

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340002  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 14  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder

**Fläche (ha)** 3.5817  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 3260

---

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

---

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

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311340003		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	2	<b>Fläche (ha)</b>	0.0419
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 6431		
--	---	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von frischen bis feuchten Standorten an Gewässeruferrn und quelligen oder sumpfigen Standorten an Wald- und Ge-büschrändern</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen, durch Hochstauden gepräg-ten, gehölzarmen Vegetationsstruktur und der natürlichen Standortdynamik</p> <p>Erhaltung einer lebensraum- und standorttypisch unterschiedlichen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der nassen Staudenfluren (Filipendulion ulmariae), nitrophytischen Säume voll besonnerter bis halbschattiger und halbschattiger bis schattiger Standorte (Aegopo-dion podagrariae und Galio-Alliarion), Flussgreiskraut-Gesellschaften (Senecion fluviatilis), Zaunwinden-Gesellschaften an Ufern (Convolvulion sepium), Subalpinen Hochgrasfluren (Calamagrostion arundinaceae) oder Subalpinen Hochstaudenflu-ren (Adenostyilion alliariae), ausgenommen artenarmer Dominanz-bestände von Nitrophyten</p> <p>Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten Pflege</p>		
---	--	--	--

---

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

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340004  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 0.054  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 7220

---

**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

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340005  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 23  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 0.4823  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 8210

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der Kalk-, Basalt- und Dolomittfelsen mit vielfältigen Fels-strukturen, insbesondere Felsspalten  
Erhaltung der besonnten bis beschatteten, trockenen bis frischen Standortverhältnisse mit geringer Bodenbildung  
Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Ar-tenausstattung, insbesondere mit Arten der Kalkfels-Fluren, Kalkfu-gen-Gesellschaften (Potentilletalia caulescentis) oder charakteristi-schen Moos- oder Flechtengesellschaften  
Erhaltung eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zu-stands

---

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

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340006  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 26  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 0.2099  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 8220

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der Silikاتفelsen mit vielfältigen Felsstrukturen, insbesondere Felsspalten  
Erhaltung der besonnten bis beschatteten, trockenen bis frischen Standortverhältnisse mit geringer Bodenbildung und natürlich saurer Bodenreaktion  
Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Silikاتفugen-Gesellschaften (*Androsacetalia vandellii*), Blaugras-Felsband-Gesellschaften (*Valeriana tripteris-Sesleria varia*-Gesellschaft) oder charakteristischen Moos- oder Flechtengesellschaften  
Erhaltung eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 8220 Silikاتفelsen mit Felsspaltenvegetation

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340007  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 0.0278  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 8310

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der Höhlen und Balmen einschließlich ihrer Höhlengewässer  
Erhaltung der charakteristischen Standortverhältnisse wie natürliche Licht- und weitgehend konstante Temperatur- und Luftfeuchteverhältnisse  
Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Scharfkraut-Balmengesellschaft (Sisymbrio-Asperuginetum) im Höhleneingangsbereich  
Erhaltung eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 8310 Höhlen

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340008  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 22  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 780.5659  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 9110

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der frischen bis trockenen, meist sauren und nährstoff-armen Standorte Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Hainsimsen- oder Moder-Buchenwaldes (Luzulo-Fagetum), der Bodensauren Hainsimsen-Buchen-Wälder (Ilici-Fagetum) oder des Planaren Drahtschmielen-Buchenwaldes (Deschampsia flexuosa-Fagus-Gesellschaft), mit buchendominanter Baumartenzusammensetzung Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitat-bäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9110 Hainsimsen-Buchenwald

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340009  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 37  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 1314.7587  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 9130

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der frischen bis mäßig trockenen, basenreichen bis oberflächlich entkalkten Standorte Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Waldgersten-Buchenwaldes oder Kalk-Buchenwaldes frischer Standorte (Hordelymo-Fagetum), der Fiederzahnwurz-Buchen- und Tannen-Buchenwälder (Dentario hep-taphylli-Fagetum), Alpenheckenkirschen-Buchen- und Tannen-Buchenwälder (Lonicero alpingenae-Fagetum), artenarmen Waldmeister-Buchen- und Tannen-Buchenwälder (Galio odorati-Fagetum) oder des Quirlblattzahnwurz-Buchen- und Tannen-Buchenwaldes (Dentario enneaphylli-Fagetum), mit buchendominierter Baumartenzusammensetzung und einer artenreichen Krautschicht  
Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitat-bäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9130 Waldmeister-Buchenwald

