

Hochwasserschutz Rheintaler Binnenkanal



8. Sitzung Begleitgruppe

16. November 2021

Freihof, Diepoldsau

TRAKTANDEN

1. Begrüßung
2. Aktivitäten seit letzter BG-Sitzung
3. Ausgewählte Aktivitäten
4. Weiteres Vorgehen, Termine
5. Diskussion, Umfrage

Roland Wälter

Roland Hollenstein

Plenum

HWS RBK - EIN NACHHALTIGES PROJEKT

Spannungsfeld der Nachhaltigkeit

Gesellschaftliche Aspekte:
Schutz der Bevölkerung



Umweltaspekte:
Natur- und Umweltschutz

Wirtschaftliche Aspekte:
Ökologische und ökonomische Verhältnismässigkeit

Verbesserung
Naherholung
(Art. 1 GSchG)



Verbesserung
Hochwasserschutz



Verbesserung
Melioration/Landwirtschaft



Verbesserung
Ökologie

Aktivitäten seit letzter BG-Sitzung (05.03.2021)

ARBEITEN SEIT LETZTER BG-SITZUNG (05.03.2021)

- Vorprüfung Bauprojekt inkl. Rückmeldungen Kanton, BAFU, ASTRA (April bis September)
- Ergänzende Projektierungen:
Bodenschutzkonzept, Wirkungskontrolle, Grundwasseraufstösse, EconoMe, Unterhaltskonzept, Flutwellenmodellierung, Amphibienleitsystem, Drei-Stufendamm, Besucherlenkung und Naherholungsmassnahmen, Teilstrassenplan, Aufforstung Windschutzstreifen, Gewässerraum, Modellversuche
- Partizipation:
Vertragliche Regelungen mit Eigentümer und Pächter, Kostenteiler Bau- und Unterhaltsperimeter, Öffentlichkeitsverfahren, Besprechungen zwischen OGs
- Koordination Drittprojekte:
Sanierung Rietstrasse, GK nM, Rhesi, Vernetzung NSG Höchstern – Moosanger, Reitweg

BESPRECHUNGEN SEIT LETZTER BG-SITZUNG (05.03.2021)

- Koordinationssitzung Bewilligungsverfahren mit BAFU (18.03.2021)
- DV ZV RBK inkl. Präsentation für die Gemeinderäte (14.04.2021)
- Informationen Bauprojekt: Umweltschutzverbände (15.04.2021), Begehung mit AWE und BAFU (04.05.2021), Gemeinderat Au (10.05.2021), Gemeinderat Widnau (18.05.2021), Gemeinderat/OG Balgach (18.05.2021)
- Besprechung Naherholung mit lokalen Naturschutzgruppen (06.05.2021)
- Modellversuche: Besichtigung Modell in Obernach (14.09.2021)
- Koordination Sanierung Rietstrasse (23.06.2021) und Amphibienleitsystem (06.08.2021)
- Ortsbegehung OG Au (26.06.2021)
- Info Grundeigentümer Notentlastungsraum (27.09.2021)
- Besprechung Variante "Dreistufendamm,, (30.09.2021)
- Koordination Stellungnahmen: AREG und MoP (10.11.2021), AWE (11.11.2021)
- Info Gemeinderat St. Margrethen (22.11.2021)

