

Ráðgjafarmiðstöð landbúnaðarins

# Afkvæmarannsóknir vegna sæðingastöðvanna 2019

Niðurstöður

## Hestur, Borgarfirði

					Ómmæling			Brjóstkassi				Fituþ.		Kjötmat			
Nafn	Númer	Aldur	Líf- þungi	kjöt %	á bakvöðva		Lögun	Vidd	Dýpt	Lögun		Læra	á síðu	Fall- þungi	Gerð	Fita	Hlut- fall
					Vöðvi	Fita	bakv.	V	Th	V/Th	Stig	stig	J				
<b>Kofi</b>	18-833	133	40,5	44,5	29,5	2,7	3,9	176,2	259,4	67,7	4,04	4,22	7,58	17,6	10,9	4,7	2,34
<b>Rammi</b>	18-834	134	40,1	45,6	30,3	2,9	4,0	179,2	265,1	67,4	4,18	4,10	8,49	17,9	10,8	5,6	1,92
<b>Makki</b>	18-602	133	39,7	45,4	29,5	2,9	4,0	177,4	258,6	68,5	4,09	4,27	7,97	17,7	10,8	5,4	2,02
<b>Afli</b>	18-603	132	42,5	43,9	27,2	3,3	3,5	173,2	261,6	66,0	4,04	3,96	9,58	18,4	9,5	6,3	1,50
<b>Dólgur</b>	18-608	132	41,3	44,1	29,0	2,6	3,6	174,3	266,3	65,4	3,94	3,91	8,05	17,9	9,6	5,1	1,90
<b>Bófi</b>	18-609	134	39,9	44,6	29,2	2,8	3,8	177,5	257,2	68,9	4,21	4,24	8,80	17,5	11,3	5,1	2,20
<b>Vinur</b>	18-615	133	38,5	44,9	30,7	2,9	3,9	174,4	261,3	66,8	4,02	3,94	8,64	17,0	10,0	5,4	1,85
<b>Moli</b>	18-617	134	38,9	44,9	28,9	3,2	3,8	173,3	261,9	66,2	3,93	3,80	8,40	17,2	9,3	5,4	1,73
<b>Djækni</b>	18-619	134	37,9	47,1	29,4	2,8	3,8	170,4	265,1	64,2	4,00	4,19	6,73	17,5	10,4	5,3	1,96
<b>Klútur</b>	18-621	132	39,2	42,3	29,1	3,0	3,8	175,0	263,1	66,3	3,95	4,03	8,90	16,2	9,3	6,0	1,54
<b>Gaukur</b>	18-625	132	41,3	42,9	27,3	2,9	3,8	172,1	265,5	64,8	3,89	3,77	9,81	17,5	9,0	6,2	1,46
<b>Beint mt.</b>		<b>133</b>	<b>39,9</b>	<b>43,9</b>	<b>29,2</b>	<b>2,9</b>	<b>3,8</b>	<b>174,9</b>	<b>262,9</b>	<b>66,5</b>	<b>4,02</b>	<b>4,03</b>	<b>8,40</b>	<b>17,5</b>	<b>10,2</b>	<b>5,2</b>	<b>1,97</b>

Á Hesti í Borgarfirði er afkvæmaprófun á veturgömlu hrútunum fastur liður í ræktunarstarfi búsins. Að þessu sinni voru engir aðkomuhrútar teknir til prófunar. Þarna voru fjórir hrútar sem vöktu sérstaklega athygli fyrir góða útkomu, en það voru þeir Kofi 18-833, Rammi 18-834, Makki 18-602 og Bófi 18-609. Makki, sonur Leynis 16-522 frá Syðri-Haukatungu 2 og Bófi 18-609 sonur Glæpons 17-809 lifðu hvorugur nógu lengi til að koma til álita sem stöðvahrútar. Hér voru því Kofi og Rammi valdir inn á sæðingastöðvarnar.

