

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311340002
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	3.6112
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Fließgewässer mit flutender Wasservegetation [3260]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung einer natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie, Fließgewässerdynamik und eines naturnahen Wasserregimes.
Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer.
Erhaltung eines für Gewässerorganismen durchgängigen Fließgewässernetzes.
Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Fluthahnenfußgesellschaften (*Ranunculion fluitantis*), Wasserstern-Froschlaichalgen-Gesellschaften (*Callitricho-Batrachion*) oder flutenden Wassermoosen.

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311340003
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	0.0424
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Kalktuffquellen [7220*] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Geländemorphologie mit charakteristischen Strukturen, wie moosreiche Sinterstufen und -terrassen. Erhaltung der für den Lebensraumtyp günstigen Standortverhältnisse wie natürliche Dynamik der Tuffbildung, hydrologische und hydrochemische Verhältnisse auch in der Umgebung. Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Quellfluren kalkreicher Standorte (<i>Cratoneurion commutati</i>). Erhaltung einer naturnahen und störungsarmen Pufferzone. [4 in Nebenbögen erfasste Kalktuffquellen werden hier nicht dargestellt.]
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7220* Kalktuffquellen
---	-----------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311340004
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.		Fläche (ha)	
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation [8210] - keine kartografische Darstellung, weil nur als Nebenbögen erfasst
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung der Kalk-, Basalt- und Dolomithfelsen mit vielfältigen Felsstrukturen, insbesondere Felsspalten Erhaltung der besonnten bis beschatteten, trockenen bis frischen Standortverhältnisse mit geringer Bodenbildung Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Kalkfels-Fluren, Kalkfugen-Gesellschaften (<i>Potentilla caulescens</i>) oder charakteristischen Moos- oder Flechtengesellschaften Erhaltung eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
---	---

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311340005
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	26	Fläche (ha)	183.9726
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Moorwälder [91D0*]
--	----------------------------------

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung der natürlichen, nährstoffarmen Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen Wasserhaushalts auf meist feuchten bis wassergesättigten Torfen ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur mit Zwergstrauchschicht und dominierenden Torfmoosen Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Birken-Moorwaldes (<i>Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis</i>), Waldkiefern-Moorwaldes (<i>Vaccinio uliginosi-Pinetum sylvestris</i>), Spirken-Moorwaldes (<i>Vaccinio uliginosi-Pinetum rotundatae</i>), Peitschenmoos-Fichtenwaldes (<i>Bazzanio-Piceetum</i>) oder Bergkiefern-Hochmoores (<i>Pino mugo-Sphagnetum</i>) Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Entwicklungsphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik
---	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	91D0* Moorwälder
---	------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	18224311340006		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	4.7295
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Auenwälder mit Erle, Esche, Weide [91E0*]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen Wasserhaushalts mit Durchsickerung oder regelmäßiger Überflutung.</p> <p>Erhaltung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Grauerlen-Auwaldes (<i>Alnetum incanae</i>), Riesenschachtelhalm-Eschenwaldes (<i>Equiseto telmatejiae-Fraxinetum</i>), Winkelseggen-Erlen-Eschenwaldes (<i>Carici remotae-Fraxinetum</i>), Schwarzerlen-Eschen-Auwaldes (<i>Pruno-Fraxinetum</i>), Hainmieren-Schwarzerlen-Auwaldes (<i>Stellario nemorum-Alnetum glutinosae</i>), Johannisbeer-Eschen-Auwaldes (<i>Ribeso sylvestris-Fraxinetum</i>), Bruchweiden-Auwaldes (<i>Salicetum fragilis</i>), Silberweiden-Auwaldes (<i>Salicetum albae</i>), Uferweiden- und Mandelweidengebüsches (<i>Salicetum triandrae</i>), Purpurweidengebüsches (<i>Salix purpurea</i>-Gesellschaft) oder Lorbeerweiden-Gebüsches und des Lorbeerweiden-Birkenbruchs (<i>Salicetum pentandro-cinereae</i>) mit einer lebensraumtypischen Krautschicht.</p> <p>Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Entwicklungs- oder Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik.</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 18224311340007
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 23
Bearbeiter/in Martin Schmieder
Fläche (ha) 53.0953
angelegt am 13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Bodensauren Nadelwälder [9410]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung der natürlichen, nährstoffarmen, bodensauren Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen kühl humiden Klimas ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge.
Erhaltung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Peitschenmoos-Fichtenwaldes (Bazzanio-Piceetum), Hainsimsen-Fichten-Tannenwaldes (Luzulo-Abietetum), Preiselbeer-Fichten-Tannenwaldes (Vaccinio-Abietetum) oder Strichfarn- oder Block-Fichtenwaldes (Asplenio-Piceetum) mit einer lebensraumtypischen Zwergstrauch- und Mooschicht.
Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik.

