

## Dräktighetsschema

Dräktighetsschemat, längst ner på menyn Suggdata, visar antal betäckta djur och hur många som försvunnit fram till grisning. Om man använder den automatiska gruppindelningen i programmet visas en **grupp per rad**, annars visas en **betäckningsvecka per rad**.

Om suggorna har hunnit grisa visas grisningsresultat för betäckningsgruppen inklusive tillkomna omlöp från annan betäckningsgrupp. För de som inte hunnit grisa visas hur många som finns kvar i betäckningsgruppen.

### Tidsperiod

Om rapporten främst ska användas som ett planeringsverktyg för att se hur många djur som finns kvar i betäckningsgruppen sätts startdatum ca fyra månader bakåt i tiden. Slutdatum bör vara dagens datum. Vill man även ha grisningsresultat med på rapporten sätts startdatum tidigare, hur tidigt beror på hur många veckor man vill ha med.

### Förklaringar

Dräktighetsschema: DEMO besättning (260903)																											
V	To	Su	Gy	O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Ej	För	Gri	%	To	Le
7	11	3	8	4				1/		/1												9			0		
8	25	23	2	1				1/1	1/1		/1											20			0		

Från vänster till höger visas följande i kolumnerna på rapporten:

<b>V</b>	Veckonummer (betäckningsveckan) eller Gruppnummer	<b>Ej</b>	Antal djur kvar i gruppen (ej omlöp eller slakt) men som saknar dräktighetsbock
<b>To</b>	Totalt antal betäckta	<b>För</b>	Antal djur kvar i gruppen som har dräktighetsbock och förväntas grisa.
<b>Su</b>	Suggor	<b>Gri</b>	Antal suggor som grisat.
<b>Gy</b>	Gyltor	<b>%</b>	Grisningsprocent
<b>O</b>	Omlöpare från tidigare betäckning	<b>To</b>	Totalt födda/kull
<b>1-17</b>	I kolumnerna 1-17 visas om någon sugga i betäckningsgruppen löpt om eller slaktats. <b>Före</b> snedstreckat visas suggor som löpt om och <b>efter</b> snedstreckat står suggor som slaktats. Observera att suggor som löper om efter tre veckor visas i kolumnen 4 och 6-veckors omlöpare i kolumn 7.	<b>Le</b>	Levande födda/kull
		<b>Dö</b>	Dödfödda/kull
		<b>Sv</b>	Svafödda/kull
		<b>Av</b>	Avvanda/kull

Av de suggor som betäcktes som grupp 7 har en sugga löpt om i fjärde dräktighetsveckan och en sugga har slaktats i sjätte veckan. Detta kan utläsas ur bilden här ovan. På sidan efter tabellen med betäckningsveckornas resultat visas en specifikation av de suggor som "försvunnit" under dräktighetstiden (se bilden nedan).

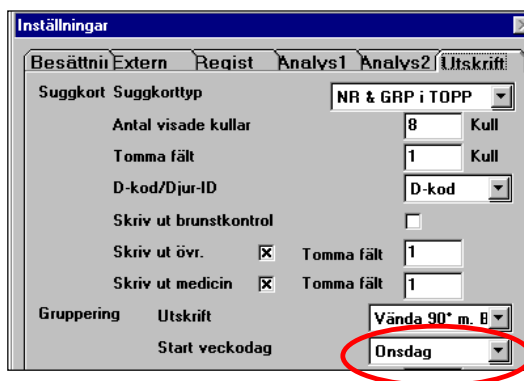
Där ser man att det var sugga 51100 som löpte om i den fjärde dräktighetsveckan. Suggan som slaktades i den sjätte dräktighetsveckan var nummer 38000.

Vecka	Datum	Djurnr.	Kulbr.	Impr dagar	Datum	Orsak	Utgångsorsak
7	130202	51100	2	27	120302	Löpt om	
	140202	38000	2	40	260302	Utgång	Ej blivit dräktig

(Den första datumkolumnen visar betäckningsdatum, den andra omlöps- respektive utgångsdatum.)

## Inställning

Då dräktighetsschemat tas fram för en **betäckningsvecka** sker brytningen till ny vecka normalt mellan söndag och måndag. Detta kan vid behov ändras under Arkiv, Generella inställningar, fliken Utskrift. Vid rubriken Gruppering kan det som skall anges som veckans första dag ändras.



The screenshot shows the 'Inställningar' (Settings) dialog box with the 'Utskrift' (Print) tab selected. The 'Start veckodag' (Start day of the week) dropdown menu is highlighted with a red circle and set to 'Onsdag' (Wednesday). Other settings include 'Suggkort' (Suggest short) set to 'NR & GRP i TOPP', 'Antal visade kullar' (Number of visible litters) set to 8, 'Tomma fält' (Empty fields) set to 1, and 'Skriv ut medicin' (Print medicine) checked.

Parameter	Value
Suggkort	NR & GRP i TOPP
Antal visade kullar	8
Tomma fält	1
D-kod/Djur-ID	D-kod
Skriv ut brunstkontroll	<input type="checkbox"/>
Skriv ut övr.	<input checked="" type="checkbox"/>
Skriv ut medicin	<input checked="" type="checkbox"/>
Utskrift	Vända 90° m. B
Start veckodag	Onsdag