



**MACONKAI**  
**BOJLIS / PONTYFOGÓ KUPÁK ÉS BAJNOKSÁGOK**  
**BOILIE / CARPFISHING CUPS AND CHAMPIONSHIPS**  
**MACONKA**



**Magyarország - Bátornyterenye, Maconkai-víztározó**  
**(2003-2024, összesen 91 verseny adatai)**  
**Hungary - Bátornyterenye, Lake of Maconka**  
**(2003-2024, results of 91 competitions)**



**ÖSSZEVONT STATISZTIKA - SUMMARY**



# I. Összesített eredménytábla - Summary Table 2/1.

## I.1. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák (Professzionális Bojlis Európa Kupák) és Maconka-Mix Bojlis Szuperkupák

### I.1. Maconka International Boilie Cups (European Professional Boilie Cups, EPBC) and Maconka-Mix Boilie Supercups (MMBC)

| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum: | Σ idő <sup>1</sup><br>(óra):    | Csapat/bot<br>(db/db):  | Σ fogott      |                  | Σ átlag <sup>2</sup><br>(kg/db):    | Bajnok mutatói<br>(kg/db/átlag):    | Legjobb                   |                      | E-mutató <sup>4</sup><br>(kg/bot/hap): |
|---|---------------------------------|-------------------------|---------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------|--|
|   |                                 |                         | kg:           | db:              |                                     |                                     | db:                       | átlag <sup>3</sup> : |  |
| Competition number,<br>code, date:      | Σ time <sup>1</sup><br>(hours): | Team/rods<br>(no./no.): | Σ catch       |                  | Σ average <sup>2</sup><br>(kg/no.): | Champion index<br>(kg/no./average): | Best                      |                      | E-index <sup>4</sup><br>(kg/rod/day):  |
|   |                                 |                         | kg:           | no. of fish:     |                                     |                                     | no.:                      | avg. <sup>3</sup> :  |  |
| 01. I.                                  | 2003.IX.08-12.                  | 93,00                   | 9/036         | 2231,80          | 589                                 | 3,789                               | 389,79/058/06,721         | 130 7,00             | 15,999                                 |
| 02. II.                                 | 2004.V.05-09.                   | 100,00                  | 24/096        | 2880,50          | 1067                                | 2,670                               | 315,10/082/03,843         | 135 6,27             | 7,201                                  |
| 03. III.                                | 2004.X.13-17.                   | 100,00                  | 18/072        | 953,36           | 338                                 | 2,821                               | 148,15/052/02,849         | 75 6,15              | 3,178                                  |
| 04. IV.                                 | 2005.V.04-08.                   | 100,00                  | 27/108        | 7743,98          | 2161                                | 3,584                               | 1016,25/215/04,727        | 331 6,56             | 17,209                                 |
| 05. V.                                  | 2005.VIII.31-IX.04.             | 100,00                  | 24/096        | 7441,36          | 2684                                | 2,772                               | 625,87/282/02,219         | 282 5,91             | 18,603                                 |
| 06. VI. <sup>5</sup>                    | 2006.V.03-07.                   | 100,00                  | 27/108        | 4750,82          | 1669                                | 2,847                               | 534,38/113/04,729         | 210 6,28             | 10,557                                 |
| 07. VII. <sup>6</sup>                   | 2006.VIII.22-26.                | 100,00                  | 20/080        | 8106,21          | <b>2698</b>                         | 3,005                               | 830,20/161/05,157         | 294 5,16             | 24,319                                 |
| 08. VIII.                               | 2007.V.08-12.                   | 100,00                  | 26/104        | 5529,95          | 1586                                | 3,487                               | 533,17/107/04,983         | 164 8,45             | 12,761                                 |
| 09. IX.                                 | 2007.VIII.28-IX.01.             | 100,00                  | 21/084        | 6520,78          | 2183                                | 2,987                               | 597,18/169/03,534         | 228 5,64             | 18,631                                 |
| 10. X.                                  | 2008.V.06-10.                   | 100,00                  | 24/096        | 4375,94          | 969                                 | 4,516                               | 460,40/112/04,111         | 112 7,18             | 10,940                                 |
| 11. XI.                                 | 2008.VIII.25-30.                | 111,00                  | 23/092        | 5845,71          | 1743                                | 3,354                               | 446,96/056/07,981         | 167 7,98             | 13,738                                 |
| 13. XII.                                | 2009.V.04-09.                   | 111,00                  | 26/104        | 8002,04          | 2525                                | 3,169                               | 571,86/088/06,498         | 218 6,75             | 16,636                                 |
| 15. XIII.                               | 2009.VIII.24-29.                | 111,00                  | 21/084        | 9818,68          | <b>3008</b>                         | 3,264                               | 896,41/349/02,568         | <b>349</b> 6,19      | 25,273                                 |
| 17. XIV.                                | 2010.V.03-08.                   | 111,00                  | 26/104        | 5221,29          | 1564                                | 3,338                               | 614,28/235/02,614         | 235 7,72             | 10,855                                 |
| 19. XV.                                 | 2010.VIII.23-28.                | 111,00                  | 21/084        | 5443,42          | 1650                                | 3,299                               | 866,52/335/02,587         | 335 7,60             | 14,011                                 |
| 21. I/XVI.                              | 2011.V.09-14.                   | 115,00                  | 31/124        | 7497,12          | 2435                                | 3,079                               | 622,62/243/02,562         | 243 5,87             | 12,618                                 |
| 24. II/XVII.                            | 2011.VIII.22-27.                | 115,00                  | 24/096        | 7656,21          | 2147                                | 3,566                               | 898,37/253/03,551         | 253 8,15             | 16,644                                 |
| 28. III/XVIII.                          | 2012.VI.04-09.                  | 115,00                  | 31/124        | 8960,83          | 2395                                | 3,741                               | 830,30/254/03,269         | 322 8,64             | 15,081                                 |
| 31. IV/XIX.                             | 2012.IX.16-21.                  | 115,00                  | 21/084        | 4913,05          | 824                                 | 5,962                               | 758,88/102/07,440         | 102 9,90             | 12,206                                 |
| 34. V/XX.                               | 2013.VI.02-07.                  | 115,00                  | 29/116        | 4661,47          | 1082                                | 4,311                               | 383,34/060/06,389         | 089 11,21            | 8,386                                  |
| 37. VI/XXI.                             | 2013.IX.15-20.                  | 115,00                  | 24/096        | 2766,88          | 595                                 | 4,650                               | 351,76/035/10,050         | 081 10,84            | 6,015                                  |
| 43. VII/XXII.                           | 2014.IX.07-12.                  | 115,00                  | 28/112        | 11014,77         | <b>3660</b>                         | 3,001                               | 1491,65/710/02,101        | <b>710</b> 9,54      | 20,524                                 |
| 45. VIII/XXIII.                         | 2015.VI.07-12.                  | 115,00                  | 20/080        | 8798,58          | 2040                                | 4,313                               | 1078,68/215/05,017        | <b>357</b> 9,17      | 22,953                                 |
| 47. IX/XXIV.                            | 2015.IX.06-11.                  | 115,00                  | 23/092        | 7633,50          | 1492                                | 5,116                               | 964,82/126/07,657         | 157 9,61             | 17,316                                 |
| 49. X/XXV.                              | 2016.VI.05-10.                  | 115,00                  | 31/124        | 12128,76         | 2630                                | 4,612                               | 1067,17/162/06,587        | 228 9,63             | 20,413                                 |
| 51. XI/XXVI.                            | 2016.IX.11-16.                  | 115,00                  | 25/100        | 11521,12         | 2001                                | 5,758                               | 981,86/257/03,820         | 257 10,40            | 24,044                                 |
| 53. XII/XXVII.                          | 2017.VI.11-16.                  | 115,00                  | <b>32/128</b> | 11309,98         | 2372                                | 4,768                               | 1148,28/130/08,833        | 241 11,20            | 18,440                                 |
| 55. XIII/XXVIII.                        | 2017.IX.10-15.                  | 115,00                  | 27/108        | 12561,93         | 1836                                | 6,842                               | 1396,24/168/08,311        | 168 11,04            | 24,274                                 |
| 58. XIV/XXIX.                           | 2018.VI.10-15.                  | <b>117,00</b>           | <b>32/128</b> | 10794,64         | 1850                                | 5,835                               | 1161,40/227/05,116        | 227 10,45            | 17,299                                 |
| 61. XV/XXX.                             | 2018.IX.09-14.                  | 115,00                  | 28/112        | 9082,96          | 1179                                | <b>7,704</b>                        | 1397,25/210/06,654        | 210 <b>12,43</b>     | 16,925                                 |
| 65. XVI/XXXI.                           | 2019.VI.16-21.                  | 115,00                  | <b>33/132</b> | 6478,39          | 1276                                | 5,077                               | 685,85/105/06,532         | 137 10,72            | 10,243                                 |
| 67. XVII/XXXII.                         | 2019.IX.08-13.                  | 115,00                  | 24/096        | 12353,63         | 1900                                | 6,502                               | 1307,65/129/10,137        | 191 10,65            | 26,656                                 |
| 69. MX I.                               | 2020.VI.07-12.                  | 115,00                  | <b>32/128</b> | 14193,33         | 2394                                | 5,928                               | 1140,51/196/05,818        | 196 <b>11,83</b>     | 23,136                                 |
| 71. MX II.                              | 2020.IX.06-11.                  | 115,00                  | 21/084        | 15092,49         | 1913                                | <b>7,889</b>                        | <b>1888,48/158/11,952</b> | 173 <b>11,95</b>     | <b>37,497</b>                          |
| 73. MX III.                             | 2021.VI.06-11.                  | 115,00                  | 17/068        | 13509,83         | 1802                                | 7,497                               | <b>1965,31/194/10,130</b> | 222 10,13            | <b>41,462</b>                          |
| 78. XVIII/XXXIII.                       | 2022.VI.12-17.                  | <b>117,00</b>           | <b>33/132</b> | <b>18771,90</b>  | 2603                                | 7,212                               | 1730,78/202/08,568        | 213 10,50            | <b>29,172</b>                          |
| 84. XIX/XXXIV.                          | 2023.VI.18-23.                  | <b>118,00</b>           | <b>33/132</b> | <b>16721,26</b>  | 2135                                | <b>7,832</b>                        | 1345,78/151/08,912        | 187 10,23            | 25,765                                 |
| 91. XX/XXXV.                            | 2024.VI.16-21.                  | <b>118,00</b>           | <b>33/132</b> | <b>15155,09</b>  | 1651                                | <b>9,179</b>                        | <b>2558,47/274/09,337</b> | 274 <b>13,77</b>     | 23,351                                 |
| I.1. Σ 38                               | <b>Összesen - Sum</b>           | <b>4203,00</b>          | 969           | <b>328443,56</b> | <b>70646</b>                        | ---                                 | (36001,97/6975)           | (8503) (338,70)      | (673,035)                              |
|   | <b>Átlag - Average</b>          | 110,61                  | <b>25/100</b> | 8643,25          | 1859                                | <b>4,649</b>                        | <b>947,42/184/05,149</b>  | <b>224 8,91</b>      | <b>17,711</b>                          |



