

Vitorlázórepülő versenyek

2011-2017

II. rész

Magyarországi versenyek,
Világbajnokságok,
Európa bajnokságok,
magyar versenyzők külföldi eredményei



Vitorlázórepülő versenyek
2011-2017
Magyarországi versenyek
és
magyar versenyzők külföldi eredményei

Összegejtötte: Lendvry Csaba dr.
(Matuz könyv folytatása II. rész)

LX KUPA 2011

Szatymaz, 2011. május 2 - 7

Vegyes szabad osztály 4 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATY - KECEL (R=25 km) - BSAMS (R=30 km) - INGYENS, 107,6/322,7 km (1:30)
Schwenk 145,2 km (95,7 km/h), Verebéli 153,2 km (97,8 km/h), Banó 159,7 km (105.3 km/h)
 2. SZATY - JHALM (R=20 km) - HARTA (R=30 km) - TOTKM (R=30 km) - INGYENS,
162,1/428,5 km, (3:00)
Schwenk 349,6 km (109,1 km/h), Stariha 318,2 km (103,4 km/h), Mirnik 329,1 km (109.5 km/h)
 3. SZATY - CSASZ (R=30 km) - FABIS (R=30 km) - PUSPO (R=50 km) - INGYENS,
256,8/517,0 km, (3:30)
Verebéli 348.1 km (98,2 km/h), Frenc 344,2 km (94.0 km/h), Bartolf 348,2 km (97.4 km/h)
 4. SZATY - MELYK (R=30 km) - SZABA (R=30 km) - FOLDE (R=20 km) - INGYENS,
147,0/414,4 km, (2:15)
Verebéli 229.3 km (101,9 km/h), Stariha 214,9 km (95,0 km/h), Basa 242.5 km (104,3 km/h)

1. Verebéli Zoltán	MÁV RSE	Ventus 2cxt/15m	2983
2. Janez Stariha	Slovenia	DG 300	2961
3. Bartolf Richárd	MALÉV	Ventus 2a	2930
4. Joachim Schwenk	Germany	Duo Discus T	2902
5. Zoran Frenc	Serbia Discus	2B	2870
6. Basa Richárd	MÁV RSE	ASG 29E/18m	2808
7. Teodor Mirnik	Slovenia	Discus 2c/18m	2681
8. Banó László	Ócsény RSE	ASH 25M>26m	2668
9. Sindely János	MALÉV	Jantar STD 2	2658
10. Dana Novakova	Czech Republic	LS 8	2574
11. Andrej Vrečer	Slovenia	LAK 19/18m	2526
12. Lenka Kuthanova	Czech Republic	ASG 29/18m	2525
13. Hársfalvi Péter	Albatrosz VrE	ASH 26E	2515
14. Hana Vokrinkova	Czech Republic	LS 8	2489
15. Gönczi Péter	MALÉV	Ventus2B 15	2401
16. Botond Szabadfi	MALÉV	ASH 25M	2276
17. Martin Stessl	Austria	SZD55	2258
18. Ivo Peperko	Slovenia	DG 808B/18m	2248
19. Jernej Lokovsek	Slovenia	Discus	2237
20. Maks Bercic	Slovenia	LAK-17AT/18m	2211
21. Kóré Zoltán	Ócsény RSE	Ventus b 16.6m	2207
22. Albin Luin	Slovenia	DG 808B/18m	2107
23. Földi Zoltán	Alföldi RK	Jantar STD 2	2020
24. Franc Peperko	Slovenia	DG 300	1925
25. Branko Ivanus	Slovenia	DG 400	1866
26. Miha Peperko	Slovenia	DG 300	1691
27. Tóth Tamás	Szombathely	Jantar 2B	1627
28. Niko Slana	Slovenia	DG 808S/18m	1573
29. Tóth György	DAC	Ventus 2cT/18m	1551
30. Crtomir Rojnik	Slovenia	Mosquito	1471
31. Tóth Róbert	Szolnok RE	Discus	1385
32. Hegedűs László	MALÉV	Nimbus 4T	1320
33. Ludek Kluger	Czech Republic	304MS	825
34. Réti István	Alföldi RK	Ventus 2cxM/18m	0

I. PELIKÁN KUPA 2011

Szolnok, 2011. június 12 - 19

Vegyes szabad osztály 6 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZOLNOKNYH - PIPISHEG (R=15 km) - KISKORE (R=20 km) - ESZAK - SZOLNOKKH, 123,2/233,5 km (2:00)
Nagy G. 221,8 km (110,9 km/h), Surányi 195,4 km (92,1 km/h), Tóth R. 183,6 km (91.8 km/h)
 2. SZOLNOKNYH - PIPISHEG (R=25 km)- MEZOCSAT (R=20 km) - KAL (R=15 km) - ESZAK - SZOLNTWR, 177,0/364,2 km, (3:00)
Kovács K. 300,3 km (100,1 km/h), Tóth R. 300,5 km (100,2 km/h), Ábrók 272,0 km (89.4 km/h)
 3. SZOLNOKNYH - GYONGYSW (R=20 km) - JASZKISE (R=5 km) - VAMOSGYV (R=15 km) - ESZAK - SZOLNTWR, 132,8/292,0 km, (2:30)
Nagy G. 213.0 km (85,2 km/h), Kovács K. 179,8 km (71.9 km/h), Surányi 170,1 km (68,0 km/h)
 4. SZOLNOKNYH - JASZKISE KAL (R=10 km) - BALMAZUJ KAL (R=25 km) - FUZGYAVA KAL (R=20 km) - KUNHGYSV - ESZAK - SZOLNTWR, 195,8/370,6 km, (3:00)
Surányi 299.6 km (98,9 km/h), Nagy G. 330,4 km (110,1 km/h), Kovács K. 315.2 km (99,1 km/h)
 5. SZOLNOKNYH - ESZAK - HSOBTWR - KARCAGVA - HAJDBOSZ - ESZAK - SZOLNTWR, 330,2 km, 4 hazaérő
Kovács K. 100,4 km/h, Tóth R. 97,1 km/h, Ábrók 90,1 km/h
 6. TOSZEG - DEL (R=3 km) - GYULA (R=15 km) - MEZOTUR (R=25 km) - DEL (R=3 km) - SZOLNTWR, 160,2/292,6 km, (2:00)
Nagy G. 222.6 km (111,3 km/h), Tóth R. 215,3 km (98,9 km/h), Kovács K. 237.7 km (96,6 km/h)

1. Kovács Krisztián	SZRE	Discus	4499
2. Tóth Róbert	SZRE	Discus 2a	4358
3. Ábrók Ágnes	Malév	Ventus 2b	3688
4. Surányi Zoltán	SZRE	Glasflugel 304C	3589
5. Nagy Gábor	SZRE	ASG 29/18m T	3471
6. Borkuti Béla	SZRE	ASG 29/18m T	2962
7. Medgyesi László	SZRE	Mistral C	218

I. PELIKÁN KUPA 2011

Szolnok, 2011. június 12 - 19

A Klub osztály 6 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZOLNOKNYH - VAMOSGYV (R=15 km) - KISKORE (R=15 km) - ESZAK - SZOLNOKKH, 105,8/208,1 km, (2:00)
Hamar Z. 187,9 km (94,0 km/h), Oltvai 186,7 km (93,4 km/h), Szauer 187,5 km (93.8 km/h)
 2. SZOLNOKNYH - GYONGYSW (R=15 km) - EMOD (R=25 km) - HEVES (R=1 km) - ESZAK - SZOLNTWR, 177,9/322,1 km, (3:00)
Hamar Z. 294,3 km (90,8 km/h), Szauer: 271,6 km (89,6 km/h), Szegény 277,1 km (85.6 km/h)
 3. SZOLNOKNYH - VAMOSGYV - JASZKISE - VAMOSGYV - ESZAK - SZOLNTWR, 194,3 km, 6 hazaérő
Hamar Z. 100,6 km/h, Csonka 98.9 km/h, Szauer 89,5 km/h
 4. SZOLNOKNYH - ESZAK - KUNMADAR (R=15 km) - CSOKMO (R=15 km) - KUNMADAR (R=15 km) - ESZAK - SZOLNTWR, 186,8/312,3 km, (3:00)
Hamar Z. 292.1 km (95,6 km/h), Szegény 293,1 km (94,1 km/h), Oltvai 284.5 km (94,8 km/h)
 5. SZOLNOKNYH - ESZAK - KABA - KENDERVA - EBES - ESZAK - SZOLNTWR, 319,8 km, 13 hazaérő
Hamar Z. 102,5 km/h, Szegény 101,6 km/h, Oltvai 99,4 km/h
 6. TOSZEG - DEL (R=3 km) - TELKGERD (R=20 km) - MEZOTUR (R=15 km) - DEL (R=3 km) - SZOLNTWR, 129,8/248,8 km, (2:00)
Hamar Z. 207.2 km (94,1 km/h), Csonka 212,2 km (96,5 km/h), Szegény 205.9 km (90,9 km/h)

1. Hamar Zoltán	Vario SE	LS 1 f	4551
2. Szegény Péter	SZRE	LS 1 f	4264
3. Szauer Zsolt	AK Debrecen	ASW 19	4126
4. Oltvai Csaba	SRS	Std. Jantar 2	3967
5. Csonka István	Vario SE	LS 3	3822
6. Énekes Bálint	Debrecen	CirrusVTC17.74	2809
7. Lajkó Tibor	DAC Szeged	Pegase 101ap	2599
8. Gangl Gábor	SZRE	CirrusVTC17.74	2580
9. Salánki Antal	ACFH	Std. Astir Cs	2036
10. Nagy Péter	ACFH	Cobra 15	1633
11. Hamar Tamás	SZRE	CirrusVTC17.74	1545
HC. Kalla Zs./ Szabó Cs.	SZRE	Std. Jantar 3	1435
12. Endrődi Balázs	SZRE	Pirat	1073
13. Bakota Árpád	AK Debrecen	Std. Cirrus	938
14. Rózsa Tamás	Göcsej RK	Phoebus C	548
HC. Ondok László	SZRE	Pirat	456
HC. Olasz Z./Hajnal S.	SZRE	Ka 6	330

56. Nemzeti Bajnokság

Dunaiújváros, 2011. 07.10 - 24

A Nagyteljesítményű osztály 5 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. MENES - SEREG (R=23 km) - CSOLY (R=25 km) - MISKE (R=25 km) - PIROS - CEL32, 150.4/398.4 km, (2:30)
Nagy-Kovács 274,1 km (106,0 km/h), Laurinyecz 263,7 km (105,5 km/h), Kiss 263,9 km (105,6 km/h)
2. MENES - MOHA (R=28 km) - SZAKA (R=30 km) - KKKHAL (R=25 km) - PIROS - CEL32, 164.6/436.0 km, (2:30)
Nagy Zsolt 269,5 km (94,5 km/h), Nagy-Kovács 244,2 km (78,5 km/h), ifj.Szabadfi 265,3 km (84,0 km/h)
3. MENES - MOHA - BIKAL - SOLTV - PIROS - 007CEL32, 308.7 km, 20 hazaérő
Nagy-Kovács 101,0 km/h, Tülkös 100,6 km/h, Réti 104,1 km/h
4. MENES - BIKAL - ZSANA - KALOC - PETOF - PIROS - CEL32, 386.6 km, 18 hazaérő
Korom 117,9 km/h, Réti 119,3 km/h, Laurinyecz 112,0 km/h
5. MENES - CSAKV (R=30 km) - OZORA (R=25 km) - PIRTO (R=30 km) - PIROS - CEL32, 129.3/435.4 km, (2:00)
Hegedűs 228,1 km (114,0 km/h), Kiss 200,4 km (85,7 km/h), Laurinyecz 191,2 km (84,2 km/h)

1. Nagy-Kovács Géza	BMRK Pécs	Jantar 2b	3864
2. Nagy Zsolt	BMRK Pécs	Nimbus 3/25.5	3843
3. Laurinyecz Sándor	Kvasz András RE	Ventus 2B	3811
4. Kiss Dániel	ACFH	Ventus 2ax	3593
5. ifj.Szabadfi Botond	MALÉV	ASH 25	3574
6. Tülkös János	Alföldi RK.	LS 8/18m	3515
7. Hegedűs László	MALÉV	Nimbus 4T	3502
8. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxT	3490
9. Korom Attila	MALÉV	Jantar 2b	3392
10. Réti István	Alföldi RK.	Ventus 2cxm	3162
11. Magyar István	Opitz N. RK	Ventus bT	3087
12. Geráth Károly	Dunaferr	Ventus a 16.6	3041
13. Bálányi Péter	MSE	Jantar 2b	2776
14. Rehus Csaba	MÁV	Ventus b 16,6	2760
15. Loskay László	Dunaferr	Jantar 2b	2749
16. Gönczi Péter	MALÉV	Jantar 2b	2654
17. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus 16.6m	2382
18. Kapuy Ádám	MSE	Discusbwl	2074
19. Borkúti Béla	SzRE	ASG 29E	1993
HC. Tornyai/Szilágyi/ Bartolf	MALÉV	Janus C	1949
20. Pollermann Judy	MALÉV	Lak17AT	1922
21. Kmetovics Milan	SZRE	Janus B	1898
22. Vadászi Viktória	MALÉV	Std. Jantar 3	1614

12. Kohász Kupa Vitorlázórepülő Bajnokság

Dunaújváros, 2011. 07.10 - 24

A Klub osztály 5 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. DUJTW - ABA (R=20 km) - KKHAL (R=25 km) - PIROS - CEL32, 108.3/287.1 km, (2:15)
Földi 209,6 km (90,2 km/h), Hunyadi 182,0 km (80,9 km/h), Kapuy G.202,5 km, (90,0 km/h)
 2. DUJTW - POLGA (R=20 km) - SZAKA (R=20 km) - KECEL (R=30 km) - PIROS - CEL32, 123.9/344.0 km, (2:30)
Földi 196,0 km (64,8 km/h), Berginc 163,7 km (62,4 km/h), Lajkó 143,8 km (57,5 km/h)
 3. DUJTW - MOHA - KOCSO - KISKS - PIROS - CEL32, 265.3 km, 7 hazaérő
Kapuy G. 80,1 km/h, Šibanc 74,7 km/h, Berginc 79,7 km/h
 4. DUJTW - BIKAL - ZSOMB - PIROS - CEL32, 312,4 km, 9 hazaérő
Šibanc 85,4 km/h, Földi 85,2 km/h, Berginc 85,7 km/h
 5. DUJTW - BORGO - TAMAS - SOLTV - PIROS - CEL32, 108.8/382.8km, (2:00)
Kapuy G. 167,0 km (66,7 km/h), Resnik 174,7 km (64,7 km/h), Šibanc 166,8 km (60,2 km/h)

1. Földi Zoltán	ARK	Jantar std 2	3288
2. Berginc Miha	AKCelje	LS7	3216
3. Kapuy Gábor	MSE	LS4	3104
4. Sibanc Anton	AK Celje	DG 100	3090
5. Resnik Robi	AK Celje	Pik 20B	2955
6. Hunyadi Kálmán	Dunaferr	IS 28 B2	2430
7. Lajkó Tibor	DAC 1930 Szeged	Pegase 101ap	2350
8. Barka József	Császárk. Kap.vár	Std. Jantar 2	2319
9. Terneck Gábor	BMRK Pécs	Astir CS 77	2200
10. Marcsek Mihály	Albatrosz V E	PIK 20 D	1953
11. Szabó Péter	Opitz RK.	Cobra 15	1445
12. Kálmán Csaba	Dunaferr	Astir CS	1357
13. Mudri Mihály	Albatrosz VE.	Foka 5	1309

56. Nemzeti Bajnokság

Őcsény, 2011. 08.06 - 20

A Klub osztály 8 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. SZEKSZVA - PPOGANY (R=25 km) - ULLES (R=50 km) - CELESZAK, 118,9/412,9 km, (2:30)
Tornyai 196,4 km (73,0 km/h), Kiss 189,3 km (73,5 km/h), Mészáros 159,5 km (63,8 km/h)
 2. SZEKSZVA - BORGONDV (R=25 km) - KKHALASV (R=25 km) - CELESZAK, 164,3/344,8 km, (3:00)
Hamar 294,8 km (96,1 km/h), Tornyai 299,0 km (99,0 km/h), Barka 289,4 km (93,5 km/h)
 3. SZEKSZVA - TOTKMLOS - CELESZAK, 303.7 km, 23 hazaérő
Sindely 76,6 km/h, Hamar 75,0 km/h, Diófási 71,2 km/h
 4. SZEKSZVA - OTTOMOS - SUKOSD - KISSZAL - CELESZAK, 225.9 km, mindenki hazaért
Hamar 107,7 km/h, Csonka 110,5 km/h, Kassai 102,2 km/h
 5. SZEKSZVA - KISTELEK - MISKE - ZSOMBO - CELESZAK, 332.3 km, 27 hazaérő
Kassai 103,7 km/h, Gyöngyösi 103,5 km/h, Földi 103,2 km/h
 6. SZEKSZVA - BORGONDV (R=25 km) - KKHALASV (R=25 km) - CELESZAK, 164,3/344,8 km, (2:15)
Mészáros 143,0 km, Albeck Péter 125,6 km, Barka 123,0 km
 7. SZEKSZVA - KISTELEK - TOTKMLOS - CELESZAK, 304.7 km, 25 hazaérő
Körmendi 95,9 km/h, Kiss 102,0 km/h, Hamar 95,3 km/h
 8. SIODELTA - SZEGED (R=20 km) - KKHALASV (R=15 km) - CELESZAK, 153,9/250,0 km, (2:15)
Mészáros 186,2 km (79,5 km/h), Barka 201,8 km (79,2 km/h), Kassai 193,4 km (79,1 km/h)

1. Hamar Zoltán	Vario SE	LS 1 f	5250
2. Földi Zoltán	Alföldi Aeroclub	Jantar Std. 2	5192
3. Kassai Péter	MALÉV	Jantar Std. 3	5104
4. Mészáros Zoltán	AC Esztergom	ASW 19	5103
5. Barka József	Császár K. SRE	Jantar Std. 2	5066
6. Tornyai József	MALÉV	Janus C	5038
7. Kiss Tibor	Őcsényi Rk	Discus	4972
8. Gyöngyösi András	Opitz N. Rk	Jantar Std. 2	4965
9. Vámosi Tamás	Opitz N. Rk	LS 1 f	4707
10. Galuzinyec V	Szombathelyi Rk	Jantar Std. 3	4620
11. Diófási Orsolya	Őcsényi Rk	ASW 15	4611
12. Nagy Tibor	MALÉV	Jantar std. 3	4594
13. Rónai Péter	Opitz N. Rk	Jantar Std. 1	4535
14. Paszternák László	BAZ megyei Rk	Jantar Std. 3	4513
15. Dr. Albeck Zoltán	Őcsényi Rk	PIK 20 D	4444
16. Sindely János	MALÉV	Jantar Std. 2	4419
17. Varga Zsolt	Varió SE	Glasflugel 304	4343
18. Surányi Zoltán	Szolnoki RE	Glasflugel 304	4284
19. Albeck Péter	Őcsényi Rk	Astir CS 77	4231
20. Veigli Szabolcs	MALÉV	Jantar std. 3	4147
21. Siket Zsolt	Dunaferr Rk	LS 1 f	4111
22. Szauer Zsolt	AK Debrecen	Std. Cirrus	4019
23. Körmendi László	Győri AK	Jantar Std. 3	3914
24. Bauer János	Vario SE	Jantar Std. 1	3766
25. Vass Tamás	Békés Megyei Rk	Std. Cirrus	3749
26. Énekes Bálint	AK Debrecen	CirrusVTC17.74	3676
HC. Csonka Istvan	Vario SE	LS 3	3274
27. Kádár Andrea	AK Debrecen	ASW 19	2882
28. Dembitz Gabriella	MALÉV	Jantar std. 3	1674

56. Nemzeti Bajnokság

Őcsény, 2011. 08.06 - 20

A 18 m-es osztály 8 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: 1. VARDOMBT - PPOGANY (R=30 km) - SZATYMAZ (R=50 km) - CELESZAK, 129,9/444,8 km, (2:30)

Tülkös 192,2 km (76,9 km/h), Basa 200,2 km, Réti 196,4 km

2. VARDOMBT - SZKSFHVR (R=25 km) - KKNMAJSA (R=25 km) - CELESZAK, 215,3/397,2 km, (3:00)

Verebélyi 367,0 km (115,7 km/h), Tülkös 324,2 km (108,1 km/h), Réti 350,0 km (112,7 km/h)

3. VARDOMBT - TAB VA - KAKASD - MEZOKOMA - CELESZAK, 256.3 km, 11 hazaérő

Verebélyi 122,5 km/h, Basa 122,1 km/h, Banó 117,5 km/h

4. VARDOMBT - SZEGED - BCSABA V - SANDORFA - CELESZAK, 380.2 km, 8 hazaérő

Verebélyi 95,0 km/h, Basa 89,4 km/h, Tülkös 84,3 km/h

5. VARDOMBT - BORDANY - HAJOS - RUZSAUTK - CELESZAK, 281.0 km, 11 hazaérő

Basa 127,8 km/h, Tülkös 121,9 km/h, Verebélyi 127,3 km/h

6. VARDOMBT - MINDSZT - KALOCSA - SANDORFA - CELESZAK, 404.8 km, 11 hazaérő

Tülkös 113,0 km/h, Verebélyi 118,1 km/h, Réti 116,7 km/h

7. VARDOMBT - RUZSAUTK - MEDGYESE - CELESZAK, 355,6 km, 11 hazaérő

Verebélyi 122,9 km/h, Tülkös 115,2 km/h, Basa 117,7 km/h

8. ERSEKCSA - MAROSLEL (R=25 km) - KKHALASV (R=15 km) - CELESZAK, 177,1/289,8 km, (2:15)

Verebélyi 222,8 km (99,0 km/h), Basa 219,9 km (97,7 km/h), Geráth 200,5 km (88,7 km/h)

1. Verebélyi Zoltán	MÁV Rk	Ventus2cxT18m	6285
2. Basa Richárd	MÁV Rk	ASG 29E 18m	5961
3. Tülkös János	Alföldi Aeroclub	LS 8/18m	5887
4. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus B 16,6m	5189
5. Kóré Zoltán	Őcsényi Rk	Ventus B 16,6m	5139
6. Réti István	Alföldi Rk	Ventus2cxM18m	4971
7. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus 2cT/18m	4955
8. Koller József	Őcsényi Rk	Ventus 16.6m	4509
9. Hársfalvi Péter	Albatrosz RE	Ventus cT 17.6m	4119
10. Geráth Károly	Dunaferr	Ventus A 16,6m	3990
11. Pollerman Judit	MALÉV	LAK 17/18m	3014
12. Nagy Gábor	Alföldi Aeroclub	Ventus B 16,6m	1485

XXI. Gemenci Vitorlázórepülő Bajnokság

Őcsény, 2011. 08.06 - 20

A szabad osztály 8 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: 1. VARDOMBT - PPOGANY (R=30 km) - SZATYMAZ (R=50 km) - CELESZAK, 129,9/444,8 km, (2:30)

Tülkös 192,2 km (76,9 km/h), Bálányi/Szabadfi 192,6 km, Basa 200,2 km

2. VARDOMBT - SZKSFHVR (R=25 km) - KKNMAJSA (R=25 km) - CELESZAK, 215,3/397,2 km, (3:00)

Verebélyi 367,0 km (115,7 km/h), Tülkös 324,2 km (108,1 km/h), Réti 350,0 km (112,7 km/h)

3. VARDOMBT - TAB VA - KAKASD - MEZOKOMA - CELESZAK, 256.3 km, 12 hazaérő

Verebélyi 122,5 km/h, Basa 122,1 km/h, Banó 117,5 km/h

4. VARDOMBT - SZEGED - BCSABA V - SANDORFA - CELESZAK, 380.2 km, 8 hazaérő

Verebélyi 95,0 km/h, Basa 89,4 km/h, Tülkös 84,3 km/h

5. VARDOMBT - BORDANY - HAJOS - RUZSAUTK - CELESZAK, 281.0 km, 12 hazaérő

Basa 127,8 km/h, Tülkös 121,9 km/h, Verebélyi 127,3 km/h

6. VARDOMBT - MINDSZT - KALOCSA - SANDORFA - CELESZAK, 404.8 km, 12 hazaérő

Tülkös 113,0 km/h, Verebélyi 118,1 km/h, Réti 116,7 km/h

7. VARDOMBT - RUZSAUTK - MEDGYESE - CELESZAK, 355,6 km, 12 hazaérő

Verebélyi 122,9 km/h, Tülkös 115,2 km/h, Basa 117,7 km/h

8. ERSEKCSA - MAROSLEL (R=25 km) - KKHALASV (R=15 km) - CELESZAK, 177,1/289,8 km, (2:15)

Verebélyi 222,8 km (99,0 km/h), Basa 219,9 km (97,7 km/h), Geráth 200,5 km (88,7 km/h)

1. Verebélyi Zoltán	MÁV Rk	Ventus2cXT18m	6302
2. Basa Richárd	MÁV Rk	ASG 29E 18m	5985
3. Tülkös János	Alföldi Aeroclub	LS 8/18m	5935
4. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus B 16,6m	5209
5. Kóré Zoltán	Őcsényi Rk	Ventus B 16,6m	5154
6. Réti István	Alföldi Rk	Ventus 2cxM18m	4996
7. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus 2cT/18m	4973
8. Szabadfi/Bálányi	MALÉV	ASH 25E 25,6	4841
9. Koller József	Őcsényi Rk	Ventus B 16,6m	4522
10. Hársfalvi Péter	Albatrosz	Ventus cT 17,6m	4153
11. Geráth Károly	Dunaferr	Ventus 16.6m	4034
12. Pollerman Judit	MALÉV	LAK 17/18m	3013
13. Nagy Gábor	Alföldi Aeroclub	Ventus B 16,6m	1488

LX KUPA 2011

Szatymaz, 2012. május 2 - 7

Vegyes szabad osztály 6 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAPT - KISSZAL (R=25 km) - KETSOPRO (R=35 km) - OPUSZTAS (R=15 km) - ingyensor, 99,0/406,5 km, (2:30)
Basa 240,0 km (89,8 km/h), Bartolf 237,5 km (85,8 km/h), Verebélyi 232,2 km (79.4 km/h)
 2. ZSOMBO - MEDGYESE (R=35 km) - KISSZAL (R=30 km) - OPUSZTAS (R=10 km) - ingyensor, 123,6/415,3 km, (2:30)
Földi 254,5 km (96,2 km/h), Vrečer 261,5 km (101,4 km/h), Halász 255,3 km (100.7 km/h)
 3. ZSOMBO - BSAMSON (R=25 km) - CSAVOLYT (R=40 km) - KKNMAJSA (R=10 km) - ingyensor, 118,1/398,8 km, (2:30)
Ramsak 272.0 km (107,0 km/h), Basa 277,5 km (108.1 km/h), Frenc 250,7 km (98.3 km/h)
 4. ZSOMBO - MEDGYESE (R=25 km) - ECSGFALV (R=25 km) - BCSABAAPT (R=25 km) - OPUSZTAS (R=20 km) - ingyensor, 206,9/478,2 km, (3:00)
Maraz 353.6 km (113,2 km/h), Ramsak 318,6 km (99.6 km/h), Frenc 313,6 km (94.3 km/h)
 5. ZSOMBO - KISSZAL (R=20 km) - JAKABSZAPT (R=20 km) - JHALMA (R=20 km) - ingyensor, 106,2/307,3 km, (2:00)
Bartolf 259.8 km (120,4 km/h), Maraz 274,6 km (94.0 km/h), Lokovsek 222,8 km (111.4 km/h)
 6. SZATYMAZAPT - DUJVTWR (R=30 km) - CSAVOLYT (R=30 km) - SZABADSZ (R=25 km) - ingyensor, 199,4/516,3 km, (3:30)
Vrečer 388.7 km (102,0 km/h), Craciun 361,4 km (102,0 km/h), Stariha 402.2 km (99,1 km/h)

1. Verebélyi Z.	Magyarorsz. Ventus 2cxt/15m	4556	17. Hana Vokrinkova	Czech R.	LS 8	3433
2. Sebastjan Ramsak	Slovenia Ventus bT	4538	18. Halász László	Magyaror.	Discus 2B	3382
3. Bartolf Richárd	Magyarorsz. Ventus 2a	4497	19. Lenka Kuthanova	Czech R.	ASG 29/18	3357
4. Földi Zoltán	Magyarorsz. Jantar STD 2	4332	20. Albin Luin	Slovenia	DG808B/18	3329
5. Zoran Frenc	Serbia Discus 2B	4224	21. Máté Attila	Magyaror.	Mosquito	3305
6. Matej Kosaber	Slovenia DG 300	4062	22. Andrej Vrečer	Slovenia	LAK 19/15	3187
7. Basa Richárd	Magyarorsz. ASG 29E/18m	4035	23. Tóth Róbert	Magyaror.	Discus	3166
8. Jernej Lokovsek	Slovenia Discus	3904	24. Réti István	Magyaror.	Ventus 2A	3164
9. Dana Novakova	Czech R. LS 8	3848	25. Hársfalvi Péter	Magyaror.	ASG 29/18	3128
10. Saso Petek	Slovenia LAK 17A/18m	3840	26. Crtomir Rojnik	Slovenia	Mosquito	2977
11. Janez Stariha	Slovenia DG 300	3807	27. Toth Tamas	Magyaror.	Discus	2956
12. Sindely János	Magyarorsz. ASG 29/15m	3744	28. Niko Slana	Slovenia	DG 800S/18	2686
13. Mircea Craciun	Romania Discus 2B	3731	29. Kurucz Ferenc	Magyaror.	Ventus 2	2494
13. Maks Bercic	Slovenia DG 400/17	3731	30. Ales Maraz	Slovenia	Nimbus3/24.5	2305
15. Martin Stessl	Austria DG 300	3675	31. Tóth György	Magyaror.	Ventus2cxt/18	2276
16. Szabadfi Botond	Magyarorsz. ASH 25E-25,6m	3499	32. Hegedűs László	Magyaror.	Nimbus 4T	1914

II. PELIKÁN KUPA 2012

Szolnok, 2012. május 26 - június 02

A Kupa 3 kategóriában 4 versenyszám alapján került értékelésre: Vegyes, Klub és Öreg repülőgépek osztályban.

A Vegyes kategóriában 7 versenyző a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - KEKESTET (R=20 km) - HEVES (R=10 km) - VAMOSGYV (R=15 km) - SZOLNTWR, 133,8/298,0 km, (2:00)

Tóth 237,6 km (118,8 km/h), Balog 220,1 km (108,4 km/h), Kapuy L. 254,6 km (121,2 km/h)

2. SZOLNOKNYH - EMOD - SZURDKPS - KISUSZVA - OCSOD - DEL - SZOLNTWR, 373,3 km, 4 hazaéró

Tóth 90,6 km/h, Kovács 93,9 km/h, Gulyás 86,8 km/h

3. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=20 km) - KEKESTET (R=15 km) - JASZKISE (R=15 km) - SZOLNTWR, 141,4/251,4 km, (2:00)

Gulyás 149,6 km (72,9 km/h), Kapuy L. 171,1 km (80,8 km/h), Tóth 149,5 km (72,6 km/h)

4. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=20 km) - SZURDKPS (R=20 km) - HEVES (R=15 km) - SZOLNTWR, 150,5/313,6 km, (2:15)

Balog 251,4 km (104,8 km/h), Kapuy L. 286,2 km (114,9 km/h), Tóth 262,2 km (105,1 km/h)

1. Tóth Róbert	SZRE	Discus 2a	2723	5. Kapuy László	MSE	Ventus 2ext	1993
2. Kovács Krisztián	SzRE	Ventus 2	2587	6. Vadászi Viktória	Malév	Std. Jantar 2	1110
3. Balog István	SzRE	Glasflügel 304	2317	7. Borkuti Béla	SZRE	ASG 29/18m T	1031
4. Gulyás György	Malév	Janus C	2089				

A Klub kategóriában 17 versenyző a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - GYONGYSW (R=15 km) - HEVES (R=15 km) - SZOLNTWR, 118,2/204,9 km, (2:00)

Hamar 197,2 km (98,6 km/h), Csonka 202,4 km (101,2 km/h), Mészáros 195,8 km (97,9 km/h)

2. SZOLNOKNYH - BOGACS (R=20 km) - GYONGYSW (R=20 km) - MEZOTUR (R=20 km) - DEL - SZOLNTWR, 192,5/395,7 km, (3:00)

Mészáros 291,2 km (95,6 km/h), Csonka 311,0 km (99,7 km/h), Hamar 268,0 km (89,3 km/h)

3. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=15 km) - GYONGYSW (R=15 km) - TISZASUJ (R=10 km) - SZOLNTWR, 123,0/242,9 km, (2:00)

Nagy 159,4 km (74,3 km/h), Szabó 157,3 km (66,9 km/h), Surányi 162,0 km (67,7 km/h)

4. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=15 km) - ECSÉD (R=20 km) - JASZKISE (R=10 km) - SZOLNTWR, 123,5/259,4 km, (2:00)

Hamar 253,2 km (111,5 km/h), Mészáros 255,3 km (103,6 km/h), Csonka 249,1 km (99,3 km/h)

1. Mészáros Zoltán	Esztergom	ASW 19	2288	10. Kalla Zsolt	SZRE	Std. Jantar 3	1273
2. Hamar Zoltán	Varió	Se LS 1f	2211	11. Mayer Tamás	SZRE	Phobus C	1183
3. Csonka István	Varió	SE LS 3a	2070	12. Gangl Gábor	SZRE	CirrusVTC17.74	1048
4. Surányi Zoltán	SZRE	Janus 18.2m	2038	13. Szabó Csaba	SZRE	CirrusVTC17.74	913
5. Lajkó Tibor	DAC 1930	Pegase 101ap	1885	14. Endrődi Balázs	SzRe	SZD 30 Pirat	833
6. Nagy Péter	ACFH	Cobra 15	1644	15. Hódosi Viktor	SzRE	SZD 30 Pirat	627
7. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	1611	16. Olasz Zoltán	SzRE	Ka 6 CR	538
8. Salánki Antal	ACFH	Std. Astir	1581	17. Nagy Gábor	SZRE	Std. Jantar 3	349
9. Bóti László	ACFH	Std. Astir	1569				

II. PELIKÁN KUPA 2012

Szolnok, 2012. május 26 - június 02

A Klub osztályban 6 versenyző a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - GYONGYSW (R=15 km) - HEVES (R=15 km) - SZOLNTWR, 118,2/204,9 km, (2:00)

Nagy 161,7 km (80,6 km/h), Salánki 157,2 km (78,6 km/h), Bóti 156,2 km (78.1 km/h)

2. SZOLNOKNYH - BOGACS (R=20 km) - GYONGYSW (R=20 km) - MEZOTUR (R=20 km) - DEL - SZOLNTWR, 192,5/395,7 km, (3:00)

Salánki 223,4 km (73,6 km/h), Nagy 217,5 km (71,5 km/h), Bóti 210,2 km (69.4 km/h)

3. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=15 km) - GYONGYSW (R=15 km) - TISZASUJ (R=10 km) - SZOLNTWR, 123,0/242,9 km, (2:00)

Nagy 141,3 km (58,5 km/h), Salánki 156,7 km (47,0 km/h), Bóti 133,6 km

4. SZOLNOKNYH - KISKORE (R=15 km) - ECSED (R=20 km) - JASZKISE (R=10 km) - SZOLNTWR, 123,5/259,4 km, (2:00)

Endrődi 165.2 km (66,1 km/h), Salánki 185,9 km (74,3 km/h), Bóti 178.1 km (71,3 km/h)

1. Nagy Péter	ACFH	Cobra 15	1927
2. Salánki Antal	ACFH	Std. Astir	1833
3. Bóti László	ACFH	Std. Astir	1639
4. Endrődi Balázs	SzRe	SZD 30 Pirat	977
5. Olasz Zoltán	SzRE	Ka 6 CR	665
6. Hódosi Viktor	SzRE	SZD 30 Pirat	619

V. Avas Kupa

Miskolc, 2012. 07.07 - 15.

A Kupa 2 osztályban 5 versenyszám alapján került értékelésre: HUN KLUB és FAI osztályban.

A HUN KLUB osztályban 14 versenyző a következő eredményt érte el

- Feladatok: 1. MISKOLC - MONOSBEL (R=20 km) - PRUGY (R=10 km) - SAJOHIDV (R=10 km) - MISKOLC, 77,1/216,4 km, (2:30)
Salamon 170,3 km (62,1 km/h), Urbán 172,0 km (68,8 km/h), Ugródsy 145,1 km (58,0 km/h)
2. MISKOLC - ISTENMEZ - BUKKABRA - HAJDUNNS - MISKOLC, 217,3 km, 2 hazaérő
Bors 64,5 km/h, Csordás 58.4 km/h, Urbán 187,7 km
3. MISKOLC - OZDDVA (R=8 km) - RECSK (R=10 km) - MISKOLC, 97,0/154,6 km, (2:00)
Urbán 130,1 km (64,2 km/h), Endrődi 101,2 km (50,6 km/h), Salamon 99,6 km (49,8 km/h)
4. MISKOLC - TOKAJ (R=14 km) - TARDONA (R=13 km) - TISZALUC (R=10 km) - MISKOLC, 99,3/246,6 km, (2:00)
Salamon 144.5 km (63,9 km/h), Bodzsár 122,1 km (59,5 km/h), Oswald 122.2 km (61,1 km/h)
5. MISKOLC - TISZAIGA - HAJDUDOR - EGYEK - MISKOLC, 99,3/246,6 km, (2:00)
Salamon 135.7 km (58,8 km/h), Gergely 125,3 km (55,7 km/h), Bodzsár 119.4 km (49,6 km/h)

1. Salamon Árpád	Opitz N. Rk.	KA-6E	2271	8. Endrődi Balázs	SZRE	SZD 30 Pirat	1525
2. Csordás Szabolcs	MÁV RE	Club Astir II	2066	9. Érseki Gábor	OpitzN.Rk.	Cobra 15	1479
3. Bodzsár András	Alföldi R.k.	SZD 30 Pirat	2006	10. Kállai Rudolf	BMRK	Cobra 15	1474
4. Urbán István	ACFH	Astir CS	1944	11. Rozsnyói Zsolt	OpitzN.Rk.	SZD 30 Pirat	1286
5. Ugródsy Márton	Opitz N. Rk.	SZD 30 Pirat	1925	12. Oswald András	SzentesiRk.	Foka 5	1246
6. Gergely Sándor	TRE	Silent 2 Targa	1882	13. Budai Gábor	KvaszA.Rk.	SZD 30 Pirat	1063
7. Bors Gábor	OpitzN.Rk.	Cobra 15	1804	14. Lengyel Zsolt	BMRK	Foka 5	128

A FAI KLUB osztályban 11 versenyző a következő eredményt érte el

- Feladatok: 1. SAJO - HEVESARA (R=20 km) - RAKAMAZ (R=10 km) - UJTIKOSV (R=10 km) - MISKOLC, 132,8/276,0 km, (2:30)
Herczeg 247,5 km (92,8 km/h), Nagy 194,3 km (72,1 km/h), Paszternák 177,7 km (71.1 km/h)
2. CEMENTGY - MATRASZE - ATANY - UJFEHERT - MISKOLC, 303,3 km, nincs hazaérő
Gangl 204,2 km, Nagy 204.0 km, Bakota 205,8 km
3. CEMENTGY - OZDDVA (R=20 km) - HASZNOS (R=27 km) - MISKOLC, 104,5/247,4 km, (2:00)
Nagy 156,7 km (78,3 km/h), Herczeg 164,1 km (77,7 km/h), Bánki 148,0 km (74.0 km/h)
4. CEMENTGY - RAKAMAZ (R=14 km) - SATA (R=19 km) - TISZALUC (R=14 km) - MISKOLC, 110,6/297,4 km, (2:00)
Nagy 160.9 km (79,9 km/h), Vámosi 150,9 km (75,1 km/h), Paszternák 151.4 km (74,4 km/h)
5. CEMENTGY - KUNHGYSV (R=58 km) - HAJDUDOR (R=20 km) - NAGYIVAN (R=34 km) - MISKOLC, 115,1/494,2 km, (2:00)
Herczeg 170.4 km (85,2 km/h), Herczeg 147,6 km, Paszternák 145.1 km

1. Nagy Gábor	SZRE	ASW 19	2738
2. Herczeg Gábor	MÁV	Discus	2718
3. Paszternák László	BMRK	LS 1 f	2510
4. Vámosi Tamás	Opitz Nándor Rk.	Ls1-f	2467
5. Bakota Árpád	AC Debrecen	Std. Cirrus	2246
6. Rónai Péter	Opitz Nándor Rk.	Std. Jantar 2	2022
7. Gangl Gábor	SZRE	CirrusVTC17.74	1781
8. Bánki Péter	MÁV	PIK 20 E	1778
9. Kovács Dániel	MÁV	Rk. Astir CS	1754
10. Gavronék Ádám	MSE	Std. Jantar	1719
11. Szabó Péter	Opitz N. RK.	Std. Cirrus	1334

57. Nemzeti Bajnokság

Őcsény, 2012. 07.21 - 08.06

A Klub osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. SZEKSZVA - TASZAR (R=30 km) - BARACS (R=20 km) - CELESZAK, 113,2/333,5 km, (2:00)
Csonka 173,8 km (80,8 km/h), Albeck 150,8 km (72,2 km/h), Kapuy G. 1689,5 km (77,4 km/h)
 2. SZEKSZVA - BOLY (R=25 km) - RUZSAUTK (R=25 km) - CSASZTL (R=25 km) - CELESZAK, 164,3/344,8 km, (2:30)
Tamás 264,2 km (101,4 km/h), Diófási 233,9 km (88,4 km/h), Kovács 235,6 km (90,5 km/h)
 3. SZEKSZVA - KUTVOLGY - KUNFEHRT - HODMEZOV - CELESZAK, 404.8 km, 18 hazaérő
Földi 96,8 km/h, Tamás 98,5 km/h, Diófási 88,2 km/h
 4. SZEKSZVA - ALAP (R=25 km) - BOLY (R=25 km) - PINCEHVA (R=25 km) - CELESZAK, 122,5/417,9 km, (3:00)
Hamar 279,8 km (91,7 km/h), Földi 274,6 km (90,6 km/h), Diófási 254,9 km (85,0 km/h)
 5. SZEKSZVA - OCSARD - OROSHAZA - POGFEMA - CELESZAK, 511.6 km, mindenki hazaért
Tamás 110,2 km/h, Kovács 99,2 km/h, Csonka 103,4 km/h
 6. SZEKSZVA - SZENTLOR - KUTVOLGY - BODA - CELESZAK, 509.5 km, 19 hazaérő
Hamar 112,9 km/h, Barka 108,1 km/h, Földi 109,2 km/h
 7. SZEKSZVA - SZATYMAZ - SUKOSD - KISTELEK - CELESZAK, 353.6 km, nincs hazaérő
Diófási 301,8 km, Kovács 302,2 km, Lustyik 247,4 km

1. Kovács Krisztián	Szolnoki RE	Jantar Std.3	5706	12. Zákányi - Bálányi	MALEV/MSE	Janus C	4458
2. Diófási Orsolya	Őcsényi Rk	ASW 15 B	5505	13. Kapuy Gábor	MSE	LS 4	4431
3. Hamar Zoltán	Vario SE	LS 1f	5481	14. Albeck Péter	Őcsényi Rk	Astir CS 77	4400
4. Tamás Ferenc	SíkvidékiRSE	LS 3	5413	15. Bauer János	Vario SE	Jantar Std. 1	4375
5. Lustyik György	Aeroclub Pécs	LS 3	5334	16. Albeck Zoltán Dr.	Őcsényi Rk	PIK 20 D	4174
6. Csonka István	Vario SE	LS 3-a	5066	17. Lajkó Tibor	Szegedi RE	Pegase	3838
7. Barka József	CsászársRE	Jantar Std.2	5042	18. Vadászi Viktória	MALEV Rk	Jantar Std. 2	3378
8. Földi Zoltán	Alföldi AC	Jantar Std.2	5002	19. Kapuy Ádám	MSE	Discus	3212
9. Nagy Tibor	MALEV Rk	Jantar Std.3	4848	20. Murányi Péter	Aeroclub Pécs	DG 300	3016
10. Körmendi László	Őcsényi Rk	Jantar Std.3	4590	21. Kovács Mihály	Őcsényi Rk	Discus	662
11. Pál József	Dunaferr Rk	Astir CS	4584				

A 18 m-es osztály 8 versenyszám után került értékelésre

Feladatok:

1. DECS UT - KAPOSUJL (R=30 km) - SARBOGAR (R=30 km) - SZAKALYV (R=15 km) - CELESZAK, 131,3/379,4 km, (2:00)
Verebélyi 209,6 km (98,4 km/h), Kapuy L. 214,3 km (98,2 km/h), Bartolf 208,6 km (98,2 km/h)
2. DECS UT - BOLY (R=25 km) - BORDANY (R=25 km) - KECCEL (R=25 km) - CELESZAK, 151,0/373,1 km, (2:30)
Basa 289,2 km (115,7 km/h), Verebélyi 293,2 km (114,4 km/h), Szabó 290,2 km (112,4 km/h)
3. DECS UT - KARDOSKT - JHALMA V - OROSHAZA - CELESZAK, 515.1 km, mindenki hazaért
Szabó 122,0 km/h, Verebélyi 120,3 km/h, Halász 119,9 km/h
4. DECS UT - SARBOGAR (R=30 km) - VILLANY (R=30 km) - OZORA (R=30 km) - CELESZAK, 156,6/511,2 km, (3:00)
Bartolf 325,3 km (108,4 km/h), Verebélyi 322,0 km (107,3 km/h), Szabó 320,8 km (106,9 km/h)
5. DECS UT - POGSILO (R=25 km) - ZSANA (R=25 km) - CELESZAK, 130,1/327,5 km, (2:15)
Verebélyi 277,0 km (118,5 km/h), Bartolf 276,9 km (118,2 km/h), Tülkös 272,3 km (110,7 km/h)
6. DECS UT - SZENTLOR - KARDOSKT - BODA - CELESZAK, 542.9 km, 13 hazaérő

Szabó 129,1 km/h, Tülkös 123,2 km/h, Verebélyi 126,6 km/h

7. DECS UT - SZIGTVAR - OROSHAZA - ERSEKCSA - HODMEZOV - CELESZAK, 664.4 km, 12 hazaérő

Halász 130,4 km/h, Szabó 129,3 km/h, Verebélyi 127,1 km/h

8. DECS UT - SZIGTVAR - OROSHAZA - ERSEKCSA - SANDORFA - SZENTLOR - CELESZAK, 757.9 km, nincs hazaérő

Halász 582,3 km, Szabó 561,9 km, Verebélyi 532,0 km

1. Szabó Péter	Alföldi Rk.	Ventus2cxa18m	6970	8. Tülkös János	Alföldi AC	LS 8 18m	5851
2. Verebélyi Zoltán	MÁV Rk	Ventus2cxT18m	6948	9. Magyar István	Opitz NRk	VentusbT16.6	5728
3. Halász László	MALÉVRk	LS 10 18m	6721	10. Hársfalvi Péter	AlbatroszVE	ASG 29 E 18	5447
4. Bartolf Richárd	MALÉVRk	ASG 29 18m	6707	11. Banó László	Őcsényi Rk	VentuscT17.6	5285
5. Basa Richárd	MÁV Rk	ASG 29E 18m	6494	12. Borkuti Béla	Szolnoki RE	ASG 29 E18	4780
6. Kapuy László	MSE	Ventus2cxT18m	6116	13. Ősi Zsolt	Opitz N.Rk	Ventus b 16.6	3506
7. Gál Tamás	Dunaferr	Ventusb16.6m	6035	14. Pollerman Judit	MALÉVRk	LAK 17aT18	2895

A szabad osztály 8 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: 1. DECS UT - KAPOSUJL (R=30 km) - SARBOGAR (R=30 km) - SZAKALYV (R=15 km) - CELESZAK, 131,3/379,4 km, (2:00)

Kiss 222,7 km (101,3 km/h), Gulyás 205,7 km (97,0 km/h), Verebélyi 209,6 km (98,4 km/h)

2. DECS UT - BOLY (R=25 km) - BORDANY (R=25 km) - KECCEL (R=25 km) - CELESZAK, 151,0/373,1 km, (2:30)

Gulyás 276,5 km (109,8 km/h), Basa 289,2 km (115,7 km/h), Verebélyi 293,2 km (114,4 km/h)

3. DECS UT - KARDOSKT - JHALMA V - OROSHAZA - CELESZAK, 515.1 km, mindenki hazaért
Szabó 122,0 km/h, Verebélyi 120,3 km/h, Halász 119,9 km/h

4. DECS UT - SARBOGAR (R=30 km) - VILLANY (R=30 km) - OZORA (R=30 km) - CELESZAK, 156,6/511,2 km, (3:00)

Gulyás 314,1 km (104,7 km/h), Bartolf 325,3 km (108,4 km/h), Verebélyi 322,0 km (107,3 km/h)

5. DECS UT - POGSILO (R=25 km) - ZSANA (R=25 km) - CELESZAK, 130,1/327,5 km, (2:15)
Gulyás 289,2 km (113,2 km/h), Verebélyi 277,0 km (118,5 km/h), Kiss 288,5 km (114,5 km/h)

6. DECS UT - SZENTLOR - KARDOSKT - BODA - CELESZAK, 542.9 km, 13 hazaérő
Gulyás 124,1 km/h, Szabó 129,1 km/h, Tülkös 123,2 km/h

7. DECS UT - SZIGTVAR - OROSHAZA - ERSEKCSA - HODMEZOV - CELESZAK, 664.4 km, 12 hazaérő

Kiss 128,6 km/h, Halász 130,4 km/h, Szabó 129,3 km/h

8. DECS UT - SZIGTVAR - OROSHAZA - ERSEKCSA - SANDORFA - SZENTLOR - CELESZAK, 757.9 km, nincs hazaérő

Halász 582,3 km, Szabó 561,9 km, Gulyás 511,4 km

1. Gulyás György	MALÉVRk	Jantar 2b	6991	13. Magyar István	Opitz NRk	VentusbT16.6m	5701
2. Szabó Péter	Alföldi Rk	Ventus2cxa18m	6865	14. Gönczi Péter	MALÉVRk	Jantar 2b	5675
3. Verebélyi Zoltán	MÁV Rk	Ventus2cxT18m	6851	15. Hársfalvi Péter	Albatrosz VE	ASG 29 E 18m	5395
4. Bartolf Richárd	MALÉVRk	ASG 29 18m	6620	16. Tóth Róbert	Szolnoki RE	Discus 2a	5347
5. Halász László	MALÉVRk	LS 10 18m	6607	17. Réti István	Alföldi AC	Ventus 2a	5256
6. Kiss Dániel	AK Fhegy	Ventus 2aX	6517	18. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus cT17.6m	5187
7. Basa Richárd	MÁV Rk	ASG 29E18m	6409	19. Surányi Zoltán	Szolnoki RE	Duo Discus	5039
8. Bereczky Ferenc	MALÉVRk	Ventus 2b	6103	20. ifj. Szabadfi B.	MALÉVRk	ASH 25E>26m	4966
9. Kapuy László	MSE	Ventus2cxT18m	5994	21. Borkuti Béla	Szolnoki RE	ASG 29 E 18m	4699
10. Gál Tamás	DunaferrRK	Ventusb16.6m	5952	22. Nagy-Kovács G.	Aeroclub Pécs	Jantar 2b	4405
11. Korom Attila	MALÉVRk	Nimbus325.5m	5858	23. Ősi Zsolt	Opitz N.Rk	Ventus b 16.6m	3454
12. Tülkös János	Alföldi AC	LS 8 18m	5805	24. Pollerman Judit	MALÉVRk	LAK 17 aT 18m	2672

Flatland Kupa 2012

Szeged, 2012. 08.04 - 18

Az FAI osztály 12 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. KKDOROZS - CSASZTLT - CSORVAS - KECEL - SZATYTW - FINISHP, 393.8 km, mindenki hazaért
SIKET 99,3 km/h, POP 95,3 km/h, LUPAS 94,3 km/h
 2. KKDOROZS - KUNFEHRT - BORDANY - JASZENTL - SZATYTW - FINISHP, 162.2 km, mindenki hazaért
SIKET 98,9 km/h, SZEGED 85,7 km/h, LAJKO 84,3 km/h
 3. KKDOROZS - KECEL (R=20 km) - HODMEZOV (R=20 km) - KKHALASV (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 149,8/389,0 km, (3:00)
SIKET 167,0 km (55,7 km/h), LAJKO 170,1 km (56,0 km/h), MOLNAR 128,1 km
 4. KKDOROZS - KISSZAL - BCSABTW - SZATYTW - FINISHP, 274.7 km, mindenki hazaért
SIKET 103,1 km/h, LUPAS 97,1 km/h, POP 97,4 km/h
 5. KKDOROZS - SOLT - SZEKUTAS - KRSTARCS - SZATYTW - FINISHP, 382.7 km, 1 hazaérő
SIKET 73,2 km/h, LUPAS 182,0 km, LAJKO 187,8 km
 6. KKDOROZS - KUNFEHRT - KUNAGOTA - KISSZAL - SZATYTW - FINISHP, 343.7 km, 5 hazaérő
SIKET 106,4 km/h, POP 100,2 km/h, SZEGED 94,3 km/h
 7. KKDOROZS - VEMEND (R=35 km) - DUNAFHID (R=35 km) - SZATYTW - FINISHP, 189,6/415,9 km, (3:00)
LUPAS 290,1 km (86,6 km/h), POP 290,6 km (85,9 km/h), SIKET 267,6 km (85,0 km/h)
 8. KKDOROZS - MEZOHEGY - URHIDA - VEMEND - SZATYTW - FINISHP, 500.9 km, mindenki hazaért
SIKET 109,6 km/h, LUPAS 95,0 km/h, POP 94,5 km/h
 9. KKDOROZS - SZABADKI (R=25 km) - HODMEZOV (R=15 km) - TAZLAR (R=25 km) - SZATYTW - FINISHP, 170,0/382,1 km, (3:00)
MOLNAR 220,5 km (73,3 km/h), SIKET 212,6 km (70,5 km/h), POP 197,9 km (66,0 km/h)
 10. KKDOROZS - KOMADITV - SZATYTW - FINISHP, 297.6 km, 5 hazaérő
SIKET 107,1 km/h, POP 104,5 km/h, LUPAS 96,8 km/h
 11. KKDOROZS - JHALMA - SARKAD V - SZATYTW - FINISHP, 343.9 km, 1 hazaérő
SIKET 76,4 km/h, MOLNAR 310,1 km, SZEGED 310,8 km
 12. KKDOROZS - AKASZTO (R=35 km) - TAPE (R=35 km) - NGYSZENS (R=35 km) - SZATYTW - FINISHP, 220,7/380,6 km, (3:00)
SIKET 330,2 km (110,1 km/h), POP 320,5 km (102,0 km/h), LUPAS 331,8 km (99,8 km/h)

1. Siket Zsolt	Dunaferr Rk.	ASW 19	10323
2. Alex Pop	Romanian AC	Jantar Std. 2	7616
3. Ciprian Lupas	Romanian AC	Jantar Std. 1	6992
4. Molnár Zoltán	DAC-1930	Jantar Std. 2	6820
HC. SZEGED Team	DAC-1930	Janus B	5968
5. LajkóTibor	DAC-1930	Pegase	3912

A szabad osztály 12 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. KKDOROZS - DUSNOK - SARKAD V - KECEL - SZATYTW - FINISHP, 516,2 km, 6 hazaérő
LAURINYEZC 113,3 km/h, MARKUS 96,2 km/h, COSMIN 95,6 km/h
 2. KKDOROZS - JHALMA - BORDANY - JASZENTL - SZATYTW - FINISHP, 174,9 km, mindeki hazaért
LAURINYEZC 111,2 km/h, TULKOS 106,7 km/h, COSMIN 102,5 km/h

3. KKDOROZS - KALOCSAV (R=25 km) - HODMEZOV (R=20 km) - KKHALASV (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 179,3/438,8 km, (3:00)
TULKOS 227,0 km (75,7 km/h), COSMIN 189,0 km (63,0 km/h), DOBRILA 188,7 km (62,9 km/h)
4. KKDOROZS - KISSZAL - SARKAD V - SZATYTW - FINISHP, 314,6 km, mindenki hazaért
LAURINIECZ 125,7 km/h, COSMIN 115,3 km/h, DOBRILA 113,5 km/h
5. KKDOROZS - DUJVTW - SZEKUTAS - VESZTO - SZATYTW - FINISHP, 439,2 km, 2 hazaérő
SZUCS 81,6 km/h, RETI 80,0 km/h, LAURINIECZ 417,6 km
6. KKDOROZS - BOROTA - MEDGYESE - BOROTA - SZATYTW - FINISHP, 419,6 km, 9 hazaérő
MARKUS 130,6 km/h, LAURINIECZ 133,9 km/h, TULKOS 129,8 km/h
7. KKDOROZS - VEMEND (R=20 km) - DUJVTW (R=20 km) - CSASZTLT (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 251,5/429,4 km, (3:00)
TULKOS 113,6 km/h, MARKUS 101,2 km/h, LAURINIECZ 103,6 km/h
8. KKDOROZS - MEZOHEGY - URHIDA - BOLY - SZATYTW - FINISHP, 532,4 km, mindenki hazaért
TULKOS 122,5 km/h, RETI 122,8 km/h, LAURINIECZ 118,6 km/h
9. KKDOROZS - BCSABTW (R=25 km) - HODMEZOV (R=15 km) - SOLTVDKV (R=25 km) - SZATYTW - FINISHP, 201,0/417,3 km, (3:00)
DOBRILA 251,5 km (83,8 km/h), COSMIN 251,0 km (83,7 km/h), RETI 311,0 km (87,7 km/h)
10. KKDOROZS - BERUFAL - SZATYTW - FINISHP, 311,1 km, mindenki hazaért
LAURINIECZ 118,1 km/h, TULKOS 112,0 km/h, COSMIN 106,5 km/h
11. KKDOROZS - BOROTA - DOMBEGHZ - SARKAD V - SZATYTW - FINISHP, 381,7 km, 6 hazaérő
RETI 85,1 km/h, TULKOS 84,2 km/h, SZUCS 84,0 km/h
12. KKDOROZS - SOLT (R=15 km) - SZEGEDVA (R=15 km) - KONDOROS (R=15 km) - SZATYTW - FINISHP, 201,0/417,3 km, (3:00)
LAURINIECZ 409,0 km (127,7 km/h), TULKOS 392,2 km (124,9 km/h), TULKOS 381,1 km (124,8 km/h)

1. LauriniecZ Sándor	Kvasz Andras Bcsaba	Ventus 2b 15m	10084
2. Réti István	ARK	Ventus 2a	9598
3. Tülkös János	ARK	LS 8/18m	9497
4. Geráth Károly	Dunaferr Rk.	Ventus 16.6	9014
5. Szűcs Attila	DAC-1930	Ventus	8315
6. Márkus Timea	MSE	Discus 2A	7900
7. Florian DOBRILA	Romanian Airclub	Discus 2A	7789
8. Nicolae COSMIN	Romanian Airclub	Discus 2A	7575
9. Kustra Péter	Dunaferr Rk.	Ventus 2cM18	5330
10. Pollerman Judit	Malev Rk.	LAKI7/18m	3785

III. PELIKÁN KUPA 2013

Szolnok, 2013. június 1 - 9

A Mixed osztályban 8 versenyző 3 versenyszám után a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - ESZAK (R=5 km) - TISZAIGA (R=25 km) - KEKESTET (R=35 km) - SZOLNTWR, 118,3/334,8 km, (2:15)

Kapuy G. 150,6 km (66,9 km/h), Márkus 149,8 km (64,9 km/h), Kovács 144,6 km (60,8 km/h)

2. SZOLNOKNYH - ESZAK (R=5 km) - KEKESTET (R=25 km) - ONGA (R=35 km) - PIPISHEG (R=25 km) - SZOLNTWR, 196,7/455,5 km, (3:00)

Tóth 206,3 km, Kapuy G. 170,0 km, Kapuy L. 170,1 km

3. SZOLNOKNYH - BALASTYA (R=30 km) - DEVAVANY (R=35 km) - JASZKISE (R=15 km) - SZOLNTWR, 158,8/425,8 km, (3:00)

Márkus 260,5 km (86,8 km/h), Kapuy G. 263,6 km (83,4 km/h), Kovács 250,5 km (78,3 km/h)

1. Kapuy Gábor	MSE	Discus 2a	1794	6. Surányi Zoltán	SZRE	ASW 20F	1220
2. Márkus Tímea	MSE	Ventus 2b	1736	7. Tóth Róbert	SZRE	ASG 29E18	1001
3. Diófási Orsolya	Öcsény	Ventus 2a	1646	8. Kalla Zsolt	SZRE	CirrusVTC17	952
4. Kovács Krisztián	SZRE	Discus	1434	9. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	915
5. Kapuy László	MSE	Ventus2cxT15	1368				

A Klub kategóriában 15 versenyző 3 versenyszám után a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - BESENYSZ - ABADSZAL (R=25 km) - GYONGYSW (R=25 km) - SZOLNTWR, 104,5/273,7 km, (2:15)

Vámosi 156,8 km (69,1 km/h), Veigli 142,9 km (63,5 km/h), Váncsó 153,0 km (61,3 km/h)

2. SZOLNOKNYH - PIPISHEG (R=10 km) - EMOD (R=25 km) - KEKESTET (R=20 km) - SZOLNTWR, 197,7/380,5 km, (3:00)

Hamar 133,2 km, Csonka 121,8 km, Vámosi 118,6 km

3. SZOLNOKNYH - CSANYTEL (R=25 km) - MEZOTUR (R=25 km) - TISZASUJ (R=15 km) - SZOLNTWR, 107,7/301,4 km, (3:00)

Csonka 249,3 km (83,1 km/h), Korom 251,6 km (81,8 km/h), Hamar 255,9 km (77,1 km/h)

1. Csonka István	Vario SE	ASW 19B	1510	10. Vadászi Viktória	Malév RK	Std. Jantar 2	782
2. Korom Attila	Malév RK	Std. Jantar 3	1361	11. Vereb Imre	SZRE	Glasflugel304C	694
3. Siket Zsolt	Dunaferr	Astir CS	1336	12. Wéber Zsolt	SZRE	Cirrus VTC17	659
4. Vámosi Tamás	Opitz RK	LS 1 f	1313	13. Szabó Péter	Opitz RK	Std. Cirrus	557
5. Váncsó Ambrus	Dunaferr	DG 101	1312	14. Érseki Gábor	Opitz RK	Std. Jantar 3	144
6. Veigli Szabolcs	Malév RK	Std. Jantar 2	1126	15. Barracuda Fat	Esztergom	ASW 19	0
7. Balog István	SZRE	Std. Jantar 3	1124	15. Lustyik György	Pécs	LS 3	0
8. Hamar Zoltán	Vario SE	LS 1 f	1100	15. Lajkó Tibor	DAC 1930	Pegase 101ap	0
9. Arday Dániel	Malév RK	Std. Jantar 3	941				

A Old ships osztályban 6 versenyző 3 versenyszám után a következő eredményt érte el

Feladatok: 1. SZOLNOKNYH - TARNASZM (R=35 km) - SZOLNTWR, 93,2/233,2 km, (1:20)

