

Arbejdspriset i Skovene.

Den Pris, der betales for Arbejdet, er ligesaa og maaſte fuldt ſaa vægtig en Faktor i Rentabiliteten af Skovbruget ſom af Agerbruget. Efterat der derfor enkeltviſ var meddeelt Arbejdspriser paa forſkjellige Skovnings- og Kulturarbejder i 1ſte Bind Side 96, 298, 308 og 505, indhentes der fuldstændigere Oplyſninger derom i Vinteren 1867—68, og de findes meddeelte i 2det Bind Side 36, 37 og 38. For flere Arbejders Vedkommende modtog vi imidlertid ikke Oplyſninger og maatte vel beklage dette, men om vi end tillagde Sagen Betydning, ſaa var den dog ikke ſaa vigtig, at vi inden Forløbet af en længere Tid atter vilde gjøre Skridt for at ſamle Oplyſninger derom.

Kammerherre de Wylus til Rønningeſogaard har imidlertid ved ſin Henvendelse til en ſtor Del af Landets Skovbrugere ſamlet et meget omfattende Materiale i ſaa Hende, og dette har han velvillig ſtillet til vor Raadighed. Forſtkandidat Holck paa Mantzhoj i Odsherred har paataget ſig det meget vanſkelige og brudſomme Arbejde, at ſammenarbejde dette Materiale, ſaaledes ſom det findes meddeelt nedenfor. Det vil utvivlſomt kunne gjøre god Nytte ſom Tabeller til deri at ſøge efter, naar man vil ſammenligne ſit eget med andres Skovbrug, eller naar man f. Ex.ønſter Oplyſning om Prisen for Arbejder, man ikke tidligere har udført.

For at lette Benyttelsen af de meddelte Oplysninger forudstikkes følgende Indholdsfortegnelse:

	Side
1. Opsykoning og dertil hørende Arbejder	301
a. Fældning og Kastning	301
b. Topbygning	301
c. Oppudsning og Greneskæring	302
d. Favnsætning af Brænde	303
e. Opsykoning af Løvtræ, som ikke favnsættes	306
f. Opsykoning af Naaletræ, som ikke favnsættes	308
g. Afbarkning af Eg	310
h. Tildannelse	312
i. Rydning	312
k. Brændetransport og Stabling	313
2. Kulturarbejder	314
a. Arbejder som udføres i Skoven	314
α. Saaning	314
β. Rullegravning, Gravning af Plante huller og Riller	317
γ. Udførelse af Plantning i Skoven	318
δ. Benyttelse af Græsset, hvor det virker stabeligt for Planterne	319
b. Nogle Oplysninger om Planteskolearbejder	321
c. Indsamling af Frø	323
3. Skovforbedringsarbejder	324
a. Hegnarbejder	324
b. Vandledningsarbejder	326
c. Bejarbejder	327
4. Nogle Oplysninger om Dagsejen	331

Red.

Arbejdspriser samt forskellige andre Oplysninger

fra

Skovdistrikterne: Benzon, Gl. Estrup, Randsbøl, Nathlousdal, Siborg, Brahetrolleborg, Langesø, Raunholdt, Rønningefogaaerd, Wedellsborg, Bornholm, Gisselsfeld, Lilliendal, Ods herred, Sjørringegaard og Vallø.

Sammenarbejdet af Forstkandidat **Holt**.

Skovdistrikterne ere paa flere Steder behandlede med ulige Vidtløstighed, idet der fra en Del Distrikter er indkommen

flere Oplysninger, end der egentlig var tilfigtet, men man har dog troet, at det var af Interesse ogfaa at fremstille disse.

1. Opflovning og dertil hørende Arbejder.

a. Fældning og Kastning.

Prisen bestemmes paa 4 Distrikter ligefrem efter Træets Tværmaal ved Roden.

Paa Gl. Estrup betales pr. Tomme Tværmaal, for haarde

Trærarter	$\frac{1}{2}$ —1	β
for bløde do.	$\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$	„
„ Gisselsfeld (navnlig for Eg, og kun for meget van=		
stelige Bøgetræer gives særskilte Fældningspenge).	$\frac{3}{4}$	„
„ Lillendal	$\frac{3}{4}$	„
„ Odsherred	$\frac{3}{4}$ —1	„

For 2 Distrikter beregnet efter tageret Favn saaledes:

Paa Skjærringegaard pr. Fv. 24 β

„ Ballo —	16—40	„
„ Bræhetrolleborg gives for gamle Ege gennem=		
snitlig pr. Stk.	40	„
for Bøg, hvori Savntræ, med et Tværmaal over		
20", pr. Stk.	16	„
— — — — 20—14" —	12	„
for mindre Bøge	— 4—12	„
„ Rønningesøgaard for Træer med Tværmaal $\frac{1}{2}$ —1 Al.		
pr. Stk.	32	„
— — — — over 1 Al. —	48	„

men heri er da indbefattet Grenenes Afhugning indtil 3" og deres Sammenlægning i Bunker.

Paa de øvrige Distrikter stæer Fældningen kun i Forbindelse med Opflovningen.

b. Topfhugning betales:

pr. Træ paa Benzon meget varierende

— — Gl. Estrup	6—96	β
— — Rathlousdal	24—64	„

pr. Træ paa Brahetrolleborg	32 β
— — Rønningesøgaard	16—96 "
— — Lilliendal	32 "
— — Skjerringegaard	48 "
— — Odsherred meget varierende eller paa Dag- leje til 44 β.	
pr. Bunte paa Raunholdt dobbelt Opfavningsløn	
— — Wedellsborg	16—32 β
— — Gisselsfeld	32 "
— — Ballø (Bunken à 2 Ræs)	48 "

c. Oppudsning og Greneskæring:

- Paa Ballø foretages den ikke.
- " Benzon, Gl. Estrup (af Hensyn til Skadeligheden), Vi-
borg, Gisselsfeld, Lilliendal og Skjerringegaard meget lidt.
- " Brahetrolleborg skeer den meget sjældent, og Grenene af-
skæres da 6" fra Stammen; paa Dagleje.
- " Rønningesøgaard ligeledes undtagelsesvis, og de større
Grene underhugges da og affkæres 6" fra Stammen; paa
Dagleje.
- " Rathlousdal skeer Affskæring tæt inde ved Stammen i For-
bindelse med den øvrige Skovning uden særskilt Bederlag;
paa Randbøl ligeledes.
- " Raunholdt affkæres Grene fra 2" og derunder tæt inde
ved Stammen; paa Dagleje.
- " Wedellsborg; for Affskæring af Vandris paa gamle Ege
pr. Stk. $2\frac{1}{2}$ —3 β,
hvor Affskæringen skeer i Forbindelse med Udhug-
ning pr. Vt. 24—32 β,
- 3 Odsherred skeer Affskæring paa yngre grenede
Bøge, og Fyr hvor de trykke Granen, tæt inde
ved Stammen; paa Dagleje à 32—40 β.

d. Favnsætning af Brænde.

Stoddistriktets Navn.	Størrelsen af en Favnsætning	Kløvet Brænde pr. Favnsætning									
		Bøg		Eg		Blødtæ				Naale- træ	
		fra	til			fra	til	fra	til		
Benzon . . .	1 Fv. er 1 Al. bred, 3½ Al. høj, 3 Al. lang og indeholder 56 Kb. Stables efter Vinfærdigheden paa anførte Maal.	Rd	β	Rd	β	Rd	β	Rd	β	β	β
Gl. Estrup . . .	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 15" høj, 6 Al. lang og indeholder 56 Kb. Hjulsalg og andet Tværtræ. 8-16" Tværtræ i Barkfiden 8-3" " "	"	80	"	"	"	"	"	"	"	"
Kathousdal . . .	1 Fv. er 1 Al. bred, 3½ Al. høj, 3 Al. lang. Stykkerne indtil 6" Tværmaal	"	80	1	"	"	"	"	"	"	"
Viborg . . .	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 15" høj, 6 Al. lang. Indtil 7" Tværmaal	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Brahetrolle- borg . . .	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 18" høj, 6 Al. lang. Indtil 5" Tværmaal For Knuder gives Tillæg.	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Langesø ¹⁾ . . .	1 Fv. er (56 Kb.). For Løvtræ 1 Al. br., 1 Al. 15" høj, 6 Al. l. " Naaletræ 1 Al. " 1 Al. 14" " 6 Al. " " Eg 2 Al. " 1 Al. 15" " 3 Al. " Indtil 6" Tværmaal. Tillæg for Udfløbning	"	80	"	"	"	"	"	68	"	68 " "
Kaunholdt . . .	1 Fv. er (56 Kb.). For Løvtræ 1 Al. br., 1 Al. 15" høj, 6 Al. l. " Naaletræ 1 Al. " 1 Al. 14" " 6 Al. " Knudet eller bestabiget Brænde Indtil 6" Tværmaal.	1	"	"	"	1	"	"	"	"	80 " "
Kønninges- gaard . . .	Favnen til 3½ Al. Højde. 56 Kb. Indtil 6" Tværmaal. Bunkelægning af Kvæst indbefattet	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Wedellsborg ²⁾ .	Dpflaæs kun undtagelsesvis	"	72	"	80	"	"	"	"	"	"
Bornholm . . .		1	"	"	"	1	"	1	"	"	56 64
Gisselfeld ³⁾ .	Fv. til 3½ Al. Højde. Indtil 7" Tværmaal	1	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Lilliendal . . .	1 Fv. er 1 Al. br., 3½ Al. høj, 3½ Al. l. Indtil 6" Tværmaal	1	"	"	"	1	"	"	"	"	"
Odsherred . . .	1 Fv. er 24½" br., 1 Al 16" høj, 6 Al. lang. Indtil 6" Tværmaal. 56 Kb. ⁴⁾	"	88	1	"	"	76	"	72	"	76
Sjørringe- gaard . . .	Storkløvet Brænde Eukløvet af Udhugningen Knuder og bestabiget	"	88	"	80	"	76	"	"	"	"
Balls . . .	Favnen til 3½ Al. Højde. Af Hovedskovning Af Udhugning og Knuder	1	16	1	"	"	"	"	"	"	"

¹⁾ De anførte Priser have under høje Brødkornpriser været forhøjede med 20 pCt.
²⁾ 3 Reglen lægges hele Skovningen i Klods- og Kvæstunker.
³⁾ Favnsætning finder kun Sted til eget Forbrug og Deputater.
⁴⁾ Paa Udfibningspladsen, hvor Kløvebrændet for største Delen (9/10) maa føres hen, stables det paa 3½ Al. Højde.

