## Anhang FFH-Managementplanung FFH-Gebiet Nr. 301 Kuhzer See-Klaushagen

### Maßnahmentabellen - Sortierung nach Maßnahmenflächen je Lebensraumtyp/ Art

Tab. 1: Maßnahmenflächen des LRT 3140

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	_
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_019	Fläche	1	х		
O135	Vorgaben zur Dün- gung	2747SO	0437	Fläche	1			
O135	Vorgaben zur Dün- gung	2747SO	0438	Fläche	1			
O135	Vorgaben zur Dün- gung	2747SO	ZFP_018	Fläche	1			
O135	Vorgaben zur Dün- gung	2747SO	ZFP_023	Fläche	1			
O135	Vorgaben zur Dün- gung	2747SO	ZFP_026	Fläche	1			

Tab. 2: Maßnahmenflächen des LRT 3150

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_014	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_020	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_027	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_003	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_005	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_006	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_007	Fläche	1	х		

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_012	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_031	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2847NO	ZFP_015	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2847NO	ZFP_016	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2847NO	ZFP_028	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0295	Fläche	1	x		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0301	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0318	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0444	Fläche	1	х		

Tab. 3: Maßnahmenflächen des LRT 6510

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	2747SO	0170	Fläche	1			
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0175	Fläche	1	Х		

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	тк	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0180	Fläche	1			
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0207	Fläche	1			
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0216	Fläche	1			
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0258	Fläche	1	х		
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SO	0785	Fläche	1	х		
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SW	0052	Fläche	1	х		
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- top¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SW	0487	Fläche	1	х		

Tab. 4: Maßnahmenflächen der Anhang II-Art Fischotter

Maßnah	nmen	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	_
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2747SO	ZPP_003	Punkt	1			
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2747SO	ZPP_004	Punkt	1			
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2747SO	ZPP_005	Punkt	2	х		
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2747SW	ZPP_001	Punkt	1			
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2747SW	ZPP_002	Punkt	1	х		
B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otter- passagen an Ver- kehrsanlagen	2847NO	ZPP_006	Punkt	1	х		
E96	Kennzeichnung sen- sibler Bereiche	2747SO	ZPP_005	Punkt	1	х		

Tab. 5: Maßnahmenflächen der Anhang II-Arten Kammmolch und Rotbauchunke

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	nt)			FFH-	Ziel-	_
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_024	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_025	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_004	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_008	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SW	ZFP_009	Fläche	1	х		
O14	Anlage von extensiv bewirtschafteten Ackerarealen, -zonen	2747SO	ZFP_013	Fläche	1	х		

Maßnah	nmen	Nr. (P-Ide	ent)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	2747SO	0045	Fläche	1	Х		
O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	2847NO	0017	Fläche	1	х		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SO	0042	Fläche	1	x		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SO	0190	Fläche	1	x		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SO	0301	Fläche	2	x		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SO	0318	Fläche	2	х		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SO	ZFP_013	Fläche	2	x		
W30	partielles Entfernen der Gehölze	2747SW	0444	Fläche	2	х		
W83	Renaturierung von Kleingewässern	2747SO	ZFP_022	Fläche	1	х		
W86	Abflachung von Gewässerkanten	2747SO	ZFP_021	Fläche	1	х		
W102	Wiederherstellung verfüllter Gewässer	2747SW	ZFP_011	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0155	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0395	Fläche	1	x		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SO	0397	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0075	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0367	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0790	Fläche	1	х		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0791	Fläche	1	х		

Maßnah	men	Nr. (P-Ide	ent)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	0792	Fläche	1	x		
W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Was- serstands von Ge- wässern	2747SW	ZFP_010	Fläche	1	х		
W106	Stauregulierung	2747SW	ZFP_011	Fläche	3	х		
W141	Errichtung eines Staubauwerkes	2747SW	ZFP_011	Fläche	2	Х		

#### Tab. 6: Maßnahmenflächen der Anhang II-Art Große Moosjungfer

Maßnah	Maßnahmen		P-Ident)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Ge- wässerunterhaltung	2747SW	ZLP_002	Linie	1	х		

#### Tab. 7: Maßnahmenflächen der Anhang II-Art Schmale Windelschnecke

Maßnah	Maßnahmen		. (P-Ident)			FFH-	Ziel-	
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
O114	Mahd (ein- bis zwei- schürig je nach Bio- topzustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a mög- lich)	2747SW	ZFP_029	Fläche	1	х		

#### Tab. 8: Maßnahmenflächen der Anhang II-Art Bauchige Windelschnecke

Maßnah	men	n Nr. (P-Ident)			FFH-	Ziel-		
Code	Bezeichnung	TK	Nr.	Geom.	Prio.	Erhaltungs- maßnahme	EHG	Bemerkung
W30	Partielles Entfernen der Gehölze	2747SW	ZFP_030	Fläche	1	Х		

# Anhang FFH-Managementplanung FFH-Gebiet Nr. 301 Kuhzer See-Klaushagen Maßnahmentabellen - Sortierung nach Flächen-Nummer

Tab. 1: Auflistung aller Maßnahmen im FFH-Gebiet Kuhzer See-Klaushagen sortiert nach Flächen-Nummer

