

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis		Artbearb.	BfLL
ID-Habitatfläche oder	40001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Büro für Landschaft
			Ort	
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
5343	Ehrenfriedersdorf	3	Habitatfläche (m²) 2169	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
Habitatentwicklungsfläche ist identisch mit der LRT-Fläche 10050 (LRT 3160).			0 vollständig im Gebiet	
			Beeinträchtigungen	
Habitatflächenbeschreibung Aufgestauter, ehemaliger kleiner Torfstich südlich der Zentralwiese im NSG "Hermannsdorfer Wiesen". Dystroph, wenig Unterwasservegetation, wenig Schwimmblattvegetation, ausgeprägter Verlandungsbereich, u.a. mit Sphagnum-Decken, einzelne umgestürzte Altfichtenstämme (Sitzwarten) im sehr flachen Gewässer. Einzelne verschleppte Fische (Art?).			gegenwärtig keine, mittelfristig möglich Vermehrung der vorhandenen Einzelfische (ist aber keine Beeinträchtigung sondern eine Gefährdung)	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
pH-Wert		pH		unbekannt
Gewässerfläche		m²	710	
Anteil Flachwasserbereiche		%	100	
Anzahl Brutgewässer in der Habitatfläche		Zahl	1	
Anzahl weiterer geeigneter Brutgewässer im 2km-Umkreis		Zahl	3	
Submerse und emerse Vegetation		%	15	
Ufervegetation		%	50	
Besonnung		%	75	
Trophiestufe			4	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) BfLL				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		<u>1042</u>	Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	
Artnamen wissenschaftlich		<u>Leucorrhinia pectoralis</u>		TF <u>2</u> <u>Hermannsdorfer Wies</u>
ID-Habitatfläche oder		<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	
				Artbearb. <u>BfLL</u>
				AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>
				Ort
Kennzeichnende Biotoptypen				
in*	an**	Code	Bezeichnung	
100	X	01.08.200	Fichtenforst	
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)	
		04.02.000	Moorgewässer	
	X	05.01.200	Zwischenmoor	
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe				
** angrenzende Biotoptypen				
Erfasser (Freiland) <u>BfLL</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen			
Grunddaten							
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)	<u>1042</u>	Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>		TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>			Artbearb.	<u>BfLL</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>		
				Ort			
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung							
<i>lfd. Nr.</i>	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl Klasse		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob- Methodik abw. KBS
* FQ = Fremdquelle							
Zusammenfassung							
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung	
Bestandsgröße nach Imagines				Häufigkeits klasse			
Bestandsgröße nach Exuvien				Häufigkeits klasse			
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie				Ex./10m			
Reproduktionsstatus							
Erfasser (Freiland) <u> BfLL </u>							

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 40001 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb. BfLL
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines	a	b	c	kA	
Bestandsgröße nach Exuvien	a	b	c	kA	
Bodenständigkeit	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	a	b	c	kA	
Vegetationsstruktur	a	b	c	kA	
Wasserführung	a	b	c	kA	
Deckung Wasservegetation	a	b	c	kA	
Flachwasserbereiche	a	b	c	kA	
Sedimentfarbe	a	b	c	kA	
Windexposition	a	b	c	kA	
Vorhandensein von Sitzwarten	a	b	c	kA	
Besonnung	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. 	<u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>	Ort <u> </u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		 <u>BfLL</u>	
Ort		<u> </u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	TF 2	Hermannsdorfer Wies
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis			Artbearb.	BfLL
ID-Habitatfläche oder	40002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Büro für Landschaft
				Ort	
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
	X	01.08.200	Fichtenforst		
100		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) BfLL</p>					

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1042

Artnamen deutsch

Große Moosjungfer

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 2

Hermannsdorfer Wies

Artnamen wissenschaftlich

Leucorrhinia pectoralis

Artbearb.