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311340010		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	21	<b>Fläche (ha)</b>	17.7957
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 9180		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse insbesondere, des standorttypischen Wasserhaushalts, Nährstoffhaushalts und der Geländemorphologie</p> <p>Erhaltung des topografisch beeinflussten, dynamischen Mosaiks an unterschiedlich lichten Sukzessionsstadien</p> <p>Erhaltung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Linden-Ulmen-Ahorn-Waldes oder Eschen-Ahorn-Steinschutthangwaldes (<i>Fraxino-Aceretum pseudoplatani</i>), Hochstauden-Bergahorn- oder Ulmen-Ahorn-Waldes (<i>Ulmo glabrae-Aceretum pseudoplatani</i>), Eschen-Misch- oder Ahorn-Eschen-Waldes (<i>Adoxo moschatellinae-Aceretum</i>), Drahtschmielen-Sommerlinden-Waldes auf Silikat-Blockhalden und -Steinschutthalden (<i>Quercus petraeae-Tilietum platyphyllo</i>), Drahtschmielen-Bergahorn-Waldes (<i>Deschampsia flexuosa-Acer pseudoplatanus-Gesellschaft</i>), Spitzhorn-Sommerlinden-Waldes (<i>Acer platanoidis-Tilietum platyphyllo</i>) oder Mehlbeer-Bergahorn-Mischwaldes (<i>Sorbo ariae-Aceretum pseudoplatanii</i>) mit einer artenreichen Krautschicht</p> <p>Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitat-bäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik</p>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	9180* Schlucht- und Hangmischwälder		
<b>Zugeordnete FFH-/SPA-Arten (Art-Code)</b>			

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311340011		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	13	<b>Fläche (ha)</b>	11.3704
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung des derzeit guten Zustands des LRT 91E0		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen Wasserhaushalts mit Durchsickerung oder re-gelmäßiger Überflutung</p> <p>Erhaltung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Grauerlen-Auwaldes (<i>Alnetum in-canae</i>), Riesenschachtelhalm-Eschenwaldes (<i>Equiseto telmatejæ-Fraxinetum</i>), Winkelseggen-Erlen-Eschenwaldes (<i>Carici remotæ-Fraxinetum</i>), Schwarzerlen-Eschen-Auwaldes (<i>Pruno-Fraxinetum</i>), Hainmieren-Schwarzerlen-Auwaldes (<i>Stellario nemorum-Alnetum glutinosæ</i>), Johannisbeer-Eschen-Auwaldes (<i>Ribeso sylvestris-Fraxinetum</i>), Bruchweiden-Auwaldes (<i>Salicetum fragilis</i>), Silber-weiden-Auwaldes (<i>Salicetum albae</i>), Uferweiden- und Mandelwei-dengebüsches (<i>Salicetum triandrae</i>), Purpurweidengebüsches (<i>Salix purpurea</i>-Gesellschaft) oder Lorbeerweiden-Gebüsches und des Lorbeerweiden-Birkenbruchs (<i>Salicetum pentandrocinereae</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>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide		
<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>			

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340012  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 7  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 172.853  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands der LS 1083

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung von Laub(misch)-wäldern mit ihren besonnten Rand- und Saumstrukturen in wärmebegünstigten Lagen  
Erhaltung von lichten Baumgruppen und Einzelbäumen beispielsweise in Parkanlagen, waldnahen Streuobstwiesen und Feldgehölzen  
Erhaltung von Lichtbaumarten insbesondere der standortheimischen Eichen (*Quercus spec.*), Birken (*Betula spec.*) und der Vogel-Kirsche (*Prunus avium*)  
Erhaltung eines nachhaltigen Angebots an liegendem, morschem, auch stark dimensioniertem Totholz mit Bodenkontakt, insbesondere Stubben, Wurzelstöcke und Stammteile  
Erhaltung von vor allem sonnenexponierten Bäumen mit Saffluss  
Erhaltung einer an die Lichtbaumarten, insbesondere Eiche, angepassten Laubwaldbewirtschaftung  
Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten Bewirtschaftung oder Pflege des Baumbestandes im Offenland, insbesondere der Streuobstbäume

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1083 *Lucanus cervus*

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340013  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 64  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 1181.2402  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit hervorragenden Zustands der LS 1381

