

Managementplan für das FFH-Gebiet
Rochauer Heide
(Landesnr.: 276, EU-Nr.: DE 4247-301)
Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

FFH-Gebiet DE 4247-301

Habitatflächen der Arten	Artkürzel	Artname (deutsch)
Nachgewiesene Habitatfläche des Hirschkäfers	lucacerv	Hirschkäfer

Bewertung

A: hervorragender Erhaltungsgrad

B: guter Erhaltungsgrad

C: mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad

Erfassungszeitraum: 06/2018

Ohne Darstellung in der Karte

Ohne Darstellung in der Karte	Artkürzel	Artname (deutsch)
Das gesamte FFH-Gebiet wird als gutachterlich abgeleitetes potenzielles Habitat für die Mopsfledermaus (Barbastell) und für die Bechsteinfledermaus (Myotis) bewertet.	barbastell	Mopsfledermaus
	myotbech	Bechsteinfledermaus

Darüber hinaus wird das FFH-Gebiet von weiteren Fledermäusen des Anhangs IV der FFH-Richtlinie genutzt (siehe MP, Kap. 1.6.4).

Biotopklassen

- Gras- und Staudenfluren
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Bebaute Gebiete
- Laubgebüsch, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen
- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Sonderbiotope
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen

Sonstiges

Naturpark "Niederlausitzer Landrücken"

4047-SO Blattschnittnummer TK10

Datenquellen:
Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, 2017, LV8 03/17
Geochadendaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dl-de-by-2-0; Landesamt für Umwelt Brandenburg
<https://metaview.de/referenzzone?docuid=AB2F53AA-A8BE-413F-84C4-A872D2A2DA0B>; Schutzgebiete (NSG, LSG, GSG); <https://metaview.de/referenzzone?docuid=7DE3A5A9-769C-4F01-A8E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete; <https://metaview.de/referenzzone?docuid=F8F1BEB-FDCC-41AE-83A4-94711747DAD7>; Vogelschutzgebiete (SPA); Biotoptypklassen: Landesamt für Umwelt, 2016

Managementplan für das FFH-Gebiet
Rochauer Heide (Landesnr.: 276, EU-Nr.: DE 4247-301)

Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten des Anhangs II
FFH-Richtlinie

0 5.250 10.500 15.750 21.000
Meter
Maßstab 1:10.000

Bearbeitung: Argo Szamatolski / Stadt und Land / Alnus / Peschel
Stand: 23.03.2020
Kartographie: Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Seeburger Chaussee 2, 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke
Auftragnehmer: Argo Szamatolski / Stadt und Land / Alnus / Peschel, c/o Dr. Szamatolski + Partner GbR, Brunnenstr. 181, 10119 Berlin

