

Liste des taxons observés le mercredi 4 juin 2025

Etat imprimé le 13 juin 2025 par Benoît BOCK

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

L'idée était de prospecter des milieux humides. Ces milieux sont souvent impénétrables à cause de la pollution à l'azote qui abondamment utilisé dans les cultures se retrouve inévitablement dans les vallées, favorisant le développement de quelques espèces aux détriments des autres. Nous étions 7 à avoir eu la chance de trouver des chemins entretenus qui parcourent ces milieux. Il est rare de trouver des espèces rares dans ces milieux dégradés, les plus intéressantes étant confinées aux eaux oligotrophes devenues rarissimes de nos jours. Par exemple dans les rivières de Bretagne le taux de nitrate est passé de 5 mg/L en 1971 à plus de 50 mg/L dans les années 1990/2000 !

Sur les pelouses urbaines, nous commençons la sortie avec une belle population d'Ophrys apifera



mercredi 4 juin 2025

France - 28 : Yermenonville - Les Quartiers

avec : GALAND Christian, FEMENIA Marie-Isabelle, FEMENIA Pascal, GUERZA Zineb, GOJARD Laurent, MORICE Patrick & BOCK Benoît



Angiospermes Monocotylédones

■ *Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich. **R** [Orchidaceae]

Orchis pyramidal

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8600>

■ *Arrhenatherum elatius* (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl [Poaceae]

Fromental élevé

ARRHEN = mâle, viril, fort et ATHER = pointe - La fleur mâle est munie d'une grande arrête à insertion basale.

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8654>

Avoine (arêtes dorsales), de grande taille (souvent plus de 1 m de haut), en touffe lâche. Grande panicule étroitement diffuse, portant de nombreux épillets blanchâtres d'environ 8 mm. La 1ère fleur est mâle à lemme inférieure portant une longue arête coudée insérée à la base, la seconde fleur hermaphrodite à lemme à arête subterminale plus ou moins développée.

Parfois cultivée comme fourrage.

■ *Avena fatua* L. subsp. *fatua* [Poaceae]

Avoine Folle commune

<https://www.google.fr/search?q=Avena+fatua+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ *Brachypodium sylvaticum* (Huds.) P.Beauv. [Poaceae]

Brachypode des bois

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6674>

■ *Bromopsis ramosa* (Huds.) Holub [Poaceae]

Brome-des-bois commun

<https://www.google.fr/search?q=Bromopsis+ramosa+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ *Bromus hordeaceus* L. [Poaceae]

Brome mou au sens large

<https://www.google.fr/search?q=Bromus+hordeaceus+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ *Carex flacca* Schreb. subsp. *flacca* [Cyperaceae]

Carex glauque commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9014>

Rhizomateuse hétérostachyée de 30 à 60 cm de haut, à feuilles de 3 à 4 mm de large de couleur typiquement glauque et à épillets femelles brunâtres composés d'utricules arrondis et dépourvus de bec.

■ *Carex pendula* Huds. [Cyperaceae]

Carex pleureur

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5958>

■ *Carex riparia* Curtis [Cyperaceae]

Carex des rives

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5972>

■ *Carex sylvatica* Huds. subsp. *sylvatica* [Cyperaceae]

Carex des bois commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5979>

Cespitueuse 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. pendante ; feuilles larges de 3-6 (9) mm, vert clair.

■ *Dactylis glomerata* L. subsp. *glomerata* [Poaceae]

Dactyle commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9674>

Graminée à la fois les plus fréquentes dans la nature et les plus utilisées comme plante fourragère

■ *Elymus caninus* (L.) L. [Poaceae]

Chiendent des chiens

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=13812>

■ *Elytrigia repens* (L.) Desv. ex Nevski subsp. *repens* [Poaceae]

Chiendent rampant commun

<https://www.google.fr/search?q=Elytrigia+repens+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ *Epipactis helleborine* (L.) Crantz subsp. *helleborine* [Orchidaceae]

Épipactis helléborine majeur

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6450>

■ *Holcus mollis* L. subsp. *mollis* [Poaceae]

Houlque molle

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6948>

■ *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).

■ *Juncus bufonius* L. [Juncaceae]

Jonc des crapauds

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6134>

■ **Juncus inflexus** L. [Juncaceae]

Jonc glauque

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6146>

Grand jonc (jusqu'à 1 m) vivace cespiteux à tiges très glauques et gaines brillantes d'un pourpre-noir, à inflorescences lâches composées de fleurs à tépales longuement acuminés. Feuilles cloisonnées.

