

Afkvæmarannsóknir vegna sæðingastöðvanna haustið 2011

Norður-Pingeyjarsýsla

Rannsóknin var gerð á báðum búunum að Sandfellshaga í Öxarfirði. Lömbin voru mæld og stiguð 20. og 21. september, þeim lömbum sem fóru í slátrun, var slátrað 23. september.

Á báðum búum voru sex aðkomuhrútar prófaðir auk tveggja heimahrúta. Aðkomuhrútarnir voru Knapi 07-155 frá Hagalandi í Þistilfirði, Dali 07-478 frá Ærlæk í Öxarfirði, Multi 08-206 frá Sveinungsvík í Þistilfirði, Guffi 08-257 frá Garði í Þistilfirði, Byr 08-283 frá Þverá í Öxarfirði og Hergill 08-322 frá Laxárdal í Þistilfirði. Tveir heimahrútar voru einnig með í formlegu uppgjöri á hvoru búi fyrir sig.

Til að auka marktækni rannsóknarinnar og gera samanburð afkvæmahópa sanngjarnari var eingöngu unnið með lömb sem gengu undir sem tvílembingar. Þar með veita niðurstöður rannsóknarinnar mun gleggri upplýsingar en flestar þær rannsóknir sem unnar hafa verið hér hingað til.

Við uppgjör á mælingum hrútlamba var aðeins unnið með lömb 35 kg eða þyngri á fæti og gimbrarlömb sem voru 33 kg eða þyngri á fæti.

Það skal þó tekið fram að enginn hrútanna átti hærra hlutfall lamba frekar en annar undir þeim þungamörkum þegar upplýsingar um öll vigtuð lömb voru skoðaðar.

Sandfellshagi 1

Hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Knapi	07-155	Raftur	05-966	121.4	113.1	117.3	17.4	10.8	6.8	30.9	1.9	17.9	
Dali	07-478	Spotti	05-751	100.0	116.0	108.0	16.2	10.2	6.9	31.3	2.7	17.8	
Multi	08-206	Bjálki	06-995	88.9	70.1	79.5	16.7	9.8	7.2	29.4	2.1	17.6	
Guffi	08-257	Þráður	06-996	97.6	119.1	108.4	16.2	10.2	7.0	31.3	2.3	17.7	
Byr	08-283	At	06-806	94.5	79.6	87.1	15.3	10.3	6.9	29.4	2.2	17.7	
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	91.1	94.1	92.6	15.9	10.6	7.4	30.2	2.4	17.9	
Klóni	09-716	Goli	06-161	101.9	103.6	102.8	16.4	10.8	7.3	30.7	2.6	18.0	
Gassi	10-211	Hriflon	07-837	99.2	108.5	103.9	16.2	9.4	6.4	31.0	2.6	17.6	
								16.3	10.3	7.0	30.6	2.4	17.8

Gimbrarlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Knapi	07-155	Raftur	05-966	121.4	113.3	117.4	17.4	10.8	6.8	30.8	2.3	17.7	
Dali	07-478	Spotti	05-751	100.0	77.8	88.9	16.2	10.2	6.9	29.6	2.8	17.7	
Multi	08-206	Bjálki	06-995	88.9	81.6	85.3	16.7	9.8	7.2	29.9	2.6	17.6	
Guffi	08-257	Þráður	06-996	97.6	97.9	97.8	16.2	10.2	7.0	29.8	2.4	17.5	
Byr	08-283	At	06-806	94.5	57.2	75.9	15.3	10.3	6.9	28.1	2.8	17.6	
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	91.1	122.0	106.6	15.9	10.6	7.4	31.1	2.8	17.8	
Klóni	09-716	Goli	06-161	101.9	125.0	113.5	16.4	10.8	7.3	31.5	3.2	17.9	
Gassi	10-211	Hriflon	07-837	99.2	110.8	105.0	16.2	9.4	6.4	30.7	2.5	17.4	
								16.3	10.3	7.0	30.3	2.7	17.7

