

**SORTIE ANY le 4 JUN 2017 AU BOIS DE MORVAL : LISTE DES ESPECES OBSERVEES**

Nom espèce	Famille	Noms français
<i>Acer campestre</i>	<i>Sapindaceae</i> *	Erable champêtre
<i>Acer platanoides</i>	<i>Sapindaceae</i>	Erable plane
<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Sapindaceae</i>	Erable sycomore
<i>Ajuga genevensis</i>	<i>Lamiaceae</i>	Bugle rampant
<i>Ajuga reptans</i>	<i>Lamiaceae</i>	Bugle de Genève
<i>Alopecurus sp.</i> *	<i>Poaceae</i>	Vulpin
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	<i>Orchidaceae</i>	Orchis pyramidal
<i>Anagallis arvensis subsp. arvensis</i>	<i>Primulaceae</i>	Mouron rouge
<i>Anagallis arvensis subsp. ceruleum</i>	<i>Primulaceae</i>	Mouron bleu
<i>Anemone nemorosa</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Anémone sylvie
<i>Anthriscus sylvestris</i>	<i>Umbelliferae</i>	Cerfeuil des bois
<i>Anthyllis vulneraria</i>	<i>Fabaceae</i>	Anthyllide vulnéraire
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Sabline à feuilles de serpolet
<i>Arum maculatum</i>	<i>Araceae</i>	Gouet tacheté
<i>Asplenium scolopendrium</i>	<i>Asplenaciae</i>	Scolopendre
<i>Asplenium trichomanes</i>	<i>Asplenaciae</i>	Capillaire
<i>Bellis perennis</i>	<i>Asteraceae</i>	Pâquerette
<i>Betula pendula</i>	<i>Betulaceae</i>	Bouleau verruqueux
<i>Blackstonia perfoliata</i>	<i>Gentianaceae</i>	Chlore perfoliée
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	<i>Poaceae</i>	Brachypode des bois
<i>Briza media</i>	<i>Poaceae</i>	Amourette
<i>Bromus erectus</i>	<i>Poaceae</i>	Brome dressé
<i>Campanula rapunculus</i>	<i>Campanulaceae</i>	Campanule raiponce
<i>Campanula sp.</i> *	<i>Campanulaceae</i>	Campanule
<i>Carex flacca</i>	<i>Cyperaceae</i>	Laiche glauque
<i>Carex sylvatica</i>	<i>Cyperaceae</i>	Laiche des bois
<i>Carlina vulgaris (sèche)</i>	<i>Asteraceae</i>	Carline commune
<i>Centaurea jacea s.l.</i> *	<i>Asteraceae</i>	Centaurée jacée*
<i>Chaenorrhinum minus</i>	<i>Plantaginaceae</i>	Petite linaira
<i>Clematis vitalba</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Clématite vigne blanche
<i>Colchicum autumnale</i>	<i>Colchicaceae</i>	Colchique d'automne
<i>Cornus mas (fruits)</i>	<i>Cornaceae</i>	Cornouiller mâle
<i>Cornus sanguinea</i>	<i>Cornaceae</i>	Cornouiller sanguin
<i>Corylus avellana</i>	<i>Betulaceae</i>	Noisetier
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Rosaceae</i>	Aubépine
<i>Cruciata laevipes</i>	<i>Rubiaceae</i>	Gaillet croissette
<i>Dactylorhiza maculata subsp.fuchsii</i> *	<i>Orchidaceae</i>	Orchis de Fuchs
<i>Dryopteris carthusiana</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	Dryoptéris des chartreux
<i>Dryopteris filix-mas</i>	<i>Dryopteridaceae</i>	Fougère mâle
<i>Echium vulgare</i>	<i>Boraginaceae</i>	Vipérine commune
<i>Eryngium campestre</i>	<i>Umbelliferae</i>	Panicaut champêtre
<i>Euonymus europaeus</i>	<i>Celastraceae</i>	Fusain
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	Euphorbe des bois
<i>Fragaria vesca</i>	<i>Rosaceae</i>	Fraisier des bois
<i>Fraxinus excelsior</i>	<i>Oleaceae</i>	Frêne
<i>Galium aparine</i>	<i>Rubiaceae</i>	Gaillet gratteron
<i>Galium odoratum</i>	<i>Rubiaceae</i>	Aspérule odorante
<i>Galium sp.</i> *		
<i>Genista tinctoria (feuilles)</i>	<i>Fabaceae</i>	Genêt des teinturiers

