



PROGRAMME DE SURVEILLANCE DE SPHAGNUM PYLAESII

FICHE DE RELEVÉ – mise à jour août 2021

La fiche permet de décrire une « tache » de *Sphagnum pylaesii* ; doit y être associée la localisation précise (sur fond IGN au 1/25 000^{ème}, fond d'orthophotoplan au 1/5000^{ème} ou en renseignant les coordonnées GPS).



IDENTITE DU SECTEUR DE PRESENCE

Numéro de relevé : **Date de l'observation (JJ/MM/AA)** : / /

Code(s) observateur (s) ou (si pas de code) **Nom (s) et Prénom (s)** : **Organisme** :

Commune(s) : **Lieu-dit** : **Dépt** :

Coordonnées GPS :

Système de projection du GPS (à préciser seulement si ≠ WGS84) : **Précision de la mesure** : (+/- m.)

DESCRIPTION DU SECTEUR DE PRESENCE

▪ **Surface estimée (en m²) de la station** : **Taxon non revu** **Taxon disparu**

▪ **Recouvrement (en %) du taxon dans la station** :

Morphologie :

- var. *sedoides* var. *ramosum*

Biologie :

- gamétophyte seul observé* *présence de sporophyte(s)*

ATTEINTES (A) ET MENACES (M) RECENSEES

Aucune menace et atteinte identifiées **Atteintes et menaces connues** **Atteintes et menaces inconnues**

Activité agricoles et forestière :

A M

: Modification des pratiques de gestion

: Fauche / coupe

: Traitements chimiques

: Fertilisation

: Surcharge pastorale

: Elimination des haies et boqueteaux

: Gestion forestière

: Plantation de ligneux

: Eclaircissage du couvert arboré

: Déboisement

: Autre :

Processus naturels :

A M

: Concurrence végétale

: Erosion

: Envasement

: Assèchement

: Submersion

: Incendie naturel

: Eutrophisation

: Dégâts de gibier

: Peste végétale – laquelle :

: Autre :

Autres activités humaines (aménagements, pollution...) :

A M

: Pollution ou dégradation de la qualité de l'eau

: Piétinement, surfréquentation

: Pillage de stations floristiques

: Equipements sportifs et de loisir

: Randonnée, équitation et véhicules non motorisés

: Circulation motorisée

: Escalade, varappe

: Urbanisation

: Décharge

: Remblais

: Création / entretien de voies de circulation

: Extraction de granulats ou carrière

: Extraction de la tourbe

: Autre :

Activités spécifiques aux milieux aquatiques

A M

: Comblement

: Drainage

: Recalibrage

: Mise en eau

: Modification du fonctionnement hydrographique

: Endigage, remblais, plages artificielles

: Autre :

MODALITES DE GESTION DES HABITATS ABRITANT LE TAXON

▪ **Type de gestion** : Aucune gestion Existence d'une gestion :

ETAT DE CONSERVATION DU TAXON

Evaluation personnelle de l'état de conservation de la station : Bon Moyen Mauvais Inconnue

▪ **Taxon considéré comme menacé de disparition à court terme dans la station** Oui Non Inconnue

PHOTOGRAPHIE DE LA ZONE DE PRESENCE ET DU TAXON

- Photographie de la station Photographie du taxon Croquis et/ ou schéma (vue générale et/ou détails particuliers de la station)

COMMENTAIRES

.....

.....

.....

.....