

Managementplan für das FFH-Gebiet
 Sonnenburger Wald und Ahrendskühle
 (Landesnr.: 392, EU-Nr.: DE3250-303)
 Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I FFH-Richtlinie
 und weiterer wertgebender Biotope
 Blatt-Nr.: 1 und 2

- Legende**
- FFH-Gebiet
 - 0001 Flächen-ID**
LRT-Code: Erhaltungsgrad/ Entwicklungsfläche/irreversibel gestörter LRT
 - Ständgewässer
 - Moore
 - Rotbuchenwälder
 - Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
 - Moorwälder
 - Auwälder

- Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie**
- 3150 Natürliche eutrophe Seen
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 9110 Hainsimsen-Buchwald (Luzulo-Fagetum)
 - 9130 Waldmeister-Buchwald (Asperulo-Fagetum)
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
 - 91D1 Birken-Moorwald
 - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior*

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

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

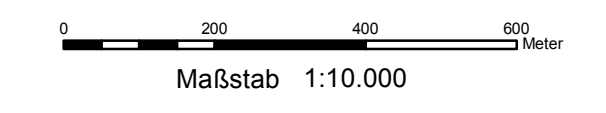
- Gesetzlich geschütztes Biotop (§ 30 BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchAG)**
- Gesetzlich geschütztes Biotop

Kartierungszeitraum: 04/2017 - 08/2017

Datenquellen:
 Geobasisdaten: © GeoBasis-DE/AGB 2015, LVE 02/09
 Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dl-de-by-2-0;
 Landesamt für Umwelt Brandenburg; <http://www.metaweaver.de/trefferanzeige/?tagging=ingrid-group-ige-igug>
 BB&docuid=5525430A-851D-4A70-BB2C-5060B8C86F8D; Schutzgebiete in Brandenburg
 Biotopie, FFH-LRT, FFH-Gebietsgrenze: Landesamt für Umwelt, 2018

**Managementplan für das FFH-Gebiet
 Sonnenburger Wald und Ahrendskühle (Landesnr.: 392, EU-Nr.:DE3250-303)**

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I FFH-Richtlinie und weiterer wertgebender Biotope
 Blatt-Nr.: 1 und 2



Bearbeitung: Georg Dörner
 Stand: 15.01.2019
 Kartographie: James Anstreicher

Auftraggeber:
 Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg
 Heinrich-Mann-Allee 18/19
 14473 Potsdam

Auftragnehmer:
 UBC Umweltvorhaben in Brandenburg Consult GmbH
 Am Fichtenberg 17
 12165 Berlin