

Oberflächenwasserkörper Obere Weida

Maßnahmen im Handlungsbereich Gewässerstruktur und Durchgängigkeit an Gewässern 1. Ordnung

ID	Maßnahmen	Typ
10942	Weida 20 Wehr Kesselmühle Herstellung der Durchgängigkeit	69
10944	Weida 23 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70
10945	Weida 23 Sohlenstufe uth. Straßenbrücke Weckersdorf Herstellung der Durchgängigkeit	69
10946	Weida 24 Sohlenstufe zwischen Reisigsmühle und Weckersdorf Herstellung der Durchgängigkeit	69
10947	Weida 24 bis 26 Habitatverbesserung im Gewässer	72
10948	Weida 26 Rampe Reisigsmühle 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10949	Weida 26 Rampe Reisigsmühle 2 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10950	Weida 27 Wehr Leitlitzmühle Herstellung der Durchgängigkeit	69
10951	Weida 27 Initiieren einer eigendynamischen Entwicklung	70

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

GUV Weiße Elster/Weida

ID	Maßnahmen	Typ
10958	Gülde 2 Habitatverbesserung im Uferbereich	73
10964	Mödelitschbach 1 Habitatverbesserung im Gewässer	72

Zeulenroda-Triebes, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10952	Gülde 1 Habitatverbesserung im Gewässer	72
10957	Gülde 2 Habitatverbesserung im Uferbereich	73

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

ID	Maßnahmen	Typ
10959	Gülde 2 Sohlenstufe Förthen 3 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10960	Gülde 2 Wehr Förthen Herstellung der Durchgängigkeit	69
10961	Gülde 3 Wehr Göschitz Herstellung der Durchgängigkeit	69
10962	Gülde 3 Rampe Göschitz Herstellung der Durchgängigkeit	69
10963	Gülde 3 Durchlass Göschitz 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10965	Mödelitschbach 1 Durchlass Göschitz 5 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10966	Mödelitschbach 2 Durchlass Rödersdorf 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69

Zeulenroda-Triebes, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10953	Gülde 1 Rampe Fritzschenmühle Herstellung der Durchgängigkeit	69

Oberflächenwasserkörper Obere Weida

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

Zeulenroda-Triebes, Stadt

ID	Maßnahmen	Typ
10954	Gülde 1 Sohlenstufe Förthen 1 Herstellung der Durchgängigkeit	69
10955	Gülde 1 Furt Förthen Herstellung der Durchgängigkeit	69
10956	Gülde 2 Sohlenstufe Förthen 2 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.

Maßnahmen im Handlungsbereich Wasserhaushalt an Gewässern 1. Ordnung

ID	Maßnahmen	Typ
10943	Weida 20 Wehr Kesselmühle Wiederherstellung gewässertypischen Abflussverhaltens	63

Maßnahmen im Handlungsbereich Abwasser

Zuständigkeit: ZVW/A Obere Saale

ID	Maßnahmen	Typ
11584	Erhöhung der Kläranlagenkapazität im OWK Obere Weida durch ZVW/A Obere Saale	1
11763	OWK Obere Weida, Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet ZVW/A Obere Saale	8

Zuständigkeit: ZVW/A Zeulenroda

ID	Maßnahmen	Typ
11762	OWK Obere Weida, Neuanschluss von Einwohnern im Gebiet ZVW/A Zeulenroda	8