

Év galambja F kategóriában eredményt elért galambok:

1.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629369	F	8,3882	ko	950851	m
2.	Forró József	F01	HU-13-	D-692008	F	10,3135	ko	836504	m
3.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	M-132880	F	10,8264	ko	1127106	m
4.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627468	F	14,2282	ko	1026262	m
5.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85319	F	22,2820	ko	817668	m
6.	Tolnay László	F19	HU-13-	11-82705	F	23,3222	ko	804080	m
7.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-85502	F	24,7103	ko	604126	m
8.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-85502	F	24,7103	ko	604126	m
9.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	M-132876	F	24,9075	ko	588064	m
10.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	O-17684	F	25,3344	ko	904030	m
11.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627457	F	28,7365	ko	769163	m
12.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627501	F	35,4931	ko	810504	m
13.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627446	F	35,7208	ko	769163	m
14.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659101	F	35,7339	ko	1014273	m
15.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659101	F	35,7339	ko	1014273	m
16.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	M-132698	F	35,9977	ko	904030	m
17.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626947	F	36,3054	ko	872506	m
18.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85346	F	37,0869	ko	728802	m
19.	Tolnay László	F19	HU-13-	11-82343	F	38,2717	ko	804080	m
20.	Vigh Tibor	F20	HU-13-	11-83661	F	40,4517	ko	902903	m
21.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627535	F	40,5294	ko	675867	m
22.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629351	F	40,8463	ko	717466	m
23.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29766	F	41,4625	ko	933047	m
24.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29766	F	41,4625	ko	933047	m
25.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625311	F	42,2545	ko	853777	m
26.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629321	F	42,9845	ko	764319	m
27.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629325	F	44,1792	ko	764319	m
28.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133335	F	44,7934	ko	671930	m
29.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29833	F	44,8360	ko	989529	m
30.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627552	F	44,8718	ko	849105	m
31.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627609	F	44,9442	ko	765635	m
32.	Szabó Attila	F33	HU-13-	O-19265	F	45,4042	ko	642325	m
33.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-13-	11-79628	F	45,5600	ko	1021925	m
34.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627488	F	45,6310	ko	857988	m
35.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628332	F	46,3588	ko	848927	m
36.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629332	F	46,8720	ko	866295	m
37.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628293	F	47,8520	ko	843970	m
38.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629543	F	48,0479	ko	751217	m
39.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627447	F	48,9332	ko	583239	m
40.	Banyár Károly	F10	HU-13-	D-630471	F	50,2832	ko	694853	m
41.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627471	F	50,4049	ko	1115087	m
42.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627486	F	50,5027	ko	769163	m
43.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627503	F	52,9914	ko	849105	m
44.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625109	F	54,0704	ko	876312	m
45.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659159	F	54,6561	ko	646497	m
46.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659159	F	54,6561	ko	646497	m
47.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	11-82134	F	56,4125	ko	710992	m
48.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627452	F	57,3807	ko	1069045	m
49.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627529	F	57,5956	ko	721743	m
50.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	O-19092	F	59,0063	ko	698990	m
51.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627448	F	59,9687	ko	857988	m
52.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625108	F	61,2123	ko	790977	m
53.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627438	F	61,4025	ko	904030	m
54.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-594003	F	62,0970	ko	675867	m
55.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629536	F	62,2440	ko	813160	m
56.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85347	F	62,2806	ko	771548	m
57.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-84014	F	62,3316	ko	778589	m
58.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-84014	F	62,3316	ko	778589	m
59.	Bors László	F30	HU-13-	D-629375	F	63,4348	ko	1062491	m
60.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627180	F	63,6144	ko	814698	m
61.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	M-132896	F	63,7037	ko	725875	m
62.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629303	F	64,4241	ko	628276	m
63.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85218	F	64,9679	ko	682682	m
64.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627999	F	65,6322	ko	912795	m
65.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-628005	F	66,5994	ko	594686	m
66.	Böszörményi Tibor	F03	HU-13-	D-626028	F	70,5852	ko	910201	m
67.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629341	F	70,9451	ko	903998	m
68.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627620	F	71,0615	ko	850470	m
69.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78507	F	72,2315	ko	747638	m

70.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627148	F	72,2764	ko	899579	m
71.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85330	F	73,6683	ko	755652	m
72.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	0-17678	F	75,3214	ko	769163	m
73.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82313	F	75,6086	ko	834762	m
74.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	D-639423	F	77,0621	ko	860785	m
75.	Horváth Vince	F03	HU-13-	11-79742	F	77,1232	ko	803888	m
76.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82979	F	79,2152	ko	566380	m
77.	Balog Norbert	F01	HU-13-	0-19005	F	79,3029	ko	883977	m
78.	Vigh Tibor	F20	HU-13-	04-46420	F	80,1658	ko	812383	m
79.	Földing József és fia	F30	HU-13-	D-629260	F	80,1922	ko	673460	m
80.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99352	F	80,8535	ko	816907	m
81.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625119	F	82,6171	ko	741032	m
82.	Balog Norbert	F01	HU-13-	D-625064	F	82,7143	ko	837716	m
83.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83963	F	85,4879	ko	742850	m
84.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85219	F	85,5817	ko	902823	m
85.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629305	F	85,6605	ko	826147	m
86.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628082	F	86,2790	ko	1046143	m
87.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629396	F	86,8649	ko	826147	m
88.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627459	F	87,2110	ko	583239	m
89.	Szigethi Sándor	F03	HU-13-	D-626276	F	87,5374	ko	759344	m
90.	Csepí Bence	F16	HU-13-	11-82427	F	87,8232	ko	520313	m
91.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629547	F	87,9840	ko	751217	m
92.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629366	F	89,2564	ko	588064	m
93.	Szabó Attila	F33	HU-13-	0-19262	F	89,3857	ko	554158	m
94.	Forró József	F01	HU-13-	D-692024	F	91,1204	ko	882936	m
95.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	0-19203	F	91,3173	ko	866359	m
96.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629725	F	91,3879	ko	733546	m
97.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625105	F	91,5925	ko	701988	m
98.	Forró József	F01	HU-13-	D-692007	F	91,9951	ko	882936	m
99.	Kocsis Lajos	F19	SK-13-	0301-511	F	92,2519	ko	814018	m
100.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78511	F	92,5341	ko	708353	m
101.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627642	F	93,0050	ko	676810	m
102.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85235	F	94,1430	ko	755652	m
103.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627550	F	94,9037	ko	675867	m
104.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629723	F	95,1537	ko	785304	m
105.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-593990	F	95,2325	ko	721743	m
106.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82311	F	95,3398	ko	834762	m
107.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-593997	F	96,4836	ko	849105	m
108.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628292	F	97,0208	ko	843970	m
109.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628384	F	97,2432	ko	1113671	m
110.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	0-19026	F	97,4000	ko	853777	m
111.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625258	F	97,5469	ko	764295	m
112.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	0-17677	F	97,6578	ko	668209	m
113.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629703	F	98,2720	ko	723316	m
114.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83046	F	98,5757	ko	1034373	m
115.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-593999	F	99,3117	ko	721743	m
116.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	0-20854	F	100,7210	ko	684193	m
117.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625304	F	101,4911	ko	675711	m
118.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83974	F	101,6347	ko	696624	m
119.	Balog Norbert	F01	HU-13-	0-19003	F	101,9935	ko	837716	m
120.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631705	F	102,8269	ko	797653	m
121.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631705	F	102,8269	ko	797653	m
122.	Knauz testvérek	F30	HU-13-	D-627158	F	103,1612	ko	889408	m
123.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	D-636267	F	103,2013	ko	946179	m
124.	Élő Szilveszter	F33	HU-13-	M-132681	F	103,3331	ko	940230	m
125.	Kovács Miklós	F33	HU-13-	D-629815	F	103,7263	ko	585482	m
126.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627554	F	103,8886	ko	663972	m
127.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82312	F	104,6046	ko	602040	m
128.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29865	F	104,9384	ko	989529	m
129.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83019	F	105,8449	ko	859340	m
130.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659629	F	106,0746	ko	883634	m
131.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659629	F	106,0746	ko	883634	m
132.	Kocsis Lajos	F19	SK-13-	0301-503	F	107,0521	ko	814018	m
133.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627466	F	107,4842	ko	980220	m
134.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629320	F	108,2203	ko	628276	m
135.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631782	F	109,3008	ko	705012	m
136.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631782	F	109,3008	ko	705012	m
137.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	0-19166	F	111,0082	ko	791050	m
138.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	0-19166	F	111,0082	ko	791050	m
139.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628092	F	111,2661	ko	701012	m
140.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627518	F	111,3135	ko	894981	m

141.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627931	F	112,7342	ko	753370	m
142.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659124	F	112,8465	ko	933047	m
143.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659124	F	112,8465	ko	933047	m
144.	Lackó Norbert	F20	HU-13-	11-83505	F	113,1584	ko	797245	m
145.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82318	F	113,2793	ko	608437	m
146.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-627927	F	113,6417	ko	594686	m
147.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	M-132869	F	114,2126	ko	710992	m
148.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627654	F	114,9358	ko	850470	m
149.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-627968	F	116,3458	ko	816428	m
150.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625103	F	117,0856	ko	655697	m
151.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628275	F	118,1906	ko	843970	m
152.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79333	F	119,3825	ko	721901	m
153.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625111	F	120,8067	ko	741032	m
154.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83975	F	120,8477	ko	917283	m
155.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-625443	F	121,0102	ko	763726	m
156.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627616	F	121,2947	ko	896485	m
157.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627462	F	122,1870	ko	1115087	m
158.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99160	F	122,1983	ko	816907	m
159.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	0-19099	F	122,9538	ko	575211	m
160.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628388	F	123,5821	ko	1066176	m
161.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78513	F	123,8612	ko	836670	m
162.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	0-19202	F	124,4639	ko	777169	m
163.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85234	F	124,9272	ko	709532	m
164.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133343	F	125,2097	ko	761432	m
165.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29762	F	126,5719	ko	933047	m
166.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29762	F	126,5719	ko	933047	m
167.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627629	F	126,6670	ko	761645	m
168.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627608	F	126,7274	ko	761645	m
169.	Viglidán György	F24	SE-13-	481704	F	127,5596	ko	696624	m
170.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631759	F	127,5714	ko	844027	m
171.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631759	F	127,5714	ko	844027	m
172.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629512	F	127,6578	ko	575969	m
173.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-593998	F	127,7674	ko	894981	m
174.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-594009	F	127,7786	ko	894981	m
175.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-594002	F	128,3222	ko	575211	m
176.	Szabó Attila	F33	HU-13-	M-132656	F	128,8708	ko	866295	m
177.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625239	F	129,2466	ko	675711	m
178.	Csidey József	F30	HU-13-	0-19194	F	130,4547	ko	972544	m
179.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627517	F	131,9584	ko	760344	m
180.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627154	F	132,0161	ko	725875	m
181.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	0-18122	F	133,1095	ko	989529	m
182.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625215	F	133,3114	ko	723207	m
183.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82989	F	133,3526	ko	611674	m
184.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85324	F	133,6184	ko	581631	m
185.	Csidey József	F30	HU-13-	D-625406	F	133,8059	ko	673048	m
186.	Görözdös Lajos	F19	SK-13-	0301-744	F	133,9128	ko	632108	m
187.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627137	F	134,0235	ko	764734	m
188.	Szűcs Gyula	F10	HU-13-	D-627023	F	134,1345	ko	823315	m
189.	Ács György	F13	HU-13-	D-627586	F	135,3096	ko	730567	m
190.	Ács György	F13	HU-13-	D-627571	F	135,7178	ko	684511	m
191.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99340	F	135,7235	ko	816907	m
192.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627152	F	135,7624	ko	764734	m
193.	Szabó Attila	F33	HU-13-	M-132664	F	135,7646	ko	733546	m
194.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	D-628404	F	136,6962	ko	930428	m
195.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629529	F	136,9665	ko	852795	m
196.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625389	F	137,1148	ko	675711	m
197.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85336	F	137,6040	ko	767837	m
198.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	M-132879	F	137,6795	ko	950851	m
199.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79329	F	138,8241	ko	721901	m
200.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629179	F	139,3962	ko	932981	m
201.	Cenkvari Attila	F30	HU-13-	D-629145	F	139,5330	ko	671816	m
202.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	D-636283	F	139,8909	ko	816907	m
203.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629567	F	139,9567	ko	615604	m
204.	Csepi Bence	F16	HU-13-	11-82412	F	140,1830	ko	475193	m
205.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629367	F	141,1355	ko	690104	m
206.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625289	F	141,8378	ko	764295	m
207.	Földing József és fia	F30	HU-13-	D-629257	F	142,1931	ko	849486	m
208.	Viola János	F08	HU-13-	11-80591	F	143,0206	ko	913193	m
209.	Balog Norbert	F01	HU-13-	D-625066	F	143,0621	ko	798643	m
210.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82349	F	143,8437	ko	701012	m
211.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	M-132696	F	144,5644	ko	879266	m

