

Bibliographie sur les ptéridophytes

Auteurs : MIGNON Eric, THOUVENOT Louis, CHAMBERAUD Pierrette -
Octobre 2005

Plan de cette bibliographie

- [Ouvrages généraux - France](#)
- [Ouvrages généraux - Europe](#)
- [Ouvrages par familles - genres - espèces](#)
- [Publications régionales et départementales](#)

Ouvrages généraux - France

- BADRÉ F. & DESCHÂTRES R., 1979. – Les Ptéridophytes de France, liste commentée des espèces (taxinomie, cytologie, écologie et répartition générale). *Candollea* 34 :379-457.
- BONNIER G. & DOUIN R., 1934. – La Grande Flore en couleurs de Gaston Bonnier , vol. 1-2 (planches), vol. 3-4 (texte), index. [Fougères, Ophioglossées, Marsiléacées, Equisétacées, Isoétées, Lycopodiacees : 4:1358-1391,140 ; 2 :pl. 701-721, 729]. Belin, Paris.
- BOUDRIE M. & PRELLI R., 1987. – À propos de la récente "Checklist of European Pteridophytes". Additions et corrections concernant la France continentale et la Corse. *Monde Pl.* 431 : 28-29.
- COSTE H., 1906. – Flore descriptive et illustrée de la France, de la Corse et des contrées limitrophes. Second tirage, 1937, Tome III. Lib. scient. et techn. A. Blanchard, Paris, 807 p. [Cryptogames vasculaires : 674-714].
- DANTON P. & BAFFRAY M., 1995. – Inventaire des Plantes protégées en France. A.F.C.E.V., Nathan, Paris, 294 p.
- DHIEN R., 1939. – Répartition géographique des Fougères françaises. *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse* 73 : 193-208.
- FOURNIER P., 1934-1940. – Les Quatre Flores de la France, Corse comprise (générale, alpine, méditerranéenne, littorale). 1ère ed. (2ème ed., 1977), Lechevalier, Paris. [Cryptogames : XXVII-XXVIII, 1-18].
- JOVET P. & de VILMORIN R., 1972. – Premier supplément à la Flore descriptive et illustrée de la France, de la Corse et des contrées limitrophes par l'Abbé H. Coste. Lib. scient. et techn. A. Blanchard, Paris, 86 p. [Ptéridophytes : 1-12].
- JOVET P., de VILMORIN R. & KERGUÉLEN M., 1985. – Sixième supplément à la Flore descriptive et illustrée de la France, de la Corse et des contrées limitrophes par l'Abbé H. Coste. Lib. scient. et techn. A. Blanchard, Paris. [Ptéridophytes : 591-606].
- KERGUÉLEN M., 1993. – Index synonymique de la flore de France. Secrétariat de la Faune et de la Flore. Collections Patrimoines Naturels 8, Série Patrimoine Scientifique, XXVIII, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, 196 p.

- LABATUT A.J. & BOUDRIE M., 1991. – Pteridology in France Past and Present : a brief survey. *Pteridologist* 2 (2) : 68-72.
- LAWALRÉE A., 1973. – Ptéridophytes. In GUINOCHET M. et de VILMORIN R. : Flore de France, 1 : 78-135. Ed. C.N.R.S., Paris.
- OLIVIER L., GALLAND J-P & MAURIN H., 1995. – Livre Rouge de la Flore menacée de France. Tome 1 : espèces prioritaires. Collections Patrimoines Naturels, 20, série Patrimoine génétique. I.E.G.B., Service du Patrimoine Naturel, Museum national d'histoire naturelle, Conservatoire botanique national de Porquerolles, ministère de l'Environnement, Paris.
- PRELLI R., 1990. – Guide des fougères et plantes alliées. Ed. Lechevalier, Paris, 2ème ed., 232 p., 76 fig. PRELLI R., 1991. – Les hybrides, leur importance dans l'évolution et la connaissance des Filicinées. *Bull. Soc. bot. France* 138, *Actual. bot.* (2) : 117-126.
- PRELLI R. & BOUDRIE M., 1992. – Atlas écologique des fougères et plantes alliées. Illustration et répartition des Ptéridophytes de France. Ed. Lechevalier, Paris, 272 p.
- PRELLI R., avec la collaboration de M. BOUDRIE, 2001. – Les Fougères et plantes alliées de France et d'Europe occidentale. Ed. Belin, Paris, 432 p.
- REY-PAILHADE C. de, 1893. – Les Fougères de France. Ed. Dupont, Paris, 193 p.

OUVRAGES GÉNÉRAUX – EUROPE

- CASTROVIEJO S., LAÍNIZ M., LÓPEZ GONZÁLEZ G., MONTSERRAT P., MUÑOZ GARMENDIA F., PAIVA J. & VILLAR L.(eds.), 1986. – Flora Ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares, 1 (Lycopodiaceae – Papaveraceae). I-LIV, 575 p., 158 pl. Real Jardín Botánico, C.S.I.C., Madrid. [Ptéridophytes : 1-159].
- DERRICK L.N., JERMY A.C. & PAUL A.M., 1987. – Checklist of European Pteridophytes. *Sommerfeltia* 6 : I-XX, 1-94.
- DO AMARAL FRANCO J. & DA LUZ DA ROCHA AFONSO M., 1982. – Distribuição de Pteridófitos e Gimnospermas em Portugal. Serviço Nacional de Parques, Reservas e Património Paisagístico, Lisboa.
- FERRARINI E., CIAMPOLINI F., PICHI SERMOLLI R.E.G. & MARCHETTI D., 1986. – Iconographia palynologica Pteridophytorum Italiae. *Webbia* 40 (1) : 1-202.
- Fiori A., 1943. – Flora Italica Cryptogama. Pars V: Pteridophyta – Filicinae, Equisetinae, Lycopodinae. *Soc. Bot. Italiana*, Firenze.
- GREUTER W., BURDET H.M. & LONG G. (eds.), 1984. – Med-Checklist : A critical Inventory of Vascular Plants of the Circum-Mediterranean Countries. Vol 1 (Pteridophyta, Gymnospermae, Dicotyledones – Acanthaceae-Cneoraceae).I-XVI, 330 p. Ed. Conservatoire et Jardin botaniques de la ville de Genève. [Ptéridophytes : 2-24].
- HUTCHINSON G. & THOMAS B.A., 1996. – Welsh Ferns. 7ème ed., Cardiff, 265 p.
- JALAS J. & SUOMINEN J.(eds.), 1972. – Atlas Florae Europaeae. Distribution of Vascular Plants in Europe. 1, Pteridophyta (Psilotaceae to Azollaceae). Helsinki, 121 p., 150 cartes.
- JERMY A.C., ARNOLD H.R., FARRELL L. & PERRING F.H., 1978. – Atlas of Ferns of the British Isles. *Bot. Soc. of the British Isles, Brit. Pter. Soc.*, London, 101 p.
- JERMY A.C., CAMUS J., 1991. – The Illustrated Field Guide to Ferns and Allied Plants of the British Isles. *Nat. Hist. Mus. Public.*, London, 194 p.

- JONSELL B. & KARLSSON T. (eds.), 2000. – Flora Nordica. Vol. 1 (Lycopodiaceae – Polygonaceae). The Bergius Foundation, Royal Swedish Academy of Sciences, Stockholm, 344 p. [Ptéridophytes : 1-89].
- KRAMER K. U. (ed.), 1984. – G. Hegi, Illustrierte Flora von Mitteleuropa. Pteridophyta 1 (1). 3ème éd., Berlin, Hambourg, 310 p., 275 fig.
- KRAMER K.U. & GREEN P.S. (eds.), 1990. – Volume 1. Pteridophytes and Gymnosperms. In KUBITZKI K. (ed.) : The Families and Genera of Vascular Plants. Berlin, Heidelberg, New-York, 404 p.
- LAMBINON J., DE LANGHE J.E., DELVOSALLE L. & DUVIGNEAUD J., 1992. – Nouvelle Flore de la Belgique, du Grand-Duché de Luxembourg, du Nord de la France et des Régions voisines (Ptéridophytes et Spermatophytes). Ed. Patrimoine du Jardin botanique national de Belgique, Meise, (4ème éd.), CXX + 1092 p. [Ptéridophytes : 1-40].
- MANTON I., 1950. – Problems of cytology and evolution in the Pteridophyta. University Press, Cambridge, 316 pp.
- MARCHETTI D., 2004. – Le Pteridofite d'Italia. Annali Museo civico Roveretto 19, 231 p. (2003).
- OELLGAARD B. & TIND K., 1993. – Scandinavian Ferns. Rhodos, Copenhagen, 317 p., 114 pl.
- PAGE C.N., 1997. – The Ferns of Britain and Ireland. 2ème éd. University Press, Cambridge, 540 p.
- PERONI A. & G., 2004. – Atlante di identificazione delle felci (Filicopsida) presenti in Svizzera e in Italia. Su base palinologica e epidermologica. Soc. Ticin. di Sc. Nat., Mus. canton. di Stor. nat., Mem. 7, 157 p.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1977. – Tentamen Pteridophytorum genera in taxonomicum ordinem redigendi. Webbia 31 (2) : 313-512.
- PIGNATTI S., 1982. – Flora d'Italia. Vol. 1. Edagricole, Bologne, 790 p. [Ptéridophytes 37-72].
- RASBACH H., RASBACH K. & WILMANN S. O., 1976. – Die Farnpflanzen Zentraleuropas. Stuttgart, 304 p.
- SALVO TIERRA E., 1990. – Guia de Helechos de la Peninsula Ibérica y Baleares. Ed. Piramide, Madrid, 377 p., 255 fig.
- SOSTER M., 2001. – Identikit delle Felci d'Italia, guida al riconoscimento delle Pteridofite italiane. Valsesia ed., 304 p.
- STACE C., 1991. – New Flora of the British Isles. University Press, Cambridge, XXX + 1226 p. [Ptéridophytes : 1-45]
- TUTIN T.G., HEYWOOD V.H., BURGESS N.A., VALENTINE D.H., WALTERS S.M. & WEBB D.A. (eds.), 1964. – Flora Europaea. Vol. 1 :Lycopodiaceae to Platanaceae 1ère éd., University Press, Cambridge, 464 p. [Ptéridophytes :1-25].
- TUTIN T.G., BURGESS N.A., CHATER A.O., EDMONDSON J.R., HEYWOOD V.H., MOORE D.M., VALENTINE D.H., WALTERS S.M. & WEBB D.A. (eds.), 1993. – Flora Europaea. Vol. 1 : Psilotaceae to Platanaceae. 2ème éd., University Press, Cambridge, 581 p. [Ptéridophytes : 1-33]

- VAN DER MEIJDEN R., 1996. – Heukels' Flora van Nederlands. Groningen.
- VIANE R.L.L., 1990 – Epidermology of European Ferns. In : RITA J. (ed.), Taxonomía, Biogeografía y Conservación de Pteridófitos, 69-89, Soc. Hist. Nat. Bal. – IME, Palma de Mallorca, 1990

OUVRAGES PAR FAMILLES – GENRES – ESPECES

LYCOPODIACEAE

Généralités

- AMIGO J.J., 1995. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes – Lycopodiacees. Natur. Ruscin. 4 : 1-48.
- BOUDRIE M., 1996. – Des fougères qui n'en n'ont pas l'air !. La Garance Voyageuse 34 : 11-18.
- DHIEN R., 1962. – Répartition géographique des Lycopodes français. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 6 : 178-181.
- ENGEL R., 1990. – À propos d'une nouvelle station de Lycopodiacees dans les Vosges. Monde Pl. 438 : 13-14.
- MILLARAKIS P., 2003. – Lycopodes, prêles et fougères du département de la Meuse. Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. Haute-Marne n.s. 2 : 98-107.
- OELLGAARD B., 1985. – Observations on the ecology of hybridisation in the clubmosses (Lycopodiacees). Proc. Roy. Soc. Edinburgh 86B : 245-251.
- OELLGAARD B., 1987. – A revised classification of the Lycopodiaceae s.lat. Opera Bot. 92 : 153-178.
- ZEILLER R., 1881. – Remarques sur des Lycopodes des Vosges. Bull. Soc. bot. France 28 : 243.

Diphasiastrum

- BERTHET P., 1981. – *Lycopodium alpinum* L. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 50 (7) : 237-238.
- BOUDRIE M. & SALANON R., 1992. – *Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub dans le massif de Pierre-sur-Haute, Monts du Forez (Loire). Monde Pl. 443 : 19-22.
- DUTARTRE G., DANET F. & DELAHAYE G., 1995. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. Candollea 50 (2) : 556.
- FROMARD F., 1980. – À propos de *Diphasium alpinum* (L.) Rothm. (= *Lycopodium alpinum* L.) dans les Pyrénées ariégeoises. Bull. Soc. bot. France 127, Lettres bot. : 89-96.
- JÉRÔME C., 1995. – Huit stations nouvelles de *Diphasiastrum* Holub dans le massif vosgien. Monde Pl. 453 : 8-9.
- JÉRÔME C., 1997. – Quatre nouvelles stations de "Lycopodes aplatis" dans le massif vosgien. Monde Pl. 459 : 10.
- JÉRÔME C., 2001. – Huit nouvelles stations de "Lycopodes aplatis" dans le massif vosgien. Monde Pl. 471 : 18.

- JÉRÔME C., 2002. – Une station nouvelle de *Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 475 : 10.
- KUKKONEN I., 1967. – Studies on the variability of *Diphasium* (*Lycopodium*) *complanatum*. *Ann. Bot. Fenn.* 4 : 441-470.
- MULLER S., 1986. – Le lycopode, *Diphasiastrum tristachyum* (Pursh) Holub, dans le pays de Bitche (Vosges du Nord). *Bull. Acad. Soc. lorraines des Sc.* 25 (1) : 5-16.
- MULLER S., JÉRÔME C. & HORN K., 2003. – Importance of secondary habitats and need for ecological management for the conservation of *Diphasiastrum tristachyum* in the Vosges mountains. *Biodiv. and Conserv.* 12 : 321-332.
- SALANON R., 1991. – Sur la présence de *Diphasiastrum alpinum* (L.) Holub dans le massif du Mercantour, Alpes-Maritimes françaises. *Monde Pl.* 442 : 8-10.
- STOOR M.A., BOUDRIE M., JÉRÔME C., HORN K. & BENNERT H.W., 1996. – *Diphasiastrum oellgaardii* (*Lycopodiaceae*, *Pteridophyta*), a new lycopod species from central Europe and France. *Fedd. Repert.* 107 : 149-157.
- VOGEL J.C. & RUMSEY F.J., 1999. – On the status of *Diphasiastrum oellgaardii* (*Lycopodiaceae*, *Pteridophyta*). *Fedd. Repert.* 110 : 439-445.
- WHITTIER D.P. & BRITTON D.M., 1995. – Gametophytes of *Diphasiastrum x habereri*. *Amer. Fern. J.* 85 : 89-94.

Huperzia

- BAUDIÈRE A. & RIOUX J.A., 1962. – Présence de *Lycopodium selago* L. dans le massif du Caroux. *Annal. Soc. Hort. Hist. nat. Hérault* 102 : 18-20.
- GAMISANS J., 1989. – *Lycopodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, IV.* *Candollea* 44 (1) : 343.
- GAMISANS J., GUYOT I., TAJASQUE R. & RICHARD L., 1990. – *Lycopodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, VI.* *Candollea* 45 (1) : 263.
- GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1986. – *Lycopodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, I.* *Candollea* 41 (1) : 9.
- PHILIPPE M. & BRETON F., 2004. – Le Lycopode sabbine (*Huperzia selago*) en Haute-Ubaye (Alpes-de-Haute-Provence). *Monde Pl.* 484 : 19-20.
- FIGUET A., 1990. – Deux situations très différentes pour *Huperzia selago*. *Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard* : 106-109.
- PIOLI A., 1999. – *Lycopodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XV.* *Candollea* 54 (2) : 389.
- SULMONT G., 1973-74. – Une tourbière à sphaignes et *Huperzia selago* dans la vallée de l'Avre à Boves (Somme). *Bull. Soc. Bot. N. France* 26-27 : 17-20.
- VINDT-BALGUERIE E., 1991. – Phyllotaxie et ramification du jeune *Huperzia selago* issu du développement de la bulbille. *Bull. Soc. bot. France*, 138, *Actual. bot.* (2) : 135-146.

Lycopodiella

- BIZOT A., 2003. – *Lycopodiella inundata*, un lycopode récemment réapparu dans les Ardennes à la suite d'opérations d'étrépage. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 93 : 25-36.
- BOCK B., 1996. – Une importante station de *Lycopodiella inundata* (L.) Holub dans les landes du Méné (Côtes-d'Armor, Bretagne). Découverte de la plus grande station bretonne de cette espèce. Monde Pl. 457 : 28.

Lycopodium

- BERTHET P., 1975. – *Lycopodium clavatum* L., plante pionnière. Actes du 100ème Congrès national des Sociétés savantes, Paris, fasc. II, p. 297-300.
- BERTHET P., 1981. – *Lycopodium alpinum* L. au Mont Pilat. Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 50 (7) : 237-238.
- DUTARTRE G., 1973. – *Lycopodium clavatum* en forêt d'Orléans. Communications, assemblée générale du 25 novembre 1972. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France, année 1973 : 212.
- JÉRÔME C., 2004. – Une forme rare et curieuse de *Lycopodium clavatum* L. Monde Pl. 483 : 11.
- JÉRÔME C., 2004. – Le "Lycopode en massue" dans tous ses états. Bull. Ann. Assoc. Amis Jard. Bot. Col de Saverne, pp. 10-14.
- RAYNAL J., 1966. – *Lycopodium annotinum* L. dans les Alpes-Maritimes et sa répartition en France. Bull. Soc. bot. France 113 (7-8) : 402-407.
- VERNIER F., 1997. – Découverte de *Lycopodium clavatum* sur le plateau lorrain. Monde Pl. 458 : 27-28.

SELAGINELLACEAE

Selaginella

- AMIGO J.J., 1996. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes – Sélaginellacées. Natur. Ruscin. 5 : 1-28.
- COUR P., 1966. – Le genre *Selaginella* en France. Bull. Centr. Etud. Rech. Sc. Biarritz 6 (1) : 11-56.
- COUR P., 1972. – Cycles végétatifs et phases sporangifères, distribution géographique raisonnée de *Selaginella denticulata* (L.) Spring. Bull. Soc. Bot. France 119 : 399-404.
- DHIEN R., 1964. – Répartition géographique des Sélaginelles françaises. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 33 : 385-389.
- JOVET P., 1964. – Localité non encore signalée à Biarritz de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 5 (1) : 73-76.
- JOVET P., 1977. – Deux nouvelles indications de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Biarritz. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 11 (3) : 313-315.
- JOVET P. & COUR P., 1962. – *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. en Pays Basque Français. Notes morphologiques et écologiques. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (1) : 29-35.

- JOVET P. & COUR P., 1962. – Conditions stationnelles de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Françon (Biarritz). Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (2) : 195-204.
- JOVET P. & JALLU J., 1936. – Conditions stationnelles de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Françon (Biarritz). Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (2) : 195-204.
- ROBERT D., 1972. – Quelques particularités de la reproduction chez les Sélaginelles. Bull. Soc. Bot. France 119 : 373-382.

ISOETACEAE

Isoetes

- AMIGO J-J., 1996. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes, Isoétacées. Naturalia Ruscinonensia, Bot. 6 : 1-52.
- BERTHET P. & LECOCQ M., 1977. – Morphologie sporale des espèces françaises du genre *Isoetes* L. Pollen et spores 19 (3) : 329-359.
- BERTHET P. & PEPIN R., 1984. – *Isoetes brochonii* Motelay est une bonne espèce. Bull. Soc. Bot. France 131 : 139-145.
- BOUDRIE M., 1996. – Des fougères qui n'en n'ont pas l'air !. La Garance Voyageuse 34 : 11-18.
- BRAUN-BLANQUET J., 1936. – Un joyau floristique et phytosociologique, "l'Isoétion" méditerranéen. Comm. SIGMA 42. Bull. Soc. d'Etude des Sc. Nat. Nîmes 47 : 1-23.
- CESCO G. & PERUZZI L., 2001. – *Isoetes* with terrestrial habitat in Calabria : new karyological and taxonomical data. Fl. Medit. 11 : 303-309.
- DESCHÂTRES R. & LAMBINON J., 1988. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. Candollea 43 (1) : 336-337.
- FRIDLANDER A. & GAMISANS J., 1994. – Isoetaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, X. Candollea 49 (1) : 573.
- GAMISANS J., HÉBRARD J.P., BOSCH G. & DESCHÂTRES R., 1989. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 342-343.
- GAMISANS J., PARADIS G., POZZO DI BORGIO M.L., PIAZZA C. & DELAUGERRE M., 2002. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. Candollea 56 (2) : 333.
- LEREDDE C., 1955. – *Isoetes brochonii* Mot. est-il une bonne espèce ? Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 90 : 373-374.
- MALCUIT G., 1962. – L'Isoétion de Corse : l'association à *Isoetes hystrix* et *Radiola linoides*. Ann. Fac. Sc. Marseille 33 : 94-95.
- MOTELAY L., 1892. – Définition de *Isoetes brochonii* Motelay sp. nov. et quelques observations sur la même espèce. Extr. Actes Soc. linn. Bordeaux, 5ème série 45 : 7 p., 1 pl.
- PARADIS G. & LORENZONI C., 1999. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 389.

- PENA M., 1994. – *Isoetes histrix* et *Ophioglossum azoricum*, deux ressuscitées en Gironde. Bull. Soc. linn. Bordeaux 22 (2) : 129-131.
- POIRION L. & BARBERO M., 1965. – Groupements à *Isoetes velata* A. Braun (*Isoetes variabilis* Le Grand). Bull. Soc. Bot. France 112 : 436-441.
- PRADA C., 1983. – El genero *Isoetes* L. en la Peninsula ibérica. Acta Bot. Malac. 8 : 73-100.
- PRELLI R. & BOCK C., 1989. – *Isoetes brochonii* Motelay : une nouvelle interprétation. Bull. Soc. Bot. France 136 : 137-150.
- RIVIÈRE G., 1999. – Découverte d'*Isoetes histrix* en Bretagne intérieure. ERICA 11 : 3-8.
- ROMERO M.I., AMIGO J. & RAMIL P., 2004. – *Isoetes fluitans* sp. nov.: the identity of Spanish plants of "*I. longissimum*". Bot. J. Linn. Soc. 146 : 231-236.
- TAYLOR W.C. & HICKEY R.J., 1992. – Habitat, evolution and specification in *Isoetes*. Ann. Missouri Bot. Gard. 79 : 613-622.

HYBRIDES *Isoetes*

- TAYLOR W.C. & HICKEY R.J., 1992. – Habitat, evolution and speciation in *Isoetes*. Ann. Missouri Bot. Gard. 79 : 620.

EQUISETACEAE

Equisetum

- BIORET F. & DUPONT P., 1990. – *Equisetum ramosissimum* Desf., équisetacée nouvelle pour le Morbihan. Monde Pl. 437 : 28-29.
- BOUDRIE M., 1996. – Des fougères qui n'en n'ont pas l'air !. La Garance Voyageuse 34 : 11-18.
- CARNAT A., PETITJEAN-FREYTET C., MULLER D. & LAMAISON J.L., 1991. – Teneurs en principaux constituants de la prêle *Equisetum arvense* L. Plantes Méd. Phytothér. 25 (1) : 32-38.
- DARDAINE P. & PARENT G.H., 1997. – Présence en Lorraine (belge, française et luxembourgeoise) de trois formes ramifiées de la prêle d'hiver (*Equisetum hyemale* et *E. x moorei*). Bull. Soc. Nat. Luxemb. 98 : 53-59.
- DHYEN R., 1953. – Répartition géographique des *Equisetum* français. Monde Pl. 298-302 : 7-8.
- FILET G., 2003. – Confusion possible de *Equisetum hyemale* L. avec un cultivar horticole : *Equisetum japonicum*. Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard : 193-196.
- FUCHS-ECKERT H.P., 1980. – *Hippochaete alsatica* H.P. Fuchs et Fr. Geissert, spec. nova. Bauhinia 7/1 : 7-12.
- GEISSERT F., 1958. – Une nouvelle forme de l'*Equisetum trachyodon* A. Braun. Bull. Soc. Bot. France 105 (1-2) : 47-50.
- HAUKE R.L., 1961. – A resume of the taxonomic reorganisation of *Equisetum* subgenus *Hippochaete*, I. Amer. Fern J. 51 (3) : 131-137.
- HAUKE R.L., 1962. – A resume of the taxonomic reorganisation of *Equisetum* subgenus *Hippochaete*, II. Amer. Fern J. 52 (1) : 29-35.

