

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

155

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

4

ID-Habitatfläche

50003

(im 1. Feld bzgl. der komplexen Habitatfläche eines Brutbaumbestandes des Eremiten eine 5 oder ggf. eine 4 für Habitatentwicklungsflächen eintragen, dann lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet lt. Geodaten, vom Gesamt-Auftragnehmer zu vergeben)

Gebietsbezeichnung:

Lößnitzgrund und Lößnitzhänge

MTB/TK25(N)-Nr. - Quadrant:

1. 4848 - 3

3. -

5. -

Erläuterungen zur Abgrenzung und Beschreibung der Habitatfläche (Topographische Karte mit Abgrenzung der Habitatfläche bzw. Arterfassungseinheiten als Anlage(n) beifügen:

Die Habitatfläche erstreckt sich von Obolöbnitz bis zum Friedergrund. Abgegrenzt wurden Bereiche mit hohem Alt- u. Totholzanteil. Überwiegend bodensaurer Hainsimsen-Buchewald, hoher Totholzanteil, Laubbäume mit z.T. stützen Hängen, relativ starke Freizeitnutzung, Bestand weitgehend gewachsen.

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb



außerhalb



Art des Habitats (lt. Referenzliste)

RH

Größe der Habitatfläche (m²)

192704

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

Beschattung der potentiellen und natürl. wäsenden Brutbäume

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

17

Habitaterfassung: Siehe artbezogenes „Datenblatt Habitaterfassung“ mit der artspezifischen Referenzliste von Habitaterfassungsparametern.

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Erhebungsbogen 1084 Eremit, Juchtenkäfer (*Osmoderma eremita*)
Grundblatt 2 / Habitatfläche

Gebiets-Nr. (lt. Land, neldeliste) ID- Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt)

159

50003

Kennzeichnende Biotoptypen							
in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹	an ²	Code	Bezeichnung ³
		01. WÄLDER UND FORSTEN				04. STILLGEWÄSSER	
		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder			04.01.100	Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)
		01.01.100	Bruchwald			04.02.000	Moorgewässer
		01.01.200	Moorwald			04.03.000	Altwasser
		01.02.100	Weichholzauswald (Weiden-Auswald)			04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
		01.02.200	Hartholzauswald (Eichen-Eschen-Ulm-Auswald)			04.05.000	Sonstige naturnahe Stillgewässer
		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche			04.06.100	Naturfener Teich/Kleinspeicher
		01.03.000	Laubwälder trockenwarmer Standorte			04.06.200	Talsperre / Stausee
		01.04.000	Schlucht- und Blockschuttwälder			04.06.300	Speicher / Hochwasserrückhaltebecken
		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald			04.06.500	Tagebau-Restsee
1/2		01.05.300	Bodensaure Buchen(misch)wald			04.06.600	Sonstiges naturnahes Abbaugewässer
4/8	X	01.07.000	Laubholzforste			04.06.700	Klärteich, Absetzbecken
		01.08.000	Nadelholzforste			04.06.800	Sonstiges naturnahes Stillgewässer
		01.08.100	Kiefernforst		X	04.07.110	Tauch- und Schwimmblattvegetation mesotropher Stillgewässer
		01.08.200	Fichtenforst			04.07.210	Tauch- und Schwimmblattvegetation eutropher Stillgewässer
		01.08.300	Kiefern-Fichten-Forst			05. MOORE UND SÜMPFE	
		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst			05.01.100	Hochmoor
		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste			05.01.200	Zwischenmoor
		01.09.100	Fichten-Buchen-Forst			05.02.000	Moordegenerations- und Regenerationsstadien
		01.09.200	Kiefern-Eichen-Forst			05.04.100	Kleinseggenried
1		01.09.300	Kiefern-Buchen-Forst			05.04.200	Großseggenried (außerhalb stehender Gewässer)
		01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst			05.04.300	Binsen- Waldsimsen- und Schachtelhalmsumpf
		01.10.100	Vorwald(stadien)			05.04.400	Rohricht (außerhalb stehender Gewässer)
1						06. GRÜNLAND	
		02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch			06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
		02.01.120	Weiden-Auengebüsch			06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
		02.01.200	Gebüsch frischer Standorte	1	X	06.02.300	Bergwiese
		02.01.300	Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte			06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
		02.01.400	Trockengebüsch			06.03.300	Ansaatgrünland
		02.02.100	Feldhecke				
		02.03.200	Feldgehölz				
		02.03.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe			07. STAUDENFLUREN UND SÄUME	
						07.01.000	Staudenfluren (Säume)
						07.03.000	Ruderalfluren
		03. FLIEßGEWÄSSER					
		03.01.000	Quellen und Quellbereiche			08. HEIDEN UND MAGERRASEN	
		03.02.000	Bäche			08.01.000	Zwergstrauchheiden
		03.03.000	Flüsse			08.02.000	Besenginsterheiden
		03.04.100	Graben			08.03.000	Trockenrasen
		03.04.200	Kanal				
		03.05.000	Zeitweilig trockenfallende Schlammlflächen mit Pioniervegetation				

