



Pusztai László, Komárom

Nagy tisztelettel és szeretettel köszöntök minden sporttársat.

31 évnek kellett eltelnie, hogy ismét a csúcsra érjek. Ezzel csatlakoztam a kétszeres maraton csapatbajnokok HOLH JÓZSEF, ENGELBRECHT ANDRÁS, KOVÁCS MIHÁLY közé. Háromszor csak egy tenyésztőnek: BORS LACI bácsinak sikerült, és ami földönkívüli SZABÓ ATTILA zsinórban 5 alkalommal lett bajnok. Ezt a példátlan sikert nehéz lesz bárkinek is megdönteni.

A maraton klubnak kezdetektől a tagja vagyok, igaz csak 1990-ben küldtem először galambokat. Két év múlva országos csapatbajnokságot nyertem. Ez után öt év szünet. Az utóbbi években 4x országos egyéni 1 díj és többször végeztem a dobogó 2-3 helyén is. Csapatban II. zónában megjártam a dobogó mind a három fokát.

A galambokat természetes módszerben röptettem. Az idei évben minden összejött a jó szerepléshez, a szerencse is mellém szegült. Az első úton AACHEN országos csapat 1 díjat szálltak kedvenceim. Ezt követően Clappenburgból szintén első díjat szereztek meg csapatban. A harmadik út kissé izgalmas volt, de végül csapat orsz 11 helyezéssel meglett az országos összetett 1 hely csapatban maximális 9 helyezéssel. Végre sikerült a 9 helyezés egyedülként, de sajnos idén eltörölték a „KIRÁLY

KUPÁT”. Ezután jött a nemzetközi PÁRIZS a 63976 k Hímem országos 5. Nemzetközi 14. lett. És még nem volt vége, a Nemzetközi Rostokra küldtem 6 db-ot, akik a II. zóna csapat 1. helyét, ORSZ. pedig a 14. helyet szereztek meg. Ezek után nehéz lesz ezt túlszárnyalni, de bízom benne, hogy nem kell újra 31 évet várnom a sikerre.

Galambjaim származását tekintve 80%-ban Szabó Attila, Élő Szilveszter, Balogh László, Páva Zoltán galambjai alkotják. 1-2 galambot kaptam még Farkas Csabától, Csöngé Bélától, Nochta Istvántól, Lány Tibortól és mellette nagyon sok jó tanácsot, a takarmány és ásványi anyag beszerzésében is segítségemre voltak. Külön hálával tartozom egyesületi barátomnak László Lajosnak, aki igen sokat segített a galambok ellátásában gondozásában.

A MARATON Klub egy családként működik, nagyon sok köszönettel tartozunk a vezetőknek a munkájukért. Bár sok bírálatot kapnak, de mi választottuk őket ezért el kell fogadni döntéseiket. Mindig lesznek olyanok, akiknek ez vagy az nem tetszik pl: feleresztés reggel vagy déli órákban. Az én véleményem, aki reggeli startot akar válassza a kerületi hosszútávot, Rostokot vagy a Panon Maraton versenyeit. A Klub '86-ban a 11-14 startot fogadta el. Ne féljen senki tőle. PÁRIZS 17:00 startnál is mindenki eldönthette, hogy küld vagy sem. Ami nekem egy kicsit fájó, tavaly 2 zónában szerepeltem, idén viszont ugyan azok az utak voltak és átkerültem az 1 zónába. Mi változott? Továbbra is hiányolom Pintér L (Solva) emlékverseny kiírását. Köszönöm a nagyon sok gratulációt és minden sporttársamnak jó egészséget és hasonló eredményeket kívánok.

MARATON CSAPAT



20-M163492H
Élő Sz. x Szabó A.

21-M169219T
Élő Sz. x Élő Sz.

21-M169128H
Élő Sz. x Szabó A.



20-M166887H
Balogh L. x Élő Sz.

21-169218T
Szabó A. x Ládi T.

PÁRIZS



19-12-63976H
Élő Sz. x Szabó A.

ROSTOCK



21-M169274H
Szabó A. x Páva Z.



21-M169153H
Páva Z. x Páva Z.



21-08-16642H
Balogh L. x Balogh L.

Pusztai László +36 20 48 78 681
Komárom, 2023. 09. 05.



Szilágyi Levente, Veresegyház

Tisztelt Sporttársak!

Nagy megtiszteltetés számomra, hogy bemutatkozhatok a Maraton Klub Sport és Eredmény Magazinjában! Szilágyi Levente vagyok és Erdélyből származom. 25 éve élek Magyarországon azon belül Veresegyházon és két szép gyermek apukája vagyok. A galambászatot 2018-ban kezdtem el. Tenyésztőállományomat csak kimondottan extrém hosszú távú madarak alkotják amit külföldről szereztem be olyan tenyésztőtől akik ilyen távokon reptetnek, pl: Ko van Domelen, Cor De Heide, Ap Owerarter, Gerard van Tuyl, Batenburg van de Merwe, Meirlaen Etienne, Machiel Buijk. Ezeket keresztezve vágtam neki a versenyzésnek, így lettem 2021-ben a Veresegyházi A-20 Postagalamb civil szervezet és a Maraton klub tagja magasra téve a léceket a galambjaim számára, vagyis minden egyesületi versenyen részt kell venni és 1 évesen 1 maratont repülni kell. Kudarc is lett a 2021-es év, mert 36 galambból csak 1-nek sikerült teljesíteni az elvártakat. De nem adtuk fel és 2022-ben újra rajthoz álltunk, zömében 1 éves madarakkal. Ezúttal kezdett körvonalazódni számomra hogy melyik a helyes út amit követni kell. Pici siker is volt, sikerült egyéniben Maraton champion tojó-Orsz.4, Maraton champion tojó-2 zóna 2, Aachen Országos Egyéni bajnokság 9, Aachen 2 Zóna Egyéni bajnokság 3 díjakat

megnyerni. Ekkor már mertem nagyobbat álmodni, hogy pár éven belül csapatban is összejöhet. De nem kellett pár év, mert jött az idei, 2023 amelyben nagyon sok élménnyel és örömteli pillanatokkal ajándékoztak meg a galambjaim. Bízom bennük és bátran kosaraztam mind a 3 maratoni útra, sikerült 8 díjat repülniük nekem, amivel csapatban országos 2 helyen végeztünk, 2 zóna 1 helyen. Aachen 2 úton országos 2 csapat, 2 zóna 1 csapat lettünk. A galambok totál özvegyen lettek kosarazva. Még mindig kezdőnek érzem magam, sokat kell még tanulnom az egészség és takarmányozás terén de büszke vagyok a galambjaimra, és bízom benne, hogy egyszer bajnokok is lehetünk. Röviden ennyi lenne a történetünk és itt megragadnám az alkalmat hogy köszönetet mondjak a feleségemnek, Krisztinának, aki tűri ezt az egészet ami ezzel a hobbyval jár és mindenben támogat. Továbbá köszönöm a Maraton Klubnak, hogy megteremtik a lehetőséget, hogy itt versenyezhesünk. Remélem ez sokáig így lesz és egyre több sporttárs kedvet kap majd a maraton utak izgalmaira és sok szép megmérettetésben lesz részünk. Sikeres versenyzést kívánok minden Sporttársnak a 2024 évre.

Tisztelettel: Szilágyi Levente



Csídey József, Győr

Szeretettel köszöntöm a tisztelt Sporttársakat!

Csídey József vagyok, Győrben születtem 1944-ben. 1958 augusztusa óta vagyok a Szövetség tagja, azóta versenyzem. Voltak elejétől kezdve elég jó eredményeim, főleg a maraton versenyeken. Számítalan sampion galambom volt ezek alatt az évek alatt. Voltam összetett csapatversenyben második, több alkalommal harmadik helyezett is, mint ahogy a 2023-as évben is. Az idei év egy különlegesen jól sikerültnek mondható. Az első útra 6 galambot küldtem, 3-at rögzítettem, ezekből kettő sérülten érkezett. A második útra szintén 6 galambot

küldtem, 3 került listára. A harmadik útra szintén 6 darab galamb lett bekosarazva, itt 4 helyezést sikerült elérnem, ami nagy örömet okozott számomra, mert így az összetett csapatbajnokságban is sikerült a harmadik helyet elérnem. Mint kiderült, az egyik tojó az országis listán egyedüli 3 helyezést elért galamb, egy másik pedig 2 útból 2 helyezést hozott. Ezt az évet a galambászat befejezésére szántam, már fiatalokat sem gyűrűztem. Sajnos az évek eljártak, az egészségi állapotom nagyon megromlott, nehezemre esik az egész versenyzés. Még az volt a szerencsém, hogy Markó Dezső besegített a rakodásokba és a szállításokba, így sikerült az évet végig versenyezni. Most 17 darab madaram van, sporttársaim unszolására úgy döntöttem, hogy ha tavasszal még élek, akkor a maradék repülni fog. Sajnos ezek szomorú dolgok, de ez a valóság. Sporttársak, mindenkinek a továbbiakban jó versenyeket és egészséget kívánok sok szeretettel és tisztelettel: Csídey József.



Páva Zoltán, Győrszentiván

Ugye a Maraton versenyeknél 1 perc semmit sem számít?

- Ebben az évben is várakozással tekintetem Klubunk versenyei elé. Számomra, mint mindig, ezek a versenyek jelentik a királykategóriát. Az elmúlt években az állomány nem nagyon remekelt, így abban reménykedtem, hogy valamelyest javul majd a tenyészet teljesítménye. Még nem volt olyan évem, hogy mindegyik versenyen meglepetésgalamb érkezzen meg elsőként. Az idei évben ez is megtörtént, így az elsőnek érkezők nem tudtak hozzájárulni a csapatbajnoksági jó teljesítményhez. Ennek ellenére az 1. versenyen a csapat az elvárt 3 helyezéssel az országos második helyre jött be. A 3. versenyen a meglepetésgalamb az egyetlen **1 éves** küldött **galambom**, a **114-es tojó**m megtréfálta az öregeket, és **országos 5. díjjal** emelte az állomány általános teljesítményét. Emellett azért a csapat itt is hozta az elvárt 3 helyezést. - Na és a 2. verseny! Ez nem az én utam volt. Itt is érkezett a meglepetésgalamb, másodikként egy csapattag, harmadikként ismét egy "0-ás" negyediként pedig leszállt a tavalyi

Champion tojóm. Ahogy teltek a napok, egyre lejjebb csúszott a listán és a 82. helyen állt meg. A 20% 81 db volt. Pech!
És mit jelentett ez a **csapatbajnokság szempontjából**? 7 helyezéssel a **7. hely** lett a végeredmény. De ami talán különleges, hogy az összetett csapatbajnokság 3. helyéhez nevezett tojómnak **55 másodperccel** kellett volna előbb érkeznie. Ennyi időkülönbség **döntött 3. és 7. hely között!**

- Üdvözlendő - és a hazai postagalambsport tendenciáit meghazudtoló - hogy 2019-től évről-évre nő a sporttársaink által megvásárolt maratongyűrűk mennyisége. Egyértelmű, hogy nő az érdeklődés a maratonversenyek iránt. Csak egy baj van, az, hogy nincs hozzá galamb. Nyilvánvaló, hogy a maratongyűrűk - talán egy-két kivételtől eltekintve - kiskalambok lábára kerülnek. Az utóbbi években ez 6000-7000 új maratonra készülő fiatal galambot jelent. De hol vannak ezek a galambok? Megrepülnek a fiatal galambok versenyeit, majd az 1 éves programot teljesítik és 2 évesen ott kellene állniuk a tavaszi felvezetés után az első maratonversenyük rajtjánál. Azt mondanánk, hogy fiatalon elveszik 30 %, 1 évesen megint a maradék 30%-a, ez a felgyűrűzött létszám 50%-a. A maradék tehát ott állhat az első maraton verseny startvonalánál. Ez 3000-3500 galambot jelentene! De hol vannak? Évente az első maratonversenyen talán, ha 300db 2 éves maratongyűrűs galamb áll rajthoz. Ez a felgyűrűzött fiatalok kb. 5%-a. Döbbenetes! Hová tűnik a 95%? Elképesztőek az általános "kerületi" versenyprogramokon is a veszteségek. Úgy tűnik a galambászoknak, hogy csak a maratonon van nagy veszteség. Akkor hová tűnik a Maratongyűrűvel felgyűrűzött galambok 95%-a úgy, hogy még nem is vett részt egy maratonon sem? Van baj bőven minden távon. De ez minket nem tud vigasztalni, a maratonversenyeink 2020 óta tartó katasztrófa-sorozatának okán. Az elmúlt 4 évben, évente 1 vagy 2, vagy mindhárom verseny a régi időkben nem látott veszteségekkel végződik. Ezen írás keretében nincs lehetőség a részletekről, a megoldásokról beszélni, de a **következő évekre vonatkozóan** egyet meg kell érteni: a versenyek lebonyolításakor az **1. számú szempontnak a galamb-veszteségek csökkentését kell tekinteni**. Legyen az a galambok szállítása, ellátása, az irányok, a startok időpontja. Ezt a leendő közgyűlésnek kiemelt pontként kell majd tárgyalnia. Ha nem tudjuk csökkenteni az utankénti veszteségeket, akkor megkérdőjeleződik a nagyhosszútávú versenyzés jövője.

...Megköszönve vezetőink áldozatos munkáját, sikeres jövőbeni versenylebonyolítást kívánok nekik a maratonversenyzésünk jövője érdekében.



Nádas Pál, Mosonmagyaróvár

Tisztelettel köszöntök mindenkit!

Immár 53 éve vagyok a Magyar Postagalamb Szövetség tagja. Csak néhány szót az eddig elért eredményekről. 19 alkalommal nyertem meg a Kerületi Általános Bajnokságot, emellett 50 rész bajnokságot. Nemzeti Bajnokságban voltam rövidtávú, középtávú és hosszútávú országos bajnok. Számtalan nemzeti első díj tulajdonosa vagyok. Galambjaim nemcsak szépek, de jól is repülnek. Példa erre a **6531-96-5589 KH**, amely **5x volt Standard Országos 1.** Mai napig számtalan leszármazottja van és nyertek

országos és nemzeti díjat. Galambjaim Európa Kupában nyertek Standard és Sport 1díjt. **Az Olimpiákon 20 galambom**

képviselte hazánkat, 24 helyezést értek el, ebből 2 x Olimpiai 2. hely, 3 x pedig Olimpiai 3. hely nem csak Standard, de Sport osztályban is. Ehhez hasonló eredményt magyar galambász nem tud felmutatni. Büszke vagyok arra, hogy **HU-25-98-09101 KKCSH** galambomat Emiel Denys vásárolta meg és nem csalódott benne. A Maraton Klubba 1988-ban léptem be. Ekkor Aachen és Liege versenyek voltak. Mindkét úton Zóna első díjat értek el galambjaim, amely országos 4. illetve 5. helyet eredményezett. 1991-ben Aachen országos 1. díj. Az első aranygyűrűs versenyen is részt vettem, ahol galambom 2. díjat nyert. 2019 óta újra küldök galambokat a maratoni versenyekre és 2x második díjat értek el továbbá **2023-ban Országos első díjat nyertem. HU- 18-M-152508 KH.** Ez a galamb minden távon eredményesen repül. Erőssége a nehéz szembeszeles utak. A galamb anyai ágon (nagyanya és dédanya) is nyert 1 millió forintot. Apai ágon pedig Bracke Frederik (Waregem) B 13-3003491 K H. Ez is egy példa, a vér nem válik vízzé. Mindenkinek jó egészséget és jó eredményeket kívánok!



Fehér Ferenc, Nyúl

Üdvözlöm a Sporttársakat!

Fehér Ferenc vagyok, győri 11-es tagszövetség F24-es egyesületből. Öröm számomra, hogy a 2020-as év után újabb „kisebb” sikerek révén bekerülhettem a katalógusba. A ragadozók által okozott károk miatt sajnos az állományom folyamatosan változott, és jó galambok áldozatul estek a támadásoknak. Ez miatt folyamatosan építenem kellett az állományt. Közben a tenyészállományomat is lecsökkentve, átvariálva tudatosan a hosszútáv és a maraton utakra kezdtem építkezni. Az idei évben sajnos a kerületi program a vártnál sokkal gyengébbre sikerült, sok volt a veszteség, vagy a galambok később, leharcolva érkeztek haza. Ezért egy kicsit félve vártam, és kezdtem bele a maratoni utakba, és hát az idei maratoni utak a vártnál keményebbre

sikerültek, de a galambok kellemes meglepetést okoztak. Azt hiszem ez az **országos 6. helyezés** az idei nehéz évben igazán méltónak számít számomra. Külön öröm számomra, hogy a **2020-11-51613-as hímem** három útra pakolva mind a háromszor helyezte magát és **országosan összetett 6. helyezést ért el. 2020-11-51581-es** tojót igaz csak két útra raktam sajnos, de mind a kétszer helyezte magát, és így **országos összetett 5. helyezést ért el.** Az első Aachen versenyről érkezett galambok sajnos a második úton egy kivételével későn érkeztek. A második útra már tudatosabban készültem és pakoltam be madarakat, ezért az **-51613 hímem** nem okozott meglepetést, az **-51581-es tojó** galambom viszont kellemes meglepetést okozott. A harmadik úton szintén Aachenből az **-51581-es tojó** még kellemesebb meglepetésemre **országos 2. helyezést** ért el. Az **-51613-mas hím** sem hagyott cserben, **másodikként érkezett** és szerencsére volt követője így csapatom is lett az úton. Főleg ezeknek a galamboknak a szüleiben, felmenőiben még mindig Páva Zoltán, Szabó Attila és Timoti Varga sportbarátaim kitűnő, remek, galambjainak vére csörgedezik, akiknek ezúton is szeretnék köszönetet mondani.

Minden kedves sporttársamnak, barátomnak, sikerekben gazdag folytatást kívánok!

Élő Szilveszter, Enese

Tisztelettel köszöntöm a Sporttársakat!



Nagy örömmre szolgál, hogy ismét bemutatkozhatok az évkönyvben. Tavaly nem versenyeztem, mivel elköltöztem a szülői háztól, ahol szép eredményeket sikerült elérni Maraton versenyeken. Több bajnokságot, champion, egyéni díjat repültek galambjaim, **18-M-151630** számú galambom Olimpián is részt vett. Az új háznál új dúcot építettem, és idén egyévesekkel versenyeztem. Minden úton sikerült helyezést elérnem, de adódtak nehézségek is. Az utolsó út a hőség miatt volt a legkeményebb, **29 galambot küldtem, 21 teljesítette a távot.** Nagy örömmre sikerült az élbe helyezni több galambot is. Így minden galambom részt vett 3 hosszútávon és egy Maraton versenyen. Gratulálok barátaimnak akik az idén, és az előző jó pár évben bajnokságot nyertek! Sajnos nem rég elvesztettem a testvéremet és édesapámat. Apu

gyermekkorom óta támogatta a galambászatot, nagyrészt neki köszönhetem az elért eredményeket. Nagy rajongója volt a Maraton versenyeknek, büszkeséggel töltötte el, ha sikerült jó eredményt elérni! Köszönöm a vezetőségnek a lehetőséget. Mindenkinek jó egészséget, jó versenyzést kívánok.



Horváth Zoltán, Pápa

Tisztelettel köszöntöm a sporttársakat!

Bemutatkozásom már többször megtörtént, legutóbb 2021. évben szerepeltem a Maraton Klub Magazinban. A Maraton versenyeken az első eredményemet 2000. évben értem el, Brüsszelből országos negyedik helyet. Országos első helyezést, 2004-ben, Hamburgból. Az elmúlt 23 évben a legjobb eredményt 2021. évben értem el. A 2023. évi eredményeimet a magazinban olvashatják. Már előző bemutatkozásaimban leírt állományom nem változott. Próbálok kemény szelekcióval, csak a legjobb galambokat továbbtenyészteni. A Maraton versenyek kemény, galambpróbáló utak. Nagyon kevés galamb az, aki bírja a megpróbáltatásokat, illetve megússza a ragadozó madarak támadásait. A Maraton Klub versenyivel kapcsolatban javaslom, hogy térjünk vissza, az öt küldött galambból kettes befutóra, mivel az ötven százalékos helyezési arányt még a kerületi versenyeken is nehéz elérni. Végezetül szeretném megköszönni a Maraton Klub vezetésének áldozatos munkáját a sikeres versenyek lebonyolításáért. Jó egészséget kívánok minden sporttársnak és eredményes versenyzést Minél többén érjenek el sikereket!

Pálmány Boldizsár, Varsány

Tisztelt Sporttársak !



1990 óta veszek részt a Maraton versenyeken, sok szép díjat értem el. Fárasztó volna, felsorolni összeszámolni őket. Sok keserű pirulákban is részesültem! Ezt még borzasztóbb volna leírni.

Ebben az évben **HU-16-29-74383 H** galambom a **11. helyezést érte el 950 km felett**. Élet teljesítménye: **20%, 20824** díj km. Ez milyen csúcsnak nevezhető nemzeti vagy nemzetközi szinten nem tudom.

Sajnos azt viszont tudom második Maratonon versenyről **Cloppenburg**-ból nem tért haza elveszett! Én minden távon versenyzek és Standard is érdekel. Amíg az egészségi állapotom engedi versenyezni is fogok. Mindenkinek jó egészséget kitartást sikeres versenyzést kívánok!

Tisztelettel: Pálmány Boldizsár



Kacián Péter, Léva

Tisztelt Sporttársak!

Kacián Péter vagyok, 58 éves, Szlovákiában élek és galambászok gyerekkorom óta, mivel az édesapám már akkoriban nagyon eredményes galambász volt.

Többszörös Szlovák bajnok vagyok, 5 galambom képviselte Szlovákiát az Olimpián . **Dortmund 2009 kat. D, Poznan 2011 kat. E-es A , Nitra 2013 kat. A, Poznan 2019 kat. H**. Három galambom kikerült a Közép Európai kiállításra **Sosnowiec-be**.

Ezáltal is szeretném megköszönni a vezetőségnek, hogy részt vehetek a Maratoni versenyeken.

Örömmel tölt el, hogy sikerült az **Aacheni** versenyen 1. díjat elérnem. A tojó száraz özvegyesen indult a szezonba ,repült 7 középtávot az **Aacheni** út előtt. A **438-19 tojó** szülei **Jochman**-tol származnak ,(**Florizoone x Heberecht**) . Az állományom a Maraton versenyekre még nincsen stabilizálva, úgy hogy, több féle vérvonalú galambokkal próbálkozok boldogulni.

Köszönöm a lehetőséget és mindenkinek kívánok sok egészséget, szép eredményeket a Maratoni versenyeken.

Üdvözlettel: Kacián Péter



Kovács József, Hatvan

Tisztelt Sporttársak!

Megnyertem! Megnyertem a III. zóna csapat első díját a maraton Klubban a három út alapján!

Azt gondolom 52 év galambász pályafutásom legszebb fejezetét éltem meg, ami kelőképpen bearanyozza azt a tényt, hogy az idén lettem 70 éves!

Ez idő alatt nagyon sok örömet hoztak szeretet galambjaim a különböző versenyeken, melyek közül mérföldkő a 2012-es évben Londonban rendezett versenyen a **05-07-8339 KH országos IV.** helyezést ért el! Fiai, unokái, dédunokái a mai napig dúcom lakói és gondoskodok arról, hogy ne felejtsem el a „Londonit” amely 2022-ben 17 évesen búcsúzott el az élettől, kertemben kis emlékmű alatt pihen!

A hosszútávú maraton versenyek mindig is nagy érdeklődést, elismerést, élményt jelentettek számomra. A 2023-as év elhozta azt, ami egész galambász életemet motiválta, rangos versenyen, rangos körülmények, rangos résztvevők között sikert értem el! Biztosan állíthatom, amit már gyermekkoromban is sejtettem, ez a hobby az elmúlásig fog tartani! Mert már a kezdetekben

megnyertem, olyan emberek barátságát, mint Aradi László- -akitől a „Londoni” származik. Doba József és folytathatnám a felsorolást, mert mikor kezdtem 70 fő tagja volt a hatvani egyesületnek.

Megnyertem a tiszteletet az idősebb galambászok iránt, akik segítettek ez idő alatt. Kérdem el a tiszteletet (a szeretet mindig meg volt) a postagalamb iránt, azok, iránt, akik hozzám hasonlóan függetlenül a gyakori eredménytelenséget nagy lelkesedéssel űzték ezt a nemes sportot.

A közelmúltban ismerkedtem meg elnökünk Bodonyi Ferenc- (akivel gyermek korunk óta ismerjük egymást, akitől 1977-ben hoztam az állomány alapító legendás hímet a **1445-71-63**, jelenkorban is hozunk-adunk egymásnak „erősítést”)- segítségével Várad Zoltánnal aki a visszaadott (bepüült) galambjáért hálából több galambbal ajándékozott meg, közte a **21-08-13638** vörös kovácsolt hímmel, amely zóna 1. Champion, országos 8. Champion lett!

Galambászatom mellett a közösségért végzett munkámért 2014-ben a Szövetség Elnöksége Bronz fokozatú elismerésben részesített!

Megnyertem, gyerekeim, unokáim, dédunokáim elismerését, akik végig kísérték hobbyim gyakorlásába, támogattak ebben!

Köszönöm a galambászközösségnek, mert nélkülük nem mondhatnám el, hogy megnyertem!

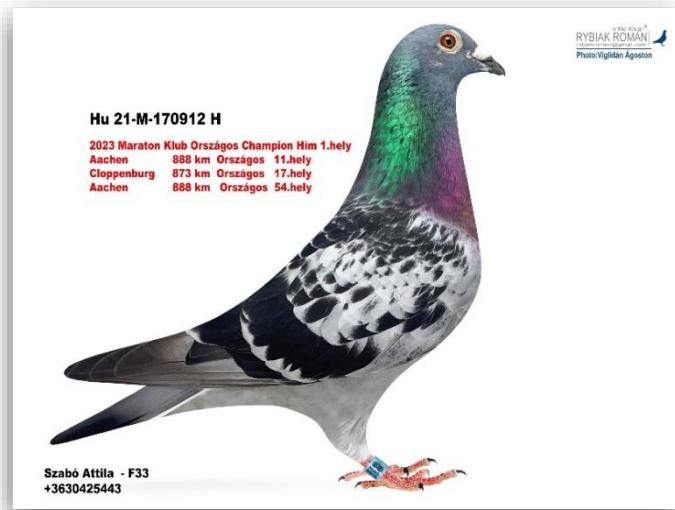
Sporttársi Üdvözlettel: KOKO

Üdvözlök minden Sporttársamat!

A bemutatkozástól eltekintenek. Néhány mondatban az idei évről. Részemről egy korszak lezárult. A pár évig tartó veretlenség után át kellett, h adjam a staféta botot, aminek jó páran bizonyára nagyon örülnek. Én, aminek igazán örülni tudok, hogy egy olyan embernek adhattam át, aki már igazán megérdemelte, hogy bajnokságot nyerjen (Pusztai László) személyében. Akinek ezúton is tiszta szívből gratulálok minden elismerésem hisz az idei évben rendezett utak se voltak egyszerűek. Ezért talán kettő galambomat emelném ki.

2021-M-170912 hímem, aki a **2012-M-128912 tojó** **utolsó**

fia 3 út alapján Országos Champion 1. helyen tudott végezni. Jó barátom Harmat Gábortól kapott hím (az apa) és az említett 912-es tojó (gyereke) ennek az érdekessége, hogy a tojó testvérét visszaadtam Gábornak, aminek a gyereke az idei évben szintén Champion első lett a Pannon Maratonba (talán nem véletlen).