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung von meist halbschattigen, luftfeuchten Laubmischwäldern mit Altholzanteilen  
Erhaltung der Trägerbäume und umgebender Bäume bei boden-sauren Bedingungen  
Erhaltung von Trägerbäumen und umgebender Bäume bei basi-schen Bodenverhältnissen  
Erhaltung von potentiellen Trägerbäumen, besonders geeignet sind Bäume mit Schiefwuchs, hohen Wurzelanläufen, Tiefzieseln, ins-besondere von Rotbuche (*Fagus sylvatica*), Hainbuche (*Carpinus betulus*), Gewöhnlicher Esche (*Fraxinus excelsior*) oder von Erlen (*Alnus spec.*)  
Erhaltung der Moosvorkommen, auch bei Waldkalkungen

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1381 *Dicranum viride*

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311340014  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 4.4259  
**angelegt am** 10.01.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung des derzeit guten Zustands der LS 1386

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse ohne Nährstoff- oder Kalkeinträge  
Erhaltung von Tannen- und Fichtenmischwäldern luft- und boden-feuchter Standorte, insbesondere in Tallagen, Gewässernähe und in Schatthängen  
Erhaltung eines luft- und bodenfeuchten Waldinnenklimas bei ge-ringer Licht- und Windexposition  
Erhaltung von Fichten- und Tannentholz bis zum völligen Zerfall, insbesondere von Stubben sowie stärkerem liegendem Totholz  
Erhaltung der besiedelten Totholzstrukturen

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code)** 1386 Buxbaumia viridis

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350002  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	4	<b>Fläche (ha)</b>	1.0615
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 3260

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Entwicklung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potentials der Gewässer.  
Entwicklung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit flutenden Wassermoosen.

---

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

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350003  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 1  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 0.0278  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 6431

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Entwicklung einer lebensraumtypischen, durch Hochstauden geprägten, gehölzarmen Vegetationsstruktur und der natürlichen Standortdynamik.  
Entwicklung einer lebensraum- und standorttypisch unterschiedlichen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der nassen Staudenfluren (*Filipendulion ulmariae*).

---

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

---

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

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311350004
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	3	<b>Fläche (ha)</b>	0.0507
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 8210
--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Entwicklung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur und Artenausstattung, insbesondere mit charakteristischen Moos- oder Flechtengesellschaften.
---	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
---	---

---

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

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350005  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 26  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder

**Fläche (ha)** 640.0472  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 9110

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Förderung der Weißtanne im natürlichen Tannenverbreitungsgebiet.

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9110 Hainsimsen-Buchenwald

---

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

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350006  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 17 **Fläche (ha)** 484.5491  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 9130

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Förderung der Weißtanne im natürlichen Tannenverbreitungsgebiet.

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9130 Waldmeister-Buchenwald

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311350007		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	12	<b>Fläche (ha)</b>	9.3719
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 9180		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Entwicklung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Linden-Ulmen-Ahorn-Waldes oder Eschen-Ahorn-Steinschutthangwaldes (<i>Fraxino-Aceretum pseudoplatani</i>), Eschen-Misch- oder Ahorn-Eschen-Waldes (<i>Adoxo moschatellinae-Aceretum</i>), Spitzahorn-Sommerlinden-Waldes (<i>Acer platanoidis-Tilietum platyphylli</i>) mit einer artenreichen Krautschicht.</p> <p>Entwicklung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik.</p>		
---	---	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	9180* Schlucht- und Hangmischwälder		
---	-------------------------------------	--	--

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350008  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 11  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 8.4458  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands des LRT 91E0

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Entwicklung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Riesenschachtelhalm-Eschenwaldes (*Equiseto telmatejæ-Fraxinetum*), Winkelseggen-Erlen-Eschenwaldes (*Carici remotæ-Fraxinetum*), Hainmieren-Schwarzerlen-Auwaldes (*Stellario nemorum-Alnetum glutinosæ*) mit einer lebensraumtypischen Krautschicht.  
Entwicklung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik.

---

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

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350009  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 7  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 172.853  
**angelegt am** 23.11.2017

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1083

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Erhöhung der Eichenanteile in den Waldbeständen.  
Entwicklung von gesäumten und gestuften Waldrändern im Übergangsbereich von Wald zu Offenland.  
Förderung von Habitatstrukturen (Altholz/ Totholz) im Wald, die der Art dauerhaft dienen.

