
Titel	Endbericht Dorfbrunnen Ludesch
Startdatum	06.12.2019
Enddatum	06.12.2019

Berichtstitel

Endbericht 2019

Beschreibung der durchgeführten Aktivitäten

Für die Sanierung der Brunnen konnte der versierte Fachmann Otto Summer gewonnen werden. Ende November 2018 wurde mit den Restaurierungsarbeiten in Zusammenarbeit mit den Bauhofmitarbeitern des DLZ begonnen. Ebenso wurden alle Ludescher dazu eingeladen, im Rahmen eines Workshops zu erfahren und zu lernen wie man traditionelle Brunnen baut. Es wurde an allen drei Brunnen so gearbeitet, wie in den 1950er Jahren.

Einer der drei Brunnen wurde im Zuge der Sanierung komplett umgebaut und verkleinert.

Ziele / Outputs / Wirkungen

Die Dorfbrunnen sind ein wichtiges Kulturgut, das für die Nachwelt unbedingt erhalten werden muss. Der ständige Durchlauf des Wassers über die Brunnen sorgt außerdem für einen permanenten Austausch in den Wasserleitungen und verbessert so die Wasserqualität in den Trinkwasserleitungen.

Im Rahmen des LEADER-Projektes wurde der Bevölkerung die einstige Bedeutung der Dorfbrunnen nähergebracht. Diese waren bis zum Bau der ersten Wasserleitungen im Jahre 1911 eine wichtige Infrastruktur für Mensch und Tier. Jedem von ihnen wurde eine bestimmte Anzahl von Haushalten zugeordnet, welche das Wasser nutzen durften.

Mit diesem Projekt wurde erreicht, dass die kulturgeschichtlichen Hintergründe der Bevölkerung vermittelt wurden. Die Bevölkerung wurde zudem aktiv eingebunden in diesen Prozess. Die kulturgeschichtlichen und bedeutenden Brunnen sind fachgerecht restauriert, und bleiben der Nachwelt erhalten.

Nachhaltigkeit

Der Bevölkerung wurde dieses alte Kulturgut wieder in Bewusstsein gebracht. Der ständige Wasseraustausch aufgrund der Leitungslängen und Dimensionen ist gegeben und trägt somit wesentlich zur Verbesserung der Wasserqualität durch Fließwasser bei.

Durch den Workshop wurde die Bevölkerung sowie das Team des Bauhofs ausführlich über die nachhaltige Pflege und die weitere Instandhaltung der Brunnen instruiert.

Regionaler Mehrwert

Mit Abschluss des Projektes tragen die Brunnen wesentlich zur Verbesserung der Wasserqualität bei. Ebenso sind diese für die Prägung des Ortsbild entlang der Dorfstraße maßgeblich. Das Projekt zeigt, dass auch historisch wertvolle Sanierungen von wichtigem Kulturgut in der heutigen Zeit wichtig sind, um diese für die Nachwelt zu erhalten.

AP1 | Projektmanagement

1. Durchgeführte Aktivitäten

Die Projektverantwortliche hat alle notwendigen Personen eingebunden. Die Umsetzung des Zeitplans wurde eingehalten.

2. Erreichte Ergebnisse

Das Projekt wurde erfolgreich abgewickelt. Der Finanzplan wurde eingehalten.

3. Abweichungen / Probleme

Keine.

AP2 | Öffentlichkeitsarbeit

1. Durchgeführte Aktivitäten

Beiträge über die Restaurierung der Brunnen wurden in den VN am 19.12.2018, im Magazin Nr. 12/Sommer 2018 allerhand sowie im mein Ludesch - Ausgabe 20/2018 veröffentlicht.

2. Erreichte Ergebnisse

Die Bevölkerung wurde ausreichend über die Sanierung dieses alten Kulturgutes informiert.

3. Abweichungen / Probleme

Keine.

AP3 | Restaurierung der Brunnen

1. Durchgeführte Aktivitäten

Die letzten drei von den ursprünglich zehn dokumentierten Brunnen wurden fachgerecht saniert und wieder in Gebrauch genommen. Der ständige Durchlauf des Frischwassers in den Wasserleitungen sorgt für einen ständigen Austausch und somit für eine gute Wasserqualität. Einer der Brunnen musste komplett rückgebaut und wieder neu rekonstruiert werden.

2. Erreichte Ergebnisse

Die restaurierten, funktionstüchtigen Brunnen tragen wieder zur Verschönerung des Ortsbildes entlang der Dorfstraße bei. Das Kulturgut wird in der Gemeinde gelebt. Die Brunnen verfügen wieder über ihr historisches Erscheinungsbild.

3. Abweichungen / Probleme

Im Zuge der Restaurierungsarbeiten wurde ein zusätzliches nicht geplantes Gitter zur Ablage von Behältnissen in Auftrag gegeben.

AP4 | Aufarbeitung der Historie und Beschilderung der Brunnen

1. Durchgeführte Aktivitäten

Die erstellte Informationstafel wurde beim Tanzbrunnen angebracht und informiert Interessierte über den historischen Hintergrund und die Bedeutung der Dorfbrunnen

von der Errichtung bis zum jetzigen Zeitpunkt.

2. Erreichte Ergebnisse

Informationen über die Verwendung bzw. Versorgung mit lebensnotwendigem Wasser durch die Brunnen über viele Jahrzehnte wurde der Bevölkerung wieder bewusst gemacht.

3. Abweichungen / Probleme

Keine.

AP5 | Bürgerbeteiligung / Workshop

1. Durchgeführte Aktivitäten

Einer der drei Brunnen wurde gemeinsam mit der interessierten Bevölkerung restauriert.

2. Erreichte Ergebnisse

Den interessierten BürgerInnen wurde bei der Restaurierung der Brunnen die alte Handwerkstechnik des Trockensteinbaus weitergegeben.

3. Abweichungen / Probleme

Keine.

AP6 | Eröffnungsfest beim Tanzbrunnen

1. Durchgeführte Aktivitäten

Am 15. Juni 2019 wurde die gelungene Sanierung der letzten drei Brunnen mit kirchlichem Segen und einem Dämmerschoppen gefeiert. Nach ca. 420 Arbeitsstunden durch den Restaurator Otto Summer und sein Team konnte die fachgerechte Instandsetzung der Brunnen abgeschossen werden. Lt. Bürgermeister Dieter Lauer mann ist somit wertvolles Kulturgut für die Nachwelt gesichert. Die kirchliche Segnung wurde beim Tanzbrunnen erteilt bevor die Harmoniemusik - aufgrund von Regen - auf dem wettergeschützten Dorfplatz zum Dämmerschoppen aufspielte und die zahlreichen Gäste vom Team des Café-Restaurants Franzoi kulinarisch versorgt wurden.

2. Erreichte Ergebnisse

Das Bewußtsein für altes Kulturgut ist wieder gestärkt und eine alte Tradition (Tanzfest beim Tanzbrunnen) wieder belebt worden.

3. Abweichungen / Probleme

Keine.

Liste beauftragter Unternehmen

- 5 Täler Hagebaumarkt
- Dünser Jürgen
- Küng Installationen GmbH
- WILHELM + MAYER Bau GmbH
- Töpfer Schlosserei
- TM Hechenberger
- Kull Design
- Schmidt`s Handelsgesellschaft mbH
- VMZ Maschinenbau
- Die Steinwerkstätte Purtscher E.U.

Liste beantragter Änderungen im Projekt

Keine.

Sprache	Deutsch
veröffentlicht	nicht veröffentlicht

Autor	Köfler Roland
Erstelldatum	06.12.2019
Dokumente	Keine Dokumente vorhanden