

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-1</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	im Norden der Beerwiese nördlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	1,40
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Wald Neustadt
Flur(en) / Flurstück(e):	Wald Neustadt: Flur 7   12/2,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,44,45

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	DETHLIFG54312A08, DETHLIFG54312A09, DETHLIGL54312A02, DETHLIGL54312F14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50001		1,00	12.1.2.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k			
			12.6.	Beibehaltung der bisherigen Nutzungsform/ Maßnahmen	optimal	k			

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50018				0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k		
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50019				1,63	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k		
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50023				0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k		
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-2</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Beerwiese nördlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	16,59
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Neustadt
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 2  112, Flur 3  36/4,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,68,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85, 86,87,88,89,90,91,92,93,94, Wald Neustadt: Flur 6  11/9, Flur 7  12/2,13,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,44,45,46,47,48,49,50

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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	

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **Datum**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

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

Datum	
-------	--

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

--

**Aktuelle Nutzung(en):**

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFG54312A06, DETHLIFG54312A07, DETHLIFG54312A08, DETHLIFG54312A09, DETHLIGL54312A02, DETHLIGL54312F14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs		Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50001				1,00	12.1.2. 1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k			
					12.6.	Beibehaltung der bisherigen Nutzungsform/ Maßnahmen	optimal	k			
50002				0,03	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50003				0,02	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50004				0,06	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50005				0,04	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50006				0,01	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50007				0,03	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											
50009				1,09	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)											

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50009			5,46	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50010			0,03	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50011			0,25	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50012			3,51	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50013			0,05	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50014			0,12	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k			
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50015			0,00	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50016		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,00	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50017			0,01	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50018			0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50019			1,63	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50020			0,12	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	-				
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50021			0,05	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50022			0,26	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)	
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50023				0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08. )											
50024				0,43	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
					1.2.1.1 1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 10%		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k								
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 10%; ab 01.07.; ab 01.09.)											
50025				1,75	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
					1.2.1.1 1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 10%		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k								
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 10%; ab 01.07.; ab 01.09.)											
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-3</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	direkt nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	4,44
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Neustadt
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 2  112, Flur 3  36/4,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,68,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85, 86,87,88,89,90,91,92, Wald Neustadt: Flur 6  11/9, Flur 7  12/2,13,45,46,47,48,49,50

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 20.12.2017	
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>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>						<b>Datum</b>	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

<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:	DETHLIGL54312F14
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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



Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat								
50009			5,46	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50009			1,09	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08.)										
50024			0,43	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 10%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 10%; ab 01.07.; ab 01.09.)										
50025			1,75	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 10%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 10%; ab 01.07.; ab 01.09.)										
50026			0,03	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 10%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 10%; ab 01.07.; ab 01.09.)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-4</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,00
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	null

<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>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>					<b>Datum</b>		
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

<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)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									

<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-5</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordwestlich von Neustadt
Flächengröße der BE (in ha):	0,72
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Neustadt
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 3  153,28,29/1,29/2,30,31,32,36/4, Wald Neustadt: Flur 7  12/2

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIGL54312F07
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

### Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50028		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,71	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonflä- che 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		

(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07.; ab 01.09)

### 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):

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

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-6</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordwestlich von Kahlert
Flächengröße der BE (in ha):	10,78
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Neustadt
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  634,635,636/2,637/2,640/2,641/2,642/2,643,644,645,646,647,648,649,650,651,652,653,654,655,656,657, 658,659,660,661,662,663,664/2,664/3,665/2,666/2,667,668,669,670,671,672,673,674,675,676,677,678,6 79,680,681/2,681/3,682,683,684,685,686,687/2,687/3,687/4,688,689,690,691,692/2,724, Flur 3  10,11,12,13,14,15,153,16,17,18,19,20,21,22,37,38/3,38/4,8,9, Wald Neustadt: Flur 7  12/2

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach		KULAP-N-ID	
			Habitat- struktur	Arten- inventar	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung
20001	6520	Berg-Mähwiesen				G2bisG5_2444, G2bisG5_7634

