

Skógarvörður undæmisins.

Garðar Jónsson.

STARFSSKÝRSLA FYRIR ÁRIÐ

=====

1955

=====

Suðurlandsfömi.

Ýmsar framkvæmdir 1955.

Pórsmörk: Farið var með allri girðingunni og hún lagfærð. Endurgirtur var 1. km. í Svínatungum með neti og galvaníseruðum járnstaurum.

"Farfuglar" plöntuðu eins og að undanförnu í Sleppugili 300 stk. af skógarfuru 2/2 frá Hamarøy. Mesta vinnan hjá þeim í ár var grisjun og báru þeir limið í uppblásturs börð.

Fyrsta plöntun sem "farfuglar" plöntuðu í Sleppugili, er mjög falleg, sérstaklega sitkagreni frá P. Bay og rauðgreni frá Rana, sem plantað var árið 1952.

Skarfanes: Í Lambhaga var birkiskógurinn grisjaður suð-vestur af kofanum og 20 bílförmum af liminu ekið að Tumastöðum.

Plægt var á þrem stöðum sunnan kofans og er ætlunin að gera tilraunir með plöntun og sáningu á plögstrengina næsta vor.

Vegurinn frá Skarfanesi og upp í Lambhaga var herfaður og jafn-
aður og má nú teljast sämilega bílfær.

Tvö ný hlið voru sett á girðinguna, annað fyrir norðan **Skarfanes** og hitt á leiðina frá Skarði þar sem vegurinn kemur af sandinum og upp á gras. Girðingunni var vel við haldið.

Pjórsárdalur: Mikil vinna var lögð í að lagfæra girðinguna, sem er orðin mjög léleg á köflum. Sett var nýtt net og staurar á um 1.km. kafla á sandhafinu fyrir norðan Hólaskóg.

Hafður var maður í sumar til eftirlits með girðingunni og til að reka út fé er inn kemist, en sauðfé leitar mjög mikið á girðinguna, en þrátt fyrir það reyndist örðugt að halda girðingunni fjárlausri.

Múlakotsreiturinn: Reiturinn var steldraður um 17. m. til austurs.

Plantað var limgirðingu með austur-girðingunni úr alaskaepla-trjám og þar fyrir innan var sett einföld röð af alaskaösp.

Óvenjulega margt fólk kom í sumar til að skoða stöðina og var reynt að halda henni eins snyrtilegri og hegt var.

Smaðegis var alið upp af reynir og spireu eins og undanfarin ár.

Fræi var safnað af reynir, seljureynir og alaskaeplum.

Tumastaðir: Þákrennur sem keyptar voru sl. ár voru settar á öll hús. Eins voru öll hús snow kremuð að utan og nú höfð grænleit. Þrjú herbergi í íbuð skógarvarðar voru mæluð.

Vönduð hliðgrind og steptyr hliðstaurar voru settir á greði-reitsgirðinguna.

Góðar vengjahurðir voru settar á geymslubraggann út í græðireit.

Græðireiturinn 1955.

Vinna hófst í græðireitnum 1. Mai og lauk 23. Nón.

Eins og undanfarin ár vann einn maður allann veturinn að viðgerðum, græðlingaklippingu, akstri á áburði o.fl.

Grisjuð vorui fyrsta sinn birkiskjólbeltin að sunnan og austan sem plantað var árið 1948, limið var notað til skjóls smáplöntum.

Flægt og grófherfað var 1. ha. á sléttunni fyrir sunnan græðireitinn, sem væntanleg stækkan á reitnum.

Í ár var ekið um 90 tonnum af húsdýaráburði í reitinn og 4,5 tonnum af tilbúnum áburði. Á hverja $100 \frac{m}{2}$ var í ár borið 1500 kg. húsdýraáburður 6kg. 33 1/2 % N, 9 kg. 45 % P og 9 kg. 50 % K. Í júní var öllum dreifbeðsplöntum og raðsáningum, vökvæð með áburðarupplausn, sem ýmist var kjarnaupplausn eða upplausn úr húsdýraáburði.

Öllu frei var raðsáð, nema furu, birki og einu beði af rauðgreni, því var breiðsáð. Sáð var í ramma undir vermiglugga og stríga.

Vetrarumbúnaður hófst um mánaðarmótin ágúst-september. Eins og venjulega var lagt torf með öllum dreifbeðs og raðsáðum plöntum og hrís og lyng lagt þar ofaná. Um helmingi meira magn var lagt yfir reitinn af hrísi, til skjóls plöntum, en undanfarin ár.

