

Amix



Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä- ja tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
1209844	03.04.2025 syntymä	Gröhn Heli		Kiuruvesi	Sainkankaantie 251, 74700 KIURUVESI

Eläimen tunnistetiedot

Amix	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID	
	G 79	1209844-55	FI000027430452-9		
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	IDNor
03.04.2025	sonni	LI	RU	N	LIMFINM00000015311512
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkkitsemistapa	Alkiosta	
LiN 3404	21.01.2026	Limousin	EU-MERKKI		
Rodut (%)	LI 100.0				

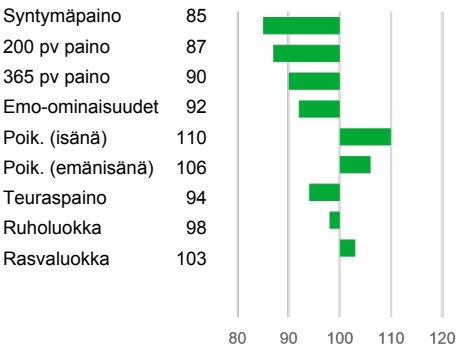
DNA-määrytykset

DNA-tutkimukset
POC RP1F PRF

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

Kokonaisjalostusarvo	-1 G
Syntymäpaino	40 85/ -2.1 (85) /
200 pv paino	255 87/-12.0 (81) /
365 pv paino	90/-12.0 (79) /
Emo-ominaisuudet	92 (68) /
Poik. (isänä)	110 (72) 0/0
Poik. (emänisänä)	106 (72) 0/0
Teuraspaino	94/-10.0 (84) 0/0
Ruholuokka	98/ -0.2 (81) 0/0
Rasvaluokka	103/ +0.1 (78) 0/0

Indeksit



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

Sukusiitosaste (%) 0.10

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä	Hautapuron Sander	Li 2962	LIMFINM00000013730837
Synt.	18.04.2020	Suomi	
DNA	POF RP1F PRF		
Väri/Sarv.	RU / NTU	Korva	300
Rodut (%)	LI 99.2	CH 0.8	
Jalostusarvot	Kok.jal.	-14 G	
Synt.	45 93/ -1.0 (93)	47/1	Emo-om. 98 (83) 1/1
200pv	298 85/-14.0 (92)	47/1	Poik(i) 101 (88) 47/1
365pv	532 85/-18.0 (91)	47/1	Poik(ei) 99 (85) 47/1
Teurasp.	519 86/-24.0 (93)	47/2	
Ruhol.	E- 89/ -0.7 (91)	47/2	
Rasval.	1 100/ +0.0 (90)	47/2	

Emä	Lövlindin Remix	13699822 LiN	LIMFINF00000013699822
Synt.	06.09.2020	Suomi	
DNA	POC RP1F PRF		
Väri/Sarv.	RU / N	Korva	46
Rodut (%)	LI 100.0		
Jalostusarvot	Kok.jal.	+0 G	
Synt.	41 86/ -1.9 (86)	3/1	Emo-om. 85 (72) 3/1
200pv	302 92/ -7.0 (83)	3/1	Poik(i) 105 (80) 3/1
365pv	99/ -2.0 (81)	3/1	Poik(ei) 110 (73) 3/1
Teurasp.	100/ -1.0 (85)	3/1	
Ruhol.	104/ +0.2 (83)	3/1	
Rasval.	107/ +0.1 (81)	3/1	

II	Hautapuron Porteur	Li 2714	2018 Suomi	LIMFINM00000012720207
Väri/Sarv.	RU / NTU	DNA		
Jalostusarvot	Kok.jal.	-4		
Synt.	94 Emo-om.	86 Teurasp.	98	
200pv	94 Poik(i)	96 Ruhol.	96	
365pv	93 Poik(ei)	99 Rasval.	102	
IE	Eetla	2616 Li	2009 Suomi	LIMFINF00000009951089
Väri/Sarv.	RU / S	DNA		
Jalostusarvot	Kok.jal.	-14		
Synt.	100 Emo-om.	106 Teurasp.	88	
200pv	83 Poik(i)	104 Ruhol.	95	
365pv	85 Poik(ei)	99 Rasval.	104	

EI	Lex Luthor P av Söstuen	LiN 86028	2015 Norja	LIMNORM000023903731175
Väri/Sarv.	RU / N	DNA	RP1F POS PRF	
Jalostusarvot	Kok.jal.	+0 G		
Synt.	77 Emo-om.	97 Teurasp.	100	
200pv	83 Poik(i)	108 Ruhol.	110	
365pv	86 Poik(ei)	107 Rasval.	104	

EE	Nami	4192 Li	2017 Suomi	LIMFINF00000012698722
Väri/Sarv.	RU,LI,TARK.	DNA	RP1F POF PRF	
Jalostusarvot	Kok.jal.	+1 G		
Synt.	104 Emo-om.	87 Teurasp.	100	
200pv	100 Poik(i)	86 Ruhol.	109	
365pv	109 Poik(ei)	117 Rasval.	100	

III	Posthaven Polled Urban Cowboy	LiN 85954	2008 Kanada	LIMCANM00000000195764
Ind*	102 103 97 91 88 101 99 106 105			-4 G

