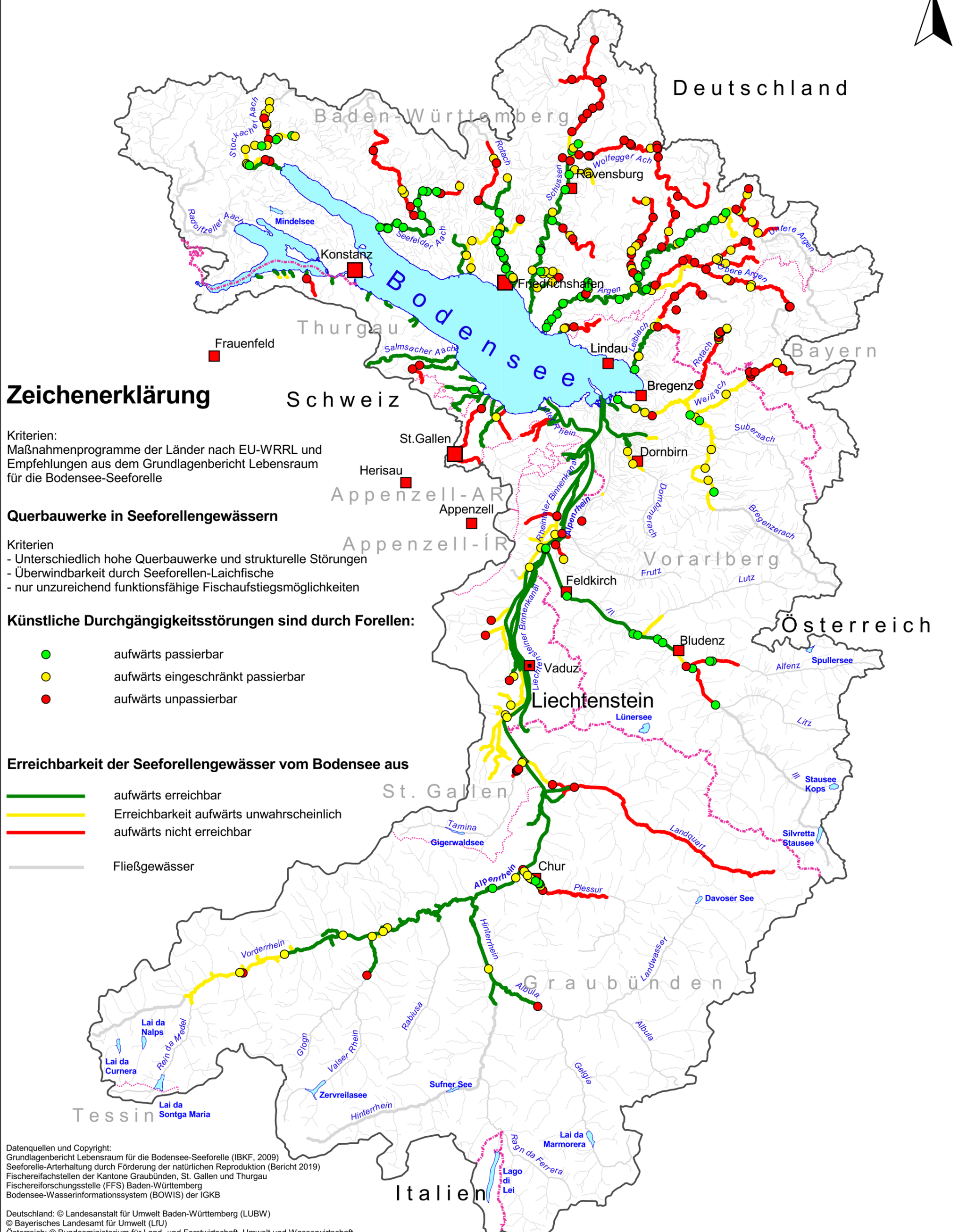


Karte 2 - Querbauwerke im Lebensraum der Seeforelle



Zeichenerklärung

Kriterien:
 Maßnahmenprogramme der Länder nach EU-WRRL und Empfehlungen aus dem Grundlagenbericht Lebensraum für die Bodensee-Seeforelle

Querbauwerke in Seeforellengewässern

Kriterien
 - Unterschiedlich hohe Querbauwerke und strukturelle Störungen
 - Überwindbarkeit durch Seeforellen-Laichfische
 - nur unzureichend funktionsfähige Fischaufstiegsmöglichkeiten

Künstliche Durchgängigkeitsstörungen sind durch Forellen:

- aufwärts passierbar
- aufwärts eingeschränkt passierbar
- aufwärts unpassierbar

Erreichbarkeit der Seeforellengewässer vom Bodensee aus

- aufwärts erreichbar
- Erreichbarkeit aufwärts unwahrscheinlich
- aufwärts nicht erreichbar
- Fließgewässer

Datenquellen und Copyright:
 Grundlagenbericht Lebensraum für die Bodensee-Seeforelle (IBKF, 2009)
 Seeforelle-Arterhaltung durch Förderung der natürlichen Reproduktion (Bericht 2019)
 Fischereifachstellen der Kantone Graubünden, St. Gallen und Thurgau
 Fischereiforschungsstelle (FFS) Baden-Württemberg
 Bodensee-Wasserinformationssystem (BOWIS) der IGKB

Deutschland: © Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg (LUBW)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
 Österreich: © Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft
 © Amt der Vorarlberger Landesregierung
 Schweiz: © Bundesamt für Landestopographie, © Bundesamt für Statistik, © Bundesamt für Umwelt (BAFU)
 Liechtenstein: © Amt für Umwelt (AU)

Weitere Angaben zur Legende (siehe Karte 1 - Bearbeitungsgebiet)
 Bearbeitung und Kartographie: Dipl.-Ing (FH) Robert Obad. Stand: 2020

