

Strasse

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
1	Straße	Gut Moor	Alter Damm	2	Sand-Birke	Betula pendula	A620-19	35		Stammfußfäule	geeigneter Baumstandort	Weißdorn
2	Straße	Heimfeld	Am Radeland	11	Oxelbeere	Sorbus intermedia	A316-88	29		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hahnensporn - Weißdorn
3	Straße	Neugraben-Fischbek	Bauernweide	16	Traubenkirsche	Prunus padus	B101-72	32		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
4	Straße	Hausbruch	Beim Bergwerk	1	Zitter-Pappel	Populus tremula	B199-36	31		Stammfußfäule	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
5	Straße	Harburg	Buxtehuder Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	B745-143	35		abgestorben	ungeeignet - Hochspannungsleitung der DB	
6	Straße	Harburg	Buxtehuder Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	B745-144	39		abgestorben	ungeeignet - Hochspannungsleitung der DB	
7	Straße	Harburg	Dahlengrund	0	Zierkirsche	Prunus avium	D008-18	51		abgestorben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
8	Straße	Hausbruch	Ehestorfer Heuweg	0	Föhre	Pinus sylvestris	E044-41	49		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
9	Straße	Eißendorf	Eichenhöhe	9	Stiel-Eiche	Quercus robur	E058-5	28		Bruchgefahr durch Druckzwiesel	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
10	Straße	Marmstorf	Eißendorfer Waldweg	0	Grau-Erle	Alnus incana	E318-75	41		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
11	Straße	Neugraben-Fischbek	Falkenbergsweg	2	Sand-Birke	Betula pendula	F017-146	35		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Amberbaum
12	Straße	Eißendorf	Falkenbergstraße	11	Oxelbeere	Sorbus intermedia	F082-25	43		eingeschränkte Standsicherheit	geeigneter Baumstandort	Hahnensporn - Weißdorn
13	Straße	Heimfeld	Forstweg	4a	Föhre	Pinus sylvestris	F191-10	32		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Amberbaum
14	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-190	25		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
15	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Grau-Erle	Alnus incana	F270-269	27		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
16	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-203	36		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
17	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-143	37	31/25	abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
18	Straße	Gut Moor	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-175	41		Stammfußfäule	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
19	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-246	45		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
20	Straße	Gut Moor	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-227	46		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
21	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-187	47		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
22	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-243	63		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
23	Straße	Neuland	Fünfhausener Straße	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F270-16	64		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
24	Straße	Heimfeld	Fürstenmoordamm	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	F331-482	28		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
25	Straße	Heimfeld	Fürstenmoordamm	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	F331-92	30		eingeschränkte Standsicherheit	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
26	Straße	Heimfeld	Fürstenmoordamm	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	F331-208	32		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
27	Straße	Heimfeld	Fürstenmoordamm	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	F331-250	38		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
28	Straße	Heimfeld	Fürstenmoordamm	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	F331-425	41		eingeschränkte Standsicherheit	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
29	Straße	Neugraben-Fischbek	Geutensweg	30	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	G427-28	26		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
30	Straße	Eißendorf	Große Straße	36	Föhre	Pinus sylvestris	G272-156	47		Freigestellt - dadurch Windbruchgefährdet	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
31	Straße	Neuland	Großmoorbogen	3	Oxelbeere	Sorbus intermedia	G285-130	41		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
32	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	221	Blau-Fichte	Picea pungens 'Glauca'	G286-312	28		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
33	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	221	Blau-Fichte	Picea pungens 'Glauca'	G286-286	30		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
34	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	G286-123	37		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
35	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	221	Blau-Fichte	Picea pungens 'Glauca'	G286-451	40		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
36	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	221	Blau-Fichte	Picea pungens 'Glauca'	G286-161	42		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
37	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	G286-357	42		eingeschränkte Standsicherheit	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
38	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	221	Blau-Fichte	Picea pungens 'Glauca'	G286-232	49		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
39	Straße	Gut Moor	Großmoordamm	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	G286-408	55		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
40	Straße	Harburg	Hafenbezirk	14	Feld-Ahorn	Acer campestre	H021-3	28	15	abgestorben	geeigneter Baumstandort	Feldahorn
41	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	g75	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-86	26		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
42	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-42	29		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
43	Straße	Wilstorf	Hannoversche Straße	95	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	H105-352	29		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
44	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	0	Berg-Ahorn	Acer pseudoplatanus	H105-647	30	23	Bruchgefahr durch Druckzwiesel	ungeeignet - Hochspannungsleitung der DB	
