

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-8	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

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

Lagebeschreibung:	Ortsmitte Kraschwitz
Flächengröße der BE (in ha):	0,43
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Nobitz (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Kraschwitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Kraschwitz: Flur 006 45/1,48
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 04.05.2019**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10008	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	B	C	C	C	G2bisG5_54814

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 04.05.2019	großer Dorfteich mit Weidengebüsch, dessen Verlandungszone durch Weidezaunführung und private Gartennutzung extrem reduziert ist, umfangreiches Röhricht, aquatische Vegetation beschränkt, starkes Algenwachstum
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 3150 und der Habitate vom Rotmilan

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL50402E18
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10008] -

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							
50037 10008	Traditionelle Nutzung von Fischeichanlagen	0,4286		5.6.	Traditionelle Nutzung von Fischeichanlagen	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								

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									
60006	10008		- Beendigung der Einleitungen aus Straßeneinwässerung, Drainagen und Direkteinleiter aus vollbiologischer Kläranlage - Partielle Entfernung der oberen Schlammsschicht alle 5-10 Jahre, Trockenlegen dabei als Wintern oder Sömmern, beim Sömmern mit Beweidung oder Mahd des Teichbodens - Angepasster Fischbesatz: hier Karpfen, Fütterung mit Futter mit geringem Eiweiß- und Phosphorgehalt - Vergrößerung der Verlandungszone	0,4286		4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	m	bei Bedarf	
						5.6.	Traditionelle Nutzung von Fischteichanlagen	optimal	k	x Jahre lang	139
						6.2.5.	Absperren/ Auszäunen von Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	

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 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-9	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Katzenberg, östlich von Remsa
Flächengröße der BE (in ha):	0,23
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Remsa
Flur(en) / Flurstück(e):	Remsa: Flur 013 250,251,252
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
20011	8220	Silikatfelsen und ihre Felsspaltenvegetation				G6_9008, G6_9009

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 11.07.2019	alter Porphyrit-Steinbruch, der im Talboden von Rubus fruticosus zugewachsen wurde, an der Abbruchkante Verbuschung, wärmeliebende Arten und Trockenheitszeiger

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 8220 und der Habitate von Gelbspötter, Neuntöter, Schwarzmilan und Wendehals	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49404Z09, DETHLIGL49404Z03
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20011] -

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								
70019 20011	Freistellung von Felsen		0,2344		12.1.2.5.	Freistellen von Felsen	optimal	m	bei Bedarf

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									
70001 20011	Freistellung von Felsen		0,2344		12.1.2.5.	Freistellen von Felsen	optimal	m	bei Bedarf	

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								
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								
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 22.06.2020	Bearbeiter Dierks, Anneke	Büro Myotis
-------------------------	--	-------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-16	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich von Windischleuba
Flächengröße der BE (in ha):	63,78
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Remsa, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Remsa: Flur 012 1/1,101/1,101/2,102,103,104,105,106,107,109,110,111/1,111/2,112/2,112/3,132,30/1,30/2,51/1,90/1,90/2, 91,92,93,94,95,96/1,96/2,97,98,99/10,99/11,99/6,99/7, Flur 013 159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171, Windischleuba: Flur 001
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 02.05.2019 - 21.06.2019
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10005	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_53832, G2bisG5_53925
10006	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_53925
10009	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	A	B	G2bisG5_53830, G2bisG5_53925
10016	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	C	B	B	G2bisG5_53925, G6_9066
10017	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	A	B	G2bisG5_53830, G2bisG5_53925, G6_9058, G6_9066
10018	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	A	B	G2bisG5_53832, G2bisG5_53925
10022	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	A	A	A	G2bisG5_53925
10024	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_53830, G2bisG5_53925
10027	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_53832, G2bisG5_53925
10028	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	C	B	G2bisG5_53925, G6_9030

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie							Datum 11.06.2020 - 11.06.2020
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30080	1324	Maculinea nausithous	A	C	C	C	
40002	1323	Maculinea teleius	C	C	C	C	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum	03.05.2019 großer Mähweidenkomplex aus frischen Glatthafer-Fuchsschwanzbeständen

