

Anhang 1: Tabellarische Zuordnung der Ziele und Maßnahmen zu den Lebensraumtypen und Arten (sortiert nach Schutzgut) im FFH-Gebiet 228 – Biotopverbund Spreaue

Tab. 1: Maßnahmenflächen des LRT 3150 – Eutrophe Stillgewässer

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4151NO	0506	Flächen	1	Ja	B	
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4151NO	0892	Flächen	1	Ja	B	
W140	Setzen einer Sohlschwelle*	4151NO	0892	Flächen	2	Ja	B	Überlaufschwelle Höhe Mittelwasser zum Graben, Lage des künstlich geschaffenen Gewässers höher als Umgebung
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4151NO	0908	Flächen	2		B	Zunahme von Nutalls Wasserpest - bei Anteil >50% Entkrautung/ Bekämpfung nötig
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4151NO	0908	Flächen	1		B	im Osten hinter Schwelle stark zusedimentiert, im Westen etwas schwächer - bei weiterer Verlandung muss Sediment entnommen werden
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4151NO	0909	Flächen	1	Ja	B	Verbesserung Zustand, stark sedimentiertes Renaturierungsgewässer-> Schaffung eines oberwasser gelegenen Wiederanschlusses an die Spree
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4151NO	0925	Flächen	2		B	Zunahme von Nutalls Wasserpest - bei Anteil >50% Entkrautung/ Bekämpfung nötig
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4151NO	0925	Flächen	1		B	im Osten hinter Schwelle stark zusedimentiert, im Westen etwas schwächer - bei weiterer Verlandung muss Sediment entnommen werden
W58	Röhrichtmahd	4151SO	0306	Flächen	1		B	
W83	Renaturierung von Kleingewässern*	4151SO	0306	Flächen	2		B	Temporär-Gewässer - Entlandung
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	0887	Flächen	1		C	Unterlassen, Sukzession
W54	Belassen von Sturzbäumen / Totholz	4151SO	0887	Flächen	2		C	
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4151SO	0896	Flächen	1	Ja	B	
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4151SO	0924	Flächen	1		B	Elodea nuttallii-Massenvorkommen -> Anschluss an Spree bei mittlerem Hochwasser
W152	Anschluss von Altarmen	4151SO	0924	Flächen	2		B	Prüfen ob Anschluss an Spree sinnvoll? ansonsten W161 - ausbaggern
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4152SW	0562	Flächen	1		B	Zunahme von Nutalls Wasserpest - durch Anschluss an Spree mechanische Belastung / Entfernung durch Fluss ab mittlerem HW möglich
W58	Röhrichtmahd	4152SW	0562	Flächen	2		B	Röhricht zurückdrängen
W140	Setzen einer Sohlschwelle*	4152SW	0864	Flächen	3		B	Überlaufschwelle zur Spree
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4152SW	0864	Flächen	1		B	Bekämpfung, Soli cana, Elodea nutt, Rud beck laci, Acer negu
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4152SW	0864	Flächen	2		B	aus Grundwasser, Hangwasser einströmend - Gutachten und Maßnahmen zu konkretisieren

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4152SW	0874	Flächen	1		B	Entlandung im Verbindungsbereich zur Spree, Absenken der zu hohen Überlaufschwelle - mittleres HW - Umsetzung i.R. Kompensationsmaßnahmen LEAG
W152	Anschluss von Altarmen	4252SW	0834	Linien	2		B	
F62	Förderung natürlicher Gehölzsäume an Fließ- und Standgewässern durch Entnahme gesellschaftsfremder Gehölze	4352NW	0211	Flächen	1		B	Entfernen von Alnus incana
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0211	Flächen	3	Ja	B	
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0230	Flächen	1		B	
F55	Lichtstellung zur Förderung seltener oder gefährdeter Arten oder Biotope*	4352NW	0348	Flächen	1		B	zu starke Beschattung
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0842	Flächen	1		B	

Tab. 2: Maßnahmenflächen des LRT 3260 – Fließgewässer mit Unterwasservegetation

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4151SO	_ZLP_005	Linien	1			
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	im Hauptlauf Eintiefung der Spree -> weitere Tiefenerosion verhindern - A&E-Maßnahmen nachbessern – LEAG, LfU, Sedimentmanagement
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_003	Flächen	3	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Mindestwassermengen aus Niedrigwasserkonzeption beachten: Ausleitungen in Mühlgräben, weitere Gräben, Privatentnahmen einschränken

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	_MFP_003	Flächen	4	Nein	B	Bekämpfen von Elodea nuttallii, am Ufer: Acer negundo, Impatiens glandulifera, Robinia pseudoacacia, Rudbeckia laciniata, Solidago gigantea, Spiraea spec.
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	6	Nein	B	Einleitung reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern - z.B. aus Mahlbussen Bränschen (hier zeitweise Eisenockerbelastung - inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl möglich Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, W41 - Rückbau Uferbefestigungen bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen bei Bedarf
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_004	Flächen	2	Ja	B	Ausleitungen in Priorgraben in Niedrigwasserphasen festlegen - Mindestwasserbedarfe u.a. von Teichwirten berücksichtigen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	6	Nein	B	Einleitung reduzieren von Siedlungsabwässern - falls vorhanden
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 – Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	_ZLP_001	Linien	1	Nein		
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	1	Ja	B	Planung einer neuen Fischaufstiegsanlage hat bereits begonnen
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	2	Ja	B	durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_003	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	2	Ja	B	Sedimentdurchgängigkeit gewährleisten, durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres
W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	1	Ja	B	

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_006	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_008	Punkte	1	Ja	B	
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	Verbot bei Niedrigwasser: keine Privatentnahmen - Siedlungsbereiche angrenzend
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	0267	Flächen	2		B	Neophyten entlang Ufer in Ausbreitung - bekämpfen: Fallopia x bohemica, Robinia pseudoacacia, Prunus serotina?
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0267	Flächen	4		B	diffuse Schadstoffeintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, falls Verockerung vorhanden inkl. W163 -Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich: in Kombination mit W54 - Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf: W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0278	Flächen	4	Ja	B	Entnahme bei Niedrigwasser für Gemeingebrauch einschränken
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	0278	Flächen	2		B	Bekämpfen von Neophyten, zu Beginn jährlich bis mehrfach-jährlich entlang Ufer in Ausbreitung: Rudbeckia laciniata
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0278	Flächen	4		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, falls Eisenocker auftritt inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0278	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0293	Linien	1			Maßnahme zugunsten LRT 3260 - Retentionsfläche schaffen und Auenbiotopen wie LRT 91E0 anbinden
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0408	Flächen	5	Ja	B	Privatentnahmen im Siedlungsbereich bei Niedrigwasserphasen untersagen - Niedrigwasserkonzeption Bbg.
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	0408	Flächen	3		B	Bekämpfen von Neophyten entlang Ufer, in Ausbreitung: Rudbeckia laciniata, zu Beginn jährlich oder mehrmals jährlich
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0408	Flächen	2		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, und falls nötig inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0408	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0432_001	Linien	1			

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0808_001	Linien	2			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0808_001	Linien	1			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4252SW	0816	Linien	1		B	
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_002	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_003	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_004	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	4352NW	_ZPP_007	Punkte	1	Ja		
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_009	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_010	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_011	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_012	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_013	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_014	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_015	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	1	Ja		stärkere Orientierung der Wassermengenregulierung an natürlichen Abflüssen, Sedimentmanagement in einem neu zu erstellenden Bewirtschaftungsplan

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	2	Ja		Einbringen von Sedimenten direkt unterhalb Talsperre
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4352NW	0242	Flächen	2	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Entnahmen zum Gemeingebrauch verbieten - Niedrigwasserkonzeption
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4352NW	0242	Flächen	3		B	Neophyten entlang Ufer in Ausbreitung - bekämpfen: Fallopia x bohemica, Robinia pseudoacacia, Prunus serotina?
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0242	Flächen	5		B	diffuse Eintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, wenn vorhanden auch W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0242	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich in Kombination mit W54 -Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	0261	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0862	Punkte	1		B	
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0863	Flächen	1		B	

Tab. 3: Maßnahmenflächen des LRT 6430 – Feuchte Hochstaudenfluren der planaren bis alpinen Stufe

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	2-5-jährig, inklusive O80 - Bewirtschaftung (Mahd) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09., inkl. W55 - Böschungsmahd, Bei höherem Aufkommen von Neophyten jährlich oder mehrfach-jährlich
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4151SO	_MFP_001	Flächen	3	Ja	B	Bekämpfen von Elodea nuttallii, am Ufer: Acer negundo, Impatiens glandulifera, Robinia pseudoacacia, Rudbeckia laciniata, Solidago gigantea, Spiraea spec.
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4151SO	0920	Flächen	2	Ja	B	2-5-jährig
W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4151SO	0920	Flächen	1	Ja	B	Erhalt des Randstreifens auf und oberhalb der Böschung- inkl. W50 - Teile im Feldblock -> Gewässerschonstreifen u.a. mgl, Teil außerhalb -> WBV ->Unterhaltung, bei jährlicher Nutzung Mahd/Weide ab 15.9.
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	0920	Flächen	3	Ja	B	wenn nach BbgWG möglich, Einschränkung der Sicherung von Ufer, Böschung; Gehölzdeckung max 50 %; Mahd siehe W130
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4152SW	_MFP_002	Flächen	4	Ja	B	2-5-jährig, inkl. W55 -Böschungsmahd, O80 - Bewirtschaftung (Mahd) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4152SW	_MFP_002	Flächen	3	Ja	B	Bekämpfen von Elodea nuttallii im Wasser am Ufer u.a. im LRT 6430 : Acer negundo, Impatiens glandulifera, Robinia pseudoacacia, Rudbeckia laciniata,

