



Knowledge grows

Yara Megalab™

KASVIANALYYSI- JA LANNOITUSSUOSITUSTILAUS



TILAAJAN TIEDOT (* pakollinen tieto)

Nimi* _____

Lähiosoite _____

Sähköposti* _____

Puhelin _____

Tilan nimi _____

Tilatunnus _____

Y-tunnus* _____

MAKSAJAN TIEDOT (jos eri kuin tilaaja / * pakollinen tieto)

Nimi* _____

Lähiosoite _____

Sähköposti* _____

Viite* _____



Hyväksyn etä tekemällä tilauksen annan Yaralle oikeuden luovuttaa tietoja alihankkijoilleen, mukaan lukien Eurofins Agrolle, Suomessa ja/tai ulkomailta palvelun tuottamista varten. Analyysipalvelun tuottaa Eurofins Agro, joka myös laskuttaa viljelijää. Lannoitussuositus perustuu Yara Megalab -tietokannan tietoihin ja se saadaan Viljavuuspalvelun tuottaman analysidatan perusteella. Lisätietoja tietosuoja yara.fi/tietosuoja

NÄYTE 1.

Näytteen nimi _____

Näytteen ottopäivä _____

TUTKITTAVA KASVI

- | | | |
|--|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ohra | <input type="checkbox"/> kumina | <input type="checkbox"/> omena |
| <input type="checkbox"/> kaura | <input type="checkbox"/> herne | <input type="checkbox"/> mansikka avomaa |
| <input type="checkbox"/> syysvehnä | <input type="checkbox"/> härkäpapu | <input type="checkbox"/> mansikka tunneli |
| <input type="checkbox"/> kevätvehnä | <input type="checkbox"/> maissi | <input type="checkbox"/> vadelma avomaa |
| <input type="checkbox"/> ruis | <input type="checkbox"/> porkkana | <input type="checkbox"/> vadelma tunneli |
| <input type="checkbox"/> säilörehu (nurmi) | <input type="checkbox"/> keräkaali | <input type="checkbox"/> herukka |
| <input type="checkbox"/> öljykasvit | <input type="checkbox"/> sipuli | <input type="checkbox"/> pensasmustikka |
| <input type="checkbox"/> sokerijuurikas | <input type="checkbox"/> peruna | |

VILJAN KASVUASTE

- BBCH 21-36 (pensominen – korrenkasvun loppu)

- BBCH 37-45 (lippulehti – tupen turpoaminen)

TILOTTAVA ANALYysi

- Laaja kasvianalyysi (marjat, peruna, vihannekset, juurekset, nurmikasvit): N, P, Ca, K, Mg, B, S, Fe, Cu, Mn, Zn
- Kasvianalyysi (viljat, öljykasvit): N, P, K, Mn, B, S

NÄYTE 2.

Näytteen nimi _____

Näytteen ottopäivä _____

TUTKITTAVA KASVI

- | | | |
|--|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> ohra | <input type="checkbox"/> kumina | <input type="checkbox"/> omena |
| <input type="checkbox"/> kaura | <input type="checkbox"/> herne | <input type="checkbox"/> mansikka avomaa |
| <input type="checkbox"/> syysvehnä | <input type="checkbox"/> härkäpapu | <input type="checkbox"/> mansikka tunneli |
| <input type="checkbox"/> kevätvehnä | <input type="checkbox"/> maissi | <input type="checkbox"/> vadelma avomaa |
| <input type="checkbox"/> ruis | <input type="checkbox"/> porkkana | <input type="checkbox"/> vadelma tunneli |
| <input type="checkbox"/> säilörehu (nurmi) | <input type="checkbox"/> keräkaali | <input type="checkbox"/> herukka |
| <input type="checkbox"/> öljykasvit | <input type="checkbox"/> sipuli | <input type="checkbox"/> pensasmustikka |
| <input type="checkbox"/> sokerijuurikas | <input type="checkbox"/> peruna | |

VILJAN KASVUASTE

- BBCH 21-36 (pensominen – korrenkasvun loppu)

- BBCH 37-45 (lippulehti – tupen turpoaminen)