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 9410 Bodensaure Nadelwälder

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	18224311350002		
Zieltyp	Entwicklungsziel		
Anzahl Teilfl.	19	Fläche (ha)	27.0623
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Fließgewässer mit flutender Wasservegetation [3260]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Minimierung des Schlammeintrags beim Ablassen des Roterweihers und des Ellerazhofer Weihers durch Anlage von Schlammfangbecken (vgl. LRT 3260, Groppe und Steinbeißer)</p> <p>Minimierung von Nähr- und Schadstoffeinträgen aus angrenzenden intensiv genutzten Flächen</p> <p>Verbesserung bzw. Wiederherstellung einer naturnahen Fließgewässermorphologie (naturnaher Ufer/Sohlenverbau)</p> <p>Förderung der Fließgewässerdynamik</p> <p>Förderung einer vielfältigen und strukturreichen autotypischen Begleitvegetation</p> <p>Entwicklung insbesondere der Immenrieder Ach, der Gründlenach, des Moosbachs, des Argenseebachs und des Holzmühlebachs als weitere naturnahe Fließgewässer</p> <p>Zulassen von Aktivitäten des Bibers als dynamischem Strukturbildner (Verweis auf Kap. 4 Naturschutzfachliche Zielkonflikte)</p> <p>Ausweisung und Einhaltung von extensiv genutzten Gewässerrandstreifen entlang von Fließgewässern als Schutz vor Nährstoff- und Schafstoffeinträgen zur Verbesserung der Standortverhältnisse für den Lebensraumtyp</p> <p>Bekämpfung des Indischen Springkrauts (<i>Impatiens glandulifera</i>)</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 18224311350003
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.
Bearbeiter/in Martin Schmieder
Fläche (ha) angelegt am 13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Verbesserung des derzeitigen Zustands der Kalktuffquellen [7220*] – keine kartografische Darstellung

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Entwicklung naturnaher Waldbestände in der unmittelbaren Quellumgebung
Förderung des Artenreichtums der Quellvegetation und Quellfauna durch Optimierung der Standortbedingungen an den Kalktuffquellen im NSG „Pfaumoos, Niggelmoos und Bei der Schleife“

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7220* Kalktuffquellen

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311350004
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	27	Fläche (ha)	191.3984
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Moorwälder [91D0*]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Förderung der charakteristischen Tier- und Pflanzenwelt, insbesondere der natürlichen Baumartenzusammensetzung. Förderung des LRT-typischen Wasserhaushaltes.
--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	91D0* Moorwälder
---	------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311350005
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	4.7295
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Auenwälder mit Erle, Esche, Weide [91E0*]
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Förderung der charakteristischen Tier- und Pflanzenwelt, insbesondere der natürlichen Baumartenzusammensetzung. Förderung der LRT-typischen Habitatstrukturen (Wasserhaushalt, Totholz, Habitatbäume).
--	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
---	---

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	18224311350006
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	23	Fläche (ha)	53.1045
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	13.09.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Bodensauren Nadelwälder [9410]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Förderung der charakteristischen Tier- und Pflanzenwelt, insbesondere der natürlichen Baumartenzusammensetzung. Förderung der LRT-typischen Habitatstrukturen (Alt- und Totholz, Habitatbäume).
--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	9410 Bodensaure Nadelwälder
---	-----------------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311340002
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 20
Bearbeiter/in Peter Thomas
Fläche (ha) 5.3577
angelegt am 19.07.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte des Sumpf-Glanzkrauts (*Liparis loeselii*) [1903]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung von schwach sauren bis schwach basischen, kalkreichen Standortverhältnissen in Niedermooren und Pfeifengras-Streuwiesen sowie in Kalk-sümpfen
Erhaltung von nährstoffarmen Standortverhältnissen
Erhaltung eines günstigen Wasserhaushalts mit einem konstant hohen Wasserstand, ohne längere Überstauung
Erhaltung einer offenen und lückigen Vegetationsstruktur, auch im Hinblick auf eine ausreichende Besonnung
Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Bewirtschaftung oder Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1903 *Liparis loeselii*

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340003
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	0.0109
Bearbeiter/in	Peter Thomas	angelegt am	20.07.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte der Sumpf-Siegwurz (*Gladiolus palustris*) [4096]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung von wechselfeuchten bis wechsellässigen, basenreichen und nährstoffarmen Standortverhältnissen in Pfeifengras-Streuwiesen und Magerrasen
Erhaltung einer offenen und lückigen Vegetationsstruktur
Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Bewirtschaftung oder Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 4096 *Gladiolus palustris*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311340004
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 10
Bearbeiter/in Franz-Josef Schiel
Fläche (ha) 167.9048
angelegt am 06.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte der Großen Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*) [1042]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung eines Mosaiks aus mehreren dauerhaft wasserführenden, flachen, nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, besonnten, möglichst fischfreien Kleingewässern in Mooren, Feuchtgebieten und Flussauen
Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer
Erhaltung einer lückigen bis höchstens mäßig dichten Tauch- und Schwimmblattvegetation sowie von lichten Seggen-, Binsen- oder Schachtelhalm-Beständen
Erhaltung von Mooren, magerem Grünland und Gehölzbeständen im Umfeld der Fortpflanzungsgewässer als Jagd-, Reife- und Ruhehabitate

