



## OBRAZEC ZA PODOJANJE PRIPOMB PUN 2023-2028

Ime in priimek (ni obvezno)	/
Organizacija (ni obvezno)	Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije
<input checked="" type="checkbox"/> Ministrstvo za naravne vire in prostor dovoljujem objavo organizacije v odgovoru na pripombo, ki jo posredujem v imenu organizacije, navedene v tem obrazcu. <input checked="" type="checkbox"/> Soglašam, da Ministrstvo za naravne vire in prostor objavi ime organizacije, v imenu katere podajam pripombo, v odgovoru, ki bo objavljen na spletnem mestu eDemokracija in natura2000.gov.si.	
Elektronska pošta ali poštni naslov (ni obvezno)	katarina.denac@dopps.si
<input checked="" type="checkbox"/> Želim obvestilo o objavi odgovora na pripombe na spletnem mestu eDemokracija in natura2000.gov.si. <input checked="" type="checkbox"/> S posredovanjem elektronskega naslova soglašam, da Ministrstvo za naravne vire in prostor uporabi moj elektronski naslov za obveščanje o odgovoru na pripombo, ki je bila posredovana z mojega elektronskega naslova.	

### Oddaja obrazca:

Izpolnjen obrazec lahko posredujete na več načinov:

- **preko spletnega portala eDemokracija:** portal omogoča oddajo pripomb neposredno s klikom na ikono za vnos komentarja (do 3000 znakov). Pripombe lahko oddate tudi kot priponko, in sicer na tem obrazcu za oddajo pripomb. Največja dovoljena velikost posamezne priponke je 5 MB, za vse priponke skupaj je omejitev velikosti 20 MB.
- **po elektronski pošti na [gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si).** V naslovu sporočila, prosimo, navedite: »Za PUN 2023-2028, EVA: 2023-2560-0004«.
- **po navadni pošti** na naslov Glavna pisarna, Ministrstvo za naravne vire in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, s pripisom »Za PUN 2023-2028, EVA: 2023-2560-0004«.

### Roki za oddajo obrazca:

Rok za oddajo pripomb na predlog PUN 2023-2028 po elektronski pošti in preko portala eDemokracija je zadnji dan javne razgrnitve do 23:59 ure. V primeru pošiljanja po navadni pošti bodo obravnavane pripombe, ki bodo prispele v glavno pisarno do vključno zadnjega dne javne razgrnitve oziroma bodo na ta dan oddane kot priporočeno pismo. Pripombe, prejete po preteku roka, ne bodo obravnavane. Pravočasno prejete pripombe bomo preučili in se do njih opredelili. Stališča bodo javno objavljena na spletnem mestu eDemokracija in natura2000.gov.si.

### Izpolnjevanje obrazca:

V primeru, da imate eno pripombo, izpolnite eno preglednico. V primeru več pripomb, izpolnite za vsako pripombo svojo preglednico. Za vsako pripombo označite dokument,



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR**

Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: [gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si)

[www.mnvp.gov.si](http://www.mnvp.gov.si)

na katerega se pripomba nanaša, in sektor, na katerega pripombo naslavljate. Ob izbiri dokumenta Priloga A, Priloga B ali priloga F napišite številko vrstice iz preglednice ali varstveni cilj/ukrep, na katerega se vaša pripomba nanaša. Navodila za pregled dokumentov in pojasnila prilog so v dokumentu »Tehnična navodila in pojasnila«.



## Pripomba 1

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Muro doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Vodomec:</b> vrsta ima na Muri majhne linearne gnezditvene gostote, na reki pa obstajajo dolgi odseki brez ali z malo primerne habitata za gnezdenje, kar bi bilo mogoče izboljšati. V tabeli PUN je kot ciljna velikost populacije (FRV – favourable reference value) zapisano bistveno večje število, kot pa znaša trenutna populacija (FRV: 50-80 parov, v monitoringu SPA 2022 zabeleženih 28-36 parov na strugi ter 9-13 parov na gramoznicah in mrtvih rokavih ob reki). Ukrepi za vodomca so znani (npr. čiščenje zaraščenih sten na bregovih rek, odstranitev utrditev brežin), vrsta pa hitro zasede obnovljen habitat. Vrsta ima v tabeli PUN z ukrepi tudi nekatere ukrepe z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 2. Ukrepi za vodomca bi pozitivno vplivali tudi na breguljko in verjetno tudi na čebelarja. <b>2. Pisana penica:</b> na nivoju SLO ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend (dolgoročni pa je neznan). Njena globalna ocena ohranjenosti v SDF za SPA Mura ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000010">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000010</a> ) je B. V osnutku novega PUN ima tudi vsaj en ukrep z dikcijo »obnovi se na«, ki ima prioriteto 2. Ustreza torej formalnim kriterijem za uvrstitev med upravičene vrste za projekte. Na SPA Mura je bil njen trend v obdobju 2006-2022 zmeren upad (Denac et al. 2022). <b>3. Bela štoklja:</b> vrsta ima sicer v SLO po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah stabilen kratkoročni in naraščajoč dolgoročni trend, vendar pa njena populacija na SPA Mura že vrsto let upada (od 2013 do 2022 je število parov padlo z 8 na zgolj 2; Denac et al. 2022). Njena globalna ocena ohranjenosti v SDF (A) tako že nekaj let ne ustreza dejanskemu stanju – SDF je treba popraviti. V osnutku novega PUN ima več ukrepov prioritete 2 z dikcijo »izboljša se« ali »obnovi se na«.	



**4. Čapljica:** vrsto predlagamo zaradi velike ogroženosti in slabega stanja njenega poglavitnega gnezditvenega habitata na Muri - mrtvic. Zgolj na mrtvicah, popisanih v letu 2011 za projekt LIFE Wetman, je bil upad gnezdeče populacije čapljice od 90.-tih let 20. stol. do leta 2011 ocenjen 50–70 % (Božič 2011). V tabeli PUN z ukrepi je predvidena obnova mrtvic in rečnih rokavov, brez pripisane prioritete.

**Viri:**

Božič (2011): Popis začetnega stanja populacij ptic (Aves) na projektnih pilotnih območjih Pohorje in Mura-Petišovci za izvedbo projekta z naslovom: Varstvo in upravljanje sladkovodnih mokrišč v Sloveniji, WETMAN 2011 – 2015, LIFE+ Narava, LIFE09 NAT/SI/000374. Poročilo. DOPPS, Ljubljana. ([https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201109\\_bozic\\_popis\\_zacetnega\\_stanja\\_ptic\\_mura-petisovci.pdf](https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201109_bozic_popis_zacetnega_stanja_ptic_mura-petisovci.pdf))

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. ([https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/10/Porocilo\\_monitoring\\_ptice\\_2022\\_corr\\_cistopis.pdf](https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/10/Porocilo_monitoring_ptice_2022_corr_cistopis.pdf))



## Pripomba 2

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Ljubljansko barje doda naslednje vrste ptic: <b>1. Poljski škrjanec:</b> na nivoju SLO ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend (dolgoročni pa je neznan). Njegova globalna ocena ohranjenosti v SDF za SPA Lj. barje ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014</a> ) je C. Ustreza torej opisanim kriterijem za uvrstitev med upravičene vrste. Za velikost habitata ima v tabeli PUN zapisano »obnovi se na«, prioriteta manjka. Na SPA Ljubljansko barje je njegova populacija v obdobju 1991-2021 upadla za več kot 90 % (Denac et al. 2021). <b>2. Pisana penica:</b> na nivoju SLO ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend (dolgoročni pa je neznan). V osnutku novega PUN ima tudi vsaj en ukrep z dikcijo »obnovi se na«, ki ima prioriteto 2. Njena globalna ocena ohranjenosti v SDF za SPA Lj. barje ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014</a> ) je sicer A, kar pa ne ustreza dejanskemu stanju in potrebuje popravek. Na SPA Ljubljansko barje je bil njen trend v obdobju 2004-2022 zmeren upad (Denac et al. 2022). <b>3. Veliki škurh:</b> po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah ima gnezditvena populacija upadajoč kratkoročni in dolgoročni trend, ki ga potrjujejo tudi rezultati monitoringa SPA (strm upad v obdobju 2011-2022, Denac et al. 2022). Gre za vrsto, ki (1) na Lj. barju izpolnjuje kriterij C1 za opredeljevanje SPA (Denac et al. 2011), (2) ima na nivoju Evrope IUCN status NT (BirdLife International 2021), (3) je SPEC 1 vrsta – torej vrsta največje naravovarstvene pozornosti v Evropi (BirdLife International 2017) in (4) je prioriteta vrsta za sofinanciranje projektov LIFE ( <a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a> ). Njegova skupna ocena v SDF za Lj. barje je B	



(<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014>). V tabeli z ukrepi PUN ima več vrstic z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 1.

**4. Pepelasti lunj:** vrsta na Lj. barju prezimuje, pri čemer največjo grožnjo predstavljajo človeške motnje (npr. sprehajalci s psi, fotografi, rekreativci itd.) – zaradi motenj so lunji prisiljeni spreminjati lokacije prenočišč, vendar tega ne morejo početi v nedogled, saj za prenočevanje potrebujejo sestoje poležane, v tekočem letu nepokošene trave, tovrstnega habitata pa na Lj. barju ni na pretek. Skupna ocena za prezimujočo populacijo v SDF je B

(<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000014>). Za vrsto je mogoče vzpostaviti mirne cone in na njih izvajati redni nadzor. Gre za prioriteto vrsto za sofinanciranje projektov LIFE.

