DE

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Typ	1.2. Gebietscode								
В	D	E	3	7	4	4	3	0	1
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
Nuthe-Nieplitz-Niederung									
1.4. Datum der Erstellung	•	1.5.	Datu	ım (der i	Aktı	ıalis	ieru	ng
1 9 9 8 0 7				2	0	1	7	0	4
JJJMM				J	J	J	J	M	M
1.6. Informant									
Name/Organisation: Landesumweltamt Brandenburg									
Anschrift: Michendorfer Chaussee 114, 14473 Potsdam									
E-Mail:									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG					П				
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	M
Vorgeschlagen als GGB:				1	9	9	9	0	2
				 J	J	J	J		M
Als GGB bestätigt (*):			[:	2	0	0	4	1	2
				J	J	J	J	М	M
Ausweisung als BEG			2	2	0	1	6	1	1
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J	J	J	М	М
Verordnung über das Naturschutzgebiet "Nuthe-Nieplitz-Niederung" vom 9. Juni 1995 (G\ geändert durch Artikel 8 der Verordnung vom 10. November 2016 (GVBI.II/16, [Nr. 63])	VBI.II/9	5, [N	lr. 43	3], S	3.422	2), zı	uletz	t	
g, [, [, [
Erläuterung(en) (**):									
				_	_	_			

^(*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert (**) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

2.1	. Lag	je d	es G	ebie	tsmit	telpunkts	(Dezi	imalgrad):					
Lär	ige											Bre	eite
		1	3,14	53									52,2742
2.2	. Flä	che	des	Geb	iets (l	ha)						2.3.	Anteil Meeresfläche (%):
		5	.584	,57									0,00
2.4	. Lär	ıge	des	Gebi	iets (F	km)							
25	Cod	de u	ınd l	Name	a das	Verwaltun	nene	hiote					
						Name des							
	D	E	4	2					Bran	nde	enburg - Südwe	est	
	D	Е	4	2					Bran	nde	enburg - Südwe	est	
2.6	. Bio	geo	gra	phiso	he R	egion(en)							
	Alpi	n (% (*)))				Boreal (%)					Mediterran (%)
	Atla	ıntisc	h (%)			X	Kontinental (%)				Pannonisch (%)
	Sch	ıwarz	meer	region	(%)			Makaronesisch	า (%	6)			Steppenregion (%)
Zus	sätzl	iche	e An	gabe	n zu	Meeresgel	biete	n (**)					
	Atla	ıntisc	h, Me	eeresg	ebiet (.	%)				\ N	леditeran, Meeres	sgebi	iet (%)
	Sch	warz	merre	egion,	Meeres	sgebiet (%))			 	/lakaronesisch, M	eere	sgebiet (%)
	Ost	seere	egion	, Meer	esgebi	et (%)				_			

^(*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).

(**) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeographische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

Lebensraumtypen nach Anhang I						Beurteilung des Gebiets						
Code	PF	NP	Fläche (ha)	Höhlen	Datenqualität	A B C D A B C						
Oode		111	riache (na)	(Anzahl)	Bateriquantat	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung			
1340			5,00		M	А	С	Α	Α			
2330			1,80		М	В	В	Α	В			
3140			9,30		M	С	С	В	В			
3150			413,10		М	В	С	С	С			
3260			8,00		М	С	С	С	С			
6120			0,30		M	С	С	С	С			
6240			0,40		М	В	С	С	С			
6410			1,40		М	В	С	С	С			
6430			0,40		М	В	С	В	С			
6510			117,90		М	В	С	С	С			
7140			7,00		М	В	С	В	В			
9160			60,40		М	В	С	В	В			
9190			38,10		М	В	С	В	В			
91D0			10,50		М	В	С	В	С			
91E0			19,70		М	В	С	В	С			

PF: Bei Lebensraumtypen, die in einer nicht prioritären und einer prioritären Form vorkommrn können (6210, 7130, 9430), ist in der Spalte "PF" ein "x" einzutragen, um die prioritäre Form anzugeben.

um die prioritäre Form anzugeben.
NP: Falls ein Lebensraumtyp in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).
Fläche: Hier können Dezimalwerte eingetragen werden.
Höhlen: Für die Lebensraumtypen 8310 und 8330 (Höhlen) ist die Zahl der Höhlen einzutragen, wenn keine geschätzte Fläche vorliegt.
Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung).