Viðbótarupplýsingar, fjöldi lamba og önnur meðaltöl

Nafn	Númer	Sláturlömb		Hrútlömb					Gimbrarlömb				
		Fjöldi	Fallþ.E	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull	Fjöldi	Lífþ.E.	Lögun	Framp.	Ull
Knapi	07-155	17	108.9	15	104.8	4.6	8.2	7.8	12	100.6	4.5	8.2	7.7
Dali	07-478	25	99.0	27	98.6	4.4	8.4	7.7	17	101.1	4.4	8.3	7.9
Multi	08-206	24	103.9	18	102.2	4.5	8.2	7.6	29	101.1	4.4	8.2	7.5
Guffi	08-257	18	99.2	23	101.6	4.6	8.2	7.9	10	97.9	4.5	8.0	8.3
Byr	08-283	17	91.9	10	99.2	4.3	8.2	7.7	9	99.1	4.3	8.2	7.6
Hergill	08-322	22	91.1	24	95.8	4.5	8.3	7.9	21	99.4	4.6	8.4	8.0
Klóni	09-716	27	101.9	24	98.7	4.5	8.4	7.8	19	99.4	4.5	8.4	8.0
Gassi	10-211	19	99.2	21	99.1	4.4	8.0	7.9	11	100.4	4.4	8.0	8.2

Sandfellshagi 2

Hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Knapi	07-155	Raftur	05-966	133.5	72.2	102.9	16.7	10.5	5.8	29.3	1.9	17.5	
Dali	07-478	Spotti	05-751	86.8	117.3	102.1	16.2	9.6	6.8	31.4	2.8	17.9	
Multi	08-206	Bjálki	06-995	86.5	116.6	101.6	16.7	9.8	7.0	31.2	2.4	17.7	
Guffi	08-257	Þráður	06-996	110.0	142.4	126.2	16.6	10.1	6.3	32.0	2.4	17.9	
Byr	08-283	At	06-806	106.1	84.3	95.2	16.4	10.0	6.4	29.7	2.2	17.8	
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	99.8	101.6	100.7	16.8	10.6	7.1	30.7	2.7	17.9	
Kraftur	10-683	Magni	08-682	88.7	66.5	77.6	16.2	9.9	6.9	29.3	2.9	17.7	
Kappi	10-689	Rapp	08-683	88.3	83.3	85.8	15.8	10.2	7.2	30.0	3.1	17.9	
								16.4	10.1	6.7	30.6	2.5	17.8

Gimbrarlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Knapi	07-155	Raftur	05-966	133.5	106.5	120.0	16.7	10.5	5.8	30.7	1.9	17.6	
Dali	07-478	Spotti	05-751	86.8	77.9	82.4	16.2	9.6	6.8	30.3	2.9	17.6	
Multi	08-206	Bjálki	06-995	86.5	84.8	85.7	16.7	9.8	7.0	30.7	2.9	17.6	
Guffi	08-257	Þráður	06-996	110.0	141.2	125.6	16.6	10.1	6.3	32.1	2.5	17.7	
Byr	08-283	At	06-806	106.1	77.2	91.7	16.4	10.0	6.4	30.1	2.8	17.8	
Hergill	08-322	Vinkill	04-022	99.8	134.2	117.0	16.8	10.6	7.1	31.9	2.6	17.8	
Kraftur	10-683	Magni	08-682	88.7	64.7	76.7	16.2	9.9	6.9	29.9	3.0	17.6	
Kappi	10-689	Rapp	08-683	88.3	110.0	99.2	15.8	10.2	7.2	31.2	2.5	17.9	
								16.4	10.1	6.7	30.9	2.7	17.7

Viðbótarupplýsingar, fjöldi lamba og önnur meðaltöl

		Sláturlömb		Hrútlömb					Gimbrarlömb				
Nafn	Númer	Fjöldi	Fallþ.E	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull
Knapi	07-155	24	102.9	21	98.2	4.4	8.1	7.7	15	99.8	4.4	8.1	7.7
Dali	07-478	26	98.0	17	98.9	4.4	8.4	7.9	28	98.9	4.3	8.3	7.8
Multi	08-206	29	103.2	21	100.6	4.5	8.5	7.8	31	102.6	4.4	8.2	7.7
Guffi	08-257	16	101.6	23	102.6	4.5	8.4	7.9	26	99.7	4.6	8.2	8.0
Byr	08-283	21	100.0	15	99.0	4.3	8.4	7.7	18	97.8	4.4	8.3	7.7
Hergill	08-322	24	103.9	23	99.4	4.5	8.5	8.1	21	98.2	4.6	8.3	8.2
Kraftur	10-683	34	97.7	11	101.2	4.5	8.5	8.0	18	101.4	4.5	8.3	7.9
Kappi	10-689	15	95.5	8	99.7	4.4	8.4	7.7	11	100.6	4.5	8.3	8.1

Knapi 07-155 stendur efstur á báðum búunum þegar niðurstöður kjötmats eru skoðaðar þar sem hann skilar mjög vænum lömbum með góða gerð og hagstætt fitumat líkt og vænta mátti af faðerni og fyrri reynslu heima á Hagalandi. Við mat lifandi lamba sýndu afkvæmi hans áberandi litla fitu en bakvöðvamælingar voru rétt um meðaltal. Í afkvæmahópi hans var mörg góð hrútsefni að finna.

