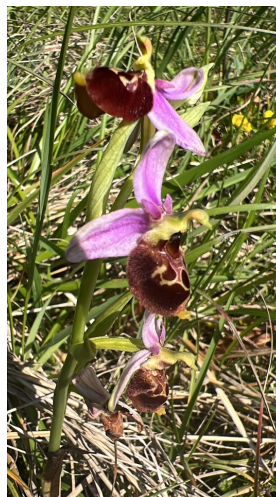


Taxons notés le vendredi 8 mai 2026

Etat imprimé le 19 mai 2026 par Benoît BOCK

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

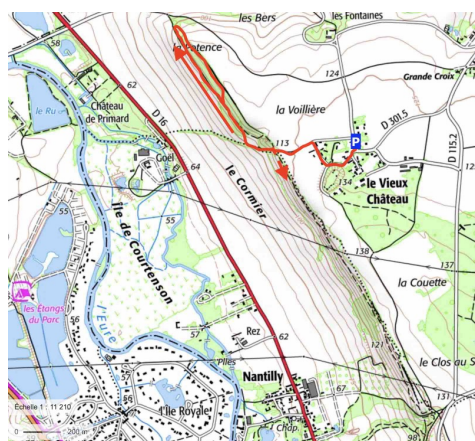
Nous profitons d'une belle journée, très chaude pour la saison, pour nous rendre sur le coteau du Cormier près de Guainville malheureusement en cours d'embroussaillage. Ce long coteau hébergerait une rare station de *Limodorum abortivum*, mais nous n'avons pas pris le temps d'explorer en détails ce très long coteau et nous ne connaissons pas son emplacement exact donc nous n'avons pas eu l'occasion de l'observer. En revanche les 5 participants ont pu admirer l'un des plus beaux *Ophrys* de notre région : *Ophrys fuciflora* (= *O. holocericea*), *Ophrys frelon* (ci-contre, © B. Bock).



vendredi 8 mai 2026

France - 28 : Guainville - Du Vieux Châteaux à la Potence

avec : GALAND Christian, GUERZA Zineb, CHOLET Jean-Michel, ERRAFIK Kaoutar & BOCK Benoît



Gymnospermes

- ***Pinus nigra*** J.F. Arnold [Pinaceae]

Pin noir

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7281>

- ***Taxus baccata*** L. [Taxaceae]

If d'Europe au sens large

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7323>

cultivé, souvent dans les cimetières

Peut vivre jusqu'à 600 ans



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 pyramidal

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

- ***Anisantha diandra*** (Roth) Tutin ex Tzvelev [Poaceae]

Droue à grandes fleurs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8831>

- ***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.

- ***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.

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

- ***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 glauque 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.

- ***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 foetidissima*** L. [Iridaceae]

Iris fétide

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

- ***Melica uniflora*** Retz. [Poaceae]

Mélique uniflore

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6999>

- ***Orchis purpurea*** Huds. [Orchidaceae]

Orchis pourpre

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

■ **Poa annua** L. [Poaceae]

Paturin annuel au sens très large
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7075>

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

Paturin des prés commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=31177>



Angiospermes Dicotylédones

■ **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

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

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

■ **Ajuga chamaepitys** (L.) Schreb. subsp. **chamaepitys** [Lamiaceae]

Bugle petit-pin
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3513>

■ **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

■ **Anthriscus caucalis** M.Bieb. var. **caucalis** [Apiaceae]

Cerfeuil anthesis commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=79>

■ **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 pennatifides lancéolés plutôt aigus. Inflorescence en ombelle à 6-12 rayons de 15-30 mm, sans bractées, mais ombelles munies de bractées réfléchies, acuminées à l'apex et ciliées sur les bords. Fleurs à pédicelle inférieur à 6 mm, à pétales entiers ou à peine échançrés, 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.

■ **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

■ **Berberis aquifolium** Pursh [Berberidaceae]

Mahonia de l'Oregon
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1317>

■ **Blackstonia perfoliata** (L.) Huds. subsp. **perfoliata** [Gentianaceae]

Chlorette perfoliée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=8793>
Plante annuelle de 20 à 60 cm de haut, à tiges simples munies de feuilles opposées glauques, embrassantes, soudées entre elles sur toute leur largeur basale et à fleurs jaunes à 8 pétales groupées en haut des tiges et lobes du calice de 0,7 mm max. de largeur.