Uppgjörið sem hér fylgir er samkvæmt hefðbundinni aðferð fyrir Hestbúið. Á Hesti eru afkvæmarannsóknarskrokkarnir mældir, bæði vidd og dýpt brjóstkassa og fituþykkt á síðu. Einnig eru gefin stig fyrir frampart og afturpart í sláturhúsi á skalanum 1 til 5. Hlutfallið í aftasta dálki er fengið með því að deila fitueinkunn upp í einkunn fyrir gerð.

Uppgjörið byggir eingöngu á tvílembings hrútum. Skoðun á lifandi lömbum fór fram um miðjan september af Eyjólfri Kristni Örnólfssyni en lógað var úr afkvæmarannsókninni 27. september.

## Hofsstaðir, Snæfellsnesi

Líflambahluti byggir á hrútlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Hermill	15-098	Bliki	12-001	96,8	127,8	127,3	<b>117,3</b>	15,0	9,4	5,8	28,4	2,1	17,6	152,2
Jökull	17-202	ketill	15-204	104,6	115,8	116,4	<b>112,3</b>	15,6	9,2	5,9	27,6	2,0	17,6	150,0
Sopi	16-217	Börkur	13-952	108,1	89,5	113,5	<b>103,7</b>	15,8	8,9	6,5	28,3	2,4	17,3	149,3
Lutti	18-227	Stutti	15-210	92,0	111,0	91,8	<b>98,3</b>	14,6	8,3	5,3	26,4	2,0	17,2	145,0
Lagður	16-219	Kornelíus	10-945	97,1	93,2	78,7	<b>89,7</b>	15,0	8,5	6,1	26,1	2,5	17,4	149,0
Svanur	17-001	Mávur	15-990	96,8	85,5	81,6	<b>87,9</b>	15,0	8,0	5,9	25,6	1,9	17,2	148,6
Lávarður	18-228	Jarl	16-223	103,7	71,8	88,0	<b>87,8</b>	15,6	8,5	6,9	27,1	2,7	17,3	150,7
							<b>Meðaltal:</b>	<b>15,3</b>	<b>8,7</b>	<b>6,0</b>	<b>27,1</b>	<b>2,2</b>	<b>17,4</b>	<b>149,3</b>

Líflambahluti byggir á gimbrarlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Hermill	15-098	Bliki	12-001	96,8	127,8	117,7	<b>114,1</b>	15,0	9,4	5,8	28,1	2,1	17,5	152,2
Jökull	17-202	ketill	15-204	104,6	115,8	99,5	<b>106,6</b>	15,6	9,2	5,9	27,6	2,4	17,5	150,0
Sopi	16-217	Börkur	13-952	108,1	89,5	110,4	<b>102,7</b>	15,8	8,9	6,5	29,0	2,4	17,1	149,3
Lutti	18-227	Stutti	15-210	92,0	111,0	98,4	<b>100,5</b>	14,6	8,3	5,3	27,1	1,9	17,3	145,0
Svanur	17-001	Mávur	15-990	96,8	85,5	109,2	<b>97,1</b>	15,0	8,0	5,9	28,4	2,0	17,0	148,6
Lávarður	18-228	Jarl	16-223	103,7	71,8	86,6	<b>87,4</b>	15,6	8,5	6,9	27,0	2,5	17,3	150,7
Lagður	16-219	Kornelíus	10-945	97,1	93,2	71,3	<b>87,2</b>	15,0	8,5	6,1	26,3	2,4	17,1	149,0
							<b>Meðaltal:</b>	<b>15,3</b>	<b>8,7</b>	<b>6</b>	<b>27,7</b>	<b>2,3</b>	<b>17,3</b>	<b>149,3</b>

