

LANNOITA PAREMMIN – LANNOITUSSUUNNITTELUN OSAAMISRYHMÄ

Miten kierrätyslannoitteista saadaan paras hyöty? Mille lohkolle sopii mikäkin lannoite? Miten arvioida lohkolta vapautuvan typen määrä? Millaiseen ravinnetasoon olisi hyvä pyrkiä? Miten lannoitus sovelletaan viljelykiertoon?

Lannoitukseen liittyy paljon avoimia kysymyksiä. LaPaMa -hankkeen Lannoita paremmin -kurssin pienryhmässä haetaan näihin vastauksia ja testataan uusia toimintamalleja lannoituksen suunnitteluun.

AIKA JA PAIKKA: Aloitustapaaminen **ti 12.3.2019 klo 9.30–15.30 Joensuussa**, tarkempi paikka ilmoitetaan myöhemmin. Lisäksi neljä verkkotapaamista noin kahden viikon välein, ja näiden välillä opitun soveltamista lohkokohtaisissa lannoitussuunnitelmissa ja muissa harjoitustöissä sekä verkkokeskusteluissa.

KOHDERYHMÄ: Lannoituksen tarkentamisesta ja kierrätyslannoitteiden hyödyntämisen kehittämisestä kiinnostuneet viljelijät Pohjois-Karjalassa. Pienryhmässä paikkoja on enintään 6 osanottajalle.

TAVOITE: Oppia hyödyntämään eri kierrätyslannoitteita lohkon ominaispiirteet huomioiden ja laskentatyökalua hyödyntäen.

PÄÄSISÄLLÖT:

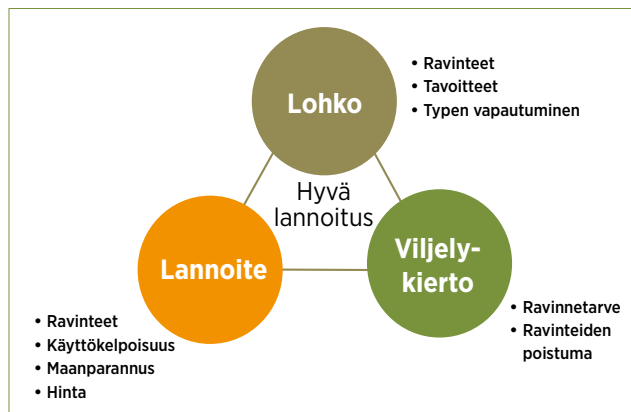
- Eri lohkojen ravinnelisätarpeiden arviointi
- Viljavuustutkimuksen hyödyntäminen ravinnetarpeiden määrityksessä
- Eri kierrätyslannoitteiden ja lannan hyötyjen ja haittojen arviointi lohkoittain
- Kierrätyslannoitteen viljelyteknisen arvon määrittäminen
- Laskentatyökalujen soveltaminen lohkoittain parhaan lannoiteseoksen etsimiseksi

OPETTAJAT: Kurssin opettajina toimivat erikoistutkija ja viljelijä Tuomas Mattila (SYKE, HY Ruralia) sekä erikoissuunnittelija ja viljelijä Jukka Rajala (HY Ruralia). Viljelijöiden tukena toimii ProAgria Pohjois-Karjalan kasvintuotannon asiantuntijat Pasi Hartikainen ja Tero Tolvanen.

HINTA: Kurssi on maksuton.

ILMOITTAUTUMINEN: Jätä hakemuksesi viimeistään ke 27.2.2019 sähköisellä lomakkeella: <http://bit.ly/LannoitaParemmnPohjois-Karjala>

Kurssi on osa Ympäristöministeriön rahoittamaa hallituksen kärkihanketta ”LaPaMa -Lannan ja orgaanisten lannoitteiden arvon optimointi lohkokasolla”, jossa tuotetaan avoin ja läpinäkyvä toimintatapa sekä laskuri lannoitteiden arvon määrittämiseen ja lohkokohtaiseen lannoitukseen. Laskurin koerversio on ladattavissa osoitteesta <http://www.luonnonkoneisto.fi/tyokalut/lannoitaparemmin>. Työkalua muokataan kurssilaisten tarpeiden ja kokemusten perusteella, ja se julkaistaan kaikkien käyttöön hankkeen päättyessä kesäkuussa.



LaPaMa

Lannan ja orgaanisten lannoitteiden arvon optimointi lohkokasolla

JÄRJESTÄJÄ
LaPaMa –
Lannan ja orgaanisten lannoitteiden arvon optimointi lohkokasolla -hanke, jota toteuttaa Suomen Ympäristökeskus SYKE ja Helsingin yliopiston Ruralia-instituutti

LISÄTIETOJA

Tero Tolvanen,
tero.tolvanen@proagria.fi,
puh. 040 301 2457

Pasi Hartikainen,
pasi.hartikainen@proagria.fi,
puh. 040 301 2404

Jukka Rajala,
jukka.rajala@helsinki.fi,
puh. 044 303 2210

**TERVETULOA
MUKAAN
OPPIMAAN JA
KEHITTÄMÄÄN
YHDESSÄ!**