

Description

Description de Coste

Projet de numérisation de la flore de L'Abbé Coste par le réseau Tela botanica - 2011

3623 *Goodyera repens* R. Br.

- Plante vivace de 10-30 cm, pubescente dans le haut, à souche grêle rameuse rampante-stolonifère
- feuilles inférieures étalées, ovales-subaiguës, pétiolées, nervées en réseau, les caulinaires linéaires appliquées
- fleurs blanches, petites, en épi spirale unilatéral serré, pubescent-glanduleux
- bractées dépassant l'ovaire
- périanthe presque en angle droit avec l'ovaire, à divisions conniventes, les 2 latérales un peu étalées
- labelle court, sans éperon, fortement concave-gibbeux à la base, à languette recourbée canaliculée
- anthère libre, persistante, apiculée
- 2 pollinies pulvérulentes, réunies par un rétinacle commun
- ovaire subsessile, non tordu.

Écologie Bois des montagnes de l'Est, du Centre, du Midi, et çà et là dans les plaines du Centre jusqu'à Paris.

Répartition Europe ; Asie tempérée ; Amérique boréale.

Floraison Juillet-août.

Description Baseflor

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

Type Biologique : Hémicryptophytes (< 1m) stolonifères

Formation végétale : hémicryptophytaie

Chorologie : circumboréal

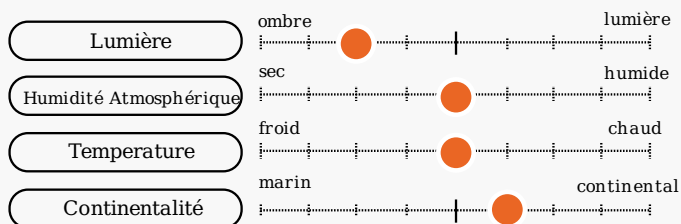
Inflorescence : épi simple
 Fruit : capsule
 Couleur de la fleur : blanc
 Floraison : de juillet à septembre

sexualité : hermaphrodite
 Pollinisation : entomogame
 Dissémination : anémochore

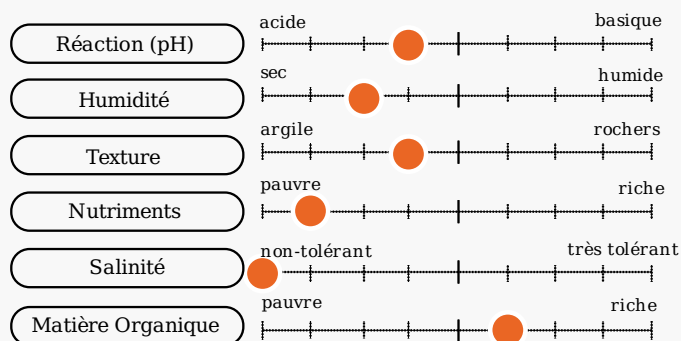
Optimum écologique

Julve, Ph., 2020 ff. - Baseflor. Index botanique, écologique et chorologique de la flore de France. Version : 27 avril 2020. <https://www.tela-botanica.org/projets/phytosociologie>

caractéristiques climatiques



caractéristiques du sol



Ethnobotanique

Noms communs

Noms vernaculaires des taxons de la BDTFX par Jean-François LÉGER - 2007.

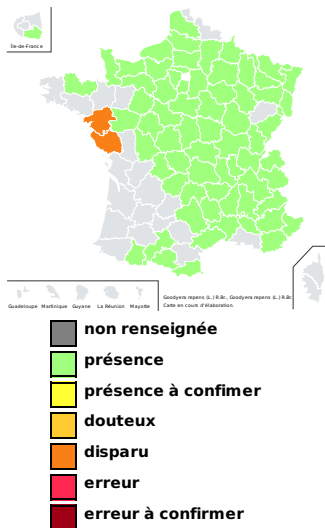
Langue	Nom	Genre et Nombre	Conseil d'emploi	Notes
fra	Goodyéra rampante	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
fra	Goodyère rampante	Féminin singulier	Recommandé ou typique	
eng	Creeping Lady's-tresses			
ndl	Dennenorchis			
ita	Godiera			
deu	Kriechender Drehling			
deu	Kriechendes Netzblatt			
deu	Kriechstendel			
eng	Lesser rattlesnake Plantain			
deu	Moosorchis			
deu	Netzblatt			
ita	Satirio serpeggiante			

