

## Slovenija in projekti Nature 2000

### Ekstenzivna travišča - kako njihovo spreminjanje zaznamo s satelitskimi posnetki

V raziskavi Znanstvenoraziskovalnega centra Slovenske akademije znanosti in umetnosti in Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani so ugotovili, da lahko z daljinsko zaznanimi podatki ločimo travišča tudi na ravni habitatnih razredov. Z medletno primerjavo stanja pa lahko sledimo spremembam ekstenzivnih travišč na ravni države.

### Začela se je akcija Pru Čmru 2026

Društvo Čmrljica že tretje leto zapored organizira akcijo občanske znanosti namenjene zbiranju podatkov o opaženih čmrljih maticah. Z akcijo želijo ugotoviti, kdaj so posamezne vrste dejavne, kako pogoste so, kakšna je njihova razširjenost v Sloveniji in na katerih rastlinah se hranijo. V akciji lahko sodelujete vsi prek telefonske aplikacije.

### 30. tradicionalni januarski popis vodnih ptic v Sloveniji

Drugi vikend v januarju je Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije tradicionalno že 30. leto izvedlo januarski popis vodnih ptic. S pomočjo več kot 200 prostovoljcev so vodne ptice prešteli na vseh večjih rekah, celotni slovenski obali in večini pomembnejših stoječih vodnih teles po Sloveniji.

### LIFE Varna paša sofinancira nakup maremsko-abruških ovčarjev

V projektu LIFE Varna paša prvič sofinancirajo nakup maremsko-abruških ovčarjev. To niso klasični ovčarji, torej psi, vzrejeni z namenom zganjanja ovac, ampak so pastirski psi z nalogo varovanja črede pred volkovi in drugimi plenilci. Če ste rejec

drobnice in želite svoje živali na paši zaščititi s pastirskim psom pasme maremsko-abruški ovčar, jim pišite.

## Novo spletno mesto za odkrivanje Notranjskega parka

Notranjski regijski park je ob koncu leta 2025 posodobil spletno mesto v smeri pametnega in trajnostnega upravljanja obiska. Osrednji poudarek nove digitalne platforme je upravljanje tokov obiskovalcev, ki v realnem času spremlja ključne parametre in na podlagi teh podatkov usmerja obiskovalce na manj obremenjene poti ter s tem razbremenjuje občutljive dele parka.

## Usposabljanja za čebelarje o čebelarjenju na območju medveda

V projektu LIFE Varna paša spodbujajo čebelarje k proaktivnim ukrepom za preprečevanje škode na čebelnjakih. Zato so nadgradili dve spletni aplikaciji s prikazom opozorila, kje je medved. Med januarjem in marcem 2026 izvajajo tudi usposabljanja na temo čebelarjenje na območju medveda, kjer predstavljajo novosti in možne ukrepe za zaščito čebelnjakov.

## Posnetek 16. NarclS seminarja: Od opazovanja do vključitve podatka v NarclS

Konec novembra so se na 16. NarclS seminarju osredotočili na postopek integracije podatkov o najdbah vrst v sistem NarclS. Obravnavali so pregled obrazca za oddajo podatkov in različnih načinov oddaje podatkov, kako so se nekoč oddajali podatki, kaj vse je treba narediti s podatki, da se ti znajdejo v NarclSu, ter pogoste napake pri organizaciji podatkov.

## Obnova reke Pšate – strokovna delavnica

V projektu LIFE2RIVERS so sredi januarja izvedli dvodnevno strokovno delavnico, namenjeno raziskovanju možnosti za obnovo reke Pšate. Deležniki različnih strok so s pomočjo modelov in terenskih preverjanj testirali različne scenarije posegov. Predvidoma v marcu v projektu začnejo s posvetovalnimi delavnicami z lokalnimi skupnostmi.

## EU in svet

### Vmesno poročilo o pripravi nacionalnih načrtov obnove narave

Pri WWF so v okviru kampanje HandsOffNature konec lanskega leta pripravili vmesno poročilo o stanju priprave nacionalnih načrtov obnove narave (NNON). V analizo so vključili 23 držav članic Evropske unije, in preučili, ali so v NNON postavili temelje, ki bodo prinesli rezultate na terenu.

