

Legende

- Geltungsbereich des Gewässerentwicklungskonzepts
- Fließgewässer Wasserrahmenrichtlinie
- Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte
- Landesgrenze Brandenburg - Sachsen-Anhalt

Maßnahmengruppen

- 71_02 Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhg. der Strömungs- und Substratdiversität)
- 72_04 Uferlinie durch Nischen, Vorsprünge und Randschüttungen punktuell brechen
- 73_05 Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum
- 73_06 standortheimischen Gehölzsaum ergänzen (z.B. durch zweite Reihe)
- 79_01 Gewässerunterhaltungsplan des GUV anpassen / optimieren
- 73_01 Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
- 69_07 Umgehungsgerinne anlegen
- 69_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter
- 61_01 Stauziel zur Gewährleistung des Mindestabflusses neu definieren / festlegen (z.B. saisonal differenzieren)
- 61_02 Wasserentnahme einschränken oder unterbinden (z.B. Erlaubnis / Bewilligung ändern)
- 61_04 Mindestabfluss an Ausleitstrecke festlegen / überwachen
- 62_04 sonstige Maßnahme zur Verkürzung von Rückstaubereichen
- 501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten

Alte Jäglitz
 AJ_03
 • Guter Ökologischer Zustand des WK; Fließgewässertyp 12
 • Verbesserung der Gewässerstruktur
 • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit
 • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)
 • Reduzierung von Nährstoffeinträgen

FW-P_ID: 58928_P03
 WK-Code: DE58928_512

MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
58928_512_M022	501	Bewirtschaftungskonzept mit der Zielsetzung reduzierter Wasserentnahmen		10.800	14.075
58928_512_M023	71_02	Erhöhung der Breiten-, Strömungs- und Substratdiversität, Hochwasserschutz beacht.		10.800	14.075
58928_512_M024	73_01	Gewässer 1. Ordnung, mind. 10 m Breite		10.800	14.075
58928_512_M025	79_01	Einzelfallprüfung für Belassen von größerem Totholz		10.800	14.075
58928_512_M026	73_05	nachlässig lückigen Gehölzsaum entwickeln	U8	11.000	12.700
58928_512_M027	73_06	bestehenden Gehölzsaum durch standortgerechte Gehölze ergänzen, abgängige Hybridpappeln durch standortgerechte Gehölze ersetzen	U8	12.700	13.200
58928_512_M028	501	Konzept zur Abflussaufteilung in Plänitz; Hydraul. Modellierung von NJ und AJ für versch. Abflussvarianten, unter Berücksichtigung mehrerer Entnahme- und Einstaufenvarianten; sowie Gerinneveränderungen in AJ_03			14.075
58928_512_M029	61_01	Stauziele am VW Plänitz auf Grundlage von 501 zur Sicherung von ökologischen Mindestabflüssen (Funktionsfähigkeit bei Q30)			14.075
58928_512_M030	69_07	Durchgängigkeit bei Verteilerwehr Plänitz (AJ_03_wb_01) unterbrochen; Planung für FAA durch den WBV bereits beauftragt, Maßnahme jedoch zunächst zurückgestellt	S9		14.075

Neustadt-Sieversdorfer Grenzgraben
 NSG_02
 • Gutes Ökologisches Potenzial des WK; kein natürliches Fließgewässer, als Be- und Entwässerungsgraben entwickeln (vgl. Bericht Kapitel 6.1.4).
 • gem. Absprache vom 18.06.2013 hier etwas höhere Anforderungen, als bei den übrigen "als Be- und Entwässerungsgraben zu entwickelnden" Gewässern

FW-P_ID: 589284_P02
 WK-Code: DE589284_992

- Verbesserung der Gewässerstruktur
- Herstellung der ökol. Durchgängigkeit
- Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)
- Initiierung eigendynamischer Prozesse
- Verbesserung Wasserückhalt/ Moorschutz
- Förderung der Beschattung
- Reduzierung von Nährstoffeinträgen
- Hochwasserrückhalt schaffen

MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
589284_992_M011	73_05	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen links im Bereich der MW-Linie	U8	3.500	6.300
589284_992_M012	71_02	Zur Entwicklung des Strahlungsprungs notwendig		3.500	13.100
589284_992_M013	73_01	Gewässer 2. Ordnung, mind. 5 m Breite		3.500	13.100
589284_992_M014	79_01	Totholz möglichst im Gewässer belassen		3.500	13.100
589284_992_M015	62_04	Rückstau durch Verkantung mit 73_05 und 73_01 (Nährstoffeintrag) eindämmen		3.600	6.400
589284_992_M016	62_03	Rückbau von va_03 / va_04 und va_12	S9	4.900	10.900
589284_992_M017	69_14	Durchgängigkeit bei NSG_02_d_01, NSG_02_d_02 (Durchlass), NSG_02_va_12, NSG_02_va_13 (Verrohrung mit Absturz) und NSG_02_v_03, NSG_02_v_04 (Verrohrung) NSG_02_v_05	S9	4.900	11.800
589284_992_M018	73_05	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen links im Bereich der MW-Linie	U8	10.750	12.300
589284_992_M019	73_05	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen links im Bereich der MW-Linie	U8	12.700	13.100

Dosse
 D_04
 • Gutes ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 12 (vgl. Bericht Kap. 6.1.4)
 • Verbesserung der Gewässerstruktur
 • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)
 • Verbesserung des Wasserhaushalts
 • Reduzierung von Nährstoffeinträgen

FW-P_ID: 5892_P04
 WK-Code: DEBB5892_201

MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
5892_201_M033	501	Bewirtschaftungskonzept mit der Zielsetzung reduzierter Wasserentnahmen		21.000	22.400
5892_201_M034	79_01	Gefahr von Eisversatz beachten; Hochwasserschutz berücksichtigen		21.000	24.400
5892_201_M035	69_14	Durchlass (D_04_d_01) und Sohlgleite (D_04_rg_01) für Fischotter passierbar gest.	S9	21.850	21.950
5892_201_M036	501	Pilotprojekt: Uferlinie punktuell brechen und Totholz fest einbauen; auf Sekundärauen-Niveau, Breitenvarianz des Gewässers erhöhen (siehe Erläuterung)		22.050	22.250
5892_201_M037	71_02	wenn Ergebnisse der MN 501 Studie (Eisversatz) RW6 + HVMRP dies zulassen		22.050	22.250
5892_201_M038	72_04	Auf Sekundärauen-Niveau, Breitenvarianz des Gewässers erhöhen, Ergebnisse der Studie RW6 beachten (siehe Erläuterung)		22.050	22.275
5892_201_M039	61_02	Sommerliche Überleitung über Dosse-Jäglitz-Überleiter einschr., in Kombination mit 61_02 für Flößgraben und Neue Jäglitz. Festlegung neuer Entnahmemengen			22.300
5892_201_M040	61_04	Mindestabfluss für Dosse festlegen, bevor Überleitung in Jäglitz zulässig ist. Richtwert MQ/3 Hohenofen ca. 1,0m³/s			22.300

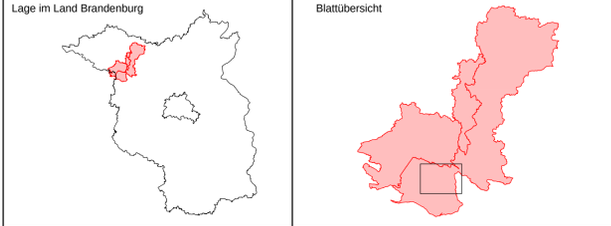
bearbeitet durch:
Landchaft planen+bauen
 15366 Hoggaparten
 Telefon 03342 - 3695-0
 Fax 03342 - 3595 29

UOB Umweltbüro essen
 Rellinghauser Str. 3341
 45136 Essen
 Telefon 0201 - 86 06 1-0
 Fax 0201 - 86 06 1-29

ecoconcept pictures
 Gerda Weierstr. 10
 79100 Freiburg
 Telefon 0761 - 46277
 Fax 0157 - 74484091

LAND BRANDENBURG
 Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Dosse-Jäglitz
 Karte 7-1: Maßnahmen und Prioritäten
 Blatt: 24



Maßstab: 1:15.000
 Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg; Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G 199; Topographische Karte 1:50.000/Normalausgabe, Bezugssystem: ETRS 89
 Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Ref. RW5
 Stand: 01/2015