




Summaikonen – snabba resultat

På de flesta ställen där du registrerar data i WinPig finns det möjlighet att använda summaikonen Σ . Det summerar de ovanstående kolumnerna så att det blir en totalsumma och/eller ett medeltal beroende på vad som passar bäst för måttet som anges. Detta är ett enkelt sätt att kunna se t.ex. medel från senaste avväjningen eller totalt antal levandefödda från senaste grisningsomgången. Helt enkelt ett bra sätt att få snabba resultat!

Bild 1 här intill visar ett exempel på ett summerat resultat för en viss tidsperiod. För att få summeringen på just de händelser som man önskar används även filterikonen  tillsammans med summaikonen Σ .

Summaikonen Σ och filterikonen  är placerade högst upp till höger i verktygsfältet på de flesta registreringsbilder i WinPig, se bild 1.

När man klickar på filterikonen  kommer en grön rad fram, filterraden. I den väljer du t.ex. önskad tidsperiod eller något annat urvalskriterium. Skriv vad du vill filtrera fram eller högerklicka för att få fram filtreringsval, se bild 2.

Till exempel kan man filtrera fram suggor som avvant fler än 12 grisar eller filtrera fram de suggor som fått mindre än 10 levande födda. Eller som i detta fall, filtrera fram avväjningsresultaten för en viss period.

Gör så här:

Gå in på menyvalet eller ikonen till den registreringsbild som resultaten önskas ses på. Till exempel *Grisning* eller *Avväjning*.

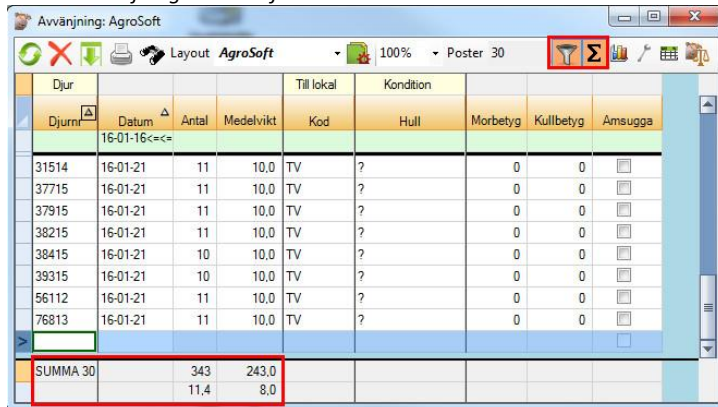
- Klicka på ikonen *Visa filterrad* 
- Högerklicka i filterraden för *Datum*.
- Välj *Mellan...*
- Skriver in start- och slutdatum på perioden som du vill filtrera fram.
- Klicka på ikonen *Visa summa* Σ

Då visas summan och medeltalen längst ner på layouten, som visas med rödmarkering längst ner i bild 1.

Man kan även kombinera flera olika filter för att få fram mer precisa urval. Exempelvis kan man filtrera fram resultaten från första grisningen för en viss gyltkull genom att filtrera mellan djurnummer och mellan datum.

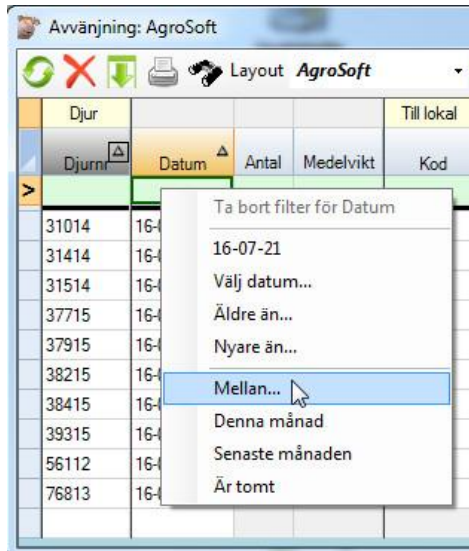
Ett exempel på hur man kan använda detta i slaktprogrammet är under *Ungdjur-Slaktdata-Slaktgrupp*. Kombinera filter på datum och lokal och klicka på summaikonen för att se hur många grisar som gått till slakt från en viss lokal under en viss tidsperiod.

Bild 1. Avväjningsresultat filtrerat mellan datum



| Djur | Datum | Antal | Medelvikt | Kod | Hull | Morbetyg | Kullbetyg | Amsugga |
|-----------------|----------|------------|--------------|-----|------|----------|-----------|--------------------------|
| 31514 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 37715 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 37915 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 38215 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 38415 | 16-01-21 | 10 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 39315 | 16-01-21 | 10 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 56112 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| 76813 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV | ? | 0 | 0 | <input type="checkbox"/> |
| SUMMA 30 | | 343 | 243,0 | | | | | |
| | | 11,4 | 8,0 | | | | | |

Bild 2. Filtrera mellan datum



| Djur | Datum | Antal | Medelvikt | Kod |
|-------|----------|-------|-----------|-----|
| 31014 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 31414 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 31514 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 37715 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 37915 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 38215 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 38415 | 16-01-21 | 10 | 10,0 | TV |
| 39315 | 16-01-21 | 10 | 10,0 | TV |
| 56112 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |
| 76813 | 16-01-21 | 11 | 10,0 | TV |

För att ta fram mer detaljerade resultat per grupp titta i *Grisföretagaren Nr. 5* eller på vår hemsida under *Suggor – Analyser – Gruppresultat*.