

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-1	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	südöstlich am Eschberg
Flächengröße der BE (in ha):	1,38
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Meiningen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Welkershausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Welkershausen: Flur 0 65/39,67

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10013	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	B	A	B	B	G2bisG5_17296

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 6210.

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01, DETHLIGL53283U10
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10013] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50017	10013	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	1,38	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	500
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	600
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	9000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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								
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								
50001	10013		1,38	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	500
		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd		1.2.5.1.	Hüte-/ Trittwende	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	600
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	9000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										
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):										
11/07/2017; Nutzer 1										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
11/07/2017; Nutzer mit Maßnahme einverstanden (optimale Maßnahme entspricht aktueller Nutzung)										

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-2	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nahe Eschbergkuppe, nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,16
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Meiningen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Welkershausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Welkershausen: Flur 0 67

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10014	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	C	B	B	B	G2bisG5_17296

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 6210.

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10014] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50018	10014	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,16	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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								
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								
50002	10014		0,16	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung (Erhalt von Einzelgehölzen als Strukturelemente) optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd		1.2.5.1.	Hüte-/ Trittweweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	200
<p>Das Auslichten der Verbuschung ist prioritär umzusetzen. Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>										
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 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):										
11/07/2017; Nutzer 1										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt (entspricht der aktuellen Nutzung)										

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-3	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	SW-Hang des Eschbergs nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	1,69
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1597,1598,1599,1600,1601,1614,1615

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 29.01.2018
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10005	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	A	B	B	G2bisG5_20928, G6_1940
20001	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen					G2bisG5_20928

Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II							Datum 26.01.2018
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40004	1277	Euphydryas aurinia	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	

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

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Erhalt des LRT 6210 und Förderung des Habitats des Skabiosen-Schneckenfalters

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01, DETHLIGL53283U08
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10005] -, [20001] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50019	10005 20001	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	1,69	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	600
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	700
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	11000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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

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									
70005	20001	40004	Entwicklung des LRT 6210 durch die optimale Dauerpflege durch Beweidung im freien Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,37	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	150
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	150
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	2400

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

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									
50003	10005	40004	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	1,33	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	500
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	500
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	8600

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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):

11/07/2017; Nutzer 1

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

11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-4	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	SW-Hang des Eschbergs nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,57
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1613,1614,1616

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10006	5130	Wacholderheiden	A	A	C	B	G2bisG5_20928, G6_1939

Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II						Datum 26.01.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
40004	1277	Euphydryas aurinia	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	

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

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Erhalt des LRT 5130 und Förderung des Habitats des Skabiosen-Schneckenfalters

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01, DETHLIGL53283U01, DETHLIGL53283U08
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10006] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
50034	10006	40004	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten des Gehölzaufkommens unter Erhalt wertgebender Gehölze (Wacholder u.a.); optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,57	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	250
					1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1700

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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								
50004	10006	40004	Instandsetzung der Wacholderheide durch Auslichten des dichten Gehölzbestands und anschließend Beseitigung von Neuaustrieb für die folgenden 3 Jahre ; optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung (unter Erhalt von Wacholder)	0,57	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
					1.9.5.2.	Beseitigung von Neuaustrieb	optimal	k	drei Jahre lang	KULAP	1700
					1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	mindestens alle fünf Jahre	KULAP	1700
<p>Die Instandsetzungsmaßnahmen sind prioritär umzusetzen. Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Maßnahme 1.9.5.2.: immer 3 Jahre lang nach Maßnahme 1.9.5.3. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>											
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):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; Nutzer würde Dauerpflege übernehmen, Ersteinrichtung noch offen											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-5	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	WSW-Hang des Eschbergs nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,50
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1613,1614,1616

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10007	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	B	B	B	G2bisG5_17322, G2bisG5_20928

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01, DETHLIGL53283U01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10007] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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									
50020	10007		0,50	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	200
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	3200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Fläche liegt überwiegend außerhalb der FFH-Gebietsgrenze. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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								
50005	10007		optimale Dauerpflege durch freies Gehüt in Mischbeweidung Schafe/Ziegen mit Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,50	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	200
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	3200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-6	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	NW-Hang des Eschbergs nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,19
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1606,1607

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10008	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	C	B	C	C	
10009	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	C	B	B	B	G2bisG5_13057, G2bisG5_20928

