

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

A

1.2. Gebietscode

D E 1 4 2 3 4 9 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Schlei

1.4. Datum der Erstellung

2 0 0 4 0 6
J J J J M M

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 1 7 0 5
J J J 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

2 0 0 4 0 9
J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

2010.01; § 32 Absatz 2 bis 4 BNatSchG in Verbindung mit § 23 LNatSchG

Vorgeschlagen als GGB:

J J J J M M

Als GGB bestätigt (*):

J J J J M M

Ausweisung als BEG

J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

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. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

9,8611

Breite

54,6031

2.2. Fläche des Gebiets (ha)

8.686,00

2.3. Anteil Meeresfläche (%):

83,55

2.4. Länge des Gebiets (km)

2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

	D	E	F	0
	D	E	F	0

Schleswig-Holstein
Schleswig-Holstein

2.6. Biogeographische Region(en)

- Alpin (... % (*))
- Boreal (... %)
- Mediterran (... %)
- Atlantisch (... %)
- Kontinental (... %)
- Pannonisch (... %)
- Schwarzmeerregion (... %)
- Makaronesisch (... %)
- Steppenregion (... %)

Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (**)

- Atlantisch, Meeresgebiet (... %)
- Mediteran, Meeresgebiet (... %)
- Schwarzmerregion, Meeresgebiet (... %)
- Makaronesisch, Meeresgebiet (... %)
- Ostseeregion, Meeresgebiet (... %)

(*) 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.

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N01	Meeresgebiete und -arme	88 %
N03	Salzsümpfe, -wiesen und -steppen	3 %
N04	Küstendünen, Sandstrände, Machair	1 %
N05	Strandgestein, Felsküsten, Inselchen	1 %
Flächenanteil insgesamt		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

Langgestreckte Ostseeförde mit seenartigen (breiten) und flussartigen (engen) Abschnitten einschließlich vorgelagerter Flachwasserbereiche der Ostsee.

4.2. Güte und Bedeutung

Bedeutendes Brutgebiet für Wasser- und Watvögel. Rastgebiet internationaler Bedeutung für seltene Wasservogelarten.

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

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H	A08		i	H	A01		b
H	G01		i	H			
H	H		o	H			
H	J02.12.01		o	H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	3 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	4 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

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				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)				
D	E	0	7		5	8																
D	E	0	5		6	8																
D	E	0	2			6																

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode				Bezeichnung des Gebiets				Typ	Flächenanteil (%)		
D	E	0	7	Kopperby / Olpenitz				*			7
D	E	0	7	Flensburger Förde				*			5
D	E	0	7	Ufer des Langsees				*			1
D	E	0	7	Nördliches Schleiufer				*		2	2
D	E	0	7	Schwansener Schleilandschaft				*		1	8
D	E	0	7	Hüttener Vorland				*			5
D	E	0	5	Schlei				*		6	8

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Typ		Bezeichnung des Gebiets		Typ	Flächenanteil (%)		
Ramsar-Gebiet	1	Oehe/Schleimünde		*		1	7
	2						
	3						
	4						
Biogenetisches Reservat	1						
	2						
	3						
Gebiet mit Europa-Diplom	---						
Biosphärenreservat	---						
Barcelona-Übereinkommen	---						
Bukarester Übereinkommen	---						
World Heritage Site	---						
HELCOM-Gebiet	---	Oehe/Schleimündung		+		1	6
OSPAR-Gebiet	---						
Geschütztes Meeresgebiet	---						
Andere	---						

5.3. Ausweisung des Gebiets

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)
D E 0 2	Reesholm/Schlei	+	1
D E 0 2	Vogelfreistätte Oehe-Schleimünde	+	4
D E 0 2	Haithabu-Dannewerk	/	0

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Typ	Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)
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

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

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-1423-394 Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe und das Europäische Vogelschutzgebiet DE-1423-491 Schlei Teilgebiet NSG Schleimündung
Link:	http://www.schleswig-holstein.de/UmweltLandwirtschaft/DE/NaturschutzForstJagd/05_Natura2000/025_Vogelschutz/ein_node.html?g_nr=1423-491&g_name=&k=&art=&lr=&what=&submit=true&suchen=Suchen
Bezeichnung:	
Link:	

