

Dneva odprtih vrat v Vrtu zdravilnih in aromatičnih rastlin na Inštitutu za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

10. in 11. maj 2024

Oba dneva bo od 8.00 do 18.00 potekala prodaja pestre ponudbe eko sadik zdravilnih in aromatičnih rastlin v Vrtu zdravilnih in aromatičnih rastlin na IHPS.

Vodeni ogledi v Vrtu zdravilnih in aromatičnih rastlin

- V petek 10. maja 2024 ob 10.00 in ob 16.30 (vodila bo mag. Cvetka Mastnak Čulk)
- V soboto 11. maja 2024 ob 11.00 (vodila bo mag. Cvetka Mastnak Čulk) in ob 16.00 (vodila bo mag. Nataša Ferant)



Petek, 10. maj 2024: 9.00–13.00

Posvet¹: Zelišča od zasnove nasada do trga (lokacija: dvorana v Ekomuzeju hmeljarstva, 4. nadstropje)

9.00–9.50 Obdelava tal – pomemben je dober pristop s ciljem trajnostnega zatiranja plevelov in znižanja stroškov pridelave (mag. Manfred Jakob, FKBV)

Predavanje bo zajelo znanje in izkušnje o trajnostni pridelavi zelišč s poudarkom na obdelavi tal in zatiranju plevelov. Pleveli so v nasadih zelišč resen problem zlasti v prvem letu, pa tudi kasneje se z dobrim pristopom pri obdelavi tal lahko izognemo nepotrebnim stroškom za delovno silo. Zato je zelo priporočljivo, da pred zasaditvijo nasada poskrbimo, da je površina dobro očiščena plevelov. Ker večino zelišč pridelujemo na ekološki način, herbicidi niso dovoljeni, zato je potrebno skrbno izvajati različne tehnične ukrepe, da dosežemo cilj s čim maj nepotrebne vlaganja časa in denarja. Znanje o trajnostni obdelavi in zatiranju plevelov je zato zelo dragoceno.

¹ Posvet je organiziran in bo izveden v okviru pilotnega projekta [Povezovalno trženjski center za zelišča](#), ki poteka pod okriljem 16.2 Podpora za pilotne projekte ter za razvoj novih proizvodov, praks, procesov in tehnologij za projekte EIP.

9.50–10.30 Kako ohranjamo rodovitnost tal in uvajanje biodinamične pridelave zelišč na kmetiji (Katja Temnik, Zeliščni vrt Majnika)

Dobra tla so osnova za dober pridelek. Naša odgovornost je, da poskrbimo za to. Obstaja več načinov, Seveda moramo sodelovati z naravo in njenimi cikli. To najbolj vključuje biodinamično kmetijstvo. Vas zanima kako na ta način pridelujemo zelišča?

10.30–10.45 Odmor za čaj

10.45–11.15 Kako začeti s pridelavo zelišč na kmetiji kot dopolnilno dejavnostjo na kmetiji? (Vesna Mihalič, KGZ-CE)

Zakaj bi si predelavo zelišč priglasi kot dopolnilno dejavnost na kmetiji? Katere prednosti bi imeli in katere izdelke bi lahko izdelovali? Predstavili vam bomo pogoje za priglasiitev dopolnilnih dejavnosti na kmetiji, ki so povezane s predelavo zelišč. Ali ste vedeli, da lahko v sklopu te dejavnosti prodajate tudi naravne kozmetične izdelke? Predstavili bomo tudi osnovno davčno zakonodajo in označevanje izdelkov.