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>					<b>Datum</b>	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach		Bemerkungen	
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtli- gungen	Gesamt- bewer- tung

<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:	DETHLIGL54312F02, DETHLIGL54312F04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20001] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs- vorschlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
70001	20001			10,80	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06.		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09.; ab 15.06.)											
<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs- vorschlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-7</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 800 m nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	2,46
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  692/2,692/3,695/2,696/2,697/2,698/2,699/2,702/2,703/2,705,706,755,756,757,758,760/2,761,762,763/2,766/2,767,768,769,770,771,772,773,775/1,775/2,775/4,775/6,776,777,778,779,780/2,780/3,781,782/2,785/2,787/2,788,

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 20.12.2017
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10203	6430	Feuchte Hochstauden-Fluren	B	C	A	B	G2bisG5_10330, G2bisG5_4738, G6_1671

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIGL54312F01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10203] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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



Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat								
50030			0,42	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50031			0,35	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50032			0,25	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50033			0,38	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50034			0,08	4.6.3.	Gewässerunterhaltung in mehrjährigen Abständen	optimal	k			
50037	10203		0,31	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50041			0,38	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										
50042			4,65	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-8</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 1 km nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,07
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  778,779

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50034		0,08	4.6.3.	Gewässerunterhaltung in mehrjährigen Abständen	optimal	k			

<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-9</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 1 km nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,35
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  778,779,781,782/2,785/2,787/2,788

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10203	6430	Feuchte Hochstauden-Fluren	B	C	A	B	G2bisG5_10330, G2bisG5_4738, G6_1671

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10203] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50035		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,02	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50037	10203		0,31	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
<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>										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-10</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	21,44
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  572,573,574,575,576,577/2,577/3,581,582,583,584,586/2,634,635,636/2,637/2,640/2,641/2,642/2,643,644,645,646,647,648,649,650,651,652,653,654,655,656,657,658,659,660,661,662,663,664/2,664/3,665/2,666/2,667,668,669,670,671,672,673,674,675,676,677,678,679,680,681/2,681/3,682,683,684,685,686,687/2,687/3,687/4,688,689,690,691,692/2,692/3,693,694/2,695/2,696/2,697/2,698/2,699/2,702/2,703/2,705,706,707/2,707/3,708,709,710,711,712,713,714,715/2,715/3,716,717,724,755,756,757,758,760/2,761,762,763/2,766/2,767,768,769,770,771,772,773,775/2,775/4,775/6,776,777,778,779,780/2,781,782/2,785/2,787/2,788, Flur 3  10,11,12,13,14,15,153,16,17,18,19,20,21,22,37,38/3,38/4,8,9, Unterneubrunn: Flur 0  835,881,883,904,923,924,937,938,939,940,941, Wald Neustadt: Flur 7  12/2

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 20.12.2017	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10202	6520 - 50%	Berg-Mähwiesen	B	C	C	C	G2bisG5_983
20001	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_2444, G2bisG5_7634

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIGL54312F01, DETHLIGL54312F02, DETHLIGL54312F03, DETHLIGL54312F04, DETHLIGL54312F11
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10202] -, [20001] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

IDs		Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
70001	20001		10,80	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09.; ab 15.06.)										

### Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50030			0,42	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50032			0,25	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.)										
50038			0,25	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07; ab 01.09)										
50039			2,67	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										
50041			0,38	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										
50042			4,65	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50043	10202	5...=Erhaltungsmaßnahme	5,12	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07.; ab 01.09.)										
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
<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>										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-11</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	11,06
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  141/3, 143/2, 227/4, 524/3, 525/2, 526/2, 526/4, 526/5, 526/6, 526/7, 526/8, 527, 528/2, 528/3, 529, 530/2, 531/2, 533, 534/3, 534/4, 535/1, 536/2, 536/3, 536/4, 537, 538, 539, 540, 541, 543/2, 543/3, 544, 545, 546/3, 547, 548, 549, 549 /2, 550, 551/3, 551/4, 551/5, 591/4, 592/5, 593/4, Unterneubrunn: Flur 0  953, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 985, 986, 987, 988,

