

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Bergstedt	Stüffelring		15	S769-19	Serbische Fichte	98		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Bergstedt	Stüffelring		15	S769-13	Serbische Fichte	82		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Bergstedt	Stüffelring		15	S769-16	Serbische Fichte	78		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Bramfeld	Am Stühm-Nord		194	A342-15	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	155		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Bramfeld	Am Stühm-Nord		201	A342-51	Zitter-Pappel	193		1	7.3.0 Anlagen- und Gebäudeschutz Baumwurzeln, -stamm, -krone zerstören private Einfriedungen und / oder Gebäude-[Weitere Fällgründe]	geplant				
Bramfeld	Heukoppel	Fahrenkrön	42	H410-42	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	64		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Bramfeld	Mützendorpsteed		g19	M344-9	Kugel-Robinie	71		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Bramfeld	Pezolddamm		32	P090-32	Eingrifflicher Weißdorn	87	83	2	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Bramfeld	Pezoldtwiete	Pezolddamm	43	P091-5	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	39		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Eilbek	Hasselbrookstraße		164	H177-102	Baumhasel	106		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Eilbek	Menckesallee		7	M147-21	Großlaubige Mehlbeere	21		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Sorbus incana	Aschgraue Mehlbeere	
Farmsen-Berne	Am Dornberg		43	A652-16	Thüringische Säulen-Eberesche	50		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Acer platanoides 'Columnare'	Spitz-Ahorn	
Farmsen-Berne	August-Krogmann-Straße	Wegelstück	1	A517-327	Schwarz-Erle, Rot-Erle	155		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Farmsen-Berne	Berberweg	Rappenstieg	37/P	B248-69	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	120		1	1.3.0 Eschensterben-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Farmsen-Berne	Berner Allee		g2	B279-17	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	80		1	1.3.0 Eschensterben-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Farmsen-Berne	Berner Heerweg		487	B282-140	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	65		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Farmsen-Berne	Bramfelder Weg	Swebenhöhe	g111	B545-304	Hahnensporn-Weißdorn	18		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Farmsen-Berne	Eckerkoppel		98	E013-8	Holländische-Linde	148		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Farmsen-Berne	Farmsener Höhe		3	F033-33	Kegel-Robinie	195		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Farmsen-Berne	Immenkamp		26	I064-5	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	150		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Farmsen-Berne	Immenkamp		26	I064-3	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	125		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Farmsen-Berne	Nigen Rügen		3	N125-6	Kirsche	131		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Prunus serrulata 'Kanzan'	Neiken-Kirsche	
Farmsen-Berne	Nigen Rügen		7	N125-5	Kirsche	131		1	2.5.3 Sparriger Schüppling-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Prunus serrulata 'Kanzan'	Neiken-Kirsche	
Farmsen-Berne	Pulverhofsweg		46	P214-11	Holländische-Linde	217		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Farmsen-Berne	Rahlstedter Weg		17	R029-356	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	18		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Carpinus betulus	Hainbuche	
Farmsen-Berne	Sandstücken		22	S049-1	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	71		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Carpinus betulus 'Fastigiata'	Hainbuche	
Farmsen-Berne	Saseler Straße		192	S069-91	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	178	146/115/114 /1013	5	4.4.2 Hallimasch-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Hummelsbüttel	Poppenbütteler Weg		0	P165-177	Spitz-Ahorn	78		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Jenfeld	Brieger Weg		g22	B801-11	Kirsche	120		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Prunus sargentii 'Rancho'	Berg-Kirsche	
Jenfeld	Holstenhofweg		0	H587-159	Feld-Ahorn, Hecken-Ahorn	65		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Moorkoppel		16a	M271-5	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	105		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Öjendorfer Damm		0	O030-8	Zweigrifflicher Weißdorn	72		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Jenfeld	Schweidnitzer Straße		g28	S353-53	Berg-Ahorn, Wald-Ahorn	140		1	3.5.0 Faulstellen / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant		Acer platanoides 'Columnare'	Spitz-Ahorn	

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Lemsahl-Mellingstedt	Bilenbarg		g127	B314-45	Pappel	78	70	2	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Lemsahl-Mellingstedt	Eichelhäherkamp		0	E054-192	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	145		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Lemsahl-Mellingstedt	Fieberkleestieg		30	F325-8	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	70		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Prunus sargentii 'Rancho'	Berg-Kirsche	