■ **Lolium arundinaceum** (Schreb.) Darbysh. subsp. **arundinaceum** [Poaceae]

Grande-Fétuque commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10049>

■ **Neottia ovata** (L.) Bluff & Fingerh. [Orchidaceae]

Listère ovale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6476>

■ **Ophrys apifera** Huds. [Orchidaceae]

Ophrys abeille

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6487>

Plante généralement grande et élancée. Fl. peu variables chez la morphe normale (cf. description ci-après), mais très polymorphes chez les mutants (cf. note). Sépales longs de 10-16 mm, oblongs (L/l = 1,4-2,8), concaves, roses ou rarement blancs, à nervure verte, étalés à réfléchis. Pétales latéraux normalement < 1/4 des sépales, révolvés en tube, verdâtres, veloutés. Labelle long de 8-12 mm, profond 3-lobé, à lobes latéraux coniques, hérissés, bruns, le médian paraissant normalement obovale à subtronqué en raison des marges repliées en dessous (L/l = 1-1,3), assez plat, d'un brun sombre et velouté à champ basale brun orangé clair. Macule comprenant normalement un collier basale bicolore, verdâtre à centre brun, et 4 taches verdâtres indépendantes (2 latéraux et 2 apicales). Appendice très variable, 1,5-2,5 × 1-3 mm, normalement invisible de face ; bec du gynostème très long (2-3 mm), à double inflexion

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

Phalangère commune

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

■ **Phragmites australis** (Cav.) Trin. ex Steud. [Poaceae]

Roseau commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7063>

■ **Poa trivialis** L. [Poaceae]

Paturin commun au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7097>

■ **Vulpia myuros** (L.) C.C.Gmel. [Poaceae]

Vulpie queue-de-rat

<https://www.google.fr/search?q=Vulpia+myuros+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

Annuelle de taille très variable (de 20 à 60 cm) avec une panicule longue (10 à 25 cm) et très fine, généralement englobée à sa base par la dernière gaine à maturité. Épillets à glumes peu inégales inermes (la sup. ≤ 5,5 mm de long à 1 nervure médiane complète et 2 latérales ± disparues dans leur moitié apicale) et à glumelles non ciliées aristées.



Angiospermes Dicotylédones

■ **Acer negundo** L. subsp. **negundo** [Sapindaceae]

Érable négondo de l'Est

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7>

Espèce invasive

■ **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.

■ **Alnus incana** (L.) Moench subsp. **incana** [Betulaceae]

Aulne blanc

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1322>

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

■ **Anthriscus sylvestris** (L.) Hoffm. subsp. **sylvestris** var. **sylvestris** [Apiaceae]

Cerfeuil des prés commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=84>

Ombellifères vivaces, l'une des premières à fleurir au printemps, à corolle blanche, à feuillage vert sombre plus ou moins luisant et à tige ramifiée 2 ou 3 fois dès sa partie inférieure. Tige creuse facilement compressible. Feuilles sans stipules, pennatiséquées, à limbe long de 80-350 mm, à lobes pennatifidés lancéolés plutôt aigus. Inflorescence en ombelle à 6-12 rayons de 15-30 mm, sans bractées, mais ombellules munies de bractéoles réfléchies, acuminées à l'apex et ciliées sur les bords. Fleurs à pédicelle inférieur à 6 mm, à pétales entiers ou à peine échanrés, les externes plus grands. Ovaire glabre, s'allongeant en cours de maturation, formant un fruit, à méricarpe (= moitié du fruit) non sillonné, surmonté de 2 styles parallèles dressés.

■ **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

■ **Artemisia vulgaris** L. [Asteraceae]

Armoise commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=459>

Grande composée en touffe dépassant facilement 1 m de haut, reconnaissable à ses feuilles dont les folioles sont profondément dentées, blanchâtres dessous à son odeur faible et désagréable, à ses inflorescences rameuses très amples et à ses souches non ou très brièvement stolonifères.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, fleur, tige - thuyones, eucalyptol, camphre à surveiller - L'huile essentielle de cette plante est interdite.

■ **Bellis perennis** L. [Asteraceae]

Pâquerette vivace

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=493>

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

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

Bryone dioïque dioïque

<https://www.google.fr/search?q=Bryonia+dioica+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ **Campanula rapunculus** L. [Campanulaceae]

Campanule raiponce

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30003>

■ **Capsella bursa-pastoris** (L.) Medik. subsp. **bursa-pastoris** [Brassicaceae]

Capselle commune

Vient du latin capsella, capsule (petite boîte), bursa, sac et pastoris, berger, allusion au fruit qui est une silique, capsule large et courte en forme de cœur qui évoque un sac de berger

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1581>

Hémostatique réchauffante et stimulante, agit mieux sur les conditions de saignement provenant d'un organe atone, "froid", avec un sang sombre et épais qui a du mal à s'écouler. Les feuilles sont comestibles crues en salade.

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

■ **Cardamine pratensis** L. [Brassicaceae]

Cardamine des prés

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1597>

■ **Centranthus ruber** (L.) DC. subsp. **ruber** [Caprifoliaceae]

Centranthe rouge

De CENTRON = éperon / ANTHOS = fleur / RUBER = rouge

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5672>

■ **Chaerophyllum temulum** L. [Apiaceae]

Cerfeuil enivrant

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

Annuelle ou bisannuelle, de couleur vert cendré, couverte de poils courts et raides, à tige teintée de pourpre, pleine et renflée sous les nœuds. Feuilles basales triangulaires, bipennatiséquées, à segments de 2e ordre larges, ovales à subobtus, eux-mêmes pennatifidés à pennatifidés. Ombelles, penchées dans leur jeunesse, longuement pédonculées, comportant 4 à 13 rayons, plus ou moins égaux (25 à 40 mm), sans ou avec moins de 2 bractées. Involucelles à 5 à 6 bractéoles ciliées réfléchies à maturité. Fleurs à pétales glabres, blancs, échanrés, typiquement obcordés. Fruits à section subcylindrique, oblongs (jusqu'à 7 mm), souvent glabres et lisses, surmontés de 2 styles courts formant un V.