III	Hautapuron Lynett	4226 LiN	2014 Suomi	LIMFINF00000011393142
Ind*	90 86 87 82 102 97 91 101 97			-16

IEI	Ulmalan Uffe	Li 999	2005 Suomi	LIMFINM00000008146281
Ind*	109 93 102 88 92 80 107 100 103			-7

IEE	Vuokkomäen-Mielikki	591 Li3	1998 Suomi	LIMFINF00000005385522
Ind*				

EII	CN Rex PP	LiN 2609	1970 Saksa	LIMDEUM000000537864162
Ind*				

EIE	Ega P av Söstuen	4276 LiN	2013 Norja	LIMNORF000023903731128
Ind*	94 98 100 98 98 101 105 104 103			+3

EEl	Hurmuri	Li 2159	2012 Suomi	LIMFINM00000010616392
Ind*	126 115 130 96 56 113 116 119 94			+15

EEE	Essi	4191 Li	2009 Suomi	LIMFINF00000009540853
Ind*	95 84 85 58 104 114 79 106 91			-33

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

	Syntymäpaino	200 pv paino	365 pv paino	Emo-om.	Poik. (isänä)	Poik. (emänisänä)	Teuraspaino	Ruholuokka	Rasvaluokka	Kok. jal.
Eläin Amix	40 85/ -2.1 (85) /	255 87/-12.0 (81) /	90/-12.0 (79) /	92 (68) /	110 (72) 0/0	106 (72) 0/0	94/-10.0 (84) 0/0	98/ -0.2 (81) 0/0	103/ +0.1 (78) 0/0	-1 G
I Hautapuron Sander	45 93/ -1.0 (93) 47/1	298 85/-14.0 (92) 47/1	532 85/-18.0 (91) 47/	98 (83) 1/1	101 (88) 47/1	99 (85) 47/1	519 86/-24.0 (93) 47/2	E- 89/ -0.7 (91) 47/2	1 100/ +0.0 (90) 47/2	-14 G
E Lövlindin Remix	41 86/ -1.9 (86) 3/1	302 92/ -7.0 (83) 3/1	99/ -2.0 (81) 3/	85 (72) 3/1	105 (80) 3/1	110 (73) 3/1	100/ -1.0 (85) 3/1	104/ +0.2 (83) 3/1	107/ +0.1 (81) 3/1	+0 G
II Hautapuron Porteur	46 94/ -0.8 (82) 28/1	284 94/ -5.0 (84) 28/1	485 93/ -9.0 (86) 28/1	86 (57) /	96 (79) 28/2	99 (59) 28/2	605 98/ -3.0 (93) 28/5	U+ 96/ -0.2 (92) 28/5	1 102/ +0.0 (91) 28/5	-4
EI Lex Luthor P av Söstuen	77/ -3.1 (92) 21/4	83/-16.0 (91) 21/4	86/-18.0 (90) 21/2	97 (78) 19/3	108 (85) 21/5	107 (82) 21/5	100/ +0.0 (91) 21/4	110/ +0.7 (90) 21/3	104/ +0.1 (89) 21/3	+0 G

faba

Poikimiset															Lövlindin Remix			Alkioista syntyneet vasikat		
Poikimisppvm	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.	Kok. jal.	Synt. vuosi	Lehmä kpl	Sonni kpl		
15.03.2023	13/14687664	1	H. Sander Li 2962	L	ilman apua	89	88	91	92	104	104	216 91	R- 92	1 104	-7					
18.05.2024	36/15062458	2	H. Sander Li 2962	L	ilman apua	38 87	213 89	92	91	104	104	92	96	104	-5					
03.04.2025	55/15311512	3	H. Sander Li 2962	S	ilman apua	40 85	255 87	90	92	110	106	94	98	103	-1 G					

Rakenne	1. Amix (09.01.2026)			2. Lövlindin Remix (03.06.2024)			3. H. Sander (03.06.2024)			Paras luokitus					
	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		Amix	Lövlindin Remix	H. Sander
Rinnan leveys	5	5	5	Reiden leveys	6	6	7	Utareen muoto		7					
Rinnan syvyys	5	5	6	Sisäreiden leveys	7	6	8	Utareen tasapaino		4		Pvm	09.01.2026	03.06.2024	03.06.2024
Takakorkeus	124	142	147	Reiden pituus	5	5	5	Vedinten pituus		4		Runko	80	80	81
Selkälinja	7	7	7	Reiden leveys sivulta	6	6	7	Vedinten paksuus		4		Jalat	81	82	79
Etuselän leveys	6	6	7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	77	82	83
Takaselän leveys	6	6	7	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	G 79	GP 82	GP 81
Lantion kulma	5	5	6	Kinner	5	5	6	Muut ominaisuudet							
Lantion pituus	6	7	7	Vuohinen	6	6	6	Harmonia	6	7	7				
Lantion leveys	7	7	7	Takajalat takaa	7	7	7	Kuntoluokka	4	5	5				
Selän pituus	7	6	7	Etujalat edestä	6	6	6	Luonne	3	3	3				
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3	3	Kivesten ympärys							
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet							
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä							