

CONTRIBUTIONS À L'INVENTAIRE DE LA FLORE DU CENTRE-OUEST



INTRODUCTION

Chaque année, de nombreuses découvertes (ou redécouvertes) floristiques, faute d'être publiées, sont ignorées de la plupart des botanistes et risquent d'être passées sous silence lors de la parution du Catalogue des plantes du Centre-Ouest. Cette nouvelle rubrique devrait permettre de combler cette lacune.

Tout Sociétaire (botaniste confirmé ou amateur) pourra donc à l'avenir publier dans cette rubrique, sous son nom, les trouvailles intéressantes qu'il aura faites dans le courant de l'année écoulée. Pour cela il lui suffira d'adresser au Siège Social, par écrit, avant le 15 octobre, pour chaque trouvaille, les renseignements suivants:

- le nom de la plante;
- le lieu exact et la date de la découverte;
- quelques très brèves indications sur l'abondance de la plante et sur l'étendue de la station.

Compte-tenu de la simplicité des renseignements demandés, nous espérons que cette rubrique connaîtra un grand succès et que beaucoup de nos Sociétaires se feront un devoir d'y collaborer.

Bien entendu, les trouvailles les plus remarquables pourront, comme par le passé, faire l'objet d'articles détaillés publiés dans notre Bulletin hors de cette rubrique.

Afin de donner à cette rubrique tout le sérieux qu'elle mérite et d'éviter la publication de renseignements erronés, les mesures suivantes seront appliquées:

- Toutes les plantes mentionnées devront avoir été vues par l'un des membres du "Service de Reconnaissance des Plantes" de notre Société (voir début de ce Bulletin) qui en aura confirmé la détermination. Mention en sera faite à la suite de chaque plante: "détermination confirmée par M...".

- La Rédaction du Bulletin se réserve le droit de supprimer, des notes qui lui seront envoyées, toutes les plantes jugées trop banales (ceci afin de ne pas trop alourdir le Bulletin).

- La Rédaction se réserve également le droit de "banaliser" les indica-

tions concernant la localisation des stations de plantes rarissimes pour en éviter le pillage par des botanistes peu scrupuleux.

XXXXXXXXXXXX

DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE

XXXXXXXXXXXX

CONTRIBUTION DE M^r. Y. BARON

La localisation des stations est précisée par le nom du secteur ou lieu dit et par le numéro des parcelles forestières, du S au N.

- Acer monspessulanum* L. Abondant (sauf Gros fayant et Bois-Long).
Anacamptis pyramidalis (L.) L.C.M. Rich. Camp américain (II-IV);
 la Grande Combe (76).
Asperula odorata L. (*Galium odoratum* (L.) Scop. Bois-Long (220,222, 223,225,229,
 230); Camp américain (IV, XI); Chez Rondelet (151); le
 Gros Roc (137); le Gros Fayant (158,162,165).
Astragalus glycyphyllos L. Camp américain (1a Faye XX); Chez Rondelet (153).
Astragalus monspessulanus L. Camp américain (esplanade de XXV).
Biscutella laevigata L. s.l. Camp américain (XI); la Grande Combe (67); les
 Chaumes (3,6,12,17).
Cardamine impatiens L. Bois-Long (220,223).
Carduncellus mitissimus (L.) D.C. La Grande Fosse (45,46); la Grande Combe (82);
 les Chaumes (2,3-4,6,7,12).
Convolvulus cantabrica L. Camp américain (XIV,XXVIII); les Chaumes (12).
Cornus mas L. Abondant, presque partout (sauf butte argileuse du Gros
 Fayant, et centre du Bois-Long).
Erica cinerea L. Chez Masset (131); le Gros-Fayant (158); le Gros Roc
 (103); Rond-Point des Sables (101,102); la Grande Combe
 (68,64); les Chaumes (3-4). Cette espèce généralement ba-
 nale, est très localisée en Braconnne (buttes argileuses,
 poches de dissolution du calcaire).
Euphorbia brittingeri Opiz ex Samp. (*E. verrucosa* L. nom. amb.) La Grande Fosse
 (près du bord); le Champ du supplice (17).
Euphorbia seguierana Neck. (*E. gerardiana* Jacq.) La Grande Combe (67).
Euphorbia villosa Waldst. et Kit. ex Willd. (*E. pilosa* auct., non L.).
 Le Charbonnier (31-33).
Frangula alnus Mill. (*Rhamnus frangula* L.) Le Gros Fayant. Même remarque que
 pour *Erica cinerea*.
Gastridium ventricosum (Gouan) Schinz et Thell. (*G. lendigerum* Gaud.)
 Bois-Long (219).
Geranium sanguineum L. Bord de la Grande Fosse.
Gymnadenia conopsea (L.) R. Br. Camp américain (II-IV).
Hordeilymus europaeus (L.) Harz (*Elymus europaeus* L.) Bois-Long (227); Camp amé-
 ricain (III); Gros Fayant (156-157).
Hypericum montanum L. Camp américain (X,XV); le Gros-Fayant (183); le Gros Roc
 (103); la Grande Fosse (123,51-52); la Grande Combe (61).