Toutes les parties de cette plante sont toxiques tant pour l'homme que pour le bétail. Leur ingestion provoque des paralysies.

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

Chélidoine Grande de Linné

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

■ **Chenopodium album** L. subsp. **album** [Amaranthaceae]

Chénopode blanc commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9313>

■ **Cirsium arvense** (L.) Scop. [Asteraceae]

Cirse des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=664>

■ **Cirsium oleraceum** (L.) Scop. [Asteraceae]

Cirse maraîcher

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=683>

■ **Cirsium vulgare** (Savi) Ten. [Asteraceae]

Cirse commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=691>

Les jeunes pousses sont comestibles plutôt cuites

■ **Convolvulus arvensis** L. [Convolvulaceae]

Liseron des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30052>

■ **Convolvulus sepium** L. var. **sepium** [Convolvulaceae]

Liseron des haies

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8901>

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

Cornouiller sanguin

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

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

Noisetier commun sauvage

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=44317>

■ ***Crataegus monogyna*** Jacq. var. ***monogyna*** [Rosaceae]

Aubépine monogyne commune

Mono = unique, gyn = femme - les fleurs n'ont qu'un seul ovaire (donc 1 seul style et les fruits une seule graine)

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=9590>

■ ***Dipsacus fullonum*** L. [Caprifoliaceae]

Cardère commune

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2584>

■ ***Epilobium hirsutum*** L. [Onagraceae]

Épilobe hirsute

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3891>

Vivace dressée, à tiges souterraines traçantes, à feuilles inférieures opposées. Tige et feuilles hérissées de poils longs visibles de loin à l'oeil nu dans la partie médiane (mais glabres à la base). Feuilles à limbes lancéolés, dentés, sessiles et embrassant la moitié de la tige (donc adjacents 2 à 2). Grandes fleurs à pétales pourprés de 1,5-2 cm et à style portant 4 stigmates étalés en croix.

■ ***Erigeron floribundus*** (Kunth) Sch.Bip. [Asteraceae]

Vergette floribonde

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=701>

■ ***Erodium cicutarium*** (L.) L'Hér. [Geraniaceae]

Érodium commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=9954>

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

■ ***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 de petits papillons : Yponomeuta.

■ ***Eupatorium cannabinum*** L. subsp. ***cannabinum***

[Asteraceae]

Eupatoire chanvrine

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=9976>

■ ***Euphorbia lathyris*** L. [Euphorbiaceae]

Euphorbe épurge

LATHYRIS = nom grec de l'Épurge

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2717>

Bisannuelle dressée pouvant atteindre 1 m de haut à tige creuse, avec des feuilles d'un vert bleuâtre foncé glauque, sans dents et sans poils, à une seule nervure claire, disposées par paires régulièrement en croix (opposées décussées), rarement verticillées par 3 ou encore très rarement alternes au sommet, pouvant atteindre 12 cm de long. Ombelles assez grandes à 2 à 5 rayons. Bractées aiguës de 3 à 10 cm de long. Glandes de l'involucre jaune en croissant, à cornes courtes spatulées-obtusées. Capsule très grosse (1 cm.), ovoïde-trigone, glabre, à coques arrondies et lisses.

■ ***Fallopia japonica*** (Houtt.) Ronse Decr. [Polygonaceae]

Renouée du Japon

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4244>

Espèce invasive. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - racine, feuille, jeune pousse, tige, graine

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

Reine-des-prés Grande tomenteuse

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=10090>

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*)

■ ***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

■ ***Fraxinus excelsior*** L. subsp. ***excelsior*** var. ***excelsior***

[Oleaceae]

Frêne élevé de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30618>

Diurétique, hypotensive, antirhumatismal, antilithiasique.

■ ***Galeopsis tetrahit*** L. [Lamiaceae]

Galéopsis tétrahit

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3546>

■ ***Galium aparine*** L. subsp. ***aparine*** [Rubiaceae]

Gaillet gratteron

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=10168>

■ ***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 étalés 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 à nombreuses tiges. Feuilles opposées, circulaires à 5 à 6 incisions profondes (> 60% de rayon). Cymes biflores dépassant peu les feuilles à fleurs penchées à l'anthesis, à minuscules pétales (< 4 mm) échançrés mauve pâle terne, égalant les sépales. Androcée à seulement 5 étamines fertiles alternant avec 5 staminodes. Fruits très courts, inférieurs à 12 mm à maturité. Axes à poils glanduleux extrêmement courts et denses. Sépales de moins de 6 mm de long, à poils étalés longs, sans mucron apical.

■ ***Geranium pyrenaicum*** Burm.f. [Geraniaceae]

Géranium des Pyrénées au sens large

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30144>

Vivace à tige souvent ramifiées. Feuilles opposées orbiculaires palmatifides en coin, incisées crénelées et pétiolées à stipules rouges. Axes à 2 types de poils, des longs peu denses de longueur variables et un feutrage de poils glanduleux très courts sans glandes rouges. Fleurs portées par des pédoncules biflores de 1 à 5 cm, à corolles magenta foncée de 1,5 cm de diamètre, à 5 pétales échançrés et à sépales étalés mucronés pubescents glanduleux de moins de 6,5 mm de long. Fruits de moins de 2 cm à méricarpes glabres ou velus.