45	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-167	33		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
46	Straße	Wilstorf	Hannoversche Straße	95	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	H105-375	33		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
47	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	g 83	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-326	36		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
48	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-186	37		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
49	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	g 83	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-390	39		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
50	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	g 85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-70	41		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
51	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	g 85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-197	42		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
52	Straße	Wilstorf	Hannoversche Straße	95	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	H105-343	44		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
53	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-98	45		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
54	Straße	Harburg	Hannoversche Straße	85	Ahornblättrige Platane	Platanus acerifolia	H105-127	48		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Ahornblättrige Platane
55	Straße	Heimfeld	Heimfelder Straße	62	Holländische-Linde	Tilia vulgaris	H274-235	43		Holzfäule / Holzzerstörende Pilze	geeigneter Baumstandort	Winterlinde
56	Straße	Hausbruch	Heykenstieg	g6	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	H793-18	28		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
57	Straße	Wilstorf	Hohe Straße	g88	Italienische-Erle	Alnus cordata	H543-75	35		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
58	Straße	Francop	Hohenwischer Straße	g137	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	H556-255	47		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
59	Straße	Francop	Hohenwischer Straße	g157	Silber-Weide	Salix alba	H556-125	50	33	abgestorben	Kopfwidenherstellung	
60	Straße	Neugraben-Fischbek	Im Fischbeker Heidbrook		Sand-Birke	Betula pendula	I300-29	46		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Feldahorn
61	Straße	Neugraben-Fischbek	Im Fischbeker Heidbrook		Sand-Birke	Betula pendula	I300-28	47		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
62	Straße	Neugraben-Fischbek	Im Mullenen	10	Kegel-Silber-Weide	Salix alba 'Liempde'	I135-70	50		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
63	Straße	Neugraben-Fischbek	Im Mullenen	1D	Kegel-Silber-Weide	Salix alba 'Liempde'	I135-69	56		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
64	Straße	Neugraben-Fischbek	In de Krümm	8	Stiel-Eiche	Quercus robur	I077-18	61		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche

Strasse

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durch-messer	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
65	Straße	Neugraben-Fischbek	Im Mullsen	1 D	Kegel-Silber-Weide	Salix alba 'Liempde'	I135-69	56		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
66	Straße	Neugraben-Fischbek	In de Krümm	8	Stiel-Eiche	Quercus robur	I077-18	61		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
67	Straße	Marmstorf	Jägerfeldweg	g4	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	J009-7	38		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Ahorn
68	Straße	Wilstorf	Kapellenweg	12a	Vogel-Kirsche	Prunus avium	K066-17	62		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Wildkirsche
69	Straße	Marmstorf	Langenbeker Weg	48	Gemeine Eberesche	Sorbus aucuparia	L037-16	26		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
70	Straße	Marmstorf	Langenbeker Weg	97	Sand-Birke	Betula pendula	L037-27	49		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Weißdorn
71	Straße	Neuenfelde	Liedenkummer Bogen	7	Rot-Buche	Fagus sylvatica	L169-14	79		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
72	Straße	Marmstorf	Marmstorfer Poststraße	g9	Stiel-Eiche	Quercus robur	M062-43	64	23	abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
73	Straße	Marmstorf	Marmstorfer Weg	151	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	M063-137	36		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
74	Straße	Marmstorf	Marmstorfer Weg	84	Rotfichte	Picea abies	M063-176	32		abgestorben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
75	Straße	Marmstorf	Marmstorfer Weg	84	Rotfichte	Picea abies	M063-75	37		abgestorben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
76	Straße	Eißendorf	Mehringweg	19	Berg-Ahorn	Acer pseudoplatanus	M114-18	26		Stammfußfäule	geeigneter Baumstandort	Amberbaum
77	Straße	Wilstorf	Mensingstraße	57	Gemeine Rosskastanie	Aesculus hippocastanum	M152-1	51		Baumaßnahme	geeigneter Baumstandort	Amberbaum
78	Straße	Hausbruch	Minnerweg	6	Gemeine Eberesche	Sorbus aucuparia	M198-96	30		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
79	Straße	Hausbruch	Minnerweg	18	Oxelbeere	Sorbus intermedia	M198-271	31		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
80	Straße	Hausbruch	Minnerweg	18	Oxelbeere	Sorbus intermedia	M198-186	34		eingeschränkte Bruchsicherheit	geeigneter Baumstandort	Oxelbeere
81	Straße	Hausbruch	Minnerweg	17	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	M198-169	44		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
82	Straße	Sinstorf	Moorlage	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	M272-26	65	90	eingeschränkte Bruchsicherheit	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
83	Straße	Neugraben-Fischbek	Neugraber Bahnhofstraße	88	Vogel-Kirsche	Prunus avium 'Plena'	N068-20	54		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Wildkirsche
84	Straße	Neuland	Neuländer Elbdeich	190	Kanadische Pappel	Populus canadensis	N078-40	75		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
85	Straße	Neugraben-Fischbek	Neumoorstück	18	Späte Traubenkirsche	Prunus serotina	N085-37	31		Bestandspflege	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
86	Straße	Neuenfelde	Nincooper Straße	g183	Esche	Fraxinus excelsior 'Hesse'	N130-47	37		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Buche