212.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627639	F	144,8762	ko	1107796	m
213.	Bors László	F30	HU-13-	O-19188	F	144,9937	ko	569571	m
214.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627976	F	146,2072	ko	835352	m
215.	Bors László	F30	HU-13-	11-85162	F	146,5171	ko	886319	m
216.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625335	F	147,4032	ko	764295	m
217.	Csüdey József	F30	HU-13-	D-630462	F	148,5065	ko	759135	m
218.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629750	F	148,5951	ko	930674	m
219.	Marics István	F13	HU-13-	D-627208	F	148,7476	ko	616811	m
220.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627905	F	148,8930	ko	835352	m
221.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627659	F	149,8194	ko	972956	m
222.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629504	F	150,1917	ko	575969	m
223.	Marics István	F13	HU-13-	D-627212	F	150,3340	ko	616811	m
224.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82339	F	150,4615	ko	813421	m
225.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625305	F	150,4919	ko	764295	m
226.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629335	F	152,3878	ko	1080253	m
227.	Cserháti Dezső	F24	HU-13-	11-83893	F	152,4969	ko	901056	m
228.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	D-636281	F	152,5205	ko	816907	m
229.	Csizmázia Dezső	F08	HU-13-	D-692358	F	152,6677	ko	693364	m
230.	Szigethi Sándor	F03	HU-13-	D-626258	F	152,9873	ko	759344	m
231.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19216	F	153,0751	ko	628276	m
232.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625315	F	155,5746	ko	853777	m
233.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625351	F	156,4441	ko	675711	m
234.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625374	F	156,6754	ko	675711	m
235.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-672358	F	157,5046	ko	619729	m
236.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628392	F	157,7372	ko	1025127	m
237.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625387	F	158,6620	ko	853777	m
238.	Bors László	F30	HU-13-	11-85154	F	159,1826	ko	745743	m
239.	Csepi Bence	F16	HU-13-	11-82431	F	159,7499	ko	557150	m
240.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627541	F	161,5004	ko	760344	m
241.	Böszörményi Tibor	F03	HU-13-	D-626024	F	161,9595	ko	759375	m
242.	Forró József	F01	HU-13-	D-692003	F	162,1387	ko	961064	m
243.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85309	F	162,1834	ko	817668	m
244.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629328	F	162,3356	ko	628276	m
245.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627621	F	162,5798	ko	676810	m
246.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625334	F	163,1778	ko	764295	m
247.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82902	F	163,4069	ko	792165	m
248.	Makker Martina	F10	HU-13-	11-81713	F	163,8282	ko	733913	m
249.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29832	F	163,8908	ko	885004	m
250.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692124	F	164,2885	ko	1026311	m
251.	Holchammer Sándor	F16	HU-13-	11-82202	F	165,5657	ko	757253	m
252.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627470	F	166,0214	ko	710992	m
253.	Földing József és fia	F30	HU-13-	D-629251	F	166,4659	ko	611579	m
254.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-13-	11-79637	F	166,5731	ko	932448	m
255.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626949	F	166,6908	ko	911529	m
256.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627433	F	166,7437	ko	857988	m
257.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627432	F	167,5632	ko	941292	m
258.	Marics István	F13	HU-13-	D-627202	F	167,6184	ko	662659	m
259.	Makker Martina	F10	HU-13-	11-81711	F	168,0333	ko	728640	m
260.	Klauz Attila	F13	HU-13-	O-19114	F	168,5465	ko	852389	m
261.	Bors László	F30	HU-13-	11-85166	F	168,7657	ko	1062491	m
262.	Bors László	F30	HU-13-	11-85165	F	168,9303	ko	671522	m
263.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629317	F	169,1115	ko	1073653	m
264.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-625450	F	169,4179	ko	763726	m
265.	Balog Norbert	F01	HU-13-	D-625087	F	169,8938	ko	837716	m
266.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627255	F	169,9106	ko	898373	m
267.	Csepi Bence	F16	HU-13-	11-82408	F	170,1211	ko	557150	m
268.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659604	F	171,8348	ko	863700	m
269.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	D-659604	F	171,8348	ko	863700	m
270.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19205	F	172,1977	ko	779294	m
271.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83034	F	172,4144	ko	683959	m
272.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626927	F	172,9347	ko	826477	m
273.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19206	F	173,1489	ko	628276	m
274.	Lackó Norbert	F20	HU-13-	11-83521	F	173,3916	ko	797245	m
275.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627512	F	173,7475	ko	675867	m
276.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625226	F	173,9254	ko	764295	m
277.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627160	F	174,3730	ko	899579	m
278.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627510	F	174,8070	ko	849105	m
279.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627267	F	175,4441	ko	852389	m
280.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82396	F	175,4567	ko	1000944	m
281.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29817	F	176,2382	ko	860785	m
282.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657252	F	176,5932	ko	890162	m

283.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657252	F	176,5932	ko	890162	m
284.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629513	F	177,3686	ko	662148	m
285.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631756	F	177,5261	ko	797653	m
286.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631756	F	177,5261	ko	797653	m
287.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85312	F	177,6248	ko	682682	m
288.	Margl Zoltán	F08	HU-13-	11-80757	F	177,9118	ko	922877	m
289.	Szabó Attila	F33	HU-13-	M-132660	F	178,5741	ko	842507	m
290.	Tóth József	F20	HU-13-	12-36084	F	179,6513	ko	887670	m
291.	Tóth József	F20	HU-13-	12-36084	F	179,6513	ko	887670	m
292.	Janes Gyula	F20	HU-13-	11-83388	F	179,7004	ko	901118	m
293.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-551	F	179,8581	ko	814018	m
294.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627904	F	180,3733	ko	520867	m
295.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627454	F	180,5084	ko	684193	m
296.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627171	F	180,6928	ko	679853	m
297.	Gősi Gergely	F16	HU-13-	D-658868	F	181,2976	ko	699492	m
298.	Gosi Gergely	F16	HU-13-	D-658868	F	181,2976	ko	699492	m
299.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628352	F	181,8700	ko	976688	m
300.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627640	F	181,9272	ko	850470	m
301.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628373	F	182,2329	ko	759439	m
302.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629338	F	183,0931	ko	635149	m
303.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78506	F	183,6157	ko	661945	m
304.	Szigethi Sándor	F03	HU 13-	D-626238	F	183,8973	ko	759344	m
305.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626931	F	184,1995	ko	826477	m
306.	Viglidán Ágoston	F24	RO-13-	0040664	F	184,8970	ko	794335	m
307.	Viglidán Ágoston	F24	RO-13-	0040664	F	184,8970	ko	794335	m
308.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627626	F	185,3919	ko	761645	m
309.	Helyes Gábor	F08	HU-13-	11-80814	F	185,9766	ko	836056	m
310.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-594007	F	186,0323	ko	721743	m
311.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627474	F	186,0377	ko	769163	m
312.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132629	F	186,1127	ko	761645	m
313.	Viglidán György	F24	DV-13-	02043298	F	186,5236	ko	696624	m
314.	Árkosi Zoltán	F01	HU-13-	11-79458	F	186,9287	ko	832029	m
315.	Baracscai Tibor	F24	HU-13-	D-628508	F	186,9823	ko	963685	m
316.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	11-83304	F	187,4282	ko	1016635	m
317.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629195	F	187,5588	ko	1061610	m
318.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627131	F	188,8775	ko	853557	m
319.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85206	F	189,0936	ko	902823	m
320.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627603	F	189,2027	ko	896485	m
321.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625101	F	189,9970	ko	790977	m
322.	Csepi Bence	F16	HU-13-	11-82409	F	190,1237	ko	664275	m
323.	Horváth Ákos	F09	HU-13-	D-699206	F	190,1994	ko	864684	m
324.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29771	F	190,6288	ko	992613	m
325.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29771	F	190,6288	ko	992613	m
326.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627556	F	190,6470	ko	675867	m
327.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	O-20852	F	191,3401	ko	622167	m
328.	Tolnay László	F19	HU-13-	11-82369	F	191,3634	ko	843970	m
329.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627542	F	192,6177	ko	810504	m
330.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82399	F	192,8838	ko	789563	m
331.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627141	F	193,0726	ko	1025889	m
332.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85214	F	194,7918	ko	856703	m
333.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	D-594299	F	194,8506	ko	694340	m
334.	Klauz Attila	F13	HU-13-	O-19112	F	195,1289	ko	898373	m
335.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628055	F	195,1303	ko	1046143	m
336.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629168	F	195,3893	ko	932981	m
337.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-594429	F	195,5388	ko	1023547	m
338.	Élő Szilveszter	F33	HU-13-	D-629686	F	196,4101	ko	739800	m
339.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627649	F	197,2201	ko	761645	m
340.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132631	F	197,6181	ko	676810	m
341.	Marics István	F13	HU-13-	D-627239	F	198,2660	ko	705553	m
342.	Marics István	F13	HU-13-	D-627227	F	198,4770	ko	827396	m
343.	Bors László	F30	HU-13-	11-85186	F	199,0427	ko	886319	m
344.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629314	F	199,2844	ko	826147	m
345.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629507	F	200,2655	ko	937368	m
346.	Szigethi Sándor	F03	HU 13-	D-626249	F	200,4260	ko	759344	m
347.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	D-594260	F	200,6667	ko	821688	m
348.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627467	F	200,8356	ko	857988	m
349.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629395	F	201,4552	ko	588064	m
350.	Böszörményi István	F09	HU 13-	D-626462	F	202,3769	ko	801211	m
351.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	11-81348	F	202,8518	ko	1000402	m
352.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631719	F	202,8613	ko	887670	m
353.	Tóth József	F20	HU-13-	D-631719	F	202,8613	ko	887670	m

354.	Pukler Tamás és fia	F09	HU	13-	D-626795	F	203,2039	ko	929314	m
355.	Vígh János	F19	SK	13-	0301-482	F	204,0525	ko	769423	m
356.	Szabó Ernő	F02	HU	13-	11-79302	F	204,4477	ko	938855	m
357.	Scheily Gábor	F13	HU	13-	D-627645	F	204,4831	ko	972956	m
358.	Elekes István	F30	HU	13-	11-85328	F	204,9046	ko	709532	m
359.	Markó Dezső	F30	HU	13-	D-629571	F	204,9056	ko	529425	m
360.	Balog Norbert	F01	HU	13-	D-625062	F	205,5258	ko	837716	m
361.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU	13-	11-79464	F	205,5542	ko	1020871	m
362.	Endrei Ottó	F09	HU	13-	14-99393	F	205,8005	ko	816907	m
363.	Balog Norbert	F01	HU	13-	D-625072	F	205,9239	ko	837716	m
364.	Markó Dezső	F30	HU	13-	M-134531	F	206,4155	ko	964494	m
365.	Husztai Zoltán	F13	HU	13-	D-593179	F	206,5916	ko	669803	m
366.	Szabó László	F16	HU	13-	11-82904	F	207,7395	ko	622152	m
367.	Adrián Arnold és fia	F16	HU	13-	M-134337	F	207,8654	ko	790225	m
368.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU	13-	D-627479	F	208,1990	ko	769163	m
369.	Földing Norbert és apja	F30	HU	13-	D-629399	F	208,3536	ko	866359	m
370.	Kurcsics Sándor	F09	HU	13-	25-29802	F	208,7442	ko	860785	m
371.	Viola János	F08	HU	13-	11-80584	F	209,0338	ko	832057	m
372.	Szakács Miklós	F13	HU	13-	D-627177	F	209,2401	ko	764734	m
373.	Csibey József	F30	HU	13-	D-629192	F	209,6758	ko	611091	m
374.	Böszörményi István	F09	HU	13-	D-626430	F	209,7230	ko	801211	m
375.	Szabó Attila	F33	HU	13-	D-629722	F	210,1734	ko	1073653	m
376.	Szabó Attila	F33	HU	13-	D-629718	F	210,4043	ko	1073653	m
377.	Szakács Miklós	F13	HU	13-	D-627161	F	210,6819	ko	1110770	m
378.	Kocsis Lajos	F19	SK	13-	0301-541	F	210,7216	ko	771082	m
379.	Kurcsics Sándor	F09	HU	13-	25-29856	F	212,1088	ko	989529	m
380.	Kálmán Zsolt	F09	HU	13-	D-659608	F	212,3073	ko	863700	m
381.	Kálmán Zsolt	F09	HU	13-	D-659608	F	212,3073	ko	863700	m
382.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU	13-	D-627464	F	212,4133	ko	857988	m
383.	Scheily Gábor	F13	HU	13-	0-19104	F	212,8575	ko	761645	m
384.	Vigh Tibor	F20	HU	13-	11-83700	F	213,5185	ko	854650	m
385.	Böszörményi István	F09	HU	13-	0-19086	F	214,1044	ko	931328	m
386.	Csepí Bence	F16	HU	13-	11-82421	F	214,1649	ko	619155	m
387.	Tóth László	F19	HU	13-	D-628331	F	214,2680	ko	1024183	m
388.	Kókai Attila és fia	F13	HU	13-	D-593987	F	214,5563	ko	764628	m
389.	Bors László	F30	HU	13-	M-132790	F	214,9677	ko	1109360	m
390.	Tolnay László	F19	HU	13-	11-82707	F	216,1920	ko	714899	m
391.	Tolnay László	F19	HU	13-	D-628253	F	217,2915	ko	890733	m
392.	Kocsis Lajos	F19	SK	13-	0301-433	F	218,7119	ko	862887	m
393.	Földing Norbert és apja	F30	HU	13-	0-19222	F	218,9269	ko	628276	m
394.	Heilig Károly	F19	HU	13-	D-593589	F	219,5255	ko	880577	m
395.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU	13-	D-627475	F	219,7542	ko	1115087	m
396.	Páli István	F10	HU	13-	D-626983	F	220,3597	ko	853842	m
397.	Tóth László	F19	HU	13-	D-628334	F	221,6335	ko	888144	m
398.	Endrei Ottó	F09	HU	13-	14-99386	F	221,6641	ko	816907	m
399.	Szakács Miklós	F13	HU	13-	D-627181	F	222,2244	ko	578960	m
400.	Szabó Attila	F33	HU	13-	D-629727	F	222,3300	ko	985486	m
401.	Böszörményi István	F09	HU	13-	D-626457	F	222,3533	ko	801211	m
402.	Böszörményi István	F09	HU	13-	D-626428	F	222,7016	ko	801211	m
403.	Scheily Gábor	F13	HU	13-	M-132604	F	222,8463	ko	722825	m
404.	Knauz testvérek	F30	HU	13-	D-593258	F	223,5041	ko	1097465	m
405.	Ivánkovics László	F09	HU	13-	D-626692	F	224,2714	ko	798758	m
406.	Takács Gábor	F16	HU	13-	11-82319	F	224,3105	ko	1000944	m
407.	Viglidán György	F24	HU	13-	11-83982	F	224,3157	ko	831743	m
408.	Vigh Tibor	F20	HU	13-	11-83652	F	224,4159	ko	1032502	m
409.	Károlyi Sándor	F16	HU	13-	D-628205	F	224,4214	ko	557399	m
410.	Földing Norbert és apja	F30	HU	13-	0-19213	F	224,4716	ko	866359	m
411.	Adrián Arnold és fia	F16	HU	13-	D-627919	F	224,9808	ko	701711	m
412.	Takács Gábor	F16	HU	13-	11-82314	F	225,0730	ko	901972	m
413.	Kocsis Lajos	F19	SK	13-	55M-289	F	225,4997	ko	771082	m
414.	Kántor Ferenc	F09	HU	13-	D-659647	F	225,6253	ko	810256	m
415.	Markó Dezső	F30	HU	13-	D-629533	F	225,8212	ko	575969	m
416.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU	13-	11-79635	F	225,9930	ko	1110348	m
417.	Pukler Tamás és fia	F09	HU	13-	D-626801	F	226,8336	ko	799239	m
418.	Cserhádi Dezső	F24	HU	13-	D-594323	F	227,5464	ko	855148	m
419.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU	13-	D-627450	F	227,5577	ko	684193	m
420.	Kiss László	F01	HU	13-	D-625122	F	227,5588	ko	876312	m
421.	Szabó Attila	F33	HU	13-	D-629747	F	227,7496	ko	1073653	m
422.	Scheily Gábor	F13	HU	13-	M-132606	F	227,8152	ko	850470	m
423.	Kiss László	F01	HU	13-	D-625106	F	228,2123	ko	830021	m
424.	Kántor Ferenc	F09	HU	13-	25-29527	F	228,2935	ko	810256	m

