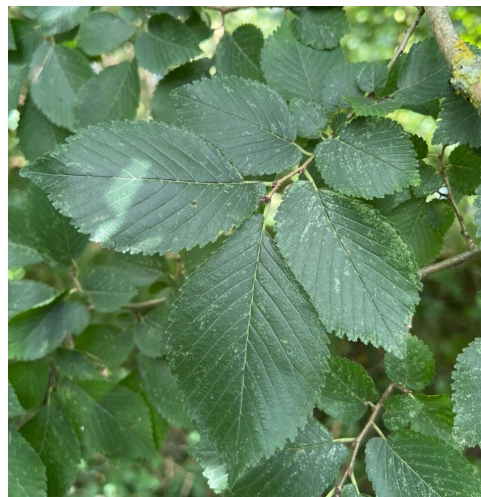


Liste des observations du vendredi 12 septembre 2025

Etat imprimé le 5 octobre 2025 par Benoît BOCK

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

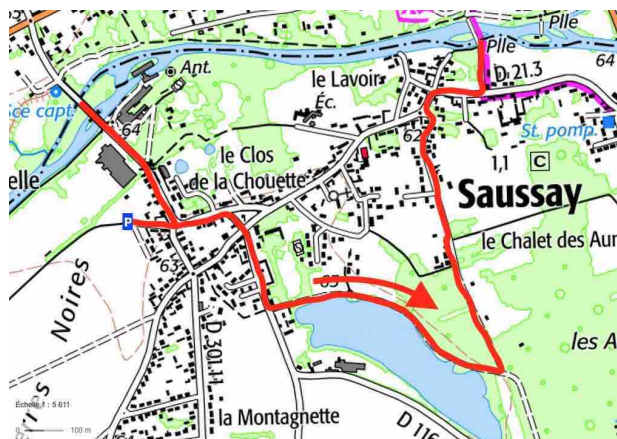
Après le moins d'août très sec, nous cherchions à visiter des zones humides. Nous avons décidé de nous rendre sur la commune de Saussay que nous ne connaissions pas. Nous avons repéré un étang, mais malheureusement il était clos. Néanmoins les 14 participants ont pu observer encore beaucoup d'espèces fleuries le long des chemins de la vallée de l'Eure. Nous avons d'ailleurs fait un bout de notre parcours le long dans le département de l'Eure. Nous y avons repéré un orme lisse (*Ulmus laevis*) - Photo ci-contre >>



vendredi 12 septembre 2025

France - 28 : Saussay - Chemin de l'étang

avec : GALAND Christian, MULET Isabelle, CHAMPION Isabelle, WEIL Joyce, QUITARD Fanny, MORICE Patrick, FEMENIA Marie-Isabelle, FEMENIA Pascal, BUISSON Daniel, DAUNAY Patrick, DUSSARAT Marie-Lou, BILLARD Pascale, CHOLET Jean-Michel & BOCK Benoît



Lichens - Champignons

- ***Marasmius oreades*** (Bolt. : Fr.) Fr. [Marasmiaceae]
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2215115>



Ptéridophytes

- ***Asplenium ruta-muraria*** L. subsp. ***ruta-muraria*** [Aspleniaceae]
Asplénie des murailles commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7352>
- ***Dryopteris filix-mas*** (L.) Schott [Dryopteridaceae]
Fougère-mâle commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7379>
Fougère formant des touffes robustes en corbeille. Frondes dressées, mates, jusqu'à 80 cm. Les pennes sont jusqu'à 5 plus longues que larges à bords parallèles progressivement atténuée en pointe à l'extrémité, de longueur maximale au milieu de fronde. Les pinnules sont adnées au rachis (sauf les pinnules inférieures des pennes basales), peu découpées, à extrémité arrondies, discrètement dentées sur leur marge. Pétiole généralement inférieur à la moitié de la fronde, Pétiole 3 ou 4 fois plus court que le limbe, densément couvert d'écaillés brun clair, surtout à la base. Sores arrondies en fer à cheval localisées près de nervure centrale.
- ***Equisetum arvense*** L. [Equisetaceae]
Prêle des champs
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7397>
Tiges fertiles non chlorophylliennes vite disparues et des tiges stériles vertes et ramifiées. Le premier article des rameaux est plus long que la gaine correspondante (différence avec *E. palustre*). La section des rameaux est en forme de +
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes



Angiospermes Monocotylédones

- ***Asparagus officinalis*** L. subsp. ***officinalis*** [Asparagaceae]
Asperge officinale
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6272>
- ***Brachypodium sylvaticum*** (Huds.) P.Beauv. [Poaceae]
Brachypode des bois
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6674>
- ***Carex sylvatica*** Huds. subsp. ***sylvatica*** [Cyperaceae]
Carex des bois commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5979>
Cespiteuse 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.
- ***Digitaria sanguinalis*** (L.) Scop. [Poaceae]
Fonio sanguin
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6780>
- ***Elymus repens*** (L.) Gould subsp. ***repens*** [Poaceae]
Chiendent rampant commun
<https://www.google.fr/search?q=Elymus+repens+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>
- ***Eragrostis minor*** Host [Poaceae]
Éragrostis Petit
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6817>
- ***Phragmites australis*** (Cav.) Trin. ex Steud. [Poaceae]
Roseau commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7063>
- ***Setaria verticillata*** (L.) P.Beauv. var. ***verticillata*** [Poaceae]
Sétaire rude commune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14512>
- ***Sternbergia lutea*** (L.) Ker Gawl. ex Spreng. [Amaryllidaceae]
Sternbergie jaune
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5836>



Angiospermes Dicotylédones

- ***Agrimonia eupatoria*** L. [Rosaceae]
Aigremoine commune
<https://www.google.fr/search?q=Agrimonia+eupatoria+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>
Grande rosacée (jusqu'à 1 m de haut) vivace à tige munie de poils de différente longueur, à feuilles divisées en folioles séparées, à fleurs jaunes en longues grappes, et à curieux fruits surmontés de nombreux crochets à son extrémité et à hypanthium sillonné sur les 3/4 de leur longueur.
Riche en tanins, terpènes, flavonoïdes, phytostérine, eupatorine, vitamines K et P, silice (plus de 10 %). Les sommités fleuries sont utilisées en usage interne : traitement des diarrhées légères, en cas de digestion lente et difficile, dans l'insuffisance veineuse et les crises hémorroïdaires ; en usage externe : hygiène bucco-pharyngée (gargarismes), affections dermatologiques, effets décongestionnants sur les hémorroïdes et les problèmes circulatoires des membres inférieurs.
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.
- ***Angelica sylvestris*** L. subsp. *sylvestris* [Apiaceae]
Angélique des prés
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=78>
- ***Antirrhinum sp.*** [Plantaginaceae]
Gueule-de-loup
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32705>
- ***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.
- ***Atriplex patula*** L. [Amaranthaceae]
Arroche étalée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=29983>
- ***Atriplex prostrata*** Boucher ex DC. [Amaranthaceae]
Arroche hastée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8712>
- ***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>
- ***Calendula arvensis*** L. subsp. *arvensis* [Asteraceae]
Souci des champs de Linné
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8895>
- ***Carpinus betulus*** L. [Betulaceae]
Charme commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1328>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, bourgeon de feuille
- ***Centaurea decipiens*** Thuill. [Asteraceae]
Centaurée trompeuse
<https://www.google.fr/search?q=Centaurea+decipiens+&hl=fr&udm=2#vhid=n12c>
- ***Centranth ruber*** (L.) DC. subsp. *ruber* [Caprifoliaceae]
Centranthe rouge
De CENTRON = éperon / ANTHOS = fleur / RUBER = rouge
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5672>
- ***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>
- ***Circaea lutetiana*** L. [Onagraceae]
Circée de Paris
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30044>
- ***Cirsium vulgare*** (Savi) Ten. [Asteraceae]
Cirse commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=691>
Les jeunes pousses sont comestibles plutôt cuites
- ***Clematis vitalba*** L. [Ranunculaceae]
Clématite des haies
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4436>
- ***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>
- ***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>
- ***Diplotaxis tenuifolia*** (L.) DC. [Brassicaceae]
Roquette vivace
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1633>
- ***Erigeron canadensis*** L. [Asteraceae]
Vergette du Canada
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=700>
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - jeune feuille
- ***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
- ***Eryngium campestre*** L. [Apiaceae]
Panicaud champêtre
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=172>
On mangeait autrefois sa racine qui passe pour diurétique, apéritive, emménagogue
Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - racine, jeune feuille, jeune pousse, foliole séchée - furocoumarines, polyynes à surveiller
- ***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-obtus. Capsule très grosse (1 cm.), ovoïde-trigone, glabre, à coques arrondies et lisses.
- ***Euphorbia peplus*** L. var. *peplus* [Euphorbiaceae]
Euphorbe Petite des jardins
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9994>
- ***Filipendula ulmaria*** var. *denudata* (J.Presl & C.Presl) Maxim. [Rosaceae]
Reine-des-prés Grande dénudée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4741>
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 vertes.
- ***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)
- ***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>

