



Inštitut za hmeljarstvo
in pivovarstvo
Slovenije

**Spoštovani,
vljudno vas vabimo na**

7. Posvet o ohranjanju in trajnostni rabi rastlinskih genskih virov

**ki bo v sredo, 24. maja 2023
na Inštitutu za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije v Žalcu, Ulica Žalskega tabora 2,
dvorana Ekomuzeja hmeljarstva in pivovarstva Slovenije, 4. nadstropje**

PROGRAM POSVETA

- | | |
|--------------------|---|
| 8:30–9:00 | Registracija udeležencev |
| 9:00–9:30 | Pozdravni nagovori in uvodno predavanje <ul style="list-style-type: none">– Bojan Cizej, direktor IHPS– Tatjana Buzeti, državna sekretarka MKGP– Pregled izvajanja večletnega programa JSRGB v luči novega 7-letnega obdobja 2025 – 2031 (Joži J. Cvelbar, MKGP) |
| 9:30–11:00 | Divji sorodniki kmetijskih rastlin in divje rastline za prehrano <ul style="list-style-type: none">– Divji sorodniki in divje rastline: jih poznamo dovolj in primerno ohranjamo? (Jelka Šuštar Vozlič, Azra Šabić, KIS)– Prosto živeče rastlinske vrste kot genski vir - regulatorni okvir (Robert Bolješič, MNVP)– Divji hmelj: vir genov za nove slovenske sorte hmelja (Andreja Čerenak, IHPS)– Zdravilne in aromatične rastline: ohranjanje in uporaba (Nataša Ferant, IHPS; Dea Baričević, BF; Helena Šircelj, BF)– <i>Vitis silvestris</i>: divji sorodnik žlahtne vinske trte v Sloveniji (Stanko Vršič, FKBV) |
| 11:00–11:15 | Razprava |
| 11:15–11:45 | Odmor za kavo |
| 11:45–13:00 | Ohranjanje rastlinskih genskih virov na kmetijah <ul style="list-style-type: none">– Pregled in inventarizacija rastlinskih genskih virov, ki so pomembni za prehrano in kmetijstvo in se ohranjajo na kmetijah (Jelka Šuštar Vozlič, KIS)– Rezultati pilotnega monitoringa lokalnih sort in populacij jablane in hruške v Sloveniji (Gregor Osterc, Valentina Usenik, BF)– Rezultati pilotnega monitoringa rastlinskih genskih virov na območju Zgornjega Posočja (Janko Verbič, KIS)– Genotipizacija jablane, hruške in vinske trte (Zlata Luthar, BF; Andreja Škvarč, KGZS-Zavod GO; Anastazija Jež Krebelj, KIS) |
| 13:00–13:30 | Razprava in zaključki |
| 13:30–14:30 | Kosilo |
| 14:30–15:30 | Ogled zbirk rastlinskih genskih virov na IHPS |