



A RÁCKEVEI DUNAÁGI HORGÁSZ SZÖVETSÉG

2009-2013







KÖSZÖNTŐ

**Tisztelt Duna-ági Horgászok,
Kedves Horgásztársaim!**

A Ráckevei Duna-ági Horgász Szövetség vezetése szükségesnek tartja, hogy a Duna-ág harmincezer horgászát rendszeresen tájékoztassa. A kiadvány jól szolgálja azt a célt is, hogy elvigye hírünket országon belül és országon kívül egyaránt. A 15 éve megválasztott vezetés kiadványban számolt be az 1998-2008. időszak eredményeiről, és 2011. évben az „Új Duna-ági Híradó”-ban adtunk tájékoztatást horgászvizünk érdekességeiről. Jeleztük, hogy részletes tájékoztatást fogunk adni a 2009-2013. időszak eredményeiről és gondjainkról, amit jelen kiadványban teljesítünk.

Szövetségünk Magyarország legnagyobb területi szervezete, 29 tagedyesületünk horgászai és horgász vendégeink az RSD 58 kilométeres hosszán és a mintegy 350 km hosszúságú mellékág hódolhatnak szép sportunknak.


A Szövetség, mint a vízrendszer hasznobérlője maradéktalanul eleget tett szerződésben vállalt telepítési kötelezettségeinek, amit minden évben jelentősen túlteljesített. Vizünk intenzív horgászvíz, rekordhalaink országos hírnek örvendenek. Nemzeti kincsnek nyilvánított „Ráckevei Pikkelyes” pontyfajtánk kedvelt horgászaink körében. Halórzésünket mintának tekintik, 14 állandó halórzünk, képzett társadalmi halórzünk rendőri és polgárőri partnereinkkel együttműködve őröknek halaink és természeti környezetünk felett. Alapvető kötelezettségeinken túlmenően komoly erőfeszítéseket tettünk és teszünk a Duna-ág védelmében, eljárunk a vízszennyezőkkel és a partrongálókkal szemben. Horgásztáborainkban neveljük az utánpótlást, tanítjuk gyerekeinket a természet szeretetére.

Részt vettünk az új halgazdálkodási és halvédelmi törvény előkészítésében, a „SZÁK” programra való felkészülésben. Az előző öt év nem kényeztetett el bennünket. Három árvíz és a Koi Herpesz Vírusfertőzés adott nehéz feladatokat. Szövetségünk vette az akadályokat, gazdálkodásunk stabil, telepítési feladatainknak ez évben is maradéktalanul eleget teszünk.

A Duna-ág vízminőségének javítása érdekében tett erőfeszítéseink sem voltak eredménytelenek, ha késve is de megvalósul a parti sáv szennyvíz-eltávolítása és sor fog kerülni az RSD és mellékágainak kotrására is.

Horgászainkat egyesületeinken és honlapunkon keresztül rendszeresen tájékoztatjuk eredményeinkről és gondjainkról, a horgász közösséget érintő legfontosabb eseményekről. Azonban nem mindenki rendelkezik internet lehetőséggel, és az egyesületeken keresztüli tájékoztatás is nehézségekbe ütközik az év folyamán. Ezért jó szívvel ajánljuk figyelmükbe a kiadványt, fogadják szeretettel.

Horgász üdvözléttel:


Dr. Molnár Pál

A RÁCKEVEI (SOROKSÁRI) DUNA-ÁG RÖVID TÖRTÉNETE 1700-TÓL NAPJAINKIG

Bevezetés

Szövetségünk legnagyobb erőforrása a víz, melyet ennek megfelelően kellene használni és óvni. E természeti kincsnek a megőrzése minden horgász számára elsődleges feladat, és a halfogás csak lehetőség.

A Ráckevei (Soroksári) Duna-ág (RSD) egyedülálló természeti környezetét a még megmaradt gazdag flórája és faunája jelenti.

Mit tudunk az RSD-ről?

Pestet 12 esetben nagy árvíz pusztította az 1730 és 1830-as évek között. A folyómeder ekkor még szabályozatlan volt. 1838 márciusában a Csepel-sziget felső térségében jégtorlasz keletkezett. A felduzzadt víz Pesten kívül Budát is elöntötte. A folyam szabályozására tervek készültek, de az 1948-as szabadságharc és az utána következő önkényuralmi rendszer a rendezést megakasztotta. A kiegyezés után 1870. év X. törvény alapján elkezdődtek a tényleges munkálatok. Ekkor a Soroksári ágat a Gubacsi híd magasságában lezárták, és zsilipeket építettek. Ez a megoldás nem volt teljes értékű, mert az alsó 50 km-es szakasz településeit alulról Tass irányából többször árvíz öntötte el. Az árvizek nagyságát a térség akkor meglévő templomaiban található jelek jelzik.

A magyar törvényhozás 1904-ben elrendelte a Duna-ág rendezését. Így 1914-ben hajózsilip, 1926-ban vízleeresztő zsilip épült. Az RSD mai arculata 1910-1926-os évek alatti folyó rendezés következtében kezdett kialakulni. Az alsó torkolatoknál Tasson 1928-ban elkészült a hajó zsilip és az erőmű. Az 1956-os jeges árvíz ezt az erőművet és tápszilipet tönkretette. Erőmű azóta sincs, csak hajózsilipet építettek.

Az 1950 év végétől, és az 1960-as években a vízparti, víz közeli üdülőtelkek kialakítása, a vízparti sáv felparcellázása és értékesítése következtében alakult ki az RSD mai arculata. A főváros közeli ipari üzemek (Papírgyár, stb.) gondatlansága miatt többször nagy halpusztulás zajlott.

1979 és 1985 között az RSD felső 10 km-es szakaszán mederszabályozást végeztek. A meder vízszállító képességét növelték. A csepeli oldalon partvédőművek épültek, a Kvassay műtárgycsoportot és a gépészetet felújították.

Az elmúlt évtizedekben több határozat született az RSD vízgazdálkodásával és minőség javításával kapcsolatban, de ezek a legutóbbi időszak kivételével mind elhaltak.

Az RSD-vel törődni kell, melynek több oka van.

A Duna-ág üzemeltetési rendszere eddig csekély fenntartással csak „üzemelgetett”. Ezért 2007 decemberében elkészült az ÖKO Zrt. által alkotott konzorcium tanulmánya „Ráckevei (Soroksári) Duna-ág vízgazdálkodásának, vízminőségének javítása” néven, EU támogatásra számot tartó projekt előkészítése.

E tanulmány elkészítésében tevékenyen részt vett az RDHSZ Elnöksége, ügyvezetése, sőt kijelenthető, hogy azt generálta is.

Tartalma négy projektemre épül:

1. A Dél-pesti szennyvíztisztító telep „részbeni” tisztított szennyvizének történő átvezetése a Nagy-Dunába.
2. Az RSD parti sávjában és a szigeteken található csatornázatlan üdülőterületeken keletkező szennyvíz elvezetése, kezelése.
3. Az RSD fő és mellékágain a kiülepedett mederiszap kotrása és hasznosítása.
4. A Tassi többfunkciós vízleeresztő műtárgy megvalósítása.

Fő céljai:

Az RSD vízminőség javításával a térségben élők életfeltételeinek jobbítása.

A vízhasználatoknak megfelelő vízmennyiség tisztítása.

A térség turisztikai fejlesztése.

A fürdővizekre előírt minőség biztosítása az RSD-n.

Az egyedülálló természeti értékeket képviselő holtágak és mellékágak védelme.

A tervekben megvalósulás útján van a parti és szigeti üdülőteltelkek szennyvízelvezetése, és a jövőben a Tassi többfunkciós műtárgy megvalósulása.

Az RSD vízellátási rendszeréről:

Az RSD természetes befogadója a térség csapadék és belvizeinek. Egyre több szennyező anyagot szállít, mely döntően ipari eredetű.

Az RSD-ből táplálódik a Duna-Tisza csatorna, a Duna-völgyi Főcsatorna, az I. Árapasztó és a Kiskunsági Főcsatorna. Ez utóbbi több ezer hektár mezőgazdasági terület öntözésének szolgálja. A többi csatorna sajátossága az, hogy belvizes időszakban az RSD-be szállíthatják a vizet, de száraz időszakban az RSD-ből elszállíthatják az öntözővizet.

Az RSD -t az ipari szennyvízkibocsátások terhelik:

- Dél-pesti szennyvíztisztító
- Gyáli patak szennyező hatása, Gyömrő és Monor szennyvize miatt
- Dunaharaszti, Kiskunlacházi és Alsónémedi szennyvíztelepei
- Több ún. záporkiömlők
- Parti sáv csatornázatlan ingatlanjai, melyek elsősorban baktériumszennyezők
- Nagy dunai vízbetáplálás a főváros szennyvíztisztítójából és a hajókból

Az ipari és egyéb szennyezők hatására gyakran felborul az RSD biológiai egyensúlya. A Horgász Szövetség évek óta rendelkezik a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság, illetve a Közép-Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség vízvédelmi jelentéseivel.

2009-től elértük, hogy a korábbi négy mintavételi helyet nyolc helyre bővítették.

Mintavételi helyek:

Budapest, Kvassay zsilib, Soroksári rév, M0-híd Szigethalom, Dunaharaszti vasúti híd, Szigethalom, Ráckeve, Tass.

Visszatérő gyakori kedvezőtlen megállapítások a Felügyelőségi laborjelentésekből:

- a víz oldott oxigén tartalma alacsony
- magas a vízminták szerves anyag tartalma
- magas az ammóniumion koncentráció
- nitritionok mennyisége magas

Elsősorban ezek a megállapítások magyarázzák a fogás nélküli horgásznapok okait, ilyen állapotban a vízi élővilág szenved.



