

Übersicht über die FFH-Gebietsmeldungen
gemäß Art. 4 Abs. 1 der FFH-Richtlinie
Stand: 18.06.2003

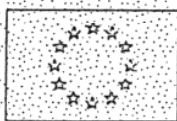
Bundesland	FFH-Gebietsvorschläge der Bundesländer an den Bund			FFH-Gebietsmeldungen von Deutschland an die EU		
	Anzahl der Gebiete	Fläche [ha]	Anteil an der Landes- fläche [%] ¹	Anzahl der Gebiete	Fläche [ha]	Anteil an der Landes- fläche [%] ¹
Baden-Württemberg ²	363	230.871 (3.582) ³	6,5	363	230.871 (3.582) ³	6,5
Bayern	515	474.514	6,7	515	474.514	6,7
Berlin	14	4.194	4,7	14	4.194	4,7
Brandenburg	477	304.469	10,3	477	304.469	10,3
Bremen	6	1.472	3,6	6	1.472	3,6
Hamburg	12	3.999 (11.692) ³	5,3	12	3.999 (11.692) ³	5,3
Hessen	409	134.461	6,4	409	134.461	6,4
Mecklenburg- Vorpommern	136	107.560 (74.249) ³	4,6	136	107.560 (74.249) ³	4,6
Niedersachsen	172	281.878 (261.588) ³	5,9	172	281.878 (261.588) ³	5,9
Nordrhein-Westfalen	491	180.666	5,3	491	180.666	5,3
Rheinland-Pfalz	74	135.831	6,8	74	135.831	6,8
Saarland	109	19.048	7,4	109	19.048	7,4
Sachsen	270	166.683	9,1	270	166.683	9,1
Sachsen-Anhalt ⁴	193	147.266	7,2	193	147.266	7,2
Schleswig-Holstein	123	75.318 (461.643)	4,8	123	75.318 (461.643)	4,8
Thüringen	172	134.099	8,3	172	134.099	8,3
Deutschland	3.536	2.402.329 (812.754)	6,7	3.536	2.402.329 (812.754)	6,7

Anmerkungen

- 1 bezogen auf die Landfläche des jeweiligen Landes gemäß Statistischem Jahrbuch 1999
- 2 150 Gebiete der 1. Tranche sind nur teilweise berücksichtigt; nach Landesangaben entfallen 5.624 ha auf den Bodensee
- 3 plus Watt-, Wasser-, Bodden- und Meeresflächen
- 4 vier Gebiete, die den Anforderungen an ein FFH-Gebiet nicht genügen, wurden vom Land wieder zurückgenommen

Bundesamt für Naturschutz, Abt. Biotopschutz u. Landschaftsökologie, FG I 2.2

**Nachmeldung Schleswig-Holstein in Tranche 3:
240 Gebiete mit insgesamt 106.881 ha**



EUROPEAN COMMISSION
DIRECTORATE-GENERAL ENVIRONMENT



EUROPEAN ENVIRONMENT AGENCY
EUROPEAN TOPIC CENTRE
ON NATURE PROTECTION AND BIODIVERSITY

Doc. Cont./C/ rev.2
December 2002

CONTINENTAL REGION

Conclusions on representativity within pSCI of
habitat types and species.

Seminar held in Potsdam, Germany.
November 2002



Die von der EU-Kommission verwendeten Codes zur Einstufung der Vollständigkeit der Meldungen von FFH- Lebensraumtypen und Arten

CODE	MEANING
SUF	Sufficient representation, no more sites need to be proposed
SUF CD	Sufficient representation, no more sites need to be proposed provided some corrections to data are made (e.g. ensure all obligatory fields are complete).
I minor	Insufficient representation but deficits can be completed by noting the habitat/species on existing pSCI where present but not noted
I mod	Insufficient representation where more sites need to be proposed
I mod G	Insufficient representation where more sites need to be proposed in a particular region
I major	Insufficient representation where no or very few sites have been proposed so far
Scientific reserve	Scientific examination of data &/or other possible sites required
Marine review	General scientific reserve due to scientific uncertainty about habitat and species distribution in marine (offshore) waters.

Beispiele zur Bewertung der Meldungen von Lebensraumtypen in der kontinentalen biogeographischen Region

Code	P	State	Conclusion
4060		DE	SUF
5110		DE	SUF
6130		DE	SUF
7120		DE	SUF
91FO		DE	SUF
91GO	*	DE	SUF

The following habitat was assessed as "sufficient subject to correction of data", i.e. the proposals cover sufficient areas with a good geographical distribution but the standard data forms and associated database require some corrections.

Code	P	State	Conclusion
9140		DE	SUF (CD)

The following habitats were assessed as "insufficiently represented" but the proposals can be made sufficient using sites currently proposed for other habitats &/or species. Germany should be asked to modify the relevant standard data forms and associated database. Where the insufficiency is restricted to one or more Lander this is noted.

