

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320002  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme Sicherung des Hirschkaefervorkommens  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 7 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 172.853

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Waldpflege zur Sicherung des Hirschkäfer- Vorkommens Durch gezielte Neuanpflanzung der Eiche (Stiel- oder Traubeneiche) auf geeigneten Waldstandorten (v.a. in wärmebegünstigten Lagen) in Bereichen mit bislang geringen Eichenanteilen kann der Eichenanteil zugunsten des Hirschkäfers (Lucanus cervus) erhöht werden. Die Naturverjüngung der Eiche ist der Pflanzung vorzuziehen. Konsequente Verbisschutzmaßnahmen bzw. ein einregulierter Wildbestand sind unabdingbare Voraussetzungen für diese Maßnahme. Die nachfolgende Waldpflege soll auf die Förderung der Stiel- und Trauben-Eiche (Kronenausbau/ -pflege) ausgerichtet sein, um einen ausreichenden großkronigen Eichenanteil in den späteren Altholzbeständen zu sichern. In bestehenden Eichen-Hainbuchenwäldern sollten Anteile von Esche, Bergahorn und Buche im Hauptbestand entnommen werden, um deren Verjüngungsdruck zu reduzieren und die Kronenvitalität der Eichen zu erhöhen. Zur Verbesserung der Habitatsignung durch mehr Wärme (Besonnung) kann eine schrittweise Freistellung von (potenziellen) Brutstätten und Saftflussbäumen besonders entlang von Innen- und Außensäumen (Waldrandpflege) geeignet sein.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Schutz von Alteichen sowie Neuanpflanzung von Eichen zugunsten des Hirschkäfer- Vorkommens.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 18312311310003 1083 Lucanus cervus  
 18312311310004 1083 Lucanus cervus

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

**Maßnahmen** **Maßnahme** 14.3.1 Einbringen standortheimischer Baumarten (fakultativ => Artenschlüssel)  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus** im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmender Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung.  
**Ziel**  
**Beschreibung**

flächig

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

### Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 14.3.5 Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus** im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmender Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

**Maßnahme** 14.4 Altholzanteile belassen  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus**  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

### Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 14.5 Totholzanteile belassen  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus**  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320003  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme Abfallbeseitigung  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	6	<b>angelegt am</b>	22.11.2017
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>Fläche (ha)</b>	2.059		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Beseitigung von Ablagerungen.  
 Betreffend den LRT [8220] Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation, wird das Biotop im Bereich der Gemeinde „Kleines Wiesental“, Granitfelsen am Steilufer der kleinen Wiese, durch abgekippte landwirtschaftliche Abfälle beeinträchtigt. Diese sind zu entfernen. Im LRT [\*9180] Schlucht- und Hangmischwälder sind Müllablagerungen zu entfernen. Die Höhle im Bereich der Chaibsgaben-Schlucht (LRT 8310) wird durch Müllablagerungen stark beeinträchtigt. Die Ablagerungen sind schnellstmöglich zu entfernen. Die regionale Einheit 1/09 (Landkreis Lörrach sowie Waldshut) betreffend, sind angeschwemmte Müllablagerungen der nördlich gelegenen Deponie zu entfernen. Dies betrifft den LRT [\*91E0] Auenwälder mit Erle Esche, Weide.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Erhalt des Lebensraumes durch die Beseitigung von verschiedenen Ablagerungen.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	18312311300008	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
	18312311300029	8310	Höhlen
	18312311300037	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
	8310	Höhlen
	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	33.1	Beseitigung von Ablagerungen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Sonstige
	<b>Turnus</b>		
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Sofort
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		punktuell

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320004  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme Jagd  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 62 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 1972.5268

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Bejagung durchführen.  
 Es ist auf eine nachhaltige Einregulierung des Rehwildbestandes hinzuwirken. Besonders bei den kleinflächigen Lebensraumtypen und Lebensstätten seltener Arten ist auf einen ökologisch angepassten Wildbestand zu achten. Vor allem die Weißtanne sollte sich ohne Verbisschutzmaßnahmen natürlich verjüngen können. Die aktuellen Ergebnisse der Forstlichen Gutachten zum Rehwildabschuss der jeweiligen Jagdreviere sind hierbei heranzuziehen. Die Zielvereinbarungen über den Abschuss von Rehwild zwischen Verpächter und Pächter sind entsprechend auszurichten und Bejagungsschwerpunkte zu formulieren. Das Hirschkäfer- Vorkommen ist durch eine Schwerpunktbejagung auf Schwarzwild zu schützen. Dies betrifft insbesondere die Gebiete Rehberg bei Maulburg, das Waldgebiet westlich von Adelhausen sowie den Bereich östlich von Riedmatt.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Erhaltung einer lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	18312311300043	9110	Hainsimsen-Buchenwald
	18312311300044	9130	Waldmeister-Buchenwald
	18312311300037	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300027	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300021	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300045	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300009	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
18312311300011	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder	

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	9110	Hainsimsen-Buchenwald
	9130	Waldmeister-Buchenwald
	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1083	Lucanus cervus
---	------	----------------

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	26.3	Reduzierung der Wilddichte
	<b>Art der Maßnahme</b>		Sonstige
	<b>Turnus</b>		
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im Staatswald Konkretisierung durch die Untere Forstbehörde, im Kommunal- und Privatwald im Rahmen der Jagdverpachtung durch die Jagdgenossenschaften sowie der Gemeinden und Eigenjagdbesitzer.

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**      flächig

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320005  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme KM  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 65 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 6.0702

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entwicklung beobachten.  
 Die aufgeführten Lebensraumtypen können ohne eine aktive Durchführung von Maßnahmen in der aktuellen Qualität erhalten werden. Der Zustand dieser Lebensraumtypen sollte in regelmäßigen Abständen überprüft werden, um im Bedarfsfalle geeignete Erhaltungsmaßnahmen einleiten zu können. In Einzelfällen werden für bestimmte Erfassungseinheiten dennoch Erhaltungsmaßnahmen formuliert, sofern es naturschutzfachlich für notwendig erachtet wird bzw. ein überwiegend öffentliches Interesse besteht.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Entwicklung beobachten.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)	Fläche (ha)	Beschreibung
18312311300030	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300025	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300023	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300022	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300019	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300017	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300015	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300007	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300006	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300003	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300004	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
18312311300016	6431	Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]
18312311300010	6431	Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]
18312311300042	7220*	Kalktuffquellen
18312311300036	7220*	Kalktuffquellen
18312311300041	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300040	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300038	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300024	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300035	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300034	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300033	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300039	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300028	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300020	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300018	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300014	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300012	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300013	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
18312311300032	8310	Höhlen
18312311300031	8310	Höhlen

3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6431	Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]
	7220*	Kalktuffquellen
	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
	8310	Höhlen

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	1.3	zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten
	<b>Art der Maßnahme</b>		Sonstige
	<b>Turnus</b>		mindestens alle zehn Jahre
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Überprüfung alle 5 bis 10 Jahre.
	<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>			
<b>Maßnahmenattribute</b>		flächig	

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320006  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme NNW  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 68 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 2148.9864

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Naturnahe Waldwirtschaft fortführen.  
 Die Naturnahe Waldwirtschaft dient insgesamt der Erhaltung der Lebensraumtypen und Lebensstätten von Arten in einem günstigen Erhaltungszustand. Die Fortführung der „Naturnahen Waldwirtschaft“ fördert das lebensraumtypische Arteninventar sowie die Habitatstrukturen der Waldlebensraumtypen. Die lebensraumtypische Baumartenzusammensetzung wird mit Hilfe der Übernahme der Naturverjüngung, evtl. durch standortangepasste Pflanzungen, durch Mischwuchsregulierung und durch zielgerichtete Jungbestandspflege sowie mit Hilfe der Durchforstung erreicht.  
 Hirschkäfer: Zur nachhaltigen Sicherung eines ansprechenden Eichenanteils (Sicherung von Eichenanteilen über die verschiedenen Altersphasen hinweg) ist eine wertholzorientierte Laubbaumwirtschaft mit Eichenbeteiligung fortzuführen. Für den Hirschkäfer stellen Altholzstrukturen und Totholz wesentliche Bestandteile der Lebensstätte dar und sind als Brutstätten unverzichtbar.  
 Grünes Besenmoos: Innerhalb der Lebensstätten des [1381] Grünen Besenmooses dient die Naturnahe Waldwirtschaft der Erhaltung von Habitatstrukturen und der Förderung von naturnahen Laubmischwäldern mit angemessenen Anteilen von Altholzbeständen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Erhaltung einer gesellschaftstypischen Baumartenzusammensetzung und Verjüngung der Lebensraumtypen sowie innerhalb der Lebensstätten.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	18312311300048	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	18312311300046	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	18312311300026	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	18312311300005	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	18312311300043	9110	Hainsimsen-Buchenwald
	18312311300044	9130	Waldmeister-Buchenwald
	18312311300009	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300011	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300021	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300027	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300037	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder
	18312311300045	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
	9110	Hainsimsen-Buchenwald
	9130	Waldmeister-Buchenwald
	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	18312311310003	1083	Lucanus cervus
	18312311310004	1083	Lucanus cervus
	18312311310002	1381	Dicranum viride
	18312311310006	1386	Buxbaumia viridis

1083 Lucanus cervus  
 1193 Bombina variegata

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA- Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii
	1324	Myotis myotis
	1381	Dicranum viride
	1386	Buxbaumia viridis

---

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	14.1.3	Strukturfördernde Maßnahmen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung, im Privatwald im Rahmen der Beratung durch die Untere Forstbehörde.
	<b>Ziel</b>		

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

---

	<b>Maßnahme</b>	14.3.3	Entnahme standortfremder Baumarten vor der Hiebsreife (fakultativ => Artenschlüssel)
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung, im Privatwald im Rahmen der Beratung durch die Untere Forstbehörde.
	<b>Ziel</b>		

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

---

	<b>Maßnahme</b>	14.3.5	Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung, im Privatwald im Rahmen der Beratung durch die Untere Forstbehörde.
	<b>Ziel</b>		

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

---

	<b>Maßnahme</b>	14.5	Totholzanteile belassen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung, im Privatwald im Rahmen der Beratung durch die Untere Forstbehörde.
	<b>Ziel</b>		

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320007  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme Quellbereiche  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 3 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 0.054

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Schonung von Quellbereichen bei der Waldbewirtschaftung. Forstwirtschaftliche Nutzungen im Umfeld des Lebensraumtyps [\*7220] Kalktuffquellen sollten quell- und quellbachschonend vorgenommen werden. Es ist insbesondere darauf zu achten, dass diese sensiblen Standorte im Zuge des Holzurückens nicht befahren und Schlagabraum umgehend wieder beseitigt wird. Als notwendig erachtete Fällarbeiten im unmittelbaren Quellbereich sind immer von der Quelle weg durchzuführen. Bei der Anlage von Rückegassen, Seillinien und Maschinenwegen ist ein Mindestabstand von 10 m zu den Quellen einzuhalten.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Freihalten der Quellbereiche, dadurch Erhalt des Lebensraumtyps.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**  
 18312311300042 7220\* Kalktuffquellen  
 18312311300036 7220\* Kalktuffquellen

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

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

**Maßnahmen**  
**Maßnahme** 99.0 Sonstiges  
**Art der Maßnahme** Sonstige  
**Turnus**  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum** Daueraufgabe  
**Ziel**  
**Beschreibung**  
**Maßnahmenattribute** punktuell

