

# la Potentille rampante

(*Potentilla reptans*)



Connue aussi sous le nom de Quintefeuille, la Potentille rampante est une plante pionnière des milieux perturbés, avec terre mise à nue et excès d'azote. Elle est d'ailleurs considérée comme bioindicateur des milieux très azotés (riches en engrais ...).

Cette herbacée vivace est rampante et forme des tapis denses grâce à ses longs stolons.

Flours jaune vif isolées le long de la tige, à l'aisselle des feuilles, long pédoncule, 5 sépales, 5 pétales arrondis et échancrés, calice velu doublé d'un calicule à 5 lobes



15 à 25 étamines libres

Feuilles caduques, alternes, à long pétiole, composées de 5 (ou 7) folioles dentées et obovales, vertes, légèrement velues sur les 2 faces

Hauteur : 10 à 20 cm

Tige pleine et ronde, poilue, rougeâtre, rampante à stolons (jusqu'à 1m de long), s'enracinant au niveau de chaque noeud

Racines en forme de fuseaux, noirâtres et épaisses



plante fréquente au port étalé/ tapissant



Les graines sont dispersées par les fourmis/ animaux



Réseau Biodiversité pour les Abeilles

- Famille : Rosacées
- Origine : Europe, Asie occ., Afrique nord
- Floraison : Mai/Juin à Septembre
- Plantation : printemps ou automne
- Préférences : soleil (voire mi-ombre), sol frais/humide, riche, argileux ou calcaire.
- Plante rustique, rarement à plus de 1800m.
- Milieux : prairies humides, bords de chemins, champs, fossés, lieux incultes ...

Sa corolle peu profonde est accessible à de nombreux pollinisateurs, notamment ceux à langue courte (syrphes, abeilles sauvages telles *Andrènes*, *Halictes* ...). *Andrena potentillae* est d'ailleurs une espèce d'abeille spécialisée sur les potentilles.

C'est aussi la plante hôte de certains papillons comme *Pyrgus armoricanus*.

Une anecdote ?  
Le nom *Potentilla* viendrait du mot latin «*potentia*» signifiant puissance, en référence aux propriétés médicinales de la plante.