

3313000 3315000 3317000 3319000 3321000 3323000 3325000 3327000 3329000 3331000 3333000 3335000 3337000 3339000 3341000 3343000 3345000 3347000 3349000

5813000 5811000 5809000 5807000 5805000 5803000 5801000 5799000 5797000 5795000 5793000 5791000 5789000 5787000 5785000 5783000 5781000 5779000 5777000 5775000 5773000 5771000 5769000 5767000 5765000 5763000 5761000 5759000 5757000 5755000

LEGENDE

- GEK-Gebiet
- Gewässerlauf
- 7500 Stationierung
- Gewässerabschnitt mit Abschnittsnummer
- Verrohrung

Bewirtschaftungsende

- Bewirtschaftungsende

70_01 - Ausweisung eines Gewässerentwicklungskorridors gem. DWA 610

- Breite 9-30m
- Breite 18-60m
- Breite 36-120m

Maßnahmen an Bauwerken

- 61_09 - Sonstige Maßnahme zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses: Abschlagbauwerk errichten
- 65_06 - zusätzliche Variante: Bedarf der vorhandenen Stauanlage prüfen, ggf. sanieren
- 69_01 - Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen
- 69_02 - Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen
- 69_04 - Sohlrampe / -gleite nachbessern / optimieren
- 69_05 - Fischpass an Wehr / Schleuse oder einem anderen Querbauwerk anlegen
- 69_07 - Umgehungsgerinne anlegen
- 69_08 - Umgehungsgerinne optimieren
- 69_10 - Durchlass rückbauen oder umgestalten
- 69_99 - Sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
- 71_04 - Geschiebefang einbauen
- 72_01 - Initialgerinne für Neutrassierung anlegen (Bauwerk für Hauptlauf nicht mehr relevant)
- 72_02 - Wiederherstellung des Altverlaufes
- 75_01 - Nebengewässer (z.B. abgetrennte Mäander) als Hauptarm in das Abflussgeschehen einbinden
- 76_04 - Wasserbauliche Anlage instand setzen / sanieren (Verbesserung Morphologie und Wasserhaushalt)
- 76_05 - Betrieb einer Wasserkraftanlage optimieren
- 76_06 - Sonstige Maßnahme an einer wasserbaulichen Anlage
- 77_03 - Geschiebesammler anlegen
- 79_13 - Wehr/Stauanlage warten / instand setzen (Verbesserung Morphologie und Gewässerunterhaltung)

Maßnahmen am Gewässer

- 65_05 - Stau / Stützwelle zum Wasserrückhalt anlegen
- 65_03 - Verwallung schlitzen oder rückbauen: keine Unterhaltung der Uferverwallung, Raum zwischen Verwallung und Ufer als Entwicklungsraum bereitstellen
- 65_03 - Damm entfernen
- 70_02 - Flächenerwerb für Gewässerentwicklungskorridor
- 69_08 - Umgehungsgerinne optimieren
- 70_05: Gewässersohle anheben
- 71_02 - Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhung der Strömungs- und Substratdiversität)
- 71_03 - Naturraumtypisches Substrat / Geschiebe einbringen (auch Kies)
- 71_99 - sonstige Maßnahme zur Vitalisierung des Gewässers
- 72_01 - Initialgerinne für Neutrassierung anlegen
- 72_02 - Wiederherstellung des Altverlaufes
- 72_07 - natürliche Habitatelemente einbauen
- 72_08 - natürliche Strömungsenker einbauen (z. B. Totholzverkläuserungen)
- 72_09 - Gewässerprofil aufweiten/Vorlandabsenkung
- 72_99 - sonstige Maßnahme zur Habitatverbesserung im Gewässer
- 73_01 - Gewässerrandstreifen ausweisen
- 73_04 - Uferschutzmaßnahme (Abzäunung von Weideflächen)
- 73_05 - Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum
- 73_08 - Umbau Gehölzbestand zu naturnahem Ufergehölzstreifen
- 73_99 - sonstige Maßnahme zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich: Wirtschaftsweg tendenziell umverlegen
- 74_02 - Sekundäraue anlegen
- 74_99 - Sonstige Maßnahme zum Initiieren /Herstellung einer Auendynamik/-entwicklung
- 75_01 - Nebengewässer (z.B. abgetrennte Mäander) als Hauptarm in das Abflussgeschehen einbinden
- 75_02 - Nebengewässer dauerhaft an Hauptgewässer anbinden
- 79_99 - Sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung (siehe Karten zur Gewässerunterhaltung)
- 79_99 - sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung
- 85_01 - Verschlammungen im Gewässerbett beseitigen
- 61_03 - Querprofil zur Gewährleistung des Mindestabflusses reduzieren

