

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
1	1	Ellerngraben	1		Baumstamm aus Gewässer entnehmen			-
2	1	Bruchriede	-				Der GLV informiert über die komplexen Vorgänge bei Meldung von Biberaktivitäten. Zuständigkeit ergibt sich aus der Betroffenheit. Es wird davon ausgegangen, dass Biber dauerhaft in der Bruchriede vorkommen werden, da das Gewässer Teil des natürlichen Verbreitungsgebiets ist.	-
3	1	Bruchriede	13				Drainagerohre im Damm sollten nach Ansicht der Anlieger tiefer eingebaut werden. Wird beobachtet.	GLV, Anlieger, ÖSML
4	1	Bruchriede	13				Anlieger wünschen sich eine dauerhafte Entnahme des Damms vor dem Gleidinger Graben.	GLV, Anlieger, ÖSML
5	1	Bruchriede	11				Die Bruchriede ist durch Biberdämme eingestaut. Flächennutzer ist der Ansicht, dass der Unterhaltungspflicht nicht ordnungsgemäß nachgekommen wird. GLV 52 widerspricht.	UNB, ÖSML, UWB, Anlieger
6	1	Bruchriede	11				Abstimmung zwischen UNB und Anliegern, um Flächennutzungskonflikte zu verringern	UNB, GLV, Anlieger
7	1	Bruchriede	11				Mehrere Biberdämme bewirken Vernässung der anliegenden Flächen (Landwirtschaft, Retentionsbecken) - Rückhaltefähigkeit und landw. Nutzung eingeschränkt. Retentionsraumverlust aktuell in Lösung (Drainierung von zwei Dämmen), aufgrund rechtlicher Einschränkungen kaum Handlungsmöglichkeit zur Lösung landwirtschaftlicher Probleme (gemeinsam Probleme an Politik herantragen)	Stadt Laatzen, Landwirtschaft, UWB, UNB, ÖSML, GLV
8	1	Bruchriede	11	Vom Biber gefällten Baum über Bach entfernen				-
9	1	Bruchriede	11				Gitter vor Biberdammdrainage säubern	-
10	1	Bruchriede	11	Vom Biber gefällten Baum über Bach entfernen				-
11	1	Bruchriede	9	Kopfweidenpflege				-
12	1	Bruchriede	9				Ablagerung von Kompost am Gewässer	UWB
13	1	Bruchriede	9				Benjeshecke am Gewässer	UWB
14	1	Bruchriede	8				Böschung ohne Bewuchs, kahl geschnitten. Möglicherweise Einsatz von PSM?	UWB
15	1	Bruchriede	8				Böschung gegenüber vom Entwässerungsrohr mit Steinen sichern	Stadt Laatzen, UWB
16	1	Bruchriede	7	Baum wurzelt unter die Fußgängerbrücke und wird im Rahmen der Brückenhauptprüfung entnommen				Stadt Laatzen

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
17	1	Bruchriede	7				Förderung von naturnaher Strukturverbesserung des Gewässers in der Ortslage	GLV, Stadt Laatzten
18	1	Bruchriede	6	Gehölze rechtsseitig schneiden (LRP)				-
19	1	Bruchriede	6	Aufwachsende Gehölze linksseitig mulchen				-
20	1	Bruchriede	6	Weide wird im Rahmen der Brückenhauptuntersuchung entnommen				Stadt Laatzten
21	1	Bruchriede	5				Pavillion und abgelagertes Holz am Gewässer	UWB, Anlieger
22	1	Bruchriede	3			Nacharbeiten: abgelegtes Material von der BÖK entfernen		-
23	1	Bruchriede	3			Vorschlag die Brombeeren mit einer Mähraupe zu entfernen. Umsetzung aufgrund der Böschungsstruktur/ Verbau schwierig		-
24	1	Bruchriede	3		Stauung und Müll entfernen			-
25	1	Bruchriede	3		Stauung und Müll entfernen			-
26	1	Bruchriede	2				Antrag auf Absenkung des Biberdamms wird von der Stadt Laatzten gestellt	Stadt Laatzten, GLV, UNB
27	1	Wehmegraben	2				Wasser staut in den Heiseder Entwässerungsgraben zurück und muss gepumpt werden. Probleme mit dem Abfluss unterhalb identifizieren und lösen.	Stadt Sarstedt, GLV, ÖSML