Lemsahl-Mellingstedt	Huuskoppel		64	H700-18	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	70	65/45	3	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Lemsahl-Mellingstedt	Moorbeerstieg		19	M396-20	Eberesche	45		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Prunus sargentii 'Rancho'	Berg-Kirsche	
Lemsahl-Mellingstedt	Ödenweg		0	O028-63	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	138		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Lemsahl-Mellingstedt	Pfefferkrug		28	P094-4	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	133		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Lemsahl-Mellingstedt	Raamfeld		157	R427-115	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	63		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Lemsahl-Mellingstedt	Raamfeld	Fieberkleestieg	2f	R427-23	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	46		1	4.11.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Lemsahl-Mellingstedt	Raamfeld	Fieberkleestieg	2D	R427-81	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	50		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Lemsahl-Mellingstedt	Sarenweg		130	S057-376	Sal-Weide	59		1	3.13.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant				
Lemsahl-Mellingstedt	Seebargredder	Seebargwinkel	7	S374-12	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	230		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Asmusweg		15	A483-1	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	138		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Bärenallee		29	B020-30	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	125		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Carpinus betulus	Hainbuche	
Marienthal	Jüthornstraße	Alphonsstraße	2	J083-34	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	96		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Mittelkamp		25	M208-5	Schwarzer Spitz-Ahorn	113		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Marienthal	Oktaviostraße		112a	O075-412	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	178		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Marienthal	Oktaviostraße		g109	O075-139	Holländische-Linde	150		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Marienthal	Rauchstraße		31	R060-65	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	174		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Marienthal	Rauchstraße	Kielmannseggstraße	33b	R060-87	Sumpf-Eiche	158		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Marienthal	Robert-Schuman-Brücke		0	R435-33	Berg-Ahorn, Wald-Ahorn	185		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Marienthal	Robert-Schuman-Brücke	Kurvenstraße	g4	R435-4	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	112		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Marienthal	Rodigallee		1	R223-346	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	257		1	2.5.5 sonstige Pilze-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Poppenbüttel	Alfred-Jahncke-Ring		33	A597-6	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	100		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Alte Landstraße		284	A126-168	Spitz-Ahorn	68		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Alte Landstraße	Müllerweide	12g	A126-260	Ahornblättrige Platane	174		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Platanus acerifolia	Ahornblättrige Platane	
Poppenbüttel	Kupferteichweg		0	K511-123	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	132		1	3.3.0 freigestellt / windbruchgefährdet-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Langenhorner Straße-West		68	L049-29	Kirsche	134		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Langenhorner Straße-West		76	L049-21	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	98		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Müssenkoppel	Strengesweg	h14	M342-8	Gewöhnliche Traubenkirsche	127		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Müssenredder		12	M343-400	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	130		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Poppenbüttel	Poppenbütteler Weg		129	P165-42	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	385		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Poppenbüttel	Poppenbütteler Weg		127	P165-784	Gewöhl.Goldregen	68	18	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Poppenbüttel	Poppenbütteler Weg		g154	P165-930	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	83		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Poppenbütteler Weg	Hinsbleek	g1	P165-130	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	74		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Poppenbüttel	Strutzhang		2	S754-14	Holländische-Linde	214		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Poppenbüttel	Vogtskamp	Windröschenweg	52	V074-105	Gewöhnliche Traubenkirsche	55	28	2	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Alter Zollweg	Rahlstedter Weg	71	A161-364	Schwarz-Erle, Rot-Erle	95		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Rahlstedt	Alter Zollweg		109	A161-35	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	109		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Am Lehmberg		27	A287-8	Rottanne, Gemeine Fichte, Rot-Fichte	195		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Am Sooren		64	A334-192	Rot-Buche	248		1	1.6.0 Buchenkomplexkrankheit-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Fagus sylvatica	Rot-Buche	
