

Antal suggor till suggpengen

För att kunna ansöka om suggpengen (ersättning för extra djuromsorg för suggor) behöver antalet suggor och gyltor i besättningen beräknas. Detta ska göras enligt den mall som finns på Jordbruksverkets hemsida. WinPig Sugg kan ta fram en likadan beräkning i stort sett automatiskt. Här beskriver vi hur det går till.

Gör beräkningen så här

Arbetsgången för att ta fram beräkningen av antal suggor under föregående år är följande:

- 1. Gå till menyvalet Analyser Suggor \rightarrow Produktionsnivå sugg.
- 2. Kontrollera att inställningarna är som på den vänstra delen av Bild 1, den som är inringad med rött.
- 3. Klicka på Beräkna. Programmet beräknar nu antalet suggor och betäckta gyltor varje dag under hela året. Ibland visas antalet djur i en graf istället för i en tabell, tryck då på "Visa som tabell", se pilen i rött längst upp till höger i Bild 1.
- 4. Klicka därefter på den lilla pilen till höger om "Jordbruksverket" och välj AgroSoft -Jordbruksverket i listan (inringat med rött på Bild 2). Informationen visas nu i en form som överensstämmer med Jordbruksverkets Excelmall (Bild 3).

Förutsättningar

Om beräkningen ska bli korrekt i WinPig måste följande vara uppfyllt:

- Alla betäckningar ska vara införda i programmet även de som inte ledde till någon dräktighet.
- Ingångs- och utgångsrapporteringen ska vara • gjord på rätt datum.
- Alla händelser ska vara inrapporterade för det år • du vill göra beräkningen för. En hjälp att kolla detta får man via kontrollistan.

Besättningsguide

Om man har tryckt på Beräkna men inga siffror trillar in så behöver man köra en besättningsguide. För att göra det går du till Generellt – Besättning och klickar på det röda huset. 🚙 Välj "Ja" på att du vill köra besättningsguiden med svenska som språk. Därefter väljer du i rullbandsmenyn vilken typ av besättning du har. Tryck därefter på OK så körs besättningsguiden. Prova därefter stegen ovan igen så ska du få fram suggpengsberäkningen. Mer info finns samlat på www.winpig.se under menyvalet

"Suggpeng"

Bild 1. Produktionsnivå suggor



Bild 2. Ta fram uträkningen enligt Jordbruksverkets mall Produktionsnivå: PigVision:JordbruksVerket, Senaste året

Layout	PigVision:Jordbruk-	-	Utskrift	t JordbruksVerket		•	占 💷 峰 🗊
					Layout		
	Beräkna		Nycke		AgroSoft	×	JordbruksVerket

Bild 3. Utskrift av beräkningen

Beräkning av genomsnittligt antal suggor enligt Jordbruksverkets regler utifrån de data som är registr . Trerade i WinPig för der

akcuella pi uuuku	lonspiacsen					_	
Produktionsplate	snummer	-	12345				
Kundnummer SJ	IV						
År jag söker ers	ättning						
Räkningsperiod		2022-01-01 -> 2022-12-31			WinPig >		
Genomsnittligt antal suggor, Det antal som du maximalt kan redovisa i ansökan				525,8		0	
Ingående balans	5		510]			
Datum	Insatta	nsatta Ut		Registreringar	Fel	Antal per dag	Dagar
2022-01-01	1		0	511		1,4	1
2022-03-11	14		0	525		99,2	69
2022-03-14	1		0	526		4,3	3
2022-03-20	2		0	528		8,7	6
2022-06-03	1		0	529		108,7	75
2022-06-09	1		0	530		8,7	6
2022-06-10	1		0	531		1,5	1





