

Október első hetében a magyar-algériai és a magyar-tunéziai gazdasági kapcsolatok erősítése érdekében magyar agrár-delegáció járt Algériában és Tunéziában.

A hazai vizeken, halgazdaságokban komoly halkártevőként ismert nagy kárókatona (*Phalacrocorax carbo*) vonuló faj, így a madárvonulás vizsgálatára kidolgozott madárgyűrés egyik kiváló alanya.

Az Európai Bizottság 2015. december 7-én hagyta jóvá a Magyar Halgazdálkodási Operatív Programot.

A Magyar Mezőgazdaság melléklete

XVII. évfolyam  
2016. november

# Halászati Lapok

A Magyar Haltermelők és Halászati Vízterület-hasznosítók Szövetségének Lapja | Szerkeszti: Szerkesztő Bizottság | Felelős szerkesztő: Hajtun György  
Ez a lapszám a Földművelésügyi Minisztérium támogatásával készült.

## A jövőről döntött a közgyűlés

*Sorsfordító közgyűlést tartott október 13-án a Magyar Haltermelők és Halászati Vízterület-hasznosítók Szövetsége (MAHAL). A meghívó levélben Dr. Németh István elnök hívó szava nem volt hiábavaló, mert a tagság több mint 87,5 százaléka volt jelen a rendezvényen. A napirendi pontok meggyőzték a tagokat arról, hogy a jelenlétükkel, szavazatukkal kell megerősíteni a MAHAL és a Magyar Akvakultúra Szövetség (MASZ) összeolvadási szándékát. A közgyűlés eredményesen zárult, mivel egyhangú szavazással erősítették meg az összeolvadási szándékot.*

Dr. Németh István a közgyűlés résztvevőit köszöntve elmondta, hogy mérföldkőhöz érkezett a szövetség. Nehéz egyeztetett tárgyalások folytak a Magyar Akvakultúra Szövetség delegációjával, míg elérkeztünk ehhez a pontig. Az is elősegítette a tárgyalások pozitív kimenetelét, hogy uniós direktíva alapján törvény írja elő, hogy egy ágazatban csak egy szakmaközi szervezetet fogad el a Földművelésügyi Minisztérium. A jövő szempontjából fontos, hogy egységesen lépjen fel az ágazat, s ezt a törekvést a MASZ is támogatta. Az elnök azt is megköszönte, hogy a szövetség ügyvezetése Dr. Szathmári László igazgató irányításával, Sziráki Bence főmunkatárssal sikerült a tagság több mint 87 százalékát mozgósítani. A 72 tag közül 63-an voltak jelen, ami jelzi, hogy a jövőben is égető szükség van az érdekképviselési munkára.

Dr. Szathmári László igazgató az előző közgyűlés óta végzett érdekképviselési

munkáról elmondta, hogy csak a legfontosabbakat említi, mert a hírlevélben havonta tájékoztatja a tagságot az eseményekről. Így is volt miről beszélni, hiszen eseménydús időszakot élt meg a szervezet. Az összeolvadásról a MASZ delegációjával több alkalommal folytak egyeztetett tárgyalások, amelyeken végül kompromisszum született. Az ügyvezetés tárgyaláson vett részt a vízkészletjárulékmértékének megállapítása érdekében, s több levelet is írtak a hatóságoknak ebben az ügyben. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamarával közösen terjesztették elő, hogy a 4,50 forint alapdíj mellett a g szorzó 0,01 legyen, ám a hatóságok döntése értelmében a rendelet már 0,01-0,06-os szorzóval jelent meg. A tógazdaságok az 1-2-es kategóriába sorolódnak, így várhatóan 0,01-0,02-es szorzóval kell számolniuk (ez 9, illetve 18 fillér köbméterenként) a vízfelhasználást illetően. A rendeletet, amely

2018. januárban lép életbe, elküldik a tagok részére.

Az igazgató tájékoztatott arról, hogy a MAHAL az idén igen sikeresen pályázott. A 42. Országos Halfőző Versenyt a Földművelésügyi Minisztérium 3,1 millió forinttal támogatta, míg a Halászati Lapok kiadását 1,8 millió forinttal segíti. A civil szervezeteknek nyújtott támogatások keretében a MAHAL 900 ezer forintot nyert el, így az idén összességében csaknem 6 millió forint támogatást nyert el. Ilyen sikerre még nem volt példa a szövetség életében, ezért az elnök szerint is jár a dicséret az ügyvezetésnek.

A hal áfájának csökkentését évek óta napirenden tartja a szövetség. Az igazgató Molnár Tamás helyettes államtitkárral (Miniszterelnökség) folytatott megbeszélést a 27 százalékos áfa 5 százalékra csökkentéséről, de a válasz ezúttal is nemleges volt, mivel egyelőre a kormány nem tűzi napirendre ezt a kérdést. Ugyanakkor Lázár János miniszter (Miniszterelnökség) azt üzentte, hogy 2018-ban társadalmi konzultációt folytatnak ebben a kérdésben, és a konzultáció eredményének az ismeretében hozzák meg a döntést. A hatósággal folytatott párbeszéd másik fontos eleme volt, hogy a MAHOP pályázatot előkészítő munkacsoportban – ahol Dr. Szathmári László igazgató képviseli a szövetséget – rendszeresen üléseztek, és tárgyalták a beruházásokkal kapcsolatos pályázati tervezetet. Komoly viták zajlottak, de a MAHAL-MASZ álláspontját támogatta az FM és a NAK is. A hírek szerint novemberben kiírják a beruházási pályázatokat. De készül a feldolgozókra és a marketingtevékenységre is a pályázati tervezet, s ezek is hamarosan napvilágot látnak.

Több levél született az illetékesekhez a természetes vízi halászok kártalanításának az ügyében. A Földművelésügyi Minisztériumtól a Miniszterelnökséghez került az ügy, de döntés még nem született. A



A közgyűlés elnöksége: Szabó József, Csoma Gábor, Szathmári László, Németh István, Horváth Ferenc, Szilágyi Gábor, Farkas György

► szövetség minden tagi rendezvényen képviseltette magát, többek között a NAIK HAKI-napokon is. Itt a FAO igazgatóhelyettese tartott előadást és Dr. Viski József helyettes államtitkár (Miniszterelnökség) tájékoztatót a MAHOP pályázatok aktuális helyzetéről.

Az ügyvezetés több céget meglátogatott az elmúlt hónapokban, s a tervek szerint minden taghoz ellátogatnak. Az igazgató tájékoztatót arról, hogy Schmidtné Vizi Hajnalka június 30-ával közös meg egyezéssel távozott a szövetségtől, és augusztus elsejével Sziráki Bencét nevezték ki főmunkatársnak. A 42. Országos Halfőző Versenyt az igazgató Sziráki Bencével közösen szervezte, amely munkából a Balatoni Halgazdálkodási Nonprofit Zrt. mint házigazda is kivette részét. A közös szervezés meghozta gyümölcsét, mivel sikeresen zárult a nagyközönség által

is dicsért, egész napos tihanyi rendezvény. Az igazgató végül elmondta, hogy az EKÁER-törvény változása jelentősen megnehezítette a halszállítások bejelentési kötelezettségét.