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10008] -, [10009] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP, nicht in Förderkulisse

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50030	10008 10009	optimale Dauerpflege. Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,19	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	m	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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

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									
60001	10008	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Beseitigung der Verbuschung; zunächst ist eine vollständige Beseitigung der Gehölze mit anschließender Pflegemahd mit Abräumen als Ersteinrichtung erforderlich; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,01	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	nicht in Förderkulisse	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	nicht in Förderkulisse	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	nicht in Förderkulisse	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	nicht in Förderkulisse	
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	100
				1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	bei Bedarf	nicht in Förderkulisse	100

Die Beseitigung der Gehölze und anschließende Pflegemahd mit Abräumen sind prioritär umzusetzen.
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungs- vorschlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
50006	10009	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung (Erhalt von Einzelgehölzen wie Wacholder als Strukturelemente); optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,08	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	500

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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):

11/07/2017; Nutzer 1

Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en)

(Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):

11/07/2017; optimale Maßnahme ist abgestimmt und wird von Nutzer 1 versucht zu integrieren

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-7	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Taleinschnitt zwischen Eschberg und Heiligenberg südöstlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,04
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 887,888,891

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10011	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	B	C	B	G2bisG5_17350

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53283P07
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10011] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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								
50021 10011	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens	0,04	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
			1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	100
			1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr									

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	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	5...=Erhaltungsmaßnahme							
50007	10011		0,04	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	300
Eine Entbuschung ist vordringlich und prioritär. Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										
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):										
11/07/2017; Nutzer 1										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt										

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-8	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Taleinschnitt zwischen Eschberg und Heiligenberg südöstlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,03
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach, Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 802,888,889,890,891,892

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10010	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	C	B	C	C	G2bisG5_17350, G6_1974

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 und Förderung des LRT 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10010] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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									
50031	10010	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	0,03	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	200
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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									

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									
60002	10010		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entfernung der Verbuschung; zunächst ist eine vollständige Beseitigung der Gehölze erforderlich mit anschließender Pflegemahd mit Abräumen zur Instandsetzung für eine Beweidung. optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd;	0,03	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP		
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100	
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100	
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	200	
				1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100	
<p>Die Beseitigung der Gehölze und anschließende Pflegemahd mit Abräumen sind prioritär umzusetzen. Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>											
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):											
<p>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)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt, wird von Nutzer versucht zu integrieren											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-9	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	nordöstlich des Eschbergs, nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,20
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 2017

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10012	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	B	A	B	B	G2bisG5_17334, G6_1957
20004	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen					G2bisG5_17334, G6_1957

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 und Entwicklung des LRT 6210, Erhalt der Vorkommen von Orchideen (Orchis mascula, Epipactis atrorubens, Gymnadenia conopsea)

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10012] -, [20004] -
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									
50022	10012	20004	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	0,20	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1300
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											

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									
70002	20004		Instandsetzung der Entwicklungsfläche durch vollständige Beseitigung der dichten Verbuschung und einer Pflegemahd mit Abräumen sowie eine konsequente Beseitigung des Neuaustriebs in den Folgejahren; optimale Dauerpflege im Anschluss durch Beweidung im freien Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,04	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	300
					1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	500
					1.9.5.2.	Beseitigung von Neuaustrieb	optimal	k	drei Jahre lang	KULAP	100

Die Instandsetzungsmaßnahmen sind prioritär umzusetzen.
 Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
 Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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									
50008	10012		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens zunächst ist eine vollständige Beseitigung der Gehölze als Ersteinrichtungsmaßnahme erforderlich; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd mit Terminvorgabe - Orchideenvorkommen - jährlich alternierende Mahd in 2. Junihälfte /Juli und Mahd im August	0,09	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	x Jahre lang	KULAP	
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	600
					1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	400

Das vollständige Beseitigen der Verbuschung ist prioritär umzusetzen.
 Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
 Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-10	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	am Forstweg zwischen Dürrenberg und Schneeberg, nordöstlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,14
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Metzels (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Metzels
Flur(en) / Flurstück(e):	Metzels: Flur 0 1219/3,1221,1256/2

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10019	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	B	C	C	G2bisG5_17482, G6_2102

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 6210.

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10019] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50032	10019	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	0,14	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	900
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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									

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									
60003	10019		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	0,14	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	900

Eine Entbuschung ist vordringlich und prioritär.

