

Die folgende Tabelle enthält eine Übersicht, wann welche Maßnahmen zur Umsetzung der WRRL im Amtsbereich STALU WM an Fließgewässern durchgeführt wurden. Es wird kein Anspruch auf Vollständigkeit erhoben.

Stand 12/2023

Gewässer	Wasserkörper	Machbarkeitsstudie	Projekte	Erfolgskontrolle	Gewässerentwicklungs- und Pflegeplan
Alte Boize	SBOI-0800	2018	2005: FAA Schöpfwerk Boizenburg, 2008: Rückbau Wehr Altendorfer Weg	2007	
Alte Elde	EMEL-0300		2006: Naturnaher Gewässerausbau von Eldena bis Landesgrenze, 2007: Altarmöffnung ZA1		2019
Banzkower Kanal	ROEG-0100		2009: Verbesserung der Durchgängigkeit Wehr Goldenstädt		
Blievenstorfer Bek	EMES-2600		2020: Renaturierung der Blievenstorfer Bek, Stolpe		
Boize	SBOI-0600		2006: FAA Wehr Gresse, 2010: Ökologische Sanierung zwischen A24 und Greven, 2018: Renaturierung Wehr I bis Gresse, 2021: Umsetzung WRRL im Stadtgebiet Boizenburg	2022 (Wehr I bis Gresse)	
Boize oberhalb A24	SBOI-0700		2020: Renaturierung oberhalb BAB A24	2022	
Brenzer Kanal	EMES-2400		2015: Durchgängigkeit Brenzer Kanal, Naturnaher Gewässerausbau Spornitzer Mühlengraben/Oberbach,		
Bresegarder Mühlbach	SUDE-1600		2023: Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit in der Sude, Wehr und Düker oberhalb redefin, Rothefurt und Bresegarder MB		
Brüeler Bach	WABB-0100		2006: Umbau Sohlabsturz Brüel und Wehr Polder Säulen, 2008: Ökologische Durchgängigkeit Brüeler Mühle		
Brüeler Bach	WABB-0200		2015: Durchgängigkeit Wehr Warin, 2018: FAA Wehr Tempzin	2021	
Elde	EMES-2300		2020: Renaturierung Alte Elde		
Energiegraben	WAMI-0300		2008: Herstellung ökol. DG Verbindungsgewässer Mildnitz/Mildnitzkanal		
Floßgraben	EMEL-0500		2005: Naturnaher Gewässerausbau Entrohrung Zuleiter Kaliß		
Gehlsbach	MEME-1800		2001, Naturnaher Umbau Wehr Wilsen, 2012: Gehlsbachwehre 2 und 3 Klein Damerow, 2014: Gehölzstreifen oh Quasliner Mühle,		
Göbengraben	EMEL-0320		2020: Renaturierung Göbengraben		
Goldbeck	EMEL-0230		2020: FAA Wehr Goldbeck		
Göwe	WAOB-1800		2002: Renaturierung uh Landstraße Crivitz-Brüel bis Einmündung Warnow		
Graben aus Benzin	MEME-1700		2021: Durchgängigkeit und Strukturgüte im Unterlauf		
Graben aus Dadow	EMEL-0330		2015: Naturnaher Entwicklung und Herstellung Durchgängigkeit Gewässer 206/207/211 zw Wanzlitz und Stuck		
Graben aus Kremmin	EMES-2900		2011: Naturnaher Gewässerausbau Kremminer Graben, Gewässer 243		
Graben aus Passow	STEP-1400		2005: Naturnaher Gewässerausbau Vorfluter 7/12/A1 Gadebusch		
Graben Stove-Cronskamp	STEP-2010		2012: Naturnaher Gewässerausbau Gewässer 87 in Stove		
Grebser Graben	ROEG-0700		2014: Naturnahe Entwicklung Gewässer 20002, Karenz		
Groß Thurower Bach	SCHA-0300		2020: Restaurierung Goldensee und Entrohrung Zulauf Weitendorfer Bach		