1. A megdőlt Tassi erőmű az 1956-os árvíz után



2. Rózsa szigeti horgásztanya

AZ RDHSZ RÖVID HORGÁSZMOZGALMI TÖRTÉNETE

A Ráckevei Duna-ági Horgász Szövetség (RDHSZ) az ország egyik legrégebben alakult horgász szervezete. Jelenleg 29 egyesület a szövetség tagja, s miután három olyan horgász egyesület is akad a tagok között, amelyek több mint 110 évesek, így joggal mondhatjuk, hogy a hazai horgászmozgalom kezdeténél is ott bábáskodtunk. Ugyanakkor maga a szövetség a II. Világháború után, már 1945. októberében szerveződött, melynek következtében novemberben a Duna-ági horgászok megalakították a közös gazdálkodás érdekében a Duna-ági Intéző Bizottságot, amely magvát képezte a rövidesen megalakult Magyar Országos Horgász Szövetségnek (MOHOSZ). Ez tehát a kezdet ahonnan elindultunk, és az elmúlt 68 év történéseinek rövid ismertetésével eljutunk napjainkig.

Nem volt könnyű „kinyomozni” a múltat, de Berényi Jánosnak, a Duna-ági Intéző Bizottság alapítójának köszönhetően hiteles forrásokra lertünk. Ennek alapján mondhatjuk, hogy hazánkban a 1930-as évek elején kezdett a horgászélet kibontakozni. A II. Világháború kitörésekor már 13 alapszabállyal rendelkező horgászegyesület, illetve valamely gyár (például a Weiss Manfréd Gyár HE, a Ganz Horgász Egyesület, vagy a Postás SE horgász szakosztály) sportegyesületi horgász szakosztálya működött a Soroksári Duna-ágban. Ugyancsak ez időben több nagypénzű halász bérlő is éjjel-nappal szűrte ezt a vizet, számuk 30-40 fő között mozgott. Ezen felül évi 120 táplis – nagyméretű emelőháló – is működött. Több egyesület tagjai részére a halászbérlőktől szerződéssel biztosította a horgászatot, akik annyiért adták a horgász engedélyt, amennyiért akarták. Mégis nagy volt a halbőség, melyet a Duna-ág még szennyezetlen vize és nagyszámú ívó terület biztosított. A 13 horgász szervezet taglétszáma ekkor összesen 2500 fő volt. A Ráckeve alatti területek megközelítése igen nehézkes volt, ezért is mondott le az addig általa bérelt tassi vízről a ma is működő Budapesti Sportegyesület (BSE)

A háború befejezése után az alábbi szervezetek alakultak meg: Szabad Halászok Szakszervezete, majd belőlük a Kishalászok Egyesülete. A halászok minden eszközt felhasználtak annak érdekében, hogy a maguk számára megszerezzék a Duna-ágot. Miközben a horgászok, e nehéz időkben üzemük, lakásuk, munkahelyük újjáépítésével voltak elfoglalva, s alig maradt idejük a horgászatra. A halászok törekvése azonban természetes érlelője, megindítója lett a horgászok szervezkedésének is. A Soroksári Duna-ági Horgászegyesületek Végrehajtó Bizottsága, és annak vezető szerve, az Intéző Bizottság 1945. december 23.-án alakult meg: az elnök Tatár László lett, alelnököknek választották Süle Józsefet és Rácz Elemért, míg a titkári teendőket Berényi János látta el, akinek döntő szerepe volt a Duna-ági, majd az országos horgász mozgalom kialakításában, fejlesztésében. S említsük meg a horgászmester, Potvocsek János, valamint a jegyző, Kovács István nevét is. Ez volt az első, több egyesületet magába foglaló érdekképviselői szervünk. Ennek eredményeként a Földművelésügyi Minisztérium a Duna-ágot horgászkezelésbe adta. Antos Zoltán – ismert horgászként – mint minisztériumi tisztségviselő befolyásolta a horgászok számára kedvező minisztériumi döntést. A halászok és a horgászok közötti harc azonban még évekig tartott, mivel még érvényben voltak a korábban megkötött halászati bérletek. Példa erre a Török-féle halászati bérlet, mely csak az 1947-ben megalakult Dömsödi Horgász Egyesület elnökének, Orosz Andrásnak a közbenjárásával szűnt meg. Ekkor már a teljes Duna-ág, a mellékvizeivel együtt, horgászkezelésbe került, így lehetővé vált az időközben alakult egyesületek területi kielégítése is. Csak az ötvenes évek elején rendeződött a halász-horgász viszony.

Az Intéző Bizottság elvégezte az egyesületenkénti vízfelosztást, és előírta a kötelező halórzést és haltelepítést is. Ennek nyomán épültek meg az egész világon addig ismeretlen vízközelési egyesületi horgásztanyák. Minden egyesület ott épített tanyát, ahol a tagjai horgásztak. A horgásztanya nagy szervező, és összetartó erőt jelentett a horgászok körében, hiszen ezek a tanyák az egyesületi élet központjaivá váltak. S itt kell külön is szólnunk Berényi János munkásságáról. Berényi János már akkor felismerte az információáramlás fontosságát, és ennek érdekében, 1947-ben, egy demokratikus szellemű horgászújságot – a Duna-ági Híradót – indított, amelynek több évtizeden keresztül volt a kiadója, a szerkesztője, és a szakírója is. Rá két évre, 1949-ben a Soroksári Duna-ági ügyek intézése mellett megválasztották a MOHOSZ titkárává, majd főtítkárává. A nemzetközi kapcsolatok építésére is nagy hangsúlyt helyezett, s e munka elismeréseként megválasztották a Horgászok Nemzetközi Szövetsége (CIPS) vezetőségi tagjának, majd hat éven át betöltötte a CIPS elnöki tisztségét is.

A nyugdíjba vonulása után – 1969-ben történt ez – több ideje maradt a Duna-ági Híradó szerkesztésére, és a Duna-ág ügyeinek intézésére. Illik megemlíteni vele kapcsolatban: több évtizeden keresztül töltötte be a Neptun Horgász Egyesület titkári posztját.



3. Berényi János első horgászengedélye (1939. február 24.)

Az '50-es években a biztos halásítás érdekében a tógazdaság létesítésével, a közös tassi tanya (Rózsa-sziget) bővítésével, korszerűsítésével teltek a mindennapok. A szelektáló halászatot 1969-ben szüntették meg a Duna-ágban azzal a feltétellel, hogy a Duna-ágba rablóhalakat kell telepíteni, amelyek elvégzik a dévérek szelektálását. A MOHOSZ 1973-ban átadta a ráckevei halkeltető állomást előd szervezetünk, a MOHOSZ Területi Bizottsága kezelésébe, mégpedig rablóhal nevelés céljából. Kiemelkedő volt a zsenge csuka előállítás, melyeket 16-17 napos korukban telepítettek a Duna-ág vízrendszerébe vagy értékesítettek. A csukakeltetést folyamatosan a süllőfészkek lerakása, felszedése, majd keltetése követte. A rablóhalak szaporításán kívül a halkeltető állomás a pontykeltetéssel is foglalkozott, melyeket ebben az időben már a szigetbecsei tavainkban neveltek körömpontyokká. A keltetői munkában – az utókor számára meg kell említeni – kiváló eredményt ért el Zellei Gábor, Varga János és Varga Jánosné. A szakszerű és lelkiismeretes munkavégzésük meghozta gyümölcsét. Külön fejezetet érdemel a Makádi tógazdaság, amelynek létesítése 1955-re datálódik. Első lépcsőben három tó, az 1-es, a 2-es, és a 3-as tó épült meg, összességében 57 kataszteri hold nagyságban. A tógazdaság húszévi működés után megérett a felújításra, bővítésre. Ebben az időszakban a Területi Bizottság elhatározza a további tófejlesztést is, mégpedig újabb 70 kataszteri hold területtel. Így épülhetett meg a 4-es tó, valamint ekkor történik meg a külső halágy betonozása, s ettől fogva válik lehetővé a gépi lehalászás is.

A Makádi tógazdaság – miután árvizes területen fekszik – megépítése óta kitett volt az árvizeknek. Feljegyzések igazolják, hogy amikor 1955-ben megépítették a tógazdaságot, számoltak azzal, hogy a magas vízállású árvizek behatolhatnak a tavakba. Tíz évvel a megépítés után, 1965-ben például a nyári árvíz szintje egy méterrel volt magasabb a tógazdaság töltéseinél. Ennek hatására építették meg a 120 centiméter magas, sűrű szemű kerítést. Az ezt követő évtizedben, 1965-1975 között többször fordult elő árvíz, amelyek a gátak fölött 25-30 centiméterrel lepték el a tavakat. Az 1975-ös esztendő aztán megint komoly árvizet hozott. Az árvíz július 7-én tetőzött, és a kerítés fölött volt a víz szintje. Ekkor emelték meg újabb 50 centiméterrel a kerítés magasságát. Már akkor is megjegyezték, hogy senki nem tudja, hogy a magasítás meddig lesz elég, mert köztudomású, hogy a Duna feneke lassan feltöltődik a kavicskotrás hiánya miatt. Hogy mennyire igazuk volt elődeinknek, azt most látjuk beigazolódni: az utóbbi 13 évben négyszer öntött el bennünket az áradat oly módon, hogy a magasított kerítés felett is 10-40 centiméterrel meghaladó vízszintet mértünk. Ennek következtében jelentős halvesztéseket kellett elszenvedni, melyeket az állam kompenzálni az utolsó évtizedben már nem tudott, és várhatóan a jövőben sem tud.

1977-ben még a MOHOSZ Soroksári Területi Bizottsága folytatta a haltermelési tevékenységet a Ráckevei Halkeltetőben, a Szigetbecsei Ivadéknevelő Tógazdaságban, és Makádi Tógazdaság 4 halastavában.

