

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-6	FFH-Gebiet:	NSG Breitunger Seen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Streuobstwiese am westlichen Ufer der Breitunger Seen
Flächengröße der BE (in ha):	0,48
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 1158/3,1163/3,1168/21,1169/2,1169/4

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	
10003	6510	Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes	C	B	B	B	G2bisG5_24620

Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II							Datum 30.01.2018
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 LRT 6510 sowie die Vögel der Streuobstwiesen.

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

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									
50014	10003	30164 30177 30205	1. Mahd Ende Mai bis Mitte Juni, 2. Mahd mindestens 6 Wochen später.	0,48	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	NALAP	200
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	NALAP	
					1.10.2.	Erhalt von Streuobstbeständen/ Obstbaumreihen	optimal	k	einmal jährlich	NALAP	2000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											

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		30164 30177 30205		0,25	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	NALAP	100
					1.10.2.	Erhalt von Streuobstbeständen/ Obstbaumreihen	optimal	k	einmal jährlich	NALAP	1000
Eine optimale Pflege des Habitats ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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									
50013	10003	30164 30177 30205	1. Mahd Ende Mai bis Mitte Juni, 2. Mahd mindestens 6 Wochen später.	0,23	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	NALAP	100
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	NALAP	
					1.10.2.	Erhalt von Streuobstbeständen/ Obstbaumreihen	optimal	k	einmal jährlich	NALAP	1000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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):											
06/11/2017; NABU											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
06/11/2017; null											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-7	FFH-Gebiet:	NSG Breitunger Seen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Schmale Wiesenfläche am Südwestrand der Breitunger Seen
Flächengröße der BE (in ha):	0,20
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 967,968,969/2,969/3,970,974,979

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	C	C	B	C	G2bisG5_26108

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 6510.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL52274E11
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10001] -
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)
50015 10001	Erste Mahd Mitte Juni, 2. Mahd mindestens 6 Wochen später.	0,20	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	40
			1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.

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)
60001 10001	Erste Mahd Mitte Juni, 2. Mahd mindestens 6 Wochen später.	0,09	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	40
			1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optimal	k	zweimal jährlich	KULAP	

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									
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.										
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 ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>										
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):										
15/11/2017; Nutzer 1										
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):										
15/11/2017; Für die Vorverlegung des Mahdtermins ist eine Änderung des laufenden KULAP-Vertrages erforderlich.										

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-8	FFH-Gebiet:	NSG Breitunger Seen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

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

Lagebeschreibung:	Stillgewässer mit periodischen Schlickflächen, Röhrichten und Ufergehölzen
Flächengröße der BE (in ha):	50,57
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 1158/3,1160,1161/4,1161/5,1161/6,1161/7,1163/2,1163/3,1168/21,1169/2,1169/3,1169/4,1169/5,1170,1172,1173,1174,1175/2,1178/5,1179,891/3,894/7,895/18,895/4,895/5,896/2,896/3,896/4,896/5,896/6,896/7,897,899/11,899/5,899/6,900/4,900/5,901/12,901/17,901/6,901/7,902,903/4,903/5,904/7,904/8,905/5,905/6,905/7,906/4,906/5,907/1,908/4,908/5,909/13,909/8,910,911/10,911/15,912/1,913/5,914/5,915/4,915/5,916,917/1,918/4,919/10,919/14,919/6,920/10,920/6,921/11,921/8,922/10,922/6,923,924/3,925/3,926/2,927/2,928/3,928/6,929/11,929/7,930,931/6,931/9,932/17,932/21,932/9,942,944,945,946/2,946/3,947/2,947/3,947/4,947/5,947/6,948,949/2,949/3,949/4,949/5,949/6,950,951,952/2,952/3,953/2,953/3,954/2,954/3,955,956,957/2,957/3,958,960,961/2,961/3,962/10,962/5,962/6,962/7,962/8,962/9,963,964,965,966,967,969/2,96

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	
10004	3150	Natürliche nährstoffreiche Seen	C	C	C	C	G2bisG5_24620, G2bisG5_26108

Pflanzen- und Tierarten der FFH-Richtlinie nach Anhang II **Datum 30.01.2018**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30002	6745	Fischtotter	k.A.	A	B	B	

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

Datum	
-------	--

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Erhalt der Vögel von Wasserflächen, Schlickflächen und Röhricht.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL52274E11, DETHLIGL52283A01, DETHLIGL52283A05, DETHLIGL52283A17
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	[10004] -
aktuelle Förderung (KULAP / NALAP)	nicht in Förderklisse, 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								