Salamon 96,5 km (53,1 km/h), Oswald 111,3 km (55,1 km/h), Gergely 52,5 km

2. SZOLNOKNYH - PIPISHEG (R=30 km) - KUNHGYSV (R=20 km) - JASZKISE (R=10 km) - SZOLNTWR, 110,8/328,2 km, (3:00)

Bodzsár 158,9 km (53,0 km/h), Salamon 158,5 km (52,8 km/h), Bors 143,2 km (47,7 km/h)

x. SZOLNOKNYH - CSANYTEL (R=25 km) - MEZOTUR (R=20 km) - JASZLADV (R=10 km) - SZOLNTWR, 111,2/293,7 km, (2:30)

Salamon 160,9 km (60,4 km/h), Palla 154,9 km (56,8 km/h), Bors 159,3 km (60,4 km/h)

1. Salamon Árpád	Opitz RK	Ka 6 E	1145	4. Palla Patrik	SZRE	Pirat	581
2. Bors Gábor	Opitz RK	Cobra 15	894	5. Gergely Sándor	TRE	Silent Targa2	402
3. Bodzsár András	ARK	Pirat	659	6. Oswald András	Szentesi RK	Foka 5	287

58. Nemzeti Bajnokság

Szeged, 2013. 07.28 - 08.10

A Mixed osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. ZSOMBO - KECEL (R=25 km) - CSORVAS (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 150,4/365,9 km, (2:15)
Hegedűs 254,5 km (113,0 km/h), Réti 247,0 km (102,1 km/h), Tamás 247,6 km (101,2 km/h)
 2. ZSOMBO - AKASZTO (R=25 km) - ALGYOHID (R=30 km) - KECEL (R=25 km) - SZATYTW - FINISHP, 145,3/464,8 km, (2:30)
Kiss 236,9 km (88,8 km/h), Szabadfi 241,2 km (94,2 km/h), Nagy 224,5 km (86,5 km/h)
 3. SZATY - BCSAB - SZERE - BCSAB - SZATYTW - FINISHP, 513.0 km, 9 hazaérő
Tamás 106,6 km/h, Laurinyecz 104,6 km/h, Hegedűs 114,4 km/h
 4. ZSOMB - KECEL - CSAKV - DECS - MEDGY - SZATY - 199FINISHP, 559.3 km, 12 hazaérő
Laurinyecz 120,3 km/h, Tamás 120,7 km/h, Kovács 108,9 km/h
 5. ZSOMB - BSAMS - KRSTA - HODME - NEMES - SZATY - 199FINISHP, 369.4 km, 13 hazaérő
Laurinyecz 111,3 km/h, Tamás 111,6 km/h, Kiss 108,9 km/h
 6. GYALA - CSANA (R=20 km) - KISTE (R=20 km)- BSAMS (R=20 km)- ZSANA (R=25 km) - SZATY - FINISHP, 138,1/473,7 km, (3:00)
Kiss 349,3 km (111,3 km/h), Réti 343,0 km (111,9 km/h), Laurinyecz 337,1 km (108,7 km/h)
 7. ZSOMB - CSANA (R=35 km) - DECS (R=55 km) - BALAS - CSASZ (R=40 km) - SZATY - FINISHP, 215,6/737,4 km, (3:15)
Szabadfi 294,4 km (90,4 km/h), Nagy 265,3 km (81,6 km/h), Réti 276,5 km (81,1 km/h)
 8. ZSOMB - ERSEK - KASZA - KISKO - SZATY - FINISHP, 413.2 km, mindenki hazaért
Réti 123,1 km/h, Tamás 122,5 km/h, Hegedűs 131,3 km/h
 9. ZSOMB - CSASZ (R=45 km)- MEZKO (R=25 km) - KECEL (R=45 km)- BSAMS (R=25 km)- SZATY - FINISHP, 204,6/763,1 km, (3:00)
Kiss 367,0 km (112,6 km/h), Nagy-Kovács 330,0 km (110,0 km/h), Tamás 348,9 km (108,7 km/h)
 10. ZSOMB - KKHAL (R=35 km) - CSANA - KRSTA (R=35 km) - MEDGY - SZATY - FINISHP, 182,2/454,2 km, (2:15)
Kiss 245,8 km (101,0 km/h), Laurinyecz 226,3 km (100,6 km/h), Gönczi 225,4 km (97,4 km/h)
 11. ZSOMB - ALSON (R=55 km) - GARDO (R=55 km) - KKNMA - SZATY - FINISHP, 199,3/552,8 km, (3:00)
Réti 448,0 km (136,5 km/h), Kiss 448,8 km (135,0 km/h), Laurinyecz 474,4 km (132,1 km/h)

1. Laurinyecz Sándor	Kvasz A. Bcsaba	Ventus 2	9706
2. Tamás Ferenc	DAC 1930	Ventus 2a	9522
3. Hegedűs László	MALÉV	Nimbus 4T	9150
4. Szabadfi Attila	MALÉV	ASH 25	9107
5. Kiss Dániel	Aeroklub F.hegy	Arcus T	9055
6. Réti István	Alföldi Rklub	Ventus 2	8983
7. Kovács Krisztián	SZRE	Discus	8606
8. Gönczi Péter	MALÉV	Jantar 2b	7923
9. Nagy Zsolt	BMRK Pécs	Jantar 2b	7706
10. Szűcs Attila	VARIO SE	Ventus 1	7669
11. Nagy-Kovács Géza	BMREK Pécs	Jantar 2b	7524
12. Hegedűs Tibor	DAC 1930	LAK 12	6696
13. Magyar István	ONRK	Ventus 1	5994
14. Surányi Zoltán	SZRE	ASW 20	5167

58. Nemzeti Bajnokság

Szeged, 2013. 07.28 - 08.10

A 18 m-es osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. ZSOMBO - KECEL (R=25 km) - OPUSZTAS (R=5 km) - CSORVAS (R=30 km) - SZATYTWR - FINISHP, 150,7/370,6 km, (2:30)
Verebélyi 282,5 km (108,6 km/h), Bartolf 282,5 km (108,5 km/h), Halász 254,1 km (101,1 km/h)
 2. ZSOMBO - DUNAFHID - ALGYOHID - CSASZTLT - SZATYTWR - FINISHP, 360.3 km, nincs hazaérő
Halász 353,3 km, Bartolf 332,1 km, Hársfálvi 303,3 km
 3. ZSOMBO - SOLT (R=35 km) - ALGYOHID (R=20 km) - KKHALASV (R=30 km) - SZATYTWR - FINISHP, 133,8/471,5 km, (2:15)
Bartolf 276,9 km (122,2 km/h), Verebélyi 276,7 km (121,3 km/h), Halász 234,1 km (104,0 km/h)
 4. SZATY - BCSAB - SZERE - BCSAB - SZATYTWR - FINISHP, 513.0 km, mindenki hazaért
Verebélyi 111,8 km/h, Bartolf 109,8 km/h, Halász 106,8 km/h
 5. ZSOMB - KECEL - CSAKV - PECSV - SZABA - SZATY - FINISHP, 514.7 km, 3 hazaérő
Verebélyi 118,6 km/h, Bartolf 118,4 km/h, Halász 114,2 km/h
 6. ZSOMB - BSAMS - KAMUT - HODME - DUSNO - SZATY - FINISHP, 358.7 km, mindenki hazaért
Bartolf 116,1 km/h, Basa 113,9 km/h, Halász 112,9 km/h
 7. GYALA - CSANA (R=20 km) - KISTE (R=20 km) - BSAMS (R=20 km) - ZSANA (R=25 km) - SZATY - FINISHP, 138,1/473,7 km, (3:00)
Verebélyi 359,9 km (118,1 km/h), Bartolf 362,8 km (118,3 km/h), Basa 346,3 km (115,4 km/h)
 8. ZSOMB - CSANA (R=35 km) - DECS (R=55 km) - BALAS - CSASZ (R=40 km) - SZATY - FINISHP, 215,6/737,4 km, (3:00)
Verebélyi 260,8 km (85,5 km/h), Bartolf 261,8 km (85,6 km/h), Basa 278,3 km (83,8 km/h)
 9. ZSOMB - ERSEK - KASZA - KISKO - SZATY - FINISHP, 413.2 km, mindenki hazaért
Basa 130,0 km/h, Hársfálvi 121,2 km/h, Halász 120,7 km/h
 10. ZSOMB - CSASZ - MEZKO - KECEL - BSAMS - SZATY - FINISHP, 204,6/763,1 km, (3:00)
Verebélyi 372,5 km (117,9 km/h), Bartolf 373,4 km (116,3 km/h), Basa 368,4 km (116,0 km/h)
 11. ZSOMB - PECSV (R=55 km) - GARDO (R=50 km) - KECEL (R=5 km) - SZATY - FINISHP, 231,1/592,5 km, (3:15)
Hársfálvi 486,8 km (138,2 km/h), Verebélyi 455,8 km (136,2 km/h), Bartolf 455,3 km (135,1 km/h)

1. Bartolf Richárd	MALÉV	ASG 29/18m	10076
2. Verebélyi Zoltán	MÁV	Ventus 2	9973
3. Basa Richárd	MÁV RSE	ASG 29/18m	9120
4. Hársfálvi Péter	Albatrosz Ny.háza	ASG 29/18m	8446
5. Halász László	MALÉV	Ventus 2	8398
6. Rónai Péter	Opitz	Ventus 16.6m	7370
7. Borkúti Béla	SZRE	ASG 29/18m	6098
8. Pollerman Judy	MALÉV	LAK 17/18m	4426

58. Nemzeti Bajnokság

Szeged, 2013. 07.28 - 08.10

A FAI KLUB osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. KKDOROZS - SOLTVDKV - BALASTVA - BCSABTWR - SZATYTWR - FINISHP, 304.8 km, 10 hazaérő
Siket 94,8 km/h, Hamar 94,3 km/h, Kassai 97,4 km/h
 2. KKDOROZS - AKASZTO - ALGYOHID - SOLTVDKV - SZATYTWR - FINISHP, 297.4 km, 6 hazaérő
Hamar 74,0 km/h, Földi 70,6 km/h, Bereczky 69,7 km/h
 3. KKDOROZS - KALOC - MEZOH - NADUD - SZEKU - SZATYTWR - FINISHP, 518.7 km, 14 hazaérő
Siket 94,7 km/h, Hamar 94,7 km/h, Vancsó 92,2 km/h
 4. KKDOROZS - KECEL - URHID - CSASZ - SZATYTWR - FINISHP, 342.7 km, mindenki hazaért
Bereczky 106,1 km/h, Hamar 103,8 km/h, Siket 103,6 km/h
 5. TAPE - MEDGY - MAKO - REM - SZATYTWR - 199FINISHP, 301.7 km, 14 hazaérő
Hamar 98,7 km/h, Bereczky 98,3 km/h, Kapuy 98,2 km/h
 6. KKDOROZS - MAROS - KASZA (R=30 km) - CSENG (R=15 km) - JHALM (R=30 km) - SZATYTWR - FINISHP, 129,8/378,2 km, (3:00)
Hamar 290,6 km (94,8 km/h), Tóth 292,4 km (94,0 km/h), Kassai 292,3 km (95,8 km/h)
 7. SZATY - CSANA (R=35 km) - DECS (R=45 km) - BALAS - KUNFE (R=35 km) - SZATYTWR - FINISHP, 203,6/664,3 km, (3:30)
Hamar 278,8 km (78,1 km/h), Kassai 278,4 km (79,5 km/h), Nagy 263,2 km (75,2 km/h)
 8. KKDOR - DECS (R=45 km) - TOTKM (R=25 km) - KALOC (R=40 km) - SZATY - FINIS, 258,8/698,2 km, (4:30)
Hamar 482,5 km (107,2 km/h), Siket 465,0 km (103,3 km/h), Bereczky 476,7 km (103,4 km/h)
 9. KKDOR - CSASZ (R=45 km) - CSANA (R=30 km) - CSASZ (R=45 km) - SZATY - FINISHP, 173,5/648,4 km, (3:00)
Kassai 306,1 km (98,4 km/h), Urbán 288,7 km (93,4 km/h), Földi 281,3 km (93,3 km/h)
 10. KKDOR - ZSANA (R=30 km) - BSAMS - BCSAB (R=30 km) - TOTKM - SZATY - FINIS, 136,6/372,5 km, (2:30)
Kassai 219,7 km (86,3 km/h), Nagy 212,6 km (81,3 km/h), Bereczky 221,6 km (81,7 km/h)
 11. KKDOR - VEMEN (R=35 km) - SIMON (R=25 km) - SZATY - FINIS, 225,2/409,0 km, (3:30)
Bereczky 401,5 km (114,7 km/h), Földi 401,5 km (110,1 km/h), Kapuy 401,5 km (110,2 km/h)

1. Hamar Zoltán	VarioSE	LS 1 f	10501
2. Siket Zsolt	DUNAFERR	ASW 19 a,b (w)	9912
3. Kassai Péter	MALÉV	Janus C FG	9758
4. Tóth Róbert	SZRE	Std. Jantar 3	9412
5. Bereczky Ferenc	MALÉV	Std. Jantar 2	9354
6. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	8244
7. Nagy Tibor	MALÉV	Std. Jantar 3	8149
8. Földi Zoltán	ARK	Std. Jantar 2	8000
9. Barka József	CSKSE Kaposvár	Std. Jantar 2	7903
10. Korom Attila	MALÉV	Std. Jantar 3	7840
11. Urbán István	Aeroclub F.hegy	Std. Jantar 2	7810
12. Arday Dániel	MALÉV	Std. Jantar	7640
13. Vancsó Ambrus	DUNAFERR	DG 100	7626
14. Ősi Zsolt	ONRK	Janus 18.2m	6948
15. Ugródsy Márton	Opitz N. RK	Std.CirrusCS11-75	5194

7. Flatland Cup

Szeged, 2013. 07.28 - 08.10

A 18 m-es osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. ZSOMBO - KECEL (R=25 km) - OPUSZTAS (R=5 km) - CSORVAS (R=30 km) - SZATYTWR - FINISHP, 150,7/370,6 km, (2:30)
Verebélyi 282,5 km (108,6 km/h), Bartolf 282,5 km (108,5 km/h), Halász 254,1 km (101,1 km/h)
 2. ZSOMBO - DUNAFHID - ALGYOHID - CSASZTLT - SZATYTWR - FINISHP, 360.3 km, nincs hazaérő
Halász 353,3 km, Bartolf 332,1 km, Hársfalvi 303,3 km
 3. ZSOMBO - SOLT (R=35 km) - ALGYOHID (R=20 km) - KKHALASV (R=30 km) - SZATYTWR - FINISHP, 133,8/471,5 km, (2:15)
Bartolf 276,9 km (122,2 km/h), Verebélyi 276,7 km (121,3 km/h), Halász 234,1 km (104,0 km/h)
 4. SZATY - BCSAB - SZERE - BCSAB - SZATYTWR - FINISHP, 513.0 km, mindenki hazaért
Verebélyi 111,8 km/h, Bartolf 109,8 km/h, Halász 106,8 km/h
 5. ZSOMB - KECEL - CSAKV - PECSV - SZABA - SZATY - FINISHP, 514.7 km, 3 hazaérő
Verebélyi 118,6 km/h, Bartolf 118,4 km/h, Halász 114,2 km/h
 6. ZSOMB - BSAMS - KAMUT - HODME - DUSNO - SZATY - FINISHP, 358.7 km, mindenki hazaért
Bartolf 116,1 km/h, Basa 113,9 km/h, Halász 112,9 km/h
 7. GYALA - CSANA (R=20 km) - KISTE (R=20 km) - BSAMS (R=20 km) - ZSANA (R=25 km) - SZATY - FINISHP, 138,1/473,7 km, (3:00)
Verebélyi 359,9 km (118,1 km/h), Bartolf 362,8 km (118,3 km/h), Basa 346,3 km (115,4 km/h)
 8. ZSOMB - CSANA (R=35 km) - DECS (R=55 km) - BALAS - CSASZ (R=40 km) - SZATY - FINISHP, 215,6/737,4 km, (3:00)
Verebélyi 260,8 km (85,5 km/h), Bartolf 261,8 km (85,6 km/h), Basa 278,3 km (83,8 km/h)
 9. ZSOMB - ERSEK - KASZA - KISKO - SZATY - FINISHP, 413.2 km, mindenki hazaért
Basa 130,0 km/h, Sima 122,6 km/h, Hársfalvi 121,2 km/h
 10. ZSOMB - CSASZ - MEZKO - KECEL - BSAMS - SZATY - FINISHP, 204,6/763,1 km, (3:00)
Verebélyi 372,5 km (117,9 km/h), Bartolf 373,4 km (116,3 km/h), Basa 368,4 km (116,0 km/h)
 11. ZSOMB - PECSV (R=55 km) - GARDO (R=50 km) - KECEL (R=5 km) - SZATY - FINISHP, 231,1/592,5 km, (3:15)
Hársfalvi 486,8 km (138,2 km/h), Verebélyi 455,8 km (136,2 km/h), Bartolf 455,3 km (135,1 km/h)

1. Bartolf Richárd	MALÉV	ASG 29/18m	10111
2. Verebélyi Zoltán	MÁV	Ventus 2	10007
3. Basa Richárd	MÁV	ASG 29/18m	9111
4. Robert Sima	GAC Benesov	DG 600	8614
5. Hársfalvi Péter	Albatrosz Ny.háza	ASG 29/18m	8442
6. Halász László	MALÉV	Ventus 2	8373
7. Rónai Péter	Opitz	Ventus 16.6m	7364
8. Borkúti Béla	SZRE	ASG 29/18m	5960
9. Pollerman Judy	MALÉV	LAK 17/18m	4442

7. Flatland Cup

Szeged, 2013. 07.28 - 08.10

A 15 m-es osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. ZSOMBO - KECEL (R=25 km) - CSORVAS (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 150,4/365,9 km, (2:15)
Réti 247,0 km (102,1 km/h), Tamás 247,6 km (101,2 km/h), Laurinyecz 239,7 km (99,0 km/h)
 2. ZSOMBO - AKASZTO (R=25 km) - ALGYOHID (R=30 km) - KECEL (R=25 km) - SZATYTW - FINISHP, 145,3/464,8 km, (2:30)
Laurinyecz 199,2 km (79,0 km/h), Tamás 192,9 km (76,6 km/h), Kovács 199,5 km (69,6 km/h)
 3. SZATY - BCSAB - SZERE - BCSAB - SZATYTW - FINISHP, 513.0 km, 9 hazaérő
Tamás 106,6 km/h, Laurinyecz 104,6 km/h, Réti 95,4 km/h
 4. ZSOMB - KECEL - CSAKV - DECS - MEDGY - SZATY - 199FINISHP, 559.3 km, 12 hazaérő
Laurinyecz 120,3 km/h, Tamás 120,7 km/h, Kovács 108,9 km/h
 5. ZSOMB - BSAMS - KRSTA - HODME - NEMES - SZATY - 199FINISHP, 369.4 km, 13 hazaérő
Laurinyecz 111,3 km/h, Tamás 111,6 km/h, Kovács 92,4 km/h
 6. GYALA - CSANA (R=20 km) - KISTE (R=20 km)- BSAMS (R=20 km)- ZSANA (R=25 km) - SZATY - FINISHP, 138,1/473,7 km, (3:00)
Réti 343,0 km (111,9 km/h), Laurinyecz 337,1 km (108,7 km/h), Kovács 321,5 km (100,7 km/h)
 7. ZSOMB - CSANA (R=35 km) - DECS (R=55 km) - BALAS - CSASZ (R=40 km) - SZATY - FINISHP, 215,6/737,4 km, (3:15)
Réti 276,5 km (81,1 km/h), Laurinyecz 259,6 km (79,5 km/h), Kovács 249,4 km (72,4 km/h)
 8. ZSOMB - ERSEK - KASZA - KISKO - SZATY - FINISHP, 413.2 km, mindenki hazaért
Réti 123,1 km/h, Tamás 122,5 km/h, Magyar 111,8 km/h
 9. ZSOMB - CSASZ (R=45 km)- MEZKO (R=25 km) - KECEL (R=45 km)- BSAMS (R=25 km)- SZATY - FINISHP, 204,6/763,1 km, (3:00)
Tamás 348,9 km (108,7 km/h), Laurinyecz 347,0 km (107,8 km/h), Réti 355,7 km (105,8 km/h)
 10. ZSOMB - KKHAL (R=35 km) - CSANA - KRSTA (R=35 km) - MEDGY - SZATY - FINISHP, 182,2/454,2 km, (2:15)
Laurinyecz 226,3 km (100,6 km/h), Tamás 236,2 km (99,1 km/h), Magyar 224,2 km (94,4 km/h)
 11. ZSOMB - ALSON (R=55 km) - GARDÓ (R=55 km) - KKNMA - SZATY - FINISHP, 199,3/552,8 km, (3:00)
Réti 448,0 km (136,5 km/h), Laurinyecz 474,4 km (132,1 km/h), Tamás 463,0 km (130,7 km/h)

1. Laurinyecz Sándor	Kvasz A. B.csaba	Ventus 2	9998
2. Tamás Ferenc	DAC 1930	Ventus 2a	9817
3. Réti István	Alföldi R.klub	Ventus 2	9287
4. Kovács Krisztián	SZRE	Discus	8945
5. Magyar István	ONRK	Ventus 1	6258
6. Surányi Zoltán	SZRE	ASW 20	5417

LX KUPA 2014

Szatymaz, 2014. május 3 - 10

Vegyes szabad osztály 5 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAPT - SZABADSZ (R=20, 35 km) - HERCEGSZ (R=20, 55 km)- TAZLAR (R=25 km) - SZATYMAZAPT, 173,0/458,8 km, (3:00)
Verebélyi 321,8 km (103,7 km/h), Sibanc 289,9 km (95,9 km/h), Frenc 285,8 km (93.1 km/h)
 2. SZATYMAZAPT - SZABADSZ (R=15, 35 km) - KISSZAL (R=10, 35 km) - SZEKUTAS (R=20, 30 km) - SZATYMAZAPT, 170,0/423,3 km, (3:00)
Verebélyi 328,3 km (105,9 km/h), Bartolf 328,8 km (106,2 km/h), Szabó 290,1 km (96.7 km/h)
 3. SZATYMAZAPT - JHALMA (R=5, 30 km) - KISKOROS (R=20 km) - CSENGELE (R=10 km) - ingyensor - SZATYMAZAPT, 126,2/258,5 km, (2:00)
Bartolf 196.6 km (97,1 km/h), Stessl 192,6 km (93.2 km/h), Verebélyi 180,5 km (89.0 km/h)
 4. SZATYMAZAPT - DUJVTWR (R=20, 45 km) - ingyensor - SZATYMAZAPT, 129,2/260,9 km, (2:00)
Pristavec 255.3 km (127,7 km/h), Verebélyi 226,4 km (113.2 km/h), Bartolf 227,0 km (113.5 km/h)
 5. SZATYMAZAPT - BAJAHK (R=20, 70 km) - MORAHALM (R=6, 30 km)- NEMESNAD (R=30 km)- SZATYMAZAPT, 245,7/559,9 km, (3:30)
Sibanc 315.8 km (105,3 km/h), Frenc 311,8 km (103.9 km/h), Verebélyi 337,1 km (108.2 km/h)

1. Verebélyi Zoltán	Hungary	Ventus 2cxt/15m	4078
2. Bartolf Richard	Hungary	Ventus 2a	3871
3. Anton Sibanc	Slovenia	LAK 19/15m	3710
4. Zoran Frenc	Serbia	Discus 2	3649
5. Bostjan Pristavec	Slovenia	EB 28	3506
6. Martin Stessl	Austria	Ventus2cM/18m	3476
7. Lenka Kuthanova	Czech Republic	ASG 29/18m	3475
8. Kóré Zoltán	Hungary	Ventus b 16.6m	3339
9. Nik Salej	Slovenia	Mosquito	3324
10. Janez Stariha	Slovenia	DG 300	3282
11. Gönczi Péter	Hungary	Jantar 2b	3275
12. Jernej Lokovsek	Slovenia	Discus	3153
13. Sindely János	Hungary	ASG 29/18m	3066
14. Tóth Tamás	Hungary	Pegase	3052
15. Tóth Róbert	Hungary	LS 3	2974
16. Franc Peperko	Slovenia	DG 800B/18m	2853
17. Teodor Mirnik	Slovenia	Discus 2/18m	2797
18. Basa Richárd	Hungary	ASG 29	2727
19. Földi Zoltán	Hungary	Janus C FG	2699
20. Jurij Lokovsek	Slovenia	LAK 17/18m	2595
21. Szabó Zoltán	Hungary	Discus	2557
22. Hana Vokrinkova	Czech Rep.	DG 200/17	2451
23. Tóth György	Hungary	ASG 29/18m	2442
24. Albin Luin	Slovenia	DG 808B/18m	2147
25. Varga Sándor	Hungary	LAK 17/18m	1621
26. Vadászi Viktória	Hungary	Std. Jantar	1576
27. Kurucz Ferenc	Hungary	LS 6	1099
28. Hegedűs László	Hungary	Nimbus 4T	845
29. Borkuti Béla	Hungary	ASG 29/18m	187

59. Nemzeti Bajnokság

Őcsény, 2014. 07.12 - 22

A Mixed osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. VARDOMBT - ULLES (R=20 km) - KECCEL (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 135,5/341,7 km, (2:00)
Hegedűs 232,7 km (110,4 km/h), Halász 224,2 km (104,0 km/h), Szabó 224,2 km (103,2 km/h)
2. VARDOMBT - ZSANA (R=20 km) - DUNAFOLD (R=20 km) - KKKHALAS (R=20 km) - OCSENY, 158,5/377,2 km, (2:00)
Hegedűs 255,9 km (120,7 km/h), Halász 236,8 km (113,4 km/h), Verebélyi 229,4 km (112,4 km/h)
3. DECSUT - DEG (R=25 km) - KKKHALAS (R=25 km) - ELOSZALL (R=25 km) - OCSENY, 149,2/426,6 km, (2:30)
Szabó 297,8 km (118,6 km/h), Halász 297,6 km (118,4 km/h), Hársfalvi 297,0 km (117,0 km/h)
4. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSENY, 367.4 km, 14 hazaérő
Verebélyi 114,9 km/h, Bartolf 114,1 km/h, Halász 112,7 km/h
5. DECSUT - BALASTYA (R=25 km) - AKASZTO (R=20 km) - KKKHALASF (R=20 km) - OCSENY, 161,1/388,7 km, (2:30)
Hegedűs 305,9 km (117,4 km/h), Gönczi 256,0 km (102,4 km/h), Halász 267,9 km (106,6 km/h)
6. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSENY, 421.5 km, 11 hazaérő
Halász 106,0 km/h, Verebélyi 105,5 km/h, Nagy 108,8 km/h
7. DECSUT - SZATYMAZ - HUNYA - FORRASKT - OCSENY, 360,1 km, 12 hazaérő
Hegedűs 102,2 km/h, Szabó 96,7 km/h, Bartolf 95,2 km/h

1. Szabó Péter	Alföldi Aeroclub	ASG 29 E	5601
2. László Hegedűs	Alföldi Aeroclub	Nimbus 4 T	5600
3. Halász László	Alföldi Aeroclub	JS1	5504
4. Verebélyi Zoltán	Alföldi Aeroclub	Ventus 2 CXT	5258
5. Szabadfi Attila	Malév Rk	ASH 25 E	5254
6. Nagy Zsolt	Aeroclub Pécs	ASW 22 BL	5160
7. Bartolf Richárd	Alföldi Aeroclub	ASG 29	5147
8. Hársfalvi Péter	Albatrosz VE	ASG 29 E	4781
9. Taglieber Miklós	Őcsényi Rk	Ventus 2CXT	4721
10. Hegedűs Tibor	Délvidéki AC1930	Lak 12	4322
11. Gönczi Péter	Malév Rk	Jantar 2 B	3854
12. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus cT 17.6m	3574
13. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus B	3267
14. Pollerman Judit	Malév Rk	Lak 17 AT	2039
15. Borkuti Béla	Szolnoki RE	ASG 29 E	1256

A 18 m-es osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. VARDOMBT - ULLES (R=20 km) - KECCEL (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 135,5/341,7 km, (2:00)
Halász 224,2 km (104,0 km/h), Szabó 224,2 km (103,2 km/h), Hársfalvi 166,9 km (76,3 km/h)
2. VARDOMBT - ZSANA (R=20 km) - DUNAFOLD (R=20 km) - KKKHALAS (R=20 km) - OCSENY, 158,5/377,2 km, (2:00)
Halász 236,8 km (113,4 km/h), Verebélyi 229,4 km (112,4 km/h), Szabó 236,7 km (112,4 km/h)
3. DECSUT - DEG (R=25 km) - KKKHALAS (R=25 km) - ELOSZALL (R=25 km) - OCSENY, 149,2/426,6 km, (2:30)
Szabó 297,8 km (118,6 km/h), Halász 297,6 km (118,4 km/h), Hársfalvi 297,0 km (117,0 km/h)
4. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSENY, 367.4 km, 14 hazaérő
Verebélyi 114,9 km/h, Bartolf 114,1 km/h, Halász 112,7 km/h

5. DECSUT - BALASTYA (R=25 km) - AKASZTO (R=20 km) - KKHALASF (R=20 km) - OCSENY, 161,1/388,7 km, (2:30)
Halász 267,9 km (106,6 km/h), Szabó 268,7 km (106,5 km/h), Taglieber 280,8 km (105,8 km/h)
6. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSENY, 421.5 km, 11 hazaérő
Halász 106,0 km/h, Verebélyi 105,5 km/h, Banó 99,5 km/h
7. DECSUT - SZATYMAZ - HUNYA - FORRASKT - OCSENY, 360,1 km, 12 hazaérő
Szabó 96,7 km/h, Bartolf 95,2 km/h, Verebélyi 94,3 km/h

1. Szabó Péter	Alföldi Aeroclub	ASG 29 E	5620
2. Halász László	Alföldi Aeroclub	JS1	5507
3. Verebélyi Zoltán	Alföldi Aeroclub	Ventus 2 CXT	5312
4. Bartolf Richárd	Alföldi Aeroclub	ASG 29	5215
5. Hársfálvi Péter	Albatrosz VE	ASG 29 E	4894
6. Taglieber Miklós	Őcsényi Rk	Ventus 2CXT	4817
7. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus cT 17.6m	3727
8. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus B	3381
9. Pollerman Judit	Malév Rk	Lak 17 AT	2190
10. Borkuti Béla	Szolnoki RE	ASG 29 E	1337

A 15 m-es osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. DELTA - ZSANA (R=20 km) - AKASZTO (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 123,0/338,2 km, (2:00)
Kiss D. 210,9 km (104,7 km/h), Tamás 214,2 km (105,3 km/h), Basa 229,5 km (102,7 km/h)
2. DELTA - HARKAKOT (R=20 km) - SOLT (R=20 km) - KELESHOM (R=20 km) - OCSENY, 124,2/333,7 km, (2:00)
Basa 235,7 km (115,9 km/h), Tamás 235,1 km (115,1 km/h), Kiss D. 235,1 km (115,1 km/h)
3. DELTA - SARBOGAR (R=25 km) - BALOTASZ (R=25 km) - SOLT (R=25 km) - OCSENY, 137,0/412,6 km, (2:30)
Laurinyecz 269,2 km (106,9 km/h), Kiss T. 264,3 km (102,4 km/h), Basa 258,2 km (102,3 km/h)
4. DELTA - ALAP - FOLDEAK - SOLTVDKT - OCSENY, 337.2 km, 11 hazaérő
Basa 114,1 km/h, Kovács 106,1 km/h, Laurinyecz 110,9 km/h
5. DELTA - KOMPOC (R=25 km) - KISKORSR (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 131,8/362,9 km, (2:30)
Tamás 275,0 km (107,8 km/h), Kiss D. 274,3 km (106,6 km/h), Laurinyecz 266,0 km (106,4 km/h)
6. DELTA - GARDONY - HODMEZOV - ORGOVANY - OCSENY, 396.7 km, 10 hazaérő
Laurinyecz 107,0 km/h, Kiss T. 99,4 km/h, Magyar 98,1 km/h
7. DELTA - FORRASKT - KONDOROS - SZATYMAZ - OCSENY, 344,6 km, 10 hazaérő
Kovács 88,7 km/h, Albeck 83,9 km/h, Laurinyecz 86,9 km/h
- | | | | |
|------------------------|------------------|------------|------|
| 1. Laurinyecz Sándor | Kvasz András Rk | Ventus 2B | 5451 |
| 2. Tamás Ferenc | Délvidéki AC1930 | Ventus 2A | 5068 |
| 3. Kiss Dániel | Aeroklub Fhegy | Arcus T | 5044 |
| 4. Basa Richárd | Alföldi Aeroclub | ASG 29 E | 4988 |
| 5. Kiss Tibor | csényi Rk | Ventus B | 4796 |
| 6. Magyar István | Opitz N. Rk | Ventus Bt | 4722 |
| 7. Kovács Krisztián | Szolnoki RE | Discus CS | 4660 |
| 8. Surányi Zoltán | Szolnoki RE | ASW 20 FWX | 3920 |
| 9. Albeck Péter Dr. | Őcsényi Rk | Discus | 3867 |
| 10. Diófási K. Orsolya | Őcsényi Rk | Discus 2A | 3652 |
| 11. Ósi Zsolt | Opitz N. Rk | Discus 2 B | 3558 |
| 12. Réti István | Alföldi Aeroclub | Ventus 2 A | 1730 |

A Klub osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. OTELEP - BALOTASZ (R=15 km) - KISKOROS (R=15 km) - JNSHALMA (R=15 km) - OCSENY, 103,4/250,7 km, (2:00)
Mészáros 183,0 km (90,1 km/h), Siket 164,4 km (80,9 km/h), Vancsó 163,1 km (79,9 km/h)
2. OTELEP - KKHALAS (R=15 km) - HARTA (R=15 km) - PIRTO (R=15 km) - OCSENY, 116,1/277,1 km, (2:00)
Arday 192,9 km (96,5 km/h), Hamar 204,7 km (113,4 km/h), Mészáros 214,7 km (102,4 km/h)
3. OTELEP - ALAP (R=20 km) - KUNFEHRT (R=20 km) - AKASZTO (R=20 km) - OCSENY, 118,7/335,8 km, (2:30)
Arday 226,7 km (90,7 km/h), Földi 251,9 km (90,7 km/h), Vámosi 224,6 km (89,0 km/h)
4. OTELEP - NEMETKER - TAPE - KECEL - OCSENY, 290.6 km, mindenki hazaért
Kapuy Á. 103,8 km/h, Kapuy G. 103,6 km/h, Mészáros 106,4 km/h
5. OTELEP - CSOLYPAL (R=25 km) - KISKOROS (R=15 km) - KUNFEHRT (R=15 km) - OCSENY, 122,2/309,5 km, (2:30)
Siket 234,8 km (93,9 km/h), Vancsó 226,6 km (90,7 km/h), Vámosi 222,5 km (89,0 km/h)
6. OTELEP - DINNYES - TAPE - SOLTVDKT - OCSENY, 385.5 km, 20 hazaérő
Siket 86,2 km/h, Hamar 87,7 km/h, Kassai 91,7 km/h
7. OTELEP - BORDANY - NGYSZENS - ULLES - OCSENY, 312,7 km, 14 hazaérő
Kapuy Á. 81,5 km/h, Kassai 83,0 km/h, Kapuy G. 81,3 km/h

1. Siket Zsolt	Dunaferr Rk	ASW15B	5158
2. Arday Dániel	Malév Rk	ASW 19	5157
3. Mészáros Zoltán	Esztergom AC	ASW 20	5063
4. Vámosi Tamás	Opitz Nándor Rk	LS 1 f	5028
5. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	4845
6. Kapuy Gábor	MSE	LS 4	4839
7. Kassai Péter	Malév Rk	Janus C	4818
8 Hamar Zoltán	Vario SE	LS-1f	4677
9. Rónai Péter	Opitz Nándor Rk	Jantar Std. 2	4634
10. Lustyik György	Aeroclub Pécs	LS 3	4374
11. Vancsó Ambrus	Dunaferr Rk	DG 100	4265
12. Nagy Tibor	Malév Rk	Jantar Std. 3	3934
13. Földi Zoltán	Alföldi Aeroclub	Jantar Std. 2	3847
14. Bauer János	Vario SE	Mini Nimbus	3843
15. Tóth Róbert	Szolnoki RE	Jantar Std. 3	3711
16. Korom Attila	MALÉV Rk	LS3	3623
17. Nagy-Kovács Géza	Aeroclub Pécs	DG-300	3575
18. Urbán István	Aeroklub Fhegy	Jantar Std. 2	3249
19. Vadászi Viktória	Alföldi Aeroclub	Jantar Std. 2	3089
20. Barka József	Császár K. SRE	Jantar Std. 2	3064
21. Dr. Albeck Zoltán	Őcsényi Rk	PIK 20 D	2674
22. Körmendi László	Őcsényi Rk	Jantar Std. 3	2503

59. Elő-Európa Bajnokság

Őcsény, 2014. 07.12 - 22

A Mixed osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. VARDOMBT - ULLES (R=20 km) - KECEL (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSÉNY, 135,5/341,7 km, (2:00)
Danes 216,9 km (106,3 km/h), Hegedűs 232.7 km (110,4 km/h), Halász 224,2 km (104,0 km/h)
2. VARDOMBT - ZSANA (R=20 km) - DUNAFOLD (R=20 km) - KKHALAS (R=20 km) - OCSÉNY, 158,5/377,2 km, (2:00)
Kammerhofer 264,6 km (125,7 km/h), Danes 259,9 km (120,0 km/h), Hegedűs 255,9 km (120,7 km/h)
3. DECSUT - DEG (R=25 km) - KKHALAS (R=25 km) - ELOSZALL (R=25 km) - OCSÉNY, 149,2/426,6 km, (2:30)
Szabó 297,8 km (118,6 km/h), Halász 297,6 km (118,4 km/h), Hársfalvi 297,0 km (117,0 km/h)
4. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSÉNY, 367.4 km, 14 hazaérő
Verebélyi 114,9 km/h, Bartótf 114,1 km/h, Halász 112,7 km/h
5. DECSUT - BALASTYA (R=25 km) - AKASZTO (R=20 km) - KKHALASF (R=20 km) - OCSÉNY, 161,1/388,7 km, (2:30)
Hegedűs 305,9 km (117,4 km/h), Danes 279,6 km (111,8 km/h), Kammerhofer 298,8 km (116,1 km/h)
6. DECSUT - CECE - BKSAMSON - KISKOROS - OCSÉNY, 421.5 km, 11 hazaérő
Erba 111,4 km/h, Danes 110,5 km/h, Kolasinski 114,2 km/h
7. DECSUT - SZATYMAZ - HUNYA - FORRASKT - OCSÉNY, 360,1 km, 12 hazaérő
Kammerhofer 107,0 km/h, Dr. Kühl 99,6 km/h, Petzold 99,9 km/h

1. Hegedűs László	Alföldi Aeroclub	Nimbus 4 T	5393
2. Szabó Péter	Alföldi Aeroclub	ASG 29 E	5376
3. Halász László	Alföldi Aeroclub	JS1	5269
4. Michael Petzold	SFV Mannheim	ASG 29 E	5257
5. Andreas Dr. Kühl	SFV Eisenh.stadt	ASH 31 18m	5102
6. Szabadfi Attila	Malév Rk	ASH 25 E	5034
7. Verebélyi Zoltán	Alföldi AC	Ventus 2 CXT	5028
8. Jerzy Kolasinski	Aeroklub Pozn.	Nimbus 4 M	5023
9. Nagy Zsolt	Aeroclub Pécs	ASW 22 BL	4924
10. Bartótf Richárd	Alföldi AC	ASG 29	4918
11. Wolfgang Gmeiner	LSR Aalen	Ventus 2 CX	4885
12. Grula Danes	Aeroklub Brno-M	ASG 29 E	4770
13. Giorgio Erba	Aeroclub V.Alpino	Ventus 2 CXT	4564
14. Hársfalvi Péter	Albatrosz VE	ASG 29 E	4555
15. Josef Kammerhofer	FSC Turnau	ASW 22BLE	4535
16. Taglieber Miklós	Őcsényi Rk	Ventus 2CXT	4500
17. Carlo Maldivi	AC Adele Orsi	Ventus 2 CXT	4315
18. Hegedűs Tibor	Délvidéki AC1930	Lak 12	4130
19. Gönczi Péter	Malév Rk	Jantar 2 B	3758
20. Banó László	Őcsényi Rk	Ventus cT 17.6m	3426
21. Alberto Testa	Aeroclub V L	Ventus 2 CXA	3425
22. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus B	3152
23. Herbert Dr. Pirker	Österreich. AC	Ventus CM	3018
24. Crtomir Rojnik	Aeroklub Celje	Lak 17 AT	2721
25. Pollerman Judit	Malév Rk	Lak 17 AT	2089
26. Borkuti Béla	Szolnoki RE	ASG 29 E	1262

A 15 m-es osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. DELTA - ZSANA (R=20 km) - AKASZTO (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 123,0/338,2 km, (2:00)
Brunazzo/Selvini 215,7 km (105,2 km/h), Kiss D. 210,9 km (104,7 km/h), Czeladzki/ Hornak 210,9 km (104,7 km/h)
2. DELTA - HARKAKOT (R=20 km) - SOLT (R=20 km) - KELESHOM (R=20 km) - OCSENY, 124,2/333,7 km, (2:00)
Alex 224,7 km (112,4 km/h), Basa 235,7 km (115,9 km/h), Tamás 235,1 km (115,1 km/h)
3. DELTA - SARBOGAR (R=25 km) - BALOTASZ (R=25 km) - SOLT (R=25 km) - OCSENY, 137,0/412,6 km, (2:30)
Trešlová 276,4 km (105,9 km/h), Novakova 276,1 km (105,6 km/h), Novak 276,0 km (104,3 km/h)
4. DELTA - ALAP - FOLDEAK - SOLTVDKT - OCSENY, 337,2 km, 11 hazaérő
Basa 114,1 km/h, Czeladzki/Hornak 109,7 km/h, Scarlet 107,5 km/h
5. DELTA - KOMPOC (R=25 km) - KISKORSR (R=20 km) - BALOTASZ (R=20 km) - OCSENY, 131,8/362,9 km, (2:30)
Novak 276,6 km (110,6 km/h), Brunazzo/Selvini 292,2 km (110,8 km/h), Lešinger 269,3 km (105,5 km/h)
6. DELTA - GARDONY - HODMEZOV - ORGOVANY - OCSENY, 396,7 km, 10 hazaérő
Laurinyecz 107,0 km/h, Czeladzki/Hornak 103,0 km/h, Novakova 100,7 km/h
- x. DELTA - FORRASKT - KONDOROS - SZATYMAZ - OCSENY, 344,6 km, 10 hazaérő
Novak 92,7 km/h, Czeladzki/ Hornak 92,5 km/h, Fornari 91,7 km/h

1. Ivan Novak	Aeroklub MladáB.	LS8	5416
2. Laurinyecz Sándor	Kvasz András Rk	Ventus 2B	5255
3. Brunazzo/Selvini	Aero C. Adele O.	Arcus T	5234
4. Dana Novakova	Aeroklub MladáB.	LS8-b	5129
5. Czeladzki/Hornak	Aeroklub Warsz.	Duo DiscusXLT	5057
6. Norbert Alin Scarlet	Ac. Romaniei	Discus 2A	5003
7. Lorenzo Fornari	Ac. Volovelistico L.	Ventus B	4943
8. Michal Lešinger	Ak Moravská T.	LS8-b	4913
9. Tamás Ferenc	Délvidéki AC 1930	Ventus 2 A	4844
10. Kiss Dániel	Ak. Farkashegy	Arcus T	4825
11. Jana Trešlová	Aeroklub Raná	LS8	4799
12. Basa Richárd	Alföldi Ac	ASG 29 E	4797
13. Kiss Tibor	Őcsény Rk	Ventus B	4609
14. Magyar István	Opitz Nándor Rk	Ventus Bt	4502
15. Kovács Krisztián	Szolnoki RE	Discus CS	4456
16. Claudio Testa	Ac Volovelistico A.	Ventus 2 ax	4230
17. Surányi Zoltán	Szolnoki RE	ASW 20 FWX	3698
18. Pop Victor-Alex	Aeroclubul R.	Discus 2A	3680
19. P Dr. Albeck éter	Őcsény Rk	Discus	3657
20. Diófási K. Orsolya	Őcsény Rk	Discus 2A	3595
21. Ősi Zsolt	Opitz Nándor Rk	Discus 2 B	3372
22. Réti Istán	Alföldi Ac	Ventus 2 A	1673

8. Flatland Cup

Szeged, 2014. 08.09 - 16

A HUN CLUB osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. KKDOROZS - CSASZTLT - PALMONOS - SZATYTW - FINISHP, 175.1 km, 6 hazaérő
BORS 65,6 km/h, SCHIEBER 60,8 km/h, OSWALD 55,0 km/h
 2. KKDOROZS - MEZOTUR (R=20 km) - TOTKMLOS (R=15 km) - SZATYTW - FINISHP
162,8/281,4 km, (3:00)
OSWALD 264,1 km (65,6 km/h), BORS 202,6 km (64,4 km/h), LAKTIS 205,4 km (62,7 km/h)
 3. KKDOROZS - TOTKMLOS (R=20 km) - HARKAKOT (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 106,4/264,6 km, (3:00)
VARGA 114,0 km (38,0 km/h), OSWALD 116,8 km, BORS 114,4 km
 4. KKDOROZS - FOLDEAK (R=15 km) - TELKGERD (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 118,1/235,5 km, (2:30)
BORS 159,1 km (57,5 km/h), LAKTIS 172,4 km (51,0 km/h), OSWALD 139,2 km (40,2 km/h)
 5. KKDOROZS - IZSAK - KKHALASV - SZATYTW - FINISHP, 173.7 km, mindenki hazaért
BORS 73,7 km/h, OSWALD 65,9 km/h, ENDRŐDI 55,1 km/h
 6. KKDOROZS - SOLT (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 142,5/263,1 km, (2:30)
BORS 143,9 km (57,6 km/h), OSWALD 119,1 km, ENDRŐDI 28,8 km

1. BORS Gábor	Opitz N.Rk	ASW 15 a	2806	7. VARGA Kristóf	Szhelyi Rk	Pirat	1842
2. OSWALD A.	Szentesi Rklub	Foka 5	2751	8. SALÁNKI Antal	Ak Fhegy	TwinAstir	1393
3. LAKTIS Balázs	MÁV Rklub	Astir CS 77	2166	HC. HESZEGI/RÁTFAI	DAC-1930	Pirat	1129
4. SZABÓ Bence	MÁV Rklub	Astir CS 77	2013	HC. Kkfháza TEAM	Kkfháza Rk	Foka 5	874
5. SCHIEBER A.	AK Fhegy	Astir CS	1916	9. KIRÁLY Árpád	AC H.szob.	Astir CS 77	566
6. ENDRŐDI B.	Szolnoki RE	Pirat	1879				

A FAI KLUB osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. KKDOROZS - AKASZTO - KISSZAL - BUGAC - SZATYTW - FINISHP, 238.5 km, 12 hazaérő
MAKAI 91,2 km/h, VÁMOSI 78,1 km/h, PASZTERNÁK 78,1 km/h
 2. KKDOROZS - KISUSZVA - TOTKMLOS - SZATYTW - FINISHP, 269.0 km, 15 hazaérő
MAKAI 97,6 km/h, VÁMOSI 83,7 km/h, PASZTERNÁK 83,7 km/h
 3. KKDOROZS - KASZAPER (R=25 km) - KALOCSAV (R=25 km) - SZATYTW - FINISHP, 196,2/394,3 km, (3:00)
JASKÓ 171,0 km, GALUZINIEC 157,9 km, MAKAI 148,8 km
 4. KKDOROZS - FOLDEAK (R=15 km) - BEKES (R=35 km) - SZATYTW - FINISHP, 132,0/290,1 km, (2:30)
VÁMOSI 212,0 km (68,9 km/h), UGRÓSDY 213,4 km (65,9 km/h), PASZTERNÁK 209,7 km (64,7 km/h)
 5. KKDOROZS - SZABADSZ - JHALMA - CSENGELE - SZATYTW - FINISHP, 242.3 km, 15 hazaérő
VÖRÖS 79,0 km/h, MAKAI 83,9 km/h, VÁMOSI 75,2 km/h
 6. KKDOROZS - SZABADSZ - OROSHAZA - SZATYTW - FINISHP, 270.0 km, 12 hazaérő
MAKAI 78,2 km/h, VÁMOSI 69,3 km/h, UGRÓSDY 69,3 km/h

1. MAKAI S.	AK Debrecen	LS 3a	4589	HC. Szeged TEAM	DAC-1930	Janus B	3278
2. VÁMOSI T.	Opitz N. Rk	LS 1 f	4384	10. BÓTI László	Ak Fhegy	Std.2 Jantar	2986
3. PASZTERNÁK L.	BMR	LS 1 f	4301	11. MÁRTHA Csaba	DAC-1930	Std.2 Jantar	2984
4. VÖRÖS Jenő	DAC-1930	LS 1 f	4006	12. BALOG István	Szolnoki RE	Std.3 Jantar	2973
5. GALUZINIEC V.	Szhelyi Rk	Std.3 Jantar	3956	13. VEREB Imre A	Varió SE	Glasfl.304C	2624

6. BÍRÓ Bálint	MÁV Rk	ASW 19	3710	14. BÁNKI Péter	MÁV Rk	PIK 20 E	2534
7. JASKÓ Attila	Malév Rk	Std.3 Jantar	3709	15. KÁLLAI Rudolf	BMRk	Std.3 Jantar	2377
8. UGRÓSDY M.	Opitz N. Rk	Std.2 Jantar	3599	16. KÁDÁR Andrea	AK. Debrecen	ASW 15	2350
9. MOLNÁR Zoltán	DAC-1930	LS 3 Std.	3588	17. SYDORKÓ Gy.	Szhelyi Rk	Std. Cirrus	1853

A 15 m-es osztály 5 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. KKDOROZS - IZSAK - JHALMA - JAKABSZ - SZATYTW - FINISHP, 254.8 km, 6 hazaérő
MÁRKUS 92,1 km/h, KAPUY 83,1 km/h, SURÁNYI 83,1 km/h
 2. SZATYTW - KARCAGVA - TOTKMLOS - SZATYTW - FINISHP, 288.5 km, mindenki hazaért
MÁRKUS 98,7 km/h, MAGYAR 97,8 km/h, SURÁNYI 92,6 km/h
 3. SZEGEDVA - UJKIGYOS (R=35 km) - DUSNOK (R=35 km) - SZATYTW - FINISHP, 191,2/469,0 km, (3:00)
KAPUY 207,1 km, SURÁNYI 206,4 km, MAGYAR 189,3 km
 4. SZEGEDVA - VESZTO (R=50 km) - SZATYTW - FINISHP, 136,7/337,6 km, (2:30)
KAPUY 233,2 km (68,8 km/h), MAGYAR 232,6 km (69,3 km/h), MÁRKUS 249,4 km
 5. SZEGEDVA - SOLT - REM - PALMONOS - SZATYTW - FINISHP, 283.2 km, 3 hazaérő
ÁBROK 76,3 km/h, KAPUY 70,5 km/h, VÍG 62,3 km/h

1. KAPUY Ádám	MSE	LS 4	4139
2. MAGYAR István	Opitz Nándor Rk	Ventus 1	3645
3. SURÁNYI Zoltán	Szolnoki RE	ASW 20	3576
4. MÁRKUS Tímea	MSE	Discus 2a	3543
5. ÁBROK Ágnes	Malév Rk	Ventus 2	3188
6. SZAUER Zsolt	AK Debrecen	Mini Nimbus	2927
7. VÍG István	Ac H.szoboszló	Std.1 Jantar	2651

A szabad osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. KKDOROZS - SZABADSZ - BOROTA - IZSAK - SZATYTW - FINISHP, 303.4 km, 5 hazaérő
DAUL 93,5 km/h, SÍMA 92,0 km/h, LENCSÉS 78,8 km/h
 2. KKDOROZS - KARCAGVA - MEZOHEGY - SZATYTW - FINISHP, 309.8 km, 5 hazaérő
SÍMA 96,0 km/h, LENCSÉS 84,9 km/h, RAJNCÁSÁK 81,2 km/h
 - x. SZEGEDVA - CSANAPC (R=30 km) - HARTA (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 190,9/423,4 km, (3:00)
SÍMA 225,3 km, DAUL 168,8 km, RAJNCÁSÁK 149,9 km
 4. SZEGEDVA - MEZOHEGY (R=25 km) - VESZTO (R=50 km) - SZATYTW - FINISHP, 140,4/380,2 km, (2:30)
SÍMA 251,8 km (80,3 km/h), DAUL 236,3 km, RAJNCÁSÁK 217,7 km
 5. SZEGEDVA - IZSAK - ERSEKCSA - BUGAC - KISSZAL - SZATYTW - FINISHP, 319.3 km, 5 hazaérő
SÍMA 92,2 km/h, DAUL 86,1 km/h, LENCSÉS 82,1 km/h
 - x. SZEGEDVA - SZABADSZ - CSASZTLT - KONDOROS - SZATYTW - FINISHP, 358.9 km, nincs hazaérő
RAJNCÁSÁK 336,1 km, DAUL 301,9 km, LENCSÉS 217,6 km

1. Robert SÍMA	GACBensov	DG 800	4651	HC. Szeged TEAM	DAC-1930	LAK 12	3123
2. Dietmar DAUL	AKA.F.T.	Ventus17.6m	4086	5. BORKUTI B.	Sz. R. E	ASG29/18m	3019
3. LENCSÉS Péter	AC H.szob.	Jantar 2b	3767	6. POLLERMAN J.	Malév Rk	LAK 17/18m	1614
4. RAJNCÁSÁK I.	Ak Fhegy	Nimbus 2	3558				

LX KUPA 2015

Szatymaz, 2015. május 2 - 10

Vegyes szabad osztály 5 versenyszám alapján került értékelésre

Feladatok: 1. SZATYMAZAP - JHALMA (R=30 km) - CSANAPC (R=28 km) - ingyensor, 128,5/359,4 km, (2:00)

Pristavec 239,8 km (107,7 km/h), Verebélyi 195,8 km (96,7 km/h), Laurinyecz 223,8 km (98,9 km/h)

2. SZATYMAZAP - SZABADSZ (R=10, 20 km) - CSAVOLYT (R=20, 25 km) - KISKOROS (R=15 km) - ingyensor, 175,2/378,2 km, (2:30)

Pristavec 301,6 km (119,0 km/h), Halász 281,2 km (112,5 km/h), Ramsak 284,2 km (107,3 km/h)

3. SZATYMAZAP - KOMLO (R=20, 65 km) - SZABADSZ (R=20, 25 km) - JHALMA (R=30 km) - ingyensor, 186,9/477,2 km, (2:30)

Pristavec 341,0 km (122,8 km/h), Salej 276,3 km (108,0 km/h), Kóré 275,7 km (108,0 km/h)

4. SZATYMAZAP - VEMEND (R=20, 65 km) - ULLES (R=25 km) - BAJAHK (R=25 km) - ingyensor, 139,6/509,2 km, (2:15)

Halász 286,8 km (126,4 km/h), Ramsak 272,4 km (118,7 km/h), Basa 307,4 km (123,0 km/h)

1. B. Pristavec	AK ALC L	EB 28	3061	23. Jernej Lokovsek	AC Ljubljana	Discus CS	2116
2. Halász László	Alföldi AC	JS 1	2839	24. Jani Stariha	AC Celje	DG 300	2071
2. Verebélyi Zoltán	Alföldi AC	ASG 29	2839	25. Máté Attila	Alföldi AC	Mosquito	2000
4. S. Ramsak	AC Celje	Discus 2	2775	25. Vadászi Viktória	Alföldi AC	Discus	2000
5. L. Kuthanova	LK Breclav	ASG 29	2733	27. Magyar István	Opitz AC	VentusBT/15	1898
6. Laurinyecz S.	Kvasz	EB 28	2710	28. Korom Attila	Malév AC	ASW 20	1886
7. Kóré Zoltán	Alföldi AC	Ventus2ax	2697	29. Toth György	Alföldi AC	ASG 29/18	1682
8. Hegedűs László	Alföldi AC	Nimbus 4T	2546	29. Jure Lokovsek	Oldtimer AC	LAK 17/18	1682
9. Basa Richárd	Alföldi AC	ASG 29	2500	31. Réti István	Alföldi AC	Ventus 2A	1668
10. Zeljko Roskar	AC Celje	Ventusbt15	2486	32. Marko Ilic	Vaja AC	Ventus2cxT	1609
11. Bartolf Richárd	Alföldi AC	Ventus 2ax	2479	33. Albin Luin	AC Ljubljana	DG 808B	1593
12. Gulyás György	Malév AC	Janus C FG	2462	34. Toth Róbert	AC Sz.helyi	LS 3	1544
13. Crtomir Rojnik	AC Celje	LAK 17	2419	35. Toth Tamás	AC Sz.helyi	DG 200	1502
14. Dana Novakova	AK M.Bol.	LS8/15m	2381	36. Varga Sándor	Alföldi AC	LAK17/18	1407
15. Szabó Zoltán	Malév AC	M.Nimbus	2319	37. Kurucz Ferenc	Alföldi AC	LS 6	1006
16. Janos Sindely	Alföldi AC	ASG 29	2307	38. Földi Zoltán	Alföldi AC	Jantar Std.	944
17. Robert Slaus	LC Maribor	DuoDiscus	2303	39. Janez Podpavec	AC DLC	DG 202/17	907
18. Nik Salej	AC Celje	LAK 19	2271	40. Vito Strasberger	AK N. Mesto	DG101Elan	648
19. Martin Stessl	Austria	Ventus2cM	2242	41. Hársfalvi Péter	Ny.házi AC	ASG29/18	395
20. Gönczi Péter	Malév AC	Ventus 2	2210	42. Maks Bercic	AK Ljubljana	Albatar13,5	264
21. Ales Fink	Koroski AC	DG50520m	2207	43. B. Blagojevic	AC Zrenjanin	JS 1	10
22. H. Vokrinkova	Hodkovice	Ventus17.6	2190				

60. Nemzeti Bajnokság (vizes)

Szatymaz, 2015. 06.12 - 22

A Nemzeti Mix 15m (std+15 m) osztály 7 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: 1. SZATYMAZAP - MELYKUT - SZEKUTAS - SZEHALM - SZATYMAZAP, 333.69 km, 1 hazaérő

Laurinyecz 60,45 km/h, Tamás 302,53 km, Kóré 300,02 km

2. SZATYMAZAP - CSAVOLYT (R=25 km) - ULLES (R=20 km) - KISKOROS (R=20 km) - ingyensor, 131.52/377.86 km, (1:30)

Hamar 152.92 km (89,05 km/h), Kapuy 148,34 km (85,65 km/h), Gál 152,46 km (88,72 km/h)

3. SZATYMAZAP - HARTA (R=25,35 km) - ULLES (R=20 km) - KISKOROS (R=25 km) - ingyensor, 127.97/391.98 km, (2:30)

Kóré 262,55 km (105,02 km/h), Tamás 250,61 km (98,37 km/h), Gulyás 225,26 km (90,1 km/h)

4. SZATYMAZAP - JHALMA - SZABADSZ - CSAVOLYT - Kunszentmiklos - ingyensor, 395.68 km, 11 hazaérő

Hamar 114,18 km/h, Gál 112.30 km/h, Kóré 112.30 km/h

5. SZATYMAZAP - MEZOHEGY (R=20 km) - BEKES (R=30 km) - MEZOHEGY (R=20 km) - ingyensor, 143.68/323.26 km, (2:00)

Tamás 240.29 km (105,08 km/h), Kóré 243.84 km (102,91 km/h), Korom 175.79 km (85,41 km/h)

6. SZATYMAZAP - Kunszentmiklos - KKNMAJSA - SZEKUTAS - KISKOROS - ingyensor, 406.84 km, mindenki hazaért

Gulyás 114,04 km/h, Korom 112,78 km/h, Magyar 113,51 km/h

7. SZATYMAZAP - SIKLOS - ULLES - Kunszentmiklos - JHALMA - ingyensor, 508.00 km, mindenki hazaért

Laurinyecz 121,19 km/h, Hamar 115,48 km/h, Gulyás 113,30 km/h

1. Kóré Zoltán	Alföldi	Ventus 2ax	5445	7. Magyar István	Opitz Rk.	Ventus bT	4301
2. Tamás Ferenc	Szeged AC	Ventus 2a	5428	8. Tamás Gál	DUNAFERR	Ventus b	4009
3. Laurinyecz S.	Kvasz A.	Ventus 2b	4749	9. Korom Attila	MALÉV	ASW 20W	3916
4. Gulyás György	MALÉV	Discus CS	4508	10. Réti István	Alföldi	Ventus 2a	3532
5. Mircea Craciun		LS 6	4498	11. Kapuy Ádám	MSE	LS4	2757
6. Hamar Zoltán	VARIO SE	Discus 2a	4446	12. Surányi Zoltán	PELIKÁN	ASW 20FWx2720	

A Nemzeti 15 m osztály 7 versenyszám után került értékelésre, a versenyszámok megegyeznek a Nemzeti Mix 15m (std+15 m)-rel.

Napi győztesek:

1. 1 hazaérő Laurinyecz 60,45 km/h, Tamás 302,53 km, Kóré 300,02 km

2. Gál 152,46 km (88,72 km/h), Tamás 150,90 km (89,41 km/h), Kóré 143,96 km (85,22 km/h)

3. Kóré 262,55 km (105,02 km/h), Tamás 250,61 km (98,37 km/h), Korom 214,22 km (80,95 km/h)

4. mindenki hazaért Gál 112.30 km/h, Kóré 112.30 km/h, Tamás 112,59 km/h

5. Tamás 240.29 km (105,08 km/h), Kóré 243.84 km (102,91 km/h), Korom 175.79 km (85,41 km/h)

6. mindenki hazaért Korom 112,78 km/h, Magyar 113,51 km/h, Kóré 116,03 km/h

7. mindenki hazaért Tamás 126,06 km/h, Laurinyecz 121,19 km/h, Réti 119,41 km/h

1. Kóré Zoltán	Alföldi AC	Ventus 2ax	5545	6. Gál Tamás	DUNAFERR	Ventus b	4052
2. Tamás Ferenc	Szeged AC	Ventus 2a	5504	7. Korom Attila	MALÉV	ASW 20W	3956
3. Laurinyecz S.	Kvasz A.	Ventus 2b	4825	8. Réti István	Alföldi AC	Ventus 2a	3596
4. Mircea Craciun		LS6	4548	9. Surányi Zoltán	PELIKÁN	ASW 20FWx2716	
5. Magyar István	Opitz Rk.	Ventus bT	4342				

60. Nemzeti Bajnokság (vizes)

Szatymaz, 2015. 06.12 - 22

A Nemzeti Mix Open (18 m+open) osztály 7 versenyszám után került értékelésre, a versenyszafeladatok megegyeznek a Nemzeti Mix 15m (std+15 m)-rel.