Á Hofsstöðum voru aðkomuhrútar þeir Jökull 17-202 frá Bergi, Svanur 17-001 frá Mávahlíð og Hermill 15-098 frá Mávahlíð. Hermill var fenginn frá Arnari Ásbjörnssyni og hafði verið til heimilis á Bláfeldi og farið þaðan í Gaul. Þessi hrútur er sonarsonur Gosa 09-850 frá Ytri-Skógum. Móðurfaðir hans er Klettur 10-397 frá Kjalvegi sem er sonur Kveiks 05-965 frá Hesti. Hermill staðfesti það sem hann hafði áður sýnt að hann er mjög öflugur lambafaðir og stendur hann efstur í þessari afkvæmarannsókn. Sökum óhagstæðs kynbótamats fyrir dætraeiginleika, sérstaklega þó frjósemi, var ákveðið að taka hann ekki að svo stöddu inn á sæðingastöð. Jökull frá Bergi átti þónokkuð af úrvals lömbum sem vöktu athygli, sérstaklega fyrir góðan afturpart. Föðurfaðir Jökuls er Hængur 10-903 frá Geirmundarstöðum og síðan rekur hann hættir til Grábotna 06-833 frá Vogum í móðurætt. Niðurstaðan var þó sú að enginn hrútur var falaður úr rannsókninni.

Um stígun lamba sá Eyþór Einarsson og Anton Torfi Bergsson um ómmælingar. Mælingarnar fóru fram 7. október og slátranir í kjölfarið.

## Melar, Árneshreppi

Líflambahluti byggir á hrútlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Fálki	17-821	Poku-Smy	16-006	97,1	118,0	132,3	<b>115,8</b>	18,7	11,6	6,6	28,0	3,3	18,2	128,3
Tónn	18-258	Jason	16-210	102,7	107,7	129,9	<b>113,4</b>	19,2	11,7	7,1	28,3	3,5	17,9	125,6
Bliki	16-819	Hnokki	12-047	95,7	107,2	109,2	<b>104,0</b>	18,6	10,7	6,1	27,5	3,6	17,9	128,2
Tenor	18-261	Hljómur	15-179	88,6	107,7	107,2	<b>101,2</b>	17,8	10,9	6,3	27,2	3,5	17,9	124,9
Jesper	14-082	Dagur	11-034	106,6	95,2	93,4	<b>98,4</b>	19,5	10,7	6,6	26,8	3,6	17,9	122,1
Pjakkur	17-246	Hnöttur	14-125	95,8	97,4	96,0	<b>96,4</b>	18,6	11,2	6,9	26,7	3,6	17,7	125,7
Sónn	18-257	Pjakkur	17-246	103,2	92,2	88,4	<b>94,6</b>	19,2	11,0	7,0	26,8	4,0	17,7	128,1
Sveinn	17-124	Ebiti	13-971	104,5	90,6	86,0	<b>93,7</b>	19,3	10,3	6,4	26,9	3,8	17,7	127,3
Bás	17-247	Jökull	16-211	98,0	108,5	66,0	<b>90,8</b>	18,8	10,9	6,3	25,7	3,9	17,7	123,5
Myrkvi	17-250	Móri	13-982	108,7	71,7	88,8	<b>89,7</b>	19,7	10,4	7,3	26,6	3,7	17,7	126,4
							<b>Meðaltal:</b>	<b>18,9</b>	<b>10,9</b>	<b>6,6</b>	<b>27,1</b>	<b>3,7</b>	<b>17,8</b>	<b>126,0</b>

Líflambahluti byggir á gimbrarlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Fálki	17-821	Poku-Smy	16-006	97,1	118	120,7	<b>111,9</b>	18,7	11,6	6,6	28	3,8	17,9	128,3
Tónn	18-258	Jason	16-210	102,7	107,7	109,8	<b>106,7</b>	19,2	11,7	7,1	27,6	3,5	17,6	125,6
Bliki	16-819	Hnokki	12-047	95,7	107,2	112,6	<b>105,2</b>	18,6	10,7	6,1	27,8	3,9	17,8	128,2
Jesper	14-082	Dagur	11-034	106,6	95,2	110,8	<b>104,2</b>	19,5	10,7	6,6	27,8	3,8	17,8	122,1
Pjakkur	17-246	Hnöttur	14-125	95,8	97,4	101,8	<b>98,3</b>	18,6	11,2	6,9	26,3	3,4	17,8	125,7
Tenor	18-261	Hljómur	15-179	88,6	107,7	98	<b>98,1</b>	17,8	10,9	6,3	26,2	3,5	17,7	124,9
Bás	17-247	Jökull	16-211	98	108,5	84,3	<b>96,9</b>	18,8	10,9	6,3	26,2	3,9	17,7	123,5
Sónn	18-257	Pjakkur	17-246	103,2	92,2	92,3	<b>95,9</b>	19,2	11	7	26,3	3,8	17,7	128,1
Sveinn	17-124	Ebiti	13-971	104,5	90,6	87,1	<b>94,1</b>	19,3	10,3	6,4	25,9	3,3	17,6	127,3
Myrkvi	17-250	Móri	13-982	108,7	71,7	67,5	<b>82,6</b>	19,7	10,4	7,3	24,9	3,5	17,3	126,4
							<b>Meðaltal:</b>	<b>18,9</b>	<b>10,9</b>	<b>6,6</b>	<b>26,8</b>	<b>3,7</b>	<b>17,7</b>	<b>126</b>

