

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

## 1. Gehölzartenverteilung der Hauptschicht°

a ☒ b ☐ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	
RBU			65
SEI			5
	GKI		20
	GFI		5
	GBI		5
		ROB	1
		SKB	1

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			40			40
	GFI		5			5
	GEB		1			1
	GBI		2			2
SEI			3			3

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: \_\_\_\_\_

Artengruppe 2: \_\_\_\_\_

Artengruppe 3: \_\_\_\_\_

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

zur Bewertung herangezogene lr-typische Arten der Bodenvegetation:

Art (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)	
Luzula luzuloid.	Polyst. form.
Desch. flex	Potilic. nut.
Vacc. myrs.	Hypnum dep.
Calam. aggr.	Dicranella bet.
Carex pilul.	

## 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

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

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

a ☐ b ☐ c

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophierung) (einschl. org. Ablagerungen)

a ☒ b ☐ c

Müllablagerung (anorg. Stoffe)

a ☒ b ☐ c

Schadstoffeintrag (Öl, PAK, Ruß, Stäube, PSM, Salze)

a ☒ b ☐ c

## 2. LR-untypische Arten / Dominanzen

Neophyten / Neozoen<sup>1</sup>Nährstoffzeiger<sup>1</sup> (nur 9160, 9170, 9190)

Entwässerungszeiger (nur 9160, 91E0, 91F0)

sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)<sup>1</sup>a ☒ b ☐ ca ☐ b ☐ ca ☐ b ☐ ca ☒ b ☐ c

## 3. Störungen an der Vegetationsstruktur

direkte Schädigung von Vegetation

Vergrasung

Vitalitätseinbußen

Verbiss

Schäle

a ☒ b ☐ ca ☒ b ☐ ca ☒ b ☐ ca ☒ b ☐ ca ☒ 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 B 94