

Saapumispvm .....

Yhteystietoja ei luovuteta kolmansille osapuolille.

## TILAAJAN TIEDOT

Nimi .....

## MAKSAJAN TIEDOT (jos eri kuin tilaaja)

Nimi .....

Yhteyshenkilö .....

Y-tunnus .....

Asiakasnumero .....

Lähiosoite .....

Y-tunnus \* .....

Postiosoite .....

Lähiosoite .....

Puhelin .....

Postiosoite .....

Sähköposti .....

Puhelin .....

Viite/lisätietoja .....

Sähköposti .....

## TILAN TIEDOT

**Antamalla sähköpostiosoitteesi hyväksyt, että tulokset ja lasku lähetetään sähköpostilla ilman salausta.**

Tilatunnus ..... Kunta .....

Haluan tulokset ja laskun paperiversioina (\*\*maksullinen)

Tilan nimi .....

Meijerin/teurastamon nimi .....

Tuottajanumero .....

ProAgria alue \*

Karjatunnus \*

\* pakollinen tieto lypsykarjatiloilta Mtech Digital Solutions -tiedonsiirtoa varten (ent. Maatalouden Laskentakeskus)

## REHUN TIEDOT

Näytteen numero .....

### Rehua syötetään

Näytteen nimi .....

naudoille  kanoille  
 hevosille  lampaille

Näytteenottopvm .....

muu .....

### Rehulaji

ohra  viljaseos  
 kaura  liemirehu  
 vehnä  muu rehu  
 ruis  
 olki .....

### Seosrehujen koostumus rehuarvolaskentaa varten

1. .... kg  
2. .... kg  
3. .... kg  
4. .... kg  
5. .... kg

## TILATTAVA ANALYYSI

**Laaja rehuanalyysi** (PFVR7) (valkuisrehut, teol.rehut, sivutuotteet, sikojen liemirehut)  
kuiva-aine-%, raakavalkuainen, -kuitu, -rasva, tuhka

**Suppea rehuanalyysi** (PFVR8)  
kuiva-aine-%, raakavalkuainen, -kuitu, rehuarvot

**Rehuvilja-analyysi NIR** (PFN3, FVN13) (viljat, viljaseokset, murskeviljat, herne, härkäpapu, mäski)  
hehtolitrapaino\*\*, kosteus, raakavalkuainen, raakakuitu, NDF-kuitu, raakarasva, sokeri, D-arvo (%org.a), tärkkelys, liukoinen raakavalkuainen, rehuarvot (ME, ry-arvo, OIV, PVT, D-arvo).

**Laaja kivennäisanalyysi** (PFVK4) Ca, P, K, Mg, Na, Cu, Zn, Mn, Fe, K/(Ca+Mg)

**Kivennäisanalyysi** (PFVK3) Ca, P, K, Mg, Na, K/(Ca+Mg)

**ADE-vitamiinit rehusta** (PDJ9A)

**Seleeni** (FVR24)  **Rikki** (FVR12)  **Kloridi** (LP041)  **Tärkkelys**

**Salmonella rehusta** (UM2I8)

**Mykotoksiinit** (viljat ja rehut) (JJ0FE) DON, ZON, T2, HT2

**Mykotoksiinit** (viljoille, öljykasvien siemenille ja palkokasveille) (JJ0G6) Aflat., DON, ZON, T2, HT2, OTA

**Aflatoksiinit** (viljat ja rehut) (JCAF3)

**Aminohappokoostumus** (DJ014) kys, met, lys, thr

**Muu analyysi**, mikä .....

Voimassa oleva hinnasto ja tilaukseen sovellettavat Eurofins Viljavuuspalvelu Oy:n yleiset ehdot löytyvät [www.eurofins.fi/agro/hinnastot](http://www.eurofins.fi/agro/hinnastot).

\*\* Ohran, kauran, vehnän ja rukiin kuivatut jyvät

# REHUSAATE

Muut kuin nurmirehut

Lisätietoja analyysipakettien sisällöistä ja soveltuvuudesta eri rehuille kotisivuillamme.

## REHUNÄYTTEIDEN OTTAMINEN

- Näytettä varten otetaan 5–8 osanäytettä suureen astiaan varaston eri puolilta.
- Osanäytteet sekoitetaan hyvin ja sekoituksen jälkeen otetaan varsinainen lähetettävä näyte.
- Eri kasvulohkoista tehtyjä rehueria ei tulisi sekoittaa, koska rehuarvot voivat poiketa suuresti.
- Lähetettävän näytteen koko eri rehuilla:
  - vilja, väkirehu, rypsi 2 litraa
  - heinä, oljet 2 litraa
  - säilörehu, aperehu 2 litraa
  - juurekset, peruna 1 kg
  - seos- ja liemirehut 1 litra
- Nurmirehuille käytetään lomaketta "NIR-Rehusaate heinälle, säilörehuille ja appele"**

## Nestemäiset rehut

Näyte otetaan huolellisen sekoittamisen jälkeen. Näyte koostetaan osanäytteistä. Näyte pakataan puhtaan muovipulloon. Nestemäiset rehut lähetetään mieluummin pakastettuina, etteivät lämpene kuljetuksen aikana. Näytepullot kääritään sanomalehteen ja pakataan pahvilaatikkoon.

## NÄYTTEEN PAKKAUS JA LÄHETTÄMINEN

Näytteet pakataan ilmatiiviisti kuivumisen ehkäisemiseksi. Merkitse näytteiden numerot ja lähettäjän nimi permanent-tussilla näytteen päälle. Tilauslomakkeeseen tulee merkitä asiakastiedot, näytteiden numerot ja halutut analyysit, sekä mille eläinryhmälle rehua syötetään. Muista ilmoittaa appeen ja seosrehun (esim. viljaseos) seossuhde rehuarvolaskentaa varten.

Lomakkeet laitetaan suojaussiin, pakataan näytteiden mukaan ja lähetetään Eurofins Viljavuuspalveluun asiakaspalautuksena (Postin sopimusnumero 601255 ja Matkahuollon 9557188). Näytteet on hyvä lähettää alkuvuokosta, etteivät ne joudu seisomaan avaamattomina viikonlopun yli postissa.

Paketti viedään palvelutiskille ja lähetyksestä pyydetään kuitti. Kuitilla saat paketin lähetystunnuksen, jolla pakettia voidaan tarvittaessa jäljittää. Lähetystunnus = paketin viivakoodi varmistaa paketin nopean perillemenon.

**Mikäli lähetät samalla useita näytteitä, pakkaa ne samaan postituspusssiin tai pahvilaatikkoon. Ethän teippaa näytesaatetta rehuussiin kiinni!**

## TULOSTEN TOIMITUSAIKA

Tulosten toimitusaika on noin 1–2 viikkoa, NIR-rehuvilja-analyysillä 3–4 työpäivää ja seleenillä 3 viikkoa näytteiden saapumisesta.

