



Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	22.10.2021 osto			Kurikka	
	26.03.2021 syntymä			Suomussalmi	

Eläimen tunnistetiedot

Männistön Topi						DNA-määritykset	
Luokitus		Karjatunnus-korva	EU-tunnus	Polveutuminen			
G 79		-6915					
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
26.03.2021	sonni	AB	MU	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	DNA-tutkimukset		
			EU-MERKKI		POS RP1F DDF		
Rodut (%)			Kaksonen	LS (2)			

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

Kokonaisjalostusarvo +20			
Syntymäpaino	34	101/+0.3 (76)	/
200pv paino	346	115/+17.0 (73)	/
365pv paino	591	116/+35.0 (78)	/
Emo-ominaisuudet	101	(43)	/
Poik. (isänä)	112	(57)	0/0
Poik. (emänisänä)			
Teuraspaino	117/+35.0 (57)		0/0
Ruholuokka	115/+0.7 (37)		0/0
Rasvaluokka	111/+0.3 (39)		0/0

Indeksit

Syntymäpaino	101
200 pv paino	115
365 pv paino	116
Emo-ominaisuudet	101
Poik. (isänä)	112
Poik. (emänisänä)	
Teuraspaino	117
Ruholuokka	115
Rasvaluokka	111

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

Polveutuminen

Isä	Ln Rolf				
	Ab 3888	FIN 000000003888			
Synt.	19.03.2019	Suomi			
DNA	DDF RP1F POS				
Väri/Sarv.	MU / N	Korva	527		
Rodut (%)					
Jalostusarvot	Kok.jal.	+12			
Synt.	33	94/ -1.0 (89)	17/1	Emo	101 (52) /
200pv	313	102/+2.0 (86)	17/1	Poik(i)	116 (73) 17/1
365pv	593	106/+13.0 (87)	8/2	Poik(ei)	97 (41) 0/0
Teurasp.	110/+22.0 (71)	17/0			
Ruhol.	114/+0.7 (52)	17/0			
Rasval.	108/+0.2 (54)	17/0			

Emä	Männistön Rita				
	13321128 Ab	USA 000017831035			
Synt.	06.03.2019	Suomi			
DNA	RP1F POS				
Väri/Sarv.	MU / N	Korva	902		
Rodut (%)					
Jalostusarvot	Kok.jal.	+23			
Synt.	39	98/ -0.4 (80)	2/1	Emo	109 (69) 2/1
200pv	338	113/+15.0 (78)	2/1	Poik(i)	111 (64) 2/1
365pv	459	116/+35.0 (80)	1/1	Poik(ei)	105 (52) 0/0
Teurasp.	116/+33.0 (65)	2/0			
Ruhol.	113/+0.6 (50)	2/0			
Rasval.	114/+0.4 (51)	2/0			

II	POA Oover ET	Ab 3144			
	2015	Suomi	FIN 000000003144		
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	DDC RP1F POS		
Jalostusarvot	Kok.jal. +12				
Synt.	86	Emo	100	Teurasp	104
200pv	96	Poik(i)	119	Ruhol.	111
365pv	101	Poik(ei)	92	Rasval.	117

IE	Ln Odette	12641717 Ab			
	2017	Suomi	FIN 000000003142		
Väri/Sarv.	- / N	DNA	RP1F POS DDF		
Jalostusarvot	Kok.jal. +1				
Synt.	107	Emo	101	Teurasp	113
200pv	107	Poik(i)	103	Ruhol.	116
365pv	104	Poik(ei)	106	Rasval.	97

EI	Quaker Hill Dead Center	Ab 87489			
	2014	USA	USA 000017831035		
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	RP1F POS		
Jalostusarvot	Kok.jal. +23				
Synt.	98	Emo	94	Teurasp	114
200pv	117	Poik(i)	114	Ruhol.	104
365pv	116	Poik(ei)	108	Rasval.	103

EE	Männistön Lume	7196 Ab			
	2014	Suomi	FIN 000000002679		
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	RP1F POS		
Jalostusarvot	Kok.jal. +20				
Synt.	95	Emo	118	Teurasp	112
200pv	102	Poik(i)	107	Ruhol.	121
365pv	108	Poik(ei)	103	Rasval.	122

III	Hoover Dam	Ab 2611								
	2008	USA	USA 000016124994							
Ind*	-	-	-	-	104	97	102	109	109	-

IIIE	Quaker Hill Blackcap 8J21	5949 Ab								
	2008	USA	USA 000016443540							
Ind*	93	102	105	106	111	88	107	109	110	+12

IEI	POA Otava ET	Ab 3142								
	2015	Suomi	FIN 000000003142							
Ind*	104	109	99	91	105	102	107	118	95	-3

