

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
0	1	Wehmeграben	11				Seitens der Jägerschaft wird angeregt anfallendes Oberflächenwasser stärker im Wald zurückzuhalten um Wildtieren in Trockenperioden Wasser zur Verfügung zu stellen und die Grundwasserneubildung anzuregen	UNB, Realverband, Jägerschaft
1	1	Wehmeграben	10			Schwarzdornbewuchs eindämmen; zukünftig wechselseitige Mahd einplanen	Gehölzpflanzungen als Konkurrenz sinnvoll, seitens der Anliegender zur Zeit nicht befürwortet	GLV
2	1	Wehmeграben	9	Grabenprofil freischneiden damit gemäht werden kann; Gehölzrückschnitt der Anlieger liegt links in der Böschung wird aber nicht negativ bewertet, kann vor Ort als Totholzhaufen verbleiben	punktueller Stauungen beseitigen			GLV
3	1	Wehmeграben	8				1 m Abstand gemäß NWG sehr knapp	UWB, GLV
4	1	Wehmeграben	8	Gehölz linksseitig zum Acker schneiden				GLV
5	1	Wehmeграben	8	Fegeschutz abbauen/einsammeln				GLV
6	1	Wehmeграben	8				kurze Unterhaltung über Grundwasserentnahmestelle des Golfplatzes und Information über laufende Projekte innerhalb der Region und des Landes zum Wassermengenmanagement	
7	1	Wehmeграben	7				Beobachten ob Entschlammung notwendig ist, ca. 20 cm Auflage an Einleitstelle von der Bundesstraße (Betonsohle)	GLV
8	1	Wehmeграben	1-8			Mahd steht noch aus		GLV
9	1	Heiseder Entwässerungsgraben	6			Mahd steht noch aus		GLV
10	1	Heiseder Entwässerungsgraben	7				Boden auf dem Randstreifen	UWB, GLV
11	1	Heiseder Entwässerungsgraben	5				1 m Randstreifen gem. NWG/WHG nicht eingehalten	UWB, GLV
12	1	Heiseder Entwässerungsgraben	5	Sturzbaum von Randstreifen entfernen				GLV
13	1	Heiseder Entwässerungsgraben	5	Lichttraumprofil freischneiden				GLV
14	1	Heiseder Entwässerungsgraben	4			zukünftig nur linksseitig mähen; Unklar wieso der rechte Randstreifen gemäht werden muss -->Test lediglich alle zwei Jahre mähen		GLV, Stadt Laatzen
15	1	Heiseder Entwässerungsgraben	4				verrostetes Rohr entsorgen	GLV
16	1	Heiseder Entwässerungsgraben	2	Sturzbaum entfernen				GLV
17	1	Heiseder Entwässerungsgraben	1				Ufersicherung aus Beton unterspült, Handlungsbedarf sollte geprüft werden	Stadt Laatzen, NLStBV
18	1	Heiseder Entwässerungsgraben	1		Abgängige und funktionslose Viehbrücke entfernen			GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
19	1	Bruchriede	9a			Sohlkrautung der Bruchriede steht noch aus	Diskussion mit Anliegern über Funktionsweise des Sandfangs, des Biotops und der Bruchriede. Sandfang wurde Anfang des Jahres geräumt, sodass für einige Jahre keine größeren Entschlammungen geplant sind	GLV
20	1	Bruchriede	9		abgebrochene Äste aus Profil entfernen			GLV
21	1	Bruchriede	9		Stauung entfernen			GLV
22	1	Bruchriede	9		Stauung entfernen			GLV
23	1	Bruchriede	11				Schachtdeckel stellen Gefahr für Mähfahrzeuge dar und sollten "entschärft" werden; OT GLV und Unterhaltungsfirma	GLV
