

Anhang 1: Tabellarische Zuordnung der Einzelmaßnahmen je Fläche eines LRT, einer Art (sortiert nach Schutzgut) im FFH-Gebiet 229 - Koselmühlenfließ

Tab. 1.a: Maßnahmenflächen des LRT 3260 - Fließgewässer

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251NW	0002	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251NW	0002	Linien	4	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251NW	0002	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251NW	0002	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251NW	0002	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	4251NW	0007	Linien	6	Ja	B	entlang Spargelacker
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251NW	0007	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251NW	0007	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251NW	0007	Linien	3	Ja	B	minimale Unterhaltung - Böschungen mit LRT 6430
O32	Keine Beweidung	4251SW	0020	Linien	7	Ja	B	
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0020	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten - mittelfristig, Waldumbau langfristig
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	0020	Linien	6	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4251SW	0020	Linien	4	Ja	B	GW-Stabilisierung im Grünland nur bei >MW
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0020	Linien	2	Ja	B	Rückhalt im Einzugsgebiet
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0020	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0020	Linien	2	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4251SW	0034	Flächen	1	Ja		entspr. NSG-VO

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4251SW	0037	Flächen	5	Ja		NSG-VO: keine Beweidung der Gewässerufer - und Gewässer
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0065_001	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	0065_001	Linien	4	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0065_001	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0065_001	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0065_001	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unter-haltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0065_002	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	0065_002	Linien	4	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0065_002	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0065_002	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0065_002	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unter-haltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	4251SW	0065_002	Linien	6	Nein	B	
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0071	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4251SW	0071	Linien	5	Ja	B	i.R. der Wiederherstellung der ökol. Durchgängigkeit
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0071	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0071	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0071	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unter-haltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0091	Linien	1	Ja		Mindestwasserabfluss gewährleisten - mittelfristig, Waldumbau langfristig
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0095	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0095	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0095	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0095	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0102	Linien	1	Ja	C	Verbesserung Belastungszustand des Koselmühlenfließ - Verringerung des eintrags
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	4351NW	0118	Flächen	1	Nein		
O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	4351NW	0118	Flächen	2	Nein		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0128	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen, inkl. F86
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	0128	Linien	3	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	0128	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	0128	Linien	2	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	4351NW	0128	Linien	5	Nein	B	
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0138	Linien	1	Ja	C	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen, inkl. F86
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4351NW	0138	Linien	1	Ja	C	Eisen-Rückhalt in den Entstehungsgebieten v.a. im Laubster Fließ, Filtration/Sedimentation vor Einmündung ins Koselmühlenfließ
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	0138	Linien	4	Ja	C	Reduzierung Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	0138	Linien	3	Nein	C	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	4351NW	0138	Linien	2	Nein	C	Umleitung des Steinitzer Wassers ins alte Bett - nur zeitweiser Zufluss zum neu zu schaffenden Enteisungsbecken für Wasser des eisenbelasteten Laubster Fließes
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0151	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	0151	Linien	3	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	0151	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	0151	Linien	2	Ja	B	naturchutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0165	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	0165	Linien	3	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert: Entschlammung um Sekundäraue mit schmalere Lauf zu schaffen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	0165	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	0165	Linien	2	Ja	B	nur Entschlammung bei Bedarf
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0194	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	0194	Linien	3	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert: Entschlammung zur Schaffung von Sekundäraue mit schmalere Lauf
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	0194	Linien	4	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	0194	Linien	2	Ja	B	Unterlassung da im Wald
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	4351NW	0207	Flächen	2	Ja		mind 5m des Ackers
O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	4351NW	0207	Flächen	1	Ja		mind 5m des Ackers
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	7020	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	7020	Linien	6	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	7020	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	7020	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	7020	Linien	4	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	MLP_001	Linien	3	Ja	C	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen, inkl F86
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4351NW	MLP_001	Linien	1	Ja	C	Eisen-Rückhalt in den Entstehungsgebieten, Mühlgraben könnte aufgrund geringer Fließgeschwindigkeit als zusätzlicher Sedimentfang mit regelmäßiger Beräumung genutzt werden; Problem -Abtransport der Sedimente - Damm ist ungefestigt und in ökologisch sensiblem Bereich
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4351NW	MLP_001	Linien	5	Ja	C	Keine Einträge: Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4351NW	MLP_001	Linien	4	Ja	C	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	4351NW	MLP_001	Linien	2	Nein	C	
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4251SW	ZLP_001	Linien	1	Nein	B	
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4251SW	ZLP_002	Linien	1	Nein	B	
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	ZLP_003	Linien	3	Ja		bei Bedarf
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4351NW	ZLP_003	Linien	1	Ja		ökol. Durchgängigkeit
W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	4351NW	ZLP_003	Linien	2	Ja		ökol. Durchgängigkeit
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	ZLP_004	Linien	2	Nein	B	bei Bedarf
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4351NW	ZLP_004	Linien	1	Nein	B	Durchgängigkeit, Wasserhaushalt
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	ZLP_005	Linien	2	Nein	B	bei Bedarf
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4351NW	ZLP_005	Linien	1	Nein	B	Wasserrückhalt, natürliche Dynamik
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	ZLP_006	Linien	2	Nein	B	bei Bedarf

