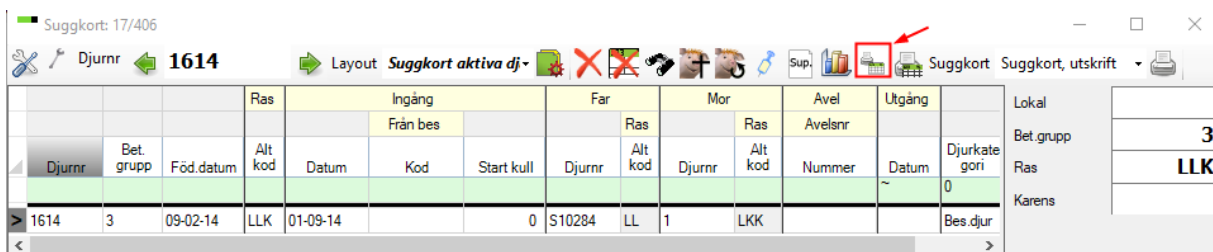
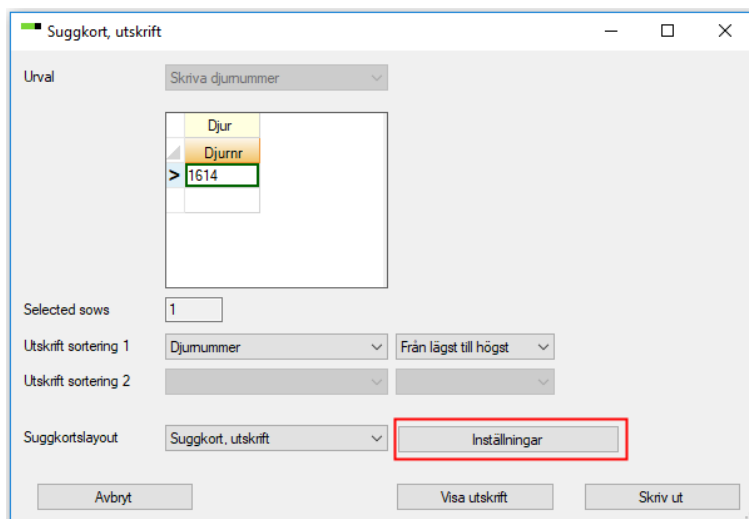


Suggkort- utskriftslayouter

I WinPig kan du skriva ut suggkort och bestämma utseende på utskriften genom att välja mellan ett flertal standardiserade layouter. Du skapar ditt suggkort genom att lägga till layoutmoduler som hamnar överst, i mitten eller nederst på suggkortets utskrift. Inställningarna för suggkortets utskrift görs genom att ta fram ett suggkort, klicka på ikonen för Print Sowcard och därefter på Inställningar.



Ingång				Far		Mor		Avel		Utgång		Lokal	
Djurnr	Bet. grupp	Föd.datum	Alt kod	Från bes	Djurnr	Alt kod	Djurnr	Alt kod	Avelsnr	Nummer	Datum	Djurkate gori	Bes.djur
1614	3	09-02-14	LLK	01-09-14			0	S10284	LL	1	LKK		



Urval: Skriv djurnummer

- Djur
- Djurnr
- > 1614

Selected sows: 1

Utskrift sortering 1: Djurnummer, Från lägst till högst

Utskrift sortering 2: (empty)

Suggkortslayout: Suggkort, utskrift

Inställningar

Avbryt, Visa utskrift, Skriv ut

För att beställa suggkortslayouter, kontakta WinPig support och berätta vilken/vilka av nedanstående moduler du vill ha. Varje modul är numrerad, e.g. 1A, 1B etc. Ange numret på de moduler du vill ha för att vi lätt ska kunna hitta dem.

Modul 1-5 hamnar i mitten av suggkortet och modul 6-7 kan man lägga högst upp eller längst ned.



1. Olika alternativ för kulldelen:

1 A (LitterDatSV-1)

Betäckning				Grisning				Avväjning				
Kullnr	Datum	Galt	Ras	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Vikt	Amsugga	Kull betyg
1	08-12-15			01-04-16	16			28-04-16	14	8,2	<input type="checkbox"/>	
2	03-05-16			29-08-16	13						<input type="checkbox"/>	
2											<input type="checkbox"/>	

Denna layout går även att få med Bogsår till höger om Kullbetyg (*Litterdatasv-1b*)

1 B (LitterDatSV-1d)

Betäckning				Grisning				Avväjning				
Kullnr	Datum	Galt	Ras	Datum	Levfödda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Vikt	Kull betyg	Bogsår
1	07-10-14			31-01-15	10		1	02-03-15	9	10		
2	06-03-15			29-06-15	12	2		30-07-15	10	10		
3	04-08-15			29-11-15	11	1		28-12-15	10	10		
4	02-01-16			26-04-16	15	1	-1	26-05-16	14	10		

