

Lisää kannattavuutta ja luksusta tattarin ekosysteemipalveluista

Luonnonvarakeskus on mukana ruuan tuotannon monipuolistamiseen tähtäävässä Diversifood EU-hankkeessa ja Suomessa tutkimukset keskittyvät erityisesti tattariin. Kolmena syksynä Luke on jalkautunut keräämään näytteitä Pirkanmaan ja Uudenmaan alueen pelloilta. Sääoloiltaan kahdesta hyvin erilaisesta vuodesta oli myös hyötyä, kun tavoitteena on ymmärtää tattarin alueellisten olojen ja lajikkeiden merkitystä pähkyläsadon muodostukseen. Päivän aikana esitellään tavoitteita ja tuloksia myös meneillään olevista (FutureCrops, PeltoLuksus, Tattarin viljelykiertoon liittyvä tutkimus, ScenoProt) tattaritutkimuksista. Lisäksi keskustellaan siitä, miten tattarin ekosysteemipalveluita voitaisiin hyödyntää luksusarvon kehittämisessä.

Aika Keskiviikkona 27.2.2019 klo 10 – 15

Paikka: Luonnonvarakeskus, Planta- rakennus, Makasiini-neuvotteluhuone, Tietotie 4, 31600 Jokioinen

Ohjelma

Klo 10 – 10.30 Aamukahvit

Klo 10.30 – 12

- Diversifood –hankkeen keskeinen tavoite ja mitä siitä opittiin
- Tattarin juuristomikrobit – mitä tiedetään ja mitä hyötyä niistä on, Pirjo Yli-Hemminki, Luke
- Tilänäytteistä paljastuneet kasvitaudit (Diversifood), Marika Rastas, Luke
- Pölytyksen merkitys tattarille (Satoa ja laatua pölytyspalvelulla), Sakari Raiskio, Luke
- Tilänäytteiden siemen- ja valkuaissadot ja satopotentiaalit (Diversifood), Marjo Keskitalo, Luke

Tauko klo 12 – 13, omakustanteinen lounas

Klo 13 – 15

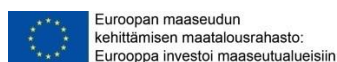
- Lajikkeiden muuntautumiskyky – hyöty vai haitta jatkossa (Diversifood), Marjo Keskitalo
- Typpiporraskokeen tuloksia vuodelta 2018 (ScenoProt), Marjo Keskitalo
- Tattarin kuivatus aurinkokuivaimella (PeltoLuksus), Matts Nysand, Luke
- Luksusta tattarin arvonmuodostukseen
- Keskustelua esitysten välissä ja lopuksi

Ilmoittautumiset 24.2.2019 mennessä marjo.keskitalo@luke.fi, gsm 050 520 2296. Lisätietoa www.luke.fi/futurecrops/



– Embedding crop diversity and networking for local high quality food systems (www.dversifood.eu/)

FutureCrops – Uusia kasvilajeja tuotantoon (www.luke.fi/futurecrops/)



Tattarin viljelykiertoon liittyvä tutkimus ([//skr.fi/rahastot/hameen-rahasto/](http://skr.fi/rahastot/hameen-rahasto/))

PeltoLuksus – Pelloilta arvotuotteita ja luksusta (www.luke.fi/futurecrops/PeltoLuksus)




Sceno**Prot** – *Novel protein sources for food production* (www.luke.fi/scenoprot)

 Natural Indigo


Sataa ja laatua
pölytyspalvelulla
-karke