BfLL

ID-Habitatfläche oder

40002

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Büro für Landschaft

Ort

Bestandserfassung - Einzelbeobachtung

lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ

* FQ = Fremdquelle

Zusammenfassung

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Bestandsgröße nach Imagines	Häufigkeitsklasse		
Bestandsgröße nach Exuvien	Häufigkeitsklasse		
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie	Ex./10m		
Reproduktionsstatus			

Erfasser (Freiland)

BfLL

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 40002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb. BfLL
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines				<input checked="" type="checkbox"/>	
Bestandsgröße nach Exuvien				<input checked="" type="checkbox"/>	
Bodenständigkeit				<input checked="" type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Population	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität				<input checked="" type="checkbox"/>	
Vegetationsstruktur				<input checked="" type="checkbox"/>	
Wasserführung				<input checked="" type="checkbox"/>	
Deckung Wasservegetation				<input checked="" type="checkbox"/>	
Flachwasserbereiche				<input checked="" type="checkbox"/>	
Sedimentfarbe				<input checked="" type="checkbox"/>	
Windexposition				<input checked="" type="checkbox"/>	
Vorhandensein von Sitzwarten				<input checked="" type="checkbox"/>	
Besonnung				<input checked="" type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. 	<u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>	Ort <u> </u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) 		<u>BfLL</u>	
Ort <u> </u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. 	<u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
	X	01.08.200	Fichtenforst
100		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>BfLL</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen			
Grunddaten							
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)		1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer		TF 2		Hermannsdorfer Wies	
Artnamen wissenschaftlich		Leucorrhinia pectoralis		Artbearb.		BfLL	
ID-Habitatfläche oder		40003 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP		Büro für Landschaft	
				Ort			
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung							
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-
							Methodik abw. KBS
* FQ = Fremdquelle							
Zusammenfassung							
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung	
Bestandsgröße nach Imagines				Häufigkeitsklasse			
Bestandsgröße nach Exuvien				Häufigkeitsklasse			
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie				Ex./10m			
Reproduktionsstatus							
Erfasser (Freiland) BfLL							

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 40003 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb. BfLL
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines	a	b	c	kA	
Bestandsgröße nach Exuvien	a	b	c	kA	
Bodenständigkeit	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	a	b	c	kA	
Vegetationsstruktur	a	b	c	kA	
Wasserführung	a	b	c	kA	
Deckung Wasservegetation	a	b	c	kA	
Flachwasserbereiche	a	b	c	kA	
Sedimentfarbe	a	b	c	kA	
Windexposition	a	b	c	kA	
Vorhandensein von Sitzwarten	a	b	c	kA	
Besonnung	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. 	<u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>	Ort <u> </u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		 <u>BfLL</u>	
Ort		<u> </u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis		Artbearb.	BfLL
ID-Habitatfläche oder	40004	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Büro für Landschaft
			Ort	
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
5443	Annaberg-Buchh. West	1	Habitatfläche (m²) 47136	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche Der Große Schwarze Teich. Habitatentwicklungsfläche ist identisch mit der LRT-Fläche ID 10064 (LRT 3160).			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung Großer dystropher, aber nicht stark saurer Waldteich mit ausgeprägter Verlandungszone. In dieser umfangreiche Unterwasserflutrasen aus Zwiebel-Binse sowie Torfmoosdecken sowie v.a. Seggen. Angrenzend umfangreiche Zwischenmoorflächen. Teilweise Schwimmblattvegetation aus Knöterichblättr. Laichkraut und Flutendem Schwaden. Genügend Sitzwarten.			Beeinträchtigungen	
			illegaler Badebetrieb, u.U. auch Fischbestand (sofern dieser ansteigt - ist daher keine Beeinträchtigung, sondern eine Gefährdung)	
Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"				
Code		Bezeichnung laut BfN		
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
pH-Wert		pH		unbekannt
Gewässerfläche		m²	43670	
Anteil Flachwasserbereiche		%	25	
Anzahl Brutgewässer in der Habitatfläche		Zahl	1	
Anzahl weiterer geeigneter Brutgewässer im 2km-Umkreis		Zahl	3	
Submerse und emerse Vegetation		%	10	
Ufervegetation		%	70	
Besonnung		%	98	
Trophiestufe			4	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) BfLL				

Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u> <u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. <u> </u> <u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>
		Ort

Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.01.200	Moorwald
	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
	X	01.08.200	Fichtenforst
	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch
		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
	X	05.01.200	Zwischenmoor
	X	12.00.000	sonstige Biotope

* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe
 ** angrenzende Biotoptypen

