

BK06		Roselières		
Seuil de cartographie : Taille minimale (évaluation initiale) : 100 m ² combinaison d'espèces typiques avec > 50 % de la surface composée d'espèces de roseaux				
N° de relevé :	Commune :	Lieu-dit :	Date :	Évalué par :
N° de photo :	Geocode-BK_ID	M1_Geocode	Type (obligatoire!): <input type="checkbox"/> Phragmitaie <input type="checkbox"/> Phalaridaie <input type="checkbox"/> Roselière autre	Utilisation actuelle :

Critères d'évaluation

Catégorie d'évaluation	A - excellent	B - bon	C - moyen à mauvais
Inventaire des espèces (cocher les espèces au verso)			
Exhaustivité de l'inventaire des espèces typiques	Excellent au vu du type de biotope	Bon au vu du type de biotope	Moyen à mauvais au vu du type de biotope
Évaluation de l'inventaire des espèces	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Structures			
Éléments structurels typiques	Végétation typique couvrant > 85-100 % de la roselière.	Végétation typique couvrant > 70-85 % de la roselière.	Végétation typique couvrant 50-70 % de la roselière.
Évaluation de la structure	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Pressions			
Pressions	Aucune pression visible.	Suite au drainage, à l'apport de fertilisants, à la destruction mécanique, etc., apparition de groupes d'espèces étrangères sur de petites parties de la surface (<10 %).	Pressions importantes dues au drainage, à l'apport de fertilisants, à la destruction mécanique, etc. sur des surfaces importantes (10-50 %).
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 :

BK06

Roselières

Conditions pour le recensement dans le cadastre :

(voir également la fiche descriptive du BK06 - annexe 11 de la méthodologie)

1. Taille minimale (évaluation initiale) : 100 m²

2. Combinaison d'espèces typiques avec > 50 % de la surface composée d'espèces de roseaux

Attention : Des imbrications avec des prairies humides ou des communautés apparentées peuvent se produire. Dans ce cas, la décision est prise dans un sens ou dans l'autre en fonction de la fréquence des espèces typiques. Si les espèces de roseaux couvrent plus de 50 % de la surface, le peuplement doit être recensé comme roselière ; si le recouvrement est inférieur à 50 %, le peuplement est classé comme prairie humide.

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

Espèces indicatrices :

- ☐ *Alisma plantago-aquatica*
- ☐ *Apium nodiflorum*
- ☐ *Berula erecta*
- ☐ *Cardamine pratensis*
- ☐ *Equisetum fluvatile*
- ☐ *Equisetum palustre*
- ☐ *Galium aparine*
- ☐ *Galium palustre*
- ☐ *Glyceria maxima*
- ☐ *Iris pseudacorus*

- ☐ *Juncus acutiflorus*
- ☐ *Juncus effusus*
- ☐ *Lotus pedunculatus*
- ☐ *Lycopus europaeus*
- ☐ *Lysimachia vulgaris*
- ☐ *Lythrum salicaria*
- ☐ *Mentha aquatica*
- ☐ *Myosotis scorpioides* agg.
- ☐ *Oenanthe aquatica*
- ☐ *Phalaris arundinacea*

- ☐ *Phragmites australis*
- ☐ *Ranunculus flammula*
- ☐ *Ranunculus peltatus*
- ☐ *Schoenoplectus lacustris*
- ☐ *Schoenoplectus tabernaemontani*
- ☐ *Scrophularia umbrosa*
- ☐ *Scutellaria galericulata*
- ☐ *Sparganium emersum*
- ☐ *Sparganium erectum*
- ☐ *Typha angustifolia*

- ☐ *Typha latifolia*
- ☐ *Veronica anagallis-aquatica*

Espèces fréquentes/problématiques

- ☐ *Galeopsis tetrahit*
- ☐ *Urtica dioica*

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 :

- ☐ Fauchage, une fois par an
- ☐ Fauchage d'entretien
- ☐ Rotation (fauchage) : _____
- ☐ 1er mois de fauche : _____
- ☐ Fauchage uniquement manuel/machine spéciale
- ☐ Autre :

- ☐ Pâturage, en fonction de la parcelle :
- ☐ Bovins ☐ Ovins ☐ Caprins
- ☐ Rotation, pâturage : _____
- ☐ 1er mois de pâturage : _____
- ☐ Pâturage saisonnier (avec pauses)

- ☐ Suppression de certains ligneux
- ☐ Débroussaillage surfacique
- ☐ Débroussaillage partiel
- ☐ Epargner certaines zones variables de toute gestion/ utilisation
- ☐ Favoriser la libre circulation des masses d'eau
- ☐ Pose de clôture

- ☐ Réduction des espèces invasives
- ☐ Élimination des dépôts/polluants
- ☐ Extensification du milieu ouvert environnant