■ ***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 d'un vert sombre, à axes souvent rouge sombre, présentant une ou plusieurs tiges ramifiées, souvent renflées aux nœuds. Feuilles toutes pétiolées à limbe triangulaire divisé en 3 à 5 segments subtriangulaires pétiolulés. Inflorescences en cyme biflore à pédoncule environ égal à la feuille axillaire adjacente. Pédicelles restant dressés généralement inférieurs ou égaux aux sépales à l'anthesis. Calice long de 4 à 8 millimètres, urcéolé même à l'anthesis, non accrescent, dont les sépales sont terminés par une arête de plus de 1,5 à 2,5 mm de long munis de poils inégaux jusqu'à 3 mm. Pétales longs de 8 à 16 millimètres, dont au moins la moitié correspond à l'onglet, à limbe cunéiforme, entier, de couleur rose avec trois veines blanchâtres ou pourpres. Anthères longues de 0,4-0,7 mm, oranges, rose vif ou pourpres avant leur déhiscence. Fruit de 15 à 25 millimètres à complet développement à méricarpes glabres se détachant de l'arête lors de la déhiscence. Axes à poils glanduleux étalés et de courts poils simples rétrorses.

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>

Vivace en touffe à nombreuses racines la rendant difficile à déterrer, à odeur de clou de girofle. Feuilles basales pétiolées, à limbe à 1-3 paires de segments latéraux de taille très inférieure au terminal, indivis et très inégaux. Feuilles caulinaires 4 à 8 de taille très inférieure aux feuilles basales à plusieurs segments de taille différente. Stipules très développées. Inflorescence divariquée à 3-9 fleurs dressées. Calice à 5 sépales rabattus dès la fin de l'anthesis accompagné d'un calicule. Corolle bien épanouie à l'anthesis, à 5 pétales peu ou pas supérieurs aux sépales, jaune citrin. Réceptacle, ovaires et parfois base des styles hérissés de poils non glanduleux de 1-2 mm. Akènes très nombreux (80 à 140) longs de 3-5 mm, à reste de style de 4-6 mm.

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.

■ ***Hedera helix*** L. subsp. ***helix*** f. ***helix*** [Araliaceae]

Lierre commun grim pant

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=10318>

■ ***Helminthotheca echioides*** (L.) Holub [Asteraceae]

Picris langue-de-bœuf

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1101>

Grande plante annuelle ou bisannuelle, rugueuse et ramifiée à grandes feuilles embrassantes munies de poils raides partant d'une protubérance et capitules entourés de larges bractées foliacées, à fruits brusquement terminés par un fruit très long.

■ ***Heracleum sphondylium*** L. [Apiaceae]

Berce sphondyle

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=187>

■ ***Humulus lupulus*** L. [Cannabaceae]

Houblon d'Europe

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1947>

■ ***Hypericum calycinum*** L. [Hypericaceae]

Millepertuis à grandes fleurs

<https://www.google.fr/search?q=Hypericum+calycinum+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ ***Hypericum maculatum*** subsp. ***obtusiusculum*** (Tourlet)

Hayek [Hypericaceae]

Millepertuis douteux

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3487>

■ ***Hypericum perforatum*** L. [Hypericaceae]

Millepertuis commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3494>

■ ***Hypochaeris radicata*** L. subsp. ***radicata*** [Asteraceae]

Porcelle commune des prés

<https://www.google.fr/search?q=Hypochaeris+radicata+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>
Vivace à latex à feuilles exclusivement en rosette basales presque entières, à face inférieure non entièrement glabre. Tiges ramifiées dès le milieu, munies de nombreuses feuilles avortées. Capitule à paillettes. Fleurs à ligules jaunes supérieures à 8 mm de long, dépassant l'involucre d'au moins 4 mm. Bractées involucreales disposées sur 3 à 4 rangs, nettement croissantes de l'extérieur vers l'intérieur. Akènes avec bec et pappus de 2 rangs de soies plumeuses. (Confusions possibles avec *H. glabra*)

■ ***Jacobaea vulgaris*** Gaertn. subsp. ***vulgaris*** [Asteraceae]

Sèneçon jacobée

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=14453>

■ ***Lactuca serriola*** L. [Asteraceae]

Laitue scariole

Lactuca est le nom latin de la laitue. Lact = lait car la plante contient du latex
<https://www.google.fr/search?q=Lactuca+serriola+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>
Considérée comme la forme sauvage de la laitue cultivée avec laquelle elle montre une remarquable capacité d'hybridation.

■ ***Lamium album*** L. [Lamiaceae]

Lamier blanc

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3557>

Plante médicinale : diurétique, hémostatique et propriétés toniques, rafraîchissantes ou vulnérinaires. Les jeunes feuilles et les fleurs sont comestibles. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - corolle mondée, sommité fleurie, feuille

■ ***Lapsana communis*** L. subsp. ***communis*** [Asteraceae]

Lapsane commune

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=12391>

Excellente salade sauvage

■ ***Lathyrus pratensis*** L. [Fabaceae]

Gesse des prés

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2964>

■ ***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 pétiolées, les sup. sessiles, longues de 4-10 cm. Fleurs d'un blanc jaunâtre, odorantes, verticillées en têtes terminales longuement pédonculées.