Á Melum voru aðkomuhrútar þeir Fálki 17-114 frá Bassastöðum, Sveinn 17-124 frá Heydalsá 1 og Bliki 16-066 frá Árbæ sem fenginn var frá Smáhömrum. Þeir Fálki og Bliki höfðu báðir sýnt ákaflega góðar niðurstöður á heimabúum og staðfestu þeir gæði sín með að standa hér í efstu sætum. Þessir tveir hrútar áttu einnig flest lömbin sem tekin voru frá til frekari skoðunar að loknum dómum. Þriðji hrúturinn sem vakti hér athygli er veturgamall heimahrútur, Tónn 18-258, sem fékk glæsilegar niðurstöður. Tónn er sonarsonur Sigurboga 14-113 frá Melum og móðurfaðir hans er Móri 13-982 frá Bæ. Áfram verður fylgst með þessum spennandi grip. Niðurstaðan var að Fálki og Bliki bættust í hóp sæðingastöðvahrúta þetta haustið.

Líflambaskoðun fór fram 23. september og slátrun daginn eftir. Dómari í rannsókninni var Eyþór Einarsson og um ómmælingar sá Sigvaldi Jónsson.

## Snartarstaðir, Núpasveit

Líflambahluti byggir á hrútlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Amor	17-831	Börkur	13-952	106,1	111,2	105,6	<b>107,6</b>	20,2	11,6	7,9	31,6	3,1	18,0	142,0
svartur	18-530	Bjartur	15-967	101,4	102,6	118,7	<b>107,6</b>	19,8	11,5	8,4	32,1	2,8	18,0	139,7
Blöndal	17-321	Börkur	13-952	99,6	98,5	104,4	<b>100,9</b>	19,6	11,3	8,4	31,4	3,0	18,1	140,8
Bruni	17-832	Börkur	13-952	103,1	107,8	87,0	<b>99,3</b>	19,9	11,5	8,1	30,7	3,1	17,9	138,9
Völlur	18-835	Amor	17-831	99,3	105,3	86,5	<b>97,0</b>	19,6	11,6	8,4	30,3	2,9	17,7	138,7
Bjarni	17-533	Burkni	13-951	94,9	95,6	94,3	<b>94,9</b>	19,3	10,9	8,2	31,2	2,9	17,7	138,5
Lilli	18-529	Tröllli	16-530	95,1	75,7	103,2	<b>91,3</b>	19,2	10,3	8,4	31,3	2,9	18,0	141,3
							<b>Meðaltal:</b>	<b>19,7</b>	<b>11,3</b>	<b>8,2</b>	<b>31,2</b>	<b>3,0</b>	<b>17,9</b>	<b>140,0</b>