- Hypericum androsaemum* L. (*Androsaemum officinale* All.) Bois-Long (218,219,220, 222,223,225,227); Camp américain (III,X,XXV); Chez Rondelet (150); Lac Français (187); Lac Noir (141); Gros-Fayant (156-157, 162,158,163).
- Inula montana* L. Les Chaumes (12,6); la Grande Fosse (45).
- Lamium galeobdolon* (L.) Ehrend et Pol. (*Lamium galeobdolon* (L.) L. Bois-Long (220,225); Lac des Saules (197); le Gros Fayant(161,169).
- Linum tenuifolium* L. Camp américain (XIII,XXV); la Grande Fosse (46); les Chaumes (2,12).
- Monotropa hypopitys* L. s.l. Bois-Long (226,227,229,230); Camp américain (III); Lac des Pins (214,213); les Lignons (189); le Lac Français (188); le Gros Fayant (161).
- Neottia nidus-avis* (L.) L.C.M. Rich. Bois-Long (220,227,230); Camp américain (IV,XI,XX,XXVI); Lac des Pins (209); Lac des Saules (197); Lac Français (187); le Gros Fayant (161); la Grande Combe (76,68,85).
- Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr. la Grande Fosse (46,47,48,123); Glange (20,21).
- Physalis alkekengi* L. Chez Rondelet (153).
- Potentilla erecta* (L.) Räsche (*P. tormentilla* Stokes) Le Gros Fayant (161); les Baillères (112).Même remarque que pour *Erica cinerea*.
- Quercus ilex* L. Le Lac des Pins (215); la Grande Fosse (45). Déjà connu aux Coudrasses (XXXI) et aux Chaumes (2,12,3-4).
- Spiraea hypericifolia* L. ssp. *obovata* (Waldst. et Kit. ex Willd.) Dostal. Les Coudrasses (231-232); Camp américain (XI,XIV,XXVIII); le Gros Fayant (156-157); la Grande Combe (61,64,68,69); la Fosse mobile (62); Chez Masset (131); les Chaumes (7,12).
- Symphytum tuberosum* L. Bois-Long (225,229,230); Camp américain (XI).
- Veronica montana* L. Bois-Long (220,222,225).



