

## Oberflächenwasserkörper Schambach

### Maßnahmen im Handlungsbereich Gewässerstruktur und Durchgängigkeit an Gewässern 2. Ordnung, die durch die Gewässerunterhaltungsverbände durchgeführt werden

GUV Helbe

#### Bad Tennstedt, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10576	Mittelgraben 1 bis 2 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70
10579	Mittelgraben 3 Habitatverbesserung im Gewässer	72
10586	Schambach 7 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70
14434	Schambach 2 bis 3 Eigendynamik initiieren	70

#### Ballhausen

ID	Maßnahmen	Typ
10584	Schambach 4 bis 6 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70

#### Schwerstedt

ID	Maßnahmen	Typ
10583	Schambach 3 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70

#### Urleben

ID	Maßnahmen	Typ
10580	Mittelgraben 4 Habitatverbesserung im Gewässer	72

Der Gewässerunterhaltungspflichtige hat o.g. Maßnahmen durchzuführen, wenn das Land die Kosten trägt. Die Finanzierung der Durchführung der Maßnahmen erfolgt über die Förderrichtlinie „Förderung des Hochwasserschutzes und der Fließgewässerentwicklung in Thüringen im Rahmen der „Aktion Fluss - Thüringer Gewässer gemeinsam entwickeln““ des TMUEN als Vollfinanzierung gem. Teil B „Naturnahe Entwicklung von Fließgewässern“.

### Maßnahmen im Handlungsbereich Gewässerstruktur und Durchgängigkeit an Gewässern 2. Ordnung, die durch den Wasserrechtsinhaber bzw. den Eigentümer durchgeführt werden

#### Bad Tennstedt, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10572	Schambach 7 Wehr Bad Tennstedt 3 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10573	Schambach 8 Absturz Bad Tennstedt 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10574	Schambach 8 Sohlstufe Bad Tennstedt 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10575	Schambach 9 Sohlstufe Bad Tennstedt 2 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10577	Mittelgraben 1 Wehr Bad Tennstedt 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10578	Mittelgraben 1 Absturz Bad Tennstedt 2 Herstellung der Durchgängigkeit	69

#### Ballhausen

ID	Maßnahmen	Typ
10585	Schambach 6 Absturz Kleinballhausen 2 Herstellung der Durchgängigkeit	69

#### Gebesee, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10582	Schambach 1 bis 3 Absturztreppe Schwerstedt Herstellung der Durchgängigkeit	69

Die Zuständigkeit für die Durchführung der Maßnahmen zur Herstellung der Durchgängigkeit (Typ 69) ist u.a. abhängig vom Eigentum an der Anlage, vom Vorhandensein eines Wasserrechts oder einer Wasserkraftnutzung und wird durch die zuständige Wasserbehörde festgelegt.

## Oberflächenwasserkörper Schambach

### Maßnahmen im Handlungsbereich Abwasser

Zuständigkeit:AZV Mittlere Unstrut

ID	Maßnahmen	Typ
4723	Bruchstedt, Neuanschlüsse	8
5011	KA Bad Tennstedt, Bau einer P-Fällung, Zielwert 0,8 mg/l	3