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311320008  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahme Bannwald  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>angelegt am</b>	07.01.2019
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>Fläche (ha)</b>	140.5177		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Unbegrenzte Sukzession  
 Im Bannwald Röttlerwald ist die unbeeinflusste, spontane Entwicklung des Waldes mit seinen Tier- und Pflanzenarten (Schutz des Sukzessionsablaufs, Prozessschutz) zu gewährleisten. Dies beinhaltet den Schutz der Lebensräume und -gemeinschaften, die sich im Gebiet befinden, sich im Verlauf der eigendynamischen Entwicklung des Waldbestandes innerhalb des Schutzgebietes ändern oder durch die eigendynamische Entwicklung entstehen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Erhaltung der natürlichen Standortverhältnisse.  
 Erhaltung einer lebensraumtypischen Artenausstattung.  
 Erhaltung von lebensraumtypischen Habitatstrukturen sowie des Anteils an Totholz und Habitatbäumen.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)** 18312311300047 9110 Hainsimsen-Buchenwald

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

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

1321	Myotis emarginatus
1323	Myotis bechsteinii
1324	Myotis myotis
1381	Dicranum viride

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	1.1	unbegrenzte Sukzession
	<b>Art der Maßnahme</b>		Sonstige
	<b>Turnus</b>		
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		dauerhaft
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		keine Waldbewirtschaftung

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	18312311330002
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Entwicklungsmaßnahme HAuT
<b>Maßnahmentyp</b>	Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	63	<b>angelegt am</b>	22.11.2017
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>Fläche (ha)</b>	1248.7698		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Förderung von Habitatstrukturen im Wald (Alt- und Totholz)Die Lebensstätte des Hirschkäfers (*Lucanus cervus*) zeichnet sich durch Laubmischwälder mit angemessenen Altholzanteilen aus. Altholzstrukturen und Totholz sind als Brutstätten unverzichtbar. Zur nachhaltigen Sicherung der Alt- und Totholzverfügbarkeit sollten insbesondere genügend Alteichen in den Lebensstätten belassen und dem natürlichen Absterbe- und Zerfallsprozess überlassen werden. Insbesondere sind Eichen mit Saffflussflecken sowie starke Brutstubben als Habitatrequisiten für den Hirschkäfer in ausreichendem Umfang zu belassen. Totholz sollte sowohl als stehendes als auch als liegendes Totholz im Bestand belassen werden. Günstige Habitatstrukturen für das grüne Besenmoos (*Dicranum viride*) zeichnen sich durch Altholz und Habitatbäume aus. Das Grüne Besenmoos profitiert insbesondere vom Belassen starken Laubholzes in Gruppen über die üblichen Nutzungsstärken hinaus. Die Ausbreitung der Art wird über eine klein-flächige Verteilung unterschiedlich alter Bestandesteile erleichtert. Durch die mosaikartige Vernetzung ungleichaltriger Gehölzgruppen (v.a. Laubholz- und Laubholz-Mischbestände) und alter Einzelbäume wird die Populationsgröße des Grünen Besenmooses gestützt und die Ausbreitung auf der Fläche verbessert (v. Oheimb 2005). Die Umsetzung der geschilderten Maßnahmen kann im Kommunalwald und Großprivatwald in Anlehnung an das Alt- und Totholzkonzept des Landesbetriebes ForstBW (ForstBW 2016) erfolgen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Erhaltung der für das Grüne Besenmoos und den Hirschkäfer relevanten Habitatstrukturen.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)** 18312311300045 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

18312311310003	1083	<i>Lucanus cervus</i>
18312311310004	1083	<i>Lucanus cervus</i>
18312311310002	1381	<i>Dicranum viride</i>
18312311310006	1386	<i>Buxbaumia viridis</i>

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

1083	<i>Lucanus cervus</i>
1381	<i>Dicranum viride</i>
1386	<i>Buxbaumia viridis</i>

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	14.10	Altholzanteile erhöhen
<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
<b>Turnus</b>		
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.3.4 Beseitigung von Verjüngung standortfremder Baumarten (fakultativ =>

**Art der Maßnahme** Artenschlüssel)

**Turnus** Waldpflege

**Dringlichkeit**

**Erfolgskontrolle im Jahr** mittel

**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

**Maßnahme** 14.3.5 Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege

**Art der Maßnahme** Waldpflege

**Turnus**

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

**Maßnahme** 14.6 Totholzanteile erhöhen

**Art der Maßnahme** Waldpflege

**Turnus**

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311330003  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklungsmaßnahme standortfremde Baumarten  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	4	<b>angelegt am</b>	22.11.2017
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>Fläche (ha)</b>	4.1682		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entnahme standortfremder Baumarten vor der Hiebsreife.  
 Im Bereich des alten Steinbruches westlich von Öflingen sind die Baumarten Fichte und Robinie vom Fuß der Felsen (LRT 8210) zu entfernen. Im LRT [\*9180] ist zudem die Fichte, Robinie und Kiefer zu entfernen, um einen naturnahen Zustand zu erzielen. Den LRT [\*91E0] Auenwälder mit Erle, Esche, Weide betreffend, sind im Auewald westlich von Ottwangen die Pappeln im Eschen-Sumpfwald zu entfernen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Förderung einer vielfältigen und standortgerechten Bestockung.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	18312311300038	8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
	18312311300046	91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation  
 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	14.3.3	Entnahme standortfremder Baumarten vor der Hiebsreife (fakultativ => Artenschlüssel)
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		bei Bedarf
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung.
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		flächig

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Maßnahme</b>	14.3.5	Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege
<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
<b>Turnus</b>		bei Bedarf
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		Im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung.
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

<b>Maßnahmenattribute</b>	flächig
---------------------------	---------

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311330004  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklungsmaßnahme Beseitigung der Verjüngung standortfremder Baumarten  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>angelegt am</b>	22.11.2017
<b>Bearbeiter/in</b>	Martin Schmieder	<b>Fläche (ha)</b>	2.3382		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Beseitigung von Verjüngung standortfremder Baumarten.  
 Im Ahorn-Linden-Blockwald Im Hart südwestlich von Öflingen ist die Robinien sowie Kiefern-Verjüngung zu entnehmen

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Förderung einer vielfältigen und standortgerechten Bestockung.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)** 18312311300045 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	14.3.4	Beseitigung von Verjüngung standortfremder Baumarten (fakultativ => Artenschlüssel)
	<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
	<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		Im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung.
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		flächig

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311330005  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklungsmaßnahme Förderung standortheimischer Baumarten  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 21 **angelegt am** 22.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 15.802

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Förderung standortheimischer Baumarten. Im Bereich der LRT [3260], [\*9180] und [\*91E0] sind im Zuge der Waldbewirtschaftung die standortstypischen Baumarten zu fördern um die gesellschaftstypischen Baumartenzusammensetzungen in Zukunft noch zu verbessern. So sollen im Bereich der LRT [3260] und [\*91E0] die Bestände hin zu einer natürlichen Auenvegetation entwickelt werden. Sollte die natürliche Verjüngung der Baumarten in den entsprechenden Lebensraumtypen nicht ausreichen, sind durch die Einbringung standortsheimischer Baumarten die eventuell entstehenden Lücken zu schließen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Förderung einer vielfältigen und standortgerechten Baumartenzusammensetzung. In Auenbereichen Förderung einer autotypischen Vegetation.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)			
18312311330003	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
18312311330006	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
18312311330025	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
18312311330004	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
18312311330026	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
18312311330005	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
18312311330046	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
18312311330027	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder	
18312311330045	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder	
18312311330021	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder	

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)** 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation  
 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide  
 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	14.3.5	Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege
<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung, im Privatwald im Rahmen der Beratung durch die Untere Forstbehörde im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung.

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**      flächig

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311330006  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklungsmaßnahme Neophytenbekämpfung  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 4 **angelegt am** 23.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 1.7747

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Neophytenbekämpfung.  
 Im Vorfeld der Maßnahmendurchführung ist der mittel- bis langfristige Erfolg einer Neophytenbekämpfung im FFH-Gebiet abzuschätzen. Vor Maßnahmenbeginn sind vor allem die Oberläufe der Flüsse und Bergbäche und ihre Zuflüsse auf Vorkommen von Indischem Springkraut zu überprüfen. Das Indische Springkraut sollte entlang der Fließgewässer sowie in Hochstaudenfluren entweder durch Mahd mit anschließendem Abräumen des Mähgutes (Freischneider) bzw. im Auenwald durch Herausreißen der ganzen Pflanzen beseitigt werden. Die Maßnahme ist mehrmals (Zeitraum von 2-4 Jahre) zu wiederholen. Die Maßnahme soll kurz vor dem Blühbeginn des Indischen Springkrautes erfolgen. Beim Indischen Springkraut ist entscheidend, dass die Maßnahme möglichst spät, d.h. kurz vor der Blüte (Juni-August) durchgeführt wird. Die Bekämpfung muss in den folgenden Jahren wiederholt werden, da die im Boden reichlich vorhandene Samen mehrere Jahre überdauern. Empfehlenswert ist die anschließende Aussaat mit standortgerechten Baumarten wie Erle oder Weide (Stecklinge) entlang von Fließgewässern, die keine oder eine spärliche Bestockung aufweisen. Durch Ausdünnung des Standortes wird die Vitalität und Dominanz des Springkrautes rasch gemindert. Standorte mit Feuchten Hochstaudenfluren sind nicht mit Baumgehölzen auszupflanzen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Förderung einer vielfältigen und strukturreichen autotypischen Begleitvegetation.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**  
 183123113300028 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation  
 183123113300009 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**  
 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation  
 6431 Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]  
 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation  
 9180\* Schlucht- und Hangmischwälder

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

**Maßnahmen**  
**Maßnahme** 3.2 Neophytenbekämpfung (fakultativ => Artenschlüssel)  
**Art der Maßnahme** Sonstige  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum** Kurz vor dem Blühbeginn, mehrmals, in einem Zeitraum von 2-4 Jahren.  
**Ziel**  
**Beschreibung**

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute** in Teilbereichen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 18312311330007  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklungsmaßnahme Ta-Foerderung  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 25 **angelegt am** 23.11.2017  
**Bearbeiter/in** Martin Schmieder **Fläche (ha)** 1124.5967

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Förderung von Weißtannenanteilen.  
 Die beiden Buchenlebensraumtypen [9110] Hainsimsen-Buchenwälder und [9130] Waldmeister-Buchenwälder können mit der gesellschaftstypischen Baumart Weißtanne durch gezielte Neuanpflanzung mittels Vorbau oder auch Saat auf geeigneten Standorten (v.a. in mäßig frischen bis frischen Lagen) deutlich angereichert werden. Die Naturverjüngung der Weißtanne ist der Pflanzung vorzuziehen. Konsequente Verbisschutzmaßnahmen bzw. ein einregulierter Wildbestand sind unabdingbare Voraussetzungen für diese Maßnahme. Hinweise hierzu geben die jeweiligen „Forstliche Gutachten zum Rehwildabschuss der Jagdreviere“ sowie die entsprechenden Zielvereinbarungen zwischen Jagdpächter und Verpächter.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Das langfristige waldbauliche Ziel sollte ein strukturreicher Buchentannenwald mit Berg-Ahorn und Fichte in der Ausprägung eines standorttypischen Bergmischwaldes sein.

