

ARBEITEN AUS DER BOTANISCHEN STATION IN HALLSTATT; Nr. 240.

DER BUSCHWALD BEI BRUNATE OBER COMO AM COMERSEE

1963

Von Regierungsrat Dr. Friedrich MORTON

Von COMO am COMERSEE führt eine Drahtseilbahn nach
B R U N A T E (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	f1Kn	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	f1A	1	1
Corylus Avellana	300-350	la	f	4
Crataegus monogyna		la	f	2
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	f1½ fr	2	3
Ilex Aquifolium bis Ø 4	la ^x	f	•	1
Erythronium europaeus	la	f	2	1

<i>Fragaria vesca</i>	la	ffl	1	1
<i>Fraxinus Ornus</i>	lc	f	2	1
<i>Galium cruciatum</i>	la	fl	1	1
<i>Geranium Robertianum</i>	la	flA	1	1
<i>sanguineum</i>	la	f	1	1
<i>Hedera Helix</i> Boden und Fels	la _x	f	1	1
<i>Helleborus foetidus</i>	la	f	1	1
<i>Hepatica nobilis</i>	la	f	2	2
<i>Hieracium murorum</i> ssp. <i>steno-</i>				
<i>cranum</i>	la	fl	1	1
<i>Hippocrepis comosa</i>	la _x	flKnfl	1	1
<i>Laburnum anagyroides</i>	la _x lc	f	2	1
<i>Lamium Galeobdolon</i>	la _x	f	1	1
<i>Narcissus stellaris</i>	la _x	fl	•	1
<i>Phyteuma spicatum</i>	la	flKn	1	2
<i>Luzula nemorosa</i>	la	fl	1	3
<i>Plantago lanceolata</i>	la	flA	•	2
<i>Polygala Chamaebuxus</i>	la	fl	1	2
<i>Primula acaulis</i>		R	1	2
<i>Prunus avium</i> -Ø 12	la	f	2	1
<i>spinosa</i>	la _x	f	1	1
<i>Quercus pubescens</i>	la _x , 2	f	2	2
<i>Rosa</i> sp.		f	•	1
<i>Rubus</i> s p.		f	•	1
<i>Salvia pratensis</i>	la	f	1	1
<i>Sanguisorba minor</i>	la	ffl	1	1
<i>Scolopendrium vulgare</i> jetzt				
<i>PHYLLOSTACHYS SCOLOPENDRIUM</i>	la	f	1	1
<i>Sesleria varia</i>	la	fl	1	2
<i>Sorbus Aria</i>	la	f	1	1
<i>aucuparia</i>	la	f	1	1
<i>Symphytum tuberosum</i>	la	verblüh.	fl	1
<i>Tamus communis</i>	3	f	1	1
<i>Taraxum officinale</i>	la	fr	1	1
<i>Tilia grandifolia</i>	la	f	2	1
<i>parvifolia</i>	la	f	2	2
<i>Valeriana tripteris</i>	la	fl	1	2
<i>Viburnum Lantana</i>	la _x	flKn	1	1
<i>Teucrium Chamaedry s</i>	la _x 2	f	1	2
<i>Viola montana</i> ssp. <i>montana</i>	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
Arum maculatum	la	f	1
Asplenium Trichomanes	la	f	1
Carpinus Betulus	la	f	2
Castanea sativa		f	2
Cornus sanguinea		f	1
Coronilla Emerus	la ^x	fl	1
Convallaria majalis	la ^x	fflA	1
Daphne Laureola -70	la	ffl	2
Dentaria ^{submediterran} bulbifera	la Bulben	fl	1
pentaphy llos	la	verbL fl	3
Evonymus latifolia	l	f	2
Fragaria vesca	la	ffl	1
Fraxinus Ornus	lc	f	2
Galium silvaticum	la	f	1
Geranium Robertianum	la	fflA	1
Hedera	la	f	2
Hepatica nobilis	la	f	1
Ilex Aquifolium bis Ø 8 gestutzt!	la	f	2
Laburnum anagyroides	la ^x , lc	f	2
Lamium Galeobdolon	la	fflKn	1
Luzula nemorosa	la	f	1
Mercurialis perennis	la	grüne fr	•
Paris quadrifolia	la	ffl	1
Phyteuma spicatum	la	fKnA	1
Polygonatum officinale	la	ffl	1
Polypodium vulgare	la	f	•
Prenanthes purpurea	la	f	1
Primula acaulis		R	1
Prunus avium	la	f	2
Bäume! „erden beim Schnitt stehen gelassen!“			
Pulmonaria officinalis	la	f	1
Rosa sp.			1
Rubus sp.		f.	1
Scolopendrium vulgare jetzt PHYLLOSTACHYS SCOLOPENDRIUM	la	f	1
Senecio nemorensis s sp. Fuchsii	la	f	1
Sorbus aria 200	la	f	1
Aucuparia 500 Ø 8		f	2
Spiraea Aruncus: Jetzt: aruncus dioicus 45	la	erste flKn	1
Symphytum bulbos m	la	verbL fl	1

<i>Taraxacum officinale</i>	la	f	1	1
<i>Tilia grandifoila</i>	la	f	2	1
<i>parvifolia</i>	la	f	2	1
<i>Valeriana tripteris</i>	la	fl	1	1
<i>Veronica Chamaedrys</i>	la	fl	1	2
<i>Viola montana</i>	la	f	1	1
MOOSE auf den Felsen:		f		2
<i>Anomodon viticulosus</i>				
<i>Ciriphyllum velutinoides</i>				
<i>Neckera crispa</i>				
Laub				2

Der artenreiche Buschwald, der gerade 7 Jahre alt war, besteht fast ausschliesslich aus Arten europäischer Verbreitung. Die einzige transalpine Art, *Fraxinus Ornus* tritt mengenmässig ganz in den Hintergrund. Die Gesamtdeckung des Buschwerks beträgt 100%. An manchen Stellen, insbesondere an den Steilhängen tritt physiognomisch die schöne *Dentaria pentaphyllos* stark hervor und erreicht--stellenweise--die Werte 4--4.

Aufnahme Nr. 1945: la:44; la^x; 3; la^x, la:1; la^x lc:1; la^x, 2:3, lc:1, 3:1 Art,

Herrn Dr. Fritz Koppé danke ich herzlichst für die Bestimmung der Moose!

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](#)