

**Knowledge grows**

# Megalab™

## KASVIANALYYSI- JA LANNOITUSSUOSITUSTILAUS

### TILAAJAN TIEDOT (\* pakollinen tieto)

Nimi\* \_\_\_\_\_  
 Lähiosoite \_\_\_\_\_  
 Postinumero \_\_\_\_\_  
 Postitoimipaikka \_\_\_\_\_  
 Sähköposti\* \_\_\_\_\_  
 Puhelin \_\_\_\_\_  
 Tilan nimi \_\_\_\_\_  
 Tilatunnus \_\_\_\_\_  
 Y-tunnus\* \_\_\_\_\_

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

Nimi\* \_\_\_\_\_  
 Lähiosoite \_\_\_\_\_  
 Postinumero \_\_\_\_\_  
 Postitoimipaikka \_\_\_\_\_  
 Sähköposti\* \_\_\_\_\_  
 Viite\* \_\_\_\_\_

Hyväksyn ettei tekemällä tilauksen annan Yaralle oikeuden luovuttaa tietoja alihankkijoilleen, mukaan lukien Eurofins Agrolle, Suomessa ja/tai ulkomailla palvelun tuottamista varten. Analyysipalvelun tuottaa Eurofins Agro, joka myös laskuttaa viljelijää. Lannoitussuositus perustuu Yara Megalab tietokannan tietoihin ja se saadaan Viljavuuspalvelun tuottaman analyysidatan perusteella. Lisätietoja tietosuoasta [yara.fi/tietosuoja](http://yara.fi/tietosuoja)

### NÄYTE 1.

Näytteen nimi \_\_\_\_\_  
 Näytteen ottopäivä \_\_\_\_\_

### TUTKITTAVA KASVI

- |                                     |  |                                    |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ohra       | <input type="checkbox"/> säälörehu (nurmi) | <input type="checkbox"/> keräkaali |
| <input type="checkbox"/> kaura      | <input type="checkbox"/> öljykasvit        | <input type="checkbox"/> sipuli    |
| <input type="checkbox"/> syysvehnä  | <input type="checkbox"/> sokerijuurikas    | <input type="checkbox"/> peruna    |
| <input type="checkbox"/> kevätvehnä | <input type="checkbox"/> porkkana          | <input type="checkbox"/> mansikka  |
| <input type="checkbox"/> ruis       | <input type="checkbox"/> omena             |                                    |

### 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"/> säälörehu (nurmi) | <input type="checkbox"/> keräkaali |
| <input type="checkbox"/> kaura      | <input type="checkbox"/> öljykasvit        | <input type="checkbox"/> sipuli    |
| <input type="checkbox"/> syysvehnä  | <input type="checkbox"/> sokerijuurikas    | <input type="checkbox"/> peruna    |
| <input type="checkbox"/> kevätvehnä | <input type="checkbox"/> porkkana          | <input type="checkbox"/> mansikka  |
| <input type="checkbox"/> ruis       | <input type="checkbox"/> omena             |                                    |

### 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

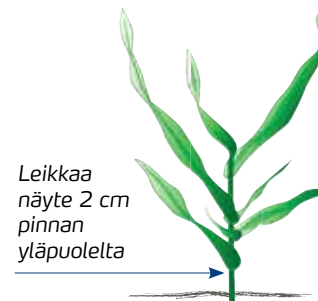


**Knowledge grows**

# Megalab™ KASVINÄYTTEIDEN OTTO

## VILJA/NURMI

- Näytteeseen otetaan koko kasvin maanpäällinen osa, varmista ettei näytteeseen tule maata.
- Ota vain kasveja, jotka edustavat koko lohkoa.
- Älä ota näytteeseen sairaita tai vioittuneita kasveja tai ota niistä erillinen näyte.
- Näytteen koon tulee olla 150 grammaa. 1 litran täyneen pakattu muovipussi.
- Pese näyte ennen lähetystä, jotta siihen ei jää pölyä tai kasvinsuojueluainejäämiä.
- Kuivaa ennen pakkaamista.
- Sopiva ajankohta viljojen näytteenotolle on pensomisvaiheesta lippulehden tupen turpoamiseen.
- Nurmikasvustoista näyte tulee ottaa kun kasvusto on 15–30 cm mittaisista lannoitussuositukseen luotettavuuden varmistamiseksi.



