

Südliches Königsfließ		SK_04		<ul style="list-style-type: none"> <li>Gutes Ökologisches Potenzial des WK; kein natürliches Fließgewässer, als Be- und Entwässerungsgraben entwickeln (vgl. Bericht Kapitel 6.1.4).</li> <li>Verbesserung der Gewässerstruktur</li> <li>Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)</li> <li>Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)</li> <li>Initiierung eigendynamischer Prozesse</li> <li>Verbesserung Wasserrückhalt/ Moorschutz</li> <li>Förderung der Beschattung</li> <li>Reduzierung der Nährstoffeinträge</li> </ul>	
FW-P_ID:		5894_P03			
WK-Code:		DE58948_519			
MN-Nr.	DWA M610	EMNT_ID	von	bis	Bemerkungen/Begründung
SK_04M003	U8	73_05	7.500	7.950	Pflanzung von standorttypischen Gehölzen rechts im Bereich Ufer/Mittelwasserlinie
SK_04M006		501	7.500	15.589	Konzept zur Koordination und Festlegung von Stauzielen an landwirtschaftlichen Stauen
SK_04M001	S10	72_08	7.500	15.589	Zur Schaffung einer Breiten- und Tiefenvarianz; in Form von wechselseitigen Fallbäumen, Totholz-Verkläusungen
SK_04M002		73_01	7.500	15.589	Gewässer II. Ordnung, beidseitig jeweils auf 5 m von der aktuellen Uferlinie bei Normalstau/MW
SK_04M005		79_01	7.500	15.589	Totholz im Gewässer belassen
SK_04M004	U8	79_11	7.500	15.589	
SK_04M007	U8	73_06	10.700	11.100	Ergänzen des schon vorhandenen Gehölzsaums auf Mittelwasserlinie

Kötzliner Mühlgraben		KM_01		<ul style="list-style-type: none"> <li>Gutes Ökologisches Potenzial des WK; kein natürliches Fließgewässer, als Be- und Entwässerungsgraben entwickeln (vgl. Bericht Kapitel 6.1.4).</li> <li>Verbesserung der Gewässerstruktur</li> <li>Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)</li> <li>Initiierung eigendynamischer Prozesse</li> <li>Verbesserung Wasserrückhalt/ Moorschutz</li> <li>Förderung Beschattung</li> <li>Reduzierung von Nährstoffeinträgen</li> </ul>	
FW-P_ID:		589484_P01			
WK-Code:		DE589484_1005			
MN-Nr.	DWA M610	EMNT_ID	von	bis	Bemerkungen/Begründung
KM_01M004		79_01	0	1.000	Totholz im Gewässer belassen, Bearbeitungsseite in Fließrichtung links, dort einen 1-2m breiten Streifen freihalten
KM_01M003		71_02	0	4.800	im Bereich von Stat. 0 bis 1000 hohe Wasserstände durch Rückstau vom Königsfließ, hier Totholz
KM_01M001		73_01	0	4.800	Gewässer II. Ordnung, beidseitig jeweils auf 5 m von der aktuellen Uferlinie bei Normalstau/MW
KM_01M002		73_05	0	4.800	Möglichst auf der Südseite zum Beschatten einseitig naturraumtypischen Gehölzsaum initiieren, Breiten- und Tiefenvarianz erhöhen
KM_01M005	U8	73_05	0	4.800	
KM_01M006	S9	69_02		1.510	Durchgängigkeit bei KM_01_v_01 unterbrochen
KM_01M007	S9	69_09		1.510	Durchgängigkeit bei KM_01_v_01 unterbrochen
KM_01M008	S11	66_02	3.600	4.800	Bei Realisierung 72_01
KM_01M009	E1	70_09	4.800	6.177	
KM_01M009		74_07	4.800	6.177	

### Legende

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

### Maßnahmengruppen

- 71\_02 Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhung der Strömungs- und Substratverstät)
- 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\_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)
- 69\_09 Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser vergrößern)
- 69\_02 Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen
- 66\_02 Sohle im Abflussgraben anheben
- 74\_07 Entwässerungsgraben kammern oder verfüllen (Habitatverbesserung)

### Vertiefende Untersuchungen

- 501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten

bearbeitet durch:

**landschaft planen+bauen**

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

Rennbahnallee 109 A  
15366 Hoppegarten  
Telefon 03342 - 3595-0  
Fax 03342 - 3595-29

**umweltbüro essen**

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

**ecoconcept pictures**

Gerda Weitenstr. 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: 11

Lage im Land Brandenburg

Blattübersicht

0 0,25 0,5 0,75 1 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