

Slovenija in projekti Nature 2000

Končane obnovitvene aktivnosti na reki Muri v zimski sezoni 2025/2026

V projektu LIFE RESTORE for MDD so v letošnji zimski sezoni zaključili obsežna obnovitvena dela na reki Muri, in sicer obnovo rečne struge v Konjišču v občini Apače, obnovo stranskega rokava Benica v občini Lendava ter obnovo mrtvice Gradišče v občini Tišina.

Za ohranjanje in obnovo naravnih habitatov na Kozjanskem skoraj 8 milijonov evrov

Javni zavod Kozjanski park je skupaj s štirimi partnerji pridobil skoraj 8 milijonov evropskih in državnih sredstev za štiriletni projekt Ohranjanje in obnova habitatov v Kozjanskem parku in na območju Dobrava – Jovsi. V projektu bodo na šestih območjih Nature 2000 izvajali ukrepe za izboljšanje stanja ohranjenosti petih habitatnih tipov in sedmih živalskih vrst Nature 2000.

Zelena luč za veliko obnovo ribnikov v dolini Drage pri Igu

V projektu ŽivoLjuB bodo na jugovzhodnem delu Krajinkega parka Ljubljansko barje (KPLB) celovito obnovili vodne objekte, kar bo pomembno prispevalo k ohranjanju narave, prilagajanju na podnebne spremembe in večji poplavni varnosti območja. V Javnem zavodu KPLB so za dela, ki se bodo predvidoma začela jeseni, uspešno pridobili gradbeno dovoljenje.

Kozjanski park z novim projektom do bolj prijaznih kmetijskih praks za ohranjanje narave

V Kozjanskem parku so začeli z izvajanjem projekta Testiranje naravovarstvenih ukrepov na kmetijskih površinah Kozjanskega parka, ki poteka v okviru Strateškega načrta skupne kmetijske politike 2023–2027 za Slovenijo in je podprt s sredstvi Evropske unije. Projekt bo trajal do marca 2029, njegova vrednost pa znaša 397.722 EUR.

LIFE FOR SEEDS: Najdba nove rastlinske vrste za Slovenijo na Cerkniškem jezeru

Na Cerkniškem jezeru so v projektu LIFE FOR SEEDS našli novo rastlinsko vrsto za Slovenijo in jo poimenovali močvirski grahor (lat. *Lathyrus palustris*). V letih 2022–2024 so raziskovalci vrsto našli na osmih nahajališčih, v visokem šašju, na mokrotnih travnikih z modro stožko in bazičnih nizkih barjih.

Predavanja za lokalno prebivalstvo: Volk ponovno na Pohorju – znanje za varen soobstoj

Volkovi so se po več desetletjih ponovno vrnili na območje Pohorja. Njihova prisotnost je pomemben pokazatelj zdrave narave, hkrati pa sobivanje z njimi predstavlja izziv, ki zahteva znanje, razumevanje in premišljene ukrepe. Strokovnjaki Zavoda za gozdove Slovenije so v projektu LIFE VARNA PAŠA v februarju kot del preventivne akcije izvedli tri predavanja za lokalno prebivalstvo o značilnostih volka in ravnanjem ob morebitni škodi.

Preventiva in ukrepanje v primeru srečanj z velikimi zvermi

Ministrstvo za naravne vire in prostor je vzpostavilo jasen, pregleden in usklajen protokol za zbiranje informacij ter interventno ukrepanje v primerih neposrednega ogrožanja zdravja in varnosti ljudi zaradi velikih zveri. Izpostavljajo, da je varnost ljudi na prvem mestu, ukrepanje pa mora biti strokovno, sorazmerno in zakonito ob hkratnem zagotavljanju ohranitve populacij.

Javni poziv za čiščenje zarasti na območju Nature 2000 Kras

V projektu ZA KRAS 2 so objavili javni poziv za čiščenje 80 hektarov zarasti na območju Nature 2000 Kras z namenom izboljšanja stanja suhih travnišč in ohranjanja naravovarstveno pomembnih habitatov za vrste kot sta hribski škrjanec in vrtni strnad.