• ... uvm



Ausgewählte Aktivitäten

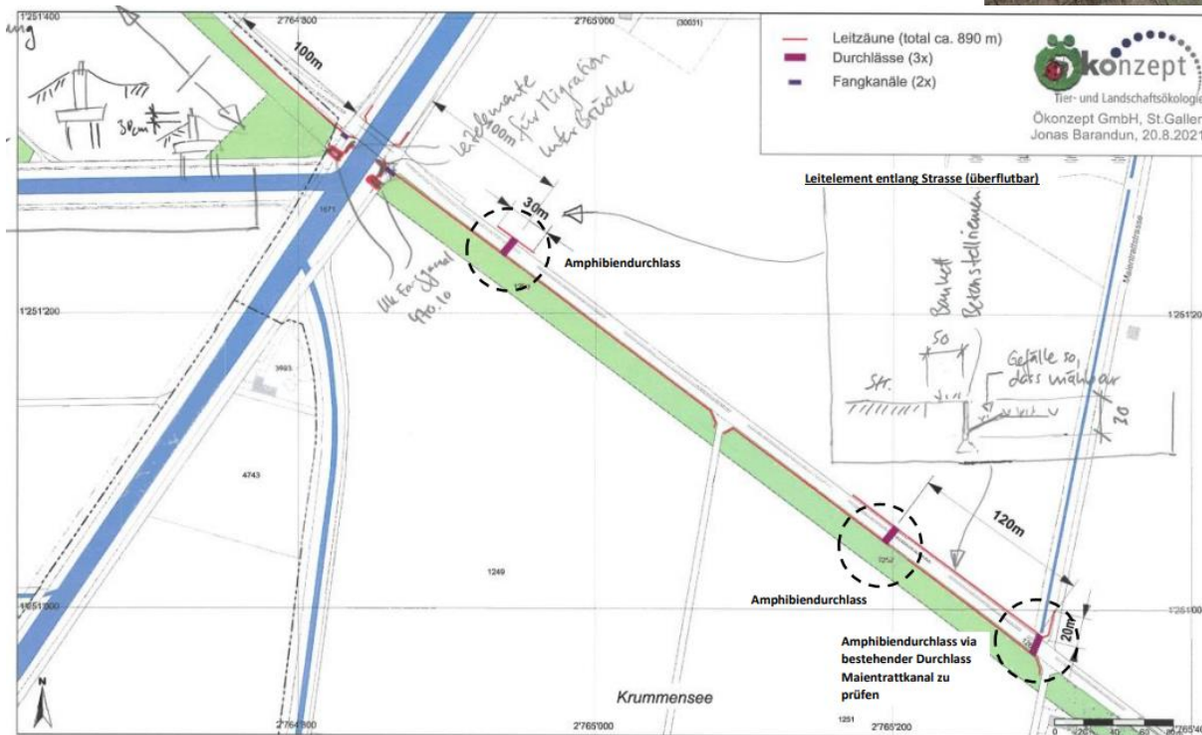
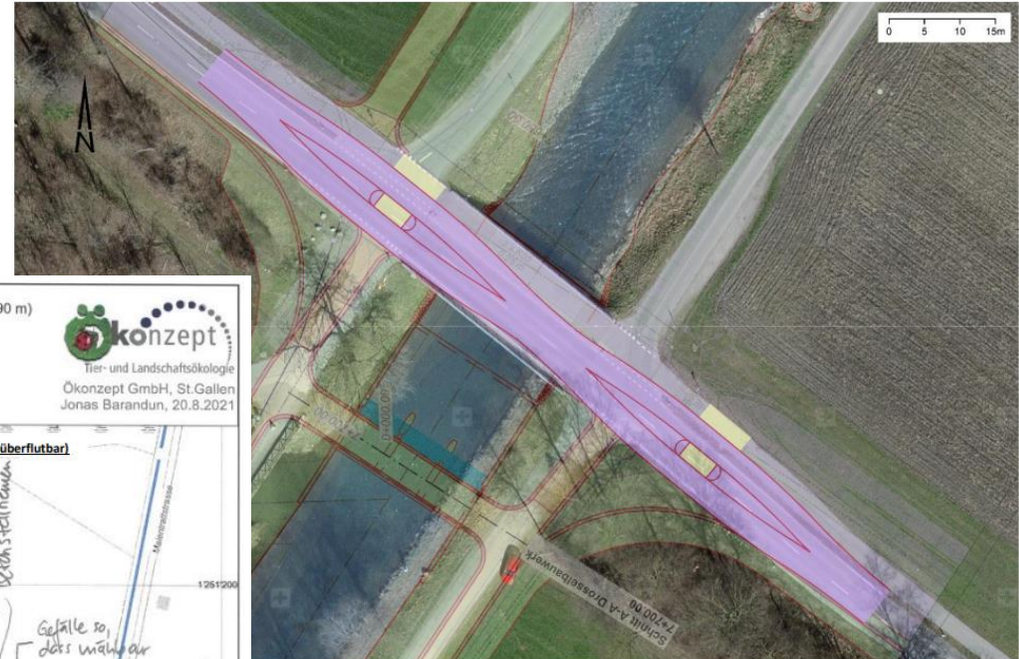
VORPRÜFUNG BAUPROJEKT

