

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-1</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	im Norden des NSGs Haßlebener Ried, am Zentralen Graben
Flächengröße der BE (in ha):	3,99
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  854

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 25.06.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10035	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	A	B	G2bisG5_53156

**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 25.06.2013	Feldtermin
------------------	------------

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314K02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10035] -

**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							

**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								

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									
50026	10035		Prioritäre Maßnahme: Mahd - 1. Termin: Anfang August, 2. Termin: Ende September / Anfang Oktober	0,2310	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	Anfang Aug u. Ende Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
						12.1.2.3.	Verbuschung auslichten	optional	k		
Optionale Maßnahme: Standweide mit reduzierter Besatzdichte, Auslichten der Verbuschung (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; Anfang Aug u. Ende Sept)											
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								
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):											
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe											
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-2</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Zentrales NSG Haßlebener Ried, zwischen der Schmalen Gera und dem Zentralen Graben
Flächengröße der BE (in ha):	1,77
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  859

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 05.06.2013	
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	C	B	C	C	G2bisG5_53156

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

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 25.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):
-----------------------------------------

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314P18
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10026] -

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50024	10026		Prioritäre Maßnahme: Mahd - 1. Termin: erste Juni-Hälfte, 2. Termin: zweite August-Hälfte bis in den September hinein, zwischen den Terminen sollte eine Pause von mind. 10 Wochen eingehalten werden	0,3004	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	1.Juni-Hälfte und 2.Aug-Hälfte	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	1.Juni-Hälfte und 2.Aug-Hälfte	
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
						12.1.2.3.	Verbuschung auslichten	optional	k		
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte mit zusätzlicher Auslichtung der Verbuschung (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)											
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	8...Übergreifende Maßnahme								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe											
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-3</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried, östlich des Zentralen Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	9,58
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  856,862,863,864,865,866,868

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 05.06.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10016	6410	Pfeifengraswiesen	B	A	B	B	G2bisG5_53156
10017	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53156
10018	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	C	B	G2bisG5_53156, G6_6714
10019	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	C	B	G2bisG5_53156
10020	7230	Kalkreiche Niedermoore	B	C	C	C	G2bisG5_53156
20003	6410	Pfeifengraswiesen					G2bisG5_53156, G6_6714
20004	6410	Pfeifengraswiesen					G2bisG5_53156

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 25.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLINW48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10016, 10017, 10018, 10019, 10020, 20003, 20004] -

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
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									
70004	20003		Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,4381		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	Mahd ab 15.08. möglich	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.											
70005	20004		Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,2036		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahd ab dem 15.08. möglich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.											
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									
50031	10016		Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,4231		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahd ab 15.08. möglich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Mahd ab 15.08. möglich)											
50032	10018	30141	Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,5977		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahd ab dem 15.08. möglich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Mahd ab dem 15.08. möglich)											
50033	10019	30141	Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	1,8762		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	Mahd ab dem 15.08. möglich	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Mahd ab dem 15.08. möglich)											
50047	10017	30141	Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,0316		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahd ab dem 15.08. möglich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Mahd ab dem 15.08. möglich)											
50048	10020	30141	Pflege: Einschürige Mahd ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts	0,1250		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahd ab dem 15.08. möglich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Mahd ab dem 15.08. möglich)											
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									

<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007  -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007  -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):
Ja
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):
Einschürige Mahd, je nach Witterungsverlauf ab 15.08. möglich, mit Abräumen des Mahdguts

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-4</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	im Süden des NSGs Haßlebener Ried, östlich des Zentralen Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	7,45
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  860,861,862,865, Flur 008  910/3,911

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 21.05.2013 - 13.06.2017
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10022	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	C	C	C	G2bisG5_53156
10023	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	C	B	G2bisG5_53156
10024	7230	Kalkreiche Niedermoore	B	A	C	B	G2bisG5_53156
10025	3140	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche, kalkhaltige Stillgewässer mit Armleuchteralgen	B	C	C	C	G2bisG5_53156
10028	7230	Kalkreiche Niedermoore	B	B	C	B	G2bisG5_53156
10041	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53156
10045	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53156
10055	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	C	C	C	G2bisG5_53156
10056	3140	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche, kalkhaltige Stillgewässer mit Armleuchteralgen	B	C	C	C	G2bisG5_53156
10069	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	
10070	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	
10071	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53156
20001	6410	Pfeifengraswiesen					G2bisG5_53156

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 25.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314P17, DETHLINW48314P01, DETHLINW48314P05, DETHLISO48314P01, DETHLISO48314P02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10022, 10023, 10024, 10025, 10028, 10041, 10045, 10055, 10056, 10069, 10070, 10071, 20001] -

