

Conditions pour le recensement en tant que biotope protégé :

1. Taille minimale : 1000 m² de surface d'un seul tenant, autrement dit si des surfaces de prairies humides du Calthion de différentes bonnes qualités sont contiguës, il suffit que les sous-surfaces atteignent ensemble la taille minimale.
2. La surface doit obtenir au moins la note B.
3. Pour obtenir la note finale B, l'inventaire des espèces doit atteindre au moins un « B » ou l'une des espèces suivantes doit être présente au moins de manière épars sur ladite surface :
Alopecurus rendlei, *Briza media*, *Carex nigra*, *Carex ovalis*, *Carex pallescens*, *Carex panicea*, *Cirsium oleraceum*, *Luzula multiflora*, *Molinia caerulea*, *Rhinanthus minor*, *Silaum silaus*, *Stachys officinalis*

Attention : si les critères pour une évaluation globale A ou B sont remplis, les surfaces pâturées et en friche sont également incluses dans la mise sous protection (cependant, voir aussi BK11). Dans certains cas, des imbrications avec des roselières, des cariçaies ou d'autres types de prairies humides (p. ex. prairies à molinie) peuvent se produire. La décision est alors prise en fonction de la fréquence et de la dominance des espèces typiques.

Inventaire des espèces typiques : veuillez indiquer la fréquence (rare = s, épars = v, régulier = z, fréquent = h, dominant = a)

Espèces fréquentes** :

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> <i>Alopecurus pratensis</i> | <input type="checkbox"/> <i>Carex disticha</i> | <input type="checkbox"/> <i>Galium uliginosum</i> | <input type="checkbox"/> <i>Succisa pratensis</i> |
| <input type="checkbox"/> <i>Holcus lanatus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Carex nigra</i> | <input type="checkbox"/> <i>Iris pseudacorus</i> (G) | <input type="checkbox"/> <i>Symphytum officinale</i> |
| <input type="checkbox"/> <i>Poa trivialis</i> | <input type="checkbox"/> <i>Carex ovalis</i> | <input type="checkbox"/> <i>Juncus acutiflorus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Valeriana dioica</i> |
| <input type="checkbox"/> <i>Ranunculus repens</i> | <input type="checkbox"/> <i>Carex pallescens</i> | <input type="checkbox"/> <i>Juncus articulatus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Valeriana officinalis</i> agg. |
| | <input type="checkbox"/> <i>Carex panicea</i> | <input type="checkbox"/> <i>Juncus conglomeratus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Veronica scutellata</i> |
| | <input type="checkbox"/> <i>Carex rostrata</i> | <input type="checkbox"/> <i>Juncus effusus</i> | <input type="checkbox"/> <i>Viola palustris</i> (Ö) |
| | <input type="checkbox"/> <i>Carex vesicaria</i> | <input type="checkbox"/> <i>Juncus filiformis</i> (Ö) | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Carex vulpina</i> (G) | <input type="checkbox"/> <i>Juncus inflexus</i> (G) | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Cirsium oleraceum</i> (G) | <input type="checkbox"/> <i>Lotus pedunculatus</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Cirsium palustre</i> | <input type="checkbox"/> <i>Luzula multiflora</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Colchicum autumnale</i> | <input type="checkbox"/> <i>Lychnis flos-cuculi</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Comarum palustre</i> (Ö) | <input type="checkbox"/> <i>Lysimachia nummularia</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Crepis paludosa</i> (Ö) | <input type="checkbox"/> <i>Mentha arvensis</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Dactylorhiza majalis</i> | <input type="checkbox"/> <i>Myosotis scorpioides</i> agg. | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Dactylorhiza maculata</i> (Ö) | <input type="checkbox"/> <i>Oenanthe peucedanifolia</i> (G) | G : typique du Gutland |
| | <input type="checkbox"/> <i>Eleocharis palustris</i> | <input type="checkbox"/> <i>Persicaria amphibium</i> var. terrestre (G) | Ö : typique de l'Oesling |
| | <input type="checkbox"/> <i>Eleocharis uniglumis</i> | <input type="checkbox"/> <i>Persicaria bistorta</i> (Ö) | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Equisetum fluviatile</i> | <input type="checkbox"/> <i>Ranunculus flammula</i> | Espèces soulignées : espèces rares, fortement menacées ou en danger d'extinction, dont les populations doivent bénéficier d'une protection particulière. |
| | <input type="checkbox"/> <i>Equisetum palustre</i> | <input type="checkbox"/> <i>Scirpus sylvaticus</i> | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Filipendula ulmaria</i> | <input type="checkbox"/> <i>Senecio aquaticus</i> (G) | |
| | <input type="checkbox"/> <i>Galium palustre</i> | | |