### Aplikacija EU funding & me za učinkovitejši dostop do informacij o razpisih EU

Evropska komisija je predstavila novo mobilno aplikacijo EU funding & me, ki uporabnikom omogoča enostavnejši, preglednejši in hitrejši dostop do informacij o evropskih razpisih in projektih. Aplikacija je zasnovana tako, da podpira tako organizacije kot posameznike pri iskanju informacij o razpisih in projektih EU.

### Usposabljanje, kako pretvoriti opažanja biotske raznovrstnosti v uvide

V projektu Biodiversity Building Blocks for policy bodo v šestih zaporednih tednih izvedli serijo izobraževanj o novih pristopih, ki so lahko v pomoč pri tem, da so podatki o biotski raznovrstnosti v praksi bolj uporabni.

### Gradiva 1. LIFE delavnice 2026

Na voljo so gradiva 1. LIFE delavnice za pisanje projektnih prijav 2026, ki so jo v projektu LIFE Krepitev zmogljivosti 2 izvedli v januarju. Udeleženci so se seznanili s postopki priprave projektne prijave ter pridobili razumevanje ključnih faz, potrebnih za uspešno prijavo v program LIFE.

## Poročila in publikacije

### Biotska raznovrstnost in njeno globalno upravljanje

Pri Evropski komisiji so pripravili poročilo, v katerem so povzeli in analizirali znanje o pomenu učinkovitega globalnega upravljanja biotske raznovrstnosti in izpostavili globalna prizadevanja EU za njeno ohranjanje. S poročilom si prizadevajo predvsem za večjo ozaveščenost o spodbujanju usklajenega globalnega ukrepanja za ohranitev svetovne biotske raznovrstnosti.

### Delfinka eno leto plavala z mrežo

V znanstveni raziskavi, izvedeni v sodelovanju med društvom Morigenos in Nacionalnim veterinarskim inštitutom, so opisali redek a poučen primer mlade delfinke, ki je v severnem Jadranu več kot eno leto preživela zapletena v ribolovno orodje. Raziskava prinaša pomembna spoznanja za upravljanje primerov zapletanja morskih sesalcev in odločitve o morebitnih posegih.

### Podnebno pogojene spremembe habitata v gozdičkih rjavih alg: spoznanja iz Jadranskega morja

Raziskovalci Morske biološke postaje Piran in Univerze v Mariboru so ugotovili, da višje temperature morja in spreminjajoče se okoljske razmere vse bolj omejujejo primerna območja za rast rjavih alg v Jadranu, kar vodi v postopno krčenje podvodnih gozdičkov ali premikanje v nova območja.

### Pregled vprašalnikov o kmetovalcih: sinteza raziskovalnih praks na Nizozemskem, v Sloveniji in na Švedskem

Vprašalniki o kmetovalcih so pomemben vir informacij o njihovih vrednotah, motivaciji, stališčih in vedenju. V raziskavi vprašalnikov v treh državah EU so ugotovili tri izzive: omejena doslednost in standardizacija vprašanj v socio-ekonomskih raziskavah, dolge ankete, ki so povezane z nizko stopnjo odziva, ter majhna uporaba praks odprte znanosti.

### Nova monografija o Cerknškem jezeru

Konec leta 2025 je izšla monografija Presihajoče jezero: Monografija o Cerknškem jezeru, ki jo je uredila dr. Alenka Gaberščik. Monografija združuje 17 strokovnih prispevkov, ki ponujajo celovit pogled na Cerknško jezero – od geoloških in hidroloških značilnosti ter podnebnih trendov do upravljanja mokrišč in varovanja ogroženih vrst.

## Kreativne metodologije za izobraževanje o trajnostnosti, ki ga navdihujejo ptice

Pedagoška fakulteta Ljubljana in Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije sta v projektu CREA+BIRD pripravili nabor vzgojno-izobraževalnih materialov, ki ponuja inovativne didaktične metode in učne module za vzgojo in izobraževanje za trajnostni razvoj, navdihnjene s pticami. Gradivo je v slovenskem jeziku.

## V projektu Divje živali Ljubljane potrdili prisotnost beloprsega ježa, evrazijske vidre in evropskega dihurja

V društvu Dinaricum so ob zaključku projekta Divje živali Ljubljane pripravili poročilo, v katerem so zbrali rezultate in predloge ukrepov za izboljšanje stanja ciljnih vrst ter zmanjšanje njihovih izgub na cestah. V projektu so potrdili prisotnost vseh treh ciljnih vrst na vzhodnem delu Mestne občine Ljubljana in pridobili nove podatke o njihovi razširjenosti.

