

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
196	1	Bruchriede	10				grosse Mengen Rasenschnitt in die Böschung gekippt	RH, GLV
189	1	Bruchriede	11		Paletten entfernen			GLV
191	1	Gewässer III. Ordnung Rethen Ost					Schaukommission trägt Bedenken gegenüber Einleitungen vom Gewerbegebiet Rethen-Ost vor, UWB erklärt Drosselung der Menge auf 2,5 l/s*ha, Abnahme der Drosselbauwerke erfolgt nach Fertigstellung mit UWB und GLV	RH, GLV
190	1	Bruchriede	11				Eisen und Fundament aus Böschung entfernen	GLV
193	1	Bruchriede	11				Abgängiges Tor ersetzen	GLV
194	1	Bruchriede	11	Lichtraumprofil herstellen und Kopfweiden schneiden				GLV
195	1	Bruchriede	11		Stauung entfernen, Holz vor Ort belassen			GLV
188	1	Bruchriede	12				Sackgasse für Unterhaltungsfahrzeuge, müssen großen Umweg fahren, Forderung nach Überfahrt, GLV oder Stadt Laatzten sollen Wasserrechtsantrag stellen, vorher Kontakt zum östlich angrenzenden Flächeneigentümer herstellen	GLV, RH, Stadt Laatzten
186	1	Bruchriede	13				Bodenaushub aus Gewässer III. Ordnung vom Randstreifen entfernen	Real-verband
187	1	Bruchriede	13				Entwicklungsziel für angelegte Bermen prüfen, aktuell tlw. sehr zugewachsen und Retentionsfunktion eingeschränkt	GLV, RH
182	1	Bruchriede	14-15	Gehölze, die Brücke beeinträchtigen entfernen				GLV
185	1	Bruchriede	14				Brückenbegrenzung ist abgängig	Stadt Laatzten
181	1	Bruchriede	16-16a	Gehölze, die Brücke beeinträchtigen entfernen				GLV
180	1	Bruchriede	17	Gehölze, die Brücke beeinträchtigen entfernen				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
179	1	Bruchriede	20-21	Lichtraumprofil zum Weg kann von Anliegern mit Abfuhr des Schnittgutes eigenständig durchgeführt werden; ausgenommen ist regelmässiger, umfassender Kopfweidenschnitt				GLV
211	1	Bruchriede	5				Gehölzreste wurden in Böschung abgelegt (ggf. Bahn) können hier nicht liegen bleiben	GLV
208	1	Bruchriede	6	Gehölze in Fugen der rechtsseitigen Ufermauer entfernen			ggf. Information der Anlieger über Handhabung von Ufermauern sinnvoll: GLV saniert keine Ufermauern, Pflicht des Anliegers Mauer zu unterhalten	GLV
209	1	Bruchriede	6	Gehölzaufwuchs an Hauswand entfernen, überhängende Äste, die Hausdach beeinträchtigen entfernen				GLV
210	1	Bruchriede	6	zur Straßenseite Kopfweide herstellen, Gehölze an Hauswand entfernen				GLV
206	1	Bruchriede	7	aufwachsende Gehölze rechtsseitig zwischen Sicherungen entfernen				GLV
207	1	Bruchriede	7		kleineren Stau entfernen			GLV
201	1	Bruchriede	8	Erle entfernen				GLV
202	1	Bruchriede	8	Kopfweide herstellen, Rose zurückschneiden				GLV
203	1	Bruchriede	8				Regenwasserkanal nicht mehr intakt	Stadt Laatzen
204	1	Bruchriede	8			unsachgemäße Mahd der linken Böschung, kein Böschungsfuss mehr vorhanden viel Mähgut im Bach		RH, GLV
205	1	Bruchriede	8				mutmaßlich Einsatz von Pflanzenschutzmitteln um den Zaun des anliegenden Grundstücks herum	RH, GLV
197	1	Bruchriede	9		Müll aus dem Bach entfernen			GLV
198	1	Bruchriede	9	einige abgängige Erlen, Eschen und andere Gehölze, die entfernt werden müssen; separater Ortstermin mit Stadt Laatzen zur Markierung der zu entnehmenden Gehölze			Pressinformation, Ankündigungen im Ortsrat und Absprache mit Stadt Laatzen vor Beginn der Arbeiten unabdingbar	GLV
