

Organisk gödsel

Generellt

I modulen organisk gödsel lägger man in driftsenhetens uppgifter om stallgödsel och andra organiska gödselmedel i olika lager. Det är dessa lager som sedan visas och hämtas näringsinnehåll ifrån när organisk gödsel infogas i fältkortet.

Vad är ett organiskt gödsel-lager?

Ett lager kan t.ex. vara en fysisk flytgödselbrunn eller fastgödselplatta. Det kan också vara ett lager som kallas flytgödsel där du registrerar all flytgödsel på gården oavsett vilken brunn flytgödseln faktiskt befinner sig i.

Köper du in gödsel skall du ändå skapa ett lager även om gödseln körs direkt från säljarens lager till ditt fält

Olika sätt att få in närings-värde för organisk gödsel

1. På ett lager kan du kopiera in enkelt schablonvärde från Jordbruksverket, t.ex. för flytgödselnöt, 9% ts.
2. Du kan ange det antal djur du har och till vilka lager gödsel går. Förutom näringsvärde beräknas även producerad mängd, samt antal hektar betesmark som får räknas in i spridningsarealen. Uppgifterna är beräknade utifrån Jordbruksverket riktlinjer.
3. Du kan koppla köp och när gödseln levereras till ett lager. Näringsvärdet i gödseln kan anges från egna analysvärde eller hämtas från Jordbruksverket riktlinjer.
4. Du kan ange egna analysvärde för gödsellagret.

Detta avsnitt visar **nummer 1**. För de andra sätten hänvisas till respektive separata avsnitt

OBSERVERA

Det finns många regler kring stallgödsel, ofta också speciella för specifika områden i Sverige. Uppgifterna som presenteras i programmet skall ses som riktmärke. För att t.ex. få exakta uppgifter om behov av spridningsareal bör en fosforbalans göras för gården.

Organiskt gödsellager

Du öppnar modulen organisk gödsel med att välja i menyn **Organiska gödselmedel, lager** och **grundupplysningar**

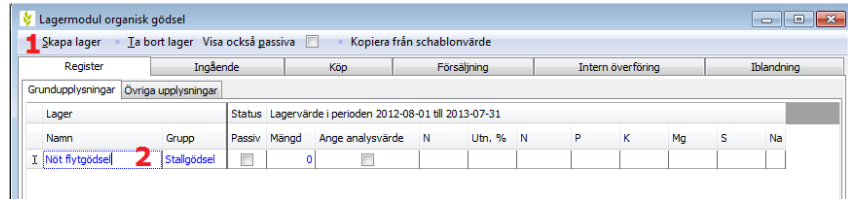
Du kan också använda ikonen **Organiska gödselmedel**



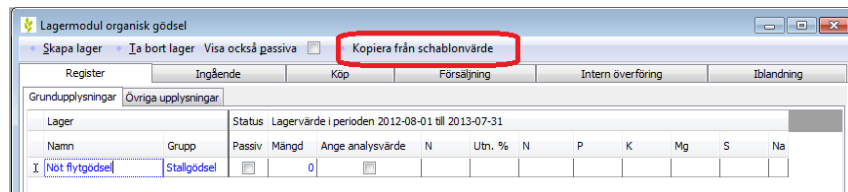
Enkelt schablonvärde från jordbruksverket

Börja med att **Skapa lager** (1). En tom rad infogas. I kolumnen **Namn** (2) skriver du in ett namn på lagret.

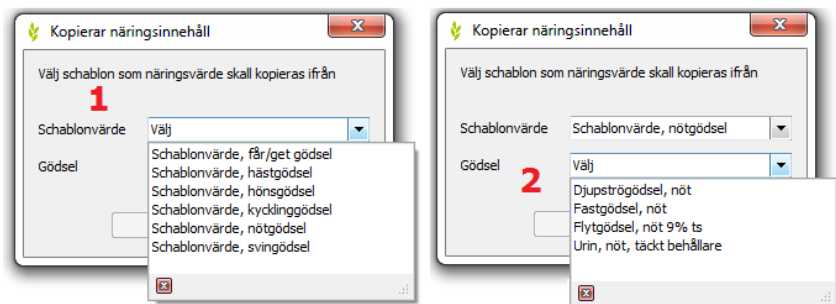
OBS det är detta namn som syns på utskrifter, därför bör namnet beskriva gödseltypen.



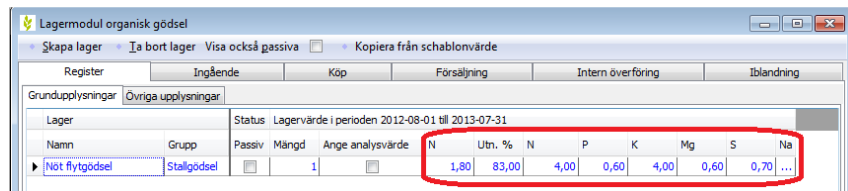
Markera raden (texten blå) och klicka därefter på **Kopiera från schablonvärde**



I rutan som öppnas väljer du djurtyp på raden **schablonvärde** (1). På raden **gödsel** (2) väljer du typ av gödsel. Godkänn med OK



Jordbruksverkets schablonvärde är infogade.



Utnyttjande procent

I kolumnen utn.% visas hur stor del av ammonium kvävet som är tillgängligt för växterna. Detta är beroende av olika faktorer. I normerna är beräknat efter vår spridning och direkt nedmyllning. Du kan ändra detta värde när du planerar i programmets gödselplanering.

Nytt år

De schablonvärde som hämtas från programmets normer, kan ändras för olika skördeår om Jordbruksverket ändrar dessa. Du bör därför kopiera in från schablonvärde varje enskilt år.

Gödsel från olika djurtyper i samma lager.

Du kan bara hämta näringsvärde från ett schablonvärde till samma lager. Blandar du gödsel skall du istället registrera egna djur eller inköp av gödsel