Dali 07-478 hefur undanfarin ár verið topphrútur í rannsóknum heima á Ærlæk og er hér að skila hrútlömbum sem mælast mjög vel á báðum búum þar sem kostir þeirra eru helstir þykkur bakvöðvi og mikil lærahold en Dali átti mörg góð hrútsefni. Það virðist þó ekki skila sér í kjötmatinu þar sem hann er undir í gerðarmatinu á báðum búum.

Multi 08-206 skilaði öflugum hópi hrútlamba á öðru búinu en í kjötmatinu er hann undir meðaltali bæði í gerð og fitu þó vænleiki sé yfir meðaltali rannsókna.

Guffi 08-257 hafði sýnt afbragðsniðurstöðu heima í Garði á undanförunum árum og er að skila mjög þykkum bakvöðva í afkvæmum sínum líkt og kemur glögglega í ljós þegar einkunn fyrir líflömb er skoðuð. Bakvöðvamælingarnar eru í raun meira afgerandi hér en Guffi hafði áður sýnt heima í Garði, enda átti hann hlutfallslega mest af líflömbum eftir heima á báðum búum. Þrátt fyrir það eru þau fáu lömb sem var slátrað einnig að skila góðum niðurstöðum.

Byr 08-283 var ekki að sýna þá niðurstöðu í þessari rannsókn sem hann hafði áður sýnt á heimabúi undangengin tvö ár.

Hergill 08-322 sýndi athyglisverðar niðurstöður í rannsókn vegna stöðvanna árið 2009 og staðfesti þær heima í Laxárdal í fyrra. Hér átti hann mjög áhugaverðan lambahóp, sérstaklega gimbrarlömbin sem voru mæld. Þessi hópur sýndi helstu kosti Hergils sem eru þykkur bakvöðvi samfara miklum læraholdum. Í kjötmati skilar hann öflugri gerð en fita er aðeins yfir meðaltali. Vænleiki lamba er einnig góður sé tekið mið af því að í afkvæmahópi hans var hlutfallslega meira af fleirlembingum en í öðrum afkvæmahópum. Hergill átti næst stærsta lambahópinn sem varð eftir heima og undan honum voru mörg góð hrútsefni.

Af heimahrúttunum eru niðurstöðurnar fyrir Klóna 09-716 í Sandfellshaga 1 mjög áhugaverðar þar sem hann er að sýna mjög góða gerð þó lömbin séu í feitari kantinum.

Niðurstaðan var því sú að þeir Knapi 07-155 (07-868), Guffi 08-257 (08-869) og Hergill 08-322 (08-870) voru falaðir til notkunar á sæðingastöð.

Ytri-Skógar

Eins og áður er afkvæmarannsóknin hér eingöngu byggð á skoðun og sláturupplýsingum fyrir tvílembingshrúta. Lömbin voru mæld og stiguð 29. september, þau lömb sem fóru í slátrun var slátrað 30. september.

Hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri	
Pinni	10-406	Prjónn	07-812	90.9	115.8	103.4	16.9	9.9	6.6	28.1	2.1	17.5	
Stæll	10-407	Stáli	06-831	114.1	105.0	109.6	17.4	9.8	5.7	27.8	1.9	17.4	
Hreyfill	10-408	Hriflon	07-837	127.1	116.8	122.0	16.5	10.5	5.5	28.0	1.9	17.5	
Frami	10-409	Fálki	06-834	84.8	84.8	84.8	17.6	10.9	7.5	27.3	2.1	17.4	
	10-410	Drumbur	07-323	55.3	54.1	54.7	16.8	9.6	7.9	26.6	2.8	17.4	
Fursti	10-411	Jarl	09-384	100.9	98.2	99.6	17.6	11.3	7.2	28.0	2.3	17.5	
Hnykill	10-412	Cat	04-992	103.3	96.4	99.9	17.2	10.0	6.2	27.6	2.2	17.4	
Ylur	10-413	Sokki	07-835	112.4	118.2	115.3	17.3	10.9	6.5	28.3	2.2	17.4	
								17.2	10.4	6.6	27.8	2.2	17.4

