

Legende

Durchgängigkeit herstellen

- Rohr entfernen, Furt anlegen oder Rohr tiefer einbauen
- Schwelle/ Bauwerk entfernen bzw. Umbau zu Schlrampe
- Maßnahme zur Herstellung der Durchgängigkeit (s. Textteil)
- Teichbewirtschaftung beenden

Verbesserung von Gewässerstruktur und Eigendynamik

- Ersatz des Uferverbaus durch ingenieurbiol. Verbau
- Uferverbau entfernen bzw. Lockern des Steinsatzes
- Sohlverbau entfernen
- Verrohrung lösen
- Eigendynamik verbessern

Entwicklungsziel: Uferstreifen anlegen, Extensivierung

- Gehölze pflanzen
- Bach verlegen
- Weg entfernen
- Ablagerungen entfernen
- Stilgwässer anlegen
- Extensivierung der Acker- und Intensivgrünlandflächen

Aufwertung der Gewässer im Siedlungsgebiet

- Verbesserung des öffentlichen Zugangs zum Gewässer

Schwerpunktmassnahmen
(Umsetzung nur im Zusammenhang mit Grunderwerb bzw. Einverständnis des Eigentümers)

- Erhalt, Entwicklung
- Initiierung der Eigenentwicklung durch punktuelle Maßnahmen
- Umgestaltung

Bestandsnutzung

- Aufforstung
- Nadelwald
- Laubwald, Mischwald
- Hecke, Gebüsch, Gehölz
- Streuobst
- Acker, Ackerbrache
- Fettwiese
- Extensiv-Grünland
- Grünland mager, Magerrasen
- Allgrasflur, Ruderalflur
- Nitrophytische Krautflur
- Hochstaudenflur, Röhricht
- Bach/Fluss
- Weilher, Teich, See
- Wohn- und Gewerbegebiet
- Straße, Weg, geteert
- Straße, Weg, geschottert
- Grasweg
- Straßenbegleitgrün
- Bahnanlage
- Lagerplatz, Parkplatz
- Sondernutzung

Gemeindegrenze

Flurstücksgrenze

Fließgewässer

Gräben

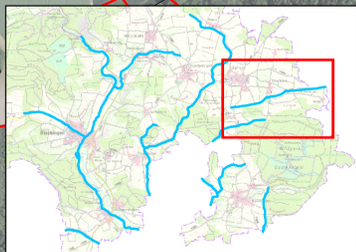
Kilometrierung

Abschnitte

Vor der Umsetzung der Maßnahmen müssen die Leitungstrassen erfragt werden.

Entfernen des Sohl- und Uferverbau und Erhöhung der Strukturvielfalt durch Uferabflachungen, Anreißen der starren Uferlinie und Einbringen von Strukturelementen, Erwerb eines Uferschutzstreifens von 5 - 10 m und Entwicklung eines feuchten Hochstaudensaums mit Gehölzgruppen zur besseren Vernetzung des Gewässers mit der Aue, Anlegen von zwei Tümpeln als Lebensraum für Amphibien, Herstellen der Durchgängigkeit an den Rohrdurchlässen, Beachten der Ge- und Verbote zum Gewässerrandstreifen (Bewirtschaftung)

Erhöhung der Beschattung durch Initialpflanzungen von Gehölzen und Entwicklung eines feuchten Hochstaudensaums am Ufer, 5 - 10 m Grunderwerb tätigen, um eigendynamische Prozesse zuzulassen, Einhalten der gesetzlichen Bestimmungen zum Gewässerrandstreifen (Abstand Acker und Grünland zum Gewässer), Herstellen der Durchgängigkeit an den Rohrdurchlässen > welche werden benötigt?



1					
2					
INDEX	ÄNDERUNG	BEARBEITER	GEZEICHNET	GEPRÜFT	DATUM
AUFTRAGGEBER					
Gemeinde Dischingen					
Marktplatz 9 89561 Dischingen					
PROJEKTITTEL					
Gewässerentwicklungsplan					
PLANZEICHNUNG					
Maßnahmen und Konflikte 6: Bauernbach, Lohgraben Abschnitt 1					
PROJEKT NR. 17/077		MASSSTAB 1:5.000			
BEARBEITER EMENDÖRFER		DATUM 31.10.2019			
GEZEICHNET ULLMER					
GEPRÜFT EMENDÖRFER					
KARTE NR.: M06					

