# TAXONS RARES OU MENACES DU MASSIF ARMORICAIN, QUELQUES DECOUVERTES RECENTES INTERESSANTES.

### **FINISTERE**

- Hammarbya paludosa : 1 nouvelle station à l'Est des Monts-d'Arrée. (F. SEITE, Août 1993).
- Ophioglossum azoricum: 1 station à Plouarzel (L. GAGER, Mai 1993), seule station du Finistère.
- Platanthera chlorantha: 1 station (1 pied) à Brasparts (J. DURFORT, Juin 1993).
- Serapias parviflora (nouveau pour le Finistère): 3 stations à Crozon (B. TILLY et J.Y. PERRON, Mai 1993), plusieurs stations à Plougastel (B. WAKEFIELD, N. ANNEZO, S. MAGNANON, A. MANACH, D. MALENGREAU, Mai 1993).
- Liparis loeseli: 1 station à Guisseny (A. MANACH, Juillet 1993).

  Dactylorhiza maculata ssp. maculata: plusieurs stations aux environs de Guisseny (A. MANACH, X. GREMILLET, Juillet 1993).
- Spiranthes aestivalis: 1 station à Roscanvel (M.T. THIERRY, Août 1993).
- Lotus parviflorus: plusieurs stations à Plougastel et Plouzané (B. WAKEFIELD, N. ANNEZO, S. MAGNANON, Mai 1993).
- Linaria peliceriana : 1 station à Plouzané (N. ANNEZO, S. MAGNANON, Mai 1993).
- Dactylorhiza incarnata: 2 stations à Plouneour-Menez et à Commana (A. MANACH, Juin 1993).
- Dactylorhiza fuschii: plusieurs stations à Plougastel et Crozon (A. MANACH, B. WAKEFIELD, N. ANNEZO, S. MAGNANON, Mai 1993).
- Limonium humile: redécouverte d'une station et découverte d'une seconde à Crozon (M.T. THIERRY, Juillet 1993).
- Ophioglossum vulgatum: 2 nouvelles stations à Crozon (M.T. THIERRY, Mai 1993).
- Sagina nodosa: 1 station en Baie d'Audierne (G. RIVIERE, Mai 1993).
- Thelypteris limbosperma: 1 station en forêt du Cranou (B. CLEMENT, Juillet 1993).
- Geranium x oxonianum : 1 station à Sizun (N. ANNEZO, S. MAGNANON, 1993).
- Hymenophyllum tunbridgense: 1 nouvelle station à Saint-Goazec (D. MALENGREAU, 1993).

### **MORBIHAN**

- Anemone nemorosa var.purpurea : 1 station en forêt de Pont-Calleck (G. RIVIERE, 1992).
- *Veronica catenata*: Plouharnel (station découverte lors d'une sortie du groupe botanique morbihannais en 1993).
- Ophioglossum vulgatum: Erdeven (groupe botanique morbihannais, 1993).
- Convallaria majalis: 2 stations à Remungol (G. RIVIERE, 1993).
- Erodium botrys: 1 station à Arzon (G. Rivière, 1992, revu en 1993).
- Euphorbia esula: 1 nouvelle station à Arradon (G. RIVIERE 1993).
- Euphorbia serrulata: 1 station à Guer (L. DIARD 1993).
- Geranium x oxonianum: 1 station à Plouharnel (G. RIVIERE, 1993). Adventice nouvelle pour le Morbihan.
- Luzula sylvatica: 1 nouvelle station à Péaule (G. RIVIERE, 1993).
- Ornithogalum pyrenaicum : plusieurs stations à Camoël, Muzillac, Le Hézo (G. RIVIERE, 1993).
- Phillyrea latifolia: naturalisé à Arzal (D. GUILLOUZOUIC, G. RIVIERE, 1993).
- Phyteuma spicatum: 1 station à Remungol (G. RIVIERE, 1993).
- Pulmonaria longifolia: 2 stations au Hézo et à Ambon (G. RIVIERE, 1993).
- Ranunculus auricomus: 1 station à Ploeren (G. RIVIERE, 1992) seule localité morbihannaise revue.
- Tordylium maximum: 1 station au Hézo (G. RIVIERE, 1993).
- Hyoseris radiata: 1 station à St Pierre Quiberon (Y. GUILLEVIC, 1993). Adventive nouvelle pour le Massif Armoricain.
- Medicago truncatula: 1 station à Lanester (Y. GUILLEVIC, 1993). Adventice nouvelle pour le Massif Armoricain.
- Lithospermum officinale: 1 station à Guidel (Y. GUILLEVIC, 1993).
- Juncus foliosus: 1 station à Belle-Ile (D. CHICOUENE, 1993).
- Bidens frondosa: 1 station à Belle-Ile (Y. BRIEN, 1993).
- Lathyrus pannonicus ssp. asphodeloides : redécouverte d'1 station à Belle-Ile (Y. BRIEN, 1993).
- Ophrys lutea: 1 pied à Erdeven (M. LE HOUEDEC, 1993). Nouveau pour le Massif Armoricain.
- Ludwigia urugayensis: 1 station à Béganne (P. DUPONT, 1993).

