

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Gebiet	FFH Münsinger Alb		
Art-Code 1381	dtsh. Name Grünes Besenmoos	wiss. Name Dicranum viride	
Erfassungseinheit Nr.	17523311310002		
Erfassungseinheit Name	Besenmoos-Vorkommen im Gebiet Münsinger Alb		

Interne Nr. -	Feld Nr. -	Anzahl Teilflächen	103	Fläche (m²)	9881043
Kartierer	Wolf, Thomas	1. Kartierdatum	02.10.2012	2. Kartierdatum	
Kartierungsmethodik	Nachweis auf Gebietsebene	Beibeobachtungen		Punktinformationen	73

Beschreibung

Kalkbuchenwälder prägen die Waldfläche. Auffallend ist der geringe Anteil anderer Baumarten wie Berg-Ahorn oder Gewöhnliche Esche in den untersuchten Waldflächen. Edellaubholzwälder wurden im Rahmen dieser Untersuchung nur sehr kleinflächig im Bereich des Brucktals beobachtet.

Hervorzuheben ist, dass es im Gebiet keine großflächigen Waldflächen gibt. Die Waldfläche ist in eine Vielzahl unterschiedlich großer Flächen aufgegliedert. Darüber hinaus gibt es, bedingt durch die historische Entwicklung des Gebietes, noch zusätzlich eine Vielzahl von kleinflächigen Baumgruppen, mit unterschiedlichem Kronenschluss. Teilweise bestehen solche Baumgruppen aus einer Gruppe von Einzelbäumen. Oftmals löst sich der Waldrand sukzessive in Einzelbäume auf (Reste einer ehemaligen Hutewald-Landschaft). Die Abgrenzung zwischen Wald und Offenland ist daher oftmals nicht einfach durchzuführen.

Eine weitere Besonderheit des Gebietes besteht darin, dass es besonders im Zentralbereich des Gebietes viele durch Beschuss geprägte, nicht oder nur sehr extensiv genutzte Waldflächen, gibt, so z.B. in den Bereichen Trailfinger Kopf, Rübhau oder Dicke. Stellenweise weisen solche Flächen auch noch alte Hutewaldstrukturen auf. Gekennzeichnet sind solche Flächen durch relativ alte, meist locker stehende Baum-Individuen (meist Rot-Buche) mit Totholzanteilen und Aushöhlungen im Stammfußbereich und durch Beschuss gekappter Krone. Zum Teil hat sich durch Naturverjüngung eine zweite Baumschicht mit dicht geschlossenem Kronendach entwickelt so z.B. im Bereich Hergenbuch, Finsterer Wald oder Rübhau.

Shape Export

Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

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

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

Biototypen	5520 Buchen-Wald basenreicher Standorte
	5920 Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen

Biotopolemente	308 Altholz
	309 Totholz

Naturraum	94 Mittlere Kuppenalb (98%)
	95 Mittlere Flächenalb (2%)

TK-Blatt	7522 (13%)
-----------------	-------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

TK-Blatt 7523 (87%)

Nutzungen - -

Beeinträchtigungen 199 Sonstige forstliche Maßnahme Grad 1 schwach

Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	keine	-
Zustand der Population	keine	-
Beeinträchtigungen	keine	-
Gesamtzustand	keine	Keine Bewertung!
Bewertungsmodus		Altdaten ohne Bew.-Modus

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360002	Laufende Nr.	1	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360003	Laufende Nr.	2	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis			Beibeobachtung	0
Shape Export					

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

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

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

3. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360004	Laufende Nr.	3	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

4. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360005	Laufende Nr.	4	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

5. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360006	Laufende Nr.	5	Beobachtungsdatum	
----------------------	----------------	---------------------	---	--------------------------	--

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Typ	Artnachweis	Beibeobachtung	0
-----	-------------	----------------	---

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

6. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360007	Laufende Nr.	6	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

7. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360008	Laufende Nr.	7	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
--------	--

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Zus. Quelle

Datum 02.10.2012

8. Punktinformation

Punktinfo Nr. 17523311360009 Laufende Nr. 8 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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle

Zus. Quelle

Datum 02.10.2012

9. Punktinformation

Punktinfo Nr. 17523311360010 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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle

Zus. Quelle

Datum 02.10.2012

10. Punktinformation

Punktinfo Nr. 17523311360011 Laufende Nr. 10 Beobachtungsdatum
Typ Artnachweis Beibeobachtung 0
Shape Export

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

11. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360012	Laufende Nr.	11	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

12. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360013	Laufende Nr.	12	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

13. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360014	Laufende Nr.	13	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

14. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360015	Laufende Nr.	14	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

15. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360016	Laufende Nr.	15	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Vorkommenstatus

Sonstiges

Quelle

Zus. Quelle

Datum

02.10.2012

16. Punktinformation

Punktinfo Nr.