								Solidago gigantea, Spiraea spec.
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4152SW	0864	Flächen	4	Ja	B	
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4152SW	0878	Flächen	2			
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4152SW	0878	Flächen	3	Nein	-1	2-5-jährig
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4252SW	_MFP_004	Flächen	5	Ja	B	2-5-jährig, inkl. O80 - Bewirtschaftung (Mahd) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09., inkl. W55 – Böschungsmahd solange Neophyten in Ausbreitung sind : jährliche bis mehrfach-jährliche Mahd nötig
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	_MFP_004	Flächen	4	Nein	B	Bekämpfen Neophyten entlang Ufer in Ausbreitung: Rudbeckia laciniata, Fallopia spec, Impatiens glandulifera, Spiraea spec., Acer negundo
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4252SW	0433	Flächen	3	Ja	B	bei jährlicher Mahd
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4252SW	0433	Flächen	2	Ja	B	2-5 jährig
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	0433	Flächen	4	Ja	B	Rudbeckia laciniata
W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4252SW	0433	Flächen	1	Ja	B	Erhalt des Randstreifens auf und oberhalb der Böschung, WBV ->Unterhaltung, bei jährlicher Nutzung Mahd ab 15.9.
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4252SW	0436	Flächen	4	Ja	B	2-5 jährig, wenn Neophyten zurückgedrängt
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4252SW	0436	Flächen	2	Ja	B	bis zum Erlöschen von Rudbeckia laciniata, Fallopia spec. z.B. durch O114 - vielmaliges Mähen, mindestens 3x, oder Ziehen und Vernichtung des Materials
W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4252SW	0436	Flächen	1	Ja	B	Randstreifen vorhanden - regelmäßige Mahd i.R. Gewässerunterhaltung zur Unterdrückung von Fallopia und Rudbeckia nötig
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0436	Flächen	3	Ja	B	Außerhalb des Brückenbereichs Verminderung von Ufer- und Böschungssicherung
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4252SW	0829	Linien	3	Ja	B	v.a. wenn jährliche Mahd
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4252SW	0829	Linien	2	Ja	B	2-5 jährig
W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4252SW	0829	Linien	1	Ja	B	Randstreifen erhalten,- Sonstige Projektförderung: Agrarförderung 1. Säule - Gewässerschonstreifen (NC058), Brache
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0829	Linien	4	Ja	B	soweit im vergleichsweise eng eingedeichten Abschnitt wasserrechtlich mgl. -Verminderung Ufer-, Böschungssicherung
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4352NW	0203	Flächen	2	Ja	B	
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4352NW	0203	Flächen	2	Ja	B	2-5 jährig
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4352NW	0203	Flächen	3	Ja	B	Ausbreitung von Rudbeckia verhindern - ziehen in den nächsten Jahren

W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4352NW	0203	Flächen	1	Ja	B	
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4352NW	0206	Flächen	1			Feuchte HSF aus potenzieller Bewirtschaftung ausgrenzen - belassen keine Nutzung
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4352NW	0859	Flächen	2	Ja	A	
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4352NW	0859	Flächen	2	Ja	A	2-5 jährig
W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	4352NW	0859	Flächen	1	Ja	A	Randstreifen erhalten, Sonstige Projektförderung: Agrarförderung 1. Säule - Gewässerschonstreifen (NC058), Brache
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0859	Flächen	2	Ja	A	keine Hochwasserschutzanlagen in der Nähe -> Unterhaltungsmaßnahmen zur Sicherung von Ufer und Böschungen auf Mindestmaß reduzieren / einstellen

Tab. 4: Maßnahmenflächen des LRT 6510 – Magere Flachlandmähwiesen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151NO	0890	Flächen	7		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151NO	0890	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151NO	0890	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151NO	0890	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151NO	0890	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151NO	0890	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151NO	0890	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4151SO	0299	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO Schutzzone 1 Vorgabe beachten
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0299	Flächen	3	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0299	Flächen	2	Ja	B	Nutzung ab Mitte Mai
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0299	Flächen	4	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen - inkl. O133
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0299	Flächen	5	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0299	Flächen	1	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0299	Flächen	6	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material), keine Einsatz von Pestiziden
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151SO	0307	Flächen	7		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0307	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0307	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0307	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0307	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0307	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0307	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151SO	0309	Flächen	7		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0309	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0309	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0309	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0309	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0309	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0309	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0312	Flächen	3		B	1. Nutzung ab Mitte Juni, Mahdgut beräumen; wenn mgl. Termin auf Mitte Mai vorverschieben
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0312	Flächen	2		B	in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0312	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0312	Flächen	4		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0312	Flächen	1		B	Mähweide, inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0312	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151SO	0889	Flächen	6		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0889	Flächen	2		B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0889	Flächen	2		B	
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0889	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0889	Flächen	4		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0889	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0889	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151SO	0891	Flächen	8		B	
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4151SO	0891	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO Schutzzone 1 beachten
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0891	Flächen	3	Ja	B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0891	Flächen	2	Ja	B	Teilbereich im W in Schutzzone 1 -> hier 1. Nutzung ab 16.6.
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0891	Flächen	4	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0891	Flächen	5	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0891	Flächen	1	Ja	B	Mähweide, inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0891	Flächen	6	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4151SO	0905	Flächen	7		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0905	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0905	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0905	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0905	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0905	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0905	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4151SO	0923	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4151SO	0923	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4151SO	0923	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4151SO	0923	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4151SO	0923	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4151SO	0923	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4152SW	0877	Flächen	3		B	restl. Fläche 1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4152SW	0877	Flächen	2		B	Teilbereich im W in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4152SW	0877	Flächen	4		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4152SW	0877	Flächen	5		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4152SW	0877	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische	4152SW	0877	Flächen	6		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	Abtötung der Grünlandnarbe							Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0281	Flächen	6		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0281	Flächen	2		B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0281	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0281	Flächen	4		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0281	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0281	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0318	Flächen	6			bei Bedarf
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0318	Flächen	3			siehe O126
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4252SW	0318	Flächen	2			in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0318	Flächen	4			alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0318	Flächen	5			max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0318	Flächen	1			inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0318	Flächen	7			inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0342	Flächen	6		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0342	Flächen	2		B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0342	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0342	Flächen	4		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle - aktuell Düngungsverzicht
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0342	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0342	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0837	Flächen	5		B	
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4252SW	0837	Flächen	7	Ja	B	nicht zwischen 31.3. und 1. Nutzung
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0837	Flächen	1	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4252SW	0837	Flächen	3	Ja	B	in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0837	Flächen	6	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0837	Flächen	2	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0837	Flächen	8	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0837	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0838	Flächen	5		B	
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4252SW	0838	Flächen	7	Ja	B	nicht zwischen 31.3. und 1. Nutzung
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0838	Flächen	1	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4252SW	0838	Flächen	3	Ja	B	in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0838	Flächen	6	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0838	Flächen	2	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0838	Flächen	8	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0838	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4252SW	0839	Flächen	5		B	
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4252SW	0839	Flächen	7	Ja	B	nicht zwischen 31.3. und 1. Nutzung
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4252SW	0839	Flächen	1	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4252SW	0839	Flächen	3	Ja	B	in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4252SW	0839	Flächen	6	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4252SW	0839	Flächen	2	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4252SW	0839	Flächen	8	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4252SW	0839	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4352NW	0353	Flächen	6		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4352NW	0353	Flächen	2		B	1. Nutzung ab Mitte Mai (keine Zone 1), Mahdgut beräumen
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4352NW	0353	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4352NW	0353	Flächen	4		B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4352NW	0353	Flächen	1		B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4352NW	0353	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4352NW	0836	Flächen	4		B	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4352NW	0836	Flächen	1	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger	4352NW	0836	Flächen	5	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	Nutzungspause							
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4352NW	0836	Flächen	2	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4352NW	0836	Flächen	6	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4352NW	0836	Flächen	3	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4352NW	0846	Flächen	5		B	
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4352NW	0846	Flächen	7	Ja	B	nicht zwischen 31.3. und 1. Nutzung
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4352NW	0846	Flächen	1	Ja	B	1. Nutzung ab Mitte Mai, Mahdgut beräumen
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4352NW	0846	Flächen	3	Ja	B	in Schutzzone 1
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4352NW	0846	Flächen	6	Ja	B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4352NW	0846	Flächen	2	Ja	B	max 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4352NW	0846	Flächen	8	Ja	B	inkl. O134 Dg bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4352NW	0846	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)
O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	4352NW	0849	Flächen	6		B	NSG-VO Schutzzone 1 beachten
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4352NW	0849	Flächen	3		B	1. Nutzung ab Mitte Juni, Mahdgut beräumen; wenn mgl. Termin auf Mitte Mai vorverschieben (Zone 1)
O126	Erste Nutzung ab 16.06.	4352NW	0849	Flächen	2		B	
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	4352NW	0849	Flächen	3		B	alternativ zu O114, O33, Mahdgut beräumen
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4352NW	0849	Flächen	4		B	Max. 1,4GVE/ha, keine chem.-snth. N, keine Gülle
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4352NW	0849	Flächen	1		B	Mähweide, inkl. O134 Dg. bis 1,4GVE/ha
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4352NW	0849	Flächen	5		B	inkl. O110 – keine Nachsaaten auf Grünland (NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig - regionales Material)

Tab. 5: Maßnahmenflächen des LRT 9160 – Stieleichen- oder Eichen- Hainbuchenwald

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0285	Flächen	4		B	Eichendeckung vermindern, Förderung VNS im Wald - I.2.3
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0285	Flächen	6		B	Lochhieb

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0285	Flächen	2	Ja	B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie und Späte Traubenkirsche bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0285	Flächen	1		B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0285	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0285	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0294	Flächen	2	Ja	B	Buchen- und Eichendeckungen reduzieren
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0294	Flächen	4	Ja	B	Lochhieb
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0294	Flächen	1	Ja	B	auflichten - Altbuchen raus
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0294	Flächen	5	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0294	Flächen	3	Ja	B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL! vgl. NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0296	Flächen	6		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0296	Flächen	5		B	offenhalten oder bei fehlender Naturverjüngung der Hauptbaumarten - Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0296	Flächen	2	Ja	B	Robinie, Späte Traubenkirsche, Spitzahorn bekämpfen, inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0296	Flächen	4		B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0296	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0296	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0407	Flächen	3		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0407	Flächen	6		B	Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0407	Flächen	4		B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie, Roteiche und Späte Traubenkirsche bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0407	Flächen	1		B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0407	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0407	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0811	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0811	Flächen	1		B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Späte Traubenkirsche bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0811	Flächen	2		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0811	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren; Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
E52	Absperrung durch Hindernisse*	4252SW	0819	Flächen	4	Ja	B	Verhinderung des Betretens der Steilböschung außerhalb der Pfade und Wege
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0819	Flächen	3	Ja	B	Spitzhorn-Deckung vermindern BS, SS, KS
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0819	Flächen	1	Ja	B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie, Roteiche, Späte Traubenkirsche bekämpfen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0819	Flächen	2	Ja	B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0822	Flächen	3		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0822	Flächen	6		B	Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0822	Flächen	4		B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie, Roteiche und Späte Traubenkirsche bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0822	Flächen	1		B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0822	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0822	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0832	Flächen	6		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0832	Flächen	5		B	offenhalten oder bei fehlender Naturverjüngung der Hauptbaumarten - Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0832	Flächen	2	Ja	B	Robinie, Späte Traubenkirsche, Spitzhorn bekämpfen, inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0832	Flächen	4		B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0832	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0832	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0246	Flächen	3		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0246	Flächen	6		B	Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0246	Flächen	4		B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0246	Flächen	1		B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0246	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0246	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren - Buchen-ringeln?, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0252	Flächen	3		B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0252	Flächen	6		B	Lochhieb
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0252	Flächen	4		B	inkl. F83 - gebietsfremde Sträucher: Robinie, Roteiche und Späte Traubenkirsche bekämpfen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0252	Flächen	1		B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0252	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0252	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!