199	1	Bruchriede	9		Stau beseitigen			GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
200	1	Bruchriede	9				Diskussion mit Anliegerin zur weiteren Entwicklung des Biotops, Weidenschnitt gefordert, ggf. ist auch wieder eine Ausbringung des Sandfangs erforderlich	GLV
183	1	Bruchriede	9-14	Fegeschutz abbauen				GLV
184	1	Bruchriede	Bläulings- habitat				Information über Pflanzung von ca. 700 kleinen Wiesenknopfpflanzen in 2019	
192	1	Ellerngraben	1				Jägerschaft berichtet von mehreren Schwarzelchen-Paaren, die 2019 hier gesichtet wurden	
213	1	Wehmeграben	10	abgestorbener Ast wird von Hr. Mandel entfernt				
212	1	Wehmeграben	10-11				1m-Randstreifen nicht eingehalten	LK Hildesheim, GLV
215	1	Wehmeграben	8	Fegeschutz abbauen				GLV
216	1	Wehmeграben	8	Schwarzdorn eindämmen, nimmt tlw. Ackerfläche ein				GLV
214	1	Wehmeграben	8-11			zukünftig einseitige Böschungsmahd inklusive Böschungsfuß und tief um Mähkorbeinsatz zu reduzieren		GLV
145	2	Fuchsbach	1				Biberaktivitäten führen zu massiven Überschwemmungen der rechtsseitig anschließenden Ackerflächen, langfristige Lösung erforderlich	RH, GLV
166	2	Hüpder Bach	15				Einsatz von Pflanzenschutzmitteln auf dem Randstreifen	RH, GLV
165	2	Hüpder bach	15a				Randstreifenbreite kontrollieren	GLV
175	2	Hüpder Bach	20		Mähreste sorgen für Stau		Forderung der Schaukommission zur Entfernung, der Böschungsfussicherung aus Leitplanken, Machbarkeit ist zu prüfen	GLV
177	2	Hüpder Bach	21				Gefälle überprüfen, Wasser aus Gew. III. Ordnung läuft nicht mehr ausreichend ab, ggf. ist Räumung notwendig	GLV
146	2	Hüpder Bach	1		Müll im Bach			GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
154	2	Hüpeder Bach	13				Müll und Kompost im Gewässerrandstreifen	RH, GLV
155	2	Hüpeder Bach	13				Randstreifen scheint rechtsseitig überackert, Grenzen überprüfen	GLV
156	2	Hüpeder Bach	14	Fegeschutz abbauen				GLV
157	2	Hüpeder Bach	14				Schild abbauen und ggf. erneuern	GLV
158	2	Hüpeder Bach	14	Fegeschutz abbauen				GLV
159	2	Hüpeder Bach	14	Baum direkt auf Randstreifen entfernen (Wildwuchs)				GLV
160	2	Hüpeder Bach	14				Erdbeerfolie (Müll)	GLV
161	2	Hüpeder Bach	14				Drainageneinläufe in Bermen kontrollieren und ggf. freimachen (gilt für alle Bermenbereiche auf ganzer Renaturierungsstrecke, Drainagen sind markiert)	GLV
162	2	Hüpeder Bach	15				Zaunrest entfernen	GLV
163	2	Hüpeder Bach	15				Randstreifenbreiten kontrollieren	GLV
164	2	Hüpeder Bach	15a	abgebrochene Erle im Gewässer, sorgt für Böschungsabbruch linksseitig, hier fehlt ein Randstreifen, muss daher entfernt werden				GLV
147	2	Hüpeder Bach	2		Weidenreste aus Profil entfernen (Stamm und dickere Äste)		Diskussion mit Anlieger über örtlich vorhandene Weiden, keine Übernahme von Schäden bedingt durch Weiden solange diese regelmässig geschnitten werden, befestigen ausserdem Anliegergrundstück	GLV
169	2	Hüpeder Bach	20	auseinandergebrochene Weide schneiden				GLV
170	2	Hüpeder Bach	20				abgängige Treppe muss saniert werden	GLV, Schule Bennigsen
171	2	Hüpeder Bach	20	illegale Gehölzschnittmaßnahme, nicht mit dem GLV besprochen ohne Auftrag, seitens des GLV absolut nicht gewünscht			Mähgutreste hinter Anliegerhecke in die Böschung gekippt	RH, GLV