Odstranjevanje zarasti in razgozdovanje se bo izvajalo na kmetijskih in gozdnih zemljiščih. Rok za oddajo vlog je 12. marec 2026.

Uspešno usklajen seznam okrasnih invazivnih tujerodnih vrst

Partnerji projekta LIFE OrnamentallIAS so na podlagi analize 300 najbolj prodajanih okrasnih rastlin in številnih delavnic z več kot 200 strokovnjaki uspešno oblikovali prvi strokovno in medsektorsko usklajen semafor invazivnosti okrasnih rastlin. Ta potrošnikom, vrtnarjem, občinam in načrtovalcem zelenih površin omogoča enostavnejšo in odgovorno izbiro rastlin.

LIFE TRŠČA: Kompost s Cerknškega jezera

V projektu LIFE TRŠČA so izdelali kompost iz ostankov odpadnega travinja z mokrotnih travnikov, trstičja in drugega tršega rastlinskega materiala Cerknškega jezera. Biomasa za kompost prihaja z območja, kjer se izmenjujejo poplave in suše, kar vpliva na sestavo rastlinstva in posledično tudi na lastnosti končnega proizvoda.

Iskanje trajnostnih možnosti za uporabo biomase, ki nastaja kot rezultat pozne košnje na Ljubljanskem barju

V februarju so v projektu DiversE organizirali srečanje na temo trajnostnega upravljanja z biomaso, ki nastaja kot rezultat naravovarstvenih ukrepov pozne košnje, in njene vključitve v širši kontekst zelenega prehoda? Raznolika sestava udeležencev je omogočila celovit pogled na izziv – od terenske prakse do strateških usmeritev.

BEE(A)WARE: priprava Strateškega načrta za trajnostno ohranitev divjih opraševalcev in medonosne čebele

V Javnem zavodu Krajinski park Goričko so v sodelovanju z Zavodom Logarica v projektu BEE(A)WARE februarja zaključili serijo 12 delovnih srečanj za pripravo Strateškega načrta za trajnostno ohranitev divjih opraševalcev in medonosne čebele na pilotnem območju. Ključni predlogi udeležencev naslavlajo upravljanje s travniškimi površinami, urejanje vodotokov in obvodnih prostorov ter strokovno sodelovanje in prostorsko načrtovanje.

Uspešno zaključena mednarodna konferenca projekta LIFE AMPHICON: Ohranjanje dvoživk in obnova habitatov

V februarju je v Grosupljem potekala Zaključna mednarodna konferenca projekta LIFE AMPHICON. Dogodka, ki je zaznamoval sklepno obdobje sedemletnega

mednarodnega sodelovanja na področju varstva dvoživk in obnove njihovih habitatov, se je udeležilo več kot 150 udeležencev iz več evropskih držav.

Mednarodni ustvarjalni projekt »Rastline navdihujejo. Svet diha.«

Zavarovana območja Krajinski park Goričko, Naravni park Raab, Park Drava-Donava v Međimurju, Nacionalni park Órség ter Skupnost šol Biosfernega območja Mura-Drava-Donava za učence v njihovih območjih organizirajo mednarodni ustvarjalni projekt »Rastline navdihujejo. Svet diha.« Osrednja tema je opazovanje domorodnih rastlinskih vrst.

EU in svet

Vabilo k sodelovanju v raziskavi o prihodnosti programa LIFE

Evropski odbor regij je naročil izvedbo študije z namenom analizirati financiranje okoljskih, podnebnih in energetske prioritete v okviru novega večletnega finančnega okvira Evropske unije po letu 2027. Študija se osredotoča na izkušnje lokalnega in regionalnega nivoja pri uporabi programa LIFE ter s pridobivanjem mnenj o prihodnji zasnovi programa ali sorodnih finančnih instrumentov.

