



1954



2014

# LES PLANTES PATRIMONIALES DES COTEAUX DE GIVERNY

LES PLANTES PATRIMONIALES DES COTEAUX DE GIVERNY



PRÉFET DE L'EURE



# Les plantes patrimoniales des coteaux de Giverny

Complété par les espèces  
exotiques envahissantes

Noms scientifiques

<i>Acinos arvensis</i>	50	<i>Orchis x angusticurvis</i>	71
<i>Ajuga chamaepitys</i>	51	<i>Orobanche amethystea</i>	72
<i>Allium oleraceum</i>	13	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	73
<i>Allium sphaerocephalum</i>	14	<i>Orobanche gracilis</i>	74
<i>Anthericum ramosum</i>	57	<i>Orobanche picridis</i>	75
<i>Aristolochia clematitis</i>	16	<i>Orobanche purpurea</i>	76
<i>Aster linosyris</i>	17	<i>Orobanche teucrii</i>	77
<i>Astragalus monspessulanus</i>	38	<i>Petrorhagia prolifera</i>	28
<i>Avenula pratensis</i>	78	<i>Phleum phleoides</i>	81
<i>Blackstonia perfoliata</i>	46	<i>Phyteuma orbiculare</i> subsp. <i>tenerum</i>	26
<i>Campanula glomerata</i>	25	<i>Polygala calcarea</i>	83
<i>Centaurium pulchellum</i>	47	<i>Polygonum odoratum</i>	61
<i>Cephalanthera damasonium</i>	64	<i>Potentilla neumanniana</i>	85
<i>Colchicum autumnale</i>	58	<i>Prunella grandiflora</i>	53
<i>Coronilla minima</i>	39	<i>Prunella laciniata</i>	54
<i>Dianthus armeria</i>	27	<i>Pulmonaria longifolia</i>	22
<i>Digitalis lutea</i>	88	<i>Pulsatilla vulgaris</i>	84
<i>Epipactis atrorubens</i>	65	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraeata</i>	63
<i>Erigeron acer</i>	18	<i>Quercus pubescens</i>	45
<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>tristis</i> <i>tristis</i>	35	<i>Rubia peregrina</i>	86
<i>Euphorbia seguieriana</i>	36	<i>Salvia pratensis</i>	55
<i>Festuca marginata</i>	79	<i>Securigera varia</i>	43
<i>Globularia bisnagarica</i>	48	<i>Sedum rubens</i>	32
<i>Helianthemum apenninum</i>	30	<i>Sedum rupestre</i>	33
<i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>incanum</i>	31	<i>Seseli libanotis</i>	15
<i>Hieracium maculatum</i>	19	<i>Sesleria caerulea</i>	82
<i>Iris foetidissima</i>	49	<i>Silene nutans</i>	29
<i>Isatis tinctoria</i>	23	<i>Stachys arvensis</i>	56
<i>Juniperus communis</i>	34	<i>Teucrium montanum</i>	37
<i>Lathyrus aphaca</i>	40	<i>Thesium humifusum</i>	87
<i>Leontodon hispidus</i> subsp. <i>hioseroides</i>	20	<i>Thlaspi perfoliatum</i>	24
<i>Linum tenuifolium</i>	62	<i>Valeriana walrothii</i>	94
<i>Lithospermum officinale</i>	21	<i>Verbascum densiflorum</i>	91
<i>Melampyrum arvense</i>	89	<i>Verbascum lychnitis</i>	92
<i>Melica ciliata</i>	80	<i>Veronica teucrium</i>	93
<i>Melittis melissophyllum</i>	52	<i>Vicia lutea</i>	44
<i>Misopates orontium</i>	90		
<i>Muscari comosum</i>	59		
<i>Muscari neglectum</i>	60		
<i>Ononis natrix</i>	41		
<i>Ononis pusilla</i>	42		
<i>Ophrys fuciflora</i>	66		
<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>araneola</i>	67		
<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>sphogodes</i>	68		
<i>Orchis militaris</i>	69		
<i>Orchis simia</i>	70		