1) in = Biotoptypen im Gebiet mit % Angabe bezogen auf den Flächenanteil in der Habitatfläche. Die kennzeichnenden Biotoptypen im Gebiet dürfen in der Summe nicht größer als 100% sein.

2) an = angrenzende Biotoptypen: nur ankreuzen

3) bei Sammelbezeichnungen gegebenenfalls zutreffendes unterstreichen

Kennzeichnende Biotoptypen

in ¹ an ²	Code	Bezeichnung ³	in ¹ an ²	Code	Bezeichnung ³
	09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE			11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN	
	09.01.000 Höhlen und Stollen			11.01.100 Innenstadtbereich	
1	09.02.000 Felsbildungen, Block- und Geröllhalden			11.01.200 Block-, Blockrand- und Zeilenbebauung	
	09.03.000 Offene Binnendünen			11.01.330 Neubaugebiet	
	09.04.000 Steilwände aus Lockergestein			11.01.400 Wohnsiedlung	
	09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche		X	11.01.500 Dörfliche Siedlung	
			X	11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)	
	09.06.000 Abbauflächen und Aufschüttungen			11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut	
	09.07.000 Wege, Steinrücken, Natursteinmauern			11.01.620 Ruine	
				11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen	
	10. ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN			11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Versorgungsanlagen	
	10.01.000 Ackerland			11.02.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen	
X	10.01.100 Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker			11.03.000 Grün- und Freiflächen	
	10.01.200 Intensiv genutzter Acker			11.03.100 Parkanlage	
	10.01.300 Wildacker			11.03.420 Kleingartenanlage	
	10.01.400 Ackerbrache			11.03.500 Friedhof	
	10.02.000 Obstdanlage			11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen	
	10.03.000 Streuobstwiese				
	10.04.000 Weinberg			12.00.000 Sonstige Biotope	

Gebiets-Nr. (lt. Landesmaldliste)

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

Einzutragen sind stets alle durchgeführten Begehungen, auch die, bei denen keine Artebeobachtungen getätigt werden konnten. In diesem Fall ist unter „Spezifikation der Beobachtung“ oA (ohne Artnachweis) einzutragen.

Nr. der Begehung	Methodik abw. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Spezifikation der Beobachtung ³	Datum				Rechtswert				Hochwert				Art der Beobachtung ³	Fremd- quelle ²
1		E	NS 90012	03	07	09	46	18	56	0	5	6	5	8	8	Kot	
1		0	OA 0B	03	07	09	46	18	26	2	5	6	5	2	4	Kot	
1		E	NS 90011	03	07	09	46	18	14	8	5	6	5	3	7	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	76	5	5	6	5	3	2	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	75	3	5	6	5	3	2	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	74	2	5	6	5	3	0	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	74	9	5	6	5	2	9	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	76	5	5	6	5	3	0	Kot	
1		0	OA pB	03	07	09	46	17	78	1	5	6	5	3	2	Kot	
2		E	NS	07	07	09	46	18	56	0	5	6	5	5	8	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	18	26	2	5	6	5	5	2	Kot	
2		E	NS	07	07	09	46	18	14	8	5	6	5	5	3	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	17	76	5	5	6	5	3	2	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	17	75	3	5	6	5	3	2	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	17	74	2	5	6	5	3	0	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	17	74	9	5	6	5	2	9	Kot	
2		0	OA	07	07	09	46	17	76	5	5	6	5	3	0	Kot	

