



Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä- ja tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
109120	02.07.2013 osto	Ratia Asmo	Viertolan tila	Askola	Viertolantie 90, 07230 MONNINKYLÄ
652064	08.05.2010 syntymä	Kangasmäki Jukka ja Merja	Kangasmäki	Virrat	

Eläimen tunnistetiedot

FALCON of Kangasmäki		Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus
			109120-136	FI000010278934-2
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus
08.05.2010	sonni	HC	PU	S
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkitsemistapa	Alkiosta
Hc 638	17.01.2012	Highland Cattle	EU-MERKKI	

DNA-määrittelykset

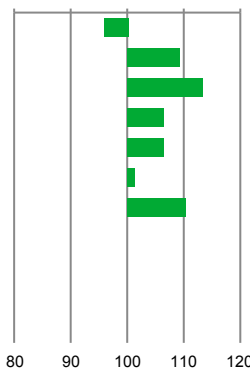
Polveutuminen	DNA-tutkimukset

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

Kokonaisjalostusarvo	+20
Syntymäpaino	30 96/ -0.5 (88) 14/2
200 pv paino	204 109/ +6.0 (79) 12/2
365 pv paino	316 113/+13.0 (75) 1/1
Emo-ominaisuudet	106 (51) /
Poik. (isänä)	106 (74) 14/2
Poik. (emänisänä)	101 (45) 7/2
Teuraspaino	110/+12.0 (41) 1/0
Ruholuokka	
Rasvaluokka	

Indeksit

Syntymäpaino	96
200 pv paino	109
365 pv paino	113
Emo-ominaisuudet	106
Poik. (isänä)	106
Poik. (emänisänä)	101
Teuraspaino	110
Ruholuokka	
Rasvaluokka	



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

Polveutuminen

Isä	Uilleam of Brunnila	Hc 317	FIN 000000000317
Synt.	12.05.2004	Suomi	
DNA	Väri/Sarv.	- / -	Korva 138
Rodut (%)			
Jalostusarvot	Kok.jal.	+11	
Synt.	28 109/ +1.2 (96)	77/2	Emo-om. 95 (67) 8/3
200pv	105/ +3.0 (91)	53/2	Poik(i) 90 (89) 77/2
365pv	325 116/+15.0 (92)	37/2	Poik(ei) 114 (59) 77/2
Teurasp.	109/+11.0 (49)	53/0	
Ruhol.			
Rasval.			
Emä	Betty aus der Wesermarsch	748 Hc	
Synt.	21.06.2001	Saksa	
DNA	Väri/Sarv.	- / -	Korva 0
Rodut (%)			
Jalostusarvot	Kok.jal.	+15	
Synt.	86/ -2.0 (79)	10/1	Emo-om. 117 (78) 9/1
200pv	104/ +3.0 (81)	9/1	Poik(i) 121 (65) 10/1
365pv	99/ -1.0 (70)	8/2	Poik(ei) 90 (64) 10/1
Teurasp.	106/ +8.0 (38)	10/0	
Ruhol.			
Rasval.			

II	King John von Hackenstedt	Hc 110	DEU 000000000110
Synt.	2001	Saksa	
Väri/Sarv.	- / -	DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal.	-14	
Synt.	100	Emo-om. 99	Teurasp. 99
200pv	81	Poik(i) 93	Ruhol. 93
365pv	91	Poik(ei) 90	Rasval. 90
IE	Uilleamena Of Vainio-Keto	170 Hc	FI000006040002-2
Synt.	1999	Suomi	
Väri/Sarv.	- / S	DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal.	-2	
Synt.	103	Emo-om. 86	Teurasp. 104
200pv	112	Poik(i) 104	Ruhol. 104
365pv	106	Poik(ei) 131	Rasval. 131

III	King John Of Graymalkin	Hc 20574	CAN 000532971146
Synt.		Kanada	
Ind*	-	-	- 100 92 96 - - - -
IIE	An-Uis 2VH Von Hackensted	25687 Hc	DEU 000343880920
Synt.		Saksa	
Ind*	92	92 97 101 102 84 102	- - +2
IEI	Piobaire 14 Fox Of Blocke	Hc 12	DEU 000340401281
Synt.		1995 Saksa	
Ind*	-	-	- 98 107 114 106 - - - -
IEE	Uilleamena 57 Hc		DEU 007200069905
Synt.		1995 Saksa	
Ind*	-	-	- 96 118 - - - -

EI	Cebulon	Hc 122	Saksa
Synt.			
Väri/Sarv.	- / -	DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal.		
Synt.	Emo-om.	Teurasp.	
200pv	Poik(i)	Ruhol.	
365pv	Poik(ei)	Rasval.	
EE	Baramina aus der Wes	747 Hc	Saksa
Synt.			
Väri/Sarv.	- / -	DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal.		
Synt.	Emo-om.	110	Teurasp.
200pv	Poik(i)	121	Ruhol.
365pv	Poik(ei)	96	Rasval.