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**  
 18312311300043 9110 Hainsimsen-Buchenwald  
 18312311300044 9130 Waldmeister-Buchenwald

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**  
 9110 Hainsimsen-Buchenwald  
 9130 Waldmeister-Buchenwald

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	14.3.1	Einbringen standortheimischer Baumarten (fakultativ => Artenschlüssel)
<b>Art der Maßnahme</b>		Waldpflege
<b>Turnus</b>		im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.
<b>Ziel Beschreibung</b>		
<b>Maßnahmenattribute</b>		flächig

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 14.3.2 Förderung der Naturverjüngung standortheimischer Arten (fakultativ => Artenschlüssel)  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus** im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr** mittel

**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

**Maßnahme** 14.3.5 Förderung standortheimischer Baumarten bei der Waldpflege  
**Art der Maßnahme** Waldpflege  
**Turnus** im Zuge der forstlichen Bewirtschaftung  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr** mittel

**Durchführungszeitraum** Im öffentlichen Wald Konkretisierung im Rahmen der Forsteinrichtung unter Beachtung der Eigentümerzielsetzung; im Privatwald im Rahmen der Beratung und Betreuung durch die Untere Forstbehörde.

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** flächig

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320002  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltung von Trägergehölzen für Rogers Goldhaarmoos  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	3	<b>angelegt am</b>	22.10.2015
<b>Bearbeiter/in</b>	Michael Lüth	<b>Fläche (ha)</b>	532.3864		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Damit die Art sich im Gebiet halten kann, ist es notwendig, dass geeignete Trägerbäume vorhanden sind. Geeignet bedeutet im Gebiet, dass potenzielle Trägerbäume (Esche, Eiche, Ahorn, Salweide, Hasel, Holunder) in kleinen Gehölzgruppen oder am Rand größerer Gehölzgruppen oder am Waldrand stehen sollten. Daher reicht es nicht, einen einzelnen Baum zu erhalten, sondern dieser muss in eine Gehölzstruktur eingebunden sein. Die vorhandenen Trägerbäume sind in ihrer Gehölzumgebung zu erhalten.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Ziel ist die Erhaltung von Trägergehölzen für Rogers Goldhaarmoos

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310004	1387	Orthotrichum rogeri
	28312311310003	1387	Orthotrichum rogeri
	28312311310002	1387	Orthotrichum rogeri

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	14.8.3	Habitatbäume belassen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		
	<b>Dringlichkeit</b>	mittel	
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>	immer	
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320003  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltung der Trägerbaumnachhaltigkeit für Rogers Goldhaarmoos  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

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

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Da aktuell besiedelte Trägerbäume irgendwann wegen Alter ausfallen oder zufällig vernichtet werden können (Sturm, Krankheit...), muss es im Gebiet eine genügend große Zahl von potentiellen Trägerbäumen geben, um die Erhaltung der Art zu ermöglichen. Es soll daher darauf geachtet werden, dass an Straßen- und Wegrändern, auf Weidfeldern und am Waldrand sich Gehölze wie Salweide, Bergahorn, Eiche, Esche, Hasel, Holunder entwickeln können. Innerhalb der Fläche sind auch Bereiche, wie zum Beispiel geschlossene Wälder, in denen die Art nicht zu erwarten ist.

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Ziel ist die Erhaltung der Trägerbaumnachhaltigkeit für Rogers Goldhaarmoos

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310002	1387	Orthotrichum rogeri
	28312311310003	1387	Orthotrichum rogeri
	28312311310004	1387	Orthotrichum rogeri

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

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	99.0	Sonstiges
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		immer
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320004  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklung beobachten - EB  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 45 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 5.9817

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entwicklung beobachten  
 Die aufgeführten Lebensstätten von Arten und Lebensraumtypen können ohne eine aktive Durchführung von Maßnahmen in der aktuellen Qualität erhalten werden. Ihr Zustand sollte in regelmäßigen Abständen zum Beispiel im Hinblick auf die Gehölzentwicklung überprüft werden, um im Bedarfsfall geeignete Erhaltungsmaßnahmen einleiten zu können.

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	28312311300437	3180*	Temporäre Karstseen
	28312311300471	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300484	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300466	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300482	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300480	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300479	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300478	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300476	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300445	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300469	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300465	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300463	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300462	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300461	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300459	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300458	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300449	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300448	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300451	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

3180*	Temporäre Karstseen
3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
6431	Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan [EG]
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

### Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

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

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	1.3	zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald				
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320005				
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - einmal jährliche Mahd ohne Düngung - MW1				
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme				
<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	30	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	8.7342		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche**

Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - einmal jährliche Mahd ohne Düngung - MW1

Einmal jährliche Mahd mit Abräumen, keine Düngung bzw. Düngung nur nach Rücksprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde

Die Maßnahme wird zur Erhaltung des Lebensraumtyps [6210] (Kalk-Magerrasen) vorgeschlagen. Zur Erhaltung einer artenreichen Saumvegetation sollen an geeigneten Stellen, zum Beispiel entlang von Gehölzrändern, kleine Teilbereiche lediglich alle zwei bis drei Jahre gemäht werden. Diese Altgrasstreifen, die höchstens 10 % der Pflegefläche umfassen sollen, stellen Rückzugsräume für wertgebende Tierarten dar.

Ggfls. ist alternativ auch eine einmalige Beweidung in Abstimmung mit der zuständigen Naturschutzbehörde möglich (keine Dauerweide).

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>			
28312311300409	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300412	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300289	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300281	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300261	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300148	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300064	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300054	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300049	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300429	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300407	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300404	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300382	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300370	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300348	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300309	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300284	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300122	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300108	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300067	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300436	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300009	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300057	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300218	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>		
6210	Kalk-Magerrasen	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen	

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

Erfassungseinheiten -  
Lebensstätte einer Art  
(Art-Code)

---

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

---

**Maßnahmen**

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** ohne Düngung

---

**Maßnahme** 6.0 Beibehaltung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320006  
**Name Maßnahmenfläche** Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - ein- bis zweimalige jährliche Mahd - MW2  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	240	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	137.6055		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - ein- bis zweimalige jährliche Mahd - MW2  
 Ein- bis zweimalige jährliche Mahd mit Abräumen, Erhaltungsdüngung nach Rücksprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde ist möglich.  
 Erster Schnitt ab etwa Anfang Juni, zweiter Schnitt etwa acht Wochen später.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	28312311300437	3180*	Temporäre Karstseen
	28312311300006	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300007	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300010	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300012	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300014	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300015	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300017	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300020	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300024	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300026	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300027	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300029	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300030	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300037	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300043	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300044	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300058	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300066	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300070	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300071	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300079	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300082	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300086	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300087	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300092	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300094	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300097	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300100	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300102	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300106	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300110	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300111	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300112	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300114	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300116	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300118	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300121	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300124	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300125	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300128	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300132	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300133	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300134	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300139	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300154	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300155	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300159	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300161	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300166	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300168	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300169	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300170	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300182	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300184	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300190	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300048	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300051	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300052	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300053	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300146	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300147	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300003	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300004	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300013	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300021	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300022	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300023	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300045	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300046	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300047	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300059	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300060	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300061	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300062	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300063	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300074	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300075	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300076	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300084	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300085	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300129	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300140	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300141	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300142	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300143	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300144	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300145	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300149	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300150	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300151	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300152	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300156	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300157	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300158	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300163	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300164	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300173	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300174	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300175	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300176	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300177	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300178	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300179	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300180	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300181	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300186	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300187	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300188	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300189	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300200	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300201	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300206	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300207	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300214	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300216	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300217	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300220	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300224	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300226	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300227	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300228	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300235	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300236	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300238	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300241	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300191	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300193	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300194	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300195	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300196	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300197	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300198	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300199	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300208	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300209	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300210	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300211	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300212	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300213	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300221	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300222	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300230	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300231	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300232	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300233	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300234	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300239	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300240	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300242	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300243	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300244	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300245	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300246	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300247	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300248	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300250	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300252	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300254	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300255	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300260	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300262	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300264	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300265	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300267	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300268	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300269	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300271	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300273	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300274	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300275	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300276	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300277	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300278	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300279	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300280	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300282	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300283	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300286	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300287	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300288	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300290	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300294	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300257	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300258	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300259	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300270	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300291	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300292	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300293	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300295	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300299	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300300	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300302	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300316	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300323	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300324	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300328	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300325	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300326	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300327	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300332	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300333	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300339	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300343	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300346	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300351	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300354	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300355	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300358	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300365	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300366	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300372	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300375	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300376	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300379	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300381	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300383	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300385	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300388	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300331	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300335	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300336	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300337	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300340	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300341	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300342	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300345	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300359	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300361	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300362	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300373	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300374	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300386	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300387	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300389	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300390	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300391	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300392	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300394	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300397	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300401	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300402	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300403	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300405	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300406	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300408	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300410	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300411	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300413	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300414	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300415	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300416	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300418	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300419	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300421	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300422	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300423	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300431	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300434	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300435	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300430	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300489	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300494	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**                      3180\* Temporäre Karstseen  
6510 Magere Flachland-Mähwiesen

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	2.1	Mahd mit Abräumen
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		mindestens einmal jährlich
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

<b>Maßnahme</b>	6.0	Beibehaltung der Grünlandnutzung
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		keine Angabe
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320007
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - ein- bis zweimalige jährliche Mahd ohne Düngung, Nachbeweidung möglich - MW3
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	59	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	20.4711		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - ein- bis zweimalige jährliche Mahd ohne Düngung, Nachbeweidung möglich - MW3

Ein- bis zweimalige jährliche Mahd mit Abräumen, Erhaltungsdüngung nach Rücksprache mit der Naturschutzbehörde möglich.  
Die zweite Nutzung kann auch in Form einer Beweidung erfolgen (Beweidungskonzept: Mahd-imitierende Beweidung, keine Dauerbeweidung).

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>			
28312311300285	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300377	6210	Kalk-Magerrasen	
28312311300356	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300417	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300005	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300011	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300016	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300028	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300033	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300034	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300035	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300040	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300065	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300135	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300136	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300183	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300185	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300202	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300203	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300225	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300237	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300296	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300297	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300310	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300298	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300315	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300318	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300319	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300320	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300321	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300338	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

28312311300350	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300352	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300353	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300367	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300368	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300369	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300371	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300380	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300393	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300395	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300032	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300078	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300306	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300308	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300312	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300313	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300396	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300399	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300038	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300137	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300349	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

<b>Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)</b>	6210	Kalk-Magerrasen
	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	2.1	Mahd mit Abräumen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		mindestens einmal jährlich
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>			

**Maßnahmenattribute**

<b>Maßnahme</b>	6.0	Beibehaltung der Grünlandnutzung
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		keine Angabe
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320008
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - zweimalige (im Einzelfall auch dreimalige) jährliche Mahd, Düngung nach Infoblatt - MW4
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	57	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	31.306		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Beibehalten der Grünlandbewirtschaftung - zweimalige (im Einzelfall auch dreimalige) jährliche Mahd, Düngung nach Infoblatt - MW4

zweimalige (im Einzelfall auch dreimalige) jährliche Mahd mit Abräumen  
 Empfehlungen und Angaben zur Düngehöchstmenge enthält das Natura 2000-Infoblatt „Wie bewirtschafte ich eine FFH-Wiese.“ Eine Düngung sollte nicht zum ersten Aufwuchs und bevorzugt mit Festmist erfolgen. Von einer Ausbringung von Gärresten wird abgeraten.  
 Die letzte Nutzung kann auch in Form einer Mahd-imitierenden Beweidung erfolgen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>			
28312311300117	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300123	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300138	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300153	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300171	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300205	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300272	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300329	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300330	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300334	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300344	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300347	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300357	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300363	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300364	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300378	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300420	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300427	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300493	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300018	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300072	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300119	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300162	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300167	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300249	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300025	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300036	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300042	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300080	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen
28312311300081	6510	Magere	Flachland-Mähwiesen

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300083	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300088	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300089	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300090	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300093	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300098	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300099	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300101	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300104	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300105	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300107	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300109	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300113	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300115	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

**Maßnahmen**

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens zweimal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 6.0 Beibehaltung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320009
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - zeitlich befristeter Düngeverzicht und mind. zweimal jährliche Mahd -
<b>Maßnahmentyp</b>	MW5
	Erhaltungsmassnahme

---

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	35	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	14.3256		

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - zeitlich befristeter Düngeverzicht und mind. zweimal jährliche Mahd - MW5

Mindestens zweimalige Mahd mit Abräumen. Durch einen zeitlich befristeten Verzicht auf Beweidung und Düngung sowie einen ersten Schnitt, der frühestens zur Blüte der bestandsbildenden Gräser stattfindet, können diese Flächen gesichert werden.

