

## **Orchidaceae**

### **Classification**

Régne : *Plantae*

Famille : *Orchidaceae*

### **Codes informatiques**

Nomenclatural : [BDNFFnn100212](#)

Taxonomique : [BDNFFnt50212](#)

## Orchidaceae (suite)

### Liens

**Nomenclature** : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nn/100212/synthese>

**Taxon** : <http://www.tela-botanica.org/eflore/BDNFF/4.02/nt/50212/synthese>

### Données bibliographiques :

Inconnu ou Anonyme - **A lire.** - Juillet 2003 - *Orchidée, Orchidaceae* , p. 152-152 - Départ./Région : *Vietnam, Côtes d'Ivoire* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23376

Inconnu ou Anonyme - **Matériaux pour la révision de Habenaria (Orchidaceae, Orchidoideae) 2** - Octobre 2003 - *La section Diphyllae Krzl. p. p. du genre habenaria Willd. est élevée au rang de genre et les espèces concernées transférées en conséquence. Orchidaceae, Arachnaria, Bonatea, habenaria.* , p. 152-152 - Départ./Région : *Europe* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°III\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24296

Inconnu ou Anonyme - **Hoffmannseggella pendula, une nouvelle espèce d'Orchidaceae du Brésil** - Novembre 2003 - *Un nouveau taxon du genre hoffmannseggella H. G. Jones (Orchidaceae), hoffmannseggella pendula, est décrit. On le trouve dans l'état de Minas Gerais, Brésil ; il y a un mode de croissance rupicole très particulier, sur parois rocheuses verticales, très humides et très pauvres en sol ; il fleurit en été. Orchidées, Orchidaceae Hoffmannseggella, H. pendula, Brésil, Minas Gerais .* , p. 152-152 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°IV\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24302

Inconnu ou Anonyme - **Un nouveau taxon originaire de Guyane, dans le genre Epidendrum** - Janvier 2005 - *Mots clés : Orchidaceae, Orchidée, Epidendrum, E. foulquieri, Guyane, Orchidaceae Résumé Un nouveau taxon, originaire de Guyane française, Epidendrum foulquieri, est décrit et sa nature hybride discutée* , p. 152-152 - Départ./Région : *Guyane* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27777

Inconnu ou Anonyme - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil VII - Deux nouveaux hybrides naturels dans la sous-tribu Laeliinae** - Février 2005 - *Mots clés: Orchidées, Orchidaceae Brésil, Cattleya, Hoffmannseggella, hybrides naturels, Orchidaceae Résumé Cet article décrit deux hybrides naturels, Cattleya xcalimaniorum et Hoffmannseggella xzaslawskiana, et les compare à leurs parents respectifs, Cattleya tigrina et C. schilleriana, d'une part, Hoffmannseggella briergeri et H. rupestris, d'autre part.* , p. 152-152 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°V\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27784

Guy R. Chiron & Vitorino P. Castro Neto - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil VI - Une nouvelle espèce de Hoffmannseggella du Minas Gerais (Brésil)** - Janvier 2005 - *Mot Clés : Orchidée, Brésil, Hoffmannseggella, H. colnagoi, Orchidaceae Résumé Cet article décrit une nouvelle espèce de Hoffmannseggella découverte sur l'inselberg Pedra da Envejada, au Minas Gerais, et la compare aux autres espèces du genre à fleurs orange.* , p. 152-152 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27778

ALVARADO-CASILLAS Sergio, TAMAYO Roberto Gonzales - **Encyclia (Orchidaceae) nouvelle espèce du Mexique occidental** - 01 Février 1999 - *Encyclia* , p. 5-5 - Départ./Région : *Mexique* - Société Française d'Orchidophilie, L'Orchidophile, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°135](#) - Saisie : Société Française d'Orchidophilie - Art. n°26239

AMARDEILH Jean-Pierre, DEMANGE Michel, DUSAK François, SCAPPATICCI Gil - **Combinaisons nouvelles pour les Orchidaceae de la flore de France** - 01 Juin 2005 - *Taxonomie* , p. 103-103 - Départ./Région : *Mexique* - Société Française d'Orchidophilie, L'Orchidophile, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°165 - Vol. 36 \(2\)](#) - Saisie : Société Française d'Orchidophilie - Art. n°29234

Inconnu ou Anonyme - **Une dynastie d'orchidéistes** - 2004 - *orchidées, orchidaceae, horticulteur, obtenteur, vacherot, lecoufle, collection, végétale, spécialisée, collectionneur* , p. 28-33 - Départ./Région : *Mexique* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°52](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31135

Inconnu ou Anonyme - **Le congrès mondial sur les orchidées** - 2004 - *orchidées, orchidaceae* , p. 34-35 - Départ./Région : *Mexique* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°52](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31136

BALAYER Monique - **Diagnose de quelques taxons infraspécifiques d'Orchidaceae reconnus en Languedoc et en Roussillon.** - 1986 - *taxinomie : orchidaceae, taxon infraspécifique, languedoc, roussillon* , p. 279-283 - Départ./Région : *Mexique* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 133 - Fascicule 3](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20994

BELHACENE Lionel - **Ophrys ciliata Biv. de retour en Haute-Garonne** - 2006 - *Ophrys ciliata a été vu et vérifié dans une pelouse du lycée agricole d'Auzerville : des interrogations sur la spontanéité de ce pied, station dans l'axe du vent d'autan, graines venues avec des remblais de terre, conditions climatiques plus favorables?* - Mots-clés : *Orchidaceae, Orchidées, Ophrys, ciliata* , p. 95-97 - Départ./Région : *Haute-Garonne, Midi-Pyrénées* - ISATIS, ISATIS, Lettres botaniques, [N°6](#) - Saisie : Régis MATHON - Art. n°31595

BELLONE Roger - **Orchidées de la région de Bafoussam (Cameroun)** - Avril 2001 - *Orchidaceae, Cameroun, lac Awing, forêt galerie Polystachya, Calypstrochylum christyanum, Cyrtorchis belloneorum, Ancistrorhynchus cephalotes, Microcoelia globulosa, Podangis dactylocera, Rangaeris musicola, Graphorkis lurida. Dans la première partie de cet article, on présente les sites volcaniques de la région de Bafoussam (Cameroun), ainsi que les divers types d'habitats pour les orchidées : zones habitées, forêts et savanes arborées, pairies d'altitudes, forêts galeries. La deuxième partie (qui est publié dans le numéro suivant) s'intéresse aux espèces d'orchidées que l'on trouve dans cette région.* , p. 61-69 - Départ./Région : *Cameroun* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°I\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°461

BELLONE Roger - **Orchidées de la région de Bafoussam (Cameroun). 2 - Présentation sommaire des espèces observées** - Juillet 2001 - *Orchidaceae, Aerangis, Ancistrorhynchus, Bulbophyllum, Cyrtorchis, Diaphananthe, Eulophia, Graphorkis, Holothris, Microcoelia, Oeceoclades, Plectrelminthus, Podangis, Polystachya, Aerangis, Tridactyle* , p. 87-103 - Départ./Région : *Cameroun* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°I\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°465

BELLONE Roger - **Cyrtorchis helicocalcar, une nouvelle espèce de Cyrtorchis** - Juillet 2001 - *Orchidaceae, Cyrtorchis, Cyrtorchis helicocalcar, République Centrafricaine, Cameroun. Deux spécimens du genre Cyrtorchis, provenant respectivement de République Centrafricaine et du Cameroun, et qui ont fleuri pour la première fois en mai 2001, se sont révélés être conspécifiques. Ils sont décrits ici comme nouvelle espèce.* , p. 117-121 - Départ./Région : *Cameroun, Centre Afrique* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°I\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°468

Bellone Roger & Chiron Guy R - **Inventaire provisoire commenté des espèces d'orchidées de Guyane.** - Janvier 2003 - *Inventaire, Orchidaceae. Sur la base de leurs observations personnelles sur le terrain, de l'étude du matériel d'herbier (CAY, NY, P) et de la littérature traitant des orchidées guyanaises, les auteurs proposent un inventaire commenté des espèces d'Orchidaceae de Guyane française, comportant 286 espèces et une sous-espèce dont la présence est confirmée et 37 espèces encore douteuses.* , p. 1-63 - Départ./Région : *Guyane Française* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°III\(1\)](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°17685

Bernardos Sonia, Tyteca Daniel, Crespí Antonio and Amich Francisco - **Biostatistical studies of Northeastern Portuguese populations of the Epipactis helleborine (L.) Crantz and E. tremolsii Pau species groups (Orchidaceae)** - Mars 2004 - *Des méthodes multivariées basées sur des caractères morphologiques, dont 16 végétatifs et 19 floraux, ont été exploitées en vue de l'étude de populations d'Epipactis allogames, représentant un taxon du groupe d'E. helleborine et trois taxons du groupe d'E. tremolsii. Six de ces populations proviennent du nord-est du Portugal et deux autres du centre-ouest de l'Espagne. L'étude s'est principalement concentrée sur le*

deuxième groupe cité, en raison de sa complexité. En dépit de certaines confusions lors de leur identification, *E. lusitanica* et *E. tremolsii* sont bien définis et clairement séparés dans ces territoires. Les résultats suggèrent qu'il conviendrait de reconnaître un nouveau taxon dans ce groupe, bien que la question n'ait pu être complètement résolue et que des recherches additionnelles soient nécessaires avant de pouvoir en apporter la confirmation. *Epipactis* - Orchidaceae - taxonomie - biostatistique - Portugal. , p. 33-43 - Départ./Région : Guyane Française - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Lettres botaniques, [Tome 151 - Fascicule 1](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°27100

Bert I. - **Petite histoire de la vanille** - 1999 - *vanille, vanilla, orchidée, orchidaceae* , p. 30-37 - Départ./Région : Guyane Française - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Lettres botaniques, [N°31](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°30995

Bertaux P. - **Des idées sur les Ida** - 2007 - *orchidée, orchidaceae, ida* , p. 14-19 - Départ./Région : Guyane Française - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Lettres botaniques, [N°64](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31235

Bosser J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar et des Mascareignes. XXVII** - 1997 - **RÉSUMÉ** Révision du genre *Beclardia* A. Rich. (Orchidaceae) endémique de Madagascar et des Mascareignes. *Beclardia grandiflora* , une nouvelle espèce de Madagascar est décrite. L'identité de *Satyrium rosellatum* Thouars est clarifiée ; une nouvelle combinaison, *Cynorkis rosellata* (Thouars) Bosser est établie et plusieurs synonymies nouvelles sont reconnues. **MOTS CLÉS** Orchidaceae, *Beclardia*, *Satyrium rosellatum*, *Cynorkis*, Madagascar, Mascareignes. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 181-188 - Départ./Région : Madagascar, Mascareignes - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [19\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28774

Bosser J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar et des Mascareignes. XXVIII** - 1998 - **RÉSUMÉ** Description de *Cynorkis bardotiana* Bosser, espèce nouvelle du Nord de Madagascar, proche par le port de *C. aphylla* Schltr., mais distinct par la morphologie de la colonne. **MOTS CLÉS** Orchidaceae, *Cynorkis*, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 281-283 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [20\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28802

