

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 24 (1975-1976)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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: 24.08.2025

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

Table des matières

AGNEW, A. D. Q. — Population variation at the edges of the altitudinal range of two Kenyan montane plant species	75
AKÉ-ASSI, L. & G. MANGENOT — <i>Leptoderris miegei</i> sp. nov.	313
ANDERSON, D. M. W. & J. P. M. BRENAN — Chemotaxonomic aspects of the gum exudates from some subspecies of <i>Acacia tortilis</i>	307
AYMONIN, G. G. — Sur le degré de diversification et les affinités possibles d'une rarissime Trymélacée de Madagascar: <i>Lasiosiphon ambondromensis</i> Boiteau	353
BENL, G. — Impressions of a fern trip to Fernando Póo	131
BERNARDI, L. — Grandes lignes de différenciation et d'affinités des Araliacées et des Palmiers d'Afrique et des îles de l'Océan Indien	355
BOITEAU, P. — La ségrégation chimique, marque de l'archaïsme des taxons d'origine gondwanienne (étude des alcaloïdes indoliques et progrès des connaissances en systématique des Apocynacées)	363
BONNEFILLE, R. — Présence de pollens fossiles d' <i>Acacia albida</i> Delile et de Cycadales dans des échantillons pléistocènes de Melka Konturé (Ethiopie)	33
BOURREIL, P., H. GILLET & P. QUÉZEL — A propos des caractères phytosociologiques et écologiques d' <i>Aristida meccana</i> , d' <i>Aristida mutabilis</i> (Graminées) et de leurs implications	173
BRUMMITT, R. K. — Some thoughts on computerisation of label data in major herbaria, with particular reference to type specimens	403
EL HADIDI, M. N. — Zygophyllaceae in Africa	317
GHIGLIONE, C., P. BOURREIL, Tatiana PUGNET, Marie GIRAUD & Marie-Louise RICHARD — Recherches morphologiques, physiologiques et biochimiques sur la diaspora des entités évolutives d' <i>Aristida rhiniochloa</i> Hochst., Graminée africaine	151
GORDON GRAY, K. D. & C. J. WARD — A contribution to the knowledge of floral variation in <i>Acacia karroo</i> in Eastern South Africa	279
GUILLAUMET, J. L. & G. MANGENOT — Aspects de la spéciation dans la flore malgache	119
GUINET, Ph. & M. SALARD-CHEBOLDAEFF — Grains de pollen du Tertiaire du Cameroun pouvant être rapportés aux Mimosacées	21
HALL, J. B. & J. M. LOCK — Use of vegetative characters in the identification of species of <i>Salacia</i> (Celastraceae)	331
HAMILTON, A. C. — The dispersal of forest tree species in Uganda during the Upper Pleistocene	29
HARTMANN, Heidrun — Speciation in Mesembryanthemaceae	255
HEDBERG, O. — Studies of adaptation and speciation in the afroalpine flora of Ethiopia	71
IHLENFELDT, H. D. — Some trends in the evolution of the Mesembryanthemaceae	294
KAMMACHER, P. & L. AKÉ-ASSI — Un cas de modification spontanée du nombre chromosomal de base dans le genre <i>Crinum</i> en Afrique de l'Ouest	207
KARSCHON, R. — On the occurrence of <i>Acacia raddiana</i> Savi and <i>A. albida</i> Delile in Jericho	311
KERFOOT, O. — Origin and speciation of the Cupressaceae in sub-Saharan Africa	145

LAVRANOS, J. J. — Note on the northern temperate element in the flora of the Ethio-Arabian region	67
LEBRUN, J.-P. — Quelques aires remarquables de Phanérogames africaines des zones sèches	91
LÉONARD, J. — Statistiques des progrès accomplis en 21 ans dans la connaissance de la flore phanérogamique africaine et malgache (1953-1973)	15
LEROUX, J. F. — Espèces et spéciation. Remarques à propos du genre <i>Schizolaena</i> (Sarcocaulaceae)	339
LEWALLE, J. — Endémisme dans une haute vallée du Burundi	85
LOCK, J. M. & J. B. HALL — Taxonomic studies in the genus <i>Aframomum</i> (Zingiberaceae)	225
MIÈGE, J. — Contribution à l'étude du genre <i>Adansonia</i> L. III. Intérêt taxonomique de l'examen électrophorétique des protéines des graines	345
MORRIS, J. W. & O. A. LEISTNER — Progress with computerization of the National Herbarium, Pretoria	411
NONGONIERMA, A. — Contribution à l'étude des Acacias d'Afrique occidentale: I. Caractères biométriques du nombre de paires de pennes des tiges florifères dans la systématique	271
OTENG-YEBOAH, A. A. — Morphology, anatomy and taxonomy of the genus <i>Remirea</i> Aublet (Cyperaceae)	197
PERNÉS, J., Y. SAVIDAN & R. RÉNÉ-CHAUME — <i>Panicum</i> : structures génétiques du complexe des "Maximae" et organisation de ses populations naturelles en relation avec la spéciation	383
PÓCS, T. — Affinities between the bryoflora of East Africa and Madagascar	125
RÉNÉ-CHAUME, R. — Les méthodes de taxonomie numérique	369
ROBBERTSE, P. J. — The genus <i>Acacia</i> Miller in South Africa — 6. The morphology of the leaf	263
SCHELPE, E. A. — Intra-and inter-continental distribution patterns amongst the African Pteridophyta. Summary—Résumé	129
SCHOONRAAD, Elzabé & H. P. VAN DER SCHIJFF — Distribution and some interesting morphological aspects of the South African Podocarpaceae	135
STRAKA, H. — Palynologie et différenciation systématique d'une famille endémique de Madagascar: les Didieracées	245
TEICHMAN UND LOGISCHEN, Irmgard VON, H. P. VAN DER SCHIJFF & P. J. ROBBERTSE — The genus <i>Dioscorea</i> L. in South Africa	215
THONER, G. K. — The distribution of the summer rainfall zone Protea species in South Africa with special reference to the ecology of <i>Protea caffra</i>	233
TINDALE, Mary D. & D. G. ROUX — Phytochemical studies on the heartwoods and barks of the African and Australian species of <i>Acacia</i>	299
VASSAL, J. — Histologie comparée des téguments séminaux dans quelques espèces d'Acacias africains	285
WALT, J. J. A. VAN DER — The fruit of <i>Commiphora</i>	325
WICKENS, G. E. — Changes in the climate and vegetation of the Sudan since 20 000 B.P.	43
WILD, H. — Phytogeography and the Gondwanaland position of Madagascar	107
INDEX DES NOMS NOUVEAUX	415
INDEX GÉNÉRIQUE	417