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									
60002	10004	30002 Die Maßnahmen 4.5 und 5.3 gehören zur 30113 Seerestaurierung (Verbesserung der 30114 Wasserqualität) = 30120 Wiederherstellungsmaßnahme für LRT 30121 3150, Erhaltungsmaßnahme für 30122 Fischotter. Die Maßnahme 5.5.1 30123 (Erläuterung = Abbau von Angelstegen, 30124 Reduzierung von Störungen für die 30125 Avifauna) gilt dann für alle Vögel mit den 30126 Habitaten Wasser, Röhricht und Schlick. 30128 30129 30130 30131 30132 30133 30134 30135 30137 30138 30139 30140 30143 30144 30145 30146 30147 30150 30152 30153 30154 30155 30156 30157 30158 30159 30160 30161 30165 30166 30168 30169 30170 30172 30174 30175 30176 30179 30180 30181 30182 30183 30184 30185 30186 30188 30190 30191 30194 30195 30196 30198 30199 30200 30202 30203 30208 30211 30212 30213	50,57	4.5.	Pflege von Stillgewässern	optimal	k	bei Bedarf	nicht in Förderkulisse	
				5.3.	Beseitigung/ Reduzierung bestimmter Fischarten	optimal	k	bei Bedarf	nicht in Förderkulisse	
				5.5.1.	Beseitigung von baulichen Anlagen/ Gewässerbefestigung	optimal	k	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	

Eine optimale Pflege des LRT bzw. des Habitats ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmvorschläge anzusehen.

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 ("Weiterentwicklung" der Quelle 1-Liste)

Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):
22/01/2018; Gemeinde, ASV
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):
22/01/2018; null

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-9	FFH-Gebiet:	NSG Breitung Seeen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Grünlandflächen östlich und südlich der Breitung Seeen
Flächengröße der BE (in ha):	9,50
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 1169/2,895/4,895/5,896/2,896/3,896/4,896/5,896/6,896/7,897,899/10,899/11,899/5,899/6,900/4,900/5,901/11,901/12,901/16,901/17,901/6,901/7,902,903/4,903/5,904/7,904/8,905/5,905/6,905/7,906/4,906/5,907/1,908/4,908/5,909/12,909/13,909/7,909/8,910,911/10,911/14,911/15,911/9,912/1,913/4,913/5,914/4,914/5,915/4,915/5,916,917/1,918/3,918/4,919/10,919/13,919/14,919/6,919/9,920/10,920/6,920/9,921/11,921/8,922/10,922/6,922/9,923,924/3,925/3,926/2,927/2,928/6,929/10,929/11,929/6,929/7,930,931/6,931/9,932/11,932/13,932/16,932/17,932/20,932/21,932/9,933/3,934/3,935/2,936/2,936/5,937/1,940/23,942,944,945,946/2,946/3,947/2,947/3,947/4,947/5,947/6,948,949/2,949/3,949/4,949/5,949/6,950,951,952/2,952/3,953/2,953/3,954/2,954/3,955,956,957/2,957/3,958,960,961/2,961/3,962/10,962/5,962/6,962/7,962/8,962/9,963,964

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 30.01.2018	
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 Wiesenvögel.	

Aktuelle Nutzung(en):	
Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	DETHLIGL52283A01, DETHLIGL52283A05, DETHLIGL52283A17
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
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								

Hauptmaßnahme (Dauerpflege) der BE											
IDs			Maßnahmebeschreibung 5...=Erhaltungsmaßnahme 7...=Entwicklungsmaßnahme	Fläche (in ha)	BfN- Code	Beschreibung gem. BfN-Referenzliste	Umsetz- ungsvor- schlag	Priorität	Perio- dizität	För- derung	Kosten (Euro)
Maßnahme	LRT	Habitat									
50017		30119 30127 30142 30149 30151 30163 30171 30173 30178 30189 30192 30197 30204 30207 30209 30210	ENL-Projekt, bis zur Umsetzung soll die zweischürige Mahd fortgeführt werden. 1. Mahd ab Mitte Juni.	9,50	1.2.5.2.	Standweide	optimal	m	x Jahre lang	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					11.2.5.	Anlage von Blänken	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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		30119 30127 30142 30149 30163 30171 30173 30178 30189 30192 30197 30204 30207 30209 30210	ENL-Projekt, bis zur Umsetzung soll die zweischürige Mahd fortgeführt werden. 1. Mahd ab Mitte Juni.	9,50	1.2.1.2.	Zweischürige Mahd	optional	k	zweimal jährlich	KULAP	3750
					1.2.1.6.	Mahd mit Terminvorgabe/ nach der Samenreife/ Blühzeitpunkt/ etc.	optional	k	zweimal jährlich	KULAP	
					1.2.5.2.	Standweide	optimal	m	x Jahre lang	KULAP	
					1.2.8.5.	Mischbeweidung	optimal	k	x Jahre lang	KULAP	
					11.2.5.	Anlage von Blänken	optimal	k	einmalige Maßnahme	KULAP	5000
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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):											
15/11/2017; Nutzer 2											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
15/11/2017; Für die Vorverlegung des Mahdtermins ist eine Änderung des laufenden KULAP-Vertrages erforderlich.											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-10	FFH-Gebiet:	NSG Breitunger Seen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Waldfläche auf der Halde
Flächengröße der BE (in ha):	12,74
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 1158/3,1168/11,1168/12,1168/13,1168/14,1168/15,1168/16,1168/17,1168/18,1168/19,1168/20,1168/21,1168/22,1168/23,1168/24,1169/2,1170,1171,1172,1173,1174,1175/2,1176/2,1177/3,1177/4,1179,1180/8,1

