

## Hullbedömning i WinPig Sugg

Ett av kraven för suggpengen är att varje enskild suggas hull ska bedömas och dokumenteras vid fyra tillfällen under varje grisningscykel. I WinPig Sugg finns flera sätt att arbeta med hullbedömningen. Du kan skriva ut djuren på en arbetslista som du sedan fyller i för hand och sparar i en pärm. Men du kan också registrera hullet i programmet, antingen separat eller tillsammans med en annan händelse.

I och med att hullet finns registrerat finns möjligheter att göra analyser utifrån hull, t.ex. hur hullet vid avvänjningen påverkar nästkommande kull.

I WinPig Sugg finns flera nya typer av registrerbara händelser. Utöver betäckning, avvänjning och grisning finns det t.ex. händelserna brunst, dräktighetstest, kastning och kondition. Under händelsen Kondition kan bland annat data som antal fungerande spenar, späcktjocklek, suggans vikt och hull registreras.

### Registrera hull ihop med annan händelse

Vanligt är att man registrerar hull i samband med någon annan händelse, t.ex. betäckning. På bild 1 har ett fält för hull kopplats på registreringsbilden för betäckning. Vid betäckningen registreras djurnummer, datum och hull. På samma sätt fungerar det under registreringar som grisning, avvänjning, dräktighetstest mm. Där kan också fältet för hull läggas till om man så önskar.

Hullet ska registreras enligt en skala 1 till 4 (motsvarar Mycket tunn, Mager, Normal och Fet). I programmet finns också siffran 0 som betyder okänd (=inget registrerat) samt 5 som inte används i Sverige. Alternativen syns på bild 1.

### Registrera hull separat

Om du vill registrera hullet separat, utan att det är knutet till en annan händelse, kan du göra det under menyvalet Sugga/galt, Kondition (bild 2).

På bilden Kondition visas alla bedömningar av hullet, alltså även de som registrerats i andra registreringsfönster. Vill du se hur en viss sugga varierar i hull kan du använda filterfunktionen för att se hennes alla registreringar av kondition. Filtret är den gröna raden. På bild 2 är djurnummer 456 skrivet i filtret och därmed visas den suggans alla hullregistreringar. Ett annat sätt att se en suggas hullregistreringar är att välja till dessa fält på suggkortet.

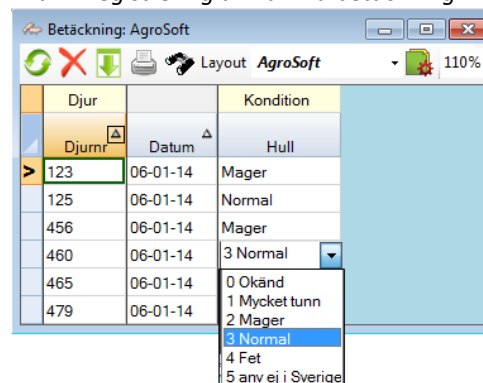
### En arbetslista för hullbedömning i stallet

Vill du skriva ut en arbetslista för hullbedömning kontaktar du WinPig Support som kan hjälpa dig med inställningar för en sådan. Lättast är det att ta fram en arbetslista per grupp. Antingen skapar vi en lista med enbart kolumner för de fyra tillfällena för hullbedömning, eller så lägger vi till kolumner för hull på en befintlig lista, t.ex. på grisningslistan.

### Analys av hullet

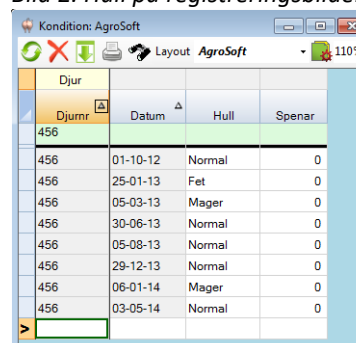
I WinPig går det att analysera det mesta som har registrerats. På bild 3 visas en analys av hur förändring i hull mellan betäckning och grisning påverkar antal födda grisar. Hullförändringen beskrivs i steg t.ex. en förändring från Mager till Normal är +1 medan en förändring från Fet till Mager är -2. Om man klickar på plustecknet som finns på raden "Öppen" visas de enskilda suggor som ligger bakom beräkningen.

Bild 1. Registrering av hull vid betäckning



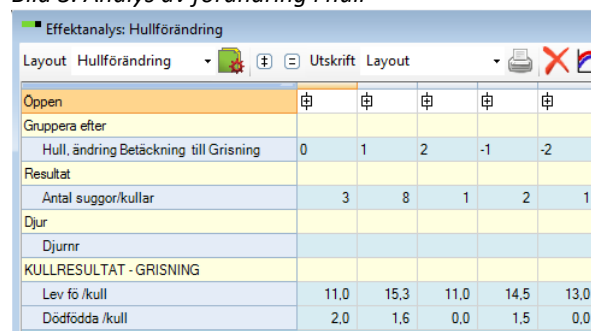
Djur	Datum	Hull
123	06-01-14	Mager
125	06-01-14	Normal
456	06-01-14	Mager
460	06-01-14	3 Normal
465	06-01-14	0 Okänd
479	06-01-14	1 Mycket tunn
		2 Mager
		3 Normal
		4 Fet
		5 anv ej i Sverige

Bild 2. Hull på registreringsbilden Kondition



Djur	Datum	Hull	Spenar
456	01-10-12	Normal	0
456	25-01-13	Fet	0
456	05-03-13	Mager	0
456	30-06-13	Normal	0
456	05-08-13	Normal	0
456	29-12-13	Normal	0
456	06-01-14	Mager	0
456	03-05-14	Normal	0

Bild 3. Analys av förändring i hull



Layout	Hullförändring	Utskrift	Layout
Öppen			
Gruppera efter			
Hull_ändring Betäckning till Grisning	0	1	2
Resultat			
Antal suggor/kullar	3	8	1
Djur			
Djurnr			
KULLRESULTAT - GRISNING			
Lev fo /kull	11,0	15,3	11,0
Dödfödda /kull	2,0	1,6	0,0