

## Hrútar með hæsta heildareinkunn í afkvæmarannsóknunum haustið 2011

Hrútur	Nr.	Faðir	Nr.	Sl. lömb	Líf. lömb	Heild	Býli
Skari	09-652	Raftur	05-966	159,1	166,1	162,6	Stóru-Ökrum Blönduhlíð
Tugur	10-454	Týr	08-403	139,1	165,7	152,4	Akurnesi Nesjum
Fjarki	10-150	Búri	09-165	114,0	190,0	152,0	Garði Pistilfirði
Máni	09-138	Mjöður	07-811	127,6	172,3	150,0	Efri-Ey II Meðallandi
Pengill	10-136	Grábotni	06-833	124,6	173,7	149,2	Steinnesi Þingi
Eir	10-010	Kveikur	05-965	147,1	145,5	146,3	Fossárdal Berufirði
Þórbergur	10-494	Brjann	09-483	139,1	151,9	145,5	Valdasteinsstöðum Hrútafirði
Loki	10-051	Dúx	09-203	131,0	158,0	145,0	Gunnarsstöðum Pistilfirði
Skari	05-654	Seðill	01-902	123,1	161,4	142,3	Gerði Suðursveit
Steri	10-064	Borði	08-838	131,9	152,3	142,1	Smáhömrum Steingrímsfirði
Erpur	10-662	Raftur	05-966	116,5	166,4	141,5	Efri-Fitjum Fitjárdal
Freyðir	09-104	Freyðir	07-810	128,3	153,6	141,0	Lundi Völlum
	07-521		05-532	116,0	164,0	140,0	Hóli Kelduverfi
Geymir	10-174	Glæsir	09-164	106,9	171,8	139,4	Sauðadalsá Vatnsnesi
Bragi	10-102	Borði	08-838	150,0	127,0	139,0	Lóni Kelduverfi
Túli	07-123	Raftur	05-966	131,6	146,2	138,9	Gerði Suðursveit
Fauti	09-440	Bramli	04-952	129,9	147,0	138,5	Vikum Skaga
Týr	08-403	Kveikur	05-965	127,7	148,5	138,1	Litla-Hofi Örafum
	09-403	Kveikur	05-965	118,4	156,8	137,6	N-Vatnshorni Línakradal
	10-339	Vöðvi	06-820	122,6	151,8	137,2	Reykjum Hrútafirði
Blámi	10-736	Hriflon	07-837	120,1	153,9	<b>137,0</b>	Jörfa Kolbeinsstaðahreppi
Tímon	10-243	Raftur	05-966	112,5	160,8	136,7	Skorholti Melasveit
Ás	09-058	Hriflon	07-837	129,0	142,0	136,0	Hriflu Þingeyjarsveit
Pompeus	04-313	Abel	00-890	139,0	134,0	136,0	Halldórsstöðum Eyjafirði
Blackout	09-090	Kveikur	05-965	139,4	132,4	135,9	Prasastöðum Fljótum
Heiðar	09-022	Spotti	08-515	117,1	153,2	135,2	Bjarnarhöfn Snæfellsnesi
Svali	09-123	Stjaki	08-230	119,1	150,4	134,8	Bakkakoti Stafholtstungum
Roði	10-136	Drangur	09-606	151,3	118,1	134,7	Heydalsá Steingrímsfirði
Snær	10-182	Kveikur	05-965	118,0	151,1	134,6	Hnappavöllum 7 Örafum
Júlli	09-501	Úðason	04-505	139,8	129,0	134,4	Litlu-Giljá Þingi
Partur	09-135	Fannar	07-808	105,5	162,6	<b>134,1</b>	Kirkjubóli Dýrafirði
Toppur	08-421	Bifur	06-994	117,0	151,0	134,0	Presthólum Núpasveit
Vöðvi	10-666	Kúði	08-652	121,0	147,0	134,0	Vatnsleysu Fnjóskadal
Myrkvi	10-038	Depill	09-037	133,5	134,0	133,8	Brúnastöðum Fljótum
Kaktus	09-406	Fannar	07-808	125,8	141,7	133,8	Barkarstöðum Miðfirði
Saumur	10-558	Nagli	09-556	124,9	141,8	133,4	Hraunsmúla Kolbeinsst.hr.
Satan	10-381	Raftur	05-966	130,9	135,9	133,4	Laxárdal Hrútafirði
Þráður	09-189			110,4	156,1	133,3	Barkarstöðum Svartárdal
Keilir	08-467	Kroppur	05-993	135,6	130,7	<b>133,2</b>	Örnólfsdal Stafholtstungum
Freyr	09-535	Kveikur	05-965	98,0	167,0	133,0	Hóli Kelduverfi
Fantur	10-184	Borði	08-838	105,6	160,1	132,9	Hnappavöllum 7 Örafum
Bangsi	09-006	Gullmoli	05-552	120,5	145,0	132,8	Þorpum Steingrímsfirði
	10-513	Fannar	07-808	131,7	133,6	132,7	Nýpugörðum Mýrum
	09-054	Bramli	04-952	143,0	121,8	132,4	Staðarbakka 1 Miðfirði
Abel	07-130	Kveikur	05-965	117,3	147,3	132,3	Steinnesi Þingi
	08-608	Broddi	07-824	108,0	156,0	132,0	Herríðarhóli Ásahreppi
Flóki	10-320	Kveikur	05-965	111,0	154,0	132,0	Laxárdal Pistilfirði

Guffi	08-257	Þráður	06-996	107,0	158,0	132,0	Sandfellshaga 2 Öxarfirði
Lúlli	09-528	Júlli	07-529	118,0	145,7	131,9	Syðri-Hofdölum Viðvíkursveit
Smellur	09-387	Hvellur	05-969	123,5	140,0	131,8	Gilsbakka Hvítársíðu
Höfðdal	08-338	Bramli	04-952	120,9	142,2	131,6	Litla-Hofi Öraefum
Ljómi	10-007	Hriflon	07-837	131,9	131,1	131,5	Þernunesi Fáskrúðsfirði
Amlí	07-090	Bramli	04-952	119,6	143,1	131,4	Þrasastöðum Fljótum
Bjartur	07-262			120,4	142,3	131,4	Nípukoti Víðidal
Davíð	09-398	Texel	05-176	143,0	119,5	131,3	Kambakoti Vindhælishreppi
Gassi	09-123	Gotti	05-804	112,6	149,7	131,2	Veðramóti Gönguskörðum
Ari	09-193	Dökkvi	07-809	111,3	151,0	131,2	Gillastöðum Laxárdal
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	115,0	147,0	131,0	Sandfellshaga 2 Öxarfirði
Salomon	09-024	Kveikur	05-965	123,9	137,8	130,9	Hofi Skaga
Spaði	09-008	Cat	04-992	127,1	133,8	130,5	Holti Svínadal
Illugi	09-378	Krákur	07-381	106,8	154,0	130,4	Stóru-Gröf ytri Skagafirði
<b>Snær</b>	10-761	Lokkur	09-752	107,9	152,5	130,2	Hjarðarfelli Snæfellsnesi
T	09-258	At	06-806	125,8	134,1	130,0	Rauðholti Hjaltastaðapinghá
Suddi	09-262	Kveikur	05-965	115,0	145,0	130,0	Litlu-Reykjum Reykjahverfi
Fengur	09-655	Púki	06-807	132,0	128,0	130,0	Vatnsleysu Fnjóskadal
Smellur	10-005	Hvellur	05-969	112,0	148,0	130,0	Halldórsstöðum Eyjafirði
Lambás	07-648	Helgi	05-205	120,8	139,1	130,0	Stóru-Giljá Þingi
Katt	09-103	At	06-806	128,2	131,8	<b>130,0</b>	Hólum Dýrafirði
Náttfari	06-765	Spaði	05-751	113,6	146,0	<b>129,8</b>	Örnólfsdal Stafholtstungum
Flækingur	05-122	Kuldi	03-924	120,3	139,0	129,7	Veðramóti Gönguskörðum
	10-052	Raftur	05-966	119,3	140,1	129,7	Skörðum Miðdölum
Gráni	08-153	Gráni	03-957	125,2	133,3	129,3	Lundi Völlum
Trekkur	10-461	Næðingur	08-436	107,0	151,3	129,2	Syðra-Skörðugili Skagafirði
Loddi	10-134	Þrjónn	07-812	92,0	165,9	129,0	Gerði Suðursveit
Kjöti	10-105	Ýmir	09-105	110,0	148,0	129,0	Svalbarði Pistilfirði
Dreitill	10-165	Eitill	09-159	101,0	157,0	129,0	Ingjaldsstöðum Þingeyjarsveit
Leikur	10-162	Kveikur	05-965	117,3	140,7	129,0	Mýrum 2 Heggstaðanesi
Mosi	10-666	Drangur	09-606	127,3	130,6	129,0	Árnesi 2 Árneshreppi
Valur	10-473	Óttar	09-471	118,0	139,6	128,8	Akri Þingi
Bergur	06-415	Lundi	03-945	133,0	124,1	128,6	Fr-Gufudal Gufudalssveit
Bruni	09-403	Kveikur	05-965	100,0	157,1	128,6	Barkarstöðum Miðfirði
Röskur	09-212	Potter	08-206	114,9	141,6	<b>128,3</b>	Brjánslæg Barðaströnd
Glampi	10-085	Sindbad	09-155	114,4	141,9	128,2	Innra-Ósi Steingrímsfirði
Klettur	09-136	Krókur	05-803	118,3	137,7	128,0	Efri-Ey II Meðallandi
Drumbur	10-156	Bliki	09-153	101,0	155,0	128,0	Bjarnastöðum Öxafirði
Rip	08-082	Raftur	05-966	124,0	133,0	128,0	Lóni Kelduhverfi
Atson	10-156	At	06-806	117,0	140,0	128,0	Ystahvammi Aðaldal
Klútur	10-160	Frosti	07-843	121,0	134,0	128,0	Ystahvammi Aðaldal
Meitill	09-568	Seitill	03-163	118,0	137,0	128,0	Svartárkoti Bárðardal
Gráni	10-217	Grábotni	06-833	115,0	141,0	128,0	Halldórsstöðum II Bárðardal
Logi	08-446	Kveikur	05-965	114,0	142,0	128,0	Fjósatungu Fnjóskadal
Íkarus	10-218	Hriflon	07-837	121,8	134,1	128,0	Víðidalstungu 1 Víðidal
Plús	10-123	Gróði	07-123	117,7	138,0	127,9	Veðramóti Gönguskörðum
Guðni	09-162	Púki	06-807	113,0	142,8	127,9	Mýrum 2 Heggstaðanesi
Fjóli	08-239	Jóli	06-063	139,0	116,3	127,7	Auðsholti 4 Hrunamannahreppi
Kjarkson	10-639	Kjarkur	08-840	134,3	120,8	127,6	Stóru-Giljá Þingi
Glói	09-398	Glæsir	08-054	121,6	132,9	127,3	Helguhvammi Vatnsnesi

Áll	08-302	Raftur	05-966	110,5	143,8	127,2	Bæ 2 Bæjarhreppi
Toppur	06-156	Opal	03-113	118,8	135,2	127,0	Fornustekjum Nesjum
Franki	10-003	Dalur	08-002	117,0	138,0	127,0	Árholti Tjörnesi
Hrekkur	10-415	Hriflon	07-837	106,0	149,0	127,0	Fjósatungu Fnjóskadal
Skarði	10-445			140,4	113,5	127,0	Geldingaholti Skagafirði
Kassi	10-649	Steri	07-452	94,7	158,9	126,8	Melum 1 Árneshreppi
Kostur	08-272	Spakur	03-976	100,6	153,0	126,8	Stað Steingrímsfirði
Kraki	10-003	Krumur	08-034	140,4	112,9	126,7	Þernunesi Fáskrúðsfirði
Högni Heydalsá	10-028	Sindbad	09-155	109,5	143,7	<b>126,6</b>	Árbæ Reykhólasveit
Blossi	09-477	Kveikur	05-965	102,3	150,4	126,4	Klifmýri Skarðsströnd
Frakkur	08-715	Raftur	05-966	133,3	119,0	126,2	Syðri-Ey Vindhælishreppi
Bætir	10-561	Bruni	07-091	130,5	121,8	126,2	Þorfinnsstöðum Vesturhópi
Kraftur	07-448	Raftur	05-966	120,3	131,9	126,1	Bæ Árneshreppi
	09-066		08-054	120,5	131,7	126,1	Skörðum Miðdölum
Fjölvis	08-163	Vís	07-218	116,3	135,9	<b>126,1</b>	Steinum Stafholtstungum
Ljómi	09-041	Kveikur	05-965	120,0	132,0	126,0	Gunnarsstöðum Pistilfirði
Glæsir	09-049	At	06-806	124,1	127,9	126,0	Fáskúðarbakka Snæfellsnesi
Brandari	10-181	Snær	09-302	121,2	130,7	126,0	Gillastöðum Laxárdal
Kvistur	10-109	Borði	08-838	97,1	154,8	126,0	Tungu Gönguskörðum
Biskup	10-152	Garpur	08-253	131,7	119,9	125,8	Hömrum II Grímsnesi
Dagur	09-207	Vorm	03-988	119,9	131,7	125,8	Hallsstöðum Fellsströnd
Stakkur	10-126	Raftur	05-966	148,0	103,3	<b>125,7</b>	Kirkjubóli Dýrafirði
Kroppur	10-621	Steri	07-452	122,1	127,0	125,6	Bæ Árneshreppi
Dropi	10-134	Trítill	08-509	118,7	132,5	125,6	Heydalsá Steingrímsfirði
Ullur	08-114	Bogi	04-814	115,7	135,5	125,6	Heydalsá Steingrímsfirði
Birkir	08-018	Bifur	06-994	127,0	123,9	125,5	Hofi Skaga
Andrés	09-244	Kveikur	05-965	108,3	142,2	<b>125,3</b>	Hofsstöðum Snæfellsnesi
Grani	09-030	Fannar	07-808	123,2	127,1	125,2	Ketu Skaga
Lófi	09-297	Kveikur	05-965	143,8	106,6	125,2	Breiðavaði Langadal
Snær	07-186	Hvellur	05-969	107,0	142,0	125,0	Ingjaldsstöðum Þingeyjarsveit
Fálki	09-155	Lundi	03-945	119,0	130,0	125,0	Ingjaldsstöðum Þingeyjarsveit
Glói	09-696	Glói	07-109	129,7	120,2	125,0	Vindhæli Vindhælishreppi
Simbi	10-283	Hriflon	07-837	103,9	146,0	125,0	Breiðavaði Langadal
Straumur	09-066	Reykur	08-058	108,6	141,1	124,9	Skálholtsvík 2 Hrutafirði
Höttur	10-680	Hrói	07-836	121,9	127,2	124,6	Hjallalandi Þingi
Sproti	10-480	Kvistur	07-866	107,4	141,7	124,6	Klifmýri Skarðsströnd
Fauti	07-723	Raftur	05-966	109,1	140,1	<b>124,6</b>	Jörfa Kolbeinsstaðahreppi
	10-304	Freyðir	07-810	124,6	124,6	<b>124,6</b>	Valþúfu Fellsströnd
Broddi	07-015	Bogi	06-776	118,4	130,4	124,4	Broddanesi 1 Kollafirði
Leiri	07-214	Skari	03-525	118,2	129,9	124,1	Eyvík Grímsnesi
Fantur	10-046	Hriflon	07-837	124,0	123,0	124,0	Gunnarsstöðum Pistilfirði
Þorri	06-098	Týr	02-929	102,3	145,6	124,0	Hamarlandi Reykhólasveit
Knapi	07-155	Raftur	05-966	137,0	110,0	124,0	Sandfellshaga 2 Öxarfirði
Dropi	07-002	Cat	04-992	118,4	128,9	123,7	Stiflisdal Þingvallasveit
	06-053	Lóði	00-871	116,2	131,2	<b>123,7</b>	Hækingsdal Kjós
Leppur	09-534	Gráni	08-688	121,9	125,3	123,6	S-Hofdölum Viðvíkursveit
Æsir	10-014	Borði	08-838	111,9	134,5	123,2	Fossárdal Berufirði
Hnappur	08-230	Kveikur	05-965	124,0	122,1	123,1	Stórhóli Víðidal
Kraftur	08-291	Raftur	05-966	115,4	130,7	123,1	Bassastöðum Steingrímsfirði
Þór	09-681	Fannar	07-808	95,3	150,8	123,1	Hlíðarþúunum Hörðudal

Bassi	09-476	Tenór	08-873	126,6	119,5	123,1	Klifmýri Skarðsströnd
Helgi	05-205	Áki	04-533	121,0	125,0	123,0	Gunnarsstöðum Pistilfirði
Manni	09-532	Kveikur	05-965	115,5	130,2	<b>122,9</b>	Hróðnýjarstöðum Laxárdal
Staur	08-052	Raftur	05-966	109,8	135,7	122,8	Þóroddstöðum Hrutafirði
Smyrill	10-298	Ylur	05-151	112,8	132,7	122,8	Skerðingsstöðum Hvammssveit
Þórarinn	09-275	Mjöður	07-811	108,4	136,9	122,7	Hofteigi Jökuldal
	06-058	Hjarðar	99-053	126,9	118,0	122,5	Neðri-Mýrum Engihlíðarhreppi
Gaddur	10-514	Jökull	09-011	100,9	144,0	<b>122,5</b>	Haukatungu syðri 2 Kolbeinsst.hr.
	08-054	Raftur	05-966	128,5	116,5	122,5	Skörðum Miðdölum
	10-216	Urriðaá	06-212	122,1	122,8	122,5	Söndum Miðfirði
Tossi	10-279	Blossi	07-823	124,4	120,3	122,4	Hofteigi Jökuldal
Máni	10-414	Þráður	07-467	98,8	145,8	<b>122,3</b>	Ásgarði Hvammssveit
Brollur	09-417	Púki	06-807	112,8	131,7	122,3	Fr-Gufudal Gufudalssveit
Steri	07-452	Emil	05-025	113,5	130,9	122,2	Bæ Árneshreppi
Hreyfill	10-408	Hriflon	07-837	127,1	116,8	122,0	Ytri-Skógum Eyjafjöllum
Jónas	10-010	Hriflon	07-837	125,0	119,0	122,0	Sauðanesi Langanesi
Naggur	10-012	Nökkvi	09-016	108,5	135,5	122,0	Urriðaá Miðfirði
Kolbeinn	10-014	Hafmundur	06-192	92,9	150,9	121,9	Skálholtsvík 1 Hrutafirði
	10-051	Gotti	05-804	117,2	126,6	121,9	Skörðum Miðdölum
Snar	10-359	Neisti	06-822	119,3	124,4	121,9	Gilsbakka Hvíarsíðu
Kári	09-219	Freyðir	07-810	119,3	124,1	121,7	Fornustekjum Nesjum
Blíður	08-228	Fjölur	02-472	95,3	148,1	121,7	Stórhóli Víðidal
	10-215	Sóði	06-215	98,3	144,8	121,6	Söndum Miðfirði
Dalur	09-298	Dollar	07-350	114,3	128,9	121,6	Litlu-Ávík Árneshreppi
Sproti	09-288	Þrjónn	07-812	110,5	132,7	121,6	Skerðingsstöðum Hvammssveit
Mar	09-112	Raftur	05-966	119,8	123,1	121,5	Kálfafelli Suðursveit
	07-252	Kveikur	05-965	121,2	121,8	121,5	Skorholti Melasveit
Broddi	09-311	Broddi	07-015	120,2	122,7	121,5	Miðdalsgröf Tungusveit
Vindill	10-302	Geysir	07-846	107,2	135,3	121,3	Litla-Hofi Örafum
	09-501	Ketill	08-497	124,0	118,6	<b>121,3</b>	Svarfhóli Laxárdal
Svipur	08-433	Papi	04-964	107,9	134,4	121,2	Vikum Skaga
Lopi	09-007	Þrjónn	07-812	114,6	127,5	121,1	Holti Svínadal
Íri	08-164	Papi	04-964	112,7	129,2	121,0	Heiðarbæ I Þingvallasveit
Geysir	09-052	Byr	08-057	117,0	126,0	121,0	Tunguseli Langanesi
Ýmir	09-105	Drellir	08-103	100,0	141,0	121,0	Svalbarði Pistilfirði
Gnýr	09-316	Smellur	07-307	117,0	125,0	121,0	Leihöfn Sléttu
Blær	08-100	Andvari	06-100	145,0	97,0	121,0	Hafrafellsstungu Öxafirði
Gaur	05-255	Lækur	97-843	112,0	131,0	121,0	Halldórsstöðum Eyjafirði
Uggi	07-377			114,8	126,9	120,9	Stóru-Gröf ytri Skagafirði
Spotti	10-015	Kveikur	05-965	114,3	127,4	120,9	Víðidalstungu 2 Víðidal
Akkur	07-289	Frakksson	03-974	113,0	128,7	120,9	Dunki Hörðudal
Rati	09-214	Neisti	06-234	102,3	139,2	<b>120,8</b>	Brjánslæg Barðaströnd
Tvistur	09-157	Rósi	08-239	118,7	122,8	120,8	Kolbeinsá Hrutafirði
Bárður	10-035	Borði	08-838	114,2	126,9	120,6	Brúnastöðum Fljótum
Krummi	08-297	Þráður	06-996	115,1	125,8	120,5	Höfnum Skaga
	09-026	Þróttur	04-991	129,1	111,7	120,4	St-Vatnshorni Haukadall
Bent	10-667	Fálki	06-834	123,9	116,6	120,3	Sunnuhlíð Vatnsdal
Gyllir	09-402	Bramli	04-952	102,0	138,6	<b>120,3</b>	Ásgarði Hvammssveit
Staður	08-571	Raftur	05-966	124,8	115,7	120,3	Hæli Ásum
	09-552	Geisli	07-601	127,2	113,1	120,2	Grænuhlíð Ketildölum

Ketill	10-003	Kaðall	08-001	112,8	127,4	120,1	Haukholtum Hrunamannahreppi
Mergur	09-046	Krókur	08-043	103,9	136,3	120,1	Gröf Bitru
Ári	09-736	Púki	06-807	116,6	123,3	120,0	Breiðabólsstað Fellsströnd
Sveiti	09-349	Hersts	04-067	118,9	121,1	120,0	Stakkanesi Steingrímsfirði
Póker	08-108	Bjálki	06-995	109,2	130,7	120,0	Tungu Gönguskörðum
Bósi	10-323	Gellir	07-306	105,0	135,0	120,0	Leirhöfn Sléttu

## Kjósarsýsla

### Hækingsdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	06-053	Lóði	00-871	116,2	131,2	<b>123,7</b>	13,6	7,6	5,0	23,4	2,3	17,2
	10-052		08-053	105,3	111,4	<b>108,4</b>	13,3	7,3	6,1	20,1	3,6	16,9
Bobbi	09-057	Bobbi	04-962	96,0	118,1	<b>107,1</b>	14,0	8,1	5,8	21,7	2,6	17,1
Gjafar	09-056	Prjónn	07-812	112,3	100,8	<b>106,6</b>	14,5	8,0	5,8	21,5	2,8	17,2
130	09-053		06-055	105,6	103,3	<b>104,5</b>	13,0	7,6	5,2	21,9	2,6	16,9
Lokkur	09-051	At	06-806	104,3	95,0	<b>99,7</b>	13,2	7,7	5,1	21,9	2,5	17,2
	08-051	Fróði	04-963	102,9	89,5	<b>96,2</b>	15,2	7,6	5,9	22,8	2,5	17,0
90	07-057		01-006	70,5	51,9	<b>61,2</b>	13,4	7,7	5,3	22,3	2,6	17,4

Í þessari rannsókn er fullorðinn hrútur, 06-053, sem er sonur Lóða 00-871, sem fer með mesta yfirburði fyrir sinn lambahóp. Yfirburðina sækir hann í mælingar á bakvöðva og litla fitu. Þungi lambanna er hins vegar heldur undir meðaltali.

## Borgarfjörður

### Bakkakot

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Veigar	09-118	Márius	08-107	89,4	137,0	<b>113,2</b>	15,5	8,8	6,6	28,5	2,1	17,4
Kiddi	09-121	Þáttur	08-227	108,1	72,0	<b>90,1</b>	15,1	9,1	6,2	26,2	3,5	17,4
Svali	09-123	Stjaki	08-230	119,1	150,4	<b>134,8</b>	15,5	9,9	6,5	28,4	2,5	17,8
Rósi	10-084		07-096	78,2	56,8	<b>67,5</b>	16,3	9,2	7,4	26,7	4,3	17,3
Brassi	10-131	Svali	09-123	102,3	67,5	<b>84,9</b>	15,9	9,4	6,7	25,9	3,6	17,3
Guðni	10-135	Márius	08-107	83,4	58,9	<b>71,2</b>	14,7	8,1	6,2	24,6	2,6	16,7
Kanslari	10-137	Grábotni	06-833	98,9	124,6	<b>111,9</b>	14,7	8,5	6,0	28,1	2,7	17,6
Möller	10-138	Svali	09-123	111,8	103,1	<b>107,5</b>	16,1	9,2	6,3	27,0	2,6	17,2
Keli	10-140	Flóki	08-363	92,8	121,1	<b>107,0</b>	14,2	8,5	6,1	28,0	2,7	17,4

Hér eru yfirburðir afgerandi fyrir lambahópin undan Svala 09-123, en hann stóð ofarlega í rannsókn á síðasta ári en bætir nú um betur. Sérstaklega eru það mælingar og mat lifandi lambanna sem lyftir honum í hæðir, en kjötmatid er einnig mjög gott, hrútur þessi er frá Hesti undan Stjaka 08-230, sem hefur skilið eftir sig mikinn fjölda úrvalsgripa víða á Vesturlandi, en móðurfaðir Svala er Raftur 05-966. Veigar 09-118 á einnig lambahóp með mjög góðar bakvöðvamælingar, en þær skila sér ekki í kjötmatniðurstöðum. Þessi hrútur er sonur Máriusar 08-107, sem undangengin tvö ár hafði toppað á búinu. Góðar bakvöðvamælingar og lærahold eru einnig fyrir lambahópin undan Kanslara 10-137, en eins og hjá lambahópnum undan Veigari slær það ekki út í kjötmati lambanna. Þessi hrútur er frá Kóparykjum undan Grábotna 06-833 en dóttursonur Abels 00-890.

### Eystri-Leirárgarðar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	06-167	Partur	99-914	93,7	135,1	<b>114,4</b>	16,4	9,4	7,3	28,6	3,0	17,5
Jobbi	09-166	Róni	08-201	103,8	104,1	<b>104,0</b>	16,6	9,6	7,1	26,8	2,0	17,0
Bjartur	09-167	Fannar	07-808	97,2	125,1	<b>111,2</b>	16,9	10,0	7,6	28,1	2,7	17,3
Gunnsó	09-168	Bogi	08-744	99,2	61,4	<b>80,3</b>	16,9	8,9	6,8	25,2	2,7	16,8
RB	09-169	Klumpur	08-117	102,7	114,4	<b>108,6</b>	16,6	9,4	7,0	27,3	2,3	17,0
Hey-Gaui	09-170	Dollar	07-350	104,1	91,0	<b>97,6</b>	17,1	9,7	7,2	26,4	2,5	17,1
Broddi	09-173	Sómi	06-659	94,8	78,6	<b>86,7</b>	17,2	9,5	7,4	25,9	3,2	16,9
Blendingur	09-174		06-167	92,3	87,7	<b>90,0</b>	16,4	9,1	7,1	26,5	2,9	17,1
Gottson	10-166	Gotti	05-804	97,5	128,9	<b>113,2</b>	16,8	9,7	7,4	28,6	2,7	17,1
Ári	10-168	Púki	06-807	98,0	88,7	<b>93,4</b>	16,7	9,9	7,5	26,3	2,8	17,3
Hnykill	10-169	Vöðvi	06-820	95,9	75,5	<b>85,7</b>	16,7	8,9	6,9	25,1	2,1	16,7
Gráni	10-170		06-244	103,2	115,9	<b>109,6</b>	17,2	8,9	6,7	27,3	2,4	16,9

Í þessari rannsókn er áberandi að munur milli afkvæmahópanna kemur að mestu leyti frá skoðun á lifandi lömbunum. Munurinn í sláturniðurstöðunum fyrir hópanna er miklu minni. Efst sæti í rannsókninni, vegna mikilla yfirburða í bakvöðvamælingum, sýnir eini eldri hrúturinn í rannsókninni, 06-167, sem er sonur Parts 99-914. Gottason 10-166 skreytir sig einnig með þykkum bakvöðva afkvæmanna. En eins og nafnið gefur til kynna er þetta sonur Gotta 05-804, en móðurfaðir hans er Arnhöfði 06-209. RB 09-169, sem kemur frá Heydalsá staðfestir góðar niðurstöður frá haustinu 2010 með þessum nýja lambahópi hér.

### Gilsbakk

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Brestur	06-353	Mímir	04-951	88,6	95,2	<b>91,9</b>	16,0	9,4	7,1	24,6	3,0	17,3

Litur	06-359	Mímir	04-951	108,7	95,4	<b>102,1</b>	16,9	10,0	7,0	24,8	3,5	17,5
Smellur	09-387	Hvellur	05-969	123,5	140,0	<b>131,8</b>	16,7	10,0	6,5	26,1	2,9	17,7
Bolur	10-351	Gotti	05-804	116,9	88,1	<b>102,5</b>	16,8	10,6	7,0	23,6	3,0	17,2
Greinir	10-352	Stuðull	07-370	103,1	98,9	<b>101,0</b>	15,9	8,9	6,3	24,3	2,9	16,9
Högni	10-353	Brestur	06-353	81,4	89,7	<b>85,6</b>	16,2	9,0	7,1	24,2	3,5	17,0
Kúfur	10-354	Stjaki	08-230	80,7	86,4	<b>83,6</b>	17,1	10,2	8,2	24,1	3,4	17,4
Mars	10-355	At	06-806	98,5	130,4	<b>114,5</b>	17,1	10,4	7,6	26,0	3,2	17,5
Plútó	10-356	Bolli	06-821	100,0	62,1	<b>81,1</b>	17,8	9,9	7,3	23,6	4,0	17,1
Sindri	10-357	Neisti	06-822	86,2	74,8	<b>80,5</b>	16,7	9,7	7,5	23,9	3,8	17,0
Smiður	10-358	Stjaki	08-230	111,7	95,0	<b>103,4</b>	16,2	9,9	6,6	24,8	3,1	17,5
Snar	10-359	Neisti	06-822	119,3	124,4	<b>121,9</b>	17,4	10,2	6,8	25,8	3,1	17,4
Snasi	10-360	Stjaki	08-230	95,7	83,2	<b>89,5</b>	16,6	9,9	7,3	24,1	3,0	17,3
Svimi	10-361	Raftur	05-966	95,2	134,1	<b>114,7</b>	16,7	9,7	7,2	25,6	2,6	17,2

Í rannsókninni hér eru það báðir þættir rannsóknarinnar sem telja vel fyrir lömbin undan Smelli 09-387 en þessar niðurstöður eru mjög áþekkar og hann var að sýna í rannsókninni á búinu á síðasta ári. Lömbin hafa úrvals kjötgæði eru vöðvapykk með litla fitu. Þessi mikla kjötgæðakind er sonur Hvels 05-969, en móðurfaðir hans er Úði 01-912. Af afkvæmahópnum undan veturgömlu hrútunum skipar kollóttur hrútur, Snar 10-359, sér á toppinn, en yfirburðir afkvæma hans koma mjög jafnt frá báðum aðalþáttum rannsóknarinnar. Hrútur þessi er sonur Neista 06-822, en móðurfaðir hans Körtur 04-731 var sonur Parts 99-914. Mars 10-355 og Svimi 10-361 eru báðir að gefa góðar niðurstöður úr líflambahluta rannsóknarinnar en þetta eru synir þeirra At 06-806 og Rafts 05-966. Fyrir sláturlömbin eru aftur á móti Bolur 10-351 og Smiður 10-358 með jákvæðan dóm en þeir eru undan Gotta 05-804 og Stjaka 08-230 frá Hesti.

### Oddsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Goddur	10-145	Raftur	05-966	112,1	84,2	<b>98,2</b>	17,2	10,3	6,8	26,0	3,4	17,4
	10-146	Hriflon	07-837	91,9	106,7	<b>99,3</b>	16,8	10,1	7,3	26,6	3,1	17,4
	10-147	At	06-806	99,0	66,7	<b>82,9</b>	17,7	10,6	7,5	25,9	3,9	17,3
	10-148	Raftur	05-966	104,8	132,5	<b>118,7</b>	17,0	10,4	7,1	28,1	3,3	17,6
	10-149	Hnokki	08-148	93,6	99,1	<b>96,4</b>	17,5	10,5	7,6	27,1	3,9	17,5
	10-150	Flóki	08-363	99,3	119,1	<b>109,2</b>	17,4	10,5	7,4	27,6	3,6	17,5

Hér eru veturgamlir hrútar í rannsókn sem sýnir nokkuð glöggar línur fyrir þá. Eins og tölurnar sýna voru þetta mjög kostamikil lömb. Efsta sætið skipar afkvæmahópurinn undan 10-148 en hann sækir mest af sínum yfirburðum til bakvöðvamælinganna en kjötmatnsniðurstöður eru einnig réttu megin við strikið. Þetta er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans 02-150 var sonur Túla 98-858. Frændi hans 10-150 á afkvæmahóp með talsverða yfirburði í ómsjarmælingunum en hann er frá Giljahlið sonur Flóka 08-363. Í kjötmatinu er hópurinn undan 10-145 efstur vegna líttillar fitu hjá sláturlömbunum, en þetta er sonur Rafts 05-966 og móðurfaðir er 02-150. Þetta frændalið eru því þrælsterkir kjötgæðagripir.

### Sámsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dvergur	09-268	Garður	05-802	112,7	88,4	<b>100,6</b>	16,3	8,8	6,3	25,9	3,5	17,0
Nökkvi	09-270	Dökkvi	07-809	96,4	130,4	<b>113,4</b>	15,4	8,8	6,6	28,0	2,9	17,1
Ábóti	10-275	Hrói	07-836	98,0	105,1	<b>101,6</b>	16,5	8,5	6,6	26,3	3,1	17,0
Ámundi	10-276	Mundi	06-832	103,1	97,1	<b>100,1</b>	16,2	8,4	6,3	26,6	3,6	17,0
Grobbi	10-277	Grábotni	06-833	98,3	110,1	<b>104,2</b>	16,4	8,4	6,5	26,9	3,5	17,1
Kjói	10-279	Smyrill	04-800	88,0	117,3	<b>102,7</b>	16,2	8,7	7,1	27,4	3,4	17,0
Þjarkur	10-281	Kjarkur	08-840	98,1	90,7	<b>94,4</b>	15,2	8,2	6,1	25,8	3,1	16,8



Þyrnir	10-282	Hvellur	05-969	93,0	59,7	<b>76,4</b>	15,5	8,3	6,4	24,1	3,1	16,7
--------	--------	---------	--------	------	------	-------------	------	-----	-----	------	-----	------

Í þessari rannsókn er talsvert ósamræmi milli aðalþátta rannsóknarinnar. Nökkvi 09-270 er með hæsta heildareinkunn hrútanna en yfirburðirnir eru allir komnir frá mælingum lifandi lambanna. Nökkvi var einnig á árinu 2010 með skýra yfirburði í rannsókn þá, þannig að kjötgæði hans virðast ótvíræð. Þetta er sonur Dökkva 07-809 en móðurfaðir hans Vinni 03-703. Í kjötmatshlutanum eru það lömbin undan Dvergi 09-268 sem skila bestri niðurstöðu en hann er undan Garði 05-802.

### Sigmundarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Blíður	08-081	Spakur	03-976	96,8	90,6	<b>93,7</b>	15,1	8,2	5,8	25,4	3,9	17,2
Marel	09-087		08-754	91,7	103,6	<b>97,7</b>	15,2	8,4	6,1	25,3	2,9	17,2
Spaði	10-089	Ás	04-813	102,4	83,2	<b>92,8</b>	15,4	8,3	5,7	24,3	3,1	17,3
Salomon	10-091	Vöðvi	06-820	114,9	106,4	<b>110,7</b>	14,6	7,7	4,8	25,1	2,3	17,2
Rjómi	10-092	Bolli	06-821	114,3	102,8	<b>108,6</b>	15,8	8,6	5,5	25,5	3,0	17,4
Ruddi	10-093	Raftur	05-966	110,9	105,9	<b>108,4</b>	14,5	8,4	5,4	25,6	2,9	17,4
Castro	10-094	Alráður	09-616	92,6	112,9	<b>102,8</b>	14,0	7,7	5,5	26,0	2,8	17,4
Dunkur	10-096	Tankur	06-090	95,1	98,2	<b>96,7</b>	15,0	8,3	5,9	24,4	2,3	17,3
Djákni	10-097	Prestur	06-601	92,9	106,4	<b>99,7</b>	15,1	7,9	5,7	25,3	2,8	17,4
Prófastur	10-098	Prestur	06-601	85,8	107,0	<b>96,4</b>	15,2	7,8	5,9	25,7	3,0	17,4

Í þessari rannsókn eru þrjú afkvæmahópar sem standa nokkið efstir og er fremur gott samræmi á milli aðalþátta rannsóknarinnar. Salómon 10-091 fær sína yfirburði alla af því hve sláturlömbin undan honum eru fitulítill, en hrútur þessi er sonur Vöðva 06-820 og móðurfaðir hans Lykill 03-977. Rjómi 10-092 sækir aftur móti mest af sínum yfirburðum í gerð sláturlambanna en þessi hrútur er sonur Bolla 06-821 og móðurföðurfaðir hans Kútur 03-937. Afkvæmi Rudda 10-093 sýna einnig yfirburði í kjötgæðum en þessi hrútur er af öðrum meiði en þeir sem áður eru taldir því að hann er sonur Rafts 05-966.

### Skorholt

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	06-244		03-264	85,7	130,1	<b>107,9</b>	16,0	9,4	7,5	25,6	2,5	17,2
	07-252	Kveikur	05-965	121,2	121,8	<b>121,5</b>	15,9	9,7	6,7	25,5	2,6	17,0
Veigar Páll	08-254	Jón Páll	04-990	97,2	75,8	<b>86,5</b>	16,5	9,2	7,1	24,5	3,1	16,8
Börkur	09-260	Kveikur	05-965	100,3	118,8	<b>109,6</b>	16,1	9,7	7,3	25,9	2,7	17,0
Freyr	09-261	Dökkvi	07-809	79,5	100,3	<b>89,9</b>	16,1	9,4	7,7	25,3	3,5	17,1
Smári	09-263	Kveikur	05-965	105,5	122,4	<b>114,0</b>	17,7	9,9	7,4	26,1	2,9	16,9
Logi	09-264	Bogi	04-814	101,3	74,1	<b>87,7</b>	16,9	9,3	7,1	24,3	3,7	16,9
Botni	09-700	Fannar	07-808	94,2	101,2	<b>97,7</b>	17,1	9,7	7,6	25,3	3,3	16,9
Viddi	10-241	Magi	09-262	103,6	127,0	<b>115,3</b>	16,2	9,9	7,3	26,5	2,9	17,0
Hörður	10-242	Api	08-257	95,4	81,2	<b>88,3</b>	15,4	9,6	7,3	24,8	3,8	16,9
Tímon	10-243	Raftur	05-966	112,5	160,8	<b>136,7</b>	15,3	10,1	7,1	27,5	2,7	17,4
Púmba	10-244	Ás	04-813	82,8	30,4	<b>56,6</b>	16,7	9,4	7,7	23,0	4,3	16,8
Guffi	10-245	Vöðvi	06-820	98,0	96,3	<b>97,2</b>	17,2	9,4	7,3	26,0	4,0	16,8
Bósi	10-246	Hólmi	08-839	114,3	102,6	<b>108,5</b>	15,4	9,4	6,6	24,7	2,7	16,9
Bangsímon	10-248		05-250	81,1	57,1	<b>69,1</b>	16,5	8,6	7,2	23,6	3,9	16,8

Í þessari stóru rannsókn er ýmislegt athyglisvert að sjá. Talsvert efstur stendur Tímon 10-243 en miklir yfirburðir hans koma mest frá mikilli vöðvafyllingu í baki og lærum sem síðan kemur fram í kjötmati fyrir gerð. Þessi skörungur er undan Rafti 05-966 eins og margir yfirburðahrútar en á móðurhlið er stutt til hrúta

eins og Ljóma 98-865, Mola 00-882 og Hyls 01-883. Enn einu sinni staðfestir grái snillingurinn, 07-252, sig sem yfirburðakind um kjötgæði og er hann að sækja yfirburði sína alveg jafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar. Hrútur þessi er sonur Kveiks 05-965 (rangfeðraður í fyrri rannsóknnum). Svartgoltóttur hrútur Viddi 10-241 er með öflugan hóp þar sem yfirburðir eru samt mest sóttir í líflambahluta rannsóknarinnar, en þessi hrútur er sonarsonur Þróttar 04-991. Börkur 09-260 staðfestir niðurstöður síðasta árs um að hann sé kjötgæðagripur, en þetta er einn fjölmargra sona Kveiks 05-965.

## Steinar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fjarki	08-162	Jón Páll	04-990	94,9	82,3	<b>88,6</b>	15,2	8,1	6,3	22,3	3,0	16,8
Fjölvis	08-163	Vís	07-218	116,3	135,9	<b>126,1</b>	16,8	9,8	7,2	25,5	3,9	17,3
Þráður	09-164	Kveikur	05-965	90,8	95,8	<b>93,3</b>	15,8	8,5	6,8	23,3	3,5	16,9
Grímur	09-166	Púki	06-807	84,5	112,8	<b>98,7</b>	15,4	7,8	6,5	23,9	2,8	16,9
Móri	10-169	Móri	08-757	115,5	97,2	<b>106,4</b>	14,3	7,2	4,5	22,7	2,7	16,7
Óttar	10-173	Dagur	08-392	80,4	68,6	<b>74,5</b>	15,1	8,2	6,8	21,9	3,4	16,9
Botni	10-175	Grábotni	06-833	104,9	71,8	<b>88,4</b>	14,5	8,1	5,8	22,4	3,3	16,7
Dagur	10-176	Sprækur	05-475	99,5	117,4	<b>108,5</b>	15,8	8,4	6,5	24,1	2,8	16,8

Í þessari rannsókn er einn afkvæmahópur sem sýnir ákaflega afgerandi yfirburði og er það hópurinn undan Fjölvisi 08-163, en á síðasta ári sýndi hann enn meiri yfirburði í ómsjarmælingunum en hann er að gera núna. Yfirburðirnir eru feikilegir í bakvöðvabykkt, lærastigun lambanna, gerð sláturlambanna og vænleika lambanna en fitan er honum ekki til framdráttar. Fjölvis kemur frá Hesti og staðfesti kjötgæðaeiginleika sína strax veturgall í afkvæmarannsókn þar haustið 2009. Faðir hans Vís 07-218 var undan Fróða 04-963, þangað sem líklega má rekja eitthvað af vöðvabykkt hjá afkvæmum Fjölvisar.

## Ytri-Hólmur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ver	08-300	Dropi	06-998	101,1	91,6	<b>96,4</b>	14,8	8,2	5,8	27,1	2,5	16,8
Barri	08-301	Jón Páll	04-990	107,0	102,9	<b>105,0</b>	14,2	7,6	5,1	26,5	2,6	16,9
Kobbi	09-300	Ver	08-300	85,3	83,4	<b>84,4</b>	14,3	7,7	5,9	26,1	3,0	16,7
Bikar	09-302	Stjaki	08-230	103,2	84,5	<b>93,9</b>	14,9	8,1	5,7	26,5	2,6	17,0
Gosi	09-303	Ver	08-300	108,4	114,3	<b>111,4</b>	13,7	7,7	5,1	24,6	2,5	16,5
	09-306		06-315	89,6	76,1	<b>82,9</b>	15,2	8,1	6,2	26,7	2,8	16,9
	09-309	Hvellur	05-969	116,2	87,4	<b>101,8</b>	14,5	8,3	5,2	26,6	2,6	16,9
	09-310	Ver	08-300	115,9	98,7	<b>107,3</b>	13,9	8,3	5,3	27,0	2,1	17,0
Freyr	10-303	Freyðir	07-810	97,6	58,0	<b>77,8</b>	14,5	7,8	5,6	26,7	2,4	17,1
Klaki	10-304	Kjarkur	08-840	99,3	121,7	<b>110,5</b>	16,4	8,1	6,0	26,2	2,7	17,1
Svali	10-305	Tindur	08-102	71,0	84,4	<b>77,7</b>	15,5	7,6	6,4	28,0	2,7	17,1
Barði	10-306	Gunni	09-103	90,4	111,7	<b>101,1</b>	16,2	8,1	6,3	28,7	2,1	17,1
Soffi	10-308	Guffi	08-869	97,4	142,0	<b>119,7</b>	15,9	7,8	5,8	27,9	2,9	17,0
Hansen	10-310	Hrekkur	09-260	104,7	129,9	<b>117,3</b>	12,9	7,7	5,0	28,3	2,5	17,2
Peli	10-311	Hnaus	09-611	110,9	99,2	<b>105,1</b>	14,6	7,8	5,2	26,6	2,2	16,8

Í þessari rannsókn er samræmi á milli tveggja aðalþátta rannsóknarinnar tæplega nógu gott. Hæsta heildareinkunn í þessari stóru rannsókn fær Soffi 10-308 en yfirburðir lambanna eru að langmestu leyti sóttir í bakvöðvamælingar. Soffi kemur norðan frá Garði í Þistilfirði en hann er undan Guffi 08-869 en móðurfaðir hans Saxi 04-252 einn margra sona Lóða 00-871 á þeim árum. Á hæla honum kemur síðan hópurinn undan Hansen 10-310, lömbin þar einnig með yfirburði í bakvöðvamælingum en eru of létt. Þetta er einnig norðanhrútur frá Flögu í Þistilfirði undan Hrekkvi 09-260 en sá hrútur er undan Andvara 06-100 í

Hafrafellstungu. Gosi 09-303 er með jákvæðar niðurstöður fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar, en hann skilaði einnig góðri niðurstöðu haustið 2010. Gosi er undan Ver 08-300. Lambahópurinn undan Klaka 10-304 hefur nokkra yfirburði auk þess sem hann ber af með vænleika lamba. Klaki er undan Kjarki 08-840. Í kjötmatsþætti rannsóknarinnar eru niðurstöðurnar hvað bestar fyrir lömbin undan hrútunum 09-309 og 09-310.

## Örnólfsdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bali	06-351	Ormur	02-933	77,6	82,5	<b>80,1</b>	15,1	8,0	6,6	23,4	3,8	16,6
Náttfari	06-765	Spaði	05-751	113,6	146,0	<b>129,8</b>	14,1	8,6	5,9	24,5	2,4	17,0
Máni	07-463	Mímir	04-951	110,9	109,2	<b>110,1</b>	14,2	8,6	6,0	23,4	3,1	16,9
Kjarni	07-465	Kjalvar	02-943	98,7	96,3	<b>97,5</b>	13,5	7,9	5,8	22,4	2,6	16,7
Leikur	07-467	Ljúfur	05-968	102,2	104,6	<b>103,4</b>	13,2	7,5	5,4	22,7	2,3	16,8
Hreinn	07-760	Partur	99-914	93,3	67,9	<b>80,6</b>	15,2	7,7	6,0	22,6	3,6	16,5
Fannar	08-008	Papi	04-964	107,1	106,9	<b>107,0</b>	13,8	8,8	6,2	23,6	3,2	17,3
Keilir	08-467	Kroppur	05-993	135,6	130,7	<b>133,2</b>	13,9	8,5	5,2	24,5	2,7	16,8
Umbi	08-763	Blettur	05-967	88,0	133,7	<b>110,9</b>	13,6	7,9	6,1	24,3	2,9	16,8
Brúsi	08-766	Mókollur	03-978	88,5	93,6	<b>91,1</b>	14,0	7,9	6,2	22,5	2,8	16,5
Golsi	08-772	Golli	07-604	110,1	87,0	<b>98,6</b>	13,9	8,0	5,6	22,1	2,3	16,6
	09-752	Marius	08-107	111,4	79,4	<b>95,4</b>	13,5	7,8	5,4	22,5	3,3	16,6

Efstur í þessari rannsókn stendur Keilir 08-467, sem sýnir afgerðandi yfirburði um báða aðalþætti hennar. Þessi hrútur er fenginn frá Ásbjarnastöðum og er sonur Kropps 05-993. Fast á hæla honum með heildareinkunn er Náttfari 06-765 en yfirburðir hans eru að meirihluta komnir úr mælingum á lifandi lömbum. Þessi hrútur kemur frá Þorgautsstöðum 2 sonur Spaða 05-751, sem þar gafst vel. Máni 07-463 sækir yfirburði sinna lamba jafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar en hann skilaði einnig góðum niðurstöðum haustið 2010. Hjá Umba 08-763 koma yfirburðir í rannsókninni allir frá líflambahlutanum. Umbi kemur frá Gilsbakka og er undan Bletti 05-967.



## Snæfellsnes

### Bjarnarhöfn

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Frosti	07-081	Magni	06-730	91,1	86,7	<b>88,9</b>	15,7	8,8	6,9	26,0	3,7	16,9
Muggur	07-082	Máni	03-975	97,1	90,8	<b>94,0</b>	16,7	8,3	6,6	25,7	2,8	16,6
Bogi	08-001	Örvar	04-983	90,3	76,9	<b>83,6</b>	15,9	8,3	6,6	25,6	3,7	16,8
Krummi	08-006	Villingur	06-068	99,5	82,0	<b>90,8</b>	17,0	8,3	6,6	26,1	3,0	16,4
Flottur	08-008	Örvar	04-983	114,2	118,3	<b>116,3</b>	17,0	8,6	6,3	27,0	2,6	17,1
Prins	08-010	Kóngur	06-074	111,8	122,2	<b>117,0</b>	15,7	9,1	6,4	28,0	3,5	16,9
	09-019	Frakksso	03-974	92,6	84,6	<b>88,6</b>	16,1	8,0	6,4	25,7	2,7	16,7
	09-020	Fannar	07-808	95,0	92,0	<b>93,5</b>	14,1	8,2	5,9	26,0	2,9	16,7
Heiðar	09-022	Spotti	08-515	117,1	153,2	<b>135,2</b>	14,7	9,3	6,1	29,0	2,8	17,3

Í þessari rannsókn eru niðurstöðurnar mjög skýrar og samræmi gott. Heiðar 09-022 er afgerandi toppur og þó að skoðun lifandi lamba skili gríðarmiklum yfirburðum er sláturlambahlutinn einnig góður. Hrútur þessi er frá Gaul undan Spotta 08-515 sem var afbragðsgóður sonur Bráðar 06-996, sem varð skammlífur. Prins 08-010 er með góða yfirburði í báðum aðalþáttum rannsóknarinnar en hann er sonur Kóns 06-074 sem var hynur hrútur. Flottur 08-008 var á toppi í rannsókninni 2010 og skilar aftur nú mjög góðum niðurstöðum en þetta er kollur undan Örvari 04-983.

### Fáskrúðarbakki

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Baugur	07-114	Blettur	05-967	81,2	91,2	<b>86,2</b>	18,2	9,6	8,2	27,7	4,1	17,6
Naskur	08-046	Massi	07-037	108,4	128,9	<b>118,7</b>	16,8	9,1	6,8	28,1	3,2	17,5
Pinni	09-048	Prjónn	07-812	73,1	80,2	<b>76,7</b>	16,7	9,4	8,1	26,9	3,9	17,4
Glæsir	09-049	At	06-806	124,1	127,9	<b>126,0</b>	17,5	10,1	7,0	28,5	3,2	17,5
Móri	09-051	Smyrill	04-800	83,3	45,7	<b>64,5</b>	18,1	10,1	8,5	26,3	4,5	17,2
Sjóður	10-002	Kjarkur	08-840	92,8	137,3	<b>115,1</b>	18,5	9,1	7,4	29,1	3,2	17,7
Hrani	10-004	Raftur	05-966	107,0	96,8	<b>101,9</b>	17,2	9,8	7,3	27,4	3,3	17,4
	10-005	Pinni	09-048	88,1	94,5	<b>91,3</b>	17,2	9,3	7,6	27,0	3,6	17,3
Frosti	10-006	Jökull	07-040	122,8	115,0	<b>118,9</b>	18,3	10,2	7,0	27,7	2,9	17,5
	10-007	Bjarmi	08-044	98,3	91,8	<b>95,1</b>	18,6	10,0	7,8	27,4	3,7	17,7
Lækur	10-008	Grábotni	06-833	105,8	91,3	<b>98,6</b>	18,8	10,1	7,6	27,0	3,4	17,2

Í þessari rannsókn eru hópar af þroskamiklum og föngulegum lömbum eins og tölurnar sýna. Hæsta heildareinkunn hefur Glæsir 09-049, en afkvæmin bera nafni hans gott vitni, skarta glæsileika í öllum þáttum rannsóknarinnar. Glæsir er sonur At 06-806 en móðurfaðir hans er Hvellur 05-969. Hjá Frosta 10-006 eru mjög góðar kjötmatsniðurstöður að telja ívið meira en líflambamatið, en sá hrútur er sonur Jökuls 07-040 sem var sonur Kæks 03-961 en móðurfaðir Frosta var Ingi 04-030. Naskur 08-046 stóð á toppi í rannsókn haustið 2010 og kemur nú aftur með mjög góðan lambahóp en eins og þá er heldur meira af yfirburðunum komnir úr líflambadómunum. Að síðustu skal bent á lambahóp undan Sjóði 10-002 en hann sýnir gríðarlega mikla yfirburði við mat og mælingar lifandi lambanna. Þetta er sonur Kjarks 08-840, en móðurfaðir hans er Mímir 04-951.

### Haukatunga syðri 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kuldi	09-503	Krókur	05-803	108,7	74,1	<b>91,4</b>	15,8	10,3	6,4	27,3	2,6	17,4
Jenni	09-504	Kveikur	05-965	99,8	71,1	<b>85,5</b>	18,4	9,8	6,7	26,9	2,3	17,4

Hlynur	09-506	Bogi	07-544	74,2	81,1	<b>77,7</b>	18,0	9,7	7,4	28,4	2,8	17,5
Hektor	09-507	Bogi	07-544	93,4	83,4	<b>88,4</b>	18,6	10,7	7,5	28,5	2,8	17,8
Bjarmi	10-509	Toppur	07-345	95,0	91,2	<b>93,1</b>	18,8	9,8	6,9	28,7	2,8	17,4
Alki	10-511	Hriflon	07-837	89,3	108,2	<b>98,8</b>	17,6	10,5	7,4	29,2	2,5	17,9
Logi	10-512	Hriflon	07-837	120,5	89,0	<b>104,8</b>	18,1	10,8	6,7	28,1	2,2	17,5
Hlekkur	10-513	Hriflon	07-837	116,5	116,1	<b>116,3</b>	18,9	10,2	6,5	29,3	2,4	17,7
Gaddur	10-514	Jökull	09-011	100,9	144,0	<b>122,5</b>	18,4	10,0	6,8	30,3	2,4	17,6
Bikar	10-515	Grábotni	06-833	80,2	119,4	<b>99,8</b>	18,8	10,3	7,7	29,8	2,7	17,8

Hér voru í rannsókninni stórir hópar af glæsilegum lömbum eins og tölurnar tala sínu máli um. Eins og vera ber þar sem sterk ræktun er í gangi þá eru ungu hrútarnir að erfa landið. Gaddur 10-514 er með hæsta heildareinkunn en yfirburðir hans í bakvöðvamælingum lambanna eru mjög afgerandi og lömbin að öllu leyti ákaflega glæsileg. Gaddur er sonur Jökuls 09-011 sem var sonur Boga 07-544 en móðurfaðir Freyr 03-203, en þessir forfeður eru þekktir kappar í ræktunarsögu á þessu búi. Hlekkur 10-513 er ekki síður með glæsilegan lambahóp en yfirburðirnir hjá lömbunum undan honum eru sóttir nánast hnífafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar. Hlekkur er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir Biskup 06-005 en að öðru leyti er móðurætt sama og hjá Gaddi þar sem móðir hans er móðurmóðir Hlekks.

## Hjarðarfell

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þráður	07-742	Kveikur	05-965	107,3	110,5	<b>108,9</b>	17,7	10,1	7,3	29,5	2,4	17,3
Kvistur	08-748	Raftur	05-966	123,7	104,8	<b>114,3</b>	17,9	10,1	6,8	29,7	2,9	17,4
Skúmur	09-753	Kjói	04-816	86,3	64,1	<b>75,2</b>	17,7	9,2	7,3	28,0	3,6	17,2
Klettur	09-755	Kveikur	05-965	90,5	84,9	<b>87,7</b>	17,9	10,7	8,2	28,9	2,9	17,4
Toppur	09-757	Kvistur	08-748	76,1	89,8	<b>83,0</b>	17,4	9,3	7,7	29,3	3,2	17,2
Snær	10-761	Lokkur	09-752	107,9	152,5	<b>130,2</b>	18,8	10,6	7,6	32,6	3,6	17,4
Loki	10-762	Þráður	07-742	96,1	106,6	<b>101,4</b>	17,7	9,9	7,5	29,6	2,8	17,4
Jökull	10-763	Kvistur	08-748	109,0	101,8	<b>105,4</b>	17,1	10,0	7,1	29,3	2,5	17,3
Möttull	10-764	Kjarni	09-756	114,9	123,5	<b>119,2</b>	17,1	9,5	6,6	30,1	2,5	17,4
Fannar	10-765	At	06-806	102,0	80,9	<b>91,5</b>	17,5	9,0	6,7	29,1	3,4	17,3
Grámann	10-766	Bóndi	09-758	97,3	92,8	<b>95,1</b>	16,7	9,9	7,4	29,5	3,2	17,4

Hér er ein og þeim afkvæmarannsóknum sem horft er verulega til vegna mikilla áhrifa Hjarðarfellsbúsins í ræktun um allt land. Að þessu sinni er veturgamall hrútur, Snær 10-761, sem sýnir ótrúlega mikla yfirburði sérstaklega samt í bakvöðvabykkt lambanna en lömbin undan honum er einnig feikilega þroskamikill. Það sem er enn merkilegra við þetta er að hér er um að ræða kollóttan hrút en meirihluti hrútanna í rannsókninni eru hyrndir. Snær er sonur Lokks 09-752 sem fórst af slysförum veturgamall en hann var einn sona Magna 06-730, sem hefur mótað kollóttu féð á búinu allra síðustu árin, en móðurfaðir Snæs er Bútur 05-725. Möttull 10-764 er með mjög sterkan lambahóp og er að sækja yfirburði sína nokkuð jafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar. Þessi úrvalshrútur er undan Kjarna 09-756, sem vakti athygli í rannsókn á síðasta ári, en móðurfaðir Möttuls er Lundi 03-945. Kvistur 08-748 er þarna með sterkan hóp, sem sækir talsvert meira af sínum yfirburði í kjötmatsniðurstöður sláturlambanna. Kvistur er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans Fjarki 02-713. Þráður 07-742 sem á undanförunum árum hefur verið með afburðagóðar niðurstöður er einnig að þessu sinni með mjög góðan lambahóp.

## Hofsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	07-232	Fróði	04-963	105,2	108,5	<b>106,9</b>	15,5	9,2	6,5	28,6	3,2	17,3
	07-233	Fróði	04-963	57,8	92,6	<b>75,2</b>	16,4	8,7	7,9	28,1	3,2	17,2
Tinni	08-241	Raftur	05-966	82,9	111,0	<b>97,0</b>	15,1	8,7	6,8	27,8	2,3	17,3

Andrés	09-244	Kveikur	05-965	108,3	142,2	<b>125,3</b>	14,7	9,3	6,3	29,4	2,6	17,7
Mikki	09-246	Fannar	07-808	102,1	113,9	<b>108,0</b>	15,2	9,3	6,6	28,8	3,5	17,5
Guffi	09-247	Þróttur	04-991	76,5	66,0	<b>71,3</b>	15,4	8,3	6,9	25,9	2,8	16,8
Rap	09-250		07-236	101,0	87,6	<b>94,3</b>	15,1	8,5	6,1	27,7	3,0	17,0
Herkúles	10-252	Freyðir	07-810	114,9	88,7	<b>101,8</b>	15,4	9,7	6,5	27,3	3,3	17,4
Bjarmi	10-253	Bogi	09-248	118,3	108,3	<b>113,3</b>	14,9	9,3	6,0	27,9	2,3	17,4
Olli	10-254	Hólmi	08-839	104,5	93,4	<b>99,0</b>	15,9	9,8	7,0	27,3	2,8	17,3
Monty	10-257	Kjarkur	08-840	111,0	101,8	<b>106,4</b>	15,8	8,8	6,1	27,7	2,6	17,3
Lási	10-258	Grábotni	06-833	101,6	101,0	<b>101,3</b>	15,0	8,7	6,2	27,4	2,4	17,3

Hér eru það lambahópur undan Andrési 09-244, sem er með talsvert hæsta heildareinkunn, en strax á síðasta ári vakti hann athygli fyrir mjög góðan bakvöðva hjá afkvæmum sínum og einnig er lærvöðvinn þykkur og öflugur. Helst er það að þungasamanburður sláturlambanna er honum heldur í óhag. Andrés er einn hinna fjölmörgu svörtu úrvalshrúta sem fram hafa komið undan Kveiki 05-965 en móðurfaðir Andrésar var Bessi 02-222. Bjarmi 10-252 stendur Andrési næstur að heildarstigum, en hann sækir yfirburði sína mikið í mjög hagstæðar kjötmatsniðurstöður. Faðir Bjarma Bogi 09-248 toppaði í afkvæmarannsókninni hér á síðasta ári.

## Hraunsmúli

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Magni	08-552	Bifur	06-994	95,7	64,2	<b>80,0</b>	14,0	7,7	5,5	24,2	3,3	16,6
Logi	09-554	Kveikur	05-965	108,8	112,9	<b>110,9</b>	14,0	8,1	5,4	25,2	1,9	16,6
Nagli	09-556	Skundi Jón Ingi	06-564	103,7	87,3	<b>95,5</b>	13,1	8,1	5,4	24,9	2,9	16,7
Glæsir	10-550	164	09-555	100,5	83,1	<b>91,8</b>	13,4	8,2	5,6	23,9	2,3	16,6
Hugur	10-553	Kjarkur	08-840	109,2	100,5	<b>104,9</b>	13,2	7,6	4,9	25,0	2,6	16,7
Mundi	10-555	Mundi Hrauni	06-832	107,1	83,6	<b>95,4</b>	13,0	8,3	5,4	23,9	2,3	16,5
Moli	10-556	464	09-557	93,0	76,3	<b>84,7</b>	13,8	7,9	5,7	24,7	3,2	17,0
Gaur	10-557	Nagli 444	09-556	96,5	113,5	<b>105,0</b>	13,6	7,8	5,5	25,4	2,4	17,1
Saumur	10-558	Nagli 444	09-556	124,9	141,8	<b>133,4</b>	13,6	8,8	5,2	27,1	2,6	17,1
Jómundur	10-559	Jór 115	09-559	94,1	128,7	<b>111,4</b>	13,2	7,8	5,5	26,1	2,3	17,1
Jónatan	10-560	Jór 115	09-559	70,5	97,7	<b>84,1</b>	13,5	8,1	6,6	24,6	2,6	16,9

Í rannsókninni hér eru það lömbin undan Saumi 10-558 sem fleyta honum greiðlega í efsta sætið en yfirburðir hans eru mjög glöggir í báðum þáttum rannsóknarinnar og greinilega hér á ferðinni rakinn kjötgæðahrútur. Faðir Saums, Nagli 09-556, var undan Skunda 06-564 sem var ákaflega athyglisverður hrútur hér á búi fyrir nokkrum árum. Logi 09-664 er eins og á síðasta ári með hóp með skýra yfirburði en hann er einn sona Kveiks 05-965. Jómundur 10-559 er að sýna umtalsverða yfirburði í mælingum lifandi lambanna, en þessi hrútur er undan Jó 09-559 frá Hesti en móðurfaðir hans er Roði 00-921.

## Jörfi

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fauti	07-723	Raftur	05-966	109,1	140,1	<b>124,6</b>	14,8	8,5	5,7	28,3	2,4	17,4
Blómi	10-731	Borði	08-838	83,9	145,5	<b>114,7</b>	15,2	8,4	6,5	27,4	2,2	17,3
Blossi	10-732	Gotti	05-804	111,5	85,8	<b>98,7</b>	14,8	8,5	5,6	24,3	1,9	17,1
Blettur	10-734	Hriflon	07-837	101,0	109,0	<b>105,0</b>	15,3	7,9	5,6	25,7	1,9	17,1
Bliki	10-735	Grábotni	06-833	75,8	38,4	<b>57,1</b>	14,7	7,7	6,2	23,6	2,5	16,8
Blámi	10-736	Hriflon	07-837	120,1	153,9	<b>137,0</b>	15,3	8,4	5,3	27,5	1,8	17,3
Blakkur	10-737	Sokki	07-835	71,3	56,6	<b>64,0</b>	14,4	7,7	6,4	23,8	2,7	17,0
Blankur	10-738	Mundi	06-832	124,0	114,9	<b>119,5</b>	14,8	8,4	5,1	25,5	1,6	17,2

Blauður	10-739	Hólmi	08-839	94,3	92,0	<b>93,2</b>	15,4	8,0	5,9	25,3	2,5	17,3
---------	--------	-------	--------	------	------	-------------	------	-----	-----	------	-----	------

Hér eru veturgamlir hrútar í rannsókn ásamt gamla kappanum Fauta 07-723, sem hefur toppað rannsóknir á búinu á síðustu árum, og lambahópurinn að þessu sinni skipar honum í annað sæti í samanburðinum en Fauti er einn hinna óramörgu afbragðshrúta undan Rafti 05-966. Langefstur í samanburðinum að þessi sinni stendur hópur undan Bláma 10-736, en lömbin sýna yfirburði á nánast öllum þáttum í rannsókninni og þetta því greinilega mjög sterk kjötgæðakind eins og hann á ættir til en faðir hans er Hriflon 07-837 en móðurfaðir er Þráður 06-996. Blankur 10-738 skilar sérstaklega hagstæðu kjötmati sláturlamba, þau eru mjög vel vöðvafyllt en samtímis mjög fitulítill. Þetta er sonur Munda 06-832 en móðurfaðir hans er Fróði 04-963. Að lokum skal benda á hóp undan Blóma 10-731 sem er að sýna ótrúlega mikla yfirburði í ómsjármælingum lambanna.



