

Androsace pubescens

Androsace pubescens DC., *Fl. Franç.* ed. 3, 3 : 438 (1805)

Androsace pubescente

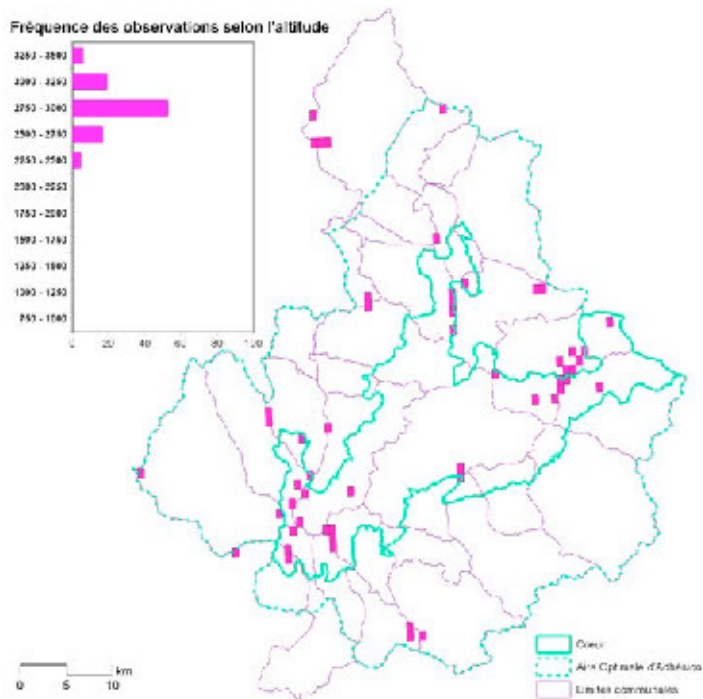
Androsace pubescente

Primulaceae

Chaméphyte

Ouest alpien

Protection nationale, annexe I - LRN, tome II - LRRRA : préoccupation mineure



© Parc national de la Vanoise - Maurice Mollard

Éléments descriptifs

L'*Androsace pubescente* pousse en coussinets plus lâches que l'*Androsace* de Suisse avec laquelle il convient de ne pas la confondre : la floraison de cette dernière est généralement plus précoce et son port en coussinets hémisphériques serrés est bien particulier. Par ailleurs, pour distinguer *Androsace pubescens* d'*Androsace alpina*, il faut s'intéresser à la couverture de poils sur les feuilles. L'*Androsace* alpine ne présente que des poils étoilés alors que des poils seulement fourchus sont présents chez l'*Androsace pubescente*. Les fleurs varient du blanc au rosé avec une fréquence moindre pour cette dernière coloration.

Écologie et habitats

Cette espèce de falaises, de crêtes et rocailles d'altitude, des étages subalpins et surtout alpins, peut être observée entre 2450 m d'altitude à Saint-Bon-Tarentaise et 3400 m d'altitude à Aussois. En Vanoise, elle s'observe fréquemment sur falaises et rocailles siliceuses contrairement à ce qu'indiquent les flores de référence qui la limitent classiquement aux roches calcaires. Elle est observée en compagnie de *Saxifraga exarata*, *Artemisia umbelliformis*...

Distribution

L'*Androsace pubescente* s'observe en Suisse, Italie, Espagne et France. Elle se rencontre autant dans les Alpes du Nord que du Sud ainsi que dans les Pyrénées. Perrier de la Bathie (1928) ne citait pas cette espèce en Vanoise et Gensac (1974) ne la connaissait que sur la crête des Leissières à Val-d'Isère. De nos jours, la présence d'*Androsace pubescens* est connue sur les

territoires de treize communes du Parc national de la Vanoise mais se révèle souvent très localisée sur des crêtes en haute altitude. Dans l'état actuel de nos connaissances, elle semble un peu plus fréquente en Tarentaise qu'en Maurienne.

Menaces et préservation

Son écologie et sa répartition altitudinale lui assurent une bonne préservation. La majorité des stations de Vanoise se situent dans le cœur du Parc national et ne sont pas sujettes aux menaces des aménagements, mais uniquement à des dégradations induites par la pratique de la randonnée et de l'escalade.