

Filterbedingungen:

- Gebietsnummer in 4554-303

- Aktualisierung 2015

Gebiet

Gebietsnummer:	4554-303	Gebietstyp:	B
Landesinterne Nr.:	027E	Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Sachsen		
Name:	Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen		
geographische Länge (Dezimalgrad):	14,8781	geographische Breite (Dezimalgrad):	51,3781
Fläche:	1.876,00 ha		
Vorgeschlagen als GGB:	Februar 1999	Als GGB bestätigt:	Dezember 2004
Ausweisung als BEG:	April 2011	Meldung als BSG:	
Datum der nationalen Unterschutzstellung als Vogelschutzgebiet:			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:	VO der LD Dresden zum Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung 'Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen' vom 14.01.2011 (SächsABl.SDr. Jg. 2011 Bl.-Nr. 2 S. 555), inhaltlich fortgeltend nach VO der LD Sachsen vom 26.11.2012		
Weitere Erläuterungen zur Ausweisung des Gebiets:			
Bearbeiter:	Bruns		
Erfassungsdatum:	März 2002	Aktualisierung:	Mai 2012
meldende Institution:	Abt. Naturschutz, Landschaftspflege (Freiberg)		

TK 25 (Messtischblätter):

MTB	4554	Weißkeißel
MTB	4555	Pechern
MTB	4655	Rothenburg (Oberlausitz)
Inspire ID:		
Karte als pdf vorhanden?	nein	

NUTS-Einheit 2. Ebene:

DED2	Dresden
------	---------

Naturräume:

890	Oberlausitzer Teichgebiet
naturräumliche Haupteinheit:	
D13	Oberlausitzer Heideland

Bewertung, Schutz:

Kurzcharakteristik:	Naturraumtypischer Ausschnitt des Oberlausitzer Heide- und Teichgebietes mit mehreren Teichgruppen, umgeben von Wäldern, Forsten, Grünland und Acker, gut ausgeprägte Heidemoore mit Röhrichten, Riedern, Bruch- und Moorwäldern
Teilgebiete/Land:	
Begründung:	Bedeutsames Feuchtgebiet mit Stillgewässern u. großflächigen, sehr gut ausgeprägten Verlandungszonen z.T. im mesotrophen Bereich, u.a. bedeutender Lebensraum für Froschkraut, Wolf und Eremit, bedeutendes Brut- u. Rastgebiet für Vogelarten
Kulturhistorische Bedeutung:	Charakteristisches, relativ extensiv genutztes Teichgebiet
geowissensch. Bedeutung:	
Bemerkung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):

D	Binnengewässer	22 %
F1	Ackerkomplex	7 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	9 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	1 %
I2	Feuchtgrünlandkomplex auf mineralischen Böden	1 %
J2	Ried- und Röhrichtkomplex	8 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	6 %
N	Nadelwaldkomplexe (bis max. 30% Laubholzanteil)	1 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) 'Kunstforsten'	30 %
O	anthropogen stark überformte Biotopkomplexe	1 %
R	Mischwaldkomplex (30-70% Nadelholzanteil, ohne natürl. Bergmischwälder)	9 %
V	Gebüsch-/Vorwaldkomplexe	5 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebietsnummer	Nummer	FLandesint.-Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
4554-303	4554-451	49	EGV	b	*	Teichgebiete Niederspree-Hammerstadt	2.848,00	99
4554-303	4552-452	47	EGV	b	/	Muskauer und Neustädter Heide	14.055,00	0

Legende

Status	Art
b: bestehend	*: teilweise Überschneidung
e: einseitig sichergestellt	+: eingeschlossen (Das gemeldete Natura 2000-Gebiet umschließt das Schutzgebiet)
g: geplant	-: umfassend (das Schutzgebiet ist größer als das gemeldete Natura 2000-Gebiet)
s: Schattenlisten, z.B. Verbandslisten	/: angrenzend
	=: deckungsgleich

Bemerkungen zur Ausweisung des Gebiets:

--

Gefährdung (nicht für SDB relevant):

Teilweise Gefährdungen durch landwirtschaftliche Nutzung bzw. Nutzungsaufgabe sowie Grundwasserabsenkungen durch nahegelegenen Tagebau
--

Einflüsse und Nutzungen:

Code	Auswirkung	Rang	Verschmutzung	Ort
A01	negativ	hoch (starker Einfluß)		innerhalb
A01	positiv	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
A03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
A10	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
B02.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
C01.04	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
D01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
F01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
F02.01	negativ	gering (geringer Einfluß)		innerhalb
F03.02.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
H06.01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
I01	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
J02.05	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.02	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb
K01.03	negativ	mittel (durchschnittlicher Einfluß)		innerhalb

Management:

Institute

UNB Görlitz, UNB Görlitz

Status: J: Bewirtschaftungsplan liegt vor

Pflegepläne

Maßnahme / Plan	Link
Managementplan für das SAC 027E 'Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen' (bearbeitet durch Lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökologische Studien), 2006	http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/natur/18744.htm