### **COTES-D'ARMOR**

- Paris quadrifolia: 1 station au Bois de Coron (Henansal), (R. PRELLI et D. CHICOUENE, 1993).
- Isopyrum thalictroides: Forêt de la Hunaudaie (environs de Lamballe), (R. PRELLI, D. CHICOUENE, D. PHILIPPON, 1993).
- Ranunculus nemorosus : Forêt de la Hunaudaie (R. PRELLI, D. CHICOUENE, D. PHILIPPON, 1993).
- Ophioglossum vulgatum: Pléneuf Val André (R. PRELLI, 1993).
- Trichomanes speciosum: 3 nouvelles stations à Glomel dont 2 ne comportant que des prothalles (G. CAMBERLEIN et COLL., 1993).

### **ILLE-ET-VILAINE**

- Bromus erectus : 2 stations (Bréal-sous-Vitré et à La Chapelle-Erbrée), (L. DIARD 1993).
- Bromus inermis: 2 stations (Bréal-sous-Vitré et à Rennes), (L. DIARD, 1993).
- Valerianella eriocarpa: 1 station à Bréal-sous-Vitré (L.DIARD, 1993).
- Anagallis minima: 2 stations (Bruz et La Dominelais), (L. DIARD, 1993).
- Chaenorrhinum minus: 1 station à Bruz (L. DIARD, 1993).
- Agrimonia procera: 2 stations (La Chapelle-Erbrée et le Pertre), (L. DIARD, 1993).
- Himantoglossum hircinum: 1 station à la Chapelle-Erbrée (L. DIARD, 1993).
- Centaurea cyanus: plusieurs stations à la Dominelais, le Grand-Fougeray, Loutehel, La Noé-Blanche, Ste Anne-sur-Vilaine (L. DIARD, 1993).
- Wolffia arrhiza: 1 station à Comblessac (L. DIARD, 1993).
- Oenanthe peucedanifolia: 1 station à Comblessac (G. RIVIERE, 1993).
- Leonurus cardiaca: 1 station à la Dominelais (L. DIARD, 1993).
- Rhamnus cathartica: 4 stations (La Dominelais, Le Grand-Fougeray, Plélan-Le-Grand, Ste Anne-sur-Vilaine), (L. DIARD, 1993).
- Crepis setosa: 2 stations (La Dominelais et Ste Anne-sur-Vilaine), (L.DIARD, 1993).
- Ornithogalum pyrenaicum: 3 stations (La Dominelais, Le Grand-Fougeray, Ste Anne-sur-Vilaine), (L. DIARD 1993).
- Orchis ustulata: 3 stations (La Dominelais, Le Grand-Fougeray, Ste Anne-sur-Vilaine), (L. DIARD, 1993).
- Coeloglossum viride: 2 stations (La Dominelais et Le Grand-Fougeray), (L. DIARD, 1993).
- Epipactis helleborine: 4 stations (La Dominelais, Le Grand-Fougeray, Maure-de-Bretagne, Pleurtuit), (L. DIARD, 1993).
- Andryala sinuata: 1 station à la Dominelais (L. DIARD, 1993).
- Rorippa pyrenaica: 2 stations (La Dominelais et St Jacques-Sur-Lande), (L. DIARD, 1993)
- Agrostemma githago: 1 station à la Dominelais (L. DIARD, 1993).
- Platanthera bifolia: 1 station à la Dominelais (L. DIARD, 1993).
- Calamagrostis epigeios: 1 station à Erbrée (L. DIARD, 1993).
- Draba muralis: 1 station à Erbrée (L. DIARD, 1993).
- Festuca gigantea: 2 stations (Erbrée et Plélan-le-Grand), (L. DIARD, 1993)
- Fritillaria meleagris: 1 station au Grand-Fougeray (L. DIARD, 1993).
- Chenopodium hybridum: 1 station au Grand-Fougeray (L. DIARD, 1993).
- Gratiola officinalis: 1 station au Grand-Fougeray (L. DIARD, 1993).
- Euphorbia dulcis: 1 station au Grand-Fougeray (L. DIARD, 1993).
- Galega officinalis: 1 station au Grand-Fougeray (L. DIARD, 1993).
- Linaria peliceriana: 1 station à la Noé-Blanche (L. DIARD, 1993).
- Pilularia globulifera: 3 stations (Le Pertre, Ste Anne-sur-Vilaine, St Aubin-du-Cormier), (L. DIARD, 1993).
- Eleocharis ovata: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Deschamsia flexuosa: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Drosera rotundifolia: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Pinguicula lusitanica: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Pulmonaria longifolia: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Potentilla recta: 2 stations (Le Pertre et Rennes), (L. DIARD, 1993).