A másik galambom, amire még büszke vagyok a **2020-1155930 deres tojó** Pannon Maratonnal közösen rendezett **Rostocki versenyen 2-dik ként érkezett** és, így az Országos 2-dik csapat tagja volt. Majd 5 nap múlva vissza kosaraztam **Hannoverbe 750 km és szintén helyezte magát**, és ismét egy példa a színes galamb is lehet jó galamb, akárcsak a **18-M-153531 fakó tarka hímem**, aki **12 Maraton utat teljesített**. Így végül három bajnoksági formából kettőt sikerült megnyerni. 1. Nevezett galambok bajnoksága 1. hely 2. Ami egy új bajnoksági forma az úgy nevezett Mester kupa ez a három Maraton út plusz Rostock utanként kettő előre nevezett galambjából tevődik össze.



Ahol szintén sikerült az 1. helyen végezni. Végezetül talán annyit tudnék mondani, hogy, **nagyon erősen el kellene gondolkodni minden Sporttársnak a két Maraton klub közös versenyein**, hisz akkor talán nagyobb létszámú és színvonalasabb versenyeket lehetne rendezni. Mert külön - külön szemmel láthatóan zuhan a küldött létszám, **és itt mindenki próbálja meg félre tenni a saját érdekeit még ha, valakinek nehezebbre is esik**. Próbáljunk meg egy jobb és nagyobb közösséget összekovácsolni, így kívánok mindenkinek jó versenyzést a későbbiekben!

Tisztelettel: **Szabó Attila, Enese**



Tisztelt Sporttársaim, Sport Barátaim!

Talán felesleges is bemutatkoznom, hiszen én még 77 évesen is ugyanaz a Dabis Laci vagyok, aki már 1950-ben Hódmezővásárhelyen Édesapám galambdúcaiban otthonosan tettem-vettem, többször vittem a híres 33-as tojónk kerületi és országos díjakat jelentő gumigyűrűjét. 1963-ban lelkesen rögzítettem a 202-es kkh galambunkat (Halle-ből egyedüli aznapos kerületi első), majd néhány nap múlva hazavártam a több napos brüsszeli versenyről.

Ugyanaz a Dabis László vagyok, aki 1972-től Szilasligetről röptetek, kísérőként Criwitzben is jártam.

Haász Ferenc sportbarátommal évekig voltam szövetségi lapunk állandó szakírója. 100 éves évfordulónk ünnepségeit is segítettem.

Eközben éppen 1982-ben lettem Budapest I. kerület bajnoka. 1986-ban Mikó József sporttársammal Marathon Klubunk alapító tagjaként évekig lelkes résztvevője voltam versenyeknek, Gulyás József velencei, Nagy János hévízgyörki és Ecsenszki Márton nagytarcsai barátaimmal együtt.

Az első kölni utunkról sportszerűségi különdíjat kaptam Dr. Nagy Lehel sportbarátoimtól, mert a tojómmal együtt érkező hím galambját gyors itatás után indítottam tovább - galambja így is díjat nyert.

Évekig voltam az MPSZ Fegyelmi Bizottságának elnöke, de Peller József "örökre" eltiltott - nekem sosem volt sporttársam - visszavételekor azonnal lemondtam tisztségemről.

A 140. Évfordulónkra írt versemet egyesületünkben és maratonos gyűjtésen is elénekeltem:

"Békevágy, postagalamb és tiszta sport.

Szövetségünk már jó régen összekapcsolt.

Vajon lesz-e újabb száznegyven év?

Vajon megtettünk-e, vajon megteszünk-e mindent

csodás sportunk tiszta, szép jövőjéért?"

(Dallam : Adeste fideles)

Ecsenszki Márton közel 10 évvel ezelőtti fiatal kori halála és az alapítók szándékától eltérő csapat és feleresztési hely szervezés miatt több évig nem küldtem maraton versenyekre, de Gulyás József sportbarátom állandó biztatására és Márton emlékére az idén Aachen-ből 3 tojót indítottam: Országos 5. és 31. lettem, az eredeti verseny kiírásban ez az eredmény az országos csapat 5.-nél is jobb lett volna. a 202586-os tojó hat kerületi versenyen vett részt, Radeburg-ból is helyezte magát. Jó törzsből való. Anyja a 72122-es kék tojó hat éven át sok helyezést szállt, az ő távoli ősét Wooters belga tenyésztőtől Apám jelenlétében vette meg Dr. Aranyossy Zsolt barátunk 4000 DM-ért és rögtön Apámnak ajándékozta. Liege-ből már 1991-ben ugyancsak tojókkal voltam országos csapat 2. helyezett. Volt olyan év, amikor Aachen, Liege, Brüsszel után Athénba is 7 db-ot küldtem (Ez utóbbit bár ne küldtem volna).

Mindig szerettem volna 2-3 helyezéssel maratonos galambot tenyészteni. 2007-ben a 46235-ös kék tojó 3 helyezéssel az "E" kategóriában az "Év galambja" lett.

A 202586-os kékcsapos tojó 5. díja után döntöttem: "Neked is három helyezéssel galambnak kell lenned!" Apai ágon Victor Fábry - Delbar vér csörgedez ereiben. Jilly Bertalan barátomtól kaptam egy ajándék tojást, ebből kelt a híresen szelíd Ász galambokat örökítő "Stefi" tojó.

A másik két verseny kevésbé sikerült, nehezen tudtam féken tartani az özvegy tojókat, ugyanis többször kopogtattak a hím dúrcs átjáró ajtaján és néha meghatódva átengedtem őket párjukhoz.

Cloppenburg-ba már 7 tojót küldtem (2 nem jött meg a mai napig). A 202586-os tojó újra dúcelső lett nálam, de késve érkezett (Vasárnap letajt). AAachen II-be általam küldött 6 tojómból, kettő jött időben, a Zóna II-ben a 202586-os a 3. utat is teljesítve 3 helyezéssel Champion I. lett. Az általam összesen küldött 16 galambból 11 van itthon.

Sokan "galamb- temetőnek" tartják ezeket az utakat. Itt nem elég sprintelni, falkázni, jól berepülni, itt "gondolkodni", küzdeni - ha épp úgy adódik- napokig önmagát meg nem adva szenvedni kell a hazatérésért, s ha van még út, gyorsan regenerálódva újra bevetésre - késznek kell lenni. A legnehezebb, a legszebb, a legfelejthetlenebb versenyek ezek.

Milyen tanácsokat adhatnék?

Szövetségi lapunk 1991. decemberi számában már 5 pontban ezt megtettem:

1. Csak a már 1000 km feletti versenyeken eredményt elért galambok olyan utódait indítsák, melyek már a nemzeti bajnokságban bizonyítottak.

2. Jól eltalált keresztezésekkel növeljék az egyedek vitalitását.

3. Későn vedlő törzsekkel dolgozzanak, melyek egyedei beavatkozások nélkül is csúcsformában lehetnek július végéig.

4. Ne kényeztessék túl kedvenceiket, mert egy maraton utat 3-4, sőt több napos verseny is lehet.

5. Küldjenek jól felkészített tojókat is, becsüljék meg szerényebb eredményeiket, s ezekre alapozva igyekezzenek minél előbb saját hosszútávú törzseket kitenyészteni.

A maraton útra kiszemeltekét kímélve röptessék fiatalon és minél előbb neveljék egyéniségekké! 1-2 falka - indítás után egyesével röptessék, mert 1000 km fölötti utakon nem a berepülés, nem a szélirány, hanem az egyéni intelligencia, a tájékozódó és küzdőképesség, az önmagát végkimerülésig meg nem adás, a mindenk fölé dúc-pár és gazdiszeretet dönt.

Minden hazaérkezett galambot értékelni, becsülni és szeretni kell!

Minden sporttársamnak sok sikert kívánok a maraton versenyekre!

Dabis László sporttárs (5 unokámnak csak "Galambpa"), Kistarcsa



2023.

Maraton Klub, II Zóna összetett csapatbajnokság

4. helyezett

Velence Csoport Első helyezett

Raffer Roland, Pázmánd

Köszöntöm az évkönyv olvasóit.

Egy év kihagyás után újra részt vettem a Maraton Klub versenyein galambjaimmal.

Legsikeresebben a Cloppenburgból megrendezésre került verseny sikerült, ahol a HU 19-13-14650 KH galambom Országos 3. helyezést ért el, míg Zónában a 2. lett. Csapatversenyben legfőbb segítője a HU 18-13-21759 KKT volt, az Országos listán 3. a Zóna listán pedig első lettek. A 14650-es KH a „Brüsszeli” (2014 Aranygyűrűs Országos 1.) galambom családjából származik. A 21759-es KKT anyai nagyszülei még a Pintér és Fiai dúcból kerültek Egyesületünkbe. Herman Brinkman származásúak. Az apja pedig

ugyanaz a SKH aki a 2018 Libereci Országos első galambomnak is az apja volt. (László Lőrinc, Csávoly). Ez a 2 madár a Zónában is, és a Velence Csoportban is Champion lett 2023-ban. A KH az első a KKT második helyen végzett a csoportban.

A Párizsból rendezett versenyen is részt vettem 3 galambbal. Sajnos csak egynek sikerült megoldani ezt az extrémnek mondható versenyt. A HU 19-13-28848 KKT aki 2022-ben 11 helyezéssel Röpcsoporti és Egyesületi Általános Első Champion volt, és azzal hogy Párizst is megjárta újfent bebizonyította rendkívüli mivoltát. Nem biztos, hogy véletlen ez a teljesítménye hiszen a 2020-ban Bad Bentheim-ből Országos első 95275 KCST családjából származik.

A továbbiakban is tervezek részt venni a Maraton versenyeken, melyhez az állományomba pár új galambot próbálok beépíteni. (R. Debusschere, illetve néhai Pintér Lacibácsi jóvoltából Solva Aarden és Jan Polder egyedeket.)

Minden Sporttársnak eredményes versenyzést kívánok.

Üdvözlettel:

Raffer Roland D-16 Pázmánd

06306311979



Merész Pál, C-06 Esztergom

Tel: 06 20 935 0432

Tisztelettel köszöntök minden Sporttársat.

Nagy örömmel tölt el, hogy bemutatkozhatok az eredmény magazinba.

52 éves vagyok Esztergomban születtem. A galambászattal 2007 óta foglalkozom. A 16. Versenykerület C-06-os egyesület tagjaként.

Ekkor nagybátyámnál Merész- Minczér néven versenyeztünk természetes módszerrel. A kezdetek óta a hosszabb távú versenyeket kedvelem.

2017-ben a C-06-os klub székházának padlására költöttem a galambokat, ezúton is köszönöm a lehetőséget Tóth Ignácnak az egyesület elnökének és az egyesület tagjainak.

Az új helyről totál özvegyégi módszerrel versenyzek. Az állományom a Vajas Laci, Juhász Ernő, Misznéder Ferenc, Konrád János, Horváth Mihály és a saját régi galambjaimra épül.

Horváth Mihály galambász barátomtól már 2009-ben érkeztek maraton távra tenyésztett galambok. 2010-ben beléptem a Maraton klubba.

De kevés alkalommal vettem részt a versenyeken. Aztán 2020-ban Misivel úgy döntöttünk, hogy felkeressük az Ország legeredményesebb maratonosát Szabó Attilát.

Kiváló galambok utódjait sikerült beszereznünk tőle. A sors keresztül húzta terveinket mert 2023 márciusában az égiek magukhoz szólították Mihályt. Nyugodj békében!

Továbbra is részt kívánok venni a Maraton távú versenyeken.

Eredményem 2023-ban.

2.-es Zóna 3 befutós csapatverseny 3. helyezés!

Aachen 2 a 21-D-627033 T Országos 4. hely, 2. Zóna 1-helyezés

Kívánok mindenkinek jó egészséget és sok sikert a versenyzéshez!

Sporttársi üdvözlettel: Merész Pál



Kiss-Vasenszki páros vagyunk.

Minden Sporttársat üdvözlünk. A bemutatkozástól már eltekintünk, az már az előző években megtörtént. A Maratonos utakról szeretnénk írni a következő sorokban.

Nekünk teljesen mindegy, hogy reggeli vagy deli engedés van, de véleményünk szerint a reggeli engedésnél, ha erős hátszél vagy oldalszél van, akkor nem alakulhat ki reális eredmény.

Azt is szeretnénk tolmácsolni, hogy a kiírt versenyt a kiírás szerint tartsák meg.

A vezetőségnek szeretnénk megköszönni, hogy kikérik a tagok véleményét a versennyel kapcsolatban és amikor változás volt, akkor is figyelembe vették a tagok véleményét.

lesz több galamb attól, hogy halasztunk, mert a nem hazaért galambok vagy a túl későn érkezők, már nem fogják megváltani - egy hét különbséggel - a világot.

A vezetőség megpróbálkozott az idei évben egy elég erős csapatbajnoksággal, de szerintünk az ötven százalékos csapatbajnokság még Magyarországnak túl erős. Véleményünk szerint vagy vissza kéne állítani az 5/2-es befutót vagy a 7/3-ast a 6/3-as helyett.

Köszönjük a vezetőségnek az eddigi munkáját és hogy a Maratonos évkönyvben újra szerepelhettünk.

Tisztelettel: **Kiss-Vasenszki páros, Levél**



Üdvözlök minden Sporttársat!

Pribék Krisztián vagyok, családommal Gyálon élek. Gyerekkorom óta galambászom, 2001 óta vagyok tagja a Szövetségnek. Nagy öröm számomra, hogy bemutathatom galambjaimat a Maraton Klub tagjainak. Az A-60 Egyesületben nagy a „maratonos élet”. A 2023-as versenyévem sajnos nagyon rosszul kezdődött, hiszen kettő galambom a HU-2020-M-164857-es hím és a HU-2020-17-33928-as hím maradt csak a verseny indulására. Ez a két galamb nem várt eredményt produkált, mert több versenyen kiemelkedő helyezést értek el:

Maraton Mester Kupa Bajnokság 6. helyezett, Nevezett Galambok Bajnoksága 2. hely, Maraton Champion hím 2. hely, 2. zóna Champion díj 1. hely, Cloppenburgból országos 2. díj, 2. zóna 1. díj.

Ezzel a galambász pályafutásom legnagyobb sikereit értem el az idei évben. Szeretném megköszönni unokabátyámnak Hegedűs Kornélnak is ezeket a sikereket, mert az **országos 2. helyezést** elérő galambot (HU-2020-M-164857) Ő gyűrizte felszámomra.

Származása:

HU-2020-M-164857

- apai oldal: Fejős Zsolt x Raffael Roland

- anyai oldal: Kroese-Helmholt x Fejős Zsolt

A jövőben is részt szeretnék venni a Maraton versenyeken.

Jó versenyzést kívánok Mindenkinek!

Üdvözlettel: **Pribék Krisztián, Gyál**



Tisztelettel köszöntök minden Sporttársat!

Bemutakozásom harmadszor történik a Maratonos Évkönyvben, 2020., 2022. és 2023-ban. Ez nagyon nagy öröm számomra.

Ma is tartom azt a véleményem, hogy itt szerepelni és a Maraton versenyeken jó eredményt elérni egy galambász életében a legnagyobb lépcsőfok. Az idei évben az első Aacheni verseny számomra is meglepetést hozott, mint jó néhány sporttársamnak. Nagyon sok jó galamb nem tért haza, de örömmel töltött el, hogy a HU-2021-M-167535-ös tojó galambom Országos 3. helyezést ért el, zónában pedig 2. lett.

Jött a következő út Cloppenburg. Csapatba kellett tennem a 2 kerületi programos galambot. Az 552377-es hímét és a 710722-es 1 éves tojót. Jó döntést hoztam, így Cloppenburg csapatom Országos 4. lett.

Amibe természetesen besegített 2020-M-165907-es hím, ami az idei évben Maraton Champion kategóriában 4. helyen szerepel.

Ez a galamb 5 Maratoni versenyen 5 helyezést szerzett. A tavalyi évben kezdte el a Maraton versenyzést. Következett az utolsó aranygyűrűs verseny, Aachen. 2019-M-158937-es hím galambom, országos 8. helyezést repült, első Maratonos útján.

Összeségében így az idei évben a 3-as befutó országos lista alapján 4.helyezést értem el.

Gratulálok minden Sporttársnak!

A vezetőknek külön a kitartó munkájukért!

Tisztelettel: **Lengyel Zoltán, Kapuvár**



Nagy - Varga Viktor, Jászberény

Üdvözlöm a sporttársakat. Egy nehéz év van mögöttünk. Mind a maratoni mind a kerületi utakon sok kis harcosunk maradt el sokszor szinte érthetetlen módon kedvező időjárási körülmények ellenére is. Pedig nagyon körültekintően több emberrel egyeztetve történtek a felengedések. Az új ketreccsarnok is egy előrelépés és a zsúfoltág is el volt kerülve, a vezetőség igyekezett optimálisan elszállítani és ellátni galambjainkat köszönet jár nekik érte! Viszont szeretném ha elgondolkodnánk rajta ilyen küldött létszám mellett szüksége van-e a klubnak 3 útra?? A szövetség nemzeti maraton útját javasolnám 3-ik útnak a klub amíg meg nem erősödik inkább 2 utat rendezzen. Tagságunk fogy..... kiemelten szervezni kellene a fiatalabb generáció megismertetését a sportunkkal mindenkinek a saját környezetében!!! Gratulálok minden klub társamnak az idei eredményeihez! Reméljük jövőre könnyebb lesz.... HAJRÁ MARATON!!!!



Száraz László, Tápióbicske

Tisztelettel Köszöntöm Kedves Sporttársaimat!

Örömmel tölt el, hogy a galambjaim Maraton Versenyen nyújtott teljesítményének köszönhetően bemutatkozhatom.

1 éve vagyok nyugdíjas, de a galambok szeretete gyermekkorom óta elkísér. 2010-ben kezdtem el versenyszerűen foglalkozni a postagalambokkal. Galambjaim az utóbbi években az özvegyzetetés módszerével, egyesületi és kerületi szinten kisebb-nagyobb sikerekkel zárták a közép-, és hosszútávú versenyeket. Pár évvel ezelőtt elkezdtem felkészíteni galambjaimat a Maratonos versenyekre, tavaly már indultam is, így külön figyelmet fordítok az

egészségük megóvására, az etetésükre, a tisztán tartásukra, a röptetésükre, valamint frissítettem a tenyészállományt, a hosszútávokon sikeres eredményeket elért Sporttársaimtól vásárolt galambokkal.

A jövőben kisebb létszámmal ugyan, de továbbra is megteszek mindent, hogy galambjaim jó egészségben és kondiban legyenek, hogy a hosszútávú versenyeken megállják, vagyis inkább repüljék a helyüket.

Végezetül minden Sporttársamnak kívánok Jó Egészséget és Sok Sikert a versenyeken!

Üdvözlettel:

Száraz László



Koricsánszky Csaba, Pécel

A B-1 Szilasmenti Versenykerület, péceli A-31 PGS egyesületben. Az aznapos hosszútáv és a maratoni távokat tartom a jövő lehetőségének, ezért erre szelektálom a kis létszámú állományomat, ami már ért el kisebb sikereket. Maratonra eddig csak küldtem, de nem volt eredmény. A tavalyi évben Szabó Attiláról szóló cikk arra inspirált, hogy idén a legjobb madaraimat tegyem kockára a sok kudarc ellenére. A kockázat sikert eredményezett és feliratkozhattam a maratonosok térképére. Utanként 2 madarat reptettem összesen 4 madarat, melyből három jelenleg is a dúcban van. Két madár kimagasló teljesítményének alapján a Maraton Mester Kupa III. helyén végeztem. E két madár Hu 2020 M161088 Kkcs H „Bandi”

és a Hu 2021 01 98246 Vk H „Lajos” a 2. zóna II. és 4. shampionja. Míg „Bandi” Orsz. Szupermaraton táv II. díjasa „Lajos” az „E” kategória 5. helyezette lett. Ez úton köszönöm a Magyar Maraton Klub vezetőségének a közösségi munkáját és a klub életben tartására tett erőfeszítést.

Sportbaráti tisztelettel: Koricsánszky Csaba

Pécel, 2023. augusztus 20.



Tisztelettel Üdvözlök minden sporttársat!

Szabó László vagyok, 1967-ben születtem. 1992 óta röptetek versenyszerűen. Gyermekkorom óta vannak galambjaim. A csikvándi F35-ös egyesület tagja és elnöke is vagyok. Maraton versenyeken már előzőekben is részt vettem, de a 2023-as év igazán kedvezően alakult számomra. Az első 2 maratoni versenyre küldtem galambokat. Az első úton országos 6 öv 3. helyezést sikerült elérnem. A csúcstot viszont a 2. versenyen országos 1. díjjal értem el. Nagyon örültem mind kettő eredménynek és ekkor érzi igazán az ember, hogy érdemes a hobbjára energiát és időt fektetni. Előző évben mind kettő galambom hosszútávú utakon már jól teljesített. Az a teljesítmény mutatta az irányt, hogy még hosszabb utakon kipróbáljam őket, és ahogy az eredmények mutatják ez sikerült is. Köszönet minden segítőknek! Két sporttársam nevét szeretném megemlíteni: Csordás Károly, pápai sporttárs, akitől az 1. díjas galambom anyja származik. A másik személy pedig Kovács Jenő, rábapatonai sporttárs akitől a 6. díjas galambom szülei származnak. Ezúton is szeretném megköszönni a kapott galambokat! Mindenkinek

kívánok ebben a sportban kitartást és hasonló sikereket! **Szabó László, Csikvánd**



Tisztelettel köszöntöm a Sporttársakat!

Öröm számomra, hogy 2023-ban is irhatok pár sort az évkönyvbe. Nagy terveim voltak az idei évre, szerettem volna az országos csapatbajnokságban a dobogó tetejére állni, de az első Aachen után felébredtem csipkerózsika álmából. 31 galambot küldtem a szezonban maratonra a végén 5 db maradt.

Öröm számomra, hogy MILF – HU-19-D-467191 – az Országos E kategóriát meg tudta nyerni, úgy, hogy 2 év alatt 4 útból érte el a szintet. Megy az olimpiára Hollandiába. Utolsó útra nem küldtem, bekerült a tenyészdúcba, bízom benne utódai hasonló sikereket fognak elérni. Testvére MILF 2. 2023 –ban két helyezéssel, Aachen 2.-ből zóna 1 hellyel bizonyította, hogy ez a család alkalmas 1000 km feletti teljesítményre.

Galambjaim édesapámtól, Japport Mátyástól, barátaimtól dr. Kassai Pétertől, Szluka Jánostól, Kókai Lajostól, Vasas Józseftől, Viglidán Pétertől, Csóri Antaltól, Tasi Tibortól, Nagy-Varga Viktortól, Szalai Gábortól, Szalma Attilától származnak.

Sikeres és boldog életet kívánok minden sportszerű galambásznak.

Japport Zoltán, Tóalmás



Tisztelt Sporttársak

Kovács Imre vagyok. 1951-ben születtem Kunmadarason, feleségemmel együtt 4 felnőtt gyermeknek, 6 unokának örvendhetünk.

2013-ban Magdeburgból országos versenyen harmadik, zóna első díjat szállt a **HU-10-0695842** hím galambom. A következő évben, 2014-ben ugyanez a galambom **Magdeburgból** a B-1 tagszövetségi második díjat nyerte.

Romániába kikerült galambom **HU-12-D- 556549** kék kovácsolt tojó Berlinből nemzeti első díjat szállt 2014-ben az új tulajdonosának 940 km-ről és négy tartományi első helyet szerzett. Mivel a galambjaim kiválóan szerepeltek hosszú távokon, így arra az elhatározásra jutottam, hogy megpróbálok a maraton versenyek felé is orientálódni.



HU-18-R-141062-es kék hím galambom magyar ország második legeredményesebb galambja lett 2022-ben, 13 versenyen vett részt, 6171,91 km-t repült és 7% -ban végzett.

HU-20-R-199888 sötét kovácsolt tojó tavaly 2022-ben **Aachenből 1034 km-ről országos 4. és Clapenburgból 990 km-ről országos első helyet** szállt. **Egyéni champion első díjban részesült.**

HercegnőHU-2021-23-29621


PARIS 2023


INTERNATIONAL SUPER MARATHON EXTREM



Kovács Imre
3032 Apc, Táncsics M. u. 4.
+36209162592
jeges51@gmail.com

France 2023.07.05.

13 országból
478 tenyésztőből
1520 galambból a 2. helyezés


A ZÓNA C kategória
1200 - 1400 km – es táv
1. helyezés a nemzetek versenyén!


HERCEGNŐ
HU-2021-23-29621
Magyarországon 1. helyezés
1216.747 km táv
2. nap 15.06.28. mp
1423.980m/min sebesség

deres tojó galamb Magyarországon **1. helyezés 1216 km távolságból**, 2. nap 15.06.28. mp kor 1423.980m/min sebességgel érkezett meg a dúcba. A ZÓNA C kategória, 1200 - 1400 km – es távon szintén **1. helyezést ért el a nemzetek versenyén!** **Aachenből** 2023.06.16-án 874 db. galamb közül **országos 46.-ként tért haza** 926,98 m/min sebességgel. Jó egészséget és szép sikereket kívánok minden sporttársamnak!