■ ***Lotus corniculatus*** L. subsp. ***corniculatus*** [Fabaceae]

Lotier corniculé

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=12547>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - partie aérienne fleurie, jeune fruit, racine - hétérosides cyanogènes à surveiller

■ ***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

■ ***Matricaria discoidea*** DC. [Asteraceae]

Matricaire suave

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1060>

sent l'ananas

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

Luzerne d'Arabie

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

Ses 3 folioles possèdent généralement une tache noire en leur centre

■ ***Mercurialis perennis*** L. [Euphorbiaceae]

Mercuriale vivace

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2756>

■ ***Myosotis arvensis*** (L.) Hill [Boraginaceae]

Myosotis des champs

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1400>

■ ***Parthenocissus inserta*** (A.Kern.) Fritsch [Vitaceae]

Vigne-vierge commune

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5768>

Originaire du nord et de l'ouest de l'Amérique du Nord, introduite en Grande Bretagne dès 1821.

■ ***Persicaria maculosa*** Gray [Polygonaceae]

Persicaire commune

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4236>

Annuelle à tige rameuse à noeuds peu épaissis. Feuilles à base cunéiforme à pétiole de 0 à 3 cm, à limbe souvent marqué d'une macule plus sombre et à plus grande largeur dans leur milieu. Épis de fleurs roses ou blanchâtres, denses, continus et non retombants, généralement de plus de 5 mm d'épaisseur à pédoncule non ponctué de microglandes jaunes paraissant posées sur l'épiderme (loupe). Ochréas à certains cils supérieurs à 0,8 mm (jusqu'à 2 mm de long).

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

■ ***Picris hieracioides*** L. [Asteraceae]

Picris fausse-épervière

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1102>

■ ***Plantago coronopus*** L. subsp. ***coronopus***

[Plantaginaceae]

Plantain corne-de-cerf de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=13294>

■ ***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)

■ ***Polygonum aviculare*** L. [Polygonaceae]

Centinode des oiseaux

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4224>

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

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

Potentille rampante

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

Plante stolonifère, couchée et radicante, velue à feuilles composées-palmées presque toutes à 5 folioles (rarement 7) à folioles obovales allongées, vertes dessus. Fleurs isolées aux noeuds sur de très longs pédicelles à 5 pétales jaune vif de 6-12 mm, dépassant nettement le calice. Réceptacle bombé, non charnu, portant de nombreux akènes (plus de 60).

Pl. astringente, vulnérable et tonique

■ ***Poterium sanguisorba*** L. [Rosaceae]

Pimprenelle Petite

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4976>

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

■ ***Prunella vulgaris*** L. subsp. ***vulgaris*** [Lamiaceae]

Brunelle commune de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3630>

■ ***Prunus domestica*** subsp. ***insititia*** (L.) Bonnier & Layens

[Rosaceae]

Prunier crêpe

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4837>

■ ***Prunus spinosa*** L. [Rosaceae]

Prunellier commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4847>

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

■ ***Quercus robur*** L. [Fagaceae]

Chêne pédonculé

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30308>

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

■ ***Ranunculus auricomus*** L. [Ranunculaceae]

Renoncule tête-d'or

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4499>

■ ***Ranunculus repens*** L. [Ranunculaceae]

Renoncule rampante

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4561>

Vivace peu élevée mais à tiges très longuement rampantes (jusqu'à 2 m) s'enracinant aux noeuds formant une colonie. Feuilles à contour triangulaire divisées en segments pétiolés. Pétiole glabre ou velu, fistuleux. Fleurs jaune d'or à sépales non réfléchis, sur des pédoncules sillonnés. Akènes singuliers par leur long bec subulé

■ ***Ranunculus sceleratus*** L. subsp. ***sceleratus***

[Ranunculaceae]

Renoncule scélérate d'Europe

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4569>

Annuelle pouvant dépasser 50 cm de haut, à feuilles profondément divisées, surtout reconnaissable à ses petites fleurs jaune pâle et ses akènes minuscules disposées en têtes allongées.

■ ***Rhamnus cathartica*** L. [Rhamnaceae]

Nerprun purgatif

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4620>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - écorce - anthraquinones, dérivés hydroxy-anthracéniques à surveiller - L'étiquetage doit comporter un avertissement déconseillant l'emploi aux enfants de moins de 12 ans, aux femmes enceintes et allaitantes ainsi qu'une mention déconseillant l'usage prolongé.

■ ***Ribes rubrum*** L. [Grossulariaceae]

Groseillier à grappes

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30475>

■ ***Rosa canina*** L. [Rosaceae]

Rosier des chiens

CANIN = de chien

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=4863>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - faux fruit (cynorrhodon), fleur, jeune pousse

■ **Rubus caesius** L. [Rosaceae]

Ronce bleue

RUB = ronce ; CAESI = bleu pâle un peu gris de vert

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4910>

Ronce prostrée, à 3 folioles, sans poils sur les tiges et à pétiole sillonné sur toute sa longueur

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

■ **Rumex acetosa** L. subsp. **acetosa** [Polygonaceae]

Oseille Grande de Linné

<https://www.google.fr/search?q=Rumex+acetosa+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ **Rumex crispus** L. [Polygonaceae]

