

Gehölzkataster

Folgende Kriterien wurden in den verschiedenen Baumregionen gewertet:

- Wurzel: - teilweise verdichtete Oberfläche durch Wege
- freiliegende Wurzeln
- Adventivwurzeln

- Wurzelhals: - Fäulnis
- Stockausschlag
- mechanische Schäden (Wurzelhalsschäden)

- Stamm: - Fäulnis
- Stammwunden
- Schrägwuchs
- Stammausschläge
- Zwiesel

- Krone: - einseitiger Wuchs
- trockene Äste und Kronenteile

Zur besseren Einschätzung der allgemeinen Baumsituation bezüglich Vitalität und des sich daraus entwickelnden Pflegeaufwandes ist eine Einteilung in fünf Vitalitätsstufen vorgenommen worden. Für die Einstufung des jeweiligen Baumes ist der Gesamteindruck von Bedeutung. Gesundheitszustand, Vitalität, Standfestigkeit und Pflegeaufwand sind hierfür wichtige Kriterien (HÖSTER, H. R., 1993):

- 1: - Baum voll vital und keine Schäden erkennbar

- 2: - mäßig geschädigt, Anteil toter Zweige gering, kleinere Wunden
- gute Vitalität

- 3: - stärker geschädigt, zahlreiche tote Zweige, größere Äste abgestorben, große Stammwunden
- geringe Vitalität

- 4: - schwer geschädigt, ganze Astpartien und Kronenteile abgestorben, sehr große Stammwunden, Pilzfruchtkörper von Schwächeparasiten
- Standfestigkeit nicht mehr gewährleistet
- keine Sicherheit mehr garantiert
- schlechte Vitalität

- 5: - Baum ist abgängig und muß entfernt werden

Verzeichnis der Abkürzungen für die Baumbewertung

lfd. Nr.:	laufende Nummer
bot. Name:	botanischer Name
Stamm Ø in cm:	Stammdurchmesser in Zentimeter, in 1,20 Meter Höhe gemessen
Kronen Ø in m:	Kronendurchmesser in Meter
Anmerkungen:	sichtbare Schäden der Bäume
Vitalitätsstufe:	Vitalitätsstufen von 1 bis 5

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitätsstufe
1	Acer platanoides	-	2	2	junger Strauch aus Baumstumpf	1
2	Salix matsudana `tortuosa`	4, 5	2	4	2-stämmig, jung	1
3	Betula pendula	5	2	5	jung	1
4	Acer pseudoplatanus	5, 4, 4	2	4	jung	1
5	Betula pendula	5	2-3	5	-	1
6	Quercus robur	10	3-4	6	von 2 Sanddornsträuchern umgeben	1
	-					
8	Quercus robur	9	3	6	-	1
9	Betula pendula	9	2-3	6-7	Krone etwas licht	2
10	Acer pseudoplatanus	-	1	1	wächst aus Baumstumpf	1
11	Acer pseudoplatanus	-	1	1	wächst aus Baumstumpf	1
12	Acer pseudoplatanus	-	1	1	wächst aus Baumstumpf	1
13	Quercus robur	5	3	6	-	2
14	Betula pendula	7	3	7-8	-	1
15	Betula pendula	10	4-5	7	-	2
	-					
	-					
18	Fraxinus excelsior	13	4	4	kleiner Wuchs	2
19	Quercus robur	8	3	5	-	1
20	Quercus robur	13	4-5	5	-	1
	-					
	-					
23	Betula pendula	12	2	7	sehr licht	3
24	Pinus nigra	15	2	4	schräger und kleiner Wuchs	3
25	Pinus nigra	13	2	4	schräger und kleiner Wuchs	3
	-					
27	Pinus nigra	8	2	4.5	-	3