425.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85221	F	228,3068	ko	856703	m
426.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627270	F	229,5417	ko	898373	m
427.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83976	F	230,1348	ko	917283	m
428.	Csüdey József	F30	HU-13-	M-134511	F	230,1553	ko	871024	m
429.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85301	F	231,4624	ko	817668	m
430.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628059	F	231,7038	ko	1000944	m
431.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-13-	11-79618	F	234,1410	ko	973413	m
432.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627655	F	234,3356	ko	761645	m
433.	Horváth Vince	F03	HU-13-	11-79754	F	234,4065	ko	933368	m
434.	Pintér Tibor	F16	HU-13-	25-24309	F	234,7903	ko	805513	m
435.	Pintér Tibor	F16	HU-13-	25-24309	F	234,7903	ko	805513	m
436.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29847	F	235,0009	ko	930118	m
437.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628380	F	235,2149	ko	670895	m
438.	Földesi Miklós	F19	HU-13-	11-81498	F	235,8169	ko	801344	m
439.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627465	F	236,5204	ko	769163	m
440.	Knauz testvérek	F30	HU-13-	D-593254	F	236,5801	ko	1097465	m
441.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627461	F	236,9073	ko	1115087	m
442.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79318	F	237,8191	ko	1116804	m
443.	Makker Martina	F10	HU-13-	D-594087	F	238,9578	ko	1074150	m
444.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627613	F	239,0441	ko	850470	m
445.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	D-630695	F	239,4953	ko	693000	m
446.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	D-630695	F	239,4953	ko	693000	m
447.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-13-	M-134581	F	239,9542	ko	904975	m
448.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	11-82133	F	240,6344	ko	769163	m
449.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83028	F	240,6360	ko	987664	m
450.	Böszörményi István	F09	HU-13-	D-626461	F	241,5298	ko	825427	m
451.	Cserhádi Dezső	F24	HU-13-	D-593611	F	242,0353	ko	986338	m
452.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628516	F	242,0365	ko	880460	m
453.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	D-627118	F	242,1084	ko	1080253	m
454.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132602	F	242,3675	ko	972956	m
455.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629334	F	242,6737	ko	1127106	m
456.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625220	F	242,9776	ko	675711	m
457.	Balog Norbert	F01	HU-13-	D-625085	F	243,6777	ko	883977	m
458.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82978	F	244,3334	ko	799508	m
459.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83952	F	244,7487	ko	696624	m
460.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132640	F	244,8810	ko	722825	m
461.	Bors László	F30	HU-13-	M-132678	F	245,5333	ko	1022410	m
462.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	D-636292	F	245,5950	ko	946179	m
463.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627253	F	245,8316	ko	898373	m
464.	Fehér Ferenc	F24	HU-13-	D-628572	F	246,3382	ko	920863	m
465.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629551	F	246,7496	ko	789246	m
466.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628522	F	247,5105	ko	1092664	m
467.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627606	F	247,5316	ko	765635	m
468.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-593977	F	248,0240	ko	575211	m
469.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-13-	D-626800	F	248,2656	ko	929314	m
470.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627519	F	248,3502	ko	894981	m
471.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99338	F	248,4421	ko	886295	m
472.	Hujber Imre	F08	HU-13-	D-630730	F	248,4980	ko	867652	m
473.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628387	F	250,1355	ko	935639	m
474.	Hujber Imre	F08	HU-13-	D-630729	F	250,1454	ko	830856	m
475.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82937	F	250,1671	ko	622152	m
476.	Jakab István	F09	HU-13-	D-659001	F	250,5685	ko	1000477	m
477.	Jakab István	F09	HU-13-	D-659001	F	250,5685	ko	1000477	m
478.	Csüdey József	F30	HU-13-	D-629153	F	250,5957	ko	657615	m
479.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629319	F	251,1797	ko	842170	m
480.	Böszörményi Tibor	F03	HU-13-	D-626011	F	251,2709	ko	759375	m
481.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132627	F	251,5234	ko	676810	m
482.	Ivánkovics László	F09	HU-13-	D-626727	F	251,5770	ko	928846	m
483.	Fehér Ferenc	F24	HU-13-	D-628590	F	252,2864	ko	700497	m
484.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85233	F	252,5351	ko	755652	m
485.	Bors László	F30	HU-13-	11-85169	F	253,1856	ko	760744	m
486.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	11-82137	F	253,5074	ko	578960	m
487.	Földesi Miklós	F19	HU-13-	11-81444	F	253,9179	ko	840558	m
488.	Gigler Roland	F03	HU-13-	11-79941	F	254,3686	ko	763540	m
489.	Szóczei László	F08	HU-13-	D-692307	F	254,8675	ko	865578	m
490.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-13-	D-626756	F	255,0592	ko	929314	m
491.	Csizmázia Dezső	F08	HU-13-	D-593556	F	255,3212	ko	906239	m
492.	Balog Norbert	F01	HU-13-	O-19004	F	255,3215	ko	883977	m
493.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659192	F	255,3854	ko	722889	m
494.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659192	F	255,3854	ko	722889	m
495.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85345	F	255,4447	ko	856703	m

496.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627431	F	255,9410	ko	684193	m
497.	Szóczei László	F08	HU-13-	D-692319	F	256,0851	ko	909961	m
498.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82929	F	256,7838	ko	837125	m
499.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627453	F	257,5523	ko	857988	m
500.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657370	F	257,7062	ko	890162	m
501.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657370	F	257,7062	ko	890162	m
502.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-593885	F	258,5818	ko	917096	m
503.	Árkosi Zoltán	F01	HU-13-	M-132706	F	258,7807	ko	832029	m
504.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	11-81784	F	258,9203	ko	821688	m
505.	Kovács Csaba	F16	HU-13-	D-699412	F	259,0302	ko	785805	m
506.	Kovács Csaba	F16	HU-13-	D-699412	F	259,0302	ko	785805	m
507.	Molnár Imre	F01	HU-13-	D-594723	F	259,0484	ko	797385	m
508.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629336	F	259,8198	ko	777169	m
509.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627974	F	260,5613	ko	964454	m
510.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625392	F	261,2525	ko	723207	m
511.	Csepí Bence	F16	HU-13-	11-82564	F	261,4470	ko	789623	m
512.	A fekete gyémántok	F09	HU-13-	D-626871	F	262,5547	ko	930306	m
513.	Csidey József	F30	HU-13-	M-134512	F	263,7627	ko	571528	m
514.	Bors László	F30	HU-13-	11-85167	F	265,0720	ko	871318	m
515.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82964	F	265,8369	ko	628426	m
516.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	O-17672	F	265,8811	ko	702467	m
517.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-658807	F	265,9233	ko	866295	m
518.	Forró József	F01	HU-13-	D-692033	F	267,2715	ko	921745	m
519.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82384	F	267,4008	ko	628426	m
520.	Viglidán György	F24	HU-13-	11-83972	F	267,8203	ko	696624	m
521.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627513	F	267,9563	ko	659688	m
522.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19207	F	268,0814	ko	628276	m
523.	Janes Gyula	F20	HU-13-	11-83373	F	268,4328	ko	982999	m
524.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-639401	F	268,6541	ko	988021	m
525.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-639401	F	268,6541	ko	988021	m
526.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627955	F	269,2926	ko	701711	m
527.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627168	F	269,3782	ko	679853	m
528.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133349	F	269,6194	ko	897609	m
529.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628338	F	269,6945	ko	760383	m
530.	Fehér Ferenc	F24	HU-13-	D-628580	F	269,8051	ko	835492	m
531.	Földing József és fia	F30	HU-13-	D-629381	F	269,9129	ko	673460	m
532.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625253	F	270,4999	ko	675711	m
533.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627633	F	270,7068	ko	888121	m
534.	Vigh Tibor	F20	HU-13-	11-83664	F	270,7316	ko	894469	m
535.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628501	F	271,7060	ko	917096	m
536.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659635	F	271,8690	ko	988021	m
537.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659635	F	271,8690	ko	988021	m
538.	Husztai Zoltán	F13	HU-13-	D-593198	F	272,5715	ko	1019395	m
539.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-594808	F	272,6650	ko	646236	m
540.	Glück István	F02	HU-13-	M-132737	F	273,4720	ko	808385	m
541.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	O-20853	F	273,6431	ko	622167	m
542.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625292	F	273,7618	ko	675711	m
543.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	O-17693	F	273,7825	ko	840552	m
544.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	O-17693	F	273,7825	ko	840552	m
545.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628066	F	274,4853	ko	813421	m
546.	Tóth József	F19	HU-13-	11-83289	F	274,5249	ko	659259	m
547.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	O-19027	F	275,6759	ko	765193	m
548.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627528	F	275,7628	ko	659688	m
549.	Kocsis Lajos	F19	SK-13-	55M-270	F	275,8099	ko	632186	m
550.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	11-83196	F	276,6621	ko	805756	m
551.	Kollár Péter	F30	HU-13-	D-629466	F	276,9273	ko	672439	m
552.	Osze Pál	F09	HU-13-	25-25686	F	277,0649	ko	973167	m
553.	Ősze Pál	F09	HU-13-	25-25686	F	277,0649	ko	973167	m
554.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78536	F	277,2209	ko	797385	m
555.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	D-627104	F	277,5074	ko	821688	m
556.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19217	F	277,6564	ko	717466	m
557.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628378	F	277,9266	ko	1025127	m
558.	Andorka Csaba	F16	HU-13-	D-658809	F	278,2409	ko	1035490	m
559.	Andorka testvérek	F16	HU-13-	D-658809	F	278,2409	ko	1035490	m
560.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629160	F	278,5749	ko	932981	m
561.	Kelemen Gyula	F30	HU-13-	D-629382	F	278,6670	ko	824260	m
562.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627543	F	279,2983	ko	748449	m
563.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629315	F	279,3765	ko	866295	m
564.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85213	F	280,0610	ko	728802	m
565.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628345	F	280,4047	ko	1113671	m
566.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83009	F	281,4430	ko	948613	m

567.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	O-17667	F	281,6372	ko	676810	m
568.	Bedő László	F33	HU-13-	D-629912	F	281,6693	ko	943930	m
569.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82342	F	281,9365	ko	875438	m
570.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-512	F	282,0017	ko	814018	m
571.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82938	F	282,0866	ko	710579	m
572.	Jankó József	F24	HU-13-	D-593351	F	283,1270	ko	880713	m
573.	Csidey József	F30	HU-13-	M-134516	F	283,3645	ko	784937	m
574.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629197	F	283,9211	ko	571528	m
575.	Papp Géza	F33	HU-13-	D-629898	F	283,9336	ko	551930	m
576.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627194	F	284,1148	ko	578960	m
577.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659639	F	284,2630	ko	928737	m
578.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659639	F	284,2630	ko	928737	m
579.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-628023	F	284,9063	ko	769719	m
580.	Görözdös Lajos	F19	SK 13-	0301-711	F	284,9932	ko	947811	m
581.	Knauz testvérek	F30	HU-13-	26-46441	F	285,0123	ko	806926	m
582.	Makker Martina	F10	HU-13-	11-81705	F	285,3542	ko	990751	m
583.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627163	F	285,6950	ko	667783	m
584.	Cenkvari Attila	F30	HU-13-	D-629137	F	285,7646	ko	1108485	m
585.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29828	F	286,0609	ko	930118	m
586.	Árkosi Zoltán	F01	HU-13-	D-625048	F	286,2709	ko	1007717	m
587.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627658	F	286,4155	ko	850470	m
588.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-431	F	287,3401	ko	771082	m
589.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692109	F	287,5745	ko	889278	m
590.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-13-	11-79104	F	288,0482	ko	1021925	m
591.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629310	F	288,2995	ko	1127106	m
592.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625265	F	288,5112	ko	675711	m
593.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629165	F	288,9543	ko	848201	m
594.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	55M-279	F	289,1436	ko	814018	m
595.	Tolnay László	F19	HU-13-	11-82703	F	289,7132	ko	843970	m
596.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627434	F	290,1599	ko	1115087	m
597.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79310	F	290,4205	ko	1116804	m
598.	Vigh Tibor	F20	HU-13-	D-593743	F	291,0472	ko	1032502	m
599.	Fehér Ferenc	F24	HU-13-	D-628573	F	291,8535	ko	746643	m
600.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-629384	F	292,2713	ko	617819	m
601.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-13-	11-79511	F	292,5547	ko	667747	m
602.	Jankó József	F24	HU-13-	O-19180	F	293,2722	ko	791638	m
603.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	D-637859	F	293,4719	ko	930118	m
604.	Ivánkovics László	F09	HU 13-	O-19052	F	293,5671	ko	798758	m
605.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627605	F	294,0154	ko	722825	m
606.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627505	F	294,0940	ko	810504	m
607.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629345	F	294,8368	ko	764319	m
608.	Forró József	F01	HU-13-	D-692004	F	295,3103	ko	1007496	m
609.	Károlyi Sándor	F16	HU-13-	11-82789	F	295,8209	ko	475512	m
610.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692388	F	296,0249	ko	847140	m
611.	Lenzsér Gyula	F16	HU-13-	D-628243	F	296,3112	ko	847971	m
612.	Vígh János	F19	SK 13-	0301-452	F	297,6853	ko	720597	m
613.	Bedő László	F33	HU-13-	D-629924	F	297,9110	ko	873866	m
614.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19212	F	298,0087	ko	717466	m
615.	Baracska Tibor	F24	HU-13-	D-628503	F	298,7667	ko	1050203	m
616.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82971	F	299,5536	ko	844802	m
617.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627638	F	299,6545	ko	896485	m
618.	Butsy Péter	F01	HU 13-	11-78543	F	299,9279	ko	749779	m
619.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	M-132898	F	300,0036	ko	1110770	m
620.	Szalma Márton	F09	HU 13-	14-97174	F	300,7638	ko	921123	m
621.	Csidey József	F30	HU-13-	M-132020	F	301,3760	ko	571528	m
622.	Tolnay László	F19	HU-13-	M-132808	F	302,1222	ko	668136	m
623.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627630	F	302,7917	ko	811650	m
624.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	11-82016	F	302,9909	ko	811650	m
625.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627969	F	303,0707	ko	790225	m
626.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79307	F	303,0913	ko	1027335	m
627.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	11-83313	F	304,1254	ko	805756	m
628.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627524	F	305,2836	ko	675867	m
629.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79411	F	305,3250	ko	674442	m
630.	Forró József	F01	HU-13-	D-692018	F	305,4378	ko	1007496	m
631.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-593	F	305,4433	ko	722213	m
632.	Pukler Tamás és fia	F09	HU 13-	M-134579	F	305,6579	ko	950199	m
633.	Szücs Tibor	F10	HU-13-	D-630589	F	306,0188	ko	1035746	m
634.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629157	F	306,2937	ko	571528	m
635.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628303	F	306,3622	ko	759439	m
636.	Gősi Gergely	F16	HU-13-	D-658873	F	306,4032	ko	870433	m
637.	Gosi Gergely	F16	HU-13-	D-658873	F	306,4032	ko	870433	m