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	4351NW	ZLP_006	Linien	1	Nein	B	Verringerung Eiseneintrag ins Koselmühlenfließ, Verbesserung Wasserhaushalt Aue
W152	Anschluss von Altarmen	4351NW	ZLP_007	Linien	1	Nein	B	
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4251SW	ZPP_001	Punkte	1	Ja		
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4251SW	ZPP_002	Punkte	1	Ja		
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4351NW	ZPP_003	Punkte	1	Ja		
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4351NW	ZPP_006	Punkte	1	Ja		

Tab. 1.b: 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.				
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4251NW	0007	Linien	4	Ja	B	
O76	Belassen vorhandener Staudensäume und Gehölzstrukturen	4251NW	0008	Flächen	1	Ja	B	
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4251NW	0008	Flächen	3	Ja	B	
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4251NW	0008	Flächen	2	Ja	B	2-5 jährig
O76	Belassen vorhandener Staudensäume und Gehölzstrukturen	4251SW	0091	Linien	4	Ja		maximal 20-50% Gehölze
O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	4251SW	0091	Linien	3	Ja		
W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	4251SW	0091	Linien	2	Ja		Mahd der Böschungen nur alle 2-3 Jahre
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0091	Linien	5	Ja		minimale Unterhaltung - Böschungen mit LRT 6430

Tab. 1.c: Maßnahmenflächen des LRT 6510 – Magere Flachlandmähwiesen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O100	Nachbeweidung*	4251NW	0001	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251NW	0001	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251NW	0001	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251NW	0001	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251NW	0001	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251NW	0001	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251NW	0001	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251NW	0001	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251NW	0003	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251NW	0003	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251NW	0003	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251NW	0003	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251NW	0003	Flächen	3	Ja	B	Verzicht auf Düngung / Alternativ Erhaltungsdüngung/ Alternativ nach NSG-VO: Zufuhr von Pflanzennährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln;

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251NW	0003	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251NW	0003	Flächen	7	Ja	B	
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251NW	0003	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 (Keine Nachsaaten: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig)
O100	Nachbeweidung*	4251NW	0021	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251NW	0021	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251NW	0021	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251NW	0021	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251NW	0021	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251NW	0021	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251NW	0021	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251NW	0021	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 (Keine Nachsaaten: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig)
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0027	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0027	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0027	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0027	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0027	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0027	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0027	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0027	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0037	Flächen	10	Ja		Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0037	Flächen	7	Nein		Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0037	Flächen	1	Ja		Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0037	Flächen	8	Ja		<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0037	Flächen	3	Ja		inkl. O46 - keine Gülle / alternativ: NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkremte) bis Nährstoffäqui-valent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O32	Keine Beweidung	4251SW	0037	Flächen	6	Nein		Verzicht auf Beweidung - da größere Bereiche zumindest wechselnass
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0037	Flächen	2	Ja		NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0037	Flächen	9	Ja		NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0037	Flächen	4	Ja		inkl. O110 - Keine Nachsaaten. NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0042	Flächen	7	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0042	Flächen	4	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0042	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0042	Flächen	5	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0042	Flächen	2	Ja	B	inkl.O146: ohne Gülle / alternativ: NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkrementen) bis Nährstoff-äquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundär-rohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0042	Flächen	8	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln	4251SW	0042	Flächen	6	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0042	Flächen	3	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0054	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0054	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0054	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0054	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0054	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkrementen) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0054	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln	4251SW	0054	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0054	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 (Keine Nachsaaten: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig)
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0074_001	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0074_001	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0074_001	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0074_001	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0074_001	Flächen	3	Ja	B	Zufuhr von Pflanzennährstoffen (Düngung und Exkremete) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundär-rohstoffdünger; NSG-VO: Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0074_001	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0074_001	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0074_001	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 -Keine Nachsaaten. NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0074_002	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0074_002	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0074_002	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0074_002	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0074_002	Flächen	3	Ja	B	Zufuhr von Pflanzennährstoffen (Düngung und Exkremete) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundär-rohstoffdünger; NSG-VO: Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0074_002	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0074_002	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0074_002	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 -Keine Nachsaaten. NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0075	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0075	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0075	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0075	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0075	Flächen	3	Ja	B	Zufuhr von Pflanzennährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger; NSG-VO: Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0075	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0075	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0075	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 -Keine Nachsaaten; NSG-VU: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0089	Flächen	7	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0089	Flächen	4	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0089	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0089	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0089	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0089	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0089	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0089	Flächen	3	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0094	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0094	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0094	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0094	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0094	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0094	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0094	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0094	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0096	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0096	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0096	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0096	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch	4251SW	0096	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	konkretisieren)*							(Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0096	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0096	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0096	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4251SW	0103	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4251SW	0103	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4251SW	0103	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4251SW	0103	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4251SW	0103	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4251SW	0103	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4251SW	0103	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4251SW	0103	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4351NW	0142	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	0142	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	0142	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	0142	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	0142	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoff-äqui-valent von 1,4GVE / ha*a,keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln alternativ: zeitlicher Verzicht auf Düngung, danach Erhaltungs-düngung
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	0142	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	0142	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	0142	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4351NW	0144	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	0144	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	0144	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Handlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	0144	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	0144	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkremente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	0144	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	0144	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	0144	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4351NW	0145	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	0145	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	0145	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	0145	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	0145	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	0145	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	0145	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	0145	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O100	Nachbeweidung*	4351NW	0154	Flächen	8	Ja		Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	0154	Flächen	5	Nein		Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	0154	Flächen	1	Ja		Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	0154	Flächen	6	Ja		<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	0154	Flächen	3	Ja		NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	0154	Flächen	2	Ja		NSG-VO

