

Umsetzungstabelle des Wasserkörpers WANE-2000 im 3.BWZ – zusätzliche Maßnahme (M10 bis M13) im Ergebnisse der Machbarkeitsstudie 2023 sowie der limnologischen Gutachten von 4 Seen

Gewässername:		Zulauf Warinsee		Wasserkörpernummer:		WANE-2000	
Stationierung:		747-9.093		Gewässerkennzahl:		964645400000	
Einstufung des Wasserkörpers:				erheblich verändert			
Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung		
		von	bis				
M03	MBS Renaturierung und Gutachten Seesanierung	748	9195	501 Konzeptionelle Maßnahme; Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	umgesetzt Fördermittelprojekt Gemeinde Reimershagen 2023		
M04	Ersatzneubau Durchlass	4705	4711	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M05	Umbau Stau	5962	5963	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M06	Verworfen im Ergebnis der Machbarkeitsstudie Ersatzneubau Durchlaß	8177	8925	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	verworfen		
M07	Öffnung Rohrleitung	5351	5417	69: Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M08	Eigendynamische Entwicklung anregen (Totholzeinbau) und zulassen	5621 5859 6148 6322 6676	5724 5962 6322 6662 6997	70: Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M09	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation für Gewässerlauf und in der Route liegenden Seen soweit nicht vorhanden einschließlich Schutzflächen Schlieffenberger See	747	9093	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	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M10	Neutrassierung mit Verfüllung Altlauf, Rückbau Durchlass (Station 4387 bis 4402 sowie Station 6228 bis 6234) und Neubau Durchlass	4122 4713 5724 6053	4704 5065 5859 6322	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen 72 Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M11	Rückbau Sohlrausche/ Steinschüttung	4693	4703	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		
M12	Einstellung Viehtränke	4718 4733	4728 4741	27: Maßnahme zur Reduzierung der direkten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft	2027		
M13	Sohlanhebung	5627 5859 6148 6322 6676	5724 5962 6322 6662 6997	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen 71 Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils	begonnen Fördermitelantrag WBV 2027		

M14	Beibehaltung und Sicherung der extensiven Nutzung der an das Gewässer angrenzenden Grünlandflächen	1520 3479 5993	2802 3878 6097	29 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge aus der Landwirtschaft	begonnen Fördermittelantrag WBV 2027
M15	Erhalt bzw. Entwicklung des als natürlicher Biofilter wirkenden Schilfgürtels an Seezu- und -abläufen	1520 3479 5993	2802 3878 6097	29 Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoff- und Feinmaterialeinträge aus der Landwirtschaft	2027
M16	Lenkung der Angelnutzung einschließlich Schlieffenberger See	1520	2802	90 Maßnahmen zur Reduzierung der Belastungen infolge Fischerei in stehenden Gewässern	2027
M17	Vermeidung der Einleitung von organisch belasteten Hofabwässern eines Landwirtschaftsbetriebes in Schlieffenberg	3479	3878	18 Maßnahmen zur Reduzierung der Stoffeinträge aus anderen Punktquellen (OW)	begonnen UWB LK ROS 2027
M18	Wiedervernässung von Moorflächen / Erhöhung Wasserretention im Einzugsgebiet vor allem am Schlieffenberger See	747	9093	65 Förderung des natürlichen Rückhalts (einschließlich Rückverlegung von Deichen und Dämmen)	begonnen Fördermittelantrag WBV 2027