

# Matomäen Taurus



**Karjatiedot**

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	27.06.2025 syntymä			Keuruu	

**Eläimen tunnistetiedot**

Matomäen Taurus	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	BovineID	
		-1002		15387552	
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	IDNor
27.06.2025	sonni	LI	-	-	LIMFINM000000015387552
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		
<b>Rodut (%)</b>	LI 100.0				

**DNA-määritykset**

DNA-tutkimukset
POF RP1F PRF M1F M3F M7S

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

Kokonaisjalostusarvo	+26 G
Syntymäpaino	41 83/ -2.3 (85) /
200pv paino	355 106/ +5.0 (82) /
365pv paino	109/+11.0 (80) /
Emo-ominaisuudet	104 (70) /
Poik. (isänä)	107 (72) 0/0
Poik. (emänisänä)	87 (72) 0/0
Teuraspaino	106/+10.0 (84) 0/0
Ruholuokka	99/ -0.1 (82) 0/0
Rasvaluokka	98/ +0.0 (80) 0/0

**Indeksit**

Syntymäpaino	83
200 pv paino	106
365 pv paino	109
Emo-ominaisuudet	104
Poik. (isänä)	107
Poik. (emänisänä)	87
Teuraspaino	106
Ruholuokka	99
Rasvaluokka	98

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

**Sukusiitosaste (%) 3.23**

**Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0**

**Polveutuminen**

Isä	Matomäen Picea
	LiN 3206 LIMFINM000000014374193
<b>Synt.</b>	08.04.2022 Suomi
<b>DNA</b>	POC CPF RP1F PRF M1F M3F M7S
<b>Väri/Sarv.</b>	RU / N <b>Korva</b> 943
<b>Rodut (%)</b>	LI 100.0
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +28 G</b>
<b>Synt.</b>	40 82/ -2.4 (93) 28/1 <b>Emo</b> 91 (86) /
<b>200pv</b>	341 107/ +6.0 (91) 28/1 <b>Poik(i)</b> 109 (87) 28/1
<b>365pv</b>	537 110/+12.0 (91) 28/2 <b>Poik(ei)</b> 79 (87) 28/1
<b>Teurasp.</b>	610 111/+17.0 (93) 28/1
<b>Ruhol.</b>	U+ 102/ +0.2 (91) 28/1
<b>Rasval.</b>	2 97/ -0.1 (90) 28/1

Emä	Matomäen Ofelia
	13700279 Li LIMFINF000000013700279
<b>Synt.</b>	31.03.2021 Suomi
<b>DNA</b>	
<b>Väri/Sarv.</b>	RU,LI.TARK. <b>Korva</b> 387
<b>Rodut (%)</b>	LI 100.0
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +22</b>
<b>Synt.</b>	39 95/ -0.7 (82) 3/1 <b>Emo</b> 106 (72) 3/1
<b>200pv</b>	329 110/ +9.0 (79) 3/1 <b>Poik(i)</b> 99 (71) 3/1
<b>365pv</b>	482 115/+18.0 (79) 3/1 <b>Poik(ei)</b> 104 (72) 3/1
<b>Teurasp.</b>	104/ +7.0 (75) 3/0
<b>Ruhol.</b>	99/ -0.1 (71) 3/0
<b>Rasval.</b>	95/ -0.1 (71) 3/0

II	VB Odd LiN 86043
	2018 Ruotsi LIMSWEM000198251560118
<b>Väri/Sarv.</b>	RU / N <b>DNA</b> POS RP1F PRF M1F M3F M7S
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +29 G</b>
<b>Synt.</b>	93 <b>Emo</b> 102 <b>Teurasp</b> 114
<b>200pv</b>	112 <b>Poik(i)</b> 95 <b>Ruhol.</b> 98
<b>365pv</b>	118 <b>Poik(ei)</b> 102 <b>Rasval.</b> 94

IE	Matomäen Kielo 12440932 Li
	2017 Suomi LIMFINF000000012440932
<b>Väri/Sarv.</b>	RU / N <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +4</b>
<b>Synt.</b>	81 <b>Emo</b> 84 <b>Teurasp</b> 98
<b>200pv</b>	95 <b>Poik(i)</b> 114 <b>Ruhol.</b> 103
<b>365pv</b>	100 <b>Poik(ei)</b> 93 <b>Rasval.</b> 101

EI	Urville Li 85957
	2003 Ranska LIMFRAM000001931859212
<b>Väri/Sarv.</b>	- / S <b>DNA</b> RP1F POF PRF
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +13 G</b>
<b>Synt.</b>	110 <b>Emo</b> 114 <b>Teurasp</b> 105
<b>200pv</b>	110 <b>Poik(i)</b> 94 <b>Ruhol.</b> 98
<b>365pv</b>	117 <b>Poik(ei)</b> 107 <b>Rasval.</b> 84

EE	Matomäen Fehn 11305888 Li
	2013 Suomi LIMFINF000000011305888
<b>Väri/Sarv.</b>	RU / N <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal. +11</b>
<b>Synt.</b>	92 <b>Emo</b> 81 <b>Teurasp</b> 104
<b>200pv</b>	104 <b>Poik(i)</b> 107 <b>Ruhol.</b> 104
<b>365pv</b>	114 <b>Poik(ei)</b> 107 <b>Rasval.</b> 96

