

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

133

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

ID-Habitatfläche

30004

(im 1. Feld eine 3 für Habitatfläche oder ggf. 4 für Habitatentwicklungsfläche eintragen, dann lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet lt. Geodaten, vom Gesamt-Auftragnehmer zu vergeben)

Gebietsbezeichnung: Waldfläche nördlich Räckelwäde

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

1. 4751 - 1  
2. - -

3. - - - -  
4. - - - -

5. - - - -  
6. - - - -

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

- Fläche umfasst den Staben- und Störkisch sowie potentiell Überwinterungsplätze im Uferbereich der Laichgewässer  
- Gewässerabschnitt mit 2 separaten Laichgewässern und unmittelbar angrenzenden Überwinterungsplätzen

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb



außerhalb



Art des Habitats (lt. Referenzliste)

R4

Größe der Habitatfläche (m<sup>2</sup>)

186.901

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

- unmittelbare Beeinträchtigungen durch angrenzende Straße (K 9285)  
- Verkehrsmittel, Entfallen von Pollenstäuben und Samenreife, intensive Räumung und Entkeimung

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

107

816

C13

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

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Kennzeichnende Biotoptypen				
in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code	Bezeichnung <sup>3</sup>	in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code
	01. WÄLDER UND FORSTEN			
	01.01.000 Bruch-, Moor- und Sumpfwälder			
	01.01.100 Bruchwald			
	01.01.200 Moorwald			
	01.02.100 Weichholzauwald (Weiden-Auwald)			
	01.02.200 Hartholzauwald (Eichen-Eschen-Ulm-Auwald)			
	01.02.300 Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche			
	01.03.000 Laubwälder trockenwarmer Standorte			
	01.04.000 Schlucht- und Blockschuttwälder			
	01.05.200 Eichen-Hainbuchenwald			
	01.05.300 Bodensaure Buchen(misch)wald			
	01.07.000 Laubholzforste			
	01.08.000 Nadelholzforste			
	01.08.100 Kiefernforst			
	01.08.200 Fichtenforst			
	01.08.300 Kiefern-Fichten-Forst			
	01.08.600 Sonstiger Nadelholzforst			
	01.09.000 Laub-Nadel-Mischforste			
	01.09.100 Fichten-Buchen-Forst			
	01.09.200 Kiefern-Eichen-Forst			
	01.09.300 Kiefern-Buchen-Forst			
	01.09.400 Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst			
	01.10.100 Vorwald(stadien)			
	02. GEBÜSCHE, HECKEN, GEHÖLZE			
	02.01.110 Weiden-Moor- und Sumpfgelbüsch			
	02.01.120 Weiden-Auengelbüsch			
	02.01.200 Gebüsch frischer Standorte			
	02.01.300 Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte			
	02.01.400 Trockengelbüsch			
	02.02.100 Feldhecke			
	02.03.200 Feldgehölz			
	02.03.400 Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe			
	03. FLIEGEWÄSSER			
	03.01.000 Quellen und Quellbereiche			
	03.02.000 Bäche			
	03.03.000 Flüsse			
	03.04.100 Graben			
	03.04.200 Kanal			
	03.05.000 Zeitweilig trockenfallende Schlammsflächen mit Pionervegetation			

Kennzeichnende Biotoptypen				
in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code	Bezeichnung <sup>3</sup>	in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code
	09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE			
	09.01.000 Höhlen und Stollen			
	09.02.000 Felsbildungen, Block- und Geröllhalden			
	09.03.000 Offene Binnendünen			
	09.04.000 Steilwände aus Lockergestein			
	09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche			
	11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN			
	11.01.100 Innenstadtbereich			
	11.01.200 Block-, Blockrand- und Zeilenbebauung			
	11.01.330 Neubaugebiet			
	11.01.400 Wohnsiedlung			
	11.01.500 Dörfliche Siedlung			
	11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)			
	11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut			
	11.01.620 Ruine			
	11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen			
	11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen			
	11.02.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen			
	11.03.000 Grün- und Freiflächen			
	11.03.100 Parkanlage			
	11.03.420 Kleingartenanlage			
	11.03.500 Friedhof			
	11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen			
	12.00.000 Sonstige Biotope			

