

II 90389

ARBEITEN AUS DER BOTANISCHEN STATION IN HALLSTATT .Nr.133.

VORARBEITEN ZU EINER PFLANZENGEOGRAPHIE DES SALZKAMMERGUTES XX

Von Regierungsrat Dr.Friedrich Morton

November 1952

DIE VEGETATIONSVERHÄLTNISSE AM UFER DES FIBLINGSEES BEI FUSCHL

Der F i b l i n g s e e ist den Besuchern des Salzkammergutes unbekannt. Ausgangspunkt ist Fuschl am gleichnamigen See. Wir folgen zunächst der Fahrstrasse, die um das Südostende des Sees herumführt bis zur Wesenau. Dort zweigt ein Steig ab, der in südwestlicher Richtung den Nordostabfall des Fiblingberges emporklettert. An der Abzweigung befindet sich keinerlei Markierung. Es geht steil durch schönen Wald bergan. Plötzlich liegt jenseits einer kleinen Schwelle der kleine See vor uns, der ringsherum von Hochwald umgeben ist, in dem Picea und Fagus vorherrschen. Um den See führt ein Pfad. Dem Ufer folgt ein Kranz von Nuphar luteum. Trotz der Abgeschiedenheit sind starke Spuren von Begehung zu sehen und ein einfaches Floss dient wohl dazu, um den See-rosen zuzusetzen.

Aufnahme Nr.1419.

Am Nordwest- und Westufer des Sees. Neigung: 0°. Exposition: Oberlicht.  
Meereshöhe: Ungefähr 1070 m. Aufnahmetag: 5.8.1951.

3.

|                          |       |   |   |
|--------------------------|-------|---|---|
| Calamagrostis lanceolata | fl    | 2 | 4 |
| Carex flava              | fr    | 2 | 2 |
| Goodenovii               | fr    | 1 | 2 |
| rostrata                 | fr    | 3 | 5 |
| Cirsium oleraceum        | fl    | 1 | 1 |
| rivulare                 | fl    | 1 | 2 |
| Crepis paludosa          | fl    | 1 | 2 |
| Deschampsia caespitosa   | f lfr | 1 | 2 |
| Equisetum palustre       | f     | . | 1 |
| Eriophorum angustifolium | fr    | 1 | 1 |
| Eupatorium cannabinum    | Kn    | 1 | 1 |
| Festuca elatior          | fl    | 1 | 1 |
| Galium palustre          | fl    | 1 | 1 |
| Heleocharis palustris    | fl    | 1 | 4 |
| Juncus effusus           | fr    | 1 | 1 |
| Lathyrus pratensis       | fl    | 1 | 1 |
| Listera ovata            | fr    | 1 | 2 |
| Lychnis flos cuculi      | fl    | 1 | 1 |
| Melampyrum paludosum     | fl    | 1 | 2 |
| Mentha arvensis          | fl    | 1 | 2 |





# 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: 1952

Band/Volume: [133](#)

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

Artikel/Article: [Die Vegetationsverhältnisse am Ufer des Fiblingsees bei Fuschl. Vorarbeiten zu einer Pflanzengeographie des Salzkammergutes XX, \(Arbeiten aus der Botanischen Station in Hallstatt Nr. 133\) 1-3](#)