

Bijlage 1: standaardfiches bos

Beschrijving		Actueel vegetatietype		vegetatielagen								Beschrijving				Invasieve exoten		
Opp									inheems/uit	LH/								
BE (ha)		bwk	habitat	perc_bodem	perc_mosl	perc_kl	perc_sl	perc_bl	heems	NH	beheervorm	Mengingsvorm	dood hout	Dik dood hout	soorten	bedekking	in zaadfase?	
1	2,33	ppmb+fag	geen	<<5	<<5	<5	25-50	>75	Inheems	NH	Hooghout	Homogeen	4	0	aVo, aE	<5 en 50-75%	aE	
2	2,67	fs+qs+quer	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Gemengd	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	aE	50-75%	aE	
3	0,42	fs	9120	<<5	<<5	>75	5	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	/			
4	10,1	fs	9120	<<5	<<5	>75	5	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	aVo, aE	<5	aE	
5	0,48	pop	geen	<<5	<<5	>75	50-75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	/			
6	6,43	fs	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	1	0	aVo, aE	<5	aE	
7	9,46	fs	9120	<<5	<<5	25-50	5	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	aVo, aE	<5	aE	
8	7,28	fs	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	2	0	aE	<5	aE	
9	2,56	fs	9120	<<5	<<5	>75	5-25%	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	3	0	aE	25-50%	aE	
10	1,11	n+gml	geen	<<5	<<5	25-50	50-75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	1	0	aE	<5%	aE	
11	4,28	fs+quer	9120	<5	5-25%	50-75	25-50	>75	Gemengd	LH	Hooghout	Homogeen	8	1	aVo, aE	<5 en 5-25%	aE	
12	13,04	fs+quer	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Gemengd	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	1	0	aE	50-75	aE	
15	1,09	qs	9120	<<5	25-50	50-75	25-50	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	2	1	aVo, aE	25-50 en 50-75	beide	
16	1,82	fe+gml+quer	9130	<<5	<<5	>75	50-75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	4	0	aVo, aE	25-50 en 50-75	beide	
17a	2,95	fs+qs	9120	<<5	<<5	>75	25-50	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	4	0	aVo, aE	<5 en 25-50%	aE	
17b	1,41	ni	geen	<<5	<<5	50-75	<<5	>75	Gemengd	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	aVo, aE	<5 en 25-50%	aE	
18	3,06	n+pop	geen	<<5	<<5	>75	>75	50-75	Uitheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	aVo	<5	nee	
19a	0,82	n	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	4	0	aVo	25-50	nee	
19b	0,8	ni	geen	<<5	<<5	2-25%	<<5	>75	Uitheems	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	aE	50-75	ja	
19c	0,44	ppmb+fag	geen	<<5	<<5	>75	50-75	>75	Inheems	NH	Hooghout	Homogeen	10	0	/			
20a	1,05	sz	geen	<<5	<<5	25-50	5-25%	>75	Inheems	LH	Middelhout	Groepsgewijs	2	0	aVo		5 aVo	
20b	0,66	ni	geen	<<5	<<5	>75	>75	<<5	Uitheems	NH	Hooghout	Homogeen	0	0	/			
20c	4,04	fs+qs+quer	9120	<<5	<<5	>75	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	4	0	aVo, aE	25-50 en <5	aE	
21a	2,08	ni+gml	geen	<<5	<<5	>75	>75	5-25	Inheems	LH	Hooghout	Groepsgewijs	2	0	/			
21b	3,67	n+gml+qa	91E0_va	<<5	<<5	>75	>75	5-25	Inheems	LH	Hooghout	Groepsgewijs	1	0	/			
21c	0,71	n+acer	geen	5-25%	5-25%	50-75	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	/			
22a	2,06	ni	geen	<<5	<<5	>75	>75	5-25	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	/			
22b	3,44	fs	geen	<<5	<<5	5-25%	50-75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Mozaiekstructuur	2	0	aE	5-25	aE	
22c	4,96	fs	9120	5-25%	<<5	25-50	>75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	aE	<5	aE	
22d	0,96	lhb	geen	<<5	<<5	5-25%	50-75	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	1	0	/			
23	0,355	n+que	geen	<<5	<<5	>75	25-50	>75	Inheems	LH	Hooghout	Homogeen	2	0	/			