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>									
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	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
70003	20001		Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	0,1274		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte											
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								
50023	10022	30141	Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	0,0444		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte											
50027	10025	30141	Schonende Entschlammung	0,2797		4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	k		
50034	10023	30141	Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	0,5376		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)											
50045	10041	30141	Verbuschung auslichten (im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen)	0,0070		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	im Abstand von 5 Jahren	
50049	10024	30141	Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	1,0357	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50050	10028	30141	Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	2,5005		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte											

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									
50056	10055	30141	5...=Erhaltungsmaßnahme Prioritäre Pflege: Staffel-/Rotationsmahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts	0,1228		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
						1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
Optionale Pflege: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50057	10056	30141	Schonende Entschlammung	0,2071		4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	k		
50059	10070	30141	Verbuschung auslichten (im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen)	0,0016		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	im Abstand von 3 Jahren	
50060	10069	30141	Verbuschung auslichten (im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen)	0,0007		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	im Abstand von 5 Jahren	
50061	10071	30141	Verbuschung auslichten (im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen)	0,0032		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	Im Abstand von 5 Jahren	
50072	10045	30141		0,0012		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	alle fünf Jahre	
Der Bereich des LRT 7210* sollte von der jährlichen Pflege ausgenommen werden, Entbuschung im fünfjährigen Turnus ist ausreichend.											
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								
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):											
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe											
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Ja											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
Staffel-/Rotationsmahd, je nach Witterungsverlauf 1. Mahd ab 15.07. möglich (bevorzugt jedoch später), abhängig vom Aufwuchs 2. Schnitt im Oktober, mit Abräumen des Mahdguts; optional Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (0,5 GVE/ha)											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-6</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried - Bruchwiesen
Flächengröße der BE (in ha):	25,10
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt, Großrudstedt, Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt, Haßleben, Kranichborn
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 004  543,544,545,546,547,548,550/1,550/2,550/3,551,552/1,552/10,552/11,552/2,552/3,552/4,552/5,552/6,552/7,552/8,552/9, Kranichborn: Flur 006

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 22.05.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10011	6440	Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler	B	A	A	A	G2bisG5_53132
10012	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	A	A	B	A	G2bisG5_53132
10013	6440	Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler	B	B	C	C	G2bisG5_53132
10014	6440	Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler	B	A	C	B	G2bisG5_53132
10015	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	A	B	B	G2bisG5_53132
10040	6410	Pfeifengraswiesen	B	C	B	B	G2bisG5_53132

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

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 05.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323S02, DETHLIGL48323S07
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10011, 10012, 10013, 10014, 10015] -; [10040] Fläche ungenutzt, bis Anfang August brach, mit Altgrasresten

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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								
50016	10011		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	6,0568	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50017	10012		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	2,0644	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50018	10015		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)	5,1338	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50019	10013		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	2,0053	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
50020	10014		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,9407	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k		
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd											
50036	10040		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,4499	KULAP	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Zweischürige Mahd - Erstmahd bis Ende Mai, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)											
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								
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):											
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe											
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Ja											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

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

Standweide mit festgesetzter Besatzdichte, optional zweischürige Mahd (bis Ende Mai Erstmahd, Zweitmahd ca. 10 Wochen nach Erstmahd)

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-7</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried - Bruchwiesen, Grundloch, westliches Pferderied
Flächengröße der BE (in ha):	24,95
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt, Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt, Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 004  507,508,509,512,513,514,515,516,517,518,519,521/1,521/2,522,526,527,528,529,530/1,530/2,530/3,531,532,533,534,535,536,537,538,539/1,539/2,541,

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 21.05.2013 - 26.06.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10006	6410	Pfeifengraswiesen	B	A	A	A	G2bisG5_53132, G2bisG5_53366
10007	6210	Trespen-Schwinkel-Kalk-Trockenrasen	C	B	A	B	G2bisG5_53366
10008	6410	Pfeifengraswiesen	C	A	B	B	G2bisG5_53132, G2bisG5_53366
10009	6440	Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler	B	B	B	B	G2bisG5_53366
10010	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	B	B	G2bisG5_53132
10030	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53132, G6_6642
10031	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	B	B	G2bisG5_53132
10032	7230	Kalkreiche Niedermoore	C	C	A	B	G2bisG5_53132
10034	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	A	B	G2bisG5_53132
10036	6440	Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler	B	C	C	C	G2bisG5_53132
10037	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	A	B	A	B	G2bisG5_53132
10038	6210	Trespen-Schwinkel-Kalk-Trockenrasen	C	C	B	C	G2bisG5_53132
10052	6410	Pfeifengraswiesen	C	A	B	B	G2bisG5_53132, G2bisG5_53366
10063	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	A	B	G2bisG5_53132
10065	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	A	B	A	G2bisG5_53132, G6_6643
20006	6410	Pfeifengraswiesen					G2bisG5_53366, G6_6621
20007	6210	Trespen-Schwinkel-Kalk-Trockenrasen					G2bisG5_53366

