

TANGÓ 13001
(201316622810847)



Frá Brúnastöðum, Flóa
Fæddur 3. janúar 2013
Ræktandi Ketill Ágústsson

FADIR	MÓÐURÆTT
Birtingur 05043	M Dúlla 628
	Mf Dúllari 07024
	Mm Flauta 343
	Mff þollur 99008
	Mfm Dúlla 203, Villingadal
	Mmf Ófeigur 02016
	Mmm Fiðla 280

LÝSING/UMSÖGN

Kolhuppóttur með hvítan kvið og hvítt í enni, kollóttur. Boldjúpur, útlögu í meðallagi. Malir jafnar og vel gerðar. Fótstaða sterkleg. Samstarfsfús. Háfættur og bollangur gripur. Meðalvaxtarhraði 860 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Dúlla 628 er fædd í október 2009. Ljósrauð-skjöldótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 1,9 ár, að meðaltali 5.810 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,36% sem gefur 195 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,35% sem gefur 253 kg af mjólkurfitu eða 448 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Tangó ætti ekki að nota á dætur/sonardætur Kaðals 94017, Stígs 97010, Birtings 05043 eða Dúllara 07024. Tangó er töluvert skyldur afkomendum Kaðals 94017, Stígs 97010 og Þolls 99008.

Nafn og nr. móður: **Dúlla 628**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
112	87	103	110	103

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
87	17	17	20	5

KLAKI 13003
(201315322510666)



Frá Dæli, Fnjóskadal
Fæddur 9. janúar 2013
Ræktendur Geir og Margrét

FADIR	MÓÐURÆTT
Koli 06003	M Rán 476
	Mf Hryggur 05008
	Mm Baula 400
	Mff Teinn 97001
	Mfm Bára 221, Bryðjuholti
	Mmf Stígur 97010
	Mmm Skræpa 282

LÝSING/UMSÖGN

Bröndóttur, kollóttur. Boldjúpur og útlögu-mikill, yfirlína aðeins veik. Malir heldur grannar en jafnar. Fótstaða sterkleg. Ör og ákveðinn. Háfættur og myndarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 933 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Rán 476 er fædd í september 2007. Dökk-kolótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 4,2 ár, að meðaltali 5.585 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,74% sem gefur 209 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,35% sem gefur 243 kg af mjólkurfitu eða 452 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Klaka ætti ekki að nota á sonardætur Fonts 98027, eins og t.d. Kola 06003, Loga 06019, Kambs 06022 og Hjarða 06029, né dætur Hryggs 05008. Klaki er nokkuð skyldur afkomendum Teins 97001 og Stígs 97010.

Nafn og nr. móður: **Rán 476**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
107	117	121	109	110

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
87	18	17	19	5

KORGUR 13008

(201315404810370)



Frá Ytri-Tungu 1, Tjörnesi
Fæddur 29. janúar 2013
Ræktandi Steinþór Heiðarsson

FAÐIR

Koli 06003

MÓÐURÆTT

M Snotra 308
Mf Flói 02029
Mm Snotra 209
Mff Kaðall 94017
Mfm Orka 196, Brúnastöðum
Mmf Snotri 01027
Mmm Sletta 154

LÝSING/UMSÖGN

Svartur, kollóttur. Vel gerður með ágætar útlögur. Yfirlína bein og sterkleg. Malir aðeins hallandi en jafnar. Fótstaða sterkleg. Sjálfstæður en meðfærilegur. Háfættur og gerðarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 670 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Snotra 308 er fædd í febrúar 2010. Dökk-kolótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 1,9 ár, að meðaltali 6.139 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,20% sem gefur 196 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,64% sem gefur 285 kg af mjólkurfitu eða 481 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Korg ætti ekki að nota á sonardætur Fonts 98027, eins og t.d. Kola 06003, Loga 06019, Kambs 06022 og Hjarða 06029, né dætur Flóa 02029. Korgur er töluvert skyldur afkomendum Kaðals 94017.