1 C (LitterDatSV-2)

Betäckning				Grisning				Avväjning		
Kullnr	Datum	Galt	Ras	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Am sugga
1	02-11-14									<input type="checkbox"/>
1	03-11-14	KBLA		25-02-15	16		2	26-03-15	12	<input type="checkbox"/>
2	30-03-15	LA		24-07-15	12	1	2	20-08-15	14	<input type="checkbox"/>
3	24-08-15	KB		17-12-15	7		5	14-01-16	12	<input type="checkbox"/>
4	18-01-16	KB		11-05-16	18	1	-6	09-06-16	12	<input type="checkbox"/>
5	13-06-16	LC		06-10-16						<input type="checkbox"/>
5										<input type="checkbox"/>

Denna layout går även att få med:

- Box istället för Amsugga (*Litterdatsv-2b*)
- Kullbetyg och Morbetyg istället för Amsugga (*Litterdatsv-2d*)
- Bogsår och Kullbetyg istället för Amsugga (*Litterdatsv-2i*)
- En tom ruta istället för Amsugga (*Litterdatsv-2e*)

**1 D** (LitterDataSV-3)

Kulnr	Betäckning				Grisning				Avväjning				
	Datum	Galt	Galt 2	Ras	Medarbetare	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Am sugga	Kull betyg
1	23-11-15					18-03-16	11			28-04-16	9	<input type="checkbox"/>	
2	03-05-16											<input type="checkbox"/>	
2						26-08-16						<input type="checkbox"/>	
2												<input type="checkbox"/>	

1 E (LitterDataSV-7)

Kulnr	Betäckning			Grisning					Avväjning		
	Datum	Galt	Ras	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Dr.dgr	Datum	Antal	Am sugga
1	07-10-14			31-01-15	10		1	116	02-03-15	9	<input type="checkbox"/>
2	06-03-15			29-06-15	12	2		115	30-07-15	10	<input type="checkbox"/>
3	04-08-15			29-11-15	11	1		117	28-12-15	10	<input type="checkbox"/>

1 F (LitterDataSV-9)

Kulnr	Betäckning			Grisning				Avväjning			Nyckeltal	
	Datum	Galt	Galt 2	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Hull	Impr. dagar	Dr.dagar
1	07-10-14			31-01-15	10		1	02-03-15	9	?	4	116
2	06-03-15			29-06-15	12	2		30-07-15	10	?	5	115
3	04-08-15			29-11-15	11	1		28-12-15	10	?	5	117
4	02-01-16			26-04-16	15	1	-1	26-05-16	14	?	4	115

1 G (LitterDataSV-10d)

Kulnr	Betäckning			Grisning					Avväjning			
	Datum	Galt	Medarbetare	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Flytt till Lokal (grisen)	Datum	Antal	Vikt	Amsugga
1	07-10-14			31-01-15	10		1		02-03-15	9	10,00	<input type="checkbox"/>
2	06-03-15			29-06-15	12	2	0		30-07-15	10	10,00	<input type="checkbox"/>
3	04-08-15			29-11-15	11	1	0		28-12-15	10	10,00	<input type="checkbox"/>
4	02-01-16			26-04-16	15	1	-1		26-05-16	14	10,00	<input type="checkbox"/>

Denna layout går även att få med:

- Morbetyg istället för Vikt och Amsugga (LitterDataSV-10b)
- Kullpoäng och Hull istället för Vikt (LitterDataSV-10c)

1 H (LitterDataSV-12) Denna layout har extra stor text.

Kulnr	Betäckning			Grisning				Avväjning		
	Datum	Galt	Medarb	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Am sugga
1	07-10-14			31-01-15	10		1	02-03-15	9	<input type="checkbox"/>
2	06-03-15			29-06-15	12	2		30-07-15	10	<input type="checkbox"/>
3	04-08-15			29-11-15	11	1		28-12-15	10	<input type="checkbox"/>
4	02-01-16			26-04-16	15	1	-1	26-05-16	14	<input type="checkbox"/>



1 I (LitterDataWithLitterResultsSV-1)

Betäckning				Dr.test	Grisning				Avväjning				Nyckeltal	
Kullnr	Datum	Galt	Ras	Resultat	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Kullbetyg	Am sugga	Imp dgr	Dr.dgr
1	19-11-15	S40	HH	Positiv	15-03-16	11			21-04-16	11	3	<input type="checkbox"/>	25	117
2	16-05-16	S40	HH	Positiv	08-09-16							<input type="checkbox"/>	0	0
2				Positiv								<input type="checkbox"/>	0	0

1 J (LitterDataSV-11)

Betäckning				Grisning			Diande		Avväjning			Nyckeltal	
Kull nr	Datum	Galt	Medarbetare	Datum	Lev födda	Dödf	Diande	Legade	Datum	Antal	Amsugga	Impr dgr	Dr dagar
1	03-02-14			30-05-14	4		4	0	02-07-14	14	<input type="checkbox"/>	5	116
2	07-07-14	A8485	2	31-10-14	10		10	0	03-12-14	12	<input type="checkbox"/>	5	116
3	08-12-14	A8491	8	02-04-15	16		16	0	06-05-15	14	<input type="checkbox"/>	5	115

1K (LitterDataSV-13) Extra stora kolumner, inskjuten fr. vänstermarginalen.