Erhaltungsmassnahmen:

--

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Name	Fläche (ha)	PF	NP	Daten-Qual.	Rep.	rel-Grö. N	rel-Grö. L	rel-Grö. D	Erh.-Zust.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Jahr
2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]	0,11			G	C		1	1	B		B	C	2004
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea	35,99			G	A		3	1	A		A	B	2004

	uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea															
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea	32,59					G	A		3	1	B		A	B	2004
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	39,83					G	B		3	1	A		A	B	2004
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	266,36					G	B		3	1	B		A	B	2004
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	141,06					G	B		3	1	C		A	C	2004
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	1,08					G	C		1	1	B		B	C	2004
4030	Trockene europäische Heiden	0,55					G	B		1	1	B		C	C	2004
4030	Trockene europäische Heiden	0,17					G	B		1	1	C		C	C	2004
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	1,80					G	B		1	1	B		B	C	2004
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	6,09					G	A		1	1	B		B	C	2004
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	9,91					G	A		1	1	C		B	C	2004
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	6,17					G	C		1	1	B		B	B	2004
7150	Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)	1,16					G	A		3	1	B		A	C	2004
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	12,84					G	B		2	1	B		A	B	2004
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	3,40					G	B		2	1	C		A	C	2004
91D2	Waldkiefern-Moorwald	2,14					G	B		2	1	B		A	B	2004

Artenlisten nach Anh. II FFH-RL und Anh. I VSch-RL sowie die wichtigsten Zugvogelarten

Taxon	Name	S	NP	Status	Dat.-Qual.	Pop.-Größe	rel.-Grö. N	rel.-Grö. L	rel.-Grö. D	Biog.-Bed.	Erh.-Zust.	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Anh.	Jahr
AMP	Bombina bombina			r	M	251 - 500		2	1	w	B		A	B	II	2004
AMP	Triturus cristatus			r	M	1 - 5		1	1	h	B		B	C	II	2004
COL	Graphoderus bilineatus			r	M	1 - 5		4	3	h	B		A	A	II	2004
COL	Osmoderma eremita			r	kD	1		1	1	h	C		B	C	II	2004
FISH	Misgurnus fossilis			r	M	11 - 50		5	1	h	B		A	B	II	2004

LEP	Lycaena dispar			n	kD	1	2	1	d	B		B	B	II	2004
MAM	Barbastella barbastellus			e	M	0 - 5	1	1	h	C		C	C	II	2004
MAM	Canis lupus			g	kD	1	4	5	w	B		B	B	II	2004
MAM	Lutra lutra			g	kD	1	2	1	h	A		B	C	II	2004
ODON	Leucorrhinia pectoralis			r	kD	1	2	1	h	B		B	C	II	2004
PFLA	Luronium natans			r	M	10.000	4	1	d	B		A	A	II	2004

weitere Arten

Taxon	Code	Name	S	NP	Anh. IV	Anh. V	Status	Pop.-Größe	Grund	Jahr

Legende

Grund	Status
e: Endemiten	a: nur adulte Stadien
g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)	b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)
i: Indikatorarten für besondere Standortverhältnisse (z.B. Totholzreichtum u.a.)	e: gelegentlich einwandernd, unbeständig
k: Internationale Konventionen (z.B. Berner & Bonner Konvention ...)	g: Nahrungsgast
l: lebensraumtypische Arten	j: nur juvenile Stadien (z.B. Larven, Puppen, Eier)
n: aggressive Neophyten (nicht für FFH-Meldung)	m: Zahl der wandernden/rastenden Tiere (Zugvögel...) staging
o: sonstige Gründe	n: Brutnachweis (Anzahl der Brutpaare)
s: selten (ohne Gefährdung)	r: resident
t: gebiets- oder naturraumtypische Arten von besonderer Bedeutung	s: Spuren-, Fährten- u. sonst. indirekte Nachweise
z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung	t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben, Herbarbelege...)
Populationsgröße	u: unbekannt
c: häufig, große Population (common)	w: Überwinterungsgast
p: vorhanden (ohne Einschätzung, present)	
r: selten, mittlere bis kleine Population (rare)	
v: sehr selten, sehr kleine Population, Einzelindividuen (very rare)	

Literatur:

Nr.	Autor	Jahr	Titel	Zeitschrift	Nr.	Seiten	Verlag
SN63201929626526	Freistaat Sachsen	2006	Managementplan für das SCI 027E 'Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen' (bearbeitet durch Lutra - Gesellschaft für Naturschutz und landschaftsökologische Studien)				
SN63472872599206	Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Hrsg.)	2011	Zentrale Artdatenbank (Multibase CS)				

Dokumentation/Biotopkartierung:

--

Dokumentationslink:

--

Eigentumsverhältnisse:

Bund	0 %
Land	0 %
Kommunen	0 %
Sonstige	0 %
gemeinsames Eigentum/Miteigentum	0 %
Privat	0 %
Unbekannt	0 %