TILOTTAVA ANALYysi

- Laaja kasvianalyysi (marjat, peruna, vihannekset, juurekset, nurmikasvit): N, P, Ca, K, Mg, B, S, Fe, Cu, Mn, Zn
- Kasvianalyysi (viljat, öljykasvit): N, P, K, Mn, B, S



Knowledge grows

Yara Megalab™

BESTÄLLNING AV VÄXTANALYS OCH GÖDSLINGSREKOMMENDATION



KUNDUPPGIFTER (*obligatorisk uppgift)

Namn* _____

Näradress _____

E-post* _____

Telefon _____

Gårdens namn _____

Lägenhetssignum _____

FO-nummer* _____

UPPGIFTER OM BETALAREN (om betalaren inte är samma som beställaren / *obligatorisk uppgift)

Namn* _____

Näradress _____

E-post* _____

Referens* _____



Härmed ger jag Yara rätt att överläta uppgifter till sina underleverantörer, inklusive Eurofins Agro, för att producera tjänsten i Finland och/eller utomlands. Analystjänsten utförs av Eurofins Agro som också fakturerar odlaren. Gödslingsrekommendationen bygger på uppgifterna i Yara Megalab databasen och den utarbetas på basis av de analysdata som Markkarteringstjänst tagit fram. Mer information yara.fi/tietosuoja

PROV 1.

Provets namn _____

Provtagning, datum _____

VÄXT SOM ANALYSERAS

- korn
- havre
- höstvete
- vårvete
- råg
- ensilage (vall)
- oljeväxter
- sockerbeta
- kummin
- ärt
- bondböna
- majs
- morot
- vitkål
- lök
- potatis



SPANNMÅLENS TILLVÄXTSTADIUM

- BBCH 21-36 (bestockning – slutet av stråskjutningen)
- BBCH 37-45 (flaggblad – flaggbladets slida vidgad)

BESTÄLLNING AV ANALYS

- Omfattande växtanalys (bär, potatis, grönsaker, rotfrukter, vallgrödor): N, P, Ca, K, Mg, B, S, Fe, Cu, Mn, Zn
- Växtanalys (spannmål, oljeväxter): N, P, K, Mn, B, S

PROV 2.

Provets namn _____

Provtagning, datum _____

VÄXT SOM ANALYSERAS

- korn
- havre
- höstvete
- vårvete
- råg
- ensilage (vall)
- oljeväxter
- sockerbeta
- kummin
- ärt
- bondböna
- majs
- morot
- vitkål
- lök
- potatis



SPANNMÅLENS TILLVÄXTSTADIUM

- BBCH 21-36 (bestockning – slutet av stråskjutningen)
- BBCH 37-45 (flaggblad – flaggbladets slida vidgad)

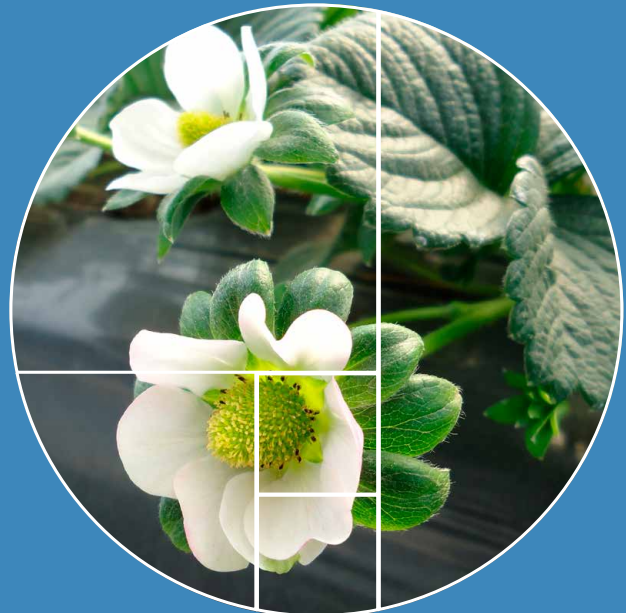
BESTÄLLNING AV ANALYS

- Omfattande växtanalys (bär, potatis, grönsaker, rotfrukter, vallgrödor): N, P, Ca, K, Mg, B, S, Fe, Cu, Mn, Zn
- Växtanalys (spannmål, oljeväxter): N, P, K, Mn, B, S

