

## Balesetveszélyes fák felmérése

71-es út Zánka – Ábrahámhegy közötti szakasza

59+523 – 72+577 km szelvények közötti szakasz

A 71 sz. úton a 59+523 – 72+577 km szelvények között összesen 274 db a közúti közlekedésre veszélyes, előregedett, szakadozó, vágásérettséget 20-30 éve elért, balesetveszélyes, kitermelésre jelölt fa található, melyek összes bruttó fatérfogata: 720,38 m<sup>3</sup>.

**Nyilvántartásunk szerint az útszakasz védett területet nem érint.**

A fák kitermelését követően, a tavaszi és őszi ültetésre alkalmas időszakban, a fasort pótolni fogjuk. A Nemzeti Park munkatársaival konzultálva fogjuk a fafajokat meghatározni. A fasor pótlását 2014 december 31-ig teljesítjük.

Kérjük az Önkormányzatokat, a Kataszrófavédelmi Igazgatóságot és a Balaton-fejlesztési Tanácsot és a civil szervezeteket, hogy támogassák a munkákat, hogy a fasor felújítása minél gyorsabban és zökkenőmentesebben történhessen.

Az útszakasz teljes hosszára vonatkozóan:

Közigazgatásilag a következő területekre esnek a fák:

község	Község közigazgatási határai Km szelvények között	Kitermelésre jelölt fák dbszáma a község közigazgatási határain belül
Zánka	59+523 – 59+857	28
Balatonszepezd	59+857 – 64+812	59
Révfülöp	64+812 – 68+457	85
Kővágóörs	68+457 – 69+649	30
Balatonrendes	69+649 – 70+925	63
Ábrahámhegy	70+925 – 73+824	9

Teljes útszakasz Fafajonként részletezve:

fafaj	Bruttó m <sup>3</sup>	Db szám
K	7,979975375	8
H	0,659436847	1
FTNY	411,0961134	170
FD	31,93173311	24
ÓNY	240,3907169	60
É	2,864168906	1
FFÜ	25,46007849	10
	720,382223	274

Egyedenként részletezve:

Fák sorszáma	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
1	59+523	J	Jegenye nyár	40	11	0,77018	
2	59+551	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
3	59+568	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
4	59+593	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
5	59+604	J	Jegenye nyár	40	12	0,81855	
6	59+609	J	Jegenye nyár	36	8	0,50744	
7	59+621	J	Jegenye nyár	36	8	0,50744	
8	59+624	J	Jegenye nyár	36	8	0,50744	
9	59+645	J	Jegenye nyár	40	12	0,81855	
10	59+649	J	Jegenye nyár	40	12	0,81855	
11	59+653	J	Jegenye nyár	40	12	0,81855	
12	59+682	J	Jegenye nyár	36	10	0,5834	
13	59+687	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
14	59+695	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
15	59+709	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
16	59+714	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
17	59+719	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
18	59+751	J	Jegenye nyár	40	8	0,62821	
19	59+766	J	Jegenye nyár	40	5	0,5087	
20	59+783	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
21	59+787	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
22	59+798	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
23	59+802	J	Jegenye nyár	46	12	1,08636	
24	59+816	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	
25	59+848	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
26	59+843	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
27	59+852	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	
28	59+857	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
29	59+900	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	Burkolaton a jel
30	59+917	J	Jegenye nyár	46	8	0,83426	Burkolaton a jel
31	59+950	J	Jegenye nyár	68	10	2,12439	Burkolaton a jel
32	59+957	J	Jegenye nyár	54	10	1,32786	Burkolaton a jel
33	59+970	J	Jegenye nyár	64	12	2,12514	Burkolaton a jel
34	59+984	J	Jegenye nyár	68	14	2,6855	Burkolaton a jel
35	59+991	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	Burkolaton a jel
36	59+997	J	Jegenye nyár	64	12	2,12514	Burkolaton a jel
37	60+021	J	Jegenye nyár	80	14	3,74055	Burkolaton a jel
38	60+030	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	Burkolaton a jel
39	60+051	J	Jegenye nyár	72	12	2,70215	Burkolaton a jel
40	60+055	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	