1978-ban a MOHOSZ közgyűlése úgy döntött, hogy megszűnik a Soroksári Területi Bizottság. A bizottsághoz tartozó egyesületek székhelyük szerint vagy a Budapesti Horgász Szövetséghez vagy a Horgász Egyesületek Pest Megyei Szövetségéhez tartoznak a jövőben. Ezzel egy időben létrejött a MOHOSZ Ráckevei Duna-ági Halgazdálkodási Bizottsága, mely a Duna-ág horgászatát, halőrzését, halgazdálkodását, haltelepítését, valamint halkeltetési és tógazdasági feladatait látja el.

1982-1984 között megkezdődött a szigetbecsei előnevelő-, ivadéknevelő tógazdaság teljes rekonstrukciója. Átépítették a vízellátást és a vízvezető rendszert, valamint megépült a 30 vagonos terménytároló magtár.

1986 őszén megkezdődött a Makádi tógazdaság további 50 hektáros, két nagytavas bővítése. Az első üzemelési év 1988 volt. A tógazdaság egész területe így megközelítően 100 hek-tárra bővült. Ez a tógazdaság az ország egyetlen árterületére létesült tógazdasága.

A rendszerváltás időszakában a szervezeti élet is megváltozott. A MOHOSZ és az egyesületek kezdeményezésére a Duna-ágon érdekelt egyesületek részvételével 1990-ben – először származékos jogon – alakult meg a Ráckevei Duna-ági Horgász Szövetség, így a Halgazdálkodási Bizottság megszűnt. Majd 1993-ban önálló jogi személyiséggel rendelkező szövetség jött létre, így megerősödtek az alapító egyesületek saját önkormányzásra irányuló törekvései.

Nagy változás a 21. század elején következett be: ekkor épült meg a székház, s a beruházással együtt egy modern, jó vízellátású víztisztító és halkeltető is létesült. Ugyancsak erre az időre datálódik, hogy szelekciós munkával sikerült egy Duna-ágra jellemző, pikelyes ponty tájfajtát előállítani, melyet az Országgyűlés 2006-ban Ráckevei Pikelyes Ponty néven önálló fajtának elismert, és védettnek minősített. Ez a ponty a szövetség saját fajtája.

A szövetség úgy a ragadozó, mint a békés halfajok termelésének felfuttatása mellett folyamatosan fejlesztette a logisztikai feltételeit (internet, honlap stb.), melyet a mai napig igényelnek, és használnak a Duna-ági horgászok. Ugyancsak ebben az időszakban történt meg a szövetség finanszírozási, anyagi alapjainak a megszilárdítása, és jelentős fejlesztések, beruházások zajlottak. Tovább erősödött a szövetség, a vagyona gyarapodott, miként a vagyonkezelésből, a fejlesztésekből, a rekonstrukciókból származó feladatok köre is.

A halvédelmi tevékenység is jelentős fejlődésen ment keresztül. A korábbi 8-10 fős hivatalos halőri gárda 14 főállású, és több mint százfős társadalmi halőri hálózattá bővült. A technikai felszereltségük, és hatékonyságuk folyamatosan javult, olyannyira, hogy színvonalát tekintve országosan is példa értékű a tevékenységük.



4. Lehalászati ünnepségen a szövetség és az egyesületek tisztségviselői, valamint az együttműködő partnerszervezetek vezetői (2013. október 14.)

HALTERMELÉS

A Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség teljes vertikumú haltermelési rendszert működtet. Három saját telephelyen és az együttműködő partnerek gazdaságaiban történik a különböző méretű és korosztályú halak előállítása. A termelés legnagyobb mértékben a saját pontyfajta a ráckevei pikkelyes előállítására irányul.



5. tipikus ráckevei pikkelyes ponty



6. Bujáki Géza ráckevei pikkelyese, 31,5 kg „Hercules”

A ráckevei pikkelyes:

Hazai nemesítésű, államilag elismert fajtatiszta pontyfajta. Teljes pikkelyzetű, oldala arany-sárga színű, a hátvonal felé kissé sötétedő zöldes-barna átmenettel. Oldalvonala szabályos lefutású. Testformája klasszikus tőponty formának megfelelő, háta középmagas, profilindex (testhosszúság és testmagasság hányadosa) 2,2.

1. Ráckeve

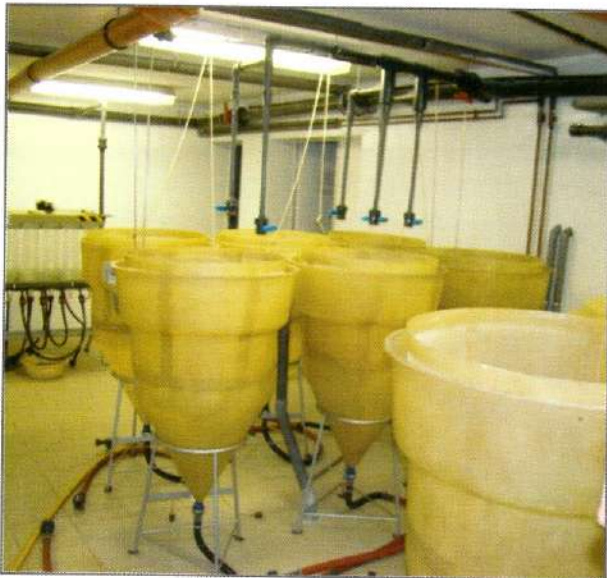
A Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség központi épületében, Ráckeven található a hatóságilag engedélyezett, halkeltető állomás. Itt történik a tenyészhalak mesterséges szaporítása. 2004-től egy teljesen új keltető működik az irodaépület pincéjében. Korábban egy másik épületben folyt a halszaporítás, azonban az teljes mértékben felszámolásra került. Évről évre változott (és változik) a technológiai vizet biztosító RSD vízminősége, ezért szükségessé vált egy korszerű víztisztító kiépítése is. A víztisztító megépítése előtti időkből előfordult, hogy a kikelt lárvák egy része elpusztult, pl. 2005-ben 9 millió db.

A régi keltető sokkal inkább ki volt téve az időjárás szeszéjeinek. Nem volt megoldott minden halfaj szaporítása. A ponty mellett csak a süllő (fészekről) és harcsaszaporítás volt jellemző. A telepítési tervekben vállaltak ezért részben külső beszerzésből valósultak meg (pl. csuka és balin). Az utóbbi években azonban minden gazdaságilag érintett halfaj szaporítását megoldottuk. Kimagasló eredményeket értünk el csukaszaporításban, új fajokat pl. compót, balint is szaporítottunk. Új módszerek és technológiai elemek kerültek és folyamatosan kerülnek bevezetésre, lehetőséget kaptak és kapnak diákok (középkiskolások és egyetemisták) is a halszaporítás gyakorlatába való betekintésre.

Szaporított halfajok: csuka, süllő, balin, ponty, harcsa, amur, busa, compó.

A ráckevei keltetőben megtermelt és kibocsátott zsenge illetve előnevelt ivadék mennyisége (db) 2008-2013

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
csuka	650 000	1 500 000	1 300 000	1 500 000	1 650 000	2 300 000
süllő	4 000 000	5 000 000	5 400 000	5 400 000	5 000 000	4 500 000
balin		500 000	700 000			500 000
ponty	11 800 000	12 300 000	14 100 000	11 100 000	11 000 000	10 501 000
harcsa	100 000	300 000	100 000	120 000	480 500	400 000
amur	1 500 000	2 000 000	200 000	500 000	1 500 000	600 000
busa					200 000	
compó		1 000 000	500 000		500 000	
össz.	18 050 000	22 600 000	22 300 000	18 620 000	20 330 500	18 801 000



7. Az új halkeltető (részlet), Ráckeve



8. Anyahalak oltása, hipofizálás

2. Szigetbecse

Szigetbecsén található a szövetség kisméretű előnevelő telepe. A telep területén 12 kisebb méretű tó található. Ebből 8 db úgynevezett teleltető. Területnagyságuk a következő: 168 m², 168 m², 456 m², 312 m², 312 m², 312 m², 507 m², 415 m² összesen 2650 m². A többi 4 db pedig nevelőtő. Területnagyságuk a következő: 6000 m², 5800 m², 3300 m², 1210 m², összesen 16310 m².

Szigetbecsén régen (ahogy a keltetőben is) kevesebb halfaj nevelése történt. A teleltetőket arra használták, hogy a halászatok után, télre betárolják a halat. A nevelőtavakban elsősorban pontyot, süllőt, harcsát neveltek. Az utóbbi években mivel a keltetőből is többféle halfaj került ki, megszorodtak a feladatok. Az összes tófelület változatlan maradt, de egyre több halfajt nevelünk, sőt a teleltetőket is folyamatosan ki lettek használva, ugyanis ebben tároljuk a szaporításra felkészített anyahalakat. Teljesen új szerkezetben és technológiákkal használjuk ki a rendelkezésre álló mindössze 1,9 hektáros területet.

A fő koncepció az, hogy a teleltetőket szétválogatva (ivar szerint) helyezkedjenek el az anyahalak szaporításukig. Ez már önmagában sem egyszerű feladat, hiszen hétféle anyahalat kell innen a keltetőbe szállítani, de ha mindet szétválogatjuk, akkor 14 db teleltetőre lenne szükség. Az a szerencse, hogy nem mindegyik ívik egyszerre és ezért valamiféle csoportosításra van lehetőségünk. A nevelőtavakban is kihasználjuk a halak szezonális ivási szokásait. Legelőször csukát vagy süllőt nevelünk elő a tavakban (kora tavasszal), majd miután azokat lehalásztuk, a tavat újra kihasználjuk, és később szaporított fajokat (ponty, harcsa, compó) is kihelyezzük ugyanoda.