Sport-baráti üdvözléssel: **Kovács Imre, Apc**

Év	Feleresztési hely	Versenyenkénti győztesek		Összetett csapatbajnokok	
		Név	Hely	Név	Hely
1986	1. Aachen	Mézes Vladislav	Csehszlovákia	---	---
1987	1. Köln	Belák Ottó	Balassagyarmat	Hohl József	Várpalota
	2. Aachen	Jakab Sándor	Csorna		
1988	1. Aachen	Kiprich András	Tatabánya	Beke Ferenc	Császár
	2. Liege	Dragon János	Dunakeszi		
1989	1. Aachen	Felföldi Károly	Budapest	Belák Ottó	Balassagyarmat
	2. Liege	Zsemberi István	Tatabánya		
1990	1. Aachen	Scheily Gábor	Ménfőcsanak	Tichony István	Isaszeg
	2. Liege	Jánosi Pál	Nagykáta		
1991	1. Aachen	Nádas Pál	Mosonmagyaróvár	Hohl József	Várpalota
	2. Liege	Kincses István	Budapest		
1992	1. Aachen	Pusztai László	Komárom	Pusztai László	Komárom
	2. Liege	Jankovics József	Tatabánya		
1993	1. Aachen	Lótós János	Nagykáta	Seres Ferenc	Esztergom
	2. Liege	Huszár József	Gyöngyöstarján		
1994	1. Rostock	Pelván László	Győr	Konrád János	Tát
	2. Aachen	Kovács István	Győr		
	3. Liege	Konrád János	Tát		
	4. Rostock autó fődíjjal	Varga Károly	Kosd		
1995	1. Aachen	Tóth Pál	Budapest	Nagy István	Ács
	2. Liege	Nánási István	Székesfehérvár		
1996	1. Aachen	Zrínyi-dúc	Lábatlan	Szabó László	Székesfehérvár
	2. Liege	F. Tóth Ferenc	Dunakeszi		
	3. Kozsolin	Belák Ottó	Magyarnándor		
1997	1. Aachen	Konrád János	Tát	Ficza Károly	Göd
	2. Liege	Lencsés Illés	Esztergom		
1998	1. Aachen	Földes Jenő	Győr	Kovács László	Nagykáta
	2. Liege	Gulyás testvérek	Velence		
	3. Steenbergen	Lőrinczi Elemér	Rajka		
1999	1. Aachen	Fehér Attila	Budapest	Szauerwein József	Budapest
	2. Liege	Kántor Béla	Győr		
	3. Steenbergen	Engelbrecht András	Esztergom		
2000	1. Aachen	Komáromi Tibor	Budapest	Engelbrecht András	Esztergom
	2. Liege	Aradi László	Lőrinci		
	3. Brüsszel	F. Szabó József	Székesfehérvár		
2001	1. Aachen	Kisuczky József	Tatabánya	Péntek József és fia	Ács
	2. Liege	Knauz testvérek	Győr		

	3.	Brüsszel	Czomba és fia	Budapest		
2002	1.	Aachen	Révai László	Salgótarján	Kovács Mihály	Pilisvörösvár
	2.	Liege	Kovács Mihály	Pilisvörösvár		
	3.	Brüsszel	Ficza Károly	Göd		
2003	1.	Aachen	Neberger Béla	Halászi	Kovács Mihály	Pilisvörösvár
	2.	Liege aranygyűrű	Engelbrecht András	Esztergom		
	3.	Brüsszel	Várhegyi István	Vác		
	4.	Wiesbaden	Varga Károly	Kosd		
2004	1.	Aachen	Égi Vándor	Tiszaújváros	Bárdos-Kaiser	Gödöllő
	2.	Liege	Czeider Gyula	Budapest		
	3.	Brüsszel	Peller György	Pilisvörösvár		
	4.	Wiesbaden	Szlatincsán Gyula	Salgótarján		
	5.	Hamburg	Horváth Zoltán	Pápa		
		Hamburg aranygyűrű	Márkus István	Gyál		
2005	1.	Hamburg	Pintér és fiai	Halásztelek	Bors László	Győr
	2.	Aachen	Knauz testvérek	Győr		
	3.	Liege	Jakab Sándor	Csorna		
	4.	Barcelona	Mentsik Pál	Budapest		
	5.	Kiel	Szabó László Kálmán	Dunakeszi		
		Kiel aranygyűrű	Bárdos-Kaiser	Gödöllő		
2006	1.	Aachen	Viglidán Péter	Écs	Geczko László	Szécsény
	2.	Arendonk	J. Varga Attila	Abda		
2007	1.	Aachen	Kiss Kálmán	Monor	Balázs Gábor József	Dorog
	2.	Liege	Balázs Gábor József	Dorog		
	3.	Barcelona	Dobai József	Budapest		
	4.	Kiel	Bátor Antal	Várpalota		
		Kiel aranygyűrű	Bárdos-Kaiser	Gödöllő		
2008	1.	Aachen	Márkus István	Gyál	Mihály Pál	Szentendre
	2.	Liege	Cselényi Zoltán	Miskolc		
	3.	Kiel	Siklósi László	Nagysáp		
		Kiel aranygyűrű	Szórádi Imre	Győr		
2009	1.	Aachen	Pusztai László	Komárom	Fuhrmann László	Abda
	2.	Liege	Pusztai László	Komárom		
	3.	Kiel	Gosztonyi Imre	Kapuvár		
		Kiel aranygyűrű	Kecse András	Érd		
2010	1.	Aachen	Narancsik Lajos	Komárom	Bors László	Győr
	2.	Liege	Siklósi László	Nagysáp		
	3.	Kiel	Stránгли Tibor	Kaposvár		
		Kiel aranygyűrű	Scheily Máté	Ménfőcsanak		
2011	1.	Aachen	Baráth Gyula	Gyál	Bors László	Győr
	2.	Liege	Pató-Hegedűs	Budapest		
	3.	Kiel	Pató-Hegedűs	Budapest		

		Kiel aranygyűrű	Márkus István	Gyál		
2012	1.	Aachen	Siklósi-dúc	Nagysáp	Vass-Trimmel	Ágfalva
	2.	Liege	Engelbrecht András	Esztergom		
	3.	Kiel	Knauz testvérek	Koroncó		
		Kiel aranygyűrű	Adrián Arnold és fia	Lébény		
2013	1.	Aachen	Szabó Attila	Enese	Engelbrecht András	Esztergom
	2.	Liege	Páva Zoltán	Gyórszentiván		
	3.	Brüsszel	Pusztai László	Komárom		
		Brüsszel aranygyűrű	Siklósi László	Nagysáp		
2014	1.	Aachen	J. Varga Attila	Abda	Élő Szilveszter	Enese
	2.	Liege	Pálmány Boldizsár	Varsány		
	3.	Brüsszel	Takács Gábor	Lébény		
		Brüsszel aranygyűrű	Raffer Roland	Pázmánd		
2015	1.	Aachen	Cenkvari Attila	Győr	Ledó Gábor	Lipót
	2.	Aachen	Vass-Trimmel	Ágfalva		
	3.	Aachen	Kovács József	Kóny		
		Aachen aranygyűrű	Szabó Attila	Enese		
2016	1.	Koblenz	Nagy Varga Viktor	Jászberény	Szántó József és Ferenc	Mór
	2.	Aachen	Szabó Attila	Enese		
	3.	Liege	Ruzsics Sándor	Szil		
	4.	Brüsszel	Ledó Gábor	Lipót		
		Brüsszel aranygyűrű	Ledó Gábor	Lipót		
2017	1.	Aachen	Nagy Varga Viktor	Jászberény	Papp Géza és fia	Kóny
	2.	Bönninghardt	Szabó Béla	Mosonmagyaróvár		
	3.	Rendsburg	Szili és Boda	Csorna		
		Rendsburg aranygyűrű	Földing Norbert és apja	Győr		
2018	1.	Aachen	Hegedűs Kornél	Gyál	Szabó Attila	Enese
	2.	Kiel	Szántó József	Mór		
	3.	Rendsburg	Szabó Attila	Enese		
		Rendsburg aranygyűrű	Szabó Attila	Enese		
2019	1.	Kiel	Knauz testvérek	Koroncó	Szabó Attila	Enese
	2.	Bremerhaven	Szabó Attila	Enese		
	3.	Heide	Szabó Attila	Enese		
		Heide aranygyűrű	Vigh Tibor	Gönyű		
	4.	Hamburg	Knauz testvérek	Koroncó		
2020	1.	Kiel	Élő Szilveszter	Enese	Szabó Attila	Enese
	2.	Bad Bentheim	Raffer Roland	Pázmánd		
	3.	Heide	Szabó Attila	Enese		
		Heide aranygyűrű	Szabó Attila	Enese		
		Rostock 1 évesek	Kis-Vasenszki	Levél		
2021	1.	Bremen	Szabó Attila	Enese	Szabó Attila	Enese
	2.	Bremerhaven	Szili-Boda	Szil		

	3.	Heide	Barkó László	Tata		
		Heide aranygyűrű	Szabó Attila	Enese		
2022	1.	Aachen	Szabó Attila	Enese	Szabó Attila	Enese
	2.	Cloppenburg	Kovács Imre	Apc		
		Cloppenburg aranygyűrű	Bábszky László	Esztergom		
2023		Aachen	Kacian Peter	Léva (SK)	Pusztai László	Komárom
		Cloppenburg	Szabó László	Csikvánd		
		Aachen	Nádas Pál	Mosonmagyaróvár		
		Aachen aranygyűrű	Nádas Pál	Mosonmagyaróvár		
		Párizs	Kovács Imre	Apc		
		Rostock	Lévai-Dúc	Nagykátá		

ORSZÁGOS ÖSSZETETT CSAPATBAJNOKSÁG 3 VERSENY 6/3 BEFUTÓVAL

	Tenyésztő	egyesület	díjak	összes	koeff.
1	Pusztai László	C08	9	0.77319	
2	Szilágyi Levente	A20	8	0.85621	
3	Csibey József	F30	8	1.38898	
4	Lengyel Zoltán	F07	7	0.65933	
5	Kiss - Vasenszki	F21	7	0.68893	
6	Fehér Ferenc	F24	7	0.69754	
7	Páva Zoltán	F02	7	0.8232	
8	Horváth Zoltán	Y14	7	0.85841	
9	Szabó Attila	F33	6	0.31927	
10	Merész Pál	C06	6	0.55351	
11	Markó Dezső	F30	6	0.61261	
12	Németh József	F37	6	0.67416	
13	Pongrácz Imre	F35	6	0.68172	
14	Pálmány Boldizsár	E05	6	0.68936	
15	Sky Steeds Loft	F20	6	0.7924	
16	Raffer Roland	D16	5	0.4201	
17	Japport Zoltán	B17	5	0.44033	
18	Barkó László	C22	5	0.46184	
19	Lády Tibor	F10	5	0.54156	
20	Jankó József	F30	5	0.73644	
21	Szili - Boda dúc	F37	5	0.82401	
22	Gősi Dúc	F29	5	0.95986	
23	Koricsánszky Csaba	A31	4	0.20252	
24	Pribék Krisztián	A60	4	0.30267	
25	Szabó Tamás	F22	4	0.38291	
26	Szárász László	A23	4	0.39802	
27	Nochta István	F20	4	0.43325	
28	Nagy-Varga Viktor	R12	4	0.44254	
29	Csorba Team	A42	4	0.4717	
30	Takács Lajos	A39	4	0.48897	
31	Mihály Balázs Mátyás	B27	4	0.52941	
32	Narancsik Lajos	C08	4	0.70076	

MARATON MESTER KUPA CSAPATBAJNOKSÁG 4 VERSENY 2 NEVEZETTEL

	Tenyésztő		egyesület	díjak	összes koeff.
1	Szabó Attila	F33	6		0.44454
2	Kiss - Vasenszki	F21	5		0.44285
3	Koricsánszky Csaba	A31	4		0.20252
4	Merész Pál	C06	4		0.24215
5	Pusztai László	C08	4		0.30164
6	Pribék Krisztián	A60	4		0.30267
7	Fehér Ferenc	F24	4		0.53853

NEVEZETT GALAMBOK BAJNOKSÁGA 3 VERSENY ALAPJÁN

	Tenyésztő		egyesület	díjak	összes koeff.
1	Szabó Attila	F33	3		0.19415
2	Pribék Krisztián	A60	3		0.22985
3	Jankó József	F30	3		0.4629
4	Kovács József	V10	3		0.48757
5	Japport Zoltán	B17	2		0.04944
6	Koricsánszky Csaba	A31	2		0.06061
7	Kósa Győző	D01	2		0.09781
8	Szarvas István	F02	2		0.10011
9	Pongrácz Imre	F35	2		0.18005
10	Barkó László	C22	2		0.18041

A MARATON KLUB CHAMPION GALAMBJAI 3 VERSENY ALAPJÁN

	Tenyésztő		egyesület	gyűrűszám		díjak	koeff.
1	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170912	H	3h	0.136602	
2	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2020-25-55625	H	3h	0.223296	
3	Pribék Krisztián	A60	HU-2020-M-164857	H	3h	0.229853	
4	Lengyel Zoltán	F07	HU-2020-M-165907	H	3h	0.337757	
5	Szabó Tamás	F22	HU-2020-M-162720	H	3h	0.356731	
6	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51613	H	3h	0.376358	
7	Jankó József	F30	HU-2021-M-171055	H	3h	0.462909	
8	Kovács József	V10	HU-2021-08-13638	H	3h	0.487574	
9	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2020-M-161088	H	2h	0.060616	
10	Szilágyi Levente	A20	HU-2021-06-52853	H	2h	0.066975	
11	Adrián Arnold és Fia	F16	HU-2021-M-169583	H	2h	0.081332	
12	Szarvas István	F02	HU-2017-11-09257	H	2h	0.100108	
13	Huszár Péter	A23	HU-2018-D-368461	H	2h	0.10454	
14	Lády Tibor	F10	HU-2021-11-63445	H	2h	0.115591	
15	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2020-23-11472	H	2h	0.117295	
16	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2021-01-98246	H	2h	0.141907	
17	Pusztai László	C08	HU-2020-M-163492	H	2h	0.156957	
18	Márkus István	A60	HU-2020-M-164734	H	2h	0.179171	
19	Pusztai László	C08	HU-2019-M-158003	H	2h	0.188427	
20	Reichardt Balázs	D01	HU-2020-M-163659	H	2h	0.196809	

21	Ficza Károly	A38	HU-2019-06-44592	H	2h	0.208207
22	Domján Imre	G11	HU-2020-29-96317	H	2h	0.216353
23	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2015-D-912456	H	2h	0.21955
24	Pongrácz Imre	F35	HU-2018-M-151842	H	2h	0.22247
25	Szabó Attila	F33	HU-2018-M-153531	H	2h	0.226125
26	Pongrácz Imre	F35	HU-2021-M-167056	H	2h	0.236514
27	Bábszky László	C06	HU-2017-16-44582	H	2h	0.255445
28	Csorba Team	A42	HU-2018-R-132592	H	2h	0.256237
29	Horváth Zoltán	Y14	HU-2021-13-56174	H	2h	0.264471
30	Sky Steeds Loft	F20	HU-2021-11-70291	H	2h	0.278414
31	Szabó Béla	F04	HU-2021-M-170499	H	2h	0.278892
32	Mihály Balázs Mátyás	B27	HU-2020-M-165720	H	2h	0.286753
33	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2021-D-614572	H	2h	0.307836
34	Nochta István	F20	SK-2019-0702-129	H	2h	0.330896
35	Németh József	F37	HU-2017-M-149620	H	2h	0.343266
36	Szili - Boda dúc	F37	HU-2021-M-171587	H	2h	0.349359
37	Szili - Boda dúc	F37	HU-2019-M-157726	H	2h	0.353208
38	Gósi Dúc	F29	HU-2021-11-70260	H	2h	0.379685
39	Narancsik Lajos	C08	HU-2020-D-548187	H	2h	0.384298
40	Csidey József	F30	HU-2020-12-72963	H	2h	0.397331

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám		díjak	koeff.
1	Csidey József	F30	HU-2020-11-53155	T	3h	0.519164
2	Japport Zoltán	B17	HU-2019-D-467191	T	2h	0.049435
3	Németh József	F37	HU-2020-M-165296	T	2h	0.053976
4	Kacian Peter	G08	SK-2019-01803-438	T	2h	0.075756
5	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51581	T	2h	0.08096
6	Markó Dezső	F30	HU-2022-11-91333	T	2h	0.096318
7	Kósa Győző	D01	HU-2019-D-474199	T	2h	0.097816
8	Raffer Roland	D16	HU-2018-13-21759	T	2h	0.135963
9	Szabó Attila	F33	HU-2019-M-158702	T	2h	0.145966
10	Orlai Márton	D19	HU-2021-12-79407	T	2h	0.210015
11	Száráz László	A23	HU-2019-D-466460	T	2h	0.21644
12	Japport Zoltán	B17	HU-2020-D-542501	T	2h	0.221611
13	Páva Zoltán	F02	HU-2021-11-58534	T	2h	0.258563
14	Pusztai László	C08	HU-2021-M-169219	T	2h	0.259402
15	Csidey József	F30	HU-2020-11-53166	T	2h	0.287921
16	Takács Lajos	A39	HU-2020-D-559753	T	2h	0.329583
17	Szilágyi Levente	A20	HU-2020-R-185633	T	2h	0.335951
18	Markó Dezső	F30	HU-2021-11-71527	T	2h	0.354834
19	Páva Zoltán	F02	HU-2020-M-161813	T	2h	0.355853

ZÓNÁNKÉNTI ÖSSZETETT CSAPATBAJNOKSÁG 3 VERSENY 3 BEFUTÓVAL

I. ZÓNA

	Tenyésztő	egyesület	díjak	összes koeff.
1	Pusztai László	1.cs. C08	8h	0.68093
2	Kiss - Vasenszki	1.cs. F21	7h	0.8075
3	Lengyel Zoltán	1.cs. F07	7h	0.82907
4	Fehér Ferenc	1.cs. F24	7h	0.87109
5	Szabó Attila	1.cs. F33	6h	0.41385
6	Páva Zoltán	1.cs. F02	6h	0.76501
7	Horváth Zoltán	1.cs. Y14	6h	0.80379
8	Pongrácz Imre	1.cs. F35	6h	0.84886
9	Sky Steeds Loft	1.cs. F20	6h	0.9636
10	Markó Dezső	1.cs. F30	5h	0.47769
11	Lády Tibor	1.cs. F10	5h	0.66588

II. ZÓNA

	Tenyésztő	egyesület	díjak összes koeff.		
1	Szilágyi Levente	1.cs. A20	8h	0.71452	
2	Pálmány Boldizsár	1.cs. E05	8h	0.90351	
3	Merész Pál	1.cs. C06	6h	0.50114	
4	Raffer Roland	1.cs. D16	6h	0.55206	
5	Barkó László	1.cs. C22	6h	0.585	
6	Dabis László	1.cs. B10	5h	0.55857	

III. ZÓNA

	Tenyésztő	egyesület	díjak összes koeff.		
1	Kovács József	1.cs. V10	6h	0.78994	
2	Japport Zoltán	1.cs. B17	5h	0.28627	
3	Szárász László	1.cs. A23	5h	0.45401	
4	Nagy-Varga Viktor	1.cs. R12	5h	0.4764	

A MARATON KLUB ZÓNA-CHAMPION GALAMBJAI**I. ZÓNA**

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám	díjak összes koeff.		
1	Németh József	F37	HU-2020-M-165296	T	2h	0.071296
2	Kacian Peter	G08	SK-2019-01803-438	T	2h	0.096361
3	Markó Dezső	F30	HU-2022-11-91333	T	2h	0.096393
4	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51581	T	2h	0.106091
5	Szabó Attila	F33	HU-2019-M-158702	T	2h	0.186278

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám	díjak összes koeff.		
1	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170912	H	3h	0.158369
2	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2020-25-55625	H	3h	0.256733
3	Lengyel Zoltán	F07	HU-2020-M-165907	H	3h	0.430047
4	Szabó Tamás	F22	HU-2020-M-162720	H	3h	0.441829
5	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51613	H	3h	0.465413

II. ZÓNA

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám	díjak összes koeff.		
1	Dabis László	B10	HU-2020-R-202586	T	3h	0.373849
2	Kósa Győző	D01	HU-2019-D-474199	T	2h	0.111
3	Raffer Roland	D16	HU-2018-13-21759	T	2h	0.126843
4	Orlai Márton	D19	HU-2021-12-79407	T	2h	0.163935
5	Takács Lajos	A39	HU-2020-D-559753	T	2h	0.268386

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám	díjak összes koeff.		
1	Pribék Krisztián	A60	HU-2020-M-164857	H	3h	0.176499
2	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2020-M-161088	H	2h	0.04269
3	Szilágyi Levente	A20	HU-2021-06-52853	H	2h	0.047972
4	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2021-01-98246	H	2h	0.113266
5	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2020-23-11472	H	2h	0.113762

III. ZÓNA

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám		díjak	összes koeff.
1	Száraz László	A23	HU-2019-D-466460	T	3h	0.267562
2	Japport Zoltán	B17	HU-2019-D-467191	T	2h	0.047651
3	Babicz János	A64	HU-2020-R-187165	T	2h	0.127861
4	Japport Zoltán	B17	HU-2020-D-542501	T	2h	0.203841

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám		díjak	összes koeff.
1	Kovács József	V10	HU-2021-08-13638	H	3h	0.254109
2	Huszár Péter	A23	HU-2018-D-368461	H	2h	0.100252
3	Szentgyörgyi Lajos	V10	HU-2020-R-208550	H	2h	0.256483
4	Kovács József	V10	HU-2018-23-93335	H	2h	0.356449

A VELENCEI CSOPORT CSAPATBAJNOKSÁGA 3 VERSENY 3 BEFUTÓVAL

	Tenyésztő	egyesület		díjak	összes koeff.
1	Raffer Roland	D16	6	0.48791	
2	Domján Imre	G11	3	0.1485	
3	Kósa Győző	D01	3	0.19013	
4	Khaut Antal	D01	3	0.35518	

A VELENCEI CSOPORT CHAMPION GALAMBjai

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám		díjak	összes koeff.
1	Kósa Győző	D01	HU-2019-D-474199	T	2h	0.124103
2	Raffer Roland	D16	HU-2018-13-21759	T	2h	0.136633

	Tenyésztő	egyesület	gyűrűszám		díjak	összes koeff.
1	Raffer Roland	D16	HU-2017-13-14650	H	2h	0.127024
2	Domján Imre	G11	HU-2020-29-96317	H	2h	0.132822
3	Reichardt Balázs	D01	HU-2020-M-163659	H	2h	0.205802
4	Kovács József	G11	HU-2020-M-163092	H	2h	0.232703

KITÜNTETETTEK

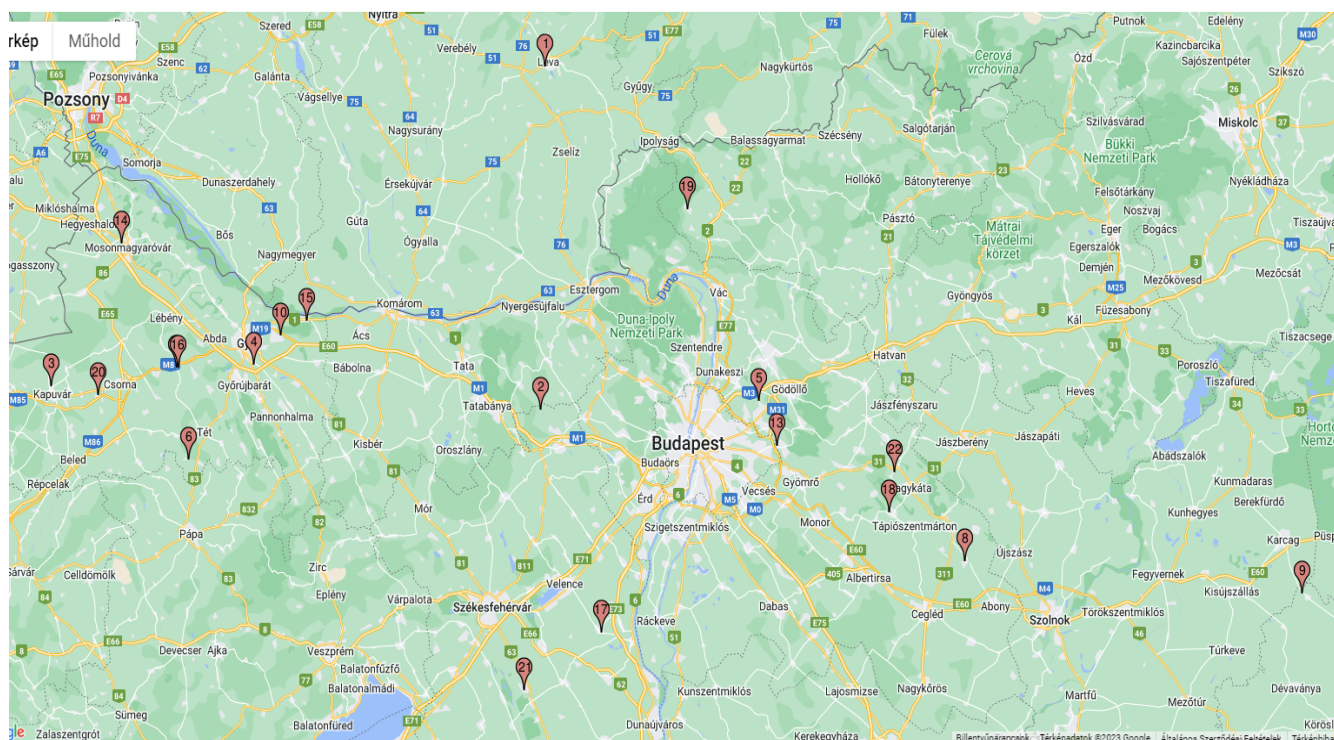
**A Velencei csoport által adományozott tiszteletdíjak
a Maraton Klub érdekében végzett munka elismeréseként:**

- 1996. év GÁCSI PÁL Budapest
- 1997. év IMREH SÁNDOR Budapest
- 1998. év KISS JÓZSEF Hatvan
- 1999. év PINTÉR LÁSZLÓ Esztergom
- 2000. év FERTETICS GYULA Györszentiván
- 2001. év VÁCI IMRE Csorna
- 2002. év GARACZI JÁNOS Lajosmizse
- 2003. év BELÁK OTTÓ Magyarnándor
- 2012. év BÁRDOS ISTVÁN Gödöllő
- 2013. év SÜVEGES ANDRÁS Györszentiván
- 2014. év SZÁRAZ GYÖRGY Göd
- 2015. év BELÁKNÉ ILDIKÓ; MÁTYÁSNÉ ILONKA; FILICZKINÉ ÉVA Magyarnándor

Ezúton is köszönjük munkájukat; elévülhetetlen érdemeket szereztek a Maraton Klub sikeres működtetésében.

AACHEN

Élgalambok érkezési térképe



2023. június 16. 11:00

Kísérő: Hornyák Tamás, Berkes István.

Tiszta ég, napsütés, gyenge É-i légáramlat, útközben helyenként zivatarok.
Magyarországon tiszta idő, kora nyári meleg, közepes NY-ÉNY-i szél.