EII	Amadeus von Gläserla	Hc 121	Saksa
Synt.			
Ind*	-	-	- 115 109 91 - - - -
EIE	Alice 732 Hc		Suomi
Synt.			
Ind*	-	-	- 115 109 91 - - - -
E EI	Chermo von Kampen	Hc 126	Saksa
Synt.			
Ind*	94	94	- 112 113 100 - - - -
EEE	Bara v.min of Hazelm	744 Hc	Saksa
Synt.			
Ind*	94	94	- 112 113 100 - - - -

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 FALCON of Kangasmäki	30 96/ -0.5 (88) 14/2	204 109/ +6.0 (79) 12/2	316 113/+13.0 (75) 1/1	106 (51) /	106 (74) 14/2	101 (45) 7/2	110/+12.0 (41) 1/0			+20
I Uilleam of Brunnila	28 109/ +1.2 (96) 77/2	105/ +3.0 (91) 53/2	325 116/+15.0 (92) 37/2	95 (67) 8/3	90 (89) 77/2	114 (59) 77/2	109/+11.0 (49) 53/0			+11
E Betty aus der Wesermarsch	86/ -2.0 (79) 10/1	104/ +3.0 (81) 9/1	99/ -1.0 (70) 8/2	117 (78) 9/1	121 (65) 10/1	90 (64) 10/1	106/+8.0 (38) 10/0			+15
II King John von Hackenstedt	100/ +0.0 (94) 44/3	81/-12.0 (91) 36/3	91/ -9.0 (91) 37/5	99 (83) 60/10	93 (87) 44/3	90 (75) 44/3	99/ -1.0 (48) 41/0			-14
Ei Cebulon										



Poikimiset

Betty aus der Wesermarsch

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.	Kok. jal.	Synt. vuosi	Lehmä kpl	Sonni kpl
07.06.2004	3/8172831	1	CRANACH Hc 137	S				245 97										
14.04.2006	24/8528104	3	CRANACH Hc 137	L	ilman apua	29 88	172 102			115	106	106						
29.06.2007	56/9188982	4	CRANACH Hc 137	L	ilman apua	29 85	190 97	95	113	118	108	103				+10		
15.05.2008	74/9619776	5	CRANACH Hc 137	L	ilman apua	28 83	190 103	236 99	117	120	106	103				+17		
25.04.2009	91/9902367	6	CRANACH Hc 137	S	ilman apua	33 93	217 100		117	112	109	105						
08.05.2010	136/10278934	7	U. of Brunnila Hc 317	S	ilman apua	30 96	204 109	316 113	106	106	101	110				+20		
28.04.2011	160/10621877	8	U. of Brunnila Hc 317	S	ilman apua	28 93	190 101	303 108	109	109	100	107				+15		
26.04.2012	178/10974534	9	U. of Brunnila Hc 317	L	ilman apua	30 102	201 111	303 115		103	104	111						
12.04.2013	198/10974554	10	E. of Lakeus Hc 647	L	ilman apua	25 89	199 109	311 103		116	93	112						
25.05.2014	220/11700382	11	E. of Lakeus Hc 647	L	ilman apua	29 94	198 110			113	96	113						

Rakenne 1. F. of Kangasmäk (21.10.2014) 2. BETTY (22.08.2011) 3. U. of Brunnila (12.02.2008)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.			
Rinnan leveys	7	3	4	Reiden leveys	7	3	6	Utareen muoto		2				
Rinnan syvyys	7	6	7	Sisäreiden leveys	7	3		Utarehuomiot 1				Pvm		
Takakorkeus	131	128	131	Reiden pituus	7	4	7	Utarehuomiot 2				Runko		
Selkälinja	7	5	5	Reiden leveys sivulta	6	4						Jalat		
Etuselän leveys	7	1	4					Muut ominaisuudet				Lihakkuus		
Takaselän leveys	8	4	6	Jalat				Harmonia	7	5	7	Yht.		
Lantion kulma	5	4	6	Kinner	5	2	2	Kuntoluokka	5	5	5			
Lantion pituus	7	5		Vuohinen	4	5	4	Luonne	5	3	5			
Lantion leveys	7	2	4	Takajalat takaa	7	8	7	Kivesten ympäry						
Rungon pituus	7	6	7	Etujalat edestä	6	8	7	Sukuelimet	5		5			
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	5	3		Napatyrä	1	1	1			
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1										
				Jalkahuomiot 2										