

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Candollea : journal international de botanique systématique =
international journal of systematic botany**

Band (Jahr): **39 (1984)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Candollea 39/1, 1984

SOMMAIRE

AESCHIMANN, D. — Etude biosystématique du <i>Silene vulgaris</i> s.l. (Caryophyllaceae) dans le domaine alpin. Morphologie de la graine	135
BARABÉ, D. — Application du cladisme à la systématique des Angiospermes: cas des Hamamélidales	51
BOCQUET, G. — Activités des Conservatoire et Jardin botaniques en 1983	v
BURDET, H. M., A. CHARPIN & F. JAQUEMOUD — Types nomenclaturaux des taxa ibériques décrits par Boisier ou Reuter. V. Convolvulacées à Ericacées	349
CHAUTEMS, A. — <i>Nematanthus australis</i> Chautems sp. nova (Gesneriaceae) — une espèce nouvelle du sud du Brésil	287
CHAUTEMS, A. — Révision taxonomique d'un genre de Gesneriaceae endémique du Brésil: <i>Nematanthus</i> Schrader	297
DEVINEAU, J. L., C. LECORDIER & R. VUATTOUX — Evolution de la diversité spécifique du peuplement ligneux dans une succession préforestière de colonisation d'une savane protégée des feux (Lamto, Côte-d'Ivoire)	103
DITTRICH, M. — Neukombinationen in der Gattung <i>Stemmacantha</i> Cass. (Compositae) mit Bemerkungen zur Typisierung einiger ihrer Arten	45
ENCARNACIÓN, F. — <i>Thrysodium herrerense</i> Encarnación, especie nueva de Anacardiaceae del departamento de Loreto, Perú. Contribución al estudio de la flora y de la vegetación de la Amazonia peruana. VI.	1
GEORGIADIS, T. & D. CHRISTODOULAKIS — Contribution à l'étude cytogéographique des Centaurées de l'île de Samos	307
GRANVILLE, J.-J. DE — Monocotyledons and pteridophytes indicators of environmental constraints in the tropical vegetation	265
GÜNER, A. — A new record for the Flora of Turkey and a new subspecies from Anatolia	345
HUBER-MORATH, A. — <i>Verbascum omanense</i> Hub.-Mor., ein neues Verbascum aus Oman	319
HUBER-MORATH, A. — Ergänzungen zu P. H. Davis' "Flora of Turkey and the East Aegean Islands" 7 (1982)	323
JACQUEMOUD, F. — Les espèces-types des genres <i>Sterigmostemum</i> M. Bieb., <i>Anchonium</i> DC. et <i>Zerdana</i> Boiss. (Cruciferae) et leurs lectotypes	301
JEANMONOD, D. — La spéciation: aspects divers et modèles récents	151
JEANMONOD, D. — Révision de la section <i>Siphonomorpha</i> Oth du genre <i>Silene</i> L. (Caryophyllaceae) en Méditerranée occidentale. II: le groupe du <i>S. mollissima</i>	195
LEÓN-ARENCIBIA, M. C. & I. LA SERNA RAMOS — <i>Reseda lancerotae</i> Webb & Berth. ex Del., nombre válido de un endemismo canario	261
SPICHIGER, R. & G. BOCQUET (ed.) — <i>Notulae ad Floram paraquaiensem</i> , 1-2.	5
SPICHIGER, R. & D. MASSON — Las Crisobálanaceas del Arborétum Jenaro Herrera (provincia de Requena, departamento de Loreto, Perú). Contribución al estudio de la flora y de la vegetación de la Amazonia peruana. V	13
STUTZ, L. C. — Etudes floristiques de divers stades secondaires des formations forestières du Haut Parana (Paraguay oriental). Clé de détermination des espèces ligneuses forestières à l'aide de caractères végétatifs juvéniles	71
TALAVERA, S., J. A. DEVESA & E. F. GALIANO — Notas cariositemáticas sobre plantas norteafricanas. I. Compositae	271
WEIBEL, R. — Réhabilitation de deux espèces d' <i>Elaeocarpus</i> , <i>E. sterophyllus</i> Schlechter et <i>E. filiformi-dentatus</i> Knuth	281
Analyses d'ouvrages	375

© CONSERVATOIRE ET JARDIN BOTANIQUES DE GENÈVE 1984

La reproduction des résumés et du sommaire est autorisée

Paru le 18 juillet 1984

cation chiffrée de l'agrandissement ou de la réduction est à éviter. La reproduction d'illustrations déjà publiées ailleurs est en règle générale à exclure. Si, pour des raisons particulières, une exception à cette règle s'impose, il incombe à l'auteur de se procurer les copyrights requis.

Un résumé en français et en anglais, ne dépassant pas 100 mots, doit être proposé. Il est cependant du ressort de la rédaction d'établir les versions française et anglaise définitives de ce résumé pour chaque article.

Les contributeurs s'engagent tacitement à céder leur copyright, en exclusivité, aux Conservatoire et Jardin botaniques de Genève. Cette cession devient effective dès la confirmation écrite de l'acceptation du manuscrit pour publication. La propriété intellectuelle des textes reste acquise aux auteurs.

Des illustrations en couleur, des dépliants et des modifications du manuscrit, après qu'il aura été accepté pour publication, ne peuvent être effectués qu'aux frais de l'auteur.

Les auteurs reçoivent 50 tirages à part gratuits, sans couvertures. Des exemplaires supplémentaires, à concurrence de 200, pourront être fournis sur demande écrite. Ils seront facturés au prix coûtant, de même que des couvertures si elles sont demandées. Si le nombre de tirages à part requis excède 250, une autorisation spéciale, délivrée par le Directeur, est nécessaire. Il en fixe également les conditions de cession.

however, for some special reason it should prove necessary to do so, it is the author's task to obtain the copyrights required.

An abstract in English and in French not exceeding 100 words should be submitted. The editorial staff will nevertheless approve final French and English versions of the abstract for each paper.

Contributors tacitly agree to cede all authors rights to the Conservatoire and Jardin botaniques publishers. This transfer becomes effective from the moment that the author receives written confirmation of the acceptance of his manuscript for publication. Intellectual property of the published scientific papers remains with the authors.

Color illustrations, folded sheets and modifications of a paper after its acceptance can only be done at the author's expense.

Authors receive, free of charge, 50 reprints without covers. Further copies up to 200 (and covers) can be supplied at cost price on written request. If the requested number of reprints exceeds 250, a special authorization should be obtained from the Director who will then stipulate the sale conditions.

CODEN: CNDLAR 39(1) v-xxxvii 1-384 (1984)
ISSN: 0373-2967