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018 - 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30123	1324	Maculinea nausithous	C	C	B	C	
30142	5811	Vertigo angustior	C	B	A	B	

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 26.06.2013	Feldtermin
<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFH48323X02, DETHLIGL48323X01, DETHLIGL48323X15, DETHLINW48323X02, DETHLINW48323X03, DETHLINW48323X04, DETHLISO48323X03
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10006, 10007, 10008, 10009, 10010, 10030, 10031, 10032, 10034, 10036, 10037, 10038, 10052, 10063, 10065, 20006, 20007] -

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>										
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								

**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									
70006	20006	30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)	1,6982	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September											
70007	20007	30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)	0,1599	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September											

**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									
50006	10006	30123 30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	3,8110	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)											
50007	10008	30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,1189	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)											
50008	10009	30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,1024	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k		
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: ab Ende Aug/Anfang Sept; ab Ende Aug/Anfang Sept)											

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									
50009	10007	30123 30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,5763	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug / Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahmen: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug / Anfang Sept)					
50010	10036	30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,1104		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	Ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; Ab Ende Aug/Anfang Sept; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50011	10031		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,3928		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50012	10034		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,6342	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50013	10010		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,9662	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50014	10037		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,5331	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50015	10038		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,7251	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung						Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept; ab Ende Aug/Anfang Sept)					
50042	10030		Erhaltungsmaßnahmen: Verbuschung auslichten im Abstand von 5 Jahren	0,0598		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	m	im Abstand von 5 Jahren	
50044	10065		Erhaltungsmaßnahmen: Verbuschung auslichten im Abstand von 5 Jahren	0,0256		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	m	im Abstand von 5 Jahren	



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								
50051	10032		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,0452		1.2.1.1. Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2. Standweide	optimal	k		
						1.2.6. Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k		
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: ab Ende Aug/Anfang Sept)										
50052	10052	30123 30142	Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,8098	KULAP	1.2.1.1. Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Ende Sept	
						1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2. Standweide	optimal	k		
						1.2.6. Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept; ab Ende Aug/Ende Sept)										
50058	10063		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,5046	KULAP	1.2.1.1. Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.5.2. Standweide	optimal	k		
						1.2.6. Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)										
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							
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biototypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe										
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biototypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)										
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):										
Ja										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
Standweide mit festgesetzter Besatzdichte, optional einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September; für LRT 7210* Verbuschung auslichten										

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-8</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	im SW des NSGs Alperstedter Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,16
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 012  1519,1521,1522,1529

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 05.06.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10033	6410	Pfeifengraswiesen	B	B	C	B	G2bisG5_53132, G6_6636

**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 21.05.2013	Feldtermin
------------------	------------

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10033] -

**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							

**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								

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50035	10033		Prioritäre Maßnahmen: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte	0,1639		1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Einschürige Mahd ab Ende August / Anfang September (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; ab Ende Aug/Anfang Sept)											
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	8...Übergreifende Maßnahme								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biototypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biototypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Ja											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
Standweide mit festgesetzter Besatzdichte, optional einschürige Mahd ab Ende Ende August / Anfang September											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-9</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried, Pferderied
Flächengröße der BE (in ha):	4,61
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 004  508,509,510,511,512,513,514,515,516,517,518,519,520/1,520/2,521/1

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 21.05.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10049	6410	Pfeifengraswiesen	B	A	A	A	G2bisG5_53366
10051	6210	Trespen-Schwinkel-Kalk-Trockenrasen	C	B	A	B	G2bisG5_53132, G2bisG5_53366
10053	6410	Pfeifengraswiesen	C	A	B	B	G2bisG5_53132, G2bisG5_53366

**Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie** **Datum 02.09.2016 - 02.10.2018**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30002	443	Angelica palustris	C	B	C	C	
30123	1324	Maculinea nausithous	C	C	B	C	
30142	5811	Vertigo angustior	C	B	A	B	

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

Datum	05.06.2013	Feldtermin
-------	------------	------------

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323X01, DETHLINW48323X03
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10049, 10051, 10053] -