638.	Bors László	F30	HU-13-	M-132795	F	306,5707	ko	745743	m
639.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29782	F	306,8585	ko	863700	m
640.	Kálmán Zsolt	F09	HU-13-	25-29782	F	306,8585	ko	863700	m
641.	Fehér Ferenc	F24	HU-13-	M-132768	F	306,9707	ko	835492	m
642.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99391	F	307,0917	ko	816907	m
643.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629180	F	307,1055	ko	808638	m
644.	Ács György	F13	HU-13-	D-627584	F	307,2221	ko	895604	m
645.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625337	F	307,5579	ko	723207	m
646.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82968	F	308,2791	ko	710934	m
647.	Bors László	F30	HU-13-	11-85151	F	308,3417	ko	886319	m
648.	Horváth Vince	F03	HU-13-	11-79811	F	308,7455	ko	803888	m
649.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626972	F	309,0841	ko	872506	m
650.	Szigethi Jenő	F09	HU-13-	D-626912	F	309,1359	ko	819663	m
651.	Cserháti Dezső	F24	HU-13-	D-628460	F	309,1396	ko	940430	m
652.	Kalmár Károly	F03	HU-13-	D-625641	F	309,5430	ko	765792	m
653.	Baranyai Csaba	F20	HU-13-	11-83403	F	309,6618	ko	697965	m
654.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629745	F	310,4575	ko	866295	m
655.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	O-19110	F	311,0056	ko	676151	m
656.	Balog Norbert	F01	HU-13-	M-132802	F	311,1421	ko	1007898	m
657.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627251	F	311,1442	ko	763581	m
658.	Forró József	F01	HU-13-	D-692012	F	311,2706	ko	921745	m
659.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627172	F	311,6034	ko	725875	m
660.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628268	F	311,7784	ko	714899	m
661.	Fehér Ferenc	F24	MA-13-	52823	F	312,7373	ko	789346	m
662.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-672356	F	313,2723	ko	790225	m
663.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82354	F	315,0852	ko	963989	m
664.	Horváth Vince	F03	HU-13-	11-79824	F	315,7303	ko	803888	m
665.	Kurdi Vince	F20	HU-13-	D-630637	F	315,8301	ko	611997	m
666.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	O-20676	F	317,0564	ko	765193	m
667.	Földesi Miklós	F19	HU-13-	11-83129	F	317,5001	ko	886895	m
668.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626930	F	317,8512	ko	737604	m
669.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627260	F	317,9600	ko	852389	m
670.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629716	F	318,2015	ko	590567	m
671.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659642	F	318,7471	ko	988021	m
672.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-659642	F	318,7471	ko	988021	m
673.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85311	F	318,8062	ko	817668	m
674.	Glück István	F02	HU-13-	O-19021	F	319,5498	ko	718910	m
675.	Görözdös Lajos	F19	SK-13-	55M-259	F	319,8237	ko	813757	m
676.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692380	F	320,2422	ko	809667	m
677.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627484	F	320,6560	ko	757034	m
678.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85322	F	321,3460	ko	682682	m
679.	Jankó József	F24	HU-13-	D-593347	F	321,7374	ko	704984	m
680.	Csepí Bence	F16	HU-13-	11-82435	F	324,0376	ko	690781	m
681.	Bors László	F30	HU-13-	11-85168	F	324,0827	ko	758472	m
682.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-593887	F	324,3485	ko	917096	m
683.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	D-627483	F	324,4357	ko	769163	m
684.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625209	F	325,1851	ko	675711	m
685.	Marics István	F13	HU-13-	D-627228	F	325,4095	ko	616811	m
686.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692157	F	326,2435	ko	977924	m
687.	Forró József	F01	HU-13-	O-19864	F	326,4088	ko	1007496	m
688.	Makker Martina	F10	HU-13-	11-81716	F	326,4674	ko	817312	m
689.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625316	F	326,4842	ko	764295	m
690.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	O-17682	F	326,6883	ko	757034	m
691.	Szigethi Jenő	F09	HU-13-	11-81166	F	328,0255	ko	819663	m
692.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628521	F	328,4913	ko	1050203	m
693.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692377	F	328,9103	ko	892265	m
694.	Helyes Gábor	F08	HU-13-	11-80819	F	330,5712	ko	800110	m
695.	Horváth István	F09	HU-13-	D-699259	F	331,3515	ko	931294	m
696.	Horváth István	F09	HU-13-	D-699259	F	331,3515	ko	931294	m
697.	Koczman József	F24	HU-13-	D-628483	F	331,4987	ko	715099	m
698.	Kiss Ferenc	F02	HU-13-	D-692055	F	332,1819	ko	668901	m
699.	Viglidán Ágoston	F24	AU-13-	301-6725	F	332,6092	ko	604126	m
700.	Viglidán Ágoston	F24	AU-13-	301-6725	F	332,6092	ko	604126	m
701.	Kántor Ferenc	F09	HU-13-	11-81145	F	332,6167	ko	810256	m
702.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79334	F	332,8438	ko	1116804	m
703.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628513	F	333,6180	ko	1139253	m
704.	Csidey József	F30	HU-13-	M-134513	F	334,0787	ko	824500	m
705.	Viglidán György	F24	HU-13-	D-629715	F	334,5091	ko	696624	m
706.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-629326	F	334,8676	ko	764319	m
707.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628505	F	334,8863	ko	1139253	m
708.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	11-83301	F	335,2281	ko	891963	m

709.	Fuhrmann László	F10	HU-13-	D-626957	F	336,0266	ko	737604	m
710.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	M-133411	F	336,1076	ko	758749	m
711.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-637842	F	336,4922	ko	928737	m
712.	Endrei Ervin	F09	HU-13-	D-637842	F	336,4922	ko	928737	m
713.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82351	F	336,9233	ko	957592	m
714.	Horváth Vince	F03	HU-13-	11-79737	F	337,3394	ko	803888	m
715.	Ács György	F13	HU-13-	D-627578	F	338,0271	ko	684511	m
716.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692140	F	338,7751	ko	850078	m
717.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629316	F	338,8095	ko	940904	m
718.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627289	F	338,8125	ko	813597	m
719.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-13-	M-132697	F	339,3624	ko	769163	m
720.	Csüdey József	F30	HU-13-	O-19192	F	339,8300	ko	673048	m
721.	Bors László	F30	HU-13-	M-132789	F	340,7599	ko	1022410	m
722.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83006	F	341,5074	ko	769719	m
723.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133326	F	341,9765	ko	1114957	m
724.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627175	F	342,7538	ko	853557	m
725.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	11-83047	F	342,9071	ko	769719	m
726.	Remete Ferenc	F01	HU-13-	D-625051	F	343,9489	ko	658679	m
727.	Bedő László	F33	HU-13-	D-629909	F	343,9641	ko	881087	m
728.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	M-133419	F	344,3429	ko	676151	m
729.	Károlyi Sándor	F16	HU-13-	D-628204	F	345,8050	ko	731581	m
730.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692134	F	346,8788	ko	671930	m
731.	Helyes Gábor	F08	HU-13-	11-80804	F	347,9874	ko	880214	m
732.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692125	F	348,5646	ko	1067426	m
733.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82397	F	348,8077	ko	474687	m
734.	Banyár Károly	F10	HU-13-	D-630475	F	350,1969	ko	648876	m
735.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625366	F	350,5909	ko	675711	m
736.	Vígh János	F19	SK-13-	0301-469	F	351,7221	ko	630582	m
737.	Horváth Péter	F13	HU-13-	D-627420	F	352,1695	ko	724849	m
738.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627662	F	352,3030	ko	722825	m
739.	Cserhádi Dezső	F24	HU-13-	D-628430	F	352,3393	ko	812426	m
740.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692405	F	352,4491	ko	809667	m
741.	Földing József és fia	F30	HU-13-	O-19228	F	352,5090	ko	611579	m
742.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627553	F	352,9235	ko	675867	m
743.	Janes Gyula	F20	HU-13-	11-83358	F	353,0945	ko	810861	m
744.	Takács Gábor	F16	HU-13-	11-82366	F	354,5392	ko	752608	m
745.	Remete Ferenc	F01	HU-13-	D-625055	F	354,6522	ko	833235	m
746.	Papp László és fia	F16	HU-13-	11-82216	F	355,5720	ko	792071	m
747.	Andorka Csaba	F16	HU-13-	D-658843	F	355,8126	ko	665368	m
748.	Andorka testvérek	F16	HU-13-	D-658843	F	355,8126	ko	665368	m
749.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629738	F	356,0325	ko	866295	m
750.	Marics István	F13	HU-13-	D-627221	F	356,2107	ko	616811	m
751.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	O-19220	F	356,9393	ko	628276	m
752.	Böszörményi Tibor	F03	HU-13-	D-626049	F	357,1534	ko	865013	m
753.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629743	F	357,8722	ko	866295	m
754.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628065	F	358,0937	ko	813421	m
755.	Szarvas István	F02	HU-13-	11-78839	F	358,2864	ko	669762	m
756.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85205	F	358,2895	ko	728802	m
757.	Csüdey József	F30	HU-13-	M-134515	F	358,9484	ko	932981	m
758.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628287	F	359,5826	ko	843970	m
759.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	11-81789	F	359,6771	ko	732830	m
760.	Kadlicsek Ádám	F20	HU-13-	D-692495	F	360,5127	ko	764316	m
761.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78538	F	361,8724	ko	747638	m
762.	Vígh Tibor	F20	HU-13-	11-83671	F	362,1347	ko	674350	m
763.	Bors László	F30	HU-13-	11-85200	F	362,7304	ko	784368	m
764.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-627953	F	362,8369	ko	680446	m
765.	Horváth Ákos	F09	HU-13-	D-699227	F	362,9410	ko	993589	m
766.	Marics István	F13	HU-13-	D-627224	F	363,8058	ko	532377	m
767.	Élő Szilveszter	F33	HU-13-	D-629677	F	363,8477	ko	696233	m
768.	Janes Gyula	F20	HU-13-	11-83364	F	364,0609	ko	1120898	m
769.	Klauz Attila	F13	HU-13-	D-627257	F	364,6021	ko	724789	m
770.	Vígh János	F19	SK-13-	0301-490	F	366,1277	ko	861102	m
771.	Hodossy Ernő	F10	HU-13-	11-81538	F	367,8693	ko	823447	m
772.	Janes Gyula	F20	HU-13-	11-83366	F	368,9713	ko	940897	m
773.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78501	F	368,9724	ko	836670	m
774.	Nagy Béla	F10	HU-13-	D-630570	F	369,2314	ko	766817	m
775.	Szóczei László	F08	HU-13-	D-692310	F	370,1906	ko	865578	m
776.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692424	F	370,2435	ko	847140	m
777.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-13-	D-626778	F	370,9772	ko	823455	m
778.	Görözdös Lajos	F19	SK-13-	0301-787	F	372,1190	ko	813757	m
779.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627933	F	372,7428	ko	708243	m

780.	Vígh János	F19	SK 13-	0301-443	F	373,8561	ko	679408	m
781.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627173	F	374,4194	ko	764734	m
782.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628056	F	374,5097	ko	813421	m
783.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627149	F	375,1634	ko	1110770	m
784.	Csidey József	F30	HU-13-	M-134527	F	375,3816	ko	1108134	m
785.	Nagy Béla	F10	HU-13-	D-630555	F	376,2175	ko	715957	m
786.	Váczi András	F24	HU-13-	D-593952	F	376,2427	ko	915646	m
787.	Böszörményi István	F09	HU 13-	D-626413	F	376,4823	ko	801211	m
788.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625260	F	376,6682	ko	723207	m
789.	Bors László	F30	HU-13-	M-132784	F	376,7335	ko	886319	m
790.	Horváth Vince	F03	HU 13-	11-79715	F	378,7701	ko	933368	m
791.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	D-594590	F	379,1354	ko	1080253	m
792.	Margl Zoltán	F08	HU-13-	11-80751	F	379,9341	ko	799242	m
793.	Szalma Márton	F09	HU 13-	14-97180	F	379,9922	ko	791064	m
794.	Vámos Dénes	F09	HU 13-	11-81300	F	380,1374	ko	990186	m
795.	Bedő László	F33	HU-13-	11-85395	F	380,2391	ko	1085888	m
796.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79332	F	380,2560	ko	1116804	m
797.	Kadlicsek Ádám	F20	HU-13-	D-692477	F	380,5966	ko	902384	m
798.	Böszörményi Tibor	F03	HU 13-	D-626284	F	381,3582	ko	783595	m
799.	Ledó Gábor	F16	HU-13-	D-627946	F	381,8563	ko	987664	m
800.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-583	F	383,3414	ko	862887	m
801.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	D-629355	F	384,8117	ko	1116804	m
802.	Marics István	F13	HU-13-	D-627207	F	385,3738	ko	616811	m
803.	Földing Norbert és apja	F30	HU-13-	M-132878	F	385,5222	ko	1080253	m
804.	Bedő László	F33	HU-13-	11-85380	F	385,8277	ko	856046	m
805.	Helyes Gábor	F08	HU-13-	11-80838	F	385,8804	ko	712202	m
806.	Molnár Imre	F01	HU-13-	11-78529	F	386,0636	ko	747638	m
807.	Gigler Roland	F03	HU 13-	11-79980	F	386,7896	ko	763540	m
808.	Élő Szilveszter	F33	HU-13-	D-629689	F	387,2926	ko	820876	m
809.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-699464	F	388,2521	ko	924319	m
810.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-699464	F	388,2521	ko	924319	m
811.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627504	F	388,4413	ko	575211	m
812.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82945	F	389,0826	ko	622152	m
813.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	O-19024	F	390,2714	ko	764295	m
814.	Kókai Attila és fia	F13	HU-13-	D-627558	F	392,6840	ko	575211	m
815.	Kalmár Károly	F03	HU 13-	D-625625	F	393,3358	ko	835120	m
816.	Kántor Ferenc	F09	HU 13-	11-81088	F	394,3832	ko	879654	m
817.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-594426	F	394,3931	ko	662148	m
818.	Szigethi Sándor	F03	HU 13-	D-626266	F	394,6009	ko	759344	m
819.	Viglidán György	F24	HU-13-	D-628602	F	395,2909	ko	831743	m
820.	Kurdi Vince	F20	HU-13-	13-87221	F	395,8247	ko	880462	m
821.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692126	F	396,1144	ko	889278	m
822.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79309	F	399,0707	ko	1116804	m
823.	Horváth Vince	F03	HU 13-	11-79753	F	399,9770	ko	803888	m
824.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-628514	F	401,6293	ko	1052735	m
825.	Horváth György	F03	HU 13-	11-80536	F	401,7375	ko	792495	m
826.	Polauf József	F24	HU 13-	11-83831	F	402,5861	ko	866091	m
827.	Markó Dezső	F30	HU-13-	D-629534	F	402,8503	ko	575969	m
828.	Heilig Károly	F19	HU-13-	D-593600	F	403,1118	ko	880577	m
829.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	O-20674	F	403,4713	ko	764295	m
830.	Andorka testvérek	F16	HU-13-	D-658812	F	403,4820	ko	752978	m
831.	Andorka Csaba	F16	HU-13-	D-658812	F	403,4820	ko	752978	m
832.	Osze Pál	F09	HU-13-	D-637833	F	403,9697	ko	1018373	m
833.	Osze Pál	F09	HU-13-	D-637833	F	403,9697	ko	1018373	m
834.	Bors László	F30	HU-13-	11-85199	F	404,1239	ko	973269	m
835.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628274	F	404,1679	ko	804080	m
836.	Endrei Ottó	F09	HU 13-	14-99354	F	404,4914	ko	816907	m
837.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627619	F	404,5075	ko	761645	m
838.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627153	F	404,8107	ko	578960	m
839.	Cserháti Dezső	F24	HU-13-	D-630683	F	404,9177	ko	851800	m
840.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629337	F	405,3914	ko	866295	m
841.	Szalma Márton	F09	HU 13-	14-97188	F	405,7058	ko	791064	m
842.	Kocsis Lajos	F19	SK 13-	0301-533	F	406,2951	ko	632186	m
843.	Cenkvari Attila	F30	HU-13-	O-19190	F	406,7820	ko	758392	m
844.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133324	F	407,2505	ko	977924	m
845.	Kalmár Károly	F03	HU 13-	D-625635	F	409,7942	ko	765792	m
846.	Szórádi Imre	F19	HU-13-	11-83305	F	410,2795	ko	1016635	m
847.	Szabó Ernő	F02	HU-13-	11-79350	F	411,1771	ko	938855	m
848.	Élő Szilveszter	F33	HU-13-	D-629680	F	411,3267	ko	984851	m
849.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628280	F	412,8889	ko	1105284	m
850.	Remete Ferenc	F01	HU 13-	D-625133	F	412,9854	ko	879596	m

