

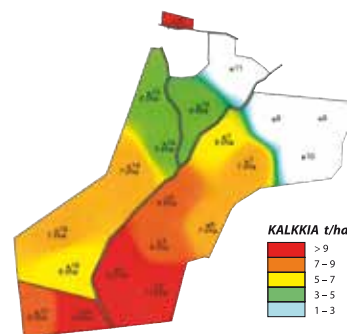
VILJAVUUSTUTKIMUKSET OVAT NYT AJANKOHTAISIA

Nyt on aika
usia vuoden 2005
syksyllä otetut
viljavuustutkimukset!

Uuden ympäristöohjelman ohjeiden mukaan jokaiselta yli 0,5 ha:n peruslohkolta on otettava oma näyte - ja yksi näyte voi edustaa korkeintaan 5 ha:n peltoalaa. Tämä sääntö on ohjelman minimivaatimus, mutta käytännön viljavuustutkimus kannattaa tehdä tätä huomattavasti tiheämmällä näytteenotolla. Lohkojen eri osien pH- ja ravinnetilan vaihtelu on yllättävän suurta ja tämän esillesaanti edellyttää näytteenottoa lohkon eri maalajien tai selkeiden satovaihtelurajojen mukaisesti. Hyvään tulokseen päästään, jos näytteitä otetaan keskimäärin yksi 2 - 3 ha kohden. Näin toimien on käytössäsi työväline, jolla ohjaat käyttämäsi tuotantopanakset taloudellisesti ja tuottavasti.

Kalkitusohje aina tulosteiden mukana!

Kaikkiin kartallisiin tilattuihin viljavuustutkimuksiin tuotamme väripeitteisen, vieressä olevan esimerkin mukaisen kalkituskartan veloituksesta. Täyden hyödyn kartasta saat ottamalla näytteet maalaaji- tai satovaihtelualueiden mukaisesti. Tämän lisäksi kaikkiin tuloksiin tuotetaan taulukkomuotoinen näytekohtainen kalkitus-suositus, jossa tarvittavan kalkkimäärän lisäksi ilmoitetaan kalsium-magnesiumsuhteen mukaan laskettu suositeltava kalkkilaji.



Tilaa hivenmääritys jokaiselle peruslohkolle

Hivenravinteet vaikuttavat suoraan sekä sadon määrään että laatuun. Leipä- ja rehuviljan hehtolitrapainot ovat viime vuosina alentuneet huolestuttavasti ja mitä ilmeisin syy tähän on hivenravinteiden puute. Lisäksi erityisesti karjan terveyteen ja tuotokseen hiventen puutteen vaikutus on merkittävä. Siksi hivenmääritys kaikilta "rahakasvi" sekä laidun- ja säilörehulohkoilta on välttämätön, jotta tarvittaviin korjaustoimenpiteisiin voidaan ryhtyä.

Näytteet postiin - toimitus nopeasti ja vaivattomasti

Näytteenottotarvikkeet saat lähimmästä maatalouskaupasta. Näytteiden postitus on vaivatonta ja edullista; oheista osoitekorttia käyttämällä lähetys kulkee postissa Viljavuuspalvelun laskuun. Pakettia ei tarvitse punnita eikä postimerkkejä liimailla. Tulosten yhteydessä kordin käytöstä veloitetaan vain kuljetuksen perusmaksu (6,90 € + alv) - paketin painosta johtuvan lisäkustannuksen maksaa Viljavuuspalvelu. Tutkimuksen tulokset saat postitse - tai halutessasi sähköpostitse suoraan omalle kotikoneellesi.

Typpilannoituksen tarkentaminen peltokasveilla - kevät 2011

Keväiset typpimääritykset kannattaa teettää asiantuntevassa ja luotettavassa laboratoriossa. Jos maassa keväällä on typpeä yli 20 kg/ha, voidaan ylittävä osa suoraan vähentää lannoitteena annettavan typen määrästä. Tämä merkitsee selkeätä säästöä lannoituskustannuksiin.

Vain luotettava tulos on kelvollinen lannoitteena annettavan typen tarkentamiseen!

Tutustu ja kokeile; TILAUSLAARI - uusi sähköinen tilaus- ja näytteiden paikannusjärjestelmä

Avaa www.viljavuuspalvelu.fi, paina <Tilauslaari> ja tutustu tekstin; "Kirjautu sisään demo-tunnuksin" kohdalta järjestelmän toimintaan. Sieltä avautuvat Lautakaton tilan VIPU-kartat, joiden päälle voit tehdä näytteenottosuunnitelman sekä sähköisen tilauksen, ts. hiiren painalluksilla siirtää kartalta näytepaikat sekä peruslohkotunnukset sähköiselle lomakepohjalle.

Kun toiminto on tuttu, palaa takaisin aloitussivulle ja lisää asiakasnumerosi (löytyy vanhasta laskusta tai tämän kirjeen osoitetarran ensimmäiseltä riviltä) sekä tilatunnuksesi niille varattuihin kenttiin. **Näin toimien saat tulosteet tilan omille VIPU-viljavuuskartoille.** Lisätietoa kääntöpuolella!