Noms français

Acinos des champs	50	Muscari à toupet	59
Ail à tête ronde	14	Ceillet arméria, Ceillet velu	27
Ail maraîcher ; Ail des jardins	13	Ceillet prolifère	28
Anémone pulsatile	84	Ophrys araignée	68
Aristolochie clématite ; Sarrasine	16	Ophrys bourdon	66
Aster linosyris	17	Ophrys litigieux	67
Astragale de Montpellier	38	Orchis à jambes étroites	71
Avoine des prés	78	Orchis militaire	69
Brunelle à grandes fleurs	53	Orchis singe	70
Brunelle laciniée	54	Orobanche améthyste	72
Bugle petit-pin	51	Orobanche de la germandrée	77
Bugrane gluante	41	Orobanche de la picride	75
Bugrane naine	42	Orobanche du gaillet	73
Campanule agglomérée	25	Orobanche pourpre	76
Céphalantère à grandes fleurs	64	Orobanche sanglante	74
Chêne pubescent	45	Orpin réfléchi, Trique-madame	33
Chlore perfoliée	46	Orpin rougeâtre	32
Colchique d'automne	58	Pastel des teinturiers	23
Coronille bigarrée	43	Petite centauree élégante	47
Coronille naine	39	Phalangère rameuse	57
Digitale jaune	88	Poirier sauvage	63
Épervière tachée	19	Polygale du calcaire	83
Épière des champs	56	Potentille printanière	85
Épipactis brun-rouge	65	Pulmonaire à longues feuilles	22
Euphorbe de Séguier	36	Raiponce orbiculaire	26
Euphorbe sombre	35	Sauge des prés	55
Fétuque marginée	79	Sceau de Salomon odorant	61
Fléole de Boeher	81	Seslérie bleue	82
Garance voyageuse	86	Silène penchée	29
Genévrier commun	34	Tabouret perfolié	24
Germandrée des montagnes	37	Thésium couché	87
Gesse sans feuilles ; Pois de serpent	40	Valériane des collines	94
Globulaire ponctuée	48	Vergette âcre	18
Grémil officinal, Herbe aux perles	21	Véronique germandrée	93
Hélianthème blanchâtre	31	Vesce jaune	44
Hélianthème des Appennins	30		
Iris fétide, Glaïeul puant	49		
Libanotis des montagnes	15		
Lin à feuilles ténues	62		
Liondent des éboulis	20		
Mélampyre des champs	89		
Mélique dée	80		
Mélitte à feuilles de mélisse	52		
Molène à fleurs denses	91		
Molène lychnite	92		
Mufler des champs	90		
Muscari à grappe	60		

## Noms scientifiques

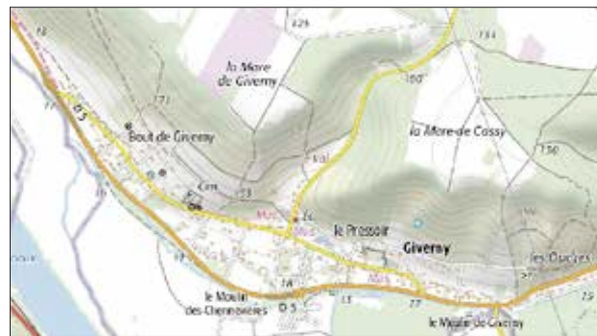
<i>Ailanthus altissima</i>	101
<i>Buddleja davidii</i>	97
<i>Fallopia japonica</i>	100
<i>Laburnum anagyroides</i>	98
<i>Prunus laurocerasus</i>	95
<i>Robinia pseudoacacia</i>	99
<i>Solidago canadensis</i>	96

## Noms français

Ailante glanduleux	101
Buddleia de David	97
Cytise faux-ébénier	98
Laurier-cerise	95
Renouée du Japon	100
Robinier faux-acacia	99
Solidage du Canada	96

Les coteaux de Giverny abritent des fleurs sauvages remarquables, avec près de 100 espèces patrimoniales présentes.

