



## Männistön Sgott

## Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	16.10.2020 osto			Kurikka	
	17.04.2020 syntymä			Suomussalmi	

## Eläimen tunnistetiedot

Männistön Sgott						DNA-määritykset	
Luokitus		Karjatunnus-korva	EU-tunnus	Polveutuminen			
GP 81		-1021					
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
17.04.2020	sonni	AB	MU	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa		Alkiosta	DNA-tutkimukset	
			EU-MERKKI			RP1F POS	
Rodut (%)							

## Painot, jalostusarvot, (arvosteluvarmuus), jälkeläismäärä ja karjojen määrä

Kokonaisjalostusarvo +15					
Syntymäpaino	43	107/ +1.1	(77)	/	
200pv paino	397	115/+18.0	(74)	/	
365pv paino	653	116/+35.0	(78)	/	
Emo-ominaisuudet	112	(51)	/		
Poik. (isänä)	97	(60)	0/0		
Poik. (emänisänä)	108	(41)	0/0		
Teuraspaino	114/+28.0	(63)	0/0		
Ruholuokka	114/+0.7	(47)	0/0		
Rasvaluokka	117/+0.5	(48)	0/0		

## Indeksit

Syntymäpaino	107
200 pv paino	115
365 pv paino	116
Emo-ominaisuudet	112
Poik. (isänä)	97
Poik. (emänisänä)	108
Teuraspaino	114
Ruholuokka	114
Rasvaluokka	117

\* 3. polven vanhempien indeksit: syntymäpaino, 200 pv paino, 365 pv paino, emoindeksi, poikima(i), poikima(ei), teuraspaino, ruholuokka, rasvaluokka, kokonaisjalostusarvo.

## Polveutuminen

<b>Isä</b> Alapeuran Nalle Ab 3276 FIN 000000003276 Synt. 20.03.2016 Suomi DNA Väri/Sarv. MU / N Korva 1310 Rodut (%) Jalostusarvot Kok.jal. +20 Synt. 35 94/ -1.0 (94) 43/2 Emo 107 (66) 5/2 200pv 366 110/+11.0 (92) 38/2 Poik(i) 94 (82) 43/2 365pv 627 111/+24.0 (93) 26/3 Poik(ei) 112 (51) 42/2 Teurasp. 555 112/+26.0 (84) 43/4 Ruhol. U- 123/ +1.1 (72) 43/4 Rasval. 3 119/ +0.5 (71) 43/4	<b>II Alapeuran Lalli</b> Ab 3036 2014 Suomi FIN 000000003036 Väri/Sarv. MU / N DNA RP1F POS Jalostusarvot Kok.jal. +11 Synt. 100 Emo 119 Teurasp 109 200pv 107 Poik(i) 94 Ruhol. 112 365pv 108 Poik(ei) 114 Rasval. 118	<b>III Alapeuran HitWorthET</b> Ab 2358 2010 Suomi FIN 000000002358 Ind* 99 96 94 130 106 113 99 107 126 -7
<b>Emä</b> Männistön Jenga 6545 Ab Synt. 10.04.2012 Suomi DNA DDF RP1F POS Väri/Sarv. MU / N Korva 250 Rodut (%) Jalostusarvot Kok.jal. +11 Synt. 42 124/ +4.3 (85) 7/1 Emo 123 (82) 7/1 200pv 336 114/+16.0 (84) 7/1 Poik(i) 90 (70) 7/1 365pv 409 114/+31.0 (85) 6/3 Poik(ei) 108 (67) 7/1 Teurasp. 110/+22.0 (76) 7/3 Ruhol. 104/ +0.2 (65) 7/3 Rasval. 110/ +0.3 (65) 7/3	<b>IE Alapeuran Latte</b> 7079 Ab 2014 Suomi Väri/Sarv. MU / N DNA RP1F POS Jalostusarvot Kok.jal. +17 Synt. 80 Emo 117 Teurasp 112 200pv 95 Poik(i) 108 Ruhol. 123 365pv 97 Poik(ei) 109 Rasval. 115	<b>IIIE Alapeuran Ally ET AMF NHF</b> 5635 Ab 2008 Suomi Ind* 93 103 104 108 92 110 109 103 114 +12
	<b>EI Männistön Esim. ET</b> Ab 2209 2009 Suomi FIN 000000002209 Väri/Sarv. MU / N DNA Jalostusarvot Kok.jal. +9 Synt. 135 Emo 116 Teurasp 117 200pv 128 Poik(i) 77 Ruhol. 102 365pv 129 Poik(ei) 128 Rasval. 126	<b>IEI Alapeuran Jeppe ET</b> Ab 2801 2012 Suomi FIN 000000002801 Ind* 89 105 109 125 102 103 121 122 110 +20
	<b>EE Taivalpohjan Ringa</b> 4141 Ab 2005 Suomi Väri/Sarv. - / N DNA DDF Jalostusarvot Kok.jal. -7 Synt. 101 Emo 110 Teurasp 100 200pv 95 Poik(i) 111 Ruhol. 105 365pv 90 Poik(ei) 94 Rasval. 93	<b>IEE Alapeuran Jatta</b> 7078 Ab 2012 Suomi Ind* 89 95 96 114 102 110 108 115 115 +9
		<b>EII Sitz Alliance 6595</b> Ab 1497 1995 Kanada CAN 000001036949 Ind* - - - - 94 107 104 98 112 -
		<b>EIE Belvin Lady Blossom 73'00</b> 4348 Ab 2000 Kanada CAN 000001007414 Ind* 123 117 117 104 73 120 113 105 115 +7
		<b>EII Design Plus</b> AbV 87254 1997 USA USA 000012835604 Ind* 108 108 103 101 114 68 109 113 94 -2
		<b>EEE Taivalp. Nadja</b> 3803 Ab 2002 Suomi Ind* 97 81 76 116 99 102 88 87 98 -17

