

Taxons notés mercredi 8 avril 2026

Etat imprimé le 8 avril 2026 par Benoît BOCK

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

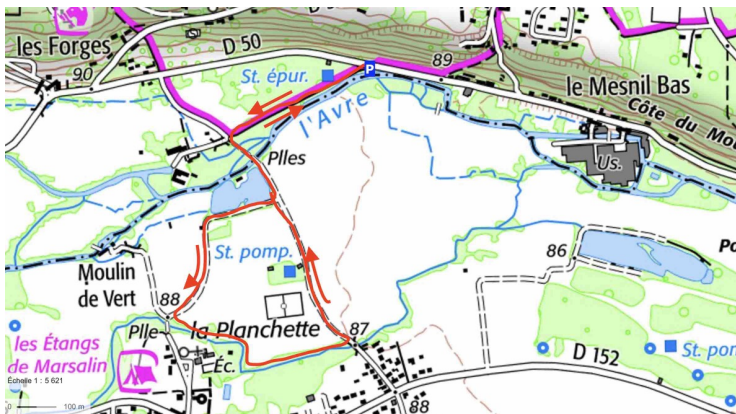
Aujourd'hui la température est anormalement élevée : 26 °C. Le ciel est tout bleu. Pas un nuage. On se croirait en plein été alors que nous sommes que le 8 avril. Les floraisons se multiplient. Nous sommes 14 au rendez-vous sur le parking en bord de route près de la station d'épuration. Notre ballade se fera de part et d'autre de l'Avre, c'est-à-dire, sur 2 communes, 2 départements et même 2 régions différentes ! La première plante qui attire notre attention est le *Petasites hybridum*. Il a déjà sorti ses feuilles et ses inflorescences sont presque toutes déjà fanées. Nous en trouverons tout de même une encore à peu près fraîche. Les botanistes sur le terrain, © M. Rosenberger



mercredi 8 avril 2026

France - 27 : Mesnil sur l'Estrée - Bord de l'Avre à partir de la station d'épuration

avec : GALAND Christian, MORICE Patrick, LALLEMENT Nicole, ROSENBERGER Mireille, PETIT Alain, BIGAUD Chantal, GUERZA Zineb, LALLEMENT Nicole, GOURRET Isabelle, MÊNÉGOZ Anne, MICHEL Jocelyne, BUISSON Michel, ESTREGUIL Nathalie & BOCK Benoît



Lichens - Champignons

- *Calocybe gambosa* (Fr. : Fr.) Singer ex Donk [Lyophyllaceae]

Tricholome de la Saint-Georges

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



Angiospermes Monocotylédones

- *Arum italicum* Mill. [Araceae]

Arum d'Italie

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

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

- *Arum maculatum* L. [Araceae]

Arum tacheté

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5843>

Feuilles souvent tachées de noir et spadices normalement violacés, en forme de massue, porté sur un pédoncule.

Baies toxiques, Pl. vésicante, détersive et révolutive. Floraison protogyne. La massue est capable de thermogénèse (pic en soirée du jour de l'ouverture de la spathe) favorisant la dispersion des odeurs attirant les insectes pollinisateurs, dont le diptère *Psychoda phalaenoides*.

- *Carex acutiformis* Ehrh. [Cyperaceae]

Carex des marais

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5857>

Grand Carex rhizomateux formant des colonies denses à tige à base rougeâtre. Feuilles larges de 2,5-5 mm, vertes à revers glauque ou entièrement glauques. Bractée inférieure normalement foliacée, inférieure à un peu supérieur à l'inflorescence. Plusieurs épis mâles. Utricules à 3 stigmates (avec parfois certains à 2 stigmates sur le même épi), à bec très courts de 0,3-0,6 mm, glauques. Écaille femelle sombre, à pointe effilée et à nervure verte. Écaille des épis mâles obtuses.

- *Galanthus nivalis* L. [Amaryllidaceae]

Perce-neige commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30136>

- *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.

- *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).

- *Yucca gloriosa* L. [Asparagaceae]

Yucca superbe

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6408>



Angiospermes Dicotylédones

- *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

- *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.

■ ***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 pennatiségués lanceolés plutôt aigus. Inflorescence en ombelle à 6-12 rayons de 15-30 mm, sans bractées, mais ombelles 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 échancrés, les externes plus grands. Ovaire glabre, s'allongeant en cours de maturation, formant un fruit, à méricarpes (= moitié du fruit) non sillonnés, surmonté de 2 styles parallèles dressés.

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

Cardamine des prés

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

■ ***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 pennatiségués à pennatiségués. 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, échancrés, 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>

■ ***Corylus avellana*** L. var. ***avellana*** f. ***avellana***

[Betulaceae]

Noisetier commun sauvage

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

■ ***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.