87	Straße	Moorburg	Obenburger Querweg	0	Berliner Lorbeer-Pappel	Populus berolinensis	O004-2	64		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
88	Straße	Moorburg	Obenburger Querweg	13	Berliner Lorbeer-Pappel	Populus berolinensis	O004-1	76		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
89	Straße	Neugraben-Fischbek	Ohrnsweg	67	Italienische-Erle	Alnus cordata	O074-86	52		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
90	Straße	Wilstorf	Paul-Gerhardt-Straße	2	Blumen-Esche	Fraxinus ornus	P046-13	49		Holzfäule / Holzzerstörende Pilze	geeigneter Baumstandort	Blumenesche
91	Straße	Wilstorf	Rembrandtstraße	31	Lederblättriger Weißdorn	Crataegus lavallei 'Carrierei'	R151-24	33		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Amberbaum
92	Straße	Neugraben-Fischbek	Rehrstieg	0	Stieleiche	Quercus robur	R108-292	38		Baumaßnahmen (Veloroute)	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
93	Straße	Wilstorf	Rönneburger Straße	53	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	R244-33	64		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
94	Straße	Neugraben-Fischbek	Rostweg	13a	Gemeine Eberesche	Sorbus aucuparia	R295-73	26	20	abgestorben	geeigneter Baumstandort	Mehlbeere
95	Straße	Harburg	Schlachthofstraße	g18	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	S180-67	57		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
96	Straße	Marmstorf	Sinstorfer Weg	40	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	S458-127	31		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Feldahorn
97	Straße	Marmstorf	Sinstorfer Weg	40	Gemeine Hainbuche	Carpinus betulus	S458-122	31		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
98	Straße	Marmstorf	Sinstorfer Weg	40	Gemeine Hainbuche	Carpinus betulus	S458-47	39		Baumaßnahmen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
99	Straße	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Kirsch-Pflaume	Prunus cerasifera	S458-45	51	59	Bruchgefahr	geeigneter Baumstandort	Hainbuche
100	Straße	Neugraben-Fischbek	Striepenweg	45	Stieleiche	Quercus robur	S745-21	48		Baumaßnahmen	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
101	Straße	Heimfeld	Unterbestrabe	0	Silber-Weide	Salix alba	U030-37	27		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
102	Strasse	Marmstorf	Up de Wiemen	0	Birke	Betula pendula	U038	30		abgestorben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
103	Straße	Francop	Vierzigstücken	g9	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	V045-199	29		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
104	Straße	Francop	Vierzigstücken	41	Grau-Erle	Alnus incana	V045-83	30		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Rot - Esche
105	Straße	Rönneburg	Vorderkamp	1	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	V113-5	29		Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
106	Straße	Hausbruch	Waltershofer Straße	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	W051-374	39		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
107	Straße	Hausbruch	Waltershofer Straße	0	Grau-Erle	Alnus incana	W051-363	41	33	eingeschränkte Standsicherheit	geeigneter Baumstandort	Purpur - Erle
108	Straße	Hausbruch	Waltershofer Straße	0	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	W051-175	48		abgestorben	geeigneter Baumstandort	Traubeneiche
109	Straße	Sinstorf	Weiderweg	0	Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	W139-37	69		eingeschränkte Standsicherheit	Kopfweidenherstellung	
110	Straße	Wilstorf	Winsener Straße	6c	Sand-Birke	Betula pendula	W319-175	31		abgestorben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
111	Straße	Sinstorf	Winsener Straße/Hufeisen	1b	Grauerle	Alnus incana	W319-283	40		eingeschränkte Bruchsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Öffentliche Grünfläche

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durch-messer	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
1	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Am Johannisland	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71550178]-154	36		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
2	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Am Johannisland	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71550178]-181	36	25	Pilzbefall mit Schwefelporling	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
3	öffentliche Grünfläche	Harburg	An der Horeburg	0	Berg-Ahorn	Acer pseudoplatanus	[70250196]-4	75		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
4	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Traubenkirsche	Prunus padus	[70965004]-69	26		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
5	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erle	Alnus spec.	[70965004]-171	27		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
6	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erle	Alnus spec.	[70965004]-174	27		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
7	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70965004]-154	28		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
8	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erle	Alnus spec.	[70965004]-177	28		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
9	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70965004]-62	28	26	Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
10	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Linde	Tilia spec.	[70965004]-164	28	87	Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
11	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erle	Alnus spec.	[70961004]-4	31		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
12	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erle	Alnus spec.	[70965004]-172	31		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Öffentliche Grünfläche

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
13	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erl	Alnus spec.	[70965004]-175	31		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
14	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Kirsche	Prunus spec.	[70965004]-170	36		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
15	öffentliche Grünfläche	Marmstorf	Bremer Straße	0	Erl	Alnus spec.	[70965004]-178	38		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
16	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Cuxhavener Straße	545	Föhre	Pinus sylvestris	[71550722]-43	42		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
