

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	14.04.2022 syntymä			Siikajoki	

Eläimen tunnistetiedot

Ahon Tolkku	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus		
	GP 83	-221			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus
14.04.2022	sonni	LI	RU	S	
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		
Rodut (%)	LI 100.0				

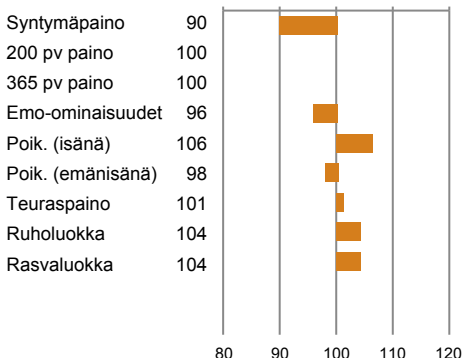
DNA-määrytykset

DNA-tutkimukset

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

Kokonaisjalostusarvo	+8				
Syntymäpaino	44	90/	-1.5	(75)	/
200pv paino	287	100/	+0.0	(69)	/
365pv paino	509	100/	+0.0	(72)	/
Emo-ominaisuudet	96			(49)	/
Poik. (isänä)	106			(60)	0/0
Poik. (emänisänä)	98			(49)	0/0
Teuraspaino	101/	+2.0	(65)		0/0
Ruholuokka	104/	+0.3	(57)		0/0
Rasvaluokka	104/	+0.1	(57)		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	Haukiniemen Pehtoori				
	Li 2802		FIN 000000002802		
Synt.	24.03.2019	Suomi			
DNA	RP1F	POF	PRF		
Väri/Sarv.	RU / NTU	Korva	83		
Rodut (%)	LI 100.0				
Jalostusarvot	Kok.jal. +8 G				
Synt.	41	82/	-2.6	(92)	72/1
200pv	308	95/	-6.0	(91)	72/1
365pv	571	95/	-6.0	(91)	72/1
Teurasp.	100/	+0.0	(92)		72/6
Ruhol.	102/	+0.1	(90)		72/6
Rasval.	108/	+0.2	(91)		72/6

Emä	Ahon Opalina				
	13069627	Li			
Synt.	21.10.2018	Suomi			
DNA	POF	PRF			
Väri/Sarv.	RU / S	Korva	9627		
Rodut (%)	LI 100.0				
Jalostusarvot	Kok.jal. +6 G				
Synt.	32	93/	-1.1	(84)	2/1
200pv	300	108/	+8.0	(83)	2/1
365pv	442	108/	+12.0	(83)	2/1
Teurasp.	105/	+7.0	(84)		2/1
Ruhol.	106/	+0.4	(82)		2/1
Rasval.	101/	+0.0	(83)		2/1

II	H. Marochek Li 2421				
	2016	Suomi		FIN 000000002421	
Väri/Sarv.	RU /			DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal. +2				
Synt.	80	Emo	115	Teurasp	105
200pv	92	Poik(i)	103	Ruhol.	104
365pv	88	Poik(ei)	93	Rasval.	99

IE	H. Jätöski 4346 LiV				
	2014	Suomi			
Väri/Sarv.	- / -			DNA	RP1F POF PRF
Jalostusarvot	Kok.jal. -6 G				
Synt.	89	Emo	98	Teurasp	91
200pv	90	Poik(i)	117	Ruhol.	104
365pv	89	Poik(ei)	91	Rasval.	107

EI	Edakkya Li 86010				
	2009	Ranska		FRA 002350854301	
Väri/Sarv.	RU / -			DNA	RP1F POF PRF
Jalostusarvot	Kok.jal. +23				
Synt.	98	Emo	77	Teurasp	117
200pv	114	Poik(i)	80	Ruhol.	118
365pv	116	Poik(ei)	107	Rasval.	92

EE	Ahon Manteli 12191826 Li				
	2016	Suomi			
Väri/Sarv.	RU / S			DNA	RP1F POF PRF
Jalostusarvot	Kok.jal. +2 G				
Synt.	116	Emo	88	Teurasp	104
200pv	113	Poik(i)	103	Ruhol.	105
365pv	116	Poik(ei)	106	Rasval.	105

III	Matomäen Epo Li 2065				
	2012	Suomi		FIN 000000002065	
Ind*	88	97	96	100	101
	94	94	102	103	+5

IIE	H. Etevä 3417 Li				
	2009	Suomi			
Ind*	93	95	98	108	98
	106	119	111	94	+6 G

IEI	M-P Exlibris Li 1669				
	2009	Suomi		FIN 000000001669	
Ind*	98	98	91	82	104
	98	97	100	102	-9

IEE	Birkely Chrysantemum 2119 Li				
	2007	Tanska		DNK 001768800154	
Ind*	87	90	90	114	119
	76	96	105	112	+3 G

