

DER BUSCHWALD BEI BRUNATE OBER COMO AM COMERSEE

1963

Von Regierungsrat Dr. Friedrich MORTON

Von COMO am COMERSEE führt eine Drahtseilbahn nach BRUNATE (716m). An das Hotel- und Villenviertel schliesst ein ausgedehnter Buschwald an, durch den verschiedene kleine Steig führen. Aus dessen Bereich stammen die beiden folgenden Aufnahmen.

Aufnahme Nr. 1945.

Buschwald. Exposition: West. Bodenneigung: 30-55°. Siebenjährig.
Aufnahmetag: 16.5.1956.

Acer campestre	la	f	1	1
platanoides	la	f	1	1
Aquilegia vulgaris	la	ffl	1	1
Arum maculatum	la	flKn	1	2
Aruncus silvester	la	f	1	2
Asplenium Trichomanes	la	fr	1	1
Aster Bellidi astrum	la	f	1	2
Carices		f	1	2
Carpinus Betulus	la	f	3	3
Convallaria majalis	la	fflA	1	3
Coronilla Emerus	la ^x la	flA	1	1
Corylus Avellana 300-350	la	f	4	4
Crataegus monogyna	la	f	2	1
Cyclamen purpurascens	la	f	1	1
Cynanchum Vincetoxicum				
var. laxum	la	f	1	1
Daphne Mezereum	la	f	1	1
Dentaria bulbifera	la	Bulben ffl	1	2
pentaphyllos	la	fl $\frac{1}{2}$ fr	2	3
Ilex Aquifolium bis Ø 4	la ^x	f	.	1
Evonymus europaeus	la	f	2	1

Fragaria vesca	la	ffl	1	1
Fraxinus Ornus	lc	f	2	1
Galium cruciatum	la	fl	1	1
Geranium Robertianum	la	flA	1	1
sanguineum	la	f	1	1
Hedera Helix Boden und Fels	la _x	f	1	1
Helleborus foetidus	la _x	f	1	1
Hepatica nobilis	la	f	2	2
Hieracium murorum ssp.steno-				
cranum	la	fl	1	1
Hippocrepis comosa	la	flKnfl	1	1
Laburnum anagyroides	la _x lc	f	2	1
Lamium Galeobdolon	la _x	f	1	1
Narcissus stellaris	la _x	fl	.	1
Phyteuma spicatum	la	flKn	1	2
Luzula nemorosa	la	fl	1	3
Plantago lanceolata	la	flA	.	2
Polygala Chamaebuxus	la	fl	1	2
Primula acaulis		R	1	2
Prunus avium -Ø 12	la	f	2	1
spinosa	la _x	f	1	1
Quercus pubescens	la _x ,2	f	2	2
Rosa sp.		f	.	1
Rubus s p.		f	.	1
Salvia pratensis	la	f	1	1
Sanguisorba minor	la	ffl	1	1
Scolopendrium vulgare jetzt				
PHILLETIS SCOLOPENDRIUM	la	f	1	1
Sesleria varia	la	fl	1	2
Sorbus Aria	la	f	1	1
aucuparia	la	f	1	1
Symphytum tuberosum	la verblüh.	fl	1	2
Tamus communis	3	f	1	1
Taraxum officinale	la	fr	1	1
Tilia grandifolia	la	f	2	1
parvifolia	la	f	2	2
Valeriana tripteris	la	fl	1	2
Viburnum Lantana	la _x	flKn	1	1
Teucrium Chamaedry s	la _x 2	f	1	2
Viola montana ssp.montana	la	fl	1	2
Laub				2

 Aufnahme Nr.1946.

Unweit voriger.Exposition:West.Bodenneigung:10-60°.30-50% Fels.
 Buschwald, siebenjährig.Größe der Aufnahmefläche wie bei vorig.
20 mal 20 m. Aufnahmetag: 16.5.1956.

Acer campestre	la	f		1
Anthoxanthum odoratum	la	f		2
Aquilegia vulgaris	la	erste fl	1	1
Arum maculatum	la	fl	1	1
Asplenium Trichomanes	la	f		1
Carpinus Betulus	la	f	2	1
Castanea sativa		f	2	1
Cornus sanguinea		f	1	1
Coronilla Emerus	la ^x	fl	1	1
Convallaria majalis	la	fflA	1	2
Daphne Laureola	la ^x	ffl		2
	-70			
Dentaria submediterran bulbifera	la	Bulben fl		1
pentaphy llos	la	verbl fl		3
Evonymus latifolia	l	f	2	1
Fragaria vesca	la	ffl	1	1
Fraxinus Ornus	lc	f	2	
Galium silvaticum	la	f	1	2
Geranium Robertianum	la	fflA	1	1
Hedera	la	f	2	2
Hepatica nobilis	la	f	1	2
Ilex Aquifolium bis Ø 8 gestutzt!	la	f	2	
Laburnum anagyroides	la ^x lc	f	2	1
Lamium Galeobdolon	la	fflKn	1	1
Luzula nemorosa	la	fl		
Mercurialis perennis	la	grüne fr	.	2
Paris quadrifolia	la	ffl	1	2
Phyteuma spicatum	la	fKnA	1	1
Polygonatum officinale	la	ffl	1	1
Polypodium vulgare	la	f	.	1
Prenanthes purpurea	la	f	1	1
Primula acaulis		R	1	1
Prunus Avium	la	f	2	1
Bäume! werden beim Schnitt stehen gelassen!				
Pulmonaria officinalis	la	f	1	1
Rosa sp.				1
Rubus sp.		f.		1
Scolopendrium vulgare jetzt PHYLLODENDRUM	la	f	1	1
Senecio nemorensis s sp. Fuchsii	la	f	1	1
Sorbus Aria	200	f	2	1
Aucuparia 500 Ø 8		f	2	1
Spiraea Aruncus: Jetzt:	la			
Aruncus dioicus	45	erste flKn		1
Symphytum bulbos m	la	verbl. fl	1	1

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Arbeiten aus der Botanischen Station in Hallstatt](#)

Jahr/Year: 1963

Band/Volume: [240](#)

Autor(en)/Author(s): Morton Friedrich

Artikel/Article: [Der Buschwald bei Brunate ober Como am Comersee. \(Arbeiten aus der Botanischen Station in Hallstatt Nr. 240\) 1-4](#)