

Ufer- und Sohlstrukturverbesserung Fkm 27+600 bis 28+600 Agile Iller - Maßnahmennummer 40

Landkreis Neu-Ulm, Stadt Altenstadt

Stand des Verfahrens:

In Planung

Länge: ca. 1000 m

Lage: Flusskilometer 27+600 bis 28+600



Projektbeschreibung:

Durch die Rückverlegung einzelner Uferabschnitte und den Einbau von Strukturelementen soll der Lebensraum für aquatische Organismen verbessert werden. Ziel ist es, den guten ökologischen Zustand bzw. bei erheblich veränderten Wasserkörpern das gute ökologische Potential gemäß WRRL zu erreichen.

Rechtsseitig der Iller wird das Ufer partiell zurückgebaut, der Uferweg zurückverlegt. Durch den Einbau von Strukturelementen (Buhnen, Totholz etc.) werden unterschiedliche Lebensräume für die aquatische Biozönose geschaffen.

Die Maßnahme ist ein Teilprojekt des Arbeitsprogramms "Agile Iller". Die Länder Bayern und Baden-Württemberg teilen sich die Gesamtkosten in Höhe von 230.000 €.