

Veronica allionii

Veronica allionii Vill., 1779, *Prosp. Hist. Pl. Dauph.* : 20 (1779)

Véronique d'Allioni

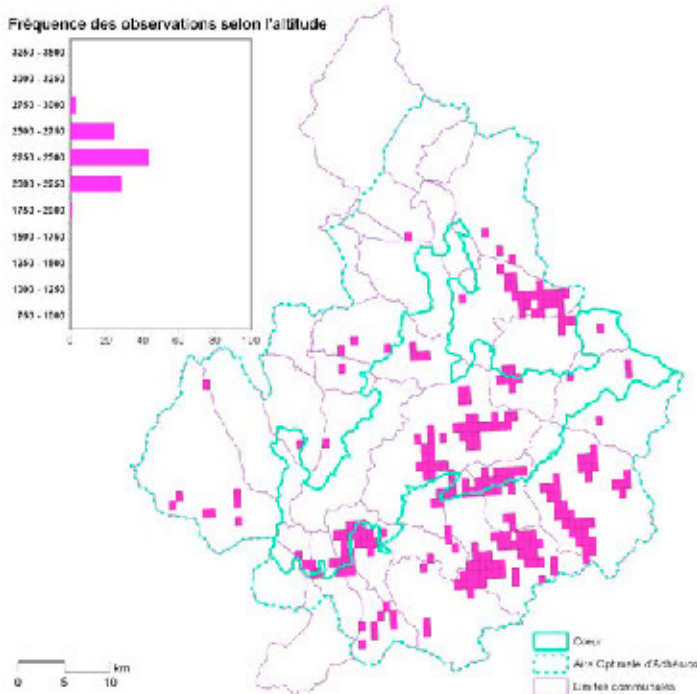
Veronica di Allioni

Plantaginaceae

Hémicryptophyte

Ouest alpin

Sans protection réglementaire - LRRA : préoccupation mineure



© Parc national de la Vanoise - Cyril Denise

Éléments descriptifs

Cette véronique est une plante vivace, à tige rampante et à inflorescence redressée. Celle-ci regroupe, en une grappe axillaire dense, de petites fleurs (4 à 6 mm de long) bleu violacé. Hors période de floraison, *Veronica allionii* est encore bien reconnaissable par ses feuilles opposées, ovales, finement dentées, coriaces et glabres. Elle ne peut guère être confondue avec *Veronica officinalis* aux feuilles molles et velues.

Écologie et habitats

La Véronique d'Allioni pousse dans les pelouses rocailleuses sèches et acides des étages subalpin et alpin. Elle se cantonne généralement sur les pentes exposées au sud et semble trouver en Vanoise son optimum écologique dans les formations végétales à *Festuca paniculata*. Elle peut aussi coloniser les crêtes du *Caricion curvulae* et les dalles rocheuses du *Sedo albi-Scleranthion biennis*. Les plantes peuvent être dispersées sur des versants entiers ou cantonnées à des micro-adrets sur des bosses dès que les conditions écologiques locales sont sèches, acides et "chaudes".

Distribution

Veronica allionii est une espèce endémique de l'ouest des Alpes : elle est connue en Italie sur tout le piémont alpin et en France des Alpes-Maritimes à la Savoie où elle atteint la limite septentrionale de son aire de distribution. En Savoie, elle est principalement recensée en Vanoise. Historiquement mentionnée sur seulement cinq communes du Parc (Gensac, 1974), elle a depuis été trouvée en de nombreuses localités. Elle est plus fréquente en Maurienne où elle est connue sur

toutes les communes du Parc à l'exception de Saint-André ; moins abondante en Tarentaise, elle est quand même recensée sur huit communes.

Menaces et préservation

De par son écologie et sa distribution assez étendue en Vanoise, la Véronique d'Allioni n'est pas l'objet de menaces particulières. N'étant pas protégée, elle peut être victime d'aménagements en particulier sur l'aire optimale d'adhésion. La Vanoise détient une responsabilité importante pour la préservation de cette espèce en limite d'aire.