

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

	1	6	8
--	---	---	---

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

0	1
---	---

ID-Habitatfläche

3	0	0	0	7
---	---	---	---	---

(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: Linkselbische Täler zwischen Dresden und Meißen

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

1.	4	8	4	7	-	3
2.	4	8	4	6	-	4

3.					-	
4.					-	

5.					-	
6.					-	

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

Elbhaut bei Badoldorf / Scharfenberg

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb



außerhalb



Art des Habitats (lt. Referenzliste)

	R	H
--	---	---

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

4	8	4	2	4	1
---	---	---	---	---	---

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

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

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

29.10.2007

Unterschrift:

1078 Spanische Flagge (*Euplagia quadripunctaria*)Erhebungsbogen  
Grundblatt 2 / Habitatfläche

Kennzeichnende Biotoptypen				
In <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code	Bezeichnung <sup>3</sup>	in <sup>1</sup> an <sup>2</sup>	Code
33	X	01. WÄLDER UND FORSTEN		
		01.01.00 Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
		01.01.10 Bruchwald		
		01.01.20 Moorwald		
		01.02.00 Weichholzuwald (Weiden-Auwald)		
		01.02.20 Hartholzuwald (Eichen-Eschen-Ulmen-Auwald)		
		01.02.30 Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
		01.03.00 Laubwälder trockenwarmer Standorte		
		01.04.00 Schlicht- und Blockschuttwälder		
		01.05.20 Eichen-Hainbuchenwald		
		01.05.30 Bodensaure Buchen(misch)wald		
		01.07.00 Laubholzforste		
		01.08.00 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(stadten)		
	X	02. GEBÜSCHE, HECKEN, GEHÖLZE		
		02.01.110 Weiden-Moor- und Sumpfgelbüsch		
		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. FLIEGEWASSER		
		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 Schlammflächen mit Pioniervegetation		
2		04. STILLGEWÄSSER		
		04.01.100 Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)		
		04.02.000 Moorgewässer		
		04.03.000 Altwasser		
		04.04.000 Naturnaher Teich/Weiher		
		04.06.100 Naturnaher Teich/Kleinspeicher		
		04.06.130 Sonstiger naturnaher Kleinspeicher		
		04.06.200 Talsporre		
		04.06.300 Stausee		
		04.06.500 Tagebau-Restsee		
		04.06.600 Sonstiges naturnahes Abbaugewässer		
		04.06.700 Klärteich, Absatzbecken		
		04.06.800 Sonstiges naturnahes Stillgewässer		
		04.07.110 Tauch- und Schwimmblattvegetation		
		04.07.210 Tauch- und Schwimmblattvegetation		
		05. MOORE UND SUMPFE		
		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 Schachtelhalmstumpf		
		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 Zwergsrautheiden		
		08.02.000 Besenginsterteiden		
		08.03.000 Mager- und Trockenrasen		
		08.04.200 Kanal		
		08.05.000 Zeitweilig trockenfallende Schlammflächen mit Pioniervegetation		

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 ROHBOGENBIOTOPE		11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN
		09.01.000 Höhlen und Stollen		11.01.100 Innenstadtbereich
3		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		11.01.500 Dorfliche Siedlung
		09.06.000 Abbauf Flächen und Aufschüttungen		11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
		09.07.000 Wege, Steinrücken, Natursteinmauern		11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut
		10. ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN	X	11.01.620 Ruine
		10.01.000 Ackerland		11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen
X		10.01.100 Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker		11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
		10.01.200 Intensiv genutzter Acker		11.03.000 Grün- und Freiflächen
		10.01.300 Wildacker		11.03.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen
		10.01.400 Ackerbrache		11.03.100 Parkanlage
		10.02.000 Obstplantage		11.03.420 Kleingartenanlage
X		10.03.000 Streuobstwiese		11.03.500 Friedhof
		10.04.000 Weinberg		11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen
			X	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 gegebenenfalls zutreffendes unterstreichen



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

168 - 01

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

30007

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
rel. Abundanz Imagines (mittlere Falterdichte pro 100m Transektlänge bzw. 0,1 ha Suchfläche, Maximalwert aus den Begehungen)	Anzahl Falter / 100m-Transektlänge bzw. 0,1ha	—	
Anzahl Imagines pro Lichtfang (Maximalwert aus den Fangterminen)	Anzahl	3	
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	RPw	
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen	m	1000	Lufthöhe

Raum für Erläuterungen:

- Abgrenzung als potentiell Larval habitat

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.:

LZ/Ort:

Telefon:

-mail:

Datum:

29.10.2007

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

168 -- 01

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

30007

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<b>Fläche akt. besiedelter Bereiche mit Wasserdost-Vorkommen</b> (Gesamtfläche aktuell durch die Art genutzter Bereiche mit <i>Eupatorium cannabinum</i> -Beständen innerhalb der abgegrenzten Habitatfläche)	m <sup>2</sup>	—	kein Wasserdost vorhanden
<b>Fläche weiterer pot. besiedelbarer Bereiche</b> (Gesamtfläche weiterer potenziell besiedelbarer Bereiche mit <i>Eupatorium cannabinum</i> -Beständen innerhalb der abgegrenzten Habitatfläche, für die akt. jedoch keine Präsenznachweise vorliegen)	m <sup>2</sup>	—	—

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)

1168 -- 01

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

30007

## 1. Population

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Rel. Abundanz

a b ~~c~~

Gesamtbewertung Zustand der Population

A B ~~C~~

## 2. Habitat

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Habitatkomplexität

a b ~~c~~

Faltersaugpflanzenangebot

a b ~~c~~

Nähe zu Gehölzstrukturen

~~a~~ b c

Gesamtbewertung Zustand des Habitats

A ~~B~~ C

## 3. Beeinträchtigung

Parameter-Bezeichnung

Bemerkung

Nutzung / Pflegemaßnahmen

~~a~~ b c

Ausräumung der Reb- und Feldflur

~~a~~ b c

sonstige Beeinträchtigungen

~~a~~ b c

Gesamtbewertung Beeinträchtigung

~~A~~ B CGesamtbewertung  
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.:

Z/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

29.10.2007

Unterschrift:

	1	6	8	-		
--	---	---	---	---	--	--

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
1. Gesamtvorrat an Habitaten	X	B	C	Wahrscheinlich noch größer, als bisher angerechnet
Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
2. Kohärenz	X	B	C	
Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
3. Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	X	B	C	incl. Nr. 30004 außerhalb SCI

[illegible]

PLZ/Ort:

**e-mail:**

Unterschrift: