

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

**Gebiet** FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra  
**Art-Code** 1381 **dtsh. Name** Grünes Besenmoos **wiss. Name** Dicranum viride  
**Erfassungseinheit Nr.** 18313341310002  
**Erfassungseinheit Name** Besenmoosvorkommen im FFH-Gebiet "Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra"

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	29	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b>	3558231
<b>Kartierer</b>	Rudolph, A.	<b>1. Kartierdatum</b>	06.09.2011	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Nachweis auf Gebietsebene	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	40

**Beschreibung** Das Gebiet umfasst im Wesentlichen Buchen-(Misch)-Wälder und Eichen-Mischwälder mittlerer Standorte. Daneben kommen kleinräumig Sumpfwälder vor. Je nach Exposition und Relieferung unterscheiden sich die Bestände durch ihren Anteil an luftfeuchtezeigenden epiphytischen Moosen. Neben diesem Typ sind meist strukturärmere Wirtschaftswälder verbreitet, in denen ein signifikanter Anteil von für die Zielart relevanten Biotopelementen wie Totholz, Altholz, usw. fehlt.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 40	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.09.2011

**Biotoptypen**  
 5220 Sumpfwald (Feuchtwald)  
 5500 Buchenreiche Wälder mittlerer Standorte  
 5600 Eichen- und Hainbuchen-Eichen-Wälder mittlerer Standorte

**Biotopelemente**  
 308 Altholz  
 309 Totholz

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 100%)

**TK-Blatt**  
 8213 ( 14%)  
 8313 ( 86%)

**Nutzungen** 1000 Waldbau und Gehölznutzung

**Beeinträchtigungen** 1 Keine Beeinträchtigung erkennbar **Grad** 0 keine Angabe

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

<b>Habitatqualität</b>	<b>Bewertung</b> keine	<b>Bemerkung</b> -
------------------------	------------------------	--------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Zustand der Population</b>	keine	-
Beeinträchtigungen	keine	-
<b>Gesamtzustand</b>	keine	Die Erfassungsintensität umfasst lediglich die Klärung der Artpräsenz auf Gebietsebene sowie die Abgrenzung der Lebensstätten auf Basis struktureller/standörtlicher Kriterien. Dadurch liegen keine Grundlagen für das Hauptkriterium „Zustand der Population“ auf Gebietsebene vor. Der Erhaltungszustand der Art kann aufgrund der Erfassungsmethodik nicht bewertet werden.
<b>Bewertungsmodus</b>	Experteneinschätzung	

---

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

---

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

---

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360002	<b>Laufende Nr.</b>	1	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

---

## 2. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360003	<b>Laufende Nr.</b>	2	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## 3. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360004	<b>Laufende Nr.</b>	3	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

## 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360005	<b>Laufende Nr.</b>	4	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

## 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360006	<b>Laufende Nr.</b>	5	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	------------	-------------------	---------------	---	-------------------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 6. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360007	<b>Laufende Nr.</b>	6	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 7. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360008	<b>Laufende Nr.</b>	7	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 8. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360009	<b>Laufende Nr.</b>	8	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Trägerbaum **Geschlecht** **Anzahl** 1 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

## 9. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 18313341360010 **Laufende Nr.** 9 **Beobachtungsdatum**  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export**

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Trägerbaum **Geschlecht** **Anzahl** 1 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

## 10. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 18313341360011 **Laufende Nr.** 10 **Beobachtungsdatum**  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export**

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Trägerbaum **Geschlecht** **Anzahl** 1 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## 11. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360012	<b>Laufende Nr.</b>	11	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

## 12. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360013	<b>Laufende Nr.</b>	12	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

## 13. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360014	<b>Laufende Nr.</b>	13	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	------------	-------------------	---------------	---	-------------------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 14. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360015	<b>Laufende Nr.</b>	14	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 15. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360016	<b>Laufende Nr.</b>	15	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 16. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360017	<b>Laufende Nr.</b>	16	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.09.2011			

---

## 17. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360018	<b>Laufende Nr.</b>	17	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.09.2011			

---

## 18. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360019	<b>Laufende Nr.</b>	18	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.09.2011			

---



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## 19. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360020	<b>Laufende Nr.</b>	19	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

## 20. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360021	<b>Laufende Nr.</b>	20	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

## 21. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360022	<b>Laufende Nr.</b>	21	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	------------	-------------------	---------------	---	-------------------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

---

## 22. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360023	<b>Laufende Nr.</b>	22	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	06.09.2011

---

## 23. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360024	<b>Laufende Nr.</b>	23	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 24. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360025	<b>Laufende Nr.</b>	24	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	07.09.2011			

---

## 25. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360026	<b>Laufende Nr.</b>	25	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	07.09.2011			

---

## 26. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360027	<b>Laufende Nr.</b>	26	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	07.09.2011			

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## 27. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360028	<b>Laufende Nr.</b>	27	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

## 28. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360029	<b>Laufende Nr.</b>	28	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

## 29. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360030	<b>Laufende Nr.</b>	29	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	------------	-------------------	---------------	---	-------------------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>

---

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 07.09.2011

---

## 30. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360031	<b>Laufende Nr.</b>	30	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 07.09.2011

---

## 31. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360032	<b>Laufende Nr.</b>	31	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 07.09.2011

---

## 32. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360033	<b>Laufende Nr.</b>	32	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten	1	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

## 33. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360034	<b>Laufende Nr.</b>	33	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten	1	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

## 34. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360035	<b>Laufende Nr.</b>	34	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten	1	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 07.09.2011

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

## 35. Punktinformation

Punktinfo Nr.	18313341360036	Laufende Nr.	35	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis			Beibeobachtung	0
Shape Export					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit	aa	Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	07.09.2011

## 36. Punktinformation

Punktinfo Nr.	18313341360037	Laufende Nr.	36	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis			Beibeobachtung	0
Shape Export					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit	aa	Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	07.09.2011

## 37. Punktinformation

Punktinfo Nr.	18313341360038	Laufende Nr.	37	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis			Beibeobachtung	0
Shape Export					

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit	aa	Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
-----------	------------	------------	--------	---	--------------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 38. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360039	<b>Laufende Nr.</b>	38	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 39. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360040	<b>Laufende Nr.</b>	39	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

---

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	07.09.2011

---

## 40. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	18313341360041	<b>Laufende Nr.</b>	40	<b>Beobachtungsdatum</b>	
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>		0	
<b>Shape Export</b>					

---



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Grünes Besenmoos - 18313341310002

23.10.2015

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

**Häufigkeit** aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	<b>Trägerbaum</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	-------------------	-------------------	---------------	-------------------------------

**Stadium** Verhalten

**Vorkommenstatus** Sonstiges

---

**Quelle**

**Zus. Quelle**

**Datum** 07.09.2011

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Europäischer Dünnfarn - 28313341310004

23.10.2015

**Gebiet** FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra  
**Art-Code** 1421 **dtsh. Name** Europäischer Dünnfarn **wiss. Name** *Trichomanes speciosum*  
**Erfassungseinheit Nr.** 28313341310004  
**Erfassungseinheit Name** Dünnfarn-Vorkommen im Hagemattgraben im Wehratal

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b>	5749
<b>Kartierer</b>	Sonnberger, Dr. Markus & Thomas, Dr. Peter	<b>1. Kartierdatum</b>	12.08.2011	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	2

**Beschreibung** Granitfels in Schluchtwald. Hier am Felsfuß in kleinen Höhlen an zwei Stellen in 50m Entfernung mit 10 und 25 qcm und 3 und 3 qcm.  
**Shape Export** Vier Höhlen mit 10 und 25 qcm und 3 und 3 qcm.

### Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	wf	Wuchsfläche			
<b>Häufigkeit</b>	wf	Wuchsfläche			
<b>Zählgröße</b>	Wuchsfläche [m <sup>2</sup> ]	<b>Geschlecht</b>		<b>Anzahl</b> -	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> ,0041
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Familienverband, Trupp, Kolonie		
<b>Quelle</b>					
<b>Zus. Quelle</b>					
<b>Datum</b>	12.08.2011				

**Biotoptypen** 2211 Höhle

**Biotopelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 100 keine Nutzung (erkennbar)

**Beeinträchtigungen** 1 Keine Beeinträchtigung erkennbar **Grad** 0 keine Angabe

### Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	A	-
<b>Zustand der Population</b>	C	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	A	-
<b>Gesamtzustand</b>	C	Nur C, weil nur kleines Vorkommen.

**Bewertungsmodus** Experteneinschätzung

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Europäischer Dünnfarn - 28313341310004

23.10.2015

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

### 1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360007	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	12.08.2011
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	zwei Höhlen mit jeweils 3 qcm			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie wf Wuchsfläche  
Häufigkeit wf Wuchsfläche

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)	0
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges	Familienverband, Trupp, Kolonie		

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 12.08.2011

### 2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360008	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	12.08.2011
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	zwei Höhlen 10 und 25 qcm groß			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie wf Wuchsfläche  
Häufigkeit wf Wuchsfläche

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)	0
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges	Familienverband, Trupp, Kolonie		

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 12.08.2011

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Europäischer Dünnfarn - 28313341310005

23.10.2015

**Gebiet** FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra  
**Art-Code** 1421 **dtsh. Name** Europäischer Dünnfarn **wiss. Name** *Trichomanes speciosum*  
**Erfassungseinheit Nr.** 28313341310005  
**Erfassungseinheit Name** Dünnfarn-Vorkommen im Häuelgraben im Wehratal

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b>	2873
<b>Kartierer</b>	Sonnberger, Dr. Markus & Thomas, Dr. Peter	<b>1. Kartierdatum</b>	12.08.2011	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	1

**Beschreibung** Granitfelsen in Schluchtwald. Hier an der SW-Kante des Felsfußes in einer kleinen Höhle mit 12 qcm.  
**Shape Export** In einer kleinen Höhle 12 qcm

### Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	wf	Wuchsfläche			
<b>Häufigkeit</b>	wf	Wuchsfläche			
<b>Zählgröße</b>	Wuchsfläche [m <sup>2</sup> ]	<b>Geschlecht</b>		<b>Anzahl</b> -	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> ,0012
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Familienverband, Trupp, Kolonie		
<b>Quelle</b>					
<b>Zus. Quelle</b>					
<b>Datum</b>	12.08.2011				

**Biotoptypen** 2211 Höhle

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 100 keine Nutzung (erkennbar)

**Beeinträchtigungen** 1 Keine Beeinträchtigung erkennbar **Grad** 0 keine Angabe

### Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	A	-
<b>Zustand der Population</b>	C	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	A	-
<b>Gesamtzustand</b>	C	Nur C, weil nur eine kleine Population.

**Bewertungsmodus** Experteneinschätzung

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Europäischer Dünnfarn - 28313341310005

23.10.2015

---

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

---

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

---

### 1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360009	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	12.08.2011
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export				

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

Kategorie	wf	Wuchsfläche
Häufigkeit	wf	Wuchsfläche

---

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)	0
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges	Familienverband, Trupp, Kolonie		

---

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 12.08.2011

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310007

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1387	<b>dtsh. Name</b> Rogers Goldhaarmoos	<b>wiss. Name</b> Orthotrichum rogeri	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310007		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Rogers Goldhaarmoos um Gersbach 1		

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	4	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b>	1537942
<b>Kartierer</b>	Lüth, Michael	<b>1. Kartierdatum</b>	01.06.2013	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	5

**Beschreibung** In dieser Erfassungseinheit rund um Gersbach kommt die Art auf 4 Teilflächen an 53 Trägergehölzen mit über 200 Polstern vor. Im Gebiet Maienbrunnen gibt es zwei Teilflächen mit jeweils einer großen Baum- und Strauchreihe, in denen einmal 8 und einmal 9 Bäume mit dem Moos besiedelt sind. Eine noch größere besiedelte Baumreihe gibt es in dem Teilgebiet beim Bergbrunnenlift. In dieser Baumreihe wurde das Moos an 13 Gehölzen festgestellt, wobei einige der Gehölze mit 10-20 Polstern besiedelt sind. Südlich an diese Baumreihe schließt sich eine Fläche (innerhalb dieser Teilfläche) an, in der entlang der Wege und Böschungen viele einzelne Trägerbäume vorkommen. Im Gewann Ebnet, am östlichen Ortsrand von Gersbach, liegt eine Teilfläche, in der entlang eines kleinen Wiesenbaches und an einer Böschung, insgesamt 8 Trägerbäume mit zum Teil 5-8 Polstern vorkommen.

**Shape Export** Sehr reiches Vorkommen von Orthotrichum rogeri

### Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	III 50 - 249

<b>Zählgröße</b>	Polster	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> -	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	01.06.2013

<b>Biototypen</b>	3300 Wiesen und Weiden 4100 Feldgehölze und Feldhecken
-------------------	---

**Biotoperelemente** - -

<b>Naturraum</b>	155 Hochschwarzwald ( 100%)
------------------	-----------------------------

<b>TK-Blatt</b>	8213 ( 18%) 8313 ( 82%)
-----------------	----------------------------

**Nutzungen** - -

<b>Beeinträchtigungen</b>	1 Keine Beeinträchtigung erkennbar	<b>Grad</b> 0	keine Angabe
---------------------------	------------------------------------	---------------	--------------

### Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
------------------	------------------

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310007

23.10.2015

<b>Habitatqualität</b>	A	sehr gute Strukturen und vielfältiges Angebot an Trägerbäumen
<b>Zustand der Population</b>	A	sehr große Population in sehr gutem Zustand
Beeinträchtigungen	A	keine Beeinträchtigung erkennbar
<b>Gesamtzustand</b>	A	In dieser Erfassungseinheit treten die höchsten bekannten Populationsdichten der Art auf.
<b>Bewertungsmodus</b>		Bewertung

**Anzahl Stichproben** -                      **mit Artfund** -

**Fläche außerhalb Gebiet** nein                      **Erläuterung** -

### 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360013	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Baumgruppe an Weg und ein Einzelbaum neben Straße mit 27 Polster von Rogers Goldhaarmoos an 10 Trägerbäumen				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	10	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			
<b>Quelle</b>					
<b>Zus. Quelle</b>					
<b>Datum</b>	01.06.2013				

### 2. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360014	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Ausgedehnte Baumreihe mit 14 Polstern von Rogers Goldhaarmoos an 8 Trägerbäumen				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)			
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl			
<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	8	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			
<b>Quelle</b>					
<b>Zus. Quelle</b>					
<b>Datum</b>	01.06.2013				

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310007

23.10.2015

### 3. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360015	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum	<b>Beibeobachtung</b>			0
<b>Shape Export</b>	Baumgruppe entlang kleinem Bach und an Böschung mit 33 Polstern an 8 Trägerbäumen				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	<b>Trägerbaum</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>8</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	01.06.2013

### 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360016	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum	<b>Beibeobachtung</b>			0
<b>Shape Export</b>	sehr lange Gehölzreihe an Böschung zwischen Weide mit 67 Polstern auf 10 Trägerbäumen				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	<b>Trägerbaum</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>13</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	01.06.2013

### 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360017	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum	<b>Beibeobachtung</b>			0
<b>Shape Export</b>	Einzelbäume und Baumgruppen an Wegen und Böschungen, 106 Polster an 17 Trägerbäumen				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	<b>Trägerbaum</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>17</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
------------------	-------------------	-------------------	---------------	-----------	-------------------------------



Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310007

23.10.2015

---

Stadium  
Vorkommenstatus

Verhalten  
Sonstiges

---

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum

01.06.2013

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

## 8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310008

23.10.2015

**Gebiet** FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra  
**Art-Code** 1387 **dtsh. Name** Rogers Goldhaarmoos **wiss. Name** Orthotrichum rogeri  
**Erfassungseinheit Nr.** 28313341310008  
**Erfassungseinheit Name** Rogers Goldhaarmoos um Gersbach 2

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	6	<b>Fläche (m²)</b>	758975
<b>Kartierer</b>	Lüth, Michael	<b>1. Kartierdatum</b>	01.06.2013	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	6

**Beschreibung** Die Erfassungseinheit besteht aus 6 Teilflächen, in denen verstreut an 9 Trägerbäumen 16 Polster des Moooses gefunden wurden. Die Strukturen in den Teilflächen sind meist gut und es gibt reichlich potentielle Trägerbäume, aber es sind nur sehr verstreut einzelne besiedelt.