Oseille crépue

<https://www.google.fr/search?q=Rumex+crispus+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

Grande plante vivace à grosse racine pivotante, à feuille sans saveur d'oseille. Tige ramifiée dans le haut à rameaux simples, peu ou pas feuillés, dressés et peu écartés de la tige (angle de 0 à 40°). Feuilles basales souvent disparues à l'anthesis, à pétiole plus court que le limbe, celui-ci long et étroitement lancéolé (jusqu'à 8 fois plus long que large), à marges fortement ondulées-crispées et à base en coin (non cordée). Feuilles caulinaires semblables, mais progressivement décroissantes. Fruits de 3,5-5 mm à maturité, à valves obtuses, de plus de 2 mm de large, entières, cordiformes, peu ou pas dentées, une seule avec un granule (sauf var. littoreus).

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

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

Oseille parelle

RUMEX = plante à feuille pointue ; OBTU = obtus ; FOLIA = feuille

<https://www.google.fr/search?q=Rumex+obtusifolius+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

Grande plante vivace à grosse racine pivotante, à feuille sans saveur d'oseille. Tige ramifiée dans le haut (angle des rameaux de 30 à 70°). Feuilles inférieures grandes, pétiolées, oblongues à base cordée, sinuées-crénelées, généralement obtuses ou subaiguës à l'apex. Verticilles multiflores, assez rapprochés en grappes oblongues, les inférieures munis d'une feuille bractéale. Valves fructifères de plus de 2 mm de large, bordées de dents lancéolées en alène (plus de 1/4 de la largeur de la valve), dont généralement l'une d'elle porte un granule lisse allongé-pointu (très rarement les 3 pour la subsp. transiens)

■ **Rumex sanguineus** var. **viridis** (Sibth.) W.D.J.Koch

[Polygonaceae]

Oseille sanguine des bois

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32015>

Hémicryptophyte à une seule tige. Feuilles sans goût d'oseille à contour oblong à (ob)ovale, à marges planes ou ondulées, à base plus ou moins cordée, à apex aigu, apiculé ou plus rarement obtus, nombreuses, flaccides, généralement toutes à pétiole plus court que le limbe, progressivement décroissantes et étroites, aiguës, jusqu'aux supérieures lancéolées. Plante généralement teintée de rouge sombre au moins à la base des pétioles des feuilles basales panduriformes généralement disparues à l'anthesis. Inflorescence à nombreux rameaux longs, ascendants en candélabre, simples ou peu ramifiés, à verticilles floraux très espacés, sans feuille bractéale, sauf parfois 1-2 à la base des grappes, l'ensemble formant une panicule ovoïde très lâche. Fruit long de 2-3 mm et ≤ 2 mm de large à maturité, à valves oblongues (2 plus longue que large), obtuses, entières. Une valve du fruit munie d'un granule presque aussi large que la valve à maturité. Le type est une plante cultivée entièrement rouge.

Variété des bois à nervures vertes

■ **Salix alba** L. [Salicaceae]

Saule blanc

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5134>

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

■ **Salix caprea** L. [Salicaceae]

Saule marsault

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5148>

■ **Salix cinerea** L. [Salicaceae]

Saule cendré

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5149>

■ **Sambucus nigra** L. [Viburnaceae]

Sureau noir

SAMBUC = nom latin du sureau, ; NIGR = 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.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires. Les fleurs et les fruits cuits sont comestibles. Crus les fruits sont laxatifs. Plante médicinale.

■ **Sedum acre** L. [Crassulaceae]

Sédum âcre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30350>

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

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

[Caryophyllaceae]

Compagnon blanc commun

LATI = large, FOLIA = feuille ; ALB = blanc

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

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

■ **Solanum dulcamara** L. var. **dulcamara** [Solanaceae]

Morelle douce-amère commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=31164>

■ **Sonchus asper** (L.) Hill subsp. **asper** [Asteraceae]

Laiteron rude

SONCH = nom latin du laiteron ; ASPER = rude, âpre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1228>

■ **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 officinale

<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.

■ **Torilis japonica** (Houtt.) DC. subsp. **japonica** [Apiaceae]

Torilis du Japon

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=44352>

■ **Trifolium pratense** L. subsp. **pratense** [Fabaceae]

Trèfle violet

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3182>

■ **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

■ **Trigonella sp.** [Fabaceae]

Trigonelle au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=36303>

■ **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").

■ **Valeriana officinalis** subsp. **sambucifolia** f. **repens** (Host) B.Bock [Caprifoliaceae]

Valériane rampante occidentale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5686>

■ **Valerianella locusta** (L.) Laterr. [Caprifoliaceae]

Mâche commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5700>

■ **Veronica chamaedrys** L. subsp. **chamaedrys** var. **chamaedrys** [Plantaginaceae]

Véronique petit-chêne de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5505>

■ **Viburnum lantana** L. [Viburnaceae]

Viorne lantane

VIBUNR = nom latin d'un arbrisseau, la viorne

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14899>

■ **Vicia sepium** L. [Fabaceae]

Vesce des haies

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

Mellifère

■ **Viola odorata** L. subsp. **odorata** var. **odorata** [Violaceae]

Violette odorante commune

<https://www.google.fr/search?q=Viola+odorata+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ **Viscum album** L. subsp. **album** [Santalaceae]

Gui des feuillus

viscus, nom attribué à la fois à ce genre et à la glu

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3782>

Hémiparasite. Viscum vient du latin viscus, nom attribué à la fois à ce genre et à la glu que l'on extrayait de ses fruits. En effet, les rameaux feuillés servaient, avec l'écorce du houx, à la préparation de la glu des oiseleurs, matière collante et visqueuse, pour piéger les oiseaux. Album, blanc, a été choisi en raison de la couleur des fruits. Gui est une déformation de glu, dérivé du latin glus, qui désigne la colle. Les baies toxiques peuvent provoquer des empoisonnements graves en cas d'ingestion.



