

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	13.05.2022 syntymä			Ylöjärvi	

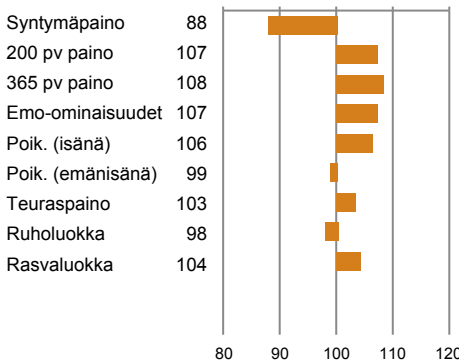
Eläimen tunnistetiedot

Pohjan Törkymöykky						DNA-määritykset	
	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	DNA-tutkimukset			
	VG 85	-714		POF RP1F PRF			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
13.05.2022	sonni	LI	RU	S			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta			
			EU-MERKKI				
Rodut (%)	LI 100.0						

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

Kokonaisjalostusarvo	+21 G
Syntymäpaino	43 88/ -1.7 (83) /
200pv paino	332 107/ +7.0 (80) /
365pv paino	108/+12.0 (77) /
Emo-ominaisuudet	107 (67) /
Poik. (isänä)	106 (68) 0/0
Poik. (emänisänä)	99 (69) 0/0
Teuraspaino	103/+5.0 (82) 0/0
Ruholuokka	98/ -0.1 (79) 0/0
Rasvaluokka	104/+0.1 (76) 0/0

Indeksit



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

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä	Ali-varilan Rich
	LiN 2778 FIN 000000002778
Synt.	28.03.2019 Suomi
DNA	POC RP1F
Väri/Sarv.	RU / N Korva 101
Rodut (%)	LI 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +31
Synt.	43 79/ -3.0 (95) 45/1 Emo 117 (85) /
200pv	354 108/ +8.0 (92) 45/1 Poik(i) 123 (88) 45/44
365pv	538 110/+14.0 (91) 45/1 Poik(ei) 92 (86) 45/44
Teurasp.	100/ +0.0 (92) 45/4
Ruhol.	91/ -0.6 (91) 45/4
Rasval.	111/ +0.3 (90) 45/4

Emä	M. Iranos
	rotukoodi LI
Synt.	23.12.2016 Suomi
DNA	POF RP1F PRF
Väri/Sarv.	/ Korva 386
Rodut (%)	LI 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. -1 G
Synt.	101/ +0.2 (81) 4/1 Emo 96 (73) 4/1
200pv	101/ +1.0 (79) 4/1 Poik(i) 86 (70) 4/4
365pv	101/ +2.0 (78) 4/ Poik(ei) 103 (81) 4/4
Teurasp.	105/ +8.0 (80) 4/3
Ruhol.	99/ -0.1 (78) 4/3
Rasval.	100/ +0.0 (77) 4/3

II	Masa Li 2427
	2016 Suomi FIN 000000002427
Väri/Sarv.	RU / S DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +26
Synt.	88 Emo 119 Teurasp 114
200pv	95 Poik(i) 129 Ruhol. 100
365pv	115 Poik(ei) 85 Rasval. 100

IE	Expensive 4323 Li
	2012 Suomi
Väri/Sarv.	- / - DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +2
Synt.	69 Emo 119 Teurasp 78
200pv	92 Poik(i) 110 Ruhol. 77
365pv	77 Poik(ei) 105 Rasval. 103

EI	Bay Iranos Li 2052
	2013 Tanska DNK 006242100531
Väri/Sarv.	RU / DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +6
Synt.	101 Emo 96 Teurasp 114
200pv	100 Poik(i) 81 Ruhol. 114
365pv	106 Poik(ei) 98 Rasval. 97

EE	Iso.Symbol 1870 Li
	2001 Suomi
Väri/Sarv.	- / S DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. -16
Synt.	106 Emo 95 Teurasp 91
200pv	100 Poik(i) 93 Ruhol. 89
365pv	91 Poik(ei) 96 Rasval. 97

III	A. Gunnar Li 1911
	2011 Suomi FIN 000000001911
Ind*	105 98 109 91 136 89 110 102 105 +5

IIIE	iso.dorothe 3512 Li
	2008 Suomi
Ind*	100 97 110 129 99 103 111 107 97 +24

IEI	Bonzo ET av Munka LiN 1218
	2006 Ruotsi CAN 005879805608
Ind*	50 69 57 134 121 111 71 85 93 -13

IEE	Baccara av Strömvik 4322 LiN
	2006 Ruotsi SWE 000198250148
Ind*	83 99 91 118 103 97 87 86 95 +9

