

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

Band (Jahr): **112 (2002)**

Heft 1

PDF erstellt am: **18.09.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

15. JULI 2002

Botanica Helvetica



Band 112/Heft 1  
Seiten 1–90  
Basel, im Juni 2002

## Inhaltsverzeichnis/Sommaire

Seite/page

<i>Geissbühler, S., Küchler, M.</i> : Einfluss der Qualität von Vegetationsdaten auf die ökologische Charakterisierung von Standorten . . . . .	1
<i>Weber, U., Gigon, A.</i> : Pflanzenartenvielfalt und Stockausschlag von Sträuchern neun Jahre nach Entbuschung - eine Fallstudie zur Regeneration von Halbtrockenrasen und lichten Föhrenwäldern bei Schaffhausen (Nordschweiz) . . . . .	13
<i>Vittoz, P.</i> : Pâturages et pelouses oligotrophes calcicoles du Haut-Jura vaudois: description et écologie . . . . .	25
<i>Callmander, M. W., Laivao, M. O.</i> : Révision de <i>Pandanus</i> sect. <i>Dauphinensia</i> St. John (Pandanaceae) à Madagascar . . . . .	47
<i>Moser, D. M., Gygax, A., Palese, R., Bäumler, B., Wylser, N.</i> : Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefässpflanzen). (Mit Berücksichtigung der an die Schweiz angrenzenden Gebiete). 63. Folge (Berichtsjahr 2001, 2. Teil) . . . . .	69

---

## Contents

	page
<i>Geissbühler, S., Kückler, M.</i> : Influence of the quality of vegetation data on the ecological description of sites (in German) . . . . .	1
<i>Weber, U., Gigon, A.</i> : Plant species richness and stump sprouting of shrubs nine years after shrub clearance – a case study in the regeneration of limestone grassland and open pine woodland near Schaffhausen (northern Switzerland) (in German) . . . . .	13
<i>Vittoz, P.</i> : Calcicolous, oligotrophic pastures and meadows in the Western Swiss Jura Mountains: description and ecology (in French) . . . . .	25
<i>Callmander, M. W., Laivao, M. O.</i> : Revision of <i>Pandanus</i> sect. <i>Dauphinensia</i> St. John (Pandanaceae) in Madagascar (in French) . . . . .	47
<i>Moser, D. M., Gygax, A., Palese, R., Bäumler, B., Wyler, N.</i> : 63rd Swiss Floristic Notes (2002) (in German) . . . . .	69