

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 02.11.2017	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 214-5	FFH-Gebiet:	Reisinger Stein
	EU-Code:	5329-301
	Thüringen-Nr.:	214

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Anschützwiese
Flächengröße der BE (in ha):	0,45
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Benshausen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Benshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Benshausen: Flur 21 97

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 01.11.2017**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20003	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_11234, G6_2247
20004	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_11234, G6_2247
20005	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_11234, G6_2247

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):

Entwicklung des LRT 6520.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53292S02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20003] -, [20004] -, [20005] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs Maßnahme LRT Habitat	Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
70006 20003 20004 20005		0,45	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	200
			1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	200
			1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
			12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	450

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

Erstpflege-/Instandsetzungsmaßnahmen und anschließende Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 6...=Wiederherstellungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
70003	20003			0,07	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	50
					1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	50
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.											
70004	20004			0,09	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	50
					1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	50
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.											
70005	20005			0,20	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	100
					1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	50
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	250
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.											
Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
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):											
14/07/2017; Privatforstbetrieb A											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
14/07/2017; Nutzer ist mit der Maßnahme nicht einverstanden.											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 02.11.2017	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 214-6	FFH-Gebiet:	Reisinger Stein
	EU-Code:	5329-301
	Thüringen-Nr.:	214

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Großer Fliederbach im Bereich der Wildwiese
Flächengröße der BE (in ha):	0,24
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Benshausen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Benshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Benshausen: Flur 21 170/109,171/109,172/109

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 01.11.2017**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10014	3260	Fließgewässer mit flutender Wasserpflanzen-Vegetation	B	B	B	B	G2bisG5_1482, G6_2238

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):

Erhalt des LRT 3260.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10014] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	nicht in Förderkulisse

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								
50017 10014	Entfernen des abgelagerten Mähgutes aus dem Uferbereich und aus dem Bachbett.	0,24	12.4.6.	Beseitigung von org. Ablagerungen (Holz u.a.)	optimal	k	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	500

Entfernen des abgelagerten Mähgutes aus dem Uferbereich und aus dem Bachbett.

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 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
50020	10014		Entfernen des abgelagerten Mähgutes aus dem Uferbereich und aus dem Bachbett.	0,11	12.4.6.	Beseitigung von org. Ablagerungen (Holz u.a.)	optimal	k	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	500
Entfernen des abgelagerten Mähgutes aus dem Uferbereich und aus dem Bachbett.											
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 -> 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 -> 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):											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 02.11.2017	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 214-7	FFH-Gebiet:	Reisinger Stein
	EU-Code:	5329-301
	Thüringen-Nr.:	214

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Waldwiese nördlich Rote Wand
Flächengröße der BE (in ha):	0,60
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Benshausen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Benshausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Benshausen: Flur 21 111,96/33

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 01.11.2017		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20001	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_11208, G6_2233
20002	6520	Berg-Mähwiesen					G2bisG5_11208, G6_2233

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):	
Entwicklung des LRT 6520.	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53292S03, DETHLIGL53292S04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20001] -, [20002] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE												
Maßnahme	IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)	
	LRT	Habitat										
70007	20001 20002			0,60	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	300	
						1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	300
						1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
						12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	700

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

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

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	Habitat									
70001	20001			0,41	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	200
					1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	200
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnah- me	KULAP	500
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.											
70002	20002			0,18	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	einmal jährlich	KULAP	100
					1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	100
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					12.1.4.	Aufbringen von Mähgut anderer Flächen	optimal	k	einmalige Maßnah- me	KULAP	200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.											
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	Habitat									
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):											
14/07/2017; Privatforstbetrieb A											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
14/07/2017; Nutzer ist mit der Maßnahme nicht einverstanden.											