

**Karjatiedot**

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	16.05.2023 syntymä			Keuruu	

**Eläimen tunnistetiedot**

Matomäen Robocop	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus		
	GP 84	-963			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus
16.05.2023	sonni	LI	RU	NS	
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta	
			EU-MERKKI		

**DNA-määrytykset**

DNA-tutkimukset
POC RP1F PRF

**Rodut (%)** LI 98.4 - HF 1.6

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

Kokonaisjalostusarvo	+2
Syntymäpaino	42 81/ -2.6 (74) /
200pv paino	356 88/-12.0 (56) /
365pv paino	90/-13.0 (55) /
Emo-ominaisuudet	
Poik. (isänä)	106 (55) 0/0
Poik. (emänsinä)	103 (35) 0/0
Teuraspaino	99/ -1.0 (56) 0/0
Ruholuokka	106/ +0.4 (44) 0/0
Rasvaluokka	96/ -0.1 (42) 0/0

**Indeksit**

Syntymäpaino	81
200 pv paino	88
365 pv paino	90
Emo-ominaisuudet	
Poik. (isänä)	106
Poik. (emänsinä)	103
Teuraspaino	99
Ruholuokka	106
Rasvaluokka	96

\* 3. polven vanhempien indeksit: syntymäpaino, 200 pv paino, 365 pv paino, emoindeksi, poikima(i), poikima(ei), teuraspaino, ruholuokka, rasvaluokka, kokonaisjalostusarvo.  
**Sukusiitosaste (%)** 0,15

**Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl)** 0

**Polveutuminen**

Isä	Matomäen Oppenheimer
Li 3120	FIN 000000003120
Synt.	15.04.2021 Suomi
DNA	POC CPF
Väri/Sarv.	RU,LI.TARK. /Korva 925
Rodut (%)	LI 100.0
Jalostusarvot	Kok.jal. -1
Synt.	40 75/ -3.4 (87) 14/1 Emo 84 (48) /
200pv	275 83/-16.0 (80) 14/1 Poik(i) 111 (72) 14/1
365pv	497 84/-21.0 (79) 14/1 Poik(ei) 100 (49) 13/1
Teurasp.	512 92/-13.0 (77) 14/0
Ruhol.	E- 104/ +0.3 (69) 14/0
Rasval.	1+ 94/ -0.1 (68) 14/0

Emä	Matomäen Nirppu
13700273 Li	
Synt.	29.06.2020 Suomi
DNA	
Väri/Sarv.	RU,LI.TARK. /Korva 381
Rodut (%)	LI 96.9 HF 3.1
Jalostusarvot	Kok.jal. +7
Synt.	40 78/ -3.0 (76) 1/1 Emo 110 (50) 1/1
200pv	320 86/-13.0 (70) 1/1 Poik(i) 103 (60) 1/1
365pv	464 90/-12.0 (71) 1/ Poik(ei) 104 (53) 1/1
Teurasp.	103/ +4.0 (65) 1/0
Ruhol.	107/ +0.4 (54) 1/0
Rasval.	97/ -0.1 (52) 1/0

II	Lex Luthor P av Söstuen LiN 86028
2015 Norja	NOR 023903731175
Väri/Sarv.	RU / N DNA RP1F POS PRF
Jalostusarvot	Kok.jal. +0 G
Synt.	80 Emo 93 Teurasp 98
200pv	85 Poik(i) 113 Ruhol. 111
365pv	88 Poik(ei) 98 Rasval. 98

IE	Matomäen Jiroshima 12314104 LiN
2016 Suomi	
Väri/Sarv.	RU / N DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. -16
Synt.	91 Emo 68 Teurasp 92
200pv	91 Poik(i) 103 Ruhol. 97
365pv	94 Poik(ei) 104 Rasval. 102

EI	Matomäen Levado Li 2717
2018 Suomi	FIN 000000002717
Väri/Sarv.	RU / S DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +4
Synt.	73 Emo 100 Teurasp 97
200pv	83 Poik(i) 101 Ruhol. 120
365pv	87 Poik(ei) 107 Rasval. 84

EE	Matomäen Aguilera 2956 Li
2008 Suomi	
Väri/Sarv.	RU,LI.T DNA
Jalostusarvot	Kok.jal. +11
Synt.	87 Emo 113 Teurasp 108
200pv	90 Poik(i) 104 Ruhol. 94
365pv	97 Poik(ei) 100 Rasval. 109

III	CN-Rex PP LiN 2609
2013 Saksa	DEU 000537864162
Ind*	99 87 88 91 95 105 96 108 92 -15

IIIE	Ega P av Söstuen 4276 LiN
2013 Norja	NOR 023903731128
Ind*	91 94 96 - 103 97 100 103 100 -

IEI	Matomäen Euftrat LiN 2127
2012 Suomi	FIN 000000002127
Ind*	101 98 103 70 98 110 102 95 107 +2