III	Loke av Åbränet LiN 2771
	2015 Ruotsi LIMSWEM000299751223115
<b>Ind*</b>	102 112 114 101 93 99 111 102 95 <b>+17</b>

III	Jojo av Strömvik 13738760 LiN
	2014 Ruotsi LIMSWEF000198252046614
<b>Ind*</b>	99 103 105 95 93 102 103 95 93 <b>+4</b>

IEI	Matomäen Helix Li 2361
	2014 Suomi LIMFINM000000011688784
<b>Ind*</b>	78 101 92 94 127 88 85 110 100 <b>+10</b>

IEE	Matomäen Hipatilli 4006 Li
	2014 Suomi LIMFINF000000011396730
<b>Ind*</b>	79 79 89 87 104 93 98 95 100 <b>-5</b>

EII	Scapin Li 1420
	Ranska LIMFRAM000002351383257
<b>Ind*</b>	

EIE	Oxane 142 2272 Li
	Ranska LIMFRAF000001930388572
<b>Ind*</b>	

E EI	Matomäen Cypros Li 1743
	2010 Suomi LIMFINM000000009948274
<b>Ind*</b>	106 116 124 94 105 109 114 114 81 <b>+25</b>

EEE	Matomäen Äppyli 3470 Li
	2007 Suomi LIMFINF000000008884638
<b>Ind*</b>	83 86 91 78 106 100 92 94 107 <b>-10</b>

## 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 Matomäen Taurus	41 83/ -2.3 (85) /	355 106/ +5.0 (82) /	109/+11.0 (80) /	104 (70) /	107 (72) 0/0	87 (72) 0/0	106/+10.0 (84) 0/0	99/ -0.1 (82) 0/0	98/ +0.0 (80) 0/0	+26 G
I Matomäen Picea	40 82/ -2.4 (93) 28/1	341 107/ +6.0 (91) 28/1	537 110/+12.0 (91) 28/2	91 (86) /	109 (87) 28/1	79 (87) 28/1	610 111/+17.0 (93) 28/1	U+ 102/ +0.2 (91) 28/1	2 97/ -0.1 (90) 28/1	+28 G
E Matomäen Ofelia	39 95/ -0.7 (82) 3/1	329 110/ +9.0 (79) 3/1	482 115/+18.0 (79) 3/1	106 (72) 3/1	99 (71) 3/1	104 (72) 3/1	104/ +7.0 (75) 3/0	99/ -0.1 (71) 3/0	95/ -0.1 (71) 3/0	+22
II VB Odd	93/ -1.0 (98) 195/28	112/+11.0 (97) 195/20	118/+23.0 (97) 195/12	102 (92) 17/7	95 (96) 195/32	102 (93) 195/32	114/+22.0 (98) 195/28	98/ -0.1 (97) 195/27	94/ -0.1 (97) 195/27	+29 G
EI Urville	110/ +1.3 (94) 45/10	110/+10.0 (93) 45/8	117/+21.0 (93) 45/10	114 (82) 65/6	94 (89) 45/10	107 (83) 45/10	105/ +9.0 (94) 45/8	98/ -0.1 (92) 45/8	84/ -0.3 (92) 45/8	+13 G



## Poikimiset

## Matomäen Ofelia

## 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
04.04.2023	956/14708033	1	VB Odd LiN 86043	S	avustettiin	42 94	381 115	640 124	97	88	107	112	97	95	+35 G			
08.06.2024	445/15078230	2	M. Oppenheimer Li 3120	L	ilman apua	34 79	336 101	549 100	98	106	117	100	99	108	+12 G			
27.06.2025	1002/15387552	3	M. Picea LiN 3206	S	ilman apua	41 83	355 106	109	104	107	87	106	99	98	+26 G			

## Rakenne

## 1. M.Taurus

## 2. M. Ofelia

## 3. M. Picea

## Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	Viimeisin luokitus		M. Ofelia	M. Picea
Rinnan leveys		5	5	Reiden leveys		7	6	Utareen muoto						Faba06051	Faba261
Rinnan syvyys		5	6	Sisäreiden leveys		6	7	Utareen tasapaino				Pvm		08.12.2023	04.04.2023
Takakorkeus		144	134	Reiden pituus		4	5	Vedinten pituus				Runko		85	91
Selkälinja		7	7	Reiden leveys sivulta		6	7	Vedinten paksuus				Jalat		83	86
Etuselän leveys		6	7					Utarehuomiot 1				Lihakkuus		84	82
Takaselän leveys		6	7	<b>Jalat</b>				Utarehuomiot 2				Yht.		VG 85	VG 88
Lantion kulma		6	5	Kinner		5	4	<b>Muut ominaisuudet</b>				<b>Viimeisin luokitus</b>			
Lantion pituus		7	7	Vuohinen		5	7	Harmonia		7	7			Faba06051	Faba261
Lantion leveys		7	8	Takajalat takaa		6	8	Kuntoluokka		5	5	Pvm		08.12.2023	04.04.2023
Selän pituus		6	85	Etujalat edestä		8	7	Luonne		4	4	Runko		85	91
Runkohuomiot 1				Luuston laatu		3	3	Kivesten ympäry				Jalat		83	86
Runkohuomiot 2				Jaikahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus		84	82
				Jaikahuomiot 2				Napatyrä				Yht.		VG 85	VG 88

## Viimeisimmät hoitotiedot

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