Tab. 6: Maßnahmenflächen des LRT 9190 – Alte Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4152SW	0575	Flächen	1			Reduzierung der vorherrschenden Kiefern
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4152SW	0575	Flächen	4			Femelschlag 0,2- 0,4 ha
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche in KS bekämpfen
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4152SW	0575	Flächen	3			
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4152SW	0575	Flächen	5			
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F99; ältere Kiefern in steh Totholz verwandeln

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0264	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0264	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche, Robinie, Fichte, ältere Stämme ringeln/Fällen -> Totholzanreicherung
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0264	Flächen	3	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0264	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0264	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS-RL: Förderung nur für Altbäume mgl.
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0268	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0268	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche, Roteiche, Robinie ältere Bäume Ringeln ->Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0268	Flächen	3	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0268	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0268	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0270	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0270	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche massiv
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0270	Flächen	3	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0270	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0270	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume mgl.
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0317	Flächen	3	Ja	B	Regulierung durch Überführung der älteren Fichten in steh/liegendes Totholz
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0317	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0317	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche nur in KS und SS wenig -> dringender Handlungsbedarf; Fichte -> Überführung in steh/liegendes Th
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0317	Flächen	4	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0317	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen	4252SW	0317	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: mglw. Förderung für

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	(Maßnahmenkombination)							Altbäume, Totholz >21 qm -> prüfen
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0355	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0355	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche; Robinie im S: Ringeln der älteren Robinien -> Überführung zu Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0355	Flächen	3		B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0355	Flächen	2		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0355	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: mglw. Förderung für Altbäume , Totholz, EHG B -> prüfen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0402	Flächen	5		B	Reduzierung RBU durch Entnahme; ältere Robinien und Roteichen (in B1, B2) durch Ringeln
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0402	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0402	Flächen	1		B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche; Robinie, Roteiche, Ahorn
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0402	Flächen	3		B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0402	Flächen	2		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0402	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; Vermehrung Totholz durch ringeln älterer Robinien
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0411	Flächen	4	Ja	B	mglweise auch Freistellen und Schutz von jungen Eichen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0411	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche in B2, SS, Robinie in B, SS, Roteiche in B1, Spitz-Ahorn in B1-> Altbäume RO, REI, SAH vorrangig in Totholz verwandeln
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0411	Flächen	3	Ja	B	Ziel F98 - natürliche Sukzession
F67	Einzelschutz gegen Verbiss*	4252SW	0411	Flächen	3	Ja	B	Jungwuchs von Eichen durch Einzelpflanzenschutz und Freistellung fördern
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0411	Flächen	3	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0411	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; keine Förderung da öffentlicher Eigentümer
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0805	Flächen	5			Reduzierung Kiefern -> Umwandlung in steh Totholz teilweise
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0805	Flächen	4			

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0805	Flächen	1			in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche in SS mit 70% dominant
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0805	Flächen	3			
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0805	Flächen	2			in Teilflächen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0805	Flächen	2			Überführung von älteren Kiefern zu stehendem Totholz
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0826	Flächen	5	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0826	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche, Robinie, Schneebeere
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0826	Flächen	4	Ja	B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0826	Flächen	3	Ja	B	langfristig F98-Sukzession zumindest auf Stiftungsfläche
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0826	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0826	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS-Förderung: Biotop-Alt bäume, Totholz >21qm, beides prüfen
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4252SW	0831	Flächen	4	Ja	B	mglweise auch Auflichtung um Naturverjüngung der Eiche und Einzelschutz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0831	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 -> Bekämpfung Roteiche in B1, SS, KS -> Überführung zu stehendem Totholz
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0831	Flächen	3	Ja	B	
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0831	Flächen	2	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0831	Flächen	1	Ja	B	kein Altholz, kein Totholz -> keine VNS-Förderung
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0202	Flächen	5		B	Bestandsregulierung: Entnahme Kiefern aus B1, entfernen von Ahornern
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0202	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0202	Flächen	1		B	in Kombination mit F83 ->hohe Deckung Späte Traubenkirsche in B2, SS; Roteiche in B1
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0202	Flächen	3		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0202	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; Überführung der LT-untypischen Bäume zu stehe/liegendem Totholz
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0208	Flächen	5		B	Bestandsregulierung: Entnahme Kiefern aus B1

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0208	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0208	Flächen	1		B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0208	Flächen	3		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0208	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; Überführung der LT-untypischen Bäume zu stehe/liegendem Totholz
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0232	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0232	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->Späte Traubenkirsche, Roteiche und Fichte -> zu stehendem Totholz verwandeln
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0232	Flächen	3	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0232	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0232	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; kein VNS im Wald
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0233	Flächen	4		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0233	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F ->Späte Traubenkirsche, Roteiche
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0233	Flächen	3		B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0233	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0233	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume, EHG B mgl.
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4352NW	0249	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0249	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 ->viele Roteichen WK 7,8; Späte Traubenkirsche, Fichte
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0249	Flächen	3	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0249	Flächen	2	Ja	B	Problem: Neophyten
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0249	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume mgl.

Tab. 7: Maßnahmenflächen des LRT 91E0* – Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf.	4151SO	0888	Flächen	1		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	ersteinrichtender Maßnahme*							
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4151SO	0939	Flächen	1		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0263	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Rudbeckie, Ind. Springkraut
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0263	Flächen	4	Ja	B	Auflichten des dichten Oberstandes - Reduktion der dominierenden Eichen - z.T. durch Schaffung von Steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0263	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F15 - Belassen von Bestandeslücken
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0263	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0263	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0265	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Eschenahorn, Pfeifenstrauch, Mahonie, Schneebeere
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0265	Flächen	4	Ja	B	Förderung 2.BS ->Auflichten des dichten Oberstandes - Entnahme Erlen, Eichen, z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0265	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F15 Belassen von Bestandeslücken
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0265	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0265	Flächen	2	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0269	Flächen	3	Ja	B	Eichen und Ahörner reduzieren
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0269	Flächen	2	Ja	B	inkl. F83 und G30: Fallopia, Prunus serotina, Ahörner, Robinie
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0269	Flächen	4	Ja	B	inkl. F15 -Belassen von Bestandeslücken
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0269	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0269	Flächen	1	Ja	B	inkl. F99 - Fördern Alt- und Biotopbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0275	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Robinie, Schneebeere, Goldruten, Rudbeckie, Ahörner
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0275	Flächen	2		B	Auflichten des dichten Oberstandes - durch Entnahme von Eichen, Birken, Kiefern z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0275	Flächen	3		B	in Kombination mit F15, Ziel F98 - Sukzession

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0275	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0277	Flächen	3	Ja	B	Reduzieren der Neophyten inkl. F83, G30: Späte Traubenkirsche, Schl. Sonnenhut, Ahorn
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0277	Flächen	4	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0277	Flächen	2	Ja	B	F99 - Belassen von alt-Biotopbäumen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0277	Flächen	1		B	kein Mulchen! langfristig Aufgabe der Deichpflege im Wald!
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0280	Flächen	4	Ja	B	inkl. G30 - nichtheimische Arten: Rudbeckia laciniata, Impatiens glandulifera, Bei Bedarf auch F31, F83 - gebietsfremde Bäume und Sträucher
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0280	Flächen	2	Ja	B	Übernahme des Unterstands in die 2. Baumschicht
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0280	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F15
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0280	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0284	Flächen	2	Ja	B	eichen langfristig reduzieren
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0284	Flächen	4	Ja	B	inkl. F83, G30: alte REI zu Totholz überführen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0284	Flächen	3	Ja	B	Fördern von B2
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0284	Flächen	5	Ja	B	inkl. F15 - Belassen von Zufallsbedingten Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0284	Flächen	1	Ja	B	inkl. F99 -Belassen von Alt-, Biotopbäumen
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0298	Flächen	2		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0298	Flächen	3		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0298	Flächen	1		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0345	Flächen	3		B	inkl. F83, G40: Spitzahorn ausreißen in B2
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0345	Flächen	3		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0345	Flächen	2		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0345	Flächen	1		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der	4252SW	0345	Flächen	4		B	keine Deichmahd im Gehölz

