

Chenopodium botrys L.

<https://www.grainedevie.net/graines-chenopode-a-grappes.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Chenopodiaceae

Genre : Chenopodium

Espèce : botrys

Nom d'auteur : L.

Details

Type : annuel

Hauteur en fleur : de 0 à 20 cm , de 20 à 50 cm

Zones USDA : 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C)

Milieu : terrain frais , terrain drainant , terrain sec

Exposition : plein soleil

Couleur des fleurs : jaune

Floraison : juillet , août , septembre

Difficulté : Facile

Nombre de graines au gramme : 5000

Poids de 1000 graines : 0.2

DESCRIPTION

Famille : Chenopodiaceae

Nom latin : *Chenopodium botrys* L.

Noms communs : Chénopode à grappes, Chénopode botryde, Ansérine à épis, Herbe à Printemps

Description sommaire : Le chénopode à grappes est une plante annuelle de 30 cm à 70 cm de hauteur ayant une odeur forte, balsamique, et un aspect visqueux. Feuilles lobées pouvant évoquer de petites feuilles de chêne. Petites fleurs, jaunâtres, disposées en longue grappe s'épanouissant de juin/juillet à septembre

On le rencontre dans les lieux incultes, sablonneux et chauds, du Midi de la France.

Multiplication et culture : On sème les graines en place à partir de mars. Il n'est pas difficile sur la nature du sol, mais a besoin d'une exposition ensoleillée.

Usage médicinal : Il peut s'utiliser comme vermifuge.

Usage tinctorial : On peut obtenir des jaunes en teinture végétale.

Usage domestique : La plante séchée est un anti-mites.