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1083 Lucanus cervus

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	18312311350010		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	64	<b>Fläche (ha)</b>	1181.2402
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>angelegt am</b>	23.11.2017

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1381		
--	---	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Förderung von Habitatstrukturen (Altholz) im Wald, die der Art dauerhaft dienen.		
---	--	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1381	Dicranum viride	
---	------	-----------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 18312311350011  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder  
**Fläche (ha)** 4.4259  
**angelegt am** 10.01.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1386

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Förderung von Habitatstrukturen im Wald, die dem Grünem Ko-boldmoos dauerhaft dienen  
Verbesserung der Lebensstättenkontinuität durch Überführung von einschichtigen Waldbeständen in Nadelbaum-Dauerwaldbestände

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1386 Buxbaumia viridis

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340002		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	22	<b>Fläche (ha)</b>	4657.1653
<b>Bearbeiter/in</b>	Michael Lüth	<b>angelegt am</b>	22.10.2015

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung einer nachhaltigen Ausstattung an potenziell geeigneten Trägerbäumen für Rogers Goldhaarmoos		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Erhaltung von besonnten oder nur mäßig beschatteten Gehölz-gruppen oder Einzelgehölzen in der freien Landschaft und am Waldrand Erhaltung einer nachhaltigen Ausstattung mit Trägergehölzarten, insbesondere Sal-Weide ( <i>Salix caprea</i> ) und andere Laubgehölze unterschiedlicher Altersklassen Erhaltung der besiedelten Gehölze sowie von potenziellen Träger-gehölzen		
---	--	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1387	<i>Orthotrichum rogeri</i>	
---	------	----------------------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311340003  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 5  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 1.543  
**angelegt am** 20.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung Lebensstätte Dohlenkrebs

---

**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 Potenzials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment-, Nährstoff- oder Insektizidbelastungen  
Erhaltung von standorttypischen Ufergehölzen  
Erhaltung von Ausbreitungsbarrieren zwischen Vorkommen von Dohlenkrebsen und invasiven Flusskrebsen zur Vermeidung einer Einschleppung der Krebspest oder einer Verdrängung durch Konkurrenz  
Erhaltung der Art durch Einhaltung einer strikten Krebspestprophylaxe

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1092 Austroptamobius pallipes

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311340006  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 5  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 19.1267  
**angelegt am** 20.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung Lebensstätte Groppe

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung von naturnahen, strukturreichen, dauerhaft wasserführenden Gewässern mit lockerer, kiesiger bis steiniger Gewässer-sohle und einer natürlichen Gewässerdynamik  
Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potenzials 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

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311340007  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 14.8907  
**angelegt am** 20.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung Lebensstätte Bachneunauge

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung von strukturreichen, sauerstoffreichen Fließgewässern mit naturnahen Abflussverhältnissen, überströmten kiesigen Sohl-bereichen und ausreichend mit Sauerstoff versorgten Feinsedimentablagerungen  
Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potenzials der Gewässer ohne beeinträchtigende Feinsediment- oder Nährstoffbelastungen  
Erhaltung einer natürlichen Gewässerdynamik, die fortwährend zur Entstehung oder Regeneration von Reproduktions- und Aufwuchshabitaten führt  
Erhaltung von durchwanderbaren Fließgewässern und einer Vernetzung von Teillebensräumen und Teilpopulationen  
Erhaltung von Lebensräumen mit ausreichend wirksamen Fischschutzeinrichtungen im Bereich von Wasserkraftanlagen und Wasserentnahmestellen

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1096 Lampetra planeri

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340009		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	7	<b>Fläche (ha)</b>	823.266
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	20.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Lebensstätte Gelbbauchunke		
--	--------------------------------------	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Erhaltung eines Mosaiks aus ausreichend besonnten, flachen, vegetationsarmen, zumeist temporären Klein- und Kleinstgewässer, wie in Fahrspuren, an Wurzeltellern oder in Abbaubereichen Erhaltung von Laub- und Mischwäldern, Feuchtwiesen und Ruderalflächen, insbesondere mit liegendem Totholz, Kleinsäugerhöhlen und weiteren geeigneten Kleinstrukturen im Umfeld der Fortpflanzungsgewässer als Sommerlebensräume und Winterquartiere Erhaltung des räumlichen Verbundes zwischen den Teillebensräumen		
---	--	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1193	Bombina variegata	
---	------	-------------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340011		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	2	<b>Fläche (ha)</b>	1.7532
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	20.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Lebenssätte Helm-Azurjungfer		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Erhaltung von grund- oder quellwassergeprägten, dauerhaft wasserführenden, nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen, besonnen-ten Wiesenbächen und -gräben mit geringer Fließgeschwindigkeit Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potenzials sowie eines hohen Sauerstoffgehalts der Gewässer Erhaltung einer gut entwickelten Gewässervegetation, mit Arten wie Aufrechter Merk ( <i>Berula erecta</i> ), Echte Brunnenkresse ( <i>Nasturtium officinale</i> ) und Wasser-Ehrenpreis-Arten ( <i>Veronica spec.</i> ) als Eiablagsubstrate und Larval-Lebensräume Erhaltung von gewässerbegleitenden, zur Flugzeit insektenreichen Jagdhabitaten, wie magere Wiesen und Hochstaudenfluren Erhaltung der Art, auch im Hinblick auf eine angepasste Gewässerunterhaltung Erhaltung der Vernetzung von Populationen		
---	---	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1044	Coenagrion mercuriale	
---	------	-----------------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340012		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	241	<b>Fläche (ha)</b>	55.2779
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	27.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Wiederherstellung LRT Magere Flachland-Mähwiesen		
--	--	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6510 Magere Flachland-Mähwiesen		
---	---------------------------------	--	--