CONTRIBUTION DE M^r A. TERRISSE

- Adoxa moschatellina* L. (1) 12 mars 1978.
- Asplenium billotii* Schultz (1) 25 février 1978.
- Asplenium septentrionale* (L.) Hoffm.. (1) 12 mars 1978.
- Campanula patula* L. a) Cne d'Ecuras, rive droite de la Tardoire: 8 juillet 1978. Quelques pieds seulement.
b) Cne de Roussines, La Sêchère, talus de la route qui mène à la prise d'eau, sur la Tardoire, du Syndicat des eaux de Montemboeuf : 8 juillet 1978.
- Carex pendula* Huds. Cne de Saint-Amant-de-Montmoreau: au nord de Chez Vinet: trois touffes au bord d'un petit ruisseau: 21 octobre 1978 (A.T.)
- Chrysosplenium oppositifolium* L.(1) 25 février 1978.
- Doronicum pardalianches* L. (1) 12 mars 1978.
- Dryopteris borreeri* Newman ou *Dryopteris X tavelii* Rothm. (1) II juin 1978.
- Epilobium lanceolatum* Seb & Maur. Cne de Pougny: La Petite Gémarié: talus d'un chemin en sous-bois; une vingtaine de pieds: 2 juillet 1978. Cette espèce ne figure pas dans le catalogue de TRÉMEAU de ROCHEBRUNE, mais elle est répandue dans le Confolentais selon E. CONTRÉ).
- Equisetum X moorei* Newman (=E. *occidentale* (HY) COSTE) Cne de Rougnac : bord

nord-ouest de l'étang situé à l'est-sud-est de Cussac:
26 mars 1978.

(Voir dans ce même bulletin, page 159, l'article de R. CHASTAGNOL et A. TERRISSE concernant *Equisetum hyemale* L. et *Equisetum X moorei* Newman en Charente).

Hypericum androsaenum L. a/ (1) II juin 1978.

b/ C^{ne} de Rougnac, au bord du ruisseau qui alimente l'étang situé à l'est-sud-est de Cussac: 6 juillet 1978.

Hypericum linarifolium Vahl (1) 11 juin 1978

Isopyrum thalictroides L.a/ (1) 25 février 1978.

b/ C^{ne} de Sers, à une cinquantaine de mètres au sud du ruisseau, entre les cotes 111 et 117; quelques m² seulement, mais en peuplement dense et bien fleuri (26 mars 1978). Il s'agit peut-être de la station signalée par V. DURET dans le Bulletin de la Société Botanique des Deux-Sèvres (1908): "Entre le Roc et le Coussadaux, commune de Sers".

Oxalis acetosella L. (1) 19 mars 1978 (Jean TERRISSE).

Polystichum setiferum (Forsk.) Woynar (= *Aspidium angulare* Kit.)

a/ (1) 25 février 1978

b/ C^{ne} de Cherves-Châtelars: talus, pont, lisière du bois, mur de clôture (assez abondant): 22 mars 1978.

Prunella grandiflora (L.) Scholler, ssp. *grandiflora*, C^{ne} de Montignac-le-Cog, coteau à orchidées et à *Stachelina dubia* L.: 19 septembre 1978 (Jean TERRISSE).

Quercus pyrenaica Willd. C^{ne} d'Eymouthiers, au nord de Puycervaud, en bordure d'une clairière située tout à fait en haut de la pente qui domine la rive gauche de la Tardoire, où eut lieu la sortie botanique du 30 avril au matin, à moins de 500 mètres du département de la Dordogne; quelques beaux arbres: 11 novembre 1978 (A.T.).

Scrophularia vernalis L. Angoulême, au pied du rempart nord. Cette station connue déjà en 1861 (Catalogue de TREMEAU de ROCHEBRUNE), s'était bien maintenue: au moins une centaine de pieds. En 1977, les services municipaux ont déversé du désherbant. Trois pieds seulement semblaient cette année (27 juin 1978) en avoir réchappé. Suite à une intervention auprès de la municipalité, promesse a été obtenue que l'opération de désherbage ne serait pas renouvelée. Mais la station va-t-elle pouvoir se reconstituer?

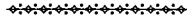
Teesdalia nudicaulis (L.) R. Br. (1) 12 mars 1978.

Veronica montana L. (1) 25 février 1978.

(1) Voir compte rendu de la sortie botanique du 30 avril 1978, sur les rives de la Tardoire, dans ce même bulletin.