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510, der Habitats des Dunklen und Hellen Wiesenknopf-Ameisenbläuling sowie der Habitats von Schwarzkehlchen, Braunkehlchen, Gelbspötter, Grauspecht, Rotmilan, Schwarzmilan und Wendehals

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIBR49404T14, DETHLIBR49404T15, DETHLIBR49404T16, DETHLIBR49404T17, DETHLIBR49404T18, DETHLIBR49404T19, DETHLIBR49404Y02, DETHLIBR49404Y03, DETHLIFG49404T01, DETHLIFG49404T03, DETHLIFG49404T04, DETHLIFG49404T05, DETHLIFG49404T06, DETHLIFG49404T07, DETHLIFG49404Y02, DETHLIFG49404Y03, DETHLIGL49404T13, DETHLIGL49404T15
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10005, 10006, 10009, 10016, 10018, 10024, 10028] -; [10017] Pferdeweide; [10022] Mähweide ; [10027] Weide

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								
50063	10005, 10006, 10009, 10016, 10017, 10018, 10022, 10024, 10027, 10028	30080 40002	Zweischürige Mahd	63,7823	KULAP	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									

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									
50062	10005, 10006, 10009, 10016, 10017, 10018, 10022, 10024, 10027, 10028	30080 40002	optimal: - zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser - Nutzungspause zum Schutz des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings zwischen Mitte Juni und Mitte September - Walzverbot zum Schutz der Wirtsameisen - Mahd mit hoch eingestelltem Mahdwerk zum Schutz der Nester der Wirtsameisen - Nutzungspause auf den Brutflächen des Braunkehlchens von Mai bis Mitte Juli - Nutzungspause auf den Ersatzbrutflächen des Braunkehlchens von Mai bis Anfang August - Nutzungspause auf den Brutflächen des Schwarzkehlchens von Ende März bis Juli/August - Schaffen eines Mosaiks aus kurz- und langrasigen Bereichen sowie von Altgrasstreifen als Ansiedlungsmaßnahme durch entsprechende Mahd- oder Beweidungsregimes - Belassen von Brach-/Saumstreifen entlang der Gräben und innerer Zäune als Ansiedlungsmaßnahme für das Braunkehlchen	63,7823	KULAP	1.2.1.	Mahd mit bestimmten Vorgaben	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	18206
						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	
						1.2.1.1 0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optional	l	x Jahre lang	
						1.2.1.1 1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.2.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.3.5.	Mischbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	x Jahre lang	
						1.6.3.	Kein Walzen/ Kein Schleppen	optimal	k	x Jahre lang	
						11.2.6.	Mahd erst nach der Jungenaufzucht	optional	k	x Jahre lang	
						12.3.4.	Anlage von Hecken/ Knicks	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								
<p>- Schaffen weiterer Ansitzwarten für Braunkehlchen (vereinzelte, niedrige Büsche)</p> <p>- Nutzungspause auf den Brutflächen des Schwarzkehlchens von Ende März bis Juli/August (MaP Nr. 10023, 10024)</p> <p>- Schaffen weiterer Ansitzwarten (vereinzelte, niedrige Büsche) für das Schwarzkehlchen (MaP Nr. 10023, 10024)</p> <p>optional:</p> <p>- Beibehaltung heterogenen Pflegemosaiks, das sowohl Mahd als auch Umtriebsweide beinhaltet. Die empfohlenen Besatzdichten bei d Umtriebsweide liegen bei 5-12 GVE/ha und 0,2-0,8, maximal 1 GVE/ha im Jahresmittel) je nach Umtriebszeit. Die Termine der Erstnutzung entsprechen denjenigen d optimalen Pflege inkl. Nutzungspausen f.Wiesenbrüter</p> <p>- Anpassen d Schnitthöhe an die Höhe d Ameisenester</p> <p>- Nutzungspause zum Schutz des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings zw Mitte Juni und Mitte September</p> <p>- Walzverbot zum Schutz d Wirtsameisen</p> <p>- Belassen von Brach-/Saumstreifen als Refugialräume für Heuschrecken</p> <p>- Belassen von Restflächen zum Aufkommen von Sitzwarten f Vögel</p>									
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									
<p>Quelle:</p> <p>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):									
11/07/2019; Abstimmung ist erfolgt.									
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):									
11/07/2019; rotierende Bewirtschaftung, Wiederaufnahme der Nutzung der Brachflächen									