## Napovednik

**10. februar 2026, ob 18. uri:** predavanje [Kako lahko znanost pomaga pri sobivanju med leopardi in rejci živine v Afriki?](#) Ljubljana, dr. Miha Krofel in Slovenska matica.

**12. februar 2026, ob 9. uri:** [BFestival 2026: Moč znanosti za ohranjanje biotske raznovrstnosti](#), Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani.

**11. – 13. februar 2026:** [zaključna mednarodna konferenca projekta LIFE AMPHICON](#), Grosuplje, LIFE AMPHICON.

**16. – 20. februar 2026:** [Doživite zimske počitnice v Pivki](#), brezplačne delavnice in vodene aktivnosti za otroke in družine, Pivka, Zavod za turizem Pivka.

**16. februar 2026, ob 10. uri:** počitniška delavnica [Ko se narava zamaskira](#), Infocenter Triglavska roža Bled, Javni zavod Triglavski narodni park.

**17. februar 2026, ob 9.30:** voden počitniški sprehod [Po sledih zimskih potepuhov](#), Pokljuka, Javni zavod Triglavski narodni park.

**17. februar 2026, ob 14. uri:** video seminar [V prijateljstvu z naravo: Standard IUCN na naravi temelječih rešitev](#), Inštitut za ihtiološke in ekološke raziskave REVIVO.

**18. februar 2026, ob 19. uri:** predavanje [Sodobni pristopi k varstvu velike uharice – kako si lahko del zgodbe tudi ti](#), Ljubljana, Tomaž Mihelič in Prirodoslovno društvo Slovenije.

**21. februar 2026:** [brezplačna vodenja ob mednarodnem dnevu turističnih vodnikov](#), Center o velikih zvereh DINA in Ekomuzej Pivških presihajočih jezer, Zavod za turizem Pivka.

**27. februar 2026, ob 17.30:** skupinski popis velike uharice [Gugalnica 2026](#), Park Škocjanske jame, Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije.

**3. marec 2026:** svetovni dan prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst.

**4. marec 2026, ob 18. uri:** predavanje [Priba](#), Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Maribor, Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije.

**4. marec 2026, ob 19. uri:** cikel predavanj Famnitovi biološki večeri: [Vpliv požarov na floro zaraščajočega se Krasa](#), Oddelek za biodiverzitetu Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije, Univerza na Primorskem.

**6. marec 2026, ob 15. uri:** [enodnevno usposabljanje za turistične vodnike, izvajalce dopolnilnih dejavnosti na kmetijah, turistična društva, mala družinska podjetja in zaposlene v turizmu](#), Bad Radkersburg, Avstrija, projekt deProfundis.

**10. marec 2026:** [Rez s podsredškimi sadjarčki](#), Podsreda, Kozjanski park, Natura Kozjansko.

**10. marec 2026, ob 18. uri:** predavanje [Glive v ekstremnih okoljih – od ledenikov do pomivalnih strojev \(in vse vmes\)](#), Kulturni center Semič, dr. Nina Gunde-Cimerman in Belokranjsko gobarsko društvo.

**11. marec 2026, ob 17. uri:** predavanje [Varstvo pegaste sove v spreminjajoči se krajini](#), Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Maribor, dr. Akos Klein in Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije.

**11. marec 2026, ob 9. uri:** [2. LIFE delavnica za pisanje projektnih prijav \(Narava\)](#), LIFE Slovenija.

**12. marec 2026, ob 9. uri:** [2. LIFE delavnica za pisanje projektnih prijav \(Okolje\)](#), LIFE Slovenija.

**do 15. marca 2026:** [razstava fotografij Škocjanskih jam Odstiranja](#), Infocenter Triglavska roža Bled, Triglavski narodni park in Park Škocjanske jame.

