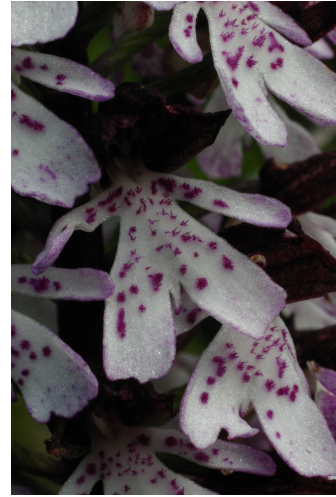


Taxons notés mercredi 28 avril 2026

Etat imprimé le 4 mai 2026 par Benoît BOCK

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

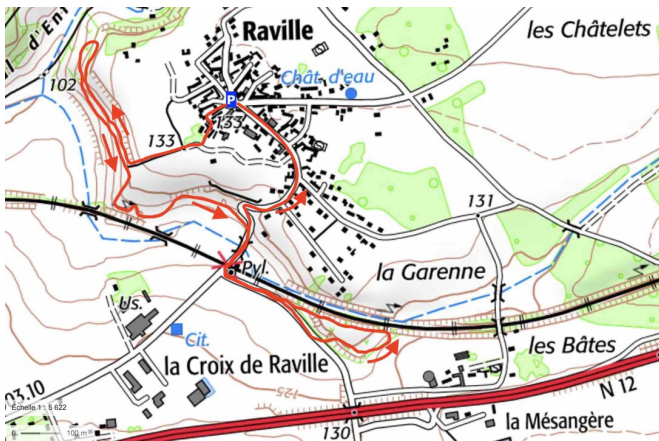
Après 2 semaines de pause pour cause de vacances scolaires, nous voici de retour sur le terrain. A la vue des photos d'orchidées que nous avons aperçues sur le groupe WhatsApp Sorties28, nous avons décidé d'aller voir leur floraison sur le coteau de Raville. Malheureusement, cela faisait 3 semaines qu'il n'avait pas plu, or les orchidées ont besoin d'eau en hiver et au printemps. Les 10 participants à la sortie n'ont donc pas beaucoup pu apercevoir de labelle de fleur d'orchidées. Certaines avaient les feuilles déjà jaunies sans même avoir fleuri, d'autres ont eu leur inflorescence desséchée avant même de pouvoir s'épanouir. L'année 2026 ne sera pas propice au développement des orchidées ! Vivement la pluie, la flore en a besoin... Labelle d'*Orchis purpurea* l'une des rares espèces observées en fleur, © B. Bock



mardi 28 avril 2026

France - 28 : Cherisy - Coteau de Raville

avec : GALAND Christian, MORICE Patrick, PORTE William, FOURAGE Benoit, LALLEMENT Nicole, GOURRET Isabelle, BOIN Michel, PETIT Alain, BUISSON Michel, VIRET Florence & BOCK Benoît



Angiospermes Monocotylédones

■ *Alopecurus myosuroides* Huds. subsp. *myosuroides* [Poaceae]

Vulpin des champs commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=43236>

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

Orchis pyramidale

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

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

Droue stérile

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

Annuelle à feuilles pubescentes, plates et à ligule laciniée de 2 à 4 mm. Inflorescence lâche et ample, à épillets pendants, très allongés, contenant plusieurs fleurons tous fertiles et semblables. Glume inférieure à 3 nervures, couvrant plus de la moitié des lemmes. Lemmes aristées, non carénées, avec deux dents apicales de 1 à 5 mm et une arête subterminale très longue (souvent > 20 mm). Deuxième fleuron avec une lemme généralement < 22 mm (sans l'arête). Rameaux scabres, les inférieurs de la panicule longs (> 25 mm), souvent à un seul épillet.

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

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

Brachypode des bois

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

■ *Bromopsis erecta* (Huds.) Fourr. subsp. *erecta* [Poaceae]

Brome-des-prés commun

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=8832>

Vivace de 30 à 60 cm de haut, poussant en touffes, à feuilles de 2 sortes, les caulinaires larges et planes, les inférieures étroites et pliées, bordées de cils fins surtout visibles à contre-jour ; ce caractère permet toujours de reconnaître cette espèce qui est, par ailleurs très variable.