172	2	Hüpeder Bach	20	Forderung der linksseitigen Anlieger nach Schnitt der Erlen, turnusmässig steht nächster Schnitt erst im Winter 21/22 an, dieses Jahr findet daher noch kein Schnitt statt				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
173	2	Hüpeder Bach	20	illegaler Gehölzschnitt an Erlen (alte Schnittstellen weisen auf Regelmässigkeit hin)				GLV, RH
174	2	Hüpeder Bach	20	tote Erle lehnt sich nur noch an Nachbarbäume an, muss entfernt werden				GLV
176	2	Hüpeder Bach	20				rechtsseitig spült die Böschung aus, Sicherung am Prallhang nicht ausreichend, deshalb Weide linksseitig auf den Stock setzen, Einbau einer Fussicherung aus Steinen rechtsseitig, Überdeckung mit Boden aus linksseitiger Anlandung	GLV
178	2	Hüpeder Bach	22				1m-Randstreifen beidseitig nicht eingehalten	RH, GLV
148	2	Hüpeder Bach	3				sehr gefährliche Situation durch unverschlossenen Schacht	Stadt Pattensen
149	2	Hüpeder Bach	3				Ufersicherungen aus Weidenstecklingen und Spreitlagen, mutmaßlich Grundstücksvergrößerung, Maßnahme abgesprochen?, Kompostanlagen direkt an Böschungsoberkante	GLV, RH
150	2	Hüpeder Bach	3				Regenwassereinlauf wird durch auflaufendes Gehölz beschädigt	Stadt Pattensen
151	2	Hüpeder Bach	3		Einlaufbereich des Regenwasserkanals räumen			Stadt Pattensen, GLV
152	2	Hüpeder Bach	3		Überquerung entfernen			GLV
153	2	Hüpeder Bach	3	Kopfweidenpflege steht an				GLV
167	2	Schille	10	turnusmäßige rechtsseitige Kappung der Erlen, gem. Absprache zwischen Hr. Hüper und dem Anlieger		linksseitig Entwicklung eines Gehölzsaums auf Böschungsoberkante, Mahd der unteren Böschung, Absprache mit Anliegerin wg. Ablage des Mähguts		GLV
168	2	Schille	12	abschnittsweise Nachpflanzung von vor Ort geernteten Erlen, ggf. Durchmischung mit anderen standorttypischen gebietsheimischen Arten				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
76	3.1	Hirtenbach	11	Schutzzäune abbauen				GLV
73	3.1	Hirtenbach	12				Müll (Reifen) auf Grundstück der Kirche im Bereich von 5 m ab Böschungsoberkante	GLV, Kirche
75	3.1	Hirtenbach	12			linksseitige Mahd zu weit nach rechts, Böschungsfüße sollen rechts komplett erhalten bleiben, zukünftig schonender Arbeiten		GLV
86	3.1	Hirtenbach	1-2				Brückengeländer aus Gewässer entfernen	GLV, Land NDS, RH
72	3.1	Hirtenbach	12-12a				Hier fehlen ausreichend dimensionierte Randstreifen	GLV, SEW
71	3.1	Hirtenbach	12a	Obstbäume von Befestigung befreien, Wassertriebe entfernen			Pflanzbeet auf der rechten Seite kontrollieren (scheinbar viele Ausfälle)	GLV
74	3.1	Hirtenbach	12a	Fegeschutz einsammeln				GLV
70	3.1	Hirtenbach	12a-13				Forderung seitens des Naturschutzes nach mehr Totholz im Gewässer; hydraulisch aber kaum machbar	GLV
69	3.1	Hirtenbach	13				neues Weidetor erforderlich	GLV
42	3.1	Hirtenbach	14				Weidetor einbauen; Aushub aus dem Mähkorb entfernen, Müll entfernen (erledigt die Straßenmeisterei)	GLV, Straßenmeisterei
68	3.1	Hirtenbach	14	Linksseitig schneidet Straßenmeisterei LRP und entnimmt gefährliches Totholz aus Bäumen zu ihrem Gelände, rechtsseitig Lichtraumprofil zur Befahrung des Randstreifens und zum Acker				