3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

		Art				P	opulation	im Ge	biet		Beu	rteilun	g des (Gebiets
Grunne	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Typ Größe E		Einheit	Kat.	Kat. Datenqual.		A B C D A B C			
Огарро	Code	Wissensonaldiche Bezeichnung				Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
F	1130	Aspius aspius			р	0	0	i	Р	-	С	В	С	В
М	1337	Castor fiber			р	0	0	i	V	-	С	В	С	В
F	1096	Lampetra planeri			р	0	0	i	Р	-	С	С	С	С
Ī	1042	Leucorrhinia pectoralis			р	0	0	i	Р	-	С	В	С	С
М	1355	Lutra lutra			р	0	0	i	Р	-	С	В	С	С
I	1060	Lycaena dispar			р	0	0	i	Р	-	С	В	В	В
F	1145	Misgurnus fossilis			р	6	10	i		Р	С	С	С	С
Ī	1084	Osmoderma eremita			р	11	50	i		Р	С	В	С	В
F	5339	Rhodeus amarus			р	51	100	i		Р	С	С	С	С
Α	1166	Triturus cristatus			р	0	0	i	Р	-	С	С	С	С
ī	1032	Unio crassus			р	11	50	i		Р	С	С	С	С
Ī	1014	Vertigo angustior			р	11	50	i		Р	С	С	С	С
ī	1016	Vertigo moulinsiana			р	22	22	i		Р	С	В	Α	В
													1	

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien. S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen. NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).
Einheit: i =Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

(stelle RetelerIzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufühlen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

Art					Po	Begründung								
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP			ND		öße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	Andere Kategorien				
Gruppe	Code	Wissenschaπiiche Bezeichnung	5	NP	Min.	Max.		CIRIVIP	IV	V	Α	В	С	D
Α	1202	Bufo calamita			0	0	i	Р	Х					
Α	1214	Rana arvalis			0	0	i	Р	Х					

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgefährten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat: Abundanzkatengrien: C = verbreitet R = solten. V = solten D = verbreitet R = solten.

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden
Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgefährte Arten, A: nationale rote Listen; B. endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	9 %
N15	Anderes Ackerland	25 %
N09	Trockenrasen, Steppen	0 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	1 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:

Große zusammenhängende Grünlandbereiche, Fließgewässer, flache Seen, Binnensalzstellen, Äcker, Forsten und Wälder auf nahezu vollständigem pleistozänen Formenschatz.	

4.2. Güte und Bedeutung

Hoher Anteil an Lebensraumtypen des Anhanges I der FFH RL im Gebiet.							
m Gebiet befindet sich eine der am besten entwickelten Binnensalzstellen in Brandenburg.							

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen							
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-				
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb				
	(Code)	(Code)	(i o b)				
Н							
H							
H							
Н							
Н							

	Positive Auswirkungen						
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-				
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb				
	(Code)	(Code)	(i o b)				
Н							
Н							
Н							
Н							
Н							

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil		
N14	Melioriertes Grünland	16 %		
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	22 %		
N16	Laubwald	11 %		
N17	Nadelwald	13 %		
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S		

Andere Gebietsmerkmale:							
4.2. Güte und Bedeutung							
	,						

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen													
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
Н													
_ Н													
Н													
Н													
Н													

Positive Auswirkungen													
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
Н													
Н													
Н													
Н													
Н													

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	1 %
N19	Mischwald	1 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	0 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:	
1.2. Güte und Bedeutung	