Wesentlichste Punkte aus Rückmeldungen Vorprüfung Kanton, BAFU, ASTRA:

- Erstellung Flutwellenkarte zur Beurteilung Unterstellung StaV
- Versetzung Masten SAK im Rückhalteraum
- Aufweitung A-Areal nochmals prüfen
- Aufweitung Oberfahr (Au) nochmals prüfen
- Bepflanzungsliste erstellen
- Eisvogelnisthilfen vorsehen
- Gewässerraum überarbeiten und nachvollziehbar erläutern

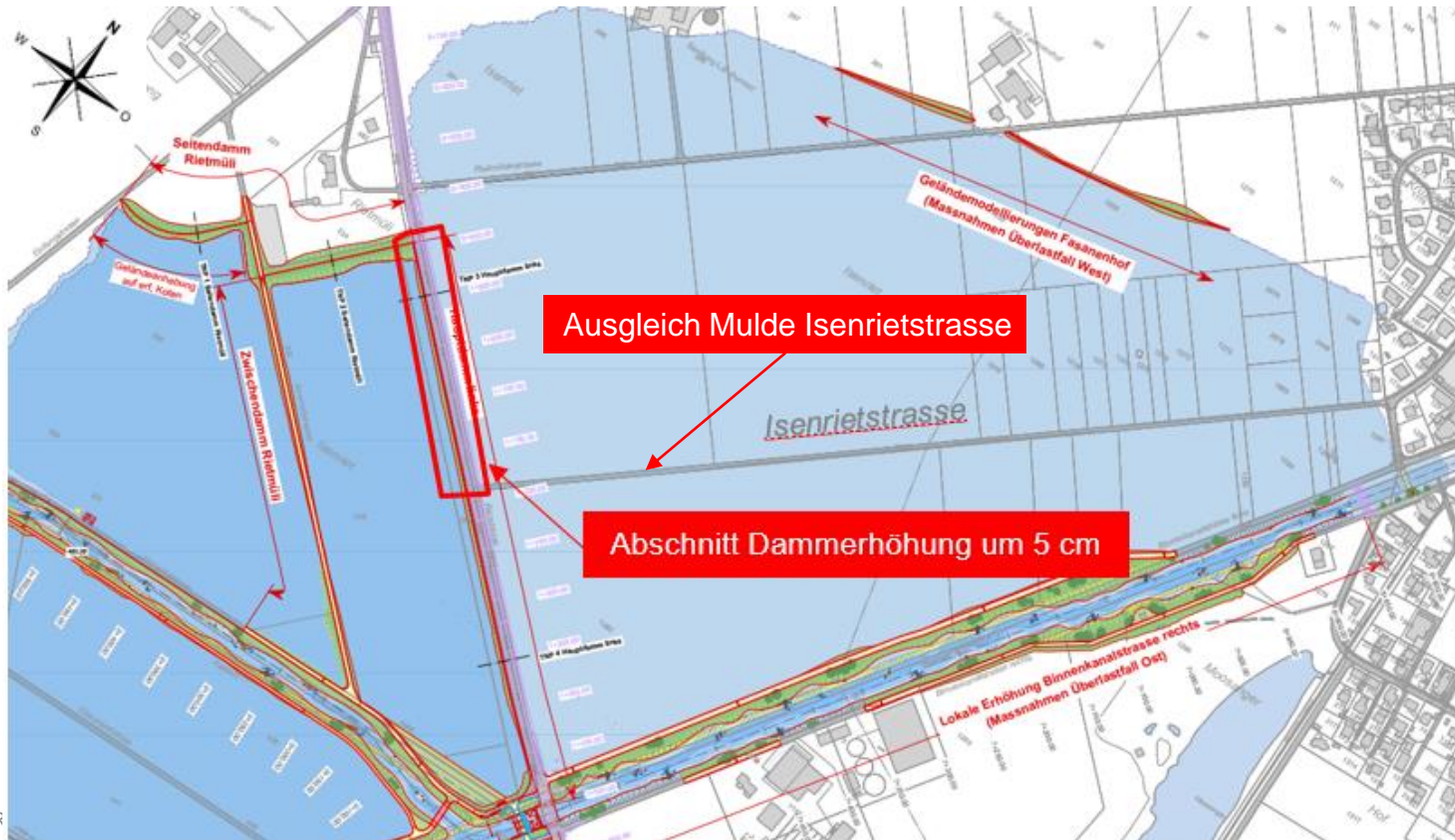
SANIERUNG RIETSTRASSE UND AMPHIBIENLEITSYSTEM

