

SeeWandel

Leben im Bodensee – gestern, heute und morgen

SeeWandel Abschlussveranstaltung

13./14. Juni 2023

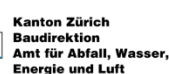
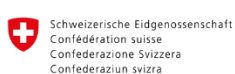
Konzil Konstanz, Deutschland

www.seewandel.org



EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Fonds für regionale Entwicklung



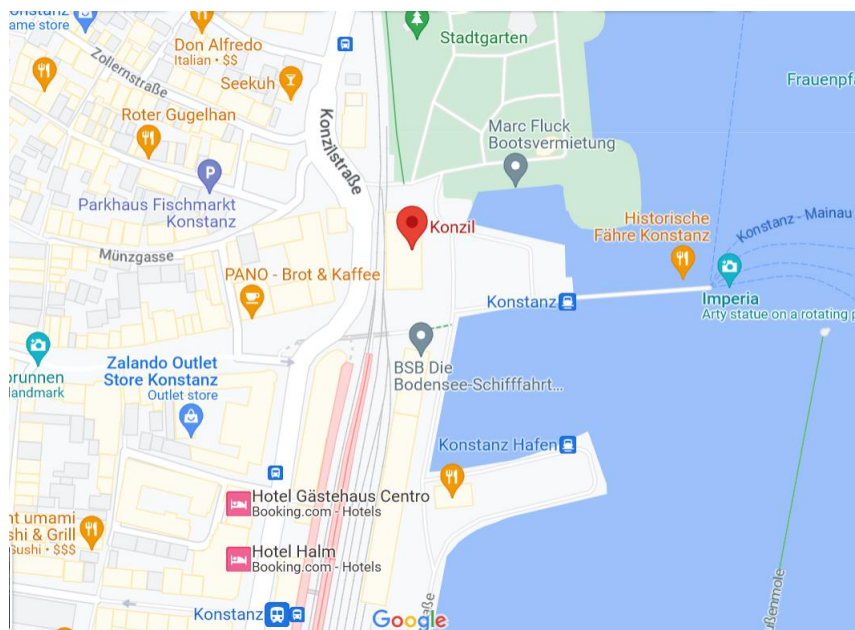
Veranstaltungsort

Konzil Konstanz



Hafenstraße 2, 78462 Konstanz, Deutschland

www.konzil-konstanz.de



Bitte beachten Sie, dass es vor Ort keine Parkplätze gibt.

Information

WLAN: Konzil-event Passwort: YhZG75i44BGzLhBv

Telefon Kontaktperson: +41 79 524 5451

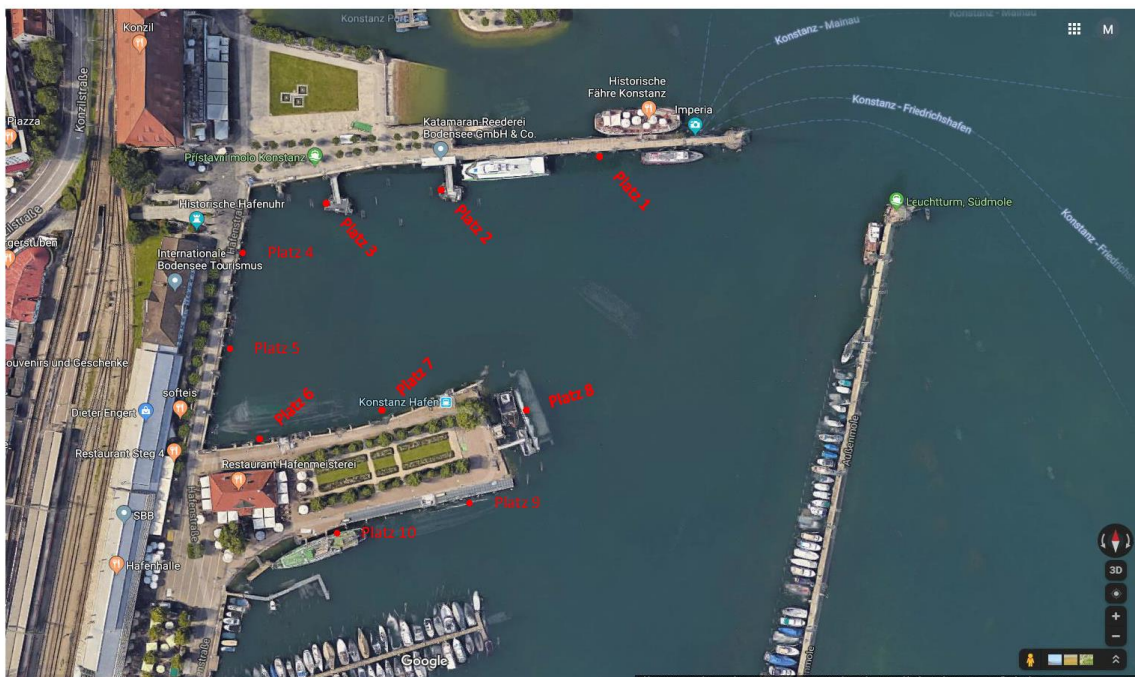
Erlaubnis zur Verwendung von Fotos:

