

## BESÄTTNINGSPRODUKTION

2020-01 -- 2020-12

 STÅNGVIKEN JORDBRUK  
 STÅNGVIKEN 143

OFFICIELL MJÖLKBOSKAPSKONTROLL

835 63 FÖLLINGE

 Förening 5  
 Besättning 59225

Grupp av hondjur	MJÖLKPRODUKTION											KALVNINGAR					FRUKTSAMHET							
	Medel- ko- antal	Mjölkkavkastning							Sinper. längd dagar Antal kor	Inkalvn ålder mån	Bröst- omf cm	Kalvningar antal					Fruktksamhet m-tal under året				Behandl djur antal			
		Mjök kg/år	Fett		Protein		Fett + Prot kg	ECM kg/år				Tot	Därav			Med död- föds	Kast- ningar	Kalvn. intervall mån	Kalvn- 1:a ins dagar	Kalvn- sen ins dagar	Ant ins/ bet/ hondj	Cysta	Livm. infl	Brunst stim beh
%	kg		%	kg	Nor- mala	Svåra			Fel- läge	4%	130		81	116	18									
Samtliga kor	70.8	9390	52	486	40	377	863	11184	58		180	64	64			3	1	132	78	109	17	4		
Helårskor	45	9614	52	497	40	385	882	11432																
Inkalvade kvigor	26									257		26	26			2			73	111	18			
Med ins/bet nypåbörjade kvigor	24									FÖRENING	197										15			
SRB (INKL SAB)	1.5																							
FÖRENINGSMEDELTAL		9499	44	419	37	350	769	10184	64	277	200					4%		130	81	116	18	1%		2%
SLB	0.2											1	1			1								
FÖRENINGSMEDELTAL		10867	41	450	35	382	832	11151	62	272	207					5%		132	83	121	18	1%		2%
SJB	10.2	8612	61	522	43	374	896	11397	67	270	180	5	5					147	102	156	30			
FÖRENINGSMEDELTAL		7054	59	415	42	293	708	9084	65	275	180					5%		137	87	126	19	1%		2%
											Kalendermånad													
											Ant kalvningar: 1:a kalvare													
											samt kor													
											% mjök av årsprod egen bes													
											JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC		
												2	1	5	1	1	2	6		2	4	2		
											5	5	5	6	3	7	6	7	5	7	5	3		
											9	8	8	8	8	8	8	8	8	9	8	8		
DYGNSAVKASTNING UNDER OLIKA LAKTATIONSMÅNADER														Resultat i mejerijämförelsen de senaste 12 månaderna				1:a kalvarnas laktationsavkastning i % av äldre kors				Egen bes	Förening	
Djurkategori/Lakt.mån	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	≥ 14	Leveransindex		Avvikelse fett %		Rekryteringsprocent					
1:a kalvare:															ECM kg	Mjök kg			Utgångna 1:a kalvare %		31	25		
ECM kg/dag	30	32	32	32	31	30	30	30	29	29	27	26	25	24					Utgångna samtliga kor %		44	37		
antal kor	25	24	22	24	19	19	19	20	19	13	12	9	4	2	1003	996	010							
Äldre kor:																								
ECM kg/dag	41	42	41	39	37	36	36	35	33	30	29	30	30	27										
antal kor	38	44	43	44	43	41	40	39	40	36	26	19	16	13										



