

Boraginaceae

Classification

Régne : *Plantae*

Famille : *Boraginaceae*

Codes informatiques

Nomenclatural : [BDNFFnn100056](#)

Taxonomique : [BDNFFnt50056](#)

Boraginaceae (suite)

Liens

Nomenclature : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/100056/synthese>

Taxon : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/50056/synthese>

Données bibliographiques :

A. QUILICHINI. - **Biologie et estimation des menaces pesant sur les populations de l'endémique corso-sarde *Anchusa crispa* Vic. (Boraginaceae) en Corse** - 2001 - *Anchusa crispa, conservation, Corse, endémisme, petites populations, rareté.* , p. 319-319 - Départ./Région : *Afrique du Sud* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Intermédiaire des botanistes, [Tome 148 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°23327

Demoly J.-P. - **A le découverte des *Echium* géants des îles Canaries** - 2004 - *echium, canaries, boraginaceae* , p. 18-20 - Départ./Région : *Afrique du Sud* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°51](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31127

James S. MILLER - **A synopsis of the genus *Cynoglossum*L. (Boraginaceae) in Madagascar and the Comoro Islands** - 2005 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 113-127 - Départ./Région : *Afrique du Sud* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [27\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28979

James S. MILLER - **Validation of *Hilsenbergia teitensis*(Gürke) J.S.Mill. (Boraginaceae)** - 2005 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 129-130 - Départ./Région : *Afrique du Sud* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [27\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28980

LAMAISON J.L. - ***Trachystemon orientalis* (L.) G. Don Fil. (Boraginaceae), plante naturalisée nouvelle pour l'Auvergne** - 1992 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 10-10 - Départ./Région : 63 - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°444](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°3580

Miller J. S. - **A new species of *Heliotropium* L. (Boraginaceae) from Madagascar** - 2003 - *RÉSUMÉ Une nouvelle espèce d'*Heliotropium* L. (Boraginaceae) de Madagascar. Une nouvelle espèce de Boraginaceae, *Heliotropium perrieri* J.S. Mill., est décrite de Madagascar. C'est une herbe annuelle, glabre, à fleurs solitaires à l'axe d'une bractée foliacée et glabre, à nucules réticulées qui appartient à la section *Orthostachys* du genre *Heliotropium*. Elle est connue seulement par quatre collections, toutes provenant de la région située au Sud de Mahajanga. Comme elle n'existe que dans cette localité très menacée et qu'elle n'a pas été récoltée depuis 1929, elle est provisoirement considérée en danger d'extinction. MOTS CLÉS *Heliotropium, Boraginaceae, Madagascar, conservation.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 115-118 - Départ./Région : *Madagascar* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [25\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28933

Miller J.S. - **Two new species of *Cordia* L. (Boraginaceae) from Madagascar** - 2001 - *RÉSUMÉ Deux nouvelles espèces de *Cordia* L. (Boraginaceae) de Madagascar. Deux nouvelles espèces de Boraginaceae, *Cordia lowryana* J.S. Mill. et *C. schatziana* J.S. Mill., sont décrites de Madagascar. Les deux espèces sont des membres de *Cordia* sect. *Myxa*. Aucun représentant de ces espèces n'a été récolté depuis plus de 30 ans et chacune est provisoirement considérée en danger d'extinction. MOTS CLÉS *Cordia, Boraginaceae, Madagascar, Conservation.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 289-295 - Départ./Région : *Madagascar* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [23\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28887

Miller J.S. - ***Tournefortia kirkii* (I.M. Johnston) J.S. Mill. (Boraginaceae): A new combination for a species from Madagascar** - 2001 - *RÉSUMÉ *Tournefortia kirkii* (I.M. Johnston) J.S. Mill. (Boraginaceae): Une nouvelle combinaison pour une espèce de Madagascar. Une nouvelle combinaison, *Tournefortia kirkii*, est établie à la suite*

de la reconnaissance de *Tournefortia puberula* var. *kirkii* en tant qu'espèce distincte. L'accroissement du nombre de récoltes démontre que ce taxon est plus répandu qu'on ne le pensait et qu'il se trouve en sympatrie avec *T. puberula* tout en conservant sa propre morphologie, méritant ainsi d'être reconnu comme une espèce distincte. MOTS CLÉS *Tournefortia*, *Boraginaceae*, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site : <http://www.mnhn.fr/publication> , p. 297-301 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [23\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28888

Miller J.S. - **A revision of Ehretia (Boraginaceae) for Madagascar and the Comoro Islands** - 2002 - RÉSUMÉ Révision du genre *Ehretia* (*Boraginaceae*) à Madagascar et aux Comores. Une révision du genre *Ehretia* P. Browne sensu stricto pour Madagascar et les Comores est présentée. *Ehretia cymosa* Thonn. et *E. obtusifolia* A. DC. sont tous deux connus d'Afrique, tandis que les autres espèces (*E. australis* J.S. Mill., *E. decaryi* J.S. Mill., *E. meyersii* J.S. Mill., *E. philipsonii* J.S. Mill., et *E. seyrigii* J.S. Mill.) sont toutes endémiques, nouvelles et décrites ici. MOTS CLÉS *Ehretia*, *Boraginaceae*, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site : <http://www.mnhn.fr/publication> , p. 137-157 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [24\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28907

