

Potentille des marais



© CBNE, T. Bousquet

FAMILLE : Rosaceae

SYNONYMES :

Potentilla palustris (L.) Scop.

NOMS VERNACULAIRES :

Potentille des marais

Comaret palustre

TYPE BIOLOGIQUE : Hélophyte ou parfois hémicryptophyte

TAILLE : 10-50 cm

PERIODE FLORAISON : Juin - Juillet

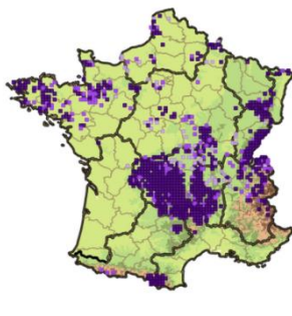
STATUTS DE RARETÉ ET DE MENACE :

- Liste « rouge » des espèces végétales rares et menacées du Massif armoricain : **annexe 2** (Magnanon, 1993)

STATUTS RÉGLEMENTAIRES :

- Aucun

RÉPARTITION EN FRANCE



■ date ≥ 2000 ■ 1950 ≤ date < 2000 ■ date < 1950

Source : <https://siflore.fcbn.fr>, consulté le 20/10/2020

© CBNE, J. Le Bail

Comarum palustre L.



Description

Type végétatif : Plante herbacée pérenne

Port : Tiges longuement rampantes ou flottantes

Système racinaire : Long rhizome ressemblant à du bois

Feuilles : Feuilles découpées en (3-)5-7 folioles longues de 1-4 cm, partant du même point, dentées, à nervures pubescentes, glauques en dessous, à pétiole plus long que les folioles

Inflorescence : Cymes terminales lâches

Fleurs : Sépales longs de 1-1,5 cm (attention : ne pas confondre avec l'épicalice, qui est le calice supplémentaire, formé par les bractées et qui est plus petit), pointus, pourpres, les pétales deux fois plus petits, également pourpres, persistants

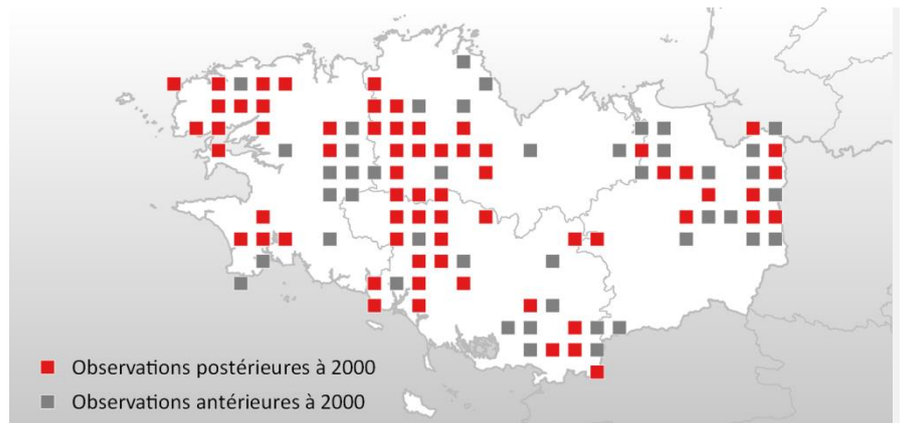
Fruits : Akènes glabres posés sur le réceptacle ovoïde qui est spongieux et velu

Milieu de vie

Tourbières alcalines ou peu acides, prairies marécageuses plus ou moins tourbeuses et fossés.

La Potentille des marais préfère les sols tourbeux.

Répartition de l'espèce en Bretagne



■ Observations postérieures à 2000
■ Observations antérieures à 2000

Source : base *Calluna*, CBNE, 20/10/2020
Carte de répartition actualisée en ligne sur [eCalluna](https://siflore.fcbn.fr)



Confusions possibles

Aucun risque de confusion possible, notamment grâce à ses feuilles très caractéristiques.



© CBNB, H. Guitton

Feuilles de *Comarum palustre*



© CBNB, R. Ragot



© CBNB, H. Guitton

Fleurs de *Comarum palustre*