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 Тур	1.2.	Gel	biets	coc	le				
В	D	Е	1	7	2	5	3	0	6
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
Staatsforst Langwedel-Sören									
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tum	ı dei	' Akt	ualis	ierur	ıg
2 0 0 5				2	2 (0	5
JJJMM				J	١ .	J J	l J	M	M
1.6. Informant									
Name/Organisation: Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume									
Anschrift: Hamburger Chaussee 25, 24220 Flintbek									
E-Mail:									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG						Π		\Box	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	M
				_					
Vorgeschlagen als GGB:				2	0		4	0	9
44. 000 4. 1711 4.78				J	J	J			M
Als GGB bestätigt (*):				2	0		7	1	1
Ausweisung als BEG				J 2	J	J 1	J	M 0	1
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				<u></u>	J	J		M	
§ 32 Absatz 2 bis 4 BNatSchG in Verbindung mit § 23 LNatSchG									
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

	_	e des	Gebi	ietsmit	telpunkts (Dezimalgrad):	
Län	ige					Breite
		9,9	833			54,2136
2.2.	Fläc	he de	s Ge	biets (na)	2.3. Anteil Meeresfläche (%):
		27	8,00			0,00
2.4.	. Län	ge de	s Gel	biets (l	rm)	
					Verwaltungsgebiets	
NU ⁻	TS-C	ode de	er Ebo	ene 2	Name des Gebiets	
	D	E F	0		Schleswig-Hol	stein
				_		
2.6.	Biog	geogr	aphis	sche R	egion(en)	
	Alpin	ı (%	(*))		Boreal (%)	Mediterran (%)
	Atlar	ntisch (.	%)		X Kontinental (%)	Pannonisch (%)
	Schv	varzme	erregio	on (%)	Makaronesisch (%)	Steppenregion (%)
Zus	sätzli	che A	ngab	en zu	Meeresgebieten (**)	
	Atlar	ntisch, M	/leeres	gebiet (.	. %) Mediteran, M	eeresgebiet (%)
	Schv	varzme	rregior	, Meere	gebiet (%) Makaronesis	ch, Meeresgebiet (%)
	Osts	eereaic	n. Mee	eresgebi	et (%)	
		20.0gic	,	J. Cogodi	·· (··· /o)	

^(*) 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

		L	ebensraumtypen n	ach Anhang	ı I		Beurteilung des Gebiets				
Code	PF	NP	Fläche (ha)	Höhlen	Datenqualität	A B C D		A B C			
Code	FF	INF	Flacile (IIa)	(Anzahl)	Dateriqualitat	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung		
9110			6,80		G	В	С	В	С		
9110			18,00		G	В	С	С	С		
9130			142,40		G	В	С	С	В		
9130			74,10		G	В	С	В	В		
-											
-											
-											
	1			I	I	1	I.	I .	<u> </u>		

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.

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				Population im Gebiet						Beurteilung des Gebiets				
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NI			ND	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	Α I	ВІС		
Gruppe	Code	wissenschaftliche bezeichnung	3	INP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
Α	1166	Triturus cristatus			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	В

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).

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					Population im Gebiet					Begründung					
Gruppo Codo Wigoppocheffliche Bereichtung			ND	Größe		Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	Α	ndere K	ategorie	n		
Code	Wissenschaftliche bezeichhung		INF	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D		
1214	Rana arvalis			0	0	i	Р	Х					Х		
2353	Triturus alpestris			0	0	i	R						Х		
			\vdash												
		-						-			-	-			
	1214	Code Wissenschaftliche Bezeichnung 1214 Rana arvalis	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S 1214 Rana arvalis	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP- 1214 Rana arvalis	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Gr 1214 Rana arvalis 0	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe 1214 Rana arvalis 0 0	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit 1214 Rana arvalis 0 0 i	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. 1214 Rana arvalis 0 0 i P	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. Art gem Min. Max. C R V P IV 1214 Rana arvalis 0 0 i P X	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. Art gem. Anhang Min. Max. C R V P IV V 1214 Rana arvalis 0 0 i P X	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. Art gem. Anhang Anhang Min. Max. C R V P IV V A 1214 Rana arvalis 0 0 i P X	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. Art gem. Anhang Andere K Min. Max. C R V P IV V A B 1214 Rana arvalis 0 0 i P X	Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP Größe Einheit Kat. Art gem. Anhang Andere Kategorie Min. Max. C R V P IV V A B C 1214 Rana arvalis 0 0 i P X IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		

