Fleurs 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 etobovales, 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

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 bioindicatrice des milieux très azotés (riches en engrais ...).

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

Famille : Rosacées

<u>Origine</u>: Europe, Asie occ., Afrique nord

<u>Floraison</u>: Mai/Juin à Septembre

<u>Plantation</u>: 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

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.

plante fréquente au port étalé/tapissant les graines sont dispersées par les fourmis/animaux

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.

© Clara Amy (illustration botanique), Benoît Delhome (illustration personnage), Morgane Muffat (forme et rédaction, photos)