Bosser J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar et des Mascareignes. XXIX. Révision de la section Kainochilus du genre Bulbophyllum** - 2000 - **RÉSUMÉ** La section *Kainochilus* Schltr. du genre *Bulbophyllum* Thouars (Orchidaceae), endémique de Madagascar et des Mascareignes, est révisée. Deux espèces et une variété nouvelles sont décrites. Une espèce est réduite au rang de sous-espèce et deux noms illégitimes sont mis en synonymie. **MOTS CLÉS** Orchidaceae, *Bulbophyllum*, *Kainochilus*, Madagascar, Mascareignes. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 167-182 - Départ./Région : Madagascar, Mascareignes. - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [22\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28856

Bosser J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar et des Mascareignes. XXX. Description d'une nouvelle espèce d'Oeonia de Madagascar** - 2000 - **RÉSUMÉ** Description d'une espèce nouvelle d'*Oeonia* Lindl., genre endémique de Madagascar et des Mascareignes. Elle se distingue aisément des autres espèces du genre par la morphologie de son labelle. **MOTS CLÉS** Orchidaceae, *Oeonia curvata*, Madagascar, Mascareignes. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 231-233 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [22\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28864

Bosser J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar, des Comores et des Mascareignes. XXXII. Un Cynorkis nouveau des Comores et un Eulophia nouveau de La Réunion** - 2002 - **RÉSUMÉ** Description d'une nouvelle espèce de *Cynorkis* épiphyte des Comores, appartenant à la section *Hemiperis* (Frapp. ex Cordem.) H. Perrier, proche de *C. humblotiana* Kränzl., et d'une nouvelle espèce d'*Eulophia* de La Réunion nettement distincte des espèces connues des Mascareignes et de Madagascar. **MOTS CLÉS** Orchidaceae, *Cynorkis*, *Eulophia*, Comores, Mascareignes, La Réunion. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf

sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 21-25 - Départ./Région : Comores, Mascareignes, La Réunion. - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [24\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28897

Bosser J. et Cribb P. - **Trois nouvelles espèces de Bulbophyllum (Orchidaceae) de Madagascar** - 2001 - *RÉSUMÉ Description de trois espèces nouvelles de Bulbophyllum (Orchidaceae) de Madagascar. Elles appartiennent à la section Ploiarium Schltr., qui compte de nombreuses espèces dans l'île. MOTS CLÉS Bulbophyllum, Orchidaceae, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 129-135 - Départ./Région : Comores, Mascareignes, La Réunion. - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [23\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28875*

Bosser J. et Cribb P.J. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar, des Comores et des Mascareignes. XXXIV. Bathiorchis, nouveau genre monotypique de Madagascar** - 2003 - *RÉSUMÉ Description d'un genre nouveau de Physureae, Orchidaceae, de Madagascar. La plante décrite avec doute par Perrier de la Bâthie dans le genre Gymnochilus Blume est proche de Platylepis A. Rich. mais avec une colonne morphologiquement très différente. MOTS CLÉS Orchidaceae, Bathiorchis, genre nouveau, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 229-231 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [25\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28945*

Bosser J. et Morat Ph. - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar et des Mascareignes. XXXI. Espèces et combinaisons nouvelles dans les genres Oeceoclades, Eulophia et Eulophiella** - 2001 - *RÉSUMÉ Les caractères utilisés par Garay et Taylor et Summerhayes pour distinguer les genres Oeceoclades Lindl. et Eulophia Lindl. sont discutés. Ces deux genres, de large répartition dans le monde tropical, possèdent chacun une vingtaine d'espèces à Madagascar. Dans le genre Oeceoclades quatre espèces nouvelles sont décrites et deux combinaisons nouvelles sont établies. Une espèce nouvelle est décrite dans le genre Eulophia et Eulophia galbana Ridl. est transféré dans le genre Eulophiella Rolfe, endémique de Madagascar, qui renferme maintenant cinq espèces. MOTS CLÉS Madagascar, Orchidaceae, Oeceoclades, Eulophia, Eulophiella. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 7-22 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [23\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28870*

BOSSER Jean - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar - V.** - 1989 - *orchidaceae, taxinomie, madagascar, bulbophyllum sciaphile, diagnose - 1 pl.* , p. 33-34 - Départ./Région : Madagascar - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Actualités botaniques, [Tome 136 - Fascicule 3-4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21230

Burte J.-N. - **Les orchidées : miroir de la biodiversité** - 1997 - *orchidées, orchidaceae* , p. 24-30 - Départ./Région : Madagascar - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°24](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°30934

Burte J.-N. - **La conquête des filles de l'air** - 2004 - *orchidées, orchidaceae, symbiose* , p. 24-27 - Départ./Région : Madagascar - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°52](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31134

Burte J.-N. & Bertaux P. - **Les orchidées du jardin du Luxembourg** - Octobre 1992 - *collection, orchidée, orchidaceae, luxembourg, sénat* , p. 6-9 - Départ./Région : Madagascar - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°3](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°30752

Campacci Marcos Antonio, Castro Neto Victorio Paiva - **Un nouvel Oncidium hybride de la section Walueva, du sud du Brésil** - Juillet 2001 - *Orchidaceae, Oncidium, Oncidium X cassolatam, Walueva, Brésil. Un nouvel hybride naturel d'Oncidium originaire du sud du Brésil est décrit.* , p. 114-116 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°I\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°467

CASTRO NETO Victorino Paiva & CARDOSO André - **Un nouvel Encyclia (Orchidaceae) de l'Amazonie brésilienne.** - Juin 2003 - *Orchidaceae, Encyclia, Encyclia pachyantha, Encyclia paraensis, Amazonie, Brésil,*

*Para. Un nouvel Encyclia (section Encyclia) originaire de belèm, dans l'Etat deu Para, Brésil, est décrit.* , p. 69-73 -  
Départ./Région : *Brésil, belèm* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°III\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD -  
Art. n°17806

CASTRO NETO Victorino Paiva. & CHIRON Guy R. - **Un nouveau Sophronitis (Orchidaceae) du Nordeste (Brésil).** - Juin2003 - *Orchidaceae, Sophronitis, alagoensis, Sophronitis cernua, Alagoas, Brésil. Une nouvelle espèce de sophronitis Lindley, originaire du nord-est du Brésil (Alagoas) est décrite.* , p. 101-105 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°III\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°17809

Chiron G. - **Beautés brésiliennes** - 2006 - *orchidée, orchidaceae, brésil, laelia* , p. 32-35 - Départ./Région : *Brésil* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°59](#)  
- Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31192

Chiron G. & Bellone R. - **Des plantes adaptables mais vulnérables** - 2004 - *orchidées, orchidaceae* , p. 20-23 - Départ./Région : *Brésil* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°52](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31133

Chiron Guy - **Contribution à l'étude des Orchidées du Pérou. 1- Rodriguezia Ruiz & Pavon** - Janvier 2001 - *Orchidaceae, Rodriguezia batemanii, Rodriguezia claudiae. Après une brève introduction du genre Rodriguezia, deux groupes péruviens sont présentés et discutés : l'un est à l'évidence R. batemanii Lindl. ex Poep. & End., l'autre est décrit en tant qu'espèce nouvelle.* , p. 20-25 - Départ./Région : *Pérou* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°I\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°456

Chiron Guy - **Mais quelle est donc cette plante ?** - Janvier 2001 - *Orchidaceae, épiphyte, onciidiinae* , p. 38-40 - Départ./Région : *République dominicaine* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°I\(1\)](#) -  
Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°458

Chiron Guy - **Contribution à l'étude des Orchidées du Pérou. 2- Oncidiinae Bentham clade 'Rodriguezia'** - Avril 2001 - *Orchidaceae, Oncidium, Comparettia, Ionopsis, Rodriguezia, Scelochilus. Nous poursuivons la description de représentants d'orchidées péruviennes. 4 genres appartenant au clade Rodriguezia (sous-tribu Oncidiinae) sont présentés.* , p. 43-49 - Départ./Région : *Pérou* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°I\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°459

Chiron Guy - **Le genre Cyrtorchis Schltr., avec une nouvelle espèce du Cameroun** - Avril 2001 - *Orchidaceae, Cyrtorchis, Homocolecticon, Cyrtorchis belloneorum, Cameroun* , p. 70-79 - Départ./Région : *Cameroun* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°I\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°462

Chiron Guy R. et Castro Neto Vitorino Paiva - **Deux nouvelles espèces d'Oncidium (Orchidaceae) de Bahia (Brésil).** - Juillet 2003 - *Orchidée, Orchidaceae, Oncidium, Oncidium gutfreundianum, Oncidium itapetingense, Oncidium section Rostrata et section Waluewa, Bahia, Brésil Deux nouvelles espèces d'Oncidium Zwartz, originaires de l'état de Bahia (Brésil) l'une de la section Rostrata Rolfe, et l'autre de la section Waluewa (Regel) Schltr., sont décrites.* , p. 122-130 - Départ./Région : *Brésil (Bahia)* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23372

CHRISTENSON Eric A. - **Un spectaculaire hybride naturel d'Oncidium du Mexique, via la Colombie.** - Juin2003 - *Oncidium, Oncidium xinopinatum, O. karwinskii, O. unguiculatum, Orchidaceae, Mexique. Un nouvel hybride naturel d'Oncidium du Mexique est décrit.* , p. 106-110 - Départ./Région : *Mexique* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°III\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°17810

Christenson Eric A. - **Typification de Coilostylis Rafinesque et nouveaux taxons de Prosthechea.** - Juillet 2003 - *Orchidée, Tropical, Coilostylis, Coilostylis emarginata Raf.; Orchidaceae, Prosthechea, Prosthechea guttata, Prosthechea vasquezii, Prosthechea vinacea, Bolivie, Pérou, Equateur Le genre Coilostylis Raf. Est typifié et l'interprétation incorrecte qu'en a fait récemment Higgins est discutée. Une nouvelle combinaison et deux nouvelles espèces sont proposées dans un genre Prosthechea vinacea.* , p. 113-121 - Départ./Région : *Bolivie, Pérou, Equateur* - Tropicalia, Richardiana, Actualités botaniques, [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23371

Christian Schneider, Stéphane Gardien - **Catalogue floristique du Pays de Gex** - Mars 2005 - *catalogue, Orchidaceae* , p. 34-46 - Départ./Région : *Ain - Pays de Gex* - Association pour la Connaissance de la Flore du Jura, Bull. Assoc. Connaissance Flore Jura, Actualités botaniques, [N°8](#) - Saisie : Stéphane GARDIEN - Art. n°29876

Colin O. - **Le charme discret des Oeceoclades** - 2007 - *orchidée, orchidaceae, madagascar, oeceoclades* , p. 34-39 - Départ./Région : *Ain - Pays de Gex* - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Actualités botaniques, [N°62](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31223