Förening 5  
Besättning 59225

BESÄTTNINGSREDOVISNING B  
2020-01 -- 2020-12  
OFFICIELL MJÖLKBOSKAPSKONTROLL

STÅNGVIKEN JORDBRUK  
STÅNGVIKEN 143

Reg 7  
Dpl 7  
Län 23

835 63 FÖLLINGE

2021-02-06

SJUKDOMAR	ANTAL SJUKDOMSTILLFÄLLEN													ANTAL SINBEHANDLINGAR		ANTAL FÖREBYGGANDE MOT:																																																																																																										
	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC	Hela året						4	1																																																																																																						
													Äldre kor		1:a kalvare		Ungdjur o övr			Totalt	Kalvningsförämning		Annan sjukdom																																																																																																			
													Vet. beh	Djuräg. beh	Vet. beh	Djuräg. beh	Vet. beh	Djuräg. beh			Egen bes	För	Egen bes	För	Egen bes	För																																																																																																
Kalvningsförämning		1				1	1							3						3																																																																																																						
Kvarbliven efterbörd			1												1					1																																																																																																						
Acetonemi/Foderleda																																																																																																																										
Mastit		2						1	1		1			5						5																																																																																																						
Spenskada med mastit																																																																																																																										
Spenskada utan mastit																																																																																																																										
Klövsjukdom	1			2			1	1					1		4					5																																																																																																						
Benlidande																																																																																																																										
Smittsam hosta/diarré																																																																																																																										
Annan sjukdom	2		1			3	3	1	2	4		4	4	9	3	2	2			20																																																																																																						
Totalt	3	3	2	2		4	5	3	3	4	1	4	13	10	7	2	2			34																																																																																																						
Antal kalvningar	5	5	5	6	3	7	6	7	5	7	5	3	38		26					64																																																																																																						
Noteringar																																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="13">JUVERHÄLSA</th> <th colspan="2">Kor som haft juverhälsoklass 6 - 9</th> <th rowspan="2">Nya kor hög cellhalt antal</th> </tr> <tr> <th>Antal kor i juverhälsoklass</th> <th>JAN</th> <th>FEB</th> <th>MAR</th> <th>APR</th> <th>MAJ</th> <th>JUN</th> <th>JUL</th> <th>AUG</th> <th>SEP</th> <th>OKT</th> <th>NOV</th> <th>DEC</th> <th>Antal ggr 0</th> <th>Antal kor</th> <th>50</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - 2</td> <td>40</td> <td>43</td> <td>40</td> <td>33</td> <td>34</td> <td>29</td> <td>33</td> <td>32</td> <td>35</td> <td>41</td> <td>40</td> <td>41</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3 - 5</td> <td>12</td> <td>12</td> <td>8</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>19</td> <td>15</td> <td>18</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>12</td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6 - 9</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>11</td> <td>9</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>11</td> <td>7</td> <td>10</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>5</td> <td></td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>≥3</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>																											JUVERHÄLSA													Kor som haft juverhälsoklass 6 - 9		Nya kor hög cellhalt antal	Antal kor i juverhälsoklass	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC	Antal ggr 0	Antal kor	50	0 - 2	40	43	40	33	34	29	33	32	35	41	40	41				3 - 5	12	12	8	14	15	19	15	18	10	9	10	12		1	2	6 - 9	8	7	11	9	8	7	11	7	10	9	7	5		2	3															≥3	14
JUVERHÄLSA													Kor som haft juverhälsoklass 6 - 9		Nya kor hög cellhalt antal																																																																																																											
Antal kor i juverhälsoklass	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEC	Antal ggr 0	Antal kor		50																																																																																																										
0 - 2	40	43	40	33	34	29	33	32	35	41	40	41																																																																																																														
3 - 5	12	12	8	14	15	19	15	18	10	9	10	12		1	2																																																																																																											
6 - 9	8	7	11	9	8	7	11	7	10	9	7	5		2	3																																																																																																											
														≥3	14																																																																																																											
UTGÅNGSORSAKER																ÅLDERSFÖRDELNING																																																																																																										
UTGÅNGNA DJURS FÖRDELNING PÅ UTGÅNGSORSAK	Säld liv	Ned-satt frukt-samh	Ej dräk-tig	Mas-tit	Spenska-da	Förl-svä-rig-heter	Kalv-nings-för lamn	Klöv-sjuk-dom	Ben-lidan-de	Svär-mjöl-kad	Kast-ning	Hög-ålder	Låg av-kast-ning	Lyn-nes-fel	O-lycks-fall	Foder-leda/Ace-ton	An-nan sjuk-dom	Miss-bild sp/ juv	Slakt-djur	Lau-kos	BVD: Kro-niskt infekt	Hög cel-halt	Övr utg. ors	Totalt	1:a kalv	2:a kalv	3:e kalv	4:e kalv	5:e kalv	> 5:e kalv	Okänt kalv nr	Totalt																																																																																										
Kor antal utgångna:																																																																																																																										
Huvudorsak		4		4		1		2	3	2				1				2						6	6	31																																																																																																
Totalt antal utgångsorsaker		4		4		1		2	3	2	1			2				4						6	12	41																																																																																																
Ungdjur antal utgångna:																																																																																																																										
Huvudorsak	7																							2	9																																																																																																	
Totalt antal utgångsorsaker	7																							4	11																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer</th> <th>&lt; 3 mån</th> <th>3 - 6 mån</th> <th>7 - 10 mån</th> <th>11 - 18 mån</th> <th>Övr</th> <th>Totalt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kalvningsnärms fördelning på kalvningsnummer under perioden, antal kalvningar</td> <td>26</td> <td>19</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer</td> <td>26</td> <td>19</td> <td>9</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>Vid periodens slut fanns följande antal kvigor av olika ålder</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>13</td> <td>22</td> <td>10</td> <td>59</td> </tr> </tbody> </table>																											Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer		< 3 mån	3 - 6 mån	7 - 10 mån	11 - 18 mån	Övr	Totalt	Kalvningsnärms fördelning på kalvningsnummer under perioden, antal kalvningar	26	19	8	6	4	1	64	Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer	26	19	9	5	5	5	69	Vid periodens slut fanns följande antal kvigor av olika ålder	7	7	13	22	10	59																																																																	
Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer		< 3 mån	3 - 6 mån	7 - 10 mån	11 - 18 mån	Övr	Totalt																																																																																																																			
Kalvningsnärms fördelning på kalvningsnummer under perioden, antal kalvningar	26	19	8	6	4	1	64																																																																																																																			
Vid periodens slut fanns följande antal kor med kalvningsnummer	26	19	9	5	5	5	69																																																																																																																			
Vid periodens slut fanns följande antal kvigor av olika ålder	7	7	13	22	10	59																																																																																																																				

# PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

## BESÄTTNINGSUPPGIFTER

STÅNGVIKEN JORDBRUK

STÅNGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

**VÄXA**  
SVERIGE

Sida 1

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjökning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns- mjölk	
					Totalt	Varav Mjökande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning 210111

Besättnings- uppgifter	De 11 föregående provmjölkningdygnens avkastning m.m												Senaste kontrolldygn						Sen 12 mån		Hittills under kontr. året			Senaste 3 mån ins/bet			Senaste 12 mån antal ins/bet			
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	ECM kg	Mjök kg	Fett %	Prot %	Okorr Cellhalt 1.000- tal	Antal kor juverhälsoklass			ECM kg Mjök kg	Fett Prot %	ECM kg Mjök kg Dagantal	Fett Prot kg	Medel- koantal	Totalt antal	Därav icke omlöpare inom 28 dagar			Per djur	Antal djur
																	0 - 2	3 - 5	6 - 9							Antal	%	För %		
ECM kg	31	30	30	30	30	29	28	32	31	31	30	287	237	53	41	153	37	11	7	11120	52	4989	216	700	45	29	64	74	1.88	72
Mjök kg	25	25	25	27	25	24	24	27	26	26	25									9316	40	4167	170							
Fett %	55	55	51	48	51	53	51	51	52	52	53									Summa:		D 163	386							
Protein %	41	40	40	38	40	40	40	41	41	41	42	Föregående år:																		
JH-KL 6-9	11	9	8	7	11	7	10	9	7	5	6	307	254	53	40	158	43	12	7	10936	51	4945	215							
Antal kor:	5	6	3	7	6	7	5	7	5	3	10									9193	41	4095	168							
Ant. kalvn. Sen. året:	7	4	2	5	6	9	5					3								Summa:		D 163	383							
Kommande:																														

Föreningsinformation:

<b>Andel ins/betäckningar senaste 12 mån.</b>	Ungtjur - semin	SRB	0 %	SLB	0 %	Köttras	0 %	Övriga	0 %
	Avk.bedömd - semin	SRB	0 %	SLB	3 %	Köttras	1 %	Övriga	64 %
	Betäckningar	SRB	0 %	SLB	0 %	Köttras	0 %	Övriga	0 %
	Ungtjur - rasvis	SRB	0 %	SLB	0 %				

Sen FK	Ord. kontr.		Förl. kontr.		3 och 12		Leveransindex		Avvikelse	
	Datum	Mjök	Fett%	Mjök	Fett%	Mån	Tom	ECM kg	Mjök kg	Fett %
071123	22.8	5.4	E22.8	5.3	3M	12		101.0	100.3	0.13
050601	22.0	4.8	22.8	4.7	12M	12		98.4	97.7	0.11