Nafn og nr. móður: **Snotra 308**

KYNBÓTAMAT

Mjólka	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
113	113	98	108	100

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
86	17	18	17	5

KAKALI 13009

(201315646310647)



Frá Engihlíð, Vopnafirði
Fæddur 1. febrúar 2013
Ræktandi Félagsbúið

FAÐIR

Birtingur 05043

MÓÐURÆTT

M Prenning 466
Mf Skurður 02012
Mm Srikka 200 frá Síreksst.
Mff Kaðall 94017
Mfm Lífgjöf 140, Stóru-Mörk
Mmf Núpur 96013
Mmm Orka 142

LÝSING/UMSÖGN

Bröndóttur, kollóttur. Vel gerður og útlögugóður gripur. Yfirlína aðeins veik. Malir jafnar og vel gerðar. Fótstaða sterkleg. Samstarfsfús. Háfættur og ræktarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 758 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Prenning 466 er fædd í október 2009. Rauð, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 2,0 ár, að meðaltali 5.854 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,45% sem gefur 202 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 5,19% sem gefur 304 kg af mjólkurfitu eða 506 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Kakala ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017 þar sem hann er aðeins skyldleikaræktaður afkomandi hans. Þá er Kakali aðeins skyldur afkomendum Stígs 97010.

Nafn og nr. móður: **Prenning 466**

KYNBÓTAMAT

Mjólka	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
103	110	119	105	95

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
80	16	16	17	4

JÖRFI 13011

(201313606610364)



Frá Jörfa, Borgarbyggð
Fæddur 5. febrúar 2013
Ræktandi Jörfabúið sf.

FAÐIR

**Birtingur
05043**

MÓÐURÆTT

M Gústa 643 frá Brúnast.
Mf Skurður 02012
Mm Þvara 500, Brúnast.
Mff Kaðall 94017
Mfm Lífgjöf 140, Stóru-Mörk
Mmf Laski 00010
Mmm Snara 259, Brúnastöðum

LÝSING/UMSÖGN

Brandskjöldóttur, kollóttur. Fíngerður gripur með góðar útlögur. Yfirlína bein. Malir vel gerðar og jafnar. Sterkleg fótstaða. Afar jákvæð skapgerð. Háfættur og vel gerður gripur. Meðalvaxtarhraði 719 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Gústa 643 er fædd í nóvember 2009. Brandskjöldótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 2,0 ár, að meðaltali 7.069 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,70% sem gefur 261 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,71% sem gefur 333 kg af mjólkurfitu eða 594 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Jörfa ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017 eða Stígs 97010. Þá er Jörfi aðeins skyldur afkomendum Laska 00010.

Nafn og nr. móður: **Gústa 643**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
113	110	107	111	96

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
86	18	18	16	5

VÍKINGUR 13017

(201313630410596)



Frá Syðri-Knarrartungu, Breiðuvík
Fæddur 7. febrúar 2013
Ræktendur Guðjón og Guðný

FAÐIR

**Birtingur
05043**

MÓÐURÆTT

M Duna 390
Mf Ingjaldur 04011
Mm Hermína 344
Mff Prakkari 96007
Mfm Etna 132, Ingjaldsst.
Mmf Bangsi 02015
Mmm Brella 286

LÝSING/UMSÖGN

Dökkkolskjöldóttur, kollóttur. Vel gerður gripur með góðar útlögur. Yfirlína bein. Jafnar og vel gerðar malir. Sterkleg fótstaða. Meðfærilegur gripur. Langvaxinn, háfættur og gerðarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 846 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Duna 390 er fædd í ágúst 2006. Brandskjöldótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 6,0 ár, að meðaltali 6.595 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,27% sem gefur 215 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,18% sem gefur 276 kg af mjólkurfitu eða 491 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Víking ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017 eða Stígs 97010. Þá er Víkingur aðeins skyldur afkomendum Prakkara 96007.

Nafn og nr. móður: **Duna 390**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
117	98	100	107	102

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
83	17	17	16	4

FLÓKI 13020 (201316627411268)



Frá Stóra-Ármóti, Flóa
Fæddur 10. febrúar 2013
Ræktandi Tilraunabúið

FADIR	MÓÐURÆTT
Ári 04043	M Flækja 1144
	Mf Skurður 02012
	Mm Væn 1089
	Mff Kaðall 94017
	Mfm Lífgjöf 140, Stóru-Mörk
	Mmf Glanni 98026
	Mmm Klauf 1041