- HAUKE R.L., 1962. – A resume of the taxonomic reorganisation of *Equisetum* subgenus *Hippochaete*, III. *Amer. Fern J.* 52 (2) : 57-63.
- HAUKE R.L., 1962. – A resume of the taxonomic reorganisation of *Equisetum* subgenus *Hippochaete*, IV. *Amer. Fern J.* 52 (3) : 123-130.
- HAUKE R.L., 1974. – The taxonomy of *Equisetum*. An overview. *New Botanist.* 1 (1-2) : 89-95.
- LAMBINON J., PARADIS G. & JEANMONOD D., 1995. – Equisetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, XI. *Candollea* 50 (2) : 556.
- LAROCHE J. & VO THI DAO M., 1972. – Peut-on admettre un déterminisme génétique du sexe de certaines espèces d'*Equisetum* ? *Bull. Soc. Bot. France* 119 : 363-372.
- MACHON N., GUILLON J.M., DOBIGNY G., LE CADRE S. & MORET J., 2001. – Genetic variation in the horsetail *Equisetum variegatum* Schleich., an endangered species in the Parisian region. *Biodiv. and Conserv.* 10 : 1543-1554.
- MILLARAKIS P., 2003. – Lycopodes, prêles et fougères du département de la Meuse. *Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. Haute-Marne n.s.* 2 : 98-107.
- PARENT G.H., 1991. – Utilisation de certaines Prêles (*Equisetum hyemale*, *E. telmateia*, *E. variegatum*) comme indices stratigraphiques régionaux. *Bull. Soc. bot. France* 138, *Actual. bot.* (2) : 169-178.
- VIVANT J., 2003. – Un aspect de la biologie des *Equisetum telmateia* et *E. arvense*. *Monde Pl.* 478 : 29-31.

HYBRIDES *Equisetum*

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1980. – New records of *Asplenium* and *Equisetum* hybrids in France. *Fern Gaz.* 12 (2) : 115-117.
- BENNERT H.W. & PETERS U., 1986. – First record of *Equisetum x dycei* in Continental Europe. *Fern Gaz.* 13 (2) : 122.
- BENNERT W., LUBIENSKI M., KÖRNER S. & STEINBERG M., 2005. – Triploidy in *Equisetum* subgenus *Hippochaete* (Equisetaceae, Pteridophyta). *Ann. Bot.* 95 : 807-815.
- BERTON A., 1973. – Quelques caractères des *Equisetum*. *Monde Pl.* 379 : 1-2.
- BERTON A., 1974. – Quelques caractères des *Equisetum* (suite). *Monde Pl.* 380 : 1-4.
- BERTON A., 1978. – Identification de deux *Equisetum*. *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest, n.s.*, 9 : 161-164.
- CARNAT A., LAMAISON J.L. & BOUDRIE M., 1991. – Intérêt taxonomique de la composition polyphénolique chez deux hybrides de prêles, *Equisetum x litorale* et *E. x moorei*, mise en évidence par chromatographie sur couche mince. *Bull. Soc. bot. France* 138, *Actual. bot.* (2) : 235-237.
- CHABERT J.J., 1988. – *Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. au bord de la Durance. *Monde Pl.* 433 : 2-3.
- CHAMPLUVIER D., 1999. – L'hybride *Equisetum fluviatile x palustre* découvert dans la région de Boulogne-sur-Mer (Pas-de-Calais, France). *Dumortiera* 74 : 21-22.

- DARDAINE P. & PARENT G.H., 1997. – Présence en Lorraine (belge, française et luxembourgeoise) de trois formes ramifiées de la prêle d'hiver (*Equisetum hyemale* et *E. x moorei*). Bull. Soc. Nat. Luxemb. 98 : 53-59.
- DINES T.D. & BONNER I.R., 2002. – A new hybrid horsetail, *Equisetum arvense* x *E. telmateia* (*E. x robertsii*) in Britain. *Watsonia* 24 : 145-157.
- DUBOIS-TYLSKI T. & GIRERD B., 1986. – Etude comparative de quelques *Equisetum* du sous-genre *Hippochaete*. Bull. Soc. Bot. France 133 (2) : 125-135.
- FILET G., 1995. – Un hybride méconnu : *Equisetum x litorale* Kühlew ex Rupr. Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard : 141-142.
- LOiSEAU J.E. & FELZINES J.C., 1991. – L'*Equisetum x moorei* Newm. dans la vallée de la Loire moyenne (distribution, phytocénologie, biologie). Bull. Soc. bot. France, 138, Actual. bot. (2) : 159-168.
- PRELLI R., 1988. – *Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. (*E. ramosissimum* x *E. variegatum*), hybride nouveau pour la France. *Monde Pl.* 431 : 26-28.
- ROBBE G., 1992. – Observation de 2 nouvelles stations d'*Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. en France. Observations de quelques espèces atlantiques non revues depuis longtemps dans le Morvan. Bull. Soc. Hist. Nat. Autun 143 : 7-14.
- VADAM J.C., 1990. – *Equisetum x moorei* Newm. dans le Doubs. *Monde Pl.* 437 : 27-28.
- VADAM J.C., 1990. – *Equisetum x moorei* Newm. et *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce, Deux Ptéridophytes rares ou méconnues du Jura septentrional. Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard : 99-103.

OPHIOGLOSSACEAE

Ophioglossum

- BOUDRIE M., 1994. – Découverte d'*Ophioglossum azoricum* C. Presl en Brenne (Indre). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 25 : 53-54.
- BOUDRIE M., 1995. – Découverte d'*Ophioglossum azoricum* C. Presl dans les Cévennes. *Monde Pl.* 454 : 14-15.
- DELAHAYE T. & LEQUAY A., 1997. – La flore du marais de Challes-les-Eaux et l'étonnante ophioglosse. Bull. Soc. Mycol. Bot. Chambéry 2 : 19-21.
- DUSSAUSOIS G. & VIVANT J., 1989. – Une station pyrénéenne de l'*Ophioglossum azoricum* C. Presl. *Monde Pl.* 435 : 2-3.
- FRIDLANDER A. & GAMISANS J., 1994. – Isoetaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, X. *Candollea* 49 (1) : 573.
- GAMISANS J., DESCHÂTRES R., GUYOT I., MOULENC R., RAMEAU J.C. & TISON J.M., 1996. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. *Candollea* 51 (2) : 518.
- GAMISANS J. & GUYOT I., 1991. – Aspleniaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. *Candollea* 46 (1) : 181-183.

- GAMISANS J. & JEANMONOD D., 1998. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIV. Candollea 53 (2) : 174.
- GAMISANS J., QUEZEL P. & ZEVACO C., 1974. – Sur la présence en Corse d'Ophioglossum azoricum C. Presl. Bull. Soc. bot. France 121 : 149-152.
- KACZMAR M. & DENISE C., 2000. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVI. Candollea 55 (1) : 43.
- LAZARE J.J., 1992. – Ophioglossum azoricum C. Presl dans le département des Landes. Monde Pl. 444 : 30.
- MULLER S., 1981. – L'Ophioglosse vulgaire dans les chênaies-frênaies de Lorraine orientale. Bull. Soc. Hist. nat. Moselle 43 : 249-256.
- PENA M., 1994. – Isoetes histrix et Ophioglossum azoricum, deux ressuscitées en Gironde. Bull. Soc. linn. Bordeaux 22 (2) : 129-131.
- PRIN R., 1977. – Une plante rare retrouvée dans l'Aube : Ophioglossum vulgatum. Mem. Soc. Acad. Aube 108 : 1-7.

Botrychium

- BERTHET P., 1961. – Botrychium matricariaefolium A. Braun dans le massif de la Vanoise. Bull. Soc. bot. France 108 (1-2) : 31-34.
- BOREL A., 1970. – Le Botrychium lunaria dans le Nord de la France. Revue Fédér. Fr. Soc. Sc. nat. 9 : 39.
- BOUBY H., 1963. – Botrychium simplex Hitch., fougère nouvelle pour la moitié sud de la France. Bull. Mus. Nat. Hist. nat., 2ème sér., 35 (6) : 654-661.
- BOULLET V., 1994. – Botrychium lunaria (L.) Sw. en Picardie. Bull. Soc. linn. Nord-Picardie, n.s., 12 : 19-30.
- CHARPIN A. & EYHÉRALDE J., 1975. – Botrychium multifidum dans la vallée de Chamonix. Monde Pl. 382 : 5.
- DUTARTRE G., 1986. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. Candollea 41 (1) : 9-10.
- GAMISANS J., FRIDLANDER A. & PANAIOTIS C., 1995. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. Candollea 50 (2) : 556.
- GAMISANS J., GUYOT I. & RUNICLES J., 1991. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. Candollea 46 (1) : 183.
- GAMISANS J., KACZMAR M. & PIQUEMAL P., 1999. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 389-390.
- LEMOINE Y., 1985. – Découverte d'une nouvelle station de Botrychium matricariifolium (Retz) A. Br. Bull. Soc. Hist. nat. Moselle 44 : 109-112.
- LEWIN J.M., 1995. – Découverte d'un Botrychium nouveau pour la flore des Pyrénées-Orientales : Botrychium matricariifolium (A. Braun ex Döll) Koch. Monde Pl. 454 : 19.

- LitardiÈre R. de, 1927. – Le *Botrychium simplex* Hitchc. en Corse. Bull. Soc. bot. France 74 : 729-734.
- MÉDAIL F., GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D. & REGATO P., 1993. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 530.
- MOSNIER E., 1997. – *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch, une nouvelle espèce pour le Cantal. Monde Pl. 460 : 7-8.
- MULLER S., 1986. – *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch dans les pelouses sableuses du pays de Bitche (Vosges du Nord). Bull. Soc. bot. France 133, Lettres bot. (2) : 189-197.
- MULLER S., 1991. – Etude des phytocénoses à *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. du pays de Bitche (Vosges du Nord). Application à la mise au point des modalités de leur gestion consevatoire. Bull. Soc. bot. France, 138, Actual. bot. (2) : 147-158.
- MULLER S., 1992. – The impact of a drought in Spring on the population of *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. in the Bitcherland (Northern Vosges, France). Acta Oecolog. 13 (3) : 335-343.
- MULLER S., 1993. – Population dynamics in *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. in Bitcherland (Northern Vosges mountains, France). Belg. J. Bot. 126 (1) : 13-19.
- PASCAL D. & M., 1986. – *Botrychium simplex* dans les Pyrénées-Orientales. Monde Pl. 423-424 : 9-10.
- ROUQUETTE M.F., MÉJEAN G., CAZORLA R., MACCAGNO Y. & BOUDRIE M., 1996. – Découverte de *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch dans les Cévennes. Monde Pl. 456 : 6-8.
- SIMON A. & M., 1982. – À propos de *Botrychium lunaria* et de *Thesium pratense* en Alsace du Nord. Mitt. Bad. Landesver. Nat. u. Nat. n. f. 13 : 33-35.

OSMUNDACEAE

Osmunda

- JÉRÔME C., 1989. – Une plante rare retrouvée au Pays de Salm, l'Osmonde Royale. L'Essor 144 : 15.
- JÉRÔME C., 1996. – *Osmunda regalis* et *Matteuccia struthiopteris*, deux rares fougères "à fleurs" de notre région. Bull. Ann. Assoc. Amis Jard. Bot. Col de Saverne, pp. 14-18.
- JÉRÔME C. & PARENT G.H., 1996. – Répartition et écologie d'*Osmunda regalis* L. dans le massif vosgien et les territoires voisins. Adoxa 12 : 1-17.
- KLEKOWSKI E.J., 1970. – Populational and genetic studies of a homosporous fern : *Osmunda regalis*. Amer. J. Bot. 57 : 1122-1138.
- MULLER S., 1993-94. – Répartition et écologie de l'Osmonde royale dans la Réserve de la biosphère des Vosges du Nord. Ann. Sci. Rés. Bios. Vosges du Nord 3 : 127-136.
- PROST J.F., 1999. – *Osmunda regalis* dans le Jura. Monde Pl. 467 : 9.

PTERIDACEAE

Adiantum

- ADVOCAT A., 2000. – Une nouvelle station d'*Adiantum capillus-veneris* pour la Franche-Comté. Bull. Soc. Hist. Nat. Pays de Montbéliard 2000 : 183-184.
- BANGE C., 1953. – Une nouvelle station d'*Adiantum capillus-veneris* dans la région lyonnaise. Bull. Soc. bot. France 100 (4-6) : 142-143.
- CONTRÉ E., 1970. – *Adiantum capillus-veneris* dans les Deux-Sèvres. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 1 : 25-26.

Anogramma

- ANNEZO N., 1993. – *Anogramma leptophylla*, sa répartition dans le massif armoricain, la station de Saint-Pol-de-Léon (Finistère). *erica* 4 : 30-34.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1990. – *Anogramma leptophylla* (L.) Link en Dordogne, une découverte inattendue et intéressante. Sa distribution en France. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 63-70.
- PARROT A.G., 1952. – La station de *Gymnogramme leptophylla* Desv. au pays Basque français. *La Feuille du Naturaliste* n.s., 7 : 5-6.
- RASBACH H. & REICHSTEIN T., 1990. – The chromosome number of *Anogramma leptophylla* (Adiantaceae, Pteridophyta) from Europe. *Fern Gaz.* 13 (6) : 341-348.
- RIVIÈRE G., 2001. – Une remarquable fougère pour le Morbihan, *Anogramma leptophylla*. *Monde Pl.* 471 : 6-7.

Cheilanthes

- BADRÉ F., TRYON A.F. & DESCHÂTRES R., 1982. – Les espèces du genre *Cheilanthes* Swartz (Pteridaceae, Pteridophyta) en France. *Webbia* 36 (1) : 1-38.
- BERTHET P., 1987. – *Cheilanthes marantae* (L.) Domin et *Asplenium cuneifolium* Viv. (Fougères) dans le massif du Mont Pilat (Massif central, France). Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 56 (3) : 69-72.
- BERTHET P., 1988. – *Cheilanthes guanchica* Bolle et *C. hispanica* Mett. aux environs de Banyuls (Pyrénées-Orientales). *Monde Pl.* 431 : 12-13.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1980. – À propos d'une localité nouvelle de *Cheilanthes marantae* (L.) Domin dans la moyenne vallée de la Tinée (Alpes Maritimes). Bull. Soc. bot. N. France 33 (3-4) : 47-64.
- BOUDRIE M., 1990. – Rectificatif sur la note signalant la présence de *Cheilanthes guanchica* Bolle et *C. hispanica* Mett. dans les Pyrénées-Orientales. *Monde Pl.* 437 : 23-24.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1992. – Une extraordinaire découverte ptéridologique : *Cheilanthes tinai* Tod. en Périgord Vert. *Monde Pl.* 443 : 3-4.
- DESCHÂTRES R., 1977. – Une fougère nouvelle pour la flore française : *Cheilanthes hispanica* Mett. *Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France* : 2-6.
- GAMISANS J., MURACCIOLE M. & DESCHÂTRES R., 1987. – *Sinopteridaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, II. *Candollea* 42 (1) : 27.

- KESSLER F., 1999. – Répartition du genre *Cheilanthes* dans les Cévennes méridionales. *Monde Pl.* 467 : 1-5.
- RASBACH H., RASBACH K. & REICHSTEIN T., 1977. – *Cheilanthes guanchica* Bolle in Europa. *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 90 : 527-530.
- SALANON R., 2002. – *Cheilanthes tinaei* Tod. dans les Alpes-Maritimes et le Var oriental. *Monde Pl.* 475 : 21-22.

HYBRIDES *Cheilanthes*

- BOUDRIE M. & PRELLI R., 1987. – Un nouvel hybride de *Cheilanthes* en France méridionale. *Monde Pl.* 429-430 : 4-5
- RASBACH H. & REICHSTEIN T., 1982. – Four natural hybrids in the genus *Cheilanthes* (Sinopteridaceae, Pteridophyta). *Webbia* 35 (2) : 261-273.
- RASBACH H., REICHSTEIN T. & SCHNELLER J., 1983. – Five further hybrids in the genus *Cheilanthes* Sw. (Sinopteridaceae, Pteridophyta). *Webbia* 37 (1) : 43-62.

Cosentinia

- BADRÉ F., TRYON A.F. & DESCHÂTRES R., 1982. – Les espèces du genre *Cheilanthes* Swartz (Pteridaceae, Pteridophyta) en France. – *Webbia* 36 (1) : 1-38.
- BADRÉ F. & REICHSTEIN T., 1983. – The two cytotypes of *Notholaena lanuginosa* (Sinopteridaceae, Pteridophyta). – *Willdenowia* 13 : 361-367.
- BOCK B. & LÉGER J.F., 1998. – Découverte d'une deuxième station de *Cosentinia vellea* (Ait.) Tod. en France continentale. *Monde Pl.* 462 : 23.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1985. – The fern genus *Cosentinia* Tod. *Webbia* 39 (1) : 179-189.

Cryptogramma

Notholaena

- BADRÉ F., TRYON A.F. & DESCHÂTRES R., 1982. – Les espèces du genre *Cheilanthes* Swartz (Pteridaceae, Pteridophyta) en France. – *Webbia* 36 (1) : 1-38.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1989. – Again on the typification of the generic name *Notholaena* R. Br. *Webbia* 43 (2) : 301-310.
- VISSET L., 1968. – *Notholaena marantae* en Haute-Loire. *Monde Pl.* 361 : 14-15.
- YATSKIEVYCH G. & SMITH A.R., 2003. – Typification of *Notholaena* R. Br. (Pteridaceae). *Taxon* 52 (2) : 331-336.

Pteris

- CONRAD M., 1986. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. *Candollea* 41 (1) : 10.
- DELEUZE J., DESCHÂTRES R. & FRIDLENDER A., 1996. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. *Candollea* 51 (2) : 518-519.

- DUTARTRE G., COUIX A., SONDAZ H. & CONRAD M., 1988. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. Candollea 43 (1) : 337.
- SANT S., 2002. – Nouveautés sur la chorologie du genre *Pteris* L. (Pteridaceae) dans le département des Alpes-Maritimes (France). Bioc. Mésog., Nice 18 (3) : 85-98.
- SANT S., 2002. – Corrections à apporter à l'article : "Nouveautés sur la chorologie du genre *Pteris* L. (Pteridaceae) dans le département des Alpes-Maritimes (France)". Bioc. Mésog., Nice 18 (4) : 143-145.

HYMENOPHYLLACEAE

Hymenophyllum

- CHIPON B., 1993. – Une rareté végétale dans les Vosges : *Hymenophyllum tunbrigense*. L'Essor 159 : 8-10.
- DOIGNON P., 1949. – Sur un essai d'acclimatation de l'*Hymenophyllum tundridgense* en forêt de Fontainebleau. Monde Pl. 259 : 32 [notes].
- DUPONT P. & TOUFFET J., 1969. – *Hymenophyllum tunbrigense* dans le Morbihan et les Côtes-du-Nord. Monde Pl. 364 : 13.
- HENNEQUIN S., 2004. – Le genre *Hymenophyllum* Sm. (Hymenophyllaceae, Filicopsida) : systématique phylogénétique, évolution morphologique et histoire biogéographique. Thèse Doctorat Univ. Paris 6, Spéc. Biologie – Diversité du Vivant, Paris. 266 p.
- JÉRÔME C., 1993. – Un roman-feuilleton à épisodes : la découverte d'*Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges ou quand interfèrent passion, politique et botanique. L'Essor 159 : 11-12.
- JÉRÔME C., 1997. – *Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. Monde Pl. 459 : 8-9.
- JÉRÔME C., 2002. – Deux nouvelles stations d'*Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. Monde Pl. 476 : 13.
- JOVET P., 1933. – Le *Trichomanes radicans* (Sw.) et l'*Hymenophyllum tunbrigense* (Sm.) en pays basque français. Bull. Soc. bot. France 80 : 797-809.

Trichomanes

- BIZOT A., 2000. – *Trichomanes speciosum* Willd. découvert sur le versant méridional des Vosges (Haute-Saône). Monde Pl. 469 : 7.
- DUBUISSON J.Y., 1996. – Systématique du genre *Trichomanes* (Filicopsida, Hymenophyllaceae) : Confrontation et combinaison des données anatomo-morphologiques, cytologiques et moléculaires. Thèse de l'Université de Montpellier.
- JOVET P., 1933. – Le *Trichomanes radicans* (Sw.) et l'*Hymenophyllum tunbrigense* (Sm.) en pays basque français. Bull. Soc. bot. France 80 : 797-809.
- LOUIS-ARSÈNE Fre., 1953. – *Trichomanes speciosum* Willd. en Bretagne. Bull. Soc. bot. France, 100 (1-3) : 6.
- LOUIS-ARSÈNE Fre., 1953. – Les stations de *Trichomanes speciosum* dans la région de Ploërmel. Bull. Soc. bot. France, 100 (7-9) : 285-290.

- VIVANT J., 1959. – Une nouvelle localité basque de *Trichomanes speciosum* Willd. Bull. Soc. bot. France 106 : 30-31.

Gamétophytes de *Trichomanes speciosum* :

- BENNERT H.W., JÄGER W., LEONHARDS W., RASBACH H. & K., 1994. – Prothallien des Hautfarns *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae) auch in NordRhein-Westfalen. Flor. Rundbr. 28 (1) : 80.
- BIZOT A., 2000. – *Trichomanes speciosum* Willd. découvert sur le versant méridional des Vosges (Haute-Saône). Monde Pl. 469 : 7.
- BIZOT A., 2004. – Note chorologique complémentaire concernant les gamétophytes de *Trichomanes speciosum* Willd. Monde Pl. 482 : 6-7.
- BIZOT A., 2004. – Note chorologique complémentaire concernant l'aire vosgienne des gamétophytes de *Trichomanes speciosum* Willd. Monde Pl. 484 : 13.
- BLANCHARD F., LAMOTHE T. & LORIOT S., 2003. – Contribution à la répartition du gamétophyte indépendant de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans le Pays basque (Pyrénées-Atlantiques). Monde Pl. 481 : 15-17.
- BOUDRIE M., 2001. – Première découverte de gamétophytes de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans le Massif central français. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 32 : 73-78.
- JÉRÔME C., RASBACH H. & RASBACH K., 1994. – Découverte de la fougère *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae) dans le massif vosgien. Monde Pl. 450 : 25-27.
- JÉRÔME C. & BIZOT A., 2001. – La Réserve de Biosphère des Vosges du Nord : un paradis pour les gamétophytes de la fougère *Trichomanes speciosum* Willd. Ann. Sc. Rés. Bios. Trans. Vosges du Nord, Pfälzerwald 9 : 63-72.
- LORIOT S., BLANCHARD F., LAMOTTE T. & COTTIGNIES A., 2002. – Présence du gamétophyte indépendant de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans les vallées du pays Basque. Premières données concernant sa distribution dans les Pyrénées-Atlantiques. Monde Pl. 477 : 23.
- LORIOT S., JÉRÔME C., & COTTIGNIES A., 2003. – Nouvelles découvertes de sporophytes juvéniles dans les populations de gamétophytes indépendants de *Trichomanes speciosum* Willd. Monde Pl. 478 : 31-32.
- RASBACH H., RASBACH K. & JÉRÔME C., 1993. – Über das Vorkommen des Hautfarns *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae) in den Vogesen (Frankreich) und dem benachbarten Deutschland. Carolea 51 :51-52.
- RASBACH H., RASBACH K. & JÉRÔME C., 1995. – Weitere Beobachtungen über das Vorkommen des Hautfarns *Trichomanes speciosum* Willd. in den Vogesen und dem benachbarten Deutschland. Carolea 53 :21-32.
- RASBACH H., RASBACH K., JÉRÔME C. & SCHROPP G., 1999. – Die Verbreitung von *Trichomanes speciosum* Willd. (Pteridophyta) in Südwestdeutschland und in den Vogesen. Carolea 57 : 27-42.