IEE	Ln Marilyn	11940118 Ab								
	2015	Suomi	FIN 000000003142							
Ind*	97	95	94	98	102	102	108	110	99	-6

EII	Exar Denver 2002B	Ab 3069								
	2012	USA	USA 000017160560							
Ind*	-	-	-	-	100	-	115	106	99	-

EIE	Quaker Hill Blackcap 0A32	6747 Ab								
	2010	USA	USA 000016925768							
Ind*	100	117	118	84	111	92	115	108	106	+12

EII	Alapeuran Jami	Ab 2679								
	2012	Suomi	FIN 000000002679							
Ind*	76	80	83	104	110	102	94	121	105	-3

EEE	Männistön Jupukka	6784 AbV								
	2012	Suomi	FIN 000000002679							
Ind*	109	113	112	112	102	114	114	104	123	+13

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 Topi	34 101/ +0.3 (76) /	346 115/+17.0 (73) /	591 116/+35.0 (78) /	101 (43) /	112 (57) 0/0		117/+35.0 (57) 0/0	115/ +0.7 (37) 0/0	111/ +0.3 (39) 0/0	+20
I Ln Rolf	33 94/ -1.0 (89) 17/1	313 102/ +2.0 (86) 17/1	593 106/+13.0 (87) 8/2	101 (52) /	116 (73) 17/1	97 (41) 0/0	110/+22.0 (71) 17/0	114/ +0.7 (52) 17/0	108/ +0.2 (54) 17/0	+12
E Männistön Rita	39 98/ -0.4 (80) 2/1	338 113/+15.0 (78) 2/1	459 116/+35.0 (80) 1/1	109 (69) 2/1	111 (64) 2/1	105 (52) 0/0	116/+33.0 (65) 2/0	113/ +0.6 (50) 2/0	114/ +0.4 (51) 2/0	+23
II POA Oover ET	43 86/ -2.4 (97) 101/2	321 96/ -4.0 (95) 81/3	534 101/ +3.0 (96) 60/6	100 (73) 14/3	119 (88) 102/3	92 (57) 101/2	104/ +9.0 (94) 102/11	111/ +0.5 (89) 102/11	117/ +0.4 (88) 102/11	+12
EI Quaker Hill Dead Center	98/ -0.3 (95) 58/11	117/+19.0 (93) 56/12	116/+35.0 (94) 47/15	94 (72) 14/8	114 (86) 58/11	108 (58) 58/11	114/+29.0 (89) 58/10	104/ +0.2 (81) 58/10	103/ +0.1 (81) 58/10	+23



Poikimiset

Männistön Rita

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
26.03.2021	1034/13654185	1	L. Rolf Ab 3888	L	ilman apua	30 96	267 106			114		113	114	110				
26.03.2021	6915/13946915	1	L. Rolf Ab 3888	S	ilman apua	34 101	346 115	591 116	101	112		117	115	111	+20			
26.03.2022	1147/14152569	2	M. Snow Ab 4164	L	ilman apua	39												

Rakenne

1. M. Topi (28.03.2022 Faba261) 2. M. Rita (17.08.2021 Faba261) 3. L. Rolf (17.08.2021 Faba261)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	M. Topi	M. Rita	L. Rolf	
Rinnan leveys	6	5	5	Reiden leveys	6	5	6	Utareen muoto		6		Faba261	Faba261	Faba261	
Rinnan syvyys	6	6	7	Sisäreiden leveys	7	4	6	Utareen tasapaino		5		Pvm	28.03.2022	17.08.2021	17.08.2021
Takakorkeus	127	140	146	Reiden pituus	5	4	6	Vedinten pituus		4		Runko	78	81	80
Selkälinja	6	7	6	Reiden leveys sivulta	6	6	7	Vedinten paksuus		5		Jalat	79	81	80
Etuselän leveys	7	5	6					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	81	83	81
Takaselän leveys	6	6	6	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	G 79	GP 82	GP 81
Lantion kulma	4	4	4	Kinner	5	5	3	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus			
Lantion pituus	7	6	7	Vuohinen	7	6	6	Harmonia	6	6	6		Faba261	Faba261	Faba261
Lantion leveys	6	6	7	Takajalat takaa	6	7	7	Kuntoluokka	6	4	5	Pvm	28.03.2022	17.08.2021	17.08.2021
Selän pituus	72	92	92	Etujalat edestä	6	7	6	Luonne	3	4	4	Runko	78	81	80
Runko-omiot 1				Luuston laatu	3	3	3	Kivesten ympäry				Jalat	79	81	80
Runko-omiot 2				Jalkahuomiot 1			23	Sukuelimet				Lihakkuus	81	83	81
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	G 79	GP 82	GP 81

Viimeisimmät hoitotiedot

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--