



Maßnahmen

Nr.	Maßnahmen	QK	Bemerkungen	Priorität	Reihenfolge		Kostenschätzung	Akzeptanzanalyse	Finanzierung	Zuständigkeit	Termine
					fachliche	praktisch					
M01	Verbesserung der ökol. Durchgängigkeit am Beckenpass Nonnenmühle, teilweise Verringerung der Absturzhöhen, Optimierung Einlaufbauwerk	Biologische Qualitätskomponente , Hydromorphologische Qualitätskomponente		unabdingbar	F01	P01	10000 pauschal, variantenabhängig	allgemeine Zustrimmung	Wasserbau, FöRiGeF	StAUN NB	ab 2008
M02	Verbesserung der ökol. Durchgängigkeit am Beckenpass uh B96, Verringerung der Absturzhöhen	Biologische Qualitätskomponente , Hydromorphologische Qualitätskomponente		unabdingbar	F02	P02	10000 pauschal, variantenabhängig	allgemeine Zustrimmung	Wasserbau, FöRiGeF	StAUN NB	ab 2008
M03	Ertüchtigung Wehr Wanzkaer Mühle / Wehrneubau am Seeauslauf ohne Schaffung einer ökol. Durchgängigkeit	Physikalisch-chemische Qualitätskomponente, Biologische Qualitätskomponente , Hydromorphologische Qualitätskomponente , Gewässerumland	primär zum Nährstoffrückhalt im See und zusätzlich zum Wasserhaushaltsmanagement für den Nonnenbach	hoch	F03	P03	100000 variantenabhängig	uneingeschränkte Zustimmung, Wehrrertüchtigung ist Neubau wegen NSG-Eingriff nach derzeitigem Erkenntnisstand vorzuziehen, Durchgängigkeit nicht erforderlich	Ausgleich NS, FöRiGeF	StAUN NB	2010-2012
M04	Erneuerung Wegbrücke Forsthaus Zachow	Hydromorphologische Qualitätskomponente	ev. Umlegung und Optimierung des Pegels Usadel	unabdingbar	F04	P04	0 variantenabhängig	uneingeschränkte Zustimmung	Ausgleich NS, FöRiGeF, Unterhaltung (Pegel)	Landkreis MST, StAUN NB (Pegel)	ab 2008

Wasserkörper: **OTOL-1300**

Gewässerkennzahl:
9664200000

Nonnenbach

LAWA-Typ: **16**

Zustand: **Wahrscheinlich guter Zustand**