Nom espèce	Famille	Noms français
<i>Geranium columbinum</i>	<i>Geraniaceae</i>	Géranium colombin
<i>Geranium robertianum</i>	<i>Geraniaceae</i>	Géranium herbe-à-Robert
<i>Geum urbanum</i>	<i>Rosaceae</i>	Benoîte des villes
<i>Gymnadenia conopsea</i>	<i>Orchidaceae</i>	Orchis moucheron
<i>Helianthemum nummularium</i>	<i>Cistaceae</i>	Hélianthème commun
<i>Helleborus foetidus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Hellébore fétide
<i>Himantoglossum hircinum</i>	<i>Orchidaceae</i>	Orchis bouc
<i>Hippocrepis comosa</i>	<i>Fabaceae</i>	Hippocrépide en toupet
<i>Hyacinthoides non-scripta</i> (fruits)	<i>Hyacinthaceae</i>	Jacinthe des bois
<i>Hypericum hirsutum</i>	<i>Hypericaceae</i>	Millepertuis velu
<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Iridaceae</i>	
<i>Knautia arvensis</i>	<i>Dipsacaceae</i>	Knautie des champs
<i>Laburnum anagyroides</i> (fruits)	<i>Fabaceae</i>	Cytise
<i>Ligustrum vulgare</i>	<i>Oleaceae</i>	Troène
<i>Limodorum abortivum</i>	<i>Orchidaceae</i>	Limodore à feuilles avortées
<i>Linum catharticum</i>	<i>Linaceae</i>	Lin purgatif
<i>Listera ovata</i>	<i>Orchidaceae</i>	Listère à feuilles ovales
<i>Lithospermum officinale</i>	<i>Boraginaceae</i>	Grémil officinal Herbe aux perles
<i>Lonicera periclymenum</i>	<i>Caprifoliaceae</i>	Chèvrefeuille des bois
<i>Lotus corniculatus</i>	<i>Fabaceae</i>	Lotier corniculé
<i>Malva sylvestris</i>	<i>Malvaceae</i>	Mauve des bois
<i>Melica uniflora</i>	<i>Fabaceae</i>	Mélique uniflore
<i>Mercurialis perennis</i>	<i>Euphorbiaceae</i>	Mercuriale vivace
<i>Myosotis arvensis</i>	<i>Boraginaceae</i>	Myosotis des champs
<i>Neottia nidus-avis</i> (en fruits)	<i>Orchidaceae</i>	Néottie nid-d'oiseau
<i>Ononis spinosa</i> s.l. (tiges prostrées et feuilles collantes, une fleur rose.	<i>Lamiaceae</i>	Bugrane rampante *
<i>Ophrys fuciflora</i>	<i>Orchidaceae</i>	Ophrys bourdon
<i>Ophrys insectifera</i>	<i>Orchidaceae</i>	Ophrys mouche
<i>Orchis purpurea</i> (défleurie)	<i>Orchidaceae</i>	Orchis pourpre
<i>Oxalis</i> sp. *	<i>Oxalydaceae</i>	
<i>Papaver</i> sp.	<i>Papaveraceae</i>	Coquelicot
<i>Paris quadrifolia</i>	<i>Melanthiaceae</i>	Parisette à quatre feuilles
<i>Pilosella officinarum</i>	<i>Asteraceae</i>	Piloselle officinale
<i>Platanthera chlorantha</i>	<i>Orchidaceae</i>	Platanthère verdâtre
<i>Polygala vulgaris</i>	<i>Polygalaceae</i>	Polygala commun
<i>Polygonatum multiflorum</i>	<i>Asparagaceae</i>	Sceau de Salomon
<i>Polypodium interjectum</i>	<i>Polypodiaceae</i>	Polypode intermédiaire
<i>Populus tremula</i>	<i>Salicaceae</i>	Peuplier tremble
<i>Potentilla reptans</i>	<i>Rosaceae</i>	Potentille rampante
<i>Primula veris</i> s.l.	<i>Primulaceae</i>	Primevère officinale
<i>Prunella laciniata</i>	<i>Lamiaceae</i>	Brunelle laciniée
<i>Prunus mahaleb</i> (jeunes fruits)	<i>Rosaceae</i>	Cerisier de Ste Lucie
<i>Pteridium aquilinum</i>	<i>Dennstaedtiaceae</i>	Fougère aigle
<i>Ranunculus acris</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Renoncule âcre
<i>Ranunculus auricomus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Renoncule tête d'or
<i>Ranunculus bulbosus</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Renoncule bulbeuse
<i>Ranunculus repens</i>	<i>Ranunculaceae</i>	Renoncule rampante
<i>Reseda lutea</i>	<i>Resedaceae</i>	Reseda jaune
<i>Rhinanthus minor</i>	<i>Orobanchaceae</i>	Petit rhinathe
<i>Rosa canina</i>	<i>Rosaceae</i>	Eglantier
<i>Rosa micrantha</i>	<i>Rosaceae</i>	Rosier à petites fleurs
<i>Rosa rubiginosa</i>	<i>Rosaceae</i>	Rosier rouillé

