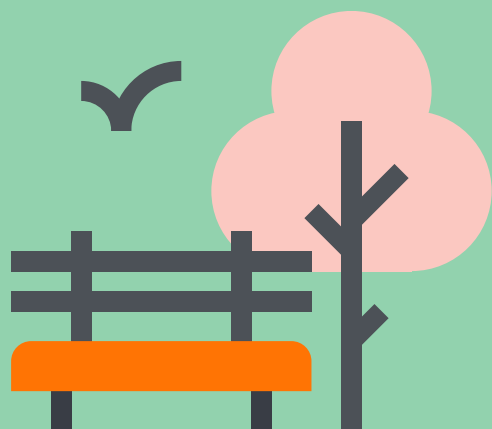




Kansainvälinen yhteistyö

Leena Anttila, Maa- ja metsätalousministeriö

30.8.2024, EIP-hakuinfo



Yhteistyö muiden EU-maiden EIP-ryhmien kanssa

- EIP-hanke voi sisältää kansainvälisiä osia (yhteistyötä) tai hanke voi olla kokonaan kansainvälinen silloin, kun kansainvälisyys tuo jotain lisäarvoa (esim. tietoa, osaamista) hankkeen sisältöön.
- Hanke, jossa on kansainvälinen osio, tarkoittaa esim. tietojen ja kokemusten vaihtoa toisen maan EIP-ryhmän kanssa tai yhteisen tilaisuuden järjestämistä hankkeessa, joka muilta osin toteutetaan kansallisesti.
- Kansainvälisessä hankkeessa hankkeen suunnittelu, tavoitteiden asettaminen ja toimien toteuttaminen tehdään yhteistyössä toisen maan EIP-ryhmän kanssa.
- Valtakunnallisia EIP-hakuja ja/tai hakuteemoja on tarkoitus osin synkronoida naapurimaiden kanssa rahoituskauden aikana.

Kansainvälisten EIP-hankkeiden toteuttaminen

- Vaaditaan vähintään 2 EIP-ryhmää kahdesta eri maasta (Suomi + 1)
- Hyväksyttävät kustannukset: "tarpeelliset ja kohtuulliset kustannukset, jotka liittyvät kansainväliseen yhteistyöhön ja aiheutuvat ulkopuolisten asiantuntijoiden kutsumisesta suomalaisen osapuolen järjestämiin tilaisuuksiin sekä kustannukset, jotka liittyvät hankkeeseen sisältyvän kansainvälisen yhteistyön koordinointiin muussa valtiossa toimivan yhteistyökumppanin kanssa" (VNA 617/2023, 12 §, alakohta 6).
- Muilta osin noudatetaan samoja sääntöjä ja menettelyjä kuin kotimaisissa EIP-hankkeissa.
- Kukin hankekumppani toteuttaa hanketta oman maansa CAP-suunnitelman rahoituksella ja tekee hakemuksen oman maansa viranomaiselle. Eli yhteistä budjettia hankkeella ei ole!
- Kv-hankekumppanien kanssa on hyvä tehdä erillinen yhteistyösopimus, jossa sovitaan kunkin tehtävistä ja vastuista.

Apua kansainväliseen yhteistyöhön ja viestintään

Tuija Kallio, Maaseutuverkostoyksikkö
30.8.2024, EIP-hakuinfo



EU CAP Network, EIP-AGRI Support Facility

- [Euroopan maaseutuverkoston innovaatioiden tukiyksikkö](#)
- Euroopan laajuinen tietokanta EIP-hankkeista:
https://eu-cap-network.ec.europa.eu/projects/search_en
→ Project type → EIP-AGRI Operational Group
 - Uutuusarvon selvittäminen, vastaavanlaiset EIP-hankkeet
 - EIP-hankkeiden tulosten julkaisu EU-tasolla
- EIP-AGRI uutiskirje



Innovation and knowledge exchange | EIP-AGRI

November 2023

Inspirational ideas

A social farm 'connecting people' in Italy

Agricoltura Capodarco, a social cooperative situated in the outskirts of Rome, employs people with disabilities and socially excluded people. 'Connecting people' is its main philosophy. The multifunctional cooperative runs two organic farms, two restaurants, produces wine and other products, has educational programmes and much more.



