



Legende

FFH-Gebiet

Habitatflächen der Arten

Habitatflächen des Heldbocks (*Cerambyx cerdo*) und des Hirschkäfers (*Lucanus cervus*)

potentielle Habitatflächen des Heldbocks (*Cerambyx cerdo*) und des Hirschkäfers (*Lucanus cervus*)

Bewertung

- A hervorragender Erhaltungsgrad
- B guter Erhaltungsgrad
- C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
- E Entwicklungsfläche

Nachweise der Arten

	Altnachweise des Hirschkäfers	Artkürzel	Artname (deutsch)
	Altnachweise des Heldbocks	ceracerd lucacerv	Heldbock Hirschkäfer

Beobachtungszeitraum: 2000, 2014 und 2015

Biotopklassen

- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Trockenrasen
- Wälder
- Forsten
- Äcker

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&docuoid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E&plugid=/ingrid-group:ige-iplug-BB>; FFH-Gebiete

Biotopklassen: Landesamt für Umwelt, 2018

Nachweis Heldbock: Volker Hastädt, 2015
Nachweis Hirschkäfer: AG Hirschkäfer, 2015

Managementplan für das FFH-Gebiet "Katzenberge" (Landesnr.: 240, EU-Nr.: DE 3848-304)



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



Maßstab 1:10.000

Bearbeitung: LB Planer+Ingenieure (A. Benz, U. Dunken, M. Wagner)
Stand: 27.11.2019

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