



- Erhaltungs- und Entwicklungsziele**
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen**
- Standgewässer mit naturnahen Strukturen
  - Temporäre oder ganzjährig wasserführende Kleingewässer
  - Ausgedehnte Wasseröhrichte an Standgewässern
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege**
- Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege
  - Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
  - Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
  - Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte
- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz**
- Moor- und Bruchwälder
  - Eichen-Hainbuchenwälder
- Siedlungsbiotope mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen**
- Siedlungsbiotope mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen
- Strategien**
- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
  - U Umwandlung/Um bau/Überführung des Biototyps in einen anderen Zielbiotop
  - P Pflege
  - D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung
  - H Harmonische Einbindung in die Landschaft
- FFH-Gebietsgrenze

**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 Gamengrundseen**

**Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele**



Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, Verwendung mit Genehmigung Nr. GB-G/199, Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe, Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

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

Bearbeitung: Christian Timpe, Stand: 25.03.2013, Kartographie: LUGV / O2

Auftragnehmer: IDAS Planungsgesellschaft mbH, Goethestraße 18, 14643 Luckenwalde