

Maßnahmentabelle des Wasserkörpers 3.BWZ

Gewässername:	Vurzbach	Wasserkörpernummer:	MIPE-1400
Stationierung:	7 - 13.718	Gewässerkennzahl:	966326000000
Einstufung des Wasserkörpers: erheblich verändert			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M01	Minimierung der Nährstoffeinträge durch Umverlegung der Vorflut (Rohrleitung) der KA Kleverhof in Feuchtgebiet/Senke als Nährstofffalle	11507	11557	9: Sonstige Maßnahmen zur Reduzierung der Stoffeinträge durch kommunale Abwassereinleitungen	2027
M02	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	7	13708	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
M04	Ersatzneubau Durchlaß	1907	1932	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M05	Ersatzneubau Durchlaß	4457	4477	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M06	Ersatzneubau Durchlaß	5407	5427	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M07	Ersatzneubau Durchlaß	5719	5739	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M08	Ersatzneubau Durchlaß	6197	6217	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M09	Rückbau Sohschwelle	6407	6413	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M10	Ersatzneubau Durchlaß	6434	6454	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M11	Ersatzneubau Durchlaß	6977	6997	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M12	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation beidseitig	7	8607	73 Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung) 28 Anlage von Gewässerschutzstreifen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge 74 Verbesserung von Habitaten im Gewässerentwicklungskorridor einschließlich der Auenentwicklung	2033
M13	Eigendynamische Entwicklung anregen (Totholzeinbau) und zulassen	7	8607	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	2033

Hinweis:

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