28	1	Heiseder EntwG.	6	Rechtsseitig LRP über dem Gewässer herstellen				-
29	1	Heiseder EntwG.	5	Linksseitig LRP über dem Gewässer herstellen				-
30	1	Heiseder EntwG.	4-5			Krautungsarbeiten priorisieren, da der Wehmegraben und Heiseder Entwässerungsgraben einstauen		-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
31	2	Gestorfer Bach	14-15	LRP über dem Gewässer herstellen				-
32	2	Gestorfer Bach	15-16	LRP über dem Gewässer herstellen				-
33	2	Gestorfer Bach	11-12	Kopfweiden schneiden				-
34	2	Gestorfer Bach	9			Mahd mit Wurfband wird zukünftig vom GLV durchgeführt, um Stauungen zu vermeiden. Diese Saison noch Mähkorb, Graben verschalt.	Auskunft an Anlieger, dass der Randstreifen genutzt wird. Letzte bewirtschaftete Fläche ohne Randstreifen.	GLV, Anlieger, UWB, Stadt Pattensen
35	2	Gestorfer Bach	9				Verlandeter Durchlass. Könnte bei hohem Abfluss zusätzlich entlasten.	Stadt Pattensen, GLV
36	2	Gestorfer Bach	7				1 m Streifen nicht beachtet	UWB
37	2	Gestorfer Bach	6				Information an Landwirt, dass es über die LWK Möglichkeiten gibt, Flächen entlang von Gewässern als Brache liegen zu lassen	GLV, Anlieger, LWK, UWB
38	2	Gestorfer Bach	5		Großen abgebrochenen Ast aus dem Gewässerprofil entnehmen			-
39	2	Gestorfer Bach	5	Weiden rechtsseitig zurückschneiden				-
40	2	Gestorfer Bach	4				Kompost(-gestell) zu nah am Gewässer (beide Seiten)	UWB
41	2	Gestorfer Bach	2	Kopfweidenpflege bevor diese weiter zerbrechen. Aus naturschutzfachlichen Gründen abschnittsweise, Rücksprache mit UNB erforderlich.				GLV, UNB, Baumgarte
42	2	Gestorfer Bach	1		Abgetriebenen Strömunglenker entnehmen			-
43	2	Gestorfer Bach	1		Kleine Stauung entnehmen			-
44	2	Gestorfer Bach	1	Zugang zum Randstreifen freischneiden				-
45	2	Gestorfer Bach	1		Kleine Stauung entfernen			-
46	2	Gestorfer Bach	1	Umgestürzten Baum vom Randstreifen entfernen				-

Nr.	SB	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
47	2	Gestorfer Bach	1	Kopfweidenpflege bevor diese weiter zerbrechen. Aus naturschutzfachlichen Gründen abschnittsweise, Rücksprache mit UNB erforderlich.				GLV, UNB, Baumgarte
48	2	Gestorfer Bach	1		querliegenden Baumstamm entnehmen			-
49	2	Hüpeder Bach	6-7		Rückschnitt von Weiden, da diese Stauungen verursachen und den Unterhaltungsweg ausspülen			-
50	2	Hüpeder Bach	6	LRP zum Wirtschaftsweg herstellen				-
51	2	Hüpeder Bach	4				Vorschlag: Rechtsseitig den Unterhaltungstreifen wiederherstellen, ggf. sobald ein Einsatz am Gewässer notwendig wird.	GLV, Baumgarte
52	2	Hüpeder Bach	3		Kleine Stauung entfernen			-
53	2	Hüpeder Bach	3	Kopfweidenpflege bevor diese weiter zerbrechen. Aus naturschutzfachlichen Gründen abschnittsweise, Rücksprache mit UNB erforderlich.				-
54	2	Hüpeder Bach	3				Benjeshecke, Holzverschlag, etc.	UWB
55	2	Hüpeder Bach	3				Schwarze Folie auf der Gewässerböschung	UWB
56	2	Hüpeder Bach	3				Holzlager einen Meter Abstand zur BÖK	UWB
57	2	Schille	1		Kleine Stauung entnehmen			-
58	2	Fuchsbach	4	Weide im Abflussprofil mit Seilwinde entfernen				-
59	2	Fuchsbach	4	Umgefallenen Baum entnehmen				-
60	2	Fuchsbach	4				Verdacht auf eingebrochenen Bibertunnel zwischen Station 2.8 und 2.9	ÖSML, UNB