1) Bitte ankreuzen und mit einer Fußnote versehen, wenn Bestandserfassung nicht gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS) erfolgen konnte und abweichende Methodik im Bemerkungsfeld (unten) erläutern.
2) Wenn Beobachtung aus einer Fremdquelle stammt, bitte im Bemerkungsfeld als lfd. Nr. vermerken und im Bemerkungsfeld (unten) entsprechend erläutern.
3) Bitte entsprechendes Kürzel aus der Referenzliste zur „Spezifikation der Beobachtung“ bzw. „Art der Beobachtung“ lt. Arbeitsmaterial „Anleitung zur Dokumentation der Erfassung von Arten und Habitatflächen in Erhebungsbögen“ eintragen

Zusammenfassung zur Bestandserfassung (Population): siehe artbezogenes „Datenblatt Bestandserfassung / Zusammenfassung“ mit den artspezifischen Bestandserfassungs- / Populationsparametern

Bemerkung: Häufigkeit: E 0,26 Kot: 10-15 Larven

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname): Siehe Grundblatt 1

Datum / Unterschrift:

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

1	5	9		

ID-Habitatfläche (lt. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

5	0	0	0	3
---	---	---	---	---

Einzutragen sind stets alle durchgeführten Begehungen, auch die, bei denen keine Artbeobachtungen getätigt werden konnten. In diesem Fall ist unter „Spezifikation der Beobachtung“ oA (ohne Artnachweis) einzutragen.

Nr. der Begehung	Methodik abw. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Spezifikation der Beobachtung ³	Datum				Rechtswert				Hochwert					Art der Beobachtung ³	Fremd-quelle ²							
2		0	oA	0	7	0	7	0	9	4	6	1	7	7	8	1	5	6	6	5	3	2	5		
3		E	NS	2	2	0	7	0	9	4	6	1	8	5	6	0	5	6	6	5	5	8	8	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	8	2	6	2	5	6	6	5	5	2	4	Kot	
3		E	NS	2	2	0	7	0	9	4	6	1	8	1	4	8	5	6	6	5	5	3	7	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	6	5	5	6	6	5	3	3	2	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	5	3	5	6	6	5	3	2	5	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	4	2	5	6	6	5	3	0	9	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	4	9	5	6	6	5	2	9	3	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	6	5	5	6	6	5	3	0	7	Kot	
3		0	oA	2	2	0	7	0	9	4	6	1	7	7	8	1	5	6	6	5	3	2	5	Kot	
4		E	NS	3	1	0	7	0	9	4	6	1	8	5	6	0	5	6	6	5	5	8	8	Kot	
4		0	oA	3	1	0	7	0	9	4	6	1	8	2	6	2	5	6	6	5	5	2	4	Kot	
4		A	NS + AD	3	1	0	7	0	9	4	6	1	8	1	4	8	5	6	6	5	5	3	7	SB	
4		0	oA	3	1	0	7	0	9	4	6	1	7	7	6	5	5	6	6	5	3	3	2	Kot	
4		0	oA	3	1	0	7	0	9	4	6	1	7	7	5	3	5	6	6	5	3	2	5	Kot	
4		0	oA	3	1	0	7	0	9	4	6	1	7	7	4	2	5	6	6	5	3	0	9	Kot	
4		0	oA	3	1	0	7	0	9	4	6	1	7	7	4	9	5	6	6	5	2	9	3	Kot	

1) Bitte ankreuzen und mit einer Fußnote versehen, wenn Bestandserfassung nicht gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS) erfolgen konnte und abweichende Methodik im Bemerkungsfeld (unten) erläutern.
2) Wenn Beobachtung aus einer Fremdquelle stammt, bitte im Bemerkungsfeld (unten) entsprechend erläutern.
3) Bitte entsprechendes Kürzel aus der Referenzliste zur „Spezifikation der Beobachtung“ bzw. „Art der Beobachtung“ lt. Arbeitsmaterial „Anleitung zur Dokumentation der Erfassung von Arten und Habitatflächen in Erhebungsbögen“ eintragen

Zusammenfassung zur Bestandserfassung (Population): siehe artbezogenes „Datenblatt Bestandserfassung / Zusammenfassung“ mit den artspezifischen Bestandserfassungs- / Populationsparametern

Bemerkung:

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname):

Siehe Grundblatt 1

Datum / Unterschrift:

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

1

59

ID-Habitatfläche (lt. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

5

0

0

0

3

Einzutragen sind stets alle durchgeführten Begehungen, auch die, bei denen keine Artbeobachtungen getätigt werden konnten. In diesem Fall ist unter „Spezifikation der Beobachtung“ oA (ohne Artnachweis) einzutragen.

