

## 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 näringsvärde 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 4**. 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.**

**Tänk på** att fram till och med skördeår 2012 visas total kväve tillhörande utnyttjande procent i de första kolumnerna **(1)** och ammonium kväve **(2)** i nästa näringsvärde kopieras in.

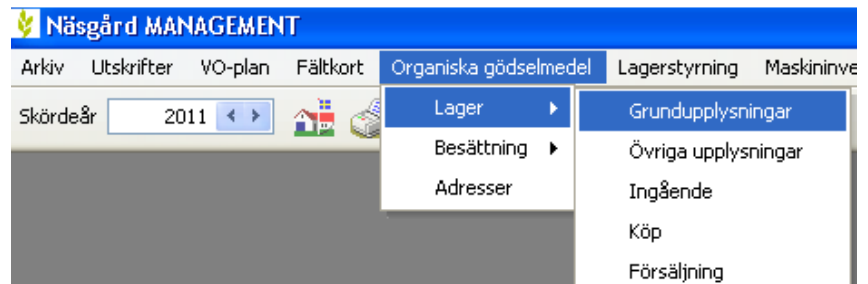
Från skördeår 2013 är uppgifterna vända så det är ammonium kväve med tillhörande utnyttjande procents som visas i de första kolumnerna

Lager	Status	Lagervärde i perioden 2012-08-01 till 2013-07-31		N	Utn. %	P	K	Mg	S	Na
Nöt flytgödsel	Stallgödsel	700		2,25	68,00	4,48	0,61	3,98	0,00	0,00

## Organiskt gödsellager

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

Du kan också använda ikonen **Organiska gödselmedel**



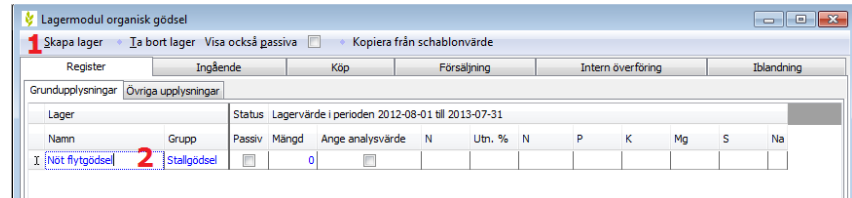
## Ange eget analysvärde

Generellt

Oberoende om du lagt in egna djur, gjort ett inköp eller använder enkla schablonvärde kan du lägga in egna analysvärde istället. Här nedan visar vi när ett lager skapas från grunden, men funktionen är samma även på ett befintligt lager.

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.**



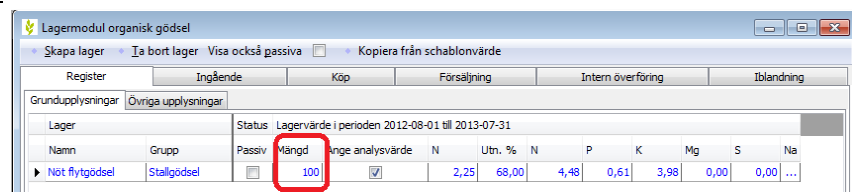
Genom att bocka i kolumnen **Ange analysvärde** (1) kan du skriva in/ändra näringsinnehållet (2). För att kväve skall visas vid gödselplanering måste det finnas ett positivt tal i kolumnen **mängd** (3) du kan dock inte skriva i denna ruta



Skifta därför till fliken **ingående** (1). På raden **Aktuell** (2) anger du aktuell mängd



Den aktuella mängden visas nu på lagret.



---

---

---