Praxisbeispiele für Maßnahmen an Fließgewässern mit Beitrag zur Sozialfunktion

Renaturierung des Kühruhgrabens in Aschaffenburg

Kreisfreie Stadt Aschaffenburg, Unterfranken

Stand: 09/2024





Abb. 1: Lage des Gewässerabschnittes, an dem die Maßnahme umgesetzt wurde

Lage:

Gewässer: Kühruhgraben, Gewässer 3. Ordnung

Zuständiges Wasserwirtschaftsamt: Aschaffenburg

Lagekategorie: urban

Lagebeschreibung: Großmutterwiese im Stadtzentrum

Übergeordnete Ziele:

- Ökologie (Säule II):
 Gewässerfreilegung
- Sozialfunktion (Säule III):
 Steigerung des Erholungswertes

Einzelmaßnahmen zur Verbesserung der Sozialfunktion:

Bauliche Maßnahmen:

Sitzstufen, die zum Verweilen am Wasser einladen, Aufwertung des Stadtbildes

Strategisch-konzeptionelle Maßnahmen:

Erlebnispotenzial des sichtbaren Wassers wird für umweltpädagogische Ziele genutzt

Details:

Maßnahmenträger: Stadt Aschaffenburg

Gesamtlaufzeit: 2015-2020

Bauzeit bzw. Jahr der Fertigstellung: 2020

Zahl der Bevölkerung, die profitiert: 50.000-100.000 Einwohner

Länge des Gewässerabschnittes: 205 m

Rechtlicher Rahmen: Gewässerausbau mit Plangenehmigung

Finanzierung, Förderung: Stadt Aschaffenburg

Besonderheit: Teilnahme am Bächewettbewerb 2021 des Bayerischen

Landesamtes für Umwelt, Bestandteil der Ausgleichsmaßnahme für

den Neubau der Ringstraße in Aschaffenburg

Weiterführende Informationen:

Bayerisches Landesamt für Umwelt - Bächewettbewerb 2021: Kühruhgraben in Aschaffenburg main-echo.de - Es soll wieder ein Bächlein fließen main-echo.de - Aschaffenburgs Kühruhgraben auf der Großmutterwiese fließt nun naturnah

Kontakt:

Stadt Aschaffenburg

Tiefbauamt

Karlsplatz 2

63739 Aschaffenburg

Tel.: 06021 330 1274

E-Mail: tiefbauamt@aschaffenburg.de