Haustið 1954 var gerð smá tilraun með að þekja dreifsáningar með viðarull, til varnar holklaka. Var lagt yfir 1/0 plöntur, sitkagreni, furu og álm, reyndist viðarullin í alla staði ágætlega, sérstaklega þar sem gler var lagt yfir.

Birkilim sem notað var í reitinn var flutt frá Skarfanesi, en lyng frá Hreðavatni.

Vermigluggar eru til yfir 870 m².

Dreifplantað:

1915

Rauðgreni 2/0	116.000	stk.	Afjord.	3402-100-51.	✓
Rauðgreni 2/0-3/0	150.360	-	Bindal.		✓
Skógarfura 3/0	74.840	-	✓ Troms kyst.		✓
Bergfura 2/0	X 10.272	-	Pyreneafjöll.	3200-?-52.	? vautat ; Sáningarst
Fjallafura 3/0	6.848	-	(Dannökk)		✓
Broddgreni 2/0	11.760	-	Sapinero.	2100-2400-52.	✓
Sitka+Hvitgreni 2/0	24.590	-	Lawing.	401-200-51.	✓
Hvitgreni 2/0	14.700	-	Granite creek.	301-200-51.	✓
Sitkagreni 2/0	17.420	-	Seward.	102-100-50.	✓
Sitkagreni 2/0	10.720	-	Mac-Leod.	101-100-50.	✓
Sitkagreni 2/2	9.200	-	Mac-Leod.		✓
Sitkagreni 2/0	4.020	-	Homer.		✓
Birki 3/0	29.100	-	Bæjarstaður.		
Alaskaösp	19.090	-			
Pingviðir	6.450	-			
Viðja	27.570	-			
Rifs	350	-			
Reynivíður	2.500	-	✓ Múlakot.		
samt.	509.920	stk.			

Sáningar: 1955

✓ Sitkagreni 109-100-54. Mendenhalljökull.	✓ 2,0 kg. ✓ i 80,0 m ²	x
✓ Sitkagreni 108-100-54. Cordova. 108-100-51 Mac Head	✓ 6,0 - ✓ 135,0 - ✓ 1,0 - 15,0 -	Haust 1955
✓ Sitkabastarður 401-200-51. Milli Lawing-Moos.	4,0 - ✓ - 40,0 -	x
✓ Sitkabastarður 401-200-54. Lawing.	✓ 2,0 - ✓ - 100,0 -	x
✓ Brodd og blágreni 2050-3100-54. Sapinero.	✓ 2,0 - ✓ - 100,0 -	x
✓ Rauðgreni 3405-100-51. N.- Helgeland.	✓ 2,0 - ✓ - 50,0 -	x
✓ Rauðgreni 3405-100-51. N.- Helgeland. - 51 N. - (R 50)	✓ 2,0 - ✓ - 70,0 - 1,0 - ✓ - 5,0 -	Haust 1954
✓ Kontortafura 1002-3200-54. Sapinero.	0,1 - ✓ - 5,0 -	x
✓ Brøddfura 2200-3500-54. Salida Colorado.	0,1 - ✓ - 4,0 -	x
✓ Gráfura 2650-3300-54. Salida Colorado.	1,0 - ✓ - 40,0 -	x
✓ Skógarfura 3003-100-38. Troms strönd.	5,0 - ✓ - 180,0 -	x
✓ Rússalerki 3651-150-54. Arkangelsk-Vélsk.	1,7 - ✓ - 34,0 -	x
✓ Fjallapöll 604- -54. Lawing.	1,0 - ✓ - 20,0 -	x
✓ Marböll 700-100-54. Cordova.	0,5 - ✓ - 10,0 -	x
✓ Hvítþinur 2400-3000-54. Sapinero.	1,0 - ✓ - 20,0 -	x
Elri 42-200-54. Rognan Salten.	✓ 1,5 - ✓ - 58,0 -	x
✓ Birki 001-100-54. Bæjarstaður.	✓ 8,0 - ✓ - 250,0 -	v
✓ Sitkabastarður Danskur. <i>Kunnu ekki fram skriftein.</i>	✓ 2,0 - ✓ - 50,0 -	x
✓ Almur	✓ 3,6 - ✓ - 60,0 -	
<u>Haustsáning.</u>	Samt. 45,5 - -1306,0 -	
✓ Sitkagreni 108-100-54. Cordova.	✓ 2,5 - ✓ 100,0 -	x
✓ Birki 001-100-54. Bæjarstaður.	✓ 3,0 - ✓ 100,0 -	v
Reynir Hof í Örfum	✓ 2,5 - ✓ 10,0 -	
Gráreynir, Snorrabraut 65.	✓ 0,5 - ✓ 2,0 -	
Alaskaepli, Múlakot.	✓ 0,5 - 2,0 -	
	9,0 - 214,0 -	

Plöntur til dreifplöntunar næsta vor.