Az igazgatói tájékoztató után szavazta meg a közgyűlés azokat a napirendi pontokat, amelyek a MAHAL és a MASZ összeolvadási szándékát erősítették meg. A napirendi pontok megszavazása előtt Szilágyi Gábor, a Győri „Előre” HTSZ ügyvezető elnöke az alapító tagok kérését tolmácsolva elmondta, hogy az alapszabály-tervezetet egészítsék ki két ponttal. Az egyik javaslat az, hogy az új szervezetben alakuljon egy javaslattevési joggal rendelkező Vagyongazdálkodási Bizottság. A másik javaslat az volt, hogy az új szervezetben vagyonnal kapcsolatos döntéseket csak olyan közgyűlés hozhasson, amelyen a tagok minősített többséggel, azaz lega-

lább 51 százalékkal fogadják el a vagyonnal kapcsolatos előterjesztést. A közgyűlés úgy fogadta el a javaslatot, hogy az új szervezet megalakulásakor az alapszabályba javasolják beilleszteni a két pontot.

A fúzió szükségességéről Dr. Mikó Zoltán, a NAK választott bíróságának az elnöke elmondta, hogy fiával, Dr. Mikó András ügyvéddel elkészítették a szakmaközi szervezet alapszabály-tervezetét. Az új szervezet megalakulásának a körülményeiről elmondta, hogy a mai világban az egyénieskedés semmire sem vezet. Túl azon, hogy jogszabály írja elő a szakmaközi szervezet létrehozatalát, csak szervezettségben lehet érvényesülnie egy olyan kicsi ágazatnak, mint a halászat. Szervezett piaci viszonyokra van szükség, mert az atomizált piaci szereplők egymásnak ártnak. A szakmaközi szervezet meg tudja védeni a piacot, mert olyan jogosítvánnyal is rendelkezik, hogy a Versenytörvény árkartellezési paragrafusai nem vonatkoznak a szervezetre. A jogász szavait kiegészítve Németh István hozzátette, hogy a tőgazdaságok multinacionális cégekkel állnak szemben, amelyeknek elegendő tőkéjük van ahhoz, hogy a piaci árát ők diktálják. Azonban ha egységes a fellépés az ágazat szereplői részéről, akkor az árak alakulására is hatással lehetünk.

Mikó András ismertette az összeolvadás menetét. Az első – azaz a most lezajlott – közgyűlésen dönteni kellett több kérdésben. Elsőként az összeolvadási szándékaról, másodsorban az összeolvadás vagyonnemlegének, vagyonleltárának fordulópontjának a meghatározásáról, az összeolvadás könyvvizsgálójának a megválasztásáról, valamint az összeolvadás dokumentumainak (egyesületi terv, auditált vagyommérleg, vagyonleltár-tervezetek) elkészítéséről szavazott a közgyűlés. A második közgyűlés megtartására várhatóan december elején lesz mód, eddig kell az előbb felsorolt dokumentumokat elkészíteni mindkét szervezetnek. A második közgyűlésen jogutódlással szűnik meg a két szövetség és alakul meg az új szakmaközi szervezet. Itt kell elfogadni az új alapszabályt és kell megválasztani az új vezetőséget. A közgyűlés egyhangú szavazással fogadta el az összeolvadási szándékot. Ugyancsak egyhangú szavazással döntöttek el, hogy a vagyommérleg elkészítésének a fordulópontja 2016. szeptember 30. A vagyommérleg elkészítésével a Támasztéka Kft.-t bízták meg. A közgyűlésen két jelölt bizottsági tagot is megválasztottak Kovács Zoltán és Farkas György személyében, így elmondható, hogy eredményes munka zajlott.

A közgyűlés után az ügyvezetés agronomusi értekezletet tartott.

H. GY.

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### „AZ AKVAKULTÚRA ÁGAZAT KITÖRÉSI PONTJAINAK KOMPLEX, VERSENYKÉPESSÉGET SZOLGÁLÓ FEJLESZTÉSE” – ÚJ LEHETŐSÉG A HALÁSZATI SZÉKTOR SZÁMÁRA

„Az akvakultúra ágazat kitörési pontjainak komplex, versenyképességet szolgáló fejlesztése” című, VKSZ\_12-1-2013-0078 számú projekt a K+F Versenyképességi és Kiválósági Szerződések Program keretében, konzorciumi együttműködés keretében valósul meg. A projekt megvalósítást a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap 1,235 milliárd forinttal támogatja. A projekt megvalósulása során létrejövő kutatás-fejlesztési eredmények lehetőséget teremtenek az ágazat nemzetközi szintű piacra lépésére. és térhódítására.

A projekt fő feladatait azon vállalkozói igények generálták, melyek a hazai akvakultúra-technológia és -termelés versenyképességét hátráltatják, mely problémák megoldása komoly piaci előrelépést jelentene az ágazat egésze számára. A konzorcium azonosította azokat a kritikus pontokat, melyek javítása és fejlesztése kitörési lehetőséget biztosít az ágazat számára. Így a szakterületet teljes körűen, a termelési alapoktól a feldolgozott termék piacra juttatásáig szükséges fejleszteni, ezáltal érhető el olyan jelentőségű hatás, mely ágazati szinten hazánkban és az EU-ban már mérhető eredményt generál.

A projekt a „farmtól az asztalig” koncepciót alapul véve a teljes termelési folyamat lefedésére koncentrálna, biztosítva a fogyasztók számára a minőségi, megfelelően ellenőrzött végtermékek elérhetőségét. A fejlesztés az ország számos pontján párhuzamosan, a tagok közti kooperáció útján valósul meg, lefedve az ágazat minden meghatározó területét. A projekt erősíti a résztvevők piaci pozícióját, diverzifikálja tevékenységüket kínálati és szolgáltatási palettájuk fejlődése révén.

A 2015–2016-os év eddig eltelt időszakában az egyes konzorciumi tagok a szakmai feladataikkal a terveknek megfelelően haladtak. A keltetőházi és tenyésztéstechnológiai fejlesztési vizsgálatok kiterjednek a sügér, az amur, a harcsa, a ponty, a lénei és vágótok fajokra. A halfeldolgozás terén a kutatások az új haltermékek kidolgozására, a különböző feldolgozási és fertőtlenítési technikák továbbfejlesztésére fókuszálnak. A kutatási munkák jelentős része a napjainkban potenciális kockázatot jelentő állat-egészségügyi (Aeromonas, darakór stb.) problémakör elleni hatékony védekezés lehetőségeit vizsgálja, illetve a projektben kidolgozandó új vagy részben új technikák gazdaságossági kérdéseire keresi a választ.

#### További információ kérhető:

Szabó József, projektvezető (ÓKO 2000 Kft.)  
Elérhetőség: +36 (24) 430-371; iroda@oko2000.hu

SZÉCHENYI



NEMZETI KUTATÁSI,  
FEJLESZTÉSI ÉS  
INNOVÁCIÓS ALAP  
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

# Éledező algériai, tunéziai halas kapcsolatok

Október első hetében a magyar-algériai és a magyar-tunéziai gazdasági kapcsolatok erősítése érdekében magyar agrárdelegáció járt Algériában és Tunéziában. A delegációt Somogyi Norbert, a Nemzeti Agrár Innovációs Központ (NAIK) megbízott főigazgatója vezette, s erdészeti, mezőgazdasági és halászati témakörök, tudományos együttműködések szerepeltek a tárgyalások napirendjén. A halászati ágazatot Németh István, a MAHAL elnöke, a Tógazda Zrt. elnök-vezérigazgatója képviselte.

Németh István nem először járt Algériában. Csaknem három évtizeddel ezelőtt az Agroinvest jelentős halas projektet indított az afrikai országban, kapcsolódva az ONDPA nevű algériai halászatfejlesztési szervezethez, amely állami pénzből finanszírozta a víztározók (franciául barrage) hullal történetű betelepítését. Ehhez a betelepítéshez társult a magyar halászati módszerek átvétele, nevezetesen a ponty és a növényevő halak szaporításának technológiája. Az elmúlt évtizedekben ezek a kapcsolatok elhalványultak, bár némi együttműködés azért akadt. A 2000-es év elején Szarvasról két mobil halkeltetőt rendeltek az algériaiak, akik a mai napig is a magyar módszereket használják. Ebből adódóan szeretnék felújítani tudományos és gazdasági alapon a magyar-algériai halászati együttműködést.

Az elnök idén tavasszal Dr. Feldman Zsolt helyettes államtitkárral (FM) már járt Algériában, szintén egy agrárdelegáció tagjaként, és Szabó Krisztina külgazdasági attasé előkészületeit követően tárgyalásokat folytattak az algériai Mezőgazdasági és Halászati Minisztériumban, ahol kiderült, hogy újabb halászatfejlesztési projektet készítenek elő, részint állami finanszírozással, részint pedig az algériai halászati termelők, halas farmerek bevonásával. Ennek a programnak a keretében érkezett az újabb magyar delegáció halas tagja. Németh István azokkal az algériai befektetőkkel találkozott, akik a helyi akvakultúrába szeretnének jelentős pénzüsszegeket fektetni. Nem véletlenül, mivel a Földközi-tenger halállománya folyamatosan csökken, az árak emelkednek, ezért a hiányzó halmennyiséget édesvízi akvakultúrából szeretnék pótolni. Ennek két lehetősége van Algériában is. Az egyik a nagy víztározók édesvízi halakkal történő telepítését követően extenzív haltermeléssel és lehalászással valósítható meg, míg a másik lehetőség intenzív telepek létesítése akár a víztározókban, ketreces formában, akár pedig a sivatag déli részén található ter-

málvizek felhasználásával, amely a meleg vizet igénylő halfajok tenyésztését teszi lehetővé. Ebben az esetben olyan halfajokról van szó, mint az afrikai harcsa, a tengeri pér (*Mugil spp.*), illetve a tilápia. Mindkét lehetőségben szerepet kívánnak adni a magyar halászati szakembereknek, nemcsak gazdasági téren, hanem tudományos együttműködés keretében is. Ez utóbbi területen Somogyi Norbert együttműködési szerződést is aláírt, többek között tudományos kutatók cseréjéről, doktoranduszok képzéséről állapodtak meg. Németh István a privát szférából érkezett, és olyan befektetőkkel találkozott, akik hajlandóak Magyarországról technológiát, mérnöki megbízásokat vásárolni, s érdeklődtek az ivadékok és anyahal vásárlása iránt is.

A magyar delegáció látogatását követő héten algériai halászati delegáció érkezett Magyarországra, amely delegációban az algériai halászati tudományos kutatóintézet főigazgatója és a minisztérium halászati osztályának a vezetője is jelen volt. Az algériai szakembereket a NAIK HAKI látta vendégül, de a Tógazda Zrt. Somogyapátiiban lévő központjába is ellátogattak. Megtekintették a nagy víztározók halászatát és nyomon követték a haltermékek útját az ivadéknéveléstől a feldolgozásig. E céglátogatás során abban állapodtak meg a szakemberek, hogy 2017 tavaszán Algériában folytatódik az együttműködés, mivel magyar halászati szakemberekkel közös projekteket kívánnak megvalósítani. Németh István hangsúlyozta, hogy a 28 évvel ezelőtti Agroinvest-program alapozta meg a mostani tárgyalásokat, mivel ez a program sikeres volt, és a magyar technológiák alkalmazásával a legjobb gazdasági eredményeket érték el.

Tunéziában kevesebb előzménye volt a magyar-tunéziai halászati együttműködésnek, de tény, hogy a tunéziai magyar nagykövetség tavaly kapcsolatfelvétel céljából megkereste a MAHAL-t. A Tuniszi nagykövetségünk erőfeszítéseinek köszönhetően Németh István tuné-



Fotó: HAJTUN György

**Németh István: a Földközi-tenger halállománya folyamatosan csökken, az árak emelkednek, ezért a hiányzó halmennyiséget az édesvízi akvakultúrából szeretnék pótolni**

ziai befektetőkkel is találkozott, mivel Fodor Zoltán külgazdasági attasé sokat tett azért, hogy ez a találkozó létrejöhessen. A tunéziai tudományos kutatóintézet szintén képviseltette magát ezen a találkozón. A megbeszélésen a helyi szakemberek érdeklődtek a továbbképzési lehetőségek, a magyar technológiák, az anyahal-, illetve a hipofízisvásárlás iránt. Németh Istvánt olyan víztározókhoz is elvitték, ahová édesvízi halakat telepítettek, és bemutatták azokat a halászati technológiákat, amelyekkel a víztározókból kitermelik a halat. Bemutattak olyan tengervizes keltetőt is, amelyben tengeri halfajokat szaporítanak.

A két afrikai ország hasonló problémákkal küzd, hiszen a tengeri halállomány csökkenése miatt szükségük van az édesvízi haltermelés fejlesztésére. A víztározók lehalászását viszont a mediterrán klíma mellett csak speciális módszerekkel lehet végrehajtani, mivel ezeket a víztározókat nem lehet leengedni és újratölteni, továbbá 20-30 méter mélységűek, ebben is eltérve hazai tározóinktól. A NAIK a tunéziai társintézettel 2016. márciusában a gazdasági vegyes bizottság ülése alkalmával már tudományos együttműködési megállapodást kötött, ami megadja a keretet a későbbi konkrét közös munkához, míg a Tógazda Zrt.-n kívül a MAHAL tagjai is bekapcsolódhatnak a kialakuló gazdasági együttműködésbe. Németh István úgy ítélte meg, hogy összességében eredményes, figyelemfelkeltő tárgyalások folytak, így minden bizonnyal lesz folytatás.

