

Genista tinctoria L.

<https://www.grainedevie.net/graines-genet-des-teinturiers-1.html>



FICHE TECHNIQUE

Botanique

Famille : Fabaceae

Genre : Genista

Espèce : tinctoria

Nom d'auteur : L.

Details

Type : vivace

Hauteur en fleur : de 20 à 50 cm , de 50 à 100 cm

Zones usda : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 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 : mai , juin , juillet

Nombre de graines au gramme : 200

Poids de 1000 graines (en g) : 5

DESCRIPTION

Famille : Fabaceae

Nom latin : *Genista tinctoria* L.

Noms communs : Genêt des teinturiers, Herbe à jaunir, Genestrolle

Description sommaire : Le genêt des teinturiers est un arbuste d'environ 1m de hauteur. Feuilles alternes entre 2 et 3 cm à nervures latérales bien visibles. Fleurs jaunes d'or en épis dressés et feuillés qui apparaissent en mai-juin. Préfère les sols secs.

Multiplication : On sème les graines de genêt des teinturiers au printemps après trempage dans l'eau chaude (24/48h). Il est aussi possible de le bouturer.

Culture : On espacera les plants de genêt des teinturiers tous les 40 cm, dans un sol léger et pauvre. Exposition ensoleillée. Rabattre légèrement après la floraison, cette taille permet à l'arbuste de rester compact. Une taille un peu plus sévère sera effectuée tous les 4/5 ans.

Usage alimentaire : Les boutons floraux sont parfois confits comme les câpres.

Usage tinctorial : En teinture végétale, le genêt des teinturiers donne des couleurs jaunes solides, c'est une teinture « grand teint ».

Usage ornemental : Le genêt des teinturiers est un petit genêt ne demandant pas beaucoup d'espace, il agrémentera les petits jardins et espaces réduits.

Autres usages : Le genêt des teinturiers est mellifère (nectarifère).