

Umsetzungstabelle des Wasserkörpers im 3. BWZ

Gewässername:	Nordpeene	Wasserkörpernummer:	MIPE - 2210
Stationierung:	0 - 4.506	Gewässerkennzahl:	96632400000
Einstufung des Wasserkörpers: natürlich			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M02	Rückbau Verrohrung Öffnung der Rohrleitung B2 südwestlich von Groß Markow und Herstellung einer landwirtschaftlichen Überfahrt; inklusive Flächenerwerb, Bepflanzung	1077	1189	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen 72: Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	begonnen Fördermittelantrag der Gemeinde - Erarbeitung einer Genehmigungsplanung 2027
M03	Strukturverbessernde Maßnahmen in Sohle und Ufer	1900	2650	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen 71 Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils 73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	2027
M05	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	0	4506	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	2021
M07	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation beidseitig	5	4506	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
M09	Neutrassierung mit Wasserwechselzone inklusive Sohlpassungen	817	1077	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen 72 Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung 73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	2027
M10	Neuprofilierung einseitig mit Sohlpassungen	2100	3126	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen 71 Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils 73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	2027
M11	Ersatzneubau Durchlass (BW_Neu01)	3120	3126	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2027
M12	Neuprofilierung einseitig	3132	3850	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen 71 Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils 73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	2027
M13	Ersatzneubau Durchlass (BW02)	3859	3869	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2027
M14	Verbesserung der Reinigungsleistung der KA Küsserow Hof	7200	7300	2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge 3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge 5 Optimierung der betriebsweise kommunaler Kläranlagen	begonnen durch Zweckverband 2027
M15	Überprüfung der Geländeentwässerung des landwirtschaftlichen Betriebes in Gehmkendorf und Unterbindung von Einleitungen	7700	7800	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M16	Überprüfung der Geländeentwässerung des landwirtschaftlichen Betriebes in Klein Markow und Unterbindung von Einleitungen	3900	4400	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027