H. GY.

# Madárgyűrés és kárókatona – közös érdek az adatszolgáltatás!

*A hazai vizeken, halgazdaságokban komoly halkártevőként ismert nagy kárókatona (Phalacrocorax carbo) vonuló faj, így a madárvonulás vizsgálatára kidolgozott madárgyűrés egyik kiváló alanya is egyben. A madárgyűrés a madarak egyedi jelölésén alapuló kutatási módszer: a sorszámozott gyűrűkkel megjelölt madarak minden egyes megfigyelése, visszafogása vagy megkerülése értékes adat, ami a madarak mozgásáról, vonulási útvonaláról és élettartamáról is sokat elárul. Így megismerhetők a madárfajok szezonális vonulási útvonalai, pihenő- és táplálkozóhelyei, telelőterületei is. A vonuló madarak szabadon keresztezik az országhatárokat, ezért a madárgyűrésen alapuló kutatómunka csakis nemzetközi összefogással lehet eredményes. A hazai tevékenységet a Madárgyűrés Központ koordinálja.*

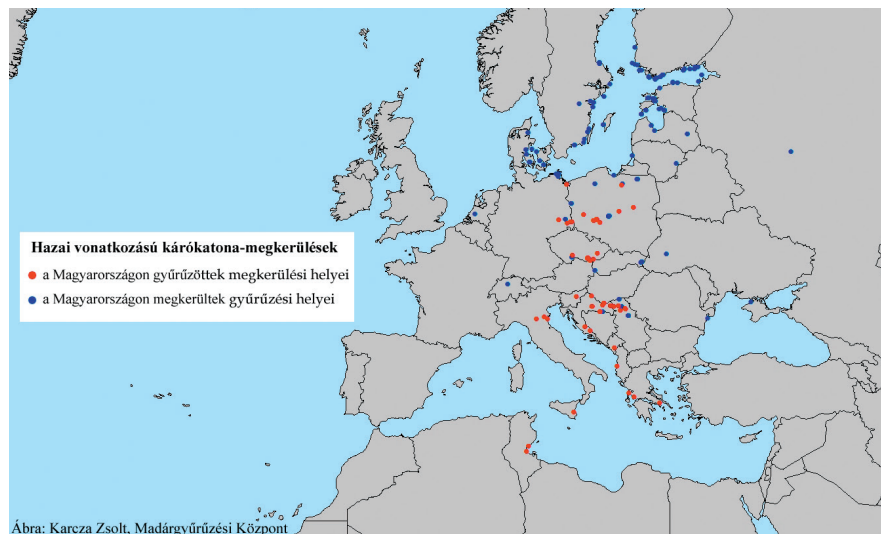
A nagy kárókatont Magyarországon szinte kizárólag fiókaként gyűrűzik meg a szakemberek, amire megközelíthető fészkelőtelepek adnak lehetőséget. Az utóbbi időszakban jellemzően évente 100-200 madárra került magyar gyűrű. Idén színes, látcsővel vagy spektívvel távolról jól leolvasható gyűrűt is kapott mintegy 50 fiatal példány a Kis-Balatonon. A hazai gyűrésű madarak zöme Magyarországon, Horvátországban, Lengyelországban és Csehországban kerül kézre. Európa más országában is bőséggel gyűrűzik a fajt, így az ősztől tavaszig tartó vonulási időszakban nagy eséllyel találkozhatunk északi származású, fiókaként ott megjelölt egyedekkel Magyarországon is.

A nagy kárókatona gyűrésére eddig is számos értékes és érdekes eredményt hozott. Az így nyert adatok mutattak rá arra, hogy a hazai költőállomány főként a Földközi-tenger vidékén telel, és hogy a fészekből kirepülő fiatal szerb, horvát, szlovák származású egyedek a nyári kóborlás során

gyakran megfordulnak Magyarországon is. E vizsgálatok igazolják, hogy a nagy létszámú (25–30 ezres) téli kárókatona-állomány zömét északi származású (észt, finn, svéd,

dán és lengyel) madarak beözönlése adja, ami kiválóan rámutat arra, hogy a természetes vizeink halállományát erősebben terhelő téli kárókatona-probléma igazi megoldását nem hazánkban kell keresni.

A megkerülési adatok sokat elárulnak a fajra jellemző, és ami még fontosabb lehet, a maximális életkorról is. Az európai madárjelöléseket koordináló EURING adatbankban nyilvántartott két legidősebb madár 27, illetve 25 évnél is idősebb volt, ráadásul a 27 éves madár esetében élő egyedről volt szó, aminek gyűrűjét befogás nélkül sikerült leolvasni! (Idén Magyarországon Sárbogárd mellett is találtak olyan tollmaradványokat és gyűrűt, amihez egy 1986. évi dániai kárókatona-jelölés köthető, ám egyes jelek szerint valószínű, hogy ez a ma-



Kárókatona-fiókák kaptak színes gyűrűt a Kis-Balatonon

dár nem idén, hanem jóval korábban pusztult el). Ez jól érzékelteti, hogy milyen hosszú életű fajról van szó és egyben arra is felhívja a figyelmet, hogy a szaporulat csökkentése érdekében sikeresen végrehajtott tojáslakkozás gyakorlati eredményt (kisebb megtapasztalható madárlétszámot) a beavatkozás rendszeres alkalmazásával is csak évek múltán hozhat. Ennek megfelelően e kis ráfordítással is nagyon sikeresen végezhető beavatkozás elvárt eredményével kapcsolatban indokolt a türelem, amit a hazai fészkelő állományban megfigyelhető trend is igazol: az ezredforduló idején még 3-4 ezer párba becsült fészkelő állomány azóta lassú, folyamatos csökkenést mutat (2015-ben 2220 pár volt a felmérés eredménye).