**Shape Export** Einzelvorkommen von Rogers Goldhaarmoos

### Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Polster	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 16	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 01.06.2013

**Biotoptypen** 3300 Wiesen und Weiden  
 4100 Feldgehölze und Feldhecken

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 100%)

**TK-Blatt** 8213 ( 82%)  
 8313 ( 18%)

**Nutzungen** - -

**Beeinträchtigungen** 1 Keine Beeinträchtigung erkennbar **Grad** 0 keine Angabe

### Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Habitatqualität</b>	B	Überwiegend gute Strukturen und reichlich potentielle Trägerbäume
<b>Zustand der Population</b>	B	Verstreut einzelne Besiedelung von Trägerbäumen
<b>Beeinträchtigungen</b>	A	Keine Beeinträchtigung
<b>Gesamtzustand</b>	B	Verstreute einzelne Vorkommen bei guter Struktur der Teilflächen
<b>Bewertungsmodus</b>	Bewertung	

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310008

23.10.2015

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

### 1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360018	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	01.06.2013
Typ	Trägerbaum		Beibeobachtung	0
Shape Export	Baumgruppen beim Naturfreundehaus, 7 Polster Rogers Goldhaarmoos an 3 Trägerbäumen			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	3	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 01.06.2013

### 2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360019	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	01.06.2013
Typ	Trägerbaum		Beibeobachtung	0
Shape Export	3 Polster von Rogers Goldhaarmoos an einer Salweide in Weidfeld			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 01.06.2013

### 3. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360020	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	01.06.2013
Typ	Trägerbaum		Beibeobachtung	0
Shape Export	Weidfeld NO Gersbach, 2 Polster von Rogers Goldhaarmoos an 2 Trägerbäumen			

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310008

23.10.2015

#### 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360021	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	1 Polster Rogers Goldhaarmoos an einer alten Esche am Waldrand				

#### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	01.06.2013

#### 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360022	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	01.06.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	2 Polster Rogers Goldhaarmoos an freistehender Eiche vor Waldrand				

#### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	01.06.2013

#### 6. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360023	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	30.10.2013
<b>Typ</b>	Trägerbaum			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	1 Polster Rogers Goldhaarmoos an Esche auf Lesesteinriegel				

#### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art  
8313341 - Rogers Goldhaarmoos - 28313341310008

23.10.2015

---

<b>Zählgröße</b>	Trägerbaum	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**

**Zus. Quelle**

**Datum**

30.10.2013

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310009**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1092	<b>dtsh. Name</b> Dohlenkrebs	<b>wiss. Name</b> Austropotamobius pallipes	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310009		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Dohlenkrebs im Finsterbach-System		

<b>Interne Nr.</b> 1	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 1	<b>Fläche (m²)</b> 295
<b>Kartierer</b>	Rudolph, Peter (IFÖ Freiburg)	<b>1. Kartierdatum</b> 05.07.2014	<b>2. Kartierdatum</b> 05.07.2014
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>	<b>Punktinformationen</b> 2

**Beschreibung** Überwiegend naturnaher bis mäßig veränderter Abschnitt des Finsterbachs. Mit deutlichen Lücken und in wechselnden Bestandsdichten besiedeln Dohlenkrebse den Bachabschnitt von der stillgelegten Bahnlinie bis etwa einen Kilometer bachaufwärts.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 2	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	Daten MaP-Erstellung
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	05.07.2014

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 2	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	Fischereiforschungsstelle (FFS)
<b>Zus. Quelle</b>	Fischartenkataster Baden-Württemberg der FFS Baden-Württemberg, Stande 7.11.2012
<b>Datum</b>	07.06.2009

**Biotoptypen** 1200 Fließgewässer

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 161 Dinkelberg ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen**

- 1000 Waldbau und Gehölznutzung
- 1120 Teichwirtschaft/Fischzucht
- 1801 Garten/Kleingarten

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310009

23.10.2015

Beeinträchtigungen		Grad	
102	Nicht standortheimische Gehölze	2	mittel
308	Barriere	2	mittel
320	Gewässerausbau	2	mittel
650	Fischerei/Teichwirtschaft	2	mittel
899	Sonstige Beeinträchtigung	1	schwach

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	B	-
Zustand der Population	C	-
Beeinträchtigungen	C	-
Gesamtzustand	C	Ausreichend und gute Unterstands-/Versteckmöglichkeiten durch Lückensystem der Steine, Wurzelgeflechte und Totholz vorhanden. Partiiell ist die Habitatqualität jedoch durch einen hohen Feinsedimentanteil und/oder Umlandnutzung herabgesetzt (Habitatqualität B). Aktuell beschränkt sich die Besiedlung auf einen etwa 300 m langen Abschnitt. Es wurde an zwei Orten jeweils ein adultes Einzeltier nachgewiesen (Zustand der Population C). Es wird darauf hingewiesen, dass sich die Lebensstätte in das benachbarte FFH-Gebiet hinein fortsetzt, da auch in dem anschließenden Fließabschnitt an zahlreichen Stellen Dohlenkrebse, darunter auch juvenile Exemplare, nachgewiesen wurden. Beeinträchtigungen bestehen durch Umlandnutzungen, insbes. Forstwirtschaft (Fichtenmonokultur). Die Gefahr der Krebspest-Einschleppung ist trotz Abstürze und Verrohrungen zwischen Wehra (Vorkommen Signalkrebs) und Dohlenkrebsvorkommen als hoch einzustufen, da die Distanz nur etwa 300 m beträgt. Eine weitere Gefahr der Krebspest-Einschleppung besteht über die Teichanlagen am Finsterbach (Beeinträchtigungen C).

Bewertungsmodus Bewertung

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

## 1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360049	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	05.07.2014
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	adult: 1 - juvenil: 0			

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 05.07.2014

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310009

23.10.2015

## 2. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360050	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	05.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 0			

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>			
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>			

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	05.07.2014



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1092	<b>dtsh. Name</b> Dohlenkrebs	<b>wiss. Name</b> Austropotamobius pallipes	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310010		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Dohlenkrebs im Zieggraben-System		

<b>Interne Nr.</b> 2	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 1	<b>Fläche (m²)</b> 1913
<b>Kartierer</b>	Rudolph, Peter (IFÖ Freiburg)	<b>1. Kartierdatum</b> 06.07.2014	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>	<b>Punktinformationen</b> 16

**Beschreibung** Überwiegend naturnahe bis mäßig veränderte Bachabschnitte im Gewässersystem des Zieggrabens. Nach aktuellen Erhebungen besiedelt der Dohlenkrebs Bereiche des Zieg- und Kaltenbrunnengrabens sowie einen kurzen Abschnitt des NN-JR4 (Zufluss Kaltenbrunnengrabens). Insgesamt erstreckt sich das Vorkommen über etwa 1700 m Bachlauf. Die Besiedlung ist lückig, stellenweise kommt der Dohlenkrebs jedoch in Bestandsdichten von über einem Tier pro m Uferlänge vor. Jungtiere und verschiedene Größenklassen weisen auf einen natürlichen, reproduktiven Bestand hin.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 43	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

**Quelle** Daten MaP-Erstellung

**Zus. Quelle**

**Datum** 06.07.2014

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 24	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

**Quelle** Fischereiforschungsstelle (FFS)

**Zus. Quelle** Fischartenkataster Baden-Württemberg der FFS Baden-Württemberg, Stand 7.11.2012

**Datum** 31.05.2009

**Biotoptypen** 1200 Fließgewässer

**Biotopelemente** - -

**Naturraum** 161 Dinkelberg ( 93%)  
155 Hochschwarzwald ( 7%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010**

23.10.2015

<b>Nutzungen</b>	510 Weidenutzung (im engeren Sinn)
	1000 Waldbau und Gehölznutzung
	1120 Teichwirtschaft/Fischzucht
	1801 Garten/Kleingarten
	2150 Mischbauflächen, Einzelgebäude

<b>Beeinträchtigungen</b>	100 Forstwirtschaft/Gehölznutzung	<b>Grad</b> 2	mittel
	320 Gewässerausbau	2	mittel
	323 Verdolung	1	schwach
	422 Ablagerung von Erde	2	mittel
	650 Fischerei/Teichwirtschaft	2	mittel
	899 Sonstige Beeinträchtigung	1	schwach

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	A	-
<b>Zustand der Population</b>	B	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	C	-
<b>Gesamtzustand</b>	B	Über weite Strecken bieten das Hohlräumssystem der steinigen Ufer und Sohle, die Wurzelgeflechte und das Totholz gute Unterstands-/Versteckmöglichkeiten für den Dohlenkrebs. (Habitatqualität A). Aktuell wurden im Zieggraben-System insgesamt 43 Dohlenkrebse nachgewiesen. Der reproduktive Bestand setzt sich aus verschiedenen Größenklassen zusammen. Die Besiedlung ist lückig, stellenweise kommt der Dohlenkrebs jedoch in Bestandsdichten von über 1 Tier pro m Uferlänge vor. (Zustand der Population B). Beeinträchtigungen ergeben sich durch Verdolungen/Durchlässe die den Lebensraumverbund einschränken (Barrierewirkung) und durch verschiedentliche Umlandnutzungen. Die Gefahr der Krebspest-Einschleppung ist trotz potentieller Wanderbarrieren zwischen Wehra (Vorkommen Signalkrebs) und Dohlenkrebsvorkommen als hoch einzustufen. Zusätzlich besteht die Gefahr der Krebspest-Einschleppung über die Teichanlage am Zieggraben. (Beeinträchtigungen C).