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-17	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordöstlich Remsa
Flächengröße der BE (in ha):	0,13
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Remsa, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Remsa: Flur 012 111/1, Windischleuba: Flur 001 211,212,222,224,225
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum	19.06.2018 - 02.05.2019
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20002	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53925
20015	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53830
20016	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53925, G6_9060

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	03.05.2019
Teiche in extensiver Weidelandschaft	

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 3150 sowie der Habitats von Grauspecht, Rotmilan und Wendehals	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFG49404T03, DETHLIFG49404Y03, DETHLIGL49404T13, DETHLIGL49404T15
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20002, 20015, 20016] -

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT	Habitat								
50065	20002, 20015, 20016	schonende Entschlammung	0,1286	KULAP	4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	k	bei Bedarf

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

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									
70008	20002		schonende Entschlammung (auch als Sömmerung)	0,0830	KULAP	4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	k	bei Bedarf	28
70013	20015		zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	0,0185	KULAP	15.4.	Zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	optimal	k	x Jahre lang	
70014	20016		zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	0,0271	KULAP	15.4.	Zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten	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):											
11/07/2019; Abstimmung ist erfolgt.											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2019;											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-18	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Fließgewässer im Gebiet
Flächengröße der BE (in ha):	10,40
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Nobitz, Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Borgishain, Kraschwitz, Pöppschen, Remsa, Schelchwitz, Wilchwitz, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Borgishain: Flur 008 91/1, Kraschwitz: Flur 006 55,56,57,58,60,62,63,64,65,68/4,69/2,69/3,70,71/2, Pöppschen: Flur 005 100,87,91,92,93,98, Remsa: Flur 012 107,108/1,109,114/1,114/3,119,129,130,131,132,134/1,137/2,145,148,149,151,152,153,154/1,155,44/1, Flur 013 162,163,167,168,169,170,171,172,173/1,173/2,175,176,177/2,252,253, Schelchwitz: Flur 014 1/11,10/3,22,23,24,25,26,27,28/1,29,4,5,6,7,8,9, Wilchwitz: Flur 001 1/5,4, Flur 004 230,233,235,236,237,238,258,259,260/1,261,262/1,271,272/1,273/1, Flur 005 273/2,276/2,277,279/2,280/2,287/2,287/5,287/6,288,289,290/3,290/4,291/12,291/5,292/1,293/1,294, Windischleuba: Flur 001 220,221,222,225,229,230/2,235/3,236,237,238,239,240,241,242,243,244/1,264/2,31/12,73/1,89/1
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum	18.06.2018 - 21.06.2019
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10001	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	B	C	B	B	G2bisG5_53525, G2bisG5_53530, G2bisG5_53704, G2bisG5_53711, G2bisG5_54825, G2bisG5_55800, G2bisG5_55805
10029	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	B	C	C	C	A423_7063, A423_7069, A423_7070, A423_7072, A5_2282, A5_2322, A6_7882, G2bisG5_53531, G2bisG5_54806, G2bisG5_54814, G2bisG5_54823, G2bisG5_55856
20004	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_53548, G2bisG5_53832, G2bisG5_53925, G2bisG5_54563, G2bisG5_54825, G2bisG5_54827, G6_9030
20005	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_53548, G2bisG5_53832
20023	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					A6_7995, G2bisG5_53518, G2bisG5_53525, G2bisG5_53704, G2bisG5_55736
20025	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					A5_2729, A6_7949, G2bisG5_54821, G2bisG5_54823
20026	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation					G2bisG5_53518, G2bisG5_53521, G2bisG5_53525, G2bisG5_55736

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie						Datum	10.08.2020
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30073	154	Ophiogomphus cecilia	B	B	B	B	