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
31	Betula pendula	10	3	5	-	2
32	Pinus nigra	11	3-4	4	-	2
33	Betula pendula	15	3	5	-	1
34	Betula pendula	7	2	5	-	1
35	Betula pendula	8	2	5	-	2
36	Salix spec.	-	3	3	Großstrauch	1
37	Betula pendula	9	3-4	5	-	2
38	Betula pendula	9, 8, 6	4	4	-	2
39	Betula pendula	10	3	3	-	2
40	Aesculus hippocastanum	5	1	2	Jungbaum	1
41	Populus tremula	8, 11, 12, 14,	5-6	5	tw. Stamm- schäden	2
42	Acer platanoides	15	4	2	Kugelform	1
43	Tilia platyphyllos	5	1	3	-	1
44	Quercus robur	5	1	2	-	1
45	Tilia platyphyllos	5	1	2	-	1
46	Tilia platyphyllos	5	1	2	-	1
47	Tilia platyphyllos	5	1	2	-	1
48	Sorbus aucuparia	4	1	2	-	1
49	Tilia platyphyllos	5	1	2	-	1
50	Acer platanoides	10	4	4	Kugelform	1
51	Picea spec.	20	5	7	-	2
52	Picea spec.	20	5	7	-	2
53	Pinus spec.	25	5	5	-	1
54	Laubbaum	-	-	5	-	-
55	Picea spec.	25-30	5	5	-	-
56	Picea spec.	15	5	5	-	-
57	Picea spec.	20	5	5	-	-
58	Pinus spec.	30-40	5	7	-	-
59	Pinus spec.	30-40	5	7	-	-
60	Prunus avium	30	3	5	-	-
61	Prunus avium	-	-	-	-	-
62	Picea spec.	-	-	-	-	-
63	Pinus spec.	-	-	-	-	-
64	Quercus spec.	50	4	7	-	2
65	Pyrus pyraeaster	50-60	3	5	-	2
66	Pyrus pyraeaster	50-60	3	5	-	2
67	Laubbaum	-	-	-	-	-
68	Pinus spec.	50-60	5	8	-	-
69	Sequoiadéndron giganteum	30-50	5	12	-	-
70	Pinus spec.	50-60	-	10	-	-
71	Sequoiadéndron giganteum	30-50	5	12	-	-
72	Tilia cordata	40, 20	4	7-8	-	1
73	Quercus spec.	25	3	8	-	2
74	Acer platanoides	30-40	5	8	-	1
75	Pinus spec.	25-30	-	-	-	-
76	Juglans regia	30	4	4	-	1
77	Larix decidua	30-40	4	5	-	2
78	Picea spec.	50-60	3-4	7	-	1
79	Picea spec.	50-60	3-4	7	-	1

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
80	Betula pendula	35	1-2	4	Totholz in Krone	3
81	Juglans regia	30	4	5	-	1
82	Syringa vulgaris	20	3	3	-	2
83	Fraxinus excelsior	28	-	-	-	-
84	Acer platanoides	30-40	-	-	-	-
85	Populus spec.	50	-	-	-	-
86	Picea spec.	20-30	6	7	-	2
87	Picea spec.	20-30	6	7	Totholz	3
88	Betula pendula	20, 25	4	6	-	2
89	Picea spec.	25	5	7	-	1
90	Picea spec.	30	5	7	-	1
91	Picea spec.	25	5	6	-	1
92	Picea spec.	28	5	8	-	1
93	Picea spec.	35	6	8	-	1
94	Picea spec.	25	5	7	-	1
95	Picea spec.	28	5	7	-	1
96	Picea spec.	25	4	6	-	1
97	Prunus avium	25-30	4	8	3-stämmig	2
98	Juglans regia	20-30	5	5	-	1
99	Prunus avium	20	3	5	-	1
100	Fraxinus excelsior	50-60	-	-	-	-
101	Prunus avium	30-50	6	4	-	1
102	Abies spec.	30-40	6	7	-	1
103	Picea spec.	30-40	5	7	-	1
104	Abies procera `Glauca`	-	5	7	-	-
106	Juglans regia	-	-	5	-	-
107	Prunus avium	-	-	-	-	-
108	Pyrus pyraister	-	-	-	-	-
109	Prunus domestica	20-30	-	-	-	-
110	Prunus domestica	20-30	-	-	-	-
111	Fraxinus excelsior	50-60	5	9	-	1
112	Fraxinus excelsior	45-50	4-5	6-8	-	1
113	Fraxinus excelsior	45-50	4-5	6-8	-	1
11	Fraxinus excelsior	40-50	4-5	6-8	2-stämmig	1
115	Fraxinus excelsior	60-70	6	8	-	1
116	Acer platanoides	30	-	-	-	-
117	Acer platanoides	-	-	-	-	-
118	Acer platanoides	30	4	8	-	1
119	Acer platanoides	28	5	8	-	1
120	Acer platanoides	35	6	8	-	1
121	Quercus robur	80	10-15	15	Totäste	2
122	Pyrus pyraister	35	4	6	-	2
123	Malus sylvestris	32	3	4	-	2
124	Prunus domestica	35	4	4	-	2
125	Pyrus pyraister	36	3	5	-	2
126	Malus sylvestris	30	2	3	-	3
127	Malus sylvestris	30	2	3	-	3
128	Prunus domestica	20	4	3	-	2
129	Pyrus pyraister	18	3	3	-	2
130	Malus sylvestris	20	2	3	-	2
131	Pyrus pyraister	40	4	4	-	2
132	Acer platanoides	35	6	4	-	2

