

## Additions et corrections à la liste des plantes vasculaires d'Eure-et-Loir

P. Boudier\*, P. Delahaye\*, P. Bouin\*\*, M. Joly\*\*\* & F. Perchet\*\*\*\*

avec la collaboration de G. Barnagaud, M. Brau, M. Brugière, F. Carré, A. du Chalard, T. Déana, D. François, T. Gilson, E. Gothié, J. Grison, M. Guédon, P. Housset, F. Marcuzzi, S. Pérera, Ph. Pichard, A. Pichot, A. Ravary, S. Roy & M. Urlet

\* Muséum de Chartres, 5 bis Bd de la Courtille, 28000 Chartres

\*\* 23 rue du Petit Droué, 28230 Droué-sur-Drouette

\*\*\* 6 rue de la Sonnette, 28260 Boncourt

\*\*\*\* 6 rue des Marais, 28000 Chartres

La publication de la liste des plantes vasculaires d'Eure-et-Loir (BOUDIER, DELAHAYE & al. 1997) a suscité un certain nombre de remarques et, depuis un an, de nouvelles observations ont également été réalisées ce qui nous conduit à publier cette actualisation avec les précisions suivantes :

- (1) : donnée nouvelle
- (2) : modification de la fréquence
- (3) : taxon rajouté (oublié *in* Lefèvre ou autres données)
- (4) : taxon à supprimer (errata *in* Lefèvre ou erreur d'interprétation du taxon de Lefèvre ou station hors des limites d'Eure-et-Loir *in* Lefèvre ou erreur de détermination)
- (5) : coquille, correction orthographique ou précision taxonomique

Liliaceae	= <i>Allium sphaerocephalon</i> L. (2)	Ail à tête ronde	RR
Boraginaceae	= <i>Anchusa italica</i> Retz. (3)	Buglosse d'Italie	X
Asteraceae	= <i>Andryala integrifolia</i> L. (1)	Andryale sinuée	RRR
Brassicaceae	= <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. var. <i>rivularis</i> (Martin-Donos) P. Fourn.(3)	Barbarée commune des ruisseaux	X
Brassicaceae	= <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. var. <i>vulgaris</i> (5)	Barbarée commune	CC
Berberidaceae	= <i>Berberis vulgaris</i> L. (2)	Epine-vinette	RR
Brassicaceae	= <i>Berteroa incana</i> (L.) DC (1)	Álysson blanc	RRR
Apiaceae	= <i>Berula erecta</i> (Hudson) Coville (2)	Petite berle	R
Brassicaceae	= <i>Brassica rapa</i> L. emend Metzger subsp. <i>oleifera</i> (DC) Metzger (3)	Colza	!
Poaceae	= <i>Bromus secalinus</i> L. (2)	Brome seigle	RRR
Brassicaceae	= <i>Calepina irregularis</i> (Asso) Thell. (1)	Calépine	RRR
Callitrichacea	= <i>Callitriche palustris</i> L (3)	Callitriche des marais	MAD
Campanulaceae	= <i>Campanula rapunculoides</i> L. (2)	Campanule fausse-raiponce	RR
Brassicaceae	= <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik. (5)	Capselle bourse-à-pasteur	CCC
Brassicaceae	= <i>Cardamine bulbifera</i> (L.) Crantz (1)	Dentaire à bulbilles	RRR
Cyperaceae	= <i>Carex flava</i> L. (3)	Laïche jaunâtre	X
Asteraceae	= <i>Carthamus lanatus</i> L. (2)	Carthame laineux	RRR
Asteraceae	= <i>Centaurea calcitrapa</i> L. var. <i>myacantha</i> Cosson & Germain (3)	Centaurée chausse-trape à épines	X
Chenopodiaceae	= <i>Chenopodium hybridum</i> L. (2)	Chénopode hybride	R
Chenopodiaceae	= <i>Chenopodium vulvaria</i> L. (2)	Chénopode fétide	RR
Asteraceae	= <i>Chondrilla juncea</i> L. (2)	Chondrille effilée	RRR
Ranunculaceae	= <i>Consolida regalis</i> S.F. Gray (2)	Dauphinelle consoude	RRR
Brassicaceae	= <i>Coronopus didymus</i> (L.) Smith (1)	Corne de cerf didyme	RRR
Cyperaceae	= <i>Cyperus longus</i> L. subsp. <i>badius</i> (Desf.) Bonnier & Layens (4)	Souchet odorant brun roussâtre	
Cyperaceae	= <i>Cyperus longus</i> L. subsp. <i>longus</i> (2)	Souchet odorant	RRR
Asteraceae	= <i>Doronicum pardalianches</i> L. (3)	Doronic à feuilles cordées	MAD
Rosaceae	= <i>Duchesnea indica</i> (Andrews) Focke(1)	Duchesnea de l'Inde	RRR
Asteraceae	= <i>Echinops sphaerocephalus</i> L. (2)	Echinops à tête ronde	RRR
Euphorbiaceae	= <i>Euphorbia stricta</i> L. (2)	Euphorbe raide	RRR
Asteraceae	= <i>Filago lutescens</i> Jordan (3)	Cotonnière jaunâtre	X
Rosaceae	= <i>Fragaria viridis</i> Weston (2)	Fraisier vert	RRR
Cistaceae	= <i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. & Godron (2)	Fumana vulgaire	RRR
Fabaceae	= <i>Galega officinalis</i> L. (2)	Sainfoin d'Espagne	RR
Gentianaceae	= <i>Gentiana cruciata</i> L. (2)	Gentiane croisettes	RRR
Rosaceae	= <i>Geum rivale</i> L. (1)	Benoîte des ruisseaux	RRR
Woodsiaceae	= <i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newn. (1)	Lastrée du Chêne	RRR

