

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
FF	69_13	Herstellung der linearen Durchgängigkeit für FF-Art Fischotter
Hy	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					

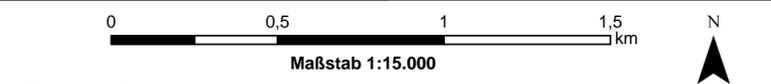
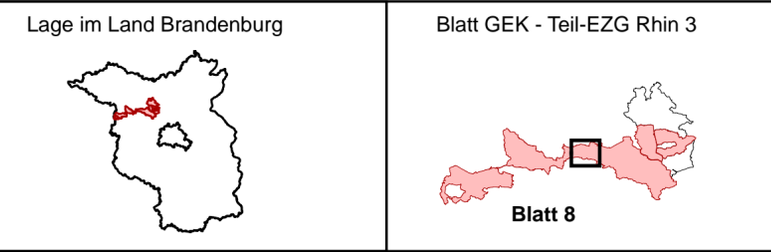
LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG  
Regionalabteilung West



## Gewässerentwicklungskonzept Kremmener Rhin und Rhin 3

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

Stand Februar 2012



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