OOOOOOOOOO

DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME



CONTRIBUTION DE M^r. R. DAUNAS

DRYOPTÉRIDACÉES:

- Polystichum setiferum* (Forsk.) Woynar: Saint-Romain-de-Benet, bois de la Tour, à l'est de Thublief-la-Tour, dans un vallon humide. (20 août 1978, R. et S. DAUNAS).
Meursac: dans un profond fossé circulaire (vestiges d'un ancien point fortifié ?) situé dans les bois entre les hameaux de Chez-Bonneau et de Chez-Veillet. Abondant. (R. et S. DAUNAS, 20 août 1978).
- Dryopteris filix-mas* (L.) Schott : Saint-Romain-de-Benet: voir ci-dessus. (20 août 1978; R. et S. DAUNAS).
Meursac: - idem -
- Dryopteris carthusiana* (Vill.) H.P. Fuchs, Les Mathes, dans une vaste aulnaie située au nord du marais de Bréjat et à l'ouest de la ferme de "la Mélanie"; assez abondant, sur vieilles souches, et "touradons" de *Carex paniculata* L. (CCC). (29 octobre 1978; R. DAUNAS et J. GARNIER).
- Dryopteris dilatata* (Hoffm.) A. Gray: Les Mathes, voir ci-dessus, quelques belles touffes.

THELYPTÉRIDACÉES:

- Thelypteris palustris* Schott: Les Mathes, voir ci-dessus, CCC.

CARYOPHYLLACEES:

- Moehringia pentandra* Gay. La Tremblade: forêt de la Coubre dans le secteur de la Bouverie (avril 1978, M. SANDRAS). Cette station constitue actuellement la limite nord de la plante en France (1).

CRUCIFERES:

- Cochlearia anglica* L. L'Eguille: berges d'un chenal au lieu-dit "La Prise de la Prée", à l'est de l'Eguille (24 mai 1977, R. DAUNAS et M. SANDRAS) Abondant mais localisé. Plante rare en Charente-Maritime où elle n'est qu'en deux autres points: Boyardville en Oléron et à Mornac-sur-Seudre.
- Lepidium latifolium* L.: Breuillet: lisière nord du bois du "Four à Chaux", près d'un chenal, très localisé (quelques mètres carrés), (1977, R. DAUNAS et Ch. LAHONDERE)

(1) Au sujet de cette plante, on consultera avec profit l'excellent article de M^r A. BOURASSEAU "Moehringia pentandra Gay en Charente-Maritime" (Bulletin de la Société Botanique du Centre-Ouest) n. s., t. 1, 1970, pp. 20-21)

Cardamine flexuosa With. (= *C. sylvatica* Link): Chaillevette: Mare dans un bois entre les lieuxdits "La Sablière" et "Le Jard", abondant, (mai 1978, R. DAUNAS). Plante très rare en Charente-M^{me}. Deuxième station.

Cardamine parviflora L.: Saint-Augustin-sur-Mer: assez commun, par places, dans des prairies anciennement labourées pour la culture du maïs et n'ayant subi aucune façon culturale depuis plus d'un an, à l'est de la Passe de Chalézac. (avril 1978, R. DAUNAS et M. SANDRAS). Plante très rare en Charente-Maritime, actuellement connue en trois points seulement (dont la station ci-dessus) "Marais de Landes" (commune de Saint-Loup); (P. BIGET et R. DAUNAS, 29 mai 1966) et Bussac-Forêt (voir compte rendu de la sortie du 7 mai 1978, dans le présent bulletin).

PAPILIONACÉES

Pisum sativum L. ssp. *elatius* (Bieb.) Asch. et Graeb. (= *P. tuffetii* Lesson): L'Eguille: lisières d'une chênaie pubescente (24 mai 1977, R. DAUNAS et M. SANDRAS).

EUPHORBIACÉES

Euphorbia falcata L. : Breuillet: moisson à l'ouest de Coulonges, très abondant sur plus d'un hectare. Plante se raréfiant partout très vite. (7 août 1978, R. DAUNAS).