EII	Ullys MN Li 1410
	2003 Ranska FRA 001524489896
Ind*	111 120 125 84 96 91 123 117 95 +23

EIE	Bay F 3334 Li
	2010 Tanska DNK 006242100376
Ind*	107 102 103 99 73 108 107 114 99 -1

E EI	Dalager Pomerol Li 587
	1999 Tanska DNK 007482000071
Ind*	103 98 93 99 82 80 97 106 99 -11

EEE	Isomäen Poupee 1246 Li
	1999 Suomi
Ind*	106 100 86 94 98 90 91 99 83 -22

Poistopäivä ja -syy:

Tulostettu 11.04.2023

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 Pohjan Törkymöykky	43 88/ -1.7 (83) /	332 107/ +7.0 (80) /	108/+12.0 (77) /	107 (67) /	106 (68) 0/0	99 (69) 0/0	103/ +5.0 (82) 0/0	98/ -0.1 (79) 0/0	104/ +0.1 (76) 0/0	+21 G
I Ali-varilan Rich	43 79/ -3.0 (95) 45/1	354 108/ +8.0 (92) 45/1	538 110/+14.0 (91) 45/1	117 (85) /	123 (88) 45/44	92 (86) 45/44	100/+0.0 (92) 45/4	91/ -0.6 (91) 45/4	111/ +0.3 (90) 45/4	+31
E M. Iranos	101/ +0.2 (81) 4/1	101/ +1.0 (79) 4/1	101/ +2.0 (78) 4/	96 (73) 4/1	86 (70) 4/4	103 (81) 4/4	105/ +8.0 (80) 4/3	99/ -0.1 (78) 4/3	100/ +0.0 (77) 4/3	-1 G
II Masa	47 88/ -1.7 (92) 40/1	372 95/ -6.0 (87) 40/1	646 115/+21.0 (88) 40/1	119 (67) 8/	129 (83) 40/29	85 (70) 40/29	651 114/+22.0 (92) 40/30	E- 100/ +0.0 (90) 40/30	2- 100/ +0.0 (90) 40/30	+26
EI Bay Iranos	101/ +0.2 (97) 134/2	100/ +0.0 (90) 134/1	106/ +8.0 (91) 134/1	96 (78) 77/3	81 (94) 134/*	98 (86) 134/*	114/+22.0 (94) 134/20	114/ +0.9 (92) 134/20	97/ -0.1 (91) 134/20	+6



Poikimiset

M. Iranos

Alkioista syntyneet vasikat

Poikimispv	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
05.05.2019	509/13200772	1	R. Loimu Li 2395	S	ilman apua	40 87	352 100	103	96	102	107	420 101	E 114	2- 90	+14			
19.05.2020	567/13544900	2	R. Loimu Li 2395	S	ilman apua	47 95	302 103	106	93	98	108	442 102	U+ 107	2- 95	+12			
18.05.2021	650/14029561	3	Rentton Nalli Li 2633	S	ilman apua	51 116	328 100	107	97	87	111	405 101	U 106	1 97	-6			
13.05.2022	714/14439641	4	A. Rich LiN 2778	S	ilman apua	43 88	332 107	108	107	106	99	103	98	104	+21 G			

Rakenne

1. P. Törkymöykky (05.04.2023 Faba777) 2. M. Iranos 3. A. Rich (31.03.2020 Faba261)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		P. Törkymöykky	A. Rich
Rinnan leveys	5		5	Reiden leveys	7		7	Utareen muoto					Faba777	Faba261
Rinnan syvyys	6		6	Sisäreiden leveys	8		8	Utareen tasapaino				Pvm	05.04.2023	31.03.2020
Takakorkeus	131		132	Reiden pituus	4		5	Vedinten pituus				Runko	90	88
Selkälinja	7		7	Reiden leveys sivulta	7		8	Vedinten paksuus				Jalat	77	77
Etuselän leveys	7		7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	84	85
Takaselän leveys	7		7	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 85	GP 84
Lantion kulma	6		5	Kinner	4		4	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7		7	Vuohinen	8		5	Harmonia	7		7		Faba777	Faba261
Lantion leveys	8		7	Takajalat takaa	7		7	Kuntoluokka	5		5	Pvm	05.04.2023	31.03.2020
Selän pituus	80		82	Etujalat edestä	7		6	Luonne	3		3	Runko	90	88
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3		4	Kivesten ympärys				Jalat	77	77
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1	18			Sukuelimet				Lihakkuus	84	85
				Jalkahuomiot 2	99			Napatyrä				Yht.	VG 85	GP 84

Viimeisimmät hoitotiedot

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