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1042 *Leucorrhinia pectoralis*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340005
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	3.6112
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	04.10.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte der Kleinen Flussmuschel [1032]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung von strukturreichen, dauerhaft wasserführenden, mäßig bis stark durchströmten Fließgewässern und Gräben mit sandigem bis kiesigem, gut mit Sauerstoff versorgtem Substrat Erhaltung eines sehr guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment- oder Nährstoffbelastungen Erhaltung von durchgängigen Fließgewässern mit ausreichend großen Beständen der Wirtsfische Erhaltung der Art, auch im Hinblick auf eine angepasste Gewässerunterhaltung
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	
---	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1032 Unio crassus
---	-------------------

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340006		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	28	Fläche (ha)	245.002
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Natürlichen nährstoffreichen Seen [3150]		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der mäßig nährstoffreichen bis nährstoffreichen, basenreichen Gewässer Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationszonierung und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Krebschieren- und Wasserschlauch-Schweber-Gesellschaften (Hydrocharition), Untergetauchten Laichkrautgesellschaften (Potamogetonion) oder Seerosen-Gesellschaften (Nymphaeion) Erhaltung von ausreichend störungsfreien Gewässerzonen		
---	--	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3150 Natürliche nährstoffreiche Seen		
---	--------------------------------------	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			
---	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340007		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	10	Fläche (ha)	133.5246
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Stillgewässer [3130] - Überlagerung mit [3150]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie mit sandigen, kiesigen, schlammigen oder torfigen Substraten</p> <p>Erhaltung der charakteristischen Wasserstandsdynamik, insbesondere spätsommerliches Trockenfallen von Teilen oder der ganzen Gewässer in mehrjährigem Turnus</p> <p>Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Gewässer</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationszonierung und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der einjährigen Zwergbinsen-Gesellschaften (Nanocyperion), Strandschmielen-Gesellschaften (Deschampsion litoralis), Nadelbinsen-Gesellschaften (Eleocharition acicularis) oder Atlantischen Strandlings-Gesellschaften (Hydrocotylo-Baldellion)</p> <p>Erhaltung von ausreichend störungsfreien Gewässerzonen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3130 Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340008		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	0.1456
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Artenreichen Borstgrasrasen [6230*] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der Geländemorphologie mit offenen, besonnten, flachgründigen Standorten und charakteristischen Sonderstrukturen wie Felsblöcke oder einzelne Rohbodenstellen</p> <p>Erhaltung der trockenen bis mäßig feuchten, bodensauren, nährstoffarmen Standortverhältnisse</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur einschließlich Saumbereichen und einzelnen Gehölzen wie Weidbäume in beweideten Be-ständen</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Borstgras-Rasen (Nardetalia)</p> <p>Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege</p> <p>[5 in Nebenbögen erfasste Borstgrasrasen werden hier nicht dargestellt.]</p>		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6230* Artenreiche Borstgrasrasen		
---	----------------------------------	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			
---	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340009		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	52	Fläche (ha)	47.5835
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Pfeifengraswiesen [6411] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von lehmigen, anmoorigen bis torfigen Böden auf feuchten bis wechselfeuchten Standorten mit hohen Grund-, Sicker- oder Quellwasser-ständen</p> <p>Erhaltung der nährstoffarmen basen- bis kalkreichen oder sauren Standortverhältnisse</p> <p>Erhaltung einer mehrschichtigen Vegetationsstruktur und einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Pfeifengras-Wiesen (Molinion caeruleae), des Waldbinsen-Sumpfs (Juncetum acutiflori) oder der Gauchheil-Waldbinsen-Gesellschaft (Anagallido tenellae-Juncetum acutiflorae)</p> <p>Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege</p> <p>[14 in Nebenbögen erfasste Pfeifengraswiesen-Einheiten werden hier nicht dargestellt.]</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6411 Pfeifengraswiesen auf basen- bis kalkreichen Standorten (Eu-Molinion) [EG]		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340010
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.		Fläche (ha)	
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Feuchten Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG] [6431] - keine kartografische Darstellung, weil nur als Nebenbögen erfasst
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung von frischen bis feuchten Standorten an Gewässeruferrn und quelligen oder sumpfigen Standorten an Wald- und Gebüschrändern Erhaltung einer lebensraumtypischen, durch Hochstauden geprägten, gehölzarmen Vegetationsstruktur und der natürlichen Standortdynamik Erhaltung einer lebensraum- und standorttypisch unterschiedlichen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der nassen Staudenfluren (<i>Filipendulion ulmariae</i>), nitrophytischen Säume voll besonnter bis halbschattiger und halbschattiger bis schattiger Standorte (<i>Aegopodion podagariae</i> und <i>Galio-Alliarion</i>), Flußgreiskraut-Gesellschaften (<i>Senecion fluviatilis</i>), Zaunwinden-Gesellschaften an Ufern (<i>Convolvulion sepium</i>), Subalpinen Hochgrasfluren (<i>Calamagrostion arundinaceae</i>) oder Subalpinen Hochstaudenfluren (<i>Adenostyilion alliariae</i>), ausgenommen artenarmer Dominanzbestände von Nitrophyten Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten Pflege
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6431 Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]
---	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340011
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	5	Fläche (ha)	1.5103
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Mageren Flachland-Mähwiesen [6510]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung von mäßig nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen sowie mäßig trockenen bis mäßig feuchten Standorten Erhaltung einer mehrschichtigen, durch eine Unter-, Mittel- und Obergrasschicht geprägten Vegetationsstruktur und einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Tal-Fettwiesen, planaren und submontanen Glatthafer-Wiesen (<i>Arrhenatherion eleatoris</i>) und einem hohen Anteil an Magerkeitszeigern Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten Bewirtschaftung
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6510 Magere Flachland-Mähwiesen
---	---------------------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340012		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	11	Fläche (ha)	29.2957
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Naturnahen Hochmoore [7110*] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Geländemorphologie mit offenen, naturnahen Hochmooren und ihrer durch unterschiedliche Feuchteverhältnisse bedingten natürlichen Zonierung aus Bulten, Schlenken, Randlaggs, Kolken und Mooraugen</p> <p>Erhaltung der weitgehend regenwassergespeisten, extrem sauren und sehr nährstoffarmen Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge</p> <p>Erhaltung des naturnahen hochmoortypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schlenkengesellschaften (<i>Rhynchosporion albae</i>), Hochmoor-Torfmoosgesellschaften tiefer und mittlerer Lagen (<i>Sphagnion magellanicum</i>) oder der Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (<i>Sphagno-Utricularion</i>)</p> <p>[3 in Nebenbögen erfasste Naturnahe Hochmoor-Einheiten werden hier nicht dargestellt.]</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7110* Naturnahe Hochmoore		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340013		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	27	Fläche (ha)	48.7136
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Geschädigten Hochmoore [7120] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung und Regeneration der im Wasserhaushalt beeinträchtigten oder teilabgetorften, aber noch regenerierbaren Hochmoore</p> <p>Erhaltung und Wiederherstellung der nährstoffarmen Standortverhältnisse sowie der natürlich sauren Bodenreaktion ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge</p> <p>Erhaltung und Wiederherstellung des hochmoortypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen</p> <p>Erhaltung und Regeneration einer hochmoortypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schlenkengesellschaften (<i>Rhynchosporion albae</i>), Hochmoor-Torfmoosgesellschaften tiefer und mittlerer Lagen (<i>Sphagnion magellanicum</i>), Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (<i>Sphagno-Utricularion</i>), Grauweidenbüsche und Moorbirken-Bruchwälder (<i>Salicion cinereae</i>) oder der Initial- oder frühen Sukzessionsstadien der Moorwälder (<i>Piceo-Vaccinietum uliginosi</i>)</p> <p>[1 in Nebenbögen erfasste Geschädigtes Hochmoor-Einheiten wird hier nicht dargestellt.]</p>		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7120 Geschädigte Hochmoore		
---	----------------------------	--	--

