

H kanji na obisk! K postovki v goste!

Prvi projekt Varna vrnitev je skozi primerjalno zgodbo o vračanju ptic in letal vzpostavil podlago, ki priča o sobivanju ne da bi pri tem letala ogrožala ptice in obratno. Združili smo znanstveno-raziskovalno, praktično in promocijsko dimenzijo in s trajnostnim pristopom 5 x zmanjšali število trkov.

Naš cilj je rešitev, ki je skladna s splošnimi standardi ohranjanja biodiverzitete in narave Slovenije s čem prispevamo k varovanju biodiverzitete in uspešnem doseganju okoljevarstvenih ciljev. Gre za prvi tovrstni projekt v Sloveniji in predstavlja dolgoročni projekt družbene odgovornosti.

Projekt vključuje kompleksne rešitve, ki so podprti s solidnimi znanstvenimi podatki pridobljenimi skozi raziskavo. Kakovost podatkov nam zagotavljajo referenčni znanstveniki (na področju naravoslovja, okoljevarstva, civilnega letalstva, itn.) ter kompleksno zastavljena skupina strokovnjakov. Projektna skupina, ki izvaja študijo vključuje predstavnike akademskih inštituciji, kot so Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani, Univerza v Mariboru, Inštitut Jožef Štefan, Inštitut z matematiko fiziko in mehaniko ter tuje Univerze in inštitucije na področju civilnega letalstva in varovanja biodiverzitete (Evropska agencija za varnost v letalstvu - EASA, Svetovna organizacije za trke s ptiči WBA). Zaradi izrednega pomena, ki ga tovrstna študija ima ne samo glede zvišanja varnosti v zračnem prometu, ampak tudi doprinos pri varovanju biodiverzitete, je projekt podprt s sistematično promocijo profesionalnega tima komunikologov, fotografov in strokovnjakov na področju medijev (Arne Hodalič, Zdravko Duša, Dragica Bošnjak ...).

Kanja in postovka najbolj vplivata na (ne)varnost letalskih vzletov in pristankov. Skupaj bomo prispevali k boljšemu poznavanju ptičev v okolici in boljšim rešitvam ob upoštevanju naravovarstvenih, trajnostnih principov. Na Gregorjevo bomo začeli z akcijo in razpisom iskanja in označevanja gnezdišč kanje in postovke. Najditelji, ki prijavijo gnezdo, sodelujejo v posebnem nagradnem natečaju: na koncu prejmejo lepo nagrado (ob izteku akcije - skupni izlet v ptičji rezervat ob izlivu Soče). Nagrade bomo prilagodili družinam in šolskim skupinam: družinski izleti in sprehodi po gozdu; otroci so tisti, ki jih poziv nabolj vznemiri, da animirajo starše, skupaj grejo na teren in pozneje postanejo najditelji.

H kanji na obisk! K postovki v goste!

RAZPIS 2020

Raziskovalna dejavnost za trajnostne rešitve so doslej zajeli predvsem ptice v neposredni bližini letališča, nova akcija širi krog na gnezda v nekoliko večji oddaljenosti – do 13 km od letališča. Tako bomo prispevali k boljšemu poznavanju ptičev v okolici in boljšim rešitvam, ki slonijo na naravovarstvenih, trajnostnih zakonitostih. Pomagajte nam pri zbiranju podatkov in se pridružite opazovanju ptic v okolici letališča.

V ta namen razpisujemo akcije iskanja in označevanja gnezdišč kanje in postovke. Najditelji, ki prijavijo gnezdo kanje ali postovke na območju označenem na priloženi karti bodo sodelovali v posebnem nagradnem natečaju: najditelji na koncu prejmejo lepo nagrado. Ob izteku prvega dela akcije, marca 2020 bomo za nagrado za največ najdenih gnezd podelili 100 EUR. Druga nagrada je skupni (družinski) izlet, voden ogled letališča Ljubljana, po želji pa nagrajenec lahko povabi svoj celotni razred ali vrtčevsko skupino, da si skupaj ogledajo letališče.

