

**Baumfällungen auf öffentlichem Grund: Parkanlagen, Spielplätze, Sportanlagen, Straßenbegleitgrün,
Zeit-Kleingärten und sonstige Dienstgrundstücke**

Geplante Fäll- und Schnittmaßnahmen

Regionalausschüsse Hamburg-Mitte: November 2022

Altstadt							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Bei dem Neuen Krahn	Robinie	1	145	absterbend	ja
2	S	Steintorwall	Platanen	2	65	absterbend	ja

Hammerbrook							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Amsinckstraße 70	Erle	1	115	absterbend	ja
2	S	Spaldingstraße 105	Birke	1	105	Stammfäule	ja
3	G	Bullerdeich	Pappel	1	122/97/63	Druckzwiesel	nein, dichter Bestand

Hafencity							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung

Neustadt							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Glacischaussee 20	Silberahorn	1	265	Riesenporling	ja
2	G	Admiralitätstraße	Esche	1	77	absterbend	ja
3	G	Helgoländer Allee	Kirsche	1	65/56	Pilzbefall	nein, dichter Stand
4	G	Lombardsbrücke	Ahorn	1	151	Pilzbefall	ja
5	G	Ludwig-Erhard-Straße	Weißdorn	1	76/67	absterbend	ja

Rothenburgsort						
-----------------------	--	--	--	--	--	--

Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	G	Ausschläger Elbdeich	Eiche	1	162	Sturmschaden	ja
2	G	Billhorner Röhrendamm	Kirsche	1	117	mangelnde Standsicherheit	ja
3	G	Entenwerder	Weide	1	140	Sturmschaden	ja
4	G	Entenwerder	Pappel	1	173	Sturmschaden	ja
5	G	Entenwerder	Kirsche	2	69 - 88	Sturmschaden	ja
6	G	Marckmannstraße	Birke	2	60 - 75	Pilzbefall	ja
7	G	Marckmannstraße	Erle	1	68	Trockenschäden	ja
8	G	Billhorner Kanalstraße	Feldahorn	13	35-45	Erschließungsmaßnahme	ja

St. Georg

Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Norderstraße 165	Linde	1	156	Brandkrustenpilz	ja
2	S	Spadenteich	Kugelrobinie	1	80	absterbend	ja
3	G	An der Alster	Weide	1	170	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
4	G	An der Alster	Erle	1	123	absterbend	nein, Naturverjüngung
5	G	An der Alster	Weide	1	310	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung
6	G	Beim Berliner Tor	Pappel	1	132	Mangelnde Standsicherheit	ja
7	G	Beim Berliner Tor	Pappel	1	72	absterbend	ja
8	G	Lohmühlenstraße	Birke	1	61	Mangelnde Standsicherheit	nein, dichter Stand

St. Pauli

Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Detlev-Bremer-Straße 5	Eberesche	1	85	Pilzbefall	ja
2	S	Reeperbahn	Linden	3	40-70	absterbend	ja
3	G	Bernstorffstraße	Kirsche	1	91	Sturmschaden	nein, dichter Stand
4	G	Bernstorffstraße	Rotdorn	1	88/60	absterbend	nein, dichter Stand
5	G	Glashüttenstraße	Ahorn	1	102	absterbend	nein, Naturverjüngung
6	G	Paulinenplatz	Weißdorn	1	47	absterbend	ja
7	G	Paulinenplatz	Weißdorn	1	47	absterbend	ja
8	G	Paul-Roosen-Straße	Robinie	1	95/92	Anlagen- und Gebäudeschutz	nein, kein geeigneter Standort
9	G	Silbersackstraße	Robinie	1	261	Stammfäule	nein, dichter Stand
10	G	Zirkusweg	Ahorn	1	170/141	Mangelnde Bruchsicherheit	ja

11	G	Planten un Blumen	Birke	1	140/140	Mangelnde Standsicherheit	ja
12	G	Planten un Blumen	Ulme	1	90	Ulmenkrankheit	nein, dichter Stand
13	G	Planten un Blumen	Ulme	1	02/65/60/50	Ulmenkrankheit	nein, dichter Stand
14	G	Planten un Blumen	Zeder	1	195	Sturmschaden	ja
15	G	Planten un Blumen	Kiefer	1	152	absterbend	ja
16	G	Planten un Blumen	Kiefer	1	1518	absterbend	ja