■ **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'anthèse. Calice long de 4 à 8 millimètres, urcéolé même à l'anthèse, 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 rétroscés.

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

■ **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.

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

Berce sphondyle

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

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

Millepertuis commun

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

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

Porcelle commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=967>

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 involucrelles 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]

Sènegon jacobée

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

■ **Juglans regia** L. [Juglandaceae]

Noyer commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3506>

Les feuilles et le brou contiennent plusieurs principes colorants dont la juglone, une naphthoquinone. Une fermentation longue est nécessaire.

■ **Knautia arvensis** (L.) Coult. [Caprifoliaceae]

Knautie des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30193>

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

Laitue scariole

Lactuca est le nom latin de la laitue. Lact = lait car la plante contient du ltx

<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.

■ **Laurus nobilis** L. [Lauraceae]

Laurier noble

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3750>

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

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

Lysimaque nummulaire

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4349>

■ **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 moschata** L. [Malvaceae]

Mauve musquée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3826>

■ **Malva neglecta** Wallr. [Malvaceae]

Mauve négligée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3827>

■ **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

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

Matricaire suave

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

sent l'ananas

■ **Medicago lupulina** L. var. **lupulina** [Fabaceae]

Luzerne lupuline de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12634>

■ **Medicago sativa** L. [Fabaceae]

Luzerne commune au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3041>

Contient de la vitamine K1 (contre anticoagulant).

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille - coumestrol, coumarines, alcaloïdes pyrrolidiniques à surveiller - L'étiquetage doit comporter un avertissement déconseillant l'usage chez les femmes ayant des antécédents personnels ou familiaux de cancer du sein.

■ **Mentha suaveolens** Ehrh. subsp. **suaveolens**

[Lamiaceae]

Menthe suave commune

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

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

Mercuriale annuelle

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2751>

■ **Mirabilis jalapa** L. [Nyctaginaceae]

Belle-de-nuit commune

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

Herbe dressée haute de 30-70 cm à feuilles opposées. Fleurs jaunes ou pourpres, s'ouvrant la nuit, hermaphrodites, actinomorphes, entourées à la base par un involucre simulat un calice (parfois plusieurs fleurs groupées dans un involucre). Périanthe long de 3-4 cm, subdivisé par une constriction en une partie basale plus ou moins tubuleuse, renflée, et une partie distale corolline à limbe étalé, circulaire, plus ou moins profondément 5-lobé. Étamines 3-5, exsertes. Stigmate densément fimbrié. Anthocarpe à paroi plus ou moins épaisse, visqueuse

■ **Odontites vernus** subsp. **serotinus** (Coss. & Germ.)

Corb. [Orobanchaceae]

Odontite commun d'automne

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5407>

Hémi-parasite qui puise la sève brute dans les racines des plantes voisines

■ **Origanum vulgare** L. subsp. **vulgare** [Lamiaceae]

Origan commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=13115>

Plante aromatique. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes, mais carvacrol à surveiller

■ **Oxalis corniculata** var. **atropurpurea** (Van Houtte) P.