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340013		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	22	<b>Fläche (ha)</b>	4657.1653
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	06.03.2019
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Lebensstätte Wimperfledermaus		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von strukturreichen, lichten Laub- und Laubmischwäldern mit Waldinnen- und -außenrändern</p> <p>Erhaltung von vielfältigen, reich strukturierten Kulturlandschaften mit Bäumen, Hecken, Feldgehölzen, gewässerbegleitenden Gehölzbeständen, Weiden, (Streuobst-)Wiesen, Äckern</p> <p>Erhaltung von geeigneten, störungsfreien oder störungsarmen Höhlen und unterirdischen Bauwerken, wie Stollen und Keller, als Winter- und Schwärmquartiere, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung der Wochenstubenquartiere in Gebäuden, insbesondere mit großen Dachräumen sowie in Viehställen, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung einer ausreichend hohen Anzahl von Gebäude- und Baumquartieren als Sommer- und Zwischenquartiere</p> <p>Erhaltung von geeigneten klimatischen Bedingungen in den Quartieren, insbesondere günstige Temperaturen in den Wochenstuben und Winterquartieren</p> <p>Erhaltung einer an die Ansprüche der Art angepassten Viehhaltung, einschließlich der wichtigen Funktion von Viehställen als Jagdhabitate</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden und dauerhaft verfügbaren Nahrungsangebots, insbesondere Insekten und Spinnen im Wald und in den Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung des räumlichen Verbunds von Quartieren und Jagdhabitaten ohne Gefahrenquellen sowie von funktionsfähigen Flugrouten entlang von Leitlinien</p>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>			
<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus	

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340014		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>Fläche (ha)</b>	144.812
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	06.03.2019

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Quartierzentrum Bechsteinfledermaus		
--	---	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern mit Waldinnen- und -außenrändern, gewässerbegleitenden Gehölzbeständen und großflächigen Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung einer nachhaltigen Ausstattung der Lebensräume mit geeigneten Habitatbäumen, insbesondere mit Höhlen und Spalten als Wochenstuben-, Sommer- und Zwischenquartiere einschließlich einer hohen Anzahl an Wechselquartieren für Wochenstubenverbände, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten, störungsfreien oder störungsarmen Höhlen, Stollen, Kellern, Gebäuden und anderen Bauwerken als Winter- oder Schwärmquartiere, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten klimatischen Bedingungen in den Quartieren, insbesondere eine hohe Luftfeuchtigkeit und eine günstige Temperatur in den Winterquartieren</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden und dauerhaft verfügbaren Nahrungsangebots, insbesondere nachtaktive Insekten und Spinnentiere im Wald und in den Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung des räumlichen Verbunds von Quartieren und Jagdhabitaten ohne Gefahrenquellen sowie von funktionsfähigen Flugrouten entlang von Leitlinien</p>		
---	---	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1323	Myotis bechsteinii	
---	------	--------------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340015		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	22	<b>Fläche (ha)</b>	4512.3533
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	06.03.2019
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Jagdlebensraum Bechsteinfledermaus		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern mit Waldinnen- und -außenrändern, gewässerbegleitenden Gehölzbeständen und großflächigen Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung einer nachhaltigen Ausstattung der Lebensräume mit geeigneten Habitatbäumen, insbesondere mit Höhlen und Spalten als Wochenstuben-, Sommer- und Zwischenquartiere einschließlich einer hohen Anzahl an Wechselquartieren für Wochenstubenverbände, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten, störungsfreien oder störungsarmen Höhlen, Stollen, Kellern, Gebäuden und anderen Bauwerken als Winter- oder Schwärmquartiere, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten klimatischen Bedingungen in den Quartieren, insbesondere eine hohe Luftfeuchtigkeit und eine günstige Temperatur in den Winterquartieren</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden und dauerhaft verfügbaren Nahrungsangebots, insbesondere nachtaktive Insekten und Spinnentiere im Wald und in den Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung des räumlichen Verbunds von Quartieren und Jagdhabitaten ohne Gefahrenquellen sowie von funktionsfähigen Flugrouten entlang von Leitlinien</p>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>			
<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1323 Myotis bechsteinii		

