

Liste des taxons notés le mercredi 19 juin 2024

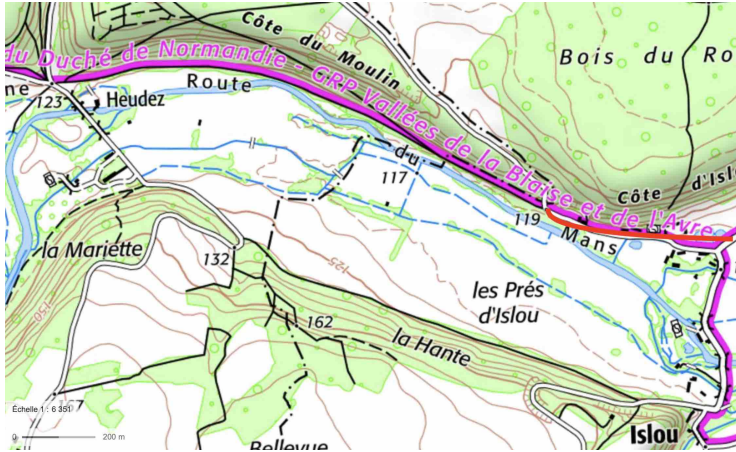
Etat imprimé le 19 juin 2024 par Benoît BOCK

Nomenclature: Base de Données Nomenclaturales de la Flore de France (B. BOCK & al.)

mercredi 19 juin 2024

France - 28 : Dampierre sur Avre - Islou

avec : GALAND Christian, DAUNAY Patrick & BUISSON Daniel



Syrphe : *Episephus balteatus*, Sauterelle, Punaise : *Coreus marginatus*



Angiospermes Monocotylédones

■ *Alisma plantago-aquatica* L. [Alismataceae]

Alisme commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5785>

■ *Anisantha sterilis* (L.) Nevski [Poaceae]

Droue stérile

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6720>

Nullement stérile ! Elle est qualifiée ainsi du fait qu'elle croit dans des zones de cultures à la place du blé ou de l'orge sans produire de grains utiles à l'Homme.

■ *Arum italicum* Mill. [Araceae]

Arum d'Italie

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8677>

Feuilles généralement veinées apparaissant dès l'automne et spadices normalement jaunes.

■ *Brachypodium rupestre* (Host) Roem. & Schult. subsp. *rupestre* [Poaceae]

Brachypode commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=43302>

■ *Bromus hordeaceus* L. [Poaceae]

Brome mou au sens large

■ *Dactylis glomerata* L. [Poaceae]

Dactyle aggloméré

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6754>

■ *Iris pseudacorus* L. [Iridaceae]

Iris des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6103>

Plante robuste pouvant dépasser 1 m de haut, formant des colonies denses et importantes au bord des eaux, à larges feuilles (15 à 20 mm) glauques et à tiges portant plusieurs fleurs pédonculées d'un jaune vif.

La fleur aurait inspiré le blason des rois de France sous le nom de fleur de Lys (soit en relation avec la rivière Lys, soit par déformation de fleur de Louis porté par le roi Louis VII notamment sur son sceau).

■ *Phalaris arundinacea* L. subsp. *arundinacea* var. *arundinacea* [Poaceae]

Phalangère commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=13223>



Angiospermes Dicotylédones

■ *Angelica sylvestris* L. subsp. *sylvestris* [Apiaceae]

Angélique des prés

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=78>

■ *Caltha palustris* L. [Ranunculaceae]

Populage des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=29999>

■ *Centaurea decipiens* Thuill. [Asteraceae]

Centaurée trompeuse

■ *Chaerophyllum temulum* L. [Apiaceae]

Cerfeuil enivrant

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=140>

Toxique

■ *Chelidonium majus* L. subsp. *majus* f. *majus* [Papaveraceae]

Chélideine Grande de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9311>

■ *Clematis viticella* L. [Ranunculaceae]

Clématite viticelle au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4437>

■ *Corylus avellana* L. var. *avellana* f. *avellana* [Betulaceae]