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	0154	Flächen	7	Ja		NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	0154	Flächen	4	Ja		inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	0154	Flächen	7	Ja		NSG-VO
O100	Nachbeweidung*	4351NW	7127	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	7127	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	7127	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	7127	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	7127	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	7127	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	7127	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	7127	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 (Keine Nachsaaten: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig)
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	7127	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O100	Nachbeweidung*	4351NW	8149	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	8149	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	8149	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	8149	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	8149	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	8149	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	8149	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	8149	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	8149	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O100	Nachbeweidung*	4351NW	9137	Flächen	8	Ja	B	Mähweidenutzung
O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	4351NW	9137	Flächen	5	Nein	B	Regionales oder gebietsheimisches
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	4351NW	9137	Flächen	1	Ja	B	Mahd - 2-schurig entsprechend Behandlungsrichtlinien mit 8-10-wöchiger Nutzungspause, Mahdgut beräumen
O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	4351NW	9137	Flächen	6	Ja	B	<1,0 GVE/ha/a, Umtriebsweide, Nutzung 2x jährlich, 8-10-wöchige Nutzungspause, Weidemanagement, keine zusätzliche Düngung
O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	4351NW	9137	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO: Zufuhr von Pflanzen-nährstoffen (Düngung und Exkre-mente) bis Nährstoffäquivalent von 1,4GVE / ha*a, keine chem.-synthet. N-Düngemittel, keine Sekundärrohstoffdünger, Abstand von 5 m zur Mittelwasserlinie beim Ausbringen von Düngemitteln
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	4351NW	9137	Flächen	2	Ja	B	NSG-VO
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	9137	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO
O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	4351NW	9137	Flächen	4	Ja	B	inkl. O110 - Keine Nachsaaten; NSG-VO: bei Schäden umbruchlose Nachsaat mit Zustimmung der UNB zulässig
O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	4351NW	9137	Flächen	7	Ja	B	NSG-VO

Tab. 1.d: 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*	4251SW	0079	Flächen	4	Ja	B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4251SW	0079	Flächen	2	Ja	B	Femel-, Schirmschlag
F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	4251SW	0079	Flächen	7	Ja	B	Einzelstammnutzung, in Nicht-Verjüngungsflächen/phasen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4251SW	0079	Flächen	3	Ja	B	keine etablierten Methoden, bzw. hoher Arbeits- und Finanzaufwand
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4251SW	0079	Flächen	5	Ja	B	
F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4251SW	0079	Flächen	8	Ja	B	Saat/ Pflanzung, wenn Natuverjüngung nicht erfolgreich, NSG-VO: nur heimische Arten der PNV
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4251SW	0079	Flächen	1	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4251SW	0079	Flächen	6	Ja	B	erhöhte Bejagung von Schalenwild, zumindest bei Saat, Pflanzung, Förderung Naturverjüngung / alternativ Zäunen - F 66
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0157	Flächen	4	Ja	B	
F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	4351NW	0157	Flächen	6	Ja	B	Einzelstammnutzung, in Nicht-Verjüngungsflächen/phasen
F40	Belassen von Altbaumbeständen*	4351NW	0157	Flächen	1	Ja	B	als Altholzinsel erhalten
F88	Waldweide	4351NW	0157	Flächen	3	Ja	B	Waldweide als Nebennutzung nach LWaldG§4Abs.10
F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4351NW	0157	Flächen	7	Ja	B	Saat/ Pflanzung, wenn Natuverjüngung nicht erfolgreich, NSG-VO: nur heimische Arten der PNV
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0157	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	0157	Flächen	5	Ja	B	bevorzugt Drückejagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zumindest zur Förderung Naturverjüngung, Saat, Pflanzung / alternativ Zäunen - F 66
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0169	Flächen	4	Ja	B	