*20 % de la flore sur les coteaux est patrimoniale, soit une espèce sur cinq.*



© IGN 2014

## Qu'est-ce qu'une plante patrimoniale ?

C'est une plante qui pousse naturellement en Normandie, elle fait partie du « fond sauvage », une plante qui est rare naturellement ou devenue rare par les actions de l'homme, elle peut être protégée ou non.

Elle peut aussi être rare en Normandie et abondante ailleurs en France d'où des statuts de protection régionale ou nationale. De la même façon, elle peut être rare ou menacée à l'échelle de l'Europe et donc inscrite aux annexes de la directive « Habitats, faune, flore » pour que des mesures soient prises pour assurer sa conservation.

Elle peut être inscrite sur la liste rouge mondiale des espèces menacées avec une cotation précisant si l'espèce est jugée en danger, vulnérable, quasi menacée ou de préoccupation mineure.

Elle peut être déterminante de l'inventaire des zones naturelles, faunistiques et floristiques (rare, protégée ou en limite de son aire de répartition). La quasi-totalité des plantes patrimoniales des coteaux de Giverny sont déterminantes de Znieff.

Elle peut aussi être inscrite à l'annexe B de la convention de Washington, son commerce international est alors réglementé et un permis d'exportation est requis. C'est le cas pour plusieurs espèces d'orchidées rares, présentes sur les coteaux.

La flore accueille une faune qui peut être tout autant remarquable.



l'ézard vert

Ces plantes patrimoniales des coteaux calcaires sont pour la plupart inféodées aux pelouses, mais celles-ci sont menacées de disparition au profit des broussailles et boisements.



L'inventaire de la flore de Haute-Normandie précise que :

Le terme de plante patrimoniale a été préféré à celui de plante remarquable, concept beaucoup plus large. Sont considérés comme d'intérêt patrimonial à l'échelle régionale :

- les plantes bénéficiant d'une **protection légale** au niveau international (annexes II et IV de la directive européenne « Habitats, faune, flore », convention de Berne, liste nationale et régionales d'espèces protégées) ;
- les plantes **déterminantes de Znieff** ;
- les plantes dont l'**indice de menace** est égal à quasi menacé, vulnérable, en danger, en danger critique en Haute-Normandie ou à une échelle supérieure ;
- les plantes dont l'**indice de rareté** est égal à rare, très rare ou exceptionnel.



C'est au stade de la pelouse rase que la flore patrimoniale est la plus riche. Or la dynamique naturelle des pelouses sèches sur calcaire va vers la fermeture du milieu depuis la pelouse écorchée jusqu'au stade de la forêt.

Ce patrimoine naturel pourrait disparaître à plus ou moins long terme car ces pelouses peuvent se boisier en quelques dizaines d'années pour se transformer en forêt. Des mesures de gestion simples peuvent permettre de le préserver.

Autres menaces : la prolifération d'espèces exotiques envahissantes, le piétinement et la cueillette excessive.

Lorsque les parcelles sont en **Natura 2000**, l'État propose aux propriétaires des contrats pour des actions de débroussaillage, de pâturage extensif et de lutte contre les espèces exotiques envahissantes.

*Sur la commune de Giverny, un contrat a été signé en 2011 entre l'État et le Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Normandie. D'un montant de 105 000 € sur 5 ans, il porte sur une superficie de 10 hectares. Il a été renouvelé en 2017 pour un montant de 113 000 € sur 5 ans.*

#### Actions du contrat :

Pâturage, débroussaillage et écorçage d'une plante invasive, l'Ailante.