## I. Összesített eredménytábla - Summary Table 2/2.

| I.2. Barátság Nemzetközi Bojlis Kupák és román szövetségi versenyek<br>I.2. Friendship International Boilie Cups and Romanian federal championships                    |                        |   |   |               |                 |   |   |                            |                      |   |               |
|--|------------------------|---|---|---------------|-----------------|---|---|----------------------------|----------------------|---|---------------|
| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum:<br>Competition number,<br>code, date:  |                        | Σ idő <sup>1</sup><br>(óra):<br>Σ time <sup>1</sup><br>(hours): | Csapat/bot<br>(db/db):<br>Team/rods<br>(no./no.): | Σ fogott      |                 | Σ átlag <sup>2</sup><br>(kg/db):<br>Σ average <sup>2</sup><br>(kg/no.): | Bajnok mutatói<br>(kg/db/átlag):<br>Champion index<br>(kg/no./average): | Legjobb                    |                      | E-mutató <sup>4</sup><br>(kg/bot/hap):<br>E-index <sup>4</sup><br>(kg/rod/day): |               |
|  |                        |   |   | kg:           | db:             |   |   | db:                        | átlag <sup>3</sup> : |   |               |
|  |                        |   |   | Σ catch       |                 |   |   | Best                       |                      |   |               |
|  |                        |   |   | kg:           | no. of fish:    |   |   | no.:                       | avg. <sup>3</sup> :  |   |               |
| 12.  | <b>B I.</b>            | 2008.X.07-11.   | 96,00   | <b>22/088</b> | 3168,32         | 701   | <b>4,520</b>  | 309,96/048/ <b>06,457</b>  | 64                   | <b>9,26</b>   | 9,001         |
| 16.  | <b>B II.</b>           | 2009.IX.29-X.03.  | 96,00   | <b>21/084</b> | <b>4633,37</b>  | <b>1196</b>   | 3,874   | 481,50/121/ <b>03,979</b>  | 124                  | 7,87  | <b>13,790</b> |
| 20.  | <b>B III.</b>          | 2010.X.05-09.   | 96,00   | 18/072        | 2822,22         | 709   | <b>3,981</b>  | 386,67/122/03,169          | 122                  | <b>7,93</b>   | 9,799         |
| 14.  | <b>CF I.</b>           | 2009.V.26-30.   | 96,00   | <b>21/084</b> | <b>6784,94</b>  | <b>1689</b>   | <b>4,020</b>  | <b>823,46/122/06,750</b>   | <b>145</b>           | 6,86  | <b>20,193</b> |
| 18.  | <b>CF II.</b>          | 2010.V.25-29.   | 96,00   | <b>21/084</b> | 3615,56         | 932   | 3,879   | <b>519,67/169/03,075</b>   | <b>169</b>           | <b>9,02</b>   | 10,761        |
| 22.  | <b>E I.</b>            | 2011.VI.06-10.  | 96,00   | 15/060        | <b>6836,76</b>  | <b>1901</b>   | 3,596   | <b>832,65/228/03,652</b>   | <b>241</b>           | 7,19  | <b>28,486</b> |
| I.3. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák // Amatőr / Tavaszi Bojlis Maconka Kupák<br>I.3. Maconka International Boilie Cups (MIBC) // Amateur / Spring Maconka Boilie Cups |                        |   |   |               |                 |   |   |                            |                      |   |               |
| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum:<br>Competition number,<br>code, date:  |                        | Σ idő <sup>1</sup><br>(óra):<br>Σ time <sup>1</sup><br>(hours): | Csapat/bot<br>(db/db):<br>Team/rods<br>(no./no.): | Σ fogott      |                 | Σ átlag <sup>2</sup><br>(kg/db):<br>Σ average <sup>2</sup><br>(kg/no.): | Bajnok mutatói<br>(kg/db/átlag):<br>Champion index<br>(kg/no./average): | Legjobb                    |                      | E-mutató <sup>4</sup><br>(kg/bot/hap):<br>E-index <sup>4</sup><br>(kg/rod/day): |               |
|  |                        |   |   | kg:           | db:             |   |   | db:                        | átlag <sup>3</sup> : |   |               |
|  |                        |   |   | Σ catch       |                 |   |   | Best                       |                      |   |               |
|  |                        |   |   | kg:           | no. of fish:    |   |   | no.:                       | avg. <sup>3</sup> :  |   |               |
| 23.  | <b>A I.</b>            | (2011.VIII.)  | 50,00   | 25/100        | 1339,06         | 341   | 3,927   | 148,11/048/03,086          | 48                   | 8,30  | 6,427         |
| 25.  | <b>A II.</b>           | (2012.IV.)  | 72,00   | <b>38/152</b> | 2571,59         | 525   | 4,898   | 256,24/027/09,490          | 53                   | 11,03   | 5,639         |
| 30.  | <b>A III.</b>          | (2012.VII.)   | 72,00   | 26/104        | 4333,94         | 1102  | 3,933   | 391,54/089/04,400          | 114                  | 7,18  | 13,891        |
| 32.  | <b>A IV.</b>           | (2013.IV.)  | 72,00   | 32/128        | 2187,64         | 570   | 3,838   | 229,57/090/02,551          | 90                   | 9,47  | 5,697         |
| 36.  | <b>A V.</b>            | (2013.VII.)   | 72,00   | 32/128        | 2619,03         | 808   | 3,241   | 316,46/050/06,329          | 135                  | 9,27  | 6,820         |
| 38.  | <b>A VI.</b>           | 2014.IV.24-27.  | 72,00   | 31/124        | 2504,42         | 512   | 4,891   | 367,28/038/ <b>09,665</b>  | 60                   | 9,67  | 6,732         |
| 42.  | <b>A VII.</b>          | 2014.VII.24-27.   | 72,00   | 24/096        | 2697,82         | 625   | 4,317   | 294,71/093/03,169          | 93                   | 8,97  | 9,367         |
| 44.  | <b>A VIII.</b>         | 2015.IV.23-26.  | 72,00   | 28/112        | 3952,67         | 826   | 4,785   | 425,38/057/07,463          | 152                  | 11,47   | 11,764        |
| 46.  | <b>A IX.</b>           | 2015.VII.23-26.   | 72,00   | 12/048        | 2146,94         | 457   | 4,698   | 287,37/105/02,737          | 105                  | 8,60  | 14,909        |
| 48.  | <b>A X.</b>            | 2016.IV.21-24.  | 72,00   | 31/124        | 2984,78         | 593   | 5,033   | 294,37/037/07,956          | 77                   | 11,26   | 8,024         |
| 50.  | <b>A XI.</b>           | 2016.VII.21-24.   | 72,00   | 16/064        | 3864,80         | 636   | 6,077   | 779,02/170/04,582          | <b>170</b>           | 10,05   | 20,129        |
| 52.  | <b>A XII.</b>          | 2017.IV.20-23.  | 72,00   | 28/112        | 2780,20         | 461   | 6,031   | 309,87/035/08,853          | 81                   | <b>11,68</b>  | 8,274         |
| 57.  | <b>A XIII.</b>         | 2018.IV.12-15.  | 72,00   | <b>33/132</b> | 6377,96         | 1099  | 5,803   | 1010,02/111/09,099         | 120                  | <b>13,20</b>  | 16,106        |
| 63.  | <b>M XIV.</b>          | 2019.IV.11-14.  | 72,00   | <b>34/136</b> | 5636,44         | 891   | 6,326   | 1056,07/097/ <b>10,887</b> | 97                   | 11,54   | 13,814        |
| 76.  | <b>ZC I. (XV.)</b>     | 2022.IV.04-08.  | 100,00  | 26/104        | 7181,00         | 947   | 7,583   | 668,85/114/05,867          | 114                  | 11,37   | 16,572        |
| 77.  | <b>XC I. (XVI.)</b>    | 2022.V.09-13.   | 96,00   | 24/096        | 9562,90         | <b>1199</b>   | 7,976   | <b>1650,16/214/07,711</b>  | <b>214</b>           | <b>12,27</b>  | 24,903        |
| 82.  | <b>ZC II. (XVII.)</b>  | 2023.IV.12-16.  | 100,00  | 29/116        | 6924,71         | 798   | <b>8,678</b>  | 831,50/098/08,485          | 98                   | 11,42   | 14,327        |
| 83.  | <b>XC II. (XVIII.)</b> | 2023.V.08-12.   | 96,00   | 25/100        | <b>10082,75</b> | 1195  | 8,437   | 1098,48/096/ <b>11,442</b> | 116                  | 11,44   | <b>25,207</b> |
| 89.  | <b>ZC III. (XIX.)</b>  | 2024.IV.10-14.  | 100,00  | 27/108        | <b>11625,04</b> | <b>1318</b>   | <b>8,820</b>  | <b>1313,42/141/09,315</b>  | 147                  | 11,16   | <b>25,833</b> |
| 90.  | <b>XC III. (XX.)</b>   | 2024.V.06-10.   | 96,00   | 26/104        | <b>14390,49</b> | <b>1616</b>   | <b>8,905</b>  | <b>1687,95/184/09,174</b>  | <b>184</b>           | 11,04   | <b>34,593</b> |





