

OBČINA POLJČANE
Občinski svet

18. redna seja občinskega sveta,
30. junija 2021

Gradivo za 9. točko dnevnega reda

ZADEVA: ODGOVORI NA VPRAŠANJA IN POBUDE



OBČINA POLJČANE
Občinska uprava
Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane

telefon: 02 8029 220 **fax:** 02 8029 226 **e-mail:** obcina@poljcane.si

Številka: 900-0007/2018-30

Datum: 21. 6. 2021

OBČINA POLJČANE
OBČINSKI SVET

ZADEVA: Odgovor na vprašanje in pobudo občinske svetnice Lavre Slatenšek, izražena na 17. redni seji občinskega sveta, dne 14. 4. 2021

Vprašanje in pobuda:

Koliko se spremlja rast velikonočnice? Opozorila je na upad rasti velikonočnice in postavila vprašanje, zakaj je temu tako in kaj narediti, da se rastišče ohrani?

Odgovor:

Prilagamo odgovor Zavoda RS za varstvo narave, OE Celje, ki smo ga prejeli po elektronski pošti dne 11. 5. 2021.

Pripravila:

Renata Golob, univ. dipl. prav.



Številka zadeve: 3562-0048/2021-2

Datum: 10. 5. 2021

OBČINA POLJČANE

g. Stanislav Kovačič, župan

Bistriška cesta 65

2319 Poljčane

Zadeva: Odgovor na vprašanje o velikonočnici za sejo Občinskega sveta Občine Poljčane

Spoštovani,

hvala vam za izkazan interes in za vso skrb, ki ste jo namenili velikonočnici na Boču. Ker zgodba velikonočnice na Boču vsekakor ni enostavna, smo pripravili nekoliko bolj obsežen odgovor.

Nahajališče velikonočnice (*Pulsatilla grandis*) na Boču predstavlja drugo največjo slovensko populacijo te na evropskem nivoju zavarovane in ogrožene vrste. Velikonočnica je stepska rastlina, ki se v Sloveniji pojavlja na svojem zahodnem robu kontinentalnega (ponto-panonskega) areala. Posledično so na robnem območju populacije bolj ranljive in izpostavljene nihanjem zaradi naravnih dejavnikov. Eden ključnih dejavnikov je letna količina padavin. Na ustreznih rastiščih v Evropi je optimalna količina padavin med 500 mm in 750 mm, na območju Boča pa je le-ta dvakrat večja (1.300 mm). Prav tako se rastišče nahaja na manj ugodni kamninski podlagi (ravna in manj kamnita tla, vedno manj gruščnate podlage in vedno več organskih snovi).

Verjetno se zaradi neustreznih ekoloških razmer populacija velikonočnice na Boču ne pomlajuje več, zato je v populaciji večina primerkov starih več desetletij. Ti lahko brez učinkovitega razmnoževanja uspevajo tako dolgo, kot traja življenjska doba posamezne rastline, v tem primeru torej nekaj desetletij. Le s spremljanjem pa bomo lahko o tem izvedeli in vedeli več.

Največjo grožnjo že tako majhni in ranljivi naravni populaciji pa kljub velikim prizadevanjem poljčanskih planincev pri varovanju nahajališča v času cvetenja še vedno predstavlja izkopavanje in uničevanje rastlin (ob letošnjem popisu je bilo najdenih 9 izkopanih lukenj). Zagotovimo pa lahko, da niti ena izkopana rastlina ne preživi – velikonočnica ima specifične potrebe glede naravne podlage, poleg tega pa je njena korenika zapleten in izjemno obsežen sistem, ki ga ni mogoče v celoti izkopati. Množični obisk, predvsem v času cvetenja, je doprinesel tudi k razširitev gozdne prometnice južno od nahajališča velikonočnice, kar onemogoča potencialno širitev rastišča proti jugu. Tudi upravljanje okoliških travnikov lahko vpliva na rastišče. Tako npr. gnojenje posredno vpliva na tla okoliških travnikov, ki bi ob trajnostnem gospodarjenju v nadaljnjih letih lahko postali primerno rastišče velikonočnic.



OBČINA POLJČANE
Občinska uprava
Bistriška cesta 65, 2319 Poljčane

telefon: 02 8029 220, 8029 227 **fax:** 02 8029 226 **e-mail:** obcina@poljcane.si

Številka: 900-0002/2019-44-201

Datum: 21. 6. 2021

OBČINA POLJČANE
OBČINSKI SVET

ZADEVA: Odgovor na vprašanje občinskega svetnika g. Kodrič Borisa, izraženo na 3. izredni seji občinskega sveta, dne 18. 5. 2021

Vprašanje:

Kaj se dogaja glede OPPN-ja Studenice in OPN-ja Poljčane?

Odgovor:

OPPN Studenice je naročen. Izdeluje ga podjetje Umarh d.o.o. iz Ptuja. OPPN je trenutno v fazi izdelave strokovne podlage za prenovo naselja v sodelovanju z Zavodom za varstvo kulturne dediščine.

Spremembe in dopolnitve Občinskega prostorskega načrta občine Poljčane so trenutno v fazi priprave izhodišč za pričetek postopka. Najkasneje do začetka julija se bodo izhodišča javno objavila na spletni strani in bodo javno objavljena 30 dni.

S spoštovanjem.

Nataša Dvoršak, univ.dipl.inž.teh.prom.
svetovalka za okolje in prostor