

SCROFULAIRE NOUEUSE – *SCROPHULARIA NODOSA* L.

Quatre espèces du genre *Scrophularia* sont présentes en Savoie. Il ne faudra pas récolter ni l'espèce *auriculata*, très rare et en danger d'extinction, ni *Scrophularia oblongifolia* subsp. *umbrosa*, rare et vulnérable. La scrofulaire des chiens et la scrofulaire noueuse sont plus communes, cette dernière étant listée dans la pharmacopée française, nous la détaillons ici.

NOMENCLATURE

Son nom latin a été attribué par le botaniste suédois, Carl von Linné, en 1753.

Synonymie : *Scrophularia italica* Mill., *Scrophularia major* Bulbani...

Noms vernaculaires : scrofulaire noueuse, herbe aux écrouelles, scrofulaire des bois...

Étymologie : le genre *Scrophularia* du latin *Scrofulae*, tumeur ganglionnaire, issu de *Scrofa*, la truie, celle-ci étant autrefois sujette à ces symptômes. *Nodosa*, en raison des nodosités de la souche.

DESCRIPTION BOTANIQUE

Cette plante vivace de la famille des scrophulariacées peut atteindre 50 à 160 cm.

La tige et les pétioles ne sont pas ailés. Les feuilles au limbe entier, doublement denté, sont triangulaires et s'atténuent en pétiole. Les feuilles basales ont trois nervures principales, les deux latérales étant ramifiées. Les fleurs disposées en panicule terminale ont une corole brun-olivâtre et des sépales à bord parcheminé. Elles apparaissent de juin à septembre.

La scrofulaire noueuse est assez commune de l'étage collinéen à l'étage montagnard jusqu'à 1500 m. C'est une espèce des forêts humides à *Fraxinus excelsior*, *Quercus robur*, *Ulmus minor* dont le sous-bois plutôt frais recèle *Carex pendula*, *Carex remota*, *Equisetum telmateia*, *Lysimachia nemorum*...



“Deutschlands Flora in Abbildungen”-STURM

USAGE MEDICINAL – TOXICITÉ

On a utilisé jadis les graines de scrofulaires comme vermifuges, puis les racines contre les scrofules, dartres et autres maladies de peau ainsi qu'en cas d'hémorroïdes. Racines et sommités fleuries de *Scrophularia auriculata* et *Scrophularia nodosa* sont listées dans la pharmacopée française pour les indications thérapeutiques suivantes : manifestations articulaires douloureuses mineures, coups de soleil, brûlures superficielles, érythèmes fessiers. La scrofulaire des chiens doit son nom au fait qu'elle était employée pour soigner la gale des chiens en Italie.