**Bewertungsmodus**                      Bewertung

**Anzahl Stichproben**            -                      **mit Artfund**                      -

**Fläche außerhalb Gebiet**    nein                      **Erläuterung**                      -

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360051	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	adult: 2 - juvenil: 1			

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 2	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

## Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Individuum, Exemplar

**Geschlecht**

**Anzahl** 1

**Wert (m<sup>2</sup>,%)**

**Stadium** juvenil, jung

**Verhalten**

**Vorkommenstatus**

**Sonstiges**

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 2. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360052

**Laufende Nr.**

**Beobachtungsdatum** 06.07.2014

**Typ** Artnachweis

**Beibeobachtung** 0

**Shape Export** adult: 1 - juvenil: 0

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Individuum, Exemplar

**Geschlecht**

**Anzahl** 1

**Wert (m<sup>2</sup>,%)**

**Stadium** adult, Imago

**Verhalten**

**Vorkommenstatus**

**Sonstiges**

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 3. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360053

**Laufende Nr.**

**Beobachtungsdatum** 06.07.2014

**Typ** Artnachweis

**Beibeobachtung** 0

**Shape Export** adult: 3 - juvenil: 1

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** Individuum, Exemplar

**Geschlecht**

**Anzahl** 3

**Wert (m<sup>2</sup>,%)**

**Stadium** adult, Imago

**Verhalten**

**Vorkommenstatus**

**Sonstiges**

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
<b>Stadium</b>	juvenil, jung	<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

---

## 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360054	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	adult: 3 - juvenil: 0			

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>	3	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

---

## 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360055	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 2			

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>	3	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

**Zählgröße** Individuum, Exemplar **Geschlecht** **Anzahl** 2 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** juvenil, jung **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

---

## 6. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360056 **Laufende Nr.** **Beobachtungsdatum** 06.07.2014  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export** adult: 6 - juvenil: 0

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

**Zählgröße** Individuum, Exemplar **Geschlecht** **Anzahl** 6 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** adult, Imago **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

---

## 7. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360057 **Laufende Nr.** **Beobachtungsdatum** 06.07.2014  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export** adult: 0 - juvenil: 1

---

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

---

**Zählgröße** Individuum, Exemplar **Geschlecht** **Anzahl** 1 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** juvenil, jung **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 06.07.2014

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

## 8. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360058	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 3			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 3	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	juvenil, jung	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

#### Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

#### Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 9. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360059	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 0			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

#### Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 10. Punktinformation

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360060	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 0			

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

## 11. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360061	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 1			

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	juvenil, jung	<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>	1	
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

## 12. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360062	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

Shape Export adult: 3 - juvenil: 1

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium	juvenil, jung	Verhalten	1	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten	3	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 13. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360063	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	06.07.2014
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	adult: 3 - juvenil: 0			

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten	3	
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle

Zus. Quelle

Datum 06.07.2014

## 14. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360064	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	06.07.2014
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	adult: 1 - juvenil: 0			



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Dohlenkrebs - 28313341310010

23.10.2015

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

## 15. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360065	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	adult: 2 - juvenil: 0			

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 2	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

## 16. Punktinformation

---

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360066	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	06.07.2014
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	adult: 1 - juvenil: 0			

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	adult, Imago	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	06.07.2014			

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Groppe - 28313341310011**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1163	<b>dtsh. Name</b> Groppe	<b>wiss. Name</b> Cottus gobio	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310011		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Groppe in der Wehra		

<b>Interne Nr.</b> 1	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 2	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b> 129730
<b>Kartierer</b>	Rudolph, Peter (IFÖ Freiburg)	<b>1. Kartierdatum</b> 17.09.2014	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>	<b>Punktinformationen</b> 5

**Beschreibung** Etwa 12 km langer Abschnitt der Wehra zwischen Todtmoos und Wehrastausee, einschließlich der für die Groppe frei erreichbaren mündungsnahen Abschnitte der Zuflüsse. Naturnaher bis mäßig ausgebauter, ca. 5 bis 10 m breiter grobmaterialreicher und z. T. schluchtartig eingeschnittener Mittelgebirgsbach.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 36	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Reproduktionsnachweis, Brutnachweis	

**Quelle** Daten MaP-Erstellung  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 19.09.2013

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 45	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Reproduktionsnachweis, Brutnachweis	

**Quelle** Daten MaP-Erstellung  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 18.09.2013

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 72	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Reproduktionsnachweis, Brutnachweis	

**Quelle** Daten MaP-Erstellung  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 17.09.2013

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 198	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Groppe - 28313341310011**

23.10.2015

<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	Reproduktionsnachweis, Brutnachweis
<b>Quelle</b>	Daten MaP-Erstellung		
<b>Zus. Quelle</b>			
<b>Datum</b>	16.09.2013		

<b>Biototypen</b>	1211 Naturnaher Abschnitt eines Mittelgebirgsbachs 1212 Naturnaher Abschnitt eines Flachlandbachs 1221 Mäßig ausgebauter Bachabschnitt
-------------------	--

<b>Biotoperelemente</b>	- -
-------------------------	-----

<b>Naturraum</b>	155 Hochschwarzwald ( 100%)
------------------	-----------------------------

<b>TK-Blatt</b>	8213 ( 23%) 8214 ( 1%) 8313 ( 76%)
-----------------	--

<b>Nutzungen</b>	1530 Vorfluter (abwassertechnisch) 1570 Energiegewinnung/Wasserkraftanlage 1935 Rudern/Paddeln 1956 Angeln
------------------	---

<b>Beeinträchtigungen</b>	303 Wasserentnahme 308 Barriere 322 Uferbefestigung	<b>Grad</b>	2 mittel 2 mittel 1 schwach
---------------------------	---	-------------	-----------------------------------

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	B	-
<b>Zustand der Population</b>	B	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	B	-
<b>Gesamtzustand</b>	B	<p>Der strömungsreiche naturnahe bis mäßig ausgebauter Wehraabschnitt, einschließlich der erreichbaren mündungsnahen Abschnitte der Zuflüsse, weist fast durchgehend eine gute Habitatqualität für diese Kleinfischart auf. Die vorherrschend steinigten Sohl- und Uferstrukturen bieten der Groppe ausreichend Unterschlupf- und Laichmöglichkeiten. Zusätzliche Unterschlupfmöglichkeiten, insbesondere für die Brut der Groppe, bilden die stellenweise ins Wasser ragenden Wurzeln der Ufervegetation und die im Gewässerbett vorhandene Vegetation. Die Habitatqualität wird als „gut“ (B) bewertet.</p> <p>In der frei fließenden Wehra wurde Groppen mit Anteilen zwischen 39,1 und 68,3% des Gesamtnachweises der jeweiligen Probestrecken nachgewiesen. Die Anteile der Groppe liegen in der Größenordnung des Referenzwertes (Referenz-Fischzönose für die Wehra, DUBLING, U., 2006). Im Gesamtfang der 4 Probestrecken (640 Individuen) liegt der prozentuale Anteil der Groppe bei 55 % (352 Individuen), ein in dieser Fischregion (Obere Forellenregion) natürlicherweise zu erwartende Wert. Juvenile Groppen (Jahrgang 0+) waren in allen 4 Probestrecken der Wehra mit Anteilen zwischen 8,9 und 38,9% (4-77 Individuen) vorhanden. Das Brutaufkommen weist auf eine gesicherte Reproduktion der Groppe hin. Der Zustand der Population wird als gut (B) bewertet.</p> <p>Angesichts des guten Zustands der Groppenpopulation im Gebiet scheint die Unterbrechung der freien Fließstrecke und der Durchgängigkeit aufgrund vorhandener Quer- und sonstiger Bauwerke keine gravierende Beeinträchtigung darzustellen. Für den langfristigen Erhalt und eine zukünftige räumliche Ausdehnung der Population stellt jedoch die fehlende bzw. eingeschränkte Durchgängigkeit einen deutlichen Nachteil dar. Weitere mögliche Beeinträchtigungen ergeben sich durch unzureichende Abflüsse in den vorhandenen Ausleitungsstrecken sowie durch Einleitungen kommunaler Kläranlagen. Insgesamt werden die Beeinträchtigungen als mittel (B) bewertet.</p>