TANKMJÖLK	PROV 1	FETT	PROT	CELL	PROV 2	FETT	PROT	CELL
PROV UTTAG	ANT	MÅL	%	%	ANT	MÅL	%	%
ORD KONTR	1	5.4	4.0	160				

# PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

**DJURUPPGIFTER**

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

**VÄXA**  
SVERIGE

Sida 2

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjölkning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjölk	
					Totalt	Varav Mjölkkande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning **210111**

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjölk, okorr cellhalt (10.000)										Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån		Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa		Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar						
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal			Fett Prot kg	År		Mån	Dag	Nr	Mån	Dag	Nr
		SE- 34211-1040-3 1040 BOLIN	21	S		37	36	32	28	27	24	27	26	227	66	45	318	9005	57				4214	254		200510	5				
	10			99	35	76	66	22	20	26	20	15			24	11313	40	94	5538	180			3								
SE- 59225-1232-6 1232	33	28	31	32	30	28	22	25	24	22	24	203	70	52	305	9964	57		3775	237	191130	10									
	15	41	31	35	77	58	61	73	89	71	56	33			61	12827	44	71	5229	181			6								
SE- 59225-1246-6 1246 Arla	26	24	28	25	25	25	22	21	20	20	20	163	66	47	231	8463	64		3256	228	190702	7					0811	1	EJ DRÄKTIG		
	4	10	8	4	8	8	8	6	8	12	12	4			8	11543	44	85	4766	152			0								
SE- 59225-1301-9 1301 ROSA	28	34	33	32	27	27	24	25	21	22	18	162	53	44	200	9659	45		3493	177	191007	6									
	149	12	16	15	31	22	29	21	21	60	21	8			17	10626	39	99	4211	153			2								
SE- 59225-1305-0 1305 Rost	31	28	31	32	28	28	27	25	23	22	21	182	57	44	234	9748	52		3753	206	191004	7									
	3	3	3	4	2	14	8	9	8	8	8	6			12	11655	40		4691	161			0								
SE- 59225-1309-2 1309 DOLLY	S	S	33	46	38	36	34	32	29	33	30	284	45	36	306	10068	43		5087	210	200504	7									
			25	35	23	22	11	8	11	13	14	13			17	10477	35		5227	181			2								

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 3

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjökning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns- mjölk	
					Totalt	Varav Mjökande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjölk, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn				Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa		Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar			
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån			Dag	Nr		Mån	Dag	Nr
		S	SE- 59225-1344-9 1344 *35 Arla	34	31	33	27	25	22	24	22	20	S	S				9097	75		2791	228	191225			5				0527	2
		7	12	8	7	23	12	7	6	8	22				13829	46	103	4573	142	210303				0107		SINLAGD					
	SE- 59225-1349-8 1349 Britt	24	24	24	23	18	S	S	30	35	37	33	331	61	42	436	8169	55		4296	231	201006	5	MASTIT							
		12	12	26	19	17			7	5	65	39	284		326	10265	44	96	5278	180			9								
	SE- 59225-1350-6 1350 Lena	14	S	S	S	29*	29	26	24	19	19	17	155	79	49	247	5868	70		3337	234	200705	5		1119	2	7998 EVERGR DR				
		27				28	14	17	21	22	40	38	14		35	8517	45	94	4852	151	210826		3								
S	SE- 59225-1353-0 1353 *26 Ylva	36	36	37	27	30	26	30	29	28	23	S				10043	44		4273	197	200304	5		0619	2	7903 GERONI 99 DR K118					
		88	34	26	22	44	37	16	26	13	13	12				10937	38		4796	172	210324		(1)	0204		SINLAGD					
S	SE- 59225-1367-0 1367 *41 GOBI	36	35	33	31	27	25	24	26	21	14	S				10150	51		3202	170	200107	4	ÖVR.SJ'	0621	3	8312 BONUM 117 DR					
		18	27	86	25	25	22	102	53	123	80	57				11880	39		3983	144	210326		(7)	0604 0616 0123		CYSTA CYSTA SINLAGD					
	SE- 59225-1375-3 1375	31	30	28	23	18	S*	24	34	32	33	30	311	62	47	426	9102	59		4916	284	200905	4		1218	3	4741 VH FIN 119 DR K 89				
		5	26	20	18	27		19	8	20	11	10	13		13	12006	45		6403	222	210927		2								

