

Bilaga 2 – Poängfördelning och ekologiska faktorer

Ljust blå – Ej naturvärdesträd (13st)

Gult – Naturvärdesträd (25st)

Rött – Särskilt skyddsvärt träd (1st)

ID	Trädslag	Poäng-summa	Stam-diam.	Hålstadium	Kommentar	Kommentar trädålder	Kron-diameter	Fler-stammigt	Vitalitet	Marktäckning
1	Tall	3	33	1 Inga hål synliga	Fem stammar varav en död. Delar sig under brösthöjd och är betydligt grövre nedtill.		11	5	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
2	Tall	4	62	1 Inga hål synliga	Delar sig i två stammar strax under brösthöjd och är också inmätt strax under delningen.	Möjligen 100–150 år gammalt.	12	2	3 Låg vitalitet (<20% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
3	Tall	1	33	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis 80–120 år.	8	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
4	Tall	2	33	1 Inga hål synliga	Hålighet under trädet mot rötterna.	Uppskattningsvis 100–150 år gammalt.	5	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
5	Död tall	4	28	1 Inga hål synliga	För klen egentligen MEN eftersom det bedöms varit gammalt när det dog får det ändå poäng som död ved.	Kan ha varit uppskattningsvis över 150 år när det dog.	5	1	4 Dött stående träd (inkl. högstubbar ≥2m)	3 Naturligt fältskikt
6	Tall	1	32	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis 80–120 år.	7	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
7	Död tall	1	25	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det är positivt med solexponerad död ved.	Svårt att uppskatta åldern.	4	1	4 Dött stående träd (inkl. högstubbar ≥2m)	3 Naturligt fältskikt
8	Tall	3	46	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis 100–150 år	10	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
9	Tall	5	42	1 Inga hål synliga	Talltickor		9	1	2 Klart försämrade (20–50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt

10	Tall	3	40	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis 100–150 år	6	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
11	Tall	1	32	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	6	1	2 Klart försämrade (20–50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
12	Tall	1	35	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	7	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
13	Tall	1	42	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	8	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
14	Tall	3	29	1 Inga hål synliga		Klen men troligen gammal	9	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	6 Annan typ av naturmark (ex hållmark)
15	Tall	1	33	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	7	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
16	Tall	2	30	1 Inga hål synliga		Klen men troligen gammal. Väldigt grov bark	6	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
17	Tall	2	39	1 Inga hål synliga		Möjligen gammalt. Väldigt grov bark	9	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
18	Tall	4	32	1 Inga hål synliga	Två stammar med delning långt ned.		9	1	2 Klart försämrade (20–50% av kronan vital)	6 Annan typ av naturmark (ex hållmark)
19	Tall	4	50	1 Inga hål synliga		Möjligen gammalt.	10	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
20	Tall	2	44	1 Inga hål synliga		Troligen inte lika gammal som tall nr 19	10	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
21	Död tall	3	40	2 Ingångshål mindre än 10 cm i diameter	Särskilt skyddsvärt träd. Flera håligheter långt upp på stammen av hackspett.		7	1	4 Dött stående träd (inkl. högstubbar ≥2m)	3 Naturligt fältskikt

22	Tall	1	44	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	9	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
23	Tall	1	40	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	8	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
24	Tall	1	44	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	9	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
25	Tall	4	51	1 Inga hål synliga	Bra solexponering på eftermiddagen.	Uppskattningsvis upp mot runt 150 år	11	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
26	Tall	4	59	1 Inga hål synliga	Det vore positivt att öka solexponeringen lite genom att röja bort sly.		12	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	6 Annan typ av naturmark (ex hållmark)
27	Tall	1	56	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	9	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
28	Tall	2	35	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis runt 80-100år	11	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
29	Tall	2	43	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis runt 100–150 år.	7	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
30	Död tall	5	28	1 Inga hål synliga	Klen död tall med talticka		5	1	4 Dött stående träd (inkl. högstubbar ≥2m)	3 Naturligt fältskikt
31	Tall	2	23	1 Inga hål synliga		Klen men troligen gammal	5	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
32	Tall	4	48	1 Inga hål synliga			10	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	6 Annan typ av naturmark (ex hållmark)
33	Tall	4	55	1 Inga hål synliga			11	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
34	Tall	2	38	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis runt 80–120 år.	11	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt

35	Tall	2	32	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis runt 80–120 år.	10	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
36	Död tall	3	26	1 Inga hål synliga	Stammen delar sig strax ovanför brösthöjd.		5	2	4 Dött stående träd (inkl. högstubbar ≥2m)	6 Annan typ av naturmark (ex hållmark)
37	Tall	1	31	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	8	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
38	Tall	3	53	1 Inga hål synliga		Uppskattningsvis runt 100–150 år	11	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt
39	Tall	1	40	1 Inga hål synliga	Ej naturvärdesträd men får ett poäng för att det börjar bli äldre och kan vara en bra så kallad efterträdare till de gamla tallarna i området.	Uppskattningsvis runt 80–120 år.	8	1	1 Friskt (>50% av kronan vital)	3 Naturligt fältskikt

ID	Jätteträd	Grovt träd	Hålträd	Mulm	Vidkronigt träd	Bärande/ Pollinerare	Rödlistad art	Naturvårdsart	Art	Död ved	Beskrivning död ved
1	0	0	0	0	1	0	0	0		1	En av stammarna död.
2	0	0	0	0	1	0	0	0		1	Den grövre stammen är död och 145 i omkrets.
3	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
4	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
5	0	0	0	0	0	0	0	0		1	
6	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
7	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
8	0	0	0	0	1	0	0	0		0	
9	0	0	0	0	0	0	1	1	Talltickor (NT)	1	En del döda grenar i kronan.
10	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
11	0	0	0	0	0	0	0	0		0	Torrtopp, dock för klen för att få poäng.
12	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
13	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
14	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
15	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
16	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
17	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
18	0	0	0	0	0	0	0	0		1	Klenare stammen är död och grövre stammen har torrtopp.