CORBINEAU, R. - **Quelques Orchidacées de l'ouest de la France, Epipactis helleborine (L.) Crantz** - 1973 - *Orchidaceae, Epipactis helleborine (L.) Crantz - 1 fig.* , p. 40-42 - Départ./Région : *Ouest de la France* - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Actualités botaniques, [1973 \(T 71\) - 2](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31447

CORBINEAU, R. - **Contribution à la connaissance des Orchidacées du massif armoricain** - 1988 - *Orchidaceae - 2 fig.* , p. 49-57 - Départ./Région : *Massif armoricain* - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [1988 - nouvelle série \(T 10\) - 2](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31518

Cribb P.J., Du Puy D. et Bosser J. - **An unusual new epiphytic species of Eulophia (Orchidaceae) from southeastern Madagascar** - 2002 - *RÉSUMÉ Une exceptionnelle nouvelle espèce épiphyte d'Eulophia (Orchidaceae) du sud-est de Madagascar. Eulophia epiphytica, endémique du sud-est de Madagascar, une des deux seules espèces épiphytes connues dans ce genre, est décrite. Elle croît sur des palmiers des genres Elaeis et Raphia non indigènes de cette région. D'après les derniers critères de la Liste Rouge de l'IUCN cette espèce est gravement menacée d'extinction. MOTS CLÉS Eulophia, Orchidaceae, Madagascar. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 169-172 - Départ./Région : *Massif armoricain* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Nouvelle Série, [24\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28909

D. Erwin. Dominguez - **Gavilea kingii (Hook. f.) Correa (Orchideae), Nouvelle collecte au Chili** - Octobre 2003 - *On discute la seconde découverte de Gavilea kingii (Hook. F.) M. N. Correa dans la région de Magellan, Chili, qui confirme pour la première fois la collecte effectuée en l'an 1847 par le capitaine Philips Parker king à Puerto del Hambre, péninsule de Brunswick. conservation, Gavilea, kingii, Magellan, Orchidaceae, Orchidée, Chili* , p. 169-172 - Départ./Région : *Chili* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°III\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24300

Dariusz L. Szlachetko - **Matériaux pour la révision des Habenariinae (Orchidaceae, Orchidoideae) -4 1** - Avril 2004 - *Orchidaceae Bertaauxia, Habenariinae, Kusibabella, Ochyrorchis, Plantaginorchis* , p. 52-65 - Départ./Région : *Chili* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26520

Dariusz L. Szlachetko, Marta Krasa et Joanna Mytnik - **Matériaux pour la révision taxinomique du complexe Brachycorythis (Orchidaceae, Orchidoideae)** - Mars 2006 - *Mots clés : Afrique, Asie tropicale, complexe Brachycorythis, Orchidaceae, Orchidoideae, taxinomie. Résumé : Les auteurs donnent les résultats de la révision taxinomique du complexe Brachycorythis. Ils distinguent Brachycorythis, Thulinia P.J. Cribb, Gyaladenia Schlechter, Diplacorchis, Phyllomphax Schlechter, Schwartzkopffia, Silvorchis J.J. Smith et Afrorchis gen. nov. Brachycorythis et Schwartzkopffia sont traités séparément du fait de la structure différente de leurs gynostèmes. Abstract : The authors provide the results of the taxonomic revision of the Brachycorythis-complex. They distinguish Brachycorythis, Thulinia P.J. Cribb, Gyaladenia Schlechter, Diplacorchis, Phyllomphax Schlechter, Schwartzkopffia lin, Silvorchis J.J. Smith and Afrorchis gen. nov. Brachycorythis and Schwartzkopffia are treated separately because of the different gynostemium structures* , p. 72-90 - Départ./Région : *Afrique, Asie tropicale* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°VI\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°29036

Dariusz L; Szlachetko, Marcin Gorniak, Piotr Tukallo - **Matériaux pour la révision de Habenaria (Orchidaceae, Orchidoideae) 3** - Octobre 2003 - *La section Ceratopetalae Krzl. du genre habenaria est élevée au rang de genre et les espèces concernées transférées en conséquence. Orchidacea, Bonatea, Ceratopetalorchis, Habenaria.* , p. 158-158 - Départ./Région : *Europe* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°III\(4\)](#) - Saisie :

Josiane GUIARD - Art. n°24297

Delaigue J. - **Fin d'une station ligérienne de *Serapias lingua* L. (Orchidaceae)** - 2008 - *Serapias*, *Orchidée*, *Loire* - N°77(7-8) de septembre 2008 , p. 97-98 - Départ./Région : *Loire* - Société Linnéenne de Lyon, Bull. mens. Soc. linn. Lyon, Nouvelle Série, [N°77](#) - Saisie : Jean-Luc MACQUERON - Art. n°31632

Dr Guido J. Braem - **Sur la taxinomie infragénérique du genre *Papiopedilum*** - Octobre 2001 - *Orchidales*, *Orchidaceae*, *Cypripedioideae*, *Paphiopedilum*, *Paphiopedilum dixlerianum*, *Birmanie*, *taxinomie*, *systématique*. , p. 141-152 - Départ./Région : *Loire* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°I\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°1395

Dr Guido J. Braem, Guy Chiron - ***Paphiopedilum dixlerianum*, un nouveau taxon (Orchidaceae, Cypripedioideae) de Myanmar (Birmanie)** - Octobre 2001 - *Orchidales*, *Orchidaceae*, *Cypripedioideae*, *Paphiopedilum*, *Paphiopedilum dixlerianum*, *Birmanie*, *taxinomie*, *systématique*. , p. 135-140 - Départ./Région : *Birmanie* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°I\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°1394

Dr Guido J; Braem - ***Schluckebieria*, un nouveau nom de genre pour une plante orpheline apparentée aux *Cattleya*** - Avril 2004 - *Brésil*, *Cattleya*, *C. araucariales*, *Laeliinae*, *Orchidaceae*, *Schluckbieria* , p. 47-51 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26519

Dr Guido J; Braem - **Notes préliminaires sur la taxinomie du genre *Phragmipedium*** - Avril 2004 - *Cypripedioideae*, *Mexipedium*, *néotropiques*, *Orchidaceae*, *Phragmipedium*, *Sabot de vénus* *Selenipedium*, *systématique*, *taxinomie*, *Uropedium* , p. 66-72 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26521

Dr. Braem Guido - **Etude critique des additions et des changements intervenus récemment dans le genre *Paphiopedilum*** - Janvier 2001 - *Orchidaceae*, *Cypripedium*, *taxinomie*, *systématique résumé : l'inflation de taxons décrits dans le genre *Paphiopedilum* ces dernières années nous amène à proposer une étude critique des 25 taxons publiés au rang d'espèces.* , p. 4-19 - Départ./Région : *Asie* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°I\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°455

Dr. Braem Guido - **Etude critique des additions et des changements intervenus récemment dans le genre *Paphiopedilum*** - Avril 2001 - *Orchidaceae*, *Paphiopedilum* , p. 50-60 - Départ./Région : *Asie* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°I\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°460

Dr. Guido J. Braem\* & Sandy Ohlund - **Une chasse-trappe linguistique : *Phragmipedium caudatum*, *P. warszewiczianum*, *P. humboldtii*** - Janvier 2004 - *Mots-clés : Cypripedioideae, Cypripedium, C. caudatum, C. humboldtii, C. warszewiczianum, Néotropiques, nomenclature, Orchidaceae, Phragmipedium, P. caudatum, P. humboldtii, P. warszewiczianum, taxinomie. Résumé Cet article montre combien les taxinomistes doivent être attentifs lorsqu'ils étudient la littérature publiée dans une langue qu'ils ne maîtrisent pas totalement. Atwood & Dressler ont fait une mauvaise interprétation d'une publication en allemand de Reichenbach fils de 1854. L'article en question est ici discuté en détail et l'on montre que Reichenbach n'a pas publié, ni n'a eu l'intention de publier, une entité botanique sous le nom de « *Cypripedium Humboldtii* ». Le transfert de cette entité dans le genre *Phragmipedium* par Atwood & Dressler est par conséquent sans objet.* , p. 50-60 - Départ./Région : *Asie* - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27774

Dr. Guido J. Braema, Sandy Ohlundb & Dr. Robert-Jan Quénéec - **Le vrai *Phragmipedium warszewiczianum* pourrait-il se présenter, s'il vous plaît ? Un nouveau cas d'identification erronée Le complexe *Phragmipedium caudatum*, éclaircissements, et description d'une nouvelle espèce** - Janvier 2004 - *Mots clés : Cypripedioideae, Néotropiques, Orchidaceae, Phragmipedium, P. caudatum, P. exstaminodium, P. humboldtii, P. lindenii, P. popowii, P. wallisii, P. warszewiczianum, systématique, taxinomie, Orchidaceae.. Résumé La littérature de base relative aux plantes aujourd'hui considérées comme formant la section *Phragmipedium* du genre *Phragmipedium* est étudiée. Les espèces concernées sont identifiées et délimitées. On met en évidence que les noms « *Phragmipedium wallisii* » et « *Phragmipedium warszewiczianum* » ont été mal utilisés dans la littérature horticole, par les jurys de diverses sociétés orchidophiles et par le Responsable de*

*l'enregistrement des hybrides d'orchidées de la Royal Horticultural Society (GB). Les plantes méso-américaines du complexe Phragmipedium caudatum sont décrites en tant que nouvelle espèce.* , p. 50-60 - Départ./Région : Asie - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27775

Dr.Senghas Karlheinz - **Diversité des habitats tropicaux et subtropicaux des Orchidées et conséquences sur la culture de celles-ci : exemple du genre Angraecum à Madagascar** - Janvier 2001 - *Orchidaceae, habitat, forêt, inselberg, savane, Euphorbia-Didieraceae, Madagascar* , p. 26-37 - Départ./Région : Madagascar - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°I\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°457

Eduardo Luis Martins Catharino & Victorino P. Castro Neto - **Une nouvelle espèce de Prosthechea (Orchidaceae) du Brésil** - Octobre 2003 - *Une nouvelle espèce de Prosthechea, découverte par Edmundo ferreira da Silva dans la région de Nova Canaa (Etat de Bahia, Brésil) est décrite. Orchidaceae, Orchidée Prosthechea, Prosthechea fragans, Prosthechea moojenii, Prosthechea silvana, Brésil, Bahia, Nova canaã* , p. 26-37 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°III\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24299

ENGEL Roger, QUENTIN Pierre - **Orchidaceae : réflexion sur certains groupes de la flore de France** - 01 Décembre 1996 - *Taxonomie* , p. 203-203 - Départ./Région : Brésil - Société Française d'Orchidophilie, L'Orchidophile, Nouvelle Série, [N°124](#) - Saisie : Société Française d'Orchidophilie - Art. n°26136

Eric A Christenson - **Une nouvelle espèce d'Aspasia de Colombie** - Avril 2004 - *Orchidaceae, Aspasia, A. principissa, A. omissa, Colombie, nouvelle espèce, Orchidaceae.* , p. 84-87 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26523