■ ***Ficaria verna*** Huds. [Ranunculaceae]

Ficaire fausse-renoncule

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4516>

Vivace basse (10 à 20 cm) à feuilles presque rondes, vert foncé, brillantes, parfois marquées de noir, longuement pétioles et à remarquables fleurs à au moins 8 pétales d'un jaune vif brillant. Forme des colonies dans les zones fraîches. Racines tubérisées blanchâtres.

Pl. antihémorroïdale, vénéneuse

■ ***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.

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

Géranium luisant

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3425>

Annuelle glabre à feuilles peu découpées, de forme arrondie, d'un vert brillant caractéristique. Fleurs rose vif dont les calices présentent 5 angles saillants.

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

Géranium herbe-à-Robert

<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 pétioles à limbe triangulaire divisé en 3 à 5 segments subtriangulaires pétioles. 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 rétrécis.

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes. Au Moyen-Age, la plante aurait été nommée Herba-Rupert, 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 [1949, FOURNIER]. Les anciens lui avaient donné le nom de *Ruberta*, *Rubertiana* (de *ruber*, rouge) d'où, par corruption, il a été appelé "Rubert", "Robert", puis "Herbe-à-Robert" [BONNIER, 3 : 179]

■ ***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>

■ ***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>

■ ***Lamium album*** L. [Lamiaceae]

Lamier blanc

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

Plante médicinale : diurétique, hémostatique et propriétés toniques, rafraîchissantes ou vulnéraires. 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

■ ***Lamium purpureum*** L. [Lamiaceae]

Lamier pourpre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3568>

Plante médicinale : diurétique, hémostatique et propriétés toniques, rafraîchissantes ou vulnéraires. Les jeunes feuilles et les fleurs sont comestibles

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

Lapsane commune

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

Excellente salade sauvage

■ ***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

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

Myosotis des marais

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

■ ***Myosotis sp.*** [Boraginaceae]

Myosotis

du gr. mys,myos=souris et ous,ôtos=oreille:allusion à la forme des feuilles

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32947>

■ ***Petasites hybridus*** (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.

[Asteraceae]

Pétasite Grand

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30276>

Inflorescence apparaissant avant les feuilles, à plus de 10 capitules rougeâtres ou violacées distincts (des capitules long. pédonculés, renfermant surtout des fleurs femelles, et des capitules courtement pédonculés, renfermant principalement des fleurs mâles). Limbe foliaire à lobes peu marqués, bordé de dents obtuses ; face inf. devenant vert grisâtre, à nervures peu visibles et peu réticulées ; lobes basaux convergents, séparés par un sinus délimité dans sa partie proximale par une forte nervure se ramifiant une ou plusieurs fois en restant marginale. Feuilles adultes devenant souvent très grandes [pétiole pouvant dépasser 1 m et limbe jusqu'à 70 (-90) cm de largeur]

■ ***Rabelera holostea*** (L.) M.T.Sharpley & E.A.Tripp

[Caryophyllaceae]

Grande-Stellaire holostée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14627>

Séparé des *Stellaria* car genre plus proche de *Cerastium* que de *Stellaria* comme l'indique la forme des pétales.

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

Groseillier à grappes

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

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

Rorippe amphibie

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

■ ***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>

■ ***Urtica dioica*** L. [Urticaceae]

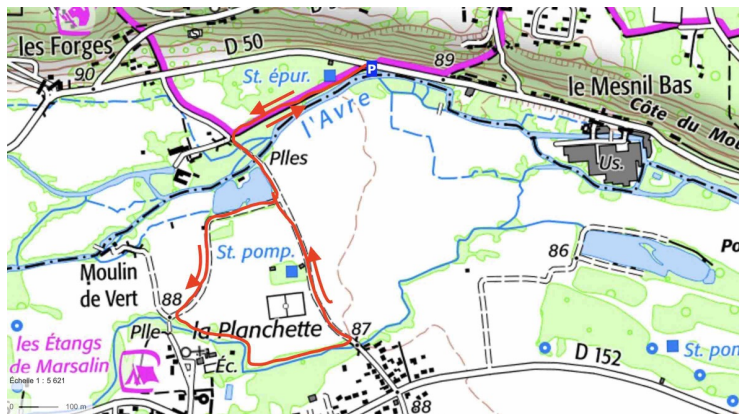
Ortie Grande

<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").

