

VAISLAS JAUNBUĻĻU KATALOGS

2025



APR

4

Iztāde 10:00 – 16:00

Izsole 15:00



www.liellopuizsoles.lv

LATVIJA



Sveicināti saimnieki!

Saimnieku skaits, kuri piedalās ar saviem bulļiem LGLA organizētajā pasākumā “Vaislas jaunbulļu izstāde un demonstrācija” kļūst arvien lielāks un lielāks. Šogad demonstrēti un pēc tam izsolīti tiks 29 bulļi, kuri nāk no 16 saimniecībām. Arī šķirņu skaits ir lielāks nekā iepriekšējos gados ierasts. Pateicoties saimniekiem, kuri veic ciltsdarbu, mēs savus gaļas liellopu ganāmpulkus spējam nodrošināt ar vaislas materiālu. Gaļas liellopu ganāmpulku īpašniekiem būs iespēja nopirkt “Šarolē”, “Limuzīnas”, “Galovejas”, “Angus” un “Herefordas” šķirnes bulļus. Šajā katalogā Jūs noteikti atradīsiet savam ganāmpulkam piemērotāko vaislas bulli, kuru varēsiet iegādāties izsolē.

Lai visiem veiksmīga diena!

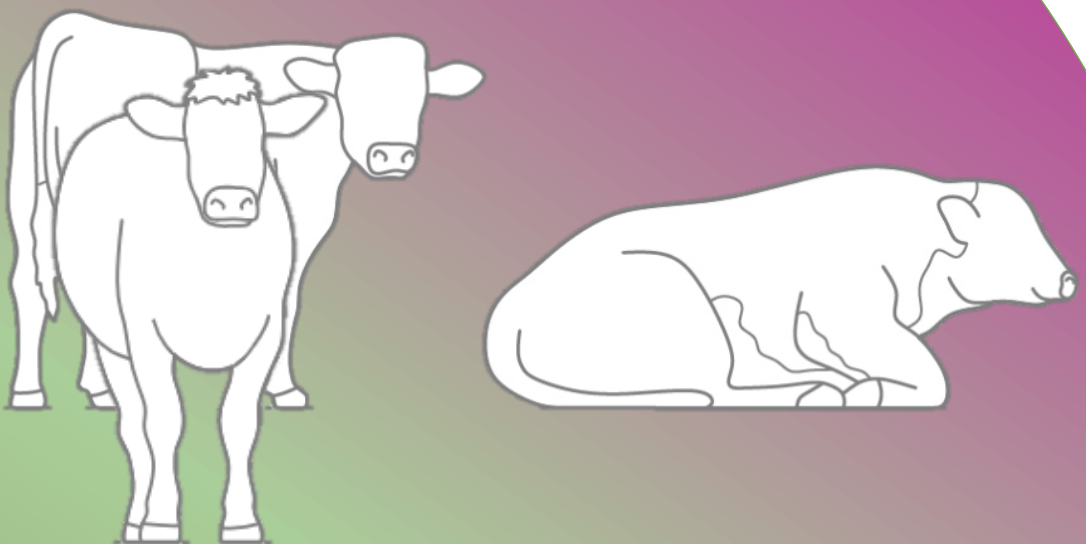
Raimonds Jakovickis

Latvijas Gaļas liellopu audzētāju asociācijas un Gaļas liellopu audzētāju biedrības valdes priekšsēdētājs



Informācija par bulļiem, kas piedalās izsolē

- Demonstrējumā un Izsolē piedalās šķirnes: Šarolē, Limuzīnas, Angus, Herefordas un Galovejas.
- Visiem izsolē tirgotajiem jaunbulļiem, vecāki ir ierakstīti ciltsgrāmatas pamatdaļā un to izcelsme ir apstiprināta ar DNS testa rezultātiem. Visi jaunbulļi atbilst ierakstīšanai ciltsgrāmatas pamatdaļā.
- Bulļiem, kas piedalās izsolē, sertificēts eksperts ir veicis eksterjera novērtējumu.
- Bulļiem ir veikti veterinārie izmeklējumi uz govju enzootisko leikozi, infekciozo rinotraheītu - pustulozo vulvovaginītu (IRT-PVV), kampilobakteriozi un govju virusālo diareju.
- Bulļiem, kas nopirkti izsolē, ir sagatavots zootehniskais sertifikāts un pēc pircēja pieprasījuma, tiks sagatavots vaislinieka sertifikāts darbam pircēja ganāmpulkā.
- Izsolē nopirktajiem bulļiem tiks nodrošināts transports uz saimnieka novietni, Latvijas republikas robežās.
- Informāciju par bulļiem varat noskaidrot rakstot uz kristinei.adamai@gmail.com vai pa tālruni: Ieva Freidenfelde +371 26487982.
- Bulļi, kuri piedalās izstādē, demonstrējumā un izsolē, tiks vērtēti. Vērtēšanu veiks starptautiski atzīts tiesnesis no Anglijas: Andrew Hughes, un no Latvijas: Ieva Freidenfelde un Kristīne Ādama.



KAPARS

1 g. 4 m. 21d.

ID numurs:
LV062023710167

Saimniecība:
RAIMONDS JAKOVICKIS
Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000051.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
14.11.2023 282.2 kg 474.3 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
48 kg +1171 g/dn. +1164 g/dn.

MC TITUS PP ID: DE0362498900 LVG A 95747 Dz.dat. : 14.12.2019 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 43 kg	TT TROY PP* DE0539286480 LVG A 96173 Dz.dat. 24.11.2016 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 43 kg	TTT DE0538336224 TRISTAN PP* SA 100% TTM DE0537816665 HEDDI PP* SA 100%
	TM MC ESTEL DE0357383983 Dz.dat. 09.12.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 47 kg	TMT FR7121600447 EN VOITURE SA 100% TMM DE0354630261 ERNETTE SA 100%
	MT IRON AC MELLBY SE74592013759 LVG 09180 Dz.dat. 10.04.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 42 kg	MTT SE897771386 CLIMETSON AV BASTAD SA 100% MTM SE745920236 DESTINY AV MELLBY SA 100%
	MM AURORA LV018545415477 LVG A2 Dz.dat. 05.03.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 41 kg	MMT LV000446910368 LOIDS SA 100% MMM LV032812310306 MIGLA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augstību piepildījums	Augstību platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēziņu sīpums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	7	6	7	7	4	5	7	8	5		8



Animal genomic breeding values card

	Animal	Sire	Dam	MGS
Name	KAPARS	TITUS PP	HIRREMA	IRON
Register number	LV 062023710167	DE 000362498900	LV 062023710070	SE 074592013759
Breed	38			
Date of birth	14/11/2023			
Owner				

Genetic Status

Polled	P/+ (Heterozygous)	Ataxia	G/G (No carrier homozygous)
Double muscle gene	+/+ (No carrier homozygous)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 25/01/2024

Production Values

		Rel
Ease of birth	2.7	0.58
Growth capacity	4.4	0.41
Muscular Development	4.4	0.53
Skeletal development	4.8	0.49
Calving Ability	5.2	0.37
Maternal genetic on weaning weight	5	0.26

Morphology values

	Rel
CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	4.9
Teats fonctionnality	5
Strength of back legs	6.6

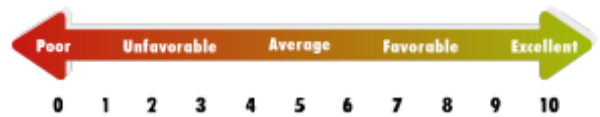
Behavior Values

Adult behavior	3.4
Calving behavior	4.9

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

Morphology values

		Rel
Back muscle	4.5	0.46
Hindquarters muscle	4.8	0.48
Body lenght	5.2	0.46
Body weight	3.5	0.43
Size	5	0.52
Muzzle width	4.5	0.42
Fore legs	5.5	0.25
Rear legs	4.9	0.26
Top line	3.3	0.40

KALISTRO

1 g. 4 m. 18d.

ID numurs:
LV018545416052

Saimniecība:
Z/S MEŽĀRES
Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000052.20
24.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
17.11.2023 243.8 kg 473.3 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
31 kg +1014 g/dn. +1391 g/dn.