## Dalasysla

### Ásgarður

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gyllir	09-402	Bramli	04-952	102,0	138,6	<b>120,3</b>	16,2	10,1	6,8	28,4	2,6	17,7
Blær	09-406	Púki Skugga	06-807	97,5	60,6	<b>79,1</b>	16,2	9,3	6,4	25,4	2,7	17,1
Höfðingi	10-328	Sveinn	07-482	84,2	66,1	<b>75,2</b>	17,2	9,9	7,6	25,3	3,1	16,8
Hnútur	10-412	Óður	06-093	102,2	86,7	<b>94,5</b>	16,4	9,6	6,5	26,5	3,1	17,2
Kyllir	10-413	Óður	06-093	85,3	87,6	<b>86,5</b>	16,4	9,2	6,8	25,9	2,5	17,1
Máni	10-414	Þráður	07-467	98,8	145,8	<b>122,3</b>	16,3	9,6	6,6	29,2	2,6	17,6
Grettir	10-415	Þráður	07-467	120,1	109,4	<b>114,8</b>	15,7	10,2	6,1	26,5	2,1	17,3
Glámur	10-416	Þráður Skugga	07-467	97,2	124,1	<b>110,7</b>	16,2	8,5	5,9	28,5	2,8	17,0
Kjarval	10-417	Sveinn	07-482	84,9	83,9	<b>84,4</b>	17,0	9,3	7,0	26,1	2,8	17,2
Roði	10-418	Gyllir	09-402	116,2	114,7	<b>115,5</b>	15,6	9,2	5,6	26,9	2,4	17,4
Kjarni	10-419	Seiður	09-527	104,9	81,8	<b>93,4</b>	15,6	9,2	6,0	25,8	2,6	17,1

Í rannsókninni hér dragast hrútarnir ljóst í tvo dilka. Í hóp kjötgæðahrúta koma þrír synir Þráðar 07-467 á Valdasteinsstöðum og Gyllir 09-402 og sonur hans. Þráður var notaður hér árið áður vegna afkvæmarannsóknna fyrir sæðingastöðvarnar. Máni 10-414 er með hæsta heildareinkunn en yfirburðirnir eru allir sóttir í feikilega góðar ómsjarmælingar hjá lömbunum undan honum. Vöðvafylling lambanna er mjög góð að öllu leyti því að þau fá einnig mjög há stig fyrir læri. Máni er einn Þráðarsonanna og móðurfaðir hans er Banki 01-433. Gyllir 09-402 er líkt og á síðasta ári með glæsilegar niðurstöður, lömbin eru ákaflega vöðvaþykk og vel gerð. Gyllir er sonur Bramla 04-952 og Fróði 04-963 er móðurfaðir hans. Sonur hans Roði 10-418 sýnir einnig mjög góða niðurstöðu og hann flaggar miklu betra fitumati hjá afkvæmum sínum en flestir hrútanna en vænleiki lamba er honum aðeins í óhag. Grettir 10-415 gefur hagfelldastar kjötmatsniðurstöður af öllum hrútunum en hann er einn af sonum Þráðar og dóttursonur Áls 00-868. Glámur 10-416 sækir eins og Máni alla sína yfirburði í ómsjarmælingaþátt rannsóknarinnar en hann er einn Þráðarsonanna.

### Breiðabólsstaður

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Sómi	06-790	Gaddur	04-950	112,8	89,0	<b>100,9</b>	16,9	9,5	7,2	25,8	3,9	17,4
Sleði	06-793	Dregill	03-947	89,6	102,5	<b>96,1</b>	16,4	9,1	7,5	26,6	4,3	17,2
Páfi	06-795	Lundi	03-945	104,6	116,1	<b>110,4</b>	15,9	9,5	7,2	26,9	4,1	17,5
Blossi	07-705	Kveikur	05-965	117,5	117,5	<b>117,5</b>	15,9	9,3	6,7	26,5	3,5	17,4
Örn	07-708	Fróði	04-963	120,8	115,0	<b>117,9</b>	16,4	9,7	7,0	27,3	4,4	17,5
Hrani	07-711	Hylur	01-883	95,7	132,0	<b>113,9</b>	17,8	9,3	7,8	28,0	4,3	17,4
Skuggi	08-360			64,2	33,6	<b>48,9</b>	17,0	8,5	8,0	23,8	4,7	17,0
Kragi	08-728	Gráni	03-957	93,3	37,1	<b>65,2</b>	15,6	8,2	6,6	23,3	3,9	16,9
Gosi	09-733	Ylur	05-805	89,2	109,1	<b>99,2</b>	16,6	9,0	7,5	26,6	4,1	17,3
Prins	09-735	Kveikur	05-965	108,5	90,8	<b>99,7</b>	17,3	9,6	7,5	25,9	4,1	17,4
Ári	09-736	Púki	06-807	116,6	123,3	<b>120,0</b>	17,7	10,6	8,0	27,4	4,3	17,7

Í þessari rannsókn þar sem allmargir hrútanna eru rosknar kindur eru forvitnilegar niðurstöður. Efstur í heildareinkunn í rannsókninni er Ári 09-736 en hann er að skila þroskamiklum lömbum og yfirburðir hans úr mati sláturlamba fyrir gerð eru ótrúlega miklir. Þetta er sonur Púka 06-807 og móðurfaðir hans Lubbi 01-940 sem á sínum tíma koma af þessu búi á stöð. Örn 07-708 er með mjög sterkan hóp, sem sýnir jafna yfirburði um nánast alla eiginleika, en hann er undan Fróða 04-963 og móðurfaðir Arnar er Bjargvættur 97-869. Mjög áþekkur lambahópur nema lítið eitt léttari lömb eru þarna undan Blossa 07-705 en yfirburðir hans koma hnífjafnt frá báðum meginþáttum rannsóknarinnar. Blossi er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans er

Spakur 00-909. Hrani 07-711 kom mjög vel út í rannsókninni haustið 2008 þegar hann var veturgamalla og á nú feikilega þroskamikil lömb með mjög góðar ómsjarmælingar en hann er sonur Hyls 01-883.

## Dunkur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Akkur	07-289	Frakksso	03-974	113,0	128,7	<b>120,9</b>	16,2	8,6	6,0	27,0	2,7	17,4
Gári	07-290	Erpur	01-919	103,5	58,7	<b>81,1</b>	15,5	8,2	5,9	23,7	3,5	16,7
Öngull	08-297	Raftur	05-966	101,2	117,9	<b>109,6</b>	15,7	8,2	6,0	27,0	3,3	17,4
Staður	09-302	Forði	08-858	87,1	99,9	<b>93,5</b>	15,9	8,2	6,4	25,9	3,3	16,9
Ári	09-304	Gári	07-290	105,5	101,7	<b>103,6</b>	15,3	8,2	5,8	25,0	2,4	17,0
Engill	09-305	Bogi	04-814	114,4	96,7	<b>105,6</b>	15,3	8,6	5,8	25,3	2,8	17,1
Styggur	10-310	Hlekkur	09-061	96,2	94,0	<b>95,1</b>	14,0	8,1	5,8	25,3	3,1	16,8
Ragni	10-311	Magni	06-730	92,2	94,0	<b>93,1</b>	17,2	8,3	6,6	25,8	3,6	17,1
Glókollur	10-312	Vöðvi	06-820	94,6	92,3	<b>93,5</b>	16,2	8,2	6,3	26,1	3,7	16,8
Björn	10-315	Bokki	06-852	108,3	115,0	<b>111,7</b>	15,6	8,4	5,9	26,2	2,7	16,7

Í rannsókninni hér er efstur Akkur 07-289 og er það ekki hvað síst góðar ómsjarmælingar sem lyfta honum í þessum samanburði en það hefur ekki verið mjög algengt um syni Frakkssonar 03-974, en móðurfaðir Akks er Partur 99-914. Björn 10-315 er með góða yfirburði um báða meginþætti rannsóknarinnar en hann er sonur Bokka 06-852 og móðurfaðir hans Erpur 01-919. Engill 09-305 gefur eins og á síðasta ári mjög góðar kjötmatsniðurstöður, en hann er undan Boga 04-814.

## Geirmundarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tenór	08-873	Þráður	06-996	108,8	103,1	<b>106,0</b>	16,7	9,5	5,8	27,9	2,3	17,4
Styggur	10-530	Raftur	05-966	87,1	54,7	<b>70,9</b>	16,2	8,8	5,8	25,0	2,4	16,7
Logi	10-532	Raftur	05-966	92,9	116,3	<b>104,6</b>	16,9	9,4	6,2	28,4	2,0	17,4
Hængur	10-533	Kjakur	07-840	112,3	123,6	<b>118,0</b>	16,8	10,6	6,4	28,8	2,3	17,5
Jötunn	10-534	Grábotni	06-833	113,6	94,9	<b>104,3</b>	16,8	10,5	6,3	28,1	2,9	17,2
Tangó	10-536	Tenór	08-873	83,6	96,3	<b>90,0</b>	16,0	8,7	5,8	27,8	2,3	17,3
Bjarmi	10-537	Glámur	09-530	105,5	107,7	<b>106,9</b>	16,2	10,4	6,3	28,2	2,7	17,6

Hér voru veturgömlu hrútarnir í samanburði ásamt Tenór 08-873, sem þá um sumarið hafði verið seldur á sæðingastöð. Stærð afkvæmahópsins undan honum var óvanaleg þar sem um 60 lömb undan honum voru ómmæld og kjötmatsupplýsingar eru fyrir um 150 lömb. Hópurinn undan honum er mjög kostamikill og er vart vafamál að hann er einhver allra öflugasti hrútur sem fékkst undan Þræði 06-996 það eina ár sem hann var notaður á stöð. Móðurfaðir Tenórs, Glói 04-591, var um fjölda ára aðalhrútur búsins á Geirmundarstöðum. Einn veturgömlu hrútanna er með afkvæmahóp sem stendur afkvæmum Tenórs framur um flest nema litla fitu en það eru lömbin undan Hængi 10-533 en hann er sonur Kjarks 08-840 og móðurfaðir hans Ófeigur 06-510, sem oft hefur skilað athyglisverðum lömbum í afkvæmarannsóknnum.

## Gillastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tývar	07-182	Týr	06-819	93,7	85,5	<b>89,6</b>	15,0	7,9	6,1	24,8	3,4	16,9
Kaktus	07-187	Reki	05-339	110,4	83,2	<b>96,8</b>	15,0	8,4	5,9	23,9	2,6	16,7
Mundi	07-188		06-119	88,2	73,7	<b>81,0</b>	15,2	7,6	6,1	23,2	2,0	16,8
Rap	08-181	Massi	05-340	100,5	93,8	<b>97,2</b>	16,5	8,5	6,6	25,0	2,9	17,0
Drifandi	08-182	Toppur	07-009	94,4	77,2	<b>85,8</b>	16,1	8,2	6,5	23,9	3,1	16,5

Hálmur	08-184	Neisti	06-822	94,4	69,4	<b>81,9</b>	15,2	7,6	5,9	23,9	3,2	16,5
Bristur	08-190		07-601	84,1	113,6	<b>98,9</b>	15,1	7,9	6,4	26,1	3,2	16,9
Lilli	09-181	Roði	05-507	100,8	103,3	<b>102,1</b>	15,3	8,3	6,2	25,0	2,4	16,8
Leiknir	09-182	Steri	07-855	97,8	117,7	<b>107,8</b>	16,1	8,2	6,4	26,3	2,9	17,2
Álfur	09-183	Steri	07-855	102,2	76,8	<b>89,5</b>	15,2	8,7	6,4	24,2	2,9	16,9
Valmúi	09-188	Rjómi	06-410	88,7	55,6	<b>72,2</b>	16,5	7,8	6,5	23,3	3,5	16,8
Litli-Pungur	09-192	Broddi	07-824	100,2	88,6	<b>94,4</b>	14,9	8,1	6,0	25,2	3,2	17,0
Ari	09-193	Dökkvi	07-809	111,3	151,0	<b>131,2</b>	15,7	9,0	6,4	27,1	2,5	17,2
Valdasteinn	09-194	Prjónn	07-812	93,4	115,0	<b>104,2</b>	15,4	8,6	6,7	26,2	3,0	17,1
D.B.	09-195	Daði Bjarki	07-177	103,0	122,7	<b>112,9</b>	15,0	8,5	6,2	26,4	2,7	17,0
Marteinn	10-180	Forði	08-858	127,7	76,4	<b>102,1</b>	16,3	8,7	5,8	23,8	2,6	16,8
Brandari	10-181	Snær	09-302	121,2	130,7	<b>126,0</b>	15,5	10,0	6,7	26,7	2,9	17,2
Ós	10-182	Kollur	07-006	119,9	113,8	<b>116,9</b>	15,8	8,7	6,0	25,5	2,6	16,8
Garður	10-184	Skugga Sveinn	07-482	101,2	113,4	<b>107,3</b>	13,8	7,6	5,4	25,4	2,4	16,6
	10-185	Práður	07-467	81,8	107,4	<b>94,6</b>	14,9	7,6	6,3	25,8	3,0	16,8
	10-186	Práður	07-467	91,1	114,7	<b>102,9</b>	15,0	7,3	5,8	25,9	2,5	16,6
Jóli	10-187	Kostur	08-272	108,5	120,3	<b>114,4</b>	16,3	8,8	6,5	26,1	2,8	16,9
Tröllli	10-188	Boði	06-604	78,9	74,8	<b>76,9</b>	15,8	8,0	6,8	24,4	3,3	16,8

Hér er ein af stærstu rannsóknunum á landinu öllu. Eins og á síðasta ári þá er það Ari 09-193 sem skipar sér á toppinn en hann er eins og þá að sýna með ólíkindum mikla yfirburði við mælingar á þykkt bakvöðva hjá lömbunum, en þau hafa einnig góð lærahold og jákvæðan samanburð einnig úr kjötmatinu. Þessi svartbotnótti eflingshrútur er fenginn frá Ytri-Fagradal undan Dökkva 07-809. Brandari 10-181 ber ákaflega mikið af um gerð lambanna og vöðvafyllingu en þessi sterki hrútur kemur frá Bassastöðum og er undan Snæ 09-302. Ós 10-182 er með góða yfirburði á báða aðalþætti rannsóknarinnar og ívið meira á kjötmatshlutann en þessi ágætiskind kemur frá Ytra-Ósi og er faðir hans Kollur 07-006. Jóli 10-187 er jákvæður um báða þætti en mest samt fyrir ómsjarmælingarnar og lömbin þroskamikil. Þessi hrútur er fæddur á Stað í Steingrímsfirði og er faðir hans Kostur 08-272. D.B. 09-195 skilar lömbum með mikla vöðvafyllingu eins og faðir hans Daði Bjarki 07-172 frá Hafrafellstungu hafði áður gert. Að lokum skal nefna lömbin undan Marteini 10-180 sem hafa hagfelldasta kjötmatið allra lambanna en bakvöðvi er fremur þunnur hjá þessum lömbum. Marteinn er fenginn frá Stað í Steingrímsfirði og er hann undan Forða 08-858.

## Hallsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Draugur	09-201	Spakur	07-462	79,8	90,0	<b>84,9</b>	16,8	8,8	7,0	25,8	3,5	17,4
Dagur	09-207	Vorm	03-988	119,9	131,7	<b>125,8</b>	17,1	9,7	6,6	26,8	2,9	17,5
Neisti	09-209	Kveikur	05-965	92,1	101,7	<b>96,9</b>	16,3	8,4	6,3	25,9	2,9	17,2
Kubbur	10-212	Vorm	03-988	128,1	83,5	<b>105,8</b>	15,8	10,3	6,3	24,8	2,7	17,4
Staur	10-214	Geir	05-226	108,0	128,2	<b>118,1</b>	17,1	10,2	7,2	27,1	3,0	17,8
Spói	10-215	Hrói	07-836	113,3	106,3	<b>109,8</b>	17,3	9,6	6,7	26,6	3,5	17,3
Móri	10-216	Smyrill	04-800	82,5	46,9	<b>64,7</b>	16,1	8,3	6,8	24,1	3,7	17,0
Völlur	10-217	Asi	07-276	91,3	91,9	<b>91,6</b>	16,6	7,9	6,1	25,1	2,6	17,0

Hér er það lambahópurinn sem er undan Degi 09-207 sem ber verulega af. Lömbin eru þroskamikil og þryðilega vel vöðvuð en samt með fremur litla fitu. Þessi hrútur vakti athygli á héraðssýningu lambsárið og hefur nú sannað að kostir hans erfast með ágætum. Hann er undan Vorm 03-988 en móðurfaðir hans er Vodki 02-205 frá Klífmýri. Staur 10-214 á þarna einnig þrælöflugan hóp og bera afkvæmi hans af um lærahold en faðir hans Geir 05-226 var undan Hyl 01-883 og móðurfaðir Staur er Lundi 03-945. Spói 10-215 á mjög þroskamikil og vel gerð lömb með litla fitu en hann er undan Hróa 07-836 og sammæðra Degi sem fjallað er um hér á undan. Kubbur 10-212 gefur hagfelldast kjötmat allra hrútanna í rannsókninni en

lömbin undan honum bregðast með bakvöðvabykkt. Þessi hrútur er undan Vormi 03-988 eins og Dagur en móðurfaðir Kubbs er Gaddur 04-950.

### Hlíðarbúin - Geirshlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gráni	08-101		07-061	112,4	54,6	<b>83,5</b>	16,2	8,8	6,6	23,2	3,8	17,1
Þór	09-681	Fannar	07-808	95,3	150,8	<b>123,1</b>	16,7	8,7	7,1	27,0	3,2	17,1
Finnsi	09-682	Logi	07-321	122,1	100,2	<b>111,2</b>	16,0	9,1	6,4	25,2	3,3	17,1
Alex	09-685	Kveikur	05-965	81,6	119,7	<b>100,7</b>	15,0	8,3	7,0	26,1	2,9	17,0
Jakkson	09-690	Máni	08-680	101,3	117,2	<b>109,3</b>	16,4	9,0	7,1	25,8	3,3	17,1
Moli	09-692	Cat	04-992	121,8	111,2	<b>116,5</b>	15,0	8,6	6,0	25,7	3,3	17,1
Hreinn	09-693	Kjóí	04-816	87,3	54,5	<b>70,9</b>	15,4	8,2	6,8	23,5	4,0	16,9
Tröllli	10-101	Vöðvi	06-820	107,2	81,2	<b>94,2</b>	16,5	8,8	6,8	24,6	3,5	17,0
Bebe	10-103	Jakkson	09-690	95,9	54,2	<b>75,1</b>	15,7	8,3	6,7	23,5	3,5	16,8
Sómi	10-108	Hólmi	08-839	98,1	127,4	<b>112,8</b>	16,4	9,6	7,6	26,5	3,1	17,1
Biggi	10-110	Smyrill	04-800	92,8	74,2	<b>83,5</b>	15,3	8,1	6,6	24,4	3,9	16,7

Þór 09-681 kemur með hæsta heildareinkunn í þessari rannsókn og eru það ákaflega miklir yfirburðir hans í bakvöðvabykkt sem lyftir honum í hæðir öðru fremur. Þessi hrútur er frá Háafelli undan Fannari 07-808 en hann sýndi keimlíkar niðurstöður í rannsókn hér haustið 2010. Moli 09-692 gefur mjög hagstæðan samanburð í kjötmatinu en þungasamanburður er honum í óhag, en þessi hrútur er sonur Cat 04-992. Sómi 10-108 kemur mjög vel út í samanburði ómsjármælinga, mat fyrir gerð er mjög gott en fitumatið er honum óhagstætt. Sómi er sonur Hólma 08-839. Finnsi 09-682 gefur hagstæðastar kjötmatniðurstöður allra hrútanna en þetta er sonarsonur Kveiks 05-965 og fenginn frá Háafelli eins og Þór.

### Hróðnýjarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dalur	07-538	Bogi	04-814	90,8	39,9	<b>65,4</b>	15,3	8,2	6,1	24,5	3,1	16,9
Spotti	07-539	Kveikur	05-965	105,3	115,5	<b>110,4</b>	14,5	8,6	5,9	26,0	1,9	16,9
Fróði	08-528	Lóði	00-871	121,5	115,4	<b>118,5</b>	14,8	8,8	5,6	26,3	2,3	17,1
Melur	08-533	Reki	05-339	115,0	120,3	<b>117,7</b>	15,1	9,3	6,1	26,6	2,4	17,0
Arður	09-520	Gróði	07-524	98,0	102,4	<b>100,2</b>	15,4	8,3	6,0	26,0	2,4	17,0
Seðill	09-523	Gróði	07-524	102,9	95,8	<b>99,4</b>	14,2	8,1	5,6	25,5	2,4	16,9
Gólfat	09-525	Herkules	06-522	83,7	104,4	<b>94,1</b>	14,6	8,1	6,2	26,0	2,4	17,1
Seiður	09-527	Púki	06-807	109,6	69,7	<b>89,7</b>	14,5	9,1	6,1	24,5	2,7	16,9
Glámur	09-530	Ylur	05-805	100,0	115,1	<b>107,6</b>	15,0	8,6	6,1	26,4	2,4	17,2
Manni	09-532	Kveikur	05-965	115,5	130,2	<b>122,9</b>	15,2	9,3	6,1	27,0	2,4	17,2
	10-520	Melur	08-533	84,9	112,7	<b>98,8</b>	15,9	8,7	6,7	26,6	2,7	17,0
Tvinni	10-523	Spotti	07-539	105,5	81,9	<b>93,7</b>	14,2	8,1	5,5	24,9	2,3	16,8
Kaðall	10-524	Spotti	07-539	92,7	103,3	<b>98,0</b>	15,4	8,5	6,3	26,2	2,8	16,9
Hrókur	10-525	Hólmi	08-839	77,2	87,3	<b>82,3</b>	14,7	8,2	6,5	26,0	3,2	17,0
Morgann	10-526	Broddi	07-015	121,5	107,1	<b>114,3</b>	15,6	9,5	6,1	26,0	2,4	17,2
Brandur	10-527	Borði	08-838	102,0	101,2	<b>101,6</b>	15,6	9,5	6,7	26,6	3,1	17,1
Tónn	10-529	Tenór	08-873	95,0	127,3	<b>111,2</b>	16,1	8,9	6,6	27,1	2,4	17,2

Hér er það lambahópurinn undan Manna 09-532 sem skipar efsta sætið en þetta eru vöðvabykk og vel gerð lömb sem undan honum koma. Manni var einnig með mjög góða niðurstöðu í rannsókninni haustið 2010 en þessi hrútur er fenginn frá Klifmýri úr ræktuninni þar en móðurfaðir var Öxull 05-448. Fróði 08-528 kemur næstur með heildareinkunn en mesti uppsláttur hjá afkvæmum hans er lítil fita sláturlambanna, en lömbin eru einnig vel vöðvafyllt. Þessi hrútur kemur frá Breiðabólstað og er hann undan Lóða 00-871 og því úr

hópi yngstu sona hans. Þá er Melur 08-533 með öflugan hóp vel gerðra lamba og yfirburðir nokkuð jafnt á báða þætti rannsóknarinnar, en þetta er kollóttur hrútur frá Melum í Árneshreppi undan Reka 05-339 en móðurfaðir hans er Massi 05-340. Bestri gerð hjá sláturlömbum skilar Morgann 10-526 en þessi hrútur kemur frá Broddanesi 1 undan Brodda 07-015 og móðurfaðir hans er Segull 02-352. Spotti 07-539 sem staðið hefur efstur í rannsóknum búsins síðustu tvö ár áður er þarna enn mættur með góðan lambahóp.

## Klifmýri

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Stöpull	07-460	Stólpi	05-447	97,3	79,7	<b>88,5</b>	16,2	9,8	6,8	26,7	3,2	17,1
Kvistur	07-866	Kveikur	05-965	101,6	121,4	<b>111,5</b>	15,6	9,3	6,1	27,6	2,3	17,1
Planki	08-462	Raftur	05-966	70,9	71,5	<b>71,2</b>	15,8	8,8	6,6	25,3	2,6	17,2
Bani	08-464	Tappi	06-450	100,2	63,8	<b>82,0</b>	15,2	9,1	6,0	26,3	3,5	17,2
Fáni	08-465	Gráni	03-957	95,3	86,0	<b>90,7</b>	14,9	8,8	5,9	26,0	2,7	17,0
Hnakki	08-468	Raftur	05-966	97,8	100,6	<b>99,2</b>	15,8	8,9	5,6	27,1	2,4	16,9
Stuðull	08-469	Stöpull	07-460	97,0	107,2	<b>102,1</b>	16,0	9,8	6,9	27,3	2,9	17,3
Logi	09-472	Kveikur	05-965	96,0	108,5	<b>102,3</b>	15,1	8,9	5,9	27,0	2,5	17,2
Lopi	09-475	Prjónn	07-812	100,7	74,1	<b>87,4</b>	15,0	8,8	5,6	25,4	2,4	16,9
Bassi	09-476	Tenór	08-873	126,6	119,5	<b>123,1</b>	15,9	10,0	6,0	27,6	2,4	17,2
Blossi	09-477	Kveikur	05-965	102,3	150,4	<b>126,4</b>	16,9	9,9	6,5	28,7	2,7	17,3
Frakki	10-479	Ófeigur	06-510	92,1	69,8	<b>81,0</b>	14,9	9,2	6,6	25,2	2,7	17,3
Sproti	10-480	Kvistur	07-866	107,4	141,7	<b>124,6</b>	14,0	9,0	5,9	28,9	2,1	17,5
Boði	10-481	Hólmi	08-839	100,8	94,2	<b>97,5</b>	13,6	8,0	4,9	26,1	2,2	17,1
Botni	10-482	Grábotni	06-833	96,6	50,4	<b>73,5</b>	15,5	9,6	6,8	25,6	2,9	17,2
Dáti	10-484	Stuðull	08-469	97,5	103,2	<b>100,4</b>	15,8	9,5	6,5	27,5	3,1	17,0
Nagli	10-485	Grábotni	06-833	110,9	113,6	<b>112,3</b>	15,6	9,6	6,1	28,1	3,1	17,3
Móði	10-486	Grábotni	06-833	93,6	67,8	<b>80,7</b>	15,5	9,1	6,2	25,5	2,7	16,9
Goði	10-487	Áni	08-466	114,1	118,1	<b>116,1</b>	15,9	9,8	6,2	27,9	2,7	17,4

Hér er ein af stærri rannsóknum haustsins og eins og vænta má ýmislegt athyglisvert þar að sjá. Blossi 09-477 er með hæsta heildareinkunn en yfirburði er hann öðru fremur að sækja í þykka vöðva afkvæmanna, en fitusamanburður er honum eilítið í óhag en lömbin eru þyngri en undan öðrum hrútum. Blossi sýndi á síðasta ári í rannsókninni þá yfir hvaða eiginleikum hann býr. Þessi eflingur er frá Geirmundarstöðum sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Snúðs 00-911. Sproti 10-480 mæti til leiks með lömb sem eru feikilega vel vöðvuð en þungasamanburður honum andstæður. Þessi hrútur er undan Kvisti 07-866, sem þarna á einnig sjálfur góðan hóp en móðurfaðir Sprota er Kraftur 02-421. Bassi 09-476 átti öflugan hóp á síðasta ári og einnig nú en lömbin undan honum sækja yfirburði nokkuð jafn í báða aðalþætti rannsóknarinnar. Bassi er frá Geirmundarstöðum sonur Tenórs 08-873. Að lokum skal bent á sterkan lambahóp undan Goða 10-487 en lömbin undan honum sýna yfirburði um nánast alla þætti rannsóknarinnar. Þessi hrútur er undan Ána 08-466 sem þarna reyndist vel og dóttursonur Spaks 07-462.

## Leiðólfsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Biskup	07-322	Séra	06-208	92,5	112,3	<b>102,4</b>	15,4	9,0	7,2	25,4	3,6	17,0
Bjarki	07-605	Gráni	03-957	117,0	111,2	<b>114,1</b>	15,1	9,0	6,4	25,3	3,6	17,1
Glói	08-335	Þráður	06-996	98,1	100,0	<b>99,1</b>	15,1	8,7	6,8	24,5	3,3	16,9
Smári	08-336	Þráður	06-996	97,5	114,1	<b>105,8</b>	14,7	8,6	6,7	25,1	3,0	17,0
Máni	09-322	Reykur	08-324	92,2	79,2	<b>85,7</b>	15,1	8,9	7,1	23,9	3,3	16,8
Rex	09-323	Ylur	05-805	83,9	73,4	<b>78,7</b>	16,2	9,0	7,6	23,8	3,9	16,7
Ljúfur	10-327	Grábotni Skugga	06-833	113,1	105,4	<b>109,3</b>	17,3	10,1	7,2	25,7	3,8	16,9
Höfðingi	10-328	Sveinn	07-482	118,7	108,7	<b>113,7</b>	13,9	8,3	5,3	25,0	3,5	17,0

Dimon[Hitler] 10-334 Undri 05-818 110,9 79,2 **95,1** 16,0 9,2 6,8 24,1 4,5 16,9

Í þessari rannsókn er Bjarki 07-605 með hæsta heildareinkunn og er heldur meira af yfirburðum hans úr kjötmatshlutanum. Þessi hrútur á heima á Lambeyrum en er fæddur í Hafrafellstungu undan Grána 03-957 og dóttursonur Mána 98-552. Þá er Höfðingi 10-328, sem stendur honum næstum, en það er öðru fremur fitumat sláturlambanna sem lyftir honum. Rétt er samt að benda á að lömbin eru létt í þungasamanburði og fá því talsverðar þungaleiðréttingar sem ætíð eru breytingar sem taka verður með gætni. Höfðingi er skyldur Bjarka þar sem faðir hans er Skugga-Sveinn 07-482 í Ásgarði. Þessi hrútur er sjálfur mórauður að lit og stóð haustið 2010 efstur í flokki mislítra lambhrúta í héraðinu.

### Magnússkógar 3

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kvartet	08-184	Tenór	06-172	77,8	92,9	<b>85,4</b>	16,8	8,9	7,0	27,4	3,5	16,9
Kraftur	08-516	Raftur	05-966	105,7	99,9	<b>102,8</b>	17,5	10,4	7,2	27,2	2,7	17,2
Gorbadjöv	09-105	Kvartet	08-184	95,2	106,9	<b>101,1</b>	16,0	8,6	6,1	27,6	3,0	17,0
	09-190	Kveikur	05-965	110,5	121,9	<b>116,2</b>	16,5	9,6	6,4	28,3	2,9	17,2
	09-192	Garður	05-802	105,7	74,5	<b>90,1</b>	16,8	10,4	7,1	26,5	3,3	17,0
	09-193	Prjónn	07-812	112,3	93,8	<b>103,1</b>	16,4	9,7	6,4	26,4	2,3	16,8
	10-108		09-196	103,3	93,9	<b>98,6</b>	17,0	9,8	6,8	26,6	2,8	16,9
	10-113		08-188	96,6	104,0	<b>100,3</b>	17,3	9,9	7,1	27,3	3,0	17,0

Í þessari rannsókn er einn lambahópur sem talsvert skarara framúr hinum og eru það lömbin undan hrúti 09-190 en í rannsókn á síðasta ári skipaði hann einnig toppsætið. Þessi öflug hrútur er einn fjölmargra slíkra undan Kveiki 05-965.

### Skerðingsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fagri Bl	07-276	Lokkur	03-429	103,9	91,1	<b>97,5</b>	17,7	8,0	6,2	24,2	2,7	16,7
Mýri	07-277	Takki	05-446	92,8	71,0	<b>81,9</b>	15,8	8,6	6,7	23,8	4,1	16,7
	08-278	Bifur	06-994	98,9	116,9	<b>107,9</b>	16,4	8,8	6,7	25,6	3,2	17,2
	08-281	Straus	06-272	98,9	126,3	<b>112,6</b>	15,7	9,4	7,0	25,8	2,9	17,3
Partur	08-688	Glói	04-591	100,6	107,2	<b>103,9</b>	18,0	8,8	6,9	25,2	2,9	17,0
Sproti	09-288	Prjónn	07-812	110,5	132,7	<b>121,6</b>	16,1	9,7	6,9	26,0	2,7	17,4
Örn	10-297	Raftur	05-966	86,1	108,0	<b>97,1</b>	15,3	8,9	7,1	24,6	2,8	17,1
Smyrill	10-298	Ylur	05-151	112,8	132,7	<b>122,8</b>	15,9	10,5	7,3	26,0	2,7	17,4
Valur	10-299	Neisti	06-822	96,5	50,7	<b>73,6</b>	16,4	8,4	6,5	23,6	4,1	16,8

Í þessari rannsókn er fremur gott samræmi milli aðalþátta rannsóknarinnar. Efstur stendur lambahópurinn undan Smyrli 10-298 en lömbin undan honum eru ákaflega vel vöðvafyllt og yfirburðir í kjötmati fyrir gerð eru miklir. Þessi hrútur er undan Yl 05-151, Magnússkógum 3, sem er einn mest reyndi kynbótahrútur í héraðinu en Smyrill er skyldleikaræktaður vegna þess að móðurfaðir hans Vívaldi 06-270 var einnig sonur Yls. Sproti 09-288 á þarna einnig mjög glæsilegan lambahóp, en lömbin undan þessum tveim topphrútum bera af um lærahold. Sproti er undan Prjóni 07-812 og móðurfaðir hans er Úði 01-912.

### Skörð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	07-065	Busi	03-946	100,4	100,9	<b>100,7</b>	15,5	8,5	6,1	25,5	2,7	16,8

08-054	Raftur	05-966	128,5	116,5	<b>122,5</b>	15,6	8,6	5,4	25,6	2,1	17,0
08-061	Durgur	06-056	89,0	103,9	<b>96,5</b>	15,2	9,0	6,7	25,6	2,9	17,0
09-061	Mókollur	03-978	102,4	32,8	<b>67,6</b>	15,1	8,5	6,0	23,7	3,9	16,7
09-064	Púki	06-807	86,0	115,9	<b>101,0</b>	16,0	9,3	7,1	26,4	3,1	17,2
09-066		08-054	120,5	131,7	<b>126,1</b>	15,5	9,0	5,9	26,4	2,5	17,1
10-051	Gotti	05-804	117,2	126,6	<b>121,9</b>	16,4	9,6	6,3	26,6	2,7	17,2
10-052	Raftur	05-966	119,3	140,1	<b>129,7</b>	15,3	9,4	6,1	26,6	2,3	17,0
10-053	At	06-806	86,3	93,5	<b>89,9</b>	15,8	8,8	6,8	25,3	2,8	16,9
10-054	Grábotni	06-833	82,4	71,7	<b>77,1</b>	15,1	8,4	6,6	24,2	2,9	16,9
10-055	Grábotni	06-833	64,3	74,6	<b>69,5</b>	15,1	8,3	7,1	24,8	3,5	16,8
10-056		07-069	99,1	114,0	<b>106,6</b>	15,7	9,6	6,9	26,4	3,3	17,4
10-058	Dropi	08-052	87,1	74,7	<b>80,9</b>	16,1	9,7	7,4	24,8	3,2	16,9

Rannsóknin hér sýnir mjög mikinn mun á lambahópunum undan einstökum hrútum. Efsta sæti í heildareinkunn fær hrútur 10-052 með mikla yfirburði í báðum þáttum rannsóknarinnar en samt talsvert meira frá lifandi lömbunum. Ætterni hans er þannig að hann er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Kveiks 05-965. Hrútur 09-066 kemur líkt og árið 2010 með góðan lambahóp en hagstætt fitumat vegur þar líklega einna mest. Þessi hrútur er sonarsonur Rafts 05-966. Lambahópurinn undan hrúti 08-054 er prýðilega vöðvafylltur og fitulífill en þetta er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Lása 02-944. Að lokum skal bent á lambahópinn undan hrúti 10-051, en heldur meira af yfirburðum hans koma frá líflambahluta rannsóknarinnar. Þessi hrútur er sonur Gotta 05-804.

## Stóra-Vatnshorn

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Sómi	07-014	Lómur	02-923	95,3	98,4	<b>96,9</b>	18,2	10,5	7,8	28,6	3,6	17,7
	07-017	Kveikur	05-965	98,6	112,7	<b>105,7</b>	17,8	10,1	7,4	29,1	3,2	17,8
Kraftur	08-022	Raftur	05-966	104,8	106,7	<b>105,8</b>	18,6	10,8	7,8	28,8	3,2	17,7
	09-026	Þróttur	04-991	129,1	111,7	<b>120,4</b>	17,4	10,7	6,9	28,6	2,5	17,6
	09-028	Kveikur	05-965	99,2	114,2	<b>106,7</b>	17,9	10,1	7,4	28,5	2,8	17,7
Farði	09-029	Kveikur	05-965	110,1	80,4	<b>95,3</b>	18,2	10,3	7,2	27,1	2,7	17,5
	09-030	Magni	07-100	62,8	95,4	<b>79,1</b>	17,8	10,0	8,4	27,8	3,1	17,5
Hábeinn	10-032	Veigar	09-118	82,9	65,0	<b>74,0</b>	19,2	10,0	8,0	26,7	3,3	17,3

Eins og tölulegar niðurstöður sýna eru ákaflega fönguleg lömb í afkvæmahópnum hér. Einn hópur ber talsvert af öðrum í heildareinkunn en það eru lömbin undan hrúti 09-026. Það er sérstaklega fitumatið sem hann sækir yfirburði sína til en benda verður á það að þó að lömbin séu væn er þungasamanburður þeim í óhag og þungaleiðréttingar talsverðar sem ætíð þarf að umgangast af varúð. Þessi eflingshrútur er undan Þrótti 04-991 og móðurfaðir hans er Lóði 00-871.

## Svarfhóll

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kitti	06-509	Máni	03-975	72,3	72,7	<b>72,5</b>	16,8	8,2	6,8	26,0	3,1	16,8
Frændi	06-516		04-411	118,7	93,2	<b>106,0</b>	15,3	8,8	5,7	26,4	2,9	17,2
Fengur	07-500	Cat	04-992	91,9	107,1	<b>99,5</b>	15,5	8,4	6,2	27,2	2,7	17,3
	08-504	Þráður	06-996	85,8	95,6	<b>90,7</b>	15,6	8,4	6,4	26,6	2,9	17,0
Bruni	08-507	Logi	07-825	104,5	90,1	<b>97,3</b>	15,9	9,6	6,7	26,5	3,2	17,1
	08-510	Loki	06-404	105,2	100,0	<b>102,6</b>	15,3	8,9	6,1	27,0	3,1	17,1
	09-500	Tenór	08-873	104,4	114,2	<b>109,3</b>	16,5	8,9	6,3	27,8	2,7	17,3
	09-501	Ketill	08-497	124,0	118,6	<b>121,3</b>	15,4	9,0	5,7	27,7	2,6	17,0
Örvar	09-506	Bogi	04-814	98,4	81,1	<b>89,8</b>	15,4	8,1	5,8	26,2	2,8	17,0

Tóti	10-500	Svali	09-257	92,3	125,7	<b>109,0</b>	15,6	8,8	6,5	28,1	2,8	17,0
Höttur	10-507	Hrói	07-836	91,8	88,7	<b>90,3</b>	15,3	8,4	6,2	26,6	2,9	17,0
Fáfnir	10-510	Raftur	05-966	106,9	118,5	<b>112,7</b>	16,3	9,7	6,7	28,3	2,9	17,1

Í þessari rannsókn er það hrúturinn, 09-501, sem á lambahópinn með hæstu heildareinkunn. Hjá þessum lömbum er það fitumat sláturlambanna sem telur einna mest í jákvæða átt. Þessi hrútur kemur frá Ásgarði og er sonur Ketils 08-497 en móðurfaðir hans er Lási 02-944. Lambahópurinn undan Fáfni 10-510 er einnig öflugur, þetta eru prýðisvel vöðvafyllt og vel gerð lömb. Þetta er einn hinna fjölmörgu sona Rafts 05-966 en móðurfaðir hans Póstur 04-501.

## Valpúfa

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	06-305	Dregill	03-947	101,3	104,5	<b>102,9</b>	14,7	7,5	5,5	24,9	24,9	16,6
	08-325	Raftur	05-966	104,7	100,3	<b>102,5</b>	15,4	8,4	6,2	26,0	26,0	16,6
	08-328	Bifur	06-994	86,8	67,9	<b>77,4</b>	15,7	7,6	6,3	24,0	24,0	16,7
	09-329	Glóðar	08-727	94,7	111,9	<b>103,3</b>	16,6	7,9	6,5	25,9	25,9	16,8
Ári	09-330	Púki	06-807	92,1	104,3	<b>98,2</b>	17,9	8,9	7,6	27,0	27,0	17,0
Bang	09-331	Hvellur	05-969	116,1	76,7	<b>96,4</b>	15,1	8,8	6,1	25,1	25,1	16,9
Veggur	09-333	Garður	05-802	89,5	112,8	<b>101,2</b>	18,6	9,1	8,0	27,3	27,3	17,0
Kraftur	09-334	Þróttur	04-991	86,3	93,0	<b>89,7</b>	15,5	7,7	6,3	25,0	25,0	16,6
Frosti	09-335	Kaldi	03-989	95,8	77,5	<b>86,7</b>	15,3	7,6	5,9	25,0	25,0	16,8
Brjótur	09-336	Bramli	04-952	108,1	131,4	<b>119,8</b>	15,6	8,0	5,9	26,7	26,7	16,9
	10-304	Freyðir	07-810	124,6	124,6	<b>124,6</b>	16,7	9,7	6,8	27,1	27,1	17,1

Það sem vekur hvað mesta athygli við þessa rannsókn er ákaflega mikill munur í fallþunga hjá mjög stórum lambahópum. Í heildareinkunn eru tveir lamahópar sem nokkuð bera af. Hrútur 10-304 kemur með sína yfirburði hnífjafnt í báðum aðalþáttum rannsóknarinnar, en lömbin undan honum eru vel gerð og vöðvafyllt. Þessi hrútur er sonur Freyðis 07-810 en móðurfaðir hans Dabbi 03-220 kom frá Saurhóli. Brjótur 09-336 kemur með talsvert meira af sínum yfirburðum úr líflambahluta rannsóknar, en lítil fita er honum einnig til framdráttar sem vart kemur að óvart þar sem þetta er sonur Bramla 04-952 og dóttursonur Áls 00-868.

## Vífilsdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Greppur	07-455	Erpur	01-919	94,3	114,2	<b>104,3</b>	17,0	8,6	6,8	25,6	2,4	16,9
Máni	08-680	Bifur	06-994	94,9	136,3	<b>115,6</b>	16,9	8,5	6,7	26,5	2,3	17,0
Lolli	09-440	Olli	06-985	101,1	109,4	<b>105,3</b>	16,5	8,1	6,2	25,6	2,6	17,1
Kjarkur	09-443	Bramli	04-952	97,2	96,2	<b>96,7</b>	15,0	8,0	6,0	25,0	2,4	16,6
Ís	09-444	Kaldi	03-989	105,9	83,3	<b>94,6</b>	15,1	8,2	5,9	23,7	1,9	16,6
Dillirófa	09-446	Bogi	04-814	119,7	103,2	<b>111,5</b>	16,6	8,9	6,2	25,1	2,3	16,9
Þorfinnur	10-450	Raftur	05-966	104,8	75,0	<b>89,9</b>	14,9	8,7	6,2	23,8	2,4	16,7
Leggur	10-451	Bolli	06-821	120,8	82,9	<b>101,9</b>	16,5	8,2	5,4	23,9	2,3	16,9
Kútur	10-452		05-316	82,2	97,0	<b>89,6</b>	16,1	8,2	6,8	24,9	2,9	17,0

Þeir tveir lambahópar sem efstir standa hér eru ólíkir um margt. Máni 08-680 sækir alla sína yfirburði í ómvöðvamælingar lifandi lamba en þau hafa mjög þykkar vöðva en fitumatið hjá sláturlömbunum aðeins íþyngjandi. Máni er frá Hlíðarþúunum og er sonur Bifurs 06-994. Dillirófa 09-446 kemur á hinn bóginn með mest af sínum yfirburðum frá hagstæðu kjötmati, en þetta er sonur Boga 04-814 og móðurfaðir hans var Eir 00-455.



## Vestfirðir

### Árbær

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Toppur	07-345	Undri	05-818	97,2	87,6	<b>92,4</b>	18,0	10,7	7,6	27,6	3,6	17,5
Strengur	09-049	Ljúfur	08-859	118,3	119,0	<b>118,7</b>	18,3	10,7	7,0	28,9	3,2	17,2
Dugur	10-026	Tarsan	09-544	69,6	110,6	<b>90,1</b>	17,9	10,4	8,5	28,5	3,6	17,2
Högni												
Heydal	10-028	Sindbad	09-155	109,5	143,7	<b>126,6</b>	18,1	9,4	6,3	29,5	2,3	17,6
Pontíus	10-029	Hlekkur	07-039	97,2	79,7	<b>88,5</b>	18,0	10,2	7,3	27,4	3,6	17,3
Kubbur	10-030		09-050	113,5	99,5	<b>106,5</b>	18,5	11,3	7,4	28,1	3,5	17,6
Dropi	10-031	Bikar	08-041	87,0	105,8	<b>96,4</b>	19,0	11,0	8,4	28,9	4,0	17,7
Pílatus	10-033	Hlekkur	07-039	95,8	81,6	<b>88,7</b>	18,3	10,3	7,4	27,2	3,1	17,2

Lömbin í afkvæmahópunum hér eru mörg frábærlega fönguleg eins og tölurnar sýna glögg. Högni Heydal 10-028 á hópinn með hæsta heildareinkunn. Mesta yfirburði sækir hann í bakvöðvabykkt lambanna þar sem yfirburðir eru miklir en einnig eru sláturlömbin ákaflega fitulítil. Flokkun sláturlamba fyrir gerð er talsvert lakari en hjá hinum hrútunum þrátt fyrir mjög góða stigsgjöf hjá þeim fyrir lærahold. Þessi hrútur kemur frá Heydalsá undan Sindbad 09-155 sem var undan Loga 07-825 en móðurfaðir Högna var Putti 02-787, þannig að þessi hrútur er talsvert fjarskyldur fénu í Árbæ. Strengur 09-049 er eins og á síðasta ári með ákaflega glæsilegan lambahóp og hjá honum eru yfirburðirnir sóttir nánast jafn í báða aðalþætti rannsóknarinnar. Strengur er undan Ljúfi 08-859.

### Fremri-Gufudalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bergur	06-415	Lundi	03-945	133,0	124,1	<b>128,6</b>	17,2	9,6	6,4	26,7	2,4	16,7
Húsi	08-401	Dorri	04-406	71,3	92,7	<b>82,0</b>	17,0	9,0	7,6	25,8	3,4	17,0
Kutti	08-402	Galsi	06-033	92,3	142,5	<b>117,4</b>	18,2	10,0	7,8	27,7	3,1	17,3
Bóbó	09-416	Gosi	08-614	83,1	55,1	<b>69,1</b>	17,5	8,8	7,6	24,1	3,7	16,6
Brollur	09-417	Púki	06-807	112,8	131,7	<b>122,3</b>	17,3	9,3	6,7	27,3	2,7	17,0
Drjóli	09-418	Söslí	08-407	92,4	87,1	<b>89,8</b>	16,7	8,6	6,8	25,1	2,8	17,0
Bylur	09-421	Frakksso	03-974	109,5	89,4	<b>99,5</b>	17,7	9,8	7,1	25,9	3,9	17,1
Pési	10-406	Kutti	08-402	97,4	128,0	<b>112,7</b>	18,1	10,2	7,8	28,1	4,0	17,4
Fannsi	10-408	Roði	05-507	93,0	55,8	<b>74,4</b>	20,2	10,1	8,0	26,2	4,5	17,0

Lambahóparnir í þessari rannsókn skiptast í tvo hópa og er munur milli hópanna mikill. Eins og á síðasta ári þá er það Bergur 06-415 sem dregur lengsta stráið í heildareinkunn og að þessu sinni er það hagstætt fitumat sláturlambanna sem vegur þyngst í niðurstöðunum. Bergur er í hópi öflugustu hrúta sem fram komu undan Lunda 03-945 eftir fyrsta ár í notkun hans á stöð. Brollur 09-417 sækir yfirburði í báða þætti rannsóknarinnar en samt talsvert meira í bakvöðvamælingar en lömbin eru einnig fitulítil. Þetta er sonur Púka 06-807 en móðurfaðir hans Leir 05-412 var sonur Úða 01-912. Þá eru þeir feðgar Kutti 08-402 og Pési 10-406 báðir með lambahópa sem eru að sýna ákaflega mikla yfirburði í líflambahluta rannsóknar en sláturlambasamanburðurinn er aftur á móti aðeins í tæpu meðallagi. Kutti sem er frá Árbæ undan Galsa 06-033 vakti athygli fyrir eistakan vænleika lamba undan honum haustið 2010. Stöðu hans í ár með lambavænleika tekur hópurnar undan Fannsa 10-408, sem sýnir gríðarlegan vænleika en hann kemur frá Skjaldfönn úr Hafnardalsræktuninni þar sem Roði 05-507 er faðir hans og Kjarni 00-507 er móðurfaðirinn.

### Gróustaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
------	-------	-------	-------	---------	----------	-------	------	------	------	------	------	------

Jakki	07-401	Frakkssó	03-974	100,6	104,4	<b>102,5</b>	16,2	8,3	5,7	25,4	2,7	17,0
Jötunn	07-402		06-401	103,3	53,6	<b>78,5</b>	16,7	8,6	5,9	23,9	3,0	16,7
Trefill	07-404	Frakkssó	03-974	120,6	91,6	<b>106,1</b>	16,6	8,8	5,5	25,4	3,0	16,9
Valdi	08-401			96,2	110,8	<b>103,5</b>	17,2	8,9	6,4	26,2	2,8	17,1
	09-401	Frakkssó	03-974	95,3	92,2	<b>93,8</b>	16,7	8,4	6,0	25,0	2,6	16,8
	09-402	Frakkssó	03-974	89,4	72,8	<b>81,1</b>	16,1	8,4	6,1	24,2	3,0	16,8
	09-403	Bogi	04-814	96,3	116,9	<b>106,6</b>	15,8	8,5	5,9	26,2	2,9	16,9
Moli	09-503	Sorró	06-754	98,6	137,2	<b>117,9</b>	16,0	7,8	5,4	28,0	3,2	17,0
	10-405	Jakki	07-401	98,1	115,4	<b>106,8</b>	14,8	7,9	5,3	26,1	2,7	16,9

Í þessari rannsókn er lambahópurinn undan Mola 09-503 sem er með nokkuð hæsta heildareinkunn en yfirburðir hans koma allir úr mælingum og mati á lifandi lömbum. Þessi hrútur á heima á Borg og er undan Sorró 06-754. Jakki 07-401 sem yfirgnæfði rannsókn á síðasta ári er núna með hóp vel um meðallag. Trefill 07-404 er með skýra yfirburði í kjötmatshlutanum en eins og margir hrútar undan Frakkssyni 03-974 er hann ekki að ná miklu úr ómsjarmælingaþætti rannsóknarinnar.

## Hamarland

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Svanur	04-090	Ægir	01-916	84,6	119,7	<b>102,2</b>	16,7	7,4	6,3	25,4	3,8	16,7
Þorri	06-098	Týr	02-929	102,3	145,6	<b>124,0</b>	15,9	8,4	6,3	26,5	3,2	16,8
Bessi	07-101	Lómur	02-923	102,1	103,4	<b>102,8</b>	15,2	7,7	5,7	24,3	3,0	16,6
Hreinn	07-102	Keli	05-091	98,7	107,0	<b>102,9</b>	16,0	7,0	5,5	25,3	4,1	16,7
Tindur	07-104	Sómi	02-972	83,4	55,1	<b>69,3</b>	15,0	7,1	5,8	22,0	3,6	16,5
Máni	08-076	Ormur	02-933	99,9	93,0	<b>96,5</b>	16,7	7,3	5,8	24,3	3,6	16,5
Nóri	08-256	Snúður	04-253	88,0	52,9	<b>70,5</b>	16,0	7,0	5,8	22,9	3,7	16,4
Logi	09-084	Demantur	06-166	108,7	110,8	<b>109,8</b>	16,7	8,4	6,3	24,4	2,8	16,9
Hrói	09-263	Hvellur	05-969	104,2	121,3	<b>112,8</b>	15,0	7,7	5,6	24,6	2,3	16,6

Þorri 06-098 á lambahópinum í rannsókninni hér, sem stendur afgerandi hæstur með heildareinkunn og er það bakvöðvaþykktin sem telur langsamlega mest í þeim samanburði. Þessi hrútur er sonur Týs 02-929 en móðurföðurfaðir er Moli 93-986. Hrói 09-263 er með lambahóp þar sem meginþáttur yfirburðanna kemur úr líflambamælingunum en hrútur þessi er fenginn frá Klukkufelli sonur Hvels 05-969.

## Brjánslækur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Limbó	04-212	Gormur	99-606	93,9	89,5	<b>91,7</b>	18,1	9,9	7,5	26,5	4,0	17,1
Olli	07-242	Limbó	04-212	108,8	72,8	<b>90,8</b>	18,5	10,2	7,3	25,7	3,6	17,1
Ómur	07-245	Spónn	03-535	103,4	118,1	<b>110,8</b>	18,0	11,1	8,0	27,1	3,5	17,1
Ormur	07-246	Geisli	06-773	105,6	89,6	<b>97,6</b>	18,9	10,8	7,8	26,3	3,6	17,1
Ósómi	07-247	Bogi	04-814	117,5	114,0	<b>115,8</b>	19,1	10,6	7,1	27,3	3,5	17,2
Óðinn	07-248	Týr	06-819	113,5	108,4	<b>111,0</b>	18,7	10,3	7,2	26,6	3,1	17,1
Polli	08-201	Örvar	04-983	92,6	104,5	<b>98,6</b>	18,2	9,7	7,4	26,7	3,3	17,0
Peli	08-203	Rjómi	06-410	98,3	79,3	<b>88,8</b>	19,0	10,3	7,7	26,7	4,3	17,0
Píni	08-205	Ómur	07-245	82,8	95,2	<b>89,0</b>	18,0	10,5	8,2	26,3	3,7	17,2
Potter	08-206	Milli	05-222	98,3	127,0	<b>112,7</b>	18,6	10,8	8,0	27,4	3,5	17,2
Pati	08-208	Ómur	07-245	88,8	80,3	<b>84,6</b>	18,4	10,1	7,8	26,1	3,6	17,2
Prins	08-209	Limbó	04-212	96,7	69,8	<b>83,3</b>	18,0	9,9	7,4	26,1	4,4	17,0
Rummungur	09-211	Pondus	08-204	88,9	104,0	<b>96,5</b>	18,0	10,1	7,9	27,2	4,1	17,1
Röskur	09-212	Potter	08-206	114,9	141,6	<b>128,3</b>	19,9	11,3	7,8	29,0	3,9	17,3
Rati	09-214	Neisti	06-234	102,3	139,2	<b>120,8</b>	18,9	10,8	7,9	27,7	3,1	17,2
Roði	09-216	Pondus	08-204	100,5	103,1	<b>101,8</b>	18,6	10,3	7,6	27,3	4,0	17,0

Refur	09-218	Ósómi	07-247	102,4	89,7	<b>96,1</b>	18,5	10,1	7,4	26,2	3,5	16,8
Skuggi	10-221	Prins	08-209	105,8	86,7	<b>96,3</b>	18,2	9,5	6,8	25,0	2,7	16,9
Snákur	10-222	Ormur	07-246	96,5	136,4	<b>116,5</b>	18,1	10,0	7,5	27,7	3,0	17,1
Stubbur	10-223	Óðinn	07-248	92,2	65,0	<b>78,6</b>	17,8	10,4	7,9	25,4	3,8	16,9
Sjúrdur	10-224	Hlekkur	07-039	92,0	64,5	<b>78,3</b>	18,4	10,3	7,9	25,1	3,8	17,2
Soldán	10-225	Roði	09-216	83,1	83,6	<b>83,4</b>	19,3	10,0	8,1	26,7	4,2	17,0
Sjarmi	10-226	Bjarmi	05-767	117,9	74,0	<b>96,0</b>	18,2	9,6	6,5	24,7	2,9	17,0
Sir	10-227	Pati	08-208	103,6	115,1	<b>109,4</b>	19,5	11,0	8,0	27,9	3,9	17,7
Skari	10-228	Undri	05-818	115,4	107,1	<b>111,3</b>	18,1	9,9	6,7	27,5	4,0	17,1
Safir	10-229	Roði	09-216	89,0	131,3	<b>110,2</b>	18,8	10,1	7,9	28,6	4,3	17,2
Sopi	10-230	Peli	08-203	105,5	83,2	<b>94,4</b>	17,9	9,6	6,9	25,6	3,2	17,1
Sólver	10-231	Olli	07-242	94,6	85,5	<b>90,1</b>	17,5	9,5	7,2	25,9	3,7	17,1

Hér er ein af allra umfangsmestu rannsóknunum á landinu eins og verið hefur um árabíl og fjölmargt athyglisvert sem þar má sjá. Í heildareinkunn á Röskur 09-212 afkvæmahópin sem skipar sér efstur. Talsverður meirihluti af yfirburðum hópsins eru sóttir í líflambahluta rannsóknarinnar. Vænleiki lamba er einnig með afbrigðum góður. Þessi hrútur er undan Potter 08-206, sem vikið verður að síðar í þessum texta en móðurfaðir hans Jusse Björling 02-242 var topphrútur hér fyrir nokkrum árum og kom norðan frá Melum í Árneshreppi. Rati 09-214 kemur næstur með heildareinkunn og yfirburðirnir hjá honum koma nánast allir frá líflambahlutanum en lömbin undan honum eru mjög vel vöðvafyllt. Rati er sonur Neista 06-234 en móðurfaðir hans er Orri 07-240. Snákur 10-222 kemur með alla sína yfirburði frá ómsjarmælingunum en hann er undan Ormi 07-246 en móðurfaðir hans er Mister 05-224. Ósómi 07-247 kemur með ívið meira af sínum yfirburðum frá kjötmatshlutanum og er einna efstur í kjötmatssamanburði. Þessi hrútur er frá Heydalsá af þekktri samsetningu vegna þess að þetta er sonur Boga 04-814 og dóttursonur Örvars 04-983. Potter 08-206 sýnir ekki sömu yfirburði og á síðasta ári og yfirburðirnir fyrir afkvæmahópin hans að þessu sinni eru allir í líflambahlutanum. Þessi hrútur er undan Milla 05-222 en móðir hans ær sem kom frá Hafnardal þegar búskap var hætt þar. Skari 10-228 er með hóp sem sækir heldur meira yfirburðanna í kjötmatshlutann og hagfelld fitumat telur þar nokkuð. Þessi hrútur kemur frá Smáhömrum og er sonur Undra 05-818 og móðurfaðir Skara er Sómi 02-972. Óðinn 07-248 er eins og áður með mjög góðan lambahóp sem sækir yfirburði á bæði borð en Óðinn er fenginn frá Melum undan Tý 06-819. Ómur 07-245 er með hóp mjög vel gerðra lamba en þetta er hrútur frá Hafnardal undan Spóni 03-535 og móðurfaðir hans Stormur 04-456. Safir 10-229 á hóp af vænum, vöðvafylltum og vel gerðum lömbum. Þessi hrútur er talsvert skyldur Ómi vegna þess að hann er sonur Roða 09-216 en móðir hans ær frá Hafnardal undan Spóni 03-535. Sir 10-227 er með lambahóp sem sýnir mikla yfirburði í læraholdum en hann er sonur Pata 08-208 og dóttursonur Pondusar 08-204. Að lokum skal nefna lambahópin undan Sjarma 10-226 sem efstur stendur í kjötmatssamanburði þó að hann komi fremur illa úr líflambasamanburði. Í þessari stóru hjörð hefur um árabíl verið stundað marvisst ræktunarstarf sem tvímælalaust er að koma henni í röð athyglisverðustu hjarða af kollóttu fé, en kynbótafé hefur verið sótt að Hafnardal við Djúp þegar fjárbúskapur lagðist þar af, í mörg af sterkustu ræktunarbúunum á Ströndum og í Reykhólahreppi og nokkru áður á Snæfellsnes. Þessi blöndun er greinilega að skila mjög athyglisverðu fé.

## Grænahlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	05-009			101,7	137,3	<b>119,5</b>	18,3	8,1	7,5	27,4	3,0	17,3
	07-543			82,4	86,7	<b>84,6</b>	17,0	7,5	7,3	25,2	3,0	17,1
	08-547			110,2	109,7	<b>110,0</b>	17,9	8,6	7,5	26,9	3,4	17,2
Tossi	09-196	Skeifill	05-191	99,9	122,4	<b>111,2</b>	17,7	8,4	7,6	26,6	2,9	17,2
Rómúlus	09-215	Pondus	08-204	108,1	121,7	<b>114,9</b>	17,9	8,8	7,7	27,0	3,2	17,3
	09-550	Pati	08-208	83,0	76,6	<b>79,8</b>	18,6	8,3	8,2	25,6	3,4	17,1
	09-551	Vísir	08-004	86,7	90,1	<b>88,4</b>	18,8	7,9	7,9	25,8	3,1	17,1
	09-552	Geisli	07-601	127,2	113,1	<b>120,2</b>	18,4	9,1	7,5	26,7	3,2	17,3
	09-553	Vísir	08-004	76,6	68,2	<b>72,4</b>	18,6	7,7	8,0	25,4	3,3	16,9

	09-554	Logi	08-055	112,5	83,1	<b>97,8</b>	18,1	8,6	7,5	25,5	3,1	17,2
Magni	10-557		07-547	96,1	134,7	<b>115,4</b>	16,9	8,2	7,4	28,1	3,1	17,4
Kraftur	10-562	Raftur	05-966	117,8	118,2	<b>118,0</b>	17,4	9,8	7,8	26,9	3,1	17,4

Hér kemur fram glöggur og mikill munur á milli afkvæmahópanna í rannsókninni. Hæsta heildareinkunn fær hrútur 09-552 en lömbin undan honum eru þroskamikil með mjög hagfellt kjötmat og vel gerð. Þessi hrútur kemur úr hyrnda fénu á Smáhömrum sonur Geisla 07-601 og móðurfaðir er Foss 05-801 og næst í móðurlínunni kemur Moli 00-882. Fullorðinn hrútur, 05-009, á þarna lambahóp af þroskamiklum lömbum með gríðarlega mikla yfirburði í bakvöðvamælingu. Þá eru lömbin undan Krafti 10-562 feikilega vel vöðvuð og vel gerð en þetta er hrútur sem fengin er frá Stað í Súgandafirði undan Rafti 05-966 og móðurfaðir hans er Hylur 01-883.

## Kross

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Frakkur	06-145	Ormur	02-933	107,7	118,7	<b>113,2</b>	16,0	8,3	5,8	24,8	3,1	17,0
Hrókur	07-128	Nafni	06-235	93,9	129,1	<b>111,5</b>	15,7	8,6	6,4	24,8	3,1	16,7
Hængur	07-131	Sómi	02-972	103,4	88,0	<b>95,7</b>	15,6	8,5	6,0	23,0	2,9	16,5
Gáski	08-129	Olli	07-242	104,7	64,8	<b>84,8</b>	16,1	8,7	6,2	23,3	3,9	16,7
Þröstur	09-127	Gæskur	08-130	94,7	132,0	<b>113,4</b>	16,7	9,0	6,8	25,4	3,3	17,0
Þristur	09-128	Villi	05-728	95,1	86,3	<b>90,7</b>	16,6	9,2	6,9	23,6	3,9	17,0
Þorri	09-129	Nafni	06-235	104,5	113,1	<b>108,8</b>	15,6	8,8	6,2	24,2	3,3	17,1
Hvellur	09-199	Nafni	06-235	93,1	97,9	<b>95,5</b>	16,6	9,3	7,0	24,0	3,4	16,7
Vörður	10-136	Óðinn	07-248	88,6	95,4	<b>92,0</b>	15,2	8,6	6,5	24,4	4,3	16,8
Vestri	10-137	Skeifill	05-191	107,5	68,5	<b>88,0</b>	15,4	8,1	5,6	21,8	3,1	16,8

Hér eru tveir afkvæmahópar sem standa nánast jafnir og efstir í heildareinkunn. Frakkur 06-145 sækir sína yfirburði úr báðum aðalþáttum rannsóknarinnar, en þetta er sonur Orms 02-933 en móðurfaðir hans Argur 00-129 var hrútur sem kom frá Broddanesi 1. Lambahópurinn undan Þresti 09-127 kemur aftur á móti með alla sína yfirburði úr ómsjarmælingaþætti rannsóknarinnar. Faðir hans er Gæskur 08-130 frá Brjánslæk sem var að skila toppi í rannsóknum undangengin ár og móðurfaðir Spakur 06-193 í Ytri-Múla undan Skefli 05-191, sem þar var að skila ákaflega athyglisverðum niðurstöðum fyrir nokkrum árum.

## Rauðsdalur efri

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Otti	07-239	Milli	05-222	91,1	120,0	<b>105,6</b>	16,0	8,6	6,7	26,5	2,8	16,6
Ari	08-073	Smári	07-283	90,6	79,3	<b>85,0</b>	15,8	8,3	6,5	24,5	2,9	16,6
Trítill	09-052	Jarl	07-068	100,6	89,5	<b>95,1</b>	15,7	8,2	6,1	25,4	2,8	16,4
Máni	09-053	Kútur	08-075	94,1	81,8	<b>88,0</b>	15,7	8,2	6,3	25,4	3,9	16,5
Moli	09-054	Kútur	08-075	117,6	96,9	<b>107,3</b>	15,0	8,1	5,4	25,2	2,6	16,6
Ári	09-055	Bikar	08-041	104,9	93,7	<b>99,3</b>	14,5	8,4	5,9	25,6	3,3	16,7
Ás	09-056		08-042	108,2	116,3	<b>112,3</b>	16,3	8,1	5,9	26,4	3,1	16,5
Bolti	10-058	Peli	08-203	109,9	120,9	<b>115,4</b>	16,8	9,0	6,5	27,2	3,1	16,6
Morri	10-060	Kalli	08-071	101,5	86,7	<b>94,1</b>	15,4	7,6	5,6	25,1	3,6	16,6
Mjólki	10-061	Kútur	08-075	100,0	85,5	<b>92,8</b>	15,4	7,8	5,8	25,4	3,7	16,4

Í þessari rannsókn koma tveir afkvæmahópar nokkru efstir í heildareinkunn. Bolti 10-058 er þarna með þroskamikil, vel vöðvastælt og fremur vel gerð lömb, en hann kemur frá Brjánslæk og er sonur Pela 08-203 og móðurfaðir hans Lubbi 04-211. Ás 09-056 er líkt og á síðasta ári með góðan lambahóp en þessi hrútur kemur frá Árbæ og er faðir hans hrútur 08-042 þar.

## Birkihlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Blíður	07-745	Týr	06-621	97,7	102,1	<b>99,9</b>	16,3	9,6	7,2	26,9	2,8	17,4
Bósi	08-632	Bósi	06-227	100,5	93,9	<b>97,2</b>	18,8	10,6	8,3	27,0	3,0	17,5
Tóti	09-633	Hlinur	07-746	99,4	94,8	<b>97,1</b>	16,1	9,9	7,4	26,3	2,9	17,6
Grimmur	09-751	Fannar	07-808	91,5	94,9	<b>93,2</b>	17,2	9,4	7,4	26,8	3,1	17,0
Hlutur	10-601	Straumur	07-229	97,3	85,8	<b>91,6</b>	16,9	9,8	7,5	26,0	3,0	16,9
	10-640	Blíður	07-745	104,4	81,5	<b>93,0</b>	17,7	10,1	7,5	26,0	2,9	17,5
Dreki	10-753	Hrói	07-836	103,9	128,4	<b>116,2</b>	16,9	9,1	6,4	28,9	3,0	17,6
Doðri	10-754	Borði	08-838	100,7	126,9	<b>113,8</b>	20,1	10,5	8,3	28,9	2,8	17,6
Dolli*	10-755	Bolli	06-821	100,3	90,5	<b>95,4</b>	17,7	9,5	7,1	26,3	2,7	17,1

Niðurstöðurnar í þessari rannsókn eru á þann veg að fremur lítil munur kemur fram milli afkvæmahópanna í sláturelamhúslutanum en tveir hrútar skera sig aftur á móti verulega úr í ómsjarmælingunum og koma þannig með hæsta heildareinkunn. Dreki 10-753 gefur góð lærahold og lömbin eru mjög fitulítill en þetta er sonur Hróa 07-836 og móðurfaðir er Jazek 06-744. Lömbin undan Doðra 10-754 eru fádæma þroskamikil og hafa góða vöðvafyllingu. Þetta er sonur Borða 08-838 en móðurfaðir hans Blær 03-738.

## Hólar Dýrafirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Horni	07-108	Heimir	05-107	89,5	105,6	<b>97,6</b>	17,5	8,9	8,2	28,0	3,5	17,3
Melur	08-110	Goði	07-470	109,8	72,1	<b>91,0</b>	16,9	8,7	7,3	25,4	2,9	17,1
Bilsson	08-112		06-114	88,6	95,4	<b>92,0</b>	16,6	8,3	7,6	27,0	3,0	17,1
Mjalli	09-102	Fannar	07-808	118,2	84,6	<b>101,4</b>	16,0	8,8	6,9	26,2	2,9	17,2
Katt	09-103	At	06-806	128,2	131,8	<b>130,0</b>	17,1	10,1	7,5	28,9	3,1	17,6
Öngull	09-104	Krókur	05-803	86,7	110,6	<b>98,7</b>	16,6	8,6	7,9	28,0	3,1	17,2
Sorró	10-110	Hriflon	07-837	75,7	92,0	<b>83,9</b>	16,4	8,4	8,1	26,4	3,2	17,2
Sómi	10-111	Fannar	07-808	107,5	97,5	<b>102,5</b>	17,0	8,9	7,5	26,7	3,2	17,3
Hvellur	10-112	Hvellur	05-969	80,2	82,0	<b>81,1</b>	17,0	7,9	7,7	26,2	3,1	17,2
Fanni	10-113	Bilsson	08-112	101,7	112,4	<b>107,1</b>	16,5	8,9	7,6	27,8	3,3	17,3
Hriflon	10-114	Hriflon	07-837	113,8	123,3	<b>118,6</b>	17,1	9,4	7,7	28,4	3,2	17,2
Ragnar	10-115	Jaki	04-072	115,0	76,2	<b>95,6</b>	17,9	8,8	7,4	26,1	3,4	17,1
Broddi	10-380	Gullmoli	05-552	94,8	114,3	<b>104,6</b>	17,5	8,4	7,7	27,5	2,9	17,0

Hér á búinu eru það tveir afkvæmahópar sem sýna umtalsverða yfirburði í rannsókninni. Katt 09-103 er með gríðarlega mikla yfirburði í báðum meginþáttum rannsóknarinnar, lömbin eru mjög vöðvaþykk með afbragðsgóð lærahold og alla gerð en þessi hrútur sýndi kosti sína strax haustið 2010 í rannsókn þá. Þessi hrútur er undan At 06-806 en móðurfaðir Ítni (Úðasonur 01-912). Þessi hrútur var kominn undir smásjá stöðvanna í vali en reyndist því miður áhættuafgerðar. Hriflon 10-114 er einnig með góða yfirburði í báðum meginþáttum rannsóknarinnar enda lömbin mjög vöðvaþykk og vel gerð. Þessi hrútur er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir hans er Ljúfur 05-968.

## Kirkjuból Dýrafirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Njólí	07-127	Álfur	03-960	104,5	78,5	<b>91,5</b>	15,3	8,4	6,2	25,4	2,9	17,2
Nökkvi	07-129	Álfur	03-960	108,1	95,4	<b>101,8</b>	15,6	9,3	6,7	26,7	3,2	17,5
Negull	07-130	Kveikur	05-965	106,0	88,6	<b>97,3</b>	16,4	9,6	7,1	26,3	3,0	17,2
Otti	08-140	Klettur	04-146	90,2	95,5	<b>92,9</b>	16,8	9,4	7,5	26,5	2,7	17,1
Otur	08-150	Njólí	07-127	84,0	81,2	<b>82,6</b>	16,9	9,7	7,9	26,2	3,0	17,3
Plútó	09-127	Prjónn	07-812	104,9	104,2	<b>104,6</b>	15,9	8,6	6,4	26,8	2,6	17,4

Papi	09-131	Njóli	07-127	119,7	91,8	<b>105,8</b>	15,2	8,8	6,0	26,5	2,9	17,2
Partur	09-135	Fannar	07-808	105,5	162,6	<b>134,1</b>	17,0	9,9	7,4	29,2	3,0	17,3
Prettur	09-136	Njóli	07-127	79,6	93,2	<b>86,4</b>	16,4	9,1	7,6	26,3	2,7	17,4
Pantur	09-138	Goði	07-403	90,4	98,8	<b>94,6</b>	17,3	9,6	7,7	26,7	2,9	17,5
Platon	09-139	Vendill	08-249	71,7	69,2	<b>70,5</b>	16,6	9,1	7,8	25,8	2,9	17,3
Stakkur	10-126	Raftur	05-966	148,0	103,3	<b>125,7</b>	17,5	10,1	6,2	26,8	2,6	17,3
Röðull	10-128	Partur	09-135	107,4	104,1	<b>105,8</b>	17,4	9,2	6,9	27,5	3,0	17,4
Rimill	10-129	Hólmi	08-839	112,5	109,9	<b>111,2</b>	16,3	9,0	6,5	27,1	2,8	17,2
Reyr	10-147	Fannar	07-808	73,2	99,2	<b>86,2</b>	16,9	9,2	8,0	27,2	3,4	17,3

All umfangsmikil rannsókn er hér að þessu sinni og mjög áhugaverði hluti þarna að sjá. Partur 09-135 er að gefa ótrúlega mikla yfirburði í bakvöðvabykkt eins og sjá má hjá nokkrum sonum Fannars 07-808 en lambahópurinn er að öllu leyti ákaflega vel gerður og sterkur. Móðurfaðir Parts er Lundi 03-945. Þá er Stakkur 10-126 með sláturlambahóp sem sýnir fáheyrða yfirburði. Gerð lambanna er mjög góð og fita með ólíkindum lítil miðað við mikinn þroska þeirra. Stakkur er undan Rafti 05-966 en móðurfaðir hans Miðill 06-144 var sonur Lunda 03-945. Lambahópurinn undan Rimli 10-129 er með góða og jafna yfirburði á báða þætti rannsóknarinnar en þetta er sonur Hólma 08-839 og móðurfaðir hans Njóli 07-127, sem mætir með eigin afkvæmahóp í rannsókninni.

### Minni-Hlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Freri	06-206	Bredi	04-037	112,2	101,6	<b>106,9</b>	16,5	9,5	7,0	27,4	2,7	17,3
Hringur	08-214	Þráður	06-996	96,6	98,3	<b>97,5</b>	17,7	9,0	7,5	27,8	3,0	17,1
Toppur	08-216	Glópur	05-038	93,7	92,7	<b>93,2</b>	16,2	8,9	7,4	27,1	3,0	17,3
Planki	08-220	Raftur	05-966	111,5	127,7	<b>119,6</b>	16,9	10,0	7,4	28,9	3,0	17,7
Móri	09-202	Vendill	08-249	102,5	58,2	<b>80,4</b>	17,2	9,4	7,5	24,8	2,8	17,1
Logi	09-223	Hringur	08-214	99,7	99,8	<b>99,8</b>	17,0	8,5	7,0	27,6	3,0	17,2
Seifur	09-224	Máni	07-212	90,6	104,9	<b>97,8</b>	18,5	10,3	8,7	27,7	2,9	17,6
Jaris	10-026	Steri	07-855	111,0	110,7	<b>110,9</b>	16,9	9,9	7,4	28,1	2,9	17,6
Fótur	10-028		09-016	95,0	123,3	<b>109,2</b>	16,9	9,9	8,1	28,5	2,8	17,3
Blossi	10-207	Neisti	06-822	100,9	93,6	<b>97,3</b>	18,0	10,1	8,1	27,3	2,9	17,4
Freyr	10-210	Móri	09-202	111,6	106,6	<b>109,1</b>	16,6	9,8	7,3	27,8	2,9	17,1
Herkúles	10-212	Móri	09-262	83,5	19,6	<b>51,6</b>	17,7	7,8	7,4	23,8	3,1	16,5

Planki 08-220 er með afburðagóð lömb í sínum afkvæmahópi, en þau eru mjög vöðvabykk með gríðargóð lærahold og vel gerð að öllu leyti. Hrutur þessi er sonur Rafts 05-966 og móðurfaðir hans Lómur 05-201 var sonur Lóms 02-923. Þá á Jaris 10-026 þarna mjög góðan lambahóp sem sækir yfirburði jafnt í báða meginþætti rannsóknarinnar enda lömbin mjög vel vöðvafyllt. Þessi hrútur á heimilisfesti í Mjólkárviðkun en kemur frá Melum í Árneshreppi undan Stera 07-855 og dóttursonur Þórs 06-400.

### Staður Súgandafirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Virgill	07-684	Glæsir	03-693	91,5	65,8	<b>78,7</b>	14,4	8,9	5,9	24,6	2,7	16,9
Austri	08-686	Papi	04-964	105,4	84,2	<b>94,8</b>	14,5	9,1	5,5	25,3	2,4	17,0
Vestri	08-687	Raftur	05-966	115,2	108,2	<b>111,7</b>	15,7	9,1	5,6	27,1	2,9	17,1
Bliki	08-689	Móli	06-231	72,8	80,3	<b>76,6</b>	15,7	9,0	7,2	26,1	3,3	17,0
Hamar	08-690	Kóngsson	04-982	86,9	98,6	<b>92,8</b>	16,7	8,5	6,5	27,0	3,0	16,8
Spakur	10-696	At	06-806	111,2	116,8	<b>114,0</b>	14,1	9,7	5,5	27,2	2,7	17,2
Dregill	10-697	At	06-806	82,2	93,5	<b>87,9</b>	14,5	8,2	5,8	26,5	2,8	16,8
Bjálki	10-698	Raftur	05-966	109,8	123,2	<b>116,5</b>	15,4	10,3	6,4	27,5	2,7	17,3

Köggull 10-699 Borði 08-838 106,0 110,5 **108,3** 13,7 9,6 5,5 27,5 3,3 17,2

---

Í þessari rannsókn er Bjálki 10-698 með hæsta heildareinkunn en hann sækir yfirburði á bæði borð í rannsókninni en samt öllu meira til lifandi lambanna, en lömbin eru mjög vel gerð með þykka vöðva. Hér fer einn af sonur Rafts 05-966 og móðurföðurfaðir Bjartur 93-800. Spakur 10-696 á þarna hóp af vel gerðum lömbum en þungasamanburður er þeim heldur í óhag. Þetta er sonur At 06-806 og dóttursonur Hvells 05-969. Vestri 08-687 mætir til leiks með hóp góðra lamba þó að nokkuð vanti upp á að yfirburðir séu hliðstæðir og haustið 2010. Vestri er einn hinna fjölmörgu sona Rafts 05-966 sem skipa sér í toppsæti í þessum rannsóknum.

## Strandasýsla

### Árnes 2 Ingólfur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Mosi	10-666	Drangur	09-606	127,3	130,6	<b>129,0</b>	15,8	9,6	6,1	26,3	2,9	17,2
Snær	10-664	Fannar	07-808	100,3	112,1	<b>106,2</b>	15,4	9,8	6,9	26,2	3,8	16,9
Völlur	07-480	Týr	06-819	114,7	95,2	<b>105,0</b>	16,0	9,3	6,3	25,2	3,7	17,3
Muggur	08-619	Smári	07-283	74,9	98,7	<b>86,8</b>	16,0	8,6	7,0	25,1	3,1	17,0
Goði	10-665			93,0	77,0	<b>85,0</b>	16,4	10,0	7,5	24,6	3,7	17,2

Hér er einn afkvæmahópur sem ber mikið af hinum en það eru lömbin undan Mosa 10-666. Þau sýna yfirburði fyrir nánast alla þætti sem rannsóknin nær til. Þessi hrútur er frá Melum undan Drangi 09-606 en móðurfaðir hans er Gustur 04-293.

### Bær 2 Bæjarhreppi

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Áll	08-302	Raftur	05-966	110,5	143,8	<b>127,2</b>	16,4	10,1	7,2	28,8	3,1	17,2
Geisli	09-307	Kveikur	05-965	130,6	107,2	<b>118,9</b>	15,7	9,3	6,0	27,4	2,7	16,9
Ás	08-304	Bifur	06-994	101,9	123,3	<b>112,6</b>	16,1	9,7	7,1	28,3	3,3	17,1
Stöpull	09-312	At	06-806	104,4	113,7	<b>109,1</b>	15,7	9,0	6,5	28,1	3,4	17,0
Jökull	09-309	Fannar	07-808	83,8	122,2	<b>103,0</b>	15,6	9,4	7,3	28,3	3,1	17,0
Skúmur	09-306	Púki	06-807	99,3	87,5	<b>93,4</b>	15,5	9,0	6,6	26,9	3,5	16,9
Api	08-301	Lóði	00-871	96,9	80,1	<b>88,5</b>	15,9	8,5	6,4	26,4	2,8	16,8
Fróði	10-317	Raftur	05-966	107,6	68,3	<b>88,0</b>	16,2	9,3	6,6	25,5	2,8	16,7
Frosti	09-310	Frakksso	03-974	81,0	70,8	<b>75,9</b>	16,7	8,9	7,2	26,2	3,4	16,8
Álfur	08-350	Blettur	05-967	56,2	60,4	<b>58,3</b>	15,0	8,0	7,5	25,3	3,6	16,6

Niðurstöðurnar eru einhver mesta staðfesting á niðurstöðum frá haustinu 2010 vegna þess að þrjú efstu hrútar í heildareinkunn eru þeir sömu og skipuðu sér þar á síðasta ári, aðeins að röðun þeirra innbyrðis hefur aðeins riðlast. Nú er það Áll 08-302 sem skipar toppinn og er stór hluti yfirburða hans í ómmælingahluta rannsóknarinnar, en þetta er einn fjölmargra sona Rafts 05-966 í toppsætum. Geisli 09-307 sækir mikið af sínum yfirburðum í kjötmatsniðurstöðurnar og þá ekki hvað sist litla fitu hjá sláturlömbunum. Þessi hrútur er undan Kveiki 05-965. Þá er Ás 08-304 líkt og á síðasta ári og eins og gildir um marga hálfbræður hans að koma með yfirburði fyrst og fremst úr bakvöðvamælingum en hann er sonur Bifurs 06-994.

### Bær Árneshreppi gimbrar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	07-448	Raftur	05-966	120,3	131,9	<b>126,1</b>	14,8	9,1	5,3	26,9	2,6	17,1
Kroppur	10-621	Steri	07-452	122,1	127,0	<b>125,6</b>	15,3	9,9	5,8	26,5	2,4	17,4
Steri	07-452	Emil	05-025	113,5	130,9	<b>122,2</b>	15,1	9,8	6,0	26,9	2,7	17,6
Búi	08-487	Steri	07-452	99,6	139,9	<b>119,8</b>	15,9	9,6	6,5	27,7	2,6	17,4
Kubbur	08-488	Fengur	06-407	109,8	117,0	<b>113,4</b>	14,8	9,5	5,8	26,7	3,1	17,2
Luxor	09-551	Tindur	08-539	114,3	109,7	<b>112,0</b>	16,0	9,1	5,6	26,2	2,6	17,0
Tarsan	09-544	Steri	07-452	94,5	129,4	<b>112,0</b>	16,5	9,0	6,4	26,9	2,9	17,5
Dalur	09-298	Dollar	07-350	107,1	107,4	<b>107,3</b>	17,5	9,7	6,6	25,9	2,7	17,2
Örvar	09-558	Bogi	04-814	112,9	92,0	<b>102,5</b>	15,3	8,9	5,5	25,2	2,5	17,1
Glermoli	09-563	Gullmoli	05-552	99,5	104,8	<b>102,2</b>	15,4	9,9	6,6	26,2	3,1	17,5
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	113,7	87,2	<b>100,5</b>	16,7	9,7	6,2	25,4	2,9	17,0
Tommi	09-552	Garpur	04-815	105,1	92,5	<b>98,8</b>	16,2	9,0	6,0	25,5	2,8	17,1



Rúbín	09-570	Papi	04-964	103,0	94,2	<b>98,6</b>	16,0	8,6	5,7	25,1	2,4	17,2
Drangur	09-606	Breki	08-517	103,2	88,2	<b>95,7</b>	15,9	9,8	6,5	25,4	2,9	17,3
Reynir	07-449	Roði	05-507	83,9	106,8	<b>95,4</b>	16,0	9,3	6,8	26,1	2,7	17,1
Kútur	10-622	Magni	08-511	88,4	96,2	<b>92,3</b>	15,9	9,4	6,9	25,6	2,9	17,1
Botni	09-555	Smyrill	04-800	85,0	90,9	<b>88,0</b>	16,1	9,1	6,6	25,9	3,1	17,1
Vængur	08-124	Roði	05-507	87,3	85,5	<b>86,4</b>	17,2	9,8	7,2	25,3	2,7	17,3
Ken	09-548	Fengur	06-407	83,3	88,4	<b>85,9</b>	16,0	9,1	6,7	25,7	3,2	17,1
Sonson	09-556	Kóngsson	04-982	89,3	76,1	<b>82,7</b>	15,5	8,7	6,2	24,8	3,0	16,9
Hulk	09-545	Steri	07-452	81,3	81,6	<b>81,5</b>	16,3	8,5	6,5	24,7	2,3	17,2
Dúi	10-623	Búi	08-487	71,1	90,2	<b>80,7</b>	15,5	8,2	6,8	25,3	2,8	17,1
Vindur	10-620	Botni	09-555	76,1	56,7	<b>66,4</b>	14,4	7,9	5,9	24,7	3,1	16,9

## Bær Árneshreppi hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Steri	07-452	Emil	05-025	113,5	130,3	<b>121,9</b>	15,1	9,8	6,0	28,0	3,2	17,3
Kraftur	07-448	Raftur	05-966	120,2	121,3	<b>120,8</b>	14,8	9,1	5,3	27,3	2,7	17,3
Tommi	09-552	Garpur	04-815	105,6	123,7	<b>114,7</b>	16,2	9,0	6,0	26,8	2,7	17,2
Kroppur	10-621	Steri	07-452	122,1	101,1	<b>111,6</b>	15,3	9,9	5,8	26,5	2,9	16,9
Drangur	09-606	Breki	08-517	103,5	114,1	<b>108,8</b>	15,9	9,8	6,5	27,2	3,0	17,3
Dalur	09-298	Dollar	07-350	108,1	106,2	<b>107,2</b>	17,5	9,7	6,6	26,3	2,7	17,3
Óðinn	09-546	Tyr	06-819	106,8	105,4	<b>106,1</b>	15,8	9,8	6,3	26,9	3,3	17,2
Tarsan	09-544	Steri	07-452	95,0	115,1	<b>105,1</b>	16,5	9,0	6,4	27,0	3,0	17,2
Glermoli	09-563	Gullmoli	05-552	99,6	110,4	<b>105,0</b>	15,4	9,9	6,6	27,2	3,2	17,0
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	114,3	93,8	<b>104,1</b>	16,7	9,7	6,2	25,9	2,9	17,3
Örvar	09-558	Bogi	04-814	113,0	85,1	<b>99,1</b>	15,3	8,9	5,5	25,9	3,1	16,8
Reynir	07-449	Roði	05-507	84,3	108,5	<b>96,4</b>	16,0	9,3	6,8	26,7	2,9	17,2
Sonson	09-556	Kóngsson	04-982	89,5	96,8	<b>93,2</b>	15,5	8,7	6,2	26,6	3,4	16,8
Vængur	08-124	Roði	05-507	88,4	91,6	<b>90,0</b>	17,2	9,8	7,2	26,0	2,9	17,3
Botni	09-555	Smyrill	04-800	85,5	73,8	<b>79,7</b>	16,1	9,1	6,6	26,1	3,5	17,0
Ken	09-548	Fengur	06-407	83,7	72,4	<b>78,1</b>	16,0	9,1	6,7	25,7	3,9	17,0
Hulk	09-545	Steri	07-452	81,8	58,5	<b>70,2</b>	16,3	8,5	6,5	24,5	3,0	17,0

Stóra afkvæmarannsóknin fyrir sæðingastöðvarnar haustið 2011 fyrir kollóttu hrútana var hér í Bæ og á Melum. Lambafjöldi í rannsókninni var mjög mikill t.d. á áttunda hundrað lömb hér í Bæ. Aðkomuhrútar í rannsókninni voru þrír að þessu sinni en enginn þeirra skilaði niðurstöðum til að fá farseðil á stöðvarnar. Vængur 08-124 á Skjaldfönn var að gefa ákaflega þroskamikil lömb en þau höfðu tæpast nægjanlega þykkann bakvöðva og samanburður á niðurstöður fyrir sláturlömbin var honum heldur ekki í hag. Dalur 09-298, Bassastöðum gaf einnig þroskamikil lömb og margt af þeim þrýðilega vel gerð lömb, en yfirburðir ekki nægjanlega afgerandi til að taka hann strax á stöð. Hvinur 09-014, Broddanesi 1 kom ekki nægjanlega vel út úr samanburði lifandi lamba en sláturupplýsingar fyrir lömbin voru honum hagfelld. Þarna er Kraftur 07-448 ekki beint í þessum samanburði þar sem þetta er hyrndur hrútur undan Rafti 05-966 og hefur áður sýnt góða hluti í rannsóknum á búinu. Hann gefur feikilega þykkann bakvöðva hjá afkvæmum sínum, en ástæða er til að benda á að þungasamanburður er honum mjög óhagstæður og hlutur einkunn þess vegna reiknaðar leiðréttingar. Steri 07-452 hefur ætíð skilað miklum yfirbuðum á búinu og staðfestir enn að hann er yfirburða kynbótahrútur, en afkvæmi hans eru feikilega þéttholda með þykka vöðva og mjög hagstætt kjötmat. Steri fékk því far á stöð þegar niðurstöður rannsóknarinnar lágu fyrir en þessi hrútur er fenginn frá Árbæ í Reykhólsveit. Þarna voru einnig hrútar undan Stera sem vöktu athygli. Kroppur 10-621 mætir til leiks með afkvæmahóp sem sýnir að öllu leyti mjög mikil kjötgæði, en þessi hrútur er sammæðra Feng 06-407 á Melum sem á sinni tíð var einn aðalhrútur þarna fyrir norðan, en móðir hans kom í Bæ frá Hafnardal þegar fjárbúskapur var aflagður þar. Tarsan 09-544 er eins og á síðasta ári að skila mjög góðum ómmælingum en móðurfaðir hans er Ýlir 06-392 frá Hafnardal. Búi 08-487 á gimbrahóp sem sýnir mikla yfirburði í ómsjarmælingunum en móðurfaðir hans er Toppur 00-897. Tommi 09-552 stóð efstur í rannsókninni hér á síðasta ári er með gríðarlega stóra lambahópa hér og kemur mjög vel í samanburði hrútlambanna. Þessi hrútur er sonur Garps 04-815.

## Bassastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	08-291	Raftur	05-966	115,4	130,7	<b>123,1</b>	15,6	8,9	5,8	28,7	3,0	17,7
Gotti	10-312	Gotti	05-804	110,0	129,4	<b>119,7</b>	18,5	10,5	7,5	28,8	3,2	17,6
Snær	09-302		08-292	114,4	121,3	<b>117,9</b>	18,2	10,4	7,2	29,1	4,0	17,5
Steri	10-309	Steri	07-452	103,7	119,1	<b>111,4</b>	18,3	10,2	7,5	28,9	3,8	17,7
Spakur	10-310	Dalur	09-298	101,3	102,1	<b>101,7</b>	19,1	11,1	8,3	28,0	3,6	17,3
Svalur	10-311	Valur	08-296	100,7	90,8	<b>95,8</b>	19,7	10,5	8,0	28,2	4,8	17,7
Borði	10-313	Borði	08-838	103,1	82,1	<b>92,6</b>	19,3	9,7	7,3	26,9	3,3	17,6
Ægir	07-286	Stormur	04-456	100,3	77,0	<b>88,7</b>	18,8	9,9	7,5	27,0	3,5	17,4
Skjöldur	09-304	Roði	05-507	82,5	79,0	<b>80,8</b>	20,3	10,9	9,0	27,1	3,9	17,4
Patti	10-308	Hnallur	09-361	85,8	70,1	<b>78,0</b>	19,0	9,2	7,7	26,5	4,3	17,4
Fjarki	09-301	Smári	07-283	83,3	69,9	<b>76,6</b>	18,4	9,9	8,1	26,7	3,8	17,2

Eins og tölulegar niðurstöður sýna þá voru lömbin í hópnum hér ákaflega glæsileg eins og oft hefur verið. Í efstu tveim hópnum í heildareinkunn eru afkvæmi hyrndra hrúta. Kraftur 08-291 á þarna hóp af vöðvuðum og fitulitlum lömbum en þungasamanburður er honum mjög í óhag, þannig að hluti einkunnar eru reiknaðar leiðréttingar. Þessi hrútur er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Áls 00-868. Gotti 10-312 er með lambahóp þar sem lömbin eru mjög vel vöðvafyllt og gerð. Hann á samnefndan föður 05-804 en móðurfaðir hans Túli 02-294 var hér notaður um árabíl. Þá er Snær 09-302 með sterkan hóp sem sækir yfirburði í báða meginþætti rannsóknar. Þessi hrútur er mikið ættaður frá Heydalsá föðurfaðir, Blævur 03-300, sem lengi var notaður hér og í Hafnardal og móðurfaðir Snæs er Ægir 01-916. Steri 10-309 á lambahóp sem sækir mest sinna yfirburða í ómsjarmælingarnar en þessi hrútur kemur frá Melum og er sonur Stera 07-855 og Neisti 03-259 er móðurfaðir hans.

## Broddanes 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Broddi	07-015	Bogi	06-776	118,4	130,4	<b>124,4</b>	18,9	11,4	7,5	28,4	2,9	17,4
Dabbi	10-162		09-018	116,8	120,2	<b>118,5</b>	18,5	12,1	7,8	28,8	3,7	17,8
Vinur	09-013	Broddi	07-015	112,0	110,9	<b>111,5</b>	18,8	12,5	8,4	28,3	3,7	17,7
Spaði	09-017	Broddi	07-015	116,8	94,9	<b>105,9</b>	18,2	10,6	7,0	27,7	3,4	17,0
Gullmoli	05-552	Segull	02-352	112,4	97,9	<b>105,2</b>	18,6	11,3	7,6	27,8	3,6	17,5
Snær	10-164	Bjarmi	05-767	91,1	109,4	<b>100,3</b>	17,1	10,4	7,7	28,1	3,4	17,6
Heljar	10-163	Hlekkur	07-039	99,8	98,4	<b>99,1</b>	17,6	10,9	7,7	27,2	2,8	17,5
Krapi	10-160		09-018	114,6	75,5	<b>95,1</b>	18,6	11,7	7,7	26,8	3,9	17,5
Kraftur	09-020	Tindur	08-539	77,4	112,6	<b>95,0</b>	18,0	9,9	7,8	28,2	3,2	17,6
Stáli	08-165	Demant	05-554	66,6	82,7	<b>74,7</b>	18,1	9,7	8,0	27,2	3,9	17,5
Hvellur	09-011	Broddi	07-824	61,0	66,8	<b>63,9</b>	17,8	9,6	8,1	26,7	3,7	17,5

Eins og undanfarin ár eru í lambahópnum hér frábær lömb að vöðvafyllingu og gerð eins og tölurnar tala skýrt um. Eins og stundum áður er Broddi 07-015 með hæsta heildareinkunn og lambahópurinn frábær að allri gerð og vöðvafylling gríðarlega góð. Þessi hrútur er blendingskind af hyrindu og kollóttu fé en faðir hans Bogi 06-776 á Heydalsá. Síðan koma tveir nýir toppar. Dabbi 10-162 er þarna með stórglæsilegan hóp sem sækir yfirburði nokkuð jafnt í báða meginþætti rannsóknarinnar, þessi hrútur er sonarsonur Brodda 07-015 og dóttursonur Demants 05-554. Vinur 09-013 er með einstakt kjötmat fyrir gerð en fitumatið er honum heldur óhagstætt. Vinur er einn sona Brodda 07-015 og móðurfaðir hans Segull 02-352.

## Finnbogastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
------	-------	-------	-------	---------	----------	-------	------	------	------	------	------	------

Steri	07-452	Emil	05-025	120,0	113,9	<b>117,0</b>	16,9	9,6	6,5	9,6	6,5	17,0
Dalur	09-298	Dollar	07-350	99,9	113,2	<b>106,6</b>	16,6	9,3	7,1	9,3	7,1	16,9
Vörður	07-447	Spakur	03-976	98,6	102,4	<b>100,5</b>	17,0	9,3	7,2	9,3	7,2	17,1
Vængur	08-124	Roði	05-507	103,1	93,7	<b>98,4</b>	17,4	10,4	7,8	10,4	7,8	16,8
Litur	10-640	Kalli	09-554	95,3	99,1	<b>97,2</b>	16,9	8,5	6,8	8,5	6,8	16,8
Móri	10-642	Botni	09-555	98,2	88,8	<b>93,5</b>	15,7	8,9	6,8	8,9	6,8	16,9
Þynur	09-589	Reynir	07-449	95,8	89,4	<b>92,6</b>	15,5	8,9	6,8	8,9	6,8	16,8

Hér eru nokkrir af hrútunum í stóru afkvæmarannsókninni með lambahópa og Steri 07-452 í Bæ kemur hér með enn eina staðfestingu þess hve mikil kjötgæðakind hann er en hann stendur hér langefstur í þessum samanburði.

## Gröf

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Mergur	09-046	Krókur	08-043	103,9	136,3	<b>120,1</b>	18,0	11,3	7,7	28,6	3,2	17,4
Surtur	07-047	Már	06-041	118,1	102,1	<b>110,1</b>	17,7	9,7	6,1	26,8	2,8	17,0
Hugur	09-048	Bogi	04-814	100,0	117,8	<b>108,9</b>	17,5	9,3	6,4	27,7	3,1	17,2
Sambó	10-041	Mergur	09-046	102,5	109,3	<b>105,9</b>	17,8	10,1	6,9	27,2	2,8	17,1
Moli	08-044	Gullmoli	05-552	83,8	98,1	<b>91,0</b>	18,0	10,5	7,8	27,1	3,6	17,2
Ýmir	07-046	Már	06-041	96,9	83,2	<b>90,1</b>	17,3	9,5	6,6	26,0	3,0	16,9
Sær	10-042	Undri	05-818	94,8	83,4	<b>89,1</b>	16,6	9,3	6,4	26,2	3,2	17,1
Sesar	10-043	Vöðvi	06-820	91,7	77,5	<b>84,6</b>	17,3	9,4	6,7	25,8	3,0	17,1

Hér er Mergur 09-046 með langhæsta heildareinkunn en yfirburðir hans koma mest frá miklum yfirburðum lambanna í bakvöðvabykkt. Lömbin eru ákaflega vel gerð með mikil lærahold en feitari en afkvæmi hinna hrútanna. Skýringanna er sjálfsagt að leyta í því að Mergur er blandingsskind þar sem Krókur 08-043 faðir hans er undan Bifri 06-994. Surtur 07-047 sem áður hefur gert góða hluti í rannsóknum hér stendur efstur í kjötmatshluta rannsóknarinnar að þessu sinni og er það lítil fita sláturlambanna sem þar telur mest.

## Heydalsá Guðjón

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Spakur	08-153	Dollar	07-350	115,7	99,1	<b>107,4</b>	17,8	10,5	6,8	27,9	3,5	17,5
Dollar	07-350	Gullmoli	05-552	85,0	126,2	<b>105,6</b>	18,1	9,9	7,4	28,5	2,9	17,6
Aladín	09-160	Frami	07-595	105,0	105,7	<b>105,4</b>	17,5	10,9	7,4	28,3	3,6	17,5
Sprækur	10-162	Týr	06-256	112,7	96,6	<b>104,7</b>	17,9	10,0	6,5	27,4	2,9	17,4
Týr	06-256	Kollur	01-721	106,4	85,0	<b>95,7</b>	18,4	10,2	6,9	27,1	3,3	17,7
Snjall	10-161	Goði	07-470	94,1	96,2	<b>95,2</b>	18,0	10,2	7,3	27,8	3,3	17,4
Klaufi	08-152	Hersts	04-067	107,6	82,4	<b>95,0</b>	18,5	9,8	6,6	27,0	3,8	17,5
Hlekkur	07-039	Emil	05-025	90,8	89,1	<b>90,0</b>	17,5	10,0	7,2	27,4	3,4	17,4

Munurinn á milli afkvæmahópanna á þessu gamalgróna ræktunarbúi er að þessu sinni ekki afgerandi. Spakur 08-153 er á toppi með heildareinkunn og yfirburðir hans eru að öllu leyti fengnir í kjötmatshluta rannsóknarinnar. Sláturlömbin eru bæði vel gerð og fitulítill Spakur er undan Dollar 07-350 sem fjallað er um hér á eftir og dóttursonur Hersts 04-067. Hjá Dollar 07-350 sem næstur stendur eru yfirburðir aftur á móti eins og áður allir komnir frá mjög góðum mælingum á bakvöðva, lömbin eru hins vegar í feitari kantinum í samanburði afkvæmahópanna. Dollar er frá Broddanesi 1 undan Gullmola 05-552. Aladín 09-160 er með góðan hóp líkt og haustið 2010 en fitusamanburðurinn er honum heldur í óhag. Aladín er sonur Frami 07-595 á Smáhömrum og er svartfleckóttur að lit.

## Heydalsá gimbrar Ragnar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dropi	10-134	Trítill	08-509	118,7	132,5	<b>125,6</b>	18,3	11,1	7,0	28,7	3,0	17,5
Ullur	08-114	Bogi	04-814	115,7	135,5	<b>125,6</b>	18,3	10,9	7,0	29,0	2,9	17,3
Roði	10-136	Drangur	09-606	118,7	126,8	<b>122,8</b>	17,8	10,8	6,6	28,6	2,8	17,5
Dolli	09-123	Bolli	06-821	116,4	120,2	<b>118,3</b>	19,0	9,8	6,3	28,1	3,0	17,3
Dreitill	08-113	Bogi	04-814	132,6	95,6	<b>114,1</b>	17,5	10,0	5,6	27,1	2,7	17,1
Freddi	09-119	Neisti	06-822	98,2	123,1	<b>110,7</b>	17,0	9,4	6,5	28,4	2,6	17,4
Klumpur	08-117	Gullmoli	05-552	115,2	101,5	<b>108,4</b>	19,8	11,3	7,1	28,0	4,0	17,9
Fjarki	08-111	Bogi	04-814	102,5	108,6	<b>105,6</b>	18,4	9,9	6,8	27,7	2,8	17,2
Hvellur	10-125	Ullur	08-114	103,3	107,1	<b>105,2</b>	18,3	10,1	6,9	27,9	3,1	17,2
Mjölnir	10-126	Þór	08-116	103,0	101,9	<b>102,5</b>	18,2	9,8	6,7	27,5	3,0	17,4
Gráni	10-130	Grábotni	06-833	98,1	100,0	<b>99,1</b>	18,5	10,7	7,5	27,7	3,1	17,3
Manni	09-122	Hreinn	07-105	103,3	92,2	<b>97,8</b>	17,2	10,3	6,9	27,2	3,4	17,6
Þjarkur	10-129	Svaki	08-115	107,7	86,9	<b>97,3</b>	17,4	10,0	6,6	27,2	3,5	17,4
Skjanni	10-135	Tindur	08-539	105,6	87,4	<b>96,5</b>	18,3	10,7	7,2	26,7	3,0	17,6
Glampi	10-128	Bjarmi	05-767	105,6	83,2	<b>94,4</b>	18,9	11,2	7,6	26,5	3,1	17,1
Patti	09-120	Neisti	06-822	76,9	106,5	<b>91,7</b>	18,7	9,7	7,6	28,0	3,5	17,5
Skjöldur	10-127	Patti	09-120	79,6	89,5	<b>84,6</b>	19,6	9,8	7,6	27,2	3,3	17,4
Brúnó	10-131	Mósi	09-151	86,7	67,6	<b>77,2</b>	17,6	8,9	6,7	26,2	3,6	17,3
Æringi	07-102	Stefnir	05-765	59,3	69,4	<b>64,4</b>	16,5	8,8	7,5	26,2	3,4	17,2
Móri	07-101	Stefnir	05-765	80,1	46,1	<b>63,1</b>	18,0	10,1	7,7	25,9	3,5	17,3

## Heydalsá hrútlömb Ragnar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Roði	10-136	Drangur	09-606	151,3	118,1	<b>134,7</b>	17,8	10,8	6,6	30,2	3,3	18,1
Ullur	08-114	Bogi	04-814	118,2	115,6	<b>116,9</b>	18,3	10,9	7,0	28,6	3,3	17,6
Dropi	10-134	Trítill	08-509	103,1	118,6	<b>110,9</b>	18,3	11,1	7,0	28,1	3,5	17,4
Fjarki	08-111	Bogi	04-814	116,1	102,5	<b>109,3</b>	18,4	9,9	6,8	28,0	2,6	17,5
Dolli	09-123	Bolli	06-821	99,2	117,2	<b>108,2</b>	19,0	9,8	6,3	27,8	3,4	17,4
Gráni	10-130	Grábotni	06-833	113,1	98,3	<b>105,7</b>	18,5	10,7	7,5	28,4	3,1	17,5
Skjanni	10-135	Tindur	08-539	87,6	105,5	<b>96,6</b>	18,3	10,7	7,2	27,0	3,6	17,9
Patti	09-120	Neisti	06-822	107,0	77,3	<b>92,2</b>	18,7	9,7	7,6	28,2	3,6	17,6
Skjöldur	10-127	Patti	09-120	90,6	81,3	<b>86,0</b>	19,6	9,8	7,6	27,2	3,2	17,3
Móri	07-101	Stefnir	05-765	73,9	79,6	<b>76,8</b>	18,0	10,1	7,7	27,1	4,4	17,5
Brúnó	10-131	Mósi	09-151	57,5	85,9	<b>71,7</b>	17,6	8,9	6,7	26,4	4,0	17,3

Eins og oft er hér ákaflega umfangsmikil rannsókn. Hún er að hluta tvöföld þar sem margir hrútanna eru með stóra lambahópa bæði af hrútlömbum og gimbrum. Samræmi á milli er einnig með miklum ágætum sem enn styrkir rannsóknina. Af yngstu hrútunum eru það tveir aðfengnir hrútar sem eru í toppasætum. Dropi 10-134 á lambahóp sem er að skila mikilli bakvöðvabykkt, sérstaklega hjá gimbrunum, og lömbin eru mjög vel gerð. Dropi kemur frá Melum í Árneshreppi og er sonur Trítills 08-509 en móðurfaðir hans Rjómi 06-410. Roði 10-136 er einnig fenginn á Melum og er hann undan Drangi 09-606 en móðurfaðir hans er Glói 03-265. Lömbin undan Roða sýna mikla yfirburði í bakvöðvabykkt sérstaklega þó hjá hrútlömbunum og kjötmat þeirra er ákaflega gott bæði um gerð og fitu. Það virðist því að þarna hafi fengist tveir ákaflega sterkir hrútar til innblöndunar í þetta langræktaða fé. Ullur 08-114 er með gríðarlega góða lambahópa að öllu leyti. Þessi sonur Boga 04-814 var haustið 2010 með mjög góðan lambahóp í stóru rannsókninni sem þá var í Stóra-Fjarðarhorni. Þarna eru fleiri Bogasynir sem áður hafa skilað góðu að staðfesta áfram eigin ágæti og á það við lambahópa bæði hjá Fjarka 08-111 og Dreitili 08-113. Dolli 09-123 var sigurvegari rannsóknarinnar haustið 2010 og lambahóparnir undan honum nú sýna að hann er framúrskarandi kynbótakind. Lömbin eru mjög þroskamikil og fitulítill og vel gerð. Dolli er sonur Bolla 06-821 og móðurfaðir hans er Erpur 01-919.

## Húsavík

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tjaldur	10-373	Hreinn	07-105	105,0	120,1	<b>112,6</b>	16,7	9,0	6,5	27,3	2,7	17,1
Höttur	09-360	Hnöttur	08-353	114,1	97,7	<b>105,9</b>	17,0	9,5	6,7	26,5	2,9	17,3
Klerkur	09-366	Sómi	07-854	111,4	97,8	<b>104,6</b>	17,3	9,0	6,5	26,4	2,6	17,1
Bliki	10-369	Höttur	09-360	100,3	106,7	<b>103,5</b>	17,0	8,8	6,6	27,0	3,1	17,4
Spói	10-371	Klerkur	09-366	82,0	121,9	<b>102,0</b>	17,2	8,4	7,0	28,1	3,2	17,3
Hnöttur	08-353	Klettur	07-001	103,8	89,8	<b>96,8</b>	16,5	9,1	6,6	26,4	3,1	17,1
Fleygur	09-362	Hnöttur	08-353	88,4	102,1	<b>95,3</b>	16,9	9,1	7,1	27,0	3,3	17,3
Gassi	10-372	Frakksso	03-974	78,6	100,5	<b>89,6</b>	15,9	8,5	6,8	26,8	2,9	17,0
Goði	10-367	Klettur	07-001	104,5	73,9	<b>89,2</b>	16,5	9,0	6,5	25,5	3,0	17,1

Í rannsókninni hér að þessu sinni kemur fram minni munur á afkvæmahópum hrútanna en gerist í flestum rannsóknum. Efstur að heildareinkunn stendur Tjaldur 10-373 en yfirburðir lambanna undan honum eru hvað mestir í bakvöðvabykkt. Þessi hrútur er fenginn frá Heydalsá undan Hreini 07-105 og dóttursonur Geisla 06-773. Efstur í kjötmatshluta rannsóknarinnar og næstur Tjaldi í heildareinkunn er Höttur 09-360, en hann átti einnig mjög góðan lambahóp í rannsókn haustið 2010. Höttur er undan Hnetti 08-353 sem þarna hefur gefist vel sem lambafaðir og móðurfaðir Hattar er Bangsi 01-690.

## Innri-Ós (Haraldur)

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Glampi	10-085	Sindbad	09-155	114,4	141,9	<b>128,2</b>	18,9	10,1	6,8	28,9	3,2	17,5
Boði	09-080	Sópur	07-069	117,2	114,0	<b>115,6</b>	18,3	9,9	6,6	28,3	3,6	17,5
Gráni	10-083	Straumur	07-071	101,5	122,5	<b>112,0</b>	18,1	10,1	7,3	29,1	3,4	17,5
Straumur	07-071	Ílir	06-004	122,0	98,3	<b>110,2</b>	19,5	10,3	6,8	27,6	3,3	17,2
Sópur	07-069	Lalli	02-515	109,0	85,3	<b>97,2</b>	18,8	9,8	6,9	27,1	3,4	17,3
Gáski	10-087			63,8	88,6	<b>76,2</b>	18,2	8,8	7,7	27,1	3,1	17,1
Bjarmi	09-079	Sópur	07-069	94,5	45,9	<b>70,2</b>	19,4	8,6	6,6	26,0	3,5	16,9

Hér eru ákaflega þroskamikil lömb í rannsókninni eins og tölur sýna. Efstur stendur Glampi 10-085 með hóp sem glæsileikinn skín af en lömbin eru mjög vöðvabykkt og vel gerð. Þessi hrútur kemur frá Heydalsá og er Sindbad 09-155 faðir hans en móðurfaðirinn er Júní 03-030. Boði 09-080 á þarna einnig stórglæsilega hóp en yfirburðir hjá honum eru sóttir nánast jafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar. Boði er sonur Sóps 07-069 sem stóð mjög vel í hliðstæðum samanburði á síðasta ári þó að nú þoki hann til hliðar fyrir yngri köppum eins og á að vera.

## Kjörseyri

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	09-634	Púki	06-807	114,8	121,9	<b>118,4</b>	16,2	8,9	6,9	27,1	4,2	16,7
	06-624	Rósi	04-378	101,4	130,7	<b>116,1</b>	16,6	8,3	7,0	26,8	3,2	16,9
	06-627		05-622	98,5	121,1	<b>109,8</b>	15,7	8,3	6,9	26,5	3,9	16,9
	06-626		05-623	118,9	95,3	<b>107,1</b>	15,2	8,3	6,2	25,3	3,4	16,5
	08-631	6663	06-624	95,0	114,5	<b>104,8</b>	16,8	8,8	7,6	26,6	4,0	17,0
	09-637	6663	06-624	113,8	86,2	<b>100,0</b>	15,8	8,2	6,4	25,0	3,9	16,8
	03-616			101,7	86,8	<b>94,3</b>	16,0	8,5	7,0	25,1	4,0	16,8
	04-620	Stúfur	00-602	84,9	98,3	<b>91,6</b>	15,7	7,8	7,0	26,0	4,2	16,7

	08-633			86,2	73,6	<b>79,9</b>	16,0	7,8	7,0	25,0	4,3	16,5
Flekkur	08-632	Bjartur	02-612	87,5	72,0	<b>79,8</b>	15,7	8,1	7,1	24,6	3,8	16,6

Það eru tveir afkvæmahópar í þessari rannsókn sem nokkuð bera af. Hrútur 09-634 sækir yfirburði sína nokkuð jafn til beggja aðalþátta í rannsókninni en þetta er einn af sonum Púka 06-807. Hjá hrúti 06-624 eru yfirburðirnir aftur á móti allir komnir frá mælingum og stigun lifandi lamba en hrútur þessi er sonur Rósa 04-378.

### Kjörvogur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Rúbín	09-570	Papi	04-964	106,4	127,8	<b>117,1</b>	16,2	9,2	6,3	27,6	2,9	16,9
Ómur	08-492	Bæring	05-370	98,1	105,3	<b>101,7</b>	16,1	8,7	6,2	26,9	2,9	16,9
Naggur	09-571	Steri	07-855	104,5	85,1	<b>94,8</b>	16,5	9,2	6,4	26,3	3,1	16,8
Moldi	09-572	Garpur	04-815	97,3	90,7	<b>94,0</b>	17,1	8,8	6,4	26,3	3,0	17,1

Í þessari litlu rannsókn er lambahópurinn undan Rúbín 09-570 sigurvegarinn en hann toppaði einnig rannsókn haustið 2010, þannig að hér er ekki um neinar tilviljunarkenndar niðurstöður. Þessi hrútur er sonur Papa 04-964 en í móðurætt er hann kominn af kollóttu fé.

### Klúka

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Melur	08-203	Hnokki	03-236	99,0	130,3	<b>114,7</b>	17,9	8,9	7,3	30,0	3,6	17,8
Fífill	10-208	Glói	07-109	105,9	105,6	<b>105,8</b>	17,1	9,0	7,0	28,9	3,9	17,6
Skuggi	09-205	Prjónn	07-812	95,4	88,2	<b>91,8</b>	18,8	8,5	7,3	27,8	2,9	17,2
Máni	10-210	Melur	08-203	91,0	82,4	<b>86,7</b>	17,6	8,7	7,4	27,2	3,4	17,4

Hér er lítil rannsókn þar sem hópurinn undan Mel 08-203 sem á þarna lambahóp með gríðarlega þykkar bakvöðva og mjög góð lærahold. Í rannsókn á búinu haustið 2010 skipaði Melur sér einnig í toppsætið en hrútur þessi kemur frá Melum í Árneshreppi og er hann sonur Hnokka 03-236 og dóttursonur Mána 03-975.

### Kolbeinsá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tvistur	09-157	Rósi	08-239	118,7	122,8	<b>120,8</b>	17,2	9,0	6,5	26,1	3,8	16,6
Púki	08-151	Logi	07-825	101,6	124,5	<b>113,1</b>	17,4	9,3	7,3	25,8	3,7	16,9
Ári	08-200	Logi	07-825	112,5	109,9	<b>111,2</b>	16,7	9,2	6,8	25,2	3,7	16,8
Tímóteus	09-159	Ylur	05-805	98,0	102,4	<b>100,2</b>	16,1	8,4	6,6	25,5	4,2	16,4
Gautur	08-199	Goði	07-333	97,9	96,3	<b>97,1</b>	17,5	8,8	7,1	24,3	3,2	16,6
Frakkur	07-195	Frakksso	03-974	102,1	82,0	<b>92,1</b>	17,9	9,5	7,5	24,1	3,5	16,7
Bergur	10-164	Jónði	02-166	75,1	54,7	<b>64,9</b>	16,8	9,0	7,8	23,9	5,2	16,5

Hæsta heildareinkunn í þessari rannsókn fá lömbin undan Tvisti 09-157 og er hann að sækja yfirburði sína nokkuð jafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar. Bakvöðvamælingar lambanna eru honum hagstæðar og fita lítil. Þessi hrútur er frá Kollsa undan Rósa 09-157 en móðurfaðir hans Loki 04-216. Síðan eru hálfbræðurnir frá Melum í Árneshreppi, Púki 08-151 og Ári 08-200, með góðar niðurstöður eins og síðustu árin. Púki sækir yfirburði sína að þessu sinni nánast allan í líflambahlutann en Ári hins vegar er með

yfirburði nánast jafn frá báðum meginþáttum rannsóknarinnar. Þessir hrútar eru báðir synir Loga 07-825 og Ári er nú kominn til notkunar á sæðingastöð.

## Laxárdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Satan	10-381	Raftur	05-966	130,9	135,9	<b>133,4</b>	17,2	8,9	6,1	28,1	2,4	17,3
Loki	10-382	Neisti	06-822	112,2	121,4	<b>116,8</b>	17,6	9,4	7,0	28,2	3,6	17,4
Botni	10-377	Grábotni	06-833	117,9	111,8	<b>114,9</b>	18,1	10,2	7,4	27,4	3,3	17,3
Kvistur	10-391	Steri	07-452	110,5	115,2	<b>112,9</b>	17,7	10,5	7,8	27,5	3,2	17,3
Óðinn	10-385	Neisti	06-822	104,1	107,2	<b>105,7</b>	17,1	9,5	7,3	27,3	3,7	17,5
Bangsi	09-365	Shrek	05-817	97,9	108,8	<b>103,4</b>	17,7	9,5	7,5	27,4	3,5	17,2
Dalur	07-400	Steinn	04-068	97,0	92,5	<b>94,8</b>	18,0	9,9	7,8	26,5	3,4	17,4
Gaur	09-366	Fengur	02-973	90,5	84,5	<b>87,5</b>	16,7	8,6	7,1	26,3	3,4	17,0
Smári	09-367	Toppur	07-599	78,6	88,7	<b>83,7</b>	15,8	8,4	7,3	26,4	3,3	17,0
Mikki	08-361	Fyrsti	07-343	104,2	62,4	<b>83,3</b>	17,2	8,6	6,7	25,4	4,2	17,5
Ripp (357)	08-363	Massi	05-457	67,7	90,1	<b>78,9</b>	17,1	9,0	8,0	26,4	3,2	17,0

Jákvætt við niðurstöður þessarar rannsóknar eru það yngstu hrútarnir sem skipa sér í efstu sætin, sem að sjálfsögðu er óskastaða. Einnig er ástæða til að benda á að hér er samræmi milli aðalþáttanna tveggja í rannsókninni með því allra besta sem sést. Satan 10-281 er afgerandi efstur og sækir hann sína miklu yfirburði bæði í þykka vöðva og litla fitu. Þetta er einn fjölmargra sona Rafts 05-966 í toppsætunum en móðurfaðir hans Spái 00-364. Loki 10-382 er að skila vel gerðum lömbum með þykka vöðva en þetta er sonur Neista 06-822 og dóttursonur Rósa 04-378. Botni 10-377 á hóp af þroskamiklum og vel gerðum lömbum en þetta er sonur Grábotna 06-833. Kvistur 10-391 er með mjög jafnvelgerðan lambahóp en fitusamanburður örlítið óhagstætt. Þessi hrútur er sóttur norður að Bæ í Árneshreppi undan Stera 07-855 en móðurfaðir hans er Glópur 00-930.

## Litla-Ávík

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dalur	09-298	Dollar	07-350	114,3	128,9	<b>121,6</b>	18,9	10,5	7,2	27,4	3,1	17,3
Ljómi	10-656	Smári	09-612	98,4	127,1	<b>112,8</b>	16,0	9,6	6,9	27,7	3,4	17,2
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	105,7	113,9	<b>109,8</b>	17,0	9,1	6,4	26,7	3,4	17,3
Smári	09-612	Garpur	04-815	93,2	109,5	<b>101,4</b>	17,3	10,3	7,7	26,4	3,6	17,4
Orri	09-610	Steri	07-452	96,5	102,8	<b>99,7</b>	16,6	9,1	6,7	26,2	3,6	17,3
Oðinn	08-528	Massi	05-457	112,9	86,2	<b>99,6</b>	17,2	9,4	6,5	25,4	3,7	17,4
Klassi	09-607	Fengur	06-407	99,1	94,9	<b>97,0</b>	17,2	10,1	7,4	24,9	2,5	17,6
Spói	09-613	Kjói	04-816	95,5	69,9	<b>82,7</b>	16,1	9,3	6,8	24,8	3,6	16,9
Umbi	09-611	Undri	05-818	90,8	74,3	<b>82,6</b>	16,2	8,6	6,5	24,5	3,3	17,0

Dalur 09-298 á Bassastöðum sem var í stóru rannsókninni norðurfrá á þarna lambahóp sem skipar sér skýrt á toppinn. Þetta eru mjög þroskamikil lömb með þykkum bakvöðva og vel gerð. Ljómi 10-656 er með lamahóp sem sækir yfirburði sína alla í miklar og góðar bakvöðvamælingar en þungasamanburðurinn er honum fremur óhagstæður. Ljómi er undan Smára 09-612 en móðurfaðirinn er Bliki 07-458.

## Melar 1 Árneshreppi gimbrar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kassi	10-649	Steri	07-452	94,7	158,9	<b>126,8</b>	15,7	11,2	6,7	29,6	2,9	17,9
Steri	07-452	Emil	05-025	98,3	135,0	<b>116,7</b>	17,3	11,5	7,1	28,5	2,5	17,7

Hnikkur	08-514	Logi	07-825	97,8	126,5	<b>112,2</b>	16,0	11,0	6,5	28,6	3,0	17,4
Svali	10-648	Tindur	08-539	106,5	112,2	<b>109,4</b>	16,5	11,4	6,5	27,5	2,9	17,7
Brjänn	08-518	Týr	06-819	90,3	123,2	<b>106,8</b>	18,0	10,8	7,1	27,8	2,5	17,7
Klassi	09-607	Fengur	06-407	110,7	102,0	<b>106,4</b>	16,8	11,6	6,6	26,9	2,5	17,4
Barði	10-651	Dádi	09-603	113,7	97,8	<b>105,8</b>	16,0	11,0	5,9	27,1	3,0	17,2
Pristur	10-652	Hlekkur	07-039	100,7	101,7	<b>101,2</b>	16,0	11,5	6,7	27,4	3,2	17,4
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	107,8	89,8	<b>98,8</b>	16,6	11,2	6,4	26,8	3,0	17,3
Magni	08-511	Goði	07-470	102,6	89,6	<b>96,1</b>	16,9	11,0	6,5	26,7	3,2	17,5
Stakkur	09-605	Toppur	08-515	97,4	94,4	<b>95,9</b>	16,9	10,4	6,3	26,6	2,6	17,4
Kraftur	09-601	Shrek	05-817	101,0	90,6	<b>95,8</b>	17,9	11,2	6,9	26,8	3,0	17,4
Vængur	08-124	Roði	05-507	93,3	97,5	<b>95,4</b>	18,1	11,1	7,1	26,8	2,6	17,5
Dalur	09-298	Dollar	07-350	98,3	89,2	<b>93,8</b>	18,2	11,1	7,0	26,5	2,7	17,2
Botni	09-555	Smyrill	04-800	104,4	82,7	<b>93,6</b>	17,6	11,5	6,9	26,8	3,1	17,3
Drangur	09-606	Breki	08-517	108,0	76,3	<b>92,2</b>	18,1	11,8	7,1	26,0	2,5	17,4
Borgar	09-604	Fengur	06-407	96,9	72,6	<b>84,8</b>	16,7	10,6	6,4	25,5	2,7	17,3
Smári	09-612	Garpur	04-815	73,5	95,2	<b>84,4</b>	17,1	9,8	7,1	26,7	2,9	17,6
Mörður	09-608	Magni	08-511	89,1	62,2	<b>75,7</b>	16,9	10,5	6,7	25,1	3,2	17,3

## Melar 1 Árneshreppi hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Klassi	09-607	Fengur	06-407	110,1	125,0	<b>117,6</b>	16,8	11,6	6,6	28,0	3,0	17,4
Svali	10-648	Tindur	08-539	106,1	128,8	<b>117,5</b>	16,5	11,4	6,5	28,1	2,8	17,6
Kassi	10-649	Steri	07-452	94,5	135,3	<b>114,9</b>	15,7	11,2	6,7	28,8	3,3	17,5
Steri	07-452	Emil	05-025	97,9	127,0	<b>112,5</b>	17,3	11,5	7,1	28,0	2,8	17,8
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	107,3	117,0	<b>112,2</b>	16,6	11,2	6,4	27,4	2,8	17,4
Barði	10-651	Dádi	09-603	113,4	106,3	<b>109,9</b>	16,0	11,0	5,9	27,0	2,7	17,3
Pristur	10-652	Hlekkur	07-039	100,4	108,6	<b>104,5</b>	16,0	11,5	6,7	27,6	3,2	17,3
Dalur	09-298	Dollar	07-350	97,5	104,9	<b>101,2</b>	18,2	11,1	7,0	27,2	3,0	17,1
Gnýr	10-650	Steri	07-452	108,0	93,5	<b>100,8</b>	17,6	11,0	6,4	27,2	3,5	17,1
Vængur	08-124	Roði	05-507	92,2	107,4	<b>99,8</b>	18,1	11,1	7,1	26,9	2,7	17,4
Kraftur	09-601	Shrek	05-817	100,3	97,3	<b>98,8</b>	17,9	11,2	6,9	26,8	2,7	17,0
Drangur	09-606	Breki	08-517	107,1	87,1	<b>97,1</b>	18,1	11,8	7,1	26,5	3,0	17,6
Borgar	09-604	Fengur	06-407	96,4	85,3	<b>90,9</b>	16,7	10,6	6,4	26,5	3,1	17,0
Smári	09-612	Garpur	04-815	73,1	108,2	<b>90,7</b>	17,1	9,8	7,1	27,7	3,3	17,4
Brjänn	08-518	Týr	06-819	89,6	87,7	<b>88,7</b>	18,0	10,8	7,1	26,0	2,4	17,2
Magni	08-511	Goði	07-470	102,0	74,6	<b>88,3</b>	16,9	11,0	6,5	26,1	3,3	17,2
Mörður	09-608	Magni	08-511	88,7	84,4	<b>86,6</b>	16,9	10,5	6,7	26,6	3,5	17,2
Botni	09-555	Smyrill	04-800	103,8	58,5	<b>81,2</b>	17,6	11,5	6,9	25,9	3,5	17,1

Stóra afkvæmarannsóknin fyrir sæðingastöðvarnar var að þessu sinni unnin hér og að Bæ í Árneshreppi. Lambahóparnir eru margir mjög stórir vegna þess að á sjötta hundrað lömb voru hér með ómsjarmælingar og kjötmatnsniðurstöður ná til rúmlega 800 lamba. Þegar tölurnar eru skoðaðar blasir við að margir hópanna samanstóðu af frábærum lömbum, um það vitna bæði stigun lifandi lamba og kjötmatnsniðurstöður. Í þessum öflugum lambahópum kemur ekki fram mjög afgerandi munur í kjötmatnsniðurstöðum þannig að bakvöðvamælingar og stigun lifandi lambanna ræður mun meiru um samburð á milli hrútanna í heildareinkunn en kjötmatið. Engir af aðkomuhrútunum voru að gefa það góðar niðurstöður fremur en í Bæ að þær útveguðu þeim farseðil á sæðingastöð. Dalur 09-298, Bassastöðum og Vængur 08-124, Skjaldfönn voru báðir eins og í Bæ að skila mjög þroskamiklum lömbum en þau voru öllu misjafnari að gerð en undan mörgum heimahrútanna. Hvinur 09-014 í Broddanesi 1 gaf nokkuð hagstætt kjötmat en bakvöðvamælingar lambanna voru misjafnar eftir kynjum, slakar hjá gimbrunum. Steri 07-452, Bæ átti hér lambahóp líkt og á heimabúi og skilar frábærum lömbum eins og tölurnar sýna. Í kjötmatinu er að visu samburður í fitumatinu honum frekar í óhag eins og stundum hefur verið áður í rannsóknnum bæði hér og í Bæ. Þarna eru nokkrir ungir hrútar með frábæra lambahópa. Kassi 10-640 gaf afgerandi mikla yfirburði í bakvöðvapykkt hjá afkvæmum sínum og lömbin voru frábær að gerð nema þau voru mörg full bolstutt og



Þungasamanburður af þeirri ástæðu honum í óhag og þess vegna ekki talið að hann ætti erindi sem stöðvarhrútur. Kassi er sonur Stera 07-452 en móðurfaðir hans Massi 05-340 og móðurmóðurfaðir Hnokki 00-918. Sváli 10-648 er einnig með lamahópa sem eru frábærir að allri gerð og frekar fitulítill og var hann valinn til notkunar á stöð. Sváli er sonur Tinds 08-539, Krossnesi, sem er frá Melum 2, en móðurætt Svála er skyld Kassa vegna þess að hér er Massi 05-340 einnig móðurfaðir en Snær 00-118 er móðurmóðurfaðir. Klassi 09-607 var með enn einn stórglæsilegan hóp, sérstaklega í hrútlömbum, en þetta er einn af sonum Fengs 06-407 og Ljóni 02-971 er móðurfaðir Klassa. Toppurinn í rannsókninni hér á síðasta ári Drangur 09-606 var með lambahóp þar sem mörg lambanna voru frábær að allri gerð en bakvöðvafykkt kom honum mjög óhagstæð í samanburði og enga yfirburði var heldur að sækja í fitumat. Að síðustu er rétt að nefna aðeins lambahópna hjá Brjáni 08-518 sem valinn var til notkunar á stöð. Að þessu sinni átti hann frekar fá lömb, þannig að hópar hans voru að fjölda til þeir einna minnstu í rannsókninni. Gimbrannar voru frábærlega vel gerðar en fitumatssamanburður var honum miklu óhagstæðari enn í rannsóknunum tvö undangengin ár. Þá hafði Brjánn átt stóra lambahópa sem sýndu verulega yfirburði þannig að þær niðurstöður réðu mestu um endanlegt val hans á stöð.

## Melar Hrutafirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Músarindill	10-736	Bónus-Garður	09-723	120,0	113,7	<b>116,9</b>	16,1	9,9	6,8	26,5	3,1	16,8
Krubbi	09-778	Vorm	03-988	106,3	112,5	<b>109,4</b>	14,5	8,0	5,5	26,8	3,5	16,8
Tvistur	10-731	Ás	04-813	98,0	113,4	<b>105,7</b>	16,8	8,3	6,6	25,6	2,5	16,5
Kisi	09-706	Cat	04-992	124,0	83,6	<b>103,8</b>	14,7	8,5	5,4	26,6	3,2	16,6
Tengill	10-730	Tengill	05-830	92,4	112,2	<b>102,3</b>	15,9	7,7	6,1	25,6	3,0	16,8
Garpur	09-774	Garpur	04-815	99,9	94,1	<b>97,0</b>	18,1	8,4	6,9	26,4	2,9	16,5
Blossi	10-729	Blossi	07-823	95,9	98,0	<b>97,0</b>	15,4	7,9	6,0	25,3	2,2	16,5
Dúlli	10-786	Smyrill	04-800	84,8	104,7	<b>94,8</b>	15,8	7,5	6,2	25,1	3,1	16,0
Heydalur	09-710	Klumpur	08-117	85,7	103,2	<b>94,5</b>	16,5	7,0	6,0	25,2	2,8	16,5
Brandur	09-720	Geisli	07-601	78,9	84,2	<b>81,6</b>	15,0	7,0	5,9	24,6	2,4	16,4

Lambahópurinn undan Músarindli 10-736 ber nokkuð af öðrum og eru lömbin undan honum vel gerð með góða vöðvafyllingu. Heldur meira af yfirburðunum fær hann frá kjötmatshluta rannsóknarinnar. Faðir hans er Bónus-Garður 09-723 en móðurfaðir Dropi 07-765. Krubbi 09-778 sem stóð efstur í rannsókninni haustið 2010 er einnig núna með góðan hóp í öðru sæti, hins vegar er þungasamanburður lambanna honum óhagstæður.

## Miðdalsgröf

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Broddi	09-311	Broddi	07-015	120,2	122,7	<b>121,5</b>	17,5	10,1	6,4	27,6	2,9	17,4
Toppur	09-310	Tindur	08-539	110,3	119,7	<b>115,0</b>	17,1	10,2	6,7	28,0	3,6	17,6
Gormur	10-314	Garpur	09-308	117,0	111,0	<b>114,0</b>	18,7	10,0	6,5	26,9	2,6	17,4
Blossi	09-307	Bolli	06-821	96,1	130,9	<b>113,5</b>	17,3	9,2	6,6	28,1	2,5	17,6
Ringó	10-316	Ullur	08-114	96,4	109,8	<b>103,1</b>	17,3	9,4	6,7	27,3	3,1	17,4
Dagur	08-112	Bogi	04-814	108,0	96,0	<b>102,0</b>	17,2	9,8	6,5	26,5	2,8	17,3
Garpur	09-308	Gimmsteinn	07-699	103,4	98,9	<b>101,2</b>	17,5	8,8	6,1	26,5	2,8	17,5
Gimmsteinn	07-699	Gullmoli	05-552	94,2	107,8	<b>101,0</b>	17,7	10,0	7,2	27,0	2,9	17,6
Öngull	09-305	Prjónn	07-812	98,5	89,4	<b>94,0</b>	17,9	9,4	6,7	26,5	3,2	17,4
Gosi	10-317	Fálki	09-210	96,7	82,3	<b>89,5</b>	17,7	8,9	6,4	26,5	3,5	17,2
Boli	10-313	Bogi	04-814	95,2	70,9	<b>83,1</b>	16,4	8,2	5,8	25,3	2,7	17,0
Gulli	10-315	Gutti	08-301	87,3	72,2	<b>79,8</b>	18,2	9,4	7,1	25,9	3,1	17,2

Besti afkvæmahópurinn í þessari rannsókn voru lömbin undan Brodda 09-311, en þau eru ákaflega vel vöðvafyllt og vel gerð. Yfirburðir eru sóttir nánast hnífjafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar. Fitumat sláturlambanna nú er honum miklu hagstæðara en var haustið 2010. Þessi hrútur kemur frá Broddanesi 1 undan Brodda 07-015 og móðurfaðir hans er Segull 02-352. Toppur 09-310 er að gefa sérlega góða vöðvafyllingu lamba bæði á baki og í lærum. Þessi hrútur kemur frá Melum í Árneshreppi og er undan Tindi 08-539 í Krossnesi en Máni 03-975 er móðurfaðir hans. Gormur 10-314 á þarna hóp af ákaflega þroskamiklum og vel gerðum lömbum sem einnig eru mjög fitulítill en hann er undan Garpi 09-308 en móðurfaðir hans Steindi 05-562.