Líflambahluti byggir á gimbrarlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Amor	17-831	Börkur	13-952	106,1	111,2	131,6	<b>116,3</b>	20,2	11,6	7,9	32,7	3,0	18,0	142,0
Völlur	18-835	Amor	17-831	99,3	105,3	115,5	<b>106,7</b>	19,6	11,6	8,4	31,8	2,8	17,8	138,7
Bruni	17-832	Börkur	13-952	103,1	107,8	96,5	<b>102,5</b>	19,9	11,5	8,1	30,9	2,8	17,8	138,9
svartur	18-530	Bjartur	15-967	101,4	102,6	95,1	<b>99,7</b>	19,8	11,5	8,4	31,2	3,3	17,8	139,7
Blöndal	17-321	Börkur	13-952	99,6	98,5	94,4	<b>97,5</b>	19,6	11,3	8,4	30,6	2,8	17,9	140,8
Bjarni	17-533	Burkni	13-951	94,9	95,6	90,8	<b>93,8</b>	19,3	10,9	8,2	31,3	3,3	17,7	138,5
Lilli	18-529	Tröllli	16-530	95,1	75,7	59,3	<b>76,7</b>	19,2	10,3	8,4	28,9	3,2	17,6	141,3
							<b>Meðaltal:</b>	<b>19,7</b>	<b>11,3</b>	<b>8,2</b>	<b>31,2</b>	<b>3,0</b>	<b>17,8</b>	<b>140,0</b>

Á Snartarstöðum voru aðkomuhrútar í prófun þeir Blöndal 17-321 frá Laxárdal og Brunni 17-832 frá Sveinungsvík. Segja má að Börkur frá Efri-Fitjum hafi hér verið um og yfir og allt um kring því bæði aðkomuhrútarinn og hluti af heimahrútinum voru afkomendur hans. Hér voru hóparnir mjög þroskamiklir og gerðin almennt mjög góð. Amor stóð hér efstur og kom vel út í öllum þáttum. Hann skilaði mestum vænleika og var lífgimbrahópurinn undan honum afgerandi. Völlur 18-835 var einnig mjög sterkur varðandi gerðina og þar stendur hann hæstur ásamt föður sínum en nær þeim árangri við aðeins lægri fallþunga sem skilar honum síðan hærra kynbótamati fyrir gerð. Þá var lífgimbrahópur Vallar mjög öflugur. Brunni er líka með glæsilega útkomu úr kjötmatshlutunum en bakvöðvi afkvæma hans var hinsvegar lakari. Þá stóð Blöndal sig einnig vel í þessari prófun og hefði verið spennandi kostur fyrir stöðvarnar þar sem hann skartaði háu kynbótamati fyrir mjólkurlagni. Blöndal varð því miður of skammlífur til þess að eiga möguleika á að komast í hóp stöðvahrúta.

Hér voru valdir fyrir stöðvarnar þeir Amor 17-831, Völlur 18-835 og Brunni 17-832.

Skoðun lamba fór fram 26. september og slátrun 30. september og 9. október. Um dóma sá Eyþór Einarsson en ómmælingar Steinunn Anna Halldórsdóttir.

## Litla-Hof, Örafasveit

Líflambahluti byggir á hrútlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Svalur	18-302	Kubbur	16-996	94,8	116,2	116,2	<b>109,1</b>	15,4	9,0	5,7	29,2	3,1	17,6	142,8
Erpur	17-345	Blær	15-543	97,0	106,1	117,7	<b>106,9</b>	15,7	8,3	5,5	29,6	3,3	17,5	140,6
Balti	15-546	Grámann	10-884	98,2	107,4	113,2	<b>106,3</b>	15,8	8,4	5,5	29,2	2,8	17,3	147,0
Bolur	17-341	Kölski	10-920	104,5	99,6	102,6	<b>102,2</b>	16,3	8,6	6,1	28,6	2,7	17,3	145,8
Prymur	18-304	Kubbur	16-996	99,8	99,0	88,2	<b>95,7</b>	15,9	8,2	5,7	28,3	2,8	16,8	142,2
Stormur	16-484	Grímur	14-955	102,2	95,4	78,8	<b>92,2</b>	16,1	8,2	5,8	28,3	3,5	17,2	145,2
Grettir	18-303	Kubbur	16-996	101,2	81,4	84,1	<b>88,9</b>	16,0	7,6	5,8	28,1	2,9	17,0	141,5
							<b>Meðaltal:</b>	<b>15,9</b>	<b>8,3</b>	<b>5,8</b>	<b>28,7</b>	<b>3</b>	<b>17,2</b>	<b>143,7</b>