17	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Cuxhavener Straße	0	Sand-Birke	Betula pendula	[71510096]-1	50		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
18	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Elisabeth-Lange-Weg	8	Traubenkirsche	Prunus padus	[70750138]-547	27	26/26/22/ 21/20	Anlagen- und Gebäudeschutz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
19	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Ellernweg	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71180185]-43	43		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
20	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Ellernweg	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71180185]-16	45		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
21	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Ellernweg	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71180185]-36	48		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
22	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Traubenkirsche	Prunus padus	[71465017]-261	26		freigestellt dadurch Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
23	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71465017]-29	30		Eschensterben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
24	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71465017]-21	33		Eschensterben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
25	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Föhre	Pinus sylvestris	F203-517	38		Reste vom Windbruchschaden entfernen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
26	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71465017]-33	39		Eschensterben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
27	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Francofer Straße	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71465017]-26	47		Eschensterben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
28	öffentliche Grünfläche	Neuland	Fünfhausener Landweg	11/P	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[70365023]-110	31		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
29	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Georg-Heyken-Straße	1	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[71480009]-2	39		freigestellt / windbruchgefährdet	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
30	öffentliche Grünfläche	Eißendorf	Göhlbachtal	0	Chinesische Birke	Betula albosinensis	[71050001]-39	56		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
31	öffentliche Grünfläche	Eißendorf	Göhlbachtal	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71050001]-556	60		Sturmschaden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
32	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70750138]-449	26		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
33	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Kirsche	Prunus spec.	[70750138]-598	28		Pilzbefall	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
34	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	[70710001]-4	30		Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
35	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Rottanne	Picea abies	[70750137]-46	38		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
36	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70750138]-4	56	52	Stammfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
37	öffentliche Grünfläche	Langenbek	Gordonstraße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70750138]-92	59	30	Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
38	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Groote Wischen	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71450160]-43	69	60	Faultellen / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
39	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Hanhoopsfeld	0	Wild-Apfel	Malus sylvestris	[70550022]-245	32		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
40	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Hanhoopsfeld	0	Apfel	Malus spec.	[70550022]-179	36		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
41	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Heimfelder Straße	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71150173]-141	28		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
42	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Heimfelder Straße	0	Föhre	Pinus sylvestris	[71150173]-95	45		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
43	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Heimfelder Straße	49	Berg-Ahorn	Acer pseudoplatanus	[71150173]-61	46		Brandkrustenpilz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
44	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Heimfelder Straße	49	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71150173]-65	47		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
45	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Heimfelder Straße	0	Föhre	Pinus sylvestris	[71150173]-12	59		Pilzbefall	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
46	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Heykenaubrook	153	Sand-Birke	Betula pendula	[71480003]-22	32		Anlagen- und Gebäudeschutz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
47	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Heykenaubrook	153	Sand-Birke	Betula pendula	[71480003]-21	39	27	Anlagen- und Gebäudeschutz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
48	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Heykenaukamp	0	Vogel-Kirsche	Prunus avium	[71480012]-3	38		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
49	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Hohe Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70550019]-2565	85	63/60/47	Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
50	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Leuchtkäferweg	0	Pappel	Populus spec.	[70865003]-69	48		Druckzwiesel	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
51	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-2639	33		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
52	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-1273	36		Stammfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
53	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-2286	37		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
54	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Föhre	Pinus sylvestris	[70550019]-1555	38	32	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
55	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Europäische Lärche	Larix decidua	[70550019]-2691	41		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
56	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-718	42		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
57	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Europäische Lärche	Larix decidua	[70550019]-575	43		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
58	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Feld-Ahorn	Acer campestre	[70550019]-1603	44		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
59	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-2875	55		holzerstörende Pilze - Hallimasch	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
60	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	[70550019]-2030	56		holzerstörende Pilze - Brandkrustenpilz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
61	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70550019]-1462	57		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
62	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	[70550019]-250	65		Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
63	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Amerikanische Rot-Eiche	Quercus rubra	[70550019]-1633	79		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
64	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70550019]-2022	79		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
65	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Marmstorfer Weg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70550019]-825	165		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
66	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Minnerweg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[71450161]-107	29	26	Druckzwiesel	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
67	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Minnerweg	0	Traubenkirsche	Prunus padus	[71450161]-139	30		Regulierung des Mischungsverhältnisses	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
68	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Minnerweg	0	Pappel	Populus spec.	[71450161]-135	35		Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
69	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Minnerweg	0	Pappel	Populus spec.	[71450161]-136	41		Konkurrenzdruck / Dichtstand	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
70	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Minnerweg	0	Pappel	Populus spec.	[71450161]-137	42		Stammfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
71	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Moorburger Ring	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71450160]-211	25	25	Faultellen / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
72	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Moorburger Ring	0	Sand-Birke	Betula pendula	[71550161]-17	49		holzerstörende Pilze - Brandkrustenpilz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
73	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Moorburger Ring	0	Schwarz-Erl	Alnus glutinosa	[71450160]-123	52	30/27	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Öffentliche Grünfläche

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
74	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Moorburger Ring	0	Sand-Birke	Betula pendula	[71550161]-2	55		Faulstellen / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
75	öffentliche Grünfläche	Neuland	Neuländer Elbdeich	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[70350162]-61	26		Eschensterben	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
76	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben	0	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	[71450160]-162	35		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
77	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Reetkükenweg	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	[71450147]-7	26		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
78	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	Reetkükenweg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71450147]-2	32		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
79	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Scharpenbargsweg	0	Sand-Birke	Betula pendula	5118-1319	28		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
80	öffentliche Grünfläche	Neugraben-Fischbek	Scharpenbargsweg	0	Sand-Birke	Betula pendula	5118-71	28		Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
81	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Traubenkirsche	Prunus padus	[70150006]-1690	31		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
82	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[70150006]-1643	38		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
83	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Föhre	Pinus sylvestris	[70150006]-1691	39		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
84	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[70150006]-649	53		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
85	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70150006]-175	55		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
86	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70150006]-301	55		absterbend - großflächig abgestorbene Rinde	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
87	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70150006]-646	58		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
88	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70150006]-1425	78		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
89	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70150006]-616	79		Bruchgefahr / Zwiesel	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
90	öffentliche Grünfläche	Harburg	Schwarzenberg	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[70150006]-81	82		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
91	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Sand-Birke	Betula pendula	[70865018]-104	27		unterständig / Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
92	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Zitter-Pappel	Populus tremula	[70865018]-95	28		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