## Oddi

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	08-110	Bogi	04-814	110,5	114,4	<b>112,5</b>	17,7	8,0	5,8	24,0	2,4	16,6
Boli	06-385	Tuddi	02-186	100,4	116,0	<b>108,2</b>	17,6	9,0	6,8	24,1	2,5	16,9
Klútur	04-409	Kjarni	00-507	101,9	107,4	<b>104,7</b>	15,9	8,1	6,0	24,2	2,9	16,6
Jenni	09-553	Garpur	04-815	111,5	95,0	<b>103,3</b>	18,0	8,9	6,4	23,6	2,8	16,7
Lómur	09-559	Reynir	07-449	86,0	118,2	<b>102,1</b>	17,7	9,3	7,5	24,1	2,4	17,0
Tvinni	09-566	Steri	07-452	98,2	103,8	<b>101,0</b>	17,8	9,3	7,1	24,1	3,0	16,7
Fagur	10-088	Sonson	09-556	95,8	102,9	<b>99,4</b>	17,5	8,9	6,9	23,9	2,8	16,8
Lokkur	09-083	Ullur	08-114	113,5	84,6	<b>99,1</b>	17,0	8,5	5,9	23,1	2,9	16,1
Indi	09-560	Roði	05-507	96,8	97,2	<b>97,0</b>	16,8	8,9	6,8	23,8	2,9	16,5
Þór	06-400	Geisli	05-336	106,6	85,9	<b>96,3</b>	15,6	8,3	5,9	23,0	2,8	16,4
Rani	10-085	Boli	06-385	89,7	100,0	<b>94,9</b>	18,1	9,1	7,4	23,8	2,8	16,7
Blossi	09-082	Neisti	06-822	105,8	72,6	<b>89,2</b>	15,9	8,2	5,9	22,2	2,9	16,5
Bárður	07-061	Svarfi	03-037	92,1	76,7	<b>84,4</b>	16,9	8,4	6,6	23,1	3,1	16,7

Munur á milli afkvæmahópanna í þessari rannsókn er minni en víða gerist. Efstur að heildareinkunn stendur Kraftur 08-110 og sækir hann yfirburði mjög jafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar. Yfirburðir hans í kjötmatinu skapast allir af því hve fitulítill lömbin undan honum eru. Þessi hrútur kom sem fullorðinn hrútur frá Heydalsá haustið 2010 og er sonur Boga 04-814 en móðurfaðir hans Örvar 04-983.

## Skálholtsvík 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Straumur	09-066	Reykur	08-058	108,6	141,1	<b>124,9</b>	16,6	10,2	7,2	27,6	3,4	17,1
	10-076	Hrói	07-836	123,2	106,5	<b>114,9</b>	16,3	10,2	6,7	26,3	3,3	17,1
Reykur	08-058	Bifur	06-994	107,1	121,9	<b>114,5</b>	15,7	9,4	6,6	26,8	3,2	16,9
Tóbías	10-075	Hrói	07-836	126,0	102,4	<b>114,2</b>	15,9	9,9	6,4	26,1	3,1	16,7
Stígur	09-070	Fannar	07-808	92,4	129,6	<b>111,0</b>	15,7	9,5	7,1	27,4	3,3	16,9
Sjóður	09-063	Óður	06-093	108,9	108,5	<b>108,7</b>	15,7	9,3	6,5	26,4	3,4	17,0
Óður	06-093	Lóði	00-871	108,8	98,5	<b>103,7</b>	15,7	9,3	6,5	26,0	3,4	17,0
Taumur	10-077	Hrói	07-836	100,8	106,1	<b>103,5</b>	15,5	9,0	6,5	26,3	3,5	17,3
Tvinni	10-074	Freyðir	07-810	95,3	111,4	<b>103,4</b>	16,3	9,8	7,3	26,3	2,9	16,9
Órion	06-096	Nykur	05-084	97,9	91,0	<b>94,5</b>	17,2	9,9	7,4	26,0	4,1	16,9
Stáli	09-064	Órion	06-096	96,2	88,2	<b>92,2</b>	16,3	9,1	6,8	25,7	3,8	17,0
Safir	09-065	Röðull	08-057	102,9	81,2	<b>92,1</b>	17,8	10,6	7,8	24,9	3,3	17,1
Trúður	10-072	Grábotni	06-833	82,9	76,7	<b>79,8</b>	15,7	8,9	7,0	25,0	3,3	16,7
Skúmur	09-071	Sigur	07-346	80,9	67,1	<b>74,0</b>	15,5	9,2	7,2	25,3	4,3	16,5
Tarfur	10-078	Gotti	05-804	76,3	66,3	<b>71,3</b>	15,3	9,3	7,4	25,0	4,2	17,0

Hér er stór rannsókn og má segja að toppbaráttan sé á milli tveggja ættarmeíða. Straumur 09-066 skipar efsta sætið og skákar föður sínum Reyki 08-058 sem hélt því á síðasta ári. Straumur skilar miklum

yfirburðum í bakvöðvabykkt og lömbin eru vel gerð en fita sláturlambanna örlítið í fangið. Móðurfaðir Straums er Dóni 00-872. Faðir hans Reykur 08-058 stóð langefstur haustið 2010 og mætir nú með sterkan hóp og vafalíðið að þykkan bakvöðva sækja þessir feðgar til föður Reyks, Bifurs 06-994. Þá eru þarna tveir veturgamlir synir Hróa 07-836 sem þarna eru með arhyglisverða lambahópa. Hrútur 10-076 skilar mjög góðum kjötmatsniðurstöðum hjá afkvæmum sínum en þessi hrútur er dóttursonur Ljóðs 03-066. Hjá hinum Hróasyninum Tobíasi 10-075 er kjötmatið ekki síður hagfellt en móðurfaðir hans er Nökkvi 05-086.

### Skálholtsvík 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kolbeinn	10-014	Hafrundu	06-192	92,9	150,9	<b>121,9</b>	16,4	9,1	7,4	27,6	2,7	16,9
Sær	09-007	Raggi	08-005	110,6	103,7	<b>107,2</b>	16,1	9,1	6,8	26,2	3,8	17,0
Kubbur	08-001	Kjammi	06-040	92,3	114,5	<b>103,4</b>	15,1	8,3	6,7	26,5	3,5	17,0
Kollur	09-010	Frakksso	03-974	99,1	101,1	<b>100,1</b>	16,0	8,6	6,8	26,2	4,1	16,9
Sláni	08-002	Kjálki	06-041	97,5	94,6	<b>96,1</b>	15,1	8,1	6,4	25,4	3,2	16,6
Máni	07-049	Máni	03-975	100,7	86,6	<b>93,7</b>	16,6	9,0	7,1	25,0	3,2	16,7
Keyri	10-015	460	04-620	93,4	90,4	<b>91,9</b>	16,6	8,8	7,2	25,3	3,3	16,9
Raggi	08-005	Freyr	04-220	107,6	72,8	<b>90,2</b>	16,8	9,4	7,2	24,9	4,1	17,0
Sæli	09-006	Raggi	08-005	93,8	83,8	<b>88,8</b>	17,0	9,8	7,9	25,3	4,1	16,9

Í rannsókninni hér stendur langefstur í heildareinkunn Kolbeinn 10-014 en yfirburðir hans er allir tilkomnir vegna ótrúlegra yfirburða lambanna í bakvöðvabykkt. Þessi hrútur er frá Kolbeinsá eins og nafnið bendir til undan Hafrundi 06-192 en móðurfaðir Kolbeins er Jóker 05-189.

### Smáhamrar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Steri	10-064	Borði	08-838	131,9	152,3	<b>142,1</b>	18,0	11,5	6,9	29,3	2,9	17,7
Fannar	10-065	Strengur	09-049	103,4	123,0	<b>113,2</b>	16,8	9,7	6,7	28,4	2,7	17,6
Roði	08-057	Bobbi	04-962	109,7	115,9	<b>112,8</b>	17,9	10,5	7,2	28,6	3,1	17,4
Fengur	08-052	Fengur	06-407	103,2	107,6	<b>105,4</b>	17,8	10,6	7,5	27,9	3,4	17,8
Stáli	09-060	Snjall	07-679	122,0	85,3	<b>103,7</b>	18,3	11,0	7,3	27,4	3,6	17,8
Fontur	09-058	Goði	07-470	113,9	87,5	<b>100,7</b>	17,8	11,0	7,3	27,4	3,9	17,7
Ljómi	10-067	Undri	05-818	100,7	93,9	<b>97,3</b>	17,2	9,6	6,8	27,6	3,9	17,8
Hrókur	10-070	Hlekkur	09-061	88,7	103,3	<b>96,0</b>	18,8	10,1	7,9	27,7	3,1	17,6
Árni	10-066	Ári	07-598	96,5	92,2	<b>94,4</b>	17,1	9,8	7,1	27,5	3,6	17,6
Garri	10-069	Raftur	05-966	84,3	103,0	<b>93,7</b>	17,8	9,0	7,1	27,7	2,9	17,3
Ári	07-598	Frakksso	03-974	93,4	83,6	<b>88,5</b>	16,8	10,2	7,4	27,0	3,4	17,7
Öngull	08-056	Papi	04-964	81,4	90,2	<b>85,8</b>	18,3	10,4	8,2	27,1	3,3	17,8
Efi	10-068	Fengur	08-052	89,7	79,4	<b>84,6</b>	18,1	9,8	7,5	26,9	3,7	17,6
Hlekkur	09-061	Glæsir	08-054	76,6	73,0	<b>74,8</b>	17,2	10,0	7,9	26,8	3,7	17,5

Niðurstöður rannsóknanna hér eru ætíð skoðaðar með miklum áhuga vegna þess að þetta bú hefur um áratuga skeið verið einn af burðarásunum í ræktun á kollótta fénu hér á landi. Steri 10-064 er hyrndur hrútur en hann á þarna afkvæmahóp sem er frábær að öllu leyti. Hrútur þessi kemur frá Bassastöðum og er hann sonur Borða 08-838 en móðurfaðir hans er Prins 05-272. Fannar 10-065 sækir heldur meira af sínum yfirburðum í líflambahlutanna og í kjötmatsniðurstöðum er það hagstæður samanburður í fitumati sem telur mest hjá honum. Fannar kemur frá Árbæ og er undan Streng 09-049 en móðurfaðir hans er Örvar 04-983. Roði 08-057 er líkt og undanfarin ár með feikilega öflugan hóp en þessi hrútur kemur úr hyrnda hlutanum er sonur Bobba 04-962 og móðurfaðir hans er Hylur 01-883. Að síðustu skal nefna Stála 09-060, sem nú er kominn á stöð með nafninu Sigurfari 09-860. Hann átti þarna gríðarlega stóran lambahóp og

kjötmatstærstöðurnar fyrir lömbin undan honum er frábærar, en samanburður bakvöðvamælinganna er honum heldur í óhag og gæti hinn mikli fjöldi afkvæma hans verið einhver skýring á því.

## Staður

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kostur	08-272	Spakur	03-976	100,6	153,0	<b>126,8</b>	18,0	9,2	6,9	28,3	3,1	17,5
Massi	10-277	Steri	07-452	105,5	130,0	<b>117,8</b>	19,9	10,0	7,6	27,6	3,0	17,5
Bali	09-275	Hreinn	07-105	113,3	101,0	<b>107,2</b>	19,5	9,4	6,9	26,4	3,4	17,5
Spakur	10-279	Dolli	09-123	108,6	95,0	<b>101,8</b>	18,4	9,3	6,8	26,3	3,3	17,0
Bolur	10-278	Broddi	07-015	92,4	98,1	<b>95,3</b>	20,5	9,4	7,8	26,4	3,3	17,3
Forði	08-271	Bogi	04-814	106,1	75,6	<b>90,9</b>	19,5	9,6	7,3	25,6	3,4	17,0
Hreppur	10-281	Tindur	08-539	93,8	81,1	<b>87,5</b>	18,9	9,2	7,3	26,1	3,9	17,3
Gujji	10-280	Ullur	08-114	86,9	72,3	<b>79,6</b>	19,0	9,0	7,4	25,8	3,9	17,1

Kostur 08-272 er eins og í rannsókninni haustið 2010 efstur, en nú enn frekar en þá er hann að sækja alla sína yfirburði í feikilega þykkar bakvöðva hjá lifandi lömbum, kjötmatið leggur ekkert til yfirburðanna. Þó að lömbin séu mjög væn undan Kosti er fallþungasamanburður samt honum talsvert í óhag. Kostur kemur frá Melum 2 og er undan Spaki 03-976 en móðurfaðir hans er Sproti 02-209. Massi 10-277 er með hóp gríðarvænna lamba með mjög þykka og mikla vöðva. Massi kemur frá Melum 1 og er undan Stera 07-452 og móðurfaðir hans er Geisli 05-336. Bali 09-275 skilar góðum lambahópi eins og á síðasta ári. Forði 08-271 sem nú er kominn á sæðingastöð á þarna lömb sem eru þroskamikil og sína gott kjötmat en samanburður hans í ómmælingum lambanna er allt annar en hann var að sýna haustin 2009 og 2010.

## Stakkanes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Sveiti	09-349	Hersts	04-067	118,9	121,1	<b>120,0</b>	20,2	9,5	7,6	28,5	3,9	17,2
Blubi	08-317	Týr	06-819	100,1	131,9	<b>116,0</b>	19,8	9,0	7,9	28,3	3,4	17,4
Rænsten	09-366	Bolli	06-821	120,8	98,2	<b>109,5</b>	19,0	9,0	7,0	27,5	4,0	17,1
Dindil	06-313	Roði	05-507	117,7	94,6	<b>106,2</b>	19,7	10,4	8,2	27,1	3,8	17,0
Hreinn	07-361			92,3	102,8	<b>97,6</b>	19,7	9,9	8,7	27,3	3,5	17,3
Bjartur	10-321	Ósi	09-350	98,6	89,1	<b>93,9</b>	17,0	8,6	7,2	26,7	3,6	17,1
Ósi	09-350	Hnoðri	06-780	99,4	86,2	<b>92,8</b>	18,9	9,2	7,9	26,8	3,9	16,9
Sómi	07-316	Heidi	06-310	74,4	63,2	<b>68,8</b>	19,1	8,6	8,4	26,0	4,6	17,0

Í rannsókninni hér er lambahópurinn undan Sveita 09-349 á toppinum en hann átti sömuleiðis mjög góðan lambahóp haustið 2010. Lömbin hér eru eins og svo oft áður með afbrigðum þroskamikil en þar ber samt af hópurnum undan Sveita. Þau eru prýðilega vöðvafyllt og fita hjá sláturlömbunum mjög lítil þegar tekið er tillit til hins mikla vænleika þeirra. Þessi hrútur kemur frá Heydalsá og er skyldleikaræktaður afkomandi Hersts 94-067. Blubi 08-317 sækir yfirburði sína fyrst og fremst í mjög þykka bakvöðva afkvæmanna. Þessi hrútur er frá Melum undan Tý 06-819 og móðurfaðir hans er Ás 02-200. Rænsten 09-366 sýnir ótrúlega mikið fituleysi hjá afkvæmum sínum sem eru mjög væn. Þessi hrútur er frá Miðdalsgröf undan Bolla 06-821 og móðurfaðir hans Kóngur 04-040.

## Steinstún

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Múli	09-596	Magni	08-511	118,5	103,8	<b>111,2</b>	16,1	10,4	6,6	26,1	2,8	17,1
Vísir	08-532	Högni	06-428	102,4	109,7	<b>106,1</b>	16,5	9,8	6,7	26,6	2,8	16,9
Sindri	08-530	Tumi	05-145	85,1	96,5	<b>90,8</b>	16,2	9,3	6,8	26,4	3,6	17,1

Orri	09-595	Bali	07-444	84,1	90,6	<b>87,4</b>	17,1	9,2	6,9	25,8	2,9	17,0
------	--------	------	--------	------	------	-------------	------	-----	-----	------	-----	------

Í þessari litlu rannsókn er Múli 09-396 með öflugasta afkvæmahópin og er það eistaklega hagstætt kjötmat lambanna sem vegur þyngst hjá honum í yfirburðunum. Þessi kjöttgæðakind kemur frá Melum og er undan Magna 08-511 og er dóttursonur Ljóma 02-971.

## Stóra-Fjarðarhorn

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þristur	09-003	Garpur	07-005	105,8	127,1	<b>116,5</b>	18,2	9,7	6,9	28,9	3,7	18,1
Glæsir	09-004	Grunur	08-160	109,9	114,9	<b>112,4</b>	17,9	10,3	7,1	28,1	3,3	17,5
Hreinn	08-006	Freyr	07-004	104,5	115,4	<b>110,0</b>	18,3	9,4	6,8	27,6	3,0	17,5
Dagur	10-003	Þristur	09-003	116,6	103,1	<b>109,9</b>	17,5	9,4	6,2	27,1	2,7	17,3
Garpur	07-005	Gullmoli	05-552	110,6	109,1	<b>109,9</b>	17,4	9,5	6,5	27,4	3,0	17,6
Barði	10-002	Glæsir	09-004	118,3	85,5	<b>101,9</b>	17,1	9,6	6,2	26,8	3,3	17,3
Arfi	10-001	Þristur	09-003	108,6	90,5	<b>99,6</b>	17,1	8,8	6,0	26,4	2,6	17,3
Gótti	10-006	Hreinn	08-006	96,0	97,0	<b>96,5</b>	17,2	9,5	6,9	26,7	2,7	17,5
Hrókur	08-007	Týr	06-256	88,3	104,7	<b>96,5</b>	17,3	8,7	6,6	27,2	2,8	17,3
Vargur	08-005	Seggur	07-007	93,6	96,9	<b>95,3</b>	17,3	9,8	7,2	27,6	4,0	17,6
Frami	10-004	Sómi	07-854	97,3	85,9	<b>91,6</b>	17,7	9,4	6,9	26,6	3,1	17,1
Niels	08-009	Prúður	07-006	85,7	84,5	<b>85,1</b>	17,0	9,4	7,1	26,9	3,6	17,2
Fjarki	08-004	Eddi	04-423	74,2	77,4	<b>75,8</b>	17,2	8,4	6,9	25,8	3,0	17,1

Þarna er stór rannsókn og margir föngulegir lambahópar. Þristur 09-003 á mjög kostamikinn hóp, lömbin eru þroskamikil með þykkan bakvöðva og sérstaklega góð lærahold. Þristur var einnig með góða lambahópa haustið 2010. Þristur er undan Garpi 07-005, sem þarna á einnig mjög góðan lambahóp, en Garpur er sonur Gullmola 05-552 á Broddanesi 1. Móðurfaðir Þrists er hins vegar Sprettur 07-002. Afkvæmahópurinn undan Glæsi 09-004 er mjög góður og eru yfirburðir hans jafnir frá báðum aðalþáttum rannsóknarinnar. Gerð sláturlamba er betri en hjá lömbunum undan hinum hrútunum í rannsókninni en fitumatið er honum aðeins óhagstætt. Glæsir er frá Broddanesi 1 undan Gruni 08-160 og móðurfaðir hans Bogi 06-776 á Heydalsá. Hreinn 08-006 á mjög þroskamikil lömb en heldur meira af yfirburðunum eru sóttir í ómsjarmælingahluta rannsóknarinnar. Hreinn er sonur Freys 07-004 og dóttursonur Gylfa 03-194. Dagur 10-003 er með besta útkomu veturgömlu hrútanna í rannsókninni og eru yfirburðir hans sóttir að meginhluta til hagstæðrar niðurstöðu í kjötmati lambanna. Dagur er sonur Þrists 09-003, sem efstur stendur og dóttursonur Asks 06-001 frá Hafnardal.

## Þorpar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bangsi	09-006	Gullmoli	05-552	120,5	145,0	<b>132,8</b>	17,1	9,9	7,2	28,5	3,1	17,3
Garpur	09-007	Hreinn	07-105	116,9	113,2	<b>115,1</b>	18,3	8,6	6,6	27,1	3,0	17,1
Herkúles	10-015	Galsi	08-003	96,4	127,6	<b>112,0</b>	16,0	8,4	6,8	27,3	3,0	17,2
Polli	09-010	Bliki	08-002	87,6	135,6	<b>111,6</b>	17,4	8,7	7,5	27,8	2,9	17,2
Baddi	10-012	Borgar	09-604	107,0	113,7	<b>110,4</b>	17,2	9,7	7,5	27,1	3,3	17,4
Galsi	08-003	Svali	06-454	101,6	106,7	<b>104,2</b>	16,7	8,2	6,6	26,6	3,0	17,2
Kópur	09-009	Æsir	06-448	99,9	102,3	<b>101,1</b>	16,8	8,7	7,0	26,5	3,0	17,2
Glanni	10-014	Bangsi	09-006	101,2	90,3	<b>95,8</b>	17,6	9,5	7,6	26,1	3,3	17,2
Kvistur	10-016	Spíró	09-158	98,7	90,0	<b>94,4</b>	18,9	9,4	7,8	26,3	3,7	17,4
Bylur	07-532	Þorri	06-452	95,6	91,6	<b>93,6</b>	17,5	9,4	7,7	26,2	3,2	17,1
Jökull	09-008	Sómi	07-854	78,8	91,2	<b>85,0</b>	17,5	8,8	7,8	25,8	2,9	17,2
Frosti	10-013	Kópur	09-009	100,4	66,9	<b>83,7</b>	16,9	8,7	7,0	25,5	3,5	17,2
Mosi	10-017	Dreki	08-001	93,5	49,8	<b>71,7</b>	17,1	8,5	7,1	24,6	3,3	17,1

Yfirburðir fyrir afkvæmahópin undan Bangsa 09-006 eru miklir vegna þess að hann skipar toppsæti í báðum aðalþáttum í þessari stóru rannsókn. Lömbin eru mjög vöðvayþykk og bera af með mat um gerð hjá sláturlömbunum. Bangsi er fenginn frá Broddanesi 1 undan Gullmola 05-552 og dóttursonur Gnýs 02-356. Garpur 09-007 er með mjög jafna yfirburði í báðum aðalþáttum rannsóknarinnar, en afkvæmi hans eru þroskamikil og vel gerð. Hann var einnig með góðar niðurstöður haustið 2010. Garpur kemur frá Heydalsá og er hann sonur Hreins 07-105 og dóttursonur Örvars 04-983. Herkúles 10-015 er með hæsta heildareinkunn veturgömlu hrútanna en yfirburðina sækir hann alla í góðar bakvöðvamælingar lambanna. Hann er undan Galsa 08-003 og móðurfaðir hans Fengur 03-198.

## Tröllatunga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Roði	09-410	Kollur	07-643	93,0	136,0	<b>114,5</b>	18,5	9,0	7,2	27,4	3,5	17,4
Hrappur	06-575	Gustur	04-293	120,3	103,9	<b>112,1</b>	18,5	9,7	6,5	26,2	3,7	17,4
Vinur	10-414	Njáll	08-405	115,6	102,3	<b>109,0</b>	17,5	9,5	6,4	25,9	3,3	17,4
Njáll	08-405	Týr	06-819	106,5	107,7	<b>107,1</b>	19,1	9,9	7,5	26,0	3,2	17,2
Kollur	07-643	Hnoðri	06-780	114,1	95,1	<b>104,6</b>	17,7	9,4	6,6	25,6	3,6	17,5
Toppur	10-416	Roði	09-410	106,3	101,1	<b>103,7</b>	18,8	9,3	7,0	25,7	3,2	17,3
Gestur	07-649	Vinur	05-001	104,1	97,5	<b>100,8</b>	19,2	8,9	6,9	25,6	3,2	17,3
Logi	08-055	Neisti	07-600	106,9	89,6	<b>98,3</b>	18,3	9,6	7,1	26,2	4,3	17,2
Tumi	08-407	Broddi	07-824	89,4	96,5	<b>93,0</b>	17,4	9,1	7,1	26,0	3,9	17,5
Kútur	09-408	Skarfur	08-406	81,8	102,5	<b>92,2</b>	18,9	8,8	7,5	25,6	3,0	17,2
Jaki	10-415	Valur	06-853	86,9	92,4	<b>89,7</b>	18,1	8,5	7,2	26,0	4,1	17,2
Skarfur	08-406	Goði	07-470	90,4	85,4	<b>87,9</b>	17,4	9,6	7,4	25,6	4,0	17,4
Týr	09-411	Valur	06-853	82,6	82,5	<b>82,6</b>	18,1	9,1	7,5	25,3	4,2	17,8

Í þessari rannsókn er Roði 09-410 með þann afkvæmahóp sem efsur stendur í heildareinkunn, en yfirburðirnir eru allir sóttir í mjög hagstæðan samburð í mælingum á bakvöðvayþykkt lambanna. Faðir Roða er Kollur 07-643 en móðurfaðir hans Valur 06-853. Hrappur 06-575 sem þarna stendur næstur sækir sína yfirburði aftur á móti alla í kjötmatshlutann, en hann er að gefa mjög góða gerð hjá afkvæmum sínum. Hrutur sá kemur frá Melum í Árneshreppi og er sonur Gusts 04-293. Vinur 10-414 stendur efstur veturgömlu hrútanna og eru yfirburðir hans sóttir að mestu í gott kjötmat sláturlamba en hann er sonur Njál 08-405 og dóttursonur Gest 07-649.

## Valdasteinsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þórbergur	10-494	Brjánn	09-483	139,1	151,9	<b>145,5</b>	16,6	9,8	5,8	28,3	2,9	17,0
Brjánn	09-483	Prjónn	07-812	99,2	140,3	<b>119,8</b>	17,3	9,4	6,8	27,9	3,0	16,9
Ástríkur	10-493	Þráður	07-467	104,5	127,2	<b>115,9</b>	17,2	9,9	6,9	28,0	3,2	17,1
Rosti	10-495	Skugga Sveinn	07-482	126,2	96,0	<b>111,1</b>	17,3	10,8	6,5	26,2	3,2	17,3
Nói	10-491	Þráður	07-467	89,1	105,4	<b>97,3</b>	17,1	9,3	7,0	26,7	3,0	16,8
Sorti	09-484	Prjónn	07-812	80,3	101,9	<b>91,1</b>	17,9	8,9	7,3	26,9	3,6	17,2
Hagalín	10-497	Neisti	06-822	82,5	97,0	<b>89,8</b>	18,7	9,4	7,5	26,5	3,2	16,8
Hás	09-490	Ás	04-813	108,1	64,0	<b>86,1</b>	17,9	9,5	6,7	25,3	3,0	17,1
Röðull	10-500	Hás	09-490	86,4	81,6	<b>84,0</b>	17,5	8,5	6,7	25,4	3,1	17,2
Laxnes	10-498	Undri	05-818	80,7	87,1	<b>83,9</b>	17,9	9,9	8,2	25,7	3,1	16,9
Maó	10-499	Ás	04-813	77,0	50,9	<b>64,0</b>	16,9	9,0	7,2	25,1	3,7	17,0

Margt athyglisvert er að sjá í niðurstöðunum fyrir þessa rannsókn. Þórbergur 10-494 kemur með eina hæstu heildareinkunn allra hrúta í landinu og sýnir feikilega mikla yfirburði fyrir báða meginþætti rannsóknarinnar. Lömbin undan honum eru með afbrigðum vel vöðvafyllt um leið og þau eru mjög fitulítill. Þessi hrútur er sonur Brjáns 09-483 en móðurfaðir Kíkir 08-461 sem var sonur Lóða 00-871. Faðir Þórbergs, Brjánn 09-483, stendur næstur syni sínum með heildareinkunn. Yfirburðir hans í rannsókninni eru hins vegar allir komnir frá ómmælingaþættinum en hann var að sýna mjög líkar niðurstöður haustið 2010, en þá stóð hann efstur á búinu. Brjánn er sonur Prjóns 07-812 og móðurfaðir hans Spaði 04-487. Ástríkur 10-493 á þarna mjög vel gerðan lambahóp þó að yfirburðirnir í rannsókninni komi að mestu frá ómsjarmælingunum. Þessi hrútur er undan Þræði 07-467 sem sýnt hafði hér mikla yfirburði í rannsóknnum á undangengnum árum, en móðurfaðir Ástríks er Ófeigur 02-468. Rosti 10-495 er aftur á móti hrútur sem kemur með alla yfirburði afkvæma sinna úr kjötmatshlutunum og þá sérstaklega úr matinu fyrir gerð þar sem yfirburðir eru gríðarlega miklir en hann sýnir einnig yfirburði í læraholdum afkvæmanna. Rosti er fenginn frá Ásgarði í Hvammssveit undan Skugga-Sveini 07-482 og Banki 01-433 er móðurfaðir hans.

## Yri-Ós

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kollur	07-006	Móði	06-065	114,3	119,8	<b>117,1</b>	18,8	9,2	7,1	28,7	3,7	17,2
Stakkur	09-168	Heidi	06-310	111,0	121,1	<b>116,1</b>	20,5	9,7	7,8	28,9	3,6	17,4
Hreinn	10-170	Stalon	05-763	111,0	113,2	<b>112,1</b>	18,9	9,7	7,5	28,5	3,8	17,5
Svansson	09-169	Vorm	03-988	103,3	119,9	<b>111,6</b>	17,4	9,2	7,2	28,9	3,8	17,3
Blettur	08-161	Ljómi	07-349	107,8	98,3	<b>103,1</b>	18,1	9,4	7,3	27,5	3,3	17,5
Snjólfur	10-171	Sópur	07-069	98,4	94,7	<b>96,6</b>	18,2	8,6	7,1	27,5	3,6	17,3
	09-166	Stalon	05-763	92,8	86,0	<b>89,4</b>	18,0	8,2	7,0	26,6	3,1	17,2
Víðir	07-160		05-177	83,8	91,8	<b>87,8</b>	18,3	8,3	7,4	27,7	4,2	17,5
Ölversson	07-020	Ölver	02-519	82,5	91,1	<b>86,8</b>	17,4	8,2	7,2	27,3	3,4	17,2
Kristall	08-072	Sópur	07-069	91,2	81,9	<b>86,6</b>	17,7	7,9	6,8	26,4	2,6	16,9

Í rannsókninni hér eru fjórir afkvæmahópar sem bera talsvert af hinum. Kollur 07-008 á þroskamikil og jafnvel gerð lömb að öllu leyti. Þessi hrútur er frá Innra-Ósi undan Móða 06-065 og móðurfaðir hans Raggi 01-483. Stakkur 09-168 er með fádæma væn lömb í afkvæmahópnum sem eru vel gerð og fitulítill að teknu tilliti til vænleika. Stakkur kemur frá Stakkanesi undan Heida 06-310 og móðurfaðir hans Þráður 04-351. Hreinn 10-170 er mjög jafn á báðum þáttum rannsóknarinnar með prýðisgóð lömb en hann er undan Stalon 05-763, sem gaf góð lömb hér í rannsóknnum á árum áður, og móðurfaðir hans er Víðir 07-160. Svansson 09-169 kemur með mest af sínum yfirburðum frá ómsjarmælingahlutanum, en hann er fenginn frá Gautshamri undan Vorm 03-988 og dóttursonur Asks 03-210.

## Vestur-Húnavatnssýsla

### Akurbrekka

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	08-047	Raftur	05-966	114,5	123,7	<b>119,1</b>	15,9	9,0	5,8	27,2	2,8	17,3
Tumi	09-045	Olli	06-985	114,0	115,4	<b>114,7</b>	16,5	8,9	5,7	27,7	3,5	16,8
Kútur	09-040	Kveikur	05-965	105,1	105,1	<b>105,1</b>	15,4	9,1	6,1	26,9	3,1	16,7
	08-044	Raftur	05-966	106,5	103,0	<b>104,8</b>	16,0	8,7	5,8	26,6	2,9	16,9
Fáni	09-046	Fannar	07-808	110,9	97,0	<b>104,0</b>	16,8	9,9	6,6	26,9	3,9	16,8
Krulli	09-041	Kveikur	05-965	94,3	112,2	<b>103,3</b>	15,3	8,4	6,0	27,4	3,1	16,7
Pjakkur	09-043	Prjónn	07-812	98,6	94,6	<b>96,6</b>	16,2	9,6	6,7	26,4	3,3	16,9
	06-043	Lundi	03-945	81,1	88,7	<b>84,9</b>	15,4	8,4	6,4	26,1	3,3	16,6
	06-042	Lási	02-944	80,2	85,8	<b>83,0</b>	14,7	7,9	6,1	26,2	3,5	16,4
Þytur	09-044	Þróttur	04-991	87,3	70,8	<b>79,1</b>	16,3	9,4	6,9	25,4	3,4	16,7

Fremur gott samræmi er í þessari rannsókn á milli aðalþáttanna tveggja í rannsókninni. Hæsta heildareinkunn í rannsókn hér er fyrir lömbin undan hrúti 08-047, en þau eru vöðvþykk með litla fitu, hópurinn undan honum ber af með stig fyrir læri. Þetta er einn ótalmargra sona Rafts 05-966 en móðurfaðir hans Stapason 04-044 hefur skilið eftir sig jákvæð spor í ræktun á búinu. Tumi 09-045 á prýðilega jafnan og vel gerðan lambahóp sem sækir yfirburði hnífjafnt í báða þætti í rannsókninni. Þessi hrútur er fenginn frá Reykhólum undan Olla 06-985 og móðurfaðir hans er Óður 05-151.

### Ásbjarnarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kubbur	10-474	Randver	08-453	133,2	99,5	<b>116,4</b>	16,6	9,6	6,4	25,9	3,5	16,7
Jökull	09-474	Kaldi	03-989	101,1	124,2	<b>112,7</b>	16,4	8,7	6,9	27,1	3,4	16,6
Sómi	08-445	Bifur	06-994	96,6	127,0	<b>111,8</b>	17,5	9,0	7,6	27,0	3,0	16,9
Fífill	07-473	Ljúfur	05-968	104,6	109,6	<b>107,1</b>	16,5	8,8	6,9	26,5	3,6	17,0
Dreitill	06-467	Týr	02-929	103,9	110,0	<b>107,0</b>	16,4	8,4	6,6	26,2	2,9	16,5
Greiði	08-452	Púki	06-807	109,4	84,5	<b>97,0</b>	17,2	9,1	7,2	25,6	3,8	16,7
Skrekkur	09-475	Lurkur	06-470	95,7	95,7	<b>95,7</b>	16,6	8,2	6,8	25,7	3,5	16,6
Randver	08-453	Farsæll	04-464	94,4	89,2	<b>91,8</b>	16,9	8,3	7,0	25,6	3,6	16,4
Aggi	10-475	Durgur	06-464	87,9	66,2	<b>77,1</b>	17,4	8,6	7,6	24,0	3,5	16,3

Hópurinn sem hæst skorar á þessu bú er undan Kubbi 10-474 og það sem er athyglisvert við niðurstöður hans er að yfirburðirnir eru allir sóttir í kjötmatsþátt rannsóknarinnar enda eru lömbin undan honum að sýna mjög afgerandi yfirburði í mati fyrir gerð og eru um leið fitulítill. Faðir hans er Randver 08-453 en móðurfaðir Kubbs er Lundi 03-945. Bæði Jökull 09-474 og Sómi 08-445 sækja hins vegar nánast alla sína yfirburði í ómsjarmælingaþátt rannsóknar um leið og Jökull gefur frekar fitulítill lömb en lömbin undan Sóma eru öllu betur gerð. Jökull er undan Kalda 03-989 og móðurfaðir hans er Hafnar 02-451. Sómi er hins vegar sonur Bifurs 06-994 en móðurfaðir hans er Bergur 01-448.

### Barkarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kaktus	09-406	Fannar	07-808	125,8	141,7	<b>133,8</b>	16,3	10,2	6,9	29,0	3,2	16,9
Bruni	09-403	Kveikur	05-965	100,0	157,1	<b>128,6</b>	15,9	9,2	6,9	29,5	3,7	17,3
Brútus	10-406	Raftur	05-966	120,8	100,3	<b>110,6</b>	15,5	9,4	6,2	27,3	3,1	16,7
Stangi	07-409	Kári	05-011	110,8	108,4	<b>109,6</b>	15,8	9,7	6,9	27,6	3,1	17,3
Gosi	09-404	Vorm	03-988	90,4	116,7	<b>103,6</b>	15,4	8,7	6,7	27,8	2,9	16,8



Kroppur	08-404	Raftur	05-966	108,3	87,9	<b>98,1</b>	16,4	9,2	6,8	26,6	3,1	17,4
Funi	08-402	Stangi	07-409	106,2	89,7	<b>98,0</b>	16,4	9,4	7,0	26,9	3,6	17,1
Róni	08-401	Raftur	05-966	111,7	81,3	<b>96,5</b>	15,1	8,3	5,7	26,2	2,9	16,8
Reykur	07-411	Erfingi	04-009	90,5	101,7	<b>96,1</b>	16,4	8,7	7,0	27,2	3,5	17,3
Bangsi	05-411	Sopi	03-015	92,9	83,2	<b>88,1</b>	15,0	8,8	6,6	26,5	3,3	16,9
Undri	10-405	Krókur	09-405	65,7	92,9	<b>79,3</b>	16,1	8,6	7,8	27,2	3,8	17,3
Grásteinn	07-407	Mangó	03-948	69,9	84,7	<b>77,3</b>	16,6	8,3	7,4	27,6	4,6	16,7
Sprettur	08-408	Bangsi	05-411	91,7	61,9	<b>76,8</b>	15,2	8,4	6,4	25,2	3,6	16,6
Brassi	10-404	Raftur	05-966	104,2	46,5	<b>75,4</b>	15,6	8,2	6,0	24,9	2,9	16,5

Hér eru niðurstöður rannsóknarinnar viss endurprentun af rannsókninni haustið 2010. Kaktus 09-406 sýnir núna gríðarlega mikla yfirburði á báðum aðalþáttunum í rannsókninni, lömbin vel gerð og ákaflega vel vöðvafyllt. Haustið 2010 voru yfirburðir hans enn meiri þegar hann var einn af efstu hrútunum yfir allt landið. Þessi hrútur er sonur Fannars 07-808 en móðurfaðir hans Bangsi 05-411 er enn í notkun á búinu og stenst ekki lengur samanburðinn við yngri hrútana en þessi hrútur sem kemur frá Urriðaa var á sínum tíma sem ungur hrútur toppur yfir landið í þessum rannsóknnum. Bruni 09-403 er að sækja alla sína yfirburði í nánast ótrúlega mikla yfirburði í mælingum á þykkt bakvöðva hjá lömbunum undan honum. Þessi hrútur er sonur Kveiks 05-965, en móðurfaðir hans Dropi 03-419 var fenginn frá Urriðaa. Brútus 10-406 er með lambahóp sem sækir alla sína yfirburði í kjötmatíð og þá ekki minnst litla fitu hjá lömbunum en þetta er einn fjölmargra sona Rafts 05-966.

### Bergsstaðir Miðfirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bylur	05-142	Hylur	01-883	110,5	118,6	<b>114,6</b>	18,4	10,5	7,3	30,8	3,4	17,6
Högni	10-300	Hólmi	08-839	119,0	105,5	<b>112,3</b>	17,9	10,9	7,3	30,3	3,7	17,4
Gróði	10-304	Gotti	05-804	109,0	114,0	<b>111,5</b>	18,7	10,7	7,5	30,3	3,3	17,9
Funi	09-146	Fannar	07-808	102,6	120,1	<b>111,4</b>	17,7	10,5	7,5	30,7	3,6	17,6
Randver	10-305	Raftur	05-966	121,6	91,4	<b>106,5</b>	17,8	11,1	7,3	29,1	3,0	17,5
Höttur	10-302	Hrói	07-836	103,9	103,6	<b>103,8</b>	17,8	10,1	7,2	29,9	3,3	17,4
Kristall	10-150	Kjarkur	08-840	78,4	123,3	<b>100,9</b>	18,3	10,2	8,0	31,3	4,0	17,7
Ræningi	10-308	Raftur	05-966	97,4	104,3	<b>100,9</b>	18,6	9,9	7,3	29,6	2,8	17,7
Pinni	09-142	Prjónn	07-812	86,9	89,5	<b>88,2</b>	18,3	10,4	7,9	29,5	4,0	17,8
Roði	10-306	Þokki	08-147	89,9	74,7	<b>82,3</b>	18,3	11,2	8,4	29,1	3,9	17,4
Hvítbotni	10-301	Grábotni	06-833	94,2	44,4	<b>69,3</b>	18,3	11,0	8,1	28,0	4,4	17,6

Allar tölur sýna mjög skýrt að afkvæmahóparnir í rannsókninni hér eru margir skipaðir lömbum sem eru með feikilega mikil kjötgæði. Eins og áður stendur efstur Bylur 05-142 efstur en öllu meira af yfirburðum hans koma frá ómsjarmælingum lambanna. Þau hafa ákaflega þykkar og vel lagaðan vöðva. Þetta er einn fremur fárra sona Hyls 01-883, sem enn eru að keppa í afkvæmarannsóknunum. Högni 10-300 á þarna gríðarlega vel gerðan lambahóp sem sýnir mjög gott kjötmat. Þetta er sonur Hólma 08-839 en móðurfaðir hans Sóði 06-215 var sonur Lóða 00-871. Gróði 10-304 er þarna með mjög þroskamikil lömb með þykka vöðva og mjög góð lærahold en þessi hrútur er sonur Gotta 05-804 en Lóði 00-871 er móðurfaðir hans. Funi 09-146 er eins og haustið 2010 með mjög öflugan hóp en mest að yfirburðum núna koma frá bakvöðvamælingum. Funi er sonur Fannars 07-808 og móðurfaðir hans G. og G. 03-150, sem var sonur Lóða 00-871 sem hér reyndist mjög vel. Randver 10-305 á afkvæmahópinn sem sýnir allra best kjötmatíð en hann fellur aftur á móti talsvert í samanburði bakvöðvamælinga hjá lömbunum, en hann er einn af sonum Rafts 05-966.

### Bergsstaðir Vatnsnesi

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Snær	10-203	Laufi	08-848	115,0	124,5	<b>119,8</b>	16,5	9,7	5,5	30,8	2,6	17,6
Grámann	10-212	Grábotni	06-833	104,6	132,5	<b>118,6</b>	16,7	10,2	6,2	31,4	2,7	17,7
Flosi	10-210	Raftur	05-966	117,6	103,7	<b>110,7</b>	17,0	10,7	6,0	30,0	2,6	17,4
Sóði	08-098	Gotti	05-804	112,0	108,6	<b>110,3</b>	16,9	9,7	5,7	30,1	2,7	17,7
Gaur	09-204	Sóði	08-098	115,4	101,7	<b>108,6</b>	17,4	10,2	6,0	30,1	3,0	17,5
Snúður	10-201	Peli	07-087	90,1	126,1	<b>108,1</b>	16,1	10,1	6,5	31,5	2,9	17,4
Drúði	07-086	Dúkur	06-085	100,5	87,5	<b>94,0</b>	15,8	9,2	5,5	28,9	2,5	17,6
Prins	10-100	Kóngur	04-829	93,6	92,8	<b>93,2</b>	16,7	9,1	5,8	29,5	2,8	17,1
Baukur	10-207	Borði	08-838	83,8	99,3	<b>91,6</b>	17,5	9,8	6,7	29,7	2,5	17,3
Haki	10-209	Hriflon	07-837	75,9	98,0	<b>87,0</b>	17,7	9,8	7,0	29,8	2,7	17,2
Bruni	07-091	Kveikur	05-965	88,2	77,7	<b>83,0</b>	17,3	9,8	6,5	28,7	2,5	17,3
Rosi	10-211	Raftur	05-966	80,2	67,1	<b>73,7</b>	16,6	9,6	6,6	28,0	2,6	17,3

Niðurstöður afkvæmarannsóknanna á þessu landsþekkta ræktunarbúi eru skoðaðar af athygli. Að þessu sinni er fremur gott samræmi á milli beggja meginþátta rannsóknarinnar. Það eru hrútar úr yngsta árganginum sem skipa sér í efstu sætin. Snær 10-203 er að sækja mest sinna yfirburða í rannsókninni í mjög litla fitu sláturlambanna en þau eru einnig prýðilega vöðvafyllt. Þessi 8hrútur er sonur Laufa 08-848 en móðurfaðir hans er Boði 04-201. Grámann 10-212 sækir mest af yfirburðum sínum í þykka vöðva afkvæmanna hvort sem er á baki eða í lærum. Faðir Grámanns er Grábotni 06-833 en móðurfaðir hans er Móri 05-212. Flosi 10-210 er með mjög hagstætt kjötmat, lömbin eru bæði mjög vel gerð og með litla fitu. Hann er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans er Lundi 03-945. Sóði 08-098 á þarna þykkvöðvuð lömb með litla fitu en þetta er sonur Gotta 05-804 og móðurfaðir hans Busi 03-946. Sonur Sóða Gaur 09-204 er eins og haustið 2010 með prýðisgóðan hóp, að þessu sinni koma yfirburðirnir nánast allir frá hagstæðum kjötmatsniðurstöðum en Gaur er dóttursonur Dela 98-094.

## Bjarg

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Roði	08-230	Raftur	05-966	103,8	130,5	<b>117,2</b>	17,1	10,3	7,2	26,4	3,0	17,1
Rosti	08-233	Raftur	05-966	104,5	118,4	<b>111,5</b>	16,8	9,3	6,5	25,2	2,3	16,5
Hringur	07-259			105,3	110,3	<b>107,8</b>	17,2	9,6	6,7	25,2	2,8	16,5
Ranni	08-235	Raftur	05-966	98,0	106,1	<b>102,1</b>	17,5	9,7	7,0	24,9	2,8	16,8
Grettir	10-245	Gotti	05-804	89,7	107,1	<b>98,4</b>	15,5	8,7	6,5	25,2	3,0	16,6
Ári	09-239	Púki	06-807	108,4	82,3	<b>95,4</b>	16,8	9,5	6,5	23,5	2,3	16,6
Hrókur	08-237	Lóði	00-871	79,1	94,5	<b>86,8</b>	17,1	9,1	7,2	24,0	2,4	16,5
Kóngur	10-247	Skuggi	03-549	97,6	70,7	<b>84,2</b>	16,0	8,3	6,0	23,5	2,9	16,5

Í rannsókninni hér eru tveir synir Rafts 05-966 sem efstir standa. Roði 08-230 á þroskamikil lömb sem bera af um bakvöðvaþykkt, gerð sláturlamba og lærahold en fitusamanburðurinn er honum heldur mótdrægur. Móðurfaðir Roða er Uni 04-258. Rosti 08-233 sækir megnið af sínum yfirburðum til bakvöðvamælinga en hann toppaði rannsóknina á búinu haustið 2010. Móðurfaðir þessa hrúts er Bakki 02-252.

## Böðvarshólar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Rakur	09-324	Spakur	07-310	118,5	113,9	<b>116,2</b>	17,7	9,1	6,1	27,4	3,6	17,0
Fróði	09-327	Prúður	07-311	97,8	129,7	<b>113,8</b>	19,9	10,1	7,7	27,8	3,7	17,5
Fannar	09-323	Bogi	04-814	131,8	89,1	<b>110,5</b>	19,1	9,5	6,2	26,1	3,6	16,9
Eyrnastór	09-326	Kjói	04-816	101,8	114,7	<b>108,3</b>	18,3	8,7	6,4	27,7	3,9	16,8
Bogi	08-322	Örvar	04-983	99,0	109,6	<b>104,3</b>	17,8	9,9	7,2	28,0	5,0	17,2
Koddi	07-316	Gibson	03-111	83,9	104,7	<b>94,3</b>	17,9	8,6	6,8	27,0	4,0	17,2

Prúður	07-311	Máni	03-975	94,9	90,7	<b>92,8</b>	18,3	9,6	7,2	26,1	3,6	17,1
Bítill	10-330	Bolli	06-821	100,8	79,2	<b>90,0</b>	17,9	8,9	6,5	26,3	4,1	16,7
Spói	09-325	Kjóí	04-816	85,7	90,1	<b>87,9</b>	18,4	8,9	7,0	26,6	4,3	17,0
Gibbon	08-319	Gibson	03-111	80,6	95,1	<b>87,9</b>	18,1	8,4	6,8	27,0	4,2	16,6
Bjálki	10-329	Bolli	06-821	83,9	90,5	<b>87,2</b>	19,3	9,2	7,4	26,7	4,2	16,9

Í rannsókn hér fylgja hrútunum hópar af ákaflega þroskamiklum lömbum sem um leið eru mjög fitulítill. Rakur 09-324 er með hæsta heildareinkunn með fitulítill og vöðvabykk lömb, en þungasamanburður er honum í óhag þannig að hluti yfirburðanna verða reiknaðir yfirburðir. Faðir hans er Spakur 07-310. Fróði 09-327 á gríðarlega þroskamikil lömb og vel gerð, en fitusamanburðurinn er honum óhagstæður. Faðir hans er Prúður 07-311 og móðurfaðir hans er Móri 02-935. Fannar 09-323 er hins vegar með afkvæmahóp sem sækir alla sína yfirburði til kjötmatsins sem er mjög hagfellt fyrir lömbin undan honum. Fannar er sonur Boga 04-814 en móðurfaðir er Gestur 02-107.

### Efri-Fitjar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Erpur	10-662	Raftur	05-966	116,5	166,4	<b>141,5</b>	16,7	10,9	7,1	29,7	3,1	17,7
Neisti	09-661	Kveikur	05-965	109,6	116,3	<b>113,0</b>	16,8	10,0	6,8	27,8	3,1	17,3
Gautrekur	10-661	Grábotni	06-833	102,5	103,0	<b>102,8</b>	16,9	9,7	6,8	27,4	3,2	17,3
Hrafnar	07-668	Vöðvi	04-506	109,9	95,6	<b>102,8</b>	16,7	9,4	6,4	26,9	3,3	17,4
Höfði	09-664	Prjónn	07-812	80,1	121,7	<b>100,9</b>	16,7	9,8	7,5	28,2	2,9	17,1
Pappi	08-663	Papi	04-964	111,9	85,0	<b>98,5</b>	16,2	10,1	6,7	26,9	3,9	17,2
Rauður	07-669	Roði	05-507	103,0	74,7	<b>88,9</b>	17,3	9,4	6,6	26,3	3,6	16,9
Fjörður	09-669	Fannar	07-808	99,6	76,4	<b>88,0</b>	16,5	9,9	7,0	26,8	4,0	16,7
Gnarr	10-664	Bifurinn	08-664	89,1	73,2	<b>81,2</b>	16,2	10,2	7,5	26,8	4,4	17,1
Bær	10-672		09-047	95,3	66,6	<b>81,0</b>	17,5	10,4	7,5	26,1	4,2	16,8

Efsta sætið í rannsókninni hér skipar afkvæmahópurinn undan Erpi 10-662 en hann er í hópi þeirra hrúta sem hafa hvað hæsta heildareinkunn í rannsóknunum haustið 2011. Sérstaklega eru yfirburðir hans í bakvöðvamælingum lambanna með ólíkindum miklir en lömbin eru einnig ákaflega vel gerð en fitumatið er honum aðeins í óhag. Erpur er undan Rafti 05-966 en móðurfaðir hans er Busi 03-946. Neisti 09-661 er líkt og haustið 2010 með mjög góðan lambahóp en hann er sonur Kveiks 05-965 og móðurfaðir hans er Bjarki 04-663.

### Finnmörk

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	10-374		09-370	120,4	115,4	<b>117,9</b>	15,0	8,7	5,5	26,1	3,0	16,9
Jökull	10-372		08-370	105,4	127,6	<b>116,5</b>	15,1	8,9	6,2	26,7	2,7	17,2
Kveikur	07-375	Kveikur	05-965	112,7	110,0	<b>111,4</b>	13,8	7,8	5,1	26,1	3,3	16,9
Fálki	10-373	Breiði	05-371	100,1	107,4	<b>103,8</b>	14,4	8,3	5,9	25,7	2,6	16,6
	09-373		07-370	97,9	109,5	<b>103,7</b>	14,1	7,3	5,3	26,1	3,4	17,2
	08-371	Gári	04-380	91,7	108,8	<b>100,3</b>	13,9	7,6	5,6	26,2	3,5	16,9
	09-378	Kveikur	07-375	91,7	97,7	<b>94,7</b>	14,0	7,7	5,7	25,6	3,3	16,6
Roði	09-379	Vaskur	04-381	103,6	83,4	<b>93,5</b>	13,3	7,6	5,2	25,2	3,5	16,7
	09-372	Dregill	06-372	103,4	77,9	<b>90,7</b>	14,9	8,2	5,8	24,3	2,9	16,8
Breiði	05-371	Gári	02-904	83,4	75,5	<b>79,5</b>	13,8	7,6	5,8	24,7	3,2	16,6

Efsta sætið í heildareinkunn skipar afkvæmahópurinn undan Krafti 10-374 en ívið meira af yfirburðum hans koma frá kjötmatinu þar sem lítil fita hjá sláturlömbunum telur mest í yfirburðunum. Faðir hans er 09-370 og móðurfaðir hans Vaskur 04-381. Hjá Jökli 10-372 eru yfirburðir öðru fremur sóttir í hagstæðan samanburð í bakvöðvamælingunum, góð stig fyrir lærahold og hagstæðan samanburð fyrir gerð sláturlamba, en

fitusamanburður heldur óhagstæður. Þessi hrútur er undan hrúti 08-370 og móðurfaðir er hér einnig Vaskur 04-381. Kveikur 07-375 sem efstur stóð á síðasta ári er einnig með hagstæðan samanburð nú en hann er fenginn frá Urriðaa undan Kveiki 05-965 og móðurfaðir hans Stubbur 99-016.

## Helguhvammur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Glói	09-398	Glæsir	08-054	121,6	132,9	<b>127,3</b>	19,5	10,1	7,2	28,7	3,7	17,3
Spói	09-399	Fengur	08-052	117,4	106,0	<b>111,7</b>	19,9	10,3	7,6	27,9	4,4	17,5
Brunó	07-394	Stefnir	05-765	103,5	104,3	<b>103,9</b>	18,7	9,5	7,3	27,6	3,9	17,4
Hreinn	07-393	Bjarmi	05-767	101,6	76,1	<b>88,9</b>	19,3	9,9	7,7	26,9	4,9	17,5
Hnokki	05-049	Erpur	01-919	73,4	98,6	<b>86,0</b>	18,8	9,1	7,9	27,5	4,3	17,3
Bói	09-397	Hreinn	07-393	79,8	83,3	<b>81,6</b>	19,4	9,0	7,8	26,6	4,2	17,1

Eins og tölur sýna eru feikilega þroskamikil lömb í afkvæmahópunum hér. Efstir í rannsókninni eru afkvæmahópar undan tveim hrútum sem báðir eru fengnir frá Smáhömrum. Spói 09-399 var efstur í rannsókninni haustið 2010 og mætir aftur til leiks með nýjan hóp af mjög vel gerðum lömbum. Þessi hrútur er sonur Fengs 08-052 frá Melum í Árneshreppi. Efsta sætið núna hreppir samt lambahópurinn undan Glóa 09-398 en afkvæmahópurinn undan honum er að öllu leyti mjög glæsilegur og kemur mjög vel út í samanburðinum. Þessi hrútur er sonur Glæsis 08-054 en móðurfaðir hans er Farsæll 99-898.

## Krossanes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bergur	09-242	Bruni	07-091	128,8	106,3	<b>117,6</b>	17,2	9,1	6,2	26,9	2,9	16,9
Raftur	08-241	Drúði	07-086	112,6	110,9	<b>111,8</b>	16,6	8,7	6,3	27,4	3,5	17,0
Gári	08-243	Púki	06-807	110,9	112,7	<b>111,8</b>	16,7	9,4	6,8	27,6	3,5	17,1
	09-241	Spakur	05-250	94,3	113,7	<b>104,0</b>	17,4	9,1	7,2	27,2	2,9	17,0
Prúður	08-242	Ári	04-096	94,7	100,3	<b>97,5</b>	18,1	9,4	7,5	27,1	3,6	17,1
Prins	05-249	Spakur	00-909	89,9	98,3	<b>94,1</b>	17,0	8,9	7,1	26,8	3,2	16,9
	10-243	Peli	07-087	100,5	87,3	<b>93,9</b>	16,9	9,8	7,4	26,5	3,6	16,9
Spakur	05-250	Spakur	00-909	83,2	75,7	<b>79,5</b>	16,7	8,8	7,2	25,7	3,3	17,0
Hylur	05-247		04-244	67,4	72,4	<b>69,9</b>	15,7	7,2	6,6	25,3	3,2	16,5

Það sem er sérstakt við rannsóknina hér er að hrútarnir sem eiga þrjá efstu afkvæmahópanna eru þeir þrír hrútar sem efstir stóðu í rannsókn haustið 2010. Þeir hafa aðeins skipt um röðun innbyrðis. Þessum þrem hrútum er til viðbótar það sameiginlegt að þeir eru allir fengnir frá Bergsstöðum. Bergur 09-242 sem nú er með lambahóp með sérstaklega hagfellt kjötmat en hann er sonur Bruna 07-091 og móðurfaðir hans er Lundi 03-945. Raftur 08-241 og Gári 08-243 standa hnífjafnir, en lömbin undan Gára eru heldur betur gerð en aðeins feitari en undan Rafti. Gári er undan Púka 06-807 og dóttursonur Busa 03-946 en Raftur hins vegar sonur Drúða 07-086 og dóttursonur Láka 05-207.

## Litla-Ásgeirsá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	07-437	Máni	03-975	112,6	111,1	<b>111,9</b>	17,0	9,9	6,6	26,7	2,9	16,9
	09-414	Toppur	04-080	108,2	113,3	<b>110,8</b>	16,6	9,1	6,0	27,2	3,3	17,1
	10-421	Toppur	09-408	120,2	99,9	<b>110,1</b>	17,0	9,2	5,8	26,6	3,6	17,0
	09-416	Spindill	07-344	102,4	105,8	<b>104,1</b>	16,6	9,3	6,4	26,9	3,6	17,1
	09-410		04-417	97,5	105,2	<b>101,4</b>	17,7	8,9	6,5	26,8	3,5	17,0
	09-406	Bogi	04-814	104,6	94,4	<b>99,5</b>	17,7	9,3	6,5	26,3	3,5	17,0
Toppur	09-408	Bogi	04-814	98,5	92,8	<b>95,7</b>	17,2	8,8	6,3	26,5	3,9	17,2
	08-401	Bylur	03-987	78,6	90,8	<b>84,7</b>	17,2	8,8	6,9	26,0	3,3	17,0

08-404 Móri 07-101 74,0 94,3 **84,2** 16,8 8,9 7,2 26,7 4,3 17,3

Í afkvæmarannsókninni hér eru þrír hópar sem standa mjög jafnir í efstu sætunum. Undan hrútunum 07-437 og 09-414 koma yfirburðir lambanna nokkuð jafn frá báðum aðalþáttum rannsóknarinnar, lömbin undan 07-437 skorða aðeins betur fyrir gerð en eru um leið örlítið feitari. Hrútur 07-437 er sonur Mána 03-975 og móðurfaðir 98-434 var undan Hnykki 95-875. Hrútur 09-414 er aftur á móti fenginn frá Heydalsá og er hann sonur Topps 04-080 og móðurfaðir hans Bogi 04-814. Hjá hrúti 10-421 eru yfirburðir afkvæmanna allir í kjötmatshluta rannsóknar, en lömb undan honum eru mjög fitulítill. Faðir hans er Toppur 09-408 en móðurfaðir hrútur 00-487.

## Miðhóp

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Hjarði	10-190	Örvar	08-745	98,8	135,8	<b>117,3</b>	17,6	9,1	6,8	27,4	2,9	16,9
Kúri	09-183	Shrek	05-817	119,7	100,0	<b>109,9</b>	16,6	9,6	6,4	26,3	3,1	16,9
Gulli	09-186	Svaki	08-115	110,4	108,3	<b>109,4</b>	16,5	9,5	6,6	26,6	3,2	17,1
Frakkur	09-187	Frakkssó	03-974	106,2	106,5	<b>106,4</b>	16,2	9,5	6,6	26,3	2,9	17,1
Emil	08-183	Eldur	03-981	109,5	91,9	<b>100,7</b>	15,6	8,7	6,0	25,7	2,8	16,8
Ás	07-173	Máni	03-975	101,6	97,1	<b>99,4</b>	16,3	9,3	6,7	26,1	3,1	16,9
Gránuson	07-176	Máni	03-975	89,9	105,4	<b>97,7</b>	17,5	9,2	7,1	26,3	2,8	16,8
Jóli	07-179	Frakkssó	03-974	93,8	98,8	<b>96,3</b>	15,9	9,5	7,0	26,3	3,4	16,9
Gaui	09-188	Klaufi	08-152	103,0	87,0	<b>95,0</b>	16,5	9,2	6,6	25,6	3,5	17,2
Frosti	10-192	Blossi	07-823	98,5	86,1	<b>92,3</b>	17,1	9,3	6,9	25,5	3,3	16,9
Svartur	07-174	Garpur	04-815	84,5	93,3	<b>88,9</b>	16,0	8,5	6,6	26,0	3,2	16,8
Sláni	09-185	Kjóí	04-816	71,8	86,0	<b>78,9</b>	17,2	8,7	7,4	25,4	3,0	16,7

Hér er Hjarði 10-190 sem á afkvæmahópin sem efstur stendur með heildareinkunn en yfirburðir hans eru allir fengnir frá mjög þykkum bakvöðva sem mælist hjá lömbum undan honum. Hjarði er fenginn frá Hjarðarfelli undan Örvar 08-745 og móðurfaðir hans Magni 06-730, sá þekkti kynbótahrútur. Kúri 09-183 á þann afkvæmahópinn sem sýnir bestar kjötmatshluta en þessi hrútur er sonur Shrek 05-817 og móðurfaðir hans Langidalur 01-931. Gulli 09-186 stóð sig vel í samanburðinum haustið 2010 og það gera lömbin undan honum einnig nú en þessi hrútur er fenginn frá Heydalsá undan Svaka 08-115 og móðurfaðir hans er Svartur 04-075.

## Mýrar 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Leikur	10-162	Kveikur	05-965	117,3	140,7	<b>129,0</b>	17,4	11,0	7,5	28,1	2,2	17,5
Guðni	09-162	Púki	06-807	113,0	142,8	<b>127,9</b>	15,1	9,5	6,6	28,1	2,4	17,1
Þjarkur	10-133	Kjarkur	08-840	118,7	112,7	<b>115,7</b>	15,8	9,3	6,4	26,4	2,2	17,1
Lampi	09-130	Kveikur	05-965	104,5	118,3	<b>111,4</b>	16,3	9,2	6,8	27,2	2,8	16,9
Logi	09-132	Kveikur	05-965	79,8	117,3	<b>98,6</b>	17,1	9,7	8,0	27,1	2,9	17,2
Braggi	09-133	Bogi	04-814	114,9	71,6	<b>93,3</b>	17,0	9,6	6,7	24,5	2,7	17,2
Hringur	10-134	Gotti	05-804	98,7	78,1	<b>88,4</b>	16,2	8,8	6,7	25,2	2,9	17,1
Skari	10-167	Kveikur	05-965	100,2	56,5	<b>78,4</b>	16,4	9,3	7,0	24,0	2,9	17,1
Dugur	10-163	Kjarkur	08-840	71,3	66,5	<b>68,9</b>	16,4	8,7	7,6	24,2	2,6	17,1

Hér greinir rannsóknin hrútana nokkuð glögg í tvo hópa. Toppurinn fellur í hlut Leiks 10-162 en lömbin undan honum sýna gríðarlega mikla yfirburði bæði í gerð og læraholdum. Þessi skörungsgripur er sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Ljúfs 05-968. Guðni 09-162 á einnig hóp sem sýnir mikla yfirburði en að stórum meirihluta koma þeir frá bakvöðvamælingum lambanna en þungasamanburður er honum heldur í

óhag. Guðni er undan Púka 06-807 en móðurfaðir hans Lundi 03-945. Þjarkur 10-133 er hæstur hrútanna í kjötmatshluta rannsóknar og þar er það fitumatið sem einkum lyftir honum. Þjarkur er sonur Kjarks 08-840 en móðurfaðir hans er Þrjónn 07-812. Að síðustu skal beint athygli að hópnum undan Lampa 09-130 en stór hluti yfirburða hans eru sóttir í ómsjármælingarnar. Lampi er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans er Hylur 01-883.

### Neðra-Vatnshorn

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	09-403	Kveikur	05-965	118,4	156,8	<b>137,6</b>	16,6	9,7	7,0	28,5	2,9	17,2
	10-407	Grábotni	06-833	117,6	95,7	<b>106,7</b>	16,0	9,0	6,4	26,4	2,6	16,9
	09-401	Dökkvi	07-809	90,6	115,2	<b>102,9</b>	16,3	9,1	7,3	27,3	3,0	17,3
Brimill	07-404	Bramli	04-952	98,7	95,4	<b>97,1</b>	17,2	8,5	6,9	26,4	2,6	16,9
	10-406	Hrói	07-836	105,5	80,9	<b>93,2</b>	16,2	8,4	6,4	25,8	3,3	17,3
	08-402	Bifur	06-994	91,8	72,2	<b>82,0</b>	16,4	9,1	7,3	26,0	3,3	17,4
	08-403	Jón Páll	04-990	79,0	66,3	<b>72,7</b>	16,3	9,1	7,6	26,0	3,5	17,3

Hér kemur rannsókn þar sem einn afkvæmahópur ber höfuð og herðar yfir alla hina. Þetta eru lömbin undan hrúti 09-403 en þau sýna mjög skýra yfirburðir um bakvöðvaþykkt og gerð lambanna. Þessi hrútur stóð einnig eftur í rannsókn á búinu haustið 2010 þannig að yfirburðir hans eru miklir. Þetta er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans var fjárskiptahrútur, Mávur 01-408.

### Neðri-Torfustaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Skrekkur	08-027	Raftur	05-966	118,4	103,6	<b>111,0</b>	18,6	11,1	6,7	27,8	2,9	17,3
Boði	08-026	Raftur	05-966	102,7	105,7	<b>104,2</b>	17,9	10,5	6,7	27,8	2,8	17,3
Þjónn	10-026	Hólmi	08-839	83,3	114,8	<b>99,1</b>	18,0	9,9	7,1	28,8	3,4	17,3
Skógur	09-025	Fannar	07-808	93,6	101,7	<b>97,7</b>	18,0	10,4	6,9	28,3	3,7	17,4
Aron	08-025	Vöðvi	04-015	90,8	94,8	<b>92,8</b>	19,1	11,0	7,5	27,6	3,3	17,4
Nökkvi	09-022	Massi	07-107	90,0	75,7	<b>82,9</b>	18,1	10,1	6,8	26,8	3,3	17,2

Eins og tölurnar sýna er mikið af mjög gerðarlegum lömbum í afkvæmahópnum hér. Eins og undangengin tvö ár þá á Skrekkur 08-027 lambahópin sem skipar sér á toppinn. Þó að yfirburðirnir séu ekki jafn feikilegir og stundum áður fylgir honum núna enn stórglæsilegur lambahópur. Skrekkur er sonur Rafts 05-966 og móðurfaðir hans Garri 04-026.

