



Freie und Hansestadt Hamburg
Bezirksamt Bergedorf
Bezirksversammlung

Mitteilung öffentlich	Drucksachen-Nr.: 20-1038
	Datum: 22.11.2016
	Aktenzeichen: 650.30-20

Beratungsfolge		
	Gremium	Datum
	Regionalausschuss	13.12.2016

Maßnahmen der Bestandspflege an Bäumen und Büschen in der Saison 2016/2017 an Gewässern und Hochwasserschutzanlagen südlich der BAB 25

Sachverhalt:

Stand November 2016

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
	Baumarbeiten an den Gewässern	
1	Eichbaumsee Verbesserung der Uferstrukturen am Eichbaumsee. Rückschnitt des Baumbestandes im Uferbereich zur Förderung der Entwicklung des Schilf- und Röhrichtbestandes.	425 m² Brombeeren roden 110 m² Buschaufwuchs und Unterholz bis STU 30 cm roden 1 Stk zweistämmige Weide STU 150 und 190 cm fällen und roden

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
2	<p>Südlicher Kirchwerder Sammelgraben Rückschnitt aus dem Gewässerprofil wegen Behinderung der Unterhaltung</p> <p>Rückschnitt aus dem Gewässerprofil wegen Schaffung der Zugänglichkeit für die maschinelle Unterhaltung</p>	<p><u>Marschbahndamm bei Stauw.23</u> 2 Stk Weiden STU 30 cm fällen und roden 9 Stk versch. Bäume STU 60- 90 cm fällen und roden 50 m Buchenkecke roden 80 m² Buschwerk roden 200 m östlich Stauw. 22 4 Stk Weiden STU 60 – 80 cm fällen und roden</p> <p><u>Hinter Fersenweg 22 -62</u> Weiden, Pappeln, Birken fällen und roden 31 Stk STU - bis30 cm 16 Stk STU 31 - 60 cm 14 Stk STU 61 – 90 cm 17 Stk STU 91 -120 cm 3 Stk STU 151 – 180 cm 10 Stk Koniferen STU – 30 cm 1600 m² Unterholz bis STU 30 cm roden 180 m² Brombeeren roden</p>
3	<p>Neesen Rückschnitt aus dem Gewässerprofil wegen Schaffung der Zugänglichkeit für die maschinelle Unterhaltung</p>	<p><u>Beidseitig des Kirchenheerweges</u> 1 Stk Erle STU 60 cm fällen und roden 1 Stk Birke STU 60 cm fällen und roden 60 m² Brombeeren roden 30 Stk Bäume aufasten au f5,0 m Höhe</p>
4	<p>Mittelste Rückschnitt aus dem Gewässerprofil wegen Behinderung der Unterhaltung</p>	<p><u>Hinter Süderquerweg 188</u> 1 Stk Kopfweide STU 420 cm fällen und roden.</p>
5	<p>Nördlicher Kirchwerder Sammelgraben Rückschnitt aus dem Gewässerprofil wegen Behinderung der Unterhaltung</p>	<p><u>Höhe Durchdeich</u> 100 m² Büsche bis STU 30 cm auf Stock setzen 2 Stk Weiden STU 45 -60 cm fällen</p> <p><u>Am Sporthallenweg</u> 9 Stk Birken STU 30 bis 90 cm fällen und Roden 150 m² Büsche bis STU 30 cm auf Stock setzen 30 m² Büschen bis STU 30 cm roden 50 m² Brombeeren roden</p>

