

Description

Aucune Donnée.

Ecologie

Aucune donnée.

Ethnobotanique

Statuts de protection

Pas de protection connue.

Illustrations

Aucune donnée.

Bibliographie

Références bibliographiques

- [Botanique] Mahfoud M'Hammedi-Bouzina(1), Meriem Abdelguerfi-Laouar(2), Aïssa Abdelguerfi(3) et Guy-Georges Guittonneau(4) - **Autoécologie et distribution du complexe d'espèces Scorpiurus muricatus (S. sulcatus - S.subvillosus) en Algérie** - 2005.03, p. 11- 23 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 152 - Fascicule 1
- [Botanique]B. CHEBLI, L.M. IDRISSE HASSANI, M. HMAMOUCHE. - **Acides gras et polyphénols des graines d'Ononis natrix L. (Fabaceae) de la région d'Agadir, Maroc** - 2001, p. 333- 333 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 148 - Fascicule 4
- [Botanique]BAZIN Alain, BLAISE Solange, CARTIER Delphine - **Polymorphisme de deux mécanismes de défense chez Lotus corniculatus L. (Fabaceae) ; mise en relation avec des facteurs abiotiques.** - 1997, p. 433- 442 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 144 - Fascicule 4
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Réflexion sur la variabilité des folioles de certaines Fabaceae et leurs conséquences taxonomiques** - 2006, p. 54- 57 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Révision du groupe Vicia cracca/villosa pour la Haute-Garonne** - 2006, p. 58- 64 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]BELHACENE Lionel - **Mise au point sur le groupe Vicia sativa pour la Haute-Garonne** - 2006, p. 65- 70 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées, ISATIS, 1, N°6
- [Botanique]COULOT Pierre, GUITTONNEAU Guy-Georges - **Vicia melanops - Vesce noirâtre (Fabaceae)** - 2001 - Départ./Région : , Synthèses des forums Tela Botanica, 1, Année 2001
- [Botanique]F. J. BRETELER - **Novitates Gabonenses 56. Two Anthonothaspecies from Gabon transferred to Englerodendron(Fabaceae, Caesalpinioideae)** - 2006, p. 106- 111 - Départ./Région : , Adansonia, 1, 28(1)
- [Botanique]G. Paradis. - **Observations sur l'espèce rare et protégée Anthyllis barba-jovis L. (Fabaceae) en Corse : description de ses stations et phytosociologie** - 1997.12, p. 33- 44 - Départ./Région : , Le Journal de Botanique, 1, N°4
- [Botanique]GAMMAR Zeineb Ghrabi, PUECH Suzette, ZOUAGHI Mongi, NABLI Mohamed Abdelhamid - **Le tégument des graines chez les Lupinus (Fabaceae) de Tunisie.** - 1997, p. 5- 21 - Départ./Région : , Acta Botanica Gallica, 1, Tome 144 - Fascicule 1

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/afrique/>.

Fabaceae

Basionyme :

Dernière date de modification du nom :

Légende

 Nom sélectionné

Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom
------	------------------	---------

Sous-Genre	Plantae	1
Classe	Magnoliopsida	199946
Famille	Fabaceae	199329
Genre	Abrus	187663
Genre	Acacia	187666
Genre	Acmispon	187719
Genre	Acosmium	187724
Genre	Acrocarpus	187732
Genre	Acrotaphros	187748
Genre	Adenanthera	187768
Genre	Adenocarpus	187773
Genre	Adenodolichos	187775
Genre	Adenolobus	187779
Genre	Adenopodia	187782
Genre	Aeschynomene	187822
Genre	Afrormosia	187853
Genre	Afzelia	187864
Genre	Aganope	187866
Genre	Airyantha	187908
Genre	Albizia	187922
Genre	Alhagi	187934
Genre	Alysicarpus	187979
Genre	Amblygonocarpus	187991
Genre	Amphicarpaea	188024
Genre	Amphimas	188029
Genre	Amphinomia	188030
Genre	Anarthrosyne	188057
Genre	Andira	188076
Genre	Angylocalyx	188106
Genre	Anila	188107
Genre	Anthonotha	188178
Genre	Anthyllis	188186
Genre	Antopetitia	188198
Genre	Aphanocalyx	188217
Genre	Arachis	188251
Genre	Argyrolobium	188289
Genre	Arthrocarpum	188323
Genre	Arthrosamanea	188328
Genre	Astragalus	188389
Genre	Ateleia	188410
Genre	Aubrevillea	188435
Genre	Augouardia	188441
Genre	Azukia	188484
Genre	Baikiaea	188502
Genre	Bakerophyton	188509
Genre	Bandeiraea	188530
Genre	Baphia	188534
Genre	Baphiastrum	188535
Genre	Baphiopsis	188536
Genre	Baryxylum	188565
Genre	Bauhinia	188584
Genre	Berlinia	188633
Genre	Berrebera	188636

Genre	Bikinia	188659
Genre	Biserrula	188672
Genre	Bituminaria	188675
Genre	Bobgunnia	188707
Genre	Bolusafra	188722
Genre	Bolusanthus	188724
Genre	Bolusia	188725
Genre	Bonduc	188733
Genre	Bowringia	188781
Genre	Brachypterum	188797
Genre	Brachystegia	188801
Genre	Bracteolaria	188809
Genre	Brenaniodendron	188823
Genre	Brownea	188852
Genre	Bryaspis	188864
Genre	Burkea	188912
Genre	Bussea	188922
Genre	Cacara	188942
Genre	Cadia	188948
Genre	Caesalpinia	188950
Genre	Cailliea	188955
Genre	Cajanus	188957
Genre	Calliandra	188983
Genre	Calopogonium	189010
Genre	Calpocalyx	189021
Genre	Calpurnia	189022
Genre	Calycandra	189026
Genre	Camoensia	189045
Genre	Canavalia	189076
Genre	Capassa	189087
Genre	Capnitis	189093
Genre	Carpopogon	189142
Genre	Carrissoa	189145
Genre	Caspareopsis	189159
Genre	Cassia	189160
Genre	Castanospermum	189170
Genre	Cathartocarpus	189185
Genre	Cathormion	189188
Genre	Caulocarpus	189197
Genre	Centrolobium	189231
Genre	Centrosema	189234
Genre	Ceratonia	189272
Genre	Chamaecrista	189328
Genre	Chamaecytisus	189330
Genre	Chapmannia	189349
Genre	Chidlowia	189387
Genre	Chirocalyx	189399
Genre	Chrysocalyx	189458
Genre	Cicer	189475
Genre	Clitoria	189543
Genre	Clitoriopsis	189544
Genre	Colophospermum	189609

Genre	Colutea	189617
Genre	Coluteastrum	189618
Genre	Copaiba	189659
Genre	Copaifera	189660
Genre	Copisma	189663
Genre	Cordeauxia	189671
Genre	Cordyla	189673
Genre	Coronilla	189689
Genre	Coulteria	189725
Genre	Craibia	189736
Genre	Crotalaria	189787
Genre	Crudia	189793
Genre	Cryptosepalum	189806
Genre	Cullen	189831
Genre	Cyamopsis	189851
Genre	Cyanothyrsus	189857
Genre	Cyclocarpa	189871
Genre	Cylicodiscus	189884
Genre	Cylista	189889
Genre	Cymonetra	189899
Genre	Cynometra	189907
Genre	Cytisus	189938
Genre	Dalbergia	189958
Genre	Dalbergiella	189959
Genre	Dalhousiea	189962
Genre	Damapana	189964
Genre	Daniellia	189972
Genre	Decorsea	190010
Genre	Delonix	190023
Genre	Dendrolobium	190033
Genre	Derris	190048
Genre	Desmanthus	190052
Genre	Desmodium	190057
Genre	Detarium	190064
Genre	Dewevrea	190070
Genre	Dewindtia	190073
Genre	Dialium	190079
Genre	Dichilus	190109
Genre	Dichrostachys	190120
Genre	Dicraeopetalum	190128
Genre	Didelotia	190138
Genre	Dioclea	190187
Genre	Dipetalanthus	190203
Genre	Diphaca	190205
Genre	Diplothea	190236
Genre	Distemonanthus	190268
Genre	Dolicholus	190289
Genre	Dolichos	190291
Genre	Dorycnium	190309
Genre	Dorycnopsis	190310
Genre	Drepanocarpus	190330
Genre	Droogmansia	190335
Genre	Dumasia	190356

Genre	Duparquetia	190359
Genre	Eilemanthus	190437
Genre	Elephantorrhiza	190459
Genre	Eminia	190490
Genre	Englerodendron	190516
Genre	Entada	190526
Genre	Entadopsis	190527
Genre	Enterolobium	190530
Genre	Eriander	190584
Genre	Eriosema	190602
Genre	Erophaca	190616
Genre	Ervum	190622
Genre	Erythrina	190626
Genre	Erythrophleum	190630
Genre	Eurypetalum	190679
Genre	Fagelia	190725
Genre	Faidherbia	190730
Genre	Falcataria	190732
Genre	Fillaea	190781
Genre	Fillaeopsis	190782
Genre	Flemingia	190798
Genre	Fornasinia	190816
Genre	Galactia	190867
Genre	Galega	190871
Genre	Gamwellia	190890
Genre	Garugandra	190899
Genre	Geissaspis	190917
Genre	Geoffroea	190939
Genre	Giganthemum	190964
Genre	Gigasiphon	190965
Genre	Gilbertiodendron	190967
Genre	Gilletiodendron	190974
Genre	Gleditsia	190989
Genre	Gliricidia	190995
Genre	Glycine	191020
Genre	Gorskia	191048
Genre	Gossweilerodendron	191054
Genre	Griffonia	191083
Genre	Grimaldia	191084
Genre	Guibourtia	191101
Genre	Guilandina	191104
Genre	Haematoxylum	191166
Genre	Haplormosia	191217
Genre	Hardwickia	191220
Genre	Haydonia	191249
Genre	Hedysarum	191267
Genre	Hesperolaburnum	191356
Genre	Hippocrepis	191425
Genre	Hoepfneria	191439
Genre	Hoffmannseggia	191442
Genre	Humboldtia	191509
Genre	Humularia	191511

