

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

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

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

--	--

ID-Habitatfläche

3	0	0	1	0
---	---	---	---	---

(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:

*Lößnitzgrund und Lößnitzhänge*

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

1. <table border="1"><tr><td>4</td><td>8</td><td>4</td><td>7</td></tr></table> - <table border="1"><tr><td>4</td></tr></table>	4	8	4	7	4	3. <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> - <table border="1"><tr><td></td></tr></table>						5. <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> - <table border="1"><tr><td></td></tr></table>					
4	8	4	7														
4																	
2. <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> - <table border="1"><tr><td></td></tr></table>						4. <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> - <table border="1"><tr><td></td></tr></table>						6. <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> - <table border="1"><tr><td></td></tr></table>					

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

*Wiesen- und Upsbereiche im Lößnitzgrund einschließlich der angrenzenden Waldbereiche außerhalb des SCI zwischen den Teilflächen 1 und 2. Habitatkomplex in Verbindung mit Habitat 3000.1 und 3000.2.*

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb

☐

außerhalb

☒

Art des Habitats (lt. Referenzliste)

	NH
--	----

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

7	9	0	0	7
---	---	---	---	---

Beeinträchtigungen:

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

*teilweise stark verbautes Bachbett, Ausbreitung von *Impatiens glandulifera**

Art der Beeinträchtigung

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

		8	5
--	--	---	---

		15	1
--	--	----	---

--	--	--	--

--	--	--	--

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	Bezeichnung <sup>3</sup>
		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	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
		01.02.200	Hartholzauwald (Eichen-Eschen-Ulmen-Auwald)		04.05.000	Sonstige naturnahe Stillgewässer
5		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		04.06.100	Naturferner 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
13		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		04.06.600	Sonstiges natürliches Abbaugewässer
12	X	01.07.000	Laubholzforste		04.06.700	Klarteich, Absetzbecken
		01.08.000	Nadelholzforste		04.06.800	Sonstiges natürliches Stillgewässer
		01.08.100	Kiefernforst		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	Mooredegenerations- und Regenerationsstadien
		01.09.200	Kiefern-Eichen-Forst		05.04.100	Kleinseggenried
		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	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
		02. GEBÜSCHE, HECKEN, GEHÖLZE			06. GRUNLAND	
		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	
		02.01.300	Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte		06.02.300	Bergwiese
		02.01.400	Trockengebüsch		X	
		02.02.100	Feldhecke		06.03.000	Ansaatgrünland
		02.03.200	Feldgehölz			
		02.03.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		07. STAUDENFLUREN UND SÄUME	
				4	X	07.01.000 Staudenfluren (Säume)
				4	X	07.03.000 Ruderalfluren
		03. FLIEGEWÄSSER			08. HEIDEN UND MAGERRASEN	
		03.01.000	Quellen und Quellbereiche		08.01.000	Zwergstrauchheiden
		03.02.000	Bäche		08.02.000	Besenginststerheiden
2		03.03.000	Flüsse		08.03.000	Trockenrasen
		03.04.100	Gräben			
		03.04.200	Kanal			
		03.05.000	Zeitweilig trockenfallende Schlammlflächen 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	Bezeichnung <sup>3</sup>
		09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE				11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN	
		09.01.000 Höhlen und Stollen				11.01.100 Innenstadtbereich	
		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	8			11.01.400 Wohnsiedlung	
		09.05.200 Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche	13	X		11.01.500 Dörfliche Siedlung	
				7	X	11.01.600 Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)	
	X	09.06.000 Abbauflächen und Aufschüttungen				11.01.610 Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut	
		09.07.000 Wege, Steinrücken, Natursteinmauern				11.01.620 Ruine	
		10. ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN				11.01.630 Sonstiges Einzelanwesen	
		10.01.000 Ackerland	12			11.02.000 Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen	
		10.01.100 Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker				11.02.200 Sonstige (öffentliche) Grünanlagen	
		10.01.200 Intensiv genutzter Acker				11.03.000 Grün- und Freiflächen	
		10.01.300 Wildacker	13			11.03.100 Parkanlage	
		10.01.400 Ackerbrache				11.03.420 Kleingartenanlage	
		10.02.000 Obstplantage	6			11.03.500 Friedhof	
		10.03.000 Streuobstwiese				11.05.000 Anthropogen genutzte Sonderflächen (Parkplatz)	
		10.04.000 Weinberg				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. Landesmeldeliste)

