## Scrofulaire noueuse (plant) -

Scrophularia nodosa L.

## https://www.grainedevie.net/plant-scrophularia-nodosa-godet.html



## FICHE TECHNIQUE

**Botanique** 

Famille: Lamiaceae Genre: Scrophularia Espèce: nodosa Nom d'auteur: L.

<u>Details</u>

Cycle de vie : vivace

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

150 cm

**Milieu**: terrain frais, terrain drainant **Exposition**: mi-ombre, plein soleil

Difficulté : Facile

**Zone de rusticité** : 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)

Couleur des fleurs : rouge

Floraison: mai, juin, juillet, août, septembre

## **DESCRIPTION**

Famille: Scrophulariaceae

Nom latin : Scrophularia nodosa L.

Noms communs : Scrofulaire, Scrofulaire noueuse, Grande scrofulaire, Scrofulaire des bois

**Description sommaire :** La scrofulaire noueuse es un plante vivace mesurant entre 60 cm et 1m40. Le feuillage a l'odeur de « fumé ». Les racines ont une forme particulière, elles forment des petites tubercules blanches et cassantes, rappelant les topinambours, au niveau du collet, . Les fleurs rouge foncé presque marron en forme de « gueule ouverte » apparaissent de mai à septembre.

Multiplication: On obtient les plants de scrofulaire noueuse par semis ou par divisions.

**Culture :** La scrofulaire noueuse appréciera les sol frais, humifères. Plante de culture facile. On espacera les plants de scrofulaire tous les 40 cm.

**Usage médicinal :** La scrofulaire noueuse est une plante utilisée pour les douleurs articulaires d'origine inflammatoire, arthrite, etc. C'est notre « Harpagophytum local ». plante dépurative. Si la racine est utilisée traditionnellement, les feuilles se préparent aussi en tisane ou sous forme d'alcoolature.

**Usage ornemental:** La scrofulaire noueuse a sa place dans des jardins médicinaux ou médiévaux, mais aussi en tant que plante ornementale.