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	4351NW	0169	Flächen	2	Ja	B	Femel-, Schirmschlag
F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	4351NW	0169	Flächen	7	Ja	B	Einzelstammnutzung, in Nicht-Verjüngungsflächen/phasen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	0169	Flächen	3	Ja	B	keine etablierten effektiven Methoden bekannt, bzw. hoher Arbeits- und Finanzaufwand
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4351NW	0169	Flächen	5	Ja	B	
F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4351NW	0169	Flächen	8	Ja	B	Saat/ Pflanzung, wenn Natuverjüngung nicht erfolgreich, NSG-VO: nur heimische Arten der PNV
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0169	Flächen	1	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	0169	Flächen	6	Ja	B	v.a. Drückejagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung, Saat, Pflanzung, / alternativ Zäunen - F 66
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0175	Flächen	4	Ja	B	
F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4351NW	0175	Flächen	2	Ja	B	Femel-, Schirmschlag
F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	4351NW	0175	Flächen	7	Ja	B	Einzelstammnutzung, in Nicht-Verjüngungsbereichen/phasen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	0175	Flächen	3	Ja	B	keine etablierten Methoden, bzw. hoher Arbeits- und Finanzaufwand
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4351NW	0175	Flächen	5	Ja	B	
F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4351NW	0175	Flächen	8	Ja	B	Saat/ Pflanzung, wenn Natuverjüngung nicht erfolgreich, NSG-VO: nur heimische Arten der PNV
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0175	Flächen	1	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	0175	Flächen	6	Ja	B	v.a. Drückejagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung, Saat, Pflanzung, / alternativ Zäunen - F 66
F40	Belassen von Altbaumbeständen*	4351NW	0196	Flächen	4	Ja	B	Erhalt des gesamten Bestandes als Altholzinsel
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4351NW	0196	Flächen	3	Ja	B	Zulassen der Sukzession, Maßnahmen zur Regulierung der Neophyten oder Eingriffe in Notsituationen bleiben möglich
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen	4351NW	0196	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
	(Maßnahmenkombination)							NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	0196	Flächen	7	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0218	Flächen	3	Ja	B	
F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	4351NW	0218	Flächen	6	Ja	B	Einzelstammnutzung, in Nicht-Verjüngungsflächen/phasen
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	0218	Flächen	2	Ja	B	keine etablierten Methoden, bzw. hoher Arbeits- und Finanzaufwand
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4351NW	0218	Flächen	4	Ja	B	kaum Zwischenstand - Förderung PNV-Arten , Unterdrückung Aufwuchs von STK in B2
F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4351NW	0218	Flächen	7	Ja	B	Saat/ Pflanzung, wenn Naturverjüngung nicht erfolgreich, NSG-VO: nur heimische Arten der PNV
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0218	Flächen	1	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	0218	Flächen	5	Ja	B	erhöhte Bejagung von Schalenwild, zumindest bei Saat, Pflanzung, Förderung Naturverjüngung / alternativ Zäunen - F 66

Tab. 1.e: 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.				
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4251SW	0059	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4251SW	0059	Flächen	3	Ja	B	Buchenunterbau wieder entfernen
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4251SW	0059	Flächen	4	Ja	B	der LRT- und standorttypischen Arten - nicht Buche
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4251SW	0059	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4251SW	0059	Flächen	6	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0059	Flächen	1	Ja	B	Überflutung bei niedrigem HW ermöglichen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4251SW	0082	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4251SW	0082	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4251SW	0082	Flächen	4	Ja	B	v.a. Samenbäume komplett entnehmen mit Nachpflege
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4251SW	0082	Flächen	6	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4251SW	0082	Flächen	3	Ja	B	Maßnahmen nur in Notsituationen und zur Bekämpfung von Neophyten
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4251SW	0082	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45, Erhalt mind. 10% Altholz, 10% Totholz
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4251SW	0082	Flächen	7	Ja	B	
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0082	Flächen	1	Ja	B	Überflutung bei niedrigem HW ermöglichen - Damm zur Kosel schlitzten
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4251SW	0088	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4251SW	0088	Flächen	4	Ja	B	
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4251SW	0088	Flächen	5	Ja	B	Arten der PNV, LRT
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4251SW	0088	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45 mind 10% Totholz, 10% Altholz
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4251SW	0088	Flächen	6	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0088	Flächen	1	Ja	B	Wiederanschluss abgetrennter Alllauf der Kosel
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4351NW	0122	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0122	Flächen	5	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4351NW	0122	Flächen	2	Ja	B	Prozessschutz - keine Nutzung mehr, außer notwendige Maßnahmen am Grabendamm und Notsituationen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0122	Flächen	3	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								mind 10% Toholz, 10% Altholz
J1	Reduktion der Schalenwilddichte	4351NW	0122	Flächen	4	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0122	Flächen	1	Ja	B	Überflutung bei niedrigem HW ermöglichen
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4351NW	0129	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0129	Flächen	5	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4351NW	0129	Flächen	3	Ja	B	Prozessschutz mit ausnahme Notsituationen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0129	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45, bes. Altbäume GES erhalten auch abgestorbene und Biotopbäume
J1	Reduktion der Schalenwilddichte	4351NW	0129	Flächen	4	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0129	Flächen	1	Ja	B	GW-Stand und Vernässung erhalten
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4351NW	0174	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4351NW	0174	Flächen	4	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	0174	Flächen	3	Ja	B	
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4351NW	0174	Flächen	5	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	0174	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45, GES + SEI- Altbäume erhalten
J1	Reduktion der Schalenwilddichte	4351NW	0174	Flächen	3	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0174	Flächen	1	Ja	B	Überflutung des Auwaldes bei niedrigem HW ermöglichen
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4351NW	0196	Flächen	6	Ja	B	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	0196	Flächen	5	Ja	B	keine etablierten Methoden, bzw. hoher

