

Maßnahmentabelle des Wasserkörpers 3. BWZ

Gewässername:	Lößnitz	Wasserkörpernummer:	WANE-1800
Stationierung:	20.655 - 27.524	Gewässerkennzahl:	96464000000
Einstufung des Wasserkörpers: künstlich			

Maßnahmenummer	Maßnahmenbeschreibung	Stationierung		Measure Type Code	Termine Ausführung
		von	bis		
M03	Reduzierung der Stickstoffeinträge aus der Landnutzung	20655	27734	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
M06	Rückbau Furt	20900	20910	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M07	Rückbau Durchlass	20960	20980	69 Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit an sonstigen wasserbaulichen Anlagen	2033
M08	Gewässerentwicklungskorridor mit lebensraumtypischer Ufervegetation	20647 21850 22470 24450 25040 27050	21537 22250 23330 24530 25630 27250	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	2033
M09	Eigendynamische Entwicklung anregen (Totholzeinbau) und zulassen	20647	21537	70 Initiieren/ Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen	2033
M10	Ermittlung der Quellen für die Phosphor- und Ammoniuminträge bei Starkniederschlägen in der Ortslage Groß Wokern (Ergebnis Befundaufklärung 2015)	23850	25500	508 Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	2027
M11	Verbesserung der Reinigungsleistung (insbesondere Phosphor) in der Kläranlage Neu Wokern, Anpassung der Erlaubnis an die Anforderungen der WRRL (Ergebnis Befundaufklärung 2015)	23850	23850	2 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Stickstoffeinträge 3 Ausbau kommunaler Kläranlagen zur Reduzierung der Phosphoreinträge	2027
M12	Unterbindung der Ammoniumbelastung durch die Stallanlage Klein Wokern (emissionsmindernde Maßnahmen), Anpassung der Erlaubnis an die Anforderungen der WRRL (Ergebnis Befundaufklärung 2015)	23050	23800	27 Maßnahmen zur Reduzierung der direkten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft	2027
M13	verworfen, da Herkunft der Befunde unklar und Daten nicht vorhanden/nachprüfbar sind Fachberatung der landwirtschaftlichen Betriebe, die im Gebiet Mais anbauen, zum sorgfältigen Umgang mit dem Pflanzenschutzmittel Terbutylazin und Sensibilisierung für die Auswirkung auf den Wasserkörper (Ergebnis Befundaufklärung 2015)	20647	27734	32 Maßnahmen zur Reduzierung der Einträge von Pflanzenschutzmitteln aus der Landwirtschaft (OW)	verworfen

Hinweis:

Der ursprüngliche Wasserkörper führte nur zeitweise Wasser (Anstau Schillersee), so dass die Route verändert werden musste. Dadurch erübrigen sich die im 1. Bewirtschaftungszeitraum festgelegten Maßnahmen. Es wurden neue Maßnahmen erarbeitet. Der neue Wasserkörper (vgl. Karte) wurde als **künstlich** ausgewiesen.