Betäckning			Grisning				Avväjning		
Kullnr	Datum	Medarb	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Am sugga
1	16-08-16		09-12-16	17		-2	09-01-17	11	<input type="checkbox"/>
2	14-01-17		09-05-17						<input type="checkbox"/>
2									<input type="checkbox"/>

1L (LitterDataSV-14)

Betäckning					Grisning				Avväjning				
Dr nr	Datum	Galt	Galt 2	Ras	Medarbetare	Datum	Lev födda	Dödf	Dr.dagar	Datum	Antal	Kullbetyg	Am sugga
1	16-08-16					09-12-16	17		115	09-01-17	11	0	<input type="checkbox"/>
2	14-01-17					09-05-17			0				<input type="checkbox"/>
2									0				<input type="checkbox"/>

1M (LitterDataSV-15)

Betäckning			Grisning				Avväjning				Nyckeltal	
Dr nr	Datum	Galt	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Datum	Antal	Hull	Amsugga	Impr. dagar	Dr.dagar
1	16-08-16		09-12-16	17		-2	09-01-17	11	Mager	<input type="checkbox"/>	5	115
2	14-01-17		09-05-17							<input type="checkbox"/>	0	0
2										<input type="checkbox"/>	0	0



1N (LitterDataSV-16)

Kult	Betäckning		Grisning				Avväjning					Nyckeltal
	Datum	Datum	Lev födda	Dödf	Svagf	Flytt	Datum	Antal	Späck	Spenar	Bogsår	Dr.dagar
1	13-06-16	07-10-16	3			13	14-11-16	12	4,0	15	3	116
2	19-11-16	14-03-17	11	2		3	20-04-17	13	5,0	0	0	115
3	25-04-17											0

1P (LitterDataSV-9A)

Kullnr	Betäckning				Grisning					Avväjning		Nyckeltal
	Datum	Galt	Galt 2	Antal sem	Datum	Lev födda	Dödf	Flytt	Svart-foster	Datum	Antal	Impr. dagar
1	12-12-17	S45		1	06-04-18	8				17-05-18	7	4
2	21-05-18	S45		1	15-09-18	16		-2		18-10-18	11	28
3	15-11-18	DK		1	14-03-19	16		-2		11-04-19	9	4
4	15-04-19	S45		1	10-08-19	20	1	-4		12-09-19	10	32
5	14-10-19	S45		1	06-02-20							0
5				1								0

1Q (LitterDataSV-14C)

Kullnr	Betäckning			Grisning				Avväjning				
	Datum	Galt	Ras	Datum	Lev födda	Dödf	Dr.dagar	Datum	Antal	Kullbetyg	Späck	Amsugga
1	21-08-17	S40	HH	13-12-17	11		114	17-01-18	15	0	12,0	<input type="checkbox"/>
2	22-01-18	A8342	LLL	17-05-18	16		115	14-06-18	15	0	12,0	<input type="checkbox"/>
3	18-06-18	S40	HH	10-10-18	17		114	08-11-18	16	0	12,0	<input type="checkbox"/>
4	12-11-18	S40	HH	07-03-19	19	2	115	04-04-19	14	0		<input type="checkbox"/>
5	08-04-19	S40	HH	31-07-19	21		114	29-08-19	12	0		<input type="checkbox"/>
6	03-09-19	S40	HH	25-12-19	19	2	113	23-01-20	12	0		<input type="checkbox"/>
7	27-01-20	S40	HH	21-05-20			0					<input type="checkbox"/>
7							0					<input type="checkbox"/>

1R (LitterDataSV-14C-flytt) -som 14C men med "Flytt" under Grisning och utan "Amsugga" under Avväjning

Kullnr	Betäckning			Grisning					Avväjning			
	Datum	Galt	Ras	Datum	Lev födda	Dödf	Dr.dagar	Flytt	Datum	Antal	Kullbetyg	Späck
1	24-07-17	S40	HH	17-11-17	15		116	2	20-12-17	15	0	
2	25-12-17	A5025	ZZZ	21-04-18	10	1	117	6	23-05-18	15	0	
3	28-05-18	A7182	ZZZ	22-09-18	14		117	2	18-10-18	16	0	
4	23-10-18	A5040	ZZZ	17-02-19	15		117	-1	14-03-19	15	0	
5	18-03-19	S40	HH	15-07-19	3		119	11	15-08-19	12	0	
6	19-08-19	S40	HH	12-12-19	13		115	0	09-01-20	8	0	
7	13-01-20	S40	HH	10-05-20	14	1	118	-14	22-05-20		0	
7							0					



