

FÖLJESEDEL

Växt- och jord – Övrigt

Uppdragsgivare: _____

Kontaktperson: _____

Adress: _____

Postadress: _____

Telefon: _____ Fax: _____

Kundnr: _____ E-Mail: _____

Kopiemottagare: _____ E-Mail: _____

_____ Fax: _____

OBS!

- En beställningssedel för varje prov
- För att erhålla korrekta gödslingsråd från utvärderingsprogrammet måste alla uppgifter vara i fyllda!
- Särskilda beställningssedlar finns för växt- och jordanalyser i potatis och spannmål
- För mer information – Se baksidan!

Analys

- θ **Växt 1** - växten; N, P, K, Ca, Mg, Mn, Cu, Zn, B, Fe, Na, S, AL
- θ **Växt 2** - växten; N, S
- θ **Växt 3** - växten; N
- θ **Växtjord 1** - växten; N, P, K, Ca, Mg, Mn, Cu, Zn, B, Fe, Na, S, AL
- jorden; nitratkväve och ammoniumkväve
- θ **Växtjord 2** - växten; N
- jorden; nitratkväve och ammoniumkväve
- θ **Diagnostiskt** - 2 st. växtprov; N, P, K, Ca, Mg, Mn, Cu, Zn, B, Fe, Na, S, AL
"bra" och "dåligt" - 2 st. jordprov; nitratkväve och ammoniumkväve, pH, P, K, Mg, Ca
- Enskilda analyser** θ Kväve, N
θ Torrsubstans, ts

Provmärkning;

Jord

- θ Ja, provtagningsdjup 25 cm, om annatcm

Gröda

θ Lök	Utvecklingsstadium; θ 2 blad	θ 4 blad	θ 6 blad
θ Jordgubbar	Sort;..... θ Ettårsland	θ Tvåårsland	θ Annat;.....
	Utvecklingsstadium; θ Begynnande blom	θ Begynnande kartsättning	
	Beståndsbeskrivning;		
	θ Mycket kraftigt	θ Ganska kraftigt	θ Normalt θ Ganska svagt θ Svagt
θ Äpple	Provt.dat:..... Sort:.....	Trädets ålder;	
θ Annan	Gröda;.....	Utvecklingsstadium;.....	

Information

Provtagning

Jordprov

Prov tas ca 20 provstick längs en linje på 50-100 m som är representativ för skiftet. Jorden samlas i en hink, blandas och ca 0,5 kg läggs i en plastpåse. Skicka provet i en papperspåse. Förvara jorden svalt.

Växtprov

Prov tas på ca 20 ställen utefter provtagningslinjen på 50-100m. Provet skall bestå av minst 100 g. Rester av jord eller gödsel stör analysen. Skölj eventuellt under rinnande vatten. Låt växtprovet torka något.

Lök	Hela plantan provtas fram till 6-8 bladstadiet och därefter de yngsta fullt utvecklade bladen.
Jordgubbar	Provmängd minst 25 blad som skall bestå av bladskiva samt 2 cm av bladskftet från de yngsta fullt utvecklade bladen.
Sockerbetor	Yngsta av de fullt utvecklade bladen.
Oljeväxter	Hela plantan tas fram till 4:e örtbladet och därefter de yngsta fullt utvecklade bladen.
Ärter	Blad, stipler och klängen från nivå; två noder under första blomnoden.
Köksväxter	I tidigare utvecklingsstadier hela plantan och därefter de yngsta fullt utvecklade bladen.
Äpple	Provtagningsstid lämpligen augusti månad. 50 välutvecklade blad uttages på mitten av årsskottet.

Övrigt

Analystider

- Växter 3 arbetsdagar
- Jord, mineralkväve 3 arbetsdagar

Provförvaring/transport

Kväveprov förvaras och transporteras kylda eller frysta. Växtprov bör torkas om det inte skickas samma dag.

Provtagningsmaterial

Skicka ett fax till 044-24 58 25 för beställning av provtagningsmaterial och beställningssedlar eller kontakta ditt Lantmännenkontor.

Provinlämning

Skicka/lämna provet tillsammans med beställningssedeln till Eurofins i Kristianstad, se adress nedan.
Posta ej provet dag före helgdag!

*Läs mer om analyser på vår hemsida:
www.eurofins.se*