Mindezekeken felül beillesztettünk egy új, tápon történő halnevelési módszert (ugyanabba a nevelőtőbe), aminek köszönhetően a relatíve kicsi területről a korábban alkalmazottnál (és a klasszikus tógazdasághoz) képest nyolcszor-tízszer több egynyaras pontyot tudunk előállítani. Valamint a túlságosan nagyméretű, kiöregedőben lévő anyapontyaink helyett fiatal, válogatott anyapontyokat (un. jelölteket) is nevelünk Szigetbecsén, a ráckevei pikelyes fajtából, amely védett és Nemzeti Kincsnek nyilvánított tájfajta.

A technológiai újítások átalakítások mellett, elkezdtük a nagyon rossz műszaki állapotú tavak felújítását. A kisebb méretűeket akáckarókkal és deszkákkal erősítettük meg, a nagyobbakat pedig kotrógéppel állítjuk vissza eredeti állapotába, miközben a rézsűt geotextiliával erősítjük és védjük meg.



9. Előnevelő telep, Szigetbecse



10. Előnevelt csuka

2. Makád

A szövetség legnagyobb termelőterülete a Makádi tógazdaság. Itt hat db termelőtő található (területük hektárban: 1. = 11,7; 2. = 10,3; 3. = 6,9; 4. = 15,5; 5. = 19,13; 6. = 23,82; összesen 87,35). A gazdaságot folyamatosan a horgászati igények növekedésével bővítették, nem egyszerre készült el mind a hat tó. Szinte kivétel nélkül hasonló koreográfia szerint használták a tavakat évről évre. Az újabb 5. és 6. sz. tavakban háromnyaras (horogérett) pontyot állítottak elő. Az alsó négy tó közül egyben, főleg a 3. sz.-ban egynyaras pontyot a többiben (1., 2., 4., sz.) pedig kétnyaras pontyot termeltek.

A vállalt haltelepítési tervekhez is alkalmazkodva az 5. és 6. tavak közül az egyiket ősszel, a másikat tavasszal halászták le és telepítették a horgászvizekbe. Azóta a gyakrabban jelentkező árvizek miatt általában mindkét tó már ősszel lehalászatra kerül. Az alsó négy tó közül az egy-nyaras ivadék maradt a következő évi kétnyaras termelés alapanyagául. A kétnyaras termő tavak közül pedig egyben megmaradt a hal a következő év háromnyaras termeléséhez, a másik kettőből pedig a horgászvizekbe lett kitelepítve ősszel.

A problémát a termelési szerkezetben főleg az jelentette, hogy kevés egynyaras halat lehet a legkisebb méretű (3. számú) tóban megtermelni. Relatív nagy a kétnyaras állomány horgászvizekbe történő kitelepítési aránya. A klasszikus árutermelő gazdaságok nem telepítik ki, vagy adják el a megtermelt kétnyaras hal 70-80 %-át! Itt Makádon pedig a horgász igények miatt egyszerre elvárás a sok háromnyaras és kétnyaras hal telepítése is. A kétnyaras kihelyezése a Duna-ág természetes táplálékát kihasználva a jövőbeli fogás lehetőségeinek javítása érdekében történik. A termelési intenzitása a tavak leromló állapota ellenére még mindig magas, évente 150-170 t pikkelyes pontyot állítunk elő. A tavak fiatalabb korukban az országos átlageredmények két, három szorosát adták. Nem volt ritka a 200-220 tonnás éves hozam. Napjainkban az egyre gyakrabban jelentkező nagyméretű árvizek jelentősen befolyásolják a kívánatos termelési szerkezetet, eredményeket. Az árvízi károk enyhítése céljából folyamatosan javítottuk a tavakat körülvevő kerítésrendszert.

Az elmúlt egy évben a legnagyobb problémát a koi herpeszvírus betegség okozta. A tógazdaságban lévő pontyok egy kis részénél az Állategészségügyi Intézet laboratóriuma kimutatta a koi herpeszvírust. A történet végkifejlete úgy alakult, hogy a NÉBIH illetékes a makádi tógazdaságot forgalmi korlátozás alá helyezte, és a hat tóegység közül két tó halállományának a kiirtását rendelte el, mely munkálat ez év tavaszán megtörtént. A szövetség idén tavasszal végrehajtotta a hatósági rendeletet. A két kiürített tóból a solti ATEV-hez került a lehalászott két-, és háromnyaras pontyállomány. A tavak és a víz fertőtlenítése megtörtént, mégpedig szigorú állategészségügyi előírások alapján. A munkák elvégzése után a saját pontyfajtánkkal ismét betelepítettük a kiürített, fertőtlenített és újra feltöltött tavakat.

Az állategészségügyi hatóság szigorúan, és határozottan járt el az ügyben, a szövetség pedig az utasításokat fegyelmezetten, maradéktalanul végrehajtotta. A szövetségünket kártalanították. Az kifizetett összeggel természetesen nem a teljes kárunk térült meg, de nagyon nagy szükségünk volt erre, mert ha nem kapjuk meg a pénzt, akkor a pénzügyi stabilitásunk megrendült volna.

A koi herpeszvírus problémakörhöz azonban még az is hozzátartozik, hogy akkor, amikor a betegséget az Állategészségügyi Intézet laboratóriumában kimutatták mi valamennyi fellelhető világirodalmi szakanyagot begyűjtöttünk, tanulmányoztunk. Ezen felül hazai és határon túli szakemberekkel, tógazdasági vezetőkkel is konzultáltunk, főként a lengyel barátainkkal, akikkel közel évtizedes a kapcsolatunk. Náluk már láttunk nagymértékű koi herpeszvírus okozta pusztulást, „hulla hegyeket” és láttuk halaikat kiirtva. Ezért mi nem gondoltunk arra, hogy a KHV nálunk csak kismértékű mortalitást eredményez. Az egyik tavunkban az elhullás 7 százalékos, a másikban 1 százalékos volt, miközben a szakirodalom minden esetben 80-100 százalékos pusztulással számol. S a betegség külső megjelenési formái sem egyeztek a mi esetünkben, így az elhullási arány, s a betegség külső tüneteinek meg nem jelenése okán a mai napig kételyeink támadtak, s elgondolkodtató, hogy ez a betegséget valóban koi herpeszvírus okozta-e? Az elhullást mi a tavalyi augusztusi forró nyári napokon észleltük, s lehet, hogy más, különféle betegségek együttesen okozták a bajt. Ha az elhullást a tógazdaságban lévő teljes halmennyiséggel számolom, akkor a 2 %-ot sem éri el a veszteség. Ha mégis a KHV okozta az elhullást felmerül annak kérdése, hogy a mi fajtánk ennek a betegségnek jelentős mértékben ellenáll. Ha ez igaz a „RÁCKEVEI PIKKELYES” „aranyat ér”.



11. Makádi lehalászat



12. Kitelepítésre váró állomány



13. Halak válogatása, rakodás



14. Árvíz 2010



15. Árvíz 2013.



16. Egynyaras „Ráckevei pikkelyes” ponty

HALÁSZATI VÍZTERÜLETEINK HORGÁSZVIZEK, HALTELEPÍTÉS

Az RDHSZ az alábbi horgászvizek halászati hasznosítója:

1. Ráckevei (Soroksári) Duna-ág	1766,4 ha
2. Somlyó csatorna	2,9 ha
3. Dömsödi Holt Dunaág	6,9 ha
4. Északi Övcsatorna, XXX. csatorna, és mellékvizei	92,2 ha
5. Duna-Tisza csatorna	48,4 ha
6. Dunavölgyi főcsatorna, Pest megyei szakasza	27,1 ha

Összesen 1943,9 ha

2-6. pontban felsorolt vizeket jellemzően a Ráckevei Duna-ág mellékvizeiként emlegetjük. A vízterületek halászati hasznosítása a külön erre a célra kötött haszonbérleti szerződés alapján történik. A jelenleg érvényben lévő szerződések időtartama: 2001. január 1-2015. december 31-ig. A haszonbérleti szerződés tartalmazza a halgazdálkodási tervet is. A halgazdálkodási terv a haszonbérleti szerződés elnyeréséhez készített pályázat részeként került befogadásra és a következőket tartalmazza: vízterület adatai, haszonbérlet adatai, évente fizetendő haszonbérleti díj, hasznosítási célok, alkalmazható halászati, horgászati módszerek, vízterületre érvényes engedélyek fajtái és kiadható db-száma, halászati őrzés módja, évenkénti halasítási előírások, vízminőség védelmét célzó intézkedések, szakhatósági állásfoglalások, a terv hatálya, mellékletek (horgászrend, tervezett halasítások 2001–2005).

A Szövetség éves pontytelepítési kötelezettsége a Duna-ágra és mellékvizeire vonatkozóan 150-160 t nagyságú, évente emelkedik.



17. Ráckevei Duna-ág Ráckevénél



18. Részlet vadregényes mellékágainkból

1. Haltelepítések jellemzése

A tervezett halasítások változtatására ötévente van lehetőség. Az elmúlt években változott a halasítás felépítése, szerkezete. A horgászok igényeit is figyelembe véve a szövetség egyre inkább túlteljesítette a halgazdálkodási tervben szereplő vállalásait. A várható telepítések pontosítása miatt az RDHSZ az elmúlt években egy „saját” telepítési tervezetet is készített az aktuális évre vonatkozóan, amely pozitívan eltér a kötelezően vállaltaktól. Kezdetben (2001-ben.) 9 különböző halfaj illetve korosztály (süllő fészkek, zsenge, előnevelt; csuka előnevelt; balin előnevelt; ponty előnevelt; ponty kétnyaras és háromnyaras; ragadozó) szerepelt a telepítési terven, ma pedig 12 (süllő fészkek, zsenge, előnevelt; csuka zsenge és előnevelt; balin zsenge vagy előnevelt; ponty zsenge és előnevelt; compó előnevelt; kétnyaras és háromnyaras ponty, ragadozó). A keltető fejlesztésének is köszönhetően több halfaj szaporítását elvégezzük. A korábban említett 9 tétel közül a csuka és a balin előnevelt csak vásárlásból származott, ma pedig e két halfajt és még több újat is szaporítunk. A többféle előállított zsenge ivadék előnevelésének csak a szigetbecsei korlátozott területnagyság (tavak mennyisége) szab határt, ezért nem minden esetben van lehetőség az összes szaporított halfajféleség zsenge ivadékát előnevelni. A volumenében legjelentősebb telepítés a két és háromnyaras pontyból döntő többségében most is a makádi halastavainkból történik. A horgászok igényeit követve azonban növekedett a kitelepített pontymennyiség és bevezettük az egész nyáron, gyakorlatilag folyamatosan zajló telepítéseket (2006-tól), melyet általában vásárolt hal kihelyezésével biztosítjuk. A makádi halgazdaság tehát most is fontos szerepet játszik a halteremésünkben, azonban az egyre gyakrabban jelentkező árvizek miatt sokkal kevésbé kalkulálhatók az év végi eredmények.



