

7 Le jardin méditerranéen



Typique du Sud de la France,
le jardin méditerranéen économe en eau
est tout particulièrement adapté
aux conditions climatiques du Verdon.

Le saviez-vous ?

- > Ce jardin est composé de plantes capables de résister à la chaleur, à des vents violents et à la sécheresse.





Des plantes adaptées à la sécheresse

Quelques conseils pour réussir votre jardin méditerranéen

Quels sont les végétaux indigènes ?

En observant les végétaux indigènes et le paysage de la région, on peut s'inventer un jardin plus résistant et moins exigeant. Il existe un vaste choix qui allie beauté des fleurs, couleurs et textures des feuilles.

Pensez également aux plantes de sols sableux et secs

Si le sol et le climat le permettent, vous pouvez planter des plantes grasses.

Les plantes aromatiques sont très adaptées

Les plantes aromatiques, notamment celles à feuillage gris (le thym, le romarin, les lavandes...) apprécient les emplacements secs et ensoleillés.

Voici quelques exemples de végétaux résistants à la sécheresse :



LES GRAMINÉES Le stipe rustique et vigoureux ; la laïche plutôt sauvage ou encore le pennisetum très décoratif...

LES VIVACES La joubarbe, l'achillée, l'orpin...

LES AROMATIQUES La lavande, le thym, le romarin, la sauge...

LES ARBRES ET ARBUSTES Le ciste, la potentille arbustive, l'olivier, le pin, le figuier, le palmier, les agrumes, le grenadier, le cyprès, les lauriers roses, le jasmin, la passiflore, la viorne lantane, le buis...

LES PLANTES À FEUILLAGE LAINEUX Les cinéraires, les molènes, la sauge laineuse, la ballote, l'armoïse, la santoline...

Des alternatives

au gazon

Le gazon traditionnel, très gourmand en eau, n'a pas sa place dans un jardin méditerranéen.

Il est possible de le remplacer par des végétaux couvre-sols adaptés au piétinement et très résistants à la sécheresse.

Dans le même esprit, on peut transformer sa pelouse en petites prairies piquées de coquelicots et bleuets.



Pensez au paillage

pour éviter le dessèchement en été !



Les avantages du paillage sont multiples : il limite l'évaporation, concentre l'eau d'arrosage (permettant d'en économiser jusqu'à 40 %), ralentit la pousse des adventices (« mauvaises herbes »). Il permet d'éviter que le sol ne se tasse tout en lui conservant une certaine fraîcheur et en apportant de la matière organique. Le paillage (ou mulch) idéal s'établit sur un sol humide et biné, après élimination des adventices.

Quel paillis choisir ?

PAILLIS "FAIT MAISON"

Il est réalisé à partir des matériaux de récupération du jardin : feuilles mortes broyées, tontes de pelouse sans graines, déchets secs du jardin et de petite taille de haies (broyés), fougères et paille de céréales...

Ces paillis sont gratuits et se transforment en humus, évitant ainsi de les porter à la déchetterie

PAILLIS ORGANIQUES PRÊTS À L'EMPLOI .

Écorces de pins ou de feuillus, paillettes de chanvre ou de lin, bâches en fibres végétales...

PAILLIS MINÉRAUX

Pouzzolane, billes d'argile.

PAILLIS PLASTIQUES

Ils sont faciles à mettre en place mais peu esthétiques. Ils stérilisent la terre et ne sont pas biodégradables, à éviter donc !



Pour en savoir +

Quelques lieux à visiter

Musée et jardin de Salagon (Mane, 04)
www.musee-de-salagon.com

Le Potager d'un Curieux (Saignon, 84)
www.lepotagerduncurieux.org

Jardin du Rayol (Rayol-Canadel-sur Mer, 83)
www.domainedurayol.org

Jardin botanique (Nice, 06)
04 92 29 41 80

Pour en savoir plus : www.gesper.eu

Partenaires financeurs



Partenaires techniques