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
								Arbeits- und Finanzaufwand
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0196	Flächen	1	Ja	B	
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4251SW	8020	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	4251SW	8020	Flächen	3	Ja	B	NSG-VO
F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	4251SW	8020	Flächen	4	Ja	B	
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4251SW	8020	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45
O32	Keine Beweidung	4251SW	8020	Flächen	6	Ja	B	NSG-VO, Abschnitt S Autobahn
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	8020	Flächen	1	Ja	B	Überflutung bei niedrigem HW ermöglichen
F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	4351NW	8132	Flächen	5	Ja	B	NSG-VO
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	4351NW	8132	Flächen	4	Ja	B	
F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	4351NW	8132	Flächen	3	Ja	B	Prozessschutz anstreben, Maßnahmen nur in Notsituationen
FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	4351NW	8132	Flächen	2	Ja	B	Maßnahmenkombination: F47, F90, nach NSG-VO: F41, F44, F45, Erhalt der alten SEI, GES
J1	Reduktion der Schalenwildichte	4351NW	8132	Flächen	6	Ja	B	Drückjagd, erhöhte Bejagung von Schalenwild zur Förderung Naturverjüngung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	8132	Flächen	1	Ja	B	Wasserversorgung Mühlgraben aufrechterhalten

Tab. 1.f: Maßnahmenflächen des Bauneunauges (*Lampetra planeri*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251NW	0002	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251NW	0002	Linien	4	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251NW	0002	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W166	Aufwertung oder Schaffung von Laichplätzen*	4251NW	0002	Linien	3	Ja	B	lokale Entschlammung org.Material + Eisenocker
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251NW	0002	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge - Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251NW	0002	Linien	3	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
O32	Keine Beweidung	4251SW	0020	Linien	7	Ja	B	
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	0020	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten - mittelfristig, Waldumbau langfristig
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	0020	Linien	6	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	4251SW	0020	Linien	4	Ja	B	GW-Stabilisierung im Grünland nur bei >MW
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0020	Linien	2	Ja	B	Rückhalt im Einzugsgebiet,
W166	Aufwertung oder Schaffung von Laichplätzen*	4251SW	0020	Linien	3	Ja	B	lokale Entschlammung org.Material + Eisenocker
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	0020	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge - Sedimente, Eisen, Lawi - und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	0020	Linien	2	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	4251SW	0034	Flächen	1	Ja		entspr. NSG-VO

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4251SW	7020	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4251SW	7020	Linien	6	Nein	B	Optional, wenn W105 scheitert
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4251SW	7020	Linien	3	Ja	B	
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	7020	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	4251SW	7020	Linien	5	Ja	B	Keine Einträge - Sedimente, Eisen, Lawi- und Siedlungsabwässer
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	4251SW	7020	Linien	4	Ja	B	naturschutzorientierte Unterhaltung entsprechend Bedarf - z.B. Entschlammung
W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	4351NW	ZLP_003	Linien	3	Ja		bei Bedarf
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4351NW	ZLP_003	Linien	1	Ja		ökol. Durchgängigkeit
W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	4351NW	ZLP_003	Linien	2	Ja		ökol. Durchgängigkeit
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4251SW	ZPP_001	Punkte	1	Ja		
W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	4251SW	ZPP_002	Punkte	1	Ja		
W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	4351NW	ZPP_003	Punkte	1	Ja		

Tab. 1.g: Maßnahmenflächen des Fischotters (*Lutra lutra*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
B8	Sicherung oder Bau von Otterpassagen an Verkehrsanlagen	4251SW	ZPP_004	Punkte	1	Ja		
B8	Sicherung oder Bau von Otterpassagen an Verkehrsanlagen	4351NW	ZPP_005	Punkte	1	Ja		

Tab. 1.h: Maßnahmenflächen der Grünen Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia*)

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251NW	0002	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251NW	0007	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0020	Linien	2	Ja	B	Rückhalt im Einzugsgebiet,
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0065_001	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0065_002	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0071	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	0095	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen

Maßnahmen		Nr. (P-Ident)			Prio	FFH-EHM	Ziel-EHG	Bemerkungen
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.				
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0128	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen, inkl. F86
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0151	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0165	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	4351NW	0194	Linien	1	Ja	B	Mindestwasserabfluss gewährleisten, Wasserrückhalt + Grundwasserbildung erhöhen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4251SW	7020	Linien	2	Ja	B	Reduzierung der Entstehung, Rückhalt im Einzugsgebiet, Erhöhung Wasserdargebot aus nicht-Eisenbelasteten Quellen
W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	4351NW	MLP_001	Linien	1	Ja	C	Eisen-Rückhalt in den Entstehungsgebieten, Mühlgraben könnte aufgrund geringer Fließgeschwindigkeit als zusätzlicher Sedimentfang mit regelmäßiger Beräumung genutzt werden; Problem - Abtransport der Sedimente - Damm ist ungefestigt und in ökologisch sensiblen Bereich

Anhang 2: Tabellarische Auflistung der Maßnahmen sortiert nach Flächen-Nr. (P-Ident) im FFH-Gebiet 229 – Koselmühlenfließ

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4251NW	0001	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,2
4251NW	0001	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,2
4251NW	0001	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,2
4251NW	0002	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Bach- neun- auge	Ja	294,2
4251NW	0002	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260, Bach- neun- auge	Nein	294,2
4251NW	0002	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Bach- neun- auge, Grüne Keil- jungfer	Ja	294,2
4251NW	0002	Linien	W166	Aufwertung oder Schaffung von Laichplätzen*	Bach- neun- auge	Ja	294,2
4251NW	0002	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Bach- neun- auge	Ja	294,2
4251NW	0002	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Bach- neun- auge	Ja	294,2
4251NW	0003	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,4
4251NW	0003	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,4
4251NW	0003	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,4
4251NW	0007	Linien	O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	3260	Ja	144,7
4251NW	0007	Linien	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	144,7
4251NW	0007	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	144,7
4251NW	0007	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	144,7

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4251NW	0007	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	144,7
4251NW	0008	Flächen	O76	Belassen vorhandener Staudensäume und Gehölzstrukturen	6430	Ja	0,3
4251NW	0008	Flächen	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	0,3
4251NW	0008	Flächen	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	0,3
4251NW	0021	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,2
4251NW	0021	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	0,2
4251NW	0021	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,2
4251SW	0020	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Bach- neun- auge	Ja	2717,8
4251SW	0020	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260, Bach- neun- auge	Nein	2717,8
4251SW	0020	Linien	W144	Wasserentnahme einschränken oder einstellen	3260, Bach- neun- auge	Ja	2717,8
4251SW	0020	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Bach- neun- auge, Grüne Keil- jungfer	Ja	2717,8
4251SW	0020	Linien	W166	Aufwertung oder Schaffung von Laichplätzen*	Bach- neun- auge	Ja	2717,8
4251SW	0020	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Bach- neun- auge	Ja	2717,8
4251SW	0020	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Bach- neun- auge	Ja	2717,8
4251SW	0027	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	2,1
4251SW	0027	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	2,1
4251SW	0027	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2,1

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4251SW	0034	Flächen	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	3260, Bach- neun- auge	Ja	0,5
4251SW	0037	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	2
4251SW	0037	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O125	Auszäunen von Biotop- und Habitatflächen*	3260	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O32	Keine Beweidung	6510	Nein	2
4251SW	0037	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	2
4251SW	0037	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2
4251SW	0042	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,5
4251SW	0042	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	0,5
4251SW	0042	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,5
4251SW	0054	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,4
4251SW	0054	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,4
4251SW	0054	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,4
4251SW	0059	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	0,2
4251SW	0059	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	0,2
4251SW	0059	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,2
4251SW	0059	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	0,2
4251SW	0059	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	91E0	Ja	0,2
4251SW	0059	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	0,2
4251SW	0065_001	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_001	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	1269,4

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4251SW	0065_001	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keiljungfer	Ja	1269,4
4251SW	0065_001	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_001	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keiljungfer	Ja	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	1269,4
4251SW	0065_002	Linien	W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	3260	Nein	1269,4
4251SW	0071	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	247,1
4251SW	0071	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Ja	247,1
4251SW	0071	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keiljungfer	Ja	247,1
4251SW	0071	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	247,1
4251SW	0071	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	247,1
4251SW	0074_001	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_001	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	6,6
4251SW	0074_002	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	6,6
4251SW	0075	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	2,1
4251SW	0075	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	2,1
4251SW	0075	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2,1
4251SW	0075	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	2,1
4251SW	0075	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch	6510	Ja	2,1

