

## Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	21.10.2022 osto			Kurikka	
	20.02.2022 syntymä			Ylöjärvi	

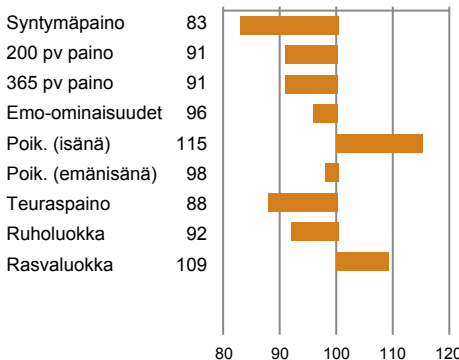
## Eläimen tunnistetiedot

Tuulentuvan Uljas						DNA-määritykset	
Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	DNA-tutkimukset				
GP 80	-215		POC HYF RP1F MDF				
			MSU1F				
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
20.02.2022	sonni	HF	VR	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa		Alkiosta		
			EU-MERKKI				
Rodut (%) HF 100.0							

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

Kokonaisjalostusarvo +2 G	
Syntymäpaino	37 83/ -3.2 (84) /
200pv paino	265 91/ -9.0 (82) /
365pv paino	479 91/-16.0 (83) /
Emo-ominaisuudet	96 (67) /
Poik. (isänä)	115 (70) 0/0
Poik. (emänisänä)	98 (67) 0/0
Teuraspaino	88/-20.0 (83) 0/0
Ruholuokka	92/ -0.3 (81) 0/0
Rasvaluokka	109/ +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.

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

## Polveutuminen

<b>Isä Huth Head Start F045</b> HfN 89014 USA 000043940512 Synt. 26.04.2018 USA DNA POC RP1F Väri/Sarv. VR / N Korva 512 Rodut (%) HF 100.0 Jalostusarvot Kok.jal. +13 Synt. 73/ -5.0 (95) 58/11 Emo 112 (87) / 200pv 87/-13.0 (94) 58/9 Poik(i) 128 (90) 58/57 365pv 94/-12.0 (94) 58/7 Poik(ei) 81 (88) 58/57 Teurasp. 95/ -9.0 (94) 58/0 Ruhol. 99/ +0.0 (93) 58/0 Rasval. 111/ +0.2 (94) 58/0	<b>II R Leader 6964</b> HfN 5217 2014 Kanada CAN 000003025498 Väri/Sarv. - / N DNA Jalostusarvot Kok.jal. +10 Synt. 87 Emo 104 Teurasp 98 200pv 99 Poik(i) 111 Ruhol. 101 365pv 99 Poik(ei) 86 Rasval. 105 <b>IE Huth Z016 Pd Mary B0</b> 14048819 HfN 2014 Suomi Väri/Sarv. VR / N DNA Jalostusarvot Kok.jal. +9 Synt. 83 Emo 107 Teurasp 97 200pv 94 Poik(i) 116 Ruhol. 101 365pv 96 Poik(ei) 91 Rasval. 107	<b>III Hyalite On Target 936</b> HfN 5216 2009 USA USA 000042986803 Ind* <b>IIIE R Miss Revolution 1009</b> 13758524 HfN 2009 USA USA 000043011690 Ind* 93 104 101 - - - 101 104 102 -
<b>Emä Innilän Rose</b> 13332125 HfN Synt. 25.02.2019 Suomi DNA RP1F POC MSU1F Väri/Sarv. VR / N Korva 1073 Rodut (%) HF 100.0 Jalostusarvot Kok.jal. -3 G Synt. 39 93/ -1.4 (86) 3/2 Emo 85 (76) 3/1 200pv 299 102/ +2.0 (85) 3/1 Poik(i) 101 (73) 3/3 365pv 457 100/ -1.0 (85) 3/2 Poik(ei) 114 (80) 3/3 Teurasp. 94/-10.0 (86) 3/0 Ruhol. 99/ +0.0 (84) 3/0 Rasval. 109/ +0.2 (84) 3/0	<b>EI Burnside Rib Eye 13Z</b> HfN 88984 2012 Kanada CAN 000002969704 Väri/Sarv. - / N DNA HYF RP1F POC Jalostusarvot Kok.jal. +10 G Synt. 72 Emo 89 Teurasp 88 200pv 93 Poik(i) 118 Ruhol. 107 365pv 89 Poik(ei) 101 Rasval. 106	<b>EII SHF Rib Eye M326</b> HfN 4091 2005 Kanada CAN 000002910420 Ind* 97 102 99 93 95 116 95 119 98 +2 <b>EIE Burnside Yedda 9W</b> 12700 HfN 2009 Kanada CAN 000002928056 Ind* 89 99 95 94 104 91 95 99 105 -2
	<b>EE Innilän Kanada</b> 11252088 HfN 2013 Suomi Väri/Sarv. - / N DNA POS RP1F HYF MSU1F Jalostusarvot Kok.jal. +8 G Synt. 103 Emo 98 Teurasp 106 200pv 102 Poik(i) 100 Ruhol. 98 365pv 110 Poik(ei) 120 Rasval. 110	<b>EEI Innilän Ice ET HYF</b> HfN 3976 2011 Suomi FIN 000000003976 Ind* 109 110 116 94 93 89 111 102 110 +13 <b>EEE Innilän Image ET</b> 10598504 HfN 2011 Suomi Ind* 112 106 104 91 87 114 100 105 101 -7