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 (fakultativ):

MTB: 1325 (Kappeln); MTB: 1326 (Schönhagen); MTB: 1423 (Schleswig); MTB: 1424 (Brodersby); MTB: 1425 (Holzdorf); MTB: 1524 (Hütten)

Weitere Literaturangaben

- * BRENNING, U. et al. (1996); Rote Liste der Vogelarten des deutschen Meeres- und Küstenbereichs der Ostsee.; Schriftenreihe f. Landschaftspflege und Naturschutz; 48
- * BRÄGER, S. & NEHLS, G. (1987); Die Bedeutung der schleswig-holsteinischen Ostsee-Flachgründe für überwinterte Meeresenten.; Corax; 12; 234-254
- * BUSCHE, G., BERNDT, R. K. & NEHLS, G. (1993); Trauerent - *Melanitta nigra*. In: BERNDT, R. K. & BUSCHE, G.: Vogelwelt in Schleswig-Holstein, Bd. 4; 82-88; Wachholtz; Neumünster
- * KIRCHHOFF, K., PROKOSCH, P. THIESSEN, H. (1983); Wasservogelerfassung mit dem Flugzeug an der schleswig-holsteinischen Ostseeküste.; Corax; 9; 157-177
- * KUBE, J. & STRUWE, B. (1994); Die Ergebnisse der Limikolenzählungen an der südwestlichen Ostseeküste 1991; Corax - Sonderheft; 15 - 2; 4-56
- * Kieckbusch, J.J. & K.S. Romahn (2000); Monitoring in NATURA 2000 Gebieten, Erfassung Brutbestände Nahang I EU VogelschutzRL, Gutachten f. LANU - Tönsfelder Wald, Glas u. Boxberg; Flintbek
- * Landesamt für Wasserhaushalt und Küsten SH (1978); Die Schlei. Bericht über die Untersuchung des Zustandes und der Benutzung. 2 Bände; Kiel
- * MEISSNER, J. (1993); Bestand und Verbreitung der Meeresenten auf der schleswig-holsteinischen Ostsee. Bericht über die Ergebnisse der Flugzeugzählung der Winterhalbjahre 1990/91, 1991/92 und 1992/93. Im Auftrag des MUNF S-H.
- * MEISSNER, J. (1994-1997); Bestand und Verbreitung der Meeresenten auf der schleswig-holsteinischen Ostsee. Jahresbericht über die Ergebnisse der Flugzeugzählung im Auftrag des Landesamtes f. Natur u. Umwelt Schl.- Holstein.
- * MEISSNER, J. & STRUWE, B. (1994); Results of the midwinter count in 1993 on the Baltic Coast of Schleswig-Holstein, Germany.; IWRB Seaduck Res. Group Bull.; 4; 36-38
- * MUNF - Ministerium für Umwelt, Natur und Forsten des Landes Schleswi; Kurzgutachten zu den schleswig-holsteinischen Gebietsvorschlägen der 2. Tranche. Netz Natura 2000 in Schleswig-Holstein. Stand 11.01.2000.; Kiel
- * 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.
- * Prokosch, P & K. Kirchhoff (1983); Feuchtgebiete internationaler Bedeutung in Schleswig - Holstein; CORAX; 9; 179-204
- * STRUWE-JUHL, B. (2000); Zur Bedeutung ausgewählter Gewässer des östlichen Schl.-Hol. für rastende Wasservögel - Vergleichende Auswertung der Ergebnisse der Internationalen Wasservogelzählung aus den Jahren 1966/67 - 1995/96.; Corax - Sonderheft; 18 - 1; 1-240
- * Sterr, H. & U. Mierwald (1991); Naturräumliche Ausstattung und ökologische Probleme der Schlei und ihrer Unferlandschaft. In Achenbacher H. (Hrsg): Beiträge zur regionalen Geographie von S-H.; Kieler Geographische Schriften; 80; 343-367; Kiel

