

Program PRVE DELAVNICE v okviru projekta AVIATOR

Varstvo ptic roparic v Sloveniji: od biologije do veterinarske
medicine

18. marec 2026

Kraj: Nacionalni inštitut za biologijo, Velika predavalnica BTS-NIB

- **Večna pot 121, 1000 Ljubljana**
- <https://www.nib.si/>

Delovna jezika: slovenščina, angleščina

08.00 – 08.30	Registracija udeležencev in jutranja kava
08:30 – 08:50	Pozdravni nagovori gostiteljev in pridruženih partnerjev projekta Aviator Izr. prof. dr. Breda Jakovac Strajn Dekanja Veterinarske fakultete Univerze v Ljubljani Doc. dr. Anže Županič Direktor Nacionalnega inštituta za biologijo, Ljubljana Dr. Miha Jeršek Direktor Prirodoslovnega muzeja Slovenije Ga. Suzana Gajić Direktorica Živalskega vrta Ljubljana
08:50- 09:10	Predstavitve projekta AVIATOR: Vizija in cilji Dr. Vesna Miličević Znanstveni inštitut za veterinarstvo, Beograd, Srbija

09:10 – 09:40	<p>Varstvo roparskih ptic v Sloveniji: stanje populacij in incidenca antropogenih vzrokov smrtnosti</p> <p>Doc. dr. Al Vrezec Prirodoslovni muzej Slovenije, Ljubljana Nacionalni inštitut za biologijo, Ljubljana</p>
09:40 – 10:10	<p>Veterinarsko varstvo prostoživečih ptic roparic</p> <p>Izr. prof. dr. Joško Račnik Veterinarska fakulteta, Univerza v Ljubljani</p>
10:10 – 10:40	<p>Preventivna medicina roparic: vloga zooloških zbirk pri varstvu prostoživečih ptic</p> <p>Dr. Pavel Kvapil Živalski vrt Ljubljana</p>
10:40 – 11:10	<p>Odmor za kavo</p>
11:10 – 11:30	<p>Nova spoznanja o herpesvirusnih okužbah pri roparskih pticah</p> <p>Asist. dr. Zoran Žlabravec Veterinarska fakulteta, Univerza v Ljubljana</p>
11:30 – 11:50	<p>Preučevanje zastupitev prostoživečih ptic roparic v Sloveniji</p> <p>Asist. Nina Kočar Veterinarska fakulteta, Univerza v Ljubljana</p>
11:50 – 12:10	<p>Virus, ki ne izbira: roparice v primežu aviarne influence</p> <p>Dr. Brigita Slavec Veterinarska fakulteta, Univerza v Ljubljana</p>
12:10 – 12:30	<p>Telemetrija velike uharice kot učinkovito naravovarstveno orodje</p> <p>Tomaž Mihelič DOPPS – BirdLife Slovenia</p>
12:30 – 15:00	<p>Kosilo in mreženje</p>