

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

## 1. Gehölzartenverteilung der Hauptschicht°

a ☒ b ☐ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	
RBU			85
SEI			11
	GKI		10
	GFI		3
TEI			11
	BAH		1
	GBI		11
	SAH		11
		ELA	1
	GES		11

HBA - Hauptbaumarten lt. Definition des LRT;  
NBA + PBA - Neben- und Pionierbaumarten des LRT;  
gf-BA - gesellschaftsfremde Baumarten

## Gehölzartenverteilung in weiteren Schichten°

a ☒ b ☐ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteile (%)			Ges.-Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	1. wS	2. wS	3. wS	
RBU			20	20		40
	GKI		11	2		2
	GFI		5	3		8
SEI			11	11		22
		RK	11			11
	GEB		11			11
	BAH		11			11
	SAH		11			11

HBA - Hauptbaumarten lt. Definition des LRT;  
NBA + PBA - Neben- und Pionierbaumarten des LRT;  
gf-BA - gesellschaftsfremde Baumarten

Gesamtbewertung Gehölzarten a ☒ b ☐ c

## 2. Bodenvegetation

Deckungsgrad der lebensraumtypischen Bodenvegetation

10 %

a ☒ b ☐ c

Arteninventar der Bodenvegetation

a ☒ b ☐ c

Geophyten (nicht 9110, 9150, 9190, 9410)

a ☐ b ☐ c

Kryptogamen (nur 9180\*, 9410)

a ☐ b ☐ c

Gesamtbewertung Bodenvegetation

a ☒ b ☐ c

## 3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

ja ☐ nein ☐

wenn ja, Artengruppe 1:

a ☐ b ☐ c

Artengruppe 2:

a ☐ b ☐ c

Artengruppe 3:

a ☐ b ☐ cGesamtbewertung Tierarten a ☐ b ☐ c keine ☐

zur Bewertung herangezogene lr-typische Arten der Bodenvegetation:

Art (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)	
<i>Luzula luzul.</i>	<i>Luzula pilosa</i>
<i>Carex pilulif.</i>	<i>Carex briz.</i>
<i>Dryopter. dilat.</i>	<i>Gymnocar. dryopt.</i>
<i>Veronica offic.</i>	<i>Desch. flex.</i>
<i>Monanth. bifol.</i>	<i>Orchis ciliat.</i>

*Poa nemoral.*  
*Sorogr. nodos.*  
*Thierce. lachnoid.*  
*Equiset. sylv.*  
*Galium hercyn.*

## Beeinträchtigungen

## 1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein)/ Materialentnahme

a ☒ b ☐ c

Verdichtung (Befahrung)

a ☒ b ☐ c

Grundwasserabsenkung

a ☐ b ☐ c

(nur 9160, 91E0-3, 91F0)

Entwässerung (nur 9160, 91E0, 91F0)

a ☐ b ☐ c

Gewässerverrohrung / -verlegung /

a ☐ b ☐ c

-begradig./.../Uferbefestig. (nur 91E0, 91F0)

a ☐ b ☐ c

Wasserstandsschwankungen (anthrop.,

a ☐ b ☐ c

nicht nutzungsbed.) (nur 9160, 91E0, 91F0)

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophie-

a ☒ b ☐ c

rung) (einschl. org. Ablagerungen)

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

a ☒ b ☐ c

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß,

a ☒ b ☐ c

Stäube, PSM, Salze)

## 2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen<sup>1</sup>a ☒ b ☐ cNährstoffzeiger<sup>1</sup> (nur 9160, 9170, 9190)a ☐ b ☐ cEntwässerungszeiger<sup>1</sup> (nur 9160, 91E0, 91F0)a ☐ b ☐ c

sonst. Störzeiger (incl. Ruderali-

a ☒ b ☐ c

## 3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation

a ☒ b ☐ c

Vergrasung

a ☒ b ☐ c

Vitalitätseinbußen

a ☒ b ☐ c

Verbiss

a ☒ b ☐ c

Schäle

a ☒ b ☐ c

Bemerkungen

## Gesamtbewertung

A ☒ B ☐ C<sup>1</sup>Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

## 4. Sonstiges

Lärm (Begründ. unter Bemerkungen)

a ☒ b ☐ c

Zerschneidung (Begründ. unter Bemerkungen)

a ☒ b ☐ c

## 5. Nutzung / Bewirtschaftung

Gewässerunterhaltung (nur 91E0-1,3, 91F0)

a ☐ b ☐ c

Sonstige Beeinträchtigungen

a ☐ b ☐ ca ☐ b ☐ ca ☐ b ☐ c

## Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A ☒ B ☐ C

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A ☒ B ☐ C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A ☒ B ☐ C

Erhaltungszustand

A ☒ B ☐ C
☐ Abwertung wegen Unterschreitung der Mindestgröße (für A)

Bemerkungen zur Bewertung / gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema (nur bei Endaggregation möglich):

Verlängerung durch stark frequentierte J 97