

# Index

Ajonc d'Europe  
Ajonc de Le Gall  
Aubépine à un style  
Baccharis halimifolia  
Baies de houx  
Bruyère vagabonde  
Chicorée sauvage  
Clématite vigne blanche  
Euphorbe maritime  
Fétuque pruineuse  
Fougère aigle  
Fougère rare  
Frene  
Garance voyageuse  
Gentiane des marais  
Gourbet ou oyat  
Grémil couché  
Herbe de la pampa

Laurier sauce  
Linaire grecque  
Lys des sables  
Millepertuis  
Noisetier coudrier  
Orchidée  
Orpin brûlant  
Palmier chanvre  
Panicaut champêtre  
Panicaut des dunes  
Perce pierre  
Plantain maritime  
Ronce bleue  
Safran fleurs nues  
Salsepareille  
Tamier commun  
Vulnéraire maritime

 Index général

# AJONC D'EUROPE

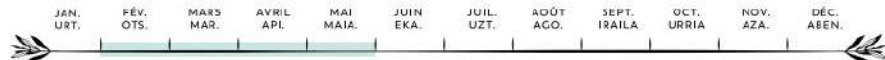
OTE ZURIA

ULEX EUROPAEUS

Famille | Familia: Fabaceae



FLORaison | LORATZEA



© Communauté d'agglomération Pays basque

## TRUCS ET ASTUCES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Arbrisseau aux épines dures et aux fleurs dépassant 1 cm de long. Au stade jeune, il peut se confondre avec deux autres espèces d'ajoncs dont les fleurs sont plus petites.

Arantza gogorrak eta 1 cm baino luzeagoko loreak dituen zuhaixka. Landareak oraindik gazte direnean lore txikiagoak dituzten beste oteekin nahas litezke.

 Index des plantes

# AJONC NAIN / DE LEGALL

OTE BELTZA / BERDEA

ULEX MINOR / ULEX GALLII

Famille | Familia: Fabaceae



FLORaison | LORATZEA



© Communauté d'agglomération Pays basque

## TRUCS ET ASTUICES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Arbrisseau aux fleurs de taille inférieure à 1 cm. On distingue ces deux espèces par leur bractéole : linaire pour l'Ajonc nain et ovale pour l'Ajonc de Legall. Les épines de l'Ajonc nain sont molles, celles de l'Ajonc de Legall sont dures.

Zuhaitza honen loreak 1 cm baino txikiagoak dira. Bi ote beltz mota daude: ote beltza eta ote berdea eta elkarren artean duten aldea brakteolan dute, lehenak lineala baitu eta bigarrenak, berriz, obala. Ote beltzaren arantzak bigunak dira eta ote berdearenak gogorrak.



Bon.  
Ona.

Index des plantes



© Tela botanica

## Aubépine à un style (l') – Crataegus monogyna

Description :

- Arbrisseau très épineux de 2-4 mètres
- feuilles d'un vert clair, largement ovales, en coin à la base, dentées au sommet,
- fleurs blanches ou rosées, en corymbes, à odeur agréable
- fruit petit, du volume d'un pois, à saveur très fade, renfermant 1 seul noyau.

Écologie : Haies et bois, dans toute la France et en Corse.

Répartition : Presque toute l'Europe ; Asie occidentale jusqu'à l'Inde ; Afrique septentrionale.

Floraison : avril-juin

Fructification : septembre-octobre



## Baccharis halimifolia (le)

Description : forme des arbustes à feuillage caduc, de 1 à 4 m de hauteur en moyenne, pouvant atteindre 4 m. Il possède des branches dressées, très rameuses à rameaux glabres, couverts de minuscules écailles. Les feuilles alternes, de couleur vert tendre, sont elliptiques à obovales : les inférieures, de 3 à 7 cm de long et de 1 à 4 cm de large, ont un pétiole court et sont pourvues de trois à cinq dents de chaque côté. Les feuilles supérieures des rameaux florifères sont plus étroites avec une à trois dents de chaque côté. [...]

Les fruits sont des akènes de 1 à 2 mm de long, pourvus d'une aigrette à leur extrémité, assurant la dissémination par le vent (anémochorie). Chaque pied peut produire jusqu'à 1 500 000 graines qui se dispersent de plusieurs mètres à quelques kilomètres autour de la plante.

