

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_ M_ 001b	Kläranlage Oberes Trierbachtal Rothenbach, Flur 20, Flurstück 63	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 006	Bauler, Flur 3, Flurstück 62/1	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 007	Bauler, Flur 3, Flurstück 67/3	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 009	Rothenbach, Flur 20, Flurstück 53	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 013	Rothenbach, Flur 20, Flurstück 51	Entfernung Müll	Grundräumung mit Entfernung von Fremdstoffen
AD1_ M_ 015	Rothenbach, Flur 20, Flurstück 49	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 017	Bauler, Flur 3, Flurstück 95 / 4	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 019	Rothenbach, Flur 20, Flurstück 21	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 023	Bauler, Flur 4, Flurstück 29 / 1	Entfernung Müll	Grundräumung mit Entfernung von Fremdstoffen
AD1_ M_ 024	Bauler, Flur 5, Flurstück 66 / 3	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 025	Bauler, Flur 5, Flurstück 69 und 70/2	Brückenbauwerk/Leitungen	Überprüfung der Funktion/Notwendigkeit, Wiederherstellung oder Rückbau
AD1_ M_ 026	Bauler, Flur 5, Flurstück 74	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 027	Bauler, Flur 5, Flurstück 81	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 029	Bauler, Flur 5, Flurstück 84	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 033a	Bauler, Flur 6, Flurstück 52	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 033b	Bauler, Flur 6, Flurstück 52	Aktivierung Retentionsraum	Aktivierung von Rückhalteflächen zur Vermeidung zukünftiger Hochwasserschäden am nachfolgenden Brückenbauwerk
AD1_ M_ 035	Bauler, Flur 6, Flurstück 98	Brückenbauwerk zwischen Bauler und Bodenbach (ID 149179)	Bauliche Maßnahmen zur Vermeidung künftiger Hochwasserschäden, Strömungslenkung
AD1_ M_ 036a	Bodenbach, Flur 21, Flurstück 92	Wiederherstellung Uferbereiche	Wiederherstellung der Uferbereiche nach dem Brückenbauwerk (ID 149179)
AD1_ M_ 036b	Bodenbach, Flur 21, Flurstück 92	Wiederherstellung Uferbepflanzung	Schutzpflanzung mit standortangepassten Ufergehölzen zur Ufersicherung und Beschattung des Gewässers

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_ M_ 037	Bauler, Flur 6, Flurstück 53 Bodenbach, Flur 21, Flurstück 92	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 040	Senscheid, Flur 7, Flurstück 79	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 043	Senscheid, Flur 7, Flurstück 14, 79	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 045	Senscheid, Flur 7, Flurstück 79, 14	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 046	Pomster, Flur 14, Flurstück 945/628, 945/632	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 048a	Pomster, Flur 14, Flurstück 945/628, 945/632	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 048b	Pomster, Flur 14, Flurstück 945/628, 945/632	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Entnahme oder Modellierung der Geschiebeablagerungen zur Wiederherstellung der Abflussdynamik im Niedrigwasserfall
AD1_ M_ 052	Senscheid, Flur 7, Flurstück 4, 79	Wiederherstellung naturnaher Ufersicherung	Wiederherstellung der naturnahen Ufersicherung im Zulaufbereich eines Nebengewässers zur Vermeidung von Erosionserscheinungen im Hochwasserfall