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
133	Acer platanoides	45, 50	10-15	15	-	1
134	Acer platanoides	80, 100	8	15	-	2
135	Pyrus pyraister	40	3	4	-	2
136	Malus sylvestris	30	3	3	-	2
137	Malus sylvestris	30	3	3	-	2
138	Pyrus pyraister	25	3	3	-	2
139	Pyrus pyraister	35	4	4	-	2
140	Pyrus pyraister	45	4	3	-	2
141	Pyrus pyraister	50	4	4	-	2
142	Prunus domestica	30	3	3	-	2
143	Pyrus pyraister	35	4	4	viele Totäste	4
144	Pyrus pyraister	35	4	4	viele Totäste	4
145	Pyrus pyraister	38	3	3	-	2
146	Pyrus pyraister	40	3	3	-	2
147	Pyrus pyraister	35	4	4	-	2
148	Prunus domestica	28	3	3	-	2
149	Prunus domestica	25	3	3	-	2
150	Pyrus pyraister	20	3	3	-	2
151	Malus sylvestris	25	3	3	-	2
152	Prunus domestica	30	3	3	-	2
153	Pyrus pyraister	45	4	4	-	2
154	Malus sylvestris	40	3	4	-	2
155	Prunus domestica	20	2	3	-	2
156	Pyrus pyraister	45	4	4	-	2
157	Pyrus pyraister	30	3	4	-	2
158	Pyrus pyraister	30	3	3	-	2
159	Pyrus pyraister	30	3	3	-	2
160	Prunus domestica	35	3	3	-	2
161	Pyrus pyraister	20	2	3	-	2
162	Pyrus pyraister	20	2	3	-	2
163	Pyrus pyraister	40	3	3	-	2
164	Obst	-	-	-	-	-
165	Obst	-	-	-	-	-
166	Obst	-	-	-	-	-
167	Obst	-	-	-	-	-
168	Obst	-	-	-	-	-
169	Obst	-	-	-	-	-
170	Prunus avium	50	5	6	viele Totäste	3
171	Pyrus pyraister	25	3	3	-	2
172	Pyrus pyraister	45	3	4	-	2
173	Prunus domestica	35	3	4	-	2
174	Prunus domestica	30	3	3	-	2
175	Prunus domestica	35	3	3	-	2
176	Prunus domestica	30	3	3	-	2
177	Prunus domestica	35	4	3	-	2
178	Prunus domestica	25	3	3	-	2
179	Prunus domestica	35	3	3	-	2
180	Pyrus pyraister	45	3	4	-	2
181	Pyrus pyraister	30	3	3	-	2
182	Prunus domestica	50	3	4	-	2
183	Pyrus pyraister	4	3	4	-	2
184	Malus sylvestris	40	3	4	-	2
185	Malus sylvestris	40	3	4	viel Totholz	4

