

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	19.10.2023 osto			Kurikka	
	23.03.2023 syntymä			Seinäjoki	

Eläimen tunnistetiedot

Vehkaojan Washington	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus		
	VG 86	-2416			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus
23.03.2023	sonni	AB	MU	N	
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkkitsemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		

DNA-määritykset

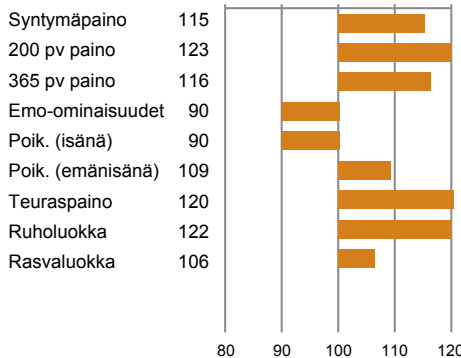
DNA-tutkimukset
POS DDF RP1F

Rodut (%) AB 100.0

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

Kokonaisjalostusarvo	+10 G
Syntymäpaino	45 115/ +2.3 (84) /
200pv paino	365 123/+22.0 (82) /
365pv paino	662 116/+31.0 (83) /
Emo-ominaisuudet	90 (69) /
Poik. (isänä)	90 (70) 0/0
Poik. (emänisänä)	109 (70) 0/0
Teuraspaino	120/+36.0 (84) 0/0
Ruholuokka	122/ +0.9 (82) 0/0
Rasvaluokka	106/ +0.1 (82) 0/0

Indeksit



* 3. polven vanhempien indeksit: syntymäpaino, 200 pv paino, 365 pv paino, emoindeksi, poikima(i), poikima(ei), teuraspaino, ruholuokka, rasvaluokka, kokonaisjalostusarvo.
Sukusiitosaste (%) 0,05

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä	La Juanita Smx Bombazo
Ab 87522	CAN 000002053226
Synt.	06.10.2016 Kanada
DNA	RP1F POS
Väri/Sarv.	MU / N
Korva	3226
Rodut (%)	AB 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +13 G
Synt.	121/ +3.3 (91) 25/6 Emo 70 (80) 4/1
200pv	127/+27.0 (89) 25/5 Poik(i) 84 (83) 25/6
365pv	122/+41.0 (89) 25/6 Poik(ei) 105 (81) 25/6
Teurasp.	122/+39.0 (91) 25/6
Ruhol.	113/ +0.5 (88) 25/6
Rasval.	91/ -0.2 (88) 25/6

Emä	Vehkaojan Pike
12992990 AbV	
Synt.	01.05.2018 Suomi
DNA	RP1F POS
Väri/Sarv.	MU / N
Korva	174
Rodut (%)	AB 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +10 G
Synt.	38 92/ -1.2 (88) 4/1 Emo 121 (78) 4/1
200pv	334 99/ -1.0 (86) 4/1 Poik(i) 101 (82) 4/1
365pv	447 96/ -7.0 (86) 4/2 Poik(ei) 107 (75) 4/1
Teurasp.	109/+16.0 (87) 4/2
Ruhol.	112/ +0.5 (86) 4/2
Rasval.	116/ +0.3 (86) 4/2

II	Rubeta 4980 Bombazo	Ab 3738
2007 Argentiina		ARG 000000762408
Väri/Sarv.	MU / N	DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +8	
Synt.	110 Emo	79 Teurasp 114
200pv	115 Poik(i)	93 Ruhol. 109
365pv	112 Poik(ei)	102 Rasval. 100
IE	Cim 0277 Freedom T/E	13553097 Ab
2009 Argentiina		ARG 000000774980
Väri/Sarv.	MU / N	DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +1	
Synt.	114 Emo	88 Teurasp 115
200pv	116 Poik(i)	91 Ruhol. 109
365pv	114 Poik(ei)	105 Rasval. 90

EI	Varpuniemen Nemo	Ab 3308
2016 Suomi		FIN 000000003308
Väri/Sarv.	MU / N	DNA RP1F POS
Jalostusarvot	Kok.jal. +25 G	
Synt.	73 Emo	97 Teurasp 108
200pv	100 Poik(i)	125 Ruhol. 113
365pv	102 Poik(ei)	110 Rasval. 123

EE	poa nakke	11661827 Ab
2014 Suomi		
Väri/Sarv.	MU / N	DNA RP1F POS
Jalostusarvot	Kok.jal. +5 G	
Synt.	104 Emo	133 Teurasp 106
200pv	99 Poik(i)	89 Ruhol. 108
365pv	93 Poik(ei)	106 Rasval. 114

III	O C C Headliner 661H	Ab 3737
1998 USA		USA 000013235201
Ind*		

III	Rubeta 3414 Bomba	13553099 Ab
Argentiina		ARG 000000720152
Ind*		

IEI	TC Freedom 104	Ab 2136
2001 Kanada		CAN 000001169224
Ind*	112 117 115 104 98 104 116 109 90	+10