Ergebnis der Ortsbegehung(en) (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum	Pleißeaabschnitte und Gräben mit unterschiedlicher Linienführung und Ausprägung
Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 3260 und der Habitate von Gelbspötter, Schwarzmilan, Wendehals, Rotmilan, Eisvogel, Braunkehlchen, Grauspecht, Neuntöter und Schwarzkehlchen	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49404Z01, DETHLIAL50402D06, DETHLIAL50402E03, DETHLIBR49404Z02, DETHLIGL49404O04, DETHLIGL49404T01, DETHLIGL49404T07, DETHLIGL49404T10, DETHLIGL49404T13, DETHLIGL49404Y04, DETHLIGL49404Y05, DETHLIGL49404Y15, DETHLIGL49404Z01, DETHLIGL49404Z02, DETHLIGL49404Z03, DETHLIGL49404Z13, DETHLIGL49404Z14, DETHLIGL49413V13, DETHLIGL50402D01, DETHLIGL50402D02, DETHLIGL50402D03, DETHLIGL50402D04, DETHLIGL50402E03, DETHLIGL50402E04, DETHLIGL50402E18
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10001, 20004, 20005, 20023, 20025, 20026] -; [10029] 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								
50064	10001, 10029, 20004, 20005, 20023, 20025, 20026	30073	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung, Förderung der Eigendynamik im Flußbett	10,4040	KULAP	2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	k	x Jahre lang
						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									
60002	10001		- Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung, Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz - Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung, Umsetzung der WRRL im Handlungsbereich Landwirtschaft (Nitrat, Phosphat) und im Handlungsbereich Abwasser, Bergbau, Altlasten, Fischerei und sonstige Quellen stofflicher Belastung	1,9461	KULAP	2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	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	
60005	10029		- Wiederherstellung der fließgewässertypgemäßen Gewässermorphologie - Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Entwicklung von Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung - kein Einsatz von Pflanzenschutz- und Düngemitteln und wassergefährdenden Stoffen innerhalb von 10 Metern ab Böschungsoberkante entsprechend Neufassung Thüringer Wassergesetz - Umwandlung von angrenzenden Ackerflächen in Dauergrünland	1,0341		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
						4.4.3.	Rückführung in alte Gewässerlinien	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
70003	20005		- Totholzanteile belassen zur Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung - Böschungsmahd (mit Motorsensen) empfohlen, da die Ufer für eine Beweidung zu steil sind	0,3572	KULAP	2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
						4.6.7.	Extensive Mahd der Böschung	optimal	k	x Jahre lang	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	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									
70004	20004	<ul style="list-style-type: none"> - frühe Umtriebsweide der Uferböschung Uferböschung zur Eindämmung von <i>Heracleum mantegazzianum</i> - Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung, Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz - Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung, Umsetzung der WRRL im Handlungsbereich Landwirtschaft (Nitrat, Phosphat) und im Handlungsbereich Abwasser, Bergbau, Altlasten, Fischerei und sonstige Quellen stofflicher Belastung - Umbau des Wehrs bei Windschleuba 	4,3135	KULAP	1.2.4.	Beweidung zu bestimmten Zeiten	optimal	k	einmal jährlich	
					2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
					4.4.6.1.	Entfernen von Staumauern/ Wehren/ Komplexbauwerken	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	
					11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	optimal	k	x Jahre lang	
		12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang				
70015	20025	<ul style="list-style-type: none"> - Totholzanteile belassen zur Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - kein Einsatz von Pflanzenschutz- und Düngemitteln und wassergefährdenden Stoffen innerhalb von 10 Metern ab Böschungsoberkante entsprechend Neufassung Thüringer Wassergesetz - Umwandlung von angrenzenden Ackerflächen in Dauergrünland, Entwicklung von Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung - Teilrückbau des Wehrs bei Remsa nördlich des Zusammenflusses Katzenbach- Spannerbach 	0,4134		2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
					4.4.6.1.	Entfernen von Staumauern/ Wehren/ Komplexbauwerken	optimal	m	einmalige Maßnahme	
					4.7.5.2.	Anlage von Uferböschungen/ Ufergehölzen	optimal	m	x Jahre lang	
70016	20026	<ul style="list-style-type: none"> - frühe Umtriebsweide der Uferböschung Uferböschung zur Eindämmung von <i>Heracleum mantegazzianum</i> - Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung, Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung und Extensivierung der angrenzenden Nutzung - Gehölzstreifen durch Lückenbepflanzung - Entwicklung des Ufers durch Belassen von Uferabbrüchen und Totholz, Entwicklung der Sohle durch Belassen von Kiesbänken und Totholz - Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung, Umsetzung der WRRL im Handlungsbereich Landwirtschaft (Nitrat, Phosphat) und im Handlungsbereich Abwasser, Bergbau, Altlasten, Fischerei und sonstige Quellen stofflicher Belastung 	1,4318	KULAP	1.2.4.	Beweidung zu bestimmten Zeiten	optimal	k	x Jahre lang	
					2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	x Jahre lang	
					4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	x Jahre lang	
					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	
					11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	optimal	k	x Jahre lang	
		12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang				
70018	20023	<ul style="list-style-type: none"> - Totholzanteile belassen zur Erhöhung der Fließdynamik und Schaffung Zonen unterschiedlicher Fließgeschwindigkeit und Sedimentablagerung - Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung zur Reduzierung der Einträge von Nitrat und Phosphat aus der Landwirtschaft - frühe Böschungsmahd zur Eindämmung von <i>Impatiens glandulifera</i> - Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung nördlich von Wilchwitz in dem Abschnitt des Mühlgrabens, in dem keine Wasserrechte der Mühlen bestehen 	0,9163	KULAP	2.4.2.	Totholzanteile belassen	optimal	m	einmalige Maßnahme	
					4.6.7.	Extensive Mahd der Böschung	optimal	k	x Jahre lang	
					4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	x Jahre lang	
					9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
		11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	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								
50051		30073	- Schaffung von locker mit Gehölzen bestandenen, gut besonnten Abschnitten der Pleiße - Verbesserung der Wasserqualität durch Verringerung von Einleitungen	7,6913	KULAP	4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	
						9.3.3.	Anschluss aller Einleiter an die Abwasserentsorgung	optimal	m	x Jahre lang	
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 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-19	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich Borgishain
Flächengröße der BE (in ha):	5,16
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Borgishain, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Borgishain: Flur 008 91/1, Windischleuba: Flur 001 264/2,285,72/1,73/1
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 18.06.2018**

