

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 09.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-2	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich von Fockendorf
Flächengröße der BE (in ha):	4,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Fockendorf, Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Fockendorf, Primmelwitz, Treben
Flur(en) / Flurstück(e):	Fockendorf: Flur 001 24,25,26,64/1,67/6, Flur 002 136,139,140,143/1,144,255/3, Flur 003 169/71,170/11,172/2,172/6,173/1,173/3,174/1,174/2,174/3,179,180,182,183,184,185,186,187,189,194/2,194/4,194/5,195/2,196/2, Primmelwitz: Flur 002 58,61,62/1,62/2,63,64,65/2,66/18, Treben: Flur 001 10/1,10/16,10/2,10/3,10/4,10/5,10/6,11,13/5,315,43,44,45/1,48/2,56/1,56/2,57,6/1,63/1,66,67,9
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 08.07.2018		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20009	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_53564, G2bisG5_54564, G6_9077
20010	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_54564, G6_9077

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum 12.11.2019
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30020	154	Ophiogomphus cecilia	C	B	B	B	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 08.07.2018	kiesgeprägter Tieflandfluß, in weiten Mäandern fließend, flaches Profil, Unterspülungen, schlammige Uferbänke, Weiden-Erlen-Eschen-Saum, aquatische Vegetation fehlt

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der LRT 3260 und der Habitate der Ophiogomphus cecilia und der Reiherente	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402X06, DETHLIGL49402X10, DETHLIGL49404C02, DETHLIGL49404C04, DETHLIGL49404C05, DETHLIGL49404C11
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20009, 20010] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme	LRT	Habitat								
70028	20009, 20010	30020	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Reiherente) sind zu beachten.	4,0063		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	I	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
70002	20010		- Totholzanteile belassen bzw. einbringen; Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Reduzierung der Einträge von Nitrat, Phosphat aus der Landwirtschaft - Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Entwicklung von Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung, dadurch auch Reduzierung der Sedimenteintrags - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz	0,3558		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
						4.4.7.	Minimierung des Sedimenteintrages	optimal	k	x Jahre lang	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	x Jahre lang	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang	
70003	20009	30020	- Totholzanteile belassen bzw. einbringen; Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Reduzierung der Einträge von Nitrat, Phosphat aus der Landwirtschaft - Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Entwicklung von Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung, dadurch auch Reduzierung der Sedimenteintrags - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz	2,2086		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
						4.4.7.	Minimierung des Sedimenteintrages	optimal	k	x Jahre lang	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang	

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			5...=Erhaltungsmaßnahme								

Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								

Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen

Quelle:
 NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen
 (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)

Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):

Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):
keine Nutzerdaten vorhanden
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 21.09.2020	Bearbeiter Dierks, Anneke	Büro Myotis
-------------------------	--	-------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-3	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	zwischen Plottendorf und Sorbitz
Flächengröße der BE (in ha):	62,08
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haselbach, Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Haselbach, Plottendorf, Serbitz, Treben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haselbach: Flur 001 93/8, Plottendorf: Flur 001 27/13, Flur 002 101/1,102/1,103/1,105,106,107,108/1,39/1,40/1,40/2,40/3,41,43,44/1,45/1,46/1,47/1,48/2,48/4,49,50,51/1, 51/2,52/1,53/2,89/1,95/9, Serbitz: Flur 002 104,105/1,106/1,107,108,111/4,111/6,111/7,112/2,112/3,113/2,113/3,113/4,114/3,114/5,114/6,115/1,115/ 2,116/2,116/3,116/5,116/6,116/7,117/3,117/4,117/5,119/1,119/2,119/4,119/5,120/2,125/2,125/5,126/1,126 /2,127/1,127/2,128/1,128/2,128/3,129/1,129/2,129/3,130/1,130/2,130/3,131/1,131/2,131/3,131/4,131/5,13 2/1,132/2,133,134/1,134/2,134/3,135/1,135/2,135/3,135/4,136/1,136/2,136/3,137/1,137/2,137/3,138/1,138 /2,139/1,139/2,140,141/1,141/2,142,143/1,143/2,144/1,144/2,144/3,148/1,149/1,152/1,152/3,162/1,162/5, 163/1,163/3,164,165/1,165/2,166,167/1,168/1,168/2,169/1,169/2,169/3,170,171,172/2,172/7,173,174,175, 176/1,176/2,
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum** -

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum** 20.02.2020 - 15.04.2020

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30023	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	
30028	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	Die Fläche bildet mit der Fläche 30023 eine Einheit. Die Ergebnisse sind daher weitgehend analog zu der anderen Fläche. Derzeit befinden sich ca. 0,06 ha innerhalb des FFH-Gebietes. Die Fläche umfasst insgesamt 1,53 ha.

