

11-02-86

Skógrækt Ríkisins Deild 81 Suðurland.

Arsskýrsla.

1985

Böðvar Guðmundsson.

1. Veðurfar ársins.

1.1. Vetrarmánuðirnir jan - marz voru góðir, lítill snjór en nokkurt frost dag og dag. Í april for að vora, en þó komu dagar með þó nokkru frosti. Mai var góður og lítil úrkoma. Í heild má segja að góð veðrátta hafi verið allan veturinn, en úrkoma lítil. Jörð var því mjög purr um vorið. Mai góðviðrasamur en purr. Lítill jarðklaki. Júní- ágúst voru mjög purrir og góð veður, en hitastig ekki tiltakanlega hátt. Norðanátt og sólfar mikið. September góður og þá komu nokkrir úrkomudagar. Okt- des góðir, lítill sem enginn snjór. Arið í heild verður að teljast mjög gott, purrt en ekki tiltakanlega hlýtt.

2. Vöxtur og brif trjágróðurs.

2.1 Laufgun og lauffall.

Laufgun á birki í lágsveitum sunnanlands tel ég hafi verið 21 maí. Reyniviður og ösp laufga nokkru fyrr og lerki lang fyrst. Birki laufgaðist óvenju snemma en nokkuð dró úr því að blöð næðu fullri stærð vegna kuldakasts sem gerði eftir 21 maí og stóð í um viku tíma. Sitkagreni var að sprengja brum upp úr lo júní og er það viku - lo dögum fyrr en venjulega..

Um lauffall vil ég hafa sem fæst orð enda var ég á ferð í Alaska um það leyti, en hef fyrir satt að lauffall hafi verið öllu seinna en vant er.

2.2 Vöxtur.

Árs vöxtur verður að teljast mjög góður. Ársprotar á Sitkagreni áberandi langir. Í Gullhekturum í Þjórsárdal mældist sá lengsti 90 cm. Jafn langur ársproti mældist í garði á Selfossi. Meðalársprotinn í Þjórsárdal 30 - 40 cm, en þeir eru æfinlega mjög misjafnir að lengd í Sitkagreni.

Aðrar tegundir með óvenju góðan vöxt, þrátt fyrir þurrt summar.

2.3 Fræfall.

Litið fræfall. Engu safnað. Töluvvert var af könglum á Sitkagreni á Selfossi, en mest af því tómt.

2.4. Skaðar.

Helstu sjáanlegir skaðar voru að toppar brotnuðu á Sitkagreni enda óvenju langir. Orsakaðist þetta af hvassviðri í ágúst. Þetta gerist næstum árlega, en var mjög áberandi nú vegna þess hve sprotar voru langir og viðkvæmir.

Nokkrar stafafurur fuku um koll í s - au veðri í nóv.

Stóðu þær í svokölluðum Búnaðarbanskareit í Asólfstaðaskógi.

Maðkur var mjög mikill í Þjórsárdal í sumar og sama má segja um flest skóglendi sunnanlands. Birki laufgaðist því lítið og skógurinn mjög dökkur yfirlitum. Virtist þetta vera meira áberandi neðst í hlíðum.

3.0. Starfsfólk.

20 manns komust á launaskrá hjá deild 81 1985. Eftir mánuðum skiptist fólkisíð þannig.

jan	-	feb	-	marz	-	apr	-	mai	-	júni	-	júlí	-	Ag	-	Sept	-	okt/des
1		3		2		1		10		15		14		13		6		4

4. Girðingar.

Girðingaeftirlit eins og venjulega.

4.1. Pórsmörk. Girtur nýr 700 m langur kafli efst á Svíntungum.

4.2. Pjórsárdalur. Erfiðleikar með að halda fé utan girðingar við Skeiðamannahólma í ágúst og sept. eftir að afréttarfé fer að streyma fram að afréttargirðingum. Úrbætur: rafmagnsstreingur á ca 2 km. kafla, hengdur utaná girðinguna. Varnar því að fé komist alveg að girðingunni og grafi sig undir hana eins og dæmi eru um allmörg.

Nokkrar upplýsingar um Pjórsárdalsgirðingu. Girðingarlengd 26.610 metrar. Ef girðingunni er fylgt frá Bringu í suðri að Pjórsá í austri, má skifta henni í eftirfarandi kafla eftir aldri og ástandi.

Girt 1960	Bringa - Blakkdalur	allgóð	3.550	metrar.
Girt 1938	Blakkd.- Sniðhólahorn	Léleg	3.320	
Girt 1970	Sniðh. - Selsandur	allgott	1.700	
Girt "76-79	Sels. - Sandá	góð	3.480	
Girt 1938	Sandá - Sundlaug	léleg	5.020	
Girt 1978	Sundl - Pjórsá	allgott	9.540	

Sjá má á þessarri upptalningu að " lélegt" er talið 8.340 metrar og lakasti hlutinn af þessu er kaflinn Sandá - Sundlaug 5.020 m. Af þessum kafla þyrfti nauðsynlega að endurgirða á næsta ári kaflann Sandá - Reykholtshlið 1540 metra. Ennig þarf að setja upp rafstreng á neðsta hluta "Skeiðamannahólma", en þar er gífurlegur þrýstingur af fé seinni part sumars. Sennilega mundi duga að setja einn streng ca 25 cm frá jörðu utan á girðinguna á svokallaða " spóaleggi", en heir eru hafðir til að halda rafstrengnum frá girðingunni.