93	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Sal-Weide	Salix caprea	[70865018]-96	28		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
94	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Zitter-Pappel	Populus tremula	[70865018]-102	29		Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
95	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Sal-Weide	Salix caprea	[70865018]-98	39		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
96	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70865018]-105	39		Faulstellen / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
97	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70865018]-106	39		Stammfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
98	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Sinstorfer Weg	0	Spitz-Ahorn	Acer platanoides	[70860018]-4	43		Druckwiesel	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
99	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Hang	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[71150042]-45	29		Stammfußfäule / holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
100	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Hang	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[71150042]-93	32		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
101	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rottanne	Picea abies	[71150040]-187	25		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
102	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Zitter-Pappel	Populus tremula	[71150040]-1622	27		Höhlungen / Bruchgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
103	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Gemeine Hainbuche	Carpinus betulus	[71150040]-1577	27		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
104	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Zitter-Pappel	Populus tremula	[71150040]-1654	28		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
105	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	g200	Zitter-Pappel	Populus tremula	[71150040]-1680	29		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
106	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rottanne	Picea abies	[71150040]-1097	34		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
107	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	g136	Silber-Weide	Salix alba	[71150040]-1783	35		unterständig / Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
108	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	156	Sand-Birke	Betula pendula	[71150040]-1695	35		holzerstörende Pilze - Birkenporling	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
109	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Zitter-Pappel	Populus tremula	[71150040]-1651	42		Höhlungen / Bruchgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
110	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rottanne	Picea abies	[71150040]-1784	47		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
111	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Föhre	Pinus sylvestris	[71150040]-1401	50		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
112	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71150040]-670	63		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
113	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[71150040]-299	66		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
114	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[71150040]-881	85		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
115	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[71150040]-642	105		Druckwiesel / Bruchgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
116	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[71150040]-1033	120		holzerstörende Pilze - Riesenporling	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
117	öffentliche Grünfläche	Heimfeld	Stader Straße	0	Rot-Buche	Fagus sylvatica	[71150040]-377	130		holzerstörende Pilze - Brandkrustenpilz	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
118	öffentliche Grünfläche	Sinstorf	Weierheide	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70850153]-56	28		eingeschränkte Standsicherheit, Stammschwamm	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
119	öffentliche Grünfläche	Wilstorf	Winsener Straße	0	Echte Walnuss	Juglans regia	[70550146]-52	71		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
120	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	[70365023]-107	25		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
121	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	4/P	Weide	Salix spec.	[70365023]-101	33		freigestellt / Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
122	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	4/P	Weide	Salix spec.	[70365023]-100	36		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
123	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	4/P	Weide	Salix spec.	[70365023]-102	39		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
124	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	[70365023]-105	39		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
125	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	4/P	Silber-Weide	Salix alba	[70365023]-108	46	35	Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
126	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	[70365023]-121	52		Vandalismus - Stamm geringelt	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
127	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	4/P	Weide	Salix spec.	[70365023]-103	55		Windwurfgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
128	öffentliche Grünfläche	Neuland	Wohlersstieg	0	Silber-Weide	Salix alba	[70365023]-96	58		Druckwiesel / Bruchgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

KLVG

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
1	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.774 Gartengemeinschaft Neugrabener Moor e.V.		Sand-Birke	Betula pendula	[71460018]-17	32		Wurzeltelleranhebungen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
2	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.771 Gartenfreunde Francoper Straße e.V.		Eschen-Ahorn	Acer negundo	[71460018]-16	35	21	holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
3	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.774 Gartengemeinschaft Neugrabener Moor e.V.		Sand-Birke	Betula pendula	[71465017]-260	40		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
