

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	16.01.2025 syntymä			Kouvola	

Eläimen tunnistetiedot

Hannolan Atlas PP	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID	
	VG 85	-2686		15246148	
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	IDNor
16.01.2025	sonni	CH	VA	N	CHAFINM000000015246148
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkkitsemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		
Rodut (%) CH 100.0					

DNA-määritykset

DNA-tutkimukset
POS RP1F PAF

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

Polveutuminen

Kokonaisjalostusarvo	+9 G
Syntymäpaino	46 86/ -2.7 (84) /
200pv paino	410 99/ -1.0 (80) /
365pv paino	697 98/ -4.0 (78) /
Emo-ominaisuudet	89 (67) /
Poik. (isänä)	100 (68) 0/0
Poik. (emänisänä)	91 (69) 0/0
Teuraspaino	101/ +1.0 (84) 0/0
Ruholuokka	97/ -0.2 (80) 0/0
Rasvaluokka	110/ +0.2 (77) 0/0

Indeksit

Syntymäpaino	86
200 pv paino	99
365 pv paino	98
Emo-ominaisuudet	89
Poik. (isänä)	100
Poik. (emänisänä)	91
Teuraspaino	101
Ruholuokka	97
Rasvaluokka	110

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 (%) 0.20

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Isä	Hopewell Strada 48H
	ChN 82053 CHACANM00000000808144
Synt.	20.02.2020 Kanada
DNA	POS RP1F PAF M1F M3F M7F
Väri/Sarv.	VA / N Korva 8144
Rodut (%)	CH 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. -11 G
Synt.	94/ -1.2 (89) 21/6 Emo 99 (72) /
200pv	88/-12.0 (83) 21/6 Poik(i) 102 (78) 21/6
365pv	88/-19.0 (81) 21/ Poik(ei) 100 (75) 21/6
Teurasp.	92/-14.0 (89) 21/0
Ruhol.	89/ -0.6 (82) 21/0
Rasval.	113/ +0.2 (80) 21/0

Emä	Hannolan Dorade 926
	13331274 Ch CHAFINM000000013331274
Synt.	16.03.2020 Suomi
DNA	RP1F PAF POS M1F M3F M7F
Väri/Sarv.	- / - Korva 926
Rodut (%)	CH 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. +9 G
Synt.	43 87/ -2.6 (87) 3/1 Emo 107 (77) 3/1
200pv	345 97/ -3.0 (86) 3/1 Poik(i) 97 (81) 3/1
365pv	577 98/ -3.0 (86) 3/1 Poik(ei) 84 (75) 3/1
Teurasp.	103/ +6.0 (87) 3/1
Ruhol.	92/ -0.4 (85) 3/1
Rasval.	112/ +0.2 (85) 3/1

II JSR Estrada 52E	ChN 3604
	2017 Kanada CHACANM00000000MC734957
Väri/Sarv.	VA / N DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. -15
Synt.	95 Emo 98 Teurasp 90
200pv	88 Poik(i) 104 Ruhol. 92
365pv	85 Poik(ei) 101 Rasval. 107

IE Main Lanza Vermillion 647D	14917555 ChN
	2017 Kanada CHACANF00000000FC707482
Väri/Sarv.	VA / N DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. -13
Synt.	97 Emo 97 Teurasp 93
200pv	87 Poik(i) 98 Ruhol. 94
365pv	88 Poik(ei) 97 Rasval. 105

EI Oliver av Tostarp	ChN 3071
	2018 Ruotsi CHASWEM0000882511012518
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 Dorade 12365168	ChN
	2017 Suomi CHAFINM000000012365168
Väri/Sarv.	- / N DNA POS RP1F PAF ADF M1F M3F M7F
Jalostusarvot	Kok.jal. +3 G
Synt.	95 Emo 121 Teurasp 102
200pv	89 Poik(i) 90 Ruhol. 99
365pv	91 Poik(ei) 92 Rasval. 98

III Pleasant Dawn Chisum 216A	ChN 3603
	2013 Kanada CHACANM00000000MC35010
Ind*	n

