

Tabelle 1: Bäume

Baumnummer	Baumart	Kronendurchmesser in m	Stammumfang in cm	Vitalität (siehe Erläuterung)	Schutzstatus
1	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	7	74	2	
2	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	11	120	1	
3	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	14	143	1	
4	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	11	120	1	
5	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	13	100	1	
6	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	7	85	1	
7	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	13	176	1	
8	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	12	164	1	
9	Betula pendula, Sand-Birke	13	176	1	
10	Betula pendula, Sand-Birke	12	138	1	
11	Betula pendula, Sand-Birke	16	199	1	
12	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	18	206	1	
13	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	16	180	1	
14	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	22	235	1	
15	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	18	230	1	
16	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	14	163	1	
17	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	15	185	1	
18	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	15	174	1	
19	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	16	185	1	
20	Platanus x acerifolia, Gewöhnliche Platane	17	166	1	
21	Juniperus spec., Wachholder	7	85	1	
22	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	18	199	1	
23	Tilia species, Linde	13	129	1	
24	Picea omorika, Serbische Fichte	6	101	1	
25	Tilia cordata, Winter-Linde	9	161	1	
26	Tilia cordata, Winter-Linde	9	161	1	
27	Tilia cordata, Winter-Linde	13	182	1	
28	Tilia cordata, Winter-Linde	13	185	1	
29	Tilia cordata, Winter-Linde	12	177	1	
30	Quercus robur, Stiel-Eiche	10	101	1	
31	Picea omorika, Serbische Fichte	7	100	1	
32	Carpinus betulus, Gemeine Hainbuche	7	88	1	
33	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	11	105	1	
34	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	14	141	1	
35	Picea omorika, Serbische Fichte	6	107	1	
36	Betula pendula, Sand-Birke	11	152	1	
37	Betula pendula, Sand-Birke	14	135	1	

Baumnummer	Baumart	Kronendurchmesser in m	Stammumfang in cm	Vitalität (siehe Erläuterung)	Schutzstatus
38	Betula pendula, Sand-Birke	16	164	1	
39	Betula pendula, Sand-Birke	13	127	1	
40	Betula pendula, Sand-Birke	11	117	1	
41	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	11	119	1	
42	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	9	76	2	§ 31 HENatG
43	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	6	71	2	
44	Tilia cordata, Winter-Linde	14	162	1	
45	Tilia cordata, Winter-Linde	14	168	1	
46	Tilia cordata, Winter-Linde	15	161	1	
47	Malus species, Apfel	7	63	2	§ 31 HENatG
48	Salix species, Weide	17	335	1	§ 31 HENatG
49	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	9	89	1	§ 31 HENatG
50	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	9	98	1	§ 31 HENatG
51	Salix species, Weide	15	254	1	§ 31 HENatG
52	Salix species, Weide	16	259	2	§ 31 HENatG
53	Salix species, Weide	19	289	2	§ 31 HENatG
54	Salix species, Weide	16	207	2	§ 31 HENatG
55	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	19	123	1	§ 31 HENatG
56	Acer platanoides, Spitz-Ahorn	7	45	0	§ 31 HENatG
57	Salix species, Weide	18	255	2	§ 31 HENatG
58	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	9	124	1	§ 31 HENatG
59	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	12	89	1	§ 31 HENatG
60	Salix species, Weide	12	105	2	§ 31 HENatG
61	Salix species, Weide	14	154	1	§ 31 HENatG
62	Salix species, Weide	14	276	1	§ 31 HENatG
63	Salix species, Weide	13	192	1	§ 31 HENatG
64	Salix species, Weide	17	335	2	§ 31 HENatG
65	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	11	122	1	§ 31 HENatG
66	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	10	123	1	§ 31 HENatG
67	Alnus glutinosa, Schwarz-Erle	12	147	1	§ 31 HENatG
68	Salix species, Weide	13	86	1	§ 31 HENatG
69	Salix species, Weide	11	119	1	§ 31 HENatG
70	Salix species, Weide	10	112	1	§ 31 HENatG
71	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	10	96	0	§ 31 HENatG
72	Acer pseudoplatanus, Berg-Ahorn	6	61	0	§ 31 HENatG
73	Salix species, Weide	9	98	1	§ 31 HENatG
74	Acer campestre, Feld-Ahorn	8	95	1	
75	Betula pendula, Sand-Birke	8	95	1	

Baumnummer	Baumart	Kronendurchmesser in m	Stammumfang in cm	Vitalität (siehe Erläuterung)	Schutzstatus
76	Betula pendula, Sand-Birke	9	90	1	
77	Junglans spec.	13	145	1	
78	Betula pendula, Sand-Birke	13	140	1	
79	Betula pendula, Sand-Birke	5	0	1	
80	Betula pendula, Sand-Birke	10	130	1	
81	Betula pendula, Sand-Birke	10	130	1	
82	Betula pendula, Sand-Birke	9	120	1	
83	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	7	65	0	
198	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	2	16	0	§ 31 HENatG
200	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	12	210	2	§ 31 HENatG
201	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	1	27	1	§ 31 HENatG
203	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	9	118	0	§ 31 HENatG
204	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	5	80	1	§ 31 HENatG
205	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	6	102	0	§ 31 HENatG
206	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	5	80	1	§ 31 HENatG
207	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	5	65	1	§ 31 HENatG
208	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	13	227	2	§ 31 HENatG
209	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	13	220	2	§ 31 HENatG
211	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	11	209	2	§ 31 HENatG
212	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	212	2	§ 31 HENatG
213	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	11	186	2	§ 31 HENatG
214	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	8	149	2	§ 31 HENatG
215	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	12	225	2	§ 31 HENatG
216	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	11	203	2	§ 31 HENatG
217	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	175	2	§ 31 HENatG
218	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	218	2	§ 31 HENatG
219	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	12	226	2	§ 31 HENatG
220	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	7	151	2	§ 31 HENatG
221	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	213	2	§ 31 HENatG
222	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	174	2	§ 31 HENatG
223	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	10	197	2	§ 31 HENatG
218/A	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	3	29	0	§ 31 HENatG
218/B	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	2	37	0	§ 31 HENatG
218/C	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	3	37	0	§ 31 HENatG
218/D	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	4	35	0	§ 31 HENatG
218/E	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	4	36	0	§ 31 HENatG
218/F	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	3	34	0	§ 31 HENatG

Baumnummer	Baumart	Kronendurchmesser in m	Stammumfang in cm	Vitalität (siehe Erläuterung)	Schutzstatus
218/G	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	3	27	0	§ 31 HENatG
218/H	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	2	25	0	§ 31 HENatG
Erläuterung:					
Vitalität		<input type="checkbox"/>	Erhalt		
0 Explorationsphase		<input type="checkbox"/>	Beseitigung		
1 Degenerationsphase		<input type="checkbox"/>	Beseitigung möglich		
2 Stagnationsphase		<input type="checkbox"/>			
3 Resignationsphase		<input type="checkbox"/>			
4 Abgestorben		<input type="checkbox"/>			