

Kundinformation

Kundnummer hos Eurofins:	Person-/Org.nummer, obligatoriskt:
Namn:	Telefonnummer:
Kontaktperson:	E-postadress:
Adress:	Kopiemottagare e-postadress:
Postadress:	Fakturaadress (om annan än ovan):
Analysrapport och faktura sänds via e-post. <input type="checkbox"/> Önskar rapport per brev (80 kr) <input type="checkbox"/> Önskar faktura per brev (80 kr)	

Information om provet

Provmärkning	Provtagn.datum	Kryssa för aktuell gödseltyp!							Annat
		Nöt	Svin	Höns	Flyt	Fast	Urin		
1									
2									
3									
4									

Välj analyspaket (sätt kryss)

1	2	3	4	
				Grundpaket Kemisk Torrsubstans, Totalkväve (Kjeldahl), Ammoniumkväve (NH ₄ -N), Fosfor, Kalium, Magnesium, Natrium och Svavel. Kampanj 695kr PLTOH
				Miljöpaket Kalcium, Bor, Järn, Koppar, Mangan, Zink, Bly, Kadmium, Krom, Kvicksilver och Nickel.
				Kväveanalys (OBS! Ingår i Grundpaket) Torrsubstans, Totalkväve (Kjeldahl) och Ammoniumkväve (NH ₄ -N).
				Kol/Kväve kvoten Aska med beräkning av Kol/Kväve kvoten
				Salmonella och E.koli OBS! Ej fryst!
				Salmonella OBS! Ej fryst!
				pH

För ett så korrekt analysvar som möjligt är det viktigt att provet är representativt! Se baksidan för provtagningsinstruktioner.

Ta ut ett representativ prov, lägg i lämpligt emballage och skicka in tillsammans med följesedeln.

Brev skickas till Boxadressen:
 Eurofins Agro Testing Sweden AB
 Box 9024
 291 09 KRISTIANSTAD

Paket skickas till Besöksadressen:
 Eurofins Agro Testing Sweden AB
 Estrids väg 1
 291 65 KRISTIANSTAD

Vi kan lösa det mesta! Frågor kring analyser? Kontakta oss gärna: Tel: 010-490 8410. Mail: agro@eurofins.se

Analysresultaten kan komma att användas i underlag för statistik och forskning som kartlägger och utvecklar svenskt lantbruk.

Provtagning

Flytgödsel och urin (burk)

Bassäng

1. Rör om i bassängen.
2. Ta ut ett prov i en stor hink.
3. Rör om väl och ta ut ca 0,25 liter för analys.

Stallgödselspridare

1. Ta ut ett delprov per utkörning. Förvara svalt.
2. Blanda delproverna i en stor hink och ta ut ca 0,25 liter för analys.

Fast- och kletgödsel (påse med klämma)

Gödselhög

1. Ta ut ett antal delprov i gödselhögen.
2. Blanda delproven och ta ut ett samlingsprov, ca 0,4 liter för analys. Ta ej prov ur halmrik gödsel!

Stallgödselspridare

1. Ta ut ett delprov per utkörning. Förvara svalt.
2. Blanda delproverna i en stor hink och ta ut ca 0,4 liter för analys.

OBS! Fyll aldrig kärlet helt. Spara minst 10-15% av utrymmet, några cm från kanten av kärlet. Är handelsgödsel eller liknande inblandat måste detta framgå av beställningen.

Tolka naturgödselanalysen

Ammoniumkväve, (NH₄-N)

Är i princip omedelbart växttillgängligt. Spridningstidpunkten och spridningsmetoden är avgörande för kväveverkan.

Totalkväve

Organiskt kväve (verksam på längre sikt) + mineralkväve (till största delen NH₄-N). Kol/kväveknoten (C/N) är ett mått på hur stor del av det organiska bundna kvävet (totalkväve – ammoniumkväve, NH₄-N) som kommer att frigöras inom 2-5 år. Ju högre kvot desto mer långsiktig effekt. Om C/N-knoten är över 20 kommer en del av det organiska kvävet att fastläggs den första säsongen efter spridningen.

Torrsubstans och aska

Torrsubstans - aska = halten av organisk substans i gödselprovet.

Fosfor, Kalium, Magnesium, Natrium och Svavel

Värden kan jämföras med handelsgödsel.

pH-värde

Om pH är över 7 (i urin t.ex) så är risken för ammoniumkväveförlust stor.

Övrigt

Provförvaring/transport

Förvaras och transporteras kylda eller frysta.

OBS! Skicka inte prover på fredagar eller dag före helgdag.

Provtagningsmaterial

Ring Eurofins kundsupport tel. 010 490 8410 för provtagningsmaterial och följesedlar.