Floraison : d'août à octobre.

© I.N.P.N

© P. Gourdain



© INPN

P. Gourdin

## Baies de houx (les) – *Ilex Aquifolium*

- . Arbuste ou petit arbre de 2 à 10 mètres, glabre, vert
- feuilles alternes, courtement pétiolées, persistantes, très coriaces, luisantes, ovales ou elliptiques, aiguës, ondulées et dentées-épineuses, entières à 1 seule épine terminale sur les vieux pieds
- fleurs régulières, blanches ou un peu rosées
- fruit rupacé, charnu, globuleux, plus gros qu'un pois, rouge, luisant, persistant, à 4-5 noyaux triangulaires.

Écologie : Haies et bois, dans presque toute la France et en Corse ; rare dans la région méditerranéenne.

Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : mai-juin

Fructification : septembre-octobre

Usages : Le bois est très estimé des ébénistes



Index plantes

# BRUYÈRE VAGABONDE

TXILAR BURUSOILA

ERICA VAGANS

Famille / Familia: Ericaceae

Fleurs blanches à rose claire  
avec un collier rose foncé  
à l'extrémité



FLORaison / LORATZEA



© Communauté d'agglomération Pays basque

## TRUCS ET ASTUICES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Bruyère que l'on retrouve dans les landes plutôt sèches. Feuilles d'un vert foncé sur la tige, avec des fleurs roses à blanches réparties sur toute la tige. Elle peut se confondre avec la Bruyère cendrée aux fleurs plus roses et dont les feuilles sont réparties en verticille de 3, contre 4 pour la Bruyère vagabonde.

Txilar hau larre idorretan ageri da. Hosto berde ilunak zurtoinean, lore arrosa edo zurixka zurtoin osoaren luzeran. Txilar purpurarekin nahas liteke, baina txilar purpuraren loreak arrosagoak dira eta hostoak hirunaka dira bertiziloetan bildurik eta txilar burusoilean, berriz, launaka.

Particulièrement intéressante en automne, lorsque les autres surfaces fourragères commencent à sépuiser. Les animaux consomment volontiers les pousses de l'année qui sont tendres. Autre intérêt agricole : espèce utilisée comme litière animale.



Larrazkenean da bereziki interesgarri, beste bazka zabaltzak ahitzen ari direnean. Abereek gustu handiz jaten dituzte urteko kimu (muskil) guriak. Laborantzan duen beste balioa: abereentzako inaurkinerako espeziea da.



Index des plantes

# CALLUNE VULGAIRE

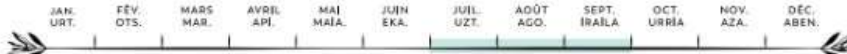
TXILAR ARRUNTA

CALLUNA VULGARIS

Famille / Familia: Ericaceae



FLORaison / LORATZEA



## TRUCS ET ASTUCES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

## TRUCS ET ASTUCES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Sous arbrisseau composant et structurant différents types de landes. Elle se distingue des autres bruyères par la forme de ses feuilles, petites et imbriquées les unes avec les autres à la façon d'écaillles, formant 4 lignes le long de la tige.

Lorre mota zenbait osatzen eta egituratzan duen mulua. Gainerako txilarretatik bere hostoen itxuragatik bereizten da, txikiak eta elkorrekin teilkatuak baitira, ezkaten moduan, zurtainaren luzeran 4 lerro osatuz.

Particulièrement intéressante en automne, lorsque les autres surfaces fourragères commencent à s'épuiser. Les animaux consomment volontiers les pousses de l'année qui sont tendres.  
Autre intérêt agricole : espèce utilisée comme litière animale.

Lorrazkenean da bereziki interesgarri, beste bazka zabaltzak aitzen ari direnean. Abereek gustu handiz jaten dituzte urteko kimu (muskil) guriak. Laborantzan duen beste balioa: abereentzako inaurkinerako espeziea da.



Diurétique et antiseptique des voies urinaires. Partie utilisée: fleurs.  
Diuretiko eta gernu-bideen antiseptikoa. Erobiltzen den parteak: loreak.



Plante pollinifère et nectarifère.  
Landare polendun eta nektarduna.



