

**Umsetzungstabelle des Wasserkörpers im 3. BWZ**

<b>Gewässername:</b>	<b>Reppeliner Bach</b>	<b>Wasserkörpernummer:</b>	<b>RECK-1900</b>
<b>Stationierung:</b>	<b>0 - 11.688, 0 - 4.845</b>	<b>Gewässerkennzahl:</b>	<b>96524000000, 96524200000</b>
<b>Einstufung des Wasserkörpers:</b> natürlich			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M01	Neutrassierung des Baches im Niederungsbereich der Recknitz, Entwicklungsraum anlegen (entspricht Maßnahme M10 alt) FFH-Managementplanung DE1941-301 Maßnahme 509	0	963	72: Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung 73: Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung) 74: Verbesserung von Habitaten im Gewässerentwicklungskorridor einschließlich der Auenentwicklung 69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	begonnen Planung Recknitz 1.Ordnung StALU MM Umsetzung bis 2027
M08	Angleichung der Sohle des Straßendurchlasses (2. Route)	87	107	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2027
M15	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	0	11688	29 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge aus der Landwirtschaft 30 Maßnahmen zur Reduzierung der auswaschungsbedingten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft (OW) 31 Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge durch Drainagen aus der Landwirtschaft	2027
M16	Verbesserung der Reinigungsleistung (insbesondere Phosphor) der KA Sanitz (Ergebnis Befundaufklärung 2017)	3910	3910	2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge 3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	begonnen Erarbeitung eines Entwicklungsconzepte Zweckverband 2027
M17	Verbesserung der Reinigungsleistung (insbesondere Phosphor) in der KA Dänschenburg (Ergebnis Befundaufklärung 2017)	11688	11688	2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge 3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	2027
M18	Verbesserung der Reinigungsleistung (insbesondere Phosphor) in der KA Reppelin und Prüfung der Ortsentwässerung über Kleinkläranlagen (Ergebnis Befundaufklärung 2017)	11250	10450	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen 2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge 3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	begonnen mit technischer Prüfung des Anschluß der KKA in Reppelin Zweckverband 2026
M19	Überprüfung der Abwassereinleitungen aus Stormsdorf (Ergebnis Befundaufklärung 2017)	6700	7850	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M20	Auffinden der Belastungsquelle für Stickstoff im Zulauf Kleinhof und Abstellen der Einträge (Ergebnis Befundaufklärung 2017)	3780	3780	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M21	Gewässerentwicklungskorridor mit standorttypischer Gehölzentwicklung	10950	11688	28 Anlage von Gewässerschutzstreifen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge 73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung) 74 Verbesserung von Habitaten im Gewässerentwicklungskorridor einschließlich der Auenentwicklung	2027
M22	Erfolgskontrolle Fischaufstiegsanlage Wolfsberger Mühle	3207	3301	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	begonnen Fördermittelantrag StALU MM 2026