

Rapport standardisé – Visite d’habitat floristique

Informations générales

Nom de l’habitat floristique :

Espèce(s) en situation précaire cible(s) :

Date(s) de visite :

Équipe terrain (noms et rôles) :

Organisation et coordonnées :

Description de l’accès (moyen de transport, difficulté d'accès, éléments à connaître pour faciliter les prochaines visites) :

Objectifs de la visite

Pour évaluer ces éléments, il est important de circuler dans l’ensemble de l’habitat floristique, incluant les limites du territoire.

1. S’assurer que l’espèce en situation précaire cible de l’habitat floristique est toujours présente et mettre à jour les données de l’occurrence;
2. Documenter la présence d’enjeux sur le territoire ou de menaces à l’espèce;
3. Vérifier la présence de signalisation, le besoin de la remplacer ou d’en ajouter;
4. Consigner les actions de conservation sur le site, s’il y a lieu;
5. Préciser et suggérer des actions de suivi à effectuer.

1. Espèce (EMVS)

Espèce retrouvée : Oui Non

État général de la population (nombre total d'individus, dispersion, vigueur, phénologie, etc.) :

Photo(s) de l'occurrence avec description : [Insérer ou joindre]

Photo(s) de chacune des EMVS identifiées : [Insérer ou joindre]

2. Menaces et enjeux

Une menace est une activité ou une perturbation qui affecte directement une EMVS floristique. Elle est généralement située dans l'occurrence ou en bordure immédiate de celle-ci. Par exemple : prélèvement ou piétinement de plants, passage de véhicules motorisés dans une zone où l'espèce pousse, présence d'espèces exotiques envahissantes (EEE) dans l'occurrence.

Un enjeu de gestion est une activité non compatible avec le statut de protection de l'habitat floristique, mais qui ne touche pas directement l'EMVS floristique. Ces enjeux concernent l'intégrité écologique du territoire en tant qu'aire protégée. Par exemple : Passage de VTT dans une portion de l'habitat floristique où l'espèce n'est pas présente, dépôt de déchets ou signes d'occupation humaine hors de l'occurrence, EEE présentes ailleurs dans l'habitat.

Présence de menaces ou d'enjeux: Oui Non

Menaces identifiées (description, [codes de la menace](#), nom de l'espèce si EEE, évaluation du % de l'occurrence touchée) :

Enjeux identifiés (description, [code](#) si applicable) :

Photo(s): [Insérer ou joindre]

3. Signalisation

Présence de signalisation du ministère : Oui Non

Présence de signalisation autre : Oui Non

Photo(s) avec description : [Insérer ou joindre]

4. Actions de conservation

Présence d'actions de conservation : Oui Non

Actions observées, avec descriptif et [codes associés](#) :

Photo(s) avec description : [Insérer ou joindre]

5. Résumé et suivi

Carte à joindre qui rassemble l'information suivante :

- Contour de l'habitat floristique;
- Contour de l'occurrence;
- Tracé de la visite (tracklog);
- Points d'intérêt (EMVS, menaces et enjeux, signalisation, actions) avec symbologie distincte.

Tableau résumant les menaces/enjeux les suggestions d'actions (exemple) :

Menaces/ Enjeux	Action proposée	Détail	Échéancier	Justification
Intrusion sur la limite nord de l'habitat floristique	Installation de signalisation	Mettre un panneau à l'endroit où sentier d'accès évident	Moyen terme	Signalisation inexistante, besoin d'indiquer la présence de l'habitat.
Plants fortement broutés par le cerf de Virginie	Installation d'un exclos.	Permettrait de protéger les plants de la menace	Court terme	90% des plants affectés.

Autres commentaires sur la visite :

Documents à remettre avec le rapport

- [Tableau de signalement des espèces floristiques](#) contenant toutes les observations d'EMVS à l'intérieur de l'habitat floristique. Indiquer les menaces affectant l'espèce dans le champ commentaire.
- Si les photos ne sont pas intégrées à même le rapport, les fournir séparément.
- Shapefile de toutes les observations ventilées (avec champs qui différencie une observation de menace d'une observation d'EMVS). Il doit être facile de faire le lien avec l'information décrite dans le rapport et celles contenues dans le Shapefile.