Fák sorszám	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
41	60+071	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
42	60+076	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
43	60+085	J	Jegenye nyár	42	5	0,5617	
44	60+319	J	Jegenye nyár	62	10	1,75935	
45	60+368	J	Jegenye nyár	40	12	0,81855	
46	60+372	J	Jegenye nyár	56	10	1,42986	
47	60+384	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
48	60+394	J	Jegenye nyár	42	10	0,79714	
49	60+460	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	
50	60+465	J	Jegenye nyár	44	9	0,81847	
51	60+492	J	Jegenye nyár	52	10	1,22976	Burkolaton a jel
52	60+495	J	Jegenye nyár	40	10	0,72211	Burkolaton a jel
53	60+513	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	Burkolaton a jel
54	60+525	J	Jegenye nyár	42	10	0,79714	Burkolaton a jel
55	60+558	J	Jegenye nyár	62	10	1,75935	Burkolaton a jel
56	62+900	J	Hárs	42	8	0,65944	Balatonszepezd belterület, 39-es házszám
57	62+913	J	Jegenye nyár	74	12	2,85766	
58	62+929	J	fűz	62	10	1,72929	
59	62+962	J	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
60	62+968	J	nemes nyár	60	12	1,92716	
61	62+977	J	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
62	62+988	J	nemes nyár	60	10	1,69446	
63	63+012	J	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
64	63+018	J	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
65	63+033	J	Jegenye nyár	60	10	1,64559	Burkolaton a jel
66	63+090	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
67	63+093	J	nemes nyár	70	12	2,66478	
68	63+122	J	nemes nyár	82	12	3,72539	Burkolaton a jel
69	63+140	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
70	63+178	J	fűz	82	6	2,44762	
71	63+187	J	fűz	60	10	1,62202	
72	63+257	J	fűz	52	8	1,10232	Burkolaton a jel
73	63+268	J	fűz	80	10	2,83925	Burkolaton a jel
74	63+276	J	nemes nyár	62	12	2,06432	Burkolaton a jel
75	63+280	J	Jegenye nyár	60	12	1,86346	
76	63+284	J	nemes nyár	60	12	1,92716	
77	63+284	J	nemes nyár	82	14	4,17392	Burkolaton a jel
78	63+294	J	Jegenye nyár	78	12	3,18229	Burkolaton a jel
79	63+301	J	fűz	60	8	1,45753	Burkolaton a jel
80	63+301	J	Jegenye nyár	78	10	2,81278	Burkolaton a jel
81	64+097	J	fűz	100	8	3,90894	
82	67+647	J	Jegenye nyár	82	12	3,52516	Révfülöp belterület

Fák sorszáma	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
83	67+653	J	nemes nyár	90	12	4,54289	
84	67+687	J	Jegenye nyár	100	12	5,29696	
85	67+762	J	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
86	67+784	J	nemes nyár	100	14	6,37129	
87	67+816	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
88	67+848	J	Jegenye nyár	100	12	5,29696	
89	67+867	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	
90	67+879	J	Jegenye nyár	82	12	3,52516	
91	67+911	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
92	67+926	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
93	67+942	J	nemes nyár	66	12	2,3541	
94	67+958	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
95	67+987	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
96	68+036	J	nemes nyár	100	12	5,69361	
97	68+045	J	Jegenye nyár	84	12	3,70347	
98	68+066	J	Jegenye nyár	84	12	3,70347	
99	68+077	J	Jegenye nyár	82	12	3,52516	
100	68+115	J	Jegenye nyár	70	12	2,55116	
101	68+135	J	nemes nyár	74	10	2,6375	
102	68+150	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	
103	68+181	J	nemes nyár	100	10	5,02008	Burkolaton a jel
104	68+211	J	nemes nyár	50	12	1,31703	Fásítás/erdő mögötte
105	68+223	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	Fásítás/erdő mögötte
106	68+238	J	Jegenye nyár	48	12	1,18427	Fásítás/erdő mögötte
107	68+239	J	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
108	68+245	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	Burkolaton a jel
109	68+268	J	dió	30	6	0,52452	
110	68+280	J	Jegenye nyár	100	12	5,29696	
111	68+283	J	dió	50	5	1,79927	
112	68+319	J	Jegenye nyár	74	10	2,52534	
113	68+326	J	dió	40	5	1,06476	
114	68+340	J	Jegenye nyár	82	10	3,11645	
115	68+358	J	Jegenye nyár	50	10	1,13553	
116	68+366	J	dió	38	5	0,94529	
117	68+380	J	dió	42	5	1,19304	
118	68+396	J	dió	30	5	0,55012	
119	68+409	J	Jegenye nyár	70	10	2,25403	Burkolaton a jel
120	68+437	J	Jegenye nyár	60	10	1,64559	Burkolaton a jel
121	68+558	J	Jegenye nyár	52	8	1,0705	
122	68+571	J	dió	50	5	1,79927	
123	68+584	J	Jegenye nyár	44	8	0,76224	

