

DE588_52	P11	M12	73_06	
B	E	G	Stat.: 34,96 bis 35,38; 35,66 bis 35,93; 37,28 bis 37,51	
vorhandene standorttypischen Gehölzbewuchs zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich ergänzen				
Förderung und Entwicklung von Gewässer- und der begleitenden Uferstrukturen				
	kR	mR	IR	

DE588_52	P11	M11	73_05	
B	E	G	Stat.: 33,85 bis 34,92; 35,93 bis 36,81; 37,51 bis 39,70	
Bepflanzung der Uferbereiche mit standorttypischen Gehölzen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich				
Verbesserung und Förderung der Gewässerstruktur, Förderung der Beschattung				
	kR	mR	IR	

DE588_52	P11	M05	75_06	I. U.
B	E	G	Stat.: 33,80 bis 39,83	
Anbindung eines vorhandenen Altarmbereiches an den Rhinlauf, Schaffung neuer Biotope und Vergrößerung der Habitatvielfalt - Anschluss der vorhandenen Altarmstücke im linksseitigen Bereich und Strukturierung des Zwischenbereiches; Bereich oberhalb des Wehr V – Einleitstelle in den Elskavelgraben – bis unterhalb der Brücke; - dieser Anschluss kann als Umgebungsgebiet für das Wehr V fungieren im Zusammenhang mit M04 (P10); Rhinkanal ist als HW-Entlaster zu gestalten				
Verbesserung und Förderung der				
	kR	mR	IR	

DE588_52	P11	M18	73_01	I. U. + r. U.
B	E	G	Stat.: 33,80 bis 39,70	
Ausweisung eines Gewässerschutzstreifens für ein Gewässer I. Ordnung von mindestens 10 m Breite in beiden Uferbereichen				
Förderung und Entwicklung von Gewässerstrukturen, Reduzierung von Nährstoffeinträgen				
	kR	mR	IR	

DE588_52	P11	M08	72_15	
B	E	G	Stat.: 34,25 bis 36,81; 37,28 bis 39,70	
Gestaltung einer gegliederten abgestuften Profilierung des Gerinnes innerhalb des vorhandenen ausgebauten Profils zum schadlosen Abführen verschiedener Abflüsse				
Förderung und Etablierung von naturnahen Gewässer- und Uferstrukturen entsprechend dem Fließgewässertyp 12, Schaffung von Lebensräumen und Strukturvielfalt				
	kR	mR	IR	

DE588_52	P11	M19	79_01	I. U. + r. U.
B	E	G	Stat.: 33,80 bis 39,70	
bedarfsgerechte Anpassung der Gewässerunterhaltung entsprechend den zeitlichen Veränderungen und Entwicklungen am Gewässer durch die umgesetzten Maßnahmen (Ufergehölzpflege angepasst reduzieren usw.)				
Förderung der Entwicklung der Gewässerstrukturen				
	kR	mR	IR	

Gewässerentwicklungskonzept Kremmener Rhin und Rhin 3 - Teileinzugsgebiet Rhin 3

Karte 7-12: Maßnahmen und Prioritäten - Rhin (588_52 - P11)

Abschnitt:
Blatt 8 von 10

Zeichenerklärung

Maßnahme	Symbol	Beschreibung
KM	501 / 508	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten
NV	11_02	Überwachungsmaßnahme bzgl. der Betriebsweise einer Mischwasser- oder Niederschlagswasseranlage
ER	69_01-69_03	Stauanlage / Sohlabsturz zur Herstellung der Durchgängigkeit ersetzen oder rückbauen
FS	69_05 / 69_07	Fischpass / Umgehungsgerinne anlegen oder optimieren
FD	69_13	Herstellung der linearen Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter
Hyd	85_03	sonstige Maßnahmen zur Reduzierung anderer hydromorphologischer Belastungen
USM	95_01	Uferschutzmaßnahme zur Reduzierung der Belastungen von Freizeit- und Erholungsaktivitäten (z. B. wildes Baden einschränken / kontrollieren)
XX	70_02	Flächenerwerb für Gewässerentwicklungskorridor zum Initiieren / Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
VVV	71_03	naturreaumtypisches Substrat / Geschiebe zur Vitalisierung des Gewässers einbringen
W	72_02	Wiederherstellung des Altverlaufs zur Habitatverbesserung im Gewässer
W	72_07	natürliche Habitatelemente einbauen (z. B. kiesige / steinige Riffelstrukturen, Sohlen-Kiesstreifen, Steine, Totholz)
W	72_15	sonstige Maßnahme zur Habitatverbesserung im Gewässer
W	73_01	Gewässerrandstreifen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
W	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich
W	73_06	standortheimischen Gehölzsaum zur Habitatverbesserung ergänzen
W	73_08	standorttypische Gehölze zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich entfernen (z. B. Hybridpappeln, Eschenahorn)
W	75_06	sonstige Maßnahme zum Anschluss von Seitengewässern / Altarmen
W	79_01	Gewässerunterhaltungsplan des GUV anpassen / optimieren

Wasserkörper-ID	P01	M01	79_15	Uferseite	
B	E	G	Stationierung		
Maßnahmenbeschreibung					
Entwicklungsziel					
	kR	mR	IR		
B	Belassen	E	Entwickeln	G	Gestalten
Planungsabschnittsgrenze					
Standort punktuelle Maßnahme					
WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer					
Kilometrierung					

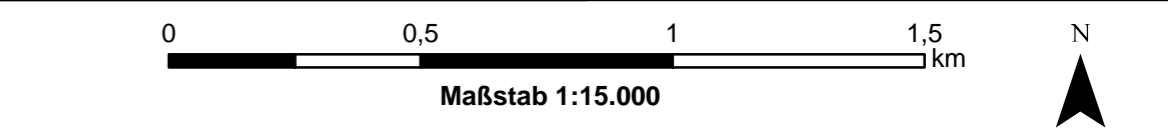
LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
 Regionalabteilung West

Gewässerentwicklungskonzept Kremmener Rhin und Rhin 3

Karte 7-12: Maßnahmen und Prioritäten - Rhin (588_52 - P11)

Stand Februar 2012

Lage im Land Brandenburg 	Blatt GEK - Teil-EZG Rhin 3
------------------------------	---------------------------------



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