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 4

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjölkning						Hittills i kontr.-året dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjök	
					Totalt	Varav Mjökande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjök, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar		
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag			Nr	Mån		Dag	Nr
		SE- 59225-1394-4	1394	22	S	S	S	S	43*	44	42	42	41	40	371	46	39	412	10159	49		6710	300	200714			3	KALVN-FÖRLAMN		0	1224
FIA	10						7	4	4	2	3	3	5			3	11376	36		7186	240	210928		*K.FÖRL'							
SE- 59225-1399-3	S 1399	*35	31	31	28	29	25	25	23	20	19	12	S				8930	58		2850	173	191008	3	ÖVR.SJ'	(1)	0621	5	7893 GABLE	DR		
Nicol	6	5	6	6	7	8	7	8	10	13	24					11603	45		3863	135	210326		/BENLID		0123		SINLAGD				
SE- 59225-1400-9	1400	35	21	S	29	39*	35	37	37	35	38	36	319	52	38	375	11105	49		5913	288	200604	4	KALVN-FÖRLAMN	4	1026	1	3806 VH BRO	112 DR		
		3	10		276	25	48	34	19	18	14	21	19			18	12412	36	98	6624	212	210805						K 91			
SE- 59225-1401-7	1401	29	27	25	S	S	38	37*	35	34	31	29	248	57	43	317	9856	51		5279	266	200726	4	ÖVR.SJ'	1	0116	4	7855 Hotspo	122 DR		
Fia	10	15	13				10	4	25	5	7	11	8			10	11743	42		6205	213	211023									
SE- 59225-1404-1	1404	30	29	29	22	13	S	S*	35	38	35	34	320	46	41	361	9454	49		5161	261	200916	4	SINBEH'	5	0101	2	3806 VH BRO	112 DR		
FIA	16	14	11	17	27			9	11	73	24	12			11	10897	40		6030	202	211006		-----					K 91			
SE- 59225-1409-0	1409	34	33	28	30	27	25	24	24	22	23	20	193	73	56	303	9674	61		3647	239	190831	3		0	1224	3	EJ DRÄKTIG			
Årla	5	3	5	4	2	2	2	2	3	2	3	4	2			3	13187	48		5306	192			0	0205			CYSTA			
																	+2067														

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 5

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjökning						Hittills i kontr.-året dagar	
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjök		
					Totalt	Varav Mjökande			
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163	Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjök, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar			
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag			Nr	Mån		Dag	Nr	
	SE- 59225-1411-6 1411 ASTRI	44	41	41	41	38	32	31	28	S	S	31	379	48	35	419	11357	45	3257	175	210106	4*	K.FÖRL' MASTIT'	2								
	SE- 59225-1423-1 1423	S	51	53	48	45	44	42	44	45	41	41	376	55	43	471	14796	46	6864	343	200319	3	EFTERB' LIVMOD- INF ÖVR.SJ' 2	2	0116 0928	4	EJ DRÄKTIG CYSTA					
	SE- 59225-1431-4 1431 BIZA	32	32	32	29	27	22	S	35	35	36	35	340	44	36	362	10144	43	4566	191	201003	3	ÖVR.SJ'	0	0130	3	8328 FUTURO					
	SE- 59225-1435-5 1435 Nicol	42	41	38	37	35	28	29	26	S	S	30	380	52	36	441	10666	53	3066	170	210106	3		4								
	SE- 59225-1437-1 1437 RANGE	30	21	20	17	S	S	S		44	44	40	328	48	39	373	8469	45	5021	197	201012	3	MASTIT'	6								
	SE- 59225-1440-5 1440 Arla	30	29	32	28	19	S*	32	43	39	36	36	368	44	39	400	10491	45	6045	267	200902	3		0	1211	2	7855 Hotspo 122					



PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 6

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjölkning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjök	
					Totalt	Varav Mjökande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjök, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvr-hälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar			
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag			Nr	Mån		Dag	Nr	
		SE- 59225-1443-9	1443	32	33	31	31	28	28	27	25	24	24	22	189	66	48	269	10128	59		3903	250	191212			2					
DOLLY	236	72	50	25	26	100	54	16	23	39	38	28			30	13227	44		5450	185					6							
SE- 59225-1446-2	1446	34	33	29	27	21	24	22	19	16	S	S	318	55	44	401	8408	60		2556	157	210120	3		T2100	LIV			7368	IKARO * 98		
SARA	1	6	5	6	6	6	7	14	18				2			2	11130	44		3463	118											
SE- 59225-1447-0	1447	41	39	34	34	27	28	18	12	S	S	44	382	61	38	492	9633	57		2677	157	201226	3									
		2	3	3	3	2	3	6	13			4	4			3	12111	40		3439	111			0								
SE- 59225-1448-8	1448	42	41	40	38	36	32	32	32	31	32	29	262	50	42	310	12587	45		4997	234	200215	2	ÖVR.SJ'		1004	3	3882	VH Roz 97 DR			
GOBI	2	1	3	3	2	4	4	7	7	8	9	8			6	13799	38		5675	204	210714			1	0817							
SE- 59225-1451-2	S 1451	32	35	33	35	29	29	25	27	25	24	S	S				9377	56		3267	200	200221	2			0529	2	7893	GABLE	DR		
		4	3	2	3	2	3	3	3	5	5					11969	45		4481	159	210303				0107							
SE- 59225-1452-0	S 1452	33	30	30	29	27	25	22	21	17	12	S	*S				8085	64		2124	160	191216	2			0517	3	7996	BRAVOS 118 DR			
LENA	3	6	5	4	4	5	7	6	3	21					11321	48		3361	114	210224					0604							
																+ 201									1228							

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 7

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjökning						Hittills i kontr.-året dagar	
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjök		
					Totalt	Varav Mjökande			
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163	Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjök, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn				Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juverhålsklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar	
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag	Nr			Mån	Dag		Nr
		S	SE- 59225-1453-8 1453 Arla	*34	41	37	34	31	32	29	27	27	27	S	S				9839	53		3545	200	200302	2						
		4	2	2	3	2	2	2	2	2	3				11908	41		4543	158	210301							0107		SINLAGD		
S	SE- 59225-1455-3 1455 LENA	S*42	46	41	34	34	28	28	20	16	11	S				9115	47		3126	160	200401	2					0709	1	8328 FUTURO	DR	
		3	2	4	3	5	6	9	13	17	19				10091	37		3704	126	210418				(2)			0204		SINLAGD		
															8988			8988	420												
		X													305			305	332												
S	SE- 59225-1458-7 1458	19	S	S*37	36	34	29	31	28	28	29							4650	260	200604	2					0901	1	8328 FUTURO	DR		
		7		20	24	25	52	19	21	28	32	237	59	50	321	8907	56		5952	210	210608				6						
												31			25	11278	44														
S	SE- 59225-1459-5 1459 ROSA	21	18	S	S	31	34	33*30	30	28	26							4667	283	200704	2	ÖVR. SJ' 2				0113	3	8328 FUTURO	DR		
		11	28			21	6	13	7	15	11	227	66	49	325	8141	61		6206	206	211018				2						
												9			8	10905	44								2						
S	SE- 59225-1461-1 1461 BOLIN	22	S	*S	33	36	35	31	29	28	28	27							4578	240	200602	2				0809	1	8328 FUTURO	DR		
		3		4	1	2	1	2	2	3	3	236	56	43	298	9031	53		5528	189	210519				0						
												4			3	10847	40														
S	SE- 59225-1462-9 1462 DOLLY	26	S	*S	39	37	37	36	37	37	36	34							5768	269	200602	2				0806	1	8328 FUTURO	DR		
		5		12	3	4	4	5	3	6	4	295	52	41	354	10825	46		6495	230	210511				0						
												6			4	12098	39														

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK

STANGVIKEN 143

835 63 FÖLLINGE

VÄXA  
SVERIGE

Sida 8

2021-02-15

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjökning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns- mjölk	
					Totalt	Varav Mjölkkande		
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163

Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjölk, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa		Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar					
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År			Mån	Dag		Nr	Mån	Dag	Nr	
		SE- 59225-1464-5 1464 Fla	26 2	24 8	S	S*	31 3	30 4	31 2	28 1	29 2	33 4	32 3	287 3	46	37	315 2	9370 10298 - 822	46 38		4931 5265	215 183			200622 210702	2						
SE- 59225-1467-8 1467 FIA	26 4	25 6	25	22	22	S	*40	41	32	31	263 16	58	42	337 12	9658 11106 - 14	50 38		5519 6127	261 203	200909 211026	2				2	0116	2	7613 MARTIN	112 DR K121			
SE- 59225-1468-6 1468 TOSSA	26 14	26 18	27	23	S	S	39	34	30	31	250 46	48	42	290 36	9336 10051 -1069	44 38		5184 5446	219 192	200813	2	MASTIT'		8								
SE- 59225-1470-2 1470	29 2	30 3	29	28	25	22	S*	39	43	48	382 16	40	34	382 9	10603 11174 + 54	43 36		5445 5447	220 182	201006 211015	2			4	0105	1	7996 BRAVOS	118 DR				
SE- 59225-1473-6 1473 Rost	28 3	25 9	26	27	23	22	S	*S	43	37	296 13	43	35	309 9	9004 9560 -1560	44 36		4272 4320	175 145	201018 211009	2			1	0104	2	4741 VH FIN	119 DR K 89				
SE- 59225-1474-4 1474	25 15	26 7	26	26	21	S	*31	33	33	31	200 26	56	44	254 26	8973 11043 - 77	54 41		4676 5678	249 191	200910 211023	2	SINBEH' ----- MASTIT'		3	0113	1	8328 FUTURO	DR				

# PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll

**DJURUPPGIFTER**

**STANGVIKEN JORDBRUK**

**STANGVIKEN 143**

**835 63 FÖLLINGE**

**VÄXA**  
SVERIGE

Sida **9**

**2021-02-15**

Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjölkning						Hittills i kontr.-år dagar
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjolk	
					Totalt	Varav Mjölkkande		
<b>5</b>	<b>59225</b>	<b>21</b>	<b>02</b>	<b>10</b>	<b>73</b>	<b>63</b>	<b>1734</b>	<b>163</b>

Föregående provning **210111**

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjölk, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn				Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juverhålsklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar	
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjolk kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjolk kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjolk-/Ko-index	Mjolk kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag	Nr			Mån	Dag		Nr
		SE- 59225-1477-7 1477 LENA	28 9	27 7	28 6	26 8	25 13	23 25	20 61	S	30	36	36	297 6	59	44	389 4	8891 11391 + 271	57 44	3601 4461	194 155	201106	2	SINBEH'	0			0202	2		7996 BRAVOS 118
SE- 59225-1478-5 1478 FIA	25 3	24 3	23 4	25 3	18 4	22 4	20 5	20 4	S	S	S	333 2	48	35	368 1	7194 8730 -2390	52 42	2528 3055	133 104	210108	2										
SE- 59225-1480-1 1480 LENA	25 2	24 4	24 4	23 6	20 25	18 6	18 4	19 4	17 5	S	S	430 4	44	33	448 3	7025 7601 -3519	45 36	2455 2629	109 89	210116	2	VASST	T2098LIV			7996 BRAVOS* 118					
SE- 59225-1481-9 1481 DOLLY	K 3	30 2	36 2	40 2	36*34 1	31 1	33 2	33 1	33 2	37 3	35 3	324 5	46	39	360 2	10817 11284 D 315	43 36	5463 5888 10493 X 305	240 207 445 373	200401	1	KLÖVSP- FLEGMON ÖVR. SJ'	0	1114	4	4466 AUSSIE 95 DR					
SE- 59225-1483-5 S 1483 Arla	K 8	25 8	28 8	27 9	25 11	24 10	21 10	21 9	19 11	18 9	S	*S				6656 8336 D 331	55 42	2343 3032 6656 X 305	133 107 368 283	200316	1			0517	1	8312 BONUM 117 DR  SINLAGD					
SE- 59225-1484-3 1484	25*33 5	32 10	31 4	30 6	28 2	25 4	25 3	26 5	27 8	28 5		260 11	66	49	372 5	10186 12037 + 917	51 40	4251 5671	254 196	200210	1			0717	3	7649 TREND 96 DR					

PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll  
DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK  
STANGVIKEN 143