Soc. Amis Mus. Chartres Nat. Eure-et-Loir : Bull., P. Boudier, P. Delahaye, P. Bouin, M. Joly, F. Perchet & coll. : Additions et corrections à la liste des plantes vasculaires d'Eure-et-Loir, 1997, 17 : 17 - 18.

Caryophyllaceae	= <i>Gypsophila muralis</i> L. (2)	Gypsophile des moissons	RRR
Asteraceae	= <i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench (4)	Immortelle des sables	
Illecebraceae	= <i>Herniaria hirsuta</i> L. (2)	Herniaire hérissée	RR
Brassicaceae	= <i>Hesperis matronalis</i> L. (3)	Julienne des dames	X
Fabaceae	= <i>Lathyrus latifolius</i> L. (5)	Gesse à larges feuilles	!
Campanulaceae	= <i>Legousia hybrida</i> (L.) Delarbre (2)	Spéculaire hybride	RRR
Asteraceae	= <i>Leontodon saxatilis</i> Lam. subsp. <i>saxatilis</i> (3)	Liondent des rochers	X
Brassicaceae	= <i>Lepidium rudérale</i> L. (2)	Passerage rudéral	RR
Oenotheraceae	= <i>Ludwigia grandiflora</i> (Michaux) Greuter & Burdet (1)	Ludwigie à grandes fleurs	RRR
Brassicaceae	= <i>Lunaria annua</i> L. (3)	Monnaie-du-pape	!
Fabaceae	= <i>Medicago sativa</i> L. (3)	Luzerne cultivée	!
Lamiaceae	= <i>Melissa officinalis</i> L. subsp. <i>officinalis</i> (3)	Mélisse officinale	!
Lamiaceae	= <i>Mentha longifolia</i> (L.) Hudson subsp. <i>longifolia</i> (3)	Menthe à longues feuilles	X
Lamiaceae	= <i>Mentha spicata</i> L. s. l. (3)	Menthe en épi	!
Ericaceae	= <i>Monotropa hypopitys</i> L. subsp. <i>glabra</i> (Bernh.) Schübl. & Martens (5)	Monotrope sucepin glabre	RR
Hydrocharitac	= <i>Najas marina</i> L. subsp. <i>marina</i> (1)	Grande naïade	RRR
Menyanthaceae	= <i>Nymphoides peltata</i> (S.G. Gmelin) O. Kuntze (2)	Faux-nénuphar	RRR
Scrophulariac	= * <i>Odontites jaubertianus</i> (Boreau) D. Dietr. ex Walpers (1)	Odontite de Jaubert	RRR
Fabaceae	= <i>Ononis repens</i> L. subsp. <i>repens</i> (5)	Bugrane rampante	AC
Fabaceae	= <i>Ononis spinosa</i> L. subsp. <i>spinosa</i> (3)	Bugrane épineuse	X
Apiaceae	= <i>Orlaya daucoides</i> (L.) W. Greuter (3)	Caucalis	RRR
Papaveraceae	= <i>Papaver rhoeas</i> L. (5)	Grand coquelicot	CCC
Urticaceae	= <i>Parietaria officinalis</i> L. (3)	Pariétaire officinale	X
Apiaceae	= <i>Petroselinum segetum</i> (L.) Koch (2)	Persil des moissons	RR
Apiaceae	= <i>Peucedanum cervaria</i> (L.) Lapeyr. (2)	Peucedan cervaire	RR
Liliaceae	= <i>Polygonatum odoratum</i> (Miller) Druce (2)	Sceau-de-Salomon odorant	RR
Polygonaceae	= <i>Polygonum minus</i> Hudson (2)	Petite renouée	RRR