AD1_ M_ 056	Senscheid, Flur 6, Flurstück 1, Pomster, Flur 14, Flurstück 953/639	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 057	Senscheid, Flur 6, Flurstück 1	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Entnahme oder Modellierung der Geschiebeablagerungen zur Wiederherstellung der Abflussdynamik im Niedrigwasserfall
AD1_ M_ 063	Pomster, Flur 14, Flurstück 959/730	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 064	Pomster, Flur 14, Flurstück 971/730	Maßnahme Mündungsbereich Namenloses Gewässer	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit im Mündungsbereich durch Anpassung des Geländes und Entfernung Geschiebeablagerungen
AD1_ M_ 065	Pomster, Flur 14, Flurstück 971/730	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Entnahme oder Modellierung der Geschiebeablagerungen zur Wiederherstellung der Abflussdynamik im Niedrigwasserfall
AD1_ M_ 066a	Pomster, Flur 14, Flurstück 690/661, 962/667, 963/669, 1012, 1011	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich	Erhöhung des Retentionsvermögens durch Anpassung der Ufergehölze und Maßnahmen zur frühzeitigen Ausuferung des Gewässers

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_ M_ 066b	Pomster, Flur 14, Flurstück 690/661, 962/667, 963/669, 1012, 1011	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 066c	Pomster, Flur 14, Flurstück 690/661, 962/667, 963/669, 1012, 1011	Wiederanbindung Grabensystem	Wiederanbindung Grabensystem zur frühzeitigen Ausuferung und Retentionsraumanbindung
AD1_ M_ 068	Senscheid, Flur 1, Flurstück 73/45 Pomster, Flur 14, Flurstück 960/661	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Entnahme oder Modellierung der Geschiebeablagerungen zur Wiederherstellung der Abflussdynamik im Niedrigwasserfall
AD1_ M_ 070a	Pomster, Flur 14, Flurstück 1013 und 1014	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich	Erhöhung des Retentionsvermögens durch Geländemodellierungen und gezielte Überschwemmung der Fläche
AD1_ M_ 070b	Pomster, Flur 14, Flurstück 1013 und 1014	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 072a	Pomster, Flur 14, Flurstück 1006 und 1007	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich	Wiederherstellung des Ufers mit Rücknahme der standortfremden Nadelgehölze und Entwicklung eines Gehölzsaumes
AD1_ M_ 072b	Pomster, Flur 14, Flurstück 1006 und 1007	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 077	Pomster, Flur 14, Flurstück 1000 und 998	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 078	Pomster, Flur 14, Flurstück 997 und 998	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich	Wiederanbindung des Auenbereichs durch gezielte Maßnahmen zur Geländemodellierung und Überschwemmung der Fläche vor nächstem Brückenbauwerk
AD1_ M_ 078b	Pomster, Flur 14, Flurstück 997 und 998	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 080	Pomster, Flur 17, Flurstück 69	Maßnahmen Brückenbauwerk (ID 149999)	Wiederherstellung der Querbarkeit des Gewässers
AD1_ M_ 081a	Pomster, Flur 17, Flurstück 64	Wiederherstellung Uferbereich	Wiederherstellung des Uferbereichs nach dem Brückenbauwerk
AD1_ M_ 081b	Pomster, Flur 17, Flurstück 64	Wiederherstellung Uferbepflanzung	Schutzpflanzung mit standortangepassten Ufergehölzen zur Ufersicherung und Beschattung des Gewässers
AD1_ M_ 081c	Pomster, Flur 17, Flurstück 64	Erosionsschutz Uferbereich nach Brückenbauwerk	Schutz vor Ufererosion durch Lenkung des Abflusses und Vermeidung weiterer Abbrüche
AD1_ M_ 082	Pomster, Flur 17, Flurstück 60 und 66	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 083	Pomster, Flur 17, Flurstück 59 und 60	Maßnahme ehemaliges Bewässerungswehr	Räumung der restlichen Bauwerke aus dem Gewässer

