

Enjeu de conservation : Flore patrimoniale de la Réserve naturelle
Objectif à long terme : Maintenir voire améliorer l'état de conservation de ces espèces : *Orobanche bartlingii*, *Eryngium alpinum* et *Sempervivum fauconnetii*



Description du suivi à long terme :

La Réserve naturelle abrite une des plus grandes stations d'*Orobanche* de Bartling au niveau national. Elle joue donc un rôle très important dans sa préservation. Des sorties terrain ont été organisées en 2010, 2011 et 2012 pour améliorer la connaissance de l'espèce en partenariat avec le CBNA, le CBNFC dans le cadre du Réseau de Conservation de la Flore Alpes-Ain. Ce suivi d'espèce a également été intégré dans le cadre de l'étude Reculet-Crêt de la Neige les années suivantes. En 2014, sa présence sur le secteur de Nardérons et de la Marie du Jura a été contrôlée. Il faut donc poursuivre et renforcer le suivi de cette espèce. Pour cela un protocole de suivi en continuité de celui utilisé au début des années 2010 sera appliqué tous les deux ans. Ce suivi sera un relevé de présence ou absence de l'espèce selon des mailles définies préalablement. En complément, tous les pieds rencontrés seront pointés et des recherches ciblées sur des secteurs favorables pourront aussi être effectuées.

Localisation : Stations de présence avérées de l'espèce

Coordinateur : Réserve naturelle

Partenaire scientifique : Conservatoire botanique Alpin.

Temps agent :

- 2 jours x 2 agents (suivi de terrain) = 32 heures
- 1 jour pour 1 agent (rédaction de compte rendu, mise à jour des bases de données) = 8 heures

Coût de l'opération : Fonctionnement

- Charges générales

Calendrier et périodicité d'intervention :

- Tous les deux ans entre juin et août

2020	2021	2022	2023	2024
X		X		X
2025	2026	2027	2028	2029
	X		X	

Indicateurs de réalisation :

1. Application du protocole de suivi spécifique (CBNA) tous les 2 ans
2. Synthèse et mise à jour de la cartographie.

Cet indicateur permet d'évaluer la bonne mise en place du protocole du suivi sur le terrain ainsi que la mise à jour des données cartographiques et la rédaction du bilan.

Grille d'évaluation :

1.

Très bon	Bon	Moyen	Mauvais
100% des zones de présence de l'espèce suivis	66 % des zones de présence de l'espèce suivis	33 % des zones de présence de l'espèce suivis	Aucune des zones de présence de l'espèce suivie

2.

Très bon	Bon	Moyen	Mauvais
Bilan rédigé tous les 2 ans et cartographie à jour			Synthèse et analyse des données non effectuée

Lien avec autres actions :

Ce suivi est connecté directement au suivi à long terme CS 14.

Il sert de bases de connaissances sur l'espèce et est utilisé pour la mise en œuvre et l'adaptation des mesures de gestion de l'enjeu « Flore patrimoniale ».