Favnsetning af Brænde.

Skovdistriktets Navn.	Fagotter pr. Favn.							
	Størrelsen af en Favn		Bøg		Eg		Blod=træ	Naaletræ
			fra	til	fra	til		
Benzon	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 12" høj og 6 Al lang, indeholder 45 Kb.' (40 Kb.' for Grenefagotter). Stykkerne 6-3" i Tvermaal.		β	β	β	β	β	β
Gl. Estrup			56					
Rathlousdal	1 Fv. er 1 Al. bred, 3½ Al høj, 3 Al. lang. Stykkerne 6-3" Tvermaal		56	64				
Viborg	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 15" høj, 6 Al lang. 7-4" Tvermaal		64					
Brahetrolleborg	1 Fv. er 1 Al. bred, 1 Al. 15" høj, 6 Al lang. 5-2½" Tvermaal		80					
Langeø	For Løvtræ 1 Al. br., 1 Al. 15" høj, 6 Al. l.		"	"	"	"	60	
	" Naaletræ 1 " " 1 " 14" " 6 " "		"	"	"	"	60	
	" Eg 2 " " 1 " 15" " 3 " "		"	"	"	"		
	6-3" Tvermaal (50 Kb').		64					
	Stammefagotter		60					
	Grenefagotter		60					
	Tillæg for Udslabning		12	"	"	"	12	12
Raunholdt	1 Fv. er 1 Al. br., 1 Al. 15" høj, 6 Al. l. 6-3" Tvermaal. 50 Kb.'		80	"	80			
Rønningesøgaard	Favnen til 3½ Al. Højde. 42 Kb.'. 6-3" Tvermaal. Dunkelægning af Kvæset indbefattet		80	"	64			
Wedellsborg			64					
Bornholm			72	"	80	72	80	48
Giselsfeld	Fv. til 3½ Al. Højde. 7-4" Tvermaal		64					
Lilliendal	1 Fv. er 1 Al. br., 3 Al. høj, 3 Al. lang. 6-3" Tvermaal		48	"	48			
Ødsherred	1 Fv. er 24½" br., 1 Al. 16" høj, 6 Al. l. 6-3" Tvermaal. 50 Kb.'		64	68				
Skjerringegaard	Stammefagotter		72					
	Grenefagotter		64					
Ballsø	Favnen til 3½ Al. Højde		72					

Stoddistriktets Navn.	Gavntræ		Klodstræ	
		fra til		fra til
Benzon	Pr. Kb.'	β $\frac{3}{4}$ "	β "	" "
Ol. Estrup ¹⁾	Dpfstoves i Reglen i Favn	" "	" "	" "
Kathlonsdal	Klodse $\frac{1}{2}$ -1 Al. Tværmaal 6-7 Al. lange pr. Stf.	4 12	3 Btr. skulle udgjøre 1 Fv. kløvet Fagot; pr. Bf.	10 12
Viborg	" "	" "	" "
Brahetrolleborg	Klodse over 20" Tværm. pr. " Men. 20-14" "	2 1 "	" "	" "
Langesø ²⁾	Pr. Kb.'	1 "	1 Al. br., 1 Al. høj, ov. 12 Al. $1\frac{1}{4}$ " " $1\frac{1}{4}$ " " 12-6 " } Bøg i 6 Al. Længde og mindst 4" i Topenden; pr. Bunte 35 Kb.'	24 "
Kaunholdt ³⁾	Pr. Kb.'	1 "	1 Al., 1 Al., mindst 12 Al.) $1\frac{1}{4}$ " $1\frac{1}{4}$ " — 8 " } 35 Kb.' pr. Bf.	24 "
Rønningesøgaard ⁴⁾	" "	" "	" "
Wedellsborg ⁵⁾	For en Klods 5-6 Al. lang, 20" og derover i Tværmaal, pr. Stf.	16 "	1 Al., 1 Al., 6 Al. pr. Bf.	16 "
Bornholm	Pr. Kb.'	1 "	" "	" "
Gisselfeld ⁶⁾	Pr. Kb.'	1 "	" "	" "
Lilliendal	Fraktering af Gavntræ pr. Tomme Tværmaal	$\frac{1}{2}$ "	" "	" "
Odsherred ⁷⁾	Pr. Kb.'	$\frac{3}{4}$ 1	Større Klodstræ 6-8 Al. langt pr. tazeret Favn. 56 Kb.' Mindre Klodstræ i Bunte $1\frac{1}{4}$ Al., $1\frac{1}{4}$ Al., forskjellig Længde, 25 Kb.' pr. Bf.	36 16 "
Skjerringegaard	Klodse til 24" Tværm. pr. Stf. " derover "	16 24 "	Bunter à 45 Kb.'	28 "
Balle	Pr. Kb.'	1 "	" "	" "

¹⁾ Klodstudsstov hugges helst i Marts. De større Grene lægges i Kvasbunkerne ved

²⁾ Effekterne, med Undtagelse af Gavntræ, opsættes mellem 4 Pæle. Tværmaalet 100 Stfr. Kjæppe = 8 Kbf., mest Hassel og Eg koste 24 β i Bunderet à 25 Stfr.

³⁾ Effekterne opsættes ligesom paa Langesø. 100 Stfr. Kjæppe = 2 Kb.' koste 24 β .

⁴⁾ Udhugning foretages mest i Februar og Marts.

⁶⁾ Udhugningen foretages af Hensyn til Afætningen indtil Slutningen af Januar.

som ikke favnsættes.

Rafter		Kvas og Top af større Træer		Kvas af Udhugning	
	fra til	pr. Bunke.	fra til	pr. Bunke.	fra til
	β β	2 Al. br., 2 Al. høj, 6 Al. l. Indeholder 20 Kb.' . . .	β β	2 Al. br., 2 Al. høj, 6 Al. l. Indeholder 20 Kb.' . . .	β β
	" "	3 Al., 2½ Al., 4-5 Al. . .	8 12	3 Al., 2½ Al., 5-6 Al. . .	16 20
	" "	2 Al., 2 Al., 6-7 Al. . .	10 12	2 Al., 2 Al., 6-7 Al. . .	12
	" "	3 Al., 2½ Al., 6 Al. . .	20	Tillæg for Udfløbning . .	2 4
	" "	2 Al., 2 Al., 6-8 Al. . .	16	3 Al., 2½ Al., 6 Al. . .	20
	" "			2 Al., 2 Al., 6-8 Al. Efter	
	" "			Bejærligheden af Sammen-	
	" "			fløbningen og Effekternes	
	" "			Størrelse	16 40
1½ Al., 1½ Al., o. 12 Al.	32	2 Al., 2 Al., mindst 6 Al.		2 Al., 2 Al., mindst 6 Al.	
1½ " 1½ " 8-12 "	40	15 Kb.'	12	15 Kb.'	20
pr. St. 30 Kb.'					
1¼, 1¼, mindst 12 Al. }	24	2 Al., 2 Al., mindst 6 Al.		2 Al., 2 Al., mindst 6 Al.	20 24
1½, 1½, " 8 " }		20 Kb.'	16	Gjærdsfel	16
pr. St. 30 Kb.'				20 Kb.'	
	" "	Betales ikke særskilt. Inde-		2 Al., 2 Al., 6 Al. . . .	16 20
	" "	holde 25 Kb.'	" "		
Fægter af Alf, Eg pr. T.	12	2 Al., 2 Al., 6 Al. . . .	16	2 Al., 2 Al., 6 Al. . . .	16
Bognstænger, Læstetr.,	2				
Mallegaardspæle pr. St.					
	" "	20 Kb.'	16 48	20 Kb.'	16 48
Stængetræer af El pr.		2 Al., 2 Al., 6 Al. . . .	16	2, 1¼, 6-8 Al., stort Bøg)	
Tylot	8 10			2, 2, 6-8 " mindre "	20 24
				2 " 2 " 8 " El . . .	16
				Hassel "	20 24
				Hassel paa Bold, Tillæg .	4 4
	" "	Indeholder 25 Kb.' . . .	16	Indeholder 25 Kb.' . . .	28
1½ Al., 1¼ Al., for-		3 Al., 2½ Al., 1 Længde		3 Al., 2½ Al., 1 Længde.	
stjellig Længde, pr. St.		Bøg	16	Gjennemsn. 20 Kb.' . . .	16
25 Kb.'	16	Eg	12 16		
	" "	Blodtræ	14		
	" "	Indeholder ogsaa 20 Kb.' .			
	" "		12	2 Al., 2 Al., 9-10 Al., Bøg)	28
	" "			2 " 2 " 6-7 " Eg)	
	" "			2 " 2 " 9-10 " Blodtræ	24
	" "	Bunken til 2 Læs	16	Bunken til 2 Læs	32