- RUMSEY F.J., JERMY A.C. & SCHEFFIELD E., 1998. – The independent gametophytic stage of *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae), the Killarney Fern and its distribution in the British Isles. *Watsonia* 22 : 1-19.
- RUMSEY F.J., RUSSELL S.J., JI J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1996. – Genetic variation in the endangered filmy fern *Trichomanes speciosum* Willd. In CAMUS J.M., GIBBY M. & JOHNS R.J. (Eds). *Pteridology in Perspective*, pp. 161-165. Royal Bot. Gard. Kew.
- RUMSEY F.J., SCHEFFIELD E. & FARRAR D.R., 1990. – British filmy-fern gametophytes. *Pteridologist* 2 (1) : 40-42.
- RUMSEY F.J., VOGEL J.C., RUSSELL S.J., JI J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1999. – Population structure and conservation biology of the endangered fern *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae) at its northern distribution limit. *Biolog. J. of Linn. Soc.* 66 : 333-344.
- VOGEL J.C., JESSEN S., GIBBY M., JERMY A.C. & ELLIS L., 1993. – Gametophytes of *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) in Central Europe. *Fern Gaz.* 14 (6) : 227-232.

POLYPODIACEAE

Polypodium

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1978. – Les espèces du groupe *Polypodium vulgare* du Massif armoricain. *Candollea* 33 (1) : 89-106.
- BERTON A., 1974. – Observations sur les formes du *Polypodium vulgare* L. *Bull. Soc. bot. France* 121 : 45-53.
- CORILLION R. & DENIS G., 1968. – Le genre *Polypodium* L. en Anjou. Présence de *Polypodium interjectum* Shivas sur les schistes angevins (note préliminaire). *Bull. Soc. Sc. Bretagne* 43 : 259-262.
- FOL A., 2004. – Les Polypodes. *Monde Pl.* 483 : 2-5.
- GAMISANS J., 2001. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XVII.* *Candollea* 56 (1) : 144-145.
- GAMISANS J. & DUTARTRE G., 1989. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, IV.* *Candollea* 44 (1) : 343.
- GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D., REGATO P. & DESCHÂTRES R., 1993. – Aspleniaceae, Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, IX.* *Candollea* 48 (2) : 528-531.
- GAMISANS J., MANFREDI A. & ALPHAND J., 2003. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XIX.* *Candollea* 58 (2) : 275.
- GAMISANS J., MOULENC R. & PARIS J.C., 1999. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XV.* *Candollea* 54 (2) : 390.
- GOUX R., 1989. – Le genre *Polypodium* dans la Nièvre, esquisse d'une répartition. *Monde Pl.* 434 : 1-2.

- HAUFLER C.H., WINDHAM M.D. & RABE E.W., 1995. – Reticulate evolution in the *Polypodium vulgare* complex. *Syst. Bot.* 20 (2) : 89-109.
- HAUFLER C.H., SOLTIS D.E. & SOLTIS P.S., 1995. – Phylogeny of the *Polypodium vulgare* complex : insights from chloroplasts DNA restriction site data. *Syst. Bot.* 20 (2) : 110-119.
- MARTENS P., 1950. – Les paraphyses de *Polypodium vulgare* et la sous-espèce *serratum*. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belg.* 82 (2) : 227-229.
- NEUROTH R., 1996. – Biosystematik und Evolution des *Polypodium vulgare* Komplexes (*Polypodiaceae*, *Pteridophyta*). *Dissert. Bot.* 256, 259 p, J. Cramer, Berlin, Stuttgart.
- PAQUEREAU M., 1957. – De la détermination génétique et spécifique du sporange des *Polypodiaceae*. *Bull. Soc. bot. France* 104 (7-8) : 476-480.
- PRELLI R., PRELLI-SIVADJIAN A. & GUILLOU A., 1974-1975. – Contribution à l'étude des Fougères du genre *Polypodium* dans les environs de Laval. *Bull. Soc. Mayenne Sciences* : 94-101.
- ROBERTS R.H., 1970. – A revision of some of the taxonomic characters of *Polypodium australe* Fée. *Watsonia* 8 : 121-134.
- SHIVAS M.G., 1961. – Contributions to the cytology and taxonomy of species of *Polypodium* in Europe and America. *J. Linn. Soc. (Bot.)* 58 (370) : 27-37.

DENNSTAEDTIACEAE

Pteridium

- PAGE C.N., 1979. – Three subspecies of Bracken, *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn, in Britain. *Watsonia* 17 : 429-434.

THELYPTERIDACEAE

Oreopteris

- CHAUVET S., 1998. – Redécouverte du *Polystic* des montagnes en forêt de Marly (*Oreopteris limbosperma*). *Bull. Natural. Yvelines, série 5*, 25 : 15-18.
- GAMISANS J., GUYOT I. & MOULENC R., 1995. – *Dryopteridaceae*, *Thelypteridaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, XI. *Candollea* 50 (2) : 555-557.

Phegopteris

Stegnogramma

- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s.*, 17 : 19-32.
- VIVANT J., 1970. – Une localité française de *Thelypteris pozoi* (Lag.) C.V. Morton. *Bull. Soc. bot. France* 117 : 173-176.

Thelypteris

- Anonyme, 1998. – Le Thélyptéris des Marais, *Thelypteris palustris* Schott, dans le département de la Savoie. Bull. Soc. Mycol. et Bot. Chambéry 3 : 19-20.
- COPPA G., 1989. – *Thelypteris palustris* dans le département des Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 79 : 20-22.
- DESCHÂTRES R., GAMISANS J. & GUYOT I., 1997. – Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIII. Candollea 52 (2) : 242.
- GAMISANS J., GUYOT I. & MOULENC R., 1995. – Dryopteridaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. Candollea 50 (2) : 555-557.
- GAMISANS J. & MÉDAIL F., 1992. – Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. Candollea 47 : 270.
- JAUZEIN P., 1989. – Aspleniaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 342-343.
- RITZ F. & VERNIER F., 1996. – Découverte de nouvelles stations de *Thelypteris palustris* Schott en Lorraine. Monde Pl. 455 : 7.
- TRYON A.F., TRYON R. & BADRÉ F., 1980. – Classification, spores and nomenclature of the Marsh Fern. Rhodora 82 (831) : 461-474.

ASPLENIACEAE

Asplenium

- AYMONIN G.A., 1969. – Sur l'identification de quelques *Asplenium* (groupe « lanceolatum ») de l'ouest du Massif central français. Bull. Soc. bot. France 116 : 75-80.
- AYMONIN G.A., 1974. – L'*Asplenium obovatum* Viv., plante de Corse. Observations sur la définition de l'espèce. Bull. Soc. bot. France 121 : 61-65.
- BANGE A.J., 1952. – Synonymie et nomenclature de deux *Asplenium* européens (*A. hybridum* et *A. sagittatum*). Bull. Soc. linn. Lyon 4 : 83-84.
- BANGE C., 1973. – Une récolte ancienne d'*Asplenium viride* à Pierre-sur-Haute. Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 42 (9) : 242-244.
- BARDET O., 2000. – Observation dans l'Yonne d'*Asplenium trichomanes* ssp. *pachyrachis* et de *Scorzonera hispanica*. Bull. Soc. Hist. Nat. Autun 171 : 27-28.
- BAUDIÈRE A., 1966. – *Asplenium seelosii* dans les Pyrénées françaises. Monde Pl. 350 : 9-10.
- BENNERT H.W. & FISCHER G., 1993. – Biosystematics and evolution of the *Asplenium trichomanes* complex. Webbia 48 : 743-760.
- BERTHET P., 1987. – *Cheilanthes marantae* (L.) Domin et *Asplenium cuneifolium* Viv. (Fougères) dans le massif du Mont Pilat (Massif central, France). Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 56 (3) : 69-72.
- BERTHET P., 1989. – *Asplenium obovatum* Viv. à la Pointe du Raz (Bretagne, France). Monde Pl. 435 : 9-10.

- BERTHET P. & DESCHÂTRES R., 1989. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341-342.
- BOUDRIE M., 1988. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis et Reichstein et *Asplenium trichomanes* L. nothosubsp. *staufferi* Lovis et Reichstein (*A. trichomanes* subsp. *pachyrachis* x *A. trichomanes* subsp. *quadrivalens*) sur les marges occidentales calcaires du Massif central (France). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 35-38.
- BOUHARMONT J., 1968. – Les formes chromosomiques d'*Asplenium trichomanes* L. Bull. Jard. Bot. Nat. Belg. 38 : 103-114.
- BOUHARMONT J., 1972. – Origine de la polyploïdie chez *Asplenium ruta-muraria* L. Bull. Jard. Bot. Nat. Belg. 42 : 375-383.
- BOUHARMONT J., 1977. – Patterns of chromosome evolution in Aspleniaceae. The nucleus 20 (1-2) : 65-70.
- BOUHARMONT J., 1977. – Cytotaxonomie et évolution chez les *Asplenium*. La Cellule 72 (1-2) : 57-74.
- BROWNSEY P.J., 1976. – A biosystematic investigation of the *Asplenium lepidum* complex. Bot.J. linn. Soc. 72 : 235-267.
- CONRAD M. & DESCHÂTRES R., 1983. – Deux plantes nouvelles pour la Corse : *Asplenium petrarchae* et *Digitaria debilis*. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France : 14-18.
- CUBAS P., PARDO C., RIVAS-MARTINEZ S., 1993. – The *Asplenium seelosii* aggr. (Aspleniaceae, Pteridophyta) : morphology, cytology, ecology and taxonomy. Rivasgodaya 7 : 99-117.
- CUBAS P., ROSSELLO J.A. & PANGUA E., 1988. – Comparative study of *Asplenium balearicum*, *A. onopteris* and their spontaneous hybrid *A. x tyrrhenicum*. Annal. Jard. Madrid 45 (1) : 75-92.
- DEMIRIZ H., VIANE R. & REICHSTEIN T., 1990. – *Asplenium obovatum* var. *protobillotii* var. nov. and var. *deltoideum* var. nov. in Turkey, with remarks on the status of *A. billotii*. Candollea 45 : 241-259.
- DESCHÂTRES R., SCHNELLER J.J. & REICHSTEIN T. , 1978. – A tetraploid cytotype of *Asplenium cuneifolium* Viv. in Corsica. Fern Gaz. 11 (6) : 343-344.
- DUTARTRE G. & DESCHÂTRES R., 1990. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VI. Candollea 45 (1) : 262-263.
- DUTARTRE G., GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1987. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. Candollea 42 (1) : 27.
- ENGEL R., 1992. – *Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) Pinto da Silva dans les Vosges gréseuses. Bauhinia 10 : 33-42.
- GAMISANS J. & GUYOT I., 1991. – Aspleniaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. Candollea 46 (1) : 181-183.

- GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D., REGATO P. & DESCHÂTRES R., 1993. – *Aspleniaceae*, *Polypodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. *Candollea* 48 (2) : 528-531.
- HAFFNER P., 1996. – *Asplenium adiantum-nigrum* und *A. onopteris*, zwei wärmeliebende Streifenfarn-Arten. *Faun. Florist. Not. aus dem Saarland* 28 : 529-551.
- HERRERO A., PRADA C., PANGUA E., ESCUDERO A., RUBIO A. & PAJARÓN S., 1993. Gametophyte morphology of four subspecies of *Asplenium trichomanes*. *Bot. Compl.* 18 : 67-77.
- JAUZEIN P. & DUTARTRE G., 1992. – *Aspleniaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. *Candollea* 47 : 270.
- JÉRÔME C., 2000. – Nouvelles observations sur la présence d'*Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) P. da Silva dans les Vosges gréseuses. *Bauhinia* 14 : 89-91.
- JÉRÔME C. & SPEISSER S., 2001. – Une fougère rare retrouvée dans le massif vosgien : *Asplenium trichomanes* L. var. *incisum* T. Moore. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 37 : 47-53.
- JÉRÔME C., 2004. – Une variété rare de fougère trouvée dans le Jura : *Asplenium viride* Hudson var. *incisum* Bernouilly 1857. *Monde Pl.* 484 : 20.
- JESSEN S., 1995. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *hastatum*, stat.nov. – eine neue Unterart des Braunstiel-Streifenfarn in Europa und vier neue intraspezifische Hybriden (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*). *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 65 : 107-132.
- LABATUT A., 1992. – Première observation de l'*Asplenium onopteris* sur le littoral atlantique français. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 23 : 21-24.
- LABATUT P., BOUDIER P. & ENJELVIN P., 1990. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein dans le Puy-de-Dôme (France). *Monde Pl.* 439 : 25.
- LABATUT A., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1984. – *Asplenium obovatum* in Brittany, NW France. *Fern Gaz.* 12 (6) : 331-333.
- LitardiÈre R. de, 1911. – Notes ptéridologiques. *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.* 21 : 150-154.
- LOVIS J.D., 1964. – The taxonomy of *Asplenium trichomanes* in Europe. *Brit. Fern. Gaz.* 9 : 147-160.
- LOVIS J.D. & REICHSTEIN T., 1985. – *Asplenium trichomanes* subsp. *pachyrachis* (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*), and a note on the typification of *A. trichomanes*. *Willdenowia* 15 : 187-201.
- MALINVAUD E., 1896. – Découverte dans le département du Lot de l'*Asplenium trichomanes* var. *lobato-crenatum* DC. par Mr l'Abbé Bach. *Bull. Soc. bot. France* 43 : 103.
- MALINVAUD E., 1910. – Notules floristiques ; une doradille critique : *Asplenium foresiacum* A. Le Grand. *Bull. Soc. bot. France* 57 : 357-367.
- MARZOCCHI J.F., PRELLI R., TISON J.M., DUTARTRE G. & DESCHÂTRES R., 1999. – *Aspleniaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. *Candollea* 54 (2) : 388-389.
- MILLARAKIS P., 1992. – À propos de *Polystichum lonchitis* et *Asplenium viride* dans le sud du département de la Meuse. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes* 82 : 28-29.

- MURACCIOLE M., 1988. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. Candollea 43 (1) : 336.
- PAJARÓN S., QUINTANILLA L.G. & PANGUA E., 2005. – Isozymic Contribution to the Systematics of the *Asplenium seelosii* Group. Syst. Bot. 30 (1) : 52-59.
- PARENT G.H., 1980. – Etudes écologiques et chorologiques sur la flore lorraine. Note 5 : une nouvelle station d'*Asplenium viride* dans les limites de la carte de l'IFBL. Dumortiera 14-15 : 1-5.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. Monde Pl. 457 : 29-30.
- PRELLI R., 1990. – *Asplenium onopteris* L. et *A. x ticinense* D.E. Meyer (*A. adiantum-nigrum* x *A. onopteris*) en Bretagne. Monde Pl. 401 : 3-8.
- RASBACH H., RASBACH K., REICHSTEIN T. & BENNERT H.W., 1991. – *Asplenium trichomanes* subsp. *coriaceifolium*, a new subspecies and two new intraspecific hybrids of the *A. trichomanes* complex (Aspleniaceae, Pteridophyta). II . Description and illustrations. With an appendix on pairing behaviour of chromosomes in fern hybrids. Willdenowia 21 : 239-261.
- RASBACH H. & K., REICHSTEIN T., VIANE R. & BENNERT H.W., 1990. – *Asplenium obovatum* subsp. *obovatum* var. *protobillotii* and its hybrid with *Asplenium obovatum* subsp. *lanceolatum* in Spain (Aspleniaceae, Pteridophyta). Bot. Helv. 100/1 : 3-16.
- ROBERTS R.H., 1979. – Spore size in *Asplenium adiantum-nigrum* L. and *A. onopteris* L. Watsonia 12 : 233-238.
- ROSSELLO J.A., CUBAS P. & REBASSA A., 1991. – Two new *Asplenium* taxa from the Balearic Islands : *A. azomanes* and *A. x tabulense* (*A. azomanes* x *A. trichomanes* subsp. *quadrivalens*). Rivasgodaya 6 :115-128.
- SCHNELLER J., 1992. – Besiedlungsstrategie und populationsentwicklung am Beispiel des Farns *Asplenium ruta-muraria*. In SCHMID B. & STÖCKLIE J. (Eds), Populationsbiologie Birkhäuser, Verlag, Basel, 2 : 53-61..
- SENAY P., 1952. – Découverte de l'*Asplenium viride* Huds. dans la Seine-Inférieure. Bull. Soc. bot. France 99 : 306-308.
- SENESSE G., 1972-73. – Recherche de caractères distinctifs entre 2 taxons de l'espèce collective *Asplenium adiantum-nigrum* : *A. adiantum-nigrum* L. et *A. onopteris* L. Leur intérêt pour l'étude de ce complexe. Natur. Monspeliensia, sér. bot. 23-24 : 231-266.
- SHIVAS M.G., 1969. – A cytotoxic study of the *Asplenium adiantum-nigrum* complex. Brit. Fern. Gaz. 10 : 68-80.
- STEINECKE K. & BENNERT H.W., 1993. – Biosystematic investigations of the *Asplenium obovatum* complex (Aspleniaceae, Pteridophyta). I. Morphology. Bot. Jahrb. Syst. 114 (4) : 481-502.
- SUTER M., SCHNELLER J.J. & VOGEL J.C., 2000. – Investigations into the genetic variation, population structure and breeding systems of the fern *Asplenium trichomanes* subsp. *quadrivalens*. Int. J. Plant. Sc. 161 (2) : 233-244.

- VIDA G., 1970. – The nature of polyploidy in *Asplenium ruta-muraria* L. and *A. lepidum* C. Presl. *Caryologia* 23 : 525-547.
- VIVANT J., 1976. – *Dryopteris oreades* Fomin (= *D. abbreviata* auct. non DC.) et *Asplenium csikii* Kümmerle & Andrastovski dans les Pyrénées occidentales franco-espagnoles. *Bull. Soc. bot. France* 123 : 83-88.
- VOGEL J.C., RUMSEY F.J., SCHNELLER J.J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1999. – Where are the glacial refugia in Europe ? Evidence from Pteridophytes. *Biol. J. of Linn. Soc.* 66 : 23-37.
- VOGEL J.C., RUSSELL S.J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1996. – A non-coding region of chloroplast DNA as a tool to investigate reticulate evolution in European *Asplenium*. In CAMUS J.M., GIBBY M. & JOHNS R.J. (Eds). *Pteridology in Perspective*, pp. 313-327. Royal Bot. Gard. Kew.
- VOGEL J.C., RUSSELL S.J., RUMSEY F.J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1998. – Evidence for Maternal Transmission of Chloroplast DNA in the genus *Asplenium* (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*). *Bot. Acta* III : 247-249.

Asplenium jahandiezii

- ALBERT A. & JAHANDIEZ E., 1908. – Catalogue des plantes vasculaires qui croissent naturellement dans le département du Var. P. Klincksieck, Paris. [1]-XLIV, [1]-616. (Mus. Hist. Nat. Toulon repr. 1985).
- ALPHAND J., 1994. – Réflexions sur les endémiques des Alpes et leurs corrélations avec les massifs alentours. *Monde Pl.* 450 : 18-20.
- BADRÉ F. & DESCHÂTRES R., 1979. – Les Ptéridophytes de France, liste commentée des espèces (taxinomie, cytologie, écologie et répartition générale). *Candollea* 34 (2) : 380-457.
- BERNARD C. & GAVAZZI E., 1993. – Espèces végétales d'intérêt communautaire dont la conservation nécessite la désignation de zones spéciales de conservation. Annexe II de la directive communautaire "Habitats, Faune, Flore". Secrétariat de la Faune et de la Flore, Mus. natn. Hist. nat. Paris.- [1]-III : 1-124 – I-XV.
- BRISSE H. & KERGUÉLEN M., 1994. – Code informatisé de la Flore de France. *Bull. Assoc. Inform. Appl. Bot.* : 1-190.
- DELEUIL G. & DONADILLE P., 1989. – Catalogue raisonné de la flore des Basses-Alpes (Alpes-de-Haute-Provence). Univ. Provence, Service des publications, Marseille. 4 (1) : [1]-110.
- DELEUIL G. & DONADILLE P., 1992. – Catalogue raisonné de la flore des Basses-Alpes (Alpes-de-Haute-Provence). Univ. Provence, Service des publications, Marseille. 4 (2) : [111]-278
- JAHANDIEZ E., 1921. – Addition à la flore du Var. Première partie : plantes nouvelles, rares ou peu observées. *Ann. Soc. Hist. Nat. Toulon* 7 : 36-74.
- LAWALRÉE A., 1967. – La Doradille de Jahandiez, fougère endémique du Verdon moyen. *Jeun. Sci. Ens. Cath.* 13 : 1-5.
- LE BRUN P., 1918. – Sur l'aire de répartition de l'*Asplenium jahandiezii* R. *Lit. Monde Pl.* 7 : 111-112.

- LE DUC J.P. & al., 1986. – Connaître les plantes protégées, Alpes – Massif Central. Fédération Française des Sociétés de Protection de la Nature, Ministère de l'Environnement : 1-44.
- LITARDIÈRE R. de, 1911. – Sur quelques fougères françaises. Bull. Géogr. Bot. 264 : 272-276.
- MOLINIER R., 1966. – Vue d'ensemble sur la végétation des gorges du Verdon. Monde Pl. 329 : 1-3.
- MOLINIER R. & ARCHILOQUE A., 1967. – Monographies phytosociologiques. La végétation des gorges du Verdon. Bull. Mus. Hist. Nat. Marseille 27 : 1-91.
- OLIVIER L., GALLAND J-P & MAURIN H., 1995. – Livre Rouge de la Flore menacée de France. Tome 1 : espèces prioritaires. Collections Patrimoines Naturels, 20, série Patrimoine génétique. I.E.G.B., Service du Patrimoine Naturel, Muséum national d'Histoire naturelle, Conservatoire botanique national de Porquerolles, ministère de l'Environnement, Paris.
- QUEZEL P., 1950. – Les groupements rupicoles calcicoles dans les Alpes Maritimes; leur signification biogéographique. Bull. Soc. Bot. France 97 : 192-195.

HYBRIDES ASPLENIUM

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1980. – New records of *Asplenium* and *Equisetum* hybrids in France. – Fern Gaz. 12 (2) : 115-117.
- BERTHET P., 1981. – Un nouvel hybride d'*Asplenium* : *A. dutartrei* (fougères). Bull. Soc. linn. Lyon 8 : 250-253.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1989. – Les hybrides d'*Asplenium* septentrionale (L.) Hoffm. connus dans le bassin supérieur de la Tinée (Alpes-Maritimes), notamment *A. x heufleri*. Monde Pl. 436 : 16-18.
- BOUDRIE M., 1988. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis et Reichstein et *Asplenium trichomanes* L. nothosubsp. *staufferi* Lovis et Reichstein (*A. trichomanes* subsp. *pachyrachis* x *A. trichomanes* subsp. *quadrivalens*) sur les marges occidentales calcaires du Massif central (France). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 35-38.
- CallÉ J., 1946. – Synonymes des hybrides d'*Asplenium*. In: Walter E. & J. CallÉ (Éd.) – *Pteridophyta Exsiccata. Étude critique des Fougères d'Europe*. 3e fasc., 2e part. Travaux particuliers sur les Filicinées. 20-25.
- CUBAS P., ROSSELLO J.A. & PANGUA E., 1989. – A new triploid hybrid in the *Asplenium trichomanes* complex : *A. trichomanes* nothosubsp. *lucanum* (*A. trichomanes* subsp. *inexpectans* x *A. trichomanes* subsp. *quadrivalens*) nothosubsp. *nova*. Candollea 44 : 181-190.
- GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D., REGATO P. & DESCHÂTRES R., 1993. – *Aspleniaceae*, *Polypodiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 528-531.
- LOVIS J.D., RASBACH H. & REICHSTEIN T., 1989. – *Asplenium trichomanes* L. nothosubsp. *melzeri* nothosubsp. nov. The triploid hybrid between *A. trichomanes* subsp. *inexpectans* and subsp. *quadrivalens*. Candollea 44 : 543-553.

- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. *Farnblätter* 26/27 : 89-101.
- REICHSTEIN T., 1981. – Hybrids in European *Aspleniaceae* (Pteridophyta). *Bot. Helv.* 91 : 89-139.
- REICHSTEIN T., 1982. – Hybrids in European *Aspleniaceae* (Pteridophyta). *Addenda et corrigenda. Bot. Helv.* 92 (1) : 41-42.
- Vergnes L. de, 1939. – Note sur les hybrides d'*Asplenium* qu'on peut rencontrer en France. In: Walter E. & J. Callé (Éd.) *Pteridophyta Exsiccata. Étude critique des Fougères d'Europe.* 2e fasc., 2e part. *Travaux particuliers sur les Filicinées: XVIII-XXXI.*

***Asplenium x alternifolium* :**

- BERTHET P. & DESCHÂTRES R., 1989. – *Aspleniaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea* 44 (1) : 341-342.
- COURTIN O., 1997. – Présence d'*Asplenium x alternifolium* Wulf. nssp. *heufleri* (Reichardt) Aizp. *Cat. & Salvo en Aveyron. Monde Pl.* 459 : 26-27.
- LAZARE J.J., 1988. – *Asplenium x alternifolium* Wulf. nssp. *heufleri* (Reich.) Aizp., Catalan & Salvo, hybride très rare retrouvé dans les Pyrénées. *Monde Pl.* 431 : 13-14.
- VOGEL J.C., RUSSELL S.J., RUMSEY F.J., BARRETT J.A. & GIBBY M., 1998. – On Hybrid Formation in the Rock Fern *Asplenium x alternifolium* (*Aspleniaceae*, Pteridophyta). *Bot. Acta* III : 241-246.