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFG54312L11, DETHLIGL54312F03, DETHLIGL54312F12, DETHLIGL54312L01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs		Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme									
50044				0,08	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50045				0,34	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50046				0,15	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50047				4,65	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50048				0,23	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50049				0,19	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.07)											
50065				0,47	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k		ab 15.08	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)											

### Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50070		5...=Erhaltungsmaßnahme	2,45	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			

(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)

### 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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-12</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südwestlich von Neustadt
Flächengröße der BE (in ha):	35,90
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  162/4,162/5,170/6,171/4,446,447,448,449,450,452,473,474,475,476,477,478/2,480/2,483/2,484,485,486/ 2,488,489,490,491,492,493,494,495,496,497,498/1,498/2,501,503/2,504,507,508,509,510,511,512,513,5 14/2,514/3,519/2,519/3,519/4,520/4,521/2,521/3,524/3,525/2,526/2,526/5,526/6,526/7,528/3,529,530/2,53 1/2,532,533,534/4,535/1,536/2,536/3,536/4,537,538,543/2,543/3, Unterneubrunn: Flur 0  1000,1001,1002,1003,1004,1005,1006,1007,1008,1009,1010,1011,1012/2,1013/2,1013/3,1014,1015,101 6/4,1018/2,1019,1020,1021,1022,1023,1024,1025,1026,1027,1028,1029,1030,1031,1032,1033,1034,103 5,1036,1037,1038,1039,1070,1071,1072,1073,1074,1075,1076,1077,1078,952,960,961,962,964/2,969,97 0,972,973,974,975,976,977,978,979,980,981,982,983,984,985,986,987,988,989,990,991,992,993,994,99 5,996,997,998,999

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFG54312L11, DETHLIGL54312F12, DETHLIGL54312L01, DETHLIGL54312L03, DETHLIGL54312L05, DETHLIGL54312L09
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

### Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50050		0,15	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50051		0,05	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	-				
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50052		1,60	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50053		0,24	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50054		0,00	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	-				
(Umsetzung Periodizität: 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50055		0,02	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
			1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
			1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs- vorschlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50056		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,39	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50057			0,16	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50058			0,03	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50059			0,82	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50060			0,00	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50061			0,12	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50062			0,42	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat								
50063		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50065			0,47	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50066			2,06	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50069			0,78	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50070			2,45	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50071			5,33	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50072			1,55	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50073			2,13	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca 1 GVE/ha; wo möglich)										
50073			4,83	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca 1 GVE/ha; wo möglich)										
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
<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>										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-13</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	13,98
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  191/3, 193, 194, 195, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411/2, 412, 413, 414, 415, 416, 417/2, 417/3, 425/2, 448, 449, 450, 451/3, 452, 453/2, 454/3, 454/4, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 461/2, 462/2, 463/2, 463/3, 464, 465, 466/2, 466/3, 467/2, 467/3, 468, 469, 470/2, 470/3, 471/2, 472, 473, 474, 477, 478/2, 480/2, 483/2, 484, 485, 486/2, 488, 489, 490, 491, 492, 493, Unterneubrunn: Flur 0  1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFG54312M11, DETHLIGL54312L03, DETHLIGL54312M01, DETHLIGL54312M06
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50069			0,78	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50073			2,13	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca 1 GVE/ha; wo möglich)										
50075			0,25	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										
50076			0,52	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										
50077			0,00	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										
50078			0,00	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat								
50079			2,70	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										
50080			0,20	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k			
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 15.07)										
50081			0,31	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09; ab 15.07)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-14</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 500 m westlich von Kahlert
Flächengröße der BE (in ha):	7,10
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  846/1,846/4,851/1,851/2,852/2,852/3,853,855/2,857,858,860,861,862,863,864,865,866/2,866/3,868/2,870, .871,872,873/2,873/3,874/2,874/3,875,876,876/2,877,878,879/1,879/2,880, Unterneubrunn: Flur 0  1038,1084/2

