

Skógarvörður umdæmisins:

Garðar Jónsson.

STARFSSKÝRSLA FYRIR ÁRIÐ

1953.

Suðurlandsumdæmi.

Ýmsar framkvæmdir 1953.

Tumastaðir: í brekkuna var plantað 600 st. Birki, var það sett til skjóls fyrir greni sem áður hafði verið plantað. 600 st. Lerki (Hakaskoja). í haust var plantað neðst í suðurhorni brekkunnar ísl. Ösp, sem fundist hefur á þrem stöðum á landinu, frá Garði í Fnjóskadal, Egilsstöðum á Völlum og Gestsstöðum í Fáskrúðsfirði.

Einnig var plantað fyrir sunnan verkamannabústað til skjóls og fegrunar, Birki, Ösp, Sitkagreni og ýmsum runnum.

Skarfanes: í Skarfanesi var plantað af fólk frá Skógrækt ríkisins, 17000 st Skógarfura (~~xxxxxxxxxx~~) (Innhavet), 1125 st. Rauðgreni (Fellingfors), 100 st. Sib.lerki (Hakaskoja) og 100 st. Fjallapöll (Juneau). Einnig ~~mm~~ 0,5 kg. af Alaska-lúpínufrei sáð í rof og melhóla meðfram Pjórsá.

Pórsmörk: Eins og undanfarin ár plöntuðu "Farfuglar" í Sleppugili, 300 st. Skógarfuru, einnig plöntuðu þeir Alaskaösp og Lúpínuhnausum meðfram læknum. Aðalvinna þeirra í ár var grisjun í gilinu.

Ekkert var unnið við girðinguna í ár, þar sem fjárlaust var hér um slóðir.

Pverárauragirðing: í girðinguna var plantað 300 st. Alaskaösp, þar var einnig sáð birkifrei og Alaskalúpínufrei.

Alfhólagirðing: Þar var plantað 450 st. Birki, með skjólbeltaræktun fyrir augum.

Múlakotsreiturinn: Þar er að mestu hætt öllu plöntuuppeldi, þó hefur Reynivið verið ~~á~~ sáð þar og alinn bar upp ~~frænað~~ þessu. Aftur á móti eru teknir þar flestir græðlingar af Alaskaösp og fleiri runnum, og þar eru einnig gerðar ýmsar tilraunir á trjám af Baldri Þorsteinssyni.

Ekið var nokkrum bílum af mó, og sett í kringum Alaskaöspina, því ræturnar voru viða farnar að koma uppúr.

Viðleguhúsið var allt málað bæði utan og innan.

Bondinn í Múlakoti tók til sinna þarfa, two stallana í suð-vestur horni reitsinns og byggði þar íbúðarhus. Girðingin um reitinn var færð í samræmi við það.

Græðireiturinn á Tumastöðum 1953.

Vinna hófst í græðireitnum 20 apríl og lauk 1 nóv. Einn maður vann þó allan veturinn við viðgerðir á vermigluggum, verkfærum, vélum, fræhreinsun, græðlinga-klippingu o.fl.

Lokið var að planta milli skjólbeltum í græðireitnum og þau lengd um 300 metra, í þau var notað Birki, Alaskaösp og Rifs.

Í haust var plægð sléttan suður af Verkamannabústaðnum með stækjun græðireitsins fyrir augum, næsta sumar verður þar einhverskonar forræktun.

Áburður í reitinn var ca. 15 tonn húsdýraáburður, sem aðallega var notaður við sáningar, græðlinga og skjólbeltaræktun, húsdýraáburður var aðeins settur sem uppbót á áburðarskammt og var látið um 250 kg. á 100 m², kúamykja á sáðbeð en hrossatað á græðlinga og skjólbelti, sauðatað var borið á gróðurhúsið.

Af tilbúnúm áburði var notað rúm 4 tonn, og var borið á hverja 100 m² sem hér segir: 6 kg. N 20,5%, 9 kg. P 45%, og 9 kg. K 50%. Um mánaðarmótin júní júlí var borið á allan reitinn N áburður 20,5% 6 kg á 100m², og áburðurinn klóraður saman við moldina.

Sáð var undir vermiglugga og striga eins og venjulega.

Svolitið bar á rótahálssveppnum, og eins á því landi er sótthreinsað hafði verið með ~~supplimati~~.

Vermigluggar eru til yfir 750 m².

Sáningar:

✓ Sitkagreni	✓ 16,5 kg.	i 264 m ²	(Seward)
✓ ---"	✓ 22,0	- -	512 - (Mac Leod)
✓ ---"	✓ 4,5	- -	15 - (Homer)
✓ ---"	✓ 3,0	- -	6 - (Pakinham) kennar ekki ("
✓ ---"	✓ 0,5	- -	1 - (P. Bay)
✓ Rauðgreni	✓ 2,0	- -	100 - (Árfjörd, N.-Prændal.)
✓ ---"	✓ 1,0	- -	50 - (Bindal)
✓ Skógarfura	✓ 3,0	- -	130 - (Troms strönd)
✓ Hvítgreni	✓ 2,0	- -	60 - (Granite Creek)
✓ Sitka+Hvítgreni	✓ 4,0	- -	120 - (Lawing)
✓ Blágreni	✓ 1,0	- -	50 - (Sapinerno Colorato)
✓ Birki	✓ 8,0	- -	300 - (Bæjarstaður)
Yms sýnishorn		45 -	(Sjá fræseðla 1953)

Samt. 67,5 kg. 1653 m-

Öllu fræi var sáð undir gler nema Birki og Skógarfur, undir striga. 7,5 kg. af Sitkagreni frá Seward var sáð í gróðurhúsið.