17523311360017

Laufende Nr.

16

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

Wert (m²,%)

Stadium

Verhalten

Vorkommenstatus

Sonstiges

Quelle

Zus. Quelle

Datum

02.10.2012

17. Punktinformation

Punktinfo Nr.

17523311360018

Laufende Nr.

17

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

Wert (m²,%)

Stadium

Verhalten

Vorkommenstatus

Sonstiges

Quelle

Zus. Quelle

Datum

02.10.2012

18. Punktinformation

Punktinfo Nr.

17523311360019

Laufende Nr.

18

Beobachtungsdatum

Typ

Artnachweis

Beibeobachtung

0

Shape Export

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	aa	numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	aa	Anzahl		
Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		
Quelle				
Zus. Quelle				
Datum	02.10.2012			

19. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360020	Laufende Nr.	19	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		
Quelle				
Zus. Quelle				
Datum	02.10.2012			

20. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360021	Laufende Nr.	20	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		
Quelle				
Zus. Quelle				
Datum	02.10.2012			

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

21. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360022	Laufende Nr.	21	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

22. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360023	Laufende Nr.	22	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

23. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360024	Laufende Nr.	23	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

24. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360025	Laufende Nr.	24	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

25. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360026	Laufende Nr.	25	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

26. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360027	Laufende Nr.	26	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

27. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360028	Laufende Nr.	27	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

28. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360029	Laufende Nr.	28	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

29. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360030	Laufende Nr.	29	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

30. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360031	Laufende Nr.	30	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

31. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360032	Laufende Nr.	31	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

32. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360033	Laufende Nr.	32	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

33. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360034	Laufende Nr.	33	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

34. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360035	Laufende Nr.	34	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

35. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360036	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

36. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360037	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

37. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360038	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

38. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360039	Laufende Nr.	38	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

39. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360040	Laufende Nr.	39	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

40. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360041	Laufende Nr.	40	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

41. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360042	Laufende Nr.	41	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

42. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360043	Laufende Nr.	42	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

43. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360044	Laufende Nr.	43	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

44. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360045	Laufende Nr.	44	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

45. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360046	Laufende Nr.	45	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

46. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360047	Laufende Nr.	46	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

47. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360048	Laufende Nr.	47	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	Wert (m²,%)
------------------	-------------------	-------------------	---------------	-------------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

48. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360049	Laufende Nr.	48	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

49. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360050	Laufende Nr.	49	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

50. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360051	Laufende Nr.	50	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

51. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360052	Laufende Nr.	51	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

52. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360053	Laufende Nr.	52	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

53. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360054	Laufende Nr.	53	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

54. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360055	Laufende Nr.	54	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

55. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360056	Laufende Nr.	55	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

56. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360057	Laufende Nr.	56	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

57. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360058	Laufende Nr.	57	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

58. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360059	Laufende Nr.	58	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

59. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360060	Laufende Nr.	59	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

60. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360061	Laufende Nr.	60	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

61. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360062	Laufende Nr.	61	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

62. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360063	Laufende Nr.	62	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

63. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360064	Laufende Nr.	63	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

64. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360065	Laufende Nr.	64	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

65. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360066	Laufende Nr.	65	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

66. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360067	Laufende Nr.	66	Beobachtungsdatum	
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung		0	
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Trägerbaum	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

67. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360068	Laufende Nr.	67	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

68. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360069	Laufende Nr.	68	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

69. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360070	Laufende Nr.	69	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

70. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360071	Laufende Nr.	70	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	Wert (m ² ,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

71. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360072	Laufende Nr.	71	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	Wert (m ² ,%)
-----------	------------	------------	--------	--------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Grünes Besenmoos - 17523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

72. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360073	Laufende Nr.	72	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

73. Punktinformation

Punktinfo Nr.	17523311360074	Laufende Nr.	73	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	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	02.10.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Gebiet	FFH Münsinger Alb		
Art-Code 1087*	dtsh. Name Alpenbock*	wiss. Name Rosalia alpina*	
Erfassungseinheit Nr.	27523311310002		
Erfassungseinheit Name	Rosalia Münsingen		

Interne Nr. -	Feld Nr. -	Anzahl Teilflächen	3	Fläche (m²)	2379623
Kartierer	Bense, Ulrich	1. Kartierdatum	26.04.2012	2. Kartierdatum	04.05.2012
Kartierungsmethodik	Detailerfassung	Beibeobachtungen	2	Punktinformationen	6

Beschreibung Vorkommen in größerem laubholzdominierten Waldbestand am Westrand des ehemaligen Truppenübungsplatzes und auf südwestlich angrenzender Fläche mit Weidbuchen sowie auf zwei kleineren Teilflächen auf dem Platz.

