

6510		Prairies de fauche de l'Arrhenatherion		
Seuil de cartographie : Taille minimale (évaluation. initiale) : 1000 m ² , voir au verso pour d'autres critères				
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 ≥ 15 ou 4-14 + une espèce fortement menacée/en danger d'extinction ou ≥ 2 espèces menacées	Espèces indicatrices 9-14 ou 4-8 + une espèce menacée ou ≥ 1 des espèces mentionnées sous "conditions recensement"	Espèces indicatrices 4-8
Évaluation de l'inventaire des espèces	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Structures			
Éléments structurels typiques	<p>Forte présence d'espèces dicotylédones, structure verticale composée principalement d'herbes moyennes et basses, les hautes herbes (graminées) jouent un rôle secondaire. Apparence riche en fleurs juste avant la période de fauche</p> <p><u>Recouvrement total des espèces dicotylédones</u> : > 30 %.</p> <p>Couches et structures d'origines diverses.</p>	<p>Couverture prairiale composée principalement de hautes graminées, les herbes moyennes et basses ainsi que les dicotylédones sont encore bien représentées dans toutes les couches.</p> <p>Ou surfaces laissées à l'abandon avec un début d'accumulation de biomasse (couche de litière).</p> <p><u>Recouvrement total des espèces dicotylédones</u> : 15-30 %.</p>	<p>Prairies très riches en graminées, dominées principalement par quelques graminées supérieures, très pauvres en fleurs et en herbes. Ou surfaces laissées à l'abandon avec une forte accumulation de biomasse (couche de litière). <u>Recouvrement total des espèces dicotylédones</u> : < 15 % (ou forte présence d'indicateurs de fertilisants comme <i>Anthriscus sylvestris</i>, <i>Heracleum sphondylium</i> ou <i>Taraxacum</i> sp.).</p>
Évaluation de la structure	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Pressions			
Pressions	Faibles à inexistantes.	Présence de groupes d'espèces atypiques, p. ex. mauvaises herbes de pâturage, espèces problématiques, indicateurs de fertilisants et/ou de friche avec une faible proportion surfacique (< 10 %).	Mauvaises herbes de pâturage, espèces problématiques, indicateurs de fertilisants et/ou de friche, sursemis, destruction mécanique, etc. dans de grandes proportions (jusqu'à 30 % de la surface).
Évaluation des pressions	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Évaluation globale (Agrégation des évaluations individuelles)

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.

Remarques :
Signature de l'évaluateur :

Conditions pour le recensement dans le cadastre :

(voir également la fiche descriptive du 6510 - annexe 11 de la méthodologie)

1. Taille minimale (éval. initiale) : 1000 m² de surface d'un seul tenant (Autrement dit si des surfaces de prairies de l'Arrhenatherion de différentes qualités sont contiguës, il suffit que les sous-surfaces atteignent ensemble la taille minimale.)
2. À partir de 2025: Les surfaces qui passent d'une évaluation A ou B, à une évaluation C, sont conservées dans le cadastre.
3. Liste des espèces particulières donnant lieu à une évaluation B du critère « espèce », si elles sont présentes de manière dispersée (veuillez indiquer la fréquence)

*Alopecurus rendlei**Bromus erectus**Cirsium oleraceum**Lathyrus linifolius**Sanguisorba minor**Avenula pubescens**Carex flacca**Galium verum**Luzula multiflora**Scabiosa columbaria**Briza media**Centaurea scabiosa**Koeleria pyramidata**Rhinanthus minor**Stachys officinalis*

Attention : si les critères pour une évaluation globale A, B ou C sont remplis, les surfaces pâturées et en friche sont également incluses dans la mise sous protection.

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

- ☐ *Alopecurus pratensis*
- ☐ *Cerastium fontanum*
- ☐ *Festuca pratensis*
- ☐ *Holcus lanatus*
- ☐ *Poa pratensis* agg.
- ☐ *Ranunculus acris*
- ☐ *Rumex acetosa*

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

Espèces indicatrices :

- ☐ *Achillea millefolium*
- ☐ *Agrostis capillaris*
- ☐ *Ajuga reptans*
- ☐ *Alchemilla vulgaris* agg.
- ☐ *Anthoxanthum odoratum*
- ☐ *Arrhenatherum elatius*
- ☐ *Avenula pubescens* (G)
- ☐ *Briza media*
- ☐ *Bromus erectus* (G)
- ☐ *Bromus racemosus* (G)

- ☐ *Campanula glomerata* (G)
- ☐ *Campanula rapunculus*
- ☐ *Campanula rotundifolia* (Ö)
- ☐ *Carum carvi*
- ☐ *Centaurea jacea* coll.
- ☐ *Colchicum autumnale*
- ☐ *Crepis biennis*
- ☐ *Cynosurus cristatus*
- ☐ *Euphrasia* sp.
- ☐ *Festuca ovina* agg. (Ö)
- ☐ *Festuca rubra*
- ☐ *Galium mollugo* agg.
- ☐ *Galium verum*
- ☐ *Geranium pratense* (G)
- ☐ *Hypericum maculatum* (Ö)
- ☐ *Hypochoeris radicata*
- ☐ *Knautia arvensis*
- ☐ *Lathyrus linifolius* (Ö)
- ☐ *Lathyrus pratensis*
- ☐ *Leontodon hispidus*
- ☐ *Leucanthemum vulgare*
- ☐ *Lotus corniculatus*

- ☐ *Luzula campestris*
- ☐ *Lychnis flos-cuculi*
- ☐ *Lysimachia nummularia*
- ☐ *Malva moschata* (Ö)
- ☐ *Medicago lupulina*
- ☐ *Myosotis scorpioides*
- ☐ *Peucedanum carvifolia*
- ☐ *Pimpinella major*
- ☐ *Pimpinella saxifraga*
- ☐ *Plantago lanceolata*
- ☐ *Polygala vulgaris* agg.
- ☐ *Primula veris*
- ☐ *Prunella vulgaris*
- ☐ *Ranunculus bulbosus*
- ☐ *Rhinanthus alectorolophus*
- ☐ *Rhinanthus minor*
- ☐ *Salvia pratensis* (G)
- ☐ *Sanguisorba minor*
- ☐ *Sanguisorba officinalis* (Ö)
- ☐ *Saxifraga granulata*
- ☐ *Senecio jacobaea*
- ☐ *Silvaum silaus* (G)

- ☐ *Stellaria graminea* (Ö)
- ☐ *Symphytum officinale*
- ☐ *Thymus pulegioides*
- ☐ *Tragopogon pratensis*
- ☐ *Trifolium dubium*
- ☐ *Trisetum flavescens*
- ☐ *Veronica chamaedrys*
- ☐ *Vicia cracca*
- ☐ *Vicia sativa* ssp. *nigra*

G : typique du Gutland
Ö : typique de l'Oesling

Espèces soulignées : espèces rares, fortement menacées ou en danger d'extinction, dont les populations doivent bénéficier d'une protection particulière.

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"/> Pâturage, en fonction de la parcelle : | <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"/> Autre : |
| <input type="checkbox"/> Fauchage uniquement manuel/machine spéciale | <input type="checkbox"/> Pâturage saisonnier (avec pauses) | | |
| <input type="checkbox"/> Fauchage de résidus de pâturage | <input type="checkbox"/> Forte charge de bétail sur une courte période | | |