

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

**Herausgeber:** Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève

**Band:** 44 (1989)

**Heft:** 2

**Register:** Index des noms de genres

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 25.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## INDEX DES NOMS DE GENRES

Acacia . . . . .	659, 660, 764	Anthyllis . . . . .	88, 356
Acanthophyllum . . . . .	405	Aphanes . . . . .	613, 614
Aceras . . . . .	355	Aphanothece . . . . .	202
Achnanthes . . . . .	203	Apium . . . . .	258, 282, 376
Aciphylla . . . . .	259	Aporosella . . . . .	665
Acrostichum . . . . .	457, 458, 462, 464, 466, 467 471, 474, 475, 480, 481	Aptenia . . . . .	376
Adiantum . . . . .	763	Aquilegia . . . . .	611
Adonis . . . . .	85	Arabidopsis . . . . .	23, 356, 386
Aegylops . . . . .	101	Arabis . . . . .	23, 386
Aethusa . . . . .	259	Araucaria . . . . .	404
Aframomum . . . . .	464, 465	Araujia . . . . .	379
Agelaea . . . . .	463, 465, 475	Arbutus . . . . .	592
Agropyron . . . . .	362	Archidium . . . . .	495
Ainsliaea . . . . .	763	Archilejeunea . . . . .	509
Ajuga . . . . .	95	Arenaria . . . . .	329-331, 405, 407, 579
Alchemilla . . . . .	52	Arisarum . . . . .	400
Alchornea . . . . .	463, 465	Aristida . . . . .	101
Alkanna . . . . .	94, 385	Arracacia . . . . .	258
Allium . . . . .	100, 113, 352, 764	Artemisia . . . . .	379
Alnus . . . . .	344, 352, 356, 368, 369, 392, 393 578, 603, 635	Arthrocnemum . . . . .	437, 442, 447-451
Alopecurus . . . . .	359	Asphodelus . . . . .	100, 356, 379
Alternanthera . . . . .	457, 462, 464	Aspidosperma . . . . .	639, 657, 658, 665
Althaea . . . . .	349, 377, 590	Aspiromitus . . . . .	721, 727, 728, 735
Althenia . . . . .	373-375, 391	Asplenium . . . . .	181-189, 247, 341, 342, 543-552
Amburana . . . . .	660, 665	Asplenoceterach . . . . .	552
Ammi . . . . .	258, 259	Aster . . . . .	608
Ammophila . . . . .	365	Asteriscus . . . . .	97, 98
Amphoricarpus . . . . .	15	Astragalus . . . . .	88, 572, 572, 591, 592
Anabaena . . . . .	202	Astrantia . . . . .	259
Anabasis . . . . .	84	Astrocarpus . . . . .	50
Anacyclus . . . . .	97	Astronium . . . . .	658, 665
Anadenanthera . . . . .	639, 664-666	Athamanta . . . . .	278
Anagallis . . . . .	93, 611	Atractylis . . . . .	15, 98
Anchusa . . . . .	385	Atractylodes . . . . .	15
Andropogon . . . . .	359	Atriplex . . . . .	437, 443, 447-451, 585
Anemia . . . . .	557	Audouinella . . . . .	203, 206
Anemone . . . . .	43, 137-145, 551	Avellinia . . . . .	359
Anethum . . . . .	258	Avena . . . . .	405
Angelica . . . . .	258, 259, 278	Avicennia . . . . .	456-459, 462, 463, 465, 469 473, 474, 475, 477, 478
Annona . . . . .	197, 763	Azolla . . . . .	463, 464
Anoetangium . . . . .	497		
Anogeissus . . . . .	765	Bactrachospermum . . . . .	204
Anogramma . . . . .	763	Baldellia . . . . .	344, 345, 349, 393
Anthemis . . . . .	97	Ballota . . . . .	95
Anthericum . . . . .	352	Batrachospermum . . . . .	203, 626
Anthoceros . . . . .	715, 716, 718, 721, 722, 725 727, 728, 731, 732, 735-738	Beggiatoa . . . . .	202, 206
Anthoxanthum . . . . .	636	Bellardiochloa . . . . .	635
Anthriscus . . . . .	258	Bellis . . . . .	98
Anthrocleista . . . . .	464	Berberis . . . . .	635
		Betula . . . . .	354