Viðbótarupplýsingar, fjöldi lamba og önnur meðaltöl

		Sláturlömb		Hrútlömb					
Nafn	Númer	Fjöldi	Fallþ.E	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Fótl.	Framp.	Ull
Pinni	10-406	19	97.4	22	94.4	4.2	108.8	8.1	7.8
Stæll	10-407	24	101.9	24	102.9	4.0	110.3	8.2	8.0
Hreyfill	10-408	18	94.1	20	96.1	4.3	108.4	8.1	7.9
Frami	10-409	26	104.1	26	103.4	4.3	109.3	8.1	7.9
	10-410	17	96.8	17	100.8	4.0	108.5	8.1	7.6
Fursti	10-411	22	103.7	23	104.8	4.1	109.0	8.2	7.8
Hnykill	10-412	18	100.0	19	98.8	4.2	110.1	8.0	7.7
Ylur	10-413	25	101.0	28	98.6	4.2	109.3	8.2	7.8

Lömbin í rannsókninni í ár voru mjög jöfn og enginn hópur sem skaraði afgerandi framúr líkt og gerðist í rannsókninni fyrir ári síðan. Efstur stendur Hreyfill 10-413 sonur Hriflons 07-837, en fituleysi sláturlamba fleytir honum á toppinn líkt hann á kyn til. Afkvæmahópurinn undan honum var hins vegar undir meðaltali í vænleika bæði í gálga og lifandi. Einnig er rétt að minnast á Yl 10-413, sem er sonur Sokka 07-835, en afkvæmi hans komu ákaflega vel út í báðum þáttum rannsóknarinnar og hafa gott kjöthlutfall þar sem þau voru aðeins undir meðaltali í lifandi þunga en yfir meðaltali á blóðvelli.

Niðurstaðan varð sú að enginn af hrútunum var falaður til notkunar á stöð að rannsókn lokinni.

Árneshreppur

Rannsóknin var gerð á búunum að Melum hjá Birni Torfasyni og í Bæ hjá Gunnari Guðjónssyni. Lömbin voru mæld og stiguð 19. og 27. september, á báðum búum en heldur fleiri þann 19. að Melum og þann 27. í Bæ. Þeim lömbum, sem fóru í slátrun, var slátrað fljótlega eftir skoðunardagana.

Á báðum búunum voru sex hrútar prófaðir auk talsverðs hóps heimahrúta. Aðkomuhrútarnir voru Steri 07-452 frá Bæ (fæddur í Árbæ), Vængur 08-124 frá Skjaldfönn, Hvinur 09-014 frá Broddanesi 1, Dalur 09-298 frá Bassastöðum (fæddur á Heydalsá), Botni 09-555 frá Bæ og Drangur 09-606 frá Melum. Í Bæ voru að auki upplýsingar um 16 hrúta og á Melum um 11 hrúta. Í þessum rannsóknum voru notaðar upplýsingar um yfir 1000 lömb og voru margir efnilegir afkvæmahópar sem komu fram.