1954



2014

**Vous êtes propriétaires de parcelles sur les coteaux de Giverny, quelques conseils de gestion :**

- débroussaillage entre juillet et mars (les oiseaux nidifiant d'avril à fin juin), avec conservation de quelques bosquets pour la faune ;
- maintien des espèces ligneuses remarquables comme le Poirier sauvage (*Pyrus communis* ssp. *pyraster*), le Genévrier commun (*Juniperus communis*), le Griottier (*Prunus cerasus*), le Cerisier de Sainte Lucie (*Prunus mahaleb*), le Pommier sauvage (*Malus sylvestris* ssp. *sylvestris*), la Vigne (*Vitis vinifera*), le Cornouiller mâle (*Cornus mas*) ;
- fauche ou tonte tardive de fin d'été, de manière à laisser les plantes terminer leur cycle de reproduction ;
- export des produits de la coupe pour ne pas enrichir le milieu en azote et en matière organique qui, en excès, sont défavorables au maintien des espèces patrimoniales ;
- pas de désherbant, fongicide, insecticide, fumier ou autre ;
- pâturage extensif en privilégiant une faible charge sur une longue durée par des moutons, des chèvres ou des chevaux ;
- surveillance des espèces exotiques envahissantes.

**Vous vous promenez sur les coteaux de Giverny, quelques règles de bonne conduite :**

- rester sur les chemins pour ne pas piétiner les pelouses ;
- à la cueillette, préférer la photographie ;
- ne pas laisser sur son passage des détritrus.



## *Allium oleraceum* L.

Ail maraîcher ; Ail des jardins

### DESCRIPTION

Indigène, plante vivace de 30 à 60 cm.

### FLORAISON

Juin à août, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par gravité.

### PATRIMONIALITÉ

Assez rare, quasi menacé.



*Allium sphaerocephalon* L.

Ail à tête ronde

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 80 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Seseli libanotis* (L.) Koch

Libanotis des montagnes

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante bisannuelle de 30 à 100 cm.

**FLORAISON**

Juillet à août, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Aristolochia clematitis* L.

Aristolochie clématite ; Sarrasine

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 80 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Aster linosyris* (L.) Bernh.

*Aster linosyris*

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 60 cm.

**FLORAISON**

Août à novembre, pollinisé par les insectes et auto-fécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

**Protégée régionale**, très rare, vulnérable.



*Erigeron acer* L.

Vergerette âcre

---

**DESCRIPTION**

Indigène, bisannuelle de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Hieracium maculatum* Schrank

Épervière tâchée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 60 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, vulnérable.



*Leontodon hispidus* L. subsp. *hyoseroides*  
(Welw. ex Reichenb.) J. Murr

Liondent des éboulis

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace.

**FLORAISON**

Juin à octobre, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Lithospermum officinale* L.

Grémil officinal, Herbe aux perles

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 80 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi-menacé.



*Pulmonaria longifolia* (Bast.) Boreau

Pulmonaire à longues feuilles

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 40 cm.

**FLORAISON**

Mars à mai, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Isatis tinctoria* L.

Pastel des teinturiers

---

**DESCRIPTION**

Stenonaturalisé, bisannuelle atteignant 1 mètre, teinture indigo par les feuilles, plante fourragère.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare.



*Thlaspi perfoliatum* L.

Tabouret perfolié

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 5 à 20 cm.

**FLORAISON**

Avril à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Campanula glomerata* L.

Campanule agglomérée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi-menacé.



*Phyteuma orbiculare* subsp. *tenerum*  
(R. Schulz) P. Fourn.

Raiponce orbiculaire

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Dianthus armeria* L.

Œillet arméria, Œillet velu

---

**DESCRIPTION**

Indigène, annuelle ou bisannuelle de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, autofécondation, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Petrorhagia prolifera* (L.) P.W. Ball et Heywooda

Œillet prolifère

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Mai à octobre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Silene nutans* L.

Silène penchée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par plusieurs espèces de papillons de nuit, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Helianthemum apenninum* (L.) Mill.

Hélianthème des Appennins

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 15 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, préoccupation mineure.



