

Leucanthemum coronopifolium

Leucanthemum coronopifolium Gren. & Godr., *Fl. Fr.*, 2 : 142 (1850)

Leucanthemum atratum (Jacq.) DC. subsp. *coronopifolium* (Vill.) Horvatić

Marguerite à feuilles de coronope

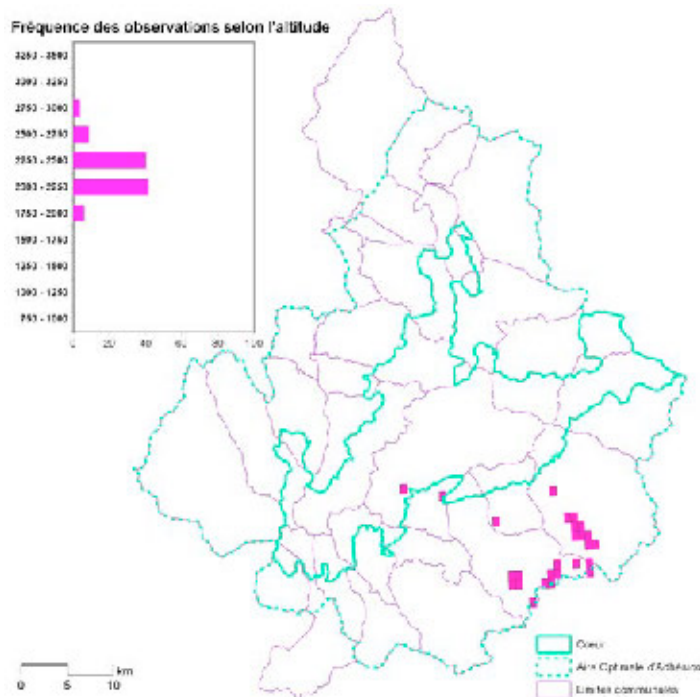
Margherita montana

Asteraceae

Hémicryptophyte

Ouest alpin

Sans protection réglementaire - LRRRA : vulnérable



© Parc national de la Vanoise - Joël Blanchemain

Éléments descriptifs

Leucanthemum coronopifolium est une plante vivace à tige simple, élevée, de 10 à 30 cm de hauteur. L'inflorescence composée est celle, bien connue, des marguerites : fleurs ligulées blanches et fleurs du disque, tubuleuses, de couleur jaune. C'est en examinant attentivement les feuilles que l'on distinguera la Marguerite à feuilles de coronope des autres marguerites (*Leucanthemum adustum* et *Leucanthemum vulgare*). En effet au lieu d'être obovales, spatulées et irrégulièrement dentées, les feuilles de *Leucanthemum coronopifolium* ont la particularité d'être profondément découpées, pennatifides, à lobes irréguliers, infléchis en dehors... ressemblant à celles de *Plantago coronopus*, le Plantain corne de cerf.

Écologie et habitats

La Marguerite à feuilles de coronope est une plante de montagne poussant aux étages subalpin et alpin entre 1860 m et 2940 m d'altitude. Elle s'observe dans les éboulis, les pierriers, y compris à gros blocs. Apparemment peu sensible à la nature chimique du substrat, cette plante semble rechercher une relative humidité profitant du microclimat ombragé et tempéré entre les interstices des chaos rocheux et à la base des blocs. Dans les Hautes-Alpes (Chas, 1994), elle est mentionnée dans les pelouses humides des bords des torrents et les sous-bois frais. En Vanoise, elle n'est pas connue dans de tels habitats.

Distribution

La Marguerite à feuilles de coronope est une espèce endémique des Alpes occidentales présente uniquement en Italie et en

France. En Italie, elle est signalée uniquement dans le Piémont et dans notre pays, elle est recensée des Alpes-Maritimes à la Savoie où elle atteint la limite nord de son aire de distribution. Pour la Savoie cette marguerite n'est connue qu'en Haute-Maurienne à Termignon, Lanslebourg-Mont-Cenis, Lanslevillard et Bessans.

Menaces et préservation

Leucanthemum coronopifolium est une espèce à aire de distribution très réduite. À ce titre, il convient de veiller sur l'évolution des effectifs même si aucune menace particulière n'a été clairement identifiée à ce jour. Les milieux où elle se développe semblent relativement stables et peu menacés (hormis d'éventuelles dégradations d'origine humaine : création de piste, extension et liaisons des domaines skiables, etc.). Une partie importante des populations se situe sur le site protégé par l'Arrêté préfectoral de protection de biotope du mont Cenis ce qui devrait assurer une certaine pérennité à ces plantes.