### Nípukot

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bjartur	07-262			120,4	142,3	<b>131,4</b>	16,6	9,8	7,0	29,4	4,0	17,3
	08-263	Raftur	05-966	95,0	120,0	<b>107,5</b>	16,5	9,5	7,5	28,5	4,3	17,2
	08-264	Laxi	02-262	114,1	88,3	<b>101,2</b>	16,9	9,0	6,7	26,3	3,4	17,0
	09-262	Fáfnir	08-118	76,0	76,8	<b>76,4</b>	16,5	8,8	7,6	26,5	4,3	16,9
Korgur	07-263			94,7	56,4	<b>75,6</b>	18,0	9,4	7,7	25,0	4,1	16,8

Eins og á síðasta ári þá er lambahópur undan Bjarti 07-262 sem ber mikið af öðrum, en lömbin hafa mjög þykkar bakvöðva og eru vel gerð.

## Neðri-Þverá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Jökull	08-604	Broddi	07-015	99,0	128,7	<b>113,9</b>	18,6	9,3	7,2	26,8	3,4	17,2
Leki	10-608	Draugur	05-601	102,0	114,7	<b>108,4</b>	18,9	9,1	7,0	26,3	3,7	17,1
Lási	10-604	Bogi	04-814	104,2	107,7	<b>106,0</b>	19,3	9,6	7,3	26,0	3,7	17,2
Frosti	08-601	Bjarmi	05-767	93,0	114,5	<b>103,8</b>	18,0	8,8	7,0	26,3	3,6	16,9
Listi	10-607	Draugur	05-601	115,4	92,2	<b>103,8</b>	18,8	9,1	6,6	25,3	3,6	16,8
Lektor	10-606	Frakkur	06-601	104,7	101,9	<b>103,3</b>	19,9	9,7	7,4	26,0	4,0	16,8
Ári	07-603	Draugur	05-601	99,2	104,4	<b>101,8</b>	19,6	9,5	7,4	25,9	3,7	16,8
Klaki	08-602	Blossi	07-823	112,5	87,6	<b>100,1</b>	19,4	9,5	7,0	25,1	3,7	16,9
Arfi	07-602	Frakkur	06-601	101,3	93,2	<b>97,3</b>	18,6	10,0	7,6	25,5	4,0	17,1
Lopi	10-602	Bogi	04-814	89,2	98,7	<b>94,0</b>	18,8	8,7	7,1	25,5	3,4	16,8
Laski	10-601	Undri	05-818	81,3	91,2	<b>86,3</b>	18,9	8,9	7,5	25,4	3,7	16,7
Lækur	10-603	Bogi	04-814	81,9	85,0	<b>83,5</b>	18,9	8,8	7,4	25,5	4,2	16,7
Lundi	10-605	Frosti	08-601	87,4	75,9	<b>81,7</b>	19,0	9,5	7,7	24,7	3,7	16,9

Líkt og áður þá eru feikilega þroskamikil lömb í rannsókninni hér og fita hjá lömbunum lítil miðað við þennan mikla þunga. Samræmi á milli meginþáttanna í rannsókninni er hins vegar varla eins og æskilegt væri og í heildareinkunn lendir því mjög stór hluti hrútanna með líka heildareinkunn. Efsta sætið skipar samt eins og undanfarin ár Jökull 08-604 en eins og á síðasta ári eru yfirburðir lambahópsins allir sóttir til ómsjarmælinganna. Þá er þungasamanburður honum heldur í óhag þó að lömbin séu mjög væn. Listi 10-607 kemur bestur í kjötmatshlutanum og vegur þar með ólíkindum lítil fita þyngst. Listi er undan Draugi 05-601 sem var enginn frá Heydalsá en móðurfaðir er Ás 03-001.

## Óspaksstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Geiri	07-141	Máni	03-975	114,5	109,9	<b>112,2</b>	16,5	9,1	6,5	25,5	3,3	17,0
Steinn	06-142	Dregill	03-947	93,8	121,1	<b>107,5</b>	16,6	9,4	7,4	26,1	3,2	16,9
Prúður	07-145	Kveikur	05-965	85,1	102,8	<b>94,0</b>	15,8	8,2	6,8	25,1	3,2	17,1
Banki	09-146	Púki	06-807	104,5	74,4	<b>89,5</b>	16,6	9,2	6,9	23,9	3,6	16,7

Geiri 07-141 stendur hér skýrt í efsta sætinu eins og á síðasta ári þó að yfirburðirnir séu ekki jafn feikilega miklir og þá var. Þessi hrútur er sonur Mána 03-975 en blandaður aðeins hyrndu fé þar sem Hylur 01-883 stendur skammt að baki á móðurhlíðina.

## Reykir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Raggi	10-339	Vöðvi	06-820	122,6	151,8	<b>137,2</b>	17,0	9,0	5,2	29,0	2,5	17,4
	06-030	Bogi	04-814	104,3	116,5	<b>110,4</b>	16,3	8,9	5,7	27,5	3,3	17,0
	09-034	Aggi	06-031	117,5	94,3	<b>105,9</b>	17,2	9,6	5,8	26,5	3,7	17,3
	10-334		08-033	109,7	101,4	<b>105,6</b>	17,0	9,3	5,8	26,8	3,4	16,9
Dabbi	06-035		04-032	93,6	101,9	<b>97,8</b>	16,8	8,5	5,8	26,8	3,4	17,0
Aggi	06-031	Bogi	04-814	93,4	100,1	<b>96,8</b>	17,0	9,1	6,2	26,7	3,4	17,2
	07-031	Partur	99-914	91,0	97,2	<b>94,1</b>	16,9	8,2	5,7	26,4	3,1	16,9
	09-033	Raggi	06-030	98,5	83,9	<b>91,2</b>	16,1	8,2	5,4	25,7	3,3	16,9
	08-033	Aggi	06-031	88,7	81,8	<b>85,3</b>	17,4	8,5	6,0	26,0	3,7	16,9
Kaggi	09-030		08-033	89,7	78,2	<b>84,0</b>	17,7	8,7	6,1	25,9	3,7	17,2

Hér eru enn í notkun tveir af einna elstu sonum Boga 04-814 þeir Raggi 06-030 og Aggi 06-031, sem hafa verið að standa sig vel í rannsóknum hér undanfarin ár og Raggi raunar í öðru sæti að þessu sinni en eins og sjá má er stærstur hluti hrútanna í rannsókninni afkomendur þessara hrúta. Langefstur í rannsókninni að þessu sinni er hins vegar afkvæmahópur undan hrúti 10-339, en yfirburðir hans er mjög miklir fyrir bakvöðvaþykkt, stig fyrir læri og fita sláturlambanna er ákaflega lítil. Þessi hrútur er sonur Vöðva 06-820 en móðurfaðir hans Rækonen 05-035 sem var sonur Arfa 99-873.

## Sandar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	10-216	Urriðaa	06-212	122,1	122,8	<b>122,5</b>	14,8	8,5	5,9	26,1	3,2	17,3
	10-215	Sóði	06-215	98,3	144,8	<b>121,6</b>	16,7	8,9	7,3	27,6	3,4	17,0
Gráni	10-218		07-212	109,9	96,1	<b>103,0</b>	16,0	8,6	6,6	25,2	3,6	16,8
Krissi	08-211			102,3	102,8	<b>102,6</b>	15,6	8,7	6,8	25,6	3,8	17,0
Tinni	09-211	Prjónn	07-812	94,8	108,9	<b>101,9</b>	16,7	8,9	7,4	25,6	3,4	16,9
	07-212	Bergsst	01-214	111,3	83,7	<b>97,5</b>	16,2	8,4	6,5	25,0	3,9	16,7
	05-213			99,6	85,2	<b>92,4</b>	15,7	8,1	6,5	24,9	4,1	16,4
Kjáni	08-212	Reykjakollur	04-211	81,9	65,8	<b>73,9</b>	16,1	8,4	7,3	23,8	4,4	16,9

Tveir hrútar eru með lambahópa sem skara talsvert fram úr öðrum. Hrútur 10-216 sækir yfirburði sína nánast alveg jafnt í báða aðalþætti rannsóknarinnar, sérstaklega eru yfirburðir hans um lærahold verulegir en þungasamanburður er honum talsvert í óhag þannig að hluti yfirburðanna eru reiknaðar leiðréttingar. Hrútur þessi er undan hrúti 06-212 frá Urriðaa sem var undan Hækli 02-906. Hjá hrúti 10-215 koma yfirburðirnir allir hins vegar frá mjög miklum yfirburðum lambanna undan honum í bakvöðvamælingum. Faðir þessa hrúts Sóði 06-215 kom frá Bergsstöðum og var undan Lóða 00-871.

## Sauðá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Hrafn	09-228	Prjónn	07-812	98,0	129,0	<b>113,5</b>	18,3	9,9	7,4	29,8	3,7	16,8
Geisli	10-123	Neisti	06-822	105,3	120,4	<b>112,9</b>	18,4	9,9	7,2	29,5	3,7	17,4
Bessi	10-125	Peli	07-087	103,0	120,5	<b>111,8</b>	18,9	10,5	7,7	29,8	4,1	17,4
Dalur	09-234	Bogi	04-814	112,3	99,6	<b>106,0</b>	19,6	10,9	7,7	28,1	3,7	17,2
Hattur	10-237	Hrói	07-836	122,0	88,9	<b>105,5</b>	19,1	10,8	7,4	28,4	4,3	17,0
Blettur	10-240	Hrafn	09-228	104,0	103,3	<b>103,7</b>	18,0	10,2	7,4	29,1	4,3	16,9
Melur	08-137	Raftur	05-966	95,2	101,3	<b>98,3</b>	18,2	9,8	7,4	29,0	4,5	17,3
Stólpi	10-238	Raftur	05-966	89,4	98,9	<b>94,2</b>	18,2	9,9	7,7	28,5	3,8	17,1
Vísir	10-122	Undri	05-818	96,8	90,7	<b>93,8</b>	18,9	10,2	7,7	28,2	4,1	17,2
Hafur	10-236	Grábotni	06-833	92,0	92,1	<b>92,1</b>	18,8	9,9	7,7	28,1	4,0	17,3
Svartbotni	10-235	Grábotni	06-833	78,6	68,5	<b>73,6</b>	17,7	9,3	7,5	27,7	4,3	17,0

Hér eru mjög þroskamikil og vel gerð lömb í afkvæmahópunum eins og tölurnar í yfirlitstöflunni sýna. Hæsta heildareinkunn eins og í rannsókninni á síðasta ári fær hópurinn undan Hrafn 09-228. Yfirburðir hans í bakvöðvamælingum eru hliðstæðar nú og þá en í ár sýnir hann enga yfirburði í kjötmatshlutanum. Hrafn er sonur Prjóns 07-812 og dóttursonur Kjarna 01-127. Geisli 10-123 á lambahóp sem sækir talsvert meira af sýnum yfirburðum í bakvöðvamælingarnar, en lömbin eru um leið mjög vel gerð. Þetta er kollur undan Neista 06-822 og móðurfaðir hans Sómi 02-972. Hjá Bessa 10-125 er líka heldur meira af yfirburðunum sóttir í ómsjarmælingarnar en lömbin eru mjög vel gerð en fitusamanburður aðeins íþyngjandi. Þessi hrútur er frá Bergsstöðum undan Pela 07-087 og dóttursonur Púka 06-807. Dalur 09-234 er með hóp af feikilega vænum og vel gerðum lömbum en Dalur er sonur Boga 04-814 en móðurfaðir hans Týr 04-230 var sonur Ægis 01-916. Hæsta einkunn allra hrútanna í kjötmatshlutanum fær hins vegar Hattur 10-237 sem gefur vel



gerð lömb og fitulítil þegar lítið er til hins mikla vænleika þeirra. Hattur er sonur Hróa 07-836 og dóttursonur Hyls 01-883.

### Sauðadalsá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Geymir	10-174	Glæsir	09-164	106,9	171,8	<b>139,4</b>	18,4	9,8	6,5	31,8	3,1	17,7
Gammur	09-163	Grunur	08-160	94,6	133,3	<b>114,0</b>	20,1	10,6	7,7	30,1	3,6	17,6
Glæsir	09-164	Bogi	04-814	125,4	98,7	<b>112,1</b>	18,9	10,6	6,7	28,6	3,4	17,5
Fróði	09-166	Bogi	04-814	112,0	99,1	<b>105,6</b>	18,1	10,1	6,5	29,0	4,2	17,5
Emil	07-002	Erpur	01-919	103,6	96,1	<b>99,9</b>	20,2	10,3	7,2	28,2	3,0	17,2
Gaukur	08-019	Kjói	04-816	98,2	91,5	<b>94,9</b>	17,9	9,2	6,3	28,2	3,4	17,4
Búffon	10-177	Bolli	06-821	91,1	82,6	<b>86,9</b>	17,9	8,7	6,2	27,8	3,6	17,3
Frans	09-170	Frakkusso	03-974	82,4	86,1	<b>84,3</b>	18,4	9,5	7,0	28,2	3,7	17,3
Boði	08-017	Muggur	07-004	103,2	57,5	<b>80,4</b>	19,6	9,9	6,9	26,7	3,9	17,1
Planki	09-167	Bogi	04-814	70,5	90,0	<b>80,3</b>	19,5	8,8	7,1	28,5	4,0	17,4
Taumur	10-178	Týr	06-819	74,2	79,4	<b>76,8</b>	19,7	9,9	7,9	28,2	4,1	17,4

Ákaflega þroskamikil og vel gerð lömb og mörg með ólíkindum fitulítil miðað við þunga eru í lambahópunum hér á búinu. Geymir 10-174 er langefstur með heildareinkunn sem að stórum hluta er fengin vegna ótrúlega mikilla yfirburða í bakvöðvamælingum en sláturlömbin eru vel gerð og með mjög litla fitu. Þessi hrútur er sonur Glæsis 09-164 sem vikið verður að hér á eftir og dóttursonur Klumps 07-008. Gammur 09-161 var á síðasta ári með mjög góðan lambahóp og er það áfram nú. Lömbin eru fádæma þroskamikil, vöðvaþykk og ákaflega vel gerð en fitusamanburður honum í óhag þó að ekki sé hægt að segja að lömbin séu fitumikil að teknu tilliti til hins mikla vænleika þeirra. Hrútur þessi er fenginn frá Broddanesi 1 undan Grun 08-160 en dóttursonur Demants 05-554. Glæsir 09-164 er langefstur hrútanna í kjötmatshluta rannsóknarinnar en kjötmat lambanna er með afbrigðum gott þau hafa mjög góða gerð og litla fitu. Glæsir er sonur Boga 04-814 og dóttursonur Kjóa 04-816. Nákvæmlega sami uppruni er á Fróða 09-166 sem stendur næstur Glæsi með kjötmatsniðurstöður að þessu sinni.

### Saurbær

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bjössi	09-509	Fengur	06-407	115,8	109,2	<b>112,5</b>	18,4	10,0	7,0	29,1	3,5	17,5
Björneby	10-516	Bjössi	09-509	97,3	122,9	<b>110,1</b>	18,0	9,5	7,1	29,9	3,2	17,2
Tröllli	09-504	Bogi	04-814	99,8	119,8	<b>109,8</b>	18,3	9,1	6,8	29,2	3,0	17,4
Góði	09-506	Bogi	04-814	93,8	111,4	<b>102,6</b>	17,4	8,9	6,7	29,1	3,3	17,0
Langi-Hreinn	09-513	Hr.Hrein	07-191	107,7	93,4	<b>100,6</b>	18,8	9,6	7,0	28,1	3,0	17,2
Tandur-Hreinn	08-199	Hr.Hrein	07-191	88,1	109,4	<b>98,8</b>	17,9	9,0	7,0	28,9	3,0	17,3
Hr.Hrein	07-191	Máni	03-975	111,4	83,5	<b>97,5</b>	19,3	9,8	7,1	28,0	3,1	17,3
Neisti	10-515	Neisti	06-822	106,5	78,5	<b>92,5</b>	15,1	7,7	5,2	27,5	3,5	17,1
Baddi	09-511	Kjölur	08-521	73,4	80,7	<b>77,1</b>	17,2	9,0	7,3	27,3	2,9	17,0

Í rannsókninni hér þetta árið er tæplega eins mikið samræmi á milli niðurstaðna í tveim meginþáttum rannsóknarinnar. Bjössi 09-509 sem er hæstur í heildareinkunn er um leið með besta útkomu í kjötmatinu. Lömbin undan honum eru vel gerð með góð lærahold. Haustið 2010 var Bjössi einnig efstur í rannsókn búsinns. Þessi hrútur er frá Melum í Árneshreppi undan Feng 06-407 og móðurfaðir hans, 05-338, var hrútur undan Ormi 03-933. Það eykur enn veg Bjössa að hópurinn sem næstur stendur er undan syni hans Björneby 10-516. Yfirburðina í rannsókninni fær hann alla frá mjög góðum bakvöðvamælingum lambanna. Móðurfaðir Björneby er Faxi 07-079. Tröllli 09-504 á þarna líka góðan lambahóp þar sem yfirburðirnir eins

og hjá Björneby eru allir í ómsjarmælingahluta rannsóknarinnar. Trölfi er sonur Boga 04-814 en móðurfaðir hans er Partur 99-914.

## Syðra-Kolugil

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ljúfur	09-506	Púki	06-807	123,7	101,3	<b>112,5</b>	17,4	10,4	6,4	26,6	3,4	16,8
Plat	10-504	At	06-806	115,1	104,7	<b>109,9</b>	16,1	9,4	5,7	26,8	3,4	16,9
Frakkur	07-502	Frakksso	03-974	76,6	119,7	<b>98,2</b>	16,4	9,7	7,2	28,0	4,1	17,0
Nói	10-511	Móbotni	07-504	84,9	99,9	<b>92,4</b>	16,6	9,2	6,5	26,6	3,5	16,7
Treisti	10-509	Neisti	06-822	84,7	74,7	<b>79,7</b>	16,7	8,7	6,2	25,2	3,6	16,9

Hér eru tveir afkvæmahópar sem sýna nokkuð jákvæðar niðurstöður. Ljúfur 09-506 kemur með afgerandi yfirburði frá kjötmatsþætti rannsóknarinnar, lömbin mjög vel gerð. Ljúfur er sonur Púka 06-807 en móðurfaðir hrútur 05-504. Plat 10-504 kemur einnig mjög vel frá kjötmati lambanna undan honum og þar er það lítil fita sem vegur þyngst. Plat er undan At 06-806 en móðurfaðir hans er Svartur 04-503.

## Staðarbakki 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	09-054	Bramli	04-952	143,0	121,8	<b>132,4</b>	17,0	9,2	5,1	27,0	2,8	16,6
Pútín	08-052	Raftur	05-966	114,2	108,2	<b>111,2</b>	16,3	9,4	6,2	26,9	3,5	16,7
Sirius	07-052	Mímir	04-951	104,2	107,5	<b>105,9</b>	15,6	8,9	6,1	26,8	3,4	16,6
Tuli	06-052	Túli	98-858	91,6	113,9	<b>102,8</b>	15,3	8,2	6,0	26,9	2,9	16,6
Bonus	07-051	Fróði	04-963	99,1	99,6	<b>99,4</b>	16,3	9,2	6,5	26,0	2,8	16,5
	08-051	Raftur	05-966	79,0	117,3	<b>98,2</b>	17,2	8,9	7,0	27,1	3,3	16,8
Sambo	07-055	Mímir	04-951	74,1	104,8	<b>89,5</b>	16,8	8,9	7,2	26,6	3,2	16,5
Gaumur	10-059	Vírus	05-051	78,4	81,1	<b>79,8</b>	15,7	8,1	6,5	25,7	3,7	16,3
Skari	09-053	Kuldi	03-924	99,7	56,4	<b>78,1</b>	15,7	8,4	5,9	24,2	3,3	16,3

Í þessari rannsókn er það lambahópurinn undan hrúti 09-054 sem skipar sér afgerandi á toppinn. Til viðbótar hagstæðum samanburði í bakvöðvamælingunum er fituleysi lambanna í kjötmatinu með ólíkindum. Þessi fituleysishrútur er sonur Bramla 04-952. Frændi hans Pútín 08-052 sem stóð efstur í rannsókn á búinu haustið 2010 er einnig nú með hóp sem kemur mjög jákvæður út í samanburði um flesta þætti í rannsókninni.

## Stórhóll

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Hnappur	08-230	Kveikur	05-965	124,0	122,1	<b>123,1</b>	16,7	10,1	6,6	28,3	2,6	17,2
Bliður	08-228	Fjölur	02-472	95,3	148,1	<b>121,7</b>	16,6	9,1	6,7	29,2	2,7	17,2
Gýmir	08-237	Kveikur	05-965	119,1	111,3	<b>115,2</b>	17,0	9,7	6,5	28,2	2,7	17,1
Grámann	10-233	Grábotni	06-833	126,7	88,7	<b>107,7</b>	17,2	10,8	7,0	27,0	2,7	17,0
Glópur	10-238	Göltur	08-226	95,8	113,8	<b>104,8</b>	16,9	9,3	6,9	28,2	2,8	17,2
Gleiður	10-234	Grábotni	06-833	106,3	102,7	<b>104,5</b>	17,9	10,8	7,8	27,7	2,9	17,1
Höfðingi	08-234	Dropi	05-555	92,1	98,9	<b>95,5</b>	16,7	10,1	7,5	27,7	3,0	17,1
Árman	10-240	Skúmur	07-462	86,6	99,3	<b>93,0</b>	16,7	8,8	6,8	27,8	3,1	16,9
Örn	08-233	Þorri	07-561	87,2	90,3	<b>88,8</b>	15,7	9,2	6,8	26,7	2,3	17,0
Klumpur	08-242	Hnúi	07-003	98,4	70,9	<b>84,7</b>	16,1	9,4	6,7	26,4	2,8	16,8
Reykur	10-237	Raftur	05-966	87,0	63,9	<b>75,5</b>	16,5	8,6	6,6	25,4	2,3	16,7
Strumpur	08-236	Mímir	04-951	91,6	55,6	<b>73,6</b>	16,3	9,5	7,0	24,7	2,0	16,4

Hér eru afkvæmahópar undan þremur hrútum sem standa nokkuð efstir, en hrútunum er það öllum sameiginlegt að hafa verið keyptir sunnan úr Öræfasveit. Efstur stendur Hnappur 08-220 með hóp sem er mjög föngulegur að öllu leyti og sækir yfirburði til flestra eiginleika sem mældir eru. Hnappur er frá Hnappavöllum 7 og er undan Kveiki 05-965 en móðurfaðir hans Segull 05-159 var sonur Seðils 01-902. Hjá Blíði 08-228 er heildareinkunn aðeins sjónarmun lægri en þar eru yfirburðirnir hins vegar komnir frá feikilega góðum bakvöðvamælingum lambanna. Blíður kemur frá Svínafelli 2 og er sonur Fjölnis 02-472 en dóttursonur Lóða 00-871. Hjá Gými 08-237 er heldur meira af yfirburðunum fengnir frá kjötmatinu en frá lifandi lömbunum. Þessi hrútur kemur frá Litla-Hofi og er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans Platti 05-320 var sonur Eirs 00-881. Hæsta einkunn úr kjötmatshluta rannsóknarinnar fær Grámann 10-233 og sérstaklega er matið fyrir gerð lambanna glæsilegt. Þetta er sonur Grábotna 06-833 en móðurfaðir hans er Gapi 04-599.

### Þorfinnsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bætir	10-561	Bruni	07-091	130,5	121,8	<b>126,2</b>	15,9	9,3	6,4	25,1	3,7	16,6
Hróður	10-563	Hriflon	07-837	100,2	110,0	<b>105,1</b>	15,6	8,8	7,1	24,2	3,4	16,5
Egill	09-561	Ylur	05-805	99,0	105,7	<b>102,4</b>	15,8	7,8	6,5	24,1	3,6	16,6
	10-570	Smyrill	04-800	102,5	95,4	<b>99,0</b>	16,6	8,4	6,9	23,4	3,2	16,4
	07-563	Ási	03-057	89,1	104,2	<b>96,7</b>	15,4	8,1	7,0	24,4	4,0	16,4
	07-562	Hattur	06-042	92,5	59,3	<b>75,9</b>	14,4	7,7	6,4	22,6	4,9	16,3

Í rannsókn hér er einn afkvæmahópur sem mjög ber af og sækir yfirburði til allra eiginleika. Þetta er lömbin undan Bæti 10-561 en hrútur þessi sem stendur vel undir nafni kom frá Bergsstöðum undan Bruna 07-091 og dóttursonur Gotta 05-804.

### Þorgrímsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Hlíðar	09-649	Kveikur	05-965	123,2	108,1	<b>115,7</b>	16,1	9,4	6,1	26,6	2,8	17,3
Karlson	07-660	Kveikur	05-965	102,0	129,1	<b>115,6</b>	17,6	9,6	7,1	27,3	3,0	17,2
	10-646	Hrói	07-836	109,8	115,1	<b>112,5</b>	18,2	9,9	7,1	27,2	3,1	17,4
	10-659	Grábotni	06-833	101,3	116,9	<b>109,1</b>	17,7	9,1	6,8	27,1	3,1	17,3
Rocky	08-643	Raftur	05-966	92,2	99,9	<b>96,1</b>	17,7	9,8	7,6	26,5	3,1	17,2
	10-644	Freyðir	07-810	99,8	86,4	<b>93,1</b>	16,4	9,7	7,0	25,8	3,1	16,9
Skarphéðinn	09-641	Púki	06-807	93,2	77,4	<b>85,3</b>	17,7	8,9	6,9	26,0	3,5	17,3
Maggi mörgæs	09-645	Frakksso	03-974	92,0	66,2	<b>79,1</b>	17,9	9,1	7,1	25,1	3,0	17,3

Hlíðar 09-649 er með hæsta heildareinkunn og langbestu útkomuna úr kjötmatshlutanum þar sem fitumatið lyftir honum mest. Þungasamanburður er honum hins vegar í óhag þannig að eitthvað af yfirburðum hans í einkunn eru reiknaðar leiðréttingar. Þessi hrútur er sonur Kveiks 05-965. Karlson 07-660 er einnig Kveikssonur en yfirburðir lambanna undan honum nú koma mestir frá samanburði bakvöðvamælinganna. Þá á hrútur 10-646 þarna hóp af þroskamiklum og vel gerðum lömbum en hann er sonur Hróa 07-836 og dóttursonur Rafts 05-966.

### Þóróddsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Staur	08-052	Raftur	05-966	109,8	135,7	<b>122,8</b>	16,1	9,7	5,7	29,3	2,5	17,1
Dóni	10-051	Raftur	05-966	93,6	132,1	<b>112,9</b>	16,9	9,9	6,4	28,2	2,6	17,2

Bruni	09-055	Logi	07-055	110,6	110,4	<b>110,5</b>	16,1	10,4	6,1	27,8	2,8	17,4
Rósi	09-056	Bósi	08-056	95,3	110,4	<b>102,9</b>	16,2	10,1	6,4	28,0	3,2	17,2
Penni	09-054	Púki	06-807	93,5	106,4	<b>100,0</b>	16,9	9,6	6,2	27,6	2,9	17,1
Vöndur	10-057	Rósi	09-056	92,3	107,1	<b>99,7</b>	15,5	9,4	6,0	27,9	3,2	17,2
Hákur	10-054	Hólmi	08-839	106,4	92,0	<b>99,2</b>	15,6	10,1	6,0	27,1	3,0	17,0
Róni	10-052	Raftur	05-966	110,4	85,2	<b>97,8</b>	14,9	9,6	5,4	26,9	3,3	16,5
Pensill	10-056	Penni	09-054	107,2	84,8	<b>96,0</b>	16,1	9,3	5,5	26,6	2,6	17,0
Hrani	10-053	Hriflon	07-837	99,1	85,9	<b>92,5</b>	15,3	9,5	5,8	27,0	3,0	16,8
Posi	07-056	Rosi	06-057	102,2	82,8	<b>92,5</b>	16,5	9,3	5,7	26,4	2,7	17,0
Bokki	10-055	Bósi	08-056	109,3	71,2	<b>90,3</b>	16,0	9,7	5,7	26,2	2,6	16,8
Stöngull	08-051	Raftur	05-966	89,4	91,1	<b>90,3</b>	16,7	9,9	6,5	26,8	2,7	17,0
Kaggi	09-053	Kveikur	05-965	72,1	101,0	<b>86,6</b>	16,4	9,2	6,5	27,2	2,6	17,0

Hér er eins og svo oft áður all umfangsmikil rannsókn og falleg lömb. Eins og haustið 2010 stendur Staur 08-052 efstur í þessari rannsókn og í ár er talsvert meira sótt í ómsjarmælingabáttinn. Lömbin hafa þykkan bakvöðva og eru mjög fitulítil. Staur er undan Rafti 05-966 en móðurfaðir hans Nagli 02-054 er sonur Nála 98-870. Bruni 09-055 er með lambahóp sem sækir yfirburði sína alveg hnífjafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar og kjötmatshlutinn hjá honum er sá besti hjá nokkrum hrútanna í rannsókninni að þessu sinni. Bruni er sonur Loga 07-055 en móðurfaðir hans er Púði 06-058.

## Urriðaa

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Naggur	10-012	Nökkvi	09-016	108,5	135,5	<b>122,0</b>	19,1	11,1	7,9	30,3	3,5	17,7
Kvistur	10-011	Raftur	05-966	103,1	131,6	<b>117,4</b>	18,8	10,2	7,4	29,9	3,1	17,8
Peli	09-017	Púki	06-807	108,1	108,3	<b>108,2</b>	18,3	11,1	7,8	29,1	3,5	17,5
Kraftur	10-014	Raftur	05-966	118,5	71,4	<b>95,0</b>	17,9	10,3	6,9	27,1	3,1	17,2
Boði	10-015	Roði	08-016	110,8	73,3	<b>92,1</b>	18,2	10,1	7,0	27,5	3,4	17,5
Tvinni	10-016	Þáttur	08-017	96,8	86,8	<b>91,8</b>	18,2	10,2	7,5	28,2	3,4	17,2
Stubbur	10-013	Hólmi	08-839	80,5	95,5	<b>88,0</b>	18,1	10,7	8,3	28,4	3,1	17,1
Eldur	09-012	Kveikur	05-965	87,9	84,4	<b>86,2</b>	18,4	10,7	8,1	27,8	2,8	17,1
Þáttur	08-017	Þráður	06-996	88,2	81,9	<b>85,1</b>	18,4	10,7	8,1	28,3	4,4	17,4

Eins og svo oft áður eru hér frábærlega vel gerð lömb í afkvæmahópunum eins og tölurnar sýna en sum þeirra eru heldur í feitari kantinum eins og einnig hefur verið oft áður. Efstur að þessu sinni stendur hópurinn undan Naggi 10-012 en lömbin eru feikilega þroskamikil með ákaflega þykkan vöðva og góða gerð en drjúgur meirihluti yfirburða er sóttur til bakvöðvamælinganna. Naggur er sonur Nökkva 09-016, sem sýndi sterkar niðurstöður í rannsókninni haustið 2010 og móðurfaðir Naggs er Raftur 05-966. Kvistur 10-011 á lambahóp sem sækir mest sinna yfirburða í ómsjarmælingasamanburð en lömbin eru mjög vel gerð og hann stendur efstur í lærastigun. Kvistur er undan Rafti 05-966 og hann er dóttursonur Hyls 01-883. Peli 09-017 sem stóð efstur í rannsókninni haustið 2010 er einnig nú með glæsilegan hóp sem er að sækja yfirburðina alveg jafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar. Peli er sonur Púka 06-807 en móðurfaðir hans er Vöðvi 04-015.

## Vatnshóll

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Rosi	06-152	Rússi	03-938	108,2	125,7	<b>117,0</b>	17,5	9,7	6,9	28,7	3,9	17,3
Garri	09-713	Garði	06-157	93,2	135,4	<b>114,3</b>	18,1	9,8	7,5	28,3	3,6	17,6
Varði	09-716	Kóngur	08-703	132,5	92,7	<b>112,6</b>	17,1	9,7	6,2	27,0	3,8	17,1
Þristur	10-141	Garði	06-157	103,2	119,4	<b>111,3</b>	17,3	9,2	6,7	28,5	3,9	17,4
Þjarkur	10-145	Neisti	06-822	113,0	105,7	<b>109,4</b>	17,0	9,7	6,7	27,4	3,4	17,0

Vísir	10-146	Bolli	06-821	95,3	123,1	<b>109,2</b>	18,1	10,5	7,9	28,4	4,1	17,5
Stólpi	08-704	Völlur	04-142	113,2	104,9	<b>109,1</b>	16,7	9,5	6,5	27,4	3,4	17,2
Dugur	09-710	Latur	06-153	102,4	112,9	<b>107,7</b>	18,4	9,9	7,3	28,0	4,0	17,2
Ómur	08-708	Boði	06-155	100,8	108,5	<b>104,7</b>	16,5	8,9	6,5	28,0	4,1	17,3
Gassi	09-717	Blídur	07-160	85,7	116,3	<b>101,0</b>	18,2	9,3	7,4	27,8	3,6	17,3
Kári	10-147	Bolli	06-821	98,3	101,6	<b>100,0</b>	17,5	10,0	7,4	27,6	4,1	17,0
Latur	06-153	Hrókur	02-712	119,2	75,4	<b>97,3</b>	17,6	9,4	6,4	26,1	3,3	16,8
Stubbur	09-715	Kubbur	07-702	99,0	91,9	<b>95,5</b>	17,0	9,8	7,2	26,8	3,5	16,9
Denni	10-142	Neisti	06-822	97,1	93,5	<b>95,3</b>	16,8	9,0	6,7	26,8	3,6	17,1
Kóngur	08-703	Völlur	04-142	103,0	85,9	<b>94,5</b>	17,4	9,9	7,2	26,6	3,4	17,0
Sjóður	09-714	Bogi	04-814	100,5	76,3	<b>88,4</b>	17,1	9,1	6,7	26,2	3,3	16,7
Skarpur	09-712	Boði	06-155	101,3	75,0	<b>88,2</b>	17,0	9,6	7,0	25,8	3,2	16,7
Boði	06-155	Völlur	04-142	82,9	83,1	<b>83,0</b>	17,9	9,8	7,7	26,8	3,6	16,9
Hördur	07-159	Fifill	05-150	79,0	75,9	<b>77,5</b>	16,8	9,1	7,3	26,6	4,3	16,9

Hér er ein af stærri rannsóknum haustsins. Samræmi á milli aðalþáttanna tveggja í rannsókninni er tæplega eins mikið og æskilegt væri að sjá. Hér er lambahópur undan fullorðnum hrúti sem ekki hefur áður verið með í slíkum rannsóknum sem skipar sér á toppinn en þetta eru lömbin undan Rosa 06-152. Mest af yfirburðunum koma frá bakvöðvamælingunum en lömbin eru vel gerð og fitulítill. Rosi er sonur Rússa 03-938. Lömbin undan Garra 09-713 sækja yfirburði sína alla í bakvöðvamælingarnar, en lömbin eru þroskamikil og vöðvaþykk. Garri er sonur Garða 06-157. Varði 09-716 var haustið 2010 með góðan lambahóp og nú stendur hann langefstur í kjötmatssamanburði rannsóknarinnar, en lömbin eru mjög fitulítill og vel gerð. Varði er sonur Kóngs 08-703 en móðurfaðir hans er Fifill 05-150. Þristur 10-141 skipar sér efstur af veturgömlu hrútunum en yfirburðir lambanna undan honum koma mest frá ómsjarmælingaþætti. Þristur er annar sonur Garða 06-157 í toppinum en móðurfaðir hans er Sekkur 02-713. Þjarkur 10-145 á góðan hóp þar sem heldur meira af yfirburðunum eru sóttir í kjötmat lambanna. Þjarkur er sonur Neista 06-822 en móðurfaðir hans Kubbur 07-702. Vísir 10-146 sækir yfirburði sína í bakvöðvamælingarnar og lömbin undan honum hafa langbest mat fyrir gerð en meiri fita en hjá lömbum hinna hrútanna spillir mjög kjötmatspættinum. Vísir er undan Bolla 06-821 en móðurfaðir hans er Dalli 04-144.

## Víðidalstunga 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Spotti	10-015	Kveikur	05-965	114,3	127,4	<b>120,9</b>	18,1	9,5	6,1	28,6	3,5	17,2
Bónði	09-007	Bogi	04-814	106,3	115,2	<b>110,8</b>	17,8	9,0	6,0	27,9	3,4	17,3
Þráður	10-013	Kveikur	05-965	111,4	98,7	<b>105,1</b>	17,8	9,6	6,2	27,4	3,5	17,2
Úði	10-017	Bolli	06-821	103,1	94,3	<b>98,7</b>	19,0	10,0	6,9	27,4	3,8	17,2
Glæsir	08-001	Glámur	06-031	99,4	82,6	<b>91,0</b>	18,1	9,7	6,7	26,8	3,7	17,2
Krókur	09-009	Bogi	04-814	85,2	94,5	<b>89,9</b>	17,9	9,2	6,8	27,4	3,7	16,9
Frami	08-004	Spakur	03-976	86,2	92,6	<b>89,4</b>	17,1	8,5	6,2	27,1	3,4	17,1
	10-014	Kjölur	09-011	93,6	84,8	<b>89,2</b>	18,2	9,1	6,5	27,0	3,9	16,9

Í þessari rannsókn stendur efstur Spotti 10-015 með afkvæmahóp sem er að sýna talsverða yfirburði um nánast alla þætti rannsóknarinnar. Þessi ágætishrútur er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans Gunni 00-007 var sonur Sunna 96-830. Bónði 09-007 sem efstur stóð í rannsókninni haustið 2010 mætir hér til leiks með góðan lambahóp og skipar sér í næstefsta sætið. Bónði er sonur Boga 04-814 en móðurfaðir hans er Dropi 06-039 frá Bassastöðum.

## Víðidalstunga 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Íkarus	10-218	Hriflon	07-837	121,8	134,1	<b>128,0</b>	14,9	7,9	4,6	27,9	2,7	17,5

Ívar	10-219	Hrói	07-836	115,4	119,8	<b>117,6</b>	15,9	9,4	6,0	27,7	3,0	17,1
Grettir	08-211	Raftur	05-966	113,0	115,5	<b>114,3</b>	15,5	8,5	5,4	27,2	2,9	17,2
Ígull	10-220	Grábotni	06-833	126,8	96,3	<b>111,6</b>	16,0	9,5	5,7	26,8	3,7	17,3
Emil	06-214	Lundi	03-945	107,7	110,1	<b>108,9</b>	15,3	8,4	5,5	26,8	2,9	17,2
Dropi	05-209	Gári	02-904	102,8	110,2	<b>106,5</b>	16,3	8,7	6,0	26,9	2,9	17,3
Hrollur	09-216	Fannar	07-808	89,5	114,1	<b>101,8</b>	15,8	9,4	6,8	28,4	4,7	17,4
Funi	07-204	Kveikur	05-965	105,4	97,5	<b>101,5</b>	14,9	9,3	6,1	26,9	3,7	17,1
Hreimur	09-215	Garður	05-802	103,2	99,2	<b>101,2</b>	15,6	9,2	6,2	27,0	3,8	17,2
Hersir	09-214	Prjónn	07-812	97,1	82,9	<b>90,0</b>	15,6	8,6	6,0	26,1	3,6	16,9
Eðall	06-218	Gaddur	04-950	86,0	81,6	<b>83,8</b>	16,1	9,3	6,9	25,5	3,0	17,3
Hrappur	09-213	Hvellur	05-969	85,7	73,7	<b>79,7</b>	15,5	8,8	6,5	25,8	4,3	16,9
Dagur	05-211	Eldar	01-922	78,1	40,6	<b>59,4</b>	14,9	8,8	6,6	24,3	4,1	16,8

Í rannsókninni hér skipar sér á toppinn í heildareinkunn lambahópur undan Íkarusi 10-218. Yfirburðirnir hjá þessum lambahópi koma öðru fremur frá ótrúlegu fituleysi sláturlambanna og vöðvarnir eru þykkir bæði bakvöðvi og lærvöðvi en mat fyrir gerð lambanna gæti bent til að fituleysið sé farið að bitna á því. Íkarus er undan Hrifloni 07-837 en móðurfaðir hans Dóri 02-214 var undan Nála 98-870. Ívar 10-219 er með lambahóp sem sækir yfirburði nokkuð jafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar, lömbin vel gerð og vöðvafyllt. Ívar er undan Hróa 07-836 og móðurfaðir hans er Eldar 01-922. Grettir 08-211 hefur staðir ofarlega í rannsóknnum undangengin tvö ár og mætir enn með góðan lambahóp en fyrst og fremst er þetta mikill fituleysishrútur undan Rafti 05-966 og dóttursonur Antons 03-220 sem einnig var fituleysishrútur. Lambahópurinn undan Ígli 10-220 skorar mest í kjötmatshlutanum enda lömbin bæði vel gerð og fitulítill. Ígull er undan Grábotna 06-833 og hann er dóttursonur Eðals 06-218.

## Austur-Húnavatnssýsla

### Akur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Valur	10-473	Óttar	09-471	118,0	139,6	<b>128,8</b>	15,5	11,7	6,6	30,4	3,7	17,9
Blær	08-466	Krákur	07-459	123,6	100,1	<b>111,9</b>	16,3	11,7	6,8	27,8	2,9	17,9
Seifur	09-469	Fannar	07-808	90,7	127,5	<b>109,1</b>	16,0	10,6	7,0	29,2	3,2	17,9
Óttar	09-471	Krákur	07-459	101,0	98,2	<b>99,6</b>	17,0	11,3	7,3	28,1	3,1	17,3
Krákur	07-459	Kveikur	05-965	75,9	100,9	<b>88,4</b>	16,9	10,6	7,6	28,0	3,0	17,8
Ketill	09-468	Smári	04-452	99,0	74,5	<b>86,8</b>	16,6	11,0	7,1	26,6	3,1	17,6
Ringó	10-472	Seifur	09-469	98,1	59,1	<b>78,6</b>	15,1	10,1	6,3	25,9	3,4	17,1

Tölurnar sýna greinilega að í þessari rannsókn er að finna einhver á meðal allra glæsilegustu lambanna í landinu í afkvæmarannsóknunum eins og verið hefur undanfarin ár. Hér birtist nýr toppur sem er Valur 10-473 en yfirburðir hans eru miklir um alla þætti en samt enn meira í ómsjarmælingaþættinum, en kjötmatsniðurstöður eru einnig frábærar. Hér er samt sama hrútalína og toppar síðustu ára, út af Kráki 07-459, en Valur er undan Óttari 09-471 en móðurfaðir hans er síðan Smári 04-452, sem á árabili var í toppnum hér á búinu. Toppurinn frá síðustu tveim árum Blær 08-466 á þarna frábæran lambahóp og kemur hann hæstur úr kjötmatsþættinum en bakvöðvamælingarnar lögðu honum ekki nú til hliðstæða yfirburði og áður. Blær er sonur Kráks 07-459 og dóttursonur Smára 04-452 þannig að þessir tveir toppar á búinu eru mikið skyldir. Seifur 09-469 sækir alla sína yfirburði í samanburð bakvöðvamælinganna eins og hann á kyn til undan Fannari 07-808. Í móðurætt er hann af þekktum ættmeiðum vegna þess að móðurfaðir hans er Strákur 03-495.

### Bakkakot

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Frikki	07-015	Frakkusso	03-974	128,1	98,9	<b>113,5</b>	17,1	9,1	7,4	24,4	3,8	17,2
Rauður	07-017	Fróði	04-963	92,4	125,4	<b>108,9</b>	16,8	7,8	7,6	25,5	3,5	16,9
Tumi	09-021	Seli	04-160	109,0	107,4	<b>108,2</b>	16,6	7,8	7,0	24,9	3,6	17,0
Rasmus	06-010	Grimur	01-928	89,3	108,3	<b>98,8</b>	15,6	7,3	7,0	24,7	3,4	16,8
Vestri	09-020	Lofur	07-157	95,1	60,8	<b>78,0</b>	16,5	7,3	7,1	22,5	2,8	16,7

Í rannsókninni hér er lambahópurinn undan Frikka 07-015 sem ber af og yfirburðina sækir hann auk þess alla í kjötmatshluta rannsóknarinnar en þar er mat um gerð mjög afgerandi betra en hjá hinum hrútunum. Aftur á móti eru bakvöðvamælingarnar aðeins um meðallag eins og mjög algengt er að sjá hjá sonum Frakkssonar 03-974.

### Barkarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þráður	09-189			110,4	156,1	<b>133,3</b>	16,9	8,9	7,4	27,8	3,3	16,7
Kveikur	09-184	Sívali	06-003	99,7	133,2	<b>116,5</b>	17,2	8,5	7,5	28,1	3,8	16,6
Stubbur	09-181			102,9	103,0	<b>103,0</b>	15,9	9,3	7,7	26,2	3,8	16,5
Broddur	09-186	Bútur	06-005	97,9	74,8	<b>86,4</b>	18,0	8,8	7,9	24,9	3,6	16,4
Móri	09-188			89,5	54,4	<b>72,0</b>	15,7	8,6	7,6	24,6	4,1	16,1

Hæsta heildareinkunn fær lambahópurinn undan Þræði 09-189 og er hann hæstur í einkunn fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar og yfirburðirnir í samanburði bakvöðvamælinganna feikilega miklir. Þessi hrútur er úr heimaræktun og stóð einnig afgerandi efstur í rannsókn haustið 2010. Kveikur 09-184 kemur með alla

sína yfirburði úr líflambahlutanum en þar eru yfirburðir hans miklir. Hrútur þessi kemur frá Broddanesi 3 og er sonur Sívala 06-003 sem var hrútur undan Lóða 00-871.

### Bjarnastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kátur	09-050	Cat	04-992	110,2	125,6	<b>117,9</b>	16,2	9,4	6,5	26,7	2,6	16,9
Bobbi	08-041	Bobbi	04-962	98,5	123,3	<b>110,9</b>	16,3	8,7	6,4	27,2	2,7	17,2
Prjónn	09-049	Prjónn	07-812	119,8	95,9	<b>107,9</b>	15,6	9,3	6,0	25,7	2,9	16,7
Kaldi	09-043	Kaldi	03-989	92,4	113,4	<b>102,9</b>	15,7	8,5	6,3	26,6	2,4	16,2
Hvellur	09-047	Hvellur	05-969	94,5	103,2	<b>98,9</b>	16,2	8,7	6,5	26,0	2,8	16,7
	07-025	Mímir	04-951	92,6	99,5	<b>96,1</b>	16,2	9,7	7,2	25,9	3,0	16,9
Ylur	09-044	Ylur	05-805	91,8	92,9	<b>92,4</b>	16,5	8,8	6,7	25,8	3,2	16,6
Papi	08-034	Papi	04-964	91,3	86,5	<b>88,9</b>	16,6	9,5	7,2	25,7	3,4	16,9
Raspur	10-002	Raftur	05-966	93,5	67,8	<b>80,7</b>	15,7	8,7	6,4	24,6	3,0	16,3

Kátur 09-050 sýndi góðar niðurstöður úr rannsókninni haustið 2010 og skipar sér nú á toppinn og sækir yfirburði sína á bæði borð þó að líflambahlutinn telji nokkuð meira þar. Þessi hrútur er undan Cat 04-992 og móðurfaðir hans er Gaddur 04-950. Bobbi 08-041 kemur með alla sína yfirburði úr líflambahættinum en lömbin undan honum bera nokkuð af með lærahold. Þessi hrútur er sonur Bobba 04-962 og dóttursonur Bletts 98-012. Sláturlömb undan Prjóni 09-049 bera talsvert mikið af í kjötmatssamanburði. Hann er undan Prjóni 07-812 og móðurfaðir hans Máfur 97-011.

### Breiðavað

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Lófi	09-297	Kveikur	05-965	143,8	106,6	<b>125,2</b>	16,1	9,4	6,0	25,2	2,3	16,9
Simbi	10-283	Hriflon	07-837	103,9	146,0	<b>125,0</b>	16,3	9,6	7,3	27,1	2,6	17,1
Farsæll	08-288	Spakur	07-281	113,9	123,3	<b>118,6</b>	16,3	9,1	6,7	26,3	2,9	17,3
Hrollur	10-288	Grábotni	06-833	109,6	106,8	<b>108,2</b>	15,8	8,5	6,2	25,3	2,4	17,0
Bylur	09-296	Ylur	05-805	117,8	85,5	<b>101,7</b>	15,5	8,6	6,0	24,3	2,1	16,5
Gilli	10-281	Sómi	07-046	89,6	108,9	<b>99,3</b>	16,2	8,8	7,2	25,9	3,2	17,3
Tindur	10-284	Fannar	07-808	83,9	112,7	<b>98,3</b>	15,5	8,4	6,9	25,8	2,9	17,1
Gaur	10-287	Bylur	09-296	88,3	99,2	<b>93,8</b>	16,2	8,4	6,9	25,1	2,6	16,9
Sómi	09-293	Masi	08-286	87,8	79,4	<b>83,6</b>	16,7	8,1	6,9	24,6	3,5	17,1
	10-286	Þróttur	04-991	83,6	77,8	<b>80,7</b>	16,6	7,6	6,7	24,2	2,6	17,1
	10-282	Grábotni	06-833	86,2	64,6	<b>75,4</b>	15,8	8,4	7,0	23,2	2,7	16,8

Lófi 09-297 var við toppinn í rannsókninni haustið 2010 og tekur nú enn frekar af skarið með að sýna sig sem kjötgæðahrútur. Sérstaklega eru yfirburðir lambanna undan honum mjög miklir og skýrir í kjötmatinu þar sem lömbin eru bæði vel gerð og fitulítill. Þessi ágæti hrútur er einn margra sona Kveiks 05-965 í toppsætunum en móðurfaðir hans er Gaddur 04-950. Simbi 10-283 er aftur á móti að sækja nánast alla sína miklu yfirburði í ómsjarmælingasamanburðinn. Mat fyrir gerð er gott en frekar fátítt að sjá son Hriflonar 07-837 koma óhagstætt í samanburði á fitumati. Móðurfaðir Simba er Sölvi 02-286 sem var undan Túla 98-858. Farsæll 08-288 á lambahóp sem sækir yfirburði í báða aðalþætti rannsóknarinnar enda lömbin ágætlega vöðvafyllt. Faðir hans er Spakur 07-281 sem var Kveikssonur en móðurfaðir Farsæls var Farsæll 93-284.

### Brekka

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
------	-------	-------	-------	---------	----------	-------	------	------	------	------	------	------



Jökull	04-018			100,8	108,8	<b>104,8</b>	16,7	8,9	7,1	23,9	2,6	16,6
Sniðill	05-315			98,0	98,5	<b>98,3</b>	16,7	9,2	7,4	23,9	3,2	16,7
Smári	07-316	Sniðill	05-315	105,8	89,2	<b>97,5</b>	16,4	8,8	6,8	23,3	3,1	16,5
Salómon	10-030	Arnar	07-017	89,9	102,4	<b>96,2</b>	16,8	8,9	7,5	24,0	3,1	16,8

Í þessari litlu rannsókn er hverfandi líftill munur á milli afkvæmahópanna. Jökull 04-018 stendur samt aðeins hæstur með heildareinkunn.

### Brúarhlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Óli	09-722	Sólón	07-721	105,9	119,9	<b>112,9</b>	15,7	7,7	5,7	26,7	3,0	16,8
Klettur	10-727	Grábotni	06-833	102,2	113,4	<b>107,8</b>	16,2	8,8	6,7	26,6	2,9	16,3
Bónus	10-726	Grábotni	06-833	88,1	121,4	<b>104,8</b>	14,6	7,4	5,8	27,4	3,5	16,7
Mínus	10-724	Hrói	07-836	96,7	93,7	<b>95,2</b>	15,7	8,3	6,4	25,4	2,9	16,6
Hrappur	10-721	At	06-806	94,2	51,1	<b>72,7</b>	15,9	7,5	6,0	24,0	3,6	16,3

Efsta sætið fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar hér skipar hópurinn undan Óla 09-722 en fituleysi og bakvöðvamykt telja mest í yfirburðum hans. Óli er undan Sólóni 07-721 frá Flögu í Pistilfirði en móðurfaðir hans Hrellir 01-723 var sonur Asks 97-835.

### Forsæludalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Brandur	06-262	Faxi	05-202	99,4	121,8	<b>110,6</b>	15,3	8,2	5,8	26,6	2,6	16,6
Hagi	06-261	Kroppur	05-993	107,1	109,3	<b>108,2</b>	15,7	8,8	6,1	25,6	2,6	17,0
Bjarmi	08-393	Bogi	06-776	103,1	112,0	<b>107,6</b>	16,0	8,2	5,9	25,8	2,7	17,3
Prúður	10-551	Suðri	09-506	91,6	99,1	<b>95,4</b>	17,0	8,3	6,6	25,3	2,9	17,0
Broddi	05-215			100,3	87,3	<b>93,8</b>	14,7	7,9	5,4	24,3	2,3	16,8
Móri	10-549	Smyrill	04-800	82,8	78,6	<b>80,7</b>	15,9	7,3	6,0	24,1	2,2	16,6

Hrútunum í rannsókninni er skipað í tvö jafnstóra hópa með tilliti til gæða metið út frá lömbunum undan þeim. Heildareinkunn er hæst hjá Brandi 06-262 en yfirburðirnir hjá honum koma allir í samanburði bakvöðvamælinga. Þessi hrútur er frá Sveinungsvík undan Faxe 05-202 en móðurfaðir hans er Raki 02-207. Hagi 06-261 er mjög jafn á yfirburðum með tilliti til aðalþátta rannsóknarinnar og stendur efstur hrútanna í kjötmatssamanburði. Þessi hrútur kemur frá Hagalandi undan Kroppi 05-993 og dóttursonur Ljóma 98-865. Hjá Bjarma 08-393 er heldur meira af yfirburðum fengið í skoðun lifandi lambanna en hann stendur efstur með lærastig. Þessi hrútur er frá Heydalsá undan Boga 06-776 og dóttursonur Áls 00-868.

### Hæli

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Staður	08-571	Raftur	05-966	124,8	115,7	<b>120,3</b>	15,7	9,5	6,5	26,5	2,4	17,4
Ari	07-565	Fróði	04-963	123,7	104,2	<b>114,0</b>	16,4	9,9	6,9	26,6	3,1	17,1
Hörgull	10-573		09-566	113,6	111,1	<b>112,4</b>	15,8	8,7	6,2	27,1	3,1	17,1
Bróðir	09-567	Kveikur	05-965	94,2	124,7	<b>109,5</b>	15,1	8,6	6,6	27,2	2,8	17,3
Jökull	10-571	Kóngur	04-829	90,9	124,6	<b>107,8</b>	15,2	8,7	6,8	27,5	3,0	17,6
Nagli	09-561	Prjónn	07-812	116,6	96,3	<b>106,5</b>	14,8	8,1	5,5	26,3	3,3	17,0
Gvendur	09-570	Kveikur	05-965	96,5	114,0	<b>105,3</b>	15,1	8,7	6,6	26,8	3,0	17,2
Dimmir	10-562	Grábotni	06-833	108,2	87,5	<b>97,9</b>	15,3	8,2	5,9	25,1	2,3	16,9

Moli	09-562	Kveikur	05-965	101,0	94,5	<b>97,8</b>	15,4	8,9	6,7	26,1	3,0	17,1
Örvi	10-570	Púki	06-807	104,3	87,6	<b>96,0</b>	16,7	9,1	7,0	25,8	3,2	17,2
Skúli	09-571	Ylur	05-805	89,1	69,7	<b>79,4</b>	14,7	8,1	6,3	24,7	3,0	17,2
Ómar	09-560	Fannar	07-808	81,4	71,6	<b>76,5</b>	15,2	7,7	6,5	24,6	3,0	16,9
Eldur	07-563	Kveikur	05-965	78,7	62,6	<b>70,7</b>	15,4	7,8	6,6	24,4	3,0	16,9

Í þessari rannsókn er það lambahópurinn undan Staði 08-571 sem er að skila bestri heildareinkunn og er heldur meira af yfirburðunum fengið í kjötmatshlutunum en lömbin eru þéttholda og vel gerð. Þessi hrútur er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans er Gullsteinn 02-556. Ari 07-565 hefur í fyrri rannsóknum sýnt sig sem kjötgæðakind og gerir það enn. Lömbin eru þroskamikil og mjög vel gerð. Ari er sonur Fróða 04-963 en móðurfaðir hans er Njörður 92-994. Hörgull 10-573 mætir til leiks með jafnvel gerðan lambahóp sem sækir yfirburði sína jafnt á bæði borð í rannsókninni. Faðir Hörguls var 09-566, sem var undan Fannari 07-808 en móðurfaðir hans er Ari 07-565 sem fjallað er um hér á undan.

## Hafnir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Krummi	08-297	Þráður	06-996	115,1	125,8	<b>120,5</b>	17,1	9,6	7,2	28,5	3,5	17,1
Lassi	09-254	Broddi	07-824	126,1	110,1	<b>118,1</b>	16,5	10,3	7,2	27,2	2,9	17,2
Snær	08-296	Blossi	07-823	99,4	104,3	<b>101,9</b>	16,6	8,4	6,7	27,1	3,1	17,1
Lási	09-252	Dreki	06-290	76,8	86,3	<b>81,6</b>	16,8	8,9	7,7	26,3	3,4	17,3
Krapi	08-295	Bogi	04-814	97,5	64,0	<b>80,8</b>	16,8	8,7	7,0	25,0	3,2	16,9

Í niðurstöðunum hér má segja að ekki sé mikið nýnæmi vegna þess að lambahóparnir sem skipa sér mjög glögg í tvö efstu sætin eru undan þeim sömu hrútum og þar voru haustið 2010, þeir hafa að þessu sinni aðeins skipt um röðina innbyrðis. Lambahópurinn undan Krumma 08-297 er öflugur og vel gerður en heldur meira af yfirburðunum kemur í líflambabætti rannsóknarinnar. Krummi er undan Þræði 06-996 og móðurfaðir hans Skarfur 01-333 var sonur Mola 93-986. Lassi 09-254 kemur hins vegar með meira af yfirburðum lambanna úr kjötmatshlutunum og lömbin undan honum bera nokkuð af í mati fyrir gerð. Þessi hrútur er fenginn frá Broddanesi 1 og er sonur Brodda 07-824 og dóttursonur Seguls 02-352.

## Hjallaland

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Höttur	10-680	Hrói	07-836	121,9	127,2	<b>124,6</b>	15,7	8,9	5,9	26,4	2,7	17,3
Skafli	09-676	Fannar	07-808	119,8	114,7	<b>117,3</b>	15,8	10,2	7,0	26,0	3,8	17,3
Hnappur	10-684	Stefnir	09-181	120,8	95,1	<b>108,0</b>	15,7	8,8	5,9	24,5	2,5	17,0
	09-679	Bramli	04-952	118,0	95,7	<b>106,9</b>	14,9	8,3	5,7	24,6	2,9	17,1
	09-681	Hvellur	05-969	94,0	119,6	<b>106,8</b>	15,2	8,5	6,5	26,5	3,4	17,1
Eyrnaslapi	09-685	Fannar	07-808	104,7	97,0	<b>100,9</b>	15,3	8,6	6,3	24,9	3,1	17,1
Grámann	10-676		08-676	100,9	95,5	<b>98,2</b>	15,1	9,1	6,7	24,5	2,9	17,3
	07-675	Fróði	04-963	91,8	99,5	<b>95,7</b>	15,6	9,1	7,0	25,3	3,6	17,1
	08-677	Gráni	03-957	79,4	92,2	<b>85,8</b>	16,0	8,9	7,3	25,1	3,8	17,3
	09-678	Hvellur	05-969	79,9	89,9	<b>84,9</b>	14,8	7,7	6,3	24,3	3,1	17,2
	09-680		08-677	82,4	75,5	<b>79,0</b>	16,4	8,5	7,0	24,1	4,0	17,1

Höttur 10-680 er með lambahóp sem skipar sér efstur í báðum aðalþáttum rannsóknarinnar enda eru lömbin með þykka vöðva og um leið mjög fitulítill. Þessi kappi er sonur Hróa 07-836. Skafli 09-676 á einnig þryðisgóðan hóp sem sækir ívið meira að yfirburðum í kjötmatið en lömbin undan honum bera þar nokkuð af um gerð en fitusamanburður örlítið óhagstæður. Þetta er sonur Fannars 07-808. Að lokum skal nefna lömbin undan Hnappi 10-684, sem koma mjög vel í kjötmatssamanburði þar sem fituleysið vegur þyngst.

Þessi hrútur er langt að fenginn frá Hnappavöllum 7 í Öræfum undan Stefni 09-181 sem var undan Króki 05-803 en dóttursonur Sjóðs 06-165 sem var undan Toppi 00-926.

## Hof Skaga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Salomon	09-024	Kveikur	05-965	123,9	137,8	<b>130,9</b>	15,4	8,8	6,2	26,7	2,8	16,9
Birkir	08-018	Bifur	06-994	127,0	123,9	<b>125,5</b>	15,6	9,2	6,3	26,3	3,4	17,2
Villi	07-015	Goli	02-956	121,7	105,5	<b>113,6</b>	15,4	8,1	5,8	25,8	4,0	17,2
Fjöltnir	09-022	Bramli	04-952	97,5	106,6	<b>102,1</b>	14,8	7,4	5,9	25,7	3,7	17,1
Bjartur	09-023	Hvellur	05-969	85,2	117,8	<b>101,5</b>	14,9	7,9	6,6	26,2	3,5	16,9
Roði	09-019	Púki	06-807	77,2	89,3	<b>83,3</b>	15,4	7,9	7,0	25,2	4,2	16,9
Andrés	10-005	Mósi	09-151	93,8	63,0	<b>78,4</b>	14,0	7,2	5,7	23,3	3,2	16,4
Móri	07-012			89,8	66,5	<b>78,2</b>	15,3	7,7	6,5	23,7	3,3	16,4

Salómon 09-024 á lambahópin sem skipar sér í toppsætið hér eins og hann gerði haustið 2010 en lömbin undan honum sína sérstaklega mikla yfirburði í bakvöðvamælingunum. Þessi svarti kappi er undan Kveiki 05-965. Birkir 08-018 er með ágætán hóp og lömbin undan honum bera mikið af um mat fyrir gerð í kjötmatinu. Birkir er sonur Bifurs 06-994 en móðurfaðir hans er Sjóður 97-846. Villi 07-015 er eins og á undangengnum árum með góðan lambahóp og er það sérstaklega fitumatið sem nú lyftir honum. Þessi hrútur er undan Gola 02-956.

## Hólabær

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bjösssi	10-593	Laxi	07-469	106,2	119,6	<b>112,9</b>	18,3	10,5	8,1	28,5	3,6	17,3
Teitur	08-597	Raftur	05-966	108,4	115,0	<b>111,7</b>	17,7	9,6	7,4	27,7	3,1	17,4
	10-598	Glámur	08-596	86,8	117,9	<b>102,4</b>	17,4	9,9	8,3	28,2	3,6	17,4
Síðbúinn	09-595			98,9	82,7	<b>90,8</b>	18,8	10,1	8,1	26,2	3,7	17,5
	10-595	Vöðvi	06-820	92,3	68,8	<b>80,6</b>	18,8	9,5	7,9	25,7	3,5	17,3

Í rannsókninni hér skipar lambahópurinn undan Bjösssa 10-593 efsta sæti í heildareinkunn. Lömbin eru glæsileg og vel gerð með þykka vöðva. Þessi hrútur er frá Melum í Árneshreppi undan Laxa 07-469 en móðurfaðir hans er Breki 08-517. Teitur 08-597 á einnig mjög jafngóðan hóp en mest telur samt hjá honum hagstæður fitusamanburður. Teitur er undan Rafti 05-966 en móðurfaðir hans Greifi 02-599.

## Holt Svínadal

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Spaði	09-008	Cat	04-992	127,1	133,8	<b>130,5</b>	14,6	8,9	5,9	25,3	2,6	16,9
Lopi	09-007	Prjónn	07-812	114,6	127,5	<b>121,1</b>	13,5	8,7	5,7	25,7	3,6	17,0
Hnykill	09-006	Prjónn	07-812	91,8	126,1	<b>109,0</b>	15,0	8,6	6,9	25,3	3,1	17,2
Skírnir	08-044	Lykill	03-977	106,8	105,2	<b>106,0</b>	15,0	7,8	5,9	23,7	2,5	16,5
Sveinn	06-033	Úði	01-912	72,9	130,2	<b>101,6</b>	14,4	7,3	6,6	24,7	2,4	17,1
Bónus	08-047	Lóði	00-871	100,1	94,5	<b>97,3</b>	13,9	7,6	5,6	23,3	2,5	16,5
Strengur	09-004	Bogi	04-814	103,5	88,6	<b>96,1</b>	13,8	6,9	5,0	23,2	3,1	16,5
Gyllir	08-046	Örvar	04-983	105,7	84,3	<b>95,0</b>	13,2	6,7	4,6	22,4	2,3	16,5
Skörungur	07-041	Máni	03-975	103,3	80,8	<b>92,1</b>	14,7	7,5	5,7	22,3	2,2	16,2
Stefnir	07-039	Kjalvar	02-943	88,1	84,6	<b>86,4</b>	14,8	8,3	6,7	23,2	3,2	16,6
Svíri	08-002	Lappi	05-027	86,7	79,1	<b>82,9</b>	14,3	7,5	6,1	22,7	2,9	16,5
Sópur	07-040		06-034	69,5	83,3	<b>76,4</b>	14,8	7,5	6,7	22,5	2,8	16,4

Hér er allstór rannsókn og er lambahópurinn undan Spaða 09-008 efstur í einkunn um báða aðalþætti rannsóknarinnar enda yfirburðir hans verulegir fyrir marga eiginleika. Hrútur þessi er sonur Cat 04-992 og móðurfaðir hans Banki 03-017 var undan Sjóði 97-846. Lopi 09-007 er einnig með hóp sem sýnir góða yfirburði fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar en þungasamanburinn er honum heldur í óhag. Lopi er sonur Þrjóns 07-812 en móðurfaðir hans er Geiri 97-032.

## Kambakot

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Davíð	09-398	Texel	05-176	143,0	119,5	<b>131,3</b>	17,2	10,4	6,1	27,4	2,9	17,5
Hrappur	09-396	Þór	08-116	114,1	104,3	<b>109,2</b>	18,6	10,0	7,0	26,6	2,8	17,4
Axel	09-395	Neisti	06-822	73,9	107,0	<b>90,5</b>	18,7	8,7	7,4	27,0	2,9	17,1
Gaui	09-397	Ófeigur	05-297	89,4	71,6	<b>80,5</b>	18,3	10,1	7,8	25,4	2,8	17,0

Í þessari litlu rannsókn sýnir lambahópurinn undan Davíð 09-398 mikla yfirburði en lömbin eru glæsileg og kjötmatsniðurstöður þeirra mjög góðar. Þessi hrútur er fenginn frá Heydalsá undan Texel 05-176 en móðurfaðir hans Kubbur 02-785 var sonur Stúfs 97-854. Hrappur 09-396 er þarna einnig með hóp þroskamikilla lamba sem skila góðum kjötmatsniðurstöðum og hann er einnig fenginn frá Heydalsá undan Þór 08-116 og dóttursonur Örvars 05-983.