Napi győztesek:

1. 3 hazaérő Halász 75,68 km/h, Bálányi 68,98 km/h, Verebéliyi 64,67 km/h
2. Halász 158.64 km (101,59 km/h), Szabó 158,72 km (100,72 km/h), Verebéliyi 144,54 km (87,72 km/h)
3. Hegedűs 301.71 km (120,68 km/h), Szabó 265,78 km (106,31 km/h), Halász 262,37 km (104,95 km/h)
4. mindenki hazaért Halász 131,30 km/h, Szabó 121,41 km/h, Verebéliyi 119,74 km/h
5. Szabó 217.27 km (105,33 km/h), Hegedűs 229,66 km (106,30 km/h), Basa 239,64 km (101,24 km/h)
6. mindenki hazaért Szabó 132,77 km/h, Hegedűs 133,99 km/h, Bálányi 131,06 km/h
7. 7 hazaérő Verebéliyi 127,13 km/h, Bartolf 127,08 km/h, Szabó 126,80 km/h

1. Szabó Péter	Alföldi AC	ASG 29	5316
2. Verebéliyi Zoltán	Alföldi AC	ASG 29	4980
3. László Hegedűs	Alföldi AC	Nimbus 4T	4934
4. Bálányi Péter	MALÉV	EB28	4756
5. Bartolf Richárd	Alföldi AC	ASG29	4668
6. Basa Richárd	Alföldi AC	ASG 29E	4551
7. Halász László	Alföldi AC	JS 1	4420
8. Bano László	Őcsény	Ventus17.6	3980
9. Gönczi Péter	MALÉV	Jantar 2B	3147
11. Varga Sándor	Alföldi AC	LAK17 AT	1326

A Nemzeti 18 m osztály 7 versenyszám után került értékelésre, a versenyszafeladatok megegyeznek a Nemzeti Mix 15m (std+15 m)-rel.

Napi győztesek:

1. 3 hazaérő Halász 75,68 km/h, Bálányi 68,98 km/h, Verebéliyi 64,67 km/h
2. Halász 158.64 km (101,59 km/h), Szabó 158,72 km (100,72 km/h), Verebéliyi 144,54 km (87,72 km/h)
3. Hegedűs 301.71 km (120,68 km/h), Szabó 265,78 km (106,31 km/h), Halász 262,37 km (104,95 km/h)
4. mindenki hazaért Halász 131,30 km/h, Szabó 121,41 km/h, Verebéliyi 119,74 km/h
5. Szabó 217.27 km (105,33 km/h), Hegedűs 229,66 km (106,30 km/h), Basa 239,64 km (101,24 km/h)
6. mindenki hazaért Szabó 132,77 km/h, Hegedűs 133,99 km/h, Bálányi 131,06 km/h
7. 7 hazaérő Verebéliyi 127,13 km/h, Bartolf 127,08 km/h, Szabó 126,80 km/h

1. Szabó Péter	Alföldi AC	ASG 29	5355
2. Verebéliyi Zoltán	Alföldi AC	ASG 29	5030
3. Bartolf Richárd	Alföldi AC	ASG29	4727
4. Basa Richárd	Alföldi AC	ASG 29E	4639
5. Halász László	Alföldi AC	JS 1	4447
6. Bano László	Őcsény	Ventus17.6	3988
7. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxt	2627
8. Varga Sándor	Alföld AC	LAK17AT	1344

60. Nemzeti Bajnokság (vizes)

Szatymaz, 2015. 06.12 - 22

A Nemzetközi Mix Open 7 versenyszám után került értékelésre, a versenyszafadatok megegyeznek a Nemzeti Mix 15m (std+15 m)-rel.

Napi győztesek:

1. 5 hazaérő Kessler 70,01 km/h, Bálányi 68,98 km/h, Verebéliyi 64,67 km/h
2. Pop 146.79 km (93,80 km/h), Halász 158.64 km (101,59 km/h), Szabó 158,72 km (100,72 km/h)
3. Hegedűs 301.71 km (120,68 km/h), Kóré 262,55 km (105,02 km/h), Kessler 268,20 km (106,59 km/h)
4. 26 hazaérő Halász 131,30 km/h, Hamar 114,18 km/h, Szabó 121,41 km/h,
5. Tamás 240.29 km (105,08 km/h), Kóré 243,84 km (102,91 km/h), Szabó 217,27 km (105,33 km/h)
6. mindenki hazaért Ichikawa 124,44 km/h, Kessler 133,38 km/h, Szabó 132,77 km/h
7. 23 hazaérő Tamás 126,06 km/h, Ichikawa 118,20 km/h, Verebéliyi 127,13 km/h

1. Szabó Péter	Alföldi AC	ASG 29	5325
2. Kóré Zoltán	Alföldi AC	Ventus 2ax	5063
3. Tamás Ferenc	Szeged AC	Ventus 2a	5035
4. Verebéliyi Zoltán	Alföldi AC	ASG 29	4961
5. Hegedűs László	Alföldi AC	Nimbus 4T	4899
6. Bálányi Péter	MALÉV	EB28	4692
7. Bartolf Richárd	Alföldi AC	ASG29	4648
8. Basa Richárd	Alföldi AC	ASG 29E	4503
9. Laurinyecz Sándor	Kvasz A.	Ventus 2b	4456
10. Halász László	Alföldi AC	JS 1	4431
11. Makoto Ichikawa		Discus 2a	4423
12. Andreas Kessler		ASG 29E	4352
13. Mircea Craciun		LS6	4189
14. Gulyás György	MALÉV	Discus CS	4148
15. Hamar Zoltán	VARIO SE.	Discus 2a	4106
16. Norbert Scarlat		Discus 2a	3999
17. Magyar István	Opitz Rk.	Ventus bT	3977
18. Bano László	Öcsény	Ventus CT 17.6	3943
19. Alex Pop		Discus 2a	3734
20. Gál Tamás	DUNAFERR	Ventus b/15m	3729
21. Korom Attila	MALÉV	ASW 20W	3682
22. Réti István	Alföldi AC	Ventus 2a	3232
24. Crtomir Rojnik		LAK 17/18m	2930
25. Kapuy Ádám	MSE	LS4	2630
26. Surányi Zoltán	Pelikán	ASW 20FWx	2527
27. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxt	2495
28. Varga Sándor	Alföldi AC	LAK17 AT	1265

VI. Avas Kupa

Miskolc, 2015. 07.11 - 19.

A HUN KLUB osztály eredményei

- Feladatok:
- HANGAR - BOGACS (R=25 km) - NYIREGYH (R=35 km) - PUSZTA - MISKOLC, 83.23/307.36 km (191.75 km), (3:00)
Fehér 180,33 km (53,62 km/h), Varga 128,05 km (42,68 km/h), Sajcz 174,75 km (47,48 km/h)
 - HANGAR - VERPELET (R=25 km) - GORBEHAZ (R=35 km) - PUSZTA - MISKOLC, 78.57/294.06 km (180.89 km), (3:00)
Bánki 170,57 km (56,86 km/h), Oszvald 152,19 km (50,73 km/h), Kállai 127,28 km (42,43 km/h)
 - HANGAR - BELAPA_K (R=12 km) - SAJOHIDV (R=10 km) - BELAPA_K (R=12 km) - PUSZTA - MISKOLC, 97.19/232.91 km (164.68 km), (2:30)
Bánki 186,07 km (73,07 km/h), Oszvald 141,55 km (55,72 km/h), Varga 98,48 km
 - HANGAR - HAJDBOSZ - BESENYOT - PUSZTA - MISKOLC, 224,19 km, mindenki hazaért
Oszvald 73,04 km/h, Bánki 72,40 km/h, Szőke 74,34 km
 - MISKOLC - KTERENYV - TAKTAHAR - ISTENMEZ - PUSZTA - MISKOLC, 317,76 km, nincs hazaérő
Bánki 225,20 km, Oszvald 197,08 km, Kállai 194,92 km
 - HANGAR - HORTOBAG (R=13,5 35,0 km) - MISKOLC (R=22 km) - IBRANY (R=40 km) - PUSZTA - MISKOLC, 94.22/453.92 km (271.17 km), (4:00)
Bánki 268,29 km (67,07 km/h), Sajcz 173,00 km (43,25 km/h), Varga 130,13 km (32,53 km/h)
- | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------|------|------------------|------|--------------|------|
| 1. Bánki Péter | MÁV | Club Astir | 4066 | 5. Kállai Rudolf | BMRK | TWin Astir | 2295 |
| 2. Oszvald András | Szentesi Rk | Foka 5 | 3523 | 6. Sajcz János | BMRK | Astir CS 77 | 2176 |
| 3. Szőke Tibor | Szentesi Rk | ASW 15B | 3061 | 7. Fehér György | BMRK | SZD 30 Pirat | 667 |
| 4. Varga Kristóf | Sz.helyi Rk. | SZD30Pirat | 3014 | | | | |

Az FAI Klub osztály eredményei

- Feladatok:
- CEMENTGY - MAKLARAP (R=30 km) - NYIRTET (R=30 km) - PUSZTA - MISKOLC, 126.78/356.90 km (239.68 km), (3:00)
Csonka 138,06 km (71,07 km/h), Vámosi 214,07 km (70,00 km/h), Salamon 211,13 km (70,38 km/h)
 - CEMENTGY - MARKAZ (R=30 km) - TISZAESZ (R=30 km) - PUSZTA - MISKOLC, 103.24/338.09 km (219.51 km), (3:00)
Molnár 211,02 km (70,34 km/h), Laktis 192,12 km (64,04 km/h), Ugródsy 178,85 km (59,62 km/h)
 - CEMENTGY - HEVESARA (R=15 km) - SAJOHIDV (R=13 km) - HEVESARA (R=15 km) - PUSZTA - MISKOLC, 119.60/292.47 km (205.85 km), (2:30)
Vancsó 210,29 km (80,85 km/h), Laktis 212,81 km (85,12 km/h), Csonka 202,97 km (76,86 km/h)
 - MISKOLC - SZIKSZO - KABA - ECSED - PUSZTA - MISKOLC, 329,69 km, 12 hazaérő
Vancsó 77,20 km/h, Arday 81,38 km/h, Paszternák L. 74,99 km/h
 - CEMENTGY - LUCFALVA - TAKTAHAR - MATRASZE - PUSZTA - MISKOLC, 361,84 km, 10 hazaérő
Csonka 68,74 km/h, Vámosi 68,03 km/h, Paszternák L. 64,46 km/h
 - CEMENTGY - NADUDVAR (R=35 km) - SAJOPETR (R=30 km) - DEMECSEK (R=45 km) - PUSZTA - MISKOLC, 129.37/515.64 km (307.85 km), (4:00)
Csonka 336,32 km (79,06 km/h), Paszternák L. 336,18 km (78,43 km/h), Vámosi 336,22 km (78,43 km/h)
- | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|--------------|------|--------------------|--------------|--------------|------|
| 1. Vámosi Tamás | Opitz N. Rk. | LS 1-f | 4983 | 10. Rozsnyói Zsolt | Opitz N. Rk. | M.Nimbus | 3593 |
| 2. Csonka István | Vario SE | ASW 19B | 4979 | 11. Bors Gábor | Opitz N. Rk. | ASW 15A | 3230 |
| 3. Paszternák L. | BMRK | LS 1-f | 4820 | 12. Mártha Csaba | DAC-1930 | Std. Jantar2 | 3217 |
| 4. Molnár Zoltán | DAC-1930 | LS 3 | 4333 | 13. Vass Tamás | Kvasz A. Rk. | Std. Cirrus | 2930 |
| 5. Vancsó Ambrus | DUNAFERR | DG 100 | 4321 | 14. Szőgi Zsolt | MALÉV | Std. Jantar3 | 2738 |
| 6. Laktis Balázs | MÁV Rk. | Discus B W | 4285 | 15. Szabó Bence | MÁV Rk. | Std. Cirrus | 2435 |
| 7. Salamon Árpád | Opitz N. Rk. | M. Nimbus | 4015 | 16. Lipták Gábor | Opitz N. Rk. | LS 1-c | 2065 |
| 8. Ugródsy Márton | Opitz N. Rk. | Std. Jantar2 | 3893 | 17. Paszternák G. | BMRK | LS 4-a | 1883 |
| 9. Arday Dániel | MALÉV | Discus Cs | 3740 | | | | |

60. Nemzeti Bajnokság (FAI Klub)

Hajdúszoboszló, 2015. 08.01 - 16

A Nemzeti FAI Klub osztály 11 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. START - KAL (R=30 km) - NAPKOR (R=25 km) - CEL, 168.60/375.72 km (270.93 km), (2:30)
Siket 231.45 km (87,76 km/h), Hamar 232,48 km (89,14 km/h), Tóth 219,73 km (87,89 km/h)
 2. START - DEVAVANY (R=25 km) - NYIREGYH (R=25 km) - KARCAGVA (R=20 km) - CEL, 163.44/440.69 km (301.62 km), (3:00)
Siket 342.13 km (111,52 km/h), Balog 307,71 km (102,57 km/h), Tornyai 311,05 km (103,68 km/h)
 3. START - NGYSZENS - NADUDVAR - CSABCSUD - DELBEVEZ - CEL, 358.08 km, mindenki hazaért
Hamar 105,97 km/h, Siket 99,34 km/h, Vámosi 101,45 km/h
 4. START - KONDOROS - KUNHGYSV - CSABCSUD - DELBEVEZ - CEL, 307.11 km, 25 hazaérő
Tornyai 116,44 km/h, Veigli 110,34 km/h, Kassai 116,82 km/h
 5. START - RAKAMAZ - KONDOROS - DELBEVEZ - CEL, 317.10 km, 22 hazaérő
Tornyai 102,12 km/h, Kassai 101,39 km/h, Siket 91,81 km/h
 6. START - BAKTALOR (R=30 km) - KARCAGVA (R=20 km) - TISZAVAS (R=25 km) - CEL, 176.94/472.12 km (323.97 km), (3:00)
Siket 289,25 km (94,59 km/h), Hamar 294,91 km (95,61 km/h), Mészáros 313,01 km (101,80 km/h)
 7. START - NAPKOR - TURKEVE - TEGLAS - CEL, 323.20 km, 25 hazaérő
Siket 109,51 km/h, Vancso 109,03 km/h, Hamar 107,28 km/h
 8. START - NYIRGYHA - CSABCSUD - HAJDUNNS - DELBEVEZ - CEL, 359.59 km, 11 hazaérő
Tornyai 103,69 km/h, Arday 103,95 km/h, Ósi 100,36 km/h
 9. START - BAKTALOR (R=25 km) - UJTIKOSV (R=30 km) - ECSGFALV (R=25 km) - DELBEVEZ - CEL, 160.13/413.93 km (280.58 km), (2:45)
Balog 276.27 km (98,04 km/h), Siket 260.99 km (94,03 km/h), Tornyai 277.61 km (100,95 km/h)
 10. START - BAKTALOR - BALMAZUJ - TEDEJ - KARCAGVA - CEL, 290.67 km, 23 hazaérő
Siket 99,03 km/h, Vámosi 97,20 km/h, Tornyai 100,31 km/h
 11. START - TISZAVAS (R=30 km) - MEZOBERE (R=35 km) - DELBEVEZ - CEL, 124.03/384.07 km (253.92 km), (1:45)
Veigli 205.11 km (117,20 km/h), Vámosi 230,50 km (116,82 km/h), Korom 221,09 km (125,46 km/h)

1. Siket Zsolt	DUNAFERR	ASW15B	9828	15. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	7327
2. Tornyai József	MALÉV	JanusCFG	8856	16. Kapuy László	MSE	LS 4	7151
3. Kassai Péter	MALÉV	LS 3	8796	17. Bíró Bálint	MÁV	ASW19	6669
4. Hamar Zoltán	VARIÓ SE	LS 1 f	8714	18. Salánki Antal	ACFH	Std. Jantar	6553
5. Tóth Róbert	SZRE	Cirrus17.74	8669	19. Vancsó Ambrus	DUNAFERR	DG100	6390
6. Vámosi Tamás	Opitz Rk.	LS 1	8649	20. Nagy Tibor	MALÉV	Jantar Std	6179
7. Korom Attila	MALÉV	ASW 20	8407	21. Muráti Judit	MALÉV	ASTIR_CS	6117
8. Makai Sándor	DEBRECEN	LS 3	8369	22. Benedek János	EGOM.	LS 3	5943
9. Arday Dániel	MALÉV	Discus	8301	HC. Kádár/Máté	DEBRECEN	ASW 15	5775
10. Balog István	SZRE	Jantar St2	8222	23. Mészáros Zoltán	EGOM.	ASW 20	5477
11. Veigli Szabolcs	MALÉV	Std. Jantar	8068	24. Lencsés Péter	HSZOB:	Std. Jantar	5251
12. Gyöngyösi A.	Opitz Rk.	M.Nimbus	7905	25. Bakota Árpád	DEBRECEN	M.Nimbus	4215
13. Bóti László	ACFH	ASW20	7709	26. Ósi Zsolt	Opitz Rk.	ASW 20	3836
14. Rónai Péter	Opitz Rk.	Std. Jantar	7607	27. Csonka István	VARIÓ SE	ASW 19	3533

3. Civis - Thermal Kupa

Hajdúszoboszló, 2015. 08.01 - 16

A MIX 15 osztály 10 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. START - FELDEBRO (R=40 km) - NAPKOR (R=25 km) - HSZOBTWR, 157.04/400.68 km (277.17 km), (2:30)
Sindely 228.65 km (91,46 km/h), Szabadfi 231,59 km (87,16 km/h), Szűcs 238,44 km (77,42 km/h)
 2. START - GYOMAAPT (R=25 km) - NYIRTELK (R=25 km) - KARCAGVA (R=20 km) - CEL, 188.34/464.40 km (325.67 km), (3:00)
Szabadfi 366.33 km (122,11 km/h), Magyar 328,77 km (106,97 km/h), Szűcs 302,83 km (100,94 km/h)
 3. START - KUTVOLGY - NADUDVAR - GYOMAEND - KARCAGVA - CEL, 391.07 km, mindenki hazaért
Szabadfi 123,26 km/h, Sindely 121,47 km/h, Magyar 113,54 km/h
 4. START - OROSHAZA - KUNHGYSV - GYOENDVH - KARCAGVA - C, 330.31 km, 6 hazaérő
Szabadfi 127,74 km/h, Sindely 118,62 km/h, Magyar 108,60 km/h
 5. START - NYIRTELK - GYOMAAPT - GORBEHAZ - DELBEVEZ - CEL, 344.16 km, 5 hazaérő
Szabadfi 122,53 km/h, Sindely 112,88 km/h, Magyar 103,77 km/h
 6. START - VAJA (R=30 km) - KISUSZVA (R=25 km) - TISZAVAS (R=25 km) - CEL, 209.74/523.72 km (366.00 km), (2:30)
Szűcs 310,06 km (121,94 km/h), Szabadfi 305,06 km (119,36 km/h), Magyar 291,20 km (113,26 km/h)
 7. START - NYIREGYH - TURKEVE - TEGLAS - CEL, 307.59 km, 7 hazaérő
Szabadfi 136,54 km/h, Szűcs 123,05 km/h, Magyar 121,87 km/h
 8. START - NYIRTELK - GYOENDVH - GORBEHAZ - KARCAGVA - CEL, 394.22 km, 3 hazaérő
Szabadfi 102,91 km/h, Sindely 100,60 km/h, Magyar 94,78 km/h
 9. START - BAKTALOR (R=30 km) - MEZOCSAT (R=25 km) - KRSLADNY (R=25 km) - DELBEVEZ - CEL, 183.62/462.41 km (320.26 km), (2:15)
Szabadfi 275.43 km (119,74 km/h), Magyar 264.33 km (108,18 km/h), Bauer 244.26 km (106,98 km/h)
 10. START - VAJA - NADUDVAR - TISZAVAS - KARCAGVA - CEL, 357.08 km, 6 hazaérő
Szabadfi 117,58 km/h, Sindely 116,93 km/h, Magyar 109,12 km/h

1. Szabadfi Attila	MALÉV	ARCUST	8673
2. Magyar István	Opitz Rk.	Ventus bT/15m	7310
3. Szűcs Attila	DAC	Ventus 1	6859
4. Sindely János	ARK	ASG 29	6659
5. Surányi Zoltán	SZRE	ASW 20Fwx	5264
6. Ábrók Ágnes	MALÉV	Ventus 2	5034
7. Bauer János	VARIO SE	Ventus 1	4130
8. Márkus Timea	MSE	Discus 2	4085

LX KUPA 2016

Szatymaz, 2016. május 1 - 7

Vegyes szabad osztály 4 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. ZSOMBO - NEMESNAD (R=20 km) - Kunszentmiklos (R=60 km) - ingyensor, 124.40/285.89 km (254.73 km), (2:00)
Szabó 219,06 km (109,53 km/h), Stessl 199,92 km (97,30 km/h), Jonker 195,48 km (87.18 km/h)
 2. ZSOMBO - JAKABSZAPT (R=20 km) - NEMESNAD (R=28 km) - Kunszentmiklos (R=25 km) - JHALMA (R=35 km) - OROSHAZA (R=18, 28 km) - ingyensor, 268.43/622.43 km (435.87 km), (3:00)
Jonker 363,71 km (121,04 km/h), Stessl 359,75 km (119,92 km/h), Gulyás 365,67 km (121.32 km/h)
 3. ZSOMBO - KISKOROS (R=25, 33 km) - CSANAPC (R=18 km) - FUZGYAVA (R=20, 35 km) - ingyensor, 265.25/500.35 km (373.55 km), (3:15)
Gulyás 430.82 km (132,56 km/h), Jonker 419,81 km (125.72 km/h), Pristavec 425,36 km (130.66 km/h)
 4. ZSOMBO - GYOMAAAPT (R=20, 45 km) - KISTELEK (R=20 km) - KARCAGVA (R=25, 45 km) - ingyensor, 214.56/539.69 km (433.09 km), (3:00)
Frenc 400.54 km (126,81 km/h), Jonker 366,09 km (120.84 km/h), Gulyás 379,72 km (120.89 km/h)

1. Uys Jonker	Slovenia	JS-1C/18m	3411
2. Zoran Frenc	Serbia	JS-1C/21	3303
3. Martin Stessl	Austria	Ventus2cxm18m	2893
4. Sebastian Ramsak	Slovenia	Discus 2c	2880
5. Gulyás György	Magyarország	JS-1C/21	2848
6. Lenka Kuthanova	Czech Republic	ASG 29/18m	2812
7. Boštjan Pristavec	Slovenia	EB 28	2655
8. Crtomir Rojnik	Slovenia	LAK-17/18m	2620
9. Hegedűs László	Magyarország	Nimbus 4T	2597
10. Andrej Vrečer	Slovenia	LAK 19/18m	2593
11. Luka Znidarsic	Slovenia	Ventus 2cxaFES	2535
12. Sindely János	Magyarország	ASG 29/18m	2529
13. Basa Richárd	Magyarország	ASG-29E	2446
14. Roberto Pinato	Italy	Ventus 2 caxj	2443
15. Szabó Péter	Magyarország	JS-1C/21m	2368
16. Giuseppe Dal Grande	Italy	Ventus 2 cxm	2298
17. Péter Hársfalvi	Magyarország	ASG 29 18m	2245
18. Ales Krusic	Slovenia	Ventus 2 cxm	2149
19. Lorenzo Allegrini	Italy	Ventus 2 cx18m	2064
20. Toth György	Magyarország	ASG 29	2003
21. Carlo Maldivi	Italy	Ventus 2cxt	1662
22. Albin Luin	Slovenia	DG 808B/18m	1655
23. Varga Sándor	Magyarország	LAK 17/18m	964

LX KUPA 2016

Szatymaz, 2016. május 1 - 7

Vegyes 15 m-es osztály 4 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. sandorfalva - SZABADSZ (R=30 km) - KKKHALASV (R=15 km) - CSENGELE (R=10 km) - ingyensor, 120.72/296.91 km (201.83 km), (2:00)
Brigliadori 184,60 km (72,74 km/h), Dalla Rosa 170,59 km (83,06 km/h), Monti 198,84 km (81.01 km/h)
 2. sandorfalva - NEMESNAD (R=30 km) - ADONY (R=35 km) - KKKHALASV (R=25 km) - OROSHAZA (R=14, 22 km) - ingyensor, 274.66/556.36 km (402.60 km), (3:15)
Bartolf 347,45 km (106,91 km/h), Verebélyi 365,09 km (104,85 km/h), Dalla Rosa 298,43 km (91.83 km/h)
 3. sandorfalva - CSASZTLT (R=35 km) - OROSHAZA (R=20 km) - KRSTARCS (R=22, 30 km) - ingyensor, 213.48/406.05 km (328.14 km), (3:00)
Verebélyi 341.68 km (113,89 km/h), Bartolf 340,66 km (112.55 km/h), Stariha 306,92 km (102.31 km/h)
 4. sandorfalva - SZARVAS (R=20 km) - KKNMAJSA (R=20 km) - KARCAGVA (R=20, 50 km) - ingyensor, 219.99/492.56 km (396.46 km), (3:00)
Brigliadori 293.60 km (94,20 km/h), Luca Monti 319,23 km (105.24 km/h), Lorenzo Monti 318,58 km (105.16 km/h)

1. Verebélyi Zoltán	Magyarország	ASG 29 15m	3507
2. Richard Bartolf	Magyarország	Ventus 2a 15m	3458
3. Lorenzo Monti	Italy	LAK 19/15m	3288
4. Riccardo Briigliadori	Italy	Silent 2	3133
5. Kóré Zoltán	Magyarország	Ventus 2 ax	3049
6. Guido Dalla Rosa	Italy	DuoDiscusXLT	3012
7. Attila Szabadfi	Magyarország	Arcus T	2919
8. Luca Monti	Italy	LAK 19/15m	2850
9. Brunazzo/Giancarlo	Italy	Arcus T	2823
10. Berginc/ Pizorn	Slovenia	Duo Discus	2752
11. Slaus/Gril	Slovenia	Duo Discus	2727
12. Halász László	Magyarország	Discus 2A	2684
13. Janez Stariha	Slovenia	DG 300	2575
14. Gönczi Péter	Magyarország	Vetus 2b 15m	2437
15. Szabó Zoltán	Magyarország	Mini Nimbus	2436
16. Sandi Kavalic	Slovenia	DG 100	2382
17. Dana Novakova	Czech Republic	LS 8	2333
18. Attila Korom	Magyarország	ASW 20	2313
19. Hana Vokrinkova	Czech Republic	Discus CS	2242
20. Miha Premrl	Slovenia	DG-101G	1928
21. Saso Petek	Slovenia	DG300ClubE	1869
22. Ugo Raffaelli	Italy	Arcus M	1850
23. Kurucz Ferenc	Magyarország	LS 6	1769
24. Vadászi Viktória	Magyarország	Discus CS	1739
25. Jernej Lokovsek	Slovenia	Discus CS	1689
26. Nik Salej	Slovenia	Mosquito (W)	1600
27. Réti István	Magyarország	Ventus 2 15m	1336
28. Ales Fink	Slovenia	DG 500 20m	480

61. Nemzeti Bajnokság (mixed 15 m)

Szeged, 2016. 06.25 - 07.03

A Nemzeti 15 m-es osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. KKDOROZS - KARCAGVA - KKNMAJSA - SZATYTW - FINISHP, 299,5 km, nincs hazaérő
Halász 292,20 km, Gulyás 292,22 km, Kóré 294,75 km
 2. KKDOROZS - KKHALASV (R=20 km) - OROSHAZA (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 122.25/278.89 km (200.03 km), (1:30)
Laurinyecz 190.53 km (124,78 km/h), Vámosi 192,85 km (113,31 km/h), Arday 170,28 km (109,43 km/h)
 3. KKDOROZS - URHIDA - CSAVOLYT - OROSHAZA - SZATYTW - FINISHP, 469.15 km, 16 hazaérő
Verebélyi 104,82 km/h, Kóré 101,88 km/h, Gulyás 98,50 km/h
 4. KKDOROZS - KECEL (R=30 km) - OROSHAZA - KRSTARCS (R=40 km) - BSAMSON (R=15 km) - SZATYTW - FINISHP, 191.24/488.81 km (334.43 km), (3:00)
Gál 331,12 km (110,37 km/h), Vámosi 323,61 km (107,87 km/h), Szabadfi 331,61 km (110,54 km/h)
 5. KKDOROZS - KALOCSAV (R=40 km) - BSAMSON - BCSABA (R=40 km) - SZATYTW - FINISHP, 195.11/513.39 km (353.08 km), (3:00)
Korom 358,77 km (118,47 km/h), Gulyás 362,17 km (120,03 km/h), Kóré 388,25 km (120,71 km/h)
 6. KKDOROZS - DUJVTW - ERSEKCSA - MEDGYESE - SZEGHALM - SZATYTW - FINISHP, 522.59 km, 14 hazaérő
Verebélyi 113,39 km/h, Gulyás 110,11 km/h, Bartolf 112,06 km/h

1. Verebélyi Zoltán	Alföldi Rk	ASG 29E	5111
2. Gulyás György	MALÉV Rk.	Ventus 1	5093
3. Bartolf Richárd	Alföldi Rk	ASG 29	4992
4. Kóré Zoltán	Alföldi Rk	Ventus 2	4975
5. Laurinyecz S.	Kvasz A. Rk.	Ventus 2	4926
6. Vámosi Tamás	Opitz R.	Discus 2a	4860
7. Korom Attila	Alföldi Rk	ASW 20	4850
8. Basa Richárd	Alföldi Rk	ASG 29	4806
9. Tamás Ferenc	Délvidéki AC	Ventus 2	4733
10. Halász László	Alföldi Rk	LS 6	4646
11. Kiss Dániel	Farkashegy	Ventus 2	4636
12. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus b	4553
13. Magyar István	Opitz R.	Ventus b	4434
14. Szabadfi Attila	MALÉV Rk.	Arcus T	4353
15. Bánki Péter	MÁV	ASW 20	4300
16. Aeday Dániel	MALÉV Rk.	Discus	4200
17. Dr. Albeck Péter	Öcsény Rk	Ventus b	4169
18. Szűcs Attila	VARIÓ SE.	Ventus 1	4133
19. Réti István	Alföldi Rk	Ventus 2	3836
20. Mészáros Z.	Esztergom	ASW20W	3650
21. Urbán István	Farkashegy	ASW20W	3508
22. Surányi Zoltán	Pelikán RE.	ASW20	3279
23. Rónai Péter	Opitz R.	Ventus 1	3223
24. Szauer Zsolt	Debrecen AK	MiniNimbus	3125
25. Hársfalvi Péter	Albatrosz VE.	ASG 29E	3011
26. Bauer János	VARIÓ SE.	MiniNimbus	2741
27. Taglieber Miklós	Öcsény Rk	Discus b	418

9. Flatland Cup

Szeged, 2016. 06.25 - 07.03

A FAI klub osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. TAPE - IZSAK (R=30 km) - KKHALASV (R=10 km) - SZATYTW - FINISHP, 162,8/281,4 km, (1:30)
Hamar 167,31 km (100,67 km/h), Polajžar 146,65 km (97,77 km/h), Schieber 142,99 km (89,29 km/h)
 2. SZEGED16 - SARBOGAR - JHALMA - OROSHAZA - SZATYTW - FINISHP, 389.13 km, 8 hazaérő
Kapuy 101,22 km/h, Makai 96,31 km/h, Polajžar 89,16 km/h
 3. SZEGED16 - CSASZTLT (R=30 km) - CSANAPC (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 162.15/400.21 km (280.79 km), (3:00)
Hamar 286,42 km (95,47 km/h), Polajžar 273,48 km (90,77 km/h), Mayer 289,33 km (94,21 km/h)
 4. SZEGED16 - KISKOROS (R=30 km) - FOLDEAK - CSANAPC (R=30 km) - SZATYTW - FINISHP, 168.99/407.70 km (287.37 km), (3:00)
Hamar 333,37 km (107,31 km/h), Makai 326,63 km (108,88 km/h), Travner 323,62 km (105,21 km/h)
 5. SZEGED16 - CSASZTLT - SZABADSZ - KKNMAJSA - SZARVAS - BEKES - SZATYTW - FINISHP, 402.52 km, 8 hazaérő
Travner 99,66 km/h, Hamar 97,22 km/h, Polajžar 99,44 km/h
 6. SZEGED16 - KECEL (R=25 km) - FABISEB (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 137.39/308.02 km (221.64 km), (2:30)
Hamar 208,10 km (76,09 km/h), Travner 204,87 km (73,63 km/h), Makai 207,31 km (75,91 km/h)

1. Mark Polajžar	Celje Ak	DG 300	4410	8. Schieber András	Farkashegy	Std. Jantar 2	3244
2. Hamar Zoltán	VARIÓ SE	LS 1 f	4406	9. Márkus Tímea	MÁV	DG 100	3233
3. Makai Sándor	Debrecen SE	LS 3a	4280	10. Máté Sándor	Debrecen SE	ASW 15 a	3221
4. Mark Travner	Celje Ak	DG 300	4241	11. Vittmayer Dóra	MALÉV Rk.	Std. Jantar 3	1536
5. Mayer Tamás	MALÉV Rk.	ASW 20	3505	12. Gyöngyösi D.	Opitz Rk.	Std. Jantar 3	1338
6. Kapuy László	MSE	LS 4	3401	13. Herbert Nolz	Mariazell	Mosquito 303	101
7. Lencsés Péter	H.szoboszló	ASW 19	3334	14. Szilágyi Márta	Estergom AC.	ASW 19	15

A Mixed osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok
1. ZSOMBO - KARCAGVA - KKNMAJSA - SZATYTW - FINISHP, 298.10 km, nincs hazaérő
Kosaber 290,76 km, Rojnik 292,08 km, Dobos 203,49 km
 2. ZSOMBO - CSASZTLT (R=15 km) - SZENTESV (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 133.91/264.94 km (198.06 km), (1:30)
Rojnik 174,91 km (116,43 km/h), Kosaber 174,81 km (110,75 km/h), Dobos 148,99 km (88,98 km/h)
 3. ZSOMBO - URHIDA - DUSNOK - SZEKUTAS - SZATYTW - 199FINISHP, 421.29 km, 4 hazaérő
Kosaber 96,63 km/h, Šima 92,34 km/h, Rajncsák 81,97 km/h
 4. ZSOMBO - KECEL (R=30 km) - OROSHAZA - KRSTARCS (R=40 km) - BSAMSON (R=15 km) - SZATYTW - FINISHP, 182.24/480.34 km (325.73 km), (3:00)
Kosaber 324,15 km (105,08 km/h), Rojnik 316,50 km (104,52 km/h), Dobos 289,75 km (95,14 km/h)
 5. ZSOMBO - KALOCSAV (R=40 km) - BSAMSON - BCSABA (R=40 km) - SZATYTW - FINISHP, 186.37/505.05 km (344.61 km), (3:00)
Kosaber 330,56 km (110,19 km/h), Šima 326,26 km (106,32 km/h), Rojnik 331,84 km (105,24 km/h)
 - x. ZSOMBO - DUJVTW - ERSEKCSA - MEDGYESE - SZEGHALM - SZATYTW - FINISHP, 513.47 km, nincs hazaérő
Šima 439,93 km, Madas 260,59 km, Dobos 256,82 km

1. Matej Kosaber	Celje AK	LAK 18m	4987	4. Dobos Tibor	Albatrosz SE	Nimbus 2	3889
2. Crtomir Rojnik	Celje AK	LAK 18m	4038	5. Rajncsák István	Farkashegy	Nimbus 2	3640
3. Robert Šima	AeČR	DG 800	3899	6. Madas László	Mátra AC	Nimbus 2	1888

61. Nemzeti Bajnokság (mixed 15 m)

Pécs.Pogány, 2016. 07.16 - 24

A Nemzeti Klub osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. POGSILO - OSZTOPAN (R=30 km) - OCSENY (R=30 km) - LHPP, 107.46/323.99 km (212.46 km), (2:00)
Balog 162.01 km (81,00 km/h), Kovács 161,79 km (78,48 km/h), Kassai 166,61 km (83,30 km/h)
2. POGSILO - CECE - KKKHALASF - DUSNOK - PECSVARA - LHPP, 249,75 km, 12 hazaérő
Kassai 70,35 km/h, Bánki 71,35 km/h, Nagy Kovacs 67,72 km/h
3. KPOGSILO - KARAD (R=40 km) - BOGYISZL (R=30 km) - LHPP, 105.99/349.72 km (223.37 km), (2:00)
Kapuy 185.39 km (91,62 km/h), Csonka 188,49 km (88,23 km/h), Kovács 177,14 km (84,90 km/h)
4. POGSILO - DUNAUJVS - ULLES - KECCEL - LHPP, 350.44 km, 33 hazaérő
Kassai 90,07 km/h, Taglieber 90,70 km/h, Nagy 91,16 km/h
5. POGSILO - KALOCSA (R=25 km) - BAJA (R=20 km) - LHPP, 119.64/261.17 km (187.31 km), (2:00)
Bíró 183,18 km (83,03 km/h), Csonka 174,16 km (81,58 km/h), Kovács 175,42 km (78,36 km/h)
6. POGSILO - CSENGELE - KISKOROS - JNSHALMA - LHPP, 307.42 km, 17 hazaérő
Lustyik 77,38 km/h, Nagy 77,26 km/h, Bánki 77,26 km/h
7. POGSILO - ERSKCSND (R=30 km) - DEG (R=45 km) - LHPP, 112.84/364.73 km (232.74 km), (2:00)
Veigli 161,16 km (75,47 km/h), Kassai 160,66 km (73,98 km/h), Laktis 160,74 km (74,60 km/h)

1. Lustyik György	Pécs	LS 3 WL	5098	22. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	3451
2. Kassai Péter	Malév	Janus C FG	4967	23. Oltvai Csaba	Szeged	Std. Jantar	3396
3. Bánki Péter	MÁV	ASW 20WL	4904	24. Vörös Jenő	Szeged	LS 1 f	3306
4. Szegény Péter	Szolnok	LS 1 f	4663	25. Bauer Mátyás	Pécs	ASW 19	3296
5. Kovács K.	Szolnok	ASW 15B	4655	26. Rónai Péter	Opitz	Std. Jantar2	3164
6. Nagy Zsolt	Pécs	Discus WL	4467	27. Muráti Judit	Malév	std. AstirII	3134
7. Balog István	Szolnok	Std.Jantar3	4405	28. Barka József	Kaposvár	ASW19	3130
8. Nagy K. Géza	Pécs	DG 300	4334	29. Jaskó Attila	Malév	Std.Jantar3	2964
9. Tóth Róbert	Szolnok	St.Libelle	4225	30. Balázs Laktis	MÁV	DiscusBWL	2961
10. Mártha Csaba	Szeged	Std.Jantar2	4085	31. Surányi Zoltán	Szolnok	ASW20fwx	2910
11. Kmetovics M.	Szeged	Std. Jantar	3920	32. Vereb I. András	Vario	HPH304C	2896
12. Taglieber M.	Ócsény	Discus B	3873	33. Bíró Bálint	MÁV	ASW 19	2850
13. Murányi Péter	Pécs	CirrusVTC	3671	34. Nagy Tibor	Malév	Std.Jantar3	2825
14. Korom Attila	ARK	ASW20WL	3656	35. Csonka István	Vario	ASW19	2794
14. Ugrósy Márton	Opitz	ASW19	3656	36. Zoltán Mészáros	Esztergom	ASW20WL	2740
16. Márkus Tímea	MÁV	DiscusWL	3606	37. Bors Gábor	Opitz	ASW 15A	2276
17. Veigli Szabolcs	Malév	ASW20WL	3601	38. Rozsnyói Zsolt	Opitz	M.NimbusC	1902
18. Salamon Árpád	Opitz	M.Nimbus	3596	39. Gábor Lipták	Opitz	LS 1-c	1778
19. Gyöngyösi A.	Opitz	LS 1-f	3575	40. Ősi Zsolt	Farkashegy	M.Nimbus	1042
20. Lajkó Tibor	Szeged	Pegase101	3557	HC. Szőke/Lajos Á.	Szentes	ASW 15B	884
21. Molnár Zoltán	Szeged	LS 3	3518				

61. Nemzeti Bajnokság

Szatymaz, 2016. 08.06 - 14

A 18 m-es osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAP - NEMESNAD - JAKABSZAPT - JHALMA - ingyensor, 247,94 km, 6 hazaérő
Szabó 113,81 km/h, Halász 108,98 km/h, Basa 102,15 km/h
 2. SZATYMAZAP - Kunszentmiklos - JHALMA - JAKABSZAPT - HODMEZOV - ingyensor, 333,46 km, 6 hazaérő
Szabó 110,66 km/h, Halász 107,93 km/h, Basa 96,76 km/h
 3. SZATYMAZAP - KISKOROS - CSENGELE - KECEL - ingyensor, 223.48 km, 7 hazaérő
Szabó 120,02 km/h, Halász 117,57 km/h, Basa 117,36 km/h
 4. SZATYMAZAP - SZEKUTAS (R=35 km) - KECEL (R=40 km) - ingyensor, 103.96/353.64 km (206.56 km), (2:00)
Verebélyi 212.39 km (93,95 km/h), Halász 170,87 km (85,43 km/h), Szabó 170,78 km (85,39 km/h)
 5. SZATYMAZAP - JHALMA - taskfp5 - ruzsa - CSANAPC - ingyensor, 382,87 km, mindenki hazaért
Basa 122,03 km/h, Szabó 122,01 km/h, Halász 121,58 km/h
 6. SZATYMAZAP - HARTA - OPUSZTAS - NEMESNAD - ingyensor, 325.70 km, 7 hazaérő
Verebélyi 105,24 km/h, Halász 104,33 km/h, Basa 103,79 km/h
 7. SZATYMAZAP - CSANAPC - KKNMAJSA - BEKES - ingyensor, 222.56/495.88 km (362.45 km), (3:00)
Verebélyi 376.73 km (117,88 km/h), Halász 376,92 km (117,61 km/h), Basa 376,42 km (116,05 km/h)

1. Szabó Péter	Alföldi Rk.	JS 1	5742
2. Halász László	Alföldi Rk.	ASG 29	5718
3. Verebélyi Zoltán	Alföldi Rk.	ASG 29E	5302
4. Basa Richard	Verebélyi	ASG 29E	5066
5. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxt	4583
6. Bartolf Richárd	Alföldi Rk.	ASG 29E	4542
7. Hársfalvi Péter	Albatrosz	ASG 29E	3125
8. Varga Sándor	Alföldi Rk.	LAK 17/18m	1546

A szabad osztály 7 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: megegyeznek a 18 m-es osztály feladataival

1. *Szabó 113,81 km/h, Halász 108,98 km/h, Hegedűs 108,01 km/h*
2. *Szabó 110,66 km/h, Halász 107,93 km/h, Hegedűs 101,57 km/h*
3. *Szabó 120,02 km/h, Halász 117,57 km/h, Basa 117,36 km/h*
4. *Hegedűs 216,03 km (106,78 km/h), Taglieber 216,65 km (90,35 km/h), Taglieber 212,39 km (93,95 km/h)*
5. *Szabadfi 116,78 km/h, Basa 122,03 km/h, Szabó 122,01 km/h*
6. *Verebélyi 105,24 km/h, Halász 104,33 km/h, Basa 103,79 km/h*
7. *Verebélyi 376.73 km (117,88 km/h), Halász 376,92 km (117,61 km/h), Basa 376,42 km (116,05 km/h)*

1. Szabó Péter	Alföldi Rk.	JS 1	5568	7. Taglieber Miklós	Őcsény Rk.	Arcus E	4929
2. Halász László	Alföldi Rk.	ASG 29	5545	8. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxt	4351
3. Verebélyi Zoltán	Alföldi Rk.	ASG 29E	5101	9. Bartolf Richárd	Alföldi Rk.	ASG 29E	4307
4. Hegedűs László	Alföldi Rk.	Nimbus 4T	5036	10. Surányi Zoltán	SGC Martin	Duo Discus	3851
5. Szabadfi Attila	MALÉV	Arcus T	4995	11. Hársfalvi Péter	Albatrosz	ASG 29E	2933
6. Basa Richárd	Alföldi Rk.	ASG 29E	4974	12. Varga Sándor	Alföldi Rk.	LAK 17/18m1309	

Alföld kupa

Szatymaz, 2016. 08.06 - 14

A Szabad osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAP - NEMESNAD - JAKABSZAPT - JHALMA - ingyensor, 247,94 km, 6 hazaérő
Szabó 113,81 km/h, Halász 108,98 km/h, Hegedűs 108,01 km/h
 2. SZATYMAZAP - Kunszentmiklos - JHALMA - JAKABSZAPT - HODMEZOV - ingyensor, 333,46 km, 6 hazaérő
Szabó 110,66 km/h, Halász 107,93 km/h, Salej 101,16 km/h
 3. SZATYMAZAP - KISKOROS - CSENGELE - KECEL - ingyensor, 223.48 km, 7 hazaérő
Szabó 120,02 km/h, Halász 117,57 km/h, Basa 117,36 km/h
 4. SZATYMAZAP - SZEKUTAS (R=35 km) - KECEL (R=40 km) - ingyensor, 103.96/353.64 km (206.56 km), (2:00)
Hegedűs 216,03 km (106,78 km/h), Taglieber & Negro 216,65 km (90,35 km/h), Verebélyi 212,39 km (93,95 km/h)
 5. SZATYMAZAP - JHALMA - taskfp5 - ruzsa - CSANAPC - ingyensor, 382,87 km, mindenki hazaért
Szabadfi & Szabadfi 116,78 km/h, Basa 122,03 km/h, Szabó 122,01 km/h
 6. SZATYMAZAP - HARTA - OPUSZTAS - NEMESNAD - ingyensor, 325.70 km, 7 hazaérő
Verebélyi 105,24 km/h, Halász 104,33 km/h, Basa 103,79 km/h
 7. SZATYMAZAP - CSANAPC - KKNMAJSA - BEKES - ingyensor, 222.56/495.88 km (362.45 km), (3:00)
Verebélyi 376.73 km (117,88 km/h), Halász 376,92 km (117,61 km/h), Basa 376,42 km (116,05 km/h)

1. Szabó Péter	Alföldi Rk.	JS 1	5626
2. Halász László	Alföldi Rk.	ASG 29	5615
3. Verebélyi Zoltán	Alföldi Rk.	ASG 29E	5264
4. Szabadfi & Szabadfi	MALÉV	Arcus T	5175
5. Hegedűs László	Alföldi Rk.	Nimbus 4T	5174
6. Taglieber & Negro	Ócsény Rk.	Arcus E	5129
7. Basa Richárd	Alföldi Rk.	ASG 29E	5108
8. Nik Salej	AC Celje	LAK 19/18m	5084
9. Kapuy László	MSE	Ventus 2ext	4636
10. Bartolf Richárd	Alföldi Rk.	ASG 29E	4593
11. Magyar István	Opitz Rk.	Ventus bT	4284
12. Surányi & Fratrik	SGC Martin	Duo Discus	4168
13. Edmund Schuller	Lucenec	ASW 24 WL	3972
14. Pin Francois	Chilhowee Gp.	Silent 2	3279
15. Hársfalvi Péter	Albatrosz	ASG 29E	3246
16. Crtomir Rojnik	Celje AC	LAK 17/18m	3202
17. Vadászi Viktória	Alföldi Rk.	Discus CS	3101
18. Gönczi Péter	MALÉV	Ventus 2 ax	3083
19. Muráti Judit	MALÉV	Std. Astir	2857
20. Ábrók Ágnes	MALÉV	Ventus 2b	2067
21. Varga Sándor	Alföldi Rk.	LAK 17/18m	1537
22. Kiss Gyula	Mátra AC.	Nimbus 2	759

LX KUPA 2017

Szatymaz, 2017. április 29 - május 7

Vegyes 15 m-es osztály 3 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAP - HARTA (R=30 km) - OPUSZTAS (R=35 km) - NEMESNAD (R=20 km)
- ingyensor, 225.95/434.21 km (325.70 km), (3:00)
Ghiorzo 249,57 km (78,71 km/h), Salej 283,91 km (91,03 km/h), Brunazzo & Marchisio 293,13 km (94.03 km/h)
 2. SZATYMAZAP - CSASZTLT (R=20 km) - KISTELEK (R=15 km) - KISKOROS (R=15 km)
- ingyensor, 152.42/349.68 km (250.59 km), (2:00)
Ghiorzo 203,49 km (101,74 km/h), Gulyás 257,71 km (120,53 km/h), Korom 238,47 km (110.55 km/h)
 3. SZATYMAZAP - VEMEND (R=30 km) - sandorfalva (R=10 km) - NEMESNAD (R=25 km)
- ingyensor, 199.10/518.43 km (388.73 km), (3:00)
Ghiorzo 250.88 km (76,12 km/h), Stariha 258,63 km (86.21 km/h), Korom 261,33 km (84.32 km/h)

1. Stefano Ghiorzo		Silent 2E	2600
2. Korom Attila	AC Alföldi	ASW 20A	2375
3. Brunazzo & Marchisio	ACAO	Arcus T	2295
4. Gulyás György	MALÉV	Ventus 2A	2206
5. Lorenzo Monti	AVA	LAK 19/15m	2181
6. Ugo Raffaelli	AeC Prealpi V.	Arcus M	2142
7. G. Dalla Rosa	Parma	Duo Discus XLT	2139
8. Janez Stariha	Ak Celje	DG 300	2076
9. Jernej Lokovsek	Ak Ljubljana	Discus CS	1984
10. Basa Richard	AC Alföldi	ASG-29E	1908
11. D. Orsolya-Kovács	Öcsény	Discus 2A	1833
12. Nik Salej	Ak Celje	Duo Discus	1696
13. Kapuy Ádám	MSE	LS 4	1685
14. Ales Fink	KOROSKI AK	DG 500	1684
15. Gangl Gábor	MÁV	ASW 20A	1623
16. Hana Vokrinkova	Hodkovice	Discus CS	1618
17. Vadászi Viktória	AC Alföldi	Discus 2A	1228
18. Vancsó Ambrus	Dunaferr	Ventus bT 15 m	702
19. Tóth Tamás	Szombathely	Pegase 101	326
20. Tóth György	AC Alföldi	Mini Nimbus	238
21. Tóth Róbert	AC Alföldi	DG 200	105

LX KUPA 2017

Szatymaz, 2017. április 29 - május 7

Vegyes szabad osztály 3 versenyszám alapján került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYMAZAP - OCSENYAPT (R=30 km) - KKNMAJS (R=30 km) - CSASZTLT (R=15 km) - ingyensor, 159.06/414.36 km (286.71 km), (3:00)
Janowitsch 365,10 km (110,50 km/h), Stessl 336,35 km (105,51 km/h), Bartolf 328,31 km (105.13 km/h)
 2. SZATYMAZAP - BONYHAD (R=30 km) - KISKOROS (R=15 km) - ingyensor, 163.06/329.00 km (254.03 km), (2:00)
Pristavec 271,11 km (130,01 km/h), Berginc 242,23 km (119,59 km/h), Verebélyi 237,79 km (118.90 km/h)
 3. SZATYMAZAP - Misina (R=30 km) - OPUSZTAS (R=20 km) - CSASZTLT (R=15 km) - ingyensor, 230.81/558.93 km (429.54 km), (3:00)
Janowitsch 315.41 km (100,97 km/h), Pristavec 324,10 km (104.35 km/h), Verebélyi 294,47 km (94.91 km/h)

1. Wolfgang Janowitsch	Austria	Ventus 3T	2570
2. Bostjan Pristavec	AK ALC Lesce	EB28	2505
3. Bartolf Richárd	AC Alföldi	JS1-C	2372
4. Verebélyi Zoltán	AC Alföldi	ASG-29	2299
5. Zoran Frenc	Aeroclub Vaja	JS1-C - 21m	2199
6. Hegedűs László	AC Alföldi	Nimbus 4T	2182
7. Luka Znidarsic	AK Postojna	Ventus 2cxa	2177
8. Martin Stessl	Austria	Ventus 2cxM	2137
9. Lenka Kuthanova	LK Breclav	JS1-C - 18m	2118
10. Sindely János	AC Alföldi	JS1-C - 18m	2095
11. Roberto Pinato	AeC Prealpi V.	Ventus 2cxaj	1954
12. Takeshi Maruyama	Japan	ASG29E	1935
13. Pino Dal Grande	AeC Prealpi V.	Ventus 2cxM	1924
14. Carlo Maldivi	AC Adele Orsi	Ventus 2cxT	1771
15. Albin Luin	AK Ljubljana	DG808B	1710
16. Hársfalvi Péter	Albatrosz SRE	ASG29	1507
17. Miha Berginc	Aeroklub Celje	ASG29E	1468
18. Varga Sándor	AC Alföldi	LAK 17AT	1332
19. Uys Jonker	Australia	JS1-C - 21m	1314
20. Branko Blagojevic	AK Zrenjanin	JS1-C - 18m	1166
21. Kurucz Ferenc	AC Alföldi	Ventus 2cxT	900
22. Crtomir Rojnik	Ak Celje	ASG29E	767

62. Nemzeti Bajnokság

Hajdúszoboszló, 2017. 07.07 - 15

A 15 m-es osztály 4 versenyszám után került értékelésre

Feladatok: 1. TET - HODMEZOV - CSOLYPAL - MARTELY - KARCAGVA - HSZOBTWR, 361,07 km,
7 hazaérrő

Hamar 105,24 km/h, Gál 101,57 km/h, Verebélyi 92,99 km/h

2. START - PUSZTAFL (R=40 km) - CSOKMO (R=10 km) - KRSTARCS (R=10 km) -
DELBEVEZ - HSZOBTWR, 158.92/394.69 km (275.64 km), (2:00)

Hamar 211.62 km (95,62 km/h), Gál 205,45 km (92,16 km/h), Verebélyi 213,12 km (88,46 km/h)

3. START - KUNHGYSV - VESZTO - KUNHGYSV - PUSPOKLA - HSZOBTWR, 250,41 km, 20
hazaérrő

Verebélyi 147,69 km/h, Hamar 139,74 km/h, Gál 138,41 km/h

4. START - NAPKOR - PUSPOKLA - KRSTARCS - UJTIKOSV - HSZOBTWR, 195.32/552.64 km
(373.33 km), (3:00)

*Dr. Albeck 339.91 km (109,99 km/h), Hamar 348,54 km (113,67 km/h), Verebélyi 350,35 km
(111,69 km/h)*

1. Hamar Zoltán	VARIO SE	Ventus 2	3102
2. Verebélyi Zoltán	ARK	ASG 29E	2993
3. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus 2b	2965
4. Csonka István	VARIO SE	Ventus bT	2718
5. Bánki Péter	MÁV	ASW 20	2634
6. Korom Attila	ARK	ASW 20	2627
7. Vancsó Ambrus	Dunaferr	Ventus Bt/15m	2446
8. Dr. Albeck Péter	Őcsényi RK	Ventus b/15m	2428
9. Lustyik György	Aeroclub Pécs	LS 3	2306
10. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxT	2296
11. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus b/15m	2055
12. Körmendi László	Őcsény Rk	Ventus 2a	2033
13. Keczán Attila	AK Debrecen	Ventus b/15m	1995
14. Rónai Péter	Opitz Rk.	LS 6	1964
15. Réti István	ARK	Ventus 2a	1926
16. Kapuy Ádám	MSE	Ls 4	1846
17. Mayer Tamás	MALÉV	ASW 20	1828
18. Gangl Gábor	MÁV	ASW 20	1798
19. Bauer János	VARIO SE	Mini Nimbus C	1439
20. Mészáros Zoltán	AC Esztergom	ASW 20W	1018
HC. Johannes Aldrian	Ausztria	LS 7 WL	730

62. Nemzeti Bajnokság

Hajdúszoboszló, 2017. 07.07 - 15

A 15 m-es vegyes osztály 4 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok: 1. TET - HODMEZOV - CSOLYPAL - MARTELY - KARCAGVA - HSOBTWR, 361,07 km, 7 hazaérő
Hamar 105,24 km/h, Gál 101,57 km/h, Kiss & Rehus 94,67 km/h
2. START - PUSZTAFL (R=40 km) - CSOKMO (R=10 km) - KRSTARCS (R=10 km) - DELBEVEZ - HSOBTWR, 158.92/394.69 km (275.64 km), (2:00)
Hamar 211.62 km (95,62 km/h), Arday 208,18 km (89,13 km/h), Gál 205,45 km (92,16 km/h)
3. START - KUNHGYSV - VESZTO - KUNHGYSV - PUSPOKLA - HSOBTWR, 250,41 km, 20 hazaérő
Verebélyi 147,69 km/h, Hamar 139,74 km/h, Gál 138,41 km/h
4. START - NAPKOR - PUSPOKLA - KRSTARCS - UJTIKOSV - HSOBTWR, 195.32/552.64 km (373.33 km), (3:00)
Arday 343,95 km (112,17 km/h, Dr. Albeck 339.91 km (109,99 km/h), Hamar 348,54 km (113,67 km/h),)

1. Hamar Zoltán	VARIO SE	Ventus 2a	3041
2. Verebélyi Zoltán	ARK	ASG 29E	2925
3. Gál Tamás	Dunaferr	Ventus 2b	2905
4. Kiss & Rehus	AK Farkashegy	Arcus M	2717
5. Csonka István	VARIO SE	Ventus bT	2643
6. Arday Dániel	Malév	Discus2	2591
7. Bánki Péter	MÁV	ASW 20	2558
8. Korom Attila	ARK	ASW 20	2555
9. Szabadfi & Tornyai	ARK&MALÉV	Arcus T	2462
10. Vancsó Ambrus	Dunaferr	Ventus Bt/15m	2385
11. Dr. Albeck Péter	Öcsényi RK	Ventus b/15m	2346
12. Nagy Zsolt	Aeroclub Pécs	Discus bT	2254
HC. Geráth Károly	Dunaferr	Ventus bT 16.6m	2221
13. Lustyik György	Aeroclub Pécs	LS 3	2220
14. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxT	2213
15. Surányi & Fratrik	Pelikán RE	Duo Discus	2178
16. Vámosi Tamás	Opitz	Discus 2ax	2061
17. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus B/15m	1980
18. Körmendi László	Öcsény Rk.	Ventus 2a	1949
19. Kecán Attila	AK Debrecen	Ventus b/15m	1909
20. Rónai Péter	Opitz Rk.	LS 6	1895
21. István Réti	ARK	Ventus 2a	1848
22. Kapuy Ádám	MSE	Ls 4	1769
23. Mayer Tamás	MALÉV	ASW 20	1757
24. Gangl Gábor	MÁV	ASW 20	1726
25. Ősi & Bodzsár	ACFH	Arcus T	1699
26. Muráti Judit	MALÉV	Std. Astir II	1418
27. Bauer János	VARIO SE	Mini Nimbus	1376
28. Mészáros Zoltán	AC Esztergom	ASW 20W	966
H. Johannes Aldrian	Ausztria	LS 7 WL	667

4. Civis - Thermal Kupa

Hajdúszoboszló, 2017. 07.07 - 15

Az FAI Klub osztály 4 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. START - SANDORFA - DELBEVEZ - HSZOBTWR, 313.65 km, 19 hazaérő
Bálányi & Borosnyai 78,83 km/h, Orsy 71,91 km/h, Tóth Cs. 74,24 km/h
 2. START - KARCAGVA (R=10 km) - KAMUT (R=30 km) - DELBEVEZ - HSZOBTWR,
114.47/252.18 km (181.86 km), (2:00)
*Bálányi & Borosnyai 175.17 km (78,31 km/h), Tóth Cs. 135,18 km (67,59 km/h), Pós 132,62 km
(66,31 km/h)*
 3. START - NYIRGYHA (R=25 km) - PUSPOKLA - SZEGHALM (R=30 km) - GORBEHAZ
(R=25 km) - HSZOBTWR, 153.58/471.41 km (311.75 km), (3:00)
Orsy 285.81 km (85,64 km/h), Szanyi 293,61 km (93,48 km/h), Vajda 286,88 km (90,54 km/h)
 4. START - HAJDUNNS (R=20 km) - ECSGFALV (R=15 km) - NAGYIVAN (R=15 km) -
HSZOBTWR, 110.39/289.51 km (196.91 km), (2:00)
Lencsés 183.72 km (91,86 km/h), Kádár 177,12 km (88,56 km/h), Orsy 173,75 km (86,88 km/h)

1. Bálányi & Borosnyai	MALÉV	Janus C	2899
2. Lencsés Péter	AERO K.HSE	Std. Jantar	2688
3. Orsy László	DAC 1930	ASW 15	2681
4. Pós János	MSE	Std. Jantar	2611
5. Kádár Andrea	AK Debrecen	ASW 15	2601
6. Tóth Csaba	Dunaferr	Std. Jantar 3	2589
7. Kiss Zoltán	Aeroclub Pécs	ASW 19B	2470
8. Varga Tibor	Dunaferr	PIK 20 B	2374
9. Szabó Bence	MÁV	Std. Cirrus	2319
10. Paszternák Gábor	BMRK	LS 4a	2310
11. Richárd Vajda	ACFH	ASW 20	2293
12. Vereb Imre	VARIO SE	HPH 304c Wasp	2279
13. Szabó János Péter	MSE	PIK 20 D	2212
14. Bóti László	ACRO Klub	Std. Jantar2	2141
15. Tóth Imre	Dunaferr	Std. Jantar 2	2023
16. Szanyi Imre	MÁV	Glasflugel 304	1910
17. Érseki Áron	Opitz Rk	Cobra 15	1886
18. Salánki & Szőke	ACFH	Twin Astir G103	1818
19. Bors Gábor	Opitz Rk.	Mini Nimbus	1754
20. Laktis Balázs	MÁV SE	DiscusB	1520
21. Érseki Gábor	Opitz Rk.	Std. Jantar2	1174
22. Mártha Csaba	DAC 1930	LS 3a	916
23. Kalota Domonkos	Opitz Rk	Cobra 15	762

62. Nemzeti Bajnokság

Szeged 2017. 08.11 - 19

A FAI Klub osztály 7 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. ALGYOHID - JHALMA - TAPE - SZATYTW - FINISHP, 156,44 km, 18 hazaérő
Diófási-Kovács 62,07 km/h, Gulyás 62,95 km/h, Nagy 62,47 km/h
 2. KKDOROZS - SIMONTOR - SZEKUTAS - SZATYTW - FINISHP, 333,22 km, 18 hazaérő
Gulyás 77,12 km/h, Makai 81,65 km/h, Tóth 73,45 km/h
 3. KKDOROZS - SARBOGAR - SZATYTW - FINISHP, 361,23 km, 18 hazaérő
Gulyás 74,83 km/h, Diófási-Kovács 72,44 km/h, Paszternák L. 73,50 km/h
 4. KKDOROZS - NAGYDORO (R=60 km) - SIMONTOR (R=60 km) - SZATYTW - FINISHP, 158.78/441.03 km (264.96 km), (3:30)
Gulyás 376.13 km (100,15 km/h), Diófási-Kovács 326,33 km (93,01 km/h), Makai 369,44 km (99,62 km/h)
 5. KKDOROZS - DECS - GARDONY - MORAHALM - AKASZTO - SZATYTW - FINISHP, 509,73 km, 25 hazaérő
Gulyás 103,07 km/h, Bánki 109,09 km/h, Diófási-Kovács 98,07 km/h
 6. KKDOROZS - PECSVARA - KISTELEK - JHALMA - SZATYTW - FINISHP, 366,51 km, 27 hazaérő
Makai 124,05 km/h, Gulyás 113,83 km/h, Kovács 112,68 km/h
 7. KKDOROZS - HARTA (R=20 km) - TOTKMLOS (R=20 km) - KKHALASV (R=40 km) - SZATYTW - FINISHP, 217.62/533.54 km (373.97 km), (3:30)
Tamás 382,71 km (107,95 km/h), Gulyás 390.67 km (110,31 km/h), Bánki 413,00 km (114,34 km/h),

1. Gulyás György	Malév Rk.	Jantar Std. 2	6447	16. Laktis Balázs	MÁV Rk	Discus (w)	4942
2. Makai Sándor	AK Debrecen	LS 3a	6172	17. Nagy Tibor	Malév Rk	Jantar Std. 3	4851
3. Szegény Péter	Pelikán RE	LS 1 f	5995	18. Borkuti Béla	Pelikán RE	G.flugel 304	4679
4. Diófási-K. O.	Öcsényi Rk	ASW 15 b	5824	19. Gönczi Péter	Malév Rk	Janus C FG	4643
5. Bánki Péter	MÁV Rk	ASW20(w)	5735	20. Lencsés Péter	AC H.szob Se	Jantar Std.	4384
6. Paszternák L.	Vario SE	LS 1 f	5618	21. Galuzinyec V.	Sz.helyi Rk	Jantar Std. 3	4292
7. Kovács K.	Pelikán RE	Hornet	5604	22. Vörös Jenő	Délvidéki AC	LS 1 f	4176
8. Veigl Szabolcs	Malév Rk	ASW 20 (w)	5581	23. Schieber András	Ak Fhegy	Jantar Std. 2	3874
9. Tóth Róbert	Pelikán RE	Std. Libelle	5553	24. Muráti Judit	Malév Rk	Std. Astir	3759
10. Tamás Ferenc	Délvidéki AC	ASW 15 b	5397	HC. Johannes Aldrian	Asfc L.T	LS 7	3649
11. Surányi Zoltán	Pelikán RE	ASW 20 (w)	5311	25. Sándor Máté	AK Debrecen	ASW 15 a	3522
12. Nagy-Kovács	Baranya MRk	DG 300	5225	26. Oswald András	Szentesi Rk	ASW 15 b	2998
13. Balog István	Pelikán RE	Jantar Std. 3	5221	27. Szabó Bence	MÁV Rk	Std. Cirrus	2293
14. Paszternák G.	BMRK	LS 4a	5064	28. Szögi Zsolt	Malév Rk	Std. Astir	2193
15. Murányi Péter	Baranya MRk	ASW 19	5045	29. Szőke Tibor	Szentesi Rk	LS 3a	1014

62. Nemzeti Bajnokság

Szeged 2017. 08.11 - 19

A Mixed-open osztály 6 versenyszám után került értékelésre

- Feladatok:
1. SZATYTW - BONYHAD - GARDONY - SZATYTW - FINISHP, 372,53 km, 4 hazaérő
Verebélyi 97,57 km/h, Halász 96,62 km/h, Kapuy 85,91 km/h
 2. SZATYTW - GARDONY - SZATYTW - FINISHP, 300,28 km, 4 hazaérő
Verebélyi 97,87 km/h, Hegedűs 92,22 km/h, Halász 84,44 km/h
 3. SZATYTW - NAGYDORO (R=50 km) - SARBOGAR (R=50 km) - ALGYOHID (R=10 km) - SZATYTW - FINISHP, 193.66/471.03 km (298.98 km), (3:30)
Halász 381.43 km (108,98 km/h), Kapuy 378,99 km (108,28 km/h), Verebélyi 375,40 km (106,99 km/h)
 4. SZATYTW - KOMLO - GARDONY - MORAHALM - OROSHAZA - SZATYTW - FINISHP, 534,59 km, 5 hazaérő
Verebélyi 131,61 km/h, Halász 128,33 km/h, Kapuy 111,58 km/h
 5. SZATYTW - POGANYTW - HODMEZOV - KKHASV - SZATYTW - FINISHP, 431,87 km, 5 hazaérő
Verebélyi 133,56 km/h, Halász 125,64 km/h, Kapuy 119,71 km/h
 6. SZATYTW - DUSNOK (R=20 km) - UJKIGYOS (R=20 km) - ALGYOHID (R=20 km) - KISKOROS (R=20 km) - SZATYTW - FINISHP, 334.32/601.93 km (463.10 km), (3:00)
Verebélyi 422,51 km (136,28 km/h, Halász 467.12 km (135,31 km/h), Hegedűs 407,58 km (133,06 km/h),

1. Verebélyi Zoltán	ARK	ASG 29	5625
2. Halász László	ARK	Js 1	5414
3. Kapuy László	MSE	Ventus 2cxT	4421
4. Hegedűs László	ARK	Nimbus 4	4419
5. Magyar István	Opitz Rk	ASG 29	3582
6. Dobos Tibor	Albatrosz RE	Nimbus 2	3307
7. Szűcs Attila	Vario SE	Ventus b	2182
8. Pollerman Judit	Malév Rk	LAK 17	2418

VILÁGBAJNOKSÁGOK

32. Vitorlázórepülő Világ bajnokság

USA, Uvalde, Texas, 2012.07.28. - 8.18.

