

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
1	1	Kirchdorfer Mühlbach			Brombeerbewuchs aus Gewässerprofil entfernen			
2	1	Kirchdorfer Mühlbach	Erle zur Entlastung des Böschungsverbaus entfernen					
3	1	Kirchdorfer Mühlbach			Ruckschnitt Gewässerprofil (händisch)			
4	1	Kirchdorfer Mühlbach		Stauungen entfernen				
5	1	Kirchdorfer Mühlbach	Lichtraumprofil zum Weg (Südseite) herstellen					
6	1	Kirchdorfer Mühlbach	wertvolle Gehölze freistellen. Ca. 12 Eichen freischneiden					
7	1	Kirchdorfer Mühlbach	Gewässerprofil freischneiden. Weidengehölz komplett entnehmen.					
8	1	Kirchdorfer Mühlbach					Einlauf in Biotop wiederherstellen. Boden auf Randstreifen ausbringen	
9	1	Kirchdorfer Mühlbach	Gewässerprofil freischneiden. Weidengehölz komplett entnehmen.					
10	1	Kirchdorfer Mühlbach		Treibselstau entfernen.				
11	1	Kirchdorfer Mühlbach		Treibselstau entfernen.				
12	1	Kirchdorfer Mühlbach		Gewässersohle wiederherstellen. Sediment entnehmen und auf Randstreifen einbringen (vorsicht: Sohlschalen)				
13	1	Kirchdorfer Mühlbach	Gehölzaufwüchse im Gewässer bis ca. Mitte Böschung komplett entfernen.					
14	1	Kirchdorfer Mühlbach & Stockbach	Lichtraumprofil zur Wegseite herstellen					
15	1	Stockbach		Treibselstau entnehmen				
16	1	Stockbach		Treibselstau entnehmen				
17	1	Stockbach	Erle aus Gewässerprofil entfernen					

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
18	2	Südaue	LRP zur Feldseite. Vorbereitung für Randstreifenmahd 2026					
19	2	Südaue	LRP zur Feldseite					
20	2	Südaue		Treibselstau aus Totholz entfernen				
21	2	Südaue						Loch im Randstreifen füllen (eingestürzter Nutriabau)
22	2	Südaue	tote Weide entfernen					
23	2	Südaue	2 umgestürzte Pappeln entfernen					
24	2	Südaue	tote Gehölze entfernen, kranke Erlen entnehmen, einzelne Erlen freistellen					
25	2	Südaue	Gehölze im Bereich des Böschungsfußes entfernen.					
26	2	Bullerbach			Gewässermahd noch nicht ausgeführt. Handmahd linksseitig wird nachgeholt			
27	2	Bullerbach						Wärmequelle im Gewässer. Hinweisschilder von gegenüberliegender Seite nicht sichtbar
28 - 29	2	Bullerbach						Wasserabfluss aufgrund von Biberaktivitäten gestört. UHV führt Gespräche mit Stadt Barsinghausen und Unteren Naturschutzbehörde zur Problemlösung
30	2	Reitbach	3 Strauchweiden aus Gewässerprofil entfernen					
31	2	Reitbach			UHP anpassen: Krautung der Sohle für 2026 einplanen			

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
32	3	Soldorfer Bach			UHP anpassen: Handmahl aufgrund von schlechter Erreichbarkeit (Strommast)			
33	3	Soldorfer Bach			UHP anpassen: Mähkorb, teilweise Handmahl			
34	3	Salzbach		Durchlass unter K54 räumen, vorherige Kontaktaufnahme mit Kreisstraßenamt				
35	3	Salzbach		Gewässerprofil freischneiden, Gehölze aufarbeiten, Totholz entfernen				
36	4	Meinser Bach	Brückenkopf freischneiden					
37	4	Meinser Bach		Stauungen und Treibsel entfernen				
38	4	Meinser Bach					potenzielle Entwicklungsfläche für Retention und Ökologie. Kontaktaufnahme mit Anlieger.in	
39	4	Meinser Bach	Kopfweiden schneiteln					
40	4	Meinser Bach	Aufarbeitung der Gehölze in Vorbereitung einer Sohlräumung 2026					
41	4	Lärchenbach	LRP linksseitig + mehrstämmige Weide köpfen					
42	4	Lärchenbach		Brückenfüße freiräumen				
43	4	Lärchenbach	Entnahme von 2 Bäumen, um Leitung freizuschneiden					
44	4	Lärchenbach		Treibselstau entfernen				
45	4	Lärchenbach	tote Gehölze entfernen					
46	4	Rodenberger Aue	Kopfweiden schneiteln und Lichtraumprofil zur Ackerseite freischneiden					