Oiseaux

■ **Cettia cetti** [Sylviidae]

Bouscarle de Cetti

<https://www.google.fr/search?q=Cettia+cetti+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ **Dendrocopos major** [Picidae]

Pic épeiche

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=11011209>

■ **Troglodytes troglodytes** [Troglodytidae]

Troglodyte mignon

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=11008112>

■ **Turdus philomelos** [Muscicapidae]

Grive musicienne

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=11007595>



Insectes - Odonates

■ **Calopteryx splendens** Harris []

Caloptéryx éclatant

<https://www.google.fr/search?q=Calopteryx+splendens>

■ **Calopteryx virgo** Linnaeus []

Caloptéryx vierge

<https://www.google.fr/search?q=Calopteryx+virgo+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

France - 28 : Houx - Les Quartiers

avec : GALAND Christian, FEMENIA Marie-Isabelle, FEMENIA Pascal, GUERZA Zineb, GOJARD Laurent, MORICE Patrick & BOCK Benoît



Un beau coléoptère rouge : Pyrochre écarlate tPyrochroa coccinea)



Angiospermes Monocotylédones

■ **Himantoglossum hircinum** (L.) Spreng. [Orchidaceae]

Orchis bouc

himanto = lanière / glossa = langue / hircin = bouc

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30162>

plante robuste (30 à 70 cm) à grandes feuilles et inflorescences denses ; les fleurs sont tout à fait particulières avec des labelles dont le lobe médian est très allongé (4 à 6 cm) d'abord enroulé puis étalé et spiralé ; de plus cette plante a une odeur très forte et désagréable.

■ **Poa annua** L. subsp. **annua** [Poaceae]

Paturin annuel au sens large

<https://www.google.fr/search?q=Poa+annua+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>

■ **Scirpus sylvaticus** L. [Cyperaceae]

Scirpe des bois

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6061>



Angiospermes Dicotylédones

■ **Achillea millefolium** L. subsp. **millefolium** [Asteraceae]

Achillée millefeuille

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=364>

Composée vivace, odorante, rampante (pouvant former des colonies très denses et étendues), à fleurs blanches ou rosées et à feuilles longues, étroites et finement divisées.

Plante médicinale astringente permettant de stopper les hémorragies. En infusion elle réduit les spasmes digestifs et utérins, et est aussi anti-inflammatoire. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes - thuyone (alpha et bêta), camphre, eucalyptol à surveiller

■ **Aegopodium podagraria** L. [Apiaceae]

Égopode podagraire

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=66>

Plante rhizomateuse glabre à fort pouvoir colonisateur. Feuilles inférieures divisées en 3 parties longuement pétiolées, à 3 folioles larges de 3-4 cm, ovales, dans les basales avec une excroissance prononcée. Inflorescence à fleurs blanches en ombelles à 10-20 rayons grêles sans involucre ni involucrelle.

Plante aromatique, stimulante, diurétique, résolutive et vulnérable, autrefois utilisée contre la goutte (d'où son nom d'herbe aux goutteux). Existence d'une variété ornementale à feuilles panachées de blanc.

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

Alliaire officinale

ALLIARIA : du fait que son froissement dégage une odeur d'ail ; PETIOLATA : ses feuilles sont longuement pétiolées

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

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

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

■ **Arctium lappa** L. [Asteraceae]

Bardane Grande

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=416>

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

■ **Argentina anserina** (L.) Rydb. subsp. **anserina** [Rosaceae]

Ansérine commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4772>

■ **Artemisia vulgaris** L. [Asteraceae]

Armoise commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=459>

Grande composée en touffe dépassant facilement 1 m de haut, reconnaissable à ses feuilles dont les folioles sont profondément dentées, blanchâtres dessous à son odeur faible et désagréable, à ses inflorescences rameuses très amples et à ses souches non ou très brièvement stolonifères.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, fleur, tige - thuyones, eucalyptol, camphre à surveiller - L'huile essentielle de cette plante est interdite.

