

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	18025341340002		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	0.6175
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	18.12.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhalt des derzeit guten Zustands des LRT 6431		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung von frischen bis feuchten Standorten an Gewässerufern und quelligen oder sumpfigen Standorten an Wald- und Gebüschrändern.</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen, durch Hochstauden geprägten, gehölzarmen Vegetationsstruktur und der natürlichen Standortdynamik.</p> <p>Erhaltung einer lebensraum- und standorttypisch unterschiedlichen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der nassen Staudenfluren (<i>Filipendulion ulmariae</i>), nitrophytischen Säume voll besonnerter bis halbschattiger und halbschattiger bis schattiger Standorte (<i>Aegopodion podagrariae</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.</p> <p>Erhaltung einer bestandsfördernden Pflege.</p>		
---	---	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	18025341340003		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	82	Fläche (ha)	349.6885
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	18.12.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhalt des derzeit hervorragenden Zustands des LRT 91D0		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<p>Erhaltung der natürlichen, nährstoffarmen Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen Wasserhaushalts auf meist feuchten bis wassergesättigten Torfen ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge.</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur mit Zwergstrauchschicht und dominierenden Torfmoosen.</p> <p>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 Berg-Kiefern-Hochmoores (<i>Pino mugo-Sphagnetum</i>).</p> <p>Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Entwicklungsphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik.</p>		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	18025341340004		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	0.4403
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	18.12.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhalt des derzeit guten Zustands des LRT 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 telmatejae-Fraxinetum</i>), Winkelseggen-Erlen-Eschenwaldes (<i>Carici remotae-Fraxinetum</i>), Schwarz-Erlen-Eschen-Auwaldes (<i>Pruno-Fraxinetum</i>), Hainmieren-Schwarz-Erlen-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
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	18025341350002		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	4	Fläche (ha)	0.7249
Bearbeiter/in	Martin Schmieder	angelegt am	18.12.2018

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung einer gehölzarmen Vegetationsstruktur		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung einer gehölzarmen Vegetationsstruktur.		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340002
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	0.5813
Bearbeiter/in	Peter Thomas	angelegt am	07.09.2016

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte des Sumpf-Glanzkrauts
--	---

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

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340004
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	2	Fläche (ha)	422.6653
Bearbeiter/in	Franz-Josef Schiel	angelegt am	01.12.2016

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte der Großen Moosjungfer

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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340005
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 11.8247
angelegt am 17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte des Kammmolchs

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung eines Mosaiks aus dauerhaft wasserführenden, möglichst fischfreien, störungsarmen und ausreichend besonnten Aufenthalts- und Fortpflanzungsgewässern mit einer ausgeprägten Unterwasser- und Ufervegetation
- Erhaltung von strukturreichen Offenlandbereichen, Laub- und Laubmischwäldern, insbesondere mit liegendem Totholz, Kleinsäugerhöhlen und weiteren geeigneten Kleinstrukturen, im Umfeld der Fortpflanzungsgewässer als Sommerlebensräume und Winterquartiere
- Erhaltung des räumlichen Verbundes zwischen den Teillebensräumen
- Erhaltung einer Vernetzung von Populationen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1166 Triturus cristatus

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340006
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 3
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 0.3864
angelegt am 17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke

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, Pfeifengras-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 Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340007
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	4	Fläche (ha)	0.0174
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte der Bauchigen Windelschnecke
--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- Erhaltung von feuchten bis nassen, besonnten bis mäßig beschatteten Niedermooren, Sümpfen und Quellsümpfen, auf basenreichen bis neutralen Standorten, insbesondere Schilfröhrichte, Großseggen- und Schneid-Riede, vorzugsweise im Verlandungsbereich von Gewässern- Erhaltung von lichten Sumpf- oder Bruchwäldern mit seggenreicher Krautschicht- Erhaltung eines für die Art günstigen, ausreichend hohen Grundwasserspiegels, insbesondere einer ganzjährigen Vernässung der obersten Bodenschichten- Erhaltung einer für die Habitate der Art typischen Vegetationsstruktur, insbesondere mit einer hohen, dichten bis mäßig dichten, meist von Großseggen geprägten, Krautschicht sowie einer ausgeprägten Streuschicht
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code) 1016 Vertigo moulinsiana

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340008
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 1 **Fläche (ha)** 4.6188
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte der Groppe