Asplenium x bouharmontii

- BADRÉ F., BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1981. – *Asplenium x sleepiae* (*A. billotii* x *A. foreziense*) et *Asplenium x bouharmontii* (*A. obovatum* x *A. onopteris*), *hyb. nov.* (*Aspleniaceae*, Pteridophyta). *Bull. Mus.nat. Hist. nat. Paris, 4ème sér., 3, sect. B, Adansonia* 4 : 473-481

Asplenium x contrei

- CALLÉ J., LOVIS J.D. & REICHSTEIN T., 1975. – *Asplenium x contrei* (*A. adiantum-nigrum* x *A. septentrionale*) *hybr. nova* et la vraie ascendance de l'*Asplenium x souchei* Lit. *Candollea* 30 : 189-201.

***Asplenium x dolosum* :**

- BOUDRIE M. & LASSAGNE H., 2000. – Découverte en France d'un très rare hybride de fougère, *Asplenium x dolosum* Milde (*Aspleniaceae*, Pteridophyta). *Acta Bot. Gallica* 147 (3) : 233-242.

Asplenium x helii

- BENNERT H.W., PICHI-SERMOLLI R.E.G., RASBACH H. & K. & REICHSTEIN T., 1988. – *Asplenium x helii* Lusina, the valid name for the hybrids between *A. petrarchae* (Guérin) DC. et *A. trichomanes* L. (*Aspleniaceae*, Pteridophyta). I. *Nomenclatural notes. Bauhinia* 9/1 : 103-106.

- BENNERT H.W., PICHI-SERMOLLI R.E.G., RASBACH H. & K. & REICHSTEIN T., 1989. – *Asplenium x helii* Lusina, the valid name for the hybrids between *A. petrarcae* (Guérin) DC. et *A. trichomanes* L. (Aspleniaceae, Pteridophyta). II. Detailed description and illustrations. *Webbia* 43 (2) : 311-337.

***Asplenium x lessinense* :**

- PRELLI R., 1991. – Les hybrides, leur importance dans l'évolution et la connaissance des Filicales. *Bull. Soc. Bot. France*, 138 ; *Actual. Bot.* (2) : 119.
- RASBACH H., RASBACH K., REICHSTEIN T., SCHNELLER J. & VIDA G., 1979. – *Asplenium x lessinense* Vida et Reichst. in der Bayerischen Alpen und seine Fähigkeit zur spontanen Chromosomenverdoppelung. *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 50 : 23-27.

Asplenium x murbeckii

- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 17 : 19-32.
- BOUDRIE M., 1992. – Une nouvelle station du rare hybride *Asplenium x murbeckii* Dörfler dans les Pyrénées-Atlantiques. *Monde Pl.* 445 : 13-14.
- GUÉTROT Dr., 1919. – Stations de l'*Asplenium x murbeckii*. *Monde Pl.* 2-117 : 1-4.
- GUÉTROT Dr., 1936. – *Asplenium* (*cossonianum*) *Murbeckio* (septentrionale x *ruta-muraria*) et hybride présumé inverse *Asplenium tavelio*. *Imp. Berthod, Bourg*, 26 p.

Asplenium x pagesii

- BOUDRIE M., RASBACH H., RASBACH K. & VIANE R., 2003. – Nouvelles données cytologiques et nomenclaturales sur les hybrides entre les fougères *Asplenium foreziense* et *Asplenium trichomanes* : *Asplenium* *guichardii* Litard. et *Asplenium* *pagesii* Litard. (Aspleniaceae, Pteridophyta). *Acta Bot. Gallica* 150 (2) : 195-211.
- LitardiÈre R. de, 1910. – Un nouvel *Asplenium* hybride, *Asplenium Pagesii* R. Lit., nov. hybr. = *A. foresiacum* *trichomanes* R. Lit. *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.*, 19e année, 3e sér., 20 (251-252) : 204-205.
- LitardiÈre R. de, 1911. – Un nouvel hybride des *Asplenium foresiacum* et *trichomanes* : *A. Guichardii* = *A. perforesiacum* *trichomanes*. *Bull. Acad. Int. Géogr. Bot.*, 20e année, 4e sér., 21 (257-258) : 75-77.

Asplenium x ruscinonense

- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. *Farnblätter* 26/27 : 89-101.

Asplenium x sarniense

- BENNERT H.W., BOUDRIE M. & RASBACH H., 1991. – Nouvelles données géographiques et cytologiques sur *Asplenium x sarniense* (Aspleniaceae, Pteridophyta) dans le Massif armoricain (France). *Remarques sur le nouveau statut de l'Asplenium billotii* (= *A. obovatum* subsp. *lanceolatum*). *Bull. Soc. bot. France*, 138, *Actual. bot.* (2) : 187-195.

- CUBAS P. & SLEEP A., 1994. – *Asplenium x sarniense* (Aspleniaceae, Pteridophyta) from Guernsey (Channel Islands, UK) : A cytological enigma ? Fern Gaz. 14 (8) : 269-288.

Asplenium x sleepiae

- BADRÉ F., BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1981. – *Asplenium x sleepiae* (*A. billotii* x *A. foreziense*) et *Asplenium x bouharmontii* (*A. obovatum* x *A. onopteris*), *hyb. nov.* (Aspleniaceae, Pteridophyta). Bull. Mus. nat. Hist. nat. Paris, 4ème sér., 3, sect. B, Adansonia 4 : 473-481.
- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. Farnblätter 26/27 : 89-101.

***Asplenium x sleepiae* nsubsp. *krameri* :**

- PRELLI R., RASBACH H. & VIANE R., 1998. – *Asplenium x sleepiae* nothosubsp. *krameri* (*A. foreziense* x *A. obovatum* subsp. *ovatum*), une fougère hybride nouvelle pour la flore française (Aspleniaceae, Pteridophyta). Acta Bot. Gallica 145 (1) : 21-27.

***Asplenium x souchei* :**

- CALLÉ J., LOVIS J.D. & REICHSTEIN T., 1975. – *Asplenium x contrei* (*A. adiantum-nigrum* x *A. septentrionale*) *hybr. nova* et la vraie ascendance de l'*Asplenium x souchei* Lit. Candollea 30 : 189-201.
- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. Farnblätter 26/27 : 89-101.

***Asplenium x ticinense* :**

- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 17 : 19-32.
- PRELLI R., 1990. – *Asplenium onopteris* L. et *A. x ticinense* D.E. Meyer (*A. adiantum-nigrum* x *A. onopteris*) en Bretagne. Monde Pl. 401 : 3-8.
- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. Farnblätter 26/27 : 89-101.

X*Asplenophyllitis jacksonii* :

- LOVIS J.D. & VIDA G., 1969. – The resynthesis and cytogenetic investigation of X*Asplenophyllitis microdon* and X*A. jacksonii*. Brit. Fern Gaz. 10 (2) : 53-67.
- PRELLI R., 1996. – *Asplenium x jacksonii* rediscovered in the wild (Aspleniaceae, Pteridophyta). Fern Gaz. 15 (3): 83-86.

X*Asplenophyllitis microdon* :

- LOVIS J.D. & VIDA G., 1969. – The resynthesis and cytogenetic investigation of X*Asplenophyllitis microdon* and X*A. jacksonii*. Brit. Fern Gaz. 10 (2) : 53-67.

Ceterach

- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1983. – Notes on Adanson's fern genera "Ceterac" and "Scolopendrium". *Webbia* 37 (1) : 159-169.
- MATYSIAK J.P., 1991. – Une nouvelle station de *Ceterach officinarum* dans le Pas-de-Calais. *Dumortiera* 47 : 32-33.
- VAN DEN HEEDE C., VIANE R.L.L. & CHASE M.K., 2003. – Phylogenetic analysis of *Asplenium* subgen. *Ceterach* (Pteridophyta, Aspleniaceae) based on plastid and nuclear ribosomal ITS DNA sequences. *Amer. J. Bot.* 90 (3) : 481-495.

Phyllitis

- GAMISANS J. & PARADIS G., 2002. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. *Candollea* 56 (2) : 329.
- JAUZEIN P., 1989. – Aspleniaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. *Candollea* 44 (1) : 342-343.
- JEANMONOD D., 1991. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. *Candollea* 46 (1) : 182.
- NICOLI R., 1962. – Extension en France du *Phyllitis hemionitis*. *Bull. Soc. bot. France* 109 : 262-253.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1983. – Notes on Adanson's fern genera "Ceterac" and "Scolopendrium". *Webbia* 37 (1) : 159-169.
- VELA E., GIRAUD R. & SAATKAMP A., 2001. – À propos d'*Asplenium sagittatum* (DC.) Bange (syn.: *Scolopendrium hemionitis* auct.), espèce protégée : stations nouvelles sur la commune de Marseille. *Monde Pl.* 473 : 20-21.

WOODSIACEAE

Athyrium

- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1977. – À propos de stations italiennes et d'une station française d'*Athyrium distentifolium* Tausch ex Opiz dans les Alpes Maritimes. *Bull. Soc. bot. France* 30 (1-2) : 27-32.
- GAMISANS J. & DESCHÂTRES R., 1986. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. *Candollea* 41 (1) : 9.
- RASBACH H., REICHSTEIN T. & SCHNELLER J., 1991. – Hybrids and polyploidy in the genus *Athyrium* (Pteridophyta) in Europe. 2. Origin and description of 2 triploid hybrids and synthesis of allotetraploids. *Bot. Helv.* 101/2 : 209-225.
- SCHNELLER J.J., 1979. – Biosystematic Investigations on the Lady Fern (*Athyrium filix-femina*). *Pl. Syst. Evol.* 132 : 255-277.
- SCHNELLER J. & RASBACH H., 1984. – Hybrids and polyploidy in the genus *Athyrium* (Pteridophyta) in Europe. *Bot. Helv.* 94/1 : 81-99.
- SCHNELLER J.J. & SCHMID B.W., 1982. – Investigations on the intraspecific variability in *Athyrium filix-femina* (L.) Roth. *Bull. Mus. nat. Hist. nat. Paris*, 4ème sér., 4, sect. B, *Adansonia* 3-4 : 215-228.

HYBRIDES ATHYRIUM

- **JÉRÔME C., 2002.** – Botanique et histoire : *Athyrium x reichsteinii* (Ptéridophytes) dans le massif vosgien. *Bull. Soc. Hist. nat. et ethn. Colmar* 64 : 39-45.
- **SCHNELLER J.J. & RASBACH H., 1984.** – Hybrids and polyploidy in the genus *Athyrium* in Europe. *Bot. Helv.* 94 : 81-99.

Cystopteris

- BERG R.Y., 1992. – Sporevariasjon i skandinaviske populasjoner av *Cystopteris fragilis*. *Blyttia* 4 : 143-157.
- BERG R.Y., 2000. – *Cystopteris*. In : JONSELL B. et al. (eds.), *Flora nordica* : 1 : 62-67.
- BLASDELL R.F., 1963. – A monographic study of the fern genus *Cystopteris*. *Mem. Torrey Bot. Club* 21 (4) : 1-102.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1991. – *Cystopteris montana*, espèce nouvelle pour le département des Alpes Maritimes. *Monde Pl.* 440 : 26-27.
- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 17 : 19-32.
- DESCHÂTRES R. & DUTARTRE G., 1989. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, IV. *Candollea* 44 (1) : 342.
- DESCHÂTRES R., DUTARTRE G. & MURACCIOLE M., 1993. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, IX. *Candollea* 48 (2) : 529.
- HAUFLER C.H., MORAN R.C. & WINDHAM M.D., 1993. – *Cystopteris*. In : *Flora of North America* : 2 : 263-270.
- JERMY A.C. & HARPER L., 1971. – Spore morphology of the *Cystopteris fragilis* complex. *Brit. Fern Gaz.* 10 (4) : 211-213.
- LABATUT A., 1988. – À propos de *Cystopteris dickieana* R. Sim dans l'Hérault (France) et le Valais (Suisse). *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 19 : 97-100.
- LitardiÈre R. de, 1911-1912. – Notes sur le *Cystopteris fragilis* subsp. *diaphana*. *Bull. Soc. bot. Deux-Sèvres*, 8 : 88-91.
- PRADA C. & SALVO A.E., 1985. – Notas sobre *Cystopteris Bernh.* *Ann. Jard. Bot. Madrid* 41 (2) : 466.
- VIDA G., 1974. – Genome analysis of the European *Cystopteris fragilis* complex. I. Tetraploid taxa. *Acta Bot. Acad. Sci. Hung.* 20 : (1-2) : 181-192.

Gymnocarpium

- PRYER K.M. & HAUFLER C.H., 1993. – Isozymic and chromosomal evidence for the allotetraploid origin of *Gymnocarpium dryopteris* (Dryopteridaceae). *Syst. Bot.* 18 (1) : 150-172.

Matteuccia

- DARDAINE P. & VERNIER F., 1994. – Découverte de la fougère *Matteuccia struthiopteris* sur le plateau lorrain. *Monde Pl.* 451 : 21-22.
- JÉRÔME C., 1992. – Une fougère nouvelle pour la France : *Matteuccia struthiopteris* (L.) Tod. dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 445 : 25-26.
- JÉRÔME C., 1996. – *Osmunda regalis* et *Matteuccia struthiopteris*, deux rares fougères "à fleurs" de notre région. *Bull. Ann. Assoc. Amis Jard. Bot. Col de Saverne*, pp. 14-18.
- VERNIER F., 1998. – Une nouvelle découverte de *Matteuccia struthiopteris* sur le plateau lorrain. *Monde Pl.* 463 : 32.

Onoclea

- BARBAS P., 1987. – *Onoclea sensibilis*, fougère nord-américaine dans les Vosges. *Bull. Groupe Mycol. Vosgien* 3 : 5-6.

Woodsia

- LAWALRÉE A., 1972. – *Woodsia ilvensis* (L.) Br. (Woodsiacées) en France. *Saussurea* 3 : 37-40.

DRYOPTERIDACEAE

Cyrtomium

- GIRARD C. & VIVANT J., 1995. – À propos de deux fougères adventices en Europe : *Cyrtomium fortunei* J. Smith et *Thelypteris kunthii* (Desv.) Morton. *Monde Pl.* 454 : 20-21.
- PARROT A G., 1982. – Une fougère exotique : *Polystichum falcatum* Dils., var. *Rochefordii*, naturalisée à Biarritz, 64200, France. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s.*, 13 : 15-23.
- PERONI A & G., 2000. – Epidermiological notes on *Cyrtomium falcatum* (L. fil.) C. Presl and *C. fortunei* J. Sm. (Pteridophyta, Dryopteridaceae). *Boll. Soc. Ticin. di Sc. Nat.* 88 (1-2) : 25-27.

Dryopteris

- BANGE C., 1952. – Nomenclature de quelques genres de fougères. I. *Dryopteris*. *Bull. Soc. bot. France* 99 (7-9) : 290-293.
- BIZOT A., 1999. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce dans les Vosges. Données chorologiques et écologiques complémentaires. *Monde Pl.* 467 : 5-6.
- BIZOT A., 2001. – Découverte de *Dryopteris expansa* et de *D. x ambroseae* dans les Vosges méridionales. *Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard* 2001 : 196.
- BOREL A., 1988. – *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins en forêt de Marchiennes (Nord). *Bull. Soc. bot. N. France* 41 (1-2) : 9-11.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1988. – Les *Dryopteris* du groupe *carthusiana* et présence de *D. carthusiana*, espèce nouvelle dans les Alpes Maritimes. *Monde Pl.* 431 : 24-25.
- BOSCH G. & DESCHÂTRES R., 1987. – *Aspidiaceae*. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse*, II. *Candollea* 42 (1) : 26-27.

- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 17 : 19-32.
- BOUDRIE M., 1991. – Problèmes de détermination concernant certains *Dryopteris* apogames français : *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins et ses sous-espèces (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Bull. Soc. Bot. France, 138, Actual. Bot. (2) : 127-134.
- BOUDRIE M., DESCHÂTRES R., DUTARTRE G. & LAMBINON J., 2002. – Dryopteridaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. Candollea 56 : 329-333.
- BOUDRIE M., GUERBY L., LAZARE J.J. & PRELLI R., 1988. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce dans les Pyrénées et le Piémont pyrénéen. Documents d'écologie pyrénéenne V : 133-134.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1989. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce en Gironde. Monde Pl. 435 : 20-21.
- BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1992. – À propos d'un comptage chromosomique de *Dryopteris submontana* (Fraser-Jenkins & Corley) Fraser-Jenkins dans les Pyrénées françaises (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Répartition de cette espèce sur la chaîne pyrénéenne. Bot. Helvetica 102/1 : 121-128.
- BOURNÉRIAS M. & WATTEZ J.R., 1970. – Les stations de *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray du Bassin parisien et du Nord de la France. Bull. Soc. bot. N. France 23 (1-2) : 1-14.
- BRAUD S., CORILLION R., GABORY O. & HENDOUX F., 1990. – *Dryopteris aemula* (Ait.) O. Kuntze en Anjou. Monde Pl. 438 : 31-32.
- CHARPIN A. & JORDAN D., 1974. – Une intéressante fougère haut-savoyarde : *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray. Monde Pl. 380 : 5.
- DELAY J., BOREL A., DUBOIS M. & JEAN R., 1994. – *Dryopteris affinis* subsp. *affinis* (Dryopteridaceae, Pteridophyta) en forêt de Marchiennes (Nord). Bull. Soc. bot. N. France 47 (3) : 7-16.
- DESCHÂTRES R., 1965. – *Dryopteris borrieri* Newm. et *Dryopteris tavelii* Rothm. en Montagne Bourbonnaise. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France, année 1964 : 26-32.
- DESCHÂTRES R., 1989. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341.
- DESCHÂTRES R. & DUTARTRE G., 1993. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 528.
- DUTARTRE G., 1992. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. Candollea 47 : 269-270.
- DUTARTRE G., BOUDRIE M. & DESCHÂTRES R., 1999. – Redécouverte de *Dryopteris pallida* (Bory) Maire & Petitmengin subsp. *pallida* (Dryopteridaceae, Pteridophyta) en Corse. J. Bot. Soc. Bot. France 11 : 45-54.
- EUW J.V., LOUNASMAA M.; REICHSTEIN T. & WIDÉN C.J., 1980. – Chemotaxonomy in *Dryopteris* and related fern genera. Review and evolution of analytical methods. Studia Geobot. 1 (1) : 275-311.
- FOUCAULT L. & PRELLI R., 2003. – *Dryopteris submontana* dans les Alpes-de-Haute-Provence et le Var. Monde Pl. 480 : 17-19.

- FRASER-JENKINS C.R., 1977. – Three species in the *Dryopteris villarii* aggregate (Pteridophyta, Aspidiaceae). *Candollea* 32 (2) : 305-319.
- FRASER-JENKINS C.R., 1980. – *Dryopteris affinis* : a new treatment for a complex species in the European Pteridophyte Flora. *Willdenowia* 10 (1) : 107-115.
- FRASER-JENKINS C.R., 1982. – *Dryopteris* in Spain, Portugal and Macaronesia. *Bol. Soc. Brot.* 2a, 55 : 175-336.
- FRASER-JENKINS C.R., 1986. – A classification of the genus *Dryopteris* (Pteridophyta, Dryopteridaceae). *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Bot.)* 14 (3) : 183-218.
- FRASER-JENKINS C.R., 1988. – Some comments on the nomenclature of *Dryopteris*. *Indian Fern J.* 5 : 69-77.
- FRASER-JENKINS C.R., 1996. – A reaffirmation of the taxonomic treatment of *Dryopteris affinis* (Dryopteridaceae, Pteridophyta). *Fern Gaz.* 15 (3): 77-81.
- FRASER-JENKINS C.R. & GIBBY M., 1980. – Two new hybrids in the *Dryopteris villarii* aggregate (Pteridophyta, Dryopteridaceae) and the origin of *D. submontana*. *Candollea* 35 (1) : 305-310.
- FRASER-JENKINS C.R. & JERMY A.C., 1976. – Nomenclatural notes on *Dryopteris Adans.* *Taxon* 25 (5/6) : 659-676.
- FRASER-JENKINS C.R. & WIDÉN C.J., 1993. – Phloroglucinol derivatives in *Dryopteris ardechensis* and *D. corleyi* (Pteridophyta, Dryopteridaceae) and their putative ancestors. *Ann. Bot. Fennici* 30 : 43-51.
- GAMISANS J., 1986. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, I.* *Candollea* 41 (1) : 9.
- GAMISANS J., 1997. – Dryopteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XIII.* *Candollea* 52 (2) : 241.
- GAMISANS J., GUYOT I. & MOULENC R., 1995. – Dryopteridaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), *Notes et contributions à la flore de Corse, XI.* *Candollea* 50 (2) : 555-557.
- GRUBER M., 1994. – *Dryopteris remota* (A. Br.) Druce dans les Hautes-Pyrénées. *Monde Pl.* 451 : 20-21.
- JERMY A.C. & CAMUS J.M., 1991. – The illustrated Field Guide to Ferns and Allied Plants of the British Isles. National History Museum, 194 p.[*Dryopteris affinis* : 156-167].
- JESSEN S., 1985. - A reappraisal of *Dryopteris affinis* subsp. *borreri* var. *robusta* and new records of *D. affinis* subspecies in Eastern Europe. *Fern Gaz.* 13 (1) : 1-6.
- JESSEN S., STARK C. & ZENNER G., 1994. – *Dryopteris tyrrena* Fr.-Jenk. et Reichst. retrouvé en Ardèche. *Monde Pl.* 449 :30.
- JOVET P., 1934. – Le *Polystichum aemulum* Corb. en pays basque français. *Bull. Soc. bot. France* 81 : 589-591.
- PIGOTT A.C. , 1997. – *Affinis* watch. Newsletter Special Issue, B.P.S. Mapping project. British Pteridological Society, London.
- POINT N., 1996. – Une nouvelle fougère pour le département de l'Aude, *Dryopteris remota*. *Monde Pl.* 457 : 24.

- RASBACH H., REICHSTEIN T. & SCHNELLER J., 1982. – Cytological examination of *Dryopteris villarii* (Bell.) Woynar ex Schinz & Thellung from the locus classicus (type locality). *Bot. Helv.* 92 : 33-40.
- SCHMITT L., STARK C. & ZENNER G., 1995. – *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. *cambrensis* Fraser-Jenkins, eine triploide Unterart des Schuppigen Wurmfarne in den Nordvogesen (Frankreich). *Mitt. Pollichia* 82 : 325-329.
- VADAM J.C., 1990. – *Equisetum x moorei* Newm. et *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce, Deux Ptéridophytes rares ou méconnues du Jura septentrional. *Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard* : 99-103.
- VIVANT J., 1976. – *Dryopteris oreades* Fomin (= *D. abbreviata* auct. non DC.) et *Asplenium csikii* Kümmerle & Andrastovski dans les Pyrénées occidentales franco-espagnoles. *Bull. Soc. bot. France* 123 : 83-88.
- WIDÉN C.J., FRASER-JENKINS C.R., REICHSTEIN T., GIBBY M. & SARVELA J., 1996. – Phloroglucinol derivatives in *Dryopteris* sect. *Fibrillosae* and related taxa (Pteridophyta, Dryopteridaceae). *Ann. Bot. Fennici* 33 : 69-100.
- WIDÉN C.J., WIDÉN K., VIDA G. & REICHSTEIN T., 1991. – The phloroglucinols of the *Dryopteris villarii* complex and some related ferns (Pteridophyta, Dryopteridaceae). *Bot. Helv.* 101/1 : 77-120.

HYBRIDES DRYOPTERIS

- FRASER-JENKINS C.R. & GIBBY M., 1980. – Two new hybrids in the *Dryopteris villarii* aggregate (Pteridophyta, Dryopteridaceae) and the origin of *D. submontana*. *Candollea* 35 (1) : 305-310.
- LAVALRÉE A., 1959. – Répartition en France et présence en Autriche et en Yougoslavie de *Dryopteris x tavelii* Rothm. *Bull. Research Council of Israël* 7D (3-4) : 181-183.