4.3. Skarfanesgirðing. Viðhald eins og venjulega.

Beitarhólf orðið afar lélegt og hædur vart fé. Beitt hefur verið í það ca. 20 ám undanfarin ár. Girðing Landgræðslunnar sunnan Skarfaneslæks heldur ekki lengur. Einnig lélegt hlið. Fé frá Skarði á Landi sækir mjög upp í Skarfanes. Urbætur: gera við girðingu sunnan við Skarfaneslæk og hliðið einnig. Girða nýja girðingu á mörkum Skarfanes og Ósgrafar suður í fyrrnefnda landgræðslugirðingu, ca 800 m. Fæst þá inn í Skarfanesgirðingu nánast allt gróið land Skarfanes.

4.4. Viðhald annarra girðinga eins og venjulega.

5. Skógarhögg.

5.1. Jólatré: Eftir gott sumar var ágætur litur á öllum jólatrjám. Jólatréshögg hófst 6 nóvember og lauk 29 nóv.

Alls voru höggvin 2.233 tré, sem skiptast þannig í stærðarflokka.

	Rauðgr.	Stafafura	Fjallapinur
0,70 - 1,00	158	1	1
1,00 - 1,25	716	22	5
1,25 - 1,50	700	31	12
1,50 - 1,75	252	33	7
1,75 - 2,00	141	16	3
2,00 - 2,50	58	16	
2,50 - 3,00	26		
3,00 - 4,00	25		
4,00 - 5,00	8		
5,00 - 6,00	1		
	2.086	119	28

Heldur er þetta með minna móti því oftast hafa verið höggvin ca. 2.500 tré. En markaður var ekki fyrir meira. Eg er orðinn nokkuð sannfærður um að sálan í rauðgreni kemur til með að minnka á næstu árum. Fólk vill fá tré sem halda barrinu betur en rauðgreni gerir. Tölувert er til af rauðgreni á suðurlandi á næstu árum og það er auðvelt í ræktun á sínum stöðum. Langt er í það að við getum boðið upp á barrheldnari tegundir. Eg vil því minna á þær tilraunir sem Ágúst Arnason í Hvammi hefur verið að gera með sprautun acrilefnis á rauðgreni til að auka barrheldni og legg til að það mál verði athugað gaumgæfilega. Þarna er mjög líklega svar okkar við auknum innflutningi á jólatrjám og minnkandi sölu okkar.

5.2. Hnausaplöntur. Allmikið var selt af hnausaplöntum úr Þjóarsárdal. Fólk fékk að stinga trén upp sjálft, en þau höfðu áður verið merkt sérstaklega í þessum tilgangi. Hvert tré kostaði kr. 500 óháð stærð og seldist fyrir um 200.000 krónur eða um 400 tré. Mjög lítill kostnaður er samfara þessu og verður því haldið áfram á sömu braut.

5.3. Grisjun og Frásögun.

Þjórsárdalur: Grisjaðir voru 3.75 ha í Asólfstaðafjalli efst í skóginum í Miðtorfu, út frá vegi er ruddur var 1984. Sagað var frá plöntum eftir þörfum. Aðaláherzlan þó lögð á jólatrjáareiti.

- Ekki unnið að grisjun eða ffíásögun annarsstaðar.

5.4. Pórsmörk.

Víðir	Yakutat	Valahnjúkur	190 v stk
Al.víðir	Cordova	do	<u>20</u> v
			210 v

6.5. Kirkjubæjarklaustur.

Stafafura	Skagway	2/2/2	B-952	T	V-brekkur	1.500 v
Rússalerki	MoDo	2/2	c-058	T	do	<u>200</u> v
						1.700 v

6.6. Skógaskóli.

Birki		2/2		T	100
Stafafura	Skagway	2/2	c-044	T	200
Sitkagreni	Homer	2/2	B-886	T	100
Alaskavíðir					<u>70</u>
					470

Alls gtóðursett á vegum D 81 1985

→

42.910

óplantað:

Rússalerki	MoDo	2/1m	c-054	T	400
Rauðgreni	Brönnöy	2/2m	B-801	T	<u>3.960</u>
					4.360

7. Hirðing plantna.

7.1. Hreinsun. Meginþunginn af teinungssögun var í Lambalöfpetta árið og reitir 2913 - 2915 hreinsaðir. Ennig hreinsaði Fordveg 2220 og 2219.