## 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 Tuulentuvan Uljas	37 83/ -3.2 (84) /	265 91/ -9.0 (82) /	479 91/-16.0 (83) /	96 (67) /	115 (70) 0/0	98 (67) 0/0	88/-20.0 (83) 0/0	92/ -0.3 (81) 0/0	109/ +0.2 (83) 0/0	+2 G
I Huth Head Start F045	73/ -5.0 (95) 58/11	87/-13.0 (94) 58/9	94/-12.0 (94) 58/7	112 (87) /	128 (90) 58/57	81 (88) 58/57	95/ -9.0 (94) 58/0	99/ +0.0 (93) 58/0	111/ +0.2 (94) 58/0	+13
E Innilän Rose	39 93/ -1.4 (86) 3/2	299 102/ +2.0 (85) 3/1	457 100/ -1.0 (85) 3/2	85 (76) 3/1	101 (73) 3/3	114 (80) 3/3	94/-10.0 (86) 3/0	99/ +0.0 (84) 3/0	109/ +0.2 (84) 3/0	-3 G
II R Leader 6964	87/ -2.5 (53) 2/	99/ -1.0 (52) 2/	99/ -2.0 (52) 2/	104 (47) /	111 (48) 2/0	86 (47) 2/0	98/ -3.0 (52) 2/0	101/ +0.0 (51) 2/0	105/ +0.1 (51) 2/0	+10
EI Burnside Rib Eye 13Z	72/ -5.2 (97) 107/10	93/ -7.0 (96) 107/11	89/-19.0 (97) 107/15	89 (92) 75/9	118 (94) 107/*	101 (93) 107/*	88/-20.0 (96) 107/49	107/ +0.3 (96) 107/46	106/ +0.1 (96) 107/46	+10 G



## Poikimiset

## Innilän Rose

## 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
27.02.2021	201/14004024	1	N.1_Oz_Daffy HfN 88992	L	ilman apua	29 82	243 99	405 99	80	110	116	92	106	108	+1 G			
20.02.2022	215/14292099	2	Head_Start HfN 89014	S	ilman apua	37 83	265 91	479 91	96	115	98	88	92	109	+2 G			
06.02.2023	8226/14656948	3	APH.Investment HfN 5563	S	ilman apua	38 92	108	110	104	103	104	107	116	103	+20			

## Rakenne

## 1. T. Uljas (27.03.2023 Faba261) 2. Innilän Rose (04.06.2021) 3. Head\_Start

## Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	T. Uljas	Innilän Rose
Rinnan leveys	5	5		Reiden leveys	6	5		Utareen muoto		7		Faba261	
Rinnan syvyys	6	6		Sisäreiden leveys	7	5		Utareen tasapaino		4		Pvm	27.03.2023
Takakorkeus	126	135		Reiden pituus	5	5		Vedinten pituus		4		Runko	82
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	6	6		Vedinten paksuus		3		Jalat	79
Etuselän leveys	6	5						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	80
Takaselän leveys	6	6		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 80
Lantion kulma	5	4		Kinner	5	4		Muut ominaisuudet					GP 82
Lantion pituus	7	5		Vuohinen	6	6		Harmonia	7	7			
Lantion leveys	8	4		Takajalat takaa	6	7		Kuntoluokka	6	5		Pvm	27.03.2023
Selän pituus	78	88		Etujalat edestä	7	7		Luonne	5	4		Runko	82
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	4	3		Kivesten ympärys				Jalat	79
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1		23		Sukuelimet				Lihakkuus	80
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 80
													GP 82

## Viimeisimmät hoitotiedot

07.11.2022 loiskäsittely			
--------------------------	--	--	--