Erfasser (Freiland) BfLL

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen			
Grunddaten							
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)		1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer		TF 2		Hermannsdorfer Wies	
Artnamen wissenschaftlich		Leucorrhinia pectoralis		Artbearb.		BfLL	
ID-Habitatfläche oder		40004 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP		Büro für Landschaft	
				Ort			
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung							
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-
							Methodik abw. KBS
* FQ = Fremdquelle							
Zusammenfassung							
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung	
Bestandsgröße nach Imagines				Häufigkeitsklasse			
Bestandsgröße nach Exuvien				Häufigkeitsklasse			
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie				Ex./10m			
Reproduktionsstatus							
Erfasser (Freiland) BfLL							

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 40004 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb. BfLL
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines				kA	
Bestandsgröße nach Exuvien				kA	
Bodenständigkeit				kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität				kA	
Vegetationsstruktur				kA	
Wasserführung				kA	
Deckung Wasservegetation				kA	
Flachwasserbereiche				kA	
Sedimentfarbe				kA	
Windexposition				kA	
Vorhandensein von Sitzwarten				kA	
Besonnung				kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb. 	<u>BfLL</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>	Ort
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädatationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		 <u>BfLL</u>	
Ort			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>		Artbearb.	<u>[REDACTED]</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
			Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH Reproduktionshabitat</u>	
<u>5443</u>	<u>Annaberg-Buchh.</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>371</u>	
	<u>West</u>		Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Heuschuppenbächel im Offenland oberhalb des Schwarzen Teiches </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> keine Beeinträchtigungen erkennbar </div>	
Habitatflächenbeschreibung			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 100px;"> Bachabschnitt mit natürlich mäandrierender Linienführung. Die Strömungsdiversität ist abwechslungsreich. Es herrschen langsame Strömungsverhältnisse vor. Die Gewässersohle ist mit zahlreichen Uferbänken, Mittenbänken und Kolken gut strukturiert. Die Uferbeschaffenheit ist abwechslungsreich. Die Fischartengemeinschaft ist weitestgehend biotoptypisch </div>			Code	Bezeichnung laut BfN
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
Länge des Fließgewässerabschnitts	m	371		
Breite des Fließgewässers	m	1,0		
Fließgewässerfläche	m²	371		
Anteil pot. besiedelbarer Gewässerfläche	%	100		
Flächenanteil pot. Aufwuchshabitate der Querder	%	60		
Flächenanteil pot. Laichhabitate	%	60		
Längste unzerschnittene besiedelte (bzw. pot. besiedelbare)	m	371		
Fließgewässerstrecke	m²	140		
Effektiv befischte Fläche in der Habitatfläche	pH	6,3		
pH-Wert	pH	6,3		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>[REDACTED]</u> <u>Schwarzenberg</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.08.200	Fichtenforst
	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch
		03.02.000	Bäche
	X	04.02.000	Moorgewässer
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
	X	05.01.200	Zwischenmoor
	X	05.04.100	Kleinseggenried
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Schwarzenberg</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>					
			Ort	<u>Schwarzenberg</u>					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
<i>lfd. Nr.</i>	<i>Spezifikation der Beobachtung</i>	<i>Häufigkeit Anzahl</i>	<i>Klasse</i>	<i>Beob.-Datum</i>	<i>RW</i>	<i>HW</i>	<i>Art der Beob-</i>	<i>Methodik abw. KBS</i>	<i>FQ</i>
6	JU Juvenile, Jungtiere		E	13.06.06	4562978	5607051	EF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen% der Art						100	nur eine PF in der Habitatfläche		
Mittlere Querderdichte pro 100 m² effektiv befischter Fläche					Ind./100m²	10,7	15 Ind. auf 140 m² Fangquote 50%		
Anzahl nachgewiesener Größenklassen					Zahl	6			
Reproduktionsstatus						RPe			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="text-align: center;"><u>Schwarzenberg</u></div>									

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1096 Artnamen deutsch Bachneunauge
 Artnamen wissenschaftlich Lampetra planeri
 ID-Habitatfläche oder 30002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb.
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort Schwarzenberg