61	2	Fuchsbach	4				Ablage von Grünschnitt in der Böschung	UWB

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
62	3.1	Benther Bach	4				Ablagerung von Erde am Gewässer	Anlieger, UWB
63	3.1	Benther Bach	4			Stellenweise zu tief mit dem Mähkorb gearbeitet. Nacharbeit an den Durchlässen		-
64	3.1	Benther Bach	4				Kalkhügel weniger als 5 m Abstand zum Gewässer	Anlieger
65	3.1	Benther Bach	-			Die Unterhaltung des Grabens wird zukünftig von der Stadt Ronnenberg durchgeführt		Stadt Ronnenberg
66	3.1	Benther Bach	3	Stamm vom Unterhaltungsweg räumen			Wenn sich eine Möglichkeit bietet an anderer Stelle einbauen	-
67	3.1	Benther Bach	2-3				Biberdamm in diesem Bereich führt zu hohen Wasserständen im Benther Bach	UNB
68	3.1	Benther Bach	1	Strauchwerk am Gewässer zurückschneiden (ca. halbe Böschungshöhe), damit zukünftig mit dem Mähkorb gearbeitet werden kann				-
69	3.1	Hirtenbach	-	LRP für den Unterhaltungsweg des GLV herstellen				Stadt Ronnenberg
70	3.1	Hirtenbach	17				Pumpwerk in Planung.	Stadt Ronnenberg, Anlieger, GLV
71	3.1	Hirtenbach	16				Gatterschloss anbringen	GLV
72	3.1	Hirtenbach	16				Baumschutz abbauen und Hölzer entnehmen	-
73	3.1	Hirtenbach	16				OT mit Anliegern. ggf. Sauberkeitsstreifen entlang der Gärten	GLV, Stadt Ronnenberg, Anlieger
74	3.1	Hirtenbach	16		Ein Totholzstamm mit vielen Ästen sorgt für Rückstau und wird entnommen			-
75	3.1	Hirtenbach	16			Brückendurchlass freischneiden.		-
76	3.1	Hirtenbach	15				ungenutzte Leitung des Beregnungsverband im Gewässer	UWB
77	3.1	Hirtenbach	15	Linksseitig Gehölzaufwuchs schneiden				-
78	3.1	Hirtenbach	-				Vorschlag: Wasser südlich über den Seegraben ableiten. Gewässer umwidmen (UWB); Unterhaltung klären.	Stadt Ronnenberg, UWB, GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
79	3.1	Hirtenbach	14				Gatterschloss anbringen	GLV
80	3.1	Hirtenbach	14	LRP herstellen. Zwei Bäume aus dem Gewässerprofil entnehmen. Stellenweise Sträucher im Gewässer zurückdrängen				-
81	3.1	Hirtenbach	13				Gatterschloss anbringen	GLV
82	3.1	Hirtenbach	12a		Kleine Stauung entnehmen			-
83	3.1	Hirtenbach	12		Kleine Stauung entnehmen			-
84	3.1	Hirtenbach	12				gegrabenes Loch in der Böschung und dem angrenzenden Acker. Anlieger Bescheid geben	GLV, Anlieger
85	3.1	Hirtenbach	12	Baum auf die Seite ziehen				-
86	3.1	Hirtenbach	12				Zaun rausnehmen	-
87	3.1	Hirtenbach	11				Gekappte Erlen sollten ersetzt werden	GLV, Stadtentwässerung Hannover
88	3.1	Hirtenbach	10				Hauptdamm zerstört	UNB, ÖSML
89	3.1	Hirtenbach	10		umgestürzte Bäume entnehmen			-
90	3.1	Hirtenbach	10				Wilder Müll: Bereits gemeldet, bei der aha nachfragen, wie der Bearbeitungsstand ist	GLV
91	3.1	Hirtenbach	10				Biberproblem lösen. Aktueller Vorschlag: Messlatte installieren und sukzessiv die Dämme heruntersetzen, um die benötigte Höhe festzustellen. Anschließend ggf. Drainage auf dieser Höhe	GLV, UNB, ÖSML, Stadt Ronnenberg, SEW Hannover
92	3.1	Hirtenbach	8				Biberdamm entfernt	UNB, ÖSML
93	3.1	Hirtenbach	8	Linksseitig Gehölzaufwuchs wegschneiden				-
94	3.1	Hirtenbach	7				Linksseitig Randstreifen im Besitz der Stadtentwässerung	GLV, Stadtentwässerung Hannover