Siderne op til Pælen, for at give Bunken bedre Udseende.
 2 Alen fra Roden afgiver Inddelingsgrund, saaledes Rodstræ 6", Rafter 2-3", Rjæppe 1".
 Ris af Bøg og Birk i Bundter ¾ Al. Tværmaal og 2 Al. lange = ¼ Kb.' koster 2 β.
 1 Bundt Ris = ¼ Kbfl., indeholder Ris til 3 Roste og koster 3 β.
 5) 100 Stkr. Humlestænger 40 β.
 7) 100 Stailer koste 28 β. 100 Rjæppe = 4 Kbfl. koste 10 β.

f. Opføvning af Maaletræ,

Stoddistriktets Navn.	Bjælker og Ledetræer		Spær pr. Stf.		Mindre Tømmer pr. Stf.		Lægter	
	fra	til	fra	til	fra	til	fra	til
Randsbøl . . .	7 Kb.' og der- over pr. Stf. . .	10 "	Over 3 Kb.' . .	8 "	Hanebaand ov. 2 Kb.'	4 "	Over $\frac{1}{2}$ Kb.' pr. Stf.	1 $\frac{1}{4}$ "
Katholmsdal	" "	" "	" "	" "	Spir ov. 1 Kb.' . .	2 "	pr. Stf. à 6-18 Stænger	12 "
Viborg	14" Tværmaal og derover . . . 14-7" pr. Stf. . .	24 12 "	7-4" Tvær- maal pr. Stf. . .	6 "	Spir 4-3" Tværmaal	3 "	3-1 $\frac{1}{2}$ " Tværn. pr. Stf.	1 $\frac{1}{2}$ "
Brahetrolle- borg	pr. Stf.	6 "	"	3 "	"	" "	pr. 20 Stfr. . .	26 36
Langesø	Klodstræ pr. Kb.'	1 "	3 Bunker à 8 Stfr., 6 Kb.' pr. Stf.	4 "	3 Bunker à 16 Stfr., 3 Kb.' pr. Stf.	2 $\frac{1}{2}$ "	3 Bunker paa 32 Stfr. à 1 $\frac{1}{2}$ Kb.' pr. Stf. . .	1 $\frac{1}{2}$ "
	pr. Stf.	6 "	"	" "	"	" "	"	" "
Raunholdt	3 Bunker à 5 Stfr., pr. Stf. 10 Kb.' pr. Stf.	6 "	3 Bunker à 10 Stfr., 6 Kb.' pr. Stf.	4 "	3 Bunker à 20 Stfr., 3 Kb.' pr. Stf.	2 $\frac{1}{2}$ "	3 Bunker paa 30 Stfr. à 1 $\frac{1}{2}$ Kb.' pr. Stf. . .	1 $\frac{1}{2}$ "
Wedellsborg	" "	" "	"	2 4	"	" "	pr. Tylot	12 "
Bornholm	Tømmer pr. Kb.'	$\frac{1}{2}$ 1	"	" "	"	" "	pr. 100 Stfr. 1 Kb.' pr. Stf.	80 "
Pilliendal	pr. Stf.	6 "	"	4 "	"	" "	pr. Tylot	24 "
Odsherred	pr. Stf. 10 Kb.' Gavntræ pr. Kb.'	4 $\frac{1}{2}$ "	5 Kb.'	3 "	Sidebaand 2 $\frac{1}{2}$ Kb.' pr. Stf. . . .	1 $\frac{1}{2}$ "	pr. Tylot, 15 Kb.'	12 18

som ikke favnsættes.

Stager	Klodstræ pr. Bunte		Rafter pr. Bunte		Kvas og Udhug pr. Bunte	
	fra	til	fra	til	fra	til
Over $\frac{1}{2}$ Kb.' pr. Stf.	$\frac{1}{2}$					
Under 1" Lvær- maal pr. Stf.	1					
pr. 20 Stfr. Hum- lestænger	20					
1 Al. br., 1 Al. høj, mindst 5 Al. lang, pr. Bunte 15 Kb.'	32	1 Al. br., 1 Al. høj, over 12 Al. } 1 $\frac{1}{4}$ Al., 1 $\frac{1}{4}$ Al., } under 12 Al. } 35 Kb.'	24	1 $\frac{1}{4}$ Al. br., 1 $\frac{1}{4}$ Al. høj, 12 Al. 1 $\frac{1}{2}$, 1 $\frac{1}{2}$, 8 Al. 30 Kb.'	48	2 Al. br., 2 $\frac{1}{2}$ Al. høj, 6-8 Al. Kvas 8 Udhug 16 10 Kb.'
pr. 100 Stfr.	40	1, 1 Al., ov. 12 Al. } 1 $\frac{1}{4}$ Al., 1 $\frac{1}{4}$ Al., } under 12 Al. } 35 Kb.'	24	3 Bunker paa 50-100 Stfr., pr. 100	80	2 Al., 2 $\frac{1}{2}$ Al., 6 Al. Kvas 8 Udhug 16 20 Kb.'
Humlestænger	56	72				2 Al., 2 Al., 6 Al. (Kvas) 16
Bønneftager	40	48				
pr. 100 Stf.	40	48				Kvas 16 48 Udhug 12 48
pr. Tylot.	12					
pr. 100, 20 Kb.'	32	44	1 $\frac{1}{4}$ Al., 1 $\frac{1}{4}$ Al., 6-8 Al. Indeholber 25 Kb.'	16	20	3 Al. 3 Al. 1 Længde Kvas 12 Udhug 20 22 20 Kb.'

g. Afbarfning af Eg:

Gl. Estrup. Aftagning af Stambark (1 taxeret Fv. regnes at give 4 Edr.) pr. E.	8 β
— Aftagning af Spejlbark, med Rensning, Tørring og Hugning pr. St.	2 Rd. " "
Rathlousdal. Stambarken sælges paa Roden, men koster sædvanlig at aftage pr. taxeret Fv.	48 "
— Mellembarf, 1 Læs tør Bark (o: en Bondevogn med Høstharver og ligesaa megen Bark over som i Vognen)	2 " 64 "
Brahettolleborg. Stambarken aftages paa Roden, og opstilles under Trærne, pr. Træ	64—80 "
— Mellembarf. Aftagning, Rensning og Tørring, Trærnes Fælding indbefattet pr. St. 6½ β , altsaa pr. St.	1 Rd. 34 β , Hugning i Stykker paa 2—3" Længde 48 β
	1 Rd. 82 β
— Spejlbark; Aftagning, Rensning, Tørring pr. St. 7½ β , altsaa pr. St.	1 Rd. 54 β Hugning — 48 "
	2 Rd. 6 β
Rangefø. For Aftagning af Barken og Udflæbning til nærmeste Vej, gives Tillæg til Skovningslønnen saaledes:	
1 Kb.' Gavntræ	½ β
1 Favn fløvet Brænde eller Fagot	20 "
1 Bf. Klodstræ	40 "
1 " Rafter	48—56 "
100 Kjæppe	72 "
1 Bf. Udhug og Top	20—12 "
Barken transporteres til Stablepladsen, og opsættes der i Høbe à 3 Centner, for hvis Transport betales pr. Stk. 16 β , eller pr. Centner	5½ β
Afbarfningen har kostet pr. Bf. 60 β , eller pr. Centn.	20 "
Efterat Afbarfningen er tilendebragt, foregaaer først Sorteringen.	

Raunholdt. Stambarken aftages paa Roden, og gives pr. Centner
(indbefattet Stabling og Vejning) 26 β

Rønningesøgaard. Stambark og Spejlark aftages, men
renses ikke; pr. Vognmandslæs 2 Rd. 64 β

Wedellsborg. Stambarken aftages paa Roden; pr.

Bondelæs (3 paa 1 Borgerlæs) 1 Rd. 16 β til 1 Rd. 32 β

Ere Træerne forinden kastede . . . 80 β til 1 Rd. „ β

Spejlark; Aftagning, Rensning, Tørring,

Hugning og Vejning pr. Sk \mathcal{N} 1 Rd. 64 β til 2 Rd. 32 β

Gisselsfeld. Afbarkning finder ikke Sted, da Træerne sælges
paa Roden.

