

Description

Aucune Donnée.

Ecologie

Aucune donnée.

Ethnobotanique

Statuts de protection

Pas de protection connue.

Illustrations

Aucune donnée.

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique] ALLORGE Lucile - **Kopsia teoi L. Allorge (Apocynaceae), a new Malayan species.** - 1993, p. 97- 99 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 140 - Fascicule 1
- [Botanique] ALLORGE Lucile - **Les Thevetia, compagnons des succulentes.** - 1998.02, p. 23- 32 - Départ./Région : Amérique centrale et méridionale, Succulentes, 1, n°1
- [Botanique] ALLORGE Lucile, POUPAT Christiane - **Position systématique et révision du genre Aspidosperma (Apocynaceae) pour les trois Guyanes. Le point sur leur étude chimique.** - 1991, p. 267- 301 - Départ./Région : , Bulletin de la Société Botanique de France, 5, Tome 138 - Fascicule 4-5
- [Botanique] ALLORGE Lucile, WIART Christopher, TEO L.E. - **Kopsia terengganensis L. Allorge & C. Wiart (Apocynaceae) : a new Malayan species.** - 1995, p. 433- 437 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 142 - Fascicule 5
- [Botanique] David J. MIDDLETON - **A new species of Kopsia (Apocynaceae, Rauvolfioideae) from Vietnam** - 2005, p. 287- 289 - Départ./Région : Vietnam, Adansonia, 1, 27(2)
- [Botanique] David J. MIDDLETON, Jacinto C. REGALADO Jr - **Nomenclatural notes on species of Apocynaceae described from Cambodia, Laos and Vietnam** - 2005, p. 291- 308 - Départ./Région : Laos et Vietnam, Adansonia, 1, 27(2)
- [Botanique] Klackenberg J. - **Calyptranthera schatziana (Apocynaceae s.l., Secamoneae), a new species from Madagascar** - 2000, p. 33- 37 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 22(1)
- [Botanique] Klackenberg J. - **Revision of the genus Cryptostegia R. Br. (Apocynaceae, Periplocoideae)** - 2001, p. 205- 218 - Départ./Région : Madagascar, Adansonia, 1, 23(2)
- [Botanique] Klackenberg J. - **Notes on Secamonoideae (Apocynaceae) in Africa** - 2001, p. 317- 335 - Départ./Région : Afrique, Adansonia, 1, 23(2)
- [Botanique] Liede S. et Meve U. - **New combinations and new names in Malagasy Asclepiadoideae (Apocynaceae)** - 2001, p. 347- 351 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 23(2)

Répartition

Aucune donnée.

Nomenclature

Nom retenu

Base de données des plantes d'Afrique (version 3.4.0). Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève and South African National Biodiversity Institute, Pretoria, "accès 02 2014", de <<http://www.ville-ge.ch/musinfo/bd/cjb/africa/>>.

Légende

 Nom sélectionné

Apocynaceae Juss.

Basionyme :

Dernière date de modification du nom :

Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom

Sous-Genre	Plantae	1
Classe	Magnoliopsida	199946
Famille	Apocynaceae	199059
Genre	Acokanthera	187721
Genre	Adenium	187771
Genre	Aechmolepis	187801
Genre	Ahouai	187900
Genre	Aidomene	187903
Genre	Aladenia	187915
Genre	Alafia	187916
Genre	Allamanda	187942
Genre	Alstonia	187974
Genre	Alyxia	187981
Genre	Ancylobotrys	188074
Genre	Angolluma	188100
Genre	Anisopus	188124
Genre	Anisotoma	188131
Genre	Anomalluma	188147
Genre	Anthoclitandra	188175
Genre	Aphanostylis	188219
Genre	Apteranthes	188246
Genre	Arduina	188268
Genre	Asclepias	188345
Genre	Aspidoglossum	188364
Genre	Aspidosperma	188366
Genre	Astephanus	188374
Genre	Australluma	188455
Genre	Baissea	188506
Genre	Ballyanthus	188518
Genre	Barrowia	188557
Genre	Baseonema	188568
Genre	Batesanthus	188577
Genre	Beaumontia	188590
Genre	Blyttia	188704
Genre	Borealluma	188745
Genre	Boucerosia	188765
Genre	Brachystelma	188802
Genre	Buckolia	188883
Genre	Bunburia	188900
Genre	Calcareophilum	188969
Genre	Calciphila	188971
Genre	Callichilia	188985
Genre	Calocrater	189003
Genre	Calotropis	189018
Genre	Cameraria	189043
Genre	Camerunia	189044
Genre	Caralluma	189103
Genre	Carapelia	189106
Genre	Carissa	189121
Genre	Carpodinopsis	189135
Genre	Carpodinus	189136
Genre	Carvalhoa	189150
Genre	Cascabela	189156