Noisetier commun sauvage

■ *Cytisus scoparius* (L.) Link subsp. *scoparius* f. *scoparius* [Fabaceae]

Cytise à balais de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9667>

■ *Daucus carota* L. subsp. *carota* var. *carota* [Apiaceae]

Carotte commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=37131>

■ *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim. [Rosaceae]

Reine-des-prés Grande

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4740>

Plante herbacée très haute (plus de 1 m), à feuilles divisées en 3 à 5 paires de grandes folioles (6 x 3 cm) et à fleurs blanches, nombreuses, en corymbes amples. Fleurs à odeur de miel peu sucré. Face inférieure des feuilles banches ou vertes (var. denudata)

Pl. vulnérable, astringente, tonique, préconisée contre l'hydropisie. Les fl. (fraîches ou sèches) sont utilisées en tisane.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fleur, sommité fleurie - dérivés salicylés à surveiller - L'étiquetage doit comporter un avertissement déconseillant l'emploi aux personnes souffrant d'allergie aux dérivés salicylés.

■ *Fumaria officinalis* L. [Papaveraceae]

Fumeterre officinale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3314>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

■ *Geranium robertianum* L. [Geraniaceae]

Géranium herbe-à-Robert

Au Moyen-Age, la plante aurait été nommée Herba-Ruperti, en l'honneur de St-Robert, 1er évêque de Salzbourg (VIII^e siècle; fête le 27 mars), qui en aurait enseigné les propriétés thérapeutiques, mais aussi peut-être du latin ruber. rouge <http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3435>

Plante annuelle à limbe foliaire à contour triangulaire-pentagonal, peu luisant, à 3-6 segments bipennés, pétiolulés ou subsessiles. Fleur à pétales dépassant 1 cm, plus longs que les sépales, d'un rose plus ou moins clair et à anthères de couleur orangée de plus de 0,4 mm.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

■ *Geum urbanum* L. [Rosaceae]

Benoîte commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4758>

La racine séchée a longtemps été utilisée pour ses propriétés, en remplacement du clou de girofle dont elle a d'ailleurs l'odeur.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - toutes parties

■ *Glechoma hederacea* L. [Lamiaceae]

Gléchome lierre-terrestre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3549>

Les limbes de jeunes feuilles sont les parties les plus aromatiques de cette plante comestible et médicinale.

■ *Helosciadium nodiflorum* (L.) W.D.J.Koch [Apiaceae]

Hélosciadie nodiflore

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8634>

Comestible riche en vitamine E, mais la présence d'acide oxalique génère une légère toxicité notamment pour les personnes sensibles aux calculs rénaux.

■ **Lactuca virosa** L. [Asteraceae]

Laitue vireuse

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=996>

Le latex au goût amer et à odeur forte possède des propriétés comparables à celui des opiacés. Il a été utilisé comme opium dans médecine traditionnelle et jusqu'au début du 20e siècle dans les pharmacopées de plusieurs pays pour son activité analgésique entre autres.

■ **Lythrum salicaria** L. [Lythraceae]

Salicaire commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3792>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - sommité fleurie

■ **Malva sylvestris** L. [Malvaceae]

Mauve Grande

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3831>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, fleur

■ **Medicago arabica** (L.) Huds. [Fabaceae]

Luzerne d'Arabie

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3014>

Ses 3 folioles possèdent généralement une tâche noire en leur centre

■ **Mentha arvensis** L. [Lamiaceae]

Menthe des champs

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3586>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, sommité fleurie - pulégone, menthofurane à surveiller

■ **Mentha suaveolens** Ehrh. subsp. **suaveolens** [Lamiaceae]

Menthe suave commune

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=12664>

■ **Papaver somniferum** L. [Papaveraceae]

Pavot somnifère

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=35078>

■ **Pentaglottis sempervirens** (L.) Tausch ex L.H.Bailey [Boraginaceae]

Pentaglotte Grande

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1442>

■ **Plantago lanceolata** L. var. **lanceolata** [Plantaginaceae]

Plantain lancéolé de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=13301>

■ **Plantago major** L. subsp. **major** [Plantaginaceae]