Fourn. [Oxalidaceae]

Oxalis corniculé pourpre

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

■ **Parietaria judaica** L. [Urticaceae]

Pariétaire de Judée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5641>

■ **Pastinaca sativa** L. subsp. **sativa** [Apiaceae]

Panais cultivé au sens large

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

■ **Persicaria maculosa** Gray [Polygonaceae]

Persicaire commune

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

Annuelle à tige rameuse à nœuds 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 microglanules 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>

■ **Pilosella officinarum** Vaill. [Asteraceae]

Piloselle officinale

des offices

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=939>

Plante vivace peu élevée (30 cm max.) en colonnie, à feuilles toutes à la base, blanches tomenteuses en dessous, et avec de longs poils blancs sur les marges. Stolons pouvant atteindre 20 cm, munis de feuilles de taille décroissante. Capitule à fleurs jaune citron, souvent teintées de rouge à l'extérieur, isolé au sommet des tiges.

Plante télétoxique, libérant dans le sol des produits toxiques pour les autres plantes. Sa rosette de feuilles comestible crue était séchée et utilisée comme remède contre les affections respiratoires (asthme, bronchite), les problèmes de foie et d'estomac. Elle était également utilisée en cataplasme contre les ecchymoses. Propriétés : anti-infectieuse, détoxifiante, astringente, cholagogue, apéritive, dépurative, vulnérinaire, détersive et diurétique. Ses feuilles servent de nourriture à la chenille du papillon de nuit, la Fidonie du Pin.

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

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

[Plantaginaceae]

Plantain corne-de-cerf de Linné

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

■ ***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

■ ***Populus alba*** L. [Salicaceae]

Peuplier blanc

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5124>

Vit jusqu'à 300-400 ans

■ ***Populus nigra*** L. [Salicaceae]

Peuplier noir

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5128>

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

■ ***Portulaca oleracea*** L. [Portulacaceae]

Pourpier maraîcher de l'Idaho

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4300>

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

■ ***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 nœuds 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, vulnéraire et tonique

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

Brunelle commune de Linné

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

■ ***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

■ ***Pulicaria dysenterica*** (L.) Bernh. [Asteraceae]

Pulicaire dysentérique

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1111>

Pl. employée contre la dysentérie

■ ***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

■ ***Reseda luteola*** L. [Resedaceae]

Réséda des teinturiers

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30315>

C'est sous le nom de Gaude que les parties aériennes de la plante fraîche ou réduite en poudre sont utilisées pour obtenir un jaune de grand teint.

■ ***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>

■ ***Robinia pseudoacacia*** L. [Fabaceae]

Robinier faux-acacia

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3124>

Genre dédié par Linné à Jean Robin (1550-1629), jardinier du roi Henri IV, ainsi qu'à son fils Vespasien Robin. Jean Robin l'a introduit en France en 1601, à partir de graines nord-américaines récoltées dans les Appalaches, offertes par le botaniste anglais John Tradescant l'ancien. Le robinier du square René-Viviani, dans le 5e arrondissement, juste en face de la cathédrale Notre-Dame, aurait été semé en 1601 ou 1602 par Jean Robin (Peabody, 1982). C'est le plus vieil arbre de la capitale. Occasionne des intoxications parfois graves chez les chevaux, en particulier lors d'ingestion de plante en fruits, les graines concentrant les produits toxiques. Les symptômes sont des nausées, des diarrhées, une irritation, une mydriase et, dans les cas les plus sévères, une insuffisance respiratoire aiguë allant jusqu'à la mort. En revanche les fleurs sont comestibles (beignés, gâteaux, ...)

■ ***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

■ ***Rubus ulmifolius*** Schott [Rosaceae]

Ronce rustique

RUB = ronce ; ULM = orme ; FOLI = feuille

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4969>

Espèce sexuée.

■ ***Rumex thyrsiflorus*** Fingerh. [Polygonaceae]

Oseille à oreillettes

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30328>

Espèce diploïde

■ ***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.

■ ***Scabiosa ochroleuca*** L. [Caprifoliaceae]

Scabieuse blanc-jaunâtre au sens large

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

■ ***Senecio vulgaris*** L. var. ***vulgaris*** [Asteraceae]

Sèneçon commun

SENEC = plante à poils blancs ; VULGAR = commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14458>

Plante annuelle très commune de taille variant de 10 à 50 cm, à feuilles épaisses, irrégulièrement découpées et à capitules de fleurs jaunes sans ligules, en groupes penchés avant la floraison.