Shape Export

Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Schlupflöcher, aktuell	Geschlecht		Anzahl 17	Wert (m²,%) -
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle
Zus. Quelle
Datum 07.11.2012

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht		Anzahl 36	Wert (m²,%) -
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle
Zus. Quelle
Datum 07.11.2012

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

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht		Anzahl 1	Wert (m²,%) -
Stadium	adult, Imago	Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle
Zus. Quelle
Datum 08.08.2012

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht		Anzahl 3	Wert (m²,%) -
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Quelle
Zus. Quelle
Datum

22.06.2012

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

Zählgröße	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Schlupflöcher, alt		8	-
Stadium	Verhalten		
Vorkommenstatus	Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum

08.05.2012

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

Zählgröße	Geschlecht	Anzahl	Wert (m ² ,%)
Schlupflöcher, alt		7	-
Stadium	Verhalten		
Vorkommenstatus	Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum

26.04.2012

Biototypen

- 4520 Baumgruppe
- 5320 Buchen-Wald trockenwarmer Standorte
- 5500 Buchenreiche Wälder mittlerer Standorte
- 5950 Parkwald

Biotopelemente

- 302 Weidbäume (z.B. Weidbuchen)
- 306 Überhälter
- 310 Starkes stehendes Totholz
- 311 Schwaches stehendes Totholz
- 312 Starkes liegendes Totholz
- 313 Schwaches liegendes Totholz
- 317 Baum/Bäume

Naturraum 94 Mittlere Kuppenalb (100%)

TK-Blatt

- 7522 (86%)
- 7523 (14%)

Nutzungen

- 100 keine Nutzung (erkennbar)
- 513 Hutweide
- 1000 Waldbau und Gehölznutzung

Beeinträchtigungen	Grad	keine Angabe
1 Keine Beeinträchtigung erkennbar	0	
100 Forstwirtschaft/Gehölznutzung	2	mittel
108 Beseitigung von Totholz	2	mittel

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	B	geeignetes Brutholzangebot mit Buchen-Dürrständern, offen liegenden Hölzern und lichten Buchenbeständen mit abgängigen Bäumen vorhanden; Ausweisung von Waldflächen im Westen als Kernzone mit zukünftiger Totholzanreicherung
Zustand der Population	B	acht erfasste Bruthölzer mit insgesamt 52 älteren Schlupflöchern sowie 17 als aktuell zu bewertenden Ausschluflöchern; einzelne Käferbeobachtung
Beeinträchtigungen	B	vereinzelte Ablagerung von Buchenbrennholz, das für die Käfer anziehend ist kann und eine fehlgeleitete Ei-Ablage verursachen kann
Gesamtzustand	B	das Vorkommen besteht offenbar erst seit wenigen Jahren
Bewertungsmodus		Bewertung

Anzahl Stichproben - mit Artfund -

Fläche außerhalb Gebiet nein Erläuterung -

Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

Datum	08.08.2012		
dtsh. Name	Schwefelporling-Schwammloch.	wiss. Name	Dorcatoma punctulata
Kategorie	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	aa Anzahl		
Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 1 Wert (m ² ,%) -
Stadium	adult, Imago	Verhalten	
Vorkommenstatus		Sonstiges	
Bemerkungen			

Datum	08.08.2012		
dtsh. Name		wiss. Name	Euplectes spec.
Kategorie	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	aa Anzahl		
Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 2 Wert (m ² ,%) -
Stadium	adult, Imago	Verhalten	
Vorkommenstatus		Sonstiges	
Bemerkungen			

1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360002	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	26.04.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)		Beibeobachtung	0
Shape Export				

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl 1	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 26.04.2012

2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360003	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	26.04.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)	Beibeobachtung		0
Shape Export				

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 1	Wert (m²,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 08.08.2012

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl 5	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 26.04.2012

3. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360004	Laufende Nr.	Beobachtungsdatum	08.05.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)	Beibeobachtung		0
Shape Export				

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl 8	Wert (m²,%)
------------------	--------------------	-------------------	-----------------	-------------------------------

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Stadium	Verhalten
Vorkommenstatus	Sonstiges

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	08.05.2012

4. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360005	Laufende Nr.		Beobachtungsdatum	22.06.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)			Beibeobachtung	0
Shape Export					

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl	3	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	22.06.2012

5. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360006	Laufende Nr.		Beobachtungsdatum	07.11.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)			Beibeobachtung	0
Shape Export					

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl	1	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten			
Vorkommenstatus		Sonstiges			

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	07.11.2012

6. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360007	Laufende Nr.		Beobachtungsdatum	07.11.2012
Typ	Brutbaum (z.B. bei Käfern)			Beibeobachtung	0
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Alpenbock* - 27523311310002

19.10.2015

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Schlupflöcher, aktuell	Geschlecht	Anzahl 17	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 07.11.2012

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

Zählgröße	Schlupflöcher, alt	Geschlecht	Anzahl 35	Wert (m²,%)
Stadium		Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 07.11.2012

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Spelz-Trespe - 27523311310006

19.10.2015

Gebiet	FFH Münsinger Alb		
Art-Code 1882	dtsh. Name Spelz-Trespe	wiss. Name Bromus grossus	
Erfassungseinheit Nr.	27523311310006		
Erfassungseinheit Name	Mittelgroße Population der Spelz-Trespe auf der Wanne östlich Zainingen		

Interne Nr. BG-3-M_WH	Feld Nr. -	Anzahl Teilflächen 1	Fläche (m²) 23895
Kartierer	Herter, Dr. Wolfgang (INA Südwest)	1. Kartierdatum 11.07.2013	2. Kartierdatum 12.07.2013
Kartierungsmethodik	Detailerfassung	Beibeobachtungen 2	Punktinformationen 1

Beschreibung Reich strukturiertes Ackergelände auf der Wanne mit teilweise reicher Fruchtfolge: Gerste, Hafer, Weizen, Raps, Klee/Klee gras, Mais und Grünland kommen auf kleineren bis mittelgroßen Äckern neben einander vor. Die Spelz-Trespe kommt mit einer größeren Teilpopulation (> 1.000 Exemplare) innerhalb eines Gerstefeldes vor, weitere kleinere Teilpopulation (15 - 50 Ex.) sind an mehreren Stellen im Bereich zwischen Acker und Wegrand entwickelt. An mehreren Stellen kommt die Spelz-Trespe zusammen mit anderen Acker-Wildkrautarten (Kornblume, Hundskamille) vor.

Shape Export

Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit	V 1 000 - 4 999

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

Quelle	
Zus. Quelle	
Datum	11.07.2013

Biotoptypen --

Biotopelemente - -

Naturraum 94 Mittlere Kuppenalb (100%)

TK-Blatt 7523 (100%)

Nutzungen - -

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

Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	A	Günstige Wuchsbedingungen in Wintergerste.
Zustand der Population	B	Mittelgroße Population.
Beeinträchtigungen	A	Keine erkennbar (es liegen keine Detailinformationen zur Nutzung vor).

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Spelz-Trespe - 27523311310006

19.10.2015

Gesamtzustand B Mittelgroße Population in reich strukturiertem Ackergelände mit Wintergetreide.
Bewertungsmodus Experteneinschätzung

Anzahl Stichproben - **mit Artfund** -

Fläche außerhalb Gebiet nein **Erläuterung** -

Beibeobachtungen naturschutzrelevanter Arten

Datum
dtsh. Name Acker-Hundskamille **wiss. Name** Anthemis arvensis

Kategorie bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit I < 15

Zählgröße keine Angabe / unbekannt **Geschlecht** **Anzahl** - **Wert (m²,%)** -
Stadium **Verhalten**
Vorkommenstatus **Sonstiges**

Bemerkungen

Datum
dtsh. Name Echte Kornblume **wiss. Name** Centaurea cyanus

Kategorie bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)
Häufigkeit I < 15

Zählgröße keine Angabe / unbekannt **Geschlecht** **Anzahl** - **Wert (m²,%)** -
Stadium **Verhalten**
Vorkommenstatus **Sonstiges**

Bemerkungen

1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360010	Laufende Nr.	3	Beobachtungsdatum	11.07.2013
Typ	Artnachweis			Beibeobachtung	0
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Spelz-Trespe - 27523311310010