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

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

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

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

■ **Carduus tenuiflorus** Curtis [Asteraceae]

Chardon à petits capitules commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=545>
Appendice des bractées involucre marqué d'une côte médiane lisse (les marges étant généralement scabres). Capitules toujours tous subsessiles. Akènes inférieurs à 4,7 mm de long à maturité (pappus et nectaire exclus) (Le nectaire est une cupule inférieure à 0,5 mm surmontant le corps de l'akène et masquée par la base du pappus quand celui-ci est en place).
Sinon, très semblable à *C. pycnocephalus*, mais les feuilles sont parfois profondément pennatifides et, dans ce cas, les épines mesurent 10 à 12 mm (Roussillon, Corse). Les capitules sont toujours regroupés par deux à dix à l'extrémité des rameaux. Les épines de l'involucre mesurent de 1 à 3,5 mm. Les fleurons sont le plus souvent rose pâle, plus rarement pourpres ou blancs. Les akènes sont généralement bien développés.

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

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

■ **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.

■ **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 pennatifides à pennatifides. 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 bractées ciliées réfléchies à maturité. Fleurs à pétales glabres, blancs, échançrés, 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>

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

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

■ **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>

■ **Daphne laureola** L. [Thymelaeaceae]

Daphné laurée
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5604>
Pl. toxique, purgatives, tinctoriales (baies), ornementales

■ **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, polyines 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 cyparissias** L. [Euphorbiaceae]

Euphorbe petit-cyprès
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2692>

■ **Euphorbia exigua** L. var. **exigua** [Euphorbiaceae]

Euphorbe flurette de Linné
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9986>

■ **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.

■ **Fagus sylvatica** L. [Fagaceae]

Hêtre commun
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30122>

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

Frêne élevé de Linné
<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=30618>
Diurétique, hypotensive, antirhumatismal, antilithiasique.

■ **Galium album** Mill. [Rubiaceae]

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

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

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

■ **Genista tinctoria** L. subsp. **tinctoria** [Fabaceae]

Genêt des teinturiers commun

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

■ **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, rose vif, veinés de violet, fortement échancrés.

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

Géranium fluet

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3432>

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

■ **Geranium 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 un 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 rétrorses.

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]

■ **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

■ **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>

■ **Helleborus foetidus** L. [Ranunculaceae]

Hellébore fétide

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4455>

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

Berce sphondyle

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

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

Hippocrépis à toupet

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

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

Millepertuis commun

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

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

Sèneçon jacobée

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

■ **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.

■ **Lactuca virosa** L. [Asteraceae]

Laitue vireuse

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

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

■ **Ligustrum vulgare** L. [Oleaceae]

Troène commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3955>

■ **Lithospermum officinale** L. [Boraginaceae]

Grémil officinal

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1395>

■ **Melampyrum arvense** L. [Orobanchaceae]

Mélanpyre des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5384>

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

Onopordon commun de Linné

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

■ **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

■ **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

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

Pavot coquelicot

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

Les pétales sont utilisés en infusion ou en sirop pour leurs propriétés sédatives. Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - pétale, graine

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

Pariétaire de Judée

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

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

Pentaglotte Grande

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

■ **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

■ **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

■ **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 ovoidale incluse dans le calice persistant, à nombreuses graines.

■ **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

■ **Prunus mahaleb** L. [Rosaceae]

Cerisier de sainte-Lucie

De l'arabe : ma = sans - haleb = lait > la plante aurait été utilisée pour stopper la lactation

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4842>

■ **Quercus ilex** L. [Fagaceae]

Chêne vert

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3288>

anéomorphose

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

Réséda jaune de Linné

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

■ **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.

■ **Rosa canina** L. [Rosaceae]

Rosier des chiens

CANIN = de chien

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

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

■ **Salvia pratensis** L. subsp. **pratensis** [Lamiaceae]

Sauge des prés commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14273>

■ **Scabiosa columbaria** L. subsp. **columbaria**

[Caprifoliaceae]

Scabieuse colombarie commune

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14372>

■ **Scandix pecten-veneris** L. subsp. **pecten-veneris**

[Apiaceae]

Peigne-de-Vénus commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14380>

Annuelle basse (20 à 30 cm), à feuilles divisées en fines lanières, à fleurs blanches, et surtout caractérisée par ses fruits prolongés en becs longs (plus de 3 cm) et épais (plus de 1 mm), groupés en pinceau.

■ **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.

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

Séséli des montagnes

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

■ **Sherardia arvensis** L. [Rubiaceae]

Shérardie des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14514>

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

Silene commun à feuilles larges

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

■ **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>

■ **Spergula arvensis** L. [Caryophyllaceae]

Spergule des champs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2264>

Plante grêle, généralement pluricaule (parfois jusqu'à 18 tiges) et plus ou moins ascendante. Tige centrale généralement à 3-4 nœuds sous l'inflorescence. Feuilles longues de 10-25 mm (les basales parfois jusqu'à 40 mm), linéaires (L/l = 10-30), en verticilles de 6-25. Inflorescence souvent séparée du dernier verticille par 1 entre-nœud formant pédoncule, plus rarement sessile. Parfois 1-2 rameaux subterminaux feuillés à floraison tardive, surtout en cas d'inflorescence sessile. Pédicelles 5-40 mm. Calice long de 3-4,5 mm. Pétales généralement plus longs ou égaux aux sépales, contigus ou peu écartés à l'anthèse. 5 ou 10 étamines. Capsule plus longue ou égale aux sépales.

■ **Stachys recta** L. [Lamiaceae]

Épiaire droite

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

■ **Thymus praecox** Opiz [Lamiaceae]

Thym précoce

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

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

Torilis des champs au sens très large

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

Annuelle à tige élancée, généralement à plus de 7 nœuds, à rameaux ascendants simples ou peu ramifiés, à tige scabre dans le haut mais lisse dans sa partie basale. Feuilles basales souvent disparues à la floraison, à pétiole engainant généralement plus court que le limbe. Limbe long de 40-150 mm, à contour triangulaire bipennatiséqué à segments de 2^e ordre dentés à pennatifides, à dents ou lobes plus ou moins larges, aigus. Feuilles caulinaires inférieures semblables aux basales, passant progressivement aux supérieures généralement réduites à 3 segments lancéolés. Ombelle terminale généralement pédonculée, à 0-1 bractée (collée à un rayon loupe), à rayons longs de 12-30(-55) mm. Ombelles latérales un peu plus petites. Pétales blancs ou rarement colorés, ceux des fleurs périphériques externes mesurant 1,5-2 mm, un peu rayonnants, rarement plus grands. Fruit long de 2,5-5 mm couverts d'aiguillons verts ou pourprés à peu près droits terminés par une couronne de crochets.

■ **Tragopogon pratensis** L. [Asteraceae]

Salsifis des prés

<https://www.google.fr/search?q=Tragopogon+pratensis>

La racine en poudre était utilisée en médecine traditionnelle pour traiter les problèmes rénaux, les maladies de la peau et comme expectorant. Les racines, pousses et bourgeons peuvent être consommés cuits ou en salade et la racine torréfiée en remplacement du café.

■ **Ulmus minor** Mill. [Ulmaceae]

Orme champêtre

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

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

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

[Plantaginaceae]

Véronique à feuilles de lierre de Linné

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

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

Viorne lantane

VIBUNR = nom latin d'un arbrisseau, la viorne

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

■ **Viola hirta** L. [Violaceae]

Violette hérissée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=5736>

vivace acaule, sans stolons donc touffes isolées. Souche rhizomateuse épaisse, plus ou moins ramifiée. Feuilles profondément cordées à la base, plus ou moins velues en dessous. Jeunes pétioles densément et longuement velus. Stipules largement lancéolées, à franges très courtes (< 1 mm) ou absentes. Fleurs inodores. Éperon nectarifère des étamines inférieures droit, distinctement spatulé à l'extrémité. myrmécochorie



Insectes - Lépidoptères

■ **Gonepteryx rhamni** Linnaeus []

Le Citron

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14001659>

Les plantes hôtes de la chenille sont des Rhamnus, dont le Nerprun purgatif sur calcaire et l'Alaterne en région méditerranéenne, et des Frangula, dont la bourdaine sur terrain acide.

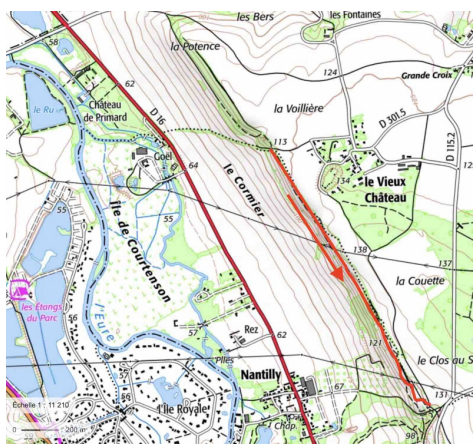
■ **Polyommatus bellargus** Rottemburg []

Le Bel-Argus, l'Azuré bleu céleste

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

France - 28 : La Chaussée d'Ivry - Coteau deu Cormier

avec : GALAND Christian, GUERZA Zineb, CHOLET Jean-Michel, ERRAFIK Kaoutar & BOCK Benoît



Angiospermes Monocotylédones

■ *Carex caryophylla* Latourr. var. *caryophylla*

[Cyperaceae]

Carex printanier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=9004>

■ *Dioscorea communis* (L.) Caddick & Wilkin

[Dioscoreaceae]

Tamier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2577>

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

Gymnadenie moucheron

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

■ *Helictochloa pratensis* (L.) Romero Zarco subsp. *pratensis* [Poaceae]

Avénule des prés

<https://www.google.fr/search?q=Helictochloa+pratensis>

Plante vivace cespitueuse pouvant atteindre 1 m de haut surtout caractérisée par ses feuilles inférieures planes, ses gaines glabres, à ses panicules allongées et brillantes et ses arrêtes dorsales à base aplatie (qui donc une fois arrachées roulent très mal entre 2 doigts). Glumes atteignant au moins les deux tiers de la longueur des fleurs à lemnes jamais anthocyanées dans leur quart basal. Feuille culinaire courte, glauque et terminée en carène, dressée contre la tige, à longue ligule triangulaire.

■ *Ophrys holosericea* (Burm.f.) Greuter & Rech.f. subsp. *holosericea* R [Orchidaceae]

Ophrys bourdon précoce

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=12844>

Plante à port très variable, d'autant plus élancée qu'elle est plus tardive. Sépales longs de 9-17 mm, largement oblongs (L/l = 1,4-2), concaves, généralement roses à nervure verte (en France), étalés, le supérieur souvent courbé vers l'avant. Pétales latéraux = 1/4-1/2 (rarement > 60 %) des sépales, triangulaires, à base auriculée et à marges révolutes, souvent courts et larges (L/l = 1,2-1,8), plus rarement allongés (L/l → 3,3), roses à purpurins, veloutés. Labelle descendant, long de 7-17 mm (appendice excl.), brun sombre, rament bordé de jaune, généralement entier, à contour subquadrangulaire à arrondi (L/l = 0,8-1,2), très convexe, ou rarement profondement trilobé chez une minorité de plante (cas régulier chez la subsp. *pseudolinearis*) et rappelant alors *O. scolopax*. Champ basale généralement aussi sombre que le fond. Gibbosités normalement présentes, veloutées à la face ext., constituant les lobes latéraux s'ils sont individualisés. Macule statistiq assez peu variable, comprenant au moins un collier basale en X brun à violacé bordé de verdâtre, souvent prolongé par 1 anneau verdâtre distal et 2 latéraux. Cavité stigmatique étirée transversalement (largeur/hauteur = 1,5-2) Pollinisé par *Eucera* spp., Hyménoptères Apidae ; *Microdon* spp., Diptères Syrphidae ; *Phyllopertha horticola*, Coléoptère Scarabaeidae

■ *Ophrys insectifera* L. [Orchidaceae]

Ophrys mouche

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6511>

Géophyte à tige grêle, potentiellement très haute, portant de très petites fleurs espacées en un long épi souvent spiralé, et par ses feuilles généralement dressées. Sépales longs de 5-9 mm, ovales, verts, peu ou pas concaves, étalés en croix. Pétales latéraux 1/3 à 1/2 fois les sépales, subulés (< 0,5 mm de large), un peu veloutés. Labelle pendante, long de 8-13 mm, à contour oblong, rouge grenat, velouté, à lobe médian 2 fois plus long que les latéraux, spatulé et échancré, sans appendice. Macule occupant toute la largeur du labelle au niveau de l'étranglement médian, juste avant les lobes latéraux, d'un gris bleuté ou violacé assez sombre, luisante.