Biddulphia	203, 206	Carum	258, 259
Bidens	608, 763	Cassia	465
Binuclearia	202	Cassipourea	465, 474
Biscutella	86, 765	Castanea	612
Biserrula	572	Cathormion	660, 665
Bisserula	592	Caulerpa	202
Blackiella	84	Centaurea	98, 379
Blepharis	765	Cephalanthera	407, 566
Borassus	197	Cerastium	405, 407, 579, 635
Borreria	465	Ceratophyllum	391, 392, 585, 625
Boscia	764	Ceratopteris	463, 464
Bougainvillea	658	Cereus	657-660, 677
Boussingaultia	385	Cerithe	94
Brachymenium	497	Ceterach	247, 552
Brachypodium	635	Chaenorhinum	246, 247
Brassica	603	Chaerophyllum	258
Bridelia	197	Chaetomorpha	202, 204
Brimeura	356	Chaetophora	202, 204
Bromelia	657	Chamaesiphon	202, 204
Bromus	101, 360, 361	Chara	203, 206, 339, 340, 389, 392, 393
Bryonia	589	Chardinia	15
Bryum	498, 511	Cheilanthes	557, 763
Bulnesia	657-660, 677	Chenopodium	84, 587
Bumelia	665	Chiliadenus	247
Bunium	258	Chlorhormidium	203
Bupleurum	93, 377, 636	Chlorogloea	202
		Chlorophora	661, 662
		Chlorotylium	203, 204
Calendula	98, 763	Chorisia	657, 658, 665
Callianthemum	408	Chroothece	203, 204
Callipeltis	94	Chrysobalanus	465, 466, 475, 476
Callitriche	392-394, 577, 579, 626	Cibirhiza	765
Calothrix	202, 206	Cicuta	259
Calotropis	764	Cirsium	347, 379
Calycophyllum	660-662, 664-666, 679	Cistus	99, 592
Calymperes	496	Citrullus	589
Calyptothecium	500	Cladophora	202, 206
Calystegium	377	Clappertonia	464
Campylanthus	764	Clematis	611
Campylodontium	504	Cleome	86
Campylopus	496	Clerodendrum	464
Canna	407	Celtis	660
Capparis	657, 658	Cnicothamnus	665, 666, 679
Capsosira	202	Coccoloba	660
Cardamine	347	Cochlospermum	666
Cardaminopsis	23	Cola	197
Cardaria	387	Colchicum	352
Cardamine	562	Colutea	571, 593
Cardopatum	15	Combretum	197
Carduncellus	98	Commelina	345, 463, 465
Carduus	98	Commiphora	764, 765
Carex	346-348, 352, 353, 393, 608	Compsopogon	203, 206
Carlina	23, 531-542	Conium	259
Carthamus	590	Conocarpus	464, 473



- Erucaria ..... 570  
 Ervum ..... 103, 104, 107, 114  
 Eryngium ..... 93, 258, 259, 377, 602  
 Erythrodontium ..... 502  
 Erythroxyllum ..... 665  
 Eupatorium ..... 198, 763  
 Euphorbia ..... 91, 354, 590, 764  
 Euphrasia ..... 521-530  
 Evax ..... 99  
 Evonymus ..... 584
- Fagara ..... 465  
 Fagonia ..... 91  
 Fagus ..... 411  
 Fedia ..... 97  
 Ferula ..... 259, 282  
 Festuca ..... 363, 635  
 Fezia ..... 555, 570  
 Ficus ..... 197, 456, 463-467, 476, 480  
 Filago ..... 99  
 Fimbristylis ..... 464  
 Fissidens ..... 493, 495  
 Flagellaria ..... 457, 465  
 Foeniculum ..... 258, 259  
 Fontinalis ..... 393, 625, 626  
 Fossombronia ..... 507  
 Fourraea ..... 23, 387  
 Fragilaria ..... 203, 204  
 Frankenia ..... 92, 437, 446-451  
 Fraxinus ..... 356  
 Frullania ..... 510  
 Fucus ..... 131, 134, 135  
 Fuirena ..... 463, 464  
 Fumana ..... 92, 605  
 Fumaria ..... 86
- Galactites ..... 590  
 Galanthus ..... 23, 24  
 Galinsoga ..... 763  
 Galium 94, 344, 356, 608, 614-616, 635, 764  
 Geminella ..... 203  
 Genista ..... 88, 357, 583  
 Gentiana ..... 353  
 Geoffraea ..... 660  
 Geranium ..... 563, 599-601  
 Geum ..... 54  
 Gilbertiodendron ..... 197  
 Ginkgo ..... 404  
 Gladiolus ..... 100  
 Glinus ..... 457  
 Globularia ..... 247  
 Gloeocapsa ..... 202
- Gloeotheca ..... 202  
 Glossadelphus ..... 505  
 Glyceria ..... 363  
 Gomphonema ..... 203, 206  
 Gongrosira ..... 203, 206  
 Grevillea ..... 763  
 Groenlandia ..... 204, 207  
 Groutiella ..... 499  
 Gundelia ..... 763  
 Gypsophila ..... 405
- Habbasia ..... 37, 38  
 Hainardia ..... 364  
 Halimione ..... 437, 442, 447-451  
 Halobacterium ..... 206  
 Hammarbya ..... 407  
 Harungana ..... 197  
 Hedera ..... 356  
 Hedysarum ..... 89  
 Helianthemum 83, 92, 231-239, 247, 588  
 592  
 Helichrysum ..... 99, 592  
 Heliotropum ..... 386  
 Helleborus ..... 45, 356  
 Heracleum ..... 259  
 Herniaria ..... 332-336, 329  
 Hertia ..... 99, 763  
 Hibiscus . 456, 457, 462, 464, 466, 469, 474  
 475  
 Hieracium ..... 381-383, 563  
 Hildenbrandia ..... 338, 393, 626  
 Himantoglossum ..... 407  
 Hippocrepis ..... 89, 764  
 Hochstetteria ..... 763  
 Holoschoenus ..... 764  
 Homoeothrix ..... 202, 204, 206  
 Hordelymus ..... 364  
 Hordeum ..... 405  
 Hormathonema ..... 202  
 Huperzia ..... 343  
 Hyalotheca ..... 203, 206  
 Hybanthus ..... 463  
 Hydrocotyle ..... 464  
 Hymenocardia ..... 197  
 Hymenocarpus ..... 593  
 Hymenostylium ..... 497  
 Hyophila ..... 497  
 Hyoscyamus ..... 622  
 Hyoseris ..... 99  
 Hyparrhenia ..... 198  
 Hypecoum ..... 86  
 Hypnum ..... 505