41	3.1	Hirtenbach	15	Gehölze an Gebäuden bis auf 1 m zurückschneiden			Böschung alle 2 Jahre rechts mähen	GLV
67	3.1	Hirtenbach	15	Im Bereich der Rolltore obere Böschung Gehölze entfernen, sodass vorhandene Strukturen auf unterer Böschung erhalten bleiben			Böschung alle 2 Jahre rechts mähen	GLV
84	3.1	Hirtenbach	7-8	vor und hinter Brücken Gehölze zurückschneiden, Brombeeren zurückdrängen	tote Erlen entfernen			GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
85	3.1	Hirtenbach	7-8				prüfen ob Entwicklungsprojekt mit Aufweitungen, Strömunglenkern und Bermen sinnvoll; in Abschnitt 7 linksseitig Anpflanzungen vorgenommen und Gelände abgesperrt, Was ist hier weiter geplant?	GLV, SEW
81	3.1	Hirtenbach	8				Strukturverbesserung durch Einbau einer Steinlage möglich? Sehr strukturarmer Bereich.	GLV
82	3.1	Hirtenbach	8	während Begehung abgängige Erle gefällt (Auftraggeber Haus&Grund), bei irgendwem angemeldet?				RH, GLV
83	3.1	Hirtenbach	8				massive Grundstücksvergrößerung ins Gewässer, Ablagerungen (Müll, Baumaterial) auf neuer Böschung	RH, GLV
79	3.1	Hirtenbach	9	Kopfweiden müssen noch nicht geschnitten werden (ca. 2-3 Jahre)				GLV
80	3.1	Hirtenbach	9	Gehölze vor Brücke entfernen (Hydraulik, Bauwerksschutz)				GLV
77	3.1	Wettberger Bach	1				Projekt mit SEW zur Sanierung des Weges im RRB läuft, parallel Entfernung der Schlammauflage im Wettberger Bach	GLV, SEW
39	3.1	Ihme	10	abgestorbene Erle aus Abflussprofil entfernen, vor Ort belassen				
90	3.1	Ihme	10	rechtsseitig Lichtraumprofil zum Acker herstellen				GLV
88	3.1	Ihme	10-11	Erle vor Brücke entfernen			Brückenfundamente unterspülen	GLV, Stadt Hannover
89	3.1	Ihme	10-12	rechtsseitig zum Acker Lichtraumprofil herstellen				GLV
38	3.1	Ihme	11	Weide aus Abflussprofil entfernen, vor Ort belassen				
37	3.1	Ihme	10-12	Lichtraumprofil zum Acker herstellen; Erle vor Brücke entfernen			Brückenfundamente unterspült	Stadt Hemmingen
94	3.1	Ihme	12	umgefallene Weide vom Randstreifen entfernen, Holz vor Ort belassen				GLV
92	3.1	Ihme	13	abgestorbene Erle vom Randstreifen entfernen				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
93	3.1	Ihme	13				Steilwand entstanden, noch viel Platz bis zum Acker, eigendynamische Entwicklung gewollt	GLV
95	3.1	Ihme	15				Abbrüche am Radweg werden kurzfristig saniert (Verkehrssicherung), Kooperationsmassnahme Stadt Ronnenberg und GLV, langfristig ist andere Lösung anzustreben Ihme hat hier kaum Entwicklungspotential	Stadt Ronnenberg, GLV
96	3.1	Ihme	16	Bäume in linksseitiger Böschung sorgen für Abbrüche am Radweg sollten daher entfernt werden; Kopfweidenpflege erforderlich	kleinere Staus entfernen			GLV
36	3.1	Ihme	17	Fegeschutz abbauen	Staubeseitigung		abgängiges Rohr, auf linksseitigem Grundstück liegt sehr viel (Sperr-)Müll direkt am Gewässer, abgängige Zäune stellen zusätzliche Gefahr für Wildtiere dar	RH, GLV
35	3.1	Ihme	18-19				Biberdamm ist abgängig, unmittelbar nach HW war er noch intakt, wurde dann erhöht und hat Wasserdruck mutmaßlich nicht standgehalten	
40	3.1	Ihme	9				Randstreifenbreite prüfen, massiver Stoffeintrag über Lärmschutzwand, Verschlammung der Sohle	GLV, Land NDS, RH