**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							

**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	Kosten-schätzung [€]
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									
50053	10051	30002 30123 30142	Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,1841	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	um den 15. Mai	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optional	k	im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	vom 01.09. bis 01.04.	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahmen: Beweidung vom 01.09. bis 01.04. mit festgesetzter Besatzdichte (nach dem 01.04. Auszäunung der gesamten Behandlungseinheit), einschürige Mahd um den 15. Mai (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)											
50063	10049	30002 30123 30142	Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,3256	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	um den 15. Mai	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optional	k	im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	vom 01.09. bis 01.04.	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahmen: Beweidung vom 01.09. bis 01.04. mit festgesetzter Besatzdichte (nach dem 01.04. Auszäunung der gesamten Behandlungseinheit), einschürige Mahd um den 15. Mai (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)											
50065	10053	30002 30123 30142	Maßnahmen zum Erhalt von Sumpfungelwurz: prioritär zeitlich beschänkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe	0,8672	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	um den 15. Mai	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k		
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optional	k	im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	vom 01.09. bis 01.04.	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	0,5 GVE/ha	
						1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optional	k	im Abstand von 5 Jahren	
Optionale Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt) (Umsetzung Periodizität)											
50075		30002 30123 30142	Maßnahmen zum Erhalt von Sumpfungelwurz: prioritär zeitlich beschänkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe	0,2604	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optional	k	alle drei Jahre	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optional	k	alle fünf Jahre	
Optionale Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt) (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)											

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									
50076		30002 30123 30142	5...=Erhaltungsmaßnahme Maßnahmen zum Erhalt von Sumpf- Engelwurz: prioritär zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzungsdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe	0,0532	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optional	k	alle drei Jahre	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optional	k	alle fünf Jahre	
Optionale Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt) (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)											
50077		30002 30123 30142	8...Übergreifende Maßnahme Maßnahmen zum Erhalt von Sumpf- Engelwurz: prioritär zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzungsdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe	0,0698	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	x Jahre lang	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optional	k	alle drei Jahre	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.5.2.	Standweide	optimal	k	x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	x Jahre lang	
						1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optional	k	alle fünf Jahre	
Optionale Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt) (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)											
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								
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):											
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe											
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Ja											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003) im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt; optional Beweidung vom 01.09. bis 01.04. mit festgesetzter Besatzdichte (nach dem 01.04. Auszäunung der gesamten Behandlungseinheit) und einschürige Mahd um den 15.Mai											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-10</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	SO NSG Alperstedter Ried, Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	3,83
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 006  776/3,776/4,777

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 21.05.2013 - 05.06.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10001	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	B	A	B	G2bisG5_53115
10029	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
10046	6410	Pfeifengraswiesen	B	A	B	B	G2bisG5_53115
10057	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
10058	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
10061	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
10068	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53115

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40021	1324	Maculinea nausithous	k.A.	C	C	k.A.	

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 26.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323Y14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10001, 10029, 10046, 10057, 10058, 10061, 10068] -

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
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. För- derung	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	Kosten- schätz- ung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat										
50002	10001	40021	Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	1,0320	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Turnus	
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		ca. 0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: ca. 0,5 GVE/ha)												
50004	10057		Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0229	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k			
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)												
50030	10046		Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,5173	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Turnus	
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha)												
50037	10029		Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,3013	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		0,5 GVE/ha	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k			
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)												
50038	10058		Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0225	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k			
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k		0,5 GV/ha	
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte (Umsetzung: 0,5 GV/ha)												
50041	10061		Prioritäre Maßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0297	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k			
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k			
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte												
50054	10068		Verbuschung auslichten im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen.	0,0120	KULAP	1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	m	alle 6 Jahre		

Der Bereich des LRT 7210\* sollte von der jährlichen Pflege ausgenommen werden, Entbuschung im fünfjährigen Turnus ist ausreichend.

## 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								

## Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):

Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007  
 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe

Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007  
 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)

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



<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):
Ja
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):
Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003) im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt; optional Standweide mit festgesetzter Besatzdichte

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-11</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	O NSG Alperstedter Ried, Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	4,87
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 006  776/3,776/4

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum** 21.05.2013 - 05.06.2013

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10002	6410	Pfeifengraswiesen	B	A	B	B	G2bisG5_53115
10003	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	B	A	B	G2bisG5_53115
10004	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	B	B	B	G2bisG5_53115, G2bisG5_53365
10059	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
10060	7230	Kalkreiche Niedermoore	A	B	B	B	G2bisG5_53115
20005	6410	Pfeifengraswiesen					G2bisG5_53115, G2bisG5_53365

**Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie** **Datum** 02.09.2016 - 02.10.2018

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30001	443	Angelica palustris	A	A	A	A	
30143	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

Datum	26.06.2013	Feldtermin
-------	------------	------------

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323Y14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10002, 10003, 10004, 10059, 10060, 20005] -

**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							

**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								

## Erstpflge-/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										
70017	20005	30143	Entwicklungsmaßnahmen der Sumpf-Engelwurz: prioritär Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,8332	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	um den 15. Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1.0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	im 3-jährigen Zyklus		
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k	vom 01.09. bis 01.04.		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k	x Jahre lang		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha		

Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)

## 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										
50001	10002	30001 30143	Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	3,0620	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahdtermin um den 15. Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	alle drei Jahre		
						1.2.1.1.0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	im dreijährigen Turnus		
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k	vom 01.09. bis 01.04.		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k	x Jahre lang		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optional	k	ca. 0,5 GVE/ha		

Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung Periodizität: Mahdtermin um den 15. Mai; ca. 0,5 GVE/ha; vom 01.09. bis 01.04.)