Dryopteris x ambroseae :

- BIZOT A., 2001. – Découverte de *Dryopteris expansa* et de *D. x ambroseae* dans les Vosges méridionales. *Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard* 2001 : 196.
- JÉRÔME C., 1997. – L'hybride *Dryopteris x ambroseae* (Ptéridophytes) attesté pour la première fois dans le massif vosgien. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 33 : 81-83.

Dryopteris x brathaica :

- BOUDRIE M., GARRAUD L. & RASBACH H., 1994. – Discovery of *Dryopteris x brathaica* in France (Dryopteridaceae, Pteridophyta). *Fern Gaz.* 14 (7) : 237-244.
- FRASER-JENKINS C.R. & REICHSTEIN T., 1977. – *Dryopteris x brathaica* Fraser-Jenkins & Reichstein, hybr. nov., the putative hybrid of *D. carthusiana* x *D. filix-mas*. *Fern Gaz.* 11 (5) : 337.
- KRAUSE S., HACHTEL M. & BENNERT H.W., 2001. – *Dryopteris x brathaica* Fraser-Jenkins & Reichstein (Englischer Wurmfarne; Dryopteridaceae, Pteridophyta) in Deutschland. *Fedd. Repert.* 112 (3-4) : 247-260.

Dryopteris x deweveri :

- PRELLI R., 1980. – Une fougère hybride nouvelle pour la flore mayennaise : *Dryopteris x deweveri* (*D. carthusiana* x *D. dilatata*). Bull. May. Sci. 1977-80 : 57-58.

Dryopteris x lunensis :

- JESSEN S., STARK C. & ZENNER G., 1994. – *Dryopteris tyrrhena* Fr.-Jenk. et Reichst. retrouvé en Ardèche. Monde Pl. 449 :30.

Dryopteris x sardoa :

- DESCHÂTRES R., 1987. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. Candollea 42 (1) : 26.

Polystichum

- BARBIER S., DORÉ A., DRÉAN J.M. & DALIBARD V., 2002. – Découverte en Ille-et-Vilaine et redécouverte en Côtes-d'Armor de *Polystichum aculeatum*. Erica 16 : 67-72.
- BECHERER A., 1941. – Sur la distribution de *Polystichum setiferum* en Suisse et dans les régions limitrophes. Boll. Soc. Ticin. Sc. Nat. 36 : 1-18.
- BIZOT A., 1995. – Une fougère très rare dans le département des Ardennes : *Polystichum lonchitis*. Bull. Soc. Hist. Nat. des Ardennes 84 : 31-32.
- BIZOT A., 2001. – Observations floristiques dans les Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 90 : 77-84.
- CHRIST H., 1893. – Les différentes formes de *Polystichum aculeatum*, leur groupement et leur dispersion. Bull. Soc. bot. Suisse III : 1-23.
- COPPA G., 1993. – Une nouvelle localité de *Polystichum lonchitis* dans les Ardennes (France). Natura Mosana 45 : 117-118.
- DUVIGNEAUD J., BEHR R., MÉNÉTRIER, J.Y.& SEREIN J.Y., 1986. – *Polystichum lonchitis* dans le département des Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 76 : 45-46.
- GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1989. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341.
- MILLARAKIS P., 1992. – À propos de *Polystichum lonchitis* et *Asplenium viride* dans le sud du département de la Meuse. Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes 82 : 28-29.
- PERONI A. & PERONI G., 1996. – Note sull'epidermologia del genere *Polystichum* Roth in Europa. Mem. Acad. Lunigianese di Scienze LXVI : 147-158.
- VERNIER F., 1996. – Découverte de nouvelles stations de *Polystichum aculeatum* en Lorraine. Monde Pl. 457 : 20.
- VIAIN P., 1989. – Une fougère rarissime retrouvée en Haute-Saône : *Polystichum braunii*. Falco 23 : 84-86.
- VIDA G. & REICHSTEIN T., 1975. – Taxonomic problems in the fern genus *Polystichum* caused by hybridation. Europ. Flor. and Taxon. studies : 126-135.
- VILLARET P., 1952. – Le *Polystichum setiferum* (Forsk.) T. Moore en Valais et dans la région limitrophe française. Bull. de la Murithienne, Soc. Valais. Sc. nat. 79 : 69-75.

HYBRIDES *Polystichum*

- JÉRÔME C., 1998. – Propos au sujet de la détermination des hybrides chez les Ptéridophytes : le cas de *Polystichum x illyricum*. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 34 : 17-20.
- JOVET P. & GUINET C., 1936. – Le *xPolystichum uliginosum* (Newm.) P.F. du marais d'Angennes (forêt de Rambouillet). Bull. Soc. bot. France 83 : 238-243.
- PINTER I., 1995. – Progeny Studies of the Fern Hybrid *Polystichum x bicknellii* (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Fern Gaz. 15 (1): 25-40.
- TARDIEU-BLOT M.L., 1936. – Caractères morphologiques du *Polystichum uliginosum*. Bull. Soc. bot. France 83 : 243-250.
- TARDIEU-BLOT M.L., 1936. – Etude anatomique du *xPolystichum uliginosum*. Bull. Soc. bot. France 83 : 250-257.
- TARDIEU-BLOT M.L., 1938. – Etude anatomique du *xPolystichum illyricum* et de ses parents *P. lonchitis* et *P. lobatum*. Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse 72 : 315-326.

BLECHNACEAE

Blechnum

- JÉRÔME C., 2002. – Une touffe bien curieuse de la fougère *Blechnum spicant* (L.) Roth. Monde Pl. 474 : 16-19.

Woodwardia

- SCHULZE G., 1963. – Découverte d'une nouvelle fougère en Corse : *Woodwardia radicans* Sw. Bull. Soc. Sc. Hist. Nat. Corse 4 : 3-8.

MARSILEACEAE

Marsilea

- DESCHÂTRES R., 1994. – Un étang à *Marsilea* en Sologne Bourbonnaise. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France, années 1992-1993 : 25-29.
- DUNAL F., 1837. – Observations d'Esprit Fabre sur la structure, le développement et les organes générateurs d'une espèce de *Marsilea* trouvée dans les environs d'Agde. Annal. Sc. Nat., 2ème sér., 7 : 221-233.
- Galtier J. & Maret G., 1993. – Marsileaceae et Azollaceae dans la plaine du Forez. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 62 (9) : 309.

Pilularia

- BLANCHARD F., 1988. – Sur de nouvelles stations de *Pilularia globulifera* en forêt d'Orléans. Bull. Ann. Nat. Orl. Loire Moy. 7 : 21-29.
- HÉBRARD J.P., 1990. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VI. Candollea 45 (1) : 263.
- LORENZONI C., 1994. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, X. Candollea 49 (1) : 573.

- LORENZONI C., 1996. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. Candollea 51 (2) : 518.
- PATOUILLET R., 1985. – Deux localités de *Pilularia globulifera* des environs de Paris. Cahiers des Naturalistes, n.s. 41 : 77-82.
- POIRION L. & VIVANT J., 1969. – *Pilularia minuta* Durieu à Biot (Alpes-Maritimes). Monde Pl. 364 : 11.
- QUEZEL P. & ZEVACO C., 1974. – Découverte en Corse de *Pilularia minuta* Dur. Bull. Soc. bot. France 111 : 274-275.

SALVINIACEAE & AZOLLACEAE

Azolla

- BENNERT H.W., 1999. – Die seltenen und gefährdeten Farnpflanzen Deutschlands. Bonn-Bad Godesberg, 381 p. [Azolla : 368-373].
- BOUDET L. & BANGE A.J., 1949. – Sur les Azolla de la région lyonnaise, récolte d'*Azolla filiculoides*, distribution des Azolla en France. Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 18 : 218-219.
- FELZINES J.C. & LOISEAU J.E., 1991. – Une association à *Lemna minuscula* et *Azolla filiculoides* dans les vallées de la Loire moyenne et du Bas-Allier. Monde Pl. 441 : 6-9.
- Galtier J. & Maret G., 1993. – Marsileaceae et Azollaceae dans la plaine du Forez. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 62 (9) : 309.
- JAEGER P., 1951-52. – Note provisoire sur le comportement de l'*Azolla filiculoides* Lam. dans le système du confluent de l'Ill (région de Strasbourg). Monde Pl. 283-284 : 61-62.
- JAEGER P., 1956. – Les Azolla du confluent de l'Ill (observations et expérimentations). Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine IX (4) : 183-190.
- LUMPKIN T.A., 1993. – Azollaceae. In : EDITORIAL COMMITTEE (eds) : Flora of North America 2 : 338-342.
- ORTSCHHEIT A., 2003. – *Azolla filiculoides* Lam. dans la vallée du Rhin supérieur en Alsace. Bull. Soc. Hist. Arch. Saverne 205a : 7-10.
- PIETERSE A.H., DE LANGE L. & VAN VLIET J.P., 1977. – A comparative study of *Azolla* in the Netherlands. Acta Bot. Neerl. 26 : 433-449.
- VIVIEN J., 1981. – Présence de la fougère d'eau, *Azolla filiculoides*, en Sologne. Bull. Ass. Natural. Vallée du Loing 57 : 51.

Salvinia

- LE BRUN P., 1969. – Le *Salvinia natans* All. est-il annuel ? Monde Pl. 364 : 14.
- MORAN R.C., 1995. – Salviniaceae. In : MORAN R.C. & RIBA R. (eds.): Flora Mesoamericana, vol. 1, Psilotaceae a Salviniaceae. Univ. Nac. Autónoma de Mexico, Missouri Bot. Gard., The Nat. Hist. Museum (London), pp. 395-397.

PUBLICATIONS RÉGIONALES et DÉPARTEMENTALES

ALSACE

(67-68)

- DARDAINE P. & PARENT G.H., 1997. – Présence en Lorraine (belge, française et luxembourgeoise) de trois formes ramifiées de la prêle d'hiver (*Equisetum hyemale* et *E. x moorei*). Bull. Soc. Nat. Luxemb. 98 : 53-59.
- ENGEL R., 1990. – À propos d'une nouvelle station de Lycopodiacées dans les Vosges. Monde Pl. 438 : 13-14.
- ENGEL R., 1992. – *Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) Pinto da Silva dans les Vosges gréseuses. Bauhinia 10 : 33-42.
- HAFFNER P., 1996. – *Asplenium adiantum-nigrum* und *A. onopteris*, zwei wärmeliebende Streifenfarn-Arten. Faun. Florist. Not. aus dem Saarland 28 : 529-551.
- JAEGER P., 1951-52. – Note provisoire sur le comportement de *Azolla filiculoides* Lam. dans le système du confluent de l'Ill (région de Strasbourg). Monde Pl. 283-284 : 61-62.
- JAEGER P., 1956. – Les *Azolla* du confluent de l'Ill (observations et expérimentations). Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine IX (4) : 183-190.
- JÉRÔME C., 1989. – Une plante rare retrouvée au Pays de Salm, l'Osmonde Royale. L'Essor 144 : 15.
- JÉRÔME C., 1992. – Un paradis pour les Lycopodes. L'Essor 155 : 16-20.
- JÉRÔME C., 1992. – Une fougère nouvelle pour la France : *Matteuccia struthiopteris* (L.) Tod. dans le massif vosgien. Monde Pl. 445 : 25-26.
- JÉRÔME C., 1993. – Un roman-feuilleton à épisodes : la découverte d'*Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges ou quand interfèrent passion, politique et botanique. L'Essor 159 : 11-12.
- JÉRÔME C., 1995. – Huit stations nouvelles de *Diphasiastrum Holub* dans le massif vosgien. Monde Pl. 453 : 8-9.
- JÉRÔME C., 1996. – *Osmunda regalis* et *Matteuccia struthiopteris*, deux rares fougères "à fleurs" de notre région. Bull. Ann. Assoc. Amis Jard. Bot. Col de Saverne, pp. 14-18.
- JÉRÔME C., 1997. – *Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. Monde Pl. 459 : 8-9.
- JÉRÔME C., 1997. – Quatre nouvelles stations de "*Lycopodes aplatiss*" dans le massif vosgien. Monde Pl. 459 : 10.
- JÉRÔME C., 1997. – L'hybride *Dryopteris x ambroseae* (Ptéridophytes) attesté pour la première fois dans le massif vosgien. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 33 : 81-83.
- JÉRÔME C., 1998. – Propos au sujet de la détermination des hybrides chez les ptéridophytes : le cas de *Polystichum x illyricum*. Bull. Ass. Philom. Als.-Lorr. 34 : 17-20.
- JÉRÔME C., 2000. – Nouvelles observations sur la présence d'*Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) P. da Silva dans les Vosges gréseuses. Bauhinia 14 : 89-91.
- JÉRÔME C., 2001. – Huit nouvelles stations de "*Lycopodes aplatiss*" dans le massif vosgien. Monde Pl. 471 : 18.
- JÉRÔME C., 2002. – Une touffe bien curieuse de la fougère *Blechnum spicant* (L.) Roth. Monde Pl. 474 : 16-19.

- JÉRÔME C., 2002. – Une station nouvelle de *Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 475 : 10.
- JÉRÔME C., 2002. – Botanique et histoire : *Athyrium x reichsteinii* (Ptéridophytes) dans le massif vosgien. *Bull. Soc. Hist. nat. et ethn. Colmar* 64 : 39-45.
- JÉRÔME C., 2002. – Deux nouvelles stations d'*Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. *Monde Pl.* 476 : 13.
- JÉRÔME C., 2003. – Ptéridophytes remarquables du Massif vosgien : bilan des découvertes en 2001 et 2002. *Monde Pl.* 479 : 15-16.
- JÉRÔME C., 2004. – Une forme rare et curieuse de *Lycopodium clavatum* L. *Monde Pl.* 483 : 11.
- JÉRÔME C., 2004. – Le "Lycopode en massue" dans tous ses états. *Bull. Ann. Assoc. Amis Jard. Bot. Col de Saverne*, pp. 10-14.
- JÉRÔME C. & BIZOT A., 2001. – La Réserve de Biosphère des Vosges du Nord : un paradis pour les gamétophytes de la fougère *Trichomanes speciosum* Willd. *Ann. Sc. Rés. Bios. Trans. Vosges du Nord, Pfälzerwald* 9 : 63-72.
- JÉRÔME C. & PARENT G.H., 1996. – Répartition et écologie d'*Osmunda regalis* L. dans le massif vosgien et les territoires voisins. *Adoxa* 12 : 1-17.
- JÉRÔME C., RASBACH H. & RASBACH K., 1994. – Découverte de la fougère *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae) dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 450 : 25-27.
- JÉRÔME C. & SPEISSER S., 2001. – Une fougère rare retrouvée dans le massif vosgien : *Asplenium trichomanes* L. var. *incisum* T. Moore. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 37 : 47-53.
- JESSEN S., 1995. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *hastatum*, stat.nov. – eine neue Unterart des Braunstiel-Streifenfarn in Europa und vier neue intraspezifische Hybriden (Aspleniaceae, Pteridophyta). *Ber. Bayer. Bot. Ges.* 65 : 107-132.
- KEMPF C., 1967. – Fougères d'Alsace. *Inf. Ann. Caryosyst. et Cytogén. Cahier* 1 : 9-10.
- MULLER S., 1991. – Etude des phytocénoses à *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. du pays de Bitche (Vosges du Nord). Application à la mise au point des modalités de leur gestion conservatoire. *Bull. Soc. bot. France*, 138, *Actual. bot.* (2) : 147-158.
- >MULLER S., JÉRÔME C. & HORN K., 2003. – Importance of secondary habitats and need for ecological management for the conservation of *Diphasiastrum tristachyum* (Lycopodiaceae, Pteridophyta) in the Vosges mountains (France). *Biodiv. and Conserv.* 12 : 321-322.
- ORTSCHHEIT A., 2003. – *Azolla filiculoides* Lam. dans la vallée du Rhin supérieur en Alsace. *Bull. Soc. Hist. Arch. Saverne* 205a : 7-10.
- PARENT G.H., 1986. – Une curiosité phytogéographique : la localisation des fougères rares dans le massif vosgien. *Dumortiera* 34-35 : 59-66.
- PARENT G.H., 1997. – Atlas des Ptéridophytes des régions lorraines et vosgiennes, avec les territoires adjacents. *Travaux Sc. Mus. Nat. Hist. nat. Luxembourg* 25, 307 p.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (Aspleniaceae,

- Pteridophyta) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. Monde Pl. 457 : 29-30.
- PRELLI R., 1988. – Equisetum x meridionale (Milde) Chiov. (*E. ramosissimum* x *E. variegatum*), hybride nouveau pour la France. Monde Pl. 431 : 26-28.
 - RASBACH H., RASBACH K., JÉRÔME C. & SCHROPP G., 1999. – Die Verbreitung von *Trichomanes speciosum* Willd. (Pteridophyta) in Südwestdeutschland und in den Vogesen. *Carolinea* 57 : 27-42.
 - RASTETTER V., 1979. – Contribution à la flore phanérogamique et cryptogamique vasculaire du Haut-Rhin. *Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard* 1979 : 29-32.
 - SCHMITT L., STARK C. & ZENNER G., 1995. – *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. *cambrensis* Fraser-Jenkins, eine triploide Unterart des Schuppigen Wurmfarne in den Nordvogesen (Frankreich). *Mitt. Pollichia* 82 : 325-329.
 - SCHNELLER J.J. & RASBACH H., 1984. – Hybrids and polyploidy in the genus *Athyrium* in Europe. *Bot. Helv.* 94 : 81-99.
 - SIMON A. & M., 1982. – À propos de *Botrychium lunaria* et de *Thesium pratense* en Alsace du Nord. *Mitt. Bad. Landesver. Nat. u. Nat. n. f.* 13 : 33-35.
 - STOOR M.A., BOUDRIE M., JÉRÔME C., HORN K. & BENNERT H.W., 1996. – *Diphasiastrum oellgaardii* (Lycopodiaceae, Pteridophyta), a new lycopod species from central Europe and France. *Fedd. Repert.* 107 : 149-157.
 - WALTER E., 1903-1907. – Die Farnpflanzen der Umgebung von Zabern. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 3 : 559-560.
 - WALTER E., 1937. – Fougères de la région vogéso-rhénane. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 8 (4) : 339-361.
 - WALTER E., 1939. – Fougères de la région vogéso-rhénane. (1) suite. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 8 (6) : 550-554.
 - ZEILLER R., 1881. – Remarques sur des Lycopodes des Vosges. *Bull. Soc. bot. France* 28 : 243.

AQUITAINE(24-33-40-47-64)

- BLANCHARD F., LAMOTHE T. & LORIOT S., 2003. – Contribution à la répartition du gamétophyte indépendant de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans le Pays basque (Pyrénées-Atlantiques). *Monde Pl.* 481 : 15-17.
- BOUDRIE M., GUERBY L., LAZARE J.J. & PRELLI R., 1988. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce dans les Pyrénées et le Piémont pyrénéen. *Documents d'écologie pyrénéenne* V : 133-134.
- BOUDRIE M., 1988. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements du Cher, de la Dordogne, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s.*, 19 : 131-144.
- BOUDRIE M., ESCAT M. & LABATUT A., 1988. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de la Dordogne. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s.*, 19 : 132-133.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1989. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce en Gironde. *Monde Pl.* 435 : 20-21.

- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1990. – *Anogramma leptophylla* (L.) Link en Dordogne, une découverte inattendue et intéressante. Sa distribution en France. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 63-70.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1991. – Sur quelques Ptéridophytes du Lot-et-Garonne et la Flore de J.O.Debeaux (1898). Monde Pl. 442 : 20-23.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1992. – Une extraordinaire découverte ptéridologique : *Cheilanthes tinaei* Tod. en Périgord Vert. Monde Pl. 443 : 3-4.
- BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1992. – À propos d'un comptage chromosomique de *Dryopteris submontana* (Fraser-Jenkins & Corley) Fraser-Jenkins dans les Pyrénées françaises (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Répartition de cette espèce sur la chaîne pyrénéenne. Bot. Helvetica 102/1 : 121-128.
- BOUDRIE M., 1992. – Une nouvelle station du rare hybride *Asplenium x murbeckii* Dörfler dans les Pyrénées-Atlantiques. Monde Pl. 445 : 13-14.
- BOUDRIE M., 1993. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Allier, de la Charente, du Cher, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, du Loir-et-Cher, des Deux-Sèvres, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 24 : 326-357.
- BOUDRIE M., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aveyron, de la Charente, de la Charente-Maritime, du Cher, de la Corrèze, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, des Pyrénées-Atlantiques, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 26 : 255-294.
- BOUDRIE M., 1998. – Les Ptéridophytes du Pays basque et du nord-ouest de l'Espagne; écologie, répartition, protection. J. Bot. Soc. bot. Fr. 5 : 43-52.
- GIRARD C. & VIVANT J., 1995. – À propos de deux fougères adventices en Europe : *Cyrtomium fortunei* J. Smith et *Thelypteris kunthii* (Desv.) Morton. Monde Pl. 454 : 20-21.
- JOVET P., 1933. – Le *Trichomanes radicans* (Sw.) et l'*Hymenophyllum tunbrigense* (Sm.) en pays basque français. Bull. Soc. bot. France 80 : 797-809.
- JOVET P., 1934. – Le *Polystichum aemulum* Corb. en pays basque français. Bull. Soc. bot. France 81 : 589-591.
- JOVET P., 1964. – Localité non encore signalée à Biarritz de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 5 (1) : 73-76.
- JOVET P., 1977. – Deux nouvelles indications de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Biarritz. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 11 (3) : 313-315.
- JOVET P. & COUR P., 1962. – *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. en Pays Basque Français. Notes morphologiques et écologiques. Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (1) : 29-35.
- JOVET P. & COUR P., 1962. – Conditions stationnelles de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Françon (Biarritz). Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (2) : 195-204.
- JOVET P. & JALLU J., 1936. – Conditions stationnelles de *Selaginella kraussiana* (Kunze) A. Br. à Françon (Biarritz). Bull. Cent. Etud. Rech. Sc. Biarritz 4 (2) : 195-204.
- LABATUT A., 1992. – Première observation de l'*Asplenium onopteris* sur le littoral atlantique français. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 23 : 21-24.

- LAZARE J.J., 1992. – *Ophioglossum azoricum* C. Presl dans le département des Landes. Monde Pl. 444 : 30.
- LORIOT S., BLANCHARD F., LAMOTTE T. & COTTIGNIES A., 2002. – Présence du gamétophyte indépendant de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans les vallées du pays Basque. Premières données concernant sa distribution dans les Pyrénées-Atlantiques. Monde Pl. 477 : 23.
- PARROT A.G., 1949. – Liste des Fougères du Pays basque français. Bull. Soc. bot. France 96 : 208-211.
- PARROT A.G., 1952. – La station de *Gymnogramme leptophylla* Desv. au pays Basque français. La Feuille du Naturaliste n.s., 7 : 5-6.
- PARROT A.G., 1982. – Une fougère exotique : *Polystichum falcatum* Dils., var. *Rochefordii*, naturalisée à Biarritz, 64200, France. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 13 : 15-23.
- PENA M., 1994. – *Isoetes histrix* et *Ophioglossum azoricum*, deux ressuscitées en Gironde. Bull. Soc. linn. Bordeaux 22 (2) : 129-131.
- VIVANT J., 1959. – Une nouvelle localité basque de *Trichomanes speciosum* Willd. Bull. Soc. bot. France 106 : 30-31.
- VIVANT J., 1970. – Une localité française de *Thelypteris pozoi* (Lag.) C.V. Morton. Bull. Soc. bot. France 117 : 173-176.
- WALTER E., 1936. – Énumération des fougères récoltées dans les Landes et en Pays basque franco-espagnol en 1934. Bull. Soc. bot. France 83 : 435-436.

AUVERGNE(03-15-43-63)

- BOUDRIE M., 1988. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis et Reichstein et *Asplenium trichomanes* L. nothosubsp. *staufferi* Lovis et Reichstein (*A. trichomanes* subsp. *pachyrachis* x *A. trichomanes* subsp. *quadrivalens*) sur les marges occidentales calcaires du Massif central (France). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 35-38.
- BOUDRIE M., 1993. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Allier, de la Charente, du Cher, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, du Loir-et-Cher, des Deux-Sèvres, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 24 : 326-357.
- BOUDRIE M. & DESCHÂTRES R., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de l'Allier. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 26 : 252-253.
- BOUDRIE M. & DESCHÂTRES R., 1999. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de l'Allier. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 30 : 202.
- BOUDRIE M., LAMAISON J.L., LASSAGNE H. & MOSNIER E., 1999. Observations ptéridologiques en région Auvergne. Rev. Sc. Hist. Nat. d'Auvergne 63 : 35-55.
- CHASSAGNE M., 1956. – Inventaire analytique de la Flore d'Auvergne et contrées limitrophes des départements voisins. Tome 1, Ed. Lechevalier, Paris. [Ptéridophytes 1-37].