87	3.1	Ihme	9-12				Randstreifenbreite kontrollieren	GLV
97	3.2	Ihme	38				prüfen ob Entwicklungsziel des Projektes erreicht werden kann, sehr viele Bäume sind abgängig	GLV
98	3.2	Ihme	39-40	Erlen entwickeln sich eher schlecht, warum?; Fegeschutz abbauen				GLV
33	3.2	Ihme	41	Baum ist auf Zaun gestürzt, entfernen und reparieren				GLV
34	3.2	Ihme	41				Gitter zugewachsen, Rückstau in Gew. III. Ordnung, prüfen in welchem Turnus Ausbaggern des Beckens vorgesehen ist	GLV
91	3.2	Ihme	42		umgefallene Weide und Müllansammlung entfernen			GLV
31	3.2	Ihme	42-43	eine Kopfweide rechtsseitig, ca. 4 Stück linksseitig	tote Erle aus Profil entfernen			GLV



Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
30	3.2	Ihme	43	3 Kopfweiden schneiden, Strauch im Abflussprofil auf den Stock	tote Erle entfernen			GLV
29	3.2	Ihme	45	Weidenäste aus Gewässer entfernen, Erle mit Weidezaunschlinge entfernen	vor und hinter der Brücke Stauungen			GLV
99	3.2	Ihme	45	prüfen ob Gehölzschnitt zum Schutz der Streuobstwiese sinnvoll/gewollt ist				GLV, Anlieger, NatSch
28	3.2	Bredenbecker Bach	1				Bestrebungen zum Ankauf von Randstreifen wieder aufnehmen (rechtsseitig); prüfen ob Absturzsicherung an Bermen noch notwendig ist, Hr. Herbst berichtet von Planungen den vorhandenen Weg um ca. 1,5 m ans Gewässer zu verlegen, beim nächsten Ausbringen der Bermen Rinne einbauen	GLV
27	3.2	Bredenbecker Bach	4	Lichtraumprofil linksseitig schneiden		Mahd-Turnus klären! 2019 wurde linksseitig gemäht		
100	3.2	Bredenbecker Bach	5				Informationsaustausch über aktuelles Bibermanagement und weiteres Vorgehen zum Umgang mit dem Biber	GLV
101	3.2	Bredenbecker Bach	5	Weide am Radweg aus Verkehrssicherungsgründen köpfen, Holz soweit möglich vor Ort belassen				GLV
103	3.2	Bredenbecker Bach	5				Müllhaufen direkt am Gewässer	GLV, RH
102	3.2	Bredenbecker Bach III. Ordnung					wegen Rückstau bedingt durch Biberdamm wurde hier Seitengraben ertüchtigt um Wasserstand zu senken	
32	3.2	Ihme/Holtenser Bach	41/1	angepflanzte Bäume freischneiden, Wasser fließt in Gew III. Ordnung und nicht in die Ihme				GLV, Stadt Ronnenberg
25	3.2	Wennigser Mühlbach	1				Zaun abbauen	GLV
26	3.2	Wennigser Mühlbach	1	2 umgebrochene Erlen aus Gewässer entfernen, tote stehende Erle aber als Habitatbaum erhalten				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
104	3.2	Wennigser Mühlbach	1				abgängigen Strömungslenker entnehmen; Müll entfernen, Randstreifengrenzen überprüfen und ggf. Kontakt zum anliegenden Bewirtschafter aufnehmen	GLV
24	3.2	Wennigser Mühlbach	2	Holunder unter Brücke entfernen				GLV
105	3.2	Wennigser Mühlbach	2	Lichtraumprofil herstellen, zwei Kopfweiden schneiden, Obstbäume müssten gepflegt werden (wem gehören sie?)	umgestürzte Erle entfernen, kleinere Staus entnehmen			GLV
23	3.2	Wennigser Mühlbach	3-4		2 kleine Staus, Brücke ggf. räumen			GLV
20	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Knöterich	GLV
21	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Knöterich	GLV
22	3.2	Wennigser Mühlbach	5				abgänige Treibholzsperrre, kurze Diskussion möglicher Sanierungsoptionen, Favorit: längeres Stammholz verwenden und Böschungen rechts und links mit Wasserbausteinen sichern	GLV
