



Managementplan für das FFH-Gebiet  
Lubowsee  
(Landesnr.: 309, EU-Nr.: 3246-301)

Karte 2: Bestand und Bewertung der  
Lebensraumtypen des Anhangs I FFH-  
Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope

**FFH-Gebiet**

**0230 Flächen-ID**  
**9190: B LRT-Code: Erhaltungsgrad/Entwicklungsfläche/irreversibel gestörte LRT**  
 (Hinweis: Bei Lebensraumtypen als Begleitbiotope wird in der Karte die Flächen-ID dargestellt und in der Legende LRT-Code und LRT-Bezeichnung)

**Punkte Linien Flächen**

- Fließgewässer
- Standgewässer
- Moore
- Moorwälder
- Auwälder

**Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**

3160	Dystrophe Seen und Teiche
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichen Böden, torfigen und tonig-schluffigen Böden ( <i>Molinion caruleae</i> )
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald ( <i>Carpinion betuli</i> )
9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>
91D0*	Moorwälder
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> )

**LRT-Bewertung**

A	hervorragender Erhaltungsgrad
B	guter Erhaltungsgrad
C	mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad

**Entwicklungsflächen**

**Punkte Linien Flächen**

- Fließgewässer (E)
- Standgewässer (E)
- Wiesen und Hochstaudenfluren (E)
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder (E)
- Moorwälder (E)
- Auwälder (E)

**Lebensraumtypen als Begleitbiotope**

Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
0014	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	B
0133	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	C
0014	91D0*	Moorwälder	C
0138	91D0*	Moorwälder	C
0105	91D0*	Moorwälder	E
0139	7210	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>	B
0113	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C
0161	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	C
0136	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	E
0149	7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	B
0116	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichen Böden, torfigen und tonig-schluffigen Böden ( <i>Molinion caruleae</i> )	B

**Lebensraumtypen als Begleitbiotope**

**Gesetzlich geschütztes Biotop (§ 30 BNatSchG i.V.m. § 18 BbgNatSchAG)**

**Punkte Linien Flächen**

**Kartierungszeitraum: 2020**

Datenquellen: LGB © GeoBasis-DE/LGB (2020), di-de/by-2-0  
 GeoBasisdaten: Datenlizenz Deutschland - Version 2.0  
 Datenlizenz Deutschland - Namensnennung-Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; di-de-by-2-0. Landesamt für Umwelt Brandenburg; <https://metaver.de/trefferausgabe?docuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete; <https://metaver.de/trefferausgabe?docuid=A061BB02-70AC-4422-BB58-4A49F58507F2>; Biotope und FFH-LRT; <https://geobroker.geobasis-bb.de/basiskarte.php?mode=startup&Productid=cb03dba0-1a6d-11e0-ac64-08002003a66> (DTK)

Managementplan für das FFH-Gebiet  
Lubowsee (Landesnr.: 309, EU-Nr.: 3246-301)

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I  
FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope



Bearbeitung: Arge Szamatolski Schrickel/Alnus  
 Stand: 14.07.2023  
 Kartographie: Leutloff/Kreitlow

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

Auftragnehmer:  
Arge Szamatolski Schrickel / Alnus  
c/o Dr. Szamatolski Schrickel Planungsgesellschaft mbH  
Gustav-Meyer-Allee 25 (Haus 26A), 13355 Berlin