Líflambahluti byggir á gimbrarlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Svalur	18-302	Kubbur	16-996	94,8	116,2	109,3	<b>106,8</b>	15,4	9,0	5,7	29,2	3,3	17,6	142,8
Stormur	16-484	Grímur	14-955	102,2	95,4	119,3	<b>105,6</b>	16,1	8,2	5,8	29,1	2,6	17,3	145,2
Balti	15-546	Grámann	10-884	98,2	107,4	108,5	<b>104,7</b>	15,8	8,4	5,5	28,6	2,7	17,2	147,0
Erpur	17-345	Blær	15-543	97,0	106,1	104,7	<b>102,6</b>	15,7	8,3	5,5	28,8	3,2	17,4	140,6
Bolur	17-341	Kölski	10-920	104,5	99,6	93,4	<b>99,2</b>	16,3	8,6	6,1	28,3	2,9	17,3	145,8
Prymur	18-304	Kubbur	16-996	99,8	99,0	81,1	<b>93,3</b>	15,9	8,2	5,7	27,9	2,8	16,9	142,2
Grettir	18-303	Kubbur	16-996	101,2	81,4	85,3	<b>89,3</b>	16,0	7,6	5,8	27,5	3,1	17,5	141,5
							<b>Meðaltal:</b>	<b>15,9</b>	<b>8,3</b>	<b>5,8</b>	<b>28,5</b>	<b>3,0</b>	<b>17,3</b>	<b>143,7</b>

Á Litla-Hofi voru þeir Balti 15-546 frá Svínafelli 3 - Böлта (Inga Ragnheiður) og Stormur 16-484 frá Svínafelli 2 - Víðihlíð (Ármann og Hólmfríður) fengnir lánaðir í prófun. Erpur er þó einnig aðfenginn frá Svínafelli 3 en er til heimilis á Litla-Hofi. Tölur sem hér birtast, er líkt og í öðrum afkvæmarannsóknnum byggðar á slátrun í kjölfar skoðunar, en þá áttu lömbin inni talsverðan þroska og urðu lokatölur eftir haustið nokkuð hærri fyrir gerð og þunga.

Af heimahrútum voru í prófuninni þrjú veturgamlir hálfbræður undan Kubb 16-996 frá Hríshóli. Kubbur var ákaflega spennandi hrútur sem átti því miður mjög skamma dvöl á sæðingastöð og aðeins örfáir bændur sem náðu að nýta kosti hans. Einn af þessum Kubbssonum, Svalur 18-302, var síðan sá hrútur sem stóð uppi sem sigurvegari rannsóknarinnar. Svalur hefði verið rakið efni fyrir stöðvarnar en féll á heilbrigðisskoðum sökum fótagalla. Aðrir hrútar fengu tæplega nægilega afgerandi eða heilsteypant dóm til að verða fyrir valinu. Niðurstaðan var því að enginn hrútur var tekinn úr þessari rannsókn, að svo stöddu.

Skoðun lamba fór fram 24. september og slátrun þrem dögum síðar. Um stigun lamba sá Fanney Ólöf Lárusdóttir og ómmælingar Sigurborg Hanna Sigurðardóttir.

## Kirkjubæjarklaustur II, Skaftárhreppi

Líflambahluti byggir á hrútlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Stapi	16-829	Burkni	13-951	99,6	118,5	143,2	<b>120,4</b>	16,2	9,7	5,5	32,9	2,6	17,7	130,0
Arður	18-522	Dreki	13-953	102,1	109,2	98,0	<b>103,1</b>	16,5	9,5	5,5	31,5	3,1	17,3	128,5
Leggur	18-523	Dreki	13-953	101,8	97,1	91,3	<b>96,7</b>	16,4	8,8	5,4	30,8	2,5	17,0	130,1
Sigmundu	16-299	Brúsi	14-185	98,7	100,6	88,2	<b>95,8</b>	16,1	9,1	5,6	31,1	2,9	17,1	130,5
Flosi	18-527	Fáfnir	16-995	91,7	92,0	99,4	<b>94,4</b>	15,4	8,8	5,8	30,9	2,5	17,2	129,3
Óðinn	17-520	Tengill	14-544	105,7	82,4	90,9	<b>93,0</b>	16,7	9,3	6,3	31,4	3,0	17,3	129,3
Starri	18-524	Stólpi	13-963	97,9	99,7	76,1	<b>91,2</b>	16,0	8,9	5,4	30,1	2,7	17,0	128,2
							<b>Meðaltal:</b>	<b>16,2</b>	<b>9,2</b>	<b>5,7</b>	<b>31,4</b>	<b>2,8</b>	<b>17,3</b>	<b>129,6</b>