Für die Dauer des Verzichts wird ein Zeitraum von 3 bis 5 Jahren vorgeschlagen. Nach Prüfung durch die Fachbehörden wird entschieden, ob der Dünge- und Beweidungsverzicht noch weiterhin erforderlich ist, oder eine Bewirtschaftung entsprechend MW2 oder MW4 erfolgen kann.

---

### Beschreibung der Maßnahmenziele

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	28312311300002	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300492	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300019	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300031	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300056	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300068	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300073	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300077	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300091	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300095	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300096	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300103	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300120	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300160	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300165	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300172	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300251	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300253	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300256	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300305	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300307	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300311	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300398	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300400	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300488	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300490	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300491	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
	28312311300008	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

Zugeordnete  
Lebensraumtypen (LRT-  
Code)

6510 Magere Flachland-Mähwiesen

---

Erfassungseinheiten -  
Lebensstätte einer Art  
(Art-Code)

---

Zugeordnete FFH/ SPA-  
Arten (Art-Code)

---

**Maßnahmen**

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens zweimal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** ohne Düngung  
keine Beweidung

---

**Maßnahme** 39.0 Extensivierung der Grünlandnutzung

**Art der Maßnahme** Extensivierung

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** hoch

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 6.0 Beibehaltung der Grünlandnutzung

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** hoch

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320010  
**Name Maßnahmenfläche** Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - Entfernen von Sukzessionsgehölzen und mind. einmal jährliche Mahd - MW6  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 5 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 1.0059

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - Entfernen von Sukzessionsgehölzen und mind. einmal jährliche Mahd - MW6  
 Entfernen von Sukzessionsgehölzen, Rückschnitt von Obstbäumen und mind. einmal jährliche Mahd. Einige Mähwiesen werden schon längere Zeit nicht bewirtschaftet und sind mit Sukzessionsgehölzen oder Gestrüpp bewachsen oder werden durch zu dicht stehende Obstbäume zunehmend beschattet. Nach dem Entfernen von Gebüsch und Gestrüpp bzw. dem Rückschnitt von Obstbäumen können die Mähwiesen durch die Maßnahme MW3 erhalten werden.

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

28312311300055	6210	Kalk-Magerrasen
28312311300223	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300263	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300384	6510	Magere Flachland-Mähwiesen
28312311300192	6510	Magere Flachland-Mähwiesen

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

6210	Kalk-Magerrasen
6510	Magere Flachland-Mähwiesen

### Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

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

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	10.1	Obstbaumpflege
<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 19.0 Zurückdrängen von Gehölzsukzession  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320011
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - zeitlich befristete frühe Mahd zur Eindämmung von Klappertopf - MW7
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	10	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	5.5044		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Anpassung der Grünlandbewirtschaftung - zeitlich befristete frühe Mahd zur Eindämmung von Klappertopf - MW7

Zeitlich befristete frühe Mahd zur Eindämmung von Klappertopf.  
Einige Mähwiesen weisen eine sehr hohe Deckung von Klappertopf auf (vor allem Zottiger Klappertopf (Rhinanthus alectorolophus)), welcher im frischen Zustand leicht giftig ist, insgesamt einen geringen Futterwert besitzt und daher in großen Mengen auf landwirtschaftlich genutzten Flächen problematisch werden kann. Um die Ausbildung von Dominanzbeständen dieser Pflanzenart zu verhindern, wird eine zeitlich befristete, frühe Mahd zum Zeitpunkt ihrer Blüte vorgeschlagen (etwa Ende Mai bis Anfang Juni). Die frühe Mahd sollte über einen Zeit-raum von zwei bis drei Jahren durchgeführt werden. Anschließend kann eine Bewirtschaftung der Mähwiesen entsprechend der Erhaltungsmaßnahme MW2 oder MW4 erfolgen.

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)			
28312311300229	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300266	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300432	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300433	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300215	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300131	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300130	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300127	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300126	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300301	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	

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

### Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

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

### Maßnahmen

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Sonstige  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum** frühe Mahd zur Blütezeit von *Rhinanthus alectorolophus*  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute** zur Blütezeit von (=> Artenschlüssel)

---

**Maßnahme** 6.0 Beibehaltung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320012
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Wiederherstellungsmaßnahme - mindestens zweimalige Mahd mit zeitlich befristeten Düngeverzicht - WM1
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	110	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	23.6234		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - mindestens zweimalige Mahd mit zeitlich befristeten Düngeverzicht - WM1

Extensivierung der Bewirtschaftung durch mindestens zweimalige Mahd mit Abräumen und zeitlich befristeten Dünge- und Beweidungsverzicht.  
Es wird ein Dünge- und Beweidungsverzicht für die ersten sechs Jahre der Maßnahme empfohlen. Bei den wüchsigeren Beständen ist in den ersten Jahren eine mindestens zweimalige Mahd mit Abräumen zum Nährstoffentzug erforderlich. Der erste Schnitt sollte frühestens zur Blüte der bestandsbildenden Gräser bzw. nach Aussamen wertgebender Pflanzenarten erfolgen, der zweite Schnitt nach einer Ruhezeit von sechs bis acht Wochen. Je nach Wüchsigkeit kann die Mahdhäufigkeit anschließend reduziert werden.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

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

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	2.1	Mahd mit Abräumen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Extensivierung
	<b>Turnus</b>		mindestens zweimal jährlich
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		ohne Düngung keine Beweidung

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320013
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Wiederherstellungsmaßnahme - mindestens zweimalige Mahd mit zeitlich befristeten Düngeverzicht und
<b>Maßnahmentyp</b>	Einbringen Diasporen - WM2

---

Erhaltungsmassnahme

---

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	59	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	17.4881		

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - mindestens zweimalige Mahd mit zeitlich befristeten Düngeverzicht und Einbringen Diasporen - WM2

Wiederherstellung durch Extensivierung gemäß Maßnahme WM1 und zusätzliches Einbringen von Diasporen. Es handelt sich häufig um artenarme Bestände mit mittlerem bis geringem Artenpotenzial in artenarmer Umgebung. Solche Bestände können innerhalb von sechs Jahren nur durch das zusätzliche Einbringen von gebietsheimischen und standortstypischen Samenmaterial wiederhergestellt werden (Mähgutübertragung, Einbringen von Wiesendrusch). Dazu ist eine kleinräumige Öffnung der Narbe durch Herstellung von Saatrillen erforderlich. Auch für diese Flächen wird ein Dünge- und Beweidungsverzicht für die nächsten sechs Jahren empfohlen.

---

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

---

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

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	2.1	Mahd mit Abräumen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Extensivierung
	<b>Turnus</b>		mindestens zweimal jährlich
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		zusätzlich Einbringen von Diasporen
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Maßnahme</b>	99.0	Sonstiges
<b>Art der Maßnahme</b>		Sonstige
<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320014  
**Name Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Wiederaufnahme der traditionellen Heuwiesenbewirtschaftung - WM3  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 40 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 9.4843

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Wiederaufnahme der traditionellen Heuwiesenbewirtschaftung - WM3  
Wiederaufnahme der traditionellen Heuwiesenbewirtschaftung.  
Einige Bestände, die aktuell nicht mehr den Status einer Mageren Flachland-Mähwiese besitzen, werden nur sehr extensiv oder gar nicht genutzt bzw. dauerbeweidet. Für eine Wiederherstellung ist teilweise zunächst das Entfernen von Sukzessionsgehölzen erforderlich. Anschließend können die Bestände durch die Maßnahme WM1 oder WM2 wiederhergestellt werden.

---

### Beschreibung der Maßnahmenziele

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

### Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

---

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

---

### Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

---

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

---

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	19.0	Zurückdrängen von Gehölzsukzession
<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

### Maßnahmenattribute

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Extensivierung  
**Turnus** mindestens zweimal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 99.0 Sonstiges  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320015  
**Name Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Auflichtung von Obstbaumwiesen - WM4  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 5 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.5744

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Auflichtung von Obstbaumwiesen - WM4  
Auflichtung von Obstbaumwiesen  
Durch eine zu starke Beschattung und Nährstoffeintrag aus Laub und Fallobst sind einige Obstbaumwiesen nicht mehr als LRT anzusprechen. Zur Wiederherstellung müssen die Bestände aufgelichtet, d.h. einzelne Obstbäume entnommen werden. Anschließend kann eine Bewirtschaftung gemäß der Maßnahmen MW2, MW3 oder MW4 erfolgen.

---

## Beschreibung der Maßnahmenziele

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

## Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

---

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

---

## Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

---

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

---

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b> 10.1	Obstbaumpflege
	<b>Art der Maßnahme</b>	Erstpflge
	<b>Turnus</b>	einmalig, nachfolgend Dauerpflege
	<b>Dringlichkeit</b>	hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>	
	<b>Durchführungszeitraum</b>	
	<b>Ziel</b>	
	<b>Beschreibung</b>	
	<b>Maßnahmenattribute</b>	

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 16.2 Auslichten  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320016  
**Name Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Neueinsaat - WM5  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 6 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.7285

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Neueinsaat - WM5  
Neueinsaat  
Im Gebiet sind Flächen vorhanden, die entweder als Acker bewirtschaftet oder umgebrochen wurden und mit sehr artenarmem Grünland bewachsen sind und kein Entwicklungspotenzial besitzen. Solche Flächen können nur durch eine vollständige Neuanlage in Form einer flächigen Neueinsaat mit gebietsheimischem und standortstypischem Wiesendrusch bzw. einer flächigen Mähgutübertragung wiederhergestellt werden.

---

## Beschreibung der Maßnahmenziele

---

**Fläche ausserhalb** nein  
**Begründung**

---

## Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

---

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

---

## Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

---

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

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	2.1	Mahd mit Abräumen
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		mindestens einmal jährlich
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Maßnahme</b>	99.0	Sonstiges
<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		Neueinsaat
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320017  
**Name Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Abstimmung im Rahmen der Umsetzung mit UNB/ULB - WM6  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 38 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 3.3793

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Wiederherstellungsmaßnahme - Abstimmung im Rahmen der Umsetzung mit UNB/ULB - WM6  
Abstimmung im Rahmen der Umsetzung mit der Unteren Naturschutz- und Landwirtschaftsbehörde sowie dem LEV.  
Die Wiederherstellbarkeit einzelner Verlustflächen kann im Einzelfall nicht beurteilt werden. Hierzu gehören u.a. Flächen, die zwischenzeitlich aufgeforstet wurden bzw. mit waldähnlichen Beständen bestockt sind, oder um Flächen, auf denen Hütten, Ställe o.ä. errichtet wurden, oder die aktuell als Holzlagerplatz genutzt werden. In solchen Fällen soll über die Vorgehensweise bei der Wiederherstellung im Rahmen der Umsetzung entschieden werden.