LÝSING/UMSÖGN

Dökkkolóttur, kollóttur. Boldjúpur með meðalútlögur. Yfirlína aðeins veik. Malir þaklaga en vel gerðar. Fótstaða aðeins nán en sterkleg. Í meðallagi Háfættur gripur. Aðeins ör í skapi. Flóki meiddist þegar hann var rétt um 9 mánaða gamall og var þá settur í einstaklingsstíu og ekki vigtaður eftir það. Fram að því hafði hann þyngst um 866 gr/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Flækja 1144 er fædd í september 2009. Bröndótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 1,9 ár, að meðaltali 6.816 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,37% sem gefur 230 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,16% sem gefur 284 kg af mjólkurfitu eða 513 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Flóka ætti ekki að nota á dætur/sonardætur Kaðals 94017 eða Stígs 97010. Þá er Flóki aðeins skyldur afkomendum Glanna 98026 eins og t.d. Sandi 07014.

Nafn og nr. móður: **Flækja 1144**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
111	108	101	108	103

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
83	16	18	17	4

HÁLFMÁNI 13022 (201316823310277)



Frá Brjánsstöðum, Grímsnesi
Fæddur 1. mars 2013
Ræktandi Sveinn Hjartarson

FADIR	MÓÐURÆTT
Vindill 05028	M Gríma 468 frá Hólshúsum
	Mf Laski 00010
	Mm Snara 416, Hólshúsum
	Mff Smellur 92028
	Mfm Lubba 177, Dalbæ
	Mmf Fróði 96028
	Mmm Brók 358, Hólshúsum

LÝSING/UMSÖGN

Ljósrauðkolhuppóttur með hvítt í enni, kollóttur. Boldjúpur og útlögugóður. Yfirlína aðeins veik. Malir jafnar og vel gerðar. Fótstaða sterkleg. Þægilegur í umgengni. Háfættur og myndarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 818 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Gríma 468 er fædd í september 2007 og var seld í apríl 2012 að Brjánsstöðum í Grímsnesi við lok mjólkurframleiðslu í Hólshúsum. Dökkkolótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 3,9 ár, að meðaltali 6.847 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,53% sem gefur 242 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,63% sem gefur 317 kg af mjólkurfitu eða 559 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Hálfmána ætti ekki að nota á dætur/sonardætur Kaðals 94017, Stígs 97010 eða Laska 00010. Þá er Hálfmáni aðeins skyldur afkomendum Fróða 96028.

Nafn og nr. móður: **Gríma 468**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
108	104	115	110	103

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
87	17	18	18	5

DRÓMI (DRÓMUNDUR) 13024
(201314628010712)



Frá Flugumýrarhvammi, Skagafirði
Fæddur 14. mars 2013
Ræktendur Rögnvaldur og Sigrún

FADIR	MÓÐURÆTT
Birtingur 05043	M Litla-Grön 581
	Mf Hersir 97033
	Mm Grön 531
	Mff Þyrnir 89001
	Mfm Rifa 256, Birtingaholti 4
	Mmf Hvítungur 96032
	Mmm Lukka 227

LÝSING/UMSÖGN

Dökkkolóttur, sokkóttur með hvítt í hala, kollóttur. Fíngerður gripur með góðar útlögur. Yfirlína bein. Malir aðeins hallandi en jafnar. Sterkleg fótstaða en aðeins náin. Ör en samstarfsfús. Háfættur og fremur bollangur gripur. Meðalvaxtarhraði 799 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Litla-Grön 581 er fædd í janúar 2007. Kolgrönótt, kollótt. Þegar hún var felld vegna spenastigs í september 2013 var hún búin að mjólka í 3,7 ár, að meðaltali 7.845 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,47% sem gefur 272 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,23% sem gefur 332 kg af mjólkurfitu eða 604 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Dróma ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017, Stígs 97010 eða Hersis 97033. Þá er Drómi aðeins skyldur afkomendum Hvítungs 96032.