Hechtgraben	WAMI-2900		2013: Ökologische Sanierung Schlachtgraben Mittellauf		
Hechtsforthgraben	EMES-2700		2015: Naturnaher Gewässerausbau		
Herrengaben	EMES-0900		2008: Naturnaher Gewässerausbau Renaturierung Graben A		
Holmbach	STEP-1200		2015: Herstellung Durchgängigkeit im Holmbach bei Flechtkrug		
Klinker Kanal	EMES-1300		2020: Renaturierung Klinker Bach		2019
Kneeser Bek	SCHA-0400		2020: Renaturierung - Nährstoffreduzierung Schaalsee		
Kraaker Mühlbach	SUDE-1200		2003: Gewässerrückbau Oberlauf Kraak, Uelitz u. Lübesse, 2020: Naturnaher Gewässerausbau Kraak	2023	
Krebsbach	STEP-1800		2006: Naturnaher Gewässerausbau Vorfluter 7/12/3/1/B2 Cordshagen		
Lake und Zahrensbach	SUDE-1800		2005: Alt Krenzlin Grabenausbau 2/9/0/12 und 13		
Löcknitz (oberhalb Landesgrenze)	EMEL-0200		2010: Naturnaher Gewässerausbau Gewässer I/54 Dambeck, 2011: Herstellung der Durchgängigkeit bei Brunow, 2015: Rückbau Löcknitz Wehr I und Erneuerung Brücke Dambeck, 2018: FAA Löcknitz LII		
Lübtheener Bach und Wasserüberleitung	ROEG-0900		2009: Ausbau zur Verbesserung HWS		
Ludwigsluster Kanal	ROEG-0200		2005: Naturnaher Gewässerausbau im Stadtgebiet LWL, 2010: Naturnaher Gewässerausbau Obere Rögnitz, 2015: Elde-Rögnitz-Überleitung FAA Wehr Katzenbuckel		2019
Mallißer Abzugsgraben	ROEG-0800		2005: Naturnaher Gewässerausbau Mallißer Abzugsgraben u Graben 132008: Naturnaher Gewässerausbau Gewässer 25, 2013 Naturnahe Entwicklung und Gestaltung Mallißer Abzugsgraben		
Maurine	STEP-2100		2006: Sohlgleite 2 Schönberg, 2009: Naturnaher Gewässerausbau Maurinemühle, 2013: Durchgängigkeit uh Röggeliner See und am Stau Carlow, 2024 Renaturierung Mauringe oh Schönberg		2017
Mechower Grenzgraben	STEP-2700		2006: Naturnaher Gewässerausbau der Steinernen Rfinne und einmündender Gewässer, 2013 Kieckbuschwiesen		
Meynbach	EMEL-0400		2002-2005: Renaturierung Meynbach		2019
Milddenitz	WAMI-0500		2007 FAH Wehr Borkow, Sohlgleite		
Milddenitz	WAMI-0600		2005: Umgehungsgerinne Mühle und Wehr Dobbartin, 2009: Sohlgleite Alte Mühle Kläden		
Milddenitz	WAMI-0800		1999: FAH Goldberger See		
Milddenitz	WAMI-2700		2004: FAH Rothen		
Milddenitz unterhalb Sternberger See	WAMI-0100		2000: Sohlgleite Altarm Sternberger See, 2007: FAH Wehr Sternberger See		
Moosterbach	MEME-2300		2011: Naturnahe Gewässerentwicklung Malower Mühle, 2015: FAA Mooster Wehr M 1		
Moosterbach, Oberlauf	MEME-2400		2015: FAA Staubauewerk M3 Mossterbach		
Motel oberhalb A 24	SCHA-1900		2006: Sohlgleite Motelwehr Dreilützow, Naturnaher Ausbau Philosophengraben zw Motel und Ziggelmarker Steig		
Müritz-Elde-Wasserstraße	EMES-2000		2014: FAA Lewitzwehr		
Müritz-Elde-Wasserstraße	EMES-2100		2007: Naturnaher Gewässerausbau Gewässer 124001, 2008: FAA Dömitz, 2016: FAA Wehr Malliß		

