

Herminium monorchis

Herminium monorchis (L.) R. Br., *Hort. Kew.* ed. 2, 5 : 191 (1813)

Orchis musc

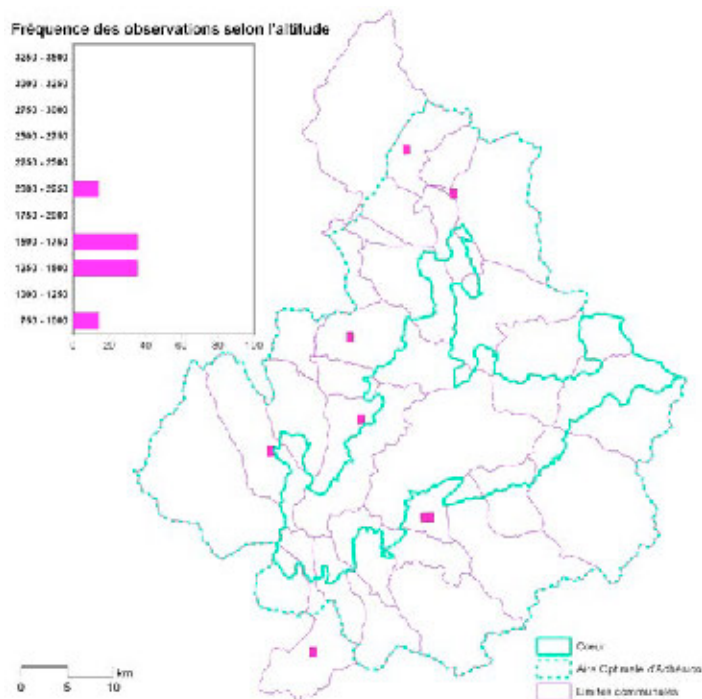
Orchide ad un bulbo

Orchidaceae

Géophyte

Eurasiatique

Protection régionale Rhône-Alpes - LRRR : en danger



Éléments descriptifs

Cette orchidée de taille très réduite, inférieure à 25 cm de haut, se repère difficilement au milieu de la végétation où elle pousse, d'autant que tiges, feuilles et même fleurs sont verdâtres. Une fois localisée, elle ne peut être confondue avec aucune autre espèce grâce à son épi grêle plutôt unilatéral, de dix à soixante-dix très petites fleurs avec un label trilobé. Comme pour beaucoup d'orchidées, le nombre d'individus fleuris dans une population peut varier considérablement d'une année sur l'autre.

Écologie et habitats

Herminium monorchis affectionne les pâturages humides, les suintements et les bas-marais calcaires, y compris dans des ambiances forestières peu denses. En Vanoise, on peut l'observer de l'étage montagnard : 1300 m d'altitude à Termignon, à subalpin : 2130 m aux Allues.

Distribution

Cette espèce eurasiatique présente une large aire de distribution qui s'étend de l'Europe centrale et boréale, à la Sibérie et à l'Himalaya. En France, elle est présente dans les départements de l'Est des Alpes-Maritimes à la Moselle, du Bassin parisien, du Nord et de la Normandie, et ne se trouve que dans le Tarn pour le Sud-Ouest. En Vanoise, les stations sont très localisées et circonscrites, comme sur une bonne part de son aire de distribution. Les populations connues se trouvent sur les communes de Modane, Termignon, Les Allues, Pralognan-la-Vanoise, Séez, Villaroger et Champagny-en-Vanoise, seule indication bibliographique historique en Vanoise

(Gensac, 1974).

Menaces et préservation

En Savoie, et aussi dans toute la France, les quelques observations récentes comparées aux indications anciennes attestent de la régression des populations de cette orchidée, particulièrement en plaine. En montagne, le faible nombre de stations qui persistent, sises majoritairement en dehors des espaces protégés, et la fragilité des zones humides confèrent à l'Orchis musc une valeur patrimoniale importante. Il convient de veiller particulièrement à la préservation des biotopes de cette orchidée protégée. En outre, ceux-ci sont souvent situés dans des milieux où la dynamique forestière peut être assez rapide et altérer le milieu de vie de ces plantes. Pour sauvegarder les stations de Termignon, des opérations de débroussaillage sont organisées par le Parc national de la Vanoise.