Plantain majeur de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=13305>

Espèce toujours reconnaissable à ses très larges feuilles (5 à 10 cm), glabres et pétiolées, un peu dentées, souvent cordiformes et à ses inflorescences très longues (pouvant dépasser 10 cm)

■ **Potentilla reptans** L. [Rosaceae]

Potentille rampante

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4818>

Pl. astringente, vulnérable et tonique

■ **Rumex obtusifolius** L. [Polygonaceae]

Oseille paille

■ **Sambucus nigra** L. [Viburnaceae]

Sureau noir

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1968>

C'est le vrai sureau, arbuste ou petit arbre avec de grands corymbes de fleurs blanches très odorantes à anthères jaunes fleurissant en fin de printemps, des feuilles à 5 folioles et des rameaux ligneux à moelle aérée.

Les fleurs et les fruits cuits sont comestibles. Crus les fruits sont laxatifs. Plante médicinale.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fleur, fruit mûr, feuille

■ **Scrophularia auriculata** L. subsp. **auriculata** [Scrophulariaceae]

Scrofolaire auriculée

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=36758>

■ **Sedum rubens** L. [Crassulaceae]

Sédum rougeâtre

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30355>

■ **Silene latifolia** subsp. **alba** (Mill.) Greuter & Burdet [Caryophyllaceae]

Compagnon blanc commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2218>

Les jeunes feuilles sont comestibles. Plus vieilles, elles contiennent de la saponine, toxique.

■ **Stachys sylvatica** L. [Lamiaceae]

Épiaire des bois

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3697>

Pl. fétide

■ **Symphytum officinale** L. subsp. **officinale** [Boraginaceae]

Consoude Grande officielle

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1459>

■ **Torilis arvensis** (Huds.) Link [Apiaceae]

Torilis des champs au sens très large

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=14807>

Annuelle de taille très variable, à ombelles terminales longuement pédonculées et dépourvues d'involucre (parfois 1 ou 2 bractées) et à fruits sans côtes, couverts d'aiguillons terminés par une couronne de crochets (forte loupe !). Tige à partie inférieure glabre.

■ **Trifolium repens** L. [Fabaceae]

Trèfle blanc

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=14834>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

■ **Ulex europaeus** L. subsp. **europaeus** var. **europaeus** [Fabaceae]

Ajonc d'Europe commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=31174>

■ **Urtica dioica** L. [Urticaceae]

Ortie Grande

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=14875>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes, racine - L'étiquetage des compléments alimentaires contenant les parties souterraines de cette plante doit comporter une mention recommandant de prendre conseil auprès d'un professionnel de santé ("Demander l'avis de votre médecin et /ou pharmacien").

■ **Veronica anagallis-aquatica** L. [Plantaginaceae]

Véronique mouron-d'eau

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5493>

■ **Vicia angustifolia** L. [1759] [Fabaceae]

Vesce noire

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3265>



Insectes - Odonates

■ **Calopteryx splendens** Harris []

Caloptéryx éclatant

■ **Calopteryx virgo** Linnaeus []

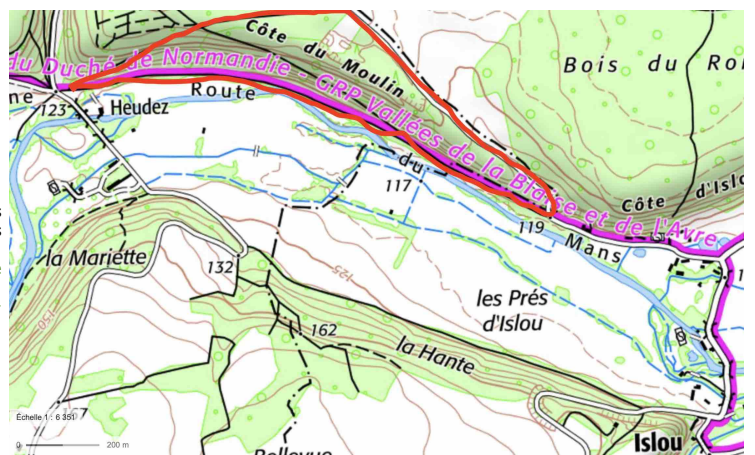
Caloptéryx vierge

■ **Platycnemis pennipes** Pallas []