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	Gewässerunterhaltung*							
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0354	Flächen	5	Ja	B	Reduzierung SEI -> zu Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0354	Flächen	4	Ja	B	
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0354	Flächen	2	Ja	B	Aufflichten des dichten Oberstandes - Entnahme Erlen, Eichen, z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0354	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F15 - Belassen von zufallsbedingten Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0354	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0354	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0401	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Robinie, Roteiche, Schneebeere, Japanknöterich, Ahörner - Je nach Kapazität der UNB soll hier manuell bekämpft werden
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0401	Flächen	2		B	Aufflichten des dichten Oberstandes z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0401	Flächen	3		B	in Kombination bzw. als Ziel F98 - Sukzession
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0401	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0401	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume; Totholzentnahme eingeschränkt, keine Erlaubnis Totholz aus Wald zu holen für Private
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0405	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher Späte Traubenkirsche
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0405	Flächen	2	Ja	B	Förderung durch Aufflichten des dichten Oberstandes, Erlen teilweise in steh Totholz überführen
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0405	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F15
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0405	Flächen	5	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0405	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0417	Flächen	3		B	Entnahme der älteren standortfremden Bäume (Kiefern) -> Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0417	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche; REI, Kiefer
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0417	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0417	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0417	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0418	Flächen	3		B	Entnahme der älteren standortfremden Bäume (REI, einzelne SEI??) -> Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0418	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche in SS, B2; REI in B1, B2, SS -Altbäume, Spitzahorn
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0418	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0418	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0418	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0427	Flächen	2	Ja	B	Entnahme Pappeln
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0427	Flächen	1	Ja	B	Populus x canadensis und Spitzahorn, inkl. F83, G30
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0427	Flächen	4	Ja	B	inkl. F15,
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0427	Flächen	3	Ja	B	inkl. F99 -Belassen... Alt, -Biotopbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0429	Flächen	3		B	Reduzierung der Kieferndeckung + der älteren standortfremden Bäume (Spitzahorn, REI) -> Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0429	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche in KS, SS, B2, Spitzahorn in B1, REI in B2, Kiefer in B1 dominant
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0429	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0429	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0430	Flächen	3		B	Erlen auflichten?
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0430	Flächen	1		B	Reduzieren - inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche wenig; etwas Ahörner in B2, SS, KS
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0430	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0430	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0437	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F83 gebietsfremde Sträucher: Späte Traubenkirsche, Roteiche, Fichte, Ahörner, Pappeln

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0437	Flächen	4		B	Fichten Pappeln, Ahörner aus B1 und B2 entfernen -> zu stehendem Totholz machen
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0437	Flächen	2		B	in Kombination mit F15, bzw. als Ziel F98 - Sukzession
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0437	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0437	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0801	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Spitzahorn, Späte Traubenkirsche; Rudbeckie; Roteiche, Robinie
F91	Mischungsregulierung zugunsten der Baumarten der natürlichen Waldgesellschaften*	4252SW	0801	Flächen	2		B	Neophyten und Ahörner reduzieren - Ringeln
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0803	Flächen	3		B	Erlen auflichten, Altbäume belassen , dafür einige mittelalte Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0803	Flächen	1		B	Reduzieren inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche; Ahörner
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0803	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0803	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0803	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0807	Flächen	3	Ja	B	Inkl. F 31, F83: Pfeifenstrauch, Schneebeere, Prunus serotina, Acer negundo, Pappeln, Kiefer
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0807	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F19 -Übernahme Unterstand in Zwischenstand, mglweise Einzelpflanzenschutz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0807	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F15
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0807	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0807	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0808	Flächen	4		B	Reduzierung der dominierenden Eiche 40%! -> Entnahme oder aber Überführen zum starken Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0808	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Roteiche, (Ahörner, Pappeln - Entwicklungsmaßnahme)
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0808	Flächen	2		B	in Kombination mit F15 - Belassen von zufallsbedingten Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0808	Flächen	1		B	

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0808	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0809	Flächen	4	Ja	B	inkl. F83, G30: Späte Traubenkirsche, Robinie
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0809	Flächen	2		B	Aufflichten des dichten Oberstandes - Entnahme Eichen, Erlen, Rotbuchen -> Schaffung von steh Totholz Förderung von B2 - Einzelpflanzenschutz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0809	Flächen	3		B	in Kombination mit F15, bzw. als Ziel F98 - Sukzession
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0809	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0809	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume, Erhöhung des starken Totholz durch ringeln von Robinien und vielleicht Rotbuche?
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4252SW	0823	Flächen	1	Ja	B	Reduzierung der Irt-fremden Arten -> v.a. durch Ringeln und Überführen zum starken Totholz, und durch Reduzierung von Ahörnern auch in der Strauchschicht
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0823	Flächen	3	Ja	B	F83, G30: Hybrid-Pappel, Ahörner, Späte Traubenkirsche
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0823	Flächen	2	Ja	B	inkl. F99 - Fördern Biotop-, Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0827	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Robinie, Ahörner
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0827	Flächen	2		B	Erlenverjüngung fördern!
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0827	Flächen	3		B	in Kombination mit F15
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0827	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0827	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4252SW	0944	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Robinie, Roteiche, Rotesche, Rudbeckie, Japanknöterich, Ahörner
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0944	Flächen	2		B	Aufflichten des dichten Oberstandes zur Förderung der B2 - Entnahme von REI, RO, SAH und RBU -> Ringeln Totholz vermehren
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4252SW	0944	Flächen	3		B	in Kombination bzw. als Ziel F98 - Sukzession
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4252SW	0944	Flächen	5		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0944	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der	4352NW	0207	Flächen	1	Ja	B	SEI reduzieren

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	charakteristischen Deckungsanteile*							
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0207	Flächen	2	Ja	B	Neophyten reduzieren inkl. F83, G30: Prunus serotina
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0207	Flächen	4	Ja	B	inkl. F15 - Freihalten von Bestandeslücken
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0207	Flächen	3	Ja	B	inkl. F99 - Belassen Fördern Biotop- Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0215	Flächen	2		B	Aufflichten - Überführung von standortfremden Altbäumen zu Totholz -> Pappeln, Fichten
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0215	Flächen	1		B	inkl. F83, G30: Spierstrauch, Pappeln, Robinie, Späte Traubenkirsche, Eschenahorn; v.a. aber Spierstrauch in der SS -ausreißen
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0215	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbedingten Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0215	Flächen	3		B	inkl. F99 - Belassen von Alt- und Biotopbäumen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0220	Flächen	1	Ja	B	in Kombination mit F83 gebietsfremde Sträucher: Späte Traubenkirsche, Roteiche, Fichte, Pappeln, Ahörner und G30
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0220	Flächen	2		B	Aufflichten des dichten Oberstandes - Entnahme Eichen, Erlen, z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0220	Flächen	3		B	in Kombination mit F15 -Belassen von Bestandeslücken
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0220	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0225	Flächen	3		B	Entnahme der älteren standortfremden Bäume (GFI, Pappel, Ro) -> Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0225	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Rudbeckie; ansonsten wenig Alnus incana, Schneebeere, Späte Traubenkirsche, Eschenahorn, Robinie, Fichte, Rotbuche
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0225	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0225	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0229	Flächen	3		B	Entnahme der älteren standortfremden Bäume (GFI, Roteiche, Kiefer) -> Ringeln - Umwandlung in steh. Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0229	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche; Roteiche, Robinie, Fichte, Kiefer, Rotbuche
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0229	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen	4352NW	0229	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	(Maßnahmenkombination)							
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0348	Flächen	4		B	inkl. F83, G30: v.a. sehr hoher Anteil von später Traubenkirsche reduzieren, Ro, REI , BAH, GFI, RBU
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0348	Flächen	3		B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0357	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Robinie, Roteiche, Rudbeckie, Goldrute, Schneebeere
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0357	Flächen	2	Ja	B	Auflichten des dichten Oberstandes
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0357	Flächen	4	Ja	B	in Kombination bzw. als Ziel F98 - Sukzession
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0357	Flächen	6	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0357	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0357	Flächen	5		B	keine "Deich"-Mahd in den Flächen im Wald
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0361	Flächen	4	Ja	B	in Kombination mit F83 - gebietsfremde Sträucher und G30 - nichtheimische Arten: Späte Traubenkirsche, Eschenahorn, Rudbeckie, Spierstrauch
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0361	Flächen	2	Ja	B	Auflichten des dichten Oberstandes - Entnahme Eichen, z.T. durch Schaffung von steh Totholz
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0361	Flächen	3	Ja	B	in Kombination mit F51- Belassen zufallsbedingter Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0361	Flächen	1	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0361	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	0857	Flächen	3		B	Reduzierung der Eichendeckung in B1-> Entnahme, Fällen und liegenlassen oder Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0857	Flächen	1		B	Reduzieren inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche in SS, Hybridpappeln in BS
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4352NW	0857	Flächen	5		B	Auflichten?
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	0857	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4352NW	0857	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0857	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4352NW	9222	Flächen	3		B	Entnahme der älteren standortfremden Bäume (STK, GFI) -> Ringeln - Umwandlung in steh Totholz
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	9222	Flächen	1		B	inkl. F83, G40: Späte Traubenkirsche in B1, B2, SS hohe Deckung!, einzelne Fichten
F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-bedingter (Klein-) Flächen und Strukturen	4352NW	9222	Flächen	4		B	inkl. F15 - Belassen von zufallsbed. Strukturen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	9222	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen

Tab. 8: Maßnahmenflächen des Bitterlings (*Rhodeus sericeus amarus*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen,
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	4352NW	_ZPP_007	Punkte	1	Ja		
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	1	Ja		stärkere Orientierung der Wassermengenregulierung an natürlichen Abflüssen, Sedimentmanagement in einem neu zu erstellenden Bewirtschaftungsplan
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	2	Ja		Einbringen von Talsteppen Sedimenten direkt unterhalb Talsperre

Tab. 9: Maßnahmenflächen des Fischotters (*Lutra lutra*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4151NO	0892	Flächen	1	Ja	B	
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4151NO	0908	Flächen	1		B	im Osten hinter Schwelle stark zusedimentiert, im Westen etwas schwächer - bei weiterer Verlandung muss Sediment entnommen werden
W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	4151NO	0925	Flächen	1		B	im Osten hinter Schwelle stark zusedimentiert, im Westen etwas schwächer - bei weiterer Verlandung muss Sediment entnommen werden
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4151SO	0896	Flächen	1	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_003	Flächen	3	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Mindestwassermengen aus Niedrigwasserkonzeption beachten: Ausleitungen in Mühlgräben, weitere Gräben, Privatentnahmen einschränken
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_004	Flächen	2	Ja	B	Ausleitungen in Priorgraben in Niedrigwasserphasen festlegen - Mindestwasserbedarfe u.a. von Teichwirten berücksichtigen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern - z.B. aus Mahlbussen Bräsinchen (hier zeitweise Eisenockerbelastung - inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von Siedlungsabwässern - falls vorhanden
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, W41 - Rückbau Uferbefestigungen bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen bei Bedarf
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	Verbot bei Niedrigwasser: keine Privatentnahmen - Siedlungsbereiche angrenzend
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0267	Flächen	4		B	diffuse Schadstoffeintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, falls Verockerung vorhanden inkl. W163 -Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich: in Kombination mit W54 - Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf: W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0278	Flächen	4	Ja	B	Entnahme bei Niedrigwasser für Gemeindegebrauch einschränken
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0278	Flächen	4		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, falls Eisenocker auftritt inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0278	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 -