Országos lista

A versenyen részt vett 167 tenyésztő 874 db galambbal; helyezve 175 db.

	név	egy.	gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	3	Kacian Peter	G08 SK-2019-01803438	T	(2)04:56:03	1379.670	939.624 km
2	1	Mátyus Krisztián	D19 HU-2021-M-168050	T	(2)05:27:13	1360.220	968.772 km
3	7	Lengyel Zoltán	F07 HU-2021-M-167535	T	(2)04:43:48	1291.180	863.542 km
4	3	Markó Dezső	F30 HU-2021-11-71540	T	(2)05:24:53	1273.410	903.971 km
5	1	Dabis László	B10 HU-2020-R-202586	T	(2)07:02:42	1256.170	1014.61 km
6	2	Szabó László	F35 HU-2018-11-27937	H	(2)05:44:13	1233.760	899.676 km
7	1	Szabó Attila	F33 HU-2019-M-158702	T	(2)05:42:07	1220.990	887.803 km
8	2	Varga Tibor	A63 HU-2018-28-49097	T	(2)08:19:28	1213.740	1073.52 km
9	5	Lévai Dúc	R30 HU-2020-10-36359	H	(2)09:23:43	1210.950	1148.85 km
10	7	Páva Zoltán	F02 HU-2021-11-70286	H	(2)06:12:42	1196.800	906.813 km
11	9	Szabó Attila	F33 HU-2021-M-170921	H	(2)06:08:38	1178.030	887.803 km
12	11	Szabó Attila	F33 HU-2021-M-170917	H	(2)06:08:50	1177.720	887.803 km
13	1	Koricsánszky Csaba	A31 HU-2020-M-161088	H	(2)08:03:56	1176.740	1022.61 km
14	1	Baucsek Péter	F18 HU-2020-M-162509	H	(2)06:19:42	1130.470	864.472 km
15	4	Vigh Tibor	F20 HU-2021-11-68116	H	(2)07:02:19	1128.290	910.89 km
16	11	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-11-83812	T	(2)06:47:39	1120.500	888.161 km
17	1	Ekker Gábor	D16 HU-2016-13-08273	H	(2)08:38:41	1110.870	1003.87 km
18	5	Kalocsai András	A23 HU-2019-D-466925	T	(2)09:38:56	1092.200	1052.81 km

19	4	Csorba Team	A42	HU-2018-R-132873	H	(2)08:35:37	1090.780	982.399	km
20	6	Szabó Tamás	F22	HU-2021-M-171610	H	(2)07:06:48	1076.860	874.196	km
21	1	Domján Imre	G11	HU-2017-29-77780	H	(2)09:06:49	1066.350	993.642	km
22	3	Babicz János	A64	HU-2020-R-187165	T	(2)10:02:34	1063.380	1050.16	km
23	2	Pusztai László	C08	HU-2020-M-163492	H	(2)08:21:17	1052.250	932.591	km
24	1	Ficza Károly	A38	HU-2019-06-44592	H	(2)09:29:44	1047.940	1000.5	km
25	1	Japport Zoltán	B17	HU-2019-D-467191	T	(2)10:25:17	1035.040	1045.68	km
26	1	Huszár Péter	A23	HU-2018-D-368461	H	(2)10:34:28	1034.910	1055.06	km
27	1	Merész Pál	C06	HU-2021-D-627030	H	(2)09:13:54	1031.450	968.439	km
28	5	Mátyók Family	A24	HU-2019-01-86472	T	(2)10:17:19	1022.530	1024.9	km
29	4	Tankó Győző	D19	HU-2021-M-168037	T	(2)09:33:12	1017.820	975.273	km
30	8	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170915	H	(2)08:17:10	1006.390	887.803	km
31	2	Dabis László	B10	HU-2020-R-202562	T	(2)10:27:58	1001.620	1014.61	km
32	2	Nochta István	F20	HU-2022-M-175345	T	(2)08:54:32	996.870	916.651	km
33	3	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2020-23-11472	H	(2)10:46:59	977.390	1008.65	km
34	7	Szilágyi Levente	A20	HU-2021-06-52853	H	(2)10:55:05	972.970	1011.97	km
35	11	Bagdal József	E10	HU-2022-23-37991	T	(2)10:12:30	972.000	969.593	km
36	1	Knauz László	F13	HU-2018-M-155136	H	(2)08:58:16	970.640	896.163	km
37	1	Bodonyi Ferenc	V10	HU-2021-M-166551	H	(2)11:31:05	963.910	1037.25	km
38	3	Pusztai László	C08	HU-2020-M-166887	H	(2)09:48:55	957.570	932.591	km
39	5	Németh József	F37	HU-2017-M-149607	H	(2)08:51:14	956.030	875.944	km
40	17	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2020-11-53723	H	(2)09:02:28	952.420	883.34	km

Országos csapatbajnokság 3 befutóval

	név	egyesület	hely.	koeficiens
1	Pusztai László	C08 Komárom	3	0.134955
2	Páva Zoltán	F02 Győr	3	0.291463
3	Pongrácz Imre	F35 Csikvánd	3	0.316272
4	Száraz László	A23 Nagykáta	3	0.322915
5	Kiss - Vasenszki	F21 Hegyeshalom	3	0.356504
6	Lády Tibor	F10 Abda	3	0.357413
7	Csorba Team	A42 Vácduka	3	0.372693
8	Merész Pál	C06 Esztergom	3	0.380428
9	Szilágyi Levente	A20 Veresegyház	3	0.383285
10	Mihály Balázs Mátyás	B27 Csömör	3	0.388017

I. zóna

A versenyen részt vett 56 tenyésztő 363 db galambbal; helyezve 73 db.
Dúctávok: 854 km - 939 km

	név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv			
1	3	Kacian Peter	G08	SK-2019-01803438	T	(2)04:56:03	1379.670	939.624	km
2	7	Lengyel Zoltán	F07	HU-2021-M-167535	T	(2)04:43:48	1291.180	863.542	km
3	3	Markó Dezső	F30	HU-2021-11-71540	T	(2)05:24:53	1273.410	903.971	km
4	2	Szabó László	F35	HU-2018-11-27937	H	(2)05:44:13	1233.760	899.676	km
5	1	Szabó Attila	F33	HU-2019-M-158702	T	(2)05:42:07	1220.990	887.803	km
6	7	Páva Zoltán	F02	HU-2021-11-70286	H	(2)06:12:42	1196.800	906.813	km
7	9	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170921	H	(2)06:08:38	1178.030	887.803	km
8	11	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170917	H	(2)06:08:50	1177.720	887.803	km
9	1	Baucsek Péter	F18	HU-2020-M-162509	H	(2)06:19:42	1130.470	864.472	km
10	4	Vigh Tibor	F20	HU-2021-11-68116	H	(2)07:02:19	1128.290	910.89	km
11	11	Élo Szilveszter	F33	HU-2022-11-83812	T	(2)06:47:39	1120.500	888.161	km
12	6	Szabó Tamás	F22	HU-2021-M-171610	H	(2)07:06:48	1076.860	874.196	km
13	2	Pusztai László	C08	HU-2020-M-163492	H	(2)08:21:17	1052.250	932.591	km
14	8	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170915	H	(2)08:17:10	1006.390	887.803	km

15	2	Nochta István	F20	HU-2022-M-175345	T	(2)08:54:32	996.870	916.651	km
16	1	Knauz László	F13	HU-2018-M-155136	H	(2)08:58:16	970.640	896.163	km
17	3	Pusztai László	C08	HU-2020-M-166887	H	(2)09:48:55	957.570	932.591	km
18	5	Németh József	F37	HU-2017-M-149607	H	(2)08:51:14	956.030	875.944	km
19	17	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2020-11-53723	H	(2)09:02:28	952.420	883.34	km
20	1	Markó Dezső	F30	HU-2022-11-91333	T	(2)09:34:53	941.750	903.971	km
21	3	Adrián A. és Fia	F16	HU-2021-M-169583	H	(2)09:19:21	932.490	880.595	km
22	3	Sky Steeds Loft	F20	HU-2020-M-162100	H	(2)10:04:46	932.170	922.634	km
23	1	Pusztai László	C08	HU-2019-M-158003	H	(2)10:27:26	921.140	932.591	km
24	1	Nochta István	F20	SK-2021-09996188	H	(2)10:11:13	920.130	916.651	km
25	7	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170912	H	(2)09:44:10	916.050	887.803	km
26	2	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2020-25-55625	H	(2)09:18:31	911.610	860.12	km
27	4	Lády Tibor	F10	HU-2021-11-63445	H	(2)10:09:40	904.370	899.55	km
28	16	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170913	T	(2)09:56:53	904.180	887.803	km
29	5	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51922	T	(2)10:30:40	894.960	908.985	km
30	1	Pongrácz Imre	F35	HU-2020-M-164612	T	(2)10:12:33	892.130	889.944	km
31	5	Páva Zoltán	F02	HU-2019-11-39281	T	(2)10:44:32	880.800	906.813	km
32	1	Janes Gyula	F20	HU-2020-D-546554	H	(2)10:52:40	876.980	910.01	km
33	2	Szabó Tamás	F22	HU-2020-M-162720	H	(2)10:12:10	876.680	874.196	km
34	4	Viglián Péter	F13	HU-2021-M-170029	H	(2)10:54:54	869.320	904.006	km
35	1	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2015-D-912456	H	(2)10:04:38	869.130	860.12	km
36	2	Élo Szilveszter	F33	HU-2022-M-177247	H	(2)10:42:52	864.080	888.161	km
37	1	Takács Gábor	F16	HU-2020-M-161661	H	(2)10:38:24	860.510	880.649	km
38	6	Páva Zoltán	F02	HU-2020-M-161818	H	(2)11:13:37	856.600	906.813	km
39	4	Lengyel Zoltán	F07	HU-2020-M-165917	H	(2)10:26:16	853.920	863.542	km
40	2	Lády Tibor	F10	SK-2018-0702-53	H	(2)11:08:33	853.830	899.55	km
41	2	Lengyel Zoltán	F07	HU-2020-M-165907	H	(2)10:33:17	848.040	863.542	km
42	6	Papp Géza	F33	HU-2020-D-547170	H	(2)10:57:26	847.590	883.56	km
43	34	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2020-11-53709	H	(2)10:58:37	846.420	883.34	km
44	4	Szabó Béla	F04	HU-2021-M-170499	H	(2)10:41:16	843.420	865.571	km
45	6	Pongrácz Imre	F35	HU-2021-M-167056	H	(2)11:15:11	839.420	889.944	km
46	2	Páva Zoltán	F02	HU-2019-M-159531	T	(2)11:44:25	832.380	906.813	km
47	20	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2021-11-72000	H	(2)11:16:55	831.840	883.34	km
48	3	Jankó József	F30	HU-2020-11-55658	T	(2)11:53:06	831.110	912.646	km
49	5	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2020-11-53667	H	(2)11:18:22	830.700	883.34	km
50	5	Pongrácz Imre	F35	HU-2018-M-151842	H	(2)11:27:24	829.860	889.944	km
51	3	Klauz Attila	F13	HU-2021-M-170051	T	(2)11:47:30	825.440	901.791	km
52	1	Stróbli János	F17	HU-2021-11-66608	T	(2)11:05:11	813.670	854.507	km
53	10	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170956	H	(2)11:48:06	812.190	887.803	km
54	5	Kovács Mihály	C08	HU-2020-N-21163	T	(2)12:49:48	806.720	931.606	km
55	1	Horváth Zoltán	Y14	HU-2019-13-33840	T	(2)12:55:07	782.020	907.26	km
56	3	Vidra Ferenc ifj.	F04	HU-2020-25-54164	H	(2)11:53:32	780.470	857.388	km
57	6	Tar Norbert	F22	HU-2020-31-12858	H	(2)12:31:53	771.270	876.843	km
58	4	Páva Zoltán	F02	HU-2020-M-161813	T	(2)13:23:23	763.060	906.813	km
59	2	Fehér Ferenc	F24	HU-2020-11-51613	H	(2)13:30:11	760.540	908.985	km
60	2	Szabó Attila	F33	HU-2018-M-153531	H	(2)13:21:28	748.270	887.803	km
61	4	Németh József	F37	HU-2017-M-149620	H	(2)13:07:15	747.230	875.944	km
62	2	Nagy Gábor	F02	HU-2017-11-10158	H	(2)14:00:42	739.420	906.31	km
63	10	Lengyel Zoltán	F07	HU-2019-13-30233	H	(2)13:18:27	729.680	863.542	km
64	2	Knauz László	F13	HU-2020-11-53368	H	(2)14:38:15	709.410	896.163	km
65	6	Horváth Zoltán	Y14	HU-2021-13-56174	H	(2)15:06:09	702.660	907.26	km
66	30	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2021-11-71994	H	(2)14:44:21	695.900	883.34	km
67	4	Dr. Papp Zsuzsanna	F33	HU-2019-M-158886	H	(2)15:05:23	684.850	883.715	km
68	6	Sky Steeds Loft	F20	HU-2021-11-67923	T	(2)16:50:12	661.290	922.634	km
69	4	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2021-D-614572	H	(2)15:42:29	647.930	860.12	km
70	1	Lády Tibor	F10	HU-2018-D-372692	T	(2)16:56:30	641.850	899.55	km
71	2	Szabó László	F35	HU-2019-11-40120	H	(2)17:23:15	629.910	899.676	km
72	2	Sky Steeds Loft	F20	HU-2021-11-70291	H	(2)18:24:02	619.620	922.634	km
73	12	Kovács-Kertai dúc	F33	HU-2020-11-53752	H	(2)17:51:17	606.570	883.34	km

II. zóna

A versenyen részt vett 80 tenyésztő 353 db galambbal; helyezve 64 db.

Dúctávok: 942 km - 1034 km

		név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	1	Mátyus Krisztián	D19 HU-2021-M-168050	T	(2)05:27:13	1360.220	968.772 km
2	1	Dabis László	B10 HU-2020-R-202586	T	(2)07:02:42	1256.170	1014.61 km
3	1	Koricsánszky Csaba	A31 HU-2020-M-161088	H	(2)08:03:56	1176.740	1022.61 km
4	1	Ekker Gábor	D16 HU-2016-13-08273	H	(2)08:38:41	1110.870	1003.87 km
5	4	Csorba Team	A42 HU-2018-R-132873	H	(2)08:35:37	1090.780	982.399 km
6	1	Domján Imre	G11 HU-2017-29-77780	H	(2)09:06:49	1066.350	993.642 km
7	1	Ficza Károly	A38 HU-2019-06-44592	H	(2)09:29:44	1047.940	1000.5 km
8	1	Merész Pál	C06 HU-2021-D-627030	H	(2)09:13:54	1031.450	968.439 km
9	5	Mátyók Family	A24 HU-2019-01-86472	T	(2)10:17:19	1022.530	1024.9 km
10	4	Tankó Győző	D19 HU-2021-M-168037	T	(2)09:33:12	1017.820	975.273 km
11	2	Dabis László	B10 HU-2020-R-202562	T	(2)10:27:58	1001.620	1014.61 km
12	3	Pálmány Boldizsár	E05 HU-2020-23-11472	H	(2)10:46:59	977.390	1008.65 km
13	7	Szilágyi Levente	A20 HU-2021-06-52853	H	(2)10:55:05	972.970	1011.97 km
14	11	Bagdal József	E10 HU-2022-23-37991	T	(2)10:12:30	972.000	969.593 km
15	5	Márkus István	A60 HU-2020-M-164734	H	(2)11:39:59	941.890	1021.93 km
16	2	Kovács Imre	V10 HU-2021-23-29621	T	(2)12:10:56	926.980	1034.45 km
17	2	Králl Attila	C15 HU-2021-M-173295	T	(2)10:53:04	926.160	961.416 km
18	3	Szántó József&Ferenc	D03 HU-2020-D-550870	H	(2)10:51:10	919.960	953.23 km
19	5	Khaut Antal	D01 HU-2017-D-376138	T	(2)11:20:27	918.530	978.646 km
20	1	Kósa Győző	D01 HU-2019-D-474199	T	(2)11:22:48	917.850	980.084 km
21	2	Major Zsolt	G11 HU-2019-29-91661	H	(2)11:32:51	906.990	977.595 km
22	2	Szilágyi Levente	A20 HU-2021-M-168901	T	(2)12:11:55	906.040	1011.97 km
23	2	Pribék Krisztián	A60 HU-2020-17-33928	H	(2)12:47:13	886.430	1021.36 km
24	1	Nagy Gábor	C06 HU-2017-D-279552	T	(2)12:17:12	863.380	968.883 km
25	1	Bábszky László	C06 HU-2017-16-44582	H	(2)12:24:20	857.160	968.045 km
26	2	Mókus - Somogyi	A81 HU-2021-D-654237	T	(2)13:23:42	846.600	1006.35 km
27	1	Reichardt Balázs	D01 HU-2020-M-163659	H	(2)12:38:09	846.600	967.788 km
28	9	Barkó László	C22 HU-2020-12-69750	T	(2)12:29:09	835.000	947.019 km
29	1	Bagdal József	E10 HU-2016-09-29373	T	(2)12:57:25	834.100	969.593 km
30	2	Mátyus Krisztián	D19 HU-2021-M-168048	H	(2)13:01:10	830.730	968.772 km
31	4	Králl Attila	C15 HU-2020-D-548840	H	(2)12:53:18	830.020	961.416 km
32	6	Mihály Balázs M.	B27 HU-2021-M-168438	H	(2)13:39:36	829.840	999.626 km
33	1	Orlai Márton	D19 HU-2021-12-79407	T	(2)13:10:37	829.630	975.327 km
34	7	Barkó László	C22 HU-2020-M-163361	T	(2)12:46:00	822.780	947.019 km
35	2	Tankó Győző	D19 HU-2020-12-72575	H	(2)14:13:18	787.590	975.273 km
36	1	Kovács Imre	V10 HU-2019-R-167696	T	(2)15:34:27	784.000	1034.45 km
37	6	Raffer Roland	D16 HU-2019-N-17677	H	(2)14:41:07	781.570	989.555 km
38	3	Mihály Balázs M.	B27 HU-2020-M-165702	H	(2)15:22:15	764.680	999.626 km
39	4	Kósa Győző	D01 HU-2018-13-19655	T	(2)15:22:48	749.410	980.084 km
40	1	Pálmány Boldizsár	E05 HU-2016-23-74383	H	(2)16:05:20	746.960	1008.65 km
41	1	Mihály Balázs M.	B27 HU-2020-M-165720	H	(2)16:10:16	737.590	999.626 km
42	1	Pribék Krisztián	A60 HU-2020-M-164857	H	(2)17:11:33	721.020	1021.36 km
43	4	Szilágyi Levente	A20 HU-2020-R-185633	T	(2)17:12:28	713.930	1011.97 km
44	1	Juhász Márton és apja	C11 HU-2021-12-76267	H	(2)15:48:30	706.880	942.631 km
45	2	Csorba Team	A42 HU-2018-R-132592	H	(2)17:03:27	697.490	982.399 km
46	9	Juhász Márton és apja	C11 HU-2022-12-83427	T	(2)16:07:01	697.200	942.631 km
47	3	Elsik Béla	A45 HU-2019-R-179204	H	(2)18:26:14	662.750	988.317 km
48	3	Baráth Gyula	A60 HU-2021-M-168109	H	(2)19:24:23	659.240	1021.46 km
49	6	Kovács József	G11 HU-2020-M-163092	H	(2)19:05:46	639.140	978.368 km
50	3	Merész Pál	C06 HU-2021-D-627040	T	(2)19:22:27	625.820	968.439 km
51	2	Merész Pál	C06 HU-2020-D-558203	T	(2)19:34:55	620.820	968.439 km
52	1	Szilágyi Levente	A20 HU-2021-06-52831	T	(2)20:50:10	618.880	1011.97 km
53	5	Juhász Márton és apja	C11 HU-2022-12-83441	H	(2)19:06:22	615.550	942.631 km
54	3	Erdok János	C22 HU-2020-12-70306	H	(2)20:13:19	593.500	948.598 km
55	9	Szilágyi Levente	A20 HU-2021-06-52851	T	(3)04:39:34	591.950	1011.97 km

56	3	Komáromi Tibor	B09	HU-2021-D-626030	H	(3)05:36:57	565.110	998.523	km
57	6	Juhász Márton és apja	C11	HU-2021-12-76315	H	(3)05:32:43	534.760	942.631	km
58	6	Csorba Team	A42	HU-2017-06-33109	T	(3)07:45:34	518.250	982.399	km
59	4	Juhász Márton és apja	C11	HU-2022-12-83442	H	(3)07:29:51	501.440	942.631	km
60	3	Kaiser Team	A40	HU-2020-M-166102	T	(3)10:27:17	494.970	1018.3	km
61	2	Gulyás Testvérek	D16	HU-2017-13-18841	T	(3)15:34:29	419.880	992.811	km
62	3	Barkó László	C22	HU-2021-M-169181	H	(3)16:20:13	392.920	947.019	km
63	4	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2019-23-98254	T	(7)19:02:58	149.360	1008.65	km
64	1	Baráth Gyula	A60	HU-2020-M-164985	T	(8)12:02:16	138.460	1021.46	km

III. zóna

A versenyen részt vett 31 tenyésztő 158 db galambbal; helyezve 32 db.
Dúctávok: 1036 km - 1148 km

		név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv		
1	2	Varga Tibor	A63	HU-2018-28-49097	T	(2)08:19:28	1213.740	1073.52	km
2	5	Lévai Dúc	R30	HU-2020-10-36359	H	(2)09:23:43	1210.950	1148.85	km
3	5	Kalocsai András	A23	HU-2019-D-466925	T	(2)09:38:56	1092.200	1052.81	km
4	3	Babicz János	A64	HU-2020-R-187165	T	(2)10:02:34	1063.380	1050.16	km
5	1	Japport Zoltán	B17	HU-2019-D-467191	T	(2)10:25:17	1035.040	1045.68	km
6	1	Huszár Péter	A23	HU-2018-D-368461	H	(2)10:34:28	1034.910	1055.06	km
7	1	Bodonyi Ferenc	V10	HU-2021-M-166551	H	(2)11:31:05	963.910	1037.25	km
8	5	Péter Szabolcs dr.	A23	HU-2021-R-239931	H	(2)12:04:15	950.430	1054.27	km
9	1	Száraz László	A23	HU-2019-D-466454	T	(2)12:35:54	922.380	1052.34	km
10	5	Szentgyörgyi Lajos	V10	HU-2018-07-58823	H	(2)12:37:28	908.690	1038.15	km
11	1	Túri Norbert	A02	HU-2020-D-572307	T	(2)13:26:00	897.920	1069.42	km
12	5	Varényi dúc	A37	HU-2019-30-35885	T	(2)13:17:12	888.740	1050.67	km
13	2	Bendiák Pigeon Loft	V10	HU-2020-R-190906	T	(2)13:48:41	854.070	1036.57	km
14	2	Nagy-Varga Viktor	R12	HU-2020-R-210060	H	(2)14:22:05	852.340	1062.94	km
15	1	Lévai Dúc	R30	HU-2019-26-88136	T	(2)16:22:13	840.280	1148.85	km
16	5	Nagy-Varga Viktor	R12	HU-2021-M-168854	H	(2)15:09:23	821.190	1062.94	km
17	1	Kovács József	V10	HU-2021-08-13638	H	(2)15:13:24	800.460	1039.32	km
18	2	Jánosi Pál	A23	HU-2019-07-59326	H	(2)15:47:10	791.010	1053.76	km
19	4	Szentgyörgyi Lajos	V10	HU-2020-R-208550	H	(2)15:42:40	781.940	1038.15	km
20	13	Japport Zoltán	B17	HU-2022-D-718808	T	(2)15:53:18	781.350	1045.68	km
21	1	Szabó Péter	A15	HU-2019-R-183837	H	(2)17:03:26	760.770	1071.49	km
22	4	Száraz László	A23	HU-2019-D-466452	H	(2)16:46:55	756.040	1052.34	km
23	1	Péter Szabolcs dr.	A23	HU-2018-R-128358	H	(2)17:06:00	747.180	1054.27	km
24	5	Ország János István	V10	HU-2019-26-93166	T	(2)17:48:45	746.240	1084.84	km
25	3	Száraz László	A23	HU-2019-D-466460	T	(2)17:57:03	719.770	1052.34	km
26	4	Kalocsai András	A23	HU-2019-07-59706	T	(2)19:44:14	670.910	1052.81	km
27	5	Dragon János	G08	HU-2020-R-188812	H	(3)06:46:47	589.190	1082.22	km
28	6	Dragon János	G08	HU-2017-D-300886	T	(3)06:56:55	585.960	1082.22	km
29	4	Jánosi Pál	A23	HU-2019-07-59374	H	(3)06:22:08	581.500	1053.76	km
30	6	Balázs Sándor	A23	HU-2021-M-166487	H	(3)06:53:03	570.070	1050.67	km
31	5	Japport Zoltán	B17	HU-2020-D-542501	T	(3)10:28:57	507.870	1045.68	km
32	1	Dragon János	G08	HU-2020-R-188801	T	(3)12:49:58	491.930	1082.22	km

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval I. zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Pusztai László	C08 Komárom	3	0.156559
2	Páva Zoltán	F02 Győr	3	0.34936
3	Pongrácz Imre	F35 Csikvánd	3	0.386937
4	Kiss - Vasenszki	F21 Hegyeshalom	3	0.416368
5	Lády Tibor	F10 Abda	3	0.419555

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Csorba Team	A42 Vácduka	3	0.311431
2	Mihály Balázs Mátyás	B27 Csömör	3	0.314565
3	Merész Pál	C06 Esztergom	3	0.318844
4	Pálmány Boldizsár	E05 Szécsény	3	0.322986
5	Szilágyi Levente	A20 Veresegyház	3	0.327524

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Száraz László	A23 Nagykáta	3	0.336802
2	Dragon János	G08 Maraton Klub	3	0.5088
3	Lévai Dúc	R30 Karcag	2	0.093654
4	Kalocsai András	A23 Nagykáta	2	0.174338
5	Szentgyörgyi Lajos	V10 Hatvan	2	0.176799

Tenyésztőnkénti eredmények 6/3 befutó

	Név. Galamb		Érkezés	Sebesség	MAR
	Adrián Arnold és Fia 1.cs.		880.595 km	Galambok: 3/1/33%	
	3 HU-2021-M-169583	H	(2)09:19:21	932.490	44
	Babicz János 1.cs.		1050.16 km	Galambok: 4/1/25%	
	3 HU-2020-R-187165	T	(2)10:02:34	1063.380	22
	Bábszky László 1.cs.		968.045 km	Galambok: 6/1/17%	
	1 HU-2017-16-44582	H	(2)12:24:20	857.160	74
	Bagdal József 1.cs.		969.593 km	Galambok: 12/2/17%	
	11 HU-2022-23-37991	T	(2)10:12:30	972.000	35
	1 HU-2016-09-29373	T	(2)12:57:25	834.100	89
	Balázs Sándor 1.cs.		1050.67 km	Galambok: 6/1/17%	
	6 HU-2021-M-166487	H	(3)06:53:03	570.070	161
	Baráth Gyula 1.cs.		1021.46 km	Galambok: 6/1/17%	
	3 HU-2021-M-168109	H	(2)19:24:23	659.240	142
	Barkó László 1.cs.		947.019 km	Galambok: 10/2/20%	
	9 HU-2020-12-69750	T	(2)12:29:09	835.000	88
	7 HU-2020-M-163361	T	(2)12:46:00	822.780	100
	Baucsek Péter 1.cs.		864.472 km	Galambok: 6/1/17%	
	1 HU-2020-M-162509	H	(2)06:19:42	1130.470	14
	Bendiák Pigeon Loft 1.cs.		1036.57 km	Galambok: 6/1/17%	
	2 HU-2020-R-190906	T	(2)13:48:41	854.070	76

Bodonyi Ferenc 1.cs.		1037.25 km	Galambok: 1/1/100%
1	HU-2021-M-166551	H (2) 11:31:05	963.910 37
Csidey József 1.cs.		902.532 km	Galambok: 6/2/33%
6	HU-2020-11-53166	T (3) 06:30:01	495.890 170
3	HU-2020-11-53155	T (3) 07:29:49	480.120 174
Csorba Team 1.cs.		982.399 km	Galambok: 6/3/50%
4	HU-2018-R-132873	H (2) 08:35:37	1090.780 19
2	HU-2018-R-132592	H (2) 17:03:27	697.490 135
6	HU-2017-06-33109	T (3) 07:45:34	518.250 166
Dabis László 1.cs.		1014.61 km	Galambok: 3/2/67%
1	HU-2020-R-202586	T (2) 07:02:42	1256.170 5
2	HU-2020-R-202562	T (2) 10:27:58	1001.620 31
Domján Imre 1.cs.		993.642 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2017-29-77780	H (2) 09:06:49	1066.350 21
Dr. Papp Zsuzsanna 1.cs.		883.715 km	Galambok: 4/1/25%
4	HU-2019-M-158886	H (2) 15:05:23	684.850 138
Dragon János 1.cs.		1082.22 km	Galambok: 8/3/38%
5	HU-2020-R-188812	H (3) 06:46:47	589.190 157
6	HU-2017-D-300886	T (3) 06:56:55	585.960 158
1	HU-2020-R-188801	T (3) 12:49:58	491.930 172
Ekker Gábor 1.cs.		1003.87 km	Galambok: 4/1/25%
1	HU-2016-13-08273	H (2) 08:38:41	1110.870 17
Élo Szilveszter 1.cs.		888.161 km	Galambok: 13/2/15%
11	HU-2022-11-83812	T (2) 06:47:39	1120.500 16
2	HU-2022-M-177247	H (2) 10:42:52	864.080 71
Elsik Béla 1.cs.		988.317 km	Galambok: 3/1/33%
3	HU-2019-R-179204	H (2) 18:26:14	662.750 140
Erdok János 1.cs.		948.598 km	Galambok: 3/1/33%
3	HU-2020-12-70306	H (2) 20:13:19	593.500 154
Fehér Ferenc 1.cs.		908.985 km	Galambok: 5/2/40%
5	HU-2020-11-51922	T (2) 10:30:40	894.960 62
2	HU-2020-11-51613	H (2) 13:30:11	760.540 118
Ficza Károly 1.cs.		1000.5 km	Galambok: 2/1/50%
1	HU-2019-06-44592	H (2) 09:29:44	1047.940 24
Gósi Dúc 1.cs.		874.006 km	Galambok: 6/2/33%
2	HU-2021-11-70260	H (2) 18:17:19	589.620 156
1	HU-2018-D-374409	H (2) 19:09:49	569.450 162
Horváth Zoltán 1.cs.		907.26 km	Galambok: 6/3/50%
1	HU-2019-13-33840	T (2) 12:55:07	782.020 109
6	HU-2021-13-56174	H (2) 15:06:09	702.660 134
3	HU-2021-13-56161	T (3) 04:49:08	527.730 165