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
186	<i>Prunus domestica</i>	20	2	3	-	2
187	<i>Malus sylvestris</i>	30	3	4	-	2
188	<i>Prunus avium</i>	50	-	4	fast abgestorben	5
189	<i>Pyrus pyraeaster</i>	40	3	4	-	2
190	<i>Pyrus pyraeaster</i>	50	3	4	-	2
191	<i>Malus sylvestris</i>	30	3	3	-	2
190 2	<i>Pyrus pyraeaster</i>	20	2	3	-	2
193	<i>Pyrus pyraeaster</i>	30	3	4	-	2
194	<i>Malus sylvestris</i>	30	3	3	-	2
195	<i>Prunus avium</i>	80	5	4	-	2
196	<i>Prunus avium</i>	20	2	3	-	2
197	<i>Pyrus pyraeaster</i>	40	3	4	-	2
198	<i>Malus sylvestris</i>	35	4	3	-	2
199	<i>Malus sylvestris</i>	30	3	3	-	2
200	<i>Tilia cordata</i>	70	6	15	-	1
201	<i>Pyrus pyraeaster</i>	22	3	3	-	2
202	<i>Fraxinus excelsior</i>	80	7	18	-	1
203	<i>Ulmus glabra</i>	20, 35	6	12	Blattkrankheit (verm. Blasengallenlaus)	3
204	<i>Ulmus glabra</i>	28	7	12	Blattkrankheit (verm. Blasengallenlaus)	3
205	<i>Ulmus glabra</i>	25	7	12	Blattkrankheit (verm. Blasengallenlaus)	3
206	<i>Ulmus glabra</i>	30	7	12	Blattkrankheit (verm. Blasengallenlaus)	3
207	<i>Acer pseudoplatanus</i>	40, 50, 100	8	16	-	1
208	<i>Ulmus glabra</i>	20	6	10	-	2
209	<i>Ulmus glabra</i>	18	5	8	-	2
210	<i>Ulmus glabra</i>	80, 100		10	-	2
211	<i>Ulmus glabra</i>	90, 100	6	10	-	2
212	<i>Ulmus glabra</i>	80, 100	7	10	-	2
213	<i>Ulmus glabra</i>	80, 100	7	11	-	2
214	<i>Picea spec.</i>	5-10	2-3	2-3	Hecke aus über 20 Stück	1
230	<i>Picea spec.</i>	5-10	2-3	2-3	Hecke aus über 20 Stück	1
231	<i>Picea spec.</i>	-	1-2	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
232	<i>Picea spec.</i>	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
233	<i>Picea spec.</i>	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
234	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
235	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
236	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
237	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
238	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
239	Picea spec.	-	4	-	Bestandteil einer dichten Hecke	1
252	Juglans regia	-	5	5	-	-
253	Picea spec.	-	5	4	-	1
254	Pinus spec.	25-30	5	4	-	2
255	Pinus spec.	25-30	5	4	-	2
256	Betula pendula	25	3	6	-	2
257	Betula pendula	25	3	6	-	2
258	Pinus spec.	30-40	4	4	-	2
259	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
260	Picea spec.	-	-	-	-	-
261	Pyrus pyraaster	20-30	-	-	-	-
262	Juglans regia	-	-	-	-	-
263	Malus sylvestris	20-30	-	-	-	-
264	Prunus avium	30-60	-	-	-	-
265	Prunus avium	-	-	-	-	-
266	Prunus avium	-	-	-	-	-
267	Prunus avium	-	-	-	-	-
268	Prunus avium	-	-	-	-	-
269	Prunus avium	-	-	-	-	-
270	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
271	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
272	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
273	Ulmus glabra	20-30	3	8	-	2
274	Prunus avium	-	-	-	-	-
275	Acer platanoides	20	3	9	-	2
276	Prunus domestica	-	-	-	-	-
277	Betula pendula	-	-	15	-	-
278	Prunus domestica	-	-	-	-	-
279	Betula pendula	20-25	4	12	-	2
280	Prunus domestica	20-30	-	-	-	-
281	Prunus avium	20-30	-	-	-	-
282	Prunus avium	-	-	-	-	-
283	Pyrus pyraaster	-	-	-	-	-
284	Prunus domestica	20-30	-	-	-	-
285	Prunus domestica	-	-	-	-	-
286	Picea spec.	-	-	-	-	-
287	Picea spec.	-	-	-	-	-