PICKUP PP ID: FR0332160524 LVG A 96110 Dz.dat. : 10.09.2019 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT LOVE P# FR0337736539 LVG 91692 Dz.dat. 02.12.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 50 kg	TTT FR6146791641 CASTOR SA 100% TTM FR0314332648 HUGUETTE SA 100%
	TM NATALIA FR0331978038 Dz.dat. 09.09.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 46 kg	TMT FR3615364745 INDOU PP SC SA 100% TMM FR0314673699 HELISE SA 100%
	MT OVAL DE0355408449 LVG 06762 Dz.dat. 31.03.2012 Šķirne: SA 100%	MTT DE1303277598 KIMU OREST P SA 100% MTM DE0342006139 CHERRY SA 100%
	MM RASA LV018545415265 LVG A2 Dz.dat. 06.04.2008 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 43 kg	MMT LV048445310067 EINŠTEINS SA 100% MMM LV032812310320 RŪRA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	6	7	6	7	7	4	5	8	8	5		8



Animal genomic breeding values card

Animal Sire Dam MGS

Name	KALISTRO	PICKUP PP	DUJA	OVAL
Register number	LV 018545416052	FR 0332160524	LV 018545415676	DE 000355408449
Breed	38			
Date of birth	17/11/2023			
Owner				

Genetic Status

Polled	P/+ (Heterozygous)	Ataxia	G/G (No carrier homozygous)
Double muscle gene	+/+ (No carrier homozygous)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 25/01/2025

Production Values		Rel
Ease of birth	4	0.52
Growth capacity	5.6	0.32
Muscular Development	3.7	0.46
Skeletal development	6.7	0.41
Calving Ability	4.2	0.25
Maternal genetic on weaning weight	7	0.12

Morphology values	Rel
CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	4.1
Teats fonctionnality	3.9
Strength of back legs	6

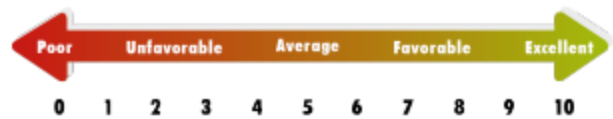
Behavior Values

Adult behavior	5.5
Calving behavior	7.4

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

Morphology values		Rel
Back muscle	3.9	0.38
Hindquarters muscle	4.5	0.40
Body lenght	5.9	0.38
Body weight	4.4	0.34
Size	5.5	0.45
Muzzle width	4.2	0.32
Fore legs	4.5	0.13
Rear legs	5.8	0.13
Top line	4.6	0.31

KIERANS

1 g. 4 m. 18d.

ID numurs:
LV018545416053

Saimniecība:
Z/S MEŽĀRES
Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000052.
2024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
17.11.2023 240.6 kg 471.1 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
41 kg +1048 g/dn. +1397 g/dn.

PICKUP PP ID: FR0332160524 LVG A 96110 Dz.dat. : 10.09.2019 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT LOVE P# FR0337736539 LVG 91692 Dz.dat. 02.12.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 50 kg	TTT FR6146791641 CASTOR SA 100% TTM FR0314332648 HUGUETTE SA 100%
	TM NATALIA FR0331978038 Dz.dat. 09.09.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 46 kg	TMT FR3615364745 INDOU PP SC SA 100% TMM FR0314673699 HELISE SA 100%
	MT OVAL DE0355408449 LVG 06762 Dz.dat. 31.03.2012 Šķirne: SA 100%	MTT DE1303277598 KIMU OREST P SA 100% MTM DE0342006139 CHERRY SA 100%
	MM RASA LV018545415265 LVG A2 Dz.dat. 06.04.2008 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 43 kg	MMT LV048445310067 EINŠTEINS SA 100% MMM LV032812310320 RŪRA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	5	5	7	6	7	7	4	5	8	8	5		8

KORNELIUS

1 g. 3 m. 29d.

ID numurs:

LV020400711322

Saimniecība:

Z/S JAUNKALNI

Krāslavas novads.



LV-BIO-
01.428-
0002100.20
24.002

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.04.2025:**
06.12.2023 321.0 kg 492.9 kg **628**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
44 kg +1385 g/dn. +1042 g/dn.

MESSMER ID: FR5343801681 LVG A 95751 Dz.dat. : 07.12.2016 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 46 kg	TT CHIC FR0312717858 Dz.dat. 16.03.2007 Šķirne: SA 100%	TTT FR0311403788 UTRILLOMIC SA 100% TTM FR0311263244 URSULA SA 100%
	TM JANVILLE FR5343801350 Dz.dat. 10.01.2014 Šķirne: SA 100%	TMT FR6146791641 CASTOR SA 100% TMM FR5343800601 BISQUE SA 100%
KALLA ID: LV020400711062 LVG A2 Dz.dat. 19.04.2021 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 44 kg	MT VALDEZ DE0356605873 LVG 90113 Dz.dat. 11.05.2013 Šķirne: SA 100%	MTT DE0354523578 MC VERSEILES SA 100% MTM DE0350568517 VANNI SA 100%
	MM KIMENE LV020400710406 LVG A2 Dz.dat. 11.03.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 40 kg	MMT LV004719319650 BRICIS SA 100% MMM LV020400710238 KLĒRA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Ķermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu siļpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augstību piepildījums	Augšstilbu platums	Pakājājas (sānskatā)	Vēziņu siļpums (sānskatā)	Pakājājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
11.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	7	5	7	6	8	7	5	5	8	8	5		8

MIKS

1 g. 3 m. 3d.

ID numurs:

LV018557710472

Saimniecība:

JAUNVĪNOGAS

Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
000080.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.03.2025:**
01.01.2024 302.0 kg 550.7 kg **581 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
40 kg +1310 g/dn. +1507 g/dn.

KENS ID: LV020400710699 LVG 91676 Dz.dat. : 21.02.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 51 kg	TT RUSS LV020889710239 LVG 04496 Dz.dat. 26.02.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 47 kg	TTT DE0348579755 ORKA SA 100% TTM LV022035319233 SAIJA SA 100%
	TM KRELLE LV020400710185 LVG A2 Dz.dat. 15.04.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 41 kg	TMT LV004719319650 BRICIS SA 100% TMM LV020400710050 KAMENE SA 100%
	MT APOLLO LV060162010243 LVG 91901 Dz.dat. 06.04.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 52 kg	MTT FR6770883323 HAPPY SA 100% MTM LV060162010119 ELFA SA 100%
	MM MELITA LV018557710303 LVG A2 Dz.dat. 05.02.2016 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 50 kg	MMT LV060869610036 AUNS SA 100% MMM LV018557710189 MALDA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krušu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu slīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakājkājas (sānkatā)	Vēziņu slīpums (sānkatā)	Pakājkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	7	5	6	6	7	7	4	5	7	8	5	L	8



Animal genomic breeding values card

	Animal	Sire	Dam	MGS
Name	MIKS	KENS	MALTA	APOLLO
Register number	LV 018557710472	LV 020400710699	LV 018557710360	LV 060162010243
Breed	38			
Date of birth	01/01/2024			
Owner				

Genetic Status

Polled	P/+ (Heterozygous)	Ataxia	G/G (No carrier homozygous)
Double muscle gene	mh/+ (Heterozygous porteur)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 08/02/2025

Production Values		Rel
Ease of birth	3.8	0.48
Growth capacity	4.3	0.29
Muscular Development	6.2	0.43
Skeletal development	5.7	0.38
Calving Ability	5.6	0.22
Maternal genetic on weaning weight	4.2	0.11

Morphology values	Rel
CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	6.3
Teats fonctionnality	6.3
Strength of back legs	3.9

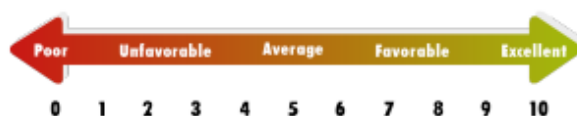
Morphology values		Rel
Back muscle	5.8	0.34
Hindquarters muscle	5.8	0.37
Body lenght	5.4	0.35
Body weight	6	0.31
Size	4.7	0.42
Muzzle width	5.1	0.29
Fore legs	4.3	0.10
Rear legs	3.6	0.10
Top line	4.8	0.28

Behavior Values	
Adult behavior	3.3
Calving behavior	3

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

LUBĀNS

1 g. 3 m. 1d.

ID numurs:

LV062023710181

Saimniecība:

RAIMONDS JAKOVICKIS

Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000051.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
03.01.2024 298.2 kg 469.1 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
42 kg +1281 g/dn. +1036 g/dn.

ISIDOR PP ID: FR6770885072 LVG A 96109 Dz.dat. 11.12.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 50 kg	TT FORGEOT SC P FR7121830998 Dz.dat. 08.12.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 39 kg	TTT FR5703713148 CABAR SC P SA 100% TTM FR7121271972 SAUTERELLE SA 100%
	TM DERIVE FR6770762957 Dz.dat. 25.11.2008 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 43 kg	TMT FR4240983344 VIRGIL SC SA 100% TMM FR6770220119 ROUTINE SA 100%
ETNA ID: LV062023710024 LVG A2 Dz.dat. 06.03.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 41 kg	MT IRON AC MELLBY SE74592013759 LVG 09180 Dz.dat. 10.04.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 42 kg	MTT SE897771386 CLIMETSON AV BASTAD SA 100% MTM SE745920236 DESTINY AV MELLBY SA 100%
	MM APSE LV018545415474 LVG A2 Dz.dat. 03.03.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 40 kg	MMT DE0353532990 DOKTOR SA 100% MMM LV018545415291 DŽEINA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	6	6	7	7	4	5	7	8	5		8



Animal genomic breeding values card

Animal	Sire	Dam	MGS
--------	------	-----	-----

Name	LUBANS	ISIDOR PP	ETNA	IRON
Register number	LV 062023710181	FR 6770885072	LV 062023710024	SE 074592013759
Breed	38			
Date of birth	03/01/2024			
Owner				

Genetic Status

Polled	P/+ (Heterozygous)	Ataxia	G/G (No carrier homozygous)
Double muscle gene	+/+ (No carrier homozygous)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 25/01/2025

Production Values

Rel

Ease of birth	7.5	0.54
Growth capacity	4.4	0.37
Muscular Development	1.7	0.49
Skeletal development	3	0.45
Calving Ability	4.6	0.30
Maternal genetic on weaning weight	3.4	0.20

Morphology values

Rel

CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	5.2
Teats fonctionnality	6.7
Strength of back legs	5.8

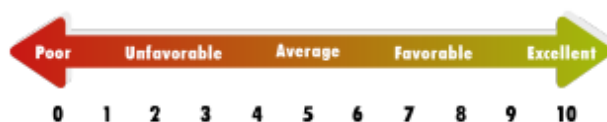
Behavior Values

Adult behavior	4.6
Calving behavior	5.1

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

Morphology values

Rel

Back muscle	2.7	0.42
Hindquarters muscle	2.6	0.44
Body lenght	3.7	0.43
Body weight	2.2	0.39
Size	3.1	0.49
Muzzle width	5.9	0.37
Fore legs	5	0.20
Rear legs	5.1	0.20
Top line	7	0.36

DĀRTIŅŠ

1 g. 3 m. 0d.

