

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	17923341340002
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	14.4652
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	22.04.2016

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltungsziele für Moorwald (LRT 91D0)
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- 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

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
Nr. Zielfläche	17923341350002		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	14.4652
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	22.04.2016

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 91D0		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Förderung der charakteristischen Tier- und Pflanzenwelt, insbesondere der natürlichen Zusammensetzung der Baumschicht mit Moor- und Waldkiefer (<i>Pinus mugo</i> subsp. <i>rotundata</i> und <i>Pinus sylvestris</i>), Fichte (<i>Picea abies</i>) und Moor-Birke (<i>Betula pubescens</i>).		
--	---	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340002
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2
Bearbeiter/in Peter Thomas
Fläche (ha) 0.5077
angelegt am 15.09.2014

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für *Liparis loeselii*

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von schwach sauren bis schwach basischen, kalkreichen Standortverhältnissen in Niedermooren und Pfeifengras-Streuwiesen sowie in Kalksümpfen
- 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

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340003
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2
Bearbeiter/in Franz-Josef Schiel
Fläche (ha) 95.1702
angelegt am 21.10.2014

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für *Leucorrhinia pectoralis*

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 Schwimmblatt-vegetation 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

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340005
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 6
Bearbeiter/in Franz-Josef Schiel
Fläche (ha) 11.1701
angelegt am 21.10.2014

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Misgurnus fossilis

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von stehenden bis langsam fließenden Gewässern mit tiefgründigen, locker schlammigen Sohlbereichen und Pflanzenbewuchs, insbesondere Gräben und Altarme
- Erhaltung der Oberflächengewässer in Moor-, Sumpf- und Feuchtgebieten
- Erhaltung der Überschwemmungsdynamik in den Flussauen
- Erhaltung einer Vernetzung von Auengewässern und Grabensystemen mit dem jeweiligen Hauptgewässer, auch im Hinblick auf Durchwanderbarkeit
- Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten Gewässerunterhaltung oder -pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1145 Misgurnus fossilis

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340006
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 10
Bearbeiter/in Thomas Bamann
Fläche (ha) 27.154
angelegt am 24.09.2015

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für *Euphydryas aurinia*

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von nährstoffarmem bis mäßig nährstoffreichem, besonntem Extensiv-grünland, 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 Vernetzung von Populationen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
7230 Kalkreiche Niedermoore

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340007
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 230.6472
angelegt am 02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für natürliche nährstoffreiche Seen (LRT 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

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341340008
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	1.2041
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für dystrophe Seen (LRT 3160)

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

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 3160 Dystrophe Seen

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340011
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 10
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 29.1549
angelegt am 02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Pfeifengraswiesen (LRT 6410)

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von lehmigen, anmoorigen bis torfigen Böden auf feuchten bis wechselfeuchten Standorten mit hohem Grund-, Sicker- oder Quellwasserständen
- Erhaltung der nährstoffarmen basen- bis kalkreichen oder sauren Standortverhältnisse
- 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 acutiflora*)
- Erhaltung einer bestandsfördernden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 6410 Pfeifengraswiesen

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
Nr. Zielfläche	27923341340013		
Zieltyp	Erhaltungsziel		
Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	8.8613
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	02.06.2017
Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltungsziele für Geschädigte Hochmoore (LRT 7120)		
Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none"> - Erhaltung und Regeneration der im Wassershaushalt beeinträchtigten oder teilabgetorften, aber noch regenerierbaren Hochmoore - Erhaltung und Wiederherstellung der nährstoffarmen Standortverhältnisse sowie der natürlich sauren Bodenreaktion ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge - Erhaltung und Wiederherstellung des hochmoortypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen - 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>), Grauweidengebüsche und Moorbirken-Bruchwälder (<i>Salicion cinereae</i>) oder der Initial- oder frühen Sukzessionsstadien der Moorwälder (<i>Piceo-Vaccinienion uliginosi</i>) 		
Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7120 Geschädigte Hochmoore		
Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)			

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340014
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 19
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 60.0604
angelegt am 02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Übergangs- und Schwingrasenmoore (LRT 7140)

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung der naturnahen Geländemorphologie mit offenen, weitgehend gehölzfreien Übergangs- und Schwingrasenmooren
- Erhaltung der nährstoffarmen, meist sauren Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge
- Erhaltung des lebensraumtypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen
- Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schlenkengesellschaften (*Rhynchosporion albae*), Mesotrophen Zwischenmoore (*Caricion lasiocarpae*), Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (*Sphagno-Utricularion*), Torfmoos-Wollgras-Gesellschaft (*Sphagnum-recurvum-Eriophorum angustifolium*-Gesellschaft) oder des Schnabelseggen-Rieds (*Caricetum rostratae*)

