

**DATUM:**

28.11.19

## **Ersatzneubau der Brücke am Mirbesbach abgeschlossen**

Ein Bauvorhaben mit außergewöhnlichen Randbedingungen ist nun erfolgreich abgeschlossen.

Im Rahmen der obligatorischen Prüfungen war erheblicher Sanierungsbedarf erkannt worden und eine Erneuerung der baufälligen Brücke unumgänglich. Seit Oktober wurde also an der Brücke über den Mirbesbach gebaut.

Die dort beheimateten, extrem seltenen Steinkrebse durften jedoch unter den Bauarbeiten keinen Schaden nehmen. Deshalb wurde in enger Abstimmung mit der zuständigen Behörde ein Fachbüro für die artenschutzfachliche Begleitung des Bauvorhabens eingebunden. Vor dem Start der Bauarbeiten wurden in mehreren Etappen insgesamt exakt 106 Steinkrebse fachgerecht abgefischt und in einen oberhalb der Baustelle liegenden Bachabschnitt umgesiedelt.

Danach konnte die alte Brücke abgerissen und durch einen Neubau ersetzt werden. Den Anwohnern stand während der Bauzeit lediglich eine Behelfsbrücke zur Verfügung. Sie trugen die damit verbundenen etwas unkomfortablen Bedingungen mit der sprichwörtlichen rheinischen Gelassenheit, wofür ihnen herzlich gedankt sei!

Nun sind die Arbeiten abgeschlossen und die Anwohner können wieder wie gewohnt mit ihren Fahrzeugen bis auf die Grundstücke fahren.

Das neue Stahlwellprofil unter der Brücke ist für ein sog. 100-jähriges Hochwasser ausgelegt und damit – soweit planbar – zukunftsfähig. Für die Steinkrebse wurden im Bereich der Baumaßnahme Steine im Bachbett platziert, die das Einwandern in diesen Bereich erleichtern sollen.