ID numurs:

LV018557710478

Saimniecība:

JAUNVĪNOGAS

Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000080.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.03.2025:**
04.01.2024 315.6 kg 521.4 kg **555 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
45 kg +1353 g/dn. +1247 g/dn.

KENS ID: LV020400710699 LVG 91676 Dz.dat. : 21.02.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 51 kg	TT RUSS LV020889710239 LVG 04496 Dz.dat. 26.02.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 47 kg	TTT DE0348579755 ORKA SA 100% TTM LV022035319233 SAIJA SA 100%
	TM KRELLE LV020400710185 LVG A2 Dz.dat. 15.04.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 41 kg	TMT LV004719319650 BRICIS SA 100% TMM LV020400710050 KAMENE SA 100%
	MT RIGOLETO LV018545415446 LVG 91148 Dz.dat. 15.04.2012 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 47 kg	MTT LV000446910368 LOIDS SA 100% MTM LV018545415265 RASA SA 100%
	MM DŪMA LV018557710267 LVG A2 Dz.dat. 01.02.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 49 kg	MMT LV060869610036 AUNS SA 100% MMM LV018557710175 DANTE SA 100%
DĀRTA ID: LV062151210027 LVG A2 Dz.dat. 09.01.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 49 kg		

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krušu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu slīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakājājas (sānkatā)	Vēziņu slīpums (sānkatā)	Pakājājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	6	6	7	7	4	5	8	7	5	L	8



Animal genomic breeding values card

	Animal	Sire	Dam	MGS
Name	DARTINS	KENS	DARTA	RIGOLETO
Register number	LV 018557710478	LV 020400710699	LV 062151210027	LV 018545415446
Breed	38			
Date of birth	04/01/2024			
Owner				

Genetic Status

Polled	P/+ (Heterozygous)	Ataxia	A/G (Heterozygous)
Double muscle gene	mh/+ (Heterozygous porteur)	Blind	B/+ (Heterozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 08/02/2025

Production Values

		Rel
Ease of birth	6.2	0.44
Growth capacity	2.9	0.23
Muscular Development	6.3	0.38
Skeletal development	3.3	0.33
Calving Ability	5.4	0.15
Maternal genetic on weaning weight	5.2	0.03

Morphology values

	Rel
CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	5.5
Teats fonctionnality	6.5
Strength of back legs	5.7

Morphology values

		Rel
Back muscle	5.8	0.29
Hindquarters muscle	5.6	0.32
Body lenght	3.2	0.30
Body weight	5.5	0.25
Size	3.8	0.37
Muzzle width	5.2	0.24
Fore legs	4.3	0.02
Rear legs	5.1	0.03
Top line	5.8	0.22

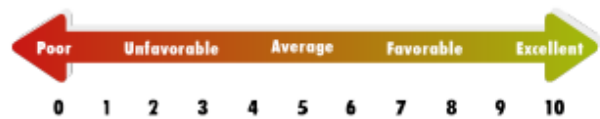
Behavior Values

Adult behavior	3.9
Calving behavior	5.8

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

MINCIS

1 g. 2 m. 20d.

ID numurs:
LV062151210151

Saimniecība:
DENISS SKALKEU
Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000076.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **05.03.2025:**
15.01.2024 294.0 kg 541.5 kg **573.5 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
39 kg +1275 g/dn. +1500 g/dn.

ARTABAN ID: LV020889710657 LVG 91956 Dz.dat. : 02.04.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 50 kg	TT SANTANA DE0356605875 LVG 09580 Dz.dat. 13.05.2013 Šķirne: SA 100%	TTT DE0535904918 SAM PS SA 100%
	TM AIŠA LV020889710413 LVG A2 Dz.dat. 03.07.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 49 kg	TMT LV020889710268 ORK SA 100%
MALDA ID: LV062151210033 LVG A2 Dz.dat. 28.01.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 50 kg	MT RIGOLETO LV018545415446 LVG 91148 Dz.dat. 15.04.2012 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 47 kg	MTT LV000446910368 LOIDS SA 100%
	MM MELLIJA LV018557710231 LVG A2 Dz.dat. 28.01.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 50 kg	MMT LV060869610036 AUNS SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krušu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu slīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakājkājas (sānkatā)	Vēziņu slīpums (sānkatā)	Pakājkājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	7	5	6	6	7	7	4	5	7	8	5	L	8



Animal genomic breeding values card

Animal	Sire	Dam	MGS
--------	------	-----	-----

Name	MINCIS	ARTABAN	MALDA	RIGOLETO
Register number	LV 062151210151	LV 020889710657	LV 062151210033	LV 018545415446
Breed	38			
Date of birth	15/01/2024			
Owner				

Genetic Status

Polled	+/+ (No carrier homozygous)	Ataxia	A/G (Heterozygous)
Double muscle gene	+/+ (No carrier homozygous)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values Evaluated by Gènes Date of evaluation : 25/01/2024

Production Values		Rel
Ease of birth	4.1	0.48
Growth capacity	4.7	0.29
Muscular Development	6.2	0.43
Skeletal development	3.4	0.38
Calving Ability	4.5	0.22
Maternal genetic on weaning weight	5.8	0.11

Morphology values	Rel
CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	5.1
Teats functionality	4.8
Strenght of back legs	5.8

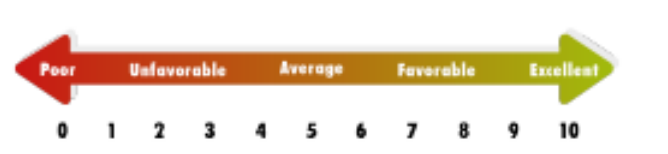
Morphology values		Rel
Back muscle	5.3	0.35
Hindquarters muscle	6	0.37
Body lenght	4	0.35
Body weight	5.9	0.31
Size	4.6	0.42
Muzzle width	6.3	0.29
Fore legs	6.1	0.10
Rear legs	5.5	0.11
Top line	4.9	0.28

Behavior Values	
Adult behavior	5.2
Calving behavior	5.4

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

GUSTIŅŠ

1 g. 2 m. 12d.

ID numurs:

LV062151210158

Saimniecība:

DENISS SKALKEU

Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000076.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **05.03.2025:**
23.01.2024 319.0 kg 559.6 kg **633 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
41 kg +1390 g/dn. +1458 g/dn.

ARTABAN ID: LV020889710657 LVG 91956 Dz.dat. : 02.04.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 50 kg	TT SANTANA DE0356605875 LVG 09580 Dz.dat. 13.05.2013 Šķirne: SA 100%	TTT DE0535904918 SAM PS SA 100%
		TMM DE0533418489 PALERMO SA 100%
	TM AIŠA LV020889710413 LVG A2 Dz.dat. 03.07.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 49 kg	TMT LV020889710268 ORK SA 100%
		TMM LV020889710266 TABATA SA 100%
GUSTA ID: LV062151210029 LVG A2 Dz.dat. 10.01.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 49 kg	MT RIGOLETO LV018545415446 LVG 91148 Dz.dat. 15.04.2012 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 47 kg	MTT LV000446910368 LOIDS SA 100%
		MTM LV018545415265 RASA SA 100%
	MM GRUZE LV018557710272 LVG A2 Dz.dat. 21.02.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svards: 50 kg	MMT LV060869610036 AUNS SA 100%
		MMM LV018557710077 GRIETA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krušu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu slīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakājājas (sānkatā)	Vēziņu slīpums (sānkatā)	Pakājājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
15.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	7	5	7	6	8	7	5	5	8	8	5	L	8



Animal genomic breeding values card

Animal

Sire

Dam

MGS

Name	GUSTINS	ARTABAN	GUSTA	RIGOLETO
Register number	LV 062151210158	LV 020889710657	LV 062151210029	LV 018545415446
Breed	38			
Date of birth	23/01/2024			
Owner				

Genetic Status

Polled	+/+ (No carrier homozygous)	Ataxia	A/G (Heterozygous)
Double muscle gene	+/+ (No carrier homozygous)	Blind	+/+ (No carrier homozygous)
Mh BEEF	+/+ (No carrier homozygous)	D.E.A	+/+ (No carrier homozygous)