A gyérítési lehetőséget kihasználva – az elmúlt időszak jelentései szerint – hazánk-

FOTO: MAGYARI MÁTÉ, BALATON-HELYVIDÉKI NEMZETI PARK IGAZGATÓSÁG

A nagy kárókatona hazánkban nem védett faj, csak az az Európai Unió madárvédelmi irányelve védi, azonban az emiatt elvárt védelmi intézkedésektől is el lehet térni a halgazdaságok és a vizek súlyos károsodásának megelőzése érdekében. Ennek megfelelően a 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet 4/A. § (2), (3) és (4) bekezdései szerint a nagy kárókatona riasztása a védett természeti területeken kívül július 1. és február 28. között engedély nélkül, ezen kívüli időszakban az illetékes természetvédelmi hatóság engedélyével végezhető. Védett természeti területen, illetve különleges madárvédelmi területen, továbbá azokon kívüli területeken február 1. és augusztus 31. között gyérítés az illetékes természetvédelmi hatóság engedélye alapján végezhető. A vonatkozó szabályozás alapján a faj gyérítése védett természeti területeken és különleges madárvédelmi területeken kívül szeptember 1. és január 31. között külön hatósági engedély nélkül végezhető, a kilőtt egyedekről elég utólag jelentést leadni a természetvédelmi hatóság részére.

ban jellemzően évi 8-9 ezer nagy kárókatona-tól lőnek ki a halászati őrök, illetve a halgazdálkodók megbízásából gyérítést végző vadászatra jogosultak. E madarak többsége valószínűleg északi vendég, amit egyértelműen csakis a lelőtt madarak lábán fellelt gyűrűk adatai igazolhatnak, ezért a halvédelem célú gyérítést végzőknek arra kell törekednie, hogy a lelőtt egyedeket lehetőleg minden esetben megvizsgálják, és ha gyű-

rült lennek, akkor azt (vagy annak adatait) a Madárgyűrűzési Központba eljuttassák. A megkerülési adatok komoly hivatkozási alapot teremtenek arra, hogy Magyarország a télen itt problémát okozó kárókatona-állomány kapcsán európai összefogást és az északi tagállamok beavatkozását szorgalmazhassa, ezért a gyérítések során kézre került gyűrűk adatainak megfelelő kezelése a halgazdálkodóknak is érdeke!

A riasztási és gyérítési lehetőségek fenntartásának feltétele, hogy a tevékenységről úgynevezett derogációs – tehát „az irányelvtől eltérő” tevékenységeket részletező – jelentést kell készíteni az Európai Unió részére. Ezzel tudja Magyarország igazolni az EU Bizottság számára, hogy a derogáció eléri a célját, így azt érdemes és szükséges fenntartani. Emiatt az is kulcsfontosságú, hogy a kárókatona ellen védekezők a nem engedélyköteles gyérítések eredményéről is küldjék meg a természetvédelmi hatóság számára a – jogszabályban egyébként is előírt – jelentésüket.

Mi a teendő a madárgyűrűvel, vagy ha egy madárgyűrű feliratát sikeresen leolvassuk?

Amennyiben gyűrűs madarat, madártemetet, jelölőgyűrűt talál, fém- vagy színes gyűrűs madarat észlel, értesítse a Madárgyűrűzési Központot! A megkerülési adat beépül a hazai madárgyűrűzési adatbankba, és a Központ munkatársai a feldolgozás után elküldik Önnek a gyűrűzési és megkerülési adatokat egy válaszlevélben.

A szükséges információk:

- a gyűrű pontos felirata és száma (lehetőség szerint a gyűrűt be kell küldeni a Madárgyűrűzési Központba);
- madárfaj (ha megállapítható);
- a megtalálás vagy a megfigyelés helye (pontos hely vagy a legközelebbi település neve);
- a megtalálás dátuma (pontosan, vagy ha ez nem ismert, megközelítő jelleggel, pl. 2016. nyár);
- a megkerülés körülményei (pl. üvegnek ütközött, macska fogta meg, autót ütötte el, a gyűrűszám a madár befogása nélkül lett leolvasva);
- a madár vagy tetem állapota (pl. friss tetem, régi tetem, csak a gyűrű került meg);
- a bejelentő neve és elérhetősége.

Ezek az adatok online is kitölthetőek a [www.ring.ac](http://www.ring.ac) honlapon.

A Madárgyűrűzési Központ címe  
Budapest 1121 Költő u. 21.

Telefon: +36-1-275-6247

Fax: +36-1-275-6267

E-mail: [ringers@mme.hu](mailto:ringers@mme.hu)

Felhasznált forrás:

Faragó, S.: *Kárókatona in: Csörgő, T. et. al. (szerk.) (2009): Magyar madárvonulási atlasz, Kossuth Kiadó, Budapest, 155-160.*

<http://tringa.mme.hu>

<http://www.mme.hu/>

Szöveg: Csörgő Gábor, FM Horgászati és Halgazdálkodási Főosztály

## Könyvismertető

A 2013. szeptember 1-jén hatályba lépett, a halgazdálkodásról és a hal védelméről szóló 2013. évi CII. törvény felhatalmazó rendelkezései között szerepel, hogy a földművelésügyi miniszter rendeletben határozza meg a halgazdálkodási vízterületen vagy annak részén folytatott haltermelés feltételeit, továbbá az engedélyezésére vonatkozó szabályokat. A halgazdálkodásért felelős tárca jelenleg dolgozik az akvakultúrák termeléséről szóló miniszteri rendelet megalkotásán, melynek hatályba lépése még ebben az évben várható. Ez az FM-rendelet tartalmazza majd a ketreces haltermelési létesítmény nyilvántartott halgazdálkodási vízterületen (pl. bányatavak) való létesítésének engedélyezésére és üzemeltetésére vonatkozó részletes szabályait, valamint az e létesítményekbe történő haltelepítés és akvakultúra-termelés feltételrendszerét.

Nagyobb folyóvizeink mellett országsszerte megtalálhatók a vízfolyások által korábban épített kavicssteraszok kitermelésére létrehozott, felszíni bányászati tevékenység, valamint rekultiváció nyomán kialakult bányatavak. Természetesen nemcsak a kavicsbányászat következtében létrejött, talaj- és csapadékvízzel feltöltött mélyedéseket nevezük bányatavaknak, ezek más felszíni bányászati tevékenység (kő, lignit, tőzeg, agyag stb.) által is kialakulhatnak. A bányatavak a helyi adókról szóló 1990. évi C. törvény hatálya alá tartoznak, így a jogszabály lehetőséget teremt a települési önkormányzat számára, hogy a jogszabály adta maximumot, akár 200 Ft/m<sup>2</sup>/év adót (telekadó) is kivethessen azokra. Felismerve a halgazdálkodási ágazatot hátrányosan érintő adóterhet, a Földművelésügyi Minisztérium kezdeményezésére a helyi adókról szóló törvény módosítása megtörtént, így 2017. január 1-jei hatállyal a bányatavak mentesülnek a helyiadó-fizetési kötelezettség alól. Várakozásunk szerint az intézkedés követ-

keztében országsszerte megindulhat a nyílt bányatavak rekultivációja és bányatóvá minősítése, számos új horgászati, illetve akár ketreces haltermelési lehetőséget biztosítva az érintettek számára. A jogi és adóügyi feltételrendszer fenti változásai kedvezőbb lehetőségeket teremthetnek a bányatavak halgazdálkodási célú hasznosítására.

