

# Index des combinaisons et noms nouveaux

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **43 (1988)**

Heft 2

PDF erstellt am: **18.07.2024**

## **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

<i>Alnus alnobetula</i> subsp. <b>suaveolens</b> (Req.) Lambinon & Kerguélen	405
<i>Amphipetalum</i> N. M. Bacigalupo	409
<i>Amphipetalum paraguayense</i> N. M. Bacigalupo	411
<i>Astrocaryum triandrum</i> Galeano, Bernal & Kahn	279
<i>Calligonum mejidum</i> Al-Khayat	273
<i>Calligonum mejidum</i> var. <b>thirtharicum</b> Al-Khayat	277
<i>Chaenorhinum segoviense</i> subsp. <b>semiglabrum</b> Loidi & Galán-Mera	252
<i>Chamaemelum</i> Sect. <b>Santolinopsis</b> Benedí	124
<i>Chamaemelum scariosum</i> (Ball) Benedí	126
<i>Chamaemelum flahaultii</i> (Emberger) Benedí	126
<i>Crocus ligusticus</i> Mariotti	674
<i>Cyperus altochrysocephalus</i> Lye	508
<i>Cyperus austrochrysanthus</i> Lye	505
<i>Eleocharis grandirostris</i> (Lindman) Mereles	416
<i>Erythroxyllum loretense</i> Plowman	421
<i>Erythroxyllum vasquezii</i> Plowman	424
<i>Erythroxyllum ruryi</i> Plowman	426
<i>Erythroxyllum macrophyllum</i> var. <b>macrocnemium</b> (Mart.) Plowman	429
<i>Euphorbia quaitensis</i> S. Carter	564
<i>Euphorbia rubriseminalis</i> S. Carter	566
<i>Galium verrucosum</i> var. <b>halophilum</b> (Ponzo) Natali & Jeanmonod	397
<i>Genista cinerea</i> subsp. <b>murcica</b> (Cosson) Cantó & M. J. Sánchez	90
<i>Genista majorica</i> Cantó & M. J. Sánchez	78
<i>Hyoseris frutescens</i> Brullo & Pavone	717
<i>Misopates rivas-martinezii</i> Sánchez-Mata	261
<i>Parmentaria anamalaiense</i> Upreti & A. Singh	110
<i>Parmentaria ceylonense</i> Upreti & A. Singh	116
<i>Parmentaria indica</i> Upreti & A. Singh	117
<i>Potentilla aristata</i> Soják	159
<i>Potentilla bifurca</i> subsp. <b>bifurca</b> var. <b>misera</b> Soják	451
<i>Potentilla contigua</i> Soják	160
<i>Potentilla doubjonneana</i> subsp. <b>ossetica</b> Soják	452
<i>Potentilla festiva</i> Soják	166
<i>Potentilla gelida</i> subsp. <b>borissii</b> (Ovcz. & Kockzk.)	453
<i>Potentilla glabriuscula</i> Soják	453
<i>Potentilla griffithii</i> subsp. <b>beauvaisii</b> (Cardot) Soják	453
<i>Potentilla griffithii</i> subsp. <b>beauvaisii</b> var. <b>reticulata</b> (Franchet) Soják	453
<i>Potentilla griffithii</i> subsp. <b>griffithii</b> var. <b>decurrens</b> Soják	452

<b>Potentilla griffithii</b> subsp. <b>griffithii</b> var. <b>metallica</b> Soják .....	452
<b>Potentilla griffithii</b> subsp. <b>yunnanensis</b> Soják .....	452
<b>Potentilla griffithii</b> subsp. <b>yunnanensis</b> var. <b>intercedens</b> Soják .....	452
<b>Potentilla griffithii</b> subsp. <b>yunnanensis</b> var. <b>yunnanensis</b> Soják .....	452
<b>Potentilla illudens</b> Soják .....	168
<b>Potentilla monanthes</b> var. <b>alata</b> Soják .....	453
<b>Potentilla monanthes</b> var. <b>violacea</b> Soják .....	452
<b>Potentilla oxyodonta</b> Soják .....	162
<b>Potentilla turczaninowiana</b> subsp. <b>kuramensis</b> (Wolf) Soják .....	453
<b>Potentilla turczaninowiana</b> subsp. <b>nephogena</b> Soják .....	452
<b>Potentilla venusta</b> Soják .....	171
<b>Potentilla vitata</b> Soják .....	164
<b>Saxifraga</b> × <b>conradiae</b> J. Prudhomme .....	401
<b>Sesamoides purpurascens</b> subsp. <b>spathulata</b> (Moris) Lambinon & Kerguélen .....	405
<b>Sonerila dharii</b> Ved Prakash & B. N. Mehrotra .....	143
<b>Sorbus</b> × <b>thuringiaca</b> nothosubsp. <b>boscii</b> (Vivant ex Gamisans) Lambinon & Kerguélen ..	406
<b>Teucrium</b> Sect. <b>Polium</b> Subsect. <b>Simplicipilosa</b> Ser. <b>Pumilum</b> (Rivas Martínez) Navarro & Rosúa .....	174
<b>Teucrium</b> Sect. <b>Polium</b> Subsect. <b>Simplicipilosa</b> Ser. <b>Rotundifolia</b> (Cohen) Navarro & Rosúa	174
<b>Teucrium</b> Sect. <b>Polium</b> Subsect. <b>Simplicipilosa</b> Ser. <b>Simplicipilosa</b> Navarro & Rosúa .....	174
<b>Teucrium eriocephalum</b> subsp. <b>almeriense</b> (Hubb. & Sand.) Navarro & Rosúa .....	181
<b>Teucrium eriocephalum</b> subsp. <b>serranum</b> (Pau) Navarro & Rosúa .....	180
<b>Tribulus omanense</b> H. Hosni .....	584
<b>Ulex cantabricus</b> Álvarez Mtez., Fdez. Casado, Fdez. Prieto, Nava & Vera .....	493