

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

1. Gehölzartenverteilung der Hauptschicht<sup>o</sup>a ☒ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	
RBU			80
SEI			<1
	GKI		10
	GFI		<1
	HBU		<1
	GBI		<1
		ROB	<1
		WKL	<1
		ELA	10

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

Gehölzartenverteilung in weiteren Schichten<sup>o</sup>a ☒ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteile (%)			Ges.-Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	1. wS	2. wS	3. wS	
RBU						8
	BAH					<1
	GFI					2
	GEB					<1

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

Gesamtbewertung Gehölzarten a ☒ c

## 2. Bodenvegetation

Deckungsgrad der lebensraumtypischen Bodenvegetation

5 %

a ☒ c

Arteninventar der Bodenvegetation

a ☒ c

Geophyten (nicht 9110, 9150, 9190, 9410)

a b c

Kryptogamen (nur 9180\*, 9410)

a b c

Gesamtbewertung Bodenvegetation

a ☒ 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 c

Gesamtbewertung Tierarten a b c keine

zur Bewertung herangezogene lr-typische Arten der Bodenvegetation:

Art (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)	
Desch flex	Vaccin. myrt
Luzula luz	Dryopteris dilat.
Galium aparine	Oxalis acetos.
Maianthem. bifid.	Thymus serpyll.
Carex bnt	Equiset. sylv.

## Beeinträchtigungen

## 1. Boden, Wasserhaushalt, Stoffhaushalt

Abbau (Sand, Gestein)/ Materialentnahme

a b c

Verdichtung (Befahrung)

a b c

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

a b c

Entwässerung (nur 9160, 91E0, 91F0)

a b c

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

a b c

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

a b c

Nährstoffeintrag (N, P) (Eutrophie-  
rung) (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>

a b c

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

a b c

Entwässerungszeiger (nur 9160, 91E0, 91F0)

a b c

sonst. Störzeiger (incl. Ruderali-  
sierungszeiger)<sup>1</sup>

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

Schäde

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 c

a b c

a b c

## Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse

Gesamtbewertung lebensraumtypische Strukturen

A B ☒ C

Gesamtbewertung lebensraumtypisches Arteninventar

A ☒ C

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A ☒ C

## Erhaltungszustand

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

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