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0293	Linien	1			Maßnahme zugunsten LRT 3260 - Retentionsfläche schaffen und Auenbiotopen wie LRT 91E0 anbinden
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0408	Flächen	5	Ja	B	Privatentnahmen im Siedlungsbereich bei Niedrigwasserphasen untersagen - Niedrigwasserkonzeption Bbg.
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0408	Flächen	2		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, und falls nötig inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0408	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0432_001	Linien	1			
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0808_001	Linien	2			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0808_001	Linien	1			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_002	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_003	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_004	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4352NW	0242	Flächen	2	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Entnahmen zum Gemeingebrauch verbieten - Niedrigwasserkonzeption
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0242	Flächen	5		B	diffuse Eintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, wenn vorhanden auch W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0242	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich in Kombination mit W54 -Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	0261	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0

Tab. 10: Maßnahmenflächen des Großen Feuerfalters (*Lycaena dispar*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	2-5-jährig, inklusive O80 - Bewirtschaftung (Mahd) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09., inkl. W55 – Böschungsmahd, Bei höherem aufkommen von Neophyten jährlich oder mehrfach-jährlich
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4151SO	_MFP_001	Flächen	3	Ja	B	Bekämpfen von <i>Elodea nuttallii</i> , am Ufer: <i>Acer negundo</i> , <i>Impatiens glandulifera</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Rudbeckia laciniata</i> , <i>Solidago gigantea</i> , <i>Spiraea spec.</i>
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4152SW	_MFP_002	Flächen	4	Ja	B	2-5-jährig, inkl. W55 -Böschungsmahd, O80 - Bewirtschaftung (Mahd) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.
W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	4152SW	_MFP_002	Flächen	3	Ja	B	Bekämpfen von <i>Elodea nuttallii</i> im Wasser am Ufer u.a. im LRT 6430 : <i>Acer negundo</i> , <i>Impatiens glandulifera</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Rudbeckia laciniata</i> , <i>Solidago gigantea</i> , <i>Spiraea spec.</i>

Tab. 11: Maßnahmenflächen der Grünen Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_003	Flächen	3	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Mindestwassermengen aus Niedrigwasserkonzeption beachten: Ausleitungen in Mühlgräben, weitere Gräben, Privatentnahmen einschränken
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern - z.B. aus Mahlbussen Bränsinchen (hier zeitweise Eisenockerbelastung - inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. einschränken von Maßnahmen	4252SW	_MFP_003	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich Belassen von zufällig entstandenen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
	der Gewässerunterhaltung*							Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, W41 - Rückbau Uferbefestigungen bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen bei Bedarf
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_004	Flächen	2	Ja	B	Ausleitungen in Priorgraben in Niedrigwasserphasen festlegen - Mindestwasserbedarfe u.a. von Teichwirten berücksichtigen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von Siedlungsabwässern - falls vorhanden
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	_ZLP_001	Linien	1			
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W157	Vorhandene Fischauftiegsanlage optimieren*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	1	Ja	B	Planung einer neuen Fischauftiegsanlage hat bereits begonnen
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	2	Ja	B	durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_003	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	2	Ja	B	Sedimentdurchgängigkeit gewährleisten, durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres
W52	Einbau einer Fischauftiegshilfe*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	1	Ja	B	

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_006	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_008	Punkte	1	Ja	B	
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	Verbot bei Niedrigwasser: keine Privatentnahmen - Siedlungsbereiche angrenzend
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0267	Flächen	4		B	diffuse Schadstoffeintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, falls Verockerung vorhanden inkl. W163 -Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich: in Kombination mit W54 - Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf: W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0278	Flächen	4	Ja	B	Entnahme bei Niedrigwasser für Gemeingebrauch einschränken
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0278	Flächen	4		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, falls Eisenocker auftritt inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0278	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0293	Linien	1			Maßnahme zugunsten LRT 3260 - Retentionsfläche schaffen und Auenbiotopen wie LRT 91E0 anbinden
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0408	Flächen	5	Ja	B	Privatentnahmen im Siedlungsbereich bei Niedrigwasserphasen untersagen - Niedrigwasserkonzeption Bbg.
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0408	Flächen	2		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, und falls nötig inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0408	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0432_001	Linien	1			
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0808_001	Linien	2			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0808_001	Linien	1			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4252SW	0816	Linien	1		B	
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_002	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_003	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_004	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_009	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_010	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_011	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_012	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_013	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_014	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_015	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	1	Ja		stärkere Orientierung der Wassermengenregulierung an natürlichen Abflüssen Sedimentmanagement in einem neu zu erstellenden

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
								Bewirtschaftungsplan
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	2	Ja		Einbringen von Talsteppen Sedimenten direkt unterhalb Talsperre
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4352NW	0242	Flächen	2	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Entnahmen zum Gemeingebrauch verbieten - Niedrigwasserkonzeption
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0242	Flächen	5		B	diffuse Eintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, wenn vorhanden auch W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0242	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich in Kombination mit W54 -Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	0261	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0862	Punkte	1		B	
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0863	Flächen	1		B	

Tab. 12: Maßnahmenflächen der Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F99; ältere Kiefern in steh Totholz verwandeln
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0263	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F99; ältere Kiefern in steh Totholz verwandeln
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0264	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS-RL: Förderung nur für Altbäume mgl.
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0265	Flächen	2	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0268	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0269	Flächen	1	Ja	B	inkl. F99 - Fördern Alt- und Biotopbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0270	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume mgl.
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0275	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0277	Flächen	2	Ja	B	F99 - Belassen von alt-Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0280	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0284	Flächen	1	Ja	B	inkl. F99 -Belassen von Alt-, Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0285	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0294	Flächen	3	Ja	B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL! vgl. NSG-VO
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0296	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0298	Flächen	1		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0317	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: mglw. Förderung für Altbäume oder Totholz >21 qm -> prüfen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0345	Flächen	1		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0354	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0355	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: mglw. Förderung für Altbäume , Totholz, EHG B -> prüfen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0401	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume; Totholzentnahme eingeschränkt, keine Erlaubnis Totholz aus Wald zu holen für Private
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0402	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; Vermehrung Totholz durch ringeln älterer Robinien
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0405	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F99; ältere Kiefern in steh Totholz verwandeln
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4252SW	0407	Flächen	1		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0411	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; keine Förderung da öffentlicher Eigentümer
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0417	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0418	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0427	Flächen	3	Ja	B	inkl. F99 -Belassen... Alt, -Biotopbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0429	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0430	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0437	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0803	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0805	Flächen	2			Überführung von älteren Kiefern zu stehendem Totholz
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0807	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0808	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0809	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume, Erhöhung des starken Totholz durch ringeln von Robinien und vielleicht Rotbuche?
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0811	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren; Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0819	Flächen	2	Ja	B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0822	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0823	Flächen	2	Ja	B	inkl. F99 - Fördern Biotop-, Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0826	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS-Förderung: Biotop-Altbäume, Totholz >21qm, beides prüfen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0827	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0831	Flächen	1	Ja	B	kein Altholz, kein Totholz -> keine VNS-Förderung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4152SW	0575	Flächen	2			in Kombination mit F99; ältere Kiefern in steh Totholz verwandeln
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0832	Flächen	3		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4252SW	0944	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4352NW	0202	Flächen	1		B	in Kombination mit F83 ->hohe Deckung Späte Traubenkirsche in B2, SS; Roteiche in B1
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0207	Flächen	3	Ja	B	inkl. F99 - Belassen Fördern Biotop- Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0208	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; Überführung der LT-untypischen Bäume zu stehe/liegendem Totholz
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0215	Flächen	3		B	inkl. F99 - Belassen von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0220	Flächen	1		B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0225	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0229	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0232	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; kein VNS im Wald
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0233	Flächen	2		B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume, EHG B mgl.
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0246	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren - Buchen-ringeln?, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0249	Flächen	2	Ja	B	in Kombination mit F99; VNS im Wald-RL: Förderung für Altbäume mgl.
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0252	Flächen	2		B	Totholz gering-> vermehren, Alt- und Biotopbäume erhalten - VNS im Wald-RL!
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0348	Flächen	3		B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0357	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0361	Flächen	1	Ja	B	Kombination mit F99 - Belassen und Fördern Biotop- und Altbäume
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	0857	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4352NW	9222	Flächen	2		B	inkl. F99 - fördern von Alt- und Biotopbäumen

Tab. 13: Maßnahmenflächen des Rappfens (*Aspius aspius*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_003	Flächen	3	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Mindestwassermengen aus Niedrigwasserkonzeption beachten: Ausleitungen in Mühlgräben, weitere Gräben, Privatentnahmen einschränken
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	_MFP_003	Flächen	5	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern - z.B. aus Mahlbussen Bräsinchen (hier zeitweise Eisenockerbelastung - inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen)
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, W41 - Rückbau Uferbefestigungen bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen bei Bedarf
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_004	Flächen	2	Ja	B	Ausleitungen in Priorgraben in Niedrigwasserphasen festlegen - Mindestwasserbedarfe u.a. von Teichwirten berücksichtigen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	_MFP_004	Flächen	3	Ja	B	Angelnutzung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von Siedlungsabwässern - falls vorhanden
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	1	Ja	B	Planung einer neuen Fischaufstiegsanlage hat bereits begonnen
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	2	Ja	B	durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_003	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	2	Ja	B	Sedimentdurchgängigkeit gewährleisten, durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres
W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_006	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_008	Punkte	1	Ja	B	

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	Verbot bei Niedrigwasser: keine Privatentnahmen - Siedlungsbereiche angrenzend
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	0267	Flächen	3	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0267	Flächen	4		B	diffuse Schadstoffeintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, falls Verockerung vorhanden inkl. W163 -Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich: in Kombination mit W54 - Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf: W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0278	Flächen	4	Ja	B	Entnahme bei Niedrigwasser für Gemeingebrauch einschränken
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	0278	Flächen	3	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0278	Flächen	4		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, falls Eisenocker auftritt inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0278	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0293	Linien	1			Maßnahme zugunsten LRT 3260 - Retentionsfläche schaffen und Auenbiotopen wie LRT 91E0 anbinden
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0408	Flächen	5	Ja	B	Privatentnahmen im Siedlungsbereich bei Niedrigwasserphasen untersagen - Niedrigwasserkonzeption Bbg.
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	0408	Flächen	4	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0408	Flächen	2		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, und falls nötig inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0408	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0432_001	Linien	1			
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0808_001	Linien	2			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0808_001	Linien	1			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4252SW	0816	Linien	1		B	
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_002	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_003	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_004	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_009	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_010	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_011	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_012	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_013	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_014	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_015	Punkte	1	Ja	B	
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4352NW	0242	Flächen	2	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Entnahmen zum Gemeingebrauch verbieten - Niedrigwasserkonzeption
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4352NW	0242	Flächen	4	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0242	Flächen	5		B	diffuse Eintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, wenn vorhanden auch W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0242	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich in Kombination mit W54 -Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
								Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	0261	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0862	Punkte	1		B	
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0863	Flächen	1		B	