Rauðgreni 2/0	184.880	stk.	Rana.	3403-100-51.
Rauðgreni 2/0	83.760	-	Sör-Helgeland.	3404-100-51.
Sitka+Hvitgreni 2/0	111.290	<u>Sw-</u>	Lawing.	401-200-52.
Sitka+Hvitgreni 2/0	25.290	-	Lawing.	402-100-51.
Sitkagreni 2/0	152.690	-	Seward.	102-100-52.
Lerki 2/0	8.640	-	Altai Sibéria.	3601-1200-53.
Hvitgreni 2/0	2.640	-	Rabbit creek.	308-100-53.
Sitkagreni 2/0	350	-	Rabbit creek.	
Skógarfura 3/0	135.000	-	Troms strönd.	3003-100-47
Broddgreni 2/0	83.020	-	Sapinero.	2100-2400-52.
Kontortafura 2/0	7.920	-	Skagway.	1001-400-53.
Kontortafura 2/0	38.610	-	Skagway.	1001-250-53.
Elri (sitkaelri) 2/0	3.000	-		
Hvitbirki 2/0	5.400	-	Rabbit creek.	
Álmur 1/0	2.500	-		
Álmur 2/0	1.000	-		
Birki 3/0	15.000	<u>v</u> -	Bjargarstaður.	
Græðlingar	39.010	-		
Samt.	900.000	Stk.		

Rauðgreni 2/2/2	8.400	-	Fellingfors.
Sitkagreni 2/2	10.750	-	Mac Leod.
Sitkagreni 1/2	45.000	-	Seward.
Skógarfura 2/2	22.500	-	Troms strönd.
Samt.	936.650	-	

Plöntur til afhendingar vorið 1956.

Birki 3/0	3.000	stk.	Bæjarstaður.
Birki 2/2	15.000	-	Bæjarstaður.
Reynir 2/2	600	-	Múlakot.
Hvítgreni 2/2	400	-	Lawing.
Lerki 2/2	3.200	-	Brandbu.
Lerki 2/2	1.300	-	Háskoja.
Rauðgreni 2/2/2	15.600	-	Fellingfors.
Rauðgreni 2/2	200	-	Rana.
Sitkagreni 2/2	5.500	-	Mac Leod.
Sitkagreni 1/2	59.500	-	Seward.
Sitkagreni 2/2/2	3.000	-	P. Pakenham.
Skógarfura(2/2) ?	42.000	✓	Troms strönd.
Skógarfura 3/0	7.000	-	Troms strönd.
Samt.	156.500	-	

Plöntur afhentar frá Tumastöðum vorið 1955:

Garðplöntur. ✓ Birki 962 stk. ✓
✓ Reynir 1111 - ✓
✓ Sitkagreni 109 -
✓ Alaskaösp 9565 -
✓ Þingvíðir 2206 -
✓ Rifs 187 -
✓ Sólber 50 -
Samt. 14.190 stk.

Skógarplöntur. ✓ Birki 2/2 og 3/0 17.800 stk. ✓ Bejarstaður.
✓ Skógarfura (2/2) ~~2/3~~ 42.865 - ✓ Innhavet Hamaröy.
✓ Skógarfura 3/0 6.900 - ✓ Troms strönd.
✓ Rauðgreni 2/2 11.700 - ✓ Sent frá Hallormss.
✓ Lerki 2/2 7.700 - ✓ ~~Hakkaskoja?~~
✓ Sitkagreni 2/2 23.019 - ✓ Mac Leod. x)
✓ Hvitgreni 2/2 1.400 - ✓ Lawing.
Samt. 111.334 stk.

Garðplöntur og skógarplöntur Samt. 125.574 stk.