## I.4. Magyar Pontyfogó Országos Bajnokságok fordulói

### I.4. Rounds of Hungarian National Carp Fishing Championships



| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum: | Σ idő <sup>1</sup><br>(óra):    | Csapat/bot<br>(db/db):  | Σ fogott       |                  | Σ átlag <sup>2</sup><br>(kg/db):    | Bajnok mutatói<br>(kg/db/átlag):    | Legjobb                  |                      | E-mutató <sup>4</sup><br>(kg/bot/hap): |               |
|---|---------------------------------|-------------------------|----------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|----------------------|--|---------------|
|   |                                 |                         | kg:            | db:              |                                     |                                     | db:                      | átlag <sup>3</sup> : |  |               |
| Competition number,<br>code, date:      | Σ time <sup>1</sup><br>(hours): | Team/rods<br>(no./no.): | Σ catch        |                  | Σ average <sup>2</sup><br>(kg/no.): | Champion index<br>(kg/no./average): | Best                     |                      | E-index <sup>4</sup><br>(kg/rod/day):  |               |
|   |                                 |                         | kg:            | no. of fish:     |                                     |                                     | no.:                     | avg. <sup>3</sup> :  |  |               |
| 26. <b>OB IV/1.</b> (2012.V.)           | 48,00                           | 13/052                  | 2188,71        | 420              | 5,211                               | 315,65/043/07,341                   | 67                       | 9,16                 | 21,045                                 |               |
| 27. <b>OB IV/2.</b> (2012.V.)           | 48,00                           | 13/052                  | 1665,80        | 326              | 5,110                               | 295,20/037/07,978                   | 42                       | 8,61                 | 16,017                                 |               |
| 29. <b>OB IV/3.</b> (2012.VI.)          | 48,00                           | 13/052                  | 2456,36        | 570              | 4,309                               | 410,66/085/04,831                   | 85                       | 7,07                 | 23,619                                 |               |
| 33. <b>OB V/1.</b> (2013.V.)            | 72,00                           | 16/064                  | 1790,08        | 353              | 5,071                               | 297,32/038/07,824                   | 40                       | 8,78                 | 9,323                                  |               |
| 35. <b>OB V/2.</b> (2013.VI.)           | 72,00                           | 12/048                  | 2033,38        | 372              | 5,467                               | 383,22/039/ <b>09,826</b>           | 62                       | 10,12                | 14,121                                 |               |
| 39. <b>OB VI/1.</b> 2014.V.15-18.       | 72,00                           | 12/048                  | 2872,80        | 506              | 5,677                               | 423,52/063/06,723                   | 64                       | 8,80                 | 19,950                                 |               |
| 40. <b>OB VI/2.</b> 2014.VI.26-29.      | 72,00                           | 12/048                  | 2716,75        | 614              | 4,425                               | 487,66/055/08,867                   | 100                      | 9,30                 | 18,866                                 |               |
| 41. <b>OB VI/3.</b> 2014.VII.13-16.     | 72,00                           | 12/048                  | 3524,59        | 688              | 5,123                               | 474,17/090/05,269                   | <b>111</b>               | 10,08                | 24,476                                 |               |
| 56. <b>OB IX/3.</b> 2017.X.12-15.       | 72,00                           | 13/052                  | 2774,63        | 344              | 8,066                               | 671,70/067/ <b>10,025</b>           | 67                       | 10,16                | 17,786                                 |               |
| 59. <b>OB X/3.</b> 2018.VI.28-VII.01.   | 72,00                           | 14/056                  | 4436,34        | 585              | 7,583                               | 655,80/059/ <b>11,115</b>           | 78                       | 11,12                | 26,407                                 |               |
| 66. <b>OB XI/3.</b> 2019.VII.11-14.     | 72,00                           | <b>24/096</b>           | <b>7601,83</b> | <b>1080</b>      | 7,039                               | 795,26/093/08,551                   | 102                      | <b>11,19</b>         | 26,395                                 |               |
| 70. <b>OB XII/3.</b> 2020.VIII.13-16.   | 72,00                           | <b>18/072</b>           | <b>7527,14</b> | <b>1045</b>      | 7,203                               | <b>881,39/120/07,345</b>            | <b>148</b>               | <b>12,41</b>         | <b>34,848</b>                          |               |
| 74. <b>NOB I.</b> 2021.VII.01-04.       | 72,00                           | 08/032                  | 2069,01        | 324              | 6,386                               | 621,64/101/06,155                   | 101                      | 8,62                 | 21,552                                 |               |
| 79. <b>NOB II.</b> 2022.VI.30-VII.03.   | 72,00                           | 08/032                  | 1565,79        | 227              | 6,898                               | 561,42/062/09,055                   | 62                       | 9,46                 | 16,310                                 |               |
| 80. <b>U25OB I.</b> 2022.VI.30-VII.03.  | 72,00                           | 09/036                  | 3266,50        | 467              | 6,995                               | 672,72/099/06,795                   | 99                       | 8,93                 | <b>30,245</b>                          |               |
| 81. <b>OBXV/3.</b> 2022.VIII.04-07.     | 72,00                           | <b>18/072</b>           | 6286,60        | 696              | <b>9,032</b>                        | <b>1010,70/114/08,866</b>           | <b>114</b>               | 11,11                | 29,105                                 |               |
| 85. <b>NOB III.</b> 2023.VI.29-VII.02.  | 72,00                           | 07/028                  | 936,11         | 105              | <b>8,915</b>                        | 308,38/041/07,521                   | 41                       | 10,37                | 11,144                                 |               |
| 86. <b>U25OB II.</b> 2023.VI.29-VII.02. | 72,00                           | 10/040                  | 2363,08        | 318              | 7,431                               | 329,93/051/06,469                   | 56                       | 10,31                | 19,692                                 |               |
| 87. <b>OBXV/3.</b> 2023.VII.06-09.      | 72,00                           | <b>18/072</b>           | <b>7101,21</b> | <b>821</b>       | <b>8,649</b>                        | <b>904,70/107/08,455</b>            | 107                      | <b>11,14</b>         | <b>32,876</b>                          |               |
| <b>I.1-4</b>                            | <b>Mindösszesen - Sum</b>       | <b>7649,00</b>          | <b>1884</b>    | <b>527245,60</b> | <b>104154</b>                       | ---                                 | (63273,28/11043)         | (13182)              | (783,96)                               | (1406,285)    |
| <b>Σ 83</b>                             | <b>Átlag - Average</b>          | <b>92,16</b>            | <b>23/092</b>  | <b>6352,36</b>   | <b>1255</b>                         | <b>5,062</b>                        | <b>762,33/133/05,732</b> | <b>159</b>           | <b>9,45</b>                            | <b>16,943</b> |



## II. Összesített eredménytábla - Summary Table 2/1.

### II.1. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák (Professzionális Bojlis Európa Kupák) és Maconka-Mix Bojlis Szuperkupák