50003	10003	30001 30143	Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe.	0,1139	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	Mahdtermin um den 15. Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1.0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	im dreijährigen Turnus		
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k	vom 01.09. bis 01.04.		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k	x Jahre lang		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha		

Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; Mahdtermin um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)

50022	10004		Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0847	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	um den 15. Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1.0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k	im 3-jährigen Zyklus		
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k	vom 01.09. bis 01.04.		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k	x Jahre lang		
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha		

Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)

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										
50039	10059	30001	5...=Erhaltungsmaßnahme Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0249	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	um den 15.Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus vom 01.09. bis 01.04.	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k			
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca.__ GVE/ha	optional	k		0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung Periodizität: 0,5 GVE/ha; um den 15.Mai; vom 01.09. bis 01.04.)												
50040	10060	30001	8...Übergreifende Maßnahme Prioritäre Maßnahme: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003), mit Terminvorgabe (im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt)	0,0227	KULAP	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k	um den 15. Mai		
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd 0.	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus vom 01.09. bis 01.04.	
						1.2.4.2.	Beweidung von __ bis __	optional	k			
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k		x Jahre lang	
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca.__ GVE/ha	optional	k		0,5 GVE/ha	
Optionale Maßnahme: zeitlich beschränkte Beweidung mit festgesetzter Besatzdichte, danach Auszäunung der gesamten BE und Mahd mit Terminvorgabe (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; um den 15. Mai; vom 01.09. bis 01.04.)												
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									
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>												
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)												
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):												
Ja												
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):												
Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen sensu KORSCH 2003) im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai), eine spät (ab Anfang September) und eine komplett ungenutzt; optional Beweidung vom 01.09. bis 01.04. (nach dem 01.04. Auszäunung der gesamten Behandlungseinheit) mit festgesetzter Besatzdichte und einschüriger Mahd um den 15. Mai												

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-12</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NO der Gramme-Aue
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 009  759/29,759/30,759/31,759/32

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 05.08.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10039	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	C	C	C	G2bisG5_53132, G6_6687

**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	26.06.2013	Feldtermin
-------	------------	------------

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10039] -

**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							

**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								
50029	10039	Mahdmaßnahme, ab Ende August / Anfang September	0,0321		1.2.1.1. Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6. Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab Ende Aug/Anfang Sept	

(Umsetzung Periodizität: ab Ende Aug/Anfang Sept)

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>										
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>										
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>										
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):										
Ja										
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
Mahdmaßnahmen (Mand ab Ende August / Anfang September)										

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-13</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Gramme-Aue
Flächengröße der BE (in ha):	35,12
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben, Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben, Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011  1469, Werningshausen: Flur 007  656/6,938/3, Flur 009  1005/1,1014/1,1017/1,1018/1,1020/1,1022/1,1029/1,1033/1,1036/1,1045/1,1050/1,1053/1,1055/1,1060/1, 1060/2,1061/1,1064/1,1067/1,1077/1,1086/1,1092/1,1094/1,1099/1,1112/1,1123/1,1125/1,1128/1,1136/1, 1144/1,1147/1,1152/1,1161/1,1168/1,1169/1,1174/2,1174/3,1180/2,1180/3,1185/2,1185/3,1191/1,1192/1, 1194/1,1195/1,1199/1,1202/1,1208/1,1211/1,415/2,622/1,626/1,631/1,631/2,631/3,632/1,632/2,633/1,633/2, 633/3,634/1,634/2,634/3,635/1,635/2,635/3,636,637,638/1,638/2,639,640,641,642,643/1,643/2,643/3,64 3/4,643/5,644/1,644/2,644/3,645/1,645/2,645/3,645/4,645/5,645/6,646,647,648/1,648/2,648/3,650,651,65 2,654/1,654/2,654/3,759/10,759/11,759/12,759/13,759/14,759/15,759/16,759/17,759/18,759/19,759/20,75 9/21,759/22,759/23,759/26,759/4,759/5,759/6,759/7,759/8,759/9,938/2,955/1,956/1,960/1,962/1,963/1,96 6/1,970/1,971/1,972/1,974/1,976/1,977/1,979/1,981/1,982/1,984/1,985/1,988/1,991/1,993/1,999/1

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> -		
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	

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>					<b>Datum</b> 02.10.2018		
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	
40003	6567	Bekassine		k.A.	k.A.		