*Helianthemum oelandicum* (L.) Dum.-Courset subsp. *incanum* (Willk.) G. López

Hélianthème blanchâtre

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 5 à 20 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

**Protégée régionale**, très rare, quasi-menacée.



*Sedum rubens* L.

Orpin rougeâtre

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 3 à 12 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Sedum rupestre* L.

Orpin réfléchi, Trique-madame

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 3 à 12 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



## *Juniperus communis* L.

### Genévrier commun

---

#### DESCRIPTION

Indigène, arbrisseau de 4 à 10 mètres de haut.

#### FLORAISON

Avril à mai, pollinisé par le vent, dispersion des graines dans l'appareil digestif des oiseaux.

#### PATRIMONALITÉ

Peu commun, préoccupation mineure.



*Euphorbia esula* subsp. *tristis* (Besser ex Bieb.) Rouy

### Euphorbe sombre

---

#### DESCRIPTION

Indigène, plante vivace de 30 à 90 cm.

#### FLORAISON

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par les fourmis.

#### PATRIMONALITÉ

Rare, quasi-menacé.



*Euphorbia seguieriana* Neck.

Euphorbe de Séguier

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par les fourmis.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, quasi-menacé.



*Teucrium montanum* L.

Germandrée des montagnes

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 5 à 25 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Astragalus monspessulanus* L.

Astragale de Montpellier

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 20 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Coronilla minima* L.

Coronille naine

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 20 cm.

**FLORAISON**

Mai à septembre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Lathyrus aphaca* L.

Gesse sans feuilles ; Pois de serpent

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes et autogécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Ononis natrix* L.

Bugrane gluante

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, préoccupation mineure.



*Ononis pusilla* L.

Bugrane naine

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 25 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

**Protégée régionale**, rare, quasi-menacée.



*Securigera varia* (L.) Lassen

Coronille bigarrée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 40 à 120 cm.

**FLORAISON**

Juin à septembre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi-menacé.



*Vicia lutea* L.

Vesce jaune

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à août, autofécondation, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Quercus pubescens* Willd.

Chêne pubescent

---

**DESCRIPTION**

Indigène, arbre de 10 à 25 mètres, caducifolié ou marcescent, le meilleur des chênes truffier.

**FLORAISON**

Avril à mai, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par les animaux et le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Blackstonia perfoliata* (L.) Huds.

Chlore perfoliée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 10 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juillet à octobre, autofécondation et dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez commun, préoccupation mineure.



*Centaurium pulchellum* (Swartz) Druce

Petite centaurée élégante

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle ou bisannuelle de 5 à 15 cm.

**FLORAISON**

Juin à octobre, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi-menacé.



*Globularia bisnagarica* L.

Globulaire ponctuée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Avril à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Iris foetidissima* L.

Iris fétide, Glaïeul puant

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 40 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par ingestion animale.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Acinos arvensis* (Lam.) Dandy

Acinos des champs

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle ou bisannuelle de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Juin à septembre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Ajuga chamaepitys* (L.) Schreb.

Bugle petit-pin

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 5 à 20 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, en danger.



*Melittis melissophyllum* L.

Mélitte à feuilles de mélisse, Mélisse des bois

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Prunella grandiflora* (L.) Scholler

Brunelle à grandes fleurs

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 8 à 35 cm.

**FLORAISON**

Juillet à septembre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Prunella laciniata* (L.) L.

Brunelle laciniée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 5 à 30 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Salvia pratensis* L.

Sauge des prés

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 35 à 80 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Stachys arvensis* (L.) L.

Épière des champs

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Juin à septembre, autofécondation, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Anthericum ramosum* L.

Phalangère rameuse

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 60 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Colchicum autumnale* L.

Colchique d'automne

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Août à octobre, pollinisé par les insectes et autogécondation, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, vulnérable.



*Muscari comosum* (L.) Mill.

Muscari à toupet

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Muscari neglectum* Guss. ex Ten.

