

# Index des combinaisons et noms nouveaux

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **44 (1989)**

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.

## INDEX DES COMBINAISONS ET NOMS NOUVEAUX

<b>Anemone trifolia</b> subsp. <b>brevidentata</b> Ubaldi & Puppi .....	145
<b>Arenaria commagenae</b> Čelebioğlu & Favarger .....	329
<b>Asplenium trichomanes</b> nothosubsp. <b>lucanum</b> Cubas, Rosselló & Pangua .....	182
<b>Asplenium trichomanes</b> nothosubsp. <b>melzeri</b> Lovis, Rasbach & Reichstein .....	544
<b>Carlina frigida</b> subsp. <b>renatae</b> Meusel & Dittrich .....	534
<b>Digitalis mariana</b> subsp. <b>heywoodii</b> (Pinta da Silva & Silva) Hinz .....	168
<b>Erodium paularense</b> F. Fernández-González & Izco .....	241
<b>Euphrasia pseudopaucifolia</b> T. Siddiqui & Qaiser .....	525
<b>Helianthemum raynaudii</b> Ortega Olivencia, Romero García & Morales Torres .....	233
<b>Herniaria amoena</b> Čelebioğlu & Favarger .....	332
<b>Laccaria lutea</b> (Buxb.: Fr.) Ballero & Contu .....	125
<b>Laccaria singeri</b> Ballero & Contu .....	123
<b>Limonium creticum</b> Artel. ....	415
<b>Lithosanthes biermannii</b> (King ex Hook. f.) Deb & Gang. ....	211
<b>Lithosanthes capitulus</b> (Wt.) Deb & Gang. ....	213
<b>Lithosanthes cinereus</b> (Gamble) Deb & Gang. ....	215
<b>Lithosanthes dichotomus</b> (Wt.) Deb & Gang. ....	215
<b>Lithosanthes filiformis</b> (King & Gamble) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes filiformis</b> var. <b>bracteata</b> (King & Gamble) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes longicauda</b> (Hook. f.) Deb & Gang. ....	218
<b>Lithosanthes micranthus</b> (Hook. f.) Deb & Gang. ....	220
<b>Lithosanthes pendulus</b> (Ridley) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes pseudolucidus</b> (King) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes robinsonii</b> (Ridley) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes scalariformis</b> (King & Gamble) Deb & Gang. ....	222
<b>Lithosanthes subspicatus</b> (King & Gamble) Deb & Gang. ....	223
<b>Lithosanthes varians</b> (Hook. f.) Deb & Gang. ....	223
<b>Lithosanthes venulosus</b> (Wt. & Arn.) Deb & Gang. ....	220
<b>Lithosanthes villosus</b> (Ridley) Deb & Gang. ....	223
<b>Miconia spichigeri</b> Wurdack .....	517
<b>Mikania daspitii</b> W. Holmes & McDan. ....	32
<b>Mikania pseudorimachii</b> W. Holmes & McDan. ....	32
<b>Mimosa barnebianae</b> Fortunato & Tress. ....	35
<b>Peucedanum gabrielae</b> R. Frey .....	275
<b>Peucedanum officinale</b> subsp. <b>longifolium</b> (Waldstein & Kitaibel) R. Frey .....	272
<b>Peucedanum officinale</b> subsp. <b>paniculatum</b> (Loiseleur) R. Frey .....	273
<b>Phaeoceros austroandinus</b> Hässel .....	721
<b>Phaeoceros breviscapsulus</b> (Steph.) Hässel .....	725
<b>Phaeoceros chilensis</b> (Steph.) Hässel .....	735

<b>Phaeoceros flexivalvis</b> (Nees & Gott.) Hässel .....	728
<b>Phaeoceros mohrii</b> (Aust.) Hässel .....	721
<b>Phaeoceros microsporus</b> (Steph.) Hässel .....	721
<b>Phaeoceros oreganus</b> (Aust.) Hässel .....	718
<b>Phaeoceros pichinchensis</b> (Spruce) Hässel .....	725
<b>Phaeoceros squamuligerus</b> (Spruce) Hässel .....	735
<b>Phaeoceros wrightii</b> (Steph.) Hässel .....	722
<b>Potentilla jezoensis</b> Soják .....	752
<b>Potentilla matsukana</b> subsp. <b>hemicryophila</b> (Jurtz.) Soják .....	752
<b>Potentilla matsukana</b> subsp. <b>crebridens</b> (Juz.) Soják .....	752
<b>Potentilla nivea</b> var. <b>nipharga</b> (Rydb.) Soják .....	751
<b>Potentilla prostrata</b> subsp. <b>chamissonis</b> (Hult.) Soják .....	751
<b>Potentilla prostrata</b> subsp. <b>ciscaspica</b> Soják .....	752
<b>Potentilla prostrata</b> subsp. <b>floccosa</b> Soják .....	751
<b>Pourouma herrerensis</b> C. C. Berg .....	513
<b>Scinaia interrupta</b> (A. DC.) Wynne .....	131
<b>Scinaia pseudocrispa</b> (Clemente) Wynne .....	136
<b>Silene vlokii</b> D. Masson .....	485
<b>Spiradiclis arunachalensis</b> Deb & Rout .....	225
<b>Spiradiclis seshagirii</b> Deb & Rout .....	227
<b>Scinaia pseudocrispa</b> subsp. <b>scandinavica</b> (Maggs & Guiry) Wynne .....	136
<b>Stipa gabensis</b> Moraldo, Raffaelli & Ricceri .....	78
<b>Stipa kelibiae</b> Moraldo, Raffaelli & Ricceri .....	80
<b>Stipa kralifii</b> Moraldo, Raffaelli & Ricceri .....	80