## Kornsá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	08-761	Logi	07-825	99,3	117,9	<b>108,6</b>	17,4	8,9	7,2	25,6	3,6	17,2
Kubbur	09-771	Dreitill	08-113	106,4	109,1	<b>107,8</b>	16,1	8,8	6,6	25,0	3,1	17,2
Fjarki	08-764	Spakur	03-976	83,1	126,9	<b>105,0</b>	16,8	8,9	7,5	26,1	3,6	17,1
Hrói H	09-773	Kveikur	05-965	111,2	82,9	<b>97,1</b>	16,3	9,2	6,8	23,9	2,9	16,7
Tígull	10-779	Ás	04-813	95,8	86,6	<b>91,2</b>	16,5	9,3	7,4	24,1	3,4	16,9
	07-751	Spónn	03-535	100,8	74,5	<b>87,7</b>	17,6	9,2	7,4	23,8	3,3	16,7

Eins og í rannsókn haustið 2010 er töluvert ósamræmi á milli aðalþáttanna tveggja í rannsókninni. Hrútur 08-761 hefur hæsta heildareinkunn en yfirburðir hans eru allir í ómsjarmælingasamanburði, en hrúturinn er frá Melum í Árneshreppi og er undan Loga 07-825 og móðurfaðir hans er Glói 03-265. Kubbur 09-771 á aftur á móti lambahóp sem sækir yfirburði nokkuð jafnt í báða meginþættina en þungasamanburður er lömbunum undan honum aðeins í óhag. Þessi hrútur kemur frá Heydalsá og er undan Dreitli 08-113 en móðurfaðir hans er Byr 00-656.

## Litla-Giljá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Júlli	09-501	Úðason	04-505	139,8	129,0	<b>134,4</b>	15,4	9,4	5,5	27,3	3,4	17,4
Sparikollur	09-503	Dúlli	07-500	153,9	82,2	<b>118,1</b>	16,5	10,3	6,2	25,1	3,3	16,8
Gárason	05-501	Gári	02-904	104,8	112,7	<b>108,8</b>	16,9	8,6	6,6	26,5	3,1	17,3
Pálmi	09-502	501 son	06-502	105,8	107,7	<b>106,8</b>	16,8	9,6	7,2	26,5	3,3	16,8
Pálmason	10-500	Pálmi	09-502	91,2	119,0	<b>105,1</b>	15,0	7,8	6,2	27,4	3,7	17,1
Kuldason	05-502	Kuldi	03-924	102,3	83,4	<b>92,9</b>	16,4	8,8	6,7	25,3	3,1	17,1
Jón	10-504	Grafar	09-012	86,5	96,7	<b>91,6</b>	16,7	8,9	7,4	25,9	3,2	17,0

Molason	04-506	Moli	00-882	66,7	101,6	<b>84,2</b>	15,8	7,3	6,6	26,1	3,3	17,2
Krippi	04-500			84,0	70,7	<b>77,4</b>	16,6	8,3	6,9	25,1	3,4	16,8

Hrútarnir sem hér tefla fram afkvæmum sínum í samanburði eru af mjög breytilegum aldri. Hrúturinn, sem efstur stendur með lömb með þykka vöðva og vel gerð og þau eru líka frekar fitulítill, er Júlli 09-501 og hann er samsuða toppanna tveggja í afkvæmarannsókn á búinu 2010 þar sem hann eru undan Úðasyni 04-505 og móðurfaðir er Molason 04-506. Sparikollur 09-503 er með alla yfirburði fyrir sinn lambahóp í kjötmatinu og sú einkunn sem honum reiknast í þeim samanburði er eihver sú alhæsta á landinu úr kjötmatsþættinum. Lömbin undan honum sína afar mikla yfirburði í gerð og eru um leið fitulítill. Þessi hrútur er eitthvað blandaður af hyrndu og kollóttu fé en faðir er Dúlli 07-500 en móðurfaðir Gárason 2 05-503.

### Litlidalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	09-665	Púki	06-807	111,0	116,0	<b>113,5</b>	16,0	8,8	6,1	25,3	3,0	17,1
	07-661	Kveikur	05-965	112,8	113,8	<b>113,3</b>	16,2	8,5	5,9	25,2	2,9	17,0
	07-662	Ljúfur	05-968	86,6	87,6	<b>87,1</b>	16,1	8,9	6,9	23,9	3,0	17,0
	09-664		02-665	86,1	71,7	<b>78,9</b>	16,6	8,7	6,9	23,4	3,8	17,2

Í þessari litlu rannsókn er samræmi aðalþáttanna í rannsókninni mjög gott. Efstu hrútarnir tveir standa nánast alveg jafnir en báðir létu þeir ljós sitt skína í rannsókninni 2010. Hrútur 09-665 er sonur Púka 06-807 og dóttursonur Parts 99-914. Hrútur 07-661 er hins vegar sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Garra 01-667 sem kom frá Hjarðarfelli.

### Neðri-Mýrar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	06-058	Hjarðar	99-053	126,9	118,0	<b>122,5</b>	17,6	9,4	7,1	25,4	3,3	16,5
Dalur	08-053			104,1	94,4	<b>99,3</b>	16,8	8,7	7,2	24,4	3,4	16,3
Bassi	08-052	Túli	02-294	93,6	93,6	<b>93,6</b>	16,2	8,9	7,5	24,3	3,1	16,1
Berserkur	07-061			87,0	96,9	<b>92,0</b>	17,7	8,7	8,1	24,9	3,9	16,5
Hjarði	07-060	Ylur	05-805	86,1	96,7	<b>91,4</b>	16,2	8,2	7,3	24,6	3,4	16,1

Í rannsókninni hér er það einn afkvæmahópur sem sópar til sín nánast öllum yfirburðunum en það eru lömbin undan hrúti 06-058 sem hafa þykka vöðva og góða gerð. Faðir þessa hrúts er Hjarðar 99-053 frá Hjarðarfelli.

### Reykir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Rati	08-661	Raftur	05-966	117,1	113,7	<b>115,4</b>	16,3	10,7	6,7	27,3	2,5	17,1
Glæpur	08-665	Glanni	04-665	88,6	118,9	<b>103,8</b>	16,1	8,9	6,3	27,7	2,8	17,4
Hanki	10-663	Hólmi	08-839	112,2	91,6	<b>101,9</b>	16,2	9,6	6,0	26,4	3,1	17,2
Keisari	09-663	Kaldi	03-989	80,4	78,1	<b>79,3</b>	17,5	9,3	7,3	25,9	2,8	16,9

Í lítilli rannsókn hér skipar Rati 08-661efsta sætið en lömbin undan honum eru feikilega vel gerð, yfirburðirnir í gerð í kjötmatinu er gríðarlega miklir. Þessi hrútur er sonur Rafts 03-966 og hefur Rati áður sannað ágæti sitt í rannsóknum hér á búinu bæði árin 2009 og 2010.

## Sólheimar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tenór	09-343	Reynir	07-336	109,2	129,6	<b>119,4</b>	14,5	8,9	6,4	26,9	3,7	17,1
Bassi	09-342	Sproti	07-338	111,7	121,6	<b>116,7</b>	13,6	7,8	5,4	26,1	3,2	17,0
Bakkus	10-345	Óli	07-337	92,9	108,1	<b>100,5</b>	14,6	8,6	6,7	25,9	3,5	16,9
Loki	10-346	Reynir	07-336	101,2	91,0	<b>96,1</b>	13,8	7,6	5,6	24,7	3,2	17,1
Æður	07-340		05-331	78,0	57,9	<b>68,0</b>	14,2	7,7	6,4	23,8	3,4	16,6

Lambahópurinn undan Tenóri 09-341 stendur efstur í samanburðinum og er það sérstaklega samanburður bakvöðvamælinganna sem er honum mikið í hag. Tenór er undan Reyni 07-336 frá Hafnardal en móðurfaðir er Bolli 99-320. Bassi 09-342 sækir mesta yfirburða lamba sinna í litla fitu en þungasamanburður er honum óhagstæður. Faðir Bassa er Sproti 07-338 en hrúturinn er talsvert skyldleikaræktaður vegna þess að hann á sameiginlegan föðurföður og móðurföður hrút 01-123 sem var undan Aski 97-835.

## Sölvabakki

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bangsímon	08-055	Salómon	07-097	119,4	117,1	<b>118,3</b>	17,0	11,0	8,0	29,3	3,3	17,4
Tröllli	10-066	Hrói	07-836	102,0	119,3	<b>110,7</b>	16,7	9,2	7,2	29,7	3,6	17,1
Varmi	09-060	Ylur	05-805	105,7	87,3	<b>96,5</b>	17,1	10,4	8,0	28,8	4,4	17,4
Pokemon	09-061	Salómon	07-097	94,3	85,1	<b>89,7</b>	15,8	9,3	7,3	27,9	3,6	17,2
Otur	08-052	Bifur	06-994	91,9	83,9	<b>87,9</b>	17,3	9,9	8,1	27,6	3,1	17,0

Hér er umfang rannsóknar mun minna en verið hefur síðustu árin. Langbesti lambahópurinn var eins og á síðasta ári undan Bangsímon 08-055 en lömbin eru með verulega þykkari vöðva og gríðarlega vel gerð en fitusamanburður er honum ekki í hag. Bangsímon er undan Salómon 07-097 og móðurfaðir Sindbað 04-077 en þess má geta að Bangsímon er svartflekóttur að lit. Tröllli 10-066 sækir mest af sínum yfirburðum í mjög góðar bakvöðvamælingar um leið og fitusamanburður er hagstæður. Tröllli er sonur Hróa 07-836 og móðurfaðir hans Peli 01-061 er sonur Prúðs 94-834.

## Steinnes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Pengill	10-136	Grábotni	06-833	124,6	173,7	<b>149,2</b>	16,9	10,5	6,9	29,5	2,8	17,3
Abel	07-130	Kveikur	05-965	117,3	147,3	<b>132,3</b>	17,0	9,8	6,9	28,0	3,3	17,2
Alki	10-135	At	06-806	112,4	116,9	<b>114,7</b>	15,6	9,6	6,4	27,2	3,1	17,2
Lómur	08-133	Raftur	05-966	111,0	117,9	<b>114,5</b>	16,6	9,7	6,9	27,0	3,2	17,3
Elúðnir	08-130	Lóði	00-871	106,9	114,7	<b>110,8</b>	16,4	9,8	7,0	27,2	3,2	17,3
Laxnes	09-143	Lykill	06-136	115,4	103,7	<b>109,6</b>	15,6	8,7	5,8	26,3	3,0	17,2
Róni	10-132	Hrói	07-836	126,0	92,4	<b>109,2</b>	15,8	9,5	5,8	25,7	2,9	16,9
Logi	09-146	Lykill	06-136	95,3	117,0	<b>106,2</b>	16,9	9,5	7,3	26,7	3,0	17,4
Lykill	06-136	Lóði	00-871	96,7	101,7	<b>99,2</b>	16,5	9,6	7,2	26,7	3,6	17,2
Garpur	10-140	Raftur	05-966	94,2	102,4	<b>98,3</b>	17,5	9,3	7,4	26,4	3,0	16,9
Nökkvi	09-137	Bogi	04-814	111,6	82,2	<b>96,9</b>	16,2	8,8	6,1	24,9	2,8	16,9
Nagli	09-134	Nari	08-134	103,4	83,3	<b>93,4</b>	17,4	8,6	6,6	25,7	3,0	17,0
Pílatus	09-138	Púki	06-807	97,6	87,5	<b>92,6</b>	16,7	9,1	6,9	26,1	3,4	16,8
Ariel	09-133	Abel	07-130	71,6	91,8	<b>81,7</b>	16,2	8,4	7,1	25,7	2,9	17,0
Njóli	10-139	Vöðvi	06-820	92,3	67,8	<b>80,1</b>	17,9	9,0	7,4	25,0	3,4	16,9
Þrymur	08-136	Papi	04-964	72,8	70,9	<b>71,9</b>	16,5	9,6	8,0	25,0	3,1	16,8

Nóri	06-140	84,1	45,1	<b>64,6</b>	17,0	8,9	7,3	24,4	3,5	16,9
------	--------	------	------	-------------	------	-----	-----	------	-----	------

Hér er stór rannsókn og Þengill 10-136 með fádæma yfirburði og er heildareinkunn hans ein sú allra hæsta í rannsóknunum haustið 2010. Yfirburðir hans í bakvöðvabykkt eru gríðarlega miklir og lömbin hafa góð lærahold og sýna afgerandi yfirburði í mati fyrir gerð. Hrutur þessi er sonur Grábotna 06-833 en móðurfaðir hans Abel 07-130 sem fjallað er um hér á eftir og móðurmóðurfaðir Þengils er síðan Lási 02-944. Abel 07-130 mætir eins og á umliðnum árum með ákaflega öflugan lambahóp en lömbin eru feikilega vel gerð og þéttholda en þetta er einn ótalsmargra sona Kveiks 05-965 sem skipa sér á toppinn. Alki 10-135 á mjög vel gerðan lambahóp sem sækir yfirburði jafnt á bæði borð en þungasamanburðurinn er aftur á móti honum heldur óhagstæður. Alki er undan At 06-806 en móðurfaðir hans Spakur 04-131 var toppur hér á búinu til fjölda ára. Lómur 08-133 er með lambahóp sem hefur öll sterkustu einkenni kjötgæðakinda en þessi hrútur er undan Rafti 05-966 og dóttursonur Lóms 02-923.

### Stóra-Giljá

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Lambás	07-648	Helgi	05-205	120,8	139,1	<b>130,0</b>	14,9	9,6	7,0	26,7	3,3	16,6	
Kjarkson	10-639	Kjarkur	08-840	134,3	120,8	<b>127,6</b>	15,1	9,8	6,9	26,1	3,3	17,1	
Þjarkur	10-636	Kjarkur	08-840	104,7	129,9	<b>117,3</b>	15,1	8,9	7,1	26,7	3,4	16,7	
Argur	08-604	340	05-610	114,9	117,0	<b>116,0</b>	15,1	8,4	6,5	25,5	3,0	16,8	
Lás	09-610	Lambás	07-648	107,1	115,4	<b>111,3</b>	15,3	8,6	6,9	25,9	3,4	16,4	
Fengur	08-601			106,0	109,7	<b>107,9</b>	14,7	8,5	6,7	25,4	3,2	16,5	
Sauðanes	07-647	Hylur	01-883	84,8	114,8	<b>99,8</b>	15,1	8,2	7,2	25,8	3,0	16,4	
	86	05-603	Hnúi	00-630	110,3	81,8	<b>96,1</b>	14,3	8,1	6,2	24,1	3,4	16,4
		07-641	Barði	03-601	90,9	98,5	<b>94,7</b>	14,2	8,2	6,8	24,7	3,0	16,7
		07-628	Lopi	02-650	101,4	79,6	<b>90,5</b>	14,7	8,6	6,9	24,1	3,5	16,3
Sæll	10-637	Snær	09-608	96,7	76,7	<b>86,7</b>	14,2	8,0	6,5	24,2	3,7	16,3	
Ás	09-611	Lambás	07-648	83,0	79,1	<b>81,1</b>	14,3	8,1	7,0	24,3	3,4	16,5	
Snær	09-608	Snar	07-649	92,1	65,3	<b>78,7</b>	15,1	8,8	7,4	24,2	4,2	16,4	
	4	06-629		04-614	70,0	75,6	<b>72,8</b>	14,2	8,0	7,3	23,8	3,7	16,6

Hér er að vanda ein af stærri rannsóknunum. Lambás 07-648, sem var í einu af efstu sætum rannsókna yfir allt landið bæði haustið 2009 og 2010 mætir enn til leiks með lambahóp sem slær öllum öðrum við í samanburði enda lömbin mjög þéttholda og vel gerð. Þessi hrútur er fenginn frá Sveinungsvík undan Helga 05-205 sem er hrútur fæddur á Snartarstöðum sem hefur reynst dugandi kynbótahrútur austur þar. Fast á hæla lambanna undan Lambási kemur lambahópur undan Kjarkssyni 10-639 en það er sá hópurinn sem kemur langsamlega best í kjötmatssamanburði enda kjötmatsniðurstöður mjög góðar og vöðvar eru líka þykkir. Eins og nafnið bendir til er þetta sonur Kjarks 08-840 en móðurfaðir hans er hrútur 04-605. Annar sonur Kjarks, Þjarkur 10-636, kemur í þriðja sætið en hjá honum er heldur meira af yfirburðunum fengnir í samanburði bakvöðvamælinganna. Móðurfaðir Þjarks er Gunnir 99-624. Argur 08-604 mætir til leiks með lambahóp sem hefur jákvæðan samanburð fyrir flesta þætti en hann var einnig haustið 2010 að gefa mjög jákvæðar niðurstöður. Faðir hans 05-610 var af snæfellskum uppruna en móðurfaðir er Dropi 02-625. Að síðustu skal nefna lambahóp undan Lási 09-610 sem kemur þrýðilega jákvæður í samanburði en þetta er hrútur undan Lambási 07-648 og móðurfaðir hans er Hylur 02-649.

### Sunnuhlíð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bent	10-667	Fálki	06-834	123,9	116,6	<b>120,3</b>	15,1	8,7	6,1	23,9	2,8	16,3
Dreitill	08-669	Austri	06-667	101,2	115,6	<b>108,4</b>	15,0	7,8	6,2	23,6	2,4	16,4
Mókollur	08-671	Draupnir	05-553	101,4	112,8	<b>107,1</b>	14,9	8,0	6,3	24,3	3,4	16,2

Móri	09-671	Mókollur	08-671	103,8	109,9	<b>106,9</b>	14,8	7,9	6,1	24,0	3,2	16,2
Hnakkí	09-668	Hagi	06-668	93,8	116,1	<b>105,0</b>	16,3	8,1	7,0	24,1	3,1	16,4
Ljúfur	07-667	Spakur	06-670	102,3	95,1	<b>98,7</b>	14,1	7,6	5,8	22,9	2,8	16,2
Trítill	09-667	Austri	06-667	101,4	93,6	<b>97,5</b>	14,8	7,9	6,2	22,9	2,9	16,1
Steggur	06-669	Seðill	04-668	87,3	101,2	<b>94,3</b>	15,2	7,9	6,7	23,6	3,4	16,2
Snoddas	03-671	Þorri	01-667	103,3	64,9	<b>84,1</b>	15,5	8,0	6,4	22,1	3,2	16,0
Bjartur	08-674	Steggur	06-669	82,1	70,6	<b>76,4</b>	15,1	7,7	6,7	22,2	3,2	15,9

Í rannsókn hér er einn lambahópur sem ber verulega af hinum og fær hæsta einkunn fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar. Þetta eru lömbin undan Bent 10-667 en yfirburðir þeirra eru verulegir bæði um vöðvaþykkt og ekki síður gerð lambanna í kjötmati. Þessi hrútur er sonur Fálka 06-834 og móðurfaðir hans Moli 02-670.

### Sveinsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Penni	09-708	Cat	04-992	117,0	122,4	<b>119,7</b>	16,1	9,5	6,3	26,2	2,5	17,4
Gustur	09-705	Kveikur	05-965	99,9	110,6	<b>105,3</b>	16,1	8,3	6,0	25,7	2,6	16,9
Orri	09-710	Kveikur	05-965	107,3	79,5	<b>93,4</b>	15,6	8,4	5,7	24,6	3,3	16,9
Ófeigur	09-709	Þróttur	04-991	71,3	94,6	<b>83,0</b>	16,0	7,9	6,5	25,3	3,0	16,8

Í þessari litlu rannsókn styrkir Penni 09-708 enn sína mynd sem kjötgæðakind, en hann var einnig með góðan hóp haustið 2010. Lömbin að þessu sinni hafa afgerandi yfirburði yfir hina hópana bæði um vöðvaþykkt og gerð sláturlamba, Penni er undan Cat 04-992 en móðurfaðir hans Hafur 02-733.

### Syðri-Ey

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Frakkur	08-715	Raftur	05-966	133,3	119,0	<b>126,2</b>	17,0	9,0	6,5	26,6	2,9	16,8
Lindi	08-720	Jón Páll	04-990	126,1	112,9	<b>119,5</b>	16,2	9,1	6,6	26,5	3,1	16,9
Rökkvi	09-728	Dökkvi	07-809	84,9	105,4	<b>95,2</b>	17,4	8,8	7,8	26,9	3,9	16,7
Kraftur	10-741	Raftur	05-966	97,3	83,0	<b>90,2</b>	15,9	8,0	6,6	25,3	3,3	16,8
Eðaltoppur	08-716	Blettur	05-967	69,1	106,6	<b>87,9</b>	15,2	7,9	7,2	26,4	3,2	16,5
Botni	10-737	Grábotni	06-833	89,8	74,4	<b>82,1</b>	16,6	7,9	6,9	25,4	3,3	16,5

Í rannsókninni hér eru mjög skýrar línur, tveir lambahópar bera verulega af hinum. Feður þeirra eru um leið þeir tveir hrútar sem voru að skipa sér í toppsæti á búni bæði haustin 2010 og 2009. Yfirburðir þeirra beggja koma fram í sömu eiginleikum. Þeir eru að gefa þykkari vöðva en hinir hrútarnir, betri gerð og ívið minni fitu. Frakkur er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Týs 02-929 en Lindi 08-720 er undan Jóni Páli 04-990 og dóttursonur Lunda 03-945.

### Syðri-Langamýri

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Sigmundur	10-704	At	06-806	112,6	122,0	<b>117,3</b>	16,3	9,7	6,9	25,6	3,1	16,8
Styggur	10-703	Raftur	05-966	107,8	120,8	<b>114,3</b>	16,3	9,5	6,9	25,5	2,9	16,7
Gráni	09-701	Þróttur	04-991	100,2	93,7	<b>97,0</b>	17,1	8,7	6,8	24,1	2,3	16,5
Öngull	10-701	Ári	09-081	71,8	65,1	<b>68,5</b>	16,8	8,2	7,2	23,8	3,4	16,4



Þó að rannsóknin hér sé takmörkuð að umfangi sýnir hún skýran mun á lambahópunum undan hrútunum sem eru feður lambanna. Hrútarnir tveir sem eiga bestu lömbin eru Sigmundur 10-704 og Styggur 10-703 og eru yfirburðir lambanna ákaflega líkir í báðum hópunum en þeir eru í vöðvaþykkt, gerð og fremur lítilli fitu. Sigmundur er undan At 06-806 og móðurfaðir Langleggur 07-705 sem er undan Oddi 02-942 en Styggur er hins vegar sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans er Langleggur sá er að framan er nefndur.

### Víkur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fauti	09-440	Bramli	04-952	129,9	147,0	<b>138,5</b>	15,0	8,2	5,3	28,3	2,5	17,3
Svipur	08-433	Papi	04-964	107,9	134,4	<b>121,2</b>	14,2	7,7	5,3	27,3	2,3	17,3
Grákollur	10-447	Snigill	06-423	119,9	95,4	<b>107,7</b>	15,2	7,9	5,4	25,8	3,0	17,2
Blævar	10-445	Gepill	08-434	91,4	112,6	<b>102,0</b>	15,1	6,7	5,5	26,2	2,4	17,2
Straumur	06-422	Áll	00-868	102,9	99,1	<b>101,0</b>	14,4	7,5	5,4	25,8	2,9	17,3
Deli	10-444	Gepill	08-434	84,4	71,4	<b>77,9</b>	15,2	6,9	5,9	24,5	2,8	16,8
Kokkur	09-442	Snigill	06-423	78,6	57,0	<b>67,8</b>	16,3	7,1	6,6	23,8	2,9	17,1

Fauti 09-440 er með lambahóp sem sýnir ákaflega mikla yfirburði en hann er hæstur í einkunn fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar, lömbin bera mikið af um vöðvaþykkt og einnig í mati fyrir gerð sláturlamba og eru fitulítill. Fauti er sonur Bramla 04-952 en móðurfaðir er Eir 00-881. Svipur 08-433 er hins vegar að sækja yfirburði fyrir sín lömb fyrst og fremst til bakvöðvamælinganna en hann hafði áður veturgamall haustið 2009 fengið góðar niðurstöður í rannsókn. Svipur er sonur Papa 04-964 en móðurfaðirinn Lindi 03-404 var undan Hyli 01-883.

### Vindhæli

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Glói	09-696	Glói	07-109	129,7	120,2	<b>125,0</b>	17,3	8,9	6,8	26,4	4,1	17,1
	06-682	Langidal	01-931	105,8	111,9	<b>108,9</b>	15,2	7,6	6,1	25,3	3,3	16,4
	06-681	Ormur	02-933	105,2	112,1	<b>108,7</b>	16,1	7,3	6,2	25,1	3,1	16,4
	08-692		04-668	97,7	118,2	<b>108,0</b>	15,6	7,8	6,6	25,7	3,2	16,6
Jón Austmann	07-688	Snafs	03-378	111,3	102,0	<b>106,7</b>	15,7	8,1	6,4	25,2	3,5	16,4
	04-668			102,9	99,0	<b>101,0</b>	16,2	7,8	6,6	24,9	3,5	16,6
	04-669			105,7	89,0	<b>97,4</b>	16,7	7,7	6,6	24,4	3,6	16,6
Frændi	09-697	Toppur	07-599	103,2	90,0	<b>96,6</b>	16,1	7,4	6,3	24,6	3,6	16,6
	05-675			78,5	81,4	<b>80,0</b>	15,9	7,3	6,8	24,6	3,7	16,3
Keli	09-651		04-668	79,4	71,5	<b>75,5</b>	15,4	7,4	6,8	23,7	3,9	16,0

Einn afkvæmahópurinn ber feikilega mikið af öllum hinum en það eru lömbin undan Glóa 09-696 en yfirburðir hjá þeim eru mjög miklir bæði um vöðvaþykkt og gerð lamba í kjötmatinu. Þessi hrútur kemur frá Heydalsá undan Glóa 07-109 frá Hafnardal og móðurfaðir er Bjarmi 05-767.

## Skagafjörður

### Brúnastaðir Fljótum

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ýmir	07-032	Mímir	04-951	106,6	120,3	<b>113,5</b>	17,1	10,3	7,3	28,3	2,5	17,4
Bjálki	07-036	Raftur	05-966	104,6	114,3	<b>109,5</b>	15,8	9,8	6,9	27,7	2,4	17,6
Spori	08-030	Papi	04-964	104,7	91,9	<b>98,3</b>	15,5	9,4	6,5	27,4	3,0	17,3
Spotti	08-036	Þráður	06-996	108,6	123,0	<b>115,8</b>	15,7	9,1	6,1	28,1	2,6	17,2
Reyr	08-038	Freyr	06-030	95,0	115,0	<b>105,0</b>	16,7	9,6	7,1	28,1	2,6	17,5
Andri	09-023	Undri	05-818	102,2	70,1	<b>86,2</b>	17,3	9,8	7,0	26,5	3,0	17,2
Krapi	09-027	Áni	07-028	83,8	104,7	<b>94,3</b>	15,6	8,8	6,9	27,4	2,7	17,1
Mór	09-028	Grani	07-031	78,9	37,3	<b>58,1</b>	16,0	8,8	7,0	24,2	3,0	17,2
Hrannar	09-031	Fannar	07-808	92,8	103,3	<b>98,1</b>	15,6	8,8	6,4	27,6	2,7	17,2
Nökkvi	09-032	Dökkvi	07-809	108,9	107,9	<b>108,4</b>	15,4	9,6	6,6	27,8	2,8	17,2
Kónn	09-035	Prjónn	07-812	86,4	105,7	<b>96,1</b>	15,5	9,3	7,1	27,5	2,7	17,2
Snær	09-036	Sokki	07-835	92,4	76,9	<b>84,7</b>	17,1	9,3	6,9	26,3	2,6	17,2
Þáttur	09-039	Máttur	08-031	99,9	83,5	<b>91,7</b>	16,4	9,4	6,7	27,1	2,9	17,3
Massi	10-025	Klassi	09-607	92,7	71,3	<b>82,0</b>	17,4	10,5	8,2	26,3	2,7	17,4
Bassi	10-026	Spakur	08-289	86,5	84,8	<b>85,7</b>	16,1	9,4	7,2	26,9	2,9	17,3
Trassi	10-027	Kollur	07-643	97,1	96,1	<b>96,6</b>	16,4	9,3	6,7	27,0	2,6	17,3
Muggur	10-029	Kveikur	05-965	109,4	97,7	<b>103,6</b>	18,1	9,6	6,4	27,3	2,6	17,1
Höskuldur												
Keisari	10-031	Mundi	06-832	116,2	99,0	<b>107,6</b>	15,9	10,0	6,6	27,2	2,7	17,5
Bráður	10-032	Grábotni	06-833	117,5	80,1	<b>98,8</b>	15,4	9,3	6,0	25,9	2,3	17,1
Blámi	10-033	Grábotni	06-833	107,4	77,3	<b>92,4</b>	15,5	9,5	6,5	26,3	2,8	17,2
Bárður	10-035	Borði	08-838	114,2	126,9	<b>120,6</b>	16,7	9,9	6,6	28,5	2,7	17,5
Ós	10-036	Hólmi	08-839	80,4	111,1	<b>95,8</b>	15,7	9,1	7,3	28,0	2,5	17,4
Aðall	10-037	Eðall	09-030	78,6	97,7	<b>88,2</b>	16,2	8,7	6,9	27,7	3,1	17,1
Myrkvi	10-038	Depill	09-037	133,5	134,0	<b>133,8</b>	17,1	10,3	6,5	28,5	2,8	17,6

Eins og undanfarin ár þá er hér ein af allra umfangsmestu rannsóknunum á landinu öllu. Að þessu sinni koma fram nýir toppar á meðal yngstu hrútanna. Lambahópurinn undan Myrkva 10-038 er með hæstu einkunn úr samanburðinum fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar enda eru lömbin glæsileg. Þau eru þroskamikil með þykka vöðva, hæsta stigun fyrir lærahold, og mjög vel gerð að öllu leyti. Myrkvi er gemlingslamb og faðir hans Depill 09-037 var að gefa mjög jákvæða niðurstöðu í rannsókninni á síðasta ári en hann er sonur Sokka 07-835. Móðurfaðir Myrkva er hins vegar Ýmir 07-032, sem síðar er vikið að. Myrkvi er svartur að lit eins og nafnið kann að gefa til kynna. Undan Bárði 10-035 er einnig glæsilegur lambahópur að gerð en yfirburðir þeirra eru öllu meiri í líflambahluta rannsóknarinnar. Bárður er undan Borða 08-838 en móðurfaðir hans Tryggur 03-038 var úr kollótta fénu þar sem hann var sonur Styggs 99-877. Hrutarnir sem eiga lambahópana sem næstir standa í heildareinkunn eru toppar rannsókna héraðs frá síðustu árum. Hjá Spotta 08-036 eru yfirburðirnir að þessu sinni talsvert meira frá bakvöðvamælingunum en hann er sonur Þráðar 06-996 og móðurfaðir hans Kjalvar 02-943. Lömbin undan Ými 07-032 hafa eins og áður hefur verið mjög þykkar bakvöðva og eru prýðisvel gerð en hann er sonur Mímis 04-951 og dóttursonur Flotta 98-850. Bjálki 07-036 er eins og áður með mjög þétttholda lambahóp en hann er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Týs 02-929.

### Geldingaholt

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fannar	05-445	Frosti	02-913	112,8	91,8	<b>102,3</b>	17,6	9,5	7,1	27,0	2,9	17,0
Urriði	06-448			101,4	121,3	<b>111,4</b>	16,0	9,7	7,4	27,9	2,7	17,2
Háll	07-441	Áll	00-868	103,8	98,2	<b>101,0</b>	16,8	9,5	7,3	27,3	3,0	17,3
Valur	07-443	Partur	99-914	86,4	75,6	<b>81,0</b>	15,9	8,7	7,2	26,5	3,0	16,8
Stólpi	08-441	Kveikur	05-965	81,5	103,4	<b>92,5</b>	15,8	9,2	7,6	27,4	3,0	17,1

Dindill	08-442	Kveikur	05-965	94,8	94,7	<b>94,8</b>	16,6	9,3	7,4	27,4	3,2	17,1
Pinni	10-443	Prjónn	07-812	114,0	104,6	<b>109,3</b>	16,7	9,7	7,0	26,9	2,4	17,0
Skarði	10-445			140,4	113,5	<b>127,0</b>	15,8	9,9	6,2	27,9	2,9	17,3

Hér á þessu búi ber lambahópurinn undan Skarða 10-445 mjög af hinum, sérstaklega eru yfirburðir í kjötmatinu feikilega miklir, sláturlömbin vel gerð og mjög fitulítill en þungasamanburðurinn er honum aðeins í óhag.

### Halldórsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Óli	05-426	Örvar	04-983	96,5	71,7	<b>84,1</b>	16,9	9,3	6,8	24,4	3,6	17,2
Síli	07-426	Óli	05-426	86,7	93,9	<b>90,3</b>	16,0	8,5	6,4	25,0	3,4	16,8
Baugur	07-428	Jói	05-427	94,7	89,1	<b>91,9</b>	15,8	8,9	6,4	24,4	3,3	16,9
Sturibrand	08-426	Garpur	04-815	104,0	107,6	<b>105,8</b>	16,4	9,3	6,5	25,6	3,5	17,3
Glitnir	08-429	Hreinn	07-105	109,0	98,8	<b>103,9</b>	16,4	8,9	6,1	24,8	3,1	17,3
Gustur	08-457	Hvellur	05-969	88,8	144,4	<b>116,6</b>	16,4	9,1	6,8	27,4	3,2	17,4
Furði	10-426	Undri	05-818	97,8	103,9	<b>100,9</b>	16,0	8,8	6,3	25,3	3,3	17,2
Bumbi	10-427	Bolli	06-821	106,1	101,2	<b>103,7</b>	16,1	8,9	6,1	25,1	2,7	17,2

Hér er aðeins ósamræmi hjá sumum lambahópunum á aðalþáttum rannsóknarinnar. Efstur með heildareinkunn er lambahópurinn undan Gusti 08-457 en yfirburðir hans eru gríðarlega miklir fyrir bakvöðvamælingar en kjötmatsniðurstöður ná tæpast meðallagi, en hér er hyrndur hrútur í samanburði við kollóttu, sem vafalítið hefur áhrif á niðurstöður en Gustur er sonur Hvels 05-969. Hagstæðustu kjötmatsniðurstöðurnar eru fyrir lömbin undan Glitni 08-429 en hann stóð efstur í rannsókn á síðasta ári. Glitnir kemur frá Heydalsá undan Hreini 07-105 en móðurfaðir Glámur 03-018.

### Ingveldarstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Snær	07-155	Hvellur	05-969	93,1	100,7	<b>96,9</b>	15,2	7,9	6,0	26,0	3,3	17,3
Bylur	07-156	Hylur	01-883	98,7	86,7	<b>92,7</b>	15,5	8,4	6,5	25,3	3,2	17,1
Alli	07-157	Áll	00-868	85,0	98,8	<b>91,9</b>	15,0	7,9	6,3	25,9	2,9	17,1
Lómur	07-159	Lómur	02-923	97,7	77,5	<b>87,6</b>	15,0	7,9	5,8	24,4	2,5	17,0
Stubbur	09-151	Freyðir	07-810	107,6	105,9	<b>106,8</b>	14,8	7,7	5,1	26,1	2,7	17,0
Kraftur	09-153	Raftur	05-966	124,4	103,0	<b>113,7</b>	15,7	8,6	5,8	26,1	2,7	16,8
Svanur	09-154	Máni	03-975	85,8	84,4	<b>85,1</b>	16,0	7,8	6,1	25,3	2,9	16,8
Pinni	10-158	Prjónn	07-812	97,1	107,8	<b>102,5</b>	15,8	8,1	6,1	26,0	2,6	17,3
Kraftsson	10-159	Kraftur	09-153	115,0	110,1	<b>112,6</b>	16,2	8,4	5,7	26,2	2,3	17,1
Logi	10-160	Kveikur	05-965	96,3	110,3	<b>103,3</b>	15,8	8,4	6,6	26,5	3,1	17,1

Lambahóparnir undan þeim feðgum Krafti 09-153 og Kraftssyni 10-159 standa efstir í þessari rannsókn og báðum er það sammerkt að lömbin undan þeim eru að skila öllu meira af yfirburðum úr kjötmatshluta. Kraftur var með góðan hóp í rannsókn 2010. Lömbunum undan þeim báðum er sammerkt að koma jákvæðir út í þungasamanburði og vera vöðvafyllt og fitulítill. Kraftur er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans er Mávur 03-160. Móðurfaðir Kraftssonar er hins vegar Bylur 07-156.

### Keta á Skaga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
------	-------	-------	-------	---------	----------	-------	------	------	------	------	------	------

Blossi	07-129	Kveikur	05-965	91,9	64,9	<b>78,4</b>	17,7	10,1	8,0	27,0	4,0	16,9
Ljótur	08-033	Þróttur	04-991	100,3	131,9	<b>116,1</b>	17,1	10,1	7,7	29,0	3,2	17,5
Geir	09-029	Fannar	07-808	103,5	86,5	<b>95,0</b>	17,1	10,4	7,8	27,1	3,8	17,1
Grani	09-030	Fannar	07-808	123,2	127,1	<b>125,2</b>	18,4	11,3	7,9	29,1	3,5	17,4
Ás	09-032	Drumbur	07-132	86,5	104,8	<b>95,7</b>	17,0	9,8	7,9	27,8	3,5	17,1
Kubbur	09-033	Drumbur	07-132	97,7	105,9	<b>101,8</b>	17,5	10,4	8,0	27,8	3,4	17,5
Logi	09-034	Blossi	07-129	97,8	90,6	<b>94,2</b>	17,5	10,1	7,8	27,6	3,7	17,2
Eldur	09-035	Blossi	07-129	72,1	86,1	<b>79,1</b>	18,2	9,8	8,4	27,6	4,1	17,4
Botni	10-030	Grábotni	06-833	93,2	78,2	<b>85,7</b>	17,4	10,0	7,9	27,0	3,7	16,9

Eins og tölurnar sýna eru mjög fönguleg og vel gerð lömb í afkvæmahópunum en sum helst til feit. Grani 09-030 staðfestir rækilega niðurstöður síðasta árs að hann er feikilega öflugur faðir sláturlamba sérstaklega er gerð þeirra frábær. Þessi snillingur er undan Fannari 07-808 en móðurfaðir hans Frami 05-033 var öflugur sonur Snúðs 00-911 sem þarna var notaður um árabíl. Lambahópurinn undan Ljóti 08-033 gefur mikla yfirburði í bakvöðvamælingunum og lömbin undan honum eru einnig mjög vel gerð. Þessi hrútur er sonur Þróttar 04-991 og móðurfaðir hans Kolumbus 01-033 var sonur Mola 03-986.

## Ríp

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Spaði	08-244	Blettur	05-967	92,7	85,4	<b>89,1</b>	16,0	9,5	7,2	27,5	2,8	17,3
Garpur	08-245	Þráður	06-996	96,8	96,4	<b>96,6</b>	16,8	9,8	7,3	28,4	3,0	17,4
Dreitill	08-248	Dropi	06-998	98,1	115,7	<b>106,9</b>	16,6	10,2	7,5	28,9	3,2	17,6
Eldur	08-249		07-242	95,4	65,8	<b>80,6</b>	17,0	9,7	7,3	26,6	3,3	17,4
Gormur	08-250	Lykill	03-977	91,0	94,4	<b>92,7</b>	17,0	9,2	7,2	27,1	2,4	17,2
Máni	09-246	Spaði	08-244	94,9	112,1	<b>103,5</b>	17,2	10,3	7,8	28,8	3,0	17,5
Ási	09-247		07-243	96,5	108,3	<b>102,4</b>	17,1	9,7	7,3	28,5	2,6	17,5
Sproti	10-241	Hólmi	08-839	107,5	111,5	<b>109,5</b>	18,3	10,6	7,6	28,9	2,8	17,3
Freyr	10-242	Freyðir	07-810	115,6	108,2	<b>111,9</b>	17,6	9,8	6,8	28,5	2,8	17,4
Kubbur	10-243	Borði	08-838	112,2	124,2	<b>118,2</b>	17,7	10,7	7,5	29,3	3,0	17,6
Klaki	10-244	At	06-806	122,2	100,1	<b>111,2</b>	17,7	10,4	6,7	28,3	2,8	17,5
Raftsson	10-246	Raftur	05-966	109,1	124,1	<b>116,6</b>	17,0	9,8	6,9	29,6	2,9	17,7
Logi	10-247	Eldur	08-249	85,8	78,7	<b>82,3</b>	17,0	9,7	7,6	27,4	3,3	17,5
Klettur	10-248	Ljúfur	09-248	115,8	111,0	<b>113,4</b>	17,2	9,9	6,8	28,3	2,7	17,6
Oddi	10-250	Brodði	07-824	102,4	66,6	<b>84,5</b>	17,7	10,2	7,5	26,9	3,1	17,3

Hér er allstór rannsókn og það ánægjulega við niðurstöður hennar er að hér eru það lömbin undan yngstu hrútunum sem eiga sviðið. Hæstur í heildareinkunn er hópurinn undan Kubbi 10-243. Heldur meira af yfirburðunum kemur í ómsjarmælingahlutanum þar sem hópurinn stendur efstur í samanburði en lömbin eru einnig ákaflega vel gerð. Kubbur er sonur Borða 08-838 en móðurfaðir hans er Hvellur 05-969. Lambahópurinn undan Raftssyni 10-246 stendur næstur í heildarsamanburði og aðalsmerki lambanna undan honum er þykkur vöðvi bæði í baki og lærum. Þetta er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðirinn Polli 05-249 er sonur Áls 00-868. Lambahópurinn undan Kletti 10-248 sækir yfirburði nokkuð jafnt í báða aðalþætti rannsóknarinnar en í sláturniðurstöðunum er fituflokkun honum hagstæð í samanburði. Klettur er sonur Ljúfs 09-248 sem toppaði rannsóknina hér á síðasta ári, en móðurfaðirinn 07-243 var undan Kveiki 05-965. Freyr 10-242 er með heldur meira af yfirburðum sinna lamba í kjötmatinu og vegur fitumatið þar mest. Freyr er sonur Freyðis 07-810 og er nokkuð skyldleikaræktaður þar sem Raftur 05-966 er móðurfaðir hans. Að lokum skal vikið af lambahópnum undan Klaka 10-244 en allir yfirburðir hans koma frá kjötmatinu og stendur hann efstur í þeim samanburði enda lömbin vel gerð og fitulítill. Klaki er sonur At 06-806 en dóttursonur Polla 05-249 sem að framan er nefndur.

## Stóra-Gröf ytri

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þorri	05-379	Týr	02-929	113,3	100,6	<b>107,0</b>	15,4	8,9	6,6	27,5	3,1	17,2
Uggi	07-377			114,8	126,9	<b>120,9</b>	17,2	9,7	7,3	28,3	2,8	17,1
Golfat	07-378	Gráni	03-957	89,4	95,8	<b>92,6</b>	16,8	9,3	7,7	27,9	3,2	17,1
Róni	07-379	Raftur	05-966	110,3	101,9	<b>106,1</b>	16,8	9,4	7,2	27,6	3,0	17,1
Krákur	07-381	Mímir	04-951	102,1	92,3	<b>97,2</b>	16,7	9,4	7,4	27,3	2,9	17,1
Hamar	07-383	Kátur	05-378	90,3	80,7	<b>85,5</b>	16,3	8,7	7,2	27,0	3,1	17,0
Sprelli	08-380	Þorri	05-379	105,9	69,2	<b>87,6</b>	16,0	9,1	7,0	26,6	3,0	17,0
Illugi	09-378	Krákur	07-381	106,8	154,0	<b>130,4</b>	16,3	9,7	7,4	30,5	2,9	17,4
	10-380			104,7	114,6	<b>109,7</b>	16,9	9,7	7,5	28,1	2,7	17,2
Fálki	10-381	Fannar	07-808	91,2	88,5	<b>89,9</b>	16,3	9,4	7,8	27,0	2,9	17,1
Njáll	10-383			88,0	109,7	<b>98,9</b>	16,7	9,3	7,8	28,0	3,1	17,2

Í heildareinkunn hér stendur langefstur lambahópurinn undan Illuga 09-378 en yfirburðirnir hjá hópnum eru nær allir sóttir í ótrúlega mikla yfirburði í bakvöðvamælingunum en lömbin eru um leið prýðisvel gerð. Illugi er undan Kráki 07-381 sem stóð efstur í rannsókninni hér á síðasta ári en Frosti 02-913 er móðurfaðir Illuga. Uggi 07-377 mætir til leiks með lambahóp sem að öllu leyti er að sína mjög góða yfirburði.

### Stóru-Akrar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Skari	09-652	Raftur	05-966	159,1	166,1	<b>162,6</b>	15,8	10,3	5,6	28,9	2,3	17,4
Kubbur	09-656	Þróttur	04-991	80,0	67,5	<b>73,8</b>	14,9	8,4	6,2	25,9	2,9	17,1
Smyrill	09-658	Naggur	07-658	79,1	72,5	<b>75,8</b>	14,5	7,7	5,7	25,8	2,8	16,9
Leppur	09-659	Risi	07-657	75,7	77,3	<b>76,5</b>	14,8	8,0	6,0	25,9	2,3	17,0
Magni	10-651	Massi	09-654	103,8	109,3	<b>106,6</b>	16,4	9,9	6,9	27,1	2,3	17,2
Legó	10-656	Kubbur	09-656	100,0	86,3	<b>93,2</b>	14,8	8,6	5,8	26,1	2,4	17,0
Kóni	10-657	Fálki	06-834	112,2	81,9	<b>97,1</b>	14,8	8,1	5,0	25,8	2,5	16,9
Örn	10-658	Fálki	06-834	101,5	105,2	<b>103,4</b>	15,0	9,0	6,1	27,5	2,9	17,0

Hér er mættur til leiks einn mest afgerandi lambahópurinn í öllum rannsóknum á landinu haustið 2011. Þetta er lambahópurinn undan Skara 09-652 sem strax haustið 2010 sýndi einstaka yfirburði en bætir nú um enn betur. Lömbin undan honum eru frábærlega vel vöðvafyllt með sáralitla fitu. Skari er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans Segull 03-613 var um árabíl toppur hér á búinu en hann var undan Leka 00-880. Búið var að velja Skara sem kandidat fyrir sæðingastöðvarnar vorið 2011 þegar þessi mikla úrvalskind því miður drapst.

### Syðra-Skörðugil

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bruni	07-432	Kaldi	05-460	109,0	102,5	<b>105,8</b>	16,0	9,8	6,4	28,1	3,2	17,6
Næðingur	08-436	Kaldalóns	06-074	99,6	89,5	<b>94,6</b>	16,9	9,8	6,8	26,9	2,6	17,5
Sprettur	08-440	Hvellur	05-969	113,7	105,6	<b>109,7</b>	16,5	9,8	6,2	28,0	2,6	17,4
Logi	09-069	Kveikur	05-965	93,4	114,5	<b>104,0</b>	16,8	9,7	6,8	28,5	2,7	17,4
Staður	09-071	Krókur	05-803	99,7	78,0	<b>88,9</b>	16,8	9,8	6,7	26,9	2,9	17,2
Bakki	09-072	Krókur	05-803	100,2	85,7	<b>93,0</b>	16,5	10,7	7,6	27,8	3,4	17,7
Snær	09-073	Fannar	07-808	75,0	80,8	<b>77,9</b>	16,2	9,7	7,4	26,6	2,5	17,2
Holti	09-074	Vorm	03-988	106,3	97,3	<b>101,8</b>	16,7	10,1	6,8	27,8	2,9	17,4
Sótraftur	09-075	Raftur	05-966	96,0	107,2	<b>101,6</b>	17,1	10,0	7,0	28,4	2,9	17,7
Tálkni	10-458	Uggi	07-434	107,6	112,6	<b>110,1</b>	16,1	10,0	6,6	28,1	2,5	17,4
Búkur	10-459	Bolur	08-438	91,2	59,4	<b>75,3</b>	16,4	10,1	7,4	26,2	3,8	17,4
Garri	10-460	Stormur	07-465	81,7	93,8	<b>87,8</b>	16,7	9,2	6,9	27,3	2,3	17,3

Trekkur	10-461	Næðingur	08-436	107,0	151,3	<b>129,2</b>	16,7	9,8	6,4	30,8	3,1	17,5
Teigur	10-462	Hólmi	08-839	84,3	78,1	<b>81,2</b>	16,0	9,2	6,8	26,6	2,7	17,2
Listi	10-463	Borði	08-838	101,8	126,2	<b>114,0</b>	17,0	10,2	7,0	29,6	3,1	17,7
Fjalar	10-464	Borði	08-838	127,5	104,8	<b>116,2</b>	16,8	10,8	6,5	28,3	3,2	17,7

Hér á þessu landsþekkt ræktunarbúi eru þær ánægjulega niðurstöður að toppinn í rannsókninni fylla hópar undan yngstu hrútunum, en á síðasta ári var einmitt bent á að þá voru engar nýjar sprengjur meðal yngstu hrútanna. Í heildareinkunn er það hópurinn undan Trekki 10-461 sem skipar efsta sætið en yfirburðirnir hjá honum eru að langstærstum hluta sóttir til bakvöðvamælinganna þó að lömbin búi einnig yfir úrvals kjötgæðum. Trekkur er undan Næðingi 08-436 en móðurfaðir hans Fróði 03-458 var sonur Lóða 00-871. Fjalar 10-464 stendur langefstur með sinn lambahóp í kjötmatsþætti rannsóknarinnar en kjötmatsniðurstöðurnar eru afbragðsgóðar bæði um gerð lambanna og fitumatið. Þessi hrútur er sonur Borða 08-838 og dóttursonur Gólíats 07-435 sem var undan Grána 03-957. Annar sonur Borða, Listi 10-463, fylgir þétt að baki bróður sínum í heildareinkunn, lömbin mjög bakþykk og vel gerð en fitumatssamanburður heldur óhagstæður. Móðurfaðir Lista er Snerill 00-459 sonur Húns 92-809 sem þarna var notaður í allnokkur ár. Lambahópurinn undan Tálkna 10-458 er að öllu leyti mjög vel gerður en þungasamanburðir aðeins í óhag. Tálkni er sonur Ugga 07-434 en dóttursonur Loka 02-432 sem var sonur Snerils 00-459 sem áður er nefndur.

## Syðri-Hofdalir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Jóli	07-526	Ísar	06-526	109,8	77,5	<b>93,7</b>	14,4	8,3	5,6	26,1	3,0	16,9
Júlli	07-529	Álfur	03-960	106,3	111,4	<b>108,9</b>	14,8	8,7	6,1	27,4	2,3	17,0
Jolli	07-533	Bjartur	03-020	99,1	88,8	<b>94,0</b>	15,8	8,9	6,5	26,5	2,5	17,2
Kveikur	08-528	Hvellur	05-969	94,1	58,8	<b>76,5</b>	14,6	8,3	6,1	25,5	3,1	17,0
Kuldi	08-530	Spindill	07-344	99,1	103,4	<b>101,3</b>	15,8	9,1	6,7	27,1	2,7	17,4
*Lobbi	09-527	Jolli	07-533	79,9	86,0	<b>83,0</b>	15,5	8,4	6,7	26,5	2,9	17,1
Lúlli	09-528	Júlli	07-529	118,0	145,7	<b>131,9</b>	14,9	9,3	6,3	28,5	2,3	17,3
Lási	09-530	Ingi	05-526	106,9	94,7	<b>100,8</b>	14,3	8,8	6,2	27,1	2,9	17,1
Lonni	09-532	Jonni	07-527	78,1	78,2	<b>78,2</b>	14,6	8,8	7,1	26,9	3,2	17,0
Lalli	09-533	Gráni	08-688	76,5	78,2	<b>77,4</b>	14,8	8,5	7,2	26,0	2,9	17,1
Leppur	09-534	Gráni	08-688	121,9	125,3	<b>123,6</b>	14,7	9,9	6,8	27,8	2,4	17,4
Lubbi	09-535	Mjóður	07-811	99,9	119,5	<b>109,7</b>	15,0	9,0	6,6	28,1	2,6	17,4
Massi	10-527	Grábotni	06-833	101,0	83,9	<b>92,5</b>	15,8	9,8	7,3	26,6	2,8	17,2
Meiri	10-532	Hamar	09-106	104,6	108,6	<b>106,6</b>	15,6	9,5	6,8	28,3	3,3	17,4

Hér er það lambahópurinn undan Lúlla 09-528 sem efstur stendur í heildarsamanburðinum, en talsvert meira af yfirburðunum koma í líflambasamanburinum en kjötmatinu sem samt er mjög hagfelld. Lúlli er undan Júlla 07-529 en móðurfaðir hans Holti 02-528 kom frá Holti í Þistilfirði undan Gletti 01-012. Leppur 09-534 á þann lambahópinn sem langbest stendur í kjötmatsþætti, sláturlömbin vel geð og fitulítill og lifandi lömbin með besta stigun fyrir lærahold. Leppur kemur frá Sandfellshaga 2 í Öxarfirði undan Grána 08-688 og móðurfaðir hans er Dreitill 00-891.

## Tunga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Logi	07-114	Kveikur	05-965	103,0	126,5	<b>114,8</b>	16,2	9,8	6,8	28,4	2,6	17,3
Max	08-107	Djásni	06-001	79,7	105,0	<b>92,4</b>	15,7	8,8	6,9	27,8	2,7	17,3
Póker	08-108	Bjálki	06-995	109,2	130,7	<b>120,0</b>	16,5	10,0	6,8	28,7	2,9	17,6
Móri	09-106	Smyrill	04-800	110,0	69,4	<b>89,7</b>	16,3	9,1	6,1	26,3	2,9	16,9
Bikar	09-107	Mjóður	07-811	93,6	56,3	<b>75,0</b>	15,8	9,5	6,8	26,3	2,9	17,4

Vassi	09-109	Vasi	07-106	106,7	121,6	<b>114,2</b>	15,7	9,3	6,2	29,3	3,1	17,6
Atgeir	09-113	At	06-806	66,5	87,3	<b>76,9</b>	15,9	8,7	7,0	27,4	3,5	17,4
Kvistur	10-109	Borði	08-838	97,1	154,8	<b>126,0</b>	17,6	10,8	7,8	31,1	3,4	17,7
Hvítur	10-111	Grábotni	06-833	98,5	71,5	<b>85,0</b>	15,1	8,9	6,2	26,3	3,1	17,1
Grámi	10-112	Grábotni	06-833	98,6	107,8	<b>103,2</b>	15,1	8,3	5,8	27,8	2,7	17,1

Hér kemur fram skýr munur á milli afkvæmahópanna. Efstur í heildareinkunn er hópur undan Kvisti 10-109. Afkvæmi hans bera mikið af um vænleika og yfirburðir í bakvöðvamælingum eru feikilegir, sláturlömbin bera af með afbrigðum fyrir gerð en fitusamanburðurinn er honum mjög í óhag. Þessi snillingur er undan Borða 08-838 og aðeins skyldleikaræktaður þar sem Kveikur 05-965 er móðurfaðir hans. Póker 08-108 sem toppaði rannsókn hér á síðasta ári mætir nú með mjög sterkan hóp, lömbin mjög vel vöðvuð og gerð. Póker er undan Bjálka 06-995 og dóttursonur Abels 00-890. Logi 07-114 átti góðan hóp haustið 2010 og kemur enn betur út úr samanburðinum núna en stærri hluti yfirburðanna koma frá bakvöðvamælingum sem tæpast kemur að óvart með son Kveiks 05-965 og dótturson Úða 01-912. Vassi 09-109 er með lambahóp sem kemur vel í öllum samanburði.

## Veðramót

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Flækingur	05-122	Kuldi	03-924	120,3	139,0	<b>129,7</b>	15,5	9,2	6,2	27,5	2,6	17,1
Reynir	07-125	Stormur	04-456	110,8	112,0	<b>111,4</b>	15,5	9,0	6,3	26,4	2,8	17,1
Immi												
ananas	09-121	Pongó	06-125	101,0	66,7	<b>83,9</b>	14,6	8,3	6,1	24,1	3,3	16,8
Breki	09-122	Pongó	06-125	83,7	67,4	<b>75,6</b>	15,0	8,6	7,0	25,4	4,1	16,9
Gassi	09-123	Gotti	05-804	112,6	149,7	<b>131,2</b>	14,7	9,5	6,5	27,6	2,3	17,3
Demantur	09-124	Rúbín	08-004	75,0	86,1	<b>80,6</b>	15,1	8,7	7,2	25,8	3,5	17,1
Mikki	10-121	Grábotni	06-833	102,2	118,0	<b>110,1</b>	14,6	8,5	6,2	27,1	3,4	17,3
Plús	10-123	Gróði	07-123	117,7	138,0	<b>127,9</b>	14,6	9,1	6,1	28,0	3,1	17,4
Golfat	10-126	Gráni	06-104	78,4	38,4	<b>58,4</b>	15,0	7,5	6,4	24,3	3,3	16,8

Rannsóknin hér skiptir hrútunum nánast í tvo aðskilda hópa út frá niðurstöðum fyrir lambahópna. Gassi 09-123 kemur með hæsta heildareinkunn. Lömbin undan honum bera af um gerð og yfirburðir í ómsjarmælingahlutanum er með ólíkindum miklir. Gassi kemur frá Sandfellshaga 2 undan Gotta 05-804 en móðurfaðir hans er Gaur 04-532 á Snartarstöðum. Flækingur 05-122 á lambahóp þar sem vöðvabykkt kemur ákaflega vel í samanburði en lömbin eru til viðbótar fitulítil. Flækingur er líklega einn fárra sona Kulda 03-924 sem enn eru í notkun. Plús 10-123 stendur vel undir nafni en lömbin undan honum eru lærasterk og vöðvabykkt. Plús er undan Gróða 07-123 sem sýndi góða hluti í rannsókninni hér 2010 en móðurfaðir Plúss er Raftur 05-966. Reynir 07-125 er þarna með lambahóp sem er að sækja sína yfirburði nánast alveg jafnt til beggja meginþátta rannsóknarinnar. Reynir er fenginn frá Hafnardal haustið sem fjárbúskap lauk þar undan Stormi 04-456 og dóttursonur Hlyns 03-536. Lambahópurinn undan Mikka 10-121 sækir sína yfirburði að langmestu leyti til bakvöðvamælinga en Mikki er undan Grábotna 06-833 og dóttursonur Kulda 03-924.

## Prasastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Amlí	07-090	Bramlí	04-952	119,6	143,1	<b>131,4</b>	17,4	9,7	6,3	29,1	2,5	17,5
Frakkur	09-088	Frakksso	03-974	90,7	93,0	<b>91,9</b>	17,2	9,4	7,0	26,7	3,2	17,3
Kappi	09-089	Garpur	04-815	109,9	104,5	<b>107,2</b>	16,9	9,6	6,5	26,7	2,4	17,4
Blackout	09-090	Kveikur	05-965	139,4	132,4	<b>135,9</b>	17,2	9,5	5,7	27,7	1,9	17,4
Megatron	09-091	Kjói	04-816	91,4	81,4	<b>86,4</b>	17,9	9,1	6,8	25,8	2,1	17,0
Töfri	09-093	Undri	05-818	106,5	78,4	<b>92,5</b>	17,4	9,1	6,3	25,8	2,5	17,0

Starskrim	09-094	Kveikur	05-965	102,2	103,7	<b>103,0</b>	17,0	9,2	6,5	27,1	2,5	17,2
Svanur	10-086	Bogi	04-814	86,5	61,6	<b>74,1</b>	17,2	8,7	6,6	24,5	2,3	17,0
Sunni	10-087	Bogi	04-814	93,0	121,3	<b>107,2</b>	16,3	8,3	6,1	27,8	2,6	17,1
Holur	10-089	Hólmi	08-839	62,9	59,3	<b>61,1</b>	16,2	7,4	6,4	24,9	3,0	17,0
Porri	10-091	Bogi	04-814	98,4	99,9	<b>99,2</b>	16,0	8,9	6,3	27,0	2,8	17,3
Þeli	10-094	Borði	08-838	99,7	99,7	<b>99,7</b>	16,0	9,3	6,6	27,0	2,8	17,5
Lúkas	10-095	Baddi	09-081	79,3	112,0	<b>95,7</b>	18,2	9,4	7,4	28,3	2,8	17,5
Baldur	10-193	Akli	07-090	89,8	108,1	<b>99,0</b>	16,0	8,1	6,1	27,6	2,4	17,2

Hér er fátt nýrra tíðinda frá síðasta ári í niðurstöðum rannsóknarinnar nú en eins og þá eru yfirburðir toppanna sem eru þeir sömu og þá feikilega miklir. Blackout 09-090 er einstaklega mikil fituleysiskind en afkvæmi hans auk þess vöðvaþykki og mjög vel gerð. Þessi svartí snillingur er undan Kveiki 05-965 og dóttursonur Spaks 00-909. Akli er að skila feikilega þykkum vöðvum og góðri gerð en keppir ekki í fituleysinu við Blackout. Akli er sonur Bramla 04-952 en móðurfaðir hans er Hylur 01-883. Báðum þessum miklu köppum er það sameiginlegt að fram í ættir á móðurhliðina eru þeir út af fjárskiptaám frá Smáhömrum.



## Eyjafjarðarsýsla

### Hrafnstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þristur	10-577	Melur	05-584	93,0	131,0	<b>112,0</b>	18,0	8,8	7,1	28,9	1,8	16,7
Gráni	09-600	Broddi	07-015	129,0	92,0	<b>110,0</b>	16,5	9,1	5,9	26,5	1,8	17,0
Dalur	07-593	Geisli	06-773	94,0	119,0	<b>107,0</b>	16,8	7,9	6,2	27,9	1,6	16,9
Moli	09-598	Gullmoli	05-552	98,0	111,0	<b>105,0</b>	18,6	9,7	7,7	28,1	2,4	17,1
Guðjón	10-582	Klaufi	08-152	89,0	114,0	<b>102,0</b>	18,4	8,9	7,4	28,2	2,7	17,2
Fjörður	10-580	Ullur	08-114	95,0	107,0	<b>101,0</b>	18,0	9,3	7,4	28,0	2,8	17,1
Hnífill	09-599	Broddi	07-015	116,0	83,0	<b>99,0</b>	16,3	9,2	6,3	26,7	2,6	16,7
Bakki	10-576	Gustur	05-587	86,0	95,0	<b>91,0</b>	16,9	8,3	6,7	26,9	2,0	16,9
Giljagaur	10-578	Broddi	08-597	73,0	104,0	<b>88,0</b>	17,1	8,4	7,3	27,7	2,6	17,1
Broddi	08-597	Svanur	05-556	81,0	91,0	<b>86,0</b>	17,8	8,4	7,2	27,3	2,5	16,8
Bjartur	10-579	Gustur	05-587	88,0	68,0	<b>78,0</b>	17,4	8,3	6,8	26,3	2,6	17,0

Samræmi á milli aðalþátta rannsóknarinnar mætti gjarnan vera betra. Þristur 10-577 stendur hæstur með heildareinkunn en yfirburðina er hann alla að sækja í bakvöðvamælingar lambanna. Faðir Þrists var Melur 05-584 en móðurfaðir Sómi 05-586 sem einnig var frá Melum í Árneshreppi undan Ljóma 02-971. Gráni 09-600 á í rannsókninni lambahóp sem skarar mjög framúr hinum hópunum í kjötmatshlutanum. Þessi hrútur kemur frá Broddanesi 1 undan Brodda 07-015 og dóttursonur Gullmola 05-552.

### Halldórsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Pompeus	04-313	Abel	00-890	139,0	134,0	<b>136,0</b>	13,6	7,3	4,1	29,9	2,4	17,2
Smellur	10-005	Hvellur	05-969	112,0	148,0	<b>130,0</b>	16,7	7,7	6,1	29,2	2,7	17,4
Gaur	05-255	Lækur	97-843	112,0	131,0	<b>121,0</b>	15,2	8,5	6,2	29,4	2,6	17,6
	09-269	Græðir	05-256	103,0	116,0	<b>110,0</b>	16,6	8,5	6,9	28,3	2,6	17,2
Heydalur	07-264		05-180	101,0	115,0	<b>108,0</b>	19,1	8,0	7,4	28,0	2,8	17,3
Plútó	10-003	Hyrnir	03-958	116,0	88,0	<b>102,0</b>	16,1	8,1	6,1	27,0	2,8	16,8
Móses	09-001	Prófill	06-319	107,0	87,0	<b>97,0</b>	16,8	8,4	6,8	27,1	3,3	17,2
	06-093	Klasi	05-316	101,0	89,0	<b>95,0</b>	14,2	7,7	5,7	27,3	3,7	17,1
Muggur	06-321	Gyllir	02-308	93,0	95,0	<b>94,0</b>	14,0	7,3	5,6	27,7	3,4	17,2
	07-077	Garpur	04-815	95,0	86,0	<b>91,0</b>	15,1	7,2	5,8	27,1	3,6	17,2
Spotti	10-006	Blossi	08-051	82,0	97,0	<b>89,0</b>	15,9	6,9	6,3	27,7	3,4	17,3
Blossi	08-051	Ljómi	06-124	90,0	83,0	<b>87,0</b>	15,7	8,0	6,7	26,9	3,6	17,3
Fjarki	09-004		06-073	89,0	81,0	<b>85,0</b>	13,9	6,7	5,3	26,8	3,3	16,9
Otur	10-001	Raftur	05-966	96,0	73,0	<b>85,0</b>	16,1	7,8	6,5	26,6	3,2	17,0
Keisari	10-010	Pompeus	04-313	101,0	55,0	<b>78,0</b>	14,1	7,0	5,2	25,4	3,3	16,7

Hér er allstór rannsókn og nokkuð gott samræmi á milli aðalþáttanna tveggja með niðurstöður. Pompeus 04-313 hefur áður sýnt hér góða hluti í rannsókn. Lömbin undan honum koma mjög vel í samanburði bæði um vöðvabyggt og litla fitu. Á það er samt rétt að benda að þungasamanburður lambanna er mjög óhagstæður og þess vegna hluti af yfirburðunum reiknaðar leiðréttingar. Hrútur þessi er frá Vatnsenda undan Abel 00-890 og Áll 00-868 er móðurfaðir hans. Næstur að heildareinkunn kemur lambahópurinn undan Smelli 10-005 en mest af yfirburðum hans koma frá bakvöðvamælingum en lömbin hafa einnig þykkar lærvöðva. Smellur er sonur Hvells 05-969 og móðurfaðir hans er 04-055. Gaur 05-255 er með lambahóp sem er ríkur af kostum og fær því góða útkomu. Lömbin undan honum toppa með lærahold. Gaur er frá Torfufelli undan Læki 97-843 og dóttursonur Bjarts 93-800.