Líflambahluti byggir á gimbrarlömbum. Sláturlambahluti byggir bæði á gimbrum og hrútum. Eingöngu unnið með lömb sem ganga sem tvílembingar.

Nafn	Númer	Faðir Nafn	Faðir Númer	Eink. Fallþ.	Eink. kjötmat	Eink. líflömb	Eink. Heild	Fallþ.	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	Aldur
Stapi	16-829	Burkni	13-951	99,6	118,5	117,7	<b>111,9</b>	16,2	9,7	5,5	32,7	2,8	17,5	130,0
Arður	18-522	Dreki	13-953	102,1	109,2	108,3	<b>106,6</b>	16,5	9,5	5,5	31,8	2,5	17,4	128,5
Flosi	18-527	Fáfnir	16-995	91,7	92,0	105,1	<b>96,3</b>	15,4	8,8	5,8	32,7	3,3	17,6	129,3
Óðinn	17-520	Tengill	14-544	105,7	82,4	100,7	<b>96,3</b>	16,7	9,3	6,3	31,4	2,6	17,5	129,3
Leggur	18-523	Dreki	13-953	101,8	97,1	88,9	<b>95,9</b>	16,4	8,8	5,4	30,7	2,5	17,3	130,1
Sigmundu	16-299	Brúsi	14-185	98,7	100,6	87,0	<b>95,4</b>	16,1	9,1	5,6	31,0	2,5	17,2	130,5
Starri	18-524	Stólpi	13-963	97,9	99,7	82,5	<b>93,4</b>	16,0	8,9	5,4	30,7	2,6	17,1	128,2
							<b>Meðaltal:</b>	<b>16,2</b>	<b>9,2</b>	<b>5,7</b>	<b>31,7</b>	<b>2,7</b>	<b>17,4</b>	<b>129,6</b>

Á Kirkjubæjarklaustri voru tveir hrútar fengnir að láni til prófunar. Það er Stapi 16-829 sem fæddur er á Kirkjubæjarklaustri II en fór sem lamb að Borgarfelli. Hinsvegar er það Sigmundur 16-299 frá Úthlíð.

Stapi stóð hér uppi sem sigurvegari og var í kjölfarið valinn til notkunar á sæðingastöðvunum og má því lesa allt um hans ættir og afrek í hrútaskránni. Annar hér í röðinni er veturgamall hrútur, Arður 18-522. Arður er sonur Dreka 13-953 frá Hriflu en í móðurætt er hann fremur fjarskyldur stöðvahrúttunum þó þar sé einnig að finna „Hriflublóð“ því Hriflon 07-837 er í þriðja lið á bakvið móður hans. Óðinn 17-520 er nokkuð álitlegur alhliða hrútur en hann er sá heimahrútur sem skilaði bestri gerð sláturlamba á búinu á síðasta ári en hér nær hann þó ekki sama flugi. Eins var það með Sigmund, sem er af miklu afurðakyni, kominn útaf Bósa 08-901 og Rafal 09-881, að afkvæmi hans þurfa trúlega að ná meiri þroska til að blómstra.

Lambaskoðunin fór fram 11. september. Dómari var Lárus G. Birgisson og um ómmælingar sá Guðrún Hildur Gunnarssdóttir. Aðalslátrunin sem uppgjörið byggir á er frá 13. september en einnig var tekin með minni slátrun sem fór fram 7. október.