Pollinisé par *Argogorytes* spp., Hyménoptères Crabronidae

Angiospermes Dicotylédones

■ *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>

■ *Helianthemum apenninum* (L.) Mill. subsp. *apenninum* var. *apenninum* [Cistaceae]

Hélianthème des Apennins

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10323>

■ *Leontodon hispidus* L. subsp. *hispidus* var. *hispidus* [Asteraceae]

Liondent commun hispide

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=32301>

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

Plantain intermédiaire de Linné

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

■ *Potentilla verna* L. [Rosaceae]

Potentille printanière

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4806>

■ *Poterium sanguisorba* L. [Rosaceae]

Pimprenelle Petite

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

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

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

Brunelle commune de Linné

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

■ *Prunus 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

■ *Teucrium chamaedrys* L. [Lamiaceae]

Germandrée petit-chêne

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

Toxicité hépatique

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

Véronique germandrée à feuilles étroites

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

■ *Vicia segetalis* Thuill. [Fabaceae]

Vesce 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.

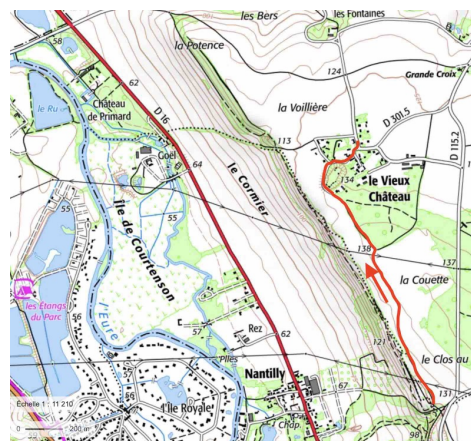
■ *Vincetoxicum hirundinaria* Medik. [Apocynaceae]

Dompte-venin officinal

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14911>

France - 28 : Guainville - Piste du plateau du Vieux Château

avec : GALAND Christian, GUERZA Zineb, CHOLET Jean-Michel, ERRAFIK Kaoutar & BOCK Benoît



Angiospermes Monocotylédones

■ *Dioscorea communis* (L.) Caddick & Wilkin

[Dioscoreaceae]

Tamier commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=2577>

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

Muscari à toupet

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

Angiospermes Dicotylédones

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

Barbarée commune au sens large

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

■ ***Crepis pulchra*** L. [Asteraceae]

Crépis élégant

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=728>

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

Géranium mauvin

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

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

■ ***Melittis melissophyllum*** L. subsp. ***melissophyllum***

[Lamiaceae]

Mélitte à feuilles de mélisse

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3583>

■ ***Phacelia tanacetifolia*** Benth. [Hydrophyllaceae]

Phacélie à feuilles de tanaïs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3468>

■ ***Sisymbrium officinale*** (L.) Scop. [Brassicaceae]

Sisymbre officinal

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=14546>

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

■ ***Tragopogon pratensis*** L. subsp. ***pratensis*** [Asteraceae]

Salsifis commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1281>

■ ***Tripleurospermum inodorum*** (L.) Sch.Bip. [Asteraceae]

Fausse-Matricaire perforée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1062>

Annuelle glabre, inodore, très ramifiée à feuilles sessiles 2 ou 3 fois découpées en segments filiformes. Réceptacle plein, conique à maturité (sans les akènes). Capitules sans paillettes, fleurs du disque jaunes et hémiligules blanches à base verdâtre. Akènes très petits (1 mm) à côtes épaisses (dont 3 claires à la face interne), sans aigrettes.

■ ***Vicia pannonica*** var. ***purpurascens*** (DC.) Ser.

[Fabaceae]

Vesce de Hongrie pourprée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3255>