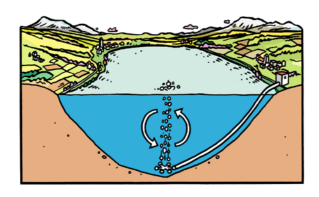
Jahresverlauf der Sauerstoffverhältnisse im Sempachersee und im Baldeggersee

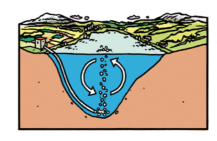
Sempachersee (Volumen: 0.639 km³)

Baldeggersee (Volumen: 0.173 km³)

Frühling

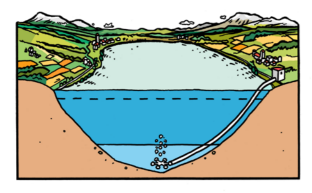


Grobblasige Zirkulationshilfe

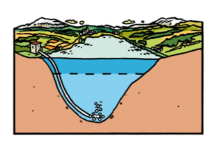


Grobblasige Zirkulationshilfe

Sommer

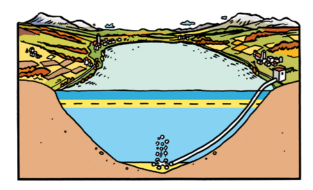


Feinblasige Belüftung mit Druckluft

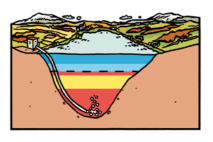


Feinblasige Belüftung mit Reinsauerstoff

Herbst

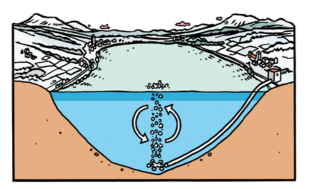


Feinblasige Belüftung mit Druckluft

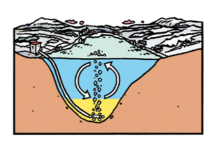


Feinblasige Belüftung mit Reinsauerstoff

Winter



Grobblasige Zirkulationshilfe



Grobblasige Zirkulationshilfe

Sauerstoffkonzentration

> 8 mg/l Anforderungen erfüllt 4-8 mg/l Anforderungen nicht erfüllt 0-2 mg/l Anforderungen nicht erfüllt

– – Metalimnion (Übergangs-Wasserschicht)

♣ Diffusor am Seegrund

Landstation

KANTON **LUZERN**

Bau-, Umwelt- und Wirtschaftsdepartement Umwelt und Energie (uwe)