Knowledge grows

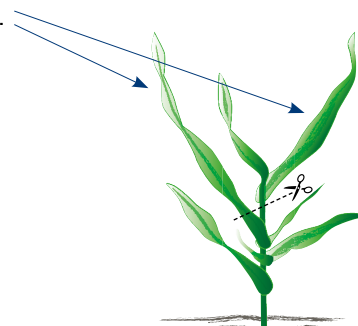
Yara Megalab™

KASVINÄYTTEIDEN OTTO



NÄYTTEENOTTO OHJE

- Näytteeseen otetaan (muista kuin nurmikasveista) vain kasvin nuorimmat täysin kehittyneet lehdet.
- Varmista että näytteeseen ei tule maata.
- Ota vain kasveja, jotka edustavat koko lohkoa.
- Älä otta näytteeseen sairaita tai vioittuneita kasveja tai ota niistä erillinen näyte.
- Näytteen koon tulee olla **150 grammaa**. 1 litran täyteen pakattu muovipussi.
- Pese tarvittaessa näyte ennen lähetystä, jos se on likainen tai se on käsitelty äskettäin kasvinsuojuelaineella tai lehtilannoitteella.
- Kuivaa näyte tarvittaessa ennen pakkaamista.



VILJAT

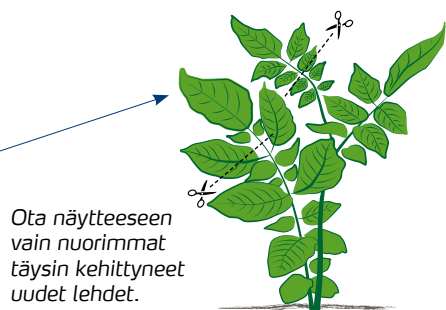
Sopiva ajankohta viljojen näytteenotolle on pensomisvaiheesta lippulehden tupen turpoamiseen.

ÖLJYKASVIT

Sopiva ajankohta näytteenotolle on ruusukevaiheesta kukinnan alkuun asti.

PERUNA

Näytteenottoajankohta aikaisintaan mukulanmuodostuksen alussa, viimeistään ennen kukkanuppujen muodostumista.

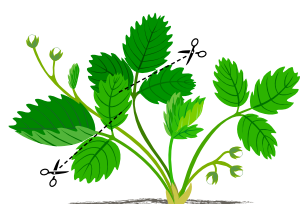


NURMI

Nurmikasvustoista näyte tulee ottaa, kun kasvusto on 15–30 cm mittasta lannoitussuositukseen luotettavuuden varmistamiseksi.

HERNE, HÄRKÄPAPU, KUMINA JA MAISSI

Ota näyte, kun kasvusto on 10–30 cm korkea.



MANSIKKA, VADELMA, HERUKKA, OMENA JA PENSASMUSTIKKA

Näytteen voi ottaa milloin vain kasvukaudella, mutta paras ajankohta on ennen kukintaa esimerkiksi varhaisessa nuppuvaiheessa.

NÄYTTEEN PAKKAAMINEN JA LÄHETYS

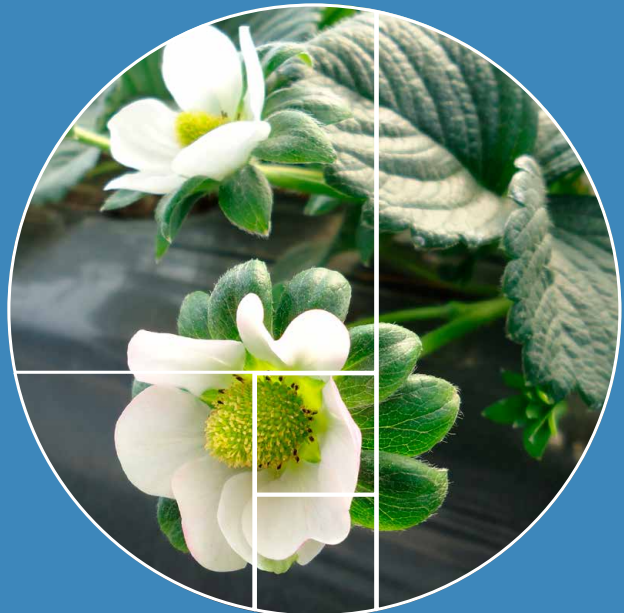
- Pakkaa näyte muoviseen näytepussiin.
- Täytä tilaussaate.
- Laita saate ja näyte postituskuoreen. Yhteen kuoreen voit laittaa halutessasi kaksoi kasvinäytettä. Megalabin hinta on per näyte, mutta voit säästää postituskulussa.
- Näyte postitetaan Eurofins Agroon välittömästi näytteenoton jälkeen mieluummin maanantaina-tiistaina, jotta näyte saapuisi analyysiin mahdollisimman tuoreena.
- Paketin voi postittaa Postin asiakaspalautuksena (sopimusnumero 601255).