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340017		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>Fläche (ha)</b>	0.7827
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	06.03.2019

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Gebäudequartier Großes Mausohr		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von großflächigen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Anteil an Beständen mit geringer Strauch- und Krautschicht</p> <p>Erhaltung von vielfältigen, reich strukturierten Kulturlandschaften mit Grünland, Äckern, Streuobstwiesen, Bäumen, Hecken und Feldgehölzen</p> <p>Erhaltung der Wochenstubenquartiere, insbesondere in Gebäuden mit großen Dachräumen, sowie von weiteren Sommer- und Zwischenquartieren in Baumhöhlen, Spalten, Gebäuden und Bauwerken, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten, störungsfreien oder störungsarmen Höhlen und unterirdischen Bauwerken, wie Stollen und Keller, als Winter- und Schwärmquartiere, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten klimatischen Bedingungen in den Quartieren, insbesondere eine hohe Luftfeuchtigkeit und eine günstige Temperatur in den Winterquartieren</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden und dauerhaft verfügbaren Nahrungsangebots, insbesondere Laufkäfer und weitere Insekten im Wald und in den Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung des räumlichen Verbunds von Quartieren und Jagdhabitaten ohne Gefahrenquellen sowie von funktionsfähigen Flugrouten entlang von Leitlinien</p>		
---	---	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1324	Myotis myotis	
---	------	---------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340019		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	21	<b>Fläche (ha)</b>	4656.3826
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	06.03.2019
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung Jagdlebensraum Großes Mausohr		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung von großflächigen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Anteil an Beständen mit geringer Strauch- und Krautschicht</p> <p>Erhaltung von vielfältigen, reich strukturierten Kulturlandschaften mit Grünland, Äckern, Streuobstwiesen, Bäumen, Hecken und Feldgehölzen</p> <p>Erhaltung der Wochenstubenquartiere, insbesondere in Gebäuden mit großen Dachräumen, sowie von weiteren Sommer- und Zwischenquartieren in Baumhöhlen, Spalten, Gebäuden und Bauwerken, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten, störungsfreien oder störungsarmen Höhlen und unterirdischen Bauwerken, wie Stollen und Keller, als Winter- und Schwärmquartiere, auch im Hinblick auf die Einflugsituation</p> <p>Erhaltung von geeigneten klimatischen Bedingungen in den Quartieren, insbesondere eine hohe Luftfeuchtigkeit und eine günstige Temperatur in den Winterquartieren</p> <p>Erhaltung eines ausreichenden und dauerhaft verfügbaren Nahrungsangebots, insbesondere Laufkäfer und weitere Insekten im Wald und in den Streuobstwiesen</p> <p>Erhaltung des räumlichen Verbunds von Quartieren und Jagdhabitaten ohne Gefahrenquellen sowie von funktionsfähigen Flugrouten entlang von Leitlinien</p>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>			
<b>Zugeordnete FFH-/SPA-Arten (Art-Code)</b>	1324 Myotis myotis		

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311340020  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 1  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 1.5294  
**angelegt am** 08.08.2019

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung LRT 3180\*

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung der natürlichen oder naturnahen Geländemorphologie mit temporär wasserführenden Karstseen  
Erhaltung der karstwasserabhängigen Hydrologie, insbesondere einer episodischen oder periodischen Überstauung

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 3180\* Temporäre Karstseen

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340021		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	62	<b>Fläche (ha)</b>	9.2878
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	08.08.2019

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung LRT 3260		
--	--------------------	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Erhaltung einer natürlichen oder naturnahen Gewässermorphologie, Fließgewässerdynamik und eines naturnahen Wasserregimes Erhaltung eines guten chemischen und ökologischen Zustands oder Potenzials 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 Wassermoosen		
---	--	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation		
---	---	--	--

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340022		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	31	<b>Fläche (ha)</b>	9.209
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	08.08.2019