Genre	Catharanthus	189184
Genre	Caudanthera	189194
Genre	Cerbera	189279
Genre	Ceropegia	189293
Genre	Chamaeleitandra	189327
Genre	Chlorocodon	189416
Genre	Chlorostelma	189424
Genre	Chonemorpha	189433
Genre	Christya	189447
Genre	Cibirhiza	189472
Genre	Clitandra	189542
Genre	Colocrater	189607
Genre	Comularia	189635
Genre	Conodura	189646
Genre	Conomitra	189647
Genre	Crioceras	189768
Genre	Cryptolepis	189803
Genre	Cryptolluma	189804
Genre	Cryptostegia	189807
Genre	Curroria	189841
Genre	Cyclocotyla	189873
Genre	Cylindropsis	189887
Genre	Cynanchum	189900
Genre	Daemia	189953
Genre	Dalzielia	189963
Genre	Daturicarpa	189989
Genre	Decabelone	190001
Genre	Desmidorchis	190055
Genre	Dewevrella	190071
Genre	Dicentranthera	190098
Genre	Dichaelia	190104
Genre	Dictyophleba	190136
Genre	Diplorhynchus	190228
Genre	Diplostigma	190234
Genre	Drakebrockmania	190324
Genre	Dramsenia	190326
Genre	Dregea	190327
Genre	Duvalia	190365
Genre	Echidnopsis	190393
Genre	Echites	190412
Genre	Ectadiopsis	190418
Genre	Ectadium	190419
Genre	Edithcolea	190424
Genre	Ephippiocarpa	190541
Genre	Epistemma	190556
Genre	Exolobus	190706
Genre	Farquharia	190739
Genre	Flanagania	190795
Genre	Fockea	190805
Genre	Funtumia	190856
Genre	Geissospermum	190920
Genre	Gilgia	190968

Genre	Glossonema	191008
Genre	Glossostelma	191011
Genre	Golanthia	191029
Genre	Gomphocarpus	191031
Genre	Gongronema	191036
Genre	Gonolobus	191043
Genre	Gonostemon	191045
Genre	Goydera	191058
Genre	Guerkea	191099
Genre	Gymnema	191121
Genre	Gymnolaema	191129
Genre	Hedranthera	191262
Genre	Hermanschwartzia	191336
Genre	Holarrhena	191447
Genre	Hoodia	191481
Genre	Hoya	191502
Genre	Huernia	191505
Genre	Hunteria	191514
Genre	Iboga	191615
Genre	Ichnocarpus	191620
Genre	Isonema	191699
Genre	Jasminochyla	191731
Genre	Jasminonarium	191732
Genre	Kanahia	191779
Genre	Kibatalia	191810
Genre	Lagarinthus	191906
Genre	Landolphia	191936
Genre	Lasiostelma	191974
Genre	Leptadenia	192067
Genre	Leptopharyngia	192085
Genre	Lithocaulon	192200
Genre	Maclaudia	192324
Genre	Macropelma	192336
Genre	Macropetalum	192337
Genre	Malouetia	192375
Genre	Malouetiella	192376
Genre	Mandevilla	192387
Genre	Mangenotia	192390
Genre	Margareta	192427
Genre	Marsdenia	192445
Genre	Mascarenhasia	192452
Genre	Microloma	192622
Genre	Mondia	192722
Genre	Motandra	192787
Genre	Nanostelma	192870
Genre	Neopectinaria	192946
Genre	Neoschumannia	192956
Genre	Nerium	192977
Genre	Odontanthera	193109
Genre	Odontostelma	193116
Genre	Omphalogrammus	193162
Genre	Oncinotis	193167
Genre	Oncostemma	193173

