

**Umsetzungstabelle des Wasserkörpers 3.BWZ**

<b>Gewässername:</b>	<b>Flötgraben</b>	<b>Wasserkörpernummer:</b>	<b>WANE-3500</b>
<b>Stationierung:</b>	<b>7 - 10.414</b>	<b>Gewässerkennzahl:</b>	<b>964692000000</b>
<b>Einstufung des Wasserkörpers:</b> künstlich			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M03	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	7	10415	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
M07	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation Maßnahme 133 aus der FFH-Managementplanung DE2239-301	7 4707	4407 8757	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	Ersatzneubau Durchlaß und Rückbau Stau (bedeutsam im Prioritätenkonzept)	6257	6294	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2027
M10	Eigendynamische Entwicklung anregen (Totholzeinbau) und zulassen	1507	8757	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	2027
M11	Vervollständigung Gehölzsaum Karcheezer und Mühlengeezer See	8757	10457	73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)	begonnen STALU MM Eintragung einer Dienstbarkeit für 2 BVVG Flächen – nutzungsfreie Schutzflächen 2027

**Hinweis:**

Durch die Änderung des Status des Wasserkörpers von “natürlich” im 1.Bewirtschaftungszeitraum (BWZ) auf “künstlich” im 2.BWZ verändert sich das Bewirtschaftungsziel von guter Zustand auf gutes Potential. Daraus ergeben sich andere Anforderungen an die Maßnahmeplanung im Vergleich zum 1. BWZ.