### II.1. Maconka International Boilie Cups (European Professional Boilie Cups, EPBC) and Maconka-Mix Boilie Supercups (MMBC)

| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum: |                   |                                   | Tő-<br>ponty<br>(P; db):   | Tükrő-<br>ponty<br>(T; db): | Nyurga-<br>ponty <sup>7</sup><br>(N; db): | Koi<br>ponty<br>(K; db): | Amur<br>(A; db):          | Fekete<br>amur <sup>8</sup><br>(F; db): | Márna <sup>9</sup><br>(M; db):  | Rekord <sup>10</sup><br>(db): | Legnagyobb<br>hal<br>(kg/jelleg): |
|---|-------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Competition number,<br>code, date:      |                   |                                   | Common<br>carp<br>(C; no): | Mirror<br>carp<br>(M; no):  | Wild<br>carp <sup>7</sup><br>(W; no):     | Koi<br>carp<br>(K; no):  | Grass<br>carp<br>(G; no): | Black<br>carp <sup>8</sup><br>(B; no):  | Barbel <sup>9</sup><br>(B; no): | Record <sup>10</sup><br>(no): | Biggest<br>fish<br>(kg/species):  |
| 01.                                     | I.                | 2003.IX.08-12.                    | 342                        | 151                         | 59  | 3                        | 34                        | *                                       | --                              | 28                            | 12,84 / T/M                       |
| 02.                                     | II.               | 2004.V.05-09.                     | 787                        | 187                         | 53  | 4                        | 36                        | *                                       | --                              | 18                            | 13,50 / T/M                       |
| 03.                                     | III.              | 2004.X.13-17.                     | 121                        | 74                          | 142                                       | --                       | --                        | *                                       | 1                               | 10                            | 11,99 / T/M                       |
| 04.                                     | IV.               | 2005.V.04-08.                     | 748                        | 867                         | <b>522</b>                                | 18                       | 3                         | *                                       | 3                               | 34                            | 14,60 / N/W                       |
| 05.                                     | V.                | 2005.VIII.31-IX.04.               | <b>1498</b>                | 820                         | 346                                       | 9                        | 7                         | *                                       | 4                               | 35                            | 14,34 / N/W                       |
| 06.                                     | VI. <sup>5</sup>  | 2006.V.03-07.                     | 691                        | 704                         | 255                                       | 13                       | 2                         | *                                       | 4                               | 24                            | 15,90 / T/M                       |
| 07.                                     | VII. <sup>6</sup> | 2006.VIII.22-26.                  | <b>1228</b>                | <b>1119</b>                 | 267                                       | 17                       | 64                        | *                                       | 3                               | 44                            | 16,38 / T/M                       |
| 08.                                     | VIII.             | 2007.V.08-12.                     | 784                        | 543                         | 200                                       | 23                       | 20                        | *                                       | <b>16</b>                       | 37                            | 18,38 / T/M                       |
| 09.                                     | IX.               | 2007.VIII.28-IX.01.               | 749                        | 1087                        | 312                                       | 15                       | 17                        | *                                       | 3                               | 31                            | 13,66 / P/C                       |
| 10.                                     | X.                | 2008.V.06-10.                     | 281                        | 363                         | 264                                       | 6                        | 50                        | *                                       | 5                               | 50                            | 13,98 / T/M                       |
| 11.                                     | XI.               | 2008.VIII.25-30.                  | 721                        | 510                         | 386                                       | 27                       | 89                        | *                                       | <b>10</b>                       | 63                            | 16,06 / P/C                       |
| 13.                                     | XII.              | 2009.V.04-09.                     | 1091                       | 1018                        | 324                                       | 18                       | 71                        | *                                       | 3                               | 92                            | 16,64 / T/M                       |
| 15.                                     | XIII.             | 2009.VIII.24-29.                  | <b>1193</b>                | <b>1236</b>                 | 468                                       | 37                       | 72                        | *                                       | 2                               | 86                            | 15,92 / T/M                       |
| 17.                                     | XIV.              | 2010.V.03-08.                     | 642                        | 418                         | 323                                       | 14                       | <b>164</b>                | *                                       | 3                               | 39                            | 14,51 / T/M                       |
| 19.                                     | XV.               | 2010.VIII.23-28.                  | 606                        | 804                         | 169                                       | 18                       | 53                        | *                                       | --                              | 43                            | 16,71 / T/M                       |
| 21.                                     | I/XVI.            | 2011.V.09-14.                     | 1114                       | 982                         | 193                                       | 18                       | <b>121</b>                | *                                       | <b>7</b>                        | 50                            | 15,85 / T/M                       |
| 24.                                     | II/XVII.          | 2011.VIII.22-27.                  | 960                        | 911                         | 119                                       | 13                       | <b>140</b>                | *                                       | 4                               | 63                            | 17,10 / P/C                       |
| 28.                                     | III/XVIII.        | 2012.VI.04-09.                    | 1061                       | 1088                        | 151                                       | 45                       | 48                        | *                                       | 2                               | 144                           | 20,93 / T/M                       |
| 31.                                     | IV/XIX.           | 2012.IX.16-21.                    | 410                        | 283                         | 108                                       | 20                       | 1                         | *                                       | 2                               | 110                           | 18,42 / T/M                       |
| 34.                                     | V/XX.             | 2013.VI.02-07.                    | 342                        | 320                         | 197                                       | 216                      | 4                         | *                                       | 3                               | 95                            | 20,20 / T/M                       |
| 37.                                     | VI/XXI.           | 2013.IX.15-20.                    | 213                        | 168                         | 121                                       | 88                       | 5                         | *                                       | --                              | 67                            | 18,13 / P/C                       |
| 43.                                     | VII/XXII.         | 2014.IX.07-12.                    | 1164                       | <b>1876</b>                 | 323                                       | 246                      | 51                        | *                                       | --                              | 109                           | 19,10 / N/W                       |
| 45.                                     | VIII/XXIII.       | 2015.VI.07-12.                    | 741                        | 734                         | 248                                       | 254                      | 63                        | *                                       | --                              | 132                           | 21,98 / P/C                       |
| 47.                                     | IX/XXIV.          | 2015.IX.06-11.                    | 572                        | 530                         | 212                                       | 163                      | 15                        | *                                       | --                              | 155                           | <b>25,87 / T/M</b>                |
| 49.                                     | X/XXV.            | 2016.VI.05-10.                    | 894                        | 971                         | 396                                       | <b>300</b>               | 69                        | *                                       | --                              | 218                           | 22,45 / P/C                       |
| 51.                                     | XI/XXVI.          | 2016.IX.11-16.                    | 609                        | 737                         | 318                                       | <b>283</b>               | 54                        | *                                       | --                              | 246                           | <b>26,63 / T/M</b>                |
| 53.                                     | XII/XXVII.        | 2017.VI.11-16.                    | 856                        | 866                         | 337                                       | <b>256</b>               | 45                        | 12                                      | --                              | 256                           | 21,90 / N/W                       |
| 55.                                     | XIII/XXVIII.      | 2017.IX.10-15.                    | 741                        | 460                         | 353                                       | 224                      | 39                        | 19                                      | --                              | 345                           | <b>29,60 / T/M</b>                |
| 58.                                     | XIV/XXIX.         | 2018.VI.10-15.                    | 925                        | 325                         | 312                                       | 208                      | 57                        | <b>23</b>                               | --                              | 274                           | 24,25 / P/C                       |
| 61.                                     | XV/XXX.           | 2018.IX.09-14.                    | 492                        | 258                         | 247                                       | 151                      | 25                        | 6                                       | --                              | 339                           | 24,45 / P/C                       |
| 65.                                     | XVI/XXXI.         | 2019.VI.16-21.                    | 674                        | 238                         | 242                                       | 79                       | 36                        | 7                                       | *                               | 172                           | 19,80 / N/W                       |
| 67.                                     | XVII/XXXII.       | 2019.IX.08-13.                    | 898                        | 402                         | 403                                       | 142                      | 38                        | 17                                      | *                               | 406                           | 23,47 / P/C                       |
| 69.                                     | MX I.             | 2020.VI.07-12.                    | 1149                       | 729                         | 320                                       | 150                      | 39                        | 7                                       | *                               | 391                           | 22,17 / T/M                       |
| 71.                                     | MX II.            | 2020.IX.06-11.                    | 853                        | 524                         | 411                                       | 87                       | 19                        | 19                                      | *                               | <b>550</b>                    | 23,92 / T/M                       |
| 73.                                     | MX III.           | 2021.VI.06-11.                    | 880                        | 429                         | 349                                       | 80                       | 45                        | 19                                      | *                               | 465                           | 22,35 / N/W                       |
| 78.                                     | XVIII/XXXIII.     | 2022.VI.12-17.                    | 1192                       | 544                         | <b>603</b>                                | 190                      | 47                        | <b>27</b>                               | *                               | <b>554</b>                    | 21,10 / F/B                       |
| 84.                                     | XX/XXXV.          | 2023.VI.18-23.                    | 906                        | 508                         | <b>474</b>                                | 144                      | 73                        | <b>30</b>                               | *                               | 470                           | 22,15 / F/B                       |
| 91.                                     | XXI/XXXVI.        | 2024.VI.16-21.                    | 629                        | 379                         | 468                                       | 106                      | 53                        | 16                                      | *                               | <b>630</b>                    | 21,15 / N/W                       |
|   |                   | <b>Összesen - Sum</b>             | <b>29757</b>               | <b>24163</b>                | <b>10995</b>                              | <b>3685</b>              | <b>1769</b>               | <b>202</b>                              | <b>75</b>                       | <b>6875</b>                   | (728,38)                          |
| II.1.                                   |                   | <b>Arány (%) - Ratio (%)</b>      | 42,1                       | 34,2                        | 15,6                                      | 5,2                      | 2,5                       | 0,3                                     | 0,1                             | ---                           | 100,0                             |
| Σ 38                                    |                   | <b>Átlag (db) - Average (no.)</b> | <b>783</b>                 | <b>636</b>                  | <b>289</b>                                | <b>97</b>                | <b>47</b>                 | <b>17</b>                               | <b>2</b>                        | <b>181</b>                    | <b>19,17 / T/M</b>                |