- Pulicaria vulgaris: 1 station au Pertre (L. DIARD, 1993).
- Naias marina: 1 station à Rennes (L. DIARD, 1993).
- Ophrys apifera: 2 stations (Rennes et St Jacques-de-la-Lande), (B. AUBIN, 1993).
- Ammi majus: 1 station à Rennes (B. AUBIN, 1993).
- Lathyrus hirsutus: 1 station à Rennes (B. AUBIN, 1993).
- Blackstonia perfoliata: 1 station à Rennes (B. AUBIN, 1993).
- Frankenia pulverulenta: 1 station au Rheu (D. CHICOUENE, 1993). Nouveau pour le Massif Armoricain.
- Halimium umbellatum: 1 station à Ste Anne-sur-Vilaine (L. DIARD, 1993).
- Gentiana pneumonanthe: 2 stations à Ste Anne-sur-Vilaine et à Paimpont (L. DIARD, 1993).
- Simethis planifolia: 1 station à Ste Anne-sur- Vilaine (B. AUBIN, 1993) et à Paimpont (L. DIARD, 1993).
- Galium pumilum: 1 station à St Jacques-de-la-Lande.
- Ribes uva-crispa: 1 station à St Mahervé (L. DIARD, 1993).
- Sedum capaea: 1 station à St Mahervé (L. DIARD, 1993).
- Gladiolus illyricus: 1 station à Paimpont (L. DIARD, 1993).
- Gymnadenia conopsea: 1 station à Paimpont (L. DIARD, 1993).

### **SARTHE ARMORICAINE**

NB: Les auteurs des découvertes sont signalés par un numéro de 1 à 8 suivant la date d'observation (1 : G. Hunault ; 2 : A. Launay ; 3 : B. Tilly ; 4 : 1+2+3 ; 5 : S.E.P.E.N.E.S. ; 6 : C. Chouin ; 7 : M.T. et J.P. L'HARDY ; 8 : E. MOINET et F. RADIGUE).

- Ajuga chamaepitys: Auvers-le-Hamon 06/93 (4); Rouessé-Vassé 08/92 (2).
- Althaea hirsuta: Anvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Avenula pubescens: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Barbarea intermedia: Bethon 04/92 (1).
- Blackstonia perfoliata ssp perfoliata: Auvers-le-Hamon 06/93 (4), Brûlon 05/92 (2)
- Cirsium eriophorum: Joué-en-Charnie 1992,1993 (2).
- -Convallaria maialis: St Denis d'Orques 06/92 (7).
- Corydalis solida: Auvers-le-Hamon 1992 (3); St Léonard-des-Bois 04/92 (2).
- Galeopsis angustifolia: Pezé-le-Robert 08/92 (2).
- Galium odoratum: Joué-en-Charnie 1992 (2).
- Galium parisiense: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Galium pumilum : Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Gentiana pneumonanthe: St Denis d'Orques 08/92 (2).
- Gratiola officinalis: Précigné 1992 (3).
- Gymnadenia conopsea: Brûlon 1992 (2).
- Helianthemum nummularium : St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Helleborus foetidus: Joué-en-Charnie 1992 (2); St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Helleborus viridis: Mont-St-Jean 02/93 (6).
- Inula britannica: Précigné 1992 (3).
- Isopyrum thalictroides: Auvers-le-Hamon 1992 (3); Joué-en-Charnie 1922 (2) (3); Viré-en-Champagne
- Juniperus communis : Auvers-le-Hamon 06/93 (4).

- Linum trigynum: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Melica ciliata: St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Ophrys apifera: Brûlon 1992 (2).
- Orchis ustulata: Auvers-le-Hamon 1992 (3); St Denis d'Orques 1992 (2).
- Oreopteris limbosperma: Louzes 1992 (6).
- Paris quadrifolia: Sillé-le-Guillaume 07/92 (2).
- Potentilla tabernaemontani: Juigné 06/93 (5); Auvers-le-Hamon 06/93 (4) (5); Gesnes-le-Gandelin 1992 (8); St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Prunella laciniata: Auvers-le-Hamon 06/93 (4); Auvers-le-Hamon 06/93 (5)
- Sedum forsterianum: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Seseli montanum: St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5); Assé-le-Boisne 06/92 (5); Assé-le-Boisne 06/92 (2).
- Stachys germanica: Auvers-le-Hamon 06/93 (4); Sillé-le-Guillaume 07/92 (2).
- Teucrium chamaedrys : Juigné 1992 (3) ; Auvers-le-Hamon 06/93 (4) ; Auvers-le-Hamon 06/93 (5) ; Assé-le-Boisne 08/92 (2).
- Thlaspi perfoliatum: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Tordylium maximum: St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5); Sablé 06/93 (5); Auvers-le-Hamon 06/93 (5); Sougé-le-Ganelon 1992 (3).
- Torilis arvensis ssp purpurea: Juigné 06/93 (5); Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Trifolium glomeratum: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Trifolium ochroleucon: Auvers-le-Hamon 06/93 (4); St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Verbascum lychnitis: Auvers-le-Hamon 06/93 (4).
- Vulpia ciliata ssp ciliata: Auvers-le-Hamon 06/93 (4); Auvers-le-Hamon 06/93 (5)
- ; St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).
- Vulpia unilateralis: Auvers-le-Hamon 06/93 (5); St Aubin-de-Locquenay 06/92 (5).