Nr. der Begehung	Methodik abw. KBS ¹	Häufigkeit (Anzahl oder Klasse)	Spezifikation der Beobachtung ³	Datum			Rechtswert			Hochwert			Art der Beobachtung ³	Fremdquelle ²
4		0	oA	31	07	09	46	17	765	566	553	07	Kot	
4		0	oA	31	07	09	46	17	781	566	553	25	Kot	
5		E	NS	05	08	09	46	18	560	566	555	88	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	18	262	566	555	24	Kot	
5		E	NS	05	08	09	46	18	148	566	555	37	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	765	566	553	32	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	753	566	553	25	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	742	566	553	09	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	749	566	552	93	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	765	566	553	07	Kot	
5		0	oA	05	08	09	46	17	781	566	553	25	Kot	
6		E	NS	06	08	09	46	18	560	566	555	88	Kot	
6		0	oA	06	08	09	46	18	262	566	555	24	Kot	
6		E	NS	06	08	09	46	18	148	566	555	37	Kot	
6		0	oA	06	08	09	46	17	765	566	553	32	Kot	
6		0	oA	06	08	09	46	17	753	566	553	25	Kot	
6		0	oA	06	08	09	46	17	742	566	553	09	Kot	

1) Bitte ankreuzen und mit einer Fußnote versehen, wenn Bestandserfassung nicht gemäß Standardvorgaben im artbezogenen Kartier- und Bewertungsschlüssel (KBS) erfolgen konnte und abweichende Methodik im Bemerkungsfeld (unten) erläutern.
2) Wenn Beobachtung aus einer Fremdquelle stammt, bitte im Bemerkungsfeld als lfd. Nr. vermerken und im Bemerkungsfeld (unten) entsprechend erläutern.
3) Bitte entsprechendes Kürzel aus der Referenzliste zur „Spezifikation der Beobachtung“ bzw. „Art der Beobachtung“ lt. Arbeitsmaterial „Anleitung zur Dokumentation der Erfassung von Arten und Habitatflächen in Erhebungsbögen“ eintragen

Zusammenfassung zur Bestandserfassung (Population): siehe artbezogenes „Datenblatt Bestandserfassung / Zusammenfassung“ mit den artspezifischen Bestandserfassungs- / Populationsparametern

Bemerkung:

Bearbeiter Datenblatt (Name, Vorname):

Siehe Grundbuch 1

Datum / Unterschrift:

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon

e-mail

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

155 ---

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

50003

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD >60cm	Anzahl	2	
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD <60cm	Anzahl	0	
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume	Anzahl	0	
Reproduktionsstatus (RPm=Reproduktion möglich; RPw=Reproduktion wahrscheinlich; RPs=Reproduktion sicher; RPe=Reproduktion nachweislich erfolgreich; kRP=keine Aussage auf Reproduktion; k.A.=keine Angabe, nicht einschätzbar)	Kürzel lt. Referenzliste	RPw	

Raum für Erläuterungen:

Bearbeiter (Name, Vorname): siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.: PLZ/Ort:

Telefon : e-mail:

Datum: Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

159 ---

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

50003

Angaben je nachweislich besiedeltem Brutbaum

Lfd. Nr. Brutbaum	ID-Brutbaum (1. Ziffer eine 9, dann vierstellige Nummer lt. Geodaten als lfd. Nr. entsprechend den sonstigen Habitatflächen insgesamt im Gebiet)	Rechtswert	Hochwert	Baumart	Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	geschätztes Mulmvolumen (nur sofern abschätzbar)	Baumvitalität
				1=Buche, 2=Eiche, 3=Linde, 4=Kastanie, 5=Ulme, 6=Obstgehölz, 7=sonstige	cm	cm	Liter	1= weitgehend vital, 2= mit z. T. deutlichen Absterbeerscheinungen im Kronenbereich u./o. großflächigen Rindenschäden im Stammbereich, 3= in starkem Verfall begriffen
1	90011	4618148	5665537	7	100	700	10	2 (anbrüchig)
2	90012	4618560	5665588	1	150	300	40	2 (anbrüchig)

