



Bilag 1: Frøslev plantage, kulturliste

Kulturnr.	Areal, hektar	SUT	Hovedtræart	Indblanding	Kulturtype	Bemærkninger
1	0,6	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
2	0,5	81	BIR	SKF	Skovplantning	Holm løv indplantning
3	1,0	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
4	0,6	81	BIR		Skovplantning	Areal nær bukkestrømmen
5	0,1		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
6	1,0	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
7	0,8		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
8	1,5	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
9	1,0		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
10	0,9	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
11	1,3	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
12	0,6	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
13	0,4	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
14	1,7	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
15	1,2	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
16	1,0		ENG		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
17	2,6	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
18	1,7	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
19	1,1	81	SKF	BIR	Skovplantning	Polde
20	0,1	81	LÆR		Skovplantning	Holm
21	0,1	81	LÆR		Skovplantning	Holm
22	0,1	81	LÆR		Skovplantning	Holm
23	1,8	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
24	2,3		SLE		Lysåben natur	Bukkestrøm
25	2,3	51	LÆR	SKF	Skovplantning	Polde
26	1,4	51	SKF	EG	Skovplantning	Gl. bunkers
27	2,3	51	SKF	EG	Skovplantning	Gl. bunker
28	0,2	51	EG	BIR, LIN	Skovplantning	Gl. Bunker
29	0,3	81	BIR		Skovplantning	Gl. bunker
30	0,2	81	BIR		Skovplantning	Gl. bunker
31	1,1		HED		Lysåben natur	
32	0,2	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
33	1,1	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
34	0,6	81	RGR		Naturlig succession	
35	3,3	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
36	0,2	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
37	0,1	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
38	0,6	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
39	0,1	51	MOS		Naturlig succession	
40	3,5	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
41	0,6	51	BØG	LÆR, ÆR	Skovplantning	
42	0,4	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
43	0,5	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
44	0,4		HED		Lysåben natur	
45	0,7		HED		Lysåben natur	
46	1,1		HED		Lysåben natur	
47	0,7		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
48	2,0	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	



49	1,0	51	SKF	EG	Skovplantning	
50	0,5	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
51	0,8		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
52	0,7	51	SKF	EG	Skovplantning	
53	0,6	51	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
54	0,4	51	LÆR		Skovplantning	Holm
55	0,2	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Holm løv indplantning
56	0,2	51	LÆR		Skovplantning	Holm
57	0,6		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
58	0,4	51	SKF	EG	Skovplantning	
59	0,9	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
60	2,4	51	SKF	EG	Skovplantning	
61	2,2	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
62	2,0	51	BØG	LÆR, LIN	Skovplantning	Polde
63	3,0	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	Selvfornyelse af RGR bruges
64	0,7	51	LÆR		Skovplantning	
65	2,4	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
66	0,5	51	RGR		Naturlig succession	
67	0,7	51	SKF	EG	Skovplantning	
68	1,1	51	RGR	LÆR, SKF	Skovplantning	
69	0,6	51	BØG	BIR, ÆR	Skovplantning	Holm løv indplantning
70	0,8	51	SKF	EG	Skovplantning	
71	0,9	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
72	0,4	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
73	0,5	81	SKF		Skovplantning	Holm
74	0,1	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
75	0,3	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
76	0,5	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
77	0,9	81	BIR	SKF	Skovplantning	
78	2,1	81	RGR		Naturlig succession	
79	1,2	94	HED		Lysåben natur	
80	2,2		HED		Lysåben natur	
81	0,6	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
82	0,7		HED		Lysåben natur	Op mod Finkehede
83	2,2	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
84	0,8	23	LÆR		Skovplantning	
85	0,5	23	SKF		Skovplantning	
86	2,0		HED		Lysåben natur	Op mod Finkehede
87	2,4		HED		Lysåben natur	Op mod finkehede
88	2,3		HED		Lysåben natur	Op mod Finkehede
89	0,9	23	SKF		Skovplantning	
90	0,6	23	LÆR		Skovplantning	
91	1,3	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
92	0,9	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
93	0,4	23	SKF		Skovplantning	
94	0,3	23	LÆR		Skovplantning	
95	0,5	23	LÆR		Skovplantning	
96	0,6	23	SKF		Skovplantning	
97	1,0	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
98	1,0	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
99	0,4	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
100	0,8	23	LÆR		Skovplantning	