## LOIRE-ATLANTIQUE

Remarque: liste incomplète, ne retenant que les espèces nouvelles pour la Loire-Atlantique, celles qui n'y avaient pas été revues depuis longtemps et les localités, nouvelles ou retrouvées, de quelques plantes protégées sur le plan national.

- Anogramma leptophylla: rochers de Mauves (G. MOURGAUD, 1992). Arabis glabra: vallée du Havre à Oudon (C. PERREIN, lors d'une sortie de la Soc. Sc Nat. Ouest Fr., 1993).
- Asplenium septentrionale: Saint-Méen au Cellier (G. MOURGAUD, M. CHAR-RIER, S.BRAUD, 1992).
- Cerastium arvense: le Croisic (L. DIARD, 1993).
- *Drosera intermedia* et *Drosera rotundifolia*: Prinquiau et le Grand-Auverné; la deuxième en outre à Vigneux-de-Bretagne (F. CHICHE, 1992, avec une série d'autres espèces intéressantes, dans les tourbières jusqu'ici méconnues).
- Ecballium elaterium : Porcé à Saint-Nazaire, talus près de la mer (L. PERSICI, 1993), nouveau pour la Loire-Atlantique, seule localité armoricaine actuelle.
- Elatine macropoda: étang de la Provostière à Riaillé (P. FERARD et P. DUPONT, 1993), une donnée antérieure inédite de M. CLAUTOUR au lac de Grand-Lieu (1989); seules localités armoricaines actuellement connues.

- Epipactis muelleri: La Chapelle-Basse-Mer, dans une exploitation maraîchère (Y.REDUREAU, 1993), nouveau pour le Massif Armoricain.
- Gladiolus illyricus: talus rocheux de l'autoroute près d'Ancenis (G. TARDIVO, 1993).
- Gratiola officinalis: abondant étang de la Provostière à Riaillé (P. DUPONT et L. VISSET, 1993); vallée du Havre à Oudon (sortie de la Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., 1993).
- Lathraea squamaria : forêt de Vioreau (C. FIGUREAU, 1992), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Lemna minuta: marais de Machecoul, vallée du Gesvres à Treillères (P. DUPONT, 1993), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Lysimachia punctata: naturalisé en bordure de route entre Vigneux-de-Bretagne et Fay-de-Bretagne (F. CHICHE, 1992), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Myriophyllum aquaticum (M. brasiliense): constaté en 1991, devient envahissant vallée de l'Erdre, de la plaine de Mazerolles à l'approche de Nort-sur-Erdre (M. DANAIS), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Parentucellia latifolia: s'étend rapidement, comme dans les départements voisins: plusieurs points de Saint-Nazaire à Batz-sur-Mer (F. BIORET, P. DUPONT, 1992-3), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Paronychia argentea: naturalisé terrain sablonneux en bord de route à Batz-sur-Mer (M. ROZEC, 1993), nouveau pour la Loire-Atlantique.
- Pilularia globulifera: étang de la Provostière à Riaillé (P. FERARD, P. DUPONT, 1993).
- Ranunculus circinatus : étang de la Provostière à Riaillé (P. DUPONT, 1993), à retrouver vallée de la Loire.
- Sorghum halepensis: bien naturalisé en plusieurs points au long des grandes routes (P. DUPONT, 1992-3), nouveau pour la Loire-Atlantique.

### **VENDEE ARMORICAINE**

Remarque: liste incomplète, ne retenant que les espèces nouvelles pour la Vendée armoricaine et celles qui n'y avaient pas été revues depuis longtemps.