ACÉRACÉES

Acer monspessulanum L. La Tremblade: Bois des "Sapins Verts", au sud-ouest du bourg. Disséminé mais assez abondant (3 octobre 1978, R. DAUNAS).
L'Eguille: bois de "la Garenne"; abondant par secteurs avec *Quercus ilex*, *Quercus robur*, *Quercus pubescens*. (4 septembre 1970, E. CONTRÉ. Vu le 10 novembre 1978, R. DAUNAS).
L'érable de Montpellier est très commun dans le quart nord-est du département de la Charente-Maritime. Il se raréfie considérablement dans la moitié ouest. Dans les environs de La Rochelle il est encore assez fréquent dans les haies et les parcs:
Sainte-Soule: haies entre Usseau et Grolleau, sur la N. 22 (route La Rochelle-Niort), (30 octobre 1969, E. CONTRÉ)
Périgny: haie, route de La Rochelle (D.108) au sud du pont de Chemin de Fer et du canal sur le Canal à l'est du Petit-Marseille, abondant sur près de 100m. avec *Acer campestre* (30 octobre 1969, E. CONTRÉ).
Saint-Xandre (LLOYD, édit. 5, page 74).
Andilly: haies, sortie du village, route de Villedoux (25 septembre 1976 E. CONTRÉ).
La Jarrie: bosquet au sud de Marquisat, côté nord de la N. 139; assez abondant (20 mai 1971, E. CONTRÉ).
Aytré: parc à l'est du bourg, route de Surgères (N. 139) au nord de la laiterie. Abondant. Très nombreux arbres de grande taille (13 octobre 1971, E. CONTRÉ).

Au sud de la Charente, il est beaucoup plus rare près du littoral. Il était connu seulement à:
Saint-Pierre d'Oléron: haie entre Saint-Pierre et Sauvzelle (probablement planté), (1955, R. DAUNAS).
La Tremblade: Forêt de la Coubre dans l'ancien arboretum de la Bouverie où il se régénère et abonde.

Ces deux dernières stations semblent artificielles, par contre celles de La Tremblade ("Sapins verts") et de l'Eguille paraissent tout à fait naturelles.

Signalons encore cet érable à:

Soubise: bois de la Pierre-Levée (21 juin 1972, E. CONTRE)
Que reste-t-il de cette station entièrement bouleversée ces derniers temps par les travaux d'établissement du nouveau camp d'aviation militaire?

HYPÉRICACÉES

Hypericum androsaemum L. (= *Androsaemum officinale* All.)

Meursac: un seul pied dans un profond fossé circulaire situé dans les bois entre "Chez Bonneau" et "Chez Veillet" (20 août 1978, R. et S. DAUNAS).

CISTACÉES.

Cistus salvifolius L.: Breuillet: 2 touffes dans une jeune pinède au nord du hameau de "Les Rosiers" (mai 1978, R. DAUNAS). Très commun sur le littoral, cet arbrisseau est rare à l'intérieur

ÉRICACÉES.

Erica ciliaris L.: Chaillevette: lande mésophile entre "Le Sablière" et "Le Jard", en deux points différents. CC. (juillet 1978, R. et S. DAUNAS). Cette bruyère était totalement inconnue en presqu'île d'Arvert.

PLOMBAGINACÉES

Armeria maritima (Miller) Willd. ssp. *maritima*:

L'Eguille: prairies au lieu-dit "La Prise de la Prée", à l'est du bourg. Abondant. (24 mai 1977, R. DAUNAS et M. SANDRAS).

GENTIANACÉES

Blackstonia perfoliata (L.) Huds. ssp. *imperfoliata* (L. fil.) Franco et R.A.

(= *Chlora imperfoliata* L. fil.):

La Gripperie - Saint-Symphorien: coupe dans les bois de la Frênaie, quelques pieds mélangés à *Chlora perfoliata* (L.) Huds. ssp. *perfoliata* (ce dernier abondant). (19 août 1978, R. et S. DAUNAS).

