

Streptopus amplexifolius

Streptopus amplexifolius (L.) DC., *Fl. Franç.* ed. 3, 3 : 174 (1805)

Streptope à feuilles embrassantes

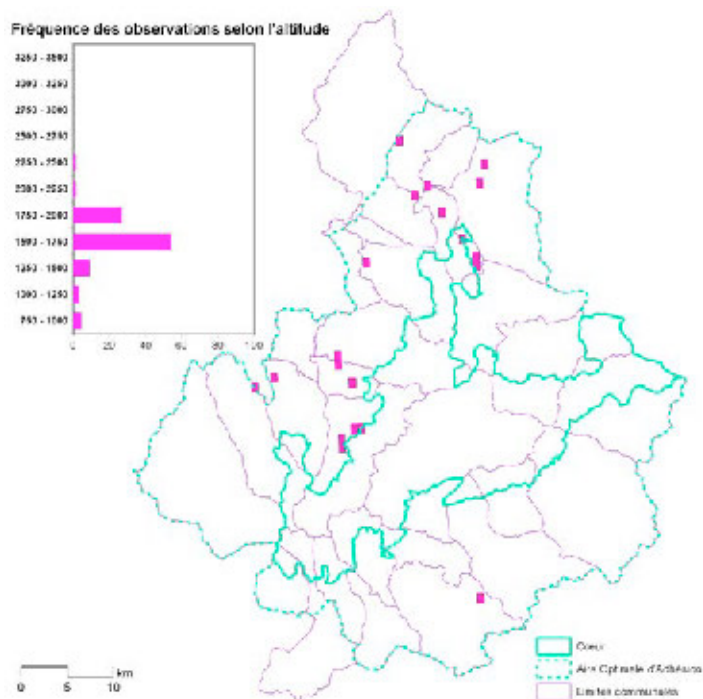
Lauro alessandrino

Colchicaceae

Géophyte

Européen, nord américain

Sans protection réglementaire - LRRR : préoccupation mineure



© Parc national de la Vanoise - Frantz Störck

Éléments descriptifs

Le Streptope à feuilles embrassantes est une plante vivace, à rhizome. Les tiges dressées, généralement ramifiées de manière dichotome, peuvent atteindre 1 m de hauteur. Elles ont un port caractéristique en zig-zag et portent des feuilles alternes, sessiles, embrassantes et en cœur à la base, à limbe ovale, entier. Les fleurs, solitaires, se cachent sous les feuilles ; elles pendent au bout d'un pédicelle filiforme, coudé à angle droit. Les tépales sont blanchâtres et l'ovaire après fécondation donnera naissance à une baie rouge. *Polygonatum odoratum* a un peu la même allure que *Streptopus amplexifolius*, mais sa tige n'est pas rameuse et ses baies sont bleu foncé.

Écologie et habitats

Cette espèce apprécie les ambiances fraîches des étages montagnard et subalpin. Elle est inventoriée en Vanoise entre 1060 et 2400 m d'altitude. Elle se rencontre dans différents types de forêts (pessières, hêtraies-sapinières), les aulnaies vertes, les landes, les rhodoraies et les rochers humides. Malgré sa taille, elle est relativement discrète et peut parfois passer inaperçue au cœur de la végétation luxuriante de la mégaphorbiaie.

Distribution

Streptopus amplexifolius est présent sur le continent européen et nord américain. Il est largement distribué sur l'ensemble de l'arc alpin et sur les autres chaînes de montagne européennes : Pyrénées, Carpates, Balkans, etc. De même, en France, il est recensé sur la plupart des massifs montagneux (Vosges, Jura, Massif central, Alpes, Pyrénées, Corse). En Vanoise, par ses

préférences écologiques, il est plus fréquent en Tarentaise qu'en Maurienne. Cité seulement sur trois communes par Gensac (1974), il est actuellement répertorié sur une dizaine de communes du Parc.

Menaces et préservation

Le Streptope à feuilles embrassantes est potentiellement menacé par tous les gros travaux forestiers (création de pistes, débardage, dépôt de bois, etc.). La quasi totalité des populations de Vanoise est localisée en dehors du cœur du Parc et ne bénéficie donc d'aucune protection particulière. Sa rareté locale justifie d'une part la réalisation d'une information auprès des exploitants forestiers pour une gestion respectueuse et d'autre part la poursuite d'une veille et d'une recherche systématique de cette espèce en Vanoise.