---

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

---

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

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

**Maßnahmen** **Maßnahme** 99.0 Sonstiges  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** hoch  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320019  
**Name Maßnahmenfläche** Gehölzpflege entlang von Fließgewässern - AUW  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 53 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 9.648

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Gehölzpflege entlang von Fließgewässern - AUW

Die im Gebiet im Offenland zum Beispiel an der Kleinen Wiese vorkommenden Auenwälder können durch das Auf-den-Stock-setzen einzelner Bäume unter Wahrung ihrer Struktur und Funktion aufgelichtet werden. Beim Auf-den-Stock-setzen dürfen keine Stämmlinge am Stock verbleiben. Der Stockausschlag ist im Jahr nach dem Stockhieb auf zwei bis drei Triebe zu reduzieren. Der Stockhieb erfolgt mit dem Ziel, einen mehrstufigen Gehölzbestand mit unterschiedlicher Altersstruktur aufzubauen. Die Maßnahme sollte jedoch alternierend auf kurzen Fließgewässerabschnitten (maximale Länge der Maßnahmenfläche 50 Meter) und auf wechselnden Uferseiten durchgeführt werden. Hierdurch wird gleichzeitig die lebensraumtypische Zusammensetzung der Baum-, Strauch-, Kraut- und Moosschicht gefördert. Die darin vorkommende Hochstaudenflur ist bei Aufkommen von Gehölzen in Form einer einmaligen Mahd zwischen September und Februar mit Abtransport des Mähguts in Abständen von 4 bis 7 Jahren zu pflegen bzw. wieder zu öffnen. Dabei sind Teilbereiche wechselweise ungemäht zu belassen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>			
28312311300473	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300472	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300470	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300464	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300456	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300455	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300453	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300452	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300446	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300443	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300441	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300440	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	
28312311300447	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300450	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300442	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300439	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300438	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300468	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300467	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300460	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300457	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300487	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300454	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300485	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300483	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300481	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300475	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	
28312311300474	91E0*	Auenwälder mit Erle, Esche, Weide	

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

28312311300444 91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

---

**Zugeordnete  
Lebensraumtypen (LRT-  
Code)**

3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation  
91E0\* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide

---

**Erfassungseinheiten -  
Lebensstätte einer Art  
(Art-Code)**

---

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

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	16.1	Auf-den-Stock-setzen
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		bei Bedarf
<b>Dringlichkeit</b>		gering
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320020  
**Name Maßnahmenfläche** Gefährdungssituation / Schutzmaßnahmen Dohlenkrebs Löhrgaben - DK1  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>angelegt am</b>	20.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	0.1763		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Ermittlung Gefährdungssituation des Dohlenkrebsbestands im Löhrgaben durch die Krebspest und ggf. Umsetzung von Schutzmaßnahmen

Das Dohlenkrebsvorkommen im Löhrgaben ist durch die Einschleppung der Krebspest, über den in der Wiese vorkommenden invasiven Signalkrebs, gefährdet. Die aktuelle Gefährdungssituation ist zunächst durch Ermittlung der aktuellen Ausbreitungsgrenzen des Signalkrebses und Erfassung möglicher Aufwanderungshindernisse zwischen den Dohlen- und Signalkrebsvorkommen festzustellen. Wird dabei eine Gefährdung bestätigt, müssen umgehend Schutzmaßnahmen ergriffen werden, die die Einwanderung der Signalkrebse verhindern. Dazu ist vorrangig die Errichtung von physikalischen Wanderbarrieren, sogenannten Krepssperren, aber auch eine gezielte Dezimierung des Signalkrebsbestandes in Betracht zu ziehen. Auch wenn kein akuter Handlungsbedarf festgestellt wird, sollte der Dohlenkrebsbestand über ein regelmäßiges Monitoring auf dessen Gefährdungssituation überprüft werden.  
 Die konkrete Maßnahmenplanung ist mit den zuständigen Naturschutz-, Wasser- und Fischereibehörden abzustimmen, insbesondere hinsichtlich Durchgängigkeit der Gewässer für Fische und andere Gewässerarten.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310015 1092 Austropotamobius pallipes

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
	<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320021  
**Name Maßnahmenfläche** Sicherung und Förderung Dohlenkrebs Warmbach - DK2  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>angelegt am</b>	20.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	0.3202		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Sicherung und Förderung des Dohlenkrebsbestands im Warmbach

Das Dohlenkrebsvorkommen im Warmbachoberlauf und dem Zufluss NN-XX2 unterliegt starken Beeinträchtigungen durch Wasserausleitung und Gewässerverbau. Zudem wurde durch Feinsedimenteinträge ein Großteil oder gar der gesamte Populationsanteil im außerhalb des Gebiets anschließenden Warmbachabschnitt ausgelöscht. Eventuell stellt der im FFH-Gebiet befindliche Populationsanteil derzeit die gesamte Restpopulation der Art im Warmbach dar. Die Erhaltung des Vorkommens im Gebiet ist daher von außerordentlicher Bedeutung. Maßnahmen zur Sicherung der Restpopulation werden aktuell (2018) im Auftrag der Straßenbauverwaltung durchgeführt. Daher sind jegliche Beeinträchtigungen (Wasserausleitung und Nutzung für Fischteichanlage, Gewässerverbau, Verschlammung) bzw. deren Ursachen zu beheben oder auf ein Minimum zu reduzieren. Zudem sind Gewässerabschnitte mit defizitärer Habitateignung durch geeignete Maßnahmen aufzuwerten, und die Bestandsentwicklung ist in regelmäßigen Abständen zu kontrollieren. Die Bestandskontrollen sowie die Planung und Durchführung jeglicher Maßnahmen sind von einem Krebspezialisten zu begleiten und mit den zuständigen Naturschutz-, Wasser- und Fischereibehörden abzustimmen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310014 1092 Austropotamobius pallipes

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320022  
**Name Maßnahmenfläche** Gefährdungssituation Dohlenkrebs Finsterbach und Wollbach - DK3  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	2	<b>angelegt am</b>	20.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	1.006		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Gefährdungssituation der Dohlenkrebsbestände im Finsterbach und Wollbach

Zum Schutz der Dohlenkrebsvorkommen im Wollbach und Finsterbach wurden in den Unterläufen Krepssperren errichtet, die eine Zuwanderung potenzieller Krebspestüberträger (invasive nordamerikanische Flusskrebsarten; Signalkrebse) verhindern soll. Da deren Wirksamkeit bisher noch nicht zweifelsfrei belegt ist, sollten in regelmäßigen Abständen Kontrolluntersuchungen vorgenommen werden. Werden dabei Funktionsdefizite festgestellt, sind diese umgehend zu beheben oder ggf. weitere, die Zuwanderung fremdländischer Flusskrebse unterbindende Maßnahmen, umzusetzen. Die konkrete Maßnahmenplanung ist mit den zuständigen Naturschutz-, Wasser- und Fischereibehörden abzustimmen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310013	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310011	1092	Austropotamobius pallipes

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		alle fünf Jahre
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320023  
**Name Maßnahmenfläche** Lebensraumverbund Wallendobelgraben - DK4  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 1 **angelegt am** 20.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.0405

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Herstellung des Lebensraumverbunds im Wallendobelgraben

Der im FFH-Gebiet befindliche Abschnitt des Wallendobelgrabens wird derzeit nur von Einzeltieren besiedelt, was vorrangig auf den unzureichenden Lebensraumverbund zurückzuführen ist. Eine ungehinderte Zuwanderung von Dohlenkrebsen aus dem unterhalb anschließenden Gewässersystem (nicht im FFH-Gebiet) wird derzeit durch einen, selbst für Flusskrebse kaum zu passierenden, unmittelbar außerhalb der Gebietsgrenze befindlichen Straßendurchlass verhindert. Damit sich im Gewässerabschnitt innerhalb des FFH-Gebiets ein gewässertypischer Dohlenkrebsbestand ausbilden kann, muss dieses Wanderhindernis beseitigt bzw. durchgängig gestaltet werden.

---

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310012 1092 Austropotamobius pallipes

---

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

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320024  
**Name Maßnahmenfläche** Abstimmung von Maßnahmen an Fließgewässern - FG  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 9 **angelegt am** 20.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 19.758

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Abstimmung von Maßnahmen an Fließgewässern (Eingriffe, forst- und fischereiliche Nutzung, Gewässerunterhaltung)

Bauliche Eingriffe in Fließgewässer stellen eine potentielle Gefährdung für die limnische Fauna dar. Daher sind, um Schäden an Dohlenkrebse, Bachneunaugen, Groppen und Libellenlarven zu vermeiden, zwingend nötige Baumaßnahmen (beispielsweise Gewässerunterhaltungsmaßnahmen) mit fachlich geeigneten Personen und den zuständigen Behörden abzusprechen bzw. sollten von diesen begleitet werden. Zusätzlich sind bei allen Eingriffen in Fließgewässer (inkl. Voruntersuchungen und Geländebegehungen) Maßnahmen zur Seuchenprophylaxe (insbesondere gegen die Krebspest) zu treffen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310024	1044	Coenagrion mercuriale
	28312311310023	1044	Coenagrion mercuriale
	28312311310015	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310014	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310011	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310013	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310012	1092	Austropotamobius pallipes
	28312311310010	1096	Lampetra planeri
	28312311310009	1096	Lampetra planeri
	28312311310005	1163	Cottus gobio
	28312311310006	1163	Cottus gobio
	28312311310007	1163	Cottus gobio
	28312311310008	1163	Cottus gobio

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1044	Coenagrion mercuriale
	1092	Austropotamobius pallipes
	1096	Lampetra planeri
	1163	Cottus gobio

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmen**

**Maßnahme** 99.0 Sonstiges

**Art der Maßnahme** Sonstige

**Turnus** bei Bedarf

**Dringlichkeit** hoch

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320026  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklung beobachten - EB  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

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

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entwicklung Fließgewässerlebensstätten beobachten  
 Die aufgeführten Lebensstätten von Arten und Lebensraumtypen können ohne eine aktive Durchführung von Maßnahmen in der aktuellen Qualität erhalten werden. Ihr Zustand sollte in regelmäßigen Abständen zum Beispiel im Hinblick auf die Gehölzentwicklung überprüft werden, um im Bedarfsfall geeignete Erhaltungsmaßnahmen einleiten zu können.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310010	1096	Lampetra planeri
	28312311310009	1096	Lampetra planeri
	28312311310006	1163	Cottus gobio
	28312311310007	1163	Cottus gobio
	28312311310005	1163	Cottus gobio

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	1.3	zur Zeit keine Maßnahmen, Entwicklung beobachten
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		

**Beschreibung** \_\_\_\_\_

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320027  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltungsmaßnahmen Gelbbauchunke - GU  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 7 **angelegt am** 20.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 823.266

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Erhaltung von Laichgewässern, Neuschaffung von Laichgewässern, Erhaltung des räumlichen Verbundes und der Vernetzung von Populationen

Ein Großteil der Gelbbauchunken wurde in speziell angelegten Tümpeln sowie in gut besonnten Grabensystemen entlang von Wegen entdeckt. Die Pflege bestehender Kleinstgewässer ist für die Erhaltung der Art von großer Bedeutung. Die Gewässer sind für eine ausreichende Besonnung randlich freizustellen. Krautiger Bewuchs am und im Gewässer ist ggf. zu räumen, so dass die Sukzession auf ein vegetationsfreies Stadium zurückgesetzt wird. Zur dauerhaften Erhaltung der Gelbbauchunke wird eine Pflege bestehender Laich- und Aufenthaltsgewässer empfohlen. Zusätzlich ist die Pflege ehemaliger und potenzieller Laich- und Aufenthaltsgewässer wünschenswert. Außerdem können nach Abstimmung mit den Revierleitern in den Lebensstätten weitere temporäre Kleinstgewässer angelegt werden, um wegfallende Kleinstgewässer zu ersetzen.