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Groppe - 28313341310011

23.10.2015

Bewertungsmodus Bewertung

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

## 1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360043	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	16.09.2013
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	198 Ex., Elektrofischerei			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	198	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 16.09.2013

## 2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360044	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	16.09.2013
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0
Shape Export	45 Ex., Elektrofischerei			

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	45	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle  
Zus. Quelle  
Datum 16.09.2013

## 3. Punktinformation

Punktinfo Nr.	28313341360045	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	16.09.2013
Typ	Artnachweis		Beibeobachtung	0

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Groppe - 28313341310011

23.10.2015

Shape Export 1 Ex., Handfang

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle

Zus. Quelle

Datum 16.09.2013

## 4. Punktinformation

Punktinfo Nr. 28313341360046 Laufende Nr. Beobachtungsdatum 16.09.2013

Typ Artnachweis Beibeobachtung 0

Shape Export 36 Ex., Elektrofischerei

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	36	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle

Zus. Quelle

Datum 16.09.2013

## 5. Punktinformation

Punktinfo Nr. 28313341360047 Laufende Nr. Beobachtungsdatum 16.09.2013

Typ Artnachweis Beibeobachtung 0

Shape Export 72 Ex., Elektrofischerei

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	72	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle

Zus. Quelle

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Groppe - 28313341310011

23.10.2015

---

**Datum**

16.09.2013

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Hirschkäfer - 28313341310012**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1083	<b>dtsh. Name</b> Hirschkäfer	<b>wiss. Name</b> Lucanus cervus	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310012		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Hirschkäfer im FFH-Gebiet Weidfelder bei Gersbach		

<b>Interne Nr.</b> -	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	2	<b>Fläche (m²)</b>	86495
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b>	04.07.2013	<b>2. Kartierdatum</b>	01.08.2011
<b>Kartierungsmethodik</b>	Nachweis auf Gebietsebene	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	1

**Beschreibung** Für das FFH-Gebiet wurde eine EE mit einer Fläche von etwa 9 Hektar abgegrenzt. Bei der als Lebensstätte ausgewiesenen Fläche handelt es sich um einen Buchen-Eichen-Mischbestand mit einem Alter zwischen 30 und 160 Jahren und einem Eichenanteil zwischen 5 und 30 % sowie ein Bestand in der Verjüngungsphase.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	Anzahl 10	<b>Wert (m²,%)</b> -
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

<b>Quelle</b>	
<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	04.07.2013

<b>Biototypen</b>	5500 Buchenreiche Wälder mittlerer Standorte
	5600 Eichen- und Hainbuchen-Eichen-Wälder mittlerer Standorte

<b>Biotoperelemente</b>	308 Altholz
	309 Totholz
	314 Stubben

<b>Naturraum</b>	155 Hochschwarzwald ( 96%)
	161 Dinkelberg ( 4%)

<b>TK-Blatt</b>	8313 ( 100%)
-----------------	--------------

<b>Nutzungen</b>	1000 Waldbau und Gehölznutzung
------------------	--------------------------------

<b>Beeinträchtigungen</b>	- -	<b>Grad</b>	-
---------------------------	-----	-------------	---

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Habitatqualität</b>	C	Die Habitataignung und mittelfristige Prognose wird mit (C) bewertet. Es sind nur wenige für den Hirschkäfer geeignete Bestände vorhanden. Insgesamt ist der Eichenanteil im FFH Gebiet für den Hirschkäfer als sehr gering einzustufen und die Verbreitung befindet sich an der klimatischen Grenze für den Hirschkäfer.

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Hirschkäfer - 28313341310012

23.10.2015

<b>Zustand der Population</b>	C	Der Verbund wird mit (B) bewertet, da der Hirschkäfer in den angrenzenden FFH-Gebieten gemeldet ist. Der nächstgelegene Fundpunkt auf der Online-Meldeplattform der LUBW (Stand 2013) befindet sich in knapp über 5 km Entfernung von FFH-Gebiet nordwestlich von Wehr. Auf Grund der hohen Lagen ist eine Konnektivität jedoch wahrscheinlich zusätzlich eingeschränkt. Die Eichen mit Saftstellen werden mit (C) beurteilt. Es konnten keine Saftstellen nachgewiesen werden, was auch auf das sehr geringe Vorkommen von Eichen im FFH-Gebiet zurückzuführen ist.
Beeinträchtigungen	C	-
<b>Gesamtzustand</b>	C	Der Zustand der Population wird mit einem Artnachweis aus dem Jahr 2013 mit (C) bewertet. Die Beeinträchtigungen werden mit (C) bewertet. Es ist im gesamten FFH-Gebiet nahezu flächendeckend eine mittel beschattende Naturverjüngung und Bodenvegetation vorhanden.
<b>Bewertungsmodus</b>		Bewertung

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360024	<b>Laufende Nr.</b>	1	<b>Beobachtungsdatum</b>	04.07.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>			0
<b>Shape Export</b>					

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)						
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl						
<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>		<b>Anzahl</b>	10	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>	
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>					
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>					
<b>Quelle</b>							
<b>Zus. Quelle</b>							
<b>Datum</b>	04.07.2013						



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310013**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1308	<b>dtsch. Name</b> Mopsfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Barbastella barbastellus
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310013		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Mopsfledermaus im FFH-Gebiet Gersbach - Bannwald		

<b>Interne Nr.</b> 11	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b>	1278210
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b>	27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	

**Beschreibung**

In Rahmen verschiedener Untersuchungen in den letzten Jahren konnte die Mopsfledermaus im unteren Wehratal und bei Schwörstadt nachgewiesen werden. Bei allen gefangenen Tieren handelte es sich um Männchen. Eines der Tiere bezog auch östlich von Wehr ein Einzelquartier am Rande des FFH-Gebietes. Bei den Netzfängen im Rahmen der Map-Untersuchungen konnte die Mopsfledermaus nicht gefangen werden. Es gelangen jedoch einzelne akustische Nachweise, so östlich von Wehr und in der Wehraschlucht. Auf Basis des aktuellen Kenntnisstands ist davon auszugehen, dass sich die Sommerlebensräume der Art am Hochrhein bevorzugt in tieferen Lagen befinden. Daher werden im vorliegenden Fall die Wälder östlich Wehr und in der Wehraschlucht als Erfassungseinheit abgegrenzt.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie**  
**Häufigkeit**

<b>Zählgröße</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum**

**Biotoptypen** 5000 Wälder

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 100 keine Nutzung (erkennbar)

**Beeinträchtigungen** - - **Grad** -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Habitatqualität</b>	A	-
<b>Zustand der Population</b>	A	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	C	-

