

Maßnahmetabelle des Wasserkörpers 3.BWZ

Gewässername:	Augraben	Wasserkörpernummer:	WANE-2400
Stationierung:	7 - 15.419	Gewässerkennzahl:	96466000000
Einstufung des Wasserkörpers: erheblich verändert			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M05	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation (gezieltes Anpflanzen von Gehölzen)	3550 12400	9480 15400	73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung) 28 Anlage von Gewässerschutzstreifen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge	2027
M06	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	0	9300	29 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge aus der Landwirtschaft	2027
M08	Wiederherstellung Stau Zehlendorfer Moor und Errichtung zusätzlicher Staue	9470 10840	9490 10860	63 Sonstige Maßnahmen zur Wiederherstellung des gewässertypischen Abflussverhaltens	2027
M10	Totholzeinbau und Ufergestaltung	3550	9480	72 Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	2027
M11	Modernisierung der Kläranlagen Kritzkow, Kuhs und der Raststätte Spoitgendorf (Ergebnis der Befundaufklärung 2018) – Verbesserung der Reinigungsleistung (insbesondere Phosphor)	10857 7420 7007	10857 7420 7007	3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge 2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge	2027
M12	Überprüfung der Geländeentwässerung der Milchviehanlage Kuhs und Herstellen des bestimmungsgemäßen Betriebes ohne Einleitung in die Vorflut (Ergebnis der Befundaufklärung 2018)	7427	7428	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M13	Befundaufklärung festgestellter Belastungen mit Pflanzenschutzmitteln (Nicsulfuron, Herbizid)	0	9300	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M14	Maßnahmen gegen Belastungen mit flußgebietspezifischen Schadstoffen Nicosulfuron	0	9300	32 Maßnahmen zur Reduzierung der Einträge von Pflanzenschutzmitteln aus der Landwirtschaft (OW)	2027