Agrion à larges pattes

France - 27 : Acon - Côte du Moulin

avec : GALAND Christian, DAUNAY Patrick & BUISSON Daniel



Cetoine funeste, La Brocatelle d'or (Camptogramma bilineata), Stricteptura sp., Clairon des abeilles (Trichodes apiarius)



Lichens - Champignons

■ **Epichloe typhina** (Pers. ex Fr.) Tulasne & Tulasne [Clavicipitaceae]

La forme sexuée fructifiée du champignon est un manchon cylindrique de couleur jaune-orange autour de la tige des graminées contaminées. S'agissant d'un champignon endophyte, la forme asexuée parasite la tige de la plante sans induire de transformation visible.

Ce champignon est proche de l'ergot du seigle. Il produit des alcaloïdes toxiques, en particulier le lolitrème B (indolterpène) mais en très faible quantité. Ses spermaties sont transmises par des mouches du genre Botanophila1. Ce champignon stérilise la plante et forme ses structures de reproduction aux dépens de son hôte.



Bryophytes

- **Leucobryum glaucum** (Hedw.) Angstr. [Leucobryaceae]
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-932>
- **Polytrichastrum formosum** (Hedw.) G.L.Sm. [Polytrichaceae]
- **Polytrichum juniperinum** Hedw. [Polytrichaceae]



Ptéridophytes

- **Asplenium adiantum-nigrum** L. var. **adiantum-nigrum** [Aspleniaceae]
Asplénie noire commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7337>
Il existe une forme serpentinicole morphologiquement voisine d'Asplenium cuneifolium
- **Dryopteris filix-mas** (L.) Schott [Dryopteridaceae]
Fougère-mâle commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7379>
- **Polypodium vulgare** L. [Polypodiaceae]
Polypode commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7452>
Limbe étroit (rapport largeur/longueur le plus souvent inférieur à 1/3), à bords plus ou moins parallèles, généralement brusquement réduit au sommet en une longue pointe. Pennes à marge entière, non dentée. Sores bruns, petits et ronds, dépourvus de paraphyses (microscope !). Identifiable de façon précise à la taille de ses sporanges, plus petits que ceux des autres espèces, et surtout au nombre de cellules (plus de 10) de l'anneau mécanique brun-rouge, bien différencié. Spores de 55 µm de diamètre.
Pl. purgative, cholagogue. Taxon allotétraploïde qui se serait formée à partir d'une espèce américaine, P. glycyrrhiza et une boréale, P. sibiricum.

- **Pteridium aquilinum** (L.) Kuhn subsp. **aquilinum** [Pteridaceae]
Fougère-aigle d'Europe
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7369>
Grande espèce vivace (> 1m) poussant en colonie. Frondes triangulaires développées à partir d'un long rhizome traçant profondément enterré. Se fécondent en hiver. Quasiment toujours stérile en France. Sores marginaux, recouverts par le bord replié du limbe, celui-ci prolongé en une fausse indusie membraneuse toujours présente.
Utilisée comme litière pour les animaux dans certaines régions (Pays Basque)



