

Schneidgraben		SG_01		Gutes Ökologisches Potenzial des WK; kein natürliches Fließgewässer, als Be- und Entwässerungsgraben entwickeln (vgl. Bericht Kapitel 6.1.4).	
FW-P_ID	589486_P01			Verbesserung der Gewässerstruktur	
WK-Code	DE589486_1006			Initiierung eigendynamischer Prozesse	
				Verbesserung Wasserrückhalt/ Moorschutz	
				Reduzierung von Nährstoffeinträgen	
				Förderung der Beschattung	
MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
589486_1006_M001	73_06	Ergänzen des schon vorhandenen Gehölzsaums auf Mittelwasserlinie	U8	0	300
589486_1006_M002	79_11	Breitenvarianz des Gewässers erhöhen	U8	0	1.500
589486_1006_M003	63_03	Sohlannahhebung per Stützschwelle (65_05), keine Grundräumung (79_05) und Totholzeintrag zulassen (79_01)	U8	0	1.800
589486_1006_M004	65_05	Wasserrückhalt in der Fläche fördern. Synergiewirkung mit 63_03 (Moorschutz)	S11	0	1.800
589486_1006_M005	72_04	Breitenvarianz des Gewässers erhöhen	U8	0	4.321
589486_1006_M006	72_08	Zur Schaffung einer Breiten- und Tiefenvarianz; in Form von wechselseitigen Fallbäumen, Totholz-Verkläusungen	S10	0	4.321
589486_1006_M007	73_01	Gewässer II. Ordnung, beidseitig 5 m von der aktuellen UL bei Normalstau/MW	U8	0	4.321
589486_1006_M008	79_01	Totholz im Gewässer belassen	U8	0	4.321
589486_1006_M009	69_02	Durchgängigkeit bei SG_01_vb_01 unterbrochen	S9	0	1.400
589486_1006_M010	69_09	Durchgängigkeit bei SG_02_vb_01 unterbrochen	S9	0	1.400
589486_1006_M011	73_05	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen links im Bereich Ufer/MW-Linie	U8	1.500	4.321
589486_1006_M012	63_03	siehe MN 589486_1006_M003	U8	2.500	4.300
589486_1006_M013	65_05		S11	2.500	4.300

Südliches Königsfließ		SK_03		Gutes Ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 14	
FW-P_ID	58948_P03			Verbesserung der Gewässerstruktur	
WK-Code	DE58948_518			Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)	
				Reduzierung von Nährstoffeinträgen	
				Förderung der Beschattung	
				Initiierung eigendynamischer Prozesse	
				Verbesserung des Wasserhaushalts	
				Verbesserung Wasserrückhalt/ Moorschutz	
MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
58948_518_M024	73_01	Gewässer 2. Ordnung, mind. 5 m Breite	U8	4.200	5.300
58948_518_M025	501	Konzept zur Koordination und Festlegung von Stauzielen an landwirtschaftl. Stauen	U8	4.200	7.500
58948_518_M026	62_01	Stauziel SK_03_vb_01 absenken	U8	4.955	4.955
58948_518_M027	69_03	Durchgängigkeit bei SK_03_vb_01 unterbrochen	S9	4.955	4.955
58948_518_M028	61_03	Wechselseitige Einengung des Fließquerschnitts	U8	5.000	6.550
58948_518_M029	70_01	Primäraue reaktivieren: beidseitig, QBW beachten; Breiten- und Tiefenvarianz erhöhen, Zielkorridor 26m	U8	5.300	7.500
58948_518_M030	70_03	Zielkorridor 26m	U8	5.300	7.500
58948_518_M031	70_09	Zur Entwicklung des Strahlungsprofils notwendig	E1	5.300	7.500
58948_518_M032	70_11	Primäraue reaktivieren: beidseitig, QBW beachten; Breiten- und Tiefenvarianz erhöhen	U8	5.300	7.500
58948_518_M033	72_01	bauliche Reaktivierung der Primäraue: Zielkorridor 26m, im Zusammenhang mit 74_01	U8	5.300	7.500
58948_518_M034	72_08	Erhöhung der Breiten- und Tiefenvarianz im Gewässer	S10	5.300	7.500
58948_518_M035	73_05	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen links im Bereich Ufer/Mittelwasserlinie	U8	5.300	7.500
58948_518_M036	74_01	Zielkorridor 26m	G3	5.300	7.500
58948_518_M037	69_14	Durchgängigkeit bei SK_03_vb_02 unterbrochen	S9	6.800	6.800
58948_518_M038	69_10	Durchgängigkeit bei SK_03_vb_02 unterbrochen	S9	6.810	6.810