- DESCHÂTRES R., 1965. – *Dryopteris borrieri* Newm. et *Dryopteris tavelii* Rothm. en Montagne Bourbonnaise. *Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France*, année 1964 : 26-32.
- DESCHÂTRES R., 1994. – Un étang à Marsilea en Sologne Bourbonnaise. *Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France*, années 1992-1993 : 25-29.
- GRENIER E., 1984. – Quelques notations récentes sur la flore de l’Auvergne et des régions voisines. *Monde Pl.* 415-416 : 15.
- GRENIER E., 1989. – Quelques fougères d’Auvergne ou des régions voisines. *Monde Pl.* 434 : 10.
- GRENIER E., 1990. – Nova et vetera dans la flore d’Auvergne. *Monde Pl.* 437 : 14.
- LABATUT P., BOUDIER P. & ENJELVIN P., 1990. – *Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein dans le Puy-de-Dôme (France). *Monde Pl.* 439 : 25.
- MOSNIER E., 1997. – *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch, une nouvelle espèce pour le Cantal. *Monde Pl.* 460 : 7-8.
- VISET L., 1968. – *Notholaena marantae* en Haute-Loire. *Monde Pl.* 361 : 14-15.

BOURGOGNE

- BARDET O., 2000. – Observation dans l’Yonne d’*Asplenium trichomanes* ssp. *pachyrachis* et de *Scorzonera hispanica*. *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun* 171 : 27-28.
- DHIEN R., 1945. – Les Fougères de la Nièvre. *Bull. Soc. Hist. Nat. Toulouse* 80 : 95-99.
- DHIEN R., 1946-47. – Les Fougères du Morvan. *Bull. Sc. Bourgogne* XI : 24-28.
- DHIEN R., 1952. – Les Fougères de l’Auxois. *Bull. Soc. bot. France* 99 (1-3) : 34-35.
- DHIEN R., 1962. – Les Fougères de la Puisaye. *Bull. mens. Soc. linn. Lyon* 1 : 21-24.
- DIDIER B., 1998. – À propos de quelques fougères rares de Haute-Marne. *Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. H^{te}-Marne* 25 : 181-192.
- FELZINES J.C. & LOISEAU J.E., 1991. – Une association à *Lemna minuscula* et *Azolla filiculoides* dans les vallées de la Loire moyenne et du Bas-Allier. *Monde Pl.* 441 : 6-9.
- GOUX R., 1989. – Le genre *Polypodium* dans la Nièvre, esquisse d’une répartition. *Monde Pl.* 434 : 1-2.
- LA CLOS E. de, 1993. – Note sur quelques Ptéridophytes rares de la Côte-d’Or. *Bull. Soc. Sc. nat. Haute-Marne* 24 (10) 85 : 237-238.
- LAPP R., 1997. – Identification d’une fougère rare dans l’Yonne. *Notules botaniques* 1997. *Bull. Soc. Sc. Hist. Nat. Yonne* 129 : 183-188.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d’*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. *Monde Pl.* 457 : 29-30.
- PATOUILLET R., 1985. – Deux localités de *Pilularia globulifera* des environs de Paris. *Cahiers des Naturalistes*, n.s. 41 : 77-82.
- ROBBE G., 1992. – Observation de 2 nouvelles stations d’*Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. en France. Observations de quelques espèces atlantiques non revues depuis longtemps dans le Morvan. *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun* 143 : 7-14.

BRETAGNE(22-29-35-56)

- ANNEZO N., 1993. – *Anogramma leptophylla*, sa répartition dans le massif armoricain, la station de Saint-Pol-de-Léon (Finistère). *Erica* 4 : 30-34.
- BADRÉ F. & PRELLI R., 1978. – Les espèces du groupe *Polypodium vulgare* du Massif armoricain. *Candollea* 33 (1) : 89-106.
- BADRÉ F. & PRELLI R., 1980. – New records of *Asplenium* and *Equisetum* hybrids in France. *Fern Gaz.* 12 (2) : 115-117.
- BARBIER S., DORÉ A., DRÉAN J.M. & DALIBARD V., 2002. – Découverte en Ille-et-Vilaine et redécouverte en Côtes-d'Armor de *Polystichum aculeatum*. *Erica* 16 : 67-72.
- BENNERT H.W., BOUDRIE M. & RASBACH H., 1991. – Nouvelles données géographiques et cytologiques sur *Asplenium x sarniense* (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*) dans le Massif armoricain (France). Remarques sur le nouveau statut de *Asplenium billotii* (= *A. obovatum* subsp. *lanceolatum*). *Bull. Soc. bot. France*, 138, Actual. bot. (2) : 187-195.
- BERTHET P., 1989. – *Asplenium obovatum* Viv. à la Pointe du Raz (Bretagne, France). *Monde Pl.* 435 : 9-10.
- BIORET F. & DUPONT P., 1990. – *Equisetum ramosissimum* Desf., équisetacée nouvelle pour le Morbihan. *Monde Pl.* 437 : 28-29.
- BOCK B., 1996. – Une importante station de *Lycopodiella inundata* (L.) Holub dans les landes du Méné (Côtes-d'Armor, Bretagne). Découverte de la plus grande station bretonne de cette espèce. *Monde Pl.* 457 : 28.
- DUPONT P. & TOUFFET J., 1969. – *Hymenophyllum tunbrigense* dans le Morbihan et les Côtes-du-Nord. *Monde Pl.* 364 : 13.
- GUFFROY C., 1927. – Nouvelles stations d'*Hymenophyllum*. *Bull. Soc. bot. France*, 74 : 734-735.
- LABATUT A., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1984. – *Asplenium obovatum* in Brittany, NW France. *Fern Gaz.* 12 (6) : 331-333.
- LOUIS-ARSÈNE Fre., 1953. – *Trichomanes speciosum* Willd. en Bretagne. *Bull. Soc. bot. France*, 100 (1-3) : 6.
- LOUIS-ARSÈNE Fre., 1953. – Les stations de *Trichomanes speciosum* dans la région de Ploërmel. *Bull. Soc. bot. France*, 100 (7-9) : 285-290.
- PRELLI R., 1990. – *Asplenium onopteris* L. et *A. x ticinense* D.E. Meyer (*A. adiantum-nigrum* x *A. onopteris*) en Bretagne. *Monde Pl.* 401 : 3-8.
- PRELLI R., 1986. – Les Ptéridophytes du Massif Armoricain, passé et perspectives. *Bull. Soc. bot. France*, 133, Lettres bot. (1) : 67-80.
- PRELLI R., 1996. – *Asplenium x jacksonii* rediscovered in the wild (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*). *Fern Gaz.* 15 (3): 83-86.
- RIVIÈRE G., 1999. – Les Ptéridophytes du Morbihan. *Monde Pl.* 465 : 21-26.
- RIVIÈRE G., 1999. – Découverte d'*Isoetes histrix* en Bretagne intérieure. *Erica* 11 : 3-8.
- RIVIÈRE G., 2001. – Une remarquable fougère pour le Morbihan, *Anogramma leptophylla*. *Monde Pl.* 471 : 6-7.

CENTRE –VAL DE LOIRE(18-28-36-37-41-45)

- BLANCHARD F., 1988. – Sur de nouvelles stations de *Pilularia globulifera* en forêt d'Orléans. Bull. Ann. Nat. Orl. Loire Moy. 7 : 21-29.
- BOUDIER P. & DELAHAYE P., 1987. – Les Ptéridophytes d'Eure-et-Loir. Bull. Soc. Amis Muséum de Chartres et des Naturalistes d'Eure-et-Loir n° 6.
- BOUDIER P., DELAHAYE P., MOREAU G., MOREAU J., PERERA S., RADIGUE F. & STRATMANS E., 2003. – Les fougères du Perche. Collection "Présence du Perche", Amis du Perche, Parc naturel régional du Perche, 144 p.
- BOUDRIE M., 1988. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements du Cher, de la Dordogne, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 131-144.
- BOUDRIE M., 1989. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de la Corrèze, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire, de la Loire et du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 20 : 100-121.
- BOUDRIE M., 1989. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de la Corrèze, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire, de la Loire et du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 20 : 100-121.
- BOUDRIE M., 1990. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Indre et de la Loire. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 185-196.
- BOUDRIE M., 1993. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Allier, de la Charente, du Cher, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, du Loir-et-Cher, des Deux-Sèvres, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 24 : 326-357.
- BOUDRIE M., 1994. – Découverte d'*Ophioglossum azoricum* C. Presl en Brenne (Indre). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 25 : 53-54.
- BOUDRIE M., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aveyron, de la Charente, de la Charente-Maritime, du Cher, de la Corrèze, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, des Pyrénées-Atlantiques, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 26 : 255-294.
- DUTARTRE G., 1973. – *Lycopodium clavatum* en forêt d'Orléans. Communications, assemblée générale du 25 novembre 1972. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France, année 1973 : 212.
- GUILLOT G., 1981. – Les Fougères du département du Cher. Les Naturalistes Orléanais, 3^{ème} sér. 36 : 9-26.
- GUILLOT G., 1981. – Clé de détermination simplifiée des Fougères du Cher. Les Naturalistes Orléanais, 3^{ème} sér. 36 : 3-7.
- VIVIEN J., 1981. – Présence de la fougère d'eau, *Azolla filiculoides*, en Sologne. Bull. Ass. Natural. Vallée du Loing 57 : 51.

CHAMPAGNE-ARDENNE(08-10-51-52)

- BIZOT A., 1995. – Une fougère très rare dans le département des Ardennes : *Polystichum lonchitis*. Bull. Soc. Hist. Nat. des Ardennes 84 : 31-32.

- BIZOT A., 1996. – Connaître et reconnaître les fougères (et plantes alliées) des Ardennes. N° spécial Soc. Hist. Nat. Ardennes, 112 p.
- BIZOT A., 2000. – Découverte de 3 nouveaux taxons de ptéridophytes dans les Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 90 : 67-74.
- BIZOT A., 2001. – Observations floristiques dans les Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 90 : 77-84.
- BIZOT A., 2003. – *Lycopodiella inundata*, un lycopode récemment réapparu dans les Ardennes à la suite d'opérations d'étrépage. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 93 : 25-36.
- BIZOT A., 2004. – L'intérêt ptéridologique des forêts de résineux : l'exemple des Ardennes. Monde Pl. 482 : 8-14.
- CARDOT J., 1934. – Les Fougères des Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 29 : 106-132.
- COPPA G., 1989. – *Thelypteris palustris* dans le département des Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 79 : 20-22.
- COPPA G., 1993. – Une nouvelle localité de *Polystichum lonchitis* dans les Ardennes (France). Natura Mosana 45 : 117-118.
- DIDIER B., 1998. – À propos de quelques fougères rares de Haute-Marne. Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. Haute-Marne 25 : 181-192.
- DUVIGNEAUD J., BEHR R., MÉNÉTRIER, J.Y. & SEREIN J.Y., 1986. – *Polystichum lonchitis* dans le département des Ardennes. Bull. Soc. Hist. Nat. Ardennes 76 : 45-46.
- FELIX M., 1990. – Fougères des Ardennes. Bull. Soc. Et. Sc. nat. Reims 4 : 39.
- JÉRÔME C. & PARENT G., 1996. – Répartition et écologie d'*Osmunda regalis* dans le massif vosgien et territoires voisins. Adoxa 12 : 1-18.
- PARENT G.H., 1997. – Atlas des Ptéridophytes des régions lorraines et vosgiennes, avec les territoires adjacents. Travaux Sc. Mus. Nat. Hist. nat. Luxembourg 25, 307 p.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. Monde Pl. 457 : 29-30.
- PRIN R., 1977. – Une plante rare retrouvée dans l'Aube : *Ophioglossum vulgatum*. Mem. Soc. Acad. Aube 108 : 1-7.
- ROYER J.M., BEHR R., BIZOT A., DIDIER B., LANFANT P., MISSET C., THEVENIN S., WORMS C., COLLET A., AMON-MOREAU D., RABATEL J., 1997. – Répartition régionale des espèces végétales protégées de Champagne-Ardenne. G.R.E.F.F.E., 163 p.

CORSE(2A-2B)

- AYMONIN G.A., 1974. – *Asplenium obovatum* Viv., plante de Corse. Observations sur la définition de l'espèce. Bull. Soc. bot. France 121 : 61-65.
- BADRÉ F., DESCHÂTRES R. & GAMISANS J., 1986. – Les Ptéridophytes de la Corse. Bull. Mus. natn. Hist. nat., Paris, 4^e sér., 8, sect. B, Adansonia (4) : 423-461.

- BERTHET P. & DESCHÂTRES R., 1989. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341-342.
- BOSCH G. & DESCHÂTRES R., 1987. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. Candollea 42 (1) : 26-27.
- BOUDRIE M., DESCHÂTRES R., DUTARTRE G. & LAMBINON J., 2002. – Dryopteridaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. Candollea 56 (2) : 329-333.
- BRIQUET J., 1910. – Prodrôme de la flore de Corse 1 : 12. Georg & Cie, Genève.
- CONRAD M., 1986. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. Candollea 41 (1) : 10.
- CONRAD M. & DESCHÂTRES R., 1983. – Deux plantes nouvelles pour la Corse : *Asplenium petrarchae* et *Digitaria debilis*. Revue Scient. Bourbonnais et Centre de la France : 14-18.
- DELEUZE J., DESCHÂTRES R. & FRIDLINDER A., 1996. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. Candollea 51 (2) : 518-519.
- DESCHÂTRES R., 1987. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. Candollea 42 (1) : 26.
- DESCHÂTRES R. & DUTARTRE G., 1989. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 342.
- DESCHÂTRES R. & DUTARTRE G., 1993. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 528.
- DESCHÂTRES R., DUTARTRE G. & MURACCIOLE M., 1993. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 529.
- DESCHÂTRES R., GAMISANS J. & GUYOT I., 1997. – Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIII. Candollea 52 (2) : 242.
- DESCHÂTRES R., 1989. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341.
- DESCHÂTRES R. & LAMBINON J., 1988. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. Candollea 43 (1) : 336-337.
- DESCHÂTRES R., SCHNELLER J.J. & REICHSTEIN T., 1978. – A tetraploid cytotype of *Asplenium cuneifolium* Viv. in Corsica. Fern Gaz. 11 (6) : 343-344.
- DUTARTRE G., 1986. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. Candollea 41 (1) : 9-10.
- DUTARTRE G., 1992. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. Candollea 47 : 269-270.

- DUTARTRE G., BOUDRIE M. & DESCHÂTRES R., 1999. – Redécouverte de *Dryopteris pallida* (Bory) Maire & Petitmengin subsp. *pallida* (Dryopteridaceae, Pteridophyta) en Corse. *J. Bot. Soc. Bot. France* 11 : 45-54.
- DUTARTRE G., COUIX A., SONDAZ H. & CONRAD M., 1988. – Pteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. *Candollea* 43 (1) : 337.
- DUTARTRE G., DANET F. & DELAHAYE G., 1995. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. *Candollea* 50 (2) : 556.
- DUTARTRE G. & DESCHÂTRES R., 1990. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VI. *Candollea* 45 (1) : 262-263.
- DUTARTRE G., GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1987. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. *Candollea* 42 (1) : 27.
- FRIDLANDER A. & GAMISANS J., 1994. – Isoetaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, X. *Candollea* 49 (1) : 573.
- GAMISANS J., 1986. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. *Candollea* 41 (1) : 9.
- GAMISANS J., 1989. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. *Candollea* 44 (1) : 343.
- GAMISANS J., 1997. – Dryopteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIII. *Candollea* 52 (2) : 241.
- GAMISANS J., 2001. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVII. *Candollea* 56 (1) : 144-145.
- GAMISANS J. & DESCHÂTRES R., 1986. – Athyriaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. *Candollea* 41 (1) : 9.
- GAMISANS J., DESCHÂTRES R., GUYOT I., MOULENC R., RAMEAU J.C. & TISON J.M., 1996. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. *Candollea* 51 (2) : 518.
- GAMISANS J. & DUTARTRE G., 1989. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. *Candollea* 44 (1) : 343.
- GAMISANS J., FRIDLANDER A. & PANAIOTIS C., 1995. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. *Candollea* 50 (2) : 556.
- GAMISANS J. & GUYOT I., 1991. – Aspleniaceae, Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. *Candollea* 46 (1) : 181-183.
- GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D., REGATO P. & DESCHÂTRES R., 1993. – Aspleniaceae, Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. *Candollea* 48 (2) : 528-531.

- GAMISANS J., GUYOT I. & MOULENC R., 1995. – Dryopteridaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. Candollea 50 (2) : 555-557.
- GAMISANS J., GUYOT I. & RUNICLES J., 1991. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. Candollea 46 (1) : 183.
- GAMISANS J., GUYOT I., TAJASQUE R. & RICHARD L., 1990. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VI. Candollea 45 (1) : 263.
- GAMISANS J., HÉBRARD J.P., BOSCH G. & DESCHÂTRES R., 1989. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 342-343.
- GAMISANS J. & JEANMONOD D., 1993. – Catalogue des plantes vasculaires de la Corse. Compléments au Prodrôme de la Flore corse. Annexe 3. Ed. 2, Genève, p. 30.
- GAMISANS J. & JEANMONOD D., 1998. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIV. Candollea 53 (2) : 174.
- GAMISANS J., KACZMAR M. & PIQUEMAL P., 1999. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 389-390.
- GAMISANS J., MANFREDI A. & ALPHAND J., 2003. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XIX. Candollea 58 (2) : 275.
- GAMISANS J. & MÉDAIL F., 1992. – Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. Candollea 47 : 270.
- GAMISANS J., MOULENC R. & PARIS J.C., 1999. – Polypodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 390.
- GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1986. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, I. Candollea 41 (1) : 9.
- GAMISANS J. & MURACCIOLE M., 1989. – Aspidiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 341.
- GAMISANS J., MURACCIOLE M. & DESCHÂTRES R., 1987. – Sinopteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, II. Candollea 42 (1) : 27.
- GAMISANS J. & PARADIS G., 2002. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. Candollea 56 (2) : 329.
- GAMISANS J., PARADIS G., POZZO DI BORGO M.L., PIAZZA C. & DELAUGERRE M., 2002. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & SCHLÜSSEL A. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVIII. Candollea 56 (2) : 333.
- GAMISANS J., QUEZEL P. & ZEVACO C., 1974. – Sur la présence en Corse d'Ophioglossum azoricum C. Presl. Bull. Soc. bot. France 121 : 149-152.

- HÉBRARD J.P., 1990. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VI. Candollea 45 (1) : 263.
- JAUZEIN P., 1989. – Aspleniaceae, Thelypteridaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IV. Candollea 44 (1) : 342-343.
- JAUZEIN P. & DUTARTRE G., 1992. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VIII. Candollea 47 : 270.
- JEANMONOD D., 1991. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, VII. Candollea 46 (1) : 182.
- KACZMAR M. & DENISE C., 2000. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XVI. Candollea 55 (1) : 43.
- LAMBINON J., PARADIS G. & JEANMONOD D., 1995. – Equisetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XI. Candollea 50 (2) : 556.
- LitardiÈre R. de, 1924. – Contributions à l'étude de la flore de la Corse. Notes sur quelques filicinées du Cap, des massifs du Cinto et du San Pietro. Ann. Soc. linn. Lyon, n.s. 70 : 121-133.
- LitardiÈre R. de, 1927. – Le Botrychium simplex Hitchc. en Corse. Bull. Soc. bot. France 74 : 729-734.
- LITARDIÈRE R. de, 1928. – Les montagnes de la Corse orientale entre le Golo et le Tavignano. Archiv. Bot. 2/4 : 1-184.
- LORENZONI C., 1994. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, X. Candollea 49 (1) : 573.
- LORENZONI C., 1996. – Marsileaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XII. Candollea 51 (2) : 518.
- MALCUIT G., 1962. – L'Isoétion de Corse : l'association à Isoetes hystrix et Radiola linoides. Ann. Fac. Sc. Marseille 33 : 94-95.
- MARZOCCHI J.F., PRELLI R., TISON J.M., DUTARTRE G. & DESCHÂTRES R., 1999. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 388-389.
- MÉDAIL F., GAMISANS J., GUYOT I., JEANMONOD D. & REGATO P., 1993. – Ophioglossaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, IX. Candollea 48 (2) : 530.
- MURACCIOLE M., 1988. – Aspleniaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, III. Candollea 43 (1) : 336.
- PARADIS G. & LORENZONI C., 1999. – Isoetaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 389.
- PARIS J.C., 1996. – Contribution à la définition d'un plan de gestion global des pozzines de Corse et quelques Ptéridophytes inféodées à ces milieux. Mém. DESS, Univ. Corse P. Paoli, AGENC.
- PIOLI A., 1999. – Lycopodiaceae. In : JEANMONOD D. & BURDET H.M. (éd.), Notes et contributions à la flore de Corse, XV. Candollea 54 (2) : 389.

- QUEZEL P. & ZEVACO C., 1974. – Découverte en Corse de *Pilularia minuta* Dur. Bull. Soc. bot. France 111 : 274-275.
- SCHULZE G., 1963. – Découverte d'une nouvelle fougère en Corse : *Woodwardia radicans* Sw. Bull. Soc. Sc. Hist. Nat. Corse 4 : 3-8.
- VIVANT J., 1974. – Sur quelques fougères de Corse. Bull. Soc. bot. France 121 : 55-60.
- VIVANT J., 1976. – *Dryopteris oreades* Fomin (= *D. abbreviata* auct. non DC.) et *Asplenium csikii* Kümmerle & Andrastovski dans les Pyrénées occidentales franco-espagnoles. Bull. Soc. bot. France 123 : 83-88.

FRANCHE-COMTÉ(25-39-70-90)

- ADVOCAT A., 2000. – Une nouvelle station d'*Adiantum capillus-veneris* pour la Franche-Comté. Bull. Soc. Hist. Nat. Pays de Montbéliard 2000 : 183-184.
- BIZOT A., 2000. – *Trichomanes speciosum* Willd. découvert sur le versant méridional des Vosges (Haute-Saône). Monde Pl. 469 : 7.
- BIZOT A., 2001. – Un site remarquable pour les Ptéridophytes : les rochers du Saut de la Truite (vallée du Rahin, Haute-Saône). Monde Pl. 473 : 16-18.
- BIZOT A., 2001. – Observations ptéridologiques dans le département de la Haute-Saône. Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard 2001 : 193-195.
- BIZOT A., 2001. – Découverte de *Dryopteris expansa* et de *D. x ambroseae* dans les Vosges méridionales. Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard 2001 : 196.
- CARDOT C., 1919. – Contribution à la flore de la Haute-Saône et du Territoire de Belfort. le genre *Asplenium* et ses diverses formes observées dans les Vosges méridionales. Bull. Soc. Belfortaine d'Emulation n° 35, 14 p.
- DHIEN R., 1980. – Les Fougères du département du Jura. Bull. d'Inform. "La Gentiana", C.A.F. Aube 89 : 12-14.
- FILET G., 1996. – Matériaux pour un inventaire ptéridologique haut-saônois. Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard 1996 : 115-120.
- JÉRÔME C., 2004. – Une variété rare de fougère trouvée dans le Jura : *Asplenium viride* Hudson var. *incisum* Bernouilly 1857. Monde Pl. 484 : 20.
- JÉRÔME C. & SPEISSER S., 2001. – Une fougère rare retrouvée dans le massif vosgien : *Asplenium trichomanes* L. var. *incisum* T. Moore. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 37 : 47-53.
- PARENT G.H., 1986. – Une curiosité phytogéographique : la localisation des fougères rares dans le massif vosgien. Dumortiera 34-35 : 59-66.
- PIGUET A., 1990. – Deux situations très différentes pour *Huperzia selago*. Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard : 106-109.
- PROST J.F., 1999. – *Osmunda regalis* dans le Jura. Monde Pl. 467 : 9.
- PROST J.F., 2000. – Catalogue des plantes vasculaires de la chaîne jurassienne. Soc. linn. Lyon, 428 p. [Ptéridophytes : 13-26].
- VADAM J.C., 1990. – *Equisetum x moorei* Newm. dans le Doubs. Monde Pl. 437 : 27-28.