Polypodiaceae	= <i>Polypodium vulgare</i> L. (2)	Polypode commun	C
Papaveraceae	= <i>Pseudofumaria lutea</i> (L.) Borckh. (2)	Corydale jaune	R
Boraginaceae	= <i>Pulmonaria montana</i> L. (4)	Pulmonaire des montagnes	
Boraginaceae	= <i>Pulmonaria saccharata</i> Miller (3)	Pulmonaire d'Italie	MAD
Resedaceae	= <i>Reseda phyteuma</i> L. (1)	Réséda raiponce	RRR
Rosaceae	= <i>Rosa vosegiaca</i> Desportes (1)	Rosier glauque	RRR
Polygonaceae	= <i>Rumex pulcher</i> L. (2)	Patience élégante	RRR
Polygonaceae	= <i>Rumex x heterophyllus</i> C.F. Schultz. (3)	Patience hybride hétérophylle	X
Polygonaceae	= <i>Rumex x pratensis</i> Mert. & Koch (1)	Patience hybride des prés	!
Scrophulariac	= <i>Scrophularia canina</i> L. s. l. (1)	Scrofulaire des chiens s. l.	RRR
Caryophyllaceae	= <i>Silene gallica</i> L. (2)	Silène de France	RRR
Asteraceae	= <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertner (3)	Chardon-Marie	X
Solanaceae	= <i>Solanum villosum</i> Miller subsp. <i>miniatum</i> (Willd.) Edmons (3)	Morelle orangée	X
Solanaceae	= <i>Solanum villosum</i> Miller subsp. <i>villosum</i> (3)	Morelle velue	X
Rosaceae	= <i>Sorbus domestica</i> L. (2)	Sorbier domestique	RR
Lamiaceae	= <i>Stachys arvensis</i> (L.) L. (2)	Epiaire des champs	AR
Lamiaceae	= <i>Stachys germanica</i> L. (3)	Epiaire d'Allemagne	RR
Brassicaceae	= <i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R. Br. (2)	Téedalie à tige nue	RRR
Asteraceae	= <i>Tragopogon dubius</i> Scop. subsp. <i>major</i> (Jacq.) Vollmann (3)	Grand salsifis	X
Fabaceae	= <i>Trifolium arvense</i> L. subsp. <i>gracile</i> (Thuill.) Nyman (3)	Trèfle gracile	X
Fabaceae	= <i>Trifolium arvense</i> L. subsp. <i>arvense</i> (5)	Trèfle pied-de-lièvre	R
Fabaceae	= <i>Trifolium filiforme</i> L. (4)	Trèfle à petites fleurs	
Fabaceae	= <i>Trifolium incarnatum</i> L. subsp. <i>incarnatum</i> (3)	Trèfle incarnat	!
Liliaceae	= * <i>Tulipa sylvestris</i> L. (2)	Tulipe sauvage	RRR
Scrophulariac	= <i>Veronica prostrata</i> L. subsp. <i>scheereri</i> J.P. Brandt (2)	Véronique couchée	RRR
Fabaceae	= <i>Vicia sativa</i> L. subsp. <i>nigra</i> (L.) Ehrh. (3)	Vesce à folioles étroites	!

Le fichier "Flore d'Eure-et-Loir", avec ses corrections, est disponible sur support informatique Macintosh (logiciel : Filemaker pro). Pour l'obtenir, s'adresser à P. Boudier, Muséum de Chartres, en fournissant une disquette 3.5". Pour tout autre format, nous contacter.