

# Index des combinaisons et noms nouveaux

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **55 (2000)**

Heft 2

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## INDEX DES COMBINAISONS ET NOMS NOUVEAUX

<b>Barbarea macrocarpa</b> (Boiss.) Al-Shehbaz & Jacquemoud . . . . .	202
<b>Freycinetia acuta</b> Huynh . . . . .	291
<b>Freycinetia brevis</b> Huynh . . . . .	284
<b>Freycinetia chartacea</b> Huynh . . . . .	285
<b>Freycinetia concolor</b> Huynh . . . . .	287
<b>Freycinetia craterensis</b> Huynh . . . . .	291
<b>Freycinetia falcata</b> Huynh . . . . .	286
<b>Freycinetia madangensis</b> Huynh . . . . .	286
<b>Freycinetia morobeensis</b> Huynh . . . . .	292
<b>Freycinetia obtusiacuminata</b> Huynh . . . . .	290
<b>Freycinetia takeuchii</b> Huynh . . . . .	289
<b>Hyacinthella leucophaea</b> subsp. <b>atchleyi</b> (A. K. Jacks. & Turrill) K. Perss & Jim. Perss. . . . .	222
<b>Lippia turnerifolia</b> var. <b>polytricha</b> (Briq.) Múlgura . . . . .	241
<b>Minuartia glomerata</b> subsp. <b>burnatii</b> (Rouy & Foucaud) Favarger & F. Conti . . . . .	209
<b>Minuartia glomerata</b> subsp. <b>cymifera</b> (Rouy & Foucaud) Favarger & F. Conti . . . . .	209
<b>Minuartia mutabilis</b> subsp. <b>lesurina</b> (Braun-Blanq.) Favarger & F. Conti . . . . .	209
<b>Nesogordonia suzannae</b> Labat, Munzinger & O. Pascal . . . . .	278
<b>Ouratea dybovskii</b> (Tiegh.) Aké Assi . . . . .	281
<b>Paspalum quarinii</b> Morrone & Zuluoaga . . . . .	311
<b>Secamone bemarkensis</b> Klack. . . . .	76
<b>Secamone jongkindii</b> Klack. . . . .	80
<b>Secamone sulfurea</b> subsp. <b>stylosa</b> (Klack.) Klack. . . . .	78
<b>Secamone tsingycola</b> Klack. . . . .	82
<b>Synsepalum pobeguianum</b> (Pierre ex Lecomte) Aké Assi & L. Gaut. . . . .	282
<b>Thelypteris amambayensis</b> (H. Christ) Ponce . . . . .	310
<b>Vernonia bellula</b> Dematteis . . . . .	308