851.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625117	F	413,5010	ko	790977	m
852.	Heilig Károly	F19	HU-13-	11-78715	F	413,5677	ko	657955	m
853.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	O-20669	F	414,2751	ko	764295	m
854.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629171	F	415,5999	ko	571528	m
855.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692423	F	416,9339	ko	721276	m
856.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625207	F	418,1409	ko	675711	m
857.	Helyes Gábor	F08	HU-13-	11-80809	F	419,6983	ko	748148	m
858.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627145	F	420,5793	ko	578960	m
859.	Károlyi Sándor	F16	HU-13-	D-628220	F	420,6659	ko	875469	m
860.	Csidey József	F30	HU-13-	D-625424	F	421,5188	ko	525004	m
861.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627644	F	423,1354	ko	872097	m
862.	Lenzsér Gyula	F16	HU-13-	D-628237	F	423,5728	ko	635966	m
863.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659171	F	423,7876	ko	967081	m
864.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659171	F	423,7876	ko	967081	m
865.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	D-692420	F	425,2487	ko	892265	m
866.	Tolnay László	F19	HU-13-	D-628262	F	425,5587	ko	668136	m
867.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625240	F	426,4139	ko	723207	m
868.	Szabó Attila	F33	HU-13-	D-629721	F	427,0149	ko	866295	m
869.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85236	F	427,6304	ko	666786	m
870.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82901	F	427,9936	ko	837125	m
871.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627136	F	428,5762	ko	853557	m
872.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	D-594262	F	428,6250	ko	867667	m
873.	Rokob Dávid és apja	F09	HU 13-	D-626813	F	430,1697	ko	930879	m
874.	Tóth László	F19	HU-13-	D-628382	F	431,4824	ko	760383	m
875.	Böszörményi Tibor	F03	HU 13-	D-626027	F	433,0425	ko	759375	m
876.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627607	F	433,1848	ko	722825	m
877.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627657	F	434,6065	ko	761645	m
878.	Bors László	F30	HU-13-	M-134330	F	436,6876	ko	760744	m
879.	Takács Gábor	F16	HU-13-	D-628071	F	440,0433	ko	813421	m
880.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692131	F	440,2838	ko	977924	m
881.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	D-627144	F	443,5448	ko	679853	m
882.	Remete Ferenc	F01	HU 13-	D-625149	F	444,6713	ko	833235	m
883.	Kiss Károly	F16	HU-13-	11-82992	F	445,1054	ko	566380	m
884.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	M-132607	F	448,1591	ko	722825	m
885.	Pukler László	F03	HU 13-	D-625543	F	449,9859	ko	757442	m
886.	Elekes István	F30	HU-13-	11-85208	F	451,1714	ko	817668	m
887.	Csidey József	F30	HU-13-	D-629196	F	452,2395	ko	611091	m
888.	Ivánkovics László	F09	HU 13-	O-18990	F	453,5933	ko	928846	m
889.	Kelemen Gyula	F30	HU-13-	D-629439	F	454,6616	ko	960071	m
890.	Tolnay László	F19	HU-13-	11-82365	F	455,3627	ko	890733	m
891.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	M-133346	F	456,2419	ko	850078	m
892.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627982	F	458,0673	ko	835352	m
893.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659176	F	459,6547	ko	722889	m
894.	Cser Balázs	F16	HU-13-	D-659176	F	459,6547	ko	722889	m
895.	Jakab István	F09	NL-13-	5909481	F	461,0007	ko	1000477	m
896.	Jakab István	F09	NL-13-	5909481	F	461,0007	ko	1000477	m
897.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625272	F	461,6929	ko	723207	m
898.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627664	F	462,6096	ko	765635	m
899.	Kollár Péter	F30	HU-13-	D-629472	F	463,7058	ko	672439	m
900.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-84103	F	465,3342	ko	604126	m
901.	Viglidán Ágoston	F24	HU-13-	11-84103	F	465,3342	ko	604126	m
902.	Csepi Bence	F16	HU-13-	11-82403	F	465,7992	ko	834743	m
903.	Süveges-Rácz	F02	HU-13-	D-625295	F	467,5458	ko	675711	m
904.	Szabó László	F16	HU-13-	11-82889	F	469,8539	ko	622152	m
905.	Kalmár Károly	F03	HU 13-	D-625632	F	470,0870	ko	765792	m
906.	Tolnay László	F19	HU-13-	M-132820	F	472,7636	ko	1018631	m
907.	Kovács Zoltán	F08	HU-13-	D-626301	F	473,7025	ko	827640	m
908.	Marics István	F13	HU-13-	D-627231	F	473,9184	ko	873244	m
909.	Czinger Csaba	F19	HU 13-	11-83066	F	474,2312	ko	1101723	m
910.	Árkosi Zoltán	F01	HU-13-	D-630053	F	476,4434	ko	832029	m
911.	Bors László	F30	HU-13-	O-19189	F	476,7163	ko	886319	m
912.	Kiss László	F01	HU-13-	D-625112	F	476,8049	ko	830021	m
913.	Csidey József	F30	HU-13-	M-134518	F	478,3299	ko	1108134	m
914.	Szakács Miklós	F13	HU-13-	M-132900	F	481,3146	ko	853557	m
915.	Kurcsics Sándor	F09	HU-13-	25-29842	F	488,3661	ko	885004	m
916.	Kelemen Gyula	F30	HU-13-	D-629424	F	490,2271	ko	656908	m
917.	Baracskai Tibor	F24	HU-13-	D-593882	F	492,7953	ko	1092664	m
918.	Csidey József	F30	HU-13-	11-85325	F	492,8921	ko	611091	m
919.	Páva Zoltán	F02	HU-13-	D-692135	F	495,5499	ko	1067426	m
920.	Marics István	F13	HU-13-	D-627210	F	497,3362	ko	678866	m
921.	Balog Norbert	F01	HU-13-	25-29051	F	498,3591	ko	1050599	m

922.	Endrei Ottó	F09	HU-13-	14-99356	F	498,7733	ko	816907	m
923.	J.Varga Attila	F10	HU-13-	11-81757	F	511,2170	ko	821688	m
924.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657240	F	518,8667	ko	733062	m
925.	Rasztovich Gyula	F16	HU-13-	D-657240	F	518,8667	ko	733062	m
926.	Scheily Gábor	F13	HU-13-	D-627641	F	519,1116	ko	850470	m
927.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-13-	D-627921	F	529,2231	ko	619729	m
928.	Bors László	F30	HU-13-	11-85153	F	530,5932	ko	807613	m
929.	Jankó József	F24	HU-13-	D-593372	F	536,0262	ko	840702	m
930.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	M-133424	F	539,3641	ko	702467	m
931.	Rácz-Süveges	F13	HU-13-	M-133410	F	560,4504	ko	809667	m
932.	Jankó József	F24	HU-13-	D-629370	F	564,1976	ko	794059	m

Év galambja G kategóriában eredményt elért galambok:

1.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75608	H	59,4520	ko	1663162	m
2.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-477446	H	59,9968	ko	2481810	m
3.	Szabó Attila	F33	HU-12-	M-128913	H	62,0567	ko	2231418	m
4.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474681	H	62,2087	ko	1866574	m
5.	Csüdey József	F30	HU-12-	D-475413	T	75,2334	ko	2426247	m
6.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473443	H	82,0103	ko	1677374	m
7.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473927	T	88,0907	ko	2410622	m
8.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474656	H	88,0970	ko	1580907	m
9.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475621	H	98,3847	ko	2414091	m
10.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	O-13703	H	100,8494	ko	1825078	m
11.	Horváth Vince	F03	HU-12-	11-70615	H	107,8045	ko	1751466	m
12.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-475713	H	117,2811	ko	2333228	m
13.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475609	H	119,6502	ko	1481908	m
14.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75350	H	122,3650	ko	1641826	m
15.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78295	H	124,8349	ko	2177823	m
16.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	11-74446	H	126,2841	ko	2033102	m
17.	Bujdosó János	F03	HU-12-	D-532628	H	130,3494	ko	1538574	m
18.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473438	H	141,9810	ko	2362496	m
19.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475659	H	143,9377	ko	1591850	m
20.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	11-77006	H	144,5011	ko	1615850	m
21.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	11-77006	H	144,5011	ko	1615850	m
22.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-478485	H	145,2987	ko	1733873	m
23.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	D-574005	H	147,8917	ko	1182380	m
24.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	D-574005	H	147,8917	ko	1182380	m
25.	Kiss László	F01	HU-12-	D-471055	H	153,8773	ko	1860705	m
26.	Kocsis Lajos	F19	SK-12-	0306-164	H	156,3714	ko	1944388	m
27.	Papp Géza	F33	HU-12-	D-475889	H	159,7256	ko	1704210	m
28.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20558	H	163,0167	ko	1633382	m
29.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20558	H	163,0167	ko	1633382	m
30.	Andorka testvérek	F16	HU-12-	D-526594	H	163,8113	ko	1764493	m
31.	Andorka Csaba	F16	HU-12-	D-526594	H	163,8113	ko	1764493	m
32.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475613	H	165,8908	ko	1881159	m
33.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	O-13761	H	165,9920	ko	2189123	m
34.	Bors László	F30	HU-12-	11-78222	H	168,3187	ko	1692919	m
35.	Göndöcs György	F09	HU-12-	D-525363	T	171,1444	ko	1258852	m
36.	Kálmán Zsolt	F09	HU-12-	25-23034	H	173,9243	ko	1478250	m
37.	Kálmán Zsolt	F09	HU-12-	25-23034	H	173,9243	ko	1478250	m
38.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-12-	D-474381	H	175,0445	ko	1576509	m
39.	Papp Géza	F33	HU-12-	D-475866	H	176,2724	ko	1176603	m
40.	Kocsis Lajos	F19	SRB-12-	355914	H	177,6693	ko	2110840	m
41.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-12-	D-474351	H	185,9524	ko	1751729	m
42.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563819	T	189,5826	ko	1863804	m
43.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475619	H	197,0071	ko	2414091	m
44.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75451	H	201,9652	ko	1918885	m
45.	Andorka testvérek	F16	HU-12-	D-526585	H	202,4469	ko	1634156	m
46.	Andorka Csaba	F16	HU-12-	D-526585	H	202,4469	ko	1634156	m
47.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20500	H	204,0662	ko	1423742	m
48.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20500	H	204,0662	ko	1423742	m
49.	Horváth Róbert	F09	HU-12-	11-73528	H	213,1414	ko	1959814	m
50.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474411	H	213,6530	ko	1756741	m
51.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-12-	D-474365	H	215,3001	ko	1618992	m
52.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17825	T	217,2988	ko	1590784	m
53.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17825	T	217,2988	ko	1590784	m
54.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76428	H	217,9975	ko	2652682	m
55.	Rebenek Imre	F10	HU-12-	D-477786	H	219,1627	ko	2389103	m
56.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75386	H	220,0094	ko	1773049	m
57.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474692	H	222,3161	ko	1670088	m
58.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	11-76040	H	222,6332	ko	2537301	m
59.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474643	H	223,6933	ko	1580907	m
60.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473933	T	225,4826	ko	2163298	m
61.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-12-	D-531130	H	228,1533	ko	2134650	m
62.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473448	H	232,6403	ko	1697646	m
63.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563811	T	233,5804	ko	2532898	m
64.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-477443	H	240,1165	ko	2214242	m
65.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473909	H	241,6841	ko	1638247	m
66.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-471286	H	246,8966	ko	2265751	m
67.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477674	H	246,9838	ko	1600643	m
68.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	D-473322	H	247,4587	ko	1698356	m
69.	Andorka Csaba	F16	HU-12-	D-526596	H	248,0479	ko	1721766	m