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels

- Erhaltung von naturnahen, strukturreichen, dauerhaft wasserführenden Gewässern mit lockerer, kiesiger bis steiniger Gewässersohle und einer natürlichen Gewässerdynamik
- Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment- oder Nährstoffbelastungen
- Erhaltung von geeigneten Versteck- und Laichmöglichkeiten wie Totholz, ins Wasser ragende Gehölzwurzeln, Uferunterspülungen und Hohlräume
- Erhaltung von durchgängigen Fließgewässern
- Erhaltung von Lebensräumen mit ausreichend wirksamen Fischschutzeinrichtungen im Bereich von Wasserkraftanlagen und Wasserentnahmestellen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code) 1163 Cottus gobio

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340009
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 2 **Fläche (ha)** 1384.4563
Bearbeiter/in Mathias Broghammer **angelegt am** 17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte des Bibers

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 Gewässerrandbereichen
- Erhaltung der Burgen und Wintervorratsplätze sowie von Biber-Dämmen, -Bauen und durch den Biber gefällten und von diesem noch genutzten Bäumen

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340010
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	2.256
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	17.03.2017

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung des derzeitigen Zustands der Lebensstätte des Firnisglänzenden Sichelmooses
--	---

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 Bewirtschaftung oder Pflege
---	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340012		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	1.9823
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der kalkreichen, nährstoffarmen Stillgewässer mit Armleuchteralgen (3140) im derzeitigen Zustand		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie der ständig oder temporär wasserführenden Stillgewässer- Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, kalkhaltigen Gewässer- Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationszonierung und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Gesellschaften der Zerbrechlichen Armleuchteralge (<i>Charion asperae</i>)- Erhaltung von ausreichend störungsfreien Gewässerzonen		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3140 Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen		
---	---	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340013
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 14
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 107.9852
angelegt am 01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der natürlichen nährstoffreichen Seen (3150) im derzeitigen Zustand

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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340014
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	9.3522
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der dystrophen Seen (3160) im derzeitigen Zustand
--	---

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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340015		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	3.1384
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (3260) im derzeitigen Zustand		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- 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 (<i>Ranunculion fluitantis</i>), Wasserstern-Froschlaichalgen-Gesellschaften (<i>Callitricho-Batrachion</i>) oder flutenden Wasser-moosen		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340016
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	4.1893
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der Pfeifengraswiesen (6410) im derzeitigen Zustand
--	---

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- 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 (<i>Molinion caeruleae</i>), des Waldbinsen-Sumpfs (<i>Juncetum acutiflori</i>) oder der Gauchheil-Waldbinsen-Gesellschaft (<i>Anagallido tenellae-Juncetum acutiflora</i>)- Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege
---	---

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6410 Pfeifengraswiesen
---	------------------------

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340018		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	27	Fläche (ha)	244.3326
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der naturnahen Hochmoore (7110) im derzeitigen Zustand		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	<ul style="list-style-type: none">- 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- Erhaltung der weitgehend regenwassergespeisten, extrem sauren und sehr nährstoffarmen Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge- Erhaltung des naturnahen hochmoortypischen Wasserregimes und Gewässerchemismus im Moorkörper und in den Moorrandbereichen- Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Schlenkengesellschaften (<i>Rhynchosporion albae</i>), Hochmoor-Torfmoosgesellschaften tiefer und mittlerer Lagen (<i>Sphagnion magel-lanici</i>) oder der Torfmoos-Wasserschlauch-Moortümpel (<i>Sphagno-Utricularion</i>)		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7110* Naturnahe Hochmoore		
---	---------------------------	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340019		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	52	Fläche (ha)	157.0721
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der geschädigten Hochmoore (7120) im derzeitigen Zustand		
--	--	--	--

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 cinerum</i>) oder der Initial- oder frühen Sukzessionsstadien der Moorwälder (<i>Piceo-Vaccinietum uliginosi</i>)		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340020
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	74	Fläche (ha)	46.8787
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140) im derzeitigen Zustand

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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet 8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche 28025341340021
Zieltyp Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl. 7
Bearbeiter/in Mathias Broghammer
Fläche (ha) 13.016
angelegt am 01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Torfmoor-Schlenken (7150) im derzeitigen Zustand

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 Kalkeinträge
- 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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340022		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	27	Fläche (ha)	7.3225
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Erhaltung der kalkreichen Sümpfe mit Schneidried (7210) im derzeitigen Zustand		
--	--	--	--