Nafn og nr. móður: **Litla-Grön 581**

KYNBÓTAMAT

Mjólka	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
113	113	126	107	112

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
81	16	17	16	5

BÁRDUR 13027 (201315284210294)



Frá Villingadal, Eyjafirði
Fæddur 21. mars 2013
Ræktendur Árni og Guðrún

FADIR	MÓÐURÆTT
Baldi 06010	M Klaufa 248
	Mf Laski 00010
	Mm Huppa 208
	Mff Smellur 92028
	Mfm Lubba 177, Dalbæ
	Mmf Kaðall 94017
	Mmm Brana 154

LÝSING/UMSÖGN

Rauðhuppóttur, sokkóttur með stórt lauf í enni, kollóttur. Boldjúpur og útlögugóður. Yfirlína aðeins veik. Malir jafnar og vel gerðar. Fótstaða sterkleg. Sjálfstæður í skapi. Í meðallagi háfættur gripur. Meðalvaxtarhraði 904 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Klaufa 248 er fædd í apríl 2008. Ljósrauðhuppótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 3,2 ár, að meðaltali 7.594 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,49% sem gefur 265 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,77% sem gefur 363 kg af mjólkurfitu eða 627 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Bárð ætti ekki að nota á dætur Balda 06010 eða dætur/sonardætur Stígs 97010 og Laska 00010. Þá er Bárður aðeins skyldur afkomendum Daða 87003 og Kaðals 94017.

Nafn og nr. móður: **Klaufa 248**

KYNBÓTAMAT

Mjólka	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
115	112	108	113	105

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
81	16	16	17	5

GIMSTEINN 13028 (201315345910541)



Frá Stóru-Tjörnum, Ljósavatnsskarði
Fæddur 22. mars 2013
Ræktandi Stóru-Tjarnir ehf

FAÐIR	MÓÐURÆTT
Birtingur	M Hátíð 405
05043	Mf Flói 02029
	Mm Þraut 290
	Mff Kaðall 94017
	Mfm Orka 196, Brúnastöðum
	Mmf Þrasi 98052
	Mmm Tunga 225

LÝSING/UMSÖGN

Rauðbrandhuppóttur, hvítur á kvið með hvítt í hala og enni og á fótum, kollóttur. Boldjúpur og útlögugóður. Yfirlína aðeins framhallandi, malir fremur grannar og þaklaga. Fótstaða sterkleg. Þægileg skapgerð. Í meðallagi háfættur og fingerður gripur. Meðalvaxtarhraði 921 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Hátíð 405 er fædd í desember 2009. Rauðbrandhuppótt, kollótt. Í árslok 2013 var hún búin að mjólka í 1,9 ár, að meðaltali 6.960 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,48% sem gefur 242 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,34% sem gefur 302 kg af mjólkurfitu eða 544 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Gimsteinn ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017 eða Stígs 97010. Þá er Gimsteinn aðeins skyldur sonum Þrasi 98052 eins og t.d. Víðkunni 06034.

Nafn og nr. móður: **Hátíð 405**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
116	117	103	108	93

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
84	16	17	17	5

FÁFNIR 13031 (201313373620678)



Frá Eystra-Súlunesi, Melasveit
Fæddur 20. apríl 2013
Ræktendur Björgvin Helgason

FAÐIR	MÓÐURÆTT
Birtingur	M Frigg 333
05043	Mf Soldán 95010
	Mm Líf 292
	Mff Bassi 86021
	Mfm Hríð 131, Hrólfssstaðahelli
	Mmf Smellur 92028
	Mmm Sokka 233

LÝSING/UMSÖGN

Svartskjöldóttur með lauf í enni, kollóttur. Fíngerður gripur með góðar útlögur. Yfirlína bein. Malir jafnar og vel gerðar. Sterkleg en aðeins nán fótstaða. Örn samstarfsfús. Háfættur gripur. Meðalvaxtarhraði 859 g/dag.

UMSÖGN UM MÓÐUR

Frigg 333 var fædd í ágúst 2003. Svartskjöldótt, kollótt. Frigg var felld vegna elli í september 2013 og hafði þá mjólkað í 8,3 ár, að meðaltali 6.390 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,61% sem gefur 231 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,16% sem gefur 266 kg af mjólkurfitu eða 496 kg af verðefnum á ári að jafnaði.

Ábendingar v/skyldleika: Fáfni ætti ekki að nota á sonardætur Kaðals 94017 eða Stígs 97010. Þá er Fáfni aðeins skyldur afkomendum Soldáns 95010 og Smells 92028 eins og t.d. sonum Laska 00010.

Nafn og nr. móður: **Frigg 333**

KYNBÓTAMAT

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
110	100	113	108	87

ÚTLITSDÓMUR

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
86	17	17	19	5