LAMIACÉES (LABIÉES)

Teucrium gr. *scordium* L.: La Gripperie - Saint-Symphorien: fossés de la route traversant les bois du Guet et de la Frênaie, à l'est du bourg. Abondant (19 août 1978, R. et S. DAUNAS).
Meschers: fossé asséché du marais situé au sud du Petit Béloire (15 septembre 1976, R. DAUNAS).

SCROPHULARIACÉES

Veronica acinifolia L. Cette véronique est abondante dans la plupart des vignes argilo-siliceuses de la presqu'île d'Arvert:
Chaillevette: près de la ferme des Grands-Champs.
Breuillet: "Le Grallet", "Le Roussin",...
Etaules: Vignes au sud du bourg. (Printemps 1978, R. DAUNAS).

COMPOSÉES

Chrysanthemum segetum L.: Plante qui s'est considérablement raréfiée depuis 15 à 20 ans mais qui reste fréquente dans les champs et vignes sablonneux situés autour des landes de Cadeuil.
La Gripperie - Saint-Symphorien: moissons près du Petit Breneau, très abondant. (juillet 1978, R. DAUNAS).
 Vignes à Trompe-Loup, AC (19 août 1978, R. et S. DAUNAS).
 Sainte-Gemme: Vignes et cultures à la Grande Vergne (20 août 1977, E. CONTRE et R. DAUNAS).

CYPÉRACÉES

Carex depauperata Curt. ex With.:
L'Eguille, bois de la Garenne, quelques touffes. (24 mai 1977, R. DAUNAS et M. SANDRAS).
Carex pendula Huds (= *C. maxima* Scop.):
Breuillet, bois du Four à Chaux, CC. (22 août 1977, R. et S. DAUNAS, Ch. LAHONDERE).
Les Mathes, franges de l'aulnaie située au nord du marais de Bréjat et à l'ouest de la ferme de "la Mélanie". (29 octobre 1978, R. DAUNAS et J. GARNIER).
Carex pseudocyperus L.: Chaillevette, fossés des marais de la Rivière, près du hameau de La Mothe-au-Bas (28 mai 1978, R. DAUNAS).

LILIACÉES.

Convallaria majalis L.: Saint-Romain-de-Benet, bois de la Tour; abondant par places (20 août 1978, R. et S. DAUNAS).

IRIDACÉES.

Gladiolus segetum Ker-G.: Breuillet, sentier bordant un champ à l'ouest du hameau de Coulonges; deux pieds fleuris (juin 1978, R. DAUNAS)- Ce glaïeul, abondant par places dans ce secteur

(particulièrement près de Fontbedeau en Saint-Sulpice-de-Royan) il y a une vingtaine d'années, a, de nos jours, presque totalement disparu: arrachages mais sur-tout façons culturales (désherbants). (juillet 1978, R. DAUNAS).

ORCHIDACÉES

Coeloglossum viride (L.) Hartm.:

Les Mathes, pré à l'est de la ferme des Etains, très abondant (1977, M. SANDRAS).

Ophrys fusca Link.:

Les Mathes, voir plante précédente; abondant, en mélange avec *Coeloglossum viride*. (1977, M. SANDRAS).

Serapias lingua L.:

Cette plante qui est si abondante dans certains secteurs de l'Ile d'Oléron (des milliers et des milliers de pieds par endroits: Saint-Trojan, Dolus, Le Château d'Oléron..) est rare en presque île d'Arvert où cependant les biotopes favorables ne manquent pas:

Breuillet, lande siliceuse au nord du hameau "Les Rosiers" AC mais localisé. (juin 1978, R. DAUNAS et M. SANDRAS).

Breuillet, lande siliceuse entre Coulonges et le Pont de la Mer; localisé, AR. (juin 1978, R. DAUNAS).