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

Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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 ("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):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-11	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Nordwesthang des Schneebergs, südwestlich Metzels
Flächengröße der BE (in ha):	0,06
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Metzels (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Metzels
Flur(en) / Flurstück(e):	Metzels: Flur 0 1243,1244/2,1377

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10020	6410	Pfeifengraswiesen	C	C	C	C	G2bisG5_5337, G6_2125
10021	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen	C	C	C	C	G2bisG5_21226, G2bisG5_5337, G6_2125

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 der LRT 6210 und 6410 sowie des Vorkommens von Ophioglossum vulgatum

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10020] keine, minimal Offenhaltung für Zuwegung zu Wasserbehälter (Pfad), [10021] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
Maßnahme	IDs LRT Habitat	Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
50033	10020 10021	optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd mit Terminvorgabe: 1. Schnitt Mitte Juni, 2. Schnitt August/September; zur Vermeidung von Bodenverdichtung kein Einsatz schwerer Maschinen auf der Fläche; regelmäßige Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens	0,06	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
				1.6.2.	Kein Einsatz von schweren Maschinen	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	400

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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

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									
60004	10021		optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd mit Terminvorgabe: 1. Schnitt Mitte Juni, 2. Schnitt August/September; zur Vermeidung von Bodenverdichtung kein Einsatz schweren Maschinen auf der Fläche; regelmäßige Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; zur Instandsetzung ist zunächst eine vollständige Beseitigung der Gehölze sowie eine Pflegemahd mit Abräumen erforderlich	0,02	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					1.6.2.	Kein Einsatz von schweren Maschinen	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	200
					1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	200

Die Beseitigung der Gehölze und anschließende Pflegemahd mit Abräumen sind prioritär umzusetzen.
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

60005	10020		optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd mit Terminvorgabe: 1. Schnitt Mitte Juni, 2. Schnitt August/September; zur Vermeidung von Bodenverdichtung kein Einsatz schweren Maschinen auf der Fläche; regelmäßige Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; zur Instandsetzung ist zunächst eine vollständige Beseitigung der Gehölze sowie eine Pflegemahd mit Abräumen erforderlich	0,04	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					1.6.2.	Kein Einsatz von schweren Maschinen	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	300
					1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	300

Die Beseitigung der Gehölze und anschließende Pflegemahd mit Abräumen sind prioritär umzusetzen.
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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):

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

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-12	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	SW-Hang des Schneebergs östlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,60
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 696,697,698,699,756,757,758,763,764,765,766

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 29.01.2018
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10002	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	A	B	B	G2bisG5_10891, G2bisG5_17441, G6_2054
10003	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	C	A	C	C	G2bisG5_10891, G2bisG5_17441, G6_2054

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):
Ersteinrichtung durch Entbuschung: Erhalt und Wiederherstellung des LRT 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10002] -, [10003] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50023	10002 10003	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Auslichtung der Verbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens und Erhalt wertvoller Einzelgehölze (z.B. Wacholder); optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,60	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	250
				1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	250

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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									
60006	10003		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung	0,20	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	einmal jährlich	KULAP	400
Aktuell ist eine Entbuschung der Fläche vordringlich und als prioritäre Maßnahme umzusetzen. Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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									
50010	10002		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung (Erhalt von Einzelgehölzen wie Wacholder als Strukturelemente)	0,40	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	200
					1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	einmal jährlich	KULAP	500
Das Auslichten der Verbuschung ist prioritär umzusetzen Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; Nutzer mit optimaler Maßnahme einverstanden (entspricht aktueller Nutzung)											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-13	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	SW-Hang des Schneebergs östlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	1,52
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 613,654,696,746,767/2,767/3,768,769,770,772

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):							Datum 29.01.2018
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10001	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	B	B	C	B	G2bisG5_17441, G6_2050
10004	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	C	C	G2bisG5_17441

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 und Förderung des LRT 6510	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFH53283K09, DETHLIGL53283K02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10001] -, [10004] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE											
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)	
Maßnahme	LRT Habitat										
50024	10001	optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd; optionale Dauerpflege Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen	1,52	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP		
	10004				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	

Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt (Fortführung der aktuellen Nutzung).