1

5

9

---

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

3

0

0

1

0

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen	m	1000	
rel. Abundanz Imagines (mittlere Falterdichte pro 100m Transektlänge bzw. 0,1 ha Suchfläche, Maximalwert aus den Begehungen)	Anzahl Falter / 100m- Transekt- länge bzw. 0,1ha	1	
Anzahl Imagines pro Lichtfang (Maximalwert aus den Fangterminen)	Anzahl		kein Lichtfang
Reproduktionsstatus (RPm=Reproduktion möglich; Pw=Reproduktion wahrscheinlich; RPs=Reproduktion sicher; RPe=Reproduktion nachweislich erfolgreich; kRP=keine Hinweise auf Reproduktion; k.A.=keine Angabe, nicht einschätzbar)	Kürzel lt. Ref.-Liste	RPm	

Raum für Erläuterungen:

kein Vorkommen von Eupatorium cannabinum im Gebiet!

**Transekt 6:** Bäume: Acer platanoides 40%, Fagus sylvatica 30%, Tilia cordata 10%, Quercus robur 10%, Carpinus betulus 10%; Blütenpflanzen: Solidago canadensis, Clematis vitalba, Calystegia sepium, Cirsium arvense, Leontodon autumnalis, Hypericum perforatum. Es finden sich außerdem zahlreiche Gräser, Rubus fruticosus agg. und Urtica dioica im Umfeld.

Bearbeiter (Name, Vorname):

siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon :

e-mail:

Datum:

Unterschrift:



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

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

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

3	3	0	1	0
---	---	---	---	---

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<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>		kein Vorkommen von <i>Eupatorium cannabinum</i>
<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 Vorkommen von <i>Eupatorium cannabinum</i>

Raum für Eintragungen und Erläuterungen zu allen nur rein verbal einzuschätzenden sonstigen Parametern gemäß den Vorgaben im artspezifischen 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)

30010

**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**

sehr vielfältig, jedoch kein Eupat. cannabinum

**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~~ C**

Hw. stark verbauts Bachbett, Ausbreitung von Imp. glandul.

**Gesamtbewertung  
des Erhaltungszustandes**  
(gemäß Aggregationsregeln)

B

(A, B oder C)

**gutachterliche Abweichung vom  
Bewertungs- / Aggregationsschema**

C

weil (verbale Begründung):

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

Abweichung in der Gesamttaggregation zu C!

Sehr vielfältiges Angebot an Saugpflanzen, jedoch kein Vorkommen von *Eupatorium cannabinum* im Gebiet. Die Populationsgröße von *Euplagia quadripunctaria* ist zu gering, vermutlich handelt es sich beim Gebiet lediglich um ein Durchzugshabitat. Es wären theoretisch ausreichend Faltersaugpflanzen und Raupenfutterpflanzen vorhanden. Weitere Untersuchungen sind notwendig.

Bearbeiter (Name, Vorname):

siehe Grundblatt 1

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Telefon:

e-mail:

Datum:

Unterschrift:



Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

---

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

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
1. Gesamtvorrat an Habitaten	A	B	C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
2. Kohärenz	A	B	C	

Parameter-Bezeichnung				Bemerkung
3. Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C	

Habitatflächen / Habitatentwicklungsflächen der Art

ID-Habitatfläche / Habitatentwicklungsfläche	Fläche (m <sup>2</sup> )	Gesamtbewertung Erhaltungszustand (nur bei Habitatflächen)
	Gesamtfläche im Gebiet (m <sup>2</sup> ):	

Bearbeiter (Name, Vorname):

Straße/Nr.: PLZ/Ort:

Telefon : e-mail:

Datum: Unterschrift: