

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK I (Stadt Bremervörde, Gemeinde Gnarrenburg, Samtgemeinde Geestequelle)

Seite 1/2

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Fahrendorfer Kanal Beginn II. Ord. bis Kreisstraße	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Aug./Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Fahrendorfer Kanal Kreisstraße nach Brillit bis Einm. Barcheler Bach	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Aug./Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Fahrendorfer Kanal Einm. Barcheler Bach bis Einm. in die Oste	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittellasse gekrautet. Böschungsfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20-30 cm unangetastet.	Aug./Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben aus dem Spreckenser Moor	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Spreckenser Moorgraben	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Barcheler Bach	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Nebengraben Barcheler Bach	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Poggemühlenbach	Mähkorb Oberlauf (Waldbereich) in Handarbeit	Dez./Jan.	UHV-Bauhof Handräumer Bauhof	ROW	
Bornbruchsbach	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Eulenbergraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Oereleer Kanal	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten (Stadtbereich BRV) mit zusätzlicher Sommerräumung	Dez./Jan. Juni/Juli Okt./Nov.	UHV-Bauhof Handräumer Peters	ROW	
Oereleer Moorgraben	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Engeoer Moorgeraben	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Oberklenkendorfer Kanal	Mähkorb Mähkorb zusätzliche Sommerräumung nach Bedarf	Sep./Okt. Juni/Juli	UHV-Bauhof UHV-Bauhof	ROW	
Ziegeleigraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Molkereigraben	Mähkorb	Dez./Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Oste-Hamme-Kanal	Mähkorb, Kleingeräte	Aug./Sep.	UHV-Bauhof	ROW	
Oste (Einmündung Aue-Mehde bis Mintenburg)	Punktuelle Baum- u. Buscharbeiten Kleingeräte, Seilwinde am Schlepper, Bagger zur Holzentnahme	Jan.-Dez.	Fa. Hauschild, Seedorf	ROW	

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK II (Stadt Bremervörde, Samtgemeinde Selsingen, Samtgemeinde Fredenbeck, Samtgemeinde Harsefeld)

Seite 1/3

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Land-kreis	Bemerkungen
Oste-Schwinge-Kanal	Mähkorb Der Oberlauf im Bereich Hohenmoor wird nur in ungeraden Jahren geräumt	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Hohenmoorgraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Pulvermühlenbach	Mähkorb	Okt.-Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Fischgraben	Mähkorb, Kleingeräte	Okt.-Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Heese	Mähkorb, Kleingeräte	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Bever (Beginn II. Ord. bis Einm. Reither Bach)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	ab Mitte Sept.	UHV-Bauhof	STD	
Bever (Einm. Reither Bach bei Farven bis Kreisstraße K 127 bei Farven)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	ca. ab Mitte Sept.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Bever (von der Kreisstraße K 127 bei Farven bis oberh. Plönjeshausen)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittelgasse gekrautet. Böschungsfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20-30 cm unangetastet.	ca. ab Mitte Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Bever (von der Einm. Duxbach bis unterh. Bevern)	Handarbeit mit Kleingeräten, Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen (Bäume, Busch, Anlandungen etc.)	Jan.-März	Angelverein Bevern UHV-Bauhof	ROW	
Bever (unterhalb Bevern bis Einm. in die Oste)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittelgasse gekrautet. Böschungsfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20-30 cm unangetastet.	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Asper Abzugsgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Baaster Bach	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW + STD	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Reither Bach	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Ambruchgraben	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Abzugsgraben a. d. Ohreler Moor	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Linsbeck	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Bargviehgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Holzackergraben	Mähkorb-Oberlauf Handarbeit mit Kleingeräten-Unterlauf	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben aus dem Minstedter Moor	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Otter (Beginn II. Ord. bis - Einm. Rehmwiesengraben)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.:	Sept./Okt.	UHV-Bauhof	ROW	
Otter (Einmündung Rehmwiesengraben bis Einm. in die Bever)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Mitte Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben aus dem Beverner Wald	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Bruchgraben	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Hemelingbosteler Graben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Rehmwiesengraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Duxbach-Oberlauf (Beginn II. Ordnung bis K118 bei Ohrel)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,8 bis 1,5 m. Krautung der Gewässersohle mit Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Duxbach-Mittel- u. Unterlauf (K118 bei Ohrel bis Einmündung in die Bever)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Haaßel-Windershusener Abzugsgraben	Mähkorb (bis zur Kreisstraße) Oberlauf (Waldbereich) in Handarbeit (ungerade Jahre)	Okt./Nov.	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	ROW	
Deinstedter Abzugsgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Hammoorgraben	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben aus dem Spreckelsmoor	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Minstedt-Beverner Moorgraben	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Abzugsgraben Frankenmoor	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	STD	

