



Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	15.10.2020 osto			Kurikka	
	20.03.2020 syntymä			Uurainen	

Eläimen tunnistetiedot

Ohra-ahon Sindbad						DNA-määritykset	
Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	Polveutuminen				
VG 85	-0						
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
20.03.2020	sonni	HF	VR	NS			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	DNA-tutkimukset		
			EU-MERKKI		RP1F POC		
Rodut (%)							

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

Kokonaisjalostusarvo +10				
Syntymäpaino	44	108/ +1.7	(77)	/
200pv paino	285	113/+14.0	(73)	/
365pv paino	523	112/+23.0	(75)	/
Emo-ominaisuudet	91		(47)	/
Poik. (isänä)	88		(58)	0/0
Poik. (emänisänä)	115		(40)	0/0
Teuraspaino	111	+22.0	(66)	0/0
Ruholuokka	113	+0.5	(51)	0/0
Rasvaluokka	112	+0.3	(47)	0/0

Indeksit

Syntymäpaino	108
200 pv paino	113
365 pv paino	112
Emo-ominaisuudet	91
Poik. (isänä)	88
Poik. (emänisänä)	115
Teuraspaino	111
Ruholuokka	113
Rasvaluokka	112

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

Polveutuminen

Isä	Valma Landslide	II	NJW 73S M326 Trust 100W ET HfN 4357	III	KCF Bennett 3008 M326 HfN 3752
HfN 88999	AUS 00000VALL003	2009 Kanada	CAN 000002938213	2002 Kanada	CAN 000042361822
Synt.	23.03.2015 Australia	Väri/Sarv.	- / N DNA	Ind*	- - - - 84 93 105 109 99 -
DNA	POC HYF RP1F	Jalostusarvot	Kok.jal.	IIE NJW P606 72N Daydream 73S 12251 HfN	
Väri/Sarv.	VR / N Korva 3	Synt.	Emo 101 Teurasp 108	USA USA 000042693956	
Rodut (%)		200pv	Poik(i) 88 Ruhol. 113	Ind* - - - - 101 105 107 115 104 -	
Jalostusarvot	Kok.jal. +22	365pv	Poik(ei) 93 Rasval. 102	IEI Allendale National W168 HfN 4060	
Synt.	126/ +5.1 (91) 31/4 Emo	IE Valma Nationals Moonshine A1 13521 HfN		2001 Australia AUS 00000AEDW168	
200pv	128/+31.0 (87) 29/4 Poik(i) 79 (75) 31/4	2005 Australia AUS 0000000VALA1		Ind*	
365pv	134/+66.0 (87) 17/5 Poik(ei) 114 (42) 31/4	Väri/Sarv.		IIE Valma Epics Moonshine W44 13520 HfN	
Teurasp.	127/+51.0 (84) 31/3	VR / N DNA		2001 Australia AUS 000000VALW44	
Ruhol.	116/ +0.7 (74) 31/3	Jalostusarvot		Ind*	
Rasval.	116/ +0.4 (73) 31/3	Synt.		EII Harvie Traveler 69T HfN 3627	
		Emo Teurasp 123		2007 Kanada CAN 000002895589	
		200pv Poik(i) 89 Ruhol. 118		Ind* - - - - 75 111 93 99 108 -	
		365pv Poik(ei) Rasval. 122		EIE Blair-Athol 20 Gretchen ET 36R 10555 HfN	
		EI NBG 69T The Wonderer 36R ET 3W HfN 88923		2005 Kanada CAN 000002871566	
		2009 Kanada CAN 000002927066		Ind* - - - - 81 109 114 112 98 -	
		Väri/Sarv.		EEI Ferdinand av Tuggarp HfN 88900	
		- / N DNA RP1F POS		2002 Ruotsi SWE 000536937059	
		Jalostusarvot		Ind* 95 104 96 100 104 109 102 101 103 +1	
		Kok.jal. +2		EEE OHRA-AHON VIVA 13655 HfN	
		Synt.		2006 Suomi	
		117 Emo 83 Teurasp 107		Ind* 86 78 81 107 100 99 95 100 100 -9	
		200pv 116 Poik(i) 72 Ruhol. 110			
		365pv 111 Poik(ei) 117 Rasval. 107			
		EE O. Hermione 13656 Hf			
		2010 Suomi			
		Väri/Sarv.			
		- / - DNA			
		Jalostusarvot			
		Kok.jal. -9			
		Synt.			
		91 Emo 99 Teurasp 98			
		200pv 88 Poik(i) 104 Ruhol. 102			
		365pv 87 Poik(ei) 111 Rasval. 103			

