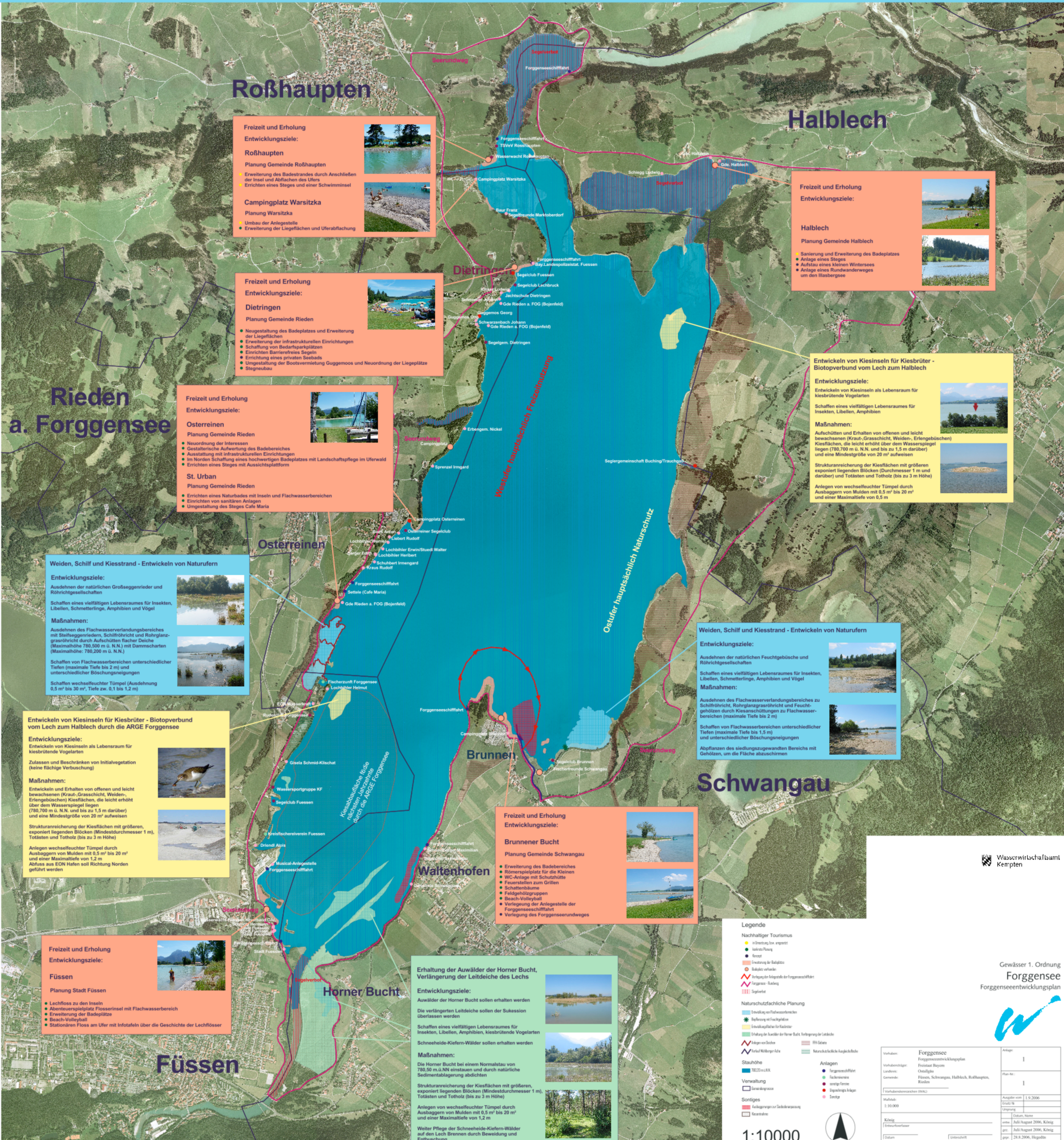


Forggensee - Entwicklungsplan

Der Forggenseeplan stellt ein Konzept vor, das versucht, nachhaltigen Tourismus mit dem Schutz der Natur zu vereinbaren



Roßhaupten

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
Roßhaupten
 Planung Gemeinde Roßhaupten
 Erweiterung des Badestrandes durch Anschließern der Insel und Abflachen des Ufers
 Errichten eines Steges und einer Schwimmsel

Campingplatz Warsitzka
 Planung Warsitzka
 Umbau der Anlegestelle
 Erweiterung der Liegeflächen und Uferabflachung