Bergfjörður

3200 - - 52

Pyrenaafjörður

?/B

Dreifsett:

Blágreni 2/0	73.400 vst. ✓ (Colorado)
Skógarfura 3/0	66.200 ✓ - ✓ (Innhavet)
Hvítgreni 2/0	103.600 ✓ - ✓ (Mac Leod) → <i>Mac Leod, Ekki rett Lawin</i>
Sitkagreni 2/0	74.800 ✓ - ✓ (Mac Leod) ✓
Sitkagreni 2/0	3.600 ✓ - ✓ (Homer) ✓
Rauðgreni 2/0	5.000 ✓ - ✓ (Rana) ✓
Alaskaösp 1	24.800 - (Græðlingar)
Pingviðir	4.700 - (Græðlingar)
Sólber	800 - (Græðlingar)
Rifs	1.100 - (Græðlingar)
Lerki 1/2	2.000 - ✓ (Hakaskoja)
Reynir 2/0	10,000 - ✓ (Múlakot, Barkarstaðir)
Hlynur 2/0	1.250 - ✓ (Hellusund 3)
Viðja	280 - (Græðlingar)

Samt. 371.530 st.

Plöntur til dreifsetningar næsta vor:

Fjallapöll 3/0	30.000 st. (Mac Leod)
Skógarfura 3/0	58.000 - (Innhavet)
Birki 3/0	70.000 - (Bæjarstaður)
Sitkagreni 2/0	45.000 - (Mac Leod)
Sitka+Hvítgreni 2/0	10.000 - (Lawing)
Hvítgreni 2/0	10.000 - (Lawing)
Rauðgreni 2/0	210.000 - (Bindal)
Reynir 2/0	40.000 - (Barkarstaðir)
Sitkagreni 1/0	100.000 - (Seward. Aldar upp í gróður-) (húsínu)

Samt. 573.000 st.

Plöntur afhentar frá Tumastöðum vorið 1953.

Garðplöntur:

Alaskaösp 1/0	8320 st. (Græðlingar) ✓
Reynir 2/2	2793 - (Múlakot) ✓
Birki 2/2	606 - (Bæjarstaður) ✓
Lerki 1/2	1557 - (Hakaskoja) ✓
Sitkagreni 2/2	268 - (Pakenham, Homer) ✓
Pingviðir 1/0	3227 - (Græðlingar) ✓
Spirea-Douglasii	417 - (Hnausplöntur) ✓
Rauðgreni 2/2	200 - (Trysill) ✓
<hr/> 17.388 st.	

Skógarplöntur:

Skógarfura 3/0/og 2/2	113.615 st. (Innhavet, Troms-strönd) ✓ Sundan
Sitkagreni 2/2	39.822 - (Pakenham, Homer) ✓
Rauðgreni 2/2	16.427 - (Fellingfors, Trysill) ✓
Lerki 1/2	11.170 - (Hakaskoja) ✓
Birki 3/0 og 2/2	34.859 - (Bæjarstaður) ✓
Fjallaböll 2/2/1	100 - (Juneau) ✓
<hr/> 215.993 st.	

Samt. 233.381 st.

Vanður heildaryfirlit um græðlingslöntun

113.000
50
63.

Plöntur til afhendingar vorið 1954.

Skógarplöntur:

Rauðgreni 3/2	100.000	st.	(Fellingfors)
Skógarfura 2/2	60.000	-	(Innhavet)
Skógarfura 3/0 ✓	57.000	-	(Troms-strönd)
Sitkagreni 2/2	20.000	-	(Pakenham)
Lerki 1/3	56.000	-	(Hakaskoja)
Birki 3/0 og 2/2	80.000	-	(Bæjarstaður)
	<hr/> 373.000 st.		

Garðoplöntur:

Birki 2/2	20.000	st.	(Bæjarstaður)
Lerki 1/2/1	2.000	-	(Hakaskoja)
Alaskaösp 1/0 og 1/1	22.000	-	(Græðlingar)
Pingviðir 1/0	4.000	-	(Græðlingar)
Reynir 2/2	2.300	-	(Múlakot)
	<hr/> 50.300 st.		

Samt.

 423.300 st.

Það skal tekið fram, að mikill hluti af söluplöntunum er óupptekin, og tölur því ekki nákvæmar.

Plöntuhöld og veðurfar 1953.

Veturinn var óhagstæður fyrir græðireitinn, sama sem enginn snjór, umhleypingar og mikill holklaki.

