

## ***Brassicaceae***

### **Classification**

Régne : *Plantae*

Famille : *Brassicaceae*

### **Codes informatiques**

Nomenclatural : [BDNFFnn100207](#)

Taxonomique : [BDNFFnt50207](#)

## Brassicaceae (suite)

### Liens

**Nomenclature :** <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/100207/synthese>

**Taxon :** <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/50207/synthese>

### Données bibliographiques :

Al-Shehbaz I.A. - **A revision of Hemilophia (Brassicaceae)** - 1999 - *RÉSUMÉ Révision du genre Hemilophia (Brassicaceae), renfermant quatre espèces endémiques de Chine. Description de Hemilophia franchetii, espèce nouvelle de la province de Yunnan. Les affinités et les caractères distinctifs de ce genre sont discutés. MOTS CLÉS Brassicaceae, Hemilophia, H. franchetii, Sichuan, Yunnan, Chine. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 239-244 - Départ./Région : 20 - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Nouvelle Série, [21\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28833

Al-Shehbaz I.A. - **Noccaea nepalensis, a new species from Nepal, and four new combinations in Noccaea (Brassicaceae)** - 2002 - *RÉSUMÉ Noccaea nepalensis, une nouvelle espèce du Nepal, et quatre nouvelles combinaisons dans Noccaea (Brassicaceae). L'espèce nouvelle Noccaea nepalensis est décrite et illustrée. Ses affinités avec deux autres espèces d'Himalaya, N. andersonii et N. yunnanensis, sont discutées. Une évaluation critique des limites de Thlaspi et Noccaea autorise la reconnaissance de ces deux genres. Les combinaisons nouvelles N. andersonii, N. cochlearioides, N. flagellifera, et N. yunnanensis sont proposées. MOTS CLÉS Brassicaceae, Noccaea, Thlaspi, nouveaux taxons, Nepal, Himalaya. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 89-92 - Départ./Région : Nepal, Himalaya - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Nouvelle Série, [24\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28902

COLAS Bruno, RIBA Miquel, MOLINA James - **Statut démographique de Centaurea corymbosa Pourret (Asteraceae), Hormatophylla pyrenaica (Lapeyr.) Cullen & Dudley (Brassicaceae) et Marsilea strigosa Willd. (Marsillaceae, Pteridophyta), trois plantes rares du sud de l'Ile de France.** - 1996 - *plante rare, France, statut démographique, centaurea corymbosa, hormatophylla pyrenaica, marsilea strigosa - 2 tab.* , p. 191-198 - Départ./Région : Nepal, Himalaya - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Nouvelle Série, [Tome 143 - Fascicule 2-3](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21855

G. PARADIS, L. HUGOT - **Compléments à la connaissance de la localisation des sous-populations de l'espèce protégée Succowia balearica (Brassicaceae) en Corse** - Décembre 2006 - *Cet article (1) précise la localisation de nouvelles sous-populations de l'espèce protégée Succowia balearica (Brassicaceae) dans les environs d'Ajaccio et (2) présente la répartition générale du taxon en Corse sur une carte en réseau. Mots-clés : carte en réseau - Corse - Succowia balearica (L.) Medicus.* , p. 45-47 - Départ./Région : Nepal, Himalaya - Société Botanique de France, J. bot., Nouvelle Série, [N°36](#) - Saisie : Société Botanique de France - Art. n°30638

J.M. TISON - **Proposition de traitement analytique pour le complexe d'Iberis intermedia Guersent (Brassicaceae)** - Décembre 2003 - *Les deux taxons Iberis timeroyii Jordan et I. intermedia Guersent subsp. violletii (Soyer-Willemet ex Godron) Rouy & Foucaud sont réhabilités et redéfinis et une nouvelle sous-espèce d'Iberis intermedia Guersent est décrite. Mots-clés : taxonomie - Brassicaceae -Iberis.* , p. 459-464 - Départ./Région : Nepal, Himalaya - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Nouvelle Série, [Tome 150 - Fascicule 4](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°24527

Julio Peñas(1), Francisco J. Pérez-García(2) and Juan F. Mota(2) - **Patterns of endemic plants and biogeography of the Baetic high mountain (south Spain)** - Octobre 2005 - *Résumé.- Le plus grand nombre de végétaux endémiques ibériques, et aussi l'un des plus importants d'Europe, se trouve dans les montagnes bétiques, dans le sud de l'Europe (Espagne), avec des sommets atteignant 1 800 m. Notre objectif est d'analyser les caractéristiques de ces plantes endémiques et leur biogéographie en tant que base d'établissement de zones prioritaires pour leur conservation et leur gestion. Nous présentons la liste complète des 237 végétaux endémiques qui habitent ces hautes terres. Les familles des Asteraceae, Brassicaceae, Poaceae et Papilionaceae rassemblent le plus grand nombre d'espèces endémiques. L'analyse comparative montre que les montagnes bétiques représentent un lieu important d'endémisme dans le bassin méditerranéen, avec un degré d'endémisme*

de 28,18%. Les structures biogéographiques ont été d'abord identifiées en fonction de leur présence sur des sols calcaires ou siliceux, puis selon les unités phytogéographiques en fonction de différents niveaux d'endémisme. L'abondance des espèces endémiques dans ces mon-tagnes peut s'expliquer par l'isolement géographique et l'histoire naturelle. , p. 347-360 - Départ./Région : *Nepal, Himalaya* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Nouvelle Série, [Tome 152 - Fascicule 3](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°28700

MARCHAND, Ernest - **Note sur la fleur des Crucifères à propos d'une anomalie florale chez le Cheiranthus Cheiri L.** - 1896 - *Brassicaceae, anomalies* - *En ligne sur Gallica* <http://gallica2.bnf.fr> , p. 159-177 - Départ./Région : *Nepal, Himalaya* - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [1896 - nouvelle série \(T6\)](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31320

MENIER, Ch. - **BOTTING HEMSLEY, W. Matthiola sinuata, var. oyensis, de W. (traduction)** - 1900 - *Brassicaceae* - *En ligne sur Gallica* <http://gallica2.bnf.fr> , p. 11-12 - Départ./Région : *Ouest de la France* - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [1900 - nouvelle série \(T10\)](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31344

P. Authier. - **Catalogue commenté de la flore de la région des monts Timfi (parc national du Vikos-Aoos et environs - Epire - Nord-ouest Grèce) - 3. Brassicaceae** - Décembre 1998 - *Brassicaceae* - *En ligne sur Gallica* <http://gallica2.bnf.fr> , p. 55-86 - Départ./Région : *Ouest de la France* - Société Botanique de France, J. bot., Nouvelle Série, [N°8](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°23081

PARADIS Guilhan, PIAZZA Carole - **L'espèce protégée Succowia balearica (Brassicaceae) en Corse : répartition et divers types de stations** - 2003 - *Brassicaceae* - *En ligne sur Gallica* <http://gallica2.bnf.fr> , p. 177-198 - Départ./Région : *20* - Société Botanique du Centre-Ouest, Bull. Soc. bot. Cent.-Ouest, Nouvelle Série, [Tome 34](#) - Saisie : Benoît BOCK - Art. n°27559

## 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.