- Alnus cordata: dunes d'Olonne (H. GUILLET, 1992); revu, bien naturalisé dans plusieurs dépressions (D. DESMOTS, P. DUPONT, 1993), nouveau pour la Vendée.
- Buglossoides purpurocaerulea : Sigournais (M. GODREAU, 1992), nouveau pour la Vendée armoricaine.
- Cornus mas : bois calcaire à la limite de Bourneau et de Sérigné (P. DUPONT, 1992), nouveau pour la Vendée Armoricaine.
- Cyperus eragrostis: Bournezeau (M. GODREAU, 1992), nouveau pour la Vendée.
- Erysimum cheiranthoides: bord de la Sèvre à Mortagne-sur-Sèvre (P. DUPONT, 1991); port des Sables d'Olonne (M. CLAUTOUR, 1992), nouveau pour la Vendée Armoricaine.
- Euphorbia cyparissias : persiste depuis 25 ans sur un talus à Chantonnay (M. GODREAU, inédit), nouveau pour la Vendée (si l'on excepte l'indication interrogative de LLOYD sur le littoral).
- Galium murale: bien naturalisé forêt de la Barre-de-Monts, près de Fromentine (P. DUPONT, 1991); espèce méditerranéenne notée récemment en Charente-Maritime, nouvelle pour le Massif armoricain.

- Impatiens glandulifera: naturalisé à Pouzauges (M. ROCHER, 1992) et à Chantonnay (M. GODREAU, 1992), nouveau pour la Vendée.
- Linum trigynum: Le Pally, près Chantonnay (M. GODREAU, 1992), nouveau pour la Vendée armoricaine.
- Paronychia argentea naturalisé aux environs des Sables d'Olonne (M. CLAUTOUR, H. GUILLET, 1991-92), nouveau pour la Vendée armoricaine.
- Rumex maritimus : réserve départementale de l'étang des Boucheries aux Landes-Génusson ; étang de la Roulière à la Bruffière (P. DUPONT, 1992).
- Scutellaria hastifolia: Sainte Cécile (M. GODREAU, 1992), nouveau pour la Vendée armoricaine.
- Sedum villosum : Saint-Hilaire-le-Vouhis près du Petit Lay ; Sigournais près de Puybelliard (M. GODREAU, 1992).
- Senecio inaequidens: naturalisé, arrière port des Sables d'Olonne (M. CLAUTOUR, 1991), nouveau pour la Vendée.
- Serapias lingua : au nord de l'Ile d'Olonne (O. PENARD, 1993), nouveau pour la Vendée.
- Sorghum halepensis: Pouzauges et environs (M. ROCHER, 1993); naturalisé en pas mal de points au long des grandes routes (P. DUPONT, 1992-93), nouveau pour la Vendée.

Il convient aussi de noter *Hainardia cylindrica*, trouvé à Talmont (M. CLAUTOUR, 1992), nouveau pour la Vendée; mais c'est dans la partie aquitaine, quoique tout près de l'armoricaine. Il faut donc le rayer des additions à la Flore armoricaine, tout comme Echium pyrenaicum, déjà connu à cet endroit (ERICA, n° 3, P. 61 et 62).

### MAINE-ET-LOIRE ARMORICAIN

(Liste des découvertes ou des redécouvertes intéressantes depuis 1990).

- Agrostemma githago: 2 stations à Faveraye Machelles et Thouarce (Serge BRAUD).
- Armeria alliacea: 1 station à Ecouflant (Murielle DAUDON).
- Asphodelus albus: 5 stations à Cheffes, Somloire, Saint-Christophe-du-Bois, Villemoisan, Le Fief-Sauvin (Groupe Botanique).
- Asplenium septentrionale: 3 stations à Botz-en-Mauges, Chemille et Saint-Macaire-en-Mauges (Gilles MOURGAUD).
- Blackstonia perfoliata: 1 station à Avrillé (Groupe botanique).
- Cardamine parviflora: 6 stations à Angers, Bouchemaine, Cantenay Epinard, Cholet, Ecouflant et Villemoisan (Groupe Botanique).
- Cerastium dubium: 3 stations à Angers, Cantenay-Epinard et Ecouflant (Groupe Botanique).
- Cerastophyllum submersum: 1 station à St Martin-du-Fouilloux (Groupe Botanique).
- Clematis viticella: 1 station à Montjean-Sur-Loire (Groupe Botanique).
- Coeloglossum viride: 2 stations à Vezins et Le Fuilet (Serge BRAUD).
- Convallaria maialis : 5 stations à Cholet, Nuaille, Combrée, Gruge l'Hôpital et Vezins (Groupe Botanique et Serge BRAUD).
- Daboecia cantabrica: 1 station à Brissac-Quince (Groupe Botanique).
- Dryopteris aemula : 2 stations à Le Fuilet et Loire (Bruno LAMBERT et Gilles MOURGAUD).

