



Habitats concernés

- Marais alcalin à *Cladium mariscus* et espèces du Caricion davallianae
- Tourbières basses alcalines



Vertigo de Desmoulin



Barbastelle

Enjeux

Le maintien de la cladiaie ouverte par fauche périodique privilégie la diversité végétale (réduction de la densité du Marisque (rouche). De telles pratiques existaient autrefois: les rouches étaient récoltées occasionnellement pour constituer la litière des étables, voire pour être utilisées comme matériaux de construction.



Marouette ponctuée

Je m'engage à :

- Maintenir les pratiques traditionnelles habituelles de fauche annuelle ou périodique (1 fois tous les 2 ans) de la cladiaie (évacuer les produits de fauche) ; un pâturage occasionnel est possible.**

? La fauche permet de limiter la colonisation ligneuse de ce milieu et d'éviter l'évolution vers un boisement.

- contrôle sur place du maintien du caractère ouvert de la végétation de la parcelle (absence d'embuisonnement généralisé).

- Réaliser ces fauches le plus tard possible en saison, c'est-à-dire entre le 1er août et le 30 septembre (premières fortes pluies d'automne), et dans tous les cas uniquement lorsque le sol est sec et portant afin de ne pas le déstructurer.**

? Le sol sera sec et portant et l'intervention humaine ne compactera pas le sol, et conservera toutes les qualités de perméabilité du sol.

- contrôle sur place de l'absence de destruction / déstructuration des sols de la tourbière.

- Si la fauche n'est pas manuelle, utiliser des engins à faible portance.**

? Le sol tourbeux est très fragile, il convient d'utiliser des engins qui ne le déstructureront pas (ex: tracteurs type « vigneron », pneus basse pression...).

- Contrôle sur place de l'absence de déstructuration/défoncement du sol.

- Ne pas modifier les sols ni réduire leur hydromorphie** (drainage superficiel ou enterré, pompage...)



Gomphes de Graslin

?

Les sols tourbeux sont des éponges gorgées d'eau. L'abaissement de la nappe et l'assèchement durable des sols entraînent un effondrement/compactage (effet « d'éponge sèche »), irréversible. La végétation spécifique à ces sols disparaît, ainsi que la faune qui lui est associée.

- Contrôle sur place de l'absence de modification des conditions hydriques du sol.

Espèces menacées prioritaires



Vison d'Europe



Rosalie des Alpes

Murin à oreilles échanquées



Grand Murin



Minioptère de Schreibers



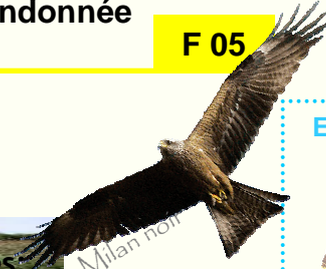
Cigogne blanche

Marouette ponctuée



Si je le souhaite, je suis aussi les recommandations suivantes:

Milan noir



Espèces menacées prioritaires



Vison d'Europe



Rosalie des Alpes

Grand rhinolophe



Petit rhinolophe



Bihoreau gris

1. Pratiquer une fauche annuelle, ou tous les 2 ans ; éviter toujours le broyage.

Le broyage endommage durablement la faune et la flore (destruction des œufs de papillons ...). Il fait disparaître les bisannuelles qui n'ont pas le temps de renouveler leur stock de graines.

En outre, les déchets de broyage, laissés sur place, s'accumulent : d'année en année, le niveau du sol remonte, la végétation initiale disparaît. Elle est remplacée par une flore banale.



Gomphe de Graslin

2. Arracher ou couper au ras du sol, les arbustes qui ont colonisé la tourbière, avec évacuation des rémanents.

Pour éviter la colonisation ligneuse et ainsi la fermeture du milieu, mieux vaut enlever les arbustes. L'évacuation des rémanents permet de ne pas eutrophiser de manière supplémentaire la tourbière.



Murin de Bechstein



Carduire à corps fin

3. Limiter au maximum la pénétration d'engins. Pie grièche écorcheur



L'utilisation d'engins en milieu tourbeux peut en compacter ce sol déjà fragile et le tasser en profondeur. Les conséquences seraient une diminution de la porosité et de la perméabilité du sol, son rôle d'éponge ne pourrait plus être joué.



Macromie splendide

4. Informer l'animateur Natura 2000 en cas de vente des parcelles

Ainsi, un partenaire de l'environnement pourra éventuellement proposer de les acquérir ou de les gérer dans un but de sauvegarde biologique de ces milieux à haute valeur écologique.



Busard des roseaux



Loutre d'Europe