Tab. 14: Maßnahmenflächen des Schlammpeitzgers (*Misgurnus fossilis*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen,
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz,

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	4352NW	_ZPP_007	Punkte	1	Ja		
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	1	Ja		stärkere Orientierung der Wassermengenregulierung an natürlichen Abflüssen Sedimentmanagement in einem neu zu erstellenden Bewirtschaftungsplan
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	2	Ja		Einbringen von Talsteppen Sedimenten direkt unterhalb Talsperre

Tab. 15: Maßnahmenflächen des Steinbeißers (*Cobitis taenia*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4151SO	_MFP_001	Flächen	2	Ja	B	sekundäre Eintiefung in aufsedimentierte Aue seit Stau Talsperre Spremberg
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	Ausleitungen bei Niedrigwasser entspr. Niedrigwasserbewirtschaftung verringern - Teichzuleitung TG Maiberg
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4151SO	_MFP_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. W169 - Keine Vereinheitlichung von genetisch getrennten Fischpopulationen,

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4151SO	_MFP_001	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt: wenn wasserrechtl. mgl. (enge Eindeichung!!): Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen; W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4152SW	_MFP_002	Flächen	2	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	5		B	weiter reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen + Siedlungsabwässern, sowie von Kläranlage Cottbus
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4152SW	_MFP_002	Flächen	1	Ja	B	teilweise umgesetzt, Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf W41 - Rückbau Uferbefestigungen, W44 - Einbringen von Störelementen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4252SW	_MFP_003	Flächen	2	Ja	B	Sohlanhebung inklusive W46 - einbringen von natürlicherweise vorkommenden Substraten - Sedimentmanagement
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_003	Flächen	3	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Mindestwassermengen aus Niedrigwasserkonzeption beachten: Ausleitungen in Mühlgräben, weitere Gräben, Privatentnahmen einschränken
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	_MFP_003	Flächen	5	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von diffusen landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern - z.B. aus Mahlbussen Bräsinchen (hier zeitweise Eisenockerbelastung - inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_003	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, W41 - Rückbau Uferbefestigungen bei Bedarf W44 - Einbringen von Störelementen bei Bedarf
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	_MFP_004	Flächen	2	Ja	B	Ausleitungen in Priorgräben in Niedrigwasserphasen festlegen - Mindestwasserbedarfe u.a. von Teichwirten berücksichtigen
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	_MFP_004	Flächen	3	Ja	B	Angelnutzung
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	6		B	Einleitung reduzieren von Siedlungsabwässern - falls vorhanden
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	_MFP_004	Flächen	1	Ja	B	wo wasserrechtlich möglich (z.B. Insel) Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf: W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	_ZLP_001	Linien	1			

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	1	Ja	B	Planung einer neuen Fischaufstiegsanlage hat bereits begonnen
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_002	Punkte	2	Ja	B	durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_003	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	3	Ja	B	Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	2	Ja	B	Sedimentdurchgängigkeit gewährleisten, durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres
W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	4252SW	_ZPP_005	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_006	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4252SW	_ZPP_008	Punkte	1	Ja	B	
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	Verbot bei Niedrigwasser: keine Privatentnahmen - Siedlungsbereiche angrenzend
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	0267	Flächen	3	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0267	Flächen	4		B	diffuse Schadstoffeintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, falls Verockerung vorhanden inkl. W163 -Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0267	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich: in Kombination mit W54 - Totholz belassen, W137 Belassen von zufalls bedingten Strukturen, Bei Bedarf: W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0278	Flächen	4	Ja	B	Entnahme bei Niedrigwasser für Gemeindegebrauch einschränken
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4252SW	0278	Flächen	3	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0278	Flächen	4		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, falls Eisenocker auftritt inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0278	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0293	Linien	1			Maßnahme zugunsten LRT 3260 - Retentionsfläche schaffen und Auenbiotopen wie LRT 91E0 anbinden
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4252SW	0408	Flächen	5	Ja	B	Privatentnahmen im Siedlungsbereich bei Niedrigwasserphasen untersagen - Niedrigwasserkonzeption Bbg.
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach	4252SW	0408	Flächen	4	Ja	B	

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	Art, Menge und/oder Herkunft*							
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4252SW	0408	Flächen	2		B	Einleitung reduzieren von landwirtschaftlichen und Siedlungsabwässern, und falls nötig inkl. W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4252SW	0408	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtlich möglich: Belassen von zufällig entstandenen Strukturen, in Kombination mit W137 - Neuprofilierung (durch den Fluss) zur Förderung naturnäherer Strukturen, W54 - Belassen von Totholz, bei Bedarf:W44 - Einbringen von Störelementen, W41 - Rückbau Uferbefestigungen,
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0432_001	Linien	1			
W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	4252SW	0808_001	Linien	2			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4252SW	0808_001	Linien	1			Wiederanbindung von Retentionsflächen der Spree LRT 3260 im Eichenpark, Verbesserung der Auenbiotope wie LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4252SW	0816	Linien	1		B	
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_002	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_003	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	_ZLP_004	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	4352NW	_ZPP_007	Punkte	1	Ja		
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_009	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_010	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_011	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_012	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_013	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_014	Punkte	1	Ja	B	
W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	4352NW	_ZPP_015	Punkte	1	Ja	B	
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_016	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	1	Ja		Stauregulierung berücksichtigt den Sedimenttransport: durch regelmäßiges mehrtägiges Ziehen des Wehres verlagert sich Sediment von oberstrom nach unterstrom
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_017	Punkte	2	Ja		Einbringen bedeutet, dass die angesammelten Sedimente oberstrom durch das freigezogene Wehr nach unterstrom verlagert werden

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W106	Stauregulierung*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	1	Ja		stärkere Orientierung der Wassermengenregulierung an natürlichen Abflüssen Sedimentmanagement in einem neu zu erstellenden Bewirtschaftungsplan
W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	4352NW	_ZPP_018	Punkte	2	Ja		Einbringen von Talsteppen Sedimenten direkt unterhalb Talsperre
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4352NW	0242	Flächen	2	Ja	B	in Niedrigwasserphasen Entnahmen zum Gemeingebrauch verbieten - Niedrigwasserkonzeption
W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	4352NW	0242	Flächen	4	Ja	B	
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4352NW	0242	Flächen	5		B	diffuse Eintrag aus Siedlung, Lawi weiter vermindern, wenn vorhanden auch W163 - Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4352NW	0242	Flächen	1	Ja	B	soweit wasserrechtl. möglich in Kombination mit W54 -Totholz belassen, W137 Belassen von zufallsbedingten Strukturen, Bei Bedarf W41 - Uferbefestigung entfernen, W135 - Brechung der Uferlinie - Nischen an Westseite zur Insel
W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	4352NW	0261	Linien	1			Retentionsfläche wieder schaffen für Spree LRT 3260, Verbesserung der Auenbiotope z.B. LRT 91E0
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0862	Punkte	1		B	
W152	Anschluss von Altarmen	4352NW	0863	Flächen	1		B	

Anhang 2: Maßnahmentabelle sortiert nach Flächen-Nr. (P-Ident) im FFH-Gebiet 228 – Biotopverbund Spreeaue

Erläuterungen: FFH-EHM = FFH-Erhaltungsmaßnahme, * = bei Linien Angabe der Länge in (m)

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4151NO	0506	Fläche	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	3150	Ja	0,6
4151NO	0890	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		2,5
4151NO	0890	Fläche	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510		2,5
4151NO	0892	Fläche	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	3150, Lutrlutr	Ja	0,9
4151NO	0892	Fläche	W140	Setzen einer Sohlschwelle*	3150	Ja	0,9
4151NO	0908	Fläche	W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	3150, Lutrlutr		0,2
4151NO	0908	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3150		0,2
4151NO	0909	Fläche	W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	3150	Ja	0,1
4151NO	0925	Fläche	W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	3150, Lutrlutr		0,9
4151NO	0925	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3150		0,9
4151SO	_MFP_001	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Misgfossi, Ophiceci, Rhodseri	Ja	29,6
4151SO	_MFP_001	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	29,6
4151SO	_MFP_001	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	29,6
4151SO	_MFP_001	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430, Lycadisp	Ja	29,6
4151SO	_MFP_001	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430, Lycadisp	Ja	29,6
4151SO	_ZLP_005	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260		3202,7m
4151SO	0299	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,8
4151SO	0299	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	0,8

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4151SO	0306	Fläche	W58	Röhrichtmahd	3150		0,1
4151SO	0306	Fläche	W83	Renaturierung von Kleingewässern*	3150		0,1
4151SO	0307	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		1,6
4151SO	0307	Fläche	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510		1,6
4151SO	0309	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		3,1
4151SO	0309	Fläche	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510		3,1
4151SO	0312	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		4,3
4151SO	0312	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		4,3
4151SO	0312	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		4,3
4151SO	0312	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		4,3
4151SO	0312	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		4,3
4151SO	0312	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		4,3
4151SO	0887	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3150		0,4
4151SO	0887	Fläche	W54	Belassen von Sturzbäumen / Totholz	3150		0,4
4151SO	0888	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,2
4151SO	0889	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		2,4
4151SO	0889	Fläche	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510		2,4
4151SO	0891	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2,7
4151SO	0891	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	2,7
4151SO	0891	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2,7
4151SO	0891	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	2,7
4151SO	0891	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	2,7

