

TABLE 5 (TABLE 5).

MAIANTHEM-QUERCETUM TYPICUM, VARIANT MET MOLINIA CAERULEA IN NEDERLAND

Opname-nummer/Number of record		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Gebied/Region		Ke	S4	S4	S5	S5	G1	G1	Dr	K	K	P	D						
B + S 1	<i>Sambucus nigra</i>	S																	
		K																	
	<i>Crataegus monogyna</i>	S																	
		K																	
2	<i>Carpinus betulus</i>	B																6	0
		S	+a																
		K																	
	<i>Prunus avium</i>	B																6	1
		S						2a											
		K						+r											
	<i>Crataegus oxyacantha</i>	S																	
	<i>Rosa canina</i> var. <i>canina</i>	S																	
	<i>Corylus avellana</i>	S	2a															6	1
		K	+r																
	<i>Malus sylvestris</i>	S																	
	<i>Ilex aquifolium</i>	S																	
		K																	
	<i>Hedera helix</i>	S																	
	<i>Acer pseudo-platanus</i>	S				2a										+	+	19	0
		K				+r													
	<i>Rhamnus catharticus</i>	S																	
D	<i>Sambucus racemosa</i>	S																	
D	<i>Mespilus germanica</i>	S																	
3	<i>Quercus petraea</i>	B																	
		S																	
		K																	
	<i>Fagus sylvatica</i>	B										3						19	1
		S						+r											
		K	+p					+r											
4	<i>Viburnum opulus</i>	S																	
		K																	
	<i>Prunus padus</i>	S						+r										13	0
		K																	
	<i>Alnus glutinosa</i>	B																25	0
		S							+		1					+	+		
		K																	
	<i>Salix cinerea</i>	S																	
		K																	
5	<i>Quercus robur</i>	B	4b	4a	4a	4b	4b	4b	3	4	3	1	4		4	3	+	100	5
		S	+a		+b	+p		+b	+r	+		+	2	3		+	+		
		K			+r		+p	+r			1		1						
	<i>Betula verrucosa</i>	B			2a									5				38	2
		S							2	1	1	+		2					
		K										1							
	<i>Betula pubescens</i>	B					+b									3	4	75	1
		S	2a	+r	+a	2a		2a	2	+									
		K										+	1						
	<i>Sorbus aucuparia</i>	B																94	0
		S	2a	+a	+p		+b	2a	+b	+	1	2	2	+	+	+	+		
		K	+p		+p	+p	+p	+p					1						
	<i>Frangula alnus</i>	S	+b	+r		2a	+r	2a	2b	3	1	1	1	2	3	+		88	1
		K	+r	+r	+r	+p	+p	+p	+p			1	+						
	<i>Castanea sativa</i>	B																6	1
		S						2b											
		K																	
	<i>Populus tremula</i>	B																6	0
		S								+									
		K																	
	<i>Quercus rubra</i>	B			1b													25	0
		K					+p	+r			+								
	<i>Prunus serotina</i>	S																13	0
		K						+r	+r										
	<i>Salix caprea</i>	S													+			6	0
	<i>Juniperus communis</i>	S																	
	<i>Lonicera periclymenum</i>	S	+p					1p				1				1		25	0
	<i>Amelanchier laevis</i>	S	+r		+r		+r	2a										31	0
		K				+r	+r	+p											
6	<i>Salix aurita</i>	S																	
		K																	
K 1	<i>Melandrium rubrum</i>																		
	<i>Moehringia trinervia</i>																		
	<i>Scrophularia nodosa</i>																		
	<i>Galeopsis tetrahit</i>																		
	<i>Rubus idaeus</i>																		
	<i>Rubus caesius</i>																		
	<i>Holcus lanatus</i>												1	1				13	0
2	<i>Ajuga reptans</i>																		
	<i>Anemone nemorosa</i>																		
	<i>Milium effusum</i>																		
	<i>Lathyrus montanus</i>																		
	<i>Luzula pilosa</i>														+			6	0
	<i>Viola riviniana</i>																		
	<i>Oxalis acetosella</i>																		
	<i>Poa nemoralis</i>																		
D	<i>Lamium galeobdolon</i>																		
D	<i>Senecio fuchsii</i>																		
D	<i>Stachys officinalis</i>																		
D	<i>Scilla non-scripta</i>																		
D	<i>Luzula sylvatica</i>																		
3	<i>Hedera helix</i>												1					6	0
	<i>Stellaria holostea</i>																		
	<i>Polygonatum multiflorum</i>						+r	+p						+				19	0
	<i>Convallaria majalis</i>																		
4a	<i>Hypericum pulchrum</i>																		
	<i>Solidago virgaurea</i>						+r			+				1				19	0
	<i>Maianthemum bifolium</i>						2m			1	1			1	2			31	0
	<i>Dryopteris spinulosa</i>									+r								13	0
	<i>Rubus fruticosus</i>		1p		+p	+p	1p	2a	1b	1		2	2	2	2	+	1	4	88
	<i>Holcus mollis</i>						2a	+p							+			25	0
	<i>Anthoxanthum odoratum</i>																		
	<i>Lonicera periclymenum</i>																		

