

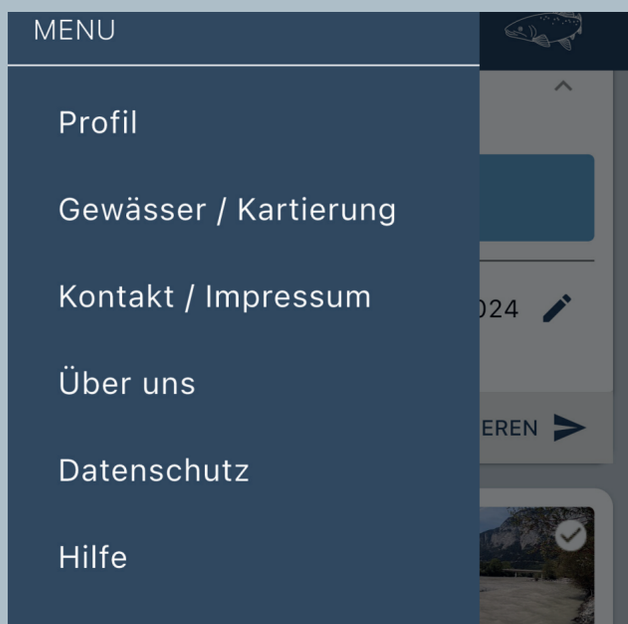
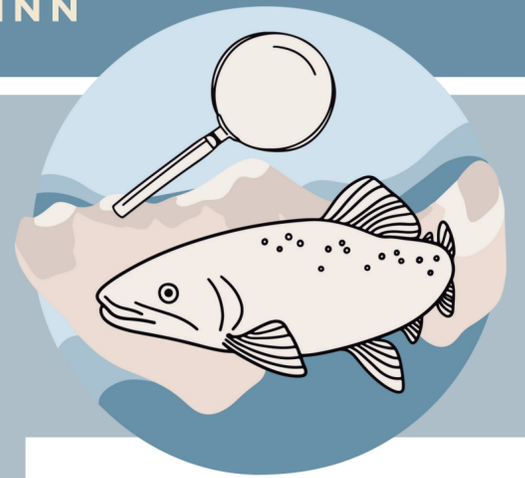


FischBlick

HANDY-APP FÜR DIE KARTIERUNG VON LAICHPLÄTZEN UND JUNGFISCHHABITATEN AM INN

PER APP ZUM DATENPOOL

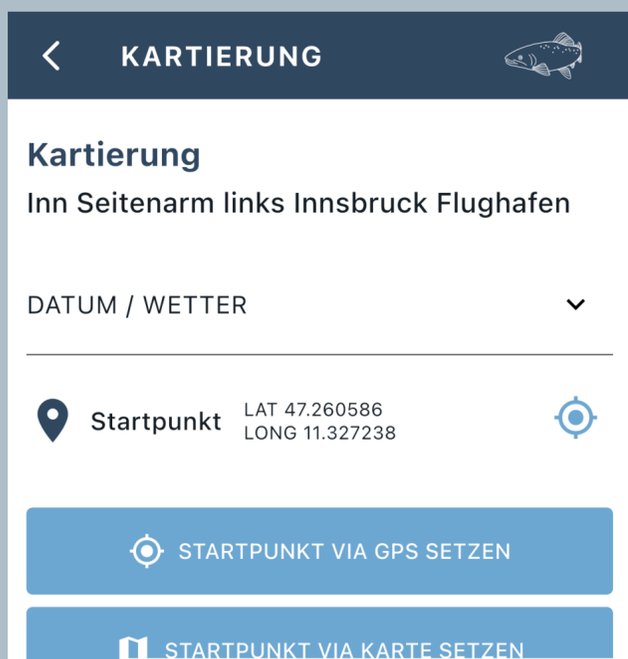
In Tirol und am Inn fehlt bislang eine umfassende Übersicht, wo und wann sich Fische natürlich fortpflanzen. Daher besteht großer Bedarf, mehr über die Laichzonen und Jungfisch-Habitate der heimischen Fische zu erfahren und eine einheitliche Datensammlung zu erstellen. Im Rahmen von INNsieme connect hat der WWF Österreich mit dem Tiroler Fischereiverband die in der Schweiz von FIBER entwickelte App "Laichzeit" für Tirol adaptiert. Sie soll dazu beitragen, gesunde Fischbestände und ökologisch intakte Gewässerlebensräume zu fördern.



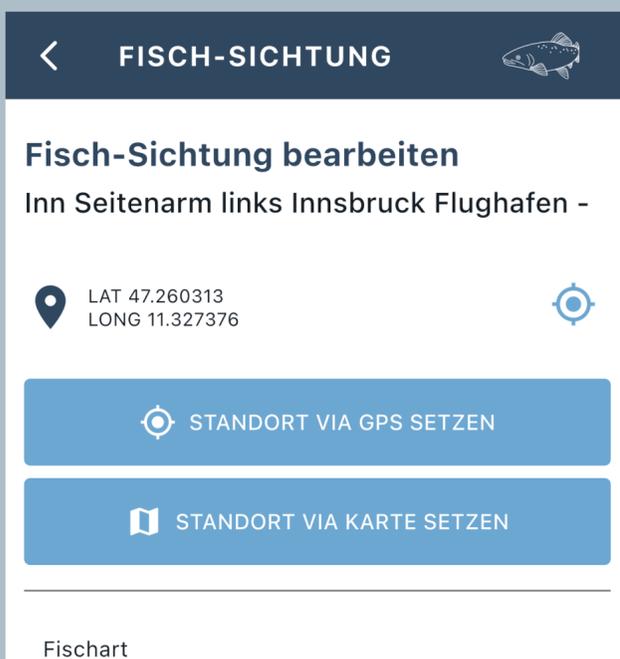
Die digitale Erfassung der Vorkommen von Fischen in Tirol trägt zu einer einheitlichen Datenbasis bei.



Mithilfe der App können neue Gewässer oder einzelne Flussabschnitte digital erfasst werden.



Kartierungs-Daten (GPS-Punkte, Fotos, gezählte Individuen etc.) können hinzugefügt werden.



Detaillierte Angaben zu Sichtungen ausgewählter Arten helfen, gesunde Fischbestände zu fördern.

VORTEILE DER APP

- zeitgerechte, einheitliche Datenerfassung
- geringerer Zeitaufwand
- Automatische Datenübermittlung
- Praktische Verwaltung und Auswertung von Daten für Benutzer:innen
- Sorgsamer Umgang mit vertraulichen Daten

APP-ANWENDUNG

- Informationen über die natürliche Reproduktion
- Rückschluss auf Gewässerzustand
- Sensibilisierung für Schutz von Laichgewässern
- Grundlagen für den Besatz
- Basis für Revitalisierungen

DATENNUTZUNG

Gesamtdaten: Die Daten werden von INNsieme connect verwaltet.

Benutzerdaten: Benutzende können deren Daten hochauflösend verwalten, auswerten und mit anderen teilen. Jede:r entscheidet selbst, wer Zugriff auf die Daten hat.

Jetzt App downloaden:
Android und iOS

