

Anhang Tab. A 4: Auflistung der im GEK vorgeschlagenen punktuellen Maßnahmen (Nummerierung von Nord nach Süd)

Lfd. Nr.	BY Code	Fluss Km	Uferseite (orographisch)	Maßnahme	Maßnahmenerläuterung	Eingetragene HYMO-Maßnahmen	WWA
WWA Weiden							
1	75.1	97,4	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Landzunge zu Insel umgestalten		Weiden
2	75.1	95,3	linksseitig	Verbindung zur Naab herstellen, d.h. Altarm hier seitlich anbinden	Verbindung zur Naab herstellen, d.h. Altarm hier seitlich anbinden		Weiden
3	69.4	93,6	rechtsseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: Zu hohe Fließgeschwindigkeit, Auffindbarkeit schlecht.		Weiden
4	69.4	93,4	linksseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: Ein Absturz ist zu steil; schlechte Auffindbarkeit, sonst sehr gut.		Weiden
5	75.1	88,7	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02356, abgeschlossen	HYMOP02356	Weiden
6	69.4	87,1	linksseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: zu geringe Lockströmung, zu hohe Fließgeschwindigkeit, keine Ruhebecken		Weiden
7	75.1	86,3	linksseitig	Altgewässer anbinden	Mündung etwas aufweiten/entschlammten, kein Umbau zu Insel, Pegelmesstelle beachten		Weiden
8	75.1	86,1	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP01918, abgeschlossen	HYMOP01918	Weiden
9	75.2	86	linksseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Pflaster entfernen		Weiden
10	75.1	85,6	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02355, abgeschlossen	HYMOP02355	Weiden
11	75.1	84,3	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02354, abgeschlossen	HYMOP02354	Weiden
12	75.1	83,6	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten		Weiden
13	75.1	83	linksseitig	Altgewässer anbinden	Bau eines offenen Verbindungsgrabens vom Altarm		Weiden
14	69.4	80,3	linksseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: zu steil, zu reißend, Lockströmung zu gering. Evtl. höher dotieren		Weiden
15	75.1	80	linksseitig	Altgewässer anbinden	Insel herstellen		Weiden
16	75.2	79,8	rechtsseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Steinverbau unter Bahnbrücke umgestaltung, Verkläuerungen entfernen		Weiden
17	75.1	78,1	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten		Weiden
18	75.1	76,9	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP03078, abgeschlossen	HYMOP03078	Weiden
19	75.1	74	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02401, abgeschlossen	HYMOP02401	Weiden
20	75.1	73,3	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP01919, abgeschlossen	HYMOP01919	Weiden
21	75.1	73	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02347, abgeschlossen	HYMOP02347	Weiden
22	75.2	73	linksseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Mündungsbereich aufweiten		Weiden
23	69.1	71,9	linksseitig	Absturz rückbauen	Absturz rückbauen (Steinschüttung)		Weiden
24	75.1	71,5	linksseitig	Altgewässer anbinden, Insel erhalten	Mündung entlanden, Insel erhalten		Weiden
25	75.1	70	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02486, abgeschlossen	HYMOP02486	Weiden
26	69.4	67,3	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	HYMOP02358, Optimierung FAA geplant, Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: eingeschränkt passierbar; zu steil, Becken zu kurz und Durchlässe zu schmal zu steil, Becken zu kurz und Durchlässe zu schmal zu steil, Becken zu kurz und Durchlässe zu schmal zu steil	HYMOP02358	Weiden
27	69.3	66,6	linksseitig	Fischauf- und -abstiegsanlage am Wehr anlegen	Neubau Schiltzpass bereits beantragt		Weiden
28	75.1	64,9	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten		Weiden
29	75.1	63,6	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Verrohrung öffnen, Anschluss des Altwassers und Entwicklung des Auenbestandes auf Insel		Weiden
30	75.1	63,1	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Verbindung verbreitern, Zufahrt unterbinden (Steg erhalten)		Weiden
31	69.4	59,1	rechtsseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017Umgehungsbach optimieren: zu hohe Fließgeschw., rauhe Rampe durch Abflachen und Ruhebecken optimieren		Weiden
32	69.3	58	linksseitig	Fischauf- und -abstiegsanlage am Wehr neu anlegen	HYMOP02357, baufällige, technische FAA ohne Durchfluss vorhanden; Neu anlegen	HYMOP02357	Weiden
33	69.4	57,1	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Durchgängigkeit erneut prüfen! Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: v.a. Anbindung in Altarm ungünstig; Ausstieg verwachsen. Nach Möglichkeit höher dotieren. Evtl. durch Anlage am Schuiererwehr ergänzen		Weiden