Das Mosaik der Teillebensräume aus Laich- und Aufenthaltsgewässern, Versteckmöglichkeiten und Landlebensräumen innerhalb der Lebensstätten ist zur Sicherung des Habitatverbundes zu erhalten. Als Richtwert für den Abstand der Kleinstgewässer kann ein Wert von einem Kilometer angenommen werden. Ein räumlicher Verbund und die Vernetzung von Populationen sind so zumindest durch Trittsteinhabitate gewährleistet.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb** nein  
**Begründung**

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)			
28312311310022	1193	Bombina	variegata
28312311310019	1193	Bombina	variegata
28312311310020	1193	Bombina	variegata
28312311310021	1193	Bombina	variegata
28312311310016	1193	Bombina	variegata
28312311310017	1193	Bombina	variegata
28312311310018	1193	Bombina	variegata

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

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmen**

**Maßnahme** 22.1 Räumung von Gewässern  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 24.2 Anlage eines Tümpels  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320028
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Schonende Grabenpflege und abschnittsweise Mahd der Grabenränder - HA
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

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

**Beschreibung der Maßnahmenfläche**

Schonende Grabenpflege und abschnittsweise Mahd der Grabenränder

Um eine ausreichende Besonnung der Lebensstätten der Helm-Azurjungfer sicherzustellen, sollten die Gewässerränder mindestens einmal jährlich abschnittsweise gemäht werden. Bei der Pflege wird die Hälfte bis zwei Drittel der Randvegetation gemäht (nicht gemulcht) und das Mähgut aus dem Gewässerprofil herausgereicht und abtransportiert. Pflegearbeiten im Bereich der Gewässersohle, zum Beispiel das Mähen der Wasser- bzw. der Röhrichtvegetation mit einem Mähkorb, sollten ebenfalls nur abschnittsweise oder an einzelnen Stellen durchgeführt werden. Sohlräumungen sind nur bei Bedarf und im Einvernehmen mit dem Betreuer des Artenschutzprogramms Libellen (ASP) sowie der zuständigen Naturschutzbehörde durchzuführen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310023	1044	Coenagrion mercuriale
	28312311310024	1044	Coenagrion mercuriale

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	22.0	Pflege von Gewässern
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		mindestens einmal jährlich
	<b>Dringlichkeit</b>		hoch
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Maßnahme</b>	37.1	Abräumen von Mähgut
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		mindestens einmal jährlich
<b>Dringlichkeit</b>		hoch
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320029  
**Name Maßnahmenfläche** Erhaltung des Wochenstubenquartiers des Großen Mausohrs - FM1  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 1 **angelegt am** 21.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.7827

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Die Wochenstubenkolonie des Großen Mausohrs besiedelt im Sommerhalbjahr ein Gebäudequartier in Hauingen. Dieses bekannte Quartier muss dauerhaft erhalten werden. Maßnahmen, die das Quartierklima verschlechtern, sind zu unterlassen.

Sofern Maßnahmen am Gebäude erforderlich werden, sind diese durch einen Fachgutachter und die AG Fledermausschutz zu begleiten und in enger Abstimmung mit den Naturschutzbehörden durchzuführen.

Die Wochenstube kann nur dann bestehen bleiben, wenn auch der Zugang zu geeigneten Jagdhabitaten erhalten bleibt. Dunkelkorridore und Leitstrukturen zum Verbund der essentiellen Habitats sollten sichergestellt werden.

Die Wochenstube kann nur dann bestehen bleiben, wenn auch der Zugang zu geeigneten Jagdhabitaten erhalten bleibt. Dunkelkorridore und Leitstrukturen zum Verbund der essentiellen Habitats sollten sichergestellt werden.

---

### Beschreibung der Maßnahmenziele

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

### Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

---

### Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310028 1324 Myotis myotis

---

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1324 Myotis myotis

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		keine Angabe
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

## Maßnahmenattribute

---

<b>Maßnahme</b>	32.1	Erhaltung von Fledermausquartieren
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		keine Angabe
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

## Maßnahmenattribute

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311320030  
**Name Maßnahmenfläche** Sicherung der Winterquartiere - FM2  
**Maßnahmentyp** Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	3	<b>angelegt am</b>	21.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	2.35		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Die nachweislich genutzten und die potenziell geeigneten Winterquartiere – die Höhle bei Dossenbach, der Gipsstollen und die Humbelhöhle bei Wehr sowie das Teufelsloch im Hollwanger Wald - sollten erhalten und falls notwendig gesichert werden. Zusätzlich sollte ein Zurutschen der Öffnung mit Erdmaterial verhindert werden.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310026	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii
	1324	Myotis myotis

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 32.1 Erhaltung von Fledermausquartieren

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320031
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Erhaltung der Jagdhabitats, strukturreicher Waldränder sowie des Quartierangebots - FM3
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	68	<b>angelegt am</b>	21.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	2148.9864		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche**

Erhaltung der Jagdhabitats, strukturreicher Waldränder sowie des Quartierangebots

Zur Erhaltung des Jagdhabitatsangebots für die Wimperfledermaus, die Bechsteinfledermaus und das Große Mausohr ist ein ausreichender Anteil an Altholzbeständen (Eichen- und Buchenbestände älter als 100 Jahre, geeignet sind Bestände auch schon ab 80 Jahren, optimal sind Bestände älter als 120 Jahre) zu erhalten. Vorrangig in Waldbereichen mit räumlich-funktionalem Bezug zu den Wochenstubenquartieren des Großen Mausohrs, der Bechsteinfledermaus und der Wimperfledermaus sollte der heutige Flächenanteil der Altholz-Bestände (mit weitestgehend geschlossenem Kronendach und offenen laubbedeckten Bodenflächen) mittel- bis langfristig auf räumlich-zeitlich wechselnden Flächen erhalten werden. Damit wird gewährleistet, dass den lokalen Populationen stets ein ausreichendes Angebot an Quartieren und Jagdhabitats zur Verfügung steht und sich der Erhaltungszustand der Population nicht verschlechtert.

Die Wimperfledermaus und die Bechsteinfledermaus suchen auch strukturreiche Wald(innen)ränder zur Jagd auf – insbesondere dann, wenn alter Baumbestand vorhanden ist (zum Beispiel Alteichen). Besonders die Wimperfledermaus profitiert von gestuften Waldrändern mit einem hohen Strauchanteil. Der Anteil strukturreicher Wald(innen)ränder sollte daher erhalten werden.

Das Angebot an Quartierbäumen (Bäume mit Baumhöhlen, Stammrissen, Zwieselbildungen, abgestorbene Bäume mit abstehender Rinde etc.) sollte – unter Berücksichtigung eines langfristigen, zeitlich-räumlichen Wechsels der Wuchsorte – bevorzugt innerhalb von Altholzbeständen, erhalten werden. Als Orientierungswert gilt eine durchschnittliche Habitatbaumdichte von 15 Bäumen pro 3 Hektar (analog zum AuT-Konzept).

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung**      nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii
	1324	Myotis myotis

**Maßnahmen**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 14.4 Altholzanteile belassen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.5 Totholzanteile belassen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.8.3 Habitatbäume belassen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.8.4 Habitatbaumgruppen belassen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 32.0 spezielle Artenschutzmaßnahme

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311320032
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Erhaltung strukturreicher Obstbaumwiesen, extensiver Grünlandbewirtschaftung und Gehölzen im Offenland - FM4
<b>Maßnahmentyp</b>	Erhaltungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	34	<b>angelegt am</b>	21.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	766.2188		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche**      Erhaltung strukturreicher Obstbaumwiesen, extensiver Grünlandbewirtschaftung und Gehölzen im Offenland

Streuobstwiesen können von Fledermäusen sowohl als Quartierstandort als auch als Jagdhabitat genutzt werden. Nahe Wehr, direkt angrenzend an das FFH-Gebiet, wurde eine Wochenstubenkolonie der Bechsteinfledermaus innerhalb von Obstwiesen nachgewiesen. Es ist bekannt, dass Wochenstubengemeinschaften der Bechsteinfledermaus ihre Quartiere häufig wechseln und bis zu 50 verschiedene Quartiere innerhalb eines Sommers nutzen können. Darüber hinaus besteht ein weiterer Bedarf an Quartieren für nicht reproduktive Weibchen und Männchen – und insbesondere auch aufgrund der Konkurrenz mit anderen Arten. Daher benötigt eine Bechsteinfledermaus-Population eine große Anzahl an Quartieren im engen räumlichen Zusammenhang. Das Quartierangebot innerhalb der Obstbaumbestände sollte daher erhalten und möglichst auch gesteigert werden. Dies kann erreicht werden, indem hierfür geeignete Bäume (Mittel- und Hochstamm-bäume) erhalten und, zum Beispiel durch gezielte Pflegeschnitte, gepflegt werden, sodass sich mit zunehmendem Alter, beispielsweise an Schnittstellen, von selbst Höhlen bilden oder von Spechten Höhlen angelegt werden.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung**      nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii
	1324	Myotis myotis

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	10.0	Pflege von Streuobstbeständen/Obstbaumreihen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 18.1 Pflanzung von Einzelbäumen/-sträuchern  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 2.0 Mahd  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 32.0 spezielle Artenschutzmaßnahme  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 4.0 Beweidung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 6.0 Beibehaltung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** keine Angabe  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**

---

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330002  
**Name Maßnahmenfläche** Erweiterung potenzieller Trägerbäume für Rogers Goldhaarmoos - gh  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

---

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

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Viele Einzelbäume und Baumgruppen sind durch Brombeeren und anderes Gebüsch stark eingewachsen und daher nicht mehr als Trägerbaum geeignet. Durch Freistellen dieser Gehölze (Beseitigen des dichten Strauchwuchses um den Stamm) können diese Bäume als potenzielle Trägerbäume zur Verfügung stehen.

---

**Beschreibung der Maßnahmenziele** Ziel ist die Erweiterung potenzieller Trägerbäume für Rogers Goldhaarmoos

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

---

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

---

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	16.7	Einzelbäume freistellen
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		immer
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330003  
**Name Maßnahmenfläche** Aufwertung von Mageren Flachland-Mähwiesen - mw1  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 9 **angelegt am** 27.02.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 3.5513

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Aufwertung von Mageren Flachland-Mähwiesen - mw1  
 Durch eine Extensivierung der aktuellen Mähwiesenbewirtschaftung und einen Verzicht auf Beweidung (auch keine Nachbeweidung) können Magere Flachland-Mähwiesen aufgewertet werden. Es wird ein Beweidungs- und Düngeverzicht für die nächsten 6 Jahre empfohlen. Auf eine zu frühe Mahd sollte verzichtet werden, um das Aussamen wertgebender Pflanzenarten sicher zu stellen.  
 Nach Erreichen des Zielzustands erfolgt die weitere Bewirtschaftung nach Rücksprache mit der Unteren Naturschutzbehörde.

## Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)			
28312311300276	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300218	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300167	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300162	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300115	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	
28312311300375	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	

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

## Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b> 39.0	Extensivierung der Grünlandnutzung
	<b>Art der Maßnahme</b>	Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>	x Jahre lang
	<b>Dringlichkeit</b>	mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>	
	<b>Durchführungszeitraum</b>	mindestens 6 Jahre
	<b>Ziel</b>	
	<b>Beschreibung</b>	
	<b>Maßnahmenattribute</b>	ohne Düngung keine Beweidung

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

<b>Gebiet</b>	8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald
<b>Nr. Maßnahmenfläche</b>	28312311330004
<b>Name Maßnahmenfläche</b>	Neophytenbekämpfung entlang von Fließgewässern - neo
<b>Maßnahmentyp</b>	Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	22	<b>angelegt am</b>	27.02.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	6.3973		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche**

Neophytenbekämpfung entlang von Fließgewässern  
 Im Vorfeld der Maßnahmendurchführung ist der mittel- bis langfristige Erfolg einer Neophytenbekämpfung im FFH-Gebiet abzuschätzen. Vor Maßnahmenbeginn sind vor allem die Oberläufe der Flüsse und Bergbäche und ihre Zuflüsse auf Vorkommen von Indischem Springkraut zu überprüfen, um einen eventuellen Samennachschub von flussaufwärts gelegenen Beständen auszuschließen.  
 Das Indische Springkraut sollte entlang der Fließgewässer sowie in Hochstaudenfluren entweder durch Mahd mit anschließendem Abräumen des Mähgutes bzw. im Auenwald durch Herausreißen der ganzen Pflanzen beseitigt werden. Beim Indischen Springkraut ist entscheidend, dass die Maßnahme möglichst spät, d.h. kurz vor der Blüte (Juni-August) durchgeführt wird. Die Bekämpfung muss in den folgenden Jahren wiederholt werden (Zeitraum von 2 bis 4 Jahre), da die im Boden reichlich vorhandene Samen mehrere Jahre überdauern. Empfehlenswert ist die anschließende Bepflanzung mit standortgerechten Baumarten wie Schwarzerle, Berg-Ahorn oder Weide (Stecklinge) entlang von Fließgewässern, die keine oder eine spärliche Bestockung aufweisen. Durch Ausdunkelung des Standortes wird die Vitalität und Dominanz des Springkrautes rasch gemindert. Standorte mit feuchten Hochstaudenfluren sind nicht mit Baumgehölzen zu bepflanzen. Hier sollte eine Mahd wie oben beschrieben durchgeführt werden, um das Indische Springkraut einzudämmen.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

<b>Fläche ausserhalb Begründung</b>	nein
-------------------------------------	------

<b>Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)</b>	28312311300449	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300441	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300443	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300446	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300452	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300466	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300461	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300462	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300463	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300470	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
	28312311300456	3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation

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

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

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

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	3.2	Neophytenbekämpfung (fakultativ => Artenschlüssel)
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		mindestens alle fünf Jahre
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		vor der Blüte des Ind. Springkrauts (Juni-August)
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330005  
**Name Maßnahmenfläche** Extensivierung Gewässerrandstreifen am Graucherbach - ha  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 1 **angelegt am** 21.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.0658

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Anlegen eines 10 Meter breiten Streifens parallel zum Graucherbach mit extensiver Wiesennutzung. Im Bereich des aktuell angrenzenden Ackers geht die Maßnahme über die Bewirtschaftungsvorgaben des Wassergesetzes hinaus. Die Maßnahme kann ergänzt werden durch strukturelle Gewässeraufwertungsmaßnahmen, indem die Böschungen punktuell abgeflacht werden, der Wasserwechselbereich vergrößert wird und so potenzielle Standorte für die Entwicklung von Wasserpflanzen geschaffen werden, die von der Helm-Azurjungfer für die Eiablage genutzt werden können.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310024 1044 Coenagrion mercuriale

**Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)** 1044 Coenagrion mercuriale

**Maßnahmen** **Maßnahme** 23.7 Extensivierung von Gewässerrandstreifen  
**Art der Maßnahme** Extensivierung  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**  
**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

**8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald**

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330006  
**Name Maßnahmenfläche** Neuschaffung von Kleinstgewässern - gu  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	7	<b>angelegt am</b>	21.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	3575.9771		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Erhöhung des Laichplatzangebotes im Umfeld bestehender und ehemaliger Vorkommen  
 Zur Entwicklung der Gelbbauchunken-Vorkommen wird empfohlen, über das für die Erhaltung notwendige Maß weitere Kleinstgewässer anzulegen. Nach Abstimmung mit den Revierleitern können diese auch außerhalb der ausgewiesenen Lebensstätten zum Beispiel im Rahmen von standardmäßig durchgeführten Forstarbeiten auf Schlagflächen angelegt werden. Dabei ist auf eine ausreichende Besonnung der Gewässer zu achten. Zudem können in den Waldflächen des gesamten FFH-Gebiets Fahrspuren, die bei forstlichen Arbeiten auf Rückegassen entstehen, belassen werden. Auf ein Auffüllen mit Zweigen, Holzresten, Steinen etc. sollte verzichtet werden.

Die Maßnahme sollte regelmäßig – im günstigsten Fall jährlich – und jeweils mit Flächenwechsel durchgeführt werden, um ein kontinuierliches Angebot an prädatorenfreier Laichgewässern zu schaffen bzw. diese dann zu erhalten.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

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

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310017	1193	Bombina variegata
	28312311310019	1193	Bombina variegata
	28312311310016	1193	Bombina variegata
	28312311310022	1193	Bombina variegata
	28312311310021	1193	Bombina variegata
	28312311310020	1193	Bombina variegata
	28312311310018	1193	Bombina variegata

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	24.2	Anlage eines Tümpels
	<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 27.3 extensive Bodenverletzung

**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** gering

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330007  
**Name Maßnahmenfläche** Herstellung der Durchgängigkeit Groppe / Bachneunaug - go1  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 33 **angelegt am** 21.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.1629

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Herstellung der Durchgängigkeit  
 Herstellung der Fließgewässer-Durchgängigkeit an der Kleinen Wiese, Wiese sowie am Schwammerich und Wollbach. Durch einen Rückbau und eine durchgängige Gestaltung oder Optimierung von 18 nicht oder nur eingeschränkt passierbaren Bauwerken (Wehre, Durchlässe, Abstürze, Sohlschwellen, Fischaufstiegsanlagen) kann der Lebensraumverbund für Groppe und Bachneunaug verbessert werden. Ein Umbau sollte nur erfolgen, wenn dies zu keiner Gefährdung des Dohlenkrebses führt.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310009	1096	Lampetra planeri
	28312311310010	1096	Lampetra planeri
	28312311310006	1163	Cottus gobio
	28312311310007	1163	Cottus gobio
	28312311310008	1163	Cottus gobio
	28312311310005	1163	Cottus gobio

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	23.1	Rücknahme von Gewässerausbauten
	<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		
	<b>Maßnahmenattribute</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330008  
**Name Maßnahmenfläche** Herstellung der Fließgewässer-Durchgängigkeit Dohlenkrebs - dk  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 5 **angelegt am** 21.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 0.0004

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Rückbau oder durchgängige Gestaltung vorhandener Wanderbarrieren wie Abstürze, glatte Verrohrungen oder Durchlässe und Anbindung weiterer potentiell geeigneter Gewässerabschnitte zur Verbesserung des Lebensraumverbundes für den Dohlenkrebs innerhalb der besiedelten Gewässerstrecken. Ob bzw. in welchem Umfang dabei bestehende Wanderhinder-nisse zum Schutz des Dohlenkrebses vor der Einwanderung faunenfremder Flusskrebsarten erhalten bleiben sollen, bedarf einer sorgfältigen Abwägung mit den fachlich zuständigen Behörden.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310011 1092 Austropotamobius pallipes  
 28312311310012 1092 Austropotamobius pallipes

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

**Maßnahmen** **Maßnahme** 23.1 Rücknahme von Gewässerausbauten  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**  
**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330009  
**Name Maßnahmenfläche** Lokalisieren der Quartiere, Jagdgebiete und Funktionsbeziehungen von Kolonien der Bechsteinfledermaus - fm1  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	1	<b>angelegt am</b>	21.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	144.812		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Lokalisieren der Quartiere, Jagdgebiete und Funktionsbeziehungen von Kolonien der Bechsteinfledermaus  
 Zur Förderung der Bechsteinfledermaus ist die Erhaltung und Entwicklung der Quartiergebiete und des Jagdhabitatangebots die effektivste Maßnahme. Ein wahrscheinlicher Quartierbereich im Gewann „Frickstalden“ westlich von Wehr wurde ermittelt, der tatsächlich genutzte Bereich ist aber nicht bekannt. Hier sollte das Quartierzentrum durch gezielte Untersuchungen in den Monaten Mai bis Juli ermittelt werden, da nur so eine Optimierung der Quartiergebiete und ein Quartierschutz möglich sind. Die dauerhafte Markierung der ermittelten Quartierbäume (zum Beispiel durch Anbringen einer Plakette) und die gezielte Förderung der Quartierbäume (zum Beispiel durch Entfernen von Bedrängern) können zu einer langfristigen Erhaltung der Lebensstätten führen.  
 Die Untersuchungen sollten sich insbesondere auf das Teilgebiet bei Wehr/ Öflingen konzentrieren, wo mit Quartierbäumen innerhalb des FFH-Gebiets zu rechnen ist. Denkbar sind jedoch auch weitere Quartierzentren, insbesondere in den Teilgebieten bei Minseln und Nordschwaben, aber grundsätzlich auch in allen Waldgebieten mit Altholzbeständen und in allen Streuobstwiesen mit Quartierpotenzial innerhalb des FFH-Gebiets.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb** nein  
**Begründung**

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310026 1323 Myotis bechsteinii

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

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	32.0	spezielle Artenschutzmaßnahme
	<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		alle 5 bis 10 Jahre
	<b>Ziel</b>		

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Beschreibung**

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330010  
**Name Maßnahmenfläche** Förderung Habitatstrukturen im Wald (Alt-/Totholz) - fm2  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 40 **angelegt am** 21.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 3801.4514

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Förderung Habitatstrukturen im Wald (Alt-/Totholz) - fm2  
 Zur Entwicklung von geeigneten Jagdhabitaten und von Quartieren für die [1321] Wimperfle-dermaus, [1323] Bechsteinfledermaus und das [1324] Große Mausohr kann der Anteil an alten Laubholzbeständen erhöht werden. Geeignete Maßnahmen sind die Verlängerung der Nutzungszeiten, der Umbau von Nadelholzbeständen in Laubholzbestände, der Verzicht auf Neupflanzung von Nadelbäumen und gebietsfremder Arten und die gezielte Förderung der Verjüngung von Laubhölzern (insbesondere der Eiche). Ziel dieser Maßnahmen sollte die Er-höhung des Anteils an Beständen mit einem Kronenschlussgrad von über 80% und einer ho-hen Strukturvielfalt in der ersten und zweiten Baumschicht sein.