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	
10025	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	A	A	A	A	G2bisG5_54563, G6_9069

Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie **Datum 30.10.2019 - 22.09.2020**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	
0	1324	Maculinea nausithous	B	C	C	C	Erweiterungsfläche Windischleuba
30076	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	unmittelbar an Fläche 30078 angrenzend
30078	1324	Maculinea nausithous	C	C	C	C	anteilig dem FFH-Gebiet zugehörig, unmittelbar an Fläche 30076 angrenzend

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

Datum 27.06.2019	artenreiche Glatthaferwiese
------------------	-----------------------------

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510 und der Habitate des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49404O04, DETHLIGL49404O06, DETHLIGL49404O08
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10025] 2schürige Mahd (Mitte Mai und Mitte September)

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							
50066 10025 0 30076 30078	2-schürige Mahd	5,1465		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	Kosten-schätz- ung [€]
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									
60008	10025	30076	- optimal: Fortführung der Mahdregimes (zweischürige Mahd mit Terminvorgaben - erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts) - optional: Mähweide mit Nachbeweidung (erste Nutzung: Mahd Ende Mai/Anfang Juni, zweite Nutzung: extensive Beweidung ab September/Oktober)	2,7202		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	776
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optional	k	x Jahre lang	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	x Jahre lang	
60009		30078	- optimal: Fortführung der Mahdregimes (zweischürige Mahd mit Terminvorgaben - erster Schnitt zwischen Mai und Mitte Juni, zweiter Schnitt frühestens ab Mitte September; Schnitthöhe mindestens 10 cm; Beräumen des Mahdguts) - optional: Mähweide mit Nachbeweidung (erste Nutzung: Mahd Ende Mai/Anfang Juni, zweite Nutzung: extensive Beweidung ab September/Oktober)	0,3606		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	102
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	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									
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 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-20	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich Borgishain
Flächengröße der BE (in ha):	1,28
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Borgishain, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Borgishain: Flur 008 91/1, Windischleuba: Flur 001 264/2,31/12
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 27.06.2019**