- VADAM J.C., 1990. – *Equisetum x moorei* Newm. et *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce, Deux Ptéridophytes rares ou méconnues du Jura septentrional. Bull. Soc. Hist. nat. Pays de Montbéliard : 99-103.
- VIAIN P., 1989. – Une fougère rarissime retrouvée en Haute-Saône : *Polystichum braunii*. Falco 23 : 84-86.
- WALTER E., 1937. – Fougères de la région vogéso-rhénane. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 8 (4) : 339-361.

ILE DE FRANCE(75-77-78-91-92-93-94-95)

- BOULLET V., 1994. – *Botrychium lunaria* en Picardie. Bull. Soc. Linn. Nord-Pic. 12 : 19-30.
- BOURNÉRIAS M. & WATTEZ J.R., 1970. – Les stations de *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray du Bassin parisien et du Nord de la France. Bull. Soc. bot. N. France 23 (1-2) : 1-14.
- CHAUVET S., 1998. – Redécouverte du *Polystichum* des montagnes en forêt de Marly (*Oreopteris limbosperma*). Bull. Natural. Yvelines, série 5, 25 : 15-18.
- DOIGNON P., 1949. – Sur un essai d'acclimatation de l'*Hymenophyllum tundridgense* en forêt de Fontainebleau. Monde Pl. 259 : 32 [notes].
- JOVET P. & GUINET C., 1936. – Le *Polystichum uliginosum* (Newm.) P.F. du marais d'Angennes (forêt de Rambouillet). Bull. Soc. bot. France 83 : 238-243.
- LEBRUN J.P., 1962. – Les Ptéridophytes de la région parisienne. Cahiers des Naturalistes, Bull. N.P., n.s. 18 : 19-22, 47-50, 85-94.
- LEBRUN J.P., 1964. – Les Ptéridophytes de la région parisienne. Cahiers des Naturalistes, Bull. N.P., n.s. 20 : 11-18, 41-54.
- LEBRUN J.P., 1966. – Les Ptéridophytes de la région parisienne. Cahiers des Naturalistes, Bull. N.P., n.s. 22 : 13-23, 103-110.
- LEBRUN J.P., 1968. – Les Ptéridophytes de la région parisienne. Cahiers des Naturalistes, Bull. N.P., n.s. 24 : 111-116.
- MACHON N., GUILLON J.M., DOBIGNY G., LE CADRE S. & MORET J., 2001. – Genetic variation in the horsetail *Equisetum variegatum* Schleich., an endangered species in the Parisian region. Biodiv. and Conserv. 10 : 1543-1554.
- MARTENS P., 1950. – Les paraphyses de *Polypodium vulgare* et la sous-espèce *serratum*. Bull. Soc. Roy. Bot. Belg. 82 (2) : 227-229.
- PATOUILLET R., 1985. – Deux localités de *Pilularia globulifera* des environs de Paris. Cahiers des Naturalistes, n.s. 41 : 77-82.

LANGUEDOC-ROUSSILLON(11-30-34-48-66)

- AMIGO J.J., 1995. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes – Lycopodiacees. Natur. Ruscin. 4 : 1-48.
- AMIGO J.J., 1996. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes – Sélaginellacées. Natur. Ruscin. 5 : 1-28.
- AMIGO J.J., 1996. – Flore et végétation des Pyrénées-Orientales et d'Andorre. Ptéridophytes – Isoétacées. Natur. Ruscin. 6 : 5-52.

- AUBIN P. 1988. – Catalogue des plantes vasculaires du Gard, Ptéridophytes. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 57 (2) : 57-64.
- AUBIN P. & BOUDRIE M., 1992. – Catalogue des plantes vasculaires du Gard : Compléments aux Ptéridophytes. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 61 (1) : 25-32.
- BAUDIÈRE A., 1966. – *Asplenium seelosii* dans les Pyrénées françaises. Monde Pl. 350 : 9-10.
- BAUDIÈRE A. & RIOUX J.A., 1962. – Présence de *Lycopodium selago* L. dans le massif du Caroux. Annal. Soc. Hort. Hist. nat. Hérault 102 : 18-20.
- BERTHET P., 1988. – *Cheilanthes guanchica* Bolle et *C. hispanica* Mett. aux environs de Banyuls (Pyrénées-Orientales). Monde Pl. 431 : 12-13.
- BOCK B. & LÉGER J.F., 1998. – Découverte d'une deuxième station de *Cosentinia vellea* (Ait.) Tod. en France continentale. Monde Pl. 462 : 23.
- BOSCH G., BOUDRIE M., TERRISSE A. & VIAUD E., 1990. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements des Pyrénées-Orientales. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 196-201.
- BOUDRIE M., 1990. – Rectificatif sur la note signalant la présence de *Cheilanthes guanchica* Bolle et *C. hispanica* Mett. dans les Pyrénées-Orientales. Monde Pl. 437 : 23-24.
- BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1992. – À propos d'un comptage chromosomique de *Dryopteris submontana* (Fraser-Jenkins & Corley) Fraser-Jenkins dans les Pyrénées françaises (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Répartition de cette espèce sur la chaîne pyrénéenne. Bot. Helvetica 102/1 : 121-128.
- BOUDRIE M., 1994. – Observations ptéridologiques dans le département de l'Aude. Monde Pl. 451 : 1-6.
- BOUDRIE M., 1995. – Découverte d'*Ophioglossum azoricum* C. Presl dans les Cévennes. Monde Pl. 454 : 14-15.
- BOUDRIE M., 1996. – Observations ptéridologiques dans le département des Pyrénées-Orientales. Monde Pl. 456 : 1-6.
- BOUDRIE M., 1996. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aude, de la Charente, de la Corrèze, de la Creuse et du Gard. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 27 : 215-225.
- BOUDRIE M., MICHAUD H., MOLINA J. & SALABERT J., 1998. – Les Ptéridophytes du département de l'Hérault. Monde Pl. 462 : 11-19.
- BOUDRIE M., 1998. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de l'Aude. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 29 : 221.
- BOUDRIE M., MÉJEAN G. & MÉJEAN M.F., 1998. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département du Gard. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 29 : 239-240.
- DUNAL F., 1837. – Observations d'Esprit Fabre sur la structure, le développement et les organes générateurs d'une espèce de *Marsilea* trouvée dans les environs d'Agde. Annal. Sc. Nat., 2^{ème} sér., 7 : 221-233.
- HARANT H., QUEZEL P. & RIOUX J., 1950. – L'Isoetion de la "Mare de Grammont". Bull. Soc. bot. France 97 : 173-175.

- HERTER W., 1908. – Les Ptéridophytes du Bassin français de la Méditerranée. Ext. Bull. Herbarium Boissier, 2^{ème} sér., 8 (11).
- JUANCHICH M. & CAUWET-MARC A.M., 1991. – Sur une nouvelle station d'*Osmunda regalis* L. dans le bas-Vallespir. Monde Pl. 440 : 17.
- KESSLER F., 1999. – Répartition du genre *Cheilanthes* dans les Cévennes méridionales. Monde Pl. 467 : 1-5.
- LABATUT A., 1988. – À propos de *Cystopteris dickieana* R. Sim dans l'Hérault (France) et le Valais (Suisse). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 97-100.
- LEWIN J.M., 1995. – Découverte d'un *Botrychium* nouveau pour la flore des Pyrénées-Orientales : *Botrychium matricariifolium* (A. Braun ex Döll) Koch. Monde Pl. 454 : 19.
- LEWIN J.M., 1997. – L'Isoétion et groupements associés en Fenouillèdes (Pyrénées-Orientales). Monde Pl. 460 : 22-23.
- PASCAL D. & M., 1986. – *Botrychium simplex* dans les Pyrénées-Orientales. Monde Pl. 423-424 : 9-10.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1979. – A survey of the pteridological flora of the Mediterranean region. *Webbia* 34 (1) : 175-242.
- POINT N., 1996. – Une nouvelle fougère pour le département de l'Aude, *Dryopteris remota*. Monde Pl. 457 : 24.
- RASBACH H., 1984. – Mitteilungen zu einigen Farn-Funden aus den Cevennen. *Farnblätter* 12 : 16-21.
- RASBACH H. & K., VIANE R.L.L. & BOUDRIE M., 1995. – Neue Funde von zwei seltenen *Asplenium*-Hybriden in Frankreich. *Farnblätter* 26/27 : 89-101.
- ROUQUETTE M.F., MÉJEAN G., CAZORLA R., MACCAGNO Y. & BOUDRIE M., 1996. – Découverte de *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch dans les Cévennes. Monde Pl. 456 : 6-8.

LIMOUSIN(19-23-87)

- BOTINEAU M., BOUDRIE M. & VILKS A., 1990. – Contributions à l'étude de la flore des buttes calcaires témoins du bassin de Brive et des Gorges de Montcheyrol (Corrèze). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 211-216.
- BOTINEAU M., BOUDRIE M. & VILKS A., 1990. – Contributions à l'étude de la flore de la vallée et des Gorges de la Vézère (Corrèze). Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 239-244.
- BOTINEAU M., BOUDRIE M., PRELLI R. & VILKS A. 1991. – Les Ptéridophytes protégés dans le Centre-Ouest de la France (région Poitou-Charentes et Limousin). Bull. Soc. bot. France, 138, Actual. bot. (2) : 225-229.
- BOUDRIE M. , 1988. – Les Ptéridophytes de l'Herbier Charles Le Gendre : une mise au point de la Ptéridoflore limousine. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 19 : 65-96
- BOUDRIE M., 1990. – Apports et précisions sur les Ptéridophytes de la région Limousin. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 185-196.

- BOUDRIE M., 1989. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de la Corrèze, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire, de la Loire et du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 20 : 100-121.
- BOUDRIE M., 1993. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Allier, de la Charente, du Cher, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, du Loir-et-Cher, des Deux-Sèvres, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 24 : 326-357.
- BOUDRIE M., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aveyron, de la Charente, de la Charente-Maritime, du Cher, de la Corrèze, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, des Pyrénées-Atlantiques, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 26 : 255-294.
- BOUDRIE M., 1996. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aude, de la Charente, de la Corrèze, de la Creuse et du Gard. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 27 : 215-225.
- BOUDRIE M., BRUGEL E., DOM O. & VILKS A., 1997. – Plantes intéressantes et rares pour le Limousin : nouvelles espèces, nouvelles stations. Ptéridophytes. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 28 : 7-20.
- BOUDRIE M., BRUGEL E. & SCHMIDT I., 1998. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de la Creuse. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 29 : 239.
- BOUDRIE M., 2000. – Fougères et plantes alliées. In « Le Limousin côté nature – Milieux, faune, flore ». Espaces Naturels du Limousin (éd.), Saint-Gence : 87-92.
- BOUDRIE M., 2001. – Première découverte de gamétophytes de *Trichomanes speciosum* Willd. (Hymenophyllaceae, Pteridophyta) dans le Massif central français. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 32 : 73-78.
- BRUNERYE L., 1966. – Quelques plantes rares ou intéressantes des Monédières. 1^{er} complément au Catalogue de E. Rupin. Bull. Soc. Sc., Hist, Arch. Corrèze 88 : 10-20.
- BRUNERYE L., 1971. – Deuxième complément au Catalogue des plantes de la Corrèze : stations d'espèces nouvelles, rares ou intéressantes. Bull. Soc. Sc., Hist, Arch. Corrèze 93 : 11-12.
- BRUNERYE L., 1980. – Végétation des affleurements de serpentine du département de la Corrèze. Bull. Mus. Natn. Hist. Nat. Paris, 4^{ème} sér., 2, sect. B, n° 1 : 49-78.
- BRUNERYE L. & MAISONNEUVE R., 1975. – Troisième complément au Catalogue des plantes de la Corrèze. Bull. Soc. Sc., Hist, Arch. Corrèze 97 : 29-30.
- LE GENDRE C., 1904. – Tableau synoptique des fougères du Limousin. Compte rendu de séance. Rev. Sc. Limousin 137 : 281-282.
- LE GENDRE C., 1922. – Catalogue des Plantes du Limousin. Imp. Bontemps, Limoges, 406 p [Ptéridophytes 390-406].

LORRAINE(54-55-57-88)

- BARBAS P., 1987. – *Onoclea sensibilis*, fougère nord-américaine dans les Vosges. Bull. Groupe Mycol. Vosgien 3 : 5-6.

- BIZOT A., 1999. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce dans les Vosges. Données chorologiques et écologiques complémentaires. *Monde Pl.* 467 : 5-6.
- BIZOT A., 2001. – Découverte de *Dryopteris expansa* et de *D. x ambroseae* dans les Vosges méridionales. *Bull. Soc. Hist. Nat. Pays Montbéliard* 2001 : 196.
- BOUHARMONT J., 1968. – Les formes chromosomiques d'*Asplenium trichomanes* L. *Bull. Jard. Bot. Nat. Belg.* 38 : 103-114.
- CHIPON B., 1993. – Une rareté végétale dans les Vosges : *Hymenophyllum tunbrigense*. *L'Essor* 159 : 8-10.
- DARDAINE P. & PARENT G.H., 1997. – Présence en Lorraine (belge, française et luxembourgeoise) de trois formes ramifiées de la prêle d'hiver (*Equisetum hyemale* et *E. x moorei*). *Bull. Soc. Nat. Luxemb.* 98 : 53-59.
- DARDAINE P. & VERNIER F., 1994. – Découverte de la fougère *Matteuccia struthiopteris* sur le plateau lorrain. *Monde Pl.* 451 : 21-22.
- DHIEN R. & PRIN R., 1982. – Les Fougères du département des Vosges. *Bull. d'Inform. "La Gentiana" C.A.F. Aube*, n° 99.
- ENGEL R., 1992. – *Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) Pinto da Silva dans les Vosges gréseuses. *Bauhinia* 10 : 33-42.
- HAFFNER P., 1996. – *Asplenium adiantum-nigrum* und *A. onopteris*, zwei wärmeliebende Streifenfarn-Arten. *Faun. Florist. Not. aus dem Saarland* 28 : 529-551.
- JÉRÔME C., 1995. – Huit stations nouvelles de *Diphasiastrum Holub* dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 453 : 8-9.
- JÉRÔME C., 1997. – *Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. *Monde Pl.* 459 : 8-9.
- JÉRÔME C., 1997. – Quatre nouvelles stations de "*Lycopodes aplatis*" dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 459 : 10.
- JÉRÔME C., 2000. – Nouvelles observations sur la présence d'*Asplenium obovatum* Viv. subsp. *lanceolatum* (Fiori) P. da Silva dans les Vosges gréseuses. *Bauhinia* 14 : 89-91.
- JÉRÔME C., 2001. – Huit nouvelles stations de "*Lycopodes aplatis*" dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 471 : 18.
- JÉRÔME C., 2002. – Une station nouvelle de *Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 475 : 10.
- JÉRÔME C., 2002. – Deux nouvelles stations d'*Hymenophyllum tunbrigense* dans les Vosges. *Monde Pl.* 476 : 13.
- JÉRÔME C., 2003. – Ptéridophytes remarquables du Massif vosgien : bilan des découvertes en 2001 et 2002. *Monde Pl.* 479 : 15-16.
- JÉRÔME C., 2004. – Une forme rare et curieuse de *Lycopodium clavatum* L. *Monde Pl.* 483 : 11.
- JÉRÔME C. & BIZOT A., 2001. – La Réserve de Biosphère des Vosges du Nord : un paradis pour les gamétophytes de la fougère *Trichomanes speciosum* Willd. *Ann. Sc. Rés. Bios. Trans. Vosges du Nord, Pfälzerwald* 9 : 63-72.
- JÉRÔME C. & PARENT G.H., 1996. – Répartition et écologie d'*Osmunda regalis* L. dans le massif vosgien et les territoires voisins. *Adoxa* 12 : 1-17.

- JÉRÔME C., RASBACH H. & RASBACH K., 1994. – Découverte de la fougère *Trichomanes speciosum* (Hymenophyllaceae) dans le massif vosgien. *Monde Pl.* 450 : 25-27.
- JÉRÔME C. & SPEISSER S., 2001. – Une fougère rare retrouvée dans le massif vosgien : *Asplenium trichomanes* L. var. *incisum* T. Moore. *Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine* 37 : 47-53.
- LEMOINE Y., 1985. – Découverte d'une nouvelle station de *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. *Bull. Soc. Hist. nat. Moselle* 44 : 109-112.
- MILLARAKIS P., 1992. – À propos de *Polystichum lonchitis* et *Asplenium viride* dans le sud du département de la Meuse. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes* 82 : 28-29.
- MILLARAKIS P., 2003. – Lycopodes, prêles et fougères du département de la Meuse. *Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. Haute-Marne n.s.* 2 : 98-107.
- MILLARAKIS P. & PARENT G.H., 1995. – L'intérêt ptéridologique de la forêt de Morley (Meuse) et de quelques sites adjacents. *Bull. Soc. Sc. Nat. et Archéol. Haute-Marne* 24 : 389-403.
- MULLER S., 1981. – L'Ophioglosse vulgaire dans les chênaies-frênaies de Lorraine orientale. *Bull. Soc. Hist. nat. Moselle* 43 : 249-256.
- MULLER S., 1986. – Le lycopode, *Diphasiastrum tristachyum* (Pursh) Holub, dans le pays de Bitche (Vosges du Nord). *Bull. Acad. Soc. lorraines des Sc.* 25 (1) : 5-16.
- MULLER S., 1986. – *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. ex Koch dans les pelouses sableuses du pays de Bitche (Vosges du Nord). *Bull. Soc. bot. France* 133, *Lettres bot.* (2) : 189-197.
- MULLER S., 1991. – Etude des phytocénoses à *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. du pays de Bitche (Vosges du Nord). Application à la mise au point des modalités de leur gestion conservatoire. *Bull. Soc. bot. France*, 138, *Actual. bot.* (2) : 147-158.
- MULLER S., 1992. – The impact of a drought in Spring on the population of *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. in the Bitcherland (Northern Vosges, France). *Acta Oecolog.* 13 (3) : 335-343.
- MULLER S., 1993. – Population dynamics in *Botrychium matricariifolium* (Retz) A. Br. in Bitcherland (Northern Vosges mountains, France). *Belg. J. Bot.* 126 (1) : 13-19.
- MULLER S., 1993-94. – Répartition et écologie de l'Osmonde royale dans la Réserve de la biosphère des Vosges du Nord. *Ann. Sci. Rés. Bios. Vosges du Nord* 3 : 127-136.
- MULLER S., JÉRÔME C. & HORN K., 2003. – Importance of secondary habitats and need for ecological management for the conservation of *Diphasiastrum tristachyum* (Lycopodiaceae, Pteridophyta) in the Vosges mountains (France). *Biodiv. and Conserv.* 12 : 321-322.
- NOIRÉ J.L., 1981. – Recherches bibliographiques sur les fougères de Moselle. *Bull. Soc. Hist. nat. Moselle* 43 : 211-231.
- PARENT G.H., 1980. – Etudes écologiques et chorologiques sur la flore lorraine. Note 5 : une nouvelle station d'*Asplenium viride* dans les limites de la carte de l'IFBL. *Dumortiera* 14-15 : 1-5.
- PARENT G.H., 1986. – Une curiosité phytogéographique : la localisation des fougères rares dans le massif vosgien. *Dumortiera* 34-35 : 59-66.

- PARENT G.H., 1991. – Présentation de l'atlas provisoire des ptéridophytes des régions lorraines et vosgiennes ... : méthodologie et bilan actuel des prospections. Bull. Soc. Bot. France, 138, Actual. Bot. (2) : 179-185.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. Monde Pl. 457 : 29-30.
- PARENT G.H., 1997. – Atlas des Ptéridophytes des régions lorraines et vosgiennes, avec les territoires adjacents. Travaux Sc. Mus. Nat. Hist. nat. Luxembourg 25, 307 p.
- PARENT G.H., JÉRÔME C. & THORN R., 1996. – Données nouvelles sur la répartition d'*Asplenium trichomanes* L. subsp. *pachyrachis* (Christ) Lovis & Reichstein (Aspleniaceae, Pteridophyta) en Belgique, au Grand Duché de Luxembourg, en Allemagne et dans le nord-est de la France. Monde Pl. 457 : 29-30.
- RASBACH H., RASBACH K., JÉRÔME C. & SCHROPP G., 1999. – Die Verbreitung von *Trichomanes speciosum* Willd. (Pteridophyta) in Südwestdeutschland und in den Vogesen. Carolina 57 : 27-42.
- RITZ F. & VERNIER F., 1996. – Découverte de nouvelles stations de *Thelypteris palustris* Schott en Lorraine. Monde Pl. 455 : 7.
- VERNIER F., 1996. – Découverte de nouvelles stations de *Polystichum aculeatum* en Lorraine. Monde Pl. 457 : 20.
- VERNIER F., 1997. – Découverte de *Lycopodium clavatum* sur le plateau lorrain. Monde Pl. 458 : 27-28.
- VERNIER F., 1998. – Une nouvelle découverte de *Matteuccia struthiopteris* sur le plateau lorrain. Monde Pl. 463 : 32.
- WALTER E., 1937. – Fougères de la région vogéso-rhénane. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 8 (4) : 339-361.
- WALTER E., 1939. – Fougères de la région vogéso-rhénane. (1) suite. Bull. Assoc. Phil. Alsace et Lorraine 8 (6) : 550-554.

MIDI-PYRENEES(09-12-31-32-46-65-81-82)

- BOUDRIE M., GUERBY L., LAZARE J.J. & PRELLI R., 1988. – *Dryopteris remota* (A. Br. ex Döll) Druce dans les Pyrénées et le Piémont pyrénéen. Documents d'écologie pyrénéenne V :133-134.
- BOUDRIE M., 1989. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de la Corrèze, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire, de la Loire et du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 20 : 100-121.
- BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1992. – À propos d'un comptage chromosomique de *Dryopteris submontana* (Fraser-Jenkins & Corley) Fraser-Jenkins dans les Pyrénées françaises (Dryopteridaceae, Pteridophyta). Répartition de cette espèce sur la chaîne pyrénéenne. Bot. Helvetica 102/1 : 121-128.
- BOUDRIE M. & DURAND P., 1992. – Eléments de détermination des Ptéridophytes du Tarn, partie 1 : Fougères. Bull. de liaison 1992, Soc. Castraise de Sciences nat. : 27-63.

- BOUDRIE M., 1995. – Observations ptéridologiques dans le département de la Haute-Garonne. Monde Pl. 452 : 1-3.
- BOUDRIE M., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aveyron, de la Charente, de la Charente-Maritime, du Cher, de la Corrèze, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, des Pyrénées-Atlantiques, de la Vienne et de la Haute-Vienne. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 26 : 255-294.
- BOUDRIE M., 1996. – Les Ptéridophytes du département du Gers. Monde Pl. 455 : 20-24.
- BOUDRIE M., 1996. – Les Ptéridophytes du département du Tarn-et-Garonne. Monde Pl. 457 : 5-9.
- BOUDRIE M., LABATUT A.J. & LABATUT P., 1996. – Les Ptéridophytes du département du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 27 : 3-22.
- BOUDRIE M. & LAZARE J.J., 1998. – Observations ptéridologiques dans le département des Hautes-Pyrénées. Monde Pl. 463 : 7-9.
- COURTIN O., 1997. – Présence d'*Asplenium x alternifolium* Wulf. nssp. heufleri (Reichardt) Aizp. Cat. & Salvo en Aveyron. Monde Pl. 459 : 26-27.
- DUSSAUSOIS G. & VIVANT J., 1989. – Une station pyrénéenne de l'*Ophioglossum azoricum* C. Presl. Monde Pl. 435 : 2-3.
- FROMARD F., 1980. – À propos de *Diplazium alpinum* (L.) Rothm. (= *Lycopodium alpinum* L.) dans les Pyrénées ariégeoises. Bull. Soc. bot. France 127, Lettres bot. : 89-96.
- GRUBER M., 1994. – *Dryopteris remota* (A. Br.) Druce dans les Hautes-Pyrénées. Monde Pl. 451 : 20-21.
- GRUBER M., 1995. – Les Ptéridophytes des Hautes-Pyrénées. Bull. Soc. linn. Provence 46 : 99-103.
- GUERBY L. & BOUDRIE M., 1991. – Itinéraire ptéridologique en Ribérot (Couserans, Ariège). Ariège Nature 3 : 3-9.
- LAZARE J.J., 1988. – *Asplenium x alternifolium* Wulf. nssp. heufleri (Reich.) Aizp., Catalan & Salvo, hybride très rare retrouvé dans les Pyrénées. Monde Pl. 431 : 13-14.
- MALINVAUD E., 1896. – Découverte dans le département du Lot de l'*Asplenium trichomanes* var. *lobato-crenatum* DC. par Mr l'Abbé Bach. Bull. Soc. bot. France 43 : 103.
- WALTER E., 1936. – La sapinière de la Cascade d'Enfer, un paradis de Fougères. Inventaire de la végétation phanérogamique de cette sapinière. Bull. Soc. bot. France 83 : 430-434.