France - 28 : Vert en Drouais - Bord de l'Avre à partir de la station d'épuration

avec : GALAND Christian, MORICE Patrick, LALLEMENT Nicole, ROSENBERGER Mireille, PETIT Alain, BIGAUD Chantal, GUERZA Zineb, LALLEMENT Nicole, GOURRET Isabelle, MÉNÉGOZ Anne, MICHEL Jocelyne, BUISSON Michel, ESTREGUIL Nathalie & BOCK Benoît



Angiospermes Monocotylédones

■ *Allium vineale* L. [Amaryllidaceae]

Ail des vignes

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6256>

Bulbeuse à inflorescence globuleuse (2 à 3 cm de diamètre) riche en bulbilles rapidement foliacées parfois accompagnées de quelques fleurs verdâtres ou rosées. Spathes larges à pointes plus courtes que l'inflorescence. Caïeux fauve foncé longuement pédonculés à pointe très rigide et souvent appliqués le long de la tige.

■ *Alopecurus pratensis* L. subsp. *pratensis* [Poaceae]

Vulpin des prés commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6621>

■ *Deschampsia cespitosa* (L.) P.Beauv. subsp. *cespitosa* var. *cespitosa* [Poaceae]

Deschampsie des montagnes

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=43324>

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

Phalangère commune

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

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

Paturin des prés commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=31177>

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 la faible largeur du tronc rend son bois rare.

■ *Acer pseudoplatanus* L. f. *pseudoplatanus* [Sapindaceae]

Érable sycomore commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32061>

■ *Acer pseudoplatanus* L. f. *pseudoplatanus* [Sapindaceae]

Érable sycomore commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32061>

■ *Aesculus hippocastanum* L. [Sapindaceae]

Marronnier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3465>

Vit jusqu'à 280 ans. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - graine, bourgeon de feuille, écorce - aescine, esculine à surveiller

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

Angélique des prés

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

■ *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

■ *Bunias orientalis* L. [Brassicaceae]

Bunias d'Orient

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1570>

Les jeunes feuilles tendres et les jeunes pousses, crues, sont utilisées en salade. Cuites, elles se préparent comme les épinards, mais le goût est légèrement amer.

■ *Caltha palustris* L. [Ranunculaceae]

Populage des marais

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

■ *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 hirsuta* L. [Brassicaceae]

Cardamine hirsute

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1592>

Plante intégralement comestible crue

■ *Carduus nutans* L. [Asteraceae]

Chardon penché au sens large

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

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

■ *Cerastium glomeratum* Thuill. [Caryophyllaceae]

Céraiste aggloméré

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2024>

Annuelle à fleurs groupées dont les pédoncules ne dépassent pas 1,2 fois le calice. Pédoncules fructifères droits ou arqués jusqu'à 45° mais non coudés davantage sous le calice. Sépales à poils dépassant leur apex. Filet des étamines glabres. Attention aux confusions avec *C. fontanum* qui est vivace et à sépales non dépassés par des poils.

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

Cornouiller sanguin

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

■ *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>

■ *Draba verna* L. [Brassicaceae]

Drave printanière

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1653>

■ *Drabella muralis* (L.) Fourr. [Brassicaceae]

Drave des murailles

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1645>

■ *Fraxinus excelsior* L. subsp. *excelsior* var. *excelsior* [Oleaceae]

Frêne élevé de Linné

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

Diurétique, hypotensive, antirhumatismal, antilithiasique.

■ *Geranium molle* L. [Geraniaceae]

Géranium mou au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30460>

Annuelle à pétiotes à poils flexueux de tailles variables dont les plus longs dépassent le diamètre du pétiole, accompagnés de poils plus courts denses et de poils encore plus courts glanduleux. Feuilles inférieures longuement pétiolées à contour arrondi et assez profondément divisées (40 à 60% du rayon) à texture douce et veloutée. Pétales dépassant le calice, roses vif, veinés de violet, fortement échancrés.

■ *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'anthèse accompagné d'un calicule. Corolle bien épanouie à l'anthèse, 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

■ *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*)

■ **Lepidium draba** L. [Brassicaceae]

Passerage drave

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1609>

Vivace rhizomatueuse, vert grisâtre, formant des colonies de plusieurs mètres carrés. Tiges simples dressées. Feuilles caulinaires denses, ovales à oblongues, nettement embrassantes et auriculées, les basales desséchées à l'anthèse, à pétiole généralement égal ou plus court que le limbe. Inflorescence en corymbe dense de 3 à 12 cm, composé de nombreuses petites grappes. Pédicelles accrescents, étalés, nettement plus long que les fruits. Sépales inégaux, à marge blanche. Fleurs à pétales blancs, longs de 2,5-4 mm, à 6 étamines. Siliques non ailées, indéhiscences, didymes, cordées à la base, rétrécies au sommet, et à style saillant. Parties végétatives inférieures couvertes de poils courts et rétrorses.