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 20.12.2017	
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>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>						<b>Datum</b>	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

<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:	DETHLIEB54312L01, DETHLIGL54312L02, DETHLIGL54312L04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

<b>Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50000				0,25	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08)										
50082				0,01	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50083				0,07	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50084				0,19	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50085				0,22	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50086				0,14	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50087			0,13	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50088			1,64	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50089			0,34	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50090			0,56	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	ab 01.07		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50099			1,60	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										

### 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):

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

<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-15</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	direkt westlich von Kahlert
Flächengröße der BE (in ha):	7,90
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Gießübel, Neustadt/Rennsteig, Unterneubrunn
Flur(en) / Flurstück(e):	Gießübel: Flur 0  1417/3, 1417/4, 1439/3, 1439/4, 1439/6, Neustadt/Rennsteig: Flur 1  439/2, 452, 836/4, 837/1, 837/2, 838/3, 838/4, 839/3, 839/5, 839/6, 839/7, 840/2, 840/3, 841/1, 841/2, 842/2, 843/2, 843/3, 844/2, 844/3, 845/20, 845/24, 845/25, 845/26, 845/27, 845/28, 845/3, 845/31, 845/32, 846/1, 846/3, 846/4, 851/1, 851/2, 852/2, 852/3, 853, 854, 854/2, 855/2, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 885, 886/2, 888/2, Unterneubrunn: Flur 0  1038, 1081, 1082, 1083

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIEB54312L01, DETHLIFG54312M10, DETHLIFG54312Q05, DETHLIGL54312L04, DETHLIGL54312M06, DETHLIGL54312Q01, DETHLIGL54312Q04, DETHLIGL54312Q08
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50089			0,34	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50091			0,10	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50092			0,02	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k			
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	ab 15.08		
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50093			0,05	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50094			0,03	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab.15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab.15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50095			0,14	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; ab 15.08)										
50096			1,05	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										



Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50097			2,35	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50098			0,57	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50099			1,60	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-16</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	am süd-östlichen Ortsrand von Kahlert
Flächengröße der BE (in ha):	5,22
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Altenfeld, Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis), Schleusegrund (Landkreis Hildburghausen)
Gemarkung(en):	Gießübel, Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Gießübel: Flur 0  1417/2, 1421/1, 1421/2, 1422/1, 1422/2, 1423/1, 1423/2, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1435/1, 1435/2, 1436, 1437, 1438, 1439/7, 1439/9, Neustadt/Rennsteig: Flur 1  828/5, 832/6, 833/3, 833/4, 834/2, 836/4, Flur 7  127, 129, 130, 131/2, 131/3, 131/5, 132/2,

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	DETHLIGL54312Q03, DETHLIGL54312R01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Erstpflge-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs- vorschlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50100			0,02	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50101			0,37	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50102			0,35	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50103			1,72	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50104			0,01	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50105			0,24	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.09; ab 15.06)										
50106			2,37	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	15.06		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: 15.06; ab 01.09)										

<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-17</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 500 m südöstlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	8,41
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Altenfeld, Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 7  1,10,11,116,117,12,121,122,127,13,135,136,137,138,139,14,140,141,15,16,17,18,19,2,20,22,23,24,25,26, 27,3,4,5,6,7,8,9, Wald Oberbreitenbach: Flur 10  10/4, Flur 9  9

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							<b>Datum</b> 20.12.2017
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	
10201	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C	C	A	C	G2bisG5_13005

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>							<b>Datum</b>
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

