

Straßenbaumfällungen Alstertal 2019/2020

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	DeutscherName	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativ-Standort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Hummelsbüttel	Gösselkoppel		46	Westliche Hemlocktanne	140		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Högenkamp		4	Serbische Fichte	90		1	Konkurrenzdruck / Dichtstand	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Hummelsbüttler Hauptstraße		g91	Föhre, Gemeine Kiefer	133		1	Konkurrenzdruck / Dichtstand	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Jochim-Wells-Weg		38	Kirsch-Pflaume	95		1	Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Kirchenredder		g4	Baumhasel	63		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Kishorst		0	Gewöhnliche Traubenkirsche	75	70/65/60/60/55/30	7	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Hummelsbüttel	Kishorst		0	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	95	64	2	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Kiwittredder	Högenredder	0	Zitter-Pappel	125		1	Höhlungen	geplant				
Hummelsbüttel	Kiwittredder	Högenredder	0	Zitter-Pappel	90		1	freigestellt / windbruchgefährdet	geplant				
Hummelsbüttel	Neukamp		50	Lederblättriger Weißdorn	65		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Hummelsbüttel	Rehagen		0	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	108		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				

Straßenbaumfällungen Alstertal 2019/2020

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	DeutscherName	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativ-Standort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Hummelsbüttel	Tegelsberg		8	Feuerhorn	70	65	2	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Tegelsberg		53	Gewöhnliche Traubenkirsche	75		1	Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	dichtstand zu anderen Bäumen				
Hummelsbüttel	Wesselblek		2	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	85		1	Stammfäule / holzerstörende Pilze	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Eichenredder	Rehmbrook	88	Rot-Buche	86		1	Konkurrenzdruck / Dichtstand	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Eichenredder	Rehmbrook	88	Rot-Buche	78		1	Konkurrenzdruck / Dichtstand	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Eichenredder	Rehmbrook	100	Späte Traubenkirsche	100		1	unterständig (Aufwuchs unter Altbaumbestand)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Poppenbüttel	Harksheider Straße	Kupferteichweg	g6a	Stiel-Eiche, Sommer-Eiche	218		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Poppenbüttel	Hennebergstraße		2	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	152		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Poppenbüttel	Müssenredder		42	Schwarz-Erle, Rot-Erle	150		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Sasel	Altmühlweg		21	Vogel-Kirsche	110		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				

Straßenbaumfällungen Alstertal 2019/2020

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	DeutscherName	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativ-Standort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Sasel	Bauernvogtkoppel		13	Schwarz-Erle, Rot-Erle	137	130	2	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Sasel	Frahmredder		95	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	90	84/73	3	Holzerstörende Pilze	geplant				
Sasel	Lüttmelland		7	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	134		1	Holzerstörende Pilze	geplant				
Sasel	Lüttmelland		6	Oxelbeere, Schwedische Mehlbeere	144		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Wellingsbüttel	Barkenkoppel		3	Gemeine Eberesche, Vogelbeerbaum, Nordirische Eberesche	71		1	Stammfäule / holzerstörende Pilze	geplant				
Wellingsbüttel	Lagerlöfstraße		33	Japanische Blüten-Kirsche	122		1	Weitere Fällgründe	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wellingsbüttel	Orionweg	Jupiterweg	14	Vogel-Kirsche	84		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				
Wellingsbüttel	Rolfinckstraße		6	Berg-Kirsche, Scharlach-Kirsche	34		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wellingsbüttel	Rolfinckstraße		g76	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	96		1	Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	dichtstand zu anderen Bäumen				
Wellingsbüttel	Saseler Chaussee		18	Sand-Birke, Weiß-Birke, Warzen-Birke	121		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				

Straßenbaumfällungen Alstertal 2019/2020

Ortsteil	Straße	Straße(2)	Haus-Nr.	DeutscherName	Umfang	weitere Umfänge	Anzahl Stämme	Fällgrund	Nachpflanzung am Standort	Alternativ-Standort	Ersatzbaumart botanischer Name	Ersatzbaumart deutscher Name	Pflanzjahr
Wellingsbüttel	Schwarzbuchenweg		31	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	329		1	Sparriger Schüppling	geplant				
Wellingsbüttel	Schwarzbuchenweg	Kelterstraße	3	Amerikanische Rot-Eiche, Rot-Eiche	284		1	Mangelnde Vitalität (absterbend bis abgestorben)	geplant				