

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	05.04.2025 syntymä			Kouvola	

Eläimen tunnistetiedot

Hannolan Adonis PP		Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID
		GP 83	-2700		15310365
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	IDNor
05.04.2025	sonni	CH	VA	N	CHAFINM000000015310365
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		

DNA-määritykset

DNA-tutkimukset	
POS RP1F PAF	

Rodut (%) CH 100.0

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

Polveutuminen

Kokonaisjalostusarvo	+25 G
Syntymäpaino	46 86/ -2.6 (85) /
200pv paino	388 115/+15.0 (83) /
365pv paino	688 109/+15.0 (82) /
Emo-ominaisuudet	109 (70) /
Poik. (isänä)	113 (72) 0/0
Poik. (emänisänä)	100 (73) 0/0
Teuraspaino	102/ +3.0 (85) 0/0
Ruholuokka	91/ -0.5 (82) 0/0
Rasvaluokka	120/ +0.4 (81) 0/0

Indeksit

Syntymäpaino	86
200 pv paino	115
365 pv paino	109
Emo-ominaisuudet	109
Poik. (isänä)	113
Poik. (emänisänä)	100
Teuraspaino	102
Ruholuokka	91
Rasvaluokka	120

80 90 100 110 120

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

Sukusiitosaste (%) 0.98

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Isä	Hannolan Super PP
	ChN 3498 CHAFINM0000000000003498
Synt.	18.02.2021 Suomi
DNA	POS RP1F PAF M1F M3F M7F
Väri/Sarv.	VA / N
Korva	2547
Rodut (%)	CH 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +21 G
Synt.	45 100/ +0.1 (96) 50/1
Emo	106 (91) 5/1
200pv	411 123/+23.0 (95) 50/1
Poik(i)	102 (92) 50/1
365pv	719 114/+22.0 (95) 50/1
Poik(ei)	101 (92) 50/1
Teurasp.	106/+10.0 (95) 50/1
Ruhol.	96/ -0.2 (95) 50/1
Rasval.	109/ +0.2 (95) 50/1

Emä	Hannolan Estudentina 985
	13725684 Ch CHAFINF000000013725684
Synt.	26.03.2021 Suomi
DNA	POC RP1F PAF M1F M3F M7F
Väri/Sarv.	- / -
Korva	985
Rodut (%)	CH 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +14 G
Synt.	42 98/ -0.3 (87) 3/1
Emo	112 (77) 3/1
200pv	350 109/ +9.0 (86) 3/1
Poik(i)	104 (81) 3/1
365pv	578 107/+11.0 (86) 3/1
Poik(ei)	96 (75) 3/1
Teurasp.	107/+13.0 (87) 3/0
Ruhol.	97/ -0.2 (85) 3/0
Rasval.	120/ +0.4 (86) 3/0

II Cedardale Zeal 125Z	ChN 82003
	2012 Kanada CHACANM00000000MC345134
Väri/Sarv.	VA / N
DNA	
Jalostusarvot	Kok.jal. +21
Synt.	79 Emo 100 Teurasp 94
200pv	111 Poik(i) 126 Ruhol. 99
365pv	101 Poik(ei) 83 Rasval. 114

IE Hannolan Dorade 830	12745664 ChN
	2018 Suomi CHAFINF000000012745664
Väri/Sarv.	VA / N
DNA	POS RP1F PAF ADF M1F M3F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +16 G
Synt.	117 Emo 113 Teurasp 118
200pv	125 Poik(i) 78 Ruhol. 95
365pv	119 Poik(ei) 107 Rasval. 108

EI Oliver av Tostarp	ChN 3071
	2018 Ruotsi CHASWEM000882511012518
Väri/Sarv.	VA / N
DNA	POC RP1F PAF ADF M1F M3F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +25 G
Synt.	90 Emo 94 Teurasp 113
200pv	110 Poik(i) 104 Ruhol. 94
365pv	113 Poik(ei) 106 Rasval. 127

EE Estudentina	12745658 Ch
	2018 Suomi CHAFINF000000012745658
Väri/Sarv.	VA / N
DNA	POF RP1F PAF ADF M1F M3F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +17 G
Synt.	103 Emo 120 Teurasp 106
200pv	114 Poik(i) 103 Ruhol. 104
365pv	109 Poik(ei) 92 Rasval. 115

III Cedardale Tyrant 31T	ChVN 81947
	2007 Kanada CHACANM000000000310603
Ind*	82 90 90 88 113 93 92 98 129 +2 G

IIIE Cedardale Miss 64T	5717 ChN
	2007 Kanada CHACANF000000000360331
Ind*	90 102 94 102 117 85 90 94 107 +0

IEI Hannolan Impba	ChN 2475
	2012 Suomi CHAFINM000000011024688
Ind*	114 120 111 101 70 96 109 94 105 +5