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_53548

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 27.06.2019	Glatthaferwiese mit hohen Anteilen von Achillea millefolium und Heracleum spondylium, vom Pleißeufer ist Heracleum mantegazzianum in den Bestand eingewandert. Neben Arrhenatherum elatius auch Poa pratensis, Bromus hordeaceus und Dactylis glomerata mit höheren Deckungsanteilen
------------------	--

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510

Aktuelle Nutzung(en):

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

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							
50067 10026	- frühe Beweidung, um die jungen Triebe des Riesen-Bärenklaus (Heracleum mantegazzianum) nachhaltig verbeißen zu lassen	1,2791		1.2.3.5.	Mischbeweidung	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	Kosten-schätzung [€]
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								
50050	10026		- frühe Beweidung, um die jungen Triebe des Riesen-Bärenklaus (Heracleum mantegazzianum) nachhaltig verbeißen zu lassen	1,2791		1.2.3.5.	Mischbeweidung	optimal	k	einmal jährlich	352
						11.9.3.	Bekämpfung von Neophyten	optimal	k	einmal jährlich	
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											
<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):											
Nutzerdaten nicht vorhanden											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-22	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

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

Lagebeschreibung:	südöstlich von Windischleuba
Flächengröße der BE (in ha):	3,47
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Remsa, Schelchwitz, Wilchwitz
Flur(en) / Flurstück(e):	Remsa: Flur 012 132,44/1, Schelchwitz: Flur 014 24,25,26,4,6,7,9, Wilchwitz: Flur 005 287/5,288
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
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10010	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_53525
20017	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes					G2bisG5_55736

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 20.06.2019	kräuterarme überständige Glatthaferwiese und verbrachte Streuobstwiese mit altem Apfelbaumbestand
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 6510 und des Habitates des Neuntöters

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL50402D01, DETHLIGL50402D04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10010, 20017] -

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT Habitat 50068 10010, 20017	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme Zweischürige Mahd	3,4726	KULAP	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	Kosten-schätzung [€]
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									
70011	20017		optimal: - Bewirtschaftung entsprechend KULAP- Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP- Empfehlungen aber entsprechend den Empfehlungen von TLUG 2018c erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser optional: - Beweidung mit vor- oder nachgeschalteter Mahd - Neu-Ansaat mit autochthonem Dauergrünland-Saatgut	0,3232	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	93
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	einmal jährlich	
						1.2.2.1.	Rinderbeweidung mit ausgewählten Rassen	optional	k	x Jahre lang	
						1.8.1.	Umwandlung von Acker in Grünland	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									
50029	10010		- Bewirtschaftung entsprechend KULAP- Empfehlungen als zweischürige Mahd mit achtwöchiger Pause zwischen 1. und 2. Nutzung - Abweichend von den KULAP- Empfehlungen aber entsprechend den Empfehlungen von TLUG 2018c erste Mahd ab Ährenschieben/Beginn der Blüte der bestandsbildenden Obergräser	3,1493	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	einmal jährlich	898
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	

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 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-23	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

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

Lagebeschreibung:	entlang der Pleiße
Flächengröße der BE (in ha):	14,90
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Nobitz, Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Kraschwitz, Pöppschen, Remsa, Schelchwitz, Wilchwitz, Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Kraschwitz: Flur 006 55,56,57,58,60,62,63,64,65,68/4,69/2,69/3,70,71/1,71/2, Pöppschen: Flur 005 100,82/3,85/1,87,91,92,93,98, Remsa: Flur 012 108/1,131,132,133,134/1,135,137/2,137/3,142,145,148,149,151,152,153,154/1,154/2,154/3,155,156,157/ 1,157/2,157/3,158/1, Flur 013 171,172,173/1,173/2,175,176,177/1,177/2,245,252,253, Schelchwitz: Flur 014 26,27,28/1,29,8, Wilchwitz: Flur 001 1/5,4, Flur 004 230,233,235,236,237,238,258,259,260/1,261,262/1,270,271,272/1,273/1,275,276/1,278/1,279/1,280/3,28 2/1,286/3,286/4,287/4, Flur 005 273/2,276/2,277,278/2,279/2,280/2,282/2,287/5,287/6,291/5, Windischleuba: Flur 001 230/2,235/3,236,237,243,244/1,31/12
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000- Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 03.05.2019**