Genomic values

Evaluated by Gènes

Date of evaluation : 25/01/2025

Production Values

Rel

Ease of birth	4.2	0.48
Growth capacity	5.7	0.28
Muscular Development	5.4	0.42
Skeletal development	4.5	0.37
Calving Ability	3.8	0.21
Maternal genetic on weaning weight	5	0.10

Morphology values

Rel

CRPS	
DMPS	
DSPS	
AFPS	
Udder Longevity	5.5
Teats functionality	4.7
Strength of back legs	5.4

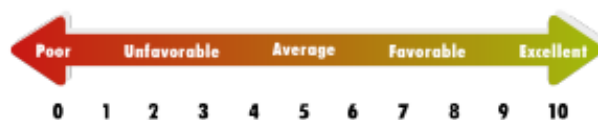
Behavior Values

Adult behavior	6.3
Calving behavior	5.8

Autres index

Myophosphorylase

Système de notation des Index



For each value evaluation, scores fluctuate from 0 to 10, where 5 is the average

Morphology values

Rel

Back muscle	5.6	0.34
Hindquarters muscle	5.9	0.37
Body length	4.8	0.35
Body weight	4.9	0.30
Size	5.4	0.42
Muzzle width	6.6	0.29
Fore legs	5.5	0.09
Rear legs	4.5	0.10
Top line	4.5	0.27

JACOB

1 g. 2m. 8d.

ID numurs:

LV020400711344

Saimniecība:

Z/S JAUNKALNI

Krāslavas novads.



LV-BIO-
01.428-
0002100.20
24.002

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.04.2025:**
27.01.2024 344.8 kg 598,1 kgkg **658 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
51 kg +1469 g/dn. +1535 g/dn.

HAYDAY HOLIDAY SE ID: LV022452510872 LVG 92265 Dz.dat. : 22.04.2019 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT HAYDAY AV SONARP SE00209231871 Dz.dat. 13.02.2012 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 42 kg	TTT CA325757 JWX SILVER BULLET 52 SA 100%
	TM N.EVELINE SIMONTORP SE03520212183 LVG A2 Dz.dat. 18.01.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 53 kg	TMT SE0852667480 JUVEL AV VITA FALL P SA 100%
JUSTE ID: LV020400710880 LVG A2 Dz.dat. 27.02.2020 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 36 kg	MT RUSS LV020889710239 LVG 04496 Dz.dat. 26.02.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 47 kg	MTT DE0348579755 ORKA SA 100%
	MM JAUTRA LV020400710183 LVG A2 Dz.dat. 12.04.2010 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 39 kg	MTM LV022035319233 SAIJA SA 100%
		MMM LV020400710051 JŪLIJA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu siļņums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augstību piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēziņu siļņums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
11.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	7	7	7	5	5	7	6	7	7	5	5	8	7	4	L	8

JAGUARS

1 g. 1 m. 17d.

ID numurs:

LV060162010630

Saimniecība:

Z/S KRIKŠI

Tukuma novads.



LV-BIO-
01.428-
0000896.2
024.001

Dz. dat. 18.02.2024 200 d. dzīvmasa: 320.6 kg 365 d. dzīvmasa: 548.1 kg **04.04.2025:**

Dz. svars 55 kg 0 – 200 d. pieaugums +1328 g/dn. 201 – 365 d. pieaug. +1379 g/dn.

MONTIEGO ID: DE0988639021 LVG 91178 Dz.dat. : 26.12.2017 Šķirne: SA 100%	TT MARIN FR339406404 Dz.dat. 22.12.2015 Šķirne: SA 100%	TTT FR6146791641 CASTOR SA 100%
		TTM FR314963715 IDEMARY SA 100%
	TM ROBERTA DE0987962573 Dz.dat. 16.12.2014 Šķirne: SA 100%	TMT DE0987135494 USMAR SA 100%
		TMM DE0986735302 ROSINA SA 100%
VĪGRIEZĪTE ID: LV060162010225 LVG A2 Dz.dat. 23.06.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 50 kg	MT EVEREST LV060162010113 LVG 07332 Dz.dat. 13.02.2012 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 50 kg	MTT FR5810809578 ECRIN SA 100%
		MTM FR1826369176 EVELYNE SA 100%
	MM ASTILBE LV060351910065 LVG A2 Dz.dat. 14.04.2009 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 44 kg	MMT FR6770677082 BONJOUR SA 100%
		MMM DE0938261559 ALFA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Ķermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu stipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augstību piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēžu stipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
25.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	1	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	7	6	7	7	5	5	8	8	5	L	8

JANVARIS

1 g. 1 m. 3d.

ID numurs:

LV060162010639

Saimniecība:

Z/S KRIKŠI

Tukuma novads.



LV-BIO-
01.428-
0000896.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
01.03.2024 360.6 kg 579.9 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaug.
49 kg +1558 g/dn. +1329 g/dn.

FRANCIS ID: LV060162010438 LVG A 95723 Dz.dat. : 23.01.2020 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 46 kg	TT MERCEDES FR1217002584 Dz.dat. 26.11.2016 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 41 kg	TTT FR6146791641 CASTOR SA 100%
		TTM FR1214174571 JUJU SA 100%
	TM NAVALE FR6771291066 LVG A2 Dz.dat. 02.02.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 46 kg	TMT DE0355002688 INVITE SA 100%
		TMM FR5703854979 GUSTINE SA 100%
DROSTALIŅA ID: LV060162010382 LVG A2 Dz.dat. 15.04.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 48 kg	MT BRĀLĪTIS LV061766910004 LVG 09623 Dz.dat. 01.11.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 63 kg	MTT DE1273335117 LUXUS PP* SA 100%
		MTM DE0354642833 VERONIKA SA 100%
	MM RASA LV060162010164 Dz.dat. 27.03.2013 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 42 kg	MMT FR6770820043 FANFAN SA 100%
		MMM LV060162010057 RITA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Ķermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu slīpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augstību piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēžu slīpums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperaments	Kopskats
25.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	1	3	2	8	8	5	8	8	7	7	7	5	6	6	7	7	5	5	8	8	5	L	8

ETAPS

1 g. 1 m. 1d.

ID numurs:

LV061459210340

Saimniecība:

SIA KALDABRUŅA 2020

Jēkabpils novads.



LV-BIO-
01.428-
0000088.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
03.03.2024 378.0 kg 487,2 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaug.
42 kg +1680 g/dn. +662 g/dn

WBE EARL PP ID: DE1406534845 LVG A 96673 Dz.dat. 19.09.2021 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 39 kg	TT FHZ ENNO PP DE1264568260 Dz.dat. 25.11.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 46 kg	TTT DE0537816671 ETIENNE PP* SA 100%
	TM WBE PP DE1405975525 Dz.dat. 19.10.2018 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 40 kg	TMM DE0352898417 LEH WRONI PP* SA 100%
EFEJA ID: LV061459210165 LVG A2 Dz.dat. 18.02.2020 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 39 kg	MT ETALONS LV018545415742 LVG 91713 Dz.dat. 19.03.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 46 kg	MTT SE74592013759 IRON AC MELLBY SA 100%
	MM SĪGA LV061459210045 LVG A2 Dz.dat. 05.06.2015 Šķirne: SA 100% Dz. Svarts: 44.5 kg	MTM LV018545415331 LĀVA SA 100%
		MMT LT000005521109 HANS SA 100%
		MMM LT000004510426 SELGA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Darums	Galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Ķermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu siļpums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu pieplūdiņš	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēziņu siļpums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Pakalkājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
08.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	7	6	7	6	7	7	4	5	8	7	5		8

TEDIS

0 g. 11 m. 15d.

ID numurs:

LV060285410804

Saimniecība:

SIA ANDRUKS

Smiltenes novads.



LV-BIO-
01.428-
0000430.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
20.04.2024 307.2 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaug.
43 kg +1321 g/dn.

JOGA PP* ID: DE0358951234 LVG 90611 Dz.dat. 06.03.2017 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 47 kg	TT JOKER PS AV NYBO SE6463121196 Dz.dat. 16.03.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 56 kg	TTT SE 6463119083 ENOK P AV NYBO SA 100% TMM SE6463108128 BLOSSOM P SA 100%
	TM SABINE PP* DE0354774071 Dz.dat. 25.02.2011 Šķirne: SA 100%	TMT SE3328517452 CEBRA P SA 100% TMM DE0350438064 SABENA PP* SA 100%
	MT LORD PS DE0416086052 LVG 90617 Dz.dat. 10.10.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 44 kg	MTT DE1273335117 LUXUS PP* SA 100% MTM DE0352783388 SALBA ET SA 100%
	MM DEINA LV060385610083 LVG A2 Dz.dat. 28.05.2014 Šķirne: SA 100% Dz. Svars: 41.2 kg	MMT LV020400710274 JŪLIJS SA 100% MMM LV060385610004 DELTA SA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Ķermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu stiprums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalķājas (sānskatā)	Vēziņu stiprums (sānskatā)	Pakalķājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
10.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	6	7	7	6	6	6	6	7	7	5	5	7	8	5		7

JULIUSS

2 g. 0 m. 6d.