24	2	Hüpeder Bach	21	Essigbaumaufwuchs häckseln			Gehölzpflanzungen auf rechter Böschungsoberkante gewünscht; Realverband lehnt dies aber ab	GLV
25	2	Hüpeder Bach	20				Kabel an Überfahrt abgängig	Stadt Springe
26	2	Hüpeder Bach	20	Zum wiederholten Mal wurden Erlen unabgestimmt heruntergeschnitten				UWB, GLV
27	2	Hüpeder Bach	20				Klärung wer Treppe reparieren muss	Stadt Springe, UWB, GLV
28	2	Hüpeder Bach	18a				Böschungsabbruch in Richtung Recyclingcontainer; Abstimmung ob Gehölzpflanzungen möglich sind	GLV, Stadt Springe
29	2	Hüpeder Bach	18a	Brombeerhecke soll erhalten und gepflegt werden; auf den Stock setzen erforderlich				GLV
30	2	Hüpeder Bach	18				Zaunelement von anliegender Firma ragt ungünstig in den Randstreifen und stellt Gefahr bei Unterhaltungsarbeiten dar	GLV
31	2	Hüpeder Bach	18				anliegende Bebauung überschreitet Grenze des Randstreifens	GLV, UWB, Stadt Springe, Anlieger
32	2	Hüpeder Bach	18				Grabenauslauf sollte umgestaltet werden um Unterhaltung weiterhin gewährleisten zu können; Durchfahrbarkeit so nicht gegeben; OT mit Unterhaltungsfirma, UWB und Stadt Springe erforderlich	GLV, UWB, Stadt Springe
33	2	Hüpeder Bach	17			hier soll keine Mahd stattfinden		GLV
34	2	Hüpeder Bach	17			auf diesem Abschnitt wurde ausnahmsweise von links gemäht, da rechtsseitig ein Grünstreifen neu angelegt wurde, der für Überfahrt noch zu instabil war		
35	2	Hüpeder Bach	17	Gehölzbruch aus dem Bachprofil entfernen				GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
36	2	Hüpeder Bach	15b	Kopfpappeln schneiden				GLV
37	2	Hüpeder Bach	15a-15b				Hier fehlen Gewässerrandstreifen	GLV, Anliegende
38	2	Hüpeder Bach	14-15				Randstreifenbreiten mit Vermessungsgerät kontrollieren	GLV
39	2	Hüpeder Bach	15a				Zum wiederholten Mal wurde seitens des Anliegers der GLV Randstreifen beschädigt; am 09.12.22 bei der LWK angezeigt	LWK, GLV
40	2	Hüpeder Bach	15		umgestürzte Weide liegt nicht mehr über Profil sondern im Bach und muss aus diesem entfernt werden			GLV
41	2	Hüpeder Bach	15	abgebrochenen Ast vom Randstreifen entfernen				GLV
42	2	Hüpeder Bach	14				Kante zum Randstreifen umgebrochen und Grassoden auf Randstreifen belassen, dies stört die Randstreifenmahd und sollte mit Anlieger besprochen werden	GLV, Anlieger
43	2	Hüpeder Bach	14				Eichenspaltpfahl müsste wieder gesetzt werden; Schwierigkeiten für Unterhaltung wg. Zuwegung	GLV, Anlieger
44	2	Hüpeder Bach	10				Rasenschnitt und andere Ablagen auf Böschung und im städtischen Randstreifen	UWB, GLV, Stadt Pattensen
45	2	Hüpeder Bach	9				rechtsseitig Randstreifenbreite kontrollieren	GLV
46	2	Hüpeder Bach	8		auseinandergebrochene Weidenäste aus dem Profil entfernen			GLV
47	2	Hüpeder Bach	8				Rechtsseitig Bodenablagerungen auf dem Randstreifen, die nicht vom Verband stammen	UWB, GLV
48	2	Hüpeder Bach	7-8		Biberdamm im Mündungsbereich Gestorfer Bach; beide Gewässer eingestaut			ÖSML, UNB, GLV
49	2	Hüpeder Bach	7		Biberdamm			ÖSML, UNB, BB, GLV
