

6410		Prairies du Molinion		
Seuil de cartographie : Taille minimale (évaluation initiale) : 100 m ²				
N° de relevé :	Commune :	Lieu-dit :	Date :	Évalué par :
N° de photo :	Geocode-BK_ID	M1_Geocode	Utilisation actuelle :	

Critères d'évaluation

Catégorie d'évaluation	A - excellent	B - bon	C - moyen à mauvais
Inventaire des espèces typiques			
Exhaustivité de l'inventaire des espèces typiques de l'habitat	Espèces indicatrices ≥ 16	Espèces indicatrices 10-15	Espèces indicatrices < 10
Évaluation de l'inventaire des espèces	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Structures			
Éléments structurels typiques	<p>Richesse herbacée prononcée, structure verticale composée principalement d'herbes moyennes et basses.</p> <p>Hauteur des hautes herbes à la mi-juin : < 60 cm.</p> <p><u>Recouvrement total des espèces herbacées</u> : > 30 % (nettement plus élevé pour les formations riches en bases).</p>	<p>La structure verticale est constituée d'une proportion plus élevée de hautes herbes, d'herbes moyennes et basses, et de plantes herbacées.</p> <p>Hauteur des hautes herbes à la mi-juin : max. 60-80 cm.</p> <p><u>Recouvrement total des espèces herbacées</u> : > 15 %.</p>	<p>Présence d'indicateurs de friche, non entretenu, épaisse couche de litière.</p> <p>Hauteur max. de la végétation à la mi-juin > 80 cm, pas de structure horizontale uniforme.</p> <p><u>Recouvrement total des espèces herbacées</u> : < 15 % (ou plus si la strate herbacée présente un faciès unique).</p>
Évaluation de la structure	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Pressions			
Pressions	Pas de pressions apparentes.	<p>Présence isolée de groupes d'espèces atypiques (jusqu'à 10 %), p. ex. indicateurs de fertilisants, de friche, de drainage, d'engrais.</p> <p>Taux d'embroussaillage < 25 %</p>	<p>Présence de groupes d'espèces atypiques sur de grandes surfaces (plus de 10 %), p. ex. indicateurs de fertilisants, de friche, de drainage, d'engrais. Les zones pauvres en espèces occupent plus de 50 % de la surface.</p> <p>Taux d'embroussaillage > 25 %</p>
Évaluation des pressions	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Évaluation globale (Agrégation des évaluations individuelles)	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

Observations d'espèces protégées
(annexe II, IV et V de la directive « Habitats » ou annexe I de la directive « Oiseaux », liste rouge du Luxembourg). Le nombre approximatif d'exemplaires (nombre de pousses) est à estimer (<u>un nombre</u> !, plus petite valeur = « 1 », plus grande valeur = « > 500 »). Séparation des espèces par une virgule.

Structures
Éléments structurels typiques : topographie et microrelief à structures riches avec différentes petites stations (gradient d'humidité et/ou de base, cuvettes remplies d'eau, éventuellement des sources, groupes de ligneux, bandes de mégaphorbiaies).

Remarques :
Signature de l'évaluateur :

6410**Prairies du Molinion**

Conditions pour le recensement en tant que biotope protégé : (voir également la fiche descriptive du 6410 - annexe 11 de la méthodologie)

1. Taille minimale (évaluation initiale) : 100 m²

Ne sont pas pris en compte : les peuplements dominants de *Molinia caerulea* pauvres en espèces (à noter que ceux-ci peuvent éventuellement entrer dans la catégorie BK11).

Inventaire des espèces typiques :

veuillez indiquer la fréquence (rare = s, épars = v, régulier = z, fréquent = h, dominant = a)

Espèces indicatrices :

<input type="checkbox"/> <i>Achillea ptarmica</i>	<input type="checkbox"/> <i>Colchicum autumnale</i>	<input type="checkbox"/> <i>Lysimachia nummularia</i>	<input type="checkbox"/> <i>Valeriana dioica</i>
<input type="checkbox"/> <i>Agrostis canina</i>	<input type="checkbox"/> <i>Crepis paludosa</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Molinia caerulea</i>	<input type="checkbox"/> <i>Viola canina</i> (Ö)
<input type="checkbox"/> <i>Angelica sylvestris</i>	<input type="checkbox"/> <i>Dactylorhiza majalis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Nardus stricta</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Viola palustris</i> (Ö)
<input type="checkbox"/> <i>Arnica montana</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Dactylorhiza maculata</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Oenanthe peucedanifolia</i> (G)	
<input type="checkbox"/> <i>Briza media</i>	<input type="checkbox"/> <i>Danthonia decumbens</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Ophioglossum vulgatum</i>	<i>G</i> : typique du Gutland
<input type="checkbox"/> <i>Carex demissa</i> (Ö)	<input type="checkbox"/> <i>Filipendula ulmaria</i>	<input type="checkbox"/> <i>Potentilla erecta</i>	<i>Ö</i> : typique de l'Oesling
<input type="checkbox"/> <i>Carex disticha</i>	<input type="checkbox"/> <i>Galium uliginosum</i>	<input type="checkbox"/> <i>Ranunculus flammula</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Carex hostiana</i>	<input type="checkbox"/> <i>Inula salicina</i> (G)	<input type="checkbox"/> <i>Scorzonera humilis</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Carex nigra</i>	<input type="checkbox"/> <i>Juncus acutiflorus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Selinum carvifolia</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Carex ovalis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Juncus conglomeratus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Serratula tinctoria</i> (G)	Espèces soulignées : espèces rares, fortement menacées ou en danger d'extinction, dont les populations doivent bénéficier d'une protection particulière.
<input type="checkbox"/> <i>Carex pallescens</i>	<input type="checkbox"/> <i>Luzula campestris</i>	<input type="checkbox"/> <i>Silaum silaus</i> (G)	
<input type="checkbox"/> <i>Carex panicea</i>	<input type="checkbox"/> <i>Luzula multiflora</i>	<input type="checkbox"/> <i>Stachys officinalis</i>	
<input type="checkbox"/> <i>Cirsium palustre</i>	<input type="checkbox"/> <i>Lychnis flos-cuculi</i>	<input type="checkbox"/> <i>Succisa pratensis</i>	

Pressions

Autres:

Néophytes / Espèces invasives

veuillez indiquer la fréquence (rare = s, épars = v, régulier = z, fréquent = h, dominant = a)

Plantes

Animaux / Champignons :

Indicateurs de perturbation

Les principales espèces dévalorisantes : les indicateurs de perturbation (p. ex. indicateurs d'embroussaillage => arbres/arbustes, ensemencement, fertilisation, passage de véhicules, piétinement/sur-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"/> Epargner certaines zones variables de toute gestion/ utilisation	<input type="checkbox"/> Suppression de certains ligneux	<input type="checkbox"/> Réduction des espèces invasives
<input type="checkbox"/> Rotation (fauchage) : _____	<input type="checkbox"/> Favoriser la libre circulation des masses d'eau	<input type="checkbox"/> Débroussaillage surfacique	<input type="checkbox"/> Élimination des dépôts/ polluants
<input type="checkbox"/> 1er mois de fauche : _____	<input type="checkbox"/> Extensification du milieu ouvert environnant	<input type="checkbox"/> Débroussaillage partiel	<input type="checkbox"/> Autre :
<input type="checkbox"/> Fauchage uniquement manuel/machine spéciale			