A „Fenntartható, intenzív ketreces haltermelés kavicsbányatavakon és egyéb intenzív eljárások ismertetése EM mikroszervezetek alkalmazásával” című könyv szerzője, Kozák Balázs igaz-igazgató, aki a saját tapasztalatait gyűjtötte csokorba és teszi közzé a könyv lapjain. Naplószerűen írja le gondolatait, közben történeteket mesél, és rengeteg mérési adattal támasztja alá megfigyeléseit. Helyenként olyan következtetéseket von le, amelyek tudományos dogmákat döntögetnek. Gyakorlati tanácsait érdemes megfontolni azoknak, akik ketreces haltermelésre vállalkoznak, és ha a szerző által kitaposott ösvényt követjük, akkor legalább az általa felfedezett hibákat kiküszöbölhetjük, a jó gyakorlatokat pedig elsajátíthatjuk. Kozák Balázs színes egyéniség, lengyelországi tanulmányai óta folyamatos kapcsolatban áll baráti népünk szakembereivel, „tisztelőteli” lengyel, és végül, de nem utolsósorban, nemzetünk büszkeségének, Kozák Danuta ötszörös olimpiai bajnok kajakozónak az édesapja.

A könyv szerkesztője és egyben a kiadvány megjelentetésének legfőbb szorgalmazója Hajtun György újságíró. Kívánjuk, hogy e kis könyv hasznos olvasmánya legyen a gyakorlati halgazdálkodóknak!

UDVARI ZSOLT  
FM főosztályvezető

# Magyar Halgazdálkodási Operatív Program

*Az Európai Bizottság 2015. december 7-én hagyta jóvá a Magyar Halgazdálkodási Operatív Programot (a továbbiakban: MAHOP). A Magyar Halgazdálkodási Operatív Program éves fejlesztési keretének megállapításáról szóló 1056/2016. (II. 17.) kormányhatározat alapján a MAHOP Irányító Hatóság 2016-ban meghirdeti a MAHOP összes intézkedését, összesen 16,05 milliárd forint kerettel. A közigazgatási szervezeti átalakítások miatt a tavaszra tervezett beruházási intézkedéseket összel, várhatóan október végén, november elején hirdetik meg.*

A 2014–2020-as programozási időszakban az egyes európai uniós alapokból származó támogatások felhasználásának rendjéről szóló 272/2014. (XI. 5.) korm. rendelet alapján az irányító hatóságok a pályázati felhívások szakmai tartalmának, valamint a szükséges szakmai háttéranyagok előkészítésére pályázat-előkészítő munkacsoportot (a továbbiakban: PEMCS) hozhatnak létre. A MAHOP Irányító Hatóság élt is ezzel a lehetőséggel, és az elmúlt hónapokban sorozatos PEMCS-ülések keretében több felhívás szakmai anyagát előkészítette az ágazat képviselőivel, valamint az illetékes hatóságokkal együttműködve. Az üléseken kívül folyamatosak az írásban történő egyeztetések is.

A 2016. szeptember 13. napján megtartott MAHOP Monitoring Bizottsági ülésen a bizottság tagjai jóváhagyták a felhívások jogosultsági és tartami értékelését szolgáló kiválasztási kritériumok módosítását a MAHOP 2.2 (termelési célú akvakultúra-beruházások) és 2.4 (környezetvédelmi célú akvakultúra-beruházások) intézkedései kivételével, tekintettel arra, hogy az Európai Bizottság kérésére szükséges volt átgondolni és ennek megfelelően átdolgozni az értékelési szempontokat. A 2.2 és 2.4 intézkedések céljainak átdolgozása következtében az operatív program módosítása során a központi kormányzati szándéknak és az ágazati igényeknek megfelelően forrásátcsopontosítás várható a fejlesztési célú beruházási intézkedések javára.

A 272/2014. (XI. 5.) korm. rendelet legutóbbi módosítás alapján az elkészült felhívástervezeteket az Irányító Hatóság 10 napra társadalmi egyeztetésre bocsátotta. Ennek során a [www.szechenyi2020.hu](http://www.szechenyi2020.hu) pályázati oldal partnerségi felületén közzétett felhívástervezetekhez a társadalmi egyeztetéshez rendelkezésre álló minimum 10 napos határidőben bárki, aki a honlapon regisztrált, észrevételt tehet. A beérkezett és szakmailag alátámasztott véleményeket az Irányító Hatóság beépíti a felhívásokba, majd ezt követően minőségbiztosításra küldi a dokumentumokat. A minőségbiztosítás során a jogszabályoknak, az Operatív



Fotó: HAJTUN GYÖRGY

**Viski József: az Irányító Hatóság a támogatási kérelmekről szakaszos elbírálással dönt, ami azt jelenti, hogy a 24 hónapon belül több időintervallumot határoz meg, amikor be lehet nyújtani a támogatási kérelmeket**

Programban és a Partnerségi Megállapodásban foglaltaknak, valamint a szakmaiságnak való megfelelést vizsgálják. A MAHOP 2.2, 2.3 és 2.4 intézkedéseikhez tartozó felhívások társadalmi egyeztetése 2016. szeptember 29. napján megkezdődött, és 2016. október 9. napjáig volt lehetőség véleményezésre. A dokumentumok az alábbi linken érhetőek el:

MAHOP-2.2-2016 Az akvakultúrába történő termelési célú beruházások támogatása: <https://www.palyazat.gov.hu/trsadalmi-egyeztetsen-az-akvakulturba-trtn-termelsi-cl-beruhzsok-tmogatsa-cm-felhvs-tervezete>

MAHOP-2.3-2016 A fenntartható akvakultúrával foglalkozó új gazdálkodók ösztönzése: <https://www.palyazat.gov.hu/trsadalmi-egyeztetsen-a-fenntarthat-akvakulturval-foglalkoz-j-gazdalkodk-szt-nzse-cm-felhvs-tervezete>

MAHOP-2.4-2016 Termelési célú beruházások támogatása – erőforrás-hatékonyosság, a vízfogyasztás és vegyszerfelhasználás csökkentése, a vízfelhasználást

minimalizáló rendszerek: <https://www.palyazat.gov.hu/trsadalmi-egyeztetsen-a-termelsi-cl-beruhzsok-tmogatsa-erforrs-hatkonysag-a-vzfogyasztas-s-vegyszerfelhasznls-cskkentse-a-vzfelhasznlst-minimalizl-rendszerek-cm-felhvs-tervezete>

A MAHOP 2.1 intézkedéséhez tartozó felhívás társadalmi egyeztetése október 22. napján ért véget, továbbá 2016. október 18-án meghirdetésre került a MAHOP 3.1 intézkedéséhez tartozó felhívás:

MAHOP-2.1-2016 Az akvakultúra terén történő innováció ösztönzése: <https://www.palyazat.gov.hu/trsadalmi-egyeztetsen-az-akvakultra-tern-trtn-innovci-szt-nzse-cm-felhvs-tervezete>

