

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	07.04.2023 syntymä			Keuruu	

Eläimen tunnistetiedot

<b>Matomäen Ratamo</b>	<b>Luokitus</b> VG 87	<b>Karjatunnus-korva</b> -959	<b>EU-tunnus</b>
<b>Syntynyt</b> 07.04.2023	<b>Sukupuoli</b> sonni	<b>Rotu</b> LI	<b>Väri</b> RU
<b>Kantakirjanumero</b>	<b>Hyv.pvm.</b>	<b>Kantakirja</b>	<b>Sarvellisuus</b> N
			<b>Alkuperämaan tunnus</b>
			<b>Merkkitsemistapa</b> EU-MERKKI
			<b>Alkiosta</b>

DNA-määrytykset

<b>DNA-tutkimukset</b> POC RP1F PRF
--

Rodut (%) LI 100.0

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

<b>Kokonaisjalostusarvo</b> +3
<b>Syntymäpaino</b> 42 97/ -0.3 (75) /
<b>200pv paino</b> 348 96/ -3.0 (69) /
<b>365pv paino</b> 615 101/ +1.0 (70) /
<b>Emo-ominaisuudet</b> 91 (45) /
<b>Poik. (isänä)</b> 104 (57) 0/0
<b>Poik. (emänsinä)</b> 96 (46) 0/0
<b>Teuraspaino</b> 100/ +1.0 (62) 0/0
<b>Ruholuokka</b> 107/ +0.5 (51) 0/0
<b>Rasvaluokka</b> 96/ -0.1 (50) 0/0

Indeksit

Syntymäpaino	97
200 pv paino	96
365 pv paino	101
Emo-ominaisuudet	91
Poik. (isänä)	104
Poik. (emänsinä)	96
Teuraspaino	100
Ruholuokka	107
Rasvaluokka	96

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

Sukusiitosaste (%) 0,05

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

<b>Isä</b> <b>Nexilia PP</b> LiN 86054 FRA 001940228957
<b>Synt.</b> 25.01.2017 Ranska
<b>DNA</b> POS RP1F PRF
<b>Väri/Sarv.</b> RU / N <b>Korva</b> 8957
<b>Rodut (%)</b> LI 100.0
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b> -16 G
<b>Synt.</b> 105/ +0.7 (88) 19/5 <b>Emo</b> 94 (66) /
<b>200pv</b> 92/ -8.0 (85) 19/4 <b>Poik(i)</b> 93 (74) 19/5
<b>365pv</b> 91/-11.0 (86) 19/2 <b>Poik(ei)</b> 103 (72) 19/5
<b>Teurasp.</b> 101/ +2.0 (88) 19/2
<b>Ruhol.</b> 110/ +0.7 (85) 19/1
<b>Rasval.</b> 89/ -0.3 (85) 19/1

<b>Emä</b> <b>Matomäen Kielo</b> 12440932 Li
<b>Synt.</b> 30.04.2017 Suomi
<b>DNA</b>
<b>Väri/Sarv.</b> RU / NTU <b>Korva</b> 328
<b>Rodut (%)</b> LI 99.2 HF 0.8
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b> +5
<b>Synt.</b> 46 91/ -1.3 (81) 5/1 <b>Emo</b> 92 (66) 5/1
<b>200pv</b> 298 97/ -3.0 (77) 5/1 <b>Poik(i)</b> 113 (66) 5/1
<b>365pv</b> 502 103/ +4.0 (78) 5/1 <b>Poik(ei)</b> 90 (65) 5/1
<b>Teurasp.</b> 96/ -6.0 (72) 5/1
<b>Ruhol.</b> 103/ +0.2 (62) 5/1
<b>Rasval.</b> 103/ +0.1 (60) 5/1

<b>II CN-Rex PP</b> LiN 2609 2013 Saksa DEU 000537864162
<b>Väri/Sarv.</b> RU / N <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b> -15
<b>Synt.</b> 99 Emo 91 <b>Teurasp</b> 96
<b>200pv</b> 87 <b>Poik(i)</b> 95 <b>Ruhol.</b> 108
<b>365pv</b> 88 <b>Poik(ei)</b> 105 <b>Rasval.</b> 92

<b>IE Iliane PO</b> 14032303 Li 2013 Ranska FRA 001936290348
<b>Väri/Sarv.</b> RU / - <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b>
<b>Synt.</b> 110 Emo <b>Teurasp</b> 104
<b>200pv</b> 100 <b>Poik(i)</b> 88 <b>Ruhol.</b> 104
<b>365pv</b> 99 <b>Poik(ei)</b> 107 <b>Rasval.</b> 92

<b>EI Matomäen Helix</b> Li 2361 2014 Suomi FIN 000000002361
<b>Väri/Sarv.</b> RU / NS <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b> +13
<b>Synt.</b> 81 Emo 101 <b>Teurasp</b> 86
<b>200pv</b> 104 <b>Poik(i)</b> 127 <b>Ruhol.</b> 110
<b>365pv</b> 97 <b>Poik(ei)</b> 78 <b>Rasval.</b> 101

<b>EE Matomäen Hipatilli</b> 4006 Li 2014 Suomi
<b>Väri/Sarv.</b> RU / <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b> <b>Kok.jal.</b> -4
<b>Synt.</b> 86 Emo 89 <b>Teurasp</b> 98
<b>200pv</b> 83 <b>Poik(i)</b> 99 <b>Ruhol.</b> 96
<b>365pv</b> 93 <b>Poik(ei)</b> 95 <b>Rasval.</b> 102

