

Anlage 4

Maßnahmentabelle

Umsetzungskonzept Floß 1_F262

24.10.2023

<u>Lfd. Nr. im UK</u>	<u>Maßnahmen-ID</u>	<u>Maßn.-code</u>	<u>Maßnahmenbezeichnung</u>	<u>Bemerkungen</u>	<u>Umsetzungsstand</u>	<u>Maßnahmen-träger -Typ</u>	<u>Kosten WWA</u>
1	HYMOL09593	72.2	Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)	Begradigte Floß vom Mündungsbereich bis zur 1. Straßenbrücke mit Gewässerschleifen umgestalten. Flächenerwerb notwendig!	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	400.000
2	HYMOL09594	70.2	Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren	Mit Betonmauern gefassten Gewässerabschnitt aufweiten.	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	50.000
3	HYMOP07712	69.1	Wehr/Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen	Sohlgleite im Zuge der Maßnahme HYMOL09594 rückbauen	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000
4	HYMOP07713	69.1	Wehr/Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen	Sohlgleite im Zuge der Maßnahme HYMOL09594 rückbauen	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000
5	HYMOP07714	69.1	Wehr/Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen	Sohlgleite im Zuge der Maßnahme HYMOL09594 rückbauen	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000
6	HYMOL16499	72.2	Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)	Nach Abriss einer Halle auf dem ehemaligen Nachtmann-Gelände Verlegung und Umgestaltung der Floß.	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	400.000
7	HYMOP08872	69.1	Wehr/Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen	Sohlgleite im Zuge der Maßnahme HYMOL09594 rückbauen	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000
8	HYMOP04238	69.1	Wehr/Absturz/ Durchlassbauwerk rückbauen	Vorhandenen Absturz in Sohlgleite umbauen mit Ausbuchtungen links und rechts.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	5.000
9	HYMOP04237	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Wassertiefe unterhalb der Brücke erhöhen durch Verengung	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	3.000
10	HYMOL15359	74.3	Auegewässer neu anlegen	Anlegen eines Altarms (Flächenerwerb!)	in Planung - Genehmigungs-/Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	20.000

11	HYMOL15150	72.2	Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)	Naturnahe Umgestaltung des sehr geradlinig verlaufenden Gewässerabschnitts (Flächenerwerb)	in Planung - Genehmigungs- /Detailplanung	Freistaat Bayern WWA Weiden	40.000
12	HYMOP07096	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Eingeschränkt durchgängige Absturztreppe mit beckenartigen Abgrenzungen (rechtsseitig) unterhalb der Brücke optimieren.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	5.000
13	HYMOL15151	61	Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses	Sehr geringe Restwassermenge, v. a. unterhalb Ausleitungswehr und auf Höhe des Sägewerks. Bis auf ein kleines Rinnsal am Wehr wird das komplette Wasser in den Mühlbach abgeleitet	in Planung - Umsetzungskonzept	Anlagenbetreiber	0
14	HYMOL15163	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	Fast zugewachsenes Gewässer und Anlandungen aufgrund des niedrigen Wasserstandes und der geringen Fließgeschwindigkeit. Ggf. Beseitigung nach Mindestwassererhöhung	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000
15	HYMOP07101	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Eingeschränkt durchgängige Sohlgleite optimieren und Anlandungen beseitigen	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	3.000
16	HYMOL15167	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	Eingeschränkt durchgängiges Gewässer (mit Staubereichen) aufgrund Anlandungen optimieren	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	3.000
17	HYMOP07100	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Eingeschränkt durchgängige Sohlgleite optimieren	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	4.000
18	HYMOP07099	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Mangelhaft durchgängige Sohlgleite optimieren	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	3.000
19	HYMOL15158	71	Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil	Kiesige, mit Rohrglanzgras bewachsene Anlandungen (aufgrund der geringen Wasserführung) dezimieren. Stauendes Totholzmaterial im Gewässerbett entfernen.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	2.000

20	HYMOL15166	70.1	Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung	Mahd bis unmittelbar an die Uferböschung. Erwerb eines mind. 5m breiten Uferstreifens.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	5.000
21	HYMOL15157	70.2	Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren	Uferbefestigendes Steinmaterial beseitigen, um eigendynamische Entwicklung zu ermöglichen.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	1.000
22	HYMOP07102	69.5	sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)	Sohlrampe aufgrund der geringen Wassermenge nicht durchgängig, in Sohlgleite umbauen	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	1.000
23	HYMOP07097	69.31	Passierbares BW (technische oder naturnahe Fischaufstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen	Naturnahe Fischaufstiegsanlage neu anlegen. Anbindung an das Unterwasser nach nicht durchgängiger Sohlrampe (Maßn. 69.5 entfällt damit).	in Planung - Umsetzungskonzept	Anlagenbe- treiber	30.000
24	HYMOL15152	70.1	Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung	Mindestens 5m breiten Uferstreifen erwerben (evtl. gesamtes Wiesenstück, da kleinflächig) zur eigendynamischen Entwicklung der Floß.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	6.000
25	HYMOL15155	70.2	Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren	Uferbefestigendes Steinmaterial entfernen zur Förderung der Eigendynamik.	in Planung - Umsetzungskonzept	Freistaat Bayern WWA Weiden	3.000

Kosten - 964.000
Freistaat
Bayern

Gesamtkosten 994.000