

Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

Details Schutzgebiete

Detailinformationen für Gebiet 2031-401

Gebietsbeschreibung	
	Beschreibung
Gebietsnummer:	2031-401
Gebietstyp:	F
Landesinterne Nr.:	
Biogeographische Region:	K
Bundesland:	Schleswig-Holstein
Name:	Traveförde
geographische Länge:	105210
geographische Breite:	535532
Fläche:	3287 ha
Höhe:	0 bis 0 über NN
mittlere Höhe:	0 über NN
Fläche enthalten in:	
Meldung an EU:	
Anerkannt durch EU seit:	
Vogelschutzgebiet seit:	01.08.00
FFH-Schutzgebiet seit:	
Niederschlag:	0 bis 0 mm/a
Temperatur:	0 bis 0 °C
mittlere Jahresschwankung:	0 °C
erfasst am:	01.11.99
letzte Aktualisierung:	12.03.09
meldende Institution:	Schleswig-Holstein, Landesamt Landkreise im Gebiet 2031-401
Nummer Name Anteil in %	
01.003	Lübeck 100 %

Naturräume:

- Naturräume:
- 702 Ostholsteinisches Hügel- und Seenland
- - naturräumliche Haupteinheit:
D23 Schleswig-Holsteinische Hügelland (Jungmoränenlandschaft)

Bewertung und Schutz:

Faktor	Eigenschaft
Kurzcharakteristik:	Traveästuar m. Dassower See als Brackw.bucht, z.T. offenen, z.T. d. Vegetation festgelegten Abbruchufer, Flachufer u.a. m. Salzwiesen, Strandsee (Schellbruch), bewald. Hängen, ehem. Auenlandschaft.
Bemerkung:	
Schutzwürdigkeit:	Internationale Bedeutung als Rast- und Überwinterungsgebiet für Singschwan, Reiherente und insbesondere für die Bergente. Für Zwergschnäpper gehört d. unmittelbar an die Trave anschließende Waldgebiet zu den fünf besten Vorkommen SH's.
Geowissensch. Bedeutung:	

Biotopkomplexe (Habitatklassen):		
Kürzel	Habitatklasse	Anteil in Prozent
D	Binnengewässer	53 %
L	Laubwaldkomplexe (bis 30 % Nadelbaumanteil)	35 %
H	Grünlandkomplexe mittlerer Standorte	3 %
N04	Forstl. Nadelholz-kulturen (standortsfremde oder exotische Gehölze) "Kunstforsten"	2 %
I1	Niedermoorkomplex (auf organischen Böden)	2 %
G	Grünlandkomplexe trockener Standorte	1 %
F1	Ackerkomplex	1 %
C3	Sandstrand- und Küstendünenkomplex	1 %
C2	Salzgrünlandkomplex ohne Tideneinfluß [Ostsee]	1 %
C4	Felsküstenkomplex	1 %

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Schutzstatus und Beziehung zu anderen Schutzgebieten und CORINE:

Gebiets-Nr.	Nummer	Landesint. Nr.	Typ	Status	Art	Name	Fläche-Ha	Fläche-%
2031-401	2130-352		FFH b	+		Moorwälder am wesloer Moor u.a. Herrenburger Landgraben	91	100 %
2031-401	2130-301		FFH b	+		Lauerholz	339	100 %
2031-401	2030-392		FFH b	*		Traveförde und angrenzende Flächen	2515	75 %
2031-401	2031-303		FFH b	+		NSG Dummersdorfer Ufer	339	100 %
2031-401		1	LSG b	*		Lauerholz	1096	91 %
2031-401		7	LSG b	*		Schlutup	121	7 %
2031-401			NSG b	+		Dummersdorfer Ufer	342	100 %
2031-401			NSG b	+		Schellbruch	146	100 %
2031-401			NSG b	+		Dassower See	800	100 %
2031-401		178	NSG b	*		Südlicher Priwall	147	16 %

Legende:

Status

- g: geplant
- s: Schattenlisten, z.B. Verbandslisten
- e: einstweilig sichergestellt
- b: bestehend

Art

- =: deckungsgleich
- : umfassend (das Schutzgebiet ist größer als das gemeldete Natura 2000-Gebiet)
- *: teilweise Überschneidung
- /: angrenzend
- +: eingeschlossen (Das gemeldete Natura 2000-Gebiet umschließt das Schutzgebiet)

Gefährdung:

- Schifffahrt, Sport- und Freizeitaktivitäten, Fischerei

Flächenbelastungen/Einflüsse:

Code	Flächenbelastung/Einfluss	Fläche-%	Intensität	Art	Typ
100	Landwirtschaftliche Nutzung	0 %		außerhalb	negativ
102	Mahd	1 %		innerhalb	negativ
140	Beweidung	1 %		innerhalb	positiv
160	Forstwirtschaftliche Nutzung	30 %		innerhalb	negativ
190	Sonstige land- und forstwirtschaftliche Aktivitäten	1 %		innerhalb	negativ
210	Berufsfischerei	60 %		innerhalb	negativ
211	Stationäre Fischerei (Reusen, Stellnetze)	60 %		innerhalb	negativ
230	Jagd	30 %		innerhalb	negativ
410	Industrie- und Gewerbegebiete	0 %		außerhalb	negativ
504	Hafenanlagen	0 %		außerhalb	negativ
510	Energieleitungen	5 %		innerhalb	negativ
520	Schifffahrt	50 %		innerhalb	negativ
620	Sport und Freizeit (outdoor-Aktivitäten)	1 %		innerhalb	negativ
621	Wassersport	50 %		innerhalb	negativ
701	Wasserverschmutzung	0 %		außerhalb	negativ