Eric A. Christenson - **Un nouvel hybride naturel originaire de Bahia (Brésil), dans le genre Cattleya (orchidaceae)** - Janvier 2004 - *Mot Clés : Orchidée, Orchidaceae, Bahia, Brésil, Cattleya, Cattleya xzayrae, Cattleya elongata, Cattleya amethystoglossa., Mots clés: Orchidées, Orchidaceae* , p. 84-87 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27771

Eric A. Christenson - **Un nouveau Pelexia du nord du Pérou** - Janvier 2004 - *Mots clés : Orchidaceae, Orchidée, Pelexia, Pelexia huntii, Pérou. Résumé Une nouvelle espèce de Pelexia, aux feuilles brillantes très attractives, originaire du nord du Pérou, est décrite.* , p. 84-87 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27772

Eric A. Christenson - **Phymatochilum, un nouveau genre monotypique du Brésil (Orchidaceae: Oncidiinae)** - Avril 2005 - *Mots clés : Brésil, Miltonia, Oncidium, , Phymatochilum: Orchidaceae Oncidiinae Résumé L'espèce endémique du Brésil, Oncidium phymatochilum Lindley, récemment transférée dans le genre Miltonia Lindley, est lectotypifiée et décrite en tant que nouveau genre, monotypique, Phymatochilum E. A. Christenson* , p. 194-196 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°28096

Eric A. Christenson - **Notes sur les Orchidaceae néotropicales, III** - Mars 2006 - *Mots clés : Lophiaris, Maxillaria, Néotropiques, Oncidium, Orchidaceae, Plectrophora, Ponthieva, Prosthechea. Résumé : L'auteur propose des changements de noms et des extensions d'habitats pour les genres d'orchidées Lophiaris, Maxillaria, Oncidium, Plectrophora, Ponthieva, et Prosthechea. Maxillaria jamboensis Dodson, Plectrophora zarumensis Dodson et Ponthieva viridilimbata Dressler sont réduits à des synonymes de noms antérieurs. Abstract : Names changes and range extensions are given for the orchid genera Lophiaris, Maxillaria, Oncidium, Plectrophora, Ponthieva, and Prosthechea. Maxillaria jamboensis Dodson, Plectrophora zarumensis Dodson and Ponthieva viridilimbata Dressler are reduced to synonyms of earlier species* , p. 57-61 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°VI\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°29034

Errol VELA - **Révision taxonomique de l'ophrys de Marseille (Orchidaceae), Ophrys aranifera subsp. massiliensis (Viglione & Vêla) comb. nova: un essai de systématique intégratrice** - 2007 - *Mots clés : Lophiaris, Maxillaria, Néotropiques, Oncidium, Orchidaceae, Plectrophora, Ponthieva, Prosthechea. Résumé : L'auteur propose des changements de noms et des extensions d'habitats pour les genres d'orchidées Lophiaris, Maxillaria, Oncidium, Plectrophora, Ponthieva, et Prosthechea. Maxillaria jamboensis Dodson, Plectrophora*

*zarumensis* Dodson et *Ponthieva viridilimbata* Dressler sont réduits à des synonymes de noms antérieurs.  
Abstract : Names changes and range extensions are given for the orchid genera *Lophiaris*, *Maxillaria*, *Oncidium*, *Plectrophora*, *Ponthieva*, and *Prosthechea*. *Maxillaria jamboensis* Dodson, *Plectrophora zarumensis* Dodson and *Ponthieva viridilimbata* Dressler are reduced to synonyms of earlier species , p. 57-61 - Départ./Région : Brésil - Association Tela Botanica, Publications du réseau Tela Botanica, Nouvelle Série, [Année 2007](#) - Saisie : Tamara LEBOURG - Art. n°31735

Espinosa Maria Del Carmen Fagilde - **Notes sur l'orchidoflore de la Melba, Moa, Holguin (Cuba).** - Juillet 2003 - *Orchidée, Orchidaceae, Flore, Néotropicale état de conservation, Cuba, la Melba. Cette localité, avec son extraordinaire végétation, a capté l'intérêt de nombreux botanistes. Nous avons réalisé une révision floristique de la famille des Orchidaceae. Nous y avons trouvé 27 genres et 43 espèces. Le présent travail analyse l'endémisme, l'habitat, les relations phytogéographiques et les utilisations humaines des orchidées. Nous commentons le degré de menace des taxons et leur distribution dans les formations végétales.* , p. 144-151 - Départ./Région : Cuba (la Melba, Moa, Holguin) - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23375

F. Hallé, G. Escoubeyrou & J.-P. Demoly - **Apport des espèces tropicales à la notion d'inflorescence : deux mécanismes de prolongation du fonctionnement inflorescentiel** - Juin 2002 - *Inflorescence - Ficus - Bamhusoideae - Cactaceae - Orchidaceae.* , p. 7-19 - Départ./Région : Cuba (la Melba, Moa, Holguin) - Société Botanique de France, J. bot., Nouvelle Série, [N°18-19](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°23168

FOELSCHE Gundel et Wolfram, GERBAUD Martine et Olivier - **Ophrys peraiolae spec. nov. und die Taxa der Ophrys fusca-Gruppe in Korsika.** - 2003 - *Dans cet article consacré aux représentants du groupe d'Ophrys fusca en Corse les auteurs décrivent notamment un nouveau taxon du nord-ouest de l'île Ophrys peraiolae et s'attardent plus particulièrement sur une espèce encore méconnue Ophrys funerea. Tous les Ophrys concernés sont par ailleurs comparés sur un tableau. Seul le long condensé en français publié au sein de cet article en allemand est publié ici.* Flore de France, *Orchidaceae, Ophrys funerea, Ophrys peraiolae spec. nov., O. peraiolae var. rubra ; Ophrys marmorata, Ophrys zonata, Ophrys lupercalis, Ophrys eleonora* , p. 7-19 - Départ./Région : Corse - Association Tela Botanica, Publications du réseau Tela Botanica, Nouvelle Série, [Année 2003](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°17684

FREY Michel - **Pseudolaelia brejetubensis M. Frey (Orchidaceae), une nouvelle espèce pour l'Espírito santo, Brésil** - 01 Février 2005 - *Taxonomie, Pseudolaelia* , p. 25-25 - Départ./Région : Brésil - Société Française d'Orchidophilie, L'Orchidophile, Nouvelle Série, [N°164 - Vol. 36 \(1\)](#) - Saisie : Société Française d'Orchidophilie - Art. n°29225

GADECEAU, E. - **Note sur une série d'anomalies observées sur un pied de l'Orchis conopsea L.** - 1891 - *Gymnadenia conopsea subsp. Conopsea, Orchidaceae - En ligne sur Gallica <http://gallica2.bnf.fr>* , p. 171-172 - Départ./Région : Brésil - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [1891 - nouvelle série \(T1\)](#) - Saisie : Pierre GURLIAT - Art. n°31278

GADECEAU, E. - **Les Marais de l'Erdre, près de Nantes, et le Malaxis paludosa (Sw) (compte-rendu)** - 1895 - *Orchidaceae, Hammarbya paludosa - En ligne sur Gallica <http://gallica2.bnf.fr>* , p. 43-50 - Départ./Région : 44, Nantes, Erdre, Sucé - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [1895 - nouvelle série \(T5\)](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31315

GALAN CELA Pablo, GAMARRA Roberto, GARILLETI Ricardo - **Estudios corológicos en Orchidaceae.** - 1992 - *chorologie, orchidées, péninsule ibérique, cartographie floristique - 8 cartes* , p. 283-293 - Départ./Région : 44, Nantes, Erdre, Sucé - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 139 - Fascicule 3](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°21510

George Carr et Agustin Prieto - **Une variété nouvelle de Cycnoches cooperi Rolfe** - Septembre 2002 - *Une nouvelle variété de Cycnoches cooperi var. villenae (Orchidaceae) est décrite, ainsi que son histoire et sa distribution géographique. On la compare avec les espèces étroitement apparentées Cycnoches cooperi et C. pentadactylon, et l'on discute leurs parfums, leurs pollinisateurs, les différences florales, leurs descriptions et leurs localisations. Cycnoches cooperi, Cycnoches cooperi var. villenae, Cycnoches pentadactylon, Orchidaceae.* , p.

158-163 - Départ./Région : Pérou - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°II\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°5044

GERBAUD Olivier - **Considérations sur "l'Ophrys cf. fuciflora assez tardif et à petites fleurs souvent trilobées ou scolopaxoïdes de l'Isère"** - 2002 - *Flore de France, Orchidaceae, genus Ophrys, Ophrys gresivaudanica sp. nova, Ophrys fuciflora, Ophrys elatior, Ophrys santonica, Ophrys serotina.* - *In Jour. Eur. Orch.* 34 (1): 501 - 5XX. 2002. , p. 158-163 - Départ./Région : 38 - Association Tela Botanica, Publications du réseau Tela Botanica, Lettres botaniques, [Année 2002](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°12636

GERBAUD Olivier - **Comment examiner les Ophrys du groupe d'O. fusca s.l., afin de mieux les identifier?** - 2003 - *Dans cet article, l'auteur étudie les différents caractères morphométriques et morphologiques des Ophrys français du groupe d'O. fusca et tente de dégager ceux susceptibles de faciliter l'identification de ces taxons très voisins. Avec une application aux taxons signalés de France, Corse comprise, et notamment O. forestieri et O. peraiolae, deux espèces parfois mal cernées ou même confondues.* *Flore de France, Flore de Corse, Orchidaceae, Groupe d'Ophrys fusca, Morphologie florale* , p. 158-163 - Départ./Région : Rhône, Loire, Isère, Ain, Corse - Association Tela Botanica, Publications du réseau Tela Botanica, Lettres botaniques, [Année 2003](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°17683

GERBAUD Olivier, FOELSCHE Wolfram - **Les Ophrys du groupe d'Ophrys fusca en France et en Corse. Les points acquis - Réflexions et perspectives de recherches.** - 2002 - *Orchidaceae, Flore de France, Flore de Corse, Ophrys fusca group, O. lupercalis, O. bilunulata, O. forestieri, O. funerea, O. zonata, O. marmorata, O. peraiolae.* , p. 158-163 - Départ./Région : 20, Corse - Association Tela Botanica, Publications du réseau Tela Botanica, Lettres botaniques, [Année 2002](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°12637

Giuseppe Pellegrino, Salvatore Cozzolino, Saverio D'Emérico, Paolo Grünanager - **The taxonomic position of the controversial taxon Orchis clandestina (Orchidaceae): Karyomorphological and molecular analyses** - Décembre 2000 - *Karyomorphology, rDNA analysis, IST, hybridization* , p. 101-107 - Départ./Région : Italie: province Genoa - Société botanique suisse, Bot. Helv., Lettres botaniques, [N°110](#) - Saisie : Ursula TINNER - Art. n°24634

Guy R. Chiron & Victorino P. Castro Neto - **Révision du genre Prosthechea Knowles & Wescott et nouveau genre dans la tribu Laeliinae (Orchidaceae)1.** - Novembre 2003 - *Résumé : Une étude cladistique du genre Prosthechea sensu lato est menée sur la base de l'analyse de 56 caractères morphologiques et écologiques mesurés sur 70 espèces représentatives. Elle révèle l'existence de deux groupes de plantes bien séparés, ici traités comme genres autonomes : in genre Prosthechea sensu restricto et un nouveau genre, Pseudencyclia.* *Orchidée, Orchidaceae, Amérique tropicale analyse cladistique, phylogénie, Prosthechea, Pseudencyclia.* , p. 9-9 - Départ./Région : Amérique tropicale - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°IV\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24303