<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:	DETHLIEB54312M01, DETHLIFG54312M15, DETHLIFG54312M16, DETHLIFG54312R02, DETHLIFH54312M04, DETHLIGL54312M03, DETHLIGL54312M05
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10201] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50074	10201	5...=Erhaltungsmaßnahme	0,01	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07.		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09.		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07.; ab 01.09.)										
50110			3,36	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50113			2,50	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-18</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 500 m südöstlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	5,95
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Altenfeld, Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 2  260,276, Flur 4  100,101,102,103,105,106,93,94,96,97,98,99, Wald Oberbreitenbach: Flur 8  10,8

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFG54312M13, DETHLIFG54312M14, DETHLIGL54312M02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50114				0,17	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k		
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
50115				2,86	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	l	ab 15.08	
					1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	-			
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	-			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	l	ca. 1 GVE/ha	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	-			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha)										
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
<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>										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-19</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	35,32
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Neustadt, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 2  127,128,129/2,132/1,132/2,133,134,18/1,186/1,187/1,200/4,201,202/2,203,204,205/2,206,207,208/3,209/ 3,210/2,212/2,215,216/1,223,224/1,225,226,227,228,229,230,231,232,233,234,235,236/1,236/2,236/3,23 7,238/2,238/4,239/1,239/4,239/6,240/1,251,252,253,272,273,274,275,276, Flur 4  13,14,15,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49 ,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,8,80,81,82, 83,84,85,86,87,88,89,90, Wald Neustadt: Flur 5  9/3, Wald Oberbreitenbach: Flur 1  4

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						<b>Datum</b> 20.12.2017	
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>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</b>						<b>Datum</b>	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Popula- tion	Habitat- qualität	Beein- trächtig- ungen	Gesamt- bewer- tung	

<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:	DETHLIFG54312G01, DETHLIFG54312G02, DETHLIFG54312M09, DETHLIGL54312G04, DETHLIGL54312G05
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

<b>Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

<b>Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen</b>									
IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs-vorschlag	Priorität	Perio-dizität	För-derung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50116		0,10	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; wo möglich)									
50117		0,28	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: 1 GVE/ha; wo möglich)									
50118		0,02	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k	c. 1 GVE/ha		
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	wo möglich		
(Umsetzung Periodizität: c. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50119		0,01	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50120		0,01	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50121		0,05	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50122		1,29	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50123		0,07	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50124		1,34	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50125		0,44	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)									
50126		0,18	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
			1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat		5...=Erhaltungsmaßnahme								
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50127			0,14	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50128			0,41	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50129			0,13	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50130			2,35	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50131			0,17	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50132			0,19	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50133			0,21	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50134			0,07	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50135			0,09	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50136			0,15	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50137			0,35	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50138			2,41	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50139			4,09	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50140			0,00	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50141			1,47	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50142			0,02	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50143			0,01	4.5.	Pflege von Stillgewässern	optimal	k			
				4.6.3.	Gewässerunterhaltung in mehrjährigen Abständen	optimal	k			
				12.1.3.	Gehölzpflege	optimal	k			
50144			0,10	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50146			3,44	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	0,3-1 GV/ha		
(Umsetzung Periodizität: 0,3-1 GV/ha)										
50151			6,39	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. __ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-20</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	östlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,04
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 2  229,230

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50147		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,04	4.5.	Pflege von Stillgewässern	optimal	k			
				4.6.3.	Gewässerunterhaltung in mehrjährigen Abständen	optimal	k			
				12.1.3.	Gehölzpflege	optimal	k			
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-21</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 800 m östlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,19
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 4  14,15,18,19,32,33,34,37, Wald Oberbreitenbach: Flur 8  8

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIGL54312G04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

### Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50148		5...=Erhaltungsmaßnahme	0,19	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08.		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			

(Umsetzung Periodizität: ab 15.08.; ca. 1 GVE/ha)

### 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):

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



<b>Maßnahme(n)blatt</b>	<b>Bearbeitungsdatum</b> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-22</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,44
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 4  13,14,15,32,33,37

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10204	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	B	B	A	B	G2bisG5_10266

