



Managementplan für das FFH-Gebiet Dorchetal (Landesnr.: 524, EU-Nr.: 3953-302)

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

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

- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
  - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
  - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
  - 9110 Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
  - 9130 Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo-Fagetum*)
  - 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald *Galio-Carpinetum*
  - 9180 Schlucht- und Hangmischwälder *Tilio-Acerion*
  - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
  - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)

- LRT-Bewertung**
- A hervorragender Erhaltungsgrad
  - B guter Erhaltungsgrad
  - C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
- Entwicklungsflächen**
- Rotbuchenwälder (E)
  - Fließgewässer (E)

**Lebensraumtypen als Begleitbiotop**

Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
0029	9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	E
0060	9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	B
0086	9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen	C
0104	9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	C
0113	9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	A
0114	6240	Subpannonische Steppen-Trockenrasen	E
0119	9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	B
0121	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	C
0150	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	C
0163	6510	Magere Flachland-Mähwiesen	A
0178	9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	B
0185	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	B
0213	9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	C
0314	9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	B
9966	91E0	Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>	B

**Gesetzlich geschütztes Biotop (§ 30BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchAG)**

gesetzlich geschütztes Biotop

**Kartierzeitraum: 04/18 - 08/18**

Datenquellen:  
 DTK10 g: © GeoBasis-DE/LGB 2018, LVB 03/17  
 Geofachdaten:  
 Dateneigen: Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>;  
 Landesamt für Umwelt Brandenburg;  
<https://metaview.de/bfrefere/zeige?docuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete  
 Lebensraumtypen, gesetzlich geschützte Biotope: Landesamt für Umwelt, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet Dorchetal (Landesnr.: 524, EU-Nr.: 3953-302)



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

0 250 500 Meter  
 Maßstab: 1:8.000

Bearbeitung: Luftbild Umwelt Planung GmbH (M. Lack)  
 Stand: 22.02.2021

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

Auftragnehmer:  
 Luftbild Umwelt Planung GmbH  
 Gr. Weinmeisterstr. 3a  
 14469 Potsdam