Südliches Königsfließ		SK_02		Gutes Ökologisches Potenzial des WK; Fließgewässertyp 14	
FW-P_ID	58948_P02			Verbesserung der Gewässerstruktur – Verschlechterungsverbot beachten	
WK-Code	DE58948_518			naturnahe Strukturen erhalten	
				Herstellung der ökol. Durchgängigkeit	
MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis
58948_518_M023	501	Varianteprüfung Durchgängigkeit bei SK_02_vb_02 (bewegliches Wehr) und SK_02_rR_01 (raue Rampe) herstellen durch Fischpass (treppe)	U8	2.750	2.750

### Legende

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

### Maßnahmengruppen

- 72\_04 Uferlinie durch Nischen, Vorsprünge und Randschüttungen punktuell brechen
- 72\_08 naturnahe Strömungsenker einbauen (z.B. wechselseitige Fallbäume, Totholz-Verkläusungen)
- 73\_05 Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum
- 73\_06 standortheimischen Gehölzsaum ergänzen (z.B. durch zweite Reihe)
- 70\_03 Nutzungsänderungen im Entwicklungskorridor (z.B. Weidewirtschaft einstellen)
- 74\_01 Primäraue reaktivieren (z.B. durch partielle Einschränkung oder Extensivierung der Auennutzung)
- 70\_09 Gewässerunterhaltung einstellen, um eine Eigendynamik zu ermöglichen
- 79\_01 Gewässerunterhaltungsplan des GUV anpassen / optimieren
- 79\_11 Ufervegetation erhalten / pflegen
- 73\_01 Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
- 70\_01 Gewässerentwicklungskorridor ausweisen
- 70\_11 Flächensicherung (z.B. Kauf, Flächentausch, Verpachtung mit Anlagen)
- 72\_01 Initialgerinne für Neutrassierung anlegen
- 69\_09 Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser vergrößern)
- 69\_10 Durchlass rückbauen oder umgestalten
- 69\_02 Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen
- 69\_03 Stauanlage / Sohlabsturz durch besser passierbare Anlage ersetzen (z.B. ständig offene Wehrfelder)
- 69\_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter
- 62\_01 Stauziel zur Verkürzung eines Rückstaubereiches neu definieren / festlegen
- 61\_03 Querprofil zur Gewährleistung des Mindestabflusses reduzieren
- 63\_03 flussbegleitendes Feuchtgebiet renaturieren
- 65\_05 Stau / Stützschwelle in Entwässerungsgraben zum Wasserrückhalt anlegen
- 501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten

bearbeitet durch:

**Landchaft**  
planen+bauen

**UBB**  
Umweltbüro essen

**ecoconcept pictures**  
Genda Weiterstr. 10  
79100 Freiburg  
Telefon 0761 - 46277  
Fax 0157 - 74484091

Schlesische Str. 27  
10997 Berlin  
Telefon 030 - 610 77-0  
Fax 030 - 610 77-99

Rennbahnallee 109 A  
15368 Pöppelgarten  
Telefon 03342 - 3695-0  
Fax 03342 - 3695-29

Rettinghauser Str. 3341  
45156 Essen  
Telefon 0201 - 86 06 1-0  
Fax 0201 - 86 06 1-29

**LAND BRANDENBURG**

Landesamt für  
Umwelt, Gesundheit  
und Verbraucherschutz  
Brandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Dosse-Jäglitz  
Karte 7-1: Maßnahmen und Prioritäten  
Blatt: 17

Lage im Land Brandenburg

Blattübersicht

0 0,5 1 1,5 2 Kilometer

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