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abundanz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Altersgruppenstruktur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Population	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fischartengemeinschaft	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Sonstige Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Prädationsdruck	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Saprobielle Belastung	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Es liegen keine Daten zur saprobiellen Belastung vor			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Schwarzenberg</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Kohärenz		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1096	Artnamen deutsch	Bachneunauge	TF 2 Hermannsdorfer Wies
Artnamen wissenschaftlich	Lampetra planeri	Artbearb.		
ID-Habitatfläche oder	30003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Büro für Landschaft
			Ort	Schwarzenberg
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
5443	Annaberg-Buchh. West	1	Habitatfläche (m²) 3915	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche Abschnitte von Heuschuppenbächel, Wolfersbach und Rote Pfütze zwischen Schwarzer Teich und oberhalb untere Brünlasmühle			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung Im Wald im nördlichen Teil der Habitatfläche unterhalb des Schwarzen Teiches mäandriert der Bach natürlich. Der Abschnitt im Offenland ist begradigt. Dort Ufer ausgebaut. An einzelnen renturierten Bereichen auf diesem begradigten Abschnitt mäandriert der Bach aber natürlich. Es herrschen rasche Strömungsverhältnisse vor. Die Gewässersohle ist relativ gut strukturiert (Uferbänke, Mittenbänke, Kolke, Blocksteine, Bäume). Im Bereich der Finkenburg Gewässersohle ausgebaut.			Beeinträchtigungen	
			Begradigung mit Uferverbau. Im Bereich der Finkenburg Beeinträchtigungen durch Sohlensanbau und Viehtritt	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			1.1.6.	Nutzung von Gewässern als Viehtränke, intensiver Viehtritt in sensiblen Bereichen
			8.3.1.	Begradigung/ Durchstich von Flussschlingen
			8.5.2.	Sohlenverbau/ Einbau von Schwellen
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Länge des Fließgewässerabschnitts		m	3915	
Breite des Fließgewässers		m	1,0	
Fließgewässerfläche		m²	3915	
Anteil pot. besiedelbarer Gewässerfläche		%	90	
Flächenanteil pot. Aufwuchshabitate der Querder		%	30	
Flächenanteil pot. Laichhabitate		%	50	
Längste unzerschnittene besiedelte (bzw. pot. besiedelbare)		m	3915	
Fließgewässerstrecke				
Effektiv befischte Fläche in der Habitatfläche		m²	450	
pH-Wert		pH	6,5	6,4-6,5
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) Schwarzenberg				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<u></u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
	X	01.08.200	Fichtenforst
	X	01.08.300	Kiefern-Fichten-Forst
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
		03.02.000	Bäche
	X	05.02.000	Moordegenerations- und Regenerationsstadien
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf
	X	05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	06.03.300	Ansaatgrünland
	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)
	X	08.05.000	Trockenrasen
	X	09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern
	X	12.00.000	sonstige Biotope
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u></u></p> <p><u>Schwarzenberg</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>		Artbearb.	<u></u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN Maß	<u>Büro für Landschaft</u>				
			Ort	<u>Schwarzenberg</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
3	JU Juvenile, Jungtiere	46	13.06.06	4564162	5604452	EF		
4	JU Juvenile, Jungtiere	32	13.06.06	4563884	5605238	EF		
5	JU Juvenile, Jungtiere	15	13.06.06	4563313	5606526	EF		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen der Art					100			
Mittlere Querderdichte pro 100 m ² effektiv befischter Fläche				Ind./100m ²	21,0			
Anzahl nachgewiesener Größenklassen				Zahl	6			
Reproduktionsstatus					RPe			
Erfasser (Freiland) <u></u> <u>Schwarzenberg</u>								

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1096 Artnamen deutsch Bachneunauge
 Artnamen wissenschaftlich Lampetra planeri
 ID-Habitatfläche oder 30003 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb.
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort Schwarzenberg

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abundanz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Altersgruppenstruktur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Population	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fischartengemeinschaft	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Prädationsdruck	a	b	c
Saprobielle Belastung	a	b	c
Es liegen keine Daten zur saprobiellen Belastung vor			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A B C	
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A B C	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A B C	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Schwarzenberg</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche		A B C	
Kohärenz		A B C	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		A B C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.08.200	Fichtenforst
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)
	X	02.01.120	Weiden-Auengebüsch
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
		03.02.000	Bäche
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf
	X	05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	06.02.300	Bergwiese
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	06.03.300	Ansaatgrünland
	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)
	X	07.03.000	Ruderalfluren
X	09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern	
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Schwarzenberg</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>		Artbearb.	<u></u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>				
			Ort	<u>Schwarzenberg</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	JU Juvenile, Jungtiere	40	13.06.05	4566767	5602815	EF		
2	JU Juvenile, Jungtiere	46	13.06.06	4564940	5602989	EF		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung			Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen der Art			%	100				
Mittlere Querderdichte pro 100 m ² effektiv befischter Fläche			Ind./100m ²	26,9				
Anzahl nachgewiesener Größenklassen			Zahl	6				
Reproduktionsstatus				RPe				
Erfasser (Freiland) <u></u> <u>Schwarzenberg</u>								

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1096

Artnamen deutsch

Bachneunauge

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 2

Hermannsdorfer Wies

Artnamen wissenschaftlich

Lampetra planeri

Artbearb.

