

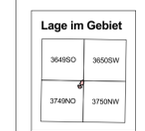
Erhaltungszustand	kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen
A: hervorragender Erhaltungszustand	3131 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae
B: guter Erhaltungszustand	3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand	6510 Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alpecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
E: Entwicklungsfläche	Ohne Darstellung (kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop)
Z: irreversibel gestört; nicht regenerierbar	1 identisch mit Hauptbiotop
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 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.

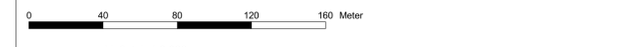
gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BbgNatSchAG

Kartierungszeitraum: 08/2005 - 07/2013
 FFH-Gebiet 586 "Kolpiner Seen" (Stand: 26.06.2012)



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg
 NaturSchutzFonds Brandenburg
 Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiet 586 "Kolpiner Seen"
 Karte 8.3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope



Maßstab 1:2.000
 Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, Verwendung mit Genehmigung LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten 2012, LVE 02/09, topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
 Auftraggeber: Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg, Heinrich-Mann-Allee 18/19, 14473 Potsdam

Bearbeitung: Berit Otto
 Stand: 29.09.2014
 Kartographie: Thomas Süßmuth
 Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz, Frank Meyer, Mühlenweg 39, 06114 Halle /Saale