50	2	Gestorfer Bach	1	Biberfrassspuren				ÖSML, UNB, BB
51	2	Fuchsbach	1				Größeres Loch in Wegbankett	Stadt Pattensen
52	2	Fuchsbach	1-3		Vermehrte Biberaktivitäten; noch ca. 30-50 cm Abstand von Wasserstand (am 23.11.22) bis Einleitung Kläranlage		Min. ein Biberdamm führt zu massiven Überschwemmungen auf anliegendem Ackergrundstück	UNB, GLV, UWB
53	2	Fuchsbach	3		Stauung aus Treibholz entfernen			GLV
54	3.2	Ihme	43-45	Biberfrassschutz nachbessern: dickerer Draht, weniger dicht an Baumstamm				GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
55	3.2	Ihme	45	Kopfweiden entlang der Wiese zwischen Ihmestein und alter B 217 schneiden				GLV
56	3.2	Ihme	42		Einstau durch Biberdämme			UNB, UWB, GLV, Gemeinde Wennigsen
57	3.2	Ihme	41				Nutriabauten im Retentionsbecken	LWK, Jägerschaft
58	3.2	Ihme	40	Fegeschutz abbauen				GLV
59	3.2	Ihme	38				sehr viel Grünschnitt im Uferbereich	UWB, GLV
60	3.2	Ihme	36		Treibgut an Strömungsenker entfernen			GLV
61	3.2	Ihme	33-34				Randstreifenbreite kontrollieren	GLV
62	3.2	Ihme	33	Große Bäume mit Frassschutz versehen				GLV
63	3.2	Ihme	29-33	Kopfweiden linksseitig schneiden; Rücksprache mit Anlieger erforderlich				GLV
64	3.2	Ihme	27				ggf. ist Ursache für Schaumbildung zu klären	UWB
65	3.2	Ihme	30				Randstreifenbreite kontrollieren	GLV
66	3.2	Ihme		linksseitig Lichtraumprofil zum Randstreifen schneiden; einzelne Kopfweiden schneiden		Restfläche hinter Toren nachmähen	Zaun reparieren	GLV
67	3.2	Ihme	24	Lichtraumprofil links zum Randstreifen schneiden			Randstreifenbreite kontrollieren (links)	GLV, Stadt Ronnenberg
68	3.2	Ihme	24				Mülldeponie in rechter Böschung	UWB, GLV
69	3.2	Ihme	22-23			Bärenklaustandorte für zukünftige Maßnahmen in Datenbank aufnehmen		GLV
70	3.2	Ihme	21	Kopfweiden rund um Brücke schneiden				GLV
71	3.2	Ihme	20	Lichtraumprofil zum Acker schneiden			Randstreifenbreite überprüfen	GLV
72	3.2	Ihme	18				Informationsschild beschädigt	UNB, NABU
73	3.2	Ihme	17				Leitungen über den Bach sollten überprüft werden	UWB
75	3.2	Ihme	15-17				kein Entwicklungspotential da Radweg zu nah am Bach; tlw. sehr steile Böschungen mit Absturzgefahr; Biberanstiege beschädigen Böschungen zusätzlich	Stadt Ronnenberg, GLV
76	3.2	Ihme	16	Potentialbaum (Eiche) vom Biber gefällt, Nachpflanzung Hochstamm mit Frassschutz				GLV, LHH
74	3.2	Ihme	16	Weide in Böschung auf den Stock setzen				
77	3.2	Ihme	9-10				Randstreifenbreite links überprüfen	GLV, LHH
78	3.2	Ihme	10		Müll im Bermbereich entsorgen			GLV
79	3.2	Ihme	6		Ölsperre entfernen			Stadt Hemmingen
80	3.1	Hirtenbach	24				Randstreifenkontrolle beideseitig erforderlich	GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
81	3.1	Hirtenbach - RRB	23		Verantwortlichkeit für Becken liegt bei Stadt Ronnenberg; GLV kann beauftragt werden; Schlamm ist lt. RH zu untersuchen und abzufahren; Abstimmung zw. Stadt und RH erforderlich			Stadt Ronnenberg