Rahlstedt	Bachstücken		0	B014-10	Zitter-Pappel	135		1	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant		Fagus sylvatica	Rot-Buche	
Rahlstedt	Bargkoppelstieg		g14	B848-37	Lindenblättrige Birke, Bronze-Birke	23		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula maximowicziana	Lindenblättrige Birke	
Rahlstedt	Bargkoppelweg		66	B061-23	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	69		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Bärwalder Straße		2a	B023-3	Lawsons Scheinzypresse	90	61	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Bärwalder Straße		2a	B023-4	Zypressen-Wacholder	55	50	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Bärwalder Straße		2a	B023-5	Lawsons Scheinzypresse	50	40/35	3	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Bärwalder Straße		2a	B023-2	Lawsons Scheinzypresse	55	50/45	3	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Bei den Boltwiesen		g22	B874-53	Spitz-Ahorn	45		1	7.6.0 sonst. Gründe-[Weitere Fällgründe]	geplant		Quercus coccinea	Scharlach-Eiche	
Rahlstedt	Bekassinenu		32	B228-9	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	106		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Betula pendula 'Dalecarlica'	Sand-Birke	
Rahlstedt	Bekassinenu		76	B228-296	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	103		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula 'Dalecarlica'	Sand-Birke	
Rahlstedt	Bekassinenu		119	B228-21	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	103		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula 'Dalecarlica'	Sand-Birke	
Rahlstedt	Bekassinenu		32	B228-7	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	80		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Betula pendula 'Dalecarlica'	Sand-Birke	

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Rahlstedt	Berner Stieg		6	B284-3	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	185		1	3.5.4 Birkenporling-[Faulstellen / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant				
Rahlstedt	Birkenallee		3	B358-29	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	125		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Buchwaldstieg		22	B669-23	Vogel-Kirsche	105		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Rahlstedt	Gastkamp		2a	G026-10	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	56		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Rahlstedt	Greifenberger Straße		g110	G214-197	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	126		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Großlohering		g25a	G282-234	Vogel-Kirsche	102		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Großlohering		g25a	G282-85	Vogel-Kirsche	90		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Großlohering		25a	G282-225	Vogel-Kirsche	85		1	7.2.0 Sturmschaden, Brandschaden-[Weitere Fällgründe]	geplant				
Rahlstedt	Großlohering		g27a	G282-18	Vogel-Kirsche	90		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Großlohering		25a	G282-122	Vogel-Kirsche	90		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Hermann-Balk-Straße		135	H365-16	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	140		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Rahlstedt	Hermann-Balk-Straße		124b	H365-301	Japanische Blüten-Kirsche	33	28	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Prunus serrulata 'Kanzan'	Nelken-Kirsche	
Rahlstedt	Hermann-Balk-Straße		139	H365-364	Zierkirsche Acculade	55		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Rahlstedt	Höltigbaum	Eichberg	45	H501-731	Balsam-Pappel	190		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		0	H501-1686	Schwarz-Erle, Rot-Erle	75	70	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		1	H501-358	Baumhasel	100		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		29a	H501-777	Balsam-Pappel	144		1	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Rahlstedt	Höltigbaum		0	H501-539	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	100		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum	Eichberg	31	H501-962	Vogel-Kirsche	113		1	2.2.0 Wurzeltelleranhebungen-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		0	H501-599	Schwarz-Erle, Rot-Erle	65		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum	Eichberg	23	H501-146	Balsam-Pappel	135		1	4.1.0 Risse (Stammkopf, Stamm, Stammfuß)-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		0	H501-1596	Schein-Akazie	120		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Höltigbaum		0	H501-868	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	64		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Islandstraße		24	I115-97	Kirsche	64		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Rahlstedt	Islandstraße		24	I115-98	Kirsche	81		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Rahlstedt	Jasper-Pentz-Straße		31	J032-10	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	48		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Jesselallee		23h	J046-15	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	198		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Lehárstraße		87	L105-166	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nördische Eberesche	33		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Sorbus commixta 'Dodong'	Japnische Mehlbeere	