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK III (Samtgemeinde Selsingen, Samtgemeinde Zeven, Samtgemeinde Harsefeld)

Seite 1/2

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Twiste (Beginn II. Ord. bis Einmündung Bullbeck)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Sept.-Okt.	Fa. Meier, Hohenhausen	STD	
Twiste (Einmündung Bullbeck bis Einmündung Fallohbach)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Sept.-Okt.	Fa. Meier, Hohenhausen	STD + ROW	
Twiste (Einmündung Fallohbach bis Einmündung in die Oste)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittelgasse gekrautet. Böschungsfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20-30 cm unangetastet. Zusätzliche Sommerräumung mit Mittelgassenmahd	Sept.-Okt.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
		Juli	Fa. Meier, Hohenhausen		
Meinstedter Bach	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Wittmoorgraben	Mähkorb im Bereich des Oberlaufes Handarbeit mit Kleingeräten (Baum- u. Buschbestand)	Okt./Nov	Fa. Meier, Hohenhausen Handräumer Hinck	ROW	
Jadebeck	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten im Bereich des Unterlaufes (Waldbereich)	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen Handräumer Hinck	ROW	
Hembeck	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Schmalenbeckgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Fehrenbrucher Bach	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Bullbeck	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Fallohbach	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Alandsbach	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten im Bereich des Oberlaufes	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Struxbach	Mähkorb	Okt./Nov.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Selsinger Bach-Oberlauf (Beginn II. Ord. bis Bundesstr. B 71 bei Selsingen)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Selsinger Bach-Mittel- u. Unterlauf (von der Bundesstr. B 71 bei Selsingen bis Einmündung in die Oste)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich.	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Grenzgraben Selsingen-Granstedt	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben zum Selsinger Moor	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Heideseegraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Rockstedter Moorgraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Godenstedt-Ostereistedter Moorgraben	Mähkorb Handarbeit (Unterlauf in Waldbereich)	Jan./Feb. In ungeraden Jahren	UHV-Bauhof Handräumer Postels	ROW	

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK IV (Samtgemeinde Zeven, Gemeinde Scheeßel)

Seite 1/3

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Bade (Beginn II. Ord. bis Einmündung Graben Wehldorfer Holz)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Sept./Okt.	UHV-Bauhof	ROW	
Bade (Einmündung Graben Wehldorfer Holz bis Einmündung Bullenseegraben)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Sept./Okt.	UHV-Bauhof	ROW	
Bade (Einm. Bullenseegraben bis Einmündung in die Oste)	Handarbeit mit Kleingeräten	Okt./Nov.	Handräumer Pirch	ROW	
Königsmoorgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben Wehldorfer Holz	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Hemelsmoorgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Brüttendorfer Graben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Kleine Streck	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Schünsmoorgraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Bullenseegraben	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Voßmoorgraben	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Hollenbeck	Handarbeit mit Kleingeräten in ungeraden Jahren Mähkorb (Kleiner Abschnitt beim Oberlauf)	nach Bedarf Okt.-Nov.	Handräumer Postels UHV-Bauhof	ROW	
Tanzbeck	Handarbeit mit Kleingeräten in geraden Jahren	nach Bedarf	Handräumer Postels	ROW	
Haferstoppelbeck	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Aue-Mehde (Beginn II. Ord. bis Einm. Abbendorfer Kanal)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Nov.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Aue-Mehde (Einmündung Abbend. Kanal bis Autobahn A1 bei Burg-Elldorf, in Fließrichtung gesehen)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Nov.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Aue-Mehde (Autobahn A1 bei Burg Elldorf bis Einmündung in die Oste, in Fließrichtung gesehen)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittelgasse gekrautet. Böschungsfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20 – 30 cm unangetastet.	Aug./Sept	UHV-Bauhof	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Rhalandsbach	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten (Unterlauf Stadtbereich)	Nov./Dez.	UHV-Bauhof Handräumer	ROW	
Oldendorfer Graben	Mähkorb	Okt-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Alte Beeke	Mähkorb	Okt-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben Sick-Wehdorf	Mähkorb	Okt./Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Osenhorster Bach-Oberlauf (Beginn II. Ord. bis Str. nach Elsdorf)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Osenhorster Bach-Unterlauf (Unterhalb Straße nach Elsdorf bis Einmündung in die Aue-Mehde)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd. Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich.	Sept./Okt.	UHV-Bauhof	ROW	
Poitzendorfer Bach	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Löhmoorgraben	Mähkorb	Jan./Feb.	UHV-Bauhof	ROW	
Buschhorstbach-Oberlauf (Beginn II. Ord. bis Einmündung Bargelbach)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Buschhorstbach-Unterlauf (Einmündung Bargelbach bis Einmündung in die Aue-Mehde)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich.	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Bargelbach	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Dorfgraben Hesedorf	Mähkorb, Böschungsmäher, Handarbeit mit Kleingeräten im Bereich Oberlauf	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Hesedorfer Graben	Mähkorb	Nov./Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Abbendorfer Kanal	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Wittkopsbosteler Bach	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Oste (Gemarkung Heeslingen)	Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen und Holzurückschnittarbeiten (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.) mit Kleingeräten, Arbeitsboot, Seilwinde am Schlepper, Bagger	Jan.-Dez.	Fa. Hauschild, Godenstedt	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Oste (Gemarkung Weertzen)	Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen und Holzrückschnittarbeiten (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.) mit Kleingeräten, Arbeitsboot, Seilwinde am Schlepper, Bagger	Jan.-Dez.	Fa.Hauschild, Godenstedt	ROW	
Wiersdorfer Bach	Handarbeit mit Kleingeräten (Unterlauf mit Wald u. Baumbestand)	Okt.-Dez.	Handräumer Postels/Peters	ROW	
Röhrsbach	Mähkorb (Kleiner Abschnitt beim Oberlauf) Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof Handräumer	ROW	
Obeck	Mähkorb (Oberlauf) Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof Handräumer	ROW	
Dorfgraben Rüspel	Handarbeit mit Kleingeräten (Ober- u. Unterlauf) Mähkorb (mittlerer Abschnitt)	Okt.-Dez.	Handräumer Pirch UHV-Bauhof	ROW	
Heilsbach	Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Dez.	Handräumer Peters	ROW	
Siebeck	Mähkorb (Oberlauf u. mittlerer Abschnitt) Handarbeit mit Kleingeräten	Okt./Nov.	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	ROW	
Knüllbach	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Nov.-Feb.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Boitzenbosteler Bach	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Feb.	WBV Boitzen	ROW	
Sellhorner Bach	Mähkorb (Oberlauf) Handarbeit mit Kleingeräten (Unterlauf Wald)	Nov.-Feb.	WBV Metzmoor Handräumer	ROW + STD	
Graben zu den Fischteichen	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Nov.-Feb.	Fa. Meier, Hohenhausen	ROW	
Stimmbeck	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten (Unterlauf Bebauung)	Dez./Jan.	UHV-Bauhof Handräumer	ROW	

