

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

		9	3
--	--	---	---

Teilgebiets-Nr. (soweit vorhanden)

	6
--	---

ID- Habitatfläche

4	0	0	0	9
---	---	---	---	---

(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 : \_\_\_\_\_ Neißgebiet \_\_\_\_\_

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

1.	4	6	5	6	-	3
2.					-	

3.					-	
4.					-	

5.					-	
6.					-	

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

Östlich von Kahlemeile gelegene intensiv bewirtschaftete Wiese, die sowohl als Mähwiese als auch als Rinderweide genutzt wird.

Lage der Habitatfläche in Bezug zum SCI:

innerhalb

X
---

außerhalb

--

Art des Habitats (lt. Referenzliste)

--	--	--

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

77098

**Beeinträchtigungen:**

(unmittelbare bzw. mittelfristig absehbare)

Düngung und Beweidung

**Art der Beeinträchtigung**

(Code lt. BfN-Referenzliste Gefährdungsursachen)

1.	1.	7.	
----	----	----	--

1.	1.	9.	
----	----	----	--

--	--	--	--

--	--	--	--

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

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

Straße/Nr.: Hochkirchstraße 8

PLZ/Ort: 10829 Berlin

Telefon : 030 – 4621765

e-mail: oekoplan-brandenburg@t-online.de

Datum: 12.09.2006

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

Erhebungsbogen  
Grundblatt 2 / Habitatfläche

1059 Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling  
(*Glaucopsyche teleius*)

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

9 3 --- 6

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

4 0 0 0 9

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>
		<b>01. WÄLDER UND FORSTEN</b>				04.02.000	Moorgewässer
		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder	2		04.03.000	Altwasser
		01.01.100	Bruchwald			04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
		01.01.200	Moorwald			04.06.100	Naturferner Teich/Kleinspeicher
		01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)			04.06.130	Sonstiger naturferner Kleinspeicher
		01.02.200	Hartholzauwald (Eichen-Eschen-Ulmen-Auwald)			04.06.200	Talsperre/Stausee
		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche			04.06.500	Tagebau-Restsee
		01.03.000	Laubwälder trockenwarmer Standorte			04.06.600	Sonstiges naturfernes Abbaugewässer
		01.04.000	Schlucht- und Blockschuttwälder			04.06.700	Klärteich, Absetzbecken
		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald			04.06.800	Sonstiges naturfernes Stillgewässer
		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald			04.07.110	Tauch- und Schwimmblattvegetation mesotropher Stillgewässer
		01.07.000	Laubholzforste			04.07.210	Tauch- und Schwimmblattvegetation eutropher Stillgewässer
		01.08.000	Nadelholzforste				
		01.08.100	Kiefernforst			<b>05. MOORE UND SÜMPFE</b>	
		01.08.200	Fichtenforst			05.01.100	Hochmoor
		01.08.300	Kiefern-Fichten-Forst			05.01.200	Zwischenmoor
		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst			05.02.000	Moordegenerations- und Regenerationsstadien
		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste			05.04.100	Kleinseggenried
		01.09.100	Fichten-Buchen-Forst			05.04.200	Großseggenried (außerhalb stehender Gewässer)
		01.09.200	Kiefern-Eichen-Forst			05.04.300	Binsen-, Waldsimsen- und Schachtelhalmsumpf
		01.09.300	Kiefern-Buchen-Forst			05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
		01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst				
		01.10.000	Vorwald(stadien) und Waldränder			<b>06. GRÜNLAND</b>	
						06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
						06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
						06.02.300	Bergwiese
1		02.01.120	Weiden-Auengebüsch	93		06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
		02.01.200	Gebüsch frischer Standorte			06.03.300	Ansaatgrünland
		02.01.300	Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte				
		02.01.400	Trockengebüsch			<b>07. STAUDENFLUREN UND SÄUME</b>	
X		02.02.100	Feldhecke			07.01.000	Staudenfluren (Säume)
		02.02.200	Feldgehölz	3		07.03.300	Ruderalfluren
1		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe				
						<b>08. HEIDEN UND MAGERRASEN</b>	
						08.01.000	Zwergstrauchheiden
						08.02.000	Besenginsterheiden
						08.05.000	Trockenrasen
X		03.03.000	Flüsse				
		03.04.100	Graben			<b>09. FELS-, GESTEINS- UND ROHBODENBIOTOPE</b>	
		03.04.200	Kanal			09.01.000	Höhlen und Stollen
						09.02.000	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden
						09.03.000	Offene Binnendünen
						09.04.000	Steilwände aus Lockergestein
		<b>04. STILLGEWÄSSER</b>					
		04.01.100	Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)				

