

**Umsetzungstabelle des Wasserkörpers 3.BWZ**

<b>Gewässername:</b>	<b>Graben aus Biendorf</b>	<b>Wasserkörpernummer:</b>	<b>NMKZ-0900</b>
<b>Stationierung:</b>	<b>0 - 10.843</b>	<b>Gewässerkennzahl:</b>	<b>963712000000</b>
<b>Einstufung des Wasserkörpers:</b>		<b>künstlich</b>	

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M01	Anhebung der Grundwasserstände im Torfmoor durch Einstau	6083	6084	65 Förderung des natürlichen Rückhalts (einschließlich Rückverlegung von Deichen und Dämmen) 93 Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge Landentwässerung	2033
M02	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	0	10843	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
M04	Altarmanschluss	0	2800	72 Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung 75 Anschluss von Seitengewässern, Altarmen (Quervernetzung)	2033
M06	Ersatzneubau zwei Durchlässe	80	120	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M07	Öffnung Rohrleitung, Straßendurchlaß und Herstellung naturnaher Gewässerstrukturen	920	1080	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M08	Öffnung Rohrleitung und Herstellung naturnaher Gewässerstrukturen	1270	1740	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M09	Ersatzneubau Durchlass und Rückbau Stau	1775	1800	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M10	Ersatzneubau Durchlass und Rückbau Stau	1975	2000	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M11	Ersatzneubau Durchlaß	2070	2120	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M12	Herstellung Durchwanderbarkeit 7 Sohlrampen	2270 2470 2560 2670 2750 3125	2290 2490 2580 2690 2800 3145	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M13	Ersatzneubau Durchlass und Rückbau Stau	2850	2880	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M14	Öffnung Rohrleitung und Herstellung naturnaher Gewässerstrukturen	3320	3960	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M15	Rückbau Stau	4225	4245	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M16	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation	0	5270	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	2033
M17	Eigendynamische Entwicklung anregen (Totholzteinbau) und zulassen	0 1080 2050 3960	920 1280 3320 5270	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	2033
M18	<b>Maßnahme verworfen das doppelt zu M21 (M21 erweitert durch Anschluß KKA)</b> Verbesserung Reinigungsleistung KA Roggow	350	700	3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	verworfen
M19	Machbarkeitsstudie zur Anhebung der Grundwasserstände im Torfmoor (M01), Altarmanschluss (M04, Öffnung Rohrleitung (M07, M08,M14)	0	6084	501 Konzeptionelle Maßnahme; Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	2027

M20	Befundaufklärung der Belastungen mit Phosphor	0	10843	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	erledigt StALU MM 2022
M21	Verbesserung der Reinigungsleistung der KA Roggow und Ausrüstung mit einer Phosphatfällung sowie Anschluß der KKA in Roggow an die zentrale KA	650	700	3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	begonnen durch Nachrüstung einer Phosphorfällung Zweckverband 2023
M22	Prüfung der Möglichkeit der Ablösung der KKA in Russow durch eine zentrale Anlage mit Phosphatfällung	2400	2900	3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	2027
M23	Überprüfung der Geländeentwässerung des landwirtschaftlichen Betriebes im Raum Wischuer und falls erforderlich Umsetzung von Maßnahmen zur Minderung der Phosphoreinträge	8100	8850	12 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Stoffeinträge durch Misch- und Niederschlagswasser	2027
M24	Landwirtschaftliche Fachberatung zur Minderung der diffusen Stickstoffausträge aus landwirtschaftliche Flächen und Umsetzung von Maßnahmen im Einzugsgebiet des Wasserkörpers	0	10843	29 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge aus der Landwirtschaft 504 Beratungsmaßnahmen	2027