11.15–11.45 Vzpostavitev Povezovalno trženjskega centra za zelišča v Sloveniji – kako lahko vzpostavimo sodelovanje? (Lenka Puh, Jazon)

Sodelovanje se vzpostavi, ko imamo skupen cilj npr. izdelek. V našem primeru je to filter vrečka za kuhanje čaja v večjih količinah. V razvoju izdelka, ki ga še ni na trgu, sodelujemo raziskovalci, svetovalci in kmetje. Pri tem se čim bolj vzdržuje sledljivost oz. transparentnost, od kje izhaja zelišče. Prve prodajne poti so namenjene, da se promovira pitje kvalitetnega čaja v javnih zavodih; to so večje skupine prebivalstva in posledično lahko pričakujemo poleg izboljšanja kvalitete prehrane (pitje kvalitetnega čaja znanega izvora in kakovosti) povečanje pridelave zelišč v Sloveniji.

11.45–12.00 Poskusi pridelave zelišč na različnih območjih Slovenije (mag. Nataša Ferant, IHPS)

Slovenija je zelo raznolika glede na pridelovalne pogoje. Kako to optimizirati za posamezna zelišča in kaj je na tem področju novega?

12.10–12.30 Prikaz pripomočkov za mehansko ročno zatiranje plevela (mag. Manfred Jakop, FKBV)

Na Vrto zdravnih in aromatičnih rastlin bomo predstavili zatiranje plevela na mehanski način z nihajno motiko, posebnimi vilami za zatiranje širokolistnih plevelov, ročnim česalom za plevela, enovrstnim ročnim prstastim okopalnikom ter z robotsko okopalno roko Motika, ki jo KGZ MB s partnerji razvijajo v okviru projekta EIP Pospešeno okopavanje zelenjave.

Vabljeni, lahko se boste preizkusili tudi vi.

12.30 Konec posveta z zaključki



Petek, 10. maja 2024 (lokacija: Vrt zdravilnih in aromatičnih rastlin)

15.30–16.00 Zelišča ali zelenjava? (Igor Škerbot, KGZS - Zavod Celje)

Čebula, česen, peteršilj, zelena-kaj menite ali je to zelenjava ali zelišča? Ali je res potrebno rastline deliti ali jih lahko obravnavamo celostno glede na uporabo? Pridite, izvedeli boste še veliko drugega o gojenju zelenjadnic, ki so tudi zelišča izvedeli veliko uporabnega in praktičnega za lastno in uspešno pridelavo.

16.00–16.30 Slovenska ekološka kurkuma (Igor Škerbot, KGZS - Zavod Celje)

Pridelava kurkume pri nas? Ta eksotična začimbica s številnimi blagodejnimi vplivi na naše zdravje, dobiva svoj dom tudi na slovenskih kmetijah. Razpravljali bomo o trajnostnih pristopih, ki bogatijo našo prehransko kulturo in okolje. Poudarek bo na gojenju ekološke kurkume in priporočilih za varno pridelavo.

16.30–17.30 Od semena do naše kože (Darja Blatnik, Moika)

Če kupujemo svežo in lokalno hrano zato, da naše telo dobi najbolj kakovostno možno podporo, ustvarjamo pravične verige, zmanjšujemo svoj ogljikov odtis, potem je povsem naravna pot, da poskrbimo na enak način za naš največji organ - kožo. Na kašen način smo zadostili tem načelom in kaj vse smo ustvarili? To vse in še kaj vam bom predstavila.



Sobota, 11. maj 2024 (lokacija: dvorana v Ekomuzeju hmeljarstva, 4. nadstropje)

10.00–11.00 Alergije – ali res samo pomladi? (prof. dr. Borut Štrukelj, FFA)

Alergijske reakcije kot posledica stika hiperobčutljivega posameznika z alergenom, so vsako leto pogostejše. Ne le cvetni prah. Tudi zrak, hrana, čistila ...Kaj je vzrok temu, katere vrste alergij so najpogostejše in kako lahko zmanjšamo težave z alergijami z naravnimi rastlinskimi pripravki? V pomoč bo predstavil nekaj zdravilnih rastlin: repik, kopriva, ozkolistni trpotec, oves in cvetni prah kot desenzibilizacijsko sredstvo.



Več na [spletni strani IHPS](https://www.ihps.si/) (<https://www.ihps.si/>).