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									

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									
60007	10004		optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd; optionale Dauerpflege: Hütehaltung mit Mischbeweidung aus Schafen und Ziegen	0,27	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	100
optimale Dauerpflege: wenn 2. Aufwuchs zu gering, dann 1-schürige Mahd Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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									
50011	10001		optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd; optionale Dauerpflege: Hütehaltung mit Mischbeweidung aus Schafen und Ziegen	0,24	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	100
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	100
optimale Dauerpflege: wenn 2. Aufwuchs zu gering, dann 1-schürig Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt. Mittelfristig ist die Umsetzung der optimalen Maßnahme anzustreben.											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-14	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Südwesthang des Schneebergs, östlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	1,23
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 613,696,743,744,745,747,748,755,756,757,771,787

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10015	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	B	B	B	G2bisG5_17424, G6_2047
10016	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	A	B	B	G2bisG5_17424

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 und Förderung des LRT 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53284L01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10015] -, [10016] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50025	10015 10016	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	1,23	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	

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

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								
50012	10015	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,04	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100

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

Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

50013	10016	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens (v.a. Waldrand); optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen oder eine 1-schürige Mahd	0,30	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1900

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

Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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):

11/07/2017; Nutzer 1

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

11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-15	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Westhang des Heiligenberg, südöstlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,05
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 816/2,817,855,856,857,858

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10018	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	A	C	B	G2bisG5_13436, G2bisG5_17387, G2bisG5_21498, G6_2014

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10018] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50026	10018	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,05	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens einmal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	300
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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								
50014	10018		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,05	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	300
<p>Entbuschung ist vordringlich und prioritär, auch um Erreichbarkeit zu verbessern; Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>											
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 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)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-16	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Südosthang des Eschbergs, nordöstlich Walldorf
Flächengröße der BE (in ha):	0,45
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Meiningen (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Welkershausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Welkershausen: Flur 0 65/39,67,68

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach		KULAP-N-ID	
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung
20006	5130	Wacholderheiden				G2bisG5_17296

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 5130

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01, DETHLIGL53283U10
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20006] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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									
70009	20006	optimale Entwicklung und Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens unter Erhalt der Wacholdergehölze;	0,45	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
				1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	mindestens alle fünf Jahre	KULAP	1400

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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									

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	20006		Instandsetzung der Entwicklungsfläche durch Auslichten des dichten Gehölzaufkommens unter Erhalt der Wacholdergehölze und eine Pflegemahd mit Abräumen sowie eine konsequente Beseitigung des Neuaustriebs in den Folgejahren; optimale Dauerpflege im Anschluss durch Beweidung im freien Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßigem Auslichten der Verbuschung	0,45	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200	
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahmen	KULAP	200	
				1.9.5.2.	Beseitigung von Neuaustrieb	optimal	k	drei Jahre lang	KULAP	600	
				1.9.5.3.	Verbuschung auslichten	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1400	
<p>Die Instandsetzungsmaßnahmen sind prioritär umzusetzen. Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>											
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):											
<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 ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; Dauerpflege durch Nutzer mit optimaler Maßnahme abgestimmt; Ersteinrichtung noch offen											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-17	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Nord-Nordwesthang des Heiligenbergs, östlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,27
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 729

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20003	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen					G2bisG5_21814

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53283P02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20003] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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									
70010 20003	optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd		0,27	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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									

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

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									
70003	20003		Vorbereitend ist eine Pflegemahd mit Abräumen durchzuführen, im Anschluss als optimale Dauerpflege die Beweidung im freien Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen ; optionale Dauerpflege: 1-schürige Mahd	0,27	1.2.1.1.	Einschürige Mahd	optional	k	x Jahre lang	KULAP	100
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP		
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100	
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100	

Die Instandsetzungsmaßnahme ist prioritär umzusetzen.
Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

Dauerpflege- und Nutzung der Einzelflächen

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									

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):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-18	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Nordwesthang des Schneebergs, südwestlich Metzels
Flächengröße der BE (in ha):	0,35
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Metzels (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Metzels
Flur(en) / Flurstück(e):	Metzels: Flur 0 1240/3,1241/2

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018		
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20002	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes					

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 6510

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20002] -
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								
70011	20002	2-schürige Mahd und Belassen von Restflächen (10-20%), jährlich wechselnde Restflächenbereiche	0,35	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	m	x Jahre lang	nicht in Förderkulisse	1000
				1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	m	x Jahre lang	nicht in Förderkulisse	

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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								