IEE	Surena 478 Quen Ebonette Xpl	13553101 Ab
Argentiina		ARG 000000726096
Ind*		

EII	Alapeuran Kunkku	Ab 2837
2013 Suomi		FIN 000000002837
Ind*	94 115 114 99 116 104 113 119 114	+24

EIE	Alapeuran Eve	7112 Ab
2009 Suomi		
Ind*	80 93 95 90 110 119 104 104 110	+2 G

EEl	Puustin Energia	Ab 2113
2009 Suomi		FIN 000000002113
Ind*	95 96 83 96 100 98 92 100 133	-16

EEE	Gimuli	5369 Ab
2007 Suomi		
Ind*	103 93 91 147 88 101 102 90 102	+10

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	Vehkaojan Washington	45 115/ +2.3 (84) /	365 123/+22.0 (82) /	662 116/+31.0 (83) /	90 (69) /	90 (70) 0/0	109 (70) 0/0	120/+36.0 (84) 0/0	122/ +0.9 (82) 0/0	106/ +0.1 (82) 0/0	+10 G
I	La Juanita Smx Bombazo	121/ +3.3 (91) 25/6	127/+27.0 (89) 25/5	122/+41.0 (89) 25/6	70 (80) 4/1	84 (83) 25/6	105 (81) 25/6	122/+39.0 (91) 25/6	113/ +0.5 (88) 25/6	91/ -0.2 (88) 25/6	+13 G
E	Vehkaojan Pike	38 92/ -1.2 (88) 4/1	334 99/ -1.0 (86) 4/1	447 96/ -7.0 (86) 4/2	121 (78) 4/1	101 (82) 4/1	107 (75) 4/1	109/+16.0 (87) 4/2	112/ +0.5 (86) 4/2	116/ +0.3 (86) 4/2	+10 G
II	Rubeta 4980 Bombazo	110/ +1.5 (45) 1/	115/+15.0 (44) 1/	112/+23.0 (45) 1/	79 (40) /	93 (41) 1/0	102 (40) 1/0	114/+25.0 (45) 1/0	109/ +0.4 (44) 1/0	100/ +0.0 (44) 1/0	+8
EI	Varpuniemen Nemo	37 73/ -4.3 (98) 111/1	340 100/ +0.0 (97) 111/2	592 102/ +3.0 (97) 111/3	97 (94) 76/1	125 (96) 111/1	110 (94) 111/1	577 108/+15.0 (97) 111/10	U 113/ +0.5 (97) 111/10	2 123/ +0.5 (97) 111/10	+25 G



Poikimiset

Vehkaojan Pike

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
26.05.2020	2206/13645173	1	PR.MAJID_ESC. Ab 3116	S	ilman apua	37 81	83	82	117	126	97	291 94	R 92	2 112	-8 G			
21.04.2021	2260/13952069	2	K. Obelix Ab 3428	S	ilman apua	42 99	337 108	110	100	93	85	374 119	R 108	2+ 115	+14 G			
20.03.2022	2269/13952078	3	DCapitalGains Ab 87511	S	ilman apua	39 94	313 99	550 102	108	94	93	327 108	R 114	3 118	+7 G			
23.03.2023	2416/14692232	4	Bombazo Ab 87522	S	ilman apua	45 115	365 123	662 116	90	90	109	120	122	106	+10 G			
23.03.2024	540/14998077	5	M. Stefan Ab 4020	L	ilman apua	40												

Rakenne

1. V. Washington (26.03.2024 Faba261) 2. V. Pike 3. Bombazo

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		V. Washington		
Rinnan leveys	6			Reiden leveys	7			Utareen muoto					Faba261		
Rinnan syvyys	7			Sisäreiden leveys	8			Utareen tasapaino				Pvm	26.03.2024		
Takakorkeus	129			Reiden pituus	6			Vedinten pituus				Runko	83		
Selkälinja	6			Reiden leveys sivulta	8			Vedinten paksuus				Jalat	82		
Etuselän leveys	7							Utarehuomiot 1				Lihakkuus	88		
Takaselän leveys	7			Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 86		
Lantion kulma	5			Kinner	4			Muut ominaisuudet							
Lantion pituus	6			Vuohinen	6			Harmonia	7				Faba261		
Lantion leveys	8			Takajalat takaa	7			Kuntoluokka	6			Pvm	26.03.2024		
Selän pituus				Etujalat edestä	7			Luonne	3			Runko	83		
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	4			Kivesten ympärys				Jalat	82		
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	88		
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	VG 86		

Viimeisimmät hoitotiedot

07.11.2023 loiskäsittely	01.04.2023 napatulehdus		