#### Viri:

BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. [https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European\\_Birds\\_of\\_Conservation\\_Concern.pdf](https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf)

BirdLife International (2021): European Red List of Birds. Luxembourg, Publications Office of the European Union. (<https://www.birdlife.org/wp-content/uploads/2022/05/BirdLife-European-Red-List-of-Birds-2021.pdf.pdf>)

Denac, K., T. Mihelič, L. Božič, P. Kmecl, T. Jančar, J. Figelj & B. Rubinid (2011): Strokovni predlog za revizijo posebnih območij varstva (SPA) z uporabo najnovjših kriterijev za določitev mednarodno pomembnih območij za ptice (IBA). Končno poročilo (dopolnjena verzija). Naročnik: Ministrstvo za okolje in prostor. DOPPS, Ljubljana. ([https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201110\\_denac\\_revizija\\_iba\\_porocilo\\_28102011\\_dopolnjena\\_verzija.pdf](https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201110_denac_revizija_iba_porocilo_28102011_dopolnjena_verzija.pdf))

Denac K., Blažič B., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2021): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2021. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.



### Pripomba 3

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Dravo doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Kostanjevka:</b> t.i. FRV v tabeli PUN (zapisan v dveh stolpcih - Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (številčna) min in max) je bistveno večja, kot pa je trenutna velikost gnezditvene populacije (FRV: 10-30 parov, realno stanje je 1-2 para). Vrsta ima v tabeli z ukrepi PUN več vrstic z dikcijo »obnovi se na« ali »izboljša se« s prioriteta 1 in 2. Ukrepi so znani – povečanje površine ustrezne obrežne vegetacije na stoječih vodah (npr. ščitastolistna močvirka), ustvarjanje vodnih oken, obraslih z vodno vegetacijo. V SDF obrazcu za SPA Drava ima vrsta nerazumno skupno oceno A, saj so ostale tri parcialne ocene B, B in C ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000011">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000011</a> ). Gre za SPEC 1 vrsto (BirdLife International 2017), ki je uvrščena med prioritete vrste za sofinanciranje projektov LIFE ( <a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a> ).  <b>2. Vodomec:</b> vrsta ima na Dravi majhne linearne gnezditvene gostote in se sooča s pomanjkanjem primerne habitata za gnezdenje, kar bi bilo mogoče izboljšati. V tabeli PUN je kot ciljna velikost populacije (FRV – favourable reference value) zapisano bistveno večje število, kot pa znaša trenutna populacija (FRV: 18-35 parov, v monitoringu SPA 2021 zabeleženih 8-11 parov, Denac et al. 2021). Ukrepi za vodomca so znani (npr. čiščenje zaraščenih sten na bregovih rek, odstranitev utrditev brežin), vrsta pa hitro zasede obnovljen habitat. Vrsta ima v tabeli PUN z ukrepi tudi nekatere ukrepe z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 2. Ukrepi za vodomca bi pozitivno vplivali tudi na breguljko in verjetno tudi na čebelarja.  <b>3. Kolonijske vrste (navadna čigra, rečni in črnoglavi galeb):</b> vse tri vrste na Dravi gnezdi le na Ptujskem jezeru na umetnih gnezdiščih, ki jih vsako leto – večinoma z	



lastnimi sredstvi – vzdržuje DOPPS. Stanje in velikost gnezdišč sta prerasla okvirje prostovoljstva – otoki se močno zaraščajo, obodi otokov (leseni piloti) razpadajo, v njih se pojavljajo velike luknje, ki so nevarne predvsem zaradi mladičev obeh vrst. Če namreč padejo v vodo, skoraj nimajo več možnosti, da zlezejo nazaj na otok. Pojavila se je tudi nova grožnja – preplavljanje otokov, ker so se posedli. Za vzdrževanje gnezdišč je potrebnih vedno več novih, tehnično, časovno, delovno in tudi finančno zahtevnejših ukrepov, ki jih je nemogoče izvajati na bazi prostovoljstva. Ob neizvajanju varstvenih ukrepov pa bi populaciji vseh treh kvalifikacijskih vrst izginile v letu ali dveh.

**4. Črna štoklja:** populacija na Dravi je upadla, na kar smo opozorili pri izpolnjevanju tabele z ukrepi PUN, ko smo bili kot podizvajalci angažirani za IP LIFE – žal se je ta podatek v končnem osnutku tabele PUN izgubil. Z Drave sta namreč izginila para na širšem območju Fale ter na delu Drave med Markovci pri Ptujju in Zavrčem. Tabela z ukrepi PUN vsebuje tudi vsaj eno vrstico z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 2. Ukrepi za vrsto so znani in so tudi navedeni v tabeli PUN.

**5. Čapljica:** vrsto predlagamo zaradi velike ogroženosti in slabega stanja njenega gnezditvenega habitata. V SDF za SPA Drava je njena skupna ocena B. V tabeli PUN z ukrepi je več vrstic z dikcijo »obnovi se na« ali »izboljša se« s prioriteto 2.

#### **Viri:**

BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. [https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European\\_Birds\\_of\\_Conservation\\_Concern.pdf](https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf)

Denac K., Blažič B., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2021): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2021. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.





#### Pripomba 4

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Goričko doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Hribski škrljanec:</b> vrsta ima na Goričkem glede na podatke monitoringa SPA v obdobju 2005-2022 zmeren upad (Denac et al. 2022). V SDF za SPA Goričko ima vrsta skupno oceno B. Tabela z ukrepi PUN vsebuje tudi več vrstic z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 1 in 2. Med temi ukrepi je tudi »omogočanje uspešnega gnezdenja na njivah« s prioriteto 1, ki zahteva iskanje gnezd. Vir financiranja za to je opredeljen kot redno delo JZKPG, za katerega pa ta inštitucija nima zadostnih kadrovske kapacitet. Zato predlagamo, da se varstvo gnezd na njivah izvaja v obliki projekta, kot je predvidel DOPPS pri izpolnjevanju PUN tabele v okviru podizvajalske naloge za IP LIFE. V nasprotnem primeru obstaja velika verjetnost, da ukrep ne bo izveden v zadostnem obsegu, da bi se to pozitivno odrazilo na populaciji hribskega škrljanca. <b>2. Rjavi srakoper:</b> vrsta ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend, prav tako ima zmeren upad po podatkih SIPKK za obdobje 2008-2022 (še neobjavljeno poročilo za leto 2022). Njegova skupna ocena v SDF obrazcu za SPA Goričko je C ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000009">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000009</a> ). V tabeli z ukrepi PUN ima vsaj eno vrstico z dikcijo »se obnovi na« s prioriteto 2.  <b>Vir:</b> Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.	



## Pripomba 5

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Alpe doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Kotorna:</b> alpska populacija (Breginjski Stol, Julijci) ima sicer glede na monitoring SPA v obdobju 2004-2022 stabilen trend (Denac et al. 2022), vendar opozarjamo, da se kotorno v monitoringu spremlja le na območjih, kjer je paša (ki je pomembna za njen obstoj) še prisotna. V monitoring pa niso vključene številne opuščene planine, kjer je kotorna zaradi opuščanja paše izginila. Vrsta ima na nivoju Evrope IUCN status NT (BirdLife International 2021), je SPEC 1 vrsta (BirdLife International 2017) in prioriteta vrsta za sofinanciranje projektov LIFE ( <a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a> ). Vrsta ima v tabeli ukrepov PUN za Julijce in Breginjski Stol več vrstic z dikcijo »se obnovi na« prioritete 2. Z varstvenimi ukrepi za kotorno lahko koristimo tudi slegurju, katerega populacija je v Evropi precej upadla.  <b>2. Planinski orel:</b> vrsta je izjemno občutljiva na človeške motnje tako na gnezdiščih kot tudi v prehranjevalnem habitatu. V slednjem velik problem predstavlja predvsem jadralno padalstvo, zaradi katerega bi bilo smiselno za planinskega orla oblikovati mirne cone, kjer jadralno padalstvo ne bi bilo dovoljeno.  <b>3. Beloglavi jastreb:</b> vrsta se glede na podatke telemetrije, ki jo je opravil Fulvio Genero iz Naravnega rezervata Lago di Cornino v Furlaniji – Julijski krajini, redno prehranjuje na Breginjskem Stolu in zahodnem delu Julijcev (npr. Planja, Veliki in Krasji vrh, Krnsko pogorje). V prehranjevalnem habitatu je zelo občutljiva na človeške motnje - smiselno bi bilo oblikovati mirne cone, kjer jadralno padalstvo ne bi bilo dovoljeno.	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: gp.mnvp@gov.si

www.mnvp.gov.si

Pozdravljamo to, da je na seznamu repaljščica – ocenjujemo, da bodo ukrepi zanjo koristili tudi koscu, ki je npr. na Breginjskem Stolu med letoma 2004-2022 doživel strm upad (Denac et al. 2022).

**Viri:**

BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. [https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European\\_Birds\\_of\\_Conservation\\_Concern.pdf](https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf)

BirdLife International (2021): European Red List of Birds. Luxembourg, Publications Office of the European Union. (<https://www.birdlife.org/wp-content/uploads/2022/05/BirdLife-European-Red-List-of-Birds-2021.pdf.pdf>)

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.