- Hypochoeris ..... 635  
 Hypolytrum ..... 464  
 Hyptis ..... 457
- Ilex ..... 24, 356  
 Illecebrum ..... 579, 626, 627  
 Imperata ..... 198, 364  
 Imperatoria ..... 281  
 Inula ..... 368, 437, 447-451  
 Ipomoea ..... 464, 465  
 Iranecio ..... 763  
 Iris ..... 350, 351  
 Isoetes ..... 342, 400, 763  
 Isopterygium ..... 505-507
- Jacaranda ..... 658, 665  
 Jacaratia ..... 658  
 Johannesbaptistia ..... 202, 204  
 Johrenia ..... 283  
 Johreniopsis ..... 282  
 Julocroton ..... 665  
 Juncus 100, 351, 362, 368, 389, 393, 620  
 626  
 Juniperus ..... 99, 366, 404, 635
- Kickxia ..... 617  
 Kyllinga ..... 464, 473
- Laccaria ..... 119-127  
 Lamprothamnium . 339, 389, 391, 625, 625  
 Lantana ..... 197  
 Lapsana ..... 764  
 Larix ..... 113  
 Laserpitium ..... 277  
 Lasianthus ..... 209-223  
 Lathyrus ..... 89, 356  
 Launaea ..... 99, 99  
 Laurus ..... 601  
 Lavandula ..... 95  
 Leersia ..... 608  
 Lejeunea ..... 509  
 Lemanea ..... 625, 626  
 Lemma ..... 464  
 Lemna ..... 204, 207, 351, 352, 463  
 Lens ..... 594  
 Lepidium ..... 356, 387  
 Lepturus ..... 365  
 Lessertia ..... 571  
 Leucanthemum ..... 383  
 Leucojum ..... 352
- Leuconium ..... 501  
 Levisticum ..... 258, 259  
 Libanotis ..... 278  
 Licmophora ..... 203  
 Ligularia ..... 763  
 Ligusticum ..... 258, 635  
 Limonium ..... 93, 415-420, 437, 446-451  
 Linaria ..... 96, 247, 617-619, 764  
 Linum ..... 602  
 Lippia ..... 197  
 Litosanthes ..... 209-223  
 Lomatium ..... 266, 268  
 Lomelosia ..... 764  
 Lophocolea ..... 508  
 Lopholejeunea ..... 509  
 Lotus ..... 89, 594  
 Ludwigia ..... 349, 392  
 Luzula ..... 351, 356  
 Lychnis ..... 764  
 Lycopodium ..... 343  
 Lygodium ..... 463, 464, 475  
 Lyngbya ..... 202, 204, 206  
 Lysimachia ..... 608, 349  
 Lythrum ..... 349, 602
- Macromitrium ..... 499  
 Malabaila ..... 259  
 Malcolmia ..... 87  
 Malva ..... 92, 603  
 Mandevilla ..... 666  
 Maphitidia ..... 213  
 Marchesinia ..... 25, 509  
 Mariscus ..... 457, 464, 465, 473-475  
 Marrubium ..... 95  
 Marsilea ..... 557, 763, 557  
 Mastigolejeunea ..... 510  
 Matthiola ..... 87  
 Maytenus ..... 465, 657, 658  
 Medicago ..... 89, 423-432, 563, 594  
 Melilotus ..... 89, 595  
 Melosira ..... 203, 204, 206  
 Mentha ..... 349  
 Mephitidia ..... 218, 220  
 Meridion ..... 204  
 Mertensia ..... 557  
 Mesembryanthemum ..... 84  
 Meum ..... 258  
 Miconia ..... 517-519  
 Microcoleus ..... 202, 206  
 Microcystis ..... 202, 206  
 Microdus ..... 495  
 Microspora ..... 203, 206  
 Mikania ..... 31-34





