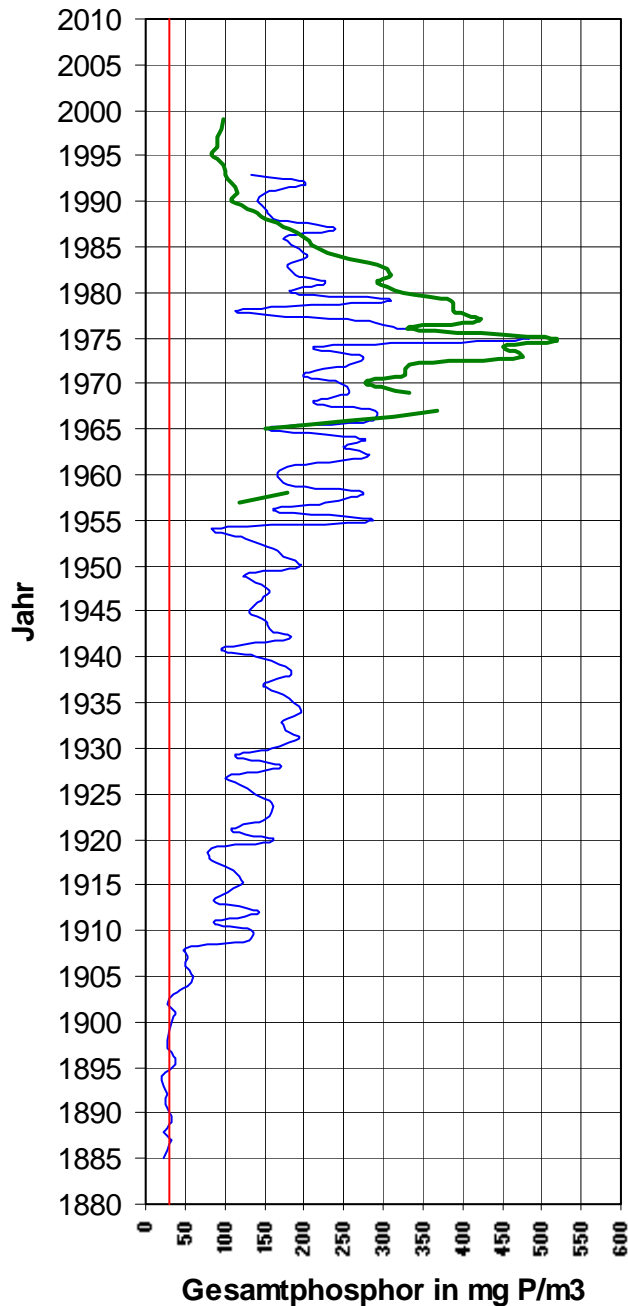


# Entwicklung des Phosphorgehalts im Baldeggersee ab 1885

1885 – 1993 Berechnungen (Lotter 1998) —  
 1952 – 1999 Messungen (Kant. Labor./AfU/EAWAG) —  
 Gesetzliche Anforderung: weniger als 30 mg P/m<sup>3</sup> —



## Ereignisse und Massnahmen

- 1999 Ökologische Beiträge nach Art. 62a Gewässerschutzgesetz
- 1993 Öko-Zahlungen an Landwirtschaft
- 1992 Schutzverordnung Baldeggersee
- 1992 Einwohnerzahl 12'200
- 1986 Phosphatverbot in Waschmitteln
- 1984 Gründung Gemeindeverband (GVBH)
  
- 1980 ARA Hitzkirchertal
- 1973/75 ARA Hildisrieden und ARA Rain
  
- 1967 Inbetriebnahme ARA Hochdorf
- 1965 Zunahme der Schweinebestände (Schweinemast)
- 1960 Einwohnerzahl 9'100
  
- 1956 bis 1963 Grosses Fischsterben
  
- 1942 Verkauf des Sees an Pro Natura
- 1940 Zusammenbruch Felchenbestände
  
- 1927 Kauf des Baldeggersees durch Berufsfischer J. Stirnimann
  
- 1907 Felchenrückgang
- 1906 Massive Abwassereinleitungen aus Industrie und Gewerbe
- 1904 Starke Industrialisierung in Hochdorf
  
- 1885 bis 1900 Phosphorkonzentration um 30 mg P pro m<sup>3</sup>
- 1885 Guter Felchenertrag
- 1884 Künstliche Felchenaufzucht
- 1883 Eröffnung der Seetal-Bahn