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
				konkretisieren)*			
4251SW	0075	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2,1
4251SW	0075	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	2,1
4251SW	0075	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2,1
4251SW	0079	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	0,5
4251SW	0079	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	9190	Ja	0,5
4251SW	0082	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	91E0	Ja	3,4
4251SW	0082	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	3,4
4251SW	0088	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	0,6
4251SW	0088	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,6
4251SW	0088	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	0,6
4251SW	0088	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	0,6
4251SW	0088	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	91E0	Ja	0,6
4251SW	0088	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	0,6
4251SW	0089	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,8
4251SW	0089	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	0,8
4251SW	0089	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,8
4251SW	0091	Linien	O76	Belassen vorhandener Staudensäume und	6430	Ja	1236,6

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Gehölzstrukturen			
4251SW	0091	Linien	O80	Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.	6430	Ja	1236,6
4251SW	0091	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	1236,6
4251SW	0091	Linien	W130	Mahd von Gewässer-/Grabenufern nur in mehrjährigen Abständen*	6430	Ja	1236,6
4251SW	0091	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	6430	Ja	1236,6
4251SW	0094	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	8,8
4251SW	0094	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	8,8
4251SW	0094	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	8,8
4251SW	0095	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	3130,1
4251SW	0095	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	3130,1
4251SW	0095	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	3130,1
4251SW	0095	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	3130,1
4251SW	0096	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	4,5
4251SW	0096	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	4,5
4251SW	0096	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	4,5
4251SW	0102	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260	Ja	112,3
4251SW	0103	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,5
4251SW	0103	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	0,5
4251SW	0103	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,5
4251SW	7020	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Bach- neun- auge	Ja	123,8
4251SW	7020	Linien	W137	Neuprofilierung des	3260,	Nein	123,8

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen			LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge / (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	Bachneunauge		
4251SW	7020	Linien	W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	Bachneunauge	Ja	123,8
4251SW	7020	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Bachneunauge, Grüne Keiljungfer	Ja	123,8
4251SW	7020	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260, Bachneunauge	Ja	123,8
4251SW	7020	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260, Bachneunauge	Ja	123,8
4251SW	8020	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	3,6
4251SW	8020	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	3,6
4251SW	8020	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	3,6
4251SW	8020	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	3,6
4251SW	8020	Flächen	O32	Keine Beweidung	3260	Ja	3,6
4251SW	8020	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	3,6
4251SW	ZLP_001	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Nein	350
4251SW	ZLP_002	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Nein	125,4
4251SW	ZPP_001	Punkte	W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	3260, Bachneunauge	Ja	
4251SW	ZPP_002	Punkte	W157	Vorhandene Fischaufstiegsanlage optimieren*	3260, Bachneunauge	Ja	
4251SW	ZPP_004	Punkte	B8	Sicherung oder Bau von Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Fischotter	Ja	
4351NW	0118	Flächen	O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	3260	Nein	22,9
4351NW	0118	Flächen	O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	3260	Nein	22,9
4351NW	0122	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	0,3
4351NW	0122	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	0,3
4351NW	0122	Flächen	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,3
4351NW	0122	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	0,3
4351NW	0122	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	91E0	Ja	0,3
4351NW	0122	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des	91E0	Ja	0,3

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
				Wasserstands von Gewässern *			
4351NW	0128	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	223,9
4351NW	0128	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	223,9
4351NW	0128	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	223,9
4351NW	0128	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	223,9
4351NW	0128	Linien	W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	3260	Nein	223,9
4351NW	0129	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	0,5
4351NW	0129	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	0,5
4351NW	0129	Flächen	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,5
4351NW	0129	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	0,5
4351NW	0129	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	91E0	Ja	0,5
4351NW	0129	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	0,5
4351NW	0138	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	614,4
4351NW	0138	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260	Ja	614,4
4351NW	0138	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	614,4
4351NW	0138	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Nein	614,4
4351NW	0138	Linien	W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	3260	Nein	614,4
4351NW	0142	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	2,1
4351NW	0142	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	2,1
4351NW	0142	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	2,1
4351NW	0144	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,5
4351NW	0144	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,5
4351NW	0144	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,5
4351NW	0145	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,2

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4351NW	0145	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,2
4351NW	0145	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,2
4351NW	0145	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,2
4351NW	0145	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,2
4351NW	0145	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,2
4351NW	0145	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,2
4351NW	0145	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,2
4351NW	0151	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	1316
4351NW	0151	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	1316
4351NW	0151	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	1316
4351NW	0151	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	1316
4351NW	0154	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,5
4351NW	0154	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,5
4351NW	0154	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,5
4351NW	0157	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	F40	Belassen von Altbaumbeständen*	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	F88	Waldweide	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	0,4
4351NW	0157	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	9190	Ja	0,4
4351NW	0165	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	1292,8
4351NW	0165	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	1292,8
4351NW	0165	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	1292,8
4351NW	0165	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	1292,8
4351NW	0169	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung	9190	Ja	0,8