- Dryopteris borreri: 1 station à Chaudron-en-Mauges (Bruno LAMBERT).
- Dryopteris dilatata: 3 stations à Chaudron-en-Mauges, Le Fuilet et Villemoisan (Bruno LAMBERT et le Groupe Botanique).
- Eleocharis ovata: 1 station à Chanteloup-Les-Bois (Bruno LAMBERT).
- Epilobium augustifolium : 3 stations à Cholet, Combrée et Vezins (Serge BRAUD).
- Equisetum ramosissimum : 2 stations à Champtoce-sur-Loire et Saint-Germain-des-Prés (Serge BRAUD).
- Equisetum x moorei : 1 station à La Possonnière (Groupe Botanique).
- Erica vagans: 1 station à Valanjou (Serge BRAUD).
- Eriophorum latifolium: 1 station à Juigne-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Euphorbia hyberna: 3 stations à Brissac-Quince, Nuaille et Vezins (Serge BRAUD).
- Exaculum pusillum: 1 station à Le Fuilet (Mauges-Nature).
- Gagea bohemica: 4 stations à Angers, Beaulieu-sur-Layon, Denée et Saint-Jean-des-Mauvrets (Groupe Botanique).
- Galanthus nivalis: 5 stations à Champtoceaux, Denée, Drain, Saint-Georges-sur-Loire et Saint-Germain-des-Prés (Serge BRAUD et le Groupe Botanique).
- Helleborus veridis: 1 station à Saint-Lambert-du-Lattay (Groupe Botanique).
- Hyoscyamus niger: 1 station à Denée (Gilles MOURGAUD).
- Hypericum elodes: 4 stations à Brain-sur-Longuenée, Juigne-sur-Loire, Chanteloup-Les-Bois et Le Longeron (Groupe Botanique, Elisabeth LAMBERT et Serge BRAUD).
- Hypericum montanum: 1 station à Brissac Quince (Groupe Botanique).
- Isopyrum thalictroides: 9 stations: Brissac-Quince, La Romagne, Le Fief-Sauvin, Le Fuilet, Montrevault, Nuaille, Saint-Aubin-de-Luigne, Saint-Christophe-du-Bois et Villemoisan (Groupe Botanique et Serge BRAUD).
- Juncus anceps: 1 station à Chanteloup-les-Bois (Elisabeth LAMBERT).
- Legousia speculum-veneris: 1 station à Saint-Georges-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Leonurus marrubiastrum : 2 stations à Cantenay-Epinard et Bouchemaine (Groupe Botanique).
- Lotus subbiflorus: 2 stations à Cantenay-Epinard et Cholet (Groupe Botanique et Micheline GUERLESQUIN).
- *Muscari lelievrei*: 2 stations à Beaulieu-sur-Layon et Rablay-sur-Layon (Groupe Botanique).
- Najas marina: 2 stations à Briollay et Montreuil Juigne (Groupe Botanique).
- Narcissus pseudo-narcissus : 2 stations à Savennières et Somloire (Groupe Botanique et Serge BRAUD).
- Neottia nidus-avis: 1 station à Nuaille (Serge BRAUD).
- Ophioglossum vulgatum: 6 stations à Blaison-Gohier, Cantenay-Epinard, Saint-Jean-des-Mauvrets, Vezins, Le Fuilet et Montjean-sur-Loire (Serge BRAUD, et Gilles MOURGAUD).
- Ophrys sphegodes: 9 stations à Beaulieu-sur-Layon, Bouzille, Brigne-sur-Layon, Faveraye Machelles, Martigné Briand Montjean-sur-Loire et Thouarce (Serge BRAUD).
- Orchis coriophora: 2 stations à Toutlemonde et Vezins (Serge BRAUD).
- Ornithopus compressus: 1 station à Saint-Georges-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Ornithopus pinnatus: 1 station à Cholet (Micheline GUERLESQUIN).
- Osmunda regalis : 2 stations à Juigné-sur-Loire et Le Fuilet (Groupe Botanique et Serge BRAUD).
- Peucedanum gallicum: 3 stations à Becon-les-Granits, Saint-Léger-des-Bois et

Saint-Martin-du-Fouilloux (Groupe Botanique).