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

Morelle douce-amère commune

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

■ ***Solanum nigrum*** L. subsp. ***nigrum*** [Solanaceae]

Morelle noire commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5576>

■ ***Solidago gigantea*** Aiton [Asteraceae]

Solidage géante

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1216>

Espèce invasive

■ ***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>

■ ***Sonchus oleraceus*** L. [Asteraceae]

Laiteron maraîcher

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1232>

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

Épiaire des bois

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

Pl. fétide

■ ***Stellaria aquatica*** (L.) Scop. [Caryophyllaceae]

Stellaire aquatique

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2140>

■ ***Symphoricarpos albus*** subsp. ***albus*** var. ***laevigatus*** (Fernald) S.F.Blake [Caprifoliaceae]

Symphorine lisse

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1970>

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

Consoude Grande officinale

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

■ ***Tanacetum vulgare*** L. [Asteraceae]

Tanaisie commune

TANACET = nom latin de la tanaisie ; VULGAR = commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1251>

Odeur aromatique, saveur amère, médicinale, toxique à hautes doses, répandue par les invasions barbares. Tonicque du système digestif, (dyspepsie, apéritif donc antianorexie), antihelminthique (vermifuge contre les ascaris et les oxyures), antianémique, diurétique, antispasmodique, contre la nervosité, dysménorrhées, leucorrhée, antiseptique cutanée anti-inflammatoire (entorses, contusions, goutte en traitement externe).

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

Torilis du Japon

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

■ **Trifolium fragiferum** L. [Fabaceae]

Trèfle à fraises

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3154>

Vivace ascendante couchée radicante. Fleurs roses sessiles en tête subglobuleuse dense longuement pédonculée, entourée d'une couronne de bractées longues de 2 à 5 mm. Calice fructifère renflé en vessie membraneuse, veinée en réseau visible malgré la pilosité, à 10 nervures, à 2 lèvres, la supérieure disposée en casque et terminée par 2 pointes courtes, saillantes, non divariquées. Corolle ni renversée, ni scariée.

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

Trèfle violet

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

■ **Ulmus minor** Mill. [Ulmaceae]

Orme champêtre

ULM = nom latin de l'orme ; MINOR = plus petit

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14872>

■ **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").

■ **Verbascum pulverulentum** Vill. [Scrophulariaceae]

Molène pulvérulente

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5483>

Plante robuste (jusqu'à 1,50 m de haut), recouverte d'un duvet floconneux blanc se détachant facilement ; feuilles non décurrennes, larges, entières et brusquement terminées en pointe.

■ **Verbascum thapsus** L. [Scrophulariaceae]

Molène bouillon-blanc au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14887>

Plante pouvant atteindre 2 m de haut, velue cotonneuse, à inflorescences simples et denses et à feuilles longuement décurrennes. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fleur, feuille

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

Véronique petit-chêne au sens large

CHAMAE = qui s'éleve peu ; DRY = chêne

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30423>

Vivace formant des colonies. Tige à 2 lignes opposées de poils. Feuilles en paires peu nombreuses, sessiles ou les inférieures très brièvement pétiolées, de taille croissante de la base de la tige à l'inflorescence. Fleurs en grappes latérales à nombreuses fleurs (plus de 10) naissant toutes de l'aisselle d'une feuille. Rameau terminal stérile. Corolle bleu violacé uniforme à peine striée à marge plus claire. Capsule longue de 3-4 mm, poilue, non glanduleuse, ne dépassant jamais les sépales.

■ **Viola odorata** L. [Violaceae]

Violette odorante au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5746>

Plante médicinale et comestible (fleurs et feuilles).