Statuts

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

	France	France (Hors Corse)	France (Corse)
Présence	Présent	0	Présent
Statut d'introduction	Non introduit		
Statut d'origine	Natif (=indigène)		

Chorologie départementale



Observations



- Maille** : comportant plusieurs sources de données distinctes
- BazNat - Flore** : données issues des prospections flore de la base de données naturaliste du [réseau BazNat](#).
- Flora data** : données issues des observations publiques du [programme Flora data](#) de Tela Botanica.
- Prospection Flore du CEN-LR** : données issues des prospections flore du [Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon](#).
- SOPHY, banque de données botaniques et écologiques** : données issues de [SOPHY, une banque de données botaniques et écologiques](#) réalisée par [P. DE RUFFRAY, H. BRISSE, G. GRANDJOUAN et E. GARBOLINO](#) dans le cadre de l'Association d'Informatique Appliquée à la Botanique (A.I.A.B.).
- IFN** : données issues des données brutes mises en ligne de l'Inventaire Forestier National
- Vigie Flore** : données issues du [programme Vigie-Flore](#)
- PhotoFlora** : données issues de la [Base de données de photos de plantes essentiellement de la flore européenne](#) par Benoit BOCK avec les données de Jean-Luc TASSET, Christophe BODIN, Bernard TILLY...

Nom retenu

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

Goodyera repens (L.) R.Br. [1813, in W.T.Aiton ; Hortus Kew., éd. 2, 5 : 198]

Basionyme : *Satyrium repens* L. [1753, Sp. Pl., 2 : 945]

Dernière date de modification du nom : 24/05/2016

Légende

 Nom sélectionné

Synonymes

Référentiel des trachéophytes de France métropolitaine et régions avoisinantes, Benoît Bock & al., version 7.00 du « 15 septembre 2020 ».

-
-
-

Place du taxon dans la classification

Rang	Nom Scientifique	Num Nom
Cladus	Plantae	101140
Cladus	Plasmodesmophytes	102735
Cladus	Embryophytes	102762
Cladus	Stomatophytes	102768
Cladus	Hemitracheophytes	101137
Cladus	Tracheophytes	87491
Cladus	Euphyllophytes	87521
Cladus	Spermatophytes	102795
Cladus	Angiospermes	101135
Cladus	Monocotyledones	101139
Ordre	Asparagales	100964
Famille	Orchidaceae	100920
Genre	Goodyera	86496
Espèce	Goodyera repens	30615

Dénomination dans les flores usuelles

- Ce taxon est noté dans la flore *GUINOCHET & VILMORIN 1973-1984. Flore de France éd. C.N.R.S. (5 vol.)*, sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et code **2820**
- Ce taxon est noté dans la flore *COSTE 1899-1906. Flore illustrée France (3 vol.)*, sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et code **3623**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAUBER & WAGNER 2000 Flore illustrée de Suisse* sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et code **2953**
- Ce taxon est noté dans la flore *FOURNIER 1934-1940. Quatre Flores de France*, sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et code **0924**
- Ce taxon est noté dans la flore *LAMBINON & DELVOSALLE & DUVIGNEAUD 2004 Nouvelle flore de la Belgique du G.-D. de Luxembourg du nord de la France et des régions voisines* sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et page **0998** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *TISON & DE FOUCAULT 2014. Flora gallica*, sous :
 - le nom de *Goodyera repens* et code **0172** en tant que nom retenu
- Ce taxon est noté dans la flore *BONNIER & LAYENS 1894. Tables synoptiques des plantes vasculaires de la flore de France*.
- Ce taxon est noté dans la flore *TUTIN & al. 1964-1980. Flora Europaea (5 vol.)*.
- Ce taxon est noté dans la flore *KERGUÉLEN 1993. Liste synonymique de la flore de France*.

Autres

- Numéro du type : 60559