Fák sorszáma	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
124	68+619	J	Jegenye nyár	50	10	1,13553	
125	68+640	J	dió	36	3	1,46526	
126	68+750	J	dió	36	5	0,83435	
127	68+755	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
128	69+270	J	dió	26	3	0,69776	
129	69+297	J	dió	32	4	0,73808	
130	69+374	J	nemes nyár	46	8	0,84262	
131	69+600	J	dió	50	5	1,79927	
132	69+686	J	Jegenye nyár	50	12	1,28653	
133	69+736	J	dió	48	5	1,63322	
134	69+822	J	Jegenye nyár	100	12	5,29696	
135	69+837	J	Jegenye nyár	76	12	3,0177	
136	69+860	J	Jegenye nyár	78	12	3,18229	
137	69+866	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
138	69+883	J	nemes nyár	100	12	5,69361	
139	69+890	J	nemes nyár	80	12	3,53499	
140	69+900	J	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
141	69+907	J	nemes nyár	76	12	3,17066	
142	69+915	J	nemes nyár	100	12	5,69361	
143	69+927	J	dió	40	5	1,06476	Balatonrendes belT
144	69+936	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	Balatonrendes belT
145	69+945	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	Balatonrendes belT
146	70+367	J	nemes nyár	92	12	4,76145	Balatonrendes belT
147	70+380	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	Balatonrendes belT
148	70+437	J	nemes nyár	100	12	5,69361	Balatonrendes belT
149	70+457	J	nemes nyár	78	8	2,56076	Balatonrendes belT
150	70+496	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	Balatonrendes belT
151	70+542	J	nemes nyár	80	12	3,53499	Balatonrendes belT
152	70+559	J	Jegenye nyár	70	12	2,55116	
153	70+564	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	
154	70+569	J	Jegenye nyár	72	10	2,38767	
155	70+574	J	Jegenye nyár	62	10	1,75935	
156	70+578	J	nemes nyár	90	12	4,54289	
157	70+621	J	nemes nyár	90	12	4,54289	
158	70+627	J	nemes nyár	94	12	4,98576	
159	70+664	J	nemes nyár	38	10	0,65479	
160	70+674	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
161	70+686	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
162	70+690	J	nemes nyár	86	12	4,12288	
163	70+725	J	nemes nyár	68	12	2,50681	
164	70+731	J	nemes nyár	104	12	6,19502	
165	70+740	J	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
166	70+762	J	Jegenye nyár	82	12	3,52516	
167	70+794	J	nemes nyár	68	12	2,50681	

Fák sorszám	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
168	70+801	J	nemes nyár	100	12	5,69361	
169	70+861	J	nemes nyár	88	12	4,33005	
170	70+870	J	nemes nyár	80	12	3,53499	
171	70+877	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
172	70+882	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
173	70+890	J	nemes nyár	92	12	4,76145	
174	70+903	J	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
175	70+909	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	
176	90+934	J	nemes nyár	90	12	4,54289	
177	70+987	J	nemes nyár	90	12	4,54289	
178	71+056	J	nemes nyár	80	12	3,53499	
179	71+082	J	nemes nyár	72	12	2,82805	
180	71+088	J	nemes nyár	80	12	3,53499	
181	71+130	J	nemes nyár	80	12	3,53499	
182	71+163	J	Jegenye nyár	76	12	3,0177	
183	71+180	J	Jegenye nyár	90	12	4,2661	Ábrahámhegy belterület
184	72+577	J	nemes nyár	42	12	0,91729	Ábrahámhegy belterület
185	69+938	B	Jegenye nyár	64	14	2,37382	Belterület Balatonrendes
186	69+925	B	nemes nyár	70	13	2,82629	Belterület Balatonrendes
187	69+909	B	Jegenye nyár	74	14	3,19042	
188	69+889	B	Jegenye nyár	70	14	2,84881	
189	69+880	B	Jegenye nyár	86	16	4,78184	
190	69+860	B	Jegenye nyár	68	16	2,96419	
191	69+848	B	nemes nyár	100	16	7,0468	
192	69+838	B	Jegenye nyár	70	16	3,14411	
193	193+818	B	Jegenye nyár	62	14	2,22541	
194	69+798	B	Jegenye nyár	62	14	2,22541	
195	69+788	B	dió	40	8	1,02661	
196	69+765	B	Jegenye nyár	70	13	2,70014	
197	69+746	B	Jegenye nyár	60	13	1,97279	
198	69+731	B	Jegenye nyár	70	10	2,25403	
199	69+723	B	Jegenye nyár	60	10	1,64559	
200	69+716	B	Jegenye nyár	52	12	1,39314	
201	69+707	B	Jegenye nyár	52	12	1,39314	
202	69+701	B	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
203	69+642	B	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
204	69+633	B	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
205	69+624	B	Jegenye nyár	68	12	2,40467	
206	69+608	B	Jegenye nyár	60	12	1,86346	
207	69+593	B	Jegenye nyár	60	12	1,86346	