■ **Lycopus europaeus** L. [Lamiaceae]

Lycophe d'Europe

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=3576>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - parties aériennes - coumarines, alcaloïdes à surveiller

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

Matricaire suave

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

sent l'ananas

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

Mercuriale vivace

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

■ **Myosotis ramosissima** Rochel [Boraginaceae]

Myosotis très rameux

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=1416>

■ **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>

■ **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 pétioles, un peu dentées, souvent cordiformes et à ses inflorescences très longues (pouvant dépasser 10 cm)

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

Potentille rampante

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

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

■ **Primula veris** L. var. **veris** [Primulaceae]

Primevère officinale de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=13518>

Vivace à souche courte et robuste, formant des rosettes basales isolées ou en petits groupes. Parties végétatives couvertes de poils mous, souvent glanduleux sur le pédoncule et le calice. Feuilles toutes basales, à limbe ovale à obovale, brusquement rétréci en un pétiole ailé représentant 30 à 60 % de la longueur totale, à bord crénelé-denté et surface ridée-bullée, vert terne dessus, plus pâle et densément pubescente dessous. Fleurs de 9 à 15 mm de diamètre, à corolle jaune vif à gorge orangée, légèrement concave en soucoupe, portées en ombelle unilatéralement penchée de 5 à 20 fleurs sur un pédoncule dressé de 10 à 30 cm ; bractées linéaires-subulées plus courtes que les pédicelles. Calice tubuleux, anguleux, à 5 lobes triangulaires courts, nettement plus court que le tube. Corolle à 5 lobes émarginés. Capsule ovoïde incluse dans le calice persistant, à nombreuses graines.

■ **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 bulbosus** L. [Ranunculaceae]

Renoncule bulbeuse

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

Vivace de 20 à 40 cm de haut, à tiges généralement renflées en bulbes à la base (sauf infrataxons), à feuilles et pétioles velus, divisées en 3 lobes et à fleurs d'un jaune d'or dont les sépales velus sont fortement rabattus sur les pédoncules sillonnés. Peut-être confondue avec *R. sardous* dont elle se distingue par des akènes à faces lisses non tuberculées.

■ **Rubus ulmifolius** Schott [Rosaceae]

Ronce rustique

RUB = ronce ; ULM = orme ; FOLI = feuille

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

Espèce sexuée.

■ **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.

■ **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.

■ **Saponaria officinalis** L. [Caryophyllaceae]

Saponaire officinale

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=2178>

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

Morelle douce-amère commune

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

■ **Stellaria media** (L.) Vill. [Caryophyllaceae]

Stellaire intermédiaire

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=30388>

Petite plante annuelle à 5 pétales blancs bifides (donc paraissant 10). Possède la particularité d'avoir une ligne de poils sur les entrenœuds changeant de côté d'une paire de feuilles à l'autre.

Les jeunes pousses, récoltées toute l'année, se consomment en salade, leur saveur douce rappelle celle des noisettes. Le mouron des oiseaux peut être ajouté à une salade composée printanière avec le lamier tacheté, le plantain, le laiteron... On peut aussi les cuire en potage avec d'autres légumes. Attention à ne pas confondre avec *Lysimachia arvensis* aussi appelé mouron, mais toxique.

■ **Ulmus minor** Mill. [Ulmaceae]

Orme champêtre

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

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

■ **Valeriana officinalis** L. [Caprifoliaceae]

Valériane officinale au sens large

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

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - organes souterrains - valépotriates, acides valérianiques à surveiller - L'absence de valépotriates doit être prouvée par des rapports d'analyse. L'étiquetage doit comporter un avertissement déconseillant l'emploi aux enfants de moins de 12 ans.

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

Mâche commune

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

■ **Verbena officinalis** L. [Verbenaceae]

Verveine officinale

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5710>

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

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

Véronique des champs

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5496>

■ **Veronica beccabunga** L. subsp. **beccabunga**

[Plantaginaceae]

Véronique des ruisseaux

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5501>

■ **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.

■ **Veronica hederifolia** L. subsp. **hederifolia**

[Plantaginaceae]

Véronique à feuilles de lierre de Linné

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=5511>

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

Vesce des moissons

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



Oiseaux

■ **Cettia cetti** [Sylviidae]

Bouscarle de Cetti

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

■ **Cuculus canorus** [Cuculidae]

Coucou gris

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

■ ***Falco tinnunculus*** [Falconidae]

Faucon crécerelle

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=11004426>

■ ***Luscinia megarhynchos*** [Muscicapidae]

Rossignol philomèle

<https://www.google.fr/search?q=Luscinia+meGARhynchos>



Insectes - Lépidoptères

■ ***Anthocharis cardamines*** Linnaeus []

L'Aurore

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=14001647>