Genre	Hylodendron	191553
Genre	Hymenaea	191556
Genre	Hymenocarpos	191560
Genre	Hymenostegia	191572
Genre	Ibadja	191611
Genre	Icuria	191624
Genre	Indigastrum	191645
Genre	Indigofera	191646
Genre	Inga	191648
Genre	Intsia	191651
Genre	Isoberlinia	191687
Genre	Isomacrolobium	191697
Genre	Johnia	191747
Genre	Julbernardia	191755
Genre	Kaoue	191782
Genre	Kebirita	191791
Genre	Kennedia	191797
Genre	Kerstingiella	191807
Genre	Kotschya	191860
Genre	Lablab	191885
Genre	Lathyrus	191980
Genre	Lebruni dendron	192001
Genre	Lens	192031
Genre	Leobordea	192032
Genre	Leonardendron	192034
Genre	Leonardoxa	192035
Genre	Leptoderris	192083
Genre	Lessertia	192100
Genre	Leucaena	192108
Genre	Leucomphalos	192116
Genre	Librevillea	192133
Genre	Liebrechtsia	192139
Genre	Listia	192195
Genre	Loesenera	192223
Genre	Lonchocarpus	192236
Genre	Lotononis	192256
Genre	Lotus	192258
Genre	Loxospermum	192264
Genre	Lupinophyllum	192283
Genre	Lupinus	192284
Genre	Lysidice	192306
Genre	Lysiloma	192307
Genre	Machaerium	192321
Genre	Macroberlinia	192330
Genre	Macrolobium	192334
Genre	Macrolotus	192335
Genre	Macroptilium	192340
Genre	Macrotyloma	192346
Genre	Manna	192396
Genre	Marcanthus	192419
Genre	Martiusa	192448
Genre	Medicago	192480
Genre	Melilotus	192525

Genre	Melliniella	192530
Genre	Melolobium	192535
Genre	Mezoneuron	192590
Genre	Michelsonia	192593
Genre	Micklethwaitia	192594
Genre	Microberlinia	192602
Genre	Microcharis	192607
Genre	Micropteryx	192629
Genre	Mildbraediodendron	192649
Genre	Millettia	192654
Genre	Mimosa	192660
Genre	Moghania	192697
Genre	Monopetalanthus	192748
Genre	Mucuna	192792
Genre	Mundulea	192801
Genre	Neochevalierodendron	192925
Genre	Neonotonia	192942
Genre	Neorautanenia	192951
Genre	Neptunia	192975
Genre	Nesphostylis	192984
Genre	Neustanthus	192997
Genre	Newtonia	193001
Genre	Normandiodendron	193039
Genre	Ochreata	193088
Genre	Oddoniodendron	193107
Genre	Onobrychis	193178
Genre	Ononis	193179
Genre	Ophrestia	193199
Genre	Ormocarpum	193244
Genre	Ormosia	193245
Genre	Ornithopus	193248
Genre	Orthodanum	193260
Genre	Ostryocarpus	193282
Genre	Ostryoderris	193283
Genre	Otholobium	193287
Genre	Otoptera	193297
Genre	Oxystigma	193331
Genre	Pachyelasma	193341
Genre	Pachyrhizus	193346
Genre	Pahudia	193359
Genre	Panciatica	193374
Genre	Paraberlinia	193391
Genre	Paracalyx	193392
Genre	Paradaniellia	193401
Genre	Paramacrolobium	193410
Genre	Paraserianthes	193419
Genre	Parkia	193433
Genre	Parkinsonia	193434
Genre	Parochetus	193437
Genre	Pauletia	193460
Genre	Pearsonia	193473
Genre	Pellegriniodendron	193495
Genre	Peltophoropsis	193500