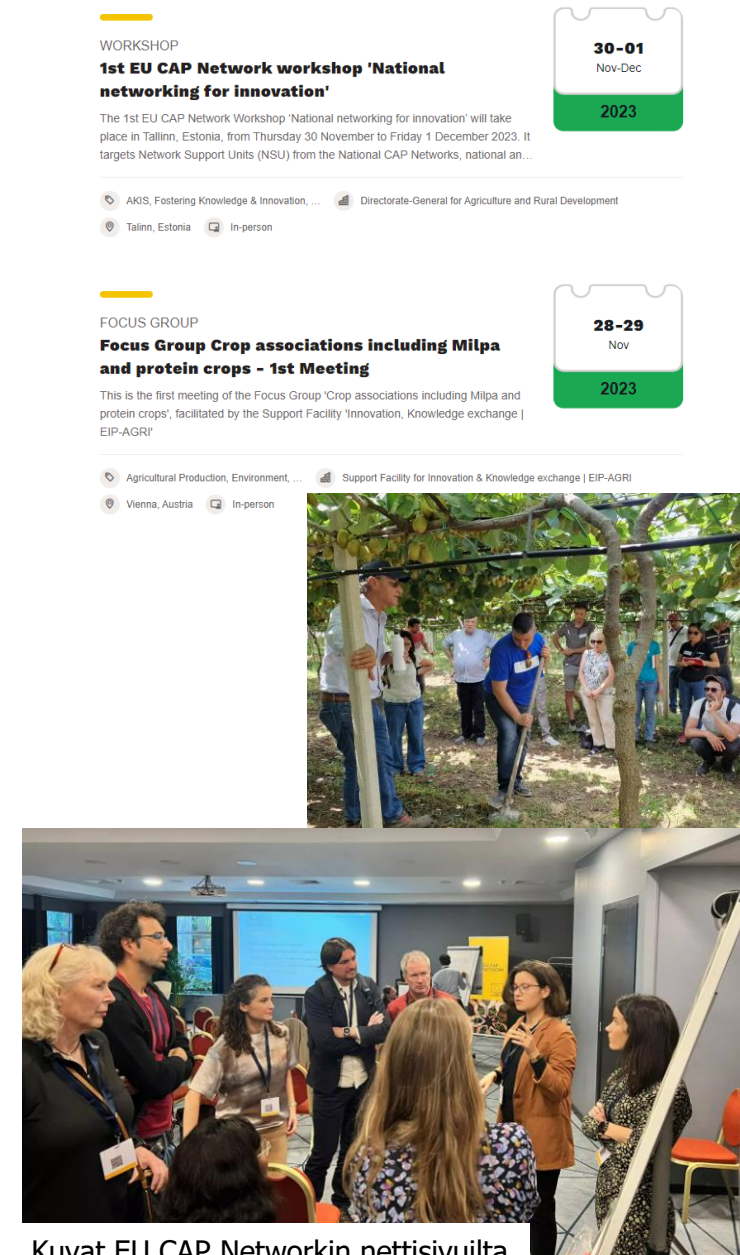
[Read more](#)

Kuvakaappaus

<https://sh1.sendinblue.com/3j0a5cp39txpfe.html?t=1700210406>

EU CAP Network, EIP-AGRI Support Facility

- Kattava [tapahtumakalenteri](#) tilaisuuksista
 - Seminaarit, työpajat → arvostavat EIP-hankkeiden osallistumista
 - EIP-hankkeiden tutustumisvierailut ([cross-visits](#))
 - Brokerage-tilaisuudet (mahdollisuuksia päästä mm. Horisontti Eurooppa –puiteohjelman [temaattisiin verkostoihin](#) tai [MAA-hankkeisiin](#))
- Miten mahdollistan osallistumisen?
 1. Maaseutuverkostoyksikkö voi [kv-palvelupaketilla](#) tukea maaseutuverkoston edustajien osallistumista
 2. Euroopan komissio voi myös maksaa osallistujien matka- ja majoituskuluja
 3. Budjetoit hankesuunnitteluvaiheessa resurssia kansainvälisiin toimenpiteisiin