Bær

Hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	07-448	Raftur	05-966	120.3	125.0	122.7	14.8	9.1	5.3	27.1	2.6	17.3
Reynir	07-449	Roði	05-507	83.9	111.0	97.5	16.0	9.3	6.8	26.8	3.0	17.2
Steri	07-452	Emil	05-025	113.5	132.3	122.9	15.1	9.8	6.0	27.4	2.9	17.3
Vængur	08-124	Roði	05-507	87.3	95.1	91.2	17.2	9.8	7.2	26.4	3.1	17.3
Búi	08-487	Steri	07-452	99.6	102.9	101.3	15.9	9.6	6.5	26.0	2.9	17.2
Kubbur	08-488	Fengur	06-407	109.8	107.9	108.9	14.8	9.5	5.8	26.8	3.4	17.3
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	113.7	98.5	106.1	16.7	9.7	6.2	26.0	2.9	17.3
Dalur	09-298	Dollar	07-350	107.1	111.5	109.3	17.5	9.7	6.6	26.7	2.9	17.3
Tarsan	09-544	Steri	07-452	94.5	121.2	107.9	16.5	9.0	6.4	26.7	2.8	17.2
Hulk	09-545	Steri	07-452	81.3	62.6	72.0	16.3	8.5	6.5	24.2	2.9	17.0
Ken	09-548	Fengur	06-407	83.3	76.5	79.9	16.0	9.1	6.7	25.6	3.8	17.0
Luxor	09-551	Tindur	08-539	114.3	105.4	109.9	16.0	9.1	5.6	26.2	3.0	17.3
Tommi	09-552	Garpur	04-815	105.1	126.8	116.0	16.2	9.0	6.0	26.9	2.8	17.2
Botni	09-555	Smyrill	04-800	85.0	80.3	82.7	16.1	9.1	6.6	26.2	3.6	17.0
Sonson	09-556	Kóngsson	04-982	89.3	98.5	93.9	15.5	8.7	6.2	26.1	3.2	16.8
Örvar	09-558	Bogi	04-814	112.9	87.6	100.3	15.3	8.9	5.5	25.4	2.9	16.8
Glermoli	09-563	Gullmoli	05-552	99.5	114.1	106.8	15.4	9.9	6.6	26.4	2.8	17.0
Rúbín	09-570	Papi	04-964	103.0	92.6	97.8	16.0	8.6	5.7	25.5	2.9	16.9
Drangur	09-606	Breki	08-517	103.2	115.8	109.5	15.9	9.8	6.5	27.0	2.9	17.3
Vindur	10-620	Botni	09-555	76.1	51.8	64.0	14.4	7.9	5.9	23.0	3.3	16.3
Kroppur	10-621	Steri	07-452	122.1	102.9	112.5	15.3	9.9	5.8	26.0	2.7	16.9
Kútur	10-622	Magni	08-511	88.4	79.6	84.0	15.9	9.4	6.9	24.4	3.1	17.1
							16.0	9.3	6.3	26.2	3.0	17.1

Gimbrarlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Kraftur	07-448	Raftur	05-966	120.3	131.9	126.1	14.8	9.1	5.3	26.3	2.3	17.1
Reynir	07-449	Roði	05-507	83.9	106.8	95.4	16.0	9.3	6.8	26.2	2.7	17.1
Steri	07-452	Emil	05-025	113.5	130.9	122.2	15.1	9.8	6.0	26.9	2.7	17.6
Vængur	08-124	Roði	05-507	87.3	85.5	86.4	17.2	9.8	7.2	25.6	2.9	17.3
Búi	08-487	Steri	07-452	99.6	139.9	119.8	15.9	9.6	6.5	27.6	2.5	17.4
Kubbur	08-488	Fengur	06-407	109.8	117.0	113.4	14.8	9.5	5.8	26.5	3.0	17.2
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	113.7	87.2	100.5	16.7	9.7	6.2	25.6	3.0	17.0
Dalur	09-298	Dollar	07-350	107.1	107.4	107.3	17.5	9.7	6.6	26.3	2.9	17.2
Tarsan	09-544	Steri	07-452	94.5	129.4	112.0	16.5	9.0	6.4	27.2	3.0	17.5
Hulk	09-545	Steri	07-452	81.3	81.6	81.5	16.3	8.5	6.5	24.9	2.4	17.2
Ken	09-548	Fengur	06-407	83.3	88.4	85.9	16.0	9.1	6.7	25.8	3.3	17.1
Luxor	09-551	Tindur	08-539	114.3	109.7	112.0	16.0	9.1	5.6	26.1	2.6	17.0
Tommi	09-552	Garpur	04-815	105.1	92.5	98.8	16.2	9.0	6.0	25.3	2.7	17.1
Botni	09-555	Smyrill	04-800	85.0	90.9	88.0	16.1	9.1	6.6	25.9	3.1	17.1
Sonson	09-556	Kóngsson	04-982	89.3	76.1	82.7	15.5	8.7	6.2	24.4	2.8	16.9
Örvar	09-558	Bogi	04-814	112.9	92.0	102.5	15.3	8.9	5.5	25.3	2.5	17.1
Glermoli	09-563	Gullmoli	05-552	99.5	104.8	102.2	15.4	9.9	6.6	26.1	3.1	17.5
Rúbín	09-570	Papi	04-964	103.0	94.2	98.6	16.0	8.6	5.7	24.8	2.3	17.2
Drangur	09-606	Breki	08-517	103.2	88.2	95.7	15.9	9.8	6.5	25.2	2.8	17.3
Vindur	10-620	Botni	09-555	76.1	56.7	66.4	14.4	7.9	5.9	24.6	3.1	16.9
Kroppur	10-621	Steri	07-452	122.1	127.0	124.6	15.3	9.9	5.8	26.4	2.3	17.4
Kútur	10-622	Magni	08-511	88.4	96.2	92.3	15.9	9.4	6.9	25.6	2.9	17.1
							16.0	9.3	6.3	25.8	2.8	17.2