Die folgende Tabelle enthält eine Übersicht, wann welche Maßnahmen zur Umsetzung der WRRL im Amtsbereich STALU WM an Fließgewässern durchgeführt wurden. Es wird kein Anspruch auf Vollständigkeit erhoben.

Stand 12/2023

Obere Schilde	SCHA-1200		2007: FAA Woez, 2011: Renaturierung uh Badow		
Ottergraben	SUDE-0700		2020: Renaturierung Zülow bis Sude		
Pingelshagener Aubach	EMES-0500		2015: Renaturierung		
Poischower Mühlenbach	STEP-0700		2006: Naturnaher Gewässerausbau am Vorfluter 7/16/B3, 2019: Renaturierung Poischower MB Teil 1		
Radebach	WABB-1600		2013: Herstellung ökol. Durchgängigkeit Blankenberg und Wehr Klein Labenzer See		
Radegast	STEP-1300		2006: FAA Mühlenwehr Rehna, 2007: Naturnaher Gewässerausbau Vorfluter		2017
Rögnitz	ROEG-0300		2005: Woosmer Naturnaher Ausbau und Gestaltung des Kohlengrabens, 2007: Strukturmaßnahmen Niendorf-Leussow, 2008-2012 Naturnaher Gewässerausbau Obere Rögnitz, 2009: FAH Wehr Leussow, Sohlgleiten Woosmer, 2011: FAH Wehr Haveckenburg, 2012: FAH Wehr Burgwall, FAH Wehr Laave, FAH Wehr Tewwoos, 2016: FAH Wehr Niendorf, 2017: Durchgängigkeit am wehr Muresbrück		2019
Roter Bach	MEME-2800		2010: Naturnahe Entwicklung und Durchgängigkeit Klein Godems, 2021: Durchgängigkeit am Mühlenteich Slate,		
Roter Bach Paarsch	MEME-0900		2014: Wehrrückbau Paarsch		
Schaale	SCHA-0100		2015: FAA Schaalmühle	2016+2020	2017
Schilde	SCHA-1400		2005: Renaturierung Dodow bis Bahnstrecke, 2006: Herstellung ökol. DG Döbbersen, 2008: Renaturierung zwischen Raguth und Karft, 2010: Renaturierung bei Raguth		
Schmaar	SUDE-1700		2006: Sohlgleiten, 2009: Renaturierung oh Hagenow, 2018: Hagenow Drainteiche, 2012: FAA Mühlenteich Hagenow,		
Schwanheider Mühlbach, Randkanal	SBOI-1000		2015: Renaturierung zw Nostorf-Schwanheide, Bürgerhof Landesgrenze		
Sömmergraben	ROEG-0910		2014+2015: Naturnaher Gewässerausbau, 2020: Naturnaher Gewässerausbau und Durchgängigkeit Lübhener Bach und Sömmergraben, 2021: Renaturierung Oberlauf Vielank		
Stepenitz o. Mühlen-Eichsen	STEP-0200	2010	2018: FAA Cramoner See, FAA Wehr Gottmansförde-Faulmühle-Rehmsee, 2022: FAA Wehr Mühlen-Eichsen		
Stepenitz u. Rodenberg	STEP-0400		2006: Naturnaher Gewässerausbau Vorfluter		
Sude	SUDE-1950		2016: FAH Brömsenberg		
Sude o. Redefin	SUDE-0400		2008: FAA Sudenhof u. Sohlrampe, FAA Hölle, Sohlgleite Viez, 2010: FAH Wehr uh Redefin, 2020: Sudeweher Kuhstorf, 2024 DG Sude, Rothenfurt, Bresegarder MB		
Sude, Unterlauf	SBOI-0500		1998-2012: Wiederherstellung Flusslandschaft Sude-Schaale, 2011: FAH Sudeabschlusswehr		
Tarnitz	EMEL-0100		2006: Naturnaher Gewässerausbau Obere Tarnitz, 2015: Renaturierung Muchow bis Landesgrenze		
Teppnitzbach	WABB-0600		2011: Herstellung Feuchtgebiet westl Neukloster See		
Upahler Bach	STEP-0600		2015: Billerbach Entrohrung und naturnaher Ausbau		
Wallensteingraben	KGNW-2000		2007: Altarm Moidentin, 2009: FAA Rothentor, FAH Wehr Dorf Mecklenburg, Sohlgleite Kluss, 2010: FAH Wehr Moidentin, 2011: FAA Viereggenhöfer Teich, FAA Wehr Losten, 2012: Durchgängigkeit Brusenbecker Mühle, 2018: FAA Grönings, 2021: FAA Steffin	2009-2011, 2014+2015, 2022, 2024	
Wallensteingraben Unterlauf und Graben aus Schwarzenbusch	KGNW-1900		2013: FAA Mühlenteich Wismar		
Wallmoorbach	SBOI-1100		2019: Durchgängigkeit Fischteich		
Warnow Barniner See bis Rönkenhof	WAOB-0500		2005: FAH Wehr Barniner See		
Warnow Kladrum bis Barniner See	WAOB-0700		2022-2024: Renaturierung Warnow Zölkow		
Warnow Mickowsee bis Weitendorf	WAOB-0100		2000: FAH Weitendorf, 2006: FAH Wehr Gustävel, 2011: FAH Aalfang Weitendorf,	2014	
Warnow oberhalb Kladrum	WAOB-0800		2018: Entrohrung Warnowquelle, 2022-2024: Renaturierung Warnow Zölkow		
Warnow Rönkenhof bis Karnin	WAOB-0400		2004: FAH Vorbeck, 2005: Sohlgleite Augustenhof, 2006: FAH Karnin (2009) 2007: Sohlgleite Gädebehn, 2011: Durchgängigkeit Richenberger Mühle		
Warnow Weitendorf bis Groß Görnow	WAMU-0400		2003: Altarmanschluss bei Weitendorf,		
Witziner Müllerbach	WAMI-2800		2021: Durchgängigkeit uh Witzin		
Wocker	MEME-1200		2008: Naturnaher Gewässerausbau Gewässer 500 Wockertal		
Zierower Bach	KGNW-1500		2023: Renaturierung Zierower Bach		2018