Zugeordnete FFH-/SPA-Arten (Art-Code)			
--	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340014		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	12.8205
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Übergangs- und Schwingrasenmoore [7140] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der naturnahen Geländemorphologie mit offenen, weitgehend gehölzfreien Übergangs- und Schwingrasenmooren</p> <p>Erhaltung der nährstoffarmen, meist sauren Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge</p> <p>Erhaltung des lebensraumtypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schlenkengesellschaften (<i>Rhynchosporion albae</i>), Mesotrophen Zwischenmoore (<i>Caricion lasiocarpae</i>), Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (<i>Sphagno-Utricularion</i>), Torfmoos-Wollgras-Gesellschaft (<i>Sphagnum-recurvum-Eriophorum angustifolium</i>-Gesellschaft) oder des Schnabelseggen-Rieds (<i>Caricetum rostratae</i>) [29 in Nebenbögen erfasste Übergangs- und Schwingrasenmoore werden hier nicht dargestellt.]</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311340015
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
Fläche (ha)
angelegt am 13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Torfmoor-Schlenken [7150] - keine kartografische Darstellung, weil nur als Nebenbögen erfasst

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung des Lebensraumtyps in Hoch- und Übergangsmooren, in Wechselwasserbereichen mit Torfmoorsubstraten an oligo- und dystrophen Gewässern und in Torfabbauflächen
Erhaltung des lebensraumtypischen Wasserregimes, des Gewässerchemismus und der nährstoffarmen Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalk-einträge
Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schnabelried-Schlenken (*Rhynchospora alba*)

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7150 Torfmoor-Schlenken

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340016
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	1.8988
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Kalkreichen Sümpfe mit Schneidried [7210*]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung von kalkreichen Sümpfen, Quellbereichen sowie von Verlandungsbereichen an kalkreichen Seen mit dauerhaft hohen Wasser- oder Grundwasserständen Erhaltung von nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Standortverhältnissen Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Dominanz des Schneidrieds (<i>Cladium mariscus</i>) sowie mit weiteren Arten des Schneidebinsen-Rieds (<i>Cladietum marisci</i>) oder der Kalkflachmoore und Kalksümpfe (<i>Caricion davallianae</i>)
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7210* Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried
---	---