Priprave na razpise LIFE 2026

Evropska izvajalska agencija za podnebje, infrastrukturo in okolje (CINEA) je februarja 2026 objavila napoved ključnih datumov za LIFE razpise za leto 2026. Razpisi bodo uradno objavljeni v torek, 21. aprila 2026. Po objavi razpisov bo CINEA organizirala spletne LIFE EU informativne dneve 2026, ki bodo potekali od 28. do 30. aprila 2026 preko spleta.

Poročila in publikacije

Monitoring ptic in metuljev v letu 2025

Objavljena so poročila državnega monitoringa ptic in metuljev za leto 2025 po naročilu Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano:

- Monitoring populacij izbranih ciljnih vrst ptic na območjih Natura 2000 v letu 2025 (Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije),
- Monitoring splošno razširjenih vrst ptic za določitev slovenskega indeksa ptic kmetijske krajine (Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije),

- [Monitoring izbranih ciljnih vrst metuljev v letu 2025](#) (Center za kartografijo favne in flore).

Nova številka Brenčča

V letošnji številki revije Brenčča, ki jo izdaja Slovensko društvo za varstvo oprasovalcev Čmrljica, so osrednja tema muhe trepetavke. Izveste lahko, da to niso čisto navadne muhe, kakšno je njihovo življenje in njihova raznolikost v Sloveniji. Med drugim pišejo tudi o evropskem sršenu, aktivnostih društva ter projektu Živi in pisani vrtovi Škofjeloškega.

Mala enciklopedija o oprasovalcih

V projektu BEE(A)WARE so izdali knjigo Mala enciklopedija o oprasovalcih – Na Goričkem in v Medžimurju, ki na 120 straneh prinaša poglobljen, a dostopen vpogled v raznolik svet oprasovalcev tega čezmejnega prostora. S pomočjo kakovostnih fotografij in ilustracij knjiga nazorno predstavi prepoznavanje oprasovalcev, njihov način življenja ter ključno vlogo, ki jo imajo pri ohranjanju biotske raznovrstnosti in pridelavi hrane.

Osvežene in nove publikacije: Volk v Sloveniji in izobraževalni plakati

Nova brošura o volku na pregleden, zanimiv in posodobljen način predstavlja eno najbolj karizmatičnih prostoživečih vrst v Sloveniji. Dvostranski plakat na razumljiv način predstavlja naravno vedenje volkov ter ponuja praktične napotke, kako ravnati na območjih, kjer so volkovi prisotni.

Napovednik

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.

12. marec 2026, ob 18. uri: [DOPPS-OV ornitološki kviz](#), Ljubljana, Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije.

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

17. marec 2026, ob 14. uri: video seminar [V prijateljstvu z naravo: Pripovedovati resnice](#), dr. Zarja Muršič in Maja Prijatelj Videmšek.

18. marec 2026, ob 19. uri: cikel predavanj [Famnitovi biološki večeri: Opraševalci na kraških požariščih](#), Oddelek za biodiverzitetu Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije, Univerza na Primorskem.

20. marec 2026, ob 9. uri: [3. strokovni posvet Novosti na področju varstva narave v kmetijstvu v Sloveniji](#), Hiša EU, Ljubljana, Biotehniška fakulteta Univerze v Ljubljani in Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

21. marec 2026: mednarodni dan gozdov

22. marec 2026: svetovni dan voda

25. marec 2026, ob 14. uri: [18. NarclS seminar: NarclS kot digitalna podpora upravnim postopkom s področja narave](#), Ljubljana, Ministrstvo za naravne vire in prostor, NarclS.

1. april 2026, ob 19. uri: cikel predavanj [Famnitovi biološki večeri: Ohranjanje in upravljanje travnikov ter košenih travnikov italijanskega in slovenskega Krasa](#), Oddelek za biodiverzitetu Fakultete za matematiko, naravoslovje in informacijske tehnologije, Univerza na Primorskem.

do 12. april 2026: razstava [Pivška pokrajina skozi leto – življenje med presihajočimi jezeri in velikimi zvermi](#), Bistra pri Vrhniki, Zavod za turizem Pivka in Krajinski park Pivška presihajoča jezera.