ID numurs:

LV061309411077

Saimniecība:

SIA RUDZĀTS

Līvānu novads.



LV-BIO-
01.428-
0001450.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
29.03.2023 286.6 kg 418.6 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
39 kg +1238 g/dn. +800 g/dn.

JUZAS ID: LT000008691509 LVG 92378 Dz.dat. 10.01.2019 Šķirne: LI 100%	TT JUPON FR1215172430 Dz.dat. 23.10.2014 Šķirne: LI 100%	TTT FR2219275014 DIEUNORDIC LI 100% TTM FR1209098903 DOUCE LI 100%
	TM LYBIE FR1939136691 Dz.dat. 03.10.2015 Šķirne: LI 100%	TMT FR1213007930 HEDGAR LI 100% TMM FR1934896308 HELOISE LI 100%
	MT LINS PL005180655019 LVG 07100 Dz.dat. 22.03.2007 Šķirne: LI 100%	MTT PL005099837032 IMBIR LI 100% MTM PL005007481944 JALA-3 LI 100%
	MM - DE0347842054 LVG A2 Dz.dat. 09.09.2002 Šķirne: LI 100%	MMT DE0343999196 DOMINIK LI 100% MMM DE0344517580 HERMINE LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
08.11.2024	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	1	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	6	7	6	7	7	6	4	7	8	5	L	8

LINS

1 g. 11 m. 29d.

ID numurs:

LV061309411083

Saimniecība:

SIA RUDZĀTS

Līvānu novads.



LV-BIO-
01.428-
0001450.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
06.04.2023 296.2 kg 391.4 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
41 kg +1276 g/dn. +577 g/dn.

INTIMUS PP* ID: DE0665440364 LVG A 96200 Dz.dat. 06.08.2017 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 40 kg	TT IRON PP* DK04317500404 Dz.dat. 18.07.2013 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 39 kg	TTT DK08445900182 EGON P LI 100%
	TM JUDI PP# VOM SEEMENT DE0665182762 Dz.dat. 22.05.2008 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 42 kg	TMM DK04317500343 GALINA RISVANG P# LI 100%
	TM JUDI PP# VOM SEEMENT DE0665182762 Dz.dat. 22.05.2008 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 42 kg	TMT DE1402820868 TAIFUN LI 100%
		TMM DE0665165003 JUDINE P# LI 100%
ELIZA-1 ID: PL005158914032 LVG A2 Dz.dat. 20.12.2007 Šķirne: LI 100%	MT KURT-GLOWNA DE0349056013 Dz.dat. 09.12.2003 Šķirne: LI 100%	MTT CA140164 WAY POLLED KANA PP LI 100%
	MM – DE0349055962 Dz.dat. 13.11.2002 Šķirne: LI 100%	MTM DE0347116073 EDITH LI 100%
		MMT DE0343999192 DOLF LI 100%
		MMM DE0345207689 ELEKTRA LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
12.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	8	8	8	8	7	5	7	6	7	7	6	5	7	8	5	L	8

SIDNEY

1 g. 11 m. 19d.

ID numurs:

LV061605210485

Saimniecība:

SIA AGIMOS

Gulbenes novads.



LV-BIO-
01.428-
0001285.2
024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
16.04.2023 254.2 kg 411.1 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
40 kg +1071 g/dn. +951 g/dn.

JENSUIS FR ID: LV022452511163 LVG A 96252 Dz.dat. : 21.01.2021 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 39 kg	TT JENSUIS PP FR1215150355 LVG 91669 Dz.dat. 14.11.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	TTT FR1532190769 GUNADARKPO LI 100% TTM FR1213044942 HONORABLE LI 100%
	TM OMO DE0358151990 LVG A2 Dz.dat. 22.11.2015 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 42 kg	TMT DE0355601160 TOL LONUS LI 100% TMM DE0348793573 ORLIN PP LI 100%
	MT SEKSIS LT000005329876 LVG 08394 Dz.dat. 15.01.2010 Šķirne: LI 100%	MTT LT000003859538 SOKIS LI 100% MTM LT000003487572 TOLA LI 100%
	MM VALA LU98414995 LVG A2 Dz.dat. 21.03.2004 Šķirne: LI 100%	MMT LU9897374809 NATIONAL LI 100% MMM LU9898256483 SODIE LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
31.01.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	7	7	5	7	7	7	7	7	5	7	5	7	7	5	5	7	8	5	L	8



Évaluation génomique

Reference base INGX-2023_2



Aide à l'interprétation

Client : Association of Latvian beef cattle breeders Ltd

Name : Association of Latvian beef cattle breeders Ltd

Order date : 02/05/2024

Order réf. : Association of Latvian beef cattle breeders Ltd-7957

Animal : LV081605210485 - SIDNEY

Birth date : 16/04/2023

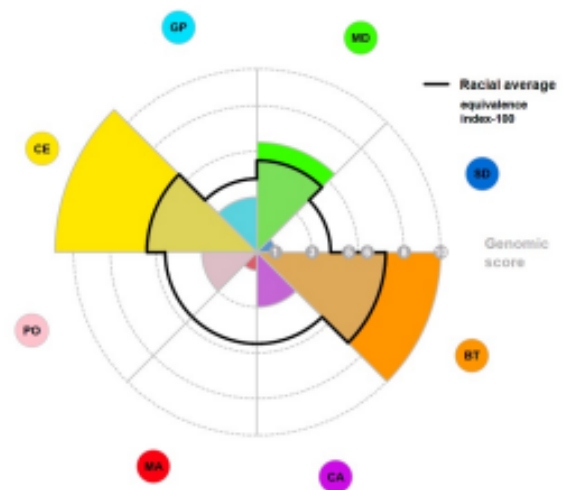
Sex : M

Sample reference : ING192568

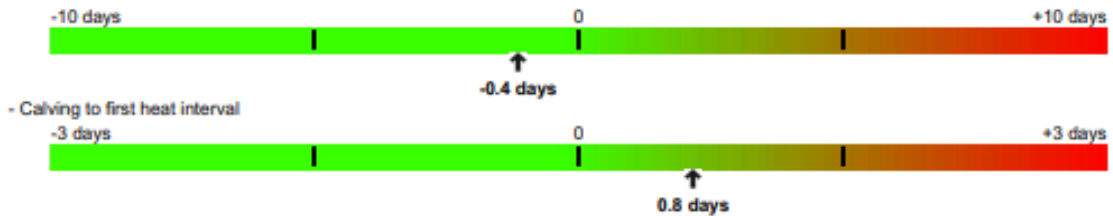
Sire : Non carrier Dam : Horn polled : Heterozygous carrier (pc) Cleft Palet : Non carrier Non carrier Blind : Non carrier

Morphologie / Croissance

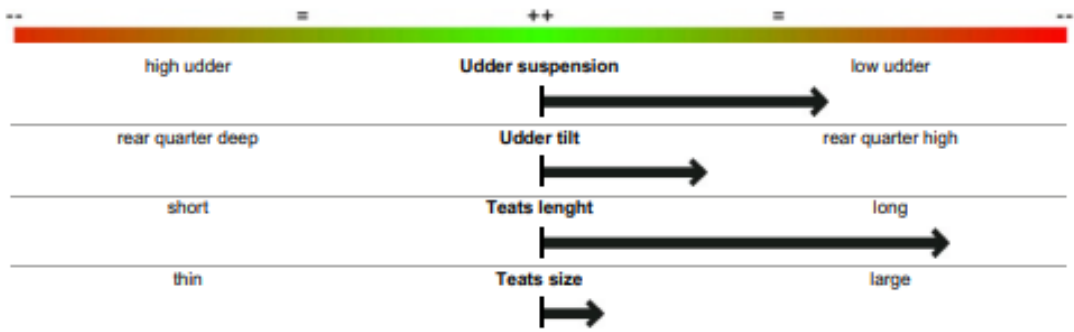
Trait	genomic score 1 : non improving 10 : excellent
Calving Ease (CE)	10+
Growth potential (GP)	3
Muscular development (MD)	6
Skeletal development (SD)	1
Bone thickness (BT)	10
Daughter calving ease (DCE)	3
Milking ability (MA)	1
Pelvic opening (PO)	3



Reproduction



Udder morphology



Analyse	Date résultat	Résultat	Détails	Interprétation
Genetic identification SNP (1)	17/05/2024	Completed and in compliance with requirements		
Myostatin (2)	22/05/2024	+/+	F94L : MH/MH	Animal non carrier
Horn polled (3)	22/05/2024	P/+	HPc	Heterozygous carrier animal
Cleft Palet (4)	22/05/2024	+/+		Animal non carrier
Protoporphyrin (5)	17/05/2024	+/+		Animal non carrier
Blind (6)	17/05/2024	+/+		Animal non carrier

RŪSIŅŠ

1 g. 11 m. 17d.

ID numurs:
LV062250710192

Saimniecība:
Z/S BALDIŅI
Valmieras novads.