Raum für weitere Anmerkungen zu einzelnen Brutbäumen:

90011: Zwiesel ab 4 m Höhe, viele Risse und Höhlungen ringsum von 0-8 m Höhe toter Stamm an NW-Seite von 6-8 m Höhe gerissen, dort Höhle (Querdurchmesser 40 cm, Volumen ca. 60 l, hohe Mulmverluste und eindringendes Regenwasser)

90012: Zwiesel in 4 m Höhe, Bruchstelle an SO-Seite 2-4 m Höhe, dort Höhlung (ca. 60 l Volumen), Höhle teilweise nach oben offen

Bearbeiter (Name, Vorname): siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.: PLZ/Ort:

Telefon: e-mail:

Datum: Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

Angaben zum Bestand aus besiedelten und weiteren potenziell besiedelbaren Brutbäumen sowie sonstigen Bäumen in der Habitatfläche

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD >60 cm	Anzahl	3	
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD <60 cm	Anzahl	4	
Kronenschluss	%	90	Hw. sehr dichter Bestand

Raum für Eintragungen und Erläuterungen zu allen nur rein verbal einzuschätzenden sonstigen Parametern gemäß den Vorgaben im spezifischen Kartier- und Bewertungsschlüssel:

Bearbeiter (Name, Vorname): siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon : _____ e-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

159 ---

ID-Habitatfläche (lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet)

50003

1. Population

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Reproduktionsstatus	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	Reproduktion aber sehr wahrscheinlich
Gesamtbewertung Zustand der Metapopulation	A	B	<input checked="" type="checkbox"/> C	

2. Habitat

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

*Einzeln und überschlägig für alle **besiedelten** Brutbäume eines Bestandes zu bewertende obligatorische Parameter und fakultative Parameter (nur sofern abschätzbar)*

Baumdurchmesser in Bruthöhe (BHD)	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Geschätztes Mulmvolumen	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Mulmkonsistenz	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Kronenschluss	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	

*Im abgegrenzten Baumbestand (aus **besiedelten** und **potenziell besiedelbaren** Brutbäumen sowie sonstigen Bäumen) zu bewertende Parameter:*

Baumvitalität	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	zu wenig potentielle Brutbäume
Altersstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	zu wenig alte Bäume
Gesamtbewertung Zustand des Habitats	A	<input checked="" type="checkbox"/> B	C	

3. Beeinträchtigung

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

*Einzeln für alle **besiedelten** Brutbäume und überschlägig für den Bestand besiedelter Brutbäume zu bewerten:*

Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	beschattet
--	---	---------------------------------------	---------------------------------------	------------

*Für den abgegrenzten Baumbestand (aus **besiedelten** und **potenziell besiedelbaren** Brutbäumen sowie sonstigen Bäumen) zu bewerten:*

Fortbestand des Baumbestandes	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
sonstige Beeinträchtigungen	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	
Gesamtbewertung Beeinträchtigung	A	<input checked="" type="checkbox"/> B	C	

**Gesamtbewertung
des Erhaltungszustandes**
(gemäß Aggregationsregeln)

B

(A, B oder C)

**gutachterliche Abweichung vom
Bewertungs- / Aggregationsschema**

weil (verbale Begründung):

Bemerkung (verbale Begründung bei gutachterlicher Abweichung vom Bewertungs- / Aggregationsschema zwingend erforderlich):

Bearbeiter (Name, Vorname): siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____ e-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

1	5	9	---		
---	---	---	-----	--	--

Einzelflächenübergreifende Bewertung aller Habitate der Art im Gebiet (nur einmal je Art im Gebiet auszufüllen)

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
1. Gesamtvorrat an Habitaten	A	B	<input checked="" type="checkbox"/> C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
2. Kohärenz	A	<input checked="" type="checkbox"/> B	C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	<input checked="" type="checkbox"/> C	

Habitatflächen / Habitatentwicklungsflächen der Art

ID-Habitatfläche / Habitatentwicklungsfläche	Fläche (m ²)	Gesamtbewertung Erhaltungszustand (nur bei Habitatflächen)
50003	192704	C
40001	17232	
	Gesamtfläche im Gebiet (m ²):	209936

Bearbeiter (Name, Vorname): siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.: _____ PLZ/Ort: _____

Telefon: _____ e-mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____