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310013

23.10.2015

---

<b>Gesamtzustand</b>	B	<p>Obgleich derzeit keine Hinweise darauf vorliegen, dass sich im Umfeld des FFH-Gebiets eine Wochenstube der Mopsfledermaus befindet, muss auf Basis der aktuellen Datenlage davon ausgegangen werden, dass im Umfeld von Wehr von der Mopsfledermaus derzeit nur Männchen vorkommen. Diese Situation ist auf Basis des aktuellen Kenntnisstands schwierig einzuordnen, da sich die nächstgelegene bekannte Wochenstube in einer Entfernung von ca. 40 Kilometern befindet.</p> <p>Der Bannwald in der Wehraschlucht weist eine hohe Strukturvielfalt und sehr wahrscheinlich auch ein relativ großes Angebot an potenziellen Quartierbäumen für die Mopsfledermaus auf. Die restlichen Waldbestände des FFH-Gebiets werden überwiegend der „normalen“ forstwirtschaftlichen Nutzung unterzogen. Es konnten im Rahmen der Übersichtsbegehung dort keine Bestände festgestellt werden, die ein großes Angebot an potenziellen Mopsfledermaus-Quartieren aufweisen. Als Jagdhabitat ist hinsichtlich der Struktur der größte Teil der Waldfläche geeignet „lediglich einige Schlagfluren sind für die Mopsfledermaus wenig attraktiv.“</p>
<b>Bewertungsmodus</b>		Bewertung

---

<b>Anzahl Stichproben</b>	-	<b>mit Artfund</b>	-
---------------------------	---	--------------------	---

---

<b>Fläche außerhalb Gebiet</b>	nein	<b>Erläuterung</b>	-
--------------------------------	------	--------------------	---

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310014**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1308	<b>dtsh. Name</b> Mopsfledermaus	<b>wiss. Name</b> <i>Barbastella barbastellus</i>	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310014		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Mopsfledermaus im FFH-Gebiet Gersbach		

<b>Interne Nr.</b> 12	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 2	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b> 9539298
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b> 27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>	<b>Punktinformationen</b> 7

**Beschreibung** In Rahmen verschiedener Untersuchungen in den letzten Jahren konnte die Mopsfledermaus im unteren Wehratal und bei Schwörstadt nachgewiesen werden. Bei allen gefangenen Tieren handelte es sich um Männchen. Eines der Tiere bezog auch östlich von Wehr ein Einzelquartier am Rande des FFH-Gebietes. Bei den Netzfängen im Rahmen der Map-Untersuchungen konnte die Mopsfledermaus nicht gefangen werden. Es gelangen jedoch einzelne akustische Nachweise, so östlich von Wehr und in der Wehraschlucht. Auf Basis des aktuellen Kenntnisstands ist davon auszugehen, dass sich die Sommerlebensräume der Art am Hochrhein bevorzugt in tieferen Lagen befinden. Daher werden im vorliegenden Fall die Wälder östlich Wehr und in der Wehraschlucht als Erfassungseinheit abgegrenzt.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie**  
**Häufigkeit**

<b>Zählgröße</b>	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum**

**Biotoptypen** 5000 Wälder

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 98%)  
161 Dinkelberg ( 2%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 1001 Waldbewirtschaftung

**Beeinträchtigungen** - - **Grad** -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Habitatqualität</b>	B	-
<b>Zustand der Population</b>	B	-

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310014

23.10.2015

Beeinträchtigungen C -  
**Gesamtzustand** C Obgleich derzeit keine Hinweise darauf vorliegen, dass sich im Umfeld des FFH-Gebiets eine Wochenstube der Mopsfledermaus befindet, muss auf Basis der aktuellen Datenlage davon ausgegangen werden, dass im Umfeld von Wehr von der Mopsfledermaus derzeit nur Männchen vorkommen. Diese Situation ist auf Basis des aktuellen Kenntnisstands schwierig einzuordnen, da sich die nächstgelegene bekannte Wochenstube in einer Entfernung von ca. 40 Kilometern befindet.  
Der Bannwald in der Wehraschlucht weist eine hohe Strukturvielfalt und sehr wahrscheinlich auch ein relativ großes Angebot an potenziellen Quartierbäumen für die Mopsfledermaus auf. Die restlichen Waldbestände des FFH-Gebiets werden überwiegend der  $\zeta$  normalen  $\zeta$  forstwirtschaftlichen Nutzung unterzogen. Es konnten im Rahmen der Übersichtsbegehung dort keine Bestände festgestellt werden, die ein großes Angebot an potenziellen Mopsfledermaus-Quartieren aufweisen. Als Jagdhabitat ist hinsichtlich der Struktur der größte Teil der Waldfläche geeignet  $\zeta$  lediglich einige Schlagfluren sind für die Mopsfledermaus wenig attraktiv.

**Bewertungsmodus** Bewertung

**Anzahl Stichproben** - **mit Artfund** -

**Fläche außerhalb Gebiet** nein **Erläuterung** -

## 1. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360028 **Laufende Nr.** **Beobachtungsdatum** 27.05.2013  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export** Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

**Zählgröße** keine Angabe / unbekannt **Geschlecht** **Anzahl** 1 **Wert (m<sup>2</sup>,%)**  
**Stadium** **Verhalten**  
**Vorkommenstatus** **Sonstiges**

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 27.05.2013

## 2. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360029 **Laufende Nr.** **Beobachtungsdatum** 12.06.2013  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 0  
**Shape Export** Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310014

23.10.2015

---

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 12.06.2013

---

### 3. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360030	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	14.06.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)			

---

#### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 14.06.2013

---

### 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360031	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	17.06.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)			

---

#### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)
<b>Häufigkeit</b>	aa Anzahl

---

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b> 1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		

---

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 17.06.2013

---

### 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360032	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	18.06.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis		<b>Beibeobachtung</b>	0

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310014

23.10.2015

Shape Export Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle

Zus. Quelle

Datum 28.06.2013

## 6. Punktinformation

Punktinfo Nr. 28313341360033 Laufende Nr. Beobachtungsdatum 30.06.2013

Typ Artnachweis Beibeobachtung 0

Shape Export Jagdhabitat, akustischer Nachweis (Batcorder, verifiziert)

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	keine Angabe / unbekannt	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle

Zus. Quelle

Datum 30.06.2013

## 7. Punktinformation

Punktinfo Nr. 28313341360034 Laufende Nr. Beobachtungsdatum 19.07.2008

Typ Artnachweis Beibeobachtung 0

Shape Export Ruhequartier in Baum, 1 Männchen, Nachweis über Telemetry

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	männlich	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium		Verhalten				
Vorkommenstatus		Sonstiges				

Quelle

Zus. Quelle

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Mopsfledermaus - 28313341310014

23.10.2015

---

**Datum**

19.07.2008

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Wimperfledermaus - 28313341310015

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1321	<b>dtsh. Name</b> Wimperfledermaus	<b>wiss. Name</b> Myotis emarginatus	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310015		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Wimperfledermaus im FFH-Gebiet Gersbach - Jagdlebensraum		

<b>Interne Nr.</b> 21	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 2	<b>Fläche (m²)</b> 10817508
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b> 27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b> 2	<b>Punktinformationen</b> 1

**Beschreibung** Als Jagdlebensräume der Wimperfledermaus wurden Flächen abgegrenzt, die maximal 700 bis 800m hoch und 8 km vom Wochenstubenquartier in Hasel entfernt liegen (anzunehmender schwerpunktmäßiger Aktionsraum) und überwiegend gehölzbestanden sind oder im Zusammenhang mit Waldlebensräumen stehen. Gleichwohl hierzu noch keine Daten vorliegen ist nicht auszuschließen, dass beispielsweise auch höher gelegene Habitate von der Wimperfledermaus zur Jagd aufgesucht werden.

Shape Export

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>			
<b>Häufigkeit</b>			
<b>Zählgröße</b>		<b>Geschlecht</b>	<b>Anzahl</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>	
<b>Quelle</b>			
<b>Zus. Quelle</b>			
<b>Datum</b>			
<b>Biotoptypen</b>	5000 Wälder		
<b>Biotoperelemente</b>	- -		
<b>Naturraum</b>	155 Hochschwarzwald ( 98%) 161 Dinkelberg ( 2%)		
<b>TK-Blatt</b>	8313 ( 100%)		
<b>Nutzungen</b>	1001 Waldbewirtschaftung		
<b>Beeinträchtigungen</b>	- -		<b>Grad</b> -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	<b>Bewertung</b>	<b>Bemerkung</b>
<b>Habitatqualität</b>	B	-
<b>Zustand der Population</b>	B	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	C	-
<b>Gesamtzustand</b>	B	Die Bewertung des Erhaltungszustands erfolgt anhand der Habitatqualität (Quartiere und Jagdhabitate, Experteneinschätzung), dem Zustand der Population (Ausflugzählung der AGF,



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Wimperfledermaus - 28313341310015

23.10.2015

Experteneinschätzung Bestandstrend) und Beeinträchtigungen (Experteneinschätzung). Die Wald-Lebensräume des FFH-Gebiets sind vielfach strukturreich, zeichnen sich jedoch auch durch einen großen Flächenanteil von Jungbeständen aus, die für die Wimperfledermaus weniger attraktiv sind. Abgesehen vom Bannwald ist eine spezifische Erhaltung und Förderung von Altholzbeständen, die auch für die Wimperfledermaus sehr günstige Jagdhabitats darstellen, seitens der Forstwirtschaft nicht zu erkennen. Die Qualität der Jagdhabitats ist insgesamt mit „B“ zu bewerten.