Billstedt							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	G	Archenholzstraße	Hainbuche	1	85	absterbend	nein, dichter Stand
2	G	Archenholzstraße	Erle	1	180/159/10	absterbend	nein, dichter Stand
3	G	Barsbütteler Weg	Fichte	1	137	absterbend	nein, Naturverjüngung
4	G	Barsbütteler Weg	Fichte	1	152	absterbend	nein, Naturverjüngung
5	G	Barsbütteler Weg	Buche	1	161	absterbend	nein, Naturverjüngung
6	G	Barsbütteler Weg	Fichte	1	115	absterbend	nein, Naturverjüngung
7	G	Haferblöcken	Birke	1	96/71	absterbend	nein, Naturverjüngung
8	G	Hegenredder	Baumhasel	1	126	absterbend	ja
9	G	Kirchnerweg	Apfel	1	34	Mangelnde Standsicherheit	ja
10	G	Kirchnerweg	Apfel	1	50	Vandalismus	ja
11	G	Legienstraße	Ahorn	1	166	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, dichter Stand
12	G	Moorfleeter Brücke	Weide	1	150	Stammfäule	nein, Naturverjüngung
13	G	Steinbeker Grenzdamm	Kiefer	1	160/135	Sturmschaden	nein, dichter Stand
14	G	Steinbeker Grenzdamm	Erle	1	91	absterbend	nein, dichter Stand
15	G	Am Schiffbeker Berg	Robinie	1	77	absterbend	nein, dichter Stand
16	G	Am Schiffbeker Berg	Kirsche	1	69/60	Risse	nein, dichter Stand
17	G	Driftredder	Eiche	1	145	absterbend	nein, dichter Stand
18	G	Havighorster Redder	Fichte	1	68	absterbend	nein, dichter Stand
19	G	Havighorster Redder	Fichte	1	102	Stammfäule	nein, dichter Stand
20	G	Kandinskyallee	Weide	1	63/57/52	holzerstörende Pilze	nein, Naturverjüngung
21	G	Kollwitzring	Kirsche	1	66	absterbend	nein, dichter Stand
22	G	Haßloredder	Erle	1	111/105	absterbend	ja

Billbrook							
------------------	--	--	--	--	--	--	--

Hamm							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	S Dobbeltersweg 26	Eberesche	1	68	absterbend	ja
2	S	Hammer Steindamm g108	Linde	1	147	Pilzbefall	ja
3	S	Sievekingdamm 7	Ahorn	1	107	absterbend	ja
4	S	Sievekingsallee 1	Platane	1	115	absterbend	ja
5	G	Caspar-Voght-Straße	Weißdorn	1	59/57	Stammfußfäule	nein, dichter Stand
6	G	Hammer Landstraße	Robinie	1	156	Wurzeltelleranhebungen	nein, Naturverjüngung
7	G	Hammer Steindamm	Eiche	1	117	Stammfußfäule	nein, dichter Stand
8	G	Hammer Steindamm	Birke	1	104	absterbend	nein, Naturverjüngung
9	G	Hammer Steindamm	Weißdorn	1	80	absterbend	nein, Naturverjüngung
10	G	Hammer Steindamm	Birke	1	121	holzerstörende Pilze	nein, dichter Stand
11	G	Hammer Steindamm	Schnurbaum	1	176	absterbend	nein, dichter Stand
12	G	Hammer Steindamm	Birke	1	131	absterbend	nein, dichter Stand
13	G	Hammer Steindamm	Ulme	1	151	absterbend	nein, dichter Stand
14	G	Hammer Steindamm	Zeder	1	122	absterbend	nein, dichter Stand
15	G	Hammer Steindamm	Robinie	1	159	Wurzeltelleranhebungen	nein, Naturverjüngung
16	G	Hammer Steindamm	Weißdorn	1	56	absterbend	nein, Naturverjüngung
17	G	Hammer Steindamm	Hainbuche	1	72	absterbend	nein, Naturverjüngung
18	G	Hammer Steindamm	Baumhasel	1	108/58	absterbend	nein, Naturverjüngung
19	G	Hammer Steindamm	Weißdorn	1	68	absterbend	nein, Naturverjüngung
20	G	Hammer Steindamm	Weißdorn	1	47	absterbend	nein, Naturverjüngung
21	G	Horner Weg	Ulme	1	70/35	absterbend	nein, Naturverjüngung
22	G	Pröbenweg	Eberesche	1	105/86	absterbend	nein, Naturverjüngung
23	G	Sievekingdamm	Pappel	1	325	Mangelnde Standsicherheit	ja
24	G	Sievekingdamm	Pappel	1	175	Mangelnde Bruchsicherheit	ja
25	G	Rückersweg	Weißdorn	1	100	Stammfußfäule	nein, Naturverjüngung
26	G	Rückersweg	Weißdorn	1	84	Holzerstörende Pilze	nein, Naturverjüngung
27	G	Rückersweg	Weißdorn	1	78	Sturmschäden	nein, Naturverjüngung
28	G	Diagonalstraße	Eberesche	1	85/62	absterbend	ja
29	G	Griesstraße	unbekannt	1	48	Bestandspflege	nein, dichter Stand
30	G	Pröbenweg	Kirsche	1	122	absterbend	nein, dichter Stand
31	G	Wackerhagen	Ahorn	1	65	absterbend	nein, dichter Stand
32	G	Wackerhagen	Ahorn	1	70	absterbend	nein, dichter Stand

--	--	--	--	--	--	--

Borgfelde							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	G	Borgfelder Straße	Pappel	1	186	holzzerstörende Pilze	nein, Naturverjüngung
2	G	Klaus-Groth-Straße	Weißdorn	1	48/24	Trockenschäden	nein, dichter Stand
3	G	Von-Graffen-Straße	Ahorn	1	68	absterbend	absterbend
4	S	Eifestraße	Linden	4	25-155	Hamburgwasser-Maßnahme für die DB-Brückensanierung	ja
			Eichen	30	25-130		

Finkenwerder							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Borkumer Weg 8	Linde	1	120	Vandalismus	ja
2	S	Finkenwerder Landscheideweg 250	Zeder	1	140	absterbend	ja
3	S	Neßpriel 5a	Mehlbeere	1	62	Pilzbefall	ja
4	S	Norderkirchenweg 57	Esche	1	186	Wurzelfäule	ja
5	S	Norderkirchenweg 17	Esche	1	75	nicht entwicklungsfähig	ja
6	S	Osterfelddeich ggü. 86	Esche	1	110/110	Sturmschaden	ja
7	G	Finkenwerder Landscheideweg	Birke	1	170	Wurzelschaden	ja
8	G	Finkenwerder Landscheideweg	Weißdorn	1	96/49	absterbend	nein, dichter Stand
9	G	Finkenwerder Landscheideweg	Eiche	1	228	Sturmschaden	nein, dichter Stand
10	G	Auedeich	Eberesche	1	60	absterbend	nein, dichter Stand
11	G	Finkenwerder Westerdeich	Erle	1	101	absterbend	ja
12	G	Finkenwerder Westerdeich	Birke	1	63	absterbend	ja
13	G	Finkenwerder Westerdeich	Kirsche	1	60	Bestandspflege	nein, dichter Stand
14	G	Juister Weg	Kirsche	1	63	absterbend	ja
15	G	Juister Weg	Kirsche	1	88	absterbend	ja
16	G	Leegerwall	Linde	1	80	Bestandspflege	nein, dichter Stand
17	G	Leegerwall	Linde	1	81	Bestandspflege	nein, dichter Stand
18	G	Leegerwall	Weide	1	140	Mangelnde Bruchsicherheit	ja
19	G	Leegerwall	Kirsche	1	91	absterbend	ja
20	G	Leegerwall	Weide	1	143	Mangelnde Bruchsicherheit	ja
21	G	Leegerwall	Kiefer	1	62	absterbend	ja

