# Auflistung der Maßnahmen sortiert nach LRT

Arbeitsliste für die Tabelle "Tabellarische Zuordnung der Maßnahmen je Lebensraumtyp"; Anhang zum Managementplan gemäß Anlage I zur Leistungsbeschreibung

# LRT 6510

	Maßnahmen	TK	Nr.	Geom.	ha	Priorität	FFH-Erhaltungs- maßnahmen	Ziel- EHG	Maßnahmen- beginn	Maßnahmen- häufigkeit	mögliches Umsetzungs- instrument	Bemerkungen
Code	Bezeichnung						E= Erhalt W=Wiederherstellung					
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	4047NO	4006	Polygon	4,2	1	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	4047NO	4006	Polygon	4,2	2	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	4047NO	4006	Polygon	4,2	3	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	4047NO	4006	Polygon	4,2	4	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O131	Nutzung vor dem 16.06.	4047NO	4006	Polygon	4,2	5	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O100	Nachbeweidung	4047NO	4006	Polygon	4,2	6	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O42	Keine Stickstoffdüngung	4047NO	4006	Polygon	4,2	7	W	С	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	4047NO	4025	Polygon	1,3	1	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	4047NO	4025	Polygon	1,3	2	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	4047NO	4025	Polygon	1,3	3	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	4047NO	4025	Polygon	1,3	4	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O131	Nutzung vor dem 16.06.	4047NO	4025	Polygon	1,3	5	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O100	Nachbeweidung	4047NO	4025	Polygon	1,3	6	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O42	Keine Stickstoffdüngung	4047NO	4025	Polygon	1,3	7	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	4047NO	4027	Polygon	0,4	1	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	4047NO	4027	Polygon	0,4	2	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	4047NO	4027	Polygon	0,4	3	Nein	E	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	4047NO	4027	Polygon	0,4	4	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O131	Nutzung vor dem 16.06.	4047NO	4027	Polygon	0,4	5	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O100	Nachbeweidung	4047NO	4027	Polygon	0,4	6	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	
O42	Keine Stickstoffdüngung	4047NO	4027	Polygon	0,4	7	Nein	Е	mittelfristig		Vertragsnaturschutz	

O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	4047NO	4029	Polygon	1,4	1	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	4047NO	4029	Polygon	1,4	2	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	4047NO	4029	Polygon	1,4	3	Nein	Е	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	4047NO	4029	Polygon	1,4	4	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O131	Nutzung vor dem 16.06.	4047NO	4029	Polygon	1,4	5	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O100	Nachbeweidung	4047NO	4029	Polygon	1,4	6	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O42	Keine Stickstoffdüngung	4047NO	4029	Polygon	1,4	7	Nein	Е	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	4047NO	4032	Polygon	4,4	1	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	4047NO	4032	Polygon	4,4	2	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	4047NO	4032	Polygon	4,4	3	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	4047NO	4032	Polygon	4,4	4	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O131	Nutzung vor dem 16.06.	4047NO	4032	Polygon	4,4	5	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O100	Nachbeweidung	4047NO	4032	Polygon	4,4	6	Nein	E	mittelfristig	Vertragsnaturschutz
O42	Keine Stickstoffdüngung	4047NO	4032	Polygon	4,4	7	Nein	Е	mittelfristig	Vertragsnaturschutz

# Auflistung der Maßnahmen sortiert nach LRT

Arbeitsliste für die Tabelle "Tabellarische Zuordnung der Maßnahmen je Lebensraumtyp"; Anhang zum Managementplan gemäß Anlage I zur Leistungsbeschreibung

# LRT 9160

	Maßnahmen	TK	Nr.	Geom.	ha	Priorität	FFH-Erhaltungs- maßnahmen	Ziel- EHG	Maßnahmen- beginn	Maßnahmen- häufigkeit	mögliches Umsetzungs- instrument	Bemerkungen
Code	Bezeichnung						E= Erhalt W=Wiederherstellung		209	induiting to the		
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4016	Polygon	0,2	1	Nein	E	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4016	Polygon	0,2	2	Nein	E	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten	4047NO	4016	Polygon	0,2	3	Nein	E	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	bei Bedarf
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4018	Polygon	2,3	1	Е	В	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4018	Polygon	2,3	2	Е	В	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4018	Polygon	2,3	3	E	В	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4018	Polygon	2,3	4	E	В	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4042	Polygon	3	1	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4042	Polygon	3	2	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4042	Polygon	3	3	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4042	Polygon	3	4	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4042	Polygon	3	5	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten	4047NO	4042	Polygon	3	6	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
O70	Anlage eines Ackerrandstreifens	4047NO	4042	Polygon	3	7	W	С	mittelfristig		Vereinbarung	

# Auflistung der Maßnahmen sortiert nach LRT

Arbeitsliste für die Tabelle "Tabellarische Zuordnung der Maßnahmen je Lebensraumtyp"; Anhang zum Managementplan gemäß Anlage I zur Leistungsbeschreibung

# LRT 91E0\*

	Maßnahmen	TK	Nr.	Geom.	ha	Priorität	FFH-Erhaltungs- maßnahmen	Ziel- EHG	Maßnahmen- beginn	Maßnahmen- häufigkeit	mögliches Umsetzungs- instrument	Bemerkungen
Code	Bezeichnung						E= Erhalt W=Wiederherstellung		3			
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4007	Polygon	1,2	1	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4007	Polygon	1,2	2	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4007	Polygon	1,2	3	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4007	Polygon	1,2	4	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4007	Polygon	1,2	5	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4007	Polygon	1,2	6	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4007	Polygon	1,2	7	W	С	mittelfristig		Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt	
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4012	Polygon	1,9	1	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4012	Polygon	1,9	2	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4012	Polygon	1,9	3	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4012	Polygon	1,9	4	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4012	Polygon	1,9	5	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4012	Polygon	1,9	6	W	С	mittelfristig		RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4012	Polygon	1,9	7	W	С	mittelfristig		Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt	

F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4020	Polygon	4,7	1	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung
				,0	ŕ					forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4020	Polygon	4,7	2	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4020	Polygon	4,7	3	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4020	Polygon	4,7	4	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4020	Polygon	4,7	5	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4020	Polygon	4,7	6	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4020	Polygon	4,7	7	W	С	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4021	Polygon	0,8	1	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4021	Polygon	0,8	2	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4021	Polygon	0,8	3	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4021	Polygon	0,8	4	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4021	Polygon	0,8	5	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4021	Polygon	0,8	6	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4021	Polygon	0,8	7	W	С	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4039	Polygon	1,4	1	Nein	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4039	Polygon	1,4	2	Nein	Е	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4039	Polygon	1,4	3	Nein	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen

	1.0									
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4039	Polygon	1,4	4	Nein	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4039	Polygon	1,4	5	Nein	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4039	Polygon	1,4	6	Nein	Е	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4039	Polygon	1,4	7	Nein	Е	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4041	Polygon	2,4	1	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4041	Polygon	2,4	2	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4041	Polygon	2,4	3	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4041	Polygon	2,4	4	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4041	Polygon	2,4	5	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4041	Polygon	2,4	6	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4041	Polygon	2,4	7	W	С	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4043	Polygon	6,8	1	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4043	Polygon	6,8	2	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4043	Polygon	6,8	3	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4043	Polygon	6,8	4	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4043	Polygon	6,8	5	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen

F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4043	Polygon	6,8	6	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4043	Polygon	6,8	7	W	С	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4047	Polygon	0,7	1	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4047	Polygon	0,7	2	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4047	Polygon	0,7	3	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4047	Polygon	0,7	4	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4047	Polygon	0,7	5	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4047	Polygon	0,7	6	W	E	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4047	Polygon	0,7	7	W	E	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt
F40	Belassen von Altbaumbeständen	4047NO	4058	Polygon	9,3	1	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	4047NO	4058	Polygon	9,3	2	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	4047NO	4058	Polygon	9,3	3	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	4047NO	4058	Polygon	9,3	4	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	4047NO	4058	Polygon	9,3	5	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	4047NO	4058	Polygon	9,3	6	W	С	mittelfristig	RL MLUL: Förderung forstwirtschaftlicher Maßnahmen
W125	Erhöhung der Gewässersohle	4047NO	4058	Polygon	9,3	7	W	С	mittelfristig	Gewässerentwicklung/Lands chaftswasserhaushalt

Managementplan für das FFH-Gebiet Zützener Busch
Anhang 2: Maßnahmeflächen nach ID

### Auflistung der Maßnahmen sortiert nach Flächen-Nr.

Arbeitsliste für die Tabelle "Tabellarische Zuordnung der Maßnahmen sortiert nach Maßnahmenflächen-ID" Anhang zum Managementplan gemäß Anlage I zur Leistungsbeschreibung Die Tabelle enthält **alle** geplanten Maßnahmen

TK	Nr.	Geom.		Maßnahmen	Code des Lebens-	Code des LRT	LRT Erhaltungs- maßnahme	Bezeichnung der Art	LRT Erhaltungs- maßnahme	Maßnahmen- beginn	Maßnahmen- häufigkeit	Prio	Fläche in ha	Bemerkungen
			Code	Bezeichnung	raumtyps (LRT)	(Begleit- biotope)	E= Erhalt W=Wiederherstellung	7.00	E= Erhalt W=Wiederherstellung	_209	naungkon			
4047NO	4006	Polygon	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	6510		W			dauerhaft	jährlich	1	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		W			dauerhaft	jährlich	2	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	6510		W			dauerhaft	jährlich	3	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	6510		W			dauerhaft	jährlich	4	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O131	Nutzung vor dem 16.06.	6510		W			dauerhaft	jährlich	5	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O100	Nachbeweidung	6510		W			dauerhaft	jährlich	6	4,2	
4047NO	4006	Polygon	O42	Keine Stickstoffdüngung	6510		W			dauerhaft	jährlich	7	4,2	
4047NO	4007	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	1,2	
4047NO	4007	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	1,2	
4047NO	4007	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	1,2	
4047NO	4007	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	1,2	
4047NO	4007	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	1,2	
4047NO	4007	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0		W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	1,2	
4047NO	4007	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0		W			mittelfristig	einmalig	7	1,2	
4047NO	4012	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen		91E0	W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	1,9	
4047NO	4012	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen		91E0	W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	1,9	
4047NO	4012	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz		91E0	W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	1,9	
4047NO	4012	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten		91E0	W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	1,9	
4047NO	4012	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung		91E0	W			dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	1,9	

4047NO	4012	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	1,9	
4047NO	4012	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle		91E0	W	mittelfristig	einmalig	7	1,9	
4047NO	4016	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	9160		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	0,2	
4047NO	4016	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	0,2	
4047NO	4016	Polygon	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten	9160		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	0,2	bei Bedarf
4047NO	4018	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	9160		Е	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	2,3	
4047NO	4018	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	9160		Е	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	2,3	
4047NO	4018	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160		Е	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	2,3	
4047NO	4018	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9160		Е	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	2,3	
4047NO	4020	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	4,7	
4047NO	4020	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	4,7	
4047NO	4020	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	4,7	
4047NO	4020	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	4,7	
4047NO	4020	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	4,7	
4047NO	4020	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0		W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	4,7	
4047NO	4020	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0		W	mittelfristig	einmalig	7	4,7	
4047NO	4021	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	0,8	
4047NO	4021	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	0,8	
4047NO	4021	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	0,8	
4047NO	4021	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	0,8	