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	
20027	0000	Nicht-LRT-Fläche (Triftwege u.ä.)					A423_7058, A423_7063, A423_7067, A423_7069, A423_7070, A423_7071, A423_7072, A5_2273, A5_2282, A5_2288, A5_2316, A5_2321, A5_2322, A5_2729, A6_7639, A6_7881, A6_7882, A6_7949, G2bisG5_53521, G2bisG5_53530, G2bisG5_53531, G2bisG5_53548, G2bisG5_54806, G2bisG5_54814, G2bisG5_54821, G2bisG5_54823, G2bisG5_54825, G2bisG5_54827, G2bisG5_55805, G2bisG5_55856

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- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

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

Datum 03.05.2019	Pufferstreifen zu Ackerflächen entlang der Pleiße
------------------	---

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Schutz des Gewässers vor Nährstoffeintrag

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL49404U01, DETHLIAL49404Z01, DETHLIAL49404Z04, DETHLIAL49404Z10, DETHLIAL49413V01, DETHLIAL50402D14, DETHLIAL50402E03, DETHLIAL50402E05, DETHLIBR49404Z02, DETHLIGL49404T01, DETHLIGL49404Y15, DETHLIGL49404Z01, DETHLIGL49404Z02, DETHLIGL49404Z03, DETHLIGL49404Z04, DETHLIGL49404Z13, DETHLIGL49404Z14, DETHLIGL49413V13, DETHLIGL50402D02, DETHLIGL50402D15, DETHLIGL50402E03, DETHLIGL50402E04, DETHLIGL50402E18
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20027] -

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								
50069	20027		Extensivierung von Gewässerrandstreifen/ Anlage von Pufferzonen	14,8971	KULAP	4.8.	Extensivierung von Gewässerrandstreifen/ Anlage von Pufferzonen	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								
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								
80001	20027		Extensivierung des Gewässerrandstreifens	14,8971	KULAP	4.8.	Extensivierung von Gewässerrandstreifen/ Anlage von Pufferzonen	optimal	k	x Jahre lang	
						12.2.	Extensivierung der Nutzung	optimal	k	x Jahre lang	
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											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 22.06.2020	Bearbeiter Gräff, Anette	Büro Myotis
-------------------------	--	------------------------------------	-----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 176-24	N2000-Gebiet:	FFH: Pleißewiesen Windischleuba
	EU-Code:	4940-302
	Thüringen-Nr.:	176

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich von Borgishain
Flächengröße der BE (in ha):	0,15
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Windischleuba (Landkreis Altenburger Land)
Gemarkung(en):	Windischleuba
Flur(en) / Flurstück(e):	Windischleuba: Flur 001 264/2,264/3,285
Weitere N2000 Planung/en:	-
MaP-Nr.(BE) des/r N2000-Gebietes/e:	-

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 18.06.2018		
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	
20003	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen					G2bisG5_53548, G2bisG5_54563

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 18.06.2018	Graben mit von Spirodela polyrhiza und Lemna minor komplett bedeckter Wasserfläche, angrenzend stark nitrophile Hochstaudenflur, außerdem Weidengebüsch, Mahdgutablagerungen

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Sicherung bzw. Wiederherstellung eines guten Erhaltungszustandes des LRT 3150

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL49404O04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20003] -

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE									
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Periodizität
Maßnahme LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme							
70020	20003	extensive Böschungsmahd	0,1474		4.6.7.	Extensive Mahd der Böschung	optimal	k	einmalige Maßnahme

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende 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	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									
70002	20003		extensive Böschungsmahd, Beseitigung von organischen Ablagerungen (Grasschnitt)	0,1474		4.6.7.	Extensive Mahd der Böschung	optimal	k	einmalige Maßnahme	
						12.4.6.	Beseitigung von org. Ablagerungen (Holz u.a.)	optimal	k	einmalige Maßnahme	
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):											