Tabelle 2
Phyllitido-Aceretum Moor 52

			impa	tientet	osum					gym	nocar	piet.		ypicun	n İ	1
Aufnahmenummer:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Stetigkeit
Seehöhe in m:		570	580	620	750	990	630	710	800	480	600	760	780	790	800	1-V
Hangneigung in °:		35	30	25	30	35	25	30	30	30	40	30	25	20	10	
Exposition:		NO	NO	NO	NO	NW	NO	N	NW	NO	NO	N	N	N	N	
Aufnahmefläche in mi	2:	600	600	600	600	600	600	600	6 0 0	600	600	600	600	600	600	
Deckung Baumschich	t in %:	100	85	80	100	90	90	100	100	90	90	90	90	90	90	
Deckung Strauchschie	cht in %:	15	10	5	15	15	20	15	15	15	20	10	15	15	20	
Deckung Krautschich	t in %:	90	95	85	80	100	90	90	85	75	75	70	85	90	90	1
Deckung Moosschicht in %:		35	55	15	15	80	70	70	70	70	80	80	80	80_	80	
Bäume:																
Acer pseudoplatanus	В	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	V
Acer pseudoplatanus	S	1	1	+	1	+	+	1	+	+	+	+		1		V
Acer pseudoplatanus	K	1	+	+	1	+		+	+	+			+	+	+	IV
Ulmus glabra	В	+	1	1	2	1	2	3	3	1	1	1	2	1	1	V
Ulmus glabra	s	+	1	1	1	+		+	+		+	+	+		+	IV .
-	K	+	+	1	1	+			+	+		1	}		1	IV
Fraxinus excelsior	В	1	1	-1	1	1		+	+		1	+	+			١V
Fraxinus excelsior	s	+	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	1	V
Fraxinus excelsior	K	1	1	1	+	+	+	+		+	+		+	+	+	V
Fagus sylvatica	В	+			+	+	+				+		+			JII
Fagus sylvatica	s				+		+	+					1	+		H I
Fagus sylvatica	K				. +	+				+						ı ı
- •	В			+	+			+					}		+	11 1
	S					+		+							+	11
	K									,	+		,	+		1
Abies alba	В							+	+				r			l II
Abies alba	S					+			+				ł			
	K							r	r							
Sträucher:																!
Sambucus nigra		_	_				1	1	+	1	+	1	1	1	+	V
Corylus avellana		т	•		•		· +	1	1	1	1	1	1	1	1	ιv
Lonicera xylosteum							+	•	+	r	+	+	+	+		IV
Clematis alba						•			+		+	+	[ı ı
Rubus idaeus			1		+											1
															!	
Laubwaldarten (mäl	sig Misch -															
frisch):				_		^	_	A	2		4	1	2	2	1	V
Mercurialis perennis		1	+	1	1	2	2	4	2	1	1	1	1	1	•	ΙV
Galium odoratum		1			+	1		+	2	1	2	,	<u>'</u>	•	!	ul lil
Phyteuma spicata			r	r		r	r	r 		+	+	+	r	r		lu l
Senecio ovatus		+			r		r	r				7	'	•		il
Prenanthes purpurea		r		r	r	r			r			.4] _	+	+	11
Adenostyles glabra			+									+] ~	•	-	i
Daphne mezereum				+			+	+					[
Salvia glutinosa		+	+										۱.			
Helleborus niger		+											*			
Cyclamen purpurasce	ens	+											ł			
Mycelis muralis														r r		
Viola reichenbachiana	ı													i		'