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4151SO	0891	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		2,7
4151SO	0891	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	2,7
4151SO	0891	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2,7
4151SO	0896	Fläche	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	3150, Lutrlutr	Ja	0,8
4151SO	0896	Fläche	W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	3150	Ja	0,8
4151SO	0905	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		2,4
4151SO	0905	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		2,4
4151SO	0920	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,1
4151SO	0920	Fläche	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	0,1
4151SO	0920	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	6430	Ja	0,1
4151SO	0923	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		5,8
4151SO	0923	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		5,8
4151SO	0923	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		5,8
4151SO	0923	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		5,8
4151SO	0923	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		5,8
4151SO	0923	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		5,8
4151SO	0924	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3150		0,1
4151SO	0924	Fläche	W152	Anschluss von Altarmen	3150		0,1
4151SO	0939	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,3
4152SW	_MFP_002	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430, Lycadisp	Ja	23,5
4152SW	_MFP_002	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	23,5
4152SW	_MFP_002	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Misgfossi, Ophiceci, Rhodseri		23,5
4152SW	_MFP_002	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Misgfossi, Ophiceci, Rhodseri	Ja	23,5

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4152SW	0562	Fläche	W58	Röhrichtmahd	3150		0,2
4152SW	0575	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190		1
4152SW	0575	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		1
4152SW	0575	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190		1
4152SW	0575	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		1
4152SW	0575	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190		1
4152SW	0575	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb		1
4152SW	0864	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,1
4152SW	0864	Fläche	W140	Setzen einer Sohlschwelle*	3150		0,1
4152SW	0864	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3150		0,1
4152SW	0864	Fläche	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3150		0,1
4152SW	0874	Fläche	W161	Technische Maßnahmen zur Seenrestaurierung*	3150		0,9
4152SW	0877	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		4
4152SW	0877	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		4
4152SW	0877	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		4
4152SW	0877	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		4
4152SW	0877	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		4
4152SW	0877	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		4
4152SW	0878	Fläche	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430		0,6
4152SW	0878	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430		0,6
4252SW	_ZPP_002	Punkte	W106	Stauregulierung*	3260, Aspiasi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_005	Punkte	W106	Stauregulierung*	3260, Aspiasi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZLP_001	Linie	W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	3260, Cobitaen, Ophiceci		830m
4252SW	_MFP_003	Fläche	W125	Erhöhung der Gewässersohle	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	2,6
4252SW	_MFP_003	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder	3260,	Ja	2,6

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				einstellen	Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		
4252SW	_MFP_003	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3260		44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430		2,6
4252SW	_ZPP_002	Punkte	W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_MFP_003	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	Aspiaspi, Cobitaen	Ja	44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	Aspiaspi, Cobitaen	Ja	2,6
4252SW	_MFP_003	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		2,6
4252SW	_ZPP_002	Punkte	W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_005	Punkte	W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_003	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_006	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_008	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohlgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_ZPP_005	Punkte	W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4252SW	_MFP_003	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	44,1
4252SW	_MFP_004	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	2,6
4252SW	0263	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	2,1
4252SW	0263	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	2,1
4252SW	0263	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be-	91E0	Ja	2,1

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0263	Fläche	F98	dingter (Klein-) Fläche und Strukturen Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	2,1
4252SW	0263	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	2,1
4252SW	0264	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	2,5
4252SW	0264	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	2,5
4252SW	0264	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	2,5
4252SW	0264	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	2,5
4252SW	0264	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	2,5
4252SW	0265	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	3,5
4252SW	0265	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	3,5
4252SW	0265	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	3,5
4252SW	0265	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	3,5
4252SW	0265	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	3,5
4252SW	0267	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,6
4252SW	0267	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3260		1,6
4252SW	0267	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	Aspiasi, Cobitaen	Ja	1,6
4252SW	0267	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		1,6
4252SW	0267	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,6
4252SW	0268	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	4,7
4252SW	0268	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	4,7
4252SW	0268	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	4,7
4252SW	0268	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	4,7
4252SW	0268	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	4,7
4252SW	0269	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	1,3
4252SW	0269	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,3

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0269	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	1,3
4252SW	0269	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	1,3
4252SW	0269	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar	Ja	1,3
4252SW	0270	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	0,5
4252SW	0270	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	0,5
4252SW	0270	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	0,5
4252SW	0270	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	0,5
4252SW	0270	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbar	Ja	0,5
4252SW	0275	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	3
4252SW	0275	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		3
4252SW	0275	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		3
4252SW	0275	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		3
4252SW	0277	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1
4252SW	0277	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	1
4252SW	0277	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar	Ja	1
4252SW	0277	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	91E0		1
4252SW	0278	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	2,5
4252SW	0278	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3260		2,5
4252SW	0278	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	Aspiaspi, Cobitaen	Ja	2,5
4252SW	0278	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		2,5
4252SW	0278	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	2,5
4252SW	0280	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,9
4252SW	0280	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,9
4252SW	0280	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	0,9
4252SW	0280	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar	Ja	0,9

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0281	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		0,9
4252SW	0281	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		0,9
4252SW	0281	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		0,9
4252SW	0281	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		0,9
4252SW	0281	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		0,9
4252SW	0281	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		0,9
4252SW	0284	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	0,7
4252SW	0284	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,7
4252SW	0284	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,7
4252SW	0284	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	0,7
4252SW	0284	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	0,7
4252SW	0285	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		3,5
4252SW	0285	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		3,5
4252SW	0285	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160	Ja	3,5
4252SW	0285	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160		3,5
4252SW	0285	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		3,5
4252SW	0285	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		3,5
4252SW	0293	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		1188,7m
4252SW	0294	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160	Ja	0,6
4252SW	0294	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160	Ja	0,6
4252SW	0294	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160	Ja	0,6
4252SW	0294	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160	Ja	0,6
4252SW	0294	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb	Ja	0,6
4252SW	0296	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		5,6
4252SW	0296	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		5,6

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0296	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160	Ja	5,6
4252SW	0296	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		5,6
4252SW	0296	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9160		5,6
4252SW	0296	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		5,6
4252SW	0298	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,2
4252SW	0298	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,2
4252SW	0298	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,2
4252SW	0317	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	2,4
4252SW	0317	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	2,4
4252SW	0317	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	2,4
4252SW	0317	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	2,4
4252SW	0317	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	2,4
4252SW	0317	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	2,4
4252SW	0318	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		3,4
4252SW	0318	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		3,4
4252SW	0342	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		1,7
4252SW	0342	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		1,7
4252SW	0342	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		1,7
4252SW	0342	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		1,7
4252SW	0342	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		1,7
4252SW	0342	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		1,7
4252SW	0345	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,3
4252SW	0345	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,3
4252SW	0345	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,3
4252SW	0345	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,3
4252SW	0345	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der	91E0		0,3

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Gewässerunterhaltung*			
4252SW	0354	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	0,5
4252SW	0354	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,5
4252SW	0354	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,5
4252SW	0354	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	0,5
4252SW	0354	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,5
4252SW	0354	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	0,5
4252SW	0355	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		5,4
4252SW	0355	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	5,4
4252SW	0355	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		5,4
4252SW	0355	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190		5,4
4252SW	0355	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb		5,4
4252SW	0401	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,1
4252SW	0401	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		1,1
4252SW	0401	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,1
4252SW	0401	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		1,1
4252SW	0401	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		1,1
4252SW	0402	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190		3,6
4252SW	0402	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		3,6
4252SW	0402	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190		3,6
4252SW	0402	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		3,6
4252SW	0402	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190		3,6
4252SW	0402	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb		3,6
4252SW	0405	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,8
4252SW	0405	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,8
4252SW	0405	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	0,8
4252SW	0405	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,8
4252SW	0405	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	0,8

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0407	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		0,9
4252SW	0407	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		0,9
4252SW	0407	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160		0,9
4252SW	0407	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160, Barbbarb		0,9
4252SW	0407	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		0,9
4252SW	0407	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160		0,9
4252SW	0408	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,3
4252SW	0408	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3260		1,3
4252SW	0408	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder Herkunft*	Aspiaspi, Cobitaen	Ja	1,3
4252SW	0408	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		1,3
4252SW	0408	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,3
4252SW	0411	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	1,9
4252SW	0411	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	1,9
4252SW	0411	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	1,9
4252SW	0411	Fläche	F67	Einzelschutz gegen Verbiss*	9190	Ja	1,9
4252SW	0411	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	1,9
4252SW	0411	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	1,9
4252SW	0417	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		1,3
4252SW	0417	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		1,3
4252SW	0417	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,3
4252SW	0417	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		1,3
4252SW	0417	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		1,3
4252SW	0418	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		4,2
4252SW	0418	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder	91E0		4,2

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Baumarten*			
4252SW	0418	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		4,2
4252SW	0418	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		4,2
4252SW	0418	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		4,2
4252SW	0427	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	1,3
4252SW	0427	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,3
4252SW	0427	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	1,3
4252SW	0427	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar	Ja	1,3
4252SW	0429	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		1,3
4252SW	0429	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		1,3
4252SW	0429	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,3
4252SW	0429	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		1,3
4252SW	0430	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		1,5
4252SW	0430	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		1,5
4252SW	0430	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs- bedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,5
4252SW	0430	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		1,5
4252SW	0432_001	Linie	W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	3260, Aspiasi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		897,6m
4252SW	0433	Fläche	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	0,3
4252SW	0433	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,3
4252SW	0433	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430	Ja	0,3
4252SW	0433	Fläche	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	0,3
4252SW	0436	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,6
4252SW	0436	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430	Ja	0,6
4252SW	0436	Fläche	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	0,6
4252SW	0436	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	6430	Ja	0,6
4252SW	0437	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,9

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0437	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		1,9
4252SW	0437	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,9
4252SW	0437	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		1,9
4252SW	0437	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		1,9
4252SW	0801	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,4
4252SW	0801	Fläche	F91	Mischungsregulierung zugunsten der Baumarten der natürlichen Waldgesellschaften*	91E0		0,4
4252SW	0803	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		0,3
4252SW	0803	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,3
4252SW	0803	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,3
4252SW	0803	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,3
4252SW	0803	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		0,3
4252SW	0805	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190		2,9
4252SW	0805	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		2,9
4252SW	0805	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190		2,9
4252SW	0805	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		2,9
4252SW	0805	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190		2,9
4252SW	0805	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbar		2,9
4252SW	0807	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,8
4252SW	0807	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,8
4252SW	0807	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	0,8
4252SW	0807	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,8
4252SW	0807	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar	Ja	0,8
4252SW	0808	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		3,3
4252SW	0808	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	3,3
4252SW	0808	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		3,3
4252SW	0808	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		3,3
4252SW	0808	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen	91E0, Barbbar		3,3