Code	P	State	Conclusion
1140		DE	IN MIN (SH)
1310		DE	IN MIN (MV, SH)
2320		DE	IN MIN (SH)
3180	*	DE	IN MIN (NI) /Reserve (HE, TH) ; info to be given by NGOs to officials
6150		DE	IN MIN (BW)
6430		DE	IN MIN
7150		DE	IN MIN (BB, BW, BY, MV, SH, TH) (check sites proposed for other mire habitats)
8110		DE	IN MIN (BW)
9120		DE	IN MIN (SH) confusion with 91 10
9410		DE	IN MIN (BW)

The following habitats were assessed as "moderately insufficiently represented". Germany should be asked to propose more sites, particularly in the Lander noted, where no Lander are mentioned the insufficiency is throughout the habitat range.

Code	P	State	Conclusion
1130		DE	IN MOD (MV, SH)
1150		DE	IN MOD (SH, MV)
1160		DE	IN MOD (MV, SH)
1220		DE	IN MOD (MV)
1230		DE	IN MOD (MV, IN MIN (SH))
1340		DE	IN MOD (MV, SH)
2110		DE	IN MOD (MV, SH)
2120		DE	IN MOD (MV, SH)
2130		DE	IN MOD (MV, SH)
6410		DE	IN MOD (BB, BE, BW, BY, HE, RP, SL, ST) IN MIN (MV) Especially for acidic sub types

Übersicht der für das Beteiligungsverfahren nach § 20 b Abs. 1 LNatSchG ausgewählten
Nachmeldebereiche der kontinentalen biogeographischen Region in Schleswig-Holstein
(Stand : 03.06.2003)

Lfd. Nr	Gebietsnummer	Arbeitsname des Gebietes in Klammer: für die Auswahl massgebliche Lebensraumtypen - Natura 2000 Code- und Arten -	Geschätzte Größe in ha
26.	P 1525-331	Hemmelmarker See* (1150)	162
27.	P 1526-351	Naturwald Stodthagen* und angrenzende Hochmoore (9130, 91D0)	237
28.	P 1526-352	Stohl (Rotbauchunke)	204
29.	P 1528-301	Kollberger Heide und Bottsand * (1140, 1150, 1210, 1230, 1310)	5.454
30.	P 1532-304	West- und Nordküste der Insel Fehmarn (1110,1170,	16.319
31.	P 1532-321	Sundwiesen Fehmarn* (1150, kriechender Scheiberich)	30
32.	P1 532-324	Strandseen und Dünen bei Kopendorf / Fehmarn* (1220, 2130,2150,2190)	269
33.	P1 623-351	Waldmoor im Kropper Forst (7140)	18
34.	P 1624-301	Wälder am Bistensee (9120)	256
35.	P 1624-321	Wittensee(3140)	1.257
36.	P 1624-323	Moorwiese im Habyer Aulal (6410)	14
37.	P 1625-301	KlUVensieker Holz (9130)	168
38.	P 1625-320	Oelbunker Jägerslust (Teichfledermaus, Bechsteinfledermaus)	31
39.	P 1626-325	Kiel Wik, Bunkeranlage (Teichfledermaus)	1
40.	P 1626-326	Levensauer Hochbrücke (Teichfledermaus)	1
41.	P 1626-351	Kalkquelle am Nord-Ostseekanal in Kiel* (7220)	6
42.	P 1627-321	Hagener Au und Passader See (3150)	270
43.	P 1627-322	Gorkwiese Kitzberg (Schmale Windelschnecke)	7
44.	P 1627-30	Kalkreiche Niedermoorwiese am Dobersdorfer See (bauchige Windelschnecke)	1
45.	P1 628-304	Küsten zwischen Schmoel und Marzkamp* (1150, 1210, 1220)	65
46.	P 1629-306	Sehlendorfer Binnensee*(2110)	16
47.	P 1628-307	Gottesgabe (Kammolch, Rotbauchunke, Seeadler)*	728

Vorgehensweise für Stellungnahmen zu FFH-Gebietsvorschlägen der Tranche 3 des Landes Schleswig-Holstein

1. Überprüfung der Meldenotwendigkeit der im Gebietsvorschlag angegebenen Lebensraumtypen und / oder Arten aus den Anhängen I und II der FFH-Richtlinie anhand der Schlussfolgerungen der EU-Kommission aus den atlantischen und kontinentalen Seminaren.

2. Überprüfung des Vorhandenseins und der räumlichen Verteilung von FFH-Lebensraumtypen und Arten im Gebietsvorschlag anhand vorliegender Daten (z.B. Forstunterlagen, Biotoptypenkartierungen etc.).

3. Eigenständige Überprüfung des Vorhandenseins und der räumlichen Verteilung von FFH-Lebensraumtypen und Arten im Gebietsvorschlag mittels Kartierung.

4. Darstellung der Ergebnisse mit kartographischer Aufbereitung des Vorkommens von FFH-Lebensraumtypen und Arten sowie – wenn möglich – Vorschlag von Gebietsreduzierungen.