

Bosbouwkundige opname									
Bestands n°	Bedekking (relatief t.o.v. de bl)	Boomlaag (bl)	Omtrek (cm)	Kwaliteit	Vitaliteit	hoogte (m)	Bedekking (relatief t.o.v. de sl/kl)	Struiklaag (sl)	Kruidlaag (kl)
1a	D (>75%)	Pop	95	Goed	Goed	27	HB (50-75%)	haz	vlier, haz, hulst, e meid
	T (<5%)	rBe	55				B (5-25%)	vlier, rbe	
	WT (<<5%)	aVo	45				WT (<<5%)	e meid	
1b	D (>75%)	Pop	135	Matig	Matig	29	KB (25-50%)	vlier, bwilg	
	WT (<<5%)	bWilg, rBe	55-75				B (5-25%)		
1c	HB (50-75%)	Pop	95	Matig	Matig	20	HB (50-75%)	rbe	vlier
	KB (25-50%)	rBe	45				KB (25-50%)	vlier	
	WT (<<5%)	aVo, zEls	75-55				T (<5%)	zEls	rbe
2a	D (>75%)	Pop	135	Matig	Goed	24	D (>75%)	vlier	
							WT (<<5%)	rkorn	
2b	D (>75%)	Pop	115	Matig	Goed	23	D (>75%)	vlier	vlier
	B (5-25%)	zE	65				B (5-25%)	sWilg	swilg
							WT (<<5%)	zE	
3	KB (25-50%)	zEls, sWilg	75-95			15	B (5-25%)	sWilg, vlier, zEls, bwilg	
	WT (<<5%)	rbe	75						
4	/						KB (25-50%)	bwilg, ze	
							B (5-25%)	rbe	
5	HB (50-75%)	zE	45	Goed	Goed	15	HB (50-75%)	gele korn	gele korn
	B (5-25%)	gEs, rbe	65-45	Matig	Goed		B (5-25%)	haz	spork
	WT (<<5%)	bWilg	45				WT (<<5%)	bwilg, rbe, vlier, emeid, r korn	
6a	HB (50-75%)	zE	40	Goed	Goed	15	HB (50-75%)	gele korn	gele korn
	B (5-25%)	gEs, rbe	60	Matig	Goed		B (5-25%)	haz	spork
	WT (<<5%)	bWilg	45				WT (<<5%)	bwilg, rbe, vlier, emeid, r korn	
6b	HB (50-75%)	zE	35	Goed	Goed	15	HB (50-75%)	gele korn	gele korn
	B (5-25%)	gEs, rbe	55	Matig	Goed		B (5-25%)	haz	spork
	WT (<<5%)	bWilg, gVo	45				WT (<<5%)	bwilg, rbe, vlier, emeid, r korn	
7	Appel, zKers, zE, Peer					12		gele korn, vlier	kamperfoelie, vlier
8	B (5-25%)	fSpar	55			6	D (>75%)	vlier	
							B (5-25%)	r korn	
9	D (>75%)	Pop	145	Goed	Goed	26	D (>75%)	vlier	vlier
	B (5-25%)	fSpar					WT (<<5%)	zels, avo	avo
	WT (<<5%)	zEls, aVo							
10	D (>75%)	zE	45			12	D (>75%)	bwilg	
							T (<5%)	vlier, haagb, e meid	emeid, avo, haz
11	HB (50-75%)	zE	115			18	B (5-25%)	vlier, ratelpop, bwilg, ze, wlij, spork, rbe	
	B (5-25%)	ratelpop	75				WT (<<5%)		avo, es, vlier, ratelpop, tka, zkers, ze, wlij
	WT (<<5%)	bwilg, rbe, r iep							
12	D (>75%)	zEls	55			17	KB (25-50%)	zEls	gesd
	B (5-25%)	tKa	105				T (<5%)	vlier, haz, riep, avo, swilg, tka, gesd	haz
	WT (<<5%)	rliep, gEsd, sWilg, rbe	125-95						
13	KB (25-50%)	bWilg, zEls, Pop	65-45-115			18	KB (25-50%)	swilg, vlier, zels	swilg, vlier, zels
	B (5-25%)	fSpar	75						