



Projekt Tannenbach

Gemeinde Weinburg

Was war der Anlass des Projektes?

Die Ortschaft Mühlhofen wurde wiederholt durch Hochwässer aus dem Tannenbach und seinem Zubringer Mühlhofengraben überflutet. Zuletzt richtete ein Hochwasser des Mühlhofengrabens am 26. und 27. Juli 2016 schwere Schäden, insbesondere im Werksgelände eines in Mühlhofen ansässigen Industriebetriebes, an. Am 11.10.2016 wurde daher seitens der Gemeinde Weinburg ein Antrag auf Planung und Umsetzung entsprechender Schutzmaßnahmen an die Gebietsbauleitung NÖ West des Forsttechnischen Dienstes für Wildbach- und Lawinerverbauung gestellt.

Was wird geschützt?

Das Ziel des gegenständlichen Projektes ist der Schutz des Siedlungsgebietes von Mühlhofen, des Gewerbegebietes und der kommunalen Infrastruktur vor schadbringenden, geschiefbeführenden Hochwasserereignissen aus dem Einzugsgebiet des Tannenbaches inklusive Zubringer Mühlhofenbach.

Gesamtkosten

€ 1,87 Mio. Euro

Welche Maßnahmen sind geplant?

Der Verbauungsgrundgedanke besteht in der Ausfilterung des schadbringenden Grobgeschiebes und der Reduktion der Abflussspitze für eine schadlose Abfuhr des Hochwassers in den Vorfluter. Dafür werden folgende Maßnahmen errichtet:

- Hochwasserrückhaltebecken inkl. Geschiebe- und Wildholzrückhalterechen im Tannenbach kurz vor dem Einlauf in den Werkskanal
- Einleitung des Mühlhofengrabens in das Hochwasserrückhaltebecken inkl. Geschiebe- und Wildholzfang

Gefahrenzonenplanung

Der derzeit gültige Gefahrenzonenplan der Gemeinde Weinburg wurde revidiert und am 6.8.2018 mit Zahl BMNT-LE.3-3-3/077-II/5/2018 durch die Bundesministerin für Nachhaltigkeit und Tourismus ministeriell genehmigt.

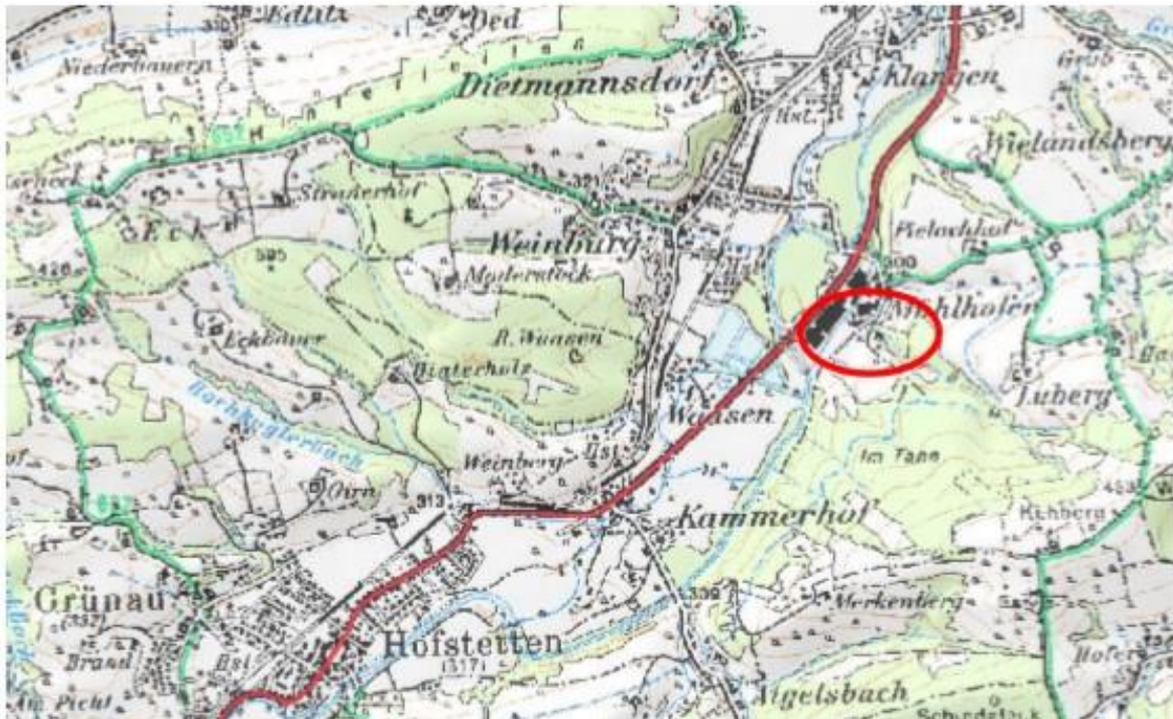


Abb. 1: Übersichtskarte (© die.wildbach)

Umsetzungszeitraum des Projektes

2019-2020

Projekts- und Finanzierungspartner

- Land Niederösterreich
- Gemeinde Weinburg

Verantwortung für Planung und Umsetzung

Gebietsbauleitung Niederösterreich West

Josef Adlmanseder-Straße 4, 3390 Melk

Tel.: + 43 2752/52614

melk@die-wildbach.at

Weitere Informationen

<https://www.bmnt.gv.at/forst/wildbach-lawinenverbauung.html>

www.naturgefahren.at

www.maps.naturgefahren.at