19. Haltelepítés, Északi övcsatorna



20. Haltelepítés, Duna-ág

2. Haljelölések

A szövetség 2003. óta rendszeresen végez haljelölést. A jelöléssel nagyon sok és fontos információ jut birtokunkba. Régi probléma a horgászok körében a haltelepítési helyek meghatározása. Sokan közülük értelmetlen és alaptalan hipotéziseket kreálnak. Nagyon jó példák erre: Csepelen a kompnál és a másik oldalon néhány száz méterrel arrébb is kell telepíteni az igazságos elosztás miatt. Kérdés nem tud a hal elúszni? Vagy Ráckeve térségében azt mondják, nem úszik át a hal a híd alatt.

Mindezek állnak a szükségszerű haljelölések hátterében. Másrészt szakmailag is fontos ehhez hasonló felmérést végezni a vízterületen. A jól kivitelezett haljelölés nem csak a halak mozgásáról, hanem azok növekedéséről is információt nyújt. A jelöléseket főleg az őszi makádi lehalászat idején végezzük. Az élénk színű (narancssárga, pirosas), hengeres jelet a hátúszó alá helyezzük. Főleg kisebb méretű, kétnyaras pontyot jelölünk, ugyanis azt még az első ősszel, amikor már horogra is akad, nem lehet megtartani. A következő évben pedig várhatóan máshol kerül elő és a testsúlya is nagyobb.

Mindezek mellett fontos megjegyezni, hogy csak kérhetjük a horgászokat arra, hogy ne csak a méreten aluli halat engednék vissza a jellel együtt. A méretes jelölt halat a horgásznak jogában áll megtartani, de amennyiben visszaengedi, még egy információval szolgálhat, ha később ismétlen kifogják!

Az eddigi eredmények alapján kijelenthető, hogy a telepített hal a telepítési helyétől távolabb kerül kifogásra, ha nem túl rövid időn belül fogják vissza. Nem ritka hogy a halat 20-30 km-rel arrébb fogják ki. Az is nagyon jónak mondható, a visszafogási eredmények alapján, hogy ha később (1-2 év) kerül kifogásra a hal az gyakorlatilag a tógazdaságban várható növekedést produkálta.



21. Haljelölés



22. Legnagyobb harcsa 70 kg

3. Halfogások

Jó minősítést adnak Elnökségünk munkájáról az előző évek országos halfogási eredményei. A jó eredmények még inkább érzékelhetők, ha összehasonlítjuk a Ráckevei Duna-ágot és mellékvizeit a maga 2.000 ha-os nagyságával, az ország másik három nagy horgászvizével (a Magyar Országos Horgász Szövetség összesítései alapján): Balaton 60.000 ha, Tisza tó 12.700 ha, Velencei tó 2.300 ha.

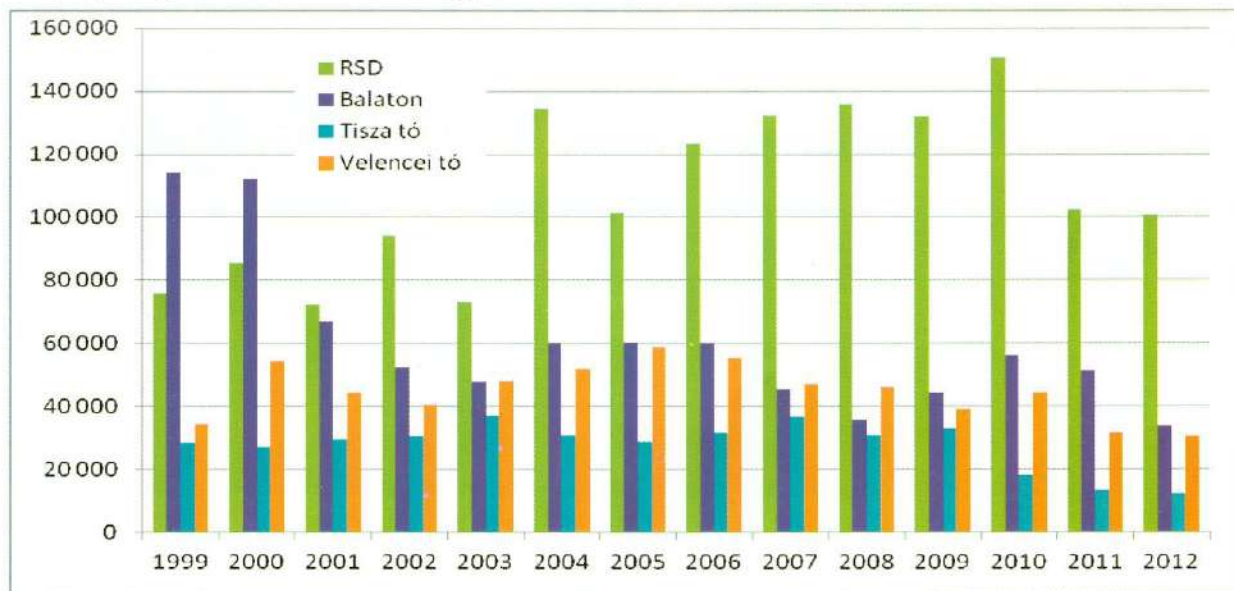
A pontyfogása évről-évre emelkedő tendenciát mutat, követve az egyre magasabb kihelyezéseket. Az RSD-n több pontyot fogtak a horgászok, mint a Balatonban a Tisza-tavon és a Velencei tavon együttvéve. A területadatokat is figyelembe véve így az RSD-n negyven-ötvenszer nagyobb az egy hektárra jutó pontyfogás, mint az előbb említett három vízterület átlaga. Az eredmények önmagukért beszélnek.

Fogási eredmények a Ráckevei Duna-ágon és mellékvizein

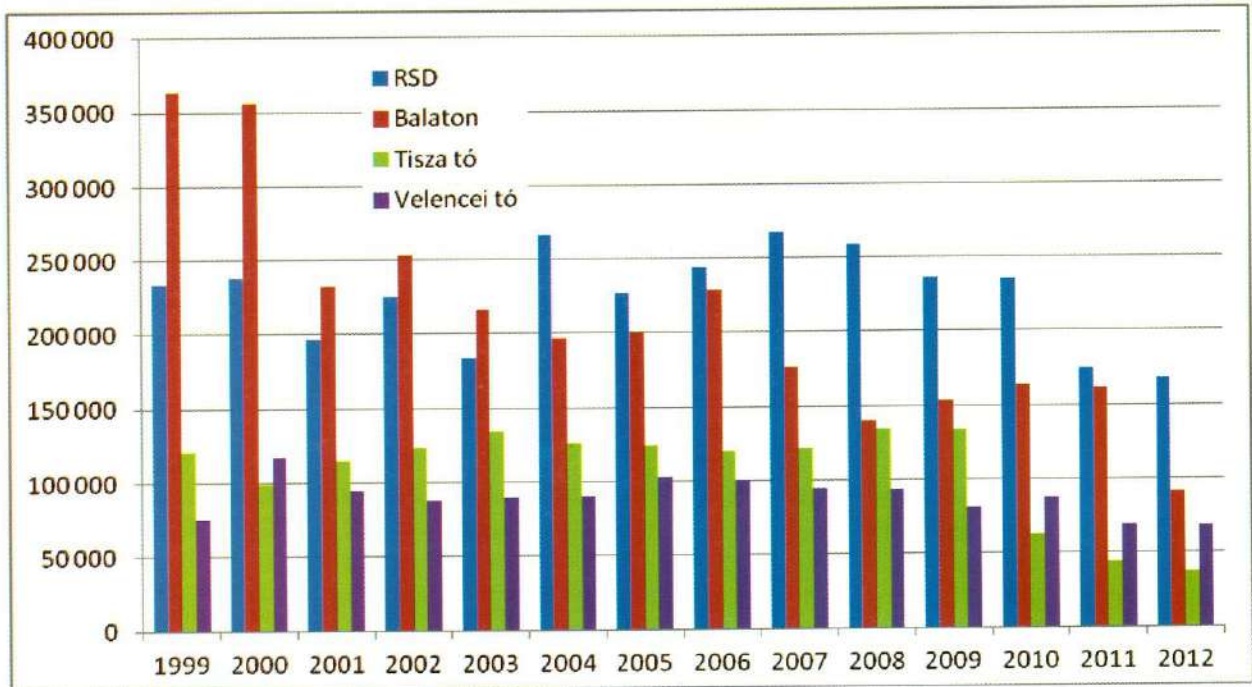
Halfaj (kg)	Évek													
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ponty	75889	85604	72527	93991	73180	134656	101286	123561	132373	135906	132098	150844	102355	100678
csuka	7330	8296	5998	6327	5532	5883	5940	6591	7594	8172	5767	4550	5664	5007
süllő	8451	7473	6345	6795	5642	7215	7954	7281	8280	8559	7254	4860	3518	4315
kősüllő	1326	1158	1383	1402	1373	1479	1436	1568	1466	1036	817	398	423	108
harcsa	7010	5815	5471	6430	6256	7190	7970	6802	9158	9113	8096	7243	6083	7699
balin	3504	3848	3116	4032	3696	3228	3025	3027	3408	3034	2778	2343	2291	1907
angolna	78	23	71	33	22	4	35	57	31	68	19	2	4	26
pisztráng	25	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
márna	195	107	152	242	60	218	169	182	254	92	152	163	138	128
kecsege	31	20	7	43	52	0	44	13	38	23	30	164	7	8
amur	10100	13473	13125	14942	12618	10166	9122	10402	17346	15368	15716	15034	16440	13030
garda													14	1
egyéb	119396	112271	88457	91022	75840	96770	90170	84103	87336	77285	63422	49728	38032	34831
össz.	233335	238088	196652	225270	184271	266809	227151	243587	267284	258656	236149	235329	174969	167738