Dz. dat. 18.04.2023 200 d. dzīvmasa: 370.0 kg 365 d. dzīvmasa: 345.1 kg **07.03.2025: 662 kg**

Dz. svars 42 kg 0 – 200 d. pieaugums +1640 g/dn. 201 – 365 d. pieaugums +151 g/dn.

REINIS ID: EE0020658946 LVG 91860 Dz.dat. : 13.06.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT HADRIEN 98237 DE0357354915 Dz.dat. 08.11.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 40 kg	TTT DE0534727253 HINZ P LI 100%
	TM VESTERHAAB HENRIETTE DK02133500908 Dz.dat. 15.03.2012 Šķirne: LI 100%	TMM DE0354344291 CALA LI 100%
	TM VESTERHAAB HENRIETTE DK02133500908 Dz.dat. 15.03.2012 Šķirne: LI 100%	TMT DK05706500493 BUSTER RYDE BUSTER P LI 100%
	MM UPEE 9467 EE0007594670 Dz.dat. 04.12.2004 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	TMM DK02133500676 VESTERHAAB ULRIKKE LI 100%
UGANDA ID: EE0018322620 LVG A2 Dz.dat. 03.04.2016 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 52 kg	MT GUNNAR AV HJARNARP SE8986910907 Dz.dat. 23.03.2011 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 43 kg	MTT SE198255250 EXPLORER AV STROMVIK LI 100%
	MM UPEE 9467 EE0007594670 Dz.dat. 04.12.2004 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	MTM SE898690108 E.BEATRIX AV HJARNAR LI 100%
	MM UPEE 9467 EE0007594670 Dz.dat. 04.12.2004 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	MMT FR1931238557 SATAN LI 100%
MM UPEE 9467 EE0007594670 Dz.dat. 04.12.2004 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	MMM CH120023012391 SARDINE LI 100%	

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augštilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
26.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	8	8	5	7	8	8	8	7	5	7	6	7	7	4	5	8	7	5		8

REGBIJS

1 g. 10 m. 29d.

ID numurs:
LV048733011001

Saimniecība:
Z/S GĀRŠAS
Valmieras novads.



Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.03.2025:**
06.05.2023 264.2 kg 380.9 kg **601 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
42 kg +1111 g/dn. +707 g/dn.

REINIS ID: EE0020658946 LVG 91860 Dz.dat. : 13.06.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT HADRIEN 98237 DE0357354915 Dz.dat. 08.11.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 40 kg	TTT DE0534727253 HINZ P LI 100% TTM DE0354344291 CALA LI 100%
	TM VESTERHAAB HENRIETTE DK02133500908 Dz.dat. 15.03.2012 Šķirne: LI 100%	TMT DK05706500493 BUSTER RYDE BUSTER P LI 100% TMM DK02133500676 VESTERHAAB ULRİKKE LI 100%
	MT BUČAS LT000006648182 LVG 90821 Dz.dat. 09.10.2015 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 37 kg	MTT FR3566422507 BANANIER LI 100% MTM FR3615412017 HEROINE LI 100%
	MM LILLA EE0015958327 LVG A2 Dz.dat. 03.04.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 36 kg	MMT SE8986910907 GUNNAR AV HJARNARP LI 100% MMM EE0012364411 - LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
11.07.2024	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	2	7	8	5	7	6	6	7	6	6	6	6	7	7	4	5	7	7	5	L	8

NIKO

1 g. 3 m. 29d.

ID numurs:
LV048733011009

Saimniecība:
Z/S GĀRŠAS
Valmieras novads.



Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.03.2025:**
06.12.2023 261.2 kg 365.3 kg **419 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
41 kg +1101 g/dn. +631 g/dn.

REINIS ID: EE0020658946 LVG 91860 Dz.dat. : 13.06.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 48 kg	TT HADRIEN 98237 DE0357354915 Dz.dat. 08.11.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 40 kg	TTT DE0534727253 HINZ P LI 100% TTM DE0354344291 CALA LI 100%
	TM VESTERHAAB HENRIETTE DK02133500908 Dz.dat. 15.03.2012 Šķirne: LI 100%	TMT DK05706500493 BUSTER RYDE BUSTER P LI 100% TMM DK02133500676 VESTERHAAB ULRİKKE LI 100%
NĀRBULE ID: LV048733010819 LVG A2 Dz.dat. 12.01.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svarts: 41 kg	MT BAIKĀLS EE0014984075 LVG 09186 Dz.dat. 27.03.2013 Šķirne: LI 100%	MTT FI9753134 M-P DILLE ET 98090 LI 100% MTM EE0010086827 10086827 LI 100%
	MM NARCISE EE0014778667 LVG A2 Dz.dat. 25.06.2013 Šķirne: LI 100%	MMT EE0010087497 BALLO 98078 LI 100% MMM EE0010010198 10010198 LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augštilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
26.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	7	5	7	7	4	5	8	7	4		8



*Informācija par genomu
tiks pievienota drīzumā*

NIKOLASS

1 g. 3 m. 11d.

ID numurs:
LV010629410146

Saimniecība:
Z/S SMILGAS
Augšdaugavas novads.



LV-BIO-
02.428-
0003475.
2024.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
24.12.2023 300.0 kg 522.4 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
40.2 kg +1299 g/dn. +1348 g/dn.

HERKULESS ID: LV061309410645 LVG 91319 Dz.dat. : 16.04.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 42 kg	TT - EE0014984037 LVG 08362 Dz.dat. 24.03.2013 Šķirne: LI 100%	TTT FI9753134 M-P DILLE ET 98090 LI 100% TTM FI8071760 M-P VEPASTO LI 100%
	TM HENIJA LV061309410082 LVG A2 Dz.dat. 18.06.2012 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 40 kg	TMT PL005180655019 LINS LI 100% TMM NL361809302 HENNIE 20 LI 100%
FLINTA ID: LV061309410784 LVG A2 Dz.dat. 24.10.2019 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 38 kg	MT - EE0014533051 LVG 08363 Dz.dat. 21.02.2013 Šķirne: LI 100%	MTT DK01788400306 HALVÆBLE BUSTER LI 100% MTM EE4697435 - LI 100%
	MM FIETA LV061309410084 LVG A2 Dz.dat. 02.07.2012 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 42 kg	MMT LT000005329879 SALDIS LI 100% MMM PL005133720870 FALA LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēziņu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
18.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	1	3	2	8	8	5	7	7	7	7	6	5	6	7	7	7	4	5	8	7	5	L	8

TIMBO

0 g. 11 m. 22d.

ID numurs:
LV060285410791

Saimniecība:
SIA ANDRUKS
Smiltenes novads.



LV-BIO-
01.428-
0000430.
2024.001

Dz. dat. 13.04.2024 200 d. dzīvmasa: 224.4 kg 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**

Dz. svars 39 kg 0 – 200 d. pieaugums +927 g/dn. 201 – 365 d. pieaugums

HARO PP ID: DE0539959185 LVG A 96719 Dz.dat. : 04.05.2018 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 48 kg	TT HELIOS PP* DE0538220750 Dz.dat. 31.03.2014 Šķirne: LI 100% Dz. Svars: 49 kg	TTT DE0536316064 R.S HARRY LI 100%
		TMM DE0535029059 JULIA LI 100%
	TM NUTRIA PP* DE0537205189 Dz.dat. 26.05.2012 Šķirne: LI 100%	TMT DE0536513951 PONTUS PP LI 100%
		TMM DE0535309702 NIREMI LI 100%
JETA PP ID: DE0358048915 LVG A2 Dz.dat. 01.10.2015 Šķirne: LI 100%	MT HOMBRE PP* DE1501853073 Dz.dat. 18.11.2011 Šķirne: LI 100%	MTT DE0534727253 HINZ P LI 100%
		MTM DE1503713556 BERTA P LI 100%
	MM ASTI DE0352955696 Dz.dat. 08.02.2009 Šķirne: LI 100%	MMT FR1997013151 NECTAR LI 100%
		MMM FR8723170689 ASIE LI 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augštilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēžņu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
10.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	4	3	2	7	8	5	7	6	6	6	6	6	7	6	7	7	4	5	7	7	5		7

BRŪZILU TAIFŪNS

1 g. 5 m. 2d.

ID numurs:

LV040061117085 ET

Saimniecība:

SIA BRŪZILAS AV

Saldus novads.