## Painot, jalostusarvot, (arvosteluvarmuus), jälkeläismäärä ja karjojen määrä

	Syntymäpaino	200 pv paino	365 pv paino	Emo-omin.	Poik. (isänä)	Poik. (emänisänä)	Teuraspaino	Ruholuokka	Rasvaluokka	K.jal.
Eläin Männistön Sgott	43 107/ +1.1 (77) /	397 115/+18.0 (74) /	653 116/+35.0 (78) /	112 (51) /	97 (60) 0/0	108 (41) 0/0	114/+28.0 (63) 0/0	114/ +0.7 (47) 0/0	117/ +0.5 (48) 0/0	+15
I Alapeuran Nalle	35 94/ -1.0 (94) 43/2	366 110/+11.0 (92) 38/2	627 111/+24.0 (93) 26/3	107 (66) 5/2	94 (82) 43/2	112 (51) 42/2	555 112/+26.0 (84) 43/4	U- 123/ +1.1 (72) 43/4	3 119/ +0.5 (71) 43/4	+20
E Männistön Jenga	42 124/ +4.3 (85) 7/1	336 114/+16.0 (84) 7/1	409 114/+31.0 (85) 6/3	123 (82) 7/1	90 (70) 7/1	108 (67) 7/1	110/+22.0 (76) 7/3	104/ +0.2 (65) 7/3	110/ +0.3 (65) 7/3	+11
II Alapeuran Lalli	43 100/ +0.1 (97) 85/2	335 107/ +8.0 (95) 82/2	573 108/+18.0 (97) 81/3	119 (79) 17/5	94 (89) 85/2	114 (66) 85/2	109/+19.0 (93) 86/4	112/ +0.6 (88) 86/4	118/ +0.5 (88) 86/4	+11
EI Männistön Esim. ET	45 135/ +6.1 (96) 69/1	367 128/+33.0 (95) 67/1	587 129/+65.0 (96) 56/7	116 (88) 86/3	77 (88) 71/2	128 (77) 71/2	766 117/+36.0 (94) 70/9	U- 102/ +0.1 (91) 70/9	5 126/ +0.7 (91) 70/9	+9



## Poikimiset

## Männistön Jenga

## Alkioista syntyneet vasikat

Poikimisvpm	Vasikan korva/ syntymätunnus	Poik. kerta	Vasikan isä	Sp.	Poik.vaik	Synt. kg ind.	200 pv kg ind.	365 pv kg ind.	Emo- om.	Poik (i)	Poik (ei)	Teurasp.	Ruhol.	Rasval.	K.jal.	Synt. Vuosi	Lehmä kpl	Sonni kpl
28.03.2014	360/11653573	1	A. Jami Ab 2679	S	ilman apua	44 105	358 102	576 104	112	101	107	391 104	U- 119	4 109	+1			
12.03.2015	502/11990606	2	K. Kapteeni ET Ab 2933	L	ilman apua	52 132	327 120	501 122	117	81	121	384 113	O 109	4- 100	+13			
29.03.2016	608/12293886	3	A. Jami Ab 2679	L	ilman apua	42 100	283 94	386 98		99	107	245 99	O 109	5 108				
04.04.2017	660/12688700	4	R. Godwin Ab 3065	S	ilman apua	58 147	360 125		106	77	111	118	114	102				
31.03.2018	756/12995636	5	M. Max Ab 3192	S	ilman apua	46 107	353 103	566 103	111	97	112	451 111	R+ 108	4- 109	-2			
24.03.2019	911/13321137	6	M. Max Ab 3192	L	ilman apua	43 105	301 98	388 101		99	113	106	108	108				
17.04.2020	1021/13654172	7	A. Nalle Ab 3276	S	ilman apua	43 107	397 115	653 116	112	97	108	114	114	117	+15			

## Rakenne

## 1. M. Sgott (29.03.2021 Faba261)

## 2. M. Jenga (24.08.2020 Faba261)

## 3. A. Nalle (04.09.2019 Faba261)

## Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	M. Sgott	M. Jenga	A. Nalle	
Rinnan leveys	5	5	6	Reiden leveys	6	5	7	Utareen muoto				Faba261	Faba261	Faba261	
Rinnan syvyys	6	7	8	Sisäreiden leveys	6	4	8	Utareen tasapaino		4		Pvm	29.03.2021	24.08.2020	04.09.2019
Takakorkeus	129	148	146	Reiden pituus	5	5	5	Vedinten pituus		5		Runko	83	82	85
Selkälinja	7	7	7	Reiden leveys sivulta	6	5	7	Vedinten paksuus		6		Jalat	77	83	81
Etuselän leveys	7	5	7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	81	81	86
Takaselän leveys	7	6	8	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 81	GP 83	VG 86
Lantion kulma	5	5	5	Kinner	3	5	5	Muut ominaisuudet				<b>Viimeisin luokitus</b>			
Lantion pituus	6	7	7	Vuohinen	7	5	6	Harmonia	6	7	7		Faba261	Faba261	Faba261
Lantion leveys	7	8	8	Takajalat takaa	6	7	7	Kuntoluokka	6	5	6	Pvm	29.03.2021	24.08.2020	04.09.2019
Selän pituus	77	100	96	Etujalat edestä	6	7	7	Luonne	3	3		Runko	83	82	85
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	4	5	Kivesten ympäry				Jalat	77	83	81
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1			73	Sukuelimet				Lihakkuus	81	81	86
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 81	GP 83	VG 86

## Viimeisimmät hoitotiedot

02.11.2020 loiskäsittely