A bojlis horgászmodszert betörésével bebizonyosodott, hogy csodálatos halak élnek a Duna-ágon. 2009. óta a szövetség saját rekordlistát is működtet, amely a honlapról (www.rdhsz.hu) elérhető. A nagy halat fogó horgász amennyiben kíméletesen bánik a hallal, majd visszaengedi azt, terfésmentes területi engedéllyel jutalmazzuk. Az eddig fogott legnagyobb ponty 31,75 kg, amur 35 kg, harcsa 70 kg, süllő 10,2 kg, csuka 11,7 kg. A szövetség saját horgászrendjében különös figyelmet fordít a halállomány védelmére, kimondottan bojlis engedély is kiadásra kerül.

Pontyfogás (kg) az RSD-en és három nagyobb vízterületen



Összes halfogás (kg) az RSD-en és három nagyobb vízterületen



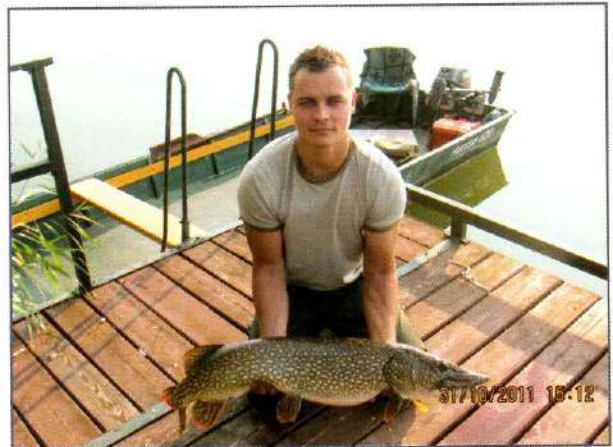
23. Legnagyobb ponty 31,75 kg



24. Legnagyobb süllő 10,2 kg



25. Legnagyobb amur 35 kg



26. Az egyik nagy csuka

Ugrai Zoltán

HALÓRZÉS

Az előző évekhez képest jelentősen javult a halórzés színvonala. Nem csak azt a munkát látják el a halőrök, ami a halórzéssel kapcsolatos, hanem szinte mindennel foglalkoznak, ami a vízterületen történik. Pl. környezetszennyezés, vízszennyezés és illegális partfeltöltés. A halőrök jelentése alapján kezdeményezünk az illetékes hatóságoknál eljárást.

Halőreink következetesen érvényesítik a horgászrend betartását. Igen időigényes feladatuk a szabálytalanul őrizetlenül hagyott bevetett horgászbötkök begyűjtése, majd az arról történő bizonylat kiállítása, és a szövetségi raktárba való szállítása, átadása. Az így talált horgászkesziséget a Szövetség 1 évig megőrzi, tárolja.

A halőri munka színvonalasságát nagyban elősegítette a rendszeressé tett ügyvezetői-halőri munkamegbeszélés. Ekkor kerül igazolásra, illetve ellenőrzésre a halőri napló és a napi ellenőrzésekről vezetett külön nyilvántartás, illetve a feljelentések leadása, átvizsgálása. Elemezzük bírósági eljárások eredményeit, melyek évről-évre szigorodtak. Minden halőr írásba megkapja a korábbi feljelentése alapján hozott halászati hatósági határozatokat, továbbá a környezet- és vízszennyezés, partfeltöltés bejelentéseinkre a megtett a megtett hatósági intézkedések eredményeit.

A horgászrend megkövetelése a horgásztól minden megbeszélésünkön témakör. Ennek kapcsán fogalmazódnak meg a következő évi horgászrendi módosítási javaslatok is.

A halőrök technikai felszerelése évről évre javul, melyet a fényképfelvételek hűen tükröznek.



27. Ellenőrzésre induló halászati őrk csoportja 2013.



28. A technikai felszereltség magas színvonalú 2013.

Halórzési munkánkat szervezett tapasztalatcsere formájában is végeztük a Körösvidéki Horgász Egyesületek Szövetségének halőreivel. Ugyancsak ezt kezdeményezte az RDHSZ-nél a Balatoni Halászati Zrt. vezetője, elismerve eddigi jó eredményeinket. A Dolgozók Szigetszentmiklósi Horgász Egyesületétől és a Ráckevei Horgász Egyesülettől továbbra is segítséget kapunk a halórzés területén, akik saját csónakot vásároltak, illetve üzemeltetnek e célból.

A főállású halőrök, a társadalmi halőrök élő kapcsolatot tartanak egymással. Hét rendőrkapitánysággal és a Dunai Vízi rendészeti Rendőrkapitánysággal a több éves együttműködéseink továbbra is élnek. Megállapítható, hogy az utóbbi néhány év szisztematikus ellenőrzése eredményeképpen radikálisan csökkent a hálózók, varsázók előfordulása.

A Nemzetközi Hajózási Közlekedési Hatóság előírásai alapján az üzemeltetési engedélyeket, és a hajóleveleket legalizáltuk, így a vízi járművek üzemeltetése szabályossá vált.

Rendészeti vizsga

Szövetségünknel az országban elsők között került sor 2013. szeptember 26-27-én az Adyligeti Rendészeti Szakközépiskola szervezésében az egyes rendészeti feladatokat ellátó személyek tevékenységéről, valamint egyes törvényeknek az iskolakerülés elleni fellépést biztosító módosításáról szóló 2012. évi CXX. törvény 23. §-ában meghatározottak alapján

a rendészeti feladatokat ellátó személyek és a személy- és vagyonőrök kihelyezett képzésére és vizsgáztatására. Az elméleti ismereteket online képzés keretében 39 fő – köztük 33 fő hivatásos főállású, valamint társadalmi halőr – sajátította el és tett sikeres vizsgát. Halőreink hatás és jogköre a fent hivatkozott törvény alapján kibővült. A vizsgázók a rendészeti és szolgálati igazolványt és jelvényt Simon Géza r. dandártábornoktól vették át.



29. Rendészeti vizsgabizottság 2013. 09. 27.



30. Vizsgázó halászati őrök egy csoportja

Tóth István

Nemzetközi kapcsolat

Az elmúlt években nemzetközi kapcsolatokat kezdeményeztünk, hogy betekintésünk legyen a Kárpát-medence, illetve az EU-s országok horgász kultúrájára. A kapcsolatfelvételek eredményeképpen a Lengyel Országos Horgász Szövetséggel, valamint annak kilenc régiójával van Együttműködési és Partneri Egyezményünk. A működést jól jelzi a gyermektáborainkba évente érkező lengyel vendéghorgász gyermekek és kísérőik. A kapcsolatra kölcsönösség jellemző. Együttműködésünket a magyar és lengyel köztársasági elnökök példaértékűnek értékelik a „Visegrádi négyek” kormányfőinek konzultációs tanácskozásán. A jövőben közös EU-s pályázaton szándékozunk részt venni.



31. A Lengyel-Magyar Egyezmény aláírói



32. A Lengyel-Magyar egyezményhez csatlakozó régiók

Tóth István

KÜZDELEM A TERMÉSZETI KÖRNYEZET MEGÓVÁSÁÉRT

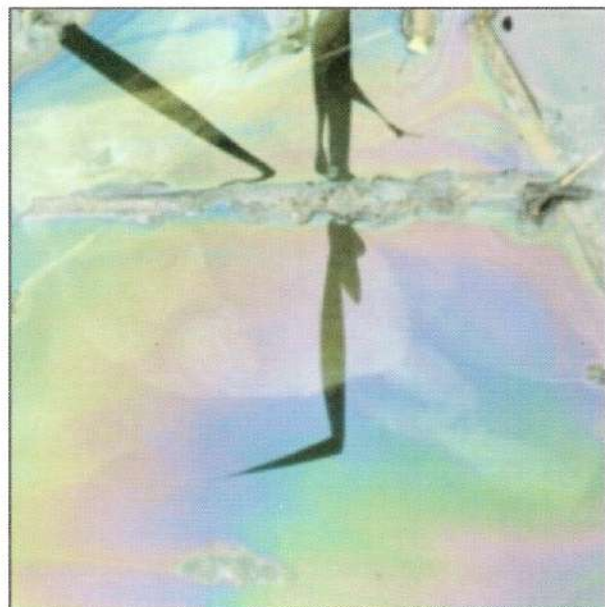
Szövetségünk alapszabályában rögzített feladata a természet és a környezet védelme, mely a horgászrendünk része. Küzdelmet folytatunk a víz és a környezetszennyezések elkövetői ellen.

