



Erhaltungszustand

- A: hervorragender Erhaltungszustand
- B: guter Erhaltungszustand
- C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
- E: Entwicklungsfläche
- Z: irreversibel gestört; nicht regenerierbar
- Erhaltungszustand wurde nicht bewertet
- keine Angabe

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 6240 Subpannische Steppen-Trockenrasen [*Festucetalia valesiacae*]
- \* prioritärer Lebensraum
- Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)
- FFH-Gebiet Kanonen- und Schloßberg, Schäfergrund\_DE 3149-301
- GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)

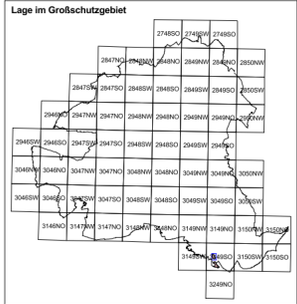
Erhaltungszustand gemäß:  
 - Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen

- 97/266/EG: Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten

Landesumweltamt Brandenburg (Hrsg.) 2004: Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierungsanleitung und Anlagen Potsdam, 312 S.

gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BbgNatSchAG

Kartierungszeitraum: 06/1993 - 04/2012



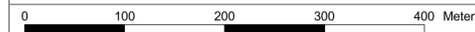
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet Kanonen- und Schloßberg, Schäfergrund\_DE 3149-301 (Nordteil)

Karte 3a: Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope



Maßstab 1:5 000  
 Kartogrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseipsoid GRS80 © GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

Bearbeitung: entera  
 Stand: 10.05.2017  
 Kartographie: LfU / O2

Auftragnehmer:  
 entera, Fischerstraße 3, 30167 Hannover  
 ÖKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow  
 IaG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See