Breuillet, friche du lieudit "le Roussin", quelques pieds (juin 1978, R. DAUNAS et M. SANDRAS).

Chaillevette, quelques pieds dans une jeune pinède à l'ouest du Pont-de-la-Mer (juin 1978, R. DAUNAS).

XXXXXXXXXXXX

DÉPARTEMENT DES DEUX-SÈVRES.

CONTRIBUTION DE M^r Y. BARON.

Astragalus monspessulanus L. Butte du Puy Taillé (Assais), avec *Euphorbia seguierana*, *Veronica prostrata*, etc...(Y. BARON et J. DEGENNE, 20 mai 1978) (voir compte rendu de l'herborisation de cette journée).

CONTRIBUTION DE M^r A. TERRISSE

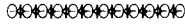
Hypericum linariifolium Vahl. Cn^q de Massais, au site de Grifférus, sur la rive gauche de l'Argenton, en haut de la pente rocheuse: 21 juin 1978. La plante des Deux-Sèvres paraît moins raide et moins cespiteuse que celle des deux stations charentaises (St-Germain-de-Confolens et Ecuras).

Osmunda regalis L.

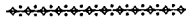
Cnes de Bouillé-St-Paul (rive gauche) et Mauzé-Thouarsais (rive droite): au bord de l'Argenton, au niveau du

Moulin de Breuil, en amont du pont de la cote 50 (20 juin 1978).
C^{ne} de St-Martin-de-Sanzay: chemin à l'ouest d'Etambé: une dizaine de pieds commençant à fleurir (19 juin 1978)

Stachys germanica L.



DÉPARTEMENT DE LA VIENNE



CONTRIBUTION DE M^r. Y. BARON

MARSILÉACÉES

Pilularia globulifera L. Mares des "Meulières", dans les bois de Chitré (Vouneuil-sur-Vienne), avec *Sparganium minimum*, *Utricularia australis* (*U. neglecta*), *Utricularia minor*, *Cladium mariscus*, *Scirpus fluitans*, *Carex hudsonii* (*C. elata*), *Carex pseudo-cyperus*, *Hydrocotyle vulgaris*, etc... (Y. BARON, 20 juillet 1978).

FAGACÉES

Quercus ilex L.

Entrée du "Petit Pin", route d'Artige (Saint-Savin) (Y. BARON, 16 mars 1978); en aval de la "Fontaine aux Vaches", près de Monthoiron (Y. BARON, 16 avril 1978).

RENONCULACÉES.

Isopyrum thalictroides L. Vallée du Rin, près de la Brionnière (Lhommaizé), avec *Allium ursinum*, *Endymion non-scriptus*, *Lathraea clandestina*, *Conopodium majus*, etc...(Y. BARON , 1 mai 1978).

PAPILIONACÉES.

Lathyrus tuberosus L.

Chasseneuil-du-Poitou, près d'Avanton (A. BARBIER (21 juin 1978).

GÉRANIACÉES

Geranium tuberosum L.

Les Quatre-Vents (Avanton) (A. BARBIER, 8 mai 1978).

OENOTHÉRACÉES

Epilobium angustifolium L. (*E. spicatum* Lam.) "Les Meulières", dans les bois

de Chitré (Vouneuil-sur-Vienne), très abondant.
(Y. BARON, 20 juillet 1978).

OMBELLIFÈRES

Peucedanum oreoselinum (L.) Moench. Près de Varin, en forêt de Scévollès (Guesnes), par pieds isolés (Y. BARON, 28 août 1978).

RUBIACÉES

Asperula glauca (L.) Besser. Butte de Châteauneuf (Le Verger-sur-Dive), avec: *Astragalus monspessulanus*, *Euphorbia seguierana*, *Carduncellus mitissimus* (Y. BARON et J. DEGENNE, 20 mai 1978) (voir compte rendu de l'herborisation de cette journée).