- Phyteuma spicatum: 1 station à Nuaille (Serge BRAUD).
- Pilularia globulifera: 5 stations à Chanteloup-les-Bois, Combrée, Vezins, Cholet et Le Puiset-Dore (Serge BRAUD).
- Plantanthera bifolia: 4 stations à Chanteloup-Les-Bois, Le Longeron, Toutlemonde et Vezins.
- Polysticum aculeatum: 1 station au Fuillet (Serge BRAUD).
- Potamogeton coloratus : 2 stations à Romme et dans la Vallée d' Auxence (Groupe Botanique).
- Potamogeton pectinatus: 1 station à Chanteloup-Les-Bois (Bruno LAMBERT).
- Potentilla recta: 1 station à Montjean-sur-Loire (Serge BRAUD).
- Ranunculus lingua: 1 station à Chanteloup-Les-Bois (Revu).
- Ranunculus ololeucos: 1 station à Chanteloup-Les-Bois (Elisabeth LAMBERT).
- Sanguisorba officinalis: 1 station à Champtoce-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Scutellaria hastifolia: 3 stations à Ecouflant, Saint Georges-sur-Loire et Cantenay-Epinard (Groupe Botanique).
- Sedum andegavense: 2 stations à Angers et Saint-Jean-des-Mauvrets (Groupe Botanique).
- Simethis planifolia: 2 stations à Brissac-Quince et Durtal (Groupe Botanique).
- Sium latifolium: 2 stations à Briollay, Cantenay-Epinard (Groupe Botanique).
- Spiranthes spiralis: 8 stations à Avrillé, Angers, Bouzille, La Chapelle-Saint-Florent, Le Fief-Sauvin, Martigné-Briand, Somloire et Saint-Laurent-de-la-Plaine (Groupe Botanique et Serge BRAUD).
- Stipa pennata: 1 station à Beaulieu-sur-Layon (Bruno LAMBERT).
- Tanacetum corymbosum: 1 station à Beaulieu-sur-Layon (Groupe Botanique).
- Teesdalia coronopifolia: 1 station à Beaulieu-sur-Layon (Groupe Botanique).
- Teucrium scordium: 2 stations à Brissac-Quince, Juigne-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Thelypteris palustris: 3 stations à Juigné-sur-Loire, La Cornuaille et les Alleuds (Serge BRAUD et Gilles MOURGAUD).
- -Trapa natans: 2 stations à Cantenay-Epinard et Montjean-sur-Loire (Groupe Botanique).
- Trifolium michelianum: 1 station à Briollay (Murielle DAUDON).
- Trifolium ochroleucon: 1 station à Saint-Georges-sur-Loire (Micheline GUERLESQUIN).
- Trigonella ornithopodioides: 2 stations à Ecouflant et Somloire (Murielle DAUDON et Serge BRAUD).
- Tulipa sylvestris ssp. australis: 1 station à Beaulieu-sur-Layon (Groupe Botanique).
- Tulipa sylvestris ssp. sylvestris: 3 stations à Beaulieu-sur-Layon, Bouchemaine et Brissac-Quince (Groupe Botanique).
- Ulmus laevis : 2 stations à Cantenay-Epinard et Denée (Groupe Botanique).
- Utricularia minor: 1 station à Juigne-les-Moutiers (Serge BRAUD).
- Vaccinium myrtillus : 1 station à Combrée (Serge BRAUD).
- *Veronica filiformis*: 2 stations à Beaulieu-Sur-Layon et Saint-Lambert-du-Lattay (Groupe Botanique).

### **MAYENNE**

- Allium paniculatum : Laval (Y. DE LABARRE, 1983), noté dans l'inventaire courcelle, n'avait pas été revu.
- Anthriscus caucalis : St Suzanne (Y. DE LABARRE, J. GUYON, 1992) Laval (M.Y. ORGEVAL)
- Bidens frondosa: Changé (Y. DE LABARRE, 1993) Vu dans le Sud mayenne il y a une dizaine d'année, progresse doucement le long de la Mayenne.
- Brassica nigra: L'Huisserie (Y. DE LABARRE, 1993), rare et instable, une belle station
- Cardamine amara: Trans, St-Thomas-de-Courceriers, St-Pierre-sur-Orthe (B. JARRI 1992), plante protégée et rare en Mayenne.
- Carex depauperata St-Brice (M. Gerard, 1993), rare : 2ème station revue depuis l'inventaire de Courcelle.
- Coeglossum viride: Torcé-Viviers (A. LAUNAY, B. JARRI, 1993), devenu très rare en Mayenne
- Cirsium oleraceum: St Pierre S/ Orthe (A. LAUNAY, B. JARRI), plante nouvelle pour la Mayenne.
- Cyperus longus: Bonchamp-Les-Laval (H. HUBERT) Quelques rares stations en Mayenne.
- *Dryopteris affinis* ssp. affinis : Chailland, Bois-de-l'huisserie (M.Y. ORGEVAL; 1993), non reconnu jusqu'à présent en Mayenne.
- Eleocharis ovata: Mesangers, Port-Brillet, Hambers (G. Bretagne, 1992), assez rare en Mayenne
- Euphorbia cyparissias Laval (J. GUYON, 1993) Très rare en Mayenne, 2 stations connues.
- Galium debile: Marcille la Ville (Groupe botanique M.N.E, 1993) rare en Mayenne, 3ème station revue.
- Galium parisiense: St Pierre s/ orthe (R. JARRI, A. LAUNAY, 1993, G. HUNAULT, 1992), rare: 1ère station revue depuis très longtemps.
- Gratiola officinalis Azé (Groupe botanique M.N.E, 1992) 1ère station revue depuis très longtemps.
- Juncus compressus: St Laurent-des-Mortiers (J. GUYON, Y. DE LABARRE, 1993), rare dans le département, 3ème station connue actuellement.
- Juncus pygmaeus : Chemazé (H. HUBERT, C. DAVID, 1992) n'avait pas été revu en Mayenne depuis fort longtemps.
- Lathraea squamaria : St Pierre s/ orthe (A. LAUNAY, 1993), 4ème station reconnue en Mayenne.
- Lotus tenuis: Montreuil-Poulay (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS, 1993), rare en Mayenne, 2ème station reconnue depuis l'inventaire.
- Luronium natans : Melleray-La-Vallée (V. BOULLET, 1993) en raréfaction.
- Monotropa hypopitys: St Berthevin (M.Y. ORGEVAL, 1992), quelques stations revues en Mayenne.
- Nepeta cataria: Forcé (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS, 1993), plante introduite, autrefois abondante, en voie de disparition.
- Narthecium ossifragum : La Chapelle-au-Riboul (Galerie Botanique M.N.E.) en raréfaction.
- Orobanche hederae: Argentré, Chémeré-Le-Roi (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS

- 1992 1993), rare en Mayenne 3ème et 4ème stations reconnues
- Osmunda regalis: St-Cyr-Le-Gravelais (M.Y. ORGEVAL, Y. DE LABARRE, 1993) L'huisserie (J. GUYON, 1993), en régression.
- Paris quadrifolia: St-Oven-des-Toits (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS, 1992), St Suzanne (J.P. DUBUS, 1993), La Charnie (J. GUYON, 1993), Lignière-Orgeres (B. JARRI, 1992), St Pierre s/orthe (A. LAUNAY, B. JARRI, 1993), notée comme rare avec 2 stations en Mayenne dans l'inventaire ancien.
- *Platanthera bifolia*: Torce, Viviers-en-Charnie (A. LAUNAY, B. JARRI, 1993), devenue presque introuvable en Mayenne.
- Potamogeton trichoides: Ruille-Froids-Fonds (Groupe Botanique, M.N.E., 1992), noté rare, 3ème station reconnue.
- Polygonum bistorta: St Pierre s/ Orthe (A. LAUNAY, B. JARRI, 1993) considérée comme disparue.
- Potentilla recta: Torce-Viviers, St Brice (A. LAUNAY, B. JARRI, 1993), BALLEE (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS), adventice naturalisée.
- Rhynchospora alba: Villepail (B. JARRI, B. H. HUBERT, C. DAVID, 1992) St Gemmes, Le Robert (G. BRETAGNE, 1993).
- Salix repens repens: Torcé Viviers-en-Charnie (A. LAUNAY, G. BRETAGNE, H. HUBERT, C. DAVID, B.JARRI, 1993) en grande rarefaction.
- Salix ambigua (repens x aurita): Pré-en-Pail (V. BOULLET, 1993), non déterminé jusqu'à présent en Mayenne.
- Sedum forsterianum: St Suzanne (J. GUYON, Y. DE LABARRE, 1993) n'avait pas été redéterminé depuis l'inventaire de Courcelles.
- Valeriana dioica : St Pierre s/Orthe (F. THOUIN, 1991) n'avait pas été revue en Mayenne depuis l'inventaire.
- *Vulpia ciliata*: Chemeré-Le-Roi (M.Y. ORGEVAL, Y. LANGLOIS, 1993) 2ème station retrouvée en Mayenne, cette espèce se trouve sur la limite de son aire de dispersion Nord occidentale.

### **BASSE NORMANDIE ARMORICAINE**

- Calamintha sylvatica ssp. ascendens: 2 stations à Saint-Ceneri-le-Gerei (61) et à Saint-Pair-Sur-Mer (50) (F. RADIGUE et E. MOINET, 1993) Etait signalé dans la Flore du Massif Armoricain, n'avait pas été retrouvé depuis.
- Cardamine amara: 1 station à Radou (61) (G. MAURICE 1993).
- Orobanche purpurea: 1 station à Saint-Ceneri-Le-Gerei (61) (E. MOINET-et F. RADIGUE, 1993)
- Dryopteris affinis ssp. affinis: 1 station à Saint-Maurice-du-Désert, 1992.
- Stachys germanica: 1 station à Saint Hilaire-la-Gérard (Jeanne et Gaston MO-REAU, 1993) n'était pas connu récemment du Massif Armoricain Bas-Normand.
- Verbascum densiflorum: 1 station à Alençon (61) (Jeanne et Gaston MOREAU, 1993)