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_M_093a	Trierscheid, Flur 3, Flurstück 65, Trierscheid, Flur 5, Flurstück 36	Wiederherstellung Uferbepflanzung	Schutzpflanzung mit standortangepassten Ufergehölzen zur Ufersicherung und Beschattung des Gewässers
AD1_M_093b	Trierscheid, Flur 3, Flurstück 65, Trierscheid, Flur 5, Flurstück 36	Wiederherstellung Niedrigwasserabfluss	Anlegung einer Niedrigwasserrinne zur Sicherstellung des Niedrigwasserabflusses
AD1_M_100	Trierscheid, Flur 3, Flurstück 57	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Beseitigung Geschiebeansammlung aus dem Uferbereich
AD1_M_101	Trierscheid, Flur 3, Flurstück 57	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_M_109	Hoffeld, Flur 10, Flurstück 26 und 25	Wiederherstellung naturnaher Ufersicherung	Sicherung des Steilufers vor weiterer Breitereosion durch naturnahe Maßnahmen
AD1_M_111	Hoffeld, Flur 10, Flurstück 24	Maßnahmen Querbauwerk vor Kirmutscheid (ID 149846)	Wiederanbindung des Mühlgrabens vor Kirmutscheid zur frühzeitigen Anbindung des Gewässers an Retentionsbereich
AD1_M_114	Pomster, Flur 1, Flurstück 141/77 und 140/78	Sturkturmaßnahme	Erhaltung des strukturreichen Gewässerabschnittes zur Vermeidung von Schäden am Wirtschaftsweg
AD1_M_115	Pomster, Flur 1, Flurstück 139/83	Maßnahme Furt vor Kirmutscheid	Wiederherstellung ökologischer Durchgängigkeit an Furt vor Kirmutscheid
AD1_M_117	Pomster, Flur 1, Flurstück 137/89	Maßnahme Sicherung erosionsgefährdete Straßenböschung	Erosionsschutz, Schutz von Infrastruktur
AD1_M_120	Pomster, Flur 1, Flurstück 126/11	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_M_123	Kirmutscheid, Mühlenau	Instandsetzung Ufersicherung	Erosionsschutz, Vermeidung von zukünftigen Hochwasserschäden
AD1_M_124	Pomster, Flur 1, Flurstück 9/1	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich Kirmutscheid "Kehrwies"	Entlastung Prallufer, Erhöhung Rückhaltung
AD1_M_125	Wirft, Flur 8, Flurstück 51/1	Wiederherstellung naturnahe Ufersicherung	Entlastung Prallufer im Zufluss des Wenigbaches
AD1_M_126	L10	Wiederherstellung/(hydraulische) Optimierung Brücke der L10 (ID 149417)	Entlastung des nachfolgenden Prallufers, Erosionsmindernde Maßnahmen
AD1_M_128a	Zwischen L10 und B258	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Entnahme der Geschiebeansammlung zur Wiederherstellung der Abflussdynamik
AD1_M_128b	Zwischen L10 und B258	Maßnahme Auskolkung nach Brücke der L10	Einbringung von Geschiebe in Auskolkung, Wiederherstellung Sohlniveau nach Brücke
AD1_M_129	Zwischen L10 und B258	Maßnahme erosionsgefährdeter Prallhangbereich zwischen Brücken	Erosionssicherung des Prallhanges

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_ M_ 130	Zwischen L10 und B258	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 131a	Zwischen L10 und B258	Vergrößerung Abflussquerschnitt	Vermeidung von Hochwasserschäden an Brückenbauwerken, Verminderung von Erosionskräften
AD1_ M_ 131b	Zwischen L10 und B258	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Vergrößerung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 134	Wirft, Flur 8, Flurstück 2	Maßnahme Querbauwerk im Pegelbereich Wirft	Überprüfung auf Funktion und Notwendigkeit der Wiederherstellung
AD1_ M_ 136	Wirft, Flur 8, Flurstück 104/62	Maßnahmen Brückebereich (ID 149827)	Wiederherstellung Uferbereiche und Sicherung der Fundamente