## Pripomba 6

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se sklopu »Notranjski trikotnik« doda SPA Snežnik – Pivka, saj je na seznamu vrst belohrbti detel, ki se na ostalih že navedenih SPA-jih ne pojavlja. Predlagamo tudi, da se dodajo naslednje vrste ptic:  <b>1. Veliki škurh:</b> po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah ima gnezditvena populacija upadajoč kratkoročni in dolgoročni trend. Gre za vrsto, ki (1) ima na nivoju Evrope IUCN status NT (BirdLife International 2021), (2) je SPEC 1 vrsta – torej vrsta največje naravovarstvene pozornosti v Evropi (BirdLife International 2017) in (3) je prioritarna vrsta za sofinanciranje projektov LIFE ( <a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a> ). Njegova skupna ocena v SDF za Cerknjsko jezero je B ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000015">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000015</a> ). V tabeli z ukrepi PUN ima za velikost populacije predvideno »se obnovi na« brez določene prioritete. <b>2. Tri ključne vrste ptic trstič na Cerknjskem jezeru:</b> V zadnjih desetletjih se obseg košnje na Cerknjskem jezeru intenzivira in se čedalje bolj zažira v jedrni del trstič na jezeru (podatki Notranjskega regijskega parka). Ta trstiča se obnavljajo le počasi zaradi presihajoče narave jezera. Nekatere vrste ptic so vezane skoraj izključno na ta habitat in predlagamo, da se jih doda na spisek prioritarnih vrst za projekte: <b>Rjavovrati ponirek</b> – Poslabšanje stanja na VU na evropskem rdečem seznamu, prioritarna vrsta LIFE mehanizma, v PUN so predvidene mirne cone in prilagojena košnja trstiča, prioriteta 2. <b>Mokož</b> – v PUN je predvidena ohranitev habitata (trstiča), prioriteta 2. <b>Kostanjevka</b> – Prioritarna vrsta za projekte LIFE, SPEC 1 vrsta, v PUN je predvidena prilagojena košnja trstiča (košnja na nekaj let), prioriteta 2. <b>3. Repaljščica:</b> V obdobju po letu 2018 smo zabeležili upad populacije (podatki za obdobje 2018-2022, projekt LIFE Stržen), in sicer s 95 na 67 parov, po podatkih	



Notranjskega regijskega parka pa se tudi obseg košnje intenzivira. Vrsta potrebuje kot habitat nedavno opuščen oziroma zelo ekstenzivno gojen travnik, kar bi lahko zagotovili z odkupom zemljišč in / ali ustrezno pogodbeno rabo.

**Viri:**

BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. [https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European\\_Birds\\_of\\_Conservation\\_Concern.pdf](https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf)

BirdLife International (2021): European Red List of Birds. Luxembourg, Publications Office of the European Union. (<https://www.birdlife.org/wp-content/uploads/2022/05/BirdLife-European-Red-List-of-Birds-2021.pdf.pdf>)

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. ([https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/10/Porocilo\\_monitoring\\_ptice\\_2022\\_corr\\_cistopis.pdf](https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/10/Porocilo_monitoring_ptice_2022_corr_cistopis.pdf))



## Pripomba 7

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Snežnik-Pivka doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Poljski škrjanec:</b> na nivoju SLO ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend (dolgoročni pa je neznan). To potrjuje tudi strm upad v SIPKK za obdobje 2008-2022 (še neobjavljeni podatki za leto 2022). Njegova globalna ocena ohranjenosti v SDF za SPA Snežnik - Pivka ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000002">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000002</a> ) je B. Ustreza torej opisanim kriterijem za uvrstitev med upravičene vrste. V tabeli ukrepov PUN ima vsaj eno vrstico z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 2. Ukrepi za poljskega škrjanca bodo vsaj delno koristili tudi kotorni, katere populacija je izjemno majhna in geografsko omejena na Gure. <b>2. Kosec:</b> vrsta je glede na podatke monitoringa SPA med letoma 2004-2022 na SPA Snežnik-Pivka imela negotov trend, pri čemer je upadla z 20 pojočih samcev leta 1999 oz. 10 leta 2004 na 0 v letu 2022 (Denac et al. 2022). Gre za SPEC 2 vrsto (BirdLife International 2017), ki je prioriteta za sofinanciranje projektov LIFE ( <a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a> ). Skupna ocena za kosca v SDF za SPA Snežnik - Pivka je C. V tabeli z ukrepi PUN ima več vrstic z dikcijo »se obnovi na« s prioriteto 1.  <b>Viri:</b> BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. <a href="https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf">https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf</a>	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: [gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si)

[www.mnvp.gov.si](http://www.mnvp.gov.si)

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.



## Pripomba 8

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za Kras doda naslednje vrste ptic:  <b>1. Velika uharica:</b> vrsta ima sicer glede na monitoring SPA v obdobju 2004-2022 stabilen trend na SPA Kras (Denac et al. 2022), vendar pa po našem mnenju potrebuje naravovarstveno ukrepanje. Znano je, da jo močno ogroža elektroudar na sredjenapetostnih daljnovodih in da zgolj zasedenost teritorija ni zanesljivo merilo viabilnosti / stabilnosti populacije. Iz podatkov telemetrije, opravljene v koheziji ZaKras, vemo, da je teritorialnega samca na enem izmed kraških gnezdišč ubila elektrika, v roku nekaj dni pa je njegovo izpraznjeno mesto zasedel nov pojoč samec. Monitoring, v katerem beležimo le zasedenost teritorija s samcem ali parom, v tem primeru ugotovi stabilno populacijo, v resnici pa gre za ekološko past (oz. celo za ponorno populacijo), ki jo je mogoče uspešno nasloviti z izolacijo problematičnih daljnovodov, kot je bilo dokazano v projektu ZaKras. <b>2. Poljski škrjanec:</b> na nivoju SLO ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend (dolgoročni pa je neznan). To potrjuje tudi strm upad v SIPKK za obdobje 2008-2022 (še neobjavljeni podatki za leto 2022). Njegova globalna ocena ohranjenosti v SDF za SPA Kras ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000023">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000023</a> ) je B. Ustreza torej opisanim kriterijem za uvrstitev med upravičene vrste. V tabeli ukrepov PUN ima dve vrstici z dikcijo »obnovi se na« brez določene prioritete. Ukrepi za poljskega škrjanca bodo vsaj delno koristili tudi kotorni, katere populacija je izjemno majhna in geografsko omejena na Golič. <b>3. Beloglavi jastreb:</b> vrsta se glede na podatke telemetrije, ki je bila opravljena v različnih projektih (glej npr. <a href="https://bdj.pensoft.net/article/71100/">https://bdj.pensoft.net/article/71100/</a> ) + podatki projekta LIKE + podatki Fulvia Genera iz Naravnega rezervata Lago di Cornino) redno pojavlja na Krasu, kjer so njena prehranjevališča ter preletni koridor med kvarnersko in furlansko populacijo. Na Krasu se sooča s problemom zaraščanja krajine in	





posledičnimi težavami pri iskanju hrane, kar je mogoče popraviti z umestitvijo krmišč v krajino.

**4. Kačar:** je izjemno gnezdilka v Sloveniji. Populacija je ocenjena na 9-20 parov (Krečič 2019). Ker je to vrsta, ki poleg lebdenja v zraku pogosto lovi s preže, uporablja električne drogove in je zaradi tega zelo dovzeten za elektrokcijo. Tovrstne najdbe je težko odkriti, so bili pa mrtvi kačarji pogosto najdeni v primeru raziskav, ki se se izvajale na območjih, kjer živi kačar (Tinto et al. 2010, Perez-Garcia et al. 201). Zaradi izjemne redkosti je pomembno varovanje vsakega osebka, zato predlagamo da se vrsto doda v prilogo C na SPA Kras.

**Viri:**

Denac K., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2020): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2020 in sinteza monitoringa 2019-2020. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Kmecl P., Denac K. (2018): The effects of forest succession and grazing intensity on bird diversity and the conservation value of a Northern Adriatic karstic landscape. *Biodiversity and Conservation* 27: 2003–2020.  
(<https://link.springer.com/article/10.1007/s10531-018-1521-2>)

Krečič P. (2019): Kačar *Circaetus gallicus*. pp. 60–61. In: Mihelič T., Kmecl P., Denac K., Koce U., Vrezec A., Denac D. (eds.): Atlas ptic Slovenije. Popis gnezdilok 2002–2017. DOPPS, Ljubljana.

Tinto A. et al. (2010): Electrocutation of Birds in Mediterranean Areas. *Journal of Wildlife Management* 74 (8): 1852–1862.

Perez-Garcia J. M. et al. (2011): Conserving outside protected areas: edge effects and avian electrocutions on the periphery of Special Protection Areas. *Bird Conservation International* 21: 296–302.



## Pripomba 9

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  Predlagamo, da se med ciljna območja skupine »Goriška Brda, Vipavska dolina in Trnovski gozd« doda tudi SPA Vipavski rob. Predlagamo, da se na seznam doda še naslednje vrste ptic (nekatero izhajajo iz predloga, da se med območja doda tudi SPA Vipavski rob):  <b>1. Belohrbti detel:</b> po zadnjem poročanju po Direktivi o pticah je kratkoročni trend vrste upadajoč. Državni monitoring vrste se ne izvaja. Skupna ocena stanja populacije v SDF za SPA Vipavski rob ( <a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000021">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000021</a> ) je B. V tabeli ukrepov PUN je predvideno, da se velikost populacije obnovi.  <b>2. Velika uharica:</b> vrsta ima sicer glede na monitoring SPA v obdobju 2004-2022 stabilen trend na SPA Vipavski rob (Denac et al. 2022), vendar pa po našem mnenju potrebuje naravovarstveno ukrepanje. Znano je, da jo močno ogroža elektroudar na srednjenapetostnih daljnovodih in da zgolj zasedenost teritorija ni zanesljivo merilo viabilnosti / stabilnosti populacije. Iz podatkov telemetrije, opravljene v koheziji ZaKras, vemo, da je teritorialnega samca na enem izmed kraških gnezdišč ubila elektrika, v roku nekaj dni pa je njegovo izpraznjeno mesto zasedel nov pojoč samec. Monitoring, v katerem beležimo le zasedenost teritorija s samcem ali parom, v tem primeru ugotovi stabilno populacijo, v resnici pa gre za ekološko past (oz. celo za ponorno populacijo), ki jo je mogoče uspešno nasloviti z izolacijo problematičnih daljnovodov, kot je bilo dokazano v projektu ZaKras. Na Vipavskem robu ima vrsta popolnoma enake težave kot na Krasu, zato predlagamo, da se jo vključi na seznam vrst za prednostne projekte.  <b>3. Hribski škrljanec:</b> vrsta je glede na podatke monitoringa na SPA Vipavski rob v obdobju 2006-2021 doživela zmeren upad (Denac et al. 2021). Njena skupna ocena v SDF za SPA Vipavski rob	



(<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000021>) je B. V tabeli z ukrepi PUN ima več vrstic z dikcijo »se obnovi na« s prioriteto 2.

**4. Rjavi srakoper:** vrsta ima po zadnjem poročilu po Direktivi o pticah upadajoč kratkoročni trend, prav tako ima zmeren upad po podatkih SIPKK (še neobjavljeno poročilo za leto 2022). Njegova skupna ocena v SDF obrazcu za SPA Vipavski rob je B (<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000021>). V tabeli z ukrepi PUN ima vsaj eno vrstico z dikcijo »se obnovi na« brez določene prioritete.

**5. Kačar:** je izjemno gneznilka v Sloveniji. Populacija je ocenjena na 9-20 parov (Krečič 2019). Ker je to vrsta, ki poleg lebdenja v zraku pogosto lovi s preže, uporablja električne drogove in je zaradi tega zelo dovzeten za elektrokcijo. Tovrstne najdbe je težko odkriti, so bili pa mrtvi kačarji pogosto najdeni v primeru raziskav, ki se se izvajale na območjih, kjer živi kačar (Tinto et al. 2010, Perez-Garcia et al. 201). Zaradi izjemne redkosti je pomembno varovanje vsakega osebka, zato predlagamo da se vrsto doda v prilogo C na SPA Vipavski rob.

#### **Viri:**

Denac K., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2020): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2020 in sinteza monitoringa 2019-2020. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Denac K., Blažič B., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2021): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2021. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.

Krečič P. (2019): Kačar *Circaetus gallicus*. pp. 60–61. In: Mihelič T., Kmecl P., Denac K., Koce U., Vrezec A., Denac D. (eds.): Atlas ptic Slovenije. Popis gneznilk 2002–2017. DOPPS, Ljubljana.

Tinto A. et al. (2010): Electrocutation of Birds in Mediterranean Areas. *Journal of Wildlife Management* 74 (8): 1852–1862.

Perez-Garcia J. M. et al. (2011): Conserving outside protected areas: edge effects and avian electrocutions on the periphery of Special Protection Areas. *Bird Conservation International* 21: 296–302.



## Pripomba 10

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p>Predlagamo, da se na seznam upravičenih vrst za »Stoječe vode SV Slovenije« doda naslednje vrste ptic:</p> <p><b>1. Kostanjevka:</b> Črete so najpomembnejše gnezdišče za kostanjevko v Sloveniji. T.i. FRV v tabeli PUN (zapisan v dveh stolpcih - Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (številčna) min in max) je precej večja, kot pa je trenutna velikost gnezditvene populacije (FRV: 20-40 parov, realno stanje je 8-29 parov v letu 2022, Denac et al. 2022). Vrsta ima v tabeli z ukrepi PUN več vrstic z dikcijo »izboljša se«, vendar brez pripisanih prioritet. Gre za SPEC 1 vrsto (BirdLife International 2017), ki je uvrščena med prioritete vrste za sofinanciranje projektov LIFE (<a href="https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm">https://ec.europa.eu/environment/nature/conservation/wildbirds/life_priority/index_en.htm</a>). Varstveni ukrepi zanjo bodo koristili še eni prioritetni vrsti za LIFE, sivki <i>Aythya ferina</i>, ki ima evropski IUCN status VU (ranljiva vrsta, BirdLife International 2021) in je tudi SPEC 1 vrsta (BirdLife International 2017), hkrati pa je kvalifikacijska za SPA Črete.</p> <p><b>2. Grahasta tukalica:</b> vrsto na tem SPA ogroža zaraščanje zahodnega dela zadrževalnika Medvedce ter tamkajšnje nihanje vodostaja – oboje je mogoče nasloviti z ukrepi na terenu (odstranitev zarasti, regulacija gladine vode prek sistema zapornic). Posledično populacija grahaste tukalice na območju, ki je zanjo po pomenu takoj za Cerknškim jezerom, precej niha. Skupna ocena stanja populacije v SDF za SPA Črete je C (<a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000027">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000027</a>). V tabeli ukrepov PUN ima več ukrepov z dikcijo »se obnovi na« ali »izboljša se«, vendar brez pripisane prioritete.</p> <p><b>3. Čapljica:</b> vrsto predlagamo zaradi velike ogroženosti in slabega stanja njenega gnezditvenega habitata (zaraščanje zahodnega dela zadrževalnika Medvedce). V SDF za SPA Črete je njena skupna ocena B</p>	



(<https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000027>). V tabeli PUN z ukrepi je vsaj ena vrstica z dikcijo »obnovi se na« s prioriteto 2.

**Viri:**

BirdLife International (2017): European birds of conservation concern: populations, trends and national responsibilities. Cambridge, UK. BirdLife International. [https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European\\_Birds\\_of\\_Conservation\\_Concern.pdf](https://www.birdlife.ch/sites/default/files/documents/European_Birds_of_Conservation_Concern.pdf)

BirdLife International (2021): European Red List of Birds. Luxembourg, Publications Office of the European Union. (<https://www.birdlife.org/wp-content/uploads/2022/05/BirdLife-European-Red-List-of-Birds-2021.pdf.pdf>)

Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.



## Pripomba 11

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p>Predlagamo, da se med ptice pri skupini območij "Gozdovi – več projektov" doda <b>črno štokljo</b>, in sicer predvsem zaradi njenega upada v Krakovskem gozdu, ki v tabeli PUN ni ustrezno evidentiran – v pripravi ukrepov za tabelo PUN je DOPPS sicer opozoril, da se velikost populacije 2-4 pari nanaša na starejše podatke. Novejša opazovanja kažejo na 1 do največ 2 para. Vrsta je zelo občutljiva na motnje (na gnezdišču in prehranjevališču), poleg tega potrebuje velike površine gozda s starejšimi sestoji (zaradi namestitve gnezd) – iz tega izhajajo ukrepi, ki so ustrezno zapisani v PUN. V tabeli ukrepov PUN ima več vrstic z dikcijo »se obnovi na«, od tega je ena s pripisano prioriteto 2, druge pa prioritete nimajo napisane. V SDF za SPA Krakovski gozd – Šentjernejsko polje je njena skupna ocena B (<a href="https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000012">https://natura2000.eea.europa.eu/Natura2000/SDF.aspx?site=SI5000012</a>).</p>	



## Pripomba 12

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14052, C_14053 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Poljski škrjanec, Ljubljansko barje:</b> dikciji »ohrani se« za ekstenzivne mokrotne travnike in košnjo po 30. 6. se spremeni v »obnovi se«, saj je iz zaporednih kartiranj habitatnih tipov znano, da je površina ekstenzivnih mokrotnih travnikov na Lj. barju drastično upadla (Erjavec <i>et al.</i> 2009, Trčak <i>et al.</i> 2010, Trčak & Erjavec 2014) in jih je torej treba obnoviti, ne pa zgolj ohraniti obstoječe površine. Iz popisov pokošenosti travnikov na Lj. barju pa je znano, da je velik delež travnikov pokošen že sredi junija – npr. v letu 2017 je bilo okoli 15. junija pokošenih 45 % popisanih travnikov (Jančar 2018), do konca junija pa je njihov odstotek samo še narasel.  Viri: Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V., Jakopič M., Trčak B. (2009): Monitoring zavarovanih negozdnih habitatnih tipov v Mestni občini Ljubljana. Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Jančar, T. (2018): Popis pokošenosti na Ljubljanskem barju 2017 – popis rabe kmetijskih zemljišč s poudarkom na datumu košnje, verzija 2.0. Poročilo. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ljubljanskobarje.si/wp-content/uploads/2022/07/2018_6_8_Pokosenost_LjBarje_2017.pdf">https://www.ljubljanskobarje.si/wp-content/uploads/2022/07/2018_6_8_Pokosenost_LjBarje_2017.pdf</a>  Trčak B., Erjavec D. (2014): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov v Krajinskem parku Ljubljansko barje – izbrana območja. Končno poročilo. Naročnik: Krajinski park Ljubljansko barje. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Trčak B., Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V. (2010): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov izbranih območij v Krajinskem parku Ljubljansko barje.	



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR**

Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: [gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si)  
[www.mnvp.gov.si](http://www.mnvp.gov.si)

Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.





### Pripomba 13

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14057, C_14054, C_14055</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Poljski škrjanec, Ljubljansko barje:</b> dikcija »ohrani se« velikost populacije 1500-1800 parov se spremeni v »obnovi se na«. Navedena velikost populacije se namreč nanaša na staro stanje, medtem ko je sedanja ocena velikosti populacije, izdelana na podlagi popisa 2021, za okoli 90 % manjša in znaša zgolj 100-130 parov (Blažič et al. 2022). Prav tako naj se dikciji »ohrani se« pri njivah v prahi in zaplatah golih tal spremenita v »obnovi se«, saj ta hip njiv v prahi na Ljubljanskem barju ni dosti, zaplat golih tal pa tudi ne (slednje nastanejo le pomotoma kot posledica motenj v delovanju sejalnice za žita). Smiselno bi bilo pri zaplatah golih tal dopisati, da gre za zaplate na njivah in ne kakšnih drugih površinah (npr. travnikih).</p> <p>Vir: Blažič B., Denac K., Pršin T., Vaupotič A., Bombek D. (2022): Poročilo popisov pribe (<i>Vanellus vanellus</i>) in poljskega škrjanca (<i>Alauda arvensis</i>) v letu 2021 – projekt EIP VIVEK. Naložbo delno financirata Evropska unija iz Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja in Republika Slovenija iz podukrepa 16.5. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/08/Porocilo-popisov-POSK-in-PRIB_Porocilo_EIP-VIVEK_final.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/08/Porocilo-popisov-POSK-in-PRIB_Porocilo_EIP-VIVEK_final.pdf</a></p>	



## Pripomba 14

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_12658, C_12660 in C_14793 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Poljski škrjanec, Snežnik – Pivka in Kras:</b> na obeh območjih vrsta gnezdi na travnikih, zato v stolpcu »Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (besedna)« ni smiselno zahtevati ekstenzivnih njiv.	