- Anpassungen aus HWS-Projekt RBK bis Ende 2021 projektiert
- Koordiniertes Verfahren mit HWS-Projekt RBK

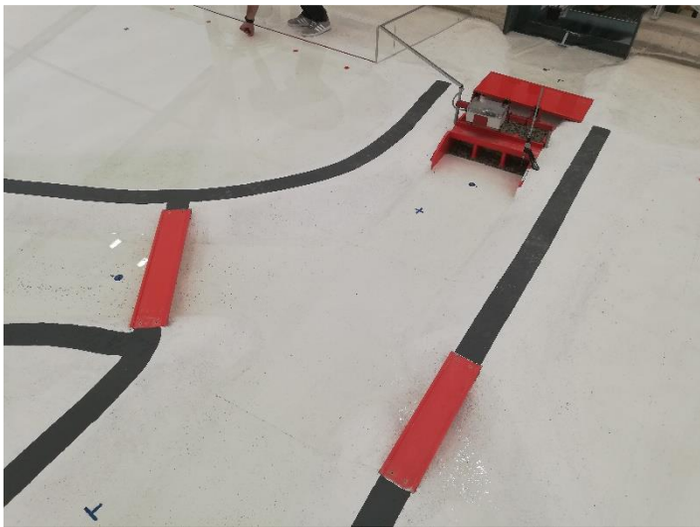


DREISTUFENDAMM

- Bei Einstaubeginn soll in einer erste Phase (ca. HQ100 + 4 m³/s) das Gebiet zwischen Isenrietstrasse und RBK überflutet werden
- Es sind keine zusätzlichen HWS-Massnahmen erforderlich



MODELLVERSUCHE



ENTSCHÄDIGUNGSREGELUNG

Vertragliche Regelungen zwischen Eigentümer/Pächter und ZV RBK:

- Landerwerbsvertrag, Preis Landerwerb = 20.-/m²
- Verwaltungsrechtliche Verträge für Entschädigungen als Folge des Projektes
- Vereinbarungen für Dienstbarkeiten mit vorübergehender Flächen-Beanspruchung

TERMINPLAN

- Bereinigung definitives Bauprojekt (Entschädigungsregelungen, EconoMe, Gew.raum etc. ... gemäss Vorgaben Bund/Kanton) bis Anfang 2022
- Mitwirkungsverfahren gemäss PBG (nach Vorprüfung) Anfang 2022
- Vernehmlassung bei Bund und Kanton Frühling 2022
- Partizipation/Öffentlichkeitsarbeit Herbst 2021 – Mitte 2022
- Öffentliche Auflage Sommer 2022
- Realisierung 2025 - 2027

Diskussion / Fragen



Roland Hollenstein: roland.hollenstein@nrpag.ch, 079 329 24 44