Odsherred. Stambarken aftages af ældre Ege som kastes, og
betales pr. Træ 40 til 64 β

Mellembarken befries for Smaagrene og Mos samt
undertiden det Yderste af Rorklaget; Tillæg til Skov-
ningslønnen bliver for:

1 Kb. Gavntæ $\frac{3}{4}$ — 1 β

1 Fv. Klodstræ 32—38 „

1 Bl. „ 16—20 „

1 „ Kvas 4— 6 „

Spejlbarken renses for Smaagrene og aftages mod et
Tillæg saaledes:

1 Bl. Raster 20—28 β

1 „ Kvas 6—14 „

Transport af Barken til Tørrepladsen pr. Centner 9 β

Tørring, Indbæring i Hus, Vejning (udføres i

Dagleje) pr. Centner omtr. 10—11 „

Stambarken befries for hele Rorklaget ved paa en

Snitbænk at affære det med Bonkniv, og

hugges i Stykker paa 2—3“, pr. Centner . 40 „

Mellembarken renses yderligere og hugges paa

2—3“, pr. Centner 20 „

Spejlbarken hugges paa 2—3“, pr. Centner . . 20 „

Stjørringegaard. Stambarkens Aftagning betales pr.

taxeret Fv. med 48 „

Mellembarken at aftage pr. Stk. i grøn Tilstand 44 β
 Ballø. Stambarken aftages paa Roden af Rjøberne.

Mellembarkens Aftagning, pr. Bunke à 2 Læs 56—72 „

h. Tildannelse.

Rathlousdal. Saugstøring af Ege-Tømmer 5—6" i Kant
 pr. Alen 4 „

" " =Planter pr. Tomme af

Planfens Brede $\frac{1}{2}$ „

Tildannelse af Røggetræer pr. Par 3 „

Træernes Kastning er indbefattet i ovenstaaende Priser.

Viborg. Saugstøring af Naaletrælagter, Fældning indbefattet.

For hver Fag Lægter (Faget $2\frac{1}{2}$ Al.) 1 β

Røggetræer pr. Par 3 „

Wedellsborg. Saugstøring af Ege-Tømmer paa 5 og 7 Al.

pr. Alen 4 „

" " =Planter og Udskær under

7" Brede $1\frac{1}{2}$ „

" " over 7", for hver Tomme

Brede, et Tillæg af $\frac{1}{2}$ „

Villendal. Fodtræer, Stolper og Løsholter pr. Alen . $3\frac{1}{2}$ „

Planter, pr. Tomme af Bredden $\frac{1}{2}$ „

Røggetræer pr. Par 3 „

Fældning og Overstøring indbefattet i nævnte Priser.

Odsøherred. Tildannelse af Ege-Røggetræer pr. Par . 3 β

Ballø. Ege Skibstømmer svinget pr. Al. 6 „

" Tømmer saugstøret " 6 „

Bøge Planter pr. Kb. 10 „

i. Rydning.

Rathlousdal. 3 omtr. 40aarige Naaletræbevørgninger.

1 Fv. Stødebrænde 1 Rd. „ β

1 Bf. med 2 Stkr. 11 Al. Bjælker . . 12 „

" eller 4 " 10 " " . . 12 „

" " 6 " 9 " Spær . . 12 „

" " 12 " 7 " Hanebaand . 12 „

	1 Bl. med 1—1½ Tylvt Vægter . . .	12 β
	" Top	8 "
Viborg.	Rydning af Naaletræ.	
	1 Bjælke	14 β
	1 Spær	7 "
	1 Spir	5 "
	1 Vægte	2 "
Brahetrolleborg.	Naaletræ.	
	1 Bjælke	12 β
	1 Spær	8 "
	1 Vægte	4 "
	1 Fv. Støbebrænde at sætte sammen .	64 "
k. Brændetransport og Stabling.		
Benzon.	1 Fv. Brænde, Transport 1 Mil, Paa= og Af=	
	læsning 1 Rd. 32 β	Stabling 5 β
Langesø.	1 Fv. Brænde med en Middelfastand af $\frac{1}{40}$ Mil,	
	Paa= og Afslæsning 24 β, Kløvet Brænde	} Stab= { 6 β
	Fagot / ling	
(Den endelige Afregning med Skovarbejderne finder først Sted, naar Brændet er ført til Stablepladsen, hvor det stables med et Overmaal af 6" i Højden og 3" i Længden pr. Fv.)		
Gl. Estrup.	1 Fv. Brænde, Transp. 1 Mil, Paa= og Afslæsning	
	samt Stabling 1 Rd. 32 β til 1 Rd. 48 β	
Brahetrolleborg.	" " " "	omtr. 1 " 64 "
Rønningesøgaard.	" " " "	1 " 48 "
Gisselfeld.	" " " " 1 Rd. 64 β til 2 " " "	
Lilliendal.	" " " "	1 " 20 "
Odsherred.	" " " " omtr. 1 Rd. 48 β (Stabling 7 β)	
Ballø.	" " " " 1 Rd. 32 β til 1 Rd. 64 β	
Viborg.	1 Fv. Brænde, Transport til nærmeste Vej 24—32 β	
Raunholdt.	" " " " Stabling	} fuld Højde 8 β

2. Kulturarbejder.

a. Arbejder som udføres i Skoven.

a) Saaning.

Benzon. Bog er saaet i haffede Kvadrater.

Agernudsæd ikke anvendt i den senere Tid.

Gl. Estrup. Ved Saaning af Agern er Jorden først pløjet 4—7" dybt, dernæst harvet med Letharve, saa med Svenskharve, og da atter med Letharve.

1 Mand har udsaaet 10 Tdr. Agern 1 Dag. Omkostningerne pr. Td. Rd. 4—5 Rd.

Kathlousdal. Udsæd af Agern er ikke anvendt siden 1857,

da kostede den pr. Td. Rd. 4 Rd.

Brahetrolleborg. En saakaldet „Skovharve“ (Balseharve) er anvendt til at forberede Jorden til Oldensfaldet i dette Efteraar i Strimler med $1\frac{1}{2}$ —2 Al. Mellemrum. Den arbejder meget tilfredsstillende, og gjør, forspændt med 2 Heste, omtrent 1 Td. Rd. færdig om Dagen.

Fafning af Riller 1 Al. brede med $1\frac{1}{2}$ Al. Af-

stand pr. Fv. $\frac{3}{4}$ —1 β

Agern udsaaedes forrige Efteraar i 2 Al. brede, haffede Strimler, hvoraf Halvdelen end yderligere bearbejdedes, og deri nedlagdes 2 Rækker Agern dækket med 2" Jord. Udsæden er omtr. 6 Tdr. Agern pr. Td. Rd., og Besaanningen er lykkedes meget godt.

Kangefø. Bearbejdning af Jorden til Selvbefaaing under Bog skeer ved en lille dertil konstrueret Svenskharve af Jern, og efter 2—3 forudgaaende Bredharvninger, dækkes Frøet efter Redfaldet med en Letharve. Omkostninger pr. Td. Rd. 4—5 Rd.

Under Inshugget Fyr, Eg og El skeer Bearbejdning af Jorden til Udsæd af Bog i Strimler af 2 Al. Brede med 6 Al. Mellemrum enten:

ved 2 Pløjninger, flere Harvninger samt Redharvning, med Omkostninger pr. Td. Rd. (Vortskæring af Ukrudt og Smaagrene indbefattet), 4—5 Rd.

eller ved Gravning, 1 Spademaal dybt, flere Gjennem-
hakninger samt Nedhakning af Udsæden. Omkostninger
pr. Td. Td. 8—10 Rd.

Rønningesøgaard. Saaning af Agern efter 8" dyb Plojning,
Jevning med Letharve og Nedharvning med Svensk-
harve; Omkostninger pr. Td. Td. 4 Rd.
Pr. Td. Land er udsæet $2\frac{1}{2}$ Td. Agern og 1 Mand
har faaet 10 Tdr. 1 Dag.

Wedellsborg. Hakning af Kvadrater i Besaaningshugster, $1\frac{1}{2}$ Al.
i Siderne, pr. 100 40—56 β

Bornholm. Bredsaaning af omtr. 13 A Birk pr. Td. Td.,
Harvning og Tromling. Frøets Værdi indbefattet, har
Kulturen kostet pr. Td. Td. 4 Rd. 75 β
Saaning af Fyr, Lærk og Birk i borede Huller, hvor
Kulturen, Frøets Værdi indbefattet, har kostet pr. Td.
Td. omtrent 9 Rd. 48 β

Rilliendal. Saaning af Bog finder Sted i Iushugget Skov
ved en Harvning med Svenskharven før eller efter;
hvilken Tid, der er hensigtsmæssigst, kan ikke afgjøres.

Odsherred. Til Selvbesaaning af Bog harves om Sommeren
2 Gange med Svenskharven, og undertiden efter Ned-
faldet endnu en Gang.

Hvor Harven ikke kan komme frem, gives med Hype-
haken et enkelt Hak for hver halve Alen, og Jord-
dækket vendes.

Der anvendes ogsaa hakkede (12—16 β pr. 100) og
gravede (20—24 β pr. 100) Kvadrater, og Græsfværen
borttages i 1 Al. Omkreds. 20—30 Stfr. faaes i
hvert Hul.

Bredsaaning i Rug, hvortil der er medgaaet pr. Td.
Td. 2 Tdr. Bog. Bearbejdningen havees i Reglen
gratis.