Viðbótarupplýsingar, fjöldi lamba og önnur meðaltöl

Nafn	Númer	Sláturlömb		Hrútlömb					Gimbrarlömb				
		Fjöldi	Fallþ.E	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull
Kraftur	07-448	38	85.5	9	98.4	3.9	8.0	8.0	20	89.3	4.1	7.9	8.0
Reynir	07-449	38	100.0	16	102.3	3.8	8.0	7.9	24	101.6	3.8	8.3	7.8
Steri	07-452	29	90.3	10	94.3	3.8	8.1	8.1	14	99.8	4.0	8.3	8.1
Vængur	08-124	88	118.7	48	111.8	3.8	8.0	8.1	50	108.4	3.8	8.3	8.0
Búi	08-487	15	99.3	6	98.2	3.6	8.0	8.3	9	98.8	3.9	8.3	8.2
Kubbur	08-488	18	90.0	6	99.9	3.9	8.3	8.5	13	97.0	3.7	8.4	8.3
Hvinur	09-014	23	106.7	8	101.0	3.9	7.9	8.1	14	102.6	3.8	8.3	8.1
Dalur	09-298	23	114.4	19	107.2	3.8	8.1	8.2	15	105.3	3.8	8.4	8.5
Tarsan	09-544	23	104.8	13	96.4	3.9	8.0	8.2	19	104.3	4.0	8.4	8.0
Hulk	09-545	24	102.9	11	97.1	3.5	7.9	7.9	12	102.8	3.5	8.3	7.8
Ken	09-548	34	100.0	11	98.8	3.6	8.0	8.2	19	101.7	3.8	8.3	8.1
Luxor	09-551	19	100.0	6	98.2	3.5	7.8	8.3	10	99.2	3.9	8.1	8.2
Tommi	09-552	64	102.9	33	103.8	3.9	7.9	8.3	34	96.5	3.6	8.2	8.4
Botni	09-555	62	101.4	36	103.1	3.4	8.0	7.9	53	99.5	3.7	8.1	7.9
Sonson	09-556	22	95.3	8	96.3	3.6	7.9	8.1	11	95.7	3.6	8.1	8.4
Örvar	09-558	40	91.4	17	93.8	3.6	7.8	8.4	26	101.7	3.9	8.2	8.5
Glermoli	09-563	31	93.4	9	92.1	3.4	7.9	7.9	15	98.8	3.6	8.3	7.8
Rúbín	09-570	15	100.0	6	97.8	3.9	7.7	8.2	8	97.6	4.1	8.1	8.4
Drangur	09-606	25	99.0	8	98.7	4.0	8.1	7.9	20	97.3	3.8	8.3	8.1
Vindur	10-620	25	84.0	6	96.6	3.3	7.8	8.1	22	99.1	3.5	8.2	7.8
Kroppur	10-621	27	92.7	9	95.9	3.5	8.0	8.0	18	97.8	3.9	8.3	8.0
Kútur	10-622	13	99.3	5	97.9	3.8	8.1	8.4	7	99.9	3.8	8.2	8.3