<b>Bewertungsmodus</b>	Bewertung		
<b>Anzahl Stichproben</b>	-	<b>mit Artfund</b>	-
<b>Fläche außerhalb Gebiet</b>	nein	<b>Erläuterung</b>	-

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360036	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	25.07.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	2
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, 1 adultes Weibchen, Netzfang				

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				
<b>Quelle</b>						
<b>Zus. Quelle</b>						
<b>Datum</b>	25.07.2013					

## Fundpunkt Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

<b>Datum</b>	25.07.2013					
<b>dtsh. Name</b>	Zwergfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Pipistrellus pipistrellus			
<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				
<b>Bemerkungen</b>						
<b>Datum</b>	25.07.2013					
<b>dtsh. Name</b>	Zwergfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Pipistrellus pipistrellus			
<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m²,%)</b>

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Wimperfledermaus - 28313341310015

23.10.2015

---

**Stadium**  
**Vorkommenstatus**

**Verhalten**  
**Sonstiges**

---

**Bemerkungen**

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Wimperfledermaus - 28313341310016

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1321	<b>dtsh. Name</b> Wimperfledermaus	<b>wiss. Name</b> <i>Myotis emarginatus</i>	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310016		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Wimperfledermaus Wochenstube Hasel		

<b>Interne Nr.</b> 22	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 1	<b>Fläche (m<sup>2</sup>)</b> 7833
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b> 27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>	<b>Punktinformationen</b> 1

**Beschreibung** Am Wochenstubenquartier der Wimperfledermaus in Hasel werden seit einigen Jahren durch die AG Fledermausschutz Baden-Württemberg regelmäßig Ausflugszählungen zur Ermittlung der Koloniegröße durchgeführt. Herr Hüttl hat uns die Daten der Zählung im Jahr 2013 freundlicherweise zur Verfügung gestellt. Eine Zählung der Jungtiere kann im 2013 besiedelten Quartier nicht sinnvoll durchgeführt werden, da die Tiere sehr hoch und sehr dicht hängen. Des Weiteren wurde die Wimperfledermaus mittels der für den Nachweis der Mopsfledermaus durchgeführten Netzfänge im FFH-Gebiet miterfasst. Die Wochenstube der Wimperfledermaus befindet sich im Betriebshof der Gemeinde Hasel.

Shape Export

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie**  
**Häufigkeit**

Zählgröße	Geschlecht	Anzahl	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
Stadium	Verhalten		
Vorkommenstatus	Sonstiges		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum**

**Biotoptypen** 6010 Von Bauwerken bestandene Fläche

**Biotoperelemente** - -

**Naturraum** 161 Dinkelberg ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 2100 Siedlung

**Beeinträchtigungen** - - **Grad** -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	B	-
<b>Zustand der Population</b>	B	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	C	-

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Wimperfledermaus - 28313341310016

23.10.2015

**Gesamtzustand** B Die Bewertung des Erhaltungszustands erfolgt anhand der Habitatqualität (Quartiere und Jagdhabitats, Experteneinschätzung), dem Zustand der Population (Ausflugszählung der AGF, Experteneinschätzung Bestandstrend) und Beeinträchtigungen (Experteneinschätzung). Die Wochenstubenkolonie umfasst über 200 Weibchen (Erfassung 12.06.2013: 202 Weibchen). Das Wochenstubenquartier in Hasel ist für die Tiere gut zugänglich, die mikroklimatischen Bedingungen sind sehr wahrscheinlich günstig. Ob das Quartier störungsfrei ist, kann schwer eingeschätzt werden; wir schließen temporäre Störungen nicht vollständig aus, da das Gebäude derzeit von der Gemeinde als Betriebshof genutzt wird. In der Summe ist der Zustand der Population mit „B“ zu bewerten. Die im Umfeld des Quartiers vorhandenen Jagdhabitats sind großflächig und über Leitstrukturen relativ gut zu erreichen. Größere Verkehrsträger (Autobahn, stark frequentierte Bundesstraßen) sind zur Erreichung der Jagdgebiete nicht zu queren.

**Bewertungsmodus** Bewertung

**Anzahl Stichproben** - **mit Artfund** -

**Fläche außerhalb Gebiet** ja **Erläuterung** Nach Auskunft von Helmut Kima (Gemeinde Hasel) war in den letzten zwei bis drei Jahrzehnten die betreffende Wimperfledermaus-Wochenstube überwiegend im Speicher des Grundschulgebäudes, mehrfach aber auch schon in (mindestens zwei verschiedenen) Privathäusern. Erst in jüngerer Vergangenheit hält sich die Kolonie im Werkhofgebäude auf, allerdings auch hier nicht regelmäßig. Vor diesem Hintergrund stimmte die Gemeinde nicht der Erweiterung des FFH-Gebietsfläche zu. Aufgrund ihrer Bedeutung wird dieses Vorkommen aber dennoch als Nachweis des FFH-Gebiets geführt.

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360035	<b>Laufende Nr.</b>	<b>Beobachtungsdatum</b>	12.06.2013
<b>Typ</b>	Wochenstube	<b>Beibeobachtung</b>	0	
<b>Shape Export</b>	Wochenstube in Werkhofgebäude, 202 adulte Weibchen, Ausflugszählung			

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl		
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b> 202
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>		<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>		
<b>Quelle</b>				
<b>Zus. Quelle</b>				
<b>Datum</b>	12.06.2013			

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1324	<b>dtsh. Name</b> Großes Mausohr	<b>wiss. Name</b> <i>Myotis myotis</i>	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310017		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Großes Mausohr im FFH-Gebiet - Jagdlebensraum		

<b>Interne Nr.</b> 31	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b> 11	<b>Fläche (m²)</b> 20109046
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b> 27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b> 9	<b>Punktinformationen</b> 5

**Beschreibung** Die Jagdgebiete des Großen Mausohrs liegen überwiegend in geschlossenen Waldgebieten. Bevorzugt werden Altersklassen-Laubwälder mit gering ausgeprägter Kraut- und Strauch-schicht (z.B. Buchenwälder mit hallenartiger Bestandesstruktur). Seltener werden andere Waldtypen, saisonal auch kurzrasige Grünlandbereiche und abgeerntete Ackerflächen bejagt. Auf dem Weg vom Quartier zu den Jagdhabitaten nutzt diese Fledermausart traditionelle Flugrouten und meidet dabei Licht. Die Flugrouten folgen häufig Strukturen wie z.B. Hecken. Die individuellen Jagdgebiete der sehr standorttreuen Weibchen liegen meist innerhalb eines Radius von 10-15 km um die Quartiere.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie**  
**Häufigkeit**

Zählgröße	Geschlecht	Anzahl	Wert (m²,%)
Stadium	Verhalten		
Vorkommenstatus	Sonstiges		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum**

**Biotoptypen** 5000 Wälder

**Biotopelemente** - -

**Naturraum** 155 Hochschwarzwald ( 99%)  
161 Dinkelberg ( 1%)

**TK-Blatt** 8213 ( 28%)  
8214 ( 1%)  
8313 ( 71%)

**Nutzungen** 1001 Waldbewirtschaftung

**Beeinträchtigungen** - - **Grad** -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	C	-

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017

23.10.2015

**Zustand der Population** C -  
 Beeinträchtigungen C -  
**Gesamtzustand** C Das Angebot an geeigneten Jagdhabitaten im FFH-Gebiet ist beschränkt, da nur relativ wenige Waldbestände mit geeigneter Habitatstruktur vorhanden sind. Eine spezifische Erhaltung und Förderung von Altholzbeständen mit geschlossenem Kronendach seitens der Forstwirtschaft ist nicht zu erkennen. Die Offenlandlebensräume werden wahrscheinlich vor allem im Spätsommer/Herbst zur Jagd aufgesucht. Das tatsächliche Beuteangebot der Offenlandlebensräume ist nur schwer einschätzbar. Einige Flächen werden vermutlich so intensiv genutzt, dass das Beuteangebot sehr beschränkt ist.