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 Ohra-ahon Sindbad	44 108/ +1.7 (77) /	285 113/+14.0 (73) /	523 112/+23.0 (75) /	91 (47) /	88 (58) 0/0	115 (40) 0/0	111/+22.0 (66) 0/0	113/ +0.5 (51) 0/0	112/ +0.3 (47) 0/0	+10
I Valma Landslide	126/ +5.1 (91) 31/4	128/+31.0 (87) 29/4	134/+66.0 (87) 17/5		79 (75) 31/4	114 (42) 31/4	127/+51.0 (84) 31/3	116/ +0.7 (74) 31/3	116/ +0.4 (73) 31/3	+22
E O.Keiju	35 95/ -1.0 (83) 5/1	242 100/ +0.0 (82) 5/1	368 97/ -5.0 (82) 3/2	84 (83) 5/1	96 (67) 5/1	116 (67) 5/1	100/ +0.0 (76) 5/2	111/ +0.4 (66) 5/2	109/ +0.2 (63) 5/2	-8
II NJW 73S M326 Trust 100W ET				101 (72) 13/3	88 (65) 10/0	93 (55) 8/0	108/+15.0 (74) 10/1	113/ +0.6 (66) 10/1	102/ +0.0 (65) 10/1	
EI NBG 69T The Wonderer 36R ET 2W	117/ +3.4 (96) 63/13	116/+18.0 (95) 62/13	111/+22.0 (95) 51/13	83 (91) 99/9	72 (90) 63/13	117 (83) 63/13	107/+14.0 (93) 63/9	110/ +0.4 (90) 63/9	107/ +0.2 (90) 63/9	+2



Poikimiset

O.Keiju

Alkioista syntyneet vasikat

Poikimispvm	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
27.04.2015	194/12007454	1	TriaraXcelorato HfN 88937	L	ilman apua	25 73	238 95	353 96		114	99	100	116	108				
17.03.2016	0/12330261	2	S-DTortuga953T HfN 88975	S	ilman apua	36 87	281 100		92	108	95	341 106	R 118	3 110				
27.03.2017	0/12698092	3	Wirruna_Justin HfN 88987	S	ilman apua	37 90	268 100	460 100	87	104	117	104	119	118	+8			
10.04.2018	0/13011931	4	K. Muskeli Ab 3210	S	ilman apua	37	284					383	R+	4-				
22.03.2019	0/13310375	5	Landslide HfN 88999	S	ilman apua	51 118	308 116		90	82	118	463 116	U 120	3- 106				
20.03.2020	0/13648920	6	Landslide HfN 88999	S	ilman apua	44 108	285 113	523 112	91	88	115	111	113	112	+10			
15.03.2021	0/13784628	7	Big_Bill_4B Ba 89995	S	ilman apua	49												

Rakenne

1. O. Sindbad (29.03.2021 Faba261) 2. O.Keiju (26.09.2016 Faba341) 3. Landslide

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		O. Sindbad	O.Keiju
Rinnan leveys	5	5		Reiden leveys	5	4		Utareen muoto			7		Faba261	Faba341
Rinnan syvyys	6	7		Sisäreiden leveys	7	6		Utareen tasapaino			4	Pvm	29.03.2021	26.09.2016
Takakorkeus	127	140		Reiden pituus	5	5		Vedinten pituus			9	Runko	85	84
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	6	6		Vedinten paksuus			4	Jalat	85	79
Etuselän leveys	6	6						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	81	82
Takaselän leveys	7	6		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 85	GP 82
Lantion kulma	5	6		Kinner	4	3		Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7	7		Vuohinen	6	6		Harmonia	7	7			Faba261	Faba341
Lantion leveys	8	5		Takajalat takaa	7	6		Kuntoluokka	5	7		Pvm	29.03.2021	26.09.2016
Selän pituus	73	78		Etujalat edestä	7	8		Luonne	3	4		Runko	85	84
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	5	7		Kivesten ympäry				Jalat	85	79
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	81	82
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	VG 85	GP 82

Viimeisimmät hoitotiedot

02.11.2020 loiskäsittely