106	3.2	Wennigser Mühlbach	5		zwischen den Brücken Anlandung räumen			GLV
107	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Krötenzaun ist abgänglich aber erstmal abwarten, ob Krötenwanderung stattfindet, bis Frühjahr stehen lassen, ggf. wird dann dauerhaftere Lösung erforderlich	GLV
108	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Müll (Schild) aus dem Gewässer entfernen	GLV
18	3.2	Wennigser Mühlbach	6	Kastanie und Holunder entfernen				GLV
19	3.2	Wennigser Mühlbach	6	Weide im Abflussprofil möglichst komplett entfernen, Ast und Auflandung auf Berme entfernen				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
109	3.2	Wennigser Mühlbach	6				vorrangig Entwicklung von extensiven Grünland, zur Böschungsbefestigung und zum Lückenschluss Anpflanzungen ausgewählter Gehölze (in Abstimmung mit UNB)	GLV, RH
17	3.2	Wennigser Mühlbach	7				illegale Aufschüttungen, Bodenverfrachtung in Böschung und tlw. ins Gewässer, Zweck scheint Grundstücksvergrößerung zu sein	GLV, RH
16	3.2	Wennigser Mühlbach	7				tlw. massive Befestigung der Gewässerböschung und mutmaßlich Vergrößerung des Grundstücks, Abflussprofil erscheint verengt	GLV, RH
134	4	Alte Leine	16-23a	Kopfweidenpflege linksseitig zum Erhalt der Weiden zeitnah erforderlich, aktuell nicht realisierbar wg. institutioneller Auseinandersetzungen und daraus resultierender fehlender Zuwegung				RH, GLV
122	4	Alte Leine	17	Kopfweidenpflege spätestens 2020/2021 erforderlich, Fegeschutz abbauen				GLV
125	4	Alte Leine	17	Lichtraumprofil herstellen				GLV
123	4	Alte Leine	18		Biberdamm ist nicht mehr intakt und nicht mehr unterhalten, stellt jetzt nur noch Absflusshindernis dar, umgefallene Weide aus Profil entnehmen			RH, GLV
124	4	Alte Leine	18	Wildgatter um Auenwald entfernen				GLV
126	4	Alte Leine	19		zwei große Weidenäste im Profil, lebendigen Ast entfernen um Verwachsen zu vermeiden			GLV
127	4	Alte Leine	19	Lichtraumprofil herstellen				GLV
128	4	Alte Leine	20	Lichtraumprofil herstellen				GLV
129	4	Alte Leine	21	Lichtraumprofil herstellen				GLV
131	4	Alte Leine	21	bereits zusammengebrochene Kopfweiden soweit möglich von rechter Böschung schneiden				GLV
130	4	Alte Leine	22	Lichtraumprofil herstellen				GLV
132	4	Alte Leine	22	Lichtraumprofil herstellen				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
133	4	Alte Leine	23		Stau entfernen, Holz vor Ort belassen			GLV
135	4	Alte Leine	23				Pegel nicht mehr lesbar	GLV
137	4	Alte Leine	23a		Stau entnehmen (kein Biberdamm), Zuwegung ggf. freischneiden und Büsche auf den Stock			GLV
138	4	Alte Leine	23a	abgebrochener Weidenast auf Acker kann wg. fehlender Zuwegung nicht beseitigt werden				RH, GLV
136	4	Alte Leine	24		drei Staustufen, die kein Biberdamm sind			GLV, RH
139	4	Alte Leine	25-26				zahlreiche Biberdämme unterschiedlichster Qualität, Vitalität und Alters; Rückstau bis in Fuchsbach und Koldinger Mühlgraben wahrnehmbar	RH, GLV
140	4	Alte Leine	26				Nutriaschäden im Böschungsbereich	LWK, Jägerschaft, GLV
141	4	Alte Leine	26	Kopfweidenpflege linksseitig zum Erhalt der Weiden zeitnah erforderlich, aktuell nicht realisierbar wg. institutioneller Auseinandersetzungen und daraus resultierender fehlender Zuwegung				GLV, RH