101	0,7	23	SKF		Skovplantning	
102	0,9	23	SKF		Skovplantning	
103	1,1	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
104	0,7	23	LÆR		Skovplantning	
105	1,4	23	SGR		Naturlig succession	Polde
106	0,5	23	SKF	LÆR	Skovplantning	
107	0,7	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
108	0,3	23	SKF		Skovplantning	
109	0,4	23	LÆR		Skovplantning	
110	0,4	23	SKF		Skovplantning	
111	1,0	23	EG	BIR, LIN	Skovplantning	
112	0,4	23	LÆR		Skovplantning	Holm
113	0,3	23	LÆR		Skovplantning	Holm
114	0,5	23	LÆR		Skovplantning	Supp. selvfor yngelse af RGR
115	0,7	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Underplantning
116	0,5	23	BØG	ÆR	Skovplantning	Underplantning-polde
117	0,5		HED		Lysåben natur	
118	0,4	23	SKF		Skovplantning	
119	0,4	23	EG	LIN	Skovplantning	
120	2,8	51	BØG	LÆR, ÆR	Skovplantning	
121	1,6	51	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
122	4,5		HED		Lysåben natur	
123	2,1	51	RGR		Naturlig succession	
124	0,6	51	BØG	ÆR	Skovplantning	Holm løv indplantning
125	0,7	51	BØG	ÆR	Skovplantning	Holm løv indplantning
126	1,4	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn - polde
127	0,2		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
128	0,3		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
129	0,3		HED		Lysåben natur	
130	0,6	51	BØG	LÆR, LIN, ÆR	Skovplantning	Holm løv indplantning
131	1,5	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
132	0,3	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
133	0,7	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
134	2,1	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
135	1,2	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Emeis kultur
136	0,4	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
137	1,6	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
138	1,3	51	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
139	1,4	61	DGR	LÆR, RGR	Skovplantning	
140	1,7	61	LÆR	RGR, SKF	Skovplantning	
141	0,6	61	BØG	LÆR, ÆR	Skovplantning	
142	1,8	61	RGR	BØG	Skovplantning	Underplantning
143	1,5	61	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
144	0,8	61	LÆR	RGR, SKF	Skovplantning	
145	2,3	61	DGR	LÆR, DGR	Skovplantning	Polde. Supp. selvf. af RGR
146	2,0	61	DGR	BØG, LÆR	Skovplantning	m. selvfor yngelse af RGR
147	2,0	61	BØG		Skovplantning	
148	2,1	61	BØG	LÆR, ÆR	Skovplantning	
149	2,5	61	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
150	0,3	61	DGR		Naturlig succession	
151	1,5	61	BØG	ÆR	Skovplantning	Underplantning
152	0,6	61	BØG	ÆR	Skovplantning	Underplantning



153	3,6	61	BØG	ÆR	Skovplantning	Underplantning
154	0,4	23	LÆR	RGR, SKF	Skovplantning	
155	0,3	23	RGR		Naturlig succession	
156	0,3	23	RGR		Naturlig succession	
157	2,7	23	EG	SKF, LÆR	Skovplantning	
158	0,6	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
159	0,5	23	LÆR		Skovplantning	
160	0,6	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
161	0,4	23	SKF		Skovplantning	
162	0,4	23	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
163	2,5		HED		Lysåben natur	
164	2,4		HED		Lysåben natur	
165	0,5	23	EG		Skovplantning	
166	0,2	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
167	0,4	23	LÆR		Skovplantning	På lavtliggende areal
168	0,4	23	SKF		Skovplantning	2 holme
169	0,8	23	LÆR	SKF	Skovplantning	
170	0,1	23	RGR		Naturlig succession	
171	0,6	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
172	0,3		HED		Lysåben natur	
173	0,7	23	LÆR		Skovplantning	Supp. selvfor yngelse af RGR
174	0,4	23	LÆR	SKF	Skovplantning	
175	0,3	23	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
176	1,9		HED		Lysåben natur	
178	0,3		HED		Lysåben natur	
179	0,6	23	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
180	0,4	23	LÆR		Skovplantning	Holm
181	0,6		HED		Lysåben natur	
182	1,5		HED		Lysåben natur	
183	0,7	51	RGR		Naturlig succession	Selvfor yngelse af DGR, RGR, SKF
184	1,3	51	LÆR	RGR, SKF	Skovplantning	
185	2,6	61	BØG	LÆR, ÆR	Skovplantning	
186	2,6	61	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
187	0,7	61	EG	LIN, AVN	Skovplantning	Skovbryn
188	3,5	61	BØG	DGR, ÆR	Skovplantning	Selvfor yngelse af BIR og LÆR
189	0,4	51	LÆR	RGR	Naturlig succession	
190	2,0	51	LÆR	RGR, SKF	Skovplantning	
191	2,4	51	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
192	0,8	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
193	1,1	51	EG		Skovplantning	Skovbryn
194	2,0	51	LÆR	SKF	Skovplantning	Polde
195	0,5	51	EG		Skovplantning	Skovbryn
196	1,7	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
197	2,5	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
198	3,2	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
199	0,6	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
200	4,5	51	LÆR	SKF	Skovplantning	Supp. selvf. af RGR, LÆR
201	1,0	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
202	1,2	51	SKF		Skovplantning	Supp. selvf. af RGR, LÆR
203	0,1	51	LÆR		Skovplantning	Holm
204	0,9	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	



