

Gewässerbegehung Lausitzer Neiße am 25.04.2023

1 Organisation

Die geplante Gewässerbegehung am Dienstag, den 25.04.2023 basiert auf Auswertungen vorliegender Datengrundlagen und Kenntnissen Ortskundiger (u.a. Bereichsingenieure/-innen, Behördenvertreter/-innen) und wird mit einer Fotodokumentation begleitet. Es wird die Fahrt mit PKW/Kleinbus bevorzugt (wenn möglich Deichbefahrung), da eine Einschätzung der Vor-Ort-Situation (Gewässer, Ufer-/Auenbereich, Umfeld) vom Ufer aus besser möglich ist.

Die Sondergenehmigungen für die Deichbefahrung wurden bei den zuständigen UWB für die angemeldeten Fahrzeuge beantragt, mit der Bitte um zeitnahe Ausstellung und Übergabe an Stowasserplan.

2 Programmpunkte Befahrungsplan

Gewässerbegehung		
Datum	Dienstag, der 25.04.2023	
Abschnitt	Guben (km 14+400) bis Mündung in Oder (km 0+000)	
Ausgangspunkt	Plastinarium in Guben, Treff 9:30 Uhr (Bildung Mitfahrgelegenheiten)	
Programm	9:30	0) Treffpunkt und Begrüßung Treff: Guben, Parkplatz Plastinarium, Uferstraße 30-32, ca. 100 m Fußweg vom Bahnhof
	09:45	1) Lausitzer Neiße in Guben Treff: Reste Alte Nordbrücke am Alten Gubener Hafen, in Höhe Uferstraße 45 Hinweis: ca. 300 m uh. Brücke gemäß STK nach LANUV NRW (2011) ¹ Aufwertungsstrahlweg geplant (GSG 4/5), Errichtung HWS-Mauer von 14+200 bis 15+000 geplant
	10:15	2) Mündungsbereich Schwarzes Fließ Treff: in Höhe Bushaltestelle Guben/Groß Beesow rechts in Grenzweg Hinweis: eingedeichtes Vorland, Aufwertungsstrahlweg geplant, uh. von 11+800 bis 10+600 Strahlursprung geplant
	10:45	3) Mündungsbereich Grano-Buderoser Mühlenfließ Treff: Brücke über Buderoser Mühlenfließ Hinweis: Neubau Brücke im Sinne HWS geplant, ca. 700 m langer Trittstein geplant (GSG 4)

¹ LANUV NRW – LANDESAMT FÜR NATUR, UMWELT UND VERBRAUCHERSCHUTZ NORDRHEIN-WESTFALEN (Hrsg.) (2011): Strahlwirkungs- und Trittsteinkonzept in der Planungspraxis, LANUV-Arbeitsblatt 16. S. 97, Recklinghausen.

11:15	4) Brücke Coschen Treff: Brücke Coschen (nicht befahrbar) Hinweis: Aufwertungsstrahlweg geplant (GSG 4)
11:45	5) Mündungsbereich Breslacker Fließ Treff: Brücke über Breslacker Fließ, Deichverteidigungsweg Hinweis: Strahlursprung geplant (GSG 3/4)
12:00	<i>Mittagspause (Selbstversorgung)</i>
12:45	6) Lausitzer Neiße in Höhe Gut Breslack Treff: Deichverteidigungsweg in Höhe Gut Breslack Hinweis: Aufwertungsstrahlweg erhalten (GSG 4)
13:00	7) Lausitzer Neiße südl. Ratzdorf Treff: Deichverteidigungsweg südl. Ratzdorf in Höhe km 2+000 Hinweis: Errichtung Überlaufschwelle im Sinne HWS geplant, Trittstein von 1+800 bis 0+000 geplant (GSG 3/4)
13:15	8) Teich in Ratzdorf Treff: Deichverteidigungsweg in Höhe km 0+700 Hinweis: Errichtung Deich und Sielbauwerk im Sinne HWS geplant, Trittstein von 1+800 bis 0+000 geplant (GSG 3/4)
13:45	9) Mündungsbereich Lausitzer Neiße Treff: Ratzdorf, Lindenallee, Oderpegel Ratzdorf Hinweis: Begutachtung Mündungsbereich
14:00	Ende der Veranstaltung
Rückfahrt	nächstgelegener Bahnhof in Wellmitz oder Neuzelle, Abfahrten stündlich