## Suður-Pingeyjarsýsla

### Vatnsleysa

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Vöðvi	10-666	Kúði	08-652	121,0	147,0	<b>134,0</b>	16,4	9,6	5,8	32,1	2,4	17,6
Fengur	09-655	Púki	06-807	132,0	128,0	<b>130,0</b>	17,2	9,3	5,2	30,2	1,9	17,5
Nafni	09-736	Ylur	06-152	87,0	151,0	<b>119,0</b>	17,6	9,0	6,7	31,9	2,5	17,5
Aron	10-664	Garpur	09-661	108,0	108,0	<b>108,0</b>	16,6	9,0	5,9	30,0	2,5	17,3
Klettur	10-665	Boði	08-653	100,0	108,0	<b>104,0</b>	16,5	8,8	6,0	29,8	1,9	17,1
Silfri	07-643	Álfur	03-960	102,0	63,0	<b>83,0</b>	17,4	9,3	6,4	27,5	2,6	17,1
Puntur	10-667	Kúði	08-652	80,0	84,0	<b>82,0</b>	16,3	8,1	6,1	29,0	2,3	17,1
Moli	10-663	Silfri	07-643	90,0	69,0	<b>79,0</b>	16,5	8,9	6,4	28,2	2,4	17,4
Dökkvi	10-668	Kveikur	05-965	88,0	35,0	<b>62,0</b>	16,5	8,1	5,9	26,8	1,9	16,8

Efstur í þessari rannsókn stendur lambahópur undan Vöðva 10-666 en lömbin undan honum koma mjög vel í samanburði lifandi lamba og sláturlömbin auk þess mjög vel gerð. Þessi hrútur er úr sterkri ræktun á búinu um marga ættliði en faðir hans Kúði 08-652 hafði sýnt mjög mikla yfirburði í afkvæmarannsóknnum en móðurfaðir Vöðva er Arður 04-620. Lambahópurinn undan Fengi 09-655 stendur öllum ofar í kjötmatssamanburði og fituleysi lambanna telur þar öðru meira en lömbin eru einnig vöðvaþykk. Fengur er sonur Púka 06-807 og dóttursonur Botna 05-632. Þá skal nefna hópinn undan Nafna 09-736 en yfirburðir hjá honum koma allir og gott betur í skoðun lifandi lamba en vöðvafylling þeirra er mjög góð en hins vegar skemmir fitusamanburður mikið fyrir honum í kjötmatshluta rannsóknarinnar. Þessi hrútur er fæddur á Bjarnasöðum í Öxarfirði undan Yli 06-152 en móðurfaðir hans er Lóði 00-871.

### Fjósatunga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Logi	08-446	Kveikur	05-965	114,0	142,0	<b>128,0</b>	15,0	8,4	5,1	30,0	2,1	17,3
Hrekkur	10-415	Hriflon	07-837	106,0	149,0	<b>127,0</b>	14,0	8,1	5,0	31,7	2,5	17,3
Snöggur	10-425	Sóði	09-515	113,0	105,0	<b>109,0</b>	14,8	8,9	5,3	29,2	2,2	17,1
Rafall	10-423	Raftur	05-966	107,0	100,0	<b>104,0</b>	14,3	8,1	5,0	28,9	2,5	17,3
Snarti	09-445	Dökkvi	07-809	100,0	107,0	<b>103,0</b>	15,3	8,7	5,7	29,3	2,7	17,2
Þrjótur	09-448	Raftur	05-966	102,0	101,0	<b>101,0</b>	14,8	8,4	5,4	29,3	2,9	17,1
Goði	10-422	Grábotni	06-833	107,0	73,0	<b>90,0</b>	14,6	8,5	5,3	28,2	3,1	17,0
Draflí	09-735	Blossi	07-823	92,0	53,0	<b>72,0</b>	14,6	8,1	5,5	27,6	3,6	17,2
Teinn	09-443	Þrjónn	07-812	73,0	57,0	<b>65,0</b>	14,0	7,9	5,9	27,2	3,0	17,0

Tveir hópar bera talsvert af í þessari rannsókn og það sem þeim er sammerkt er að feður beggja hópanna eru fæddir á Hlíðarenda í Bárðardal. Logi 08-446 er þarna með vöðvaþykk og fitulítill lömb en þessi hrútur var haustið 2009 í hópi allra hæstu hrúta yfir allt landið í afkvæmarannsóknunum þá. Logi er einn hinna fjölmörgu toppa undan Kveiki 05-965 og móðurfaðir hans Köggull 01-457. Lömbin undan Hrekkki 10-415 eru enn vöðvaþykkri en undan Loga en þungasamanburður er þeim óhagstæður. Hrekkur er sonur Hriflonar 07-837 og dóttursonur Dropa 03-753.

### Hrifla

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ás	09-058	Hriflon	07-837	129,0	142,0	<b>136,0</b>	15,6	9,5	5,1	30,0	1,9	17,8
Kláfur	10-068	Grábotni	06-833	114,0	118,0	<b>116,0</b>	16,0	9,0	5,3	29,1	1,8	17,3
Viður	10-063	Drumbur	08-055	108,0	124,0	<b>116,0</b>	16,6	9,8	6,1	29,7	2,0	17,5
Refur	10-067	Raftur	05-966	107,0	118,0	<b>112,0</b>	15,9	8,9	5,4	29,3	2,0	17,4

Lúsi	09-062	Púki	06-807	103,0	109,0	<b>106,0</b>	15,5	9,0	5,5	29,0	2,1	17,6
Dúkur	10-069	Borði	08-838	97,0	98,0	<b>98,0</b>	16,3	8,9	5,8	28,9	2,5	17,3
Galli	10-064	Þór	09-057	91,0	102,0	<b>97,0</b>	17,0	8,7	6,0	28,7	2,2	17,4
Kóngur	10-065	Ás	09-058	106,0	79,0	<b>93,0</b>	15,9	9,6	5,9	28,1	2,5	17,4
Mörður	10-066	Raftur	05-966	106,0	69,0	<b>87,0</b>	16,0	9,7	6,0	27,7	2,6	17,2
Kalli	10-071	Vöðvi	08-620	73,0	85,0	<b>79,0</b>	18,0	9,7	7,5	28,4	2,8	17,6
Sorró	10-070	Vöðvi	06-820	87,0	70,0	<b>79,0</b>	17,4	8,8	6,3	26,9	2,1	17,4
Fjarki	09-149	Bjartur	07-141	56,0	85,0	<b>70,0</b>	16,6	8,6	7,0	28,1	2,0	17,2

Haustið 2010 sannað Ás 09-058 sig sem kjöttgæðakind og með rannsókninni núna styrkir hann stöðu sína enn sem slíkur. Lömbin undan honum eru vöðvabykk, með afbragðs lærahold og til viðbótar er þetta fituleysishrútur. Ás er undan Hrifloni 07-837 en móðurfaðir hans Prúður 01-132 var sonur Prúðs 94-834. Þá eru lambahópar undan nokkrum af veturgömlu hrútunum athyglisverðir. Kláfur 10-068 sækir yfirburði jafnt til beggja þátta rannsóknarinnar en þetta er einnig eindregin fituleysiskind. Kláfur er sonur Grábotna 06-833 en dóttursonur Vönduls 03-051 og þannig af sama ættarmeidi og Ás vegna þess að Vöndull er sonur Prúðs 01-132. Lömbin undan Viði 10-063 eru mjög stælt og hann kemur með best gerðarmat allra lambahópanna. Viður er undan Drumbi 08-055 en móðurfaðir hans Hiti 04-065. Lambahópurinn undan Refi 10-067 kemur mjög vel út í samanburðinum en þetta er enn einn fituleysishrúturinn. Refur er sonur Rafts 05-966 en dóttursonur Sperðils 06-075.

## Haldórsstaðir II

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gráni	10-217	Grábotni	06-833	115,0	141,0	<b>128,0</b>	15,4	8,9	5,6	31,8	3,0	17,9
Borði	10-218	Borði	08-838	118,0	119,0	<b>119,0</b>	15,0	8,8	5,6	30,7	3,0	17,2
Þráður	08-205	Þráður	06-996	98,0	133,0	<b>116,0</b>	16,3	8,7	6,6	31,2	3,1	17,6
Þokki	10-216	Grábotni	06-833	111,0	92,0	<b>101,0</b>	15,6	9,5	6,5	29,0	2,8	17,5
Gjafar	08-207	Kunningi	06-103	93,0	106,0	<b>99,0</b>	16,4	8,5	6,7	29,9	3,1	17,4
Ruddi	07-247	Raftur	05-966	93,0	83,0	<b>88,0</b>	16,4	9,4	7,3	28,9	3,3	17,4
Prjónn	10-220	Prjónn	07-812	75,0	71,0	<b>73,0</b>	15,4	7,9	6,6	28,0	2,9	17,1
Lundi	09-211	Lundi	03-945	93,0	45,0	<b>69,0</b>	16,2	8,0	6,3	27,0	3,4	17,1

Í þessari rannsókn kemur lambahópurinn undan Grána 10-217 á toppinn en lömbin undan honum hafa mjög þykkar bakvöðva og sérlega góð lærahold og eru um leið fitulítil. Gráni er sonur Grábotna 06-833 en móðurfaðir hans er Bjálki 06-995. Borði 10-218 á lambahópinum sem bestur kemur í kjötmatssamanburði en þungasamanburður er honum í óhag þannig að hluti yfirburðanna eru reiknaðar leiðréttingar. Þráður 08-205 var á toppi í rannsókn haustið 2010 og mætir nú með hóp þroskamikilla og vel gerðra lamba en yfirburðir koma samt allir frá bakvöðvamælingunum. Þráður á samnefndan föður 06-996 en móðurfaðir er Endi 03-228 sem var undan Hyli 01-883.

## Svartárkot

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Meitill	09-568	Seitill	03-163	118,0	137,0	<b>128,0</b>	15,8	9,8	5,8	29,9	2,6	17,3
Grettir	10-550	Grábotni	06-833	118,0	90,0	<b>104,0</b>	15,4	9,7	5,6	27,5	2,5	17,1
Hrotti	10-553	Hriflon	07-837	101,0	100,0	<b>100,0</b>	15,4	9,0	5,7	28,1	2,8	17,0
Gutti	10-551	Grábotni	06-833	97,0	100,0	<b>98,0</b>	15,3	9,6	6,2	27,9	2,4	17,0
Prins	09-567	Hreinn	07-566	104,0	89,0	<b>97,0</b>	15,6	9,7	6,1	27,3	2,4	17,0
Haki	10-552	Hriflon	07-837	83,0	104,0	<b>94,0</b>	15,6	8,5	6,0	28,2	2,7	17,1
Bjarmi	09-563	Mjóður	07-811	95,0	92,0	<b>94,0</b>	13,9	9,1	5,6	27,5	2,6	17,2
Hreinn	07-566	Vitur	05-562	86,0	90,0	<b>88,0</b>	14,7	8,8	5,9	27,1	2,1	17,1

Hér er einn afkvæmahópurinn sem ber mjög af hinum en það eru lömbin undan Meitli 09-568 en lömbin undan honum standa vel í þungasamanburði og eru mjög vel vöðvafyllt en hafa um leið litla fitu. Faðir hans er Seitill 03-163 á Ingjaldsstöðum sem þar gerði garðinn frægan en móðurfaðir Meitils er Vitur 05-562 sem átti Spak 00-909 að föður.

### Ingjaldsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dreitill	10-165	Eitill	09-159	101,0	157,0	<b>129,0</b>	16,8	10,4	6,9	33,6	3,1	17,8
Snær	07-186	Hvellur	05-969	107,0	142,0	<b>125,0</b>	16,7	9,7	6,2	33,0	2,8	17,5
Fálki	09-155	Lundi	03-945	119,0	130,0	<b>125,0</b>	16,3	10,3	6,1	32,5	2,6	17,8
Fleygur	08-189	Raftur	05-966	98,0	92,0	<b>95,0</b>	16,0	9,0	5,9	31,0	3,0	17,4
Hleri	10-163	Hriflon	07-837	91,0	94,0	<b>93,0</b>	16,9	10,0	7,0	31,0	3,1	17,4
Planki	10-162	Hriflon	07-837	100,0	64,0	<b>82,0</b>	16,9	9,7	6,5	30,5	3,8	17,3
Sporður	10-161	Hólmi	08-839	87,0	75,0	<b>81,0</b>	17,6	10,0	7,3	30,5	3,2	17,5
Lopi	10-164	Eitill	09-159	88,0	50,0	<b>69,0</b>	16,9	10,0	7,1	28,8	3,5	17,5

Afkvæmahóparnir hér skipa feðrum sínum í tvo mjög vel aðgreinda hópa. Hæsta heildareinkunn fær hópurinn undan Dreitli 10-165 en yfirburðir hans í bakvöðvamælingunum eru með fádæmum og lömbin mjög vel gerð með afbragðs lærahold. Dreitill er sonur Eitils 09-159 sem átti mjög góðan hóp í rannsókn hér haustið 2010. Móðurfaðir Dreitils er Seitill 03-163 sem var mjög öflugur sonur Leka 00-880, sem hér var notaður um árabíl. Snær 07-186 er einnig með mjög sterkan hóp þar sem þykkur bakvöðvi og hagstæður fitusamanburður telja mest. Snær er sonur Hvels 05-969 og hann er einnig dóttursonur Seitils. Snær er nú kominn inn fyrir dyr sæðingastöðvanna þar sem hann hefur númer 07-867. Fálki 09-255 stóð á toppinum hér haustið 2010 og staðfestir sig enn betur sem afburða kjöttgæðakind. Hann kemur að þessu sinni efstur í kjötmatssamanburði hópanna í rannsókninni. Fálki er sonur Lunda 03-945 en móðurfaðir hans er Byllur 06-178.

### Ystihvammur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Atson	10-156	At	06-806	117,0	140,0	<b>128,0</b>	16,5	10,6	6,3	31,0	2,7	18,1
Klútur	10-160	Frosti	843	121,0	134,0	<b>128,0</b>	15,9	10,6	6,0	30,7	2,5	18,0
Garpur	09-150	Púki	06-807	131,0	95,0	<b>113,0</b>	15,7	10,5	5,8	28,9	2,7	17,9
Ljómi	10-157	Fannar	07-808	102,0	116,0	<b>109,0</b>	15,9	9,7	6,1	29,8	2,6	17,8
Áli	10-158	Stáli	06-831	119,0	98,0	<b>109,0</b>	16,9	11,0	6,5	29,0	2,8	18,0
	10-159	Spakur	09-154	92,0	111,0	<b>101,0</b>	15,3	9,6	6,3	29,6	2,6	17,8
Hreinn	08-148	Bjálki	06-995	95,0	91,0	<b>93,0</b>	15,4	9,2	5,9	28,6	2,6	17,7
Flæðir	08-145	Kveikur	05-965	69,0	91,0	<b>80,0</b>	16,1	9,4	6,9	28,9	2,8	17,7
Ári	10-155	Spakur	09-154	75,0	82,0	<b>79,0</b>	16,0	9,2	6,7	28,5	2,9	17,7
Spakur	09-154	Gullrass	07-143	84,0	62,0	<b>73,0</b>	15,8	9,5	6,5	28,2	3,7	17,8

Tölurnar sýna að eins og svo oft áður er mikið af afburðagóðum lömbum sem fylgja hópnum hér. Klútur 10-160 er með lambahóp sem sækir mikla yfirburði í báða meginþætti rannsóknarinnar enda lömbin fádæma fönguleg og vel gerð. Þessi hrútur kemur frá Bjarnastöðum í Óxarfirði undan Frosta 07-843 og móðurfaðir er Bruni 06-154. Atson 10-156 sækir talsvert meira af yfirburðunum hjá sínum lömbum í góðar ómsjarmælingar þeirra en þau hafa feikilega mikil lærahold og eru mjög vel gerð. Eins og nafn gefur til kynna er hann sonur At 06-806 en móðurfaðir hans er Prúður 03-325. Garpur 09-150 sem toppaði rannsókn búsins á síðasta ári mætir með öflugan lambahóp mjög keimlíkan og þá, yfirburðirnir eru allri sóttir í kjötmatið og þá öðru fremur í hagstæðan fitusamanburð. Garpur er sonur Púka 06-807 og dóttursonur Hnykils 04-405.

## Litlu-Reykir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Suddi	09-262	Kveikur	05-965	115,0	145,0	<b>130,0</b>	16,7	10,7	6,7	30,6	2,3	18,1
Hnjúkur	09-261	Tindur	06-104	101,0	132,0	<b>116,0</b>	16,9	11,7	7,8	31,0	2,5	18,0
Bátur	06-237	Tappi	05-231	117,0	101,0	<b>109,0</b>	16,3	11,8	7,2	29,4	2,7	18,1
Klaki	09-260	Daði	07-119	85,0	122,0	<b>103,0</b>	16,2	9,5	6,6	30,2	2,6	17,9
Staðall	08-256	Kostur	06-105	112,0	94,0	<b>103,0</b>	16,5	10,9	6,8	29,0	2,6	18,0
Böggull	10-273	Raftur	05-966	117,0	79,0	<b>98,0</b>	16,1	10,8	6,4	28,0	2,4	18,1
Balti	08-254	Bátur	06-237	83,0	95,0	<b>89,0</b>	16,2	10,5	7,4	28,9	2,2	17,7
Smyrill	10-268	Fálki	06-834	87,0	45,0	<b>66,0</b>	16,4	9,7	6,8	27,5	2,8	17,7
Nasi	10-269	Sokki	07-835	84,0	43,0	<b>63,0</b>	15,5	9,7	6,7	26,4	2,7	17,4

Eins og ljóslega má lesa af töflunni er mikið af lömbum í afkvæmahópunum hér með frábær kjötgæði eins og verið hefur undanfarin ár. Eins og á síðasta ári er Suddi 09-262 þarna langefstur en hann var einnig á toppinum haustið 2010. Lömbin núna eru með feikilega þykka vöðva á baki og í lærum og fitumatið einnig mjög hagstætt. Hér fer einn af toppunum undan Kveiki 05-965 en móðurfaðir hans Stúfur 05-232 var hrútur undan Mangó 03-948. Hnjúkur 09-261 sem einnig var toppur á síðasta ári er einnig nú með frábæran lambahóp, vöðvaþykkt er mikil og gerð frábær en fitumat lambanna undan honum er óhagstætt í samanburði afkvæmahópanna. Hrútur þessi kemur frá Hafrafellstungu og er faðir hans Tindur 06-104 en móðurfaðir hans er Úði 01-912.

## Skarðaborg

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Prúður	08-107	Kostur	06-105	106,0	130,0	<b>118,0</b>	15,5	9,8	5,8	30,2	2,5	17,7
Þráður	09-115	Þrjónn	07-812	120,0	111,0	<b>116,0</b>	15,7	10,0	5,6	29,3	2,6	17,8
Toppur	09-103	Púki	06-807	103,0	126,0	<b>114,0</b>	15,6	9,8	5,9	29,6	2,1	17,9
Lon	10-103	Hriflon	07-837	127,0	85,0	<b>106,0</b>	15,8	11,1	6,1	27,7	1,9	17,4
Kristall	09-113	Kostur	06-105	108,0	99,0	<b>104,0</b>	15,3	9,8	5,7	28,7	2,4	17,6
Klaki	09-104	Kaldi	03-989	81,0	123,0	<b>102,0</b>	15,3	10,1	6,7	30,1	2,8	17,8
Krókur	09-106	Krókur	05-803	81,0	84,0	<b>82,0</b>	15,5	9,6	6,4	28,2	2,6	17,6
Draumur	10-104	Múri	09-112	71,0	91,0	<b>81,0</b>	15,7	9,9	6,9	28,8	3,2	17,9
Barki	07-118	Þéttir	04-109	90,0	50,0	<b>70,0</b>	15,1	10,1	6,4	26,4	2,7	17,4

Í heildareinkunn stendur hér efstur lamabahópurinn undan Prúði 08-107 en hér fer greinilega rakin kjötgæðakind sem er að skila þykkum vöðvum og lítilli fitu. Prúður er heimaalinn undan Kosti 06-105 en móðurfaðirinn Lóði 03-173 var sonur Lóða 00-871. Þráður 09-115 er þarna með sláturlömb sem eru að skila enn betra kjötmati en lömbin undan Prúði en Þráður er sonur Þrjóns 07-812 og móðurfaðir hans Þéttir 04-109 frá Reistarnesi. Toppur 09-103 er með mjög góðan lambahóp en sækir mest yfirburðanna í ómsjarmælingar og lambahópurinn undan honum stendur efstur með lærastigun. Toppur er sonur Púka 06-807 og dóttursonur Þéttis 04-109 sem að framan er nefndur. Frábært kjötmat sláturlambanna undan Lon 10-103 vekur athygli en hann er sonur Hriflonar 07-837, hins vegar er bakvöðvamæling lambanna honum mjög óhagstæð sem hann gæti sótt til móðurafa síns Lása 02-944.

## Árholt

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Franki	10-003	Dalur	08-002	117,0	138,0	<b>127,0</b>	14,7	9,1	5,6	31,6	2,8	17,6
Pyttur	09-002	Kveikur	05-965	110,0	116,0	<b>113,0</b>	14,6	8,7	5,6	30,2	2,5	17,4

Toppur	09-007	Prjónn	07-812	115,0	107,0	<b>111,0</b>	14,3	9,0	5,6	29,8	2,5	17,3
Skolli	10-004	Blær	09-006	97,0	120,0	<b>108,0</b>	13,9	8,2	5,5	30,9	2,8	17,1
Blær	09-006	Fannar	07-808	104,0	101,0	<b>103,0</b>	14,2	8,6	5,6	29,4	2,3	17,3
Prjónn	10-001	Prjónn	07-812	87,0	107,0	<b>97,0</b>	14,9	9,3	6,8	30,1	3,3	17,6
Kútur	09-003	Gotti	05-804	95,0	75,0	<b>85,0</b>	14,5	8,4	5,8	28,4	2,7	17,4
Kúði	09-005	Garður	05-802	95,0	65,0	<b>80,0</b>	14,3	8,0	5,5	27,8	2,7	17,3
Neisti	09-001	Kveikur	05-965	75,0	76,0	<b>75,0</b>	14,7	7,9	6,1	28,4	2,5	17,2

Lambahópurinn undan Franka 10-003 stendur hér nokkuð efstur, sláturlömbin hafa mjög hagfellt kjötmat og bakvöðvamælingarnar eru mjög góðar. Franki er undan Dali 08-002 sem sýndi góða niðurstöðu í rannsókn haustið 2010 en móðurfaðir Franka er Kveikur 05-965. Pyttur 09-002 er með hóp sem sækir yfirburði sína mjög jafnt eins og hann gerði einnig haustið 2010 en þetta er sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Gára 05-004. Toppur 09-007 á sláturlömb sem koma mjög vel í þeim samanburði og eru vöðvapykk. Toppur er sonur Prjóns 07-812 og dóttursonur Lunda 03-945.

## Norður-Pingeyjarsýsla

### Lón

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bragi	10-102	Borði	08-838	150,0	127,0	<b>139,0</b>	15,7	10,4	5,5	30,0	2,2	17,5
Rip	08-082	Raftur	05-966	124,0	133,0	<b>128,0</b>	16,3	9,7	5,9	30,2	2,4	17,5
Geisli	09-097	Gotti	05-804	96,0	104,0	<b>100,0</b>	15,5	8,6	5,8	29,7	2,8	17,4
Rakki	10-105	Rip	08-082	91,0	102,0	<b>96,0</b>	16,1	8,2	5,8	29,0	1,8	17,3
Logi	09-093	Lundi	03-945	80,0	106,0	<b>93,0</b>	15,2	8,2	5,9	29,7	2,7	17,4
Höttur	10-107	Kóngur	05-101	89,0	89,0	<b>89,0</b>	14,6	8,0	5,5	29,1	3,1	17,5
Ljóri	09-094	Lundi	03-945	89,0	81,0	<b>85,0</b>	15,3	8,9	6,2	28,5	2,7	17,5
Rjómi	09-099	Rap	08-083	88,0	66,0	<b>77,0</b>	15,5	8,3	5,8	27,7	2,7	17,3
Riddari	10-104	Reyr	07-074	74,0	64,0	<b>69,0</b>	16,3	9,3	7,1	27,3	2,3	17,2

Í þessari rannsókn eru tveir lambahópar sem bera mjög af hinum. Sláturlömbin undan Braga 10-102 sýnir fáséða yfirburði í kjötmati bæði um gerð og litla fitu, lömbin eru um leið ákaflega vel vöðvafyllt. Bragi er undan Borða 08-838 og móðurfaðir hans Bifur 06-994. Rip 08-082 var á toppinum í rannsókninni hér haustið 2010 og mætir nú með hóp sem kemur enn betur í samanburði enda kjöttgæði lambanna augljós. Rip er sonur Rafts 05-966 en dóttursonur Snúðs 00-911.

### Hóll Kelduhverfi

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	07-521		05-532	116,0	164,0	<b>140,0</b>	15,7	9,3	6,3	29,4	2,4	17,4
Freyr	09-535	Kveikur	05-965	98,0	167,0	<b>133,0</b>	15,8	8,6	6,4	30,0	2,6	17,4
Koddi	08-541		05-538	117,0	115,0	<b>116,0</b>	15,6	10,1	6,8	27,7	2,9	17,4
	08-540	Krókur	04-540	107,0	114,0	<b>111,0</b>	15,5	8,5	6,0	27,4	2,4	17,4
Hnykill	09-533	Koddi	08-541	111,0	108,0	<b>109,0</b>	14,9	9,3	6,3	27,2	2,7	17,6
Fróði	09-531			108,0	99,0	<b>104,0</b>	14,5	8,4	5,7	26,9	2,6	17,3
Goði	10-509	Fálki	06-834	95,0	105,0	<b>100,0</b>	14,4	8,1	5,9	27,2	2,6	17,3
Börkur	10-504			105,0	84,0	<b>94,0</b>	14,1	8,6	5,8	26,6	3,5	17,4
	08-542	Prúður	05-536	93,0	94,0	<b>93,0</b>	15,1	9,0	6,7	27,1	3,1	17,1
Breki	09-530			81,0	93,0	<b>87,0</b>	15,8	8,3	6,7	26,5	2,6	17,6
	08-543		05-538	87,0	75,0	<b>81,0</b>	15,1	8,2	6,3	26,2	2,8	17,2
Gulur	08-544	Krókur	04-540	89,0	68,0	<b>78,0</b>	15,2	8,3	6,3	25,8	2,6	17,3
Klettur	10-500	Sokki	07-835	106,0	47,0	<b>76,0</b>	15,8	8,8	6,3	25,1	3,0	17,1

Hér er allstór rannsókn en talsvert ósamræmi hjá sumum afkvæmahópunum á milli aðalþáttanna tveggja í rannsókninni. Í heildareinkunn standa efst lömbin undan hrúti, 07-521, þau eru með mjög góðan samanburð í kjötmatinu og yfirburðir gríðarlegir í ómsjarmælingunum. Þessi hrútur er sonarsonur Frosta 02-913. Freyr 09-535 sýndi mikla yfirburði í rannsókninni haustið 2010 og gerir það aftur nú en að þessu sinni sækir hann alla yfirburði í bakvöðvamælingar og þeir yfirburðir eru feikilega miklir. Þessi hrútur er frá Litlu-Reykjum sonur Kveiks 05-965 og er hann albróðir Sudda 09-262 sem þar hefur sýnt mikla yfirburði í afkvæmarannsóknunum síðustu tvö árin. Koddi 08-541 á hóp með mjög jafna yfirburði og lömbin undan honum sína besta matið um gerð í kjötmati. Lambahópurinn undan hrúti, 08-540, er einnig mjög jafn að öllum kostum en hrútur þessi er skyldleikaræktaður afkomandi Spaks 00-909 þar sem hann er bæði föður- og móðurfaðir.

## Bjarnastaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Drumbur	10-156	Bliki	09-153	101,0	155,0	<b>128,0</b>	15,9	11,4	6,7	32,3	2,5	18,3
Bliki	09-153	Korni	07-153	96,0	126,0	<b>111,0</b>	15,4	10,9	6,4	31,5	2,8	18,3
Snar	08-157	Frosti	07-843	113,0	108,0	<b>110,0</b>	15,7	11,1	6,1	30,4	2,2	18,2
Birkir	10-151	Frosti	07-843	130,0	86,0	<b>108,0</b>	15,9	11,4	5,8	29,6	2,5	18,0
Reynir	10-150	Frosti	07-843	114,0	98,0	<b>106,0</b>	16,2	11,8	6,6	30,5	2,9	18,2
Askur	10-152	Frosti	07-843	96,0	115,0	<b>105,0</b>	15,3	10,8	6,3	31,3	2,8	18,3
Bakur	10-745	Kveikur	05-965	93,0	116,0	<b>105,0</b>	16,5	11,0	6,9	31,5	2,7	18,0
Dóri	09-076	Jökull	07-844	97,0	108,0	<b>102,0</b>	16,5	10,7	6,5	30,7	2,6	18,0
Leó	05-730	Kubbur	04-152	86,0	100,0	<b>93,0</b>	16,0	11,5	7,2	30,6	3,0	18,3
Lói	09-151	Jökull	07-151	104,0	76,0	<b>90,0</b>	15,4	11,4	6,5	29,9	3,0	18,1
Beri	10-157	Byr	08-283	97,0	60,0	<b>79,0</b>	14,6	10,1	5,6	28,8	3,0	18,1
Eiki	10-155	Loki	09-607	91,0	64,0	<b>77,0</b>	15,8	10,7	6,5	28,9	2,9	17,9
Karri	09-152	Krókur	05-803	65,0	84,0	<b>75,0</b>	15,2	9,6	6,4	29,8	3,0	17,8

Í rannsókninni hér gat að líta lambahópa sem eru um margt einstakir með vöðvafyllingu. Drumbur 10-156 er efstur í heildareinkunn og eru yfirburðir hans allir komnir úr skoðun lifandi lamba, bakvöðvaykkfrábær og einnig lærahold en fitumat er aðeins óhagstætt í þessum samanburði. Drumbur er undan Blika 09-153 sem stóð honum næstur í rannsókninni núna en móðurfaðir er Ljúfur 05-968 og móðurmóðurfaðir Mölur 05-812. Drumbur er svartur að lit. Næstur með heildareinkunn er Bliki 09-153 og eins og hjá synir hans eru yfirburðirnir allir fengnir frá ómsjarmælingahlutanum. Hér eru lærahold frábær. Bliki er sonur Korna 07-153 sem var undan Kveiki 05-965 en móðurfaðir hans er Bylur 04-430 á Presthólum. Snar 08-157 er með lambahóp sem sækir yfirburði sína jafn í báða meginþætti rannsóknarinnar en hann er sonur Frosta 07-843 en Lóði 00-871 er móðurfaðir hans. Birkir 10-151 á lambahóp sem sýnir feikilega mikla yfirburði í kjötmatshluta rannsóknarinnar. Gerð lambanna er frábær og þau eru mjög fitulítill. Birkir er einnig sonur Frosta 07-843 og dóttursonur Jökuls 07-844.

## Hafrafellstunga

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Blær	08-100	Andvari	06-100	145,0	97,0	<b>121,0</b>	15,3	12,2	6,7	30,4	2,6	18,0
Vörður	10-233	Fannar	07-808	97,0	119,0	<b>108,0</b>	15,9	11,3	7,5	31,6	2,9	17,8
Kistill	10-235	Kambur	08-107	98,0	118,0	<b>108,0</b>	16,0	11,0	7,3	31,6	2,4	17,8
Línus Gauti	09-102	Kveikur	05-965	121,0	90,0	<b>106,0</b>	15,2	11,5	6,6	30,0	2,5	17,8
Djákni	10-234	Lalli	08-105	89,0	121,0	<b>105,0</b>	15,2	9,9	6,6	31,8	3,1	18,1
Fylliraftur	10-231	Raftur	05-966	105,0	103,0	<b>104,0</b>	16,7	10,9	7,3	30,6	2,5	17,8
Vindur	10-236	Garri	09-100	96,0	109,0	<b>103,0</b>	15,3	11,0	7,1	31,1	2,9	17,9
Kambur	08-107	Bifur	06-994	89,0	104,0	<b>97,0</b>	16,4	11,0	7,7	30,9	3,0	18,0
Garri	09-100	Andvari	06-100	99,0	92,0	<b>96,0</b>	14,7	10,7	6,6	30,4	3,1	17,9
Oddi	08-104	Tindur	06-104	93,0	96,0	<b>94,0</b>	15,2	10,8	7,0	30,3	2,4	17,7
Næðingur	09-101	Andvari	06-100	68,0	113,0	<b>91,0</b>	15,2	9,8	7,1	31,4	2,9	17,9
Hamar	09-106	Kveikur	05-965	90,0	86,0	<b>88,0</b>	15,8	10,5	7,1	30,2	2,7	17,6
Hrani	08-102	Gráni	03-957	94,0	78,0	<b>86,0</b>	15,4	10,4	6,8	29,7	2,7	17,7
Aftur	07-223	Raftur	05-966	84,0	66,0	<b>75,0</b>	17,1	9,8	7,5	28,8	3,2	17,9

Eins og verið hefur undanfarin ár eru mörg lömbin í hópnum hér frábær að kjötgæðum. Blær 08-100 á líkt og haustið 2010 lambahópinum með hæsta heildareinkunn og það sem er sérstakt er að alla yfirburðina sækir hann til kjötmatshluta en kjötmat lambanna undan honum er eins og áður einstakt, sérstaklega matið fyrir gerð, en eins og áður er þungasamanburður honum heldur í óhag. Þessi einstaki hrútur er sonur Andvara 06-100 en móðurfaðir hans Bobbi 04-105 var sonur Meistara 03-115 á Ærlæk.



Línus Gauti 09-102 er þarna einnig með frábært kjötmat hjá sínum afkvæmum. Línus er fenginn frá Snartarstöðum undan Kveiki 05-965 og dóttursonur Sóða 03-524.

## Ærlækur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Trítill	10-743	Dali	07-478	117,0	122,0	<b>119,0</b>	15,4	10,9	6,5	30,9	2,8	17,9
Bramli	10-742	Bramli	04-952	105,0	131,0	<b>118,0</b>	15,0	9,4	5,7	30,9	2,3	17,9
Bakur	10-745	Kveikur	05-965	106,0	128,0	<b>117,0</b>	14,9	9,9	6,0	30,4	2,4	17,7
Neisti	10-744	Hansen	09-118	96,0	113,0	<b>105,0</b>	15,4	9,5	6,2	30,1	2,4	17,8
Glæsir	05-283	Gári	02-904	86,0	110,0	<b>98,0</b>	15,5	9,2	6,3	29,8	2,5	17,8
Panni	09-114	Lundi	03-945	116,0	78,0	<b>97,0</b>	16,8	11,3	7,1	28,6	2,7	17,7
Spotti	05-751	Safi	03-204	101,0	88,0	<b>95,0</b>	14,8	9,9	6,1	29,2	2,9	17,7
Draumur	09-115	Lundi	03-945	102,0	83,0	<b>92,0</b>	15,2	9,3	5,8	28,6	2,6	17,7
Dali	07-119	Spotti	05-751	79,0	91,0	<b>85,0</b>	15,2	9,4	6,5	29,3	2,8	17,4
Spolli	09-116	Spotti	05-751	98,0	70,0	<b>84,0</b>	15,4	10,5	6,8	29,0	3,3	17,7

Hér eru þrír efstu lambahóparnir sem standa mjög jafnir með heildareinkunn og það sem jákvætt er að allir koma þeir úr hópi yngstu hrútanna. Lömbin undan Trítli 10-743 eru mjög vel gerð og vöðvabykk en Trítill er sonur Dala 07-478 og dóttursonur Lóða 00-871. Bramli 10-743 á lömb sem eru prýðisvel vöðvafyllt með litla fitu en faðir Bramla er samnefndur hrútur númer 04-952 og móðurfaðir hans Meistari 03-115 sem gerði garðinn frægan hér fyrir nokkrum árum. Bakur 10-745 á lambahóp sem sækir yfirburði talsvert meira í bakvöðvamælingar en þungasamanburður er honum ögn í óhag. Bakur er sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Ljúfs 05-968 og móðurmóðurfaðir hans er Meistari 03-115 sem áður er nefndur.

## Leifsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Hvítur	10-786	Snati	07-174	114,0	120,0	<b>117,0</b>	15,7	10,7	7,0	29,8	3,3	17,6
Klassi	10-784	Klás	08-690	99,0	130,0	<b>115,0</b>	15,0	9,1	6,2	30,8	3,0	17,5
Vaskur	07-175	Falur	06-401	105,0	123,0	<b>114,0</b>	15,0	9,5	6,3	29,7	3,0	17,6
Kóngsi	10-787	Kóngur	04-829	121,0	105,0	<b>113,0</b>	14,8	10,2	6,2	29,3	3,0	17,5
Klás	08-690	Valur	06-151	102,0	110,0	<b>106,0</b>	16,0	10,1	7,1	29,5	3,3	17,5
Fanni	10-785	Fannar	07-808	98,0	100,0	<b>99,0</b>	15,4	9,3	6,5	28,9	2,9	17,4
Kristþór	10-781	Gaur	07-479	101,0	93,0	<b>97,0</b>	15,5	9,1	6,3	28,3	2,5	17,3
Kraftur	08-784	Þróttur	04-991	104,0	88,0	<b>96,0</b>	14,5	9,7	6,3	28,4	3,0	17,5
Snati	07-174	Mjaldur	06-544	92,0	86,0	<b>89,0</b>	16,4	9,8	7,3	28,6	3,2	17,4
Bolli	09-171	Lundi	03-945	75,0	98,0	<b>87,0</b>	15,7	9,4	7,3	29,2	3,5	17,5
Rumur	10-782	Grábotni	06-833	97,0	61,0	<b>79,0</b>	15,2	9,5	6,6	26,7	2,4	17,3

Efstur lambahópanna hér eru lömbin undan Hvíti 10-786 en þau bera af um gerð í kjötmatinu og eru vöðvabykk. Hvítur er sonur Snata 07-174 en móðurfaðir hans er Hylur 01-883 og að lokum er Sjóður 97-846 móðurmóðurfaðir. Klassi 10-784 kemur aftur á móti með alla sína yfirburði í skoðun og mati lifandi lambanna. Hann er undan Klás 08-690 og móðurfaðir hans Gómur 05-781 var sonur Lóms 02-923. Vaskur 07-175 hefur í rannsóknum á síðustu árum sýnt góða hluti og á nú lambahóp sem sýnir góða yfirburði en Vaskur kemur frá Presthólum undan Fal 06-401. Kóngsi 10-787 á lambahópin sem bestur kemur í kjötmatshluta rannsóknarinnar en þungasamanburðurinn er honum heldur í óhag. Kóngsi er sonur Kóngs 04-829 en móðurfaðir hans er Sjóður 97-846 og Túli 98-858 birtist þegar móðurhliðin er skoðuð áfram.

## Klifshagi 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Paddi	07-774	Lubbi	03-760	112,0	123,0	<b>117,0</b>	16,0	9,7	7,0	31,3	2,7	17,6

Svenni	05-753	Cat	04-992	109,0	113,0	<b>111,0</b>	16,4	10,2	7,5	30,7	2,9	17,7
Áki	10-764	Fálki	06-834	107,0	114,0	<b>111,0</b>	16,2	10,4	7,6	30,7	2,7	17,4
Gosi	10-762	Blær	08-100	101,0	133,0	<b>117,0</b>	16,2	9,8	7,4	31,0	2,5	18,0
Hómer	10-765	Kveikur	05-965	95,0	85,0	<b>90,0</b>	16,7	10,0	7,8	29,6	3,0	17,5
Kjáni	09-776	Geisli	07-256	93,0	79,0	<b>86,0</b>	16,0	10,0	7,7	29,1	3,1	17,5
Drilli	07-772	Goli	06-161	89,0	87,0	<b>88,0</b>	16,2	9,6	7,6	29,6	3,3	17,6
Þver	10-761	Byr	08-283	88,0	67,0	<b>77,0</b>	16,0	9,6	7,6	28,7	3,2	17,7

Hér skiptast hrútarnir í tvo flokka á grundvelli niðurstaðnanna í rannsókninni. Paddi 07-774 á lambahóp sem sækir yfirburði í báða þættina en samt talsvert meira í bakvöðvamælingar. Paddi er sonur Lubba 03-760 og móðurfaðir Bolli 02-270. Gosi 10-762 á lömb með frábær lærahold og þykka vöðva. Gosi kemur frá Hafrafellstungu undan Blæ 08-100 og móðurfaðir Ýmir 06-103 sem var sonur Mímis 04-951. Svenni 05-753 er fullorðinn hrútur sem þarna er með prýðisgóðan og jafnan lambahóp en þessi hrútur er frá Sveinungsvík undan Cat 04-992 en Prúður 94-834 er móðurfaðir hans. Áki 10-754 er með lambahóp sem einnig sækir yfirburði nokkuð jafnt í alla þætti. Áki er sonur Fálka 06-834 en móðurfaðir hans er Lómur 02-923.

## Sandfellshagi 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Knapi	07-155	Raftur	05-966	126,0	112,0	<b>119,0</b>	17,0	11,2	7,0	30,8	2,3	17,7
Ljúfur	10-218	Birtir	07-217	103,0	123,0	<b>113,0</b>	16,4	11,1	7,5	31,3	2,7	17,7
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	107,0	118,0	<b>112,0</b>	16,1	11,1	7,3	31,0	2,7	17,8
Klóni	09-716	Goli	06-161	104,0	120,0	<b>112,0</b>	15,8	10,8	7,1	31,3	3,0	17,9
Guffi	08-257	Þráður	06-996	108,0	115,0	<b>111,0</b>	16,2	10,2	6,7	30,8	2,5	17,6
Gassi	10-211	Hriflon	07-837	82,0	121,0	<b>101,0</b>	16,2	9,4	6,9	31,2	2,6	17,5
Multi	08-206	Bjálki	06-995	90,0	97,0	<b>94,0</b>	16,1	9,8	6,9	30,5	2,6	17,6
Birtir	07-217	Fróði	04-963	96,0	86,0	<b>91,0</b>	14,7	10,3	6,7	29,8	2,8	17,6
Dali	07-478	Spotti	05-751	101,0	79,0	<b>90,0</b>	16,0	10,3	6,9	29,7	2,7	17,7
Randi	10-213	Birtir	07-217	96,0	66,0	<b>81,0</b>	15,8	10,6	7,2	29,7	3,4	17,7
Byr	08-283	At	06-806	102,0	59,0	<b>81,0</b>	15,1	10,3	6,6	28,7	2,8	17,6
Grímur	10-216	Rumur	09-718	94,0	61,0	<b>78,0</b>	15,7	9,8	6,7	28,0	2,4	17,3
Aggi	09-720	At	06-806	83,0	66,0	<b>75,0</b>	15,8	10,1	7,3	29,6	3,4	17,7

Stóra afkvæmarannsóknin vegna sæðingastöðvanna haustið 2011 í Norður-Þingeyjarsýslu var unnin á báðum búunum í Sandfellshaga. Hrútarnir þrír sem valdir voru fyrir stöðvarnar; Knapi 07-155, Hagalandi, Guffi 08-257, Garði og Hergill 08-322, Laxárdal áttu þarna allir mjög öfluga lambahópa eins og taflan sýnir. Lömbin undan Knapa sýndu afburðagott kjötmat og voru vöðvastælt, lömbin undan Guffa sækja yfirburði sína nokkuð jafnt og Hergill er að gefa vöðvabykk og vel gerð lömb. Til viðbótar voru aðrir þrír hrútar þarna í rannsókninni en þeir náðu sér ekki á strik í þessum samanburði en það voru Dali 07-478 á Ærlæk, Multi 08-206 í Sveinungsvík og Byr 08-283 á Þverá. Tveir heimahrútar áttu þarna hópa sem ástæða er til að vekja athygli á Ljúfur 10-218 átti mjög vel gerð lömb en yfirburðirnir hjá honum komu mestir frá bakvöðvamælingum lambanna. Ljúfur er sonur Birtis 07-217 en móðurfaðir hans Mjaldur 06-544. Lambahópurinn undan Klóna 09-716 var einnig prýðisvel gerður en mest af yfirburðunum hans voru fengnir frá ómsjarmælingunum. Klóni er sonur Gola 06-161.

## Sandfellshagi 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Guffi	08-257	Þráður	06-996	107,0	158,0	<b>132,0</b>	16,2	10,0	6,6	31,9	2,5	17,7
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	115,0	147,0	<b>131,0</b>	16,4	10,9	7,0	31,7	2,6	17,8
Knapi	07-155	Raftur	05-966	137,0	110,0	<b>124,0</b>	16,8	10,5	6,1	30,3	2,0	17,6

Kappi	10-689	Rapp	08-683	98,0	135,0	<b>117,0</b>	15,5	10,5	7,1	31,5	2,4	18,0
Flotti	10-687	Grábotni	06-833	119,0	108,0	<b>114,0</b>	15,9	10,6	6,3	30,4	2,3	17,9
Multi	08-206	Bjálki	06-995	100,0	103,0	<b>101,0</b>	16,6	10,0	6,9	30,5	2,7	17,6
Byr	08-283	At	06-806	113,0	88,0	<b>101,0</b>	15,8	10,1	6,4	30,0	2,8	17,7
Dali	07-478	Spotti	05-751	85,0	95,0	<b>90,0</b>	16,0	9,5	6,9	30,3	2,8	17,6
Kraftur	10-683	Magni	08-682	89,0	88,0	<b>88,0</b>	16,1	9,8	7,0	30,0	2,9	17,7
Sómi	10-688	Blossi	07-823	101,0	65,0	<b>83,0</b>	15,6	10,8	7,2	28,2	2,7	17,5
Sólon	09-167	Spakur	03-976	79,0	71,0	<b>75,0</b>	15,8	9,2	7,0	28,9	2,7	17,8
Plútó	08-686	Spakur	03-976	80,0	65,0	<b>72,0</b>	16,1	9,4	7,1	28,2	2,9	17,6
Kóngur	05-101	Laxi	04-107	88,0	52,0	<b>70,0</b>	15,1	8,9	6,4	28,1	3,3	17,4
Birtir	07-217	Fróði	04-963	79,0	59,0	<b>69,0</b>	15,5	9,8	7,4	28,8	3,5	17,6

Stóra afkvæmarannsóknin vegna sæðingastöðvanna í Norður-Pingeyjarsýslu haustið 2011 var gerð með sameiginlegri notkun prófunarhrútanna á báðum búunum í Sandfellshaga. Talsvert meiri munur á milli afkvæmahópanna kom fram hér en í Sandfellshaga 1 en samræmi á niðurstöðum fyrir aðkomuhrútana var feikilega gott og niðurstöður þannig mjög eindregnar. Lambahóparnir undan hrútum þrem sem valdir voru fyrir stöðvarnar skipuðu þeim í efstu sætin. Knapi 07-155, Hagalandi er að gefa þroskamikil lömb, sem eru mjög vel gerð og hann er mestur fituleysishrútur af þessum þremur. Guffi 08-257, Garði er að skila mjög góðum kjöttgæðum og vöðvabykkt hjá afkvæmum hans er mikil. Hergill 08-322, Laxárdal er að skila mjög góðri gerð og sérstaklega læraholdum til afkvæma sinna en hann er líklega ekki jafn sterkur og hinir tveir kapparnir með að minnka fitu hjá afkvæmum sínum. Eins og á hinu búinu þá náðu engir af hinum þremur aðkomahrútunum sem þarna voru að sýna yfirburði en það voru Dali 07-478 á Ærlæk, Multi 08-206 í Sveinungsvík og Byr 08-283 á Þverá. Tveir af veturgömlu heimahrútunum áttu þarna afkvæmahópa sem rétt er að vekja athygli á. Lömbin undan Kappa 10-689 eru með frábær lærahold og yfirburði sína sækir hann alla í mat og mælingar á lifandi lömbunum. Kappi er sonur Rapp 08-683 en móðurfaðir hans er At 06-806. Flotti 10-687 sækir hins vegar meira af yfirburðum afkvæma sinna í kjöttmatið sem er feikilega hagstætt. Flotti er sonur Grábotna 06-833 en móðurfaðir hans er Goli 06-161. Flotti er svartbotnóttur að lit.

## Presthólar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Toppur	08-421	Bifur	06-994	117,0	151,0	<b>134,0</b>	14,9	10,2	5,9	29,3	1,9	17,4
Kopar	07-406	Monsari	05-441	117,0	115,0	<b>116,0</b>	14,6	10,5	6,0	28,1	2,1	17,4
Dani	10-435	Dúx	09-203	107,0	92,0	<b>99,0</b>	13,6	9,9	5,6	27,0	2,1	17,3
Svíi	10-434	Multi	08-206	95,0	95,0	<b>95,0</b>	13,9	9,1	5,5	27,2	2,0	17,3
Letti	10-432	Toppur	08-421	100,0	89,0	<b>95,0</b>	14,2	9,5	5,7	27,1	2,2	17,3
Falur	06-401	Bobbi	04-962	104,0	85,0	<b>94,0</b>	14,0	9,6	5,6	26,9	2,3	17,3
Glói	09-428	Kopar	07-406	91,0	92,0	<b>91,0</b>	13,7	9,0	5,5	26,9	1,9	17,4
Hjálmur	09-425	Kveikur	05-965	89,0	92,0	<b>90,0</b>	14,3	9,3	5,9	27,1	2,0	17,3
Leistur	09-429	Smyrill	04-800	101,0	79,0	<b>90,0</b>	14,6	9,4	5,7	26,5	2,1	17,4
Tékki	10-433	Toppur	08-421	77,0	93,0	<b>85,0</b>	14,4	8,6	5,8	27,4	2,5	17,3
Rússi	10-436	Kveikur	05-965	88,0	76,0	<b>82,0</b>	13,6	8,9	5,5	25,9	1,7	17,1

Í rannsókninni hér að þessu sinni eru það tveir afkvæmahópar sem taka til sín nánast alla yfirburði sem mögulegir eru. Þetta eru þeir tveir sömu hrútar og skipuðu efstu sætin í rannsókn á búinu haustið 2010. Toppur 08-421 sækir yfirburði mikið í báða þætti rannsóknarinnar en samt mun meira í bakvöðvamælingarnar. Toppur er sonur Bifurs 06-994 og dóttursonur Lása 01-413. Hjá Kopar 07-406 koma yfirburðir lambanna nokkuð jafnt frá aðalþáttunum tveim og lömbin mjög vel gerð. Kopar er sonur Monsara 05-441 sem var undan Cat 04-992 en móðurfaðir Kopars er Frosti 02-913.

## Leirhöfn

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gnýr	09-316	Smellur	07-307	117,0	125,0	<b>121,0</b>	15,2	10,0	6,4	26,9	2,4	17,6
Bósi	10-323	Gellir	07-306	105,0	135,0	<b>120,0</b>	14,2	9,0	5,7	27,4	2,2	17,5
Rosi	10-322	Gellir	07-306	109,0	104,0	<b>107,0</b>	15,6	9,3	6,2	26,1	2,4	17,3
Sandur	09-317	Kiddi	08-314	96,0	110,0	<b>103,0</b>	15,0	9,1	6,3	26,8	2,7	17,2
Reki	08-310	Raftur	05-966	90,0	106,0	<b>98,0</b>	15,5	8,5	6,2	26,2	2,3	17,5
Dill	08-311	Blettur	05-967	102,0	89,0	<b>95,0</b>	15,5	9,3	6,4	25,9	2,9	17,3
Fúli	08-313	Argur	06-301	84,0	101,0	<b>92,0</b>	16,7	9,0	7,1	25,9	2,3	17,4
Gussi	09-315	Ívar	08-691	110,0	54,0	<b>82,0</b>	14,5	9,6	6,0	23,6	2,5	16,9
Uggi	09-319	Lax	04-385	73,0	82,0	<b>77,0</b>	15,1	8,0	6,2	25,3	2,4	17,3

Hér eru tveir lambahópar sem hossa feðrum sínum ofar en aðrir. Gnýr 09-316 er með mjög ákveðna yfirburði í kjötmatshluta rannsóknarinnar og er um leið að skila þykkum vöðvum. Gnýr er sonur Smells 07-307 en móðurfaðir hans er Skari 03-525. Hjá lömbunum undan Bósa 10-323 er það aftur á móti þykkur bakvöðvinn sem telur mest og hefur hann vafalítið erfitt þann eiginleika frá föður sínum Gelli 07-306 sem var einstök kind að því leyti. Bósi er dóttursonur Snafs 03-378.

### Garður Þistilfirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Fjarki	10-150	Búri	09-165	114,0	190,0	<b>152,0</b>	16,8	10,9	7,5	34,2	3,2	18,1
Guffi	08-257	Þráður	06-996	107,0	134,0	<b>120,0</b>	16,4	10,4	7,3	31,5	2,4	17,6
Rúbín	10-251	Borði	08-838	118,0	110,0	<b>114,0</b>	15,8	10,7	7,0	30,6	2,3	17,4
Rupp	10-250	Rapp	08-683	110,0	109,0	<b>109,0</b>	16,1	10,6	7,3	30,9	3,0	17,7
Ripp	09-252	Mjöður	07-811	97,0	102,0	<b>99,0</b>	15,8	10,1	7,3	30,3	2,5	17,4
Lampi	09-253	Kveikur	05-965	96,0	99,0	<b>98,0</b>	15,6	9,7	7,0	30,2	2,4	17,5
Aron	10-255	Hriflon	07-837	93,0	91,0	<b>92,0</b>	15,2	9,8	7,1	29,9	2,8	17,6
Kopar	10-257	Freri	07-251	96,0	76,0	<b>86,0</b>	15,3	9,6	6,9	29,2	3,3	17,6
Freri	07-251	Gaddur	04-950	100,0	67,0	<b>84,0</b>	15,9	10,8	7,7	28,8	2,7	17,3
Atli	09-254	Blettur	05-967	94,0	63,0	<b>78,0</b>	16,4	9,9	7,4	28,9	2,2	17,3
Hreinn	10-256	Gunni	09-103	77,0	63,0	<b>70,0</b>	16,3	9,3	7,5	28,6	2,6	17,5

Hér er eins og stundum áður athyglisverðar niðurstöður. Fjarki 10-150 er þarna með lambahóp sem sýnir einstakar niðurstöður í ómsjármælingahluta rannsóknarinnar, lömbin eru mjög þroskamikil en fitusamanburður er honum aðeins óhagstæður. Fjarki er kominn frá Sandfellshaga 2 undan Búra 09-165 frá Ytra-Lóni en móðurfaðir hans er Hnallur 05-166 sem til fjölda ára var aðalkynbótahrútur í Sandfellshaga 2. Guffi 08-257 á þarna lambahóp sem sýnir alla þá sömu sterku eiginleika sem hann sýndi í afkvæmarannsókninni á Sandfellshagabæjunum en úr henni fór hann á stöð og ber þar nú númerið 08-869. Rúbín 10-251 á lambahóp sem gefur mjög góðar kjötmatсниðurstöður en lömbin hafa einnig þykkar vöðva. Rúbín er sonur Borða 08-838 en móðurfaðir hans Kaldi 05-252 var sonur Kulda 03-924.

### Svalbarð

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kjöti	10-105	Ýmir	09-105	110,0	148,0	<b>129,0</b>	15,6	10,0	7,0	31,3	2,7	17,8
Ýmir	09-105	Drellir	08-103	100,0	141,0	<b>121,0</b>	15,5	9,0	6,6	31,0	2,4	17,7
Gunni	09-103	Magni	08-682	112,0	127,0	<b>119,0</b>	15,9	10,0	7,1	30,4	3,0	17,7
Þykki	10-108	Ýmir	09-105	102,0	102,0	<b>102,0</b>	15,3	9,5	6,8	29,9	3,3	17,7
Hnjúkur	10-106	Fjalli	07-105	103,0	94,0	<b>98,0</b>	15,1	9,1	6,4	29,3	3,0	17,5
Gillz	10-107	Fjalli	07-105	86,0	102,0	<b>94,0</b>	15,3	8,7	6,8	29,5	2,8	17,6
Hrotti	09-104	Gotti	05-804	91,0	86,0	<b>89,0</b>	15,9	9,1	7,1	29,4	3,4	17,4
Fjalli	07-105	Kveikur	05-965	101,0	70,0	<b>85,0</b>	15,9	9,1	6,8	28,3	2,4	17,5

Siggi	09-102	Glitnir	07-153	94,0	63,0	<b>79,0</b>	15,1	9,4	6,9	28,0	2,7	17,5
Kjarval	09-107	Naggur	08-101	92,0	63,0	<b>78,0</b>	15,3	9,2	6,9	27,8	2,8	17,5

Efsti lambahópurinn í rannsókninni hér er undan Kjóta 10-105 en hann er að gefa mjög gott kjötmat og frábærar bakvöðvamælingar. Kjöti er undan Ými 09-105, sem fjallað er um hér á eftir en móðurfaðir hans er Bjartur 01-415 og þannig ekki útilokað að þessi hrútur geti erft Lóugenið. Ýmir 09-105 sækir yfirburði sína alla til bakvöðvamælinganna þar sem yfirburðir eru miklir. Ýmir er sonur Drellis 08-103 en móðurfaðirinn Glámur 04-106 var sonur Lóða 00-871. Gunni 09-103 sem stóð efstur í rannsókn 2010 mætir nú með mjög góðan lambahóp sem enn styrkir stöðu hans. Þessi hrútur er frá Sandfellshaga 2 undan Magna 08-682 en móðurfaðir hans Laxi 01-207 frá Sveinungsvík.

## Laxárdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Flóki	10-320	Kveikur	05-965	111,0	154,0	<b>132,0</b>	15,3	9,8	6,5	32,2	2,3	17,4
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	123,0	124,0	<b>124,0</b>	15,3	10,6	6,7	31,1	2,3	17,5
Þengill	09-323	Hergill	08-322	100,0	110,0	<b>105,0</b>	15,0	9,8	6,7	30,8	2,6	17,5
Lási	07-024	Lási	05-226	97,0	98,0	<b>97,0</b>	15,5	9,7	6,9	30,1	2,2	17,4
Glaumur	10-315	Gellir	07-306	87,0	102,0	<b>95,0</b>	15,4	9,1	6,8	30,6	2,6	17,4
Erpur	10-321	Kveikur	05-965	99,0	90,0	<b>94,0</b>	15,8	9,6	6,9	29,6	2,0	17,4
Öxull	10-323	Grábotni	06-833	106,0	77,0	<b>91,0</b>	14,7	9,8	6,4	29,4	2,5	17,3
Lykill	09-324	Lási	07-024	96,0	85,0	<b>90,0</b>	15,2	9,4	6,6	29,6	2,0	17,3
Asi	10-322	Dúx	09-203	88,0	86,0	<b>87,0</b>	15,3	9,6	7,0	30,2	2,7	17,1
Brúsi	09-320	Bruni	06-154	83,0	73,0	<b>78,0</b>	15,2	9,2	6,8	28,7	2,3	17,1

Í rannsókninni hér er lambahópur undan Flóka 10-320 sem sýnir feikilega mikla yfirburði. Mest af yfirburðunum eru samt í bakvöðvamælingu lambanna um leið og þau eru mjög vel gerð. Flóki er einn margra toppanna undan Kveiki 05-965 en móðurfaðir hans er Jafet 00-023 sem um langt árabil var einn aðal kynbótahrútur hér á búinu. Hergill 08-322 er hins vegar með lang mesta yfirburði í kjötmatshlutunum og er það allt vegna gríðarmikilla yfirburða í gerðarmatinu hjá lömbunum undan honum. Samtímis mælis þykkur bakvöðvi. Þetta eru niðurstöður mjög í samræmi við fyrri niðurstöður og niðurstöður um afkvæmi hans í stóru afkvæmarannsókninni en þaðan var hann valinn á stöð þar sem hann nú ber númer 08-870.

## Hvammur 2

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Viddi	10-226	Garri	09-100	118,0	117,0	<b>118,0</b>	16,0	10,1	7,0	29,9	2,8	17,5
	05-061	Áki	04-533	120,0	105,0	<b>113,0</b>	16,6	10,7	7,5	29,1	2,5	17,4
Lalli	08-105	At	06-806	93,0	130,0	<b>112,0</b>	16,5	10,2	7,9	30,5	3,5	17,8
Rapp	08-153	Bruni	06-154	104,0	111,0	<b>108,0</b>	16,4	10,7	7,9	29,7	3,2	17,7
Loki	09-228	Gústi	08-228	102,0	113,0	<b>107,0</b>	16,0	9,4	7,0	29,9	3,2	17,4
Bjartur	10-221	Hriflon	07-837	105,0	101,0	<b>103,0</b>	16,3	9,6	7,1	28,8	2,4	17,3
Stapi	08-221	Hylur	01-883	90,0	105,0	<b>97,0</b>	15,8	9,1	7,1	29,6	3,0	17,2
Massi	06-101	Baugur	05-105	94,0	63,0	<b>79,0</b>	16,0	10,0	7,6	28,4	3,7	17,3
Fengur	10-224	Kjarkur	05-228	80,0	57,0	<b>69,0</b>	15,8	9,3	7,5	27,6	3,0	17,3

Efstur í heildareinkunn í rannsókninni hér kemur lambahópurinn undan Vidda 10-226 og er hann að sækja yfirburði sína jafnt í báða aðalþætti rannsóknarinnar en þar telur mest hagstætt fitumat og þykkur bakvöðvi. Þessi hrútur kemur frá Hafrafellstungu og er hann sonur Garra 09-100 en móðurfaðir hans Slóði 02-233 var sonur Lóða 00-871. Hrútur, 05-061, var á toppi í rannsókn hér haustið 2010 og mætir hér aftur með mjög góðan lambahóp. Í kjötmatinu telur mest ákaflega góðar niðurstöður í mati um gerð sláturlambanna. Hrútur

Þessi kemur frá Snartarstöðum undan Áka 04-533 en móðurfaðir hans er Prúður 94-834. Þá skal bent á hópinn undan Lalla 08-105 en hjá honum koma allir yfirburðirnir frá skoðun og mælingum á lifandi lömbum en fitumatið er honum nokkuð þungt í skauti. Lalli er fenginn frá Hafrafellstungu undan At 06-806 en móðurfaðir hans er Máni 98-552.

### Gunnarsstaðir

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Loki	10-051	Dúx	09-203	131,0	158,0	<b>145,0</b>	14,9	10,4	5,8	32,4	2,0	17,9
Ljómi	09-041	Kveikur	05-965	120,0	132,0	<b>126,0</b>	15,4	10,0	6,2	30,4	2,2	17,6
Fantur	10-046	Hriflon	07-837	124,0	123,0	<b>124,0</b>	14,9	10,1	5,7	30,7	2,3	17,5
Helgi	05-205	Áki	04-533	121,0	125,0	<b>123,0</b>	14,8	10,1	6,0	30,8	2,7	17,6
Váli	10-047	Stáli	06-831	137,0	97,0	<b>117,0</b>	15,1	10,7	5,9	29,6	2,4	17,5
Svoli	06-043	Moli	00-882	98,0	123,0	<b>110,0</b>	14,6	9,2	6,0	31,1	2,6	17,5
Elli	09-047	Raftur	05-966	104,0	108,0	<b>106,0</b>	13,9	9,2	5,6	30,2	2,3	17,4
Stúfur	10-052	Hrani	08-102	106,0	101,0	<b>103,0</b>	15,5	10,0	6,5	29,9	2,7	17,5
Massi	07-045	Sunni	05-043	88,0	111,0	<b>99,0</b>	14,4	9,0	6,1	30,5	2,8	17,7
Klettur	10-042	Hólmi	08-839	94,0	91,0	<b>93,0</b>	15,0	9,1	6,2	29,2	2,2	17,6
Skarði	09-571	Fjóli	07-769	87,0	88,0	<b>88,0</b>	15,1	8,5	6,1	29,6	3,0	17,6
Mari	10-044	Dóri	08-051	85,0	90,0	<b>87,0</b>	15,0	9,3	6,6	29,1	2,2	17,5
Safir	08-041	Safi	03-204	92,0	83,0	<b>87,0</b>	14,2	8,8	5,8	28,8	2,5	17,5
Jói	09-046	Svoli	06-043	97,0	73,0	<b>85,0</b>	14,9	9,2	6,1	28,1	2,1	17,6
	10-053	Sóði	09-515	95,0	75,0	<b>85,0</b>	14,4	9,0	5,9	28,7	2,6	17,5
Brjánn	10-041	Sveinki	07-046	97,0	71,0	<b>84,0</b>	14,0	8,4	5,3	27,7	2,3	17,3
Mímir	09-043	Magni	08-046	90,0	75,0	<b>83,0</b>	13,9	6,9	4,7	28,7	2,6	17,0
Lurkur	09-044	Raftur	05-966	75,0	84,0	<b>80,0</b>	14,6	8,1	5,9	28,9	2,4	17,4
Brynjar	10-049	Grábotni	06-833	85,0	72,0	<b>78,0</b>	16,1	9,2	6,9	28,8	2,6	17,3
Múkki	09-048	Lundi	03-945	95,0	60,0	<b>77,0</b>	13,9	8,8	5,6	28,2	2,7	17,3
Þúfi	10-048	Mókollur	03-978	100,0	53,0	<b>77,0</b>	15,6	9,6	6,5	27,1	3,2	17,1

Hér er ein af stóru afkvæmarannsóknunum á landinu. Nokkrir lambahópar bera talsvert af og skal aðeins gerð grein fyrir þeim. Loki 10-051 á þann lambahópinn sem talsvert ber af öðrum. Kjötmat sláturlambanna er mjög gott og yfirburðirnir sem hann kemur með í samanburði lifandi lambanna eru fádæma miklir enda allir vöðvar mjög þykkir. Þessi hrútur er fenginn á Snartarstöðum undan Dúx 09-203 en móðurfaðir hans er Sör 04-531. Ljómi 09-041 mætir til leiks með lambahóp sem er ákaflega jafn á öllum kostum og lömbin mjög þéttþolda og vel gerð. Ljómi er sonur Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans er Toppur 00-926. Lömbin undan Fantu 10-046 sækja yfirburði sína jafnt í báða aðalþætti rannsóknarinnar. Þessi hrútur gefur fituleysi um leið og vöðvafylling er góð. Fantur er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir hans er Blámi 04-048. Helgi 05-205 minnir enn á sig sem mikla kjöttgæðakind en hann stóð hér efstur í rannsókninni 2010. Einnig má minna á son hans Lambás 07-648 á Stóru-Giljá, sem hefur verið í afkvæmarannsóknunum síðustu ár að skipa sér mjög ofarlega á landsvísu. Lömbin undan Helga núna eru að sýna jafna yfirburði um flesta eiginleika í rannsókninni. Hrútur þessi er frá Sveinungsvík undan Áka 04-533 á Snartarstöðum en móðurfaðir hans er Prúður 94-834. Váli 10-047 er með þann lambahópanna sem skilar mestu í kjötmatssamanburðinum en kjötmat sláturlambanna undan honum er sérlega hagstætt bæði um góða gerð og litla fitu. Váli er sonur Stála 06-831 en móðurfaðir hans er Nesjar 05-046.

