

## Bewertungskriterien (Fortsetzung)

## Lebensraumtypisches Arteninventar

## 1. Gehölzartenverteilung der Hauptschicht°

a ☒ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	
RBU			65
SEI			15
	GKI		20
	HBH		41
	GBI		41
		ROB	41
		DGL	41

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

## Gehölzartenverteilung in weiteren Schichten°

a ☒ c

Gehölzart (wiss.; eindeut. Abk.)			Anteile (%)			Ges.-Anteil (%)
HBA	NBA + PBA	gf-BA	1. wS	2. wS	3. wS	
RBU			15	10		25
	GEB		41			
	SEI		41	41		
	GFI		41	15		15
		SKB	5	15		20

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

50 %

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 ☒ c

## 3. Tierarten

Untersuchung von Indikatorgruppen erfolgt?

wenn ja, Artengruppe 1:

Artengruppe 2:

Artengruppe 3:

ja nein

a b c

a b c

a b c

Gesamtbewertung Tierarten

a b c keine

zur Bewertung herangezogene lr-typische Arten der Bodenvegetation:

Art (wissenschaftlicher Name; eindeutige Abkürzung zulässig)	
Vaccin myrt.	Lieracium ulmar.
Desch. fax	Lysim. vulgar.
Carex brenid.	
Luzula pilosa	
Calamagrostis epigei.	

## 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 c

Entwässerungszeiger<sup>1</sup> (nur 9160, 91E0, 91F0)

a b c

sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)<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

Schäle

a ☒ b c

Bemerkungen

## Gesamtbewertung

a ☒ b c<sup>1</sup> Arten (wiss.; eindeut. Abk. erlaubt):

## 4. Sonstiges

Lärm (Begründg. unter Bemerkungen)

a ☒ b c

Zerschneidung (Begründg. 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 ☒ 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-/Aggregationschema (nur bei Endaggregation möglich):