Aufnahmenummer:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Stetigkeit
Laubwaldarten (frisch):															
Polystichum aculeatum	+	3	1	+	+	+	1	+	1	+	+	+	+	+	V
Dryopteris filix-mas	+	+	1	+	+	+	+	+	r	+	+	+	+	+	V
Asarum europaeum	1	2	1	1	1	1		1	1			+	+	1	IV
Paris quadrifolia		+	+			r	r		r				r		* m
Polygonatum multiflorum							+	+	+			l	+		11
Lysimachia nemorum			+		+	+			1					ļ	11
Melica nutans									+	+	+				11
Scrophularia nodosa		r		r	r							ł			11
Primula elatior						+	+					ŀ			1
Brachypodium sylvaticum	+			+]			, ,
Cardamine trifolia			+	+								ļ			i
Lamium montanum	+		+												1
Carex sylvatica		+						+							1
Pulmonaria officinalis		1		+											1 [
Epilobium montanum			+									+			1
Dentaria enneaphyllos	+														1
								-							
Laubwaldarten (feucht):									ļ						
Circaea lutetiana	+	+	+	+	+	+	+	+]						111
Impatiens noli-tangere	+	1	1	1	+	+	+	1							m
Aegopodium podagraria	+	+		+	+	+		r				+			111
Actea spicata					r		r	+				<u> </u>	+		11
									1			1			
Laubwaldarten (luftfeucht):												<u> </u>		_	
Phyllitis scolopendrium	1	1	_1_	1	1	1	+_	1	1	1	1	+	+	+	V
Lunaria rediviva	2	1	1	2	2	2	2	2	+	+		+			V
Aruncus dioicus			+	+	+			1	+		+	ļ	+		131
Klakschutt- u. Felsbesiedler:									i			ŀ			
Geranium robertianum			+	+	+	+	+	+	1	1	+	+	+	+	v
Asplenium viride	+	+	1	+	+	+	+		'	1		1			IV
Asplenium trichomanes	+		•	+			+		₊		+	i '	+	+	111
Moehringia muscosa	+		+	+		+	-		-	+	+			+	118
Cystopteris fragilis	+				+	+		+	i	+				,	11
Valeriana saxatilis						·		·		+					"
Gymnocarpium robertianum	•				•				1	1	+	1			"
Valeriana tripteris		+	+						- '-			1		r	"
Campanula cochleariifolia			·						↓	+				•	; }
Polystichum lonchitis										+		İ			<u> </u>
(mäßig frisch):											!				
Hepatica nobilis									+	+					l
								-							
(wechseltrocken):															
Carex flacca					+		+								
(frisch):															
Oxalis acetosella					1	1		1		1	ĺ	1	1	1	111
Hedera helix	4	7			ا ب	1		'		'	+		'	'	
Eupatorium cannabinum	1		т	-	-	+			_		T	•		ĺ	n
		Ŧ		∓	∓	_			_		1				"
Ajuga reptans				T					, T		+				"
Fragaria vesca					~	T					7		_	+	11
Knautia dipsacifolia						+			١			I	+	Τ	

Aufnahmenummer:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	Stetigkeit
(frisch):															
Ranunculus lanuginosus	r					+					+				. 11
Athyrium filix-femina			+				+								1
Gentiana aesclepiadea							r		r			ı			1
Astrantia major													+	+	1
(feucht)-reich															
Urtica dioica	+	+	1	+	+	+	+								111
Angelica sylvestris			+												l l
Heracleum sphondylium				+											
														Ì	
Hochstaudenflurelemente	•														
Saxifraga rotundifolia			+	+	+	+		+							II :
Chaerophyllum hirsutum	+			+											1
Viola biflora	issing cover														
Adenostyles allariae															
								'							
Säurezeiger:															
Polypodium vulgare					+		+	+					+		11
				٠	,				1			1			
Moose:															
Ctenidium molluscum	2	2	2	1	2	1	1	2	2		2	2	2	2	V
Eurhynchium striatum	1	1	1	+	2	3		2	3	1	1	1			V
Mnium undulatum		1		1	2	1	2			1		1		1	IV
Thuidium tamariscinum	1		1		2	1		1		2	2		1		IV
Rhytidiadelphus triquetrus	1	11	+_	1_				3_	1	+		L		11	IV