## II. Összesített eredménytábla - Summary Table 2/2.

| <b>II.2. Barátság Nemzetközi Bojlis Kupák és román szövetségi versenyek</b>          |                         |                         |                                     |                       |                        |                                     |                                 |                               |                                |                    |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>II.2. Friendship International Boilie Cups and Romanian federal championships</b> |                         |                         |                                     |                       |                        |                                     |                                 |                               |                                |                    |
| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum:  | Tőponty<br>(P; db):     | Tükőrponty<br>(T; db):  | Nyugaponty <sup>7</sup><br>(N; db): | Koi ponty<br>(K; db): | Amur<br>(A; db):       | Feketeamur <sup>8</sup><br>(F; db): | Márna <sup>9</sup><br>(M; db):  | Rekord <sup>10</sup><br>(db): | Legnagyobb hal<br>(kg/jelleg): |                    |
| Competition number,<br>code, date:   | Common carp<br>(C; no): | Mirror carp<br>(M; no): | Wild carp <sup>7</sup><br>(W; no):  | Koi carp<br>(K; no):  | Grass carp<br>(G; no): | Black carp <sup>8</sup><br>(B; no): | Barbel <sup>9</sup><br>(B; no): | Record <sup>10</sup><br>(no): | Biggest fish<br>(kg/species):  |                    |
| 12. <b>B I.</b>  | 2008.X.07-11.           | 308                     | 266                                 | 108                   | <b>12</b>              | 6                                   | *                               | 1                             | 71                             | 15,80 / P/C        |
| 16. <b>B II.</b>   | 2009.IX.29-X.03.        | <b>534</b>              | <b>430</b>                          | <b>198</b>            | 11                     | 22                                  | *                               | 1                             | <b>65</b>                      | 16,02 / T/M        |
| 20. <b>B III.</b>  | 2010.X.05-09.           | 337                     | 287                                 | 76                    | 8                      | 1                                   | *                               | --                            | 40                             | <b>17,90 / T/M</b> |
| 14. <b>CF I.</b>   | 2009.V.26-30.           | <b>694</b>              | <b>714</b>                          | <b>240</b>            | <b>18</b>              | <b>23</b>                           | *                               | *                             | <b>99</b>                      | <b>16,96 / T/M</b> |
| 18. <b>CF II.</b>  | 2010.V.25-29.           | 374                     | 255                                 | 163                   | <b>12</b>              | <b>128</b>                          | *                               | *                             | 31                             | 14,87 / T/M        |
| 22. <b>E I.</b>  | 2011.VI.06-10.          | <b>850</b>              | <b>763</b>                          | <b>231</b>            | <b>14</b>              | <b>43</b>                           | *                               | *                             | <b>76</b>                      | <b>16,36 / T/M</b> |

| <b>II.3. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák // Amatőr / Tavaszi Bojlis Maconka Kupák</b>         |                         |                         |                                     |                       |                        |                                     |                                 |                               |                                |                    |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>II.3. Maconka International Boilie Cups (MIBC) // Amateur / Spring Maconka Boilie Cups</b> |                         |                         |                                     |                       |                        |                                     |                                 |                               |                                |                    |
| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum:   | Tőponty<br>(P; db):     | Tükőrponty<br>(T; db):  | Nyugaponty <sup>7</sup><br>(N; db): | Koi ponty<br>(K; db): | Amur<br>(A; db):       | Feketeamur <sup>8</sup><br>(F; db): | Márna <sup>9</sup><br>(M; db):  | Rekord <sup>10</sup><br>(db): | Legnagyobb hal<br>(kg/jelleg): |                    |
| Competition number,<br>code, date:  | Common carp<br>(C; no): | Mirror carp<br>(M; no): | Wild carp <sup>7</sup><br>(W; no):  | Koi carp<br>(K; no):  | Grass carp<br>(G; no): | Black carp <sup>8</sup><br>(B; no): | Barbel <sup>9</sup><br>(B; no): | Record <sup>10</sup><br>(no): | Biggest fish<br>(kg/species):  |                    |
| 23. <b>A I.</b>   | (2011.VIII.)            | 133                     | 162                                 | 34                    | 7                      | 5                                   | *                               | *                             | 22                             | 15,75 / T/M        |
| 25. <b>A II.</b>  | (2012.IV.)              | 242                     | 266                                 | 15                    | 1                      | 1                                   | *                               | *                             | 57                             | 17,79 / T/M        |
| 30. <b>A III.</b>   | (2012.VII.)             | 407                     | <b>552</b>                          | 119                   | 10                     | 14                                  | *                               | *                             | 65                             | 20,49 / T/M        |
| 32. <b>A IV.</b>  | (2013.IV.)              | 183                     | 252                                 | 49                    | 85                     | 1                                   | *                               | *                             | 46                             | 20,08 / T/M        |
| 36. <b>A V.</b>   | (2013.VII.)             | 272                     | 352                                 | 76                    | 99                     | 9                                   | *                               | *                             | 42                             | 19,57 / T/M        |
| 38. <b>A VI.</b>  | 2014.IV.24-27.          | 217                     | 216                                 | 57                    | 15                     | 7                                   | *                               | *                             | 51                             | 19,72 / T/M        |
| 42. <b>A VII.</b>   | 2014.VII.24-27.         | 155                     | 215                                 | 119                   | <b>106</b>             | <b>30</b>                           | *                               | *                             | 38                             | 18,75 / T/M        |
| 44. <b>A VIII.</b>  | 2015.IV.23-26.          | 251                     | 356                                 | 108                   | 101                    | 10                                  | *                               | *                             | 79                             | 21,48 / T/M        |
| 46. <b>A IX.</b>  | 2015.VII.23-26.         | 137                     | 142                                 | 69                    | 79                     | <b>30</b>                           | *                               | *                             | 24                             | 14,82 / P/C        |
| 48. <b>A X.</b>   | 2016.IV.21-24.          | 208                     | 206                                 | 70                    | <b>102</b>             | 7                                   | *                               | *                             | 58                             | 18,35 / P/C        |
| 50. <b>A XI.</b>  | 2016.VII.21-24.         | 175                     | 221                                 | 134                   | 94                     | 12                                  | *                               | *                             | 90                             | <b>24,90 / T/M</b> |
| 52. <b>A XII.</b>   | 2017.IV.20-23.          | 195                     | 119                                 | 81                    | 62                     | 4                                   | *                               | *                             | 69                             | <b>22,90 / N/W</b> |
| 57. <b>A XIII.</b>  | 2018.IV.12-15.          | 242                     | <b>599</b>                          | 138                   | <b>109</b>             | 10                                  | 1                               | *                             | 212                            | 22,37 / P/C        |
| 63. <b>M XIV.</b>   | 2019.IV.11-14.          | 490                     | 177                                 | 135                   | 75                     | 14                                  | --                              | *                             | 222                            | 19,97 / T/M        |
| 76. <b>ZC I. (XV.)</b>  | 2022.IV.04-08.          | 401                     | 206                                 | 269                   | 60                     | 2                                   | 9                               | *                             | 242                            | 21,92 / N/W        |
| 77. <b>XC I. (XVI.)</b>   | 2022.V.09-13.           | 506                     | 215                                 | <b>358</b>            | 60                     | <b>44</b>                           | <b>16</b>                       | *                             | 299                            | 21,45 / N/W        |
| 82. <b>ZC II. (XVII.)</b>   | 2023.IV.12-16.          | 353                     | 201                                 | 168                   | 66                     | 3                                   | 7                               | *                             | 286                            | 21,73 / N/W        |
| 83. <b>XC II. (XVIII.)</b>  | 2023.V.08-12.           | <b>565</b>              | 272                                 | 233                   | 85                     | 18                                  | <b>22</b>                       | *                             | <b>366</b>                     | <b>23,53 / P/C</b> |
| 89. <b>ZC III. (XIX.)</b>   | 2024.IV.10-14.          | <b>510</b>              | 276                                 | <b>417</b>            | 80                     | 21                                  | 14                              | *                             | <b>425</b>                     | <b>22,25 / P/C</b> |
| 90. <b>XC III. (XX.)</b>  | 2024.V.06-10.           | <b>626</b>              | <b>367</b>                          | <b>452</b>            | 96                     | <b>52</b>                           | <b>23</b>                       | *                             | <b>534</b>                     | <b>21,85 / F/B</b> |