95	3.1	Hirtenbach	6	Baum aus Profil nehmen, am Rand ablegen. Nummer an Stadtentwässerung Hannover melden.				DeisterTop, Stadtentwässerung Hannover
96	3.1	Hirtenbach	5-6				Zaun abbauen	Eigentümer
97	3.1	Hirtenbach	4		Kleine Stauung entfernen			-
98	3.1	Hirtenbach	3a		Aufstauenden Baum an den Gewässerrand legen			-
99	3.1	Hirtenbach	3	Tunnel freischneiden, um Mähkorbarbeiten zu ermöglichen				-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
100	3.1	Hirtenbach	2				Abgrabung, Anpflanzung nicht standortgerechter Kirschlorber ohne Absprache und Laub und Grünschnitt in der Böschung	UWB, UNB
101	3.2	Wennigser Mühlbach	11				Bärenklau bekämpfen, frühzeitig ausstechen	GLV
102	3.2	Wennigser Mühlbach	11	Zwei Weiden von der Brache entnehmen				-
103	3.2	Wennigser Mühlbach	11		Stauung entnehmen			-
104	3.2	Wennigser Mühlbach	11				Gehölzschnitt und Gartenutensilien linksseitig sehr nah an BÖK und z.T. in der Böschung; sehr viele Böschungsgehölze entfernt	Anlieger, UWB
105	3.2	Wennigser Mühlbach	11				viel Gehölzschnitt rechtsseitig vom Bach	Anlieger, UWB
106	3.2	Wennigser Mühlbach	10		Kleine Stauung entnehmen (nicht den querliegenden Baumstamm über dem Abflussprofil)			-
107	3.2	Wennigser Mühlbach	10	LRP am Acker herstellen, Anlieger hat Maßnahmenumsetzung (Befahrung) bereits zugestimmt				-
108	3.2	Wennigser Mühlbach	10				Batterie und Altholz am Gewässer	Anlieger, UWB
109	3.2	Wennigser Mühlbach	10				Holzverschlag und Pferdemit am Gewässer	Anlieger, UWB
110	3.2	Wennigser Mühlbach	10				Badewanne im Gewässer	Anlieger, UWB
111	3.2	Wennigser Mühlbach	10				Ablagerung von Material	Anlieger, UWB
112	3.2	Wennigser Mühlbach	10				Eigentümer der Eibenhecke herausfinden, ggf. standortgerechte Gehölze pflanzen	GLV
113	3.2	Wennigser Mühlbach	9				Info über Planungen zur Umgestaltung des Feuerwehrplatzes und einer möglichen Öffnung des Wennigser Mühlbachs	GLV
114	3.2	Wennigser Mühlbach	7				Grünschnitt am Gewässer	Anlieger, UWB
115	3.2	Wennigser Mühlbach	7				Gewässerentwicklungsprojekt wartet auf die Finanzierungszusage des NLWKN	GLV
116	3.2	Wennigser Mühlbach	6			Randstreifenmahd steht noch aus		-
117	3.2	Wennigser Mühlbach	6			Um zwei Eichen die Brombeeren zurückschneiden		-
118	3.2	Wennigser Mühlbach	6				Illegale Grünschnittentsorgung und Müllablage in der Böschung; Information an Anlieger über Kompost/ Grünabfall am Gewässer erforderlich. Flyer von der RH vorhanden	GLV, UNB, Gemeinde Wennigsen
119	3.2	Wennigser Mühlbach	6				Zaun abbauen	-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
120	3.2	Wennigser Mühlbach	6				Wendebereich für die Feuerwehr. Zusätzliche Pflasterung muss ausgeglichen werden (UNB) und Ökokontoverluste des GLV müssen vom Verursacher abgelöst werden	GLV, UNB, Gemeinde Wennigsen
121	3.2	Wennigser Mühlbach	6				Beschädigung des Wegs bei Unterhaltungsarbeiten wegen hoher Kante zu erwarten. Ortstermin zur Klärung erforderlich; Schachtdeckel sind nicht richtig verschlossen	GLV, UNB, Gemeinde Wennigsen
122	3.2	Wennigser Mühlbach	6		Baumstamm und Brett entnehmen. Baum seitlich ablegen.			-
123	3.2	Wennigser Mühlbach	6		Umgestürzter Baum und Stauung entfernen			-
124	3.2	Wennigser Mühlbach	6				Herkulesstauden im Bereich der Brücke ausstechen	-