Huszár Péter 1.cs.	1055.06 km	Galambok: 3/1/33%
1 HU-2018-D-368461 H	(2) 10:34:28	1034.910 26
Janes Gyula 1.cs.	910.01 km	Galambok: 6/1/17%
1 HU-2020-D-546554 H	(2) 10:52:40	876.980 67
Jankó József 1.cs.	912.646 km	Galambok: 4/2/50%
3 HU-2020-11-55658 T	(2) 11:53:06	831.110 92
1 HU-2021-M-171055 H	(2) 18:59:32	598.640 153
Jánosi Pál 1.cs.	1053.76 km	Galambok: 6/2/33%
2 HU-2019-07-59326 H	(2) 15:47:10	791.010 106
4 HU-2019-07-59374 H	(3) 06:22:08	581.500 159
Japport Zoltán 1.cs.	1045.68 km	Galambok: 13/3/23%
1 HU-2019-D-467191 T	(2) 10:25:17	1035.040 25
13 HU-2022-D-718808 T	(2) 15:53:18	781.350 112
5 HU-2020-D-542501 T	(3) 10:28:57	507.870 168
Juhász Márton és apja 1.cs.	942.631 km	Galambok: 10/5/50%
1 HU-2021-12-76267 H	(2) 15:48:30	706.880 133
9 HU-2022-12-83427 T	(2) 16:07:01	697.200 136
5 HU-2022-12-83441 H	(2) 19:06:22	615.550 151
6 HU-2021-12-76315 H	(3) 05:32:43	534.760 164
4 HU-2022-12-83442 H	(3) 07:29:51	501.440 169
Kacian Peter 1.cs.	939.624 km	Galambok: 5/1/20%
3 SK-2019-01803-438 T	(2) 04:56:03	1379.670 1
Kaiser Team 1.cs.	1018.3 km	Galambok: 5/1/20%
3 HU-2020-M-166102 T	(3) 10:27:17	494.970 171
Kalocsai András 1.cs.	1052.81 km	Galambok: 5/2/40%
5 HU-2019-D-466925 T	(2) 09:38:56	1092.200 18
4 HU-2019-07-59706 T	(2) 19:44:14	670.910 139
Khaut Antal 1.cs.	978.646 km	Galambok: 5/1/20%
5 HU-2017-D-376138 T	(2) 11:20:27	918.530 52
Kiss - Vasenszki 1.cs.	860.12 km	Galambok: 6/3/50%
2 HU-2020-25-55625 H	(2) 09:18:31	911.610 55
1 HU-2015-D-912456 H	(2) 10:04:38	869.130 70
4 HU-2021-D-614572 H	(2) 15:42:29	647.930 143
Klauz Attila 1.cs.	901.791 km	Galambok: 5/1/20%
3 HU-2021-M-170051 T	(2) 11:47:30	825.440 99
Knauz László 1.cs.	896.163 km	Galambok: 4/2/50%
1 HU-2018-M-155136 H	(2) 08:58:16	970.640 36
2 HU-2020-11-53368 H	(2) 14:38:15	709.410 132
Komáromi Tibor 1.cs.	998.523 km	Galambok: 5/1/20%
3 HU-2021-D-626030 H	(3) 05:36:57	565.110 163

Koricsánszky Csaba 1.cs.		1022.61 km	Galambok: 2/1/50%	
1	HU-2020-M-161088	H	(2) 08:03:56	1176.740 13
Kósa Győző 1.cs.		980.084 km	Galambok: 6/2/33%	
1	HU-2019-D-474199	T	(2) 11:22:48	917.850 53
4	HU-2018-13-19655	T	(2) 15:22:48	749.410 120
Kovács - Kertai dúc 1.cs.		883.34 km	Galambok: 36/6/17%	
17	HU-2020-11-53723	H	(2) 09:02:28	952.420 40
34	HU-2020-11-53709	H	(2) 10:58:37	846.420 84
20	HU-2021-11-72000	H	(2) 11:16:55	831.840 91
5	HU-2020-11-53667	H	(2) 11:18:22	830.700 94
30	HU-2021-11-71994	H	(2) 14:44:21	695.900 137
12	HU-2020-11-53752	H	(2) 17:51:17	606.570 152
Kovács Imre 1.cs.		1034.45 km	Galambok: 6/2/33%	
2	HU-2021-23-29621	T	(2) 12:10:56	926.980 46
1	HU-2019-R-167696	T	(2) 15:34:27	784.000 108
Kovács József 1.cs.		1039.32 km	Galambok: 5/1/20%	
1	HU-2021-08-13638	H	(2) 15:13:24	800.460 105
Kovács József 1.cs.		978.368 km	Galambok: 6/1/17%	
6	HU-2020-M-163092	H	(2) 19:05:46	639.140 145
Kovács Mihály 1.cs.		931.606 km	Galambok: 6/1/17%	
5	HU-2020-N-21163	T	(2) 12:49:48	806.720 104
Králl Attila 1.cs.		961.416 km	Galambok: 5/2/40%	
2	HU-2021-M-173295	T	(2) 10:53:04	926.160 47
4	HU-2020-D-548840	H	(2) 12:53:18	830.020 95
Lády Tibor 1.cs.		899.55 km	Galambok: 7/3/43%	
4	HU-2021-11-63445	H	(2) 10:09:40	904.370 59
2	SK-2018-0702-53	H	(2) 11:08:33	853.830 78
1	HU-2018-D-372692	T	(2) 16:56:30	641.850 144
Lengyel Zoltán 1.cs.		863.542 km	Galambok: 10/4/40%	
7	HU-2021-M-167535	T	(2) 04:43:48	1291.180 3
4	HU-2020-M-165917	H	(2) 10:26:16	853.920 77
2	HU-2020-M-165907	H	(2) 10:33:17	848.040 80
10	HU-2019-13-30233	H	(2) 13:18:27	729.680 128
Lévai Dúc 1.cs.		1148.85 km	Galambok: 5/2/40%	
5	HU-2020-10-36359	H	(2) 09:23:43	1210.950 9
1	HU-2019-26-88136	T	(2) 16:22:13	840.280 86
Major Zsolt 1.cs.		977.595 km	Galambok: 5/1/20%	
2	HU-2019-29-91661	H	(2) 11:32:51	906.990 57
Markó Dezső 1.cs.		903.971 km	Galambok: 6/2/33%	
3	HU-2021-11-71540	T	(2) 05:24:53	1273.410 4
1	HU-2022-11-91333	T	(2) 09:34:53	941.750 43
Márkus István 1.cs.		1021.93 km	Galambok: 6/1/17%	
5	HU-2020-M-164734	H	(2) 11:39:59	941.890 42

Mátyók Family 1.cs.	1024.9 km	Galambok: 6/1/17%
5 HU-2019-01-86472 T	(2)10:17:19	1022.530 28
Mátyus Krisztián 1.cs.	968.772 km	Galambok: 2/2/100%
1 HU-2021-M-168050 T	(2)05:27:13	1360.220 2
2 HU-2021-M-168048 H	(2)13:01:10	830.730 93
Merész Pál 1.cs.	968.439 km	Galambok: 3/3/100%
1 HU-2021-D-627030 H	(2)09:13:54	1031.450 27
3 HU-2021-D-627040 T	(2)19:22:27	625.820 147
2 HU-2020-D-558203 T	(2)19:34:55	620.820 148
Mihály Balázs Mátyás 1.cs.	999.626 km	Galambok: 6/3/50%
6 HU-2021-M-168438 H	(2)13:39:36	829.840 97
3 HU-2020-M-165702 H	(2)15:22:15	764.680 115
1 HU-2020-M-165720 H	(2)16:10:16	737.590 127
Mókus - Somogyi 1.cs.	1006.35 km	Galambok: 2/1/50%
2 HU-2021-D-654237 T	(2)13:23:42	846.600 82
Nagy Gábor 1.cs.	906.31 km	Galambok: 4/2/50%
2 HU-2017-11-10158 H	(2)14:00:42	739.420 126
4 HU-2018-11-20052 T	(2)19:49:48	575.510 160
Nagy Gábor 1.cs.	968.883 km	Galambok: 3/1/33%
1 HU-2017-D-279552 T	(2)12:17:12	863.380 72
Nagy-Varga Viktor 1.cs.	1062.94 km	Galambok: 6/2/33%
2 HU-2020-R-210060 H	(2)14:22:05	852.340 79
5 HU-2021-M-168854 H	(2)15:09:23	821.190 101
Narancsik Lajos 1.cs.	930.328 km	Galambok: 6/1/17%
6 HU-2022-M-175042 T	(3)06:35:48	509.550 167
Németh József 1.cs.	875.944 km	Galambok: 6/4/67%
5 HU-2017-M-149607 H	(2)08:51:14	956.030 39
4 HU-2017-M-149620 H	(2)13:07:15	747.230 122
2 HU-2019-M-158301 T	(3)06:21:19	483.600 173
6 HU-2021-M-166370 H	(3)08:04:43	457.480 175
Nochta István 1.cs.	916.651 km	Galambok: 6/2/33%
2 HU-2022-M-175345 T	(2)08:54:32	996.870 32
1 SK-2021-0999-6188 H	(2)10:11:13	920.130 50
Orlai Márton 1.cs.	975.327 km	Galambok: 2/1/50%
1 HU-2021-12-79407 T	(2)13:10:37	829.630 98
Ország János István 1.cs.	1084.84 km	Galambok: 6/1/17%
5 HU-2019-26-93166 T	(2)17:48:45	746.240 125
Pálmány Boldizsár 1.cs.	1008.65 km	Galambok: 6/2/33%
3 HU-2020-23-11472 H	(2)10:46:59	977.390 33
1 HU-2016-23-74383 H	(2)16:05:20	746.960 124
Papp Géza 1.cs.	883.56 km	Galambok: 6/1/17%
6 HU-2020-D-547170 H	(2)10:57:26	847.590 81

Páva Zoltán 1.cs.			906.813 km	Galambok: 10/5/50%
7	HU-2021-11-70286	H	(2) 06:12:42	1196.800 10
5	HU-2019-11-39281	T	(2) 10:44:32	880.800 66
6	HU-2020-M-161818	H	(2) 11:13:37	856.600 75
2	HU-2019-M-159531	T	(2) 11:44:25	832.380 90
4	HU-2020-M-161813	T	(2) 13:23:23	763.060 116
Péter Szabolcs dr. 1.cs.			1054.27 km	Galambok: 6/2/33%
5	HU-2021-R-239931	H	(2) 12:04:15	950.430 41
1	HU-2018-R-128358	H	(2) 17:06:00	747.180 123
Pongrácz Imre 1.cs.			889.944 km	Galambok: 6/3/50%
1	HU-2020-M-164612	T	(2) 10:12:33	892.130 63
6	HU-2021-M-167056	H	(2) 11:15:11	839.420 87
5	HU-2018-M-151842	H	(2) 11:27:24	829.860 96
Pribék Krisztián 1.cs.			1021.36 km	Galambok: 2/2/100%
2	HU-2020-17-33928	H	(2) 12:47:13	886.430 65
1	HU-2020-M-164857	H	(2) 17:11:33	721.020 129
Pusztai László 1.cs.			932.591 km	Galambok: 6/3/50%
2	HU-2020-M-163492	H	(2) 08:21:17	1052.250 23
3	HU-2020-M-166887	H	(2) 09:48:55	957.570 38
1	HU-2019-M-158003	H	(2) 10:27:26	921.140 49
Raffer Roland 1.cs.			989.555 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2019-N-17677	H	(2) 14:41:07	781.570 111
Reichardt Balázs 1.cs.			967.788 km	Galambok: 3/1/33%
1	HU-2020-M-163659	H	(2) 12:38:09	846.600 83
Sky Steeds Loft 1.cs.			922.634 km	Galambok: 6/3/50%
3	HU-2020-M-162100	H	(2) 10:04:46	932.170 45
6	HU-2021-11-67923	T	(2) 16:50:12	661.290 141
2	HU-2021-11-70291	H	(2) 18:24:02	619.620 149
Stróbli János 1.cs.			854.507 km	Galambok: 4/1/25%
1	HU-2021-11-66608	T	(2) 11:05:11	813.670 102
Szabó Attila 1.cs.			887.803 km	Galambok: 21/8/38%
1	HU-2019-M-158702	T	(2) 05:42:07	1220.990 7
9	HU-2021-M-170921	H	(2) 06:08:38	1178.030 11
11	HU-2021-M-170917	H	(2) 06:08:50	1177.720 12
8	HU-2021-M-170915	H	(2) 08:17:10	1006.390 30
7	HU-2021-M-170912	H	(2) 09:44:10	916.050 54
16	HU-2021-M-170913	T	(2) 09:56:53	904.180 60
10	HU-2021-M-170956	H	(2) 11:48:06	812.190 103
2	HU-2018-M-153531	H	(2) 13:21:28	748.270 121
Szabó Béla 1.cs.			865.571 km	Galambok: 6/1/17%
4	HU-2021-M-170499	H	(2) 10:41:16	843.420 85
Szabó László 1.cs.			899.676 km	Galambok: 2/2/100%
2	HU-2018-11-27937	H	(2) 05:44:13	1233.760 6
2	HU-2019-11-40120	H	(2) 17:23:15	629.910 146
Szabó Péter 1.cs.			1071.49 km	Galambok: 2/1/50%

1	HU-2019-R-183837	H	(2)17:03:26	760.770	117
Szabó Tamás 1.cs.				874.196 km	Galambok: 10/2/20%
6	HU-2021-M-171610	H	(2)07:06:48	1076.860	20
2	HU-2020-M-162720	H	(2)10:12:10	876.680	68
Szántó József és Ferenc ...				953.23 km	Galambok: 3/1/33%
3	HU-2020-D-550870	H	(2)10:51:10	919.960	51
Száráz László 1.cs.				1052.34 km	Galambok: 5/3/60%
1	HU-2019-D-466454	T	(2)12:35:54	922.380	48
4	HU-2019-D-466452	H	(2)16:46:55	756.040	119
3	HU-2019-D-466460	T	(2)17:57:03	719.770	130
Szentgyörgyi Lajos 1.cs.				1038.15 km	Galambok: 5/2/40%
5	HU-2018-07-58823	H	(2)12:37:28	908.690	56
4	HU-2020-R-208550	H	(2)15:42:40	781.940	110
Szilágyi Levente 1.cs.				1011.97 km	Galambok: 10/5/50%
7	HU-2021-06-52853	H	(2)10:55:05	972.970	34
2	HU-2021-M-168901	T	(2)12:11:55	906.040	58
4	HU-2020-R-185633	T	(2)17:12:28	713.930	131
1	HU-2021-06-52831	T	(2)20:50:10	618.880	150
9	HU-2021-06-52851	T	(3)04:39:34	591.950	155
Takács Gábor 1.cs.				880.649 km	Galambok: 5/1/20%
1	HU-2020-M-161661	H	(2)10:38:24	860.510	73
Tankó Győző 1.cs.				975.273 km	Galambok: 4/2/50%
4	HU-2021-M-168037	T	(2)09:33:12	1017.820	29
2	HU-2020-12-72575	H	(2)14:13:18	787.590	107
Tar Norbert 1.cs.				876.843 km	Galambok: 8/1/13%
6	HU-2020-31-12858	H	(2)12:31:53	771.270	114
Túri Norbert 1.cs.				1069.42 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2020-D-572307	T	(2)13:26:00	897.920	61
Varényi dúc 1.cs.				1050.67 km	Galambok: 6/1/17%
5	HU-2019-30-35885	T	(2)13:17:12	888.740	64
Varga Tibor 1.cs.				1073.52 km	Galambok: 5/1/20%
2	HU-2018-28-49097	T	(2)08:19:28	1213.740	8
Vidra Ferenc ifj. 1.cs.				857.388 km	Galambok: 4/1/25%
3	HU-2020-25-54164	H	(2)11:53:32	780.470	113
Vigh Tibor 1.cs.				910.89 km	Galambok: 6/1/17%
4	HU-2021-11-68116	H	(2)07:02:19	1128.290	15
Viglidán Péter 1.cs.				904.006 km	Galambok: 8/1/13%
4	HU-2021-M-170029	H	(2)10:54:54	869.320	69

CLOPPENBURG
Élgalambok érkezési térképe

1	Pusztai László	C08	Komárom	3	0.204752
2	Kiss - Vasenszki	F21	Hegyeshalom	3	0.217583
3	Raffer Roland	D16	Pázmánd	3	0.250286
4	Lengyel Zoltán	F07	Kapuvár	3	0.289404
5	Markó Dezső	F30	Győr	3	0.337929
6	Csidey József	F30	Győr	3	0.5959
7	Pálmány Boldizsár	E05	Szécsény	2	0.139113
8	Barkó László	C22	Tata	2	0.158535
9	Merész Pál	C06	Esztergom	2	0.166801
10	Horváth Zoltán	Y14	Pápa	2	0.18139

I. zóna

A versenyen részt vett 36 tenyésztő 191 db galambbal; helyezve 38 db.
Dúctávok: 841 km - 906 km

	név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	3 Szabó László	F35 HU-2020-11-55300	H	(2)09:30:41	814.56	889.241 km
2	5 Pusztai László	C08 HU-2021-M-169135	T	(2)11:37:21	744.18	906.675 km
3	6 Németh József	F37 HU-2020-M-165296	T	(2)10:55:52	739.75	870.585 km
4	6 Szűcs Dénes	Y07 HU-2022-14-71034	T	(2)11:58:07	731.25	906.099 km
5	2 Kiss - Vasenszki	F21 HU-2020-25-55625	H	(2)10:34:29	728.55	841.832 km
6	3 Markó Dezső	F30 HU-2022-11-91333	T	(2)11:49:37	720.20	886.293 km
7	1 Szarvas István	F02 HU-2017-11-09257	H	(2)11:55:41	716.10	885.595 km
8	1 Szabó Attila	F33 HU-2021-M-170912	H	(2)11:39:01	715.89	873.398 km
9	6 Horváth Zoltán	Y14 HU-2021-13-56143	T	(2)12:18:11	715.26	900.639 km
10	1 Németh István	F30 HU-2021-11-71293	H	(2)12:02:32	713.62	887.408 km
11	6 Pusztai László	C08 HU-2021-M-169219	T	(2)12:36:19	709.83	906.675 km
12	4 Kiss - Vasenszki	F21 HU-2020-25-55637	H	(2)11:06:30	708.91	841.832 km
13	4 Tarczi Ferenc	Y08 HU-2018-14-39338	H	(2)12:27:44	702.85	891.747 km
14	8 Páva Zoltán	F02 HU-2020-11-45037	T	(2)12:21:52	702.09	886.642 km
15	1 Neményi János	F30 HU-2020-11-53544	T	(2)12:36:02	701.77	896.181 km
16	1 Kacian Peter	G08 SK-2019-01803438	T	(2)12:36:47	701.70	896.615 km
17	6 Fehér Ferenc	F24 HU-2020-11-51581	T	(2)12:32:35	701.13	892.945 km
18	1 Lengyel Zoltán	F07 HU-2020-M-165907	H	(2)11:40:51	700.00	855.29 km
19	4 Lengyel Zoltán	F07 HU-2020-D-552377	H	(2)11:51:51	693.75	855.29 km
20	4 Sky Steeds Loft	F20 HU-2021-11-70291	H	(2)12:55:16	693.35	898.767 km
21	3 Szili - Boda dúc	F37 HU-2021-11-59968	H	(2)12:25:51	690.51	874.777 km
22	6 Lengyel Zoltán	F07 HU-2022-D-710722	T	(2)12:17:14	679.75	855.29 km
23	3 Kiss - Vasenszki	F21 HU-2021-D-614572	H	(2)11:59:26	678.66	841.832 km
24	2 Szabó Béla	F04 HU-2018-M-153154	T	(2)12:08:39	677.96	847.209 km
25	1 Kiss - Vasenszki	F21 HU-2015-D-912456	H	(2)12:02:58	676.73	841.832 km
26	7 Szili - Boda dúc	F37 HU-2021-M-171587	H	(2)12:53:21	675.84	874.777 km
27	1 Fehér Ferenc	F24 HU-2020-11-51613	H	(2)13:20:26	675.74	892.945 km
28	2 Pusztai László	C08 HU-2019-M-158003	H	(2)13:45:41	673.27	906.675 km
29	1 Horváth Zoltán	Y14 HU-2020-13-43563	H	(2)13:37:33	672.85	900.639 km
30	5 Markó Dezső	F30 HU-2021-11-71527	T	(2)13:22:16	669.78	886.293 km
31	1 Szabó Tamás	F22 HU-2020-M-162720	H	(2)12:56:09	666.39	864.41 km
32	5 Élo Szilveszter	F33 HU-2022-11-91809	T	(2)13:14:39	664.06	873.667 km
33	2 Markó Dezső	F30 HU-2021-11-71537	T	(2)13:34:38	663.58	886.293 km
34	6 Szabó Béla	F04 HU-2021-M-170499	H	(2)12:38:29	662.15	847.209 km
35	5 Páva Zoltán	F02 HU-2021-11-58534	T	(2)13:39:21	661.50	886.642 km
36	4 Nochta István	F20 SK-2019-0702-129	H	(2)13:51:38	658.42	890.596 km
37	1 Gósi Dúc	F29 HU-2021-11-70260	H	(2)13:08:15	657.26	860.512 km
38	8 Lengyel Zoltán	F07 HU-2020-D-552353	H	(2)13:07:03	653.87	855.29 km

II. zóna

A versenyen részt vett 40 tenyésztő 156 db galambbal; helyezve 31 db.
Dúctávok: 921 km - 992 km

		név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	1	Pribék Krisztián	A60 HU-2020-M-164857	H	(2)12:04:10	796.56	991.849 km
2	3	Raffer Roland	D16 HU-2017-13-14650	H	(2)12:04:22	778.24	969.19 km
3	3	Hanák István	Y03 HU-2021-D-643014	T	(2)11:37:23	777.09	946.797 km
4	5	Barkó László	C22 NL-2021-1295076	H	(2)11:40:11	754.33	921.18 km
5	9	Bátor Antal	Y03 HU-2021-M-166254	T	(2)12:19:42	750.20	945.781 km
6	2	Merész Pál	C06 HU-2021-D-627010	H	(2)12:39:18	730.20	934.888 km
7	3	Domján Imre	G11 HU-2020-29-96317	H	(2)13:57:34	721.79	980.595 km
8	1	Kósa Győző	D01 HU-2019-D-474199	T	(2)13:35:59	721.11	964.111 km
9	1	Berta és Fia	D16 HU-2020-13-38986	T	(2)14:06:45	711.96	973.787 km
10	4	Pálmány Boldizsár	E05 HU-2018-23-89157	H	(2)13:55:56	708.09	960.828 km
11	2	Koricsánszky Csaba	A31 HU-2021-01-98246	H	(2)14:54:38	699.12	989.701 km
12	2	Pálmány Boldizsár	E05 HU-2020-23-11472	H	(2)14:15:11	698.18	960.828 km
13	1	Nagy Gyula	C12 HU-2020-M-163522	H	(2)13:46:15	693.56	934.405 km
14	8	Bátor Antal	Y03 HU-2020-M-162342	T	(2)14:11:45	688.97	945.781 km
15	4	Raffer Roland	D16 HU-2018-13-21759	T	(2)14:49:43	687.02	969.19 km
16	1	Reichardt Balázs	D01 HU-2020-M-163659	H	(2)14:39:15	680.70	953.157 km
17	5	Gulyás Testvérek	D16 HU-2021-13-49429	H	(2)15:14:39	678.16	973.604 km
18	2	Olasz Dúc	C22 HU-2022-10-65111	T	(2)14:02:17	676.07	921.678 km
19	4	Takács Lajos	A39 HU-2022-D-698452	T	(2)15:55:10	671.90	991.87 km
20	5	Merész Pál	C06 HU-2020-D-558222	T	(2)14:42:39	666.03	934.888 km
21	1	Márkus István	A60 HU-2020-M-164734	H	(2)16:10:32	665.59	992.743 km
22	1	Barkó László	C22 HU-2020-M-161895	H	(2)14:23:48	665.21	921.18 km
23	5	Raffer Roland	D16 HU-2020-13-38559	T	(2)15:43:06	661.97	969.19 km
24	3	Takács Dávid	Y12 HU-2019-29-93993	T	(2)15:00:30	648.07	921.243 km
25	1	Takács Lajos	A39 HU-2020-D-559753	T	(2)17:25:41	633.08	991.87 km
26	5	Szilágyi Levente	A20 HU-2020-R-185633	T	(2)17:04:57	630.77	975.142 km
27	3	Szilágyi Levente	A20 HU-2022-M-178670	T	(2)17:24:23	622.94	975.142 km
28	6	Kovács Imre	V10 HU-2021-23-29607	T	(2)17:58:39	619.35	990.738 km
29	7	Bátor Antal	Y03 HU-2018-M-153730	H	(2)16:52:41	616.67	945.781 km
30	1	Raffer Roland	D16 HU-2017-13-14622	H	(2)17:48:33	609.73	969.19 km
31	1	Dabis László	B10 HU-2020-R-202586	T	(2)18:11:33	607.91	980.284 km

III. zóna

A versenyen részt vett 15 tenyésztő 57 db galambbal; helyezve 12 db.
Dúctávok: 997 km – 1039 km

		név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	1	Japport Zoltán	B17 HU-2019-D-467191	T	(2)14:06:33	737.77	1008.94 km
2	2	Japport Zoltán	B17 HU-2020-D-542526	H	(2)17:19:17	646.64	1008.94 km
3	1	Kovács József	V10 HU-2021-08-13638	H	(2)18:16:19	617.07	997.997 km
4	2	Szárász László	A23 HU-2019-D-466460	T	(2)20:14:09	587.11	1018.72 km
5	2	Bolyán Antal	A15 HU-2019-17-23555	T	(3)06:34:50	531.38	1039.82 km
6	1	Babicz János	A64 HU-2020-R-187165	T	(3)06:28:22	520.18	1014.55 km
7	1	Fejős Csaba	A23 HU-2022-R-250717	H	(3)06:43:29	516.24	1014.67 km
8	2	Szentgyörgyi Lajos	V10 HU-2020-R-208550	H	(3)07:57:10	489.36	997.878 km
9	4	Nagy-Varga Viktor	R12 HU-2020-R-210051	H	(3)09:45:39	476.61	1023.59 km
10	1	Senkei Csaba	G08 HU-2020-R-189542	H	(3)10:07:31	475.16	1030.87 km
11	3	Kovács József	V10 HU-2018-23-93335	H	(3)10:55:55	449.97	997.997 km

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval I.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Pusztai László	C08 Komárom	3	0.236755
2	Kiss - Vasenszki	F21 Hegyeshalom	3	0.248772
3	Lengyel Zoltán	F07 Kapuvár	3	0.361165
4	Markó Dezső	F30 Győr	3	0.407604
5	Horváth Zoltán	Y14 Pápa	2	0.220902

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Raffer Roland	D16 Pázmánd	3	0.264562
2	Pálmány Boldizsár	E05 Szécsény	2	0.146775
3	Merész Pál	C06 Esztergom	2	0.178274
4	Barkó László	C22 Tata	2	0.180927
5	Takács Lajos	A39 Budapest	2	0.284363