Angiospermes Monocotylédones

- **Avenella flexuosa** (L.) Drejer subsp. **flexuosa** [Poaceae]
Canche flexueuse de Linné
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9782>
- **Brachypodium rupestre** (Host) Roem. & Schult. subsp. **rupestre** [Poaceae]
Brachypode commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=43302>
- **Carex depauperata** Curtis ex With. [Cyperaceae]
Carex appauvri
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5883>
- **Carex sylvatica** Huds. subsp. **sylvatica** [Cyperaceae]
Carex des bois commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5979>
Cespituse hétérostachyée. Utricules brunâtres, longs de 4-5,5 mm, distinctement nervés, progressivement rétrécis en un bec long, étroit et bifide ; épis ♀ longuement pédonculés à pédoncule scabre, au moins l'épi inf. pendant ; feuilles larges de 3-6 (9) mm, vert clair.
- **Festuca heterophylla** Lam. subsp. **heterophylla** [Poaceae]
Fétuque hétérophylle
Vivace grande taille (pouvant dépasser 1 m), en touffes denses, bien caractérisée par son dimorphisme foliaire, les nombreuses inférieures très fines et scabres, les quelques feuilles caulinaires beaucoup plus larges.
- **Holcus mollis** L. subsp. **mollis** [Poaceae]
Houlque molle
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6948>
- **Hyacinthoides non-scripta** (L.) Chouard ex Rothm. [Asparagaceae]
Endymion jacinthe-des-bois
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6326>
- **Juncus tenuis** Willd. subsp. **tenuis** [Juncaceae]
Jonc ténu de Willdenow
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12328>
- **Melica uniflora** Retz. [Poaceae]
Mélique uniflore
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6999>

- **Poa nemoralis** L. subsp. **nemoralis** [Poaceae]

Paturin des bois

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30566>

- **Ruscus aculeatus** L. [Asparagaceae]

Fragon petit-houx

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6367>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - rhizome, parties aériennes



Angiospermes Dicotylédones

- **Acer campestre** L. [Sapindaceae]

Érable champêtre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8522>

Arbuste en général peu élevé (moins de 5 m, sauf exception), à feuilles de taille moyenne (10 cm max.), à 5 lobes arrondis et profonds et à samares aux ailes disposées en ligne droite.

Vit jusqu'à 200 ans. Parfois, comme les ormes, les rameaux surdéveloppent une couche de liège. Peut être utilisé comme un bois d'œuvre et comme arbre d'ornement. Mais le faible largeur du tronc rend son bois rare.

- **Alliaria petiolata** (M.Bieb.) Cavara & Grande [Brassicaceae]

Alliaire officinale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1468>

Grande plante (jusqu'à 1 m de haut), à légère odeur d'ail, à feuilles longuement pétioles, cordiformes et dentées et à fleurs blanches.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

- **Alnus glutinosa** (L.) Gaertn. [Betulaceae]

Aulne glutineux

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1321>

En symbiose avec un actinomycète du genre Frankia fixateur d'azote atm.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - écorce, feuille, bourgeon de feuille.

- **Anemone nemorosa** L. [Ranunculaceae]

Anémone sylvie

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4411>

Rhizomateuse de sous-bois à fleurs à 6 pétales blancs, anthères jaunes

- **Arctium minus** (Hill) Bernh. [Asteraceae]

Bardane Petite

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=417>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - racine, graine, feuille immature, tige

- **Ballota nigra** subsp. **foetida** (Vis.) Hayek [Lamiaceae]

Ballote fétide

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3524>

- **Bryonia dioica** Jacq. subsp. **dioica** [Cucurbitaceae]

Bryone dioïque dioïque

- **Buxus sempervirens** L. [Buxaceae]

Buis commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1842>

- **Carduus nutans** L. [Asteraceae]

Chardon penché au sens large

nuto = faire signe par un mouvement de tête, penché, du fait que les capitules sont systématiquement penchés sur le côté

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=538>

- **Castanea sativa** Mill. [Fagaceae]

Châtaignier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3279>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - bourgeon de feuille, feuille, fleur, tige, graine, écorce

- **Cornus sanguinea** L. subsp. **sanguinea** [Cornaceae]

Cornouiller sanguin

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2476>

- **Crataegus germanica** (L.) Kuntze [Rosaceae]

Néflier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4763>

- **Cyanus segetum** Hill [Asteraceae]

Bleuet des moissons

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=576>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fleur

- **Digitalis purpurea** L. subsp. **purpurea** [Plantaginaceae]

Digitale pourpre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30976>

Plante extrêmement toxique (10 g de feuilles sèches et 40 g de feuilles fraîches sont mortels pour l'homme) dont on extrait la digitaline ou digitoxine qui sont des glycosides cardiotoniques utilisés dans le traitement de la tachycardie et de l'arythmie cardiaque.