15 m-es osztály 37 fő, 12 versenyszám, nincs magyar állampolgár induló

- Feladatok:
1. Start D - ElJardnRc - DosHermns - Wnnxprltn - Leona - Prade Rc - Haass - FINISH, 576,0 km, 26 fő hazaérő
Kawa 138,2 km/ó, Ruch 138,0 km/ó, Krejcirik 136,9 km/ó
 2. Start D - LomaVista - Nash Rc - Canyon Rc - Prade Rc - Fohn Hill - McKinley - FINISH, 548,9 km, mindenki hazaért
Sturm 146,4 km/ó, Bauder 144,3 km/ó, Hartmann 142,4 km/ó
 3. Start E - Javalina - ChalkBlff - Frdrcksbr - West Kerr - Hwy 85 - DosHermns - FINISH, 644,0 km, mindenki hazaért
Sturm 147,1 km/ó, Ichikawa 144,7 km/ó, Boudierlique 144,2 km/ó
 4. Start B - Tarpley (R=15 km) - ElJardnRc (R=15 km) - Pleasantn (R=20 km) - CrrzSprng (R=20 km) - FINISH, 442.2/699.4 km, 4:00
Kawa 596, 7 km (144,0 km/ó), Bauder 591, 9 km (143,6 km/ó), Sturm 594, 0 km (142,1 km/ó)
 5. Start D - PiedraPrd (R=25 km) - Catarina (R=15 km) - Dilley (R=30 km) - FINISH, 308.9/531.6 km, 3:00
Kawa 456,8 km (149,3 km/ó), Sturm 442, 0 km (142,4 km/ó), Raimond 440, 1 km (141,7 km/ó)
 6. Start C - Coyote Rc - West Kerr - Frdrcksbr - Cinco B - SevenCsRc - FINISH, 618,0 km. 22 fő hazaérő
Sturm 133,4 km/ó, Krejcirik 133,1 km/ó, Seaborn 132,9 km/ó.
 7. Start F - Pinon Rc (R=15 km) - EaglePass (R=15 km) - Diamond H (R=20 km) - DiversnDm (R=15 km) - FINISH. 387.6/587.5 km, 3:15
Sturm 502, 5 km (150,9 km/ó), Gaude 498, 7 km (147,5 km/ó), Kawa 485, 8 km (145,7 km/ó)
 8. Start C - Arrow S (R=30 km) - LosAngels (R=20 km) - FINISH, 225.6/384.7 km, 2:15
B. Litt 310, 5 km (138,0 km/ó), M. Litt 310, 3 km (137,6 km/ó), Raimond 312, 5 km (135,3 km/ó).
 9. Start D - Farias - ElJardnRc - Batesvill - Kerrville - Rcksprngs - FINISH, 598,1 km, mindenki hazaért
Johnston 143,2 km/ó, Kawa 142,9 km/ó, Hartmann 140,0 km/ó
 10. Start E - Javalina (R=5 km) - ChalkBlff (R=9 km) - Hondo (R=15 km) - Hwy 97 (R=15 km) - Uno Mas (R=15 km) - DosHermns (R=25 km) - FINISH. 373.2/578.3 km, 3:15
Kawa 444, 7 km (133,9 km/ó), Krejcirik 455, 3 km (130,1 km/ó), Raimond 431, 9 km (129,5 km/ó)
 11. Start F - La Paloma (R=5 km) - Glass Rc (R=15 km) - Uno Mas (R=25 km) - Hwy 97 (R=20 km) - Kerrville (R=25 km) - FINISH, 401.4/633.3 km, 3:45
Krejcirik 491, 3 km (130,7 km/ó), Ruch 484, 6 km (129,2 km/ó), Boudierlique 484, 2 km (129,1 km/ó)
 12. Start C - Devine (R=30 km) - Callaghan (R=30 km) - FINISH. 252.9/461.0 km, 2:15
Kawa 369, 3 km (149,0 km/ó), Rubaj 369, 2 km (148,3 km/ó), Johnston 365, 7 km (139,0 km/ó)

Végeredmény:

1. Sebastian Kawa	POL	Diana 2	11062
2. Matthias Sturm	DEU	ASW-27	10628
3. Radek Krejcirik	CZE	Ventus 2ax	10526

Klub osztály 35 fő, 13 versenyszám, nincs magyar versenyző

- Feladatok:
1. Start C - Yancy - Uno Mas - Anacacho - Rcksprngs - Tarpley - FINISH, 553,1 km. 32 hazaérő
Janowitsch 136,9 km/ó, Nieradka 135,3 km/ó, Timoshenko 135,0 km/ó
 2. Start E - Javalina - FsslCrkRc - Rcksprngs - Goebel - Dilley - LaEspernz - FINISH, 579,2 km. mindenki hazaért
Nieradka 147,5 km/ó, Cheetham 146,9 km/ó, Wojcik 146,8 km/ó
 3. Start D - LomaVista - DiversnDm - Llano - CmmnchCvs - McKinley - FINISH, 612,5 km. mindenki hazaért

- Wojcik 151,8 km/ó, Young 149,7 km/ó, Jonker 147,8 km/ó*
4. Start F - ChalkBliff (R=2 km) - Kerrville (R=20 km) - Crystal C (R=15 km) - Callaghan (R=25 km)
- Hwy 97 (R=30 km) - FINISH, 467.0/749.5 km, 4:30
Young 674, 8 km (149,9 km/ó), Cheetham 683, 4 km (149,6 km/ó), Tichy 680, 8 km (149,5 km/ó)
5. Start C - Yancy (R=15 km) - LosAngels (R=10 km) - Crystal C (R=20 km) - Hwy 97 (R=25 km)
- FINISH, 285.6/530.4 km, 2:45
Claffey 453, 8 km (154,8 km/ó), Nieradka 454, 2 km (153,9 km/ó), Streit 427, 4 km (153,3 km/ó)
6. Start B - Prade Rc - Kerrville - SantaMrRc - Glass Rc - Big Wells - FINISH, 692,1 km. 31 fő hazaérő
Wojcik 140,2 km/ó, Nieradka 139,8 km/ó, Cheetham 138,3 km/ó
7. Start E - Spofford (R=20 km) - Laredo (R=30 km) - Hwy 97 (R=25 km) - FINISH. 394.0/636.1 km, 3:15
Timoshenko 502, 4 km (154,6 km/ó), Nieradka 537, 9 km (154,4 km/ó), Walbrou 501, 7 km (154,4 km/ó)
8. Start E - Javalina (R=5 km) - La Paloma (R=10 km) - Glass Rc (R=15 km) - Rachal (R=10 km)
- Callaghan (R=20 km) - CrrzSprng (R=20 km) - FINISH. 286.4/464.0 km, 2:30
Tichy 396, 8 km (151,3 km/ó), Young 394, 5 km (150,6 km/ó), Cheetham 396, 9 km (147,5 km/ó)
9. Start C - Coyote Rc - Piloncill - Uno Mas - Charlotte - Valdina - BJMcCombs - CmmnchCvs
- FINISH, 581,7 km. mindenki hazaért
Szemplinski 153,5 km/ó, Termaat 151,3 km/ó, Nieradka 149,9 km/ó
10. Start D - Chaparros (R=5 km) - CrrzSprng (R=20 km) - Fohn Hill (R=20 km) - LosAngels
(R=14 km) - Callaghan (R=25 km) - FINISH, 366.3/631.8 km, 3:30
Jansen 502, 9 km (141,2 km/ó), Jonker 503, 5 km (138,9 km/ó), Springford 498, 7 km (138,5 km/ó)
11. Start B - Coyote Rc (R=5 km) - Catarina (R=25 km) - Uno Mas (R=20 km) - Charlotte (R=20 km)
- Cinco B (R=25 km) - FINISH. 352.3/611.0 km, 3:30
Cheetham 515, 2 km (145,3 km/ó), Termaat 523, 0 km (145,2 km/ó), Young 515, 2 km (144,2 km/ó)
12. Start D - La Paloma - ChalkBliff - Kerrville - Haass - Arrow S - Callaghan - FINISH, 652,9 km.
mindenki hazaért
Wojcik 157,8 km/ó, Nieradka 157,8 km/ó, Janowitsch 652,9 km/ó.
13. Start D - Charlotte (R=25 km) - ElJardnRc (R=30 km) - FINISH. 236.6/423.2 km, 2:15
Szemplinski 354, 2 km (150,2 km/ó), Springford 354, 3 km (149,1 km/ó), Tichy 347, 4 km (148,6 km/ó)

Végeredmény:

1. Zbigniew Nieradka	POL	ASG-29-18	12170
2. Lukasz Wojcik	POL	ASG29-18m	11840
3. Mike Young	GBR	ASG-29-18	11774

Open osztály 26 fő, 13 versenyszám, nincs magyar induló

- Feladatok:
1. Start E - Glass Rc - EaglePass - Rcksprngs - Tarpley - West Kerr - Concan - Yancy - FINISH, 628,4 km, 9 hazaérő
Aboulin 139,1 km/ó, Taylor 137,7 km/ó, Gerbaud 128,0 km/ó
2. Start B - McKinley - Fohn Hill - Canyon Rc - West Kerr - Hwy 85 - Crystal C - FINISH, 626,0 km,
mindenki hazaért
Harvey 147,4 km/ó, Sommer 147,3 km/ó, Bode 147,0 km/ó
3. Start C - McKinley - Lone Star - Canyon Rc - FsslCrkRc - Diamond H - Cotulla - FINISH, 714,8 km, mindenki hazaért
Butler 154,2 km/ó, O. Goudriaan 151,6 km/ó, Sommer 149,0 km/ó
4. Start C - McKinley (R=10 km) - La Paloma (R=10 km) - Prade Rc (R=20 km) - BJMcCombs
(R=15 km) - Catarina (R=20 km) - FINISH, 554.5/804.3 km, 4:30
Harvey 700, 4 km (152,3 km/ó), Aboulin 686, 5 km (151,1 km/ó), Taylor 679, 7 km (150,3 km/ó)
5. Start E - Javalina (R=5 km)- Nash Rc (R=15 km)- Rachal (R=20 km) - Glass Rc (R=15 km)-
Cotulla (R=25 km)- FINISH, 318.1/591.9 km, 3:00

- Sommer 492, 0 km (159,2 km/ó), Bode 491, 6 km (158,0 km/ó), Butler 480, 9 km (157,6 km/ó)*
6. Start E - Canyon Rc - Frdrcksbr - McKinley - Tilden - Diamond H - Hwy 85 - FINISH, 710,4 km, 16 hazaérő
O. Goudriaan 135,3 km/ó, Sommer 134,8 km/ó, Harvey 134,7 km/ó
7. Start B - Hondo (R=20 km) - Leona (R=20 km) - EaglePass (R=10 km) - LaEspernz (R=25 km) - FINISH. 372.1/618.7 km, 3:15
Harvey 553, 4 km (161,0 km/ó), Sommer 534, 7 km (160,3 km/ó), Aboulin 531, 4 km (159,5 km/ó)
8. Start D - Laredo (R=30 km) - Uno Mas (R=20 km) - FINISH. 298.7/447.3 km, 2:30
Sommer 408, 6 km (155,1 km/ó), Harvey 387, 6 km (155,1 km/ó), Bode 408, 2 km (154,2 km/ó)
9. Start A - ChalkBlff - PiedraPrd - LosAngels - Arrow S - Devine - Kerrville - FINISH. 663,3 km, 24 hazaérő
Sommer 157,0 km/ó, Gerbaud 156,5 km/ó, Sironi 156,4 km/ó
10. Start F - ChalkBlff (R=10 km) - DiversnDm (R=15 km) - Tilden (R=15 km)- Arrow S (R=15 km) - Cotulla (R=20 km) - FINISH, 368.7/605.9 km, 3:30
O. Goudriaan 485, 1 km (134,5 km/ó), Rehn 483, 0 km (134,0 km/ó), Butler 489,7 km (133,6 km/ó)
11. Start D - Diamond H (R=25 km) - Arrow S (R=30 km) - Devine (R=10 km) - Frdrcksbr (R=25 km) - FsslCrkRc (R=15 km) - FINISH, 419.3/744.1 km, 4:00
O. Goudriaan 573, 2 km (142,5 km/ó), L. Goudriaan 572, 1 km (141,6 km/ó), Harvey 558,6 km (139,7 km/ó)
12. Start F - FsslCrkRc - Frdrcksbr - Hwy 97 - SantaMrRc - FINISH. 685,0 km, 25 hazaérő
Butler 157,5 km/ó, Tabery 157,3 km/ó, O. Goudriaan 157,2 km/ó
13. Start B - Hondo (R=20 km) - LaEspernz (R=25 km)- FINISH. 229.9/396.0 km, 2:15
Aboulin 344, 4 km (146,6 km/ó), Sommer 348, 0 km (143,2 km/ó), Bode 348,1 km (141,8 km/ó)

Végeredmény:

1. Laurent Aboulin	FRA	Quintus M	12084
2. Michael Sommer	DEU	EB29	11977
3. Oscar Goudriaan	RSA	JS1-C 21	11835

32. Vitorlázórepülő Világbajnokság

Argentína, Gonzales Chaves, 2013.01.06. - 19.

Világ osztály 23 fő, 7 versenyszám, 2 fő argentin-magyar állampolgár

- Feladatok:
- EBAG - LASAL - ROLD - OTTO, 116,4 km, 21 fő hazaérő
Crego 75,0 km/ó, Pasztor M. 73,9 km/ó, Fontana 70,8 km/ó.
 - EBAG - LSORT (R=15 km) - ROLD (R=20 km) - OTTO, 85,5/208,7 km, 2:30
Svoboda 142, 2 km (55,2 km/ó), Piskaty 137, 2 km (51,6 km/ó), Soubrier 126, 6 km (50,6 km/ó)
 - LLCOR - INRI (R=10 km) - PLVIR (R=15 km) - VAZQU (R=2 km) - OTTO, 146,8/233,0 km, 2:30
Sklodowski 153, 7 km (55,1 km/ó), Tartara 152, 7 km (54,9 km/ó), Riera 152, 5 km (54,7 km/ó).
 - OTTO - ELAA (R=15 km) - JUAR (R=20 km) - ES22 (R=10 km) - VAZQU (R=5 km) - OTTO, 114,4/275,7 km, 3:00
Svoboda 147, 6 km (48,6 km/ó), Novak 149, 2 km (48,3 km/ó), Piskaty 146, 3 km (48,2 km/ó)
 - LLCOR - BARR - LSORT - ROLD - CMOL - VAZQU - OTTO, 201,3 km. 21 fő hazaérő
Sklodowski 83,0 km/ó, Crego 82,3 km/ó, Tartara 81,8 km/ó.
 - EBAG - LAFLO - ROLD - ALZA - OTTO, 172,6 km. 20 fő hazaérő
Soubrier 60,9 km/ó, Svoboda 60,8 km/ó, Piskaty 60,6 km/ó.
 - OTTO - GAVI - LOPEZ - OTTO. 117,6/227,4 km, 2:30
Crego 200, 8 km (80,0 km/ó), Barszcz 199, 6 km (79,8 km/ó), Sklodowski 198, 9 km (79,5 km/ó)

Végeredmény:

1. Sebastian Riera	ARG	PW5	3505
2. Jorge Tartara	ARG	PW 5	3492
3. Jędrzej Skłodowski	POL	PW 5	3424

4. Pasztor Matias	Magyarország	PW 5	3388
19. Pasztor Jorge	Magyarország	PW 5	2678

A magyar-argentin állampolgárságú Pásztor Máttyás az utolsó számban esett le a dobogóról.

Klub osztály 41 fő, 8 versenyszám, fő magyar

- Feladatok:
- BALA - PLVIR (R=25 km) - ROLD (R=20 km) - OTTO, 110.4/263.3 km, 2:30
Kuijpers 210, 5 km (84,5 km/ó), Cvitanich 230, 7 km (90,0 km/ó), Krok 219, 4 km (83,0 km)
 - LLCOR - RESER - LAPR - BUNG - OTTO, 248,5 km. nincs hazaérő
Stojkovic 245,1 km, Hovestadt 240,0 km, Urbani 240,2 km/
 - PMAD - APAR (R=15 km) - ACCIR (R=15 km) - BARR (R=10 km) - OTTO, 162.8/287.0 km, 2:45
Berca 233, 1 km (84,8 km/ó), Boudierlique 232, 6 km (84,2 km/ó), Guerin 230, 9 km (82,9 km/ó).
 - EBAG - MAUL (R=20 km) - LOPEZ (R=20 km) - CCET (R=15 km) - VAZQU (R=5 km) - OTTO, 152.8/339.2 km, 2:45
Stojkovic 192, 2 km (65,6 km/ó), Franke 198, 6 km (69,8 km/ó), Mracek 187, 1 km (64,5 km/ó)
 - EBAG - DEFE (R=20 km) - R85Y3 (R=20 km) - OTTO, 126.2/269.7 km, 2:30
Boudierlique 167, 4 km (57,8 km/ó), Guerin 167, 3 km (57,7 km/ó), De Orleans-Borbon 149, 6 km (59,2 km/ó)
 - CEQU - R228Y73 - PLVIR - BUNG - CMOL - VAZQU - OTTO, 319,0 km. 35 fő hazaérő
Boudierlique 98,1 km/ó, Guerin 96,6 km/ó, Stojkovic 95,5 km/ó.
 - OTTO - PONTO (R=40 km) - BUNG (R=20 km) - ES18 (R=10 km) - OTTO. 158.9/380.8 km, 2:30
Mracek 193, 4 km (75,9 km/ó), Cink 193, 0 km (75,2 km/ó), Berca 201, 3 km (75,7 km/ó)
 - PMOJO - VOLUN (R=30 km) - VELA (R=30 km) - OTTO. 163.8/373.8 km, 3:00
Berca 311, 2 km (97,1 km/ó), Gaude 302, 4 km (97,0 km/ó), Wojciechowski 297, 9 km (94,3 km/ó)

Végeredmény:

1. Santiago Berca	ARG	Std. Jantar 2	6415
2. Tobias Geiger	AUS	LS-4	6316
3. Roman Mracek	CZE	Std. Cirrus	6300
34. Mészáros Zoltán	Magyarország	Pegase 101D	4851
35. Földi Zoltán	Magyarország	Std. Jantar 2	4848

Sztandard osztály 25 fő, 9 versenyszám, nincs magyar induló

- Feladatok:
- LLCOR - VELA - DDJU - ACCIR - VAZQU - OTTO, 352,7 km, nincs hazaérő
Levin 132,4 km, Alfes 132,2 km, Kiessling 132,0 km
 - ELOM - LVAQU (R=5 km) - PRING (R=20 km) - ROLD (R=20 km) - OTTO, 189,0/322,5 km, 2:00
Liaugaudas 205, 7 km (102,8 km/ó), Motuza 206, 3 km (101,3 km/ó), Pinni 204, 7 km (99,3 km/ó)
 - ELOM - PLVIR (R=20 km) - BUNG (R=20 km) - OTTO, 159,5/305,3 km, 2:30
Kiessling 213, 2 km (85,1 km/ó), Squarciafico 213, 4 km (83,2 km/ó), Seijffert 215, 4 km (82,9 km/ó).
 - ELOM - CRDO - SLVEN - PRING - VAZQU - OTTO, 366,0 km, nincs hazaérő
Kiessling 317, 3 km, Kawa 316,3 km, Pinni 316, 2 km
 - ELOM - LASAL (R=25 km) - LOPEZ (R=35 km) - CM/CE (R=10 km) - VAZQU (R=5 km) - OTTO, 128,0/385,8 km, 2:00
Pinni 156, 4 km (70,1 km/ó), Innocent 145, 2 km (66,6 km/ó), Cousseau 145, 0 km (66,4 km/ó)
 - PMOJO - OCHAN (R=20 km) - ACCIR (R=20 km) - VAZQU (R=20 km) - OTTO, 131,1/291,7 km, 2:15
Kawa 162, 1 km (62,4 km/ó), Rubaj 162, 0 km (62,4 km/ó), Tomana 161, 2 km (61,6 km/ó)
 - EBAG - BARR - PLVIR - GAVI - CMOL - VAZQU - OTTO. 338,5 km, 23 hazaérő
Cousseau 116,9 km/ó, Kawa 112,9 km/ó, Goldenzweig 110,6 km/ó
 - PMOJO - LASAL (R=10 km) - LAPR (R=30 km) - CHIL (R=25 km) - OTTO. 149,2/336,4 km, 2:15
Kawa 228, 7 km (88,6 km/ó), Riera 208, 2 km (87,5 km/ó), Goldenzweig 207, 8 km (87,5 km/ó)

9. PMAD - DURA (R=25 km) - EACE (R=25 km)- OTTO. 176,1 km/343,2 km, 2:45
Louda 323, 6 km (112,4 km/ó), Levin 308, 1 km (112,0 km/ó), Tomana 323, 7 km (110,7 km/ó)

Végeredmény:

1. Sebastian Kawa	POL	Discus 2a	6102
2. Mario Kiessling	GER	Discus 2a	6038
3. Felipe Levin	GER	Discus 2a	5955

7. Női Világbajnokság

Franciaország, Issoudun, 2013. 06. 26- 07. 13

A 15 m-es osztály 18 versenyző, 10 versenyszám:

- Feladatok: 1. Start St Aubin - Lurcy Levis aero - Toucy - Argent sur Sauldre - Reuilly - HOME, 337,7 km, 16 hazaérő
Schödel 93,5 km/h, Senne 127,7 km/h, Netusilova 127,1 km/h
2. Start Mareuil -Romorantin aero - Ligueil - Richelieu - Descartes - Vierzon aero - HOME, 337,7 km, 15 hazaérő
Sturm 82,7 km/h, Ducarouge 82,3 km/h, Diofási 81,9 km/h
3. Start Issoudun - Orcay - Ligueil - St Savin - Neuvy St-Sepulcre - Vuitton - HOME, 303,3 km, 17 hazaérő
Abadie-Bérard 82,9 km/h, Ducarouge 82,8 km/h, Senne 82,2 km/h
4. Start St Aubin - Contres (R=10 km) - Montargis aero (R=25 km) - Clamecy aero (R=25 km) - Selles sur Cher (R=10 km) - Vuitton - HOME, 372,2/586,8 km, (4:30)
Senne 426,0 km (91,2 km/h), Mühl 426,7 km (90,6 km/h), Diofasi 427,0 km (89,2 km/h)
5. Start St Aubin - Bourbon l'Archambault - Entrains sur Nohain - Dordives - Millancay - Vuitton - HOME, 440,8 km, 12 hazaérő
Sturm 87,0 km/h, Senne 84,8 km/h, Ducarouge 84,2 km/h
6. Start St Aubin - Ainay le Vieil - Moulins - St Benoit du Sault - Neuvy St-Sepulcre - Vuitton - HOME, 327,8 km, 15 hazaérő
Abadie-Bérard 102,3 km/h, Ducarouge 102,1 km/h, Biedermann 102,0 km/h
7. Vuitton - Cosne Allier (R=20 km) - La Trimouille (R=15 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=10 km) - HOME, 238,0/388,8 km, (3:00)
Schödel 287,1 km (88,7 km/h), Diofasi 274,0 km (87,4 km/h), Abadie-Bérard 299,3 km (87,0 km/h)
8. Vuitton - Millancay - La Celle Guenand - Massay - Vuitton - HOME, 265,0 km, 14 hazaérő
Cerna 72,5 km/h, Schödel 72,4 km/h, Netusilova 71,9 km/h
9. Start Mareuil - Cosne Allier (R=15 km) - St Benoit du Sault (R=20 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=5 km) - HOME, 179,8/317,7 km, (2:30)
Sturm 196,1 km (65,4 km/h), Diofasi 197,7 km (63,2 km/h), Biedermann 196,4 km (62,7 km/h)
10. HOME - Montlucon aero (R=20 km) - St Benoit du Sault (R=20 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=5 km) - HOME, 157,1/305,8 km, (3:00)
Mühl 220,1 km (67,3 km/h), Abadie-Bérard 216,3 km (66,8 km/h), Senne 219,6 km (66,2 km/h)

1. Anne Ducarouge	France	ASG 29	9098
2. Marilyne Abadie-B.	France	ASG 29E	8925
3. Katrin Senne	Germany	ASG 29E	8921
7. Diofási Orsolya	Magyarország	Ventus 2 ax	8647
15. Márkus Tímea	Magyarország	Ventus 2	5375

A standard osztály 10 versenyző, 10 versenyszám, nincs magyar iduló:

- Feladatok: 1. Vuitton - St Pierre le Moutiers - St Fargeau - Argent sur Sauldre - Reuilly - HOME, 311,0 km, mindenki hazaért
Kussbach 93,7 km/h, Schaich 93,5 km/h, Gantié 86,9 km/h
2. Start Issoudun - Orcay - La Celle Guenand - Descartes - Millancay - HOME, 317,5 km, 13 hazaérő
Novakova 83,4 km/h, Spreckley 82,1 km/h, Treslova 81,4 km/h

3. Start St Aubin - Orcay - Ligueil - St Savin - Neuvy St-Sepulcre - Vuitton - HOME, 249,1/383,5 km, (3:00)
Audier 311,8 km (86,3 km/h), Schaich 302,7 km (84,5 km/h), Kussbach 302,5 km (84,5 km/h)
4. Start Mareuil - Romorantin aero - Bellegarde - Clamecy aero - Villefranche sur cher - Vuitton - HOME, 434,5 km, 15 hazaéró
Draper 85,4 km/h, Montorio 82,1 km/h, Schaich 82,1 km/h
5. Start Mareuil - St Pierre le Moutiers - Cravant - Bellegarde - Vuitton - HOME, 408,0 km, 13 hazaéró
Schaich 85,1 km/h, Kussbach 82,7 km/h, Müller 82,3 km/h
6. Start Issoudun - Vallon en Sully (R=15 km) - La Trimouille (R=20 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=10 km) - Vuitton - HOME, 214,6/368,7 km, (3:00)
Gantié 278,6 km (92,9 km/h), Kussbach 319,6 km (91,5 km/h), Müller 307,1 km (91,1 km/h)
7. Start Mareuil - Cosne Allier - La Trimouille - Belabre - Argenton aero - HOME, 295,8 km, 13 hazaéró
Kussbach 80,5 km/h, Schaich 80,4 km/h, Spreckley 79,9 km/h
8. Start Issoudun - Romorantin aero - Ligueil - Massay - Vuitton - 001HOME, 239,2 km, 13 hazaéró
Novakova 75,6 km/h, Veprekova 75,5 km/h, Müller 71,9 km/h
9. HOME - Montlucon aero (R=30 km) - St Benoit du Sault (R=20 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=5 km) - HOME, 140,3/323,2 km, (2:15)
Spreckley 155,0 km (67,9 km/h), Müller 154,8 km (67,8 km/h), Draper 170,8 km (64,0 km/h)
10. Start St Aubin - La Chatre (R=10 km) - St Savin (R=25 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=5 km) - HOME, 155,1/290,9 km, (3:00)
Veprekova 202,5 km (58,6 km/h), Treslova 197,4 km (58,5 km/h), Schaich 199,5 km (57,3 km/h)

1. Sue Kussbach	Germany	LS 8	8618
2. Cornelia Schaich	Germany	LS 8	8439
3. Meike Müller	Germany	LS 8	8388

A klub osztály 20 versenyző, 10 versenyszám, nincs magyar idulól:

- Feladatok:
1. Start Issoudun - Sancoins - Cosnes sur Loire aero - Cerdon - Reuilly - HOME, 269,0 km, mindenki hazaért
Arnold 82,5 km/h, De Cachard 83,6 km/h, Moreau 83,0 km/h
 2. Start St Aubin - Orcay - St Hippolyte - Loches - Millancay - HOME, 269,5 km, 19 hazaéró
Horackova 74,0 km/h, Skalskiene 73,8 km/h, De Cachard 73,6 km/h
 3. Start Mareuil - Romorantin aero (R=10 km) - Loches (R=20 km) - St Savin (R=20 km) - Cluis (R=5 km) - Vuitton - HOME, 228,0/364,0 km, (3:15)
Truelove 263,3 km (72,1 km/h), Hingley 265,2 km (74,0 km/h), Demczenko 270,4 km (71,2 km/h)
 4. Start Issoudun - Millancay - Dordives - Entrains sur Nohain - Villefranche sur cher - Vuitton - HOME, 413,0 km, 17 hazaéró
Hingley 82,1 km/h, Geyer 78,6 km/h, Arnold 76,0 km/h
 5. Start Issoudun - Cerilly (R=20 km) - Entrains sur Nohain (R=20 km) - Bellegarde (R=20 km) - Villefranche sur cher (R=20 km) - Vuitton - HOME, 301,2/502,8 km, (4:30)
Grote 332,7 km (70,4 km/h), Geyer 342,0 km (71,7 km/h), Moreau 342,9 km (70,9 km/h)
 6. Start Issoudun - Vallon en Sully - La Trimouille - Neuvy St-Sepulcre - Vuitton - HOME, 288,6 km, 17 hazaéró
Grote 83,8 km/h, Starsinski 83,5 km/h, Fergnani 85,1 km/h
 7. Start St Aubin - Vallon en Sully - Eguzon - La Trimouille - Argenton aero - HOME, 269,5 km, 19 hazaéró
Truelove 71,2 km/h, Hingley 72,4 km/h, Hill 72,0 km/h
 8. Start St Aubin - Orcay (R=10 km) - Loches (R=20 km) - Massay (R=5 km) - Vuitton (R=1 km) - HOME, 174,3/302,2 km, (3:00)
Arnold 216,1 km (69,7 km/h), Grote 215,7 km (69,7 km/h), Starsinski 215,8 km (69,4 km/h)
 9. Start St Aubin - Vallon en Sully (R=15 km) - St Benoit du Sault (R=30 km) - Neuvy St-Sepulcre (R=5 km) - HOME, 139,1/313,1 km, (2:15)
Truelove 157,8 km (57,1 km/h), Hill 157,7 km (58,8 km/h), Kaszczuk 157,4 km (57,0 km/h)

10. Start Mareuil - Vallon en Sully - Cluis - Argenton - Neuvy St-Sepulcre - HOME, 197,0 km, 3 hazaéró

Skalskiene 58,2 km/h, Hingley 60,3 km/h, De Cachard 50,1 km/h

1. Christine Grote	Germany	Std. Libelle WL	8419
2. Doerte Starsinski	Germany	Std. Libelle WL	8405
2. Ayala Truelove	Great Britain	Std. Libelle	8405

8. Ifjúsági Vitorlázórepülő Világbajnokság

Lengyelország, Leszno, 2013. július 28 - augusztus 10

2 osztályban 84 fővel bonyolították a versenyt: klub osztály 48 fővel, 7 versenyszámmal, standard osztály 36 fővel 7 versenyszámmal. Magyar induló mindkét osztályban volt.

Klub osztály eredményei:

- Feladatok:
1. RydyzN - Winsko - Lutol - Leszno, 249,3 km, 43 hazaéró
Vades 98,9 km/h, Telkamp 97,0 km/h, Barth 95,1 km/h
 2. Leszno - Szalka (R=15 km) - Bielawy (R=20 km) - VPR (R=15 km) - Tarnje (R=20 km) - Leszno, 263.9/522.9 km, (4:00)
Dale 330,6 km (82,7 km/h), Davis 328,2 km (82,1 km/h), Gustavsson 319,6 km (79,9 km/h)
 3. Lasocic - Debo - Prybor - Leszno, 172,3 km, 39 hazaéró
Jennen 65,4 km/h, Petitpierre 66,2 km/h, Schoeters 65,6 km/h
 4. Henryk - Sulow (R=15 km) - Kietlow (R=15 km) - Chrus (R=15 km) - WschowaN (R=5 km) - Leszno, 193.7/391.1 km, (3:00)
Deijgers 293,9 km (97,4 km/h), Pluscauskas 310,9 km (103,1 km/h), Jennen 290,9 km (96,4 km/h)
 5. DlugNowe - OchlaN - RawiczW - Krzydl - Leszno, 244,5 km, 44 hazaéró
Gustavsson 85,5 km/h, Petitpierre 85,9 km/h, Barth 82,8 km/h
 6. Henryk - Zmigrod (R=15 km) - KrotosyS (R=15 km) - Ziemin (R=15 km) - Leszno, 129.4/275.2 km, (1:30)
Papezikova 130,0 km, Niko 125,6 km, Pluscauskas 132.0 km
 7. Henryk - Tuplice (R=20 km) - Golnice (R=15 km) - Leszno, 208.1/318.8 km, (2:30)
Sibanc 236,5 km (80,8 km/h), Lucas 236,6 km (80,5 km/h), Vades 235.3 km (80,4 km/h)

1. Valentin Grit	FRA	Hornet	4924
2. Benjamin Vades	FRA	Cirrus std	4902
3. Maxime Petitpierre	SUI	ASW-19	4887
31. Vámosi Tamás	Magyarország	LS-If	3909
33. Paszternák László	Magyarország	LS-If	3830

Standard osztály eredményei:

- Feladatok:
1. Lspital - Tarnje (R=15 km) - Sowy (R=15 km) - LipnoS (R=2 km) - Leszno, 116.8/241.2 km, (1:30)
Misun 188,4 km (124,0 km/h), Millenaar 191,9 km (120,9 km/h), Scutter 189,8 km (120,4 km/h)
 2. Swiecieh - LwoSlk (R=20 km) - Riegel (R=25 km) - Bonkow (R=25 km) - Leszno, 290.9/467.9 km, (3:15)
Landqvist 336,9 km (103,0 km/h), Svoboda 352,1 km (100,3 km/h), Millenaar 347,7 km (99,4 km/h)
 3. KakolE - Feliks - Klon - VPR - Hetman - Leszno, 372,3 km, 30 hazaéró
Svoboda 98,7 km/h, Millenaar 98,3 km/h, Späth 98,1 km/h
 4. Lspital - Baszkow (R=10 km) - Twardogora (R=15 km) - Konotop (R=20 km) - Leszno, 174.4/326.3 km, (2:30)
Svoboda 227,9 km (84,6 km/h), Krejcirik 228,0 km (84,5 km/h), Piskacek 227.4 km (83,7 km/h)
 5. LipnoS - Tarnje - OstroW - VPV - Hetman - Leszno, 324,1 km, 29 hazaéró
Millenaar 107,4 km/h, Noddellund 107,3 km/h, Späth 103,2 km/h
 6. Lspital - Radosz (R=20 km) - Jemielno (R=20 km) - Gola (R=20 km) - Konotop (R=20 km) - Leszno, 245.1/533.5 km, (3:00)

Frei 292,4 km (93,3 km/h), Barter 282,6 km (92,1 km/h), Huber 286.8 km (89,9 km/h)

7. KrzyckoE - Lagow - NowBobW - Leszno, 245,8 km, 29 hazaéró
Svoboda 98,7 km/h, Millenaar 98,3 km/h, Späth 98,1 km/h

1. Peter Millenaar	NED	Discus 2a	5573
2. Petr Svoboda	CZE	LS-8a	5546
3. Radek Krejcirik	CZE	Discus 2a	5357
27. Kapuy Gábor	Magyarország	Discus 2a	4029

33. Vitorlázórepülő Világ bajnokság

Finnország, Räkylä, 2014.06.19. - 07.05.

Klub osztály 38 fő, 7 versenyszám

- Feladatok:
- Keritty - Kisakeskus (R=15 km) - Humppila (R=25 km) - Somerniemi (R=15 km) - Rayskala, 150,0/345,4 km, 2:30
Hamar 169,7 km (61,6 km/ó), Franke 192,6 km (55,1 km/ó), G Dale 165,5 km (54,4 km/ó).
 - Vojakkala - Hattula (R=25 km) - Laajoki (R=25 km) - Lauttakyla (R=20 km) - Somerniemi (R=15 km) - Rayskala, 194,4/469,6 km, 3:00
Louzecky 284,2 km (94,1 km/ó), Bernard 282,4 km (93,6 km/ó), Walbrou 282,2 km (93,3 km/ó).
 - Keritty - Ajonieni (R=25 km) - Humppila (R=25 km) - Lahti (R=30 km) - Rayskala, 181,5/458,9 km, 3:00
Melde 265,8 km (88,6 km/ó), Glatter 262,7 km (87,6 km/ó), Barszcz 276,9 km (89,3 km/ó)
 - Keritty - Loimaa - Kiikala - Kuohijoki - Hameenkoski - Rayskala, 323,5 km, mindenki hazaért
Orskov 96,4 km/ó, Roine 99,9 km/ó, Kuusisto 99,6 km/ó.
 - Keritty - Kiikala - Ypaja - Hattula - Humppila - Loimaa - Hameenlinna - Rayskala, 323,0 km. 7 fő hazaéró
Louzecky 62,3 km/ó, Navarro 62,6 km/ó, Bernard 61,9 km/ó.
 - Keritty - Somero - Tyrva - Ortenoja - Lahnarjarvi - Topeno - Rayskala, 314,5 km. 36 fő hazaéró
Melde 84,4 km/ó, Bernard 86,0 km/ó, Glatter 84,4 km/ó.
 - Keritty - Lahnarjarvi - Kuusjoki - Kuohijoki - Lahti - Rayskala, 335,2 km. 37 fő hazaéró
Franke 96,8 km/ó, Willat 96,2 km/ó, Louzecky 96,0 km/ó.

Végeredmény:

1. Eric Bernard	France	Std. Cirrus	6067
2. Killian Walbrou	France	Hornet	6050
3. Rasmus Orskov	Denmark	LS1-f	5954
19. Hamar Zoltán	Hungary	LS1-f	5179
30. Csonka István	Hungary	ASW19B	4494

Sztandard osztály 42 fő, 7 versenyszám

- Feladatok:
- Porras - Ajonieni (R=25 km) - Lievikoski (R=30 km) - Karkola (R=5 km) - Rayskala, 179,6/395,5 km, 2:30
Jancik 231,3 km (92,5 km/ó), Schmelzer 232,4 km (92,4 km/ó), Pollak 227,1 km (90,9 km/ó).
 - Porras - Kiikala (R=20 km) - Tervahauta (R=40 km) - Ylane (R=20 km) - Karkola (R=5 km) - Rayskala, 191,1/472,5 km, 2:30
Kawa 266,5 km (103,5 km/ó), Nordh 276,9 km (102,1 km/ó), Krok 262,7 km (101,6 km/ó).
 - Porras - Lahnarjarvi (R=20 km) - Loimaa (R=25 km) - Vesivehmaa (R=30 km) - Rayskala, 210,4/482,5 km, 3:00
Nordh 328,2 km (109,4 km/ó), Lindell 324,0 km (108,0 km/ó), Boruvka 313,9 km (104,6 km/ó)
 - Vojakkala - Humppila - Lahnarjarvi - Syrjantaka - Lahti - Rayskala, 348,9 km, 39 hazaéró
Kawa 118,0 km/ó, Barnes 117,4 km/ó, Kiessling 116,0 km/ó.
 - Porras - Ajonieni - Koski - Saloinen - Humppila - Loimaa - Renko - Rayskala, 365,9 km. 3 hazaéró
Kawa 72,2 km/ó, Krok 73,4 km/ó, Schmelzer 68,3 km/ó.
 - Lietsa - Loimaa - Suodenniemi - Lievikoski - Karjalohja - Topeno - Rayskala, 371,6 km. mindenki hazaért
Lindell 99,6 km/ó, Pinni 97,5 km/ó, Sorri 97,0 km/ó.

7. Vojakkala - Kuusjoki - Kuohijoki - Mankala - Turenki - Rayskala, 373,1 km. mindenki hazaért
Kiessling 117,9 km/ó, Guerin 116,9 km/ó, Hoyeau 116,4 km/ó

Végeredmény:

1. Bert Schmelzer	Belgium	Discus 2a	5912
2. Sebastian Kawa	Poland	Discus	5881
3. Jeremy Hood	Great Britain	LS 8	5836
35. Diófási Orsolya	Hungary	Discus 2a	3905

20 m-es kétüléssel osztály 16 gép, 7 versenyszám

- Feladatok:
1. Lietsa - Syrjantaka (R=25 km) - Lahnarjärvi (R=20 km) - Kanteenmaa (R=25 km) - Karkola (R=5 km) - Rayskala, 191,7/468,1 km, 2:30
Jones Howard Jones Steve 259,2 km (74,1 km/ó), Rass Michael Achleitner Guido 255,6 km (71,9 km/ó), Reith Ronald Kessler Andreas 250,4 km (69,0 km/ó).
 2. Laakasalo - Kiikala (R=25 km) - Tervahauta (R=30 km) - Ylane (R=20 km) - Rayskala, 209,9/456,3 km, 2:30
Jones Howard Jones Steve 281,9 km (112,8 km/ó), Zdun Mikolaj Centka Janusz 287,6 km (110,9 km/ó), Luukkanen Nikke Lehto Antti 278,6 km (110,0 km/ó).
 3. Lietsa - Koski (R=30 km) - Hauho (R=20 km) - Koskenniska (R=30 km) - Rayskala, 223,7/485,3 km, 3:00
Jones Howard Jones Steve 299,7 km (99,9 km/ó), Luukkanen Nikke Lehto Antti 310,2 km (97,4 km/ó), Reith Ronald Kessler Andreas 290,0 km (93,4 km/ó)
 4. Lietsa - Humpilla - Kiikala - Syrjantaka - Nastola - Rayskala, 351,9 km, mindenki hazaért
Jones Howard Jones Steve 122,4 km/ó, Seretti Marc Badaroux Jeremie 118,2 km/ó, Luukkanen Nikke Lehto Antti 116,4 km/ó.
 5. Rayskala - Ajonieni - Koski - Saloinen - Humpilla - Loimaa - Renko - Rayskala, 372,4 km. nincs hazaérő
Jones Howard Jones Steve 367,6 km, Gesell Andreas Gesell Michael 304,0 km/ó, Eplow Sverre Jorgensen Tom 276,6 km/ó.
 6. Vojakkala - Somero - Tervahauta - Vampula - Toija - Topeno - Rayskala, 371,2 km. mindenki hazaért
Jones Howard Jones Steve 100,7 km/ó, Zdun Mikolaj Centka Janusz 95,0 km/ó, Seretti Marc Badaroux Jeremie 95,0 km/ó.
 7. Topeno - Ajonieni - Humpilla - Putula - Nastola - Turenki - Rayskala, 364,9 km. mindenki hazaért
Seretti Marc Badaroux Jeremie 123,2 km/ó, Jones Howard Jones Steve 122,8 km/ó, Zdun Mikolaj Centka Janusz 119,9 km/ó

Végeredmény:

1. Jones Howard Jones Steve	Great Britain	Arcus T	6729
2. Luukkanen Nikke Lehto Antti	Finland	Arcus M	5858
3. Rass Michael Achleitner Guido	Austria	ASG 32Mi	5742

33. Vitorlázórepülő Világbajnokság

Lengyelország, Leszno, 2014.07.26. - 08.10.

15 m-es osztály 46 fő, 10 versenyszám

- Feladatok:
1. Sgate - Winsko (R=20 km) - Turkowoy (R=20 km) - Jankow (R=20 km) - LipnoS (R=2 km) - Leszno, 214,6/380,3 km, 2:30
Wells 335,5 km (131,0 km/ó), Jones 333,7 km (130,4 km/ó), Ruch 333,0 km (127,1 km/ó).
 2. Sgate - Jemielno (R=20 km) - Kostow (R=20 km) - Baszkow (R=20 km) - Feliks (R=20 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 310,4/577,2 km, 3:15
Kawa 442,9 km (132,5 km/ó), Ichikawa 434,9 km (128,2 km/ó), Flis 424,4 km (123,6 km/ó).
 3. Sgate - Lazy (R=15 km) - Antonin (R=15 km) - Skorasz (R=15 km) - JarocinN (R=15 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 191,2/379,3 km, 2:15
Ruch 247,2 km (108,8 km/ó), Barrois 247,6 km (108,7 km/ó), Ichikawa 252,5 km (108,4 km/ó)
 4. Sgate - Jankow (R=15 km) (R=25 km) - Sosnie (R=5 km) - Czerwie - Leszno, 177,1/321,7 km, 2:00

- Krejcirik 261,0 km (118,4 km/ó), Jeremiasse 258,8 km (116,6 km/ó), Hirvola 259,6 km (115,8 km/ó).*
5. Sgate - JarocinN (R=10 km) - KrotosyS (R=10 km) - Skorasz (R=10 km) - GostyN (R=10 km) - Leszno, 133,2/236,1 km, 1:30
Janowitsch 165,9 km (95,6 km/ó), Lutz 165,6 km (95,5 km/ó), Grabowski 163,4 km (92,2 km/ó)
6. Ngate - Dronice - VPV - Leszno, 355,9 km. nincs hazaérő
Ducarouge 251,9 km, Barrois 249,9 km, Ruch 249,9 km.
7. Ngate - Klon - VPR - Czerwie - Leszno, 295,7 km. 24 fő hazaérő
Riera G. 85,7 km/ó, RieraS. 85,6 km/ó, Raimond 79,8 km/ó.
8. Sgate - Kielpin - Lubin - Sulow - Gola - Leszno, 313,5 km. 45 fő hazaérő
Kawa 129,1 km/ó, Breidahl 124,8 km/ó, Krejcirik 124,6 km/ó.
9. Sgate - Borowiec - Gorzyc - Milowic - Leszno, 361,3 km. 44 fő hazaérő
Mockler 116,2 km/ó, Gostner 115,2 km/ó, Janowitsch 115,0 km/ó.
10. Sgate - Zmitrzeb - Komor - VPV - Leszno, 253,8 km. 36 fő hazaérő
Janowitsch 96,1 km/ó, Lutz 95,9 km/ó, Divok 92,1 km/ó.

Végeredmény:

1. Sebastian Kawa	POL	Diana 2	7707
2. Wolfgang Janowitsch	AUT	Ventus 2a	7373
3. Jean-Denis Barrois	FRA	ASW 27B	7318
45. Basa Richárd	Magyarország	ASG 29E	4373
46. Gulyás György	Magyarország	Ventus 2ax	3871

Gulyás György a 6. versenyszám után a vonatmánnyal karambolozott kisebb sérüléseket szenvedett. Ő és a gépe, így nem tudta folytatni a versenyt.

18 m-es osztály 46 fő, 10 versenyszám

- Feladatok:
1. Ngate - Lubin (R=20 km) - Turkowoy (R=20 km) - Szyman (R=20 km) - LipnoS (R=2 km) - Leszno, 223,1/401,6 km, 2:30
Staryszak 352,1 km (138,8 km/ó), Counts 342,5 km (136,7 km/ó), Schröder 339,4 km (135,4 km/ó).
2. Ngate - Parcice (R=20 km) - Medyl (R=20 km) - Michal (R=20 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 308,2/491,9 km, 3:00
Staryszak 420,2 km (139,2 km/ó), Wójcik 420,5 km (139,2 km/ó), Hartmann 418,1 km (137,3 km/ó).
3. Ngate - Baszkow (R=20 km) - Feliks (R=20 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 208,4/321,6 km, 2:00
Claffey 257,0 km (117,7 km/ó), Staryszak 251,3 km (116,7 km/ó), Schröder 248,0 km (116,6 km/ó)
4. Ngate - VPV (R=20 km) - Komor (R=20 km) - Czerwie (R=5 km) - Leszno, 190,4/337,4 km, 2:00
Bouderlique 268,2 km (125,6 km/ó), Schröder 258,9 km (125,4 km/ó), Cheetham 275,8 km (125,3 km/ó)
5. Ngate - VPR (R=10 km) - Tacanow (R=10 km) - Baszkow (R=10 km) - GostyN (R=10 km) - Leszno, 173,5/266,0 km, 1:30
Counts 184,2 km (109,0 km/ó), Gaude 187,4 km (108,5 km/ó), Jonker U. 198,4 km (107,7 km/ó)
6. Sgate - Lenszki - Gliny - Leszno, 331,8 km. nincs hazaérő
Counts 288,8 km, Gaude 272,2 km, Mracek 252,1 km.
7. Sgate - Antonin - Medyl - Czerwie - Leszno, 313,1 km. 42 fő hazaérő
Kessler 90,4 km/ó, Jeanmotte 90,2 km/ó, Wójcik 89,4 km/ó.
8. Ngate - Przylep - Szprot - Lazy - Bielawy - Leszno, 324,6 km. mindenki hazaért
Eriksen 137,9 km/ó, Jonker U. 133,9 km/ó, Jonker A. 133,5 km/ó.
9. Ngate - Kielpin - Trzesno - Tuplice - Leszno, 350,0 km. 45 fő hazaérő
Cheetham 124,0 km/ó, Young 123,2 km/ó, Jonker A. 121,9 km/ó.
- x. Ngate - Zmigrod - Szalka - JarocinN - Leszno, 245,3 km. 40 fő hazaérő
Jonker U. 112,7 km/ó, Brigliadori 111,8 km/ó, Schiavotto 111,7 km/ó.

Végeredmény:

1. Karol Staryszak	POL	ASG 29	7246
--------------------	-----	--------	------

2. John Coutts	NZL	JS-1B 7239	
3. Lukasz Wójcik	POL	JS-1C 7163	
44. Kapuy László	Magyarország	Ventus 2cxT	4308

Szabad osztály 35 fő, 10 versenyszám, magyar versenyző nem indult

- Feladatok:
1. DługNowe - Krohlice (R=15 km) - Sowcy (R=25 km) - Piotr (R=15 km) - VPQ (R=15 km) - LipnoS (R=2 km) - Leszno, 281,0/478,8 km, 2:45
Termaat 389,5 km (139,5 km/ó), Walbrou 381,6 km (138,8 km/ó), Aboulin 377,9 km (137,3 km/ó).
 2. DługNowe - VPD (R=15 km) - Dzierzani (R=15 km) - Baszkow (R=15 km) - Feliks (R=15 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 415,0/613,3 km, 3:15
Aboulin 485,0 km (139,9 km/ó), Walbrou 485,5 km (139,4 km/ó), Gerbaud 485,0 km (138,5 km/ó).
 3. DługNowe - Sodrow (R=15 km) - VPD (R=15 km) - Szyman (R=15 km) - Osieczna (R=5 km) - Leszno, 202,7/369,7 km, 2:00
Davis 263,5 km (116,7 km/ó), Walbrou 237,0 km (116,5 km/ó), Aboulin 237,0 km (115,5 km/ó)
 4. DługNowe - Tacanow (R=15 km) - RawiczW (R=15 km) - Krosnice (R=15 km) - Czerwie (R=5 km) - Leszno, 199,7/386,2 km, 2:00
Davis 263,9 km (130,4 km/ó), Harvey 262,7 km (127,1 km/ó), Sommer 265,7 km (125,1 km/ó)
 5. DługNowe - VPR (R=10 km) - Chrus (R=10 km) - Sowcy (R=10 km) - GostyN (R=10 km) - Leszno, 201,5/313,2 km, 1:30
Sommer 212,9 km (115,8 km/ó), Davis 229,3 km (104,7 km/ó), Broqueville 207,9 km (104,2 km/ó)
 6. DługNowe - Parcice - Medyl - Leszno, 367,3 km. nincs hazaért
Rossier 307,8 km, Schwenk 305,7 km, Broqueville 243,0 km.
 7. DługNowe - Piotr - Gliny - Czerwie - Leszno, 334,3 km. 27 fő hazaért
Davis 82,6 km/ó, Acketoft 82,1 km/ó, Sommer 80,9 km/ó.
 8. DługNowe - Bronisow - Biskupin - Zmitrzeb - VPQ - Leszno, 329,4 km. mindenki hazaért
Walbrou 136,9 km/ó, Termaat 136,1 km/ó, Heinonen 135,1 km/ó.
 9. DługNowe - Przylep - DenoLub - Zasięki - Leszno, 398,9 km. 3mindenki hazaért
Sommer 127,4 km/ó, Aboulin 124,5 km/ó, Walbrou 124,4 km/ó.
 10. DługNowe - Winsko - Krosnice - VPR - Leszno, 262,1 km. 33 fő hazaért
Sommer 126,0 km/ó, Davis 119,0 km/ó, Pristavec 117,8 km/ó.

Végeredmény:

1. Michael Sommer	GER	EB 29	7505
2. Andrew Davis	GBR	JS-1C	7452
3. Killian Walbrou	FRA	JS-1C	7333

1. FAI 13,5 m-es Világosztály bajnoksága

Litvánia, Pociunai, 2015.08.01. - 15.

12 versenyszám, 12 fő, magyar induló nem volt

- Feladatok:
1. Bagrenas - Suwalki - Gelgaudiskis - Geleziniai - Finish Line 1, 317,76 km. 9 fő hazaért
GHIORZO 79,36 km/ó, G. PIN 74,61 km/ó, CONDON 74,59 km/ó.
 2. Bagrenas - Rudzic - Sejny - Finish Line 1, 252,33 km. 11 fő hazaért
MOTUZA 104,51 km/ó, GHIORZO 103,79 km/ó, HAVET 91,47 km/ó.
 3. Bagrenas - Rudzic - Sztabin - Start 3 - Finish Line 2, 315,65 km. 9 fő hazaért
MOTUZA 102,33 km/ó, GHIORZO 97,34 km/ó, SANDERCOCK 88,91 km/ó.
 4. Bagrenas - Druskininkai - Olecko - Puvociai - Start 3 - Finish Line 2, 345,69 km. mindenki hazaért
MOTUZA 118,75 km/ó, GHIORZO 114,79 km/ó, G. PIN 102,38 km/ó.
 5. Bagrenas - Grybaulia - Raczki - Bartninkai - Cibuliai - Start 3 - Finish Line 2, 362,43 km, mindenki hazaért
ŽNIDARŠIČ 96,98 km/ó, SIRONI 95,66 km/ó, HAVET 94,99 km/ó.

6. Bagrenas - Marcinkonys - Viktorinas - Kalesninkai - Start 3 - Finish Line 2, 255,59 km. 8 hazaéró
GHIORZO 102,72 km/ó, MOTUZA 101,59 km/ó, HOYEAU 88,59 km/ó.
7. Start 2 - Rudzic - Rajgrad - Ryliskiai - Start 3 - Finish Line 2, 316,48 km. 9 hazaéró
GHIORZO 97,52 km/ó, MOTUZA 94,77 km/ó, SANDERCOCK 88,26 km/ó.
8. Start 2 - Sztabin - Raczi - Sintautai - Marijampole - Start 7 - Finish Line 1, 340,59 km. 1 hazaéró
GHIORZO 79,56 km/ó, SANDERCOCK 314,51 km, ZLOBIN 309,27 km.
9. Bagrenas - Sejny (R=20 km) - Matuizos g/p (R=15 km) - Start 3 - Pociunai, 154.58/280.62 km (216.63 km), 2:00
MOTUZA 237,07 km (91,51 km/ó), GHIORZO 213,05 km (90,14 km/ó), SANDERCOCK 184,48 km (72,85 km/ó).
10. Bagrenas - Boksu - Gelgaudiskis - Mateliai - Start 3 - Finish Line 2, 310,03 km. mindenki hazaért
MOTUZA 99,20 km/ó, G. PIN 94,84 km/ó, CONDON 94,39 km/ó.
11. Bagrenas - Marcinkonys - Raczi - Sztabin - Start 3 - Finish Line 2, 347,50 km. mindenki hazaért
HAVET 99,54 km/ó, MOTUZA 99,47 km/ó, GHIORZO 99,23 km/ó.
12. Bagrenas - Varena (R=15 km) - Sejny (R=15 km) - Semeliskes (R=10 km) - Start 3 - Finish Line 2, 213.67/363.81 km (287.75 km), 3:00
G. PIN 254,68 km (83,37 km/ó), CONDON 254,13 km (83,02 km/ó), GHIORZO 260,58 km (81,42 km/ó).