4	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.774 Gartengemeinschaft Neugrabener Moor e.V.		Sand-Birke	Betula pendula	N229-133	43		Sturmschaden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
5	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.774 Gartengemeinschaft Neugrabener Moor e.V.		Sand-Birke	Betula pendula	[71460018]-1	50		Sturmschaden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
6	öffentliche Grünfläche	Neuland	KLGV.725 Gartenbauverein d. Eisenbahner Harb./Elbe		Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	[70365023]-7	54		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
7	öffentliche Grünfläche	Hausbruch	KLGV.771 Gartenfreunde Francoper Straße e.V.		Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	[71465017]-116	87		Stammfußfäule	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Friedhof

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung/Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Baumart Nachpflanzung
1	Friedhof	Hausbruch	Falkenbergsweg	0	Rottanne	Picea abies	[71470006]-1098	27		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
2	Friedhof	Sinstorf	Langenbeker Friedhofsweg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[70870001]-66	28		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
3	Friedhof	Hausbruch	Falkenbergsweg	0	Weymouths-Kiefer	Pinus strobus	[71470006]-71	40		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
4	Friedhof	Hausbruch	Falkenbergsweg	0	Föhre	Pinus sylvestris	[71470006]-1097	47		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
5	Friedhof	Hausbruch	Falkenbergsweg	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	F017-259	50		Stammfußfäule	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
6	Friedhof	Neugraben-Fischbek	Scheideholzweg	0	Schimmel-Fichte	Picea glauca	[71570008]-61	55		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Spielplatz

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
1	Spielplatz	Heimfeld	Alter Postweg	0	Gemeine Eberesche	Sorbus aucuparia	[71110073]-11	10		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
2	Spielplatz	Harburg	Am Irrgarten	5	Sand-Birke	Betula pendula	[70110001]-6	52		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
3	Spielplatz	Eißendorf	Hainholzweg	74c/P	Sand-Birke	Betula pendula	[71010057]-95	26	19	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
4	Spielplatz	Hausbruch	Hausbrucher Straße	87b	Traubenkirsche	Prunus padus	[71410085]-75	19		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
5	Spielplatz	Hausbruch	Hausbrucher Straße	87e	Vogel-Kirsche	Prunus avium	[71410085]-76	35		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
6	Spielplatz	Hausbruch	Hausbrucher Straße	87h	Vogel-Kirsche	Prunus avium	[71410085]-77	23		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
7	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Heidschnuckenring	0	Stiel-Eiche	Quercus robur	[71550722]-24	8		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
8	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Heidschnuckenring	0	Zierkirsche	Prunus avium	[71510095]-32	8		Trockenschäden	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
9	Spielplatz	Moorburg	Moorburger Elbdeich	257/P	Pappel	Populus spec.	[71210070]-31	14	16	Konkurrenzdruck / Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
10	Spielplatz	Moorburg	Moorburger Elbdeich	249	Traubenkirsche	Prunus padus	[71210070]-13	13	14	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
11	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Rehrstieg	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[71510052]-192	24		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
12	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Rehrstieg	0	Schein-Akazie	Robinia pseudoacacia	[71510052]-193	50		holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
13	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Rehrstieg	westl.	Kirsch-Pflaume	Prunus cerasifera ssp.	[71510052]-45	23	33/32/30	Druckwiesel / Bruchgefahr	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
14	Spielplatz	Neugraben-Fischbek	Rehrstieg	westl.	Kirsch-Pflaume	Prunus cerasifera ssp.	[71510052]-121	29	14	holzerstörende Pilze	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Wasserwirtschaft

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung / Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung kann nur erfolgen wenn Haushaltsmittel zur Verfügung stehen	Nachpflanzung Baumart Deutscher Name
1	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Kreertortgraben		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W919-16	24	21	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
2	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben	0	Sand-Birke	Betula pendula	W906-17	25		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
3	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Kanzlershof	0	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	K062-131	28		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
4	Wasserwirtschaft	Sinstorf	Winsener Stieg		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W496-39	28		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
5	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben		Pappel	Populus spec.	D209-227	28		Sturmschaden hängt im Nachbarbaum	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
6	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Heykenaukamp	0	Sand-Birke	Betula pendula	H788-162	29		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
7	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorbogen	19	Traubenkirsche	Prunus padus	G285-350	29		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
8	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Waltershofer Straße	0	Grau-Erle	Alnus incana	W051-447	29		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
9	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Waltershofer Straße	9	Silber-Weide	Salix alba	W-1534	30		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
10	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Kanzlershof	g15c	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	K062-84	31		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
11	Wasserwirtschaft	Heimfeld	Fürstenmoorgaben		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W912-12	31	27/22	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
12	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Kreertortgraben		Traubenkirsche	Prunus padus	W919-116	31	26/28/74	Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