## II.4. Magyar Pontyfogó Országos Bajnokságok fordulói

### II.4. Rounds of Hungarian National Carp Fishing Championships



| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum: | Tőponty<br>(P; db):      | Tükőrponty<br>(T; db):   | Nyugarponty <sup>7</sup><br>(N; db): | Koi ponty<br>(K; db): | Amur<br>(A; db):        | Feketeamur <sup>8</sup><br>(F; db):  | Márna <sup>9</sup><br>(M; db):   | Rekord <sup>10</sup><br>(db):  | Legnagyobb hal<br>(kg/jelleg): |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Competition number,<br>code, date:      | Common carp<br>(C; no.): | Mirror carp<br>(M; no.): | Wild carp <sup>7</sup><br>(W; no.):  | Koi carp<br>(K; no.): | Grass carp<br>(G; no.): | Black carp <sup>8</sup><br>(B; no.): | Barbel <sup>9</sup><br>(B; no.): | Record <sup>10</sup><br>(no.): | Biggest fish<br>(kg/species):  |
| 26. <b>OB IV/1.</b> (2012.V.)           | 200                      | 186                      | 13                                   | 3                     | 18                      | *                                    | *                                | 59                             | 17,29 / T/M                    |
| 27. <b>OB IV/2.</b> (2012.V.)           | 161                      | 150                      | 3                                    | 2                     | 10                      | *                                    | *                                | 38                             | 17,39 / T/M                    |
| 29. <b>OB IV/3.</b> (2012.VI.)          | 246                      | 274                      | 29                                   | 8                     | 13                      | *                                    | *                                | 46                             | 16,90 / T/M                    |
| 33. <b>OB V/1.</b> (2013.V.)            | 136                      | 105                      | 61                                   | 42                    | 9                       | *                                    | *                                | 39                             | 16,83 / T/M                    |
| 35. <b>OB V/2.</b> (2013.VI.)           | 112                      | 124                      | 87                                   | 46                    | 3                       | *                                    | *                                | 59                             | 19,20 / T/M                    |
| 39. <b>OB VI/1.</b> 2014.V.15-18.       | 200                      | 139                      | 127                                  | 37                    | 3                       | *                                    | *                                | 72                             | 21,67 / P/C                    |
| 40. <b>OB VI/2.</b> 2014.VI.26-29.      | 228                      | 236                      | 98                                   | 42                    | 10                      | *                                    | *                                | 48                             | 20,37 / T/M                    |
| 41. <b>OB VI/3.</b> 2014.VII.13-16.     | 206                      | 161                      | 168                                  | 151                   | 2                       | *                                    | *                                | 62                             | 22,45 / T/M                    |
| 56. <b>OB IX/3.</b> 2017.X.12-15.       | 86                       | 97                       | 89                                   | 66                    | 2                       | 4                                    | *                                | 92                             | 27,42 / T/M                    |
| 59. <b>OB X/3.</b> 2018.VI.28-VII.01.   | 219                      | 147                      | 124                                  | 78                    | 16                      | 1                                    | *                                | 153                            | 26,33 / T/M                    |
| 66. <b>OB XI/3.</b> 2019.VII.11-14.     | 397                      | 246                      | 307                                  | 103                   | 25                      | 2                                    | *                                | 271                            | 21,27 / P/C                    |
| 70. <b>OB XII/3.</b> 2020.VIII.13-16.   | 434                      | 280                      | 258                                  | 58                    | 13                      | 2                                    | *                                | 237                            | 24,27 / T/M                    |
| 74. <b>NOB I.</b> 2021.VII.01-04.       | 101                      | 132                      | 60                                   | 23                    | 3                       | 5                                    | *                                | 74                             | 22,00 / T/M                    |
| 79. <b>NOB II.</b> 2022.VI.30-VII.03.   | 93                       | 47                       | 55                                   | 27                    | 2                       | 3                                    | *                                | 51                             | 15,05 / T/M                    |
| 80. <b>U25OB I.</b> 2022.VI.30-VII.03.  | 205                      | 95                       | 112                                  | 45                    | 6                       | 4                                    | *                                | 66                             | 20,27 / N/W                    |
| 81. <b>OBXV/3.</b> 2022.VIII.04-07.     | 275                      | 128                      | 222                                  | 41                    | 29                      | 1                                    | *                                | 252                            | 19,98 / P/C                    |
| 85. <b>NOB III.</b> 2023.VI.29-VII.02.  | 40                       | 28                       | 25                                   | 6                     | 6                       | --                                   | *                                | 41                             | 17,15 / P/C                    |
| 86. <b>U25OB II.</b> 2023.VI.29-VII.02. | 132                      | 80                       | 64                                   | 33                    | 6                       | 3                                    | *                                | 65                             | 19,78 / N/W                    |
| 87. <b>OBXV/3.</b> 2023.VII.06-09.      | 340                      | 206                      | 220                                  | 36                    | 12                      | 7                                    | *                                | 248                            | 20,78 / N/W                    |

| II.4.<br>Σ 83 | Mindösszesen - Sum         | 42933 | 35111 | 17234 | 5999 | 2474 | 326              | 77              | 12457 | (1642,36)   |
|---------------|----------------------------|-------|-------|-------|------|------|------------------|-----------------|-------|-------------|
|               | Arány (%) - Ratio (%)      | 41,2  | 33,7  | 16,5  | 5,8  | 2,4  | 0,3              | 0,1             | ---   | 100,0       |
|               | Átlag (db) - Average (no.) | 517   | 423   | 208   | 72   | 30   | 11 <sup>11</sup> | 2 <sup>12</sup> | 150   | 19,79 / T/M |

## III. Szelekciós eredménytábla - Summary Selection Table

### Pecamánia Road Show / Z-CO Series Top 5/10 szelekciós versenyek

#### Pecamánia Road Show / Z-CO Series Top 5/10 selection competitions



| Verseny sorszáma;<br>versenykód; dátum: | Σ idő <sup>1</sup><br>(óra):    | Csapat/bot<br>(db/db):  | Σ fogott (20x5 db)<br>kg: | db:          | Σ átlag <sup>2A</sup><br>(kg/db):    | Bajnok mutatói<br>Top 5/10 (kg/átlag):   | Rekord <sup>10</sup><br>(db):  | Legnagyobb hal<br>(kg/jelleg): |
|---|---------------------------------|-------------------------|---------------------------|--------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|
| Competition number,<br>code, date:      | Σ time <sup>1</sup><br>(hours): | Team/rods<br>(no./no.): | Σ catch (no.20x5)<br>kg:  | no. of fish: | Σ average <sup>2A</sup><br>(kg/no.): | Champion index<br>Top 5/10 (kg/average): | Record <sup>10</sup><br>(no.): | Biggest fish<br>(kg/species):  |
| 54. <b>PM I.</b> 2017.VII.17-21.        | 100,00                          | 20/080                  | <sup>20x5</sup> 1300,80   | 100          | 13,008                               | <sup>5</sup> 91,925/18,385               | 157                            | 27,07 / T/M                    |
| 60. <b>PM II.</b> 2018.VII.15-20.       | 100,00                          | 30/120                  | <sup>10x10</sup> 1122,95  | 100          | 11,229                               | <sup>10</sup> 128,350/12,835             | 91                             | 21,97 / T/M                    |
| 62. <b>PM III.</b> 2018.X.01-05.        | 100,00                          | 22/088                  | <sup>5x10</sup> 502,25    | 50           | 10,045                               | <sup>10</sup> 118,700/11,870             | 58                             | 19,72 / T/M                    |
| 64. <b>PM IV.</b> 2019.V.13-17.         | 100,00                          | 20/080                  | <sup>19x5</sup> 1296,43   | 95           | 13,647                               | <sup>5</sup> 93,550/18,710               | 194                            | 20,00 / T/M                    |
| 68. <b>PM V.</b> 2019.IX.30-X.04.       | 100,00                          | 23/092                  | <sup>22x5</sup> 1375,80   | 110          | 12,507                               | <sup>5</sup> 91,500/18,300               | 160                            | 22,05 / T/M                    |
| 72. <b>PM VI.</b> 2020.X.04-09.         | 100,00                          | 25/100                  | <sup>20x5</sup> 1343,60   | 100          | 13,436                               | <sup>5</sup> 80,400/17,850               | 129                            | 19,10 / N/W                    |
| 75. <b>ZC I.</b> 2021.X.03-08.          | 112,00                          | 18/072                  | <sup>18x5</sup> 1333,40   | 90           | 14,816                               | <sup>5</sup> 95,500/19,100               | 196                            | 20,67 / N/W                    |
| 88. <b>ZC II.</b> 2023.IX.13-17.        | 96,00                           | 27/108                  | <sup>27x5</sup> 1938,56   | 135          | 14,360                               | <sup>5</sup> 94,030/18,806               | 412                            | 20,78 / P/C                    |