Guy R CHIRON et Guido J. BRAEM - **Sur la typification du genre Oncidium Swartz** - Juillet 2002 - *Après avoir brièvement rappelé les débats relatifs à la typification du genre Oncidium Swartz, on analyse les raisons de la confusion qui entoure le nom Oncidium altissimum. Cette confusion persistante nous amène à proposer l'abandon de ce nom et son remplacement par un nouveau nom, Oncidium swartzii.* *Néotropiques, Orchidaceae, Typification.* , p. 81-91 - Départ./Région : Amérique tropicale - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°II\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°4155

Guy R. Chiron & Victorino Paiva. Castro Neto - **Révision complexe Prosthechea vespa (Orchidaceae) pour le sud-est du Brésil** - Octobre 2003 - *Le « complexe Prosthechea vespa » comprend, dans la région sud-est du Brésil, trois entités que l'on propose ici de reconnaître au rang d'espèces: P. vespa (Vellozo) Higgins P. pachysepala (Klotzsch) Chiron & V. P. Castro, combinaison nouvelle dans le genre Prosthechea pour Epidendrum pachysepalum Klotzsch, et P. elisae Chiron & V. P. Castro, une nouvelle espèce originaire d'Espírito Santo.* *Orchidaceae, Brésil, Espírito santo, Prosthechea, Prosthechea elisae, Prosthechea pachysepala, Prosthechea vespa.* , p. 81-91 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°III\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24298

Guy R. Chiron & Victorino Paiva. Castro Neto - **Un nouvel Epidendrum du groupe Equitantes de Bahia**

**(Brésil)1** - Novembre 2003 - *Une nouvelle espèce d'Epidendrum du groupe Equitantes, défini par Pabst, originaire de l'état de Bahia (Brésil) est décrite. Orchidaceae, Orchidée, Epidendrum silvanum, E. vesicatum, Equitantes, Brésil, Bahia.* , p. 81-91 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°IV\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°24304

Guy R. Chiron & Vitorino P. Castro Neto - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brési V - Une nouvelle espèce de Pseudolaelia (Orchidaceae: Laeliinae) d'Espírito Santol** - Janvier 2004 - *Mots clés : Orchudaceae, Brésil, Espírito Santo, Forêt atlantique, Orchidaceae, Pseudolaelia, P. dutrae, P. freyi, Orchidée. Résumé Une nouvelle espèce de Pseudolaelia, originaire des montagnes de l'état de Espírito Santo, Brésil, est décrite sous le nom de Pseudolaelia freyi. Cette espèce a quelques caractères en commun avec P. dutrae Ruschi, avec laquelle elle est comparée. Des informations sont données sur son écologie et sa distribution géographique..* , p. 81-91 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27773

Guy R. Chiron\* et Vitorino P. Castro Neto - **Menezesiella(Orchidaceae, Oncidiinae), un nouveau genre pour des espèces brésiliennes bien connues** - Mars 2006 - *Mots clés : Brésil, Menezesiella, Oncidium, taxinomie* *Résumé : Les résultats préliminaires de l'étude des « Oncidium » brésiliens mènent à la définition d'un nouveau genre pour abriter les espèces du complexe « Oncidium raniferum ». Abstract : Due to the preliminary results of the study carried on the Brazilian Oncidium, the species of the « Oncidium raniferum » complex are transferred to a new genus. Sumário Segundo os resultados preliminares do estudo dos « Oncidium » brasileiros, cria-se um novo gênero para acolher as especies do grupo « Oncidium raniferum »* , p. 99-106 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°VI\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°29038

Hélène Chiron , Guy Chiron & Guido Braem - **Sur la validité du sous-genre Parvisepalum (Paphiopedilum, Orchidaceae)** - Janvier 2005 - *Mots clés : analyse moléculaire, Orchidaceae, Paphiopedilum, Parvisepalum, relations phylogénétiques, Orchidée. Résumé Après avoir présenté les résultats de l'analyse moléculaire des séquences ITS de l'ADN ribosomique des espèces de Paphiopedilum du sous-genre Parvisepalum, les auteurs discutent l'opportunité d'organiser ce sous-genre en différentes sections.* , p. 99-106 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Lettres botaniques, [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27780

Hermans J. et Bosser J. - **A new species of Aeranthes (Orchidaceae) from the Comoro Islands** - 2003 - *RÉSUMÉ Une nouvelle espèce d'Aeranthes (Orchidaceae) des Comores. Description d'Aeranthes campbelliae (Orchidaceae) des Comores. Proche de Aeranthes ecalcarata H. Perrier, endémique de Madagascar, par le labelle et l'éperon très court, se distingue par ses feuilles à limbe large et plan, non filiforme et canaliculé dessus et par ses inflorescences racémeuses pluriflores à axe et pédoncule robustes. MOTS CLÉS Orchidaceae, Aeranthes, Comores. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 215-217 - Départ./Région : *Comores* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [25\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28942

HOURCQ Jean Jacques - **Epipogium aphyllum (Swartz) dans les Pyrénées Atlantiques et répartition sommaire des stations connues sur les deux versants des Pyrénées.** - 2007 - *Au cours de l'été 2006, une petite population d'Epipogon sans feuille ( Epipogium aphyllum) a été découverte en haute vallée d'Ossau. Considérée comme absente des Pyrénées Atlantiques dans la dernière synthèse de la Société Française d'Orchidophilie, cette observation est l'occasion de faire le point sur les stations actuellement connues de cette rare espèce à la fois sur ce département mais aussi pour l'ensemble de la chaîne des Pyrénées, versant nord et sud. - Mots-clés : Epipogium aphyllum, Epipogon sans feuille, Orchidaceae, Orchidées* , p. 57-63 - Départ./Région : *Pyrénées Atlantiques, Pyrénées* - ISATIS, ISATIS, Lettres botaniques, [N°7](#) - Saisie : Régis MATHON - Art. n°31612

Hubert KURZWEIL, John C. MANNING - **A synopsis of the genus DisperisSw. (Orchidaceae)** - 2005 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 155-207 - Départ./Région : *Pyrénées Atlantiques, Pyrénées* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [27\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28983

Jean BOSSER - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar, des Comores et des Mascareignes. XXXIII** - 2004 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site*

:<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 53-61 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [26\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28952

Jean BOSSER - **Contribution à l'étude des Orchidaceae de Madagascar, des Comores et des Mascareignes. XXXV. Description d'un Oeceoclades nouveau de Madagascar, et notes sur trois genres nouveaux pour les Mascareignes** - 2006 - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 45-54 - Départ./Région : Madagascar - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Lettres botaniques, [28\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28999

JUANCHICH M., LEWIN J.-M., CAUWET-MARC A.-M. - **Cypripedium calceolus L. (Orchidaceae) dans la partie orientale des Pyrénées françaises** - 1991 - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 19-20 - Départ./Région : Madagascar - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°442](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°3541

Kleber G. de Lacerda Jr. et Vitorino Paiva Castro Neto - **Un nouvel hybride naturel originaire de Espírito Santo (Brésil) dans le genre Hadrolaelia (Orchidaceae)** - Avril 2005 - Mots clés : Bahia, Brésil, Espírito Santo, Hadrolaelia, H. praestans, H. xanthina, H. xcalimaniorum, Orchidaceae Résumé : Cet article décrit un nouvel hybride naturel entre Hadrolaelia xanthina (Lindley) Chiron et V.P. Castro et H. praestans (Linden et Reichenbach f.) Chiron et V. P. Castro, originaire de l'Etat de Espírito Santo (Brésil). , p. 197-202 - Départ./Région : Brésil, Espírito Santo, Bahia - Tropicalia, Richardiana, Intermédiaire des botanistes, [N°V\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°28097

Kleber G. Lacerda\* & Vitorino P. Castro Neto - **Deux nouveaux taxons de Hoffmannseggella du Minas Gerais (Brésil)** - Janvier 2005 - Mots clés : Brésil, Hoffmannseggella, Minas Gerais, Orchidaceae, Orchidée. Résumé Cet article décrit une nouvelle espèce et un nouvel hybride naturel dans la famille des Orchidaceae, genre Hoffmannseggella H.G. Jones, originaires de l'Etat de Minas Gerais, Brésil, rupicoles sur inselbergs d'arénite, et qui fleurissent en hiver. Orchidée, , p. 197-202 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Intermédiaire des botanistes, [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27779

Kleber Garcia de Lacerda Jr - **Deux nouveaux hybrides naturels de Hoffmannseggella (Orchidaceae)** - Mars 2006 - Mots clés : Brésil, Orchidée tropicale, Hoffmannseggella, H. xitabiritensis, H. xmeyeri. Résumé : On décrit deux nouveaux taxons dans la famille des Orchidaceae, genre Hoffmannseggella H.G. Jones, H. xitabiritensis, hybride naturel de H. (Lindley) H.G. Jones et de H. (Cogniaux) V.P. Castro et Chiron, et H. xmeyeri, hybride naturel de H. caulescens et de H. liliputana (Pabst) H.G. Jones, qui poussent dans l'Etat de Minas Gerais, Brésil, avec un mode de vie rupicole et une floraison au printemps. Abstract Two new taxa of Hoffmannseggella H.G. Jones (Orchidaceae) are described : H. xitabiritensis, natural hybrid of H. (Lindley) H.G. Jones and H. (Cogniaux) V.P. Castro et Chiron, and H. xmeyeri, natural hybrid of H. caulescens and H. liliputana (Pabst) H.G. Jones, both growing in the State of Minas Gerais, Brazil, with a rupicolous habit and a Spring flowering. Sumário : Descrevem-se dois novos taxa para a Família Orchidaceae, género Hoffmannseggella H.G. Jones, a H. xitabiritensis, híbrido natural entre H. (Lindley) H.G. Jones e H. (Cogniaux) V.P. Castro et Chiron, e a , p. 62-71 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Intermédiaire des botanistes, [N°VI\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°29035