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum	11.07.2018	Pleißewiesen - Flächenanteil mit geringer bis mittlerer Störungsintensität (c), Gesamtanzahl blühender S. officinalis Individuen (c), Verbundsituation Teilhabitate (a)
-------	------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der Habitats von Maculinea nausithous, sowie den Habitaten von Neuntöter, Rotmilan und Wachtelkönig

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402M04, DETHLIGL49402R01, DETHLIGL49402W01, DETHLIGL49402X03, DETHLIGL49402X19
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme	LRT	Habitat								
50093		30023 30028	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme Zweischürige Mahd Zum Schutz des Wachtelkönigs im Bereich dessen Habitatfläche (ca. 140m südlich des Nobitzer Teiches/ im 15-20m breiten Randstreifen des Gerstenbaches) kann von einer zweischürigen Mahd abgewichen werden (unmittelbar in diesem Bereich kein Nachweis von Maculinea!). Hier ist nach vorheriger Kontrolle der Habitatfläche auf genaue Revierstandorte eine parzellierte Grünlandnutzung mit differenzierten Mahdterminen (1.6., 15.6., 1.7.) anzustreben. Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Rotmilan, Neuntöter) sind zu beachten.	62,0843		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60009		30023 30028	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme aktuell relativ artenarm, kaum Großer Wiesenknopf vorhanden; optimal: zweischürige Mahd mit Terminvorgaben (erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts) sowie Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	62,0858		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	19500
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang	

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			5...=Erhaltungsmaßnahme								

Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								

Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen

Quelle:
 NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen
 (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)

Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):

keine Nutzerdaten vorhanden

Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 03.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-4	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Fockendorf
Flächengröße der BE (in ha):	8,64
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Fockendorf (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Fockendorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Fockendorf: Flur 001 23/1,23/2,24,67/6, Flur 003 169/34,169/47,169/48,169/49,169/50,169/53,169/68,169/72,170/11,170/5,170/6,171/1,172/2,173/1,174/1,
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum -	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum 20.02.2020 - 18.05.2020
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30024	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	
30029	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	Die Fläche bildet mit der Fläche 30024 eine Einheit. Die Ergebnisse sind daher weitgehend analog zu der anderen Fläche. Derzeit befinden sich ca. 0,002 ha innerhalb des FFH-Gebietes. Die Fläche umfasst insgesamt 2,70 ha.

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 01.07.2018	Flächenanteil mit geringer bis mittlerer Störungsintensität (c), Gesamtanzahl blühender S. officinalis Individuen (c), Verbundsituation Teilhabitats (b)

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der Habitats von Maculinea nausithous	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49404C02, DETHLIGL49404C04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
50094	30024 30029 zweischürige Mahd mit Terminvorgaben (erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts)	8,6403		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60008		30024 30029	aktuell relativ artenarm, kaum Großer Wiesenknopf vorhanden; optimal: zweischürige Mahd mit Terminvorgaben (erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts) sowie Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	8,6402		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	1882
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
<p>Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 15.07.2019	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-6	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich von Serbitz
Flächengröße der BE (in ha):	3,50
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Serbitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Serbitz: Flur 002 109/3,110/2,110/3,111/2,111/5,114/4,118/3,118/5,120/2,120/3,153/2,153/3,154/3,162/3,164,172/4,172/6,7 2/1,72/2,72/3,73/2,74/3,75/9,78/2,78/3,80/2,80/3,94/3, Flur 003 195/2,200/1,200/2,201/1,204/2,205/2,206/2,234/2,239/2,240/2,240/3,245/2,246/2, Flur 004
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 07.07.2018
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10046	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	A423_7043, A5_2300, G2bisG5_53862, G2bisG5_53926, G2bisG5_54566, G6_9095, G6_9096

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum -
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 07.07.2018	Abschnitt des Pleißehochwasserdamm, kräuterarm mit sehr guter Gräserschichtung

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402S02, DETHLIGL49402S19, DETHLIGL49402S20
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10046] beweidet

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
50096 10046	zweischürige Mahd	3,4983		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	

Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
50112	10046		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Schafbeweidung als Umtriebsweide VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Schafbeweidung als Umtriebsweide NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	3,4983			1.2.1.2. Zweischürige Mahd 1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc. 1.2.2.3. Schafbeweidung 1.2.3.3. Schafbeweidung 1.2.4.1. Beweidung mit Terminvorgabe	optimal optimal optional optional optional	k k k k k	einmal jährlich zweimal jährlich x Jahre lang x Jahre lang x Jahre lang	998
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 15.07.2019	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-7	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißbeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	östlich von Fockendorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,16
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Primmelwitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Primmelwitz: Flur 002 59/3,59/4,60/3,60/4,61
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 08.07.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10026	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	C	B	G2bisG5_53564