■ **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**

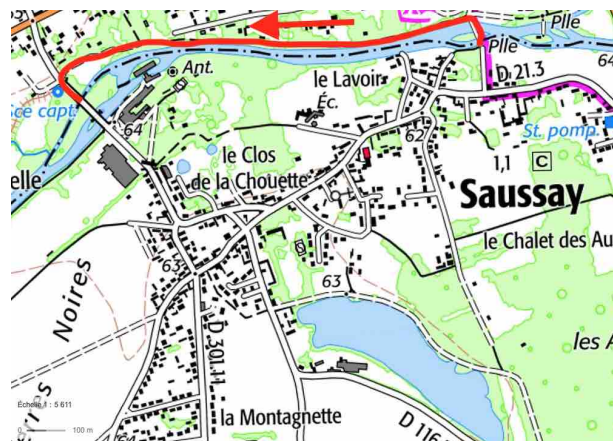
■ **Alcedo atthis** [Alcedinidae]


Martin-pêcheur d'Europe

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

France - 27 : Ézy sur Eure - Bord de l'Eure entre la passerelle et le pont des terres noires

avec : GALAND Christian, MULET Isabelle, CHAMPION Isabelle, WEIL Joyce, QUITARD Fanny, MORICE Patrick, FEMENIA Marie-Isabelle, FEMENIA Pascal, BUISSON Daniel, DAUNAY Patrick, DUSSARAT Marie-Lou, BILLARD Pascale, CHOLET Jean-Michel & BOCK Benoît



 **Lichens - Champignons**

■ **Polyporus squamosus** (Huds. : Fr.) Fr. [Polyporaceae]

<https://www.google.fr/search?q=Polyporus+squamosus>

 **Angiospermes Monocotylédones**

■ **Carex remota** L. [Cyperaceae]

Carex espacé

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5969>

■ **Lemna minuta** Kunth [Araceae]

Lentille-d'eau minuscule

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6204>

 **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.

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

Érable négondo de l'Est

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

Espèce invasive

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

Érable plane

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10>

Feuilles ressemblant à celles des platanes, mais d'un vert brillant sur les 2 faces avec des lobes et des sinus très aigus. Samares disposées à angle très ouvert. Floraison et bouquets dressés, à fleur jaune d'or avant les feuilles.

Vit jusqu'à 500 ans

■ **Bidens frondosa** L. [Asteraceae]

Bident feuillu

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=504>

Originnaire d'Amérique du Nord, ce Bident a été observée en France pour la première fois à Paris en 1920. Aujourd'hui il supplante fréquemment des espèces européennes, notamment Bidens tripartita L., qui par conséquence se raréfie.

■ **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 pourpres de 1,5 -2 cm et à style portant 4 stigmates étalés en croix.

■ **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

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

Gaillat gratteron

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

■ **Galium palustre** L. [Rubiaceae]

Gaillat des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5063>

■ ***Mentha aquatica*** L. [Lamiaceae]

Menthe aquatique

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3584>

■ ***Ononis spinosa*** subsp. ***procurrens*** (Wallr.) Briq.

[Fabaceae]

Bugrane rampante

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3096>

Sous-espèce la plus courante, peu ou pas épineuse à tiges nettement traçantes

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

Vigne-vierge commune

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

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

■ ***Persicaria amphibia*** (L.) Gray [Polygonaceae]

Persicaire amphibie

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4222>

Hélophyte variable selon l'habitat. Forme flottante glabre, atteignant 3 m de long, tige fistuleuse. Feuilles flottantes atteignant 20 cm, lancéolées, à long pétiole. Épi cylindrique, dense, dressé, émergeant. Fleurs rose vif, longues de 4 à 5 mm à étamines saillantes. Forme terrestre, à poils raides ou glanduleux. Tige de 30 à 60 cm, non fistuleuse, ascendante à dressée. Feuilles moins grandes à pétiole court. Dans les 2 cas, feuilles arrondies ou cordées à la base. Fruits rares.

■ ***Populus xcanescens*** (Aiton) Sm. [Salicaceae]

Peuplier grisard

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5126>

■ ***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

■ ***Reseda lutea*** L. subsp. ***lutea*** var. ***lutea*** [Resedaceae]

Réséda jaune de Linné

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

■ ***Silene vulgaris*** (Moench) Garcke subsp. ***vulgaris*** var. ***vulgaris*** [Caryophyllaceae]

Silene commun à feuilles larges

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=43125>

■ ***Stachys recta*** L. [Lamiaceae]

Épiaire droite

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

■ ***Syringa vulgaris*** L. [Oleaceae]

Lilas commun

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

■ ***Ulmus laevis*** Pall. [Ulmaceae]

Orme lisse

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

■ ***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