

FÖLJESEDEL

Spurway/Näringslösningar/Blodanalyser/Råvatten

Kundnr: _____

Uppdragsgivare: _____

Kontaktperson: _____

Adress: _____

Postadress: _____

Telefon: _____ Fax: _____

Mobil: _____ E-post: _____

Kopiemottagare: _____ E-post _____

Provuppgifter

ÖNSKAD ANALYS

Antal prov:.....

Marknadskategori: 1318

Analys i jord och andra fasta substrat, växtnäringslösningar, blad och råvatten

Kryssa i önskat paket och ev. utvärdering (se beskrivning baksidan)

- Paket A** - pH, Ledningstal, NO₃-N, NH₄-N.....
- Paket B** - pH, Ledningstal, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, Fe, Zn, Al och B.....
- Paket C** - pH, Ledningstal, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, B, Cu, Zn, Mo, Al, Cl och Si...
- Utvärdering** - stapeldiagram med alla resultat i förhållande till riktvärden
- Blodanalys** med riktvärden **CEN-standard paket** med CAT-analys
- Råvattenanalys (BEV)**

Nr	provmärkning	flasknr	pH	Lt	Cl

För mer information om analyser och provtagningsanvisningar kontakta Björn Gustavsson 044-28 11 93 eller Eva Losell 044-28 11 91.

Analyser i jord och andra fasta substrat samt växtnäringslösningar.

Provmängd av jord, mull och andra fasta substrat: ca 3 dl

Provmängd av växtnäringslösning: ca 70 ml

Provmängd av råvatten: 0,5 liter

Paket A – pH, ledningstal, NO₃-N och NH₄-N.

En Spurway-analys som ger besked om kvävenivån är tillfredsställande i substratet. pH och ledningstal ingår också i paketet. Lämplig analys i all typ av odling under glas.

Paket B – Spurwayanalys. pH, ledningstal, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, Fe, Zn, Al och B. Standardanalys för prydnadsväxtkulturer och grönsaksodling i fasta substrat- s.k. Spurway-analys. Analysen ger information om näringsnivån för 13 element plus pH och ledningstal. Paketet är även lämpligt för näringslösningar.

Paket C – pH, ledningstal, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, Fe, Zn, Al, B, Cu, Mo, Cl och Si. Utvidgad analys endast för näringslösning, lämplig för bla. grönsaker under glas. Analysen ger besked om 17 olika makro- och mikronäringsämnen plus pH och ledningstal.

CEN-standard paket - pH, konduktivitet, NO₃-N, NH₄-N, P, K, S, Mg, Mn, Na, Fe, Zn, Al, B, Cu samt kompakterad labdenistet. Ett analyspaket som motsvarar europeisk standardmetod för substrat och jordblandningar.

Analyser av växtdelar

Bladanalys (beräknad på torrsubstans) – N, P, K, S, Ca, Mg, Mn, Na, Fe, Zn, Al, B, Cu och Mo. Visar vad växten har tagit upp. Lämplig analys under kulturens gång eller vid bristsymptom. **OBS!** Ange sort av planta (t.ex. jordgubbar) och utvecklingsstadie.

Råvattenanalys

Råvattenanalysen ger svar på vattnets lämplighet som bevattningsvatten. En råvattenanalys bör tas i samband med nystart av kulturer. Använd en ren flaska och fyll den med ca 0,5 liter råvatten.

OBS! Råvattenanalysen skickas till Eurofins Lidköping, Box 905, 531 19 Lidköping