

Managementplan für das FFH-Gebiet
Stolpseeewiesen-Siggelhavel
(Landesnr.: 320, EU-Nr.: DE2845-301)
Karte 2: Bestand und Bewertung der
Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie
und weiterer wertgebender Biotope

Legende

- FFH-Gebiet
- 0230 Flächen-ID**
- 9110.B LRT-Code: Erhaltungsgrad/ Entwicklungsfläche/ irreversibel gestörter LRT**
(Hinweis: Bei Lebensraumtypen als Begleitbiotope wird in der Karte die Flächen-ID dargestellt und in der Legende LRT-Code und LRT-Bezeichnung)
- Fließgewässer
- Ständgewässer
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- Moore
- Rotbuchenwälder
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
- Moorwälder
- Auwälder

- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitans*
 - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des *Ranunculus fluitans* und des *Callitriche-Batrachion*
 - 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 7230 Kalkreiche Niedermoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
 - 9130 Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo-Fagetum*)
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
 - 91D0* Moorwälder
 - 91D1* Birken-Moorwald
 - 91E0* Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- * Prioritärer Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- LRT-Bewertung**
- A hervorragender Erhaltungsgrad
 - B guter Erhaltungsgrad
 - C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
 - E Entwicklungsfläche

- Entwicklungsflächen von Lebensraumtypen (E)**
- Moorwälder (E)
 - Auwälder (E)
 - Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
 - Moore (E)
 - Rotbuchenwälder (E)

Lebensraumtypen als Begleitbiotop

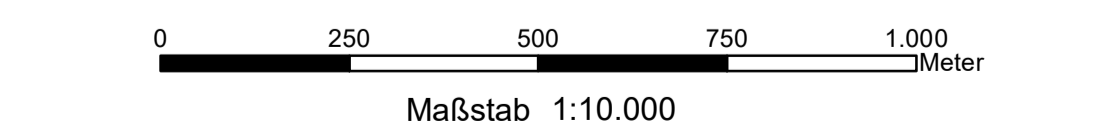
Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
9210, 1926	91E0	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	E
1924	91E0	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	C
8487, 1431	91D1	Birken-Moorwald	C
9882	9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	C
0982	9180	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)	B
8212	9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Steleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)	E
9276	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	E
7524, 1213	7230	Kalkreiche Niedermoore	C
0374	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C
9372	4030	Trockene europäische Heiden	E
1786	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitans</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>	B
9770	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitans</i>	E

- Gesetzlich geschütztes Biotop (§30 BNatSchG in Verbindung mit §18 BgNatSchG)**
- Gesetzlich geschütztes Biotop (Fläche)
 - Gesetzlich geschütztes Biotop (Linie)

Kartierzeitraum: 09/2015 - 10/2016
 Datenquellen:
 DTN10: © Geobasis-DE/LGB, d-de/by-2.0;
 Geolochdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; d-de/by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg;
<https://metviewer.de/referenzen/ge/500000007DE34549>

Managementplan für das FFH-Gebiet
Stolpseeewiesen-Siggelhavel (Landesnr.: 320, EU-Nr.: DE 2845-301)

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope



Bearbeitung: Kristina Vogelsang
 Stand: 02/2021
 Kartographie: Alexander Goll

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
UmweltPlan GmbH Stralsund
Tribseer Damm 2
18437 Stralsund