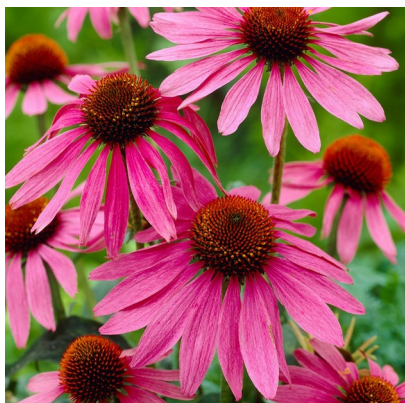


# Echinacea

## *Echinacea Purpúrea*



Il est une plante herbacée vivace qui peut atteindre jusqu'à 2 mètres de haut.

Il dispose de longues feuilles et les fleurs ont une couleur pourpre disposés dans un pseudanto conique et ses pétales estérieures pointer vers le bas quand il fleurit.

Plus d'informations à:

[https://www.amu.bio/\\_echinacea\\_3](https://www.amu.bio/_echinacea_3)

### Cultivation

Il peut être propagé par semis en mars et avril (sous verre) et la germination prend généralement 10 à 21 jours.

La division des rhizomes est préférable au printemps ou à l'automne.

L'échinacée a besoin de plein soleil ou d'une ombre partielle qui favorise la coloration de ses fleurs, ainsi que d'un sol bien drainé.

Il est résistant à la chaleur estivale et au gel.

### Histoire

A eu une forte présence dans la tradition et la culture indigène, leurs racines ont été utilisées dans les plaies et les morsures de serpents.

Il a été introduit dans moderne pharmacie jusqu'à pharmacie américain célèbre, John King et Kohn Uri Loyd qui a reçu le docteur Meyer un médicament appelé,

"Meyer purificateur de sang", produit par cette plante.

Il est originaire d'Amérique du Nord.

### **Utilisation**

Echinacea angustifolia a été largement utilisé comme plante médicinale dans les temps anciens et dans la médecine traditionnelle de nos jours.

Il est recommandé pour les maux de dents, les rhumes, douleurs généraux et morsures de serpents.

Il a commencé à devenir populaire dans les années 90 car ils ont trouvé leurs effets antiviraux et la stimulation des globules blancs.

Ceci est également considéré comme une plante ornementale.