- **Epilobium tetragonum** L. [Onagraceae]

Épilobe adné au sens large

- ***Erica cinerea*** L. [Ericaceae]
Bruyère cendrée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2657>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fleur, sommité fleurie
- ***Ervum tetraspermum*** L. [Fabaceae]
Ers à quatre graines
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3272>
- ***Euonymus europaeus*** L. [Celastraceae]
Fusain d'Europe
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2298>
En raison de sa toxicité naturelle, le Fusain résiste à la plupart des phytophages. Il est cependant régulièrement victime des chenilles d'un petit papillon : Yponomeuta evonymella, l'hypnomeute du fusain.
- ***Euphorbia dulcis*** subsp. ***purpurata*** (Thuill.) Rothm. [Euphorbiaceae]
Euphorbe pourpre
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2695>
- ***Fagus sylvatica*** L. var. ***sylvatica*** f. ***sylvatica*** [Fagaceae]
Hêtre commun des forêts
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10040>
- ***Fragaria vesca*** L. [Rosaceae]
Fraisier des bois
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4745>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, fruit
- ***Galeopsis tetrahit*** L. [Lamiaceae]
Galéopsis tétrahit
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3546>
- ***Geranium columbinum*** L. [Geraniaceae]
Géranium colombine
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3419>
Annuelle peu élevées (10 à 30 cm) à feuilles orbiculaires de 2 à 5 cm planes, divisées en lanières. Fleurs roses assez grandes, pétales de plus de 6 mm, par deux portées par des pédoncules nettement plus longs que les feuilles. Tige et pétioles à poils appliqués.
- ***Geranium dissectum*** L. [Geraniaceae]
Géranium découpé
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3420>
Annuelle de 20 à 40 cm de haut, surtout reconnaissable à ses feuilles découpées en lanières longues et étroites, ses fleurs rose vif à pétales dépassant peu les sépales, sur des pédoncules généralement plus courts que les feuilles. Pétiole à poils rétrorses, non glanduleux de plus de 1 mm de long.
- ***Geranium pusillum*** L. [Geraniaceae]
Géranium fluet
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3432>
Annuelle généralement peu élevée (10 à 30 cm), à feuilles arrondies et divisées et à petites fleurs lilas pâle à pétales divisés de moins de 6 mm de long, ne dépassant pas les sépales, sur des pédoncules plus courts que les feuilles. Pétiole à poils non glanduleux de taille variable, mais courts
- ***Geranium pyrenaicum*** Burm.f. [Geraniaceae]
Géranium des Pyrénées au sens large
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30144>
- ***Geranium rotundifolium*** L. [Geraniaceae]
Géranium mauvin
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3438>
Plante annuelle assez basse (10 à 30 cm), à feuilles à contour circulaire peu profondément divisées souvent munies d'une tache rouge à l'échancrure des sinus et à fleurs à pétales arrondis, entiers, roses plus pâles à leur base. Tige et pétiole munis de poils terminés par une glande rouge et de quelques poils non glanduleux plus longs.
- ***Humulus lupulus*** L. [Cannabaceae]
Houblon d'Europe
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1947>
- ***Hypericum humifusum*** L. [Hypericaceae]
Millepertuis couché
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3482>
- ***Hypericum pulchrum*** L. [Hypericaceae]
Millepertuis joli
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3498>
- ***Ilex aquifolium*** L. [Aquifoliaceae]
Houx d'Europe
de folium, feuille et acus, aiguille
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=326>
- ***Lapsana communis*** L. subsp. ***communis*** [Asteraceae]
Lapsane commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12391>
Excellente salade sauvage
- ***Lonicera periclymenum*** L. subsp. ***periclymenum*** [Caprifoliaceae]
Chèvrefeuille des bois
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30219>
Liane de 1 à 2 m, à feuilles caduques, elliptiques à lancéolées, atténuées et non soudées à la base, glabres, glauques dessous, les inf. brièvement pétioles, les sup. sessiles, longues de 4-10 cm. Fleurs d'un blanc jaunâtre, odorantes, verticillées en têtes terminales longuement pédonculées.