Halőreink nap, mint nap találhatnak szeméttel telített horgászhelyeket, illegális szemétlarakatokat. Feltárnak a Duna-ágba történő szennyvíz bevezetéseket, egyéb ipari szennyezéseket, olajszennyezéseket illegális partfeltöltéseket és védett vízínövényzet irtásokat. Az elkövetők kinyomozása, az elkövetés dokumentálása és a megfelelő eljárások megindítása a hatóságoknál mindennapos feladattá vált.



33-34. Hulladék lerakatok a Duna-Tisza csatorna partján

A legismertebb vízszennyezési forma a szennyvizek élővízbe történő beengedése. A szennyvizet a lakosság és az ipar termeli. A lakossági (vagy kommunális) szennyvíz a napi tevékenységek, mosogatás, tisztálkodás, WC-használat során keletkezik. A legtöbb ipari tevékenység olajos szennyvíz keletkezésével jár együtt, melynek az élővízbe jutása súlyosan károsít. Elzárja az oxigén és a fény útját, illetve az élőlényekkel közvetlenül érintkezve azok pusztulását okozhatja.



35-36. Olajszennyezés a Francia-öböl területén



37-39. Haltetekek gyűjtése 2013.

Partfeltöltések, élővíz kisajátítások

Gyakori vízparti telkek part részének sittel való feltöltése és megnagyobbítása, az élő vízterület kisajátítása. E helyeken parti nádas és sás, gyékényes is kiirtásra kerül. Több alkalommal kijelölt ívó területen történik mindez.

„Honfoglalás” elrettentő példái



40. Taksonyi vízpartfoglalás



41. Soroksár, teleknagyobbítás

Különös gondot fordítunk a vízpartok tisztaságának megőrzésére. Halőreink és horgászaink segítségével évente több alkalommal szemetet gyűjtünk és szállítunk a hulladéktelepre. A MOHOSZ a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium 2007. évben először hirdette meg „Tiszta víz, rendezett vízpart” országos szintű versenyt.

E versenyt a 25 megyei és területi szövetségek előtt a Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség nyerte meg az ezt bizonyító okleveleket 2008, és 2013 évben vettük át.



42-43. Vízparti hulladékgyűjtésen a halőrcsapat



44-45. Hulladék deponálása és szállítása

A vízszennyezések és környezetkárosítások miatt minden esetben szabálysértési eljárást kezdeményezünk a Járási Hivatalnál, a Közép Duna-völgyi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnél, a Közép Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóságnál, esetenként a Rendőrkapitányságoknál és a Dunai Vízirendészeti Rendőrkapitányságnál.

Vizünk és vízpartunk tisztaságát megóvni csak abban az esetben lehetséges, ha valamennyi horgász a kötelezettségének tekinti ezt.

Németh Jánosné



46. Lápi póc anyaállomány kimentése a terület feltöltése előtt



47. Csikai Csaba miniszteri tanácsos és Dr. Kalotás Zsolt

Őshonos, védett halaink mentése, védelme

Lápi póc:

Az MO híd felújításakor a lápi póc élőhelyének teljes feltöltése előtt 2010. szeptemberében 21 db Lápi póc anyát mentettünk ki a Környezetvédelmi Felügyelőség engedélyével.

A kimentett anyahalak szaporulatát 2012. június 12-én helyeztük vissza a Duna-ág megfelelő élőhelyeire. (I. ütem) A szaporítást és a szükséges engedélyeztetést a Szent István Egyetem munkatársai végezték el. A telepítés a "Lápi póc Fajvédelmi Mintaprogram" része, melyet a veresegyházi Tavirózsa Egyesület hozott létre.

A Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség meghatározó szerepet vállalt e védett faj és élőhelye védelméért. A három szervezet együttműködése alapján jöhetett létre a mentés, szaporítás és kitelepítés. A Lápi póc fokozottan védett, természetvédelmi értéken 100.000 Ft, így a kihelyezett 120 példány természetvédelmi összértéke 12 millió forint.

A telepítés II. üteme 2012 augusztusában volt, melynek természetvédelmi összértéke elérte a 30 millió forintot.



48. Lápi póc visszatelepítése élőhelyére 2012.

Réti csík:



49-50. Réti csík

Erősen belvizes években a vízrendszerünkbe csatlakozó belvízelvezető csatornáknak jelentős mennyiségű réti csík állományt észleltünk, melyet védett státuszára való tekintettel – az illetékes hatóság engedélye alapján a csatorna kiszáradása után biztos pusztulás elől kimentettünk. Közülük anyaállományt képeztünk – későbbi szaporítás végett.

GYERMEK ÉS IFJÚSÁGI HORGÁSZTÁBOR

Szövetségünk fokozott figyelmet fordít a gyermek és az ifjúsági horgászokra, az utánpótlás nevelésére. A természet, a víz, a növények az állatok – kiemelten a halak – szeretetére való nevelést horgásztáborok szervezésével segítjük elő. A minden év augusztusában megrendezett már hagyománnyá vált horgásztábor nagy sikerű rendezvényünk, ahol a horgászat és az ahhoz kapcsolódó programok Szigetbecsén a BM Kiképző Központ üdülőjében zajlanak. 2007 óta a tábor nemzetközivé bővült, ugyanis a Lengyel Országos Horgász Szövetség kilenc régiójával kötött együttműködési szerződés alapján lengyel gyerekek is jönnek a szigetbecsei táborba.

A táborban a horgászaton túl sokféle színes egyéb programmal is készülnek a szervezők, pedagógusi felügyelettel. Felelősségteljes munkájukért köszönet illeti a teljes tábor mindenkori vezetését.

A gyermekek felejthetetlen napokat töltöttek a horgásztáborban, ahol önfeledten élvezhették a horgászat minden örömét természetes környezetben.

A táborozásról beszéljenek a képek:



51. Közös horgászat



52. Eredményhirdetés



53. Előnevelő telepi halak bemutatása



54. Táborozó gyerekek 2013.



55. Lengyel táborozó gyerekek és kísérők (2013.)

VERSENYSPORT

Szövetségünk fokozott figyelmet fordít a versenysport támogatására. Különálló Versenysport Szakbizottságunk jól működik az utóbbi években Zsíros András László vezetésével. Az RDHSZ Elnöksége a versenysport támogatása érdekében minden évben elkülönített és elegendő keretösszeget biztosít költségvetéséből.

A Versenysport Szakbizottság elsődleges célja a Szövetségi halfogó versenyek kulturált, tisztességes, magas színvonalú megrendezése. Az RDHSZ minden évben csepeli versenypályán rendezi meg a MOHOSZ-kupát és az Országos Férfi Egyéni Bajnokság Keleti csoportjának háromnapos elődöntőjét. A Szakbizottság évente megrendezi az RDHSZ első és másodosztályú csapat és egyéni bajnokságait, a Szövetség versenycsapata pedig részt vesz az Országos I. osztályú bajnokságon. A Bizottság további feladata a Gyermekek és Ifjúsági Bizottság rendezvényeinek támogatása szakmai munkával.

A csepeli Csőhídi versenypályánk, 64 standjával az ország egyetlen folyóvízi, nemzetközi versenyek lebonyolítására is alkalmas versenypályája. Horgászállásait 2013-ban felújítottuk.



56. Csőhídi versenypálya egy hangulatos szakasza 2013. októberében

A szövetség működése során a halfogó sport mindig előtérben állt, az utóbbi évekre jellemző fejlődést, kiemelkedő versenyeredményeket egyetlen más szövetség sem tudott produkálni. Szövetségünk a hazai és nemzetközi, egyéni és csapatversenyeken is kiemelkedő eredményeket értek és érnek el.

Az utóbbi évekből kiemelve a legfontosabbakat:

2005-2009: Női világbajnoki csapat aranyérem, Európa bajnoki arany, ezüst, bronz és negyedik helyezés, ifi világbajnoki arany, ezüst, bronz, negyedik és hatodik hely, veterán világbajnoki ezüst és bronzérem, magyar csapat bajnokság 2006 és 2007 ezüst, 2008 és 2009 aranyérem.

Kiemelkedő versenyzőink

- **Rimer Noémi:** (Ráckevei HE)
Csapat világbajnok, VB 4-ik hely, 11-szeres magyar bajnok, 5-szörös szövetségi bajnok, VB bronz, Aranyúszó díjas.
- **Rudnay Csilla:** (Szigetszentmiklósi HE)
VB ezüst, bronz és negyedik helyezett csapattag, háromszoros szövetségi bajnok.
- **Szabó-Petra Henrietta:** (Csepel HE)
Magyar bajnokság II. hely, nemzetközi csapat győztes, VB bronzérem.
- **Serman László:** (Délpesti, majd Molnár-szigeti HE)
VB bronzérmes csapattag, háromszoros szövetségi bajnok.
- **Milkovics Péter:** (Délpesti, majd Molnár-szigeti HE)
Magyar bajnok, Aranyúszó díjas egyszeres szövetségi, négyszeres OHCSB csapat győztese, 2011-ben VB ezüst és egyéni ezüst érmes, 2011-ban Club világbajnok csapattag.
- **Déri Gábor:** (Csepel HE majd Molnár-szigeti HE)
Szövetségi bajnok
- **Schmidt Attila:** (Csepel HE, majd Molnár-szigeti HE)
Szövetségi bajnok, EB bronz érmes csapattag.
- **Molnár László:** (Szigetszentmiklósi HE)
Ifjúsági magyar bajnok második hely, kétszeres szövetségi bajnok.
- **Pozsonyi Csaba:** (Szigetszentmiklósi HE)
Szövetségi Bajnok

Ifjúsági és Utánpótlás korú versenyzőink:

- **Kassai Adrián:** (Molnár-szigeti HE)
Többszörös ifjúsági és utánpótlás világbajnoki csapat tagja.
- **Hipszki Róbert:** (Csepel HE)
Szövetségi ifjúsági bajnok és magyar bajnokságok helyezettje.