70.	Andorka testvérek	F16	HU-12-	D-526596	H	248,0479	ko	1721766	m
71.	Glück István	F02	HU-12-	D-563924	T	249,1673	ko	2523968	m
72.	Kántor Ferenc	F09	HU 12-	11-71402	H	249,2851	ko	1710411	m
73.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477668	H	249,9768	ko	2298844	m
74.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473461	H	250,2820	ko	2459867	m
75.	Kocsis Lajos	F19	SK 12-	55M-2196	H	250,5567	ko	2169461	m
76.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75485	H	257,6538	ko	1918885	m
77.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475628	H	258,7905	ko	1773566	m
78.	Soós István	F13	HU-12-	D-473604	H	261,5063	ko	2406972	m
79.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	D-474067	H	262,3703	ko	1806654	m
80.	Kalmár Károly	F03	HU 12-	O-13596	H	262,3978	ko	1575414	m
81.	Glück István	F02	HU-12-	D-563922	H	268,4277	ko	2046592	m
82.	Kulicskó Ferenc	F02	HU-12-	11-69791	H	272,3044	ko	1793228	m
83.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474698	H	280,6035	ko	2021906	m
84.	Tóth László	F19	HU-12-	D-474552	H	281,3929	ko	2021511	m
85.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473479	H	283,3475	ko	1571489	m
86.	Glück István	F02	HU-12-	D-563944	H	284,3756	ko	1858325	m
87.	Papp László és fia	F16	HU-12-	D-474361	H	290,6094	ko	1687379	m
88.	Pukler László	F03	HU 12-	D-471598	H	291,9465	ko	1405059	m
89.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474646	H	294,3242	ko	1670088	m
90.	Bors László	F30	HU-12-	11-78223	H	294,8858	ko	1540091	m
91.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474691	H	295,6750	ko	2446910	m
92.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-478494	H	297,2074	ko	1843706	m
93.	Papp László és fia	F16	HU-12-	D-476928	H	299,5800	ko	1980059	m
94.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	M-119053	H	304,8658	ko	2537301	m
95.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	M-130469	H	307,0902	ko	2333542	m
96.	Tolnay László	F19	HU-12-	O-16407	H	308,4010	ko	1733873	m
97.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	D-473344	H	310,5562	ko	1720932	m
98.	Szigethi Sándor	F03	HU 12-	D-471943	H	312,5409	ko	1527306	m
99.	Rebenek Imre	F10	HU-12-	D-477766	H	313,7483	ko	1706864	m
100.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-12-	D-473818	H	316,7291	ko	1689949	m
101.	Feicsér Béla	F02	HU-12-	D-471146	H	318,3307	ko	1779726	m
102.	Németh László	F35	HU-12-	11-77301	H	318,4792	ko	2146414	m
103.	Vámos Dénes	F09	HU 12-	D-473209	H	320,9169	ko	1397718	m
104.	Kocsis Lajos	F19	SRB 12-	355932	H	321,9788	ko	2196521	m
105.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75516	H	323,9656	ko	1411182	m
106.	Bedő László	F33	HU-12-	11-78374	H	325,2795	ko	1827734	m
107.	Csepí Bence	F16	HU-12-	D-474160	H	327,8200	ko	1509253	m
108.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474674	H	330,8766	ko	2287819	m
109.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-478043	H	331,7765	ko	1395865	m
110.	Bujdosó János	F03	HU 12-	D-471631	H	332,4703	ko	1479622	m
111.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	M-129113	H	334,7937	ko	3029687	m
112.	Bedő László	F33	DV-12-	05143-110	H	337,0792	ko	1651966	m
113.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473913	H	338,7208	ko	1784779	m
114.	Viola János	F08	HU-12-	D-476437	H	340,8169	ko	1936919	m
115.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473488	H	342,8836	ko	1853536	m
116.	Sziládi Dezső	F13	HU-12-	D-537302	H	346,8566	ko	1961309	m
117.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	D-474359	H	348,1091	ko	2319722	m
118.	Bedő László	F33	HU-12-	11-78341	H	350,5709	ko	1827734	m
119.	Holchammer Sándor	F16	HU-12-	D-474470	H	352,0490	ko	1670411	m
120.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473950	H	352,2208	ko	1611541	m
121.	A fekete gyémántok	F09	HU 12-	D-473193	H	354,1529	ko	1381977	m
122.	Földing József és fia	F30	HU-12-	D-474766	H	355,6119	ko	1987206	m
123.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-564038	H	356,7294	ko	2192405	m
124.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-12-	D-475116	H	357,1355	ko	1886957	m
125.	Horváth György	F03	HU 12-	11-71972	H	357,1763	ko	1534542	m
126.	Banyár Károly	F10	HU-12-	11-73975	H	360,6723	ko	2013995	m
127.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-537374	H	361,2777	ko	1964899	m
128.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76427	H	362,1001	ko	2386758	m
129.	Göndöcs György	F09	HU-12-	O-15566	H	362,2439	ko	1296058	m
130.	Rebenek Imre	F10	HU-12-	D-477796	H	362,5467	ko	2674097	m
131.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78281	H	363,8829	ko	1716910	m
132.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473918	T	364,1005	ko	1466372	m
133.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	D-525599	H	364,1274	ko	1352075	m
134.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	D-525599	H	364,1274	ko	1352075	m
135.	Csüdey József	F30	HU-12-	D-475429	H	365,5247	ko	1873213	m
136.	Vámos Dénes	F09	HU 12-	D-473206	H	366,6539	ko	1010909	m
137.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473500	H	366,6837	ko	1569062	m
138.	Ivánkovics László	F09	HU 12-	D-472919	H	370,6400	ko	1318899	m
139.	Horváth Róbert	F09	HU 12-	11-73683	T	371,7576	ko	1276583	m
140.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-12-	O-13683	H	372,4640	ko	1686396	m

141.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473430	H	372,9017	ko	1853536	m
142.	Mitring Imre	F16	HU-12-	11-75016	H	373,5894	ko	1840780	m
143.	Kulicskó Ferenc	F02	HU-12-	11-69776	H	375,5970	ko	2178650	m
144.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563820	T	376,7059	ko	1935386	m
145.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-564029	H	377,4411	ko	2443191	m
146.	Földing József és fia	F30	HU-12-	O-13604	H	378,8618	ko	1854980	m
147.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-12-	D-473074	H	381,3873	ko	1477078	m
148.	Czebe Imre	F03	HU-12-	D-471733	H	382,5716	ko	1622983	m
149.	Tóth József	F20	HU-12-	D-479442	H	386,6425	ko	2514981	m
150.	Tóth József	F20	HU-12-	D-479442	H	386,6425	ko	2514981	m
151.	Tóth László	F19	HU-12-	D-474579	H	388,0273	ko	2196636	m
152.	Szigethi Sándor	F03	HU-12-	D-471923	H	388,7686	ko	1400743	m
153.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17835	H	389,2112	ko	1388264	m
154.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17835	H	389,2112	ko	1388264	m
155.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475625	H	390,0772	ko	1767993	m
156.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	D-474616	H	392,2703	ko	1823040	m
157.	J.Varga Attila	F10	HU-12-	D-477190	H	399,4946	ko	1553785	m
158.	Csidey József	F30	HU-12-	D-478087	T	400,0913	ko	2493596	m
159.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75361	H	401,6450	ko	1751713	m
160.	Tolnay László	F19	HU-12-	O-16408	H	405,6237	ko	1866574	m
161.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477653	H	410,9839	ko	2153181	m
162.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474652	H	412,4264	ko	1709978	m
163.	Földing József és fia	F30	HU-12-	D-474762	H	413,3906	ko	1842280	m
164.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75367	H	414,0522	ko	1915984	m
165.	Fehér Ferenc	F24	HU-12-	D-474780	T	415,0148	ko	1780412	m
166.	Bujdosó János	F03	HU-12-	D-532627	H	416,4796	ko	1576240	m
167.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473436	H	417,9345	ko	1766199	m
168.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	25-18421	H	421,3401	ko	1352075	m
169.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	25-18421	H	421,3401	ko	1352075	m
170.	Holchammer Sándor	F16	HU-12-	D-474472	H	422,2514	ko	1412405	m
171.	Szalai Pál	F02	HU-12-	11-69988	H	424,6710	ko	2182895	m
172.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17808	H	425,3138	ko	1365652	m
173.	Ősze Pál	F09	HU-12-	25-17808	H	425,3138	ko	1365652	m
174.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78291	H	428,2717	ko	1664371	m
175.	Papp Géza	F33	HU-12-	D-475876	T	429,1901	ko	1387358	m
176.	Vigh Tibor	F20	HU-12-	11-76244	H	429,3805	ko	1568262	m
177.	Kiss Ferenc	F02	HU-12-	D-563766	H	430,5858	ko	1447466	m
178.	Pukler Tamás és fia	F09	HU-12-	D-473110	H	432,5043	ko	1684107	m
179.	Schwartz János	F16	HU-12-	D-570875	T	433,2481	ko	1545121	m
180.	Schwartz János	F16	HU-12-	D-570875	T	433,2481	ko	1545121	m
181.	Kiss Ferenc	F02	HU-12-	D-563773	H	435,4768	ko	2029288	m
182.	Bors László	F30	HU-12-	11-78203	H	438,5572	ko	1994970	m
183.	Páli István	F10	HU-12-	D-473417	H	438,7574	ko	1986366	m
184.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473483	H	440,3135	ko	1678862	m
185.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	D-474366	H	440,3267	ko	2420070	m
186.	Kurcsics Sándor	F09	HU-12-	25-23111	H	442,0815	ko	1421822	m
187.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-12-	D-531156	H	442,2958	ko	2473446	m
188.	Kulicskó Ferenc	F02	HU-12-	11-69788	H	443,0677	ko	1836390	m
189.	Kocsis Lajos	F19	SRB-12-	355923	H	443,1015	ko	1813942	m
190.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76403	H	444,0016	ko	1830724	m
191.	Jankó József	F24	HU-12-	D-478542	H	444,4339	ko	1423673	m
192.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-464272	H	444,6982	ko	1467519	m
193.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	25-22808	H	445,8705	ko	1195821	m
194.	Endrei Ervin	F09	HU-12-	25-22808	H	445,8705	ko	1195821	m
195.	Viglidán Ágoston	F18	HU-12-	11-77200	H	446,0894	ko	1515510	m
196.	Viglidán Ágoston	F18	HU-12-	11-77200	H	446,0894	ko	1515510	m
197.	Kántor Ferenc	F09	HU-12-	D-487975	H	451,2696	ko	1605233	m
198.	Viola János	F08	HU-12-	D-476422	H	453,5095	ko	2072727	m
199.	Andorka Csaba	F16	HU-12-	D-526592	H	458,7098	ko	1348480	m
200.	Andorka testvérek	F16	HU-12-	D-526592	H	458,7098	ko	1348480	m
201.	Horváth Vince	F03	HU-12-	11-70646	H	459,1933	ko	1171327	m
202.	Kocsis Lajos	F19	SK-12-	55M-2190	H	461,8304	ko	1552057	m
203.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-475754	H	464,0342	ko	1311161	m
204.	Ábrahám József	F01	HU-12-	11-69365	H	464,5236	ko	1971024	m
205.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475635	H	465,9986	ko	1402745	m
206.	Rábensteiner Zoltán	F03	HU-12-	D-471783	H	469,9655	ko	1251433	m
207.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563801	T	472,1085	ko	2982966	m
208.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	D-474337	H	474,3392	ko	1456786	m
209.	Szakács Miklós	F13	HU-12-	D-473525	H	474,8418	ko	1835208	m
210.	Kocsis Lajos	F19	SRB-12-	355939	H	476,4485	ko	2679753	m
211.	Kiss Károly	F16	HU-12-	D-474490	H	477,5786	ko	1992246	m

212.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	11-76029	H	479,8029	ko	2136204	m
213.	Holchammer Sándor	F16	HU-12-	11-75089	H	480,6341	ko	2071271	m
214.	Jankó József	F24	HU-12-	D-478540	H	485,0261	ko	2158944	m
215.	Szigethi Sándor	F03	HU 12-	D-471914	H	485,7246	ko	1720586	m
216.	Horváth Vince	F03	HU 12-	11-70622	H	486,0501	ko	1268036	m
217.	Szarvas István	F02	HU-12-	11-69937	H	488,4974	ko	1802854	m
218.	Bors László	F30	HU-12-	D-477813	H	489,3015	ko	2005246	m
219.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	D-474614	H	491,7118	ko	1781557	m
220.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	D-537485	H	492,8760	ko	2404666	m
221.	Balog Norbert	F01	HU-12-	11-69444	H	495,6921	ko	2577273	m
222.	Viola János	F08	HU-12-	D-476439	H	502,9462	ko	1584143	m
223.	Balog Norbert	F01	HU-12-	11-69442	H	503,5907	ko	1547517	m
224.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75482	H	509,1880	ko	2177098	m
225.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-12-	11-70315	H	510,6745	ko	1999037	m
226.	Tóth József	F20	HU-12-	D-479411	H	512,8970	ko	2467858	m
227.	Tóth József	F20	HU-12-	D-479411	H	512,8970	ko	2467858	m
228.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563808	H	512,9510	ko	2867688	m
229.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475603	H	515,2842	ko	1970349	m
230.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	D-478478	H	519,5446	ko	2302326	m
231.	Bujdosó János	F03	HU 12-	D-471660	H	522,6192	ko	1419694	m
232.	Heilig Károly	F19	HU-12-	D-531170	H	523,2870	ko	2140930	m
233.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	M-119052	T	527,4991	ko	1845828	m
234.	Fehér Ferenc	F24	HU-12-	D-474787	H	528,0369	ko	1196666	m
235.	Ivánkovich László	F09	HU 12-	D-472891	H	528,3439	ko	1476295	m
236.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	D-473307	H	529,0341	ko	2302628	m
237.	Szakács Miklós	F13	HU-12-	D-473506	H	530,0571	ko	2057392	m
238.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75314	H	533,6798	ko	1953201	m
239.	Hanich Mihály	F19	HU 12-	D-474527	H	534,8761	ko	1910041	m
240.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473939	T	538,8937	ko	1697075	m
241.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-12-	D-475144	H	539,1621	ko	1976183	m
242.	Tóth László	F35	HU-12-	D-477023	H	541,9177	ko	1809587	m
243.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563835	H	544,8229	ko	2611875	m
244.	Böszörményi Tibor	F03	HU 12-	11-71747	H	545,0199	ko	1252930	m
245.	Kurcsics Sándor	F09	HU-12-	25-23102	H	548,2692	ko	1577858	m
246.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	M-130455	H	548,8711	ko	1831585	m
247.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76405	H	556,7459	ko	2386758	m
248.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	D-474161	H	556,9834	ko	1655882	m
249.	Rasztovich Gyula	F16	HU-12-	D-472456	H	557,3918	ko	1417724	m
250.	Rasztovich Gyula	F16	HU-12-	D-472456	H	557,3918	ko	1417724	m
251.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-564043	H	558,5569	ko	1280422	m
252.	Szigethi Sándor	F03	HU 12-	D-471932	H	562,8227	ko	1244270	m
253.	Brányi András	F16	HU-12-	25-22584	H	563,3450	ko	1615454	m
254.	Brányi András	F16	HU-12-	25-22584	H	563,3450	ko	1615454	m
255.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-477432	H	564,1678	ko	1789354	m
256.	Ivánkovich László	F09	HU 12-	D-472894	H	568,8655	ko	1573043	m
257.	Heilig Károly	F19	HU-12-	11-69574	H	571,2634	ko	2227865	m
258.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	O-13662	H	571,7918	ko	1964899	m
259.	Bujdosó János	F03	HU 12-	D-471641	H	573,5694	ko	1100136	m
260.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78292	H	580,4517	ko	1669054	m
261.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20565	H	585,8765	ko	1445996	m
262.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20565	H	585,8765	ko	1445996	m
263.	Kocsis Lajos	F19	SRB 12-	355911	H	586,5200	ko	2110840	m
264.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-12-	D-475130	H	587,8673	ko	2522054	m
265.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	11-76030	T	588,4479	ko	2159866	m
266.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-478225	H	589,0843	ko	1651505	m
267.	Horváth Vince	F03	HU 12-	11-70647	H	589,2970	ko	1535513	m
268.	Görözdös Lajos	F19	SK 12-	0301-117	H	590,2463	ko	2578010	m
269.	Németh Imre	F03	HU 12-	11-71050	H	591,2212	ko	1505645	m
270.	Holchammer Sándor	F16	HU-12-	D-474461	H	594,0904	ko	1323927	m
271.	Horváth Vince	F03	HU 12-	11-70697	H	598,7070	ko	1222851	m
272.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75621	H	599,8142	ko	2356953	m
273.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-12-	D-475119	H	601,5619	ko	1830319	m
274.	Bujdosó János	F03	HU 12-	D-471643	H	602,9765	ko	1635192	m
275.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75513	H	605,3626	ko	1371026	m
276.	Feicsér Béla	F02	HU-12-	11-70234	H	616,2643	ko	1958604	m
277.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477662	H	617,8800	ko	2362993	m
278.	Vigh Tibor	F20	HU-12-	11-76215	H	618,2735	ko	1863084	m
279.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474677	H	623,0356	ko	1843706	m
280.	Rábensteiner Zoltán	F03	HU 12-	D-472014	H	628,3499	ko	1408003	m
281.	Sziládi Dezső	F13	HU-12-	11-74534	T	635,8634	ko	2012708	m
282.	Szalai Pál	F02	HU-12-	11-69977	H	639,8522	ko	2254314	m