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
47	5	Kalter Bach					Instandhaltung des Uferverbaus prüfen	
48	5	Kalter Bach						illegaler Grünabfallablage durch Anlieger. Kontakt aufnehmen zur Informationsweitergabe.
49	5	Kalter Bach	Gewässerprofil freischneiden, Brombeeren entfernen					
50	5	Kalter Bach	Gehölzaufwuchse im Gewässerprofil entfernen (vorwiegend Erlenauwuchse)					
51	5	Kalter Bach	Lichtraumprofil zur Feldseite herstellen					
52	5	Kalter Bach	brüchige Pappeln. Entnahme von toten Gehölzen					
53	5	Kalter Bach	brüchige Weide schneiteln					
54	5	Kalter Bach	Verkehrssicherung: schräge Weidengehölze sichern.					
55	5	Krummer Bach						Böschungsabbruch linksseitig verfüllen
56	5	Krummer Bach			UHP ändern: Gewässermahd nur linksseitig möglich.			
57	5	Krummer Bach		Entfernung der Anlandungen vor und unter den Hofeinfahrten entlang der Enzer Straße				
58	5	Krummer Bach		Räumung Gewässersohle, Ablage des Aushubs und Einebnen auf Gewässerrandstreifen				
59	5	Hülse						brüchige Gewässerüberfahrt. Ausspülungen auf linksseitigem Brückenfuß. Informationsweitergabe an Eigentümer.in
60	5	Hülse		Stammholz aus Gewässer entfernen				

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
61	6	Reeke Unterlauf	sehr alter Kopfweidenbestand. Kopfweiden mit Bruchstellen schneiteln. Übrige Weiden und mind. 50% stehen lassen.					
62	6	Reeke Unterlauf		Treibselstau entnehmen				
63	6	Reeke Unterlauf	50% der Kopfweiden schneiteln, Übrige 50% in 2027 einplanen					
64	6	Reeke Unterlauf						Fegeschutz aus Draht entfernen
65	6	Reeke Unterlauf		Totholz, Treibsel und Müll aus Gewässer entfernen, Handarbeit notwendig				
66	6	Reeke Unterlauf	Verkehrssicherheit Gehölze scheint nicht mehr gegeben. Information an Anlieger weitergeben					
67	6	Reeke Unterlauf						illegal Ablage von Heu und Mist auf Gewässerrandstreifen
68	6	Reeke Unterlauf		umgestürzten Baum entnehmen				
69	6	Reeke Oberlauf						illegal Ablage von Grünabfall auf Gewässerrandstreifen
70	6	Reeke Oberlauf	tote Gehölze entnehmen					
71	6	Lambeeke					Sandsteinplatte vor Durchlass entfernen. Vorab mit Anlieger in Verbindung setzen	

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
72	7	Vornhäuser Bach		querliegenden Baumstamm aus Gewässer entfernen. Material im Randbereich ablegen.				
73	7	Vornhäuser Bach	alter brüchiger Gehölzbestand. Kopfweiden schneiteln. Totholz entfernen					
74	7	Vornhäuser Bach	Absprache mit Eigentümerin zum Umgang mit altem Hybridpappelbestand					
75	7	Vornhäuser Bach	Absprache mit Eigentümerin zum Umgang mit alter, schrägstehender Pappel					
76	7	Vornhäuser Bach		Wurzelstubben aus Böschung entfernen, Böschung mit Boden andecken und Betonplatte (linksseitig) entfernen				
77	7	Ziegenbach		Treibselstau entfernen. Material im Randbereich ablegen.				
78	7	Ziegenbach		querliegenden Kleinbaum aus Gewässer entfernen				
79	7	Ziegenbach		Treibselstau aus Totholz entfernen				
80	7	Ziegenbach		Treibselstau aus Totholz entfernen				
81	7	Ziegenbach						Ablage von Grünschnitt im Böschungsbereich schadet der Standfähigkeit. Kontaktaufnahme mit Gewässeranliegenden.
82	7	Ziegenbach	Gewässerprofil freischneiden, 1x Kopfweide schneiteln					