Muscari à grappe

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Avril à mai, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce

Sceau de Salomon odorant

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Avril à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par ingestion animale.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi-menacé.



*Linum tenuifolium* L.

Lin à feuilles ténues

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Pyrus communis* subsp. *pyraaster* (Hoffmann) Besser

Poirier sauvage

---

**DESCRIPTION**

Indigène, petit arbre de 8 à 20 mètres, caducifolié, peut vivre plusieurs siècles.

**FLORAISON**

Avril à mai, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par ingestion animale.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Cephalanthera damasionum* (Mill.) Druce

Céphalanthère à grandes feuilles

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 60 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, autofécondation, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.  
Commerce international réglementé.



*Epipactis atrorubens* (Hoffmann) Besser

Épipactis brun-rouge

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

**Protection régionale.** Peu commun, préoccupation mineure. Commerce international réglementé.



*Ophrys fuciflora* (F.W. Schmidt)

*Ophrys bourdon*

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 35 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par mimétisme, le labelle mime la femelle de l'insecte pollinisateur.

**PATRIMONIALITÉ**

**Protection régionale.** Peu commun, préoccupation mineure. Commerce international réglementé.

66



*Ophrys sphegodes* Mill. subsp. *araneola* (Reichenb.) Laínz

*Ophrys litigieux*

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 35 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par mimétisme, le labelle mime la femelle de l'insecte pollinisateur.

**PATRIMONIALITÉ**

**Protection régionale.** Rare, quasi menacé. Commerce international réglementé.

67



*Ophrys sphegodes* Mill. subsp. *sphogodes*

Ophrys araignée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 35 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par mimétisme, le labelle mime la femelle de l'insecte pollinisateur.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.  
Commerce international réglementé.



*Orchis militaris* L.

Orchis militaire

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 60 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, quasi menacé. Commerce international réglementé.



*Orchis simia* Lam.

Orchis singe

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

**Protection régionale.** Rare, quasi menacé.  
Commerce international réglementé.



*Orchis x angusticuris*

Orchis à jambes étroites

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 50 cm, hybride naturel entre Orchis pourpre et Orchis singe.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare.



*Orobanche amethystea* Thuill.

**Orobanche améthyste**

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 20 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, préoccupation mineure.



*Orobanche caryophyllacea* Smith

**Orobanche du gaillet**

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 20 à 60 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Orobanche gracilis* Smith

Orobanche sanglante

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 10 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Orobanche picridis* F.W. Schultz

Orobanche de la picride

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 10 à 50 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

**Protection régionale.** Rare, quasi menacé.



*Orobanche purpurea* Jacq.

**Orobanche pourpre**

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 15 à 60 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, en danger.



*Orobanche teucrii* Holandre

**Orobanche de la germandrée**

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, en danger.



*Avenula pratensis* L. Dum.

Avoine des prés

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 0,5 à 1 mètre.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par le vent, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Festuca marginata* (Hack.) K. Richt.

Fétuque marginée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par le vent, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Melica ciliata* L.

Mélique ciliée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 80 cm.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par le vent, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Très rare, vulnérable.



*Phleum phleoides* (L.) Karst

Fléole de Boehmer

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 30 à 70 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par le vent, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Sesleria caerulea* (L.) Ard.v

Seslérie bleue

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 15 à 50 cm.

**FLORAISON**

Avril à mai, pollinisé par le vent, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONIALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Polygala calcarea* F.W. Schultz

Polygale du calcaire

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 5 à 20 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONIALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Pulsatilla vulgaris* Mill.

Anémone pulsatille

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 20 à 40 cm.

**FLORAISON**

Mars à mai, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Potentilla neumanniana* Reichenb.

Potentille printanière

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 5 à 20 cm.

**FLORAISON**

Avril à juin, autosexuel, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Rubia peregrina* L.

Garance voyageuse

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace atteignant souvent 1 mètre.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion par ingestion animale.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, préoccupation mineure.



