Objekttyp:	TableOfConte	nt		
Zeitschrift:	Botanica Helv	etica		
Band (Jahr):	100 (1990)			
PDF erstellt	am:	24.09.2024		

## 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

## **BOTANICA HELVETICA Volume 100 (1990)**

## **INDEX**

Baltisberger, M.: Chromosome numbers of some plants from Papua New Guinea Baltisberger, M., and Leuchtmann, A.: Ergänzungen zur Verbreitung einiger Gefäßpflanzen	97			
im Kanton Graubünden	17			
Bosabalidis, A. M.: Quantitative aspects of Origanum dictamnus L. glandular scales	199			
Burdet, H. M., Greppin, H., and Spichiger, R.: Le développement de la botanique à Genève	273			
Büchler, W.: Eine fossile Flora aus dem oberen Oligozän von Ebnat-Kappel	133			
Degli Agosti, R., Naidet, C., and Millet, B.: Métabolisme du glucose dans le pulvinus sec-				
ondaire de <i>Phaseolus vulgaris</i> L. au cours du mouvement foliaire circadien <i>Dickison, W., and Rutishauser, R.:</i> Developmental morphology of stipules and systematics of	249			
the Cunoniaceae and presumed allies. II. Taxa without interpetiolar stipules and conclu-				
sions	75			
Droz, J., Hainard, P., and Pilet, P. E.: Aperçu historique de l'enseignement de la botanique				
à la Faculté des Sciences de l'Université de Lausanne (1890–1990)	293			
Eller, B. M., and Flach, B. MT.: Solar energy input to plant surfaces: II. Leaf dimorphism				
of Aloe dichotoma Masson and diurnal absorption of global radiation	239			
Endress, P. K.: Institut für Systematische Botanik und Botanischer Garten der Universität				
Zürich – gestern und heute	389			
Favarger, C., Aragno, M., Gobat, JM., Küpfer, Ph., Siegenthaler, PA., and Stutz, E.: Un				
siècle de botanique neuchâteloise 1890–1990	299			
Flach, B. MT., and Eller, B. M.: Solar energy input to plant sufaces: I. Modeling of spectral	200			
power distribution with the computing program ECOSOL	225			
Gerdol, R.: Gradient analysis of alpine vegetation in the Lagorai range, Dolomites	167			
Hasler, T., Frey, B., and Schüepp, H.: Interaktionen zwischen Pflanzen, Mikroorganismen,	107			
Wirkstoffen und Luftschadstoffen	121			
Hegg, O.: Botaniker in Bern	325			
Jenni, V., Cattelan, H., and Roos, UP.: Immunofluorescence and ultrastructure of mitosis	323			
and cell division in the fern Athyrium filix-femina	101			
Koch, E., and Slusarenko, A. J.: Fungal pathogens of Arabidopsis thaliana (L.) Heyhn	257			
Kostermans, A. J. G. H.: Durio bukitrayaensis Kosterm. (Bombacaceae), a new species from	231			
Borneo	29			
Kostermans, A. J. G. H.: Materials for a revision of Lauraceae VI	33			
Küttel, M.: Der subalpine Schutzwald im Urserental – ein inelastisches Ökosystem				
Landolt, E.: Die Entwicklung der Botanik an der ETH in Zürich	183			
Major H: Das Rotanische Institut der Universität Engibung (seit 1070, Institut für Determit	353			
Meier, H.: Das Botanische Institut der Universität Freiburg (seit 1970: Institut für Botanische Pielogie und Phytochemie)	245			
sche Biologie und Phytochemie)	315			
Rasbach, H., Rasbach, K., Reichstein, T., Viane, R. L. L., and Bennert, H. W.: Asplenium obovatum subsp. obovatum var. protobillotii and its hybrid with Asplenium obovatum subsp.				
lanceolatum in Spain (Aspleniaceae, Pteridophyta)	3			
Vuillemin, F.: Index des nombres chromosomiques des Spermatophytes de la Suisse: IV.				
Distribution des cytodèmes du Ranunculus auricomus L. s. l.	207 375			
Wanner, H.: Hundertfünfzig Jahre Allgemeine Botanik an der Universität Zürich				
Wegmüller, S., and Lotter, A. F.: Palynostratigraphische Untersuchungen zur spät- und				
postglazialen Vegetationsgeschichte der nordwestlichen Kalkvoralpen	37			
Zoller, H.: 100 Jahre Schweizerische Botanische Gesellschaft	1			
Zoller, H.: Jubiläumsadresse	269			
Zoller, H.: Zur Entwicklung des Fachbereiches Botanik an der Universität Basel seit 1890	337			