57. Verseny



58. Győzelem

Ugrai Zoltán – Zsíros András László

A Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség kiadványa

Projekt megnevezés
Kedvezményezett:
Ráckevei Dunaági
Horgász Szövetség



DARÁNYI IGNÁC TERV

Az Európai Unió és Magyarország Kormánya által nyújtott támogatás összege:
2232000 Ft (€ 8007)

Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekbe beruházó Európa

Európai Mezőgazdasági
Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekbe beruházó Európa



A RÁCKEVEI DUNNAGI HORGÁSZ SZÖVETSÉG TAGEGYESÜLETEINEK HORGÁSZTANYAI



B. K. V. Horgász Egyesület
Ráckeve, Szent István tér 11/A
GPS: LAT 47° 14' 40.33" LON 19° 1' 21.81"



Dolgozói Horgász Egyesület
Doromsd
GPS: LAT 47° 7' 14.82" LON 19° 1' 12.38"



Ganz Horgász Egyesület
Szigetvárosban, Duna-part 260/76
GPS: LAT 47° 13' 23.97" LON 18° 57' 41.93"



Pacsi Sporthorgász Egyesület
Ráckeve, Angyali sziget 11/A
GPS: LAT 47° 11' 52.00" LON 18° 57' 24.45"



Vegyeszám Horgász Egyesület
Szigetváros, Szent István tér 11/A
GPS: LAT 47° 13' 14.37" LON 18° 58' 34.27"



Budapesti Sporthorgász Egyesület
Budapest, Szent István tér 11/A
GPS: LAT 47° 49' 20.81" LON 18° 59' 18.29"



Doromsd Horgász Egyesület
Doromsd, Sporthegy
GPS: LAT 47° 5' 53.74" LON 19° 0' 14.80"



Kintzai Horgász Egyesület
Szigetvárosban, Duna-part 260/42
GPS: LAT 47° 13' 15.99" LON 18° 57' 40.13"



Pacsa Horgász Egyesület
Doromsd, Duna-part 7/A
GPS: LAT 47° 2' 44.12" LON 18° 59' 35.20"



Budapesti és Pest megyei Vízilgyi Dolgozók H. E.
Doromsd, Árpád út 179
GPS: LAT 47° 18' 16.14" LON 18° 59' 7.92"



Csepeli Horgász Egyesület
Budapest, Szent István tér 11/A
GPS: LAT 47° 23' 15.85" LON 19° 6' 12.20"



Füredi Gametok Horgász Egyesület
Szigetvárosban
GPS: LAT 47° 14' 7.70" LON 18° 56' 17.43"



MAVAG Horgász Egyesület
Doromsd, Fehérvári út 12
GPS: LAT 47° 6' 39.49" LON 19° 0' 8.03"



Ráckevei Horgász Egyesület
Ráckeve, Kőrösi út 94
GPS: LAT 47° 9' 18.00" LON 18° 56' 47.47"



Technikai Dolgozók H. E. Szeged
Ráckeve, Kőrösi út 94
GPS: LAT 47° 10' 18.66" LON 18° 56' 38.48"



Csepeli Horgász Egyesület
Doromsd, Árpád Duna-part 260
GPS: LAT 47° 4' 50.77" LON 18° 59' 15.30"



Füredi Csatornászi Művek Rt. Horgász Egyesület
Doromsd, Duna-part 22/A
GPS: LAT 47° 17' 45.94" LON 19° 1' 28.19"



Nepjuni Horgász Egyesület
Doromsd, Mezőkút 207/A
GPS: LAT 47° 4' 28.88" LON 18° 58' 4.99"



Dolgozók Szakszervezetes Horgász Egyesülete
GPS: LAT 47° 20' 32.25" LON 19° 3' 9.82"



Technikai Dolgozók H. E.
Ráckeve, Kőrösi út 94
GPS: LAT 47° 2' 47.37" LON 18° 58' 37.97"

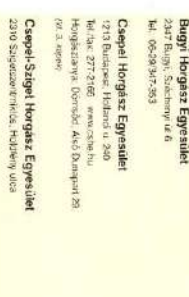
A SZÖVETSÉG TAGEGYESÜLETEI



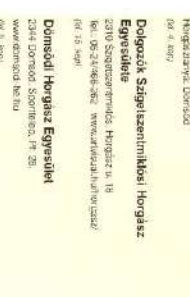
Ráckevei Dunai Horgász Szövetség
2000 Ráckeve, Szent István tér 11/A
Tel: 06-24-482-381 www.rackeveci.hu
E-mail: rackeveci@rackeveci.hu
Központi telefonszám: 06-24-482-381
Fax: 06-24-482-381



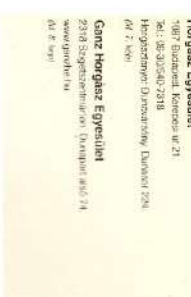
23. sz. Áll. Epa. Viláhalász Horgász Egyesület
1700, Budapest, Aczka ut 17
Tel: 06-152-041-486



B. K. V. Horgász Egyesület
1000 Budapest, Szent István tér 11/A
Tel: 06-24-482-381
Horgásztanya: Doromsd, Duna-part 208
Tel: 1468



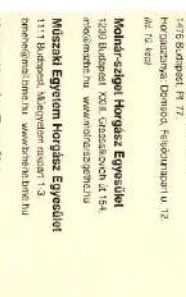
BM Dolgozók Horgász Egyesülete
Budapest, V. ker. Zengy u. 5



Budapesti és Pest megyei Vízilgyi Dolgozók H. E.
1210 Budapest, Széna ut 10
Tel: 06-1-277-4112 akacsi@komori.hu
Horgásztanya: Szigetváros, Népszá. ut 79
Tel: 17. eger



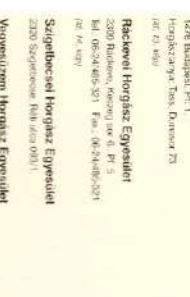
Budapesti Sporthorgászok Egyesülete
2117 Szigetváros, Berkes ut 180
Tel: 06-1203-0111 fax: 06-1204-8395 karoly@online.hu
Tel: 2. árok



Bugyi Horgász Egyesület
2347 Bugyi, Szentgyörgy ut 6
Tel: 06-38-347-553



Csepeli Horgász Egyesület
2103 Budaörs, Fehérvári út 240
Tel: 06-277-2160 www.csepel.hu
Horgásztanya: Doromsd, Árpád Duna-part 260
Tel: 2. eger



Csepel-Szigeti Horgász Egyesület
2100 Szigetváros, Fehérvári út 240

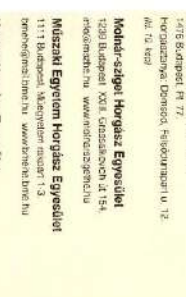


Dolgozói Horgász Egyesület
1201 Budapest, Fehérvári út 9
Horgásztanya: Doromsd

Gázvezeték Horgász Egyesület



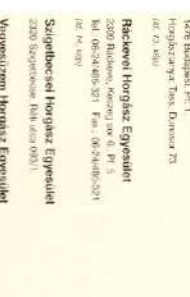
Dolgozók Szakszervezetes Horgász Egyesülete
2310 Szigetvárosban, Horgász ut 18
Tel: 06-24-482-382 www.dolgozok.hu/horgasz/



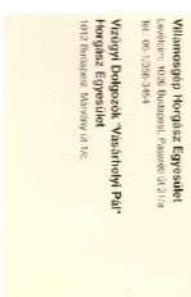
Doromsd Horgász Egyesület
2344 Doromsd, Sporthegy, Ft. 281
www.doromsd.net.hu
Tel: 1. árok



Füredi Csatornászi Művek Rt. Horgász Egyesület
1967 Budapest, Kőrösi út 21
Tel: 06-24-482-382
Horgásztanya: Doromsd, Duna-part 22/A
Tel: 2. árok



Ganz Horgász Egyesület
2300 Szigetvárosban, Szent István tér 11/A
www.ganz.hu
Tel: 2. árok



Vegyeszám Horgász Egyesület
2317 Egerben, (Tel: 16. eger)

Vilámalás Horgász Egyesület



Vilámalás Horgász Egyesület
Lakótelep, 1000 Budapest, Fehérvári út 21/A
Tel: 06-24-482-381



Vízilgyi Dolgozók Vasközhelyi Pár Horgász Egyesület
1010 Budapest, Árpád ut 102



Vízilgyi Dolgozók Vasközhelyi Pár Horgász Egyesület
1010 Budapest, Árpád ut 102



Vízilgyi Dolgozók Vasközhelyi Pár Horgász Egyesület
1010 Budapest, Árpád ut 102



Vízilgyi Dolgozók Vasközhelyi Pár Horgász Egyesület
1010 Budapest, Árpád ut 102

Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség kiadványa

Kiadja: A Ráckevei Dunaági Horgász Szövetség
Felelős kiadó az RDHSZ elnöke:
Dr. Molnár Pál
2300 Ráckeve,
Kossuth Lajos utca 94.
E-mail: iroda@rdhsz.hu
titkarsag@rdhsz.hu
Fax: 06-24/518-611
Tel.: 06-24/485-261

www.rdhsz.hu

Készült a Forte-Press Nyomdában
Felelős vezető: Sziklai István

Képek, fotók:
Tóth István, Ugrai Zoltán,
Tatár Sándor, Rékasi Balázs,
Deme Sándor, Besenyei Péter



TARTALOMJEGYZÉK

Köszöntő	3
A Ráckevei (Soroksári dunaág) rövid története 1700-tól napjainkig	4
Az RDHSZ rövid horgászmozgalmi története	6
Haltermelés	9
Halászati vízterületeink, horgászvizek, haltelepítés	13
Halórzés	17
Nemzetközi kapcsolat	18
Küzdelem a természeti környezet megóvásáért	19
Gyermek és Ifjúsági horgásztábor	24
Versenysport	25