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Japport Zoltán	B17 Budapest	2	0.052165
2	Kovács József	V10 Hatvan	2	0.246107

Tenyésztőnkénti eredmények 6/3 befutó

	Név. Galamb		Érkezés	Sebesség	MAR
	Barkó László 1.cs.		921.18 km	Galambok: 5/2/40%	
5	NL-2021-1295076	H	(2) 11:40:11	754.330	5
1	HU-2020-M-161895	H	(2) 14:23:48	665.210	54
	Bátor Antal 1.cs.		945.781 km	Galambok: 9/2/22%	
9	HU-2021-M-166254	T	(2) 12:19:42	750.200	6
8	HU-2020-M-162342	T	(2) 14:11:45	688.970	36
	Berta és Fia 1.cs.		973.787 km	Galambok: 2/1/50%	
1	HU-2020-13-38986	T	(2) 14:06:45	711.960	20
	Csidey József 1.cs.		884.758 km	Galambok: 6/3/50%	
3	HU-2020-11-53155	T	(2) 14:04:45	647.820	67
2	HU-2020-12-72963	H	(2) 14:28:24	636.790	71
1	HU-2018-D-374498	H	(2) 14:45:32	629.030	75
	Domján Imre 1.cs.		980.595 km	Galambok: 3/1/33%	
3	HU-2020-29-96317	H	(2) 13:57:34	721.790	13
	Dr. Papp Zsuzsanna 1.cs.		870.455 km	Galambok: 5/1/20%	
3	HU-2020-D-547190	T	(2) 13:31:52	653.070	63
	Élo Szilveszter 1.cs.		873.667 km	Galambok: 6/1/17%	
5	HU-2022-11-91809	T	(2) 13:14:39	664.060	55
	Fehér Ferenc 1.cs.		892.945 km	Galambok: 6/2/33%	
6	HU-2020-11-51581	T	(2) 12:32:35	701.130	28
1	HU-2020-11-51613	H	(2) 13:20:26	675.740	46
	Gósi Dúc 1.cs.		860.512 km	Galambok: 6/2/33%	
1	HU-2021-11-70260	H	(2) 13:08:15	657.260	61
5	HU-2021-11-70235	H	(2) 14:24:27	621.110	79
	Gulyás Testvérek 1.cs.		973.604 km	Galambok: 5/1/20%	
5	HU-2021-13-49429	H	(2) 15:14:39	678.160	41

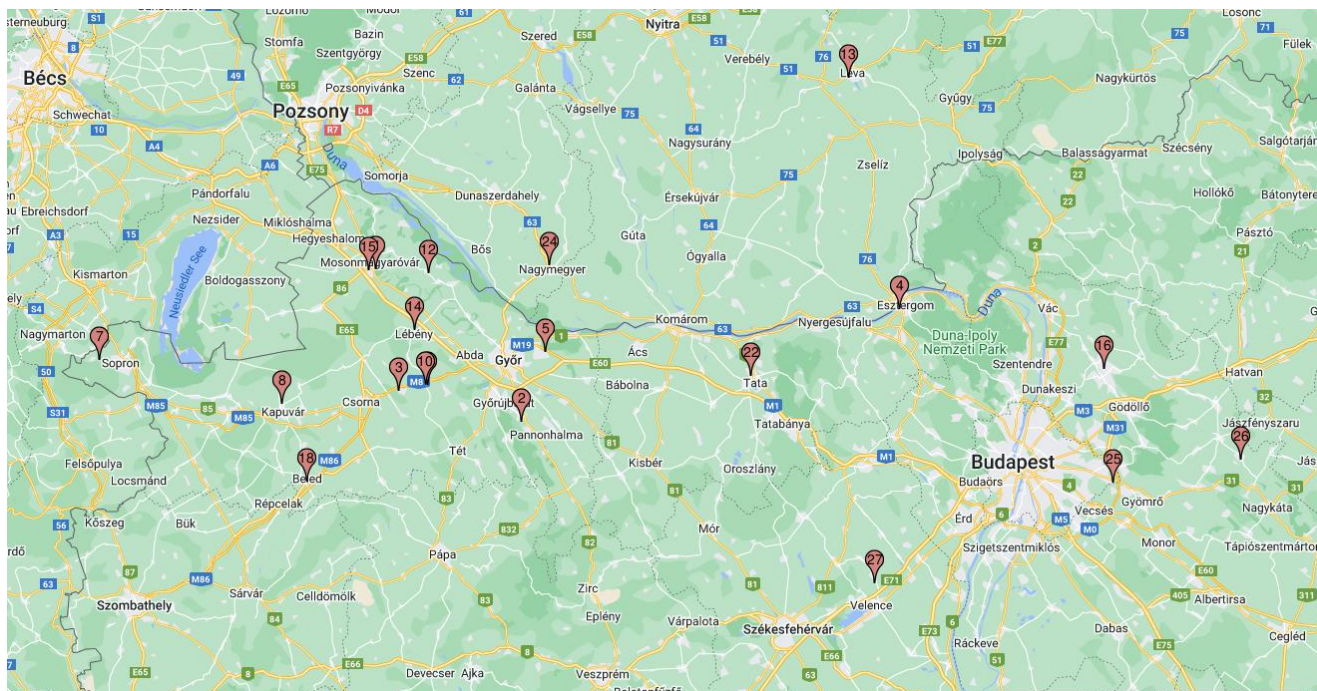
Hanák István 1.cs.		946.797 km	Galambok: 4/1/25%
3	HU-2021-D-643014	T (2) 11:37:23	777.090 4
Horváth Zoltán 1.cs.		900.639 km	Galambok: 6/2/33%
6	HU-2021-13-56143	T (2) 12:18:11	715.260 18
1	HU-2020-13-43563	H (2) 13:37:33	672.850 48
Jankó József 1.cs.		895.595 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2021-M-171055	H (2) 15:15:21	623.520 77
Japport Zoltán 1.cs.		1008.94 km	Galambok: 8/2/25%
1	HU-2019-D-467191	T (2) 14:06:33	737.770 9
2	HU-2020-D-542526	H (2) 17:19:17	646.640 69
Kacian Peter 1.cs.		896.615 km	Galambok: 4/1/25%
1	SK-2019-01803-438	T (2) 12:36:47	701.700 27
Kiss - Vasenszki 1.cs.		841.832 km	Galambok: 6/4/67%
2	HU-2020-25-55625	H (2) 10:34:29	728.550 12
4	HU-2020-25-55637	H (2) 11:06:30	708.910 22
3	HU-2021-D-614572	H (2) 11:59:26	678.660 40
1	HU-2015-D-912456	H (2) 12:02:58	676.730 43
Koricsánszky Csaba 1.cs.		989.701 km	Galambok: 2/1/50%
2	HU-2021-01-98246	H (2) 14:54:38	699.120 30
Kósa Győző 1.cs.		964.111 km	Galambok: 4/1/25%
1	HU-2019-D-474199	T (2) 13:35:59	721.110 14
Kovács Imre 1.cs.		990.738 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2021-23-29607	T (2) 17:58:39	619.350 80
Kovács József 1.cs.		997.997 km	Galambok: 5/1/20%
1	HU-2021-08-13638	H (2) 18:16:19	617.070 81
Kovács József 1.cs.		871.665 km	Galambok: 4/1/25%
3	HU-2020-M-161971	H (2) 13:41:00	649.530 65
Lengyel Zoltán 1.cs.		855.29 km	Galambok: 9/4/44%
1	HU-2020-M-165907	H (2) 11:40:51	700.000 29
4	HU-2020-D-552377	H (2) 11:51:51	693.750 32
6	HU-2022-D-710722	T (2) 12:17:14	679.750 39
8	HU-2020-D-552353	H (2) 13:07:03	653.870 62
Markó Dezső 1.cs.		886.293 km	Galambok: 6/4/67%
3	HU-2022-11-91333	T (2) 11:49:37	720.200 15
5	HU-2021-11-71527	T (2) 13:22:16	669.780 50
2	HU-2021-11-71537	T (2) 13:34:38	663.580 56
6	HU-2022-11-91365	T (2) 14:16:14	643.530 70
Márkus István 1.cs.		992.743 km	Galambok: 2/1/50%
1	HU-2020-M-164734	H (2) 16:10:32	665.590 53
Merész Pál 1.cs.		934.888 km	Galambok: 5/2/40%
2	HU-2021-D-627010	H (2) 12:39:18	730.200 11
5	HU-2020-D-558222	T (2) 14:42:39	666.030 52

Nagy Gyula 1.cs.	934.405 km	Galambok: 2/1/50%
1 HU-2020-M-163522 H	(2) 13:46:15	693.560 33
Narancsik Lajos 1.cs.	904.806 km	Galambok: 6/1/17%
2 HU-2020-D-548187 H	(2) 15:12:38	631.130 73
Neményi János 1.cs.	896.181 km	Galambok: 4/1/25%
1 HU-2020-11-53544 T	(2) 12:36:02	701.770 26
Németh István 1.cs.	887.408 km	Galambok: 3/1/33%
1 HU-2021-11-71293 H	(2) 12:02:32	713.620 19
Németh József 1.cs.	870.585 km	Galambok: 6/1/17%
6 HU-2020-M-165296 T	(2) 10:55:52	739.750 8
Nochta István 1.cs.	890.596 km	Galambok: 6/1/17%
4 SK-2019-0702-129 H	(2) 13:51:38	658.420 60
Olasz Dúc 1.cs.	921.678 km	Galambok: 4/1/25%
2 HU-2022-10-65111 T	(2) 14:02:17	676.070 44
Pálmány Boldizsár 1.cs.	960.828 km	Galambok: 4/2/50%
4 HU-2018-23-89157 H	(2) 13:55:56	708.090 23
2 HU-2020-23-11472 H	(2) 14:15:11	698.180 31
Páva Zoltán 1.cs.	886.642 km	Galambok: 10/3/30%
8 HU-2020-11-45037 T	(2) 12:21:52	702.090 25
5 HU-2021-11-58534 T	(2) 13:39:21	661.500 59
9 HU-2021-M-169946 H	(2) 14:57:31	625.050 76
Pribék Krisztián 1.cs.	991.849 km	Galambok: 1/1/100%
1 HU-2020-M-164857 H	(2) 12:04:10	796.560 2
Pusztai László 1.cs.	906.675 km	Galambok: 6/3/50%
5 HU-2021-M-169135 T	(2) 11:37:21	744.180 7
6 HU-2021-M-169219 T	(2) 12:36:19	709.830 21
2 HU-2019-M-158003 H	(2) 13:45:41	673.270 47
Raffer Roland 1.cs.	969.19 km	Galambok: 6/3/50%
3 HU-2017-13-14650 H	(2) 12:04:22	778.240 3
4 HU-2018-13-21759 T	(2) 14:49:43	687.020 37
5 HU-2020-13-38559 T	(2) 15:43:06	661.970 58
Reichardt Balázs 1.cs.	953.157 km	Galambok: 2/1/50%
1 HU-2020-M-163659 H	(2) 14:39:15	680.700 38
Sky Steeds Loft 1.cs.	898.767 km	Galambok: 6/1/17%
4 HU-2021-11-70291 H	(2) 12:55:16	693.350 34
Szabó Attila 1.cs.	873.398 km	Galambok: 6/1/17%
1 HU-2021-M-170912 H	(2) 11:39:01	715.890 17
Szabó Béla 1.cs.	847.209 km	Galambok: 6/2/33%
2 HU-2018-M-153154 T	(2) 12:08:39	677.960 42
6 HU-2021-M-170499 H	(2) 12:38:29	662.150 57

Szabó László 1.cs.		889.241 km	Galambok: 3/1/33%
3	HU-2020-11-55300	H (2) 09:30:41	814.560 1
Szabó Tamás 1.cs.		864.41 km	Galambok: 4/1/25%
1	HU-2020-M-162720	H (2) 12:56:09	666.390 51
Szarvas István 1.cs.		885.595 km	Galambok: 3/2/67%
1	HU-2017-11-09257	H (2) 11:55:41	716.100 16
2	HU-2021-M-169966	H (2) 14:08:12	646.800 68
Szilágyi Levente 1.cs.		975.142 km	Galambok: 6/2/33%
5	HU-2020-R-185633	T (2) 17:04:57	630.770 74
3	HU-2022-M-178670	T (2) 17:24:23	622.940 78
Szili - Boda dúc 1.cs.		874.777 km	Galambok: 7/3/43%
3	HU-2021-11-59968	H (2) 12:25:51	690.510 35
7	HU-2021-M-171587	H (2) 12:53:21	675.840 45
1	HU-2019-M-157726	H (2) 13:38:33	653.040 64
Szűcs Dénes 1.cs.		906.099 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2022-14-71034	T (2) 11:58:07	731.250 10
Takács Dávid 1.cs.		921.243 km	Galambok: 3/1/33%
3	HU-2019-29-93993	T (2) 15:00:30	648.070 66
Takács Lajos 1.cs.		991.87 km	Galambok: 4/2/50%
4	HU-2022-D-698452	T (2) 15:55:10	671.900 49
1	HU-2020-D-559753	T (2) 17:25:41	633.080 72
Tarczi Ferenc 1.cs.		891.747 km	Galambok: 9/1/11%
4	HU-2018-14-39338	H (2) 12:27:44	702.850 24

AACHEN

Élgalambok érkezési térképe



2023. július 14. 11:00

Kísérő: Hornyák Tamás, Berkes István. Eresztés napján DNY-i szél, fokozódó felmelegedés, másnap Magyarországon jelentős D-i szél, nagyon meleg levegő.

Országos lista

A versenyen részt vett 126 tenyésztő 658 db galambbal; helyezve 132 db.

		név	egy.	gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	1	Nádas Pál		F18 HU-2018-M-152508	H	(2)10:42:46	862.800	867.773 km
2	4	Fehér Ferenc		F24 HU-2020-11-51581	T	(2)12:09:03	832.370	908.985 km
3	1	Papp Géza		F33 HU-2018-M-155964	H	(2)11:46:03	826.490	883.56 km
4	2	Merész Pál		C06 HU-2021-D-627033	T	(2)13:48:21	812.890	968.439 km
5	10	Páva Zoltán		F02 HU-2022-M-174114	T	(2)12:34:13	811.670	906.813 km
6	1	Élo Szilveszter		F33 HU-2022-11-91812	T	(2)12:20:50	804.620	888.161 km
7	4	Vass - Trimmel		F15 HU-2021-M-170754	H	(2)11:15:51	795.160	826.056 km
8	3	Lengyel Zoltán		F07 HU-2019-M-158937	H	(2)12:17:59	784.340	863.542 km
9	10	Élo Szilveszter		F33 HU-2022-M-177241	H	(2)12:50:20	783.670	888.161 km
10	6	Szabó Attila		F33 HU-2020-M-164421	H	(2)12:50:02	783.560	887.803 km
11	4	Szabó Attila		F33 HU-2021-M-170912	H	(2)12:52:46	781.680	887.803 km
12	5	Tóth István		F16 HU-2022-M-177379	H	(2)13:07:33	762.990	877.853 km
13	3	Kacian Peter		G08 HU-2022-M-179411	H	(2)14:48:38	750.720	939.624 km
14	1	Adrián Arnold és Fia		F16 HU-2021-M-169583	H	(2)13:31:11	749.960	880.595 km
15	4	Szabó László		F18 HU-2021-M-170469	H	(2)13:18:32	746.100	866.618 km
16	6	Szilágyi Levente		A20 HU-2022-M-178683	H	(2)16:34:08	745.670	1011.97 km
17	1	Tóth István		F16 HU-2021-11-64820	H	(2)13:38:16	743.150	877.853 km
18	4	Németh József		F37 HU-2020-M-165296	T	(2)13:51:43	733.180	875.944 km
19	4	Szilágyi Levente		A20 HU-2021-06-52853	H	(2)17:01:24	730.980	1011.97 km
20	6	Tóth István		F16 HU-2022-M-177395	H	(2)14:01:35	728.760	877.853 km
21	9	Élo Szilveszter		F33 HU-2022-M-177216	H	(2)14:24:04	723.810	888.161 km
22	1	Barkó László		C22 HU-2020-M-163358	T	(2)16:00:52	715.340	947.019 km
23	3	Szilágyi Levente		A20 HU-2022-M-178677	H	(2)17:54:13	704.120	1011.97 km
24	2	Lády Tibor		F10 HU-2021-11-63445	H	(2)15:21:39	700.230	899.55 km
25	2	Takács Lajos		A39 HU-2020-N-20810	T	(2)18:37:23	691.690	1023.96 km
26	4	Japport Zoltán		B17 HU-2020-D-542501	T	(2)19:13:21	689.600	1045.68 km
27	6	Raffer Roland		D16 HU-2018-13-21759	T	(2)17:57:13	687.090	989.555 km
28	2	Berta és Fia		D16 HU-2020-13-38983	T	(2)18:22:44	677.500	993.033 km
29	17	Szabó Attila		F33 HU-2020-M-164422	T	(2)16:17:07	662.480	887.803 km
30	8	Élo Szilveszter		F33 HU-2022-M-177233	H	(2)16:45:54	648.810	888.161 km

Országos csapatbajnokság 3 befutóval

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Tóth István	F16 Lébény	3	0.08483
2	Szilágyi Levente	A20 Veresegyház	3	0.087103
3	Szabó Attila	F33 Kóny	3	0.106133
4	Vass - Trimmel	F15 Ágfalva	3	0.15822
5	Fehér Ferenc	F24 Nyúl	3	0.265837
6	Barkó László	C22 Tata	3	0.303303
7	Bedő Márk	F08 Tét	3	0.343017
8	Csiday József	F30 Győr	3	0.356983
9	Pongrácz Imre	F35 Csikvánd	3	0.365448
10	Páva Zoltán	F02 Győr	3	0.367028

I. zóna

A versenyen részt vett 54 tenyésztő 343 db galambbal; helyezve 69 db.
Dúctávok: 826 km - 939 km

	név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	1	Nádas Pál	F18 HU-2018-M-152508	H (2)10:42:46	862.80	867.773 km
2	4	Fehér Ferenc	F24 HU-2020-11-51581	T (2)12:09:03	832.37	908.985 km
3	1	Papp Géza	F33 HU-2018-M-155964	H (2)11:46:03	826.49	883.56 km
4	10	Páva Zoltán	F02 HU-2022-M-174114	T (2)12:34:13	811.67	906.813 km
5	1	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-11-91812	T (2)12:20:50	804.62	888.161 km
6	4	Vass - Trimmel	F15 HU-2021-M-170754	H (2)11:15:51	795.16	826.056 km
7	3	Lengyel Zoltán	F07 HU-2019-M-158937	H (2)12:17:59	784.34	863.542 km
8	10	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-M-177241	H (2)12:50:20	783.67	888.161 km
9	6	Szabó Attila	F33 HU-2020-M-164421	H (2)12:50:02	783.56	887.803 km
10	4	Szabó Attila	F33 HU-2021-M-170912	H (2)12:52:46	781.68	887.803 km
11	5	Tóth István	F16 HU-2022-M-177379	H (2)13:07:33	762.99	877.853 km
12	3	Kacian Peter	G08 HU-2022-M-179411	H (2)14:48:38	750.72	939.624 km
13	1	Adrián Arnold és Fia	F16 HU-2021-M-169583	H (2)13:31:11	749.96	880.595 km
14	4	Szabó László	F18 HU-2021-M-170469	H (2)13:18:32	746.10	866.618 km
15	1	Tóth István	F16 HU-2021-11-64820	H (2)13:38:16	743.15	877.853 km
16	4	Németh József	F37 HU-2020-M-165296	T (2)13:51:43	733.18	875.944 km
17	6	Tóth István	F16 HU-2022-M-177395	H (2)14:01:35	728.76	877.853 km
18	9	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-M-177216	H (2)14:24:04	723.81	888.161 km
19	2	Lády Tibor	F10 HU-2021-11-63445	H (2)15:21:39	700.23	899.55 km
20	17	Szabó Attila	F33 HU-2020-M-164422	T (2)16:17:07	662.48	887.803 km
21	8	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-M-177233	H (2)16:45:54	648.81	888.161 km
22	2	Vass - Trimmel	F15 HU-2020-M-163701	H (2)15:15:25	646.16	826.056 km
23	1	Szarvas István	F02 HU-2017-11-09257	H (2)17:30:52	640.42	905.468 km
24	1	Tóth László	F35 HU-2019-11-40010	H (2)17:32:07	635.37	899.117 km
25	1	Jankó József	F30 HU-2021-M-171055	H (2)18:01:25	631.84	912.646 km
26	3	Szabó László	F18 HU-2020-M-162596	H (2)17:29:33	613.51	866.618 km
27	1	Bedő Márk	F08 HU-2021-M-171482	H (2)18:09:48	612.98	890.543 km
28	6	Páva Zoltán	F02 HU-2020-11-55881	H (2)18:39:54	611.51	906.813 km
29	27	Élo Szilveszter	F33 HU-2022-M-177202	T (2)18:15:56	608.77	888.161 km
30	3	Horváth Zoltán	Y14 HU-2021-13-56173	H (2)18:49:57	607.70	907.26 km
31	2	Szabó Attila	F33 HU-2018-M-153531	H (2)18:19:32	607.03	887.803 km
32	6	Csiday József	F30 HU-2020-11-53166	T (2)19:34:04	587.18	902.532 km
33	7	Szabó Attila	F33 HU-2022-M-177355	H (2)19:10:49	586.47	887.803 km
34	3	Vass - Trimmel	F15 HU-2020-M-163738	H (2)19:47:33	532.75	826.056 km
35	8	Páva Zoltán	F02 HU-2021-M-169935	H (3)05:52:01	521.75	906.813 km
36	5	Bedő Márk	F08 HU-2021-M-171496	T (3)05:57:52	510.67	890.543 km
37	2	Páva Zoltán	F02 HU-2021-11-58534	T (3)07:50:27	488.47	906.813 km
38	5	Horváth Zoltán	Y14 HU-2021-13-56174	H (3)08:03:10	485.38	907.26 km
39	1	Pongrácz Imre	F35 HU-2018-M-151842	H (3)07:53:26	478.61	889.944 km
40	1	Fehér Ferenc	F24 HU-2020-11-51613	H (3)08:37:00	477.66	908.985 km

41	5	Pusztai László	C08	HU-2021-M-169128	H	(3)09:42:40	473.72	932.591 km
42	2	Kiss - Vasenszki	F21	HU-2020-25-55625	H	(3)07:19:18	471.22	860.12 km
43	5	Csiley József	F30	HU-2020-11-53155	T	(3)08:50:49	470.85	902.532 km
44	1	Narancsik Lajos	C08	HU-2020-D-548178	H	(3)09:59:14	468.62	930.328 km
45	1	Szabó Tamás	F22	HU-2020-M-162720	H	(3)08:10:43	465.81	874.196 km
46	3	Kovács József	F33	HU-2021-D-614634	H	(3)08:43:44	463.34	884.857 km
47	2	Pongrácz Imre	F35	HU-2021-M-167056	H	(3)09:01:14	461.77	889.944 km
48	6	Sky Steeds Loft	F20	HU-2021-11-67935	T	(3)10:15:01	461.08	922.634 km
49	6	Tóth József	F07	HU-2021-31-18741	T	(3)07:56:23	459.46	855.693 km
50	3	Szabó Attila	F33	HU-2021-M-170930	H	(3)09:13:24	457.77	887.803 km
51	4	Pusztai László	C08	HU-2020-M-163492	H	(3)10:56:48	456.53	932.591 km
52	1	Szabó Attila	F33	HU-2019-M-158702	T	(3)09:22:53	455.54	887.803 km
53	3	Gősi Dúcs	F29	HU-2020-11-52714	H	(3)08:57:34	454.37	874.006 km
54	8	Szabó Attila	F33	HU-2022-M-177321	H	(3)09:40:44	451.41	887.803 km
55	4	Pongrácz Imre	F35	HU-2020-M-164650	H	(3)09:48:29	450.72	889.944 km
56	1	Lengyel Zoltán	F07	HU-2020-M-165907	H	(3)08:51:30	450.35	863.542 km
57	5	Lády Tibor	F10	HU-2020-D-544701	H	(3)10:26:57	446.88	899.55 km
58	4	Tóth István	F16	HU-2021-M-171519	H	(3)09:53:18	443.52	877.853 km
59	1	Szili - Boda dúcs	F37	HU-2021-11-59975	T	(3)10:05:27	443.39	882.989 km
60	3	Vidra Ferenc ifj.	F04	HU-2021-11-59733	H	(3)09:11:11	442.60	857.388 km
61	26	Élo Szilveszter	F33	HU-2022-M-177237	T	(3)10:25:27	441.55	888.161 km
62	15	Szabó Attila	F33	HU-2021-11-71560	T	(3)10:26:10	441.22	887.803 km
63	8	Baucsek Péter	F18	HU-2020-M-162523	T	(3)09:47:55	437.95	864.472 km
64	5	Jankó József	F30	HU-2021-11-71078	T	(3)11:40:43	437.36	912.646 km
65	16	Élo Szilveszter	F33	HU-2022-D-685982	T	(3)10:45:05	437.28	888.161 km
66	2	Fehér Ferenc	F24	HU-2021-M-171123	H	(3)11:42:50	435.16	908.985 km
67	4	Sky Steeds Loft	F20	HU-2022-M-174190	H	(3)12:21:03	433.76	922.634 km
68	3	Nochta István	F20	SK-2019-0702-129	H	(3)12:15:13	432.13	916.651 km
69	2	Szili - Boda dúcs	F37	HU-2019-M-157726	H	(3)10:57:34	432.08	882.989 km

II. zóna

A versenyen részt vett 60 tenyésztő 256 db galambbal; helyezve 51 db.
Dúctávok: 921 km - 1034 km

		név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv	
1	2	Merész Pál	C06	HU-2021-D-627033	T	(2)13:48:21	812.89	968.439 km
2	6	Szilágyi Levente	A20	HU-2022-M-178683	H	(2)16:34:08	745.67	1011.97 km
3	4	Szilágyi Levente	A20	HU-2021-06-52853	H	(2)17:01:24	730.98	1011.97 km
4	1	Barkó László	C22	HU-2020-M-163358	T	(2)16:00:52	715.34	947.019 km
5	3	Szilágyi Levente	A20	HU-2022-M-178677	H	(2)17:54:13	704.12	1011.97 km
6	2	Takács Lajos	A39	HU-2020-N-20810	T	(2)18:37:23	691.69	1023.96 km
7	6	Raffer Roland	D16	HU-2018-13-21759	T	(2)17:57:13	687.09	989.555 km
8	2	Berta és Fia	D16	HU-2020-13-38983	T	(2)18:22:44	677.50	993.033 km
9	1	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2020-M-161088	H	(2)20:16:11	647.56	1022.61 km
10	3	Takács Dávid	Y12	HU-2019-D-618967	T	(2)19:53:44	591.90	921.436 km
11	2	Koricsánszky Csaba	A31	HU-2021-01-98246	H	(3)07:20:04	560.01	1022.61 km
12	2	Mókus - Somogyi	A81	HU-2020-M-162688	H	(3)07:18:30	551.58	1006.35 km
13	1	Tóth Róbert	C12	HU-2020-16-64294	H	(3)07:18:40	528.42	964.188 km
14	1	Pribék Krisztián	A60	HU-2020-M-164857	H	(3)11:09:48	496.82	1021.36 km
15	7	Barkó László	C22	HU-2021-M-169186	T	(3)08:46:17	495.23	947.019 km
16	1	Hanák István	Y03	HU-2017-M-149692	H	(3)10:19:49	478.12	959.015 km
17	1	Orlai Márton	D19	HU-2021-12-79407	T	(3)10:56:56	477.41	975.327 km
18	1	Borostyán József	D19	HU-2022-12-85791	T	(3)11:13:17	474.14	976.387 km
19	3	Csorba Team	A42	HU-2018-R-132592	H	(3)11:31:09	472.95	982.399 km
20	1	Papp Ferenc	C04	HU-2021-M-166143	H	(3)11:26:18	468.77	971.437 km
21	4	Takács Dávid	Y12	HU-2018-D-476012	T	(3)09:48:24	466.69	921.436 km
22	1	Bábszky László	C06	HU-2019-M-159428	T	(3)11:37:51	464.54	968.045 km
23	6	Barkó László	C22	HU-2021-11-72912	H	(3)11:12:19	460.09	947.019 km
24	2	Tankó Győző	D19	HU-2021-12-79316	T	(3)12:22:19	458.24	975.273 km

25	2	Orlai Márton	D19	HU-2021-M-168068	H	(3)13:44:41	441.19	975.327	km
26	5	Barkó László	C22	HU-2021-M-173429	H	(3)12:48:20	439.59	947.019	km
27	1	Mihály Balázs Mátyás	B27	HU-2020-M-165720	H	(3)14:54:49	438.28	999.626	km
28	1	Takács Lajos	A39	HU-2020-D-559753	T	(3)16:33:34	430.31	1023.96	km
29	2	Bábszky László	C06	HU-2017-16-44582	H	(3)15:52:04	414.03	968.045	km
30	4	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2019-23-98254	T	(4)06:14:19	362.39	1008.65	km
31	1	Ficza Károly	A38	HU-2019-06-44592	H	(4)07:03:39	353.20	1000.5	km
32	1	Domján Imre	G11	HU-2020-29-96317	H	(4)06:48:12	352.71	993.642	km
33	2	Sztupa József	D16	HU-2020-13-38883	H	(4)08:18:16	344.90	1002.73	km
34	3	Marácz József	D19	HU-2020-M-165302	H	(4)07:17:41	342.72	975.603	km
35	3	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2018-M-153357	H	(4)16:37:28	296.10	1008.65	km
36	5	Mátyus Krisztián	D19	HU-2022-D-687186	T	(4)15:42:47	289.07	968.9	km
37	7	Végh Mihály	D19	HU-2020-M-165493	T	(4)17:30:06	282.32	976.564	km
38	2	Bartha Károly	A43	HU-2021-M-167945	T	(5)07:14:38	258.50	999.528	km
39	3	Raffer Roland	D16	HU-2017-13-14650	H	(5)06:54:21	257.27	989.555	km
40	4	Dabis László	B10	HU-2019-R-169465	T	(5)11:31:37	246.05	1014.61	km
41	1	Baráth Gyula	A60	HU-2020-M-164985	T	(5)15:50:57	233.04	1021.46	km
42	3	Kovács Imre	V10	HU-2021-23-29607	T	(6)09:52:10	204.96	1034.45	km
43	1	Dabis László	B10	HU-2020-R-202586	T	(6)11:26:45	197.33	1014.61	km
44	5	Végh Mihály	D19	HU-2020-M-165547	H	(6)08:59:21	195.53	976.564	km
45	3	Végh Mihály	D19	HU-2021-M-168012	T	(6)09:06:35	195.25	976.564	km
46	4	Kovács József	G11	HU-2020-M-163092	H	(6)10:18:58	192.82	978.368	km
47	2	Pálmány Boldizsár	E05	HU-2018-23-89157	H	(6)13:13:05	192.19	1008.65	km
48	1	Posztobányi Gábor	B03	HU-2021-02-83159	T	(6)15:44:30	185.65	1002.4	km
49	2	Khaut Antal	D01	HU-2020-M-166713	T	(6)15:07:34	182.50	978.646	km
50	3	Khaut Antal	D01	HU-2021-M-173013	T	(7)19:04:33	147.77	978.646	km
51	6	Végh Mihály	D19	HU-2018-M-154467	T	(9)10:00:30	120.20	976.564	km

III. zóna

A versenyen részt vett 12 tenyésztő 59 db galambbal; helyezve 12 db.

