

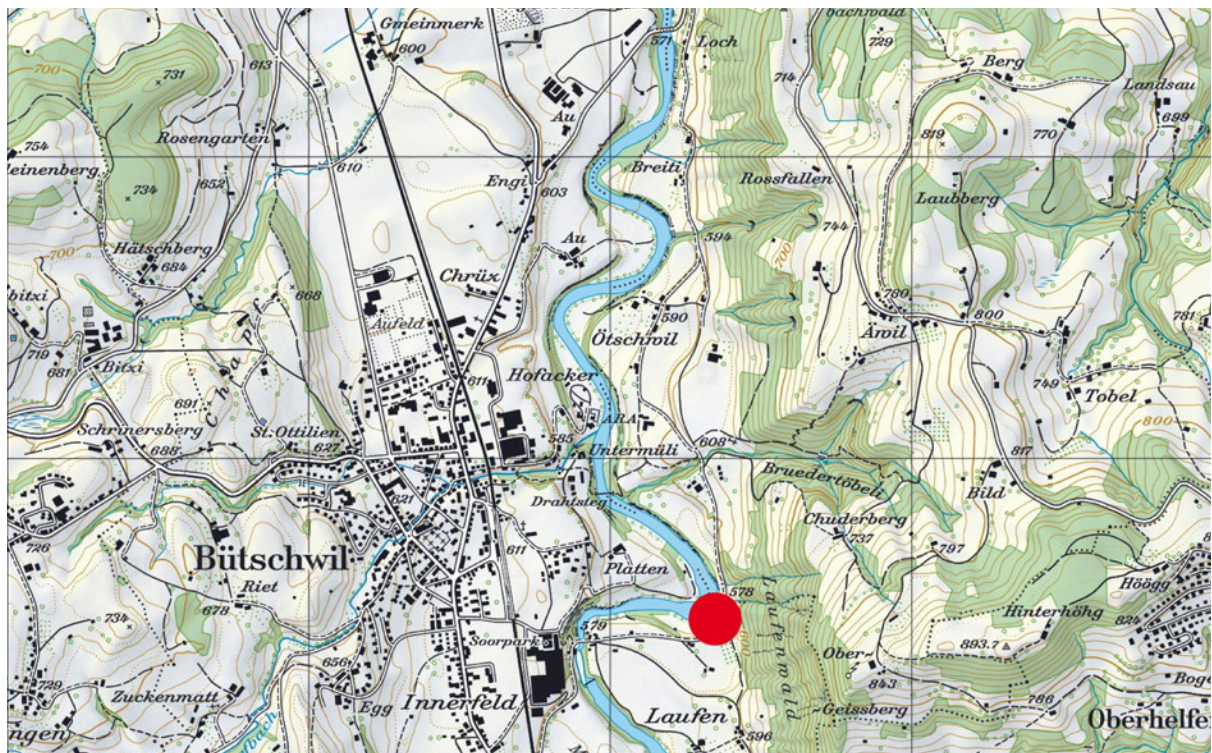
## Amphibien-Förderprojekt Thur-Gratt Projektdokumentation

### Teilprojekt Nr. 47: Laufen Thurrank, Bütschwil- Ganterschwil

---

Gemeinde	Bütschwil-Ganterschwil
Parzelle(n)	1160B
Koordinaten	724'363 / 246'484
Höhe	570 m ü.M.
GundbesitzerIn	Flückiger, Brigitte
Schutzstatus	nicht geschützt, Landwirtschaftszone

---



St.Gallen, 14. September 2015

---

Projekträgerschaft:  
Pro Natura St.Gallen-Appenzell  
Lehnstrasse 35, CH - 9014 St.Gallen

Projektleitung:  
Ökonzept GmbH, Dr. Jonas Barandun  
Lukasstrasse 18, CH - 9008 St.Gallen

## Kurzbeschreibung

Am Rand eines Gartens in einer Böschung oberhalb der Thur wurde ein ablassbarer Brunnen installiert und mit einer grossen Geröllschüttung als Landlebensraum für Amphibien umgeben. Der Brunnen dient als Ersatz und Erweiterung für ein defektes Eternitbecken in unmittelbarer Nähe.

## Ziele

Angebot eines zusätzlichen stabilen Laichgewässers zur Förderung eines Reliktvorkommens von Geburtshelferkröte und Gelbbauchunke.

## Vorgehen

Vorabklärung	Dez. 14	Besprechung Massnahme mit Besitzerin
Detailprojektierung	Feb. 15	
Baugenehmigung	Apr. 15	kein Baugesuch erforderlich
Bauausführung	Apr. 15	an Rüegg Begrünungen
Bauabnahme	Aug. 15	durch Jonas Barandun
Erfolgskontrolle geplant	2017	durch Jonas Barandun

## Kosten

Beleg	Datum	Buchungstext	Betrag
75	03.07.15	OKonzept: Projektleitung	370.00 Fr.
77	05.08.15	Rüegg Begrünungen: Bauarbeiten	2'724.75 Fr.
85	07.09.15	B. Flückiger: Eigenleistungen	250.00 Fr.

**Betrag Total inkl. Eigenleistungen** **3'344.75 Fr.**

### Eigenleistungen Grundeigentümer/Bewirtschafter

gemäss Beleg Nr. 85 von B. Flückiger 250.00 Fr.

## Unterhalt und Sicherung

Pflege und Unterhalt durch Grundeigentümerin: Jährlich Laub und Algen aus Brunnen herausfischen; Ablassen des Wassers alle 2-3 Jahre zur Reinigung.

## Anhang

Anhang 1: Fotodokumentation

Anhang 2: Originale der Rechnungsbelege (nur beim Exemplar für den Kanton)

## Fotodokumentation

Am Oberrand des Gartens in Steilböschung soll ein Weidbrunnen mit Geröllschüttung eingebaut werden.



© Jonas Barandun

Brunnen und Geröllschüttung erstellt. Im Vordergrund ersichtlich das bestehende Eternitbecken als temporäres Laichgewässer für Gelbbauchunke und Geburtshelferkröte.



© Jonas Barandun

Brunnen mit Geröll angeschüttet als Ausstieg für Kleintiere. Steinplatten als Unterschlupf und Zugang verlegt.



© Jonas Barandun