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie:

Arten nach Anhängen FFH- / Vogelschutzrichtlinie:

Arten nach Anhängen FFH- / Vogelschutzrichtlinie:

Taxon	Code	Name	Status	Pop.-Größe	rel.-Grö. N	rel.-Grö. L	rel.-Grö. D	Erh.-Zust.	Biog.-Bed	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Grund Jahr
AVE	ANSEALBI	Anser albifrons	m	15000	5	5	5	B	h	A	A	A	1996

Taxon	Code	Name	Status	Pop.-Größe	rel.-Grö. N	rel.-Grö. L	rel.-Grö. D	Erh.-Zust.	Biog.-Bed	Ges.-W. N	Ges.-W. L	Ges.-W. D	Grund Jahr
		(Bläßgans)											
AVE	ANSEFABA	Anser fabalis (Saatgans)	m	9000	5	5	5	B	h	A	A	A	1996
AVE	AYTHFULI	Aythya fuligula (Reiherente)	w	13100	3	3	3	B	h	B	B	B	1996
AVE	AYTHMARI	Aythya marila (Bergente)	w	61000	5	5	5	B	h	A	A	A	1996
AVE	BOTASTEL	Botaurus stellaris (Rohrdommel)	n	1	1	1	1	B	h	C	C	C	1997
AVE	BUCECLAN	Bucephala clangula (Schellente)	w	4200	4	3	3	B	h	A	A	A	1996
AVE	CIRCAERU	Circus aeruginosus (Rohrweihe)	n	3	1	1	1	B	h	C	C	C	2004
AVE	CYGNCYGN	Cygnus cygnus (Singschwan)	w	710	4	4	4	B	h	A	A	A	1996
AVE	DENDMEDI	Dendrocopos medius (Mittelspecht)	n	52	4	3	3	B	h	A	A	A	2004
AVE	DRYOMART	Dryocopus martius (Schwarzspecht)	n	3	1	1	1	B	h	B	C	C	2004
AVE	FICEPARV	Ficedula parva (Zwergschnäpper)	n	5	1	1	1	B	w	B	B	B	1997
AVE	LANICOLL	Lanius collurio (Neuntöter)	n	7	1	1	1	B	h	C	C	C	2004
AVE	MERGALBE	Mergus albellus (Zwergsäger)	w	220	4	4	4	B	h	A	A	A	1996
AVE	MERGMERG	Mergus merganser (Gänsesäger)	w	3000	5	5	5	B	h	A	A	A	1996
AVE	ORIOORIO	Oriolus oriolus (Pirol)	n	5	2	1	1	B	h	B	C	C	2004
AVE	PHALCARB	Phalacrocorax carbo (Kormoran)	m	3300	4	4	4	B	h	A	A	A	1996
AVE	SYLVNISO	Sylvia nisoria (Sperbergrasmücke)	n	5	3	3	3	B	w	A	A	A	1996

Legende:

Grund

- s: selten (ohne Gefährdung)
- i: Indikatorarten für besondere Standortverhältnisse (z.B. Totholzreichtum u.a.)
- l: lebensraumtypische Arten
- z: Zielarten für das Management und die Unterschutzstellung
- t: gebiets- oder naturraumtypische Arten von besonderer Bedeutung
- g: gefährdet (nach Nationalen Roten Listen)
- k: Internationale Konventionen (z.B. Berner & Bonner Konvention ...)
- n: aggressive Neophyten (nicht für FFH-Meldung)
- o: sonstige Gründe
- e: Endemiten

Populationsgröße

- 1: 1-5
- 5: 101-250
- r: selten, mittlere bis kleine Population (rare)
- 4: 51-100
- 3: 11-50
- 6: 251-500
- v:

- sehr selten, sehr kleine Population, Einzelindividuen (very rare)
- 2: 6-10
- 8: 1001-10.000
- 7: 501-1000
- 9: >10.000
- c: häufig, große Population (common)
- p: vorhanden (ohne Einschätzung, present)

Status

- b: Wochenstuben / Übersommerung (Fledermäuse)
- s: Spuren-, Fährten- u. sonst. indirekte Nachweise
- r: resident
- w: Überwinterungsgast
- a: nur adulte Stadien
- e: gelegentlich einwandernd, unbeständig
- g: Nahrungsgast
- n: Brutnachweis (Anzahl der Brutpaare)
- t: Totfunde, (z.B. Gehäuse von Schnecken, Jagdl. Angaben, Herbarbelege...)
- u: unbekannt
- j: nur juvenile Stadien (z.B. Larven, Puppen, Eier)
- m: Zahl der wandernden/rastenden Tiere (Zugvögel...) staging

		Literatur:			
Nr.	Autor/Autorin	Jahr	Titel	Zeitschrift Nr.	Seiten Verlag
SH63373590068015	Avifaunistik Schleswig-Holstein	2005	Monitoring in schleswig-holsteinischen EU-Vogelschutzgebieten 2005. Im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume SH		175 (6 B)
SH63212620873248	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		
SH63229662795798	Struwe-Juhl, B.	2004	Monitoring in Natura 2000-Gebieten. Erfassung der Brutbestände der in A I der VogelschutzRL und in der Artenliste der Vögel S-H aufgeführten Vogelarten im Gebiet 'Untertrave, Teilg. Lauerholz'		

Eigentumsverhältnisse

Eigentumsverhältnisse				
Privat	Kommunen	Land	Bund	Sonstige
0 %	0 %	0 %	0 %	0 %