KURZWEIL Hubert, SMITH Gideon F. - **Les Orchidées succulentes d'Afrique du Sud : un synopsis mis à jour (I)** - Novembre 2000 - Définition de la succulence, Inventaire des Plantes Succulentes d'Afrique du Sud, classification infrafamiliale des Orchidaceae, Orchidées et succulence, les feuilles, les pseudobulbes aériens. distribution systématique des genres. , p. 24-32 - Départ./Région : Afrique du Sud - Association Internationale des Amateurs de Plantes Succulentes, Succulentes, Intermédiaire des botanistes, [n° 4](#) - Saisie : Michel CORNET - Art. n°23945

la Croix I., Bosser J. et Cribb P.J. - **The genus Disperis (Orchidaceae) in Madagascar, the Comores, the Mascarenes and the Seychelles** - 2002 - RÉSUMÉ Le genre Disperis (Orchidaceae) à Madagascar, aux Comores, aux Mascareignes et aux Seychelles. Le genre Disperis, Orchidées terrestres, est révisé pour Madagascar, les Comores, les Seychelles et les Mascareignes. Une clé est proposée pour l'identification des 22

espèces reconnues. Six espèces nouvelles : *D. bathiei*, *D. bosseri*, *D. ciliata*, *D. lanceolata*, *D. masoalensis* et *D. falcatipetala* sont décrites de Madagascar. Une nouvelle variété de *D. oppositifolia* (var. *mascarenensis*) est décrite de La Réunion. *Disperis borbonica* de La Réunion est réduite au rang de variété de *D. discifera*. MOTS CLÉS Orchidaceae, *Disperis*, Madagascar, Comores, Mascareignes, Seychelles. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site : <http://www.mnhn.fr/publication> , p. 55-87 - Départ./Région : Madagascar, Comores, Mascareignes, Seychelles. - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Intermédiaire des botanistes, [24\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28901

La Croix Isobyl - **Le genre Angraecum** - Juillet 2001 - *Orchidaceae, Angraecum différentes sections* , p. 104-113 - Départ./Région : Madagascar, Comores, Mascareignes, Seychelles. - Tropicalia, Richardiana, Intermédiaire des botanistes, [N°I\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°466

La rédaction - **Dr. Karlheinz senghas** - Avril 2004 - *Université de Heidelberg, Die Orchideen de Schlechter, Orchidaceae, Angraecinae, Paphiopedilum sukhakuli.* , p. 104-113 - Départ./Région : Allemagne et la communauté botanique - Tropicalia, Richardiana, Intermédiaire des botanistes, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Michel CORNET - Art. n°26517

LE GOFF, R. - **Quelques coteaux et sites particulièrement riches en orchidées** - 2002 - *Orchidaceae* , p. 95-96 - Départ./Région : 44 - Société des Sciences Naturelles de l'Ouest de la France, Bull. Soc. sci. nat. Ouest Fr. (1891), Nouvelle Série, [2002 - nouvelle série \(T 24\) - 2](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31553

Lecoufle M. - **Histoire et diversité des orchidées** - 2007 - *madagascar, orchidée, orchidaceae* , p. 46-53 - Départ./Région : 44 - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Nouvelle Série, [N°61](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31209

LEMOUZY Claire, SEGONDS Jérôme - **Synthèse de la cartographie des Orchidées du Gers** - 2006 - *La cartographie des orchidées du Gers a été réalisée à partir d'observations récoltées auprès de plus de 80 personnes de 1996 à 2006. L'article présente une synthèse de ces travaux menés dans le cadre des atlas départementaux des Orchidées sauvages à l'initiative de la Société Française d'Orchidophilie.* - Mots-clés : *Orchidaceae, Orchidées, Ophrys, Orchis, Gers* , p. 3-13 - Départ./Région : Gers, Midi-Pyrénées - ISATIS, ISATIS, Nouvelle Série, [N°6](#) - Saisie : Régis MATHON - Art. n°31584

LIZAUR Xabier & LAZARE Jean-Jacques - **Adiciones y precisiones a : Orquídeas de Euskal Herria** - Septembre 2004 - *Compléments et précisions à : Orquídeas de Euskal Herria Quelques données remarquables sur l'orchidoflore - la plupart accompagnées d'illustrations - sont présentées comme complément à l'ouvrage mentionné dans le titre. Elles concernent : Epipactis helleborine subsp. minor (nouveau pour la zone), Ophrys vasconica, Orchis laxiflora, Orchis laxiflora x Serapias vomeracea (hybride intergénérique cité également pour la première fois), Serapias parviflora, Serapias vomeracea... En outre, nous proposons quelques mesures de protection de plantes rares, orchidées ou non. Mots-clés : Euskal Herria (Pays basque) - Orchidaceae - Protection de la Flore.* , p. 21-25 - Départ./Région : Gers, Midi-Pyrénées - Société Botanique de France, J. bot., Nouvelle Série, [N°27](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°27546

Luer C.A. - **A new species of Lepanthes (Orchidaceae) from French Guyana** - 1999 - *RÉSUMÉ Une nouvelle espèce de Lepanthes (Orchidaceae) de Guyane Française. Une nouvelle espèce de Lepanthes est décrite de Guyane Française, c'est la seconde espèce connue de ce pays. Elle se distingue par les gaines foliaires sur les axes longuement citées ; par le court racème de fleurs distiques qui se développe à l'arrière de la feuille ; par les sépales et les pétales largement ovés ; et par le labelle bilobé avec un appendice externe bisegmenté et pubescent. MOTS CLÉS Lepanthes cremersii, Orchidaceae, Guyane Française.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site : <http://www.mnhn.fr/publication> , p. 63-65 - Départ./Région : Guyane - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Nouvelle Série, [21\(1\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28816

Marcos Antonio Campacci, Guy R. Chiron - **Une nouvelle espèce de Dungsia (Orchidaceae) du Brésil** - Mars 2002 - *Bahia, Brésil, Dungsia brevicaulis, Dungsia marcaliana.* , p. 74-79 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°II\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°1401

- Margonska H.B. et Szlachetko D.L. - **A new species of Crepidium (Orchidaceae, Malaxidinae) from New Guinea** - 2000 - *RÉSUMÉ Une nouvelle espèce du genre Crepidium (Orchidaceae, Malaxidinae) de Nouvelle-Guinée. Une nouvelle espèce du genre Crepidium Blume, C. dresslerianum Marg. et Szlach. (Orchidaceae, Malaxidinae), de Nouvelle-Guinée est décrite, illustrée et comparée à C. olivaceum (Schltr.) Szlach. MOTS CLÉS Orchidaceae, Crepidium, taxonomie, Nouvelle-Guinée. - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 265-267 - Départ./Région : Nouvelle-Guinée - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Nouvelle Série, [22\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28868*
- María del Carmen Fagilde Espinosa. - **Caractérisation de la flore d'orchidées de La Gran Piedra, Santiago de Cuba, Cuba** - Janvier 2005 - *Mots clés : Flore, La Gran Piedra, menaces, Orchidaceae Résumé Le Paysage Naturel Protégé Gran Piedra a attiré l'attention suscitée l'intérêt de nombreux botanistes mais, toutefois, la flore d'orchidées a été peu étudiée. On propose ici une révision floristique de la famille des Orchidaceae : 63 espèces, représentant 33 genres, sont identifiées. , p. 265-267 - Départ./Région : Cuba - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27782*
- MATHON Régis - **Reconnaître les Orchidées** - 2007 - *L'article donne quelques repères pour identifier les orchidées sauvages et propose quelques outils pour faciliter le recensement de ces plantes marqueurs de biodiversité... - Mots-clés : Orchidaceae, orchidées , p. 77-82 - Départ./Région : Haute-Garonne, Midi-Pyrénées - ISATIS, ISATIS, Nouvelle Série, [N°7](#) - Saisie : Régis MATHON - Art. n°31614*
- Michel Frey - **Pseudolaelia maquijiensis M. Frey, une nouvelle espèce d'Orchidaceae de l'Espírito Santo, Brésil** - Janvier 2005 - *Mots-clés : Brésil, Espírito Santo, Forêt atlantique, Orchidacées, Pseudolaelia Résumé Le présent article décrit Pseudolaelia maquijiensis M. Frey, une nouvelle espèce originaire des montagnes de l'Espírito Santo, Brésil. Cette espèce a quelques caractères en commun avec P. citrina Pabst avec laquelle elle est comparée. Des informations sont données sur son écologie et sa distribution géographique. , p. 77-82 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(1\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27781*
- Michel Frey - **Pseudolaelia pavopolitana M. Frey (Orchidaceae), une nouvelle espèce de l'Espírito Santo, Brésil** - Avril 2005 - *Mots-clés : Brésil, Espírito Santo, Forêt atlantique, Orchidaceae, Pseudolaelia. Résumé : Le présent article décrit Pseudolaelia pavopolitana M. Frey, une nouvelle espèce d'Orchidaceae originaire des montagnes du Nord de l'Espírito Santo, Brésil. Cette espèce, la plus petite du genre connue à ce jour, se distingue nettement des espèces voisines, en particulier de Pseudolaelia dutrae Ruschi, abondante sur les mêmes montagnes, avec laquelle elle est comparée. Des informations sont données sur son écologie et sa distribution géographique. , p. 203-209 - Départ./Région : Brésil, Espírito Santo - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°28098*
- Michel Frey & Vitorino P. Castro Neto - **Une nouvelle espèce d'Epidendrum (Orchidaceae : Laeliinae) du Minas Gerais (Brésil)** - Février 2005 - *Mots-clés : Brésil, Minas Gerais, Forêt atlantique, Orchidaceae, Epidendrum, E. josiana, E. warasii, E. zappii Résumé Une nouvelle espèce d'Epidendrum originaire des montagnes de l'état du Minas Gerais, Brésil, est décrite sous le nom de Epidendrum josiana. Cette espèce a quelques caractères en commun avec Epidendrum warasii Pabst et Epidendrum zappii Pabst avec laquelle elle est comparée. Des informations sont données sur son écologie et sa distribution géographique , p. 203-209 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27786*
- Mioulane P. - **La vanille** - 2005 - *vanille, orchidée, orchidaceae, vanilla , p. 4-7 - Départ./Région : Brésil - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Nouvelle Série, [N°55](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31156*
- Peeters Peter H. - **Nouveau taxon dans le genre Pleione D. Don (Orchidaceae).** - Juillet 2003 - *Orchidée, Orchidaceae, Pleione, Pleione scopulorum, Chine. Une nouvelle espèce de pleione D. Don, originaire du Sichuan (Chine) et proche de P. scopulatum, est décrite et illustrée. , p. 131-135 - Départ./Région : Chine (Sichuan) - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23373*
- Philip Seaton - **Les graines d'orchidées et leur stockage** - Avril 2005 - *Mots clés : banque de graines, dessicatifs, graines, longévité, Orchidaceae, qualité des graines, température de stockage, teneur en eau. Résumé*

: Des graines d'orchidées mures et de bonne qualité peuvent être stockées, potentiellement, pendant de nombreuses années à basse température, si elles sont séchées jusqu'à ce qu'elles aient une teneur en eau adéquate. Idéalement, les graines doivent être séchées sur une solution saturée soit de chlorure de calcium soit de chlorure de lithium. Si ces produits chimiques ne sont pas disponibles, du riz sec ou du charbon de bois récemment régénéré sont des alternatives convenables. Des directives pour l'établissement d'un réseau global de banques de graines d'orchidées sont en cours d'établissement , p. 210-223 - Départ./Région : Chine (Sichuan) - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°V\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°28099

