

# Projekt Jedlesgieße 2020

Gemeinde Neustift im Stubaital

## Was war der Anlass des Projektes?

Die Jedlesgieße ist teilverbaut, wobei eine Mittellaufstaffelung aus den 1960er Jahren nicht mehr voll funktionsfähig ist. Zur Sanierung dieser Staffelungsstrecke und zur Umsetzung weiterer Maßnahmen zur Geschiebebindung wurde 2009 ein Verbauungsprojekt ausgearbeitet und ministeriell überprüft, konnte aber aufgrund der Widerstände von Grundeigentümer nicht umgesetzt werden. So wurde das Projekt entsprechend umgeplant.

## Was wird geschützt?

Geschützt wird der gesamte Siedlungsbereich im Bereich Außerrain der Gemeinde Neustift im Stubaital. Vier Wohngebäude liegen gemäß Gefahrenzonenplan in der Roten Wildbachgefahrenzone der Jedlesgieße, weitere 29 Wohngebäude und Hotels, Pensionen und Ferienwohnungen in der Gelben Wildbachgefahrenzone. Insgesamt liegen 119 Gebäude (Wohn- und Nebengebäude, landwirtschaftlich und gewerblich genutzte Gebäude) in einer Gefahrenzone.

## Gesamtkosten

€ 5.800.000,00

## Welche Maßnahmen sind geplant?

- Sanierung und Ausbau des Unterlaufes hm 0,00 - hm 5,38
- Errichtung eines Geschieberückhaltebeckens mit Einlauf- und Auslaufbauwerk bei hm 5,49 - hm 5,89
- Sanierung und Erweiterung einer bestehenden Sperrenstaffelung
- Forstliche Bewirtschaftung des Einzugsgebietes
- Errichtung eines Steinschlagschutznetzes

## **Gefahrenzonenplanung**

Für die Gemeinde Neustift im Stubaital liegt ein aus dem Jahr 2017 ministeriell genehmigter Gefahrenzonenplan vor (Zl. BMLFUW-LE.3.3.3/0089-III/5/2017 vom 02.11.2017).

## **Umsetzungszeitraum des Projektes**

2021 bis 2040

## **Projekts- und Finanzierungspartner**

- Bund
- Land Tirol
- Gemeinde Neustift im Stubaital

## **Planung und Umsetzung**

Forsttechnischer Dienst für Wildbach- und Lawinverbauung

Gebietsbauleitung Mittleres Inntal

Josef-Wilbergerstraße 41, 6020 Innsbruck

Tel.: +43 43 512 59 612-0, E-Mail: [innsbruck@die-wildbach.at](mailto:innsbruck@die-wildbach.at)

## **Weitere Informationen**

<https://www.die-wildbach.at>

<http://www.naturgefahren.at/>

<http://maps.naturgefahren.at/>