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 30.01.2018	
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 Waldvogelarten	

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

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								
50018	30141 30148 30162 30187 30206	Verringerung der Wegedichte im Waldbereich auf der Halde.	12,74	6.2.1.	Veränderung des Wegenetzes	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkategorie	
				6.2.4.	Schaffung von beruhigten Bereichen	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkategorie	
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.										

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	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		30141 30148 30162 30187 30206	Verringerung der Wegedichte im Waldbereich auf der Halde.	12,74	6.2.1.	Veränderung des Wegenetzes	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	
					6.2.4.	Schaffung von beruhigten Bereichen	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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):											
22/01/2018; Gemeinde, ASV											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
22/01/2018; null											

Maßnahme(n)blatt	Bearbeitungsdatum 29.01.2018	Bearbeiter Schmidt, Petra	Büro PGNU
-------------------------	--	-------------------------------------	---------------------

Behandlungseinheit (BE)-ID BE 99-11	FFH-Gebiet:	NSG Breitung Seeen
	EU-Code:	5227-304
	Thüringen-Nr.:	99

Allgemeine Angaben (Einordnung der BE in die Örtlichkeit / Schutzstatus; *-Eintragungen sind fakultativ):	
Lagebeschreibung:	Teich am nordwestlichen Rand des Gebietes
Flächengröße der BE (in ha):	0,29
Gemeinde(n) / Kreis(e):	Breitungen/Werra (Landkreis Schmalkalden-Meiningen)
Gemarkung(en):	Breitungen
Flur(en) / Flurstück(e):	Breitungen: Flur 0 1175/2,1180/8,1181/2,1182/2,1183/4,1183/7,1184/12,1184/13,1184/3,1184/4

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 30.01.2018**

ID Habitat	Code Art	Bezeichnung Art	Zustand (A,B,C) nach				Bemerkungen
			Zustand Population	Habitatqualität	Beeinträchtigungen	Gesamtbewertung	
30003	6491	Nördlicher Kammmolch	k.A.	C	C	C	Die Angaben wurden nachrichtlich vom NABU (Matthias Wilke) übernommen.

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

Datum	
-------	--

Erhaltungsziele (Code LRT; Art):

Erhalt der Kammmolchvorkommens.

Aktuelle Nutzung(en):

Betroffene aktuelle FB der Maßnahmen:	
aktuelle Nutzung(en) / Pflege (mit Datum)	
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								
50019	Abfischen des überhöhten Fischbestands, Ufer gestalten und abflachen, Hybridpappeln entfernen, Schütz einbauen.	0,29	4.3.2.	Wasserstandsregulierung/ Wasserstandsanhebung	optimal	m	bei Bedarf	nicht in Förderkulisse	
			4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	5000
			4.7.6.	Gehölzentfernung am Gewässerrand	optimal	m	bei Bedarf	nicht in Förderkulisse	500
			5.3.	Beseitigung/ Reduzierung bestimmter Fischarten	optimal	m	einmalige Maßnahme	nicht in Förderkulisse	

Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.

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		30003	Abfischen des überhöhten Fischbestands, Ufer gestalten und abflachen, Hybridpappeln entfernen, Schütz einbauen.	0,09	4.3.2.	Wasserstandsregulierung/ Wasserstandsanhebung	optimal	m	bei Bedarf	nicht in Förderkul isse	
					4.7.5.	Ufergestaltung	optimal	m	einmalige Maßnah me	nicht in Förderkul isse	5000
					4.7.6.	Gehölzentfernung am Gewässerrand	optimal	m	bei Bedarf	nicht in Förderkul isse	500
					5.3.	Beseitigung/ Reduzierung bestimmter Fischarten	optimal	m	einmalige Maßnah me	nicht in Förderkul isse	
Eine optimale Pflege des LRT ist nur durch die angegebene Maßnahmenkombination zu erreichen. Alle hier aufgeführten Einzelmaßnahmen sind als optimale Maßnahmenvorschläge anzusehen.											
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 ("Weitereentwicklung" der Quelle 1-Liste)</p>											
Abstimmungen mit dem(n) Nutzer(n); ggf. Fachbehörden (Datum; Sachverhalte / Ziele; Abgrenzung; Einschätzung):											
06/11/2017; NABU											
Abgestimmte Maßnahme(n) und deren Umsetzung(en) (Datum; Zeitraum; Abgrenzung; Ziele; Umsetzungsinstrumente):											
06/11/2017; null											