

ARBEITEN AUS DER BOTANISCHEN STATION IN HALLSTATT. Nr. 225.

DIE FELSENKLIPPEN VON DUINO BEI TRIEST. EINE MÄRCHENHAFTE

PFLANZENWELT!

Von Regierungsrat Dr. Friedrich MORTON

1962 .

Auf den wilden Kalkklippen, die bei Duino jäh zum Meere abstürzen, siedelt eine prachtvolle Pflanzenwelt, die nun kurz geschildert werden soll.

Ich bringe zunächst einige Bestandesaufnahmen.

Aufnahme Nr. 3625.

Entlang des Kammweges. Exposition: Oberlicht und Süd. Bodenneigung: 0-3°. Größe der Aufnahmefläche: 20 mal 20 m. Aufnahmetag: 16.6.1961.

Acer monspessulanum	1c		f	2	1
Asparagus acutifolius	3		f	1	1
Bromus erectus s.l.	1a		fl	3	3
Campanula pyramidalis	1c		R	1	1
Chrysopogon Gryllus	1a <sup>x</sup> , 2		flA	3	3
Clematis flammula	3		fl	2	2
Coronilla Emerus	1a <sup>x</sup> , 2		fl	2	1
Cotinus Coggygria	1c, 2		frA	3	3
Dactylis glomerata	1a		fr	1	1
Dorycnium germanicum	1a <sup>x</sup>		fl	1	2
Eryngium amethystinum	3		f	1	1
Euphorbia fragifera	1c <sup>x</sup>		fr	1	1
Galium lucidum	1a <sup>x</sup>		fl	1	2
Genista germanica	1a		fl	+	1
tinctoria	1a		fl	1	1
Globularia Willkommii	1a <sup>x</sup>		fr	1	2
Lonicera etrusca	3	unreife	fr	2	1
Lotus corniculatus	1a		fl	1	2
Melica ciliata	1a		fr	1	1

Ostrya carpinifolia	1c	fr	3	3
Osyris alba	3	f	3	1
Pistacia Terebinthus	3	ffr	2	2
Prunus Mahaleb jetzt:	1a <sup>x</sup> , 2	fr	2	1
CERASUS Mahaleb				
Rubus ulmifolius	3	fl	2	1
Sanguisorba minor ssp.				
muricata	1a	fr	1	1
Satureia montana	1c	f	1	3
Stachys recta	1a, 2	fl	1	1
Sedum maximum	1a	f	1	2
Teucrium Chamaedrys	1a <sup>x</sup> , 2	fl	1	1
flavum	3	fl	1	1
Tunica Saxifraga	1a <sup>x</sup>	fl	1	1

1a:8; 1a, 2:1; 1a<sup>x</sup>:4; 1a<sup>x</sup> 2:4; 1c, 2:4; 1c, 2:1; 1c:4; 1c<sup>x</sup>:1; 3:8.

Aufnahme Nr. 3626.

Duino. Felsenweg, am Rande des Absturzes. Exposition: Oberlicht und Süd. Boden­neigung: 10–80°. Größe der Aufnahme­fläche: 20 mal 20 m. 80% Fels und scharfkantiger Schutt. Aufnahme­tag: 16.6.1961.

Bromus erectus s.l.	1a	ffr	4	4
Bupleurum falcatum	1a	flA	1	1
Campanula pyramidalis	1c	ersteflKn	1	1
aus blankem Fels heraus				
Celtis australis Ø 10.	3, 1c		1	Baum
Centaurea Karschtiana	1c <sup>x</sup>	fl	+	1
Chrysopogon Gryllus	1a <sup>x</sup> , 2	fl	1	2
Clematis Flammula	3	fl	2	1
Convolvulus Cantabrica	1a <sup>x</sup>	fl	1	1
Coronilla Emerus	1a <sup>x</sup> , 2	fr	1	1
Cornus mas	1a	fr	1	1
Cotinus Coggygria	1c, 2	fr	3	3
Dactylis glomerata	1a	fr	1	2
Dictamnus fraxinella	1a, 2	fr	1	1
Dianthus tergestinus	1c <sup>x</sup>	fl	1	1
Euphorbia fragifera	1c <sup>x</sup>	fr	1	1
Fraxinus Ornus	1c	fr	2	2
Geranium Robertianum	1a	flfr	1	1
Lotus corniculatus	1a	fl	+	1
Osyris alba	3	f	2	5
Paliurus spina Christi	1c	Vfl	2	2
		junge	fr	3
			f	3
Phillyrea latifolia Ø 10, 3			3	1
Pistacia Terebinthus Ø 6, 3		ffr	3	3
Rhamnus rupstris	1c <sup>x</sup> , 1c	fr	2	1
100 uns Spalier 5 cm				
Scorzonera villosa	1c, 3	fr	1	2
Sedum bononiense	1a	fl	1	2

Smilax aspera	3	f	1	1
Teucrium Chamaedrys	1a	fl	1	1
flavum	3	fl	1	2

1a:8;1a<sup>x</sup>:1;1a<sup>x</sup>,2:2;1a,2:1;1c,2:;1c:3;1c<sup>x</sup>:3;1c<sup>x</sup>,1c:1;1c,3:1;  
3,1c:1.

Aufnahme Nr.3627.

Duino;Felsenkamm beim höchsten Teil des Weges.Exposition:Süd.  
Bodenneigung:10-60°.85% Fels.Größe der Aufnahmefläche:20 mal  
20 m.Aufnahmetag:16.6.1961.

Acer monspessulanum	1c	fr	2	1
Ø 10 cm				
Campanula pyramidalis	1c	R	1	1
		beginnende	fl	1
Cornus mas 300	1a	unreife	fr	2
Coronilla Emerus	1a <sup>x</sup> ,2		fr	2
Cotinus Coggygria -200			ffr	4
bildet undurchdringliche				
Gebüsche				
Dactylis glomerata	1a	fr	1	4
Laurus nobilis	3	f	2	1
Melica ciliata	1a	fr	1	1
Ostrya carpinifolia -600		fr	4	4
Osyris alba -70	3	f	2	1
Pistacia Terebinthus	3	fr	3	3
Quercus Ilex	3	f	2	2
Rhamnus rupestris	1c <sup>x</sup> ,1c	unreife	fr	2
Rosa agrestis	1a		fl	1
Rubus ulmifolius	3		fl	2
Teucrium Chamaedrys	1a		fl	1
flavum			fl	2
Ulmus sp.(Abstürze)	1a	f	2	1

1a:6;1a<sup>x</sup>,2:1;1c,2:1;1c:3;1c<sup>x</sup>,1c:1;3:6.

Aufnahme Nr.3628.

Duino.Kammweg.LIMODORUM-Detailaufnahme.Exposition:Oberlicht.  
Bodenneigung:3°.Größe der Aufnahmefläche:3 mal 3 m.Aufnahmetag:  
16.6.1961.

Cotinus Coggygria 15-20;1c,2		f	3	5
Cyclamen purpurascens	1a	f	2	2
Fraxinus Ornus 15cm.	1c	f	1	1
Gramina steril		f	4	5
LIMODORUM ABORTIVUM 45,48		fr	2	Stück
Quercus Robur	1a	f	2	1
Baum Ø 8;500				



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1962

Band/Volume: [225](#)

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

Artikel/Article: [Die Felsenklippen von Duino bei Triest. Eine märchenhafte Pflanzenwelt!, \(Arbeiten aus der Botanischen Station in Hallstatt Nr. 225\) 1-4](#)