ID-Habitatfläche oder

30004

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Büro für Landschaft

Ort

Schwarzenberg

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	a	b	c	kA	
Abundanz	a	b	c	kA	
Altersgruppenstruktur	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	a	b	c	kA	
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	a	b	c	kA	
Fischartengemeinschaft	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Sonstige Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Prädationsdruck	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Saprobielle Belastung	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Es liegen keine Daten zur saprobiellen Belastung vor			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Schwarzenberg</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Kohärenz		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">B</div>

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)	1163	Artnamen deutsch Gruppe
---------------	------	-------------------------

Artnamen wissenschaftlich Cottus gobio

ID-Habitatfläche oder	30005	(Teil-) Habitatflächen-Nr.
-----------------------	-------	----------------------------

Daten zum Gebiet

TF 2 Hermannsdorfer Wies

Artbearb.

AN MaP Büro für Landschaft

Ort Schwarzenberg

Habitatfläche

TK25-Nr.	Name	Quadrant
5443	Annaberg-Buchh. West	2

Art des Habitates RH Reproduktionshabitat

Habitatfläche (m²) 7044

Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet

0 vollständig im Gebiet

Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche

Rote Pfütze, unbegradigter
Abschnitt unterhalb der unteren
Brünlasmühle bis oberhalb der
Ortsslage Schletttau

Beeinträchtigungen

keine Beeinträchtigungen erkennbar

Habitatflächenbeschreibung

Die Habitatfläche ist mit ihren ausgeprägten Mäandern ausgesprochen naturnah. Das Sohlensubstrat ist abwechslungsreich mit einem hohen Anteil an Grobsubstrat. Hohlräume zwischen größeren Blocksteinen, Unterspühlungen und Kolke bieten ideale Versteckmöglichkeiten. Die Strömungsdiversität ist abwechslungsreich. Es herrschen rasche Strömungsverhältnisse vor. Die Fischartengemeinschaft ist artenreich und weitestgehend naturnah.

Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"

Code	Bezeichnung laut BfN
------	----------------------

Habitat-Parameter (Erfassung)

Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Länge des Fließgewässerabschnitts	m	1761	
Breite des Fließgewässers	m	4,0	E-Befischung erfolgte in einem ca. 5 m breiten Abschnitt
Fließgewässerfläche	m ²	7044	
Anteil pot. besiedelbarer Gewässerfläche	%	100	
Längste unzerschnittene besiedelte (bzw. pot. besiedelbare)	m	1761	
Fließgewässerstrecke			
Effektiv befischte Fläche in der Habitatfläche	m ²	180	
pH-Wert	pH	6,9	
Flächenanteil mit Grobsubstraten	%	60	>50

* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatsstrukturen

** gemessener Wert, Schätzklasse usw.

Erfasser (Freiland) _____
Schwarzenberg

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1163</u> Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>	Artbearb.	<u></u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.08.200	Fichtenforst
	X	02.01.120	Weiden-Auengebüsch
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
		03.02.000	Bäche
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf
	X	05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	06.03.300	Ansaatgrünland
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u></u></p> <p><u>Schwarzenberg</u></p>			

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen						
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1163</u> Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	TF 2 <u>Hermannsdorfer Wies</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>	Artbearb. [REDACTED]						
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>						
		Ort <u>Schwarzenberg</u>						
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
1	JU Juvenile, Jungtiere	28	13.06.06	4566767	5602815	EF		
1	AD Adulte, Alttiere	3	13.06.06	4566767	5602815	EF		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen der Art				%	100			
Anzahl nachgewiesener Größenklassen				Zahl	3			
Abundanz				Ind./100m ²	17,0	31 Ind, auf 180 m ² Fangquote 60%		
Reproduktionsstatus					RPs			
Erfasser (Freiland) [REDACTED] <u>Schwarzenberg</u>								

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1163 Artname deutsch Groppe
 Artname wissenschaftlich Cottus gobio
 ID-Habitatfläche oder 30005 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Hermannsdorfer Wies
 Artbearb.
 AN MaP Büro für Landschaft
 Ort Schwarzenberg