Index des plantes



## Chicorée sauvage (la) – Cichorium intybus

- Plante vivace à tige de 5-10 dm dressée, très rameuse ...

- fleurs assez grandes, bleues.

Écologie : Bords des chemins, des prés dans toute la France ; Corse.

Répartition : Europe et Asie.

Floraison : Juillet-septembre.

© I.N.P.N



## Clématite vigne blanche (la) – *Clematis vitalba*

- Tige sarmenteuse, grimpante, très longue, pleine, un peu poilue

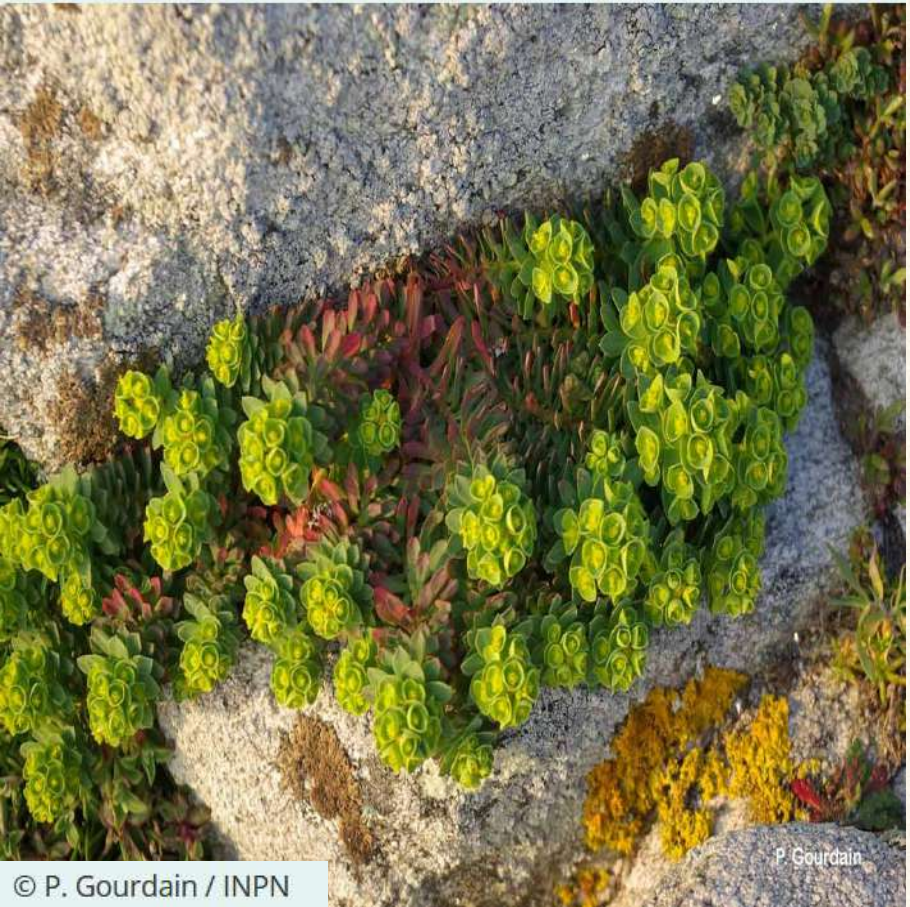
- fleurs blanches, en panicule fournie

Écologie : Haies, bois et buissons, dans presque toute la France.

Répartition : Europe centrale et méridionale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Juin-Juillet-Août .

Usages : Plante âcre et très irritante : ses tiges servent à la vannerie, ses feuilles à nourrir les bestiaux et ses jeunes pousses sont parfois mangées par les paysans.



© P. Gourdain / INPN

P Gourdain

## Euphorbe de Portland (l') – Euphorbia segetalis subsp. portlandica

Description : - Plante de 10-40 cm, ordinairement bisannuelle, glabre, à racine pivotante

- tige rameuse dès la base, à rameaux en buisson, les stériles assez nombreux
- feuilles très rapprochées ou imbriquées, dressées, courtes (rarement plus d'un cm de long), [...]un peu épaisses
- capsule et graines

Écologie : Côteaux et sables maritimes de l'Océan et de la Manche.

Répartition Angleterre et Irlande, Espagne occidentale et Portugal.