## Pripomba 15

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14646 in C_14647</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Podhujka, Vipavski rob:</b> dikcija »ohrani se« se pri mozaični kmetijski krajini in suhih kraških travnikih spremeni v »obnovi se na«. Ekstenzivnih travnikov v ravninskem delu SPA je zelo malo zaradi kmetijstva (prevladujejo njive), v pobočnih, bolj strmih delih pa so travniki večinoma izginili zaradi zaraščanja. Posledično niti krajina v ravninskem niti pobočnem delu ni ravno mozaična.</p>	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 16

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj __/___</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Kosec, Nanoščica:</b> manjka vrstica, ki se opredeljuje do paše – na območju se namreč večajo pašne površine, kar na kosca vpliva negativno zaradi sprememb v habitatu. Treba bi bilo po vzoru npr. Lj. barja dodati vrstico »brez paše«.</p>	



## Pripomba 17

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14434</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Kosec, Julijci:</b> zapisano je, da se naj ekstenzivna paša ohrani. V realnosti je paša na planinah, kjer je kosec še prisoten (npr. Kuhinja), dokaj intenzivna in se odraža v nitrofilni, bujni vegetaciji, ki koscu ne ustreza, zato se umika na dele planin, ki niso pašeni in se pričenjajo zaraščati. Oblika planinske paše, kot poteka na planinah v Julijcih sedaj, za kosca ni primerna. Primernejša bi bila dikcija kot pri Breginjskem Stolu – »razišče se« -, saj sta situaciji v Julijcih in na Breginjskem Stolu, kar se paše tiče, identični. Kjer je paša, ni kosca.</p>	



## Pripomba 18

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13846</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Črnočeli srakoper, Krakovski gozd – Šentjernejsko polje:</b> v stolpcu »Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (besedna)« se pri vrednosti »visokodebelni sadovnjaki z dupli (predvsem tepke in orehi za gnezdenje)« spusti dupla, saj črnočeli srakoper ni duplar, temveč gnezdi na vejah drevja.</p>	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 19

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj ___/_____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Črnočeli srakoper, Vipavski rob:</b> manjka vrstica, ki bi zahtevala obnovo ekstenzivnih travnikov, npr. po vzoru vrstice C_15338 za SPA Dobrava – Jovsi. Ekstenzivnih travnikov je namreč v ravninskem delu SPA Vipavski rob, kjer se pojavlja črnočeli srakoper, zelo malo.</p>	



## Pripomba 20

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14702</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Črnočeli srakoper, Vipavski rob:</b> vrednost stolpca »Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (številčna) MIN« je 5 parov. Predlagamo, da se poviša na 7, saj je bilo leta 2016 najdenih 7 gnezd (Denac et al. 2016).</p> <p>Vir: Denac, K., P. Kmecl, T. Mihelič, L. Božič, T. Jančar, D. Denac, D. Bordjan &amp; J. Figelj (2016): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2016. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2016/12/2016_27_12_porocilo_monitoring_2016_splet.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2016/12/2016_27_12_porocilo_monitoring_2016_splet.pdf</a></p>	





## Pripomba 21

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_12653, C_12837 in C_14787</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Hribski škrjanec, Snežnik – Pivka, Banjšice in Kras:</b> smiselno bi bilo raziskati, ali vrsta na teh območjih morda ne gnezdi in se hrani le na travnikih, kot je videti iz ornitoloških podatkov. V tem primeru bi bilo zahtevanje ekstenzivnih njiv za to vrsto na teh treh območjih brezpredmetno.</p>	



## Pripomba 22

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13007 in C_13009</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Hribski škrjanec, Goričko:</b> iz raziskave, opravljene v okviru projekta Gorička krajina, je razvidno, da pašniki za hribskega škrjanca na Goričkem niso pomembni (Denac et al. 2021). Predlagamo, da se zato ekstenzivna paša za hribskega škrjanca na Goričkem izloči iz PUN (vrstica C_13007). Posledično naj se ta vrstica odstrani tudi iz priloge B.</p> <p>Pri vrstici C_13009, ki se nanaša na ekstenzivne travnike, predlagamo, da se dopiše, da gre za suhe travnike (na vlažnih se vrsta ne pojavlja).</p> <p>Vir: Denac K., Kmecl P., Šalamun Ž., Basle T., Božič L. (2021): Raba habitata hribskega škrjanca <i>Lullula arborea</i> na območju Natura 2000 Goričko v letu 2021 in ocena uspešnosti varstvenih ukrepov. Poročilo. Projekt Gorička krajina (OP20.06.02.006/1). Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. DOPPS, Ljubljana.</p>	



## Pripomba 23

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_03341 in U_03342</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Hribski škrjanec, Goričko:</b> iskanje gnezd hribskega škrjanca (na njivah) je opredeljeno kot redno delo Javnega zavoda Krajinski park Goričko (JZ KPG). Iz izkušenj, pridobljenih v okviru projekta Gorička krajina, lahko trdimo, da iskanje gnezd vzame izjemno veliko časa in zahteva izkušene ornitologe. Dvomimo, da lahko park tovrstno iskanje izvede sam glede na majhno število primernih kadrov, ki imajo istočasno še druge naloge. Predlagamo, da se iskanje gnezd izvaja v okviru kakšnega projekta (npr. kohezijskega) ali pa v okviru NUZO, pri obojem pa se vključi ornitologe. Predlagamo tudi, da se iskanje gnezd z njiv razširi tudi na travnike, saj smo ugotovili, da tudi na travnikih potekajo dela, ki ogrožajo legla hribskih škrjancev – zgodnja košnja sicer ni izrazita težava (saj se prva legla speljejo že pred 1. 5.), pojavlja pa se spomladansko brananje travnikov, s katerim kmetje ravnavo krtine in odstranjujejo listni opad prejšnjega leta. To se izvaja aprila, ko imajo hribski škrjanci jajca in mladiče v gnezdih.</p>	



## Pripomba 24

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14035 in C_14036 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja te pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Veliki škurh, Ljubljansko barje:</b> v dveh zaporednih vrsticah je za velikost populacije 9-12 parov enkrat zapisano »ohrani se«, enkrat pa »se obnovi na«. Ostati mora le »se obnovi na«, saj trenutna populacija šteje le 3 pare (Denac et al. 2022).  Vir: Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.	



## Pripomba 25

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_12979</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Veliki skovik, Goričko:</b> za vrsto je predpisano zagotavljanje prež (fižolovke, koli za paradižnik, posamezna drevesa), pri čemer so fižolovke in koli skupirani od črnočelega srakoperja – za velikega skovika niso ustrezni, saj gre za nekoliko večjo vrsto, ki potrebuje bolj konkretno površino, na katero se usede (npr. robinijeve okroglice – cele ali polovične). Predlagamo, da se zato fižolovke in kole za paradižnik tu briše.</p>	



## Pripomba 26

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_12971 in C_14038 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Veliki skovik, Goričko in Ljubljansko barje:</b> za vrsto so predpisane ekstenzivne njive, ki naj bi se jih obnovilo. Po telemetrijskih raziskavah z Goričkega se veliki skoviki izogibajo vsem tipom njiv (Denac et al. 2019 & 2021), zato predlagamo, da se njive v kontekstu velikega skovika na Goričkem in Lj. barju briše.  Vira: Denac K., Kmecl P., Koce U. (2019): Habitat use of Eurasian Scops Owls <i>Otus scops</i> in an agricultural mosaic landscape. <i>Ardea</i> 107 (2): 1-11.  Denac K., Kmecl P., Šalamun Ž., Božič L., Basle T. (2021): Raba habitata velikega skovika <i>Otus scops</i> na območju Natura 2000 Goričko in ocena uspešnosti varstvenih ukrepov. Poročilo. Projekt Gorička krajina (OP20.06.02.006/1). Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. DOPPS, Ljubljana.	