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
				standortheimischer Baumarten			
4351NW	0169	Flächen	F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	0,8
4351NW	0169	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	9190	Ja	0,8
4351NW	0174	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	91E0	Ja	1,4
4351NW	0174	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	1,4
4351NW	0175	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	F15	Freihalten von Bestandeslücken und -löchern für Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	0,7
4351NW	0175	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	9190	Ja	0,7
4351NW	0194	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260, Grüne Keiljungfer	Ja	796
4351NW	0194	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	796
4351NW	0194	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	796
4351NW	0194	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	796
4351NW	0196	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	F40	Belassen von Altbaumbeständen*	9190	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	9190	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwilddichte	9190	Ja	2,6
4351NW	0196	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	2,6

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4351NW	0207	Flächen	O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	3260	Ja	2,7
4351NW	0207	Flächen	O70	Anlage eines Ackerrandstreifens*	3260	Ja	2,7
4351NW	0218	Flächen	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile*	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	F24	Einzelstammweise (Zielstärken-)Nutzung	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	F37	Förderung des Zwischen- und Unterstandes	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	F93	Einbringen gebietsheimischer Baumarten des Waldlebensraumtypes in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	9190	Ja	1
4351NW	0218	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	9190	Ja	1
4351NW	7127	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,3
4351NW	7127	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	0,3
4351NW	7127	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,3
4351NW	8132	Flächen	F112	Befahrung hydromorpher Böden nur bei Frost und Böden mit einem hohen Anteil an feinkörnigem Substrat nur in Trockenperioden oder bei Frost	91E0	Ja	0,9
4351NW	8132	Flächen	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten*	91E0	Ja	0,9
4351NW	8132	Flächen	F98	Zulassen der natürlichen Sukzession mit ggf. ersteinrichtender Maßnahme*	91E0	Ja	0,9
4351NW	8132	Flächen	FK01	Erhaltung und Entwicklung von Habitatstrukturen (Maßnahmenkombination)	91E0	Ja	0,9
4351NW	8132	Flächen	J1	Reduktion der Schalenwildichte	91E0	Ja	0,9
4351NW	8132	Flächen	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	91E0	Ja	0,9
4351NW	8149	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	1,8
4351NW	8149	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmittel	6510	Ja	1,8
4351NW	8149	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	1,8
4351NW	9137	Flächen	O100	Nachbeweidung*	6510	Ja	0,4
4351NW	9137	Flächen	O111	Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung*	6510	Nein	0,4
4351NW	9137	Flächen	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)*	6510	Ja	0,4
4351NW	9137	Flächen	O121	Beweidung mit flächenspezifischer Besatzdichte/-stärke (Angabe in RGVE/ha)*	6510	Ja	0,4
4351NW	9137	Flächen	O135	Vorgaben zur Düngung (flächenspezifisch konkretisieren)*	6510	Ja	0,4
4351NW	9137	Flächen	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	6510	Ja	0,4

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH- EHM	Fläche / Länge (ha / m)
TK	Nr	Geom.	Code	Bezeichnung			
4351NW	9137	Flächen	O49	Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln	6510	Ja	0,4
4351NW	9137	Flächen	O85	Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe	6510	Ja	0,4
4351NW	MLP_001	Linien	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern *	3260	Ja	613,8
4351NW	MLP_001	Linien	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260, Grüne Keil- jungfer	Ja	613,8
4351NW	MLP_001	Linien	W20	Einstellung jeglicher Abwassereinleitung*	3260	Ja	613,8
4351NW	MLP_001	Linien	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung*	3260	Ja	613,8
4351NW	MLP_001	Linien	W85	Umbau vom Haupt- in den Nebenschluss (Bsp. Fischzuchtanlage)	3260	Nein	613,8
4351NW	ZLP_003	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	0	Ja	135,1
4351NW	ZLP_003	Linien	W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	0	Ja	135,1
4351NW	ZLP_003	Linien	W52	Einbau einer Fischaufstiegshilfe*	0	Ja	135,1
4351NW	ZLP_004	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	1119,5
4351NW	ZLP_004	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Nein	1119,5
4351NW	ZLP_005	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	
4351NW	ZLP_005	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Nein	
4351NW	ZLP_006	Linien	W137	Neuprofilierung des Fließgewässerabschnittes zur Förderung naturnaher Strukturen*	3260	Nein	705,9
4351NW	ZLP_006	Linien	W153	Rückleitung in das alte Bach- bzw. Flussbett	3260	Nein	705,9
4351NW	ZLP_007	Linien	W152	Anschluss von Altarmen	3260	Nein	187,1
4351NW	ZPP_003	Punkte	W146	Rück- bzw. Umbau von für die Tierwelt unpassierbaren Uferbefestigungen bzw. wasserbaulicher Anlagen*	3260, Bach- neun- auge	Ja	
4351NW	ZPP_005	Punkte	B8	Sicherung oder Bau von Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Fisch- otter	Ja	
4351NW	ZPP_006	Punkte	W163	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen*	3260	Ja	