IEE H.Dorade 535	5235 ChN
	2012 Suomi CHAFINF000000010917082
Ind*	121 125 123 118 88 113 129 102 104 +21 G

EII Lipton av Tostarp	ChN 3069
	2015 Ruotsi CHASWEM0000000882510059
Ind*	99 104 102 94 96 100 103 103 113 +4

EIE J Ebene av Tostarp	6059 ChN
	2014 Ruotsi CHASWEF000882512037514
Ind*	96 104 108 93 101 101 108 91 120 +8

EEI Cedardale Yellowstone 25Y	ChN 82002
	2011 Kanada CHACANM000000000342657
Ind*	91 106 99 110 109 91 89 100 117 +8

EEE E.Estudentina Simontorp	5265 ChN
	2009 Ruotsi CHASWEF00000003520207951
Ind*	125 112 111 122 101 101 117 106 109 +7 G

Poistopäivä ja -syy:

Tulostettu 19.03.2026

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 Hannolan Adonis PP	46 86/ -2.6 (85) /	388 115/+15.0 (83) /	688 109/+15.0 (82) /	109 (70) /	113 (72) 0/0	100 (73) 0/0	102/ +3.0 (85) 0/0	91/ -0.5 (82) 0/0	120/ +0.4 (81) 0/0	+25 G
I Hannolan Super PP	45 100/ +0.1 (96) 50/1	411 123/+23.0 (95) 50/1	719 114/+22.0 (95) 50/1	106 (91) 5/1	102 (92) 50/1	101 (92) 50/1	106/+10.0 (95) 50/1	96/ -0.2 (95) 50/1	109/ +0.2 (95) 50/1	+21 G
E Hannolan Estudentina 985	42 98/ -0.3 (87) 3/1	350 109/ +9.0 (86) 3/1	578 107/+11.0 (86) 3/1	112 (77) 3/1	104 (81) 3/1	96 (75) 3/1	107/+13.0 (87) 3/0	97/ -0.2 (85) 3/0	120/ +0.4 (86) 3/0	+14 G
II Cedardale Zeal 125Z	79/ -4.1 (94) 38/4	111/+11.0 (92) 38/4	101/ +2.0 (92) 38/4	100 (86) 43/3	126 (90) 38/5	83 (86) 38/5	94/-11.0 (93) 38/5	99/ -0.1 (92) 38/4	114/ +0.3 (92) 38/4	+21
EI Oliver av Tostarp	90/ -1.9 (98) 129/3	110/ +9.0 (98) 129/3	113/+20.0 (98) 129/4	94 (96) 60/2	104 (97) 131/3	106 (96) 131/3	575 113/+24.0 (98) 131/8	R 94/ -0.4 (97) 131/8	2 127/ +0.5 (97) 131/8	+25 G



Poikimiset

Hannolan Estudentina 985

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
28.03.2023	1054/14703966	1	H. Special PP ChN 3499	L	ilman apua	42 94	346 105	581 105	106	113	100	104	91	121	+12 G			
25.03.2024	1091/15004756	2	H. Pioneer PP ChN 3230	L	ilman apua	46 101	377 110	622 109	103	104	105	106	93	115	+11 G			
05.04.2025	2700/15310365	3	H. Super PP ChN 3498	S	ilman apua	46 86	388 115	688 109	109	113	100	102	91	120	+25 G			
22.02.2026	2722/15565704	4	H. Super PP ChN 3498	S	ilman apua	35												
22.02.2026	-/15565705	4	H. Super PP ChN 3498	L	ilman apua													

Rakenne

1. H. Adonis PP (16.03.2026 Faba798) 2. H. Estudentina 3. H. Super PP (01.03.2022 Faba366)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	H. Adonis PP	H. Super PP	
Rinnan leveys	5		7	Reiden leveys	5		8	Utareen muoto				Faba798	Faba366	
Rinnan syvyys	5		7	Sisäreiden leveys	5		8	Utareen tasapaino				Pvm	16.03.2026	01.03.2022
Takakorkeus	135		138	Reiden pituus	5		5	Vedinten pituus				Runko	85	88
Selkälinja	7		7	Reiden leveys sivulta	6		9	Vedinten paksuus				Jalat	86	91
Etuselän leveys	6		7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	76	87
Takaselän leveys	6		8	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 83	EX 91
Lantion kulma	6		6	Kinner	4		5	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	6		8	Vuohinen	6		6	Harmonia	6		9		Faba798	Faba366
Lantion leveys	6		8	Takajalat takaa	8		8	Kuntoluokka	5		6	Pvm	16.03.2026	01.03.2022
Selän pituus	7		78	Etujalat edestä	8		8	Luonne	3		5	Runko	85	88
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	4		5	Kivesten ympärys				Jalat	86	91
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	76	87
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 83	EX 91

Viimeisimmät hoitotiedot

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--