125	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Knöterich breitet sich stark aus	-
126	3.2	Wennigser Mühlbach	5		Rechen säubern			-
127	3.2	Wennigser Mühlbach	5				Sohlhöhe im Bereich des Einlaufbauwerks wiederherstellen	-
128	3.2	Wennigser Mühlbach	5	LRP schneiden, keine Entnahme von ganzen Gehölzen (§30)				-
129	3.2	Wennigser Mühlbach	5		Rechen säubern			-
130	3.2	Wennigser Mühlbach	4		Anlandung unter der Brücke entfernen			-
131	3.2	Wennigser Mühlbach	4	LRP schneiden				-
132	3.2	Wennigser Mühlbach	4		Kleine Stauung entnehmen			-
133	3.2	Wennigser Mühlbach	3		kleine Stauung entnehmen			-
134	3.2	Wennigser Mühlbach	2		Strauch auf Stock setzen, Stauung entfernen			-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
135	3.2	Ihme	45				Info: Böschungsabbruch darf innerhalb von drei Jahren vom Anlieger selbst repariert werden	GLV, Anlieger
136	3.2	Bredenbecker Bach	3				Grünschnitt am Gewässer abgelegt	UWB, Anlieger
137	3.2	Bredenbecker Bach	4	rechtsseitig LRP herstellen				-
138	3.2	Bredenbecker Bach	4				Prüfung auf Biberdämme	GLV, ÖSML
139	3.2	Bredenbecker Bach	4-5	linksseitig Unterhaltungsweg wiederherstellen				-
140	3.2	Bredenbecker Bach	4				Prüfung auf Biberdämme	GLV, ÖSML
141	3.2	Bredenbecker Bach	4		Kleine Stauung in einem Gebüsch entnehmen. Vorherige Abstimmung mit wegen Biberdämmen.			GLV, ÖSML
142	3.2	Bredenbecker Bach	4				Ausgespülte Böschung rechtsseitig sichern.	GLV, Anlieger
143	3.2	Bredenbecker Bach	4				Biberdamm. Haupt- Neben- oder Fraßdamm?	GLV, ÖSML, UNB
144	3.2	Bredenbecker Bach	4				Eingebrochenen Biberbau verfüllen, damit der Randstreifen befahrbar bleibt.	GLV, ÖSML, UNB
145	3.2	Bredenbecker Bach	4		Stauung an einem Gebüsch entnehmen. Vorherige Abstimmung wegen Biberdämmen.			GLV, ÖSML
146	3.2	Bredenbecker Bach	4		Stauung durch umgestürzten Baum entnehmen			-
147	3.2	Bredenbecker Bach	5		Kleinere Stauung entnehmen			-
148	3.2	Waldkaterbach	3				Realverband organisiert die Erneuerung des Durchlasses, Kostenbeteiligung des GLV52	GLV, Anlieger
149	3.2	Waldkaterbach	1				Platsch	-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
150	4	Hemminger Maschgr.	-3				Plane entsorgen	GLV
151	4	Hemminger Maschgr.	-3				Biber: pot. Hauptdamm	ÖSML
152	4	Hemminger Maschgr.	-3				Roller im Gebüsch (vermutlich defekt)	Besitzer
153	4	Hemminger Maschgr.	-3	umgestürzten Baum entnehmen				-
154	4	Hemminger Maschgr.	-2	Weide rausnehmen				-
155	4	Hemminger Maschgr.	-2		Stauung entnehmen			-
156	4	Hemminger Maschgr.	-2		umgestürzten Baum entnehmen			-
157	4	Hemminger Maschgr.	-1		Stauung entfernen			-
158	4	Hemminger Maschgr.	-1		Stauung entnehmen und Baumstamm raus			-
159	4	Hemminger Maschgr.	2				Kamerabefahrung zur Brückenprüfung geplant	Stadt Hemmingen
160	4	Hemminger Maschgr.	3	Gehölze in der rechten Böschung in drei Schritten auf Stock setzen (2024, 2025, 2026); Kopfweiden zügig schneiden				-
161	4	Hemminger Maschgr.	3				Folie in der rechten Böschung	UWB
162	4	Hemminger Maschgr.	3		Stauung am Durchlass entfernen			-
163	4	Hemminger Maschgr.	4		Baum verringert Abflussprofil, ggf. entfernen			-
164	4	Hemminger Maschgr.	4		Stauung entfernen			-
165	4	Hemminger Maschgr.	5	Sturzbaum entfernen				-