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									
70004	20002		optimale Pflege zur Entwicklung des LRT 6510: 2-schürige Mahd mit Belassen von Saumstreifen/Restflächen(10-20%), welche bei der 2.Mahd mit gemäht werden und jährlich variieren.	0,35	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	nicht in Förderkulisse	1000
					1.2.1.1	Belassen von Brach- oder Saumstreifen/ Restflächen	optimal	k	x Jahre lang	nicht in Förderkulisse	

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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 ("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):

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-19	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Nordhang des Dürrenbergs, südlich Metzels
Flächengröße der BE (in ha):	0,19
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Metzels (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Metzels
Flur(en) / Flurstück(e):	Metzels: Flur 0 1360/2

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle): **Datum 29.01.2018**

ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
20005	6210	Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen					G2bisG5_11054, G2bisG5_13280, G6_2159

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 6210

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53284A02
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20005] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE

IDs	Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT Habitat 70012 20005	5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen;	0,19	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
			1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mehrmals jährlich	KULAP	
			1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
			1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1200

Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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

6...=Wiederherstellungsmaßnahme

IDs		Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT									
70006	20005	7...=Entwicklungsmaßnahme vorbereitende Durchführung einer vollständigen Entbuschung und einer Pflegemahd mit Abräumen; optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,19	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	100
				1.9.1.1.	Mahd mit Abräumen	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	100
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	1200
				1.9.5.1.	Vollständige Beseitigung der Gehölze/ Rodung	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	400
<p>Die Instandsetzungsmaßnahmen sind prioritär umzusetzen. Eine optimale Entwicklung zum LRT und anschließende optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>										
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									
		5...=Erhaltungsmaßnahme								
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 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)</p>										
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):										
11/07/2017; Nutzer 1										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
11/07/2017; Umtriebsweide (Schafe/Ziegen) als optionale Maßnahme abgestimmt										

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-20	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	West-Hang des Schneebergs, östlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,44
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 656,700,701,702,762

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach		KULAP-N-ID	
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung
20008	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes				G2bisG5_10898, G2bisG5_17441, G2bisG5_17477

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 6510.

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53283K04
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[20008] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

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								
70013	20008	optimale Entwicklung und Dauerpflege durch: 2-schürige Mahd; optionale Pflege:Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen	0,44	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	200
				1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200

Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt (entspricht aktueller Nutzung).
Angabe Kostenschätzung: pro Jahr

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								

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									
70007	20008		optimale Dauerpflege: 2-schürige Mahd; optionale Dauerpflege: Beweidung im freien Gehüt mit Schafen und Ziegen in Mischbeweidung	0,44	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	200
					1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optional	k	mindeste ns zweimal jährlich	KULAP	200
Mit Nutzer wurde optionale Maßnahme abgestimmt. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr											
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):											
<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 ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; Mit Nutzer optionale Maßnahme (Hüteweide) abgestimmt. Mittelfristig ist die Umsetzung der optimalen Maßnahme anzustreben..											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Meyen, Maria	Büro Avena
-------------------------	--	-----------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-21	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Nordwesthang des Schneebergs, nordöstlich Wallbach
Flächengröße der BE (in ha):	0,40
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Wallbach (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Wallbach
Flur(en) / Flurstück(e):	Wallbach: Flur 0 666,670,671,672,673

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):						Datum 29.01.2018	
ID LRT	EU-Code LRT	Bezeichnung LRT	Zustand (A,B,C) nach				KULAP-N-ID
			Habitatstruktur	Arteninventar	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
10017	6210	Trespen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen	B	A	B	B	G2bisG5_17477

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 6210 mit Orchideen-Vorkommen

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL53283K09
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10017] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	KULAP

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50027	10017	optimale Dauerpflege: Beweidung in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung entsprechend des Gehölzaufkommens, akut vor allem auf Entbuschungsfläche; optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,40	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
				1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
				1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	2600
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Angabe Kostenschätzung: pro Jahr										