Mit der Teilnahme an der Abschlussveranstaltung erklären Sie sich damit einverstanden, dass Fotos von Ihnen gemacht werden, und Sie erteilen SeeWandel die Erlaubnis, diese am 13. und 14. Juni 2023 aufgenommenen Bilder zu verwenden. Diese Nutzung umfasst die Ausstellung, Verteilung, Veröffentlichung, Übertragung oder anderweitige Verwendung von Fotos und Bildern, die für die Verwendung in Materialien wie Broschüren, Newslettern und digitalen Bildern auf Webseiten (z.B. SeeWandel, Interreg) gemacht wurden, ist aber nicht darauf beschränkt. Wenn Sie damit NICHT einverstanden sind, wenden Sie sich bitte an das SeeWandel Koordinationsteam oder schriftlich an seewandel@seewandel.org.

Schifffahrt mit MS Radolfzell: Projektabschlussfeier, 13. Juni

Für diejenigen, die sich registriert haben

Einstieg 17:45, Abfahrt 18:00, Ankerplatz 4 oder 5





Leben im Bodensee – gestern, heute und morgen

Programm

SeeWandel Abschlussveranstaltung
SeeWandel Austausch mit Praxisvertretungen

14. Juni 2023
Konzil Konstanz, Deutschland

www.seewandel.org

Programm

Mittwoch 14. Juni 2023

08:00	09:00	Anmeldung, <i>Eingangshalle & Willkommenskaffee</i>
09:00	09:05	Begrüßung (P. Spaak, SeeWandel Projektleitung)
09:05	09:10	Begrüßung (S. Müller, Vorsitz SeeWandel Begleitgruppe, IGKB Delegationsleitung Schweiz)
09:10	09:15	Grußworte (E. Rosport, in Stellvertretung für T. Walker, Ministerin für Umwelt, Klima & Energiewirtschaft Baden-Württemberg)
09:15	09:20	Grußworte (K. Tappeser, Regierungspräsident des Regierungsbezirks Tübingen)
09:20	09:45	Präsentation der wichtigsten Ergebnisse der SeeWandel Themengruppe „Litoral“ (K. Schmieder)
09:45	10:10	Präsentation der wichtigsten Ergebnisse der SeeWandel Themengruppe „Pelagial“ (M. Möst)
10:10	10:35	<i>Kaffeepause</i>
10:35	11:00	Präsentation der wichtigsten Ergebnisse der SeeWandel Themengruppe „Neozoen & Klimawandel“ (P. Spaak)
11:00	11:45	„Quagga mussel in the Great Lakes: What have we learned in 35 years of invasion“ (Prof. Dr. Alexander Y. Karatayev / Dr. Lyubov E. Burlakova, Great Lakes Center, SUNY Buffalo State University) (Englisch)
11:45	12:00	SeeWandel synthesis „An abundant future for quagga mussels in deep European lakes“ (B. Kraemer) (Englisch)
12:00	13:30	<i>Mittagsbuffet (inkl. Poster Präsentationen 13:00-13:30)</i>
13:30	14:00	Präsentation der wichtigsten Ergebnisse der SeeWandel Themengruppe „Fische“ (P. Spaak)
14:00	14:05	Stellungnahme IBKF (S. Haertel-Borer, Geschäftsführende Bevollmächtigte der IBKF)
14:05	14:10	Stellungnahme IGKB (M. Grambow, Vorsitzender der IGKB Kommission)
14:10	14:20	Einführung Diskussions-Cafés & Aufteilung in Gruppen (M. Walser, M. Baldenhofer)
14:20	16:20	<i>Diskussions-Cafés (parallele Gesprächsrunden) inkl. Kaffeepause</i>

14:20	15:05	Diskussions-Cafés (<i>parallele Gesprächsrunden</i>) Runde <ol style="list-style-type: none"> 1. Zukunft der Fischerei (Alexander Brinker) 2. Resilienz & Auswirkungen des Klimawandels auf das Ökosystem Bodensee (Dietmar Straile / Benjamin Kraemer) 3. Neozoen – Quaggamuschel (Piet Spaak) 4. Neozoen – Stichling (Peter Rey) 5. Litoral, Makrophyten, Pegelstand (Klaus Schmieder) 6. Pelagial, Nahrungsnetz (Markus Möst)
15:05	15:35	Kaffeepause
15:35	16:20	Diskussions-Cafés (<i>parallele Gesprächsrunden</i>) Runde 2 <ol style="list-style-type: none"> 1. Zukunft der Fischerei (Alexander Brinker) 2. Resilienz & Auswirkungen des Klimawandels auf das Ökosystem Bodensee (Dietmar Straile / Benjamin Kraemer) 3. Neozoen – Quaggamuschel (Piet Spaak) 4. Neozoen – Stichling (Peter Rey) 5. Litoral, Makrophyten, Pegelstand (Klaus Schmieder) 6. Pelagial, Nahrungsnetz (Markus Möst)
16:20	16:50	Diskussion im Plenum
16:50	17:00	Fazit (P. Spaak, S. Müller)
17:00		Apero

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass die Simultanübersetzung Deutsch ↔ Englisch nicht vollumfänglich während der Diskussions-Cafés umsetzbar ist.