Floraison : Mai-juillet

 Index des plantes



## Fétuque pruineuse (la) – *Festuca rubra* subsp. *Pruinosa*

Description : - Sous-arbrisseau égalant ou dépassant 1 mètre, glabre, très rameux, à tiges grêles, anguleuses, flexueuses, grimpantes, garnies d'épines éparses  
- feuilles alternes, ovales en cœur [...] persistantes, coriaces, luisantes, parfois tachées de blanc, bordées de quelques épines, à pétiole muni de 2 vrilles simples accrochantes  
- fleurs jaune-verdâtre, petites, dioïques, en ombelles ....

Écologie : Haies et bois, dans tout le Midi, jusque dans la Drôme, l'Ardèche, la Charente-Inférieure.

Répartition : Toute la région méditerranéenne, jusqu'à l'Inde.

Floraison : Août-octobre.

# FOUGÈRE AIGLE

IRATZE ARRUNTA

PTERIDIUM AQUILINUM



Famille | Familia: Pteridaceae



FLORaison / LORATZEA



© Communauté d'agglomération Pays basque

## TRUCS ET ASTUICES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Fougère coriace à rhizome, dont la feuille est composée de 3 folioles au contour triangulaire.

Iratze gogor errizomaduna da; hostoak hiruki itxurako ingurua duten hiru hostoxka ditu.



Espèce indicatrice de l'ourlification du milieu, encouragée par les écoubages. Elle peut être éliminée petit à petit par fauche précoce ou piétinement par le bétail.

Espezie honek ingurua oihan bilokatze bidean doala adierazten du, larre erreketek hartarako joera areagotzen dutelarik. Pixkanaka ken liteke, goiz segaz edo aziendek zanpatzen badute.



Toxique, utilisée comme litière.  
Toxikoa, inaurkin gisa baliatua.



Jeunes pousses comestibles après cuisson.  
Kimu (muskil) berriak egosirik jan daitezke.

Index des plantes



## Fougère rare (la) – Hymenophyllum tunbridgense

- Plante vivace de 3-12 cm, à souche rampante, filiforme, non écailleuse
- feuilles très délicates, à pétiole très grêle, brun ainsi que la nervure moyenne non ramifiée des lobes

Écologie : Rochers siliceux et mousses très humides, dans l'Ouest : Finistére, Côtes-du-Nord, Manche, Orne, Eure-et-Loir, Basses-Pyrénées ; indiqué dans les Hautes-Pyrénées et en Corse.

Répartition : Europe occidentale ; Açores, Madère, Canaries ; Amérique méridionale.

Floraison : Juillet-novembre.



## Frêne (le) – *Fraxinus excelsior*

- . Arbre élevé, à gros bourgeons d'un noir velouté
  - fleurs brunâtres, paraissant avant les feuilles, en panicules latérales opposées et courtes
- Écologie : Bois, haies, ravins, dans toute la France et en Corse.
- Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.
- Floraison : avril-mai Fructification septembre
- Usages : Le bois de Frêne, dur et tenace, est très estimé ; les feuilles, qui attirent les cantharides au printemps, fournissent en automne un excellent fourrage pour les bestiaux.



## Garance voyageuse (la) – *Rubia peregrina*

- Plante vivace atteignant souvent ou dépassant 1 mètre, glabre, à racine longuement rampante
- tiges ascendantes ou diffuses, grimpantes-accrochantes, munies sur les angles d'aiguillons crochus
- feuilles ovales-lancéolées, persistantes, coriaces, à bords cartilagineux pourvus, ainsi que la nervure médiane, d'aiguillons crochus, sans réseau de nervures secondaires

Écologie : Haies et bois, surtout dans le Midi et l'Ouest ; nul dans le Nord et le Nord-Est ; Corse.

Répartition : Europe méridionale et occidentale, jusqu'en Irlande; Afrique septentrionale.

Floraison : Mai-août.



## Gentiane des marais (la) – *Gentiana pneumonanthe*

- Plante vivace de 10-50 cm, glabre, à souche tronquée
- tiges dressées ou ascendantes, élancées, simples, feuillées
- feuilles lancéolées ou lancéolées-linéaires, obtuses, à 1 nervure, à bords un peu roulés, courtement connées
- fleurs bleues, grandes (environ 4 cm de long), pédonculées, alternes et solitaires à l'aisselle des feuilles supérieures

Écologie : Landes et pâturages marécageux, dans presque toute la France ; nul dans la région méditerranéenne.