Végeredmény:

1. Stefano GHIORZO	ITA	Diana 2 Versus	10879
2. Vladas MOTUZA	LTU	mini LAK	10487
3. Francois G. PIN	USA	Silent 2 Electro	8954

8. Női Világbajnokság

Dánia, Arnborg, 2015. 08. 02 - 14

A Standard osztály 13 versenyző, 9 versenyszám, magyar versenyző egyik kategóriában sem indult:

- Feladatok:
1. ArnborgRundkoersel - ChristianshedeKlubhs - RindKirke - Voerladegaard - Hadsten - FASTERHOLT, 212,58 km, nincs hazaéró
Biedermann 125,57 km, Christiansen 98,96 km, Grangeray 98,49 km
 2. ArnborgRundkoersel - Videbaek (R=10 km) - RyKirke (R=17 km) - Kibaek (R=5 km) - HampensoeVestende (R=10 km) - ArnborgBanemidte, 122.10/289.12 km (205.49 km), (2:00)
Novakova 143,14 km (66,59 km/ó), Treslova 142,99 km (66,41 km/ó), Veprekova 137,22 km (63,78 km/ó).
 3. RindKirke - RoegindRundkoersel - Baekmarksbro - ArnborgRundkoersel - HoverVej X - Vemb - Skarrild - ArnborgBanemidte, 256,31 km, nincs hazaéró
Treslova 142,91 km, Grangeray 142,50 km, Kussbach 142,33 km/h
 4. FASTERHOLT - Videbaek (R=10 km) - Skanderborg (R=20 km) - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 106.94/226.54 km (166.67 km), (1:30)
Veprekova 165,04 km (109,28 km/ó), Novakova 165,20 km (109,22 km/ó), Treslova 164,92 km (109,14 km/ó).
 5. Koelkaer - SolbjergVej T - Skoerping - TamdrupKirke - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 301,88 km, 12 hazaéró
Veprekova 86,41 km/h, Novakova 84,04 km/h, Schaich 83,75 km/h
 6. ArnborgRundkoersel - LangaaJernbaneY - Stoevring - NoerreFeldingftvplds - BryrupKirke - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 316,53 km, 12 hazaéró
Gadoulet 86,08 km/h, Veprekova 85,57 km/h, Novakova 85,51 km/h

7. ArnborgRundkoersel - Oernhoej (R=15 km) - Skanderborg (R=20 km) - Fasterholt - ArnborgBanemidte, 106.40/243.94 km (174.88 km), (1:30)
Gadoulet 110,67 km (62,88 km/h), Grangeray 109,85 km (62,43 km/h), Novakova 109,00 km (61,83 km/h)
8. ArnborgRundkoersel - NoerreFeldingflvplds - VesterEjstrup - Voerladegaard - MariagerKirke - Skanderborg - Fasterholt - ArnborgBanemidte, 331,70 km, 10 hazaéró
Schaich 88,13 km/h, Kussbach 87,61 km/h, Grangeray 87,39 km/h
9. Koelkaer - BryrupKirke (R=15 km) - BrejningRundkoersel (R=8 km) - Lindtorpflyveplads (R=25 km) - Skarrild - ArnborgBanemidte, 95.99/274.45 km (184.48 km), (2:30)
Novakova 183,16 km (66,84 km/h), Veprekova 181,90 km (66,29 km/h), Biedermann 181,05 km (65,90 km/h)

1. Aude Grangeray	France	LS8	4967
2. Dana Novakova	Czech Republic	LS8	4957
3. Jana Veprekova	Czech Republic	LS8	4938

A FAI Klub osztály 17 versenyző, 8 versenyszám:

- Feladatok:
1. FASTERHOLT - HOVEDGAARD - LAVEN - HADSTEN - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 180,28 km, NINCIS HAZAÉRÓ
Koers 123,77 km, Grunder-Bleeker 128,03 km, Khamitova 123,41 km
 2. FASTERHOLT - VIDEBAEK (R=10 km) - RYKIRKE (R=17 km) - KIBAEK (R=5 km) - HAMPENSOE VESTENDE (R=10 km) - ARNBORG BANEMIDTE, 128.88/296.14 km (212.44 km), (2:00)
Fernani 138,45 km (63,84 km/h), Grunder-Bleeker 137,99 km (65,30 km/h), Vogt 139,87 km (61,38 km/h)
 3. KIBAEK - ROEGIND RUNDKOERSEL - LINDTORPFLYVEPLADS - KOELKAER - HOVERVEJ X - VEMB - SKARRILD - ARNBORG BANEMIDTE, 244,82 km, NINCIS HAZAÉRÓ
De Bruijn 133,53 km, Vogt 123,78 km, Koers 118,18 km
 4. KOELKAER - VIDEBAEK (R=10 km) - SKANDERBORG (R=20 km) - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 103.85/223.73 km (163.73 km), (1:30)
Drefenstedt 143,87 km (95,91 km/h), Grote 137,73 km (89,87 km/h), Audier 137,23 km (91,48 km/h)
 5. BRANDE - HOVEDGAARD - HOBRO - TAMDRUPKIRKE - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 258,54 km, 16 HAZAÉRÓ
Drefenstedt 69,79 km/h, Audier 69,69 km/h, Untersee 69,51 km/h
 6. KOELKAER - VOERLADEGAARD - SKOERPING - HOLSTEBRO VANDKRFTVRK - HAMPENSOE VESTENDE - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 303,96 km, MINDENKI HAZAÉRT
Fernani 77,93 km/h, Davis 80,02 km/h, Koers 76,54 km/h
 7. KOELKAER - OERNHOEJ - SKANDERBORG - HOBRO - VOERLADEGAARD - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 300,82 km, 11 HAZAÉRÓ
Koers 73,13 km/h, Papezikova 65,74 km/h, Drefenstedt 65,71 km/h
 - x. FASTERHOLT - BRYRUPKIRKE (R=15 km) - BREJNING RUNDKOERSEL (R=8 km) - LINDTORPFLYVEPLADS (R=25 km) - SKARRILD - ARNBORG BANEMIDTE, 94.53/272.56 km (182.54 km), (2:30)
Fernani 186,04 km (65,28 km/h), Grote 181,80 km (61,71 km/h), Papezikova 180,83 km (62,22 km/h)

1. Sabrina Vogt	Germany	Std. Libelle	4464
2. Christine Grote	Germany	Std. Libelle 203	4422
3. Edita Skalskiene	Lithuania	Std. Jantar	4408

A 15 m-es osztály 10 versenyző, 8 versenyszám:

- Feladatok:
1. KOELKAER - SDRFELDINGKIRKE - SKANDERBORG - ASSENTOFT - FASTERHOLT - ARNBORG BANEMIDTE, 224,49 km, NINCIS HAZAÉRÓ
Ducarouge 162,91 km, Senne 161,27 km, Cerna 153,53 km
 2. KOELKAER - VIDEBAEK (R=10 km) - RYKIRKE (R=17 km) - KIBAEK (R=5 km) - HAMPENSOE VESTENDE (R=10 km) - ARNBORG BANEMIDTE, 125.70/293.38 km (209.50 km), (2:00)

- Abadie Bérard 144,53 km (70,73 km/h), Ducarouge 141,94 km (69,63 km/h), Malzacher 133,70 km (63,47 km/h)*
3. Skarrild - Hee - Rom - FASTERHOLT - RoegindRundkoersel - Baekmarksbro - Skarrild - ArnborgBanemidte, 310,59 km, nincs hazaérő
Treslova 188,34 km, Cerna 181,21 km, Ducarouge 178,59 km
 4. ArnborgRundkoersel - Videbaek (R=10 km) - Skanderborg (R=20 km) - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 100.12/219.52 km (159.72 km), (1:30)
Abadie Bérard 171,02 km (114,01 km/h), Ducarouge 170,59 km (113,73 km/h), Treslova 167,88 km (104,09 km/h)
 5. ArnborgRundkoersel - SolbjergVej T - Skoerping - TamdrupKirke - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 307,35 km, 8 hazaérő
Klossok 86,54 km/h, Senne 83,78 km/h, Malzacher 81,60 km/h
 6. Brande - Frisenborg - Stoevring - NoerreFeldingflvplds - NoerreSnedede - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 310,70 km, 8 hazaérő
Abadie-Bérard 80,44 km/h, Ducarouge 80,33 km/h, Klossok 80,27 km/h
 7. Skarrild - IdomkirkebyKirke - TamdrupKirke - HadsundBro - SolbjergVej T - FASTERHOLT - ArnborgBanemidte, 373,53 km, 5 hazaérő
Senne 82,54 km/h, Abadie Bérard 82,30 km/h, Ducarouge 79,04 km/h
 8. ArnborgRundkoersel - BryrupKirke (R=15 km) - BrejningRundkoersel (R=8 km) - Lindtorpflveplads (R=25 km) - Skarrild - ArnborgBanemidte, 101.45/279.64 km (189.61 km), (2:30)
Abadie Bérard 203,13 km (72,64 km/h), Ducarouge 201,45 km (71,84 km/h), Cerna 198,80 km (70,16 km/h)

1. Anne Ducarouge	France	ASG 29	5464
2. Marilynne Abadie B.	France	ASG 29 E	5184
3. Katrin Senne	Germany	ASG 29 E	5021

9. Ifjúsági Vitorlázórepülő Világbajnokság

Ausztrália, Narrromine, 2015. december 01 - 12

2 osztályban 59 fővel bonyolították a versenyt: klub osztály 33 fővel, 10 versenyszámmal, standard osztály 26 fővel 10 versenyszámmal. 2 magyar induló volt a klub osztályban.

Klub osztály eredményei:

- Feladatok:
1. NarrromineAF - Albert (R=30 km) - NynganAF (R=30 km) - Microwave (R=20 km) - NarrromineAF, 208.36/430.74 km (298.03 km), (3:00)
Arday 296,58 km (86,85 km/h), Selvini 283,98 km (83,04 km/h), Rudsmark 265,26 km (82,36 km/h)
 2. StartPointNorth - TooraweenahAF - Coonamble - Nevertire - NarrromineAF, 347,83 km, 32 hazaérő
Diesterweg 97,78 km/h, Schmidt-Meinzer 97,68 km/h, Arday 101,25 km/h
 3. StartPointNorth - Gleneve (R=20 km) - Dandaloo (R=20 km) - NynganAF (R=30 km) - NarrromineAF, 192.41/437.61 km (308.52 km), (3:00)
Nugent 321,54 km (104,09 km/h), Hanenburg 318,48 km (96,02 km/h), O'Donnell 320,80 km (103,57 km/h)
 4. StartPointSouth - Parkes (R=30 km) - Fiefield (R=20 km) - Nevertire (R=30 km) - NarrromineAF, 216.92/467.05 km (338.18 km), (3:30)
Jawornik 384,94 km (109,30 km/h), Arscott 390,17 km (105,47 km/h), Willat 381,74 km (105,83 km/h)
 5. NarrromineAF - MickibriSilo - CudalAF - WellingtonAF - Armatree - Mungeribar - Narrrom, 450,95 km, mindenki hazaért

- Niewiadomy 127,78 km/h, Diesterweg 127,58 km/h, Schmidt-Meinzer 127,57 km/h*
6. NarromineAF - CollieRoad - Albert - BoganGate - NarromineAF, 360,51 km, 30 hazaérő
Diesterweg 96,99 km/h, Novak 95,26 km/h, Kikalas 96,51 km/h
 7. StartPointWest - Fiefield (R=40 km) - Nevertire (R=40 km) - Wyanga (R=10 km) - NarromineAF, 133.22/468.99 km (296.55 km), (2:30)
Schulz 281,96 km (112,77 km/h), Delobel 287,58 km (114,80 km/h), Hanenburg 2695.48 km (107,19 km/h)
 8. StartPointWest - BobedahRoad - Calleen - NarromineAF, 501,28 km, mindenki hazaért
Delobel 126,27 km/h, Sazhin 121,12 km/h, Jawornik 120,78 km/h
 9. StartPointNorth - Trangie - TooraweenahAF - Quambone - NarromineAF, 390,97 km, 1 hazaérő
Willat 85,51 km/h, Schmidt-Meinzer 385,06 km, Arscott 374,28 km
 10. NarromineAF - Albert (R=30 km) - NynganAF (R=30 km) - Microwave (R=20 km) - NarromineAF, 208.36/430.74 km (298.03 km), (3:00)
Niewiadomy 296,76 km (95,85 km/h), Arscott 299,95 km (91,96 km/h), Roddie 300.94 km (91,55 km/h)
- | | | | |
|-------------------|---------------|------------|------|
| 1. Tom Arscott | Great Britain | Std Cirrus | 9155 |
| 2. Philipp Schulz | Germany | ASW 19B | 9132 |
| 3. Sam Roddie | Great Britain | Std Cirrus | 8975 |
| 17. Arday Dániel | Magyarország | LS 4 | 8447 |
| 28. Vámosi Tamás | Magyarország | LS 4 | 7768 |

Standard osztály eredményei:

- Feladatok:
1. StartPointSouth - Tullamore - NynganAF - Microwave - NarromineAF, 232.99/468.58 km (330.95 km), (3:00)
Siodloczek 316,59 km (98,40 km/h), Flis 316,67 km (97,13 km/h), Nagel 293,37 km (96,01 km/h)
 2. NarromineAF - TooraweenahAF - CarindaAF - Nevertire - NarromineAF, 478,98 km, 25 hazaérő
Trybenekr 111,59 km/h, Piskacek 111,52 km/h, McCaw 110,83 km/h
 3. NarromineAF - CollieRoad (R=20 km) - Albert (R=20 km) - NynganAF (R=30 km) - NarromineAF, 254.19/511.52 km (380.64 km), (3:00)
Davis 358,86 km (112,94 km/h), Scutter 355,53 km (111,91 km/h), Briel 347,82 km (111,25 km/h)
 4. NarromineAF - RadioTelescope (R=30 km) - Albert (R=20 km) - Nevertire (R=30 km) - NarromineAF, 189.03/441.10 km (311.42 km), (3:00)
Pulawski 395,17 km (125,85 km/h), Oakley 389,88 km (124,81 km/h), Smit 394,92 km (124,58 km/h)
 5. StartPointWest - Greenthorpe - Canowindra - WellingtonAF - Armatree - Mungeribar - NarromineAF, 611,59 km, mindenki hazaért
Siodloczek 153,92 km/h, Vainius 153,44 km/h, Pulawski 153,35 km/h
 6. StartPointWest - NynganAF (R=40 km) - Tullabageal (R=50 km) - Parkes (R=40 km) - NarromineAF, 370.93/770.17 km (563.19 km), (4:30)
Lampard 541,31 km (104,56 km/h), Scutter 527,43 km (104,46 km/h), Nagel 514,56 km (103,60 km/h)
 7. NarromineAF - Tullamore (R=40 km) - Mullengudger (R=40 km) - Wyanga (R=10 km) - Narrom, 154.46/477.12 km (309.84 km), (2:00)
Scutter 282,94 km (136,32 km/h), Smit 274,58 km (133,29 km/h), Vainius 285,87 km (131,64 km/h)
 8. NarromineAF - Nymagee - RankinSprings - NarromineAF, 631,46 km, 23 hazaérő
Smit 158,16 km/h, Deerenberg 158,14 km/h, Scutter 150,05 km/h

9. NarromineAF - Trangie - Baradine - Coonamble - NarromineAF, 390,97 km, 12 hazaérő
Siodloczek 138,14 km/h, Flis 137,91 km/h, Davis 136,74 km/h
10. StartPointSouth - Fiefield - NynganAF - Microwave - NarromineAF, 366,40 km, mindenki hazaért
Vainius 105,53 km/h, Pluscauskas 105,41 km/h, Deerenberg 105,41 km/h
- | | | | |
|--------------------|-------------|-----------|------|
| 1. Matthew Scutter | Australia | Discus 2a | 9070 |
| 2. Robin Smit | Netherlands | LS 8 | 8815 |
| 3. Sebastian Nagel | Germany | Discus 2a | 8701 |

34. Vitorlázórepülő Világbajnokság

Litvánia, Pociūnai, 2016.07.31. - 08.13.

Standard osztály 40 fő, 7 versenyszám

- Feladatok:
- Birstonas - Raczki (R=30 km) - Pilviskiai (R=20 km) - Start 7 (R=3 km) - Pociunai, 162.75/334.15 km (243.64 km), 2:30
Schroder 275,85 km (102,96 km/ó), Blaszczyk 265,70 km (98,49 km/ó), Louzecky 239,85 km (95,84 km/ó)
 - Bagrenas - Szczuczyn - Bartna Gora - Ryliskiai - Pociunai, 363,89 km. 39 hazaérő
*Bouderlique 106,93 km/h, Schroder 106,87 km/h, **Vámosi 105,40 km/h***
 - Start 9 - Raczki (R=30 km) - Ryliskiai (R=25 km) - Pociunai, 158.05/328.81 km (236.41 km), 2:00
Levin 175,90 km (81,26 km/ó), Louzecky 164,49 km (80,13 km/ó), Cink 164,10 km (79,93 km/ó).
 - Birstonas - Malowiste - Sunskai - Puvociai - Pociunai, 314,67 km. 1 hazaérő
Huybreckx 66,17 km/h, Levin 243,87 km, Swanstrom 242,54 km
 - Start 3 - Rajgrad - Kopiec - Pivasiunai - Pociunai, 302,64 km. 23 hazaérő
Sevrin 85,52 km/h, Girard 85,41 km/h, Bouderliqy 85,11 km/h
 - Birstonas - Balamutowo - Ryliskiai - Pociunai, 225.02/397.85 km (305.15 km), 3:00
Cink 386,63 km (126,94 km/ó), Louzecky 386,63 km (126,72 km/ó), Levin 379,13 km (126,38 km/ó)
 - Birstonas - Kolno - Monki - Jelenijewo - Ilgininkai - Pociunai, 460,02 km. 29 hazaérő
Louzecky 107,31 km/h, Cink 105,49 km/h, Kawa 104,88 km/h

Végeredmény:

1. Louis Bouderlique	France	Discus 2a	5972
2. Felipe Levin	Germany	Discus 2a	5901
3. Guillaume Girard	France	Discus 2a	5882
28. <i>Vámosi Tamás</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Discus 2a</i>	<i>4473</i>
39. <i>Arday Dániel</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Discus 2a</i>	<i>3068</i>

Klub osztály 49 fő, 7 versenyszám

- Feladatok:
- Start 3 - Ryliskiai (R=20 km) - Suwalki (R=20 km) - Start 7 (R=3 km) - Pociunai, 150.94/271.48 km (206.25 km), 2:30
Barszcz 215,56 km (83,23 km/ó), Barnes 208,52 km (82,83 km/ó), Grabowski 211,46 km (81,90 km/ó).
 - Start 3 - Zervynos - Olecko - Punia - Pociunai, 315,60 km. 45 fő hazaérő
Brigliadori 90,94 km/ó, Schiavotto 90,82 km/ó, Rasimavičius 90,55 km/ó.
 - Bagrenas - Sunskai (R=15 km) - Suwalki (R=20 km) - Punia (R=5 km) - Pociunai, 151.75/270.42 km (208.03 km), 2:00
G. Dale 157,15 km (77,80 km/ó), Arscott 157,08 km (77,41 km/ó), Barszcz 173,18 km (76,47 km/ó)
 - Bagrenas - Paseimeniai - Raczki - Merkine - Pociunai, 268,96 km. 23 fő hazaérő
Le Roux 90,95 km/ó, Breidahl 92,31 km/ó, Roine 87,95 km/ó.
 - Prienai - Rudzic - Olecko - Start 3 - Pociunai, 256,51 km. 3 fő hazaérő
Hartmann 50,97 km/ó, Breidahl 51,31 km/ó, Hiemstra 51,94 km/ó.
 - Start 1 - Vilkaviskis (R=15 km) - Augustow (R=20 km) - Nemunaitis (R=15 km) - Pociunai, 198.48/335.40 km (262.86 km), 3:00

Miežlaiškis 297,89 km (99,30 km/ó), Ellis 307,22 km (99,56 km/ó), Rothhardt 291,68 km (95,07 km/ó)

7. Prienai - Brychy - Knyszyn - Wigry - Ryliskiai - Pociunai, 395,68 km. 46 fő hazaérő
Siket 93,09 km/ó, Miežlaiškis 91,95 km/ó, Minskiy 90,60 km/ó.

Végeredmény:

1. Jan Rothhardt	Germany	LS 1-d	5696
2. Eric Bernard	France	Std. Cirrus	5658
3. Riccardo Briigliadori	Italy	Std. Cirrus	5479
41. Siket Zsolt	Magyarország	LS 1 f	3934
48. Hamar Zoltán	Hungary	LS 1 f	1907 (4. számban megsérült)

20 m-es kétülékes osztály 22 fő, 7 versenyszám

- Feladatok: 1. Prienai - Boku (R=25 km) - Gelgaudiskis (R=20 km) - Sunskai (R=10 km) - Start 7 (R=3 km) - Finish Line, 163.11/347.81 km (250.73 km), 2:30
Ramšak & Polutnik 254,05 km (98,23 km/ó), Kiss & Rehus 243,08 km (94,83 km/ó), Lindell & Lindell 264,02 km (91,09 km/ó).
2. Birstonas - Debowo - Wydmin - Alytus - Finish Line, 362,99 km. 20 fő hazaérő
Matkowski & Wójcik 111,84 km/ó, Duboc & Aboulin 111,74 km/ó, Ramšak & Polutnik 109,59 km/ó.
3. Birstonas - Bartninkai (R=20 km) - Nowinka (R=25 km) - Nemunaitis (R=15 km) - Finish Line, 164.21/328.54 km (241.66 km), 2:00
Verdura & Colombero 192,46 km (85,91 km/ó), Biesters & Smit 199,29 km (85,24 km/ó), Duboc & Aboulin 186,91 km (84,28 km/ó).
4. Start 3 - Daugai - Zemaitkiemis - Puvociai - Finish Line, 337,86 km. 3 fő hazaérő
Jones & Jones 81,16 km/ó, Ghiorzo & Mangano 80,45 km/ó, Duboc & Aboulin 80,45 km/ó.
5. Birstonas - Elk - Kopijki - Butrimonys - Finish Line, 309,07 km. 11 fő hazaérő
Duboc & Aboulin 83,63 km/ó, Matkowski & Wójcik 82,30 km/ó, Lehto & Luukkanen 82,04 km/ó
6. Start 3 - Bobrowisko (R=25 km) - Debowo (R=20 km) - Alytus (R=15 km) - Finish Line, 228.99/360.11 km (283.46 km), 3:00
Ruch 247, 2 km (108,8 km/ó), Barrois 247,6 km (108,7 km/ó), Ichikawa 252,5 km (108,4 km/ó)
7. Start 3 - Olecko - Lomza - Sejny - Daugai - Pociunai, 461,09 km. 19 fő hazaérő
Duboc & Aboulin 110,31 km/ó, Jones & Jones 110,27 km/ó, Schupfer & Rass 109,13 km/ó.

Végeredmény:

1. Duboc & Aboulin	France	Arcus T	6068
2. Ghiorzo & Mangano	Italy	Arcus M	5925
3. Jones & Jones	United Kingdom	Arcus T	5919
11. Kiss & Rehus	Magyarország	Arcus T	4844

34. Vitorlázórepülő Világbajnokság

Ausztrália, Benalla, 2017.01.09. - 21.

Szabad osztály 35 fő, 8 versenyszám

- Feladatok: 1. WST - NMUK (R=30 km) - OAKL (R=30 km) - GWST (R=10 km) - Benalla A/D, 186.21/396.99 km (285.29 km), 2:00
Sommer 282,22 km (128,96 km/ó), Bode 281,48 km (128,25 km/ó), Davis 253,27 km (125,72 km/ó)
2. NST - RENE - FINY - GWST - Benalla A/D, 256,50 km. 32 hazaérő
Briigliadori 107,04 km/h, Sommer 105,24 km/h, Bode 105,09 km/h
3. NST - TOCL - WBUN - Benalla A/D, 288,57 km. mindenki hazaért
Goudriaan 134,74 km/h, Cheetham 134,06 km/h, Eder 133,68 km/h
4. WST - STPL - COOL - Benalla A/D, 557,25 km. 25 hazaérő

- Cheetham 116,96 km/h, Davis 114,15 km/h, Georgeson 108,88 km/h*
5. WST - PHIL - MBRH - THOO - Benalla A/D, 526,54 km. 26 hazaérő
Sironi 120,44 km/h, Eder 120,41 km/h, Bode 119,37 km/h
6. NWST - WWYL - RSPR - COOL - Benalla A/D, 747,43 km. 31 hazaérő
Sommer 161,34 km/h, Bode 159,78 km/h, Wojcik 154,21 km/h
7. SWST - CHES - JERD - YRNG - Benalla A/D, 499,51 km. 29 hazaérő
Szabó 120,68 km/h, Bode 120,60 km/h, Beck 120,54 km/h
- 8 WST - DOOK - OAKL - WBUN - CORO - GWST - Benalla A/D, 302,21 km. 26 hazaérő
Brigliadori 103,77 km/h, Szabó 101,37 km/h, Taylor 100,97 km/h

Végeredmény:

1. Russell Cheetham	GBR	JS1c	6562
2. Michael Sommer	GER	EB29R	6549
3. Andrew Davis	GBR	JS1c	6520
5. Szabó Péter	Magyarország	JS1c	6399
7. Gulyás György	Magyarország	JS1c	6309

18 m-es osztály 43 fő, 7 versenyszám

- Feladatok:
- EST - BALL - TOCL - GWST - Benalla A/D, 281,92 km. 36 hazaérő
Walbrou 95,40 km/h, Springford 95,20 km/h, Boye-Moller 95,19 km/h
 - WST - GIRG - MATH - PEEC - Benalla A/D, 318,25 km. 33 hazaérő
Fidler 101,45 km/h, Mracek 97,92 km/h, Svoboda 97,71 km/h
 - SST - MOYH (R=40 km) - JERD (R=40 km) - BOCR (R=40 km) - GWST (R=10 km) - Benalla A/De, 313.75/660.59 km (446.34 km), 4:30
Sturm 505,37 km (110,18 km/ó), Walbrou 493,13 km (109,57 km/ó), Young 504,58 km (108,55 km/ó)
 - NST - STPL - GRGR - Benalla A/D, 503,06 km. 39 hazaérő
Temple 111,02 km/h, Sturm 110,85 km/h, Claffey 110,39 km/h
 - EST - COOL (R=40 km) - DARL (R=40 km) - JERD (R=20 km) - URAN (R=20 km) - MOYH (R=25 km) - Benalla A/D, 449.05/867.58 km (640.84 km), 5:00
Janowitsch 715,19 km (141,13 km/ó), Lutz 705,91 km (140,17 km/ó), Mracek 706,35 km (139,88 km/ó)
 - EST - BOCR - ROCK - Benalla A/D, 384,48 km. 42 hazaérő
Janowitsch 124,39 km/h, Kiessling 123,86 km/h, Sturm 123,19 km/h
 - NST - BERG - RAND - GWST - Benalla A/D, 281,44 km. 34 hazaérő
Walbrou 98,24 km/h, Kiessling 97,24 km/h, Janowitsch 95,37 km/h

Végeredmény:

1. Killian Walbrou	FRA	JS1	6607
2. Mario Kiessling	GER	Ventus 3T	6514
3. Mike Young	GBR	ASG29E	6480
40. Hársfalvi Péter	Magyarország	ASG29E	4047

15 m-es osztály 37 fő, 6 versenyszám

- Feladatok:
- WST - TOCL - YARA - GWST - Benalla A/D, 281,92 km. 33 hazaérő
Kawa 97,59 km/h, Ichikawa 94,07 km/h, Boudierlique 88,77 km/h
 - SWST - ELMO - ECHU - PEEC - Benalla A/D, 336,88 km. mindenki hazaért
U. Jonker 99,35 km/h, A. Jonker 99,05 km/h, Halonen 98,34 km/h
 - SEST - MORU (R=35 km) - ROCK (R=100 km) - CORO (R=35 km) - Benalla A/D, 392.18/696.62 km (444.17 km), 5:00
Ichikawa 535,84 km (104,17 km/ó), Kawa 530,73 km (106,15 km/ó), Grabowski 530,93 km

(106,03 km/ó)

4. SWST - PHIL - BDGW - TUNG - GWST - Benalla A/D, 484,74 km. 33 hazaérő
U. Jonker 137,74 km/h, Ichikawa 136,74 km/h, Scutter 134,56 km/h
5. NST - DOOK - URAN - HENT - Benalla A/D, 370,13 km. 34 hazaérő
Kawa 118,32 km/h, Scutter 117,39 km/h, Ichikawa 117,19 km/h
6. SST - PPUN (R=25 km) - DOOK (R=15 km) - REN (R=30 km) - GWST - Benalla A/D,
235.20/476.78 km (364.89 km), 3:30
Kawa 311,33 km (81,52 km/ó), Ghiorzo 288,36 km (79,80 km/ó), Litt 308,80 km (78,66 km/ó)

Végeredmény:

1. Sebastian Kawa	POL	Diana 2	5417
2. Makoto Ichikawa	JPN	Ventus 2a	5281
3. Lukasz Grabowski	POL	Diana 2	5222
15. Kóré Zoltán	Magyarország	Ventus 2ax	4681

9. Női Világbajnokság

Csehország, Zbraslavice, 2017. 05. 21 - 06. 04

A Klub osztály 23 versenyző, 12 versenyszám, magyar versenyző ebben az osztályban nem indult:

- Feladatok:
1. LEDEC NAD SAZAVOU - PELHRIMO - JISTEBNICE - LIPNICE - SP1 ZBRASLAVICE,
171,73 km, 22 hazaérő
Fergnani 68,69 km, Piskata 66,83 km, Ganderton 64,55 km/h
 2. LEDEC NAD SAZAVOU - NOVE VESELI - HUMPOLEC - NADEJOV - SP1
ZBRASLAVICE, 180,35 km, 18 hazaérő
Koers 72,38 km/h, Arnold 67,58 km/h, de Bruijn 70,97 km/h
 3. LEDEC NAD SAZAVOU - VYSKYTNA (R=27 km) - ZVIKOV (R=31 km) - SP1
ZBRASLAVICE, 108.05/303.71 km (198.46 km), (2:00)
*Vogt 207,08 km (102,68 km/ó), Drefenstedt 206,91 km (103,23 km/ó), Engelhardt 206,51 km
(102,95 km/ó).*
 4. LEDEC NAD SAZAVOU - PAVOV (R=15 km) - NACERADEC (R=20 km) - TREST (R=15 km)
- SP1 ZBRASLAVICE, 108.23/301.52 km (203.66 km), (2:00)
Mayr 159,25 km (65,09 km/ó), Koers 209,74 km, Untersee 202,65 km
 5. LEDEC NAD SAZAVOU - JIHLAVA - LETY - ZVIKOV - HORNI CEREKEV - SP1
ZBRASLAVICE, 305,31 km, 22 hazaérő
McMillan 71,74 km/h, Fergnani 72,50 km/h, Bobula 72,01 km/h
 6. LEDEC NAD SAZAVOU - CHYSKY - VIR - MEZNA - SP1 ZBRASLAVICE, 336,18 km, 20
hazaérő
McMillan 78,14 km/h, Arnold 78,39 km/h, Engelhardt 78,55 km/h
 7. LEDEC NAD SAZAVOU - CECHTICE - PRIBYSLAV - TABOR - SP1 ZBRASLAVICE,
205,10 km, 19 hazaérő
Drazuil 68,02 km/h, Hill 69,75 km/h, Ganderton 66,15 km/h
 8. LEDEC NAD SAZAVOU - CHOTEBOR (R=7 km) - CECHTICE (R=12 km) - POLNA
(R=17 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 104.02/244.39 km (173.82 km), (2:00)
*Fergnani 210,88 km (103,20 km/ó), Truelove 199,76 km (99,30 km/ó), Sparrow 201,67 km
(100,83 km/ó).*
 9. LEDEC NAD SAZAVOU - PRIBYSLAV (R=14 km) - BLANICKA (R=18 km) - JIHLAVA
(R=14 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 126.85/302.62 km (213.70 km), (2:00)
*Drefenstedt 228,73 km (105,80 km/h), Vogt 213,21 km (106,61 km/h), Truelove 217,81 km
(105,25 km/h)*
 10. LEDEC NAD SAZAVOU - BOHDALOV - BLANIK - BRTNICE - SP1 ZBRASLAVICE,
257,85 km, 22 hazaérő
McMillan 81,45 km/h, Vogt 81,00 km/h, Sparrow 81,03 km/h

11. LEDEC NAD SAZAVOU - PAVOV - PRAHA - ZIROVNICE - SP1 ZBRASLAVICE, 338,55 km,
16 hazaéró
Hill 88,56 km/h, Untersee 87,59 km/h, Audier 87,31 km/h
12. LEDEC NAD SAZAVOU - OPARANY (R=30 km) - JIMRAMOV (R=25 km) - HORNI
CEREKEV (R=27 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 176.86/478.41 km (322.94 km), (3:00)
*Audier 331,14 km (107,46 km/h), Untersee 328,32 km (106,08 km/h), Fernani 332,24 km
(106,37 km/h)*
- | | | | |
|----------------------|---------|--------------|------|
| 1. Sabrina Vogt | Germany | Std. Libelle | 8662 |
| 2. Sarah Arnold | USA | Std. Cirrus | 8555 |
| 3. Sarah Drefenstedt | German | Std. Cirrus | 8478 |

A Standard osztály 14 versenyző, 12 versenyszám

- Feladatok: 1. SP2 ZRUC - HUMPOLEC - CHYSKY - PELHRIMO - SP1 ZBRASLAVICE, 200,73 km, 11
hazaéró
Grangeray 82,10 km, De Cachard 72,15 km, Grunder 71,90 km/h
2. SP2 ZRUC - NADEJOV - CECHTICE - HORNI CEREKEV - SP1 ZBRASLAVICE, 210,49 km,
nincs hazaéró
Veprekova 146,44 km, Czyž 146,42 km, Treslov 146,32 km
3. SP2 ZRUC - VYSKYTNA (R=28 km) - PISEK (R=40 km) - SP1 ZBRASLAVICE,
106.87/348.08 km (222.01 km), (2:00)
*Czyž 227,69 km (113,84 km/ó), Veprekova 226,40 km (110,53 km/ó), Novakova 227,00 km
(105,84 km/ó).*
4. SP2 ZRUC - ZELETAVA - OLBRAMOV - PAVOV - SP1 ZBRASLAVICE, 296,34 km, nincs
hazaéró
Grangeray 295,68 km, Grunder 271,84 km, Novakova 267,82 km
5. SP2 ZRUC - TREST - DRHOVLE - LETY - PAVOV - SP1 ZBRASLAVICE, 337,63 km, 8
hazaéró
Veprekova 70,63 km/h, Czyž 67,69 km/h, Novakova 66,98 km/h
6. SP2 ZRUC - ORLIK HR - NEDVEDICE - PELHRIMO - SP1 ZBRASLAVICE, 346,12 km, 13
hazaéró
Schaich 82,53 km/h, Teichmann 82,08 km/h, De Cachard 78,20 km/h
7. SP2 ZRUC - STRAZISTE - POLNA - TABOR - SP1 ZBRASLAVICE, 202,91 km, 12 hazaéró
Grunder 57,47 km/h, Novakova 54,06 km/h, Veprekova 53,72 km/h
8. SP2 ZRUC - PRIBYSLAV (R=15 km) - STRAZISTE (R=13 km) - VETRYNY JENIKOV
(R=13 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 102.83/258.97 km (179.71 km), (2:00)
*Novakova 230,59 km (115,29 km/ó), Veprekova 230,52 km (115,26 km/ó), Czyž 223,50 km
(109,86 km/ó).*
9. SP2 ZRUC - PRIBYSLAV (R=15 km) - BLANICKA (R=18 km) - POLNA (R=16 km) - SP1
ZBRASLAVI, 135.95/323.73 km (228.69 km), (2:00)
*De Cachard 256,89 km (127,24 km/h), Grangeray 255,78 km (122,84 km/h), Schaich
238,06 km (119,03 km/h)*
10. SP2 ZRUC - NOVE VESELI - VOTICE - STONAROV - SP1 ZBRASLAVICE, 295,25 km, 10
hazaéró
Grangeray 91,44 km/h, De Cachard 91,23 km/h, Czyž 90,90 km/h
11. SP2 ZRUC - JIHLAVA - PLANINY - KAMENICE - SP1 ZBRASLAVICE, 354,30 km, 16 hazaéró
Czyž 100,42 km/h, Schaich 100,31 km/h, Teichmann 99,87 km/h
12. SP2 ZRUC - TABOR (R=30 km) - BRNENEC (R=30 km) - HORNI CEREKEV (R=28 km)
- SP1 ZBRASLAVICE, 180.86/493.37 km (329.64 km), (3:00)
*Grunder 349,80 km (111,83 km/h), De Cachard 342,86 km (111,73 km/h), Teichmann
339,42 km (111,29 km/h)*

1. Aude Grangeray	France	Discus 2A	8881
2. Cornelia Schaich	Germany	LS-8	8736
3. Jana Veprekova	Czech Republic	LS-8	8686
10. Diófási Orsolya	Magyarország	Discus 2A	7914
12. Vadászi Viktória	Magyarország	Discus 2A	5373

A 18 m-es osztály 11 versenyző, 12 versenyszám, magyar versenyző ebben az osztályban nem indult:

- Feladatok:
- SP7 JEDLA - TREST (R=20 km) - OPARANY (R=20 km) - HAVLICKUV BROD (R=15 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 143.12/339.30 km (237.70 km), (2:00)
Netusilova 221,57 km (96,33 km/ó), Kuthanova 220,72 km (95,54 km/ó), Biedermann 216,38 km (90,04 km/ó).
 - SP7 JEDLA - N.M.MORAVE - PELHRIMO - ZELETAVA - SP1 ZBRASLAVICE, 253,11 km, 7 hazaérő
Ducarouge 77,42 km, Abadie-Bérard 77,30 km, Gadoulet 77,06 km/h
 - SP7 JEDLA - VYSKYTNA (R=27 km) - DRHOVLE (R=34 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 127.74/336.31 km (225.63 km), (2:00)
Netusilova 258,56 km (129,28 km/ó), Treslova 244,98 km (122,25 km/ó), Abadie-Bérard 240,90 km (119,95 km/ó).
 - SP7 JEDLA - LUKA NAD - OLBRAMOV - ZELETAVA - SP1 ZBRASLAVICE, 316,35 km, 7 hazaérő
Netusilova 131,12 km, Senne 113,24 km, Abadie-Bérard 111,74 km
 - SP7 JEDLA - JIHLAVA - PLANINY - LNARE - STONAROV - SP1 ZBRASLAVICE, 400,02 km, 7 hazaérő
Senne 91,54 km/h, Biedermann 91,47 km/h, Netusilova 91,08 km/h
 - SP7 JEDLA - MILIN - ZIROVNICE - BRNENEC - ZELIV - SP1 ZBRASLAVICE, 409,00 km, 9 hazaérő
Gadoulet 96,78 km/h, Senne 96,73 km/h, Ducarouge 96,64 km/h
 - SP7 JEDLA - NACERADEC - NOVE VESELI - TABOR - SP1 ZBRASLAVICE, 245,38 km, 8 hazaérő
Netusilova 74,39 km/h, Treslova 73,50 km/h, Kuthanova 72,99 km/h
 - SP7 JEDLA - VELKE DARKO (R=15 km) - STRAZISTE (R=15 km) - JIHLAVA (R=15 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 127.29/300.87 km (213.32 km), (2:00)
Netusilova 257,68 km (128,84 km/ó), Senne 257,53 km (128,76 km/ó), Treslova 250,19 km (122,98 km/ó).
 - SP7 JEDLA - VELKE DARKO (R=16 km) - MLADA VOZICE (R=21 km) - JIHLAVA (R=15 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 141.70/342.60 km (241.32 km), (2:00)
Ducarouge 291,13 km (143,20 km/h), Senne 288,69 km (141,96 km/h), Netusilova 279,21 km (136,87 km/h)
 - SP7 JEDLA - ZADNI ZH - CHYSKY - TELC - SP1 ZBRASLAVICE, 320,67 km, 8 hazaérő
Ducarouge 109,37 km/h, Netusilova 104,79 km/h, Senne 96,27 km/h
 - SP7 JEDLA - ZADNI ZH - PLANINY - TELC - SP1 ZBRASLAVICE, 421,80 km, 9 hazaérő
Senne 110,37 km/h, Biedermann 109,90 km/h, Netusilova 108,53 km/h
 - SP7 JEDLA - VSECHOV (R=30 km) - BRNENEC (R=30 km) - HORNÍ CERKEV (R=27 km) - SP1 ZBRASLAVICE, 190.29/505.66 km (342.40 km), (3:00)
Gadoulet 378,01 km (122,44 km/h), Netusilova 376,59 km (121,76 km/h), Abadie-Bérard 377,30 km (120,99 km/h)
- | | | | |
|---------------------|----------------|-----------|------|
| 1. Katrin Senne | Germany | ASG-29E | 9297 |
| 2. Alena Netusilova | Czech Republic | JS-1C EVO | 9275 |
| 3. Anne Ducarouge | France | JS-1C EVO | 9161 |

2. 13.5 m-es Vitorlázórepülő Világ bajnokság

Magyarország, Szatymaz, 2017.07.03. - 15.

14 fő versenyző, 1 magyar

- Feladatok:
1. SZATYMAZAP - SZABADSZ - KKNMAJSA - BSAMSON - ingyensor, 255,60 km. 5 hazaérő
Kawa 73,84 km/h, Schwenk 70,09 km/h, Heilmann 64,10 km/h
 2. SZATYMAZAP - HARTA - ALGYOHID - NEMESNAD - ingyensor, 351,48 km. 13 hazaérő
Kawa 91,74 km/h, Riera 90,59 km/h, Schwenk 88,94 km/h
 3. SZATYMAZAP - BAJAHK - BUGAC - MEZKOVHZ - ingyensor, 331,36 km. 12 hazaérő
Schwenk 115,06 km/h, Kawa 115,02 km/h, Riera 114,81 km/h
 4. SZATYMAZAP - OCSENYAPT (R=25 km) - BUGAC (R=25 km) - SZEKUTAS (R=25 km) - ingyensor, 184.24/396.34 km (289.93 km), 3:00
Schwenk 300,68 km (97,12 km/ó), Kawa 292,16 km (93,94 km/ó), Gostner 291,55 km (93,81 km/ó)
 5. SZATYMAZAP - NEMESNAD - HODMEZOV - ingyensor, 197,78 km. 9 hazaérő
Kawa 100,91 km/h, Ghiorzo 88,12 km/h, Gostner 87,98 km/h
 6. SZATYMAZAP - HARTA - MEZKOVHZ - DUNAFHID - ingyensor, 499,13 km. nincs hazaérő
Riera 391,42 km, Schwenk 391,36 km, Heilmann 371,84 km
 7. SZATYMAZAP - KKNMAJSA (R=20 km) - BSAMSON (R=15 km) - BEKES (R=25 km) - ingyensor, 188.50/354.90 km (249.97 km), 2:30
Motuz 246,08 km (98,43 km/ó), Ghiorzo 244,75 km (97,90 km/ó), Kawa 239,22 km (95,06 km/ó).
 8. SZATYMAZAP - JHALMA - BEKES - ingyensor, 296,66 km. nincs hazaérő
Condon 218,41 km, Kawa 218,31 km, Riera 211,23 km
 9. SZATYMAZAP - KISKOROS (R=20 km) - BAJAHK (R=20 km) - CSENGELE (R=18 km) - ingyensor, 152.92/329.61 km (233.02 km), 2:30
Kawa 262,84 km (103,79 km/ó), Schwenk 260,41 km (99,92 km/ó), Heilmann 259,96 km (99,28 km/ó)
 10. SZATYMAZAP - JAKABSZAPT - ZSOMBO - BUGAC - ingyensor, 209,47 km 10 hazaérő
Kawa 99,60 km/ó, Ghiorzo 93,25 km/ó, Gostner 93,03 km/ó
 11. SZATYMAZAP - JHALMA (R=25 km) - TOTKMLOS (R=25 km) - ingyensor, 112.88/312.52 km (212.65 km), 2:00
Motuz 156,78 km, Gostner 140,36 km, Polajzar 138,28 km

Végeredmény:

1. Sebastian Kawa	Poland	GP-14 VELO	8070
2. Uli Schwenk	Germany	mini LAK	8067
3. Sebastian Riera	Argentina	mini LAK	7649
8. Nagy Gábor	Magyarország	mini LAK	5857

10. Ifjúsági Vitorlázórepülő Világ bajnokság

Litvánia, Pociūnai, 2017. július 30 - augusztus. 12

2 osztályban 70 fővel bonyolították a versenyt: klub osztály 38 fővel, 7 versenyszámmal, standard osztály 32 fővel 8 versenyszámmal. 2 magyar induló volt a standard osztályban.

Klub osztály eredményei:

- Feladatok:
1. Birstonas - Olecko - Liskiava - Start 3 - Pociunai, 281,32 km, 29 hazaérő
Langer 70,84 km/h, Klemm 71,05 km/h, Oakley 68,87 km/h
 2. Start 9 - Sestokai - Pilviskiai - Matuizos g/p - Start 3 - Pociunai, 252,74 km, senki nem ért haza
Steen Andersen 222,16 km, Sazhin 217,63 km, Reitter 217,86 km
 3. Start 9 - Paneriai - Veisejai - Tiltai - Start 3 - Pociunai, 312,12 km, 23 hazaérő
Wojtaczka 81,62 km/h, Christian Bertelsen 80,55 km/h, Arscott 78,60 km/h
 4. Bagrenas - Bartna Gora - Bobriskes - Start 3 - Pociunai, 257,71 km, 37 hazaérő

- Lonczuk 95,32 km/h, Wojtaczka 94,81 km/h, Niewiadomy 94,67 km/h*
 5. Start 9 - Nowinka - Paluknys - Start 3 - Pociunai, 305,71 km, 26 hazaérő
McCaw 73,34 km/h, Lonczuk 73,45 km/h, Niewiadomy 73,37 km/h
 6. Start 10 - Tiltai - Bekupe - Rudiskes - Start 5 - Pociunai, 267,71 km, 3 hazaérő
Altrichter 54,43 km/h, Alasnier 54,61 km/h, Wojtaczka 54,85 km/h
 7. Birstonas - Merkinė (R=20 km) - Paluknys (R=20 km) - Start 3 (R=2 km) - Pociunai,
 105.27/244.89 km (172.16 km), (1:30)
Klemm 157,00 km (104,38 km/h), Vis 156,60 km (104,40 km/h), Jagli 164.52 km (102,01 km/h)

1. Julian Klemm	Germany	Std. Libelle	5545
2. Paul Altrichter	Austria	LS 4	5448
3. Stefan Langer	Germany	Std. Libelle	5256

Standard osztály eredményei:

- Feladatok: 1. Prienai - Bartninkai - Goniadz - Start 3 - Pociunai, 336,15 km, 24 hazaérő
Hornik 84,17 km/h, Pulawski 79,77 km/h, Bitinaitis 77,84 km/h
 2. Bagrenas - Paseimeniai - Veisiejai - Madziunai - Start 3 - Pociunai, 275,51 km, nincs hazaérő
Sprunger 252,30 km, Roublev 248,18 km, Dalboe-Pedersen 248,07 km
 3. Prienai - Olecko - Marijampole - Zeronys - Start 3 - Pociunai, 340,48 km, 24 hazaérő
Rudsmark 79,71 km/h, Gustavsson 79,67 km/h, Levin 79,15 km/h
 4. Prienai - Olecko (R=20 km) - Marijampole (R=10 km) - Zeronys (R=20 km) - Start 3 (R=3 km) -
 Pociunai, 340,48 km, 24 hazaérő
*Vainius 147,05 km (79,71 km/h), Bitinaitis 140,10 km (59,79 km/h), Novak 141,79 km
 (57,54 km/h)*
 5. Start 9 - Malowiste - Bobrowisko - Tiltai - Start 3 - Pociunai, 284,87 km, mindenki hazaért
Rudsmark 106,78 km/h, Gustavsson 106,54 km/h, Biechele 106,44 km/h
 6. Prienai - Balamutowo - Matuizos g/p - Start 3 - Pociunai, 355,81 km, 31 hazaérő
Bitinaitis 95,54 km/h, Biechele 94,62 km/h, Levin 94,58 km/h
 7. Prienai - Paluknys - Verbiskes - Karaziskes - Start 5 - Pociunai, 322,34 km, nincs hazaérő
Vainius 254,72 km, Mach 254,63 km, Gintzel 248,20 km
 8. Prienai - Sventezėris (R=20 km) - Tiltai (R=20 km) - Start 3 (R=2 km) - Pociunai,
 105.49/252.11 km (176.51 km), (1:30)
*Pulawski 181,80 km (119,54 km/h), Gintzel 166,68 km (111,12 km/h), Mach 166,61 km
 (111,07 km/h)*

1. Sjoerd van Empelen	Netherlands	LS 8	5976
2. Ignas Bitinaitis	Lithuania	Discus 2a	5938
3. Joris Vainius	Lithuania	LS 8	5933
10. Vámosi Tamás	Magyarország	Discus 2ax	5396
27. Arday Dániel	Magyarország	Discus 2a	3865

EURÓPABAJNOKSÁGOK

XVI. Európa Bajnokság

Szlovákia, Nyitra, 2011. július 17 - 30.

4 osztályban 91 fővel bonyolították a versenyt: World osztály (PW5-tel) 11 fővel, 3 szám után értékelhetetlen, Klub osztály 33 fővel 4 versenyszámmal, Standard osztály 31 fővel 4 versenyszámmal, 20 m-es kétszemélyes osztály 16 fővel 4 versenyszámmal. Magyar induló csak a Klub osztályban és a Standard osztályban volt.

A Klub osztály eredményei

1. ZOBOR - OSECNY (R=15 km) - RUSKOV (R=15 km) - STITARE - NITRA, 112,2/231,0 km, (2:00)

Lang 169,1 km (66,5 km/h), Carlin 137,2 km (67,2 km/h), Kozár 159,5 km (62,7 km/h)

2. LEHOTA - PARTIZANSKE (R=15 km) - ZELIEZOVCE (R=15 km) - STITARE - NITRA, 107,0/223,9 km, (1:30)

Zorz 121,8 km (70,7 km/h), Krok 118,1 km (57,6 km/h), Benedikovic 115,5 km (56,2 km/h)

3. STITARE - SLEPCANY - CHOTIN - NITRA, 119,3 km, 30 hazaérő

Mracek 79,1 km/h, Hovestadt 77,0 km/h, Cink 78,5 km/h

4. LAPAS - VRABLE - KOMARNO - NITRA, 122,1 km, 32 hazaérő

Darroze 68,7 km/h, Mracek 70,0 km/h, Seretti 68,5 km/h

1. Roman Mracek	CZE	Std. Cirrus	1495
2. Jozef Kozár	SVK	LS 1F	1446
3. Tomasz Krok	POL	JantarStd.3Brawo	1400
28. Bereczky Ferenc	Magyarország	Jantar Std.3	867
31. Szegény Péter	Magyarország	LS 1F	785

A Standard osztály eredményei:

1. KOMIATICE - RUSKOV (R=15 km) - TATA (R=15 km) - SKYCOV (R=15 km) - NITRA, 130,4/287,3 km, (2:00)

Kiessling 143,7 km (55,3 km/h), Innocent 143,7 km (52,7 km/h), Cousseau 142,1 km (52,4 km/h)

2. LAPAS - KALINCIAKOVO (R=15 km) - CHOTIN (R=15 km) - SKYCOV (R=15 km) - NITRA, 118,2/282,8 km, (1:30)

Kawa 184,7 km (91,7 km/h), Duda 179,9 km (88,7 km/h), Motuza 169,3 km (86,0 km/h)

3. LEHOTA - VRABLE - KOLAROVO - DVORY NAD ZITAVOU - NITRA, 120,5 km, 23 hazaérő

Franz 78,1 km/h, Kiessling 78,1 km/h, Liaugaudas 74,7 km/h

4. LEHOTA - BESA - KOLAROVO - DVORY NAD ZITAVOU - NITRA, 127,7 km, 29 hazaérő

Cousseau 91,0 km/h, Franz 88,8 km/h, Kiessling 87,2 km/h

1. Sebastian Kawa	POL	Discus 2A	1466
2. Poch Franz	DEU	Discus 2B	1386
3. Mario Kiessling	DEU	Discus 2A	1382
16. Tóth Róbert	Magyarország	Discus 2A	1010
25. Kovács Krisztián	Magyarország	Discus CS	816

XVI. Európa Bajnokság

Litvánia, Pociunai, 2011. július 27 - augusztus 14.

3 osztályban 75 fővel bonyolították a versenyt: 15 m-es osztály 25 fővel, 10 versenyszámmal, 18 m-es osztály 29 fővel 10 versenyszámmal, szabad osztály 21 fővel 9 versenyszámmal. Magyar induló csak a 15 m-es és a 18 m-es osztályban volt.

A 15 m-es osztály eredményei:

1. Start 2 - Sasnava (R=10 km) - Raudone (R=20 km) - Lazdijai (R=20 km) - Start 7 - FinishLine 1, 164,4/337,1 km, (2:30)
Lukasz 228,7 km (77,7 km/h), Guerin 223,5 km (73,8 km/h), Boudierlique 219,7 km (73,8 km/h)
2. Start 8 - Vilkaviskis - Raseiniai - Zemaitkiemis - Elektrenai - Start 9 - FinishLine 2, 379,1 km, 22 hazaérő
Guerin 91,2 km/h, Lutz 91,1 km/h, Ruch 91,1 km/h
3. Start 10 - Igliskeliai - Zadeikiai - Tytuvėnai - Kalvarija - FinishLine 1, 452,6 km, 24 hazaérő
Breidahl 116,0 km/h, Starkey 115,1 km/h, Ruch 115,0 km/h
4. Start 4 - Monki - Simkaiciai - Marijampole - FinishLine 1, 501,4 km, 24 hazaérő
Rubaj 124,6 km/h, Gulyás 122,3 km/h, Gulyas 122,0 km/h
5. Start 10 - Kaniava - Sejny - Skaudvilė - Anyksciai - Onuskis - FinishLine 2, 632,3 km, 24 hazaérő
Ruch 130,5 km/h, Boudierlique 130,4 km/h, Zube 130,3 km/h
6. Start 7 - Valkininkai - Bagaslaviski - Lenas - Leliūnai - Beizionys - FinishLine 2, 366,7 km, 18 hazaérő
Kuusisto 83,2 km/h, Tourula 82,2 km/h, Guerin 82,2 km/h
7. Start 7 - Nemunaitis (R=15 km) - Matuizos g/p (R=15 km) - Bagaslaviskis (R=20 km) - Aukstadvaris (R=10 km) - FinishLine 2, 168,9/352,3 km, (2:00)
Gulyás 210,5 km (87,1 km/h), Tichy 190,8 km (86,4 km/h), Lutz 204,4 km (83,0 km/h)
8. Start 10 - Pilviskiai - Suwalki - Puvociai - Igliskeliai - FinishLine 1, 328,7 km, nincs hazaérő
Gulyás 126,7 km, Axelsson 115,4 km, Tourula 108,5 km
9. Start 10 - Puvociai (R=15 km) - Tetenai (R=15 km) - Beizionys (R=15 km) - FinishLine 2, 133,1/256,7 km, (2:00)
Rubaj 176,9 km (72,4 km/h), Kuusisto 154,4 km (65,4 km/h), Gulyás 176,6 km (60,2 km/h)
10. Start 1 - Varena (R=20 km) - Elektrenai (R=20 km) - Alytus (R=10 km) - Start 9 - FinishLine 2, 121,5/309,5 km, (2:00)
Breidahl 153,5 km (72,4 km/h), Gulyás 140,8 km (70,4 km/h), Boudierlique 138,7 km (69,3 km/h)

1. Christophe Ruch	France	Ventus 2ax	7323
2. Henrik Breidahl	Denmark	Ventus-2a	7175
2. Denis Guerin	France	Ventus 2a	7175
6. Gulyás György	Magyarország	Ventus2ax	6855

A 18 m-es osztály eredményei:

1. Birstonas - Sunsakai (R=10 km) - Gelgaudiskis (R=20 km) - Boksų (R=20 km) - Start 7 - FinishLine 1, 182,0/348,3 km, (2:30)
Nieradka 244,3 km (83,8 km/h), Eriksen 225,5 km (82,6 km/h), Staryszak 246,8 km (82,1 km/h)
2. Start 3 - Marijampole - Vidukle - Ukmerge - Onuskis - FinishLine 2, 400,4 km, 25 hazaérő
Eriksen 104,5 km/h, Staryszak 104,5 km/h, Brigliadori 103,7 km/h
3. Start 3 - Puvociai - Olecko - Knyszyn - Pajevonys - FinishLine 1, 473,8 km, mindenki hazaért
Boye-Moeller 121,0 km/h, Eriksen 118,2 km/h, Termaat 118,1 km/h
4. Start 10 - Kaniava - Raczki - Raseiniai - Kalvarija - FinishLine 1, 521,4 km, mindenki hazaért
Staryszak 131,5 km/h, Cheetham 130,9 km/h, Stingemore 130,1 km/h,
5. Start 7 - Valkininkai - Augustow - Vidukle - Anyksciai - Onuskis - FinishLine 2, 659,9 km, 28 hazaérő
Cheetham 134,2 km/h, Staryszak 133,1 km/h, Staryszak 133,0 km/h
6. Start 2 - Onuskis - Viesintos - Svedasai - Aukstadvaris - FinishLine 2, 365,7 km, 21 hazaérő
Termaat 99,7 km/h, Staryszak 97,9 km/h, Boye-Moeller 97,2 km/h
7. Start 10 - Varena (R=15 km) - Kavarskas (R=30 km) - Aukstadvaris (R=15 km) - FinishLine 2, 219,2/436,8 km, (2:00)
Brigliadori 226,2 km (78,1 km/h), Janowitsch 226,5 km (75,7 km/h), Zulliger 211,0 km
8. Start 9 - Kaniava (R=20 km) - Elektrenai (R=20 km) - Onuskis (R=5 km) - FinishLine 2,

126,9/298,8 km, (2:00)

Boye-Moeller 221,0 km (96,0 km/h), Koivula 201,8 km (93,8 km/h), Johnston 215,3 km (92,6 km/h)

9. Start 4 - Kalvarija (R=15 km) - Ryliskiai (R=15 km) - Start 9 (R=3 km) - FinishLine 2, 122,7/226,1 km, (2:00)

Tomana 144,1 km (71,6 km/h), Boye-Moeller 177,5 km (66,7 km/h), Cheetham 132,8 km (65,9 km/h)

10. Start 10 - Matuizos g/p (R=15 km) - Aukstadvaris (R=15 km) - Merkine (R=15 km) - Start 9 (R=3 km) - FinishLine 2, 114,2/286,8km, (2:00)

Nieradka 182,5 km (89,3 km/h), Staryszak 176,6 km (86,5 km/h), Cheetham 170,1 km (85,1 km/h)

1. Karol Staryszak	Poland	ASG-29	8172
2. Zbigniew Nieradka	Poland	ASG-29	7984
3. Russell Cheetham	UK	JS-1b	7946
26. Szabó Péter	Magyarország	Ventus-2cxaj	4744

A szabad osztály eredményei:

1. Start 10 - Seirijai - Simkaiciai - Vilkaviskis - Start 7 - FinishLine 1, 190,1/437,8 km, (2:30)

Walbrou 256,5 km (95,7 km/h), Gantenbrink 258,1 km (95,2 km/h), Gerbaud 254,6 km (95,0 km/h)

2. Start 2 - Kalvarija - Erzvilkas - Kavarskas - Aukstadvaris - FinishLine 2, 421,0 km, 20 hazaérő

Frank 110,2 km/h, Harvey 108,5 km/h, Centka 107,6 km/h

3. Start 7 - Rudzic - Tykocin - Sakiai - Igliskeliai - FinishLine 1, 501,4 km, mindenki hazaért

Tipple 123,5 km/h, Frank 122,8 km/h, Rendla 122,8 km/h

4. Start 2 - Taurage - Istra - Simkaiciai - Paseimeniai - FinishLine 1, 528,5 km, 20 hazaérő

Frank 132,3 km/h, Krejcirik 131,5 km/h, Walbrou 129,9 km/h,

5. Start 1 - Kalvarija - Tirksliai - Pandelys - Bobriskes - FinishLine 2, 684,6 km, 20 hazaérő

Harvey 130,3 km/h, Jones 130,1 km/h, Frank 130,0 km/h

6. Start 10 - Elektrenai - Salos - Troskunai - Valkininkai - FinishLine 2, 387,2 km, 17 hazaérő

Frank 100,7 km/h, Jones 100,3 km/h, Harvey 100,2km/h

7. Start 6 - Tetenai (R=15 km) - Perloja (R=15 km) - Bagaslaviskis (R=20 km) - Onuskis (R=10 km) - FinishLine 2, 215,5/433,6 km, (2:00)

Walbrou 231,5 km (102,6 km/h), Gantenbrink 237,1 km (102,6 km/h), Krejcirik 230,5 km (101,8 km/h)

8. Start 1 - Marcinkonys (R=15 km) - Tetenai (R=15 km) - Beizionys (R=15 km) - FinishLine 2, 147,8/264,5 km, (2:00)

Gantenbrink 166,6 km (73,7 km/h), Walbrou 171,4 km (68,7 km/h), Drevinskas 168,2 km (68,0 km/h)

9. Pakuonis - Valkininkai (R=15 km) - Beizionys (R=10 km) - Ryliskiai (R=20 km) - Start 9 (R=3 km) - FinishLine 2, 123,9/298,8 km, (2:00)

Harvey 170,0 km (82,1 km/h), Jones 169,6 km (81,6 km/h), Drevinskas 154,0 km (77,0 km/h)

1. Markus Frank	Germany	EB-29	7088
2. Killian Walbrou	France	Nimbus 4T	6932
3. Petr Krejcirik	Czech Republic	ASW-22ble	6897

A szabad osztályban magyar induló nem volt

XVII. Európa Bajnokság

Franciaország, Vinon sur Verdon, 2013. június 08 - 21.

3 osztályban 75 fővel bonyolították a versenyt: 15 m-es osztály 19 fővel, 9 versenyszámmal, 18 m-es osztály 21 fővel 9 versenyszámmal, szabad osztály 23 fővel 9 versenyszámmal. Magyar induló egyik osztályban sem volt.

A 15 m-es osztály eredményei:

1. GREOUX - SERREPONCON - C.CABRE - DIGNE - VINON Aero, 260,0km, 14 hazaérő
RUCH 117,3 km/h, BOUDERLIQUE 117,1 km/h, ZUBE 114,7 km/h
2. PONT DE MANOSQUE - SAVINES - MEZEL - SERRES - VINON Aero, 289,0 km, 13 hazaérő
BOUDERLIQUE 107,7 km/h, RUCH 105,9 km/h, BARROIS 96,7 km/h
3. GREOUX - LA ROCHE RAM - ROSANS - DIGNE - Arrivée20, 339,0 km, 17 hazaérő
RUCH 124,2 km/h, BOUDERLIQUE 123,6 km/h, TICHY 114,4 km/h
4. PONT DE MANOSQUE - C.CABRE - AIGUINES - AUTHON - Arrivée20, 293,8 km, 17 hazaérő
RUCH 114,6 km/h, BOUDERLIQUE 114,4 km/h, BARROIS 113,7 km/h
5. PONT DE MANOSQUE - ST ANDRE LES (R=25 km) - LA ROCHE RAM (R=35 km) - BEAURIERES (R=25 km) - Arrivée20, 208,6/443,8 km, (2:30)
TICHY 268,4 km (97.6 km/h), RAIMOND 245,1 km (96,5 km/h), BOUDERLIQUE 252,2 km (93,0 km/h)
6. GREOUX - SERREPONCON (R=30 km) - AUPS (R=15 km) - ROSANS (R=30 km) - Arrivée20, 213,8/507,1 km, (3:00)
RUCH 292,7 km (97.6 km/h), BOUDERLIQUE 292,7 km (97,6 km/h), BARROIS 288,1 km (96,0 km/h)
7. GREOUX - C.CABRE - DIGNE - LA ROCHE RAM - Arrivée20, 367,1 km, 11 hazaérő
RUCH 104,3 km/h, BOUDERLIQUE 101,8 km/h, BARROIS 101,0 km/h
8. PONT DE MANOSQUE - SERRES (R=20 km) - MEZEL (R=15 km) - LA MOT CAIRE (R=15 km) - Arrivée20, 143,6/335,8 km, (2:00)
RUCH 210,6 km (105.3 km/h), HAUSER 210,9 km (105,2 km/h), SCHWARZER 211,6 km (105,1 km/h)
9. PONT DE MANOSQUE - C.CABRE - AIGUINES - SERREPONCON - Arrivée20, 347,1 km, mindenki hazaért
BOUDERLIQUE 114,7 km/h, BREIDAHL 114,0 km/h, JONES 112,6 km/h

1. L. BOUDERLIQUE	France	Ventus 2A	7499
2. Christophe RUCH	France	Ventus 2 ax	7476
3. J.-D. BARROIS	France	ASW27	6944

A 18 m-es osztály eredményei:

1. PONT DE MANOSQUE - LUC EN DIOIS - MOUSTIERS - EMBRUN - VINON Aero, 389,1 km, 14 hazaérő
CHEETHAM 112,2 km/h, MRACEK 109,8 km/h, TOMANA 109,5 km/h
2. PONT DE MANOSQUE - C.CABRE (R=25 km) - BARREME (R=25 km) - SAVINES (R=25 km) - VINON Aero, 197,6/481,2 km, (3:00)
HAUSS 366,7 km (122.2 km/h), KAWA 356,8 km (116,0 km/h), LOTH 342,3 km (114,1 km/h)
3. PONT DE MANOSQUE - LUC EN DIOIS - MOUSTIERS - JAUSIERS - Arrivée20, 383,2 km, 19 hazaérő
KAWA 136,2 km/h, HAUSS 126,5 km/h, KUVIK 124,5 km/h
4. GREOUX - LA ROCHE RAM - BARREME - SERRES - Arrivée20, 361,1 km, 18 hazaérő
KAWA 125,0 km/h, HAUSS 121,5 km/h, CHEETHAM 120,7 km/h
5. Arrivée20 - LUC EN DIOIS (R=25 km) - BARREME (R=20 km) - EMBRUN (R=30 km) - Arrivée20, 241,1/525,5 km, (2:45)
KAWA 314,5 km (113.4 km/h), MRACEK 323,7 km (109,5 km/h), TOMANA 344,0 km (105,9 km/h)
6. Arrivée20 - BRIANCON (R=40 km) - MONTMEYAN (R=20 km) - ST ETIENNE O (R=20 km) - Arrivée20, 223,5/529,6 km, (3:00)
TOMANA 335,5 km (110.6 km/h), HAUSS 330,3 km (110,1 km/h), COUSSEAU 322,0 km (107,3 km/h)
7. PONT DE MANOSQUE - LUC EN DIOIS - JAUSIERS - BRIANCON - Arrivée20, 396,1 km, 14 hazaérő
HAUSS 112,3 km/h, KAWA 110,9 km/h, GMELIN 110,0 km/h
8. PONT DE MANOSQUE - LARAGNE (R=20 km) - GREOUX (R=20 km) - DIGNE (R=20 km) - Arrivée20, 102,5/334,0 km, (1:45)
COUSSEAU 225,8 km (113.3 km/h), LOTH 218,6 km (111,5 km/h), KAWA 218,8 km (110,0 km/h)

9. GREOUX - SAVINES - C.CABRE - ST ETIENNE O - EMBRUN - Arrivée20, 406,4 km, 14 hazaéró
COUSSEAU 119,7 km/h, TOMANA 116,4 km/h, GMELIN 115,4 km/h

1. Sebastian KAWA	Poland	ASG 29	7788
2. Chr. COUSSEAU	France	JS 1	7563
3. Roman MRACEK	Czech Republic	ASG 29E	7072

A szabad osztály eredményei:

1. Arrivée20 - BARREME (R=10 km) - DIE (R=15 km) - LA ROCHE RAM (R=30 km) - VINON Aero, 302,1/490,7 km, (3:00)

SOMMER 370,4 km (120.0 km/h), WALBROU 362,9 km (118,5 km/h), TERMAAT 354,9 km (118,3 km/h)

2. GREOUX - LA ROCHE RAM - ORPIERRE - DIGNE - VINON Aero, 305,5 km, 19 hazaéró
WALBROU 120,8 km/h, AVANZINI 118,0 km/h, BORGMANN 117,5 km/h

3. GREOUX - JAUSIERS - PLAMPINET - SAVINES - LUC EN DIOIS - Arrivée20, 398,3 km, 20 hazaéró

SOMMER 138,4 km/h, BECK 135,4 km/h, FRANK 135,2 km/h

4. Arrivée20 - JAUSIERS - CASTILLON - C.CABRE - Arrivée20, 366,4 km, 21 hazaéró

TERMAAT 122,9 km/h, HARTMANN 122,5 km/h, BORGMANN 121,7 km/h

5. GREOUX - BRIANCON (R=35 km) - RUSTREL (R=25 km) - LUC EN DIOIS (R=25 km) - Arrivée20, 293,2/623,5 km, (3:30)

SOMMER 414,6 km (103.0 km/h), BECK 385,6 km (101,8 km/h), ROSSIER 388,1 km (101,7 km/h)

6. PONT DE MANOSQUE - LA ROCHE RAM (R=35 km) - RUSTREL (R=30 km) - ROSANS (R=20 km)- Arrivée20, 217,1/539,9 km, (2:45)

SOMMER 346,0 km (122.8 km/h), FRANK 315,9 km (114,9 km/h), TERMAAT 315,8 km (111,4 km/h)

7. Arrivée20 - PLAMPINET - JAUSIERS - Arrivée20, 328,7 km, 17 hazaéró

SOMMER 125,3 km/h, ROSSIER 117,2 km/h, WALBROU 115,9 km/h

8. PONT DE MANOSQUE - C.CABRE - DIGNE - Arrivée20, 205,1 km, 17 hazaéró

BORGMANN 146,3 km, SOMMER 141,6 km, HARTMANN 130,9 km/h

9. Arrivée20 - JAUSIERS - ST ANDRE LES - LUC EN DIOIS - Arrivée20, 371,4 km, 18 hazaéró

HARTMANN 130,5 km, TERMAAT 128,8 km, BORGMANN 128,3 km/h

1. Michael SOMMER	Germany	EB 29	7494
2. Killian WALBROU	France	JS1 C	6991
3. Markus FRANK	Germany	Quintus M	6807

XVII. Európa Bajnokság

Lengyelország, Ostrow, 2013. július 05 - 20.

