

Lebensraumtypen Bestand

- Moorewälder
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- Moore
- Eichen-, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder
- keine Angaben
- irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

- Moorewälder
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- Moore
- Eichen-, Eichen-Hainbuchenwälder und Hangmischwälder

Gesamtbewertung

- A hervorragend
- B gut
- C durchschnittlich oder beschränkt

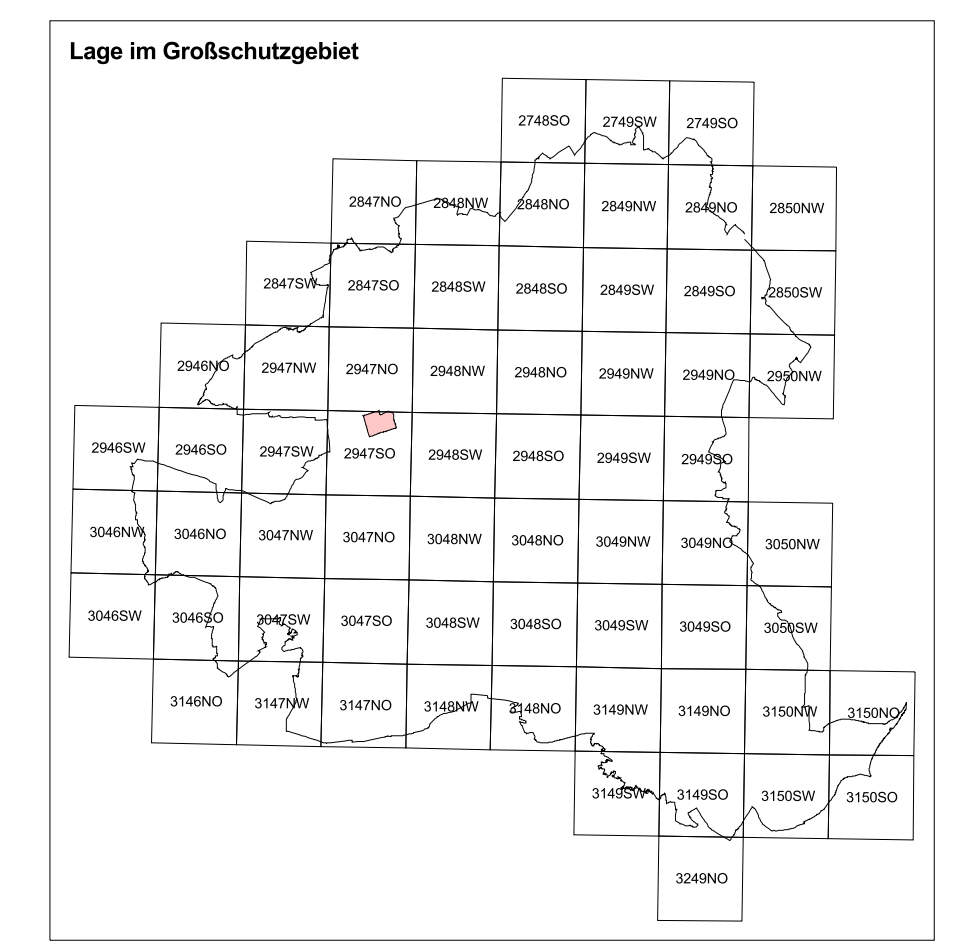
kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, tonigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinion caeruleae*)
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 7230 Kalkreiche Niedermoore
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
 - 91D1 Birken-Moorwald*
- * prioritärer Lebensraum
- Ohne Darstellung
(Kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop)
- 1 identisch mit Hauptbiotop

Kartierungszeitraum: 10/2006 - 07/2011

FFH-Gebiet Reiersdorf_DE 2947-303

GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)



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 Reiersdorf_DE 2947-303

Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

Maßstab 1:5 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
© GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

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

Bearbeitung: enterra
Stand: 16.08.2017
Kartographie: LIU / ÖZ