Répartition : Europe ; Caucase, Songarie, Sibérie.

Floraison : Juillet-octobre.



## Gourbet (le) ou Oyat (l') – *Ammophila arenaria*

- . Plante vivace de 50 cm à 1 mètre, glabrescente, à rhizomes longuement traçants - tige raide, dressée

- feuilles longues, raides, enroulées-jonciformes, à pointe presque piquante

Écologie : Sables du littoral de la Manche, de l'Océan, de la Méditerranée ; Corse.

Répartition : Europe ; Afrique et Amérique boréales.

Floraison : Mai-juillet. .

Usages : Plante précieuse pour fixer les sables des dunes.

# GRÉMIL À RAMEAUX ÉTALÉS

PERLADUN-BELAR ETZANA

GLANDORA PROSTRATA



Famille | Familia: Boraginaceae



Fleurs bleu roi en forme entonnoir évasé

FLORaison | LORATZEA



© Communauté d'agglomération Pays basque

TRUCS ET ASTUCES POUR LA DÉTERMINATION

LANDAREAK EZAGUTZEKO BALIABIDEAK

Espèce des landes atlantiques qui se reconnaît grâce à sa petite taille et ses pétales bleu roi pourvues de poils.

Atlantiko aldeko lorreetako espezia; txikia da eta urdin biziko petolo iletsuak ditu.



Index des plantes



## Herbe de la Pampa (I') - *Cortaderia selloana*

Description : *Cortaderia* est un genre de plantes de la famille des Poacées, sous-famille des Danthonioideae. Il comprend une vingtaine d'espèces originaires d'Amérique du Sud, de la Nouvelle-Zélande et de Nouvelle-Guinée. Ce sont des herbes de taille imposante, de 1,5 à 3 m de haut avec de gracieuses inflorescences en plumets.

Écologie : Depuis 2019, *Cortaderia* est inscrite dans la liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes pour l'Union européenne. Cela signifie qu'elle ne peut pas être importée, cultivée, commercialisée, plantée, ou libérée intentionnellement dans la nature, et ce nulle part dans l'Union européenne.



## Laurier sauce (le) – *Laurus nobilis*

- . Arbre de 2 à 10 mètres, aromatique, glabre, vert, très rameux, à rameaux dressés

- feuilles alternes, coriaces, persistantes, elliptiques-lancéolées, atténueées en court pétiole, penninervées, entières et ondulées aux bords

Écologie : Rochers et bois de la région méditerranéenne et du littoral du Sud-Ouest ; Corse.

Répartition : Région méditerranéenne.

Floraison : Mars-mai..

Usages : Cultivé comme ornement et comme condiment.



## Linaire grecque (la) – *Kickxia commutata*

La linaire grecque est une plante rampante dont les feuilles sont sagittées. Les fleurs, [...] sont de couleurs assez variables allant du blanchâtre au jaunâtre avec une lèvre supérieure d'un violet plus ou moins pâle.

Distribution : La linaire grecque a une distribution assez large mais centrée surtout sur le pourtour de la Méditerranée : Afrique du nord, Espagne, Italie, ex-Yougoslavie, Bulgarie, Grèce, Turquie. En France, sa distribution est surtout méditerranéenne.

Ecologie : La linaire grecque est une espèce qui affectionne les milieux plutôt secs et sableux avec une végétation plutôt éparses comme les bordures de chemins, les cultures, les pelouses écorchées, les abords de village.

Statut et menaces sur l'espèce : La linaire grecque bénéficie d'un statut de protection au niveau national.



© P. Gourdain / INPN

## Lis de mer (le) – *Pancratium maritimum*

Description : - Plante vivace de 30-60 cm, glabre, à bulbe ovale très gros  
- feuilles larges de 8-20 mm, glauques, dépassant la tige robuste comprimée  
- fleurs blanches, très grandes, odorantes, 3-15 en ombelle

Écologie : Sables maritimes de l'Océan et de la Méditerranée ; Corse.  
Répartition Toute la région méditerranéenne.