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								
50009	10017		optimale Dauerpflege in freiem Gehüt mit Mischbeweidung Schafe/Ziegen und regelmäßiger Entbuschung (Erhalt von Einzelgehölzen wie Wacholder als Strukturelemente) optionale Dauerpflege: Umtriebsweide - kurzzeitig mit hoher Besatzstärke in mobilen Weidenetzen	0,40	1.2.5.1.	Hüte-/ Triftweide	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.3.	Umtriebsweide	optional	k		KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	200
					1.9.5.	Entbuschung/ Entkusselung mit bestimmtem Turnus	optimal	k	bei Bedarf	KULAP	2600
					1.9.5.2.	Beseitigung von Neuaustrieb	optimal	k	mindestens zweimal jährlich	KULAP	1000
<p>1.9.5.3.: konsequente Beseitigung von Neuaustrieb zur Förderung der Ausbreitung des LRT auf die umgebende, vor kurzem freigestellte Fläche in den Folgejahren; Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.</p> <p>1.9.5.2.: mindestens 3 Jahre lang Angabe Kostenschätzung: pro Jahr</p>											
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 ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
11/07/2017; Nutzer 1											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
11/07/2017; optimale Maßnahme abgestimmt											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Hill, Benjamin	Büro Avena
-------------------------	--	-------------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-22	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Süd-Südwesthang des Eschberg
Flächengröße der BE (in ha):	13,96
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Meiningen, Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf, Welkershausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1602, Welkershausen: Flur 0 66,67,68

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018		
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 26.01.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30033	1091	Lucanus cervus	C	B	B	B	

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

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):	
Förderung des Hirschkäfer-Habitats	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	nicht in Förderkulisse

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT Habitat									
50028	30033	Artenschutzmaßnahme Hirschkäfer	13,96	2.4.2.3.	Sonnexponiertes Totholz belassen	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
				2.4.4.	Belassen von Baumstubben	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	

Fällt in den Zuständigkeitsbereich des FB Wald - Vorschlag zur Übernahme in den FB Wald.
Eine optimale Pflege des Habitats der Anhang II-Art ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.

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

6...=Wiederherstellungsmaßnahme

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	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								
50015		30033	Artenschutzmaßnahme Hirschkäfer	13,96	2.4.2.3.	Sonnenexponiertes Totholz belassen	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
					2.4.4.	Belassen von Baumstubben	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
<p>Maßnahmen zur Erhaltung des Habitats der Anhang II-Art Hirschkäfer. Fällt in den Zuständigkeitsbereich des FB Wald - Vorschlag zur Übernahme in den FB Wald. Eine optimale Pflege des Habitats der Anhang II-Art ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.</p>											
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 29.01.2018	Bearbeiter Hill, Benjamin	Büro Avena
-------------------------	--	-------------------------------------	----------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 186-23	FFH-Gebiet:	Eschberg - Dürrenberg
	EU-Code:	5328-303
	Thüringen-Nr.:	186

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Unterer Südhang des Eschberg
Flächengröße der BE (in ha):	1,01
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Meiningen, Walldorf (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Walldorf, Welkershausen
Flur(en) / Flurstück(e):	Walldorf: Flur 0 1602, Welkershausen: Flur 0 68

Eingeschlossene LRT - Geometrie(n) (Zustand LRT im Ergebnis der Plausibilitätskontrolle):					Datum 29.01.2018		
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 26.01.2018	
ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30034	1091	Lucanus cervus	k.A.	C	B	B	

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

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):
Förderung des Hirschkäfer-Habitats

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIFO53283U01
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	nicht in Förderkulisse

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE										
IDs		Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN-Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetzungsvorschlag	Priorität	Periodizität	Förderung	Kosten (Euro)
Maßnahme LRT	Habitat									
50029	30034	Artenschutzmaßnahme Hirschkäfer	1,01	2.4.2.3.	Sonnexponiertes Totholz belassen	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
				2.4.4.	Belassen von Baumstubben	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	

Fällt in den Zuständigkeitsbereich des FB Wald - Vorschlag zur Übernahme in den FB Wald.
Eine optimale Pflege des Habitats der Anhang II-Art ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen.

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

6...=Wiederherstellungsmaßnahme

IDs			Maßnahmebeschreibung	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat	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								
50016		30034	Artenschutzmaßnahme Hirschkäfer	1,01	2.4.2.3.	Sonnenexponiertes Totholz belassen	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
					2.4.4.	Belassen von Baumstubben	optimal	k	im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung	nicht in Förderkulisse	
<p>Maßnahmen zur Erhaltung des Habitats der Anhang II-Art Hirschkäfer. Fällt in den Zuständigkeitsbereich des FB Wald - Vorschlag zur Übernahme in den FB Wald. Eine optimale Pflege des Habitats der Anhang II-Art ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen</p>											
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 ("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):											