

Nous entretenons les marais d'entente avec le service de protection de la nature. Une fauche est parfois réalisée en automne. Le lieu peu également être transformé occasionnellement en pâturage.

- Environ 90 pourcents des marais ont disparu depuis le 19e siècle. Ils ont été asséchés et transformés en terres agricoles ou exploités pour l'extraction de combustible. Depuis 1987, les marais et les sites marécageux sont placés sous protection. S'ils ne sont pas directement productifs d'un point de vue agronomique, ils sont extrêmement précieux pour l'environnement et la biodiversité.
- Les marais sont des habitats très sensibles et nécessitent un niveau d'eau constamment élevé. Les tourbières croissent lentement (1 mm par année).
- Les marais jouent un rôle important en tant que **réservoirs de carbone**, et sont donc précieux pour la protection du climat. Leur assèchement entraine la décomposition de la tourbe, ce qui libère une grande quantité de dioxyde de carbone (principal gaz à effet de serre) dans l'air.

Peut-être aurez-vous la chance d'observer ces plantes et ces animaux près du marais ? (Merci de ne pas pénétrer dans cette zone.)



Canneberge Bruyère











Leucorrhine douteuse

Criquet ensanglanté

Grenouille rousse