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen													
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
Н													
Н													
Н													
Н													
Н													

Positive Auswirkungen													
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	gen (fakultativ) ßerhalb											
	(Code)	(Code)	(i o b)										
Н													
Н													
H													
Н													
Н													

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

	Negativ	e Auswirkungen				
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb		Rang- skala	B un
	(Code)	(Code)	(i o b)	-		
				-		
				- -		
				-		
				-		
				-		
				-		
				-		
				-		
				-		

Positive Auswirkungen													
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	en (fakultativ) ßerhalt											
	(Code)	(Code)	(i o b)										
			 										

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gering
Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien
O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe
i = innerhalb, o = außerlalb, b = beides

4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

	Art	(%)
	national/föderal	0 %
Öffentlich	Land/Provinz	0 %
Chemina	lokal/kommunal	0 %
	sonstig öffentlich	0 %
Gemeinsames Eige	ntum oder Miteigentum	0 %
Pr	ivat	0 %
Unb	ekannt	0 %
Sı	ımme	100 %

4.5. Dokumentation (fakultativ)

CIR - Luftbildkartierung (Bildmaterial 1991 - 1994) Literaturliste siehe Anlage	
Link(s)	۔ -

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Co	ode		ı	Fläche	enante	eil (%)		Co	de	Fläch	enant	eil (%))	Co	de	F	läche	nantei	il (%)
D	Е	0	7		1	0	0													
D	E	0	5		1	0	0													
D	E	0	2		1	0	0													

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code		Bezeichnung des Gebiets	T	yp	Fläche	enante	il (%)
D	Е	0	7	Nuthetal - Beelitzer Sander	-	-	1	0	0
D	Е	0	5	Naturpark 'Nuthe - Nieplitz'	-	-	1	0	0
D	Е	0	2	Nuthe-Nieplitz-Niederung	-	=	1	0	0

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nante	il (%)
Ramsar-Gebiet	1					
	2					
	3					
	4					
Biogenetisches Reservat	1					
	2					
	3					
Gebiet mit Europa-Diplom	ĺ 					
Biosphärenreservat] [
Barcelona-Übereinkommen						
Bukarester Übereinkommen	Ì [
World Heritage Site						
HELCOM-Gebiet						
OSPAR-Gebiet						
Geschütztes Meeresgebiet						
Andere						

5.3. Ausweisung des Gebiets

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:

Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein

6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)

Erhaltung oder Entwicklung der Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richtlinie

7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS

INSPIRE ID:

Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)

Ja Nein

Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ):

MTB: 3644 (Potsdam - Süd)); MTB: 3645 (Großbeeren); MTB: 3744 (Wildenbruch); MTB: 3745 (Trebbin); MTB: 3844 (Hennickendorf bei Luckenwalde)

Weitere Literaturangaben

- * Arbeitsgemeinschaft Natur- und Artenschutz e.V. (2001); Atlas Herpetofauna 2000 in Brandenburg (Vorlf. Verbreitungskarten)
- * Brämick Ü. et al. (MELF Hrsg.) (1998); Fische in Brandenburg Verbreitung und Beschreibung der märkischen Fischfauna; 152; Selbstverlag; Potsdam
 - * Dolch, Teubner (2002); Ergebnisse des laufenden Monitorings Fischotter und Biber
 - * Greiser, K. (2008); Vorstudie Naturpark Nuthe-Nieplitz 2008; Mskr.
- * Hielscher K. u. Sommerhäuser V.; LUA Insectis Datenbank, fortlaufende Aufnahme, Verwaltung der Orginalquellen; Potsdam
- * Otto, S. A., Zahn, S. (2009); Erfassung und Bewertung von Fischarten und Neunaugen in aus-gewählten FFH-Gebieten des Landes Brandenburg im Jahr 2008 sowie Ziehung der brandenburgischen Stichprobe zum bundesweiten stichprobenbasierten ; Gutachten im auftrag des Landesumweltamtes; Potsdam