Melar

Hrútlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Steri	07-452	Emil	05-025	97.9	127.0	112.5	17.3	11.5	7.1	28.2	2.9	17.8
Vængur	08-124	Roði	05-507	92.2	107.4	99.8	18.1	11.1	7.1	27.1	2.8	17.4
Magni	08-511	Goði	07-470	102.0	74.6	88.3	16.9	11.0	6.5	25.9	3.2	17.2
Brjánn	08-518	Týr	06-819	89.6	87.7	88.7	18.0	10.8	7.1	25.8	2.3	17.2
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	107.3	117.0	112.2	16.6	11.2	6.4	27.3	2.8	17.4
Dalur	09-298	Dollar	07-350	97.5	104.9	101.2	18.2	11.1	7.0	27.3	3.0	17.1
Botni	09-555	Smyrill	04-800	103.8	58.5	81.2	17.6	11.5	6.9	25.9	3.5	17.1
Kraftur	09-601	Shrek	05-817	100.3	97.3	98.8	17.9	11.2	6.9	26.7	2.6	17.0
Borgar	09-604	Fengur	06-407	96.4	85.3	90.9	16.7	10.6	6.4	26.2	3.0	17.0
Drangur	09-606	Breki	08-517	107.1	87.1	97.1	18.1	11.8	7.1	26.9	3.2	17.6
Klassi	09-607	Fengur	06-407	110.1	125.0	117.6	16.8	11.6	6.6	27.7	2.8	17.4
Mörður	09-608	Magni	08-511	88.7	84.4	86.6	16.9	10.5	6.7	26.2	3.3	17.2
Smári	09-612	Garpur	04-815	73.1	108.2	90.7	17.1	9.8	7.1	28.3	3.6	17.4
Kassi	10-649	Steri	07-452	94.5	135.3	114.9	15.7	11.2	6.7	28.5	3.1	17.5
Gnýr	10-650	Steri	07-452	108.0	93.5	100.8	17.6	11.0	6.4	27.0	3.4	17.1
Barði	10-651	Dádi	09-603	113.4	106.3	109.9	16.0	11.0	5.9	26.8	2.6	17.3
Þristur	10-652	Hlekkur	07-039	100.4	108.6	104.5	16.0	11.5	6.7	27.0	2.9	17.3
Svali	10-648	Tindur	08-539	106.1	128.8	117.5	16.5	11.4	6.5	28.5	3.0	17.6
							17.2	11.1	6.7	27.0	3.0	17.3

Gimbrarlömb

Nafn	Númer	Faðir	Númer	Kjötmat	Líf/lömb	Heild	Fall	Gerð	Fita	Ómv.	Ómf.	Læri
Steri	07-452	Emil	05-025	97.9	135.6	116.8	17.3	11.5	7.1	28.7	2.6	17.7
Vængur	08-124	Roði	05-507	92.2	98.7	95.5	18.1	11.1	7.1	27.1	2.7	17.5
Magni	08-511	Goði	07-470	102.0	90.3	96.2	16.9	11.0	6.5	26.5	3.1	17.5
Brjänn	08-518	Týr	06-819	89.6	123.9	106.8	18.0	10.8	7.1	28.4	2.8	17.7
Hvinur	09-014	Grunur	08-160	107.3	90.6	99.0	16.6	11.2	6.4	26.2	2.7	17.3
Dalur	09-298	Dollar	07-350	97.5	89.9	93.7	18.2	11.1	7.0	26.5	2.7	17.2
Botni	09-555	Smyrill	04-800	103.8	83.7	93.8	17.6	11.5	6.9	26.9	3.1	17.3
Kraftur	09-601	Shrek	05-817	100.3	91.3	95.8	17.9	11.2	6.9	26.9	3.0	17.4
Borgar	09-604	Fengur	06-407	96.4	73.2	84.8	16.7	10.6	6.4	25.8	2.9	17.3
Drangur	09-606	Breki	08-517	107.1	77.2	92.2	18.1	11.8	7.1	26.3	2.6	17.4
Klassi	09-607	Fengur	06-407	110.1	102.8	106.5	16.8	11.6	6.6	26.8	2.5	17.4
Mörður	09-608	Magni	08-511	88.7	62.8	75.8	16.9	10.5	6.7	25.1	3.2	17.3
Smári	09-612	Garpur	04-815	73.1	95.9	84.5	17.1	9.8	7.1	27.3	3.2	17.6
Kassi	10-649	Steri	07-452	94.5	159.7	127.1	15.7	11.2	6.7	29.2	2.7	17.9
Gnýr	10-650	Steri	07-452	108.0	73.4	90.7	17.6	11.0	6.4	25.3	2.9	17.5
Barði	10-651	Dádi	09-603	113.4	98.6	106.0	16.0	11.0	5.9	26.5	2.7	17.2
Pristur	10-652	Hlekkur	07-039	100.4	102.6	101.5	16.0	11.5	6.7	27.2	3.1	17.4
Svali	10-648	Tindur	08-539	106.1	112.9	109.5	16.5	11.4	6.5	27.2	2.7	17.7
							17.2	11.1	6.7	27.0	2.8	17.5