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 gegrr' -entfalls zutreffendes unterstreichen



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

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

133 ---

30004

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen	m	600 800	im SD 133 Rackelwitz - Handricksteich
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren	Ja/Nein	nein	
Bestandsgröße der Rufergesellschaft (Maximalwert der Begehungen, summarisch für alle Gewässer in der Habitatfläche)	Anzahl und Häufigkeitsklassen	8	
Reproduktionsstatus (RPm=Reproduktion möglich; RPw=Reproduktion wahrscheinlich; RPs=Reproduktion sicher; RPe=Reproduktion nachweislich erfolgreich; kRP=keine Hinweise auf Reproduktion; k.A.=keine Angabe, nicht einschätzbar)	Kürzel lt. Referenzliste	RPm	

Raum für Erläuterungen:

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

 -- 

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

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<b>Gewässerfläche</b> (Flächensumme aller besiedelten bzw. pot. geeigneten, besiedelbaren Laichgewässer in der Habitatfläche)	m <sup>2</sup>	51.394	
<b>Submerse und emerse Vegetation</b> (Flächenanteil mit ausgeprägtem Schwimmblatt-, Tauchpflanzenbewuchs in der Gewässerfläche sowie ggf. auch von Flutrasen, überstauten Grünländern oder Einsaaten in K1-Teichen)	%	60	
<b>Habitatkomplexität</b> (Anzahl der geeigneten besiedelten bzw. besiedelbaren Laichgewässer in der abgegrenzten Habitatfläche)	Anzahl	2	
<b>Flachwasserzonen</b> (Flächenanteil von Flachwasserbereichen <1m Wassertiefe in der Gewässerfläche)	%	40	
<b>Besonnung</b> (prozentualer Anteil der Gewässerfläche im sich geeigneter Flachwasserzonen, die mindestens die Hälfte des Tages voll besonnt ist)	%	90	

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

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

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

133 --

30004

**1. Population**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Bodenständigkeit / Reproduktion	a	b	c
Größe der Rufergesellschaft	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Zustand der Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**2. Habitat**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Habitatkomplexität	a	b	c
Pot. Überwinterungsplätze	a	b	c
Biotopverbund	a	b	c
Flachwasserzonen	a	b	c
Submerse und emerse Vegetation	a	b	c
Besonnung	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Zustand des Habitats</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**3. Beeinträchtigung**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Landnutzung	a	b	c
Fischbestand / fischereiliche Nutzung	a	b	c
Wasserführung	a	b	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigung</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**Gesamtbewertung  
des Erhaltungszustandes**  
(gemäß Aggregationsregeln)

C

(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):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

133

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

ID-Habitatfläche

30005

(im 1. Feld eine 3 für Habitatfläche oder ggf. 4 für Habitatentwicklungsfläche eintragen, dann lfd. Nr. der Habitatfläche insgesamt im Gebiet lt. Geodaten, vom Gesamt-Auftragnehmer zu vergeben)

Gebietsbezeichnung: Waldteiche nördlich Räckelwitz

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

 1. 

4	7	5	1

 - 

1
---

 3. 


 - 

--

 5. 


 - 

--

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

- Fläche umfasst den Teich sowie das Uferbereichsgebiet im Umkreis d. Laubpflanzens  
- Bachgraben

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb ☒außerhalb ☐

Art des Habitats (lt. Referenzliste)

B4

Größe der Habitatfläche (m²)

182.614

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

43

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

Bearbeiter (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

Straße/Nr.: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

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

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 ggf. -nenfalls zutreffendes unterstreichen

