

# Pourpier

Pourpier rouge, pourpier potager

**Nom scientifique :** *Portulaca oleracea*

**Famille :** Portulacaceae

**Synonymes :** -

**Statut :** indigène (cosmopolite)

**Intérêt :** comestible (salade), ornemental, médicinal



## DESCRIPTION

Photos : CBNM (J. Hivert)

**Type biologique :** herbe annuelle ou pérenne.

**Taille :** jusqu'à 30 cm.

**Port/forme :** rampant sur le sol, formant un tapis très ramifié, parfois en touffe d'environ 60 cm de diamètre. En plein soleil la plante entière devient rouge.

**Tronc/tige :** tiges charnues ramifiées, nombreuses, couchées sur le sol, devenant rougeâtres en vieillissant, parfois ligneuses et plaquées contre les rochers.

**Racines :** pivotantes et profondes.

**Feuilles :** simples, alternes, obovales, à marge entière et lisse, très épaisses.

**Fleurs :** jaunes, d'environ 1 cm, solitaires ou par petits groupes à l'aisselle des feuilles.

J F M A M J Jt A S **O N D**

**Fruits :** petites capsules globulaires, à maturité laissant s'échapper des minuscules graines noires.

**J F M A M J Jt A S O N D**

**Confusion possible :** -

## ÉCOLOGIE

### Habitat :

savane à lataniers et forêt semi-sèche, bord de chemins, terrains vagues, fourrés littoraux, surtout en zone sèche. Fréquent dans le groupement littoral à *Ipomoea pes-caprae* et *Cynodon dactylon*.

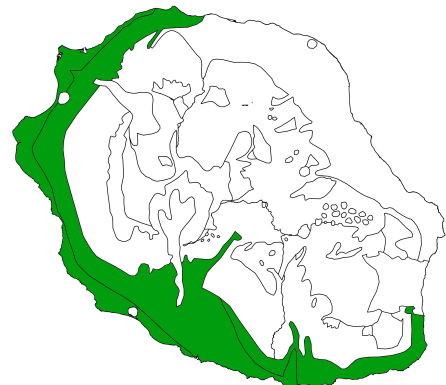
### Reproduction :

sexuée hermaphrodite.

### Liens faune/flore :

fleurs fréquentées par les abeilles.

### Zones favorables :



*La choisir en fonction de son environnement*

# Pourpier

Pourpier rouge, pourpier potager

## EXIGENCES

**Sol :** indifférent au substrat ; s'accommode de sables coralliens, falaises rocheuses côtières et rochers coralliens ; adventice sols cultivés labourés.

**Lumière :** zones ensoleillées (héliophile).

**Eau :** espèce indifférente à la valeur de l'humidité climatique (hygro-indifférente) ; apprécie l'humidité et tolère aussi la sécheresse édaphique ("plante grasse").

**Autres :** apprécie la chaleur (mégathermophile) ; espèce pionnière, se comportant comme une mauvaise herbe des cultures.

## CULTURE

**Croissance :** rapide.

**Plantation :** couvre-sol et parterre ; plantation souvent inutile puisque son apparition est spontanée dans son aire bioclimatique.

**Entretien :** se comporte aussi comme une adventice des cultures.

**Multiplication :** semis.

## USAGES

**Pharmacopée :** vermifuge, contre les maux de tête, inflammation des yeux et troubles urinaires, et en tant que adoucissant (mucilagineux), anti-inflammatoire pour l'estomac et l'intestin.

**Alimentation :** comestible utilisée en salade, parfois cultivée comme légume.

**Bois :** -

**Divers :** certaines variétés sont ornementales avec des fleurs de couleurs variées.