



Managementplan für das FFH-Gebiet  
 Gahroer Buchheide  
 (Landesnr.: 78, EU-Nr.: DE 4248-308)  
 Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope

Legende

- FFH-Gebiet
- 0230 Flächen-ID**
- 9110: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)
- Moore
- Rotbuchenwälder
- Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder

- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der *Littorelletta uniflorae* und/oder der *Isoeto-Nanojuncetea*
  - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des *Ranunculon fluitantis* und des *Callitriche-Batrachion*
  - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
  - 9110 Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
  - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*

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

- Entwicklungsflächen**
- Ständgewässer (E)
  - Rotbuchenwälder (E)
  - Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder (E)
  - Fließgewässer (E)

**Lebensraumtypen als Begleitbiotope**

Flächen-ID	LRT-Code	LRT-Bezeichnung	Bewertung
0210	9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	B

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

Im Rahmen der Managementplanung ist keine Kartierung erfolgt  
 Letzte Aktualisierung 2015

Blattschnitt TK10  
 4248-SW Blattschnittnummer TK 10

Datenquellen:  
 Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB 2017, LV8 03/17  
 Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland Namensnennung - Version 2.0;

Managementplan für das FFH-Gebiet  
 Gahroer Buchheide (Landesnr.: 78, EU-Nr.: DE 4248-308)

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

Maßstab 1:5.000

Bearbeitung: Arge Szamatolski / Stadt und Land / Ainus / Peschel  
 Stand: 30.06.2020  
 Kartographie: Dr. Szamatolski + Partner PartGmbH

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

Auftragnehmer:  
 Arge Szamatolski / Stadt und Land / Ainus / Peschel  
 c/o Dr. Szamatolski + Partner PartGmbH  
 Brunnenstr. 181, 10119 Berlin