

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin of the Geobotanical Institute ETH**

Band (Jahr): **66 (2000)**

PDF erstellt am: **02.12.2022**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Contents

Indexed in Biological Abstracts, Elsevier BIOBASE

PREFACE

P. J. Edwards 1

ARTICLES

Changes in rosette size distribution of *Saxifraga mutata* in a successional sere
R. Holderegger 3

Mowing in early summer as a remedy to eutrophication in Swiss fen meadows: are really more nutrients removed?
S. Güsewell, A. Zorzi & A. Gigon 11

Why remove the topsoil for fen restoration? – Influence of water table, nutrients and competitors on the establishment of four selected plant species
D. Ramseier 25

Effects of abandonment on *Tofieldia calyculata* (Liliaceae), a common, sub-dominant wetland species
R. Billeter & M. Diemer 37

RESEARCH PROJECTS

Molecular biogeography and population genetics of alpine plant species
I. Stehlik, R. Holderegger, J. J. Schneller, R. J. Abbott & K. Bachmann 47

Competition of wetland plants as affected by shade and nutrient supply
K. Edelkraut, D. Ramseier & S. Güsewell 61

SUMMARIES OF DIPLOMA AND PHD THESES (1999) 71

ANNUAL REPORT OF THE GEBOTANICAL INSTITUTE ETH (1999)

P. J. Edwards

1 Introduction 91

2 Staff of the Institute 91

3 Research 94

4 List of publications 1999 95