## PERUNA

- Näytteenottoajankohta aikaisintaan mukulanmuodostuksen alussa, viimeistään ennen kukkanuppujen muodostumista.
- Ota näytteeseen nuorimpia täysin kehittyneitä lehtiä.
- Näytteen koko vähintään 150 grammaa (kaksi kourallista).
- Älä ota näytteeseen sairaita tai vioittuneita kasveja tai ota niistä erillinen näyte.
- Pese näyte ennen lähetystä, jotta siihen ei jää pölyä tai kasvinsuojueluainejäämiä.
- Kuivaa ennen pakkaamista.



## ÖLJYKASVIT

- Näytteeseen otetaan koko kasvin maanpäällinen osa, varmista ettei näytteeseen tule maata.
- Ota vain kasveja, jotka edustavat koko lohkoa.
- Älä ota näytteeseen sairaita tai vioittuneita kasveja tai ota niistä erillinen näyte.
- Näytteen koon tulee olla 150 grammaa.
- Pese näyte ennen lähetystä, jotta siihen ei jää pölyä tai kasvinsuojueluainejäämiä.
- Kuivaa ennen pakkaamista.
- Sopiva ajankohta näytteenotolle on ruusukevaiheesta kukinnan alkuun asti.

## MANSIKKA JA MUUT KASVIT

- Ota näytteeseen nuorimpia täysin kehittyneitä lehtiä.
- Näytteen koko vähintään 150 grammaa (kaksi kourallista).
- Älä ota näytteeseen sairaita tai vioittuneita kasveja tai ota niistä erillinen näyte.
- Pese näyte ennen lähetystä, jotta siihen ei jää pölyä tai kasvinsuojueluainejäämiä.
- Kuivaa ennen pakkaamista.

## NÄYTTEEN PAKKAAMINEN JA LÄHETYS

- Pakkaa näyte muoviseen näytepussiin.
- Täytä tilaussaate.
- Laita saate ja näyte postituskuoreen.
- Näyte postitetaan Eurofins Agroon välittömästi näytteenoton jälkeen, mieluummin alkuviikosta. Paketin voi postittaa asiakaspalautuksena (sopimusnumero 601255).



**Knowledge grows**

# Megalab™

## BESTÄLLNING AV VÄXTANALYS OCH GÖDSLINGSREKOMMENDATION

### KUNDUPPGIFTER (\*obligatorisk uppgift)

Namn\* \_\_\_\_\_  
 Näradress \_\_\_\_\_  
 Postnummer \_\_\_\_\_  
 Postanstalt \_\_\_\_\_  
 E-post\* \_\_\_\_\_  
 Telefon \_\_\_\_\_  
 Gårdens namn \_\_\_\_\_  
 Lägenhetssignum \_\_\_\_\_  
 FO-nummer\* \_\_\_\_\_

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

Namn\* \_\_\_\_\_  
 Näradress \_\_\_\_\_  
 Postnummer \_\_\_\_\_  
 Postanstalt \_\_\_\_\_  
 E-post\* \_\_\_\_\_  
 Referens\* \_\_\_\_\_

Härmed ger jag Yara rätt att överlåta 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](http://yara.fi/tietosuoja)

### PROV 1.

Provets namn \_\_\_\_\_  
 Provtagning, datum \_\_\_\_\_

### VÄXT SOM ANALYSERAS

- |                                   |  |                                    |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> korn     | <input type="checkbox"/> ensilage (vall) | <input type="checkbox"/> vitkål    |
| <input type="checkbox"/> havre    | <input type="checkbox"/> oljeväxter      | <input type="checkbox"/> lök       |
| <input type="checkbox"/> höstvete | <input type="checkbox"/> sockerbeta      | <input type="checkbox"/> potatis   |
| <input type="checkbox"/> vårvete  | <input type="checkbox"/> morot           | <input type="checkbox"/> jordgubbe |
| <input type="checkbox"/> råg      | <input type="checkbox"/> äppel           |                                    |