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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340023		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	0.0026
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der Kalktuffquellen (7220) im derzeitigen Zustand

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 (*Cratoneurion commutati*)
- Erhaltung einer naturnahen und störungsarmen Pufferzone

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7220* Kalktuffquellen

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341340024
Zieltyp	Erhaltungsziel

Anzahl Teilfl.	24	Fläche (ha)	6.7239
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der kalkreichen Niedermoore (7230) im derzeitigen Zustand

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 dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code) 7230 Kalkreiche Niedermoore

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341340025		
Zieltyp	Erhaltungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	0.8964
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	01.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche Erhaltung der mageren Flachlandmähwiesen (6510) im derzeitigen Zustand

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 (*Arrhenatherion eleatoris*) 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

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350004		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	1.2765
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	31.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung offenes Hochmoor		
--	------------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Entwicklung weiterer Bestände durch Fortführung der Wiedervernässung degradierter Hochmoore (LRT 7120)		
--	--	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7110* Naturnahe Hochmoore		
---	---------------------------	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350005		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	10	Fläche (ha)	8.508
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	31.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung Kalkflachmoor		
--	---------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels			
--	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350006		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	3	Fläche (ha)	2.2787
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	31.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung Feuchte Hochstaudenfluren		
--	---------------------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	- Entwicklung weiterer Bestände an geeigneten Standorten - Entwicklung einer gehölzarmen Vegetationsstruktur		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6430 Feuchte Hochstaudenfluren		
---	--------------------------------	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350007		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	16	Fläche (ha)	20.0536
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	31.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung offene Übergangsmoore		
--	-----------------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung weiterer Bestände durch Öffnung von Sukzessionsflächen Natürliche Entwicklung weiterer Bestände in Torfstichgewässern		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350008		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	16	Fläche (ha)	54.9776
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	31.01.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung Magere Flachlandmähwiesen		
--	---------------------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Entwicklung weiterer Bestände auf geeigneten Standorten		
--	---	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350009		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	1.9823
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziel für Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Prüfung einer Sanierung durch Anhebung der Quellbäche		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	3140 Kalkreiche, nährstoffarme Stillgewässer mit Armleuchteralgen		
---	---	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee
Nr. Zielfläche	28025341350010
Zieltyp	Entwicklungsziel

Anzahl Teilfl.	13	Fläche (ha)	9.3522
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziel für Dystrophe Seen
--	-------------------------------------

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Natürliche Entwicklung zu Übergangs- und Schwingrasenmooren (LRT 7140) bzw. zur Hochmoor-Regenerationsstadien (LRT 7110*/7120) in Torfstichgewässern
---	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350011		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	4.1893
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziel für bestehende Pfeifengraswiesen		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels	Verbesserung des Erhaltungszustandes durch regelmäßige Pflege		
--	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	6410 Pfeifengraswiesen		
---	------------------------	--	--

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350012		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	7	Fläche (ha)	7.6199
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklung weiterer Bestände von Pfeifengraswiesen		
--	---	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung weiterer Bestände durch Wiederaufnahme der Pflege auf brachgefallenen Standorten		
---	--	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche
8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350013		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	52	Fläche (ha)	157.0721
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsmaßnahme für geschädigte Hochmoore		
--	--	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Entwicklung zu naturnahen Hochmooren (LRT 7110*) oder Übergangs- und Schwingrasenmooren unter Berücksichtigung artenschutzfachlicher Gesichtspunkte		
---	---	--	--

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

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

Erhebungsbogen - Zielfläche

8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee

11.11.2019

Gebiet	8025341 FFH Wurzacher Ried und Rohrsee		
Nr. Zielfläche	28025341350014		
Zieltyp	Entwicklungsziel		

Anzahl Teilfl.	1	Fläche (ha)	8.3108
Bearbeiter/in	Mathias Broghammer	angelegt am	27.02.2019

Kurzbeschreibung der Zielfläche	Entwicklungsziel Wiedervernetzung		
--	-----------------------------------	--	--

Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels	Wiederherstellung der natürlichen hydrologischen Verhältnisse im Haidgauer Hochmoorschild		
---	---	--	--

Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)	7110* Naturnahe Hochmoore 7150 Torfmoor-Schlenken 91D0* Moorwälder		
---	--	--	--

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