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.: 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
N16	Laubwald	92 %
N17	Nadelwald	8 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:

Ausgedehnter Waldmeister-Buchenwald auf schwach bewegter Grundmoräne. In der Baumschicht hat neben der dominierenden Rotbuche die forstlich geförderte Stieleiche abschnittsweise hohe Anteile.

4.2. Güte und Bedeutung

Das Gebiet gehört zu den typischen größeren Waldmeister-Buchenwaldbeständen der ostholsteinischen Hügellandes.	

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										

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

	Negativ	e Auswirkungen				Positive
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb		Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen
	(Code)	(Code)	(i o b)			(Code)
М	B01		i			
М	B01.02		i			
М	B02.04		i			
М	J02.03		i			
М	J02.05		i			
М	J02.05.02		i			
				_		
				_		
				_		

	Positive	Auswirkungen				
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-			
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb			
	(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)

	(%)				
	national/föderal	0 %			
Öffentlich	Land/Provinz	0 %			
C	lokal/kommunal	0 %			
	sonstig öffentlich	0 %			
Gemeinsames Eige	Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum				
Pr	Privat				
Unb	Unbekannt				
Sı	100 %				

4.5. Dokumentation (fakultativ)

Biotopkartierung SH 1981/2002, Biotop-Nr. 1725135 Literaturliste siehe Anlage
Link(s)

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Co	ode		ı	Fläche	enante	eil (%)	Code Flächenanteil (%)		Code)	Code		Code			Flächenanteil (%)			il (%)
D	Е	1	1				7														
D	Е	0	5		1	0	0														

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode			Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	enante	eil (%)	
D	Е	1	1	Sören Nordteil	+			7
D	Е	0	5	Westensee	-	1	0	0

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

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

5.3. Ausweisung des Gebiets

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

Organisation: Ministerium f. Landwirtschaft, Umwelt u. landl. Räume d. Landes S-H	
Anschrift: Mercatorstraße 3, 24106 Kiel	
E-Mail:	
Organisation:	
Anschrift:	
E-Mail:	
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:	
Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein	
Bezeichnung: Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet DE-1725-306 Staatsforst Langwedel-Sören	
Link: http://www.schleswig-holstein.de/DE/Fachinhalte/S/schutzgebiete/ffh/FFHSchutzgebiete.html?g_nr=&g_name=-S%C3%B6ren&lk=&art=&lr=&what=ffh&submit=true&suchen=Suchen	
Bezeichnung:	
Link:	
C.O. Entre Management (follow) (follow) (follow)	
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)	
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 (fakt	ultativ)
MTB: 1725 (Westensee); MTB: 1825 (Nortorf)	

DE

Weitere Literaturangaben

- * LANU Landesamt für Natur und Umwelt:; Landesweite Biotopkartierung des Landes Schleswig-Holstein (Biotop 1725135),; Flintbek
- * MUNL Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Landwirtschaft des La (2004); Kurzgutachten zu den schleswig-holsteinischen Gebietsvorschlägen der 3. Tranche. Netz Natura 2000 in Schleswig-Holstein. Stand Januar 2004.
- * SSYMANK, A. et al (1998); Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. BfN-Handbuch zur Umsetzung der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie (92/43/EWG) und der Vogelschutzrichtlinie (79/409/EWG).; BfN, Schriftenreihe für Landespflege und Naturschutz; Heft 53; 560 S.; Bonn, Bad Godesberg
- * STAATLICHE NATURSCHUTZVERWALTUNG BADEN-WÜRTTEMBERG (2002); Beeinträchtigungen von FFH-Gebieten. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg,; Karlsruhe