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb** nein  
**Begründung**

### Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

### Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)**

28312311310025	1321	Myotis emarginatus
28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
28312311310029	1324	Myotis myotis

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

1321	Myotis emarginatus
1323	Myotis bechsteinii
1324	Myotis myotis

**Maßnahmen**

<b>Maßnahme</b>	14.1	Schaffung ungleichaltriger Bestände
<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
<b>Turnus</b>		keine Angabe
<b>Dringlichkeit</b>		mittel
<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
<b>Durchführungszeitraum</b>		
<b>Ziel</b>		
<b>Beschreibung</b>		

### Maßnahmenattribute

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 14.10.2 Belassen von Altbestandsresten bis zum natürlichen Verfall

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.6 Totholzanteile erhöhen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 14.9 Habitatbaumanteil erhöhen

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 32.0 spezielle Artenschutzmaßnahme

**Art der Maßnahme** Dauerpflege

**Turnus** keine Angabe

**Dringlichkeit** mittel

**Erfolgskontrolle im Jahr**

**Durchführungszeitraum**

**Ziel**

**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330011  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklung Magere Flachland-Mähwiesen/ Kalk-Magerrasen - mw2  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 15 **angelegt am** 23.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 4.4188

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entwicklung Magere Flachland-Mähwiesen/ Kalk-Magerrasen  
Diese Maßnahme dient der Neuschaffung der Lebensraumtypen Magere Flachland-Mähwiese oder Kalk-Magerrasen aus mageren bzw. mäßig nährstoffreichen Grünlandbeständen, die aktuell keinen LRT-Status besitzen, dafür jedoch besonders geeignet sind bzw. die aufgrund ihrer Verbundwirkung von außerordentlicher Bedeutung sind. Hierfür ist eine regelmäßige extensive Bewirtschaftung in Form einer mindestens einmaligen Mahd mit Abräumen und ohne Düngung erforderlich. Für die Entwicklung eines Kalk-Magerrasens im Bereich des FND „Schafhalde Degerfelden“ kann es erforderlich, dass zusätzlich die Gehölzsukzession zurückgedrängt wird.  
Die Maßnahme bezieht sich in der Regel auf Flächen, die aktuell kein Wald im Sinne des BWaldG/ LWaldG darstellen. Bestehen Zweifel daran, sind die Forstbehörden (Forstdirektion, Untere Forstbehörde) beratend hinzuzuziehen.

## Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

## Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**  
6210 Kalk-Magerrasen  
6510 Magere Flachland-Mähwiesen

## Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)

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

**Maßnahmen** **Maßnahme** 19.0 Zurückdrängen von Gehölzsukzession  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

## Maßnahmenattribute

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 2.1 Mahd mit Abräumen  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

**Maßnahme** 39.0 Extensivierung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Dauerpflege  
**Turnus** mindestens einmal jährlich  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330012  
**Name Maßnahmenfläche** Entwicklung strukturreicher Wald(innen)ränder - fm3  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 40 **angelegt am** 23.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 3801.4514

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Waldrandpflege  
 Die Bechsteinfledermaus und die Wimperfledermaus können gefördert werden, indem strukturreiche Wald(innen)ränder als Jagdhabitat entwickelt werden. Optimal sind Wald(innen)ränder, die einen hohen Strauchanteil aufweisen und gestuft aufgebaut sind. Ein Einschlag von alten Bäumen/ Beständen sollte dabei vermieden werden.

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

### Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

### Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b> 16.8	Erhalten/Herstellen strukturreicher Waldränder/Säume
	<b>Art der Maßnahme</b>	Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>	bei Bedarf
	<b>Dringlichkeit</b>	gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>	
	<b>Durchführungszeitraum</b>	
	<b>Ziel</b>	
	<b>Beschreibung</b>	

### Maßnahmenattribute

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330013  
**Name Maßnahmenfläche** Förderung standortheimischer Eichen (Quercus spp.) als Habitatbaum - fm4  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	40	<b>angelegt am</b>	23.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	3801.4514		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Förderung standortheimischer Eichen (Quercus spp.) als Habitatbaum

Durch gezielte Neuanpflanzung der Eiche (Stiel- oder Traubeneiche) auf geeigneten Waldstandorten (v.a. in wärmebegünstigten Lagen) mit bislang geringen Eichenanteilen kann der Eichenanteil erhöht werden. Konsequente Verbisschutzmaßnahmen bzw. ein einregulierter Wildbestand sind unabdingbare Voraussetzungen für diese Maßnahme.

Insbesondere die Bechsteinfledermaus profitiert von einem höheren Anteil an Eichen, welche als Quartierbäume dienen können und die auch eine besondere Bedeutung als Bestandteil von Jagdhabitaten haben. Auch der Hirschkäfer kann von dieser Maßnahme profitieren.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1083	Lucanus cervus
	1323	Myotis bechsteinii

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	14.1.3	Strukturfördernde Maßnahmen
	<b>Art der Maßnahme</b>		Dauerpflege
	<b>Turnus</b>		keine Angabe
	<b>Dringlichkeit</b>		gering
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

**Maßnahmenattribute**

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330014  
**Name Maßnahmenfläche** Optimierung von Jagdhabitaten und Leitstrukturen im Offenland - fm5  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 34 **angelegt am** 23.08.2018  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 766.2188

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Entwicklung von Gehölzen/ Obstbaumwiesen und Extensivierung von Grünland zur Optimierung von Jagdhabitaten und Leitstrukturen im Offenland

Gehölzstrukturen im Offenland stellen ganzjährig Leitstrukturen für die Wimperfledermaus, die Bechsteinfledermaus und das Große Mausohr und zugleich zumindest saisonal auch Jagdhabitats für die Wimperfledermaus und die Bechsteinfledermaus dar. Daher können in Bereichen, wo keine naturschutzfachlichen Zielkonflikte bestehen, Gehölze zur Förderung der Fledermausfauna entwickelt werden (zum Beispiel Hecken, Feldgehölze, Obstbaumbestände). Insbesondere im Bereich von nachgewiesenen Flugkorridoren kann mit der Pflanzung von Gehölzen ein lückenloser Schluss der Leitstrukturen hergestellt werden. Die zusätzliche Entwicklung von Gehölzbeständen sollte nur dort erfolgen, wo sichergestellt ist, dass durch zusätzliche Beschattung keine Entwertung von Grünlandlebensraumtypen oder anderen wertgebenden FFH-Lebensräumen und -Lebensstätten eintreten kann.

Maßnahmen zur Entwicklung von reich strukturierten Offenlandlebensräumen umfassen auch die Extensivierung der Grünlandnutzung. Die Umwandlung von Äckern zu extensiv genutztem Grünland fördert das Nahrungsangebot für Fledermäuse, welches sich dann zum Beispiel im Bereich von Hecken sammeln kann und dort jagenden Bechsteinfledermäusen und anderen Arten zur Verfügung steht. Das extensiv genutzte Grünland sollte im Falle der Mahd möglichst asynchron gepflegt/genutzt werden, sodass ein Mosaik unterschiedlicher Zustände entsteht. Das Große Mausohr jagt nicht in hochgrasigen Flächen, weshalb diese Art von einem stetigen Angebot an kurzrasigen Flächen profitiert.

---

### Beschreibung der Maßnahmenziele

**Fläche ausserhalb** nein  
**Begründung**

---

### Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)

### Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)

---

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310025	1321	Myotis emarginatus
	28312311310027	1323	Myotis bechsteinii
	28312311310029	1324	Myotis myotis

---

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1321	Myotis emarginatus
	1323	Myotis bechsteinii
	1324	Myotis myotis

---

### Maßnahmen

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahme** 11.0 Neuanlage von Streuobstbeständen/Obstbaumreihen  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 18.0 Neuanlage von Gehölzbeständen/Hecken  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 32.0 spezielle Artenschutzmaßnahme  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

**Maßnahme** 39.0 Extensivierung der Grünlandnutzung  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** gering  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

## Maßnahmenattribute

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

## 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330015  
**Name Maßnahmenfläche** Revitalisierung mäßig bis stark ausgebauter Gewässerabschnitte - gw  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmassnahme

<b>Feldnr.</b>		<b>Anzahl Teilfl.</b>	6	<b>angelegt am</b>	23.08.2018
<b>Bearbeiter/in</b>	Frank Armbruster	<b>Fläche (ha)</b>	2.3347		

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Revitalisierung mäßig bis stark ausgebauter Gewässerabschnitte

Die als Lebensstätte für die Groppe, das Bachneunauge und den Dohlenkrebs abgegrenzten Fließgewässerabschnitte sind abschnittsweise anthropogen mäßig bis stark überprägt. Um das Lebensraumpotenzial für diese FFH-Arten zu erhöhen und deren Bestandssituation zu verbessern, ist eine naturnähere Gestaltung entsprechender Abschnitte anzustreben. Wo möglich sollte der Gewässerverbau entfernt und die eigendynamische Entwicklung ermöglicht bzw. gefördert werden. Aber auch Strukturmaßnahmen, die zu einer vielfältigeren Breiten-, Tiefen und Strömungsvarianz führen, sind förderlich. Bei der Maßnahmenplanung sollten stets die spezifischen Anforderungen der Zielarten aber auch der weiteren, natürlicherweise im Gewässer zu erwartenden Arten berücksichtigt werden.

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

<b>Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)</b>	28312311310009	1096	Lampetra planeri
	28312311310010	1096	Lampetra planeri
	28312311310008	1163	Cottus gobio
	28312311310007	1163	Cottus gobio
	28312311310006	1163	Cottus gobio

<b>Zugeordnete FFH-/ SPA-Arten (Art-Code)</b>	1092	Austropotamobius pallipes
	1096	Lampetra planeri
	1163	Cottus gobio

<b>Maßnahmen</b>	<b>Maßnahme</b>	23.0	Gewässerrenaturierung
	<b>Art der Maßnahme</b>		Einmalige Maßnahme
	<b>Turnus</b>		einmalig, nachfolgend Dauerpflege
	<b>Dringlichkeit</b>		mittel
	<b>Erfolgskontrolle im Jahr</b>		
	<b>Durchführungszeitraum</b>		
	<b>Ziel</b>		
	<b>Beschreibung</b>		

Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche  
8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Maßnahmenattribute**

---

# Erhebungsbogen - Maßnahmenfläche

8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald

28.01.2020

---

**Gebiet** 8312311 FFH Dinkelberg und Röttler Wald  
**Nr. Maßnahmenfläche** 28312311330016  
**Name Maßnahmenfläche** Ermittlung und Behebung von Beeinträchtigungen an der Wiese - go2  
**Maßnahmentyp** Entwicklungsmaßnahme

---

**Feldnr.** **Anzahl Teilfl.** 1 **angelegt am** 24.04.2019  
**Bearbeiter/in** Frank Armbruster **Fläche (ha)** 3.1293

---

**Beschreibung der Maßnahmenfläche** Ermittlung und Behebung von Beeinträchtigungen an der Wiese  
Der im FFH-Gebiet befindliche Abschnitt der Wiese beherbergt einen unterdurchschnittlichen Groppen-Bestand. Die Ursachen hierfür konnten im Rahmen der Untersuchungen zum Managementplan nicht genau ermittelt werden. Als mögliche Beeinträchtigungsfaktoren könnten der reduzierte Abfluss und zu hohe sommerliche Wassertemperaturen in Frage kommen. Aber auch stoffliche Beeinträchtigungen oder der Einfluss durch die Bauarbeiten einer Wasserkraftanlage sind in Betracht zu ziehen. Um einen gewässertypischen Groppenbestand zu entwickeln, sind mögliche Beeinträchtigungsfaktoren zu ermitteln und ggf. zu beheben.

---

**Beschreibung der Maßnahmenziele**

---

**Fläche ausserhalb Begründung** nein

---

**Erfassungseinheiten - Lebensraumtyp (LRT-Code)**

---

**Zugeordnete Lebensraumtypen (LRT-Code)**

---

**Erfassungseinheiten - Lebensstätte einer Art (Art-Code)** 28312311310008 1163 Cottus gobio

---

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

---

**Maßnahmen** **Maßnahme** 32.0 spezielle Artenschutzmaßnahme  
**Art der Maßnahme** Einmalige Maßnahme  
**Turnus** einmalig, nachfolgend Dauerpflege  
**Dringlichkeit** mittel  
**Erfolgskontrolle im Jahr**  
**Durchführungszeitraum**  
**Ziel**  
**Beschreibung**

---

**Maßnahmenattribute**

---