3 osztályban bonyolították a versenyt: Klub osztály 32 fővel, 10 versenyszámmal, Standard osztály 31 fővel 10 versenyszámmal, 20 m-es kétülékes osztály 23 fővel 10 versenyszámmal.

A Klub osztály eredményei:

1. FRANK - VIRT - STRAD - KROTO - FinishW, 327,1 km, 20 hazaéró

Feige 84,7 km/h, Hagemann 84,6 km/h, Orskov 85,2 km/h

2. FRANK - VIRT (R=25 km) - WIELU (R=25 km) - KROBI (R=25 km) - FinishW, 216,7/495,5 km, (3:45)

Mracek 390,4 km (101.4 km/h), Svoboda 388,5 km (100,1 km/h), Blaszczyk 370,0 km (96,9 km/h)

3. FRANK - Choci - BOREK - HELMC - FinishE, 329,1 km, mindenki hazaért

Mracek 98,4 km/h, Hagemann 97,2 km/h, Feige 97,2 km/h

4. FRANK - SMIGI - VIRT - JAROC - HELMC - FinishE, 355,4 km, mindenki hazaért

Hamar 90,1 km/h, Mracek 88,4 km/h, Koskiniemi 88,2 km/h

5. FRANK - GOSTY (R=25 km) - VIRT (R=25 km) - HELMC (R=10 km) - FinishE, 178,4/396,6 km, (3:00)

Barszcz 283,0 km (92.9 km/h), Blaszczyk 283,6 km (90,9 km/h), Zorz 280,2 km (89,0 km/h)

6. SOBO - RUDNA (R=25 km) - STRAD (R=10 km) - BRZEZ (R=15 km) - FinishE, 211,4/395,5 km, (3:00)
Klyuev 280,7 km (85.8 km/h), Koskiniemi 258,7 km (84,5 km/h), Barszcz 259,0 km (84,5 km/h)
7. SOBO - KASZC (R=20 km) - POLKO (R=25 km) - FinishW, 225,1/363,1 km, (3:00)
Orskov 302,2 km (100.0 km/h), Kuijpers 294,0 km (98,0 km/h), Feige 292,3 km (97,4 km/h)
8. SOBO - TUREK - SICIN - ZLOCZ - FinishE, 408,1 km, mindenki hazaért
*Mracek 100,5 km/h, **Hamar 98,8 km/h**, Svoboda 97,3 km/h*
9. SOBO - GRABO - ZMIGR - WIELU - HELMC - FinishE, 316,4 km, 14 hazaérő
Klyuev 75,2 km/h, Barszcz 74,4 km/h, Mracek 72,2 km/h
10. SOBO - PYZDR (R=20 km) - VIRT (R=20 km) - VIRT (R=15 km) - FinishE, 157,4/350,7 km, (3:00)
Błaszczyk 321,2 km (106.0 km/h), Guerin 313,6 km (103,4 km/h), Jose Gaude 311,7 km (103,3 km/h)

1. Roman Mracek	Czech Republic	STD Cirrus G	9415
2. Jakub Barszcz	Poland	Brawo	9065
3. Lukasz Blaszczyk	Poland	Jantar STD3	8897
19. Tamás Ferenc	Magyarország	LS 3	7758
20. Hamar Zoltán	Magyarország	LS 1f	7727

A Standard osztály eredményei:

1. BEDZ - SMIGI - Zlot - WILKW - FinishW, 380,2 km, 25 hazaérő
Kawa 99,5 km/h, Cousseau 95,8 km/h, Wojciechowski 93,4 km/h
2. BEDZ - Kolo (R=25 km) - KEP (R=25 km) - RUDNA (R=25 km) - FinishW, 289,0/546,4 km, (3:45)
Kawa 458,2 km (111.8 km/h), Wojciechowski 457,8 km (111,3 km/h), Wójcik 458,3 km (111,3 km/h)
3. BEDZ - N SOL - WINSK - JAROC - SZCZYT - FinishE, 394,2 km, mindenki hazaért
Kawa 115,6 km/h, Wójcik 115,5 km/h, Wojciechowski 115,3 km/h
4. BEDZ - RACUL - POLKO - GIZAL - SZCZYT - FinishE, 438,1 km, 30 hazaérő
***Wójcik 107,5 km/h**, Kawa 107,5 km/h, Wojciechowski 105,4 km/h*
5. BEDZ - GIZAL (R=20 km) - PRZ (R=25 km) - BLASZ (R=10 km) - FinishE, 176,4/375,1 km, (2:30)
Krejcirik 296,0 km (106.8 km/h), Kawa 295,6 km (105,5 km/h), Cink 297,1 km (105,5 km/h)
6. RASZK - KOZUC (R=30 km) - Zlot (R=20 km) - SZCZYT (R=20 km) - FinishE, 273,1/498,7 km, (3:30)
Millenaar 390,2 km (108.3 km/h), Kawa 361,8 km (102,1 km/h), Wójcik 361,3 km (101,7 km/h)
7. RASZK - KRZYN (R=20 km) - PRZYL (R=25 km) - ZMIGR (R=20 km) - FinishW, 275,7/420,0 km, (3:00)
Kawa 387,2 km (127.3 km/h), Rass 387,2 km (126,7 km/h), Wójcik 387,1 km (126,6 km/h)
8. RASZK - JEZIOR - KASZC - DZIAL - FinishE, 541,4 km, 25 hazaérő
Wójcik 109,9 km/h, Kawa 109,8 km/h, Wojciechowski 109,6 km/h
9. RASZK - JEMIE - PAN - GSTYC - FinishE, 366,4 km, 14 hazaérő
Millenaar 85,1 km/h, Buchthal 84,8 km/h, Levin 83,3 km/h
10. RASZK - PYZDR (R=20 km) - DZIAL (R=20 km) - BLASZ (R=15 km) - FinishE, 211,8/394,1 km, (2:45)
Millenaar 366,3 km (131.7 km/h), Cousseau 361,9 km (130,6 km/h), Kuusisto 350,5 km (127,4 km/h)

1. Sebastian Kawa	Poland	Discus 2a	9353
2. Lukasz Wójcik	Poland	Discus 2ax	9217
3. Pawel Wojciechowski	Poland	LS 8	9200
26. Kapuy Gábor	Magyarország	Discus 2a	5835

A 20 m-es kétüléssel osztály eredményei:

1. OCIAZ - POLKO - BOJAN - STANY - FinishW, 392,4 km, 19 hazaérő
Janowitsch-Lutz 102,5 km/h, Rendla-Kluger 95,8 km/h, Akkermans-Huybreckx 96,0 km/h
2. OCIAZ - KOSCL (R=25 km) - VIRT (R=25 km) - GORA (R=25 km) - FinishW, 293,4/568,0 km, (3:45)
Theisinger-Starck 419,8 km (109.3 km/h), Geißler-Wannenmacher 421,1 km (110,1 km/h),

- Janowitsch-Lutz 441,8 km (108,6 km/h)*
3. OCIAZ - LUBIN - KROBI - TWARDO - BLASZ - FinishE, 359,7 km, mindenki hazaért
Janowitsch-Lutz 110,5 km/h, Brunazzo-Ricci 110,1 km/h, Centka-Grabowski 109,6 km/h
 4. OCIAZ - Choci - GRODZ - SMARD - FinishE, 423,5 km, 19 hazaérő
Rendla-Kluger 108,8 km/h, Janowitsch-Lutz 111,1 km/h, Badaroux-Seretti 111,0 km/h
 5. OCIAZ - MILIC (R=25 km) - DZIAL (R=25 km) - VIRT (R=10 km) - FinishE, 184,3/392,2 km, (2:30)
Theisinger-Starck 286,5 km (114.7 km/h), Batenburg-Tielenburg 289,6 km (115,0 km/h), Geißler-Lutz 286,3 km (114,5 km/h)
 6. PARCZ - LETNI (R=30 km) - LUBIN (R=25 km) - BLASZ (R=25 km) - FinishE, 333,6/588,1 km, (4:00)
Czeladzki-Lutz 398,9 km (96.1 km/h), P. de Broqueville-A. de Broqueville 400,7 km (96,7 km/h), Centka-Grabowski 400,3 km (96,6 km/h)
 7. PARCZ - SMIGI (R=20 km) - KOZUC (R=20 km) - KORZE (R=20 km) - FinishW, 267,4/413,1 km, (3:00)
Janowitsch-Lutz 381,5 km (124.5 km/h), Badaroux-Seretti 379,1 km (123,8 km/h), de de Broqueville-A. de Broqueville 380,5 km (123,8 km/h)
 8. PARCZ - VIRT - POLKO - WIELU - FinishE, 479,1 km, 22 hazaérő
Centka-Grabowski 107,6 km/h, Theisinger-Starck 104,0 km/h, Badaroux-Seretti 106,7 km/h
 9. PARCZ - WINSK - DZIAL - BRZEZ - FinishE, 353,4 km, 15 hazaérő)
Badaroux-Seretti 87,5 km/h, P. de Broqueville-A. de Broqueville 86,4 km/h, Visa-Leinikki 85,9 km/h
 10. PARCZ - GRODZ (R=20 km) - RUW (R=20 km) - BLASZ (R=10 km) - FinishE, 181,5/361,5 km, (2:30)t
Janowitsch-Lutz 333,3 km (129.0 km/h), Akkermans-Huybreckx 317,7 km (126,9 km/h), de Theisinger-Starck 310,0 km (123,1 km/h)

1. Wolfgang Janowitsch Andreas Lutz	Austria	ARCUS M	9250
2. Florian Theisinger Thomas Starck	Germany	DUO DISCUS XLT	8877
3. Pierre de Broqueville Arnaud de Broqueville	Belgium	ARCUS T	8710

XVIII. Európa Bajnokság

Magyarország, Ócsény, 2015. július 13 - 24.

3 osztályban bonyolították a versenyt: 18 m-es osztály 31 fővel 9 versenyszámmal, 20 m-es kétüléssel osztály 23 fővel 9 versenyszámmal és Szabad osztály 26 fővel 9 versenyszámmal.

A 18 m-es osztály eredményei:

1. DECSUT - ULLES (R=15 km) - MECSEKNA (R=15 km) - MELYKUT (R=15 km) - S10 - OCSENY, 234.07/415.29 km (324.65 km), (2:30)
Montigny 295,15 km (111.81 km/h), Triebel 289,38 km (109,32 km/h), Kuvik 289,80 km (109,12 km/h)
2. DECSUT - MARTELY - HARTA - ZSOMBO - S10 - OCSENY, 401,86 km, mindenki hazaért
Davis 126,92 km/h, Szabó 123,69 km/h, Krejcirik 122,63 km/h
3. DECSUT - OCSARD - GYULA - FOLDEAK - S10 - OCSENY, 522,03 km, 25 hazaérő
Kuvik 111,08 km/h, Krejcirik 110,34 km/h, Kawa 109,93 km/h
4. DECSUT - SZATYMAZ (R=20 km) - FULOPSZA (R=20 km) - DEG (R=20 km) - N10 - OCSENY, 233.93/400.96 km (314.54 km), (2:30)
Mracek 321,15 km (126.78 km/h), Cheetham 315,62 km (126,25 km/h), Blagojevic 321,16 km (125,56 km/h)
5. DECSUT - OCSARD - HODMEZOR - BOLY - BATASZEK - OCSENY, 415,28 km, 19 hazaérő
Cheetham 104,66 km/h, Kawa 101,41 km/h, Davis 101,02 km/h
6. DECSUT - BODA - MARTELY - POGFEMA - BATASZEK - OCSENY, 441,18 km, mindenki hazaért

- Huhmann 136,70 km/h, Triebel 136,65 km/h, Davis 135,54 km/h*
7. DECSUT - SZENTLOR - TOTKOMLS - SARKAD - S10 - OCSENY, 558,51 km, 25 hazaérő
Kawa 126,60 km/h, Krok 125,45 km/h, Jeanmotte 124,22 km/h
8. DECSUT - FULOPSZA (R=25 km) - CSAVOLY (R=25 km) - HODMEZOV (R=25 km) - S10 - OCSENY, 238.49/512.17 km (369.18 km), (3:00)
Kawa 414,11 km (138.04 km/h), Szabó 418,75 km (137,43 km/h), Amann 404,48 km (134,45 km/h)
9. DECSUT - ALAP (R=20 km) - MELYKUT (R=20 km) - OPUSZTAS (R=25 km) - S10 - OCSENY, 208.35/432.74 km (314.99 km), (2:30)
Mracek 297,10 km (115.79 km/h), Krejcirik 283,55 km (110,66 km/h), Triebel 260,67 km (104,22 km/h)
- | | | | |
|-------------------|--------------|------------|------|
| 1. Sebastian Kawa | Poland | ASG 29 | 7885 |
| 2. Roman Mracek | CZE | ASG 29 | 7642 |
| 3. Andrew Davis | GBR | JS 1 C | 7606 |
| 8. Szabó Péter | Magyarország | JS 1 C EVO | 7241 |
| 13. Halász László | Magyarország | JS 1 B | 6834 |

A 20 m-es kétüléses osztály eredményei:

1. TELEP - BALOTASZ (R=15 km) - VEMEND (R=15 km) - OTTOMOS (R=15 km) - S10 - OCSENY, 206.25/387.13 km (296.59 km), (2:30)
Visa-Matti Leinikki Harri Hirvola 270,03 km (99.24 km/h), Jakub Barszcz Christoph Matkowski 277,24 km (97,75 km/h), Pawel Wojciechowski Janusz Centka 277,48 km (95,97 km/h)
2. TELEP - BALASTYA - ORDAS - MORAHALM - S10 - OCSENY, 359,73 km, 22 hazaérő
Erazem Polutnik Sebastian Ramsak 121,35 km/h, Jakub Barszcz Christoph Matkowski 115,99 km/h, Ulrich Gmelin Christine Grote 115,56 km/h
3. TELEP - HODMEZOV - KISKOROS - MORAHALM - S10 - OCSENY, 360,92 km, mindenki hazaért
Pawel Wojciechowski Janusz Centka 121,05 km/h, Petr Svoboda Josef Busek 115,99 km/h, Jakub Barszcz Christoph Matkowski 118,83 km/h
4. TELEP - FULOPSZA (R=20 km) - CSENGELE (R=20 km) - SARBOGAR (R=20 km) - N10 - OCSENY, 192.62/396.84 km (289.71 km), (2:30)
Andreas Lutz Wolfgang Janowitsch 320,23 km (122.19 km/h), Pawel Wojciechowski Janusz Centka 296,28 km (116,94 km/h), Erazem Polutnik Sebastian Ramsak 295,62 km (116,31 km/h)
5. TELEP - MINDSZNT - DUNAIDUL - BALASTYA - S10 - OCSENY, 398,43 km, 11 hazaérő
Makoto Ichikawa Akemi Ichikawa 101,47 km/h (HC), Sergey Klyuev Aleksey Shkredov 100,85 km/h, Andreas Lutz Wolfgang Janowitsch 90,01 km/h, Michael Rass Peter Hartmann 90,18 km/h
6. TELEP - PECSPOG - SZATYMAZ - NEMETI - BATASZEK - OCSENY, 401,83 km, mindenki hazaért
Petr Tichy Ludek Kluger 117,57 km/h, Visa-Matti Leinikki Harri Hirvola 117,57 km/h, Erazem Polutnik Sebastian Ramsak 116,15 km/h
7. TELEP - KUTVOLGY - FULOPSZA - BATYA - HODMEZOR - S10 - OCSENY, 503,99 km, mindenki hazaért
Marco Hanses Sebastian Beule 131,71 km/h, Ulrich Gmelin Christine Grote 131,70 km/h, Andreas Lutz Wolfgang Janowitsch 130,58 km/h
8. TELEP - HODMEZOR (R=25 km) - HARTA (R=25 km) - KISSZALL (R=25 km) - S10 - OCSENY, 219.05/493.10 km (349.32 km), (3:00)
Erazem Polutnik Sebastian Ramsak 415,26 km (133.60 km/h), Jakub Barszcz Christoph Matkowski 394,20 km (130,54 km/h), Kiss Dániel Szabó Anna 399,42 km (129,29 km/h)
9. TELEP - MARTELY (R=25 km) - AKASZTO (R=20 km) - MELYKUT (R=20 km) - S10 - OCSENY, 200.28/423.33 km (303.76 km), (2:15)
Erazem Polutnik Sebastian Ramsak 302,73 km (134.35 km/h), Michael Rass Peter Hartmann 302,74 km (133,51 km/h), Mauro Brunazzo Simone Selvini 300,12 km (133,39 km/h)

1. Andreas Lutz Wolfgang Janowitsch	AUT	Arcus M	7671
HC. Makoto Ichikawa Akemi Ichikawa	JPN	ASG32MI	7670
2. Jakub Barszcz Christoph Matkowski	POL	ASG 32 EI	7644
3. Marco Hanses Sebastian Beule	GER	Arcus M	7570
13. Kiss Dániel Szabó Anna	Magyarorsz.	Arcus T	6926
14. Tamás Ferenc Vörös Jenő	Magyarorsz.	Arcus M	6860

A Szabad osztály eredményei:

- DELTA - ZSANA (R=15 km) - PECSVARA (R=15 km) - KISSZALL (R=15 km) - S10 - OCSENY, 237.85/418.72 km (328.20 km), (2:30)
Wojcik 300,58 km (115.00 km/h), Brigliadori 300,68 km (111,51 km/h), Verkuijl 292,59 km (111,46 km/h)
- DELTA - MINDSZNT - MADOCSA - DOMASZAP - S10 - OCSENY, 396,52 km, mindenki hazaért
Verkuijl 127,00 km/h, Wojcik 125,38 km/h, Czeladzki 125,08 km/h
- DELTA - BCSABA - HODMEZOR - S10 - OCSENY, 380,28 km, 23 hazaérő
Czeladzki 127,96 km/h, Wojcik 127,47 km/h, Pristavec 123,38 km/h
- DELTA - SARBOGAR (R=20 km) - JASZENTL (R=20 km) - ALAP (R=20 km) - N10 - OCSENY, 187.44/401.26 km (290.46 km), (2:30)
Pristavec 336,99 km (134.63 km/h), Wojcik 338,03 km (134,48 km/h), Czeladzki 336,73 km (134,06 km/h)
- DELTA - BODA - SANDORFA - POGFEMA - BATASZEK - OCSENY, 421,55 km, 18 hazaérő
Wojcik 101,53 km/h, Brigliadori 101,35 km/h, Jeremiasse 101,08 km/h
- DELTA - DEG - MINDSZNT - IZSAK - ZSOMBO - S10 - OCSENY, 435,81 km, mindenki hazaért
Bode 145,22 km/h, Gerbaud 144,04 km/h, Walbrou 142,64 km/h
- DELTA - KUNAGOTA - KOMADITV - DEVAVNYA - MORAHALM - S10 - OCSENY, 509,15 km, 23 hazaérő
Harvey 132,78 km/h, Brigliadori 132,71 km/h, Bode 132,59 km/h
- DELTA - DEG (R=25 km) - BACSBOKO (R=25 km) - OPUSZTAS (R=25 km) - S10 - OCSENY, 218.90/482.24 km (345.35 km), (3:00)
Andersen 426,95 km (142.32 km/h), Wojcik 429,37 km (139,03 km/h), Jeremiasse 431,59 km (139,00 km/h)
- DELTA - KISKORSR (R=20 km) - BACSBOKO (R=20 km) - MARTELY (R=25 km) - S10 - OCSENY, 209.15/447.96 km (323.30 km), (2:00)
Pristavec 278,11 km (138.51 km/h), Krejcirik 268,90 km (134,43 km/h), Frank 268,26 km (134,13 km/h)

1. Lukasz Wojcik	POL	JS 1 C 21m	7886
2. Adam Czeladzki	POL	JS 1 C 21m	7767
3. Jeroen Verkuijl	NED	JS 1 C EVO	7619
17. Laurinyecz Sándor	Magyarország	EB 28	6307
18. Hegedűs László	Magyarország	Nimbus 4T	5929

XVIII. Európa Bajnokság

Olaszország, Rieti, 2015. augusztus 03 - 14.

3 osztályban bonyolították a versenyt: FAI KLUB osztály 20 fővel 9 versenyszámmal, Standard osztály 22 fővel 9 versenyszámmal és 15 m-es osztály 24 fővel 9 versenyszámmal, magyar induló nem volt.

Az FAI Klub osztály eredményei:

- STRT4 - VILLA VALLELONGA - GUALDO - Finish Ring, 338,98 km, 17 hazaérő
Sahlberg 104,80 km/h, G Dale 96,64 km/h, Schiavotto 95,65 km/h
- STRT5 - PETTORANO - CASCIA - ACQUASPARTA - MORRANO - Finish Ring, 345,09 km,

19 hazaéró

Macarthur 113,35 km/h, Mracek 108,85 km/h, Zorz 106,57 km/h

3. STRT4 - PETTORANO - VILLA VALLELONGA - CARSOLI - NORCIA - NOCERA UMBRA - Finish Ring, 374,47 km, mindenki hazaért

Sahlberg 117,75 km/h, Macarthur 117,34 km/h, Guerin 112,69 km/h

4. STRT3 - PESCIASSEROLI - GUALDO - ACQUASPARTA - TITIGNANO - Finish Ring, 419,48 km, mindenki hazaért

G Dale 100,89 km/h, Danz 102,73 km/h, Sahlberg 103,58 km/h

5. STRT2 - NORCIA - GUALDO - CARSOLI - CORBARA - Finish Ring, 370,33 km, 16 hazaéró

Koelle 102,98 km/h, G Dale 102,85 km/h, Macarthur 106,88 km/h

6. STRT6 - NOCERA UMBRA (R=20 km) - SANGEMINI (R=10 km) - MORRANO (R=20 km) - Finish Ring, 148.34/331.44 km (236.49 km), (2:00)

Schiavotto 236,63 km (118.10 km/h), Guerin 238,28 km (117,96 km/h), Koelle 243,05 km (115,45 km/h)

7. STRT7 - VILLA VALLELONGA (R=15 km) - FOLIGNO (R=15 km) - SANGEMINI (R=5 km) - CORBARA (R=15 km) - Finish Ring, 1251.60/434.89 km (340.51 km), (3:00)

Dvorak 279,22 km (84.63 km/h), Louda 279,04 km (80,90 km/h), Guerin 292,87 km (80,51 km/h)

8. STRT5 - CELANO - NOCERA UMBRA - Finish Ring, 260,10 km, 14 hazaéró

Zorz 115,32 km/h, Kozar 114,58 km/h, Navas 112,84 km/h

9. STRT5 - VILLA VALLELONGA (R=35 km) - CESI (R=40 km) - SANGEMINI (R=8 km) - Finish Ring, 157.99/ 449.40 km (297.69 km), (2:30)

Schiavotto 273,98 km (108.76 km/h), Urbani 275,74 km (108,63 km/h), Louda 254,34 km (101,74 km/h)

1. Ondrej Dvorak	CZE	Std. Cirrus	7341
2. Jan Louda	CZE	Std. Cirrus	7302
3. Josef Kozar	SVK	LS 1 f	7256

A Standard osztály eredményei:

1. STRT5 - VILLA VALLELONGA - PETTORANO - FOSSATO - SANGEMINI - 15Finish Ring, 391,17 km, 18 hazaéró

Selen 113,11 km/h, Cousseau 110,07 km/h, Jancik 109,31 km/h

2. STRT5 - CARSOLI - PESCIASSEROLI - FOSSATO - Finish Ring, 385,14 km, mindenki hazaért

(HC Coutts 128,32 km/h), Blaszczyk 127,40 km/h, Bartczak 126,95 km/h, Jaakkola 125,78 km/h

3. STRT4 - PETTORANO - VILLA VALLELONGA - CARSOLI - NORCIA - GUALDO - ACQUASPARTA - COLONNETTA - Finish Ring, 471,00 km, 17 hazaéró

Blaszczyk 129,33 km/h, Rebbeck 128,16 km/h, Cousseau 127,10 km/h

4. STRT8 - CARSOLI - CAMPOLI - FOSSATO - SANGEMINI - FABRO - Finish Ring, 494,12 km, 19 hazaéró

Squarciafico 118,31 km/h, Cink 117,97 km/h, Blaszczyk 114,90 km/h

5. STRT5 - CAST.DI SANGRO (R=30 km) - GUALDO (R=25 km) - Finish Ring, 289.99/504.64 km (396.94 km), (3:00)

(HC Coutts 373,17, 120,67 km/h), Selen 365,52 km (119.03 km/h), Nölke 369,89 km (118,88 km/h), Leutenegger 374,08 km (118,02 km/h)

6. STRT8 - TORANO (R=20 km) - CESI (R=25 km) - AMELIA (R=20 km) - Finish Ring, 124.79/351.64 km (234.89 km), (1:30)

Cousseau 244,90 km (160.80 km/h), Delobel 238,14 km (156,22 km/h), Schneebeli 234,93 km (153,52 km/h)

7. STRT8 - SETTEFRATI (R=30 km) - NOCERA UMBRA (R=30 km) - SANGEMINI (R=5 km)- CORBARA (R=15 km)- Finish Ring, 288.38/585.74 km (432.91 km), (3:00)

Delobel 335,91 km (101.23 km/h), Leutenegger 321,56 km (99,39 km/h), Schneebeli 331,50 km (97,57 km/h)

8. STRT7 - PETTORANO - NOCERA UMBRA - Finish Ring, 323,56 km, 9 hazaérő
Timoshenko 113,06 km/h, Selen 111,45 km/h, Bromley 109,86 km/h
9. STRT5 - PETTORANO (R=40 km) - CESI (R=40 km) - Finish Ring, 148.39/452.94 km (297.73 km), (2:00)
Reuther 253,46 km (125.17 km/h), Cink 253,43 km (124,95 km/h), Nölke 247,15 km (123,10 km/h)

1. Lukasz Blaszczyk	POL	Discus 2	7408
2. Sjaak Selen	NED	Discus 2	7293
3. Dmitriy Timoshenko	RUS	Discus 2	7071

A 15 m-es osztály eredményei:

1. STRT5 - CAMPOLI - CAMPO GIOVE - FOSSATO - SANGEMINI - Finish Ring, 416,20 km, 12 hazaérő
Tomana 99,53 km/h, Rass 98,28 km/h, Hartmann 98,21 km/h
2. STRT4 - VILLA VALLELONGA - FOSSATO - SANGEMINI - COLONNETTA - Finish Ring, 427,31 km, 23 hazaérő
Dickinson 126,47 km/h, Schwarzer 126,30 km/h, Pfennig 126,24 km/h
3. STRT3 - RIVISONDOLI - VILLA VALLELONGA - CARSOLI - NORCIA - GUALDO - SANGEMINI - TITIGNANO - Finish , 479,41 km, 21 hazaérő
Bouderlique 131,92 km/h, Ruch 130,76 km/h, Divok 130,71 km/h
4. STRT3 - SAN BIAGIO SARACINESCO - FOSSATO - SANGEMINI - SANCASCIANO - Finish Ring, 559,26 km, 23 hazaérő
Rass 120,99 km/h, Hartmann 120,63 km/h, De Marchi 119,78 km/h
5. STRT8 - SAN BIAGIO SARACINESCO (R=30 km) - GUALDO (R=20 km) - Finish Ring, 315.87/512.46 km (413.98 km), (3:00)
Hartmann 401,21 km (131.20 km/h), Rass 399,50 km (129,68 km/h), Wells 407,71 km (121,95 km/h)
6. STRT7 - TORANO (R=20 km) - CESI (R=25 km) - AMELIA (R=20 km) - Finish Ring, 120.33/348.24 km (230.98 km), (1:30)
De Marchi 250,73 km (166.26 km/h), Schwarzer 247,58 km (164,26 km/h), Pfennig 249,06 km (163,95 km/h)
7. STRT7 - PETTORANO - COSTACCIARO - Finish Ring, 273.16/486.98 km (379.64 km), (3:00)
Bouderlique 309,79 km (96.88 km/h), Ruch 309,48 km (96,05 km/h), Hauss 319,39 km (95,29 km/h)
8. STRT5 - CAMPOLI - GUALDO - Finish Ring, 366,34 km, 11 hazaérő
Wassenaar 94,84 km/h, Kuvik 93,31 km/h, Messmer 91,68 km/h
9. STRT8 - VILLA VALLELONGA - NOCERA UMBRA - Finish Ring, 151.03/464.86 km (307.04 km), (1:30)
Tomana 261,46 km (147.37 km/h), Hauss 248,14 km (145,56 km/h), Ruch 241,59 km (142,60 km/h)

1. Didier Hauss	FRA	Ventus 2	7188
2. Peter Hartmann	AUT	ASG 29	7112
3. Christophe Ruch	FRA	Ventus 2	7086

XIX. Európa Bajnokság

Csehország, Moravská Třebová, 2017. július 23 - augusztus 04.

3 osztályban bonyolították a versenyt: FAI KLUB osztály 31 fővel 6 versenyszámmal, Standard osztály 27 fővel 6 versenyszámmal és 20 m-es kétüléssel osztály 16 fővel 6 versenyszámmal, magyar induló a FAI Klub és a 20 m-es kétüléssel osztályban volt.

Az FAI Klub osztály eredményei:

1. SP - HUMPOLEC - ROZSEC - PAVOV - FP, 327,91 km, 30 hazaérő
Suchanek 97,18 km/h, Kuijpers 94,10 km/h, Ørskov 94,22 km/h
2. SP - PTENI (R=25 km) - DUSZNIKI (R=33 km) - SVOJANOV (R=26 km) - FP, 111.47/427.16 km

(263.58 km), (3:00)

Serov 220,93 km (71.74 km/h), Sabeckis 220,50 km (72,16 km/h), Peitz 223,36 km (70,12 km/h)

3. SP - ZDARNA - HUBENOV - STOKY - VIR - FP, 235,98 km, mindenki hazaért
Suchanek 101,09 km/h, Zorz 101,01 km/h, Laurinyecz 102,00 km/h
4. SP - ZDARNA (R=18 km) - SUCHY VRCH (R=16 km) - PROTIVAN (R=14 km) - SP (R=4 km)
- FP, 112.24/325.08 km (217.83 km), (2:00)
Kuijpers 212,03 km (100.56 km/h), Ørskov 199,55 km (99,39 km/h), Hiemstra 208,17 km (98,21 km/h)
5. SP - STRITEZ - H.STEPANOV - PERNSTEJN - SP - FP, 240,98 km, 28 hazaérő
G Dale 96,92 km/h, Serov 97,31 km/h, Zorz 98,34 km/h
6. SP - N.MESTO (R=22 km) - KARLOV (R=17 km) - PLUMLOV (R=20 km) - SP (R=2 km) - FP,
116.74/340.22 km (225.67 km), (2:00)
Suchanek 170,96 km (84.23 km/h), Axelsson 167,12 km (83,15 km/h), Ørskov 168,00 km (81,83 km/h)

1. Tim Kuijpers	Netherlands	Std. Cirrus	4248
2. Boris Zorz	Slovenia	Std. Cirrus	4158
3. Fabian Peitz	Germany	Std. Libelle WL	4048
9. Laurinyecz Sándor	Magyarország	LS-1f	3852

Az Standard osztály eredményei:

1. SP - ZHOR - VANOVICE - JIRICKY - FP, 358,14 km, 26 hazaérő
Cink 101,95 km/h, Louzecky 101,12 km/h, Jones 96,93 km/h
2. SP - VIR (R=22 km) - BYEG (R=28 km) - PTENI (R=26 km) - SP (R=5 km) - FP, 114.52/415.58 km
(261.80 km), (2:45)
Huybreckx 253,23 km (88.06 km/h), Jennen 252,79 km (87,84 km/h), Siodloczek 225,91 km (81,83 km/h)
3. SP - ZHOREC - DEDICE - SNEZNE - FP, 259,35 km, mindenki hazaért
Zettier 116,85 km/h, Selen 111,81 km/h, Divok 111,77 km/h
4. SP - PLUMLOV (R=23 km) - DOMASZKOW (R=25 km) - BOSKOVICE (R=18 km) - SP
(R=3 km) - FP, 104.97/372.13 km (237.53 km), (2:00)
Zettier 239,66 km (113.32 km/h), Belz 239,39 km (113,06 km/h), Jaakkola 226,39 km (110,66 km/h)
5. SP - NVESELI - VYSOCANY - SVRATKA - SP - FP, 257,80 km, 26 hazaérő
Louzecky 112,90 km/h, Cink 110,12 km/h, Jennen 106,87 km/h
6. SP - N.MESTO (R=22 km) - KARLOV (R=20 km) - PROTIVAN (R=20 km) - SP (R=2 km) - FP,
112.61/354.78 km (231.65 km), (1:50)
Divok 211,06 km (105.78 km/h), Nordh 189,80 km (102,09 km/h), Swanstrom 188,12 km (99,92 km/h)

1. Pavel Louzecky	Czech Republic	LS-8	4024
2. Miloslav Cink	Czech Republic	LS-8	4016
3. Jeroen Jennen	Belgium	LS-8	3846

A 20 m-es kétüléssel osztály eredményei:

1. SP - PAVOV - LETOVICE - KOBEROVI - FP, 356,61 km, 13 hazaérő
Kawa & Matkowski 101,12 km/h, Jones & Coppin 106,82 km/h, Akkermans & Vandebecck 104,57 km/h
2. SP - VIR (R=22 km) - BYEG (R=28 km) - V.KOSIR (R=26 km) - SP (R=5 km) - FP,
123.46/423.59 km (270.78 km), (2:30)
Rendla & Rendla 235,75 km (94.30 km/h), Kessler & Jurca 245,21 km (93,87 km/h), Kawa & Matkowski 244,08 km (93,73 km/h)
3. SP - DRAHANY - HUMPOLEC - FP, 251,36 km, mindenki hazaért

Kawa & Matkowski 125,64 km/h, Hirvola & Leinikki 124,98 km/h, Cronjaeger & Heidemeyer 123,30 km/h

4. SP - PLUMLOV (R=23 km) - DOMASZKOW (R=25 km) - BOSKOVICE (R=18 km) - SP (R=3 km) - FP, 107.10/372.18 km (238.24 km), (2:00)

Jones & Coppin 251,39 km (125.69 km/h), Cronjaeger & Heidemeyer 221,25 km (125,62 km/h), Walbrou & Corbille 249,50 km (124,75 km/h)

5. SP - HLINSKO - RASOV - ZDAR - MOHELNICE - FP, 249,91 km, 12 hazaérő
Walbrou & Corbille 119,61 km/h, Kawa & Matkowski 119,24 km/h, Jones & Coppin 117,73 km/h

6. SP - N.MESTO (R=22 km) - KARLOV (R=20 km) - PROTIVAN (R=20 km) - MOHELNICE (R=10 km) - FP, 117.16/382.40 km (244.31 km), (1:45)

Kawa & Matkowski 222,62 km (120.81 km/h), Kessler & Jurca 224,38 km (119,78 km/h), Cronjaeger & Heidemeyer 207,82 km (116,99 km/h)

1. Kawa & Matkowski	Poland	ASG-32 Mi	4101
2. Jones & Coppin	United Kingd.	Arcus T	3973
3. Cronjaeger & Heidemeyer	Switzerland	Arcus T	3895
12. Szabadfi & Szabadfi	Magyarország	Arcus T	2908

XIX. Európa Bajnokság

Anglia, Lasham, 2017. augusztus 13 - 26.

3 osztályban bonyolították a versenyt: 15 m-es osztály 16 fővel 7 versenyszámmal, 18 m-es osztály 25 fővel 10 versenyszámmal és Szabad osztály 18 fővel 10 versenyszámmal, magyar induló a 15 m-es és a 18 m-es osztályban volt.

A 15 m-es osztály eredményei:

1. Lasham Start North - Abingdon Bridge - Downham Market - Grantham - Andover SE - Airfield Reference Point, 503,44 km, 13 hazaérő

Hein 109,00 km/h, Schwenk 108,96 km/h, Spruyt 108,41 km/h

2. Lasham Finish North (R=20 km) - Stroud E (R=70 km) - Stony Stratford (R=20 km) - Welford - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 275.15/529.89 km (329.46 km), (4:00)

Stingemore 420,22 km (98.01 km/h), Scott 417,66 km (97,06 km/h), Grabowski 398,07 km (96,35 km/h)

3. Basingstoke West - Thame Airfield - Abingdon Bridge - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 146,24 km, mindenki hazaért

Schwenk 95,62 km/h, Hein 95,24 km/h, Grabowski 88,07 km/h

4. Basingstoke - Ilsley (R=20 km) - Avebury (R=60 km) - Lyneham a/f (R=8 km) - Chieveley (R=20 km) - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 147.84/350.49 km (184.79 km), (2:00)

Scott 189,24 km (92.70 km/h), Hein 187,40 km (91,42 km/h), Stingemore 181,81 km (89,41 km/h)

5. Basingstoke - Oxford South - Winslow - Bicester North West - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 201,14 km, 11 hazaérő

A. Breidahl 85,96 km/h, Scott 82,84 km/h, Stingemore 82,84 km/h

6. Basingstoke West - Woolley Down (R=20 km) - Oxford M40 Services (R=80 km) - Ilsley (R=30 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 125.89/365.08 km (139.34 km), (3:00)

Gary Stingemore 219,24 km (69.64 km/h), Stingemore 209,13 km (68,71 km/h), Hein 211,42 km (64,28 km/h)

7. Basingstoke - Oxford South - Northampton South - Sackville - Ramsbury - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 305,43 km, 14 hazaérő

Hein 96,29 km/h, Woolley 95,99 km/h, Stingemore 93,99 km/h

1. Freddy Hein	Germany	Ventus 2ax	5243
2. Tim Scott	United Kingd.	ASG 29	5165
3. Gary Stingemore	United Kingd.	ASG 29 E	5133
15. Hársfalvi Péter	Magyarország	ASG 29 E	1115

A 18 m-es osztály eredményei:

1. Candover Church - Nailsworth (R=25 km) - Grafham Water (R=65 km) - Lyveden (R=20 km) - Hungerford North (R=25 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 356.61/663.30 km (442.16 km), (4:00)
Young 485,39 km (118.42 km/h), Huhmann 484,67 km (116,98 km/h), Streit 499,84 km (116,34 km/h)
2. Candover Church - Oxford South - Welford - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 134,76 km, nincs hazaérő
Cousseau 121,85 km, Verkuijl 116,46 km, Millenaar 116,12 km
3. Basingstoke - Nailsworth - Papworth - Manton - Welford - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 501,28 km, 22 hazaérő
Mracek 107,94 km/h, Verkuijl 107,27 km/h, Millenaar 107,14 km/h
4. Lasham Start North - Thame Church (R=50 km) - Woolley Down (R=15 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 133.12/262.01 km (147.67 km), (1:30)
Mracek 166,15 km (102.56 km/h), Mracek 166,46 km (102,50 km/h), Bednarczuk 210,50 km (102,34 km/h)
5. Basingstoke West - Avebury (R=20 km) - Oxford East (R=80 km) - Chieveley (R=15 km) - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 153.65/406.95 km (195.07 km), (2:00)
Duenner 196,59 km (83.70 km/h), Haas 200,69 km (82,29 km/h), Janowitsch 200,68 km (81,66 km/h)
6. Basingstoke West - Ilsley (R=20 km) - Marlborough (R=60 km) - Chieveley (R=20 km) - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 111.83/321.56 km (141.62 km), (1:30)
Young 153,12 km (102.08 km/h), Schmelzer 152,09 km (99,17 km/h), Schmelzer 151,14 km (98,42 km/h)
7. Lasham West - Ilsley - Winslow - Bicester North West - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 207,61 km, 19 hazaérő
J. Boye-Møller 100,89 km/h, Szabó 99,22 km/h, Young 96,44 km/h
8. Basingstoke West - Avebury - Uffington White Horse - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 136,01 km, 1 hazaérő
Janowitsch 56,95 km/h, J. Boye-Møller 115,93 km, Millenaar 114,45 km
9. Candover Church - Lambourn (R=20 km) - Westcott (R=80 km) - Ilsley (R=30 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 168.04/413.87 km (188.63 km), (3:00)
Janowitsch 217,16 km (71.35 km/h), Young 219,99 km (70,74 km/h), Haas 207,77 km (67,36 km/h)
10. Candover Church - Abingdon Bridge - Rushden - Papworth - Newport Pagnall - Hungerford - Lasham Control West - Airfield, 354,79 km, mindenki hazaért
J. Boye-Møller 109,23 km/h, Millenaar 107,41 km/h, Schmelzer 106,91 km/h

1. Wolfgang Janowitsch	Austria	Ventus 3T	6169
2. Mike Young	United Kingd.	Ventus 3T	6072
3. Bert Schmelzer	Belgium	Ventus 3T	5950
18. Basa Richárd	Magyarország	JS 1 C	5003
19. Szabó Péter	Magyarország	JS 1	4696

A Szabad osztály eredményei:

1. Alton Southwest - Nailsworth - Feltwell - Grantham - Andover SE - Airfield Reference Point, 624,99 km, 13 hazaérő
Termaat 115,45 km/h, Sommer 112,55 km/h, Wojcik 112,31 km/h

2. Basingstoke West - Chieveley (R=5 km) - Abingdon Bridge (R=50 km) - Membury (R=20 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 106.31/254.64 km (124.08 km), (1:30)
Harvey 148,72 km, Cheetham 148,62 km, Czeladzki 147,65 km
 3. Candover Church - Dursley NW - Papworth - Manton - Welford - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 522,23 km, 15 hazaérö
Wojcik 116,58 km/h, Gerbaud 115,80 km/h, Harvey 114,69 km/h
 4. Basingstoke - Calvert Rail Junction - Wing W - Abingdon Bridge - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 195,64 km, mindenki hazaért
Sommer 110,39 km/h, Cheetham 104,06 km/h, Harvey 102,20 km/h
 5. Basingstoke - Avebury (R=20 km) - Oxford East (R=80 km) - Chieveley (R=15 km) - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 160.74/415.49 km (203.22 km), (2:00)
Sommer 194,32 km (77.67 km/h), Termaat 200,70 km (75,55 km/h), de Broqueville 200,12 km
 6. Lasham Start South - Goring (R=15 km) - Avebury (R=70 km) - Lyneham a/f (R=8 km) - Ilsley (R=20 km) - Lasham Control East - Airfield Reference Point, 161.45/386.65 km (206.73 km), (2:00)
Wojcik 221,07 km (107.91 km/h), Krejcirik 224,27 km (102,01 km/h), Bernard 208,57 km (101,45 km/h)
 7. Lasham Start South - Abingdon Bridge - Winslow - Bicester North West - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 212,01 km, 17 hazaérö
Harvey 117,04 km/h, de Broqueville 107,17 km/h, Karow 106,43 km/h
 8. Lasham Start North - Calne W - Uffington White Horse - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 164,09 km, nincs hazaérö
Termaat 140,56 km, Cheetham 140,43 km, Harvey 138,97 km
 9. Micheldever - Membury (R=20 km) - Westcott (R=80 km) - Ilsley (R=30 km) - Lasham Control West - Airfield Reference Point, 166.73/408.99 km (184.76 km), (3:00)
Cheetham 233,50 km (77.66 km/h), Bernard 234,96 km (77,05 km/h), Harvey 239,36 km (76,94 km/h)
 10. Lasham Start Southeast - Oxford South - Rushden - Papworth - Newport Pagnall - Hungerford - Lasham Control West - ARP-Airfield, 2356,35 km, 17 hazaérö
Sommer 116,78 km/h, Cheetham 111,21 km/h, Harvey 110,94 km/h
- | | | | |
|---------------------|---------------|---------|------|
| 1. Michael Sommer | Germany | EB 29 R | 6660 |
| 2. Peter Harvey | United Kingd. | JS1 C | 6419 |
| 3. Russell Cheetham | United Kingd. | JS1 C | 6377 |

Nemzetközi versenyek magyar részvétellel

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2011

Szlovákia, Prievidza, 2011. 04. 08 - 21

Klub osztály, 36 versenyző, 9 versenyszám után

1. BOJ - VRT (R=20 km) - KOV (R=20 km) - PRIEVI, 117,3/277,0 km, (2:00)
Tamás F. 204,8 km (97,6 km/h), Mracek 183,2 km (87,4 km/h), Cink 179,6 km (84,2 km/h)
2. BOJ - ORA (R=35 km) - VTR (R=10 km) - TAK (R=10 km) - HRA (R=5 km) - PRIEVI, 249,4/488,8 km, (3:00)
Tamás F. 335,4 km (88,3 km/h), Schwenk 290,8 km (82,5 km/h), Mracek 303,9 km (77,6 km/h)
3. BOJ - TAK (R=15 km) - CHO (R=20 km) - PRIEVI, 215,9/355,5 km, (3:00)
G Dale 273,9 km (89,9 km/h), Tamás 264,5 km (88,2 km/h), Bachmaier 237,7 km (82,4 km/h)
4. BOJ - BUK (R=15 km) - DRN (R=10 km) - ZOB (R=10 km) - PRIEVI, 252,1/365,0 km, (3:00)
Cink 311,5 km (96,8 km/h), Mracek 310,3 km (96,3 km/h), Tamás 309,8 km (102,4 km/h)
5. BOJ - WIE - SKR - VTR - TER - PAR - PRIEVI, 510,4 km, 26 hazaérő
Cink 98,9 km/h, Mracek 98,9 km/h, G Dale 99,5 km/h
6. BOJ - PAR - VTR - TER - SOL - PRIEVI, 419,8 km, 26 hazaérő
Tamás 117,4 km/h, Mracek 109,2 km/h, Cink 106,4 km/h
7. BOJ - LUB - PLA - ZNI - BEC - PRIEVI, 333,6 km, 25 hazaérő
G Dale 91,9 km/h, Dvorak 86,5 km/h, Piskacek 85,4 km/h
8. BOJ - DUN - BOJ - CHO - KOV - PRIEVI, 500,1 km, 11 hazaérő
G Dale 93,3 km/h, Mracek 89,9 km/h, Cink 89,8 km/h
9. BOJ - TAK (R=10 km) - RAD (R=10 km) - ALY (R=10 km) - KOV (R=10 km) - PRIEVI, 230,5/386,7 km, (3:00)
Bachmaier 320,6 km (106,9 km/h), Mracek 313,1 km (101,0 km/h), Schwenk 316,3 km (100,8 km/h)

1. Gerrard G Dale	GBR/Lasham	DG 100 G	8189
2. Tamás Ferenc	MO./SRS	Algyő LS 3	7929
3. Roman Mracek	CZE/Plzen	Std. Cirrus	7912
9. Gyöngyösi A.	MO./Opitz	Std. Jantar 2	6800
12. Hamar Zoltán	MO./VARIO SE	LS 1 f	6514
33. Kassai Péter	MO./MALÉV	Std. Jantar 3	3025

15 m-es osztály, 23 versenyző, 9 versenyszám után

1. NOV - VRT (R=10 km) - KOV (R=10 km) - PRIEVI, 164.3/244.2 km, (1:45)
Kawa 221,5 km (115,9 km/h), Zube 217,6 km (119,1 km/h), Novak 208,9 km (117,3 km/h)
2. NOV - OSZ (R=20 km) - VTR (R=10 km) - DUB (R=10 km) - HRA (R=5 km) - PRIEVI, 288,8/468,3 km, (3:00)
Kawa 365,3 km (112,0 km/h), Louda 354,3 km (103,5 km/h), Novak 344,0 km (105,2 km/h)
3. NOV - TAK (R=15 km) - KOM (R=20 km) - PRIEVI, 236,4/376,1 km, (3:00)
Krejcirik 280,8 km (93,6 km/h), Pavlík 280,3 km (93,4 km/h), Kawa 278,0 km (92,7 km/h)
4. NOV - MAG (R=15 km) - DRN (R=10 km) - ZOB (R=10 km) - PRIEVI, 323,7/437,5 km, (3:00)
Pavlík 341,4 km (108,9 km/h), Louda 335,2 km (106,7 km/h), Novak 351,7 km (110,8 km/h)
5. NOV - NOW - SKR - VTR - TER - KOV - PRIEVI, 608,5 km, 17 hazaérő
Kawa 112,7 km/h, Peitz 112,7 km/h, Louda 111,6 km/h
6. NOV - WIE - KOV - TER - SOL - PRIEVI, 502,2 km, 13 hazaérő
Kawa 110,8 km/h, Klimasauskas 100,2 km/h, Motuza 98,4 km/h
7. NOV - KLA - PLA - ZNI - BEC - PRIEVI, 371,9 km, 18 hazaérő

- Kawa 118,7 km/h, Zube 106,9 km/h, Bartonik 99,9 km/h*
8. NOV - DUN - BOJ - CHO - KOV - PRIEVI, 504,9 km, 8 hazaéró
Kawa 109,7 km/h, Pavlík 106,4 km/h, Novak 110,1 km/h
9. NOV - TAK (R=10 km) - RAD (R=10 km) - NEC (R=15 km) - KOV (R=10 km) - PRIEVI, 269,0/445,3 km, (3:00)
Krejcirik 383,8 km (125,3 km/h), Kawa 377,0 km (120,2 km/h), Kusbach 365,3 km (117,7 km/h)

1. Sebastian Kawa	POL/Bielsko-B	Discus 2a	8411
2. Jan Pavlík	CZE/Krizanov	LS8	7609
3. Jan Louda	CZE/Hodkovice	LS8	7210
17. Magyar István	MO./Opitz	Ventus bT 15m	5393
20. Gönczi Péter	MO./MALÉV	Ventus 2	4478
23. Kapuy László	MO./MSE	Ventus 2cxT/15m	1256

Szabad osztály, 26 versenyző, 9 versenyszám után

1. CIG - PAR (R=20 km) - ZOB (R=10 km) - PRIEVI, 210,9/330,8 km, (2:30)
Louzecky 272,3 km (108,9 km/h), Krejcirik 290,2 km (116,1 km/h), Kriz 236,2 km (94,5 km/h)
2. CIG - OSZ (R=20 km) - ZOB (R=10 km) - DUB (R=10 km) - HRA (R=5 km) - PRIEVI, 318,9/498,3 km, (3:00)
Louzecky 395,9 km (107,6 km/h), Bednarczuk 373,1 km (103,7 km/h), Cerny 396,3 km (102,2 km/h)
3. CIG - TAK (R=15 km) - NZA (R=20 km) - PRIEVI, 188,3/328,3 km, (2:15)
Louzecky 275,5 km (122,4 km/h), Cerny 254,2 km (113,0 km/h), Divok 246,3 km (109,5 km/h)
4. CIG - MAG (R=15 km) - DRN (R=10 km) - ZOB (R=10 km) - PRIEVI, 320,6/434,0 km, (3:00)
Divok 355,7 km (114,2 km/h), Louzecky 341,9 km (114,0 km/h), Cerny 345,2 km (113,2 km/h)
5. DOL - TOK - GOR - ZOB - TER - KOV - PRIEVI, 752,2 km, 8 hazaéró
Cerny 112,5 km/h, Divok 111,5 km/h, Luniewski 111,2 km/h
6. CIG - WIE - VTR - TER - TOP - PRIEVI, 502,8 km, 16 hazaéró
Gmelin 107,2 km/h, Divok 109,0 km/h, Wysocki 110,2 km/h
7. CIG - SKL - ZOB - DUB - RAD - PRIEVI, 355,2 km, 23 hazaéró
Louzecky 116,8 km/h, Bednarczuk 114,8 km/h, Gmelin 107,2 km/h
8. DOL - DUN - BOJ - CHO - KOV - PRIEVI, 504,8 km, 16 hazaéró
Gmelin 115,5 km/h, Szumski 117,0 km/h, Wysocki 119,8 km/h
9. BYS - TAK (R=10 km) - RAD (R=10 km) - NEC (R=15 km) - KOV (R=10 km) - PRIEVI, 275,2/450,9 km, (3:00)
Luniewski 388,1 km (129,4 km/h), Gmelin 370,9 km (122,4 km/h), Bednarczuk 380,6 km (126,9 km/h)

1. Pavel Louzecky	CZE/Pribyslav	Ventus 2c/18m	8214
2. Marek Szumski	POL/Warszawski	ASG 29/18m	7536
3. Petr Krejcirik	CZE/Hranice	ASW-22BLE	7414
14. Réti István	MO./Alföldi	Ventus 2cxM/18m	5409
20. Szabadfi Botond	MO./MALÉV	ASH25 E 25,6m	3861

Pribina Kupa 2011

Szlovákia, Nyitra, 2011. 04. 22 - 30

Az FAI Klub osztály, 45 versenyző, 5 versenyszám után

1. KOMIATICE - TEPLY VRCH - TRINEC - KOMIATICE - NITRA, 499,8 km, nincs hazaéró
Zorz 419,2 km, Mráček 398,8 km, MacArthur 374,3 km
2. CETIN - RUSKOV (R=15 km) - HONTIANSKE TESARE (R=15 km) - GYMES - NITRA, 106,1/201,9 km, 2:00
G Dale 176,1 km (88,0 km/h), Harasta 168,3 km (84,1 km/h), Mráček 171,4 km (85,7 km/h)
3. CETIN - BATOVCE - RADAR - NOVAKY - NITRA, 205,1 km, 29 hazaéró

- Krok 99,8 km/h, Barszcz 99,0 km/h, Flis 98,0 km/h*
4. CETIN - CEROVO - SVINNA - CIGEL - NITRA, 262,1 km, 28 hazaérő
Rasimavicius 96,5 km/h, MacArthur 98,4 km/h, Mrácek 88,0 km/h
5. CETIN - HONTIANSKE T. (R=25 km) - TOPOLCANY (R=15 km) - CIGEL (R=20 km) - NITRA, 114,2/334,8 km, 2:00
MacArthur 212,4 km (101,5 km/h), Mrácek 196,4 km (94,4 km/h), Svoboda 194,9 km (93,5 km/h)
- | | | | |
|--------------------|--------------|---------------|------|
| 1. Roman Mrácek | CZE | Std. Cirrus | 3398 |
| 2. Ian MacArthur | SVN | Std. Cirrus-W | 3356 |
| 3. Boris Zorz | GBR | LS 4 | 3272 |
| 5. Bereczky Ferenc | Magyarország | Janar Std.2 | 3001 |
| 12. Kapuy Gábor | Magyarország | LS 4 | 2674 |
| 15. Szegény Péter | Magyarország | LS 1F | 2601 |
| 25. Kapuy Ádám | Magyarország | Discus CS-W | 2308 |

A 15 m-es osztály, 48 versenyző, 5 versenyszám után

1. RABLE - ORAVSKA LESNA - OZD - KOLAROVO - NITRA, 502,8 km, 1 hazaérő
Ruch 101,4 km/h, Cousseau 471,7 km, Cousseau 493,1 km
2. LEHOTA - BOSANY (R=15 km) - MODRY KAMEN (R=25 km) - GYMES - NITRA, 152.2/294.5 km, 2:00
Jones 239,8 km (119,3 km/h), Ramsak 237,6 km (118,8 km/h), Novak 241,0 km (120,5 km/h)
3. LEHOTA - ZLIECHOV - CEROVO - GYMES - NITRA, 253,1 km, 45 hazaérő
Jones 113,3 km/h, Gudziunas 110,2 km/h, Poch 108,6 km/h
4. LEHOTA - LADCE - ZELIEZOVCE - MOROVNO - NITRA, 334,3 km, 35 hazaérő
Poch 106,2 km/h, Sturm 111,5 km/h, Theisinger 109,6 km/h
5. LEHOTA - SVINNA (R=20 km) - BORSOSBERENY (R=25 km) - JEDLOVE K. (R=20 km) - NITRA, 168,1/390,9 km, 2:00
Motuz 264,9 km (132,4 km/h), Bartczak 254,5 km (124,1 km/h), Gudziunas 248,0 km (124,0 km/h)
- | | | | |
|--------------------|--------------|----------------|------|
| 1. Christophe Ruch | FRA | Ventus 2A | 3395 |
| 2. Christophe C. | FRA | Discus 2A | 3377 |
| 3. Franz Poch | DEU | Discus 2B | 3317 |
| 22. Tóth Robert | Magyarország | Ventus 2B | 2782 |
| 43. Magyar István | Magyarország | Ventus B/16,6m | 1186 |

A 20 m-es 2 üléses osztály, 20 versenyző, 5 versenyszám után

1. LEHOTA - BUKOVEC - TEPLY VRCH - KOLAROVO - NITRA, 503,4 km, nincs hazaérő
Akkermans 497,5 km, Lehto 483,9 km, Puskeiler 493,3 km
2. STITARE - ZARNOVICA (R=15 km) - BORSOSBERENY (R=20 km) - KRUPINA (R=10 km) - NITRA, 148,6/291,7 km, 2:00
Weidlich 222,8 km (109,2 km/h), Geissler 225,8 km (112,9 km/h), Akkermans 214,0 km (107,0 km/h)
3. STITARE - MOROVNO - ZELIEZOVCE - HONTIANSKE NEMCE - VELKY TRIBEK - NITRA, 252,3 km, 4 hazaérő
Righini 82,6 km/h, Lehto 76,3 km/h, Tourula 75,9 km/h
4. STITARE - HANDLOVA - CAKA - MODRY KAM. - VELKY TRIB. - NITRA, 308,5 km, 19 hazaérő
Theisinger 99,6 km/h, Puskeiler 102,9 km/h, Lehto 98,0 km/h
5. STITARE - VTACNIK - GBELCE - HONTIANSKE T. - VELKY TR. - NITRA, 163,2/368,5 km, 2:00
Baumgartl 253,9 km (78,6 km/h), Specht 254,3 km (77,8 km/h), Avanzini 234,1 km (73,3 km/h)
- | | | | |
|------------------|-----|-------------|------|
| 1. Antti Lehto | FIN | Duo Discus | 4085 |
| 2. Allan D Tribe | GBR | DG 1000/20m | 3810 |

A szabad osztály, 40 versenyző, 6 versenyszám után

1. CETIN - ZAR - ONGA - CICOV - NITRA, 701,7 km, nincs hazaérő
Staryszak 644,2 km, Cheetham 642,1 km, Dupal 639,5 km
2. CETIN - PRIEVIDZA (R=25 km) - SKLABINA (R=25 km) - GYMES - NITRA, 165.3/348.6 km, 2:00
Danders 172,1 km (53,0 km/h), Gerbaud 152,2 km, Jeremiasse 121,3 km
3. LAPAS - HALIC (R=25 km) - ZELIEZOVCE (R=25 km) - ZLATE MORAVCE - NITRA, 159.6/334.6 km, 2:00
Staryszak 241,2 km (120,6 km/h), Setka 242,9 km (119,4 km/h), Cheetham 241,6 km (118,7 km/h)
4. KOMIATICE - MODRY KAMEN - HRONSKY BENADIK - TUZINA - NITRA, 278,0 km, 15 hazaérő
Krejcirik 125,7 km/h, Maraz 110,2 km/h, Amann 99,9 km/h
5. KOMIATICE - KARANCSKESZY - BOJNA - MAGURA - NITRA, 356,0 km, 27 hazaérő
Staryszak 118,2 km/h, Streit 114,0 km/h, Setka 113,8 km/h
6. KOMIATICE - BORSOSBERENY (R=25 km) - PRIBETA (R=25 km) - BYSTRICANY (R=25 km) - NITRA, 137,9/409,6 km, 2:00
Staryszak 188,3 km (64,3 km/h), Bednarezuk 193,9 km (66,9 km/h), Kolb 166,7 km (62,7 km/h)

1. Karol Staryszak	POL	ASG 29/18m	3403
2. Zdzislaw B.	POL	Ventus 2C/18m	3221
3. Ondrej Dupal	CZE	Ventus 2C/18m	3133
19. Szabadfi Botond	Magyarország	ASH 25	2495
32. Kapuy László	Magyarország	Ventus 2C/18m	1968
39. Réti István	Magyarország	Ventus 2C/18m	944

FAI Sailplane Grand Prix

Brasov, 2011. április 30 - május 7

A FAI Klub osztály 7 fő versenyzővel 3 versenyszám után.