Rahlstedt	Lehárstraße		81a	L105-116	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nördische Eberesche	60		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant		Sorbus commixta 'Dodong'	Japnische Mehlbeere	
Rahlstedt	Lohheide		g42	L222-31	Schwarz-Erle, Rot-Erle	124		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Meiendorfer Straße		203	M117-231	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	140		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	Standort unter Leitung				
Rahlstedt	Meiendorfer Straße		203	M117-68	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	128		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Rahlstedt	Meiendorfer Weg		g7	M118-235	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	121	90	2	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Rahlstedt	Meiendorfer Weg	Nordlandweg	g37	M118-599	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	121		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Meiendorfer Weg		70	M118-214	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	118		1	2.5.3 Sparriger Schüppling-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Rahlstedt	Meiendorfer Weg		32	M118-237	Zitter-Pappel	150		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Nienhagener Straße		162	N236-60	Säulen-Eiche 'Fastigiata'	55		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Quercus robur 'Fastigiata'	Stiel-Eiche	
Rahlstedt	Nienhagener Straße		166	N236-10	Rosarote Robinie	90		1	3.4.0 Risse (z.B. eingerissene Vergabelungen)-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant		Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	Gleditschie	
Rahlstedt	Nordlandweg		136	N166-44	Grau-Erle, Weiß-Erle	120		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Nornenweg		0	N175-39	Schwarz-Erle, Rot-Erle	152	122/115	3	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Nornenweg		0	N175-28	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	125		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Pusbackstraße		37	P218-29	Holländische-Linde	123		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Rahlstedt	Raschweg		38	R051-42	Higan-Kirsche	102		1	3.5.0 Faulstellen / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Krone]	geplant				
Rahlstedt	Ringstraße		g104	R203-379	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	140		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Ringstraße		116A	R203-446	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	19		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Ringstraße		70	R203-221	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	80		1	1.4.0 Verticillium-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Saseler Straße		146	S069-83	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	130		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Scharbeutzer Straße		0	S113-236	Spitz-Ahorn	61		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Scharbeutzer Straße		0	S113-66	Spitz-Ahorn	65		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Scharbeutzer Straße		36	S113-239	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	125		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Rahlstedt	Scharbeutzer Straße		127	S113-219	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	180		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Starckweg		28a	S592-26	Rottanne, Gemeine Fichte, Rot-Fichte	150		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Rahlstedt	Wiesenredder		14	W245-228	Schwarz-Erle, Rot-Erle	85	80/65/65/65 /65/45/55	8	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Rahlstedt	Wiesenredder	Großlohering	30F	W245-5	Japanische Blüten-Kirsche	65		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Hochholdsweg	Volksdorfer Weg	201a	H483-59	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	128		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Lüttmelland		2	L299-63	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	154		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Lüttmelland		6	L299-77	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	110		1	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Sasel	Lüttmelland		4	L299-25	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	129		1	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Sasel	Meiendorfer Mühlenweg		g112	M115-208	Schwarz-Erle, Rot-Erle	120		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Sasel	Mellande		5	M138-8	Gewöhnliche Traubenkirsche	67		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	Standort im Gehweg				