Halblech

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
Halblech
 Planung Gemeinde Halblech
 Sanierung und Erweiterung des Badestandes
 Anlage eines Steges
 Aufstau eines kleinen Wintersees
 Anlage eines Rundwanderweges um den Illasbergsee

DiETRINGEN

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
DiETRINGEN
 Planung Gemeinde Rieden
 Neugestaltung des Badestandes und Erweiterung der Liegeflächen
 Erweiterung der infrastrukturellen Einrichtungen
 Schaffung von Bedarfsparkplätzen
 Errichten barrierefreier Segeln
 Errichtung eines privaten Seebads
 Umgestaltung der Bootsvermietung Guggemoos und Neuordnung der Liegeplätze
 Stegneubau

RIEDEN a. FORGGENSEE

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
Osterreinen
 Planung Gemeinde Rieden
 Neuordnung der Interessen
 Gestalterische Aufwertung des Badebereiches
 Ausstattung mit infrastrukturellen Einrichtungen
 Im Norden Schaffung eines hochwertigen Badestandes mit Landschaftspflege im Uferwald
 Errichten eines Steges mit Aussichtsplattform

St. Urban
 Planung Gemeinde Rieden
 Errichten eines Naturbades mit Inseln und Flachwasserbereichen
 Einrichten von sanitären Anlagen
 Umgestaltung des Steges Cafe Maria

Entwickeln von Kieseln für Kiesbrüter - Biotopverbund vom Lech zum Halblech
Entwicklungsziele:
 Entwickeln von Kieseln als Lebensraum für kieselbrütende Vogelarten
 Schaffen eines vielfältigen Lebensraumes für Insekten, Libellen, Amphibien

Maßnahmen:
 Aufschütten und Erhalten von offenen und leicht bewachsenen (Kraut-, Grasschicht, Weiden-, Erlengebüschen) Kiefläachen, die leicht erhöht über dem Wasserspiegel liegen (780.700 m ü. N.N. und bis zu 1,5 m darüber) und eine Mindestgröße von 20 m² aufweisen
 Strukturaneicherung der Kiefläachen mit größeren exponiert liegenden Blöcken (Durchmesser 1 m und darüber) und Totholz (bis zu 3 m Höhe)
 Anlegen von wechselfeuchter Tümpel durch Ausbaggern von Mulden mit 0,5 m² bis 20 m² und einer Maximaltiefe von 0,5 m

Weiden, Schilf und Kiesstrand - Entwickeln von Naturfern
Entwicklungsziele:
 Ausdehnen der natürlichen Großseggenrieder und Röhrichtgesellschaften
 Schaffen eines vielfältigen Lebensraumes für Insekten, Libellen, Schmetterlinge, Amphibien und Vögel

Maßnahmen:
 Ausdehnen des Flachwasserbereiches mit Stiefseggenriedern, Schilfröhricht und Röhrlinsgrüngrün durch Aufschütten flacher Deiche (Maximalhöhe 780.500 m ü. N.N.) mit Dammscharten (Maximalhöhe: 780.200 m ü. N.N.)
 Schaffen von Flachwasserbereichen unterschiedlicher Tiefen (maximale Tiefe bis 2 m) und unterschiedlicher Böschungsneigungen
 Schaffen wechselfeuchter Tümpel (Ausdehnung 0,5 m² bis 30 m², Tiefe zw. 0,1 bis 1,2 m)

Weiden, Schilf und Kiesstrand - Entwickeln von Naturfern
Entwicklungsziele:
 Ausdehnen der natürlichen Feuchtgebiete und Röhrichtgesellschaften
 Schaffen eines vielfältigen Lebensraumes für Insekten, Libellen, Schmetterlinge, Amphibien und Vögel

Maßnahmen:
 Ausdehnen des Flachwasserbereiches zu Schilfröhricht, Röhrlinsgrüngrün und Feuchtgehölzen durch Kiesansammlungen zu Flachwasserbereichen (maximale Tiefe bis 2 m)
 Schaffen von Flachwasserbereichen unterschiedlicher Tiefen (maximale Tiefe bis 1,5 m) und unterschiedlicher Böschungsneigungen
 Abpflanzen des siedlungszugewandten Bereichs mit Gehölzen, um die Fläche abzuschirmen

Entwickeln von Kieseln für Kiesbrüter - Biotopverbund vom Lech zum Halblech durch die ARGE Forggensee
Entwicklungsziele:
 Entwickeln von Kieseln als Lebensraum für kieselbrütende Vogelarten
 Zulassen und Beschränken von Initialvegetation (keine flächige Verbuchung)