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340017		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	49	Fläche (ha)	41.5279
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Kalkreichen Niedermoore [7230] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von offenen, gehölzfreien Nass-, Anmoor- und Moorgleyen sowie Niedermooren</p> <p>Erhaltung der kalkreichen oder zumindest basenreichen, feuchten bis nassen und nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Standortverhältnisse</p> <p>Erhaltung des standorttypischen Wasserregimes</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Kalkflachmoore und Kalksümpfe (<i>Caricion davallianae</i>) oder des Herzblatt-Braunseggensumpfs (<i>Parnassio-Caricetum fuscae</i>)</p> <p>Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege</p> <p>[11 in Nebenbögen erfasste Kalkreiche Niedermoore werden hier nicht dargestellt.]</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7230 Kalkreiche Niedermoore		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311340018
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 8
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
Fläche (ha) 4.7241
angelegt am 13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte der Vierzähligen Windelschnecke (*Vertigo geyeri*) [1013]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung von nassen, basen- und mäßig kalkreichen, nährstoffarmen, weitgehend gehölzfreien Niedermooren, Kleinseggen-Rieden und Pfeifengras-Streuwiesen sowie mäßig basenreichen Übergangsmooren
Erhaltung eines für die Art günstigen, konstant hohen Grundwasserspiegels, insbesondere eine ganzjährige Durchfeuchtung der obersten Bodenschichten
Erhaltung einer für die Habitate der Art typischen Vegetationsstruktur, insbesondere eine von Kleinseggen und niedrigwüchsigen Kräutern geprägte, lichte und kurzrasige Krautschicht sowie eine gut entwickelte Moosschicht
Erhaltung von für die Habitate der Art typischen, kleinräumigen Reliefunterschieden mit flachen Bulten und Schlenken
Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1013 *Vertigo geyeri*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340019		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	15	Fläche (ha)	9.725
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>) [1014]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von besonnten bis mäßig beschatteten, wechselfeuchten bis nassen, gehölzarmen Niedermooren und Sümpfen auf kalkreichen, nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Standorten, insbesondere Kleinseggen-Riede, Pfeifengras-Streuwiesen, seggen- und binsenreiche Nasswiesen, Großseggen-Riede und lichte Landschilfröhrichte</p> <p>Erhaltung von gut besonnten oder nur mäßig beschatteten Kalktuffquellen und Quellsümpfen</p> <p>Erhaltung eines für die Art günstigen Grundwasserspiegels zur Gewährleistung einer ausreichenden Durchfeuchtung der obersten Bodenschichten</p> <p>Erhaltung einer für die Habitate der Art typischen, lichten bis mäßig dichten Vegetationsstruktur und einer mäßig dichten Streu- bzw. Mooschicht</p> <p>Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Pflege</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1014 <i>Vertigo angustior</i>		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340021		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	0.9161
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte der Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>) [1044]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von grund- oder quellwassergeprägten, dauerhaft wasserführenden, nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, besonnten Wiesenbächen und -gräben mit geringer Fließgeschwindigkeit</p> <p>Erhaltung von Rinnsalen und durchflossenen Schlenken innerhalb von Hangquellmooren</p> <p>Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potenzials sowie eines hohen Sauerstoffgehalts der Gewässer</p> <p>Erhaltung einer gut entwickelten Gewässervegetation, mit Arten wie Aufrechter Merk (<i>Berula erecta</i>), Echte Brunnenkresse (<i>Nasturtium officinale</i>) und Wasser-Ehrenpreis-Arten (<i>Veronica spec.</i>) als Eiablagsubstrate und Larval-Lebensräume</p> <p>Erhaltung von gewässerbegleitenden, zur Flugzeit insektenreichen Jagdhabitaten, wie magere Wiesen und Hochstaudenfluren</p> <p>Erhaltung der Art, auch im Hinblick auf eine angepasste Gewässerunterhaltung</p> <p>Erhaltung der Vernetzung von Populationen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1044 <i>Coenagrion mercuriale</i>		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340022		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	15	Fläche (ha)	19.6568
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte des Hellen Wiesenknopf-Ameisen-Bläulings (<i>Maculinea teleius</i>) [1059]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, frischen bis feuchten, besonnten Wiesenkomplexen, einschließlich kleinflächigen jungen Brachestadien sowie von Saumstrukturen, mit Beständen des Großen Wiesenknopfs (<i>Sanguisorba officinalis</i>) und Kolonien der Wirtsameise aus der Gattung <i>Myrmica</i></p> <p>Erhaltung eines Wasserhaushalts, der langfristig stabile Vorkommen des Großen Wiesenknopfs und Kolonien der Wirtsameise gewährleistet</p> <p>Erhaltung einer lichten Vegetationsstruktur</p> <p>Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Bewirtschaftung oder Pflege</p> <p>Erhaltung der Vernetzung von Populationen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1059 <i>Maculinea teleius</i>		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311340023
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 15
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
Fläche (ha) 55.9333
angelegt am 13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte des Goldenen Scheckenfalters (*Euphydryas aurinia*) [1065]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Erhaltung von nährstoffarmem bis mäßig nährstoffreichem, besonntem Extensivgrünland, insbesondere Kleinseggen-Riede, Pfeifengras-Streuwiesen, magere Feuchtwiesen oder Magerrasen mit ausreichend großen Beständen geeigneter Wirtspflanzen, vor allem Gewöhnlicher Teufelsabbiss (*Succisa pratensis*) oder Tauben-Skabiose (*Scabiosa columbaria*) sowie diverser Nektarpflanzen
Erhaltung einer lichten Vegetationsstruktur
Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden, zeitlich und räumliche differenzierten Bewirtschaftung oder Pflege
Erhaltung der und Wiederherstellung von Metapopulationen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1065 *Euphydryas aurinia*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340024		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	0.0461
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Lebensstätte des Steinkrebsses (*Austropotamobius torrentium*) [1093*]