■ *Bromus hordeaceus* L. [Poaceae]

Brome mou au sens large

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=6698>

■ *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 largeur de couleur typiquement glauque et à épillets femelles brunâtres composés d'utricules arrondis et dépourvus de bec.

■ *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. pendant ; feuilles larges de 3-6 (9) mm, vert clair.

■ *Festuca marginata* (Hack.) K.Richt. [Poaceae]

Fétuque marginée

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=10058>

Cette fétuque ovine est la mieux caractérisée par ses feuilles souvent glauques chez le type à section en V présente un sclérenchyme disposé en 3 îlots aux 3 extrémités du V. Les feuilles sont moins rigides et plus faciles à rompre que celles des autres taxons.

■ *Gymnadenia conopsea* (L.) R.Br. [Orchidaceae]

Gymnadénie moucheron

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=6467>

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

Orchis bouc

himanto = lanterne / 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 foetidissima* L. [Iridaceae]

Iris fétide

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=6097>

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

Grande-Fétuque commune

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

■ *Muscari comosum* (L.) Mill. [Asparagaceae]

Muscari à toupet

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=6343>

■ *Orchis purpurea* Huds. [Orchidaceae]

Orchis pourpre

<http://www.photoflora.fr/FITaxMax.php?NumTaxon=6547>

■ **Ornithogalum divergens** Boreau [Asparagaceae]

Ornithogale divergent

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6360>

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

Paturin des prés commun

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



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 disposées en corymbe de capitules. Feuilles longues, étroites et finement divisées en lobe de 0,2-0,6 mm, mucronées.

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

■ **Anthyllis vulneraria** L. subsp. **vulneraria** [Fabaceae]

Vulnéraire commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2783>

■ **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.

■ **Barbarea vulgaris** W.T.Aiton [Brassicaceae]

Barbarée commune au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1514>

■ **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

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=66310>

■ **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

■ **Carlina vulgaris** L. subsp. **vulgaris** [Asteraceae]

Carlina commune de Linné

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

■ **Centaurea decipiens** Thuill. [Asteraceae]

Centaurée trompeuse

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

■ **Centaurea scabiosa** L. subsp. **scabiosa** [Asteraceae]

Centaurée scabieuse

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9194>

■ **Cerastium fontanum** subsp. **vulgare** (Hartm.) Greuter & Burdet [Caryophyllaceae]

Céraiste commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2022>

Céraiste vivace à fleurs dont les pétales ne sont pas plus longs que les sépales et à feuilles ovales- lancéolées.

■ **Chelidonium majus** L. subsp. **majus** f. **majus**

[Papaveraceae]

Chélidoine Grande de Linné

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

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

Cirse acaule

A = privatif et CAUL = tige. En effet le capitule apparaît au raz du sol.

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30045>

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

Cirse des champs

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

■ **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>

■ **Colutea arborescens** L. [Fabaceae]

Baguenaudier arborescent au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2848>

■ **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>

■ **Echium vulgare** L. var. **vulgare** [Boraginaceae]

Vipérine commune à feuilles lisses

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1376>

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

Épilobe adné au sens large

<https://www.google.fr/search?q=Epilobium+tetragonum>

Vivace dressée à feuilles inférieures opposées à limbes très étroits, presque linéaires, sessiles, à marges décourantes sur la tige, glabres dessous. Inflorescence sans aucun poil glanduleux. Fleurs à pétales roses et stigmaté en massue. capsule de 6-8 cm? Graines à lignes de verrues peu espacées, et donc peu distinctes, sans appendice terminal.