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK V (Samtgemeinde Sittensen, Samtgemeinde Apensen, Gemeinde Helvesiek, Gemeinde Scheeßel)

Seite 1/3

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Kuhbach	Mähkorb Unterlauf Handarbeit mit Kleingeräten	Aug.-Okt.	WBV Kuhbach Handräumer Pirch	ROW + STD	
Grevenhoopsgraben	Mähkorb	Sept./Okt.	WBV Kuhbach	ROW	
Ramme (Beginn II. Ord. bis Kreisgrenze LK STD)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungfußbereiche ohne Mindestabstände.	Aug./Sept	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	STD	
Ramme (Kreisgrenze LK STD bis Einmündung Halvesbosteler Aue)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungfußbereich.	Sept.	UHV-Bauhof	STD + ROW	
Ramme (Einmündung Halvesbosteler Aue bis Holzbrücke Häsenheide)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite > 3,0 m. Ca. 60 % der Sohlbreite wird mit einer leicht schlängelnden Mittelgasse gekrautet. Böschungfußbereich: Bleibt mit einem Mindestabstand von 20 – 30 cm unangetastet.	Sept.	UHV-Bauhof	ROW	
Ramme (Holzbrücke „Häsenheide“ bis Einmündung in die Oste)	Handarbeit mit Kleingeräten. Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.)	2 x jährlich: Mai/Juni + Okt./Nov.	Handräumer Pirch	ROW	
Bredenbeck	Mähkorb	Aug./Sept	WBV Ippensen-Vierden	ROW	
Haselbeck	Mähkorb	Okt.-Dez.	WBV Ippensen-Vierden	ROW	
Ritzbach	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Thörenwaldgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Mettmoorgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Vierdener Grenzgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Röhrenbeckgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Wohnster Abzugsgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW	
Viehgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Tiefenbruchgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	ROW + STD	
Stellbruchgraben	Mähkorb	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Ahrenswohlder Graben	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Harselahbach	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Nov.	UHV-Bauhof	STD	
Oste (Gemarkung Volkensen)	Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen und Holzrückschnittarbeiten (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.) mit Kleingeräten, Arbeitsboot, Seilwinde am Schlepper, Bagger	Jan.-Dez.	Fa. Hauschild, Godenstedt	ROW	
Oste (Gemarkung Groß Meckelsen)	Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen und Holzrückschnittarbeiten (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.) mit Kleingeräten, Arbeitsboot, Seilwinde am Schlepper, Bagger	Jan.-Dez.	Fa. Hauschild, Godenstedt	ROW	
Oste (Gemarkung Hamersen)	Punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen und Holzrückschnittarbeiten (Bäume, Busch, Anlandungen, etc.) mit Kleingeräten, Arbeitsboot, Seilwinde am Schlepper, Bagger	Jan.-Dez.	Fa. Hauschild, Godenstedt	ROW	
Oste (Gemarkung Sittensen)	Handarbeit mit Kleingeräten, punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen (Bäume, Busch, Anlandungen etc.)	Apr.-Nov.	Handräumer Pirch	ROW	
Oste (Gemarkung Tiste)	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten, punktuelle Beseitigung von Abflusshindernissen (Bäume, Busch, Anlandungen etc.)	Sept.-Okt. Apr.-Nov.	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	ROW	
Burgsittenser Bach	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Kalber Bach	Böschungsmäher und Mähkorb	Sept.-Okt.	WBV Kalber Bach	ROW	
Herwigskanal	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW + WL	