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

Erhaltung von naturnahen, reich strukturierten, dauerhaft wasserführenden, vorzugsweise kleinen Fließgewässern mit einer natürlichen Gewässerdynamik und zahlreichen Versteckmöglichkeiten, wie lückige Steinauflagen, ins Wasser ragende Gehölzwurzeln, Totholz oder überhängende Uferbereiche

Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment-, Nährstoff- oder Insektizidbelastungen

Erhaltung von standorttypischen Ufergehölzen

Erhaltung von Ausbreitungsbarrieren zwischen Vorkommen von Steinkrebsen und invasiven Flusskrebssen zur Vermeidung einer Einschleppung der Krebspest oder einer Verdrängung durch Konkurrenz

Erhaltung der Art durch Einhaltung einer strikten Krebspestprophylaxe

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1093* *Austropotamobius torrentium*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340025		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	2.9859
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte des Steinbeißers (<i>Cobitis taenia</i>) [1149]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von langsam fließenden und stehenden Gewässern mit einem hohen Anteil an lockeren, feinsandigen und detritushaltigen Sohlsubstraten sowie submersen Pflanzenbeständen</p> <p>Erhaltung einer ausreichenden, dauerhaften Wasserführung sowie einer natürlichen Gewässer- und Überschwemmungsdynamik</p> <p>Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment- oder Nährstoffbelastungen</p> <p>Erhaltung einer Vernetzung von Auen- und Seitengewässern mit dem jeweiligen Hauptgewässer, auch im Hinblick auf Durchwanderbarkeit</p> <p>Erhaltung von Gewässerabschnitten ohne großflächige Makrophyten-Mahd</p> <p>Erhaltung von Lebensräumen mit ausreichend wirksamen Fischschutzeinrichtungen im Bereich von Wasserkraftanlagen und Wasserentnahmestellen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1149 <i>Cobitis taenia</i>		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340026		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	3.0295
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte der Groppe (<i>Cottus gobio</i> s.l.) [1163]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von naturnahen, strukturreichen, dauerhaft wasserführenden Gewässern mit lockerer, kiesiger bis steiniger Gewässersohle und einer natürlichen Gewässerdynamik</p> <p>Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment- oder Nährstoffbelastungen</p> <p>Erhaltung von geeigneten Versteck- und Laichmöglichkeiten wie Totholz, ins Wasser ragende Gehölzwurzeln, Uferunterspülungen und Hohlräume</p> <p>Erhaltung von durchgängigen Fließgewässern</p> <p>Erhaltung von Lebensräumen mit ausreichend wirksamen Fischschutzeinrichtungen im Bereich von Wasserkraftanlagen und Wasserentnahmestellen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1163 <i>Cottus gobio</i>		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340027		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	749.7851
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte des Bibers (Castor fiber) [1337]		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von naturnahen Auen-Lebensraumkomplexen und anderen vom Biber besiedelten Fließ- und Stillgewässern</p> <p>Erhaltung einer für den Biber ausreichenden Wasserführung, insbesondere im Bereich der Baue und Burgen</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden Nahrungsangebots an Weichhölzern, insbesondere Erlen (<i>Alnus glutinosa</i> und <i>Alnus incana</i>), Weiden (<i>Salix spec.</i>) und Pappeln (<i>Populus spec.</i>), sowie an Kräutern und Wasserpflanzen</p> <p>Erhaltung von unverbauten Uferböschungen und nicht genutzten Gewässerrandbereichen</p> <p>Erhaltung der Burgen und Wintervorratsplätze sowie von Biber-Dämmen, -Bauen und durch den Biber gefällten und von diesem noch genutzten Bäumen</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1337 Castor fiber		