EII	Alex Li 2368				
	2005	Ranska		FRA 003615085113	
Ind*	102	110	110	82	81
	105	110	114	94	+12

EIE	Barbie 3822 Li				
	2006	Ranska		FRA 002307414027	
Ind*	103	110	111	83	86
	103	110	112	95	+2

EEl	Ahon Hornet Li 2120				
	2012	Suomi		FIN 000000002120	
Ind*	130	110	112	81	94
	100	105	114	97	-10

EEE	Ahon Fenkoli 3353 Li				
	2010	Suomi			
Ind*	98	103	105	94	112
	111	94	98	93	+4 G

## 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 Ahon Tolkku	44 90/ -1.5 (75) /	287 100/ +0.0 (69) /	509 100/ +0.0 (72) /	96 (49) /	106 (60) 0/0	98 (49) 0/0	101/ +2.0 (65) 0/0	104/ +0.3 (57) 0/0	104/ +0.1 (57) 0/0	+8
I Haukiniemen Pehtoori	41 82/ -2.6 (92) 72/1	308 95/ -6.0 (91) 72/1	571 95/ -6.0 (91) 72/1	108 (72) /	111 (88) 72/72	90 (73) 72/72	100/ +0.0 (92) 72/6	102/ +0.1 (90) 72/6	108/ +0.2 (91) 72/6	+8 G
E Ahon Opalina	32 93/ -1.1 (84) 2/1	300 108/ +8.0 (83) 2/1	442 108/+12.0 (83) 2/1	85 (74) 2/1	100 (69) 2/2	106 (75) 2/2	105/ +7.0 (84) 2/1	106/ +0.4 (82) 2/1	101/ +0.0 (83) 2/1	+6 G
II H. Marochek	38 80/ -2.9 (97) 107/2	336 92/ -9.0 (94) 107/2	487 88/-17.0 (94) 107/3	115 (85) 17/1	103 (93) 107/*	93 (86) 107/*	105/ +7.0 (95) 107/41	104/ +0.3 (94) 107/37	99/ +0.0 (93) 107/37	+2
EI Edakkya	98/ -0.3 (94) 42/8	114/+15.0 (92) 42/8	116/+23.0 (92) 42/7	77 (84) 22/5	80 (87) 42/42	107 (84) 42/42	117/+27.0 (92) 42/17	118/ +1.2 (91) 42/17	92/ -0.2 (91) 42/17	+23



## Poikimiset

## Ahon Opalina

## 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
03.04.2021	4324/13744324	1	H. Pehtoori Li 2802	L	ilman apua	39 90	269 101	468 104	96	107	97	313 103	R 99	3- 107	+9			
14.04.2022	221/14130221	2	H. Pehtoori Li 2802	S	ilman apua	44 90	287 100	509 100	96	106	98	101	104	104	+8			

## Rakenne

## 1. A. Tolkku (31.03.2023 Faba261) 2. A. Opalina (18.03.2022 Faba261) 3. H. Pehtoori (08.04.2020 Faba261)

## Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		A. Tolkku	A. Opalina	H. Pehtoori
Rinnan leveys	5	5	5	Reiden leveys	7	6	7	Utareen muoto		6			Faba261	Faba261	Faba261
Rinnan syvyys	6	6	5	Sisäreiden leveys	8	5	8	Utareen tasapaino		5		Pvm	31.03.2023	18.03.2022	08.04.2020
Takakorkeus	128	140	134	Reiden pituus	4	6	4	Vedinten pituus		3		Runko	81	80	90
Selkälinja	7	7	7	Reiden leveys sivulta	7	6	7	Vedinten paksuus		4		Jalat	84	86	84
Etuselän leveys	8	5	7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	82	79	83
Takaselän leveys	7	5	7	<b>Jalat</b>				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 83	GP 82	VG 87
Lantion kulma	5	5	6	Kinner	5	5	5	<b>Muut ominaisuudet</b>				<b>Viimeisin luokitus</b>			
Lantion pituus	6	7	7	Vuohinen	6	6	6	Harmonia	7	6	8		Faba261	Faba261	Faba261
Lantion leveys	7	7	7	Takajalat takaa	7	7	8	Kuntoluokka	5	4	5	Pvm	31.03.2023	18.03.2022	08.04.2020
Selän pituus	80	88	79	Etujalat edestä	7	7	7	Luonne	4	3		Runko	81	80	90
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3	4	Kivesten ympärys	29			Jalat	84	86	84
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	82	79	83
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 83	GP 82	VG 87

## Viimeisimmät hoitotiedot

16.01.2023 loiskäsittely	30.05.2022 Muu ennaltaehkäisevä käsittely	16.05.2022 Muu ennaltaehkäisevä käsittely		
--------------------------	---	---	--	--