


Produktionsnivå - antal suggor och gyltor

Vid ansökan om ersättning för extra djuromsorg för suggor ska antalet gyltor och suggor i besättningen anges ¹⁾. PigWin-användare kan ta fram dessa siffror via analysen Produktionsnivå. I analysen visas hur produktionsnivån sett ut under en viss period, som kan delas in i delperioder. Exempelvis kan produktionsnivån analyseras per vecka under ett år. Från denna analys hämtas antalet suggor och gyltor per vecka och därefter kan ett medeltal beräknas.

Inställningar – görs endast en gång

Kontrollera att inställningarna för att kunna ta ut produktionsnivå per vecka är korrekta. Detta görs under Arkiv - Generella Inställningar - Analys 2. Efter "Produktionsnivå- antal dagar per delperiod" ska det vara ifyllt en sju, bild 1.

Ta fram analysen – steg för steg

1. Produktionsnivå tas fram genom att klicka Analyser/ Produktionsnivå/ Suggor. Vid frågan om det ska göras en ny beräkning, tryck ja.
2. Därefter anges för vilken period produktionsnivån ska tas fram. Om analysen ska ligga till grund för ansökan om extra djuromsorg för suggor bör en analys av det senaste året göras. I exemplet tas produktionsnivån ut mellan 1 januari 2011 och 31 december 2011 (bild 2). Justera från-datumet med hänsyn till vilken veckodag du vill att delperioderna ska börja. Se tips längre ner på sidan.
3. Produktionsnivå för olika parametrar visas som diagram. Klicka på  (skriv ut som tabell) för att visa diagrammen i tabellform.
4. Måttet "Antal aktiva suggor/gyltor" på rapporten visar en ögonblicksbild av antalet suggor och gyltor i besättningen på sista dagen i varje delperiod (vecka). Genom att räkna ut medeltalet av dessa värden får man ett värde på medelantal suggor och gyltor under året som kan användas vid ansökan till Jordbruksverket.

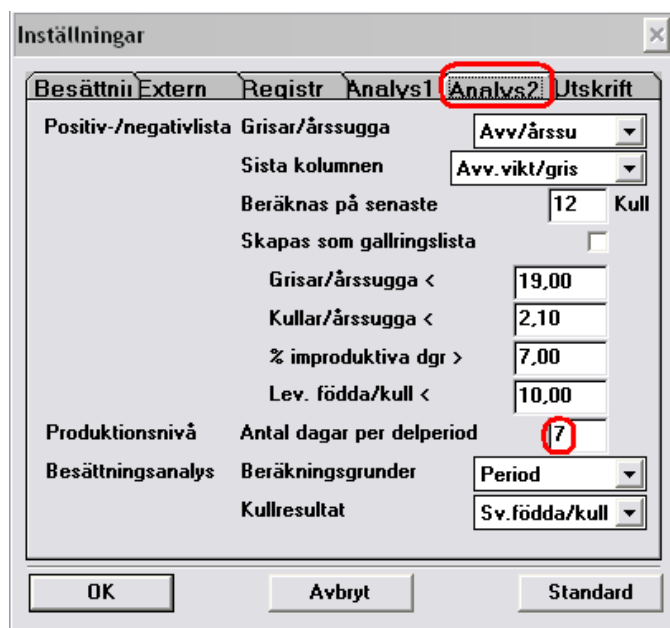


Bild 1. Justera inställningarna efter behov

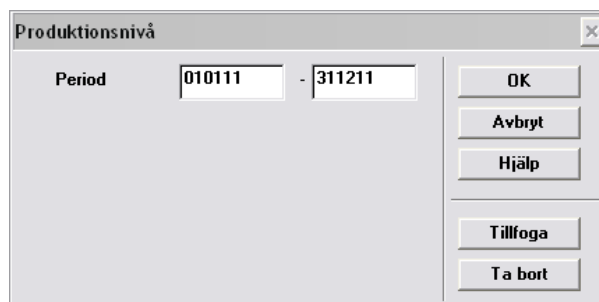


Bild 2. Analysen görs på det senaste året

010111 - 311211

I bild 3 visas de första 8 veckorna i analysen och aktiva suggor och gyltor är markerat med rött.

Tips: Vill du att programmet ska räkna suggor på söndagar bör du sätta startdatumet till en måndag dvs. 3/1 2011 istället för 1/1 2011. Välj startdag så att räkningen blir korrekt.

Veckonr	52	1	2	3	4	5	6	7
Datum	010111	080111	150111	220111	290111	050211	120211	190211
Antal betäckningar	5	35	8	38	12	36	10	33
Omlöpnings %	80.0	8.6	75.0	5.3	41.7	8.3	70.0	9.1
Dräktighets %	100.0	74.3	100.0	68.4	50.0	88.9	100.0	78.8
Grisungar	16	14	15	7	23	13	20	10
Totalt födda/kull	12.2	14.9	13.3	15.9	12.1	14.8	13.2	15.1
Lev.födda/kull	11.1	14.0	12.9	15.1	11.4	14.0	12.9	14.5
Svagfödda/kull								
Dödfödda/kull	1.1	0.9	0.5	0.7	0.7	0.8	0.3	0.6
Avvänjningar	33		32		39		30	
Digivn. dagar	32.9		35.1		35.7		34.2	
Avv. grisar/kull	10.5		10.7		10.2		10.8	
Vikt avvanda grisar								
Dödlighets % i grisningsstallet	16.1		15.7		15.3		17.8	
Improduktiva dagar	15.6	13.6	10.7	23.3	10.7	17.5	11.2	17.0
Antal aktiva suggor/gyltor	383	387	379	391	385	392	385	393
% döda av aktiva								
Galldagar		4.6	9.0	4.8		4.5	8.0	4.4
Dödlighets % Suggor								

Bild 3. I analysen visas antalet aktiva suggor och gyltor per vecka

1) Läs mer om reglerna på www.jordbruksverket.se. Välj "Stöd" och "Ersättning för extra djuromsorg"

