akcijo izpeljali v nedeljo, 23. septembra, pri delu pa nam je pomagalo 31 prostovoljcev. Skupaj smo v šestih urah z otokov odstranili vso zarast in otoke pripravili na prihod čiger in galebov v letu 2019.

Prostovoljci v letu 2018 so bili Alen Ploj, Aljaž Puhek, Benjamin Denac, Branko Pisanec, Damijan Denac, Dejan Bordjan, Dominik Bombek, Eva Horvat, Franc Bračko, Gaber Mihelič, Janez Leskošek, Jure Novak, Kalina Mihelič, Katja Mežnar, Luka Božič, Maks Sešlar, Martin Premzl, Matej Gamser, Matjaž Premzl, Mitja Denac, Monika Podgorelec, Neža Kocjan, Oscar Alcaraz Mugica, Rafko Pintar, Rene Vrecl, Rok Lobnik, Stanko Jamnikar, Tilen Basle, Timotej Denac, Tjaša Zagoršek in Vesna Pirnat.

Ob pregledu otokov smo hkrati ugotovili, da se na več mestih pojavljajo luknje ob ogradi, ki so nastale kot posledica posedanja materiala. Ker so te nevarne za mladiče, smo v novembru na prodnata otoka s čolnom in posebnim bagerjem prepeljali 20 kubičnih metrov novega proda, s katerim smo zapolnili luknje. Prostovoljno akcijo čiščenja zarasti na otokih in njihovo popravilo smo izvedli v okviru projekta ČIGRA (PS INTERREG V-A SI-HR, PO 2014-2020).



## 20 let monitoringa bele štorcklje v Sloveniji

// besedilo: **Damijan Denac**, foto: **Mellitta Soos**

Letošnje leto smo uspešno opravili 20. zaporedni cenzus bele štorcklje (*Ciconia ciconia*) na območju celotne Slovenije. Gneznilo je 218 parov, poletelo pa 489 mladičev. Iskrena hvala vsem popisovalcem in informatorjem za pomoč na terenu. Dolgoročni trend izkazuje zmerno rast populacije v Sloveniji, znotraj katere pa je edina regija z nazadujočim trendom Prekmurje oz. Murska ravan. Tradicionalno pojavljanje bele štorcklje v Prekmurju bo tako v prihodnje, kot kaže, ostalo samo še mit. Leta 1999 je gneznilo

na Murski ravni 87 štorckelj, leta 2018 samo še 56 in ob dosedanjem trendu, ko vsako leto v Prekmurju izgineta 1-2 para, okoli leta 2050 bele štorcklje v Prekmurju ne bo več. Razlog je na dlani – tako brutalnega intenzivnega kmetijstva in uničevanja narave, kot se je v preteklosti dogajalo na Murski ravni in se še nadaljuje, ne najdemo nikjer drugje pri nas. Predlagam nov turistični slogan za Prekmurje »Izvrstna kemijska kulinarika v nekdanji deželi štorckelj, vabljeni«.