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH-	Fläche
TK	Nr.	Geo- metrie	Code	Bezeichnung		Erhaltungs- maßnahme	(ha)
2747SO	0042	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb	х	2,0
2747SO	0045	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	Bombbomb	x	1,1
2747SO	0155	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,1
2747SO	0170	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510		8,0
2747SO	0175	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510	x	4,2
2747SO	0180	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510		11,0
2747SO	0190	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb	х	0,3
2747SO	0207	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510		8,8
2747SO	0216	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510		48,9
2747SO	0258	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510	х	9,2
2747SO	0295	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	3150	х	2,0
2747SO	0301	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	3150	х	1,1
2747SO	0301	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb	х	1,1

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH-	Fläche
тк	Nr.	Geo- metrie	Code	Bezeichnung		Erhaltungs- maßnahme	(ha)
2747SO	0318	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	3150	х	0,3
2747SO	0318	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb	х	0,3
2747SO	0395	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,1
2747SO	0397	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	x	0,1
2747SO	0437	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung	3140		10,3
2747SO	0438	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung	3140		20,7
2747SO	0785	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510	х	2,9
2747SO	ZFP_013	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb, Tritcris	x	0,8
2747SO	ZFP_013	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb, Tritcris	x	0,8
2747SO	ZFP_014	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	2,6
2747SO	ZFP_018	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung	3140		57,4
2747SO	ZFP_019	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3140	х	12,9
2747SO	ZFP_020	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	0,3
2747SO	ZFP_021	Fläche	W86	Abflachung von Gewässer- kanten	Bombbomb	х	0,3
2747SO	ZFP_022	Fläche	W83	Renaturierung von Kleinge- wässern	Bombbomb	х	0,1
2747SO	ZFP_023	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung	3140		12,6
2747SO	ZFP_024	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb	х	0,5
2747SO	ZFP_025	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb	х	0,4
2747SO	ZFP_026	Fläche	O135	Vorgaben zur Düngung	3140		49,1

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen		LRT/ Art	FFH-	Fläche	
TK	Nr.	Geo- metrie	Code	Bezeichnung		Erhaltungs- maßnahme	(ha)
2747SO	ZFP_027	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	6,1
2747SO	ZPP_003	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr		punktuell
2747SO	ZPP_004	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr		punktuell
2747SO	ZPP_005	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr	х	punktuell
2747SO	ZPP_005	Punkt	E96	Kennzeichnung sensibler Bereiche	Lutrlutr	X	punktuell
2747S W	0052	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510	х	2,6
2747S W	0075	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,3
2747S W	0367	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,5
2747S W	0444	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	3150	х	0,4
2747S W	0444	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Bombbomb	х	0,4
2747S W	0487	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop¬zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	6510	х	0,3
2747S W	0790	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,5
2747S W	0791	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,2
2747S W	0792	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Ge- wässern	Bombbomb	х	0,1
2747S W	ZFP_003	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	1,5
2747S W	ZFP_004	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb	х	0,5

Nr. (P-Ident)		Maßnahmen		LRT/ Art	FFH-	Fläche	
TK	Nr.	Geo- metrie	Code	Bezeichnung		Erhaltungs- maßnahme	(ha)
2747S W	ZFP_005	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	x	0,9
2747S W	ZFP_006	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	x	16,5
2747S W	ZFP_007	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	4,9
2747S W	ZFP_008	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb	х	1,1
2747S W	ZFP_009	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	Bombbomb	х	1,4
2747S W	ZFP_010	Fläche	W105	Maßnahmen zur Erhöhung des Wasserstands von Gewässern	Bombbomb	х	0,1
2747S W	ZFP_011	Fläche	W102	Wiederherstellung verfüllter Gewässer	Bombbomb	х	0,5
2747S W	ZFP_011	Fläche	W141	Errichtung eines Staubauwerkes	Bombbomb	х	0,5
2747S W	ZFP_011	Fläche	W106	Stauregulierung	Bombbomb	х	0,5
2747S W	ZFP_012	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	0,7
2747S W	ZFP_029	Fläche	O114	Mahd (ein- bis zweischürig je nach Biotop-zustand, auch Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ ha*a möglich)	Vertangu	х	0,4
2747S W	ZFP_030	Fläche	W30	partielles Entfernen der Gehölze	Vertmoul	х	0,5
2747S W	ZFP_031	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	х	0,4
2747S W	ZLP_002	Linie	W53	Unterlassen bzw. Einschränken von Maßnahmen der Gewässerunterhaltung	Leucpect	х	0,4
2747S W	ZPP_001	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr		punktuell
2747S W	ZPP_002	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr	х	punktuell
2847NO	0017	Fläche	O33	Beweidung mit max. 1,4 RGVE/ha/a	Bombbomb	х	1,5

Nr. (P-Ident)			Maßnahmen		LRT/ Art	FFH-	Fläche
TK	Nr.	Geo- metrie	Code	Bezeichnung		Erhaltungs- maßnahme	(ha)
2847NO	ZFP_015	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	x	0,6
2847NO	ZFP_016	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	x	0,2
2847NO	ZFP_028	Fläche	O14	Anlage von extensiv bewirt- schafteten Ackerarealen, - zonen	3150	x	0,5
2847NO	ZLP_001	Linie	W125	Erhöhung der Gewässersoh- le	3140	х	0,9
2847NO	ZPP_006	Punkt	B8	Sicherung oder Bau von Biber- und Otterpassagen an Verkehrsanlagen	Lutrlutr	x	punktuell