*Thesium humifusum* DC.

Thésium couché

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 60 cm.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par les fourmis.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Digitalis lutea* L.

Digitale jaune

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 0,5 à 1 mètre.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Peu commun, préoccupation mineure.



*Melampyrum arvense* L.

Mélampyre des champs

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante annuelle de 20 à 60 cm.

**FLORAISON**

Juin à août, pollinisé par les insectes et autofécondation, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Misopates orontium* (L.) Rafin.

Muflier des champs, Muflier rubicond, Tête de mort

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante de 10 à 30 cm.

**FLORAISON**

Juillet à octobre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Verbascum densiflorum* Bertol.

Molène à fleurs denses

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante bisannuelle pouvant dépasser les 2 mètres.

**FLORAISON**

Juillet à octobre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Rare, préoccupation mineure.



*Verbascum lychnitis* L.

Molène lychnite

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante bisannuelle de 0,5 à 2 mètres.

**FLORAISON**

Juin à octobre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Veronica teucrium* L.

Véronique germandrée

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 10 à 40 cm.

**FLORAISON**

Mai à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par poils, plumes...

**PATRIMONALITÉ**

Assez rare, quasi menacé.



*Valeriana wallrothii* Kreyer

Valériane des collines

---

**DESCRIPTION**

Indigène, plante vivace de 40 à 80 cm, plante mellifère.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisée par les insectes, dispersion des graines par le vent.

**PATRIMONALITÉ**

Rare, quasi menacé.



*Prunus laurocerasus* L.

Laurier-cerise

---

**DESCRIPTION**

Originaire d'Asie-mineure, introduit en Europe dès le XVIème siècle. Cultivé, arbuste de 3 à 6 mètres.

**FLORAISON**

Juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par ingestion animale.

**EXOTIQUE ENVAHISSANTE**



*Solidago canadensis* L.

Solidage du Canada

---

**DESCRIPTION**

Originaire d'Amérique du Nord, introduit en Europe au XVIIIème siècle. Sténonaturalisé, plante vivace de 0,5 à 25 mètres, plante mellifère et fourragère.

**FLORAISON**

Août à octobre, pollinisé par les insectes et autogécondation, dispersion des graines par le vent.

**EXOTIQUE ENVAHISSANTE**



*Buddleja davidii* Franch.

Buddléia de David, Arbre aux papillons

---

**DESCRIPTION**

Originaire de Chine, introduit en France à la fin du XIXème siècle. Eurynaturalisé, arbuste de 2 à 5 mètres.

**FLORAISON**

Juin à octobre, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

**EXOTIQUE ENVAHISSANTE**



*Laburnum anagyroides* Med.

Cytise faux-ébénier

**DESCRIPTION**

Originnaire d'Europe centrale et de Méditerranée. Sténonaturalisé et cultivé. Arbuste de 5 à 10 mètres caducifolié, plante mellifère et toxique.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent.

EXOTIQUE ENVAHISSANTE



*Robinia pseudoacacia* L.

Robinier faux-acacia

**DESCRIPTION**

Originnaire d'Amérique du Nord, importé en Europe au XVIIème siècle. Eurynaturalisé, arbre de 10 à 25 mètres, caducifolié, rejette et drageonne abondamment. Plante mellifère et fourragère.

**FLORAISON**

Mai à juin, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par gravité.

EXOTIQUE ENVAHISSANTE



*Fallopia japonica* (Houtt.) Ronse Decraene

Renouée du Japon

**DESCRIPTION**

Originaire d'Asie orientale, introduit en Europe au XIXème siècle. Eurynaturalisé, plante vivace pouvant atteindre 4 mètres.

**FLORAISON**

Août à septembre, pollinisé par le vent, dispersion des graines par gravité.

EXOTIQUE ENVAHISSANTE



*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle

Ailante glanduleux, Faux-verni du Japon

**DESCRIPTION**

Originaire de Chine, introduit en France à la fin du XIXème siècle. Eurynaturalisé, arbre pouvant atteindre 25 mètres de hauteur.

