

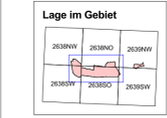
- Erhaltungszustand**
- A: hervorragender Erhaltungszustand
  - B: guter Erhaltungszustand
  - C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
  - E: Entwicklungsfläche
  - Z: irreversibel gestört; nicht regenerierbar
  - Erhaltungszustand wurde nicht bewertet
  - keine Angabe
- Erhaltungszustand 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 1998 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.

- kartierte FFH-Lebensraumtypen**
- 4030 Trockene europäische Heiden
  - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
- Ohne Darstellung (kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop)

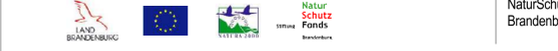
geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 18 BbgNatSchAG

Kartierungszeitraum: 10/2007 - 05/2013

Grenze des FFH-Gebietes "Marienfließ" (Stand 10.07.2012)



**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 203 "Marienfließ"**  
**Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope**



Kartgrundlage: Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten 2008, LVE 02/09  
 Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe  
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Auftraggeber: NaturSchutzFonds Brandenburg - Stiftung öffentlichen Rechts  
 Heinrich-Mann-Allee 18/19  
 14473 Potsdam

Bearbeitung: Janine Weber, Frank Meyer  
 Stand: 22.10.2014  
 Kartographie: Jeanine Taut

Auftragnehmer: RANA-Büro für Ökologie und Naturschutz  
 Frank Meyer  
 Mühlweg 39  
 06114 Halle (Saale)