ET - Bullis
iegūts
Embriju
transplant-
ācijas ceļā

Dz. dat. 02.11.2023 200 d. dzīvmasa: 245 kg 365 d. dzīvmasa: 515 kg **07.03.2025: 640 kg**

Dz. svars 40 kg 0 – 200 d. pieaugums +1025 g/dn 201 – 365 d. pieaugums 1292 g/dn

BROOKING FIREBRAND 6 ID: US18730602 Dz.dat. : 31.01.2016 Šķirne: AB 100%	TT BROOKING BANK NOTE 4 US1776488 Dz.dat. 28.01.2014 Šķirne: AB 100%	TTT US1767036 CONNEALY EARNAN 076E AB 100% TTM US1577552 E A ROSE 918 AB 100%
	TM BROOKING ANNIE K390 US1764389 Dz.dat. 24.03.2013 Šķirne: AB 100%	TMT US1670575 SAV BEST INTEREST 01 AB 100% TMM US1504834 SOOLINE ANNIE K9165 AB 100%
	MT BASIN EXCITEMENT US1688134 Dz.dat. 03.02.2008 Šķirne: AB 100%	MTT US15028961 BASIN EXPEDITION R15 AB 100% MTM US15405297 BASIN LADY S532A AB 100%
	MM WHITESTONE BL RIBBON US17561891 Dz.dat. 01.03.2013 Šķirne: AB 100%	MMT US13592905 S A V FINAL ANSWER 0 AB 100% MMM US16985120 TANNER TONI A137 AB 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
14.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	3	7	7	5	7	7	7	7	6	7	7	6	8	7	5	5	6	6	6	L	8

Animal Details

AI Code:	Breed: AA (100%)	Pedigree Status: PED
Animal Name: BRUZILU BLUE TAIFUNS Z085 ET	Owner:	Sire: BROOKING FIREBRAND 6068 / 1906246CA44 <small>Sire Verified (SNP)</small>
Sex: MALE	Date of Birth: 02-NOV-2023	Dam: WHITESTONE BLUE RIBBON 5105 / 18154690 <small>Dam Verified (SNP)</small>
National ID: LV040061117085	Date of Evaluation: Nov 2024 <small>(VALID UNTIL 25-MAR-25)</small>	MGS: BASIN EXCITEMENT / 16047404
International ID:		

Genotype available for animal, genotype included in evaluation (Geno Eval published 13-SEP-24)

Star Rating (within Angus breed)	Economic Indexes	Purpose	€uro value	Index reliability	Star Rating (across all beef breeds)
★★★★☆	<u>Replacement</u> (per daughter lactation)	To breed future cows for the suckler herd	€130	34% (Low)	★★★★★
★★★★☆	<u>Terminal</u>	To breed beef animals from the suckler herd that are destined for finishing	€71	36% (Low)	★★★★☆
★★★★☆	<u>Dairy Beef</u>	To breed beef animals from the dairy herd that are destined for finishing	€125	35% (Low)	★★★★★

Calving Difficulty (births requiring considerable assistance: % 3 & 4)

When Mated With:	Value	Reliability
<u>Beef Heifers</u> Breed avg: 4.76%, All breeds avg: 7.84%	3.9%	43% (Average)
<u>Beef Cows</u> Breed avg: 1.96%, All breeds avg: 3.75%	1.4%	54% (Average)

Star Rating (within Angus breed)	Key profit traits	Index value	Trait reliability	Star Rating (across all beef breeds)
Expected progeny performance				
★★★★☆	<u>Gestation (days)</u> Breed avg: -0.47, All breeds avg: 2.50	-0.92 days	31% (Low)	★★★★★
★★★★☆	<u>Docility (1-5 scale)</u> Breed avg: 0.01, All breeds avg: 0.02	0.00 scale	30% (Low)	★★★★☆
★★★★☆	<u>Age at finish (days)</u> Breed avg: -14.10, All breeds avg: -1.47	-12.43 days	54% (Average)	★★★★★
★★★★☆	<u>Carcass weight (kg)</u> Breed avg: 7.43kg, All breeds avg: 18.18kg	7.7kg	31% (Low)	★★★★☆
★★★★☆	<u>Carcass conformation (1-15 scale)</u> Breed avg: 0.73, All breeds avg: 1.50	0.58 scale	30% (Low)	★★★★☆
Expected daughter breeding performance				
	<u>Daughter calving difficulty (% 3 & 4)</u> Breed avg: 6.11%, All breeds avg: 4.98%	7.12%	51% (Average)	
★★★★★	<u>Daughter milk (kg)</u> Breed avg: 6.69kg, All breeds avg: 2.79kg	11.40kg	31% (Low)	★★★★★
★★★★☆	<u>Daughter calving interval (days)</u> Breed avg: -4.01 days, All breeds avg: -0.78 days	-2.66days	30% (Low)	★★★★★

BRŪZILU BABEL A215

1 g. 2 m. 16d.

ID numurs:

LV040061117215

Saimniecība:

SIA BRŪZILAS AV

Saldus novads.



Dz. dat. 19.01.2024 200 d. dzīvmasa: 190 kg 367 d. dzīvmasa: 542 kg **07.03.2025: 625 kg**

Dz. svars 40.5 kg 0 – 200 d. pieaugums + g/dn. 201 – 365 d. pieaugums + g/dn.

BRISSAC WEST POINT ID: US20030926 LVG A 96608 Dz.dat. 15.03.2021 Šķirne: AB 100%	TT E W A WEST POINT 725 US19054061 Dz.dat. 24.09.2017 Šķirne: AB 100%	TTT US17354145 G A R MOMENTUM AB 100% TTM US17816337 E W A 3114 OF 128 WE AB 100%
	TM DALTONS LASS 7352 US18995643 Dz.dat. 12.09.2017 Šķirne: AB 100%	TMT US16762739 BALBRIDGE XPAND X743 AB 100% TMM US17616731 DALTONS LASS 3342 AB 100%
	MT ALANS LV061664710006 LVG 09797 Dz.dat. 13.05.2013 Šķirne: AB 100% Dz. Svārs: 34.3 kg	MTT DE1505925024 KONDOR AB 100% MTM EE0011425939 OLLIE 11425939 AB 100%
	MM BEGONIJA LV004189910020 LVG A1 Dz.dat. 10.01.2007 Šķirne: AB 100% Dz. Svārs: 45 kg	MMT CH120038181280 BALTICO AB 100% MMM CH120032811183 BLACK DESIGN AB 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
14.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	3	7	7	5	7	7	7	6	6	6	7	6	8	7	5	5	6	6	5	L	8

Animal Details

AI Code:	Breed: AA (100%)	Pedigree Status: PED
Animal Name: BRUZILU BABEL A215	Owner:	Sire: BRISSAC WEST POINT 0019 / US20030926
Sex: MALE	Date of Birth: 19-JAN-2024	Dam: BETTA / LV004189910248 <small>Dam Verified (SNP)</small>
National ID: LV040061117215	Date of Evaluation: Nov 2024 <small>(VALID UNTIL 25-MAR-25)</small>	MGS: ALANS / LV061664710006
International ID:		

Genotype available for animal, genotype included in evaluation (Geno Eval published 13-SEP-24)

Star Rating (within Angus breed)	Economic Indexes	Purpose	€uro value	Index reliability	Star Rating (across all beef breeds)
★★★★★	Replacement (per daughter lactation)	To breed future cows for the suckler herd	€150	34% (Low)	★★★★★
★★★★★	Terminal	To breed beef animals from the suckler herd that are destined for finishing	€97	36% (Low)	★★★★★
★★★★★	Dairy Beef	To breed beef animals from the dairy herd that are destined for finishing	€144	35% (Low)	★★★★★

Calving Difficulty (births requiring considerable assistance; % 3 & 4)

When Mated With:	Value	Reliability
Beef Heifers Breed avg: 4.76%, All breeds avg: 7.84%	4.2%	42% (Average)
Beef Cows Breed avg: 1.96%, All breeds avg: 3.75%	1.6%	53% (Average)

Star Rating (within Angus breed)	Key profit traits	Index value	Trait reliability	Star Rating (across all beef breeds)
Expected progeny performance				
★★★★★	Gestation (days) Breed avg: -0.47, All breeds avg: 2.50	-1.27 days	31% (Low)	★★★★★
★★★★★	Docility (1-5 scale) Breed avg: 0.01, All breeds avg: 0.02	0.08 scale	30% (Low)	★★★★★
★★★★★	Age at finish (days) Breed avg: -14.10, All breeds avg: -1.47	-16.91 days	54% (Average)	★★★★★
★★★★★	Carcass weight (kg) Breed avg: 7.43kg, All breeds avg: 18.18kg	10.1kg	31% (Low)	★★★★★
★★★★★	Carcass conformation (1-15 scale) Breed avg: 0.73, All breeds avg: 1.50	0.86 scale	31% (Low)	★★★★★
Expected daughter breeding performance				
	Daughter calving difficulty (% 3 & 4) Breed avg: 6.11%, All breeds avg: 4.98%	6.93%	50% (Average)	
★★★★★	Daughter milk (kg) Breed avg: 6.69kg, All breeds avg: 2.79kg	8.30kg	30% (Low)	★★★★★
★★★★★	Daughter calving interval (days) Breed avg: -4.01 days, All breeds avg: -0.78 days	-3.36days	30% (Low)	★★★★★

HEREFORDAS/HEREFORD Nr. 26

BRŪZILU HEREFO

1 g. 4 m. 28d.

ID numurs:

LV040061117095 ET

Saimniecība:

SIA BRŪZILAS AV

Saldus novads.



ET - Bullis
iegūts
Embriju
transplant-
ācijas ceļā

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **07.03.2025:**
07.11.2023 275 kg 491,2 kg **640 kg**

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
42 kg +1004 g/dn. +1505 g/dn.