Fák sorszám	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
208	69+586	B	dió	40	6	1,01375	
209	69+569	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
210	69+563	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
211	69+544	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
212	69+531	B	nemes nyár	70	12	2,66478	
213	69+500	B	nemes nyár	62	10	1,81533	
214	69+444	B	nemes nyár	68	10	2,20541	
215	69+342	B	Jegenye nyár	64	10	1,87707	
216	69+334	B	dió	36	4	0,96728	
217	69+247	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
218	68+750	B	Jegenye nyár	60	10	1,64559	
219	68+662	B	dió	42	5	1,19304	
220	68+635	B	dió	32	4	0,73808	
221	68+622	B	Jegenye nyár	42	10	0,79714	
222	68+611	B	Jegenye nyár	56	10	1,42986	
223	68+302	B	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
224	68+292	B	nemes nyár	66	10	2,07076	
225	68+286	B	dió	60	12	3,0375	
226	68+277	B	dió	40	6	1,01375	
227	68+267	B	dió	72	14	5,04618	
228	68+254	B	nemes nyár	82	14	4,17392	
229	68+239	B	Jegenye nyár	72	14	3,01711	
230	68+223	B	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
231	68+014	B	Jegenye nyár	82	12	3,52516	
232	67+988	B	Jegenye nyár	74	12	2,85766	
233	67+980	B	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
234	67+975	B	Jegenye nyár	100	14	5,90604	
235	67+953	B	Jegenye nyár	78	12	3,18229	
236	67+912	B	nemes nyár	62	12	2,06432	kerákpárút
237	67+905	B	nemes nyár	90	12	4,54289	
238	67+906	B	nemes nyár	78	12	3,35009	
239	67+891	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
240	67+885	B	nemes nyár	72	14	3,17079	
241	67+874	B	kőris	42	10	0,80149	
242	67+835	B	éger	72	13	2,86417	
243	67+804	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
244	67+794	B	kőris	52	10	1,22663	
245	67+785	B	nemes nyár	64	12	2,20662	
246	67+785	B	kőris	40	10	0,72721	
247	67+776	B	kőris	34	8	0,46483	
248	67+764	B	kőris	34	7	0,43928	
249	67+748	B	kőris	52	8	1,08329	
250	67+738	B	Jegenye nyár	78	12	3,18229	
251	67+733	B	Jegenye nyár	50	12	1,28653	

Fák sorszám	km szelvény	Oldal (bal o=B jobb o=J)	fafaj	Fa átmérője (cm) 1,3 m magasan cm	Fa magassága (m)	Bruttó fatérfogat V (m <sup>3</sup> )	Megjegyzés
208	69+586	B	dió	40	6	1,01375	
209	69+569	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
210	69+563	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
211	69+544	B	Jegenye nyár	62	12	1,99208	
212	69+531	B	nemes nyár	70	12	2,66478	
213	69+500	B	nemes nyár	62	10	1,81533	
214	69+444	B	nemes nyár	68	10	2,20541	
215	69+342	B	Jegenye nyár	64	10	1,87707	
216	69+334	B	dió	36	4	0,96728	
217	69+247	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
218	68+750	B	Jegenye nyár	60	10	1,64559	
219	68+662	B	dió	42	5	1,19304	
220	68+635	B	dió	32	4	0,73808	
221	68+622	B	Jegenye nyár	42	10	0,79714	
222	68+611	B	Jegenye nyár	56	10	1,42986	
223	68+302	B	Jegenye nyár	64	12	2,12514	
224	68+292	B	nemes nyár	66	10	2,07076	
225	68+286	B	dió	60	12	3,0375	
226	68+277	B	dió	40	6	1,01375	
227	68+267	B	dió	72	14	5,04618	
228	68+254	B	nemes nyár	82	14	4,17392	
229	68+239	B	Jegenye nyár	72	14	3,01711	
230	68+223	B	Jegenye nyár	72	12	2,70215	
231	68+014	B	Jegenye nyár	82	12	3,52516	
232	67+988	B	Jegenye nyár	74	12	2,85766	
233	67+980	B	Jegenye nyár	80	12	3,35143	
234	67+975	B	Jegenye nyár	100	14	5,90604	
235	67+953	B	Jegenye nyár	78	12	3,18229	
236	67+912	B	nemes nyár	62	12	2,06432	kerákpárút
237	67+905	B	nemes nyár	90	12	4,54289	
238	67+906	B	nemes nyár	78	12	3,35009	
239	67+891	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
240	67+885	B	nemes nyár	72	14	3,17079	
241	67+874	B	kőris	42	10	0,80149	
242	67+835	B	éger	72	13	2,86417	
243	67+804	B	Jegenye nyár	80	14	3,74055	
244	67+794	B	kőris	52	10	1,22663	
245	67+785	B	nemes nyár	64	12	2,20662	
246	67+785	B	kőris	40	10	0,72721	
247	67+776	B	kőris	34	8	0,46483	
248	67+764	B	kőris	34	7	0,43928	
249	67+748	B	kőris	52	8	1,08329	
250	67+738	B	Jegenye nyár	78	12	3,18229	
251	67+733	B	Jegenye nyár	50	12	1,28653	