## IV. Összesített EPBC-MMBC eredménytábla - Summary Table 2/1.

| <b>Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák (Professzionális Bojlis Európa Kupák) + MMBC</b>      |                       |  |  |           |   |             |
|--|-----------------------|--|--|-----------|---|-------------|
| <b>Maconka International Boilie Cups (European Professional Boilie Cups, EPBC) +MMBC</b> |                       |  |  |           |   |             |
| Verseny<br>s.sz.; éve:   | Hivatalos megnevezés: | Bajnokcsapat neve<br>és összetétele:                       | Ország:  | Hely:     | EPBC<br>rangsor.  |             |
| Competition<br>no.; year:  | Official name:        | Champion team's name<br>and constitution:                  | Country:   | Location: | Ranking<br>EPBC:  |             |
| 01.  | 2003.                 | I. Maconka - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa             | <b>Maconka I. Team:</b><br>Gál Csaba - Csorba Norbert  |           | gát<br>dam  | 34.         |
| 02.  | 2004.                 | II. Maconka - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa            | <b>Team Pécs:</b><br>Lőrincz László - Szirényi Csaba   |           | n.a.  | 37.         |
| 03.  | 2004.                 | III. Maconka - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa           | <b>Pontymánia:</b><br>Dredor György - Kiss Tamás   |           | A8  | 38.         |
| 04.  | 2005.                 | IV. Maconka - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa            | <b>Senzor Romania Carp Team:</b><br>Andrei Vladeanu - Vladut Mateianu                              |           | A2, Gáti félsziget <sup>13</sup><br>Dam-peninsula <sup>13</sup>   | 15.<br>(WR) |
| 05.  | 2005.                 | V. Maconka - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa             | <b>Haldorádó Team:</b><br>Ladányi Tamás - Kracsál Ferenc   |           | B8  | 23.         |
| 06.  | 2006.                 | VI. Maconka - Mosella - K-Karp<br>Nemzetközi Bojlis Kupa   | <b>Haldorádó - Peugeot Team:</b><br>Ladányi Tamás☆☆ - Ponyi Zsolt                                  |           | A6, gát<br>dam  | 28.         |
| 07.  | 2006.                 | VII. Maconka - Mosella - K-Karp<br>Nemzetközi Bojlis Kupa  | <b>SipCarp Team:</b><br>Sipos Attila - Micula Péter  |           | n.a.  | 20.         |
| 08.  | 2007.                 | VIII. Maconka - K-Karp - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa | <b>SBS - SziKo Team:</b> Szigetfalvi András -<br>Kovács Zoltán - <i>Bessenyei György</i>           |           | n.a.  | 31.         |
| 09.  | 2007.                 | IX. Maconka - K-Karp - Mosella<br>Nemzetközi Bojlis Kupa   | <b>Hal-adás - Horgászklub Team:</b> Ladányi<br>Tamás☆☆☆ - Ponyi Zsolt☆☆ - <i>Nagy József</i>       |           | gát közép<br>dam middle   | 30.         |
| 10.  | 2008.                 | X. Maconka - YoZuri-Tca-K-Karp<br>Nemzetközi Bojlis Kupa   | <b>Poff Carp Romania Team:</b> Micula Péter☆☆ -<br>Pongrácz Norbert - <i>Scheffler János</i>       |           | n.a.  | 32.         |
| 11.  | 2008.                 | XI. Maconka - K-Karp - SBS<br>Nemzetközi Bojlis Kupa       | <b>Poff Carp Romania Team:</b> Micula Péter☆☆☆ -<br>Pongrácz Norbert☆☆ - <i>Scheffler János</i> ☆☆ |           | A7, gát<br>dam  | 33.         |
| 13.  | 2009.                 | XII. Maconka - SBS - F&H<br>Nemzetközi Bojlis Kupa         | <b>Team Pécs:</b><br>Lőrincz László☆☆ - Szirényi Csaba☆☆   |           | gát közép<br>dam middle   | 29.         |
| 15.  | 2009.                 | XIII. Maconka - Big Carp<br>Nemzetközi Bojlis Kupa         | <b>SBS - SziKo Team:</b> Szigetfalvi András☆☆ -<br>Kovács Zoltán☆☆ - <i>Bessenyei György</i> ☆☆    |           | C6 <sup>14</sup> , I. sz. jobb<br>I. island right                 | 19.         |
| 17.  | 2010.                 | XIV. Maconka - SBS<br>Nemzetközi Bojlis Kupa               | <b>Tata Nitu Carp Team:</b> Nitu Ion - Voda Mircea<br>- <i>Bodó János</i>                          |           | C2, Felező-fsz. <sup>15</sup><br>Bisector-peninsula <sup>15</sup> | 27.         |
| 19.  | 2010.                 | XV. Maconka - Big Carp<br>Nemzetközi Bojlis Kupa           | <b>Tata Nitu - SBS Romania Team:</b> Nitu Ion☆☆<br>- Stefanescu Sebastian - Albert Alexandru       |           | A1, gát közép<br>dam middle                                       | 22.         |





## IV. Összesített EPBC eredménytábla - Summary Table EPBC 2/2.

| <b>Maconka Nemzetközi Bojlis Kupák (Professzionális Bojlis Európa Kupák)</b><br><b>Maconka International Boilie Cups (European Professional Boilie Cups, EPBC)</b> |  |  |          |   |               |
|--|--|--|----------|---|---------------|
| Verseny s.sz.; éve:  | Hivatalos megnevezés:  | Bajnokcsapat neve és összetétele:  | Ország:  | Hely:   | EPBC rangsor. |
| Competition no.; year:   | Official name:   | Champion team's name and constitution:   | Country: | Location:                                       | Ranking EPBC: |
| 21. 2011.  | <b>I. EPBC</b> - XVI. Maconka - SBS Nemzetközi Bojlis Kupa           | <b>Halvilág - SPRO - Carp Fun Boilie Team:</b><br>Garai Péter - Németh Adrián - Boskovics Attila |          | C5, II. sz. bal közép<br>II. island left middle | 26.           |
| 24. 2011.  | <b>II. EPBC</b> - XVII. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa               | <b>Halzóna Team SK:</b> Kosár Alexander - Kovács Szilárd - Hemestreich Tibor                     |          | C5, II. sz. közép<br>II. island middle          | 18.           |
| 28. 2012.  | <b>III. EPBC</b> - XVIII. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa             | <b>Carping Club Team:</b> Sorin Radueanu - Gabriel Tomulescu - Ivan Vasile                       |          | C8, II. sz. bal közép<br>II. island left middle | 25.           |
| 31. 2012.  | <b>IV. EPBC</b> - XIX. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa                | <b>Top Secret Team:</b> Szeremi Ferenc - Papp Zsolt - Fiola György                               |          | C2, gát sekély víz<br>shallow water             | 21.           |
| 34. 2013.  | <b>V. EPBC</b> - XX. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa                  | <b>Cerials Boiles:</b> Emilian Paraschiv - Drobata Remus Mihai - Mihalcea Ciprian Cristian       |          | B8, Felező-spícc bal<br>Bs.-point left          | 35.           |
| 37. 2013.  | <b>VI. EPBC</b> - XXI. Maconka - PV TV - Nash Nemzetközi Bojlis Kupa | <b>Bojlis-Főnök Carp Team:</b> Tápai Béla - Varga Zoltán - Jurkó Attila                          |          | A5, gát közép<br>dam middle                     | 36.           |
| 43. 2014.  | <b>VII. EPBC</b> - XXII. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa              | <b>Tata Nitú Carp Team:</b> Nitú Ion☆☆☆☆ - Nitú Irinel - Salamon Csaba                           |          | B10, Felező-spícc jobb<br>Bs.-point right       | 5.<br>(WR)    |
| 45. 2015.  | <b>VIII. EPBC</b> - XXIII. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa            | <b>The One Team II.:</b> Micula Péter☆☆☆☆ - Pongrácz Norbert☆☆☆ - Remus Lenghel                  |          | C3, II. sz. közép<br>II. island middle          | 13.           |
| 47. 2015.  | <b>IX. EPBC</b> - XXIV. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa               | <b>SBS-Sziko Team:</b> Szigetfalvi András☆☆☆☆ - Kovács Zoltán☆☆☆ - Bessenyei György☆☆☆☆          |          | B1, Nyári kikötő bal<br>Summer port left        | 17.           |
| 49. 2016.  | <b>X. EPBC</b> - XXV. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa           | <b>Duster Champs:</b> Billy Flowers - Tom Maker - Mark Bartlett                                  |          | C1, F.-spícc jobb<br>Bs.-point right            | 14.           |
| 51. 2016.  | <b>XI. EPBC</b> - XXVI. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa         | <b>As La Crap:</b> Seni Adrian - Ani Darius - Csibi Cristea                                      |          | C5, II. sz. jobb<br>II. island right            | 16.           |
| 53. 2017.  | <b>XII. EPBC</b> - XXVII. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa       | <b>Duster Champs:</b> Billy Flowers☆☆ - Tom Maker☆☆ - Jamie Londors                              |          | B7, I. sz. közép<br>I. island middle            | 11.           |
| 55. 2017.  | <b>XIII. EPBC</b> - XXVIII. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa     | <b>As La Crap:</b> Seni Adrian☆☆ - Ani Darius☆☆ - Ciocan Alexandru                               |          | B7, I. sz. közép<br>I. island middle            | 7.            |
| 58. 2018.  | <b>XIV. EPBC</b> - XXIX. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa        | <b>Potaissa Crap Club:</b> Papiu Lucian - Banete Radu - Bottyan Alexandru                        |          | C6, II. sz. jobb<br>II. island right            | 10.           |
| 61. 2018.  | <b>XV. EPBC</b> - XXX. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa          | <b>Carp Bistrita Team:</b> Ani Darius☆☆☆ - Apafai Radu Florin - Benta Albert                     |          | C6, II. sz. közép<br>II. island middle          | 6.            |
| 65. 2019.  | <b>XVI. EPBC</b> - XXXI. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa        | <b>Black Carp Team:</b> Rátkai Ferenc - Papp Ádám - Nagy István                                  |          | C6, II. sz. jobb<br>II. island right            | 24.           |
| 67. 2019.  | <b>XVII. EPBC</b> - XXXII. Maconka - F&H Nemzetközi Bojlis Kupa      | <b>The One Team I.:</b> Micula Péter☆☆☆☆☆ - Novák György - Novák Alex                            |          | B1, gát közép<br>dam middle                     | 9.            |
| 69. 2020.  | <b>I. Maconka-Mix Bojlis Szuperkupa (MMBC)</b>                       | <b>SBS-Halcatraz TiZo Team:</b> Gaál Tibor - Nagy Zoltán - Pigniczki Ferenc                      |          | C4, II. sz. közép<br>II. island middle          | 12.           |
| 71. 2020.  | <b>II. Maconka-Mix Bojlis Szuperkupa (MMBC)</b>                      | <b>SBS-Halcatraz TiZo Team:</b> Gaál Tibor☆☆ - Nagy Zoltán☆☆ - Szilágyi Gergő                    |          | B4, gát közép<br>dam middle                     | 3.            |
| 73. 2021.  | <b>III. Maconka-Mix Bojlis Szuperkupa (MMBC)</b>                     | <b>SBS-Sziko Team:</b> Kovács Zoltán☆☆☆ - Nyerges Gergő - Kaponyás Attila                        |          | A2, gát mélyvíz<br>dam, deep water              | 2.            |
| 78. 2022.  | <b>XVIII. EPBC</b> - XXXIII. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa          | <b>SBS-Halcatraz TiZo Team:</b> Gaál Tibor☆☆☆ - Nagy Zoltán☆☆☆ - Pigniczki Ferenc☆☆              |          | B3, gát közép<br>dam middle                     | 4.            |
| 84. 2023.  | <b>XIX. EPBC</b> - XXXIV. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa             | <b>Dudi Baits Romania:</b> Apafai Radu Florin☆☆ - Béla Csaba - Paul Tompa                        |          | A11, I. sz. bal közép<br>I. island left middle  | 8.            |
| 91. 2024.  | <b>XX. EPBC</b> - XXXV. Maconka Nemzetközi Bojlis Kupa               | <b>Dudi Baits Romania:</b> Apafai Radu Florin☆☆☆ - Béla Csaba☆☆ - Gorgan Radu                    |          | A9, I. sz. bal külső<br>I. island left outer    | 1.            |