Dúctávok: 1038 km - 1062 km

	név	egy. gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv			
1	4	Japport Zoltán	B17	HU-2020-D-542501	T	(2)19:13:21	689.60	1045.68	km
2	5	Nagy-Varga Viktor	R12	HU-2021-D-641333	H	(3)11:36:25	510.44	1062.94	km
3	5	Száraz László	A23	HU-2019-D-466460	T	(3)11:45:58	503.03	1052.34	km
4	2	Huszár Péter	A23	HU-2018-D-368461	H	(3)11:56:21	501.85	1055.06	km
5	3	Pap és Fia	A36	HU-2020-M-163985	T	(3)18:31:37	417.57	1042.94	km
6	1	Kovács József	V10	HU-2021-08-13638	H	(4)07:39:31	362.32	1039.32	km
7	1	Nagy-Varga Viktor	R12	HU-2021-M-168851	H	(4)11:54:53	340.26	1062.94	km
8	4	Hallgat István	R12	HU-2021-M-172550	H	(4)19:05:18	298.80	1062.04	km
9	1	Hallgat István	R12	HU-2020-28-60932	H	(4)19:45:20	295.48	1062.04	km
10	2	Kovács József	V10	HU-2018-23-93335	H	(5)05:11:37	277.62	1039.32	km
11	5	Kovács József	V10	HU-2019-23-04828	H	(5)08:45:36	262.61	1039.32	km
12	1	Szentgyörgyi Lajos	V10	HU-2020-R-208549	H	(5)10:22:11	256.07	1038.15	km

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval I. zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Tóth István	F16 Lébény	3	0.142808
2	Szabó Attila	F33 Kóny	3	0.164195
3	Vass - Trimmel	F15 Ágfalva	3	0.21882
4	Fehér Ferenc	F24 Nyúl	3	0.346396
5	Pongrácz Imre	F35 Csikvánd	3	0.461916

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Szilágyi Levente	A20 Veresegyház	3	0.0386
2	Barkó László	C22 Tata	3	0.218613
3	Pálmány Boldizsár	E05 Szécsény	3	0.433748
4	Végh Mihály	D19 Mány	3	0.56
5	Koricsánszky Csaba	A31 Pécel	2	0.076398

Zóna csapatbajnokság 3 befutóval II.zóna

	név	egyesület	hely.	koefficiens
1	Kovács József	V10 Hatvan	3	0.440314
2	Nagy-Varga Viktor	R12 Jászberény	2	0.14351
3	Hallgat István	R12 Jászberény	2	0.271303

Tenyésztőnkénti eredmények 6/3 befutó

	Név. Galamb		Érkezés	Sebesség	MAR
Adrián Arnold és Fia 1.cs.					
1	HU-2021-M-169583	H	(2)13:31:11	749.960	14
Bábszky László 1.cs.					
1	HU-2019-M-159428	T	(3)11:37:51	464.540	71
2	HU-2017-16-44582	H	(3)15:52:04	414.030	107
Barkó László 1.cs.					
1	HU-2020-M-163358	T	(2)16:00:52	715.340	22
7	HU-2021-M-169186	T	(3)08:46:17	495.230	55
6	HU-2021-11-72912	H	(3)11:12:19	460.090	75
5	HU-2021-M-173429	H	(3)12:48:20	439.590	92
Baucsek Péter 1.cs.					
8	HU-2020-M-162523	T	(3)09:47:55	437.950	94
Bedő Márk 1.cs.					
1	HU-2021-M-171482	H	(2)18:09:48	612.980	37
5	HU-2021-M-171496	T	(3)05:57:52	510.670	50
2	HU-2021-11-75568	H	(3)16:50:03	371.670	114
4	HU-2020-11-47283	H	(4)05:39:28	324.010	126
Berta és Fia 1.cs.					
2	HU-2020-13-38983	T	(2)18:22:44	677.500	28
Borostyán József 1.cs.					
1	HU-2022-12-85791	T	(3)11:13:17	474.140	62
Csidey József 1.cs.					
6	HU-2020-11-53166	T	(2)19:34:04	587.180	43
5	HU-2020-11-53155	T	(3)08:50:49	470.850	66
3	HU-2017-D-266509	H	(3)12:26:43	423.180	103
2	HU-2020-12-72963	H	(3)18:43:27	359.650	118

Csorba Team 1.cs.		982.399 km	Galambok: 6/1/17%
3	HU-2018-R-132592	H (3) 11:31:09	472.950 64
Domján Imre 1.cs.		993.642 km	Galambok: 3/1/33%
1	HU-2020-29-96317	H (4) 06:48:12	352.710 120
Élo Szilveszter 1.cs.		888.161 km	Galambok: 29/7/24%
1	HU-2022-11-91812	T (2) 12:20:50	804.620 6
10	HU-2022-M-177241	H (2) 12:50:20	783.670 9
9	HU-2022-M-177216	H (2) 14:24:04	723.810 21
8	HU-2022-M-177233	H (2) 16:45:54	648.810 30
27	HU-2022-M-177202	T (2) 18:15:56	608.770 39
26	HU-2022-M-177237	T (3) 10:25:27	441.550 89
16	HU-2022-D-685982	T (3) 10:45:05	437.280 96
Fehér Ferenc 1.cs.		908.985 km	Galambok: 6/3/50%
4	HU-2020-11-51581	T (2) 12:09:03	832.370 2
1	HU-2020-11-51613	H (3) 08:37:00	477.660 60
2	HU-2021-M-171123	H (3) 11:42:50	435.160 97
Ficza Károly 1.cs.		1000.5 km	Galambok: 1/1/100%
1	HU-2019-06-44592	H (4) 07:03:39	353.200 119
Gósi Dúc 1.cs.		874.006 km	Galambok: 6/1/17%
3	HU-2020-11-52714	H (3) 08:57:34	454.370 81
Gosztonyi Imre 1.cs.		863.417 km	Galambok: 13/1/8%
3	HU-2020-31-13573	H (3) 10:33:56	427.450 102
Hallgat István 1.cs.		1062.04 km	Galambok: 6/2/33%
4	HU-2021-M-172550	H (4) 19:05:18	298.800 130
1	HU-2020-28-60932	H (4) 19:45:20	295.480 132
Hanák István 1.cs.		959.015 km	Galambok: 4/1/25%
1	HU-2017-M-149692	H (3) 10:19:49	478.120 59
Horváth Zoltán 1.cs.		907.26 km	Galambok: 6/2/33%
3	HU-2021-13-56173	H (2) 18:49:57	607.700 40
5	HU-2021-13-56174	H (3) 08:03:10	485.380 57
Huszár Péter 1.cs.		1055.06 km	Galambok: 4/1/25%
2	HU-2018-D-368461	H (3) 11:56:21	501.850 53
Jankó József 1.cs.		912.646 km	Galambok: 5/2/40%
1	HU-2021-M-171055	H (2) 18:01:25	631.840 35
5	HU-2021-11-71078	T (3) 11:40:43	437.360 95
Japport Zoltán 1.cs.		1045.68 km	Galambok: 10/1/10%
4	HU-2020-D-542501	T (2) 19:13:21	689.600 26
Kacian Peter 1.cs.		939.624 km	Galambok: 5/1/20%
3	HU-2022-M-179411	H (2) 14:48:38	750.720 13
Kiss - Vasenszki 1.cs.		860.12 km	Galambok: 6/1/17%
2	HU-2020-25-55625	H (3) 07:19:18	471.220 65

Koricsánszky Csaba 1.cs.		1022.61 km	Galambok: 2/2/100%
1	HU-2020-M-161088	H (2) 20:16:11	647.560 31
2	HU-2021-01-98246	H (3) 07:20:04	560.010 45
Kovács József 1.cs.		884.857 km	Galambok: 4/1/25%
3	HU-2021-D-614634	H (3) 08:43:44	463.340 72
Kovács József 1.cs.		1039.32 km	Galambok: 5/1/20%
1	HU-2021-08-13638	H (4) 07:39:31	362.320 117
Lády Tibor 1.cs.		899.55 km	Galambok: 12/3/25%
2	HU-2021-11-63445	H (2) 15:21:39	700.230 24
5	HU-2020-D-544701	H (3) 10:26:57	446.880 85
10	HU-2021-D-613306	H (3) 15:37:56	387.080 111
Lengyel Zoltán 1.cs.		863.542 km	Galambok: 6/2/33%
3	HU-2019-M-158937	H (2) 12:17:59	784.340 8
1	HU-2020-M-165907	H (3) 08:51:30	450.350 84
Maráczsi József 1.cs.		975.603 km	Galambok: 9/1/11%
3	HU-2020-M-165302	H (4) 07:17:41	342.720 122
Markó Dezső 1.cs.		903.971 km	Galambok: 6/1/17%
3	HU-2021-11-71527	T (4) 07:27:19	316.480 128
Merész Pál 1.cs.		968.439 km	Galambok: 6/1/17%
2	HU-2021-D-627033	T (2) 13:48:21	812.890 4
Mihály Balázs Mátyás 1.cs.		999.626 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2020-M-165720	H (3) 14:54:49	438.280 93
Mókus - Somogyi 1.cs.		1006.35 km	Galambok: 3/1/33%
2	HU-2020-M-162688	H (3) 07:18:30	551.580 46
Nádas Pál 1.cs.		867.773 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2018-M-152508	H (2) 10:42:46	862.800 1
Nagy-Varga Viktor 1.cs.		1062.94 km	Galambok: 6/2/33%
5	HU-2021-D-641333	H (3) 11:36:25	510.440 51
1	HU-2021-M-168851	H (4) 11:54:53	340.260 123
Narancsik Lajos 1.cs.		930.328 km	Galambok: 9/2/22%
1	HU-2020-D-548178	H (3) 09:59:14	468.620 68
4	HU-2020-D-548187	H (3) 18:07:37	376.100 113
Németh István 1.cs.		905.783 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2020-M-166027	T (3) 14:42:07	399.350 110
Németh József 1.cs.		875.944 km	Galambok: 6/2/33%
4	HU-2020-M-165296	T (2) 13:51:43	733.180 18
1	HU-2017-M-149620	H (3) 12:06:57	414.560 106
Nochta István 1.cs.		916.651 km	Galambok: 4/1/25%
3	SK-2019-0702-129	H (3) 12:15:13	432.130 99
Orbán Imre 1.cs.		892.953 km	Galambok: 9/1/11%
8	HU-2021-11-73551	T (4) 06:10:19	321.290 127

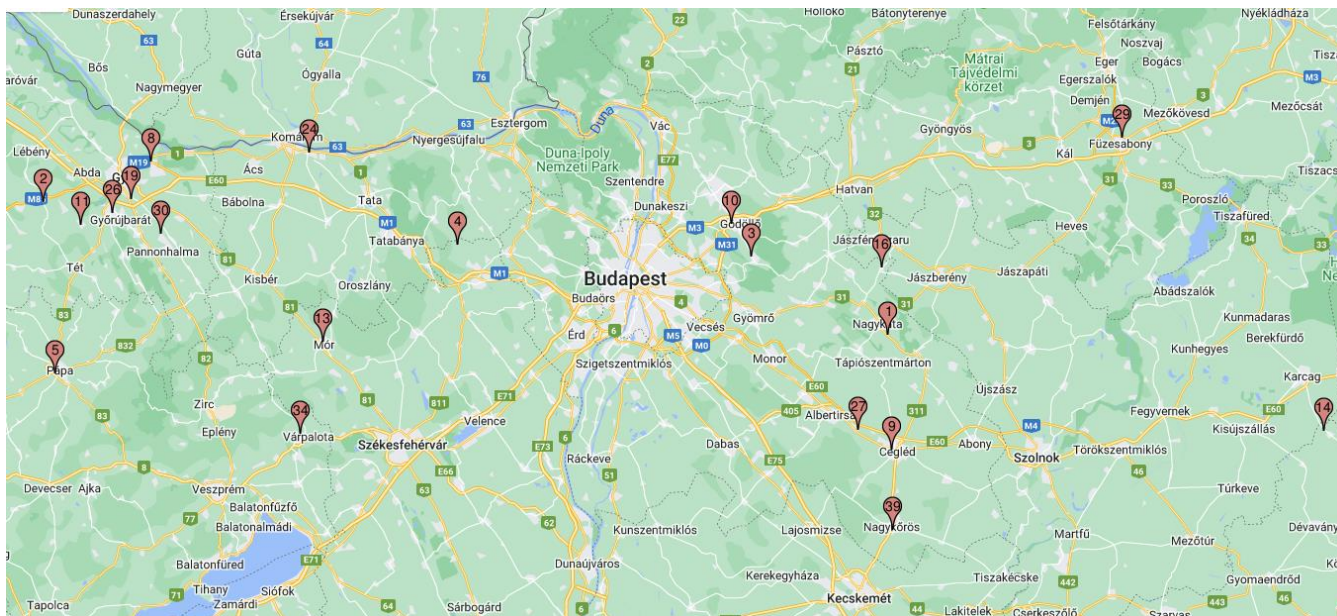
Orlai Márton 1.cs.			975.327 km	Galambok: 3/2/67%
1	HU-2021-12-79407	T	(3)10:56:56	477.410 61
2	HU-2021-M-168068	H	(3)13:44:41	441.190 91
Pálmány Boldizsár 1.cs.			1008.65 km	Galambok: 6/2/33%
4	HU-2019-23-98254	T	(4)06:14:19	362.390 116
3	HU-2018-M-153357	H	(4)16:37:28	296.100 131
Pap és Fia 1.cs.			1042.94 km	Galambok: 5/1/20%
3	HU-2020-M-163985	T	(3)18:31:37	417.570 104
Papp Ferenc 1.cs.			971.437 km	Galambok: 5/1/20%
1	HU-2021-M-166143	H	(3)11:26:18	468.770 67
Papp Géza 1.cs.			883.56 km	Galambok: 5/1/20%
1	HU-2018-M-155964	H	(2)11:46:03	826.490 3
Páva Zoltán 1.cs.			906.813 km	Galambok: 10/5/50%
10	HU-2022-M-174114	T	(2)12:34:13	811.670 5
6	HU-2020-11-55881	H	(2)18:39:54	611.510 38
8	HU-2021-M-169935	H	(3)05:52:01	521.750 49
2	HU-2021-11-58534	T	(3)07:50:27	488.470 56
4	HU-2020-M-161813	T	(4)05:49:09	328.780 125
Pongrácz Imre 1.cs.			889.944 km	Galambok: 6/3/50%
1	HU-2018-M-151842	H	(3)07:53:26	478.610 58
2	HU-2021-M-167056	H	(3)09:01:14	461.770 73
4	HU-2020-M-164650	H	(3)09:48:29	450.720 83
Pribék Krisztián 1.cs.			1021.36 km	Galambok: 2/1/50%
1	HU-2020-M-164857	H	(3)11:09:48	496.820 54
Pusztai László 1.cs.			932.591 km	Galambok: 12/4/33%
5	HU-2021-M-169128	H	(3)09:42:40	473.720 63
4	HU-2020-M-163492	H	(3)10:56:48	456.530 79
11	HU-2021-M-169218	T	(3)14:47:50	410.140 109
3	HU-2021-M-169219	T	(4)06:42:00	331.760 124
Raffer Roland 1.cs.			989.555 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2018-13-21759	T	(2)17:57:13	687.090 27
Sky Steeds Loft 1.cs.			922.634 km	Galambok: 6/2/33%
6	HU-2021-11-67935	T	(3)10:15:01	461.080 74
4	HU-2022-M-174190	H	(3)12:21:03	433.760 98
Szabó Attila 1.cs.			887.803 km	Galambok: 21/11/52%
6	HU-2020-M-164421	H	(2)12:50:02	783.560 10
4	HU-2021-M-170912	H	(2)12:52:46	781.680 11
17	HU-2020-M-164422	T	(2)16:17:07	662.480 29
2	HU-2018-M-153531	H	(2)18:19:32	607.030 41
7	HU-2022-M-177355	H	(2)19:10:49	586.470 44
3	HU-2021-M-170930	H	(3)09:13:24	457.770 78
1	HU-2019-M-158702	T	(3)09:22:53	455.540 80
8	HU-2022-M-177321	H	(3)09:40:44	451.410 82
15	HU-2021-11-71560	T	(3)10:26:10	441.220 90
19	HU-2022-M-177314	T	(3)12:20:13	417.550 105
10	HU-2022-M-177363	H	(3)15:34:21	382.620 112

Szabó László 1.cs.		866.618 km	Galambok: 4/2/50%
4	HU-2021-M-170469	H (2) 13:18:32	746.100 15
3	HU-2020-M-162596	H (2) 17:29:33	613.510 36
Szabó Tamás 1.cs.		874.196 km	Galambok: 3/1/33%
1	HU-2020-M-162720	H (3) 08:10:43	465.810 70
Száráz László 1.cs.		1052.34 km	Galambok: 5/1/20%
5	HU-2019-D-466460	T (3) 11:45:58	503.030 52
Szarvas István 1.cs.		905.468 km	Galambok: 3/1/33%
1	HU-2017-11-09257	H (2) 17:30:52	640.420 33
Szilágyi Levente 1.cs.		1011.97 km	Galambok: 6/3/50%
6	HU-2022-M-178683	H (2) 16:34:08	745.670 16
4	HU-2021-06-52853	H (2) 17:01:24	730.980 19
3	HU-2022-M-178677	H (2) 17:54:13	704.120 23
Szili - Boda dúc 1.cs.		882.989 km	Galambok: 6/3/50%
1	HU-2021-11-59975	T (3) 10:05:27	443.390 87
2	HU-2019-M-157726	H (3) 10:57:34	432.080 100
4	HU-2021-M-171587	H (4) 07:03:14	311.760 129
Sztupa József 1.cs.		1002.73 km	Galambok: 3/1/33%
2	HU-2020-13-38883	H (4) 08:18:16	344.900 121
Takács Dávid 1.cs.		921.436 km	Galambok: 4/2/50%
3	HU-2019-D-618967	T (2) 19:53:44	591.900 42
4	HU-2018-D-476012	T (3) 09:48:24	466.690 69
Takács Lajos 1.cs.		1023.96 km	Galambok: 11/2/18%
2	HU-2020-N-20810	T (2) 18:37:23	691.690 25
1	HU-2020-D-559753	T (3) 16:33:34	430.310 101
Tankó Győző 1.cs.		975.273 km	Galambok: 4/1/25%
2	HU-2021-12-79316	T (3) 12:22:19	458.240 77
Tóth István 1.cs.		877.853 km	Galambok: 6/5/83%
5	HU-2022-M-177379	H (2) 13:07:33	762.990 12
1	HU-2021-11-64820	H (2) 13:38:16	743.150 17
6	HU-2022-M-177395	H (2) 14:01:35	728.760 20
4	HU-2021-M-171519	H (3) 09:53:18	443.520 86
2	HU-2021-M-171536	H (3) 16:33:54	368.860 115
Tóth József 1.cs.		855.693 km	Galambok: 6/1/17%
6	HU-2021-31-18741	T (3) 07:56:23	459.460 76
Tóth László 1.cs.		899.117 km	Galambok: 6/1/17%
1	HU-2019-11-40010	H (2) 17:32:07	635.370 34
Tóth Róbert 1.cs.		964.188 km	Galambok: 3/1/33%
1	HU-2020-16-64294	H (3) 07:18:40	528.420 48
Vass - Trimmel 1.cs.		826.056 km	Galambok: 6/3/50%
4	HU-2021-M-170754	H (2) 11:15:51	795.160 7
2	HU-2020-M-163701	H (2) 15:15:25	646.160 32
3	HU-2020-M-163738	H (2) 19:47:33	532.750 47

Vidra Ferenc ifj. | 1.cs. 857.388 km Galambok: 3/1/33%
3 HU-2021-11-59733 H (3)09:11:11 442.600 88

Viglidán Péter | 1.cs. 904.006 km Galambok: 6/1/17%
3 HU-2021-M-170008 H (3)13:23:01 412.970 108

ROSTOCK Élgalambok érkezési térképe



2023. július 22. 05:30

Enyhe Ny szél. Enyhén felhős idő. A galambok egyben elindultak.