Floraison : Juillet-septembre



## Millepertuis (le) – *Hypericum androsaemum*

- . Plante glabre, peu odorante
  - tiges de 40-80 cm, sous-ligneuses à la base, à rameaux munis de 2 lignes saillantes
- Écologie : Bois frais, surtout dans l'Ouest, le Centre et le Midi.
- Répartition : Europe occidentale et méridionale ; Asie occidentale ; Algérie.
- Floraison : Juin-août..
- Usages : Plante vulnéraire et résolutive, à saveur résineuse.

## Noisetier coudrier (le) – *Corylus avellana*

- Arbrisseau de 2-5 mètres, grisâtre, à rameaux flexibles pubescents

Écologie : Bois et ravins, dans presque toute la France ; rare dans la région méditerranéenne.

Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : janvier-mars Fructification septembre

Usages : On cultive le *C. grandis* Dryand., simple race remarquable par ses gros fruits qu'on livre au commerce.



© P. Gourdin

© I.N.P.N



© I.N.P.N

## Orchidée (I') – Ophrys aranifera

Plante vivace de 10-35 cm, glabre, à tuberculesglobuleux ou ovales

- feuilles inférieures étalées, elliptiques-oblongues

Écologie : Lieux secs et herbeux, surtout calcaires, dans presque toute la France et en Corse.

Répartition : Europe centrale et méridionale ; Algérie.

Floraison : Avril-juin.



© I.N.P.N

## Orpin brûlant (l') – Sedum acre

- . Plante vivace de 4-8 cm, glabre, verte, densément gazonnante, à saveur piquante
- souche grêle émettant de nombreux rejets stériles à feuilles densément imbriquées
- tiges ascendantes, radicantes à la base
- feuilles éparses ou imbriquées, courtes (3 mm), ovoïdes-triangulaires, obtuses, non prolongées à la base
- fleurs d'un jaune vif, sessiles, 2-5 sur chacun des 2-3 épis ...

Écologie : Murs, toits, rochers, lieux pierreux, dans toute la France.

Répartition : Europe ; Asie occidentale et Sibérie ; Afrique septentrionale.

Floraison : Mai-août.



## Palmier chanvre (le) – Trachycarpus fortunei

Les Trachycarpus sont dioïques, il existe donc des pieds mâles et des pieds femelles.

Feuillage : persistant, palmes finement découpées en forme d'éventail.

Fleurs : très nombreuses sont d'un beau jaune vif.

Usages : En Chine, les inflorescences sont consommées comme légumes. Les fruits sont également comestibles à maturité, bien que peu recherchés. Les fibres et les feuilles sont également utilisées en Chine pour des usages artisanaux. La fibre sert à faire les cordes utilisées pour le jardinage au Japon.



## Panicaud champêtre (le) – Eryngium campestre

- . Plante vivace de 30-60 cm, d'un vert blanchâtre, très épineuse, à souche épaisse
- tige dressée, robuste, très rameuse
- feuilles coriaces, largement ovales...
- fleurs blanches, en têtes globuleuses ou ovoïdes, pédonculées

Écologie : Lieux arides, surtout calcaires, dans presque toute la France et en Corse.

Répartition : Europe méridionale et centrale, jusqu'au Danemark ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Juillet-septembre..



## Panicaut des dunes (le) – *Eryngium maritimum*

Description : - Plante vivace de 30-60 cm, d'un glauque bleuâtre, très épineuse, à souche émettant des stolons souterrains  
- tige dressée, rameuse  
- feuilles coriacées, orbiculaires en rein, palmatilobées, à lobes étalés, anguleux, dentés-épineux, les caulinaires moyennes à gaine non épineuse  
- fleurs bleuâtres, en grosses têtes subglobuleuses, pédonculées

Écologie : Sables maritimes des côtes de la Manche, de l'Océan et de la Méditerranée ; Corse.

Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Juin-septembre.

© Tela botanica

 Index des plantes



© P. Bouvetot

© INPN

## Perce pierre (le) – *Crithmum maritimum*

- . Plante vivace de 20-50 cm, un peu charnue, glabre, glaucescente, à souche rampante
- tige striée, dressée ou ascendante, flexueuse en zigzag
- fleurs d'un blanc verdâtre, en ombelles brièvement pédonculées, à 10-20 rayons épais

Écologie : Rochers et sables du littoral de la Manche, de l'Océan et de la Méditerranée.