Kuvat EU CAP Networkin nettisivuilta

Kansainväliset kumppanuudet

- Valtakunnallisia EIP-hakuja ja/tai hakuteemoja on tarkoitus synkronoida esim. Viron ja Latvian kanssa, siinä määrin kuin mahdollista
- Kansainvälisistä EIP-kumppanuuksista lisätietoja antaa Tuija Kallio tuija.kallio@ruokavirasto.fi



Muuta tukea EIP-hankkeiden viestintään ja tulosten levittämiseen

- [Network to innovate –webinaarisarja](#) Latvian, Puolan, Suomen ja Viron maaseutuverkostojen järjestämänä
 - Esimerkkejä eri maiden hankkeista, verkostoitumismahdollisuuksia
 - Usein EIP-hankkeita esillä, mutta myös muita aihepiiriin kytkeytyviä hankkeita
- [Innovaatiotori](#) yhteismessuosasto KoneAgriassa / MaatalousKonemessuilla
 - EIP-hankkeita mukaan osastolle
 - [Innovaatiotorilla 2024 luvassa jälleen kokoelma mielenkiintoisia innovaatioita](#) (uutinen)



Kuva maaseutuverkosto



Network to Innovate: Regenerative Agriculture

On the 12th of December 2023, National Rural Networks of Estonia, Finland, Latvia and Poland are organizing the workshop „Network to innovate: Regenerative Agriculture.”

[READ MORE](#)



Network to Innovate: LEADER TNC projects supporting innovations and entrepreneurship

On the 14th of November 2023, National Rural Networks of Estonia, Finland, Latvia and Poland are organizing the workshop „Network to innovate: LEADER TNC projects supporting innovations.”

[READ MORE](#)



Network to Innovate: Robotic Technologies in Agriculture

On the 31st of October 2023, National Rural Networks of Estonia, Finland, Latvia and Poland are organizing the workshop „Network to innovate: Robotic Technologies in Agriculture.”

[READ MORE](#)

Kuvakaappaus <https://metk.agri.ee/en/network-innovate>



Kuvat maaseutuverkosto

Maaseutuverkosto.fi

- Hankerekisteristä löydät [kaikki rahoitetut EIP-hankkeet](#)
 - Hankerekisterin hankekortin aktiivinen ylläpitäminen ja päivittäminen ajankohtaisten hanketoimien osalta ([Ohje](#))
 - Hankekortti voi toimia myös hankkeen verkkosivuna
- [Tietopankki](#), johon hanketuloksia voi julkaista
- Teemasivu [maatalouden innovaatioista](#)
- Tapahtumat, keskusteluryhmä, uutiset, blogit

Blogi



Terveiset Innovaatiotorin esittelypisteeltä

Olin esittelemässä Älyiskala-hanketta Innovaatiotorilla. Maatalouden innovaatioiden yhteisöasemalla verkostoiduttiin yrittäjien ja maaseudun kehittäjien kanssa.



EIP-hankkeet

83 jäsenet • Julkinen ryhmä

Aktiivisia 7 days sitten

Kuvat maaseutuverkosto.fi

Hanke

Kehittämishanke - 183340

Hevosten suolistoterveys ja hyvinvointi: voidaanko tuoremäskistä kehittää hevosten suolistoterveyttä ylläpitävä ja parantava tuote?