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	DETHLIGL54312G04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10204] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs		Maßnahmebeschreibung		Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								
50141				0,10	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k	wo möglich		
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
					1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. ___ GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
(Umsetzung Periodizität: ca. 1 GVE/ha; wo möglich)											
50150	10204			0,18	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08)											
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):											
<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>											
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-23</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	ca. 800 m östlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,47
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wald Oberbreitenbach: Flur 1  3,4,5

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50149			0,46	4.5.	Pflege von Stillgewässern	optimal	k			
				4.6.3.	Gewässerunterhaltung in mehrjährigen Abständen	-				
				12.1.3.	Gehölzpflege	-				
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-24</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	westlich von Kahlert
Flächengröße der BE (in ha):	0,25
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1   861,862,863,864,865,866/2,866/3,868/2,876,876/2,877,878,879/1,879/2,880

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIGL54312L02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

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

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50000			0,25	1.2.1.4.	Mahd alle 2-3 Jahre	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08)										
Maßnahme(n)empfehlung(en) ["Varianten"] lt. TLUG-Liste(n) für den/die LRT bzw. das/die Habitat(e):										
<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>										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-25</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	1 km südöstlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	2,86
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Altenfeld, Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 7  124,125,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,86,87,88,89, Wald Oberbreitenbach: Flur 8  8, Flur 9  9

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFH54312M03, DETHLIGL54312M05
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	ab 01.09

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

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

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

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50108				0,12	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.09	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%	
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09)										
50152				2,60	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07; ab 01.09)										
50153				1,53	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k		
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07	
					1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k		
					1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k		
					1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k		
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07)										
<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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-26</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	direkt südwestlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	0,04
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 1  162/4,162/5,170/6,171/4,519/2,519/4,520/4,521/2,521/3

**Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)** (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 20.12.2017**

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

**Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II** **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:	DETHLIGL54312L01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	

**Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

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

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme								

**Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen**

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme								

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen										
IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat								
50062			0,42	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
50064			0,01	1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 15.08		
				1.2.3.	Beweidung mit Nachmahd	optimal	k	wo möglich		
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optimal	k			
				1.2.6.	Reduzierung der Besatzdichte/ ca. GVE/ha	optimal	k	ca. 1 GVE/ha		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 15.08; ca. 1 GVE/ha; wo möglich)										
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> 19.12.2017	<b>Bearbeiter</b>	<b>Büro</b> PGNU
-------------------------	--	-------------------	---------------------

<b>Behandlungseinheit (BE)-ID</b>  <b>BE 222-27</b>	<b>FFH-Gebiet:</b>	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und
	<b>EU-Code:</b>	5431-304
	<b>Thüringen-Nr.:</b>	222

<b>Allgemeine Angaben</b> (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	1 km südöstlich von Neustadt am Rennsteig
Flächengröße der BE (in ha):	4,04
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Altenfeld, Neustadt am Rennsteig (Ilm-Kreis)
Gemarkung(en):	Neustadt/Rennsteig, Wald Oberbreitenbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Neustadt/Rennsteig: Flur 7  124,125,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,86,87,88,89, Wald Oberbreitenbach: Flur 8  8, Flur 9  9

<b>Eingeschlossene LRT - Geometrie(n)</b> (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					<b>Datum</b> 20.12.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	

<b>Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II</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:	DETHLIFH54312M03, DETHLIGL54312M05
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	ab 01.09

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

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

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

## Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50107			0,10	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.07; ab 01.09)										
50108			0,12	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.09		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	Schonfläche 20%		
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: Schonfläche 20%; ab 01.09)										
50109			0,00	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k			
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07; ab 01.09)										
50152			2,60	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k			
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k	ab 01.09		
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07; ab 01.09)										
50153			1,53	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optimal	k			
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	ab 01.07		
				1.2.1.1.1.	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k			
				1.2.2.	Nutzung als Mähweide mit Nachbeweidung	optimal	k			
				1.2.4.1.	Beweidung mit Terminvorgabe	optimal	k		ab 01.09	
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k			
(Umsetzung Periodizität: ab 01.07)										

### 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):

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