4047NO	4021	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	0,8
4047NO	4021	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	0,8
4047NO	4021	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle		91E0	W	mittelfristig	einmalig	7	0,8
4047NO	4025	Polygon	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	1	1,3
4047NO	4025	Polygon	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	2	1,3
4047NO	4025	Polygon	O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	3	1,3
4047NO	4025	Polygon	O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	4	1,3
4047NO	4025	Polygon	O131	Nutzung vor dem 16.06.	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	5	1,3
4047NO	4025	Polygon	O100	Nachbeweidung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	6	1,3
4047NO	4025	Polygon	O42	Keine Stickstoffdüngung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	7	1,3
4047NO	4027	Polygon	0114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	1	0,4
4047NO	4027	Polygon	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	2	0,4
4047NO	4027	Polygon	O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	3	0,4
4047NO	4027	Polygon	O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	4	0,4
4047NO	4027	Polygon	O131	Nutzung vor dem 16.06.	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	5	0,4
4047NO	4027	Polygon	O100	Nachbeweidung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	6	0,4
4047NO	4027	Polygon	O42	Keine Stickstoffdüngung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	7	0,4
4047NO	4029	Polygon	0114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	1	1,4
4047NO	4029	Polygon	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	2	1,4
4047NO	4029	Polygon	O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	3	1,4
4047NO	4029	Polygon	O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	4	1,4
4047NO	4029	Polygon	O131	Nutzung vor dem 16.06.	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	5	1,4
4047NO	4029	Polygon	O100	Nachbeweidung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	6	1,4
4047NO	4029	Polygon	O42	Keine Stickstoffdüngung	6510		Nein	dauerhaft	jährlich	7	1,4

40.45	100-		_	1				T		
4047NO	4032	Polygon	O114	Mahd (flächenspezifischen Turnus angeben)	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	1	4,4
4047NO	4032	Polygon	O132	Nutzung 2x jährlich mit mind. 10- wöchiger Nutzungspause	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	2	4,4
4047NO	4032	Polygon	O115	Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	3	4,4
4047NO	4032	Polygon	O118	Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	4	4,4
4047NO	4032	Polygon	O131	Nutzung vor dem 16.06.	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	5	4,4
4047NO	4032	Polygon	O100	Nachbeweidung	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	6	4,4
4047NO	4032	Polygon	O42	Keine Stickstoffdüngung	6510	Nein	dauerhaft	jährlich	7	4,4
4047NO	4039	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	1,4
4047NO	4039	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	1,4
4047NO	4039	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	1,4
4047NO	4039	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	1,4
4047NO	4039	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	1,4
4047NO	4039	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0	Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	1,4
4047NO	4039	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0	Nein	mittelfristig	einmalig	7	1,4
4047NO	4041	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	2,4
4047NO	4041	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	2,4
4047NO	4041	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	2,4
4047NO	4041	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	2,4
4047NO	4041	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	2,4
4047NO	4041	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	2,4
4047NO	4041	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0	W	mittelfristig	einmalig	7	2,4

4047NO	4042	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger	1	3	
40.470.40						2.5			Abstand			
4047NO	4042	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	3	
4047NO	4042	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	3	
4047NO	4042	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	3	
4047NO	4042	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	3	
4047NO	4042	Polygon	F31	Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten	9160	91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	3	
4047NO	4042	Polygon	O70	Anlage eines Ackerrandstreifens	9160	91E0	W	mittelfristig	einmalig	7	3	
4047NO	4043	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	6,8	
4047NO	4043	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	6,8	
4047NO	4043	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	6,8	
4047NO	4043	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	6,8	
4047NO	4043	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	6,8	
4047NO	4043	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile		91E0	W	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	6,8	
4047NO	4043	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle		91E0	W	mittelfristig	einmalig	7	6,8	
4047NO	4047	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	1	0,7	
4047NO	4047	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	2	0,7	
4047NO	4047	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	3	0,7	
4047NO	4047	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	4	0,7	
4047NO	4047	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	5	0,7	
4047NO	4047	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0		Nein	dauerhaft	mehrjähriger Abstand	6	0,7	

4047NO	4047	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0	Nein	m	nittelfristig	einmalig	7	0,7	
4047NO	4058	Polygon	F40	Belassen von Altbaumbeständen	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	1	9,3	
4047NO	4058	Polygon	F44	Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	2	9,3	
4047NO	4058	Polygon	F102	Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	3	9,3	
4047NO	4058	Polygon	F14	Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	4	9,3	
4047NO	4058	Polygon	F94	Einbringen gebietsheimischer Baumarten der potenziell natürlichen Vegetation in lebensraumtypischer Zusammensetzung	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	5	9,3	
4047NO	4058	Polygon	F118	Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und der charakteristischen Deckungsanteile	91E0	W	d	auerhaft	mehrjähriger Abstand	6	9,3	
4047NO	4058	Polygon	W125	Erhöhung der Gewässersohle	91E0	W	m	nittelfristig	einmalig	7	9,3	