III JSR Jasmine 167C	14917566 ChN
	2015 Kanada CHACANF00000000FC419665
Ind*	

IEI LT Lanza 1427 PLD	ChN 3605
	2011 CHAUSAM00000000M805654
Ind*	

IEE Main Vermillion 925W	14917588 ChN
	2009 Kanada CHACANF00000000FC385434
Ind*	92 79 81 97 96 100 90 96 101 -17

EII Lipton av Tostarp	ChN 3069
	2015 Ruotsi CHASWEM00000000882510059
Ind*	99 104 102 94 96 100 103 103 113 +4

EIE J Ebene av Tostarp	6059 ChN
	2014 Ruotsi CHASWEM00000000882512037514
Ind*	96 104 108 93 101 101 108 91 120 +8

EEI Winn Mans Skaggs 663X	ChN 81983
	2010 Kanada CHACANM00000000PMC33607
Ind*	86 90 91 110 86 102 95 89 109 -1 G

EEE Hannolan 206	3969 ChN
	2006 Suomi CHAFINM000000008862665
Ind*	91 87 85 125 103 86 101 113 94 +1

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 Atlas PP	46 86/ -2.7 (84) /	410 99/ -1.0 (80) /	697 98/ -4.0 (78) /	89 / (67) /	100 / (68) 0/0	91 / (69) 0/0	101/ +1.0 (84) 0/0	97/ -0.2 (80) 0/0	110/ +0.2 (77) 0/0	+9 G
I Hopewell Strada 48H	94/ -1.2 (89) 21/6	88/-12.0 (83) 21/6	88/-19.0 (81) 21/	99 / (72) /	102 / (78) 21/6	100 / (75) 21/6	92/-14.0 (89) 21/0	89/ -0.6 (82) 21/0	113/ +0.2 (80) 21/0	-11 G
E Hannolan Dorade 926	43 87/ -2.6 (87) 3/1	345 97/ -3.0 (86) 3/1	577 98/ -3.0 (86) 3/1	107 / (77) 3/1	97 / (81) 3/1	84 / (75) 3/1	103/ +6.0 (87) 3/1	92/ -0.4 (85) 3/1	112/ +0.2 (85) 3/1	+9 G
II JSR Estrada 52E	95/ -1.0 (45) 1/	88/-12.0 (42) 1/	85/-24.0 (41) 1/	98 / (36) /	104 / (39) 1/0	101 / (37) 1/0	90/-19.0 (45) 1/0	92/ -0.5 (41) 1/0	107/ +0.1 (40) 1/0	-15
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 Dorade 926

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
26.01.2023	1036/14649636	1	KS Level Up ChN 82035	L	avustettiin	41 92	330 88	512 89	94	91	98	354 96	O+ 85	4 111	-10 G			
23.01.2024	1074/14954605	2	KS Level Up ChN 82035	L	ilman apua	42 95	340 92	552 95	96	101	92	102	98	108	-4 G			
16.01.2025	2686/15246148	3	H. Strada ChN 82053	S	avustettiin	46 86	410 99	697 98	89	100	91	101	97	110	+9 G			
02.01.2026	2711/15530019	4	H. Pioneer PP ChN 3230	S	avustettiin	42												

Rakenne

1. H. Atlas PP (16.03.2026 Faba798)

2. H. Dorade 926

3. H. Strada

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.			
Rinnan leveys	6			Reiden leveys	6			Utareen muoto					H. Atlas PP	
Rinnan syvyys	6			Sisäreiden leveys	7			Utareen tasapaino				Pvm	Faba798	
Takakorkeus	137			Reiden pituus	6			Vedinten pituus				Runko	16.03.2026	
Selkälinja	6			Reiden leveys sivulta	7			Vedinten paksuus				Jalat	84	
Etuselän leveys	7							Utarehuomiot 1				Lihakkuus	85	
Takaselän leveys	7			Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 85	
Lantion kulma	6			Kinner	5			Muut ominaisuudet					Viimeisin luokitus	
Lantion pituus	7			Vuohinen	5			Harmonia	7				Faba798	
Lantion leveys	7			Takajalat takaa	7			Kuntoluokka	5			Pvm	16.03.2026	
Selän pituus	6			Etujalat edestä	6			Luonne	4			Runko	84	
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	5			Kivesten ympärys				Jalat	82	
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1	89			Sukuelimet				Lihakkuus	85	
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	VG 85	

Viimeisimmät hoitotiedot

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