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 08.07.2018	verbrachte Glatthaferwiese mit Ruderal- und Brachezeigern wie <i>Rubus fruticosus</i> , <i>Calamagrostis epigejos</i> , <i>Tanacetum vulgare</i> und <i>Artemisia vulgaris</i>
------------------	--

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49404C06
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10026] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50097 10026	zweischürige Mahd als Optimalvariante zur Wiederherstellung	0,1566		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60004	10026		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP- Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP- Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000- Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	0,1566			1.2.1.2. Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	45
							1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
							1.2.2.5. Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.3.5. Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.4.1. Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 15.07.2019	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-8	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	Treben-Lehma
Flächengröße der BE (in ha):	0,85
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Trebanz
Flur(en) / Flurstück(e):	Trebanz: Flur 003 125/6,125/8,125/9,126,127/1,133/2
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 08.07.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20027	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes					G2bisG5_56218

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 08.07.2018	Streuobstwiese mit altem Baumbestand
------------------	--------------------------------------

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402W17
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20027] intensive Mischbeweidung ab März/April

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat 70029 20027	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme zweischürige Mahd	0,8462		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
70005	20027		optimal - zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser optional - Beweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweide nach Mahd, Besatzdichte entsprechend Allg. Behandlungsempfehlungen	0,8462		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	242
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
						1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	einmal jährlich	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 01.12.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-9	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	Plottendorf Ortslage
Flächengröße der BE (in ha):	0,25
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Plottendorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Plottendorf: Flur 001 2,23/5
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 11.07.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10017	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	C	C	B	C	G2bisG5_54565

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 11.07.2018	großer, besonner Teich mit lückigem Weidengebüsch und dichtem Erlenbestand, spärliche aquatische Vegetation , 2015 entschlammt
------------------	--

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 3150

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402W04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10017] extensive Teichwirtschaft

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50099 10017	Traditionelle Nutzung mit : partieller Entfernung der oberen Schlammsschicht und Trockenlegung alle 5 Jahre zur Mineralisierung der Schlammsschicht (im Zeitraum Oktober-Februar)	0,2503		5.6.	Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen	optimal	k	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

6...=Wiederherstellungsmaßnahme

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT									
60011	10017	7...=Entwicklungsmaßnahme	0,2503		4.6.6.1. Schonende Entkrautung	optimal	m	bei Bedarf		
		Traditionelle Nutzung mit : partieller Entfernung der oberen Schlammsschicht und Trockenlegung alle 5 Jahre zur Mineralisierung der Schlammsschicht (im Zeitraum Oktober-Februar), Kalkung nur mit Kalkmergel, Fütterung mit Futter mit geringem Eiweiß- und Phosphorgehalt, schonende Entkrautung, schonende Entschlammung (auch als Sömmerung)			4.6.6.2. Schonende Entschlammung	optimal	m	bei Bedarf		
					5.6. Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen	optimal	k	x Jahre lang	83	

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT									
		5...=Erhaltungsmaßnahme								

Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT									
		8...Übergreifende Maßnahme								

Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen

Quelle:

NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)

Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):

keine Nutzerdaten vorhanden

Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 15.07.2019	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-12	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	Ortausgang Treben
Flächengröße der BE (in ha):	1,35
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Treben
Flur(en) / Flurstück(e):	Treben: Flur 001 10/1,3/3,3/4,4/2,4/5,5/10,5/3,5/4,6/1,7/1, Flur 003 278/1
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 18.05.2019**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
ABG2019-00098	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_56271
10031	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_54831

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 18.05.2019	artarme, stark gräserdominierte Glatthafer- bzw. Fuchsschwanzwiese, Glatthaferwiese mit altem Streuobstwiesen-Baumbestand
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49402X09, DETHLIGL49402X10
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[0, 10031] beweidet

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50102 0, 10031	Zweischürige Mahd	1,3495		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50032	10031		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	0,7033			1.2.1.2. Zweischürige Mahd 1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc. 1.2.2.5. Mischbeweidung 1.2.3.5. Mischbeweidung 1.2.4.1. Beweidung mit Terminvorgabe	optimal optimal optional optional optional	k k k k k	einmal jährlich zweimal jährlich x Jahre lang x Jahre lang x Jahre lang	200
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	8...Übergreifende Maßnahme								
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 21.09.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-13	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich Treben-Lehma am Gerstenbach
Flächengröße der BE (in ha):	1,80
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Trebanz
Flur(en) / Flurstück(e):	Trebanz: Flur 003 107,108,110/1,135,138,145,84/12,85,86
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 20.06.2019		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitat- struktur	Arten- inventar	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung	
20025	6430	Feuchte Hochstauden-Fluren					G2bisG5_53567
20026	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes					G2bisG5_53567