283.	Czebe Imre	F03	HU-12-	11-71552	H	640,0644	ko	1878153	m
284.	J.Varga Attila	F10	HU-12-	D-477129	H	643,6584	ko	2550748	m
285.	Földing József és fia	F30	HU-12-	O-13606	H	652,2590	ko	1305158	m
286.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473959	H	653,4722	ko	1817213	m
287.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75501	H	655,2358	ko	1809062	m
288.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75460	H	659,1213	ko	1411182	m
289.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-478097	H	660,2196	ko	1373104	m
290.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-12-	11-70334	H	663,3376	ko	1342099	m
291.	Forró József	F01	HU-12-	D-563642	H	666,2757	ko	1346321	m
292.	Vigh Tibor	F20	HU-12-	D-537517	H	691,2264	ko	1866729	m
293.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473929	H	700,8558	ko	2586781	m
294.	Görözdös Lajos	F19	SK-12-	55M-2152	H	707,4860	ko	2544902	m
295.	Elekes István	F30	HU-12-	D-475540	H	719,0687	ko	1629612	m
296.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473901	H	720,5656	ko	2039248	m
297.	Kocsis Lajos	F19	SK-12-	0301-673	H	720,7010	ko	1886263	m
298.	Tóth József	F19	SK-12-	0999-6547	H	726,3774	ko	2141112	m
299.	Feicsér Béla	F02	HU-12-	11-70239	H	731,9715	ko	1671205	m
300.	Földing József és fia	F30	HU-12-	D-474738	H	735,3541	ko	2640745	m
301.	Ács György	F13	HU-12-	D-473984	H	746,3487	ko	2476461	m
302.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473466	H	795,6223	ko	1379378	m
303.	Baracskai Tibor	F24	HU-12-	11-76970	H	882,4111	ko	2065496	m

Év galambja H kategóriában eredményt elért galambok:

1.	Takács Gábor	F16	HU-10-	11-56349	H	51,1442	ko	2609555	m
2.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10-	D-312635	H	52,0331	ko	2871102	m
3.	Rebenek Imre	F10	HU-09-	11-43685	H	80,0093	ko	2683014	m
4.	Szabó Attila	F33	Hu 12-	M-128913	H	105,8186	ko	3604293	m
5.	Takács Gábor	F16	HU-11-	D-395451	H	118,3352	ko	2089001	m
6.	Makker Martina	F10	HU-10-	D-300706	H	121,0289	ko	2913270	m
7.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-477446	H	140,0414	ko	3557719	m
8.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-11-	D-333925	H	141,6560	ko	2751737	m
9.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75608	H	157,9805	ko	2264161	m
10.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474681	H	163,2440	ko	2312120	m
11.	Lackó Norbert	F20	HU-10-	11-58417	H	164,0009	ko	3527793	m
12.	Szabó László	F35	HU-11-	11-68222	H	169,1593	ko	3335696	m
13.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	O-13703	H	169,8149	ko	2268856	m
14.	Magyari Zsolt és fia	F13	HU-09-	11-46212	H	171,8893	ko	2835978	m
15.	Takács Gábor	F16	HU-11-	D-395466	H	173,0322	ko	2176581	m
16.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-08-	11-33570	H	184,8416	ko	2945250	m
17.	Soós István	F13	Hu 11-	D-356899	H	185,0233	ko	3079184	m
18.	Elekes István	F30	HU-10-	11-60231	H	188,2198	ko	2625306	m
19.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75350	H	190,3712	ko	1979114	m
20.	Csepi Bence	F16	HU-10-	D-312323	H	193,8207	ko	2264092	m
21.	Kovács Csaba	F16	HU-11-	25-15452	H	196,3103	ko	2163779	m
22.	Kovács Csaba	F16	HU-11-	25-15452	H	196,3103	ko	2163779	m
23.	Csepi Bence	F16	HU-10-	11-57006	H	196,5832	ko	2088868	m
24.	Soós István	F13	HU-09-	D-226278	H	203,6118	ko	2744538	m
25.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78295	H	203,6367	ko	2515434	m
26.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-10-	D-267270	H	204,1196	ko	2605770	m
27.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-11-	D-333911	H	206,8354	ko	2613305	m
28.	Szigethi Sándor	F03	HU 11-	D-359129	H	207,4816	ko	2337719	m
29.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475621	H	208,7649	ko	3457627	m
30.	Papp Géza	F33	HU-09-	D-226356	T	215,2195	ko	3311375	m
31.	Markó Dezső	F30	HU-12-	D-475713	H	216,5481	ko	2892327	m
32.	Tolnay László	F19	HU-10-	11-57322	H	226,7855	ko	2688145	m
33.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-10-	11-59210	H	227,8870	ko	2229511	m
34.	Csepi Bence	F16	HU-10-	11-57018	H	231,6794	ko	2176480	m
35.	Csepi Bence	F16	HU-11-	11-65661	H	232,6767	ko	2088868	m
36.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10-	D-312616	H	235,2943	ko	3480504	m
37.	Kocsis Lajos	F19	SRB 12-	355914	H	244,7191	ko	2544168	m
38.	Németh Lajos	F35	HU-11-	11-68062	H	248,6310	ko	2389020	m
39.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	11-74446	H	249,8527	ko	2558280	m
40.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-07-	11-23371	H	250,2989	ko	3008442	m
41.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-11-	D-333918	H	251,8820	ko	2605770	m
42.	Andorka Csaba	F16	HU-11-	D-382335	H	253,0384	ko	3075886	m
43.	Andorka testvérek	F16	HU-11-	D-382335	H	253,0384	ko	3075886	m
44.	Kocsis Lajos	F19	SK 11-	0707-215	H	254,9953	ko	3074865	m
45.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10-	D-265869	H	256,0607	ko	2900719	m
46.	Páva Zoltán	F02	Hu 12-	D-563811	T	260,9121	ko	3203364	m
47.	Csepi Bence	F16	HU-11-	11-65672	H	262,7620	ko	2154206	m
48.	Endrei Ervin	F09	HU-10-	25-00924	H	265,9724	ko	2993998	m
49.	Endrei Ervin	F09	HU-10-	25-00924	H	265,9724	ko	2993998	m
50.	Szigethi Sándor	F03	Hu 09-	14-36462	H	266,0509	ko	3035598	m
51.	Kókai Attila és fia	F13	HU-12-	D-473927	T	266,3576	ko	2834402	m
52.	Feicsér Béla	F02	Hu 10-	11-52646	H	266,3645	ko	3286715	m
53.	Papp Géza	F33	HU-09-	11-51147	H	269,8118	ko	2542082	m
54.	Szabó László	F35	HU-11-	11-68247	H	273,5603	ko	3137526	m
55.	Takács Gábor	F16	HU-11-	D-395470	H	273,5739	ko	2401347	m
56.	Csordás Károly	F35	HU-10-	11-59745	H	288,4886	ko	2400976	m
57.	Kiss László	F01	HU-10-	D-265016	H	295,6132	ko	3158080	m
58.	Kiss Ferenc	F02	HU-11-	D-431099	H	296,6133	ko	2918611	m
59.	Csepi Bence	F16	HU-10-	11-57028	H	299,9116	ko	2088868	m
60.	Németh Lajos	F35	HU-09-	11-49190	H	303,4706	ko	2981987	m
61.	Németh Lajos	F35	HU-11-	11-68061	H	305,2828	ko	2389020	m
62.	Ledó Gábor	F16	HU-12-	11-75451	H	305,6584	ko	2250543	m
63.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	O-13761	H	309,1852	ko	2920738	m
64.	Takács Gábor	F16	HU-11-	D-395477	H	312,8521	ko	2264161	m
65.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-12-	D-474351	H	313,1383	ko	2490067	m
66.	Markó Dezső	F30	HU-10-	D-265725	H	314,2519	ko	3117262	m
67.	Földing József és fia	F30	Hu 09-	D-226204	H	315,0502	ko	3527023	m
68.	Kocsis Lajos	F19	SK 12-	0306-164	H	321,5867	ko	2778497	m
69.	Lackó Norbert	F20	HU-10-	12-12153	H	322,7653	ko	3504345	m

70.	Szarvas István	F02	HU-10-	D-265357	H	324,3497	ko	3110874	m
71.	Németh Lajos	F35	HU-10-	11-59767	H	326,8410	ko	2946925	m
72.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76428	H	328,5626	ko	3024218	m
73.	Rum János dr.	F16	HU-10-	D-267619	H	336,8995	ko	2717236	m
74.	Scheily Gábor	F13	HU-12-	D-473443	H	339,2485	ko	2277868	m
75.	Németh Lajos	F35	HU-10-	11-59835	H	340,5620	ko	3383345	m
76.	Ács György	F13	AU-10-	602-747	H	341,1273	ko	3125655	m
77.	Rábensteiner Zoltán	F03	HU 11-	28-19441	H	344,7871	ko	2345083	m
78.	Kocsis Lajos	F19	SK 11-	0707-209	H	346,3320	ko	3113081	m
79.	Hujber Imre	F08	HU-11-	11-63919	H	347,8967	ko	3337981	m
80.	Földing József és fia	F30	Hu 09-	D-226275	H	349,1311	ko	3380989	m
81.	Csepí Bence	F16	HU-10-	11-57029	H	351,7948	ko	2088868	m
82.	Rebenek Imre	F10	HU-11-	D-395861	H	354,2960	ko	2776515	m
83.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-478485	H	354,4158	ko	2266384	m
84.	Kalmár Károly	F03	Hu 08-	25-79022	H	355,3461	ko	3044867	m
85.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20500	H	357,4434	ko	1997513	m
86.	Schwartz János	F16	HU-12-	25-20500	H	357,4434	ko	1997513	m
87.	Rum János dr.	F16	HU-10-	D-267621	H	361,7748	ko	2988253	m
88.	Andorka Csaba	F16	HU-09-	25-96340	H	362,2770	ko	2851478	m
89.	Andorka testvérek	F16	HU-09-	25-96340	H	362,2770	ko	2851478	m
90.	Soós István	F13	HU-12-	D-473604	H	362,6299	ko	3079184	m
91.	Vigh Tibor	F20	Hu 11-	11-67263	H	362,9711	ko	2936095	m
92.	Makker Martina	F10	HU-11-	D-359683	H	365,4724	ko	2876403	m
93.	Bedő László	F33	HU-09-	50-20415	H	366,5496	ko	2180019	m
94.	Szabó László	F35	HU-10-	11-60060	H	367,7173	ko	2943344	m
95.	Csordás Károly	F35	HU-10-	11-59720	H	367,9982	ko	2981571	m
96.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	11-76040	H	372,4028	ko	2871232	m
97.	Feicsér Béla	F02	Hu 11-	11-61579	H	374,2020	ko	3185036	m
98.	Takács Gábor	F16	HU-10-	11-56350	H	375,4209	ko	2401347	m
99.	Viola János	F08	HU-11-	11-63842	H	376,2174	ko	2623255	m
100.	Tolnay László	F19	HU-10-	11-57356	H	379,2510	ko	2766130	m
101.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75386	H	380,3017	ko	2176581	m
102.	Vigh Tibor	F20	Hu 11-	11-67264	H	381,2255	ko	3463901	m
103.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477668	H	385,8018	ko	2641497	m
104.	Ledó Gábor	F16	HU-11-	D-404606	H	386,5393	ko	2140720	m
105.	Kiss László	F01	HU-12-	D-471055	H	387,4893	ko	2324728	m
106.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-10-	11-52004	H	388,9013	ko	2845271	m
107.	Kókai Attila és fia	F13	Hu-11-	OLI-07687	H	390,2840	ko	2609560	m
108.	Mitring Imre	F16	HU-09-	11-46826	H	390,5880	ko	2578294	m
109.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	HU-11-	D-333935	H	397,6398	ko	2294144	m
110.	Tóth László	F35	HU-11-	D-358845	H	398,9747	ko	2428633	m
111.	Hujber Imre	F08	Hu 12-	D-564029	H	399,9898	ko	3118503	m
112.	Viola János	F08	HU-11-	11-63849	H	401,1353	ko	3224984	m
113.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	M-119053	H	405,1332	ko	2871232	m
114.	Papp László és fia	F16	HU-11-	11-65773	H	406,1101	ko	2736539	m
115.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10-	D-265865	H	406,2546	ko	2978074	m
116.	Tolnay László	F19	HU-11-	D-357212	H	408,3904	ko	2202287	m
117.	Heilig Károly	F19	Hu 10-	11-51623	H	408,9877	ko	2913051	m
118.	Elekes István	F30	HU-11-	D-359501	H	409,6951	ko	2712604	m
119.	Kiss Ferenc	F02	HU-10-	D-318992	H	413,3951	ko	3297408	m
120.	Földing Norbert és apja	F30	HU-11-	D-357913	H	414,1689	ko	2565921	m
121.	Páva Zoltán	F02	Hu 12-	D-563819	T	414,6416	ko	3072400	m
122.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10-	D-265833	H	415,9198	ko	2689030	m
123.	Rum János dr.	F16	HU-11-	D-395837	H	416,3636	ko	2180110	m
124.	Holchammer Sándor	F16	HU-10-	11-56451	H	417,8416	ko	2497610	m
125.	Glück István	F02	HU-12-	D-563924	T	419,7682	ko	3115113	m
126.	Szabó Attila	F33	HU-11-	D-358019	H	422,2433	ko	2693135	m
127.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	11-77006	H	422,3558	ko	2272486	m
128.	Viglidán Ágoston	F24	HU-12-	11-77006	H	422,3558	ko	2272486	m
129.	Hujber Imre	F08	HU-12-	D-477443	H	422,5049	ko	2621257	m
130.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-10-	D-265565	H	424,1695	ko	3055137	m
131.	Csordás Károly	F35	HU-10-	11-59708	H	424,1916	ko	2400976	m
132.	Tolnay László	F19	HU-12-	D-474411	H	424,8365	ko	2266384	m
133.	Rebenek Imre	F10	HU-11-	D-395865	H	425,0124	ko	2416422	m
134.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-09-	11-50110	H	426,9967	ko	3001586	m
135.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-10-	11-56742	H	427,4406	ko	2963888	m
136.	Földing József és fia	F30	HU-10-	11-57728	H	427,5210	ko	2866989	m
137.	Elekes István	F30	HU-11-	D-357721	H	427,8810	ko	3190977	m
138.	Markó Dezső	F30	HU-09-	11-50451	H	428,7788	ko	3227111	m
139.	Szűcs Gyula	F10	HU-09-	11-44002	H	430,9158	ko	2789359	m
140.	Tolnay László	F19	HU-11-	D-357240	H	430,9281	ko	3187891	m

