

Vabilo na sklop predavanj na temo sodobnega spremljanja in pridobivanja podatkov o prostoživečih živalih


Spoštovani,


naravovarstvene raziskave in spremljanje prostoživečih živali zahtevajo široko sodelovanje. Vključevanje prostovoljcev – t. i. državljskih znanstvenikov – je ključnega pomena za zbiranje podatkov, ki jih znanost potrebuje za trajnostno upravljanje in varstvo vrst. Študenti, planinci in drugi ljubitelji narave lahko pomembno prispevate k monitoringu vrst in zbiranju bioloških vzorcev, kot so neinvazivni genetski vzorci ali drugi biološki vzorci, npr. za pridobivanje okoljske DNA.

Z našim seminarjem vam ponujamo priložnost, da pridobite formalno potrdilo (**mikrodokazilo**) za ta znanja. Program vključuje:

- uporabo sodobnih spletnih in mobilnih aplikacij za spremljanje razširjenosti vrst in populacijskih parametrov,
- metode fotomonitoringa in vključevanje podatkov v populacijske študije ter upravljanje populacij,
- spoznavanje principov neinvazivnega genetskega vzorčenja in analiziranja okoljske DNA,
- zbiranje bioloških vzorcev za ekološke in zdravstvene študije,
- uvod v akustični monitoring ter prepoznavanje znakov prisotnosti vrst.

Po zaključku boste prejeli certifikat, ki potrjuje vašo udeležbo na seminarju in pridobljena znanja ter odpira možnosti za vaše sodelovanje in lažje vključevanje kot dodatno usposobljenih državljskih znanstvenikov v različne raziskovalne projekte, kar je lahko pomemben skupen prispevek k varstvu narave.

 **Datum in čas:** 22. 12. 2025 ob 16.00

 **Lokacija:** Velika predavalnica, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, Večna pot 111

 **Prijave:** jaka.crtalic@bf.uni-lj.si