MAHOP-3.1-2016 Az 1380/2013/EU rendelet 25. cikke (1) és (2) bekezdésében előírtak szerint meghatározott és az 199/2008/EK rendeletben tovább pontosított adatgyűjtés, adatkezelés és felhasználás támogatása: <https://www.palyazat.gov.hu/megjelent-az-1380-2013-eu-rendelet-25-cikke-1-s-2-bekezdbsben-elrtak-szerint-meghatrozott-s-az-199-2008-ek-rendeletben-tovbb-pontostott-adatgyjts-adatkezel-s-felhasznls-tmogatsa-cm-felhvs>

A minőségbiztosítást követően a felhívásokat a MAHOP éves fejlesztési keretében tervezett ütemezésben jelentetik meg. Támogatási kérelem a felhívás közzétételét követő harmincadik nap előtt nem nyújtható be. A felhívások 24 hónapig vannak nyitva. Ha közben kimerül az adott felhívásban meghirdetett forrás, az Irányító Hatóság felfüggesztheti a felhívást.

Az Irányító Hatóság a támogatási kérelmekről szakaszos elbírálással dönt, ami azt jelenti, hogy a 24 hónapon belül több időintervallumot határoz meg, amikor be lehet nyújtani a támogatási kérelmeket. Az Irányító Hatóság mindig az azonos időintervallum alatt beérkezett kérelmeket bírálja el. Támogatási kérelem a 24 hónap alatt bármelyik szakaszban benyújtható. A megjelent felhívásokra beérkező támogatási kérelmek jogosultsági szempontú értékelését a MAHOP Irányító Hatóság végzi el, ezt követően – amennyiben a támogatási kérelem megfelel a felhívásban meghatározott jogosultsági szempontoknak – megkezdhető a támogatási kérelem tartalmi értékelése, amelyet az állami projektértékelői szaknévsorba felvett, az adott felhívásra beérkezett támogatási kérelmek elbírálására kijelölt szakmai értékelők végeznek.

**DR. VISKI JÓZSEF**

helyettes államtitkár

(Miniszterelnökség, Agrár-vidékfejlesztési Programokért Felelős Helyettes Államtitkárság)

### A MAHOP éves fejlesztési kerete

1. A környezeti szempontból fenntartható, erőforrás-hatékony, innovatív, versenyképes és tudásalapú halászat előmozdításáról szóló 1. prioritás					
	A	B	C	D	E
1.	Felhívás azonosító jele	Felhívás neve	Felhívás keretösszege (Mrd Ft)	Felhívás meghirdetésének módja	Felhívás meghirdetésének tervezett ideje
2.	MAHOP-1.1-2016	A NATURA 2000 területek kezelése és a természetes vizek rehabilitációja, beleértve az ivási helyek fejlesztését és a vándorló halfajok vándorlási útvonalainak biztosítását	1,05	standard	2016. augusztus
2. A környezeti szempontból fenntartható, erőforrás-hatékony, innovatív, versenyképes és tudásalapú akvakultúra támogatásáról szóló 2. prioritás					
	A	B	C	D	E
1.	Felhívás azonosító jele	Felhívás neve	Felhívás keretösszege (Mrd Ft)	Felhívás meghirdetésének módja	Felhívás meghirdetésének tervezett ideje
2.	MAHOP-2.1-2016	Az akvakultúra terén történő innováció ösztönzése	1,20	standard	2016. október
3.	MAHOP-2.2-2016	Az akvakultúrába történő termelési célú beruházások támogatása	2,25	standard	2016. augusztus
4.	MAHOP-2.3-2016	A fenntartható akvakultúrával foglalkozó új gazdálkodók ösztönzése	1,05	standard	2016. augusztus
5.	MAHOP-2.4-2016	Termelési célú beruházások támogatása – erőforrás-hatékony, a vízfogyasztás és vegyszerfelhasználás csökkentése, a vízfelhasználást minimalizáló rendszerek	3,75	standard	2016. augusztus
6.	MAHOP-2.6-2016	A környezetvédelmi szolgáltatásokat biztosító akvakultúra fejlesztésének előmozdítása	1,35	standard	2016. december
3. A közös halászati politika végrehajtásának előmozdításáról szóló 3. prioritás					
	A	B	C	D	E
1.	Felhívás azonosító jele	Felhívás neve	Felhívás keretösszege (Mrd Ft)	Felhívás meghirdetésének módja	Felhívás meghirdetésének tervezett ideje
2.	MAHOP-3.1-2016	Az 1380/2013/EU rendelet 25. cikke (1) és (2) bekezdésében előírtak szerint meghatározott és az 199/2008/EK rendeletben tovább pontosított adatgyűjtés, adatkezelés és felhasználás támogatása	0,67	kiemelt	2016. augusztus
3.	MAHOP-3.2-2016	Az 1380/2013/EU rendelet 36. cikkében előírt és az 1224/2009/EK rendeletben tovább pontosított uniós ellenőrzési, vizsgálati és végrehajtási rendszer megvalósítása	0,24	kiemelt	2016. augusztus
4. A piaci értékesítés és a feldolgozás támogatásáról szóló 5. prioritás					
	A	B	C	D	E
1.	Felhívás azonosító jele	Felhívás neve	Felhívás keretösszege (Mrd Ft)	Felhívás meghirdetésének módja	Felhívás meghirdetésének tervezett ideje
2.	MAHOP-5.1-2016	A halászati termékekre és akvakultúra-termékekre irányuló piaci értékesítési intézkedések támogatása	1,20	standard	2016. augusztus
3.	MAHOP-5.2-2016	A halászati és akvakultúra-termékek feldolgozására irányuló beruházások támogatása	2,10	standard	2016. szeptember
5. Uniós prioritáson kívüli intézkedés – Technikai Segítségnyújtás					
	A	B	C	D	E
1.	Felhívás azonosító jele	Felhívás neve	Felhívás keretösszege (Mrd Ft)	Felhívás meghirdetésének módja	Felhívás meghirdetésének tervezett ideje
2.	MAHOP-7.1-2016	A Magyar Halgazdálkodási Operatív Program megvalósítását szolgáló technikai segítségnyújtás projekt	0,13	kiemelt	2016. július
3.	MAHOP-7.2-2016	A Magyar Halgazdálkodási Operatív Program Közreműködő Szervezetének működési feltételeinek biztosítását szolgáló technikai segítségnyújtás projekt	0,01	kiemelt	2016. augusztus

## Harcsa, paduc, küllő: melyik lesz jövőre az év hala?

A Magyar Haltani Társaság a 2017-es évre is meghirdeti „Az év hala” választást. Az elismerésre három halfaj, a paduc, a halványfoltú küllő és a harcsa pályázik. A nyertes az lesz, amelyik a társaság tagjaitól, illetve az érdeklődőktől a legtöbb szavazatot kapja 2016. december 31-ig. A jelölési elveknek megfelelően mindhárom faj őshonos a magyar vizekben, továbbá van közöttük védett és fogható faj is.