142	4	Alte Leine	26				Nutriaschäden im Böschungsbereich	LWK, Jägerschaft, GLV
143	4	Alte Leine	26		umgestürzter Baum unterhalb Fussgängerbrücke			GLV
121	4	Arnumer Landwehr	16			Mähgut wurde (mutmasslich) vom Anlieger wieder auf die Böschungsoberkante gelegt, Verstoß gegen Gewässerunterhaltungs- verordnung		RH, GLV
110	4	Hemminger Maschgraben	2	3 Kopfweiden schneiden				GLV
111	4	Hemminger Maschgraben	3	Lichtraumprofil nach Bedarf				GLV
112	4	Hemminger Maschgraben	4		zwei grössere Stauungen, Holz rechtsseitig belassen			GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
113	4	Hemminger Maschgraben	5				Betonsohle (Einlaufbereich) markiert fixe Sohlhöhe zur Prüfung von etwaigen Sohlräumungsforderungen	
114	4	Hemminger Maschgraben	6				Räumung unterhalb des Rohres erforderlich, dazu tlw. auf den Stock setzen von Gehölzen erforderlich	GLV
115	4	Hemminger Maschgraben	7				ein Straßendurchlass ist grundsätzlich verschlossen (HW-Schutz), zweites wird unterhalb der Straße geräumt, Spülung in diesem Zuge sinnvoll, wer ist Ansprechpartner für die Straße?	GLV
116	4	Hemminger Maschgraben	7			Unterhaltungsseite von rechts nach links wechseln		GLV
117	4	Hemminger Maschgraben	8				Bodenablager der Baustelle zu nah am Gewässer, Verfrachtungen ins Abflussprofil	RH, GLV, Stadt Hemmingen
118	4	Hemminger Maschgraben	8-9				sehr vermüllte Ufer, zahlreiche illegale Befestigungen, prüfen ob Einleitungen rechtens	RH, GLV
119	4	Hemminger Maschgraben	9		abgebrochene Baumkrone und Stau entfernen			GLV
120	4	Hemminger Maschgraben	9		Gehölze vom Acker und Stammholz aus Grabenprofil entfernen			GLV
144	4	Koldinger Mühlgraben					Einstau der Ortsentwässerung (mutmaßlich durch Biberaktivitäten) sorgt dafür, dass stärkere Regenereignisse nicht mehr abgeführt werden können und tlw. die Bundesstraße überflutet wird	RH, Land, GLV, Stadt Pattensen
15	5	Ahlemer Maschgraben	1-2	Busch im Profil schneiden, Schnittgut auf vorhandene Bennieshecke			Steine vor Brücke unterhalb Brücke einbauen	GLV
66	5	Ahlemer Maschgraben	4	Weide am Durchlass entfernen	Stau vor Durchlass entfernen			GLV
14	5	Ahlemer Maschgraben	5	Kopfweiden linksseitig noch nicht wieder dran, 1-2 Jahre noch		2-jährig Brombeeren mähen, Rose vor Brücke mit Brombeeren schneiden	linksseitiger Randstreifen naturschutzfachlich kaum Funktion, da als Wanderweg benutzt	GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
0	5	Garbsener Maschgraben	7	Abflussprofil bis Brücke freischneiden			Versch. Probleme mit Herrn Kuschla (SEG Garbsen) diskutiert, z.B. Einträge aus bebauten Bereichen, Starkregen sowie Schmutzwasserproblematik, außerdem weitere Zusammenarbeit besprochen	SEG, GLV
1	5	Lohnder Bach	1	untere Weidenäste wegnehmen um Abflussprofil wiederherzustellen (Beschattung weiterhin fördern)				GLV
2	5	Lohnder Bach	2	tote Erle entfernen				GLV
3	5	Lohnder Bach	2	abgestorbene Bäume, Erle in Ufermauer			abgängige Ufermauer	Stadt Seelze
6	5	Lohnder Bach	22-25	Einzelgehölze nach Bedarf aufasten, Fegeschutz und Drei-Böcke kontrollieren	Einleitungsbereiche (Drainagen od. Entwässerungsgräben) von Gehölzen freihalten	im Sommer Pflanzbeete mähen	Blühaspekt im Frühjahr/Sommer prüfen und mit UNB weiteres Vorgehen abstimmen	GLV