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie						Datum -	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 20.06.2019	intensiv genutztes Grünland, Restvorkommen von Sanguisorba officinalis, Bedeutung daher als Trittstein-Biotop

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der LRT 6430 und 6510, sowie der Habitate vom Gelbspötter und Schwarzmilan	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49404B08, DETHLIGL49404B13
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20025] beweidet ; [20026] gemäht, intensive mind.3schürige Nutzung

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
70030	20025, 20026	Mahd mit bestimmten Vorgaben	1,7974		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	x Jahre lang
		Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Schwarzmilan und Geldspötter) sind zu beachten.							

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
70024	20026		optimal - zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser optional - Beweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweide nach Mahd, Besatzdichte entsprechend Allg. Behandlungsempfehlungen	1,5482		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	442
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
						1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	einmal jährlich	
70025	20025		optimal - Die Mahd der Fläche sollte zwischen Mitte September und Mitte Februar mit hoch angesetztem Mähbalken stattfinden. Dabei sollten durch eine Rotationsmahd jeweils Saumbereiche ausgespart werden. Turnus alle 2-3 Jahre optional - Umtriebsweide mit Rindern oder Pferden kann zwischen Mitte Juli-September stattfinden. Dabei wird eine kurze Beweidung bei relativ hoher Besatzdichte empfohlen. Turnus alle 2-3 Jahre	0,2491		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	einmal jährlich	71
						1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	
						1.2.1.9.	Hoch angesetzter Grasschnitt	optimal	k	einmal jährlich	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	alle drei Jahre	
						1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	alle drei Jahre	
						1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	alle drei Jahre	
						1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	alle drei Jahre	
						1.2.8.	Einsatz bestimmter Weidetiere	optional	k	alle drei Jahre	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 21.09.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-15	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nördlich von Plottendorf
Flächengröße der BE (in ha):	1,30
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haselbach, Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Haselbach, Plottendorf, Serbitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Haselbach: Flur 001 93/8, Plottendorf: Flur 001 27/13, Flur 002 103/1,105,106,107,108/1,110,45/1,46/1,47/1,48/2,48/3,48/4,49,50,51/1,52/1,53/1,53/2,59/3,60/3,66/8,66/9, 90/1,95/9, Serbitz: Flur 002
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 21.05.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10029	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	A	A	C	B	G2bisG5_53578, G2bisG5_54566, G6_9102

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 07.07.2018	Talkessel, an den eine Schleife des Gerstenbaches angrenzt, Erlen-Eschenwald, Unterwuchs teils mit Carex acuta-Reinbestan, Teilfläche mit Filipendula ulmaria Hochstaudenflur
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes LRT 3260, sowie den Habitaten von Rotmilan und Wachtelkönig

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402M04, DETHLIGL49402R01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10029] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat 50105 10029, 10029	liegendes Totholz belassen Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Rotmilan und Wachtelkönig) sind zu beachten.	1,2988		2.4.2.2.	Liegende Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60001	10029		Belassen des liegenden Totholzes zur Förderung von Eigendynamik	1,0127		2.4.2.2.	Liegende Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 12.11.2019	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-16	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Ortseingang Treben, zwischen Gerstenbach und Mühlgraben
Flächengröße der BE (in ha):	9,77
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Plottendorf, Trebanz, Treben
Flur(en) / Flurstück(e):	Plottendorf: Flur 001 20/1,20/6,23/5,24/1, Trebanz: Flur 002 61, Flur 003 117/2,117/3,117/4,117/6,118,119,120/4,120/5,124,125/4,131/1,133/2,143, Treben: Flur 002 236/4,237/4,238/3,239/3,240/3,241/3,242/1,243/1,244/1,245/1,255/1,256/12, Flur 003 300/1,300/3
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 08.07.2018		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitat- struktur	Arten- inventar	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung	
20029	6430	Feuchte Hochstauden-Fluren					G2bisG5_56259, G6_9079

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum 19.05.2020
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung	
30025	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 08.07.2018	Hochstaudenflur in einem Auwaldrest aus Weiden, Erlen und Eschen, Unterwuchs dominiert von <i>Urtica dioica</i> und <i>Rubus fruticosus</i>

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der LRT 6430 und des Habitats des <i>Maculinea nausithous</i>