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				(Maßnahmenkombination)			
4252SW	0808_001	Linie	W11	Rückverlagerung von Uferdämmen und Deichen*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		960,7m
4252SW	0808_001	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		960,7m
4252SW	0809	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,5
4252SW	0809	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		0,5
4252SW	0809	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,5
4252SW	0809	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,5
4252SW	0809	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,5
4252SW	0811	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		0,1
4252SW	0811	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160		0,1
4252SW	0811	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160		0,1
4252SW	0811	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		0,1
4252SW	0816	Linie	W152	Anschluss von Altarmen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci		514,9m
4252SW	0819	Fläche	E52	Absperrung durch Hindernisse*	9160	Ja	0,4
4252SW	0819	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160	Ja	0,4
4252SW	0819	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160	Ja	0,4
4252SW	0819	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb	Ja	0,4
4252SW	0822	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		1,6
4252SW	0822	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		1,6
4252SW	0822	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160		1,6
4252SW	0822	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160		1,6
4252SW	0822	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		1,6
4252SW	0822	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		1,6
4252SW	0823	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	1,1

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4252SW	0823	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,1
4252SW	0823	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	1,1
4252SW	0826	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	1,5
4252SW	0826	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	1,5
4252SW	0826	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	1,5
4252SW	0826	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	1,5
4252SW	0826	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	1,5
4252SW	0826	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	1,5
4252SW	0827	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,3
4252SW	0827	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		1,3
4252SW	0827	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,3
4252SW	0827	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		1,3
4252SW	0827	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		1,3
4252SW	0829	Linie	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	63,3m
4252SW	0829	Linie	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	63,3m
4252SW	0829	Linie	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	63,3m
4252SW	0829	Linie	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	6430	Ja	63,3m
4252SW	0831	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	2,5
4252SW	0831	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	2,5
4252SW	0831	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	2,5
4252SW	0831	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	2,5
4252SW	0831	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	2,5
4252SW	0832	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		0,6
4252SW	0832	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		0,6
4252SW	0832	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160	Ja	0,6
4252SW	0832	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		0,6
4252SW	0832	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9160		0,6
4252SW	0832	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von	9160,		0,6

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	Barbbar		
4252SW	0834	Linie	W152	Anschluss von Altarmen	3150		115,0m
4252SW	0837	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		1,9
4252SW	0837	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,9
4252SW	0837	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		1,9
4252SW	0838	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,9
4252SW	0838	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,9
4252SW	0839	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		2
4252SW	0839	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2
4252SW	0839	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland, sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2
4252SW	0944	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	4,1
4252SW	0944	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		4,1
4252SW	0944	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		4,1
4252SW	0944	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		4,1
4252SW	0944	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbar		4,1
4352NW	_ZPP_016	Punkte	W106	Stauregulierung*	3260, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZPP_017	Punkte	W106	Stauregulierung*	3260, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZPP_018	Punkte	W106	Stauregulierung*	3260, Cobitaen,	Ja	

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
					Misgfossi, Ophiceci, Rhodseri		
4352NW	_ZPP_007	Punkte	W154	Durchlass rückbauen oder umgestalten*	3260,Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZLP_002	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		655,1m
4352NW	_ZLP_003	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		356,0m
4352NW	_ZLP_004	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder -absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		436,5m
4352NW	_ZPP_016	Punkte	W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	3260, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZPP_017	Punkte	W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	3260, Cobitaen, Misgfossi, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZPP_018	Punkte	W46	Einbringen der natürlicherweise vorkommenden Substrate*	3260, Cobitaen, Misgfossi, Ophiceci, Rhodseri	Ja	
4352NW	_ZPP_009	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_010	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_011	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_012	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_013	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_014	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	_ZPP_015	Punkte	W51	Ersatz eines Sohlabsturzes durch eine Sohgleite	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci	Ja	
4352NW	0202	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190		2,4

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4352NW	0202	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		2,4
4352NW	0202	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190, Barbbarb		2,4
4352NW	0202	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		2,4
4352NW	0202	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190		2,4
4352NW	0203	Fläche	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	0,2
4352NW	0203	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,2
4352NW	0203	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	6430	Ja	0,2
4352NW	0203	Fläche	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	0,2
4352NW	0206	Fläche	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	6430		2,2
4352NW	0207	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	2,5
4352NW	0207	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	2,5
4352NW	0207	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	2,5
4352NW	0207	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	2,5
4352NW	0208	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190		2,8
4352NW	0208	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		2,8
4352NW	0208	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190		2,8
4352NW	0208	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		2,8
4352NW	0208	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb		2,8
4352NW	0211	Fläche	F55	Lichtstellung zur Förderung seltener oder gefährdeter Arten oder Biotope*	Mone unif, Orth secu, Pyro mino		0,2
4352NW	0211	Fläche	F62	Förderung natürlicher Gehölzsäume an Fließ- und Standgewässern durch Entnahme gesellschaftsfremder Gehölze	3150		0,2
4352NW	0211	Fläche	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3150	Ja	0,2
4352NW	0215	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		0,3
4352NW	0215	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,3
4352NW	0215	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,3
4352NW	0215	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen	91E0, Barbbarb		0,3

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
				(Maßnahmenkombination)			
4352NW	0220	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,4
4352NW	0220	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		0,4
4352NW	0220	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,4
4352NW	0220	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,4
4352NW	0225	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		6,7
4352NW	0225	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		6,7
4352NW	0225	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		6,7
4352NW	0225	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		6,7
4352NW	0229	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		1,8
4352NW	0229	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		1,8
4352NW	0229	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		1,8
4352NW	0229	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		1,8
4352NW	0230	Fläche	W152	Anschluss von Altarmen	3150		0,3
4352NW	0232	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	0,4
4352NW	0232	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	0,4
4352NW	0232	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	0,4
4352NW	0232	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	0,4
4352NW	0232	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	0,4
4352NW	0233	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190		1,5
4352NW	0233	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	1,5
4352NW	0233	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190		1,5
4352NW	0233	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190		1,5
4352NW	0233	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb		1,5
4352NW	0242	Fläche	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,2
4352NW	0242	Fläche	W148	Maßnahmen zur Eindämmung von Neophyten in/an Gewässern *	3260		1,2
4352NW	0242	Fläche	W173	Beschränkung des Besatzes mit Fischen nach Art, Menge und/oder	Aspiaspi, Cobitaen	Ja	1,2

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4352NW	0242	Fläche	W20	Herkunft* Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		1,2
4352NW	0242	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci	Ja	1,2
4352NW	0246	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		1,3
4352NW	0246	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		1,3
4352NW	0246	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160		1,3
4352NW	0246	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160		1,3
4352NW	0246	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		1,3
4352NW	0246	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		1,3
4352NW	0249	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	1,5
4352NW	0249	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	1,5
4352NW	0249	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9190	Ja	1,5
4352NW	0249	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	1,5
4352NW	0249	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190, Barbbarb	Ja	1,5
4352NW	0252	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9160		1,8
4352NW	0252	Fläche	F15	Freihalten von Bestandeslücken und - löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		1,8
4352NW	0252	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9160		1,8
4352NW	0252	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9160		1,8
4352NW	0252	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungs-be- dingter (Klein-) Fläche und Strukturen	9160		1,8
4352NW	0252	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9160, Barbbarb		1,8
4352NW	0261	Linie	W158	Deichschleifung, -schlitzung oder - absenkung*	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Lutrlutr, Ophiceci		2571,2m
4352NW	0348	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		3
4352NW	0348	Fläche	F55	Lichtstellung zur Förderung seltener oder gefährdeter Arten oder Biotope*	3150		3
4352NW	0348	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		3

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4352NW	0353	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		1,1
4352NW	0353	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		1,1
4352NW	0353	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		1,1
4352NW	0353	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		1,1
4352NW	0353	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		1,1
4352NW	0353	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		1,1
4352NW	0357	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	2,4
4352NW	0357	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	2,4
4352NW	0357	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	2,4
4352NW	0357	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	2,4
4352NW	0357	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	2,4
4352NW	0357	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	91E0		2,4
4352NW	0361	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	2,5
4352NW	0361	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	2,5
4352NW	0361	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0	Ja	2,5
4352NW	0361	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	2,5
4352NW	0361	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb	Ja	2,5
4352NW	0836	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		1,3
4352NW	0836	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,3
4352NW	0836	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	1,3
4352NW	0836	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,3
4352NW	0836	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,3
4352NW	0836	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,3
4352NW	0842	Fläche	W152	Anschluss von Altarmen	3150		0,2
4352NW	0846	Fläche	O111	Nachsaat nur mit regionalem Saatgut*	6510		10,5
4352NW	0846	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	10,5
4352NW	0846	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	10,5
4352NW	0849	Fläche	O112	Schleppen und Walzen mit zeitlicher Beschränkung*	6510		7,1
4352NW	0849	Fläche	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510		7,1

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche (ha)*
TK	Nr.	Geom.	Code	Bezeichnung			
4352NW	0849	Fläche	O126	Erste Nutzung ab 16.06.	6510		7,1
4352NW	0849	Fläche	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause	6510		7,1
4352NW	0849	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510		7,1
4352NW	0849	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510		7,1
4352NW	0849	Fläche	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510		7,1
4352NW	0857	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		0,5
4352NW	0857	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,5
4352NW	0857	Fläche	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0		0,5
4352NW	0857	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,5
4352NW	0857	Fläche	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0		0,5
4352NW	0857	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,5
4352NW	0859	Fläche	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	0,1
4352NW	0859	Fläche	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,1
4352NW	0859	Fläche	W26	Schaffung von Gewässerrandstreifen an Fließ- und Standgewässern*	6430	Ja	0,1
4352NW	0859	Fläche	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	6430	Ja	0,1
4352NW	0862	Punkte	W152	Anschluss von Altarmen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci		
4352NW	0863	Fläche	W152	Anschluss von Altarmen	3260, Aspiaspi, Cobitaen, Ophiceci		0,1
4352NW	9222	Fläche	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0		0,7
4352NW	9222	Fläche	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0		0,7
4352NW	9222	Fläche	F59	Belassen zufalls- bzw. störungsbedingter (Klein-) Fläche und Strukturen	91E0		0,7
4352NW	9222	Fläche	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0, Barbbarb		0,7