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Ekelmoorgraben	Mähkorb, Handarbeit mit Kleingeräten	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	ROW	
Alpershausener Mühlenbach (Beginn II. Ord. bis L 130)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Alpershausener Mühlenbach (Von L 130 bis Einmündung Sotheler Bach)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich . Erkennbare Bestände der Sumpfschwertlilie werden geschont bzw. mindestens 50% des Vorkommens als Refugialbestand belassen.	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Alpershausener Mühlenbach (Einmündung Sotheler Bach bis Einmündung in die Oste)	Mähkorb in Teilabschnitten Handarbeit mit Kleingeräten	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	ROW	
Sotheler Bach (Beginn II. Ord. bis Einmündung in den Alpershausener Mühlenbach)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 2,5 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich .	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Brückgraben	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Oldenhöfener Graben	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Dunghorstgraben	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Grenzgraben Hamersen-Helvesiek	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Graben aus dem großen Moor	Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	
Uhlenhoopsgraben	Handarbeit mit Kleingeräten, Mähkorb	Okt.-Dez.	UHV-Bauhof	ROW	

Unterhaltungsverband Nr. 19 Obere Oste - Gewässerunterhaltungsplan 2023

SCHAUBEZIRK VI (Samtgemeinde Tostedt, Gemeinde Halvesbostel)

Seite 1/1

Die Gewässerunterhaltung erfolgt in diesem Jahr vom **linksseitigen** Räumstreifen aus (in Fließrichtung gesehen), wenn ein wechselseitiges Befahren möglich ist. Ausnahmen sind nur zugelassen bei angrenzenden Waldbeständen, Baumbeständen, Steilhängen, Bebauungen oder sonstigen Hindernissen.

Gewässer/-abschnitt	Art der Unterhaltung	Zeitraum	Ausführung durch	Landkreis	Bemerkungen
Halvesbosteler Aue (Beginn II. Ord. bis Einmündung Iltgraben)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 0,5 bis 1,5 m. Schonung der Böschungsfußbereiche ohne Mindestabstände.	Aug./Sep.	UHV-Bauhof	STD + WL	
Halvesbosteler Aue (Iltgraben bis Einmündung in die Ramme)	Böschung: Mähkorb mit einseitiger Böschungsmahd Gewässersohle: Sohlbreite 1,5 m bis 3 m. Krautung der Gewässersohle mit einem Abstand von 20-30 cm vom Böschungsfußbereich.	Aug./Sept	UHV-Bauhof	STD + WL	
Bockhorster Graben	Mähkorb	Sept.	UHV-Bauhof	STD + WL	
Iltgraben	Mähkorb	Sept.	UHV-Bauhof	WL	
Hollinder Graben	Mähkorb	Sept.	UHV-Bauhof	WL	
Mastbruchgraben	Mähkorb	Sept.	UHV-Bauhof	WL	
Aue-Tostedt-Heidenau	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten	Sept./Okt.	UHV-Bauhof Handräumer Pirch	WL	
Dorfgraben Heidenau	Mähkorb Handarbeit mit Kleingeräten (Ortslage Heidenau)	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	
Nebengraben vom Dorfgraben	Mähkorb	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	
Oste (Oberlauf)	Mähkorb	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	
Moorgraben Wistedt	Mähkorb	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	
Entwässerungsgraben Wistedt	Mähkorb	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	
Tostedter Graben	Mähkorb	Nov.-Jan.	UHV-Bauhof	WL	