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum	26.06.2013   Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL48323M31, DETHLIFH48323M02, DETHLIFH48323M04, DETHLIFH48323M06, DETHLIFH48323N01, DETHLIFH48323N03, DETHLIGL48323M10, DETHLIGL48323N14, DETHLIGL48323N15
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
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								

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>												
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70011		40003	Entwicklungsmaßnahmen zum Schutz wiesenbrütender Vögel sowie Amphibien	1,2255		11.4.1.1.	Anlage von Gewässern/ Kleingewässern/ Blänken	optimal	k			
Anlage von Kleingewässern												
70012		40003	Entwicklungsmaßnahmen zum Schutz wiesenbrütender Vögel sowie Amphibien	0,5006	KULAP	11.4.1.1.	Anlage von Gewässern/ Kleingewässern/ Blänken	optimal	k			
Anlage von Kleingewässern												
70013		40003	Entwicklungsmaßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen), im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai mit Belassen eines 5m breiten Saumstreifens am Rand), eine spät (ab Anfang September) und eine früh (Mitte Mai, ohne Saumstreifen)	10,5572		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k			
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.												
70014		40003	Entwicklungsmaßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen), im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai mit Belassen eines 5m breiten Saumstreifens am Rand), eine spät (ab Anfang September) und eine früh (Mitte Mai, ohne Saumstreifen)	13,0524	KULAP	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k			
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.												
70015		40003	Entwicklungsmaßnahmen: Staffel-/Rotationsmahd (auf drei Teilflächen), im dreijährigen Turnus jeweils eine Teilfläche früh (Mitte Mai mit Belassen eines 5m breiten Saumstreifens am Rand), eine spät (ab Anfang September) und eine früh (Mitte Mai, ohne Saumstreifen)	7,9074		1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
						1.2.1.1	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		im 3-jährigen Zyklus	
						1.5.4.	Verminderung des Einsatzes von Düngemitteln	optimal	k			
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.												
<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>												
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>												
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme	LRT	Habitat	8...Übergreifende Maßnahme									
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>												
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe												
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)												
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):												
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):												



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-14</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	O NSG Alperstedter Ried, Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	1,13
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 006  760,763,764,769,770,771,772,774,776/3

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 21.05.2013 - 05.06.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10005	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	A	B	A	G2bisG5_53365, G6_6625
10042	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53365

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30143	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

<b>Ergebnis der Ortsbegehung(en)</b> (Datum; Ist-Zustand -> Freitext):	
Datum 26.06.2013	Feldtermin

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10005, 10042] -

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50005	10005	30143	Erhaltungsmaßnahmen: Verbuschung auslichten im Abstand von 5 Jahren	0,4569		1.9.5.3. Verbuschung auslichten	optimal	m	alle 5 Jahre zu wiederholen	

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50021	10042	30143	Erhaltungsmaßnahmen: Verbuschung auslichten im Abstand von 5 Jahren	0,0147		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	alle 5 Jahre zu wiederholen	
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT	Habitat	8...Übergreifende Maßnahme								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
Ja											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
Verbuschung auslichten											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-15</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried, östlich des zentralen Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	3,18
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  861,862,865,867,868

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>					<b>Datum</b> 02.10.2018 - 02.10.2018		
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30140	443	Angelica palustris	C	C	C	C	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL48323L12, DETHLINW48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								
70016	30140 30141 Entwicklungsmaßnahmen zum Schutz der Sumpf-Engelwurz: Erstpflege (6 Jahre) Mahd im Mai und August	3,1913		1.2.1.1 0.	Staffel-/ Rotationsmahd	optimal	k		
Dauerpflege: Staffel- und Rotationsmahd auf 2 Teilflächen, im Wechsel ein Jahr früh (Mai) und ein Jahr spät (September)									

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-16</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,18
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  860,862

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 05.06.2013
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10043	3140	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche, kalkhaltige Stillgewässer mit Armleuchteralgen	B	C	C	C	G2bisG5_53156

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLISO48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10043] -

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT Habitat									
50028	10043 30141	Schonende Entschlammung	0,1140		4.6.6.2.	Schonende Entschlammung	optimal	k		

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-17</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,24
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  855,856,857

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 05.06.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20002	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes					G2bisG5_53156

**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	
-------	--

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLINW48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20002] -

**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							

**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								
70001	20002				Prioritäre Maßnahme: Mahd - 1. Termin: erste Juni-Hälfte, 2. Termin: zweite August-Hälfte bis in den September hinein, zwischen den Terminen sollte eine Pause von mind. 10 Wochen eingehalten werden	0,1439			
				1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k		
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	1.Juni-Hälfte und 2.Aug-Hälfte	
				1.2.5.2.	Standweide	optional	k		
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha	
				12.1.2.3.	Verbuschung auslichten	optional	k		

Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte mit zusätzlicher Auslichtung der Verbuschung (Umsetzung: 0,5 GVE/ha)

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
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									
			5...=Erhaltungsmaßnahme								
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-18</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	1,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  859, Flur 008  912

