

Les rosiers



Sa fleur, semi-double, Sa floraison commence début mai et fini fin octobre

Strate : Arbuste

Echelle : 1/10

Photo prise début mai

Rosier blanc grimpant

Le rosier grimpant est une espèce de rosier qui possède des tiges sarmenteuses qui peut mesurer jusqu'à 10 mètres

Rosier sauvage



Photo prise début mai

Strate : Arbustive basse

Echelle : 1/10

Sa fleur comporte 5 pétales lobées d'une teinte blanche-rosé qui éclosent en juin

Nom Vernaculaire : Le Rosier
Nom Scientifique : Rosa
Famille d'Appartenance : Rosacées

Hana Münch
Arthur Nusswitz
206

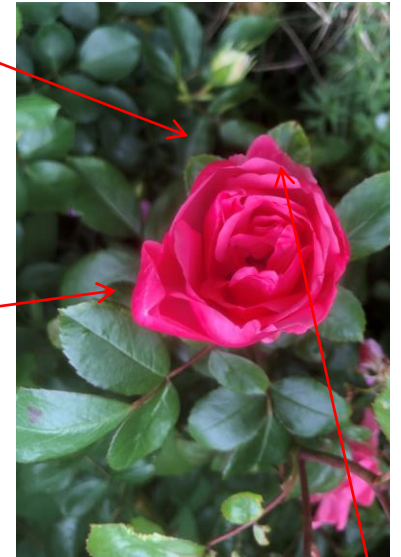
Les feuilles sont munies de stipule a la base des pétioles Les feuilles

Sa fleur est dense, sa floraison débute en mai et se termine en octobre

Strate : Arbustive basse

Echelle : 1/10

Photo prise début mai



Rosier miniature rose

Sa tige mesure environ 50cm, avec des épines de tailles moyennes. La plante forme des tiges aériennes arquées.

Funfact : Les stipules sont des appendices foliacés qui sont le plus souvent « adnés », c'est-à-dire adhérent au pétiole sur leur longueur, et parfois libres, rarement absents. Leur forme est variable selon les espèces : entière, dentée, pectinée ou lobée.