## Pripomba 27

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13262</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Pisana penica, Mura:</b> v stolpcu »Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (besedna)« je za »mejice, grmišča in posamezna drevesa« predpisano, da se jih ohrani. Tu je treba dikcijo spremeniti na »obnovi se na«, saj so bile mnoge mejice ter grmišča na SPA Mura v obdobju po vstopu v EU izsekana – glej npr. poročila monitoringa SPA (Denac et al. 2017 &amp; 2021).</p> <p>Viri: Denac K., Kmecl P., Mihelič T., Jančar T., Denac D., Bordjan D. (2017): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2017. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2017/01/2018_3_1_Porocilo_monitoring_2017_corr.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2017/01/2018_3_1_Porocilo_monitoring_2017_corr.pdf</a></p> <p>Denac K., Blažič B., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2021): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2021. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2021/11/2021_Porocilo_monitoring_ptice_2021_corr_cistopis.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2021/11/2021_Porocilo_monitoring_ptice_2021_corr_cistopis.pdf</a></p>	



## Pripomba 28

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13021 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Bičja trstnica, Goričko:</b> za velikost populacije 30-50 parov je predpisano, da se ohrani. V resnici mora pisati »obnovi se na«. Večina populacije bičje trstnice na Goričkem se namreč nahaja S od Ledavskega jezera (okoli 30 parov prešteti leta 1999, Denac & Kmecl 2014), kjer pa je populacija do leta 2015 upadla na zgolj 6 parov (Kmecl 2015).  Viri: Denac K., Kmecl P. (2014): Ptice Goriškega. Operativni program Slovenija – Madžarska 2007-2013. Projekt Visokodebelni biseri – Upkač. DOPPS, Ljubljana.  Kmecl P. (2015): Monitoring bičje trstnice <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> na območju Natura 2000 Goričko v letu 2015. Program finančnega mehanizma EGP 2009-2014, projekt Goriški travniki. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2015/01/201512_Porocilo_bicja_trstnica_N2000_Goricko_Primoz_Kmecl.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2015/01/201512_Porocilo_bicja_trstnica_N2000_Goricko_Primoz_Kmecl.pdf</a>	





## Pripomba 29

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13239 in C_13247</li><li><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input checked="" type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Bičja trstnica, Mura:</b> zahtevano je »brez športnega ribolova v mrtvicah« - ohrani se. V resnici je športni ribolov v mrtvicah močno prisoten in predstavlja pomemben dejavnik ogrožanja vrst mrtvic, med drugim tudi bičje trstnice (Božič 2011), zato je primerneje, da se zahteva »obnovi se na«. Enako velja za »strukturirana trstičja in sestoji rogoza, del trstičja je potopljen« - tudi tu je treba dikcijo iz »ohrani se« spremeniti v »obnovi se na«, saj so mnoge mrtvice habitatno degradirane zaradi različnih vzrokov – kmetijstvo, ribolov, vožnja z motornimi vozili (Božič 2011).</p> <p>Vir: <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201109_bozic_popis_zacetnega_stanja_ptic_mura-petisovci.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2014/03/201109_bozic_popis_zacetnega_stanja_ptic_mura-petisovci.pdf</a></p>	



### Pripomba 30

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14071 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Bičja trstnica, Ljubljansko barje:</b> za mokrotne travnike je zapisano »ohrani se«, čeprav je iz kartiranj habitatnih tipov jasno, da je v zadnjih 15-20 letih površina mokrotnih travnikov močno upadla (Erjavec <i>et al.</i> 2009, Trčak <i>et al.</i> 2010, Trčak & Erjavec 2014). Dikcija za mokrotne travnike naj se zato spremeni na »obnovi se na«.  Viri: Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V., Jakopič M., Trčak B. (2009): Monitoring zavarovanih negozdnih habitatnih tipov v Mestni občini Ljubljana. Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Trčak B., Erjavec D. (2014): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov v Krajinskem parku Ljubljansko barje – izbrana območja. Končno poročilo. Naročnik: Krajinski park Ljubljansko barje. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Trčak B., Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V. (2010): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov izbranih območij v Krajinskem parku Ljubljansko barje. Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.	



### Pripomba 31

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14073 in C_14075</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Bičja trstnica, Ljubljansko barje:</b> njive v prahi za bičjo trstnico na Lj. barju nimajo pomena (večina jih naseljuje obrežno vegetacijo ob jarkih, ekstenzivne mokrotne travnike s posameznimi grmi ter sestojе visokega šašja, Tome et al. 2005 in lastni podatki DOPPS), zato predlagamo, da se jih briše.</p> <p>Za vegetacijo ob jarkih je zahtevano, da se ohrani, vendar pa je realnost na terenu drugačna – zlasti grobi so posegi v vegetacijo ob Strajanovem jarku, kjer je bilo včasih največ bičjih trstnic, zdaj pa se je njihova populacija zmanjšala zaradi odstranitve te vegetacije. Primernejša je zato dikcija »obnovi se na«.</p> <p>Vir:</p> <p>Tome D., Sovinc A., Trontelj P. (2005): Ptice Ljubljanskega barja. Monografija DOPPS št. 3. DOPPS, Ljubljana.</p>	



### Pripomba 32

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj ___/_____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Bičja trstnica, Cerkniško jezero:</b> manjka vrstica, ki bi zahtevala ohranjanje trstič – v teh namreč glede na podatke kartiranja na območju Ključev (okljuk Stržena) gnezdi največji del cerkniške populacije bičje trstnice (Kmecl et al. 2019 & 2020).  Vira: Kmecl P., Denac K., Ploj A., Gamser M. (2019): Poročilo popisa ptic na Cerkniškem jezeru v letu 2018. Projekt LIFE Stržen (LIFE16NAT/SI/000708). DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2019/01/Porocilo-popisa-ptic-CJ-2018_ver2.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2019/01/Porocilo-popisa-ptic-CJ-2018_ver2.pdf</a>  Kmecl P., Denac K., Ploj A., Gamser M. (2020): Poročilo popisa ptic na Cerkniškem jezeru v letu 2019. Projekt LIFE Stržen (LIFE16NAT/SI/000708). DOPPS, Ljubljana. <a href="https://life.notranjski-park.si/wp-content/uploads/2017/08/Porocilo-popisa-ptic-CJ-2018_ver2.pdf">https://life.notranjski-park.si/wp-content/uploads/2017/08/Porocilo-popisa-ptic-CJ-2018_ver2.pdf</a>	



### Pripomba 33

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj ____/____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Prepelica, Goričko, Mura, Drava in Ljubljansko barje:</b> za vsa območja manjka vrstica, ki bi znotraj cone vrste zahtevala, da je določen delež njiv (vsaj 10 % njiv) v prahi – praha mora biti prisotna med začetkom aprila in sredino avgusta, v tem obdobju na njej ne smejo potekati nikakršna dela. Praha je namreč za vrsto izjemno pomemben gnezditveni in prehranjevalni habitat (European Commission 2009).</p> <p>Vir: European Commission (2009): European Union Management Plan 2009-2011 Common Quail <i>Coturnix coturnix</i>. Technical report Nr. 032/2009.</p>	



### Pripomba 34

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13549, C_14016 in C_15179 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Priba, Drava, Ljubljansko barje, Črete:</b> »ekstenzivne njive«, ki imajo kot sektorski ukrep zapisano ekološko kmetovanje, so za varstvo gnezd pribe neustrezne, saj lahko tudi na njih gnezda prib propadejo zaradi istih kmetijskih opravil kot na konvencionalnih njivah (ko npr. ekološki kmet orje, brana ali pa škropi s FFS, dovoljenimi v ekološkem kmetijstvu). Namesto ekstenzivnih njiv naj se predpiše »varstvo gnezd pribe na njivah«, ki se ga izvaja prek tarčne SOPO za pribo.	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

### Pripomba 35

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_12667</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Repaljščica, Snežnik – Pivka:</b> paša je neustrezen način gospodarjenja za repaljščico kot talno gnezdilko. Poleg tega se pojavlja bolj na vlažnih travnikih (npr. na presihajočih jezerih), na katerih paša tudi ni primeren način za upravljanje s samim habitatnim tipom 3180* (presihajoča jezera).</p>	



### Pripomba 36

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13285 in C_14089 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Rjavi srakoper, Mura in Ljubljansko barje:</b> v stolpcu »Vrednost dolgoročnega podrobnega varstvenega cilja (besedna)« je za »mejice, grmišča in posamezna drevesa« predpisano, da se jih ohrani. Tu je treba dikcijo spremeniti na »obnovi se na«, saj so bile mnoge mejice ter grmišča na SPA Mura in Ljubljansko barje v obdobju po vstopu v EU izsekana – glej npr. poročila monitoringa SPA, in sicer poglavje o pisani penici, ki si z rjavim srakoperjem deli habitat (Denac et al. 2017 & 2021).  Viri: Denac K., Kmecl P., Mihelič T., Jančar T., Denac D., Bordjan D. (2017): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2017. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2017/01/2018_3_1_Porocilo_monitoring_2017_corr.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2017/01/2018_3_1_Porocilo_monitoring_2017_corr.pdf</a>  Denac K., Blažič B., Božič L., Kmecl P., Mihelič T., Denac D., Bordjan D., Koce U. (2021): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2021. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2021/11/2021_Porocilo_monitoring_ptice_2021_corr_cistopis.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2021/11/2021_Porocilo_monitoring_ptice_2021_corr_cistopis.pdf</a>	





### Pripomba 37

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14270, C_14289, C_14304 in C_15332</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Rjavi srakoper Cerkniško jezero, Planinsko polje, Nanoščica, Dobrava - Jovsi:</b> zahtevana je ohranitev ekstenzivne paše, vendar pa je kakršnakoli paša na območjih, kjer prevladujejo vlažni travniki, problematična vsaj z vidika ohranjanja habitatnih tipov (npr. 6410, 6430, 3180*) ter talnih gnezdičk. Zato predlagamo, da se zapiše »brez paše« ali pa se zahtevo »ekstenzivna paša« s Cerkniškega jezera, Planinskega polja, Nanoščice ter Jovsov umakne (zbriše vrstice).</p>	



### Pripomba 38

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14804 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Rjavi srakoper, Kras:</b> za suhe ekstenzivne travnike je zahtevano »ohrani se«. Glede na njihov dokumentiran upad in pričakovano nadaljnje izginjanje zaradi zaraščanja (Kaligarič & Ivajnšič 2014) bi bilo ustrezneje, da se zahteva »obnovi se na«. Poleg tega za rjavega srakoperja na Krasu manjka cilj, ki bi predpisoval ekstenzivno pašo.  Vir: Kaligarič M., Ivajnšič D. (2014): Vanishing landscape of the »classic« Karst: changed landscape identity and projections for the future. Landscape and Urban Planning 132: 148-158.	