13	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W929-51	32		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
14	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Seevedeich		Silber-Weide	Salix alba	S391-111	33		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
15	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben		Silber-Pappel	Populus alba	D209-81	33	30	Baumaßnahmen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
16	Wasserwirtschaft	Harburg	Seevestraße		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	S392-75	33		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
17	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben		Pappel	Populus spec.	D209-229	35	33	Sturmschaden hängt im Nachbarbaum	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
18	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Kanzlershof	g 66	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	K062-16	35		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
19	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Traubenkirsche	Prunus padus	W929-168	35	24/23	Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
20	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	1-188	36		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
21	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorbogen	1	Traubenkirsche	Prunus padus	G285-222	37		Bestandspflege	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
22	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Zitter-Pappel	Populus tremula	W929-160	38	37	Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
23	Wasserwirtschaft	Gut Moor	Seevedeich	0	Silber-Weide	Salix alba	S391-86	38		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
24	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Kreertortgraben	0	Bruch-Weide	Salix fragilis	W919-104	39		Stammfäule	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
25	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Waltershofer Straße	0	Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	W051-31	39		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
26	Wasserwirtschaft	Neuland	Fünfhausener Landwegwettern	0	Holländische Ulme	Ulmus hollandica	W911-72	39		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
27	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorgaben		Grau-Pappel	Populus canadensis	W916-24	39		Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
28	Wasserwirtschaft	Sinstorf	Weierheide		Zitter-Pappel	Populus tremula	W144-141	40		Mangelnde Bruchsicherheit / Stamm	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
29	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Gemeine Esche	Fraxinus excelsior	W929-92	43		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
30	Wasserwirtschaft	Sinstorf	Weierheide		Spitz-Ahorn	Acer platanoides	W144-46	44		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
31	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorbogen	2/P	Traubenkirsche	Prunus padus	G285-220	45		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
32	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben	0	Silber-Pappel	Populus alba	W906-19	46		Baumaßnahmen	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
33	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben		Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	D209-225	47		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
34	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Kanzlershof	g52	Silber-Weide	Salix alba	K062-110	47		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
35	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Gehegegraben		Silber-Weide	Salix alba	W914-89	47	41/37/36	Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
36	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Heykenaukamp		Silber-Weide	Salix alba	H788-156	48		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
37	Wasserwirtschaft	Sinstorf	Weierheide		Silber-Weide	Salix alba	W144-183	48	36/34/30	Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
38	Wasserwirtschaft	Rönneburg	Kanzlershof	g15c	Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	K062-49	51		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
39	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W929-21	52		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
40	Wasserwirtschaft	Sinstorf	Weierheide		Silber-Weide	Salix alba	W144-74	53	50/46/15	Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
41	Wasserwirtschaft	Langenbek	Engelbek		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W907-82	53		Mangelnde Standsicherheit	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
42	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorbogen	19	Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	G285-352	55		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
43	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Dubben		Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	D209-173	57		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
44	Wasserwirtschaft	Marmstorf	Engelbek		Schwarz-Erle	Alnus glutinosa	W907-112	62		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
45	Wasserwirtschaft	Neuland	Großmoorbogen	19	Hänge-Weide	Salix alba 'Tristis'	G285-351	63		Sturmschaden - liegt auf dem Gebäude	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
46	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Georg-Heyken-Straße	14	Pappel	Populus spec.	G452-213	66		Mangelnde Bruchsicherheit / Krone	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	
47	Wasserwirtschaft	Hausbruch	Neuwiedenthaler Graben		Kanadische Pappel	Populus canadensis	W929-74	67		Mangelnde Vitalität	andere Bäume können Funktion einer Neupflanzung übernehmen	

Neubau

Nr.	Kontrolle	Ortsteil	Straße	Haus Nr.	Deutscher Name	Gattung/Art	Baum nummer	Durchmesser	weitere Umfänge Durchmesser	Fällgrund	Nachpflanzung	Deutscher Name
1	Straße	Harburg	Harburger Ring		1 Gemeine Rosskastanie	Aesculus hippocastanum	H736-1	32		Fahradweg	dauerhafte Versiegelung	geplante Fällung für den
2	Straße	Harburg	Harburger Ring		17 Sumpf-Eiche	Quercus palustris	H736-89	29		Fahradweg	dauerhafte Versiegelung	Veloroutenausbau
3	Straße	Harburg	Schloßmühlendamm		5 Sumpf-Eiche	Quercus palustris	S216-27	25		Fahradweg	dauerhafte Versiegelung	
4	Straße	Harburg	Schloßmühlendamm		2 Stiel-Eiche	Quercus robur	S216-19	25		Fahradweg	dauerhafte Versiegelung	