Wasserwirtschaftsamt Traunstein

Presseinformation

Traunstein, 16.09.2019

verantwortlich: Walter Raith

Mühlbachbrücke in Freilassing fertiggestellt

Nach drei Monaten Bauzeit ist die neue Brücke über den Freilassinger Mühlbach nun fertiggestellt. Ab sofort können Radfahrer und Fußgänger die Brücke nutzen.

Für viele Waldbesitzer verbessert sich auch die Zufahrt zu ihren Grundstücken.

Der durch das Hochwasser 2013 teilweise zerstörte Uferbegleitweg entlang der

Saalach wurde im letzten Jahr auf einer Länge von 1,3 Kilometern neu gebaut. Die

neue Brücke verbindet nun das letzte Teilstück mit dem bestehenden Forstweg

westlich des Freilassinger Mühlbachs.

Die Baukosten dafür betrugen rund 280.000 Euro und wurden zur Gänze vom Frei-

staat Bayern getragen. Trotz Hochwasser während der Bauzeit konnte die Brücke

termingerecht fertiggestellt werden. Mit dem übrig gebliebenen Baumaterial wurde

aus Wasserbausteinen und Wurzelstöcken ein Eidechsenhabitat gebaut, das den

geschützten Reptilienarten im Auwald als Lebensraum dienen soll.

Die Verlegung des Brückenstandorts schafft den Platz, den Mündungsbereich des

Freilassinger Mühlbachs umzugestalten. Ziel ist, dass Fische aus der Saalach den

Unterlauf des Mühlbachs künftig durchwandern können. Die Planungen hierfür be-

ginnen demnächst.

Der Bürgermeister von Freilassing, Josef Flatscher, und der Behördenleiter des

Wasserwirtschaftsamtes Traunstein, Walter Raith, eröffneten gemeinsam mit

Georg Auer als Vertreter der Waldbesitzer die neue Brücke.



Die fertiggestellte Brücke über den Mühlbach ist nun befahrbar



Lebensraum für Reptilien aus Wurzelstöcken und Wasserbausteinen



Im Bild (v.l.n.r.): Josef Flatscher, BGM Freilassing; Franz Lackner, Stadt Freilassing; Walter Raith, Leiter WWA Traunstein; Georg Auer, Vertreter der Waldbesitzer; Elias Hoffmann, Projektleiter am WWA Traunstein