**19. – 21. maj 2026:** [mednarodni kongres Življenje rekam](#), Ljubljana, LIFE2RIVERS.

**27. julij – 1. avgust 2026:** [četrti DOPPS-ov študentski tabor](#), Gorenjska, LIFE FOR SEEDS.

## Narava na kratko

### [Svetovni dan mokrišč: kjerkoli se zemlja sreča z vodo, življenje cveti](#)

2. februarja obeležujemo Svetovni dan mokrišč. Letošnje obeleževanje je poudarilo globoko povezanost človeka z mokrišči ter izpostavilo pomen tradicionalnega in lokalnega znanja pri ohranjanju, upravljanju in trajnostni rabi teh izjemno dragocenih ekosistemov. Temo so obravnavali tudi v oddaji [Studio ob 17.00](#) radia Prvi RTV Slovenija.

### [Obeležitev izida Spomenice 1920: začetek sodobnega varstva narave](#)

20. januarja 1920 je izšla Spomenica, ki predstavlja začetek organiziranih prizadevanj za ohranitev naravnih vrednot v naši državi. Njene glavne zahteve so bile ustanovitev zavarovanih območij, zavarovanje rastlinskih in živalskih vrst, varstvo jam in jamske favne in flore ter nujnost ozaveščanja širše javnosti o pomenu varstva narave.

### [Uroš Brežan novi direktor Javnega zavoda Triglavski narodni park](#)

Vlada RS je konec januarja soglasno sprejela sklep o imenovanju Uroša Brežana za direktorja Javnega zavoda Triglavski narodni park (TNP) za mandatno dobo štirih let, in sicer do 29. januarja 2030.

## Ekomuzej Pivških presihajočih jezer med najboljšimi v regiji Alpe–Jadran

Ekomuzej Pivških presihajočih jezer je na natečaju za prestižno mednarodno nagrado JAKOB 2026 dosegel izjemno 2. mesto. Tokrat so bili v ospredju inovativni pristopi k vključevanju različnih pojavnih oblik vode v turistično ponudbo. Priznanje potrjuje dolgoletno, strokovno in sistematično delo na področju interpretacije naravne dediščine ter razvoja trajnostnega turizma v Pivki.

## Slovenski vodni krog

Serijski Slovenski vodni krog RTV Slovenija predstavlja slovenske reke, jezera, in vodno krajino Slovenije. Med drugim lahko izveste številne informacije o biotski raznovrstnosti teh edinstvenih ekosistemov. V letošnjem letu so dodali oddaje o Krki, potoku Črna, Spodnji Dravi, Dragonji in Polskavi.

## Sonaravno upravljanje planeta: Po sledih volka Slavca

V oddaji Frekvenca X na radiu Val 202 so se konec januarja pogovarjali o vrnitvi volka v evropski prostor. Prisluhnete lahko o tem, kako prebivalci Blok sobivajo z zvermi ter o volku Slavcu, ki se je skotil v Sloveniji in prehodil več kot 1.500 kilometrov do Italije, kjer je ustvaril nov zarod.

## Ptice vse pogosteje ostajajo doma

V prispevku Podnebne priče Domen Stanič, ornitolog in strokovni sodelavec Društva za opazovanje in proučevanje ptic, ki v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok skrbi za strokovne študije in terensko delo, pripoveduje o pticah. Osredotoči se na vpliv podnebnih sprememb na obalna mokrišča in ukrepe, ki jih izvajajo za njihovo omilitev.

## Jazbec in medved zime več ne prespita

V prispevku Podnebne priče Andrej Hajšek, gozdar in učitelj v Srednji lesarski in gozdarski šoli v Mariboru ter starešina lovske družine, pripoveduje o vplivu podnebnih sprememb na navade in obnašanje divjih živali. Spregovori o spremembah cikla pri divjih prašičih, srnjadi, a tudi glodavcih in žuželkah.



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR

---

LIFE integrirani projekt za okrepljeno upravljanje Nature 2000 (LIFE17 IPE/SI/000011) v Sloveniji sofinancirajo Evropska unija v okviru programa LIFE, Ministrstvo za naravne vire in prostor ter partnerji. Za vsebino tega biltena so odgovorni samo avtorji. Ta vsebina ne odraža nujno mnenja Evropske unije. Zato za vsebino in iz nje izhajajočo morebitno uporabo informacij Evropska izvajalska agencija za podnebje, infrastrukturo in okolje ter Evropska komisija ne prevzemata odgovornosti.

[enatura@gov.si](mailto:enatura@gov.si) | **Odjavi se**