19.10.2015

Gebiet	FFH Münsinger Alb		
Art-Code 1882	dtsh. Name Spelz-Trespe	wiss. Name Bromus grossus	
Erfassungseinheit Nr.	27523311310010		
Erfassungseinheit Name	Lebensstätte der Spelz-Trespe westlich Nattenbuch		

Interne Nr. BG-4-M_WH	Feld Nr. -	Anzahl Teilflächen 1	Fläche (m²) 82722
Kartierer	Herter, Dr. Wolfgang (INA Südwest)	1. Kartierdatum 11.07.2013	2. Kartierdatum
Kartierungsmethodik	Detailerfassung	Beibeobachtungen	Punktinformationen 1

Beschreibung Die Lebensstätte beinhaltet Äcker mit Wintergerste sowie den schmalen, grasreichen und nicht befahrenen Randsaum zwischen Acker und geteertem landwirtschaftlichem Fahrweg. Auf dem großen Gerstenacker zwischen Nattenbuch im Osten und der K 7408 im Westen kommt die Spelz-Trespe innerhalb der Ackerfläche mit einer mittelgroßen Population (> 500 fruchtende Sprosse), im Randsaum entlang der Wege mit mehreren Einzelexemplaren vor. Weitere charakteristische Arten der segetalen Acker-Wildkrautflora fehlen. Detailinformationen zur Bewirtschaftung (Düngung, Herbizideinsatz etc.) liegen nicht vor. Auf direkt angrenzenden Äckern und Wegrändern außerhalb des FFH-Gebiets existieren weitere Vorkommen der Spelz-Trespe.

Shape Export

Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie
Häufigkeit

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

Quelle
Zus. Quelle
Datum

Biotoptypen --

Biotopelemente - -

Naturraum 94 Mittlere Kuppenalb (100%)

TK-Blatt 7523 (100%)

Nutzungen - -

Beeinträchtigungen - - **Grad** -

Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	B	Günstige Wuchsbedingungen
Zustand der Population	B	Mittelgroße Population innerhalb Ackerfläche, zusätzlich Einzelexemplare auf dem Grasstreifen

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Spelz-Trespe - 27523311310010

19.10.2015

Beeinträchtigungen	A	am Ackerrand
Gesamtzustand	B	Keine Beeinträchtigung erkennbar Mittelgroße Population, im nahen Umfeld außerhalb FFH-Gebiet weitere Vorkommen (geringer Isolationsgrad)
Bewertungsmodus		Bewertung

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

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

1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360013	Laufende Nr.	4	Beobachtungsdatum	11.07.2013
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung			0
Shape Export					

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Großes Mausohr - 27523311310011

19.10.2015

Gebiet	FFH Münsinger Alb		
Art-Code 1324	dtsh. Name Großes Mausohr	wiss. Name <i>Myotis myotis</i>	
Erfassungseinheit Nr.	27523311310011		
Erfassungseinheit Name	Lebensstätte des Großen Mausohrs im Gesamtgebiet		

Interne Nr. 001	Feld Nr. 1-1324-001	Anzahl Teilflächen	9	Fläche (m²)	65443835
Kartierer	Bräunicke, Michael und Steiner, Roland (ATP)	1. Kartierdatum	18.06.2013	2. Kartierdatum	
Kartierungsmethodik	Nachweis auf Gebietsebene	Beibeobachtungen		Punktinformationen	6

Beschreibung Großflächige Lebensstätte (Gesamtgebiet) überwiegend im Bereich des ehemaligen Truppenübungsplatzes mit ausgedehnten Magerrasen und Wacholderheiden sowie Waldbeständen in Kuppen- und Hanglagen. Neben naturnahen Buchenwäldern bestehen Hutewälder und militärisch begründete Aufforstungen.

Shape Export als LS wird das Gesamtgebiet abgegrenzt.