Genre	Peltophorum	193501
Genre	Pentaclethra	193514
Genre	Pericopsis	193554
Genre	Perlebia	193567
Genre	Phaca	193608
Genre	Phaenohoffmannia	193616
Genre	Phaseolus	193634
Genre	Philenoptera	193647
Genre	Physostigma	193711
Genre	Pictetia	193723
Genre	Piliostigma	193729
Genre	Piptadenia	193743
Genre	Piptadeniastrum	193744
Genre	Piscidia	193756
Genre	Pisum	193763
Genre	Pithecellobium	193766
Genre	Pithecolobium	193768
Genre	Plagiosiphon	193775
Genre	Platycephium	193796
Genre	Platysepalum	193806
Genre	Pleiospora	193829
Genre	Podalyria	193860
Genre	Podocarpium	193867
Genre	Podogynium	193869
Genre	Pogonostigma	193891
Genre	Polylobium	193934
Genre	Polystemonanthus	193950
Genre	Pomaria	193956
Genre	Pongamia	193961
Genre	Prioria	194016
Genre	Priotropis	194017
Genre	Prosopis	194032
Genre	Pseudarthria	194058
Genre	Pseudemia	194060
Genre	Pseudoberlinia	194066
Genre	Pseudoentada	194092
Genre	Pseudoeriosema	194093
Genre	Pseudomacrolobium	194103
Genre	Pseudoprosopis	194113
Genre	Pseudovigna	194128
Genre	Psophocarpus	194151
Genre	Psoralea	194152
Genre	Pterocarpus	194166
Genre	Pterogyne	194178
Genre	Pterolobium	194180
Genre	Pterygopodium	194194
Genre	Ptychlobium	194200
Genre	Pueraria	194208
Genre	Pusaetha	194218
Genre	Pycnospora	194228
Genre	Pynaertiodendron	194235
Genre	Quartinia	194252

Genre	Racosperma	194266
Genre	Rafnia	194276
Genre	Requienia	194332
Genre	Rhynchosia	194418
Genre	Rhynchotropis	194424
Genre	Robinia	194453
Genre	Robynsiophyton	194458
Genre	Rothia	194497
Genre	Rudua	194516
Genre	Rueppelia	194520
Genre	Samanea	194583
Genre	Saraca	194608
Genre	Schefflerodendron	194670
Genre	Schizolobium	194695
Genre	Schotia	194725
Genre	Schrankia	194729
Genre	Sciaplea	194743
Genre	Scorodophloeus	194775
Genre	Scorpiurus	194776
Genre	Scytalis	194788
Genre	Securigera	194800
Genre	Senna	194828
Genre	Sennia	194829
Genre	Seretoberlinia	194837
Genre	Sesbania	194857
Genre	Shuteria	194876
Genre	Sindora	194912
Genre	Sindoropsis	194913
Genre	Smithia	194943
Genre	Soemmeringia	194950
Genre	Sophora	194973
Genre	Spartium	194995
Genre	Spathionema	195001
Genre	Sphaeridiophorum	195015
Genre	Sphenostylis	195037
Genre	Sphingium	195038
Genre	Stachyothyrsus	195070
Genre	Stauracanthus	195087
Genre	Stemonocoleus	195111
Genre	Stryphnodendron	195210
Genre	Stuhlmannia	195211
Genre	Stylosanthes	195220
Genre	Styphnolobium	195221
Genre	Sutherlandia	195237
Genre	Swartzia	195241
Genre	Sylitra	195250
Genre	Talbotiella	195306
Genre	Tamarindus	195308
Genre	Taverniera	195334
Genre	Tephrosia	195366
Genre	Teramnus	195367
Genre	Tessmannia	195370
Genre	Tetraberlinia	195373

Genre	Tetrapleura	195391
Genre	Theodora	195430
Genre	Toubouate	195516
Genre	Trifolium	195616
Genre	Trigonella	195618
Genre	Tripetalanthus	195631
Genre	Triplisomeris	195639
Genre	Tripodion	195643
Genre	Tylosema	195700
Genre	Umtiza	195721
Genre	Uraria	195732
Genre	Vatovaea	195791
Genre	Vermifrux	195818
Genre	Vicia	195831
Genre	Vigna	195837
Genre	Vignopsis	195840
Genre	Virgilia	195856
Genre	Voandzeia	195872
Genre	Vouapa	195885
Genre	Wagatea	195890
Genre	Wajira	195895
Genre	Westia	195926
Genre	Wiborgia	195932
Genre	Xanthocercis	195977
Genre	Xerocladia	195986
Genre	Xeroderris	195988
Genre	Xylia	195998
Genre	Zenkerella	196036
Genre	Zingania	196047
Genre	Zornia	196056
Genre	Zygia	196063
Genre	Zygocarpum	196064
Genre	Sagotia	200109
Genre	Brissonia	200366
Genre	Dupuya	201491
Genre	Libidibia	223304
Genre	Annea	232437
Genre	Gabonius	232441