

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	18.10.2024 osto			Kurikka	
	12.03.2024 syntymä			Forssa	

Eläimen tunnistetiedot

R Yxmord RUN	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID	
	G 77	-2243			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	IDNor
12.03.2024	sonni	HF	VR	NS	HERFINM000000014988350
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkkitsemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		

DNA-määritykset

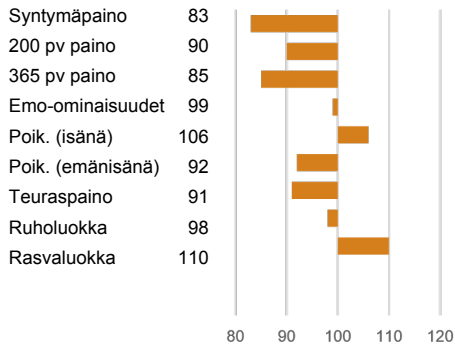
DNA-tutkimukset
POC HYF RP1F MDF MSU1F

Rodut (%) HF 100.0

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

Kokonaisjalostusarvo	-5 G
Syntymäpaino	38 83/ -3.1 (85) /
200pv paino	298 90/-10.0 (82) /
365pv paino	528 85/-26.0 (83) /
Emo-ominaisuudet	99 (70) /
Poik. (isänä)	106 (71) 0/0
Poik. (emänisänä)	92 (70) 0/0
Teuraspaino	91/-14.0 (84) 0/0
Ruholuokka	98/-0.1 (82) 0/0
Rasvaluokka	110/+0.2 (83) 0/0

Indeksit



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

Sukusiitosaste (%) 0.20

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä	Railand Ukonoora ET
	HF 5692 HERFINM00000000005692
Synt.	24.03.2022 Suomi
DNA	POC HYF RP1F MDF MSU1F DBF
Väri/Sarv.	VR / NS Korva 1889
Rodut (%)	HF 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. -15 G
Synt.	43 86/ -2.6 (91) 20/1 Emo 107 (72) /
200pv	279 79/-20.0 (88) 20/1 Poik(i) 105 (78) 20/1
365pv	508 80/-36.0 (88) 20/2 Poik(ei) 104 (74) 20/1
Teurasp.	90/-17.0 (91) 20/0
Ruhol.	101/+0.0 (87) 20/0
Rasval.	113/+0.3 (88) 20/0
Emä	Retro
	rotukoodi HF HERFINF000000013316984
Synt.	28.03.2019 Suomi
DNA	RP1F POS MSU1F
Väri/Sarv.	/ Korva 1310
Rodut (%)	HF 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +0 G
Synt.	43 104/ +0.7 (88) 4/1 Emo 98 (78) 4/1
200pv	284 107/ +6.0 (86) 4/1 Poik(i) 87 (83) 4/1
365pv	405 103/ +5.0 (86) 4/1 Poik(ei) 85 (74) 4/1
Teurasp.	107/+11.0 (87) 4/3
Ruhol.	99/+0.0 (85) 4/3
Rasval.	109/+0.2 (85) 4/3

II NJW 160B 028X Historic 81E ET HfN 5284
2017 HERUSAM000000043829334
Väri/Sarv. - / N DNA
Jalostusarvot Kok.jal. -1
Synt. 81 Emo 106 Teurasp 95
200pv 89 Poik(i) 106 Ruhol. 103
365pv 87 Poik(ei) 97 Rasval. 109
IE Square-D Jan ET 189D 13789753 HfN
2016 Kanada HERCANF000000003032765
Väri/Sarv. - / N DNA
Jalostusarvot Kok.jal. +3
Synt. 82 Emo 119 Teurasp 92
200pv 86 Poik(i) 100 Ruhol. 114
365pv 85 Poik(ei) 99 Rasval. 116
EI Säynälän O Kunto NM Hf 4345
2013 Suomi HERFINM000000010976682
Väri/Sarv. - / - DNA
Jalostusarvot Kok.jal. +6
Synt. 103 Emo 99 Teurasp 103
200pv 108 Poik(i) 100 Ruhol. 117
365pv 106 Poik(ei) 100 Rasval. 105
EE JJ Ilona IA30 12690 HfN
2011 Suomi HERFINF000000010626963
Väri/Sarv. - / N DNA RP1F POS MSU1F
Jalostusarvot Kok.jal. -8 G
Synt. 102 Emo 99 Teurasp 103
200pv 98 Poik(i) 95 Ruhol. 84
365pv 94 Poik(ei) 98 Rasval. 108

III Churchill Sensation 028X Hf 4593
2010 Kanada HERCANM000000002977432
Ind* 87 99 98 109 106 98 102 101 106 +8
III NJW 73S 38W Daydream 160B 13789764 HfN
2014 HERUSAF000000043483177
Ind* 86 89 87 - - - 94 103 106 -
IEI NJW 73S W18 Homegrown 8Y ET Hf 4832
2011 Kanada HERCANM000000043214852
Ind* 84 91 92 112 94 106 95 120 116 +3
IEE Square-D Jaeden 257P 13789754 HfN
2004 Kanada HERCANF000000002851907
Ind* 90 95 91 107 102 101 96 105 108 -1
EII K-Cow NachoManET 36N HfN 88915
2003 Kanada HERCANM0000000C02836863
Ind* 114 102 114 105 90 86 108 97 106 +4 G
EIE Ketty av Wäppeby 12237 Hf
2011 Ruotsi HERSWEF000407752120311
Ind* 101 108 103 98 100 110 107 113 109 +2
EEI Innilän Aiku HfN 3474
2008 Suomi HERFINM000000009160391
Ind* 89 96 90 99 109 93 95 70 96 -3
EEE Jj Oona 8603 HfN
2000 Suomi HERFINF000000006665641
Ind* 106 90 90 104 93 101 104 84 113 -13

Poistopäivä ja -syy:

Tulostettu 14.04.2025

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 R Yxmord RUN	38 83/ -3.1 (85) /	298 90/-10.0 (82) /	528 85/-26.0 (83) /	99 (70) /	106 (71) 0/0	92 (70) 0/0	91/-14.0 (84) 0/0	98/ -0.1 (82) 0/0	110/ +0.2 (83) 0/0	-5 G
I Railand Ukkonooa ET	43 86/ -2.6 (91) 20/1	279 79/-20.0 (88) 20/1	508 80/-36.0 (88) 20/2	107 (72) /	105 (78) 20/1	104 (74) 20/1	90/-17.0 (91) 20/0	101/ +0.0 (87) 20/0	113/ +0.3 (88) 20/0	-15 G
E Retro	43 104/ +0.7 (88) 4/1	284 107/ +6.0 (86) 4/1	405 103/ +5.0 (86) 4/1	98 (78) 4/1	87 (83) 4/1	85 (74) 4/1	107/+11.0 (87) 4/3	99/ +0.0 (85) 4/3	109/ +0.2 (85) 4/3	+0 G
II NJW 160B 028X Historic 81E ET	81/ -3.6 (74) 5/1	89/-11.0 (73) 5/1	87/-24.0 (73) 5/2	106 (63) 1/1	106 (65) 5/1	97 (63) 5/1	95/ -7.0 (74) 5/1	103/ +0.1 (72) 5/1	109/ +0.2 (72) 5/1	-1
EI Säynälän O Kunto NM	37 103/ +0.5 (96) 89/2	292 108/ +7.0 (94) 89/1	535 106/+11.0 (94) 89/2	99 (86) 114/5	100 (93) 89/2	100 (88) 89/2	103/ +5.0 (96) 89/4	117/ +0.7 (95) 89/4	105/ +0.1 (94) 89/4	+6



Poikimiset

Retro

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
04.03.2021	1595/13938740	1	APH.ZivagoET Hf 4287	S	ilman apua	40 90	287 96	94	96	110	86	367 98	R- 89	2 108	+1			
10.03.2022	1816/14276814	2	J. Red Oak WM HfN 5455	S	vetoapu	50 119	298 114	115	92	65	115	362 115	O+ 109	2 92	+4 G			
23.03.2023	2106/14692717	3	R. ToporowskyET Hf 5595	S	ilman apua	42 102	307 108	101	102	96	87	414 103	R+ 100	3+ 105	+1			
12.03.2024	2243/14988350	4	R. Ukkonooa ET Hf 5692	S	ilman apua	38 83	298 90	528 85	99	106	92	91	98	110	-5 G			
31.03.2025	2623/15302621	5	R. ToporowskyET Hf 5595	S	ilman apua	44												

Rakenne

1. R Yxmord RUN (26.03.2025 Faba261) 2. Retro (07.12.2022 Faba777) 3. R. Ukkonooa ET (27.03.2023 Faba261)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	R Yxmord RUN	Retro	R. Ukkonooa ET	
Rinnan leveys	5	5	5	Reiden leveys	6	6	6	Utareen muoto				Faba261	Faba777	Faba261	
Rinnan syvyys	6	6	6	Sisäreiden leveys	6	6	7	Utareen tasapaino				Pvm	26.03.2025	07.12.2022	27.03.2023
Takakorkeus	128	137	122	Reiden pituus	4	6	5	Vedinten pituus				Runko	78	82	77
Selkälinja	7	7	7	Reiden leveys sivulta	6	6	7	Vedinten paksuus				Jalat	77	83	84
Etuselän leveys	6	5	7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	78	85	82
Takaselän leveys	6	5	6	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	G 77	VG 85	GP 81
Lantion kulma	4	5	5	Kinner	7	5	5	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus			
Lantion pituus	6	5	6	Vuohinen	6	5	6	Harmonia	6	7	6		Faba261	Faba777	Faba261
Lantion leveys	7	6	8	Takajalat takaa	7	7	7	Kuntoluokka	6	5	6	Pvm	26.03.2025	07.12.2022	27.03.2023
Selän pituus	7	87	74	Etujalat edestä	7	7	8	Luonne	2		3	Runko	78	82	77
Runkohuomiot 1	10			Luuston laatu	5	4	4	Kivesten ympäryys				Jalat	77	83	84
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	78	85	82
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	G 77	VG 85	GP 81

Viimeisimmät hoitotiedot

05.11.2024 loiskäsittely	08.07.2024 muu ennaltaehkäisevä	10.06.2024 muu ennaltaehkäisevä	10.05.2024 muu ennaltaehkäisevä
--------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------