A paduc áramvonalas testű, szép piros úszójú halfaj, amelynek jellegzetessége az alsó állású, harántirányú hasíték formájú szájnnyílás, és a szarulemezzel bo-



rított ajkak, amelyek közül az alsó véső alakú, és kiválóan alkalmas a víz alatti köveket, szikladarabokat borító moszatbevonat leegelésére. A nagyobb vízfolyások hegylábi, dombvidéki szakaszán, a

róla elnevezett paduczónában tömegesen fordul elő, de kisebb számban megtalálható a folyók alsóbb szakaszán is, az oxigénben gazdag áramlásos szakaszokon. Kiváló sporthal, a sporthorgászok kedvelt zsákmánya. Állományát a vízszennyezés és a vízügyi beavatkozások veszélyeztetik.

A halványfoltú küllő apró termetű, 10-12 cm maximális hosszúságot elérő fenéklakó hal, és csak a Duna vízrendszereiben fordul elő, tehát endemikus halfajunk, ezért védelmet érdemel. Alsó állású szája szögletében egy-egy bajuszszál található. Oldalán kékes foltos hűződik, de úszói csak kevésbé foltosak. Gyakori halfaj, a kisebb-nagyobb folyóvizek lassú folyású szakaszait kedveli, de állóvízi populációi is ismeretesek. Számos nagyobb méretű halunk étlapján szere-



pel, apró termete miatt viszont emberi fogyasztásra nem kerül, bár húsa ízletes.

A harcsa csupasz testű, barnán vagy szürkén márványozott halfaj. Szemei aprók, felső állkapcsán két hosszú, az alsón négy rövidebb bajuszszálat visel. Szája ha-



talmasra tátható, állkapcsain sűrű kefefogazat segíti a zsákmány megragadását. Hátszúja nagyon rövid, farok alatti úszója viszont rendkívül hosszú. A hazai halfauna legnagyobbra növő tagja, hossza a 2 métert, tömege a 100 kilogrammot is meghaladhatja, így nem csoda, ha zsákmányul ejtése minden sporthorgász vágyálma. A nagyobb folyók és tavak lakója, különösen a változatos, jó búvóhelyeket kínáló szakaszokat kedveli. Jól viseli a felmelegedést és a viszonylagos oxigénhiányt, így ellenállhat a klímaváltozás várható hatásainak.

## Halünnep Budaörsön

Egész napos halünnepet rendeztek a Budaörsi Halpiacon október 8-án. Palotás Péter, a piac vezetője gazdag programmal és gazdag halételepalettával várta a vendégeket. Az egész napos rendezvényen olyan séfek működtek közre, mint *Mogyorósi Gábor*, *Tischler Petra*, *Áman Attila*. A Halünnep két fő fogása a 150 kilós atlanti kékuszójú tonhal, valamint az Akasztói Sziki Pontyból készített, melegen füstölt pontyfilé voltak.

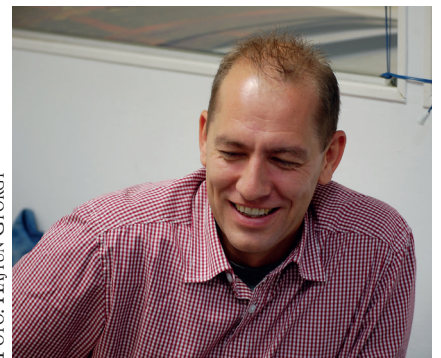
Az elmúlt években jelentős változások zajlottak a piacon. Nemcsak az üzlet külsőné változott előnyére, hanem a tulajdonosi körben is megjelentek szakmai befektetők, akik sokat segítettek abban, hogy a cég az elképzeltek szerint fejlődjön. Palotás Péter a kezdetektől azon dolgozott, hogy a halfogyasztást népszerűsítse, s hogy a piacon is alkalom nyíljon a fogyasztásra. Bővítette a Dokk büfét, ahol friss halételeket lehet elfogyasztani. A piacon a tengeri halak, a tenger gyümölcsei vannak túlsúlyban, de Péter a hazai halfajok eladását is szorgalmazza. Persze csak a jó minőséget keresi, s azokkal a termelőkkel áll kapcsolatban, akik rendszeresen szállítják is a hazai termékeket.

Két éve, hogy az Akasztói Sziki Pontyval elkezdtek foglalkozni, árusítani. A kitartó munka meghozta gyümölcsét, mert

mára sikerült a szátkamentes pontyhúst megkedveltetni a közönséggel. A legjobb éttermekben házaltak a termékkel, amelyek végül befogadták a pontyterméket. A Budaörsi Halpiacon már tavaly is szép eladási eredményeket értek el az Akasztói Sziki Pontynál. Idén elérik a havi 1 tonna ponty értékesítését, de most jutottak el odáig, hogy sikerült meggyőzni a vendéglátói szakmát arról, hogy kiváló hazai haltermékről van szó. A Magyar Gasztronómiai Egyesület, amely arra hivatott, hogy a hazai termékeket minőség alapján jutalmazza, és védjeggyel garantálja a vevők számára, hogy megbízható terméket vásárolnak, az Aranyszalag tanúsító védjegyet odátélt az Akasztói Sziki Pontynak.

A Magyar Gasztronómia Egyesület másfél évig tesztelte az Akasztói Sziki Pontyot, megvizsgálta, hogy állandó-e a minősége, és kikérdezte a csúcsgasztronómia képviselőit az általuk tapasztaltokról. E hosszú, alapos kutatómunka során jutott arra a *Molnár B. Tamás* vezette egyesület, hogy az Akasztói Sziki Pontyot az Aranyszalag tanúsító védjegy használatára méltónak tartja. Az örömhírt hivatalosan a Budaörsi Halünnepen jelentették be.

Palotás Péter a terveikkel kapcsolatban



**Palotás Péter: jól sikerült a halünnep, sok-sok látogatója volt a rendezvénynek**

elmondta, hogy kialakítottak egy recirkulációs rendszerű halmedencét, ahol az élőhalat tárolni tudják. Palotás Péter az elmúlt 3-4 évben a Corvinus Egyetemen a halfeldolgozással, a halvágás technológiájának a kutatásával foglalkozott. A jó minőségnek része a termelés, a tenyészállat kiválasztása, a tartástechnológia és a lehalászás. Mindez meghatározza, hogy milyen lesz a húsminőség, és a vágástechnológiának is tökéletesnek kell lennie. A kutatás kiterjedt arra, hogy hogyan lehet átültetni bizonyos japán módszereket a hazai alapanyagok válogatásánál. A kutatásban *Szabó József*, az ÖKO 2000 Kft. ügyvezetője, az Akasztói Sziki Ponty termelője is részt vett.

**H. GY.**