

# Index des combinaisons et noms nouveaux

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **46 (1991)**

Heft 2

PDF erstellt am: **27.06.2024**

## **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>Amyris crebrinervis</b> Gereau .....	229
<b>Amyris macrocarpa</b> Gereau .....	231
<b>Anthoxanthum ovatum</b> f. <b>exsertum</b> (Lindb. f.) Lambinon .....	218
<b>Baccharis amambayensis</b> Zardini & Soria .....	535
<b>Baccharis isabelae</b> Soria & Zardini .....	537
<b>Baccharis glaucescens</b> (Chodat & Hassler) Soria & Zardini .....	539
<b>Baccharis ventanicola</b> (Cabrera) Soria & Zardini .....	539
<b>Bomarea albimontana</b> D. N. Smith & Gereau .....	504
<b>Cololejeunea bekkerii</b> P. Tixier .....	269
<b>Cololejeunea cremersii</b> P. Tixier .....	271
<b>Cololejeunea evansii</b> P. Tixier .....	271
<b>Cololejeunea fefeana</b> P. Tixier .....	274
<b>Cololejeunea guadelupensis</b> P. Tixier .....	276
<b>Cololejeunea lignicola</b> P. Tixier .....	284
<b>Cololejeunea planiuscula</b> P. Tixier .....	289
<b>Cololejeunea spruceana</b> P. Tixier .....	286
<b>Cololejeunea thiersana</b> P. Tixier .....	291
<b>Cololejeunea trinitensis</b> P. Tixier .....	296
<b>Cololejeunea vitalana</b> P. Tixier .....	279
<b>Cololejeunea verwimpaii</b> P. Tixier .....	279
<b>Cololejeunea yanoanae</b> P. Tixier .....	282
<b>Cybianthus gigantophyllus</b> Pipoly .....	41
<b>Cybianthus spichigeri</b> Pipoly .....	43
<b>Dactylospora microspora</b> Etayo .....	391
<b>Dianthus rupicola</b> subsp. <b>bocchoriana</b> Llorens & Gradaille .....	389
<b>Dilkea margaritae</b> A. A. Cervi .....	61
<b>Diplasiolejeunea lacostei</b> P. Tixier .....	294
<b>Diplasiolejeunea latipuensis</b> P. Tixier .....	294
<b>Diplasiolejeunea reyesana</b> P. Tixier .....	297
<b>Draba aizoides</b> subsp. <b>estevei</b> Rivas-Martinez, M. E. García & Penas .....	461
<b>Draba cantabriae</b> subsp. <b>izcoi</b> Rivas-Martinez, M. E. García & Penas .....	462
<b>Draba diazii</b> Rivas-Martinez, M. E. García & Penas .....	468
<b>Draba hispanica</b> subsp. <b>laderoi</b> Rivas-Martínez, M. E. García & Penas .....	473
<b>Grewia indandamanica</b> Ellis & Ray .....	351
<b>Macroptilium chacoensis</b> (Hassler) S. Drewes & R. Palacios .....	510
<b>Ornithogalum kuereanum</b> Speta .....	497
<b>Ornithogalum uluense</b> Speta .....	257
<b>Ornithogalum wiedemannii</b> var. <b>reflexum</b> (Freyn & Sint. in Freyn) Speta .....	493

<b>Ouratea occultinervis</b> Saste .....	398
<b>Ouratea timehriensis</b> Sastre .....	395
<b>Panicum tricholaenoides</b> var. <b>flavomarginatum</b> (Mez) Zuloaga .....	540
<b>Paramyrciaria glazioviana</b> (Kiaerskou) Sobral .....	515
<b>Paramyrciaria glomerata</b> (O. Berg) Sobral .....	515
<b>Paramyrciaria guaquiea</b> (Kiaerskou) Sobral .....	515
<b>Paramyrciaria strigipes</b> (O. Berg) Sobral .....	515
<b>Paramyrciaria tapiraguayensis</b> (Barb. Rodr.) Sobral .....	521
<b>Pelagodendron congestum</b> (Schltr. & Krause) Tirveng. ....	253
<b>Pelagodendron viellardii</b> (Baillon) Tirveng. ....	252
<b>Teucrium marum</b> subsp. <b>occidentale</b> Mus, Rosselló & Mayol .....	51
<b>Schenkochloa</b> J. J. Ortíz .....	243
<b>Schenkochloa barbata</b> (Hack.) J. J. Ortíz .....	243
<b>Scrophularia valdesii</b> Ortega Olivencia & Devesa Alcaraz .....	115
<b>Scrophularia viciousi</b> Ortega Olivencia & Devesa Alcaraz .....	112
<b>Sinningia aghensis</b> Chautems .....	411
<b>Sinningia harleyi</b> Wiehler & Chautems .....	414
<b>Sinningia kautskyi</b> Chautems .....	416
<b>Sinningia nivalis</b> Chautems .....	418
<b>Sinningia valsuganensis</b> Chautems .....	422
<b>Thapsia gymnesica</b> Rosselló & Pujadas .....	66
<b>Tragia alienata</b> (Didr.) Múlg. & M. Gutiérrez .....	523
<b>Trigonostemon villosus</b> var. <b>nicobaricus</b> (T. Chakrab.) Balakr. & T. Chakrab. ....	629
<b>Tripogon ekmanii</b> E. Nicora & Rógolo .....	533
<b>Viola dirphya</b> Tiniakou .....	119
<b>Volutaria abyssinica</b> subsp. <b>aylmeri</b> (Baker) Wagenitz .....	407
<b>Volutaria abyssinica</b> subsp. <b>inornata</b> (Baker) Wagenitz .....	408
<b>Volutaria albicaulis</b> (Deflers) Wagenitz .....	408
<b>Volutaria boranensis</b> (Cufod.) Wagenitz .....	408
<b>Volutaria canariensis</b> Wagenitz .....	408
<b>Volutaria dhofarica</b> Wagenitz .....	409
<b>Volutaria lippii</b> subsp. <b>mediana</b> (Maire) Wagenitz .....	409
<b>Volutaria saharae</b> (Chevall.) Wagenitz .....	409
<b>Volutaria sinaica</b> (DC.) Wagenitz .....	409