Flächenhafte Maßnahmen

- 73_99 - Sonstige Maßnahme zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich: naturnahe Waldrandentwicklung bis an das Gewässer zulassen
- 63_03 - Flussbegleitendes Feuchtgebiet renaturieren
- 74_12 - Maßnahme zum Quellschutz (z.B. Pufferzone einrichten)

Maßnahmen an Verrohrungen

- 61_09 - Sonstige Maßnahme zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses: Verrohrung öffnen oder umgestalten
- 69_09 - Verrohrung öffnen
- 69_10 - Verrohrung rückbauen (verkürzen)
- 69_13 - Sonstige Maßnahme zur Wiederherstellung der linearen Durchgängigkeit: Neutrassierung

Konzeptionelle Maßnahmen

- 501 - potentieller Untersuchungsraum zur Umverlegung der Pläne
- 501 - Konzept zum Sedimentmanagement
- 501 - Ermittlung des tatsächlichen Wasserbedarfs der Fischteiche
- 501 - Konzept für die zukünftige fischereiliche Nutzung in der Pläne
- Fischerei: Prüfung des tatsächlichen Wasserbedarfs, Überprüfen der gewässerökologischen Konflikte, Aufzeigen von Alternativen

Gewässerentwicklungskonzept Plane-Buckau

Karte 7-0: Maßnahmen und Prioritäten - Legende

Blatt 1 von 1

Wasserkörper-ID	P01	M01	72_11	Uferseite	
B	E	G	Stationierung		
Maßnahmebeschreibung					
Entwicklungsziel			kR	mR	IR

B	Belassen	E	Entwickeln	G	Gestalten
---	----------	---	------------	---	-----------

P01 = Planungsabschnitt
M01 = Maßnahme
72_11 = Einzelmaßnahmentyp-ID

kR = kurzfristige Realisierung
mR = mittelfristige Realisierung
IR = langfristige Realisierung

LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
Regionalabteilung West

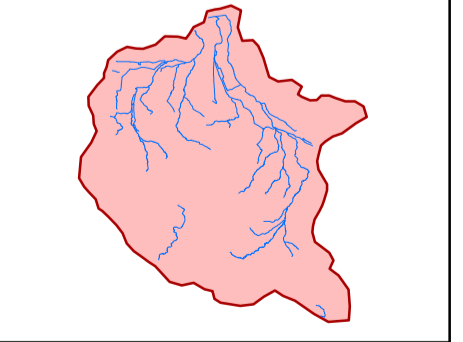
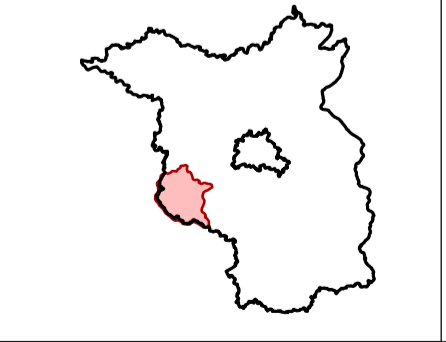
biota
Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

ELLMANN / SCHULZE GbR
INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT

Gewässerentwicklungskonzept Plane-Buckau

Karte 7-0: Maßnahmen und Prioritäten - Legende

Stand September 2016



Kartengrundlage:
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
Digitale Topographische Karte 1:25.000