Artnachweis (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	I < 15		

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 1	Wert (m²,%) -
Stadium	juvenil, jung	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle Daten MaP-Erstellung

Zus. Quelle

Datum 23.08.2013

Kategorie	bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	I < 15		

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 2	Wert (m²,%) -
Stadium	adult, Imago	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle Daten MaP-Erstellung

Zus. Quelle

Datum 27.07.2013

Kategorie	bb Anzahl in Bereichsklassen (Artenkataster Baden-Württemberg)		
Häufigkeit	I < 15		

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 6	Wert (m²,%) -
Stadium	adult, Imago	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle Daten MaP-Erstellung

Zus. Quelle

Datum 18.06.2013

Biotoptypen

- 2211 Höhle
- 3350 Weide mittlerer Standorte
- 3600 Heiden, Mager-, Sand- und Trockenrasen
- 4500 Alleen, Baumreihen, Baumgruppen, Einzelbäume und Streuobstbestände

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Großes Mausohr - 27523311310011

19.10.2015

Biotoptypen 5000 Wälder

Biotopelemente 307 Baumhöhle
308 Altholz

Naturraum 94 Mittlere Kuppenalb (96%)
95 Mittlere Flächenalb (4%)

TK-Blatt 7522 (11%)
7523 (89%)

Nutzungen - -

Beeinträchtigungen - - **Grad** -

Erhaltungszustand Bewertung/Einschätzung bei Stichprobenmethode

	Bewertung	Bemerkung
Habitatqualität	keine	-
Zustand der Population	keine	-
Beeinträchtigungen	keine	-
Gesamtzustand	C	Der Erhaltungszustand wird unabhängig von den Einzelkriterien als mittel bis schlecht (c; irreversibel) eingeschätzt. Das Gebiet weist lediglich eine geringe Bedeutung als Jagdgebiet auf. Als Sommerquartiere werden v.a. die alten, baumhöhlenreichen Laubwaldbestände sowie Siedlungsbereiche (Magolsheim, Breithülen) genutzt. Als Winterquartier ist die Naturhöhle "Bäumlerschacht" im Gewinn Eulenthalde nachgewiesen (Einzelfund von Dr. A. Nagel) Wochenstuben der Art liegen aufgrund der klimatischen Bedingungen außerhalb des Gebietes.
Bewertungsmodus		Experteneinschätzung

Anzahl Stichproben - **mit Artfund** -

Fläche außerhalb Gebiet nein **Erläuterung** -

1. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360014	Laufende Nr.	6	Beobachtungsdatum	24.03.2012
Typ	Winterquartier	Beibeobachtung	0		
Shape Export	Ein männliches Exemplar von Myotis myotis im Bäumlerschacht				

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie	aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)				
Häufigkeit	aa Anzahl				
Zählgröße	Bau, Burg, Quartier	Geschlecht	männlich	Anzahl	1
Stadium	adult, Imago	Verhalten		Wert (m²,%)	
Vorkommenstatus		Sonstiges	Winterquartier		

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Großes Mausohr - 27523311310011

19.10.2015

Quelle Privatperson, sonstige
Zus. Quelle
Datum 24.12.2012

2. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360015	Laufende Nr.	1	Beobachtungsdatum	18.06.2013
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung			0
Shape Export					

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 6	Wert (m²,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten		
Vorkommenstatus		Sonstiges		

Quelle
Zus. Quelle
Datum 18.06.2013

3. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360016	Laufende Nr.	2	Beobachtungsdatum	19.06.2013
Typ	ohne Artnachweis	Beibeobachtung			0
Shape Export					

4. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360017	Laufende Nr.	3	Beobachtungsdatum	13.07.2013
Typ	ohne Artnachweis	Beibeobachtung			0
Shape Export					

5. Punktinformation

Punktinfo Nr.	27523311360018	Laufende Nr.	4	Beobachtungsdatum	27.07.2013
Typ	Artnachweis	Beibeobachtung			0
Shape Export					

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

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

Zählgröße	Individuum, Exemplar	Geschlecht	Anzahl 2	Wert (m²,%)
Stadium	adult, Imago	Verhalten		

Erhebungsbogen - Lebensstätte einer Art

7523311 - Großes Mausohr - 27523311310011

19.10.2015

Vorkommenstatus

Sonstiges

Quelle

Zus. Quelle

Datum

27.07.2013

6. Punktinformation

Punktinfo Nr.

27523311360019

Laufende Nr.

5

Beobachtungsdatum

23.08.2013

Typ

Artnachweis

Beibeobachtung

0

Shape Export

Fundpunkt (Häufigkeit, Status, Quelle)

Kategorie

aa numerische Anzahl (Artenkataster Baden-Württemberg)

Häufigkeit

aa Anzahl

Zählgröße

Individuum, Exemplar

Geschlecht

Anzahl 1

Wert (m²,%)

Stadium

adult, Imago

Verhalten

Vorkommenstatus

Sonstiges

Quelle

Zus. Quelle

Datum

23.08.2013