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

[Naravna dediščina v Sloveniji je prepoznana, zaščiten in strokovno upravljana](#)

Ministrstvo za naravne vire in prostor je v sodelovanju s Parkom Škocjanske jame pripravilo posvet Naša narava – naša prihodnost ob 40. obletnici vpisa Škocjanskih jam na Seznam svetovne dediščine UNESCO. Zbrani na posvetu so prisluhnili predstavitvi dosežkov in izzivov na področju ohranjanja narave.

[Javni razpis za kandidate za Nagrado Rada Smerduja - državno nagrado na področju ohranjanja narave](#)

Odbor za podeljevanje nagrad Republike Slovenije na področju ohranjanja narave je objavil javni razpis za kandidate za Nagrado Rada Smerduja. V letu 2026 bo tretjič podeljena državna nagrada za izjemne dosežke, ki pomembno prispevajo k razvoju stroke na področju ohranjanja narave in k ohranjanju narave.

[Svetovni dan prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst](#)

3. marca praznujemo Svetovni dan prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst. Letošnja tema izpostavlja zdravilne in aromatične rastline in njihovo vlogo pri zdravju, kulturni dediščini in preživetju lokalnih skupnosti.

Zbiranje pobud v zvezi z obnovo gozdnogospodarskih načrtov gozdnogospodarskih enot s prvim letom veljavnosti 2027

Zavod za gozdove Slovenije do 31. maja 2026 zbira pobude v zvezi z obnovo gozdnogospodarskih načrtov (GGN) gozdnogospodarskih enot (GGE) s prvim letom veljavnosti 2027. Vse zainteresirane vabijo, da s svojimi pobudami in predlogi sodelujejo pri obnovi GGN GGE ter tako pomembno prispevajo k njihovi večji kakovosti in legitimnosti.

V soteskarsko sezono v Triglavskem narodnem parku podobno kot lani

Letošnja soteskarska sezona v soteskah Fratarice in Predelice v Logu pod Mangartom ter Jerečica v Bohinju za izvajalce soteskanja ne prinaša novosti. Tako za zasebno obiskovanje kot za izvajanje soteskanja kot gospodarske dejavnosti je treba predhodno pridobiti soglasje Javnega zavoda Triglavski narodni park. Tudi letos bo obvezna uporaba prijavnne aplikacije.

Gozdne učilnice kot naložba v znanje in prihodnost naših gozdov

Zavod za gozdove Slovenije in Gozdarski inštitut Slovenije sta v začetku marca odprla pilotno gozdno učilnico ob vznožju Rožnika v Ljubljani. Namen učilnice je mladim približati gozd in gozdni bonton, na voljo pa bo tako šolarjem kot mimoidočim. Po tem vzoru bodo do konca leta vzpostavili vsaj deset podobnih učnih prostorov in drugih vsebin za krepitev gozdne pedagogike.

S tem, ko varujemo dvoživke, varujemo celoten ekosistem v krajini

V rubriki Ime tedna radia Val 202 lahko prisluhnete Katji Pobiljšaj, biologinji in strokovni vodji projekta LIFE AMPHICON, enega najvidnejših in najcelovitejših naravovarstvenih projektov na področju varstva dvoživk v Sloveniji. Spregovorila je med drugim o družbenem dojemanju dvoživk v zadnjih 30 letih, dejavnikih ogrožanja in aktivnostih projekta LIFE AMPHICON.

V živo: iz gnezda velike uharice

V projektu LIFE FOR LIFELINES so jeseni namestili kamere na gnezda velike uharice. Prek njih lahko že spremljate dogajanje na gnezdu in potek gnezditve naše največje sove.



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 | [Odjavi se](#)