LENTIBULARIACÉES

Utricularia australis R. Br. (*U. neglecta* Lehm.) Mares des "Meulières", dans les bois de Chitré (Vouneuil-sur-Vienne) (voir: *Pilularia*) (Y. BARON, 20 juillet 1978).
Etang de Maupertuis (Coulombiers), avec *Hydrocotyle vulgaris*, *Polygonum amphibium* (abondant), *Carex vesicaria*... et, en aval, *Parentucellia viscosa* (Y. BARON, 7 juillet 1978).

LILIACÉES.

Scilla bifolia L. Aux 2 stations signalées en forêt de Lussac (Bull. S.B. C.O. 1977, t.8, p.127, ajouter: entrée du chemin de Pérofin, près de Cornouin et de la N.749, avec *Isopyrum thalictroides* (Y. BARON, 16 mars 1978). Revu cette année à Artige, sur le versant ouest de la Vienne (Chauvigny) (J. TERRISSE), et dans la vallée de Talbat (Y. BARON, 16 mars 1978).

ORCHIDACÉES.

Epipactis palustris (L.) Crantz. A Font-Putet (Les Roches-Prémarie), avec *Gentiana pneumonanthe*, *Cyperus longus*, etc... (signalé par un étudiant, vu le 12 juillet 1977, Y. BARON).
A la "Fontaine aux Vaches", près de Monthoiron, dans un beau Schoenetum à *Anagallis tenella*, etc... (Y. BARON, 20 juillet 1978).

Coeloglossum viride (L.) Hartm. Bois du Four à Chaux, dans une lande bordant la D.3 (Bonneuil-Matours) (Y. BARON, 19 mai 1978).

Orchis simia Lam Entrée du Haut Cinq-Mars (Bonneuil-Matours), nombreux pieds, dont forme blanche, avec *Orchis purpurea* Huds. sous plusieurs formes, et hybrides (Y. BARON, 19 mai 1978. *Orchis simia* est également signalé en lisière ouest du "Mille-Bois" tout proche (J. TERRISSE).

Ophrys fusca Link. "Vallée Brigaud" (La Grimaudière), avec *Euphorbia seguierana*, *Ajuga genevensis*, *Anthriscus caucalis* Bieb. (A.

vulgaris Pers.) (Y. BARON et J. DEGENNE, 20 mai 1978)⁻¹²⁻
(voir compte rendu).

CONTRIBUTION DE M^r A. TERRISSE

Carex digitata L.

Cne de Chauvigny, sortie sud, au lieudit "La Grotte-à-Gioux", sur une pente légère, à quelques mètres du ruisseau "La Bichonne": quelques pieds (4 mai 1978).

Euphorbia dulcis L.

Même lieu et même date que *Carex digitata* L.

Veronica prostrata L.

A l'est de la D 8, entre Morthemer et Lhonnaizé, sur une pente d'exposition sud-ouest: plusieurs dizaines de touffes (4 mai 1978).

PYRÉNÉES-ORIENTALES

CONTRIBUTION DE M^r A. TERRISSE

Ophrys speculum Link

Le 4 avril 1978, j'ai constaté que le pied double, trouvé le 31 mars 1976 et revu le 30 mars 1977, à l'extrême nord de la commune de Salses, menacé l'an dernier déjà par les travaux de construction de l'autoroute A 9, avait cette année été détruit par des travaux annexes: canal d'évacuation des eaux de ruissellement.

Carex reuteriana Boiss.

La Serre de las Llebras, dans le Massif du Carlitt, à 2200 mètres d'altitude, au bord d'un lac en voie d'assèchement. Ce *Carex*, ignoré de Coste, figure dans la Flore de Fournier, avec les indications suivantes: "ruisseaux des montagnes; Pyr.-Or.: 2000m.; RRR; orophite ibérique".

La discordance, quant à l'habitat et à l'altitude, et la formulation utilisée par Fournier, permettent de penser qu'il s'agit bien d'une localité différente de celle -sans doute unique- qui a servi de base aux références de Fournier.
