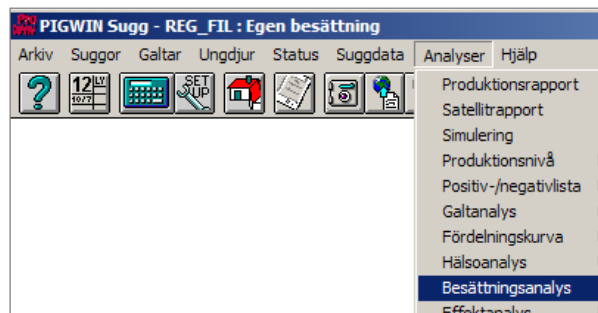


## Hitta de värsta omlöparna

Besättningsanalysen är en bra rapport som de flesta lärt sig hitta i PigWin. Den visar besättningens resultat fram till och med avvänjningen för en helt valfri period.

Men vet du att man också kan hitta vilka suggor som löpt om efter lång tid eller gått till slakt lång tid efter betäckningen på besättningsanalysen?

1. Ta fram besättningsanalysen för en valfri period (Analyser, Besättningsanalys)



2. På fjärde raden från slutet står "Bet ->Omlöp dagar", dubbelklicka på det som står i kolumnen Totalt längst till höger på den raden (25,0 i detta exempel)

Besättningsanalys : 010108 - 300608									
	1	2	3	4	5	6	7	8	Totalt
Antal betäckningar	254	243	209	122	143	123	53	35	1182
Avv. -> Utg. %	11,8	4,3	10,5	6,8	10,7	13,7	20,8	38,3	10,6
Bet. -> Omlöp dagar	29,3	27,6	28,6	22,4	15,0	21,2	21,8	16,8	25,0
Bet. -> Utg. dagar	43,1	31,7	36,1	42,9	36,4	62,9	48,0	26,0	38,8
Galldagar		6,2	4,8	4,7	5,1	4,4	4,3	4,4	5,2
Avv. -> Utg. dagar	11,4	6,5	10,9	8,4	6,9	8,7	11,0	9,5	9,2

Fördelning av improduktiv tid				
010108 - 300608				
Besättningsanalys			Betäckning	
Djurnr	Kull	Period	Betäckta	Utgången
2039	3	21	21	
1523	5	21	25	
1510	4	21	21	
1459	5	20	56	
1619	5	20	111	
2355	1	21	21	

Listan som kommer fram visar hur många dagar det gått från betäckning till nästa betäckning för varje sugga.

I kolumnen Period står hur många dagar som låg i den valda tidsperioden, i kolumnen Betäckta står totalt antal dagar.

Exempel: sugga 1619 har gått 111 dagar innan hon betäcktes om, men bara 20 dagar av dessa inföll mellan 010108 och 300608.

Fördelning av improduktiv tid				
010108 - 300608				
Besättningsanalys			Betäckning	
Djurnr	Kull	Period	Betäckta	Utgången
1267	4	51		93
567	7	36		37
437	7	36		51
2795	2	48		50

På samma sätt kan man dubbelklicka längst till höger på raden "Bet->Utg.dagar" (38,8 i exemplet ovan). Listan man då får fram visar då hur många dagar det gått mellan betäckning och slakt för respektive sugga.

Exempel: sugga 1267 har gått 93 dagar från betäckning till slakt (51 av de dagarna låg inom 010108 till 300608).

Tips! Mer information om besättningsanalysen hittar du i en speciell instruktion "Besättningsanalysen".