



CONSERVATOIRE &
JARDINS BOTANIKES
DE NANCY

Saxifraga juniperifolia Adams

Saxifrage à feuilles de genévrier ou saxifrage de macédoine



© CJB (P.-F. Valck), *Saxifraga juniperifolia* var. *macedonica*

Les saxifrages sont des plantes étonnantes. De diverses formes, elles se caractérisent bien souvent par leurs extraordinaires adaptations à des milieux extrêmes.

On les retrouve notamment dans les milieux polaires du grand nord, mais aussi aux plus hautes altitudes où persistent quelques végétaux (parfois au-dessus de 4000m et jusque 6000m dans la chaîne de l'Himalaya).

Le genre *Saxifraga* dénombre pas moins de 440 espèces, dont environ 125 en Europe, dont près de la moitié est présente en France.

En montagne et dans les régions froides, ils ont souvent développé des formes particulières en « coussin », et de grandes racines pivots allant s'insérer en profondeur dans les fissures de roches. Ainsi cette stratégie leur a permis de s'installer dans des milieux aussi inhospitaliers que les falaises des sommets alpins ou les éboulis des glaciers.

Il serait d'ailleurs facile de croire que cette stratégie a aidé les botanistes à leur trouver un nom. En effet, en latin *Saxifraga* vient de *saxum* = rocher, et *frangere* = briser, littéralement le « briseur de roche ».

Mais il n'en est rien. Ce nom *Saxifraga* a d'abord été donné au 1er siècle après Jésus-Christ par le célèbre et précurseur médecin-botaniste Dioscoride, en analogie à son utilisation en médecine populaire. Il servait en réalité à briser les calculs de la vessie, d'où le « briseur de roche ». L'espèce utilisée et décrite à cette époque (*Saxifraga granulata*) vit d'ailleurs dans les prairies et non dans les rochers !

Pour le mois de mars, nous avons choisi de vous présenter l'un d'entre eux, cultivé à l'alpinum, la collection de plantes alpines du jardin botanique Jean-Marie Pelt.

Il s'agit de *Saxifraga juniperifolia* Adams, le saxifrage à feuilles de genévrier. Il est présent dans les montagnes de Bulgarie, de Grèce, Macédoine et du Caucase jusqu'au nord-est de la Turquie.

Il se rencontre entre 2000 et 2900m dans les endroits ombragés, sur des rochers humides généralement siliceux. Toutefois c'est une espèce facile de culture qui supportera relativement bien l'ensoleillement. Elle apportera de la lumière dans votre jardin grâce au jaune éclatant de ses fleurs à une période où les floraisons sont encore timides.

Bibliographie :

WEBB, D.A. and GORNALL, R.J. *Saxifrages of Europe*. Christopher Helm, London.

GONARD, A. *Flore pratique adaptée à la France*. Université de Saint-Étienne.

OHLEIN, F. *Saxifragen*. Ulmer



© C.JBN (P.-F. Valck), *Saxifraga juniperifolia* var *macedonica*