Gnezda čakajo, da jih najdete.

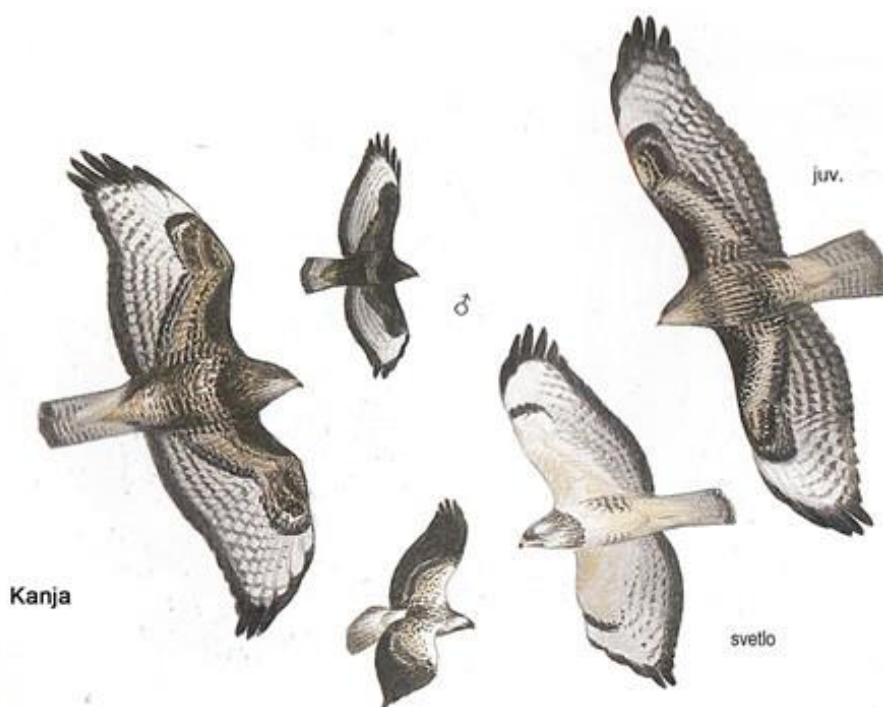
H kanji na obisk! K postovki v goste!

NAVODILA 2020

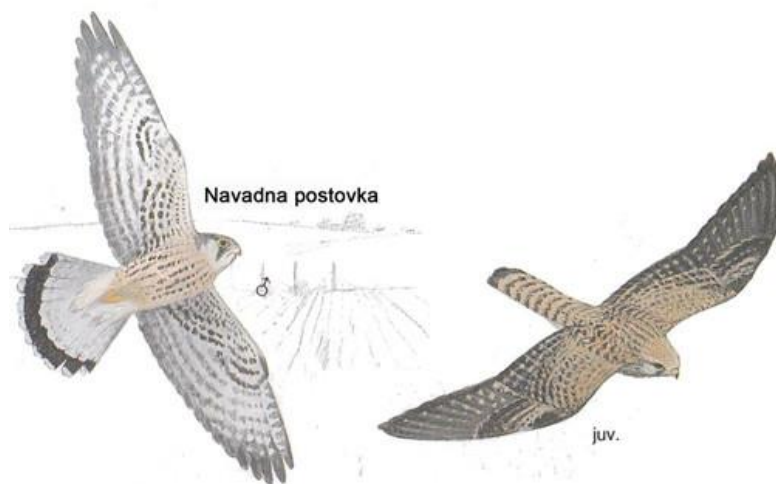
Kje gnezdi kanja in kam leže jajca postovka? Odpravite se v njuno kraljestvo pod Triglavom. V krogu 13 km od letališča Brnik, med vasmi Javornik, Mekinje Rakovnik-Zakal, je predvidoma okrog 20 gnezd postovk in kanje in radi bi, da nam jih pomagata najti. Prijetno opravilo.

