

BESTÄLLNINGSSSEDEL

Grönyta

Kundnr: _____

Uppdragsgivare: _____

Kontaktperson _____

Adress: _____ Postadress: _____

Telefon: _____ Fax: _____

Mobil: _____ E-post: _____

Annan fakturamottagare _____

Projektnummer/Littra nr/Kodsträng _____

Kopiemottagare: _____ E-post _____

Laboratoriets anteckningar:

Prov nr: _____

Ankdat: _____

Sign: _____

PROVUPPGIFTER

Prov	Antal	IL-Analy 3-5 dagar, debitering (se baksidan) <input type="checkbox"/>	Marknadskategori: 1316
	Utvärdering/Gödselrådgivning önskas <input type="checkbox"/>		

KRYSSA I ÖNSKAD PAKETANALYS

Se information på baksidan!

Anläggningsanalys

- Texturkurva i jord med krav för normala växtförhållanden (Jord A)
- Texturkurva i jord med krav för torra växtförhållanden (Jord B)

Grönyta Grund

Grönyta Sommar

Grönyta Mini

Provmärkning	Övriga analyser, tex. tungmetaller, salt, sulfidsvavel, mikronäring, totalkväve etc.

Information

Anläggningsanalys

Grundlig analys för växtbädd. Används vid uppbyggnad av grönytor, tex. gräsmattor, rabatter, busk- och trädplanteringar. Rekommenderas i samband med DCL 11 (AMA).

- Textur (siktcurva med 9 kornstorleksfraktioner från 0,002 mm till 20 mm), jordartsbeteckning, mullhalt, volymvikt, pH, ledningstal, NO₃-N, P-AL, K-AL, Mg-AL, Ca-AL, katjonbyteskapacitet, basmättnadsgrad alternativt karbonatöverskott

Analysresultat med texturkurva. Önskas gödslingsråd (mot extradebitering), notera detta på följesedeln.

Grönyta Grund

Grundlig analys för grönytor, rabatter, busk- och trädplanteringar. Vid uppbyggnad eller befintlig anläggning.

- Jordart, mullhalt, pH, ledningstal, ammoniumkväve (NH₄-N), nitratkväve (NO₃-N), P-AL, K-AL, Mg-AL, Ca-AL, Cu, Mn, Fe, Zn, katjonutbyteskapacitet, basmättnad alternativt karbonatöverskott

Analysresultat med grafikbaserad utvärdering. Önskas gödslingsråd (mot extradebitering), notera detta på följesedeln.

Grönyta Mini

Årlig minianalys, sen höst till tidig vår. För grönytor, rabatter och gräsmattor.

- pH, P-AL, K-AL, Mg-AL, Ca-AL

Analysresultat med grafikbaserad utvärdering. Önskas gödslingsråd (mot extradebitering), notera detta på följesedeln.

Grönyta Sommar

Driftsanalys (Spurway) under säsongen. Används för att styra tilläggsgödsling eller vid tillväxtproblem.

- pH, ledningstal, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, B och Fe.

Analysresultat med grafikbaserad utvärdering.

Utvärdering/Gödslingsråd

Gödslingsrådet baseras enbart på analysresultaten. Kalk- och gödslingsgivor anges i Kg/100 kvm. Vid analys av jordart ges utlåtande och rekommendation om jordförbättring. Gödslingsråd kan väljas på Anläggningsanalys, Grönyta Grund och Grönyta Mini mot extradebitering.

Övrigt

Provmängd/analystider

- | | | |
|----------------------|---------------|--|
| • Anläggningsanalys | 0,5 – 1 liter | inom 10 arbetsdagar |
| • Grönyta Grund/Mini | 0,25 liter | inom 10 arbetsdagar |
| • Grönyta Sommar | 0,25 liter | 3 arbetsdagar |
| • IL-Analys | | 3-5 arbetsdagar (mot dubbel debitering, dock lägst 500:-/prov) |

Provtagning

Jord

Prov tas från enhetlig yta. Blanda inte prov från ytor där det växer olika bra eller som erhåller olika gödsling.

1. Ca10 delprover tas jämt fördelat på provtagningsytan. Provtagningsdjup 0-25 cm. OBS! Provtagningsdjupet ska vara på samma djup för att erhålla jämförbara värden samt för att erhålla representativa värden vid uppföljning. Skjut borret lite åt sidan vid provtagning för att undvika att den översta delen av grässvålen kommer med. Jordhögar provtas genom slumpmässig uttagning av 10 delprov som blandas till ett slutprov. Undvik att bara ta prover i ytskiktet av högen, utan försök att få med jord längre in.
2. Delproven slås samman till ett prov som töms i påsen/jordkartongen.
3. Fyll i beställningssedeln. Glöm ej att skriva provmärkning på påsen/jordkartongen och på beställningssedeln.

Provinlämning och Provtagningsmaterial

Ring Eurofins kundservice för besked om hämtningsplatser och beställning av provtagningsmaterial, 010-490 84 10, eller skicka proven tillsammans med beställningssedeln till Eurofins Agro i Kristianstad.