Kennzeichnende Biotoptypen			
in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code	Bezeichnung <sup>3</sup>	in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>
	09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE		
	09.01.000 Höhlen und Stollen		
	09.02.000 Felsbildungen, Block- und Geröllhalden		
	09.03.000 Offene Binnendünen		
	09.04.000 Steilwände aus Lockergestein		
	09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche		
	11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN		
	11.01.100 Innenstadtbereich		
	11.01.200 Block-, Blockrand- und Zeilenbebauung		
	11.01.330 Neubaugebiet		
	11.01.400 Wohnsiedlung		
	11.01.500 Dörfliche Siedlung		
	11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
	11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut		
	11.01.620 Ruine		
	11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen		
	11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen		
	11.02.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen		
	11.03.000 Grün- und Freizeitanlagen		
	11.03.100 Parkanlage		
	11.03.420 Kleingartenanlage		
	11.03.500 Friedhof		
	11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen		
	12.00.000 Sonstige Biotope		





Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

 --- 

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

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen	m	700 2.000	1. u. 5. SCI Alte Teich Schwelitz (1992)
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren	Ja/Nein	Nein	
Bestandsgröße der Rufergesellschaft (Maximalwert der Begehungen, summarisch für alle Gewässer in der Habitatfläche)	Anzahl und Häufigkeitsklassen	6	
Reproduktionsstatus (RPm=Reproduktion möglich; RPw=Reproduktion wahrscheinlich; RPs=Reproduktion sicher; RPe=Reproduktion nachweislich erfolgreich; kRP=keine Hinweise auf Reproduktion; k.A.=keine Angabe, nicht einschätzbar)	Kürzel lt. Referenzliste	RPm	

Raum für Erläuterungen:

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

133 ---

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

30005

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<b>Gewässerfläche</b> (Flächensumme aller besiedelten bzw. pot. geeigneten, besiedelbaren Laichgewässer in der Habitatfläche)	m <sup>2</sup>	21.828	
<b>Submerse und emerse Vegetation</b> (Flächenanteil mit ausgeprägtem Schwimmblatt-, Tauchpflanzenbewuchs in der Gewässerfläche sowie ggf. auch von Flutrasen, überstauten Grünländern oder Einsaaten in K1-Teichen)	%	70	
<b>Habitatkomplexität</b> (Anzahl der geeigneten besiedelten bzw. besiedelbaren Laichgewässer in der abgegrenzten Habitatfläche)	Anzahl	1	
<b>Flachwasserzonen</b> (Flächenanteil von Flachwasserbereichen <1m Wassertiefe in der Gewässerfläche)	%	80	
<b>Besonnung</b> (prozentualer Anteil der Gewässerfläche im sich geeigneter Flachwasserzonen, die mindestens die Hälfte des Tages voll besonnt ist)	%	90	

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

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

133

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

30005

**1. Population**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Bodenständigkeit / Reproduktion	a	<del>b</del>	c
Größe der Rufergesellschaft	a	b	<del>c</del>
<b>Gesamtbewertung Zustand der Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b><del>C</del></b>

**2. Habitat**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Habitatkomplexität	a	<del>b</del>	c
Pot. Überwinterungsplätze	<del>a</del>	b	c
Biotopverbund	<del>a</del>	b	c
Flachwasserzonen	<del>a</del>	b	c
Submerse und emerse Vegetation	<del>a</del>	b	c
Besonnung	<del>a</del>	b	c
<b>Gesamtbewertung Zustand des Habitats</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**3. Beeinträchtigung**

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Landnutzung	<del>a</del>	b	c
Fischbestand / fischereiliche Nutzung	a	<del>b</del>	c
Wasserführung	<del>a</del>	b	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	<del>b</del>	c
Wasserqualität	<del>a</del>	b	c
sonstige Beeinträchtigungen	<del>a</del>	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigung</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**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):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

1	2	3	---		
---	---	---	-----	--	--

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

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
1. Gesamtvorrat an Habitaten	A	<del>B</del>	C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
2. Kohärenz	<del>A</del>	B	C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
3. Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	<del>B</del>	C	

## Habitatflächen / Habitatentwicklungsflächen der Art

ID-Habitatfläche / Habitatentwicklungsfläche	Fläche (m <sup>2</sup> )	Gesamtbewertung Erhaltungszustand (nur bei Habitatflächen)
30004	186.901	B
30005	182.614	B
Gesamtfläche im Gebiet (m <sup>2</sup> ):		362.637

Bearbeiter (Name, Vorname): \_\_\_\_\_

Straße/Nr.: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