Vznemirljivo iskanje vas lahko na sprehodu skoz gozd nagradi še z nešteti spoznanji o spomladni naravi. Če bosta vaša vztrajnost in smisel za orientacijo nagrajena z lepo najdbo, vas čaka še dodatna nagrada na Zavarovalnici Triglav. Najbolj pa vas bo nagradil občutek, da ste s tem pripomogli k prizadevanjem znanstvenikov in Aerodroma Ljubljana ter Zavarovalnice Triglav za ohranjanje biodiverzitete in ravnovesja v naravnem okolju.

Ko zagledate gnezdo **kanje**, ste uzrli prijazen družinski domek. Zgrajeno iz vej, plevela in drugih primernih materialov, dolgih do 60cm, navadno na skalni polici, v drevesni duplini ali visoko v vejah krošnje živi eden od partnerjev ptičje zveze, ki si je prisegla zvestobo za vse življenje. Izmenjavata se celo pri osnovnih starševskih opravilih: samec včasih vskoči in pognezdi na jajcih, da se gospa lahko usede na kol v ograji ob cesti in si nekoliko uredi svetle perje s svetlimi lisami po prsni in na trebuhu, preden se spet dvigne in razpre lepi vzorec na konicah kril. Gozdne jase, gozdni robovi in gozdovi, prav tako pa travniki in obdelovane površine s posameznimi drevesi so njene soseske. Ko zaslišite visoko nad sabo značilni »piiiv«, »piiiv«, dvignite pogled: gnezdo ne more biti daleč od območja, ki ga ptica zarisuje v svojem letu. Konec aprila in tja do sredine maja bodite pozorni in se približajte s čim manj hrupa, da ne motite gnezdnega miru, ker takrat valimo mladiče. Tja proti koncu junija boste lahko pričeli njihovim prvim nerodnim vzletom.



Postovka vas bo sprejela ali pa tudi ne, je namreč precej samotarska. Včasih jo lahko zamenjate s sokoličem, ko se s hitrim mahanjem drži v zraku, potem pa nenadoma naglo kot puščica šine navzdol po svoj plen. Za lažje razpoznavanje: rjav hrbet, rjava krila s črnimi pikami, ki približno na sredini preidejo v enotno črno barvo. Na svetlih prsih so temne pike, gospe so nekoliko svetlejšje in tudi pik imajo več. Pričakujejo vas nedaleč od naseljenih krajev ali kar v naseljih, na mokriščih, barjih, gozdnih robovih in travnikih. Tu meditirajo na kakem kolu, vrhu drevesa ali zgradbe. Podobno kot prijateljica kanja se rada ugnezdi na skalni polici, v drevesni duplini ali visoko v vejah krošnje. In tudi tu prosimo v maju za uvidevnost pri obiskih, ker sedimo na jajcih in čakamo naraščaj.