34	69.3	55,9	linksseitig	Umgehungsgewässer / Fischauf- und -abstiegsanlage am Wehr anlegen	Fischaufstiegsanlage anlegen (aus Platzmangel voraussichtlich nur technische Bauweise möglich)		Weiden
35	69.3	55,8	linksseitig	Umgehungsgewässer / Fischauf- und -abstiegsanlage am Wehr anlegen	Fischaufstiegsanlage anlegen (aus Platzmangel voraussichtlich nur technische Bauweise möglich)		Weiden
36	69.4	54,3	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: eingeschränkt passierbar, hohe Fließgeschw. Sohlschwelen in Flutmulde rückbauen		Weiden
37	69.4	54,1	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: eingeschränkt passierbar, hohe Fließgeschwindigkeit, hohe Abstürze hohe Fließgeschwindigkeit, hohe Abstürze		Weiden
38	69.1	49,1	linksseitig	Wehr rückbauen	HYMOP02302, Rückbau geplant. Evtl. Umgestaltung in 3 Sohlschwelen	HYMOP02302	Weiden
39	75.1	47,6	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten		Weiden
40	69.4	44,3	rechtsseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: zu hohe Fließgeschw. (1,96 m/s und mehr), Walzen, Auffindbarkeit schlecht, da an sehr langen Nebenarm angebunden		Weiden
41	75.1	40,7	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten		Weiden
42	75.1	38,7	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP01330, abgeschlossen	HYMOP01330	Weiden
43	69.4	37,6	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	stellenweise rel. hohe Fließgeschwindigkeiten, aber große Ruhebereiche; Ortseinsicht Herr Baumann, WWA WEN am 13.11.2018: Einlauf mit Steinen verlegt, Dotation nur ca. 100l/s.		Weiden
44	75.1	36,3	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP01333, abgeschlossen, durchgängige FAA erhalten	HYMOP01333	Weiden
45	75.2	34,8	linksseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Mündungsbereich umgestalten, Pflaster entfernen, Ufersaum initiieren		Weiden
46	69.4	31,8	linksseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: Ausstieg weniger als 10 cm hoch überströmt (Betonteil), laut Ausführungsplan sollten 50 cm gegeben sein. Evtl. erneut überprüfen.)		Weiden
47	75.1	29,2	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP00310, abgeschlossen	HYMOP00310	Weiden
48	75.1	28,7	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP00493, abgeschlossen	HYMOP00493	Weiden
49	75.2	27	rechtsseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Überfahrt weiter absenken zu Furt umgestalten		Weiden
WWA Regensburg							
50	75.1	26,5	linksseitig	Altgewässer anbinden	Altarm oberhalb anbinden		Regensburg
51	75.2	25,2	rechtsseitig	Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern	Überfahrt zur Furt umgestalten oder großes Rohr verlegen		Regensburg
52	69.4	22,2	rechtsseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: Wassertiefe zu gering, Fließgeschw. 1 bis 1,2 m/s durchgehend; regelmäßig verkläust; keine Ruhebecken; Abstürze zu steil und zu hoch		Regensburg
53	69.2	21	linksseitig	Zufahrtsdamm ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)	Inselzufahrt zu Furt absenken. Altwasser oberhalb u.a. mit Seefroschvorkommen. Mit UNB abklären.		Regensburg
54	75.1	21,1	linksseitig	Altgewässer anbinden	Altgewässer beidseits anschließen (Furt erhalten)		Regensburg
55	69.1	20,8	linksseitig	Buhne rückbauen	Leitwerk zu Insel umgestalten, oder ganz rückbauen		Regensburg
56	69.1	20,6	linksseitig	Buhne rückbauen	Leitwerk zu Insel umgestalten, oder ganz rückbauen		Regensburg
57	69.2	19,2	rechtsseitig	Zufahrtsdamm ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)	Inselzufahrt zu Furt absenken		Regensburg
58	69.4	18,1	rechtsseitig	eingeschränkt durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: zu wenige und zu kleine Ruhebecken, zu wenig Durchfluss		Regensburg
59	75.1	15,1	linksseitig	Altgewässer anbinden	HYMOP02521, abgeschlossen	HYMOP02521	Regensburg
60	75.1	14,8	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Überfahrt (Steinschüttung) zu Furt umbauen, Anbindung zu restlichem Gewässer wiederherstellen		Regensburg
61	75.1	14,7	rechtsseitig	Altgewässer anbinden	Überfahrt (Steinschüttung) zu Furt umbauen, Anbindung zu restlichem Gewässer wiederherstellen		Regensburg
62	69.4	11,4	rechtsseitig	mangelhaft durchgängige Fischaufstiegsanlage optimieren	Hinweis gem. Ortseinsicht 2017: zu hohe Abstürze und hohe Fließgeschwindigkeit		Regensburg
63	75.1	2,4	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten - Überströmung jedoch erst bei HQ2		Regensburg
64	75.1	2,2	linksseitig	Altgewässer anbinden	Leitwerk zu Insel umgestalten - Überströmung jedoch erst bei HQ2		Regensburg