Nedhakning af Agern ved med Hakken at hæve Jord-
dækket, lade et Par Agern falde ned, og dernæst lade
Jorden falde til igjen.

Bredsaaning af Fyr i kort Lyng, med 1—2 Havninger med Letharven, er navnlig tidligere anvendt med ganske heldige Resultater. Frøængde pr. Td. Ld. omtrent 9 \mathcal{H} .

Saaning af Fyr, til Efterbedring i Grankulturer, i gamle gravede Huller, som ere borede op og fyldte med Kulturjord. (1 \mathcal{H} Frø pr. 1000 Huller) pr. 100 Huller 8 β

Vallø. Bog saaes i Kvadrater, $1\frac{1}{2}$ Al., med 3 Al. Afstand regnet fra Midten. Koster pr. 100 (hakkede Kvadrater) 32 β

Pr. Td. Ld. gaar $\frac{6}{8}$ Td. Bog.

Hakning af Riller i Besaainingshugster; Tørven borttages og Jorden bearbejdes 3" dybt; Rillens Brede $\frac{3}{4}$ Al., pr. Fv. $\frac{3}{4}$ β

Bredsaaning af Agern, hvortil medgaaer pr. Td. Land 5 Tdr.

β. Forskjellige Arbejder.

Stov- distriktets Navn.	Kulegravning (udføres ogsaa i Plante-skolen) pr. <input type="checkbox"/> Fv.		Plantehuller pr. 100 Estr.		Riller pr. Fv.	
	fra	til	fra	til	fra	til
Benzon . . .	24" dybt i lettere Jord	β β 2	2½ 1 1/2" i Kvadrat, 12" dybe	β β 16	"	1 Spademaal dybe og br., med 1 1/2 M. Afstand 1
Gl. Estrup . . .	24" dybt	4	8 1 1/2", 12" aabne og blinde Til ny Kultur til Efterbedring	10 16 8 12	"	1 Spademaal dybe, 1 1/2 M. brede, med 2 M. Afstand 2 2 1/2
Randsbøl . . .	16" dybt	4	" 1 1/2", 14" i sandet Lyng i stenet Grus ved Sten og Rødder Nebhakning og Sammentrædning	18 24 28 40 48 8	"	
Rathlousdal . . .	16" dybt 1)	3	" 1 1/2", 12"	16 24	"	1 Spadem. dybe, 1 M. brede 2) 3/4 1
Viborg	1	4 1 1/2", 12" Opgravning af gamle Huller	16 24 12 16	"	1 Spadem. dybe, 3/4 M. brede 2 4
Bræsetrolleborg . . .	24" dybt	6	10 1 1/2", 12"	16 24	"	1 Spadem. dybe, 3/4 M. brede 1 1/2
Langesø	24" dybt	4	6 1 1/2", 12" paa Agerflette i Skovjord 1 1/2", 15" " 1 1/2", 15" "	12 16 16 20 24 36 40 56	"	
Raunholdt	24" dybt	4	12 1 1/2", 12" paa Agerflette " " i Skovjord	12 16 16 24	"	
Rønningesøgaard . . .	24" dybt	4	8 1 1/2", 12" aabne og blinde Huller paa Agerflette til Efterplantning i Skoven	16 20 20 "	"	1 Spadem. dybe, 3/4 M. brede, med 1 1/2 M. Afstand 1 1/2
Wedellsborg . . .	15-18" d. i Sandjord " " i Skovjord	1 1/2 4	3 1 1/2", 12-15" 6 Borehuller	10 24 3 4	"	15-18" dybe, 1 M. br., i Sandjord 1 1 1/2
Bornholm	8	10 Plantehuller Borehuller	16 32 4	"	
Gisselfeld	24" d. paa alm. Jord " ved Sten og Rødder indtil	4 "	6 1 1/2", 12" 1 1/2", 15"	16 20 24 32	"	1 Spademaal dybe og brede 3/8
Lilliendal	24" dybt	3	6 1 1/2", 12"	32	"	
Øds herred	24" dybt, samt Bortrydning af Sten og Rødder	6	14 1 1/2", 12" paa Lyngjord " " Skovjord 1 1/2", 16" " " "	20 24 24 28 44 52	"	3/4 M. dybe, 1 M. brede 1 1/2
Skjorringegaard	"	"	16 24	"	
Ballsø	1 1/2 Spademaal dybt, saa at Løven dækkes af 12" Muld	4	7 1 1/2", 15" 1 1/2", 18" Løvens Sønderdeling i Hullet og dets Fyldning	32 52 32 64 16	"	1 1/2 Spademaal dybe, 3/4-3 M. brede 2 5

1) Arbejderne faae Tilladelse til at dyrke Kartofler det første Aar, mod at holde Jorden ren.
2) Rilleren beregnes som fortløbende, selv om der springes over Stød.

γ. Udførelse af Plantning i Skoven.

Paa Bræhetrolleborg foretages Plantningen helt i Afford, paa Rathlousdal og Vallø delvis, og paa Gl. Estrup, Randbøl og Rønningesøgaard undtagelsesvis. Paa de andre Distrikter stæer den i Dagleje.

Benzon. I de senere Aar er tilplantet omtr. 40 Tdr. Ld. ved med Spaden at gjøre 3 Indsnit i Jorden, hævde Græs- eller Lyngtørven op, og nedsætte Planten, hvorefter Jorden trædes til. Koster pr. Td. Ld., uden Planternes Vardi 3 Rd. 92 β

Gl. Estrup. Der plantes i Reglen i blinde Huller og i Dagleje. Undtagelsesvis er der givet for at plante 100 Planter 4—6 β

Randbøl. I helt nedhakkede Huller er Dagværket gennemsnitlig for Mænd, Kvinder og Børn 800 Planter.

Er de kun halvt nedhakkede, saa at Arbejderen selv skal rage Jorden ned, er Dagværket 400 Planter.

Undtagelsesvis er i Afford (Planternes Opgravning indbefattet) plantet 1000 Planter for 1 Rd.

Rathlousdal. Plantningen foretages af Kvinder i blinde Huller for en Dagleje af 40 β

I Afford for Opgravning, Bestøring, Tilførsel, Hulgravning og Plantning med Klump af 2½—3 Al. høje Planter paa Haardbund . . . pr. 100 80 β—1 Rd.

2½—3 Al. høje Planter paa Mosebund „ 48—64 β

uden Klump 1½—2 Al. høje Planter „ 32—36 β

små Naaletræplanter „ 24—28 β

Biborg. Plantningens Udførelse koster

pr. 1000 Stkr. 1 Rd. 64 β—2 Rd. 48 β

Bræhetrolleborg. Plantningen stæer i Afford. For Opgravning, Tilførsel, Hulgravning og Plantning pr. 100 40—48 β
Planteafstanden er 2 og 2 Al. eller 2 og 1½ Al. Planterne opelskes i lokale Planteskoler nærved de Steder, hvor de skulle bruges.

Raunholdt. Plantningen skeer i Reglen i gravede Huller med en Omkostning pr. 100 Stkr. af 16 β.

Rønningesøgaard. Plantning udføres i blinde Huller af Kvinder, som daglig plante 6—700 Stkr.

Efterbedring med Opgravning af gamle Huller udført pr. 100 Planter for 24—32 β.

Gisselfeld. 3 Huller, $\frac{1}{8}$ "", 15", planter 1 Mand en Efteraarssdag gjennemsnitlig 275 Bøgeplanter af $1\frac{1}{2}$ Al. Højde.

Lilliendal. Der plantes af Kvinder, som daglig plante 5—600 Stkr. Bøgeplantning er udført med Kulturhakke; det er meget billigt, men kan endnu ikke bedømmes, om det er hensigtsmæssigt. Iøvrigt plantes der kun, hvor Saaning og Selbesaaning ikke vil lykkes.

Optagning af Bøgeplanter pr. 100 Stkr. 16 β

Odsherred. Ny Kultur i tidligere gravede, i Reglen blinde Huller. Efterbedring i aabne Huller, der ofte først omtrent samtidig graves.

Stjørringegaard. Daglejen er ved Plantning for 1 Mand 40 β
— — — — — 1 Kvinde 28 β

En kort Spade med et lille trekantet Blad, 10" langt, er i de sidste Aar anvendt til dermed at nedstikke 3—4aarige Bøge paa Besaaningshugsterne, og Resultatet har været meget tilfredsstillende; skeer 2—3 Aar før de sidste Frøtræer borttages.

Vallø. Kun Mandfolk benyttes ved Plantningen til en Dagleje af 64 β

Ved Optagning i Planteskolen er Dagværket, ved ikke fyldte Huller, 200—230 Planter, og af høfstammede Eg, Ask og Bæk, færre.

3 Akkord for Optagning i Planteskolen, Beskæring, Fyl-
ding og Plantning af 4—5aarige Bøge indtil . 48 β.

d. Benyttelse af Græsset, hvor det virker skadeligt for Planterne.

Benzon. Græsset imellem Planterne sælges ved Auktion, og

Rjøberne maa betale 16 β for hver Plante, de be-
skadige.

Græsning af Hornkvæg finder Sted i Besaaningshug-
ster, umiddelbart før Besaaningen, samt i yngre (ikke
under 3—1 Aar) Bøgeopvæxt, hvor Musene gjøre
Skade.