- Feladatok:
1. BRAVO - CRASNA - ZULU - REAC - LAST21 - FINISH21, 188,8 km, 6 hazaérő
Holighaus 96,8 km/h, Puskeiler 96,7 km/h, Nicolae 96,6 km/h
 2. ALPHA - MALNAS - CASIN - LAST21 - FINISH21, 129,9 km, 1 hazérő
Holighaus 40,7 km/h, Gulyás 81,1 km, Nicolae 80,3 km
 3. BRAVO - BARCANI - POIANA - LAST21 - FINISH21, 210,7 km, mindenki hazaért
Puskeiler 104,6 km/h, Nicolae 99,6 km/h, Holighaus 99,6 km/h

1. Tilo Holighaus	Deu	Discus 2a	14
2. Patrik Puskeiler	Deu	Discus 2ax	13
3. Cosmin Nicolae	Romania	Discus 2a	10
5. Gulyás György	Magyarország	Discus 2a	4

X. Nemzetközi vitorlázórepülő klub osztályú bajnokság

Lengyelország, Leszno, 2011. 08. 12 - 21

Az FAI Klub osztály, 62 versenyző, 5 versenyszám után

1. SWIEC - SKORA (R=20 km) - VPV (R=20 km) - LESZN, 118,8/229,7 km, 1:30
Górecki 120,1 km (80,1 km/h), Bartczak 126,3 km (78,0 km/h), Zdun 123,7 km (77,5 km/h)
2. LSZPI - KASZC (R=20 km) - JAROC (R=20 km) - LESZN, 164,2/270,4 km, 1:30
Izydorezak 117,0 km (74,8 km/h), Wrona 129,9 km (71,3 km/h), Tamás 131,5 km (75,6 km/h)
3. LASOC - TACZA - KROBI - JAROC - LESZN, 259,7 km, 25 hazaérő
Swist 86,1 km/h, Izydorezak 83,5 km/h, Sklodowski 86,0 km/h
4. LASOC - PRZYL - RAWIC - GOLA - LESZN, 274,2 km, 43 hazaérő
Tamás 85,6 km/h, Szczerba 78,2 km/h, Herbreder 81,7 km/h
5. LIPNO - NOWBO - SICIN - KONOT - LESZN, 266,8 km, 21 hazaérő

Szkłodowski 61,7 km/h, Blaszczyk 61,0 km/h, Pulawski 60,9 km/h

1. Tamás Ferenc	Magyarország	LS-3	3540
2. Matkowski C.	A.Gliwicki	Libelle Std	3474
3. Wojciechowski P.	A.Leszczyński	Jantar Std 2	3426

Pribina Kupa 2012

Szlovákia, Nyitra, 2012. 04. 07 - 14

Az FAI Klub osztály, 34 versenyző, 5 versenyszám után

1. PLASTIKA - MOROVNO - CIFARE - STUROVO - NITRA, 259,3 km, 12 hazaérő
Mracek 74,1 km/h, Milner 69,1 km/h, Scheffel 69,0 km/h
2. PLASTIKA - HULICKA KYCERA - DUMBIER - LUBENA - NITRA, 302,0 km, 27 hazaérő
Mracek 79,5 km/h, Shrage 74,4 km/h, Flis 74,2 km/h
3. KALVARIA - HRONSKY BENADIK (R=15 km) - NOVE ZAMKY (R=15 km) - OSECNY (R=15 km) - NITRA, 110,3/282,6 km, 2:30
Mracek 171,1 km (63,2 km/h), Scheffel 172,5 km (62,2 km/h), Kalweit 159,5 km (56,7 km/h)
4. DRAZOVCE - OSECNY (R=10 km) - PLASTIKA (R=5 km) - VELKY TRIBEC (R=8 km) - LEHOTA (R=5 km) - JEDLOVE KOSTOLANY (R=5 km) - NITRA, 136,0/266,5 km, 2:00
Mracek 186,9 km (88,7 km/h), Kapuy G. 160,0 km (80,0 km/h), Sibanc 155,0 km (74,4 km/h)
5. DRAZOVCE - SVINNA (R=15 km) - JASOVA (R=15 km) - JEDLOVE KOSTOLANY (R=15 km) - NITRA, 138,9/311,8 km, 2:30
Mracek 253,0 km (98,5 km/h), Lesinger 252,8 km (98,0 km/h), Milner 242,5 km (96,7 km/h)

1. Roman Mracek	CZE	Std. Cirrus	3945
2. Helge Liebertz	DEU	LS 1F	3335
3. Michal Lesinger	CZE	ASW 19	3175
25. Kapuy Gábor	Magyarország	LS 4	2179
32. Hamar Zoltán	Magyarország	LS 1F	1364
33. Kapuy Ádám	Magyarország	Std. Jantar	1251

A 15 m-es osztály, 26 versenyző, 5 versenyszám után

1. DRAZOVCE - TRENČIN - JASOVA - BYSTRICANY - KOMIATICE - NITRA, 308,1 km, 12 hazaérő
Ramsak 92,2 km/h, Tourula 96,7 km/h, Buhlmann 90,2 km/h
2. DRAZOVCE - RAJEC - TISOVEC - MODRY KAMEN - KOMIATICE - NITRA, 360,6 km, 13 hazaérő
Ramsak 88,8 km/h, Selen 81,9 km/h, Tourula 83,7 km/h
3. DRAZOVCE - SVINNA (R=15 km) - JASOVA (R=15 km) - SKYCOV (R=15 km) - NITRA, 139.3/313.4 km, 2:30
Ramsak 159,2 km (63,3 km/h), Haggmüller 168,6 km (59,9 km/h), Streppel 157,1 km (57,2 km/h)
4. PLASTIKA - ZARNOVICA (R=15 km) - KOMIATICE (R=13 km) - PARTIZANSKE (R=15 km) - NITRA, 113.9/282.4 km, 2:00
Ramsak 166,2 km (83,0 km/h), Ruch 172,6 km (85,4 km/h), Roskar 162,4 km (81,2 km/h)
5. PLASTIKA - JEDLOVE KOSTOLANY (R=15 km) - NOVE ZAMKY (R=13 km) - BANOVCE (R=15 km) - NITRA, 145.3/314.4 km, 2:30
Streppel 261,8 km (104,5 km/h), Förster 273,2 km (103,2 km/h), Ruch 269,4 km (107,8 km/h)

1. Sebastjan Ramsak	SVN	Discus 2C/15m	3772
2. Christophe Ruch	FRA	Ventus 2A	3479
3. Sjaak Selen	NLD	LS 8/15m	3326
18. Magyar István	Magyarország	Ventus B/15m	2022
26. Réti István	Magyarország	Ventus 2A	1118

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2012

Szlovákia, Prievidza, 2012. 04. 15- 28

Mix osztály, 34 versenyző, 9 versenyszám után

1. Novaky - Radar (R=15 km) - Skalbinsky_Podzamok (R=25 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 183,3/434,2 km, (2:00)
Kawa 221,5 km (103,3 km/h), Mracek 209,5 km (99,5 km/h), Szumski 213,2 km (103,2 km/h)
2. PRIEVIDZA - Dolny_Kubin (R=25 km) - Tlsta_Hora (R=20 km) - LZNZ (R=30 km) - PRIEVIDZA, 246,9/511,4 km, (2:30)
Drevinskas 268,3 km (95,1 km/h), Kawa 262,2 km (90,2 km/h), Luniewski 268,5 km (91,2 km/h)
3. PRIEVIDZA - Dolny_Kubin (R=25 km) - Trencianske_Teplice (R=20 km) - Lysec (R=10 km) - Zobor (R=25 km) - PRIEVIDZA, 228,2/541,9 km, (2:30)
Frackowiak 251,3 km (87,2 km/h), Louzecky 252,0 km (86,2 km/h), Mracek 260,1 km (79,8 km/h)
4. Cigel - Lipnica_Wielka (R=25 km) - Radar (R=15 km) - Lysec (R=10 km) - Velky_Tribec (R=20 km) - PRIEVIDZA, 302,3/578,0 km, (3:00)
Louzecky 432,1 km (130,8 km/h), Mracek 377,5 km (121,4 km/h), Kawa 401,9 km (125,8 km/h)
5. Novaky - Radar (R=15 km) - Dudince (R=15 km) - Zemne (R=15 km) - PRIEVIDZA, 209,7/370,9 km, (2:00)
Louzecky 246,6 km (107,7 km/h), Drevinskas 272,6 km (108,0 km/h), Kupec 255,3 km (103,8 km/h)
6. Cigel - Demanova - Zubryca_Gorna - Biely_Potok - Sopotnia_Wielka - LZPT - PRIEVIDZA, 410,1 km, 27 hazaérő
Kawa 120,4 km/h, Drevinskas 118,5 km/h, Mracek 108,2 km/h
7. Cigel - LZNZ (R=15 km) - Radar (R=15 km) - Kubinska_Hola (R=15 km) - LZPT (R=10 km) - PRIEVIDZA, 314,6/503,7 km, (3:00)
Grote 333,3 km (105,1 km/h), Divok 330,4 km (103,5 km/h), Weidlich 325,1 km (99,9 km/h)
8. Cigel - Milowka - Mala_Bystrice - Zobor - PRIEVIDZA, 350,9 km, 15 hazaérő
Kawa 102,4 km/h, Grote 99,1 km/h, Bednarczuk 101,9 km/h
9. Cigel - Selec - Dubna_skala - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 249,2 km, 15 hazaérő
Grote 106,6 km/h, Kawa 103,9 km/h, Louzecky 104,0 km/h

1. Sebastian Kawa	POL/Bielsko-B	Diana 2	7517
2. Roman M./Agata K.	CZE/Plzen-	Duo Discus	7390
3. Krzysztof/W	Mazurski	ASG 29E 18m	7103
27. Szabadfi/Tornyai	Magy.MALÉV	ASH25 E 25,6m	4509
29. Kapuy László	Magy.MSE	Ventus 2cxT 18m	4168

Klub osztály, 47 versenyző, 9 versenyszám után

1. Bojnice - Valca (R=25 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 107,3/307,3 km, (2:00)
Boruvka 179,6 km (89,8 km/h), Dvorak 179,3 km (89,6 km/h), Gerrard 192,5 km (80,2 km/h)
2. Bojnice - Krpelany (R=25 km) - Tlsta_Hora (R=15 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 185,4/417,3 km, (3:00)
Gerrard 254,2 km (81,3 km/h), Boris 250,3 km (77,3 km/h), Dvorak 229,3 km (76,4 km/h)
3. Bojnice - Trebostak (R=15 km) - Ksinna (R=10 km) - Dolna_Stubna (R=5 km) - Zobor (R=20 km) - PRIEVIDZA, 154,0/349,1 km, (3:00)
Gerrard 244,8 km (78,9 km/h), Ferenc 253,0 km (78,3 km/h), Dvorak 245,5 km (72,6 km/h)
4. Bojnice - Kubinska_Hola (R=15 km) - Trencin (R=15 km) - Lysec (R=20 km) - Velky_Tribec (R=20 km) - PRIEVIDZA, 231,2/503,8 km, (3:00)
Ferenc 315,0 km (104,4 km/h), Wojciechowski 299,8 km (96,4 km/h), Bereczky 345,8 km (102,2 km/h)
5. Bojnice - Radar (R=15 km) - Caka (R=25 km) - PRIEVIDZA, 152,9/261,7 km, (2:00)
Boruvka 203,9 km (95,5 km/h), Gerrard 181,2 km (90,6 km/h), Dvorak 204,8 km (89,8 km/h)
6. Bojnice - Demanova - Pilsko_Top_Of_Th - Solcianky - PRIEVIDZA, 301,9 km, 39 hazaérő
Gerrard 90,8 km/h, Goettler 88,2 km/h, Bucher 86,8 km/h

7. Bojnice - Zobor (R=20 km) - Kubinska_Hola (R=15 km) - Ludrova (R=15 km) - Novaky (R=3 km) - PRIEVIDZA, 205,6/385,6 km, (3:00)
Boris 259,7 km (85,6 km/h), Bereczky 270,2 km (89,6 km/h), Grzegorzewicz 267,4 km (82,5 km/h)
8. Dolina - Rycerka_Gorna - LZRU - Zobor - PRIEVIDZA, 303,9 km, 28 hazaérő
Sobiecki 79,5 km/h, Gerrard 79,2 km/h, Boruvka 78,2 km/h
9. Bojnice - Topolcany - Klaster_pod_Znievom - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 199,3 km, 37 hazaérő
Mares 93,2 km/h, Gorecki 94,7 km/h, Wojciechowski 94,0 km/h
- | | | | |
|----------------------|--------------|----------------|------|
| 1. Jan Boruvka | CZE/Jicin | Std. Cirrus | 7323 |
| 2. Ondrej Dvorak | CZE/Rana | LS 1f | 7225 |
| 3. Zorz Boris | SLO/ALCLesce | Std. Cirrus | 7055 |
| 9. Bereczky Ferenc | Magy./Malev | Discus CS | 6607 |
| 10. Tamás Ferenc | Magy./SRS | LS 3 | 6368 |
| 17 Hamar Zoltán | Magy./VARIO | LS 1f | 5817 |
| 21. Gyöngyösi András | Magy./Opitz | Janitar Std. 2 | 4927 |
| 37. Kapuy Ádám | Magy./MSE | LS4 | 3559 |

15 m osztály, 33 versenyző, 9 versenyszám után

1. Novaky - Radar (R=10 km) - Lubena (R=20 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 173,6/385,5 km, (2:00)
Louda 208,1 km (90,2 km/h), Krejcirik 217,1 km (92,5 km/h), Roche 209,8 km (87,4 km/h)
2. Novaky - Dolny_Kubin (R=25 km) - Tlsta_Hora (R=20 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 222,7/466,9 km, (3:00)
Louda 272,1 km (91,7 km/h), Sabeckis 260,8 km (89,4 km/h), Motuza 268,8 km (88,8 km/h)
3. Novaky - Vratna (R=20 km) - Radar (R=20 km) - Dolna_Stubna (R=10 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 154,0/349,1 km, (2:30)
Louda 230,7 km (88,8 km/h), Motl 224,4 km (85,8 km/h), Kusbach 236,1 km (85,6 km/h)
4. Novaky - Rabca (R=25 km) - Ksinna (R=15 km) - Dolna_Stubna (R=10 km) - Velky_Tribec (R=20 km) - PRIEVIDZA, 219,4/491,3 km, (3:00)
Cerny 386,9 km (126,6 km/h), Bartczak 365,8 km (118,2 km/h), Krejcirik 372,0 km (122,1 km/h)
5. Novaky - Radar (R=15 km) - Dudince (R=15 km) - Komjatice (R=15 km) - PRIEVIDZA, 172,6/334,3 km, (2:00)
Cerny 226,0 km (103,5 km/h), Treslova 232,6 km (93,0 km/h), Tronnier 229,5 km (97,2 km/h)
6. Novaky - Demanova - Zawoja - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 347,8 km, 29 hazaérő
Zube 110,1 km/h, Louda 103,6 km/h, Krejcirik 105,9 km/h
7. Novaky - LZNZ (R=15 km) - Kubinska_Hola (R=15 km) - Radar (R=15 km) - Oslany (R=7 km) - PRIEVIDZA, 312,4/498,8 km, (3:00)
Krejcirik 349,7 km (107,7 km/h), Sabeckis 333,5 km (97,0 km/h), Motuza 332,8 km (96,6 km/h)
8. Novaky - Milowka - Mala_Bystrice - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 323,5 km, 22 hazaérő
Tronnier 87,4 km/h, Krejcirik 87,6 km/h, Gudziunas 87,4 km/h
9. Novaky - Kovarce - Trebostak - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 227,7 km, 27 hazaérő
Zube 104,9 km/h, Sabeckis 97,9 km/h, Biedermann 97,6 km/h

- | | | | |
|--------------------|---------------|------------|------|
| 1. Radek Krejcirik | CZE/Hranice | Ventus 2ax | 7322 |
| 2. Przemyslaw B. | POL/Wloclawek | LS 8a | 7124 |
| 3. Pavol Cerny | SVK/SGC M. | Ventus 2b | 7117 |
| 12. Tóth Róbert | Magy./Szolnok | Discus 2a | 5953 |
| 26. Gönczi Péter | Magy./Malev | Ventus 2b | 4698 |
| 27. Magyar István | Magy./OPITZ | Ventus bT | 3855 |
| 28. Réti István | Magy./Alföldi | Ventus 2a | 3644 |

Fatraglide 2012

Szlovákia, Martin, 2012. 05. 05 - 12

A verseny két osztályban került megrendezésre, vegyes osztályban 18 fővel 6 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Klub osztályban.

Klub osztály, 22 versenyző, 5 versenyszám után

1. SKLAB HRAD - ORAVA ANTENA - ZUBAK - BYSTRICANY - MARTIN, 254,7 km, 13 hazaérő
Benedikovic 94,2 km/h, Harasta 90,9 km/h, Mracek 91,4 km/h
2. SKLAB HRAD - ZOBOR - SVINNA - PARTIZANSKE - MARTIN, 241,4 km, 15 hazaérő
Mracek 88,9 km/h, Benedikovic 82,6 km/h, Noga 81,1 km/h
3. SKLAB HRAD - CERVENA SKALA - MOTESICE - BARANEC - MARTIN, 405,2 km, 10 hazaérő
Mracek 97,3 km/h, Harasta 92,0 km/h, Darnady 93,9 km/h
4. SKLAB HRAD - ROVNA HOLA - SKLENE - CZYRNOWA - MARTIN, 309,9 km, 16 hazaérő
Harasta 103,3 km/h, Mracek 101,9 km/h, Benedikovic 101,2 km/h
5. MAGURA - ROVNA HOLA - KLAKE - GIEWONT - MARTIN, 309,6 km, 6 hazaérő
Mracek 80,6 km/h, Harasta 78,4 km/h, Benedikovic 73,7 km/h

1. Roman Mracek	CZE/Pilz.-Letk.	Std. Cirrus	4483
2. Ivan Harasta	CZE/Tousim	ASW 15B	4385
3. Karol Benedikovic	SVK/AirSymp.	Std. Cirrus	4276
16. Gergely Sándor	Magyarország	Silent Targa2	1973

Eskilstuna International Open 2012

Svédország, Ekeby, 2012. 05. 13 - 19

A verseny három osztályban került megrendezésre, Klub osztály 12 fővel: 3 versenyszám, Racing osztály 13 fővel - csak itt volt magyar induló: 3 versenyszám, - és Szabad osztályban 13 fővel: 4 versenyszám.

Racing osztály, 13 versenyző, 3 versenyszám után

1. Start 1 - Billsbro Stn - Katrineholms Flp - Karrbo Vag - Jarnboas Ka - Lilla Melbo - 0Ekeby Flp, 316,3 km, 10 hazaérő
Eriksson 106,7 km/h, Swanström 105.4 km/h, Lindell R. 91,1 km/h
2. Start 3 - Aas - Kilsmo Stn - Stongsjo - Lilla Melbo - 0Ekeby Flp, 168,6 km, 4 hazaérő
Lindell R. 77,8 km/h, Lindell G. 68,8 km/h, Swanström 71,7 km/h
3. Start 3 - Forssjo Bruk Bro - Igelfors - Flackebo Ka - Spannarboda - Lilla Melbo - 0Ekeby Flp, 316,3 km, 6 hazaérő
Lindell R. 95,9 km/h, Eriksson 98,3 km/h, Ax 88,5 km/h

1. Börje Eriksson	Uppsala FK	Ventus 2	2393
2. Ronny Lindell	Landskrona FK	LS 8	2316
3. Richard S.	Motala FK	Ventus 2	2016
4. Diófási Ors./Gábor	Magyarország	DG 1000/20m	1600

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2013

Szlovákia, Prievidza, 2013. 04. 14- 26

Mix osztály, 35 versenyző, 11 versenyszám után

1. Cigel - Kralovany (R=10 km) - Zobor (R=5 km) - Pribeta (R=10 km) - PRIEVIDZA, 280,3/368,5 km, (2:45)
Kessler 298,0 km (105,9 km/h), Kawa 306,1 km (103,5 km/h), Krejcirik 300,6 km (101,6 km/h)
2. Cigel - Liptovsky_Ondrej (R=10 km) - Trencianske_Teplice (R=10 km) - Komjatice (R=15km) - PRIEVIDZA, 301,0/424,6 km, (3:00)
Mracek 316,0 km (94,3 km/h), Drevinskas 328,0 km (93,5 km/h), Cerny 322,8 km (91,5 km/h)

3. Cigel - Velky_Choc (R=30 km) - Ksinna (R=20 km) - Komjatice (R=15 km) - PRIEVIDZA, 197,2/410,3 km, (3:00)
Mracek 329,2 km (108,4 km/h), Innocent 323.1 km (107,7 km/h), Cousseau 322,5 km (107,5 km/h)
4. Cigel - Velky_Choc (R=30 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 165,7/368,6 km, (2:15)
Innocent 316,4 km (140,6 km/h), Kessler 314,0 km (139,5 km/h), Kawa 316.1 km (138,7 km/h)
5. Cigel - Velky_Choc (R=30 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 165,7/368,6 km, (2:00)
Drevinskas 206,9 km (97,3 km/h), Cernezzi/Righini 191,7 km (83,9 km/h), Bednarczuk 192.0 km (84,5 km/h)
6. Cigel - Velky_Choc (R=35 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - LZNI (R=15 km) - PRIEVIDZA, 164,4/390,9 km, (2:20)
Kawa 289.1 km (122,1 km/h), Badaroux/Seretti 271,8 km (116,5 km/h), Cousseau 276.8 km (118,6 km/h)
7. Cigel - Dolny_Kubin - Zlate_Moravce - Ksinna - Zobor - PRIEVIDZA, 344,3km, 32 hazaérő
Weidlich/Krey 137,1 km/h, Krejcirik 139,9 km/h, Badaroux/Seretti 135,0 km/h
8. Novaky - Zuberec (R=30 km) - Nitra_Plastika (R=30 km) - PRIEVIDZA, 191,1/430,1 km, (2:00)
Kawa 257.8 km (127,3 km/h), Cerny 249,5 km (119,5 km/h), Louzecky 273.5 km (119,1 km/h)
9. Novaky - Rzeka_Road_Cross - Roznov_pod_Radhostem - Bukovina_Tatrzanska - PRIEVIDZA, 580,3 km, 14 hazaérő
Badaroux/Seretti 104,7 km/h, Cerny 108,1 km/h, Kuvik 108,5 km/h
10. Novaky - Nowy_Targ - Ksinna - Zakopane - PRIEVIDZA, 523,6 km, 33 hazaérő
Weidlich/Krey 125,8 km/h, Luniewski 131,0 km/h, Badaroux/Seretti 123,6 km/h
11. Novaky - Dolny_Kubin - Ksinna - Dumbier - PRIEVIDZA, 335,7 km, 31 hazaérő
Kawa 137,0 km/h, Drevinskas 133,5 km/h, Bednarczuk 129,2 km/h

1. Sebastian Kawa	POL	ASG 29 18m	8541
2. Christophe Cousseau	FRA	JS1	8468
3. Pavol Cerny	SVK	Ventus2ct 18m	8423
20. Kapuy László	HUN	Ventus 2cxT18m	6423
26. Szabadfi B./ Gönci	HUN	ASH25E 25,6m	5595
33. Hársfalvi Péter	HUN	ASG 29E 18m	3731

Klub osztály, 49 versenyző, 11 versenyszám után

1. Bojnice - Klastor_pod_Znievom (R=10 km) - Zobor (R=5 km) - LZNZ (R=10 km) - PRIEVIDZA, 198,8/285,0 km, (2:30)
Bereczky 234,3 km (87,8 km/h), Axelsson 249,5 km (85,9 km/h), Zorz 229,2 km (85,5 km/h)
2. Bojnice - LZJS (R=15 km) - Zobor (R=10 km) - PRIEVIDZA, 209,8/309,0 km, (2:35)
Boruvka 225,1 km (86,0 km/h), Pavlík 236,2 km (85,0 km/h), Motl 234,0 km (84,0 km/h)
3. Bojnice - Vratna (R=20 km) - Radar (R=20 km) - Maly_Cetin (R=15 km) - PRIEVIDZA, 179,5/356,3 km, (3:00)
Axelsson 248,5 km (80,4 km/h), Pánek 233.5 km (77,8 km/h), Zorz 249,3 km (77,8 km/h)
4. Bojnice - Lysec (R=20 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 128,5/296,7 km, (2:00)
Pavlík 227,8 km (110,9 km/h), Marhefka 227,9 km (110,8 km/h), Motl 227.8 km (110,5 km/h)
5. Bojnice - Liptovska_Kokava (R=30 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 129,2/329,1 km, (1:45)
Dvorák 177,5 km (93,8 km/h), Sabla 160,1 km (91.5 km/h), Boruvka 174.3 km (91,0 km/h)
6. Bojnice - Liptovska_Kokava (R=30 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 129,2/329,1 km, (2:15)
Pavlík 249,3 km (110,4 km/h), Mares 264,7 km (107,6 km/h), Marhefka 249.6 km (110,7 km/h)
7. Bojnice - Dolny_Kubin - Radar - Komjatice - PRIEVIDZA, 314,6 km, 45 hazaérő
Bereczky 110,0 km/h, Hamar 105,9 km/h, Kapuy 106,2 km/h

8. Bojnice - Dolny_Kubin (R=20 km) - LZNI (R=20 km) - PRIEVIDZA, 188,2/347,9 km, (2:00)
Mares 233,2 km (113,4 km/h), Hamar 242,1 km (113,9 km/h), Boruvka 224,0 km (109,4 km/h)
9. Bojnice - Zubryca Gorna - Zlate_Moravce - Pilsko_Top_Of_Th - PRIEVIDZA, 514,7 km, nincs hazaérő
Sobek 445,1 km, Pavlík 434,1 km, Hamar 435,8 km
10. Bojnice - Liptovský_Ondrej - Radar - Nowy_Targ - PRIEVIDZA, 502,2 km, 32 hazaérő
Pavlík 90,4 km/h, Zorz 90,4 km/h, Pánek 89,9 km/h
11. Bojnice - LZRU - Velky_Tribec - Dubna_skala - PRIEVIDZA, 303,2 km, 40 hazaérő
Axelsson 99,6 km/h, Carlin 96,9 km/h, Boruvka 92,6 km/h

1. Bereczky Ferenc	Magyarország	Jantar std 2	8371
2. Gunnar Axelsson	SWE	Cirrus std. 75	8351
3. Karel Mares	CZE	ASW-15B	8305
20. Hamar Zoltán	Magyarország	LS 1f	7037
29. Kapuy Ádám	Magyarország	LS4	6224

15 m-es osztály, 35 versenyző, 11 versenyszám után

1. Novaky - Biely_Potok (R=10 km) - Velky_Tribec (R=10 km) - LZNZ (R=10 km) - PRIEVIDZA, 258,3/352,8 km, (2:30)
Leucker 267,4 km (103,7 km/h), Levin 267,2 km (103,5 km/h), Novakova 288,3 km (99,3 km/h)
 2. Novaky - Liptovský_Ondrej (R=10 km) - Trencianske_Teplice (R=10 km) - Komjatice (R=15 km) - PRIEVIDZA, 307,8/431,5 km, (3:00)
Krejcirik 335,6 km (83,6 km/h), Divok 327,7 km (83,0 km/h), Cink 335,6 km (82,8 km/h)
 3. Novaky - Velky_Choc (R=30 km) - Ksinna (R=20 km) - Komjatice (R=15 km) - PRIEVIDZA, 203,3/416,7 km, (3:00)
Divok 315,9 km (95,2 km/h), Barrois 327,0 km (99,4 km/h), Cink 323,4 km (94,8 km/h)
 4. Novaky - Velky_Choc (R=30 km) - Hradiste (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 173,3/365,4 km, (2:15)
Levin 305,3 km (135,7 km/h), Leucker 304,1 km (134,1 km/h), Kusbach 307,3 km (128,1 km/h)
 5. Novaky - Velky_Choc (R=30 km) - Hradiste (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 173,3/365,4 km, (2:00)
Nieradka 209,7 km (102,8 km/h), Wojciechowski 208,8 km (102,3 km/h), Czech 207,8 km (101,5 km/h)
 6. Novaky - Velky_Choc (R=35 km) - Banovce_nad_Bepravou (R=20 km) - LZNI (R=15 km) - PRIEVIDZA, 170,6/397,3 km, (2:20)
Nieradka 283,2 km (119,5 km/h), Divok 280,6 km (119,1 km/h), Levin 287,3 km (118,2 km/h)
 7. Novaky - Dolny_Kubin - Skycov - Ksinna - Zobor - PRIEVIDZA, 325,1 km, 32 hazaérő
Wojciechowski 128,3 km/h, Nieradka 128,1 km/h, Motuza 126,6 km/h
 8. Cigel - Zuberec (R=30 km) - Nitra_Plastika (R=30 km) - PRIEVIDZA, 184,8/424,0 km, (2:00)
Levin 260,2 km (125,5 km/h), Jurovic 260,9 km (124,5 km/h), Cink 260,9 km (124,4 km/h)
 9. Cigel - Tylmanowa - Roznov_pod_Radhostem - Czarny_Dunnajec - PRIEVIDZA, 537,0 km, 10 hazaérő
Barrois 102,3 km/h, Zube 102,5 km/h, Ruch 96,3 km/h
 10. Cigel - Bukovina_Tatranska - Ksinna - Czarny_Dunnajec - PRIEVIDZA, 518,4 km, 28 hazaérő
Ruch 117,1 km/h, Barrois 116,1 km/h, Zube 116,4 km/h
 11. Cigel - Dumbier - Rokos - Dolny_Kubin - PRIEVIDZA, 314,7 km, 25 hazaérő
Krejcirik 131,2 km/h, Levin 131,1 km/h, Barrois 131,0 km/h
- | | | | |
|----------------------|--------------|------------|------|
| 1. Zbigniew Nieradka | POL | LS 8 | 8420 |
| 2. JD Barrois | FRA | ASW 27 | 8419 |
| 3. Christophe Ruch | FRA | Ventus 2ax | 8363 |
| 25. Réti István | Magyarország | Ventus 2A | 5722 |
| 29. Magyar István | Magyarország | Ventus bT | 4725 |

Fatraglide 2013

Szlovákia, Martin, 2013. 05. 04 - 12

A verseny két osztályban került megrendezésre, vegyes osztályban 21 fővel 4 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Klub osztályban.

Klub osztály, 31 versenyző, 2 versenyszám után

1. MARTIN - VEL TRIBEC (R=17 km) - VALASKA (R=17 km) - MARTIN, 132,6/225,1 km, (2:30)
Kovalcik 197,4 km (78,4 km/h), Tóth 198,7 km (78,4 km/h), Váncsó 198,5 km (77,0 km/h)
2. MARTIN - KSINNA - DUMBIER - NAMESTOVO - MARTIN, 251,1km, 13 hazaérő
Sobek 79,3 km/h, Benedikovic 79,0 km/h, Noga 76,5 km/h

1. Jan Kovalcik	SVK/Bratislava	ASW 15	1656	
2. Tibor Noga	SVK/SGC Martin	Std. Cirrus 75	1614	
3. Frantisek Sobek	SVK/Presov	DG 100	1613	
21. Tóth Róbert	HUN/SZRE	Std. Jantar 3	683	(csak 1. számot r.)
23. Váncsó Ambrus	HUN/Dunaferr	DG 101	675	(csak 1. számot r.)
24. Gergely Sándor	HUN	Silent Targa2	605	

Fatraglide 2014

Szlovákia, Martin, 2014. 04. 19 - 27

A verseny két osztályban került megrendezésre, a vegyes osztályban 11 fővel 3 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Klub osztályban.

Az FAI Klub osztály, 20 versenyző, 3 versenyszám után

1. OSECNY - HULICKA KYCERA (R=25 km) - TRENCIN (R=10 km) - ZIRANY (R=10 km)
- PARTIZANSKE, 117,3/273,0 km, 2:00
Binderup 195,7 km (94,0 km/h), Binderup 172 km (80,8 km/h), Zubak 155,8 km (73,6 km/h)
2. OSECNY - ZNIEV (R=20 km) - TRENCIN (R=17 km) - LAPAS (R=15 km) - PARTIZANSKE, 119,7/299,0 km, 2:30
Noga 218,0 km (87,2 km/h), Olsen 188,8 km (75,5 km/h), Binderup 196,6 km (78,6 km/h)
3. OSECNY - JASOVA (R=17 km) - BANOVICE (R=17 km) - LAPAS (R=15 km) - PARTIZANSKE, 136,2/331,3 km, 2:15
Binderup 138 km, Schuller 138,7 km, Olsen 112,8 km

1. Roman Mracek	CZE	Std. Cirrus	3945	
1. Jens Binderup	DNK/MSF	LS 4	1269	
2. Agnete Olsen	DNK/SG-70	Std. Libelle	1186	
5. Salamon Árpád	Magyaró./Opitz	Ka 6 E	906	
7. Arday Dániel	Magyaró./Malév	Std. Jantar 3	721	
14. Bors Gábor	Magyaró./Opitz	Cobra 15	594	
16. Gergely Sándor	Magyaró.	Silent 2 Targa	400	

Pribina Cup 2014

Szlovákia, Nyitra, 2014. 04. 19 - 26

A verseny négy osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es, Kétüléses osztályban 15 fővel 3 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Nyílt osztályban.

Klub osztály, 35 versenyző, 3 versenyszám után

1. ZOBOR - BANOVICE (R=15 km) - RUSKOV (R=30 km) - VELKY TRIBEC (R=10 km) - NITRA, 111,0/322,8 km, (2:00)
Novak 202,9 km (100,1 km/h), Scheffel 189,4 km (94,7 km/h), Grabowski 187,8 km (93,3 km/h)
2. MARTIN - KSINNA - DUMBIER - NAMESTOVO - MARTIN, 180,7 km, 25 hazaérő
Boruvka 78,3 km/h, Hamar 76,8 km/h, Sawczuk 76,7 km/h

3. ZOBOR - JANKOV VRŠOK (R=20 km) - KOLAROVO (R=20 km) - BESA (R=15 km) - NITRA, 108,8/309,4 km, (2:00)

Milner 201.8 km (93,4 km/h), Hamar 198,9 km (92.9 km/h), Niewiadomy 190.2 km (92,0 km/h)

1. Ivan Novak	CZE	Std. Cirrus	1781
2. Jan Boruvka	CZE	Std. Cirrus	1763
3. Jan Pavlik	CZE	Std. Cirrus	1697
9. Hamar Zoltán	Magyarország	LS 1F	1608
11. Kapuy Ádám Tamás	Magyarország	LS 4	1552
28. Siket Zsolt	Magyarország	ASW 15B	1016
29. Vancsó Ambrus	Magyarország	DG 100	979
35. Vajda Richárd	Magyarország	Jantar Std.2	519

15 m-es osztály, 29 versenyző, 3 versenyszám után

1. PLASTIKA - SAHY (R=25 km) - HURBANOVO (R=20 km) - VELKY TRIBEC (R=10 km) - NITRA, 114.2/313.3 km, (2:00)

Flis 220.4 km (104,9 km/h), Koutny 217,1 km (104.8 km/h), Siodloczek 224.7 km (104,1 km/h)

2. PLASTIKA - BYSTRICANY - HORNE OBDOKOVCE - RUSKOV - NITRA, 220,1 km, 20 hazaérő
Lingureau 99,8 km/h, Svoboda 97,0 km/h, Cink 95,0 km/h

3. PLASTIKA - HRONSKY BENADIK (R=15 km) - KSINNA (R=20 km) - PRIBETA (R=20 km) - NITRA, 133.1/331.6 km, (2:00)

Svoboda 228.3 km (109,9 km/h), Lesinger 224,3 km (107.9 km/h), Novakova 217.9 km (105,1 km/h)

1. Petr Svoboda	CZE	LS 8/15m	1871
2. Miloslav Cink	CZE	Discus 2a	1818
3. Michal Lesinger	CZE	LS 8/15m	1796
10. Kapuy Gábor Péter	Magyarország	Discus 2A	1466
14. Magyar István	Magyarország	Ventus B/15m	1357
21. Gönczi Péter	Magyarország	Ventus 2B	1204
27. Rétilsván	Magyarország	Ventus 2A	823

Szabad osztály, 35 versenyző, 3 versenyszám után

1. LAPAS - NOVAKY (R=15 km) - KEMENCE (R=30 km) - HORNE OBDOKOVCE (R=15 km) - NITRA, 128,0/353,8 km, (2:00)

Staryszak 235.5 km (114,8 km/h), Szabó 236,4 km (117.0 km/h), Czarnik 235.9 km (111,7 km/h)

2. LAPAS - HRONSKY BENADIK - RADAR - GBELCE - NITRA, 256,4 km, 15 hazaérő
Szumski 92,6 km/h, Staryszak 92,4 km/h, Bednarczuk 82,8 km/h

3. LAPAS - BYSTRICANY (R=20 km) - DRAZOVICE (R=15 km) - RUSKOV (R=15 km) - CHOTIN (R=15 km) - NITRA, 143,4/360,6 km, (2:00)

Staryszak 264.7 km (123,4 km/h), Maraz 255,6 km (121.2 km/h), Sandhöfner 237.0 km (116,6 km/h)

1. Karol Staryszak	POL	ASG 29/18m	1865
2. Leszek Staryszak	POL	LAK 19/18m	1787
3. Marek Szumski	POL	ASG 29/18m	1755
18. Halász László	Magyarország	ASG 29/18m	1068
20. Szabadfi Botond	Magyarország	ASH 25	1019
27. Szabó Péter	Magyarország	ASG 29/18m	745
30. Kapuy László	Magyarország	Ventus 2C/18m	566

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2014

Szlovákia, Prievidza, 2014. 04. 27- 05.08

Mix osztály, 28 versenyző, 8 versenyszám után

1. Cigel - Dubna_skala (R=25 km) - Radar (R=20 km) - Komjatice (R=20 km) - PRIEVIDZA, 239,6/373,5 km, (2:00)

- Bednarczuk 230,7 km (108,8 km/h), Szumski 230,3 km (108,5 km/h), Czeladzki/Stefanczyk 216,0 km (96,8 km/h)*
2. Cigel - Lubena (R=20 km) - LZSY (R=30 km) - Topolcany (R=10 km) - PRIEVIDZA, 132,7/343,8 km, (2:00)
Bednarczuk 160,7 km (80,3 km/h), Trojan 151,4 km (75,7 km/h), Kapuy 143,8 km (71,9 km/h)
3. Cigel - Lubena (R=30 km) - Vrable (R=30 km) - Solcianky (R=10 km) - PRIEVIDZA, 73,8/324,3 km, (2:00)
Cousseou 251,8 km (123,4 km/h), Szumski 279,0 km (120,9 km/h), Luniewski 277,8 km (120,5 km/h)
4. Cigel - Tylmanowa - Skoczow - LZNI - PRIEVIDZA, 504,3 km, 25 hazaérő
Bednarczuk 124,1 km/h, Luniewski 123,2 km/h, Pawlowski 123,0 km/h
5. Cigel - Szczawa_Church - Skoczow - Valaske_Klobouky - Komjatice - PRIEVIDZA, 541,7 km, 19 hazaérő
Bednarczuk 107,7 km/h, Luniewski 106,5 km/h, Szumski 100,6 km/h
6. Cigel - Liptovsky_Jan - Trencianske_Teplice - Ludrova - Oslany - PRIEVIDZA, 367,0 km, 25 hazaérő
Bednarczuk 110,6 km/h, Kuvik 107,2 km/h, Czeladzki/Stefanczyk 99,8 km/h
7. Cigel - Lubena (R=20 km) - Komjatice (R=20 km) - FL040, 130,7/289,6 km, (1:45)
Seretti/Badaroux 157,8 km (88,1 km/h), Cousseou 157,8 km (87,9 km/h), Szumski 153,7 km
8. Cigel - Liptovsky_Jan (R=20 km) - Cadca (R=25 km) - Zobor (R=25 km) - PRIEVIDZA, 228,8/474,6 km, (3:00)
Kuvik 320,3 km (104,8 km/h), Seretti/Badaroux 297,4 km (98,0 km/h), Szumski 322,7 km (101,0 km/h)
1. Zdzislaw Bednarczuk POL/B-Biala ASG29E18m 5800
2. Marek Szumski POL/Wars. ASG29E18m 5541
3. Krzysztof Luniewski POL/Olsztyn ASG 29E 18m 5346
8. Szabadfi/Tornyai HUN/Malév ASH25E 25,6 m 4494
25. Kapuy László HUN/MSE Ventus2cxT18m 2890
26. Hársfalvi Péter HUN/Albatrosz ASG 29E 18m 1392

Klub osztály, 52 versenyző, 7 versenyszám után

1. Bojnice - Dubna_skala (R=25 km) - LZNI (R=20 km) - PRIEVIDZA, 126,7/306,7 km, (2:30)
Mares 227,5 km (84,3 km/h), Dvorák 204,1 km (81,6 km/h), Treslová 231,9 km (81,5 km/h)
2. Bojnice - Klastor_pod_Znievom (R=15 km) - Vrable (R=20 km) - Topolcany (R=10 km) - PRIEVIDZA, 102,1/259,1 km, (2:00)
Mares 169,2 km (76,6 km/h), Górecki 154,3 km (77,2 km/h), Zorz 174,1 km (73,0 km/h)
3. Bojnice - Klastor_pod_Znievom (R=25 km) - Vrable (R=30 km) - Rybany (R=15 km) - PRIEVIDZA, 64,6/309,6 km, (2:00)
Rasimavicius 222,1 km (111,0 km/h), Dvorák 225,2 km (108,6 km/h), Benedikovic 225,7 km (107,2 km/h)
4. Bojnice - Tylmanowa - Skoczow - LZNI - PRIEVIDZA, 501,7 km, 39 hazaérő
Bereczky 96,2 km/h, Hamar 96,5 km/h, Kapuy Á. 96,9 km/h
5. Bojnice - Tylmanowa - Skoczow - Lidecko - Zobor - PRIEVIDZA, 504,1 km, 33 hazaérő
Mares 82,4 km/h, Bereczky 83,4 km/h, Czysz 82,7 km/h
6. Bojnice - Liptovsky_Jan - Zliechov - Ludrova - Oslany - PRIEVIDZA, 332,9 km, 50 hazaérő
Sabla 87,8 km/h, Zorz 86,5 km/h, Dvorák 86,0 km/h
7. Bojnice - Ludrova (R=20 km) - Cadca (R=25 km) - Zobor (R=25 km) - PRIEVIDZA, 190,5/438,2 km, (3:00)
Balcárek 278.82 km (89,5 km/h), Mares 290,0 km (85.8 km/h), Louzecky 255.1 km (85.0 km/h)
1. Karel Mares CZE/Jihlava ASW-15B 5739
2. Ondrej Bordovsky CZE/LKKR Std. Cirrus 5511
3. Bereczky Ferenc HUN/Malev Jantar std 2 5501
16. Kapuy Adám Tamás HUN/MSE LS4 4930
17. Hamar Zoltan HUN/VARIO LS-1f 4879

31. Kapuy Gábor Péter	HUN/MSE	LS-If	3901
49. Korom Attila	HUN/Malév	Std. Jantar 3	2360

15 m-es osztály, 36 versenyző, 8 versenyszám után

- Novaky - Dubna_skala (R=25 km) - Radar (R=20 km) - Komjatice (R=20 km) - PRIEVIDZA, 245,6/378,5 km, (2:30)
Motuza 253,4 km (100,6 km/h), Klimasauskas 248,4 km (95,9 km/h), Pollak 256,8 km (94,6 km/h)
- Novaky - Lubena (R=20 km) - LZSY (R=30 km) - Topolcany (R=10 km) - PRIEVIDZA, 139,3/349,8 km, (2:00)
Motuza 247,0 km, Klimasauskas 189,4 km, Krejcirik 175,9 km
- Novaky - Lubena (R=30 km) - Vrable (R=30 km) - Solciany (R=10 km) - PRIEVIDZA, 80,0/330,1 km, (2:00)
Hoyeau 262,3 km (120,0 km/h), Guérin 262,3 km (119,8 km/h), Klimasauskas 236,0 km (118,0 km/h)
- Novaky - Tylmanowa - Skoczow - LZNI - PRIEVIDZA, 510,8 km, 26 hazaérő
Ruch 116,0 km/h, Wojciechowski 110,7 km/h, Veprekova 109,2 km/h
- Novaky - Szczawa_Church - Skoczow - Valaske_Klobouky - Komjatice - PRIEVIDZA, 548,0 km, 15 hazaérő
Pískáček 88,4 km/h, Wojciechowski 88,7 km/h, Adamski 87,5 km/h
- Novaky - Liptovsky_Jan - Trencianske_Teplice - Ludrova - Oslany - PRIEVIDZA, 379,1 km, 28 hazaérő
Motuza 96,5 km/h, Bartczak 94,2 km/h, Vrecer 97,1 km/h
- Novaky - Lubena (R=20 km) - Komjatice (R=20 km) - FL040, 137,3/295,7 km, (1:45)
Wojciechowski 160,8 km, Zdun 152,6 km, Zdun 143,4 km
- Novaky - Liptovsky_Jan (R=20 km) - Cadca (R=25 km) - Zobor (R=25 km) - PRIEVIDZA, 235,5/481,8 km, (3:00)
Bartczak 303,4 km (100,7 km/h), Zdun 302,9 km (96,9 km/h), Wojciechowski 303,0 km (96,9 km/h)

1. Vladas Motuza	LTU/Pociunai	Discus 2a	6026
2. Arturas Klimasauskas	LTU/Pociunai	LS 6	5843
3. Pawel Wojciechowski	POL/Leszczy.	Discus 2a	5746
10. Ferenc Tamás	HUN/DAC	Discus 2a	5001
12. Tóth Róbert	HUN/SzRE	Ventus 2b	4975
32. Magyar István	HUN/Opitz	Ventus bt	2964
34. Réti István	HUN/AlföldiAC	Ventus 2a	2889

XXIII. Szlovén Vitorlázórepülő Nemzeti Bajnokság

Magyarország, Szatymaz, 2014. 08. 15- 24

Klub osztály, 10 versenyző, 6 versenyszám után

- SZATYMAZAPT - SZABADSZ - ZSANA - BUGAC - SZATYMAZAPT, 236,3 km, 6 hazaérő
Zorz 80,3 km/h, Lokovsek 81,2 km/h, Pusovnik 67,2 km/h
- SZATYMAZAPT - BEKES - CSANAPC - SZATYMAZAPT, 196,2 km, mindenki hazaért
Salej 94,4 km/h, Berginc 87,1 km/h, Stariha 89,1 km/h
- SZATYMAZAPT - TELEKGERDAPT - KUNSMARV - TAZLAR - SZATYMAZAPT, 251,1 km, 9 hazaérő
Zorz 98,4 km/h, Verdev 99,2 km/h, Sevcnikar 96,0 km/h
- SZATYMAZAPT - BCSABAAPT - BSAMSON - JHALMA - SZATYMAZAPT, 300,1 km, mindenki hazaért
Stariha 96,9 km/h, Salej 102,2 km/h, Verdev 98,3 km/h
- SZATYMAZAPT - TAZLAR (R=30 km) - KRSTARCS (R=35 km) - SZATYMAZAPT, 223,0/392,1 km, (3:00)
Zorz 298,8 km (83,7 km/h), Sevcnikar 290,5 km (86,0 km/h), Verdev 289,7 km (85,1 km/h)
- SZATYMAZAPT - OCSENYAPT (R=30 km) - PALMONOS (R=20 km) - SZATYMAZAPT, 167,5/322,3 km, (2:00)
Berginc 180,4 km (87,6 km/h), Zorz 171,5 km (85,7 km/h), Lokovsek 190,7 km (90,3 km/h)

1. Boris Zorz	ALC	Cirrus Std.	4853
2. Miha Berginc	AK Celje	DG-101G	4436
3. David Sevcnikar	ŠAK	DG300	4093

Szabad osztály, 16 versenyző, 6 versenyszám után

1. SZATYMAZAPT - DUJVTWR - ZSANA - JAKABSZAPT - SZATYMAZAPT, 287,7 km, 14 hazaérő
Ramsak 107,2 km/h, Hegedűs 109,3 km/h, Roskar 90,8 km/h
2. SZATYMAZAPT - OROSHAHA - FUZGYAVA - CSANAPC - SZATYMAZAPT, 263,6 km, mindenki hazaért
Ramsak 108,5 km/h, Teodor 103,2 km/h, Sibanc 103,2 km/h
3. SZATYMAZAPT - KRSTARCS - KISKOROS - SZATYMAZAPT, 299,9 km, mindenki hazaért
Ramsak 123,2 km/h, Frenc 107,7 km/h, Sibanc 113,6 km/h
4. SZATYMAZAPT - TOTKMLOS - BCSABAAPT - TOTKMLOS - NEMESNAD - SZATYMAZAPT, 348,0 km, mindenki hazaért
Ramsak 123,8 km/h, Kapuy G. 117,6 km/h, Sindely 117,8 km/h
5. SZATYMAZAPT - KECEL (R=25 km) - KRSTARCS (R=35 km) - SZATYMAZAPT, 236,5/419,8 km, (3:00)
Szabadfi 318,4 km (103,4 km/h), Sibanc 345,3 km (93,8 km/h), Kapuy G. 317,7 km (100,8 km/h)
6. SZATYMAZAPT - OCSENYAPT (R=25 km) - OPUSZTAS (R=25 km) - KECEL (R=25 km) - SZATYMAZAPT, 178,5/475,8 km, (2:00)
Ramsak 226,8 km (111,5 km/h), Sibanc 221,0 km (105,0 km/h), Krasovic 228,1 km (107,4 km/h)

1. Sebastjan Ramsak	AK Celje	ASG 29E 18m	4873
2. Anton Sibanc	AK Celje	LAK 19/18m	4509
3. Kapuy Gábor	HU	VENTUS2C	4340
4. Hegedűs László	HU	Nimbus 4T	4071
6. Szabadfi Botond	HU	ASH 25E	3854
10. Sindely János	HU	ASG-29	3504
16. Toth György	HU	ASG 29/18m	2953

18 m-es osztály, 16 versenyző, 6 versenyszám után

1. SZATYMAZAPT - DUJVTWR - ZSANA - JAKABSZAPT - SZATYMAZAPT, 287,7 km, 9 hazaérő
Ramsak 106,8 km/h, Roskar 87,2 km/h, Sibanc 88,8 km/h
2. SZATYMAZAPT - OROSHAHA - FUZGYAVA - CSANAPC - SZATYMAZAPT, 263,6 km, mindenki hazaért
Bednarczuk 108,5 km/h, Teodor 103,2 km/h, Sibanc 103,2 km/h
3. SZATYMAZAPT - KRSTARCS - KISKOROS - SZATYMAZAPT, 299,9 km, mindenki hazaért
Ramsak 123,2 km/h, Sibanc 113,6 km/h, Krasovic 117,5 km/h
4. SZATYMAZAPT - TOTKMLOS - BCSABAAPT - TOTKMLOS - NEMESNAD - SZATYMAZAPT, 348,0 km, mindenki hazaért
Ramsak 123,8 km/h, Sibanc 111,0 km/h, Teodor 108,8 km/h
5. SZATYMAZAPT - KECEL (R=20 km) - KRSTARCS (R=35 km) - SZATYMAZAPT, 236,5/419,8 km, (3:00)
Sibanc 345,3 km (93,8 km/h), Luin 307,9 km (95,3 km/h), Ramsak 323,9 km (94,0 km/h)
6. SZATYMAZAPT - OCSENYAPT (R=25 km) - OPUSZTAS (R=25 km) - KECEL (R=25 km) - SZATYMAZAPT, 178,5/475,8 km, (2:00)
Ramsak 226,8 km (111,5 km/h), Sibanc 221,0 km (105,0 km/h), Krasovic 228,1 km (107,4 km/h)

1. Sebastjan Ramsak	AK Celje	ASG 29E 18m	4921
2. Anton Sibanc	AK Celje	LAK19-18	4545
3. Mirnik Teodor	AK Celje	Discus 2c	3979

Pribina Cup 2015

Szlovákia, Nyitra, 2015. 04. 19 - 26

A verseny négy osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es, Kétüléses osztályban és Szabad osztályban.

Klub osztály, 25 versenyző, 7 versenyszám után

1. LEHOTA - NOVAKY - GYMES - PUKANEC - NITRA, 176,7 km, 11 hazaérő
Niewiadomy 91,9 km/h, Feige 80,6 km/h, Briel 80,4 km/h
2. LEHOTA - SVINNA - CHOTIN - SZELIEZOVCE - NITRA, 248,6 km, 16 hazaérő
Mracek 97,8 km/h, Zaliukas 89,6 km/h, Lešinger 89,0 km/h
3. DRAZOVCE - RAKYTA - CICOV - MOCA - NITRA, 227,6 km, 7 hazaérő
Briel 76,1 km/h, Feige 76,1 km/h, Schmidt-Meitzer 76,6 km/h
4. CETIN - NAGYIGMAND - VELKY TRIBEC - DVORY NAD ZITAVOU - NITRA, 245,7 km, nincs hazaérő
Lešinger 234,9 km, Novak 224,8 km, Beyer 219,5 km
5. DRAZOVCE - BOSANY - CICOV - MOCA - STITARE - NITRA, 244,7 km, 24 hazaérő
Mracek 84,4 km/h, Briel 80,9 km/h, Feige 80,9 km/h
6. CETIN - TUZINA - CIFARE - OSECNY - NITRA, 233,6 km, 22 hazaérő
Zaliukas 86,1 km/h, Slizys 85,9 km/h, Lešinger 84,1 km/h
7. CETIN - TURCIANSKE TEPLICE (R=15 km) - VELKY TRIBEC (R=15 km) - NITRIANSKE RUDNO (R=13 km) - NITRA, 166,1/336,4 km, (2:00)
Žorž 191.7 km (84,0 km/h), Novak 182,0 km (81.5 km/h), Picka 180.6 km (80,0 km/h)

ű

1. Michal Lešinger	CZ	ASW 19	4222
2. Boris Žorž	SVN	Std. Cirrus	4146
3. Ivan Novak	CZ	Std. Cirrus	4123
22. Korom Attila	Magyarország	ASW 20/15m	2231

15 m-es osztály, 30 versenyző, 7 versenyszám után

1. ZOBOR - CIGEL - LEFANTOVCE - KALINCIAKOVO - NITRA, 189,3 km, 12 hazaérő
Puskeiler 98,7 km/h, Siodloczek 97,2 km/h, Flis 96,2 km/h
2. ZOBOR - MAGURA - HURBANOVO - SAHY - NITRA, 302,2 km, 25 hazaérő
Cink 118,0 km/h, Trešlová 116,3 km/h, Puskeiler 109,8 km/h
3. STITARE - OSECNY - REDE - CAKA - NITRA, 274,0 km, 9 hazaérő
Jarysz 83,2 km/h, Roškar 81,9 km/h, Gintzel 78,4 km/h
4. STITARE - PARTIZANSKE - KECSKEDH - LAPAS - HURBANOVO - NITRA, 337,1 km, 17 hazaérő
Gintzel 88,0 km/h, Puskeiler 86,4 km/h, Roškar 87,9 km/h
5. ZOBOR - NOVAKY - NAGYIGMAND - STUROVO - STITARE - NITRA, 306,4 km, 23 hazaérő
Tronnier 91,5 km/h, Puskeiler 83,4 km/h, Buhlmann 81,7 km/h
6. ZOBOR - ZNIEV - LAPAS - MOROVNO - NITRA, 301,4 km, 23 hazaérő
Tronnier 104,7 km/h, Späth 105,0 km/h, Gintzel 93,5 km/h
7. ZOBOR - HULICKA KYCERA (R=15 km) - ZLATE MORAVCE (R=20 km) - SKLENE (R=9 km) - NITRA, 206,8/381,9 km, (2:00)
Tronnier 227.2 km (106,0 km/h), Späth 227,01 km (105.6 km/h), Puskeiler 228.3 km (99,8 km/h)

ű

1. Martin Tronnier	DEU	ASG 29/15m	4937
2. Miloslav Cink	CZE	LS 8/15m	4894
3. Patrick Puskeiler	DEU	Discus 2A	4738
26. Réti István	Magyarország	Ventus 2A	2460

Kétüléses osztály, 13 versenyző, 7 versenyszám után, magyar versenyző nem indult

1. PLASTIKA - PUKANEC - STITARE - BYSTRICANY - CETIN - NITRA, 191,6 km, 12 hazaérő

Thilo Scheffler/Jonathan Scheffler 93,8 km/h, Heiko Schwenk/Michael Langmesser 89,3 km/h, Wolfgang Janowitsch/Josef Kammerhofer 92,48 km/h

2. PLASTIKA - HONTIANSKE TESARE - SVINNA - STUROVO - NITRA, 332,7 km, 14 hazaérő

Michael Sickert/Michael Roche 125,2 km/h, Michael Gesell/Markus Neuwirth 124,7 km/h, Sergey Klyuev/Anton Permiakov 120,8 km/h

3. PLASTIKA - HONTIANSKE TESARE - PER - GBELCE - NITRA, 279,5 km, 10 hazaérő

Michael Sickert/Michael Roche 105,6 km/h, Wolfgang Janowitsch/Josef Kammerhofer 103,6 km/h, Erazem Polutnik/Sebastian Ramšak 102,1 km/h

4. PLASTIKA - RAKYTA - MOR - BESA - HURBANOVO - NITRA, 314,2 km, 2 hazaérő

Wolfgang Janowitsch/Josef Kammerhofer 84,7 km/h, Michael Sickert/Michael Roche 80,2 km/h, Thilo Scheffler/Jonathan Scheffler 311,3 km

5. PLASTIKA - BYSTRICANY - PER - GBELCE - STITARE - NITRA, 307,3 km, 15 hazaérő

Erazem Polutnik/Sebastian Ramšak 97,8 km/h, Wolfgang Janowitsch/Josef Kammerhofer 93,8 km/h, Thilo Scheffler/Jonathan Scheffler 89,0 km/h

6. PLASTIKA - HULICKA KYCERA - CIFARE - SUCANY - NITRA, 297,3 km, mindenki hazaért

Erazem Polutnik/Sebastian Ramšak 105,6 km/h, Michael Sickert/Michael Roche 105,5 km/h, Michael Gesell/Markus Neuwirth 105,1 km/h

ű 7. PLASTIKA - TREBOSTAK (R=12 km) - JEDLOVE KOSTOLANY (R=20 km) - TURCIANSKE TEPLICE (R=12 km) - NITRA, 213,9/389,0 km, (2:00)

Nik Šalej/Anton Šibanc 249.8 km (99,2 km/h), Michael Gesell/Markus Neuwirth 238,7 km (99.6 km/h), Wolfgang Janowitsch/Josef Kammerhofer 223.9 km (98,2 km/h)

1. T. Scheffler/J. Scheffler DEU	DG 1000/20m	4762
2. M. Sickert/M. Roche DEU	Arcus	4615
3. E. Polutnik/S. Ramšak SVN	Arcus	4547

Szabad osztály, 30 versenyző, 7 versenyszám után

1. LAPAS - MOROVNO - ZOBOR - PUKANEC - CETIN - NITRA, 223,4 km, 15 hazaérő

Sturm 121,9 km/h, Staryszak 101,9 km/h, Eriksen 105,5 km/h

2. LAPAS - CIGEL - KOMARNO - CEROVO - NITRA, 340,0 km, 20 hazaérő

Bednarczuk 114,9 km/h, Andersen 113,0 km/h, Eriksen 111,0 km/h

3. LAPAS - JEDLOVE KOSTOLANY - NAGYIGMAND - SKLABINA - NITRA, 328,5 km, 17 hazaérő

Sturm 105,4 km/h, Pristavec 105,6 km/h, Glatter 98,7 km/h

4. LAPAS - OSECNY - CSAKVAR - SURANY JAZERO - KOMARNO - NITRA, 342,4 km, 2 hazaérő

Bednarczuk 100,9 km/h, Liebertz 80,1 km/h, Sturm 338,5 km

5. LAPAS - NOVA BANA - GYOR - CHLABA - STITARE - NITRA, 320,0 km, 24 hazaérő

Sturm 105,4 km/h, Andersen 99,1 km/h, Melde 97,1 km/h

6. STITARE - LYSEC - LEFANTOVCE - MAGURA - NITRA, 314,9 km, 23 hazaérő

Staryszak 97,3 km/h, Sturm 99,8 km/h, Liebertz 101,3 km/h

ű 7. STITARE - VELKA LUKA (R=10 km) - BOSANY (R=20 km) - LUBENA (R=12 km) - NITRA, 245.6/412.1 km, (2:30)

Liebertz 283.5 km (113,4 km/h), Sturm 268,7 km (101.5 km/h), Bednarczuk 287.0 km (98,5 km/h)

1. Matthias Sturm	DEU	ASG 29/18m	5890
2. Helge Liebertz	DEU	ASH 25/>26m	5523

3. Kai Glatter	DEU	JS 1/18m	5366
20. Halász László	Magyarország	JS 1/18m	3168
28. Szabó Péter	Magyarország	ASG 29/18m	1695

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2015

Szlovákia, Prievidza, 2015. 04. 12-23

Mix osztály, 27 versenyző, 11 versenyszám után

- Cigel - Velky_Choc (R=20 km) - Zobor (R=15 km) - FL040, 183,0/322,8 km, (2:15)
Kawa 257,7 km (111,3 km/h), Czeladzki 259,3 km (113,0 km/h), Bednarczuk 242,0 km (100,1 km/h)
- Cigel - Dubna_skala (R=25 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 130,2/289,7 km, (1:45)
Kawa 252,0 km (124,4 km/h), Dul 218,6 km (116,8 km/h), Grula 227,0 km (114,9 km/h)
- Cigel - Zazriva (R=25 km) - Malino_Brdo (R=15 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 166,2/350,7 km, (2:30)
Kawa 309,5 km (122,3 km/h), Krejcirik 290,6 km (116,2 km/h), Bednarczuk 290,9 km (111,0 km/h)
- Cigel - Rycerka_Gorna (R=25 km) - LZJS (R=20 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 186,0/388,3 km, (3:00)
Kawa 348,7 km (114,7 km/h), Grula 331,0 km (108,3 km/h), Dul 333,4 km (107,9 km/h)
- Cigel - Velky_Choc (R=35 km) - Komjatice (R=35 km) - PRIEVIDZA, 143,0/421,2 km, (2:00)
Kawa 297,4 km (134,5 km/h), Dul 268,4 km (132,2 km/h), Czeladzki 283,0 km (135,9 km/h)
- Cigel - Svrinovec (R=25 km) - Lipnica_Wielka (R=30 km) - Velky_Tribec (R=25 km) - PRIEVIDZA, 199,2/471,0 km, (3:00)
Kawa 287,8 km (77,5 km/h), Cerny 246,7 km (76,0 km/h), Kessler 273,1 km (74,4 km/h)
- Cigel - Horna_Lehota (R=40 km) - Radar (R=15 km) - Pribeta (R=25 km) - PRIEVIDZA, 208,8/492,7 km, (3:00)
Kawa 358,4 km (114,9 km/h), Kessler 345,2 km (111,9 km/h), Luniewski 335,1 km (109,3 km/h)
- Cigel - Biely_Potok (R=30 km) - Radar (R=20 km) - Pribeta (R=25 km) - PRIEVIDZA, 208,4/476,6 km, (3:00)
Cerny 343,1 km (98,4 km/h), Krejcirik 332,7 km (94,9 km/h), Kuvik 343,8 km (86,8 km/h)
- Cigel - Dubna_skala - Radar - Lubena - Zobor - PRIEVIDZA, 328,1 km, 22 hazaérő
Kawa 112,7 km/h, Kessler 104,5 km/h, Smielkiewicz 101,9 km/h
- Cigel - Bukovina_Tatrzenska - Radar - Namestovo - Zobor - PRIEVIDZA, 614,5 km, 7 hazaérő
Cerny 102,7 km/h, Grula 98,9 km/h, Sabeckis 98,8 km/h
- Cigel - Velky_Choc - Ksinna - Vratna - LZPT - PRIEVIDZA, 320,1 km, 18 hazaérő
Kawa 132,7 km/h, Smielkiewicz 129,0 km/h, Luniewski 127,1 km/h

1. Sebastian Kawa	POL/	ASG29 18m	8951
2. Pavol Cerny	SVK/SGC	Ventus 2cxT	7716
3. Radek Krejcirik	CZE/Hranice	ASG29E	7524
17. Toth Róbert	HUN/Szolnok	ASG29E	5528
25. Hársfalvi Péter	HUN/Albatros	ASG29E/18	3289
27. Kapuy László	HUN/MSE	Ventus 2cxT 18m	1648

Klub osztály, 55 versenyző, 11 versenyszám után

- Bojnice - Strecno (R=15 km) - Zobor (R=15 km) - FL040, 146,6/266,4 km, (2:00)
Hamar 210,4 km (93,7 km/h), Smolski 196,4 km (93,2 km/h), Bereczky 209,7 km (93,0 km/h)
- Bojnice - Dubna_skala (R=15 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVID, 112,3/232,2 km, (1:45)
Pulawski 181,3 km (97,5 km/h), Niewiadomy 167,5 km (91,2 km/h), Motyka 170,3 km (90,3 km/h)
- Bojnice - Dubna_skala (R=25 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 92,3/252,2 km, (1:45)

- Mracek 184,7 km (98,5 km/h), Dvorak 184,0 km (97,6 km/h), Axelsson 169,5 km (95,9 km/h)*
4. Bojnice - Dubna_skala (R=15 km) - Ludrova (R=20 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 137,6/305,4 km, (2:30)
Bordovsky 234,4 km (93,8 km/h), Mracek 234,0 km (93,6 km/h), Boruvka 233,7 km (93,5 km/h)
5. Bojnice - Velky_Choc (R=35 km) - Komjatice (R=35 km) - PRIEVIDZA, 143,2/420,5 km, (3:00)
Axelsson 290,1 km (96,7 km/h), Mracek 295,4 km (96,5 km/h), Motl 291,3 km (96,1 km/h)
6. Bojnice - Kysucke_Nove_Mesto_Hill (R=25 km) - Ludrova181,0km/425,4km - Velky_Tribec (R=25 km) - PRIEVIDZA, 125,4/388,6 km, (3:00)
Wujczak 223,5 km (74,5 km/h), Pavlik 242,8 km (72,6 km/h), Smolski 232,1 km (73,0 km/h)
7. Bojnice - Velka_luka (R=30 km) - Radar (R=15 km) - Pribeta (R=25 km) - PRIEVIDZA, 181,0/425,4 km, (3:00)
Boruvka 312,0 km (99,4 km/h), Mracek 311,9 km (97,2 km/h), Bordovsky 308,8 km (95,6 km/h)
8. Bojnice - Lysec (R=30 km) - Radar (R=20 km) - LZNZ (R=25 km) - PRIEVIDZA, 172,2/440,3 km, (3:00)
Wojciechowski 279,7 km (84,7 km/h), Sabla 312,2 km (82,9 km/h), Mracek 248,9 km (80,4 km/h)
9. Bojnice - Dubna_skala - Trencianske_Teplice - Lubena - Skycov - PRIEVIDZA, 251,1 km, 37 hazaérő
Wojciechowski 84,0 km/h, Herbreder 82,3 km/h, Mracek 77,9 km/h
10. Bojnice - Zuberec_Habovka - Radar - Tvrdosin - Kovarce - PRIEVIDZA, 501,1 km, nines hazaérő
Panek 493,1 km, Balcarek 487,6 km, De Cachard 487,6 km
11. Bojnice - Skalbinsky_Podzamok - Ksina - Dubna_skala - LZPT - PRIEVIDZA, 253,5 km, 48 hazaérő
Sabla 97,9 km/h, Bordovsky 96,9 km/h, Rachwal 97,3 km/h

1. Roman Mracek	CZE/DadAir	Std. Cirrus	8503
2. Pawel Wojciechowski	POL/ Leszcz.	Jantar std. 2	8060
3. Ondrej Bordovsky	CZE/LKKR	Std. Cirrus	7816
13. Kassai Péter	HUN/Malév	Janus CFG	7343
25. Bereczky Ferenc	HUN/Malév	Jantar std 2	6663
26. Hamar Zoltán	HUN/VARIO	LS-1f	6604
28. Kapuy Ádám	HUN/MSE	LS4	6516

15 m-es osztály, 41 versenyző, 10 versenyszám után

1. Novaky - Kralovany (R=15 km) - Zobor (R=10 km) - FL040, 177,7/297,6 km, (2:15)
Pollak 216,1 km (92,0 km/h), Zube 233,8 km (95,7 km/h), Motuza 211,2 km (91,9 km/h)
2. Novaky - Dubna_skala (R=25 km) - Zobor (R=15 km) - PRIEVIDZA, 134,1/294,0 km, (1:45)
Cousseau 199,0 km (109,5 km/h), Jakubcak/Sulirova 215,16 km (107,3 km/h), Zube 219,8 km (113,1 km/h)
3. Novaky - Zazriva (R=25 km) - Malino_Brdo (R=15 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 171,8/355,0 km, (2:30)
Cousseau 282,3 km (109,4 km/h), Grabowski 302,8 km (114,6 km/h), Louzecky 268,8 km (106,8 km/h)
4. Novaky - Rycerka_Gorna (R=25 km) - LZJS (R=20 km) - Velky_Tribec (R=15 km) - PRIEVIDZA, 191,1/391,5 km, (3:00)
Cousseau 315,9 km (104,3 km/h), Bartczak 313,1 km (101,9 km/h), Jarysz 312,3 km (100,4 km/h)
5. Novaky - Velky_Choc (R=35 km) - Komjatice (R=35 km) - PRIEVIDZA, 149,3/427,1 km, (2:45)
Jarysz 333,2 km (119,1 km/h), Pollak 314,6 km (114,4 km/h), Piskacek 311,6 km (113,3 km/h)

6. Novaky - Horna_Lehota (R=40 km) - Radar (R=15 km) - Pribeta (R=25 km) - PRIEVIDZA, 212,0/497,9 km, (3:00)
Cousseau 354,0 km (111,5 km/h), Piskaty 327,4 km (109,1 km/h), Zube 355,5 km (109,0 km/h)
7. Novaky - Lysec (R=30 km) - Radar (R=20 km) - Pribeta (R=25 km) - PRIEVIDZA, 188,6/459,1 km, (3:00)
Louzecky 286,7 km (86,0 km/h), Zube 283,4 km (86,3 km/h), Czech 255,2 km (80,4 km/h)
8. Novaky - Dubna_skala - Trencianske_Teplice - Lubena - Zobor - PRIEVIDZA, 314,1 km, 30 hazaérő
Louzecky 90,7 km/h, Grabowski 93,8 km/h, Pollak 90,8 km/h
9. Novaky - Zuberec_Habovka - Radar - Namestovo - Zobor - PRIEVIDZA, 549,0 km, 17 hazaérő
Piskacek 106,2 km/h, Trybenekr 105,9 km/h, Cousseau 104,6 km/h
- x. Novaky - Kralovany - Ksinna - Vratna - LZPT - PRIEVIDZA, 301,8 km, 32 hazaérő
Piskacek 123,4 km/h, Trybenekr 118,6 km/h, Pollak 117,4 km/h

1. Christophe Cousseau	FRA/Slon Prov.	Discus 2a	8330
2. Lukasz Grabowski	POL/Ak Włoc.	Diana 2	7918
3. Pavel Louzecky	CZE/Prebyslav	LS8a	7877
14. Ferenc Tamás	HUN/DAC	Discus 2a	6705
19. Magyar István	HUN/ONRK	Ventus bt/15m	6249
33. Gönczi Péter	HUN/MALEV	Ventus 2b	4481
40. Réti István	HUN/Alföldi Ak	Ventus 2a	2578

Fatraglide 2015

Szlovákia, Martin, 2015. 05. 01 - 10

A verseny két osztályban került megrendezésre, a vegyes osztályban 10 fővel 3 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Klub osztályban.