22	G	Leegerwall	Weide	1	90	Mangelnde Standsicherheit	ja
23	G	Leegerwall	Linde	1	104	Bestandspflege	ja
24	G	Leegerwall	Linde	1	43	absterbend	ja
25	G	Norderkirchenweg	Esche	1	75	absterbend	ja
26	G	Neßkatzenweg	Kirsche	1	42/40/40	Druckzwiesel	ja
27	G	Promenade Steendiekkanal	Weide	1	375	nicht standsicher	ja

Neuwerk							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung

Walthershof							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung

Wilhelmsburg							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	S	Altenfelder Weg	Erle	1	114/145	absterbend	nein, Dichter Bestand
2	S	Dratelnstraße	Birke	1	124	Mangelnde Standsicherheit	nein, Dichter Bestand
3	S	Dratelnstraße/Rotenhäu.	Weiden	2	190-225	Stammfäule	ja
4	S	Einlagedeich 77	Weiden	1	70/80/85	Bruchgefahr	nein, Dichter Bestand
5	S	Fährstraße	Weißdorn	2	66-80	abgestorben	ja
6	S	Georgswerder Bogen	Kastanien	1	118	Kastanienkomplexkrank.	ja
7	S	Georg-Wilhelm-Straße 218	Ahorn	1	171	Mangelnde Bruchsicherheit	ja
8	S	Georg-Wilhelm-Straße 327	Mehlbeere	1	96	absterbend	ja
9	S	Honartsdeicher Kehre	Walnus	1	125	Windwurfgefahr	ja
10	S	Jenerseitedeich g39	Birke	1	80	absterbend	nein, Dichter Bestand
11	S	König-Georg-Deich g14	Esche	1	119	abgestorben	ja
12	S	König-Georg-Deich g19	Feldahorn	1	130	Kronenausbruch	ja
13	S	König-Georg-Deich	Esche	1	92	abgestorben	nein, Dichter Bestand
14	S	Kornweide	Esche	1	100	absterbend	ja
15	S	Kornweide	Ahorn	1		absterbend	ja
16	S	Kornweide	Birke	1	113	absterbend	nein, Dichter Bestand
17	S	Niedergeorgswerder D.	Tanne	1	103	absterbend	nein, Unterständig

18	S	Otto-Brenner-Str. 6 u. 45	Kastanien	2	122, 146	Kastanienkomplexkrank.	ja
19	S	Otto Brenner/Kirchdorfer	Buche	1	109	Mangelnde Standsicherheit	ja
20	S	Otto Brenner/Ottersweide	Erle	1	111	absterbend	ja
21	S	Parallelstraße	Ahorn	1	108	absterbend	ja
22	S	Rubbertstraße 30	Erle	1	106	abgestorben	nein, Dichter Bestand
23	S	Sperlsdeicher Weg	Eschen	2	94-106	absterbend	ja
24	S	Veddeler Bogen	Erle	1	135	absterbend	ja
25	S	Veringstraße 119	Linde	1	182	abgestorben	ja
26	S	Zeidlerstraße 27	Linde	1	87	abgestorben	ja
27	F	Finkenriek	Erle	1	92	absterbend	nein, Naturverjüngung
28	F	Finkenriek	Ahorn	1	142	absterbend	nein, Naturverjüngung
29	F	Finkenriek	Kirsche	1	137	Stammfäule	nein, Naturverjüngung
30	F	Finkenriek	Kirsche	1	101	Risse	nein, dichter Stand
31	F	Finkenriek	Erle	1	89	absterbend	nein, Naturverjüngung
32	F	Finkenriek	Hainbuche	1	99	absterbend	nein, dichter Stand
33	F	Finkenriek	Kirsche	1	58	absterbend	nein, dichter Stand
34	F	Finkenriek	Kirsche	1	150	Neubau	ja
35	F	Finkenriek	Kirsche	1	111	Neubau	ja
36	F	Finkenriek	Linde	1	258	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
37	F	Finkenriek	Erle	1	131	absterbend	nein, dichter Stand
38	F	Finkenriek	Birke	1	97	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
39	F	Kirchdorfer Straße	Ahorn	1	104	absterbend	nein, dichter Stand
40	F	Kirchdorfer Straße	Erle	1	120	absterbend	ja
41	G	König-Georg-Deich	Eiche	1	91	Risse	ja
42	G	König-Georg-Deich	Kiefer	1	129	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung
43	G	Auf der Höhe	Weide	1	261	absterbend	nein, dichter Stand
44	G	Auf der Höhe	Ulme	1	107	absterbend	nein, dichter Stand
45	G	Auf der Höhe	Esche	1	122	absterbend	nein, dichter Stand
46	G	Buschweide	Erle	1	145	absterbend	nein, Naturverjüngung
47	G	Harburger Chaussee	Hainbuche	1	75	absterbend	nein, Naturverjüngung
48	G	Harburger Chaussee	Weide	1	202	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
49	G	Hövelpromenade	Weide	1	151	absterbend	nein, Naturverjüngung
50	G	Hövelpromenade	Birke	1	58	Holzerstörende Pilze	nein, Naturverjüngung
51	G	Hövelweg	Hainbuche	1	126	absterbend	nein, Naturverjüngung
52	G	Industriestraße	Kirsche	1	78	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung
53	G	Industriestraße	Weide	1	104	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung

54	G	Industriestraße	Weide	1	230	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung
55	G	Kleingartenweg	Ahorn	1	176	Stammfäule	ja
56	G	König-Georg-Deich	Erle	1	135	Mangelnde Standsicherheit	ja
57	G	Maximilian-Kolbe-Weg	Eiche	1	135	Stammfäule	ja
58	G	Neuenfelder Straße	Esche	1	143	absterbend	nein, Naturverjüngung
59	G	Niedergeorgswerder Deich	Birke	1	78	absterbend	nein, Naturverjüngung
60	G	Rotenhäuser Straße	Esche	1	189	absterbend	nein, Naturverjüngung
61	G	Schlenzigstraße	Birke	1	96	absterbend	nein, Naturverjüngung
62	G	Schlenzigstraße	Weide	1	140	Sturmschaden	nein, Naturverjüngung
63	G	Wilhelmsburger Reichsstraße	Erle	1	111	absterbend	nein, Naturverjüngung
64	G	Wilhelmsburger Reichsstraße	Ahorn	1	129	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
65	G	Wilhelmsburger Reichsstraße	Ahorn	1	100	Stammfäule	nein, Naturverjüngung
66	G	Wilhelmsburger Reichsstraße	Kirsche	1	100	Mangelnde Bruchsicherheit	nein, Naturverjüngung
67	G	Wilhelmsburger Reichsstraße	Esche	1	122	Wurzelschaden	nein, Naturverjüngung
68	G	Heinrich-Gross-Straße	Erle	1	70	absterbend	nein, dichter Stand
69	G	Heinrich-Gross-Straße	Robinie	1	120	Stammfäule	nein, dichter Stand
70	G	Heinrich-Gross-Straße	Pappel	1	224	Wurzeltelleranhebungen	nein, dichter Stand
71	G	Inselpark	Kirsche	1	71/68	absterbend	nein, dichter Stand
72	G	Inselpark	Erle	1	76	absterbend	nein, Naturverjüngung
73	G	Inselpark	Erle	1	101	absterbend	nein, Naturverjüngung
74	G	Inselpark	Erle	1	93	absterbend	nein, Naturverjüngung
75	G	Inselpark	Esche	1	75	absterbend	nein, dichter Stand
76	G	Inselpark	Katsurabaum	13	25-65	absterbend	ja

Veddel							
Nr.			Baumart	Stck.	STU./cm	Schadbild/Anlaß	Ersatzpflanzung
1	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	49	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
2	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	65	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
3	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	150/48/45	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
4	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	93/83	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
5	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	103	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
6	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	82	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
7	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	65/38/38	Brandschaden	nein, Naturverjüngung
8	G	Georgswerder Bogen	Pappel	1	62	Brandschaden	nein, Naturverjüngung

9	G	Veddeler Damm	Pappel	1	386	Stammfußfäule	nein, dichter Stand
10	G	Katenweide	Eiche	1	82	absterbend	ja
11	G	Grünanlage Immanuelplatz	Eibe	1	60	Einsturzgefährdete Keller müssen abgebrochen werden	ja
			Linde	1	202		ja
			Ahorn	1	192		ja

Erläuterung: STU / cm = Stammumfang in cm in 1 m Höhe gemessen