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abundanz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Altersgruppenstruktur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Population	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fischartengemeinschaft	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1163</u> Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	<u>Schwarzenberg</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	kA
Saprobienbelastung	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	kA
Versauerung	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	kA
Prädatoren	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	kA
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>		
Ort	<u>Schwarzenberg</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtbestand Habitatfläche	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Kohärenz	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche										
Grunddaten													
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet										
EU-Code (Art)	<u>1393</u>	Artnamen deutsch <u>Firnisglänzendes Sichelmoos</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wiesen</u>									
Artnamen wissenschaftlich <u>Hamatocaulis vernicosus</u>			Artbearb. 										
			AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>	Ort									
Habitatfläche													
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH Reproduktionshabitat</u>										
<u>5443</u>	<u>Annaberg-Buchh. West</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>400</u>										
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet										
<p>NSG Hermannsd. Wiesen, Magdloch oberh. des Schw. Teiches; östlich permanenter Überstau, Richtung Schw. Teich durch Moorbirkengebüsch begrenzt; Hauptvorkommen bezieht sich 5-25 m unterh. des Quelltopfes</p>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>										
			Beeinträchtigungen										
Habitatflächenbeschreibung			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"										
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN							
Code	Bezeichnung laut BfN												
<p>ca. 60 m langer Abschnitt eines s. schwach geneigten Hanges unterh. eines permanent schüttenden Quelltopfes (schw. sauer, rel. basenr.), in mehrere Rillen gegliedert, stark torfig, dauerhaft</p>													
Habitat-Parameter (Erfassung)													
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung									
pH-Wert		pH	<u>6,0</u>										
Beschattung (artspezifisch)		%	<u>15</u>										
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>													
<p>Erfasser (Freiland) </p>													

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1393</u> Artnamen deutsch <u>Firnisglänzendes</u> <u>Sichelmoos</u>	TF <u>2</u> <u>Hermannsdorfer Wies</u> Artbearb. <u> </u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Hamatocaulis vernicosus</u>		AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	Ort

Kennzeichnende Biototypen

in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch
		05.04.100	Kleinseggenried
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimsen und Schachtelhalmsumpf
	X	05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)

* Biototypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe

** angrenzende Biototypen

Erfasser (Freiland)

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1393</u>	Artnamen deutsch <u>Firnisglänzendes Sichelmoos</u>	TF 2	<u>Hermannsdorfer Wies</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Hamatocaulis vernicosus</u>		Artbearb.	<div style="background-color: gray; width: 100px; height: 15px;"></div>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>					
			Ort						
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	PO Polster		D	22.07.06	4562699	5607193	SB		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Deckungsanteil				%	25	unter 30 %			
Besiedelte Fläche				m ²	110,00	über 100 m ²			
Reproduktionsstatus					RPm				
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: gray; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div>									

Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1393</u> Artname deutsch <u>Firnisglänzendes Sichelmoos</u>	TF 2 <u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artname wissenschaftlich	<u>Hamatocaulis vernicosus</u>	Artbearb.
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Büro für Landschaft</u>
		Ort

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationszustand	a	b	c	kA	Popgr. >100 m² (ergäbe Bewertungskategorie C)
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					
Schlüssel ist hier lückenhaft					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Vegetationsstruktur	a	b	c	kA	
Wasserhaushalt	a	b	c	kA	
Vegetation	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1393</u> Artnamen deutsch <u>Firnisglänzendes Sichelmoos</u>	TF <u>2</u>	<u>Hermannsdorfer Wies</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Hamatocaulis vernicosus</u>	Artbearb.	<u>[REDACTED]</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Büro für Landschaft</u>
		Ort	
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Eutrophierung/Sukzession	a	b	c
Nutzung/Pflege	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
direkte Vegetationsschäden	a	b	c
Hydrologie	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population	A	B	C
Bemerkungen			
Schlüssel ist hier lückenhaft			
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>[REDACTED]</u>			
Ort _____			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
es handelt sich um ein weitgehend unzugängliches, praktisch unbeeinträchtigtes und vorbildlich gepflegtes Vorkommen der Art; mittelfristig ist keine direkte Bedrohung zu erkennen; Pop.-größe in Sachsen einmalig, Habitat entspricht den Wunschvorstellungen			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C