

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

Band (Jahr): **115 (2005)**

Heft 1

PDF erstellt am: **23.11.2020**

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>

Inhaltsverzeichnis/Sommaire

Seite/page

Botanica Helvetica: Entwicklungen 1981-2004 und in der Zukunft	i
<i>Essl, F.</i> : Ausbreitung und beginnende Einbürgerung von <i>Spiraea japonica</i> in Österreich	1
<i>Galeuchet, D. J., Holderegger, R.</i> : Erhaltung und Wiederansiedlung des Kleinen Rohrkolbens (<i>Typha minima</i>) – Vegetationsaufnahmen, Monitoring und genetische Herkunftsanalysen . .	15
<i>Vittoz, P., Selldorf, P., Eggenberg, S., Maire, S.</i> : Les pelouses à <i>Festuca paniculata</i> du Tessin (Suisse) dans un contexte Alpin	33
<i>Kollmann, J., Pflugshaupt, K.</i> : Population structure of a fleshy-fruited species at its range edge – the case of <i>Prunus mahaleb</i> L. in northern Switzerland	49
<i>Güsewell, S., Zuberbühler, N., Clerc, C.</i> : Distribution and functional traits of <i>Solidago gigantea</i> in a Swiss lakeshore wetland	63
<i>Weber, E.</i> : <i>Lonicera henryi</i> Hemsl. – a potential exotic forest weed in Switzerland	77
<i>Bäumler, B., Moser, D. M., Gygax, A., Latour, C., Wylar, N.</i> : Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen) 69. Folge (Vergleiche des Verbreitungsatlas mit den ersten Daten 2001–2003 des Biodiversitäts-Monitoring Schweiz)	83

ETH-ZÜRICH**11. Aug. 2005****BIBLIOTHEK**

Contents

	page
Botanica Helvetica: Development 1981-2004 and in the future	i
<i>Essl, F.</i> : Spread and incipient naturalization of <i>Spiraea japonica</i> in Austria	1
<i>Galeuchet, D. J., Holderegger, R.</i> : Conservation and re-introduction of Dwarf Bulrush (<i>Typha minima</i>) – vegetation surveys, monitoring and genetic analysis of origin	15
<i>Vittoz, P., Selldorf, P., Eggenberg, S., Maire, S.</i> : <i>Festuca paniculata</i> meadows in Ticino (Switzerland) and their Alpine environment	33
<i>Kollmann, J., Pflugshaupt, K.</i> : Population structure of a fleshy-fruited species at its range edge – the case of <i>Prunus mahaleb</i> L. in northern Switzerland	49
<i>Güsewell, S., Zuberbühler, N., Clerc, C.</i> : Distribution and functional traits of <i>Solidago gigantea</i> in a Swiss lakeshore wetland	63
<i>Weber, E.</i> : <i>Lonicera henryi</i> Hemsl. – a potential exotic forest weed in Switzerland	77
<i>Bäumler, B., Moser, D. M., Gygas, A., Latour, C., Wyler, N.</i> : 69th Swiss Floristic Notes (Biodiversity Monitoring Switzerland 2001–2003; new floristic records, neophytes and red list species)	83