VÄXA  
SVERIGE

835 63 FÖLLINGE

Sida 10  
2021-02-15  
Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjolkning						Hittills i kontr.-året dagar	
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjolk		
					Totalt	Varav Mjölkkande			
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163	Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjölk, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar			
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag			Nr	År		Mån	Dag	Nr
	SE- 59225-1486-8 1486 Nicol	38	35	35	31	17	25	23	25	23	S	S	272	56	39	336	9181	47	2915	152	210122	2	FANG	T210	11	11	V		4429 VJ Gut* 123 SJB K 95			
	SE- 59225-1487-6 1487 Lena	K	21	29	33	27*	25	23	23	23	23	24	210	72	51	319	7665	60	3735	245	200408	1							7250 VB LYN DR			
	SE- 59225-1489-2 1489							*K	28	31	29	29	29	276	55	44	348	5308	50	4752	235	200811	1							7895 SEMINO 128 DR		
S	SE- 59225-1491-8 1491 LENA	*K	25	31	29	26	27	23	26	26	24	21	S				7639	53	3483	197	200401	1							7845 Repair 111 DR K106			
	SE- 59225-1493-4 1493 Arla			K*30	28	26	25	22	22	20	18	172	67	48	247	6240	53	3454	196	200523	1							3882 VH Roz 97 DR K105				
	SE- 59225-1494-2 1494 BOLIN	K	29	30	26	27	21	23	22	21	24	212	57	43	271	7410	53	3601	206	200416	1							EJ DRÄKTIG				

# PROVMJÖLKNINGSREDOVISNING

Officiell mjölkboskapskontroll  
DJURUPPGIFTER

STANGVIKEN JORDBRUK  
STANGVIKEN 143

**VÄXA**  
SVERIGE

835 63 FÖLLINGE

Sida 11  
2021-02-15  
Utskriftsdatum

För nr	Besättning nr	Provmjölkning						Hittills i kontr.-året dagar	
		År	Mån	Dag	Koantal		Summa dygns-mjök		
					Totalt	Varav Mjökande			
5	59225	21	02	10	73	63	1734	163	Föregående provning 210111

OBS	Öronnr	11 föreg. provmj. dygn kg mjök, okorr cellhalt (10.000)											Senaste kontrolldygn			Sen 12 mån			Hittills under kontr. året		Kalvning Senaste Nästa				Sjukdomar föregående pågående laktation	Juvverhälsoklass	Senaste ins/bet Behandling Sinlagd Kalvens anv. Inköpt/säld		Anteckningar								
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	Mjök kg/ Korr. cellhalt (10.000)	Fett %	Prot %	ECM kg/ Okorr. cellhalt (10.000)	Mjök kg ECM kg Avv mot bes/dagar	Fett Prot %	Mjök-/Ko-index	Mjök kg ECM kg Dagantal	Fett Prot kg	År	Mån	Dag			Nr	Mån		Dag	Nr						
		SE- 59225-1495-9 1495 DOLLY					*K	29	29	29	28	29	28	30	199	56	40	247	6764	52				4530			243	200614		1					0901	1	7998 EVERGR
						2	3	2	1	2	3	4	2			1	7964	38				5460	177	210606													
SE- 59225-1496-7 1496					K*	24	27	31	29	30	31	32	297	52	39	352	6458	46				4954	234	200705	1	KLÖVSP-				1016	2	4265 VJ JAN 109 DR	DR				
						19	4	1	1	1	1	2	3			1	7041	36				5510	184	210721		FLEGMON								K104			
SE- 59225-1498-3 1498 MAJA					*K	29	36	39	35	37	34	331	47	36	364	6905	45				5841	259	200726	1					1008	1	7855 Hotspo 122 DR	DR					
						16	5	4	8	9	10	19			7	7350	35				6199	205	210713														
SE- 59225-1499-1 1499 RANGE					*K	29	29	29	28	27	240	65	45	333	5072	55				4550	254	200813	1					1102	1	7624 KINGST 107 DR	DR						
						5	4	5	7	4	8			4	6206	39				5622	180	210807										K 85					
SE- 59225-1501-4 1501 Arla					*	K	24	27	26	26	27	248	55	43	310	4490	47				4202	199	200819	1					1013	1	7998 EVERGR	DR					
						2	2	2	3	2	5			2	5039	39				4757	166	210718															
SE- 59225-1502-2 1502 Fla					K	33	30	25	31	34	322	42	36	335	5610	38				4985	190	200812	1					0129	5	4466 AUSSIE 95							
						1	2	2	3	2	6			2	5487	34				4889	172																







