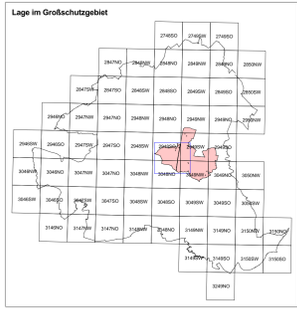


Lebensraumtypen Bestand	Entwicklungsflächen	Karteile und / oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen
Moorwälder	Moorwälder	2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis
Auwälder	Auwälder	3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit borstlicher Vegetation aus Arctostaphylos
Fließgewässer	Fließgewässer	3150 Natürliche stehende Seen mit einer Vegetation des Magnopansiers oder Hydrocharitaceae
Staudgewässer	Staudgewässer	3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Substratum
Trockenrasen	Trockenrasen	6230 Artenreiche montane Borstgrassen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden*
Wiesen und Hochstaudenfluren	Wiesen und Hochstaudenfluren	6410 Pfeifengrassen auf kalkreichem Boden, torflosen und torfschichtigen Böden (Molinion caerulea)
Moores	Moores	6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
Rotbuchenwälder	Rotbuchenwälder	7140 Übergangs- und Schwingenmoore
Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hainbuchenwälder	Eichen, Eichen-Hainbuchenwälder und Hainbuchenwälder	7230 Kalkreiche Niedermoore
keine Angaben	keine Angaben	9110 Hainbuchen-Buchewald (Luzulo-Fagetum)
unregelmäßig genutzte, nicht regenerierbare	unregelmäßig genutzte, nicht regenerierbare	9130 Waldmeister-Buchewald (Asperulo-Fagetum)
		9160 Sukkalfischer oder mitteleuropäischer Steilbühlwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) (Silvatio-Carpinetum)
		9170 Laub- und Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion-Quercetum)
		9180 Schilf- und Hainbuchenwälder (Tilio-Acerion)
		9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Quercus robur
		91D0 Moorwälder
		91D1 Birken-Moorwald*
		91D2 Waldkiefern-Moorwald*
		91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion fruticosae, Salicion albae)*

Gesamtbewertung  
 A hervorragend  
 B gut  
 C durchschnittlich oder beschränkt

\* prioritärer Lebensraum  
 Ohne Darstellung (wertfugige Vorkommen als Begleitbiotope)  
 1 identisch mit Hauptbiotop  
 3160 Dystrophe Seen und Teiche  
 6240 Subpannische Steppen-Trockenrasen (Festucetalia valesiacae)  
 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe  
 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)  
 7140 Übergangs- und Schwingenmoore  
 7150 Torfmoor-Schlenken (Rhychosporion)  
 7230 Kalkreiche Niedermoore  
 9130 Waldmeister-Buchewald (Asperulo-Fagetum)  
 91D0 Moorwälder  
 91D1 Birken-Moorwald  
 91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion fruticosae, Salicion albae)

Kartenzugszeitraum: 11/1994 - 10/2011  
 FFH-Gebiet Grumsiner Forst/Redenswäld, DE 2949-302  
 SSG-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 Grumsiner Forst/Redenswäld, DE 2949-302 (Ausschnitt west)**  
**Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie**

Maßstab: 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50.000 Normausgabe  
 Koordinatensystem: ETRS 89, Bezugswert: GRS80  
 © GeoBasis-DE/IGS, 2012

Auftraggeber:  
 Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg  
 Seeburger Chaussee 2  
 14478 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: Überwiesche  
 Stand: 08.09.2015  
 Kartographie: LUGV / OZ