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 05.06.2013	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10027	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	A	C	B	G2bisG5_53156

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

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10027] -

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT Habitat									

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>												
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										
50025	10027		5...=Erhaltungsmaßnahme  Prioritäre Maßnahme: Mahd - 1. Termin: erste Juni-Hälfte, 2. Termin: zweite August-Hälfte bis in den September hinein, zwischen den Terminen sollte eine Pause von mind. 10 Wochen eingehalten werden	0,4295		1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k			
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	1.Juni-Hälfte und 1.Aug-Hälfte		
						1.2.5.2.	Standweide	optional	k			
						1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optional	k	0,5 GVE/ha		
						12.1.2.3.	Verbuschung auslichten	optional	k			
Optionale Maßnahme: Beweidung mit festgesetzter Bestandsdichte mit zusätzlicher Auslichtung der Verbuschung (Umsetzung: 0,5 GVE/ha; 1.Juni-Hälfte und 1.Aug-Hälfte)												
<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>												
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									
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>												
Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe												
Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -> beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)												
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):												
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):												

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-23</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nördlicher Teil des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,06
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  810/2,812,854,855,865

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30105	138	Coenagrion mercuriale	B	B	A	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLINW48314K01, DETHLINW48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50069	30105 Erhaltungsmaßnahmen zum Schutz der Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0564		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	m m	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-24</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nördlicher Teil des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  806/2,806/3,807,811,812

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30106	138	Coenagrion mercuriale	B	B	B	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314K01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50069	30106	0,0280		4.6.5.	Grabenunterhaltung abschnittsweise	optimal	m	alle zehn Jahre		
				12.1.2.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	m	alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-30</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südwestlich des Wilden Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	0,07
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 006  414,424,424/1,449/2,539/7

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30104	138	Coenagrion mercuriale	B	A	B	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL48323F76
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50069	30104	0,0718		4.6.5.	Grabenunterhaltung abschnittsweise	optimal	m	alle zehn Jahre		
				12.1.2.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	m	alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-32</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich des Wilden Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 007  415/1,527/4, Flur 009  415/2,605

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30103	138	Coenagrion mercuriale	C	A	B	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50073	30103 Erhaltungsmaßnahmen zum Schutz der Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0133		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	m m	 alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-40</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich des NSG Alperstedter Ried, östlich des Österrieds
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011   1469

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30101	138	Coenagrion mercuriale	B	A	B	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme	LRT Habitat									
50069	30101	Erhaltungsmaßnahmen zum Schutz der Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0165		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	m m	alle zehn Jahre alle 10 Jahre	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-41</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried, zwischen Pferderied und Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 004  563

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>					<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach		Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen
					Gesamtbewertung
30100	138	Coenagrion mercuriale	C	C	B

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50069	Erhaltungsmaßnahmen zum Schutz der Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0057		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	m m	alle 10 Jahre alle 10 Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-43</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,08
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  862

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 05.06.2013	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10021	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	C	B	B	G2bisG5_53156

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLISO48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10021] -

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50043	10021	30141			1.9.5.3. Verbuschung auslichten	optimal	k	Im Abstand von 5 Jahren		

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-44</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  862

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 05.06.2013**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10044	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	A	B	A	G2bisG5_53156

**Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie** **Datum 02.10.2018**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

Datum	
-------	--

**Erhaltungsziele** (Code LRT; Art):

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLINW48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10044] -

**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							

**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								
50071   10044   30141		0,0166		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	alle fünf Jahre	

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-45</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried, Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	0,05
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  861,862

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 05.06.2013	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10067	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Binsen-Schneide	A	A	B	A	G2bisG5_53156

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30141	5811	Vertigo angustior	B	B	A	B	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLISO48314P01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10067] -

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50062	10067	30141	Verbuschung auslichten (im Abstand von 5 Jahren zu wiederholen)	0,0476		1.9.5.3. Verbuschung auslichten	optimal	k	im Abstand von 5 Jahren	

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-46</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich des NSG Alperstedter Ried, östlich des Großen Felds
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011   1469

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40017	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70027   40017	Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: Öffnen von verrohrten Gewässerabschnitten	0,0224		4.4.5.1.	Öffnen von verrohrten/kanalisierten Gewässerabschnitten	optimal				

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-47</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NSG Alperstedter Ried, Mönchswiesen
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Alperstedt (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Alperstedt
Flur(en) / Flurstück(e):	Alperstedt: Flur 006  776/4,777

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40019	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323Y14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70028	40019 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0164	KULAP	4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-48</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Schmale Gera, südwestlich des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 008  1107

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40004	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70029	40004 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0146		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-49</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nördliche Grenze des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 008  926,927

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40006	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70030	40006 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0124		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-50</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nördlicher Teil des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  853