## V. Jelmagyarázat, értelmezés - Explanation

- <sup>1</sup> **Idő:** Nettó versenyidő, amikor a horgászat lehetséges.  
**Time:** Net match time, when fishing is possible.
- <sup>2</sup> **Átlag:** Az adott verseny (és a víz halállománya) szempontjából az átlagadatok objektív értelmezése csak a **súlyhatár** (a versenyen értékelhető legkisebb fogott hal) ismeretében történhet.  
**Average:** The average data for the competition (the fish stock of the water) can only be achieved by knowing the **weight limit** (the minimum catch weight in the competition).  
**Súlyhatár:** Valamennyi verseny esetében **1000 g**, kivétel **CFI** és **OB IV/1-3, V/1-2, VI/1-3, IX/3, X/3, XI/3, XII/3, XIV/3, XV/3; NOBI, II, III, U25OB I, II, 1500g**  
**Weight limit: 1000 g** for all competitions, except **CFI** and **OB IV/1-3, V/1-2, VI/1-3, IX/3, X/3, XI/3, XII/3, XIV/3, XV/3; NOBI, II, III, U25OB I, II, 1500g**
- <sup>2A</sup> **Átlag:** Valamennyi csapat 5/10 legnagyobb halának átlaga.  
**Average:** The average of the 5/10 largest fish of all teams.
- <sup>3</sup> **Legjobb átlag:** Legalább 10 db fogott hal esetén számítható eredmény, amennyiben a verseny folyamán a csapat által minden szabályosan kifogott és a súlyhatárt elérő hal mérlegelésre került.  
**Best average:** At least 10 fish reaching the weight limit, caught and weighted properly by the team.
- <sup>4</sup> **E-mutató:** Objektív, összehasonlításra alkalmas eredményességi mutató, amely a **kg/bot/nap versenyrangsor-képlet** alapján kerül kiszámításra; értéke az adott verseny időszakában a kapások intenzitását (előfeltételként a célhal-állomány nagyságát) és a mezőny felkészültségét együttesen reprezentálja.  
**E-index:** An objective, comparable performance index calculated based on the **kg/rod/day formula**; the value of the intensity of the bites (as a prerequisite of the size of the targeted fish stock) and the preparedness of the competitors.
- |                                     |  |                   |
|-------------------------------------|--|-------------------|
| <b>Kg/bot/nap</b>                   | $\frac{\text{összes fogás kg-ban}}{\text{összes bot száma}} \times 24$ | = kg/bot/nap      |
| <b>versenyrangsor képlet:</b>       | $\frac{\text{versenyórák száma}}{\text{versenyórák száma}}$            | <b>(E-mutató)</b> |
| <b>Competition ranking formula:</b> | $\frac{\text{sum kg}}{\text{number of rods}} \times 24$                | = kg/rod/day      |
|                                     |  | <b>(E-index)</b>  |
- <sup>5</sup> VI. (2006.V.03-07.): +1 „Teszt” csapat fogása (191,58 kg/80 db) *nélkül*.  
VI. (2006.V.03-07.): *without* +1 „Test” team catch (191,58 kg/80 fish).
- <sup>6</sup> VII. 2006.VIII.22-26.): +1 „Teszt” csapat fogása (112,51 kg/40 db) *nélkül*.  
VII. 2006.VIII.22-26.): *without* +1 „Test” team catch (112,51 kg/40 fish).
- <sup>7</sup> **Nyurgaponty:** Olyan pikkelyes ponty, ahol az orrcsúcstól a farokúszó tövéig mért testhossz a legnagyobb körméretet legalább 10 cm-rel meghaladja.  
**Wild carp:** A scaly carp where the body length measured from the tip of the nose to where the fin meets the tail can exceed the maximum circumference of at least 10 cm.
- <sup>8</sup> A **fekete amur** a \*-gal jelölt versenyeken (52 verseny) nem számított be az eredménybe.  
The **black carp** in the tournaments marked with \* (52 competitions) did not count on the result.
- <sup>9</sup> A **márna** a \*-gal jelölt versenyeken és az 54., 60., 62., 64., 68., 72., 75., 88 versenyeken (56 verseny) nem számított be az eredménybe.  
The **barbel** in the tournaments marked with \* and in the 54th, 60th, 62th, 64th, 68th, 72th, 75th, 88th competition (56 competitions) did not count on the result.
- <sup>10</sup> **Rekord:** Kizárólag a +10 kg-os ponty, amur és fekete amur, mint a verseny szempontjából értékelhető halfaj.  
**Record:** Only the 10+kg carp, grass carp and black carp are evaluable.
- <sup>11</sup> A 31 érintett verseny alapján számított átlag / Average calculated on the basis of 31 competitions.
- <sup>12</sup> A 33 érintett verseny alapján számított átlag / Average calculated on the basis of 33 competitions.
- <sup>13</sup> A **Gáti-félsziget** a tőrekonstrukció során 2010-ben elbontásra került.  
The **Dam-peninsula** was demolished during the lake reconstruction in 2010.
- <sup>14</sup> A 15. és 75. versenyen az alacsony vízszint miatt rendkívüli szektorbeosztás volt érvényben.  
In the 15th and 75th championship, due to the low water level, there was an extraordinary sector classification.
- <sup>15</sup> A **Felező-félsziget** a tőrekonstrukció során 2010-ben átalakításra került.  
The **Bisector-peninsula** was reconstructed during the lake reconstruction in 2010.
- ☆ Az EPBC és a jogelőd MIBC győztesei a nevük mellett minden bajnoki cím után egy arany csillag viselésére jogosultak.  
EPBC and legal predecessor MIBC winners all championship are entitled to use a gold star beside their name.
- ☆ Az MMBC győztesei a nevük mellett minden bajnoki cím után egy ezüst csillag viselésére jogosultak.  
MMBC winners all championship are entitled to use a silver star beside their name.
- KIEMELÉSEK: abszolút maconkai versenyrekord; versenysorozat-rekord; versenysorozat dobogós eredménye**  
**HIGHLIGHTED: absolute Maconka competition record; competition series record; result of competition series 1-3 places**

A statisztikai adatok hitelességét a BSHE igazolja:  
The credibility of the statistical data is verified by the BSHE:



[István Déner dr., president]

Bátorfőtereny-Maconka, 2024. június 21.

Bátorfőtereny-Maconka, 21th June 2024.