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
6	<p>Unterer Warwischer Wasserweg Rückschnitt wegen Überalterung des Bestandes</p>	<p><u>Hinter Durchdeich 142</u> 6 Stk Weiden STU 260 cm fällen erdgleich <u>Hinter Durchdeich 165</u> 1 Stk Weide STU 180 cm fällen erdgleich 1 Stk Weide STU 260 cm fällen erdgleich <u>Höhe Ausfahrt zum Durchdeich</u> 1 Stk vierstämmige Weide mit STU von 180 bis 210 cm fällen und roden.</p>
7	<p>Seefelder Schöpfwerksgraben Rückschnitt aus dem Gewässer- profil wegen Behinderung der Un- terhaltung</p>	<p><u>Höhe Fersenweg</u> 1000 m² Büsche und Sträucher bis STU 45 cm auf Stock setzen.</p>
8	<p>Verteilergraben Gewässerprofil wegen Schaffung der Zugänglichkeit für die maschi- nelle Unterhaltung</p>	<p><u>Zwischen Kiebitzdeich und Schöpfwerks- graben Kiebitzbrack</u> 35 m² Büsche und Sträucher roden 2 Stk Obstbäume STU 90 – 120 cm fällen und roden.</p>
9	<p>Gose Elbe Rückschnitt aus dem Gewässer- profil wegen Behinderung der Un- terhaltung durch Überalterung des Bestandes</p>	<p><u>Bei Kirchwerder Hausdeich 388</u> 5 Stk Pappel/Weiden STU 90 cm fällen erdgleich 4 Stk Pappel/Weiden STU 120 cm fällen erdgleich 40 m² Büsche STU bis 30 cm roden <u>Von Alte Twiete bis Kirchenheerweg</u> 5 Stk Weiden bis STU 30cm fällen erdgl. 14 Stk Kopfweiden mit STU bis 60 cm fällen erdgleich 4 Stk Kopfweiden mit STU bis 90 cm fällen erdgleich.</p>
10	<p>Neuengammer Durchstich Rückschnitt wegen Überalterung des Bestandes und Gefährdung der Anliegergrundstücke</p>	<p><u>Bei Neuengammer Hausdeich 513</u> 3 Stk Erlen STU 30 bis 60 cm fällen erdgl. 1 Stk Erle STU 90 cm fällen erdgleich 1 Stk Kastanie STU 140 cm fällen erdgl. 1 Stk Weide STU 150 cm fällen erdgleich 1 Stk Weide STU 300 cm fällen erdgleich</p>
11	<p>Nördlicher Ochsenwerder Sam- melgraben Rückschnitt wegen Verkehrsge- fährdung und Lage am Durchlass- bauwerk</p>	<p><u>Am Ochsenwerder Kirchendeich</u> 1 Stk Esche dreistämmig mit STU 180 cm fällen und roden.</p>

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
12	<p>Dove Elbe Rückschnitt wegen Überalterung des Bestandes und Gefährdung des Verkehrs auf der Straße</p>	<p><u>Neuengammer Hausdeich bei 483</u> 1 Stk Weide dreistämmig mit STU 420 cm fällen erdgleich</p> <p><u>Neuengammer Hausdeich 477</u> 1 Stk Weide STU 180 cm fällen erdgleich</p> <p><u>Neuengammer Hausdeich 453</u> 1 Stk Eiche STU 240 cm fällen erdgleich</p> <p><u>Neuengammer Hausdeich 441 -483</u> 51 Stk Kopfweiden Kopfpflegeschnitt durchführen.</p> <p><u>Neuengammer Hausdeich 299 -277</u> auf 200 m Länge Busch und Unterholz bis STU 30 cm am Straßenrad auf 3,0 m Breite zurück schneiden</p> <p><u>Neuengammer Hausdeich 274</u> 1 Stk Birke STU 180 cm fällen erdgleich</p> <p><u>Auf der Böge 22 bis 30</u> 2 Stk Weiden STU 60 – 90 cm fällen erdgl. 2 Stk Weiden STU 91 –120 cm fällen erdgl. 1 Stk Weiden STU 150 cm fällen erdgl. 1 Stk Weiden STU 180 cm fällen erdgl. 1 Stk Weiden STU 240 cm fällen erdgl. 1 Stk Weiden STU 270 cm fällen erdgl. 1 Stk Weiden STU 300 cm fällen erdgl.</p> <p><u>Umlaufgerinne Bootsschleppe an der Krapphofschleuse</u> 8 Stk Erlen/Eschen STU 60 -90 cm fällen 3 Stk Erlen Eschen STU 91 – 120 cm fällen 5 Stk Erlen/Eschen SRU 121 -150 cm fällen 1 Stk Erle STU 300 cm fällen.</p>