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
288	Picea spec.	-	-	-	-	-
289	Pinus spec.	-	-	-	-	-
290	Abies spec.	-	-	-	-	-
291	Pinus spec.	-	-	-	-	-
292	Picea pungens	-	-	-	-	-
293	Picea pungens	-	-	-	-	-
294	Picea pungens	-	-	-	-	-
295	Picea pungens	-	-	-	-	-
296	Picea pungens	-	-	-	-	-
297	Juglans regia	-	-	-	-	-
298	Pinus spec.	30-40	-	-	-	-
299	Picea spec.	-	-	-	-	-
300	Pinus spec.	20-30	4	10	-	-
301	Fraxinus excelsior	30-40	5	12	-	2
302	Abies spec.	-	-	-	-	-
303	Pinus spec.	-	-	-	-	-
304	Prunus padus	20	4	8	-	-
305	Pinus spec.	20-30	4	8	-	-
306	Pinus spec.	20-30	4	7	-	-
307	Pinus spec.	30-40	5	7	-	-
308	Pinus spec.	30-40	4	9	-	-
309	Picea spec.	20-30	3-4	6-8	-	1
310	Picea spec.	20-30	3-4	6-8	-	1
311	Picea spec.	20-30	3-3	6-8	-	1
312	Picea spec.	20-30	2-3	6-7	-	1
313	Picea spec.	20-30	3-4	7-8	-	1
314	Picea spec.	15-25	2-4	6-8	-	1
315	Picea spec.	18-25	2-4	6-7	-	1
316	Picea spec.	20-25	3-4	6-8	-	1
317	Picea spec.	15-20	2-4	7-8	-	1
318	Picea spec.	15-25	2-3	6-8	-	1
319	Picea spec.	10-20	2-3	6-8	-	1
320	Picea spec.	10-20	2-3	6-8	-	1
321	Picea spec.	10-20	2-3	6-8	-	1
322	Picea spec.	10-20	2-3	6-8	-	1
323	Pinus spec.	30-40	5	7	-	-
324	Picea spec.	20-30	3-4	6-8	-	1
325	Malus sylvestris	20	3	5	-	2
326	Abies spec.	20-30	4	6-8	-	2
327	Picea spec.	10-20	2-3	6-8	-	1
328	Betula pendula	-	-	-	-	-
329	Picea spec.	-	-	-	-	-
330	Pinus spec.	-	-	-	-	-
333	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
343	Aesculus hippocastanum	-	-	-	-	-
335	Pinus spec.	-	-	-	-	-
336	Picea spec.	-	-	-	-	-
337	Picea spec.	-	-	-	-	-
338	Pinus spec.	-	-	-	-	-
339	Pinus spec.	-	-	-	-	-
340	Pinus spec.	-	-	-	-	-
341	Abies spec.	20-30	3-5	6-8	-	2
342	Abies spec.	20-30	3-5	6-8	-	2

