

# 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  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 14.4652  
**angelegt am** 22.04.2016

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltungsziele für Moorwald (LRT 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 (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*), Waldkiefern-Moorwaldes (*Vaccinio uliginosi-Pinetum sylvestris*), Spirken-Moorwaldes (*Vaccinio uliginosi-Pinetum rotundatae*), Peitschenmoos-Fichtenwaldes (*Bazzanio-Piceetum*) oder Bergkiefern-Hochmoores (*Pino mugo-Sphagnetum*)
- 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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
<b>Nr. Zielfläche</b>	17923341350002		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 91D0		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels</b>	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> ).		
--	---	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	91D0* Moorwälder		
---	------------------	--	--

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>			
---	--	--	--

---

# 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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341340003
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel

---

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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341340007
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltungsziele für natürliche nährstoffreiche Seen (LRT 3150)
--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie</li><li>- Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der mäßig nährstoffreichen bis nährstoffreichen, basenreichen Gewässer</li><li>- Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationszonierung und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Krebschieren- und Wasserschlauch-Schweber-Gesellschaften (Hydrocharition), Untergetauchten Laichkrautgesellschaften (Potamogetonion) oder Seerosen-Gesellschaften (Nymphaeion)</li><li>- Erhaltung von ausreichend störungsfreien Gewässerzonen</li></ul>
---	---

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	3150 Natürliche nährstoffreiche Seen
---	--------------------------------------

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	
---	--

---

# 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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer  
**Fläche (ha)** 1.2041  
**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 hohen 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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer  
**Fläche (ha)** 8.8613  
**angelegt am** 02.06.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltungsziele für Geschädigte Hochmoore (LRT 7120)

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels**

- 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 (*Rhynchosporion albae*), Hochmoor-Torfmoosgesellschaften tiefer und mittlerer Lagen (*Sphagnion magellanicum*), Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (*Sphagno-Utricularion*), Grauweidengebüsche und Moorbirken-Bruchwälder (*Salicion cinereae*) oder der Initial- oder frühen Sukzessionsstadien der Moorwälder (*Piceo-Vaccinienion uliginosi*)

---

**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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer  
**Fläche (ha)** 0.2105  
**angelegt am** 21.07.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltungsziele für Drepanocladus vernicosus

---

**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 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  
**Bearbeiter/in** Franz-Josef Schiel  
**Fläche (ha)** 94.6219  
**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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341350003		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Entwicklungsziele Pfeifengraswiesen und Goldener Scheckenfalter		
--	---	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<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>		
---	---	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	7230 Kalkreiche Niedermoore		
---	-----------------------------	--	--

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach

03.05.2018

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach		
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341350004		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	3	<b>Fläche (ha)</b>	4.2435
<b>Bearbeiter/in</b>	Mathias Broghammer	<b>angelegt am</b>	14.09.2017
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Entwicklungsziele Kalkreiche Niedermoore		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ausweitung der Mahd und Abräumen des Mähguts um Verbrachung und Nähr-stoffanreicherung entgegenzuwirken</li> <li>- Auflichtung und Rücknahme des anschließenden Sukzessionswalds zur besseren Besonnung</li> <li>- Sanierung des zufließenden Grundwassers</li> </ul>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	7210* Kalkreiche Sümpfe mit Schneidried 7230 Kalkreiche Niedermoore		
<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341350005
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Wiederbesiedlung durch den Steinbeißer
--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	
---	--

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer

**Fläche (ha)** 1.2041  
**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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer  
**Fläche (ha)** 12.4671  
**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  
**Bearbeiter/in** Mathias Broghammer  
**Fläche (ha)** 0.1358  
**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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341350011
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Entwicklungsziele Austropotamobius torrentium
--	---

---

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

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	
---	--

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	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

---

<b>Gebiet</b>	7923341 FFH Federsee und Blinder See bei Kanzach
<b>Nr. Zielfläche</b>	27923341350014
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

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

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Schaffung weiterer geeigneter Wuchsorte
--	---

---

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

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	
---	--

---

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

---