Philippe DANTON - **Bromeliaceae et Orchidaceae de l'archipel Juan Fernandez (Chili)** - Juillet 2002 - Après une courte présentation de l'archipel Juan Fernandez (Chili), de notre travail et de nos projets, les 2 espèces de Bromeliaceae (*Ochagavia elegans* Phil. et *Greigia berteroi* Skotts.) de l'île Robinson Crusoe et l'unique Orchidaceae (*Gavilea insularis* M. N. Correa) de l'île Alejandro Selkirk sont décrites ainsi que leur histoire et leur écologie. Une évaluation de leur degré de menaces respectif est précisée. Les 3 espèces sont illustrées de dessins et de photographies. , p. 93-110 - Départ./Région : Chili - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°II\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°4157

PONCHET Michel, BECK Daniel, POUPET Alain - **Multiplication végétative in vitro, par prolifération de bourgeons, de deux espèces de Serapias : S. olbia Verguin et S. pseudocordigera Moric (Orchidaceae).** - 1985 - culture in vitro, multiplication végétative, milieu de culture, serapias olbia, serapias pseudocordigera - 8 ph., 2 tab. , p. 289-300 - Départ./Région : Chili - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Lettres botaniques, [Tome 132 - Fascicule 4-5](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°20860

Raynal-Roques A. & Roguenant A. - **Les orchidées, une famille formidable** - 2004 - orchidées, orchidaceae , p. 14-19 - Départ./Région : Chili - Conservatoire des Collections Végétales Spécialisées., Hommes et Plantes, Lettres botaniques, [N°52](#) - Saisie : Frédéric TOURNAY - Art. n°31132

RIVIERE, G., CORBINEAU, R. - **A la recherche des orchidées dans l'Ouest de la France** - 1980 - Orchidaceae , p. 151-159 - 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, [1980 - nouvelle série \(T 2\) - 4](#) - Saisie : Laure Teulade - Art. n°31488

Roger BELLONE - **Le réseau Sinnamary : 8 ans de conservation** - Juillet 2002 - Après avoir rappelé les circonstances qui ont amené l'AFPCO à créer le réseau Sinnamary, réseau de conservation d'orchidées de Guyane, l'auteur présente l'état de conservation de chacune des collections constituées à cette occasion. Barrage de Petit Saut, Guyane française, Orchidaceae. , p. 117-127 - Départ./Région : Guyane - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°II\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°4159

Roger. Bellone - **A lire** - Avril 2004 - Orchidaceae, *Paphiopedilum*, étude moléculaire, taxinomie, synonymie, Pr koopovich , p. 88-88 - Départ./Région : Asie - Tropicalia, Richardiana, Nouvelle Série, [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26524

S. BERNARDOS, D. TYTECA, M. GARCIA-BARRIUSO, A. CRESPI. A. CASTRO & F. AMICH - **Current status and conservation of the Lusitan Duriensean orchids (Duero Basin, NE Portugal and CW Spain)** - 2006 - Actuellement vingt-huit espèces et sous-espèces d'orchidées sont considérées comme indigènes dans le secteur biogéographique Lusitanien Durienséen, qui inclut une partie du bassin portugais et espagnol du fleuve Duero. Vingt et un de ces taxons (75 %) sont rares ou très rares dans ce secteur et sont menacés par plusieurs causes. Cet article étudie en détail leur distribution et estime les tailles de leurs populations. Ces dernières ont été calculées en utilisant les données obtenues in situ. Tous les individus potentiellement fertiles ont été comptés. Les causes de leur rareté et les facteurs responsables de la régression qui affecte encore beaucoup d'espèces sont analysés. Ces données peuvent être intéressantes pour les autorités portugaises et espagnoles chargés de la conservation de la nature. Mots clés : biodiversité - distribution - secteur biogéographique Lusitanien Durienséen - Orchidaceae - Portugal - Espagne - espèces menacées. , p. 273-284 - Départ./Région : Asie - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Nouvelle Série, [Tome 153 - Fascicule 3](#) - Saisie : Société Botanique de France - Art. n°30707

Sereno Aceto, Paolo Caputo, Luciano Gaudio, Rpberto Nazzaro, Salvatore Cozzolino - **Molecular approach to the identification and characterization of natural hybrids between *Orchis pauciflora* Ten. And *Orchis quadripunctata* Cyr. Ex Ten (Orchidaceae)** - Juin2000 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 31-39 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Société botanique suisse, Bot. Helv., Nouvelle Série, [N°110](#) - Saisie : Ursula TINNER - Art. n°24629

SOCA R. - **Diagnoses de quelques hybrides du genre *Ophrys* (Orchidaceae) du Bassin méditerranéen occidental** - 1995 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 9-13 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°452](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°3704

SOCA R. - **Diagnose de quelques hybrides du genre *Ophrys* (Orchidaceae) du Bassin Méditerranéen occidental (2ème partie)** - 1997 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 14-17 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°458](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°3799

SOCA R. - **Diagnoses de quelques hybrides du genre *Ophrys* (Orchidaceae) du bassin méditerranéen occidental (3ème partie)** - 1997 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 18-22 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°460](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°3834

SOCA R. - **Diagnoses de quelques hybrides du genre *Ophrys* (Orchidaceae) du Bassin méditerranéen occidental (4ème partie)** - 2000 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 12-15 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°470](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°4010

SOCA R. - **Les *Ophrys* de la section *Bertoloniorum* (Orchidaceae)** - 2001 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 10-15 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°472](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°4052

SOCA R. - **Typification d'*Ophrys exaltata* Tenore (Orchidaceae)** - 2002 - *Hybridization, Orchis pseudoanatolica, IST, trnL intron* , p. 25-29 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Le Monde des Plantes, Monde plantes, Intermédiaire des botanistes, [N°475](#) - Saisie : Centre Régional de Phytosociologie / Conservatoire Botanique National de Bailleul - Art. n°4083

Sonia Bernardos(1), Maria A. Santos(2), Daniel Tyteca(3) and Francisco Amich(1) - **Phylogenetic relationships of Mediterranean Neottieae and Orchideae (Orchidaceae) inferred from nuclear ribosomal ITS sequences** - Juin2006 - *Résumé.- Des séquences de la région ITS (espaceur interne transcrit) de l' ADN ribosomal ont été obtenues pour vingt sept espèces d'orchidées méditer-ranéenes terrestres. Les données ont été analysées en maximum de parcimo-nie (MP) et maximum de vraisemblance (ML). Les topologies des arbres obtenus sont congruentes. Les deux topologies suggèrent clairement que les Neottieae sont monophylétiques (MP = 100% et ML = 86%). Parmi les Orchideae, les *Dactylorhiza* + *Orchis* + *Neotinea* sont des groupes-frères. Les analyses MP et ML montrent que le groupe *Himantoglossum* + *Anacamptis* est bien délimité par la synapomorphie cytologique de  $n = 18$ . Quoique les données moléculaires soutiennent la monophylie de *Serapias*, il n'existe pas une distinction claire entre le tétraploïde *S. lingua* et les espèces diploïdes. La section *Pseudophrys* du genre *Ophrys* se trouve isolée, ce qui supporte une cohérence morphologique (type de labelle et pollinisation) et caryologique (espèces tétraploïdes avec  $2n = 72$ ). , p. 153-165 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Intermédiaire des botanistes, [Tome 153 - Fascicule 2](#) - Saisie : Guy-Georges GUITTONNEAU - Art. n°28726*

STEHLE Henri - **Notes sur la répartition et l'écologie de Monocotylédones nouvelles ou rares des Antilles françaises. (4° contribution).** - 1938 - *floristique, taxinomie, antilles, plante rare, zingibéraceae, orchidaceae, burmanniaceae, juncaceae, localités* , p. 505-515 - Départ./Région : *Italie: province Salerno* - Société Botanique de France, Bull. Soc. bot. Fr., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 85 - Fascicule 4](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°17516

Szlachetko D.L. et Margonska H.B. - **New species and new combinations in the genus *Crepidium* (Orchidaceae) from Australasia** - 1998 - *RÉSUMÉ Deux nouvelles combinaisons dans le genre *Crepidium* Blume, *C. pedicellaris* (Rchb. f.) Szlach. et Marg. et *C. retusum* (J.J. Sm.) Szlach. et Marg. sont proposées. Quatre nouvelles espèces, *C. lyroglossum* Szlach. et Marg., *C. sarawakense* Szlach. et Marg., *C. cribbianum* Szlach. et Marg. and *C. ochyranum* Szlach. et Marg., sont décrites et illustrées. Leurs affinités taxonomiques sont brièvement discutées. MOTS CLÉS *Orchidaceae, Crepidium, taxonomie, Australie.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 341-349 - Départ./Région : *Australie* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [20\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28810*

Szlachetko D.L. et Margonska H.B. - **Redefinition of the orchid genus *Pseudoliparis* Finet, with descriptions of new species** - 1999 - *RÉSUMÉ Nouvelle définition du genre *Pseudoliparis* Finet (Orchidaceae) et description de nouvelles espèces. Le genre *Pseudoliparis* Finet se caractérise par des sépales et pétales presque semblables, par un labelle non lobé (ou obscurément 3-lobé) auriculé à la base, et par la structure du gynostème, en particulier le rostellum, qui est étroitement triangulaire, aigu, de longueur comparable à celle de l'anthere et présentant une corne ou une crête sur la face dorsale de la colonne. Trois nouvelles espèces sont décrites et illustrées : *Pseudoliparis curviauriculata* Szlach. et Marg., sp. nov., *P. raciborskii* Szlach. et Marg., sp. nov. et *P. van-roeyenii* Szlach. et Marg., sp. nov. Leurs affinités taxonomiques sont brièvement discutées. En outre, 19 nouvelles combinaisons sont proposées. MOTS CLÉS *Pseudoliparis, Orchidaceae, Australie.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 275-282 - Départ./Région : *Australie* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [21\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28837*

Szlachetko D.L. et Olszewski T.S. - ***Renzorchis* (Orchidaceae, Habenariinae), a new genus from Gabon** - 1998 - *RÉSUMÉ Un nouveau genre de la sous-tribu des Habenariinae (Orchidaceae), *Renzorchis* Szlach. et Olsz., est décrit et illustré. Sa position taxonomique est brièvement discutée. MOTS CLÉS *Orchidaceae, Renzorchis, taxonomie, Gabon.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 323-326 - Départ./Région : *Gabon* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [20\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28807*

Szlachetko D.L., Gonzalez Tamayo R. et Rutkowski P. - ***Zhukowskia*, a new orchid genus from Mesoamerica** - 2000 - *RÉSUMÉ *Zhukowskia*, un nouveau genre d'Orchidaceae d'Amérique centrale. Un nouveau genre d'Orchidaceae d'Amérique centrale, *Zhukowskia* Szlach., R. González et Rutk. (Spiranθοideae, Cyclopogoninae) est décrit et illustré. Sa position taxonomique, à proximité des genres *Pelexia* et *Sarcoglottis*, est brièvement discutée. Trois nouvelles combinaisons sont proposées: *Zhukowskia cerina* (Lindl.) Szlach., R. González et Rutk., *Z. lobata* (Lindl.) Szlach., R. González et Rutk. et *Z. smithii* (Rchb. f.) Szlach., R. González et Rutk. MOTS CLÉS *Zhukowskia, Orchidaceae, Amérique centrale.* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 235-238 - Départ./Région : *Amérique centrale* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [22\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28865*