■ **Ervilia hirsuta** (L.) Opiz [Fabaceae]

Luzette hirsute

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3242>

Annuelle grêle, à tige anguleuse. Feuilles terminées par une vrille rameuse, de 12 à 20 folioles de 2 à 4 mm de large, émarginées, mucronulées, généralement peu velues, souvent glabres sur la face supérieure, à nervation pennée visible surtout sur la face inférieure. Stipules semi-hastées, découpées en au moins 2 lobes. Inflorescence à 2-6(10) fleurs, portées par un pédoncule assez long, plus court que la feuille adjacente, mais le dépassant parfois à la fructification. Pédicelles inférieurs à 2 mm, courtement velus. Calice légèrement bossu à la base, éparsément velu à poils appliqués ou glabrescent, à dents triangulaires, presque égales entre elles et au moins égalant le tube. Corolle papilionacée de 2-4 mm, généralement blanche, avec carène et ailes marquées de bleu à l'apex. Étendard égalant environ l'onglet. Style présentant une touffe de poils sur la face inférieure. Gousse velue, à poils étalés et appliqués, légèrement comprimée, bosselée sur les graines.

■ **Eryngium campestre** L. [Apiaceae]

Panicaut 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.

■ **Euphorbia helioscopia** L. subsp. **helioscopia**

[Euphorbiaceae]

Euphorbe réveille-matin

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=31996>

Annuelle de taille très variable (de 10 à 60 cm), bien typée avec ses feuilles élargies et dentées au sommet, rétrécies en coin à la base et ses tiges couchées.

■ **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.

■ **Fumaria officinalis** L. [Papaveraceae]

Fumeterre officinale

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

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

■ **Galium album** Mill. [Rubiaceae]

Gaillat blanc

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

■ **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 molle** L. [Geraniaceae]

Géranium mou au sens large

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

Annuelle à pétioles 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 échanrés.

■ **Geranium purpureum** Vill. [Geraniaceae]

Géranium pourpre

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3437>

Plante annuelle à limbe foliaire à contour triangulaire-pentagonal, peu luisant, à 3-6 segments bipennés, pétiolulés ou subsessiles. Fleurs à petites fleurs d'un rouge vif à pétales de moins de 10 mm dépassant peu les sépales et à anthères jaunes de moins de 0,4 mm.

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

Géranium mauvin

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

Annuelle à feuilles opposées, les inférieures arrondies palmatisées, à segments primaires cunéiformes à incisions de moins de 60 % du rayon foliaire, dont l'échancre des sillons est souvent marquée d'un point rouge. Pétioles 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.

■ **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.

■ **Hippocrepis comosa** L. [Fabaceae]

Hippocrépis à toupet

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2929>

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

Sèneçon 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 naphtoquinone. Une fermentation longue est nécessaire.

■ **Laburnum anagyroides** Medik. [Fabaceae]

Cytise aubour

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30195>

Arbuste à feuilles trifoliées munies de grappes pendantes de fleurs jaunes citron. Parties vertes pubescentes dans leur jeunesse sauf la face supérieure des feuilles.. Gousse à suture supérieure non ailée.

■ **Lamium album** L. [Lamiaceae]

Lamier blanc

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

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

■ **Leucanthemum ircutianum** DC. [Asteraceae]

Marguerite variable

<https://www.google.fr/search?q=Leucanthemum+ircutianum>

■ **Linaria vulgaris** Mill. [Plantaginaceae]

Linaira commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5377>

■ **Linum catharticum** L. [Linaceae]

Lin purgatif au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3757>

Pl. amère et purgative

■ **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>

Annuelle prostrée à pilosité épars. Feuilles trifoliolées, très longuement pétiolées, à folioles obcordées, mucronées, glabres à la face supérieure, à **macule pourpre en son centre** dans la majorité des cas, seule la médiane courtement pétiolulée. Stipules plus ou moins profondément dentées sur toute leur longueur, peu velues à glabres. Inflorescence à 2-5 fleurs, en capitules hémisphériques portés par un pédoncule peu velu, courtement aristé, nettement plus court que le pétiole de la feuille adjacente. Fleurs courtement pédicellées, à pédicelle non accrescent, plus court que le calice. Fleurs jaunes, petites. Étendard de 5-7 mm, légèrement plus long que les ailes et la carène, dépassant nettement le calice. Gousses en grappes courtes et denses, subcylindriques, à 5-6 tours de spire, dont le **dos porte trois sillons nets** (seule espèce), généralement épineux, dont les épines sont recourbées dans le plan des gousses, dès leur base.