62	5	Lohnder Bach	22c	abgesprochen; mit Jäger Kontakt aufnehmen (Hochsitz auf unserem Grundstück)				GLV
61	5	Lohnder Bach	22c-23			Becken freimähen		GLV
60	5	Lohnder Bach	24a				Randstreifenbreite linksseitig kontrollieren	glv
7	5	Lohnder Bach	24b	junge Weiden im Sohlbereich ziehen (ca 50 cm breit)				GLV
59	5	Lohnder Bach	25			Mähkorbarbeiten nur bis kurz hinter erstes Wasserloch erforderlich		GLV
65	5	Lohnder Bach	6		tote Erle entfernen, Ufermauerabbrüche aus Profil entfernen		für abgängige Ufermauern sind die Grundstückseigentümer verantwortlich (Vegrößerung der Grundstücksfläche); Neuanlage nur mit Genehmigung	GLV
64	5	Lohnder Bach	7	Erle in Ufermauer entfernen				GLV
5	5	Lohnder Bach	8				Anlandung noch tolerierbar	GLV
63	5	Lohnder Bach	8-9	Gehölzaufwuchs im unteren Bereich der rechten Böschung entfernen um Abflussprofil wiederherzustellen				GLV
4	5	Lohnder Bach	9				Stadt Seelze plant Abriss der Brücke, vor Baubeginn ist Absprache bzgl. Edelkrebis notwendig	GLV, Seelze
43	6	Möseke	25-27	Hier fehlen noch Anpflanzungen für die FB Lathwehren				GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
49	6	Haferriede	16	Ginster zurückschneiden um Abflussprofil wieder herzustellen				GLV
51	6	Haferriede	16	2 Kopfweiden werden vom NABU Gehrden/Benthe gepflegt				NABU
52	6	Haferriede	16	Brombeeren eindämmen, Abflussprofil wiederherstellen				GLV
50	6	Haferriede	16-17				1m-Randstreifen rechtsseitig tlw. nicht eingehalten	RH, GLV
53	6	Haferriede	18	3 Kopfweiden schneiden				GLV
54	6	Haferriede	22				linksseitiger Pufferstreifen (Blühstreifen) positiv für Gewässerschutz, bei zB Stauereignissen muss Streifen jedoch jederzeit befahren werden können	GLV
55	6	Haferriede	22-23	Habitatbaum sollte unbedingt erhalten werden				
56	6	Haferriede	23			linksseitige Mahd weder vom GLV beauftragt noch abgestimmt, Böschungsfüße komplett abgemäht		RH, GLV
11	6	Haferriede	24			in trockenen Jahren kein Mähkorb, tiefe einseitige Böschungsmahd reicht		GLV
57	6	Haferriede	24-26			linksseitige Mahd weder vom GLV beauftragt noch abgestimmt, auf gesamter Länge Böschungsfüße mit abgemäht		RH, GLV
12	6	Haferriede	25-27			hier linksseitig gemäht inkl. Böschungsfuß		RH, GLV
58	6	Haferriede	29			Mahd weder vom GLV beauftragt noch abgestimmt, mutmaßlich zum Schutz der Ufermauer, fachgerechte Ausführung, Kommunikation zukünftig erwünscht		GLV
10	6	Haferriede	3	Gehölze an der Brücke entfernen				GLV
45	6	Haferriede	3	Gehölzaufwuchs in linker Böschung entfernen, hydraulisch notwendig				GLV
46	6	Haferriede	6	Pappelaufwuchs entfernen				GLV
47	6	Haferriede	6-15			im zweijährigen Wechsel mähen, 2020 linksseitig		GLV

Nr.	Schaubez	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
48	6	Haferriede	13-16				linksseitige Mahd nicht durch GLV erfolgt und auch nicht abgestimmt, abschnittsweise sind Böschungsfüße komplett abgemäht	RH, GLV
8	6	Kirchwehrener Landwehr	1				Laub-/Komposthaufen auf Böschungsoberkante	GLV
9	6	Kirchwehrener Landwehr	1-2			nur einseitig mähen, kein Mähkorb, dafür tiefer mähen		GLV
44	6	Kirchwehrener Landwehr	1	Kopfweiden in 2-3 Jahren schneiden				GLV