- ***Matricaria discoidea*** DC. [Asteraceae]
Matricaire suave
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1060>
sent l'ananas
- ***Melampyrum pratense*** L. [Orobanchaceae]
Mélampyre des prés
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5387>
Hémiparasite
- ***Moehringia trinervia*** (L.) Clairv. [Caryophyllaceae]
Arénaire à trois nervures
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2136>
Annuelle à feuilles à 3 nervures, ciliées sur les bords. Fleurs à sépales acuminés, à 3 nervures, et à pétales absents ou moins de la moitié des sépales. Capsules plus courtes que le calice sur les pédoncules recourbés.
- ***Myosotis arvensis*** (L.) Hill [Boraginaceae]
Myosotis des champs
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1400>
- ***Potentilla sterilis*** (L.) Garcke [Rosaceae]
Potentille stérile
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4822>
- ***Prunella vulgaris*** L. subsp. ***vulgaris*** [Lamiaceae]
Brunelle commune de Linné
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3630>
- ***Prunus avium*** (L.) L. [Rosaceae]
Cerisier des oiseaux
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4827>
Arbre normalement sans drageon. Les feuilles possèdent deux nectaires extrafloraux sur leur pétiole.
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fruit, pédoncule
- ***Quercus petraea*** (Matt.) Liebl. subsp. ***petraea*** [Fagaceae]
Chêne sessile
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=13628>
- ***Rubra holostea*** (L.) M.T.Sharpley & E.A.Tripp []
Grande-Stellaire holostée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14627>
- ***Rumex sanguineus*** var. ***viridis*** (Sibth.) W.D.J.Koch [Polygonaceae]
Oseille sanguine des bois
Variété des bois à nervures vertes
- ***Salix atrocinerea*** Brot. [Salicaceae]
Saulle roux
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5140>
- ***Silene nutans*** L. subsp. ***nutans*** [Caryophyllaceae]
Silène penché
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14530>
Vivace assez élevée (jusqu'à 1 m de haut), souvent un peu ligneuse à la base, à feuilles velues grisâtres et à fleurs à pétales profondément bifides variant du blanc verdâtre au rose et au brunâtre, penchées et disposées en inflorescences ramifiées (et carphophores plus courts que les capsules).
- ***Sisymbrium officinale*** (L.) Scop. [Brassicaceae]
Sisymbre officinal
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14546>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes
- ***Sonchus asper*** (L.) Hill subsp. ***asper*** [Asteraceae]
Laiteron rude
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1228>
- ***Stellaria graminea*** L. [Caryophyllaceae]
Stellaire graminée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2286>
- ***Teucrium scorodonia*** L. [Lamiaceae]
Germandrée scorodoine
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30402>
- ***Verbena officinalis*** L. [Verbenaceae]
Verveine officinale
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5710>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

■ ***Veronica officinalis*** L. [Plantaginaceae]

Véronique officinale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5517>

Elle a des propriétés astringentes, eupeptiques et cicatrisantes. La présence d'aucuboside, un anti-inflammatoire, contribue à soigner l'arthrose. La véronique combat aussi l'artériosclérose et a un effet antioxydant qui aide à combattre le diabète ; elle protège le foie, pour lequel elle est citée en conjonction avec d'autres plantes (pissenlit, chicorée, aspérule) par l'herboriste renommée Maria Treben qui la cite également pour l'excès de cholestérol, les blessures enflammées à cicatrisation difficile, l'eczéma chronique (avec l'ortie), les vieilles bronchites, la jaunisse, les affections de la rate, les troubles intestinaux, la nervosité issue de surmenage intellectuel et les vertiges. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes

■ ***Vicia segetalis*** Thuill. [Fabaceae]

Vesce des moissons

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7701>

■ ***Vicia sepium*** L. [Fabaceae]

Vesce des haies

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3266>

Mellifère



Oiseaux

■ ***Sylvia atricapilla*** [Sylviidae]

Fauvette à tête noire