NORD-PAS-DE-CALAIS(59-62)

- BOREL A., 1970. – Le *Botrychium lunaria* dans le Nord de la France. Revue Fédér. Fr. Soc. Sc. nat. 9 : 39.
- BOREL A., 1988. – *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins en forêt de Marchiennes (Nord). Bull. Soc. bot. N. France 41 (1-2) : 9-11.
- BOURNÉRIAS M. & WATTEZ J.R., 1970. – Les stations de *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray du Bassin parisien et du Nord de la France. Bull. Soc. bot. N. France 23 (1-2) : 1-14.
- CHAMPLUVIER D., 1999. – L'hybride *Equisetum fluviatile x palustre* découvert dans la région de Boulogne-sur-Mer (Pas-de-Calais, France). Dumortiera 74 : 21-22.

- DELAY J., BOREL A., DUBOIS M. & JEAN R., 1994. – *Dryopteris affinis* subsp. *affinis* (Dryopteridaceae, Pteridophyta) en forêt de Marchiennes (Nord). Bull. Soc. bot. N. France 47 (3) : 7-16.
- DURIN L., 1955. – Les filicariae du département du Nord, répartition et écologie. Ann. des Sc. Nat., Bot. 11^{ème} série : 481-492.
- MATYSIAK J.P., 1991. – Une nouvelle station de *Ceterach officinarum* dans le Pas-de-Calais. Dumortiera 47 : 32-33.
- MATYSIAK J.P., 1991. – Une station inhabituelle à *Currania robertiana* dans le district brabançon. Dumortiera 47 : 33.
- MATYSIAK J.P., 1992. – Ptéridophytes saxicoles et pollution dans le bassin minier du Pas-de-Calais. Bull. Ass. Fr. de Lichénol., mémoire 1 : 17-27.
- MÉRIAUX J.L., 1977. – Les filicopsides du massif forestier de Saint-Amand-Raismes (Nord). Bull. Soc. bot. N. France 30 (3) : 33-40.
- WATTEZ J.R., 1979. – Un groupe de bio-indicateurs végétaux méconnus : les Ptéridophytes, application à la répartition des fougères rupicoles dans le Nord de la France. 104^{ème} Congrès nation. Soc. Sav., Bordeaux, fasc. II : 155-167.
- WATTEZ J.R., 1989. – Études sur la végétation ptéridophytique saxicole du Nord de la France. Bull. Soc. Linn. Nord-Pic. 7 : 7-20.

BASSE NORMANDIE(14-50-61)

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1978. – Les espèces du groupe *Polypodium vulgare* du Massif armoricain. Candollea 33 (1) : 89-106.
- BENNERT H.W., BOUDRIE M. & RASBACH H., 1991. – Nouvelles données géographiques et cytologiques sur *Asplenium x sarniense* (Aspleniaceae, Pteridophyta) dans le Massif armoricain (France). Remarques sur le nouveau statut de l'*Asplenium billotii* (=A. obovatum subsp. lanceolatum). Bull. Soc. bot. France, 138, Actual. bot. (2) : 187-195.
- BOUDIER P. & DELAHAYE P., 1987. – Les Ptéridophytes d'Eure-et-Loir. Bull. Soc. Amis Muséum de Chartres et des Naturalistes d'Eure-et-Loir n° 6.
- BOUDIER P., DELAHAYE P., MOREAU G., MOREAU J., PERERA S., RADIGUE F. & STRATMANS E., 2003. – Les fougères du Perche. Collection "Présence du Perche", Amis du Perche, Parc naturel régional du Perche, 144 p.
- CHEVALIER A., 1953. – Sur deux nouvelles formes de Fougères des environs de Domfront (Orne). Bull. Soc. bot. France 100 (7-9) : 336-339.
- MARTENS P., 1950. – Les paraphyses de *Polypodium vulgare* et la sous-espèce *serratum*. Bull. Soc. Roy. Bot. Belg. 82 (2) : 227-229.

HAUTE NORMANDIE(27-76)

- BERTON A., 1974. – Observations sur les formes du *Polypodium vulgare* L. Bull. Soc. bot. France 121 : 45-53.
- BOURNÉRIAS M. & WATTEZ J.R., 1970. – Les stations de *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray du Bassin parisien et du Nord de la France. Bull. Soc. bot. N. France 23 (1-2) : 1-14.

- MARTENS P., 1950. – Les paraphyses de *Polypodium vulgare* et la sous-espèce *serratum*. Bull. Soc. Roy. Bot. Belg. 82 (2) : 227-229.
- SENAY P., 1952. – Découverte de l' *Asplenium viride* Huds. dans la Seine-Inférieure. Bull. Soc. bot. France 99 (7-9) : 306-308.

PAYS DE LA LOIRE(44-49-53-72-85)

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1978. – Les espèces du groupe *Polypodium vulgare* du Massif armoricain. Candollea 33 (1) : 89-106.
- BRAUD S., CORILLION R., GABORY O. & HENDOUX F., 1990. – *Dryopteris aemula* (Ait.) O. Kuntze en Anjou. Monde Pl. 438 : 31-32.
- BRAUD S., CHARRIER M. & MOURGAUD G., 1995. – Les Ptéridophytes du Maine-et-Loire, Inventaire et cartographie. Mauges Nature, 80 p.
- BRAUD S., CHARRIER M. & MOURGAUD G., 1999. – Les Ptéridophytes du Maine-et-Loire. Erica 12 : 1-2.
- CORILLION R. & DENIS G., 1968. – Le genre *Polypodium* L. en Anjou. Présence de *Polypodium interjectum* Shivas sur les schistes angevins (note préliminaire). Bull. Soc. Sc. Bretagne 43 : 259-262.
- COURCELLE R., 1953. – Les fougères de la Mayenne. Bull. May. Sci. 1953 : 111-128.
- DENIZOT G., 1915. – Les Fougères du Maine-et-Loire. Bull. Soc. Etud. Sc. Angers, 22-31.
- FLÉCHARD P., 1962. – Station de fougères : *Asplenium adiantum-nigrum* ssp. *onopteris*. Bull. May. Sci. 1962 : 48-50.
- PRELLI R., 1963. – Contribution à l'étude des ptéridophytes des environs de Laval. Bull. May. Sci. 1963 : 17-19.
- PRELLI R., 1975-1977. – Additions et corrections à la Flore des Ptéridophytes de la Mayenne. Bull. May. Sci. : 72-74.
- PRELLI R., 1980. – Une fougère hybride nouvelle pour la flore mayennaise : *Dryopteris x deweveri* (*D. carthusiana* x *D. dilatata*). Bull. May. Sci. 1977-80 : 57-58.
- PRELLI R., 1986. – Les Ptéridophytes du Massif Armoricain, passé et perspectives. Bull. Soc. bot. France, 133, Lettres bot. (1) : 67-80.
- PRELLI R., PRELLI-SIVADJIAN A. & GUILLOU A., 1974-1975. – Contribution à l'étude des Fougères du genre *Polypodium* dans les environs de Laval. Bull. Soc. Mayenne Sciences : 94-101.

PICARDIE(02-60-80)

- BOULLET V., 1994. – *Botrychium lunaria* (L.) Sw. en Picardie. Bull. Soc. linn. Nord-Picardie, n.s., 12 :19-30.
- BOURNÉRIAS M. & WATTEZ J.R., 1970. – Les stations de *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray du Bassin parisien et du Nord de la France. Bull. Soc. bot. N. France 23 (1-2) : 1-14.
- SULMONT G., 1973-74. – Une tourbière à sphaignes et *Huperzia selago* dans la vallée de l'Avre à Boves (Somme). Bull. Soc. Bot. N. France 26-27 : 17-20.
- WATTEZ J.R., 1989. – Études sur la végétation ptéridophytique saxicole du nord de la France. Bull. Soc. Linn. Nord-Pic. 7 : 7-20.

POITOU-CHARENTES(16-17-79-86)

- BADRÉ F. & PRELLI R., 1978. – Les espèces du groupe *Polypodium vulgare* du Massif armoricain. *Candollea* 33 (1) : 89-106.
- BOTINEAU M., BOUDRIE M., PRELLI R. & VILKS A. 1991. – Les Ptéridophytes protégés dans le Centre-Ouest de la France (région Poitou-Charentes et Limousin). *Bull. Soc. bot. France*, 138, Actual. bot. (2) : 225-229.
- BOUDRIE M., 1988. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Département de la Charente-Maritime. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 19 :130.
- BOUDRIE M., 1993. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Allier, de la Charente, du Cher, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, du Loir-et-Cher, des Deux-Sèvres, de la Vienne et de la Haute-Vienne. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 24 : 326-357.
- BOUDRIE M., 1995. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aveyron, de la Charente, de la Charente-Maritime, du Cher, de la Corrèze, de la Creuse, de l'Indre, de l'Indre-et-Loire, des Landes, des Pyrénées-Atlantiques, de la Vienne et de la Haute-Vienne. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 26 : 255-294.
- BOUDRIE M., 1996. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Aude, de la Charente, de la Corrèze, de la Creuse et du Gard. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 27 : 215-225.
- CALLÉ J., LOVIS J.D. & REICHSTEIN T., 1975. – *Asplenium x contrei* (*A. adiantum-nigrum* x *A. septentrionale*) hybr. nova et la vraie ascendance de l'*Asplenium x souchei* Lit. *Candollea* 30 : 189-201.
- CONTRÉ E., 1970. – *Adiantum capillus-veneris* dans les Deux-Sèvres. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 1 : 25-26.
- LitardiÈre R. de, 1910. – Les Fougères des Deux-Sèvres. *Bull. Soc. bot. Deux-Sèvres*, 21 : 68-123.
- PRELLI R., 1986. – Les Ptéridophytes du Massif Armoricain, passé et perspectives. *Bull. Soc. bot. France*, 133, Lettres bot. (1) : 67-80.
- SIMON E., 1924. – Un *Asplenium* critique du Confolentais. *Rev. Sc. Limousin* 8 (324) : 49-54.

PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR(04-05-06-13-83-84)

- AMAT R., 1999. – Quelques plantes intéressantes pour le département des Alpes-de-Haute-Provence. *Monde Pl.* 465 : 27-28.
- BADRÉ F., BOUDRIE M., PRELLI R. & SCHNELLER J., 1981. – *Asplenium x sleepiae* (*A. billotii* x *A. foreziense*) et *Asplenium x bouharmontii* (*A. obovatum* x *A. onopteris*), hybr. nov. (*Aspleniaceae*, *Pteridophyta*). *Bull. Mus. nat. Hist. nat. Paris*, 4^{ème} sér., 3, sect. B, *Adansonia* 4 : 473-481.
- BADRÉ F. & PRELLI R., 1979. – Additions à la flore ptéridologique des Alpes-Maritimes françaises. *Riv. Scient. fasc.* 1-2.
- BADRÉ F., TRYON A.F. & DESCHÂTRES R., 1982. – Les espèces du genre *Cheilanthes* Swartz (*Pteridaceae*, *Pteridophyta*) en France. *Webbia* 36 (1) : 1-38.

- BENNERT H.W., PICHI-SERMOLLI R.E.G., RASBACH H. & K. & REICHSTEIN T., 1989. – *Asplenium x helii* Lusina, the valid name for the hybrids between *A. petrarcae* (Guérin) DC. et *A. trichomanes* L. (Aspleniaceae, Pteridophyta). II. Detailed description and illustrations. *Webbia* 43 (2) : 311-337.
- BLASCO A., 2001. – Les Fougères de la Crau (Bouches-du-Rhône). *Monde Pl.* 471 : 10-13.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1977. – À propos de stations italiennes et d'une station française d'*Athyrium distentifolium* Tausch ex Opiz dans les Alpes Maritimes. *Bull. Soc. bot. France* 30 (1-2) : 27-32.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1980. – À propos d'une localité nouvelle de *Cheilanthes marantae* (L.) Domin dans la moyenne vallée de la Tinée (Alpes Maritimes). *Bull. Soc. bot. N. France* 33 (3-4) : 47-64.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1988. – Les *Dryopteris* du groupe *carthusiana* et présence de *D. carthusiana*, espèce nouvelle dans les Alpes Maritimes. *Monde Pl.* 431 : 24-25.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1989. – Les hybrides d'*Asplenium septentrionale* (L.) Hoffm. connus dans le bassin supérieur de la Tinée (Alpes-Maritimes), notamment *A. x heufleri*. *Monde Pl.* 436 : 16-18.
- BOREL A. & POLIDORI J.L., 1991. – *Cystopteris montana*, espèce nouvelle pour le département des Alpes Maritimes. *Monde Pl.* 440 : 26-27.
- CALLÉ J. & OZENDA P., 1950. – Les Ptéridophytes des Alpes-Maritimes. *Bull. Soc. bot. France* 97 (10) : 53-63.
- CHABERT J.J., 1988. – *Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. au bord de la Durance. *Monde Pl.* 433 : 2-3.
- CHARPIN A. & SALANON R., 1985. – Matériaux pour la flore des Alpes maritimes : catalogue de l'herbier d'Emile Burnat. *Boissiera* 36 : 14-25 [Ptéridophytes].
- CHRIST H., 1900. – Les Fougères des Alpes-Maritimes. Georg & Cie (Eds), Genève, Bâle, Lyon, V-X, 1-32.
- FOUCAULT L. & PRELLI R., 2003. – *Dryopteris submontana* dans les Alpes-de-Haute-Provence et le Var. *Monde Pl.* 480 : 17-19.
- LAMBINON J. & LAVALRÉE A., 1960. – Quelques Ptéridophytes des Alpes-Maritimes. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belg.* 92 (1-2) : 265-268.
- PHILIPPE M. & BRETON F., 2004. – Le Lycopode sabine (*Huperzia selago*) en Haute-Ubaye (Alpes-de-Haute-Provence). *Monde Pl.* 484 : 19-20.
- PICHI SERMOLLI R.E.G., 1979. – A survey of the pteridological flora of the Mediterranean region. *Webbia* 34 (1) : 175-242.
- POIRION L. & BARBERO M., 1965. – Groupements à *Isoetes velata* A. Braun (*Isoetes variabilis* Le Grand). *Bull. Soc. Bot. France* 112 : 436-441.
- POIRION L. & BARBERO M., 1965. – L'Isoetion du massif de Biot (Alpes-Maritimes). *Bull. Soc. Bot. France* 113 (7-8) : 410-415.
- POIRION L., BONO G. & BARBERO M., 1967. – Ptéridophytes de la Côte d'Azur, des Préalpes, de la haute chaîne des Alpes-Maritimes. *Webbia* 22 : 21-37.
- POIRION L. & VIVANT J., 1969. – *Pilularia minuta* Durieu à Biot (Alpes-Maritimes). *Monde Pl.* 364 : 11.

- PRELLI R., RASBACH H. & VIANE R., 1998. – *Asplenium x sleepiae* nothosubsp. *krameri* (A. foreziense x A. obovatum subsp. ovatum), une fougère hybride nouvelle pour la flore française (Aspleniaceae, Pteridophyta). *Acta Bot. Gallica* 145 (1): 21-27.
- RAYNAL J., 1966. – *Lycopodium annotinum* L. dans les Alpes-Maritimes et sa répartition en France. *Bull. Soc. bot. France* 113 (7-8) : 402-407.
- SALANON R., 1991. – Sur la présence de *Diphasiastrum alpinum* (L.) Holub dans le massif du Mercantour, Alpes-Maritimes françaises. *Monde Pl.* 442 : 8-10.
- SALANON R., 2002. – *Cheilanthes tinaei* Tod. dans les Alpes-Maritimes et le Var oriental. *Monde Pl.* 475 : 21-22.
- SANT S., 2002. – Nouveautés sur la chorologie du genre *Pteris* L. (Pteridaceae) dans les département des Alpes-Maritimes (France). *Bioc. Mésog.*, Nice 18 (3) : 85-98.
- SANT S., 2002. – Corrections à apporter à l'article : "Nouveautés sur la chorologie du genre *Pteris* L. (Pteridaceae) dans les département des Alpes-Maritimes (France)". *Bioc. Mésog.*, Nice 18 (4) : 143-145.
- SANT S. & ONOFRIO P. d', 2003. – Contribution à la connaissance des Ptéridophytes des Alpes-Maritimes et du Var (France)". *Bioc. Mésog.*, Nice 19 (4) : 139-150.
- VELA E., GIRAUD R. & SAATKAMP A., 2001. – À propos d'*Asplenium sagittatum* (DC.) Bange (syn.: *Scolopendrium hemionitis* auct.), espèce protégée : stations nouvelles sur la commune de Marseille. *Monde Pl.* 473 : 20-21.

RHONE-ALPES(01-07-26-38-42-69-73-74)

- Anonyme, 1998. – Le Thélyptéris des Marais, *Thelypteris palustris* Schott, dans le département de la Savoie. *Bull. Soc. Mycol. et Bot. Chambéry* 3 : 19-20.
- BANGE C., 1953. – Une nouvelle station d'*Adiantum capillus-veneris* dans la région lyonnaise. *Bull. Soc. bot. France* 100 (4-6) : 142-143.
- BANGE C., 1973. – Une récolte ancienne d'*Asplenium viride* à Pierre-sur-Haute. *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon* 42 (9) : 242-244.
- BECHERER A., 1941. – Sur la distribution de *Polystichum setiferum* en Suisse et dans les régions limitrophes. *Boll. Soc. Ticin. Sc. Nat.* 36 : 1-18.
- BERTHET P., 1961. – *Botrychium matricariaefolium* A. Braun dans le massif de la Vanoise. *Bull. Soc. bot. France* 108 (1-2) : 31-34.
- BERTHET P., 1981. – *Lycopodium alpinum* L. au Mont Pilat. *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon* 50 (7) : 237-238.
- BERTHET P., 1987. – *Cheilanthes marantae* (L.) Domin et *Asplenium cuneifolium* Viv. (Fougères) dans le massif du Mont Pilat (Massif central, France). *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon* 56 (3) : 69-72.
- BERTHET P. & BANGE C., 1960. – Notules d'herborisations ptéridologiques IV. *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon* 29 : 227-231.
- BOUDRIE M., 1986. – Localités nouvelles de Ptéridophytes pour la Flore française. *Bull. Soc. bot. Centre-Ouest*, n.s., 17 : 19-32.

- BOUDRIE M., 1989. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de la Corrèze, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire, de la Loire et du Lot. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 20 : 100-121.
- BOUDRIE M., 1990. – Contributions à l'inventaire de la Flore. Ptéridophytes. Départements de l'Indre et de la Loire. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 185-196.
- BOUDRIE M. & LABATUT A., 1990. – *Anogramma leptophylla* (L.) Link en Dordogne, une découverte inattendue et intéressante. Sa distribution en France. Bull. Soc. bot. Centre-Ouest, n.s., 21 : 63-70.
- BOUDRIE M. & SALANON R. 1992. – *Diphasiastrum issleri* (Rouy) Holub dans le massif de Pierre-sur-Haute, Monts du Forez (Loire). Monde Pl. 443 : 19-22.
- BOUDET L. & BANGE A.J., 1949. – Sur les *Azolla* de la région lyonnaise, récolte d'*Azolla filiculoides*, distribution des *Azolla* en France. Bull. mens. Soc. Linn. Lyon 18 : 218-219.
- CHARPIN A., 1970. – Notes sur quelques Ptéridophytes de la Haute-Savoie. Saussurea 1 : 17-21.
- CHARPIN A. & EYHÉRALDE J., 1975. – *Botrychium multifidum* dans la vallée de Chamonix. Monde Pl. 382 : 5.
- CHARPIN A. & JORDAN D. 1974. – Une intéressante fougère haut-savoyarde : *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray. Monde Pl. 380 : 5.
- CHARPIN A. & MIÈGE J., 1970. – Matériaux pour la cartographie floristique du département de la Haute-Savoie, I. Candollea 25 : 25-44.
- CHARPIN A. & MIÈGE J., 1970. – Matériaux pour la cartographie floristique du département de la Haute-Savoie, II. Candollea 25 : 193-207.
- DELAHAYE T. & LEQUAY A., 1997. – La flore du marais de Challes-les-Eaux et l'étonnante ophioglosse. Bull. Soc. Mycol. Bot. Chambéry 2 : 19-21.
- DHYEN R., 1964. – Les Fougères de la Bresse. Cah. Natur., Bull. Natur. Parisiens 20 (1) : 1-4.
- Galtier J. & Maret G., 1993. – Marsileaceae et Azollaceae dans la plaine du Forez. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 62 (9) : 309.
- Galtier J. & Maret G., 1994. – Notes sur quelques Ptéridophytes des Monts du Forez. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 63 (6) : 225-228.
- Galtier J., Frappa F. & Guillaume N., 2003. – Découvertes botaniques récentes dans le département de la Loire. Bull. mens. Soc. linn. Lyon 72 (7) : 235-246.
- JESSEN S., STARK C. & ZENNER G., 1994. – *Dryopteris tyrhena* Fr.-Jenk. et Reichst. retrouvé en Ardèche. Monde Pl. 449 : 30.
- LAWALRÉE A., 1972. – *Woodsia ilvensis* (L.) Br. (Woodsiacées) en France. Saussurea 3 : 37-40.
- LE GRAND A., 1873. – Statistique botanique du Forez. Extrait Annal. Soc. Agr. Indust. Sc. Arts et Belles Lettres Loire 17 : 250-256 [Ptéridophytes].
- LE GRAND A., 1876. – Supplément à la Statistique botanique du Forez. Annal. Soc. Agr. Indust. Sc. Arts et Belles Lettres Loire. Imp. Théolier F^{res}, Saint-Etienne, 43 p. [Ptéridophytes, p. 292].

- NÉTIEN G., 1993. – Flore Lyonnaise. Soc. linn. Lyon. I-LXVI; 1-593. [Ptéridophytes : 1-11].
- NÉTIEN G., 1996. – Complément à la Flore Lyonnaise. Soc. linn. Lyon, 125 p. [Ptéridophytes : 25-28].
- PERRIER de la BÂTHIE E., 1928. – Catalogue raisonné des plantes vasculaires de Savoie : départements de la Savoie et de la Haute-Savoie, plateau du Mont-Cenis. Mém. Acad. Savoie, 5^{ème} série, tome 5 [Ptéridophytes : 387-405].
- PRELLI R., 1988. – *Equisetum x meridionale* (Milde) Chiov. (*E. ramosissimum* x *E. variegatum*), hybride nouveau pour la France. Monde Pl. 431 : 26-28.
- PROST J.F., 2000. – Catalogue des plantes vasculaires de la chaîne jurassienne. Soc. linn. Lyon, 428 p. [Ptéridophytes : 13-26].
- RASBACH H., REICHSTEIN T. & SCHNELLER J., 1982. – Cytological examination of *Dryopteris villarii* (Bell.) Woyнар ex Schinz & Thellung from the locus classicus (type locality). Bot. Helv. 92 : 33-40.
- RICKARD M.H., 1974. – Some French ferns. Brit. Pter. Soc. Bull. 1 (2) : 24-26.
- VILLARET P., 1952. – Le *Polystichum setiferum* (Forsk.) T. Moore en Valais et dans la région limitrophe française. Bull. de la Murithienne, Soc. Valais. Sc. nat. 79 : 69-75.

Isère

- DELIRY C., 1995. – Les Fougères et plantes alliées de l'Isle-Crémieu, premières bases de ptéridologie crémolane. Revue annuelle Lo Parvi 5 : 13-30.
- DELIRY C., GRANGIER C. & QUESADA R. , 2004 – Catalogue des plantes vasculaires de l'Isle Crémieu (Isère). Lo Parvi : [Ptéridophytes] : 1-17.
- MARCELLIN S. & PERRIER C., 2002. – Un aperçu de la répartition des Fougères et plantes alliées de l'Isère. Bull. Soc. bot. Dauph. D. Villars 11 : 1-7.