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402W04, DETHLIGL49402W11
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20029] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50116	20029	30025	Mahd mit bestimmten Vorgaben	9,7677		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätz-ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflge- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60010		30025	aktuell relativ artenarm, kaum Großer Wiesenknopf vorhanden; optimal: zweischürige Mahd mit Terminvorgaben (erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts) sowie Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	9,4978		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	x Jahre lang	3085
						1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang	
70027	20029		- Die Mahd der Fläche sollte zwischen Mitte September und Mitte Februar mit hoch angesetztem Mähbalken stattfinden. Dabei sollten durch eine Rotationsmahd jeweils Saumbereiche ausgespart werden. Turnus zur Aushagerung jährlich.	0,3087		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	88
						1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	88
						1.2.1.9.	Hoch angesetzter Grasschnitt	optimal	k	einmal jährlich	
						1.2.1.1.0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	einmal jährlich	
						1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	einmal jährlich	
						1.9.3.	Aushagerung	optimal	k	einmal jährlich	
Dauerpflge- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 09.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-17	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißbeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	zwischen nördlicher Gebietsgrenze und Treben
Flächengröße der BE (in ha):	7,90
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haselbach, Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Haselbach, Plottendorf, Primmelwitz, Serbitz, Trebanz, Treben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haselbach: Flur 001 90/3, Plottendorf: Flur 001 23/5,23/7,27/13,27/14,30/1,32/1,33/7,38/1, Flur 002 101/1,102/1,103/1,43,44/1,45/1, Primmelwitz: Flur 002 25, Serbitz: Flur 001 14/1, Flur 002 104,105/1,106/1,107,108,111/4,112/3,113/2,114/3,115/1,115/2,116/2,116/3,116/5,116/6,117/3,117/4,119/ 1,119/2,119/4,119/5,120/2,121/1,121/3,122,123/1,123/2,124/1,124/2,125/1,126/1,127/1,128/1,128/2,129/1 ,129/2,130/2,131/2,132/1,132/2,133,148/1,162/5,163/3,164,165/2,168/1,171,172/2,172/3,172/7,175,176/1, 176/2,177/1,80/6,94/1, Flur 003 214/1,214/2,215/1,215/2,216/2,217/2,223/1,224/2,224/3,225/3,226/3,248, Trebanz: Flur 003 133/2,145,84/5,84/6, Treben: Flur 001 10/1, Flur 002 177/1,177/2,178/1,178/2,179/4,180/7,181/1,181/3,187/3,191/1,191/2,192/1,192/2,193/2,195/3,195/4,195/5 ,195/6,195/7,197/12,197/5,230,231,232,233,234/1,234/3,236/4,249/1,250/1,254/2,255/1,256/11,256/12,25
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 07.07.2018 - 20.06.2019
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitat- struktur	Arten- inventar	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	
10027	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	B	C	B	B	G2bisG5_54566, G6_9081, G6_9085, G6_9086
10049	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	B	A	C	B	A5_2315, G2bisG5_53567, G2bisG5_54565, G2bisG5_54566, G2bisG5_56249, G2bisG5_56259, G2bisG5_56267, G6_9079, G6_9084, G6_9086
20011	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_53713, G2bisG5_54566, G6_9086, G6_9095
20028	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					A423_7043, A5_2300, G2bisG5_53713, G2bisG5_53926, G2bisG5_54566, G2bisG5_56299, G2bisG5_56907, G6_9088, G6_9089, G6_9090, G6_9093, G6_9094, G6_9095, G6_9097, G6_9098, G6_9101, G6_9102

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum 12.11.2019
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	
30019	154	Ophiogomphus cecilia	C	B	B	B	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 07.07.2018	Pleißabschnitt nördlich Treben mit weiten Mäandern sowie Löss-Lehm geprägter Tieflandbäche durchfließwn landwirtschaftlich genutztes Gebiet

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der LRT 3260 und der Habitats von Ophiogomphus cecilia, Gelbspötter, Rotmilan und Eisvogel.	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49402W02, DETHLIGL49402M04, DETHLIGL49402R01, DETHLIGL49402S06, DETHLIGL49402S19, DETHLIGL49402W01, DETHLIGL49402W11, DETHLIGL49402X02, DETHLIGL49402X03, DETHLIGL49402X19, DETHLIGL49404B13
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10027] keine ; [10049, 20011, 20028] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme	LRT	Habitat								
50117	10027, 10049, 20011, 20028	30019	Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Rotmilan, Gelbspötter und Eisvogel) sind zu beachten.	7,9019		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	k	einmalige Maßnahme

