

Projektsteckbrief			
WK-ID DEBB674_70	WK-Name Lausitzer Neiße	ID übergeordneter Planungsabschnitt 8	Abschnitts-ID 03.18 - 03.19
Projekttitel <b>Revitalisierung bei Ratzdorf</b>			
Lage			
Landkreis Oder-Spree	Gemeinden Neiße-Neiße	Örtlichkeit südöstlich von Ratzdorf	
		Fluss-km (von-bis) 0+000 bis 2+200	
		Abschnittslänge 2189 m	
		Flächenanspruchnahme <b>0 ha - wird noch ermittelt</b>	
		Kurzbeschreibung Maßnahmenfläche Eingedeichte Offenlandflächen	
		Betroffene Flurstücke (gesamt) 123, 124/1, 124/2, 345, 678 <i>(fiktive Annahme, da ALKIS-Daten und Eigentumsverhältnisse noch nicht vorliegen)</i>	
		Flurstücke in öffentlicher Hand 123, 124/1	
Flurstücke in privater Hand 345, 678			
Planerische Randbedingungen			
Restriktionen Deichlinie, Ortslagen, Wasserstraßennutzung, Landwirtschaftliche Nutzflächen			
Randbedingungen Folgende Randbedingungen sind bei der weiterführenden Planung zu berücksichtigen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kampfmittelbelastungssituation</li> <li>• Wasserspiegelabsenk (z.B. bei Altarmverbindungen, Buhnenumbau und Profilaufweitungen)</li> <li>• Querströmung (z.B. bei Altarmverbindungen o.ä.)</li> <li>• Änderungen des Sedimenttransports bzw. der Sohlhöhen (z.B. bei Altarmverbindungen, Buhnenumbau oder Profilaufweitung)</li> <li>• Sedimenteinträge in das Fahrwasser (z. B. bei Entfernung der Uferbefestigung)</li> <li>• Eigentumsgrenzen (z. B. bei Entfernung der Uferbefestigung)</li> </ul>			
Entwicklungsziele			
Abschnitts-ID	Entwicklungsziel gemäß STK	Anmerkung zu Entwicklungsziel	
03.18	Höherwertiger Trittstein umgestalten	Zielerreichung WRRL ggf. auch durch Umsetzung der Maßnahmen im eingedeichten Vorland möglich	
03.19	Höherwertiger Trittstein entwickeln		

## Projektsteckbrief

WK-ID DEBB674_70	WK-Name Lausitzer Neiße	ID übergeordneter Planungsabschnitt 8	Abschnitts-ID 03.18 - 03.19
---------------------	----------------------------	--	--------------------------------

Projekttitlel

# Revitalisierung bei Ratzdorf

### Maßnahmenplanung

Maßnahmenziel				
<input checked="" type="checkbox"/> Verbesserung Durchgängigkeit (linear und lateral)	<input checked="" type="checkbox"/> Verbesserung Habitatstruktur	<input checked="" type="checkbox"/> Verbesserung Wasserhaushalt	<input type="checkbox"/> sonstige Verbesserung	

