

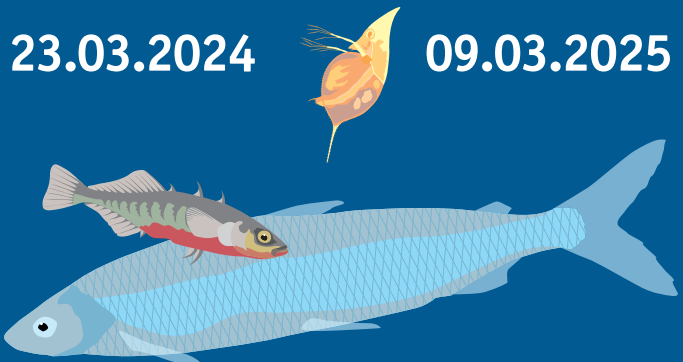
Klimawandel, Neozoen & Nährstoffe

Lebensraum Bodensee – Spuren eines Jahrhunderts



23.03.2024

09.03.2025



Lebensraum Bodensee – Spuren eines Jahrhunderts

Der Bodensee hat eine wechselvolle Geschichte: Seit seiner Entstehung ein nährstoffarmer Klarwassersee, verkam er ab den 1950er Jahren zur Kloake. Heute hat er fast wieder seinen Ursprungszustand erreicht – nun drohen Klimawandel und immer mehr neu etablierte Tier- und Pflanzenarten. Blicken Sie mit uns auf die Wandlungen, die Wasserkörper und Bodenseeufer von 1924 bis heute erfahren haben, und deren Auswirkungen auf die Lebensgemeinschaften im und auf dem See!



SeeWandel



Universität
Konstanz



Die Ausstellung eröffnet am Freitag, den 22. März, um 18 Uhr. Den Einführungsvortrag hält Dr. Dietmar Straile vom Limnologischen Institut der Universität Konstanz. Interessierte sind herzlich willkommen.



Das Bodensee-Naturmuseum bietet begleitend zur Ausstellung ein Rahmenprogramm für Schulen und Kindergärten, Familien und Erwachsene. Einzelheiten dazu werden auf der Homepage des Museums und in der Tagespresse bekanntgemacht.