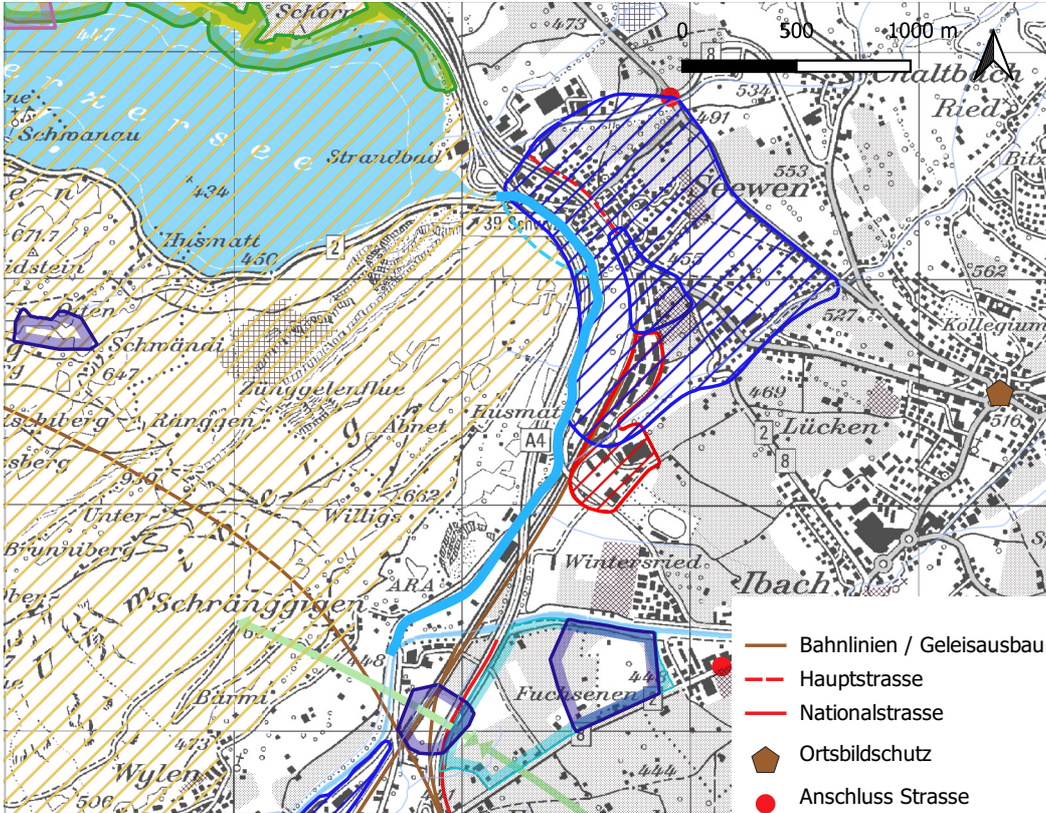


Handlungsbedarf Fließgewässer
Objektblätter Fließgewässer (Dezember 2020)

Objektblatt Nr. **S1**
 Gewässer **Seeweren**

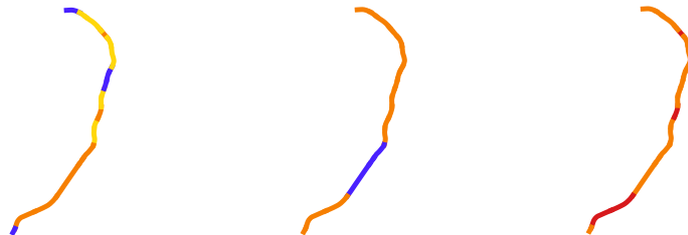
Koordinationsbedarf Stufe Richtplan

Lokalisation



- Abbaugelände
- Amphibienlaichgebiet
- BLN-Gebiet
- Deponie
- Entwicklungsschwerpunkt Arbeiten
- Entwicklungsschwerpunkt Bahnhof
- Flachmoor
- Fruchtfolgeflechte
- Grundwasserschutzzone Genehmigt
- Grundwasserschutzzone Genehmigt
- Kantonales Naturschutzgebiet
- Moorlandschaften
- Siedlungsentwicklungsgebiet
- Bahnlinien / Geleisenausbau
- Hauptstrasse
- Nationalstrasse
- Ortsbildschutz
- Anschluss Strasse

Herleitung der Priorität



Hochwasser Revitalisierung Handlungsbedarf

- Prioritäten**
- sehr hoch
 - hoch
 - mittel
 - gering
 - sehr gering

Objektbeschreibung	
Bezirk	Schwyz
Gemeinde	Ingenbohl, Schwyz
Wuhrkooperation	Seeweren
Länge Gewässer	2600 m
Stand der Planung	- Machbarkeitsstudien Hochwasserschutz Lauerzersee, Massnahmenkonzepte mit Seeregulierung (September 2016) - Gesamtkonzept Muota (Dezember 2018) - Dossier Neukonzessionierung Muotakraftwerke (in Arbeit) - Massnahmenkonzepte / Grobkonzeptionen ökologische (Ersatz-) Massnahmen (24. Januar 2019)
Projekttyp	offen
Projekthinweis	- Koordination mit Hochwasserschutz Lauerzersee - Koordination mit ökologischen (Ersatz-) Massnahmen der Neukonzessionierung der Muotakraftwerke
Planungsfrist	2020-2024
Umsetzungsfrist	offen

Richtplaneintrag	
Koordinationsstand	Vororientierung
Koordinationshinweis	<ul style="list-style-type: none">- Bauzonen- Landschaftstyp: Energieinfrastrukturlandschaft- BLN-Gebiet: Vierwaldstättersee mit Kernwald, Bürgenstock und Rigi- BLN-Gebiet: Lauerzersee- Entwicklungsschwerpunkt Bahnhof- Wasserstollen
Bemerkung	-