

**BF**UNIVERZA V LJUBLJANI  
Biotehniška fakulteta

Lovska zveza Slovenije

**PROGRAM 15. SLOVENSKEGA LOVSKEGA DNE****Upravljanje s tujerodnimi vrstami divjadi****sobota, 19. 10. 2024**

Biotehniška fakulteta, dvorana Janeza Hribarja, Jamnikarjeva 101, Ljubljana

**8<sup>15</sup>: Začetek registracije udeležencev****9<sup>00</sup> – 9<sup>20</sup>: Otvoritev srečanja in uvod v dogodek**

- *Alojz Kovšca*, predsednik LZS
- *mag. Urška Srnec*, vodja Sektorja za lovstvo, MKGP
- *prof. dr. Andrej Bončina*, prodekan za raziskovalno dejavnost Biotehniške fakultete

**9<sup>20</sup> – 11<sup>00</sup>: »Tujerodne«, a neinvazivne vrste parkljarjev**

1. **9<sup>20</sup> – 9<sup>40</sup>**: Tujerodne vrste divjadi v Sloveniji: invazivne, neinvazivne, zmotne (*Boštjan Pokorny*)
2. **9<sup>40</sup> – 10<sup>00</sup>**: Upravljanje populacij tujerodnih vrst divjadi v Sloveniji v naslednjem desetletju (*Matija Stergar*)
3. **10<sup>00</sup> – 10<sup>20</sup>**: Muflon na Boču: zgodovina populacije, izzivi in priložnosti glede na neposredne izkušnje upravljavcev lovišč (*Boštjan Plaznik*)
4. **10<sup>20</sup> – 10<sup>40</sup>**: Genetske značilnosti »tujerodnih« vrst parkljarjev v Sloveniji in na Hrvaškem (*Elena Bužan*)
5. **10<sup>40</sup> – 11<sup>00</sup>**: Status, varstvo in upravljanje alpskega kozoroga v Sloveniji (*Andreja Nève Repe, Aleš Poljanec, Rok Černe, Matija Stergar*)

**11<sup>00</sup> – 11<sup>30</sup>: Odmor****11<sup>30</sup> – 12<sup>10</sup>: Tujerodne vrste divjadi in drugih vrst sesalcev na Hrvaškem**

6. **11<sup>30</sup> – 11<sup>50</sup>**: Status i upravljanje stranim vrstama sisavaca u Republici Hrvatskoj (*Krunoslav Pintur, Tomislav Dumić*)
7. **11<sup>50</sup> – 12<sup>10</sup>**: Povijest i ekološke karakteristike grivastog skakača na Mosoru, Hrvatska (*Pavao Gančević, Nikica Šprem, Klemen Jerina*)

**12<sup>10</sup> – 13<sup>10</sup>: Invazivne tujerodne vrste divjadi**

8. **12<sup>10</sup> – 12<sup>30</sup>**: Družbeni odziv na pojav in lov invazivnih tujerodnih vrst, s poudarkom na (sub)urbanem okolju, kjer je izvajanje lova oteženo (*Jernej Zupančič*)
9. **12<sup>30</sup> – 12<sup>50</sup>**: Vzroki in posledice invazivnosti nutrije v Sloveniji ter Evropi (*Hubert Potočnik, Ivan Kos*)
10. **12<sup>50</sup> – 13<sup>10</sup>**: Razmnoževalni potencial nutrij: pregled raziskav in zanimivosti s terena (*Katarina Flajšman*)

**13<sup>10</sup> – 13<sup>30</sup>: Odmor****13<sup>30</sup> – 14<sup>30</sup>: Zaznavanje, upravljanje in nadziranje tujerodnih vrst**

11. **13<sup>30</sup> – 13<sup>50</sup>**: Spremljanje tujerodnih vrst s pomočjo sodobnih orodij (*Žiga Velkavrh, Luka Duniš, Boštjan Pokorny, Elena Bužan*)
12. **13<sup>50</sup> – 14<sup>10</sup>**: Prepoznavanje tujerodnih vrst v gozdovih – predstavitev priročnika, nastalega v projektu LIFE Artemis (*Katarina Flajšman*)
13. **14<sup>10</sup> – 14<sup>30</sup>**: Izzivi in odgovornost lovcev pri upravljanju in nadzoru (invazivnih) tujerodnih vrst velikih vretenčarjev (*Boštjan Pokorny, Hubert Potočnik*)

**14<sup>30</sup> – 15<sup>00</sup>: Zaključna razprava****15<sup>00</sup> – 16<sup>30</sup>: Kosilo in druženje v preddverju**FAKULTETA ZA  
VARSTVO  
OKOLJAGOZDARSKI INŠTITUT SLOVENIJE  
SLOVENIAN FORESTRY INSTITUTE