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340028		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	22	Fläche (ha)	30.1436
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	13.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Lebensstätte des Firnisglänzenden Sichelmooses (<i>Drepanocladus vernicosus</i> = <i>Hamatocaulis vernicosus</i>) [1393]		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Erhaltung von offenen, neutral bis schwach sauren, basenreichen aber kalkarmen, meist sehr nassen, dauerhaft kühl-feuchten und lichtreichen Standorten in Nieder- und Zwischenmooren sowie Nasswiesen und Verlandungszonen von Gewässern Erhaltung der nährstoffarmen Standortverhältnisse ohne Kalkeinträge Erhaltung des dauerhaft hohen Wasserstands Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten, bestandsfördernden Bewirtschaftung oder Pflege		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)			
---	--	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1393	<i>Drepanocladus vernicosus</i>	
---	------	---------------------------------	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311340029
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	4.7364
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Dystrophen Seen [3160] - kartographische Darstellung der vom LRT dominierten EE
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Erhaltung einer natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie und eines naturnahen Wasserregimes Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der nährstoffarmen, kalkfreien, huminsäurereichen, sauren Gewässer ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationszonierung und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (Sphagno-Utricularion) Erhaltung von ausreichend störungsfreien Gewässerzonen [14 in Nebenbögen erfasste Dystrophe Seen werden hier nicht dargestellt.]
--	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3160 Dystrophe Seen
---	---------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311340030		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	8	Fläche (ha)	2.8301
Bearbeiter/in	Thomas Limmeroth	angelegt am	09.10.2020

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Wiederherstellung der Mageren Flachland-Mähwiesen [6510]		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	In früheren Kartierungen als Lebensraumtyp Magere Flachland-Mähwiesen erfasste Flächen, die bei der aktuellen Kartierung nicht mehr bestätigt werden konnten und die aufgrund ihres mutmaßlichen Verlustgrunds wiederherzustellen sind. In den Anfangsjahren Grünlandnutzung mit bis zu drei Schnitten pro Jahr bei frühem erstem Schnitt zum Nährstoffentzug, Düngungsverzicht. Zwischen den Nutzungen Ruhephasen von sechs bis acht Wochen.		
---	--	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6510 Magere Flachland-Mähwiesen		
---	---------------------------------	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			
---	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311350002
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.		Fläche (ha)	
Bearbeiter/in	Franz-Josef Schiel	angelegt am	06.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Lebenstätte der Großen Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>) [1042] – keine Flächenzuordnung; Maßnahmen an potenziell geeigneten Stellen des Gesamtgebiets umzusetzen
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung zusätzlicher Fortpflanzungsgewässer an geeigneten Stellen mit hinreichendem Mineralbodenwassereinfluss, Fischfreiheit, hinreichender Besonnung und mit lückiger Verlandungsvegetation aus Seggen und Tauch-/ Schwimmblattpflanzen.
---	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1042 <i>Leucorrhinia pectoralis</i>
---	-------------------------------------

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311350003		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	9	Fläche (ha)	132.8675
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Stillgewässer [3130] - Überlagerung mit Erhaltungsmaßnahmen		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung und Förderung weiterer nährstoffarmer bis mäßig nährstoffreicher Stillgewässer		
---	--	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3130 Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer		
---	--	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			
---	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311350004
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 2 **Fläche (ha)** 3.284
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg **angelegt am** 14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Verbesserung des derzeitigen Zustands der Natürlichen nährstoffreichen Seen [3150]

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Verbesserung der Wasserqualität zu einem niedrigeren, dem Lebensraumtyp natürlicherweise entsprechenden Nährstoffniveaus

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 3150 Natürliche nährstoffreiche Seen

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1042 Leucorrhinia pectoralis

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311350005
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.		Fläche (ha)	
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Dystrophen Seen [3160] – keine kartografische Darstellung
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung des Lebensraumtyps im Zuge von Hochmoorrenaturierungen
---	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3160 Dystrophe Seen
---	---------------------

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311350009		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	108	Fläche (ha)	129.0325
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung zusätzlicher und Optimierung bestehender Bestände des LRT Magere Flachland-Mähwiesen [6510] (Suchraum)		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung zusätzlicher Bestände des Lebensraumtyps Magere Flachland-Mähwiese auf geeigneten Standorten Optimierung bestehender Magerer Flachland-Mähwiesen mit durchschnittlichem Erhaltungszustand hinsichtlich Artenvielfalt und Habitatstruktur		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6510 Magere Flachland-Mähwiesen		
---	---------------------------------	--	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			
---	--	--	--

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311350012
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
Fläche (ha)
angelegt am 14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Verbesserung des derzeitigen Zustands der Torfmoor-Schlenken [7150] – keine kartografische Darstellung weil im Bereich zu regenerierender Hochmoore

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Förderung des Lebensraumtyps im Bereich entwässerter Torfstichgebiete durch Wiedervernässung

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7150 Torfmoor-Schlenken

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311350014
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 1 **Fläche (ha)** 3.6112
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg **angelegt am** 14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Verbesserung des derzeitigen Zustands der Lebenstätte der Kleinen Flussmuschel (*Unio crassus*) [1032]

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Es sollte eine intensive Untersuchung der Rot durchgeführt werden, um möglicherweise noch vorhandene Individuen der Art aufzuspüren.
Sollte die Art zukünftig aufgefunden werden, so wären umgehend gezielte Stützungsmaßnahmen einzuleiten, um ein stabiles Vorkommen zu etablieren.

