

# FÖLJESEDEL

## Växt- och jord – Spannmål

Uppdragsgivare: \_\_\_\_\_

Kontaktperson: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_

Postadress: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

Kundnr: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Kopiemottagare: \_\_\_\_\_

### Provuppgifter

- OBS!**
- En beställningsedel för varje prov
  - För att erhålla korrekta gödslingsråd från utvärderingsprogrammet måste alla uppgifter vara i fyllda!
  - För mer information – Se baksidan!

### Analys

- Växt 1** - växten; N, P, K, Ca, Mg, Mn, Cu, Zn, B, Fe, Na, S, AL
- Växt 2** - växten; N, S
- Växt 3** - växten; N
- Växtjord 1** - växten; N, P, K, Ca, Mg, Mn, Cu, Zn, B, Fe, Na, S, AL - jorden; nitratkväve och ammoniumkväve
- Växtjord 2** - växten; kväve (N) - jorden; nitratkväve och ammoniumkväve

Provmärkning; .....

### Jord

- Ja, (vid beställning av **Växtjord 1 el 2**) provtagningsdjup 25 cm, om annat, .....cm

### Gröda

Växtslag	Förväntad skörd, dt/ha	Utvecklingsstadie, Zadok	Förväntad proteinhalt, %	Växtslag	Förväntad skörd, dt/ha	Utvecklingsstadie, Zadok	Förväntad proteinhalt, %
Höstvete - bröd				Vårvete			
Höstvete - foder				Vårkorn - foder			
Höstråg				Vårkorn - malt			
Höstkorn				Havre			

### Kringdata

Provtagningsplats/ort	.....	<input type="checkbox"/> Slättbygd	<input type="checkbox"/> Mellanbygd	<input type="checkbox"/> Skogsbygd
Provtagningsyta	..... m <sup>2</sup> (Gäller endast Växtjord 1 och 2. Beräkning av N-behov blir säkrare om yta anges)			
Förfrukt	<input type="checkbox"/> Gräsvall	<input type="checkbox"/> Klövervall	..... <input type="checkbox"/> Annan;.....	
Stallgödsel i växtföljden	<input type="checkbox"/> Riklig >0,9 DE	<input type="checkbox"/> Måttlig 0,5-0,9 DE	<input type="checkbox"/> Små mängder 0,2-0,5 DE	<input type="checkbox"/> Obetydligt <0,2 DE
Stallgödsel till grödan	.....ton/ha under <input type="checkbox"/> hösten		<input type="checkbox"/> våren	
Handelsgödsel (totalt före <b>provtag.</b> )	N.....kg/ha	P.....kg/ha	K.....kg/ha	
Beståndsbeskrivning	<input type="checkbox"/> Mycket kraftigt	<input type="checkbox"/> Ganska kraftigt	<input type="checkbox"/> Normalt	<input type="checkbox"/> Ganska svagt <input type="checkbox"/> Svagt
Markfuktighet	<input type="checkbox"/> Mycket fuktigt	<input type="checkbox"/> Ganska fuktigt	<input type="checkbox"/> Normalt	<input type="checkbox"/> Ganska torrt <input type="checkbox"/> Torrt
Bedömd mullhalt	<input type="checkbox"/> >12% mycket mullrik	<input type="checkbox"/> 6-12% mullrik	<input type="checkbox"/> 3-6% måttligt mullrik	<input type="checkbox"/> 2-3% något mullhaltig <input type="checkbox"/> <2% mullfattig

## Information

### Provtagning

#### Jordprov

Prov tas med ca 20 provstick längs en linje på 50-100 m som är representativ för skiftet. Jordprovet tas normalt ned till ca 25 cm djup. Jorden samlas i en hink, blandas och ca 0,5 kg läggs i en plastpåse. Skicka provet i en papperspåse. Förvara jorden svalt, helst fryst.

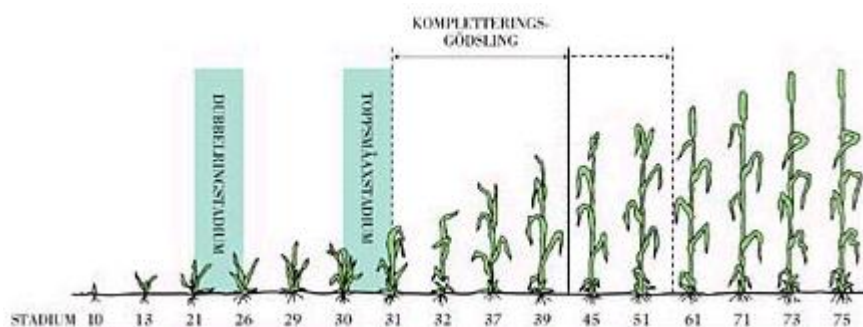
#### Växtprov

Provtagning för växtanalys kan ske från bestockning till blomning. Provtagningstidpunkt för tilläggsgödsling är lämplig vid utvecklingsstadium 31-37, enligt Zadoks skala. Prov tas på ca 20 ställen utefter provtagningslinjen på 50-100m. Provet skall bestå av minst 20 plantor. Hela plantan klippas av 1-2 cm ovan jord. Rester av jord eller gödsel stör analysen. Skölj eventuellt under rinnande vatten. Låt växtprovet torka något.

Om en kombinerad växt- och jordanalys ska göras (Växtjord 1 el 2) bör en bestämd yta provtas. Detta för att beräkningen av kvävetillgång respektive kvävebehov ska bli så exakt som möjligt. Ange på beställningssedeln att du provtagit t ex 0,25, 0,5 eller 1 m<sup>2</sup>. Anges ingen yta används riktvärden.

#### Zadoks skala

- 21. Begynnande bestockning
- 25. Bestockning huvudfas
- 29. Bestockning avslutningsfas
- 30. Begynnande stråskjutning
- 31. 1-nodsstadiet
- 32. 2-nodsstadiet
- 37. Flaggbladets spets synlig
- 39. Flaggbladet under utveckling
- 45. Flaggbladet fullt utvecklat, axet kännbart
- 49-51. Första axet just synligt
- 61. Begynnande blomning



### Övrigt

#### Analystider

- Växter 2 arbetsdagar
- Jord, mineralkväve 2 arbetsdagar

#### Provförvaring/transport

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

#### Provtagningsmaterial

Skicka ett fax till 010-4908472 för beställning av provtagningsmaterial och beställningsedlar.

#### 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](http://www.eurofins.se)