

VABILO NA IZOBRAŽEVALNO DELAVNICO
NEKATERI VIDIKI MANAGIRANJA INVAZIVNIH RASTLIN V KMETIJSKI PRIDELAVI

Organizator: Laboratorij za škodljive rastline FKBV UM in MKGP RS

Urnik aktivnosti

8:30 - 9:00 Zbiranje udeležencev

9:00 – 9:05 Uvodni pozdrav (Mario Lešnik in Iris Škerbot)

9:05 – 9:30 Kratka predstavitev EU in SLO zakonodaje glede invazivnih rastlin (Ana Dolenc)

9:30 – 9:45 Dejavniki razširjanja invazivnih rastlin na kmetijskih površinah in v obagarnih habitatih ter učinki kmetijskih pridelovalnih praks (Andrej Paušič in sodelavci, FKBV)

9:45 – 10:00 Vidiki škodljivosti invazivnih rastlin (Mario Lešnik in sodelavci, FKBV)

10:00 – 10:20 Predstavitev rezultatov monitoringa pojava invazivnih rastlin na kmetijskih površinah Slovenije v obdobju 2000-2022 (Mario Lešnik in sodelavci, FKBV)

10:20 – 10:40 Pregled najbolj problematičnih invazivnih rastlin v kmetijski pridelavi RS in nekaterih novih vrst, ki se lahko pojavijo (Mario Lešnik in sodelavci, FKBV)

10:40 – 11:10 Some approaches on management of invasive plants in urban area of Graz (Anna Gasperl, Uni-Graz)

11:00 – 11:30 Razprava dopoldanski del 11:30 – 12:30 Odmor in malica

12:30 – 13:00 Tehnični vidiki obvladovanja invazivnih rastlin – metode odstranjevanja tujerodnih rastlin (Jana Kus Veenvliet, Zavod Symbiosis)

13:00 – 14:00 Izkušnje z uporabo herbicidov v koruzi za zatiranje užitne ostrice v osrednji Sloveniji (Simon Ograjšek in sodelavci, KIS)

14:00 – 14:30 Izkušnje z zatiranjem divjega sirka na njivskih površinah (Silvo Žveplan in sodelavci, IHPS)

14:30 – 15:00 Izkušnje z zatiranjem nekaterih invazivnih plevelov na njivah – poudarek na užitni ostrici (Jože Miklavc in sodelavci, KGZS MB)

15:00 – 15:20 Nekateri rezultati testiranja herbicidov za zatiranje prosastih trav (Mihaela Roškarič in sodelavci, FKBV)

15:20 – 15:40 Razprava popoldanski del in zaključki

Lokacija in datum izvedbe: petek 24. maj 2024

Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede UM, Pivola 10, 2311 Hoče (predavalnica Milana Rjavca)

Udeležbo prijavite na e-mail marjan.sirk@um.si do 22. maja 2024, da lahko načrtujemo glede malice in materialov. Izobraževalna delavnica je brezplačna.



