

Minuartia villarii

Minuartia villarii (Balb.) Wilczek & Chenevard, *Annuaire Conserv. Jard. Genève*, 15 : 256 (1912)

Minuartie de Villars

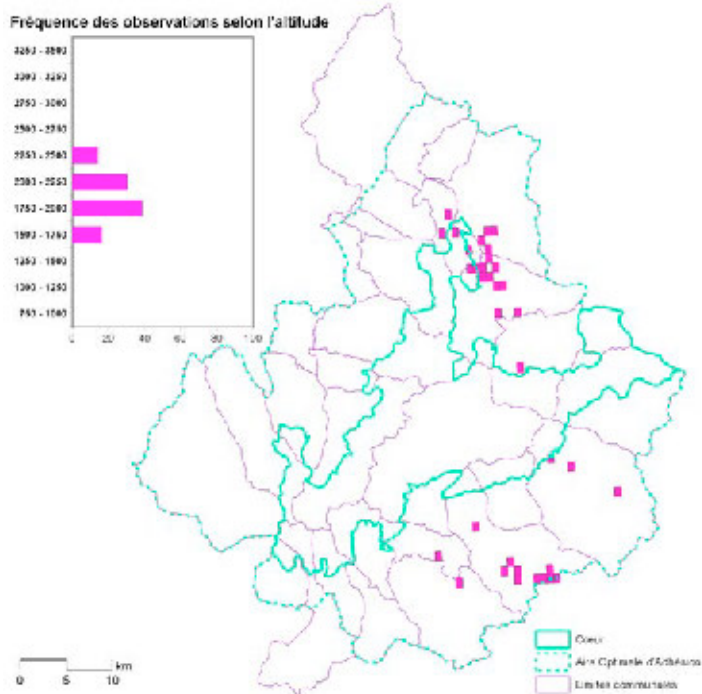
Minuartia di Villars

Caryophyllaceae

Chaméphyte

Sud-ouest européen montagnard

Sans protection réglementaire - LRRR : préoccupation mineure



Éléments descriptifs

Arenaria, *Cerastium*, *Moehringia*, *Sagina* et autres *Minuartia*, pas moins d'une vingtaine de petites caryophyllacées à fleurs blanches est recensée en Vanoise. Les risques de confusion sont donc multiples. La Minuartie de Villars se distinguera d'abord par son port : la plante pousse en touffe lâche constituée de nombreuses tiges fleuries plus ou moins entremêlées. Les feuilles planes, linéaires lancéolées, présentent trois nervures bien visibles, au moins après dessiccation. Les fleurs groupées au sommet de la tige sont portées par des pédicelles deux à quatre fois plus long que les sépales, également trinervés. Ces derniers sont de moitié plus courts que les pétales. Les flores font état d'une pilosité très variable mais les plantes observées en Vanoise sont toujours très glanduleuses.

Écologie et habitats

En Vanoise, la Minuartie de Villars s'observe aux étages subalpin et alpin inférieur sur les falaises calcaires. Elle semble tolérer les situations très ensoleillées ou les ambiances plus fraîches comme certaines barres rocheuses au sein de mélézins en ubac, à Bessans par exemple. *Rhamnus pumila* accompagne fréquemment *Minuartia villarii* sur les falaises de Vanoise.

Distribution

Minuartia villarii est une espèce des montagnes d'Espagne, d'Italie et de France. Elle est également signalée dans le Caucase et en Asie centrale (Guinochet et De Vilmorin, 1973). Dans le massif alpin, son aire de distribution se limite à la partie ouest de la chaîne. Elle est connue en Savoie depuis le XIX^e siècle (Cariot, 1889) et présente essentiellement dans le massif de la

Vanoise. Elle est recensée également à Valloire et a été indiquée au Châtel (Cariot, *op. cit.*). L'indication "ça et là" (Gensac, 1974) traduit certes la dispersion des plantes en Vanoise, mais sans doute aussi une méconnaissance des localisations précises. En Vanoise, la Minuartie de Villars est répertoriée dans une petite dizaine de communes de Tarentaise et de Maurienne.

Menaces et préservation

Plusieurs indications et récoltes anciennes à Pralognan-la-Vanoise et Sollières-Sardières n'ayant pas fait l'objet d'observations récentes, témoignent davantage d'un déficit de prospections que d'une régression des populations. En effet, son milieu de vie, la falaise, offre à ces plantes une protection naturelle. Une recherche ciblée sur les sites favorables et la prise en compte des populations connues lors des projets d'équipement affectant les falaises (voies d'escalade, via ferrata, etc.) devraient permettre de garantir la préservation de la Minuartie de Villars en Vanoise.