■ **Buddleja davidii** Franch. [Scrophulariaceae]

Buddleia de David

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1837>

■ **Cirsium palustre** (L.) Scop. [Asteraceae]

Cirse des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=684>

■ **Crepis capillaris** (L.) Wallr. [Asteraceae]

Crépis capillaire

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=716>

Espèce avec le plus petit nombre de chromosomes de la flore française (2n = 6)

■ **Crepis setosa** Haller f. [Asteraceae]

Crépis à soies

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=735>

■ **Cymbalaria muralis** G.Gaertn., B.Mey. & Scherb. f. **muralis** [Plantaginaceae]

Cymbalaire des murs de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5320>

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

Carotte commune

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

■ **Dipsacus pilosus** L. [Caprifoliaceae]

Cardère poilue

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2586>

■ **Galium album** Mill. [Rubiaceae]

Gaillat blanc

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5058>

■ **Geranium rotundifolium** L. [Geraniaceae]

Géranium mauvin

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3438>

Annuelle à feuilles opposées, les inférieures arrondies palmatiséquées, à segments primaires cunéiformes à incisions de moins de 60 % du rayon foliaire, dont l'échancrure des sillons est souvent marquée d'un point rouge. Pétiotes à poils denses à glande souvent rouge mêlés à des poils plus longs non glanduleux. Inflorescences en cymes biflores axillaires à pédoncule nettement plus court que la feuille adjacente. Fleur à pétales de 5 à 8 mm, roses à base blanche, entiers ou légèrement émarginés, à veines discrètes et à onglet court (< 30%). Sépales poilus, nervurés, terminés par un mucron apical net. Androcée à 10 étamines fertiles sans staminodes. Méricarpes poilus, non ridés en travers restant longtemps fixés au rostre par leur arête enroulée après la déhiscence. Fruit court inférieur à 20 mm.

■ **Hesperis matronalis** L. subsp. **matronalis** [Brassicaceae]

Julienne des dames

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10366>

■ **Lathyrus latifolius** L. var. **latifolius** [Fabaceae]

Gesse à feuilles larges de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12406>

■ **Lysimachia vulgaris** L. [Primulaceae]

Lysimaque commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30227>

■ **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

■ **Mespilus germanica** L. [Rosaceae]

Néflier commun

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

■ **Myosotis scorpioides** L. [Boraginaceae]

Myosotis des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1419>

■ **Nasturtium officinale** W.T.Aiton [Brassicaceae]

Cresson des fontaines

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1765>

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

■ **Nuphar lutea** (L.) Sm. [Nymphaeaceae]

Nuphar jaune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3867>

Médicinal

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

Pavot coquelicot

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30269>

Les pétales sont utilisés en infusion ou en sirop pour leurs propriétés sédatives.

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

■ **Ranunculus acris** L. [Ranunculaceae]

Renoncule âcre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4490>

Vivace à une tige haute (jusqu'à 1 m) formant parfois des colonies. Parties végétatives et sépales couverts de poils appliqués sauf dans les parties basales où les poils sont étalés. Feuilles de la rosette basales à long pétiole beaucoup plus long que le limbe. Limbe à contour pentagonal à divisions très variables : soit divisé en trois parties larges, soit divisé en lanières étroites. Segment médian cunéiforme, jamais pétiolé. Feuilles caulinaires plus brièvement pétiolées, de taille décroissante vers le sommet, les dernières généralement sessiles et réduites à trois segments lancéolés. Inflorescence en large panicule, ± en forme de corymbe, très lâche. Pédoncule non sillonné. Sépales de 3 à 5 mm de long, ovales, verdâtres ou marqués de taches pourpres, à marges jaunâtres translucides, étalés. Pétales jusqu'à 13 mm, en forme de goutte, jaune d'or. Akènes, à bec court, droit ou légèrement crochu.

■ **Rorippa amphibia** (L.) Besser [Brassicaceae]

Rorippe amphibie

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1778>

■ **Sambucus ebulus** L. [Viburnaceae]

Sureau yèble

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1967>

Vivace à grandes tiges (jusqu'à 2 m) herbacées disparaissant l'hiver (donc non ligneuse), à feuilles composées de nombreuses folioles (9 à 11) et à fleurs à anthères violettes disposées en gros corymbes et fleurissant en pleine été.

Attention, plante très toxique à ne pas confondre avec le vrai sureau

■ **Scrophularia auriculata** L. subsp. **auriculata**

[Scrophulariaceae]

Scrofulaire auriculée

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

■ **Syringa vulgaris** L. [Oleaceae]

Lilas commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3962>

■ **Trifolium dubium** Sibth. [Fabaceae]

Trèfle douteux

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3152>

Annuelle à tige couchée, rameuse. Folioles ne dépassant pas 1 cm de long, généralement toutes pétiolulées, la terminale la plus grande et à pétiolule plus long. Stipules largement ovales. Pédicelles plus courts que le tube calicinal. Fleurs jaune clair, longues de 3,5 à 4 mm, devenant brunâtres à la fructification (les corolles sèches sans tomber) ; étendard plié-caréné, à peine strié, à bord ± entier. Inflorescence large seulement de 0,5 à 1 cm, à 3-15 fleurs. Attention à ne pas confondre avec *Medicago lupulina* (à fleurs jaune citron et à corolle caduque à maturité).

■ **Ulmus laevis** Pall. [Ulmaceae]

Orme lisse

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5636>

■ **Viburnum opulus** L. [Viburnaceae]

Viorne obier

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1972>

cultivar. stérile DC. : Boule de neige. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, écorce

 **Oiseaux**

■ **Fringilla coelebs** L. [Fringillidae]

Pinson des arbres

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=11005102>

 **Insectes - Lépidoptères**

■ **Vanessa atalanta** Linnaeus []

Le Vulcain

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14001834>

 **Insectes - Odonates**

■ **Chalcolestes viridis** Vander Linden []

Leste vert

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=16000023>