Maraton klub lista

A versenyen részt vett 47 tenyésztő 359 db galambbal; helyezve 72 db.

	név	egy.	gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	6 Lévai Dúc - Nagykáta	R30	HU-2020-R-212232	H	17:03:46	1316.770	913.53 km
2	4 Szabó Attila	F33	HU-2021-11-73902	H	16:28:05	1220.980	803.508 km
3	2 Mátyók Family	A24	HU-2021-D-608261	T	17:52:20	1191.290	884.336 km
4	2 Mátyus Krisztián	D19	HU-2020-12-72655	T	17:26:20	1188.040	851.034 km
5	1 Horváth Zoltán	Y14	HU-2021-13-56138	H	17:25:41	1169.640	837.089 km
6	14 Lévai Dúc - Nagykáta	R30	HU-2022-M-179037	H	18:44:21	1150.030	913.53 km
7	1 Szabó Attila	F33	HU-2020-11-55930	T	18:02:05	1068.380	803.508 km
8	2 Somlyó dúc	F02	HU-2022-D-683190	H	18:12:13	1057.180	805.801 km
9	6 Túri Norbert	A02	HU-2021-30-44371	H	20:18:39	1051.290	934.229 km
10	7 Kaiser Team	A40	HU-2021-M-172809	T	19:28:12	1045.700	876.502 km

Tenyésztőnkénti eredmények

Nev. Galamb		Érkezés	Sebesség	MAR
Balázs Sándor 1.cs.		901.104 km	Galambok:	45/10/22%
43	HU-2022-M-177404	H 19:58:20	1037.740	16
9	HU-2022-M-177465	T 20:18:31	1014.170	20
10	HU-2021-M-169093	T (2)06:29:14	871.280	38
7	HU-2022-M-177474	H (2)07:07:35	840.120	44
35	HU-2022-M-177477	T (2)07:10:58	837.480	46
17	HU-2022-D-719449	T (2)08:21:12	786.170	61
2	HU-2021-D-610540	H (2)08:22:11	785.490	62
22	HU-2022-M-177461	H (2)08:47:37	768.460	67
23	HU-2022-D-719404	H (2)09:10:56	753.470	70
3	HU-2020-D-542786	H (2)09:12:11	752.690	71
Bátor Antal 1.cs.		870.528 km	Galambok:	7/4/57%
4	HU-2021-M-166258	H (2)05:19:48	902.290	34
6	HU-2020-M-162340	H (2)05:34:03	889.160	36
2	HU-2021-M-166254	T (2)05:50:54	874.110	37
1	HU-2019-N-17354	T (2)07:52:01	779.330	64
Fehér Gábor 1.cs.		948.735 km	Galambok:	2/1/50%
1	HU-2021-30-44587	T (2)07:34:58	862.510	39
Horváth Zoltán 1.cs.		837.089 km	Galambok:	6/2/33%
1	HU-2021-13-56138	H 17:25:41	1169.640	5
3	HU-2021-13-56143	T (2)06:21:33	815.440	52
Jankó József 1.cs.		820.069 km	Galambok:	6/2/33%
6	HU-2022-11-94727	T 20:04:35	937.670	30
4	HU-2021-11-71247	T (2)06:03:43	812.980	53
Kaiser Team 1.cs.		876.502 km	Galambok:	7/1/14%
7	HU-2021-M-172809	T 19:28:12	1045.700	10
Klauz Attila 1.cs.		811.788 km	Galambok:	2/1/50%
1	HU-2022-M-177026	H 19:38:12	957.070	26
Knauz László 1.cs.		810.386 km	Galambok:	8/2/25%
6	HU-2022-D-675272	T (2)05:29:02	831.990	47
4	HU-2021-D-603466	H (2)06:15:12	794.340	59
Kovács József 1.cs.		888.584 km	Galambok:	5/2/40%
5	HU-2021-N-23805	T (2)06:52:09	840.550	42
2	HU-2017-D-296852	T (2)07:53:13	794.640	58
Lévai Dúc 1.cs.		981.569 km	Galambok:	14/6/43%
4	HU-2018-26-78545	T (2)04:52:55	1038.700	14
1	HU-2020-10-36359	H (2)05:00:34	1038.070	15
10	HU-2021-10-53484	H (2)05:03:59	1034.340	18
11	HU-2021-D-656010	H (2)05:40:15	996.260	21
7	HU-2022-D-719189	H (2)09:06:41	823.680	50
13	HU-2022-D-719155	H (2)09:06:53	823.540	51

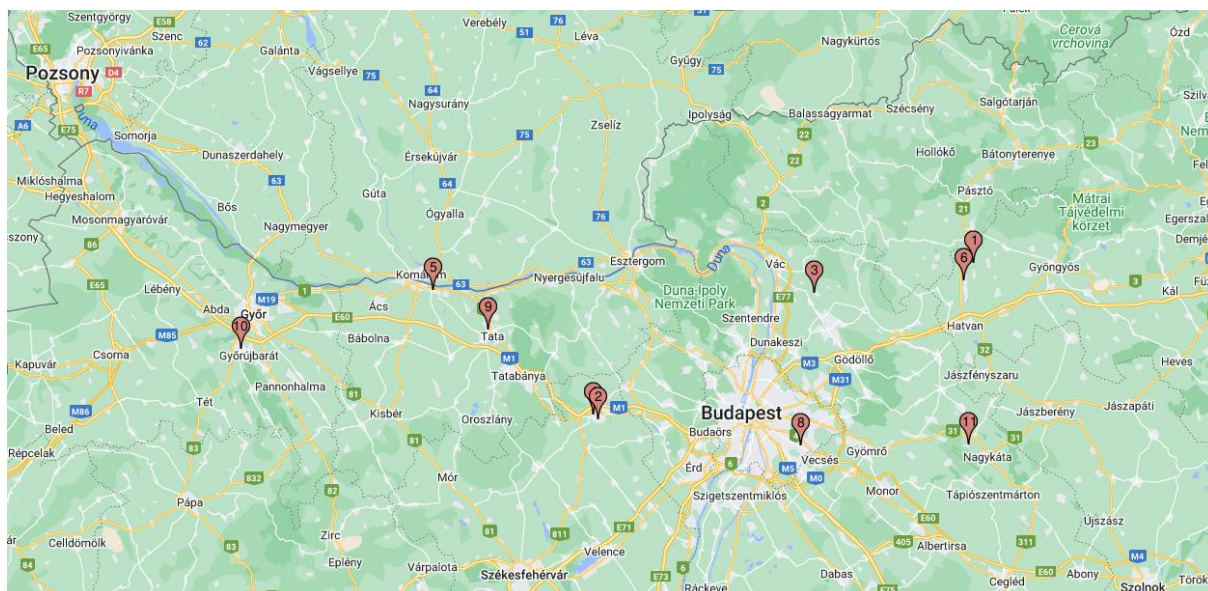
Lévai Dúc - Nagykáta 1.cs.	913.53 km	Galambok: 21/3/14%
6 HU-2020-R-212232	H 17:03:46	1316.770 1
14 HU-2022-M-179037	H 18:44:21	1150.030 6
18 HU-2020-R-212237	H (2)08:40:34	783.760 63
Markó Dezső 1.cs.	811.022 km	Galambok: 6/2/33%
3 HU-2019-11-39218	H 18:40:41	1025.720 19
4 HU-2018-D-374530	H (2)05:32:25	829.760 48
Mátyók Family 1.cs.	884.336 km	Galambok: 6/2/33%
2 HU-2021-D-608261	T 17:52:20	1191.290 3
6 HU-2022-D-670085	H 20:29:06	983.580 22
Mátyus Krisztián 1.cs.	851.034 km	Galambok: 8/4/50%
2 HU-2020-12-72655	T 17:26:20	1188.040 4
7 HU-2021-12-78679	H 19:56:14	982.450 23
4 HU-2021-12-78684	T (2)06:49:53	806.760 56
3 HU-2019-12-65806	T (2)08:10:44	749.330 72
Ország János István 1.cs.	907.381 km	Galambok: 5/1/20%
1 HU-2019-26-93166	T (2)05:17:27	942.780 29
Pusztai László 1.cs.	819.295 km	Galambok: 6/3/50%
3 HU-2021-M-169274	H 19:27:32	978.220 24
1 HU-2021-M-169153	H 19:34:23	970.290 25
4 HU-2021-08-16642	H (2)06:52:29	774.760 66
Rácz - Süveges 1.cs.	811.275 km	Galambok: 16/1/6%
8 HU-2022-11-83257	H 18:27:32	1043.400 11
Senkei Csaba 1.cs.	926.943 km	Galambok: 6/3/50%
2 HU-2021-R-233058	T (2)05:24:46	955.840 27
1 HU-2021-R-233568	T (2)08:00:19	823.720 49
3 HU-2020-R-186166	H (2)08:22:39	807.690 55
Somlyó dúc 1.cs.	805.801 km	Galambok: 2/2/100%
2 HU-2022-D-683190	H 18:12:13	1057.180 8
1 HU-2021-11-58764	H 20:32:54	892.460 35
Szabó Attila 1.cs.	803.508 km	Galambok: 6/4/67%
4 HU-2021-11-73902	H 16:28:05	1220.980 2
1 HU-2020-11-55930	T 18:02:05	1068.380 7
3 HU-2021-11-73948	T 18:20:07	1043.360 12
6 HU-2022-M-177311	H 19:49:47	934.550 31
Szántó József és Ferenc ...	855.486 km	Galambok: 3/1/33%
1 HU-2017-13-13325	H 19:12:06	1040.610 13
Takács Jenő 1.cs.	863.213 km	Galambok: 4/2/50%
4 HU-2020-D-551381	H (2)07:05:05	806.680 57
2 HU-2019-M-157674	H (2)08:18:40	754.780 69
Tarczi Ferenc 1.cs.	836.676 km	Galambok: 5/1/20%
1 HU-2019-14-45823	H (2)06:24:26	812.750 54

Túri Norbert 1.cs.		934.229 km		Galambok: 35/11/31%	
6	HU-2021-30-44371	H	20:18:39	1051.290	9
25	HU-2021-30-44374	H	20:32:01	1035.710	17
33	HU-2021-30-44356	H	(2) 05:43:23	945.210	28
13	HU-2021-30-44353	T	(2) 06:13:52	916.930	32
29	HU-2018-D-400433	H	(2) 06:29:07	903.410	33
1	HU-2021-D-656929	H	(2) 07:36:59	847.770	40
24	HU-2019-D-499440	H	(2) 07:43:05	843.100	41
9	HU-2021-D-656917	H	(2) 07:46:42	840.360	43
34	HU-2021-30-44399	H	(2) 07:48:54	838.700	45
10	HU-2021-D-655823	H	(2) 08:56:25	790.770	60
17	HU-2021-30-44348	T	(2) 09:20:41	774.850	65

Viglidán Péter 1.cs.		813.867 km		Galambok: 6/1/17%	
4	HU-2022-D-685404	T	(2) 07:08:44	757.980	68

PÁRIZS

Élgalambok érkezési térképe



2023. július 05. 17:00

Nemzeti lista

A versenyen részt vett 54 tenyésztő 144 db galambbal.

	név	egy.	gyűrűszám	nem	érk. idő	sebesség	dúctáv
1	2 Kovács Imre	V10	HU-2021-23-29621	T	(2) 15:06:28	1321.880	1216.75 km
2	1 Végh Mihály	D19	HU-2018-12-60228	T	(2) 17:06:34	1099.520	1144.12 km
3	1 Mókus - Somogyi	A81	HU-2021-D-654237	T	(3) 07:01:08	806.310	1184.57 km
4	1 Tankó Győző	D19	HU-2020-12-72575	H	(3) 08:44:45	726.780	1143.05 km
5	3 Pusztai László	C08	HU-2019-12-63976	H	(3) 12:48:00	608.060	1104.24 km

6	2	Bolla Róbert és Hanna	V05	HU-2019-N-16696	H	(3)17:36:10	577.680	1215.54	km	
7	2	Tankó Győző		D19	HU-2021-M-168037	T	(4)05:51:41	469.680	1143.05	km
8	2	Barkó László		C22	HU-2019-D-496726	H	(4)15:54:24	368.020	1117.47	km
9	4	Szárók Csaba		A39	HU-2020-16-60552	T	(4)18:56:16	369.090	1187.83	km
10	1	Klauz Attila		F13	HU-2016-M-144034	H	(5)05:57:09	307.010	1066.29	km
11	1	Dobai József		F37	HU-2021-11-74846	H	(6)14:08:58	208.490	1042.24	km
12	1	Fejős Csaba		A23	HU-2021-07-67344	H	(7)06:15:51	220.000	1223.19	km
13	3	Szalai József		K01	HU-2020-20-09858	H	(7)09:18:43	192.490	1105.39	km
14	2	Szabó Béla		F04	HU-2021-D-612438	H	(7)11:16:18	176.660	1035.26	km
15	1	Juhász Márton és apja		C11	HU-2021-12-76273	H	(7)13:40:44	185.040	1111.09	km
16	2	Dobai József		F37	HU-2021-11-74851	T	(7)17:26:31	167.280	1042.24	km
17	1	L. Nagy Dúc		B17	HU-2020-D-580283	H	(8)16:48:17	164.890	1191.53	km
18	1	Rácz - Süveges		F13	HU-2020-11-48823	H	(8)18:12:52	145.020	1060.23	km
19	1	Szili - Boda dúc		F37	HU-2017-D-268213	H	(9)07:39:38	134.950	1040.72	km
20	1	Borostyán József		D19	HU-2020-D-584750	H	(9)12:44:07	142.680	1143.73	km
21	3	Tankó Győző		D19	HU-2019-12-65168	T	(12)06:28:49	106.400	1143.05	km
22	4	Mihály Balázs Mátyás		B27	HU-2021-M-168462	T	(13)12:16:52	96.950	1175.52	km
23	3	Raffer Roland		D16	HU-2019-13-28848	T	(13)15:59:12	93.240	1151.24	km
24	2	Klauz Attila		F13	HU-2017-M-148638	T	(15)12:47:09	74.970	1066.29	km
25	1	Viglidán Péter		F13	HU-2016-11-03597	H	(16)12:35:39	70.070	1068.27	km

Gratulálunk minden olyan Sporttársnak, aki bármilyen formában részt vett a 2023. évi versenyprogramban!



Egyedi eredmények - Országos - Garbolc (2023.10.09)

Verseny sz.: 1 | Dátum: 2023.10.09 | Feleresztés ideje: 08:00:00

GPS Koordináták: 47:57:36 | 22:53:5

Dúctávok: 232.195 km - 469.61 km

Befutó: 6 / 6

Indult galamb: 589 | 20 %: 118

Tagok száma: 66

Átlagtávolság 343 km

1	1	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759368	14:01:05	981,87	354.537	1/45	G11	1.698
2	3	Kovács József (1)	H	HU-2023-N-35775	14:24:41	921,63	354.537	1/6	G11	3.396
3	19	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180140	12:29:00	900,12	242.133	1/24	R30	5.093
4	7	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180125	12:29:15	899,29	242.133	2/24	R30	6.791
5	7	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34831	15:36:54	861,01	393.395	1/10	L03	8.489
6	18	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754008	12:52:08	828,84	242.133	3/24	R30	10.187
7	1	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754159	13:02:11	801,28	242.133	4/24	R30	11.885
8	5	Péntek András (1)	H	HU-2023-12-89078	15:29:56	794,47	357.459	1/6	C08	13.582
9	3	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34812	16:15:22	794,15	393.395	2/10	L03	15.280
10	3	László - Molnár (1)	F	HU-2023-20-34841	16:15:28	793,99	393.395	1/6	L03	16.978
11	17	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180096	13:05:47	791,84	242.133	5/24	R30	18.676
12	1	Daradics István (1)	F	HU-2023-20-35852	16:15:03	781,34	386.804	1/6	L03	20.374
13	8	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72590	13:06:41	773,07	237.089	1/10	A23	22.071
14	20	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180133	13:13:53	771,41	242.133	6/24	R30	23.769
15	1	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-D-747819	13:58:40	768,39	275.597	1/10	U03	25.467
16	11	Kardulecz Máté (1)	H	HU-2023-02-98444	14:12:46	764,38	284.936	1/20	B05	27.165
17	24	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180110	13:28:10	737,84	242.133	7/24	R30	28.862
18	21	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180126	13:28:35	736,90	242.133	8/24	R30	30.560
19	2	Daradics István (0)	F	HU-2023-20-34652	16:46:07	735,21	386.804	1/14	L03	32.258
20	10	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34828	17:00:48	727,43	393.395	3/10	L03	33.956
21	1	Simon Mihály (1)	H	HU-2023-02-94159	14:29:18	717,62	279.371	1/1	A48	35.654
22	13	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759473	16:49:47	669,21	354.537	2/45	G11	37.351
23	1	Kármán Gábor (1)	H	HU-2023-07-73081	14:11:06	656,28	243.546	1/8	A23	39.049
24	6	Mihály Balázs Mátyás (1)	H	HU-2023-M-183952	15:45:47	610,46	284.342	1/14	B27	40.747
25	2	Deák Zoltán (1)	H	HU-2023-05-02332	14:58:10	597,33	249.783	1/6	U12	42.445
26	1	Stróbli János (1)	H	HU-2023-11-02101	(2) 07:41:31	580,60	424.719	1/10	F17	44.143
27	5	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-D-740041	15:06:40	577,80	246.526	1/7	B17	45.840
28	14	Mihály Balázs Mátyás (1)	H	HU-2023-M-186895	16:16:17	572,94	284.342	2/14	B27	47.538
29	4	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-05-02061	15:37:54	567,56	259.885	1/13	U12	49.236
30	2	Zsíros István ifj. (1)	H	HU-2023-D-771006	15:47:45	565,82	264.662	1/13	A06	50.934
31	1	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74505	15:24:23	551,03	244.867	1/15	V05	52.632

32	3	Jakab András (1)	H	HU-2023-D-755411	(2)	08:22:01	543,93	419.923	1/5	F04	54.329
33	5	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754003		15:29:47	538,33	242.133	9/24	R30	56.027
34	4	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180088		16:14:33	489,60	242.133	10/24	R30	57.725
35	14	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180139		17:15:20	436,01	242.133	11/24	R30	59.423
36	6	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759362	(2)	10:25:24	395,95	354.537	3/45	G11	61.121
37	1	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-M-186976	(2)	07:26:11	344,22	246.526	2/7	B17	62.818
38	14	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74526	(2)	07:45:20	333,00	244.867	2/15	V05	64.516
39	1	Kürthi Gábor (1)	H	HU-2023-11-06858	(2)	15:36:39	329,86	398.031	1/9	F30	66.214
40	4	Hegyi László (1)	T	HU-2023-D-751360	(2)	09:18:47	304,14	252.065	1/10	A28	67.912
41	13	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180105	(2)	08:47:36	303,58	242.133	12/24	R30	69.610
42	6	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74530	(2)	09:00:38	302,07	244.867	3/15	V05	71.307
43	2	Lótos János (1)	T	HU-2023-07-73037	(2)	09:13:29	294,95	242.885	1/6	A23	73.005
44	4	Gut Benke Attila (1)	H	HU-2023-M-181843	(2)	09:44:10	292,51	249.856	1/6	U12	74.703
45	7	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-05-02072	(2)	10:22:02	291,34	259.885	2/13	U12	76.401
46	10	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72881	(2)	09:18:59	286,00	237.089	2/10	A23	78.098
47	2	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-N-37019	(2)	11:34:02	285,88	275.597	2/10	U03	79.796
48	7	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-M-185179	(2)	09:52:54	285,69	246.526	3/7	B17	81.494
49	3	Hegyi László (1)	T	HU-2023-D-751333	(2)	10:15:45	284,58	252.065	2/10	A28	83.192
50	2	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72600	(2)	09:31:40	281,69	237.089	3/10	A23	84.890
51	2	Fenyvesi Norbert (0)	H	HU-2023-D-777395	(2)	12:27:03	278,76	283.513	1/10	A60	86.587
52	9	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180145	(2)	10:04:04	277,02	242.133	13/24	R30	88.285
53	16	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754018	(2)	10:16:47	273,05	242.133	14/24	R30	89.983
54	5	Száraz László (1)	H	HU-2023-07-72102	(2)	10:51:48	271,60	250.364	1/6	A23	91.681
55	19	Kardulecz Máté (1)	H	HU-2023-02-98401	(2)	13:00:37	271,21	284.936	2/20	B05	93.379
56	10	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180109	(2)	10:26:23	270,12	242.133	15/24	R30	95.076
57	5	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72580	(2)	10:20:44	266,17	237.089	4/10	A23	96.774
58	7	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74510	(2)	10:56:04	264,42	244.867	4/15	V05	98.472
59	6	Kozek Norbert (1)	H	HU-2023-16-78095	(2)	14:34:21	263,09	301.072	1/22	B19	100.170
60	21	Kozek Norbert (1)	H	HU-2023-N-35569	(2)	14:40:03	261,79	301.072	2/22	B19	101.868
61	22	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180101	(2)	10:58:27	260,79	242.133	16/24	R30	103.565
62	15	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74531	(2)	11:11:35	260,06	244.867	5/15	V05	105.263
63	5	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74504	(2)	11:11:57	259,96	244.867	6/15	V05	106.961
64	4	Lótos János (1)	T	HU-2023-07-73052	(2)	11:15:18	256,94	242.885	2/6	A23	108.659
65	7	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-M-181828	(2)	13:39:18	253,00	275.597	3/10	U03	110.357
66	9	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72884	(2)	11:17:51	250,13	237.089	5/10	A23	112.054
67	4	Száraz László (1)	H	HU-2023-07-72754	(2)	12:35:06	244,23	250.364	2/6	A23	113.752
68	2	Gut Benke Attila (1)	H	HU-2023-M-181836	(2)	12:44:14	241,59	249.856	2/6	U12	115.450
69	7	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72882	(2)	11:51:52	241,47	237.089	6/10	A23	117.148
70	2	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180141	(2)	13:02:33	230,04	242.133	17/24	R30	118.846
71	10	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-04-35263	(2)	14:39:05	226,17	259.885	3/13	U12	120.543

72	13	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-05-02051	(2)	15:13:38	219,57	259.885	4/13	U12	122.241
73	3	Szárász László (1)	H	HU-2023-07-72119	(2)	14:33:16	218,99	250.364	3/6	A23	123.939
74	6	Lótos János (1)	T	HU-2023-07-73033	(2)	15:24:48	203,28	242.885	3/6	A23	125.637
75	11	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180149	(2)	15:26:34	202,36	242.133	18/24	R30	127.334
76	3	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72587	(2)	16:05:48	191,85	237.089	7/10	A23	129.032
77	6	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72583	(2)	16:10:52	191,07	237.089	8/10	A23	130.730
78	6	Süveges István Zalán (1)	H	HU-2023-D-759584	(3)	17:46:52	169,33	353.359	1/6	G11	132.428
79	5	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-D-747831	(3)	11:23:30	161,78	275.597	4/10	U03	134.126
80	3	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-D-747815	(3)	11:39:04	160,32	275.597	5/10	U03	135.823
81	8	Tóth József (1)	F	HU-2023-31-29126	(5)	11:24:29	146,55	469.61	1/9	F36	137.521
82	10	Török Gábor (1)	T	HU-2023-D-777059	(3)	10:35:45	140,24	232.195	1/11	R23	139.219
83	10	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74503	(3)	12:29:16	138,40	244.867	7/15	V05	140.917
84	1	Gut Benke Attila (1)	H	HU-2023-M-181846	(3)	17:27:12	120,87	249.856	3/6	U12	142.615

1. Zóna

Dúctávok: 237.089 km - 284.936 km

Indult galamb: 240 | 20 %: 48

Tagok száma: 23

1	19	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180140	12:29:00	900,12	242.133	1/24	R30	4.167
2	7	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180125	12:29:15	899,29	242.133	2/24	R30	8.333
3	18	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754008	12:52:08	828,84	242.133	3/24	R30	12.500
4	1	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754159	13:02:11	801,28	242.133	4/24	R30	16.667
5	17	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180096	13:05:47	791,84	242.133	5/24	R30	20.833
6	8	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72590	13:06:41	773,07	237.089	1/10	A23	25.000
7	20	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180133	13:13:53	771,41	242.133	6/24	R30	29.167
8	1	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-D-747819	13:58:40	768,39	275.597	1/10	U03	33.333
9	11	Kardulecz Máté (1)	H	HU-2023-02-98444	14:12:46	764,38	284.936	1/20	B05	37.500
10	24	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180110	13:28:10	737,84	242.133	7/24	R30	41.667
11	21	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180126	13:28:35	736,90	242.133	8/24	R30	45.833
12	1	Simon Mihály (1)	H	HU-2023-02-94159	14:29:18	717,62	279.371	1/1	A48	50.000
13	1	Kármán Gábor (1)	H	HU-2023-07-73081	14:11:06	656,28	243.546	1/8	A23	54.167
14	6	Mihály Balázs Mátyás (1)	H	HU-2023-M-183952	15:45:47	610,46	284.342	1/14	B27	58.333
15	2	Deák Zoltán (1)	H	HU-2023-05-02332	14:58:10	597,33	249.783	1/6	U12	62.500
16	5	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-D-740041	15:06:40	577,80	246.526	1/7	B17	66.667
17	14	Mihály Balázs Mátyás (1)	H	HU-2023-M-186895	16:16:17	572,94	284.342	2/14	B27	70.833
18	4	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-05-02061	15:37:54	567,56	259.885	1/13	U12	75.000

19	2	Zsíros István ifj. (1)	H	HU-2023-D-771006	15:47:45	565,82	264.662	1/13	A06	79.167
20	1	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74505	15:24:23	551,03	244.867	1/15	V05	83.333
21	5	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754003	15:29:47	538,33	242.133	9/24	R30	87.500
22	4	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180088	16:14:33	489,60	242.133	10/24	R30	91.667
23	14	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180139	17:15:20	436,01	242.133	11/24	R30	95.833
24	1	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-M-186976	(2) 07:26:11	344,22	246.526	2/7	B17	100.000
25	14	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74526	(2) 07:45:20	333,00	244.867	2/15	V05	104.167
26	4	Hegyi László (1)	T	HU-2023-D-751360	(2) 09:18:47	304,14	252.065	1/10	A28	108.333
27	13	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180105	(2) 08:47:36	303,58	242.133	12/24	R30	112.500
28	6	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74530	(2) 09:00:38	302,07	244.867	3/15	V05	116.667
29	2	Lótos János (1)	T	HU-2023-07-73037	(2) 09:13:29	294,95	242.885	1/6	A23	120.833
30	4	Gut Benke Attila (1)	H	HU-2023-M-181843	(2) 09:44:10	292,51	249.856	1/6	U12	125.000
31	7	Kolozsi Róbert (1)	H	HU-2023-05-02072	(2) 10:22:02	291,34	259.885	2/13	U12	129.167
32	10	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72881	(2) 09:18:59	286,00	237.089	2/10	A23	133.333
33	2	Harmat Gábor (1)	H	HU-2023-N-37019	(2) 11:34:02	285,88	275.597	2/10	U03	137.500
34	7	Japport Zoltán (1)	H	HU-2023-M-185179	(2) 09:52:54	285,69	246.526	3/7	B17	141.667
35	3	Hegyi László (1)	T	HU-2023-D-751333	(2) 10:15:45	284,58	252.065	2/10	A28	145.833
36	2	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72600	(2) 09:31:40	281,69	237.089	3/10	A23	150.000
37	2	Fenyvesi Norbert (0)	H	HU-2023-D-777395	(2) 12:27:03	278,76	283.513	1/10	A60	154.167
38	9	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180145	(2) 10:04:04	277,02	242.133	13/24	R30	158.333
39	16	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-D-754018	(2) 10:16:47	273,05	242.133	14/24	R30	162.500
40	5	Szárász László (1)	H	HU-2023-07-72102	(2) 10:51:48	271,60	250.364	1/6	A23	166.667
41	19	Kardulecz Máté (1)	H	HU-2023-02-98401	(2) 13:00:37	271,21	284.936	2/20	B05	170.833
42	10	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180109	(2) 10:26:23	270,12	242.133	15/24	R30	175.000
43	5	Csákó Csaba Gyula (1)	H	HU-2023-07-72580	(2) 10:20:44	266,17	237.089	4/10	A23	179.167
44	7	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74510	(2) 10:56:04	264,42	244.867	4/15	V05	183.333
45	22	Lévai Dúc - Nagykáta (1)	T	HU-2023-M-180101	(2) 10:58:27	260,79	242.133	16/24	R30	187.500
46	15	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74531	(2) 11:11:35	260,06	244.867	5/15	V05	191.667
47	5	Ilkó Tóth András (1)	H	HU-2023-07-74504	(2) 11:11:57	259,96	244.867	6/15	V05	195.833
48	4	Lótos János (1)	T	HU-2023-07-73052	(2) 11:15:18	256,94	242.885	2/6	A23	200.000

2. Zóna

Dúctávok: 301.072 km - 357.459 km

Indult galamb: 140 | 20 %: 28

Tagok száma: 16

1	1	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759368	14:01:05	981,87	354.537	1/45	G11	7.143
2	3	Kovács József (1)	H	HU-2023-N-35775	14:24:41	921,63	354.537	1/6	G11	14.286
3	5	Péntek András (1)	H	HU-2023-12-89078	15:29:56	794,47	357.459	1/6	C08	21.429
4	13	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759473	16:49:47	669,21	354.537	2/45	G11	28.571
5	6	K&K Team (1)	H	HU-2023-D-759362	(2) 10:25:24	395,95	354.537	3/45	G11	35.714
6	6	Kozek Norbert (1)	H	HU-2023-16-78095	(2) 14:34:21	263,09	301.072	1/22	B19	42.857
7	21	Kozek Norbert (1)	H	HU-2023-N-35569	(2) 14:40:03	261,79	301.072	2/22	B19	50.000
8	6	Süveges István Zalán(1)	H	HU-2023-D-759584	(3) 17:46:52	169,33	353.359	1/6	G11	57.143

3. Zóna

Dúctávok: 386.804 km - 469.61 km

Indult galamb: 209 | 20 %: 42

Tagok száma: 27

1	7	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34831	15:36:54	861,01	393.395	1/10	L03	4.785
2	3	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34812	16:15:22	794,15	393.395	2/10	L03	9.569
3	3	László - Molnár (1)	F	HU-2023-20-34841	16:15:28	793,99	393.395	1/6	L03	14.354
4	1	Daradics István (1)	F	HU-2023-20-35852	16:15:03	781,34	386.804	1/6	L03	19.139
5	2	Daradics István (0)	F	HU-2023-20-34652	16:46:07	735,21	386.804	1/14	L03	23.923
6	10	László - Molnár (0)	F	HU-2023-20-34828	17:00:48	727,43	393.395	3/10	L03	28.708
7	1	Stróbli János (1)	H	HU-2023-11-02101	(2) 07:41:31	580,60	424.719	1/10	F17	33.493
8	3	Jakab András (1)	H	HU-2023-D-755411	(2) 08:22:01	543,93	419.923	1/5	F04	38.278
9	1	Kürthi Gábor (1)	H	HU-2023-11-06858	(2) 15:36:39	329,86	398.031	1/9	F30	43.062