

Stadt Hameln Fachbereich Umwelt und technische Dienste Abt. Umwelt
Liste der zu fällenden, das Stadtbild prägenden Bäume im Winterhalbjahr 2019/2020
Baumfällungen *Kernstadt*. Stand: Nov. 2019

<u>Nr.</u>	<u>Baumstandort</u>	<u>St.</u>	<u>Lfd- Nr.</u> <u>Baum -</u> <u>kataster</u>	<u>Baumart</u>	<u>STU (m)</u> <u>Höhe (m)</u>	<u>Befund</u>	<u>Anzahl</u> <u>Ersatz</u> <u>nach BSR</u>	<u>Ersatz am</u> <u>Standort *</u>	<u>Bezugsnr.</u> <u>Pflanzliste</u>
1.	Basbergschule	1	2	Fichte	0,95 6,00	nicht verkehrssicher	0	Ja	1
2.	Schulzentrum Nord	1	215	Spitzahorn	1,48 12,00	Wurzelbereich stark beschädigt durch Baumaßnahme	1	Ja	2
3.	Finkenborner Weg	1	32	Bergahorn	1,57 18,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	3
4.	Stadthamel 6	1	32	Hainbuche	1,68 14,00	Bruchgefahr	1	Ja	4
5.	Jugendtreff 'Blue Five'	1	2	Schwarzbirke	1,18 10,00	nicht verkehrssicher	1	Ja	5
6.	164er Ring	1	460	Roskastanie	2,78 13,00	nicht verkehrssicher	2	Ja	6
7.	Am Posthof	1	179	Hainbuche	0,85 4,50	nicht verkehrssicher	1	Ja	7
8.	Stadthamel 1	1	71	Schwarzerle	1,20 8,50	nicht verkehrssicher	1	Ja	8
9.	ÖG Lüders Teich	1	34	Ulme	0,85 5,00	abgestorben	1	Nein	9
10.	Am Anleger	1	666	Spitzahorn	0,83 6,50	nicht verkehrssicher	1	Nein	10
11.	Schillergymn. Kleinspielfeld	1	10	Esche	2,87 15,00	nicht verkehrssicher	2	Ja	11

Stadt Hameln Fachbereich Umwelt und technische Dienste Abt. Umwelt
Liste der zu fällenden, das Stadtbild prägenden Bäume im Winterhalbjahr 2019/2020
Baumfällungen *Kernstadt*. Stand: Nov. 2019

<u>Nr.</u>	<u>Baumstandort</u>	<u>St.</u>	<u>Lfd- Nr.</u> <u>Baum -</u> <u>kataster</u>	<u>Baumart</u>	<u>STU (m)</u> <u>Höhe (m)</u>	<u>Befund</u>	<u>Anzahl</u> <u>Ersatz</u> <u>nach BSR</u>	<u>Ersatz am</u> <u>Standort *</u>	<u>Bezugsnr.</u> <u>Pflanzliste</u>
12.	Schillergymn. Kleinspielfeld	1	11	Esche	2,93 13,00	nicht verkehrssicher	2	Ja	12
13.	Schillergymn. Kleinspielfeld	1	12	Esche	2,78 14,00	nicht verkehrssicher	2	Ja	13
14.	Tönebönweg	1	1144	Winterlinde	1,65 10,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	14
15.	Tönebönweg	1	1145	Schwarzerle	1,46 7,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	15
16.	ÖG Bürgergarten	1	1	schwedische Mehlbehre	1,55 8,00	nicht verkehrssicher	1	Nein	16
17.	ÖG Bürgergarten	3	48 50	Stechpalme	0,64 - 1,14 3,50 - 5,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	17
18.	ÖG Bürgergarten	1	keine	Kornelkirsche	1,53 3,50	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	18
19.	Fußweg Prinzenstraße /	1	keine	Esche	2,68 12,00	nicht verkehrssicher	2	Nein	19
20.	Am Schöt	1	2894	Winterlinde	1,36 13,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	20
21.	Am Schöt	1	keine	Hainbuche	0,80 12,00	Bestandsförderung Dichtstand	1	Nein	21
22.	Am Schöt	1	2989	Esche	1,34 6,00	nicht verkehrssicher	1	Nein	22
23.	Am Schöt	1	keine	Lärche	0,56 11,00	nicht verkehrssicher	0	Nein	23

Stadt Hameln Fachbereich Umwelt und technische Dienste Abt. Umwelt
Liste der zu fällenden, das Stadtbild prägenden Bäume im Winterhalbjahr 2019/2020
Baumfällungen *Kernstadt*. Stand: Nov. 2019

<u>Nr.</u>	<u>Baumstandort</u>	<u>St.</u>	<u>Lfd- Nr.</u> <u>Baum -</u> <u>kataster</u>	<u>Baumart</u>	<u>STU (m)</u> <u>Höhe (m)</u>	<u>Befund</u>	<u>Anzahl</u> <u>Ersatz</u> <u>nach BSR</u>	<u>Ersatz am</u> <u>Standort *</u>	<u>Bezugsnr.</u> <u>Pflanzliste</u>
24.	Am Schöt	1	keine	Esche	0,67 11,00	nicht verkehrssicher	0	Nein	24
26.	GF Basbergstraße	1	9	Bergahorn	1,96 15,00	Fällung zur Hangsicherung	1	Nein	26
27.	GF Basbergstraße	1	10	Bergahorn	2,04 16,00	Fällung zur Hangsicherung	1	Nein	27
28.	GF Basbergstraße	1	11	Spitzahorn	1,78 17,00	nicht verkehrssicher	1	Nein	28
29	Großehof Straße Redenhof	2	43 44	Baum magnolie	0,67 6,50	Dichtstand zum Gebäude Redenhof	0	Ja	29
Baumfällungen gesamt:		30				Ersatzpflanzungen am Standort / nicht am Standort:	16	16	

*Bäume dessen Standorte entfallen, werden kernstadtgebunden an anderer Stelle nachgepflanzt.

Hinweis auf Fällungen von stadtbildprägenden, städtischen Bäumen im Zuge von geplanten Bauvorhaben der Abt. 52:

Umgestaltung der "Basbergstraße" und Neubau des Busbahnhofes (BuBa) auf dem Gelände der "Linsingenkaserne"

Insgesamt müssen 35 Bäume unterschiedlicher Arten gefällt werden, davon 5 Bäume an der Basbergstraße und 30 Bäume auf dem Gelände der Linsingen-Kaserne. Entsprechend der Baumschutzrichtlinie wird der Ersatzbedarf festgestellt und Nachpflanzungen im Maßnahmenbereich und im Quartierspark vorgesehen. Die Baumaßnahme als solches wurde zu einem früheren Zeitpunkt schon vorgestellt.

Bebauungsplan Nr. 752 "Bailey Park" -Erschließung- hier Kreisverkehr Reimerdeskamp/ Bertholdsweg/Erschließungsstraße

Insgesamt müssen 13 Bäume (Linde und Ahorn) gefällt werden. Entsprechend der Baumschutzrichtlinie wird der Ersatzbedarf festgestellt und Nachpflanzungen im Maßnahmenbereich und im Stadtgebiet , vorzugsweise in den zu planenden Grünanlagen Bailey Park, vorgesehen. Die Planung der Gesamtmaßnahme wird zu einem späteren Zeitpunkt in 2020 vorgestellt.