Genre	Orbea	193209
Genre	Orbeopelia	193211
Genre	Orbeopsis	193212
Genre	Orthandra	193256
Genre	Orthanthera	193257
Genre	Orthopichonia	193263
Genre	Oxystelma	193330
Genre	Pachycarpus	193338
Genre	Pachycymbium	193340
Genre	Pachypodium	193344
Genre	Pala	193361
Genre	Parquetina	193443
Genre	Peltanthera	193498
Genre	Pentagonanthus	193519
Genre	Pentarrhinum	193528
Genre	Pentatropis	193532
Genre	Pentopetia	193537
Genre	Pergularia	193548
Genre	Perinerion	193558
Genre	Periploca	193561
Genre	Perithrix	193566
Genre	Petchia	193584
Genre	Piaggiaeaa	193715
Genre	Picralima	193719
Genre	Pleiocarpa	193820
Genre	Pleioceras	193821
Genre	Pleuranthemum	193837
Genre	Pleurostelma	193842
Genre	Plumeria	193854
Genre	Podostelma	193873
Genre	Polyadoa	193911
Genre	Protogabunia	194039
Genre	Pseudolithos	194102
Genre	Pseudopectinaria	194110
Genre	Pterophora	194184
Genre	Pterygocarpus	194192
Genre	Pycnobotrya	194223
Genre	Raphiacme	194293
Genre	Raphionacme	194296
Genre	Rauvolfia	194306
Genre	Rhynchosigma	194423
Genre	Rhytidocaulon	194429
Genre	Riocreuxia	194448
Genre	Roupellia	194504
Genre	Saba	194545
Genre	Sacleuxia	194554
Genre	Sanguilluma	194589
Genre	Sarcocodon	194616
Genre	Sarcorrhiza	194630
Genre	Sarcostemma	194631
Genre	Sauvilluma	194644
Genre	Schizoglossum	194692
Genre	Schizostephanus	194697

Genre	Schizogygia	194700
Genre	Schlechterella	194703
Genre	Secamone	194797
Genre	Sisyranthus	194929
Genre	Socotora	194948
Genre	Solenostemma	194959
Genre	Somalluma	194966
Genre	Spathulopetalum	195003
Genre	Sphaerocodon	195018
Genre	Stapelia	195078
Genre	Stapelianthus	195079
Genre	Stapeliopsis	195080
Genre	Stathmostelma	195084
Genre	Steinheilia	195099
Genre	Stenostelma	195127
Genre	Stephanostema	195137
Genre	Stephanotis	195138
Genre	Stigmatorhynchus	195154
Genre	Stomatostemma	195176
Genre	Strobopetalum	195198
Genre	Strophanthus	195203
Genre	Stultitia	195212
Genre	Swynnertonia	195245
Genre	Tabernaemontana	195292
Genre	Tabernanthe	195293
Genre	Tacazzea	195294
Genre	Tavaresia	195333
Genre	Telosma	195356
Genre	Tenaris	195361
Genre	Tephea	195365
Genre	Tetradoa	195383
Genre	Thevetia	195441
Genre	Toxicophlaea	195526
Genre	Trachelospermum	195530
Genre	Trachycalymma	195532
Genre	Traunia	195557
Genre	Trichocaulon	195587
Genre	Tylophora	195698
Genre	Tylophoropsis	195699
Genre	Vahadenia	195765
Genre	Vallaris	195772
Genre	Vinca	195847
Genre	Vincetoxicum	195850
Genre	Voacanga	195871
Genre	Whitesloanea	195929
Genre	Whitesloaniopsis	195930
Genre	Willughbeia	195946
Genre	Woodia	195961
Genre	Wrightia	195967
Genre	Xysmalobium	196012
Genre	Zacateza	196018
Genre	Zacatea	196020

Genre	Zucchellia	196061
Genre	Zygodia	196065
Genre	Zygonerion	196067
Genre	Calyptanthera	202198
Genre	Huernianthus	220644
Genre	Scytanthus	222510
Genre	Pleuralluma	227384