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
343	Abies spec.	20-30	3-5	6-8	-	2
344	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
345	Larix decidua	15-25	3-4	7	-	-
346	Pinus spec.	10-20	3-5	6	-	-
347	Abies spec.	-	--	-	-	-
348	Prunus avium	-	-	-	-	-
349	Pinus spec.	10-20	3-5	6	-	-
350	Pinus spec.	20-30	3-5	7	-	-
351	Pinus spec.	20-30	3-5	6	-	-
352	Taxus baccata	-	2-3	3-4	-	-
353	Betula pendula	20-30	3-4	6-8	-	-
354	Abies spec.	-	4	7	-	-
355	Betula pendula	-	-	-	-	-
356	Pinus spec.	20-30	3-5	6	-	-
357	Pinus spec.	20-30	3-5	6	-	-
358	Betula pendula	-	4	7	-	-
359	Pinus spec.	30-40	4-5	6	-	-
360	Betula pendula	20-30	4	7	-	-
361	Pinus spec.	-	-	-	-	-
362	Pinus spec.	20-30	4-5	6	-	-
363	Pinus spec.	30-40	4-5	6	-	-
364	Malus sylvestris	-	-	-	-	-
365	Salix spec.	-	-	-	-	-
366	Tilia cordata	20	2-3	3-4	-	1
367	Larix decidua	-	-	-	-	-
368	Pinus spec.	-	-	-	-	-
369	Laubbaum	-	-	-	-	-
370	Betula pendula	-	-	-	-	-
371	Picea spec.	-	-	-	-	-
372	Picea spec.	-	-	-	-	-
373	Picea spec.	-	-	-	-	-
374	Picea spec.	-	4	-	-	-
375	Nadelbaum	-	-	-	-	-
376	Nadelbaum	-	-	-	-	-
377	Betula pendula	-	-	-	-	-
378	Abies spec.	-	-	-	-	-
379	Abies spec.	-	-	-	-	-
380	Abies spec.	-	-	-	-	-
381	Abies spec.	-	3	-	-	-
382	Picea spec.	-	3	-	-	-
383	Abies spec.	-	-	-	-	-
384	Picea spec.	-	-	-	-	-
385	Abies spec.	-	-	-	-	-
386	Picea spec.	-	6	-	-	-
387	Picea spec.	-	6	-	-	-
388	Picea spec.	-	6	-	-	-
389	Picea spec.	-	-	-	-	-
390	Prunus domestica	-	-	-	-	-
391	Tilia cordata	-	-	-	-	-
392	Populus nigra	5	2	3	-	-
393	Populus nigra	5	2	-	-	-
394	Populus nigra	4	2	3	-	-
395	Populus nigra	5	2	3	-	-

Lfd. Nr.	botanischer Name	Stamm [Ø in cm]	Krone [Ø in m]	Höhe [m]	Anmerkungen Einzelbaum (EB)	Vitalitäts- stufe
396	Populus nigra	5	2	3	-	-
397	Populus nigra	6	2	3	-	-
398	Populus nigra	6	2	3	-	-
399	Populus nigra	4	2	3	-	-
400	Populus nigra	5	2	3	-	-
401	Tilia cordata	6	2	2	-	1
402	Sorbus aucuparia	5	2	2	-	1
403	Ulmus procera	5	4	2	-	1
404	Coryllos avellana	-	3	2	Strauch	1
405	Sorbus aucuparia	5	2	2	-	1
406	Ginkgo biloba	5	4	2	-	1
407	Betula pendula	5	2	2	-	1
408	Acer platanoides	5	2	2	-	1
409	Catalpa bignonioides	5	2	2	-	1
410	Fraxinus excelsior	5	2	2	-	1
411	Acer platanoides	5	2	2	-	1
412	Ulmus glabra	40	4-8	12-15	-	2
413	Ulmus glabra	60	4-7	12-15	-	2
414	Ulmus glabra	50	4-8	12-15	-	2
415	Ulmus glabra	65	4-8	12-15	-	2
416	Ulmus glabra	80	4-8	12-15	-	2
417	Ulmus glabra	85	4-8	12-15	-	2
418	Ulmus glabra	70	4-8	12-15	-	2
419	Tilia cordata	9	2	3	-	1
420	Prunus avium	10	2	3	-	1
421	Prunus avium	12	3	3	-	1
422	Prunus avium	10	2	3	-	1
423	Prunus avium	11	2	3	-	1
424	Prunus avium	13	3	3	-	1
425	Tilia cordata	16	2	3	-	1