<b>III CN-Roy PS</b> Li 2608 Saksa DEU 000536698595
<b>Ind*</b>

<b>IIIE CN-Cola P</b> 4272 LiN Saksa DEU 000535309846
<b>Ind*</b>

<b>IEI Hauteclair</b> Li 2889 1992 Ranska FRA 001992014267
<b>Ind*</b>

<b>IEE Gloria</b> 14032305 Li 2011 Ranska FRA 001630877660
<b>Ind*</b>

<b>EII Suc Au May</b> LiV 85929 2001 Ranska FRA 001931361363
<b>Ind*</b> 68 92 86 92 111 83 90 115 99 +9 G

<b>EIE Matomäen Elain</b> 3811 LiN 2012 Suomi
<b>Ind*</b> 105 100 97 121 116 80 95 96 117 +3

<b>EEI Matomäen Darin</b> Li 1816 2011 Suomi FIN 000000001816
<b>Ind*</b> 89 90 101 107 97 96 108 97 101 +8

<b>EEE Matomäen Äppyli</b> 3470 Li 2007 Suomi
<b>Ind*</b> 87 87 95 77 100 100 93 93 105 -8

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 Ratamo	42 97/ -0.3 (75) /	348 96/ -3.0 (69) /	615 101/ +1.0 (70) /	91 (45) /	104 (57) 0/0	96 (46) 0/0	100/ +1.0 (62) 0/0	107/ +0.5 (51) 0/0	96/ -0.1 (50) 0/0	+3
I Nexilia PP	105/ +0.7 (88) 19/5	92/ -8.0 (85) 19/4	91/-11.0 (86) 19/2	94 (66) /	93 (74) 19/5	103 (72) 19/5	101/ +2.0 (88) 19/2	110/ +0.7 (85) 19/1	89/ -0.3 (85) 19/1	-16 G
E Matomäen Kiolo	46 91/ -1.3 (81) 5/1	298 97/ -3.0 (77) 5/1	502 103/ +4.0 (78) 5/1	92 (66) 5/1	113 (66) 5/1	90 (65) 5/1	96/ -6.0 (72) 5/1	103/ +0.2 (62) 5/1	103/ +0.1 (60) 5/1	+5
II CN-Rex PP	99/ -0.1 (71) 4/	87/-12.0 (70) 4/	88/-15.0 (70) 4/	91 (61) /	95 (65) 4/0	105 (64) 4/0	96/ -6.0 (71) 4/0	108/ +0.5 (69) 4/0	92/ -0.2 (69) 4/0	-15
EI Matomäen Helix	43 81/ -2.6 (91) 24/1	354 104/ +4.0 (88) 24/1	566 97/ -4.0 (89) 24/1	101 (66) 19/1	127 (82) 24/1	78 (67) 24/1	452 86/-22.0 (90) 24/1	E- 110/ +0.7 (88) 24/1	2 101/ +0.0 (88) 24/1	+13



## Poikimiset

## Matomäen Kiolo

## 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
26.05.2019	889/13383445	1	M. Jutterbog Li 2460	S	ilman apua	39 85	320 95	565 105	83	109	95	399 97	R- 101	2- 107	+17			
10.04.2020	370/13700262	2	M. KGB Li 2574	L	ilman apua	35 75	283 87	432 89	99	122	83	279 83	U- 103	3 100	+3			
23.03.2021	386/13700278	3	Lex_Luthor_P LiN 86028	L	ilman apua	41 89	309 92	502 98	91	110	95	403 99	U 107	3 101	+0			
08.04.2022	943/14374193	4	VB Odd LiN 86043	S	ilman apua	40 84	341 98	537 100	93	103	94	100	101	96	+13			
07.04.2023	959/14710453	5	Nexilia_PP LiN 86054	S	ilman apua	42 97	348 96	615 101	91	104	96	100	107	96	+3			

## Rakenne

## 1. Matomäen Ratamo (03.04.2024 Faba261) 2. M. Kiolo (26.11.2019 Faba341) 3. Nexilia\_PP

## Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.	Matomäen Ratamo	M. Kiolo	
Rinnan leveys	5	5		Reiden leveys	7	6		Utareen muoto		7		Faba261	Faba341	
Rinnan syvyys	6	6		Sisäreiden leveys	7	5		Utareen tasapaino		4		Pvm	03.04.2024	26.11.2019
Takakorkeus	135	142		Reiden pituus	5	6		Vedinten pituus		3		Runko	90	86
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	7	6		Vedinten paksuus		4		Jalat	82	76
Etuselän leveys	7	5						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	84	82
Takaselän leveys	7	5		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 87	GP 82
Lantion kulma	5	5		Kinner	4	5		Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7	7		Vuohinen	6	6		Harmonia	7	7		Faba261	Faba341	
Lantion leveys	7	7		Takajalat takaa	8	7		Kuntoluokka	5	4		Pvm	03.04.2024	26.11.2019
Selän pituus	7	3		Etujalat edestä	6	7		Luonne	3			Runko	90	86
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	4	5		Kivesten ympärys				Jalat	82	76
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	84	82
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	VG 87	GP 82

## Viimeisimmät hoitotiedot

11.07.2023 loiskäsittely	17.06.2023 loiskäsittely	24.04.2023 napatulehdus	
--------------------------	--------------------------	-------------------------	--