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung LRT 6210		
--	--------------------	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung der Geländemorphologie mit offenen, besonnten, flachgründigen Standorten und einzelnen Rohbodenstellen</p> <p>Erhaltung der trockenen, nährstoffarmen und basenreichen Standortverhältnisse</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Vegetationsstruktur einschließlich Saumbereichen und einzelnen Gehölzen</p> <p>Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Submediterranen Trocken- und Halbtrockenrasen (<i>Brometalia erecti</i>), Kontinentalen Steppenrasen, Schwingel-, Feder- und Pfriemengras-Steppen (<i>Festucetalia valesiaca</i>) oder Blaugras-Rasen (<i>Seslerion albicantis</i>)</p> <p>Erhaltung einer dem Lebensraumtyp angepassten, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung oder Pflege</p>		
---	---	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6210 Kalk-Magerrasen		
---	----------------------	--	--

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311340023  
**Zieltyp** Erhaltungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 336  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster

**Fläche (ha)** 209.7437  
**angelegt am** 08.08.2019

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Erhaltung LRT 6510

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels** Erhaltung von mäßig nährstoffarmen bis mäßig nährstoffreichen sowie mäßig trockenen bis mäßig feuchten Standorten  
Erhaltung einer mehrschichtigen, durch eine Unter-, Mittel- und Obergrasschicht geprägten Vegetationsstruktur und einer lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten der Tal-Fettwiesen, planaren und submontanen Glatthafer-Wiesen (*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

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311340024		
<b>Zieltyp</b>	Erhaltungsziel		
<b>Anzahl Teilfl.</b>	35	<b>Fläche (ha)</b>	4.8125
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	08.08.2019
<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Erhaltung LRT 91E0*		
<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	<p>Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse, insbesondere des standorttypischen Wasserhaushalts mit Durchsickerung oder regelmäßiger Überflutung</p> <p>Erhaltung einer in Abhängigkeit von unterschiedlichen Standortverhältnissen wechselnden lebensraumtypischen Artenausstattung, insbesondere mit Arten des Grauerlen-Auwaldes (<i>Alnetum incanae</i>), Riesenschachtelhalm-Eschenwaldes (<i>Equiseto telmatejiae-Fraxinetum</i>), Winkelseggen-Erlen-Eschenwaldes (<i>Carici remotae-Fraxinetum</i>), Schwarzerlen-Eschen-Auwaldes (<i>Pruno-Fraxinetum</i>), Hainmieren-Schwarzerlen-Auwaldes (<i>Stellario nemorum-Alnetum glutinosae</i>), Johannisbeer-Eschen-Auwaldes (<i>Ribeso sylvestris-Fraxinetum</i>), Bruchweiden-Auwaldes (<i>Salicetum fragilis</i>), Silberweiden-Auwaldes (<i>Salicetum albae</i>), Uferweiden- und Mandelweidengebüsches (<i>Salicetum triandrae</i>), Purpurweidengebüsches (<i>Salix purpurea</i>-Gesellschaft) oder Lorbeerweiden-Gebüsches und des Lorbeerweiden-Birkenbruchs (<i>Salicetum pentandro-cinereae</i>) mit einer lebensraumtypischen Krautschicht</p> <p>Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen mit verschiedenen Entwicklungs- oder Altersphasen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen unter Berücksichtigung der natürlichen Entwicklungsdynamik</p>		
<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide		
<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>			

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350002  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 22  
**Bearbeiter/in** Michael Lüth  
**Fläche (ha)** 4657.1653  
**angelegt am** 22.10.2015

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Entwicklung geeigneter Standorte für Rogers Goldhaarmoos

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Verbesserung der Habitateignung zugewachsener Feldgehölze und Einzelbäume  
Erhöhung des Anteils von Pioniergehölzen wie Holunder, Hasel, Sal-Weide und anderer Gehölzarten an Weg- und Waldrändern  
Erhöhung des Anteils von epiphytenreichen Einzelgehölzen im ex-tensiven Grünland

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1387 Orthotrichum rogeri

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350003		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>Fläche (ha)</b>	0.0658
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	21.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung Lebensstätte Helm-Azurjungfer		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Entwicklung von artenreichem Grünland im Gewässerrandstreifen und Verbesserung der Gewässerstruktur		
---	---	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1044	Coenagrion mercuriale	
---	------	-----------------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350005  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 7  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 3575.9771  
**angelegt am** 21.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung Lebensstätten Gelbbauchunken

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Erhöhung des Laichplatzangebotes im Umfeld bestehender und ehemaliger Vorkommen  
Entwicklung von Wanderkorridoren zwischen potenziellen Laichgewässern und potenziellen Vorkommen durch Vernetzung der Lebensräume

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code)** 1193 Bombina variegata

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350006		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	2	<b>Fläche (ha)</b>	0.9523
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	21.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung Lebensstätten Dohlenkrebs		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels</b>	Verbesserung des Lebensraumverbunds und der Fließgewässerdurchgängigkeit Revitalisierung ausgebauter Gewässerabschnitte		
--	--	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1092	Austropotamobius pallipes	
---	------	---------------------------	--