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340015
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 1 **Fläche (ha)** 0.0811
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried (LRT 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 (*Cladium mariscus*) sowie mit weiteren Arten des Schneidebinsen-Rieds (*Cladietum marisci*) oder der Kalkflachmoore und Kalksümpfe (*Caricion davallianae*)

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340016
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 4
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 1.7655
angelegt am 02.06.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Kalkreiche Niedermoore (LRT 7230)

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von offenen, gehölzfreien Nass-, Anmoor- und Moorgleyen sowie Niedermooren
- Erhaltung der kalkreichen oder zumindest basenreichen, feuchten bis nassen und nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Standortverhältnisse
- Erhaltung des standorttypischen Wasserregimes
- Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Kalkflachmoore und Kalksümpfe (*Caricion davallianae*) oder des Herzblatt-Braunseggensumpfs (*Parnassio-Caricetum fuscae*)
- Erhaltung einer bestandsfördernden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7230 Kalkreiche Niedermoore

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340018
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 23
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 15.836
angelegt am 21.07.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für *Vertigo angustior*

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 Mooschicht
- 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) 1014 *Vertigo angustior*

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340019
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 1
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 0.5869
angelegt am 21.07.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für *Vertigo geyeri*

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von besonnten bis mäßig beschatteten, wechselfeuchten bis nassen, gehölzarmen Niedermooren und Sümpfen auf kalkreichen, nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen Standorten, insbesondere Kleinseggen-Riede, Pfeifen-gras-Streuwiesen, seggen- und binsenreiche Nasswiesen, Großseggen-Riede und lichte Land-Schilfröhrichte
- Erhaltung von gut besonnten oder nur mäßig beschatteten Kalktuffquellen und Quellsümpfen
- Erhaltung eines für die Art günstigen Grundwasserspiegels zur Gewährleistung einer ausreichenden Durchfeuchtung der obersten Bodenschichten
- Erhaltung einer für die Habitate der Art typischen, lichten bis mäßig dichten Vegetationsstruktur und einer mäßig dichten Streu- bzw. Moosschicht
- 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

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340020
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 0.5516
angelegt am 21.07.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Austropotamoebius torrentium

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 Insektizid-belastungen
- Erhaltung von standorttypischen Ufergehölzen
- Erhaltung von Ausbreitungsbarrieren zwischen Vorkommen von Steinkrebsen und invasiven Flusskrebse
- Erhaltung der Art durch Einhaltung einer strikten Krebspestprophylaxe

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341340021
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 1 **Fläche (ha)** 2783.4163
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 21.07.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltungsziele für Castor fiber

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von naturnahen Auen-Lebensraumkomplexen und anderen vom Biber besiedelten Fließ- und Stillgewässern
- Erhaltung einer für den Biber ausreichenden Wasserführung, insbesondere im Bereich der Baue und Burgen
- Erhaltung eines ausreichenden Nahrungsangebots an Weichhölzern, insbesondere Erlen (*Alnus glutinosa* und *Alnus incana*), Weiden (*Salix spec.*) und Pappeln (*Populus spec.*), sowie an Kräutern und Wasserpflanzen
- Erhaltung von unverbauten Uferböschungen und nicht genutzten Gewässerrand-bereichen
- Erhaltung der Burgen und Wintervorratsplätze sowie von Biber-Dämmen, -Bauen und durch den Biber gefälltten und von diesem noch genutzten Bäumen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341340022
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	0.2105
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	21.07.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltungsziele für Drepanocladus vernicosus
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- 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 Drepanocladus vernicosus
---	-------------------------------

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350002
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	94.6219
Bearbeiter/in	Franz-Josef Schiel	angelegt am	21.10.2014

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Leucorrhinia pectoralis
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Neuschaffung geeigneter Entwicklungsgewässer im näheren Umfeld der bestehenden Lebensräume in hinreichender Zahl, Größe und Besonnung zur Stabilisierung und Vergrößerung des derzeitigen Bestands der Großen Moosjungfer.
---	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
Nr. Zielfläche	27923341350003		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	11	Fläche (ha)	58.5447
Bearbeiter/in	Thomas Bamann	angelegt am	24.09.2015