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60002	10027		- Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Wiederherstellung der fließgewässertypgemäßen Gewässermorphologie - Verbreiterung des einzeiligen Gehölzstreifen, dadurch auch Verringerung der Sedimentfracht - Reduzierung der Einträge von Nitrat, Phosphat aus der Landwirtschaft	0,5454		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
60014	10049		- Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Wiederherstellung der fließgewässertypgemäßen Gewässermorphologie - Verbreiterung des einzeiligen Gehölzstreifen, dadurch auch Verringerung der Sedimentfracht - Reduzierung der Einträge von Nitrat, Phosphat aus der Landwirtschaft	1,0700		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.4.3.	Rückführung in alte Gewässerlinien	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme							
70001	20011		- Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Regulierung der Abwasserbeseitigung Landwirtschaft Nitrat, Phosphat - Verbreiterung des einzeiligen Gehölzstreifen	0,4963		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
70026	20028	30019	- Totholzanteile belassen bzw. einbringen; Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Reduzierung der Einträge von Nitrat, Phosphat aus der Landwirtschaft - Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Entwicklung von Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung, dadurch auch Reduzierung der Sedimenteintrags - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz	5,7815		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
						4.4.7.	Minimierung des Sedimenteintrags	optimal	k	x Jahre lang	
						4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang	
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung 8...Übergreifende Maßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 09.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-18	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordöstlich von Haselbach
Flächengröße der BE (in ha):	7,99
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haselbach, Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Haselbach, Serbitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Haselbach: Flur 001 51/2,53/1,55/1,56,76/1,77/2,78/15,78/33,78/35,86/1,86/2,87/1,87/2,89,90/1,90/2,90/3,91,92/3,92/6,92/7,92/8,
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum** 07.07.2018 - 18.05.2019

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10025	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_54566, G6_9102
10030	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_53927, G2bisG5_56412, G6_9092
10032	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_56429
10033	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	C	C	C	G2bisG5_56412
10034	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_56435
10035	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_53591
10048	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_56435

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum** 12.11.2019 - 19.05.2020

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30022	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	
30035	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 17.05.2018 | Von Wasserbüffeln genutzte Weiden und Wiesen bei den Stillgewässern

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510 und der Habitats von Maculinea nausithous, Drosselrohrsänger, Knäkente, Löffelente, Rohrschwirl, Schnatterente, Stockente, Tafelente, Teichhuhn, Wasserralle, Zwergdommel, Neuntöter und Blaukehlchen.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49402M01, DETHLIGL49402M02, DETHLIGL49402M03, DETHLIGL49402M05, DETHLIGL49402M07
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10025] Weide; [10030, 10032, 10033, 10034, 10035, 10048] beweidet

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Periodizität	
Maßnahme	LRT	Habitat									
50123	10025, 10030, 10032, 10033, 10034, 10035, 10048	30022 30035	zweischürige Mahd Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Drosselrohrsänger, Knäkente, Löffelente, Rohrschwirl, Schnatterente, Stockente, Tafelente, Teichhuhn, Wasserralle, Zwergdommel, Neuntöter, Blaukehlchen) sind zu beachten.	7,9903	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	
Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
60007	10025	30022	optimal: - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empf. als 2 schürige Mahd mit 8 wöchiger Pause zwischen 1. u 2. Nutzung (erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte Sept Schutz des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings; Schnitthöhe mindestens 10 cm (zum Schutz der Nester der Wirtsameisen); Beräumen des Mahdguts) - entsprechend den NATURA 2000-Behdlgempf. von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) - Händisches Ausstechen der Orientalischen Zackenschote (Bunias orientalis) - Rotierend sollte jeweils auf 2/3 der Fläche eine zweite Nutzung ab dem 15. Sept und auf dem übrigen Drittel eine Nutzung ab Ende Juli (Mindestabstand zur ersten Nutzung acht Wochen) bis Mitte Aug durchgeführt werden. optional: - Schafbew. als Umtriebsweide VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behdlgempf. - Schafbew. als Umtriebsweide NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behdlgempf.	2,1118		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	685
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.1.9.	Hoch angesetzter Grasschnitt	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.2.3.	Schafbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.3.3.	Schafbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang	
						11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	optimal	k	bei Bedarf	
60012	10033		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	1,2123		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	346
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
						1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
Zum Erhalt der Schiffläachen als Lebensraum sind keine Pflegemaßnahmen während der Brutzeit von Zwergdommel und Drosselrohrsänger im Zeitraum von 31.3. bis 30.9. im Bereich von Hochstaudenfluren und Röhrriichten durchzuführen. Eine Ausnahme kann erfolgen, wenn eine vorherige sorgfältige Prüfung hinsichtlich des Vorkommens röhrriichtbrütender Vogelarten durchgeführt wurde und ein Vorkommen nicht bestätigt werden konnte.											

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat										
60015	10030, 10035	30035	optimal: - zweischürige Mahd mit Terminvorgaben - erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September zum Schutz des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings; Schnitthöhe mindestens 10 cm zum Schutz der Nester der Wirtsameisen; Beräumen des Mahdguts - Rotierend sollte jeweils auf Zweidrittel der Fläche eine zweite Nutzung ab dem 15.September und auf dem übrigen Drittel eine Nutzung ab Ende Juli (Mindestabstand zur ersten Nutzung acht Wochen) bis Mitte August durchgeführt werden. optional: - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	2,0368			1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	650
							1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
							1.2.1.9.	Hoch angesetzter Grasschnitt	optimal	k	x Jahre lang	
							1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat										
50033	10032		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000- Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	1,3655	KULAP		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	390
							1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
							1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
50036	10034		optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000- Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) - Die Vorkommen von Zweiblatt (Listera ovata) können zum Zeitpunkt der ersten Nutzung ausgezäunt werden, aber in die zweite Nutzung einbezogen werden. optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	0,2543			1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	73
							1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
							1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
							1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
50113	10048		5...=Erhaltungsmaßnahme optimal - Bewirtschaftung entsprechend KULAP-Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP-Empfehlungen, aber entsprechend den NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen von Schneemann (2018) erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser (grundsätzlich vor Mitte Juni) optional - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise VOR Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen - Mischbeweidung als Umtriebsweide oder extensive Standweise NACH Mahd, Besatzdichte entspr. Allg. Behandlungsempfehlungen	1,0105	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	288
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	
						1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optional	k	x Jahre lang	
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Gespräche und Treffen mit Nutzer											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
Keine Einigung. Es konnten keine Maßnahmen abgestimmt werden.											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 09.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-19	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordöstlich von Haselbach
Flächengröße der BE (in ha):	42,18
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haselbach (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Haselbach, Serbitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Haselbach: Flur 001 86/1,87/1,88,89,90/1,90/2,91,92/3,92/4,92/8,92/9,93/22,93/23,93/25, Serbitz: Flur 002 125/4,149/1,177/4,177/5
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):	Datum 06.07.2018 - 18.05.2019
--	--------------------------------------

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10018	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	B	B	G2bisG5_53591, G2bisG5_54566
10021	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10022	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	G2bisG5_54566, G6_9102
10023	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	C	C	C	C	
10036	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10037	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10038	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10039	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	B	A	B	
10040	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	G2bisG5_56435
10041	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10042	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	
10043	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	C	C	A	C	G2bisG5_53591
10044	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	A	B	G2bisG5_54566
10045	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	C	C	B	C	G2bisG5_53591, G2bisG5_53927
20001	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20002	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20003	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20013	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20014	3140	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche, kalkhaltige Stillgewässer mit Armeleuchteralgen					
20015	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53927
20016	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53591
20017	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20018	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53591
20019	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53591
20020	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53591
20021	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum** 06.07.2018 - 18.05.2019

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20022	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					
20023	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_54566
20024	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_54566

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum** 19.05.2020

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30036	6491	Nördlicher Kammmolch	C	B	B	B	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 17.05.2018 - verschieden große Teiche, Hälterteiche am Fischereibetrieb, wiederhergestellte historische Hälterteiche, von Wasserbüffeln geschaffene Kleinstgewässer
 - unterschiedlich in der Ausprägung der Vegetation und Struktur

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes der LRT 3140 und 3150 sowie der Habitate vom Nördlichen Kammmolch, Bekassine, Blaukehlchen, Blässhuhn, Bruchwasserläufer, Drosselrohrsänger, Dunkler Wasserläufer, Gänsesäger, Haubentaucher, Knäkente, Kormoran, Löffelente, Neuntöter, Pfeifente, Reiherente, Rohrschwirl, Schellente, Schnatterente, Schwarzhalstaucher, Spießente, Stockente, Tafelente, Teichhuhn, Trauerseeschwalbe, Wasserralle, Wendehals, Zwergdommel und Zwergtaucher.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen: DETHLIGL49402M01, DETHLIGL49402M02

aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum) [10018, 10021, 10023, 10045, 20001, 20002, 20003] extensive Teichwirtschaft ;
 [10022, 10036, 10037, 10038, 10039, 10040, 10041, 10042, 10043, 10044, 20013, 20014, 20015, 20016, 20017, 20018, 20019, 20020, 20021, 20022, 20023, 20024] -