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>
		09.05.300	Sonstige vegetationsarme Fläche			11.01.330	Neubaugebiet
		09.06.000	Abbauflächen und Aufschüttungen			11.01.400	Wohnsiedlung
		09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern			11.01.500	Dörfliche Siedlung
						11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
		<b>10. ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN</b>				11.01.610	Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut
		10.01.000	Ackerland			11.01.620	Bäuerlicher Hofstandort, Einzelgehöft
		10.01.100	Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker			11.01.630	Ruine
		10.01.200	Intensiv genutzter Acker			11.01.640	Sonstiges Einzelanwesen
		10.01.300	Wildacker			11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
		10.01.400	Ackerbrache			11.03.000	Grün- und Freiflächen
		10.02.000	Obstplantagen			11.03.100	Parkanlage
		10.03.000	Streuobstwiese			11.03.420	Kleingartenanlage
		10.04.000	Weinberge			11.03.500	Friedhof
						11.05.000	Anthropogen genutzte Sonderflächen
		<b>11. SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN</b>					
		11.01.100	Innenstadtbereich				

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

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

		9	3	----		6
--	--	---	---	------	--	---

4	0	0	0	9
---	---	---	---	---

[illegible]

- 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):  Datum / Unterschrift:

**10829 Berlin**  
PLZ/Ort

**030 – 4621765**  
Telefon

**oekoplan-brandenburg@t-online.de**  
e-mail

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeliste)

		9	3	---		6
--	--	---	---	-----	--	---

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

4	0	0	0	9
---	---	---	---	---

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<b>Bestandsgröße nach Imagines</b> (Maximalwert aus den Begehungen x Faktor 3)	Häufigkeits- klasse	-	
<b>Reproduktionsstatus</b> (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. Referenz- liste	-	
<b>Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen</b>	m		Westlich und östlich angrenzend befinden sich Habitatflächen mit Vorkommen (31006, 31008)

Raum für Erläuterungen:

Bearbeiter (Name, Vorname): 

Straße/Nr.: Hochkirchstraße 8

PLZ/Ort: 10829 Berlin

Telefon : 030 – 4621765

e-mail: oekoplan-brandenburg@t-online.de

Datum: 12.09.2006

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

		9	3	---		6
--	--	---	---	-----	--	---

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

4	0	0	0	9
---	---	---	---	---

Parameter-Bezeichnung	Maßeinheit	Ausprägung	Bemerkung
<b>Fläche akt. besiedelter Larvalhabitate</b> (Gesamtfläche aktuell durch die Art besiedelter Bereiche mit <i>Sanguisorba officinalis</i> -Beständen innerhalb der abgegrenzten Habitatfläche)	m <sup>2</sup>		
<b>Fläche weiterer pot. besiedelbarer Bereiche</b> (Gesamtfläche weiterer potenziell besiedelbarer Bereiche mit <i>Sanguisorba officinalis</i> -Beständen innerhalb der abgegrenzten Habitatfläche, für die aktuell jedoch keine Präsenznachweise vorliegen)	m <sup>2</sup>	2830	
<b>Flächenanteil mit 1-5-jährigen Brachestadien</b> (Anteil 1-5-jähriger Brachestadien, Altgrasstreifen bzw. Hochstaudenfluren in der Habitatfläche)	%		
<b>Flächenanteil mit Aufgabe habitatprägender Nutzung</b> (Anteil älterer Brachestadien mit Tendenz zur Verfilzung bzw. Flächenanteil mit völliger Aufgabe der Wiesenmahd bzw. Nutzungsumwandlung)	%		

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

Die Fläche besitzt bisher nur einige Wiesenknopf-Vorkommen im westlichen ruderal geprägten Teil. Durch eine Nutzungsextensivierung und entsprechendes Mahd-Management kann sich zusammen mit den beiden Habitatflächen ID 31006 und 31008 ein größerer Habitatkomplex mit entsprechenden Wiesenknopf-Vorkommen bilden.

 Bearbeiter (Name, Vorname): 

Straße/Nr.: Hochkirchstraße 8

PLZ/Ort: 10829 Berlin

Telefon : 030 – 4621765

e-mail: oekoplan-brandenburg@t-online.de

Datum: 12.09.2006

Unterschrift:

Gebiets-Nr. (lt. Landesmeldeleiste)

		9	3	---		6
--	--	---	---	-----	--	---

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

4	0	0	0	9
---	---	---	---	---

**1. Population**

Parameter-Bezeichnung	Bemerkung			
Bestandsgröße				
Bodenständigkeit / Reproduktionsnachweis				
<b>Gesamtbewertung Zustand der Population</b>				

**2. Habitat**

Parameter-Bezeichnung	Bemerkung			
Habitatkomplexität				
Wirtspflanzenvorkommen				
Verfügbarkeit Wirtsameise				
Brachestrukturen				
Habitatflächenstrukturierung				
Nutzungs mosaik				
<b>Gesamtbewertung Zustand des Habitats</b>				

**3. Beeinträchtigung**

Parameter-Bezeichnung	Bemerkung			
Aufgabe habitatprägender Nutzung				
Nutzungsart / -intensität				
Nutzungszeitpunkt				
Überstauung während der Vegetationsperiode				
sonstige Beeinträchtigungen				
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigung</b>				

**Gesamtbewertung  
des Erhaltungszustandes**  
(gemäß Aggregationsregeln)

☐

(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.: Hochkirchstraße 8

PLZ/Ort: 10829 Berlin

Telefon : 030 – 4621765

e-mail: oekoplan-brandenburg@t-online.de

Datum: 12.09.2006

Unterschrift: