

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	17.10.2025 osto			Kurikka	
	17.03.2025 syntymä			Nurmes	

Eläimen tunnistetiedot

PR.AAKE	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID
	GP 83	-288		15286248
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus
17.03.2025	sonni	AB	MU	N
				IDNor
				AANFINM000000015286248
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintämistapa	Alkiosta
			EU-MERKKI	
Rodut (%)	AB 100.0			

DNA-määritykset

DNA-tutkimukset
POS DDF RP1F M1F M7F

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

Kokonaisjalostusarvo	+11 G
Syntymäpaino	35 92/ -1.2 (86) /
200pv paino	360 103/ +3.0 (83) /
365pv paino	606 103/ +6.0 (84) /
Emo-ominaisuudet	90 (70) /
Poik. (isänä)	115 (73) 0/0
Poik. (emänisänä)	101 (72) 0/0
Teuraspaino	107/+12.0 (85) 0/0
Ruholuokka	103/ +0.1 (83) 0/0
Rasvaluokka	113/ +0.3 (84) 0/0

Indeksit

Syntymäpaino	92
200 pv paino	103
365 pv paino	103
Emo-ominaisuudet	90
Poik. (isänä)	115
Poik. (emänisänä)	101
Teuraspaino	107
Ruholuokka	103
Rasvaluokka	113

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

Sukusiitosaste (%) 0.00

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä	VN Tevez
Ab 4295	AANFINM000000014001108
Synt.	12.03.2021 Suomi
DNA	POS RP1F DDF M1F M7F
Väri/Sarv.	MU / N
Korva	215
Rodut (%)	AB 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +16 G
Synt.	41 115/ +2.4 (94) 38/1
Emo	82 (73) 4/1
200pv	384 119/+19.0 (92) 38/1
Poik(i)	92 (85) 38/1
365pv	653 122/+44.0 (92) 38/2
Poik(ei)	100 (80) 38/1
Teurasp.	645 118/+33.0 (93) 38/2
Ruhol.	U 107/ +0.3 (91) 38/2
Rasval.	4- 114/ +0.3 (91) 38/2
Emä	PR.TARA
13738467 Ab	AANFINF000000013738467
Synt.	18.03.2021 Suomi
DNA	POS RP1F DDF M1F M7F
Väri/Sarv.	MU / N
Korva	98
Rodut (%)	AB 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +5 G
Synt.	34 91/ -1.4 (88) 4/1
Emo	91 (78) 4/1
200pv	327 108/ +8.0 (86) 4/1
Poik(i)	114 (83) 4/1
365pv	469 103/ +7.0 (87) 4/2
Poik(ei)	102 (75) 4/1
Teurasp.	110/+18.0 (88) 4/1
Ruhol.	106/ +0.3 (86) 4/1
Rasval.	109/ +0.2 (86) 4/1

II SMX Falconera Zoro 1731E	Ab 87531
2017 Kanada	AANCANM000000002070356
Väri/Sarv.	- / -
DNA	POS DDF RP1F M1F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +3 G
Synt.	109 Emo 78 Teurasp 107
200pv	108 Poik(i) 97 Ruhol. 108
365pv	108 Poik(ei) 114 Rasval. 110

IE Varpuniemen Pirteä	12672007 Ab
2018 Suomi	AANFINF000000012672007
Väri/Sarv.	- / N
DNA	RP1F POS M1F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +14 G
Synt.	106 Emo 97 Teurasp 110
200pv	116 Poik(i) 93 Ruhol. 93
365pv	117 Poik(ei) 92 Rasval. 109

EI poa rolle	Ab 3645
2018 Suomi	AANFINM000000012667372
Väri/Sarv.	MU / N
DNA	RP1F POS M1F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +10 G
Synt.	90 Emo 91 Teurasp 112
200pv	102 Poik(i) 107 Ruhol. 99
365pv	101 Poik(ei) 102 Rasval. 108

EE PR.RAAKEL	13347335 Ab
2019 Suomi	AANFINF000000013347335
Väri/Sarv.	MU / N
DNA	RP1F POS M1F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +5 G
Synt.	97 Emo 112 Teurasp 103
200pv	102 Poik(i) 102 Ruhol. 116
365pv	98 Poik(ei) 94 Rasval. 112

III Cosenza Faconera Sanf Zorzal	Ab 3777
2011 Argentiina	AANARGM00000000801442
Ind*	105 107 108 80 99 107 108 104 104 +6

IIIE Surangus Blackbird 01796 T/E	13642996 Ab
2013 Argentiina	AANARGF00000000807370
Ind*	107 105 105 84 95 108 108 108 105 -6

IEI Texas Mount K002	Ab 87497
2014 Australia	AANAUSM00000000DXTK002
Ind*	100 111 119 87 103 95 114 92 91 +24

IEE Alapeuran Ilo 6305 Ab	
2011 Suomi	AANFINF000000010563026
Ind*	98 104 99 94 95 95 102 92 113 -3 G

EII Oneills Black Bardolier	Ab 87498
2015	AANUSAM000000018192530
Ind*	117 129 134 83 85 129 130 102 87 +30 G

EIE POA Justiina 5392 Ab	
2010 Suomi	AANFINF000000010271011
Ind*	79 90 83 95 107 92 94 92 119 -8 G

EEl poa quasar	Ab 3475
2017 Suomi	AANFINM000000012667357
Ind*	91 108 102 85 114 119 98 122 107 +12 G

EEE PR.NEELAM_STRG	12359842 Ab
2016 Suomi	AANFINF000000012359842
Ind*	105 98 93 114 88 86 104 105 95 -4

Poistopäivä ja -syy:

Tulostettu 13.04.2026

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 PR.AAKE	35 92/ -1.2 (86) /	360 103/ +3.0 (83) /	606 103/ +6.0 (84) /	90 (70) /	115 (73) 0/0	101 (72) 0/0	107/+12.0 (85) 0/0	103/ +0.1 (83) 0/0	113/ +0.3 (84) 0/0	+11 G
I VN Tevez	41 115/ +2.4 (94) 38/1	384 119/+19.0 (92) 38/1	653 122/+44.0 (92) 38/2	82 (73) 4/1	92 (85) 38/1	100 (80) 38/1	645 118/+33.0 (93) 38/2	U 107/ +0.3 (91) 38/2	4- 114/ +0.3 (91) 38/2	+16 G
E PR.TARA	34 91/ -1.4 (88) 4/1	327 108/ +8.0 (86) 4/1	469 103/ +7.0 (87) 4/2	91 (78) 4/1	114 (83) 4/1	102 (75) 4/1	110/+18.0 (88) 4/1	106/ +0.3 (86) 4/1	109/ +0.2 (86) 4/1	+5 G
II SMX Falconera Zoro 1731E	109/ +1.4 (87) 11/2	108/ +8.0 (85) 11/2	108/+15.0 (85) 11/4	78 (69) 5/1	97 (73) 11/2	114 (74) 11/2	107/+12.0 (87) 11/2	108/ +0.4 (85) 11/2	110/ +0.2 (85) 11/2	+3 G
EI poa rolle	38 90/ -1.6 (96) 64/2	348 102/ +2.0 (95) 64/1	593 101/ +1.0 (95) 64/2	91 (89) 42/1	107 (93) 64/3	102 (90) 64/3	717 112/+21.0 (95) 64/10	R+ 99/ +0.0 (94) 64/10	5 108/ +0.2 (94) 64/10	+10 G



Poikimiset

PR.TARA

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
24.03.2023	206/14693201	1	Amplify Ab 87548	L	ilman apua	34 104	299 124	440 124	102	109	106	327 123	O 119	3- 105	+25 G			
12.03.2024	241/14989085	2	poa sisu Ab 3872	S	ilman apua	30 76	305 95	593 99	89	125	95	103	102	123	+18 G			
17.03.2025	288/15286248	3	VN Tevez Ab 4295	S	ilman apua	35 92	360 103	606 103	90	115	101	107	103	113	+11 G			
15.03.2026	320/15580134	4	PR.ÄLYTÖN Ab 4863	L	ilman apua	39 97	104	105	92	95	101	107	108	108	+4			

Rakenne

1. PR.AAKE (27.03.2026 Faba261) 2. PR.TARA (12.05.2023 Faba261) 3. VN Tevez (22.08.2023)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		PR.AAKE	PR.TARA	VN Tevez
Rinnan leveys	6	5	5	Reiden leveys	6	5	7	Utareen muoto		7			Faba261	Faba261	Faba231
Rinnan syvyys	6	5	7	Sisäreiden leveys	7	5	7	Utareen tasapaino		4		Pvm	27.03.2026	12.05.2023	25.03.2022
Takakorkeus	127	136	140	Reiden pituus	5	4	5	Vedinten pituus		3		Runko	81	81	81
Selkälinja	7	6	7	Reiden leveys sivulta	6	6	6	Vedinten paksuus		4		Jalat	81	78	85
Etuselän leveys	7	5	6					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	84	84	82
Takaselän leveys	7	5	6	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 83	GP 82	GP 84
Lantion kulma	5	4	5	Kinner	5	4	3	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus			
Lantion pituus	7	7	6	Vuohinen	7	6	7	Harmonia	6	6	7		Faba261	Faba261	
Lantion leveys	7	6	8	Takajalat takaa	7	7	7	Kuntoluokka	5	5	5	Pvm	27.03.2026	12.05.2023	22.08.2023
Selän pituus	6	76	92	Etujalat edestä	6	7	7	Luonne	3	3		Runko	81	81	79
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3	4	Kivesten ympärys				Jalat	81	78	78
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	84	84	81
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 83	GP 82	G 79

Viimeisimmät hoitotiedot

14.11.2025 muu ennaltaehkäisevä	04.11.2025 loiskäsitely	04.11.2025 muu ennaltaehkäisevä	
---------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--