Maßnahmen:
 Entwickeln und Erhalten von offenen und leicht bewachsenen (Kraut-, Grasschicht, Weiden-, Erlengebüschen) Kiefläachen, die leicht erhöht über dem Wasserspiegel liegen (780.700 m ü. N.N. und bis zu 1,5 m darüber) und eine Mindestgröße von 20 m² aufweisen
 Strukturaneicherung der Kiefläachen mit größeren exponiert liegenden Blöcken (Minstdurchmesser 1 m), Totholz und Totholz (bis zu 3 m Höhe)
 Anlegen wechselfeuchter Tümpel durch Ausbaggern von Mulden mit 0,5 m² bis 20 m² und einer Maximaltiefe von 1,2 m
 Abfluss aus EON Hafen soll Richtung Norden geführt werden

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
Brunnener Bucht
 Planung Gemeinde Schwangau
 Erweiterung des Badebereiches
 Römertempel für die Kleinen
 WC-Anlage mit Schutzhütte
 Feuerstellen zum Grillen
 Schattenbäume
 Feldgehölzgruppen
 Beach-Volleyball
 Verlegung der Anlegestelle der Forggenseeschiffahrt
 Verlegung des Forggenseerundweges

Erhaltung der Auwälder der Horner Bucht, Verlängerung der Leitdeiche des Lechs
Entwicklungsziele:
 Auwälder der Horner Bucht sollen erhalten werden
 Die verlängerten Leitdeiche sollen der Sukzession überlassen werden
 Schaffen eines vielfältigen Lebensraumes für Insekten, Libellen, Amphibien, kieselbrütende Vogelarten
 Schneeheide-Kiefern-Wälder sollen erhalten werden

Maßnahmen:
 Die Horner Bucht bei einem Normalstau von 780.50 m ü. N.N. einstauen und durch natürliche Sedimentablagerung abdichten
 Strukturaneicherung der Kiefläachen mit größeren, exponiert liegenden Blöcken (Minstdurchmesser 1 m), Totholz und Totholz (bis zu 3 m Höhe)
 Anlegen von wechselfeuchter Tümpel durch Ausbaggern von Mulden mit 0,5 m² bis 20 m² und einer Maximaltiefe von 1,2 m
 Weiter Pflege der Schneeheide-Kiefern-Wälder auf den Lech Brennen durch Beweidung und Entbuschung

Freizeit und Erholung
Entwicklungsziele:
Füssen
 Planung Stadt Füssen
 Lechfloss zu den Inseln
 Abenteuerplatz Flosserinsel mit Flachwasserbereich
 Erweiterung der Badeplätze
 Beach-Volleyball
 Stationären Floss am Ufer mit Infotafeln über die Geschichte der Lechflößer

Legende

Nachhaltiger Tourismus

- in (Struktur) bzw. angrenzend
- Kernzone Planung
- Kernzone
- Badeplatz
- Verlegung der Anlegestelle der Forggenseeschiffahrt
- Forggensee - Badesteg
- Segelboot

Naturschutzfachliche Planung

- Entwicklung von Flachwasserbereichen
- Bepflanzung mit Feuchtweggehölzen
- Entwicklungsfelder für Kiefläachen
- Erhaltung der Auwälder der Horner Bucht, Verlängerung der Leitdeiche
- Anlagen von Stegen
- Kernzone
- Naturschutzfachliche Begleitmaßnahme

Stauhöhe

- NECO in LUKK

Verwaltung

- Einheitsgrenze
- Gemeinde
- Stadtgrenze
- Kernzone

Anlagen

- Forggenseeschiffahrt
- Fischereianlage
- sonstige Anlagen
- Umgangsanlage
- Stege

Verfahren: Forggensee Forggenseeschiffahrtsplan
Vorbereitender: Freizeitan Bayern
Landkreis: Ostallgäu
Gemeinde: Füssen, Schwangau, Halblech, Roßhaupten, Rieden
Verfahrensverfahren (DIN 69001):
Maßstab: 1:10.000
Stand: Juli 2006
Umfang:
Titel: Forggensee
Verfasser: Juli/August 2006, König
gepr.: Juli/August 2006, König
Datum: 28.8.2006, Hagedorn

Wasserwirtschaftsamt Kempten

Gewässer 1. Ordnung Forggensee Forggenseeentwicklungsplan

1:10000