Miller J.S. - **Classification of Boraginaceae subfam. Ehretioideae: Resurrection of the genus Hilsenbergia Tausch ex Meisn.** - 2003 - RÉSUMÉ Classification des *Boraginaceae* subfam. *Ehretioideae* : Réhabilitation du genre *Hilsenbergia* Tausch ex Meisn. Le genre *Hilsenbergia* (*Boraginaceae* : *Ehretioideae*) est réhabilité pour un groupe d'espèces d'Afrique orientale et de l'ouest de l'Océan Indien qui ont été placées dans *Ehretia* ou *Bourreria* par divers auteurs. Ces espèces diffèrent du genre pantropical *Ehretia* par les pyrènes du fruit ornées de 4 côtes ailées, et les fleurs à lobes du calice valvaires et une corolle charnue urcéolée. *Hilsenbergia* se distingue du genre néotropical *Bourreria* par des fruits qui ne présentent pas une connection fibreuse entre les sommets des pyrènes et la gynobase, et par des fleurs plus petites à corolle urcéolée, ainsi que par sa répartition en Afrique et dans l'Océan Indien. Ainsi défini, *Hilsenbergia* comprend 18 espèces, dont 13 endémiques de Madagascar toutes décrites ici. Une clé des espèces et des notes nomenclaturales, sont présentées pour toutes les espèces ; une description complète est donnée pour chaque nouveau taxon. Des analyses pour la conservation indiquent que toutes les espèces malgaches de *Hilsenbergia* sont menacées, dont cinq en danger critique et neuf en danger. MOTS CLÉS *Hilsenbergia*, *Ehretia*, *Boraginaceae*, Madagascar, Conservation. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site : <http://www.mnhn.fr/publication> , p. 151-189 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [25\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28938

PARADIS Guilhan, PIAZZA Carole - **Effectifs de l'endémique rarissime et très menacée, *Anchusa crispa* Viv. (Boraginaceae), dans ses stations corses, après la tempête de décembre 1999** - 2000 - *Phanérogamie, Stations d'espèces rares, Phytosociologie* , p. 47-80 - Départ./Région : 20 - Société Botanique du Centre-Ouest, Bull. Soc. bot. Cent.-Ouest, Nouvelle Série, [Tome 31](#) - Saisie : Benoît BOCK - Art. n°1144

PEREZ DE PAZ Julia, PARDO Cristina - **Affinités palynologiques entre le genre *Echium* L. (sect. *Gigantea*, *Decaisnea*, *Simplicia*, *Auberiana*) et *Lobostemon* Lehm. (Boraginaceae).** - 1994 - *palynologie, morphologie pollen, valeur taxinomique, boraginaceae, évolution, biogéographie, echium, lobostemon - 1 tab., 3 pl.ph.* , p. 243-255 - Départ./Région : 20 - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Nouvelle Série, [Tome 141 - Fascicule 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21669

POLIGNE Jean-Luc - **Redécouverte en Isère d'*Onosma pseudoarenaria* Schur (Boraginaceae), espèce présumée éteinte localement et inscrite au tome 1 du livre rouge de la flore menacée de France.** - Janvier 2004 - *palynologie, morphologie pollen, valeur taxinomique, boraginaceae, évolution, biogéographie, echium, lobostemon - 1 tab., 3 pl.ph.* , p. 21-23 - Départ./Région : 20 - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°482](#) - Saisie : Benoît BOCK - Art. n°27227

SMITH Gideon F. STEYN Elsie M.A. - **Notes sur *Echium simplex* (Boraginaceae), une endémique des îles Canaries naturalisée en Afrique du Sud.** - Janvier 2005 - *Echium simplex* DC., une endémique macaronésienne spectaculaire et rare, fut recensée récemment en Afrique du Sud, dans la Province occidentale du Cap. L'aire de répartition naturelle de l'espèce, sa répartition en Afrique du Sud et ses exigences culturelles sont discutées. , p. 21-25 - Départ./Région : Afrique du Sud - Association Internationale des Amateurs de

Plantes Succulentes, Succulentes, Intermédiaire des botanistes, [N°1](#) - Saisie : Michel CORNET - Art. n°27794

Sources

Base de Données Nomenclaturale de la Flore de France par Benoît Bock :

Nomenclature, taxonomie, synonymie, correspondances. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Phytochorologie des départements français par Philippe Julve :

Répartition. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Noms vernaculaires des taxons de la BDNFF par Jean-François Léger :

Noms communs. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Xper Botanica :

Outils de détermination en ligne. Contribution : membres du réseau Tela Botanica.

Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Informations complémentaires.

Baseveg. Répertoire synonymique des groupements végétaux de France par Julve, Ph., 1998 ff. :

Références bibliographiques.

BiblioBota. Base de données de références bibliographiques :

Références bibliographiques.

Flore descriptive et illustrée de la France par L'abbé H. COSTE :

Correspondance nomenclaturale, étymologie, description et répartition. Contribution : Frédéric LEGENS, Bernard HAGUET, Julien GRILLOT, Jean-Jacques GALZIN.

Les quatre flores de France de Paul Fournier :

Correspondance nomenclaturale.

Flore de France par les éditions du C.N.R.S. (5 vol., 1973-1984) de Guinochet & al. :

Correspondance nomenclaturale.

Flora Helvetica. Flore illustrée de Suisse par Lauber & al. :

Correspondance nomenclaturale.