### Sauðanes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Jónas	10-010	Hriflon	07-837	125,0	119,0	<b>122,0</b>	15,9	9,9	5,7	29,6	2,2	17,3
Félagi	08-010	Tindur	06-104	104,0	135,0	<b>119,0</b>	16,4	9,8	6,5	30,4	2,8	17,6
Steðji	08-009	Royal	06-005	88,0	132,0	<b>110,0</b>	16,2	9,7	6,8	30,2	3,0	17,9
Lurkur	09-010	Raftur	05-966	100,0	115,0	<b>108,0</b>	16,8	9,6	6,6	29,5	2,9	17,5

Gottfred	09-011	Gotti	05-804	112,0	100,0	<b>106,0</b>	16,3	9,3	5,9	29,0	3,1	17,4
Smellur	08-013	Hvellur	05-969	106,0	100,0	<b>103,0</b>	15,7	9,5	6,0	28,7	2,9	17,4
	08-018			111,0	83,0	<b>97,0</b>	16,1	10,4	6,6	28,6	3,5	17,3
Kappi	09-016	Garpur	04-815	76,0	49,0	<b>63,0</b>	16,3	9,0	6,7	27,6	3,7	17,3

Lambahópurinn sem hér skipar efsta sætið í samanburðinum er undan Jónasi 10-010. Í kjötmatssamanburðinum skipar hann sér langefstur enda eru lömbin mjög fitulítill með þykkun vöðva. Þessi hrútur er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir hans Faktor 03-201 frá Sveinungsvík sem hér var notaður um árabíl með góðum árangri. Þá á Félagi Bróðir 08-010 þarna mjög góðan lambahóp en mest af yfirburðunum hjá honum koma frá mjög góðum bakvöðvamælingum. Hrútur þessi kemur frá Hafrafellstungu og er sonur Tinds 06-104 og móðurfaðir hans Nökkvi 05-231 er sonur Týs 02-929.

## Tungusel

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Geysir	09-052	Byr	08-057	117,0	126,0	<b>121,0</b>	15,6	9,0	6,2	30,1	2,5	17,0
Byr	08-057	Kveikur	05-965	116,0	122,0	<b>119,0</b>	16,2	9,6	6,8	29,3	2,1	17,0
Kjarval	09-054	Púki	06-807	115,0	107,0	<b>111,0</b>	15,9	9,2	6,5	29,6	2,9	16,9
Ærlækur	06-058	Meistari	03-115	115,0	107,0	<b>111,0</b>	16,0	9,7	6,9	29,5	3,2	17,3
Ljúfur	09-057	Mjöður	07-811	112,0	100,0	<b>106,0</b>	16,0	9,5	6,8	29,2	3,1	16,8
Hattur	08-055	Frakksso	03-974	104,0	89,0	<b>96,0</b>	16,6	9,3	7,1	28,3	2,8	16,8
Hafdal	10-050	Blær	08-100	107,0	83,0	<b>95,0</b>	15,3	9,3	6,6	27,9	2,4	16,8
Punktur	07-050	Kristall	06-057	94,0	94,0	<b>94,0</b>	14,9	8,9	6,6	28,7	2,8	16,8
Gliitnir	08-058	Royal	06-005	99,0	88,0	<b>94,0</b>	15,3	8,8	6,5	28,0	2,4	16,8
Loki	04-706	Roði	00-921	79,0	98,0	<b>88,0</b>	15,5	7,8	6,5	28,8	2,8	17,0
Soldán	09-059	Garpur	04-815	86,0	84,0	<b>85,0</b>	15,3	8,1	6,4	28,0	2,4	16,7

Hér eru það lambahópar undan tveimur feðgum sem standa eftir. Eldri hrúturinn Byr 08-057 stóð ofarlega í rannsókninni hér á síðasta ári og hann á nú góðan hóp, sláturlömbin sýna hagstætt kjötmat og bakvöðvinn er þykkur. Byr er fenginn frá Ytra-Lóni og er undan Kveiki 05-965 (ranglega skráður undan Hvelli 05-969 í rannsókn á síðasta ári) en móðurfaðir hans er Túli 00-005. Sonur Byrs, Geysir 09-052 á lambahóp sem skipar sér hænu fetinu ofar í öllum samanburði og hreppir hér toppsætið. Kjarval 09-054 er með lambahóp sem er jákvæður í samanburði, lítil fita og þykkur bakvöðvi tryggja það. Kjarval er sonur Púka 06-807 og dóttursonur Flosa 03-059. Ærlækur 06-058 hefur í rannsóknum á fyrri árum stimplað sig með kjöttgæði og mætir enn til leiks með prýðisgóðan hóp en sérstaklega bera afkvæmi hans af um kjöttgæði. Eins og nafnið bendir til er hrútur þessi fæddur að Ærlæk undan Meistara 03-115 og móðurfaðir hans er Kuningi 02-903.

## Fell Bakkafirði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Pistill	06-300			100,0	134,0	<b>117,0</b>	17,2	9,3	7,9	30,1	2,7	17,0
Landi	05-080	Fróði	04-963	120,0	104,0	<b>112,0</b>	17,1	9,5	7,2	28,7	2,1	16,9
Hagi	07-082	Alur	06-155	108,0	115,0	<b>111,0</b>	15,3	8,1	6,3	29,0	2,1	16,9
Hnútur	06-080	Unnar	04-218	98,0	123,0	<b>110,0</b>	15,5	8,2	6,8	29,7	2,4	16,7
Selur	10-081	Hagi	06-629	97,0	98,0	<b>98,0</b>	16,3	8,0	6,9	28,9	2,7	16,5
Glampi	09-081	Krókur	05-803	96,0	98,0	<b>97,0</b>	16,2	8,2	7,1	28,3	2,3	16,3
Gerðir	10-302	Atli	09-254	110,0	79,0	<b>95,0</b>	15,8	8,4	6,5	27,5	2,0	16,5
Naggur	08-080	Ögri	05-005	78,0	88,0	<b>83,0</b>	16,0	8,0	7,5	28,3	2,4	16,7
Egó	09-084	Feigur	08-081	91,0	67,0	<b>79,0</b>	16,1	8,5	7,4	27,9	2,9	16,3

Lambahópurinn sem hér skorar hæst í heildareinkunn er undan Þistli 06-300 en yfirburðirnir eru allir sóttir í mjög góðar bakvöðvamælingar. Ekki liggja fyrir nánari upplýsingar um ætterni en nafnið gefur eindregnar vísbendingar um upprunann. Landi 05-080 sækir meirihluta yfirburðanna til kjötmatsins, sérstaklega fyrir gerð. Þessi hrútur er frá Hagalandi undan Fróða 04-963 og dóttursonur Lóða 00-871. Hagi 07-082 sem einnig er þarna með hóp velvöðvaðra lamba er einnig frá Hagalandi undan Ali 06-155 og dóttursonur Haga 98-857



# Múlasýslur

## Bustarfell

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Safir	07-678	Raftur	05-966	108,0	124,7	<b>116,4</b>	17,2	9,7	7,0	29,0	2,7	17,7
Kaðall	08-683	Þráður	06-996	98,0	109,4	<b>103,7</b>	16,5	8,3	6,3	28,3	3,4	17,7
Stíll	08-685	Kill	06-672	109,0	106,6	<b>107,8</b>	16,5	8,4	5,9	27,8	3,0	17,2
Lómur	09-721	Lundi	03-945	100,8	112,0	<b>106,4</b>	16,2	8,5	6,3	28,2	3,2	17,6
Landi	10-727	Gambri	08-101	101,3	53,4	<b>77,4</b>	17,3	9,8	7,3	26,0	3,5	17,3
Lon	10-730	Hriflon	07-837	106,1	127,2	<b>116,7</b>	17,1	9,2	6,7	28,4	2,6	17,5
Don	10-731	Hriflon	07-837	115,4	104,7	<b>110,1</b>	17,1	9,8	6,8	27,3	2,9	17,3
Ægir	10-733	Kill	06-672	104,0	101,7	<b>102,9</b>	17,0	9,4	6,9	27,8	3,8	17,3
Ópall	10-734	Safir	07-678	81,0	106,6	<b>93,8</b>	17,5	8,8	7,4	27,8	2,9	17,3

Sumir hópar lifandi lambanna í þessari rannsókn eru með færri lömbum en æskilegt væri en samt kemur fram mikill munur á milli hópanna. Í heildareinkunn er efstur lambahópurinn undan Lon 10-730 en afkvæmi hans er vel vöðvuð og gerð en talsvert meira af yfirburðunum koma frá ómsjármælingunum. Lon er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir hans Kristall 03-297 var sonur Mola 00-882. Safir 07-678 er með lambahóp þar sem einnig er meira af yfirburðunum sóttir í mælingar og mat lifandi lambanna en lömbin undan honum hafa sterk lærahold og kjötmatsniðurstöður um gerð eru jákvæðar. Safir er einn sona Rafts 05-966. Lambahópurinn undan Don 10-731 kemur aftur á móti með mest sinna yfirburða frá kjötmatinu þar sem hann gefur mjög góða útkomu. Don er albróðir Lon sem hér er fjallað um á undan.

## Hofteigur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bjartur	07-277	Frakksso	03-974	93,9	116,8	<b>105,4</b>	13,9	7,9	5,8	25,6	3,0	17,2
Bifur	08-267	Bifur	06-994	90,8	83,3	<b>87,1</b>	14,2	7,6	6,2	25,0	4,5	17,4
Máni	08-268	Máni	03-975	83,5	80,0	<b>81,8</b>	14,5	7,6	5,8	24,7	3,3	17,1
Logi	09-271	Kveikur	08-279	98,8	115,1	<b>107,0</b>	13,0	7,2	5,0	26,2	3,2	17,3
Þórarinn	09-275	Mjóður	07-811	108,4	136,9	<b>122,7</b>	14,4	8,4	5,8	26,3	3,0	17,1
Þorvaldur	09-276	Mjóður	07-811	100,0	61,3	<b>80,7</b>	13,9	8,2	5,9	23,5	3,2	16,9
Labbi	10-269	Fálki	06-834	103,3	90,8	<b>97,1</b>	13,4	7,9	5,5	24,4	2,8	17,0
Tossi	10-279	Blossi	07-823	124,4	120,3	<b>122,4</b>	14,3	8,7	5,4	25,7	2,8	17,4

Í rannsókninni hér eru tveir lambahópar sem talsvert bera af öðrum. Þórarinn 09-275 á lambahóp þar sem meirihluti yfirburðanna er sóttur til bakvöðvamælinganna. Hrótur þessi er sonur Mjaðar 07-811 en móðurfaðir hans var Áll 02-277 undan samnefndum sæðingahrúti. Lambahópurinn undan Tossa 10-279 sækir á hinn bóginn öllu meira af sínum yfirburðum til kjötmatsins en yfirburðir þeirra lamba í því eru talsvert miklir. Tossi er sonur Blossa 07-823 en móðurfaðir hans Partur 06-271 undan samnefndum sæðingahrúti.

## Hákonarstaðir 3

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Loki	06-184	Lási	02-944	104,5	95,2	<b>99,9</b>	16,5	9,4	6,4	26,8	3,9	17,6
Skoti	07-187	Lundi	03-945	102,2	99,3	<b>100,8</b>	17,0	8,7	6,1	26,2	2,9	17,6
Jökull	07-191	Hvellur	05-969	104,5	109,3	<b>106,9</b>	16,8	9,0	6,2	27,0	3,4	17,9
Welding	08-168	Glitnir	05-180	89,3	107,5	<b>98,4</b>	15,4	8,6	6,1	27,1	3,5	17,9
Skúti	08-169	Skoti	07-187	127,0	89,6	<b>108,3</b>	16,7	9,6	5,8	26,4	3,6	17,9
Skírnir	09-175	Glitnir	05-180	87,7	100,0	<b>93,9</b>	16,2	8,5	6,2	27,0	4,0	17,7
Sírius	09-176	Gotti	05-804	109,0	106,0	<b>107,5</b>	16,9	9,6	6,5	27,5	3,9	18,0

Bjarkur	09-178	Þróttur	04-991	98,7	108,9	<b>103,8</b>	17,8	9,0	6,6	27,1	3,3	18,0
Mjöllnir	10-189	Magni	08-167	106,4	70,6	<b>88,5</b>	16,1	9,2	6,1	24,7	3,6	17,7

Í rannsóknunum hér er talsvert ósamræmi á milli aðalþáttanna tveggja fyrir suma afkvæmahópanna þannig að í heildareinkunn verður minni munur á hrútnum en í mörgum öðrum rannsóknum. Lambahópurinn undan Skúta 08-169 sýnir samt umtalsverða yfirbrúði í kjötmatshlutanum, þó að bakvöðvamælingarnar séu lömbunum ekki hagstæðar. Sláturlömbin undan honum bera af um gerð en sérstaklega er samt fitumat þeirra hagstætt. Skúti er sonur Skota 07-169 en móðurfaðir hans er Álfur 03-960.

## Hof 2 Fellum

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Grettir	08-140	Olli	06-985	82,0	91,2	<b>86,6</b>	15,0	7,9	6,4	24,5	3,4	16,9
Snær	08-143	Frakksson	03-974	101,5	119,3	<b>110,4</b>	15,7	8,4	6,2	25,9	3,0	17,3
Gosi	10-101	Snær	08-143	96,0	102,5	<b>99,3</b>	15,7	8,2	6,2	25,3	3,6	17,2
Ás	10-147	Geisli	07-134	92,3	87,7	<b>90,0</b>	16,3	8,8	7,0	23,8	3,0	16,8

Í lítilli rannsókn hér eru yfirburðir lambahópsins undan Snæ 08-143 skýrir en hann var efstur fyrir báða aðalþætti rannsóknarinnar þó að meginhluti yfirburðanna séu komnir frá bakvöðvamælingunum. Snær er sonur Frakkssonar 03-974 og dóttursonur Mels 01-116 sem var frá Melum í Árneshreppi.

## Kross, Fellum

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Týr	07-063	Lundi	03-945	84,9	83,4	<b>84,2</b>	15,4	7,7	5,8	23,5	2,8	17,3
Hrókur	08-066	Bjarmi	03-055	106,8	101,3	<b>104,1</b>	13,8	7,1	4,5	23,7	2,6	17,2
Vaskur	09-067	Púki	06-807	86,2	92,6	<b>89,4</b>	14,7	7,3	5,4	23,6	2,5	17,1
Klettur	09-068	Kveikur	05-965	97,5	121,8	<b>109,7</b>	14,4	7,2	4,9	25,4	2,8	17,3
Herkúles	10-070	Stáli	06-831	137,6	101,9	<b>119,8</b>	14,8	8,7	4,8	24,0	3,0	17,2

Hér er lítil rannsókn þar sem einn afkvæmahópurinn sýnir afgerandi yfirburði. Þetta er lambahópurinn undan Herkúlesi 10-070 en yfirburðir hjá sláturlömbunum undan honum eru mjög afgerandi. Gerðarmat lambanna ber mikið af og fita er hverfandi. Herkúles er sonur Stála 06-831 og dóttursonur Baldurs 07-065 sem er undan Lóða 00-871.

## Brekka Fljótsdal

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Rana-Jarl	07-015	Höfðingi	03-959	122,6	93,2	<b>107,9</b>	17,0	9,5	6,4	28,5	4,0	17,6
Kvistur	08-013	Raftur	05-966	77,9	135,8	<b>106,9</b>	17,2	8,5	7,0	30,0	3,4	17,6
Pinni	09-012	Prjónn	07-812	95,9	89,8	<b>92,9</b>	16,8	8,5	6,3	28,5	4,2	17,2
Garpur	09-014	Garpur	04-815	108,3	104,3	<b>106,3</b>	18,4	9,6	7,3	28,8	4,0	17,5
Spyrill	10-011	Smyrill	04-800	94,7	94,3	<b>94,5</b>	16,0	8,4	6,1	27,6	3,2	17,5
Hilmir	10-016	Bolli	06-821	88,3	78,8	<b>83,6</b>	17,4	7,9	6,2	27,0	3,9	17,5
Slompur	10-019	Blossi	07-823	93,5	88,3	<b>90,9</b>	17,6	8,5	6,6	27,8	3,6	17,5
Bjartur	10-020	Pinni	09-012	92,0	94,8	<b>93,4</b>	16,1	7,9	5,7	28,2	3,8	17,4

Hér er talsvert ósamræmi á milli niðurstaðnanna úr aðalþáttunum tveim og þannig verður minni í heildareinkunn minni en í mörgum öðrum rannsóknum. Rana-Jarl 07-015 er með lambahóp sem er með

afgerandi yfirburði í kjötmatshluta rannsóknarinnar en sláturlömbin eru bæði vel gerð og fitulítill. Rana-Jarl er sonur Höfðingja 03-959 og dóttursonur Flotta 98-850.

### Rauðholt

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gormur	09-257	Kveikur	05-965	102,8	111,8	<b>107,3</b>	15,3	7,8	5,4	25,6	2,6	16,6
T	09-258	At	06-806	125,8	134,1	<b>130,0</b>	16,3	9,3	6,1	26,5	3,1	17,5
Fróður	10-272	Frakki	07-242	105,7	103,1	<b>104,4</b>	15,7	7,8	5,3	25,6	3,1	16,9
Traustur	10-273	Tigur	08-280	114,4	91,2	<b>102,8</b>	15,8	8,6	5,8	24,3	2,6	16,9
Klár	10-274	Kassi	09-254	99,3	109,2	<b>104,3</b>	16,3	8,2	5,9	25,4	2,6	17,2
Kænn	10-275	Klumpur	09-255	106,0	81,1	<b>93,6</b>	15,4	8,1	5,6	24,3	3,0	17,0
Sleipur	10-277	Sokki	07-835	107,8	86,9	<b>97,4</b>	15,2	8,8	6,2	24,3	2,4	16,6
Settlegur	10-278	Sokki	07-835	72,0	73,7	<b>72,9</b>	15,6	7,9	6,6	23,9	3,1	17,0
Sérstakur	10-279	Sokki	07-835	91,1	96,6	<b>93,9</b>	15,8	8,1	6,1	24,9	2,7	17,0

Í rannsókninni hér er einn afkvæmahópur sem ber mikið af hinum. Þetta er lambahópurinn undan T 09-258 en hann stóð einnig efstur í rannsókn á búinu 2010 en lömbin undan honum sýna nú enn meiri yfirburði en þá. Lömbin koma mjög vel í samanburði ómsjarmælinganna og lærahold góð. Þroski lambanna góður. Yfirburðir í flokkun fyrir gerð miklir. T er undan At 06-806 og dóttursonur Kjalvars 02-943.

### Lundur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gráni	08-153	Gráni	03-957	125,2	133,3	<b>129,3</b>	19,3	9,7	7,0	28,7	3,1	17,0
Brúsi	08-158	Máni	03-975	110,3	99,8	<b>105,1</b>	18,5	9,1	6,8	26,7	3,2	16,9
Skalli	09-102	Kútur	06-140	97,1	86,1	<b>91,6</b>	19,0	8,7	6,8	25,8	3,5	17,1
Freyðir	09-104	Freyðir	07-810	128,3	153,6	<b>141,0</b>	19,7	10,3	7,8	28,8	3,0	17,1
Stjáni	09-106	Kaldi	03-989	94,4	101,1	<b>97,8</b>	18,6	8,8	7,1	28,0	4,3	17,0
Barlómur	09-108	Lómur	06-144	116,4	85,5	<b>101,0</b>	17,5	8,8	6,2	25,3	2,7	17,0
Kjóí	10-113	Kjóí	04-816	94,8	119,4	<b>107,1</b>	18,7	8,4	6,5	28,1	3,3	17,2
Blossi	10-114	Blossi	07-823	100,2	106,5	<b>103,4</b>	19,1	8,8	6,8	27,3	3,7	17,1
Kollur	10-116	Skrauti	07-826	95,9	86,5	<b>91,2</b>	19,9	9,5	8,0	28,0	5,7	16,9
Móri	10-118	Skrauti	07-826	80,1	64,2	<b>72,2</b>	19,0	8,5	7,3	26,1	4,7	16,6
Skrauti	10-119	Skrauti	07-826	82,4	72,8	<b>77,6</b>	19,4	8,7	7,5	27,1	5,0	16,6
Bolli	10-124	Bolli	06-821	71,9	81,6	<b>76,8</b>	18,3	8,0	7,0	26,5	3,8	16,8

Lömbin í rannsókninni hér eru eins og áður með afbrigðum þroskamikil. Tveir afkvæmahópar bera talsvert af en feður þeirra voru einnig efstir í rannsókn á búinu haustið 2010. Lambahópurinn undan Freyði 09-104 sýnir afgerandi yfirburði um nánast alla þætti nema fitumatið og lömbin feikilega vel vöðvuð og gerð. Öfugt við síðasta ár eru lömbin undan honum einnig verulega jákvæð í þungasamanburði. Freyðir 09-104 er sonur Freyðis 07-810 og dóttursonur Lóms 06-144. Lambahópurinn undan Grána 08-153 er einnig glæsilegur og sýnir skýra yfirburði um flesta þætti. Gráni er sonur Grána 03-957.

### Þernunes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Lif/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Búálfur	07-030	Álfur	03-960	85,3	84,1	<b>84,7</b>	15,7	8,9	7,0	26,0	2,9	16,7
Gráði	09-039	Þrjónn	07-812	102,1	106,0	<b>104,1</b>	16,1	9,1	6,7	27,6	3,4	17,0
Heimir	09-044	Saumur	04-014	103,9	106,4	<b>105,2</b>	15,7	8,9	6,4	28,0	3,5	17,1
Þengill	09-045	Þróttur	04-991	80,8	84,3	<b>82,6</b>	16,3	8,8	7,1	26,0	3,1	16,9

Kollur	10-001	Tvistur	09-042	94,7	79,7	<b>87,2</b>	15,6	9,3	7,0	26,0	3,5	17,1
Kólon	10-002	Hriflon	07-837	103,7	108,5	<b>106,1</b>	16,5	9,3	6,8	27,5	3,2	17,1
Kraki	10-003	Krumur	08-034	140,4	112,9	<b>126,7</b>	16,3	11,4	6,6	28,8	4,5	17,3
Stalín	10-005	Stáli	06-831	108,8	82,5	<b>95,7</b>	16,1	9,0	6,4	26,0	4,0	17,3
Skjanni	10-006	Hriflon	07-837	109,3	98,1	<b>103,7</b>	15,3	8,9	6,1	27,2	3,5	17,0
Ljómi	10-007	Hriflon	07-837	131,9	131,1	<b>131,5</b>	16,3	9,7	6,1	28,4	3,2	17,0

Í rannsókninni hér eru afkvæmahópar undan tveim af veturgömlu hrútunum sem sýna mikla yfirburði. Ljómi 10-007 sækir sína yfirburði nánast hnífjafnt til beggja aðalþátta rannsóknarinnar og eru lömbin þrýðisvel vöðvafyllt og vel gerð. Ljómi er sonur Hriflonar 07-837 en móðurfaðir hans er Þráður 06-996. Kraki 10-003 er þarna með lambahóp sem kemur efstur í kjötmats samanburði og yfirburðir sláturlambanna í mati fyrir gerð eru með fádæmum. Faðir Kraka er Krumur 08-034 og móðurfaðir hans Magni 06-023.

### Fossárdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Aspar	09-006	Snær	07-022	102,6	102,0	<b>102,3</b>	15,6	9,0	6,1	26,0	2,9	17,3
Funi	09-007	Púki	06-807	79,8	79,1	<b>79,5</b>	14,9	8,8	6,6	25,4	3,5	17,3
Mítur	09-008	Lundi	03-945	79,5	63,2	<b>71,4</b>	15,1	8,2	6,2	24,2	3,4	16,9
Eir	10-010	Kveikur	05-965	147,1	145,5	<b>146,3</b>	16,1	10,4	5,8	27,6	2,5	17,3
Íkon	10-011	Borði	08-838	84,1	81,0	<b>82,6</b>	15,1	8,7	6,4	25,2	2,9	17,2
Kastró	10-012	Kveikur	05-965	91,6	79,3	<b>85,5</b>	15,3	8,4	6,0	24,6	2,6	17,4
Æsir	10-014	Borði	08-838	111,9	134,5	<b>123,2</b>	16,0	9,1	5,9	27,2	2,7	17,4

Lambahópar undan tveim af veturgömlu hrútunum í þessari rannsókn sýna þar mikla yfirburði og glæsilegar niðurstöður. Hópurinn undan Eir 10-010 er í hópi bestu hrúta á landinu með heildarniðurstöður í rannsókninni og eru yfirburðir hans sóttir nánast alveg jafnt til beggja aðalþátta í rannsókninni. Vöðvinn mjög þykkur og yfirburðirnir í kjötmatinu ákaflega miklir. Eir er einn sona Kveiks 05-965 en móðurfaðir hans Keisari 02-015 er sonur Vins 99-867. Æsir 10-014 er þarna einnig með föngulegan hóp en hjá honum eru yfirburðirnir að stærri hluta komnir frá mælingum og mati lifandi lambanna. Æsir er sjálfur fæddur gemlingslamb undan Borða 08-838 og dóttursonur Lunda 03-945.



## Austur-Skaftafellssýsla

### Akurnes

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Gulur	09-129	Toppur	06-156	94,8	114,2	<b>104,5</b>	16,2	8,8	7,6	31,2	3,2	17,2
Teitur	09-451	Krókur	05-803	87,9	106,7	<b>97,3</b>	15,9	8,4	7,5	30,9	2,9	17,2
Kóngur	09-452	Ljómi	08-452	96,8	72,7	<b>84,8</b>	15,9	8,5	7,3	29,8	3,5	17,2
Júpíter	09-453	Hafur	07-453	96,3	94,7	<b>95,5</b>	15,0	8,1	6,9	30,2	2,8	17,0
Klettur	09-455	Spakur	04-164	85,3	82,4	<b>83,9</b>	15,9	8,0	7,3	30,1	3,6	16,9
Meitill	10-450	Spakur	09-456	101,8	79,2	<b>90,5</b>	16,7	8,8	7,5	30,1	3,5	173,0
Hnappur	10-453	Prjónn	07-812	114,3	96,0	<b>105,2</b>	15,7	8,3	6,6	29,8	2,6	17,1
Tugur	10-454	Týr	08-403	139,1	165,7	<b>152,4</b>	16,5	9,6	6,8	34,1	2,7	17,6

Þessi rannsókn hér er eins hrúts rannsókn, en lambahópurinn undan Tugi 10-454 sýnir fádæma yfirburði. Sérstaklega eru yfirburðir hans með bakvöðvapykkt og lærahold mjög eftirtektarverðir, en lömbin undan honum sýna yfirburði um alla eiginleika. Tugur er fenginn frá Litla-Hofi og er sonur Týs 08-403 á Svínafelli 1 og síðan er hann dóttursonur Lækjar 97-843 þannig að baki standa styrkir stofnar.

### Fornustekkar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ýmir	05-145	Fjári	03-213	99,9	88,5	<b>94,2</b>	14,5	8,6	5,8	27,0	2,6	17,1
Toppur	06-156	Opal	03-113	118,8	135,2	<b>127,0</b>	15,2	9,3	5,9	28,8	2,6	17,4
Kraftur	07-197	Raftur	05-966	86,9	98,1	<b>92,5</b>	14,6	8,2	5,8	27,6	2,8	17,1
Svipur	08-218	Þurs	06-385	73,4	59,9	<b>66,7</b>	15,0	8,0	6,3	25,6	3,2	16,9
Kári	09-219	Freyðir	07-810	119,3	124,1	<b>121,7</b>	13,8	9,2	5,9	29,2	3,1	17,2
Þór	10-100	Toppur	06-156	85,8	64,5	<b>75,2</b>	14,4	8,0	5,9	26,3	2,7	16,5

Rannsóknin hér er að þessu sinni talsvert minni að umfangi en verið hefur mörg undangengin ár. Tveir lambahópar standa þarna mikið framar öðrum. Feður þeirra áttu einnig haustið 2010 þá lambahópa sem þá stóð eftir í rannsókn á búinu. Toppur 06-156 hefur raunar oft áður átt topphópa og eins og stundum þá er talsvert meira af yfirburðunum sóttir í bakvöðvamælingarnar. Toppur er sonur Opals 03-113 sem var einn sona Kristals 02-102 en móðurfaðir Topps er Vinur 99-867. Kári 09-219 var einn af toppum rannsókna haustið 2010 og mætir nú aftur með yfirburðahóp. Kjötmatið er mjög gott og bakvöðvasamanburðurinn lömbunum undan honum mikið í hag, en eins og haustið 2010 þá er þungasamanburður lambanna honum andstæður. Kári er sonur Freyðis 07-810 en dóttursonur Skála 02-203 en Kristall 02-102 er móðurmóðurfaðir hans.

### Nýpugarðar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þór	03-266	Háfur	00-149	89,1	86,4	<b>87,8</b>	14,6	8,5	6,1	29,1	2,8	16,7
	07-397	Hvellur	05-969	95,9	79,9	<b>87,9</b>	13,6	8,0	5,5	28,8	2,6	16,7
	08-502	Cat	04-992	117,2	114,2	<b>115,7</b>	14,1	9,1	5,7	29,8	2,3	17,1
Freyr	08-504	Þróttur	04-991	104,1	84,7	<b>94,4</b>	13,8	8,3	5,5	29,1	2,7	17,1
	09-510		07-398	100,0	115,6	<b>107,8</b>	14,1	8,4	5,7	30,1	2,5	17,1
Lampi	10-511	Kveikur	05-965	87,3	137,2	<b>112,3</b>	14,5	8,9	6,5	31,4	2,6	17,3
Taumur	10-512	Borði	08-838	86,3	80,3	<b>83,3</b>	13,7	8,8	6,4	28,9	2,8	17,1
	10-513	Fannar	07-808	131,7	133,6	<b>132,7</b>	14,3	9,0	5,1	31,0	2,5	16,8
	10-515	Sokki	07-835	110,4	83,2	<b>96,8</b>	13,6	8,1	5,1	28,9	2,4	16,8
H	10-516	Vinkill	05-354	98,2	87,2	<b>92,7</b>	13,8	7,6	5,2	29,0	2,5	16,9

Í rannsókninni hér eru það þrír lambahópar sem öðru fremur er ástæða til að vekja athygli á. Hrútur, 10-513, á þarna lambahóp sem er með mjög gott kjötmat, lömbin ákaflega fitulítill en síðan eru yfirburðir lambanna í bakvöðvamælingunni feikilega miklir en þessi hrútur er sonur Fannars 07-808 og móðurfaðir hans Þór 03-266 er hrútur sem á lambahóp í rannsókninni. Hrútur 08-502 á lambahóp sem er að sækja yfirburði sína nokkuð jafn til beggja aðalþátta rannsóknarinnar og sláturlömbin undan honum hafa besta matið fyrir gerð. Þessi hrútur er sonur Cat 04-992 og dóttursonur Vins 99-867. Lömbin undan Lampa 10-511 skila ótrúlega miklum yfirburðum í bakvöðvamælingunni en samanburðurinn í fitumatinu er honum mjög óhagstæður þó að ekki séu lömbin feit. Lampi er sonur Kveiks 05-965 og dóttursonur Lækjar 97-843.

## Kálfafell II

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Ludi	06-675	Úði	01-912	99,8	83,8	<b>91,8</b>	15,5	8,8	6,1	26,4	2,7	17,1
Mar	09-112	Raftur	05-966	119,8	123,1	<b>121,5</b>	15,7	9,2	5,8	28,7	2,7	17,3
Þykki	10-101	Kóngur	04-829	93,0	99,4	<b>96,2</b>	14,8	8,3	6,0	26,8	2,2	17,0
Annar	10-102	Fannar	07-808	106,5	110,2	<b>108,4</b>	14,6	8,2	5,5	27,4	2,3	17,0
Magi	10-104	Kveikur	05-965	110,6	65,0	<b>87,8</b>	15,7	8,3	5,4	26,2	2,5	16,7
Gráni	10-105	Prjónn	07-812	92,7	81,1	<b>86,9</b>	15,0	8,0	5,8	25,8	2,2	17,1
Keikur	10-117	Kveikur	05-965	81,0	109,9	<b>95,5</b>	15,2	7,9	6,1	28,3	2,3	17,1
Óðinn	10-118	Borði	08-838	96,6	109,3	<b>103,0</b>	15,6	8,8	6,2	27,5	2,1	17,1
Örn	10-119	Borði	08-838	95,2	125,5	<b>110,4</b>	14,8	8,4	6,0	28,9	3,0	17,2
Kuti annar	10-120	Kuti	08-102	82,4	112,3	<b>97,4</b>	15,7	8,4	6,4	28,2	2,9	17,3

Í rannsókninni hér eru það tveir lambahópar sem við skulum aðeins beina sjónum okkar að. Lömbin undan Mar 09-112 sýna talsvert afgerandi yfirburði. Lömbin koma vel út í þungasamanburði og hafa ákaflega hagfellt kjötmat bæði um gerð og fitu og samanburður bakvöðvamælinganna er hópnur mjög í hag. Mar er stórættaður þar sem hann er sonur Rafts 05-966 og móðurfaðir Bjálfi 95-802 og móðurmóðurfaðir Mjaldur 93-985. Lömbin undan Erni 10-119 koma efst í samanburði ómsjármælinga sem gefur honum góða heildareinkunn þó að kjötmat sé ekki nema í tæpu meðallagi. Örn er sonur Borða 08-838 en móðurfaðir Völlur 02-515 sem hér var mjög lengi notaður.

## Gerði

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Andi	03-572	Sómi	01-476	80,9	51,1	<b>66,0</b>	17,8	8,9	7,5	27,4	2,9	17,1
Skari	05-654	Seðill	01-902	123,1	161,4	<b>142,3</b>	16,7	10,0	7,0	31,1	2,7	17,8
Túli	07-123	Raftur	05-966	131,6	146,2	<b>138,9</b>	17,0	9,4	6,4	31,3	2,4	17,9
Losti	10-121	Hriflon	07-837	89,4	34,4	<b>61,9</b>	17,0	8,1	6,7	26,1	3,1	16,8
Loddi	10-134	Prjónn	07-812	92,0	165,9	<b>129,0</b>	16,9	9,3	7,4	31,3	2,2	17,8
Strandi	10-135	Steri	07-855	94,6	95,7	<b>95,2</b>	16,0	8,3	6,6	28,4	3,0	17,1
Logi	10-136	Prjónn	07-812	96,2	110,8	<b>103,5</b>	16,4	8,3	6,6	28,8	2,1	17,0
Laki	10-139	Kveikur	05-965	70,1	87,6	<b>78,9</b>	17,9	8,3	7,5	28,3	2,4	17,2
Laski	10-140	Hriflon	07-837	95,4	88,3	<b>91,9</b>	16,7	8,1	6,5	28,0	2,5	16,8

Eins og á síðasta ári er hér gríðarlega mikill munur á milli lambahópanna og eru hér þrír hópar sem sýna mikla yfirburði sem skal fjalla örstutt um. Skari 05-654 átti haustið 2009 og 2010 mjög góða hópa en yfirburðir lambanna núna eru enn meiri. Hann er að gefa besta gerðarmatið af öllum hrútunum og yfirburðirnir í bakvöðvamælingunni eru feikilega miklir. Skari er sonur Seðils 01-902 og Moli 93-986 er móðurföðurfaðir hans. Lambahópurinn undan Túla 07-123 kemur bestur í kjötmatssamanburði og er lítil fita sláturlambanna þar serkur þáttur en vöðvafylling er afbragðsgóð og er lærastigun lifandi lambanna sú besta

í rannsókninni. Túli er einn hinna mörgu úrvalshrúta undan Rafti 05-966 en móðurfaðir hans er Vafi 99-422. Lambahópurinn undan Lodda 10-134 er með ótrúlega yfirburði í bakvöðvamælingum lambanna en fitumatið er honum talsvert mótsnúið í kjötmatsniðurstöðum . Loddi er sonur Prjóns 07-812 en móðurfaðir hans er Lóði 00-871.

## Hnappavellir 5/7

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Sjóður	06-165	Toppur	00-926	98,0	46,6	<b>72,3</b>	15,7	8,1	5,4	28,2	2,7	17,3
Kjarni	08-173	Kveikur	05-965	97,6	105,3	<b>101,5</b>	15,7	8,4	5,6	30,6	2,2	17,3
Sprettur	08-174	Hylur	01-883	93,9	100,0	<b>97,0</b>	16,7	8,6	6,0	30,8	2,7	17,5
Hringur	09-179	Raftur	05-966	96,2	115,6	<b>105,9</b>	15,4	8,1	5,4	30,8	1,9	17,4
Kraftur	09-180	Raftur	05-966	93,4	49,8	<b>71,6</b>	15,5	8,1	5,5	28,5	2,7	17,2
Stefnir	09-181	Krókur	05-803	98,6	94,1	<b>96,4</b>	16,9	9,7	6,6	31,0	3,4	17,8
Snær	10-182	Kveikur	05-965	118,0	151,1	<b>134,6</b>	17,0	9,4	5,8	32,7	2,4	17,6
Dúskur	10-183	Hriflon	07-837	104,1	86,9	<b>95,5</b>	16,2	8,9	5,8	30,0	2,8	17,7
Fantur	10-184	Borði	08-838	105,6	160,1	<b>132,9</b>	15,7	8,6	5,5	33,0	2,4	17,4
Flekkur	10-185	Sokki	07-835	89,9	69,3	<b>79,6</b>	15,5	8,9	6,2	29,3	2,6	17,3

Hér eru það lambahópar undan tveim veturgömlum hrútum sem athyglinni skal beint að. Snær 10-182 er að gefa þroskamikil lömb sem hafa þrýðisgott kjötmát og koma mjög vel út í samanburði ómsjarmælinganna og lærahold mikil. Snær er sonur Kveiks 05-965 og á síðan Raft 05-966 að móðurföður. Fantur 10-184 er að sækja mest yfirburða í gríðarlega góðar bakvöðvamælingar. Fantur er sonur Borða 08-838 og dóttursonur Kveiks 05-965 en síðan bætist Busi 03-946 við sem móðurmóðurfaðir.

## Hof I

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Þorri	07-561	Raftur	05-966	107,8	114,5	<b>111,2</b>	14,6	8,8	5,5	30,1	1,9	17,9
Breki	07-563	Raftur	05-966	110,8	124,9	<b>117,9</b>	15,2	9,1	5,6	31,1	2,3	17,9
Glaður	08-565	Bjálki	06-995	94,5	84,4	<b>89,5</b>	14,5	8,8	6,1	28,8	2,2	17,6
Bútur	08-569	Sjóður	06-165	74,7	86,7	<b>80,7</b>	15,2	8,8	6,7	29,3	2,3	17,6
Bárður	09-671	Raftur	05-966	121,0	104,8	<b>112,9</b>	15,3	9,2	5,3	30,0	2,0	17,7
Salamon	10-675	Sokki	07-835	98,3	104,3	<b>101,3</b>	15,0	8,9	5,9	30,4	2,4	17,6
Fótur	10-676	Kveikur	05-965	94,5	112,5	<b>103,5</b>	16,6	9,2	6,0	30,9	2,8	17,8
Pétur	10-677	Sokki	07-835	97,5	84,6	<b>91,1</b>	15,9	9,7	6,8	29,5	2,7	17,6
Gyrðir	10-679	Kveikur	05-965	95,5	87,6	<b>91,6</b>	15,9	8,6	5,3	29,3	2,2	17,6

Haustið 2010 var hér afkvæmarannsókn fyrir sæðingastöðvarnar og synir Rafts 05-966 eru einnig núna með hópana sem athyglisverðastir eru enda afburðagóðir hrútar um kjötgæði. Þetta eru Þorri 07-561, Breki 07-563 og Bárður 09-671. Bárður er að skila bestum kjötmats samanburði þessara hrúta, en í samanburði við aðra hrúta í rannsókninni er fitumat lambanna undan þessum hrútum athyglisvert. Þegar uppruni þessara hrúta er skoðaður nánar þá er Þorri dóttursonur Þjófs 01-586 sem var sonur Prúðs 94-834, Breki er dóttursonur Topps 00-926 og Bárður á Bobba 04-962 að móðurföður. Hér er saman komið meira úrval topphrúta undan Rafti en dæmi munu um á öðrum búum.

## Litla-Hof

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmát	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Grásteinn	07-331	Gráni	03-957	101,7	98,5	<b>100,1</b>	16,1	8,8	6,1	30,0	2,4	17,2
Skellur	07-334	Hvellur	05-969	104,5	116,1	<b>110,3</b>	16,4	9,0	6,2	31,4	2,9	17,4



Höfðdal	08-338	Bramli	04-952	120,9	142,2	<b>131,6</b>	15,7	8,8	5,5	31,5	1,9	17,2
Týr	08-403	Kveikur	05-965	127,7	148,5	<b>138,1</b>	16,8	8,7	5,2	32,2	2,3	17,6
Umbi	09-342	Lundi	03-945	85,0	94,0	<b>89,5</b>	16,3	9,2	7,0	30,3	2,6	17,6
Úlfur	09-343	Kjóí	08-380	92,1	85,5	<b>88,8</b>	18,1	8,0	6,3	29,4	2,2	17,2
Klettur	09-344	Feldur	07-511	86,2	109,1	<b>97,7</b>	16,3	8,5	6,4	31,1	2,5	17,1
Pjakkur	09-345	Raftur	05-966	100,2	89,5	<b>94,9</b>	15,3	8,3	5,7	29,4	2,2	17,3
Bjarmi	09-407	Papi	04-964	95,2	99,0	<b>97,1</b>	16,9	9,2	6,7	30,4	2,6	17,7
Vindill	10-302	Geysir	07-846	107,2	135,3	<b>121,3</b>	16,6	9,3	6,3	31,7	2,4	17,4
Höttur	10-346	Sokki	07-835	93,9	77,5	<b>85,7</b>	16,8	8,5	6,3	29,0	2,5	17,1
Óðinn	10-347	Týr	08-403	96,2	67,6	<b>81,9</b>	15,5	8,2	5,8	28,4	1,9	17,1
Glaður	10-348	Fannar	07-808	91,5	89,2	<b>90,4</b>	15,6	8,1	5,9	30,0	3,0	17,2
Flóki	10-349	Úlfur	09-343	83,6	45,9	<b>64,8</b>	16,5	8,0	6,3	28,3	2,9	17,0

Hér er nokkuð stór rannsókn og eru yfirburðirnir fyrir þrjá af lambahópunum mjög miklir og skulu skoðaðir betur. Týr 08-403 er með hæsta heildareinkunn eins og hann var haustið 2010 en yfirburði sækir hann í mikla bakvöðvabykkt og góð lærahold og sláturlömbin eru ákaflega fitulítill. Týr er frá Svínafelli 1 og er hann sonur Kveiks 05-965 og Eir 00-881 er móðurfaðir hans. Höfðdal 08-338 er með lambahóp sem sýnir mikla yfirburði bæði um litla fitu og þykkann vöðva en hann átti einnig góðan lambahóp í rannsókn haustið 2010. Höfðdal er undan Bramla 04-952 en Lækur 97-843 er móðurfaðir hans. Þriðji hópurinn er undan Vindli 10-302 en lömbin undan honum hafa ákaflega þykkann bakvöðva og mat sláturlambanna fyrir gerð er best hjá þessum lambahópi en fitumatið ekki jafn hagfellt og hjá hópunum sem fjallað er um hér að framan. Vindill er frá Hofi I undan Geysi 07-846 en móðurfaðir hans er Gapi 04-599.

### Svínafell III

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Stígur	07-510	Böðull	02-540	98,2	94,9	<b>96,6</b>	19,4	8,0	7,0	31,0	3,6	17,0
Feldur	07-511	Bobbi	04-962	92,2	129,8	<b>111,0</b>	18,2	8,7	7,3	31,4	2,7	17,4
Krókur	09-518	Krókur	05-803	105,3	105,9	<b>105,6</b>	17,7	8,7	6,8	30,7	3,0	17,2
Vörður	09-519	Undri	05-818	101,3	95,8	<b>98,6</b>	18,6	8,5	7,0	31,0	3,4	17,0
Skjanni	09-520	Ás	04-813	101,6	86,2	<b>93,9</b>	19,1	9,2	7,6	30,2	2,9	17,2
Gári	09-521	Raftur	05-966	102,6	126,5	<b>114,6</b>	17,9	8,1	6,5	31,5	2,7	17,3
Vavi	10-522	Kverkur	08-465	108,5	81,0	<b>94,8</b>	18,2	8,7	6,8	29,9	3,0	17,1
Hnykill	10-523	Prjónn	07-812	105,6	123,5	<b>114,6</b>	18,1	8,9	7,0	31,4	3,0	17,4
	10-524	Skrauti	07-826	79,3	74,1	<b>76,7</b>	18,5	8,8	7,8	30,2	3,5	17,2

Lömbin í rannsókninni hér eru mjög þroskamikil eins og oft hefur verið áður. Hnykill 10-523 er með lambahóp sem sækir mikið af yfirburðum sínum í miklar bakvöðvamælingar en kjötmatsniðurstöður eru einnig góðar. Hnykill er sonur Prjóns 07-812 og móðurfaðir hans er Baugur 01-536. Gári 09-521 er með hóp sem er mjög keimlíkur lömbunum undan Hnykli um flest, ívið meira af yfirburðunum frá líflambasamanburði. Gári er fenginn frá Hnappavöllum 7 og er hann sonur Rafts 05-966 og móðurfaðir hans Fjalli 00-181. Feldur 07-511 var á toppi í rannsóknum hér haustin 2009 og 2010 og er enn með öflugan hóp en núna eru allir yfirburðir hans fengnir frá ómsjarmælingunum. Feldur er sonur Bobba 04-962 og móðurföðurfaðir hans Þrúður 94-834.

## Vestur-Skaftafellssýsla

### Efri-Ey II

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Áspór	09-133	Ás	04-813	83,8	48,8	<b>66,3</b>	14,6	7,9	6,5	24,6	2,2	16,8
Karl	09-135	Krókur	05-803	98,5	74,9	<b>86,7</b>	14,9	8,1	6,3	25,9	2,7	16,9
Klettur	09-136	Krókur	05-803	118,3	137,7	<b>128,0</b>	15,7	9,1	6,6	28,2	2,5	17,4
Bósi	09-137	Bifur	06-994	100,0	89,1	<b>94,6</b>	15,1	8,1	6,3	26,2	2,5	17,1
Máni	09-138	Mjöður	07-811	127,6	172,3	<b>150,0</b>	15,3	9,6	6,5	28,7	2,2	17,6
Berg	09-139	Börkur	07-125	73,9	86,0	<b>80,0</b>	14,9	8,1	7,0	26,4	2,6	16,9
Sjóður	10-142	Skrauti	07-826	89,5	80,4	<b>85,0</b>	15,4	8,1	6,7	26,4	2,8	16,8
Hrói	10-143	Hriflon	07-837	123,3	93,3	<b>108,3</b>	14,4	8,4	5,6	26,0	2,1	16,9
Kraftur	10-145	Kveikur	05-965	96,7	111,8	<b>104,3</b>	15,2	8,0	6,4	27,3	2,3	17,3

Í rannsókninni hér þá eru tveir afkvæmahópar sem skara verulega framúr hinum. Þessir hópar eru undan sömu hrútum og efstir stóðu í rannsókn á búinu haustið 2010. Lömbin undan Mána 09-138 sýna fádæma mikla yfirburði í bakvöðvamælingunum og einnig eru kjötmatsyfirburðir hópsins mjög skýrir. Máni er sonur Mjaðar 07-811 en móðurfaðir hans er Toppur 00-926. Klettur 09-136 á lambahóp sem er að gefa mjög góða yfirburði í báðum meginþáttum rannsóknarinnar. Klettur er sonur Króks 05-803 en móðurfaðir hans er Hrókur 04-104, sem var sonur Hyls 01-883.

### Ytri-Sólheimar II

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kit Kat	08-302	Cat	04-992	104,8	80,0	<b>92,4</b>	15,3	9,1	5,8	26,3	2,4	17,3
Finnur	09-021	Smyrill	04-800	98,1	82,5	<b>90,3</b>	16,2	8,7	5,9	26,5	2,5	17,1
Þrasi	09-272	Lundi	03-945	107,9	102,9	<b>105,4</b>	18,5	10,5	7,2	27,7	2,8	17,9
Birkir	10-274	Borði	08-838	90,4	114,9	<b>102,7</b>	16,3	9,3	6,6	28,4	3,1	17,5
Reynir	10-276	Fálki	06-834	85,9	80,0	<b>83,0</b>	15,4	9,7	6,8	26,0	2,2	17,4
Ölur	10-277	Cat	04-992	100,3	69,3	<b>84,8</b>	14,4	8,4	5,3	25,2	2,1	17,1
Lerki	10-278	Þrasi	09-272	109,5	112,9	<b>111,2</b>	15,4	9,5	5,9	27,0	1,7	17,5
Öræfingur	10-279	Laufi	08-177	85,8	93,8	<b>89,8</b>	15,2	8,5	6,0	27,2	2,7	17,3
Hnappur	10-280	Kveikur	05-965	92,6	127,8	<b>110,2</b>	17,0	9,6	6,8	28,5	2,5	17,6

Hér er nokkurt ósamræmi í niðurstöðum aðalþáttanna tveggja í rannsókninni og eins og þá vill stundum verða koma ekki margir lambahópar með háa heildareinkunn. Aðeins kal snúið athygli að hópum undan tveim veturgömlum hrútum. Lerki 10-278 er með lambahóp sem sýnir skýr kjötgæði, lömbin bæði vöðvafyllt og fitulítill. Lerki er undan Þrasi 09-272 frá Ytri-Skógum sem stóð efstur í rannsókn hér haustið 2010 og er einnig nú með athyglisverðan hóp og sérstaklega er þungasamanburður lamba undan Þrasi ótrúlegur. Móðurfaðir Lerka er Kjalvar 02-943. Hnappur 10-280 er með gríðarmikla yfirburði í bakvöðvamælingum en samanburður í fitumatinu skemmir kjötmats samanburð hjá honum. Hnappur er fenginn frá Hnappavöllum 7 sonur Kveiks 05-965 og er móðurfaðir hans Sjóður 06-165.

## Rangárvallasýsla

### Herriðarhóll

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Doppi	08-602	Styggur	07-348	92,8	76,3	<b>84,6</b>	17,0	7,9	7,3	26,3	4,1	17,0
	08-606	Garpur	04-815	96,4	73,1	<b>84,8</b>	19,6	8,6	8,1	25,8	3,4	17,2
	08-607	Kappi	06-608	109,4	106,8	<b>108,1</b>	18,4	8,5	7,3	27,2	3,1	17,1
	08-608	Broddi	07-824	108,0	156,0	<b>132,0</b>	19,0	9,1	7,9	28,6	3,2	17,7
	08-609	Segull	02-352	104,9	74,6	<b>89,8</b>	19,0	9,4	8,2	25,8	3,6	17,6
	09-608		08-608	92,5	103,3	<b>97,9</b>	18,8	9,3	8,5	27,3	3,6	17,5
	09-609		08-602	91,7	76,0	<b>83,9</b>	18,3	8,4	7,9	25,8	3,7	17,2

Í rannsókninni hér kemur fyrst og fremst staðfesting á niðurstöðunum fyrir hrút 08-608 frá haustinu 2010. Þessi afkvæmahópur ber mikið af hinum og eins og á síðasta ári þá er meginhluti yfirburðanna fenginn úr góðum bakvöðvamælingum. Þessi hrútur er fenginn frá Broddanesi 1 og er sonur Brodda 07-824 og dóttursonur Svans 05-556.

### Ytri-Skógar

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Pinni	10-406	Prjónn	07-812	90,9	115,8	<b>103,4</b>	16,9	9,9	6,6	28,1	2,1	17,5
Stæll	10-407	Stáli	06-831	114,1	105,0	<b>109,6</b>	17,4	9,8	5,7	27,8	1,9	17,4
Hreyfill	10-408	Hriflon	07-837	127,1	116,8	<b>122,0</b>	16,5	10,5	5,5	28,0	1,9	17,5
Frami	10-409	Fálki	06-834	84,8	84,8	<b>84,8</b>	17,6	10,9	7,5	27,3	2,1	17,4
Mundi	10-410	Drumbur	07-323	55,3	54,1	<b>54,7</b>	16,8	9,6	7,9	26,6	2,8	17,4
Fursti	10-411	Jarl	09-384	100,9	98,2	<b>99,6</b>	17,6	11,3	7,2	28,0	2,3	17,5
Hnykill	10-412	Cat	04-992	103,3	96,4	<b>99,9</b>	17,2	10,0	6,2	27,6	2,2	17,4
Ylur	10-413	Sokki	07-835	112,4	118,2	<b>115,3</b>	17,3	10,9	6,5	28,3	2,2	17,4

Eins og verið hefur um áratuga skeið þá var hér afkvæmarannsókn á veturgömlu hrútunum. Þetta er rannsókn fyrir sæðingastöðvarnar þannig að á undanförunum árum hafa nokkrir toppar úr rannsóknunum hér komið á stöðvarnar. Í þessari rannsókn þá eru það hrútlömbin undan hrútunum sem fylla afkvæmahópanna. Að þessu sinni voru ekki neinir af lambahópunum að sýna það mikla yfirburði að ástæða þætti að fala þá strax til notkunar á stöð. Í heild voru hóparnir glæsilegir eins og tölurnar bera með sér. Hæsta heildareinkunn fékk Hreyfill 10-408 en yfirburðir hans eru fyrst og fremst fengnir vegna mjög lítillar fitu lambanna en vöðvafylling þeirra var einnig mjög góð en þungasamanburðurinn var honum talsvert í óhag. Hreyfill er sonur Hriflonar 07-837 og dóttursonur Bolla 02-205, sem var undan Bessa 99-851. Athyglisverðasti hópurinn um flest var undan Yli 10-413 en lömbin undan honum komu best í líflambahluta rannsóknarinnar og kjötmatið var ákaflega gott þó að fitumatið stæðist ekki samanburðinn við lömbin undan Hreyfli. Ylur er sonur Sokka 07-835 og síðan er móðurfaðir hans Kveikur 05-965.

## Árnessýsla

### Auðsholt 4

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Bósi	06-231	Gaur	04-532	86,0	80,2	<b>83,1</b>	16,4	8,7	6,1	28,0	1,9	17,1
Þróttur	08-226	Bósi	06-231	125,8	106,0	<b>115,9</b>	16,6	9,9	6,0	29,7	1,8	17,3
Fjóli	08-239	Jóli	06-063	139,0	116,3	<b>127,7</b>	16,6	10,7	6,6	30,9	2,3	17,4
Örn	09-235	Arður	05-239	96,3	83,9	<b>90,1</b>	16,5	9,5	6,8	28,3	1,7	17,0
Tristan	10-223	Kóngur	04-829	79,9	75,0	<b>77,5</b>	15,4	8,4	6,3	27,8	2,0	16,6
Tígull	10-224	Kveikur	05-965	97,9	141,7	<b>119,8</b>	16,6	9,3	6,4	32,5	2,2	17,6
Teinn	10-227	Borði	08-838	82,3	125,9	<b>104,1</b>	16,5	9,4	7,4	30,6	1,5	17,6
Tugur	10-229	Þróttur	08-226	97,9	67,6	<b>82,8</b>	16,0	8,7	5,7	28,1	1,7	17,0

Í sumum hópum lifandi lamba í þessari rannsókn voru lömbin færri en æskilegt er. Hér á eftir skal athyglinni beint nánar að þrem hópum. Fjóli 08-239 á þarna topphópin og eru yfirburðir hans meira sóttir í kjötmatið fyrir gerð þar sem yfirburðir eru ótrúlega miklir en lærahold lambanna eru mjög góð. Hrútur þessi kemur frá Gunnarsstöðum í Þistilfirði unda Jóla 06-063 sem er hrútur undan Gaur 04-532 á Snartarstöðum. Móðurfaðir Fjóla er Blómi 04-048. Tígull 10-224 á þarna lambahóp þar sem allir yfirburðirnir eru sóttir í ákaflega miklar bakvöðvamælingar lambanna en Tígull er sonur Kveiks 05-965 og móðurfaðirinn Bálki 03-158 var fjárskiptahrútur undan Laxa 01-207 frá Sveinungsvík. Þróttur 08-226 skipaði sér á toppinn í rannsókn hér haustið 2009 og er nú með ágætan lambahóp þar sem kjötmatnsniðurstöðurnar telja talsvert meira í yfirburðunum. Þróttur er undan Bósa 06-231 og móðir hans fjárskiptær frá Hafrafellstungu undan Mangó 03-948.

### Eyvík

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Prins	07-160	Kóngur	05-101	88,1	114,3	<b>101,2</b>	13,4	6,7	5,3	25,1	2,3	16,4
Leiri	07-214	Skari	03-525	118,2	129,9	<b>124,1</b>	13,3	8,0	5,2	25,2	2,4	16,7
Jökull	07-216			111,2	80,4	<b>95,8</b>	12,8	6,1	4,1	23,2	2,1	16,1
Vandráður	07-220	Bobbi	04-962	105,4	126,4	<b>115,9</b>	13,5	7,3	5,1	25,5	2,3	16,6
Fróði	08-191	Máni	03-975	85,5	71,9	<b>78,7</b>	14,1	6,4	5,2	23,4	2,7	16,3
Fjalar	08-192	Olli	06-985	91,9	70,1	<b>81,0</b>	13,4	6,2	4,8	23,6	3,1	16,3
Ljúfur	08-197	Ljúfur	06-086	89,7	70,9	<b>80,3</b>	13,3	7,0	5,4	23,0	2,5	16,4
Álfur	09-196	At	06-806	89,7	104,7	<b>97,2</b>	13,4	7,1	5,5	24,9	2,8	16,7
BjörnIngi	09-198	At	06-806	104,7	131,7	<b>118,2</b>	14,7	8,0	5,7	25,9	2,5	17,1

Toppsætið í rannsóknunum hér á búinu síðustu árin hefur verið frátekið fyrir lömb undan Leira 07-214 og svo er raunar enn. Afkvæmi hans sýna eins og áður mikla yfirburði í báðum aðalþáttum rannsóknarinnar. Leiri er fenginn frá Leirhöfn undan Skara 03-525 en móðurföðurfaðir hans Túli 98-858. Björn Ingi 09-198 er með góða heildareinkunn sem öðru fremur skapast af samanburði bakvöðvamælinganna en hann stendur jafnfætis Leira með flokkun fyrir gerð hjá sláturlömbunum. Hrútur þessi er fenginn í Björk og er sonur At 06-806 en móðurfaðir hans er Snillingur 99-429. Lambahópurinn undan Vandráði 07-220 er einnig fyrst og fremst að skila yfirburðum hjá sínum afkvæmum í samanburði ómsjarmælinganna en þessi hrútur sem einnig er frá Björk er sonur Bobba 04-962 og móðurfaðir hans Hrókur 02-433 sem var sonur Áls 00-868.

### Hamrar II

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
	05-153	Grímur	01-928	67,0	75,3	<b>71,2</b>	15,9	8,4	6,8	26,9	2,9	16,8
Sveinn	07-055	Séra	06-208	118,6	114,4	<b>116,5</b>	15,0	9,4	5,8	27,8	2,4	17,1

Garpur	08-253	Bjálki	06-995	95,7	81,0	<b>88,4</b>	16,2	8,6	6,1	26,6	2,3	16,6
Ripp	09-151	Krókur	05-803	89,2	124,2	<b>106,7</b>	16,3	9,0	6,6	28,2	2,4	17,1
Rupp	09-153	Krókur	05-803	108,0	91,9	<b>100,0</b>	15,4	8,3	5,4	27,2	2,2	16,8
Biskup	10-152	Garpur	08-253	131,7	119,9	<b>125,8</b>	15,6	11,3	6,1	28,1	2,2	17,2
Hrói	10-153		05-154	82,4	98,5	<b>90,5</b>	14,9	8,4	6,4	27,3	2,5	16,7

Í rannsókn hér er það Biskup 10-152 sem er með hæsta heildareinkunn fyrir sinn lambahóp. Yfirburðir sláturlambanna í mati um gerð eru einstakir og samanburður ómsjármælingann er honum einnig verulega hagstæður. Biskup er sonur Garps 08-253 en móðir hans mun fengin úr Sveinungsvík og er móðurfaðir Vaskur 06-206. Síðustu tvö árin hefur Sveinn 07-055 toppað rannsóknirnar á búinu og er enn með mjög kostamikinn hóp í öllum samanburði. Eins og fyrri ár er vænleiki lambanna honum aðeins mótþrægur. Sveinn er frá Sveinungsvík sonur Séra 06-206 en móðurfaðir hans Áki 04-533 á Snartarstöðum.

### Haukholt

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Tolli	06-012	Mímir	04-951	94,8	87,6	<b>91,2</b>	15,6	8,6	6,3	25,8	2,0	16,7
	09-003	Mjöður	07-811	100,1	106,3	<b>103,2</b>	16,5	9,0	6,6	26,3	1,9	16,7
Puntur	09-004	Hálmur	08-005	99,6	107,8	<b>103,7</b>	16,1	8,8	6,4	27,0	2,2	17,0
Toppur	09-008	At	06-806	115,9	87,0	<b>101,5</b>	162,0	9,3	6,3	25,7	1,8	16,6
Hnappur	09-009	Krókur	05-803	89,8	94,5	<b>92,2</b>	16,1	8,5	6,5	25,9	1,9	16,7
Grá Blesi	10-001	Kóngur	05-101	78,3	85,6	<b>82,0</b>	15,6	8,3	6,6	25,8	1,9	16,6
Ketill	10-003	Kaðall	08-001	112,8	127,4	<b>120,1</b>	16,0	9,2	6,1	27,4	2,1	16,8
Tindur	10-005	Toppur	09-008	100,1	111,6	<b>105,9</b>	15,7	8,2	5,9	27,1	2,0	16,8

Í rannsókninni hér er einn hópur sem verulega ber af og eru það lömbin undan Katli 10-003. Yfirburðina sækir hann öðru fremur til þykkra vöðva og lífillar fitu. Eins og topphrútarnir flestir er hann sterkættaður, faðir hans Kaðall er sonur Þráðar 06-996 og móðurfaðirinn Jökull 03-010 er sonur Abels 00-890.

### Heiðarbær 1

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Lómsson	07-141	Lómur	02-923	84,2	128,7	<b>106,5</b>	14,2	8,0	5,9	28,9	2,3	17,6
Íri	08-164	Papi	04-964	112,7	129,2	<b>121,0</b>	14,4	8,2	5,1	27,9	1,8	17,1
	08-167	Bramli	04-952	93,1	59,0	<b>76,1</b>	12,7	7,0	4,8	24,4	1,6	16,8
Snorri	08-170	Kveikur	05-965	97,5	139,9	<b>118,7</b>	16,0	8,5	5,8	28,0	1,7	17,2
Ceasar	08-173		07-143	103,8	114,4	<b>109,1</b>	14,5	8,1	5,3	27,3	2,0	17,2
Skúfur	08-175	Ljúfur	05-968	99,6	95,6	<b>97,6</b>	13,9	8,4	5,6	26,4	1,7	17,2
Jónði	09-132	Kveikur	05-965	102,8	119,0	<b>110,9</b>	14,9	8,5	5,6	27,7	2,0	17,1
Kraftur	09-135	Raftur	05-966	117,1	117,5	<b>117,3</b>	14,4	8,8	5,3	27,4	1,5	17,0
Kjaftur	09-136	Raftur	05-966	107,8	127,5	<b>117,7</b>	14,6	8,6	5,5	27,9	1,6	17,2
Gottlieb	09-137	Gotti	05-804	128,2	107,1	<b>117,7</b>	14,3	9,0	5,2	26,9	1,8	17,2
	10-132	Grettir	09-134	83,7	61,1	<b>72,4</b>	15,0	8,1	5,9	25,7	2,3	16,9
	10-133	Kjaftur	09-136	72,5	57,4	<b>65,0</b>	15,1	8,3	6,5	25,1	2,1	16,8
	10-137	Jónði	09-132	105,6	125,9	<b>115,8</b>	13,9	8,1	5,2	27,4	1,6	17,1
	10-138	Grettir	09-134	83,2	67,6	<b>75,4</b>	13,3	7,3	5,3	25,7	2,0	16,8
10-141	Grettir	09-134	93,0	55,3	<b>74,2</b>	14,0	7,9	5,5	25,3	2,0	16,6	

Hér er eins og oft áður allstór rannsókn. Efstur með heildareinkunn kemur lambahópurinn undan Íra 08-164 en mest af yfirburðum hans koma frá bakvöðvamælingum og lífilli fitu. Íri er sonur Papa 04-964 Næstur kemur hópurinn undan Snorra 08-170. Núna vekur mesta athygli miklir yfirburðir hans í vænleika lambanna

en yfirburði rannsóknarinnar sækir hans fyrst og fremst í samanburðinn fyrir bakvöðvamælingarnar. Snorri er undan Kveiki 05-965 og móðurfaðir hans er Ós 02-905. Þá eru lambahópar undan þremur af tveggja vetra hrútunum nánast hnífjafnir. Kraftur 09-135 er jafnvígur á báða aðalþætti rannsóknarinnar en hann er sonur Rafts 05-966 og dóttursonur Kulda 03-924. Kjafur 09-136 kemur með talsvert meira af sínum yfirburðum í ómsjarmælingunum en lömbin eru einnig fitulítil eins og raunar á við um afkvæmi þessara þriggja tvævetlinga. Kjafur er sonur Rafts 05-966 en móðurfaðir hans Kjartan 05-135. Gottlieb 09-137 er með hagstæðastan kjötmatssamanburð allra hrútanna á búinu og á síðasta ári átti hann einnig mjög góð lömb í rannsókninni þá. Hann er sonur Gotta 05-804 og móðurfaðir hans er Týr 02-132. Aðeins einn af veturgömlu hrútunum kemur að þessu sinni með lambahóp með verulega yfirburði en það er hrútur 10-137 og kemur drjúgur meirihluti yfirburðanna fyrir afkvæmi hans í samanburði fyrir lifandi lömb. Faðir þessa hrúts er Jónði 09-132 en móðurfaðir Lundi 03-945.

### Stíflisdalur

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Dropi	07-002	Cat	04-992	118,4	128,9	<b>123,7</b>	14,1	8,3	5,1	26,2	2,1	17,1
Logi	08-009	Kveikur	05-965	98,5	135,0	<b>116,8</b>	14,3	8,0	5,5	26,8	2,2	16,9
	09-012	Raftur	05-966	101,0	76,4	<b>88,7</b>	13,6	8,0	5,3	24,3	2,1	16,7
Svartur	09-016	Gráni	03-957	109,9	113,3	<b>111,6</b>	14,0	8,3	5,3	25,9	2,2	16,7
Jökull	10-017	Fannar	07-808	88,2	107,0	<b>97,6</b>	14,3	8,3	6,0	25,9	2,5	16,8
Hnakkur	10-018	Sokki	07-835	90,3	77,0	<b>83,7</b>	13,1	7,3	5,1	23,8	1,8	16,6
Bjartur	10-019		09-014	88,5	64,5	<b>76,5</b>	14,2	7,7	5,6	24,3	2,2	16,7

Alveg frá haustinu 2008 hefur Dropa 07-002 verið tryggt efsta sætið í rannsókn á búinu og svo er áfram nú. Eins og áður einkennir afkvæmi hans þykkur vöðvi og lítil fita það sem öðru fremur er leitað eftir í þessum rannsóknnum. Dropi kemur frá Efri-Hólum í Núpasveit undan Cat 04-992. Logi 08-009 á lambahóp sem sýnir gríðarmikla yfirburði í ómsjarmælingunum en hann er sonur Kveiks 05-965 og Hylur 01-883 er móðurfaðir hans. Að lokum skal athygli beint að lambahópi undan Svarti 09-016 en hann sýnir mjög jafna yfirburði fyrir báða meginþætti rannsóknarinnar. Svartur er fenginn frá Svínafelli 3 undan Grána 03-957 og móðurfaðir hans Eir 04-546.