### Pripomba 39

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14095 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Veliki strnad, Ljubljansko barje:</b> za mezofilne in vlažne travnike je zapisano »ohrani se« - glede na njihov upad, razviden iz kartiranj habitatnih tipov (Erjavec <i>et al.</i> 2009, Trčak <i>et al.</i> 2010, Trčak & Erjavec 2014), bi bilo ustrezneje zapisati »obnovi se na«.  Viri: Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V., Jakopič M., Trčak B. (2009): Monitoring zavarovanih negozdnih habitatnih tipov v Mestni občini Ljubljana. Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Trčak B., Erjavec D. (2014): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov v Krajinskem parku Ljubljansko barje – izbrana območja. Končno poročilo. Naročnik: Krajinski park Ljubljansko barje. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.  Trčak B., Erjavec D., Govedič M., Grobelnik V. (2010): Kartiranje in naravovarstveno vrednotenje habitatnih tipov izbranih območij v Krajinskem parku Ljubljansko barje. Končno poročilo. Naročnik: Mestna občina Ljubljana. – Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 40

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_13186 in C_13187</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Vijeglavka, Mura:</b> za mezofilne in vlažne travnike je zapisano »ohrani se« - glede na to, da jih ob Muri skorajda ni več, bi bilo ustrezneje zapisati »obnovi se na«. Podobno bi bilo verjetno treba zapisati tudi za visokodebelne sadovnjake.</p>	



## Pripomba 41

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj ____/____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Vijeglavka, Mura:</b> manjka vrstica, ki bi zahtevala ohranjanje obstoječih gozdnih otokov, ter vrstica, ki bi zahtevala obnovo drevesnih mejic – oboje je gnezditveni in prehranjevalni habitat vijeglavke.</p>	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 42

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj C_14661 <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Vijeglavka, Vipavski rob:</b> za suhe kraške travnike je zahtevano »ohrani se«, vendar pa jih v ravninskem delu SPA skorajda ni zaradi kmetijstva, na pobočnih delih SPA pa zaradi zaraščanja. Ustreznejša bi bila torej dikcija »obnovi se na«.	



### Pripomba 43

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p>Uredba o PUN 2023-2027 v 5. in 6. členu opredeljuje režim rabe na delu Ljubljanskega barja, kjer je cona barjanskega okarčka (plačila Natura 2000). Znotraj te cone se nahaja tudi okoli polovica populacije kosca na SPA Ljubljansko barje, ki je prav tako kot okarček predmet opomina Evropske komisije. Opozarjamo, da predlagani režim za kosca ni ustrezen, saj mladiči prvega legla poletijo šele okoli 10. 7. Zato predlagamo, da vsako leto za tiste GERK-e znotraj cone barjanskega okarčka iz Priloge 3 PUN, na katerih bo tisto leto v nacionalnem monitoringu zabeležen kosec, veljajo enake določbe kot za ukrep VTR (košnja po 1. 8. in ostala določila). Hkrati naj seveda kmet za to dobi tudi ustrezno plačilo (enako visoko, kot je predvideno za VTR). Alternativno predlagamo, da subvencijska kampanja v vseh letih izvajanja novega SN SKP poteka terminsko enako kot v 2023 (da se torej zaključi šele 10. julija). To bi kmetom omogočilo, da se v ukrep VTR vpišejo naknadno: podatke o lokacijah pojočih koscev AKTRP prejme do 20. 6. AKTRP naj kmete, ki imajo GERK-e s pojočimi kosci, takoj obvesti o tem. Kmetje imajo tako do 10. 7. možnost vpisa v VTR za tisto leto. Težava, ki jo vidimo pri tem, je prostovoljnost vpisa v VTR – Evropska komisija je v svojem opominu namreč ugotovila, da prostovoljni ukrepi očitno ne pripomorejo k varstvu kosca.</p> <p>Opozarjamo tudi, da predlagani režim ni primeren za barjanskega okarčka, ki ga naj bi primarno naslavljal. Svetujemo, da se pripravljavci Uredbe posvetujejo s strokovnjakinjo za barjanskega okarčka, dr. Tatjano Čelik z ZRC SAZU.</p>	



## Pripomba 44

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_08092, U_01072, U_08094 in U_08095 <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Poljski škrjanec, Ljubljansko barje:</b> predlagamo, da se ekstenzivnim mokrotnim travnikom, košnji po 30. 6., njivam v prahi ter zaplatam golih tal pripiše prioriteto 1 (in ne 2). Populacija poljskega škrjanca na Lj. barju je v preteklih 30 letih upadla za več kot 90 %, kar pomeni, da je treba urgentno ukrepati in ne čakati na nadaljnje upade.	





## Pripomba 45

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_03330 in U_03331</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Hribski škrjanec, Goričko:</b> cilju »ekstenzivni travniki« v vrsticah U_03330 in U_03331 naj se pripiše prioriteta 1. Suhi ekstenzivni travniki so glede na raziskavo, opravljeno v projektu Gorička krajina, izjemnega pomena za gnezdenje in prehranjevanje vrste (Denac et al. 2021), njihova površina pa je med letoma 2003 in 2012 močno upadla zaradi premene v intenzivne travnike in njive ter zaraščanja (Trčak et al. 2012).</p> <p>Vira:</p> <p>Denac K., Kmecl P., Šalamun Ž., Basle T., Božič L. (2021): Raba habitata hribskega škrjanca <i>Lullula arborea</i> na območju Natura 2000 Goričko v letu 2021 in ocena uspešnosti varstvenih ukrepov. Poročilo. Projekt Gorička krajina (OP20.06.02.006/1). Naložbo sofinancirata Republika Slovenija in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. DOPPS, Ljubljana.</p> <p>Trčak B., Podgorelec M., Erjavec D., Govedič M. &amp; Šalamun A. (2012): Kartiranje negozdnih habitatnih tipov vzhodnega dela Krajinskega parka Goričko v letih 2010–2012. Naročnik: Javni zavod Krajinski park Goričko. Operativni program Slovenija-Madžarska 2007-2013 (Evropski sklad za regionalni razvoj, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo). Projekt »Trajnostna raba Natura 2000 habitatov vzdolž slovensko-madžarske meje« - »Krajina v harmoniji«. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 139 str., pril.</p>	



## Pripomba 46

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_00873 in U_00874</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Kosec, Breginjski Stol:</b> predlagamo, da se obnovi ekstenzivnih travnikov na Breginjskem Stolu pripiše prioriteto 1. V letu 2022 je bilo namreč na tem SPA prešteti le še 5 pojočih samcev, vrsta pa je od leta 2004 doživela strm upad (Denac et al. 2022). Glavni vzrok za to je zaraščanje južnih pobočij. Opozarjamo pa tudi na to, da pri habitatu kosca na Breginjskem Stolu ne gre za »ekstenzivne suhe travnike«, kot je napisano v PUN, temveč za visoka steblikovja.</p> <p>Vir: Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.</p>	



## Pripomba 47

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_08074, U_08075, U_08076 in U_08077 <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Pisana penica, Ljubljansko barje:</b> vsem ukrepom, ki se tičejo mejic, grmišč in posameznih dreves, naj se pripiše prioriteto 1. Pisana penica je na Lj. barju doživela precejšen upad, poglobitveni razlog za to je sečnja mejic in grmišč, kjer prebiva (Denac et al. 2022). Sečnja se kljub našim dopisom in sestankom, ki smo jih z MKGP, MOP, inšpekcijo in JZ KPLB že imeli na to temo, vsako leto nadaljuje; ukrepanje je po našem mnenju urgentno.  Vir: Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.	



## Pripomba 48

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_09377, U_09378, U_09379 in U_09380</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Pisana penica, Mura:</b> vsem ukrepom, ki se tičejo mejic, grmišč in posameznih dreves, naj se pripiše prioriteto 1, prav tako ukrepu za obnovo ekstenzivnih travnikov. Pisana penica je na Muri doživela precejšen upad, poglavitna razloga za to sta intenzifikacija kmetijstva na eni strani (sečnja mejic in grmišč, širjenje njivskih površin) ter zaraščanje z visoko lesno vegetacijo na drugi strani, zaradi česar izginjajo še tisti redki travniki, ki jih niso preorali v njive (Denac et al. 2022).</p> <p>Vir: Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.</p>	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 49

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj __/_____ <input type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Priba, Črete:</b> mladiči pribe potrebujejo za kritje in prehranjevanje travniške površine, na katere se umaknejo kmalu potem, ko zapustijo gnezdo. Na ekstenzivnih travnikih (npr. z modro stožko) lahko pribe tudi gnezdiijo. Predlagamo, da se med ukrepe doda tudi obnovo ekstenzivnih vlažnih travnikov na SPA Črete (ki so bili uničeni z izgradnjo zadrževalnika), podobno kot je zapisano za SPA Drava.	