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1032 *Unio crassus*

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311350020
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
**Fläche (ha)
angelegt am** 14.11.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Verbesserung des derzeitigen Zustands der Lebenstätte des Bibers (Castor fiber) [1337] – keine Flächenzuordnung

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels Entwicklung von naturnahen Gewässerabschnitten mit strömungsarmen Bereichen, Altwasserstrukturen und Weichholzanteil
Zulassen von Aktivitäten des Bibers als dynamischem Strukturbildner (Verweis auf Kap. 4 Naturschutzfachliche Zielkonflikte)
Gegebenenfalls Sicherung von in Zukunft im FFH-Gebiet angelegten Biberburgen, Dämmen und Erdbauten, soweit dies mit dem Management vereinbar ist
Berücksichtigung eines Konfliktmanagements zum zukünftigen Umgang mit angepassten Nutzungen und Konflikten im Gewässerumfeld

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1337 Castor fiber

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311350022		
Zieltyp	Entwicklungsziel		
Anzahl Teilfl.	17	Fläche (ha)	26.5534
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Fließgewässer mit flutender Wasservegetation [3260], der Feuchten Hochstaudenfluren [6431] und der Auenwälder [91E0*] sowie der LS von Groppe, Steinbeißer und Biber		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	##		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation 6431 Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG] 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1149 Cobitis taenia 1163 Cottus gobio 1337 Castor fiber		

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg		
Nr. Zielfläche	28224311350023		
Zieltyp	Entwicklungsziel		
Anzahl Teilfl.	115	Fläche (ha)	78.9098
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	14.11.2019
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung weiterer Streuwiesen und Borstgrasrasen mit ihren LRT und Arten		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Förderung der im Gebiet und im Naturraum selten gewordenen Borstgrasrasen an natürlicherweise zur Versauerung neigenden Standorten.</p> <p>Entwicklung weiterer Pfeifengraswiesen an geeigneten Standorten insbesondere in der Umgebung bereits bestehender Vorkommen.</p> <p>Entwicklung des Lebensraumtyps Kalkflachmoore im Bereich geeigneter Standorte vor allem im Umfeld bestehender Vorkommen.</p> <p>Verbesserung des Nährstoffniveaus der Wassereinzugsgebiete zur Wiederherstellung günstiger Grund-, Boden- und Oberflächenwasserbedingungen.</p> <p>Herstellung eines guten bis hervorragenden Erhaltungszustandes der Art im FFH-Gebiet mit einer stabilen, gegen stochastische Umweltschwankungen sicheren Metapopulation mit mehreren Tausend fortpflanzungsfähigen Individuen in durchschnittlichen Flugjahren. Anzustreben sind mindestens fünf individuenreiche, in regelmäßigem Austausch stehende Lokalpopulationen mit jeweils > 200 Imagines in durchschnittlichen Flugjahren, ergänzt durch weitere, weniger individuenreiche Vorkommen.</p> <p>Herstellung einer ausreichenden Vernetzung durch Stärkung der lokalen Populationen und ergänzende Trittstein-Habitate, die den regelmäßigen Austausch von Individuen ermöglichen bzw. fördern.</p>		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6230*	Artenreiche Borstgrasrasen	
	6411	Pfeifengraswiesen auf basen- bis kalkreichen Standorten (Eu-Molinion) [EG]	
	7230	Kalkreiche Niedermoore	
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1059	Maculinea teleius	
	1065	Euphydryas aurinia	

Erhebungsbogen - Zielfläche

8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet 8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche 28224311350024
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 39
Bearbeiter/in Michael Koltzenburg
Fläche (ha) 1527.4946
angelegt am 04.12.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Prüfen des Vorkommens von Bauchiger Windelschnecke, Dunklem Wiesenknopf-Ameisenbläuling und Kammolch

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Die Arten wurde im Gebiet nicht nachgewiesen. Es wird aber empfohlen, sie im Focus zu behalten und episodisch gezielte Untersuchungen durchzuführen. Sollte die Art zukünftig dennoch aufgefunden werden, so wären umgehend gezielte Stützungsmaßnahmen einzuleiten, um ein stabiles Vorkommen zu etablieren. Es wären dann entsprechende Erhaltungsziele und maßnahmen zu formulieren.

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1016 Vertigo moulinsiana
1061 Maculinea nausithous
1166 Triturus cristatus

Erhebungsbogen - Zielfläche
8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg

26.10.2020

Gebiet	8224311 FFH Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg
Nr. Zielfläche	28224311350025
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	2.0753
Bearbeiter/in	Michael Koltzenburg	angelegt am	17.12.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands der Kalkreichen Sümpfe mit Schneidried [7210*]
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Ausweitung bestehender Bestände durch Bekämpfung der Sukzession
--	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	
---	--

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	
---	--