83	3.1	Hirtenbach	23			Brombeeren zurückdrängen (andere Gehölze schonen)		GLV
82	3.1	Hirtenbach	22	Anpflanzungsmöglichkeiten mit Anlieger vor Ort besprochen um Bewuchs einzudämmen				Anlieger, GLV
84	3.1	Hirtenbach	22	auseinandergebrochene Weide aus Profil entfernen	Müll entsorgen		Müll der Anlieger zu dicht an Böschungskante, landet regelmäßig im Gewässer	GLV, UWB
85	3.1	Hirtenbach	16	Dreiböcke der älteren und standsicheren Weiden abbauen			Wildschutzzäune auf dem Randstreifen abbauen	GLV
86	3.1	Hirtenbach	16			jährliche Stromstrichmahd (freimähen der Fließrinne - Schonung der Böschungsfüße) aufgrund des hohen Röhrichtaufkommens erforderlich; dieses Jahr noch nachholen		GLV
87	3.1	Hirtenbach	16				Hier ist immer noch eine Baugrube vorhanden, die beschädigte Anpflanzung wurde dem Verband weder gemeldet, noch wurde nachgepflanzt; Verursacher noch nicht ermittelt	GLV, UWB
88	3.1	Hirtenbach	15				Im Sommer bemängelte Böschungsabbrüche noch nicht repariert	Stadt Ronnenberg
89	3.1	Hirtenbach	15				Information der Anwesenden über geplante Bauvorhaben der HRG und schwieriger Regenwasserabführung; GLV hat den Auftrag Grundlagen für Alternativlösungen zu ermitteln	GLV
90	3.1	Hirtenbach	10	Lichtraumprofil rechtsseitig zum Weg wiederherstellen			Biberdämme illegal entnommen	GLV, UNB
91	3.1	Hirtenbach	9		Funktionsfähigkeit der Dammdrainage wiederherstellen und Rohreinläufe weiter nach oben drehen			GLV
92	3.1	Hirtenbach	8			Brombeeren zurückdrängen; aktuell keine Zuwegung		GLV
93	3.1	Hirtenbach	8				Rattenproblematik	LHH

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
94	4	Alte Leine	24-25				Alte und neue Biberdämme vorhanden	
95	4	Alte Leine	23a		Holzstämme aus Profil entfernen und vor Ort als Totholz belassen			GLV
96	4	Alte Leine	15-23a	Erlen teilweise wenig vital				
97	4	Alte Leine	22	Schlehen- und Rosenaufwuchs in rechter Böschung entfernen				GLV
98	4	Alte Leine	22				Hier wurde ein neuer Ansitz gebaut, verengter Unterhaltungstreifen, bessere Kommunikation wünschenswert	Jägerschaft
99	4	Alte Leine	22	umgestürzte Bäume aus Profil entfernen				GLV
100	4	Alte Leine	21		Massiven Stau aus umgestürzter Weide aus dem Profil entfernen; soviel Holz wie möglich vor Ort belassen			GLV
101	4	Alte Leine	19-20	mehrere umgestürzte/auseinandergebrochene Weiden aus dem Profil entfernen				GLV
102	4	Alte Leine	15-17	Kopfweiden linksseitig schneiden				GLV
103	4	Alte Leine	15				Biberrutsche im Randstreifen mit Mineral verfüllen	GLV
104	4	Alte Leine	15	Umgestürzte Bäume vom Randstreifen entfernen				GLV
105	4	Alte Leine	14	Umgestürzten Baum in Richtung Acker so einkürzen, dass Bewirtschaftung der Fläche inklusive Randstreifen wieder möglich ist				GLV
106	4	Alte Leine	14				Unerlaubte Gehölzschnittablagerungen direkt auf der Böschungsoberkante; bei Hochwasser wird dies alles mitgeschwemmt und sorgt für Verklausungen	GLB, UWB