Sasel	Mellande		2	M138-11	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	56	54	2	5.1.0 Konkurrenzdruck / Dichtstand-[Bestandspflege]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Sasel	Mellande		2	M138-5	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	54		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Renettenweg		14	R156-11	Gefülltblühende Vogel-Kirsche	105		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Rißweg		7	R428-7	Vogel-Kirsche	117		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Sasel	Saseler Bogen		8	S863-18	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	39		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Quercus robur	Stiel-Eiche	
Sasel	Saseler Mühlenweg		46	S067-152	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	117		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula 'Dalecarlica'	Sand-Birke	
Sasel	Saseler Mühlenweg		71	S067-126	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	202		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Quercus robur	Stiel-Eiche	
Sasel	Waldweg		g86	W037-200	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	137		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Steilshoop	Otto-Burrmeister-Ring		40	O192-44	Japanische Blüten-Kirsche	119		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Tonndorf	Auerhahnweg		10	A497-30	Kirsch-Pflaume	90	80	2	3.0.0 Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	geplant				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Tonndorf	Auerhahnweg		4	A497-20	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	158		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Tonndorf	Auerhahnweg	Tonndorfer Hauptstraße	176	A497-12	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	140		1	1.7.1 Brandkrustenpilz-[Holzzerstörende Pilze]-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Tonndorf	Rahlaukamp		g34	R407-172	Amerikanischer Amberbaum	18		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Liquidambar styraciflua	Amberbaum	
Volksdorf	Begel		6	B141-17	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	228		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Volksdorf	Buchenstieg		13	B819-4	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	56	32	2	1.4.0 Verticillium-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Buchenstieg		13b	B819-2	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	85	55	2	1.4.0 Verticillium-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Farmsener Landstraße		2	F034-95	Roskastanie, Art unbekannt	58		1	4.1.0 Risse (Stammkopf, Stamm, Stammfuß)-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant		Aesculus indica	Indische Kastanie	
Volksdorf	Foßredder		54	F196-62	Holländische-Linde	205		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Volksdorf	Foßredder		39	F196-164	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	19		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Quercus petraea	Traubeneiche	
Volksdorf	Frankring		32e	F205-1	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	198		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Volksdorf	Frankring		8a	F205-10	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	175		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Gussau		2	G340-163	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	245		1	1.7.2 Hallimasch-[Holzzerstörende Pilze]-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Horstlooge		37	H646-6	Krim-Linde	230		1	1.4.0 Verticillium-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Tilia euchlora	Krim-Linde	
Volksdorf	Huusborg		37	H699-66	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	165		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Volksdorf	Im Allhorn		g64	I024-130	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	198		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Im Allhorn		50	I024-94	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	129		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Langenwiesen		0	L056-29	Vogel-Kirsche	135		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Volksdorf	Lerchenberg		g41	L136-1	Gemeine Hainbuche, Weißbuche	93		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Volksdorf	Lottbeker Feld		53	L260-55	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	65		1	4.2.0 Höhlungen-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant		Sorbus aria 'Magnifica'	Großlaubige Mehlbeere	
Volksdorf	Rittmeisterkoppel		g2	R213-10	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	111		1	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Uppenhof		g8	U041-102	Amerikanische Rot- Eiche, Rot-Eiche	118		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Volksdorf	Uppenhof		g14	U041-58	Berg-Ulme	102	73/62/88	4	1.2.0 Ulmenkrankheit-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Volksdorfer Damm		86	V078-583	Zitter-Pappel	117		1	2.2.0 Wurzelteileranhebungen-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Volksdorf	Vörn Barkholt		25	V054-50	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	68		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Volksdorf	Waldreiterring		27	W032-44	Kugel-Ahorn, Spitz- Ahorn	142		1	2.5.1 Brandkrustenzpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Volksdorf	Wensenbalken		11	W170-126	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	161		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant		Fraxinus ornus	Blüten-Esche	