166	4	Hemminger Maschgr.	7-8		Aufräumen, viel Müll			-
167	4	Hemminger Maschgr.	9-10		Totholz entfernen, Aufräumstrecke			-

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
168	4	Arnumer Landwehr	9		Totholz entfernen, Aufräumstrecke; Biberdämme müssen erhalten bleiben		Potentieller Hauptdamm, am Schautag 40 cm höher als Genehmigung	-
169	4	Arnumer Landwehr	10		Stauungen und Sturzbäume entfernen			-
170	4	Arnumer Landwehr	10				Illegale Grünabfallentsorgung in der rechten Böschung	UWB
171	4	Arnumer Landwehr	10				Hochwasser Probleme Familie Narten	Stadt Hemmingen
172	4	Arnumer Landwehr	11				Illegale Abfallentsorgung in der rechten Böschung	UWB, Stadt Hemmingen
173	4	Arnumer Landwehr	11				Gehölzentsorgung und Natodraht in linker Böschung	UWB
174	4	Arnumer Landwehr	11				Gebietsferne und standortuntypischer Kirschlorbeer in rechter Böschung	-
175	4	Arnumer Landwehr	16				Über problematische Heckenanpflanzung durch ArL/NLStBV informiert	-
176	5	Lohnder Bach	8-9				Friedhofsmauer ist abgängig und soll 2025 ersetzt werden. Abstimmung zwischen Kommune und GLV	GLV, UWB, Stadt Seelze
177	5	Lohnder Bach	2	Brombeeren zurückschneiden und Kopfweidenpflege				-
178	5	Lohnder Bach	24a-25			Mähkorb, um den Ablauf aus dem Oberlauf und Kirchwehren zu verbessern.		-
179	5	Garbsener Maschgr.	2-7			Stellenweise tief gemäht		-
180	5	Garbsener Maschgr.	2				1 m Streifen nicht beachtet	Anlieger, UWB
181	5	Garbsener Maschgr.	2				Biberdamm	UNB, ÖSML
182	5	Garbsener Maschgr.	2				Nasse Flächen wegen unterlassener Unterhaltung im vergangenen Jahr (hochwasserbedingt war keine Befahrung möglich). Anmerkung: Biberdamm im Gewässer sorgt für Rückstau	GLV, Anlieger
183	5	Garbsener Maschgr.	2				Böschung gegenüber vom Entwässerungsrohr sichern	Stadt Garbsen, GLV
184	5	Garbsener Maschgr.	2-7			Nach Möglichkeit wechselseitige Mahd, um die Gewässerstruktur zu fördern		GLV
185	5	Garbsener Maschgr.	3				Provisorische Brücke entfernen und entsorgen	GLV
186	5	Garbsener Maschgr.	4a				Holzreste vom Hochsitz am Gewässer	Anlieger, UWB
187	5	Garbsener Maschgr.	4-5			Krautung mittig, um die Böschung zu schonen und Auskolkungen zu verringern		GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer und Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	Weitere Bearbeitung
188	5	Garbsener Maschgr.	4		Stau unterhalb des Rohrdurchlasses durch Kies. Material soll aus dem Gewässer entfernt werden		Kies spült vom Randstreifen in das Gewässer und sollte entfernt werden.	Stadt Garbsen
189	5	Garbsener Maschgr.	6-7	LRP über dem Gewässer herstellen				-
190	5	Garbsener Maschgr.	7				Sandsäcke am Gewässer	Stadt Garbsen
191	5	Garbsener Maschgr.	-				Funktion und Unterhaltung des Sandfangs abstimmen	Stadt Garbsen, GLV
192	5	Ahlemer Maschgr.	1-2	LRP entlang des Wegs schneiden				-
193	5	Ahlemer Maschgr.	4				UNB informiert, dass die Vorzugsvariante weiterhin die Verlegung des Gewässers hinter die Gehölzreihe vorsieht. Die Flächenverfügbarkeit ist noch nicht geklärt.	GLV, UNB, UWB, DB
194	5	Ahlemer Maschgr.	4	Kopfweidenpflege von DB im Zuge der Verrohrung				GLV, DB
195	5	Ahlemer Maschgr.	5	Kopfweidenpflege von DB im Zuge der Verrohrung				GLV, DB