

**Zeitschrift:** Botanica Helvetica  
**Herausgeber:** Schweizerische Botanische Gesellschaft  
**Band:** 112 (2002)  
**Heft:** 1

## **Inhaltsverzeichnis**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

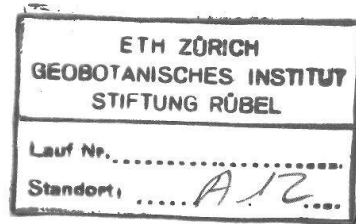
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 06.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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., Wyler, 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

For contents in English, see next page

## Contents

	page
<i>Geissbühler, S., Küchler, 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