2. Olika alternativ för Medicin och behandlingar

2 A (MedicationsSV)

Behandlingar sugga	Behandlingar kull

2B (MedRegSV-1)

Medicin

Datum	Antal grisar	Diagnos	Preparat	Mängd	Upprepad beh.	Anteckning
16-05-16	0	Vaccination Spädgrisdiarré	Porcilis Porcoli Diluvac Forte, inj susp	2	21	
22-12-15	0	Ledinflammation	ULTRAPEN	78		

Finns även med fler tomma rader under (MedRegSV-1b)

2C (MedRegSV-3)

Medicin

Datum	Antal grisar	Diagnos	Mängd	Preparat	Antal beh.
16-05-16	0	Vaccination Spädgrisdiarré	2	Porcilis Porcoli Diluvac Forte, inj susp	
22-12-15	0	Ledinflammation	78	ULTRAPEN	
22-12-15	0	Feber	22,5	Rifen vet, inj lösn 100 mg/ml	

2D (MedRegSV-4) Obs! ej kopplat till data som registreras, endast nio tomma rader.



Medicin

Datum	Antal grisar	Diagnos	Mängd	Preparat	Antal beh.

Finns även med sex tomma rader istället för nio (MedRegSV-4b)



3. Olika alternativ för döda smågrisar

3A (PigletDeathDataReportSV1)

Döda smågrisar

Datum	Orsak	Antal
2016-06-18	Ihjällegad	1

3B (PigletDeathDataReportSV3) Obs! ej kopplat till data, endast tomma kolumner

Döda smågrisar

Datum	Orsak	Antal

Döda smågrisar

Datum	Orsak	Antal

4. Olika alternativ för nyckeltal, fri text och övrig info om djuret

4A (SowDataKeyFigSV)

Nyckeltal

Kullar	Dräkt dagar	Levfödda/kull	Dödfödda/kull	Avvanda per kull	Avvanda /äv	Kullar /årssu	4 ve dräktigh. %	Avvanda / årssugga
4	115,5	9,5	0,3	9,0	9,0	2,32	100	20,9

4B (SowDataKeyFigSV2)

Nyckeltal

Kull	Kullar / årssu	Levfödda/kull	Dödfödda/kull	Avvanda per kull	Dögivn dgr	Avvanda / årssugga	Impr dgr/kull	Dr dagar
2	2,39	14,50	0,50	11,50	34	27,46	3	116

4C (SowCardTextSV-3) har lite större text än standardlayouten för fri text

Suggkort text

Fina kullar;

4D (TopigsNorsvin) Special för TN livsvinsbesättningar

TopigsNorsvin

TSI Value	107	Sarencode	AA	Produktion	A	Indexdatum	2018-07-25
-----------	-----	-----------	----	------------	---	------------	------------



5. Olika alternativ för Övrig registrering

5A (SuplRegLargerText)

Övrig registrering

Datum	Medarbetare	Orsak	Namn	Antal	Anteckning
09-10-15				0	
01-09-15				0	

5B (SuplRegSV-1)

Övrig registrering

Datum	Orsak	Namn
29-09-16	70	Benproblem

6. Olika alternativ för djurinfo

6A (FathMothBreedTeats)

Far	A8506 (ZZZZ)	Ras	
Mor	423414 (YYYY)		
Föd.datum	09-09-15		ZZYY
Ingångsdat	06-05-16		
Spenar	14		

6B (FathMothBreedTeatsSV2)

Föd.datum	09-09-15	Ras	
Ingångsdatum	06-05-16		
Spenar	14		ZZYY

6C (FathMothBreedTeatsSV3)

Föd.datum	09-02-14		
Ingångsdatum	01-09-14		

6D (FathMothBreedTeatsSV4)

Föd.datum	02-09-15	Ras	
Ingångsdatum	28-03-16		
Spenar	16		ZZYY
Ålder 1:a bet	261		

6E (FathMothBreedTeatsSV5)

Föd.datum	02-09-15		
Ingångsdatum	28-03-16		
Spenar	16		
Ras			ZZYY

6F (FathMothBreedIndexSV1)

Föd.datum	10-05-15	Ras	
Ingångsdatum	01-12-15		
TSI Value	109		ZZYY

6G (BreedIndexSv)

Ras	TSI Value
ZZYY	100

6H (EarTag)

Öronnummer
1218



7. Olika alternativ för förväntad grisning

7A (ExpFarrowingDateShort-SV-1)

Förv grisning, dag

08-sep