Mikill hluti af sáðbeðsplöntum eyðilagðist og dreifbeðsplöntur gengu upp, svo mikill kostnaður varð í vor við að lagfæra það sem hægt var að laga.

Vorið og sumarið var aftur á móti mjög gott. Laufgun var um 25 Maí og lauffall um 1 Okt. í skjólbeltnum á Tumastöðum.

Vöxtur á trjám var mikill, nema á eldra Sitkagreni, sennilega of litlar úrkomur fyrir það.

Í Október, Nóv. og Desember haf verið óhemju miklar rigningar með hvassveðrum. Vetrarumbúnaður gekk illa sökum óhagstæðrar veðráttu. Jarðvegi hefur víða skolað frá rótum smáplantna, svo búast má við að þær fari illa ef holklaki kemur síðar í veturn.

Haustsáning sem áformuð var, var ekki hægt að framkvæma sökum veðra og vætu.

Ferðalög.

Í Febr. sat ég fund skógræktarstjóra og skógarvarða, þar sem rædd voru fjármál og framkvæmdir ársins 1953.

16 - 18 Maí fór ég um V.- Skaftafellssýslu, sat meðal annars aðalfund Skógræktarfélagsins Mörk að Kirkjubæjarklaustri.

3 - 5 Júlí á aðalfundi Skógræktarfélags Íslands að Laugarvatni.

Auk þess fór ég nokkrar ferðir í Skarfaneshreppi, Þórsmörk og Þjórsárdal, svo og um Árnes- og Rangárvallasýslur til eftirlits og leiðbeininga.

Í Júlí og Ágúst fór ég til Noregs og Danmerkur, heimsótti ég þá nokkrar gróðrarstöðvar mér til ánægju og lærðóms, verður þeirrar ferðar væntanlega getið síðar.

Tumastöðum 31/12 1953.

Gardar Þórðarson

Plöntur í græðireitnum á Tumastöðum talið 1. ág 1953.

Sáningar 1951:	Fjallaböll 3/0	30.000
	Skógarfura 3/0	115,000
	Birki 3/0	<u>140.000</u>
		285.000
Sáningar 1952:	Sitkagreni 2/0	45.000
	Sitka+Hvitgr. 2/0.....	10.000
	Hvitgreni 2/0	10.000
	Skógarfura 2/0	95.000
	Rauðgreni 2/0	210.000
	Fjallafura 2/0	9.000
	Lerki 2/0	10.000
	Birki 2/0	700.000
	Reynir 2/0	40.000
	Hlynur 2/0	<u>2.000</u>
		1.131.000
Sáningar 1953:	Rauðgreni 1/0	450.000
	Blágreni 1/0	110.000
	Fjallaböll 1/0	4.000
	Skógarfura 1/0	160.000
	Birki 1/0	650.000
	Sitkagreni 1/0	720.000
	Hvitgreni 1/0	100.000
	Sitka+Hvitgr. 1/0	170.000
	Fjallafura 1/0	<u>16.000</u>
		2.380.000
	Samt.	<u>3.796.000</u>

Af sáningum 1951 verður fjallaböllin öll dreifsett, af birkinu reikna ég með að góðar skógarplöntur verði um 70.000 og af skógarfuru 57.000, það sem ekki er söluhæft verður að dreifsetja.

Dreifplantað 1952:	Rauðgreni 3/2	100.000
	Skógarfura 2/2	60.000
	Sitkagreni 2/2	20.000
	Lerki 1/2	56.000
	Birki 2/2.....	32.000
	Reynir 2/2	3.000
		<u>271.000</u>
Dreifplantað 1953:	Sitkagreni 2/1	45.000
	Hvítgreni 2/1	25.000
	Blágreni 2/1	35.000
	Skógarfura 2/1	65.000
	Alaskaösp 1/0	25.000
	Pingviðir 1/0	4.700
	Sólber 1/0	800
	Rifs 1/0	1.100
	Viðja 1/0	280
	Lerki 1/2/1	2.000
	Hlynur 2/1	1.250
		<u>205.130</u>
		<u>Samt.</u> <u>476.130</u>

Rauðgrenið sem dreifplantað var 1952 er mjög misjafnt og er tæplega hægt að láta allt á markað næsta vor.

Skógarfurðan á ef ekkert kemur fyrir hana í veturnar að verða öll til sölu 60.000 st.

Sitkagrenið er 100% Pakenham plöntur og um það hefur verið rætt að Skógræktin plantaði þeim plöntum sjálf.

Birkið 32.000 st. kemur allt á markað, ef ekki garðplöntur þá sem skógarplöntur.

Reynirinn er af öllum stærðum I-II-III fl.

Af græðlingum dreifplantað 1953 verða um 22.000 Alaskaösp og 4000 pingviðir.

2000 st. Lerki dreifplantað 1953, er mest allt garðplöntur.

Haustið 1952 voru 3.119.237 plöntur í græðireitnum, í haust eru plönturnar 4.272.130 og hefur því fjölgæð um rúma 1.milj. þrátt fyrir óvenju mikil vanhöld veturninn 1952-53.

Tunastöðum 1/9 1953.