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50124 10018, 10021, 10022, 10023, 10036, 10037, 10038, 10039, 10040, 10041, 10042, 10043, 10044, 10045, 20001, 20002, 20003, 20013, 20014, 20015, 20016, 20017, 20018, 20019, 20020, 20021, 20022, 20023, 20024	30036 Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen Die Behandlungsgrundsätze für die wertgebenden Vogelarten (Bekassine, Blaukehlchen, Blässhuhn, Bruchwasserläufer, Drosselrohrsänger, Dunkler Wasserläufer, Gänsesäger, Haubentaucher, Knäkente, Kormoran, Löffelente, Neuntöter, Pfeifente, Reiherente, Rohrschwirl, Schellente, Schnatterente, Schwarzhalstaucher, Spießente, Stockente, Tafelente, Teichhuhn, Trauerseeschwalbe, Wasserralle, Wendehals, Zwergdommel, Zwergtaucher) sind zu beachten.	42,1847		5.6.	Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen	optimal	k	x Jahre lang

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
70014 20014	zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	0,0010		15.4.	Zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	optimal	k	x Jahre lang	0

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
50121	10018, 10021, 10022, 10023, 10036, 10037, 10038, 10039, 10040, 10041, 10042, 10043, 10044, 10045, 20001, 20002, 20003, 20013, 20015, 20016, 20017, 20018, 20019, 20020, 20021, 20022, 20023, 20024	30036	Anlage neuer Kleingewässer zur Förderung des Habitatverbundes und Entwicklung von stabilen Populationen und Trittssteinhabitaten; Entschlammung von Gewässern (Sömmerung und Beweidung oder Mahd des Teichbodens), welche derzeit von Verlandung betroffen sind; Kalkung nur mit Kalkmergel, Fütterung mit Futter mit geringem Eiweiß- und Phosphorgehalt, max. Obergrenze Fischbestand 500 kg/ha; Offenhaltung von Gräben und Beweidung der Schilfgürtel durch Karpatenbüffel	42,1837		1.2.8.6. Beweidung mit sonstigen Weidetieren 1.9.1. Mahd 4.6.6.2. Schonende Entschlammung 5.6. Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen 11.4.1. Anlage von Gewässern	optimal optimal optimal optional	k l l k m	x Jahre lang bei Bedarf bei Bedarf x Jahre lang bei Bedarf	13860	
- mittelfristige Entschlammung mit Torckenlegung im Sommer: LRT 10018, 10021, 10045, 20001, 20002, 20003											
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Gespräche und Treffen mit Nutzer											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
bisherige Nutzung wird weitergeführt											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 03.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 140-20	N2000-Gebiet:	FFH: Haselbacher Teiche und Pleißeaue
	EU-Code:	4940-301
	Thüringen-Nr.:	140

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):

Lagebeschreibung:	nördlich von Pottendorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,73
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Treben (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Plottendorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Plottendorf: Flur 002 108/1,52/1,52/2,90/1
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 07.07.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10024	6430	Feuchte Hochstauden-Fluren	A	C	A	B	G2bisG5_53578, G6_9102

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum -**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):

Datum 07.07.2018	Talkessel, an den eine Schleife des Gerstenbaches angrenzt, Erlen-Eschenwald, Unterwuchs teils mit Carex acuta-Reinbestan, Teilfläche mit Filipendula ulmaria Hochstaudenflur
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6430

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	...
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10024] keine

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
50125 10024	Mahd in einem 2-5 jährigen Intervall	0,7304		1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	maximal alle zwei Jahre

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
50015	10024		5...=Erhaltungsmaßnahme - Die Mahd der Fläche sollte zwischen Mitte September und Mitte Februar mit hoch angesetztem Mähbalken in einem Turnus von 2-5 Jahren stattfinden. Dabei sollten durch eine Rotationsmahd jeweils Saumbereiche ausgespart werden.	0,7304							
						1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	200
						1.2.1.5.	Sonstiger Turnus	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	
						1.2.1.9.	Hoch angesetzter Grasschnitt	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	
						1.2.1.1 0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	
						1.2.1.1 1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	maximal alle zwei Jahre	
Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat									
			8...Übergreifende Maßnahme								
Natura 2000-Behandlungsempfehlungen Offenland Thüringen											
Quelle: NATURA 2000-Behandlungsempfehlungen für nutzungsabhängige Lebensraumtypen und Arten des Offenlandes in Thüringen (https://natura2000.thueringen.de/fileadmin/00_tlubn/Naturschutz/Dokumente/9_natura2000/Gebietsmanagement_Foerderung/n2000_ol_behandlungsempfehlung_201812_schnee.pdf)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
keine Nutzerdaten vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											