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
83	8	Rodenberger Aue	umgestürzten Kleinbaum entfernen					
84	8	Rodenberger Aue		gebrochene Äste aus Gewässerprofil entfernen				
85	8	Rodenberger Aue	tote Erlen entfernen					
86	8	Rodenberger Aue	Weide ragt ins Gewässer, Baum entfernen + Nachpflanzen auf der Böschungsoberkante					
87	8	Rodenberger Aue		Umgestürzten Kleinbaum entfernen				
88	8	Rodenberger Aue					wertvolle Gehölze mit Verbisschutz gegen Biberfraß sichern	
89	8	Rodenberger Aue		umgestützten Baum entfernen (ca. 15cm dm)				
90	8	Rodenberger Aue		umgestürzten Kleinbaum aus Gewässer entfernen				
91	8	Osterriehe	LRP zur Feldseite schneiden					
92	8	Osterriehe	Gehölzaufwüchse im Gewässerprofil entfernen.					
93	8	Osterriehe	Gehölzaufwüchse im Gewässerprofil entfernen, Totholz entfernen					
94	8	Osterriehe	Weidengebüsch am Brückenfuß entfernen					
95	8	Osterriehe	Kopfweidenpflege für 2027 einplanen					
96	8	Osterriehe	junge Esche aus Gewässerprofil entfernen					
97	8	Osterriehe	Gehölzaufwüchse am Brückenfuß entfernen (Walnuss)					
98	8	Osterriehe			Mähkorbarbeiten noch ausstehend			

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
99	9	Alte Südaue		Stauung aus mehreren gebrochenen Kleinbäumen entfernen				
100	9	Alte Südaue	Kopfweidenpflege für 2027 einplanen					
101	9	Alte Südaue		Stauung am großen Stumpf öffnen				
102	9	Alte Südaue						Nutriabauten in Gewässerböschung. Info an zuständige Jägerschaft weitergeben
103	9	Alte Südaue	intensiver Rückschnitt der linken Böschung, um Betrieb und Unterhaltung des Drosselwehres zu gewährleisten					
104	9	Südaue		Stauung unterhalb der Brücke entfernen. Größerer Ast liegt quer.				
105	9	Idenser Graben			UHP anpassen. beobachtende Unterhaltung und Mahd nur nach Bedarf.			
106	9	Idenser Graben			UHP anpassen. beobachtende Unterhaltung und Mahd nur nach Bedarf.			
107	9	Idenser Graben		Stauung durch Stammholz entfernen. Stamm liegt der Länge nach im Gewässer.				
108	9	Idenser Graben	umgestürzten Baum entnehmen					
109	9	Idenser Graben	Äste ragen in das Gewässerprofil. Weide zurückschneiden.					

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
110	10	Haferriede						kaputte Verrohrung, voraussichtlich Einmündung Entwässerungs der Stadt Gehrden. Kontaktaufnahme mit Eigentümerin, zwecks Wiederherstellung.
111	10	Haferriede					aktives Bohrverfahren für SüdLink Stromtrasse. Einzelne Ausbläser im Feld sichtbar. Gewässer an Querungsstelle wurde von Bagger beschädigt. Böschung wurde bereits wiederhergestellt.	
112	10	Haferriede						Müll entsorgen. ca. 20 Holzbretter
113	10	Haferriede			UHP anpassen. Aufgrund einer umgesetzten Ausgleichsmaßnahme vom Anlieger ist der Bereich nicht mehr mähbar.			
114	10	Haferriede		linksseitiger Böschungsverbau aus Steinen bricht ab. Lockere Steine aus Gewässer entfernen. Ablage bei Anlieger möglich				
115	10	Haferriede	4 Kopfbäume schneiteln					
116	10	Möseke					Wurzelstubben fräsen und Pappelaufwuchse entfernen	
117	10	Kirchwehrener Landwehr						illegaler Ablage von Laub. Info an Anlieger weitergeben. Bei Uneinsichtigkeit Wasserbehörde informieren.
118	10	Kirchwehrener Landwehr	Kopfweiden schneiteln					
119	10	Kirchwehrener Landwehr	ca. 50% Kopfweiden schneiteln					

Nr	Schau-bezirk	Gewässer	Gehölzpfllege	Staubeseitigung	Gewässermahd	Randstreifenmahd	Entwicklungsmaßnahmen	Sonstiges
120	11	Ortsvorfluter Holtensen						Sohlräumung für kommendes Jahr (2026) einplanen
121	11	Ortsvorfluter Holtensen	5 Kopfweiden schneiteln. Vorherige Absprache mit Stadt wg. Schulbetrieb notwendig.					
122	11	Ortsvorfluter Holtensen						entfernung Staudenknöterich und Anlage einer Weidenspreitlage
123	11	Graben im Faulensee						Astschnitt von Anlieger im Gewässer abgelegt. Kontaktaufnahme und Bitte um Beseitigung.
124	11	Graben im Faulensee						Rückstauklappe für Gewässerunterhaltung nicht sichtbar. Bitte um Markierung an Anlieger senden.
125	11	Graben im Faulensee	12 Kopfweiden pflegebedürftig. Absprache mit Eigentümerin treffen.					
126	11	BünTEGRABEN						kaputte Überfahrt + Ablage von Astschnitt am Gewässer. Info an Eigentümerin senden.
127	11	BünTEGRABEN	Gewässerprofil freischneiden und Totholz entfernen.					