Gl. Estrup. Græsset bortskæres af Plantningerne med Kniv
paa Dagleje. Græsning af Hornkvæg finder Sted, og
virker gavnligt ved at formindste den stærke Græsvæxt,
og ødelægge Musegangene.

Kathlousdal. Græsning har tidligere været benyttet, men har
ikke viist sig gavnlig, navnlig fordi den ikke blev holdt
indenfor de rette Grænser, som vare Betingelserne for
Benyttelsen. Hornkvæget afbed især Eg, Ask og Selje,
desuden skete der Skade paa Grøfter, ligesom det ogsaa
gav Uro i Jagtdistriktet.

Viborg. Græsflæring og Ynggrusning i Kulturer steer enten
paa Dagleje, eller mod at Arbejderen faaer det Ud-
komne.

Brahetrolleborg. Borttagelse af Græs i Plantninger paa Dag-
leje; undertiden beholder Arbejderen det Afstaarne som
Bederlag.

Rangefø. Græsflæring i Plantning foregaaer enten paa Dag-
leje eller mod at Arbejderen erholder Græsset.

Raunholdt. Græsset i Plantningerne bortskæres med Kniv
eller Segl, og Arbejderen beholder det som Bederlag.
Græsning af Hornkvæg benyttes kun lidt, og ikke i
Plantningerne hvor Køerne, ved at træde Barken af
Planterne, omtrent forarsage den samme Skade som
Musene. I yngre Besaaninger, hvor Græsvægten er
stærk, og Musene talrigere, ville de derimod sikkert
kunne gjøre megen Gavn.

Rønningesøgaard. Arbejderne afflaere Græsset med en kort Ø
eller Segl i Kulturerne, og holde dem rene uden Ud-
gift for Distriktet.

Græsning af Hornkvæg i ældre Skov har viist sig gavnlig, naar Køerne gaa hurtig over.

Wedellsborg. Skovbetjentene have Afford paa at holde Plantningerne rene for Græs paa deres Skovparter.

Bornholm. Ukrudtet bortskæres for Betaling, hvor det hindrer Planternes Fremvæxt.

Gisselfeld. Bortfjernelse af skadeligt Græs i Kulturerne steer paa Dagleje under Opfigt. Bregner nedslaaes med en Knippel for 1 Rd. 32 β til 2 Rd. pr. Td. Ld.

I de sidste Aar har Græsning af Hornkvæg fundet Sted, hvor Græs vækten var for stærk for de unge Planter, og hvor Musene have taget Overhaand, og begge Under ere blevne formindskede.

Villendal. Græsning af Kreaturer finder i Reglen ikke Sted, men det har viist sig, at endog Heste ved tilstrækkeligt Græs ikke røre selv den spædeste Bøgeplante.

Odsherred. Affkøring af Græs i Plantninger uden Udgift for Distriktet. For Bortfjernelse af Hinbær og Slyngeplanter gives Dagleje.

Skjerringegaard. Græsset bortfjernes undertiden af Gran-kulturerne ved en kort Le, uden Udgift for Distriktet. Græsning i Skoven af nogle faa Stkr. Kvæg, som tilhøre Skovfogden.

Ballø. Græsfføring bortafforderes efter Skjøn.

Græsning af Kvæg i Skoven har viist sig skadelig overalt, hvor der findes Planter af Løvtræ.

b. Nogle Oplysninger om Planteskolearbejder.

Katholmsdal. Gravning er foretaget til en Pris pr. \square Fv. af $1\frac{1}{2}$ —2 β

Til Dækning af Frøbede er anvendt Glimmersand, men det ansees for hensigtsmæssigt herefter at blande det med Kulturafte. Som Forsøg er til Kulturjord anvendt 50 \mathcal{H} Kali Superfosfat, som ved Løvtræ har viist god Virkning, medens det ved Naaletræfrø (navn-

lig ved *Pinus montana*) snarere har havt skadelig Indfyndelse.

Indsamling af Oldenborrelarver ved Gravning af Bedene har været nødvendig; hvor det ikke skete, maatte man, paa Grund af Larvernes Udslæggelser, i Sommer optage en Del Ahornplanter og nedslaa dem i Kilder.

Langesø. Gravning, $\frac{1}{2}$ 1 Spademaal dybt, efter Jordbestaffenheden pr. \square Fv. 1—3 β .
 Gjennemrivning, 4" dybt, pr. \square Fv. $\frac{1}{2}$ —1 β .
 Kulturjord at paatrille og udsprede pr. Kub. Fv. 64—80 β .
 Bearbejdning med Gravegreb 1 Spademaal dybt, Udjevning, Rivning, Anlæg af Bede, Bredsaaning af Frø, Dækning med sin Jord og Opsætning af Styggeris pr. \square Fv. Land. 8 β .
 Renholdelse hele Sommeren pr. \square Fv. Land 6—8 β .
 Udprifling af frasorterede Smaaplanker pr. 1000 48—46 β .
 Optagning af Planter i Frøbedene, Bestøring og Sortering pr. 1000 16—24 β .
 (Kun de gode Planter tælles).

Raunholdt. Gravning, 1 Spademaal dybt, Rivning, Anlæg af Bede (2 Al. brede med $\frac{3}{4}$ Al. Gang) pr. \square Fv. 1 β .
 Udprifling af 2aarige bestaarne Frøbedsplanter efter Snor paa 5—6" skeer i Dagløn, og koster omtrent
 pr. 1000 32 β .

Renholdelse af Planteskoler hele Sommeren efter Afford
 pr. \square Fv. 1—1 $\frac{1}{2}$ β .

Wedellsborg. Gravning pr. \square Fv. $\frac{1}{2}$ —1 β .
 Gravning og Rivning $\frac{3}{4}$ —1 $\frac{1}{2}$ β .
 Strælning af Dyrgetorv (1 $\frac{1}{4}$ β) Sammensætning i Milær og Brænding (1 $\frac{1}{4}$ β), Nattevagt under Brændingen ($\frac{1}{4}$ β), ialt pr. \square Fv. af den Overflade, som strælles . 2 $\frac{3}{4}$ β .
 Belægning med Kulturjord eller Afte, iberegnet Redhatning og Rivning pr. Fv. Ved (1 $\frac{3}{4}$ Al. bredt) $\frac{1}{4}$ — $\frac{1}{2}$ β .
 Bestikning med Styggeris pr. Fv. Ved $\frac{1}{3}$ β
 Frøudsaaning, Optagning af Frøplanter og Udprifling skeer paa Dagleje. Optagning, Sortering og Bestøring af

Zaarige Fyr pr. 100 2 β
 3—4aarige Gran „ 3 β
 Løvtræarter 3—6 β
 Eugning og Banding ligeledes paa Dagleje, dog gives undertiden Afford paa hele Planteskolen at holde i Orden.

Lilliendal. I Planteskolerne opelstes mest Naaletræ og El. Til Aft dannes særskilte Planteskoler paa kulegravet Mosejord; spæde Aftplanter optages i Skoven, og indplantes paa 9—12" Afstand. Denne Maade har hurtig givet gode og billige Planter.

c. Indsamling af Frø.

Stoddistriktets Navn.	Løvtræfrø pr. Skjæppe										Naaletræfrø pr. Skjæppe							
	Bog		Ager		Aft	Ahorn	Aubog	Birk	Røbeltrøgl	Hæsfel	Hvidbjørn	Hefelstamie	Rødgran	Hvidgran	Hvidgran	Fyr		Værd
	fra	til	fra	til												fra	til	
Benzon ¹⁾ . . .	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β	β
Gl. Estrup . .	24	32	16															
Kathlousdal ²⁾ .	32	48	16															
Kathlousdal ²⁾ .	48	64	16	20														
Brahetrolleborg .	48	96	24															
Fangesø . . .	64	"	20	"	16	12	8	24	16	96	32	"	4	12	8	8	"	10
pr. \mathcal{A}	4	"	1	"	3	3	3	8	"	"	2	"						
Kaunholdt . . .	64	"	16	"	"	"	"	"	"	"	"	16						
Konningesø=gaard ³⁾ . . .	48	"	16	"	"	"	"	"	"	"	"	4						
Wedellsborg ⁴⁾ .	48	64	16	32	"	"	"	"	"	"	32							
Gisjelsfeld . . .	64	"	8															
Lilliendal . . .	48																	
Døsherred . . .	32	64	16	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	9	10	
Ballø	56	64 ⁵⁾	24															

¹⁾ Aft og Elm indsamles af Skovbetjentene.

²⁾ Andet Frø indsamles paa Dagleje.

³⁾ Elm, Ahorn, Tjørn, Guldbregn og Naaletræfrø indsamles paa Dagleje.

⁴⁾ Elm, Aft, Ahorn, El, Birk, Hvidgran og Hvidgran paa Dagleje.

⁵⁾ 1 Skjæppe Bog vejer 17 \mathcal{A} . 1 \mathcal{A} indeholder omtr. 2000 Kærner.