205	0,3	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
206	0,1	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
207	0,2	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	Holm
208	0,4	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
209	1,0	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
210	0,2	51	LÆR		Skovplantning	Supp. selvforyngelse af RGR
211	0,7	51	LÆR	SKF, RGR	Skovplantning	
212	2,4	51	LÆR	SKF	Skovplantning	Supp. selvforyngelse af RGR
213	0,2	51	BØG	ÆR	Skovplantning	Selvfor yngelse af LÆR, RGR
214	0,3	51	BØG	ÆR	Skovplantning	Selvfor yngelse af LÆR, RGR
215	0,9	51	RGR		Naturlig succession	Selvfor. af RGR, LÆR, BIR, SGR
216	0,2		HED		Lysåben natur	
217	0,7	51	BØG	ÆR	Skovplantning	Underplantning
218	0,5		ORE		Lysåben natur	
219	0,3		SLE		Lysåben natur	Areal nær bukkestrømmen
220	0,4	51	LÆR		Skovplantning	
221	1,0	61	LÆR		Skovplantning	Underplant. Supp. selvfor. af RGR
222	0,6	61	DGR	LÆR, RGR	Skovplantning	
223	1,0	61	BØG	LÆR, LIN, ÆR	Skovplantning	
224	0,7	51	RGR		Naturlig succession	
225	0,8	61	BØG	ÆR	Skovplantning	Supp. selvfor. af RGR, LÆR
226	1,9	61	DGR		Naturlig succession	Selvfor. af LÆR, RGR, DGR
227	1,4	51	DGR		Skovplantning	Supp. selvfor. af RGR, LÆR
228	2,2	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn mod nabo skov
229	0,8	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn mod motorvej
230	3,3	61	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn mod motorvej i øst
231	0,4	23	LÆR		Skovplantning	Holm
232	0,8	23	LÆR		Skovplantning	Holm
233	0,2	23	LÆR		Skovplantning	Holm
234	0,5	23	LÆR		Skovplantning	Holm
235	0,3	23	LÆR		Skovplantning	Holm
236	2,3	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
237	1,9	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
238	0,9	51	SGR		Naturlig succession	Selvfor yngelse af SGR
239	1,8	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
240	1,2	51	EG	LIN, BIR	Skovplantning	
241	2,1	51	SGR		Naturlig succession	
242	0,4	51	SKF		Skovplantning	Underplantning
243	0,9	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
244	3,2	81	EG		Skovplantning	Skovbryn
245	1,3	81	BIR	RGR	Naturlig succession	
246	0,7	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
247	0,9	81	SKF	BIR	Skovplantning	Supp. selvforyngelse af RGR
248	0,6	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
249	0,4	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
250	0,8	81	EG		Skovplantning	Skovbryn
251	1,0	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Underplantning
252	0,7	81	EG	BØG, DGR	Skovplantning	Skovbryn
253	1,3	81	SKF	BIR	Skovplantning	Supp. selvfor. af RGR, DGR
254	2,5	81	BIR		Skovplantning	Underplantning løv
255	0,2	81	ÆR		Naturlig succession	Selvfor yngelse af ÆR
256	0,9	81	SKF		Skovplantning	Selvfor. af RGR, ÆR, LÆR, SKF



257	1,0	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
258	1,8	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
259	0,3	81	RGR		Naturlig succession	
260	0,2		MOS		Lysåben natur	
261	0,7	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
262	2,1	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
263	0,3	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
264	1,6	81	EG		Skovplantning	Skovbryn
265	0,9	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
266	0,9	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
267	0,5	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
268	1,8	81	SKF	BIR, RGR, SGR	Skovplantning	
269	0,4	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
270	0,5	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
271	0,4	81	SKF		Skovplantning	Holm
272	0,7	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
273	0,2	81	SKF	BIR	Skovplantning	Underplantning
274	0,3	61	BØG	ÆR	Skovplantning	
275	1,6	81	BIR		Skovplantning	Holm løv indplantning
276	1,3	61	DGR		Naturlig succession	Selvfor yngelse af SGR
277	0,8	81	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
278	1,3	61	EG	LIN, BIR	Skovplantning	Skovbryn
279	2,3	61	DGR	RGR, LÆR	Skovplantning	
281	0,8	51	BØG	LÆR, LIN	Skovplantning	
282	0,8	51	BØG	LÆR, LIN	Skovplantning	
I alt:	290,8					