

DE5848_149	P02	M04	75_06
B	E	G	Stat.: 9,45 bis 11,78

Variante 1: Altarmstrukturen der Nieplitz im Bereich des Kuhwischgrabens wieder herstellen (inklusive Laufverschwenkungen und strukturverbessernde Maßnahmen) und als Hauptarm in das Abflussgeschehen einbinden; den jetzigen Lauf zur Ableitung von HW-Ereignissen belassen (HW-Steuerung über Wehr Schönefeld); Auswirkungen auf die Flurstände müssen geprüft werden; dabei Umgehung der Wehre Schönefeld und Zauchwitz – Schaffung der ökologischen Durchgängigkeit.

Verbesserung der Gewässerstruktur und der Gewässergüte		kR	mR	IR
--	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M05	73_01
B	E	G	Stat.: 11,67 bis 15,13

Im Zusammenhang mit M03 in P01 Ausweisung eines Gewässerrandstreifens von mindestens 20 m Breite entlang des neu anzuschließenden Altarmes

Verbesserung der Gewässerstruktur und der Gewässergüte		kR	mR	IR
--	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M02	73_08	I. U. + r. U.
B	E	G	Stat.: 9,45 bis 11,78	

Zeitlich gestaffelte Entfernung der standortuntypischen Pappelbestände (Einzelbäume belassen)

Verbesserung der Gewässerstruktur		kR	mR	IR
-----------------------------------	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M03	73_05	I. U. + r. U.
B	E	G	Stat.: 9,45 bis 11,78	

Pflanzung von einheimischen Gehölzen nach Entfernung der Pappelbestände (im Zusammenhang mit M02 in P02)

Verbesserung der Gewässerstruktur		kR	mR	IR
-----------------------------------	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M07	69_07
B	E	G	Stat.: 14,89

Variante 2: sofern Variante 1 (M03 in P02) nicht realisierbar: Anlegen von Umgehungsgerinne für Wehr Schönefeld

Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Wehr Schönefeld (Landeskonzept zur ökologischen Durchgängigkeit der Fließgewässer Brandenburgs)		kR	mR	IR
---	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M13	79_15
B	E	G	Stat.: 9,44 bis 17,65

Bedarfsgerechte Anpassung der Gewässerunterhaltung entsprechend den Veränderungen durch die umgesetzten Maßnahmen

Verbesserung der Gewässerstruktur und des Wasserhaushalts		kR	mR	IR
---	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M06	69_07
B	E	G	Stat.: 11,83

Variante 2: sofern Variante 1 (M03 in P02) nicht realisierbar: Anlegen von Umgehungsgerinne für Wehr Zauchwitz

Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Wehr Zauchwitz (Landeskonzept zur ökologischen Durchgängigkeit der Fließgewässer Brandenburgs)		kR	mR	IR
--	--	----	----	----

DE5848_149	P02	M01	69_13
B	E	G	Stat.: 9,44; 12,44

Schaffung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter durch Einbau von Bermen für zwei Straßenbrücken (Brücke B246 nordwestlich Stangenhagen: Einbau einer Berme sowie setzen von Markierungssteinen; Brücke L73 südlich von Zauchwitz: Einbau einer Berme aus Steinschüttung); Prüfung, ob ein Otterleitzau notwendig ist

Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für die FFH-Art Fischotter		kR	mR	IR
---	--	----	----	----

Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-3: Maßnahmen und Prioritäten - Nieplitz (5848_149 - P02)

Abschnitt:
Blatt 2 von 6

Zeichenerklärung

	501	Konzeptionelle Maßnahme
	69_07	Fischpass/Umgehungsgerinne anlegen/optimieren
	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung linearer Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter
	71_03	naturraumtypisches Substrat/ Geschiebe einbringen (auch Kies)
	72_03	Uferverbau zur Habitatverbesserung im Gewässer entfernen oder lockern
	72_07	natürliche Habitatelemente einbauen (z.B. kiesige / steinige Riffelstrukturen, Sohlen-Kiesstreifen, Steine, Totholz)
	72_15	Sonstige Maßnahme zur Habitatverbesserung im Gewässer
	73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
	73_05	Initialpflanzung für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten
	73_08	Standortuntypische Gehölze entfernen zur Verbesserung von Habitaten
	75_06	Sonstige Maßnahmen zum Anschluss von Seitengewässern
	79_15	Sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung

Wasserkörper-ID	P01	M01	79_15	Uferseite
B	E	G	Stationierung	
Maßnahmenbeschreibung				
Entwicklungsziel		kR	mR	IR

P01 = Planungsabschnitt
M01 = Maßnahme
79_15 = Einzelmaßnahmentyp-ID

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

B Belassen E Entwickeln G Gestalten

- Planungsabschnittsgrenze
- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- Kilometrierung
- FFH-Gebiet

LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
Regionalabteilung West

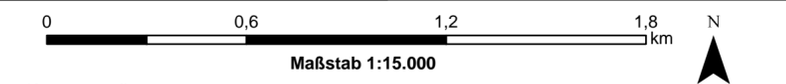
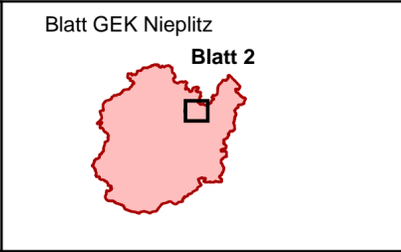
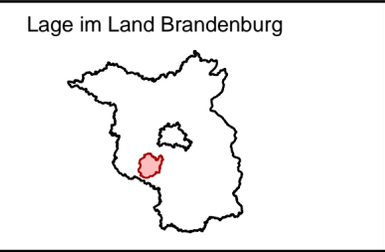
Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

IDAS Planungsgesellschaft mbH

Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-3: Maßnahmen und Prioritäten - Nieplitz (5848_149 - P02)

Stand März 2012



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