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
<u>Baumarbeiten an den Hochwasserschutzanlagen</u>		
1	Hower Hauptdeich Dkm 14,2 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	1 Stk Weide STU 80 cm mit 4 Stämme zw. 30 bis 70 cm STU auf Stock zurück schneiden
2	Hower Hauptdeich Dkm 14,6 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	Weidenbusch von 4 m² Fläche mit STU bis 30 cm auf Stock zurück schneiden
3	Hower Hauptdeich Dkm 15,2 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	1 Stk Kopfweide mit 10 Auswüchsen von STU 90 bis 130 cm auf Kopf zurück schneiden 2 Stk mehrstämmige Weiden von STU 90 bis 180 cm auf Stock zurück schneiden
4	Warwischer Hauptdeich Dkm 16,45 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	1 Stk Weidenbusch mit STU von 10 bis 30 cm auf Stock zurück schneiden 6 Stk Pappeln mit STU 40 bis 90 cm fällen und erdgleich abschneiden. 2 Stk mehrstämmig Weiden (20 bis 30 Stk) Einzelstämme) mit STU von 40 bis 90 cm auf Stock zurück schneiden
5	Warwischer Hauptdeich Dkm 16,5 bis 17,2 AD Pflugeschnitt des Strauchweiden- gürtels am Wrauster Bogen.	80 m Strauchweiden im Außendeich- bereich, auf Stock zurück schneiden Teilbereich von ca. ¼ des Bestandes
7	Gauerter Hauptdeich Dkm 22,2, AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	1 Stk Weidenbusch mit STU von 20 bis 60 cm auf Stock zurück schneiden
8	Ruschorter Hauptdeich Dkm 26,8 - 27,0AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Binnendeich wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	9 Stk Weidenstämme von STU 70 bis 190 cm auf Stock zurück schneiden 1 Stk mehrstämmige Weide mit STU 40 – 80 cm erdgleich zurück schneiden 1 Stk Kopfweide mit Kopf-STU von 400 cm auf Kopf zurück schneiden.
9	Ruschorter Hauptdeich Dkm 27,6 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Binnendeich wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	1 Stk mehrstämmige Weide mit STU von 20 bis 70 cm auf Stock zurück schneiden.

Nr.	Belegenheit mit Begründung	Art der Maßnahmen
10	Kaltehofe Hauptdeich Dkm 32,7 – 33,2 AD Rückschnitt des Baumbewuchses im Vorland wegen Überwuchs und Beschattung der Deichflächen	5 Stk Kopfweiden auf Kopf zurück schneiden. 5 Stk Weiden aufasten auf 4,0 m Höhe am Stamm STU von 10 bis 70 cm
11	Moorfleeter Deich bei Nr. 408 AD Rückschnitt wegen Über-wuche- rung des Deichgrundes bis zur Fahrbahn.	Ca.150 m² Brombeeren roden.
12	Allermöher Deich Von Schleusendamm bis Haus Nr. 483 BD Baumpflege wegen Behinderung der Mäharbeiten.	60 Bäume in der Binnenböschung aufasten.
13	Reitdeich Bei Steg am Hochwassersspeertor Rückschnitt wegen Über-wuche- rung des Deichgrundes .	90 m² Brombeeren roden.
14	Westlicher Schleusengraben AD/BD Von BAB 25 bis Randersweide 93 Rückschnitt wegen Über-wuche- rung des Deichgrundes .	<u>AD</u> 3 Stk Weidenbüsche bis STU 30 cm auf Stock zurück schneiden. 600 m² Brombeeren und Weidensträucher bis STU 40 cm erdgleich zurück schneiden <u>BD</u> 450 m² Brombeeren roden.
15	Südlicher Schleusengraben Rückschnitt wegen Über-wuche- rung des Deichgrundes .	<u>Zw. Schleusenhörn bis Schleuse AD</u> 1 Stk zweistämmig Erle STU 60 -70 cm fällen erdgleich abschneiden 5 Stk Weidenbüsche auf Stock zurück schneiden <u>im Bereich der nordöstlichen Spitze BD</u> 11 Stk Weidenäste mit STU 50 bis 80 cm am Stamm zurück scheiden. 60 m² Brombeeren roden.
16	Östlicher Schleusengraben Von BAB bis Kurfüstendeich 32 Rückschnitt wegen Über-wuche- rung des Deichgrundes	<u>Arbeiten BD</u> 96 Stk Kopfweiden von STU 90 – 150 cm auf Kopf zurückschneiden 14 Stk Weidenäste an verschiedenen Weiden am Stamm zurück schneiden STU 30 – 80 cm <u>Arbeiten AD</u> 14 m² Weiden STU 10 – 30 cm erdgleich zurück schneiden.

Petition/Beschluss:

Der Regionalausschuss nimmt Kenntnis.

Anlage/n:

Keine.