3. Skovfor-

a. Hegns-

Skovdistriktets Navn.	Jordvold pr. Fv.		
		fra	til
Benzon ¹⁾	2½ Al. brede i Bunden, 1¼ foroven, 1½ Al. høj . . .	16	β
Gl. Estrup	3 Al. i Bunden, 1 Al. foroven, 1¾ Al. høj	10	14
Randsbøl	2 Al. i Bunden, ¾ Al. foroven, 1½ Al. høj, dobbelte Grøfter, ¾ Al. dybe	8	"
Kathousdal ²⁾	Halv Jordvold til den ene Side og 3 Al. Grøft til den anden. ¾ Al. høj fra Bunden til Overkanten .	10	14
Viborg	2½ Al. i Bunden og 2 Al. høj	16	24
Brahetrolleborg ³⁾	"	"
Langesø	Jordvold med Hasselplantning	24	32
Kaunholdt	3 Al. i Bunden, 1¾ Al. høj, med ½ Al. Fod, dobbelte Grøfter og Plantning ⁴⁾	24	32
Kønningesøgaard	Hegnene ere Jordvolde, 2½ Al. i Bunden, ½ Al. foroven, 1½ Al. høje, med dobbelte Grøfter ⁵⁾ .		
Wedellsborg	3-3½ Al. i Bunden, 2 Al. foroven, 1¼ Al. høj, dobbelte Grøfter	8	18
	Bedligeholdelse af gamle Jordvolde	3	6
Bornholm	Ny Jordvold	16	"
Gisjelfeld ⁶⁾	3 Al. i Bunden, ¾ Al. foroven, 1¾ Al. høj, dobbelte Grøfter, 2 Al. brede, 1¼ Al. dybe	20	24
Døsherred	Istandsættelse af Jordvolde	8	"
Skjerringegaard	Jordvold med dobbelt Grøft	12	24
	Bedligeholdelse	1	"
Vallø	"	"

1) Hegnsplantning er ikke foretaget i den senere Tid, kun Læplantning.

2) Plantning paa de gamle Jordvolde er hidtil mislykket; herefter ville de paa den indenfor med Blodtræ, Picea alba og Pinus austriaca. Til Overlæ anvendes

3) Til Læplantning er anvendt Hvidgran som klippes, og Pinus montana er plantet

4) Hegnene beplantes med Hassel, Tjørn og Bøg.

5) Hegnene beplantes med Hvidtjørn, Slaaen og Roser (sidstnævnte taaler bedst Guldregn og Syrener. Indenfor Hegnet plantes mod Nord og Vest vilde

6) Stengjærde er det hyppigste Hegn.

bedringsarbejder.

arbejder.

Stengjærde pr. Fv.		Andet Hegn	
	fra til		fra til
	β β		β β
.....	" "	Rishegn med Staver i $\frac{3}{4}$ Al. Afstand saa høje, at de kunne hegne mod Raavildt; med Hugning og Tilførsel pr. Fv.	10
2 Al. høje foruden Løvten; naar Stenene ere tilstede . . .	40 48	Der findes klippede Hække af Aonbøg, som ere meget tætte, men de ere for dyre, og der arbejdes henimod Stenhegn.	
.....	" "	Anordningsmæssigt Bundgjærde	6
.....	" "	Kulegravning af en Rende 1 Al. dyb og bred til Plantning, pr. Fv.	2
.....	" "	Klipning af Hegnshække pr. Fv.	$\frac{1}{2}$
.....	" "	Føreløbigt Lægterakværk for plantede Hække, 4 Al. Fag med utildannede 2 Al. lange Ege-stolper, som sættes $\frac{3}{4}$ Al. i Jorden. Den underste Lægte gaer igjennem Stolpen, den anden sømmes ovenpaa pr. Fv.	6
.....	" "	Risgjærde 2 Al. højt, pr. Fv.	6
.....	" "	Risgjærde $1\frac{1}{2}$ -2 Al. høje; med Hugning og Tilførsel pr. Fv.	5
.....	" "	Granstakitter; med Hugning og Tilførsel pr. Fag (4 Al.)	14
Nyt Stengjærde	56 64		
Enkelt Stengjærde, $2\frac{1}{4}$ Al. højt, med Løvten	26 32	Klækgrost, $3\frac{1}{2}$ Al. bred, 2 Al. dyb, pr. Fv.	20 24
Af meget store Sten indtil	" 40		
Omsætning af Stengjærde	8 10		
Anordningsmæssigt Hegn	40 72		

daarlige Jord og med exponeret Beliggenhed blive beplantede med Pinus montana, og fauadist Poppel, som plantes udenfor Gårdet, hvor det er muligt. med Held paa Hegn; den klippes ikke.

Lørle), klippes i Pyramide og luges de første 2—3 Aar. Enkelte Steder plantes Kirsebær.

b. Vandledningsarbejder.

Stoddistriktets Navn.	Nye Grøsters Anlæg pr. Fv.	fra til		Bedligeholdelse af gamle Grøster pr. Fv.	
		fra	til	fra	til
Benzon . . .	2' dybe, 4' brede	β	β		
Gl. Estrup . .	2' dybe, 4' brede	4	6		
Rathlousdal ¹⁾ .	2½' dybe, 4' brede foroven, 1½' i Bunden. Jor- den udjevnes til begge Sider i 4 Al. Brede, og ikke nærmere Grøstens Kant end 1 Al.	5	8	Oprensning . .	1 2½
Viborg	2' dybe, 3' brede	6	9	Udvidelse af gl. Grøster til Mo- sellen for nye . .	4 6
Braketrolle- borg	4' Grøster; efter meget forskellige Jordbunds- forhold	4	16	Oprensning . .	2 6
Langesø ²⁾ . .	Hældningsvinkel = 45°. Bوندens Brede er 2'; Breden foroven er = dobbelt Dybde + Bوندens Brede. Gravning, Udjevning af Jorden til begge Sider i samme Udstrækning som Grøstens Brede foroven, og ikke Kanten nærmere end 1 Al., pr. Kb.' Jord			Oprensning . .	1 3
	For en Dybde af 1½' er betalt pr. Fv.	1	5		
	— 2' —	7	8		
	— 3' —	11	14		
	— 4' —	20	28		
	— 5' —	32	40		
Raunholdt . .	Hældningsvinkel = 45°. Betaling pr. Kb.' Jord at udgrave osv. ved 1-3' Dybde	1	8	Oprensning for Grøster under 1 Al. Dybde pr. Favn	1 ¼
	3½-4½' —	3	4		
	5-6' —	4	3		
	Ved 1 Fods Dybde pr. løbende Favn	5	3		
	1½ — " —	8	5		
	2 — " —	15	8		
	3 — " —	30	15		
	4 — " —	52	30		
	5 — " —	72	52		
	6 — " —		72		
Rønningesø- gaard	2' dybe og 4' brede	12	16	Oprensning . .	2 4
Wedellsborg ³⁾ .	2' dyb, 4' foroven, 2-2½' i Bunden	5	8	Oprensning . .	1 3
Bornholm	3	16	Oprensning . .	2½ 7

¹⁾ Rabatgrøster som nye Grøster, men med 3' Brede i Bunden: anvendes til Raaletra-
kulturer og i Moser.

²⁾ Udjevning af forflaarne Løvemoser, saa at de saa et jævnt Fald til Grøsten, pr. Fv. 1½ β.

³⁾ Rabatgrøster som nye Grøster, men 3' brede i Bunden.

Bandlebningsarbejder.

Stoddistriktets Navn.	Nye Grøsters Anlæg pr. Fv.	Bedligeholdelse af gamle Grøfter pr. Fv.				
		fra	til	fra	til	
Gisselfeld . . .	2' dybe, 4' brede	β	β	Oprensning . . .	β	β
	Naar mange Sten og Rødder findes	4	6		2	
Falkendal . . .	2' dybe, 4' brede	4	6	Oprensning . . .	1	3
Odsherred . . .	Feldningsvinkel = 45°. Gravning, Udjevning af Jorden 1 Al. fra Grøstefanten, og i en Brede til hver Side = øverste Brede, betales efter Grøstens Størrelse (med Afstikning og Afpubsning) pr. □' af Profilets Areal	$\frac{3}{4}$	6	Oprensning . . .	2	4
	Stjørringe- gaard	5' brede foroven	5	Oprensning . . .	1 $\frac{1}{2}$	2
	4' —	4				
	3' —	3				
Vallo	3 stærk Lerjord med Udjevning af Jorden, 1 Al. fra Grøstefanten og udefter, pr. Fv., efter Dybden	40	96			

c. Bejarbejder.

Stoddistriktets Navn.	Beje uden Grøfter, blot indridsede og oprundede pr. Fv.	fra		til	
Benzon	6-9 Al. brede	6	8	β	β
Ol. Estrup	9 Al. brede	8	16		
Kathousdal	Rydning indbefattet	4	6		
Viborg	3 Plantagerne 4 Al. brede	2			
Brahetrolleborg					
Laugefj	6-8 Al. brede. Rydning af mindre Stød og Udjevning af Jorden ved Klast	4	8		
Rønningesgaard	6 Al. brede	8			
Wedellsborg	Paa Sandjord	3	4		
	„ almindelig Stovjord	4	6		
Bornholm	Anlæg af Gangstier	5			
	Stufning og Rivning	$\frac{1}{2}$			
Gisselfeld	9 Al. brede	6			
Odsherred		8	12		
Stjørringe- gaard					
Vallo					

Vejarbejder.