Knowledge grows

Yara Megalab™

ATT TA VÄXTPROVER

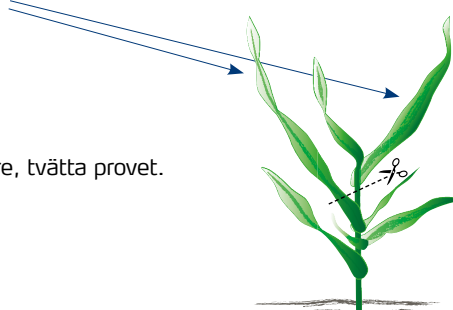


ANVISNING FÖR PROVTAGNING

- Till provet tas (av andra än vallväxter) bara växtens yngsta och fullt utvecklade blad.
- Se till att det inte kommer jord med i provet.
- Ta bara sådana växter som representerar hela skiftet.
- Ta inte sjuka eller skadade växter till provet, eller ta ett separat prov av dem.
- Provet ska väga **150 gram**. En fullpackad plastpåse som rymmer 1 liter.
- Om provet är smutsig eller behandlat med växtskyddsmedel eller bladgödsel strax före, tvätta provet.
- Vid behov torka provet innan du förpackar det.

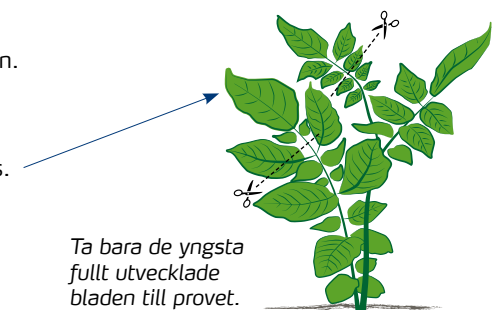
SPANNMÅL

Lämplig tidpunkt för provtagning av spannmål är från bestockningen tills flaggbladets slida har vidgats.



OLJEVÄXTER

Lämplig tidpunkt för provtagning är från rosettbladsstadiet fram till blomningens början.



POTATIS

Ta provet tidigast i början av knölbildningen, senast innan blomknoparna börjar bildas.

VALL

Prov av vallväxter ska tas när växtbeståndet är 15–30 cm högt för att säkerställa en tillförlitlig gödslingsrekommendation.

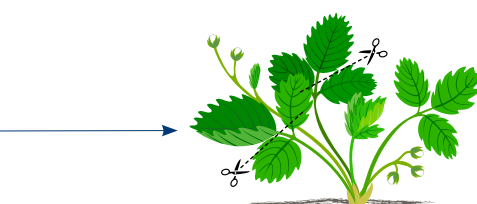
Ta bara de yngsta
fullt utvecklade
bladen till provet.

ÄRT, BONDBÖNA, KUMMIN OCH MAJS

Ta provet när växtbeståndet är 10–30 cm högt.

JORDGUBBE, HALLON, VINBÄR, ÄPPLER OCH BUSKBLÅBÄR

Provet kan tas när som helst under växtperioden, men den bästa tidpunkten är före blomningen, exempelvis under tidigt knoppstadium.



ATT FÖRPACKA OCH SKICKA I VÄG PROVET

- Förpacka provet i en provpåse av plast.
- Fyll i beställningsföljebrevet.
- Lägg följebrevet och provet i kuvertet. I ett kuvert kan läggas två prov om vill. Megalab pris är per prov, men du sparar med postkostnad.
- Provet postas till Eurofins Agro omedelbart efter provtagningen, helst Måndag eller Tisdag, så att provet är så färskt som möjligt när det kommer till analys.
- Paketet kan postas som Postis kundretur (avtalsnummer 601255).