141.	Vigh Tibor	F20	Hu-11-OLI-07736	H	435,7207	ko	2895770	m
142.	Földing Norbert és apja	F30	HU-10- D-265816	H	437,5246	ko	3255536	m
143.	Markó Dezső	F30	HU-11- D-357830	H	440,2980	ko	2638113	m
144.	Papp László és fia	F16	HU-12- D-474361	H	440,4802	ko	2471169	m
145.	Papp Géza	F33	HU-11- O-07795	H	442,6203	ko	2876409	m
146.	Markó Dezső	F30	HU-12- D-471286	H	445,5334	ko	2979415	m
147.	Mitring Imre	F16	HU-11- 11-66315	H	445,8813	ko	2734203	m
148.	Papp Géza	F33	HU-12- D-475889	H	446,1480	ko	2115408	m
149.	Tolnay László	F19	HU-12- D-474691	H	450,3011	ko	2890240	m
150.	Rebenek Imre	F10	HU-11- D-395875	H	454,7730	ko	2669916	m
151.	Szabó Attila	F33	HU-11- 11-64494	H	457,8611	ko	3045156	m
152.	Pintér Tibor	F16	HU-09- 11-41554	H	458,1244	ko	3175696	m
153.	Pintér Tibor	F16	HU-09- 11-41554	H	458,1244	ko	3175696	m
154.	Ledó Gábor	F16	HU-11- D-404590	H	459,6135	ko	2932829	m
155.	Viglidán Ágoston	F24	HU-11- O-09448	H	460,3746	ko	2359775	m
156.	Viglidán Ágoston	F24	HU-11- O-09448	H	460,3746	ko	2359775	m
157.	Tolnay László	F19	HU-12- D-478494	H	460,6764	ko	2266384	m
158.	Feicsér Béla	F02	HU-10- 11-52602	H	462,2473	ko	3208164	m
159.	Viglidán Ágoston	F24	HU-10- 11-58509	H	462,4278	ko	2272486	m
160.	Viglidán Ágoston	F24	HU-10- 11-58509	H	462,4278	ko	2272486	m
161.	Káldi Imre	F16	HU-08- 25-87022	H	464,7038	ko	2804182	m
162.	Káldi Imre	F16	HU-08- 25-87022	H	464,7038	ko	2804182	m
163.	Papp László és fia	F16	HU-12- D-476928	H	465,7762	ko	2295821	m
164.	Földing József és fia	F30	HU-12- D-474766	H	466,0646	ko	3025157	m
165.	Kustyán-Ayurveda dúc	F02	Hu 11- D-333948	H	466,8144	ko	2961703	m
166.	Takács Gábor	F16	HU-11- 11-65350	H	467,6677	ko	2488927	m
167.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-10- 11-52285	H	469,6549	ko	3027860	m
168.	Földing Norbert és apja	F30	Hu 12- M-129113	H	470,8090	ko	3480504	m
169.	Lackó Norbert	F20	HU-11- 11-67014	H	471,2766	ko	2991442	m
170.	Kocsis Lajos	F19	Sk-12-55-M-2196	H	474,6609	ko	2917889	m
171.	Németh Károly	F33	HU-10- 11-55641	T	475,4048	ko	3392231	m
172.	Elekes István	F30	HU-11- D-357722	H	478,0392	ko	2625306	m
173.	Ledó Gábor	F16	HU-11- D-356727	H	481,7094	ko	2140720	m
174.	Papp Géza	F33	HU-11- D-358160	T	483,3733	ko	2537873	m
175.	Papp Géza	F33	HU-11- D-358186	H	485,9239	ko	2428028	m
176.	Csepí Bence	F16	HU-10- 11-57062	H	487,5482	ko	2111142	m
177.	Tolnay László	F19	HU-12- O-16407	H	488,5456	ko	2266384	m
178.	Mitring Imre	F16	HU-11- D-395163	H	489,8411	ko	3055870	m
179.	Szakács Miklós	F13	HU-09- 11-45603	H	491,3035	ko	2972508	m
180.	Feicsér Béla	F02	Hu 11- 11-61571	H	491,9973	ko	3519833	m
181.	Papp László és fia	F16	HU-11- D-395152	H	492,1559	ko	2805782	m
182.	Bedő László	F33	HU-12- 11-78374	H	492,7317	ko	2158246	m
183.	Tolnay László	F19	HU-10- 11-56024	H	493,9656	ko	2832959	m
184.	Görözdös Lajos	F19	SK 08- 0805-203	H	503,4152	ko	3150610	m
185.	Szűcs Gyula	F10	HU-09- D-208677	H	504,9815	ko	3056124	m
186.	Szűcs Gyula	F10	Hu 08- D-186747	H	505,5043	ko	3330377	m
187.	Molnár Imre	F01	HU-11- 11-61227	H	505,6598	ko	3506564	m
188.	Kiss Károly	F16	HU-10- 11-56597	H	506,7530	ko	2983036	m
189.	Papp László és fia	F16	HU-09- 11-45953	H	509,5077	ko	2566709	m
190.	Tóth László	F35	HU-11- D-358835	H	510,4633	ko	3303119	m
191.	Mitring Imre	F16	HU-10- 11-56854	H	510,8231	ko	2156060	m
192.	Papp Géza	F33	HU-10- 11-60767	H	512,0147	ko	2991046	m
193.	Andorka Csaba	F16	HU-09- 25-96319	H	518,4919	ko	3304386	m
194.	Andorka testvérek	F16	HU-09- 25-96319	H	518,4919	ko	3304386	m
195.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12- D-475619	H	522,1056	ko	2891121	m
196.	Lackó Norbert	F20	HU-09- 11-48141	H	522,2714	ko	2666038	m
197.	Szűcs Gyula	F10	Hu 10- D-267360	H	523,1695	ko	3056124	m
198.	Kocsis Lajos	F19	Sk 09- 0805-133	H	524,6976	ko	3151290	m
199.	Szabó László	F35	HU-11- 11-68231	H	525,9409	ko	2427766	m
200.	Kókai Attila és fia	F13	HU-10- 11-55917	H	528,5592	ko	2950143	m
201.	Földing József és fia	F30	HU-11- D-357283	H	528,7500	ko	3134987	m
202.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-12- D-475116	H	529,2666	ko	2339318	m
203.	Tóth László	F19	HU-11- 11-66770	H	531,1329	ko	2589210	m
204.	Papp Géza	F33	HU-11- D-358163	H	531,1553	ko	2432237	m
205.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-10- 11-56712	H	534,8684	ko	3320806	m
206.	Nagy Béla	F10	HU-10- D-300765	H	537,2867	ko	2520449	m
207.	Csordás Károly	F35	HU-11- D-395801	H	540,7058	ko	2400976	m
208.	Kocsis Lajos	F19	HU 11- D-437123	H	541,1239	ko	2467743	m
209.	Baracskai Tibor	F24	HU-11- 11-67353	H	551,1453	ko	2940964	m
210.	Földing Norbert és apja	F30	HU-11- D-357906	H	552,1297	ko	2224383	m
211.	Tolnay László	F19	HU-12- D-474643	H	554,5779	ko	2353349	m

212.	Elekes István	F30	HU-11-	D-357753	H	555,1307	ko	2423004	m
213.	Mitring Imre	F16	HU-12-	11-75016	H	556,7445	ko	2265946	m
214.	Lackó Norbert	F20	HU-12-	11-76427	H	557,4354	ko	3069578	m
215.	Németh Lajos	F35	HU-08-	11-36358	H	557,5907	ko	3208252	m
216.	Élő Szilveszter	F33	HU-11-	11-68876	H	557,8415	ko	2889381	m
217.	Markó Dezső	F30	HU-11-	M-125391	H	558,5902	ko	2618392	m
218.	Szabó Attila	F33	HU-08-	25-86662	H	565,2905	ko	2217040	m
219.	Soós István	F13	Hu 10-	D-300885	H	565,4299	ko	3656677	m
220.	Görözdös Lajos	F19	Hu 09-	11-46874	H	567,5166	ko	2706486	m
221.	Szórádi Imre	F19	HU-10-	D-267110	H	569,6500	ko	2958291	m
222.	Holchammer Sándor	F16	HU-12-	D-474470	H	570,9040	ko	2075342	m
223.	Ledó Gábor	F16	HU-11-	D-407004	H	577,8787	ko	2163678	m
224.	Elekes István	F30	HU-11-	D-357729	H	581,8657	ko	2313132	m
225.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475659	H	582,8555	ko	2224383	m
226.	Szórádi Imre	F19	Hu 12-	D-537485	H	586,4872	ko	3073385	m
227.	Zámolyi Zoltán	F35	HU-11-	11-68318	H	588,4157	ko	2360778	m
228.	Papp László és fia	F16	HU-11-	11-65216	H	591,1631	ko	2608222	m
229.	Takács Gábor	F16	HU-12-	11-75361	H	592,5413	ko	2066694	m
230.	Viola János	F08	HU-11-	D-358570	H	595,4515	ko	2623255	m
231.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-11-	11-62207	H	601,4866	ko	3070296	m
232.	Földing József és fia	F30	HU-09-	D-226268	H	602,3286	ko	2757159	m
233.	Csordás Károly	F35	HU-09-	11-49106	H	605,6724	ko	3205589	m
234.	Tolnay László	F19	HU-10-	11-57787	H	606,0849	ko	2913108	m
235.	Kiss László	F01	HU-08-	11-32711	H	606,2849	ko	2693816	m
236.	Viglidán Ágoston	F24	HU-11-	O-09449	H	606,3531	ko	2337194	m
237.	Viglidán Ágoston	F24	HU-11-	O-09449	H	606,3531	ko	2337194	m
238.	Rum János dr.	F16	PL-09-	03579897	H	608,9045	ko	2757956	m
239.	Szűcs Gyula	F10	Hu 11-	D-356614	H	610,1622	ko	2702061	m
240.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-09-	D-229000	H	610,6810	ko	2783688	m
241.	Marics István	F13	Hu 11-	11-45248	H	612,9497	ko	3759029	m
242.	Kocsis Lajos	F19	SK 08-	0805-917	H	623,0232	ko	2740281	m
243.	Elekes István	F30	HU-09-	11-44383	H	623,9227	ko	2712604	m
244.	Andorka testvérek	F16	HU-12-	D-526596	H	630,4125	ko	2254649	m
245.	Andorka Csaba	F16	HU-12-	D-526596	H	630,4125	ko	2254649	m
246.	Szabó Attila	F33	HU-11-	D-358013	H	630,7121	ko	3115526	m
247.	Szarvas István	F02	HU-10-	D-265387	H	631,7632	ko	3422538	m
248.	Nagy Béla	F10	HU-12-	D-477674	H	636,0668	ko	2185730	m
249.	Csordás Károly	F35	HU-11-	D-358911	H	637,5116	ko	2757553	m
250.	Kustján-Ayurveda dúc	F02	HU-12-	D-531156	H	639,9429	ko	2917396	m
251.	Szűcs Gyula	F10	HU-12-	D-473344	H	640,5768	ko	2470982	m
252.	Czank Sándor	F16	HU-10-	11-57128	H	641,7853	ko	3218478	m
253.	Tóth László	F19	HU-12-	D-474552	H	644,5079	ko	2983424	m
254.	Adrián Arnold és fia	F16	HU-11-	11-66062	H	650,7454	ko	3068100	m
255.	Kocsis Lajos	F19	SRB 12-	355939	H	656,6328	ko	3003570	m
256.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563820	T	658,6471	ko	2645527	m
257.	Heilig Károly	F19	HU-09-	11-40128	H	660,7027	ko	2849010	m
258.	Takács Gábor	F16	Hu 11-	D-395495	H	662,7366	ko	2801273	m
259.	Kiss László	F01	HU-11-	D-356178	H	663,6792	ko	2839554	m
260.	Andorka Csaba	F16	HU-11-	25-15316	H	666,7782	ko	3079978	m
261.	Andorka testvérek	F16	HU-11-	25-15316	H	666,7782	ko	3079978	m
262.	Németh Károly	F33	HU-10-	11-55644	H	667,8856	ko	3127441	m
263.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-09-	11-40933	H	668,6922	ko	2648876	m
264.	Markó Dezső	F30	HU-10-	D-265744	H	673,8904	ko	2863048	m
265.	Kiss Károly	F16	HU-09-	11-47005	H	675,3255	ko	3051881	m
266.	Glück István	F02	HU-12-	D-563922	H	680,0030	ko	2759209	m
267.	Papp Géza	F33	HU-11-	D-404861	H	680,2628	ko	2766564	m
268.	Földing Norbert és apja	F30	HU-12-	D-475603	H	683,4702	ko	2334213	m
269.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563808	H	683,8119	ko	3226559	m
270.	Németh Lajos	F35	HU-09-	11-49182	H	691,9258	ko	3432344	m
271.	Szabó László	F35	HU-11-	11-68210	H	696,2955	ko	3001572	m
272.	Szűcs Gyula	F10	HU-08-	11-30892	H	698,1622	ko	2721378	m
273.	Kocsis Lajos	F19	Sk 11-	0707-250	H	698,4539	ko	3079995	m
274.	Kiss Károly	F16	HU-11-	11-65719	H	706,5113	ko	2486704	m
275.	Tolnay László	F19	HU-10-	D-312634	H	707,2352	ko	3144887	m
276.	Jankó József	F24	HU-09-	11-48407	H	721,0054	ko	2693981	m
277.	Soós István	F13	HU-09-	11-45707	H	725,6457	ko	2602085	m
278.	Földing Norbert és apja	F30	HU-11-	M-125368	H	728,2308	ko	3255536	m
279.	Kustján-Ayurveda dúc	F02	HU-11-	D-333946	H	732,5580	ko	3209900	m
280.	Domonkos Csaba	F30	Hu 11-	D-357625	H	733,6691	ko	3356832	m
281.	Kiss Ferenc	F02	HU-10-	D-318971	H	738,6262	ko	2925975	m
282.	Zvezdovics Szilvér	F02	HU-12-	11-70315	H	739,8284	ko	3070296	m

283.	Páva Zoltán	F02	HU-12-	D-563835	H	741,6192	ko	2947551	m
284.	Heilig Károly	F19	HU-12-	11-69574	H	756,3135	ko	2580862	m
285.	Tóth László	F35	HU-11-	D-358884	H	757,2801	ko	3104971	m
286.	Kiss Ferenc	F02	HU-08-	11-27440	H	759,6469	ko	2852825	m
287.	Szigethi Sándor	F03	Hu 09-	14-49012	H	764,6268	ko	2893715	m
288.	Elekes István	F30	HU-12-	11-78292	H	765,3466	ko	2203260	m
289.	Kókai Attila és fia	F13	Hu 11-	D-395615	H	768,2656	ko	3441138	m
290.	Kocsis Lajos	F19	SRB 12-	355911	H	768,3382	ko	2692816	m
291.	Görözdös Lajos	F19	SK 12-	0301-117	H	781,4905	ko	2901734	m
292.	Czank Sándor	F16	HU-11-	11-65515	H	810,6985	ko	2906094	m
293.	Földing József és fia	F30	HU-12-	0-13604	H	811,8018	ko	2757159	m
294.	Viola János	F08	HU-11-	11-63848	H	821,8595	ko	3084208	m
295.	Szórádi Imre	F19	HU-12-	11-76029	H	841,1432	ko	3206020	m
296.	Hujber Imre	F08	Hu 12-	D-477432	H	868,4486	ko	3008634	m
297.	Papp László és fia	F16	HU-08-	11-33218	H	874,4014	ko	3071152	m
298.	Vigh Tibor	F20	HU-12-	D-537517	H	881,5098	ko	2204039	m
299.	Kókai Attila és fia	F13	HU-11-	D-395623	H	904,1836	ko	2921800	m