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

Luzerne lupuline de Linné

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

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

Menthe suave commune

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

■ **Myosotis ramosissima** Rochel [Boraginaceae]

Myosotis très rameux

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

■ **Onobrychis viciifolia** Scop. subsp. **viciifolia** [Fabaceae]

Espartette commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3076>

■ **Onopordum acanthium** L. subsp. **acanthium** [Asteraceae]

Onopordon commun de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12817>

■ **Orobanche gracilis** Sm. [Orobanchaceae]

Orobanche grêle

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3978>

Plante sans chlorophylle holoparasite des fabacées à tige normalement jaune rougeâtre à rouge-brun à feuilles squamiformes lancéolées. Inflorescence généralement dense. Corolle longue de 12-25 mm, à ligne dorsale fortement et uniformément courbée, à face externe normalement jaune ocre à rouge-brun mat, parfois bicolore, contrastant avec l'intérieur rouge sombre luisant. Filets staminaux insérés de 1 à 3 mm de la base de la corolle. Stigmate bicolore jaune bordé de rouge. Morphes hypochromes jaune citrin uniforme, non rares, mais en pieds isolés dans des populations normalement colorées.

Parasite des Fabacées

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

Pariétaire de Judée

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

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

Picris fausse-épervière

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

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

Plantain lancéolé de Linné

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

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

Primevère officielle 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.

■ **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

■ **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.

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

Réséda jaune de Linné

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=13757>

■ **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 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 (beignets, gâteaux, ...)

■ **Rosa agrestis** Savi [Rosaceae]

Rosier agreste

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4858>

■ **Rosa micrantha** Borrer ex Sm. [Rosaceae]

Rosier à petites fleurs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4878>

■ **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

■ **Salvia officinalis** L. [Lamiaceae]

Sauge officinale

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30332>

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

■ **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>

■ **Seseli montanum** L. subsp. **montanum** [Apiaceae]

Séséli des montagnes

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=292>

■ **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.

■ **Stachys recta** L. [Lamiaceae]

Épiaire droite

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

■ **Teucrium chamaedrys** L. [Lamiaceae]

Germandrée petit-chêne

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14778>

Toxicité hépatique

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

Trèfle violet

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

■ **Urtica dioica** L. [Urticaceae]

Ortie Grande

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

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

■ **Veronica 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 teucrium** var. **angustifolia** Vahl [Plantaginaceae]

Véronique germandrée à feuilles étroites

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5498>

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

Viorne lantane

VIBUNR = nom latin d'un arbrisseau, la viorne

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

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

Vecse des moissons

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

Taxon morphologiquement intermédiaire entre *Vicia sativa* et *Vicia angustifolia*, de dimensions généralement plus proches de celles de la seconde, voire encore plus réduites en garrigues, mais folioles des feuilles supérieures moins étroites. Lobes du calice à trois nervures allant au-delà du milieu (vs au max au milieu pour *V. segetalis*). Folioles des feuilles supérieures avec un rapport longueur/largeur égal à 3,5-8. Corolle de 10 à 20 mm à étendard souvent mauve, plus rarement rouge pourpre ou intermédiaire. Fruits non bosselé virant au brun à maturité, parfois secondairement au noir.



Insectes - Lépidoptères

■ **Anthocharis cardamines** Linnaeus []

L'Aurore

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

■ **Polyommatus bellargus** Rottemburg []

Le Bel-Argus, l'Azuré bleu céleste

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14001708>

■ **Yponomeuta cagnarella** []

Grand hyponomeute du Fusain

<https://www.google.fr/search?q=Yponomeuta+cagnarella>

C'est une des 3 espèces d'Hyponomeutes (petits papillons de nuit de la famille des Yponomeutidae à chenilles « fileuses », appartenant au groupe des teignes.) dont la chenille est susceptible de se développer sur le fusain, y former des colonies abondantes dans des toiles et le défolier totalement.