Stoddistriktets Navn.	Paaførel af Grus og Stenstjærver	fra		til	
		Rd	β	Rd	β
Benzon . . .	Bejene gruses fra Hovedgaarden; Stjærver anvendes iffe.				
Rathlousdal .	Bed en Vejlangde af 100 Fv., pr. Kub. Fv.	1	48	1	72
	og for hver 100 Fv. mere, Tillæg af	"	24	"	24
	Udjevning af Grus pr. Kub. Fv.	"	24	"	24
	Stø Afkæsnng og Udjevning samtidig, gives pr. Kub. Fv.	"	12	"	12
	Gruspaaførel i Dagleje med 2 Heste 2 Vogne og 2 Mænd pr. Dag	3	"	4	"
Viborg . . .	Grusharvning pr. Kub. Fv. à 48 Tdr.	3	48	4	48
Langevej ¹⁾ . .	Bed en Vejlangde af 100 Fv. pr. Kub. Fv.	"	72	"	72
	Fra 100-600 Fv., Tillæg for hver 100 Fv. af	"	24	"	24
	Bed 900 Fv. er betalt	3	"	"	"
	Udgravning i Grusgraven og Læsning pr. Kub. Fv.	"	64	"	64
	3 Bække og Aløb pr. Kub. Fv.	1	"	1	48
Naunholdt ²⁾ .					
Wedellsborg .	3 3 Mens Brede, 4-6" tykt, i Forhold til Vejlangden pr. Fv.	"	16	"	32
Ødsherred . .	pr. Favn Vej at gruse det ene Aar med det andet Med 1 Kub. Fv. Vestsjærver lægges omtr. 30 Fv. Vej, med en Omkostning pr. Kub. Fv. for Tilførel af	"	8	"	10
		3	"	"	"
Stjærvinge=gaard	pr. Læs	"	16	"	16

¹⁾ Maladamifering 8 Al. bredt, udføres saaledes:

Paa Sandveje: Udløvning af Randsten, 6", 3 og 9" i Siderne pr. løbende Fv. 10 β

Tilførel og Stabling af disse 6 "

Udgravning af en 8 Al. bred og 6" dyb Kasse, samt Randstøtning af Sten 16 "

32 β

Udgravning, Tilførel og Udlægning af 3" Per $\frac{1.5}{100}$

Kb. Fv. Stjærver ($1\frac{1}{2}$ " 4" tykt, henholdsvis

28 β + 90 β + 42 β =

1 Rd 64 β

2 Rd

Paa lerede Veje lægges iftedetfor Per $\frac{1}{10}$ Kub. Fv. 3" Stjærver 3" tykt, og iftedetfor $\frac{1.5}{100}$ Kb. Fv. lægges $\frac{1}{10}$ Kb. Fv. Stjærver 3" tykt ($1\frac{1}{2}$ ").

Paa blød Bund iftedetfor Per $\frac{1}{4}$ Kb. Fv. Pakken i Bunden 4" tykt, og derover $\frac{1}{10}$ Kb. Fv. $1\frac{1}{2}$ " Stjærver 3" tykt.

Udjevning af Spor, Vandafledning ved Oprunding og Lovafføveling, Stensantning m. m. er betalt med 32-48 β pr. 100 Fv. Vej.

²⁾ Udgravning af 4 Al. Vejkasse samt Paaføring af Vestsjærver $4\frac{1}{2}$ " tykt med en Middellængde af 10 Fv., pr. løb. Fv. Vej 12-16 β. Skal Jord flyttes over 40 Fv., anvendes Hestetraft, som leveres af Skovejeren.

Vejararbejder.

Stov= distriktets Navn.	Slaaning af Stensfjærver pr. Kub. Fv.					Stenfister pr. Al.			
		fra		til		fra		til	
		Rd	β	Rd	β	Rd	β	Rd	β
Rathlous= dal . . .	Vejsfjærver 2", pr. Kub. Fv.	7							
	" 3-4", "	3							
Brahe= trolleborg	Vejsfjærver 2"	6	64						
	" 2-4"	4							
Langesø	Vejsfjærver 1"	7				12/12" i Slug	"	32	
	" 1 1/2"	6				12/15" "	"	48	
	Harpesten 1"	2	32	3	"	12/18" "	"	64	
	Større Sankesten betales stab= lede pr. Kub. Fv.	1		2	"	Brolægning i Bunden og Materialets Tilførsel ind= befattet.			
	Vagbarningen høves gratis.					Korte Kørlebninger under Veje at neblægge; pr. Al.	"	2	
Raunholdt.	Vejsfjærver 1 1/2"	6		9	"	24/24" i Slug med Grund, Brolægning, Vagmur, samt Udgravning af Kassen			
	efter de raa Stens Bestaffenhed. 1 Kub. Fv. raa Sten at stable, hvilket skeer inden de slaes .	6		8	"	Der anvendes fløvede Sten, eller raa Sten med gode Flader.	"	80	1 "
	Man søger at opnaa et saa= vidt muligt ensartet Materiale.	"	48						
Rønninge= føgaard .	Vejsfjærver indtil 2"	5							
	" 2-4"	3							
Wedells= borg . . .	Harpning i Forhold til Gru= fets Finhed pr. Kub. Fv. . .	"	64	2	32	Kløvning af Sten, Til= førsel og Sætning . . .	1	"	1 32
Bornholm.	pr. Lønde 12-16 β altsaa pr. Kub. Fv. à 48 Tdr.	4		6	"	Omsætning	"	24	" 64
Gisfeldt.	Vejsfjærver 2" (52 Tdr.) . . .	6	48						
	" 3" "	4							
Odsherred.	Opbrydning, Sammenslæb= ning og Slaaning	6	48	7	48				
Ballsø . .	Harpede eller slaede Sten leveres paa Vejene til en Pris af	12		14	"				

Nogle Oplysninger om Daglejen.

Skovdistrikts Navn.	Dagleje for Vinteren 1ste Oktober til 1ste April		Dagleje for Sommeren 1ste April til 1ste Oktober	
		fra til		fra til
		β β		β β
Benzon . . .	For en Mand	40 "	For en Mand	48
Gl. Estrup .	For en Mand	36 40	For en Mand	48
Kathlonsdal ¹⁾	Dygtige Arbejdere	48 "	Dygtige Arbejdere	64
	Mindre dygtige	40 "	Mindre dygtige	48
	Dygtige Kvinder	32 "	Dygtige Kvinder	40
Viborg ²⁾	" "	3 Plantagerne hele Aaret for en Mand	48
Brahetrolle= borg ³⁾	" "	Hele Aaret rundt	
	" "	1ste Klasse	48
	" "	2den "	44
			3die "	40
Langesø ⁴⁾			
Raunholdt ⁵⁾		Almindelig Dagløn	
		for en Mand	48
		" Kvinde	32
			" Barn	16
Rønningesø= gaard ⁶⁾ . . .	For en Mand	36 40		
Wedellsborg .	For en Mand	40 "	For en Mand	48
	" Kvinde	28 "	" Kvinde	32
	" Barn	20 "	" Barn	32
Gisjelsfeld ⁷⁾ .	For en Mand	36		
Pillindal ⁸⁾ .	For en Mand	36		
	" Kvinde	24		
Ods herred ⁹⁾ .	For en Mand	32 36	For en Mand	40 44
Stjorringe= gaard ¹⁰⁾	" "	Den almindelige Dagleje	
	" "	er for en Mand	40
Ballsø ¹¹⁾ . . .	For en Mand	48 56	For en Mand	64

1) Ved Dyffkovning tjene de dygtigste Arbejdere fra 64 ρ til 1 Rdf , de ældre og mindre dygtige 40-56 β , ligeledes ved Grøstegravning og Plantning i Afford.

2) Der arbejdes mest i Afford, og tjenes da fra 48 og 56 til 64 og 72 β .

3) Arbejderne inddeles efter Dygtighed og Alder i 3 Klasser; den 1ste indeholder de dygtigste Arbejdere. Afford bruges hyppigt, og derved tjenes lidt over 48 β . Dagleje anvendes i Reglen kun om Sommeren.

4) Arbejdspriserne ere beregnede paa en Fortjeneste pr. Arbejdstime for en Mand af 5-6 β , en Kvinde 3-4 β , et Barn 2-3 ρ , 2 Heste, Kudsff og Redskab 24-28 β .

5) Ved Afford, og navnlig med gode Redskaber, kan tjenes fra 64 β til 1 Rdf .

6) Ved Kastning af Ege tjenes af dygtige Arbejdere 48-64 β , ved Skovning i Vintertiden 32-48 ρ .

7) Ved Skovning i Vintertiden tjenes 36-40 β .

8) Ved Afford tjene Arbejderne $\frac{1}{3}$ mere.

9) Ved Vinterfjovning tjene de dygtigste Arbejdere 40-56 β , ved Foraarsfjovning af Eg 56-64 β ; Afforderne ere beregnede paa 48 β daglig

10) 3 de korte Dage tjenes omtr. 48 β , i de lange 64-68 β .

11) Om Vinteren tjenes ved Afford 56-72 ρ , om Sommeren 72-88 β .