

Möglicherweise umsetzbar bis 2015

Maßnahme	Stationierung	Gewässerbezeichnung	Wasserkörper	Maßnahmengruppe	Träger	Fläche verfügbar	Rechtliche Klärung nötig	wasserrechtl. Verfahren	Detailplanung nötig	Kosten	Finanzierung des Eigenanteiles	Priorität	Bemerkungen	Vorschlag durch
Herstellung der Durchgängigkeit im Bereich Mühle Amme	Fuhse		16031	9.2	Gemeinde Uetze??	tw. über Privatflächen	ja		liegt vor			III	Zustimmung des Staurechtsinhabers steht aus	UHV OF
Herstellung der Durchgängigkeit im Bereich Eltzer Mühle	Fuhse		16031	9.2	Gemeinde Uetze??	tw. über Privatflächen	ja		liegt vor			III		UHV OF
Wiederanbindung der Aue im Bereich der Niederung Klein Ilsede	Fuhse		16031	8.1	UHV Obere Fuhse	FBV geplant	ja	ja	nein	150000	UHV Obere Fuhse	III		UHV OF
Umsetzung des Gepl Fuhse			16031/16062		diverse	tw	ja	ja	ja	???	diverse	III	Entwicklungsräume 1-11 s. Gepl Fuhse	Wassernetz
Reaktivierung von Altgewässern zwischen Peine und Abbensen	Fuhse		16031	8.3	LK Peine	tw. im Eigentum LK Peine	ja	ja	ja	???	LK Peine	III		LK Peine
Vitalisierungsmaßnahmen in den staugeregelten Abschnitten	Fuhse		16031	M 3.3	?		ja	ja	ja	?		III		Region Hannover
Gehölzentwicklung	Fuhse		16031	M 4.2			ja			Keine		III		Region Hannover
Vitalisierung	Fuhse		16031	M 3.1			ja					III		Region Hannover
Rückbau Wehr S09 (Wahle)	Aue/Erse		16035	9.1	UHV Aue-Erse	ja	ja	ja	7.000		UHV Aue-Erse	II	Antrag im Fließgewässerprogramm gestellt	UHV A-E
Umgestaltung S 23 Herrschaft	Erse		16035	9.2	UHV Aue-Erse		ja	beantragt		25000	UHV Aue-Erse	II		UHV A-E
Reduzierung von Sandeinträgen gezielte Teilverlandung des NW-Profiles	Erse		16035	M 6.1 u. 6.2			ja					II		Region Hannover
Umgestaltung S 11 Kleiner Brückendamm	Burgdorfer Aue		16063	9.2			ja	noch nicht beantragt		20000		keine	als A+E angedacht	UHV UF
Anlage von Randstreifen im Zuge von Flurbereinigungs-verfahren	alle Gewässer			6.1, 6.2							UHVe			UHVe
Rückbau Wehr Mohmühle, S10	16+290	Wietze	16 001	9.2		ja	ja	ja	ja	80000		keine	Das Staurecht ist verfallen	UHV
Naturnahe Umgestaltung	29+200 bis 33+920 in 13 Abschnitten Ausbaulänge ca 4 720 m	Wietze	16 001	1		?		ja	ja		Stadt Hannover	keine		Stadt Hannover
Reduktion von Sandeinträgen	diverse	Wietze	16 001	6.2		ja		ja	ja	10000		keine		Region Hannover
Wasserinfiltration	ca.3+300 bis 7+000	Wulbeck	16 006	7.1 ,7.2	Stadtwerke Hannover	ja		ja	ja		Stadtwerke Hannover	III	Infiltration bei Mittel- HW, dadurch bei NW kein Trockenfallen	Stadtwerke Hannover
Reduktion von Sandeinträgen	diverse	Wulbeck	16 006	6.2		ja		ja	ja	8000		III		Region Hannover
Ortsentwässerung von Neuwarmbüchen		Wulbeck	16 006			Erwerb erforderlich		ja	ja	100000		III	Voruntersuchungen sind erfolgt	Region Hannover