Volksdorf	Wensenbalken		5	W170-37	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	165		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant		Fraxinus ornus	Blüten-Esche	
Volksdorf	Wietreie	Scheidereye	2b	W253-104	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	141		1	2.0.0 Mangelnde Standsicherheit	geplant		Betula pendula	Sand-Birke	
Wandsbek	Birtstraße		19	B374-4	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	141		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Wandsbek	Litzowstieg		g6	L201-10	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	82		1	7.6.0 sonst. Gründe-[Weitere Fällgründe]	geplant				
Wandsbek	Moojerstraße		1	M245-3	Zweiggriffliger Weißdorn	55		1	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Narzissenweg		13	N006-5	Park-Mehlbeere, Rundblättrige Mehlbeere	162		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Narzissenweg		11	N006-26	Park-Mehlbeere, Rundblättrige Mehlbeere	162		1	1.7.0 Holzerstörende Pilze-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Nelkenweg	Rosmarinstraße	13	N027-6	Japanische Blüten- Kirsche	68		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wandsbek	Rosmarinstraße	Narzissenweg	13	R292-6	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	162		1	1.8.0 sonst. Gründe-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Wandsbek	Rosmarinstraße	Schneeglöckchenweg	34	R292-2	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	132		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Wandsbek	Schneeglöckchenweg		14	S250-27	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	86		1	1.7.7 sonst. Pilze-[Holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wellingsbüttel	Am Pfeilshof		g35k	A308-293	Zitter-Pappel	150		1	2.5.5 sonstige Pilze-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wellingsbüttel	Barkenkoppel		28	B067-70	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	48		1	4.4.5 sonst. Pilze-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Wellingsbüttel	Barkenkoppel		5	B067-25	Echte Mehlbeere	66		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wellingsbüttel	Up de Worth		28	U037-36	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	48		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Am Bredenbek		16	A202-44	Schwarz-Erle, Rot-Erle	90		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Auf der Strenge		45	A513-200	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	95		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Duvenstedter Triftweg		105	D237-450	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	95		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Duvenstedter Triftweg		0	D237-20	Schwarz-Erle, Rot-Erle	117		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Duvenstedter Triftweg		g59	D237-404	Sal-Weide	50	50/50/40/40/30	6	4.4.0 Stammfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Hoisbütteler Straße		48	H568-13	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	105		1	2.5.0 Stammfußfäule / holzerstörende Pilze-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Holländerberg		4	H572-3	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	100		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Krümmseldiek		g29	K456-39	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	128		2	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Kupferredder		0	K510-21	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	160		1	2.5.1 Brandkrustenzpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Lottbeker Weg		91	L262-13	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	77		1	1.3.0 Eschensterben-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Wandsbek 2023/2024

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	Pflanzstandort-Nr.	Deutscher Name	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativstandort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Wohldorf-Ohlstedt	Lottbeker Weg		72	L262-484	Schein-Akazie	90	78/43/37/28	5	4.4.2 Hallimasch-[Stammfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm]	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Ohlstedter Stieg		1	O066-12	Schwarz-Erle, Rot-Erle	150	116/111/150	4	1.10.0 unbekannt-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Ohlstedter Stieg		8	O066-13	Holländische-Linde	199		1	2.5.1 Brandkrustenpilz-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	geplant		Tilia europaea 'Pallida'	Kaiser-Linde	
Wohldorf-Ohlstedt	Ohlstedter Stieg	Lottbeker Weg	g32	O066-17	Gemeine Esche, Gewöhnliche Esche	135		1	2.5.2 Hallimasch-[Stammfußfäule / holzerstörende Pilze]-[Mangelnde Standsicherheit]	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wohldorf-Ohlstedt	Ohlstedter Straße		51	O067-2	Schwarz-Erle, Rot-Erle	177		1	1.0.0 Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Wohldorf-Ohlstedt	Rader Weg		0	R015-20	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	202		1	1.9.0 Trockenschäden-[Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)]	dichtstand zu anderen Bäumen				

261