## Pripomba 50

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_08115</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Priba, Ljubljansko barje:</b> izvajanje SOPO Varstvo gnezd pribe naj dobi prioriteto 1. Populacija pribe je konec 90.-tih let 20. stol. štela 355-465 parov (Tome et al. 2005), leta 2021 pa je bila ocenjena na zgolj 40-60 parov (Blažič et al. 2022); ukrepanje je urgentno.</p> <p>Vira: Blažič B., Denac K., Pršin T., Vaupotič A., Bombek D. (2022): Poročilo popisov pribe (<i>Vanellus vanellus</i>) in poljskega škrjanca (<i>Alauda arvensis</i>) v letu 2021 – projekt EIP VIVEK. Naložbo delno financirata Evropska unija iz Evropskega kmetijskega sklada za razvoj podeželja in Republika Slovenija iz podukrepa 16.5. DOPPS, Ljubljana. <a href="https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/08/Porocilo-popisov-POSK-in-PRIB_Porocilo_EIP-VIVEK_final.pdf">https://www.ptice.si/wp-content/uploads/2022/08/Porocilo-popisov-POSK-in-PRIB_Porocilo_EIP-VIVEK_final.pdf</a></p> <p>Tome D., Sovinc A., Trontelj P. (2005): Ptice Ljubljanskega barja. Monografija DOPPS št. 3. DOPPS, Ljubljana.</p>	



## Pripomba 51

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_08152, U_12292, U_12294</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Repaljščica, Ljubljansko barje, Snežnik - Pivka:</b> varstvo vrste je med drugim predvideno tudi z izvajanjem ukrepa HAB. Opozarjamo, da je v tem primeru na Lj. barju in SPA Snežnik – Pivka prva košnja in/ali paša dovoljena že 10. 6., kar je za mladiče repaljščice mnogo prezgodaj, saj takrat mnogi še ne zapustijo gnezda, tisti pa, ki ga zapustijo, potrebujejo še 10-14 dodatnih dni, da letijo dovolj dobro, da se ob približevanju kosilnice umaknejo in ne zgolj potuhnejo v visoko travo, kjer jih kosilnica pokosi (Tome &amp; Denac 2012). Poleg tega paša za repaljščico zaradi nevarnosti poteptanja gnezda ter dolgoročnih negativnih vplivov na habitat (teptanje, gnojenje z iztrebki – oboje vodi v spremembo vegetacije) sploh ni primeren način upravljanja - posledično menimo, da ukrep HAB ni primeren za varstvo repaljščice.</p> <p>Vir: Tome D., Denac D. (2012): Survival and development of predator avoidance in the post-fledging period of the Whinchat (<i>Saxicola rubetra</i>): consequences for conservation measures. Journal für Ornithologie 153 (1): 131–138.</p>	



## Pripomba 52

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_06786, U_06787 in U_06788</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input checked="" type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Vrtni strnad, Kras:</b> predlagamo, da se vsem ukrepom za vrtnega strnada dodeli prioriteto 1, saj je vrsta pri nas na robu izumrtja – v letu 2022 sta bila zabeležena le še en par in en pojoč samec - in je ukrepanje urgentno (Denac et al. 2022).</p> <p>Vir: Denac K., Basle T., Blažič B., Bordjan D., Božič L., Denac D., Kmecl P., Koce U., Mihelič T. (2022): Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2022. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano. DOPPS, Ljubljana.</p>	





### Pripomba 53

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep ___/_____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Divji petelin, Pohorje:</b> predlagamo, da se za to vrsto, ki je izjemno občutljiva na antropogene motnje, na Pohorju vzpostavi mirne cone (po vzoru predvidenih mirnih con na SPA Grintavci). Na Pohorju je problem tovrstnih motenj namreč izrazit (rekreacija, vožnja s štirikolesniki).	



## Pripomba 54

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</li><li><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</li><li><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</li><li><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_03260, U_03261, U_03262, U_03263, U_03264</li><li><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</li><li><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</li><li><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</li></ul>	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</li><li><input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</li><li><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</li><li><input type="checkbox"/> upravljanje voda</li><li><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</li><li><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</li><li><input type="checkbox"/> nadzor</li><li><input type="checkbox"/> splošno</li><li><input type="checkbox"/> drugo</li></ul>
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b> <p><b>Belohrbti detel, Gluha loza:</b> ukrepi, ki se tičejo debeljakov, odmrle lesne biomase ter negospodarjenih gozdov bi morali imeti prioriteto 1, saj zadnji popisi iz leta 2021 (ZRSVN + DOPPS, neobjavljeni podatki) kažejo, da je populacija vrste manjša kot ciljna vrednost 5-10 parov.</p>	



## Pripomba 55

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_05487, U_05488, U_05489, U_05490, U_05491</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Belohrbti detel, Kočevsko:</b> ukrepi, ki se tičejo debeljakov, odmrle lesne biomase ter negospodarjenih gozdov bi morali imeti prioriteto 1, saj popisi iz leta 2018 kažejo, da je populacija manjša kot je bila v prvem popisu za LIFE Kočevsko leta 2015 (Kuretič et al. 2018). Deli Kočevskega, kjer so bile v 2015 zabeležene ene največjih gostot – Poljanska gora – so bile v vmesnem obdobju predmet obsežnih sečenj, populacija belohrbtega detla pa se je zato zmanjšala.</p> <p>Vir: Kuretič M., Bitorajc Z., Kotnik T., Prijanovič P., Peteržinek S. (2018): Popis belohrbtega (<i>Dendrocopos leucotos</i>) in triprstega detla (<i>Picoides tridactylus</i>) na območju Natura 2000 Kočevsko. Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Kočevje, Kočevje.</p>	



## Pripomba 56

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep U_12176, U_12177, U_12178, U_12179, U_12180, U_12181, U_12182</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Belohrbti detel, Snežnik-Pivka:</b> ukrepi, ki se tičejo debeljakov, odmrle lesne biomase ter negospodarjenih gozdov bi morali imeti prioriteto 1. V primerjavi s popisom 2012 (Denac et al. 2013) so popisi istih transektov v letih 2014 in 2019 (DOPPS <i>neobjavljeno</i>) pokazali, da se je populacija zmanjšala, in sicer najbolj izrazito na Gomancah.</p> <p>Vir: Denac, K., L. Božič, T. Mihelič, D. Denac, P. Kmecl, J. Figelj &amp; D. Bordjan (2013): Monitoring populacij izbranih vrst ptic - popisi gnezdilk 2012 in 2013. Poročilo. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje. DOPPS-BirdLife Slovenia, Ljubljana.</p>	



## Pripomba 57

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Triprsti detel, vsa območja:</b> ukrepi, ki se tičejo debeljakov, odmrle lesne biomase ter negospodarjenih gozdov bi morali imeti prioriteto 1. Vrsta je namreč zaradi žledolomov in vetrolomov v obdobju 2014-2019 ter posledične sanacije, s katero se je želelo preprečiti napade podlubnikov, izgubila precej habitata. Ponekod na Snežniškem so po sanaciji ostali pretežno listavci, ki vrsti ne ustrezajo. Na nekaterih območjih ga ogrožajo tudi goloseki. (za več glejte poročila monitoringa SPA za leta 2011-2022).	



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00  
F: 01 478 74 25  
E: gp.mnvp@gov.si  
www.mnvp.gov.si

## Pripomba 58

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Črna štoklja, vsa območja:</b> vsi ukrepi, ki se tičejo odraslega gozda (debeljaka), miru v okolici gnezda, puščanja dreves z gnezdrom, gradnje gozdnih prometnic, sečnje v okolici gnezda, naravne hidromorfologije potokov v gozdu, rečnih rokavov in mrtvic, novogradenj ter rekonstrukcij elektro omrežja morajo imeti prioriteto 1. Črna štoklja je namreč krovna vrsta rečnega ekosistema.</p>	



## Pripomba 59

<b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b> <input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028 <input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja« <input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številk vrstice ali cilj _____ <input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številk vrstice ali ukrep _____ <input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti« <input type="checkbox"/> priloga D »Načrti« <input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine« <input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številk vrstice ali ukrep _____	<b>Sektor, na katerega naslavlja pripomba:</b> <input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave <input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin <input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse <input checked="" type="checkbox"/> upravljanje voda <input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine <input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja <input type="checkbox"/> nadzor <input type="checkbox"/> splošno <input type="checkbox"/> drugo
<b>Pripomba na PUN 2023-2028</b>  <b>Kostanjevka in sivka, Črete:</b> v tabelah A in B manjkajo (ključni) ukrepi za obe vrste, ki bodo koristili tudi nekaterim drugim vrstam vodnih ptic, in sicer: prepoved lova (prioriteta 1, saj so Črete najpomembnejše območje pognedritvene disperzije in golitve), ekstenzivno ribogojstvo in ekološkim zahtevam habitatnega tipa prilagojen hidrološki režim zadrževalnika (to bi morala biti prioriteta 1, saj poročila monitoringa SPA kažejo, da stanje populacije kostanjevke ni dobro in je povsem odvisno od letnega nihanja vodostaja; enako velja tudi za sivko, ki je globalno ogrožena vrsta).	



## Pripomba 60

<p><b>Na kateri dokument se nanaša pripomba:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Uredba o PUN 2023–2028</p> <p><input type="checkbox"/> priloga 1 »Program upravljanja«</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga A »Cilji PUN 2023–2028« številka vrstice ali cilj _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> priloga B »Ukrepi PUN 2023–2028« številka vrstice ali ukrep _____</p> <p><input type="checkbox"/> priloga C »Prednostni projekti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga D »Načrti«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga E »Ciljne KOPOP površine«</p> <p><input type="checkbox"/> priloga F »Monitoring in raziskave« številka vrstice ali ukrep _____</p>	<p><b>Sektor, na katerega naslavljate pripombo:</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> varstvo narave</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> prilagojena raba naravnih dobrin</p> <p><input type="checkbox"/> prilagojene kmetijske prakse</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> upravljanje voda</p> <p><input type="checkbox"/> varstvo kulturne dediščine</p> <p><input type="checkbox"/> mehanizem prostorskega načrtovanja</p> <p><input type="checkbox"/> nadzor</p> <p><input type="checkbox"/> splošno</p> <p><input type="checkbox"/> drugo</p>
<p><b>Pripomba na PUN 2023-2028</b></p> <p><b>Mali deževnik, mali martinec, vodomec, breguljka, črna štorclja, Mura:</b> pri vseh vrstah manjkajo bistveni ukrepi, ki bi morali imeti prioriteto 1 – to so: zadostna prodonosnost in naravna dinamika prodišč, naravna hidromorfologija voda ter rečni rokavi in mrtvice (se obnovi). Predlagane strukture oz. ukrepi so se kot najpomembnejši pokazali v raziskavi rabe habitata z GPS logerjem opremljene črne štorclje v letu 2014 (Denac et al. 2015).</p> <p>Vir: Denac D., Denac K., Šalamun Ž. (2015): Študija rabe in izbora habitata ("habitat use, habitat selection") lokalnih parov črne štorclje na območju Mure. Naročnik: DEM d.o.o. DOPPS, Ljubljana.</p>	