

- 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
 - 97/2006/EG Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1999 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten
- Landesverordnung Brandenburg (Hsg.) 2004: Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierungsanleitung und Adressen Potsdam, 312 S.**
- gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BtgnatSchAG

kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

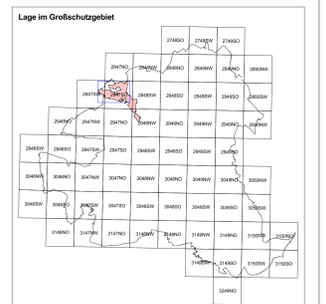
- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit terrestrischer Vegetation aus Arctostaphylos
- 3150 Natürliche europäische Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitaceae
- 6510 Magere Flachland-Mähdsen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 7140 Übergangs- und Schwingenseemoore
- 9110 Hainbuchen-Buchenhain (*Luzulo-Fagetum*)
- 9130 Waldmeister-Buchenhain (*Luzulo-Fagetum*)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichen- oder Eichen-Hainbuchenwald (*Carpinetum betulae*) (*Stelano-Carpinetum*)
- 9170 Laub- und Eichen-Hainbuchenwald *Galio-Carpinetum*
- 91D1 Mooswälder
- 91D2 Eichen-Mooswälder
- 91D2 Wäldchen-Mooswälder
- 91E0 Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padalon*, *Alnus incana*, *Salix alba*)

***provisorischer Lebensraum**

Ohne Darstellung

- 1 Heide mit Hauptstopp
- 7150 Tuffstein-Solonen (*Rhynchospora*)
- 7210 Kalkweiche Sümpfe mit *Cladium mariscus* und Arten der *Carex*-Savanne
- 9110 Hainbuchen-Buchenhain (*Luzulo-Fagetum*)
- 91E0 Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padalon*, *Alnus incana*, *Salix alba*)

Kartierungszeitraum: 08/1997 - 09/2012



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 Kölpinsee_DE 2847-303 (Ausschnitt Nord)
Karte 3a: Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertebiotop

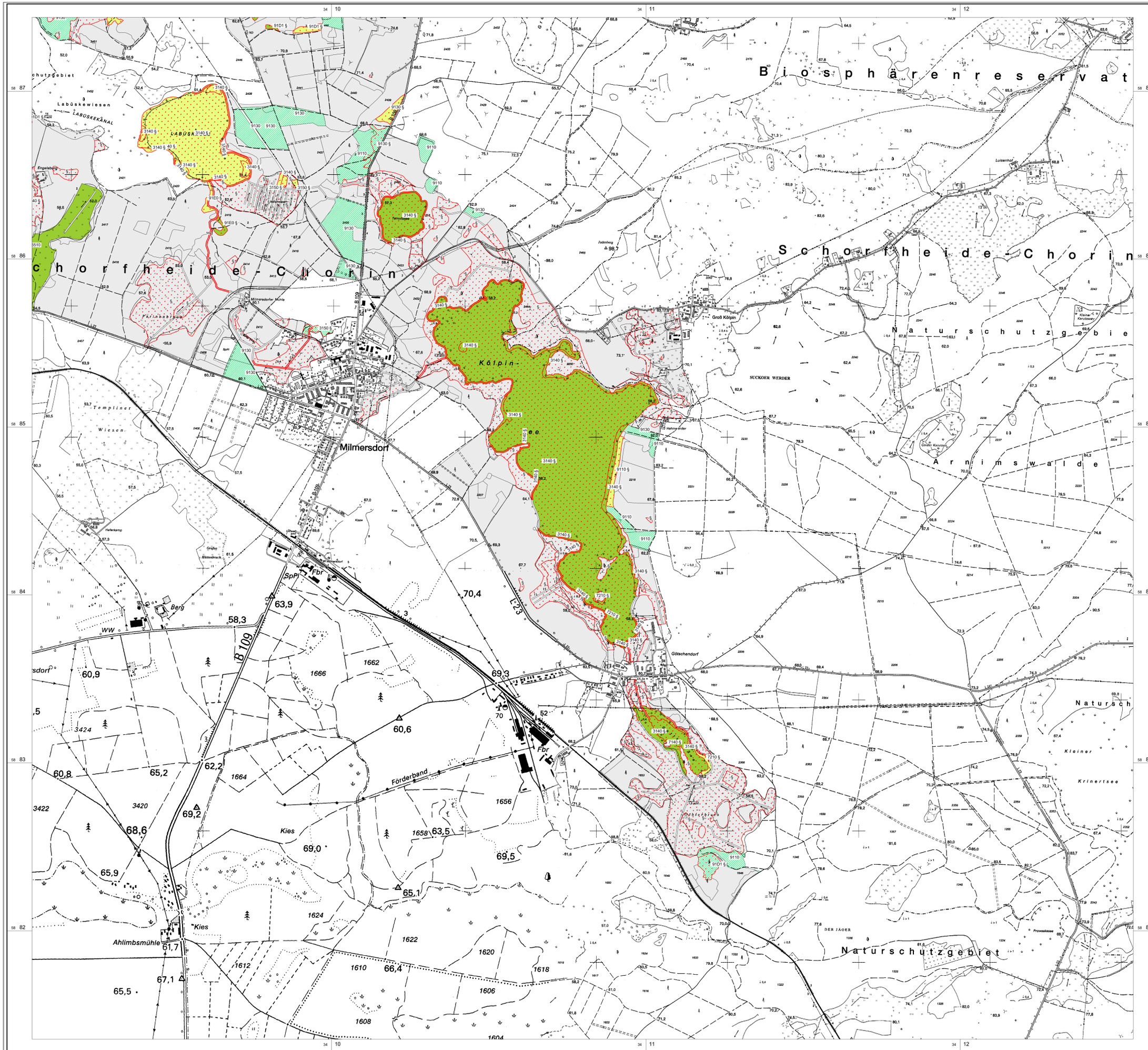
Maßstab 1:7 500

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50.000 Normalausgabe Koordinatensystem: ETRS 89, Bezugsellipsoid: GRSS80, Datum: 01.01.1989, Datum: 01.01.2012

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg, Seeburger Chaussee 2, 14479 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: enterra, Stand: 18.09.2017, Kartographie: LUU/Ö2

Auftraggeber: enterra, Fischerstraße 3, 30967 Hannover, OXO LOG, Hof 33, 30247 Pflaun, iG, Schwanenfelder Str. 2a, 14554 Seddiner See

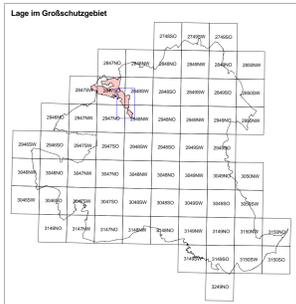


- Erhaltungszustand**
- A: hervorragender Erhaltungszustand
 - B: guter Erhaltungszustand
 - C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
 - E: Entwicklungsfläche
 - Z: irreversibel gestört, nicht regenerierbar
 - Erhaltungszustand wurde nicht bewertet
 - keine Angabe

Erhaltungszustand gemäß:
 - Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen
 - 97/2006/EG: Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1999 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 Adressen Potsdam, 312 S.
 - gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BbgNatSchAG

Kartierungszeitraum: 09/2010 - 03/2012

- kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen**
- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit bereicherter Vegetation aus Aroniceaceen
 - 7140 Übergangs- und Schwingenseemoo
 - 7210 Kalkreiche Sümpfe mit *Cladium mariscus* und Arten des *Caricion davallianae*
 - 9110 Haismeer-Buchewald (*Luzulo-Fagetum*)
 - 9130 Waldmeister-Buchewald (*Luzulo-Fagetum*)
 - 91D1 Bienen-Moorwaid
- protektierter Lebensraum**
 Ohne Darstellung
 (weirichtige Vorkommen als Biegelbiotop)
- 1 Identisch mit Hauptbiotop
 - 7150 Torfmoos-Sümpfen (*Rhynchospora*)
 - 7210 Kalkreiche Sümpfe mit *Cladium mariscus* und Arten des *Caricion davallianae*
 - 9110 Haismeer-Buchewald (*Luzulo-Fagetum*)
 - 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padon*, *Alion inornata*, *Salicion alba*)



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 Kölpinsee_DE 2847-303 (Ausschnitt Süd)
Karte 3a: Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertebiotop

Maßstab: 1:10 000

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

Autraggeber:
 Landesamt für Umwelt Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14478 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung unter:
 Stand: 18.09.2017
 Kartographie: LAU/ÖZ

Autragnehmer:
 eltern, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
 OGD-LOG, Hof 30, 16247 Putzow
 iAG, Schwandorfer Str. 2a, 14554 Seddin See