AD1_ M_ 138a	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Prüfung der Flächenverfügbarkeit	Prüfung der Verfügbarkeit privater Flächen für die Entwicklung des Retentionspotentials
AD1_ M_ 138b	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Strukturmaßnahmen zur Förderung Retentionsbereich	Wiederanbindung des Auenbereichs durch gezielte Maßnahmen zur Geländemodellierung und Überschwemmung der Fläche vor nächstem Brückenbauwerk
AD1_ M_ 138c	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Erosionsschutz Ufer im Kurvenbereich bei Wirft	Schutz vor Ufererosion durch Lenkung des Abflusses und Vermeidung weiterer Abbrüche
AD1_ M_ 140	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Beseitigung Geschiebeansammlung aus dem Uferbereich zur Wiederanbindung der Auen
AD1_ M_ 141	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 142	Wirft, Flur 8, Flurstück 7/2	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 144	Brückenbereich B258 nach Wirft	Ufersicherung nach Brückendurchlass durch B258	Schutz vor Ufererosion an Steilufer durch Lenkung des Abflusses und Vermeidung weiterer Abbrüche
AD1_ M_ 147	Brückenbereich B258 nach Wirft	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Wiederherstellung Niedrigwasserrinne zur ökologischen Durchgängigkeit
AD1_ M_ 148	Wirft, Flur 1, Flurstück 36	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Wiedervernetzung Gewässer und Aue
AD1_ M_ 152	Hoffeld, Flur 9, Flurstück 6 und 64	Herstellung neuer Gewässerlauf mit Strukturelementen	Wiedervernetzung Gewässer und Aue, Verbesserung der Strömungs- und Breitendiversität
AD1_ M_ 155	Hoffeld, Flur 5, Flurstück 143/2	Umbau Wehranlage (ID 3940)	Ökologische Durchgängigkeit
AD1_ M_ 158	Müsch, Flur 4, Flurstück 7/2	Herstellung neuer Gewässerlauf mit NW-Rinne und flachen Wasserwechselzonen	Wiedervernetzung Gewässer und Aue, Verbesserung der Strömungs- und Breitendiversität
AD1_ M_ 163	Müsch, Flur 8, Flurstück 7/2 und 8	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes

Nr.	Verortung	Einzelmaßnahme	Zielbeschreibung
Trierbach			
AD1_ M_ 164	Müsch, Flur 8, Flurstück 12	Räumung von Treibgut und Totholz	Grundräumung des Gewässers zur Wiederherstellung des Abflussquerschnittes
AD1_ M_ 165	Müsch, Flur 8, Flurstück 28	Maßnahmen Mündungsbereich Becherseifen	Wiederherstellung ökologische Durchgängigkeit im Mündungsbereich, Rückbau der Verrohrung
AD1_ M_ 168	Müsch, Flur 8, Flurstück 25/1	Beseitigung/Modellierung Geschiebeansammlung	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit im Niederigwasserfall
AD1_ M_ 169a	Müsch, Flur 9, Flurstück 15	Wiederherstellung auenmorphologischer Prozesse durch Uferabflachung	Wiedervernetzung Gewässer und Aue, Verbesserung der Strömungs- und Breitendiversität
AD1_ M_ 169b	Müsch, Flur 9, Flurstück 16	Verfügbarkeit öffentlicher Fläche (Flurstück wurde von OG Müsch gekauft und steht für Maßnahmen zur Retention zur Verfügung)	Retentionsmaßnahme
AD1_ M_ 179	Müsch, entlang der B 258 vor Bahnbrücke	Herstellung neuer Gewässerlauf mit NW-Rinne und flachen Wasserwechselzonen, Böschungssicherung	Wiedervernetzung Gewässer und Aue, Verbesserung der Strömungs- und Breitendiversität, Anlegung von Insel- und Tümpelstrukturen, Böschungssicherung
AD1_ M_ 179	Müsch, Rastplatz	Erhöhung bestehender Erdwall	Vermeidung von künftigen Hochwasserschäden
AD1_ M_ 179	Müsch, Flur 5, Flurstück 2/1 und 2/2	Aufweitung Gewässerprofil	Erhöhung Retentionsraum vor Brücke Bahnhofstraße
AD1_ M_ 186	Müsch, Brückenstraße	Kolksicherung Brückenbauwerk	Schutz vor Tiefenerosion