

### Legende

- FFH-Gebiet
- DTK10-Blattschnitt
- 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)
- Ständgewässer
- Trockenrasen
- Heiden
- Kiefern- und Fichtenwälder
- kein FFH-Lebensraumtyp
- Heiden

- #### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des *Magnopotamions* oder *Hydrocharitions*
  - 4030 Trockene europäische Heiden
  - 6120 Trockene, kalkreiche Sandrasen
  - 9110 Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder
  - 91U0 Sarmatische Steppen-Kiefernwälder

- #### LRT-Bewertung
- A hervorragender Erhaltungsgrad
  - B guter Erhaltungsgrad
  - C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
  - 9 nicht bewertbar

- #### Entwicklungsflächen
- Kiefern- und Fichtenwälder (E)

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

- Gesetzlich geschütztes Biotop
- 

**Kartierungszeitraum: 05/2018**  
 Datenquellen:  
 DTK10: © Geobasis-DE/LGB, 2017, LVB 03/17

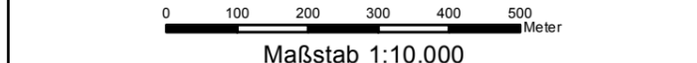
Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; Landesamt für Umwelt Brandenburg; <http://www.metaver.de/trefferanzeige?cmd=doShowDocument&docuidd=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E&pluginid=ingrid-group:ige-iplug-BB>; FFH-Gebiete

Lebensraumtypen, Gesetzlich geschützte Biotope: Landesamt für Umwelt, 2018

### Managementplan für das FFH-Gebiet "Streganzberg" (Landesnr.: 252, EU-Nr.: DE 3848-305)



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



Bearbeitung: LB Planer+Ingenieure (A. Benz, U. Dunken, M. Wagner)  
 Stand: 18.01.2019

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

Auftragnehmer:  
 LB Planer+Ingenieure GmbH  
 Eichenallee 1a  
 15711 Königs Wusterhausen

Institut für angewandte  
 Gewässerökologie GmbH  
 Schlunkendorfer Straße 2e  
 14554 Seddin

planland GbR  
 Pohlstraße 58  
 10785 Berlin

Natur+Text GmbH  
 Friedensallee 21  
 15834 Rangsdorf