

beheereenheid NSB	kruidlaag	sleutelsoorten		structuurkenmerken				versterking								
		bedekking	struik- en boomlaag	bedekking	natuurlijke mozaiekstructuur	fenologie: groei	klassen	verrijping	invasieve exoten in de kruidlaag	invasieve/bodemdegraderende soorten in boom- en struiklaag						
119	9120 bosanemoon, adelaarsvaren, bosgiertgras, dalkruif, gewone salomonzegel, lelietje-van-dalen, ruige veldbies, wilde kamperfoelie, witte klaverzuring	>30% en > 7 soorten	beuk, hazelaar, huls, ruwe berk, sporehout, wilde lijsterbes, winterrek, zomerek, beuk, huls, ruwe berk, sporehout, wilde lijsterbes, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	<30%	<30%	<10%	<10%	<10%	sporadisch				
08	9120 schermhaarskruid, wilde kamperfoelie (ook dalkruif), salomonzegel, bosanemoon	>30% en > 7 soorten	beuk, huls, ruwe berk, sporehout, wilde lijsterbes, winterrek, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	<30%	<30%	<10%	<10%	<10%	sporadisch	1000			
514	9100 bosanemoon	>30% en > 7 soorten	ruwe berk, wilde lijsterbes, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	30-70%	>30%	>30%	>10%	<10%	<10%	1	6	>10%	
08	9130 adelaarsvaren, lelietje-van-dalen, wilde kamperfoelie, bosanemoon, bosreuzie, gewone salomonzegel, grote muis, ruige veldbies, lelietje-van-dalen, smalle stekelevaren, witte klaverzuring, wifflersvaren	>30% en > 7 soorten	hazelaar, huls, winterrek, wilde lijsterbes, zomerek, beuk, zaalbes, es, gewone esdoorn, haagbeuk, ruwe berk, winterrek, winterrek, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	>50%	>50%	>10%	>10%	>10%	sporadisch				
09	9100 adelaarsvaren, dalkruif, gewone salomonzegel, lelietje-van-dalen	>30% en > 7 soorten	beuk, hazelaar, ruwe berk, sporehout, wilde lijsterbes, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	<30%	<30%	<10%	<10%	<10%	sporadisch				
05	9110 allzage, ruige veldbies, valse zalle, wilde kamperfoelie, witte	>30% en > 7 soorten	lijsterbes, zomerek	>90%	mozaiekstructuur	klasse 7 aanwezig en >=4 groeiklassen	<30%	30-50%	<10%	<10%	<10%	sporadisch				