Viðbótarupplýsingar, fjöldi lamba og önnur meðaltöl

Nafn	Númer	Sláturlömb		Hrútlömb					Gimbrarlömb				
		Fjöldi	Fallþ.E	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull	Fjöldi	Lífþ.E	Lögun	Framp.	Ull
Steri	07-452	11	100.6	13	102.7	4.0	8.4	7.8	11	101.8	4.3	8.4	8.0
Vængur	08-124	64	112.9	44	105.5	3.9	8.2	8.3	42	105.9	3.9	8.4	8.2
Magni	08-511	26	96.9	15	97.5	3.6	8.2	8.5	12	97.6	3.8	8.3	8.6
Brjänn	08-518	17	106.5	10	98.3	3.9	8.0	8.2	11	107.1	4.1	8.6	8.4
Hvinur	09-014	30	93.5	16	99.0	3.8	8.1	8.5	13	92.0	3.8	8.3	8.2
Dalur	09-298	23	109.6	17	100.8	3.8	8.1	8.4	10	100.4	3.8	8.3	8.3
Botni	09-555	19	103.5	16	100.0	3.6	8.0	7.8	20	101.5	3.6	8.3	7.9
Kraftur	09-601	17	105.7	9	98.9	3.7	8.1	8.1	10	101.0	3.9	8.4	8.0
Borgar	09-604	21	95.4	13	96.6	3.6	8.1	8.3	9	103.0	3.6	8.4	8.4
Drangur	09-606	25	109.0	19	105.8	3.9	8.3	7.9	16	104.2	3.9	8.4	7.9
Klassi	09-607	27	95.8	14	95.9	4.0	8.2	8.3	16	99.0	3.9	8.4	8.3
Mörður	09-608	18	97.5	13	95.4	3.7	8.1	8.5	8	99.7	3.8	8.3	8.5
Smári	09-612	13	99.3	8	105.8	3.9	8.3	8.0	11	106.7	3.6	8.5	8.6
Kassi	10-649	15	88.8	11	96.5	4.2	8.3	8.3	13	95.2	4.2	8.6	8.1
Gnýr	10-650	19	103.5	15	96.8	3.6	8.1	8.1	7	98.1	3.8	8.3	8.1
Barði	10-651	24	88.2	8	97.9	3.9	8.1	8.7	15	92.0	3.8	8.1	8.5
Pristur	10-652	18	90.0	8	94.8	3.7	8.4	8.3	17	96.5	3.6	8.4	8.3
Svali	10-648	17	94.3	11	104.9	4.0	8.4	8.3	13	95.7	3.8	8.3	8.4

Af hrúتونum, sem prófaðir voru á báðum búunum, er það Steri 07-452 sem sýnir besta niðurstöðu og sannar ágæti sitt en hann hefur verið topphrútur í Bæ undangengin þrjú haust. Nokkrir synir hans eru einnig í rannsókn og sýnir Kroppur 10-621 mjög góða niðurstöðu í rannsókninni heima í Bæ. Af öðrum hrútum sem eingöngu voru prófaðir í Bæ er það síðan Kraftur 07-448 sem enn og aftur sannar ágæti sitt en þar er um hyrndan hrút að ræða í samanburði við marga kollótta.

Af hrúتونum sem aðeins voru prófaðir á Melum er það Svali 10-648 sem sýnir góða niðurstöðu en hann gefur mikil kjötgæði samhliða því að hrút- og gimbrarlömbin undan honum dæmast vel. Brjänn 08-518 sannar ágæti sitt frá síðustu tveimur árum, þó hann sýni ekki sama útslag fyrir bakvöðvaþykkt hjá hrútlömbum eins og gimbrarlömbum. Einnig er veturgamall sonur Stera, Kassi 10-649 að skila góðri niðurstöðu.

Vængur 08-124 hefur mikla yfirburði í þunga afkvæma samhliða góðri gerð en fitan er heldur meiri. Hann á stærsta afkvæmahópinn í rannsókninni sem styrkir niðurstöðurnar um hann. Kynbótamat hans fyrir mjólkurlagni dætra er þó undir meðallagi og verður fylgst með honum áfram þar sem hann á orðið stóran hóp dætra um allt land vegna mikillar líflambasölu undanfarin ár.

Niðurstaðan var því sú að þeir Steri 07-452 (07-855), Brjänn 08-518 (08-856) og Svali 10-648 (10-862) voru falaðir til notkunar á sæðingastöð.