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Pfeifengraswiesen und Goldener Scheckenfalter		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Südlich des Federsees sowie bereichsweise auch nördlich des Federsees werden die Teufelsabbisse vom Goldenen Scheckenfalter nicht mehr als Eiablagepflanzen akzeptiert, da sie aufgrund von Schilf, Gehölzsukzession oder langjähriger Nutzungsauffassung kein geeignetes Mikroklima mehr aufweisen. Dem sollte durch Pflegemaßnahmen (Gehölzentnahme, Mahd) entgegen gewirkt werden. Die Flächen sollten wieder den Charakter einer Pfeifengras-Streuwiese bzw. eines gebietstypischen Mischbestandes aus Pfeifengraswiese und Nieder-/Übergangsmoor erhalten.</p> <p>- Aufwertung der derzeit besiedelten Flächen durch Verbesserung ihrer Habitatstruktur - Schaffung weiterer potentiell besiedelbarer Habitate, v.a. auch im ehemaligen Vorkommensbereich südlich des Federsees (z.B. Oggelshauer Wäldchen)</p>		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7230 Kalkreiche Niedermoore		
---	-----------------------------	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
Nr. Zielfläche	27923341350004		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	4.2435
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	14.09.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Kalkreiche Niedermoore		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- Ausweitung der Mahd und Abräumen des Mähguts um Verbrachung und Nähr-stoffanreicherung entgegenzuwirken- Auflichtung und Rücknahme des anschließenden Sukzessionswalds zur besseren Besonnung- Sanierung des zufließenden Grundwassers		
--	--	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7210*	Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried	
	7230	Kalkreiche Niedermoore	

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1013	Vertigo geyeri	
	1014	Vertigo angustior	
	1393	Drepanocladus vernicosus	
	1903	Liparis loeselii	

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350005
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	146.5822
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	20.10.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Wiederbesiedlung durch den Steinbeißer
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Ziel ist die Wiederbesiedlung des Federsees durch eine autochthone Steinbeißer-Population. Die Art gilt im Gebiet derzeit als verschollen.
--	--

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

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1149 Cobitis taenia
---	---------------------

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350006
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	1.2041
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Dystrophe Seen
--	----------------------------------

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Entwicklung naturnäherer Uferbereiche in bestehenden Gewässern
--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350007
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	5	Fläche (ha)	12.4671
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Geschädigte Hochmoore
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	- Schaffung der Voraussetzungen für erneute Moorentwicklung, Initiierung von Torfwachstum auf ehemaligen Torfabbauf Flächen - Reduzierung der Baumbestockung, insbesondere Fichtenaufforstungen, auf ehemaligen Hochmoorstandorten und Torfstichen
--	---

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350008
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	0.1358
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	- Sanierung des zufließenden Grundwassers - Aufflichtung und Rücknahme des anschließenden Sukzessionswalds zur besseren Besonnung und um eine Ausbreitung des Schneidrieds zu ermöglichen
--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341350009
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 1
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 3.4091
angelegt am 22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Entwicklungsziele Vertigo geyeri

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels - Vergrößerung der aktuellen Lebensstätte durch die Schaffung geeigneter Habitateigenschaften im Umfeld
- Entwicklung von günstigeren Standortverhältnissen auf den im Gebiet vorhandenen weiteren Kalkquellmoor- und Kalkquellflächen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341350010
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 23
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 15.836
angelegt am 22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Entwicklungsziele Vertigo angustior

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels Entwicklung neuer und Verbesserung vorhandener Lebensstätten

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1014 Vertigo angustior

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350011
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	3.1222
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziele Austropotamobius torrentium
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Aufwertung der Lebensstätte durch Schaffung geeigneter Strukturen, wie gewässerbegleitende Gehölz- und Hochstaudensäume
--	---

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341350012
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 6 **Fläche (ha)** 7.2823
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Entwicklungsziele Misgurnus fossilis

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels - Verbesserung der Habitatqualität für den Schlammpeitzger

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1145 Misgurnus fossilis

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche 27923341350013
Zieltyp Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl. 1 **Fläche (ha)** 147.6039
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche Entwicklungsziele Cobitis taenia

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels - Wiederbesiedlung des Gebiets durch einen autochthonen Bestand der Art

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1149 Cobitis taenia

Erhebungsbogen - Zielfläche
7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

Gebiet	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
Nr. Zielfläche	27923341350014
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	66.1209
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	22.02.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Schaffung weiterer geeigneter Wuchsorte
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Schaffung geeigneter Wuchsorte für <i>Drepanocladus vernicosus</i> und <i>Liparis loeselii</i>
--	--

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

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)	1393 <i>Drepanocladus vernicosus</i>
	1903 <i>Liparis loeselii</i>
