

Bewirtschaftungsvorplanung Tollense

Lage Landkreise Mecklenburg-Strelitz, Demmin und Müritz, Stadt Neubrandenburg
 Auftraggeber Staatliches Amt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Neubrandenburg (StAUN NB)
 Aufgabe Bewirtschaftungsvorplanung zur Umsetzung der EU-WRRL in MV an der Tollense sowie den Teileinzugsgebieten Tollenseesee, Malliner Wasser, Datze, Teetzlebener Mühlbach, Torneybach, Goldbach
 Projektleiter Dipl.-Ing. Michael Thomas
 Länge 407 km

Regionalplanung

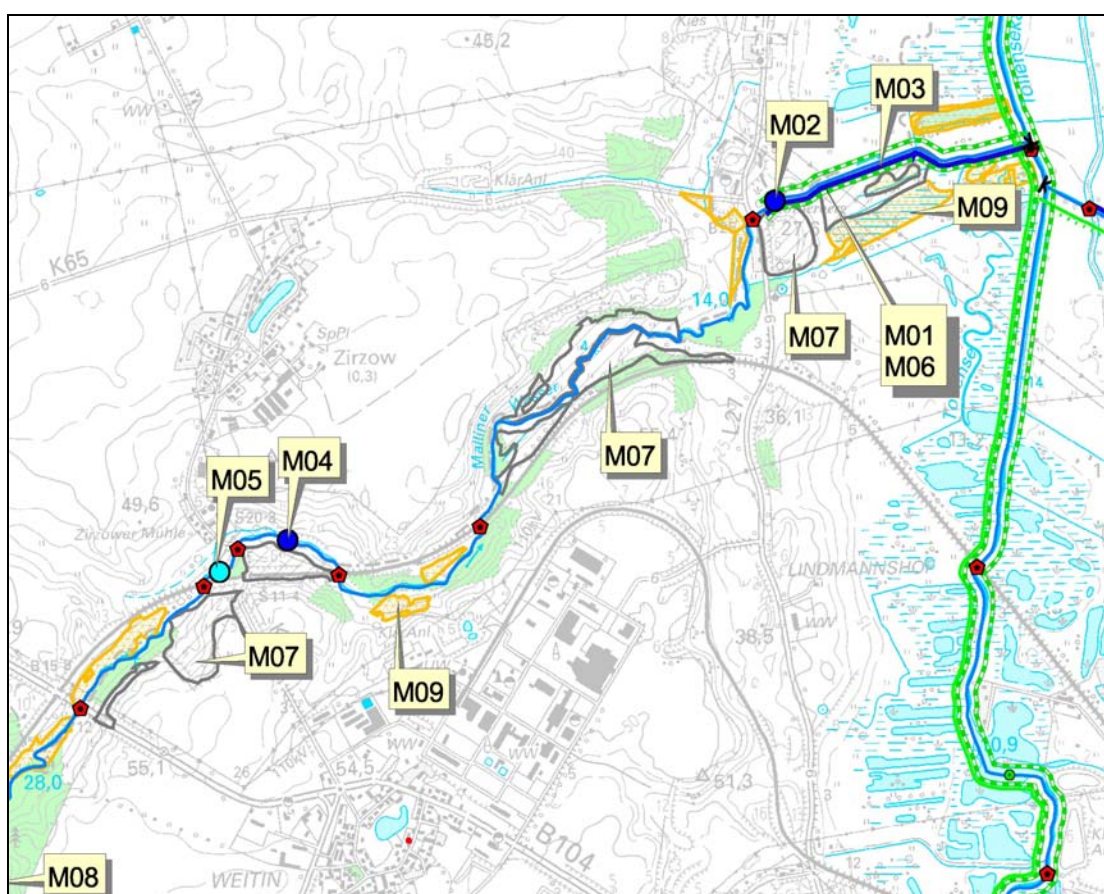
Umweltplanung

Landschaftsarchitektur

Landschaftsökologie

Wasserbau

Immissionsschutz



Ausschnitt Maßnahmenkarte

Gemäß Artikel 11 und 13 der Richtlinie 2000/60/EG EU-Wasserrahmenrichtlinie - WRRL sind für die Flussgebietseinheiten bis Ende 2009 Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme aufzustellen. Die Staatlichen Ämter für Umwelt und Natur leisten die erforderlichen Vorarbeiten in Form von Bewirtschaftungsvorplanungen für einzelne Teileinzugsgebiete.

Nach Vorgabe des LUNG M-V wurde für die nach der Bestandsaufnahme zur Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) in Mecklenburg-Vorpommern ausgewiesenen Wasserkörper der Tollense sowie einzelner Zuläufe eine Bewirtschaftungsvorplanung durchgeführt.

Folgende Arbeiten waren Bestandteil der Vorplanung:

- Einzugsgebietsanalyse (GIS) und Recherchen
- Gewässerbegehung und Fotodokumentation
- Aktualisierung und Fortschreibung der digitalen Datenbanken aus der Bestandsaufnahme (GIS)
- Analyse von Defiziten und Entwicklungsbeschränkungen
- Ableitung von Entwicklungs- und Bewirtschaftungszielen
- Herleitung von bis 2012 umsetzbaren Maßnahmen mit Kostenschätzung, Akzeptanzanalyse und Priorisierung
- Vor- und Nachbereitung der Arbeitskreissitzungen zur Öffentlichkeitsbeteiligung in den einzelnen Arbeitsphasen, Information und Beratung der Entscheidungsträger