Ystävällisin terveisin


Juhani Kivistö, toimitusjohtaja

Tutustu ja kokeile; kartaltaapaikannus

www.viljavuuspalvelu.fi

TILAUSLAARI

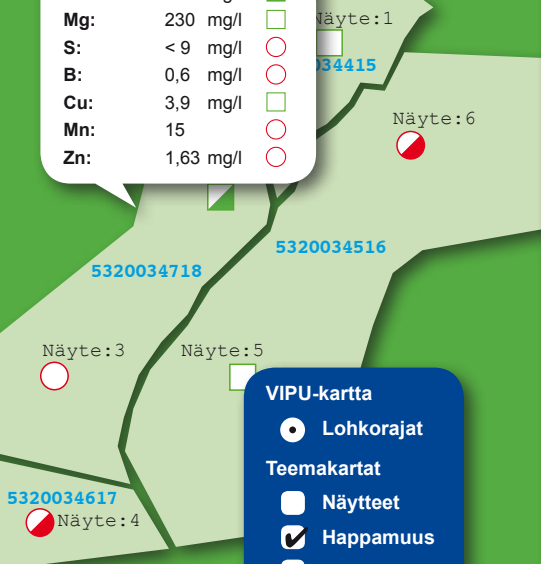
> on sähköinen tilausjärjestelmä, jolla tilauksen voi tehdä suoraan maataloushallinnon toimittamilta VIPU-kartoilta. Näin peruslohkotunnus ja näytteen paikannustieto siirtyvät yhdellä napin painalluksella kartalta lomakkeelle!

TULOSLAARI

> sähköinen tulosvarasto.

Kaikki paikannettujen näytteiden tulokset toimitetaan paperitulosteiden lisäksi myös sähköisillä VIPU-viljavuuskartoilla!

MAALAJI:	HeS
MULTAV:	erm
Jl:	0,7 10xmS/cm
Happamuus:	6,0 pH <input checked="" type="checkbox"/>
Ca:	2400mg/l <input type="checkbox"/>
P:	4,2 mg/l <input type="checkbox"/>
K:	350 mg/l <input checked="" type="checkbox"/>
Mg:	230 mg/l <input checked="" type="checkbox"/>
S:	< 9 mg/l <input type="checkbox"/>
B:	0,6 mg/l <input type="checkbox"/>
Cu:	3,9 mg/l <input type="checkbox"/>
Mn:	15 <input type="checkbox"/>
Zn:	1,63 mg/l <input type="checkbox"/>



VIPU-kartta

Lohkorajat

Teemakartat

- Näytteet
- Happamuus
- Kalsium
- Fosfori
- Kalium
- Magnesium
- Rikki
- Boori
- Kupari
- Mangaani
- Sinkki
- Kalkitus-suositus

**UUDET
TEEMA-
KARTAT
AVATTU!**



PL 500 (Graanintie 7), 50101 Mikkeli • puhelin 015 320 400
neuvonta@viljavuuspalvelu.fi • www.farmit.net
www.viljavuuspalvelu.fi

HIVENMÄÄRITYSTARJOUS syksyllä 2010

Tilaa nyt hivenmääritykset • -kupari • sinkki • mangaani -pakettina jokaiselle näytteelle, niin teemme analyysit kampanjahintaan 6,90 € / hivenpaketti! Taulukkomuotoinen hivenlannoitus-suositus sisältyy hintaan.

Kustannus on perustutkimus 9,90 € + hivenpaketti 6,90 € = yht. 16,80 € näytettä kohden. Hintoihin lisätään alv sekä tilauskohtaiset toimituskulut. HUOM! Kartallisena tilattuihin tuloksiin toimitamme väripeitteiset hivensuositukset veloituksetta – rikki (S) sisältyy perustutkimukseen.

Näillä lisämäärityksillä saat kattavan viljavuustutkimuksen sekä selkeät ohjeet kalkituksen ja hivenlannoituksen perustaksi.

TÄYDEN PALVELUN LABORATORIOTALO!

Lanta- ja virtsa-analyysit

Viljelysuunnitelmaa varten on syytä typen lisäksi määrittää myös fosfori ja kalium. Saadut lannan ravinnearvot voimme myös yhdistää viljavuustutkimuksen tuloksiin, jolloin eri tilauksesta tuotamme myös lohko-kohtaiset lannan käyttösuo- situkset sekä kattavat lisälannoitusohjeet!

Lanta-analyysin voimassaolo on 5 vuotta. Viljavuustutkimuksen kanssa samassa lähetyksessä tulleista lantanäytteistä emme peri tilauskohtaisia kirjaus- ym. lisämaksuja.

Rehuanalyysit

Taloudellinen ja eläinten kannalta terveellinen ruokintasuunnitelma perustuu aina analysoituihin rehuihin. Teemme analyysit myös poikkeavista rehuista, kuten peruna, maissi, mäski, rypsi-puristees jne. Hevosten kotoisista rehuista määritetään myös mikrobiologinen laatu (hiivat, homeet ja bakteerit) sekä sokeri tarvittaessa.

UUTTA! Analyysit vilja-, liemi- ja aperehuseoksista, sekä viljojen NIT-analyysipaketti (k-aine, valkuainen, hlp, sekä ohran/vehnän tärkkelys)

Talous-, pesu- sekä juomavesianalyysit

Asetuksen 134/2006 mukaan vesinäytteet on analysoitava 3 vuoden välein seuraavissa käyttötarkoituksissa: elintarvikkeeksi tarkoitettujen kasvin osien puhdistamiseen ja jäädyttämiseen käytettävä vesi, eläimistä saatavien alkutuotteiden kanssa kosketuksiin joutuvien pintojen, laitteiden ja välineiden pesuvedet, elintarvikehuoneiston munatuotteiden raaka-aineksi toimitettavien munien puhdistamiseen käytettävä vesi - tai aina kun on syytä epäillä vedessä esiintyvän vaaratekijöitä, jotka voivat vaarantaa alkutuotteiden turvallisuuden. Myös oma talous- ja juomavesi on syytä tutkia kaivon käyttöönoton yhteydessä tai kun vedessä ilmenee muutoksia hajussa, maussa tai ulkonäössä.