Szlachetko D.L., Margonska H.B. et Rutkowski P. - ***Dienia seidenfadeniana*, a new orchid species from Australasia** - 1999 - *RÉSUMÉ *Dienia seidenfadeniana*, une nouvelle espèce d'orchidaceae d'Australie. *Dienia seidenfadeniana* Szlach., Marg. et Rutk. est décrit et illustré. Cette nouvelle espèce est affine de *Dienia latifolia* (J.J. Sm.) M.A. Dem. et D.L. Jones, dont elle se distingue facilement par la forme du labelle. MOTS CLÉS *Dienia, Orchidaceae, Australie* - Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :<http://www.mnhn.fr/publication> , p. 221-223 - Départ./Région : *Australie* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [21\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28830*

SZLACHETKO Dariusz L., RUTKOWSKI Piotr - **Quelques notes additionnelles sur la sous-Famille *Thelymitroideae* (Orchidaceae).** - Juin2003 - *Magnoliophyta, Orchidaceae, Thelymitroideae, Australie.* Les changements de nomenclature dans les *Diuridae* sensu latissimo (= *Thelymitroideae, Orchidaceae*), proposés par Jones et al. (2002), sont brièvement commentés. De nouvelles combinaisons à différents niveaux taxinomiques sont validées. Plusieurs taxons sont réduits au statut de synonymes de taxons décrits antérieurement. , p. 90-100 - Départ./Région : *Australie* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°III\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD -

Art. n°17808

- Szlachetko Dariuz L. et Kras-Lapinska Marta - **Matériaux pour la révision de *Habenaria* (Orchidaceae, Orchidoideae)**. - Juillet 2003 - *Orchidée, Orchidaceae, Bilabrella, Habenaria, Afrique La section Replicatae Krzl. du genre Habenaria Willd. est élevée au rang de genre et les espèces concernées transférées en conséquence*. , p. 136-143 - Départ./Région : *Afrique* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°III\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°23374
- T. STEVART, D. GEERINK, J. LEJOLY - **Liste des Orchidaceae de Sao-Tomé et Principe**. - 2000 - *Orchidée, Orchidaceae, Bilabrella, Habenaria, Afrique La section Replicatae Krzl. du genre Habenaria Willd. est élevée au rang de genre et les espèces concernées transférées en conséquence*. , p. 165-165 - Départ./Région : *Afrique* - Société Botanique de France, Acta bot. gall., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [Tome 147 - Fascicule 2](#) - Saisie : Jean TIMBAL - Art. n°23290
- TAMAYO Roberto Gonzales - **Ocampo (orchidaceae) : postliminium du genre** - 01 Octobre 1995 - *Taxonomie* , p. 169-169 - Départ./Région : *Afrique* - Société Française d'Orchidophilie, L'Orchidophile, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°118](#) - Saisie : Société Française d'Orchidophilie - Art. n°26086
- Tariq STÉVART, Norberto NGUEMA - **Trois espèces et trois combinaisons nouvelles de *Polystachya* (Orchidaceae) du Cameroun, de Guinée Équatoriale et du Gabon** - 2004 - *Possibilité de télécharger le numero complet en pdf sur le site :http://www.mnhn.fr/publication* , p. 217-233 - Départ./Région : *Cameroun, Guinée équatoriale et Gabon* - Muséum National d'Histoire Naturelle, Adansonia, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [26\(2\)](#) - Saisie : Magali GIAUME - Art. n°28967
- Victorino P. CASTRO NETO et Marcos A. CAMPACCI - **Une nouvelle espèce d'*Hoffmannseggella* (Orchidaceae) du Brésil** - Juillet 2002 - *Une nouvelle espèce d'Orchidaceae du genre Hoffmannseggella H. G. Jones est présentée ici. Cette plante fut découverte par les auteurs dans les années 1980, à l'intérieur de l'état de Minas Gerais, près de la ville de Conceição do Mato Dentro. A l'époque nous pensions déjà avoir affaire à une espèce nouvelle, mais, en attendant une meilleure définition des espèces brésiliennes du genre Laelia, nous avons retardé sa publication. Après les recherches menées par Dr. Guy R. Chiron et Victorino Paiva Castro Neto sur ce groupe de plantes, qui aboutirent entre autres au rétablissement du genre Hoffmannseggella, nous avons repris notre travail sur cette plante, dont la description est donnée ci-dessous* Mots clés: *Hoffmannseggella concepcionensis, Hoffmannseggella crispata, Brésil, minerai de fer*. , p. 111-116 - Départ./Région : *Brésil* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°II\(3\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°4158
- Vitorino P. Castro Neto & Guy R. Chiron - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil. I - une nouvelle espèce de *Maxillaria* de Espirito Santo II - une nouvelle espèce de *Leptotes* de Bahia** - Avril 2004 - *Brésil, Espirito Santo, Bahia, Buararema, Leptotes, L. bicolor, L. pohli-tinocoi, L. unicolor, Orchidaceae* , p. 73-83 - Départ./Région : *Brésil, Espirito Santo, Bahia* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26522
- Vitorino P. Castro Neto & Eduardo Luis Martins Catharino - **Un nouvel hybride de *Cattleya* de Bahia (Brésil)** - Avril 2004 - *Brésil, Bahia, Cattleya, Cattleya X varelae, Cattleya kerrie, Cattleya schofieldiana, hybride, Orchidaceae, épiphyte* . , p. 42-46 - Départ./Région : *Brésil, Bahia* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°IV\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°26518
- Vitorino P. Castro Neto\* & Guy R. Chiron - **Contribution à la connaissance des orchidées du Brésil** - Février 2005 - *Mot Clés Orchidaceae, Encyclia, Encyclia euosma, Encyclia ionosma, Guyane, Brésil. Résumé Poursuivant l'étude des Encyclia, notamment les espèces brésiliennes, les auteurs présentent une étude comparative de Encyclia euosma et Encyclia ionosma. Une comparaison du climat des régions où ces deux espèces sont trouvées, ainsi qu'un tableau des principaux caractères morphologiques sont proposés et les espèces synonymes de Encyclia euosma précisées*. , p. 42-46 - Départ./Région : *Brésil, Bahia* - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°V\(2\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27785
- Vitorino P. Castro Neto, Bento Paschoal de Faria et Alexandre Dutra de Santana - **Première occurrence du genre *Dryadella* Luer (Orchidaceae), dans le centre-ouest du Brésil** - Janvier 2004 - *Mots clés : Brésil, District fédéral, Goiás, Dryadella, D. ana-paulae, Orchidée* Résumé *Une nouvelle espèce de Dryadella, du*

centre-ouest brésilien, est décrite ; elle se trouve en 2 régions différentes, le District fédéral et l'état de Goiás. C'est le premier *Dryadella* connu du Plateau Central du Brésil et il est rare de le rencontrer dans les collections des orchidophiles, du fait de sa petite taille qui induit la confusion avec d'autres *Pleurothallidinae*. , , p. 42-46 - Départ./Région : Brésil, Bahia - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°IV\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°27776

Vitorino Paiva Castro Neto et Chiron Guy - **Une nouvelle espèce d'*hoffmannseggella* (Orchidaceae) du Brésil.** - Janvier 2003 - *Mots clés* : *Orchidaceae*, *Hoffmannseggella cinnabarina*, *hoffmannseggella kaustskyana*, Brésil, Espírito santo, Domingos Martins. *Résumé* : Une Nouvelle espèce D'*Offmannseggella*, découverte par Roberto A. Kaustsky dans la région de Domingos Martin (Etat d'Espírito Santo, Brésil) est décrite. *Uma nova espécie de Hoffmannseggella descoberta por Roberto A; Kautsky da regio de Domingos Martins (Estado do Espírito Santo) é aqui descrita.* , p. 64-68 - Départ./Région : Etat d'Espírito santo, Brésil - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°III\(1\)](#) - Saisie : Stéphanie BOURDEL - Art. n°17686

Vitorino Paiva Castro Neto et Guy R. Chiron - **Un nouvel *Encyclia* hybride de la région centrale du Brésil** - Septembre 2002 - *Un nouvel hybride naturel d'*Encyclia* (section *Encyclia*) originaire du centre du Brésil est décrit.* *Orchidaceae, Encyclia xalcardoi, Encyclia argentinensis, Encyclia flava.* *Abstract* : Description of a new variety of *Cycnoches cooperi* var. *villena* (Orchidaceae); its history and locale. Comparison of the closely related species *Cycnoches cooperi* and *C. pentadactylon* with a discussion of their fragrances, pollinators, floral differences, descriptions and locale. , p. 150-157 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°II\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°5043

Vitorino Paiva Castro Neto et Guy R. Chiron - ***Encyclia flava* (Lindley) Porto & Brade** - Septembre 2002 - *Le genre *Encyclia* Hook. est l'exemple typique d'un genre dans lequel une espèce a été décrite sous divers noms, du double fait de l'absence d'étude extensive et des difficultés de communication de naguère. Les auteurs établissent la priorité de l'épithète flava pour une espèce décrite initialement par John Lindley sous le nom *Epidendrum flavum*. Ils proposent une comparaison des travaux et dessins récents relatifs à diverses espèces liées et présentent un état de la synonymie.* *Encyclia flava, Orchidaceae.* *Abstract* : The genus *Encyclia* Hook. is a typical case of genus where a species has been described under various names, due to the lack of extensive study and the difficulties of communication in former times. The anteriority of the epithet flava is established for a species initially described as *Epidendrum flavum* by John Lindley. Works and drawings of various related species are compared and a synonymy list is proposed. , p. 164-171 - Départ./Région : Brésil - Tropicalia, Richardiana, Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°II\(4\)](#) - Saisie : Josiane GUIARD - Art. n°5045

Y. Ferrez - **Répartition, état de conservation et écologie de l'*Orchis musc* (*Herminium monorchis* (L.) R. Br.) (Orchidaceae) en Franche-Comté.** - 2006 - *Le genre *Encyclia* Hook. est l'exemple typique d'un genre dans lequel une espèce a été décrite sous divers noms, du double fait de l'absence d'étude extensive et des difficultés de communication de naguère. Les auteurs établissent la priorité de l'épithète flava pour une espèce décrite initialement par John Lindley sous le nom *Epidendrum flavum*. Ils proposent une comparaison des travaux et dessins récents relatifs à diverses espèces liées et présentent un état de la synonymie.* *Encyclia flava, Orchidaceae.* *Abstract* : The genus *Encyclia* Hook. is a typical case of genus where a species has been described under various names, due to the lack of extensive study and the difficulties of communication in former times. The anteriority of the epithet flava is established for a species initially described as *Epidendrum flavum* by John Lindley. Works and drawings of various related species are compared and a synonymy list is proposed. , p. 65-74 - Départ./Région : Doubs, Jura, Haute-Saône, Territoire de Belfort - Société Botanique de Franche-Comté, Nouv. arch. flore jura., Bull. Soc. Bot. Fr. (1904), [N°4](#) - Saisie : Yorick FERREZ - Art. n°30154

## 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.