Suomen Hevostietokeskus ry

01.01.2022 - 31.12.2024

Käynnissä

Hankkeen tiedot

Ajankohtaista hankkeesta

Yhteyshenkilöt

Keskustelu

Ajankohtaista hankkeesta

7.4.2022 Mäskin kuivauksesta ja mäskiruokinnasta

Hankkeessa on selvitetty mäskeille sopivaa kuivausmenetelmää yhteistyössä Savonian kehityslaboratorion ja Turun yliopiston kanssa. Pakastettua tuoremäskiä kuivattiin Savonian kehityslaboratoriossa kolmessa eri lämpötilassa (+30 C°, +40 C° ja +50 C°). Tämän pilottikuivauksen jälkeen näytteet lähetettiin tutkittaviksi Turun yliopistolle Funktionaalisten elintarvikkeiden tutkimuskeskukseen. Siellä saatujen tulosten mukaan mäskeissä olevien hyvien mikrobin säilymiselle sopivimpana kuivauslämpötilana pidettiin + 35 C. Sopivan kuivauslämpötilan selvityä aloitettiin mäsken kuivauksen tilatason testaus lisäselvällä sijaitsevalla Tölppäanniemen tilalla. Ensimmäinen mäskeierä on nyt tilalla kuivattu, ja seuraavana tehtävänä on varmistaa erän hygieeninen laatu laboratoriossa ennen kuin sillä ryhdytään hevosiä käytännössä ruokkimaan. Tarkoituksena on selvittää myös mäsken pelletoinnin mahdollisuuksia

[LUE LISÄÄ LATAAMALLA PDF](#)

9.6.2023 Terveiden hevosten ruokinta mäskeillä

Hevosten suolistoterveys ja hyvinvointi -hankkeen ruokintakoe on nyt saatu onnistuneesti päätökseen. Larva-Jussilan kasvatustalilla Ilmajoella. Tarkoituksena on selvittää, kuinka mäskiruokinta vaikuttaa terveiden hevosten lannan mikrobiomiin, sillä mäskeistä on havaittu käytännön elämässä olevaa apua

suolisto-oireisten hevosten ruokinnassa



Kuvat: Lantanäytteet kerättiin kultakin varsalta huolellisesti tuoreista lantakasoista

Ruokintakokeessa mukana olleet hevoset olivat saman ikäisiä ja samoilla rehuilla ruokittuja suomenhevosvarsoja. Varsoilta annettiin 500 g ohramäskiä kaksi kertaa vuorokaudessa yhteensä kahden viikon ajan. Varsoilta otettiin lantanäytteet ennen mäskiruokinnan aloittamista ja sen päätyttyä tuoreista lantakasoista. Mäski maillat varsolle hyvin.

Tutkimuksia jatketaan syksyllä, ja niistä saadaan arvokasta tietoa suoliston hyvinvointiin vaikuttavista tekijöistä. Lämmin kiitos jo tässä vaiheessa varsojen omistajille tutkimuksen mahdollistamisesta ja Larva-Jussilan väelle lisäksi erinomaisesta työpanoksesta.

Hankkeen rahoittaja on maa- ja metsätalousministeriö (Hämeen ELY-keskus/Euroopan maaseudun kehittämisen maatalousrahasto).

Lisää suosikiksi ☆

Hankkeen tiedot

ELY-keskus
Hämeen ELY-keskus


Toteutuskuunta
KIURUVESI

Kokonaisrahoitus
255 552,40 €

Julkinen rahoitus
255 552,40 €

Tukiprosentti:
100,00 %

Hankkeen yhteyshenkilö

 **Heli Suomala**
Neuvoja / Konsultti

Tällä hankkeella on myös toinen toimenpide

➤ Hevosten suolistoterveys ja hyvinvointi: voidaanko tuoremäskistä kehittää hevosten suolistoterveyttä ylläpitävä ja parantava tuote?

Hankkeesta muualla

➤ [Hankkeen sivut](#)

Jaa:   



maaseutu.fi



Euroopan unionin
rahoittama