Scirpus	349, 350, 391, 608	Synechococcus	202
Scolymus	100	Synedra	204
Scoparia	457	Synopsis	557
Scorpiurus	90	Synotis	763
Scorzonera	100	Syzygium	465
Scrophularia	619		
Scytonema	202	Tabebuia	660, 665, 666, 678
Secale	405	Taenitis	556, 557
Sedum	588, 589	Tagetes	385
Selaginella	763	Tamarix	92, 584
Selinum	277, 280	Tanacetum	385
Sematophyllum	504	Taxilejeunea	510
Senecio	100, 377, 384, 763	Taxus	344
Serapias	101, 358, 359, 407, 562, 563, 566	Tectona	197
Sesamoides	613	Terminalia	197
Sesbania	662, 663	Tessaria	662, 663
Seseli	247, 279, 280, 378	Tetracera	465, 475
Sesuvium	453, 459, 467, 471	Tetraclinis	83
Setaria	367, 405, 608	Tetragonolobus	90
Sibbaldia	636	Tetraspora	203, 204
Siebera	15	Teucrium	96, 592
Sigesbeckia	763	Thelypteris	343
Silene	85, 405, 407, 485-491, 581, 763, 765	Thesium	359, 617
Siler	277	Thevenotia	15
Simethis	100	Thlaspi	635
Sinapis	87	Thuidium	501
Sisymbrium	87, 387, 388	Thuya	404
Sium	258	Thymelaea	92
Smyrniium	258	Thymus	96, 358
Solanum	623, 764	Thypha	393, 607
Sonchus	437, 447-451	Tillandsia	665, 679
Sorghum	405	Tmesipteris	557
Sparganium	373	Todea	557
Spartina	367, 377, 391	Tolypothrix	202, 206
Spathodea	197	Torilis	378, 379
Spergularia	85, 437, 443, 447-451, 582	Trachyphyllum	502
Sphaerotilus	202, 296	Trachypteris	666
Spiradclis	225-228	Tradescantia	345
Spirogyra	203	Tribonema	203
Spirulina	202, 206	Trichophorum	764
Spondianthus	464	Trifolium	595-598
Sporobolus	384	Triglochin	400
Spyridia	203	Trigonella	90, 598
Stachys	96, 601, 765	Trinia	282
Staehelina	15, 385	Tristemma	463, 464
Stellaria	405, 407, 583	Trithrinax	657, 658
Stenotaphrum	464	Triticum	405
Sterculia	197	Tuckeya	60, 64
Stereophyllum	504	Tulipa	23, 24
Stetsonia	657-659, 677	Turritis	23
Stigeoclonium	203, 206	Tussilago	763
Stipa	75-082, 101	Typha	349, 374, 391, 393
Suaeda	437, 443, 447-451		
Succowia	87, 388		

Uapaca .....	197	Viola .....	358
Uechtrizia .....	763	Vitex .....	197
Ulmus .....	347	Vulpia .....	368
Ulothrix .....	203, 204, 206		
Ulva .....	129-133, 136		
Umbilicus .....	88	Wijkia .....	504
Unonopsis .....	31, 38-41	Woodwartia .....	603
Utricularia .....	602		
Valerianella .....	624	Xanthium .....	763
Vaucheria .....	203, 206		
Veratrum .....	764	Zacateza .....	464
Verbascum .....	96, 620	Zannichellia .....	204, 207, 375, 376, 391, 393, 625
Vermonia .....	763	Zea .....	405
Veronica .....	620, 621, 635	Ziziphus .....	657, 658
Verrucaria .....	207	Zostera .....	625
Vesicularia .....	507	Zygnema .....	203
Vicia .....	90, 103-116	Zygophyllum .....	91