**Les espèces fréquentes ne sont pas incluses dans l'évaluation.

Espèces indicatrices :

- ☐ *Achillea ptarmica*
- ☐ *Agrostis canina*
- ☐ *Ajuga reptans*
- ☐ *Angelica sylvestris*
- ☐ *Briza media*
- ☐ *Bromus racemosus* (G)
- ☐ *Caltha palustris*
- ☐ *Cardamine pratensis*
- ☐ *Carex acuta*
- ☐ *Carex acutiformis* (G)
- ☐ *Carex cuprina* (G)

Pressions (veuillez marquer toutes les pressions constatées qui sont pertinentes pour l'évaluation)

Dépôt : p. ex. rémanents de coupe (= résidus suite à une éclaircie), fumier, balles de foin/paille, gravats, ordures, etc.

Apport en fertilisants : ancien ou récent, sur la surface ou provenant de surfaces voisines

Dégâts de gibier : p. ex. abrutissement, dégâts de frayage ou d'écorçage, dégâts de piétinement et de fousissement (sangliers)

Type de pression : (veuillez cocher)

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Dépôt | <input type="checkbox"/> Utilisation d'herbicide | <input type="checkbox"/> Intensification agricole | <input type="checkbox"/> Enfrichement |
| <input type="checkbox"/> Premier boisement | <input type="checkbox"/> Piétinement (bétail) | <input type="checkbox"/> Surexploitation (fauchage) | <input type="checkbox"/> Embroussalement |
| <input type="checkbox"/> Reboisement | <input type="checkbox"/> Dégâts de gibier | <input type="checkbox"/> Sous-exploitation (fauchage) | <input type="checkbox"/> Espèces invasives |
| <input type="checkbox"/> Drainage | <input type="checkbox"/> Dégâts dus au passage de véhicules | <input type="checkbox"/> Surpâturage | <input type="checkbox"/> Autre : |
| <input type="checkbox"/> Semis/Sursemis | <input type="checkbox"/> Apport en fertilisants | <input type="checkbox"/> Sous-pâturage | |

Mesures de gestion et de restauration : (veuillez cocher)

- | | | | |
|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Fauchage <input type="checkbox"/> 1x/an <input type="checkbox"/> 2x/an | <input type="checkbox"/> Pâturage, <u>en fonction de la parcelle</u> : | <input type="checkbox"/> Suppression de certains ligneux | <input type="checkbox"/> Réduction des espèces invasives |
| <input type="checkbox"/> Fauche de restauration | <input type="checkbox"/> Bovins <input type="checkbox"/> Ovins <input type="checkbox"/> Caprins | <input type="checkbox"/> Débroussaillage surfacique | <input type="checkbox"/> Élimination des dépôts/polluants |
| <input type="checkbox"/> Rotation (fauchage) : _____ | <input type="checkbox"/> Rotation, pâturage : _____ | <input type="checkbox"/> Débroussaillage partiel | <input type="checkbox"/> Extensification du milieu ouvert environnant |
| <input type="checkbox"/> 1er mois de fauche : _____ | <input type="checkbox"/> 1er mois de pâturage : _____ | <input type="checkbox"/> Épargner certaines zones variables de toute gestion/ utilisation | |
| <input type="checkbox"/> Fauchage uniquement manuel/machine spéciale | <input type="checkbox"/> Pâturage saisonnier (avec pauses) | <input type="checkbox"/> Favoriser la libre circulation des masses d'eau | |
| <input type="checkbox"/> Fauchage de résidus de pâturage | <input type="checkbox"/> Autre : | | |

Remarques :

- Indiquer la ou les espèce(s) invasive(s) rencontrée(s)
- Observations d'espèces (annexe II, IV et V de la directive « Habitats » ou annexe I de la directive « Oiseaux », liste rouge du Luxembourg)