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40007	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314K02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70031	40007 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0156		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-51</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westliche Grenze des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,09
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  2032,2033,2039,2040,2124,2125,833/1,833/2,834,835,836/1,836/2,837,838,841,842,843,844,845,850

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40005	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT	Habitat									
70032	40005	Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0885		4.6.5.	Grabenunterhaltung abschnittsweise	optimal	k	alle zehn Jahre	
					12.1.2.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	alle zehn Jahre	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT	Habitat									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-52</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordwestliche Grenze des NSG Haßlebener Ried
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 007  791,805/2,805/3,807,809

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40008	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314K01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70033	40008 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0086	KULAP	4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-53</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südwestlich von Werningshausen
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 002  36/1,36/2,39,40,41,46

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40020	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48314K06
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70034	40020 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0153		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-54</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich der Schmalen Gera, südlich von Werningshausen
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 002  37/20,37/22

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40009	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70035	40009 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0282		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-55</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Schmale Gera, südlich von Werningshausen
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 002  37/19,50

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40010	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70036   40010	Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0262		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-56</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich von Werningshausen, parallel zur Schmalen Gera
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 006  460/5,667/6

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40011	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70037		40011	0,0207		4.6.5.	Grabenunterhaltung abschnittsweise	optimal	k	alle zehn Jahre	
					12.1.2.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	alle zehn Jahre	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-57</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südlich des Wilden Grabens
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 007  557/1,572/2

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40013	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70038	40013 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0111		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-58</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich des NSG Alperstedter Ried, östlich des Österrieds
Flächengröße der BE (in ha):	0,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011   1447,1469

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>							<b>Datum</b> 02.10.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40018	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL48323S03
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70039	40018 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0126		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-59</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südwestlich der Tiefen Wiesen
Flächengröße der BE (in ha):	0,00
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011   1469

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40016	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70040		40016	0,0045		4.6.5.	Grabenunterhaltung abschnittsweise	optimal	k	alle zehn Jahre	
					12.1.2.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	alle zehn Jahre	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-60</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich der Tiefen Wiesen
Flächengröße der BE (in ha):	0,02
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Haßleben (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Haßleben
Flur(en) / Flurstück(e):	Haßleben: Flur 011   1469,1470

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40015	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL48323S01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70041	40015 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: abschnittsweise Grabenunterhaltung, alle 10 Jahre vollständige Beseitigung der Ufergehölze	0,0155		4.6.5. 12.1.2.1.	Grabenunterhaltung abschnittsweise Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal optimal	k k	alle zehn Jahre alle zehn Jahre		

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombinationen zu erreichen.

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-61</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Gramme-Aue
Flächengröße der BE (in ha):	0,12
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 009  759/30

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40014	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
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									
70042	40014 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: Verbuschung auslichten	0,1181		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal				

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kosten-schätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 28.09.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-62</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Gramme-Aue
Flächengröße der BE (in ha):	0,17
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 006  655/1,656/40,656/47,937/2,937/3, Flur 007  656/5, Flur 009  759/30

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40012	138	Coenagrion mercuriale	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	Zufallsbeobachtung

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIAL48323G02, DETHLIGL48323M13
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

<b>Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme									
70043	40012 Entwicklungsmaßnahmen für die Helm-Azurjungfer: Verbuschung auslichten	0,1674		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal				

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]	
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 01.10.2018	<b>Bearbeiter</b> Bechova, Pavlina	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 41-63</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried
	<b>EU-Code:</b>	4832-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	41

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Gramme-Aue
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Werningshausen (Landkreis Sömmerda)
Gemarkung(en):	Werningshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Werningshausen: Flur 009  759/30

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

<b>Arten der FFH-Richtlinie Anh.II und/oder Vogelschutz-Richtlinie</b>						<b>Datum</b> 02.10.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30102	138	Coenagrion mercuriale	A	A	A	A	

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

<b>Erhaltungsziele</b> (Code LRT; Art):	
-----------------------------------------	--

<b>Aktuelle Nutzung(en):</b>	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	

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

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

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs	Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	Akt. Förderung	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Kostenschätzung [€]
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50070		30102	0,0304		1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal			

<b>Übergreifende Maßnahme (Triftwege, Verbundflächen, Pufferflächen, gebietsübergreifend)</b>											
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								
<b>Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):</b>											
<p>Quelle 1: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; TLUG, Stand: 13.02.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für sämtliche Thüringer LRT und LRT-Komplexe</p> <p>Quelle 2: "Liste der Pflegeempfehlungen für hochwertige Biotoptypen"; Ausarbeitung des Büros IVL im Kontext mit der KULAP - Förderkulissenerstellung, Stand: 08.10.2007 -&gt; beinhaltet die Empfehlungen für KULAP - relevante LRT und LRT-Komplexe ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
<b>Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden</b> (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
<b>Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)</b> (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											