

Ifd. Nr.	Gewässer-name (Wasser-körper)	Stationierung		Funktions-element	Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen	Voraussichtliche bzw. tatsächliche Länge	Maßnahmen- träger	Voraussichtliche bzw. tatsächlich realisierte Kosten (Schätz-wert)	Grundsätzliche Fördermöglich-keit (% Fördermöglich- keit bzw. erfolgte Förderung)	Beginn der Umsetzung voraussichtlich bis	Ende der Umsetzung bis	Erläuter-ungen zum Zeitplan	"Mehr-Werte" der Maßnahme	Bemerkungen
		von	bis											

### Eltingmühlenbach: 3346\_0 Greven bis Ostbevern

1	3346_0 Eltingmühlenbach	0,000	8,400	Strahlursprung	Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt- und Entwicklung naturnaher Sohl- und Uferstrukturen, Erhalt- und Entwicklung naturnaher Ufervegetation	8400 m	UVB		0%	2000	ff		Fördern lebstraumtypischer Tier- und Pflanzenarten	Strahlursprung bereits vorhanden (§62 Biotop und FFH Gebiet), Verschlechterung vermeiden und weitere Entwicklung zulassen
2	3346_0 Eltingmühlenbach	6,800		Durchgängigkeit	Anlage eines Umgehungsgerinnes	80 m	WSA Rheine	ca. 98.000	0%	2009	2009		Herstellen der Längsdurchgängigkeit	Kompensations- maßnahme des WSA
3	3346_0 Eltingmühlenbach	8,500	13,000	Strahlursprung	Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt- und Entwicklung naturnaher Sohl- und Uferstrukturen, Erhalt- und Entwicklung naturnaher Ufervegetation	4500 m	UVB		0%	2000	ff		Fördern lebstraumtypischer Tier- und Pflanzenarten	Strahlursprung bereits vorhanden (§62 Biotop und FFH Gebiet), Verschlechterung vermeiden und weitere Entwicklung zulassen