IEE	Matomäen Atomic 3621 Li
2008 Suomi	
Ind*	96 88 88 103 96 98 92 95 101 -9

EII	Edakky Li 86010
2009 Ranska	FRA 002350854301
Ind*	96 104 111 88 78 108 117 124 89 +17 G

EIE	Matomäen Hunaja 11688770 Li
2014 Suomi	
Ind*	78 81 83 104 104 114 87 109 97 -3

E EI	Klevvangård Uranus LiVN 85910
2003 Tanska	DNK 004314200546
Ind*	96 90 99 122 95 81 105 99 107 +0 G

EEE	Puuteri 375 Li3
2001 Suomi	
Ind*	85 79 80 97 109 109 87 90 116 -14

**Poistopäivä ja -syy:**

Tulostettu 17.04.2024

## 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 Robocop	42 81/ -2.6 (74) /	356 88/-12.0 (56) /	90/-13.0 (55) /		106 (55) 0/0	103 (35) 0/0	99/ -1.0 (56) 0/0	106/ +0.4 (44) 0/0	96/ -0.1 (42) 0/0	+2
I	Matomäen Oppenheimer	40 75/ -3.4 (87) 14/1	275 83/-16.0 (80) 14/1	497 84/-21.0 (79) 14/1	84 (48) /	111 (72) 14/1	100 (49) 13/1	512 92/-13.0 (77) 14/0	E- 104/ +0.3 (69) 14/0	1+ 94/ -0.1 (68) 14/0	-1
E	Matomäen Nirppu	40 78/ -3.0 (76) 1/1	320 86/-13.0 (70) 1/1	464 90/-12.0 (71) 1/	110 (50) 1/1	103 (60) 1/1	104 (53) 1/1	103/ +4.0 (65) 1/0	107/ +0.4 (54) 1/0	97/ -0.1 (52) 1/0	+7
II	Lex Luthor P av Söstuen	80/ -2.7 (90) 21/4	85/-14.0 (88) 21/4	88/-15.0 (88) 21/2	93 (68) 9/2	113 (79) 21/5	98 (77) 21/5	98/ -3.0 (90) 21/4	111/ +0.7 (88) 21/3	98/ -0.1 (87) 21/3	+0 G
EI	Matomäen Levado	39 73/ -3.7 (84) 7/1	309 83/-16.0 (81) 7/1	491 87/-16.0 (82) 7/1	100 (65) 3/1	101 (72) 7/1	107 (65) 7/1	429 97/ -4.0 (82) 7/1	E 120/ +1.3 (79) 7/1	1 84/ -0.4 (79) 7/1	+4



## Poikimiset

## Matomäen Nirppu

## 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
16.05.2023	963/14752966	1	M. Oppenheimer Li 3120	S	ilman apua	42 81	356 88	90		106	103	99	106	96	+2			
11.04.2024	433/15021670	2	M. Oppenheimer Li 3120	L	ilman apua	40												

## Rakenne

## 1. M. Robocop (03.04.2024 Faba261) 2. M. Nirppu (07.12.2022 Faba06051)

## 3. M. Oppenheimer (06.04.2022 Faba261)

## Paras luokitus

Runko	1.			2.			3.			Utare	1.			2.			3.			M. Robocop	M. Nirppu	M. Oppenheimer
	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	3.		1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	3.			
Rinnan leveys	5	5	5	Lihakkuus	6	5	6	Utareen muoto											Faba261	Faba06051	Faba261	
Rinnan syvyys	6	5	5	Reiden leveys	7	5	7	Utareen tasapaino											Pvm	03.04.2024	07.12.2022	06.04.2022
Takakorkeus	133	150	131	Sisäreiden leveys	5	6	5	Vedinten pituus											Runko	89	73	83
Selkälinja	7	7	6	Reiden pituus	7	6	7	Vedinten paksuus											Jalat	82	82	78
Etuselän leveys	7	5	7	Reiden leveys sivulta				Utarehuomiot 1											Lihakkuus	79	75	81
Takaselän leveys	6	5	6	Jalat				Utarehuomiot 2											Yht.	GP 84	G 76	GP 81
Lantion kulma	5	5	6	Kinner	4	3	5	Muut ominaisuudet											Viimeisin luokitus			
Lantion pituus	7	7	7	Vuohinen	6	5	7	Harmonia	6	7	6								Faba261	Faba06051	Faba261	
Lantion leveys	8	5	7	Takajalat takaa	7	8	7	Kuntoluokka	5	5	4								Pvm	03.04.2024	07.12.2022	06.04.2022
Selän pituus	6	4	2	Etujalat edestä	6	7	6	Luonne	3	3	3								Runko	89	73	83
Runkohuomiot 1				Jalkahuomiot 1	3	4	3	Kivesten ympärys											Jalat	82	82	78
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 2				Sukuelimet											Lihakkuus	79	75	81
								Napatyrä											Yht.	GP 84	G 76	GP 81

## Viimeisimmät hoitotiedot

17.06.2023 loiskäsittely																					
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--