**FLORAISON**

Juin à juillet, pollinisé par les insectes, dispersion des graines par le vent et reproduction végétative par drageonnement.

EXOTIQUE ENVAHISSANTE

**Annuelle** : plante qui ne vit qu'une saison.

**Autogame** : mode de reproduction des plantes dans lequel la fécondation s'effectue sans recours au pollen d'autres individus.

**Bisannuelle** : plante vivant pendant deux saisons successives. En général, une plante bisannuelle donne des feuilles en rosette la première année et fleurit la seconde année.

**Indigène** : plante ayant colonisé le territoire par des moyens naturels ou bien à la faveur de facteurs humains, mais dans ce cas, présente avant l'an 1500.

**Eurynaturalisé** : plante non indigène introduite après 1500 et ayant colonisé un territoire nouveau à grande échelle.

**Marcescent** : plante qui conserve ses feuilles mortes attachées aux branches tout l'hiver.

**Méllifère** : nectar exploitable par l'abeille domestique.

**Sténonaturalisé** : plante non indigène introduite après 1500 et se propageant localement.

**Vivace** : plante vivant plus de trois saisons.

**Tela Botanica** (flore nationale)  
[www.tela-botanica.org](http://www.tela-botanica.org)

**Conservatoire botanique national de Bailleul** (flore régionale)  
[www.cbnbl.org](http://www.cbnbl.org)

**PhotoFlora** (photographies de plantes)  
[photoflora.free.fr](http://photoflora.free.fr)

**Inventaire national du patrimoine naturel** (flore protégée)  
<https://inpn.mnhn.fr/accueil/index>

### Sources :

Plan de gestion 2014 - 2023 Les coteaux de Giverny -  
Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Normandie

BUCHET, J., HOUSSET, P., et TOUSSAINT, B. (coord.), 2015  
– Inventaire de la flore vasculaire de Haute-Normandie  
(Ptéridophytes et Spermatophytes) : raretés, protections,  
menaces et statuts. Version 4.2 - Décembre 2015. Centre  
régional de phytosociologie agréé Conservatoire botanique  
national de Bailleul, avec la collaboration du Collectif  
botanique de Haute-Normandie. I-XXI ; 1-79.

### Crédits photographiques :

Couverture : IGN 1954 - IGN 2014

Pages 6, 7, 8, 9, 12, 14, 20, 23, 26, 30, 34, 37, 39, 41, 46, 49, 54,  
57, 59, 62, 63, 65, 66, 69, 74, 75, 84, 88, 89, 97 à 101 : L. Bisiou,  
Direction départementale des territoires et de la mer de l'Eure

Pages 13, 16, 21, 27, 40, 58, 61, 64, 67, 72, 73, 81, 87, 92 :

J. Buchet, Conservatoire botanique national de Bailleul

Page 78 : J.-L. Gorremans CC by SA via Tela Botanica

Pages 17, 18, 22, 25, 31, 32, 33, 36, 38, 42, 43, 45, 51, 56, 60, 79,  
80, 86, 93, 94, 96 : M. Joly, botaniste

Pages 19 : J. Maréchal CC by SA via Tela Botanica

Page 15 : T. Pernod CC by SA via Tela Botanica

Page 91 : M. Portas CC by SA via Tela Botanica

sPage 95 : B. Toussaint, botaniste

Pages 10, 28, 29, 35, 44, 47, 48, 50, 52, 53, 55, 68, 70, 71, 76,  
77, 82, 83, 85, 90 : A. Verny, Conservatoire d'espaces naturels de  
Haute-Normandie

Page 24 : E. Vochelet, Conservatoire d'espaces naturels de  
Haute-Normandie

Réalisation et conception : DDTM 27 - L. Bisiou  
Relecture : CBNBL - J. Buchet / CENHN - A. Verny