**Bewertungsmodus** Bewertung

**Anzahl Stichproben** - **mit Artfund** -

**Fläche außerhalb Gebiet** nein **Erläuterung** -

## 1. Punktinformation

**Punktinfo Nr.** 28313341360038 **Laufende Nr.** **Beobachtungsdatum** 14.06.2013  
**Typ** Artnachweis **Beibeobachtung** 2  
**Shape Export** Jagdhabitat, 1 adultes Männchen, 1adultes Weibchen, Netzfang

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	weiblich	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 14.06.2013

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	männlich	Anzahl	1	Wert (m <sup>2</sup> ,%)
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 14.06.2013

## Fundpunkt Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

**Datum** 14.06.2013  
**dtsch. Name** Kleine Bartfledermaus **wiss. Name** Myotis mystacinus

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017**

23.10.2015

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

<b>Datum</b>	14.06.2013					
<b>dtsch. Name</b>	Zwergfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Pipistrellus pipistrellus			

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)					
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	4	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

## 2. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360039	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	04.07.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>	1		
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, 2 adulte Weibchen, Netzfang				

### Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)					
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Quelle**

<b>Zus. Quelle</b>	
<b>Datum</b>	04.07.2013

### Fundpunkt Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

<b>Datum</b>	04.07.2013					
<b>dtsch. Name</b>	Zwergfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Pipistrellus pipistrellus			

<b>Kategorie</b>	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)					
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

## 3. Punktinformation

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017**

23.10.2015

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360040	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	05.07.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis	<b>Beibeobachtung</b>			3
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, 1 adultes Weibchen, 1 weiteres Tier aus Netz entflohen, Netzfang				

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 05.07.2013

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>		<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 05.07.2013

## Fundpunkt Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

**Datum** 05.07.2013  
**dtsh. Name** Kleine Bartfledermaus **wiss. Name** Myotis mystacinus

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

### Bemerkungen

**Datum** 05.07.2013  
**dtsh. Name** Zwergfledermaus **wiss. Name** Pipistrellus pipistrellus

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

### Bemerkungen

**Datum** 05.07.2013  
**dtsh. Name** Zwergfledermaus **wiss. Name** Pipistrellus pipistrellus



# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017

23.10.2015

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				
<b>Bemerkungen</b>						

---

## 4. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360041	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	25.07.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, 2 adulte Weibchen, Netzfang				

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	2	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				
<b>Quelle</b>						
<b>Zus. Quelle</b>						
<b>Datum</b>	25.07.2013					

---

## 5. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360042	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	27.05.2013
<b>Typ</b>	Artnachweis			<b>Beibeobachtung</b>	3
<b>Shape Export</b>	Jagdhabitat, 1 Tier aus Netz entflohen, Netzfang				

---

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

---

<b>Kategorie</b>	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
<b>Häufigkeit</b>	aa	Anzahl				
<b>Zählgröße</b>	keine Angabe / unbekannt	<b>Geschlecht</b>		<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				
<b>Quelle</b>						
<b>Zus. Quelle</b>						
<b>Datum</b>	27.05.2013					

---

## Fundpunkt Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

<b>Datum</b>	27.05.2013		
<b>dtsch. Name</b>	Kleine Bartfledermaus	<b>wiss. Name</b>	Myotis mystacinus

---

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Großes Mausohr - 28313341310017**

23.10.2015

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

**Datum** 27.05.2013  
**dtsh. Name** Zwergfledermaus **wiss. Name** Pipistrellus pipistrellus

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	5	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

**Datum** 27.05.2013  
**dtsh. Name** Zwergfledermaus **wiss. Name** Pipistrellus pipistrellus

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	männlich	<b>Anzahl</b>	1	<b>Wert (m²,%)</b>
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>				
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>				

**Bemerkungen**

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

**8313341 - Großes Mausohr - 28313341310018**

23.10.2015

<b>Gebiet</b>	FFH Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra		
<b>Art-Code</b> 1324	<b>dtsh. Name</b> Großes Mausohr	<b>wiss. Name</b> <i>Myotis myotis</i>	
<b>Erfassungseinheit Nr.</b>	28313341310018		
<b>Erfassungseinheit Name</b>	Großes Mausohr im FFH-Gebiet - Wochenstube		

<b>Interne Nr.</b> 32	<b>Feld Nr.</b> -	<b>Anzahl Teilflächen</b>	1	<b>Fläche (m²)</b>	7833
<b>Kartierer</b>	Steck, Claude (Frinat)	<b>1. Kartierdatum</b>	27.05.2013	<b>2. Kartierdatum</b>	
<b>Kartierungsmethodik</b>	Detailerfassung	<b>Beibeobachtungen</b>		<b>Punktinformationen</b>	1

**Beschreibung** In Hasel existiert in der Kirche eine Wochenstubenkolonie des Großen Mausohrs. Auch hier erfolgen durch die AG Fledermausschutz Baden-Württemberg seit einigen Jahren Erfassungen der Koloniegröße mittels Lichtschränke. Da es sich bei der Wochenstubenkolonie in Hasel mit ca. 1000 Weibchen (Lichtschränkendaten 2013) um eine sehr individuenreiche Kolonie handelt, ist vor dem Hintergrund des großen Aktionsradius` der Art davon auszugehen, dass das Große Mausohr in allen geeigneten Jagdhabitaten des FFH-Gebiets zumindest zeitweise anzutreffen ist.

**Shape Export**

## Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie**  
**Häufigkeit**

	Geschlecht	Anzahl	Wert (m²,%)
<b>Zählgröße</b>			
<b>Stadium</b>	<b>Verhalten</b>		
<b>Vorkommenstatus</b>	<b>Sonstiges</b>		

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum**

**Biotoptypen** 6010 Von Bauwerken bestandene Fläche

**Biotopelemente** - -

**Naturraum** 161 Dinkelberg ( 100%)

**TK-Blatt** 8313 ( 100%)

**Nutzungen** 2100 Siedlung

**Beeinträchtigungen** - - **Grad** -

## Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
<b>Habitatqualität</b>	A	-
<b>Zustand der Population</b>	A	-
<b>Beeinträchtigungen</b>	C	-

# Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

8313341 - Großes Mausohr - 28313341310018

23.10.2015

**Gesamtzustand** A Die Bewertung des Erhaltungszustandes erfolgt aufgrund der eingeschränkten Erfassungsmethodik lediglich als Einschätzung auf Gebietsebene und vorwiegend auf Basis der Koloniegröße, der Quartiereignung und einer Einschätzung der Qualität der Jagdhabitats. Die Wochenstubenkolonie ist mit aktuell knapp 1000 Weibchen überdurchschnittlich groß. In den letzten Jahren scheint die Populationsgröße relativ stabil zu sein, obwohl in einzelnen Jahren große Ausfälle von Jungtieren zu verzeichnen waren. Das Quartier ist relativ gut mit den Jagdhabitats im Umfeld vernetzt. Ein großer Teil der umliegenden Waldbestände kann erreicht werden, ohne dass größere Freiflächen oder gar stark frequentierte Straßen gequert werden müssen.

**Bewertungsmodus** Bewertung

**Anzahl Stichproben** - **mit Artfund** -

**Fläche außerhalb Gebiet** nein **Erläuterung** -

## 1. Punktinformation

<b>Punktinfo Nr.</b>	28313341360037	<b>Laufende Nr.</b>		<b>Beobachtungsdatum</b>	05.06.2013
<b>Typ</b>	Wochenstube			<b>Beibeobachtung</b>	0
<b>Shape Export</b>	Wochenstube in Kirchendach, 1013 adulte Weibchen, Lichtschrankenzählung				

## Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

**Kategorie** aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)  
**Häufigkeit** aa Anzahl

<b>Zählgröße</b>	Individuum, Exemplar	<b>Geschlecht</b>	weiblich	<b>Anzahl</b>	1013	<b>Wert (m<sup>2</sup>,%)</b>	
<b>Stadium</b>		<b>Verhalten</b>					
<b>Vorkommenstatus</b>		<b>Sonstiges</b>					

**Quelle**  
**Zus. Quelle**  
**Datum** 05.06.2013