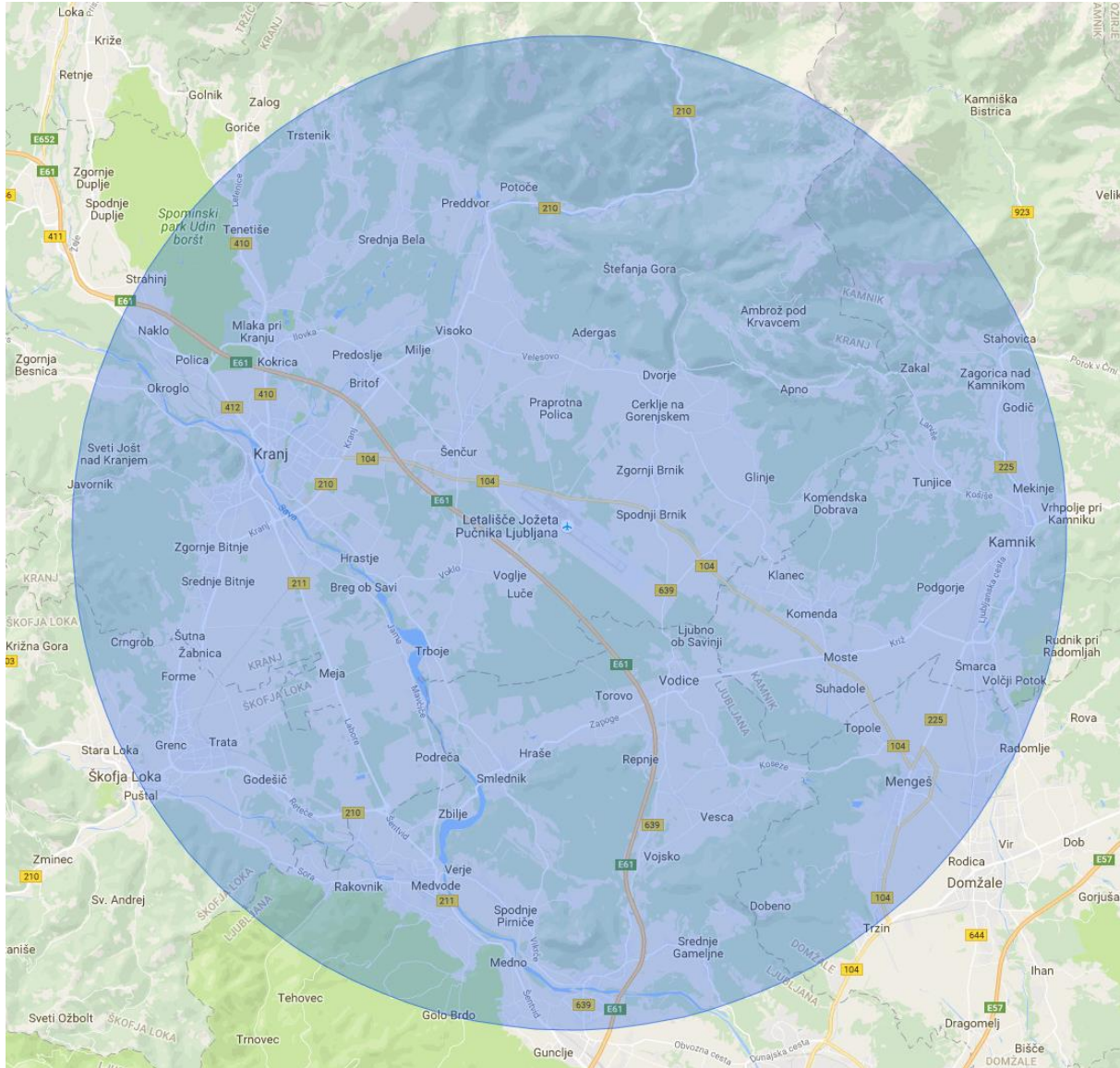
Zemljevid območja (slika spodaj), kjer se nahaja gnezdo, da ga lahko označite in pošljite na naslov: Družba znanja in vrednote narave, Bratov Učakar 100, 1000 Ljubljana ali sporočite na e-mail: vanja.svetina@siol.net

Najdbo lahko označite na karti ali nam posredujete GPS koordinate lokacije.

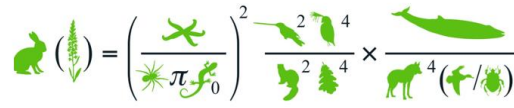
Ob najdbi nam pošljite fotografijo gnezda in svoje podatke: ime, priimek, naslov bivališča, e-mail naslov ter telefonsko številko.

$$\left(\frac{\text{leaf}}{\pi \text{ root}} \right)^2 \frac{\text{2 leaves}}{\text{2 roots}} \times \frac{\text{4 leaves}}{\text{4 roots}}$$

Družba znanja in vrednote narave



Akcija se **začne 12.03.2020** in **konča 15.04.2020**. Za vsa dodatna vprašanja smo vam na razpolago na e-mail naslovu: vanja.svetina@siol.net



Družba znanja in vrednote narave



SPONZORJI IN DONATORJI RAZISKOVALNEGA PROJEKTA