### 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

- |                                   |  |                                    |
|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> korn     | <input type="checkbox"/> ensilage (vall) | <input type="checkbox"/> vitkål    |
| <input type="checkbox"/> havre    | <input type="checkbox"/> oljeväxter      | <input type="checkbox"/> lök       |
| <input type="checkbox"/> höstvete | <input type="checkbox"/> sockerbeta      | <input type="checkbox"/> potatis   |
| <input type="checkbox"/> vårvete  | <input type="checkbox"/> morot           | <input type="checkbox"/> jordgubbe |
| <input type="checkbox"/> råg      | <input type="checkbox"/> äppel           |                                    |

### 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

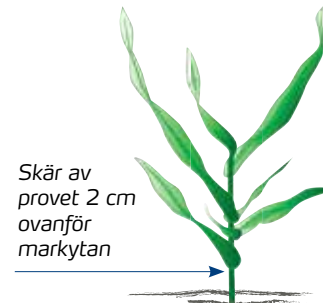


**Knowledge grows**

# Megalab™ ATT TA VÄXTPROVER

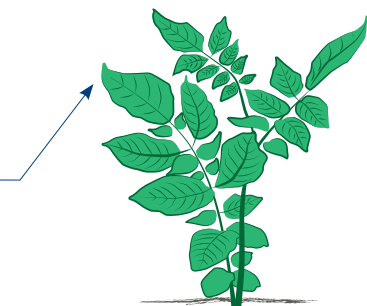
## SPANNMÅL/VALL

- Till provet tas hela den del av växten som växer ovan jord, se till att det inte kommer mylla 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.
- Tvätta provet innan du skickar iväg det, så att provet inte innehåller damm eller rester av växtskyddsmedel.
- Torka provet innan du förpackar det.
- Lämplig tidpunkt för provtagning av spannmål är från bestockningen tills flaggbladet slida har vidgats.
- Prov av vallväxter ska tas när växtbeståndet är 15–30 cm högt, för att få exakt rekommendation.



## POTATIS

- Ta provet tidigast i början av knölbildningen, senast innan blomknoparna börjar bildas.
- Ta de yngsta fullt utvecklade bladen till provet.
- Provet ska väga minst 150 gram (två fyllda nävar).
- Ta inte sjuka eller skadade växter till provet, eller ta ett separat prov av dem.
- Tvätta provet innan du skickar iväg det, så att provet inte innehåller damm eller rester av växtskyddsmedel.
- Torka provet innan du förpackar det.



## OLJEVÄXTER

- Till provet tas hela den del av växten som växer ovan jord, se till att det inte kommer mylla 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.
- Tvätta provet innan du skickar iväg det, så att provet inte innehåller damm eller rester av växtskyddsmedel.
- Torka provet innan du förpackar det.
- Lämplig tidpunkt för provtagning är från rosettbladsstadiet fram till blomningens början.

## JORDGUBBE OCH ANDRA VÄXTER

- Ta de yngsta fullt utvecklade bladen till provet.
- Provet ska väga minst 150 gram (två fyllda nävar).
- Ta inte sjuka eller skadade växter till provet, eller ta ett separat prov av dem.
- Tvätta provet innan du skickar iväg det, så att provet inte innehåller damm eller rester av växtskyddsmedel.
- Torka provet innan du förpackar det.

## ATT FÖRPACKA OCH SKICKA IVÄG PROVET

- Förpacka provet i en provpåse av plast.
- Fyll i beställningsföljebrevet.
- Lägg följbrevet och provet i kuvertet.
- Provet postas till Eurofins Agro omedelbart efter provtagningen, helst i början av veckan. Paketet kan postas som kundretur (avtalsnummer 601255).