X Lerki?

fjárt 1951 Lerki, fiskur 100 kg
Lerki X Sitkagreni 7 -
Hannala 66

Frá Plöntusölunni í Reykjavík voru sendar að Tumastöðum 14.250 stk.
birki 3/0, af þeim voru 2.850 stk. ónýtar. 4.500 stk. birki 2/2,
12.000 stk. rauðgreni 2/2, 7.800 stk. lerki 2/2 og 4.800 stk. skógarf. 3/2

Frá Tumastöðum voru sendar að Laugarvatni 2000 stk. skógarfura 2/2
Hamaröy og 100 stk. sitkagreni 2/2 Mac-Leod.

Að Haukadal 2300 stk. skógarfura 2/3 Hamaröy og 200 stk. sitka-
greni 2/2 frá Mac-Leod.

Til Daniels Kristjánssonar, Hreðavatni. 5000 stk. sitkagreni 2/2
Mac-Leod.

Til Hákonar Bjarnasonar 500 stk. sitkagreni 2/2 frá P. Pakenham.

Til Skógræktarfélagsins "Mörk". 2000 stk. skógarfura 2/2 frá
Hamaröy, 200 stk. sitkagreni 2/2 Mac-Leod og 2000 stk. rauðgreni 2/2
komið frá Hallormsstað.

Skógræktarfélag Mýrdælinga fékk 3000 stk. sitkagreni 2/2 frá
Mac-Leod og var því plantað i Sólheimakotsgirðinguna. 1000 stk.
rauðgreni 2/2 frá Hallormsstað, sem plantað var í Heiðardalsgirðingu.

Skógræktarfélag Arnesinga, sem plöntuðu að Snæfoksstöðum
6700 stk. skógarfura 3/0 Troms strönd, 1575 stk. sitkagreni 2/2
Mac-Leod og 500 stk. hvítgreni 2/2 frá Lawing. Einnig fengu þeir
5800 stk. rauðgreni og 5700 stk. lerki, komnu frá Hallormsstað.

Í brekkuna við Skógaskóla var plantað 700 stk. sitkagreni 2/2
frá Mac-Leod og 800 stk. skógarfuru 2/2 frá Hamaröy.

Í Fljótshlíðarhreppsgirðingu fóru 700 stk. sitkagreni 2/2 frá
Mac-Leod og 400 stk. rauðgreni 2/2 frá Hallormsstað.

Plöntuhöld og veðurfar 1955.

Laufgun í birkiskjólbeltnum á Tumastöðum, var 29. maí og lauffall 16. sept.

Holklaka varð ekki vart svo teljandi sé og eru allar 2/0 plöntur sem dreifsetja á næsta vor mjög fallegar.

Sitkagreniplöntur 2/2, sem selja átti í vor toppkólu, sennilega í frosti sem gerði 9. sept.

Vöxtur á plöntum var fyrir neðan meðallag.

Veturinn frá áramótum og til mánaðarmóta marz-apríl var þur og frostharður. Klaki kom mikill í jörðu og var hann ekki farinn úr í reitnum fyr en um mánaðarmót maí-júni. Vorið var sémilegt, þó gerði nokkrar frostnætur seinnipartinn í maí. Sumarið var kalt, og um miðjan júni byrjaði að rigna og þeirri rigningu lauk ekki fyr en kominn var vetur. Veturinn til áramóta var sémilegur.

Ferðalög.

Fyrst í marz sat ég fund skógræktarstjóra og skógarvarða í Reykjavík, þar sem rædd voru fjármál og framkvæmdir næsta árs.

Í apríl ferðaðist ég um Árnessyslu, með formanni Skógræktarfélagsins þar, sýndum við kvíkmyndir og ræddum við fólk um skógræktarmál. Einnig komum við í 9 skórektargirðingar, sem komið hefur verið upp á Skeiðum. Land er þar viðast votlent, og ekki heppilegt til skógræktar, þó er góð girðing á Fjalli, enda er vöxtur þar betri en annarstaðar á Skeiðum.

Í haust ferðaðist ég um Rangárvallasýslu með stjórn Skógræktarfélagsins, til að stofna skógræktardeildir í sýslunni.

Austur í Mýrdal fór ég í haust og ræddi við stjórn Skógræktarfélagsins þar og fór með þeim í skórektargirðingar félagsins.

Í girðingar skógræktar ríkisins Þjórsárdal, Þórsmörk og Skarfanes fór ég nokkrar ferðir í sumar.

Tumastöðum 31. des. 1955.