107	4	Alte Leine	9		Umgestürzte und auseinandergebrochene Bäume aus der Alten Leine entfernen; Achtung: bitte auf Biberbauten aufpassen, Löcher im Boden, Einsturzgefahr!			GLV
108	4	Alte Leine	8		Umgestürzte Bäume aus Profil entfernen			GLV
109	5	Ahlemer Maschgraben	2			Zukünftig Mahd nur noch dort erforderlich, wo keine Büsche stehen		GLV
110	5	Ahlemer Maschgraben	3				Komplett betonierter Bereich, der unbedingt renaturiert werden sollte	
111	5	Ahlemer Maschgraben	4				Bereich wird wegen DB-Baustelle verrohrt; ggf. ist grundsätzlich Verlegung und Aufwertung des Baches sinnvoll; Eigentümer soll angesprochen werden	GLV

Nr.	SB	Gewässer	Pflegeabschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
112	5	Ahlemer Maschgraben	4				Stacheldrahtzaun sollte abgebaut werden; Wiese nicht mehr als Viehweide genutzt und Weiden (Bäume) werden eingeschnitten	Anlieger/ Eigentümer
113	5	Ahlemer Maschgraben	5				Deutsche Bahn plant Ahlemer Maschgraben auf fast ganzer Länge der Abschnitte 7 und 5 zu verrohren um Baustellenfläche einzurichten; LHH und GLV konnten kleinen Refugialbereich "retten"	GLV, LHH
114	5	Ahlemer Maschgraben	7				Deutsche Bahn plant Verrohrung dieses Abschnittes und umfangreiche Gehölzfällungen	GLV, LHH
115	5	Ahlemer Maschgraben	7	Profil freischneiden				GLV
116	5	Ahlemer Maschgraben	7		Müll aus dem Bach entfernen			GLV
117	5	Lohnder Bach	2	Zustand und Pflegebedarf der Kopfweiden begutachten				GLV
118	5	Lohnder Bach	12				Anregung: Staustufe zum Wasserrückhalt in Trockenperioden als Naturschutzmaßnahme anlegen	GLV, Stadt Seelze
119	5	Lohnder Bach	17b	Lichtraumprofil in Richtung Acker schneiden um Mahd weiterhin gewährleisten zu können				GLV
120	5	Lohnder bach	18	Lichtraumprofil schneiden				
121	5	Lohnder Bach	19	Abflussprofil freischneiden				GLV
122	5	Lohnder Bach	19	Nach der Ernte Abflussprofil freischneiden und Abflusshindernis (Jägerstuhl) aus Bach entfernen				GLV
123	5	Lohnder Bach	19				1 m Abstand zum Bach sehr knapp	GLV, UWB
124	5	Lohnder bBach	20		Großer Baum in den Bach gestürzt - muss entfernt werden			GLV
125	5	Lohnder Bach	22b				Sandhügel wieder freimähen und möglichst viel Sand wieder freilegen - hier gilt: Störung ist Lebensraum	GLV
126	5	Lohnder Bach	22b				Abstimmungsbedarf zwischen Jägerschaft und GLV wg. unsachgemäß und unabgestimmter Gehölzschnitte, Jägerstuhlentorgung und unabgestimmter Mahd von Randstreifen	GLV, Jägerschaft
127	5	Lohnder Bach	22b		Styropormüll aus Bachbett entfernen			GLV
128	5	Lohnder Bach	24a				Randstreifen wird rechtsseitig eindeutig befahren; dies ist nicht gewünscht, da der Randstreifen Rückzugsraum sein soll; Fußgängern ist dann außerdem schwer zu vermitteln, wieso hier nicht gelaufen werden soll	GLV, Jägerschaft

Nr.	SB	Gewässer	Pflege- abschnitt	Gehölzpflege	Staubeseitigung	Mahd (im Gewässer + Randstreifen)	Entwicklungsmaßnahmen/ Sonstiges	weitere Bearbtg
129	5	Lohnder bach	25			Becken ausmähen		GLV