Az FAI Klub osztály, 18 versenyző, 2 versenyszám után

- SKLAB HRAD - NITR RUDNO - DUMBIER - DUBNA SKALA - TKrivan - MARTIN, 350,8 km, 1 hazaérő
Siket 84,2 km/h, Váncsó 269,5 km, Noga 270,1 km
- SKLAB HRAD - ZUBEREC (R=20 km) - KŁAK (R=15 km) - MYTO POD DDUMBIEROM (R=20 km) - MARTIN, 148,7/365,0 km, 2:30
Siket 271,6 km (102,8 km/h), Váncsó 276,3 km (104,6 km/h), Noga 241,6 km (89,7 km/h)

1. Siket Zsolt	HUN/Dunaferr	ASW 15B	1856
2. Váncsó Ambrus	HUN/Dunaferr	DG 100	1576
3. Tibor Noga	SVK/SGC	Std. Cirrus 75 W	1420
12. Bors Gábor	HUN/Opitz	ASW 15A	820
13. Salamon Árpád	HUN/Opitz	Ka 6 E	777
18. Gergely Sándor	HUN	Silent 2Targa	0

Fly-Pink Cup 2015

Olaszország, Ferrara, 2015. 05. 30-június 07

Mix osztály, 10 versenyző, 7 versenyszám után

- FRANCO - CARPI - CASTEL - LONIGO - ESTE - CORONE - FEOves, 229,76 km, 4 hazaérő
Sparrow 74,96 km/h, Acquaderni 74,19 km/h, Shalneva 61,90 km/h
- VIGARA - COPPAR - TRECEN (R=15 km) - ESTE (R=10 km) - LEGNAG (R=10 km) - CORONE - FEOves, 119,29/227,09 km, (2:00)
Sparrow 133,68 km (56,42 km/h), Broker 136,61 km (50,20 km/h), Shalneva 52,09 km
- FRANCO - BONDEN - SOVIZZ - ALBARE - ESTE - LEGNAG - VILLAM - CORONE - FEOves, 229,76 km, 8 hazaérő

- Sparrow 87,02 km/h, Acquaderni 92,547 km/h, Gajnulova 79,88 km/h*
4. VIGARA - COPPAR - BONDEN - VILLAM - SOVIZZ - LEGNAG - PONSO - CORONE - FEOves, 253,56 km, 3 hazaérő
Gajnulova 68,56 km/h, Acquaderni 77,12 km/h, Vadászi 70,72 km/h
5. FRANCO - POGGIO - LENDIN - SOVIZZ - ALBARE - ESTE - 12CORONE - 16FEOves, 247,8 km, 5 hazaérő
Márkus 80,29 km/h, Acquaderni 83,79 km/h, Broker 71,90 km/h
6. VIGARA - COPPAR - VILLAM - CASTEL - LENDIN - SOSSAN - ESTE - CORONE - FEOves, 201,63 km, 6 hazaérő
Sparrow 80,40 km/h, Acquaderni 84,79 km/h, Márkus 76,77 km/h
7. FRANCO - CASTEL - LENDIN - MINERB - ESTE - BADIA - CORONE - FEOves, 170,70 km, 4 hazaérő
Sparrow 63,77 km/h, Vadászi 61,07 km/h, Bagaeva 55,91 km/h

1. Elizabeth Sparrow	GREAT B.	Cirrus Std	4649
2. Margh. Acquaderni	ITALY	Ventus 2 ax	4538
3. Vadászi Viktória	Magyarország	Discus cs	4085
4. Andrea Broker	GERMANIA	Discus bT	3663
5. Márkus Tímea	Magyarország	Discus 2a	3634
6. Nina Shalneva	RUSSIA	DG 300	3155
7. Irina Gajnulova	RUSSIA	Jantar 3st	2449
8. Zarina Bagaeva	RUSSIA	DG 300	2161
9. Angela Fergnani	ITALY	LS 3	107
10. Laura Valvassori	ITALY	Twinn III	17

59. Ausztrál Vitorlázórepülő Nemzeti Bajnokság

Ausztráliaia, Benalla Gld., 2016. 01. 04 - 15

A verseny három osztályban került megrendezésre, szabad, 18 m-es és 15 m-es osztályban. 4 magyar versenyző indult a 18 m-es osztályban..

Az 18 m-es osztály, 28 versenyző, 7 versenyszám után

- BENA - GIRG (R=25 km) - YARA (R=75 km) - GWST (R=25 km) - FINE, 222.15/471.76 km (270.44 km), (3:00)
Jansen 394,40 km (129,78 km/h), Buelter 350,06 km (116,64 km/h), Svoboda 406,12 km (122,23 km/h)
- WEST - JERD - WAKL - GWST - FINE, 466,36 km, 26 hazaérő
Claffey 131,15 km/h, Temple 128,93 km/h, Verebélyi 127,93 km/h
- GBAT - PLHL (R=20 km) - BERG (R=25 km) - GWST (R=25 km) - FINE, 280.55/474.88 km (353.96 km), (3:30)
Temple 416,42 km (108,93 km/h), Szabó 364,48 km (104,05 km/h), Atkinson 391,22 km (101,37 km/h)
- NORT - MURC - TOCL - RAND - GWST - FINE, 389,08 km, 25 hazaérő
Buchana 115,58 km/h, Temple 110,68 km/h, Verebélyi 108,34 km/h
- WEST - MBEA - HARV - SOEA - BALL - RENI - GWST - FINE, 455,80 km, 27 hazaérő
Temple 144,70 km/h, Svoboda 134,12 km/h, Buchanan 133,92 km/h
- WEST - TEMO - DARL - GWST - FINE, 652,67 km, 10 hazaérő
Buchanan 120,63 km/h, Svoboda 119,51 km/h, Gostner 115,48 km/h
- GBAT - RENI (R=35 km) - DENQ (R=25 km) - GWST (R=10 km) - FINE, 254.59/486.37 km (363.74 km), (2:30)
Verebélyi 401,34 km (160,54 km/h), Claffey 396,25 km (155,78 km/h), Eriksson 375,70 km (149,20 km/h)

1. Peter Temple	South Australia	ASG29	6344
2. John Buchanan	Queensland	ASG29	6082
3. Tom Claffey	N.South Wales	ASG29	6045
4. Verebélyi Zoltán	Magyarország	ASG29E	5984
7. Szabó Péter	Magyarország	ASG29E	5804
12. Basa Richárd	Magyarország	ASG29E	5111
27. Hársfalvi Péter	Magyarország	ASG29E	2911

Pribina Cup 2016

Szlovákia, Nyitra, 2016. 03. 25 - 04.02.

A verseny négy osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es, 20 m-es kétülékes osztályban és Szabad osztályban.

Klub osztály, 26 versenyző, 4 versenyszám után

1. LEHOTA - OSECNY - TEKOVSKY HRADOK - BATOVCE - NITRA, 153,83 km, 3 hazaérő

Jurovic 58,14 km/h, Figiel 53,83 km/h, Maludzinski 52,26 km/h

2. ZOBOR - ZLIECHOV - HURBANOVO - GYMES - NITRA, 261,81 km, 19 hazaérő

Lesinger 85,14 km/h, Pin 80,94 km/h, Delfs 81,09 km/h

3. DRAZOVCE - NITRIANSKE RUDNO (R=15 km) - CIFARE (R=15 km) - VELKY TRIBEC (R=5 km) - NITRA, 105.21/239.02 km (170.98 km), (2:00)

Fik 191.45 km (95.46 km/h), Siket 184,00 km (92.00 km/h), Lesinger 197.75 km (94.25 km/h)

4. CETIN - NAGYIGMAND - VELKY TRIBEC - DVORY NAD ZITAVOU - NITRA, 245,7 km, nincs hazaérő

Lešinger 234,9 km, Novak 224,8 km, Beyer 219,5 km

1. Michal Lesinger	Czech Republic	ASW 19	2262
2. Stefan Delfs	Germany	Std. Libelle	2251
3. Siket Zsolt	Magyarország	ASW 15	2249

15 m-es osztály, 13 versenyző, 4 versenyszám után

1. PLASTIKA - JEDLOVE KOSTOLANY - CATA - HONTIANSKE TESARE - NITRA, 189,42 km, 11 hazaérő

Huybreckx 92,49 km/h, Buchthal 86,76 km/h, Aigner 89,16 km/h

2. PLASTIKA - TREBOSTAK - PODHRADIE - RUSKOV - RAKYTA - NITRA, 343,19 km, 10 hazaérő

Schwab 85,24 km/h, Huybreckx 85,42 km/h, Gintzel 82,34 km/h

3. PLASTIKA - NEDOZERY (R=20 km) - PODHRADIE (R=15 km) - SURANY (R=15 km) - VELKY TRIBEC (R=5 km) - NITRA, 157.39/346.82 km (250.35 km), (2:00)

Gintzel 196.47 km (98,24 km/h), Scheffler 197,27 km (98.16 km/h), Kretschmar 196.71 km (98,06 km/h)

4. PLASTIKA - PUKANEC - BAJC - VELKY TRIBEC - NITRA, 187,01 km, mindenki hazaért

Huybreckx 76,74 km/h, Kretschmar 76,11 km/h, Gintzel 76,07 km/h

1. Dennis Huybreckx	Belgian	LS 8	2847
2. Thilo Scheffler	Germany	LS 8	2670
3. Michael Buchthal	Germany	Discus 2a	2648

20 m-es osztály, 19 versenyző, 4 versenyszám után

1. PLASTIKA - NOVA BANA - CAKA - SAHY - NITRA, 182,54 km, 12 hazaérő

Heilmann & Wiessner 86,84 km/h, Hoelgaard & Flemming 86,63 km/h, Schulz & Triebel 86,41 km/h

2. KALVARIA - KRIZNA - RAJEC - GBELCE - GYMES - NITRA, 352,48 km, 10 hazaérő

Janowitzsch & Wersonig 97,61 km/h, Heilmann & Wiessner 90,72 km/h, Bachmaier & Feige 90,58 km/h

3. KALVARIA - JEDLOVE KOSTOLANY (R=15 km) - DUBNICA (R=15 km) - BESA (R=15 km) - GYMES (R=5 km) - NITRA, 157.10/329.10 km (239.42 km), (2:00)
Schulz & Triebel 241.10 km (120,55 km/h), Halonen & Virtanen 243,56 km (120.26 km/h), Nagel & Holighaus 240.43 km (120,22 km/h)
 4. KALVARIA - NOVA BANA - NOVE ZAMKY - SKYCOV - NITRA, 192,69 km, 15 hazaérő
Sibanc & Mark 88,81 km/h, Otzipka & Baumgartl 86,93 km/h, Janowitsch & Wersonig 84,95 km/h
- | | | | |
|--------------------------|-------------|-------|------|
| 1. Janowitsch & Wersonig | Netherlands | Arcus | 2837 |
| 2. Halonen & Virtanen | Finland | Arcus | 2731 |
| 3. Nagel & Holighaus | Germany | Arcus | 2700 |

Szabad osztály, 22 versenyző, 4 versenyszám után

1. LAPAS - VTACNIK - SLEPCANY - Hontianske Nemce - NITRA, 202,56 km, 12 hazaérő
Sturm 94,19 km/h, Salej 88,96 km/h, Sittmann 84,54 km/h
 2. LAPAS - TLMACE - ROSINA - HURBANOVO - VELKY TRIBEC - NITRA, 355,15 km, 19 hazaérő
Briel & Levin 117,38 km/h, Sturm 110,54 km/h, Pristavec & Avsenek 109,64 km/h
 3. LAPAS - PUCHOV (R=20 km) - HRONSKY BENADIK (R=15 km) - SURANY JAZERO (R=15 km) - RAKYTA (R=15 km) - NITRA, 186.42/407.36 km (293.54 km), (2:15)
Briel & Levin 299.48 km (131,11 km/h), Suchanek 280,22 km (119.90 km/h), Sturm 282.86 km (122,01 km/h)
 4. LAPAS - JANKOV VRSOK - PRIBETA - VELKY TRIBEC - NITRA, 224,77 km, 16 hazaérő
Pristavec & Avsenek 102,26 km/h, Sturm 97,91 km/h, Briel & Levin 96,79 km/h
- | | | | |
|-------------------|---------|---------------|------|
| 1. Briel & Levin | Germany | EB 28 | 2936 |
| 2. Matthias Sturm | Germany | ASG 29/18m | 2928 |
| 3. Robin Sittmann | Germany | Discus 2c/18m | 2535 |

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2016

Szlovákia, Prievidza, 2016. 04. 10-21

Klub osztály, 59 versenyző, 7 versenyszám után

1. Bojnice - Komjatice (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Skycov (R=15 km) - PRIEVIDZA, 110.57/347.72 km (222.75 km), (2:30)
Milner 161,10 km (63,56 km/h), Zorz 157,17 km (57,23 km/h), Pavlik 151,66 km (54,86 km/h)
2. Bojnice - Velky_Choc (R=35 km) - Radar (R=25 km) - Maly_Cetin (R=25 km) - PRIEVIDZA, 155.96/446.55 km (297.20 km), (2:00)
*Zdun 192,48 km (85,42 km/h), Noga 192,58 km (82,66 km/h), **Tóth 180,96 km (80,95 km/h)***
3. Bojnice - Kubinska_Hola (R=35 km) - Trencianske_Teplice (R=25 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 180.03/463.72 km (317.75 km), (3:00)
Peitz 272,85 km (90,80 km/h), Zorz 277,80 km (91,51 km/h), Deest-Behnke 273,57 km (87,42 km/h)
4. Bojnice - Sklabina (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Velky_Lapas (R=15 km) - PRIEVIDZA, 133.18/346.02 km (234.73 km), (3:00)
Gudziunas 207.97 km (63,74 km/h), Noga 202,81 km (61.66 km/h), Sobek 175,85 km (58.62 km/h)
5. Bojnice - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besav (R=35 km) - PRIEVIDZA, 109.81/427.16 km (264.51 km), (3:00)
Pawlicki 240.75 km (79,47 km/h), Sabeckis 241,34 km (77.61 km/h), Sabla 219.97 km (73,32 km/h)
6. Bojnice - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besa (R=35 km) - PRIEVIDZA, 109.81/427.16 km (264.51 km), (2:00)
Zorz 155.66 km (77,83 km/h), Pluscauskas 152,44 km (76.22 km/h), Pusz 182.17 km (72,75km/h)

7. Bojnice - Osielec_Most_Kol - Lysa_hora - Dumbier - Skalbinsky_Podzamok - Velky_Tribec -
 PRIEVIDZA, 503,40 km, 33 hazaéró

Pavlik 89,00 km/h, Pechanec 88,43 km/h, Motyka 89,35 km/h

1. Tim Milner	U.K.	Std. Cirrus	4497
2. Žorž Boris	Slovenia	Std. Cirrus	4396
3. Pánek Petr	Czech Republic	Std. cirrus	4368
5. <i>Hamar Zoltán</i>	<i>Magyarország</i>	<i>LS-1f</i>	<i>4225</i>
25. <i>Tóth Róbert</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Std. Libelle</i>	<i>3531</i>
36. <i>Gyöngyösi András</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Janus C (FG)</i>	<i>2980</i>
38. <i>Kapuy Ádám</i>	<i>Magyarország</i>	<i>LS-4</i>	<i>2889</i>
45. <i>Korom Attila</i>	<i>Magyarország</i>	<i>ASW 20 WL</i>	<i>2203</i>
58. <i>Bereczky Ferenc</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Jantar std 2</i>	<i>22</i>

15 m-esosztály, 42 versenyző, 9 versenyszám után

1. Novaky - Komjatice (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Skycov (R=15 km) - PRIEVIDZA,
 103.38/340.55 km (215.54 km), (2:00)

Zube 167,85 km (82,31 km/h), Vainius 147,07 km (73,54 km/h), Louzecky 146,29 km (73,14 km/h)

2. Novaky - Velky_Choc (R=35 km) - Radar (R=25 km) - Maly_Cetin (R=25 km) - PRIEVIDZA,
 162.48/452.77 km (303.68 km), (2:00)

Divok 229,39 km (102,57 km/h), Cink 206,50 km (98,51 km/h), Jarysz 215,18 km (98,84 km/h)

3. Novaky - Kubinska_Hola (R=35 km) - Trencianske_Teplice (R=25 km) - Komjatice (R=25 km)
 - PRIEVIDZA, 186.99/470.50 km (324.72 km), (3:00)

Klimasuskas 323,61 km (107,87 km/h), Louzecky 322,31 km (107,44 km/h), Cink 322,26 km (107,42 km/h)

4. Novaky - Sklabina (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Velky_Lapas (R=15 km) - PRIEVIDZA,
 139.98/352.54 km (241.56 km), (3:00)

Divok 237,39 km (79,13 km/h), Zube 237,94 km (79,01 km/h), Jarysz 234,96 km (72,72 km/h)

5. Novaky - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besa (R=35 km) - PRIEVIDZA,
 116.50/433.65 km (271.34 km), (3:00)

Jarysz 316,39 km (102,82 km/h), Louzecky 304,76 km (100,14 km/h), Cink 302,24 km (99,21 km/h)

6. Novaky - Kubinska_Hola - Bobrovec - Velka_luka - FL220, 211,02 km, 32 hazaéró

Bordovsky & Krejcirik 112,68 km/h, Grabowski 111,18 km/h, Blaszczyk 106,58 km/h

7. Novaky - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besa (R=35 km) - PRIEVIDZA,
 116.50/433.65 km (271.34 km), (2:00)

Grabowski 192,34 km (92,73 km/h), Zube 199,26 km (95,29 km/h), Motl & Prochazka 192,87 km (89,95 km/h)

8. Novaky - Glisne - Lysa_hora - Dumbier - Lysec - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 531,88 km,
 23 hazaéró

Louzecky 108,93 km/h, Divok 107,31 km/h, Stefańczyk & Centka 103,22 km/h

9. Novaky - Zdiar - Ostravice - Dumbier - Lysec - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 553,04 km,
 nincs hazaéró)

Stefańczyk & Centka 360,38 km, Jarysz 343,04 km, Wojciechowski 342,83 km

1. Pavel Loužecký	Czech Republic	LS 8a	5600
2. Pawel Wojciechowski	Poland	Discus 2a	5473
3. Maros Divok	Slovakia	Ventus 2b	5397
28. <i>Magyar István</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Ventus bT/15m</i>	<i>3619</i>
33. <i>Gönczi Péter</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Ventus 2b</i>	<i>3167</i>
39. <i>Réti István</i>	<i>Magyarország</i>	<i>Ventus 2 a</i>	<i>2652</i>

Vegyes osztály, 30 versenyző, 8 versenyszám után

1. Cigel - Komjatice (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Skycov (R=15 km) - PRIEVIDZA, 108.12/344.14 km (219.62 km), (2:00)
Kawa 190.12 km (89,72 km/h), Staryszak 189,83 km (89,40 km/h), Czeladzki 190,41 km (90,46 km/h)
2. Cigel - Velky_Choc (R=35 km) - Radar (R=25 km) - Maly_Cetin (R=25 km) - PRIEVIDZA, 156.57/446.29 km (297.53 km), (2:00)
Staryszak 226,43 km (109,65 km/h), Znidarsic 216,19 km (108,10 km/h), Smielkiewicz 221,01 km (107,59 km/h)
3. Cigel - Kubinska_Hola (R=35 km) - Trencianske_Teplice (R=25 km) - Komjatice (R=25 km) - PRIEVIDZA, 182.01/464.67 km (319.38 km), (3:00)
Staryszak 368,47 km (122,16 km/h), Kawa 368,51 km (121,92 km/h), Kessler & Jurca 352,86 km (117,27 km/h)
4. Cigel - Sklabina (R=25 km) - Radar (R=25 km) - Velky_Lapas (R=15 km) - PRIEVIDZA, 135.05/346.41 km/ (236.03 km), (2:00)
Cerny 227.63 km (104,95 km/h), Kawa 232,78 km (103.28 km/h), Staryszak 232,62 km (98.89 km/h)
5. Cigel - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besa (R=35 km) - PRIEVIDZA, 111.99/427.44 km (265.80 km), (3:00)
Kawa 361.46 km (119,67 km/h), Staryszak 357,52 km (119.17 km/h), Polutnik & Ramsak 339.87 km (112,04 km/h)
6. Cigel - Kubinska_Hola - Bobrovec - Velka_luka - FL220, 205,68 km, 25 hazaérő
Kawa 139,00 km/h, Mezyk 137,71 km/h, Polutnik & Ramsak 120,59 km/h
7. Cigel - Sklabina (R=30 km) - Radar (R=25 km) - Besa (R=35 km) - PRIEVIDZA, 111.99/427.44 km (265.80 km), (2:00)
Kawa 210.63 km (93,14 km/h), Staryszak 210,29 km (91.50 km/h), Sabeckis 182.54 km (90,82 km/h)
8. Cigel - Glisne - Lysa_hora - Dumbier - Lysec - Velky_Tribec - PRIEVIDZA, 526,07 km, 18 hazaérő
Kawa 123,48 km/h, Kessler & Jurca 116,62 km/h, Polutnik & Ramsak 116,57 km/h

1. Karol Staryszak	Poland	ASG 29 18m	5746
2. Sebastian Kawa	Poland	JS-1B 18m	5376
3. Adam Czeladzki	Poland	JS-1C 21m	5212
25. Kapuy László	Magyarország	Ventus 2cxT18m	2660
27. Szabadfi & Tóth	Magyarország	Arcus T	2402

Fatraglide 2016

Szlovákia, Martin, 2016. 04. 23 - 05.01

A verseny két osztályban került megrendezésre, a vegyes osztályban 9 fővel 5 versenyszámban (itt nem volt magyar versenyző) és Klub osztályban.

A Klub osztály, 15 versenyző, 5 versenyszám után

1. PILA MT - VELKY CHOC (R=10 km) - CICMANY (R=15 km) - KUBINSKA HOLA (R=15 km) - MARTIN, 108.75/267.90 km (188.27 km), 2:00
Benedikovic 141,37 km (70,69 km/h), Straka 145,93 km (71,12 km/h), Noga 148,08 km (67,70 km/h)
2. PILA MT - VEL_UHERCE (R=20 km) - DOLNY KUBIN (R=20 km) - MARTIN, 109.80/268.96 km (189.21 km), 1:30
Benedikovic 133,33 km (69,96 km/h), Bors 120,90 km (61,22 km/h), Noga 117,76 km (47,34 km/h)
3. PILA MT - BOSANY (R=25 km) - BUDIN (R=25 km) - NEDOZERY (R=15 km) - MARTIN, 188.68/448.51 km (318.57 km), 3:00

Noga 308,07 km (102,69 km/h), Benedikovic 294,70 km (95,23 km/h), Schuller 292,89 km (97,63 km/h)

4. DUBNA SKALA - LYSA HORA - VELKY BOK - CICMANY - MARTIN, 307,92 km, 2 hazaérő

Sobe 93,74 km/h, Szabo 92,04 km/h, Gasparovic 261,27 km

5. MAGURA - CADCA (R=25 km) - GIEWONT (R=25 km) - MARTIN, 103.90/284.76 km (190.91 km), 2:00

Straka 191,72 km (91,72 km/h), Benedikovic 168,53 km (84,27 km/h), Noga 155,11 km (77,56 km/h)

1. Marian Szabo	Slovakia	Std. Cirrus WL	2434
2. Tibor Noga	Slovakia	Std. Cirrus W	2343
3. Karol Benedikovic	Slovakia	Std. Cirrus	2271
6. Bors Gábor	Magyarország	ASW 15	1905
9. Salamon Árpád	Magyarország	Mini Nimbus	1801
15. Gergely Sándor	Magyarország	Silent 2 Targa	779

Pribina Cup 2017

Szlovákia, Nyitra, 2017. 04. 14 - 22.

A verseny négy osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es, 20 m-es kétüléssel és szabad osztályban.

Klub osztály, 45 versenyző, 4 versenyszám után, magyar induló nem volt

1. ZOBOR - CIGEL - GYMES - CATA - NITRA, 212,07 km, 38 hazaérő

Pavlik 96,53 km/h, Axelsson 92,64 km/h, Hertrich 97,46 km/h

2. ZOBOR - TOPOLCANY (R=15 km) - JASOVA (R=20 km) - HONTIANSKE TESARE (R=15 km) - NITRA, 109.80/285.14 km (193.67 km), (2:00)

Wojtaczka 207.14 km (98,77 km/h), Vavrin 196,81 km (93,35 km/h), Hajkova 197.22 km (94,54 km/h)

3. DRAZOVCE - BOSANY (R=15 km) - ZELIEZOVCE (R=13 km) - KOLAROVO (R=15 km) - NITRA, 114.54/257.81 km (184.22 km), (2:00)

Axelsson 212.64 km (90,64 km/h), Lesinger 201,32 km (91,33 km/h), Langer 187.76 km (88,54 km/h)

4. DRAZOVCE - VALASKA - MOCA - KALINCIAKOVO - NITRA, 276,17 km, 24 hazaérő

Ghiorzo 80,88 km/h, Feige 81,93 km/h, Langer 81,34 km/h

1. Gerrit Feige	Germany	Std. Libelle	2888
2. Stefan Langer	Germany	Std. Libelle	2881
3. Gunnar Axelsson	Sweden	Std. Cirrus	2813

15 m-es osztály, 34 versenyző, 5 versenyszám után

1. AGROKOMPLEX - RAKYTA - CHOTIN - CAKA - NITRA, 172,23 km, 2 hazaérő

Gintzel 68,92 km/h, Czarnik 58,38 km/h, Novak 171,69 km

2. DRAZOVCE - JANKOV VRSOK - JASOVA - HONTIANSKE NEMCE - NITRA, 244,29 km, 26 hazaérő

Mach 107,08 km/h, Jennen 97,39 km/h, Huybreckx 97,20 km/h

3. DRAZOVCE - RAKYTA (R=20 km) - JASOVA (R=20 km) - CERОВО (R=20 km) - NITRA, 125.81/331.46 km (220.52 km), (2:00)

Jennen 239.87 km (117,25 km/h), Huybreckx 239,71 km (117,25 km/h), Späth 245.59 km (122,80 km/h)

4. AGROKOMPLEX - RAKYTA (R=12 km) - KOLAROVO (R=13 km) - ZELIEZOVCE (R=12 km) - NITRA, 128.10/265.77 km (196.10 km), (2:00)

Krejcirik 226.31 km (111,97 km/h), Boruvka 220,22 km (109,04 km/h), Mach 219.10 km (104,02 km/h)

5. PLASTIKA - KOMARNO - ZLIECHOV - GBELCE - NITRA, 364,57 km, 28 hazaéró
Schröder 93,68 km/h, Leucker 89,62 km/h, Gintzel 87,52 km/h

1. Simon Schröder	Germany	LS 8/15m	3112
2. Dennis Huybreckx	Belgium	LS 8/15m	3039
3. Jeroen Jennen	Belgium	LS 8/15m	3024
22. Vancsó Ambrus	Magyarország	Ventus bt/15m	2092
25. Arday Dániel	Magyarország	Discus 2a	2003
28. Korom Attila	Magyarország	ASW 20/15m	1714
29. Réti István	Magyarország	Ventus 2a	1698

20 m-es kétüléssel osztály, 25 versenyző, 5 versenyszám után

1. LAPAS - HRONSKY BENADIK - VELKY MEDER - DVORY NAD ZITAVOU - NITRA, 174,09 km, 4 hazaéró
Schulz & Naegel 76,02 km/h, Janowitsch & Koch 66,44 km/h, Leinikki & Haikonen 64,37 km/h
 2. LAPAS - PUKANEC - KSINNA - GBELCE - NITRA, 252,45 km, 21 hazaéró
Scheffler & Triebel 102,32 km/h, Janowitsch & Koch 101,37 km/h, Akkermans & Vandebecck 101,29 km/h
 3. LAPAS - CAKA (R=15 km) - RAKYTA (R=20 km) - CEROVO (R=20 km) - NITRA, 123.12/326.04 km (221.21 km), (2:00)
Janowitsch & Koch 257.00 km (124,04 km/h), Scheffler & Triebel 260,12 km (122.99 km/h), Holighaus & Godde 258.59 km (121,67 km/h)
 4. LAPAS - JEDLOVE KOSTOLANY (R=15 km) - ZEMIANSKA OLCA (R=12 km) - CAKA (R=15 km) - NITRA, 129.69/282.06 km (203.87 km), (2:00)
Scheffler & Triebel 232.64 km (115,45 km/h), Kretzschmar & Gillessen 226,47 km (113.23 km/h), Levin & Levin 223.95 km (108,74 km/h)
 5. LAPAS - SKLENE - KOMARNO - CEROVO - NITRA, 362,72 km, 18 hazaéró
Klingspohn & Schramme 95,75 km/h, Janowitsch & Koch 95,66 km/h, Schulz & Nae 95,65 km/h
- | | | | |
|----------------------------|--------------|-------|------|
| 1. Janowitsch & Koch | Austria | Arcus | 3269 |
| 2. Scheffler & Triebel | Germany | Arcus | 3168 |
| 3. Kretzschmar & Gillessen | Germany | Arcus | 3030 |
| 18. Szabadfi & Tóth | Magyarország | Arcus | 1893 |

Szabad osztály, 32 versenyző, 4 versenyszám után

1. CETIN - HONTIANSKE TESARE - BANOVICE - STUROVO - NITRA, 301,57 km, 24 hazaéró
Cronjaeger 100,99 km/h, Demmerer 99,25 km/h, Schmelzer 100,93 km/h
 2. CETIN - JASOVA (R=15 km) - OSECNY (R=15 km) - HONTIANSKE TESARE (R=20 km) - NITRA, 123.23/311.08 km (215.58 km), (2:00)
Mracek 252.50 km (121,20 km/h), Schmelzer 268,18 km (120.56 km/h), Wojcik 266.69 km (125,04 km/h)
 3. CETIN - HRONSKY BENADIK (R=12 km) - ZEMIANSKA OLCA (R=15 km) - GBELCE (R=15 km) - NITRA, 135.91/288.13 km (210.63 km), (2:00)
Wojcik 251.53 km (122,32 km/h), Pristave 235,99 km (118.00 km/h), Schäfer 262.18 km (119,72 km/h)
 4. CETIN - HONTIANSKE TESARE - JAWORNIK - STUROVO - NITRA, 378,63 km, 22 hazaéró
Mracek 110,69 km/h, Schäfer 111,84 km/h, Krejcirik 104,32 km/h
- | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|------|
| 1. Roman Mracek | Czech Republic | ASG 29/18m | 3003 |
| 2. Bert Schmelzer | Belgium | ASG 29/18m | 2940 |
| 3. Robin Sittmann | Germany | Discus 2c/18m | 2922 |
| 27. Kapuy Laszló | Magyarország | Ventus 2cT/18m | 1475 |

Vitorlázórepülő Vándorkupa 2017

Szlovákia, Prievidza, 2017.04.23 - 05.04

A verseny három osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es és Combi osztályban.

Klub osztály, 43 versenyző, 4 versenyszám után

- Bojnice - Klastor_pod_Znievom - Tlsta_Hora - Komjatice - FL040, 240,29 km, 32 hazaérő
Grabowski 88,41 km/h, Milner 84,18 km/h, Pechanec 83,86 km/h
- Bojnice - Kostany (R=25 km) - LZNZ (R=40 km) - FL040, 126.10/384.17 km (254.69 km), (2:30)
G Dale 226,24 km (85,95 km/h), Milner 226,43 km (86,18 km/h), Gudziunas 210,69 km (82,50 km/h)
- Bojnice - Dubna_skala - Horna_Suca - Caka - FL040, 301,64 km, 33 hazaérő
*Milner 87,98 km/h, G Dale 79,89 km/h, **Kmetovics 84,07 km/h***
- Bojnice - Kubinska_Hola - Selec - Kysucke_Nove_Mesto_Hill - Velky_Kliz - FL040, 362,60 km, 12 hazaérő
Balcarek 66,12 km/h, Panek 65,68 km/h, Sobiecki 66,16 km/h

1. Tim Milner	UK	Std. Cirrus	3567
2. Gerrard G Dale	UK	Libelle std	3432
3. Karol Pawlicki	Poland	Jantar Std 3	3125
17. Milan Kmetovics	Magyarország	LS3a	2348
31. Gönczi & Muráti	Magyarország	Janus C	1690

15 m-es osztály, 32 versenyző, 4 versenyszám után

- Cigel - Klastor_pod_Znievom - Predpoloma - Nova_Bana - LZSY - FL040, 315,00 km, 24 hazaérő
Louzecky 105,01 km/h, Cink 104,93 km/h, Alin Scarlet 104,05 km/h
- Cigel - LZMA (R=30 km) - LZNZ (R=25 km) - FL040, 140.41/399.82 km (270.01 km), (2:00)
Boruvka 234,62 km (113,45 km/h), Adamski 223,96 km (109,86 km/h), Alin Scarlet 224,67 km (110,49 km/h)
- Cigel - Hrcova_Kecka - Bojkovice - Besa - FL040, 346,50 km, 29 hazaérő
Divok 100,83 km/h, Bartczak 98,40 km/h, Shrage 96,83 km/h
- Cigel - Kubinska_Hola - Selec - Kysucke_Nove_Mesto_Hill - Zlate_Moravce - FL040, 408,77 km, 8 hazaérő
Alin Scarlet 77,08 km/h, Divok 75,46 km/h, Bartczak 73,77 km/h

1. Przemysław Bartczak	Czech Republic	LS 8	3381
2. Norbert Alin Scarlet	Romania	Discus 2a	3351
3. Miloslav Cink	Czech Republic	LS 8a	3341
21. Réti István	Magyarország	Ventus 2a	1956

Combi osztály, 23 versenyző, 4 versenyszám után

- Bystricany - Trebostak - Predpoloma - Nova_Bana - LZSY - FL040, 340,85 km, 19 hazaérő
Kawa 118,11 km/h, Smielkiewicz 112,04 km/h, Dul 111,94 km/h
- Bystricany - LZMA (R=30 km) - LZNZ (R=35 km) - FL040, 150.79/410.14 km (280.36 km), (2:00)
Mracek 275,43 km (136,56 km/h), Kessler 272,93 km (133,77 km/h), Kawa 273,82 km (134,80 km/h)
- Sever - Kubinska_Hola - Bojkovice - Caka - FL040, 375,40 km, mindenki hazaért
Michaluk & Krok 110,53 km/h, Weidlich & Krey 110,42 km/h, Kawa 110,37 km/h
- Bystricany - Kubinska_Hola - Beckov - Cadca - Zlate_Moravce - FL040, 454,16 km, 10 hazaérő
Kawa 97,72 km/h, Smielkiewicz 89,80 km/h, Zube 89,70 km/h

1. Sebastian Kawa	Poland	JS 1 C	3463
2. Gintas Zube	Lithuania	ASG 29	3200
3. Andrzej Smielkiewicz	Poland	ASG 29E 18m	3180
22. Szabadfi & Tornyai	Magyarország	Arcus T	1357

Fatraglide 2017

Szlovákia, Martin, 2017. 05. 06 - 13

A verseny három osztályban került megrendezésre Klub, Combi és Junior osztályban.

A Klub osztály, 21 versenyző, 4 versenyszám után

1. MartinRW36 - Zlate Moravce (R=25 km) - Omsenie (R=25 km) - MartinRW36, 127.98/284.49 km (201.03 km), 2:00

Schuller 197,37 km (93,33 km/h), Szabo 181,82 km (86,27 km/h), Noga 191,07 km (81,45 km/h)

2. MaguraMF - Bosany - Dubna Skala - Podbanske-Ticha - MartinRW18, 307,20 km, 4 hazaérő
Benedikovic 89,79 km/h, Noga 85.06 km/h, Posluch 84,25 km/h

3. MartinRW36 - Jankov Vrsok (R=15 km) - Chabeneec (R=15 km) - MagurkaOravska (R=20 km) - MartinRW36, 156.43/323.31 km (238.28 km), 2:30

Noga 192,11 km (76,80 km/h), Benedikovic 189,63 km (72,92 km/h), Straka 192,96 km (73,42 km/h)

4. Pila MT - Valaska Bela (R=25 km) - Zlate Moravce (R=20 km) - MartinRW36, 132.92/255.10 km (185.41 km), 2:00

Noga 149,46 km (72,86 km/h), Benedikovic 142,32 km (71,16 km/h), Schuller 149,42 km (73,32 km/h)

1. Tibor Noga	SGC Martin	Std. Cirrus WL	2221
2. Karol Benedikovic	Air Sympatia	Std.Cirrus	2188
3. Edmund Schuller	Lučenec	ASW 24WL	2179
10. Bors Gábor	Opitz N. Rk.	ASW 15	1231
15. Salamon Árpád	Opitz N. Rk.	Mini Nimbus	909

A Combi osztály, 12 versenyző, 5 versenyszám után

1. Pila MT - Zlate Moravce (R=25 km) - Valaska Bela (R=25 km) - MartinRW36, 124.09/267.21 km (186.69 km), 2:00

Kubovcik 201,78 km (95,55 km/h), Jesensky 176,42 km (85,01 km/h), Marjamaa 137,42 km (68,71 km/h)

2. MartinRW36 - Zlate Moravce (R=25 km) - Omsenie (R=25 km) - MartinRW36, 127.98/284.49 km (201.03 km), 2:00

Somol & Cirjak 231,64 km (102,21 km/h), Yliharsila 229,60 km (101,95 km/h), Sucksdorff 229,83 km (104,05 km/h)

3. MaguraMF - Zobor - Dubna Skala - Pod Solikom - MartinRW18, 378,25 km, 7 hazaérő
Kubovcik 94,09 km/h, Somol & Cirjak 87.12 km/h, Jesensky 89,48 km/h

4. LZMA 123.6 - Nitr Rudno - Chopok - KlakMF - Kvacianska-mlyn - LZMA 123.6, 313,25 km, 4 hazaérő

Jesensky 89,50 km/h, Kubovcik 89.03 km/h, Pokorny 70,54 km/h

5. Pila MT - Motesice (R=25 km) - Slepčany-Lake (R=25 km) - MartinRW36, 143.54/293.39 km (212.83 km), 2:00

Jesensky 158,70 km (73,90 km/h), Pesko 159,41 km (70,24 km/h), Pokorny 156,72 km (70,71 km/h)

1. Viliam Kubovcik	AK Poprad	Ventus2cxT/18m	3592
2. Branislav Jesensky	SGC Martin	Ventus 2b	3495
3. Jozef Pesko	AK Nitra	LS 8T/18m	3072

A Junior osztály, 3 versenyző, 4 versenyszám után:

1. MartinRW36 - Zlate Moravce (R=25 km) - Omsenie (R=25 km) - MartinRW36, 127.98/284.49 km (201.03 km), 2:00

Posluch 161,35 km, Šiška 153,23 km, Bajana 91,29 km

2. MaguraMF - Bosany - Dubna Skala - Podbanske-Ticha - MartinRW18, 307,20 km, 1 hazaérő
Posluch 84,25 km/h, Bajana 240.03 km, Šiška 183,36 km

3. MartinRW36 - Jankov Vrsok (R=15 km) - Chabeneec (R=15 km) - MagurkaOravska (R=20 km) - MartinRW36, 156.43/323.31 km (238.28 km), 2:30
Posluch 175,09 km (67,65 km/h), Šiška 162,28 km (45,26 km/h)
4. Pila MT - Valaska Bela (R=25 km) - Zlate Moravce (R=20 km) - MartinRW36, 132.92/255.10 km (185.41 km), 2:00
Šiška 114,67 km, Bajana 7,40 km, Posluch 40,64 km (77,56 km/h)

1. Samuel Posluch	SGC Martin	Std. Cirrus WL	1923
2. Šimon Šiška	SGC Martin	VT-116 Orlik 2	1345
3. Ivan Bajana	AKM Martin	VT-116 Orlik 2	902

Dél-Afrikai Nemzeti Bajnokság 2017

Dél-Afrika, Potchefstroom, 2017. 09. 30 - 10. 07.

A verseny négy osztályban került megrendezésre, Klub, 15 m-es, 18 m-es és kétüléses osztályban. Magyar induló csak a 18 m-es osztályban volt, Kóré Zoltán 15 m-es JS3-mal.

Klub osztály, 11 versenyző, 3 versenyszám után

1. Potchefstroom - Mirage (R=25 km) - Hartbeesfont (R=25 km) - Boskop (R=5 km) - Potchefstroom, 130.70/308.80 km (216.52 km), (2:45)
Kotze 265.12 km (96,07 km/h), Burger 265,95 km (92.64 km/h), Mitchell 265.86 km (96,68 km/h)
2. Gypsum Dam - Makokskraal (R=30 km) - Werda (R=30 km) - Boskop (R=10 km) - Potchefstroom, 115.97/342.96 km (219.90 km), (2:00)
Burger 193.17 km (96,06 km/h), Geldenhuis 197,56 km (93.04 km/h), Kotze 185.67 km (92,84 km/h)
3. Gypsum Dam - Bodenstein - Intersection - Boskop - Potchefstroom, 203,78 km, mindenki hazaért
Kotze 90,34 km/h, Burger 80,12 km/h, Grobler 78,50 km/h

1. Kotze Potchefstroom	Gliding Club	Std Cirrus	2170
2. Jaco Burger		LS 1 f	1998
3. Wilhelm Mosehuus		Std Cirrus	1722

15 m-es osztály, 13 versenyző, 3 versenyszám után

1. Gypsum Dam - Schuttesdraa (R=30 km) - Bamboespruit (R=30 km) - Boskop (R=3 km) - Potchefstroom, 220.00/429.69 km (322.20 km), (2:30)
Holliday 311.90 km (123,21 km/h), Schmidt 309,18 km (122.88 km/h), Bradley 322.22 km (117,74 km/h)
2. N12 Traffic - Lichtenburg (R=30 km) - Bamboespruit (R=30 km) - Boskop (R=3 km) - Potchefstroom, 227.66/438.49 km (330.25 km), (2:00)
Le Roux 242.87 km (114,50 km/h), Bradley 252,28 km (110.39 km/h), Holliday 256.13 km (110,08 km/h)
3. N12 Traffic - Coligny - Derby - Boskop - Potchefstroom, 261,36 km, 12 hazaéró
Holliday 114,24 km/h, W. Schmidt 103,93 km/h, M. Schmidt 91,07 km/h

1. Mark Holliday		ASW 27	2101
2. Wayne Schmidt		ASW 27	1982
3. Richard Bradley	MGC	ASW 27	1854

18 m-es osztály, 21 versenyző, 3 versenyszám után

1. Gypsum Dam - Ancona (R=30 km) - Bamboespruit (R=30 km) - Boskop (R=3 km) - Potchefstroom, 246.29/454.90 km (348.19 km), (2:30)
Kóré 362.84 km (137,35 km/h), L. Goudriaan 345,63 km (136.23 km/h), O. Goudriaan

345.35 km (136,07 km/h)

2. N12 Traffic - Lichtenburg - Bamboespruit - Boskop - Potchefstroom, 227.66/438.49 km (330.25 km), (2:00)

O. Goudriaan 280.30 km (136,05 km/h), L. Goudriaan 279,08 km (135.79 km/h), J. Boye-Møller 306.36 km (131,5 km/h)

3. N12 Traffic - Lichtenburg - Derby - Boskop - Potchefstroom, 284,56 km, 19 hazaérő

A. Jonker 128,36 km/h, U. Jonker 128,29 km/h, Luebben 120,99 km/h

1. Oscar Goudriaan	Akavlieg PUK- .JS 3	2093
2. Laurens Goudriaan	AKV P. JS 3	2070
3. Arne J. Boye-Møller	Herning Sv. JS 1 Revelation	2062
6. Kóré Zoltán	Magyarország JS 3	1891

Kétüléses osztály, 6 versenyző, 3 versenyszám után

1. Potchefstroom - Mirage (R=25 km) - Hartbeesfont (R=25 km) - Boskop (R=5 km) - Potchefstroom, 130.70/308.80 km (216.52 km), (2:45)

Farrell & Tiffin 251.30 km (91,38 km/h), Schaap & Taljaard 218,63 km (79.50 km/h), Lessle & Stheeman 212.88 km (77,41 km/h)

2. Gypsum Dam - Makokskraal (R=30 km) - Werda (R=30 km) - Boskop (R=10 km) - Potchefstroom, 115.97/342.96 km (219.90 km), (2:00)

Pretorius & Hutchings 170.24 km (85,12 km/h), Schaap & Taljaard 190,72 km (95.36 km/h), Cherrington & Hardman 205.38 km (100,72 km/h)

3. Gypsum Dam - Bodenstien - Intersection - Boskop - Potchefstroom, 203,78 km, 4 hazaérő

Lessle & Stheeman 84,17 km/h, Schaap & Taljaard 71,44 km/h, Farrell & Tiffin 66,54 km/h

1. Schaap & Taljaard		DG 505M 20m	1816
2. Farrell & Tiffin	Cape GC	Janus 18.2m	1795
3. Lessle & Stheeman		Duo Discus	1741

Magyar nemzetiségű világbajnok névjegyzéke évszámok feltüntetésével.

Gulyás György 2008 (15 m)

Nemzeti bajnokok névjegyzéke évszámok feltüntetésével.

Balázs András	1958							
Bartolf Richárd	2006	2007	2013					
Bolla Mária	1976							
Borosnyay Károly	1983	1984	1988					
Csonka Ferenc	1965	1969						
Csordás Tamás	1993							
Elek Tivadar	1983							
Gulyás György	1987	1989	1992	1993	1995	1996	1997	1999
	2000	2001	2012	2017				
Gurály Béla	1979	1982	1989					
Gyöngyösi András	2007	2008						
Gyöngyösi Gyula	1994							
Halasi Gábor	1984							
Halász László	1998	1999	2001	2003				
Hamar Zoltán	2011	2013	2017(2)					
Háhner István	1974	1978						
Hegedüs László	2007							
Jambrik Sándor	1949							
Kalmár László	1950	1955						
Karsai Endre	1949							
Kapuy László	2010							
Kassai Béla	1981	1988	1990	1994	1996	1998		
Kesselyák Mihály dr.	1986							
Kisely Ernő	1959							
Kotrás Gábor	1962	1963						
Kovács József	1950							
Kovács Krisztián	2005	2012						
Kovács Pál	1966							
Korom Attila	2003							
Kunsági István	1967							
Laurinyecz Sándor	1990	2004	2005	2013	2014			
Legényei Lajos	1956	1959						
Lustyik György	2016							
Makai Sándor	2004							
Mandl Ernő	1954	1957	1960					
Marczali László	1950							
Meretei Zoltán	2004							
Mező György	1950							
Mihók József	1995							
Nagy Kornél	1948							
Nagy-Kovács Géza	2011							

Opitz Nándor	1961							
Papp Sándor	1985	1992						
Petróczy György	1977	1985						
Polonyi Károly	1986	1987	1991					
Siket Zsolt	2014	2015						
Szabó Péter	2000	2004	2006	2009(2)	2010(2)	2012	2014(2)	2016(2)
Szegény Péter	2009	2010						
Szereday Pál	1973	1976						
Taglieber Miklós	2008							
Tamás Ferenc	2002	2008						
Takács István	1953							
Toth Róbert	2006							
Thury Kornél	1964							
Tülkös János	2007							
Verebélyi Zoltán	1991	2005	2008	2011	2016	2017		
Varga Tibor	1997							
Vlaszák Lajos	2002							

Vitorlázórepülő Nemzeti Bajnokságok első helyezettjei.

Szsz.	Év.	Hely.	Név	Osztály	Típus
1.	1948	Győr	Nagy Kornél		M-22
2.	1949	Hajdúszoboszló	Karsai Endre	Senior	Futár HA-4055
			Jambrik Sándor	Junior	Pilis HA-3133
3.	1950	Hajdúszoboszló	Kovács József	Junior 1. cs.	Pilis
			Kalmár László	Junior 2. cs.	Pilis
			Marczali László	Junior 3. cs.	Pilis
			Mező György	Senior	
4.	1953	Dunakeszi	Takács István		Junius 18
5.	1954	Hajdúszoboszló	Mandl Ernő		Junius 18
6.	1955	Dunakeszi	Kalmár I. László		
7.	1956	Hajdúszoboszló	Legenyei Lajos		
8.	1957	Dunakeszi	Mandl Ernő		
9.	1958	Győr	Balázs András		
10.	1959	Dunakeszi	Kisely Ernő	Standard	Super Futár
			Legenyei Lajos	Szabad	Sirály
11.	1960	Győr	Mandl Ernő		
12.	1961	Győr	Opitz Nándor		
13.	1962	Dunakeszi	Kotrás Gábor		
14.	1963	Dunakeszi	Kotrás Gábor		
15.	1964	Dunakeszi	Thury Kornél		Super Futár
16.	1965	Dunakeszi	Csonka Ferenc		Mucha
17.	1966	Dunakeszi	Kovács Pál		Mucha HA-4230
18.	1967	Dunakeszi	Kunsági István		
19.	1969	Dunakeszi	Csonka Ferenc		
20.	1973	Dunakeszi	Szereday Pál		
21.	1974	Dunakeszi	Háhner István		Foka
22.	1976	Pér	Szereday Pál	Standard	Foka-4 HA-4244
			Bolla Mária	Szabad	Jantar-1 HA-4351
23.	1977	Dunakeszi	Petróczy György		Cobra
24.	1978	Szeged	Háhner István		
25.	1979	Dunakeszi	Gurály Béla		Cobra
26.	1981	Kiskunfélegyháza	Kassai Béla		Pirát
27.	1982	Dunaújváros	Gurály Béla		Pirát
28.	1983	Kiskunfélegyháza	Boosnyai Károly	Standard	
			Elek Tivadar	Szabad	
29.	1984	Szeged	Borosnyay Károly	Standard	
			Halasi Gábor	Szabad	
30.	1985	Szeged	Petróczy György	Standard	
			Papp Sándor	Szabad	
31.	1986	Békéscsaba	Dr. Kesselyák Mihály	Standard	Jantar St.2
			Polonyi Károly	Szabad	Jantar 2B
32.	1987	Békéscsaba	Gulyás György	Standard	
			Polonyi Károly	Szabad	
33.	1988	Békéscsaba	Borosnyay Károly	Standard	Pik-20D
			Kassai Béla	Szabad	Jantar 2B
34.	1989	Szeged	Gulyás György	Standard	Jantar St.
			Gurály Béla	Szabad	Jantar 2B

Ssz. Év.	Hely.	Név	Osztály	Típus
35. 1990	Békéscsaba	Laurinyecz Sándor Kassai Béla	Standard Szabad	Jantar St.2 Jantar 2B
36. 1991	Szeged	Polonyi Károly Verebélyi Zoltán	Szabad Standard	Jantar2 HA-4452 Cirrus HA-4293
37. 1992	Pécs - Pogány	Papp Sándor Gulyás György	Szabad Standard	Jantar2 HA-4457 Jantar Ha-4400
38. 1993	Pécs- Pogány	Csordás Tamás Gulyás György	Szabad Standard	Jantar 2B Jantar St.2
39. 1994	Pécs - Pogány	Kassai Béla Gyöngyösi Gyula	Standard Szabad	Discus Jantar 2B
40. 1995	Dunaújváros	Mihók József Gulyás György	Vegyés Szabad	Discus Jantar 2B
41. 1996	Szeged	Gulyás György Kassai Béla	Vegyés Szabad	Jantar St2 Jantar 2B
42. 1997	Pécs - Pogány	Varga Tibor Gulyás György	Vegyés Szabad	Jantar 1 Ventus 2B
43. 1998	Dunaújváros	Kassai Béla Halász László	Vegyés Szabad	Discus Ventus
44. 1999	Békéscsaba	Halász László Gulyás György	Vegyés Szabad	Discus Ventus 2
45. 2000	Szeged	Gulyás György Szabó Péter	Szabad Standard	Ventus Discus
46. 2001	Békéscsaba	Gulyás György Halász László	Szabad Vegyés	Ventus 2 Discus
47. 2002	Matkópuszta	Vlaszák Lajos Tamás Ferenc	Szabad Vegyés	LS 8 Discus
48. 2003	Matkópuszta	Korom Attila Halász László	Szabad Standard	Jantar 2B Discus 2
49. 2004	Matkópuszta	Szabó Péter Laurinyecz Sándor Meretei Zoltán Makai Sándor	Standard 18 m-es Szabad FAI Klub	Jantar St. 2 Ventus 2 Jantar 2B JantarStd 2
50. 2005	Matkópuszta	Kovács Krisztián Laurinyecz Sándor Verebélyi Zoltán	FAI Klub Standard Szabad	JantarStd 2 Ventus 2b Ventus 2cxT
51. 2006	Kaposújlak	Toth Róbert Szabó Péter Bartolf Richárd	FAI Klub Vegyés 18 m Szabad	Cirrus VTC Discus 2A Nimbus 3625,5
52. 2007	Szeged	Gyöngyösi András Bartolf Richárd Tülkös János Hegedűs László	FAI Klub 15 m-es 18 m-es Szabad	JantarStd 2 Discus 2 LS 8 Nimbus 4T
53. 2008	Szeged Dunaújváros	Gyöngyösi András Tamás Ferenc Verebélyi Zoltán Taglieber Miklós	FAI Klub 15 m-es 18 m-es Szabad	Discus DiscusCS Ventus2C DG-1000T
54. 2009	Dunaújváros Szeged	Szegény Péter Szabó Péter Szabó Péter	FAI Klub Szabad 18 m-es	JantarStd 2 Ventus2C Ventus2C

Ssz. Év.	Hely.	Név	Osztály	Típus
55. 2010	Szeged	Szabó Péter	Szabad	Ventus2cxa
		Szabó Péter	Vegyes szabad	Ventus2cxa
	Dunaújváros	Szegény Péter	FAI Klub	LS 1 f
		Kapuy László	18 m-es	Ventus 2CXT
56. 2011	Dunaújváros Őcsény	Nagy-Kovács Géza	Nagyteljesítményű	Jantar 2B
		Hamar Zoltán	FAI Klub	LS 1 f
		Verebélyi Zoltán	18 m-es	Ventus 2cxT
57. 2012	Őcsény	Kovács Krisztián	FAI Klub	Jantar std. 3
		Szabó Péter	18 m-es	Ventus 2cxa 18m
		Gulyás György	Szabad	Jantar 2B
58. 2013	Szeged	Laurinyecz Sándor	Mixed	Ventus 2
		Bartolf Richárd	18 m-es	ASG 29/18m
		Hamar Zoltán	FAI Klub	LS 1 f
59. 2014	Őcsény	Szabó Péter	Mixed	ASG29E
		Szabó Péter	18 m-es	ASG29E
		Laurinyecz Sándor	15 m-es	Ventus 2B
		Siket Zsolt	FAI Klub	ASW 15B
60. 2015	Szatymaz	Kóré Zoltán	Mix 15 m-es	Ventus2ax
		Kóré Zoltán	15 m-es	Ventus2ax
		Szabó Péter	Mix szabad	ASG29E
		Szabó Péter	18 m-es	ASG29E
	Hajdúszoboszló	Siket Zsolt	FAI Klub	ASW 15B
	61 2016	Szeged	Verebélyi Zoltán	Mix 15 m-es
Pécs-Pogány		Lustyik György	FAI Klub	Ls3 WL
Szatymaz		Szabó Péter	18 m-es	JS1
	Szabó Péter	Szabad	JS1	
62 2017	Hajdúszoboszló	Hamar Zoltán	15 m-es	Ventus 2a
		Hamar Zoltán	Vegyes 15 m-es	Ventus 2a
	Szeged	Gulyás György	FAI Klub	Jantar Std.2
		Verebélyi Zoltán	Mixed-open	ASG 29

Női Vitorlázórepülő Nemzeti Bajnokságok első helyezettjei.

Ssz. Év.	Hely.	Név	Osztály	Típus
1. 1990	Szeged	Zsolnai Rita		Cobra
2. 2008	Dunaújváros	Márkus Tímea	FAI Klub	DiscusCS

1984 május 25 - június 9

eszi Repül

