

Umsetzungen im Wasserkörper 3. BWZ

Gewässername:	Dahmer Mühlenbach	Wasserkörpernumme	OPEE-3200
Stationierung:	482 – 10.128	Gewässerkennzahl:	966120000000
Einstufung des Wasserkörpers: natürlich			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M12	Reduzierung der Stickstoffeinträge in den Malchiner See	482	10128	30: Maßnahmen zur Reduzierung der auswaschungsbedingten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft (OW)	2027
M13	Gewässerentwicklungskorridor mit standorttypischer Ufervegetation beidseitig	1788 6900	5326 7200	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 79: Maßnahmen zur Anpassung/ Optimierung der Gewässerunterhaltung	2027
M19	Verbesserung der Reinigungsleistung der Kläranlage Moltzow	6574	7174	5 Optimierung der Betriebsweise kommunaler Kläranlagen	2027
M20	Strukturverbesserung durch Totholzeinbau	1850	4600	71: Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	2027
M22	Ersatzneubau Durchlass	6606	6616	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2027
M23	Erfolgskontrolle Renaturierungsprojekt	0	3850	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	begonnen Fördermittelantrag StALU MM 2025
M24	Befundaufklärung zur Ermittlung von Phosphorquellen und Maßnahmevorschläge zur Reduzierung der Einträge	0	10128	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	umgesetzt StALU MM 2025