Répartition : Europe littorale occidentale et méridionale ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Juillet-octobre. .

Usages : D'une saveur salée, les feuilles, confites dans le vinaigre, se mangent en guise de cornichons.



© Tela botanica

## **Plantain maritime (le) – Plantago maritima**

- Plante vivace de 10-40 cm, pubescente, lâchement gazonnante, à souche souterraine charnue, écailleuse

- hampes dressées, dépassant à peine ou longuement les feuilles

- feuilles linéaires, élargies ou étroites, creusées en gouttière ou presque planes, charnues, glauques

Écologie : Bords de la Manche, l'Océan et la Méditerranée ; marais salés de l'Auvergne.

Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Mai-septembre.



Index plantes



© INPN

## Ronce bleue (la) – *Rubus caesius*

- glaucescent, muni de glandes et de petits aiguillons souvent courbés
- feuilles velues sur les 2 faces, vertes ou grisâtres en dessous, à 3 folioles grossièrement dentées, les inférieures souvent lobées, la terminale ovale en cœur ou trilobée

Écologie : Terrains frais, surtout calcaires, dans toute la France.

Répartition : Toute l'Europe et l'Asie septentrionale.

Floraison : Juin-juillet.



© Tela botanica

## Safran fleurs nues (le) – Crocus nudiflorus

- Plante vivace de 10-20 cm, glabre, à bulbe petit, globuleux, abondamment stolonifère au printemps
- feuilles naissant longtemps après les fleurs, 3-5, linéaires-étroites, allongées, lisses
- fleurs solitaires, entièrement violettes, grandes, sortant d'une spathe univalve

Écologie : Prairies et pâturages de la chaîne des Pyrénées et du Sud-Ouest, jusque dans la Lozère, l'Aveyron, le Lot et la Dordogne.

Répartition : Espagne.

Floraison : septembre-novembre

Fructification et feuillage : avril-mai de l'année suivante



© Sorbonne université/Jean-Pierre RUBINSTEIN

## Salsepareille (la) – *Smilax aspera*

Description : - Sous-arbrisseau égalant ou dépassant 1 mètre, glabre, très rameux, à tiges grêles, anguleuses, flexueuses, grimpantes, garnies d'épines éparses  
- feuilles alternes, ovales en cœur [...] persistantes, coriaces, luisantes, parfois tachées de blanc, bordées de quelques épines, à pétiole muni de 2 vrilles simples accrochantes  
- fleurs jaune-verdâtre, petites, dioïques, en ombelles ....

Écologie : Haies et bois, dans tout le Midi, jusque dans la Drôme, l'Ardèche, la Charente-Inférieure.

Répartition : Toute la région méditerranéenne, jusqu'à l'Inde.

Floraison : Août-octobre.



© I.N.P.N

## Tamier commun (le) – *Tamus communis*

- . Plante vivace de 1-3 mètres, glabre, à souche grosse, noire, cylindracée en navet
- tige herbacée, grêle, volubile, rameuse
- fleurs vert-jaunâtre, en grappes grêles et lâches, allongées et multiflores dans les pieds mâles, courtes et pauciflores dans les femelles
- baie ovoïde arrondie, rouge, luisante, à graines globuleuses...

Écologie : Haies, buissons, bois, dans presque toute la France et la Corse.

Répartition : Europe centrale et méridionale ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.

Floraison : Mars-juillet..

Usages : Racine diurétique et purgative.



## Vulnéraire maritime (la) – *Anthyllis vulneraria*

- . Plante vivace ou annuelle, à tiges couchées ou ascendantes, herbacées, pubescentes
  - fleurs jaunes, rougeâtres ou blanches, en têtes denses, souvent géminées, longuement pédonculées...
  - calice renflé en vessie, velu, à ouverture oblique, à 2 lèvres, la supérieure à 2 dents, l'inférieure à 3, bien plus courtes que le tube
- Écologie : Côteaux et pelouses sèches, dans presque toute la France et en Corse.
- Répartition : Europe ; Asie occidentale ; Afrique septentrionale.
- Floraison : Mai-août..
- Usages : Vulnéraire et résolutive, la Vulnéraire entre dans la composition du thé suisse.