Einzelmaßnahmen	Abschnitts-ID	Maßnahmenbeschreibung	Potenzieller MN-Träger	PRIO-Gesamtwert
G1.1	03.18, 03.19	Initiieren einer naturnahen Sohlentwicklung	WSV/Land	
(G1.2)	03.18, 03.19	Geschiebemanagement	WSV/Land	
U1.1	03.18	Uferverbau vollständig rückbauen	WSV/Land	
U1.2	03.18, 03.19	Uferverbau teilweise rückbauen	WSV/Land	
U1.3	03.18, 03.19	Uferverbau/-schutzanlagen naturnah gestalten	WSV/Land	
U2.1	03.18, 03.19	Profil aufweiten / Uferabflachung	WSV/Land	
U2.2	03.18, 03.19	Naturnahe Uferstrukturen erhalten/entwickeln	WSV/Land	
U2.3	03.18, 03.19	strömungsberuhigte Flachwasserzonen erhalten/entwickeln	WSV/Land	
U2.4	03.18, 03.19	strömungsberuhigte Flachwasserzonen schaffen	WSV/Land	
U2.5	03.18	Anschluss von Seitengewässern/Nebengerinnen (einseitig, durchströmt)	WSV/Land/ Dritte	
U3.1	03.18, 03.19	Ufervegetation erhalten/entwickeln/ersetzen (Schilf/Hochstauden/Gehölze)	WSV/Land	
U3.2	03.18, 03.19	Neophyten-Management (Ufer)	WSV/Land	
U3.3	03.18, 03.19	Uferrandstreifen anlegen und entwickeln	WSV/Land	
A1.1	03.18, 03.19	Auengewässer/-strukturen erhalten/entwickeln/anlegen	Land/Dritte	
A1.3	03.18, 03.19	Zufluss naturnah entwickeln	Land/Dritte	
A1.4	03.18, 03.19	Nebengerinne/Flutrinne erhalten/entwickeln	Land/Dritte	
A1.6	03.18, 03.19	Flächenerwerb	Land/Dritte	
A2.1	03.18, 03.19	Auennutzung extensivieren/auenverträgliche Nutzung	Land/Dritte	
A2.5	03.18, 03.19	Saumstrukturen entwickeln	Land/Dritte	
A3.2	03.18, 03.19	Deich/Damm zurückbauen/verlegen	Land/Dritte	
A3.3	03.18, 03.19	Vorland abtragen/Sekundäraue anlegen (Auenanbindung)	Land/Dritte	
A3.4	03.18	Naturnahes Überflutungsregime wiederherstellen	Land/Dritte	
A3.5	03.18	Wiedervernässung (Entwässerungsgräben/Drainagen zurückbauen)	Land/Dritte	
S1.1	03.18, 03.19	Gewässerunterhaltung anpassen/optimieren	WSV/Land	
S2.1	03.18, 03.19	Reduzierung schiffahrtsinduzierter Belastungen	WSV/Land	
S3.1	03.18	Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten für weiterführende Untersuchungen	Land/Dritte	

Projektsteckbrief			
WK-ID DEBB674_70	WK-Name Lausitzer Neiße	ID übergeordneter Planungsabschnitt 8	Abschnitts-ID 03.18 - 03.19
Projekttitel <b>Revitalisierung bei Ratzdorf</b>			
<b>Planungs-/Genehmigungsbedarf</b>			
Voraussichtliches Planungs-/Genehmigungsverfahren			
	<input checked="" type="checkbox"/> Unterhaltungs- maßnahme	<input checked="" type="checkbox"/> Genehmigung/ Planfeststellung	<input type="checkbox"/> Verfahrensart noch abzustimmen
Verträglichkeiten	Verträglichkeit mit Hochwasserschutz <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Verträglichkeit mit Natura 2000 <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	Verträglichkeit mit sonstigem Naturschutz <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Synergien	<input checked="" type="checkbox"/> Verbesserung Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Umsetzung FFH- Managementplanung	<input checked="" type="checkbox"/> Verträglichkeit mit Gewäs- serunterhaltung
Erläuterung zu Synergiewirkungen Synergien mit FFH-Gebiet „Oder-Neiße“ (DE 3954-301), SPA-Gebiet „Mittlere Oderniederung“ (DE 3453-422), NSG „Oder-Neiße“ (DE 3954-501)			
Erläuterung zur Gewässerunterhaltung Sind an bestehenden Regulierungsbauwerken in der Oder (Buhnen) Unterhaltungsarbeiten notwendig, ist eine naturnahe Umgestaltung (z.B. Umbau in Kerbbuhnen, Einbringen von Totholz in Buhnenfelder, Anlegen von Parallelwerken) zu prüfen.			
<b>Regelungsbedarf</b>			
Flächenverfügbarkeit			
<input type="checkbox"/> Flächen vollständig im Ei- gentum öffentlicher Hand	<input checked="" type="checkbox"/> Flächen teilweise im gentum öffentlicher Hand	Ei- <input checked="" type="checkbox"/> Grunderwerb erforderlich	<input type="checkbox"/> MN-Umsetzung ohne Grunderwerb möglich
Erläuterung zur Flächenverfügbarkeit Vertragliche Regelung/Einvernehmen mit Eigentümer prüfen.			

Stand: 01.11.2023