

ROSIERS

Rosiers indigènes adaptés à la région lausannoise

Liste non exhaustive

Nomenclature, habitat et hauteur en milieu naturel : source *infoflora.ch*

Particulièrement mellifère, les rosiers sauvages sont très appréciés par un grand nombre d'insectes.



Rosier des champs

Rosa arvensis

Habitat naturel :	forêts, haies, lisières
Exposition :	soleil
Hauteur en m :	2



Eglantier

Rosa canina

Habitat naturel :	haies, lisières
Exposition :	soleil
Hauteur en m :	2
Usage :	comestible, médicinal



Rosier glauque

Rosa glauca

Habitat naturel :	haies, amas de pierres
Exposition :	plein soleil
Hauteur en m :	3



Rosier cannelle

Rosa majalis

Habitat naturel : pinèdes, rocailles
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 2



Rosier des Alpes

Rosa pendulina

Habitat naturel : Mégaphorbiées, rocailles, forêts d'altitude
Exposition : mi-ombre
Hauteur en m : 3



Rosier églantier

Rosa rubiginosa

Habitat naturel : haies, prés secs
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 3



Roses anciennes et rosiers lianes

Il existe de nombreuses espèces non indigènes et variétés horticoles de rosiers à fleurs simples, favorables à la biodiversité. Ces espèces rustiques se déclinent sous diverses formes (buissons, lianes,...) et sont bien adaptées aux conditions locales.

Rosier à feuilles obtuses

Rosa obtusifolia

Habitat naturel : haies, rocailles
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 2

Rosier agreste

Rosa agrestis

Habitat naturel : haies, lisières
Exposition : soleil
Hauteur en m : 3

Rosier à feuilles coriaces

Rosa caesia

Habitat naturel : haies, rocailles
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 2

Rosier corymbifère

Rosa corymbifera

Habitat naturel : haies, lisières
Exposition : soleil
Hauteur en m : 2

Rosier à petites fleurs

Rosa micrantha

Habitat naturel : pinèdes, rocailles
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 3

Rosier à styles soudés

Rosa stylosa

Habitat naturel : forêts claires
Exposition : mi-ombre
Hauteur en m : 2

Rosier des Vosges

Rosa vosagiaca

Habitat naturel : haies, rocailles
Exposition : plein soleil
Hauteur en m : 2

Informations complémentaires sur :

<https://www.infoflora.ch/fr/>

Photographies : Benoît Renevey / naturecommunication.ch, Aino Adriaens
Service des parcs et domaines / août 2015