

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Botanica Helvetica**

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

Heft 2

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.

Inhaltsverzeichnis/Sommaire

Seite/page

<i>Broennimann, O., Vittoz, P., Moser, D., Guisan, A.</i> : Rarity types among plant species with high conservation priority in Switzerland	95
<i>Jewell, P. L., Güsewell, S., Berry, N. R., Käuferle, D., Kreuzer, M., Edwards, P. J.</i> : Vegetation patterns maintained by cattle grazing on a degraded mountain pasture	109
<i>Kozłowski, G., Eggenberg, S.</i> : Vorkommen der Kleinen Teichrose <i>Nuphar pumila</i> und des Hybrids <i>N. x intermedia</i> in der Schweiz	125
<i>Kaltenrieder, P., Tinner, W., Ammann, B.</i> : Zur Langzeitökologie des Lärchen-Arvergürtels in den südlichen Walliser Alpen	137
<i>Cristofolini, G., Crema, S.</i> : A morphometric study of the <i>Quercus crenata</i> species complex (Fagaceae)	155

Botanical Notes

<i>Weber, E., Köhler, B., Gelpke, G., Perrenoud, A., Gigon, A.</i> : Schlüssel zur Einteilung von Neophyten in der Schweiz in die Schwarze Liste oder die Watch-Liste	169
<i>Tinner, U.</i> : Verbreitung von <i>Barbarea stricta</i> am Schweizerischen Bodenseeufer	174
<i>Moser, D. M., Gygax, A., Bäumler, B.</i> : Fortschritte in der Floristik der Schweizer Flora (Gefäßpflanzen) 70. Folge (Berichtsjahr 2004, 2. Teil / Berichtsjahr 2005, 1. Teil)	178
Buchbesprechungen – Recensions bibliographiques	192

Contents

	page
<i>Broennimann, O., Vittoz, P., Moser, D., Guisan, A.:</i> Rarity types among plant species with high conservation priority in Switzerland	95
<i>Jewell, P. L., Güsewell, S., Berry, N. R., Käuferle, D., Kreuzer, M., Edwards, P. J.:</i> Vegetation patterns maintained by cattle grazing on a degraded mountain pasture	109
<i>Kozłowski, G., Eggenberg, S.:</i> Distribution of the least water-lily (<i>Nuphar pumila</i>) and the hybrid <i>N. x intermedia</i> in Switzerland	125
<i>Kaltenrieder, P., Tinner, W., Ammann, B.:</i> Long-term vegetation history at timberline in the Swiss Alps	137
<i>Cristofolini, G., Crema, S.:</i> A morphometric study of the <i>Quercus crenata</i> species complex (Fagaceae)	155
 Botanical Notes	
<i>Weber, E., Köhler, B., Gelpke, G., Perrenoud, A., Gigon, A.:</i> A key to allocate neophytes in Switzerland to black lists and watch-lists	169
<i>Tinner, U.:</i> Distribution of <i>Barbarea stricta</i> along the Swiss shoreline of Lake Constance . . .	174
<i>Moser, D. M., Gygax, A., Bäumler, B.:</i> 70th Swiss Floristic Notes (2004, 2nd part / 2005, 1st part)	178
Book Reviews	192