7.2. Aburðargjöf. Borin voru á plöntur 3 tonn af áburði. Helst teknir fyrir jólatrjáareitir.

8. Vélar og Verkfæri.

8.1. X 2395. Vörubíllinn var tekin í stórklössun skömmu eftir áramót og var Sigurður Eiríksson frá Vallholti í Fljótsdal fenginn til þess. Var millikassi tekinn í gegn, bremsur olegur auk annars smálegs. Einnig var bíllinn sprautaður. Þetta tókst svo vel að ekkert bilaði það sem eftir var árs og þó keyrsla mikil.

8.2. X 6476 Mishubishi. Reyndist ágætlega. Bilaði ekkert.

8.3. Vinnuvélar og Verkfæri. Það helsta sem var að ergja okkur voru kjarrsagirnar. Sagirnar frá Jonsereeds duttu í hengla hver á fætur annarri. Í athugun að skipta um merki.

9. Byggingar.

9.1. Viðhald: Ný hurð var smiðuð fyrir þórsmerkurhúsið. Það var einnig málæð og dyttað að ýmsu öðru smálegu. Borið var fúavarnarefnni á alla kamra í Pórsmörk.

Nýasti starfsmannaskálinn í Þjórsárdal var fúavarinn.

10. Nývirki.

Í Þjórsárdal var hafin bygging á nýju starfsmannahúsi. Er þetta 160 fermetra bygging og henni valin staður nálægt núverandi skálum. Grunnur var tekinn og sökklar og plata steypt. Frárennslislagnir voru lagðar og rotþró steypt. Grunnur er nú tilbúinn og næsta skref að reisa grind, en húsið verður byggt úr timbri með vatnsklæðningu.

Í Þjórsárdal var byggt á árinu klósetthús. Er það staðsett á hjólhýsasvæði við Hvammsá. Eingöngu hjólhýsaeigendum eru ætluð afnot af húsinu og fær hvert hjólhýsi lykil að klósetthúsini. Umgengni hefur verið mjög góð það sem af

11. Ymislegt

- 11.1. Starfsmannafund sat skógarvörður í Reykjavík samkv. venju.
- 11.2. Fræsöfnunarleiðangur til Alaska. Skógarvörður (BG) fór ásamt þrem öðrum íslendingum til fræsöfnunar til Alaska 4 sept. og kom aftur 31. oktober. Skýrsla um ferðalag þetta verður birt sérstaklega.

12. Ferðafólk.

- 12.1. Pjórsárdalur: Umsjón og gjaldtaka var á tjaldstæðum í Pjórsárdal. Hjólhýsasvæði var formlega opnað þar sem menn geta haft hjólhýsi sín allt árið. Var þar reist klósett-hús með vatnssalernum. Einnig var leitt vatn að hjólhýsum. Alls voru komin um 20 hjólhýsi á svæðið seinni part sumars. Gjald fyrir árið er 4.750 kr.
- 12.2. Pórmörk: Sigurður Ólafson og systir hans Katrín voru landverðir í Pórmörk. Sáu þau um tjaldgæslu og ferðafólk ásamt girðingareftirliti. (sjá sérstaka skýrslu um Pórmörk).

Selfossi 11/2 '86.

Björn Guðmundsson.

BLS 6/8

98) Lietuvos žemėlapis. Lietuvos žemėlapis. 31/12 85
Vilniaus žemėlapis. Vilniaus žemėlapis. Lietuvos žemėlapis.

3. Nötförvar

Kungsby

1. Flöntunarrör	10 sta	1780	15.000.
2. Röjningsluggar	10 -	63	15.000
3. Slaggar & klippor	6 sta	63	6.000.

4. Skriftegnatöld:

Rekniavel	Omne	1 -	82,	6.000.
3. Slaggar & klippor		1 -	?	3.000.

5. Skriftdord

2 -	?	6.000.
-----	---	--------

6. Eldhusstak i pd:

Kaffival	1.	14.	6.000.
d n	1.	60	6.000
Herravivel	1	82,	6.000

✓ Mekaray baki.

		kamprat	1 sats	H. viss
✓	Kalmarön från LPSS åren 82 där	82 83	1 sats 1 -	11.000 15.000
✓	Kjarrön Hisingarna	75 75	1 -	1.000
✓	— Fornvandl.	83	2 -	10.000
✓	Hästholmen Møga	79	1 -	5.000
✓	Kalmar strand Born	80	1 -	5.000
✓	Sjövärlden Bogn	80	1 -	5.000
✓	Kurt(sön) (gammal - från Hall uppgard)	1	1 -	15.000
✓	Jörubifrit Mercedes-Benz	70	1	100.000
✓	Canadabifrit Motorvärld 1300	84	1	100.000
✓	Funktionsgrupp Malby Ferguson	76	1	200.000
✓	Dräktar med Zebrat	81	1	300.000
✓	— Total 2000	83	1	100.000
✓	Nitackleffix (gammal uppgr.)	83	1	10.000
✓	Jeppesontor (sköt) — (lilil)	71 66	1	20.000
✓	Leipi Amerigolf Mekaray.	85	1	5.000
✓	Naturdata	86	1	12.000
✓	Taxlot Benco	85	2	20.000