REMITALL PILGRIM 93P ID: CA2851674 Dz.dat. : 13.02.2004 Šķirne: HE 100%	TT REMITALL ONLINE 122 CA2789138 Dz.dat. 13.02.2001 Šķirne: HE 100%	TTT CA2612879 REMITALL EMBRACER 8E HE 100% TTM CA2704814 REMITAL CATALINA 24H HE 100%
	TM JUSTAMERE 71H DEBBIE CA2791588 Dz.dat. 08.03.2001 Šķirne: HE 100%	TMT CA2704793 REMITALL HALE 71H HE 100% TMM CA2697433 JUSTAMERE 855C DEBBI HE 100%
	MT DR WORLD CLASS 517 1 CA2860652 Dz.dat. 28.01.1998 Šķirne: HE 100%	MTT US23495300 FELTONS 517 HE 100% MTM US23512148 VPI MARATHON LADY HE 100%
	MM WLB 035J FLORA 85M CA2810723 Dz.dat. 07.03.2002 Šķirne: HE 100% Dz. Svards: 42 kg	MMT CA2730770 TA-BAR WLB FORMULA HE 100% MMM CA2745951 BLAIR ATHOL SWEE PEA HE 100%
MOESKAER FLORA 1301 ID: DK06995701301 Dz.dat. 18.04.2010 Šķirne: HE 100%		

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājās (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājās (no aizmugures)	Priekškājās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
14.02.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	3	3	7	7	5	7	7	7	6	6	6	7	6	8	7	5	5	6	6	6	L	8

ANATELLS

2 g. 9 m. 13d.

ID numurs:

LV061363710150

Saimniecība:

SIA BIRZĪTES DS

Dienvidkurzemes novads.



LV-BIO-
03.428-
0003961.2
025.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
22.06.2022 184.2 kg 320.5 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
31 kg +766 g/dn. +826 g/dn.

BOB PARKER BGA ID: DE1404857110 LVG 90253 Dz.dat. : 31.01.2014 Šķirne: GA 100%	TT PELE DE0536509269 Dz.dat. 02.04.2011 Šķirne: GA 100%	TTT UK365714400631 PRIDE GA 100% TTM UK583381400250 GINGER 3 RD GA 100%
	TM BOB BELINDA BGA DE1403243466 Dz.dat. 11.07.2008 Šķirne: GA 100% Dz.svars: 34 kg	TMT DE0348022433 MY LORD BGA GA 100% TMM DE1402020390 BLINDY BOBRITZSCHTA GA 100%
ANNABEL ID: DE0354111558 LVG A1 Dz.dat. 15.09.2011 Šķirne: GA 100%	MT APOLLO BGA DE0351620688 Dz.dat. 02.07.2008 Šķirne: GA 100%	MTT DE0349680566 AMOR GA 100% MTM DE0984956075 RICARDA GA 100%
	MM PIENIE DE0351684388 Dz.dat. 01.04.2008 Šķirne: GA 100%	MMT DE0533662578 MEMPHIS BGA GA 100% MMM DE0111693339 PENELOPE GA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	Galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēzīšu sipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
06.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	2	3	8	7	5	7	7	6	6	7	6	6	6	6	6	5	5	6	7	5		7

ADILUKS

1 g. 8 m. 26d.

ID numurs:

LV061363710188

Saimniecība:

SIA BIRZĪTES DS

Dienvidkurzemes novads.



LV-BIO-
03.428-
0003961.2
025.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
09.07.2023 215.6 kg 263.6 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
31 kg +923 g/dn. +291 g/dn.

LUC BGA ID: DE0362284315 LVG 95992 Dz.dat. : 08.07.2019 Šķirne: GA 100%	TT LUDWIG BGA DE0358250716 Dz.dat. 28.03.2016 Šķirne: GA 100%	TTT CA02000 LEGACY GA 100% TTM DE0355240745 AUGENWEIDE BGA GA 100%
	TM GLADYS BGA DE0537616364 Dz.dat. 04.09.2012 Šķirne: GA 100%	TMT DE0534613774 PIK ASS NEANDERTAL GA 100% TMM DE0534650543 GLENDA GA 100%
	MT BOB WALLACE BGA DE1404207325 LVG 90257 Dz.dat. 27.02.2012 Šķirne: GA 100%	MTT DE1403243448 BOB WILHELM BGA GA 100% MTM DE1402778688 BOB KATJA BGA GA 100%
	MM ANNABEL DE0354111558 LVG A1 Dz.dat. 15.09.2011 Šķirne: GA 100%	MMT DE0351620688 APOLLO BGA GA 100% MMM DE0351684388 PIENIE GA 100%
ALANDO ID: LV061363710028 LVG A2 Dz.dat. 24.10.2015 Šķirne: GA 100% Dz. Svars: 27 kg		

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	Galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu stipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augsttilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānskatā)	Vēžņu stipums (sānskatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekšējās (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
06.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	2	3	7	8	5	7	6	7	7	6	6	5	6	5	6	5	5	6	6	5		7

USPERS

2 g. 8 m. 3d.

ID numurs:

LV061363710155

Saimniecība:

SIA BIRZĪTES DS

Dienvidkurzemes novads.



LV-BIO-
03.428-
0003961.2
025.001

Dz. dat. 200 d. dzīvmasa: 365 d. dzīvmasa: **04.04.2025:**
01.08.2022 228.5 kg 315.1 kg

Dz. svars 0 – 200 d. pieaugums 201 – 365 d. pieaugums
31.5 kg +985 g/dn. +525 g/dn.

BOB PARKER BGA ID: DE1404857110 LVG 90253 Dz.dat. : 31.01.2014 Šķirne: GA 100%	TT PELE DE0536509269 Dz.dat. 02.04.2011 Šķirne: GA 100%	TTT UK365714400631 PRIDE GA 100% TTM UK583381400250 GINGER 3 RD GA 100%
	TM BOB BELINDA BGA DE1403243466 Dz.dat. 11.07.2008 Šķirne: GA 100% Dz.svars: 34 kg	TMT DE0348022433 MY LORD BGA GA 100% TMM DE1402020390 BLINDY BOBRITZSCHTA GA 100%
USPANJOLA ID: LV061363710032 LVG A2 Dz.dat. 01.02.2016 Šķirne: GA 100% Dz. Svarts: 28 kg	MT BOB WALLACE BGA DE1404207325 LVG 90257 Dz.dat. 27.02.2012 Šķirne: GA 100%	MTT DE1403243448 BOB WILHELM BGA GA 100% MTM DE1402778688 BOB KATJA BGA GA 100%
	MM ULLA DE0354976036 LVG A1 Dz.dat. 20.04.2013 Šķirne: GA 100%	MMT DE0351860580 MANNI GA 100% MMM DE0345839279 URMA GA 100%

Lineārais eksterjera novērtējums

Datums	Galva	Barojums	Apmatojums	Krūšu platums	Kermeņa dziļums	Mugurkauls	Lielums	Filejas platums	Jostas platums	Krustu platums	Krustu sipums	Krustu garums	Augšstilbu muskuļi	Augšstilbu dziļums	Augšstilbu piepildījums	Augšstilbu platums	Pakalkājas (sānkatā)	Vēzīšu sipums (sānkatā)	Pakalkājas (no aizmugures)	Priekškājas (no priekšpusēs)	Kaulu kvalitāte	Temperments	Kopskats
06.03.2025	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	28
	3	2	3	7	7	5	8	6	7	6	6	7	6	6	6	6	5	5	6	7	5		7

Genoma analīžu vārdnīca

ANGLISKI	LATVISKI
Production values	Produktivitātes rādītāji
Ease of birth	Atnešanās vieglums
Maternal calving ease	Meitu atnešanās vieglums
Growth capacity /Growth potential	Augšanas potenciāls
Muscular Development	Muskulatūras attīstība
Skeletal development	Skeleta attīstība
Bone thickness	Kaulu rupjums /kaulu kvalitāte
Calving Ability	Atnešanās spējas
Maternal genetic on weaning weight	Mātes ģenētiskā ietekme uz atšķiršanas dzīvmasu
Milking ability	Pienīgums
Morphology values	Ķermeņa uzbūve
Back muscle	Muguras muskulatūra
Hindquarters muscle	Aizmugurējo augšstilbu muskulatūra
Body length	Ķermeņa garums
Body weight	Ķermeņa dzīvmasa
Size	Izmērs
Muzzle width	Purna platums
Fore legs	Priekškājas
Rear legs	Pakaļkājas
Top line	Muguras līnija
Udder Longevity	Tesmeņa ilgmūžība
Teats functionality	Pupu funkcionalitāte
Strength of back legs	Pakaļkāju izturība
Pelvic opening	Krustu atvērums
Behaviour values	Uzvedība
Adult behavior	Pieauguša uzvedība
Calving behavior	Atnešanās uzvedība
Dgest	grūsnības ilgums
Genetic status	Gēnu statuss
Polled	Tols
Double muscle gene	Dubultā muskuļa gēns
Ataxia	Ataksija
Blind	Aklums
D.E.A	ādas ārējais iekaisums
Carrier homozygous	Nēsātājs, homozigots
Heterozygous	Heterozigots
No carrier homozygous	Nav nēsātājs, homozigots
Rel	CD – ticamība



UZ TIKŠANOS IZSOĻĒ!



www.liellopuizsoles.lv

LATVIJA

