

## Ekonomiuppföljning - riktlinjer

De riktlinjer som redovisas här gäller för en grupp som anonymt vill jämföra sina ekonomiska resultat inbördes. De intäkter och kostnader som rapporteras in bör då vara *besättningens egna värden*. Byggnadskostnaden kan uteslutas. Det är viktigt att en rimlig värdering görs av det egna arbetet och att timersättningen för eget arbete sätts ungefär lika i jämförelsegruppen.

### **Kostnader**

**Foderkostnaden** och kostnad för **inköpta livdjur** hämtar programmet från respektive inrapporteringsbild i programmet (foderåtgång respektive ingångsrapporterade djur). Vi rekommenderar att egen rekrytering prissätts som smågris/slaktsvin om alla övriga kostnader finns redovisade, t.ex. dyrare semin och merarbete.

De andra kostnaderna ska i möjligaste mån särredovisas under de olika rubrikerna som finns i ekonomirapporten:

- **Veterinär medicin järn**
- **El värme**
- **Strö**
- **Semin hyrgalt**
- **Prod- och hälsokontroll**
- **Div övriga kostnader**
- **Byggnadsunderhåll**
- **Arbetskostnad**

Tre alternativ finns för rapportering och det går att använda olika alternativ för olika kostnader. Alternativen är följande:

- A. Årskostnaden läggs in i pristabellen och den aktiveras sedan under Suggor, Ekonomi
- B. Periodens kostnad läggs in under Suggor, Ekonomi
- C. Egna kostnader läggs in som konstanter (kr/sugga och år) - rekommenderas inte

### **För alternativ A och B**

Kontrollera att rubrikerna i Pristabellen är relevanta för besättningen. Pristabellen hittar du under Arkiv, Definiera koder, Pristabell.

Du kan, om du önskar:

- ändra koden (hur man numrerar är helt frivilligt)
- ändra texten
- lägga upp nya underrubriker.

Observera att det måste finnas en "typ" på alla rader. Typen anger under vilken rubrik kostnaden ska redovisas på ekonomirapporten

Ett exempel på en pristabell finns här intill. En ny rad har lagts till med texten "Kurser".

På ekonomirapporten kommer kostnaden för kurser att summeras ihop med tillsammans med andra övriga kostnader under rubriken "Div övriga kostnader"

Kod	Text	Kronor	Typ
10	Övriga intäkter		Övriga intäkter
20	Veterinär medicin järn		Veterinär medicin järn
30	El värme		El värme
40	Stro		Stro
50	Semin hyrgalt		Semin hyrgalt
60	Prod- o hälsokontroll		Prod- och hälsokontroll
70	Div övriga kostnader		Div övriga kostnader
71	Kurser		Div övriga kostnader
80	Byggnadsunderhåll		Byggnadsunderhåll
90	Arbetskostnader		Arbetskostnader
100	Ränta o avskr byggnader		Ränta och avskr. byggn.

### Alternativ A - årskostnad i pristabellen

Fyll i årskostnaderna i pristabellen. I exemplet här intill har man lagt in en årskostnad på 83000 på "El värme".

Kod	Text	Kronor	Typ
10	Övriga intäkter		Övriga intäkter
20	Veterinär medicin järn		Veterinär medicin järn
30	El värme	83000,00	El värme
40	Stro		Stro
50	Semin hyrgalt		Semin hyrgalt
60	Prod- o hälsokontroll		Prod- och hälsokontroll
70	Div övriga kostnader		Div övriga kostnader
80	Byggnadsunderhåll		Byggnadsunderhåll
90	Arbetskostnader		Arbetskostnader
100	Ränta o avskr byggnader		Ränta och avskr. byggn.

### Alternativ A och B

För varje period ska alla kostnadsposter läggas in på bilden Suggor, Övriga kostnader (se några av kostnads-posterna på bilden till höger).

- Skriv ett datum inom perioden.
- Använd Sök-ikonen när markören står i fältet "Text".
- Välj sort kronor/år om det är en årskostnad och kronor om det är periodens kostnad.

Datum	Text	Sort	Pris
311205	El värme	Kronor/år	83000,00
311205	Kurser	Kronor	4500,00
311205	Div övriga kostr	Kronor	17800,00

I exemplet här ovan kommer 83000 kr från den årskostnad som har lagts in i pristabellen, medan 4500+17800 är kostnader för perioden. De två senare kommer att summeras och redovisas under rubriken "Div övriga kostnader" på ekonomirapporten.

### Alternativ C - eget konstantvärde

Om inte kostnadsposten finns upplagd i perioden och med ett belopp under Suggor, Övriga kostnader kommer programmet att hämta det konstantvärde som finns under Arkiv, Definiera koder, Konstanter (se bild här till höger).

Detta kan man utnyttja genom att lägga in en egen konstant i registret som då hämtas fram automatiskt till varje period. Det finns dock några nackdelar med detta tillvägagångssätt:

Konstant	Kronor
Övriga intäkter	0,00
Veterinär medicin järn	253,00
El värme	358,00
Stro	379,00
Semin hyrgalt	316,00
Prod- och hälsokontroll	110,00
Div övriga kostnader	775,00
Byggnadsunderhåll	295,00
Arbetskostnader	2745,00
Ränta och avskr. byggn.	2480,00
Räntesats	6,00
Kapitalvärde, galt	0,00

- I konstantregistret ska kostnaden anges i sorten **kr/årssugga**, den siffran kan vara krånglig att ta fram och blir inte så exakt
- Konstantregistret uppdateras vid nya programversioner. Om man inte aktivt väljer bort det kommer de egna siffrorna i konstantregistret då att skrivas över.

## **Intäkter**

Intäkter av försålda smågrisar, livdjur och slaktdjur hämtas från respektive inrapporteringsbild (Ungdjur utgång levande respektive utgångsrapportering).

### **Försålda smågrisar**

Programmet hämtar uppgiften från Ungdjur, utgång levande.

### **Försålda livdjur och slaktdjur**

Programmet hämtar uppgiften från utgångsrapporteringarna.  
Det rekommenderas ett av följande alternativ:

1. Skriv intäkten i kolumnen "Pris" på varje enskild utgångsrapportering. Det kan gärna vara en genomsnittsintäkt dvs. samma summa på varje djur.
2. Skriv 0,01 kr i intäkt i kolumnen "Pris" på alla utgångsrapporterade hondjur i perioden utom på en sugga, på henne skrivs periodens totala intäkt av slaktade hondjur.  
Det är viktigt att det inte lämnas tomt i kolumnen "Pris" på utgångsrapporteringen på något djur. Då hämtar nämligen programmet istället ett alldeles för högt livdjursvärde från konstantregistret.

### **Övriga intäkter**

Hanteras på samma sätt som olika kostnader, dvs. man kan välja på tre olika sätt att registrera:

- D. Övrig intäkt per år läggs in i pristabellen och den aktiveras sedan under Suggor, Ekonomi
- E. Periodens övriga intäkt läggs in under Suggor, Ekonomi
- F. Övriga intäkter läggs in som konstanter (kr/sugga och år) - rekommenderas inte