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350007  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 5  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 19.1267  
**angelegt am** 21.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung Lebensstätte Groppe

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Verbesserung des Lebensraumverbunds und der Fließgewässerdurchgängigkeit

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

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

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350009  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 3 **Fläche (ha)** 14.8907  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **angelegt am** 21.08.2018

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung Lebensstätte Bachneunauge

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Verbesserung des Lebensraumverbunds und der Fließgewässerdurchgängigkeit

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1096 Lampetra planeri

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350010		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	14	<b>Fläche (ha)</b>	3.8611
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	23.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Entwicklung Magere Flachland-Mähwiesen		
--	--	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels</b>	Neuschaffung von Mageren Flachland-Mähwiesen aus Beständen, die hierfür geeignet sind.		
--	--	--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6510 Magere Flachland-Mähwiesen		
---	---------------------------------	--	--

---

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

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350011
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	6	<b>Fläche (ha)</b>	2.3347
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	27.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Aufwertung Lebensstätten Fließgewässer
--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Revitalisierung ausgebauter Gewässerabschnitte
---	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1096 Lampetra planeri
	1163 Cottus gobio

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350012
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	9	<b>Fläche (ha)</b>	3.5513
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	27.08.2018

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Aufwertung LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Aufwertung bestehender Flachland-Mähwiesen und Entwicklung eines mindestens guten Erhaltungszustands.
---	---

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6510 Magere Flachland-Mähwiesen
---	---------------------------------

---

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

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald		
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350013		
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel		

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	22	<b>Fläche (ha)</b>	4657.1653
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	26.04.2019

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1324		
--	---	--	--

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/Entwicklungsziels</b>	Entwicklung von Laubholzbeständen mit dichtem Kronenschluss und damit wenig ausgeprägter Strauch- und Krautschicht Entwicklung von Leitstrukturen sowie von Dunkelkorridoren zwischen den Quartieren und Jagdhabitaten Reduktion der Zerschneidungswirkung an Verkehrsträgern		
---	---	--	--

---

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

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1324	Myotis myotis	
---	------	---------------	--

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350014  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 22  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 4657.1653  
**angelegt am** 26.04.2019

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1323

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Lokalisierung bislang unbekannter Wochenstubenquartiere zur genauen Abgrenzung der Quartierzentren innerhalb des FFH-Gebiets  
Entwicklung des Jagdhabitatangebots und des Quartierangebotes durch Erhöhung des Anteils von Altholzbeständen (mit besonderer Berücksichtigung von Eichenbeständen)  
Entwicklung und gezielte Förderung von Hochstamm-Obstbaumwiesen und Hecken zur Vergrößerung des Angebots an Jagdgebieten und Leitstrukturen im Offenland

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1323 Myotis bechsteinii

---

# Erhebungsbogen - Zielfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Zielfläche** 28312311350016  
**Zieltyp** Entwicklungsziel

---

**Anzahl Teilfl.** 22  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster  
**Fläche (ha)** 4657.1653  
**angelegt am** 26.04.2019

---

**Kurzbeschreibung der Zielfläche** Verbesserung des derzeitigen Zustands der LS 1321

---

**Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels** Entwicklung von naturnahen und strukturreichen Waldbeständen mit hohem Altholzanteil  
Entwicklung von Jagdhabitaten und Leitstrukturen im Offenland in Form von Streuobstwiesen, Hecken und weiteren Feldgehölzen mit hohem Altholzanteil  
Entwicklung von Leitstrukturen sowie von Dunkelkorridoren im Bereich (potenziell) wichtiger Flugrouten zwischen den Quartieren und den Jagdhabitaten  
Reduktion der Zerschneidungswirkungen an Verkehrsträgern

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1321 Myotis emarginatus

---

**Erhebungsbogen - Zielfläche**  
**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Zielfläche</b>	28312311350018
<b>Zieltyp</b>	Entwicklungsziel

---

<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>Fläche (ha)</b>	0.5577
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>angelegt am</b>	21.01.2020

---

<b>Kurzbeschreibung der Zielfläche</b>	Entwicklung Kalk-Magerrasen
--	-----------------------------

---

<b>Beschreibung des Erhaltungs-/ Entwicklungsziels</b>	Neuschaffung von Kalk-Magerrasen aus Beständen, die hierfür geeignet sind.
--	--

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6210 Kalk-Magerrasen
---	----------------------

---

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

---