Nom espèce	Famille	Noms français
<i>Rumex sanguineus</i>	<i>Polygonaceae</i>	Patience sanguine
<i>Sambucus nigra</i>	<i>Adoxaceae</i>	Sureau noir
<i>Sanguisorba minor</i>	<i>Rosaceae</i>	Petite pimprenelle
<i>Sanicula europea</i>	<i>Umbelliferae</i>	Sanicle
<i>Scabiosa columbaria</i>	<i>Dipsacaceae</i>	Scabieuse colombarie
<i>Sherardia arvensis</i>	<i>Rubiaceae</i>	Shérardie des champs
<i>Silene latifolia</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Compagnon blanc
<i>Silene vulgaris</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Silène enflé
<i>Stachys recta</i>	<i>Lamiaceae</i>	Epiaire dressée
<i>Stachys sylvatica</i>	<i>Lamiaceae</i>	Epiaire des bois
<i>Stellaria holostea</i>	<i>Caryophyllaceae</i>	Stellaire holostée
<i>Tamus communis</i>	<i>Dioscoreaceae</i>	Tamier
<i>Teucrium chamaedrys</i>	<i>Lamiaceae</i>	Germandrée petit-chêne
<i>Thymus praecox</i> (à conf.)*	<i>Lamiaceae</i>	Thym *
<i>Ulmus sp.</i> *	<i>Ulmaceae</i>	Orme
<i>Tragopogon dubius</i>	<i>Asteraceae</i>	Salsifis douteux
<i>Valeriana officinalis</i> subsp. <i>tenuifolia</i> * (à conf.)	<i>Valerianaceae</i>	Valériane à feuilles étroites * (à conf.)
<i>Verbascum sp.</i> *	<i>Scrophulariaceae</i>	Molène
<i>Veronica arvensis</i>	<i>Plantaginaceae</i>	Véronique des champs
<i>Veronica austriaca</i> *	<i>Plantaginaceae</i>	Véronique douteuse
<i>Veronica montana</i> (fruits)	<i>Plantaginaceae</i>	Véronique des montagnes
<i>Veronica officinalis</i>	<i>Plantaginaceae</i>	Véronique officinale
<i>Viburnum lantana</i>	<i>Adoxaceae</i>	Viorne mancienne
<i>Vicia sepium</i>	<i>Fabaceae</i>	Vesce des haies
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	<i>Apocynaceae</i>	Dompte-venin
<i>Viola sp.</i>	<i>Violaceae</i>	Violette

**Nomenclature** : essentiellement Flore d'île de France /JAUZEIN

**Les astérisques** désignent des informations à compléter ou vérifier.

Merci à Jean Prieur pour son aide dans certaines identifications, et pour ses apports.

Marie-Lou Dussarrat

[marie-louise.dussarrat@wanadoo.fr](mailto:marie-louise.dussarrat@wanadoo.fr)

Merci de signaler vos observations